

# PHYSIKALISCHE BERICHTE

QC  
1  
PLS  
N/c

*Ja*

## Autorenregister 1974

U.L.C.C.  
NOV 20 1975  
LIBRARY







PHYSIKALISCHE BERICHTE

DEUTSCHE PHYSIKALISCHE GESELLSCHAFT E.V.

VERLAG VON WILHELM FRIEDRICH ERDMANN

Dr. Hermann  
Dr. Hermann  
Dr. Hermann

Dr. Hermann  
Dr. Hermann

Dr. Hermann  
Dr. Hermann  
Dr. Hermann

Dr. Hermann  
Dr. Hermann

Dr. Hermann  
Dr. Hermann  
Dr. Hermann

Dr. Hermann  
Dr. Hermann  
Dr. Hermann



DEUTSCHE PHYSIKALISCHE GESELLSCHAFT E.V.







# PHYSIKALISCHE BERICHTE

Herausgegeben von der  
DEUTSCHEN PHYSIKALISCHEN GESELLSCHAFT E.V.

und von der  
DEUTSCHEN AKADEMIE DER WISSENSCHAFTEN ZU BERLIN

Redaktion: W. Zwirner (verantwortlich)

W. Dammermann	H. Ebert	H. Knedel
H. Lindemann	G. Nier	H. Politz
H. Sievers	V. Weidemann	I. Weyer

Mitglied des I.C.S.U. Abstracting Board  
(International Council of Scientific Unions)

## Wissenschaftlicher Beirat

W. Gentner, P. Görlich, D. Hahn, W. Kertz, M. Pflücke †,  
B. Rajewsky, E. Richter, R. Rompe, H. J. Schrader,  
U. Stille, F. Trendelenburg †, P. Urban, K. Wolf

## Band 53 — 1974 Autorenregister

Dieser Registerband enthält eine Liste der Mitarbeiter, ein Verzeichnis der aus-  
gewerteten Periodika und Serien, eine Liste der Abkürzungen, die bei Zitierung  
des russischen Originals in Übersetzungszeitschriften (cover-to-cover translations)  
verwendet werden, eine Liste der im Verzeichnis der ausgewerteten Periodika  
und Serien, verwendeten Länderabkürzungen, ein Beispiel für die Anordnung im  
Autorenregister und das alphabetisch geordnete Autorenregister.

Die Physikalischen Berichte sind Mitglied des I.C.S.U. (International Council  
of Scientific Unions) Abstracting Board und wurden durch diese Körperschaft  
als Berichtsorgan für Physik anerkannt. Die anderen Mitgliedsorgane für Physik  
sind: Bulletin Signalétique (französisch), Physics Abstracts (englisch) und  
Referativnyi Zhurnal (russisch).



FRIEDR. VIEWEG + SOHN · BRAUNSCHWEIG



## Inhaltsverzeichnis

Liste der Mitarbeiter .....	1
Verzeichnis der ausgewerteten Periodika und Serien .....	4
Abkürzungen, die bei Zitierung des russischen Originals in Uebersetzungszeit- schriften (cover-to-cover translations) verwendet werden .....	36
Liste der im Verzeichnis der ausgewerteten Periodika und Serien verwendeten Länder-Abkürzungen .....	37
Beispiel für die Anordnung im Autorenregister .....	38
Autorenregister .....	1*





## Liste der Mitarbeiter

die für den 53. Jahrgang (1974) der Physikalischen Berichte Referate geliefert haben:

- ABOU-ZEID, A., Braunschweig  
 ACH, K. H., Braunschweig  
 ACKERMANN, G., Böblingen  
 AIGINGER, H., Wien  
 ALBAT, R., Leihgestern-Mühlbg.  
 ALBRECHT, H., Waiblingen  
 ALDINGER, F., Stuttgart-Vaihingen  
 AMELUNG, U., Bietlingingen  
 ANGERSTEIN, W., Berlin  
 ANTONY-SPIES, P., Frankfurt/M.  
 ARENDT, F., Karlsruhe  
 ARNDT, R., Greifswald  
 ASCHENBACH, B., Tübingen  
 AUDRETSCH, J., Konstanz
- BACAL, M., Paris  
 BAESSLER, H., Wehrda  
 BAIER, H., Wien  
 BAILITIS, E., Aachen  
 BAKKE, F., Trondheim  
 BALARIN, M., Dresden  
 BALHORN, R., Braunschweig-Lamme  
 BALTES, H. P., Berlin  
 BARAN, W., Essen-Haarzopf  
 BARSUHN, J., Alfter-Gielsdorf  
 BARTEL, W., Hamburg  
 BARTELS, H. W., Braunschweig  
 BARY de, E., Mainz  
 BAUCKE, F. G., Mainz  
 BAUER, W., Utzingen  
 BAUMGAERTEL, K., Berlin-Adlershof  
 BAYER, H., Hannover-Kirchrode  
 BECK, R., Garching  
 BEHRINGER, J., Ingolstadt  
 BENSCH, F., Wien  
 BERCKHEMER, H., Frankfurt/M.  
 BERCSI, Z., Budapest  
 BESDO, D., Braunschweig-Rüningen  
 BETTWIESER, E., Heidelberg  
 BEUERMANN, G., Göttingen  
 BEYER, K., Jena  
 BEYER, M., Hannover  
 BIALAS, H., Heidelberg  
 BISPINCK, H., Münster  
 BITTNER, G., Braunschweig  
 BLECHSCHMIDT, M., Sonnenberg  
 BLUME, J., Brüssel  
 BLUTHARDT, W., Stuttgart  
 BOESE, F. K., Esslingen-Hegensbg.  
 BOHM, J., Berlin  
 BONGARDT, K., Karlsruhe-Weiherfeld  
 BORCHARD, W., Buntentock  
 BORCHERT, I., Göttingen  
 BRANDMUELLER, J., München  
 BRANDT, G., Mannheim  
 BRANDT, J., Herzogenrath-Kohlscheid  
 BRAUN, E., Erlangen  
 BRAUN, E. F., Braunschweig  
 BRETNUEZ, E., Braunschweig  
 BREYMAN, U., Braunschweig  
 BRINKMANN, U., Junkersdorf  
 BROMMUNDT, E., Braunschweig  
 BUELTEMANN, H. J., Bremen  
 BUES, I., Berlin  
 BURKHARDT, E., Dossenheim  
 BUSSEMER, P., Gera
- CAPRA, F., London
- DAEMMIG, P., Braunschweig  
 DAMBOLDT, T., Darmstadt-Arh.  
 DAMMMERMANN, W., BS-Watenbüttel  
 DEMNY, J., Neckargemünd  
 DERNER, H., Freiburg  
 DETTMER, K., Braunschweig  
 DEUBNER, F. L., Mengen  
 DEUTSCH, H., Greifswald  
 DEUTSCH, R. V., Innsbruck  
 DIENEL, G., Dresden  
 DIESTEL, H. G., Braunschweig  
 DRATH, P., Braunschweig  
 DREBLOW, W., Köln-Marienburg  
 DRECHSEL, L., Jena
- EBEL, H., Wien  
 EBERT, H., Braunschweig  
 ECKARDT, J., Kaufbeuren-Neugabl.  
 ECKERTOVA, L., Prag  
 EICHER, H., München  
 EINFELDT, J., Rostock  
 ERDMANN, U., Hildesheim  
 ERNST, W., Bielefeld  
 ERTL, G., München  
 ESCHRICHT, J., Halle-Neustadt  
 ETHOFER, S., Berlin  
 EULER, K. J., Kassel  
 EYERER, P., Metzingen-Neuhausen
- FADINI, A., Tübingen  
 FAHLENBRACH, H., Essen  
 FAY, E., Braunschweig  
 FEHLHABER, L., Darmstadt  
 FEIST, H., Braunschweig  
 FELDMANN, D., Hamburg  
 FETTWEIS, P., Mol  
 FIEBIG, R., Geesthacht  
 FIETZ, J., Dresden  
 FISCHER, B., Braunschweig  
 FISCHER, G., Quickborn  
 FISCHER, W., Marburg  
 FOLLNER, H., Osterode/Harz  
 FRAAS, H., Würzburg  
 FRANK, G., Aachen  
 FRANKE, G., Schenefeld  
 FRANKE, H. E., Korschbroich  
 FREITAG, W., Jena-Winzerla  
 FRITSCH, G., Garching  
 FROBOESE, K., Konstanz  
 FUCHS, H. V., Berlin  
 FUHRMANN, G. H., Jena-Winzerla
- GARZ, T., Braunschweig-Hondelage  
 GAST, E., Berlin  
 GEBHART, J., Dietzenbach  
 GEISSLER, D., Hamburg  
 GEISSLER, E., Jülich  
 GENZEL, H., Moers  
 GERLACH, E., Aachen  
 GERNERT, D., München  
 GEYER, B., Leipzig  
 GIESECKE, J., Heidelberg  
 GILLESSEN, P., Gießen  
 GLAS, P., Berlin-Adlershof
- GOEDSCHE, F., Dresden  
 GOERLER, J., Köln  
 GOETTSCHE, H., Stift  
 GORSKI, W., Groß Schwülper  
 GRABOWSKI, R., Freiburg  
 GRAETSCH, D., Braunschweig-Lamme  
 GRAPENGETER, H. H., Aachen  
 GREUL, V., Vechelde  
 GREWING, M., Bonn-Lengsdorf  
 GROHMANN, K., Berlin  
 GROSCHWITZ, E., München  
 GROSS, F., München  
 GROSSE, G., Berlin  
 GROSSE, J., Wolfenbüttel  
 GROSSMANN, S., Lahntal-Sarnau  
 GROSSMANN, W., Jena-Neulobeda  
 GROSSWENDT, B., Schmedenstedt  
 GRUENEWALD, T., Leopoldshafen  
 GRUHN, W., Erlangen  
 GUENTHER, K. O., Aachen
- HACH, J. P., Quickborn  
 HACKER, H., Neufahrn  
 HAHN, H. G., Kaiserslautern  
 HANITZSCH, E., Wolfenbüttel  
 HARMS, K. D., Jülich  
 HASSELBACH, F., Tübingen  
 HASSELBERG, G., Jülich  
 HAUBENREISSER, W., Jena  
 HAUG, E., Metzingen  
 HAUN, S., Bochum  
 HAUSER, W., Braunschweig  
 HAUTHAL, W. H., Merseburg  
 HEIDELBERG, E., Wendeburg  
 HEILAND, W., Garching  
 HEILMANN, G., Eichstätt  
 HEIME, K., Aachen  
 HEIMKE, G., Mannheim  
 HEIMLICH, F. H., Hamburg  
 HEINLE, W., Neu-Ulm  
 HEISE, H., Kiel  
 HELLWIG, K. E., Berlin  
 HELWIG, N., Wendeburg  
 HENKE, L., Aachen  
 HENKEL, E., Braunschweig  
 HENNING, J., Wetzlar  
 HENTE, B., Braunschweig  
 HENTSCHEL, W. R., Berlin  
 HERBECK, M., Göttingen  
 HERGT, R., Apolda  
 HERRMANN, D., Greifswald  
 HERZOG, P., Bonn-Bad Godesberg  
 HESS, P., Heidelberg  
 HESSE, J., Braunschweig-Broitzem  
 HEYDER, J., Frankfurt/M.  
 HIGATSBERGER, M. J., Wien  
 HILDEBRANDT, G., Berlin  
 HILDENBRAND, G., Erlangen  
 HILDISCH, L., Berlin  
 HILSENBECK, D., München  
 HINZPETER, G., Berlin  
 HOECHE, H. R., Halle  
 HOEFT, J., Berlin-Zehlendorf  
 HOERICH, K., Naumburg  
 HOFFMANN, K. W., Leverkusen  
 HOFFMANN, P., Darmstadt



HOFMANN, C., Jena  
 HOHLOCH, E., Reutlingen  
 HOLLNAGEL, R., Braunschweig  
 HOLLRICHER, O., Köln-Heimersdorf  
 HOLM, H., Bad Homburg  
 HOLZAPFEL, G., Berlin  
 HORLITZ, G., Hamburg  
 HORSTMANN, M., Osnabrück  
 HUBER, B., Bochum-Querenburg  
 HUBER, O., München  
 HUEBNER, G., Berlin  
 HUNDT, E., Eppelheim  
  
 JACOB, P., Gifhorn  
 JACOBY, W., Frankfurt/M.  
 JAEGER, E., Jena  
 JAEGER, H., Bad Homburg  
 JAEGER, J., Braunschweig  
 JAEKEL-HARTENSTEIN, B., Jettenburg  
 JAHRREISS, H., Köln  
 JAKOBS, H., Kaiserslautern  
 JANOUGH, F., Kopenhagen  
 JAWTUSCH, W., Bonn  
 JESSE, G., Frankfurt/M.  
 JOERCHER, D., Moillesulaz  
 JOHNSEN, P., Kiel  
 JUNG, V., Karlsruhe  
 JUNGE, H., Hamburg  
 JUNIOR, P. H., Frankfurt/M.  
  
 KADEREIT, H. G., München  
 KAERGER, J., Leipzig  
 KALETTA, D., Weingarten  
 KALKHOF, H. G., Braunschweig  
 KALLENBACH, W., Braunschweig  
 KANERT, O., Münster-Angelmodde  
 KANGRO, W., Braunschweig  
 KANNE, H., Bochum  
 KAPPERT, H., Dortmund-Oespel  
 KARP, A. D., Freiburg  
 KATTERWE, H., Kaiserslautern  
 KAUSCH, H. H., Kelkheim  
 KEGEL, W. H., Heidelberg  
 KELBG, G., Rostock  
 KELLER, H. U., München  
 KELLER, K. W., Halle  
 KEMPTER, V., Freiburg  
 KEPPLER, E., Northeim  
 KERKHOF, E., Merzhausen  
 KESSEL, W., Braunschweig  
 KEYSER, U., Braunschweig  
 KIENDL, A., München  
 KIESER, J., Hatzenbühl  
 KLAGES, G., Mainz  
 KLAGES, H., BS-Völkrode  
 KLARMANN, H., Bad Kreuznach  
 KLAUA, M., Halle  
 KLAUS, M., Braunschweig  
 KLEBE, I., Potsdam-Babelsberg  
 KLEINT, C., Leipzig  
 KLOSE, G., Leipzig  
 KLUGE, G., Jena-Lobeda  
 KLUPSCH, T. H., Jena  
 KNEDEL, H., Braunschweig  
 KNOF, H., Norderstedt  
 KNORN, M., Dresden  
 KOCHSIEK, M., Braunschweig  
 KOEHLER, H., Göttingen  
 KOEHLER, W. E., Fürth

KOERNER, J., Heidelberg  
 KOESTER, D., Kiel  
 KOESTER, U., Bochum  
 KOLB, W., Braunschweig  
 KOMAREK, P., Linkenheim  
 KOSIEK, R., Nürtingen  
 KRAEMER, H., Braunschweig-Lamme  
 KRAEMER, K., Bochum  
 KRALIK, G., Stuttgart  
 KRAMER, D., Jena  
 KRANZ, J., Düsseldorf  
 KRECH, W., Jena  
 KREIBIG, U., Saarbrücken  
 KREY, U., Egersburg  
 KRIEGER, D., Braunschweig  
 KROCHMANN, J., Berlin  
 KROHN, M., Halle/Saale  
 KROMPHOLZ, H., Weinheim  
 KUDLEK, M., Hamburg  
 KUDRITZKI, R., Berlin  
 KUEHNEL, A., Leipzig  
 KUEPPERS, H., Köln  
 KUESTER, W., Hannover  
 KUHLE, G., Gießen  
 KUHN, D., Veyrier  
 KUNOW, H., Ronshagen  
 KUSCH, H. J., Kiel  
  
 LAMLA, E., Bonn  
 LANG, H., Hardeggen  
 LASSEN, N. O., Kopenhagen  
 LEBOWSKY, F., Braunschweig  
 LECHNER, M. D., Aalen  
 LEHMANN, H. R., Potsdam  
 LEIBER, C. O., Rheinbach  
 LEUNG, M. C., Jülich  
 LIEBL, H., Garching  
 LINDEMANN, H., Vollbüttel  
 LINDNER, A., Hamburg  
 LINK, H., Heidelberg  
 LINN, H. J., München  
 LIPPERT, W., Frankfurt/M.  
 LOEBNER, K. E., Garching  
 LOEFFLER, H., Halle  
 LOESCHE, A., Leipzig  
 LOHRENGEL, J., BS-Watenbüttel  
 LOTTERMOSER, W., Neuenhain  
 LUCAS, K., Bochum  
 LUDWIG, M., Jena  
 LUDWIG, V., Wolfenbüttel  
 LUDWIG, W., Nienberge  
 LUTZ, M., Aachen  
  
 MACH, H., Weil  
 MACHELIDT, G., Erfurt  
 MAHLIN, H. F., München  
 MARTIN, R., Braunschweig  
 MATERLIK, G., Dortmund-Wichlinghofen  
 MAUDER, H., Tübingen  
 MAY, R., Furtwangen  
 MAYER, H., Winterbach  
 MAYER-SCHLEE, I., Neu-Baldheim  
 MEERLENDER, G., BS-Rünigen  
 MEHL, A., Braunschweig  
 MEHRINGER, W., Karlsruhe  
 MEINEL, W., Jena  
 MELSHIMER, O., Marburg  
 MENZEL, D., München  
 MESSERSCHMIDT, U., Halle/Saale

MESSERSCHMIDT, W., Halle/Saale  
 MICHEL, J., Meschede  
 MIDDENDORF, H. D., London  
 MILLIES, E., Hemmingen-Westerfeld  
 MOEHLMANN, D., Potsdam  
 MORITZ, J., Weingarten  
 MUEHLEISEN, R., Ravensburg  
 MUELLER, H. O., Neu-Isenburg  
 MUELLER-KIRSTEN, H. J., Kaiserslautern  
 MUENCH von, W., Hannover  
 MUSCHIK, W., Berlin  
 MYLIUS von Freih., U., Tübingen  
  
 NAUWALD, K. H., Braunschweig  
 NENTWICH, G., Baden  
 NEUMANN, H. A., Leipzig  
 NEUMANN, J., Hermsdorf  
 NIER, G., Wittmar  
 NINK, R., Berlin  
 NOERENBERG, W., Heidelberg  
 NUSS, H., München  
  
 OECHSNER, H., Würzburg  
 OERTEL, K. H., Dresden  
 OPPEN von, G., Berlin  
 ORTMANN, C., Marbach  
 OTT, H. R., Nurendorf  
  
 PAESLER, M., Berlin  
 PAGNIA, H., Darmstadt  
 PANSCH, E., Hamburg  
 PAPERLEIN, D., Tübingen  
 PATT, H. J., Scheidt  
 PATZ, G., St. Louis  
 PAULY, H., Bovenden  
 PENZKOFER, A., München  
 PEPPERHOFF, W., Duisburg-Huckingen  
 PERTHEN, G., Braunschweig  
 PESSARA, W., Braunschweig  
 PETER, G., Düsseldorf  
 PETERSSON, J., Saarbrücken  
 PFLEIDERER, H., München  
 PLAJNER, Z., Prag  
 POHL, D., Rüscklikon  
 POHL, J. J., Arlesheim  
 POLTZ, H., Wolfenbüttel  
 POTTHARST, J., Stuttgart-Möhringen  
 PRINZLER, H., Berlin  
 PUELL, H. B., München  
  
 QUANTE, H. U., Braunschweig  
  
 RABE, W. D., München  
 RAEUCHLE, E., Stuttgart  
 RAPP, H., Winterbach  
 RAU, F., Garching  
 RAU, J., Jülich  
 RAUCH, H., Wien  
 REHBEIN, F., München  
 REICH, H., Braunschweig  
 REICHEL, W., Jena  
 REIMERS, D., Kiel  
 REINER, H. D., Berlin  
 RENNERT, P., Halle/Saale  
 RETTING, W., Eisenberg-Steinborn  
 RHEINLAENDER, B., Leipzig  
 RICHARD, G., Berlin  
 RICHTER, E. F., Braunschweig  
 RICHTER, F., Mülheim-Ruhr



- RICHTER, G. M., Berlin-Biesdorf  
 RICHTER, J., Aachen  
 RICHTER, U., Halle  
 RICHTER, W., Braunschweig  
 RIECKE, W. D., Baden-Baden  
 RIESEBIETER, W., Braunschweig  
 RIEWE, K. H., Hanau  
 RING, P., München  
 RINNERT, K., Lindau/Harz  
 ROBENS, E., Seulberg  
 ROEDEL, W., Heidelberg  
 ROEHE, H., Lehre  
 ROEPKE, G., Dresden  
 ROHLAENDER, W., Leuna  
 RUDAT, V., Jena-Neulobeda  
 RUDER, H., Bräuningshof  
 RUESTER, R., Northeim  
 RUF, J., Ulm  
 RUPE, U., München  
 RUSBUELDT, D., Jülich  
  
 SANDULOVICIU, M., Iasi  
 SATTLER, W., Wetzlar  
 SAUER, K., Berlin-Adlershof  
 SAUERLAND, T., Hagen  
 SAWLA, A., Braunschweig  
 SCHAAF, M., München  
 SCHABER, A., Hüttental-Weidenau  
 SCHAEFER, U., Winzerla  
 SCHALLREUTER, W., Greifswald  
 SCHARENBERG, W., Jülich  
 SCHEERER, K., Tübingen-Lustnau  
 SCHELTEN, J., Jülich  
 SCHENK, M., Dresden  
 SCHERER, G., Sigmaringen  
 SCHIMMEL, B., Kahla  
 SCHIMMOELLER, H., Wolfenbüttel  
 SCHINDLER, K. P., Braunschweig  
 SCHINKER, M., Freiburg  
 SCHLAILE, H. G., Karlsruhe  
 SCHLECHTWEIG, H., Seeheim  
 SCHLEGEL, J., Abbehausen  
 SCHLENK, J., Berlin  
 SCHLOSSER, W., Bochum-Querenburg  
 SCHMAND, J., Münster  
 SCHMAUDER, K. H., Metzingen  
 SCHMEIDLER, F., München  
 SCHMID-BURGK, J., Heidelberg  
 SCHMIDT, G., Berlin  
 SCHMIDT, G. U., Halle  
 SCHMIDT, J., Bonn  
 SCHMIDT, M., Greifswald  
 SCHMIDT, M. I., Göttingen  
 SCHMIDT, W. A., Leipzig  
 SCHMILLEN, A., Gießen  
 SCHMUTZER, E., Jena  
 SCHNEEBERGER, M., Erlangen  
 SCHNITTLER, C., Ilmenau  
 SCHOEPE, H. G., Dresden  
 SCHRIEWER, J., Grafenau  
 SCHROEDER, H., Mainz  
 SCHUECKE, H. K., Braunschweig  
  
 SCHUETT, J., Marburg  
 SCHULZE, D., Dresden  
 SCHUMANN, G., Neckarzimmern  
 SCHWAGER, J., Tübingen  
 SCHWARZ, F., Kaiserslautern  
 SCHWARZ, H. R., Zürich  
 SCHWELA, D., Düsseldorf  
 SCHWERMANN, W., Lienen  
 SEBOLDT, W., Bonn  
 SEEMANN, F. W., Berlin  
 SEIFERT, H. J., Hamburg  
 SEIFRITZ, W., Würenlingen  
 SEILER, H., Tübingen  
 SIEBER, W., Königswinter  
 SIEGEL, V., Braunschweig  
 SIEVERS, H., Braunschweig  
 SIEVERT, J. D., Braunschweig  
 SIMON, W., Hamburg  
 SISTEMICH, K., Jülich  
 SKAREK, P., Genf  
 SOMMER, F., Stuttgart  
 SPECHT, U., Braunschweig  
 SPEHL, H., Freiburg  
 SPERL, G., Leoben  
 SPIEWECK, F., Braunschweig  
 SPITZBERG, W., Lonsee  
 STAEBLEIN, H., Essen  
 STAMATESCU, I. O., Heidelberg  
 STAUDE, J., Heidelberg  
 STECKELMACHER, W., Crawley  
 STEICHELE, E., München  
 STEIN vom, H. D., Schmalenbeck  
 STEINER, D., Sulzbach  
 STEINER, R., Sulzbach  
 STEINMAURER, R., Innsbruck  
 STEPHAN, K., Bochum  
 STEPHANI, H., Jena  
 STIER, H. E., Freiburg  
 STOCK, M., Kaiserslautern  
 STOCKER, W., München  
 STOCKHAUSEN, M., Mainz  
 STOEBER, W., Münster  
 STRAUB, D., St. Augustin  
 STRAUSS, M., Berlin  
 STREHL, P., Wixhausen  
 STRELLER, H., Kleinmachnow  
 STRENG, K. H., Heidelberg  
 STREY, G., München  
 STROBEL, H., Jena  
 SUENDER, D., Berlin  
 SUNDERMEYER, K., Hamburg  
 SYMANOWSKI, C., Jena  
 SYROS, C., Brüssel  
 SZEKELY, A., Graz-Kroisbach  
  
 TAGESEN, S., Wien  
 TAXER, K. J., Berlin  
 TELTOW, J., Berlin-Adlershof  
 THIEL, M. A., Bonn  
 THOM, H. G., Heidelberg  
 THOMA, P., Braunschweig  
 TIMM, U., Hamburg  
  
 TIMM, U., Hamburg  
 TRETTIN, F., BS-Watenbüttel  
 TREUMANN, R., Potsdam  
 TWEER, I., Buxtehude  
  
 UCKE, C., München  
 ULLMAIER, H., Oak Ridge  
 ULMSCHEIDER, P., Würzburg  
 UNANGST, D., Jena  
 UNGER, K., Leipzig  
 UNTIEDT, J., Nienberge  
 URBAN, P., Graz  
  
 VARCHMIN, U., Braunschweig  
 VELFE, H. D., Halle  
 VIANDEN, R., Bonn  
 VIETH, G., Braunschweig  
 VOELKER, H. K., Göttingen  
 VOLKE, C., Eichwalde  
 VOLLMER, O., Neu-Esting  
  
 WAETZIG, W., Marburg  
 WAGENBRETH, H., Braunschweig  
 WALLHEINKE, H. D., Braunschweig  
 WALTER, H., Offenbach  
 WEBER, G., Jena  
 WEBER, H. W., Laxenburg  
 WEBER, W., Braunschweig  
 WEGENER, D., Eggenstein  
 WEGNER, O., Bielefeld  
 WEHRSE, R., Heidelberg  
 WEICKSEL, H., Mainz  
 WEIDELT, P., Göttingen  
 WEIDEMANN, V., Kiel  
 WEILER, W., Braunschweig  
 WEINERT, M., Kiel  
 WEISS, A., Darmstadt  
 WEISS, W. D., Oberschleissheim  
 WENDLER-KALSCH, E., Erlangen  
 WERTH, G., Mainz  
 WEYER, I., Braunschweig  
 WIECHERT, H., Mainz  
 WIEDEMANN, M., Tübingen  
 WIEHR, E., Göttingen  
 WILHELM, J., Greifswald  
 WINKLER, P., Hamburg  
 WINKLER, R., Berlin  
 WINNBERG, A., Bonn-Beuel  
 WINSTEL, G., Ottobrunn  
 WITSCHEL, W., Lagesbüttel  
 WITTMANN, A., Göttingen-Grone  
 WITTMANN, F. H., München  
 WOHL, H., Göttingen  
 WOHLER, F. D., Göttingen  
 WOIDT, W. D., Braunschweig  
 WOLFRAM, R., München  
 WUEST, W., Göttingen  
  
 ZETZSCHE, A., Dresden  
 ZINGL, H., Graz  
 ZIRKER, K., Freiburg  
 ZWICK, W., Berlin  
 ZWIRNER, W., Braunschweig



# Liste der im Verzeichnis der ausgewerteten Periodika und Serien verwendeten Länder-Abkürzungen

Für die alphabetische Ordnung ist die Wort- bzw. Buchstabenfolge der jeweiligen Kurztitel maßgebend. Die Kurztitel sind nach ISO 833 (Documentation — International List of Periodical Title Word Abbreviation) gebildet. Übersetzungszeitschriften (cover-to-cover translations) sind durch (\*), nach Sachgebieten ausgewählte Übersetzungen hingegen durch (\* \*) gekennzeichnet. Reports sind durch in Klammern stehende Kombinationen von drei bis fünf Großbuchstaben hervorgehoben.

Abh. Braunsch. Wiss. Ges.  
Abhandlungen der Braunschweigischen Wissenschaftlichen Gesellschaft.  
Verlag Friedr. Vieweg und Sohn, 33 Braunschweig, Burgplatz 1, (D).

Abh. Meteorol. Dienstes DDR  
Abhandlungen des Meteorologischen Dienstes der Deutschen Demokratischen Republik.  
Akademie-Verlag, 108 Berlin, Leipziger Strasse 3-4, (DDR).

Abstr. Trans. Inst. Electron. Commun. Eng. Jap.  
Abstracts. The Transactions of the Institute of Electronics and Communication Engineers of Japan.  
The Institute of Electronics and Communication Engineers, Kikai, Shinko Kaikan 5-8, Shibakoen 3-Chome Minato-ku, Tokyo, (J).

Acta Albertina Ratisbonensis  
Acta Albertina Ratisbonensis.  
Naturwissenschaftlicher Verein, 94 Regensburg, Haidplatz 8, (D).

Acta Astron.  
Acta Astronomica. An International Quarterly Journal.  
Committee of Astronomy, Polish Academy of Sciences.  
Ars Polona-Ruch, P.O.Box 154, 00-001 Warszawa, (PL).

Acta Blochim. Biophys. Acad. Sci. Hung.  
Acta Biochimica et Biophysica Academiae Scientiarum Hungaricae.  
Academiai Kiado, Budapest 24, P.O.Box 502, (H).

Acta Biotheor.  
Acta Biotheoretica. Geschriften van de Prof. Dr. Jan van der Hoeven stichting voor theoretische Biologie van Dier en Mensch, verbonden aan de Universiteit te Leiden. Series A.  
Verlag E. J. Brill, Leiden, (NL).

Acta Cient. Compostelana  
Acta Cientifica Compostelana. Revista de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Santiago de Compostela.  
Facultad de Ciencias, Santiago de Compostela, (E).

Acta Crystallogr. A  
Acta Crystallographica. Section A: Crystal Physics, Diffraction, Theoretical and General Crystallography.  
Munksgaard International Publishers Ltd., 35 Norra Sogade, 1370 Copenhagen, (DK).

Acta Crystallogr. B  
Acta Crystallographica. Section B: Structural Crystallography and Crystal Chemistry.  
Munksgaard International Publishers Ltd., 35 Norra Sogade, 1370 Copenhagen, (DK).

Acta Electron.  
Acta Electronica. Revue d'électronique et de physique appliquées.  
Redaktion: 3, Avenue Descartes, 94450 Limeil Brevannes, (F).

Acta Geophys. Pol.  
Acta Geophysica Polonica. Kwartelnik Wydawany Przez Komitet Geofizyki Polskiej Akademii Nauk.  
Ars Polona-Ruch, Warszawa 1, P.O.Box 154, (PL).

Acta Mech.  
Acta Mechanica.  
Springer-Verlag, Moelkerbastel 5, 1011 Wien, (A).

Acta Metall.  
Acta Metallurgica.  
Pergamon Press Inc., Maxwell House, Fairview Park, Elmsford, N.Y. 10523, (USA).

Acta Metronomica  
Acta Metronomica. Slovenska Akademia Vied, Ustav Teorie Merania.  
Slovenska Akademia Vied, Bratislava, (CS).

Acta Phys. Acad. Sci. Hung.  
Acta Physica Academiae Scientiarum Hungaricae.  
Kultura Buch- und Zeitungs-Aussenhandelsunternehmen, 1389 Budapest 62, Postfach 149, (H).

Acta Phys. Austriaca  
Acta Physica Austriaca. Herausgegeben unter Mitwirkung der Oesterreichischen Akademie der Wissenschaften.  
Springer-Verlag, Moelkerbastel 5, Postfach 367, 1011 Wien, (A).

Acta Phys. Austriaca Suppl.  
Acta Physica Austriaca. Supplementum.  
Springer-Verlag, Moelkerbastel 5, Postfach 367, 1011 Wien, (A).

Acta Phys. Chem. Univ. Szeged.  
Acta Physica et Chemica. Nova Series. Acta Universitatis Szegediensis.  
Facultas Scientiarum Naturalium Universitatis Szegediensis de Attila Jozsef nminatae, Szeged, (H).

Acta Phys. Pol. A  
Acta Physica Polonica. A: General Physics, Solid State Physics, Atomic and Molecular Spectroscopy, Applied Physics.  
Ars Polona-Ruch, P.O.Box 154, Warszawa 1, (PL).

Acta Phys. Pol. B  
Acta Physica Polonica. B: Elementary Particle Physics, Nuclear Physics, Theory of Relativity, Field Theory.  
Ars Polona-Ruch, P.O.Box 154, Warszawa 1, (PL).

Acta Phys. Sin.  
Acta Physica Sinica.  
Institute of Scientific and Technical Information of China, P.O.Box 640, Peking, (TJ).

Acta Phys. Slovaca  
Acta Physica Slovaca.  
Publishing House of the Slovak Academy of Sciences, Bratislava, Gottwaldovo nam. 48/VII, (CS).

Acta Polytech. Scand. El  
Acta Polytechnica Scandinavica. Electrical Engineering Series.  
The Finnish Academy of Technical Sciences, Loennrotinkatu 37, 00180 Helsinki 18, (SF).

Acta Polytech. Scand. Ph  
Acta Polytechnica Scandinavica. Physics Including Nucleonics Series.  
The Finnish Academy of Technical Sciences, Loennrotinkatu 37, 00180 Helsinki 18, (SF).

Acta Radiol. Ther. Phys. Biol.  
Acta Radiologica. Therapy Physics Biology. Official Organ of the Radiological Societies of Denmark, Finland, Norway and Sweden.  
Acta Radiologica, P.O.Box 2052, 103 12 Stockholm 2, (S).

Acta Tech. Acad. Sci. Hung.  
Acta Technica Academiae Scientiarum Hungaricae.  
Acta Technica, 1051 Budapest, Musnnich Ferenc. u. 7., (H).

Acta Tech. CSAV  
Acta Technica CSAV (Ceskoslovenska Akademie Ved).  
Redaktion: 162 00 Praha 6, Dolni Liboc, Braskovska 13, (CS).

Acta Univ. Palackianae Olomucensis Chem.  
Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Facultas rerum naturalium. Chemica/Sbornik Praci Prirodovedecke Faculty University Palackeho v Olmouci. Otor: Chemica.  
Statni Pedagogicke Nakladatelstvi, Praha, (CS).

Acta Univ. Palackianae Olomucensis Phys.  
Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Facultas rerum naturalium. Physica/Sbornik Praci Prirodovedecke Faculty University Palackeho v Olmouci. Otor: Fyzika.  
Statni Pedagogicke Nakladatelstvi, Praha, (CS).

Acust.  
Acustica. Journal International d'Acoustique/International Journal on Acoustics/Internationale akustische Zeitschrift.  
S. Hirzel Verlag, 7 Stuttgart 1, Birkenwaldstr. 44, Postfach 347, (D).

Adhaesion  
Adhaesion. Klebstoffe - Farben und Lacke - Coating-Verfahrenstechnik.  
Bertelsmann Fachverlag GmbH, 1 Berlin 15, Schlueterstrasse 42, (D).

Adv. Aerosol Phys. (\*)  
Advances in Aerosol Physics. (Engl. Ueters. aus Fizika Aerodispersnykh Sistem).  
John Wiley & Sons, Inc., 605 Third Avenue, New York, N.Y. 10016, (USA).

Advance  
Advance.  
Institute of Science and Technology, Sackville Street, Manchester M60 1QD, (GB).



- Adv. Astron. Astrophys.**  
Advances in Astronomy and Astrophysics.  
Academic Press, Inc., 111 Fifth Avenue, New York, N.Y.  
10003, (USA).
- Adv. At. Mol. Phys.**  
Advances in Atomic and Molecular Physics.  
Academic Press, Inc., 111 Fifth Avenue, New York, N.Y.  
10003, (USA).
- Adv. Biol. Med. Phys.**  
Advances in Biological and Medical Physics.  
Academic Press, Inc., 111 Fifth Avenue, New York, N.Y.  
10003, (USA).
- Adv. Chem. Phys.**  
Advances in Chemical Physics.  
John Wiley and Sons Ltd., Baffins Lane, Chichester, Sussex,  
(GB).
- Adv. Heat Transfer**  
Advances in Heat Transfer.  
Academic Press, Inc., 111 Fifth Avenue, New York, N.Y.  
10003, (USA).
- Adv. Image Pickup Disp.**  
Advances in Image Pickup and Display.  
Academic Press, Inc., 111 Fifth Avenue, New York, N.Y.  
10003, (USA).
- Adv. Mol. Relaxation Processes**  
Advances in Molecular Relaxation Processes. An  
International Journal.  
Elsevier Publishing Company, P.O. Box 211, Amsterdam, (NL).
- Adv. Nucl. Phys.**  
Advances in Nuclear Physics.  
Plenum Press, 227 West 17th Street, New York, N.Y. 10011,  
(USA).
- Adv. Nucl. Sci. Technol.**  
Advances in Nuclear Science and Technology.  
Academic Press, Inc., 111 Fifth Avenue, New York, N.Y.  
10003, (USA).
- Adv. Opt. Electron. Microsc.**  
Advances in Optical and Electron Microscopy.  
Academic Press, Inc., 111 Fifth Avenue, New York, N.Y.  
10003, (USA).
- Adv. Phys.**  
Advances in Physics.  
Taylor and Francis Ltd., P.O. Box 9137, Church Street  
Station, New York, N.Y. 10049, (USA).
- Adv. Plasma Phys.**  
Advances in Plasma Physics. An Interscience Publication.  
John Wiley and Sons, Inc., 605 Third Avenue, New York, N.Y.  
10016, (USA).
- Adv. Polym. Sci.**  
Advances in Polymer Science/Fortschritte der  
Hochpolymeren-Forschung.  
Springer-Verlag, 1 Berlin 33, Heidelberger Platz 3, (D).
- Adv. Quantum Electron.**  
Advances in Quantum Electronics.  
Academic Press Inc., Ltd., 24/28 Oval Road, London NW1,  
(GB).
- Adv. Space Sci. Technol.**  
Advances in Space Science and Technology.  
Academic Press, Inc., 111 Fifth Avenue, New York, N.Y.  
10003, (USA).
- Adv. Struct. Res. Diff. Methods**  
Advances in Structure Research by Diffraction  
Methods/Fortschritte der Strukturforschung mit  
Beugungsmethoden.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).
- Adv. X-Ray Anal.**  
Advances in X-Ray Analysis.  
Plenum Press, Inc., 227 West 17th Street, New York, N.Y.  
10011, (USA).
- Aerodin. Razresh. Gazov**  
Aerodinamika Razreshennykh Gazov.  
Izdatel'stvo Leningradskogo Universiteta, Leningrad, (SU).
- Aeronaut. J.**  
The Aeronautical Journal.  
The Royal Aeronautical Society, 4 Hamilton Place, London  
W1V 0BQ, (GB).
- Aeronaut. Q.**  
The Aeronautical Quarterly. A Journal Devoted to  
Aeronautics and the Allied Sciences.  
The Royal Aeronautical Society, 4 Hamilton Place, London  
W1V 0BQ, (GB).
- AIAA J.**  
AIAA Journal.  
American Institute of Aeronautics and Astronautics, Inc.,  
1290 Avenue of the Americas, New York, N.Y. 10019, (USA).
- AIF Conf. Proc.**  
AIP Conference Proceedings. Transport Phenomena 1977.  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New  
York, N.Y. 10017 (USA).
- Akust. Zh.**  
Akusticheskiy Zhurnal. Akademiya Nauk SSSR.  
Redaktion: 103031 Moskva, K-31, Kuznetskiy Most, 9/10,  
(SU).
- Allis Chalmers Eng. Rev.**  
Allis-Chalmers Engineering Review. Process Equipment Issue.  
Allis-Chalmers Engineering Review, Milwaukee, Wisconsin  
53201, (USA).
- Alta Freq.**  
Alta Frequenza.  
Ufficio Centrale AEI-CCI, Viale Monza, 259-201 26 Milano,  
(I).
- Ambio**  
Ambio. A Journal of the Human Environment Research and  
Management.  
Royal Swedish Academy of Sciences, Fack, 10405 Stockholm,  
(S).
- Am. J. Phys.**  
American Journal of Physics.  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New  
York, N.Y. 10017, (USA).
- An. Acad. Bras. Cienc.**  
Anais da Academia Brasileira de Ciencias.  
Caixa Postal 229, Rio de Janeiro, (BR).
- Anal. Chem.**  
Analytical Chemistry.  
American Chemical Society, 20th and Northampton Sts.,  
Easton, Pa., 18042, (USA).
- An. Fis.**  
Anales de Fisica.  
Real Sociedad Espanola de Fisica y Quimica, Facultad de  
Ciencias, Ciudad Universitaria, Madrid-3, (E).
- Angew. Chem.**  
Angewandte Chemie.  
Verlag Chemie GmbH, 6940 Weinheim, Pappelallee 3, Postfach  
1260/1280, (D).
- Angew. Inf.**  
Angewandte Informatik/Applied Informatics.  
Verlag Friedr. Vieweg und Sohn, 33 Braunschweig, Burgplatz  
1, Postfach 3367, (D).
- Angew. Makromol. Chem.**  
Die angewandte makromolekulare Chemie.  
Huehig und Wepf Verlag, Elsegasse 5, Basel, (CH).
- Ann. Acad. Sci. Fenn. A I**  
Annales Academiae Scientiarum Fennicae/Suomalaisen  
Tiedeakatemia Toimituksia. Series A. I: Mathematica.  
Akateeminen Kirjakauppa, 00100 Helsinki 10, (SF).
- Ann. Acad. Sci. Fenn. A VI**  
Annales Academiae Scientiarum Fennicae/Suomalaisen  
Tiedeakatemia Toimituksia. Series A: VI. Physica.  
Akateeminen Kirjakauppa, 00100 Helsinki 10, (SF).
- Ann. Fr. Chronom. Micromec.**  
Annales Francaises de Chronometrie et de Micromecanique.  
Redaktion: Observatoire de Besancon, Besancon, (F).
- Ann. Inst. Poincare A**  
Annales de l'Institut Henri Poincare. Section A: Physique  
Theorique.  
Gauthier-Villars, 24-26, Boulevard de l'Hopital, 75005  
Paris, (F).
- Ann. Inst. Poincare B**  
Annales de l'Institut Henri Poincare. Section B: Calcul des  
Probabilites et Statistique.  
Gauthier-Villars, 24-26, Boulevard de l'Hopital, 75005  
Paris, (F).
- Ann. Nucl. Sci. Eng.**  
Annals of Nuclear Science and Engineering. (Formerly  
Journal of Nuclear Energy).  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).
- Ann. Obs. Besancon**  
Annales de l'Observatoire de Besancon. Universite de  
Besancon.  
Observatoire de Besancon, Doubs, (F).
- Ann. Phys. (Leipzig)**  
Annalen der Physik.  
Verlag Johann Ambrosius Barth, 701 Leipzig, Salomonstr. 18  
b, (DDR).
- Ann. Phys. (New York)**  
Annals of Physics.  
Academic Press, Inc., 111 Fifth Avenue, New York, N.Y.  
10003, (USA).



Ann. Phys. (Paris)  
Annales de Physique.  
Masson et Cie., S.A., 120, Boulevard Saint-Germain, 75280  
Paris, (F).

Ann. Sci.  
Annals of Science. An International Review of the History  
of Science and Technology since the Renaissance.  
Taylor and Francis Ltd., 10-14 Macklin Street, London WC2E  
5NF, (GB).

Ann. Soc. Sci. Bruxelles I  
Annales de la Société Scientifique de Bruxelles. Serie I:  
Sciences Mathématiques, Astronomiques et Physique.  
Société Scientifique de Bruxelles, Rue de Bruxelles, 61,  
5000 Namur, CCP 202746, (B).

Ann. Telecommun.  
Annales des Télécommunications.  
Centre National d'Études des Télécommunications, 24 Rue  
Bertrand, Paris VII, (F).

Ann. Tokyo Astron. Obs.  
Annals of the Tokyo Astronomical Observatory. University of  
Tokyo.  
University of Tokyo, Tokyo Astronomical Observatory,  
Mitaka, Tokyo, (J).

Ann. Univ. Sarav. Math. Naturwiss. Fak.  
Annales Universitatis Saraviensis. Reihe:  
Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät.  
Gebr. Borntraeger, 1 Berlin, (D).

Ann. Univ. Turkuensis AI  
Annales Universitatis Turkuensis/Turun Yliopiston  
Julkaisuja. Sarja/Series AI: Astronomica, Chemica, Physica,  
Mathematica.  
Akateeminen Kirjakauppa, 00100 Helsinki 10, (SF).

Annu. Rep. Res. Reactor Inst. Kyoto Univ.  
Annual Reports of the Research Reactor Institute Kyoto  
University.  
The Publication Committee, Kyoto University, Kumatori-cho,  
Sennan-gun, Osaka, (J).

Annu. Rev. Astron. Astrophys.  
Annual Review of Astronomy and Astrophysics.  
Annual Reviews Inc., 4139 El Camino Way, Palo Alto, Calif.  
94306, (USA).

Annu. Rev. Biophys. Bioeng.  
Annual Review of Biophysics and Bioengineering.  
Annual Reviews Inc., 4139 El Camino Way, Palo Alto, Calif.  
94306, (USA).

Annu. Rev. Earth Planet. Sci.  
Annual Review of Earth and Planetary Sciences.  
Annual Reviews Inc., 4139 El Camino Way, Palo Alto, Calif.  
94306, (USA).

Annu. Rev. Fluid Mech.  
Annual Review of Fluid Mechanics.  
Annual Reviews Inc., 4139 El Camino Way, Palo Alto, Calif.  
94306, (USA).

Annu. Rev. Mater. Sci.  
Annual Review of Materials Science.  
Annual Reviews Inc., 4139 El Camino Way, Palo Alto, Calif.  
94306, (USA).

Annu. Rev. Nucl. Sci.  
Annual Review of Nuclear Science.  
Annual Reviews Inc., 4139 El Camino Way, Palo Alto, Calif.  
94306, (USA).

Annu. Rev. Phys. Chem.  
Annual Review of Physical Chemistry.  
Annual Reviews Inc., 4139 El Camino Way, Palo Alto, Calif.  
94306, (USA).

An. Univ. Bucuresti Fiz.  
Analele Universitatii Bucuresti. Fizica.  
Redaktion: Analele Universitatii Bucuresti, Sos. Panduri  
nr. 90, (R).

An. Univ. Bucuresti Mat. Mec.  
Analele Universitatii Bucuresti. Matematica, Mecanica.  
Redaktion: Analele Universitatii Bucuresti, Sos. Panduri  
nr. 90, (R).

Anz. Oesterr. Akad. Wiss. Math. Naturwiss. Kl.  
Anzeiger der Oesterreichischen Akademie der Wissenschaften.  
Mathematisch-Naturwissenschaftliche Klasse.  
Springer-Verlag, Moelkerbastel 5, 1011 Wien, (A).

APE Eng.  
APE Engineering. The Technical Journal of Amalgamated Power  
Engineering Limited.  
Amalgamated Power Engineering Limited, Bedford MK40 4JB,  
(GB).

APL Tech. Dig.  
APL Technical Digest.  
Applied Physics Laboratory, The Johns Hopkins University,  
8621 Georgia Avenue, Silver Spring, Maryland 20910, (USA).

Appl. Acoust.  
Applied Acoustics. An International Journal.  
Applied Science Publishers Ltd., Ripple Road, Barking,  
Essex, (GB).

Appl. Anal.  
Applicable Analysis. An International Journal.  
Gordon and Breach Science Publishers Ltd., 42 William IV  
Street, London WC2, (GB).

Appl. Opt.  
Applied Optics.  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New  
York, N.Y. 10017, (USA).

Appl. Phys.  
Applied Physics.  
Springer-Verlag, Postfach 1780, 69 Heidelberg 1, (D).

Appl. Phys. Lett.  
Applied Physics Letters.  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New  
York, N.Y. 10017, (USA).

Appl. Sci. Res.  
Applied Scientific Research.  
Martinus Nijhoff, Den Haag, (NL).

Appl. Sol. Energy (\*)  
Applied Solar Energy. (Engl. Ueters. aus: Geliotekhnika).  
Allerton Press, Inc., 150 Fifth Avenue, New York, N.Y.  
10011, (USA).

Appl. Spectrosc.  
Applied Spectroscopy.  
Society for Applied Spectroscopy, 428 East Preston Street,  
Baltimore, Maryland 21202, (USA).

Appl. Stat.  
Applied Statistics.  
Royal Statistical Society, 21 Bentinck Street, London W1M  
6AR, (GB).

Archaeom.  
Archaeometry. The Bulletin of the Research Laboratory for  
Archaeology and the History of Art, Oxford University.  
The Archaeometry Manager, 6 Keble Road, Oxford OX1 3JQ,  
(GB).

Arch. Akust.  
Archiwum Akustyki. Polska Akademia Nauk, Komitet Akustyki.  
Polskie Towarzystwo Akustyczne.  
Ars Polona-Ruch, Warszawa 1, P.O.Box 154, (PL).

Arch. Autom. Telemech.  
Archiwum Automatyki i Telemechaniki.  
Ars Polona-Ruch, Warszawa 1, P.O.Box 154, (PL).

Arch. Eisenhuettenwes.  
Archiv fuer das Eisenhuettenwesen.  
Verlag Stahleisen mbH, 4 Duesseldorf 1, Postfach 8229, (D).

Arch. Elektron. Uebertragungstech.  
Archiv fuer Elektronik und Uebertragungstechnik.  
S. Hirzel Verlag, 7 Stuttgart 1, Birkenwaldstrasse 44,  
Postfach 347, (D).

Arch. Elektrotech. (Berlin)  
Archiv fuer Elektrotechnik.  
Springer-Verlag, 1 Berlin 33, Heidelberger Platz 3, (D).

Arch. Elektrotech. (Warszawa)  
Archiwum Elektrotechniki.  
Ars Polona-Ruch, Warszawa 1, P.O.Box 154, (PL).

Arch. Hist. Exact. Sci.  
Archive for History of Exact Sciences.  
Springer-Verlag, 1 Berlin 33, Heidelberger Platz 3, (D).

Arch. Hutnictwa  
Archiwum Hutnictwa.  
Ars Polona-Ruch, Warszawa 1, P.O.Box 154, (PL).

Arch. Hydrotech.  
Archiwum Hydrotechniki.  
Ars Polona-Ruch, Warszawa 1, P.O.Box 154, (PL).

Arch. Mech.  
Archives of Mechanics/Archiwum Mechaniki Stosowanej.  
Ars Polona-Ruch, Warszawa 1, P.O.Box 154, (PL).

Arch. Meteorol. Geophys. Bioklimatol. A  
Archiv fuer Meteorologie, Geophysik und  
Bioklimatologie/Archives for Meteorology, Geophysics, and  
Bioclimatology/Serie A: Meteorologie und  
Geophysik/Meteorology and Geophysics.  
Springer-Verlag, Moelkerbastel 5, Postfach 367, 1011 Wien,  
(A).

Arch. Meteorol. Geophys. Bioklimatol. B  
Archiv fuer Meteorologie, Geophysik und  
Bioklimatologie/Archives for Meteorology, Geophysics and  
Bioclimatology. Serie B: Klimatologie, Umweltmeteorologie,  
Strahlungsforschung/Climatology, Environmental Meteorology,  
Radiation Research.  
Springer-Verlag, Moelkerbastel 5, Postfach 367, 1011 Wien,  
(A).

Arch. Proces. Spalanis.  
Archivum Procesow Spalanis. Archives of Combustion Processes.  
Ars Polona-Ruch, Warszawa 1, P.O.Box 154, (PL).

Arch. Ration. Mech. Anal.  
Archive for Rational Mechanics and Analysis.  
Springer-Verlag, 1 Berlin 33, Heidelberger Platz 3, (D).

Arch. Tech. Mess. Messtech. Prax.  
Archiv fuer technisches Messen und messtechnische Praxis.  
R. Oldenbourg Verlag GmbH, 8 Muenchen 80, Rosenheimer Str. 145, (D).

Arcos Hausmitt.  
Arcos-Hausmittelungen.  
Arcos, Gesellschaft fuer Schweisstechnik, 51 Aachen, Juelicher Strasse 122-134, (D).

Ark. Astron.  
Arkiv foer Astronomi. Utgivet av Kungl. Svenska Vetenskaps-Akademien.  
Almqvist and Wiksell, Gamla Brogatan 26, Stockholm, (S).

Ark. Geofys.  
Arkiv foer Geofysik. Utgivet av Kungl. Svenska Vetenskaps-Akademien.  
Almqvist and Wiksell, Gamla Brogatan 26, Stockholm, (S).

ASEA J.  
ASEA Journal.  
ASEA Journal, 721 83 Vaesteras, (S).

Askania Warte  
Askania Warte.  
Continental Elektroindustrie AG (Contielektro), 6 Frankfurt/Main, (D).

Astrofiz.  
Astrofizika.  
Izdatel'stvo An Armysanskoy SSR, Berekamutyan 24, Erevan Arm. SSR, (SU).

Astron.  
L'Astronomie. Revue Mensuelle Fondée par Camille Flammarion.  
Président de la Société Astronomique de France, 28, rue Saint-Dominique, 75007 Paris, (F).

Astron. Astrophys.  
Astronomy and Astrophysics. A European Journal.  
Springer-Verlag, 1 Berlin 33, Heidelberger Platz 3, (D).

Astron. Astrophys. Suppl. Ser.  
Astronomy and Astrophysics Supplement Series. A European Journal.  
Herausgeber: B. Hauck, Institut d'Astronomie de l'Université de Lausanne et Observatoire de Genève, 1290 Sauverny, (CH).

Astron. J.  
The Astronomical Journal.  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

Astron. Nachr.  
Astronomische Nachrichten.  
Akademie-Verlag, 108 Berlin, Leipziger Strasse 3-4, (DDR).

Astron. Zh.  
Astronomicheskij Zhurnal. Akademiya Nauk Soyuzn SSR.  
Izdatel'stvo Nauka, Tsentral'naya Kontora Akademkniga, Michurinskij Prospekt 12, 117463 Moskva V/463, (SU).

Astrophys. (\*)  
Astrophysics. (Engl. Uebers. aus: Astrofizika).  
Consultants Bureau, 227 West 17th Street, New York, N.Y. 10011, (USA).

Astrophys. J.  
The Astrophysical Journal.  
University of Chicago Press, Chicago, Ill. 60637, (USA).

Astrophys. J. Suppl. Ser.  
The Astrophysical Journal. Supplement Series.  
University of Chicago Press, Chicago, Ill. 60637, (USA).

Astrophys. Lett.  
Astrophysical Letters. An International Express Journal.  
Gordon and Breach Science Publishers Ltd., 41/42 William IV Street, London WC2, (GB).

Astrophys. Space Sci.  
Astrophysics and Space Science. An International Journal of Cosmic Physics.  
D. Reidel Publishing Company, P.O.Box 17, Dordrecht, (NL).

Astrophys. Space Sci. Libr.  
Astrophysics and Space Science Library. A Series of Books on the Recent Developments of Space Science and of General Geophysics and Astrophysics Published in Connection with the Journal Space Science Reviews.  
D. Reidel Publishing Company, P.O. Box 17, Dordrecht, (NL).

At. Absorpt. Newsl.  
Atomic Absorption Newsletters.  
Perkin-Elmer Corporation, Mail Station 10, Norwalk, Connecticut 06856, (USA).

At. Data Nucl. Data Tables  
Atomic Data and Nuclear Data Tables. A Journal Devoted to Compilations of Experimental and Theoretical Results.  
Academic Press Inc., 111 Fifth Avenue, New York, N.Y. 10003, (USA).

At. Ehnerg.  
Atomnaya Ehnergiya. Akademiya Nauk Soyuzn SSR.  
Gosudarstvennyj Komitet po Ispol'zovaniyu Atomnoj Ehnerгии SSR.  
Redaktion: Ul. Kirova 18, 101976 Moskva, (SU).

At. Energy Rev.  
Atomic Energy Review/Revue d'Energie Atomique/Obzory po Atomnoj Ehnerгии/Revista de Energia Atomica.  
International Atomic Energy Agency, Kaerntner Ring 11, P.O.Box 590, 1011 Wien, (A).

Atmos. Environ.  
Atmospheric Environment. An International Journal. Air Pollution, Industrial Aerodynamics, Micrometeorology, Aerosols.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW, (GB).

Atom  
Atom. Monthly Information Bulletin of the United Kingdom Atomic Energy Authority.  
Public Relations Branch U.K.A.E.A., 11 Charles II Street, London SW1Y 4QP, (GB).

Atomkernenergie  
Atomkernenergie. An Independent Journal Concerned with the Applications of Atomic Energy and Radiation Research in Science, Technology and Industry.  
Verlag Karl Thiemig, 8 Muenchen 90, Postfach 960740, (D).

Atomwirtsch. Atomtech.  
Atomwirtschaft - Atomtechnik. Offizielles Fachblatt der Kerntechnischen Gesellschaft im Deutschen Atomforum e.V. (KTG).  
Verlag Handelsblatt GmbH, 4 Duesseldorf 1, Kreuzstrasse 21, Postfach 1102, (D).

Atti Accad. Ligure Sci. Lett.  
Atti dell' Accademia Ligure di Scienze e Lettere.  
Palazzo Reale, via Balbi 10, Genova, (I).

Atti Accad. Naz. Lincei Cl. Sci. Fis. Mat. Nat.  
Atti della Accademia Nazionale dei Lincei. Classe di Scienze Fisiche, Matematiche e Naturali.  
Accademia Nazionale dei Lincei, Via della Lungara 10, 00165 Roma, (I).

Atti Accad. Sci. Torino  
Atti dell' Accademia delle Scienze di Torino.  
Via Maria Vittoria 3, Torino, (I).

Atti Fond. Ronchi Contrib. Ist. Naz. Ctica  
Atti della Fondazione Giorgio Ronchi e Contributi dell' Istituto Nazionale di Ctica.  
Largo Enrico Fermi 6, 50125 Firenze, (I).

Atti Soc. Peloritana Sci. Fis. Mat. Nat.  
Atti della Società Peloritana di Scienze Fisiche, Matematiche e Naturali.  
Università di Messina, Messina, (I).

Augenopt.  
Augenoptik.  
VEB Verlag Technik, 102 Berlin, Branienburger Strasse 13-14, (DDR).

Aust. J. Phys.  
Australian Journal of Physics.  
CSIRO, Editorial and Publications Section, Sixth Floor, 372 Albert Street, East Melbourne, Victoria 3002, (AUS).

Aust. J. Phys. Suppl.  
Australian Journal of Physics Supplement.  
Commonwealth Scientific and Industrial Research Organization, Sixth Floor, 372 Albert Street, East Melbourne, Victoria 3002, (AUS).

Avtom. Telemekh.  
Avtomatika i Telemekhanika.  
Redaktion: 117806, Moskva, V-279, Profsoyuznaya Ul. P1, (SU).

AWA Tech. Rev.  
AWA Technical Review.  
Amalgamated Wireless (Australia) Ltd., Sydney, (AUS).

BAM Amtsbl. Mitteilungsbl.  
BAM Berlin. Amts- und Mitteilungsblatt der Bundesanstalt fuer Materialpruefung.  
Bundesanstalt fuer Materialpruefung, 1 Berlin 45, Unter den Eichen 87, (D).



- BAM Ber. (BAMRR)  
BAM-Berichte. Forschung und Entwicklung in der  
Bundesanstalt fuer Materialpruefung.  
Bundesanstalt fuer Materialpruefung, 1 Berlin 45, Unter den  
Eichen 87, (D).
- Bangladesh J. Sci. Ind. Res.  
Bangladesh Journal of Scientific and Industrial Research.  
(Formerly Scientific Researches).  
Bangladesh Council of Scientific and Industrial Research,  
Dacca, (BD).
- Battelle Tech. Rev.  
Battelle Technical Review.  
Battelle Memorial Institute, 505 King Avenue, Columbus,  
Ohio 43201, (USA).
- BBC Nachr.  
BBC Nachrichten.  
Brown, Boveri and Cie., AG, Mannheim, (D).
- Beckman Rep.  
Beckman Report.  
Beckman Instruments GmbH, 8 Muenchen 40, Frankfurter Ring  
115, (D).
- Beitr. Math. Naturwiss. Unterr.  
Beitraege zum Mathematisch-Naturwissenschaftlichen  
Unterricht.  
Verlag Friedr. Vieweg und Sohn GmbH, 33 Braunschweig,  
Burgplatz 1, (D).
- Beitr. Phys. Atmos.  
Beitraege zur Physik der Atmosphaere.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).
- Beitr. Plasmaphys.  
Beitraege aus der Plasmaphysik.  
Akademie-Velag GmbH, 108 Berlin, Leipziger Strasse 3-4,  
(DDR).
- Beitr. Radioastron.  
Beitraege zur Radioastronomie.  
Ferd. Duesmiers Verlag, 53 Bonn, Kaiserstrasse 31/37, (D).
- Bell Lab. Rec.  
Bell Laboratories Record.  
Bell Telephone Laboratories, Inc., 600 Mountain Avenue,  
Murray Hill, N.J. 07974, (USA).
- Bell Syst. Tech. J.  
The Bell System Technical Journal.  
American Telephone and Telegraph Company, 195 Broadway, New  
York, N.Y. 10007, (USA).
- Ber. Bunsenges. Phys. Chem.  
Berichte der Bunsengesellschaft fuer physikalische Chemie.  
Verlag Chemie GmbH, 6940 Weinheim, Bergstrasse, (D).
- Ber. Dtsch. Keram. Ges.  
Berichte der Deutschen Keramischen Gesellschaft.  
Verlag der Deutschen Keramischen Gesellschaft e.V., 534 Bad  
Honorf, Menzenberger Strasse 47, Postfach 129, (D).
- Ber. Ernst-Mach-Inst. (DEMAIL)  
Berichte Ernst-Mach-Institut Freiburg/Br. der  
Fraunhofer-Gesellschaft zur Foerderung der angewandten  
Forschung.  
Ernst-Mach-Institut, 78 Freiburg/Br., Eckerstrasse 4, (D).
- Ber. Ges. Kernenergieverwert. Schiffbau Schiffahrt  
Geesthacht (GKSS)  
Berichte Gesellschaft fuer Kernenergieverwertung in  
Schiffbau und Schiffahrt mbH, Geesthacht.  
Gesellschaft fuer Kernenergieverwertung in Schiffbau und  
Schiffahrt mbH, 2054 Geesthacht-Tesperhude, Reaktorstr. 1,  
Postfach 160, (D).
- Ber. Inst. Festkoerpermach. Fraunhofer-Ges. (BIFFG)  
Berichte Institut fuer Festkoerpermach. der  
Fraunhofer-Gesellschaft e.V.  
Fraunhofer-Gesellschaft e.V., 78 Freiburg/Br., Rosastrasse  
9, (D).
- Ber. Inst. Hochenergiephys. Wien (BIHPw)  
Berichte Institut fuer Hochenergiephysik der  
Oesterreichischen Akademie der Wissenschaften Wien.  
Akademie der Wissenschaften, 1050 Wien, Nikolsdorfergasse  
18, (A).
- Ber. Inst. Kernphys. Frankfurt/M. (IKF)  
Berichte Institut fuer Kernphysik.  
Institut fuer Kernphysik, 6 Frankfurt/Main, (D).
- Ber. Kernforschungszentr. Karlsruhe (KFF)  
Berichte Kernforschungszentrum Karlsruhe.  
Gesellschaft fuer Kernforschung mbH, 75 Karlsruhe, (D).
- Ber. KFA Juelich (JUEL)  
Berichte Kernforschungsanlage Juelich Gesellschaft mit  
beschränkter Haftung.  
Zentralbibliothek der Kernforschungsanlage Juelich GmbH,  
517 Juelich, (D).
- Ber. MPI Kernphys. Heidelberg (MPIH)  
Berichte Max-Planck-Institut fuer Kernphysik.  
Max-Planck-Institut fuer Kernphysik, 69 Heidelberg, (D).
- Ber. MPI Phys. Astrophys. Extrater. (MPIPA)  
Berichte Max-Planck-Institut fuer Physik und Astrophysik.  
Institut fuer Extraterrestrische Physik.  
Max-Planck-Institut fuer Physik und Astrophysik, 8046  
Garching b. Muenchen, (D).
- Ber. MPI Plasmaphys. Garching (IPP)  
IPP-Berichte. Max-Planck-Institut fuer Plasmaphysik.  
Garching bei Muenchen.  
Max-Planck-Institut fuer Plasmaphysik GmbH, 8046 Garching,  
(D).
- Ber. MPI Stromungsforsch. Goettingen (MPIG)  
Berichte Max-Planck-Institut fuer Stromungsforschung.  
Goettingen.  
Max-Planck-Institut fuer Stromungsforschung, 34 Goettingen,  
Boettinger Strasse 6-8, (D).
- Ber. Naturforsch. Ges. Freiburg  
Berichte der Naturforschenden Gesellschaft in Freiburg i.  
Br.  
Naturforschende Gesellschaft, Hebelstrasse 40, 78 Freiburg  
i. Br., (D).
- Ber. Phys. Inst. TH Aachen (PIHA)  
Berichte. III. Physikalisches Institut der  
Rheinisch-Westfaelischen Technischen Hochschule Aachen.  
Technische Hochschule, Aachen, (D).
- Bild Wiss.  
Bild der Wissenschaft. Zeitschrift fuer Naturwissenschaft  
und Technik in unserer Zeit.  
Deutsche Verlags-Anstalt GmbH, Zeitschriftenverlag, 7  
Stuttgart 1, Neckarstrasse 121-125, Postfach 209, (D).
- Biofiz.  
Biophysika. Akademiya Nauk SSSR.  
Redaktion: 3-i Golutvinskij Per. 10, 109180 Moskva Zh-180,  
(SU).
- Biophys. Chem.  
Biophysical Chemistry. An International Journal Devoted to  
the Physical Chemistry of Biological Phenomena.  
North-Holland Publishing Company, P.O. Box 211, Amsterdam,  
(NL).
- Biophys. J.  
Biophysical Journal. Published for the Biophysical Society.  
Rockefeller University Press, 1230 York Avenue, New York,  
N.Y. 10021, (USA).
- BK Tech. Rev.  
BK Technical Review. To Advance Techniques in Acoustical,  
Electrical and Mechanical Measurement. Deutsche Ausgabe.  
Brueel und Kjaer, 2850 Naerum, (DK).
- Bol. Acad. Cienc. Fis. Mat. Natur.  
Boletín de la Academia de Ciencias Físicas Matemáticas y  
Naturales.  
Palacio de las Academias, Caracas, (YV).
- Boll. Geofis. Teor. Appl.  
Bollettino di Geofisica. Teorica ed Applicata.  
Osservatorio Geofisico Sperimentale, 34123 Trieste, (I).
- Boll. Soc. Ital. Fis. A  
Bollettino della Società Italiana di Fisica. Parte A.  
Nicola Zanichelli, via Irnerio 34, Bologna, (I).
- Boll. Soc. Ital. Fis. B  
Bollettino della Società Italiana di Fisica. Parte B.  
Nicola Zanichelli, via Irnerio 34, Bologna, (I).
- Boundary Layer Meteorol.  
Boundary-Layer Meteorology. An International Journal of  
Physical and Biological Processes in the Atmospheric  
Boundary Layer.  
D. Reidel Publishing Company, P.O. Box 17, Dordrecht, (NL).
- Br. Corros. J.  
British Corrosion Journal.  
British Joint Corrosion Group, 14 Belgrave Square, London  
SW1X 8PS, (GB).
- Brennst. Waerme Kraft  
BWK, Brennstoff-Waerme-Kraft. Zeitschrift fuer  
Energietechnik und Energiewirtschaft.  
VDI-Verlag GmbH, Postfach 1139, 4 Duesseldorf, (D).
- Br. J. Hist. Sci.  
The British Journal for the History of Science.  
The British Society for the History of Science, 47 Belgrave  
Square, London SW1X 8QX, (GB).
- Br. J. Nondestr. Test.  
The British Journal of Non-Destructive Testing.  
Non-Destructive Testing Society, Watland House, Warrior  
Square, Southend-on-Sea, Essex, (GB).
- Br. J. Radiol.  
The British Journal of Radiology.  
British Institute of Radiology Inc., 32 Walbeck Street,  
London W1M 7PG, (GB).

Brown Boveri Mitt.  
Brown Boveri Mitteilungen.  
Aktiengesellschaft Brown, Boveri und Cie., 5401 Baden,  
(CH).

Brüker Rep.  
Brüker Report.  
Brüker Physik AG, 7501 Karlsruhe-Forchheim, Am  
Silberstreifen, (D).

Bul. Inst. Politeh. Bucuresti  
Bulletinul Institutului Politehnic 'Gheorghe Gheorghiu-Dej'  
Bucuresti.  
Institutul Politehnic 'Gheorghe Gheorghiu-Dej', Bucuresti,  
(R).

Bul. Inst. Politeh. Iasi I  
Bulletinul Institutului Politehnic din Iasi. Sectia I:  
Matematica, Mecanica Teoretica, Fizica/Bulletin of the  
Polytechnic Institute of Jassy. Section I: Mathematics,  
Theoretical Mechanics, Physics/Izvestiya Yasskogo  
Politekhnikeskogo Instituta. Sektsiya I: Matematika,  
Teoreticheskaya Mekhanika, Fizika.  
Polytechnic Institute, Jassy, (R).

Bul. Inst. Politeh. Iasi II  
Bulletinul Institutului Politehnic din Iasi. Sectia II:  
Chimie/ Bulletin of the Polytechnic Institute of Jassy.  
Section II: Chemistry/Izvestiya Yasskogo Politekhnikeskogo  
Instituta. Sektsiya II: Khimiya.  
Polytechnic Institute, Jassy, (R).

Bul. Inst. Politeh. Iasi III  
Bulletinul Institutului Politehnic din Iasi. Sectia III:  
Electrotehnica, Electronica, Automatizari/Bulletin of the  
Polytechnic Institute of Jassy. Section III:  
Electrotechnics, Electronics, Automation/Izvestiya Yasskogo  
Politekhnikeskogo Instituta. Sektsiya III:  
Ehlekrotehnika, Ehlektronika, Avtomatika.  
Polytechnic Institute, Jassy, (R).

Bul. Inst. Politeh. Iasi IV  
Bulletinul Institutului Politehnic din Iasi. Sectia IV:  
Mecanica Tehnica/Bulletin of the Polytechnic Institute of  
Jassy. Section IV: Mechanical Engineering/Izvestiya  
Yasskogo Politekhnikeskogo Instituta. Sektsiya IV:  
Tekhnicheskaya Mekhanika.  
Polytechnic Institute, Jassy, (R).

Bull. Acad. Pol. Sci. Ser. Sci. Chim.  
Bulletin de l'Academie Polonaise des Sciences. Serie des  
Sciences Chimiques.  
Ars Polona-Ruch, 00-068 Warszawa, Krakowskie Przedmiescie  
7, (PL).

Bull. Acad. Pol. Sci. Ser. Sci. Math. Astron. Phys.  
Bulletin de l'Academie Polonaise des Sciences. Serie des  
Sciences Mathematiques, Astronomiques et Physiques.  
Ars Polona-Ruch, 00-068 Warszawa, Krakowskie Przedmiescie  
7, (PL).

Bull. Acad. Pol. Sci. Ser. Sci. Tech.  
Bulletin de l'Academie Polonaise des Sciences. Serie des  
Sciences Techniques.  
Ars Polona-Ruch, 00-068 Warszawa, Krakowskie Przedmiescie  
7, (PL).

Bull. Acad. Sci. USSR Div. Chem. Sci. (\*)  
Bulletin of the Academy of Sciences of the USSR. Division  
of Chemical Science. (Engl. Uebers. aus: Izvestiya Akademii  
Nauk SSSR. Seriya Khimicheskaya).  
Consultants Bureau, 227 West 17th Street, New York, N.Y.  
10011, (USA).

Bull. Acad. Sci. USSR Phys. Ser. (\*)  
Bulletin of the Academy of Sciences of the USSR. Physical  
Series. (Engl. Uebers. aus Izvestiya Akademii Nauk SSSR,  
Seriya Fizicheskaya).  
Columbia Technical Translations, 5 Vermont Avenue, White  
Plains, New York, N.Y., (USA).

Bull. Am. Phys. Soc.  
Bulletin of the American Physical Society.  
American Physical Society, 335 East 46th Street, New York,  
N.Y. 10017, (USA).

Bull. Annu. Soc. Suisse Chronom.  
Bulletin Annuel de la Societe Suisse de Chronometrie et du  
Laboratoire Suisse de Recherches Horlogeres.  
Lausanne, (CH).

Bull. Astron. Inst. Czech.  
Bulletin of the Astronomical Institutes of Czechoslovakia.  
Publishing House of the Czechoslovak Academy of Sciences,  
Vodickova 40, 112 29 Praha 1, (CS).

Bull. Boris Kidrich Inst. Nucl. Sci. Ceram. Metall.  
Bulletin of the Boris Kidrich Institute of Nuclear  
Sciences. Ceramics and Metallurgy.  
Boris Kidrich Institute, P.O. Box 522, Beograd, (YU).

Bull. Boris Kidrich Inst. Nucl. Sci. Chem.  
Bulletin of the Boris Kidrich Institute of Nuclear  
Sciences. Chemistry.  
Boris Kidrich Institute, P.O. Box 522, Beograd, (YU).

Bull. Boris Kidrich Inst. Nucl. Sci. Nucl. Eng.  
Bulletin of the Boris Kidrich Institute of Nuclear  
Sciences. Nuclear Engineering.  
Boris Kidrich Institute, P.O. Box 522, Beograd, (YU).

Bull. Boris Kidrich Inst. Nucl. Sci. Phys.  
Bulletin of the Boris Kidrich Institute of Nuclear  
Sciences. Physics.  
Boris Kidrich Institute, P.O. Box 522, Beograd, (YU).

Bull. Cent. Phys. Nucl. Univ. Bruxelles  
Bulletin du Centre de Physique Nucleaire de l'Universite  
Libre de Bruxelles.  
Universite Libre, 50 Avenue F.D. Roosevelt, Bruxelles, (B).

Bull. Chem. Soc. Jap.  
Bulletin of the Chemical Society of Japan.  
The Chemical Society of Japan, 1-5, Kanda-Surugadai,  
Chiyoda-ku, Tokyo, 101, (J).

Bull. Cl. Sci. Acad. R. Belg.  
Bulletin de la Classe des Sciences. Academie Royale de  
Belgique.  
Palais des Academies, Bruxelles, (B).

Bull. Dir. Etud. Rech. A  
Bulletin de la Direction des Etudes et Recherches. Serie A:  
Nucleaire, Hydraulique, Thermique.  
Redaktion: Electricite de France, Direction des Etudes et  
Recherches, 6, Quai Watier, 78400 Chatou, (F).

Bull. Dir. Etud. Rech. B  
Bulletin de la Direction des Etudes et Recherches. Serie B:  
Reseaux Electriques, Matiers Electriques.  
Redaktion: Electricite de France, Direction des Etudes et  
Recherches, 17, Avenue du General-de-Gaulle, 92140 Clamart,  
(F).

Bull. Dir. Etud. Rech. C  
Bulletin de la Direction des Etudes et Recherches. Serie C:  
Mathematiques, Informatique.  
Redaktion: Electricite de France, Direction des Etudes et  
Recherches, 17, Avenue du General-de-Gaulle, 92140 Clamart,  
(F).

Bull. Earthq. Res. Inst. Tokyo  
Bulletin of the Earthquake Research Institute, Tokyo,  
Imperial University.  
Imperial University, Motofujicho, Bunkyo-ku, Tokyo, (J).

Bull. EGU  
Bulletin EGU. (Vyzkumny ustav energeticky).  
Praha 7-Holesovice, Partyzanska 7a, (CS).

Bull. Electrotech. Lab.  
Bulletin of the Electrotechnical Laboratory/Denshigijutsu  
Sogokenkyujo Iho.  
Agency of Industrial Science and Technology, Ministry of  
International Trade and Industry, 2-6, Nagata-cho,  
Chiyoda-ku, Tokyo, (J).

Bull. Fac. Eng. Yokohama Natl. Univ.  
Bulletin of the Faculty of Engineering Yokohama National  
University.  
Faculty of Engineering, Yokohama National University, Ohka,  
Minami-ku, Yokohama, (J).

Bull. Fac. Sci. Eng. Chuo Univ.  
Bulletin of the Faculty of Science and Engineering, Chuo  
University.  
Chuo University, Kasuga, Bunkyo-ku, Tokyo, (J).

Bull. Geod.  
Bulletin Geodesique being the Journal of the International  
Association of Geodesy.  
Bureau Central de l'Association Internationale de Geodesie,  
19, rue Auber, 75009 Paris, (F).

Bull. Inf. Bur. Natl. Metrol.  
Bulletin d'Information du Bureau National de Metrologie.  
Bureau National de Metrologie, 21, rue Casimir-Perier,  
Paris 7, (F).

Bull. Inst. Chem. Res. Kyoto Univ.  
Bulletin of the Institute for Chemical Research, Kyoto  
University.  
Kyoto University, Kyoto, (J).

Bull. JSME  
Bulletin of the JSME.  
Japan Society of Mechanical Engineers, 1-24 Akasaka  
4-chome, Minato-ku, Tokyo, (J).

Bull. Kobayasi Inst. Phys. Res.  
Bulletin of the Kobayasi Institute of Physical Research.  
Kobayasi Institute of Physical Research, Kokubunji, Tokyo,  
(J).

Bull. Math. Biol.  
Bulletin of Mathematical Biology. Incorporating the  
Bulletin of Mathematical Biophysics.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

Bull. Metrol.  
Bulletin de Metrologie.  
Ministere des Affaires Economiques et de l'Energie, 24, rue  
Demot, Bruxelles 4, (B).



Bull. Natl. Res. Lab. Metrol.  
Bulletin of the National Research Laboratory of Metrology.  
National Research Laboratory of Metrology, 3569, 6-chome,  
Itabashi-machi, Itabashi-ku, Tokyo, (J).

Bull. Organ. Int. Metrol. Leg.  
Bulletin de l'Organisation Internationale de Metrologie  
Legale. Organe de Liaison entre les Etats-Membres de  
l'Institution.  
Bureau International de Metrologie Legale, 11, rue Turgot,  
Paris IX, (F).

Bull. Schweiz. Elektrotech. Ver.  
Bulletin des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins.  
Schweizerischer Elektrotechnischer Verein, Seefeldstr. 301,  
8008 Zurich, (CH).

Bull. Sci. Cons. Acad. Sci. Arts Yougosl. A  
Bulletin Scientifique. Conseil des Academies des Sciences  
et des Arts de la RSF de Yougoslavie. Section A: Sciences  
Naturelles, Techniques et Medicales.  
Redaktion: Opstička 18/II, Zagreb 41000, (YU).

Bull. Seismol. Soc. Am.  
Bulletin of the Seismological Society of America.  
The Seismological Society of America, 2907 Claremont  
Avenue, Berkeley, Calif. 94705, (USA).

Bull. Soc. Amis Sci. Lett. Poznan B  
Bulletin de la Societe des Amis des Sciences et des Lettres  
de Poznan. Series B: Sciences Mathematiques et Naturelles.  
Ars Polona-Ruch, Warszawa, Krakowskie Przedmiescie 7, (PL).

Bull. Soc. Chim. Fr. I  
Bulletin de la Societe Chimique de France. Premiere Partie:  
Chimie Analytique, Chimie Minerale, Chimie Physique.  
Masson et Cie., 120, boulevard St-Germain, 75280 Paris,  
(F).

Bull. Soc. Chim. Fr. II  
Bulletin de la Societe Chimique de France. Deuxieme Partie:  
Chimie Organique, Biochimie.  
Masson et Cie., 120, boulevard St-Germain, 75280 Paris,  
(F).

Bull. Soc. Fr. Mineral. Cristallogr.  
Bulletin de la Societe Francaise Mineralogie et de  
Cristallographie.  
Masson et Cie., 120, boulevard St-Germain, 75280 Paris,  
(F).

Bull. Soc. R. Sci. Liege  
Bulletin de la Societe Royale des Sciences de Liege.  
Secretariat de la Societe Royale des Sciences de Liege,  
Universite, 15, avenue des Tilleuls, 4000 Liege, (B).

Bull. Tech. Vevey  
Bulletin Technique Vevey.  
Ateliers de Constructions Mecaniques de Vevey S.A., 1800  
Vevey, (CH).

Bull. Tokyo Gakugei Univ. IV  
Bulletin of Tokyo Gakugei University. Series IV  
(Mathematics and Natural Sciences).  
Tokyo Gakugei University, 4-1-1 Nukui-kita-machi, Koganei,  
Tokyo, (J).

Bul. Stiint. Teh. Inst. Politeh. Timisoara Ser. Mat. Fiz.  
Mec. Teor. Apl.  
Buletinul Stiintific si Tehnic al Institutului Politehnic  
'Traian Vuia' Timisoara. Seria Matematica, Fizica, Mecanica  
Teoretica si Aplicata/Bulletin Scientifique et Technique de  
l'Institut Polytechnique 'Traian Vuia' de Timisoara. Serie  
Mathematique, Physique, Mecanica Teoretique et Appliquee.  
Nauchno-tehnicheskiy Byulleten' Timishorskogo  
Politehnicheskogo Instituta Im. 'Traian Vuia'. Matematika,  
Fizika, Teoreticheskaya i Prikladnaya Mekhanika.  
Institutul Polytechnic 'Traian Vuia', Timisoara, (R).

Can. J. Chem.  
Canadian Journal of Chemistry/Journal Canadien de Chimie.  
National Research Council of Canada, Ottawa, Ont. K1A 0R6,  
(CDN).

Can. J. Chem. Eng.  
The Canadian Journal of Chemical Engineering. Devoted to  
the Publication of Chemical Engineering Science, Industrial  
Practice, Applied Chemistry.  
The Chemical Institute of Canada, 151 Slater Street, Suite  
906, Ottawa, Ont. K1P 5H3, (CDN).

Can. J. Earth Sci.  
Canadian Journal of Earth Sciences/Journal Canadien des  
Sciences de la Terre.  
National Research Council of Canada, Ottawa, Ont. K1A 0R6,  
(CDN).

Can. J. Phys.  
Canadian Journal of Physics/Journal Canadien de Physique.  
National Research Council of Canada, Ottawa, Ont. K1A 0R6,  
(CDN).

Carbon  
Carbon. An International Journal Sponsored by the American  
Carbon Committee.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

Case Stud. At. Phys.  
Case Studies in Atomic Physics.  
North-Holland Publishing Company, P.O. Box 221, Amsterdam.  
(NL).

Celest. Mech.  
Celestial Mechanics. An International Journal of Space  
Dynamics.  
D. Reidel Publishing Company, Dordrecht, (NL).

CERN Ber.  
European Organization for Nuclear Research.  
CERN Service d'Information, Geneva 23, (CH).

CERN Cour.  
CERN Courier.  
Presses Centrales, S.A., 1002 Lausanne, (CH).

Certif. Eng.  
The Certificated Engineer/Die Gediplomeerde Ingenieur. The  
Journal of the Institution of Certificated Mechanical and  
Electrical Engineers, South Africa/Die Tydskrif van die  
Instituut van Gediplomeerde Werktuigkundige en  
Elektrotegniese Ingenieurs, Suid Afrika.  
The Institution of Certificated Mechanical and Electrical  
Engineers, S.A., P.O. Box 61019 Marshalltown, Transvaal,  
(ZA).

Chem. Anal.  
Chemia Analityczna.  
Ars Polona-Ruch, P.O. Box 154, Warszawa 1, (PL).

Chem. Eng. J.  
The Chemical Engineering Journal. An International Journal  
of Research and Development.  
Elsevier Sequoia S.A., P.O. Box 851, 1001 Lausanne 1, (CH).

Chem. Eng. Prog.  
Chemical Engineering Progress.  
American Institute of Chemical Engineers, 345 East 47th  
Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

Chem. Eng. Sci.  
Chemical Engineering Science. Le Journal International de  
Genie Chimique.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

Chem. Ing. Tech.  
Chemie Ingenieur Technik.  
Verlag Chemie GmbH, 6940 Weinheim/Bergstr., Postfach  
1260/1280, Pappelallee 3, (D).

Chem. Lett.  
Chemistry Letters.  
The Chemical Society of Japan, 1-5, Kanda-Surugadai,  
Chiyoda-ku, (J).

Chem. Phys.  
Chemical Physics. A Journal Devoted to Experimental and  
Theoretical Research Involving Problems of both a Chemical  
and a Physical Nature.  
North-Holland Publishing Company, P.O. Box 211, Amsterdam,  
(NL).

Chem. Phys. Lett.  
Chemical Physics Letters.  
North-Holland Publishing Company, P.O. Box 211, Amsterdam,  
(NL).

Chem. Phys. Lipids  
Chemistry and Physics of Lipids.  
North-Holland Publishing Company, P.O. Box 211, Amsterdam,  
(NL).

Chem. Process Eng.  
Chemical and Process Engineering.  
Grampian Press Ltd., The Tower, 229-242 Shephards Bush  
Road, Hammersmith, London W6, (GB).

Chem. Scr.  
Chemica Scripta. An International Journal on Progress in  
Methodology and Basic Knowledge Published by the Royal  
Swedish Academy of Sciences.  
Almqvist und Wiksell, P.O. Box 62, 10120 Stockholm, (S).

Chemtech  
Chemtech. The Innovator's Magazine.  
American Chemical Society, 1155 16th Street, N.W.  
Washington, D.C. 20036, (USA).

Chem. Unserer Zeit  
Chemie in unserer Zeit.  
Verlag Chemie GmbH, 6940 Weinheim/Bergstr., Pappelallee 3,  
Postfach 1260/1280, (D).

Chem. Ztg.  
Chemiker Zeitung. Chemie, Technische Chemie,  
Chemiewirtschaft.  
Dr. Alfred Huethig Verlag GmbH, 6900 Heidelberg 1, Postfach  
727, Wilckensstrasse 3/5, (D).

Chin. J. Phys. (Taiwan)  
Chinese Journal of Physics.  
Physical Society of the Republic of China, Physics  
Department, National Taiwan University, Taipei, (RC).

Cienc. Tec. Mundo  
Ciencia y tecnica en el mundo.  
Centro de Informacion y Documentacion, Joaquin Costa, 22,  
Madrid 6, (E).

Circ. Res.  
Circulation Research. An Official Journal of the American  
Heart Association.  
American Heart Association, 44 East 23rd Street, New York,  
N.Y. 10010, (USA).

Collect. Czech. Chem. Commun.  
Collection of Czechoslovak Chemical Communications.  
Akademia, Nakladatelství Československé, Akademie Ved,  
Praha, (CS).

Collect. Phenom.  
Collective Phenomena. An International Journal of  
Discussion and Speculation.  
Gordon and Breach Science Publishers Ltd., 42 William IV  
Street, London WC2, (GB).

Colloid J. USSR (\*)  
Colloid Journal of the USSR. (Engl. Uebers. aus: Kolloidnyj  
Zhurnal).  
Plenum Publishing Corporation, 227 West 17th Street, New  
York, N.Y. 10011, (USA).

Colloid Polym. Sci.  
Colloid and Polymer Science/Kolloid-Zeitschrift und  
Zeitschrift fuer Polymere. Official Journal of the  
Kolloid-Gesellschaft.  
Dr. Dietrich Steinkopff Verlag, P.O.Box 1008, 6100  
Darmstadt, (D).

Combust. Flame  
Combustion and Flame. The Journal of the Combustion  
Institute.  
American Elsevier Publishing Company, Inc., 52 Vanderbilt  
Avenue, New York, N.Y. 10017, (USA).

Combust. Sci. Technol.  
Combustion Science and Technology.  
Gordon and Breach Science Publishers Ltd., 42 William IV  
Street, London WC2, (GB).

Commentat. Phys.-Math.  
Commentationes physico-mathematicae.  
Societas Scientiarum Fennica, Snellmansgatan 9-11, 00170  
Helsinki 17, (SF).

Comments Astrophys. Space Phys.  
Comments on Astrophysics and Space Physics. A Journal of  
Critical Discussion of the Current Literature. Comments on  
Modern Physics: Part C.  
Gordon and Breach Science Publishers Ltd., 42 William IV  
Street, London WC2, (GB).

Comments At. Mol. Phys.  
Comments on Atomic and Molecular Physics. A Journal of  
Critical Discussion of the Current Literature. Comments on  
Modern Physics: Part D.  
Gordon and Breach Science Publishers Ltd., 42 William IV  
Street, London WC2, (GB).

Comments Earth Sci. Geophys.  
Comments on Earth Sciences: Geophysics. A Journal of  
Critical Discussion of the Current Literature.  
Gordon and Breach Science Publishers Ltd., 42 William IV  
Street, London WC2, (GB).

Comments Nucl. Part. Phys.  
Comments on Nuclear and Particle Physics. A Journal of  
Critical Discussion of the Current Literature. Comments on  
Modern Physics: Part A.  
Gordon and Breach Science Publishers Ltd., 42 William IV  
Street, London WC2, (GB).

Comments Plasma Phys. Controlled Fusion  
Comments on Plasma Physics and Controlled Fusion. A Journal  
of Critical Discussion of the Current Literature. Comments  
on Modern Physics: Part E.  
Gordon and Breach Science Publishers Ltd., 42 William IV  
Street, London WC2, (GB).

Comments Solid State Phys.  
Comments on Solid State Physics. A Journal of Critical  
Discussion of the Current Literature. Comments on Modern  
Physics: Part B.  
Gordon and Breach Science Publishers Ltd., 42 William IV  
Street, London WC2, (GB).

Commun. Dublin Inst. Adv. Stud. A  
Communications of the Dublin Institute for Advanced  
Studies. Series A.  
Institute for Advanced Studies, 54-65 Merrion Square,  
Dublin, (IR).

Commun. Math. Phys.  
Communications in Mathematical Physics.  
Springer-Verlag, 1 Berlin 33, Heidelberger Platz 3, (D).

Commun. Pure Appl. Math.  
Communications on Pure and Applied Mathematics.  
John Wiley and Sons, Inc., 605 Third Avenue, New York, N.Y.  
10016, (USA).

Comput.  
Computer. The Voice of the Computer Systems Design  
Professional.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, 345 East  
47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

Comput. Electr. Eng.  
Computers and Electrical Engineering. An International  
Journal.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

Comput. Fluids  
Computers and Fluids. An International Journal.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

Comput. Methods Appl. Mech. Eng.  
Computer Methods in Applied Mechanics and Engineering.  
North-Holland Publishing Company, P.O.Box 211, Amsterdam,  
(NL).

Comput. Phys. Commun.  
Computer Physics Communications.  
North-Holland Publishing Company, P.O.Box 211, Amsterdam,  
(NL).

Contact  
Contact. Zeitschrift fuer die Freunde unseres Hauses  
Leibold-Heraeus. Berichte und Informationen zur Didaktik  
des naturwissenschaftlichen und technischen Unterrichts.  
Leibold-Heraeus GmbH und Co.KG, 5 Koeln 51, Bonner Strasse  
504, (D).

Contemp. Phys.  
Contemporary Physics. A Review of Physics and Associated  
Technologies.  
Taylor and Francis Ltd., P.O.Box 9137, Church Street  
Station, New York, N.Y. 10049, (USA).

Control. Eng.  
Control Engineering.  
Dun-Donnelley Publishing Corporation, 666 Fifth Avenue, New  
York, N.Y. 10017, (USA).

Corros. Sci.  
Corrosion Science. An International Journal of the Science  
and Practice of Corrosion and Protection.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

Cosmic Electrodyn.  
Cosmic Electrodynamics. An International Journal Devoted to  
Geophysical and Astrophysical Plasmas.  
D. Reidel Publishing Company, Dordrecht, (NL).

C. R. Hebd. Seances Acad. Sci. A  
Comptes Rendus Hebdomadaires des Seances de l'Academie des  
Sciences. Serie A: Sciences Mathematiques: Mathematiques,  
Mecanique, Mecanique Celeste, Physique Mathematique,  
Geographie et Navigation.  
Imprimerie Gauthier-Villars, 55, quai des Grands-Augustins,  
75006 Paris, (F).

C. R. Hebd. Seances Acad. Sci. B  
Comptes Rendus Hebdomadaires des Seances de l'Academie des  
Sciences. Serie B: Sciences Physiques: Physique Theorique  
et Experimentale, Astronomie et Astrophysique,  
Geophysique.  
Imprimerie Gauthier-Villars, 55, quai des Grands-Augustins,  
75006 Paris, (F).

C. R. Hebd. Seances Acad. Sci. C  
Comptes Rendus Hebdomadaires des Seances de l'Academie des  
Sciences. Serie C: Sciences Chimiques: Chimie Physique,  
Chimie Pure et Appliquee, Chimie Biologique.  
Imprimerie Gauthier-Villars, 55, quai des Grands-Augustins,  
75006 Paris, (F).

C. R. Hebd. Seances Acad. Sci. D  
Comptes Rendus Hebdomadaires des Seances de l'Academie des  
Sciences. Serie D: Sciences Naturelles: Mineralogie,  
Geologie, Paleontologie, Economie Rurale, Botanique,  
Zoologie, Biologie, Physiologie, Medicine.  
Imprimerie Gauthier-Villars, 55, quai des Grands-Augustins,  
75006 Paris, (F).

Croat. Chem. Acta  
Croatica Chemica Acta.  
Croatica Chemica Acta, 19 Marulicev trg, Zagreb, Croatia,  
(YU).

Cryog.  
Cryogenics. The International Journal of Low Temperature  
Engineering and Research.  
IPC Science and Technology Press Ltd., IPC House, 32 High  
Street, Guildford, Surrey, (GB).

Cryog. Suppl.  
Cryogenics Supplement.  
IPC Science and Technology Press Ltd., IPC House, 32 High  
Street, Guildford, Surrey, (GB).

Cryst. Lattice Defects  
Crystal Lattice Defects. An International Journal.  
Gordon and Breach Science Publishers Ltd., 42 William IV  
Street, London WC2, (GB).



- CSIO Commun.  
CSIO Communications.  
Central Scientific Instruments Organisation, Sector 30,  
Chandigarh-160020, (IND).
- Curr. Sci.  
Current Science. Fortnightly Journal of Research.  
Current Science Association, Bangalore-560006, (IND).
- Curr. Top. Radiat. Res. Q.  
Current Topics in Radiation Research Quarterly.  
North-Holland Publishing Company, P.O.Box 211, Amsterdam,  
(NL).
- CZ Chem. Tech.  
CZ Chemie-Technik. Verfahrenstechnik, Chemische Apparatur,  
Betriebs- und Laborpraxis. Zeitschrift fuer Neue Verfahren,  
Anlagentechnik, Mess- und Regeltechnik,  
Laboratoriumstechnik, Produkte der Chemischen Industrie.  
Technische Ausgabe der Chemiker-Zeitung mit Leserdienst.  
Dr. Alfred Huethig Verlag GmbH, 6900 Heidelberg 1, Postfach  
727, Wilckensstrasse 3/5, (D).
- Czech. J. Phys. A  
Czechoslovak Journal of Physics. Section A/Ceskoslovensky  
Casopis pro Fyziku. Sekce A.  
Publishing House Academia, Nakladatelství CSAV, Vodickova  
40, 11229 Praha 1, (CS).
- Czech. J. Phys. B  
Czechoslovak Journal of Physics. Section B/Ceskoslovensky  
Casopis pro Pěstování Matematiky a Fyziky. Sekce B.  
Publishing House Academia, Nakladatelství CSAV, Vodickova  
40, 11229 Praha 1, (CS).
- Daedalus  
Daedalus. Journal of the American Academy of Arts and  
Sciences.  
American Academy of Arts and Sciences, 2901 Byrdhill Road,  
Richmond, Va., (USA).
- Dechema Monogr.  
Dechema Monographien. Sammelbände von Einzeldarstellungen  
ueber Forschung und Entwicklung auf Gebieten des Chemischen  
Apparatuswesens.  
Verlag Chemie GmbH, 6940 Weinheim/Bergstr., Pappelallee 3,  
Postfach 125/149 (D).
- Delft Prog. Rep. A  
Delft Progress Report. Series A: Chemistry and Physics,  
Chemical and Physical Engineering.  
Academic Book Services Holland, P.O.Box 66, Groningen,  
(NL).
- Delft Prog. Rep. B  
Delft Progress Report. Series B: Electrical, Electronic and  
Information Engineering.  
Academic Book Services Holland, P.O.Box 66, Groningen,  
(NL).
- Delft Prog. Rep. C  
Delft Progress Report. Series C: Mechanical and  
Aeronautical Engineering and Shipbuilding.  
Academic Book Services Holland, P.O.Box 66, Groningen,  
(NL).
- Delft Prog. Rep. E  
Delft Progress Report. Series E: Geosciences.  
Academic Book Services Holland, P.O.Box 66, Groningen,  
(NL).
- Delft Prog. Rep. F  
Delft Progress Report. Series F: Mathematical Engineering,  
Mathematics and Information Engineering.  
Academic Book Services Holland, P.O.Box 66, Groningen,  
(NL).
- DESY Ber. (DESY)  
Berichte. Deutsches Elektron-Synchrotron.  
DESY, 2 Hamburg 62, Notkestieg 1, (D).
- Dev. Appl. Spectrosc.  
Developments in Applied Spectroscopy. Proceedings of the  
Annual Symposium on Spectroscopy.  
Consultants Bureau, 227 West 17th Street, New York, N.Y.  
10011, (USA).
- DFG Mitt.  
DFG Mitteilungen. Deutsche Forschungsgemeinschaft.  
Deutsche Forschungsgemeinschaft, 53 Bonn-Red Godesberg 1,  
Kennedyallee 40, (D).
- DGLR Mitt. (DLRMI)  
DGLR Mitteilungen. Deutsche Gesellschaft fuer Luft- und  
Raumfahrt e.V.  
DGLR-Geschäftsstelle, 5 Koeln, Hohenstaufenring 72, (D).
- Dimensions NBS  
Dimensions NBS. The Technical New Bulletin of the National  
Bureau of Standards.  
Department of Commerce, National Bureau of Standards,  
Washington, D.C. 20234, (USA).
- DIN Mitt.  
DIN-Mitteilungen. Zentralorgan der Deutschen Normung. Mit  
staendiger Beilage Normenanzeiger.  
Beuth-Vertrieb GmbH, 1 Berlin 30, Burggrafenstrasse 4-7,  
(D).
- DIN Normenanz.  
DIN Normenanzeiger. Beilage zu DIN-Mitteilungen.  
Beuth-Vertrieb GmbH, 1 Berlin 30, Burggrafenstrasse 4-7,  
(D).
- DLR Forschungsber. (DLRFB)  
Deutsche Luft- und Raumfahrt. Forschungsbericht.  
Deutsche Forschungs- und Versuchsanstalt fuer Luft- und  
Raumfahrt e.V. (DFVLR), Abteilung Wissenschaftliches  
Berichtswesen, 505 Porz-Wahn, Linder Hoehe, (D).
- Dokl. Akad. Nauk SSSR  
Doklady Akademii Nauk SSSR.  
Redaktion: Izdatel'stvo 'Nauka', 103717 GSP Moskva, K-62,  
Podsozenskij Per., 21, (SU).
- Dokl. Biophys. (\*)  
Doklady Biophysics. Proceedings of the Academy of Sciences  
of the USSR. Biophysics Section. (Engl. Uebers. aus Doklady  
Akademii Nauk SSSR).  
Consultants Bureau, 227 West 17th Street, New York, N.Y.  
10011, (USA).
- Dokl. Bulg. Akad. Nauk  
Doklady Bolgarskoj Akademii Nauk/Comptes Rendus de  
l'Academie Bulgare des Sciences.  
Academie Bulgare des Sciences, Sofia, (BG).
- Dokl. Chem. (\*)  
Doklady Chemistry. Proceedings of the Academy of Sciences  
of the USSR. Chemistry Section. (Engl. Uebers. aus Doklady  
Akademii Nauk SSSR).  
Consultants Bureau, 227 West 17th Street, New York, N.Y.  
10011, (USA).
- Dokl. Earth Sci. Sect. (\*)  
Doklady Earth Science Sections. (Engl. Uebers. aus Doklady  
Akademii Nauk SSSR).  
American Geological Institute, Translations Office, 5205  
Leesburg Pike, Falls Church, Va. 22041, (USA).
- Dokl. Phys. Chem. (\*)  
Doklady Physical Chemistry. Proceedings of the Academy of  
Sciences of the USSR. Physical Chemistry Section. (Engl.  
Uebers. aus: Doklady Akademii Nauk SSSR).  
Consultants Bureau, 227 West 17th Street, New York, N.Y.  
10011, (USA).
- Dopov. Akad. Nauk Ukr. RSR Ser. A  
Dopovidi Akademii Nauk Ukrain'skoj RSR. Seriya A:  
Fiziko-Tekhnichni ta Matematichni nauki.  
Vidavnistvo 'Naukova Dumka', Repins 3, Kiev, USSR, (SU).
- Drägerh.  
Drägerheft.  
Luebecker Nachrichten GmbH, 24 Laetock 1, Koenigstrasse  
51-57, (D).
- Dtsch. Atomforum  
Deutsches Atomforum. Schriftenreihe der Deutschen  
Gesellschaft fuer Atomenergie e.V. im Deutschen Atomforum.  
Deutsches Atomforum, 53 Bonn, Kaiserstr. 201, (D).
- Dtsch. Mus. Abh. Ber.  
Deutsches Museum. Abhandlungen und Berichte.  
R. Oldenbourg Verlag, 8 Muenchen, (D).
- Earth Extraterr. Sci.  
Earth and Extraterrestrial Sciences. Conference Reports and  
Professional Activities.  
Gordon and Breach Science Publishers Ltd., 42 William IV  
Street, London WC2, (GB).
- Earth Planet. Sci. Lett.  
Earth and Planetary Science Letters.  
North-Holland Publishing Company, P.O.Box 211, Amsterdam,  
(NL).
- Earthquake Eng. Struct. Dyn.  
Earthquake Engineering and Structural Dynamics. The Journal  
of the International Association for Earthquake  
Engineering.  
John Wiley and Sons Ltd., Baffins Lane, Chichester, Sussex,  
(GB).
- Earth Sci. Rev.  
Earth-Science Reviews. International Magazine for  
Geo-Scientists.  
Elsevier Publishing Company, P.O.Box 211, Amsterdam, (NL).
- Eesti NSV Tead. Akad. Fueues. Astron. Inst. Uurim.  
Eesti NSV Teaduste Akadeemia Fueuesika ja Astronoomia  
Instituudi Uurimused/Trudy Instituta Fiziki i Astronomii  
Akademii Nauk Estonskoj SSR.  
Izdatel'skij Sovet Akademii Nauk Estonskoj SSR, Ul. Sakala  
3, Tallinn, ESSR, (SU).
- Eesti NSV Tead. Akad. Toim. Fueues. Mat.  
Eesti NSV Teaduste Akadeemia Toimetised. Fueuesika,  
Matemaatika/Izvestiya Akademii Estonskoj SSR. Fizika,  
Matematika.  
Redaktion: Tallinn 200105, Sakala 3, ESSR, (SU). Sakala 3,  
Tallinn, ESSR, (SU).
- Ehlektron. Ionnye Protssessy Tverd. Telakh  
Ehlektronnye i Ionnye Protssessy v Tverdykh Telakh.  
Akademiya Nauk Gruzinskoi SSR. Ordena Trudovogo Krasnogo  
Znameni Institut Fiziki.  
Izdatel'stvo 'Metanieroba', Tbilisi, Gruz. SSR, (SU).



EIR Ber. Wuertlingen (EIR)  
Berichte Eidgenoessisches Institut fuer Reaktorforschung.  
Eidg. Institut fuer Reaktorforschung, Wuertlingen, (CH).

Electrochim. Acta  
Electrochimica Acta. Official Journal of the International  
Society of Electrochemistry.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

Electrodeposition Surf. Treat.  
Electrodeposition and Surface Treatment.  
Elsevier Sequoia S.A., P.O.Box 851, 1001 Lausanne 1, (CH).

Electromedica  
Electromedica. Deutsche Ausgabe.  
Siemens AG, Bereich Medizinische Technik, 8520 Erlangen,  
Henkestrasse 127, (D).

Electron.  
Electronics. International.  
Electronics Magazine, 1221 Avenue of the Americas, New  
York, N.Y. 10020, (USA).

Electron. Des.  
Electronic Design. For Engineers and Engineering Managers.  
Hayden Publishing Company, Inc., 50 Essex St., Rochelle  
Park, N.J. 07662, (USA).

Electron. Eng.  
Electronic Engineering.  
Morgan-Grampian Publishers Ltd., Morgan-Grampian House,  
Calderwood Street, London SE18 6QH, (GB).

Electron. Fis. Apl.  
Electronica y Fisica Aplicada.  
Centro de Investigaciones Fisicas 'Leonardo Torres  
Quevedo', Serrano, 144, Madrid-6, (E).

Electron. Inf. Plann.  
Electronics Information and Planning. Journal Devoted to  
Techno-Economics of Electronics Industry in Developing  
Countries.  
Unlooker Press, Sassoon Dock, Colaba, Bombay-400005, (IND).

Electron Lett.  
Electronics Letters. An International Publication.  
The Institution of Electrical Engineers, Savoy Place,  
London WC2R 0BL, (GB).

Electron. Power  
Electronics and Power. The Journal of the Institution of  
Electrical Engineers.  
The Institution of Electrical Engineers, Savoy Place,  
London WC2R 0BL, (GB).

Electron Technol.  
Electron Technology.  
Ars Polona-Ruch, P.O.Box 154, Warszawa 1, (PL).

Electr. Technol. USSR (\*)  
Electric Technology USSR.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

Elektrie  
Elektrie.  
VEB Verlag Technik, 102 Berlin, Jnaniemberger Str. 13/14,  
(DDR).

Elektr. Nachrichtenwes.  
Elektrisches Nachrichtenwesen. Deutsche Ausgabe von  
Electrical Communication. Technisch-wissenschaftliche  
Zeitschrift.  
Redaktion: Otto Grewe, 7 Stuttgart 40,  
Hellmuth-Hirth-Strasse 42, (D).

Elektron. Informationsverarb. Kybernetik  
Elektronische Informationsverarbeitung und Kybernetik.  
Akademie-Verlag, 108 Berlin, Leipziger Strasse 3-4, (DDR).

Elektron Int.  
Das Elektron International. Revue fuer Radio, Fernsehen,  
Elektronik und Elektroakustik. Ausgabe D.  
Elektron-Verlag, 4010 Linz/Donau, Postfach 156, (A).

Elektron. (Muenchen)  
Elektronik. Fachzeitschrift fuer die gesamte elektronische  
Technik und ihre Nachbargetiete.  
Franz-Druck Emil Mayer, 8 Muenchen 2, Karlstr. 35, (D).

Elektron. (Stuttgart)  
Der Elektroniker. Mit Optoelektronik und Fachteil fuer  
technisches Englisch.  
AT-Fachverlag GmbH, 7000 Stuttgart 50, Koenig-Karl-Strasse  
19, Postfach 500840, (D).

Elektrotech. Maschinenbau  
Elektrotechnik und Maschinenbau.  
Springer-Verlag, Moelkerbastei 5, 1011 Wien, (A).

Elektrotech. Z. A  
Elektrotechnische Zeitschrift. Wissenschaftliche  
Zeitschrift fuer Elektrische Energietechnik. Ausgabe A.  
VDE-Verlag GmbH, 1 Berlin 12, Bismarckstrasse 33, (D).

Elektrotech. Z. B  
Elektrotechnische Zeitschrift. Ausgabe B.  
VDE-Verlag GmbH, 1 Berlin 12, Bismarckstrasse 33, (D).

Elektroteh. Vestn.  
Elektrotehniski Vestnik/Electrotechnical Review.  
Zastupnik za Jugoslaviju Rapid, Studentski trg 4, Beograd,  
(YU).

ELIN-Z.  
ELIN-Zeitschrift.  
Gustav Gruber-Sunny Verlag, Straussengasse 16, 1050 Wien 5,  
(A).

Endeavour  
Endeavour.  
Imperial Chemical Industries, Millbank, London SW1, (GB).

Energ. Nucl.  
Energia Nucleare. Rivista Mensile Edita dal CISE/A Monthly  
Journal Published by CISE.  
Redaktion: Via Redecesio 12, Segrate (Milano), (I).

Energy Convers.  
Energy Conversion. An International Journal.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

Energy Sources  
Energy Sources. An International Interdisciplinary Journal  
of Science and Technology.  
Crane, Russak and Co., Inc., 347 Madison Avenue, New York,  
N.Y. 10017, (USA).

Eng. J. Gen. Mot.  
Engineering Journal General Motors.  
General Motors Corporation, Technical Center, Warren,  
Michigan 48090, (USA).

Entropie  
Entropie. Revue Internationale de Thermodynamique et de  
Techniques Avancees.  
W. E. Saarbach GmbH, 5 Koeln 1, Foellerstrasse 2, Postfach  
101610, (D).

Environ. Sci. Technol.  
Environmental Science and Technology.  
American Chemical Society, 20th and Northampton Sts.,  
Easton, Pa. 18042, (USA).

ENS Trans. Am. Geophys. Union  
EOS. Transactions, American Geophysical Union.  
American Geophysical Union, 1707 L Street, N.W. Washington,  
D.C. 20036, (USA).

Erdoel Kohle  
Erdoel und Kohle. Organ der Deutschen Gesellschaft fuer  
Mineraloelwissenschaft und Kohlechemie.  
Industrieverlag von Hermanns, 7 Stuttgart 1, Postfach  
625, (D).

Ericsson Tech.  
Ericsson Technics.  
L. M. Ericsson, Stockholm 32, (S).

Essays Phys.  
Essays in Physics.  
Academic Press Inc. Ltd., 24/28 Oval Road, London NW1,  
(GB).

Euratom Ber. (EUR)  
Euratom-Berichte. Euratom-Europaische Atomgemeinschaft.  
Presses Academiques Europeennes, 99, Chaussee de Charleroi,  
Brussel 6, (B).

Eur. Polym. J.  
European Polymer Journal.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

Exakt  
Exakt. Informationen aus Wissenschaft und Technik in der  
Sowjetunion.  
Deutsche Verlags-Anstalt GmbH, 7 Stuttgart 1, Neckarstrasse  
121-125, (D).

Experientia  
Experientia.  
E. Birkhaeuser Verlag, Basel 10, Elisabethenstrasse 19,  
(CH).

Explosivst.  
Explosivstoffe.  
Erwin Barth-Verlag KG, 673 Neustadt, Postfach 271, (D).

Exp. Mech.  
Experimental Mechanics. Journal of the Society for  
Experimental Stress Analysis.  
Society for Experimental Stress Analysis, 21 Bridge Square,  
P.O.Box 277, Saugatuck Sta., Westport, CT 06880, (USA).

Exp. Tech. Phys.  
Experimentelle Technik der Physik.  
VEB Deutscher Verlag der Wissenschaften, 108 Berlin,  
Johannes-Dieckmann-Strasse 10, (DDR).



- Externe Ber. Kernforschungszentr. Karlsruhe (KFKPZ)  
Externe Berichte Kernforschungszentrum Karlsruhe,  
Gesellschaft fuer Kernforschung mbH, 7E Karlsruhe, (D).
- Faraday Disc. Chem. Soc.  
Faraday Discussions of the Chemical Society.  
The Chemical Society, Blackhorse Road, Letchworth, Herts.  
SG6 1HN, (GB).
- Faraday Symp. Chem. Soc.  
Faraday Symposia of the Chemical Society.  
The Chemical Society, Blackhorse Road, Letchworth, Herts,  
SG6 1HN, (GB).
- Farbe  
Die Farbe. Zeitschrift fuer alle Zweige der Farbenlehre und  
ihre Anwendung. Organ des Fachnormenausschusses Farbe  
(FNF).  
Verlag Musterschmidt, 34 Goettingen, Turmstrasse 7,  
Postfach 421, (D).
- Faserforsch. Textiltech.  
Faserforschung und Textiltechnik. Zeitschrift fuer  
Polymerforschung.  
Akademie-Verlag, 108 Berlin, Leipziger Str. 3-4, (DDR).
- Feingeratetechn.  
Feingeratetechnik.  
VEB Verlag Technik, 102 Berlin, (DDR).
- Feinwerktech. Messtechn.  
Feinwerktechnik und Messtechnik. Konstruieren, Fertigen,  
Messen, Prüfen. Mit Mittellungen der VDI/VDE-Fachgruppe  
Feinwerktechnik, der VDE/VDI-Gesellschaft fuer Mess- und  
Regelungstechnik, der Schweizerischen Ges. fuer Feintechnik  
SGTF und der Nederlandse Vereniging voor Fijnmechanische  
Techniek NVFT.  
Carl Hanser Verlag, 8 Muenchen 85, Postfach 860420, (D).
- Ferroelectr.  
Ferroelectrics. The International Journal Devoted to the  
Theoretical, Experimental, and Applied Aspects of  
Ferroelectrics and Related Materials.  
Gordon and Breach Science Publishers, 42 William IV Street,  
London WC2, (GB).
- Festkoerperprobl.  
Festkoerperprobleme. Advances in Solid State Physics.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).
- Fields Quanta  
Fields and Quanta.  
Gordon and Breach Science Publishers Ltd., 42 William IV  
Street, London WC2, (GB).
- Fizika  
Fizika. A Journal of Experimental and Theoretical Physics.  
Fizika, 41000 Zagreb, Gric 3, (YU).
- Fiz. Mat. Spis.  
Fiziko-Matematicheskoe Spisanie. B'lgarska Akademiya na  
Naukite/Fiziko-Matematicheskij Zhurnal. bolgarskaya  
Akademiya Nauk/Physico-Mathematical Journal. Bulgarian  
Academy of Sciences.  
Izdatelstvo na B'lgarskata Akademiya na Naukite, Sofiya 13,  
(BG).
- Fiz. Met. Metalloved.  
Fizika Metallov i Metallovedenie. Akademiya Nauk SSSR.  
Ul. Sof'i Kovalevskoj 18, Sverdlovsk GSP-170, (SU).
- Fiz. Tekh. Poluprovodn.  
Fizika i Tekhnika Poluprovodnikov/Physics and Technics of  
Semiconductors. Akademiya Nauk SSSR.  
Redaktion: Leningrad, 199164, Mendeleevskaya Liniya, d.1,  
(SU).
- Fiz. Tverd. Tela.  
Fizika Tverdogo Tela. Akademiya Nauk SSSR.  
Izdatel'stvo Nauka, Leningradskoe Otdelenie, 199164  
Leningrad, Mendeleevskaya Lin., D. 1, (SU).
- Fluid Dyn. (\*)  
Fluid Dynamics. (Eng. Uebers. aus Izvestiya Akademii Nauk  
SSSR-Mekhanika Zhidkosti i Gaza.  
Consultants Bureau, 227 West 17th Street, New York, N.Y.  
10011, (USA).
- Fluid Mech. Sov. Res. (\*\*)  
Fluids Mechanics. Soviet Research. (Engl. Uebers. aus  
verschiedenen Publikationen).  
Scripta Publishing Company, 1511 K Street, N.W. Washington,  
D.C. 20005, (USA).
- Forsch. Fortschr.  
Forschungen und Fortschritte.  
Akademie-Verlag, 108 Berlin, Leipziger Strasse 3-4, (DDR).
- Forsch. Ingenieurwes.  
Forschung im Ingenieurwesen.  
VDI-Verlag GmbH, 4 Duesseldorf 1, Postfach 1139, (D).
- Forschungsber. BMFT-FB K (BMFTK)  
Bundesministerium fuer Forschung und Technologie.  
Forschungsbericht K: Kernforschung.  
Zentralstelle fuer Atomkernenergie-Dokumentation (ZAED),  
7501 Leopoldshafen, (D).
- Forschungsber. BMFT-FB M (BMFTM)  
Bundesministerium fuer Forschung und Technologie.  
Forschungsbericht M: Meeresforschung.  
Zentralstelle fuer Luft- und Raumfahrtokumentation und  
-Information (ZLDI), 8 Muenchen 96, Postfach 860-880, (D).
- Forschungsber. BMFT-FB T (BMFTT)  
Bundesministerium fuer Forschung und Technologie.  
Forschungsbericht T: Technologische Forschung und  
Entwicklung.  
Zentralstelle fuer Luft- und Raumfahrtokumentation und  
-Information (ZLDI), 8 Muenchen 86, Postfach 860-880, (D).
- Forschungsber. BMFT-FB W (BMFTW)  
Bundesministerium fuer Forschung und Technologie.  
Forschungsbericht W: Weltraumforschung.  
Zentralstelle fuer Luft- und Raumfahrtokumentation und  
-Information (ZLDI), 8 Muenchen 96, Postfach 860-880, (D).
- Forschungsber. Nordrhein-Westfalen (FBNRW)  
Forschungsberichte des Wirtschafts- und  
Verkehrsamministeriums Nordrhein-Westfalen.  
Westdeutscher Verlag, Ophovenerstrasse 1-3, 567  
Opladen/Rhld., (D).
- Forschungsh. MAN  
MAN Forschungsheft. Maschinenfabrik Augsburg-Nuernberg AG.  
E. Kieser, 89 Augsburg, Imhofstrasse 13, (D).
- Fortschr. Chem. Forsch.  
Fortschritte der chemischen Forschung/Topics in Current  
Chemistry.  
Springer-Verlag, 69 Heidelberg 1, Postfach 1780, (D).
- Fortschr. Exp. Theor. Biophys.  
Fortschritte der experimentellen und theoretischen  
Biophysik.  
VEB Verlag Georg Thieme, Leipzig, (DDR).
- Fortschr. Geb. Roentgenstr. Nuklearmed.  
Fortschritte auf dem Gebiete der Roentgenstrahlen und der  
Nuklearmedizin. Organ der Deutschen Röntgengesellschaft.  
Georg Thieme Verlag, 7 Stuttgart, Herdweg 63, (D).
- Fortschrittsber. Kolloide Polym.  
Fortschrittsberichte ueber Kolloide und Polymere.  
Supplementa zur Kolloid-Zeitschrift und Zeitschrift fuer  
Polymere.  
Dr. Dietrich Steinkopff Verlag, 61 Darmstadt,  
Saalbachstrasse 12, (D).
- Fortschr. Mineral.  
Fortschritte der Mineralogie.  
E. Schweizerbart'sche Verlagsbuchhandlung, 7 Stuttgart 1,  
Johannesstrasse 3A, (D).
- Fortschr. Phys.  
Fortschritte der Physik.  
Akademie-Verlag GmbH, 108 Berlin, Leipziger Strasse 3-4,  
(DDR).
- Found. Phys.  
Foundations of Physics. An International Journal Devoted to  
the Conceptual Bases of Modern Natural Science.  
Plenum Publishing Corporation, 227 West 17th Street, New  
York, N.Y. 10011, (USA).
- Fra Fys. Verden  
Fra Fysikkens Verden.  
Fra Fysikkens Verden, Fysisk Institutt, Universitetet,  
Norges Laererhogskole, 7000, Trondheim, (N).
- Freq.  
Frequenz. Zeitschrift fuer Schwingungs- und  
Schwachstromtechnik, Nachrichtenubertragung, Technische  
Akustik, Nachrichtenvermittlung, Informationsverarbeitung,  
Fluidik, Bauelemente, Messen, Steuern, Regeln.  
Fachverlag Schiele und Schoen GmbH, 1 Berlin 61,  
Markgrafenstrasse 11, (D).
- Fresenius Z. Anal. Chem.  
Fresenius' Zeitschrift fuer analytische Chemie. Labor- und  
Betriebsverfahren.  
Springer-Verlag, 1 Berlin 33, Heidelberger Platz 3, (D).
- Fujitsu Sci. Tech. J.  
Fujitsu Scientific and Technical Journal.  
Fujitsu Laboratories Ltd., 1015 Kamikocanaka, Nakahara-ku,  
Kawasaki 211, (J).
- Funkschau  
Funkschau. Radio, Fernsehen, Elektroakustik, Elektronik.  
Franz-Verschlag GmbH, 8 Muenchen 37, Postfach 370120,  
Karlsstrasse 37, (D).
- Funk Tech.  
Funk-Technik.  
Verlag fuer Radio-Foto-Kinotechnik GmbH, 1 Berlin 52,  
Eichborndamm 141-167, (D).
- Fys. Tidsskr.  
Fysisk Tidsskrift.  
Jul. Gjellerups Boghandel, Solvgaade 87, 1307 Kopenhagen,  
(DK).

GEC J. Sci. Technol.  
GEC Journal of Science and Technology.  
The General Electric Company Ltd., 1 Stanhope Gate, London  
W1A 1EH, (GB).

Geochim. Cosmochim. Acta  
Geochimica et Cosmochimica Acta. Journal of the Geochemical  
Society and the Meteoritical Society.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

Geod. Inst. Medd.  
Geodætisk Instituts Meddelelser.  
Geodætisk Institut, København Universitet, Malmøgade 9,  
København, (DK).

Geod. Inst. Skr.  
Geodætisk Instituts Skrifter/Memoires de l'Institut  
Geodésique de Danemark.  
Bianco Lunos Bogtrykkeri A/S, København, (DK).

Geoexplor.  
Geoexploration. International Journal of Mining and  
Technical Geophysics and Related Subjects.  
Elsevier Scientific Publishing Company, P.O. Box 211,  
Amsterdam, (NL).

Geomagn. Aeron.  
Geomagnetism i Aeronomiya. Akademiya Nauk SSSR.  
103031, Moskva, Kuznetskiy Most, 9/10, (SU).

Geomagn. Aeron.  
Geomagnetism and Aeronomy. (Engl. Uebers. aus Geomagnetism  
i Aeronomiya. Akademiya Nauk SSSR).  
American Geophysical Union, Suite 506, 1145 19th Street,  
N.W. Washington, D.C. 20036, (USA).

Geophys. Fluid Dyn. (\*)  
Geophysical Fluid Dynamics. A Journal of the Mechanics and  
Energetics of Atmospheres and Oceans.  
Gordon and Breach Science Publishers Ltd., 42 William IV  
Street, London WC2, (GB).

Geophys. Geol.  
Geophysik und Geologie. Geophysikalische  
Veröffentlichungen der Karl-Marx-Universität Leipzig.  
Akademie-Verlag, 108 Berlin, Leipziger Strasse 3-4, (DDR).

Geophysics  
Geophysics. The Journal of the Society of Exploration  
Geophysicists.  
Society of Exploration Geophysicists, P.O. Box 1067,  
Tulsa, Oklahoma 74101, (USA).

Geophys. Surv.  
Geophysical Surveys. An International Journal of  
Geophysics.  
D. Reidel Publishing Company, P.O. Box 17, Dordrecht, (NL).

Gerlands Beitr. Geophys.  
Gerlands Beitrage zur Geophysik.  
Akademische Verlagsgesellschaft Teest und Portig KG, 701  
Leipzig, Sternwartenstrasse 8, (DDR).

GIT Fachz. Lab.  
GIT Fachzeitschrift fuer das Laboratorium.  
GIT-Verlag Ernst Glebeler, 61 Darmstadt 1, Postfach 572,  
Schumannstrasse 15, (D).

Glas. Mat.  
Glasnik Matematički.  
Društvo Matematicara i Fizicara 3R Hrvatske, 41001 Zagreb,  
Marulićev trg 19, 187, (YU).

Glass Technol.  
Glass Technology. Section A of the Journal of the Society  
of Glass Technology.  
Society of Glass Technology, Thornton Hallam Gate Road,  
Sheffield S10 5BT, (GB).

Glastech. Ber.  
Glastechnische Berichte. Zeitschrift fuer Glaskunde.  
Verlag der Deutschen Glastechnischen Gesellschaft, 6  
Frankfurt/Main, Bockenheimer Landstrasse 126, (D).

God. Vissh. Tekh. Uchebn. Zaved. Fiz.  
Godishnik na Visshite Tekhnicheski Uchebni Zavedeniya  
Fizika/Annuaire des Ecoles Techniques Supérieures Physique.  
D'rzhavno Izdatelstvo Tekhnika, Bul.Ruski 6, Sofiya, (BG).

God. Vissh. Tekh. Uchebn. Zaved. Mat.  
Godishnik na Visshite Tekhnicheski Uchebni Zavedeniya  
Matematika/Annuaire des Ecoles Techniques Supérieures  
Mathématique.  
D'rzhavno Izdatelstvo Tekhnika, Bul.Ruski 6, Sofiya, (BG).

Gold Bull.  
Gold Bulletin. A Quarterly Review of Research on Gold and  
its Applications in Industry.  
Chamber of Mines of South Africa, P.O. Box 809,  
Johannesburg, (ZA).

Goldschmidt Inf.  
Goldschmidt informiert.  
Th. Goldschmidt AG, Chemische Fabriken, Goldschmidtstrasse  
100, 43 Essen 1, (D).

Gummi Asbest Kunstst.  
Gummi Asbest Kunststoffe. Internationale unabhängige  
Fachzeitschrift.  
A. W. Gentner Verlag, 7 Stuttgart 1, Postfach 668, (D).

Haerterei Tech. Mitt.  
Haerterei-Technische Mitteilungen. Vereinigt mit  
'Haerterei-Technik und Waermebehandlung'.  
Rudolf Haufe Verlag, 78 Freiburg, (D).

Handb. NBS  
Handbook of the National Bureau of Standards.  
U.S. Government Printing Office, Washington, D.C. 20402,  
(USA).

Hausmitt. Schneider  
Hausmittelungen Jos. Schneider u. Co.  
Jos. Schneider u. Co., Optische Werke, 655 Bad Kreuznach,  
(D).

Health Phys.  
Health Physics. Official Journal of the Health Physics  
Society.  
Pergamon Press Ltd, Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

Heat Transfer Jap. Res. (\*\*)  
Heat Transfer. Japanese Research.  
Scripta Publishing Company, 1511 K Street, N.W. Washington,  
D.C. 20005, (USA).

Heat Transfer Sov. Res. (\*\*)  
Heat Transfer. Soviet Research.  
Scripta Publishing Company, 1511 K Street, N.W. Washington,  
D.C. 20005, (USA).

Helv. Phys. Acta  
Helvetica Physica Acta. Societatis Physicae Helveticae,  
Commentaria Publica.  
Birkhaeuser Verlag, Basel, (CH).

Hewlett Packard J.  
Hewlett-Packard Journal.  
Hewlett-Packard Company, 1501 Page Mill Road, Palo Alto,  
Calif. 94304, (USA).

HHI Geophys. Data  
Heinrich-Hertz-Institut. Geophysikalische  
Beobachtungsergebnisse/ Geophysical Data: Ionosphere  
Atmospheric Noise.  
Akademie der Wissenschaften der DDR, HHI, 1199  
Berlin-Adlershof, (DDR).

HHI Sol. Data  
Heinrich-Hertz-Institut. Solare  
Beobachtungsergebnisse/Solar Data: Solar Radio Emission.  
Akademie der Wissenschaften der DDR, HHI, 1199  
Berlin-Adlershof, (DDR).

High Energy Chem. (\*)  
High Energy Chemistry. (Engl. Uebers. aus Khimiya Vysokikh  
Energi).  
Consultants Bureau, 227 West 17th Street, New York, N.Y.  
10011, (USA).

High Temp. (\*)  
High Temperature. (Engl. Uebers. aus Teplofizika Vysokikh  
Temperatur).  
Consultants Bureau, 227 West 17 Street, New York, N.Y.  
10011, (USA).

High Temp. High Press.  
High Temperatures - High Pressures. International Journal  
of Research.  
Institut fuer chemische Technik, Universität, 75  
Karlsruhe, Kaiserstrasse 12, (D).

High Temp. Sci.  
High Temperature Science. An International Journal.  
Academic Press, Inc., 111 Fifth Avenue, New York, N.Y.  
10003, (USA).

HIKI Koezl.  
A Híradastechnikai Ipari Kutató Intézet Közleményei  
(HIKI)/Sobshcheniya Nauchno-Issledovatel'skogo Instituta  
Elektronnoy Promyshlennosti 'HIKI'/Transactions of  
Industrial Research Institute for Electronics  
'HIKI'/Mitteilungen des Forschungsinstituts fuer  
Nachrichtentechnische Industrie 'HIKI'/Compte Rendue  
d'Institut de Recherches pour l'Industrie Electronique  
'HIKI'.  
Budapest, (H).

Hilger J.  
Hilger Journal.  
Hilger & Watts Ltd., 98 St. Pancras Way, Camden Road,  
London NW1, (GB).

IAEA Saf. Ser.  
International Atomic Energy Agency Safety Series.  
International Atomic Energy Agency, Kaerntner Ring 11, P.O.  
Box 590, 1011 Vienna, (A).

IAEA Tech. Rep. Ser.  
International Atomic Energy Agency Technical Reports  
Series.  
International Atomic Energy Agency, Kaerntner Ring 11, P.O.  
Box 590, 1011 Vienna, (A).



IBM J. Res. Dev.  
IBM Journal of Research and Development.  
International Business Machines Corporation, Armonk, N.Y.  
10504, (USA).

Icarus  
Icarus. International Journal of Solar System Studies.  
Academic Press Inc., 111 Fifth Avenue, New York, N.Y.  
10003, (USA).

ICRP Publ.  
ICRP Publication. Recommendations of the International  
Commission on Radiological Protection.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

IEEE J. QE  
IEEE Journal of Quantum Electronics. A Publication of the  
IEEE Quantum Electronics Council. Sponsored by the Electron  
Devices Group and the Microwave Theory and Techniques  
Group.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE J. SC  
IEEE Journal of Solid-State Circuits. A Publication of the  
IEEE Solid-State Circuits Council.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Spectrum  
IEEE Spectrum.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Trans. AC  
IEEE Transactions on Automatic Control. A Publication of the  
IEEE Control Systems Society.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Trans. AES  
IEEE Transactions on Aerospace and Electronic Systems.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Trans. AP  
IEEE Transactions on Antennas and Propagation. A  
Publication of the IEEE Antennas and Propagation Group.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Trans. ASSP  
IEEE Transactions on Acoustics, Speech, and Signal  
Processing. A Publication of the IEEE Acoustics, Speech,  
and Signal Processing Group. (Formerly IEEE Transactions on  
Audio and Electroacoustics).  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Trans. BC  
IEEE Transactions on Broadcasting. A Publication of the  
IEEE Broadcasting Group.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Trans. BME  
IEEE Transactions on Biomedical Engineering. A Publication  
of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Group.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Trans. BTR  
IEEE Transactions on Broadcast and Television Receivers. A  
Publication of the IEEE Broadcast and Television Receivers  
Group.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Trans. C  
IEEE Transactions on Computers. A Publication of the IEEE  
Computer Society.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Trans. CAS  
IEEE Transactions on Circuits and Systems. (Formerly IEEE  
Transactions on Circuit Theory). A Publication of the IEEE  
Circuits and Systems Society.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Trans. COM  
IEEE Transactions on Communications. A Publication of the  
IEEE Communications Society.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Trans. E  
IEEE Transactions on Education. A Publication of the IEEE  
Education Group.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Trans. ED  
IEEE Transactions on Electron Devices. A Publication of the  
IEEE Electron Devices Group.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Trans. EI  
IEEE Transactions on Electrical Insulation. A Publication  
of the IEEE Group on Electrical Insulation.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Trans. EM  
IEEE Transactions on Engineering Management. A Publication  
of the IEEE Engineering Management Society.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Trans. EMC  
IEEE Transactions on Electromagnetic Compatibility. A  
Publication of the IEEE Electromagnetic Compatibility  
Group.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Trans. GE  
IEEE Transactions on Geoscience Electronics. A Publication  
of the IEEE Geoscience Electronics Group.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Trans. IA  
IEEE Transactions on Industry Applications. A Publication  
of the IEEE Industry Applications Society.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Trans. IECI  
IEEE Transactions on Industrial Electronics and Control  
Instrumentation. A Publication of the IEEE Industrial  
Electronics and Control Instrumentation Group.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Trans. IM  
IEEE Transactions on Instrumentation and Measurement. A  
Publication of the IEEE Group on Instrumentation and  
Measurement.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Trans. IT  
IEEE Transactions on Information Theory. A Journal Devoted  
to the Theoretical and Experimental Aspects of Information  
Transmission, Processing, and Utilization.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Trans. MAG  
IEEE Transactions on Magnetics. A Publication of the IEEE  
Magnetics Society.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Trans. MFT  
IEEE Transactions on Manufacturing Technology. A  
Publication of the IEEE Manufacturing Technology Group.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Trans. MTT  
IEEE Transactions on Microwave Theory and Techniques. A  
Publication of the IEEE Microwave Theory and Techniques  
Group.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Trans. NS  
IEEE Transactions on Nuclear Science. A Publication of the  
IEEE Nuclear and Plasma Sciences Society.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Trans. PAS  
IEEE Transactions on Power Apparatus and Systems. A  
Publication of the IEEE Power Engineering Society.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Trans. PC  
IEEE Transactions on Professional Communication. A  
Publication of the IEEE Professional Communication Group.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Trans. PHP  
IEEE Transactions on Parts, Hybrids and Packaging. A  
Publication of the IEEE Parts, Hybrids, and Packaging  
Group.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Trans. PS  
IEEE Transactions on Plasma Science. A Publication of the  
IEEE Nuclear and Plasma Science Society.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Trans. R  
IEEE Transactions on Reliability. A Publication of the IEEE  
Reliability Group. Also Serves as the Journal of the  
Electronics Division, American Society for Quality Control.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Trans. SMC  
IEEE Transactions on Systems, Man, and Cybernetics. A  
Publication of the IEEE Systems, Man, and Cybernetics  
Society.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Trans. SU  
IEEE Transactions on Sonics and Ultrasonics. A Publication  
of the IEEE Sonics and Ultrasonics Group.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEEE Trans. VT  
IEEE Transactions on Vehicular Technology. A Publication of  
the IEEE Vehicular Technology Group.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc.,  
345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

IEE Monogr. Ser.  
IEE Monograph Series.  
Peter Peregrinus Ltd., Southgate House, Stevenage, Herts  
SG1 1HQ, (GB).

IEE Rev.  
IEE Reviews.  
Institute of Electrical Engineers, Savoy Place, London WC2R  
0BL, (GB).

IFF Bull.  
IFF Bulletin. Institut fuer Festkoerperforschung der  
Kernforschungsanlage Juelich GmbH.  
Kernforschungsanlage Juelich GmbH, 517 Juelich, Postfach  
365, (D).

IJS Rep. (IJSR)  
Institut 'Jozef Stefan' (IJS) Report.  
Institut 'Jozef Stefan', Jamova 39, 61000 Ljubljana (YU).

Ind. Eng. Chem. Fundam.  
Industrial and Engineering Chemistry. Fundamentals.  
American Chemical Society, 1155 16th Street, N.W.  
Washington, D.C. 20036, (USA).

Ind. Eng. Chem. Process Des. Dev.  
Industrial and Engineering Chemistry. Process Design and  
Development.  
American Chemical Society, 1155 16th Street, N.W.  
Washington, D.C. 20036, (USA).

Ind. Eng. Chem. Prod. Res. Dev.  
Industrial and Engineering Chemistry. Product Research and  
Development.  
American Chemical Society, 1155 16th Street, N.W.  
Washington, D.C. 20036, (USA).

Indiana Univ. Math. J.  
Indiana University of Mathematics Journal.  
Department of Mathematics, Indiana University, Bloomington,  
Indiana 47401, (USA).

Indian J. Chem.  
Indian Journal of Chemistry.  
Publications and Information Directorate, CSIR, Hillside  
Road, New Delhi 110012, (IND).

Indian J. Phys.  
Indian Journal of Physics and Proceedings of the Indian  
Association for the Cultivation of Sciences.  
Indian Association for the Cultivation of Sciences, 2 and 3  
Lady Willingdon Road, Calcutta 32, West Bengal, (IND).

Indian J. Pure Appl. Phys.  
Indian Journal of Pure and Applied Physics.  
Council of Scientific and Industrial Research, Hillside  
Road, New Delhi 110012, (IND).

Indian J. Technol.  
Indian Journal of Technology. (Including Engineering)  
Publications and Information Directorate, CSIR, Hillside  
Road, New Delhi 110012, (IND).

Indian J. Theor. Phys.  
Indian Journal of Theoretical Physics.  
The Institute of Theoretical Physics, 4/1 Mohan Bagan Lane,  
Calcutta 4, (IND).

Ind. Lab. (\*)  
Industrial Laboratory. (Engl. Uebers. aus Zavodskaya  
Laboratoriya).  
Consultants Bureau, 227 West 17th Street, New York, N.Y.  
10011, (USA).

Inf. Battelle Frankfurt  
Information Battelle Frankfurt.  
Battelle-Institut e.V., 6 Frankfurt/Main 90, Am Roemerhof  
35, Postfach 900160, (D).

Inf. Control  
Information and Control.  
Academic Press, 111 Fifth Avenue, New York, N.Y. 10003,  
(USA).

Informo  
Informo.  
Astronomia-Optika Institucio Universitato de Turku, (SF).

Infrared Phys.  
Infrared Physics. An International Research Journal.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

Ing. Arch.  
Ingenieur-Archiv.  
Springer-Verlag, 1 Berlin 33, Heidelberger Platz 3, (D).

Inorg. Macromol. Rev.  
Inorganics Macromolecules Reviews. The Chemistry, Physics  
and Technology of Macromolecular Inorganic Compounds and  
Materials.  
Elsevier Publishing Company, P.O. Box 211, Amsterdam, (NL).

Inorg. Mater. (\*)  
Inorganics Materials. (Engl. Uebers. aus Izvestiya Akademii  
Nauk SSSR - Neorganicheskie Materialy).  
Consultants Bureau, 227 West 17th Street, New York, N.Y.  
10011, (USA).

Inorg. Nucl. Chem. Lett.  
Inorganic and Nuclear Chemistry Letters. Including  
Bio-Inorganic Chemistry. A Supplement to the Journal of  
Inorganic and Nuclear Chemistry.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

Instrum. Control Syst.  
Instruments Control Systems.  
Chilton Company, Chilton Way, Radnor, Pa. 19089, (USA).

Instrum. Exp. Tech. (\*)  
Instruments and Experimental Techniques. (Engl. Uebers. aus  
Priboiy i Tekhnika Eksperimenta).  
Consultants Bureau, 227 West 17th Street, New York, N.Y.  
10011, (USA).

Instrum. Forsch.  
Instrument und Forschung.  
Colora Messtechnik GmbH, 7073 Lorch/Wuertt. 1,  
Barbarossastrasse 3, Postfach 1240, (D).

Instrum. Technol.  
Instrumentation Technology.  
Instrument Society of America, 400 Stanwix Street,  
Pittsburgh, Pa. 15222, (USA).

Int. Elektron. Rundsch.  
Internationale Elektronische Rundschau. Hochfrequenz,  
Fernsehen, Elektroakustik, Halbleiter, Messen, Steuern,  
Regeln.  
Verlag fuer Radio-Foto-Kinotechnik GmbH, 1 Berlin 52,  
Eichborndamm 141-167, (D).

Int. Geophys. Ser.  
International Geophysics Series. A Series of Monographs.  
Academic Press Inc., 111 Fifth Avenue, New York, N.Y.  
10003, (USA).

Int. J. Appl. Radiat. Isot.  
The International Journal of Applied Radiation and  
Isotopes.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

Int. J. Circuit Theory Appl.  
International Journal of Circuit Theory and Applications.  
John Wiley and Sons Ltd., Baffins Lane, Chichester, Sussex,  
(GB).

Int. J. Control  
International Journal of Control. The Theory of Process  
Control and Automation.  
Taylor and Francis Ltd., 10-14 Macklin Street, London WC2B  
5NF, (GB).

Int. J. Electron.  
International Journal of Electronics. Theoretical and  
Experimental.  
Taylor and Francis Ltd., 10-14 Macklin Street, London WC2B  
5NF, (GB).

Int. J. Heat Mass Transfer  
International Journal of Heat and Mass Transfer.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

Int. J. Magn.  
International Journal of Magnetism.  
Gordon and Breach Science Publishers Ltd., 41/42 William IV  
Street, London WC2, (GB).

Int. J. Mass Spectrom. Ion Phys.  
International Journal of Mass Spectrometry and Ion Physics.  
Elsevier Scientific Publishing Company, P.O. Box 211,  
Amsterdam, (NL).

Int. J. Mech. Sci.  
International Journal of Mechanical Sciences.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

Int. J. Miner. Process.  
International Journal of Mineral Processing.  
Elsevier Publishing Company, P.O. Box 211, Amsterdam, (NL).



Int. J. Non-Linear Mech.  
International Journal of Non-Linear Mechanics.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

Int. J. Numer. Methods Eng.  
International Journal for Numerical Methods in Engineering.  
John Wiley and Sons, Baffins Lane, Chichester, Sussex,  
(GB).

Int. J. Polym. Mater.  
International Journal of Polymeric Materials.  
Gordon and Breach Science Publishers Ltd., 41/42 William IV  
Street, London WC2, (GB).

Int. J. Radiat. Biol.  
International Journal of Radiation Biology and Related  
Studies in Physics, Chemistry and Medicine.  
Taylor and Francis Ltd., 10-14 Macklin Street, London WC2B  
5NF, (GB).

Int. J. Radiat. Phys. Chem.  
International Journal for Radiation Physics and Chemistry.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

Int. J. Solids Struct.  
International Journal of Solids and Structures.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

Int. J. Sulfur Chem.  
International Journal of Sulfur Chemistry.  
Gordon and Breach Science Publishers Ltd., 41/42 William IV  
Street, London WC2, (GB).

Int. J. Syst. Sci.  
International Journal of Systems Science. The Theory and  
Practice of Mathematical Modelling, Simulation,  
Optimization and Control in Relation to Biological  
Economic, Industrial and Transportation Systems.  
Taylor and Francis Ltd., P.O. Box 9137, Church Street  
Station, New York, N.Y. 10049, (USA).

Int. J. Theor. Phys.  
International Journal of Theoretical Physics.  
Plenum Publishing Corp., 227 West 17th Street, New York,  
N.Y. 10011, (USA).

Int. Ser. Mater. Sci. Technol.  
International Series on Materials Science and Technology.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

Int. Ser. Monogr. Nat. Philos.  
International Series of Monographs in Natural Philosophy.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

Int. Ser. Monogr. Nucl. Energy  
International Series of Monographs in Nuclear Energy.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

Inz. Chem.  
Inżynieria Chemiczna. Kwartalnik Poswiecony Inzynierii i  
Aparaturze Chemicznej.  
Ars Polona-Ruch, P.O. Box 154, Warszawa 1, (PL).

Inzh. Fiz. Zh.  
Inzhenerno-Fizicheskij Zhurnal.  
Redaktion: 220729 Minsk, GSP.Podlesnaya 15, (SU).

Ion Exch. Membranes  
Ion Exchange and Membranes. Science and Technology of  
Dynamic Macromolecules.  
Gordon and Breach Science Publishers Ltd., 42 William IV  
Street, London WC2, (GB).

ISA Trans.  
ISA Transactions.  
Instrument Society of America, 400 Stanwix Street,  
Pittsburgh, Pa. 15222, (USA).

Isotopenprax.  
Isotopenpraxis.  
Akademie-Verlag, 108 Berlin, Leipziger Strasse 3-4, (DDR).

Isr. J. Chem.  
Israel Journal of Chemistry.  
Weizmann Science Press, P.O. Box 801, Jerusalem, (IL).

Isr. J. Technol.  
Israel Journal of Technology.  
Weizmann Science Press, P.O. Box 801, Jerusalem, (IL).

Istanbul Univ. Fen Fac. Mecm. C  
Istanbul Universitesi Fen Fakultesi Mecmuasi/Revue de la  
Faculte des Sciences de l'Universite d'Istanbul. Serii C:  
Astronomi-Fizik-Kimyalar/Serie C: Astronomie-Physique-Chimie.  
Fen Fakultesi Mecmuasi, Buyuek Resit Pass Caddesi,  
Beyazit, Istanbul, (TR).

Izv. Acad. Sci. USSR Atmos. Ocean. Phys. (\*)  
Izvestiya Academy of Sciences USSR. Atmospheric and Oceanic  
Physics. (Engl. Uebbers. aus Izvestiya Akademii Nauk SSSR.  
Fizika Atmosferii i Okeana).  
American Geophysical Union, 1707 L Street, N.W. Washington,  
D.C. 20036, (USA).

Izv. Acad. Sci. USSR Phys. Solid Earth (\*)  
Izvestiya Academy of Sciences USSR. Physics of the Solid  
Earth. (Engl. Uebbers. aus Izvestiya Akademii Nauk SSSR.  
Fizika Zemli).  
American Geophysical Union, 1707 L Street, N.W. Washington,  
D.C. 20036, (USA).

Izv. Akad. Nauk Arm. SSR Fiz.  
Izvestiya Akademii Nauk Armanjskoj SSR. Fizika.  
Redaktion: Erevan-19, ul. Berekamutyany, 24, Arm. SSR, (SU).

Izv. Akad. Nauk Az. SSR Ser. Fiz. Tekh. Mat. Nauk  
Izvestiya Akademii Nauk Azerbajdzhanskoj SSR. Seriya  
Fiziko-Tekhnicheskikh i Matematicheskikh Nauk. Fizika i  
Astronomiya.  
Redaktion: Kommunisticheskaya 10, Baku, Az. SSR, (SU).

Izv. Akad. Nauk Kaz. SSR Ser. Fiz. Mat.  
Izvestiya Akademii Nauk Kazakhskoj SSR. Seriya  
Fiziko-Matematicheskaya.  
Ul. Vinogradova 34, 480100 Alma-Ata, Kaz. SSR, (SU).

Izv. Akad. Nauk SSSR Fiz. Atmos. Okeana  
Izvestiya Akademii Nauk SSSR. Fizika Atmosfery i Okeana.  
Redaktion: Pyzhevskij Per. 3, 109017 Moskva Zh-17, (SU).

Izv. Akad. Nauk SSSR Fiz. Zemli  
Izvestiya Akademii Nauk SSSR. Fizika Zemli.  
Izdatel'stvo Nauka, Tsentral'naya Kontora Akademkniga,  
Michurinskij Prospekt 12, 117463 Moskva V-463, (SU).

Izv. Akad. Nauk SSSR Ser. Fiz.  
Izvestiya Akademii Nauk SSSR. Seriya Fizicheskaya.  
Izdatel'stvo Nauka, Tsentral'naya Kontora Akademkniga,  
Michurinskij Prospekt 12, 117463 Moskva V-463, (SU).

Izv. Fiz. Inst. ANEB  
Izvestiya na Fizicheskij Institut s ANEB/Bulletin de  
l'Institut de Physique et de Recherche Atomique.  
Izdatel'stvo na B'lgarskata Akademiya na Naukite, Sofiya,  
(BG).

Izv. Inst. Elektron.  
Izvestiya na Instituta po Elektronika. B'lgarska Akademiya  
na Naukite. Otdelenie za Matematicheski i Fizicheski  
Nauk/Bulletin of the Institute of Electronics. Bulgarian  
Academy of Sciences. Department of Mathematical and  
Physical Sciences.  
Izdatel'stvo na B'lgarskata Akademiya na Naukite, Sofiya,  
(BG).

Izv. Vyssh. Uchebn. Zaved. Fiz.  
Izvestiya Vysshikh Uchebnykh Zavedenij. Fizika.  
Sibirskij Fiziko-Tekhnicheskij Institut, Pl. Revolyutsii 1,  
Tomsk, (SU).

Izv. Vyssh. Uchebn. Zaved. Radioelektron.  
Izvestiya Vysshikh Uchebnykh Zavedenij. Radioelektronika.  
Redaktion: Kiev-56, Brest-Litovskij Prospekt 39, (SU).

Izv. Vyssh. Uchebn. Zaved. Radiofiz.  
Izvestiya Vysshikh Uchebnykh Zavedenij. Radiofizika.  
Redaktion: 603600, g. Gor'kiy, ul. Lyadova, 25, (SU).

J. Acoust. Soc. Am.  
The Journal of the Acoustical Society of America.  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New  
York, N.Y. 10017, (USA).

J. Acoust. Soc. Am. Suppl.  
The Journal of the Acoustical Society of America.  
Supplement.  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New  
York, N.Y. 10017, (USA).

J. Adhesion  
The Journal of Adhesion.  
Gordon and Breach Science Publishers Ltd., 42 William IV  
Street, London WC2, (GB).

J. Aerosol Sci.  
Journal of Aerosol Science.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

Jahresber. Hahn-Meitner-Inst. Kernforsch.  
Jahresbericht des Hahn-Meitner-Instituts fuer  
Kernforschung.  
Hahn-Meitner-Institut fuer Kernforschung, 1 Berlin, (D).

J. Am. Chem. Soc.  
Journal of the American Chemical Society.  
American Chemical Society, 20th and Northampton Street,  
Easton, Pa. 18042, (USA).

Jap. J. Appl. Phys.  
Japanese Journal of Applied Physics.  
Kikai-Shinko Bldg., 21, Shiba-Koen, Minato-ku, Tokyo 105,  
(J).

J. Appl. Crystallogr.  
Journal of Applied Crystallography.  
Munksgaard International Booksellers and Publishers Ltd.,  
Noerre Soegade 35, 1370 Copenhagen K, (DK).

J. Appl. Electrochem.  
Journal of Applied Electrochemistry.  
Chapman and Hall, 11 New Fetter Lane, London EC4P 4EE,  
(GB).

J. Appl. Mech.  
Journal of Applied Mechanics. (Engl. Uebers. aus Zhurnal  
Prikladnoj Mekhaniki i Tekhnicheskij Fiziki).  
American Society of Mechanical Engineers, 345 East 47th  
Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

J. Appl. Mech. Tech. Phys. (\*)  
Journal of Applied Mechanics and Technical Physics.  
Consultants Bureau, 227 West 17th Street, New York, N.Y.  
10011, (USA).

J. Appl. Phys.  
Journal of Applied Physics.  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New  
York, N.Y. 10017, (USA).

J. Appl. Polym. Sci.  
Journal of Applied Polymer Science.  
John Wiley and Sons, 605 Third Avenue, New York, N.Y.  
10016, (USA).

J. Appl. Polym. Sci. Appl. Polym. Symp.  
Journal of Applied Polymer Science. Applied Polymer  
Symposia.  
John Wiley and Sons, Inc., 20th and Northampton Streets,  
Easton, Pa. 18042, (USA).

J. Appl. Spectrosc. (\*)  
Journal of Applied Spectroscopy. (Engl. Uebers. aus Zhurnal  
Prikladnoj Spektroskopii. Akademiya Nauk SSSR).  
Plenum Publishing Corporation, 227 West 17th Street, New  
York, N.Y. 10011, (USA).

J. Atmos. Sci.  
Journal of the Atmospheric Sciences.  
American Meteorological Society, 45 Beacon Street, Boston,  
Mass. 02108, (USA).

J. Atmos. Terr. Phys.  
Journal of Atmospheric and Terrestrial Physics.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

J. Bioenerg.  
Journal of Bioenergetics.  
Plenum Publishing Company Ltd., Davis House, 8 Scrubs Lane,  
Harlesden, London NW10 6SE, (GB).

J. Biomech.  
Journal of Biomechanics.  
Pergamon Press Inc., Maxwell House, Fairview Park,  
Elmsford, New York, N.Y. 10523, (USA).

J. Chem. Eng. Data  
Journal of Chemical and Engineering Data.  
American Chemical Society, 20th and Northampton Streets,  
Easton, Pa. 18042, (USA).

J. Chem. Phys.  
The Journal of Chemical Physics.  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New  
York, N.Y. 10017, (USA).

J. Chem. Soc. Faraday Trans. I  
Journal of the Chemical Society. Faraday Transactions I. A  
Journal of Physical Chemistry.  
Chemical Society, Burlington House, London W1V 0BN, (GB).

J. Chem. Soc. Faraday Trans. II  
Journal of the Chemical Society. Faraday Transactions II. A  
Journal of Chemical Physics.  
Chemical Society, Burlington House, London W1V 0BN, (GB).

J. Chem. Thermodyn.  
The Journal of Chemical Thermodynamics.  
Academic Press Ltd., 24/28 Oval Road, London NW1, (GB).

J. Chim. Phys. Physicochim. Biol.  
Journal de Chimie Physique et de Physico-Chimie Biologique.  
Redaktion: Ecole Supérieure de Physique et Chimie, 10, rue  
Vauquelin, 75231 Paris, (F).

J. Colloid Interface Sci.  
Journal of Colloid and Interface Science.  
Academic Press, Inc., 111 Fifth Avenue, New York, N.Y.  
10003, (USA).

J. Color Appearance  
The Journal of Color and Appearance.  
Gordon and Breach Science Publishers Ltd., 42 William IV  
Street, London WC2, (GB).

J. Coord. Chem.  
Journal of Coordination Chemistry.  
Gordon and Breach Science Publishers Ltd., 42 William IV  
Street, London WC2, (GB).

J. Cryst. Growth  
Journal of Crystal Growth.  
North-Holland Publishing Company, P.O. Box 211, Amsterdam,  
(NL).

J. Cryst. Mol. Struct.  
Journal of Crystal and Molecular Structure.  
Plenum Publishing Company Ltd., Davis House, 8 Scrubs Lane,  
Harlesden, London NW10 6SE, (GB).

J. Dyn. Syst. Meas. Control  
Journal of Dynamic Systems, Measurement, and Control.  
Transactions on the ASME, Series G.  
American Society of Mechanical Engineers, 345 East 47th  
Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

J. Electrochem. Soc.  
Journal of the Electrochemical Society.  
Electrochemical Society, 215 Canal Street, Manchester,  
N.H., (GB).

J. Electron Microsc.  
Journal of Electron Microscopy.  
Japanese Society of Electron Microscopy, Tanashi-machi,  
Kitatama-gun, Tokyo, (J).

J. Electron Spectrosc. Relat. Phenom.  
Journal of Electron Spectroscopy and Related Phenomena. An  
International Journal Devoted to All Aspects of Electron  
Spectroscopy Including Theoretical Studies and Other  
Spectroscopic Measurements of Relevance to the Field of  
Electron Spectroscopy.  
Elsevier Scientific Publishing Company, P.O. Box 211,  
Amsterdam, (NL).

JEMIC Tech. Rep.  
JEMIC Technical Report.  
Japan Electric Meters Inspection Corporation.

J. Eng. Ind.  
Journal of Engineering for Industry. Transactions of the  
ASME. Series B.  
American Society of Mechanical Engineers, 345 East 47th  
Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

J. Eng. Mater. Technol.  
Journal of Engineering Materials and Technology.  
Transactions of the ASME. Series H.  
American Society of Mechanical Engineers, 345 East 47th  
Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

J. Eng. Phys. (\*)  
Journal of Engineering Physics. (Engl. Uebers. aus  
Inzhenerno-Fizicheskij Zhurnal).  
Consultants Bureau, 227 West 17th Street, New York, N.Y.  
10011, (USA).

J. Eng. Power  
Journal of Engineering for Power. Transactions of the ASME.  
Series A.  
American Society of Mechanical Engineers, 345 East 47th  
Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

JETP Lett. (\*)  
JETP Letters. (Engl. Uebers. aus ZhETF Pis'ma v  
Redaktsiyu).  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New  
York, N.Y. 10017, (USA).

J. Fac. Eng. Univ. Tokyo  
Journal of the Faculty of Engineering, University of Tokyo.  
University of Tokyo, Faculty of Engineering, Bunkyo-ku,  
Tokyo, (J).

J. Fluid Mech.  
Journal of Fluid Mechanics.  
Cambridge University Press, Bentley House, 200 Euston Road,  
London NW1 2DB, (GB).

J. Fluids Eng.  
Journal of Fluids Engineering. Transactions of the ASME.  
Series I.  
American Society of Mechanical Engineers, 345 East 47th  
Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

J. Fluorine Chem.  
Journal of Fluorine Chemistry.  
Elsevier Sequoia S.A., P.O. Box 951, 1001 Lausanne 1, (CH).

J. Franklin Inst.  
Journal of the Franklin Institute.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

J. Gen. Chem. USSR (\*)  
Journal of General Chemistry of the USSR. (Engl. Uebers.  
aus Zhurnal Obshchej Khimii).  
Consultants Bureau, 227 West 17th Street, New York, N.Y.  
10011, (USA).

J. Geophys.  
Journal of Geophysics/Zeitschrift fuer Geophysik.  
Springer-Verlag, 1 Berlin 33, Heidelberger Platz 3, (D).



- J. Geophys. Res.**  
Journal of Geophysical Research. Second Section (red JGR):  
Papers on the Physics and Chemistry of the Solid Earth,  
Planetology, Geodesy, and Materials Science Related to  
Stated Geophysical Problems.  
American Geophysical Union, 1707 L Street, N.W.,  
Washington, D.C. 20036, (USA).
- J. Geophys. Res. Oceans Atmos.**  
Journal of Geophysical Research. Oceans and Atmospheres.  
Third Section (green JGR): Papers on the Physics and  
Chemistry of the Atmosphere, the Air-Sea Interface, the  
Oceans, and the Ocean Basins.  
American Geophysical Union, 1707 L Street, N.W.,  
Washington, D.C. 20036, (USA).
- J. Geophys. Res. Space Phys.**  
Journal of Geophysical Research. Space Physics. First  
Section (blue JGR): Papers on Space Physics, Including  
Solar Physics, Planetary Atmospheres, and Exterior  
Planetary Magnetism.  
American Geophysical Union, 1707 L Street, N.W.,  
Washington, D.C. 20036, (USA).
- J. Heat Transfer**  
Journal of Heat Transfer. Transactions of the ASME. Series  
C.  
American Society of Mechanical Engineers, 345 East 47th  
Street, New York, N.Y. 10017, (USA).
- JILA Rep. (JILA)**  
Joint Institute for Laboratory Astrophysics. (Collaboration  
of the University of Colorado and the National Bureau of  
Standards). Reports.  
University of Colorado, Boulder, (USA).
- J. Illum. Eng. Soc.**  
Journal of the Illuminating Engineering Society.  
Illuminating Engineering Society, 345 East 47th Street, New  
York, N.Y. 10017, (USA).
- J. Ind. Explos. Soc. Jap.**  
Journal of the Industrial Explosives Society, Japan.  
Explosion and Explosives.  
The Industrial Explosives Society, c/o Faculty of  
Engineering, University, Bunkyo-ku, Tokyo, (J).
- J. Inorg. Nucl. Chem.**  
Journal of Inorganic and Nuclear Chemistry.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).
- J. Inst. Electr. Eng. Jap.**  
The Journal of the Institute of Electrical Engineers of  
Japan.  
Institute of Electrical Engineers of Japan, Yuraku-cho,  
Chiyoda-ku, Tokyo, (J).
- J. Inst. Electron. Commun. Eng. Jap.**  
The Journal of the Institute of Electronics and  
Communication Engineers of Japan.  
Denshi Tsushin Gakkai. Kikai-Shinko-Kaikan, 5-R, Shibakoen  
3 Chome Minato-ku, Tokyo, 105 (J).
- J. Korean Phys. Soc.**  
The Journal of the Korean Physical Society.  
Korean Physical Society, Seoul, (RCK).
- J. Less-Common Met.**  
Journal of the Less-Common Metals. An International Journal  
of their Chemistry, Metallurgy and Materials Science.  
Elsevier Sequoia S.A., P.O. Box 451, 1001 Lausanne 1, (CH).
- J. Low Temp. Phys.**  
Journal of Low Temperature Physics.  
Plenum Publishing Corp., 227 West 17th Street, New York,  
N.Y. 10011, (USA).
- J. Lubr. Technol.**  
Journal of Lubrication Technology. Transactions of the  
ASME. Series F.  
American Society of Mechanical Engineers, 345 East 47th  
Street, New York, N.Y. 10017, (USA).
- J. Lumin.**  
Journal of Luminescence. A Journal Devoted to All  
Luminescent Phenomena and All Luminescent Materials.  
North-Holland Publishing Company, P.O. Box 211, Amsterdam,  
(NL).
- J. Madras Univ. B**  
Journal of the Madras University. B: Contributions in  
Mathematics, Physical and Biological Sciences.  
Manorama Press, Madras-14, (IND).
- J. Magn. Resonance**  
Journal of Magnetic Resonance.  
Academic Press, Inc., 111 Fifth Avenue, New York, N.Y.  
10003, (USA).
- J. Mater. Sci.**  
Journal of Materials Science.  
Chapman and Hall, 11 New Fetter Lane, London EC4P 4EE,  
(GB).
- J. Math. Phys.**  
Journal of Mathematical Physics.  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New  
York, N.Y. 10017, (USA).
- J. Math. Sci.**  
Journal of Mathematics and Sciences.  
University of Islamabad, Islamabad, (PAK).
- J. Mec.**  
Journal de Mecanique.  
Gauthier-Villars, 55 quai des Grands-Augustins, Paris, (F).
- J. Mech. Phys. Solids**  
Journal of the Mechanics and Physics of Solids.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).
- J. Mol. Spectrosc.**  
Journal of Molecular Spectroscopy.  
Academic Press, Inc., 111 Fifth Avenue, New York, N.Y.  
10003, (USA).
- J. Mol. Struct.**  
Journal of Molecular Structures.  
Elsevier Scientific Publishing Company, P.O. Box 211,  
Amsterdam, (NL).
- J. Non-Cryst. Solids**  
Journal of Non-Crystalline Solids. A Journal Devoted to  
Glasses and Amorphous Materials.  
North-Holland Publishing Company, P.O. Box 211, Amsterdam,  
(NL).
- J. Nonmet.**  
Journal of Nonmetals.  
Gordon and Breach Science Publishers Ltd., 42 William IV  
Street, London WC2, (GB).
- J. Nucl. Mater.**  
Journal of Nuclear Materials/Journal des Matériaux  
Nucéaires. A Journal on Metallurgy, Ceramics and Solid  
State Physics in the Nuclear Energy Industry.  
North-Holland Publishing Company, P.O. Box 211, Amsterdam,  
(NL).
- J. Nucl. Sci. Technol.**  
Journal of Nuclear Science and Technology.  
Atomic Energy Society of Japan, c/o Japan Atomic Energy  
Research Institute, No.1-13, 1-chome, Shibashi, Minato-ku,  
Tokyo, (J).
- J. Opt. Soc. Am.**  
Journal of the Optical Society of America.  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New  
York, N.Y. 10017, (USA).
- J. Photochem.**  
Journal of Photochemistry. An International Journal Devoted  
to the Study of the Quantitative Aspects of Photochemistry  
and Energy Transfer.  
Elsevier Sequoia S.A., P.O. Box 451, 1001 Lausanne 1, (CH).
- J. Photogr. Sci.**  
The Journal of Photographic Science.  
Headley Brothers Ltd., 109 Kingsway, London WC2B 6PX, (GB).
- J. Phys. Chem.**  
The Journal of Physical Chemistry.  
American Chemical Society, 1155 Sixteenth Street, N.W.,  
Washington, D.C. 20036, (USA).
- J. Phys. Chem. Ref. Data**  
Journal of Physical and Chemical Reference Data.  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New  
York, N.Y. 10017, (USA).
- J. Phys. Chem. Solids**  
The Journal of Physics and Chemistry of Solids. An  
International Journal.  
Pergamon Press Ltd., Maxwell House, Fairview Park,  
Elmsford, N.Y. 10523, (USA).
- J. Phys. (London) A**  
Journal of Physics. A: Mathematical, Nuclear and General.  
Institute of Physics, 47 Belgrave Square, London SW1X 8QX,  
(GB).
- J. Phys. (London) B**  
Journal of Physics. B: Atomic and Molecular Physics.  
Institute of Physics, 47 Belgrave Square, London SW1X 8QX,  
(GB).
- J. Phys. (London) C**  
Journal of Physics. C: Solid State Physics.  
Institute of Physics, 47 Belgrave Square, London SW1X 8QX,  
(GB).
- J. Phys. (London) D**  
Journal of Physics. D: Applied Physics.  
Institute of Physics, 47 Belgrave Square, London SW1X 8QX,  
(GB).
- J. Phys. (London) E**  
Journal of Physics. E: Scientific Instruments.  
Institute of Physics, 47 Belgrave Square, London SW1X 8QX,  
(GB).
- J. Phys. (London) F**  
Journal of Physics. F: Metal Physics.  
Institute of Physics, 47 Belgrave Square, London SW1X 8QX,  
(GB).

**J. Phys. (Paris)**  
Journal de Physique. Publication de la Société Française de Physique subventionnée par le CNRS.  
Redaction du Journal de Physique, 87 bis, Avenue du General-Leclerc, 75014 Paris, (F).

**J. Phys. (Paris) Lett.**  
Journal de Physique. Lettres. Supplement au Journal de Physique. Publication de la Société Française de Physique subventionnée par le CNRS.  
Redaction du Journal de Physique, 87 bis, Avenue du General-Leclerc, 75014 Paris, (F).

**J. Phys. Soc. Jap.**  
Journal of the Physical Society of Japan.  
Physical Society of Japan, Kikai-Shinko Building, 21 Shiba-Koen, Minato-ku, Tokyo, (J).

**J. Plasma Phys.**  
Journal of Plasma Physics.  
Cambridge University Press, Bentley House, 200 Euston Road, London NW1 2DB, (GB).

**J. Polym. Sci. Macromol. Rev.**  
Journal of Polymer Science. Macromolecular Reviews.  
John Wiley and Sons, Inc., 605 Third Avenue, New York, N.Y. 10016, (USA).

**J. Polym. Sci. Polym. Chem.**  
Journal of Polymer Science. Polymer Chemistry Edition.  
John Wiley and Sons, Inc., 605 Third Avenue, New York, N.Y. 10016, (USA).

**J. Polym. Sci. Polym. Lett.**  
Journal of Polymer Science. Polymer Letters Edition.  
John Wiley and Sons, Inc., 605 Third Avenue, New York, N.Y. 10016, (USA).

**J. Polym. Sci. Polym. Phys.**  
Journal of Polymer Science. Polymer Physics Edition.  
John Wiley and Sons, Inc., 605 Third Avenue, New York, N.Y. 10016, (USA).

**J. Polym. Sci. Polym. Symp.**  
Journal of Polymer Science. Polymer Symposia.  
John Wiley and Sons, Inc., 605 Third Avenue, New York, N.Y. 10016, (USA).

**J. Pressure Vessel Technol.**  
Journal of Pressure Vessel Technology. Transactions of the ASME. Series J.  
American Society of Mechanical Engineers, 345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

**J. Quant. Spectrosc. Radiat. Transfer**  
Journal of Quantitative Spectroscopy and Radiative Transfer.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW, (GB).

**J. Radioanal. Chem.**  
Journal of Radioanalytical Chemistry. An International Journal Dealing with All Aspects of Nuclear Analytical Methods.  
Elsevier Sequoia, S.A., P.O. Box 251, 1001 Lausanne 1, (CH).

**J. Raman Spectrosc.**  
Journal of Raman Spectroscopy.  
D. Reidel Publishing Company, P.O. Box 17, Dordrecht, (NL).

**J. Res. NBS A**  
Journal of Research of the National Bureau of Standards. Section A: Physics and Chemistry.  
United States Government Printing Office, Public Documents Department, Washington, D.C. 20402, (USA).

**J. Res. NBS B**  
Journal of Research of the National Bureau of Standards. Section B: Mathematical Sciences.  
United States Government Printing Office, Public Documents Department, Washington, D.C. 20402, (USA).

**J. Sci. Hiroshima Univ. A**  
Journal of Science of the Hiroshima University. Series A: Physics and Chemistry.  
Publishing Committee of Series A, Department of Chemistry, Faculty of Science, Hiroshima University, Hiroshima 730, (J).

**J. Sci. Ind. Res.**  
Journal of Scientific and Industrial Research.  
Council of Scientific and Industrial Research, Hillside Road, New Delhi 110012, (IND).

**J. Signalaufzeichnungsmater.**  
Journal fuer Signalaufzeichnungsmaterialien/Zhurnal sredstv registratsii informatsii/Journal of Signal Recording Materials/Journal pour les Matériaux d'Enregistrement des Signaux.  
Akademie-Verlag, 108 Berlin, Leipziger Strasse 3-4, (DDR).

**J. Solution Chem.**  
Journal of Solution Chemistry.  
Plenum Publishing Corporation, 227 West 17th Street, New York, N.Y. 10011, (USA).

**J. Sound Vib.**  
Journal of Sound and Vibration.  
Academic Press Ltd., 24-28 Oval Road, London NW1, (GB).

**J. Stat. Comput. Simul.**  
Journal of Statistical Computation and Simulation.  
Gordon and Breach Science Publishers Ltd., 42 William IV Street, London WC2, (GB).

**J. Stat. Phys.**  
Journal of Statistical Physics.  
Plenum Publishing Corporation, 227 West 17th Street, New York, N.Y. 10011, (USA).

**J. Texture Stud.**  
Journal of Texture Studies. An International Journal of Rheology, Psychorheology, Physical and Sensory Testing of Foods and Pharmaceuticals.  
D. Reidel Publishing Company, P.O. Box 17, Dordrecht, (NL).

**J. Therm. Anal.**  
Journal of Thermal Analysis. An International Forum for Communications on Thermal Investigations.  
Heyden and Son Ltd., London, (GB).

**J. Vac. Sci. Technol.**  
Journal of Vacuum Science and Technology.  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

**J. Vac. Soc. Jap.**  
Journal of the Vacuum Society of Japan.  
Vacuum Society of Japan, Kikai Shinko Building, 5-8, Shiba-koen, 3-chome, Minato-ku, Tokyo, (J).

**Kautsch. Gummi Kunstst.**  
Kautschuk und Gummi Kunststoffe. Internationale Fachzeitschrift fuer hochpolymeren Werkstoffe. Wissenschaft, Technik und Wirtschaft. Organ der Deutschen Kautschuk-Gesellschaft e.V. Organ des Fachnormenausschusses Kautschuk-Industrie (FAKAU) im Deutschen Normenausschuss (DNA).  
Dr. Alfred Huethig Verlag GmbH, Wilckensstr. 3/5, Postfach 102869, 69 Heidelberg 1, (D).

**Kernenergie**  
Kernenergie. Zeitschrift fuer Kernforschung und Kerntechnik.  
Akademie Verlag GmbH, Redaktion Kernenergie, 108 Berlin, Leipziger Strasse 3-4, (DDR).

**Kerntechn.**  
Kerntechnik. The Journal for Nuclear Engineers and Scientists. Vereinigt mit/Incorporating Atompraxis.  
Karl Thiemig Verlag, 8 Muenchen 90, Postfach 900740, (D).

**KFK Nachr.**  
KFK Nachrichten. Kernforschungszentrum Karlsruhe.  
Gesellschaft fuer Kernforschung mbH, 75 Karlsruhe, (D).

**Kinet. Catal. (\*)**  
Kinetics and Catalysis. (Engl. Übers. aus Kinetika i Kataliz).  
Consultants Bureau, 227 West 17th Street, New York, N.Y. 10011, (USA).

**Klima Kaelte Ing.**  
Klima- und Kaelteingenieur. Mit 'Kaeltetchnik-Klimatisierung' und 'Kaelte-Klima-Praktiker'.  
C.F. Mueller Verlag GmbH, 75 Karlsruhe 21, Rheinstrasse 22, (D).

**Klima-Kaelte-Tech.**  
Fachzeitschrift fuer Kaelte-, Klima-, Lueftungs-, Mess-, Regel- und Isoliertechnik.  
Technischer Fachverlag G. Kopf GmbH, Heusteigstr. 86, 7 Stuttgart 1, (D).

**Kobalt**  
Kobalt und Cobalt Abstracts.  
Kobalt-Information, 4000 Duesseldorf, Elisabethstrasse 14, (D).

**Kosm. Issled.**  
Kosmicheskie Issledovaniya. Akademiya Nauk SSSR.  
Redaktion: B. Gruzinskaya 10, 123242 Moskva D-246, (SU).

**Kosmos**  
Kosmos. Utgiven av Svenska Fysikersamfundet.  
Almqvist und Wiksell, Stockholm, (S).

**Kristallogr.**  
Kristallografiya. Akademiya Nauk SSSR.  
Izdatel'stvo Nauka, Moskva, (SU).

**Kristall Tech.**  
Kristall und Technik/Crystal Research and Technology.  
Akademie-Verlag GmbH, 108 Berlin, Leipziger Strasse 3-4, (DDR).

**K. Tek. Hoegsk. Handl.**  
Kongliga Tekniska Hoegskolans Handlingar/Transactions of the Royal Institute of Technology.  
Royal Institute of Technology, Stockholm, (S).



- Kunstst.**  
Kunststoffe. Organ Deutscher Kunststoff-Fachverbände.  
Carl Hanser Verlag, 8 München 27, Leonhard-Eck-Strasse,  
(D).
- Kunstst. Rundsch.**  
Kunststoff Rundschau. Fach- und Wirtschaftsblatt fuer die  
Kunststoff-Industrie.  
Verlag Brunke Garrels, 2 Hamburg 70, Schloss-strasse 2-6,  
(D).
- Kybernetik**  
Kybernetik. Zeitschrift fuer Nachrichtenuebertragung,  
Nachrichtenverarbeitung, Steuerung und Regelung in  
Organismen und in Automaten.  
Springer-Verlag, 1 Berlin 33, Heidelberger Platz 3, (D).
- Kybernetika**  
Kybernetika. Casopis Československé kybernetické  
společnosti při CSAV/The Journal of the Czechoslovak  
Association for Cybernetics under the Auspices of the  
Czechoslovak Academy of Sciences.  
Publishing House of the Czechoslovak Academy of Sciences,  
Vodickova 40, 11229 Praha 1, (CS).
- Latv. Mat. Ezheg.**  
Latvijskij Matematicheskiy Ezhegodnik. Latvijskij Ordena  
Trudovogo Krasnogo Znameni Gosudarstvennyj Universitet im.  
P. Stuchki. Akademiya Nauk Latvijskoj SSR.  
Izdatel'stvo 'Zinatne', Riga, Latv. SSR, (SU).
- Lect. Notes Math.**  
Lecture Notes in Mathematics. A Collection of Informal  
Reports and Seminars.  
Springer-Verlag, 1 Berlin 33, Heidelberger Platz 3, (D).
- Lect. Notes Phys.**  
Lecture Notes in Physics.  
Springer-Verlag, 1 Berlin 33, Heidelberger Platz 3, (D).
- Lect. Theor. Phys.**  
Lectures in Theoretical Physics. Lectures Delivered at the  
Summer Institute for Theoretical Physics, University of  
Colorado.  
The University of Colorado Press, Regent Hall, Room 206,  
Boulder, Colo. 80304, (USA).
- Leitz Mitt. Wiss. Tech.**  
Leitz Mitteilungen fuer Wissenschaft und Technik.  
Redaktion: Ernst Leitz GmbH, 633 Wetzlar, Postfach 2020,  
(D).
- Letv. Nuovo Cimento**  
Lettere al Nuovo Cimento della Società Italiana di Fisica.  
Redaktion: Via degli Andalò, 2, 40124 Bologna, (I).
- Lichttech.**  
Lichttechnik.  
Helios-Verlag GmbH, 1 Berlin 52, Eichborndamm 141-167, (D).
- Liet. Fiz. Rinkiny**  
Lietuvos Fizikos Rinkiny/Litovskij Fizicheskij Sbornik.  
Vilnius, K. Pozelos g-vė 54, Lit. SSR, (SU).
- Life Sci. Space Res.**  
Life Sciences and Space Research.  
Akademie-Verlag GmbH, 108 Berlin, Leipziger Strasse 3-4,  
(DDR).
- Light. Res. Technol.**  
Lighting Research and Technology. Incorporating  
Transactions of the Illuminating Engineering Society.  
Illuminating Engineering Society, York House, 199  
Westminster Bridge Road, London SE1 7UA, (GB).
- Linde Ber. Tech. Wiss.**  
Linde Berichte aus Technik und Wissenschaft.  
Pressestelle der Linde AG, 62 Wiesbaden,  
Abraham-Lincoln-Strasse 21, (D).
- Magnetohydrodyn. (\*)**  
Magnetohydrodynamics. (Engl. Uebers. aus Magnitnaya  
Gidrodinamika).  
Consultants Bureau, 227 West 17th Street, New York, N.Y.  
10011, (USA).
- Magn. Hidrodin.**  
Magnitnaya Gidrodinamika. Akademiya Nauk Latvijskoj SSR.  
Izdatel'stvo Zinatne, Ul. Turgeneva 19, 226224 Riga GSP,  
Latv. SSR, (SU).
- Magn. Resonance Rev.**  
Magnetic Resonance Review. A Quarterly Literature Review  
Journal.  
Gordon and Breach Science Publishers Ltd., 42 William IV  
Street, London WC2, (GB).
- Mass Spectrosc.**  
Mass Spectroscopy/Shitsuryo Bunseki.  
Faculty of Science, Osaka University, Machikaneyama-cho,  
1-1, Toyonaka, (J).
- Materialpruef.**  
Materialpruefung/Materials Testing/Materiaux Essais et  
Recherches.  
VDI-Verlag GmbH, 4 Duesseldorf 1, Graf-Recke-Strasse 84,  
Postfach 1179, (D).
- Mater. Res. Bull.**  
Materials Research Bulletin. An International Journal  
Reporting Research on Crystal Growth and Materials  
Preparation and Characterization.  
Pergamon Press, Inc., Maxwell House, Fairview Park,  
Elmsford, N.Y. 10523, (USA).
- Mater. Res. Stand.**  
Materials Research and Standards. Bulletin of the American  
Society for Testing Materials (ASTM).  
American Society for Testing Materials, 1916 Race St.,  
Philadelphia, Pa. 19103, (USA).
- Mater. Sci. Eng.**  
Materials Science and Engineering. An International  
Journal.  
Elsevier Sequoia S.A., P.O. Box 851, 1001 Lausanne 1, (CH).
- Mat. Fiz.**  
Matematicheskaya Fizika. Akademiya Nauk Ukrainskoj SSR.  
Ordona Trudovogo Krasnogo Znameni Institut Matematiki.  
Izdatel'stvo 'Naukova Dumka', Kiev, Repina 3, Ukr. SSR,  
(SU).
- Mat. Fys. Medd. K. Dan. Vidensk. Selsk.**  
Matematisk-fysiske meddelelser udgivet af det Kongelige  
Danske Videnskabernes Selskab.  
Kongelige Danske Videnskabernes Selskab, Dantes Plads 5,  
Copenhagen 5, (DK).
- Mat. Fys. Skr. K. Dan. Vidensk. Selsk.**  
Matematisk-fysiske skrifter udgivet af det Kongelige Danske  
Videnskabernes Selskab.  
Kongelige Danske Videnskabernes Selskab, Dantes Plads 5,  
Copenhagen 5, (DK).
- Math. Balk.**  
Mathematica Balkanica.  
Mathematica Balkanica - Sekretarijat, Beograd, pp 550  
Studentski trg 16, (YU).
- Math. Naturwiss. Unterr.**  
Der mathematische und naturwissenschaftliche Unterricht.  
Organ des Deutschen Vereins zur Foerderung des  
mathematischen und naturwissenschaftlichen Unterrichts e.V.  
Ferd. Duemmlers Verlag, 53 Bonn 1, Postfach 257,  
Kaiserstrasse 31-37, (D).
- Math. Notes Acad. Sci. USSR (\*)**  
Mathematical Notes of the Academy of Sciences of the USSR.  
(Engl. Uebers. aus Matematicheskije Zametki).  
Consultants Bureau, 227 West 17th Street, New York, N.Y.  
10011, (USA).
- Math. Operationsforsch. Stat.**  
Mathematische Operationsforschung und Statistik.  
Akademie-Verlag GmbH, 108 Berlin, Leipziger Strasse 3-4,  
(DDR).
- Math. Phys. Semesterber.**  
Mathematisch-Physikalische Semesterberichte.  
Vandenhoeck u. Ruprecht, 34 Goettingen, Theaterstrasse 13,  
(D).
- Meas. Tech. (\*)**  
Measurement Techniques. (Engl. Uebers. aus Izmeritel'naya  
Tekhnika).  
Consultants Bureau, 227 West 17th Street, New York, N.Y.  
10011, (USA).
- Meccanica**  
Meccanica. Journal of the Italian Association of  
Theoretical and Applied Mechanics.  
Associazione Italiana di Meccanica Teorica e Applicata, via  
E. Bonardi, 3, 20133 Milano, (I).
- Mech. Eng.**  
Mechanical Engineering.  
American Society of Mechanical Engineers, 345 East 47th  
Street, New York, N.Y. 10017, (USA).
- Mech. Solids (\*)**  
Mechanics of Solids. (Engl. Uebers. aus Mekhanika Tverdogo  
Tela).  
Allerton Press, Inc., 150th Avenue, New York, N.Y. 10011,  
(USA).
- Mech. Teor. Stosow.**  
Mechanika Teoretyczna i Stosowana/Theoretical and Applied  
Mechanics/Teoreticheskaya i Prikladnaya Mechanika. Polskie  
Towarzystwo Mechaniki Teoretycznej i Stosowanej.  
Ars Polona-Ruch, 00-068 Warszawa, 7 Krakowskie  
Przedmiescie, P.O. Box 1001, (PL).
- Med. Phys.**  
Medical Physics.  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New  
York, N.Y. 10017, (USA).
- Mem. Fac. Eng. Osaka Univ.**  
Memoires of the Faculty of Engineering, Osaka City  
University.  
Osaka City University, 459 Sugimoto-cho, Sumi Yoshi-kum,  
Osaka, (J).

- Mem. Fac. Sci. Kyoto Univ.**  
Memoirs of the Faculty of Science Kyoto University. Series of Physics, Astrophysics, Geophysics and Chemistry. Faculty of Science, Kyoto University, Kitashirakawa, Sakyo-Ku, Kyoto, (J).
- Mem. Sci. Rev. Metall.**  
Les Memoires Scientifiques de la Revue de Metallurgie. Ernes Publicite, 29, rue Corneille, Montgeron, (F).
- Mem. Soc. R. Sci. Liege 8**  
Memoires de la Societe Royale des Sciences de Liege. Collection in -8.  
Universite, 15, Avenue des Tillieux, 4000 Liege, (B).
- Mendeleev Chem. J. (\*)**  
Mendeleev Chemistry Journal. (Engl. Uebers. aus Zhurnal Vses. Khim. Ob-va im. Mendeleeva).  
Allerton Press, Inc., 150th Fifth Avenue, New York, N.Y. 10011, (USA).
- Meresuegyi Koezi.**  
Meresuegyi Kozlemenyek. Megjelenik az Orszagos Meresuegyi Hivatal Szerkeszteseben.  
a Lapkiado Vallalat, 1906 Budapest VII., Lenin Koerut 9-11, (H).
- Merova Tech.**  
Merova Technika. Casopis pro otazky Ceskoslovenske Merove Sluzby a Techniky.  
Urad pro Normalizaci a mereni, Vavlevske nam. 19, Praha 1, (CS).
- Mes. Regul. Autcm.**  
Mesures, Regulation, Automatisme. Revue Mensuelle. Comite d'Editon Techniques, 40, rue du Colisee, Paris-8, (F).
- Mess. Pruef.**  
Messen und Pruefen vereint mit 'Automatik'.  
Internationale Fachzeitschrift fuer angewandte, Industrielle Messtechnik und Automatisierung.  
Hans Holzmann Verlag KG, 8939 Bad Woerrishofen, Gewerbestrasse 2, (D).
- Mess. Steuern Regeln**  
Messen, Steuern, Regeln mit  
'Automatisierungspraxis'. Wissenschaftliche Zeitschrift fuer die Automatisierungstechnik.  
VEB Verlag Technik, 102 Berlin, Oranienburgerstrasse 13-14, (DDR).
- Mess. Steuern Regeln Autom. Prax.**  
Messen, Steuern, Regeln: Automatisierungspraxis fuer Grundlagen, Geraetebau und Betriebserfahrungen der BMSR-Technik.  
VEB Verlag Technik, 102 Berlin, Oranienburgerstrasse 13-14, (DDR).
- Messwerte**  
Messwerte. Eine Fachzeitschrift der Hartmann und Braun Gruppe.  
Hartmann und Braun AG, Postfach 900 507, 6 Frankfurt 90, (D).
- Metall**  
Metall. Internationale Zeitschrift fuer Technik und Wirtschaft.  
Metall-Verlag GmbH, 1 Berlin 33, Hutertusallee 18, (D).
- Metalloberflaeche**  
Metalloberflaeche. Angewandte Elektrochemie.  
Carl Hanser Verlag, 8 Muenchen 95, Postfach 860420, (D).
- Metallfiz.**  
Metallfizika. Akademiya Nauk Ukrainskoj SSR. Institut Metallfiziki.  
Izdatel'stvo 'Naukova Dumka', Kiev, Repina, 3, Ukr. SSR, (SU).
- Meteorol. Rundsch.**  
Meteorologische Rundschau. Organ des Verbandes Deutscher Meteorologischer Gesellschaften.  
Springer-Verlag, 1 Berlin 33, Heidelberger Platz 3, (D).
- Metrol.**  
Metrologia. Journal International de Metrologie Scientifique/International Journal of Scientific Metrology/Internationale Zeitschrift fuer wissenschaftliche Metrologie.  
Springer-Verlag, 1 Berlin 33, Heidelberger Platz 3, (D).
- Metrol. Apl.**  
Metrologia Aplicata. Directia Generala Pentru Metrologie, Standarde si Inventii.  
Editura de Stat Pentru Imprimare si Publicatii, Str. Brezoianu 23-25, Bucuresti, (R).
- Met. Sci.**  
Metal Science. An International Journal of Basic Metal Science.  
The Metals Society, 1 Carlton House Terrace, London SW1Y 5DB, (GB).
- Microelectron. Reliab.**  
Microelectronics and Reliability. An International Journal.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW, (GB).
- Microsc. Acta**  
Microscopica Acta. Zeitschrift fuer wissenschaftliche Mikroskopie und mikroskopische Technik.  
S. Hirzel Verlag, 7 Stuttgart, (D).
- Microtec.**  
Microtecnic. Internationale Fachzeitschrift fuer mechanische Produktionstechnik, Praezisionstechnik, wissenschaftliche und industrielle Metrologie, Pruefung, angewandte Optik, industrielle Elektronik und Kernphysik.  
Microtecnic-Scriptor S.A., 23, Avenue de la Gare, 1001 Lausanne, (CH).
- Mitt. Max Planck Ges.**  
Mitteilungen aus der Max-Planck-Gesellschaft zur Foerderung der Wissenschaften.  
Max-Planck-Gesellschaft, Praesidialbuero, 8 Muenchen 1, Residenzstrasse 1a, Postfach 647, (D).
- Mitt. MPI Aeron. (MPIIL).**  
Mitteilungen aus dem Max-Planck-Institut fuer Aeronomie.  
Max-Planck-Institut fuer Aeronomie, 3411 Lindau, (D).
- Mitt. MPI Stroemungsforsch. Aerodyn. Versuchsanst. (MPISG)**  
Mitteilungen aus dem Max-Planck-Institut fuer Stroemungsforschung und der Aerodynamischen Versuchsanstalt.  
Max-Planck-Institut fuer Stroemungsforschung, 34 Goettingen, Bunsenstrasse 10, (D).
- Mol. Biol. Biochem. Biophys.**  
Molecular Biology, Biochemistry and Biophysics.  
Springer-Verlag, 1 Berlin 33, Heidelberger Platz 3, (D).
- Mol. Cryst. Liq. Cryst.**  
Molecular Crystals and Liquid Crystals.  
Gordon and Breach Science Publishers Ltd., 42 William IV Street, London WC2, (GB).
- Mol. Phys.**  
Molecular Physics. An International Journal in the Field of Chemical Physics.  
Taylor and Francis Ltd., 10-14 Macklin Street, London WC2B 5NF, (GB).
- Mon. Not. R. Astron. Soc.**  
Monthly Notices of the Royal Astronomical Society.  
Royal Astronomical Society, Burlington House, London W1, (GB).
- Moon**  
The Moon. An International Journal of Lunar Studies.  
D. Reidel Publishing Company, P.O. Box 17, Dordrecht, (NL).
- Mosc. Univ. Chem. Bull. (\*)**  
Moscow University Chemistry Bulletin. (Engl. Uebers. aus Vestnik Moskovskogo Universiteta. Khimiya).  
Allerton Press Inc., 150 Fifth Avenue, New York, N.Y. 10011, (USA).
- Mosc. Univ. Mech. Bull. (\*)**  
Moscow University Mechanics Bulletin. (Engl. Uebers. aus Vestnik Moskovskogo Universiteta. Mekhanika).  
Allerton Press Inc., 150 Fifth Avenue, New York, N.Y. 10011, (USA).
- Mosc. Univ. Phys. Bull. (\*)**  
Moscow University Physics Bulletin. (Engl. Uebers. aus Vestnik Moskovskogo Universiteta. Fizika).  
Allerton Press Inc., 150 Fifth Avenue, New York, N.Y. 10011, (USA).
- Nachr. Akad. Wiss. Goettingen II**  
Nachrichten der Akademie der Wissenschaften in Goettingen. II. Mathematisch-Physikalische Klasse.  
Vandenhoeck und Ruprecht, 34 Goettingen, (D).
- Nachrichtentech. Elektron.**  
Nachrichtentechnik, Elektronik. Technisch-wissenschaftliche Zeitschrift fuer die gesamte elektronische Nachrichtentechnik.  
VEB Verlag Technik, 102 Berlin, Oranienburgerstr. 13-14, (DDR).
- Nachrichtentech. Z.**  
Nachrichtentechnische Zeitschrift/NTZ-Communications Journal.  
VDE-Verlag GmbH, 1 Berlin 12, Bismarckstrasse 33, (D).
- Natl. Stand. Ref. Data Ser. NBS**  
National Standard Reference Data Series. National Bureau of Standards.  
National Bureau of Standards, Washington, D.C. 20402 (USA).
- NATO Adv. Study Inst. Ser. Appl. Sci.**  
NATO Advanced Study Institutes Series. Applied Sciences.  
Noordhoff International Publishing, Leiden, (NL).
- NATO Adv. Study Inst. Ser. C**  
NATO Advanced Study Institutes Series. Series C: Mathematical and Physical Sciences.  
D. Reidel Publishing Company, P.O. Box 17, Dordrecht, (NL).
- Nature**  
Nature.  
Macmillan Journals Ltd., 4 Little Essex Street, London WC2R 3LF, (GB).



Naturwiss.  
Die Naturwissenschaften. Organ der Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften, Organ der Gesellschaft Deutscher Naturforscher und Ärzte.  
Springer-Verlag, 1 Berlin 33, Heidelberger Platz 3, (D).

Naturwiss. Rundsch.  
Naturwissenschaftliche Rundschau.  
Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft mbH, 7 Stuttgart 1,  
Postfach 40, Birkenwaldstrasse 44, (D).

NBS Monogr.  
National Bureau of Standards Monograph.  
U.S. Government Printing Office, Washington, D.C. 20402,  
(USA).

NBS Spec. Publ.  
National Bureau of Standards Special Publication.  
U.S. Government Printing Office, Washington, D.C. 20402,  
(USA).

NEC Res. Dev.  
NEC Research and Development.  
Nippon Electric Company, Ltd., 33-1, Shiba Gochome,  
Minato-ku, Tokyo, (J).

Ned. Tijdschr. Natuurkd.  
Nederlands Tijdschrift voor Natuurkunde.  
Nederlandse Natuurkundige Vereniging, Van der  
Waals-Laboratorium, Valckenierstraat 67, Amsterdam (C),  
(NL).

Neues Rohde Schwarz  
Neues von Rohde und Schwarz.  
Rohde und Schwarz, 8 Muenchen 80, Muehlhofstrasse 15, (D).

New Sci.  
New Scientist.  
New Science Publications, 128 Long Acre, London WC2E 9QH,  
(GB).

Nickel Ber.  
Nickel-Berichte.  
International Nickel Deutschland GmbH, 4 Duesseldorf 1,  
Postfach 5929, (D).

Nippon Kagaku Kaishi  
Nippon Kagaku Kaishi/Journal of the Chemical Society of  
Japan, Chemistry and Industrial Chemistry.  
The Chemical Society of Japan, 1-5 Kanda-Surugadai,  
Chiyoda-ku, Tokyo, 101, (J).

Nor. Geol. Tidsskr.  
Norsk Geologisk Tidsskrift. A Norwegian Journal of Geology  
Issued Under the Auspices of the Norwegian Geological  
Society.  
Universitetsforlaget, P.O. Box 307, Blindern, Oslo 3, (N).

NORMA Tech. Inf.  
NCFMA Technical Information.  
NORMA Messtechnik Gesellschaft mbH, Fickeysstrasse 1-11,  
P.O. Box 88, 1111 Wien (A).

Notas Fis.  
Notas de Física.  
Centro Brasileiro de Pesquisas Físicas, Av. Wenceslau Braz  
71, Rio de Janeiro, (BR).

Notes Appl. Sci. NPL  
Notes on Applied Science. National Physical Laboratory.  
Her Majesty's Stationery Office, 49 High Holborn, London  
WC1, (GB).

Nouv. Rev. Opt.  
Nouvelle Revue d'Optique.  
Masson et Cie., 120, Boulevard Saint-Germain, 75280 Paris,  
(F).

Nova Acta Leopold.  
Nova Acta Leopoldina. Abhandlungen der Deutschen Akademie  
der Naturforscher Leopoldina.  
Johann Ambrosius Barth, 701 Leipzig, Salomonstrasse 18b,  
(DDR).

NTM Schriftenr. Gesch. Naturwiss. Tech. Med.  
NTM Schriftenreihe fuer Geschichte der Naturwissenschaften,  
Technik und Medizin.  
Akademische Verlagsgesellschaft Jeest und Portig KG, 701  
Leipzig, Goldschmidtstrasse 28, (DDR).

Nucl. Eng. Des.  
Nuclear Engineering and Design. An International Journal  
Devoted to the Thermal, Mechanical and Structural Problems  
of Nuclear Energy.  
North-Holland Publishing Company, P.O. Box 107, Amsterdam,  
(NL).

Nucl. Eng. Int.  
Nuclear Engineering International.  
IPC Electrical-Electronic Press Ltd., Dorset House,  
Stamford Street, London SE1 9LU, (GB).

Nucl. Fusion  
Nuclear Fusion/Fusion Nucleaire/Yadernyi Sintez/Fusion  
Nuclear. Journal of Plasma Physics and Thermonuclear  
Fusion/Journal de Physique des Plasmas et Fusion

Thermonucleaire/Zhurnal po Fizike Plazmy i Termoyadernomu  
Sintezu/Revista de Física del Plasma y Fusion Termonuclear.  
International Atomic Energy Agency, Kaerntner Ring 11, P.O.  
Box 590, 1011 Wien, (A).

Nucl. Fusion Spec. Suppl.  
Nuclear Fusion/Fusion Nucleaire/Yadernyi Sintez/Fusion  
Nuclear. Journal of Plasma Physics and Thermonuclear  
Fusion/Journal de Physique des Plasmas et Fusion  
Thermonucleaire/Zhurnal po Fizike Plazmy i Termoyadernomu  
Sintezu/Revista de Física del Plasma y Fusion Termonuclear.  
Special Supplement.  
International Atomic Energy Agency, Kaerntner Ring 11, P.O.  
Box 590, 1011 Wien, (A).

Nucl. Instrum. Methods  
Nuclear Instruments and Methods. A Journal of Accelerators,  
Instrumentation and Techniques in Nuclear Physics.  
North-Holland Publishing Company, P.O. Box 211, Amsterdam,  
(NL).

Nucl. News  
Nuclear News.  
American Nuclear Society Incorporation, 244 Ogden Avenue,  
Hinsdale, Ill. 60521, (USA).

Nucl. Phys. A  
Nuclear Physics A. A Journal Devoted to the Experimental  
and Theoretical Study of the Fundamental Constituents of  
Matter and their Interactions.  
North-Holland Publishing Company, P.O. Box 211, Amsterdam,  
(NL).

Nucl. Phys. B  
Nuclear Physics B. A Journal Devoted to the Experimental  
and Theoretical Study of the Fundamental Constituents of  
Matter and their Interactions.  
North-Holland Publishing Company, P.O. Box 211, Amsterdam,  
(NL).

Nucl. Saf.  
Nuclear Safety. Bimonthly Technical Progress Review.  
Nuclear Safety Information Center, P.O. Box Y, Oak Ridge,  
Tenn. 37830, (USA).

Nucl. Sci. Eng.  
Nuclear Science and Engineering. A Journal of the American  
Nuclear Society.  
American Nuclear Society, Inc., 244 East Ogden Avenue,  
Hinsdale, Ill. 60521, (USA).

Nucl. Sci. Technol.  
Nuclear Science and Technology. A Series of Monographs and  
Textbooks.  
Academic Press, Inc., 111 Fifth Avenue, New York, N.Y.  
10003, (USA).

Nucl. Technol.  
Nuclear Technology.  
American Nuclear Society, Inc., 244 East Ogden Avenue,  
Hinsdale, Ill. 60521, (USA).

Nukleonika  
Nukleonika.  
Ars Polona-Ruch, P.O. Box 164, Warszawa 1, (PL).

Nuovo Cimento A  
Il Nuovo Cimento della Società Italiana di Fisica A.  
Redaktion: Via degli Andalò, 2, 40124 Bologna, (I).

Nuovo Cimento B  
Il Nuovo Cimento della Società Italiana di Fisica B.  
Redaktion: Via degli Andalò, 2, 40124 Bologna, (I).

Onde Electr.  
L'Onde Electrique. Revue Mensuelle de la Société des  
Electriciens des Electroniciens et des Radioelectriciens.  
Masson et Cie., 120, Boulevard Saint-Germain, 75280 Paris,  
(F).

Opt. Acta  
Optica Acta. The International Journal of Applied and  
Theoretical Optics.  
Taylor and Francis Ltd., 10-14 Macklin Street, London WC2B  
5NF, (GB).

Opt. Appl.  
Optica Applicata.  
Ars Polona-Ruch, Warszawa, Krakowskie Przedmiescie 7, (PL).

Opt. Commun.  
Optics Communications. A Journal Devoted to the Rapid  
Publication of Short Contributions in the Field of Optics  
and Interaction of Light with Matter.  
North-Holland Publishing Company, P.O. Box 211, Amsterdam,  
(NL).

Optik  
Optik. Zeitschrift fuer Licht- und Elektronenoptik.  
Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft mbH, 7 Stuttgart,  
Birkenwaldstrasse 44, (D).

Opt. Laser Technol.  
Optics and Laser Technology.  
IPC Science and Technology Press Ltd., IPC House 32 High  
Street, Guildford, Surrey, (GB).

**Opt. Laser Technol. Spec. Suppl.**  
Optics and Laser Technology, Special Supplement.  
IPC Science and Technology Press Ltd., IPC House, 32 High  
Street, Guildford, Surrey, (GB).

**Opto-Electron.**  
Opto-Electronics.  
Chapman and Hall, 11 New Fetter Lane, London EC4P 4EE, (GB).

**Opt. Pura Apl.**  
Optica Pura y Aplicada.  
DIANA, Artes Graficas, Melendez Valdes, 46, Madrid, (E).

**Opt. Spectrosc. (\*)**  
Optics and Spectroscopy. (Engl. Uebers. aus Optik i  
Spektroskopiya).  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New  
York, N.Y. 10017, (USA).

**Opt. Spektrosk.**  
Optika i Spektroskopiya. Akademiya Nauk SSSR.  
Redaktion: Leninskij Prospekt 14, Moskau, (SU).

**Orig. Life**  
Origins of Life. Formerly Space Life Sciences. An  
International Journal Devoted to the Scientific Study of  
the Origin of Life.  
D. Reidel Publishing Company, P.O. Box 17, Dordrecht, (NL).

**Oyo Buturi**  
Oyo Buturi.  
The Japan Society of Applied Physics, Kiaki-Shinko  
Building, 3, Shiba-Koen, Minato-ku, Tokyo, (J).

**Part. Accel.**  
Particle Accelerators.  
Gordon and Breach Science Publishers Ltd., 42 William IV  
Street, London WC2, (GB).

**PDV Ber. (KFKPD)**  
PDV Berichte. Projekt Prozesslenkung mit DV-Anlagen.  
Gesellschaft fuer Kernforschung mbH, 75 Karlsruhe 1,  
Postfach 4640, (D).

**Peine Salzgitter Ber.**  
Peine und Salzgitter Berichte.  
Salzgitter AG und Stahlwerke Peine-Salzgitter AG, 332  
Salzgitter 41, Postfach 411129, (D).

**Period. Polytech. Chem. Eng.**  
Periodica Polytechnica. Chemical Engineering/Khimiya.  
Kultura Foreign Trade Co., P.O. Box 149, Budapest 62, (H).

**Period. Polytech. Electr. Eng.**  
Periodica Polytechnica. Electrical  
Engineering/Elektrotechnika.  
Kultura Foreign Trade Co., P.O. Box 149, Budapest 62, (H).

**Period. Polytech. Mech. Eng.**  
Periodica Polytechnica. Mechanical  
Engineering/Mashinostroenie.  
Kultura Foreign Trade Co., P.O. Box 149, Budapest 62, (H).

**Philips Res. Rep.**  
Philips Research Reports. A Journal of Theoretical and  
Experimental Research in Physics, Chemistry and Allied  
Fields.  
Centrex Publishing Company, Cederlaan 4, P.O. Box 76,  
Eindhoven, (NL).

**Philips Res. Rep. Suppl.**  
Philips Research Reports. Supplements.  
Centrex Publishing Company, Cederlaan 4, P.O. Box 76,  
Eindhoven, (NL).

**Philips Tech. Rundsch.**  
Philips Technische Rundschau.  
Buch- und Zeitschriften Union mbH, 2 Hamburg 13,  
Mollerstrasse 14, (D).

**Philips Telecommun. Rev.**  
(PTR). Philips Telecommunication Review. A Journal  
Dedicated to Broadcasting, Radio Communication, Radio  
Relay, Television, Radar, Switching and Transmission in  
Telephony and Telegraphy, Data Processing and Conveyance.  
Philips' Telecommunicatie Industrie B.V., P.O. Box 32,  
Hilversum, (NL).

**Philos. Mag.**  
The Philosophical Magazine. A Journal of Theoretical,  
Experimental and Applied Physics.  
Taylor and Francis Ltd., 10-14 Macklin Street, London WC2B  
5NF, (GB).

**Philos. Trans. P. Soc. London A**  
Philosophical Transactions of the Royal Society of London.  
A. Mathematical and Physical Sciences.  
Royal Society, 6 Carlton House Terrace, London SW1Y 5AG,  
(GB).

**Photochem. Photobiol.**  
Photochemistry and Photobiology. An International Journal.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

**Photo-Tech. Wirtsch.**  
Photo-Technik und -Wirtschaft. Organ des Verbandes der  
Deutschen Photographischen Industrie e.V.  
Verlag fuer Radio-Foto-Kinotechnik GmbH, 1 Berlin 52,  
Eichborndamm 141-167, (D).

**Phys. Bl.**  
Physikalische Blaetter.  
Physik-Verlag GmbH, 6940 Weinheim-Bergstrasse, Pappelallee  
3, Postfach 1260/1280, (D).

**Phys. Chem. Glasses**  
Physics and Chemistry of Glasses. Section B of the Journal  
of the Society of Glass Technology.  
Society of Glass Technology, Thornton Hallam Gate Road,  
Sheffield S10 5BT, (GB).

**Phys. Chem. Liq.**  
Physics and Chemistry of Liquids. An International Journal.  
Gordon and Breach Science Publishers Ltd., 42 William IV  
Street, London WC2, (GB).

**Phys. Chem. Space**  
Physics and Chemistry in Space.  
Springer-Verlag, 1 Berlin 33, Heidelberger Platz 3, (D).

**Phys. Condens. Matter**  
Physik der kondensierten Materie/Physique de la Matiere  
Condensee/Physics of Condensed Matter.  
Springer-Verlag, 1 Berlin 33, Heidelberger Platz 3, (D).

**Phys. Didakt.**  
Physik und Didaktik.  
Bayerischer Schulbuch-Verlag, 8 Muenchen 19, Postfach 87,  
Hubertusstrasse 4, (D).

**Phys. Earth Planet. Inter.**  
Physics of the Earth and Planetary Interiors. A Journal  
Devoted to Observational and Experimental Studies of the  
Earth and Planetary Interiors and their Theoretical  
Interpretation by the Physical Sciences.  
North-Holland Publishing Company, P.O. Box 211, Amsterdam,  
(NL).

**Phys. Fenn.**  
Physica Fennica. A Journal of Physics Published by the  
Finnish Physical Societies.  
Physica Fennica, Siitavuorenpenger 20 c, 00170 Helsinki 17,  
(SF).

**Phys. Fluids**  
The Physics of Fluids.  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New  
York, N.Y. 10017, (USA).

**Physica**  
Physica. A Journal Specially Devoted to: Theoretical  
Physics, Statistical Physics, Solid State Physics, Low  
Temperature Physics, Atomic and Molecular Physics,  
Ionization Phenomena in Gases.  
North-Holland Publishing Company, P.O. Box 211, Amsterdam,  
(NL).

**Phys. Lett. A**  
Physics Letters A. A Journal Devoted to the Rapid  
Publication of Letters in the Fields of General Physics,  
Atomic Physics, Molecular Physics, and Solid State Physics.  
North-Holland Publishing Company, P.O. Box 211, Amsterdam,  
(NL).

**Phys. Lett. B**  
Physics Letters B. A Journal Devoted to the Rapid  
Publication of Letters in the Fields of Nuclear Physics and  
High Energy Physics.  
North-Holland Publishing Company, P.O. Box 211, Amsterdam,  
(NL).

**Phys. Med. Biol.**  
Physics in Medicine and Biology.  
Institute of Physics, Netherlton House, Marsh Street,  
Bristol BS1 4BT, (GB).

**Phys. Metals Metallogr. (\*)**  
Physics of Metals and Metallography. (Engl. Uebers. aus:  
Fizika metallov i metallovedenie. Izdatel'stvo Akademii  
Nauk SSSR).  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

**Phys. Norv.**  
Physica Norvegica. Journal of General Physics.  
Universitetsforlaget, P.O. Box 707, Blindern, Oslo 3, (N).

**Phys. Rep.**  
Physics Reports. A Review Section of Physics Letters  
(Section C).  
North-Holland Publishing Company, P.O. Box 10616,  
Amsterdam, (NL).

**Phys. Rev. A**  
Physical Review. A: General Physics.  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New  
York, N.Y. 10017, (USA).

**Phys. Rev. B**  
Physical Review. B: Solid State.  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New  
York, N.Y. 10017, (USA).



Phys. Rev. C  
Physical Review. C: Nuclear Physics.  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New  
York, N.Y. 10017, (USA).

Phys. Rev. D  
Physical Review. D: Particles and Fields.  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New  
York, N.Y. 10017, (USA).

Phys. Rev. Lett.  
Physical Review Letters.  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New  
York, N.Y. 10017, (USA).

Phys. Scr.  
Physica Scripta. A Monthly Journal Published by the Royal  
Swedish Academy of Sciences.  
The Almqvist Wiksell Periodical Company, P.O. Box 62, 10120  
Stockholm 1, (S).

Phys. Status Solidi a  
Physica Status Solidi (a). Applied Research.  
Akademie-Verlag GmbH, 108 Berlin, Leipziger Strasse 3-4,  
(DDR).

Phys. Status Solidi b  
Physica Status Solidi (b). Basic Research.  
Akademie-Verlag GmbH, 108 Berlin, Leipziger Strasse 3-4,  
(DDR).

Phys. Teach.  
The Physics Teacher.  
The American Association of Physics Teachers, 335 East 45th  
Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

Phys. Today  
Physics Today.  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New  
York, N.Y. 10017, (USA).

Phys. Unserer Zeit  
Physik in unserer Zeit.  
Verlag Chemie GmbH, 6940 Weinheim/Bergstrasse, Pappelallee  
3, Postfach 1260/1280, (D).

Planet. Space Sci.  
Planetary and Space Science.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

Planseeber. Pulvermetall.  
Planseeberichte fuer Pulvermetallurgie. Vereinigt mit  
Powder Metallurgy Bulletin.  
Planseeberichte fuer Pulvermetallurgie, Postfach 74, 6400  
Reutte, (A).

Plasma Phys.  
Plasma Physics.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

Plaste Kautsch.  
Plaste und Kautschuk. Mit Fachteil Anstrichstoffe.  
Zeitschrift fuer Wirtschaft, Wissenschaft und Technik der  
hochpolymeren Werkstoffe.  
VEB Verlag fuer Grundstoffindustrie, 7031 Leipzig,  
Karl-Heine-Strasse 27, (DDR).

Plenarvortr. Physikertag.  
Plenarvortraege der Physikertagungen.  
Physik Verlag GmbH, 6940 Weinheim/Bergstrasse, Pappelallee  
3, Postfach 1260/1280, (D).

Podstawy Sterowania  
Podstawy Sterowania. Polska Akademia Nauk. Centrum Badan  
Naukowych w Woj. Katowickim Zaklad Systemow Automatyki  
Kompleksowej.  
Ars Polona-Ruch, P.O. Box 154, Warszawa 1, (PL).

Polym. Mech. (\*)  
Polymer Mechanics. (Engl. Uebers. aus Mekhanika Polimerov).  
Consultants Bureau, 227 West 17th Street, New York, N.Y.  
10011, (USA).

Polym. News  
Polymer News. An International Magazine for the  
Dissemination of Research, Technical and Business  
Information.  
Gordon and Breach Science Publishers Ltd., 42 William IV  
Street, London WC2, (GB).

Polym. Sci. USSR (\*)  
Polymer Science USSR. (Engl. Uebers. aus  
Vysokomolekulyarnye Soyedineniya. Series A).  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

Port. Phys.  
Portugallae Physica. Centros de Estudos de Fisica das  
Universidades Portuguesas, Instituto de Alta Cultura.  
Laboratorio de Fisica da Faculdade de Ciencias, Rua da  
Escola Politecnica, Lisboa-2, (P).

Postepy Astron.  
Postepy Astronomii.  
Ars Polona-Ruch, P.O. Box 154, Warszawa 1, (PL).

Postepy Fiz.  
Postepy Fizyki. Dwumiesięcznik Poswiecony Upowszechnianiu  
Wiedzy Fizycznej.  
RSW Prasa-Książka-Ruch, Biuro Kolportażu Wydawnictw  
Zagranicznych, ul. Wronia 23, 00-840 Warszawa, (PL).

Powder Metall.  
Powder Metallurgy. Official Publication of the Powder  
Metallurgy Joint Group of the Iron and Steel Institute and  
the Institute of Metals.  
Powder Metallurgy Group, 1 Carlton House Terrace, London  
SW1Y 5DB, (GB).

Powder Technol.  
Powder Technology. An International Journal on Science and  
Technology of Wet and Dry Particulate Systems.  
Elsevier Sequoia S.A., P.O. Box 351, 1001 Lausanne 1, (CH).

Pramana  
Pramana. A Journal of Physics.  
ISSD Press of Macmillan Company of India Ltd., Madras  
600002, (IND).

Prib. Tekh. Eksp.  
Pribory i Tekhnika Eksperimenta. Akademiya Nauk SSSR.  
Mezhdunarodnaya Kniga, Moskva, (SU).

Prikl. Mat. Mekh.  
Prikladnaya Matematika i Mekhanika. Akademiya Nauk SSSR.  
Redaktion: 125040 Moskva A-40, Leningradskij Prospekt, 7,  
(SU).

Pr. Inst. Fiz. Politech. Warsz.  
Prace Instytutu Fizyki. Politechnika Warszawska.  
Warsaw Technical University Publications, Warsaw,  
Nowowiejska 24, (PL).

Pr. Inst. Tele Radiotech.  
Prace Instytutu Tele- i Radiotechnicznego, Warszawa.  
Redaktion: Instytut Tele- i Radiotechniczny, ul. Ratuszowa  
10, Warszawa 4, (PL).

Pr. Nauk. Inst. Chem. Nieorg. Metal. Pierwiotkow Rzadkich  
Politech. Wroclaw. M  
Prace Naukowe Instytutu Chemii Nieorganicznej i Metalurgii  
Pierwiotkow Rzadkich Politechniki Wroclawskiej. Seria:  
Monografie.  
Redaktion: Wydawnictw Politechniki Wroclawskiej, Wroclaw,  
Wybrzeze Wyspianskiego 27, (PL).

Pr. Nauk. Inst. Chem. Nieorg. Metal. Pierwiotkow Rzadkich  
Politech. Wroclaw. S  
Prace Naukowe Instytutu Chemii Nieorganicznej i Metalurgii  
Pierwiotkow Rzadkich Politechniki Wroclawskiej. Seria:  
Studia i Materialy.  
Redaktion: Wydawnictw Politechniki Wroclawskiej, Wroclaw,  
Wybrzeze Wyspianskiego 27, (PL).

Pr. Nauk. Inst. Chem. Org. Fiz. Politech. Wroclaw. S  
Prace Naukowe Instytutu Chemii Organicznej i Fizycznej  
Politechniki Wroclawskiej. Seria: Studia i Materialy.  
Redaktion: Wydawnictw Politechniki Wroclawskiej, Wroclaw,  
Wybrzeze Wyspianskiego 27, (PL).

Pr. Nauk. Inst. Cybern. Tech. Politech. Wroclaw. K  
Prace Naukowe Instytutu Cybernetyki Technicznej  
Politechniki Wroclawskiej. Seria: Konferencje/Scientific  
Papers of the Institute of Technical Cybernetics of Wroclaw  
Technical University. Conferences.  
Redaktion: Wydawnictw Politechniki Wroclawskiej, Wybrzeze  
Wyspianskiego 27, 50-370 Wroclaw, (PL).

Pr. Nauk. Inst. Cybern. Tech. Politech. Wroclaw. M  
Prace Naukowe Instytutu Cybernetyki Technicznej  
Politechniki Wroclawskiej. Seria: Monografie/Scientific  
Papers of the Institute of Technical Cybernetics of Wroclaw  
Technical University. Monographs.  
Redaktion: Wydawnictw Politechniki Wroclawskiej, Wybrzeze  
Wyspianskiego 27, 50-370 Wroclaw, (PL).

Pr. Nauk. Inst. Cybern. Tech. Politech. Wroclaw. S  
Prace Naukowe Instytutu Cybernetyki Technicznej  
Politechniki Wroclawskiej. Seria: Studia i  
Materialy/Scientific Papers of the Institute of Technical  
Cybernetics of Wroclaw Technical University. Studies and  
Researches.  
Redaktion: Wydawnictw Politechniki Wroclawskiej, Wybrzeze  
Wyspianskiego 27, 50-370 Wroclaw, (PL).

Pr. Nauk. Inst. Fiz. Tech. Politech. Wroclaw. M  
Prace Naukowe Instytutu Fizyki Technicznej Politechniki  
Wroclawskiej. Seria: Monografie/Scientific Papers of the  
Institute of Technical Physics of Wroclaw Technical  
University. Monographs.  
Redaktion: Wydawnictw Politechniki Wroclawskiej, Wybrzeze  
Wyspianskiego 27, 50-370 Wroclaw, (PL).

Pr. Nauk. Inst. Fiz. Tech. Politech. Wroclaw. S  
Prace Naukowe Instytutu Fizyki Technicznej Politechniki  
Wroclawskiej. Seria: Studia i Materialy.  
Redaktion: Wydawnictw Politechniki Wroclawskiej, Wybrzeze  
Wyspianskiego 27, 50-370 Wroclaw, (PL).

Pr. Nauk. Inst. Inz. Chem. Urzadzen Cieplnych Politech.  
Wroclaw. S  
Prace Naukowe Instytutu Inżynierii Chemicznej i Urządzeń  
Ciepłych Politechniki Wroclawskiej. Seria: Studia i  
Materialy/Scientific Papers of the Institute of Chemical

Engineering and Heating Equipment of Wrocław Technical University. Studies and Researches.  
Redaktion: Wydawnictw Politechniki Wrocławskiej, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, 50-370 Wrocław, (PL).

Pr. Nauk. Inst. Mater. Mech. Tech. Politech. Wrocław. M  
Prace Naukowe Instytutu Materialoznawstwa i Mechaniki Technicznej Politechniki Wrocławskiej. Seria: Monografie.  
Redaktion: Wydawnictw Politechniki Wrocławskiej, Wrocław, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, (PL).

Pr. Nauk. Inst. Mater. Mech. Tech. Politech. Wrocław. S  
Prace Naukowe Instytutu Materialoznawstwa i Mechaniki Technicznej Politechniki Wrocławskiej. Seria: Studia i Materiały.  
Redaktion: Wydawnictw Politechniki Wrocławskiej, Wrocław, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, (PL).

Pr. Nauk. Inst. Mat. Fiz. Teor. Politech. Wrocław. M  
Prace Naukowe Instytutu Matematyki i Fizyki Teoretycznej Politechniki Wrocławskiej. Seria: Monografie/Scientific Papers of the Institute of Mathematics and Theoretical Physics of Wrocław Technical University. Monographs.  
Redaktion: Wydawnictw Politechniki Wrocławskiej, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, 50-370 Wrocław, (PL).

Pr. Nauk. Inst. Mat. Fiz. Teor. Politech. Wrocław. S  
Prace Naukowe Instytutu Matematyki i Fizyki Teoretycznej Politechniki Wrocławskiej. Seria: Studia i Materiały/Scientific Papers of the Institute of Mathematics and Theoretical Physics of Wrocław Technical University. Studies and Researches.  
Redaktion: Wydawnictw Politechniki Wrocławskiej, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, 50-370 Wrocław, (PL).

Pr. Nauk. Inst. Metrol. Elektr. Politech. Wrocław. K  
Prace Naukowe Instytutu Metrologii Elektrycznej Politechniki Wrocławskiej. Seria: Konferencje/Scientific Papers of the Institute of Electrical Metrology of Wrocław Technical University. Conferences.  
Redaktion: Wydawnictw Politechniki Wrocławskiej, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, 50-370 Wrocław, (PL).

Pr. Nauk. Inst. Metrol. Elektr. Politech. Wrocław. M  
Prace Naukowe Instytutu Metrologii Elektrycznej Politechniki Wrocławskiej. Seria: Monografie/Scientific Papers of the Institute of Electrical Metrology of Wrocław Technical University. Monographs.  
Redaktion: Wydawnictw Politechniki Wrocławskiej, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, 50-370 Wrocław, (PL).

Pr. Nauk. Inst. Metrol. Elektr. Politech. Wrocław. S  
Prace Naukowe Instytutu Metrologii Elektrycznej Politechniki Wrocławskiej. Seria: Studia i Materiały.  
Redaktion: Wydawnictw Politechniki Wrocławskiej, Wrocław, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, (PL).

Pr. Nauk. Inst. Miernictwa Autom. Budowy Urządzeń Termoenerg. Politech. Wrocław. S  
Prace Naukowe Instytutu Miernictwa, Automatyzacji i Budowy Urządzeń Termoenergetycznych Politechniki Wrocławskiej. Seria: Studia i Materiały.  
Redaktion: Wydawnictw Politechniki Wrocławskiej, Wrocław, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, (PL).

Pr. Nauk. Inst. Podstaw Elektrotech. Elektrotechnol. Politech. Wrocław. M  
Prace Naukowe Instytutu Podstaw Elektrotechniki i Elektrotechnologii Politechniki Wrocławskiej. Seria: Monografie.  
Redaktion: Wydawnictw Politechniki Wrocławskiej, Wrocław, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, (PL).

Pr. Nauk. Inst. Podstaw Elektrotech. Elektrotechnol. Politech. Wrocław. S  
Prace Naukowe Instytutu Podstaw Elektrotechniki i Elektrotechnologii Politechniki Wrocławskiej. Seria: Studia i Materiały.  
Redaktion: Wydawnictw Politechniki Wrocławskiej, Wrocław, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, (PL).

Pr. Nauk. Inst. Tech. Ciepłej Apar. Przem. Politech. Wrocław. K  
Prace Naukowe Instytutu Techniki Ciepłej i Aparatury Przemysłowej Politechniki Wrocławskiej. Seria: Konferencje.  
Redaktion: Wydawnictw Politechniki Wrocławskiej, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, 50-370 Wrocław, (PL).

Pr. Nauk. Inst. Tech. Ciepłej Mech. Płynów Politech. Wrocław. M  
Prace Naukowe Instytutu Techniki Ciepłej i Mechaniki Płynów Politechniki Wrocławskiej. Seria: Monografie/Scientific Papers of the Institute of Power Engineering and Fluid Mechanics of Wrocław Technical University. Monographs.  
Redaktion: Wydawnictw Politechniki Wrocławskiej, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, 50-370 Wrocław, (PL).

Pr. Nauk. Inst. Technol. Elektron. Politech. Wrocław. S  
Prace Naukowe Instytutu Technologii Elektronowej Politechniki Wrocławskiej. Seria: Studia i Materiały.  
Redaktion: Wydawnictw Politechniki Wrocławskiej, Wrocław, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, (PL).

Pr. Nauk. Inst. Technol. Nieorg. Niewzow Miner. Politech. Wrocław. M  
Prace Naukowe Instytutu Technologii Nieorganicznej i Niewzow Mineralnych Politechniki Wrocławskiej. Seria: Monografie.  
Redaktion: Wydawnictw Politechniki Wrocławskiej, Wrocław, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, (PL).

Pr. Nauk. Inst. Technol. Nieorg. Niewzow Miner. Politech. Wrocław. S  
Prace Naukowe Instytutu Technologii Nieorganicznej i Niewzow Mineralnych Politechniki Wrocławskiej. Seria: Studia i Materiały/Scientific Papers of the Institute of Inorganic Technology and Mineral Fertilizers of Wrocław Technical University. Studies and Researches.  
Redaktion: Wydawnictw Politechniki Wrocławskiej, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, 50-370 Wrocław, (PL).

Pr. Nauk. Inst. Technol. Org. Tworzyw Sztucznych Politech. Wrocław. S  
Prace Naukowe Instytutu Technologii Organicznej i Tworzyw Sztucznych Politechniki Wrocławskiej. Seria: Studia i Materiały.  
Redaktion: Wydawnictw Politechniki Wrocławskiej, Wrocław, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, (PL).

Pr. Nauk. Inst. Telekomun. Akust. Politech. Wrocław. M  
Prace Naukowe Instytutu Telekomunikacji i Akustyki Politechniki Wrocławskiej. Seria: Monografie/Scientific Papers of the Institute of Telecommunication and Acoustics of Wrocław Technical University. Monographs.  
Redaktion: Wydawnictw Politechniki Wrocławskiej, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, 50-370 Wrocław, (PL).

Pr. Nauk. Inst. Telekomun. Akust. Politech. Wrocław. S  
Prace Naukowe Instytutu Telekomunikacji i Akustyki Politechniki Wrocławskiej. Seria: Studia i Materiały.  
Redaktion: Wydawnictw Politechniki Wrocławskiej, Wrocław, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, (PL).

Pr. Nauk. Inst. Układow Elektromasz. Politech. Wrocław. P  
Prace Naukowe Instytutu Układow Elektromaszynowych Politechniki Wrocławskiej i Dolnośląskich Zakładów Wytworczych Maszyn Elektrycznych Dolmel. Seria: Przemysł.  
Redaktion: Wydawnictw Politechniki Wrocławskiej, Wrocław, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, (PL).

Pr. Nauk. Inst. Układow Elektromasz. Politech. Wrocław. S  
Prace Naukowe Instytutu Układow Elektromaszynowych Politechniki Wrocławskiej. Seria: Studia i Materiały.  
Redaktion: Wydawnictw Politechniki Wrocławskiej, Wrocław, Wybrzeże Wyspiańskiego 27, (PL).

Probl. Festkörperelektron.  
Probleme der Festkörperelektronik.  
VEB Verlag Technik, 108 Berlin, Leipziger Strasse 3-4, (DDR).

Proc. Cambridge Philos. Soc.  
Proceedings of the Cambridge Philosophical Society. (Mathematical and Physical Sciences).  
Cambridge University Press, Bentley House, 200 Euston Road, London NW1 2DB, (GB).

Process Instrum.  
Process Instrumentation: Control, Measurement, Methods.  
United Trade Press Ltd., 42/43 Gerrard Street, London W1V 7LP, (GB).

Proc. IEEE  
Proceedings of the IEEE.  
Institute of Electrical and Electronics Engineers, Inc., 345 East 47th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

Proc. Indian Acad. Sci. A  
Proceedings of the Indian Academy of Sciences, Section A.  
Indian Academy of Sciences, Bangalore-6, (IND).

Proc. Indian Natl. Sci. Acad. A  
Proceedings of the Indian National Science Academy. Part A: Physical Sciences.  
Indian National Science Academy, Bahadur Sha Zafar Marg., New Delhi 1, (IND).

Proc. Inst. Electr. Eng.  
Proceedings of the Institution of Electrical Engineers. Electronics, Power, Control and Science.  
IEE Publishing Department, P.O. Box 8, Southgate House, Stevenage, Herts SG1 1HQ, (GB).

Proc. K. Ned. Akad. Wet. B  
Proceedings of the Koninklijke Nederlandse Akademie van Wetenschappen. Series B: Physical Sciences.  
North-Holland Publishing Company, P.O. Box 211, Amsterdam, (NL).

Proc. Natl. Acad. Sci. USA  
Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America.  
National Academy of Sciences, 2101 Constitution Avenue, Washington, D.C. 20418, (USA).

Proc. R. Irish. Acad. A  
Proceedings of the Royal Irish Academy. Section A: Mathematical and Physical Sciences.  
Royal Irish Academy, 19 Dawson Street, Dublin 2, (IR).

Proc. R. Soc. Edinburgh A  
Proceedings of the Royal Society of Edinburgh. Series A: Mathematical and Physical Sciences.  
Royal Society of Edinburgh, 22 George Street, Edinburgh EH2 2PG, (GB).

Proc. R. Soc. London A  
Proceedings of the Royal Society of London. A. Mathematical and Physical Sciences.  
The Royal Society, 6 Carlton House Terrace, London SW1Y 5AG, (GB).



- Proc. Vib. Probl.**  
Proceedings of Vibration Problems. Polish Academy of Sciences. Institute of Fundamental Technology Research. This Publication is Devoted to Problems of Dynamics and Vibration in Acoustic, Electricity and Mechanics and to Problems of Coupled Electromagnetic Thermal and Mechanical Fields.  
Ars Polona-Ruch, P.O. Box 154, Warszawa 1, (PL).
- Prog. Aerospace Sci.**  
Progress in Aerospace Sciences. (Incorporating Progress in Aeronautical Sciences).  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW, (GB).
- Prog. Biophys. Mol. Biol.**  
Progress in Biophysics and Molecular Biology.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW, (GB).
- Prog. Elem. Part. Cosmic Ray Phys.**  
Progress in Elementary and Cosmic Ray Physics.  
North-Holland Publishing Company, P.O. Box 211, Amsterdam, (NL).
- Prog. Heat Mass Transfer**  
Progress in Heat and Mass Transfer.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW, (GB).
- Prog. IR Spectrosc.**  
Progress in Infrared Spectroscopy.  
Plenum Press, 227 West 17th Street, New York, N.Y. 10011, (USA).
- Prog. Low Temp. Phys.**  
Progress in Low Temperature Physics.  
North-Holland Publishing Company, P.O. Box 211, Amsterdam, (NL).
- Prog. Mater. Sci.**  
Progress in Materials Science.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW, (GB).
- Prog. Nucl. Magn. Resonance Spectrosc.**  
Progress in Nuclear Magnetic Resonance Spectroscopy.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW, (GB).
- Prog. Nucl. Phys.**  
Progress in Nuclear Physics.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW, (GB).
- Prog. Opt.**  
Progress in Optics.  
North-Holland Publishing Company, P.O. Box 211, Amsterdam, (NL).
- Prog. Org. Coatings**  
Progress in Organic Coatings. An International Review Journal.  
Elsevier Sequoia S.A., P.O. Box 451, 1001 Lausanne 1, (CH).
- Prog. Quantum Electron.**  
Progress in Quantum Electronics.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW, (GB).
- Prog. Semicond.**  
Progress in Semiconductors.  
Haywood u.Co. Ltd., Charlton House, Great Queen Street, London WC2, (GB).
- Prog. Solid State Chem.**  
Progress in Solid-State Chemistry.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW, (GB).
- Prog. Theor. Phys.**  
Progress of Theoretical Physics.  
Progress of Theoretical Physics, c/o Yukawa Hall, Kyoto University, Kyoto, (J).
- PTB-Ber. (PTB)**  
PTB-Bericht. Physikalisch-Technische Bundesanstalt, Braunschweig und Berlin.  
Physikalisch-Technische Bundesanstalt, 33 Braunschweig, Bundesallee 100, (E).
- PTB Mitt.**  
PTB Mitteilungen. Amts- und Mitteilungsblatt der Physikalisch-Technischen Bundesanstalt. Fachorgan fuer Wirtschaft und Wissenschaft.  
Friedr. Vieweg und Sohn GmbH, 33 Braunschweig, Burgplatz 1, Postfach 3357, (D).
- PTT Tech. Mitt.**  
PTT Technische Mitteilungen/Bulletin Technique/Bollettino Tecnico.  
Hallwag AG, Nordring 4, 3001 Bern, (CH).
- Pubbl. Oss. Geofis. Trieste**  
Pubblicazioni dell'Osservatorio Geofisico di Trieste.  
Osservatorio Geofisico, viale R. Gessi 4, Trieste, (I).
- Publ. Astron. Soc. Jap.**  
Publications of the Astronomical Society of Japan.  
Tokyo Astronomical Observatory, Mitaka, Tokyo, (J).
- Publ. Astron. Soc. Pacif.**  
Publications of the Astronomical Society of the Pacific.  
The Astronomical Society of the Pacific, c/o California Academy of Sciences, Golden Gate Park, San Francisco, California 94118, (USA).
- Publ. Earth Phys. Branch**  
Publications of the Earth Physics Branch.  
Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa, (CAN).
- Publ. Elektrotech. Fak. Univ. Beograd Ser. Mat. Fiz.**  
Publikacije elektrotehnickog Fakulteta Univerziteta u Beogradu. serija matematika i fizika.  
Department Mathematique Faculte de l'Electrotechnique, Boite Postale 816, Belgrad, (YU).
- Publ. Inst. Opt. Madrid**  
Publicaciones del Instituto de Optica Daza de Valdes de Madrid.  
Instituto de Optica Daza de Valdes, Madrid, (E).
- Publ. State Inst. Tech. Res.**  
Publications of the State Institute for Technical Research.  
State Institute for Technical Research, Loennrotinkatu 37, Helsinki, (SF).
- Publ. Wiss. Filmen Sekt. Tech. Wiss. Naturwiss.**  
Publikationen zu wissenschaftlichen Filmen. Sektion Technische Wissenschaften, Naturwissenschaften.  
Institut fuer den wissenschaftlichen Film, 34 Goettingen, Nonnenstieg 72, (D).
- Pure Appl. Geophys.**  
Pure and Applied Geophysics (Pageoph). Continuation of Geofisica Pura e Applicata.  
Birkhaeuser Verlag, Basel, (CH).
- Pure Appl. Phys.**  
Pure and Applied Physics. A Series of Monographs and Textbooks.  
Academic Press, Inc., 111 Fifth Avenue, New York, N.Y. 10003, (USA).
- P.-V. Seances Com. Int. Poids Mes.**  
Proces-Verbaux des Seances. Comite International des Poids et Mesures.  
Bureau International des Poids et Mesures, Pavillon de Breteuil, 92310 Sevres, (F).
- Q.J.R. Astron. Soc.**  
Quarterly Journal of the Royal Astronomical Society.  
The Royal Astronomical Society, Burlington House, London W1, (GB).
- Q.J.R. Meteorol. Soc.**  
Quarterly Journal of the Royal Meteorological Society.  
Royal Meteorological Society, Cromwell House, High Street, Bracknell, Berks, (GB).
- Radiat. Eff.**  
Radiation Effects.  
Gordon and Breach Science Publishers Ltd., 42 William IV Street, London WC2, (GB).
- Radiat. Environ. Biophys.**  
Radiation and Environmental Biophysics.  
Springer-Verlag, 1 Berlin 33, Heidelberger Platz 3, (D).
- Radiat. Res.**  
Radiation Research.  
Academic Press, Inc., 111 Fifth Avenue, New York, N.Y. 10003, (USA).
- Radiat. Res. Rev.**  
Radiation Research Reviews.  
Elsevier Publishing Company, P.O. Box 211, Amsterdam, (NL).
- Radiats. Fiz.**  
Radiatsionnaya Fizika. Akademiya Nauk Latvijasokj SSK.  
Institut Fiziki.  
Izdatel'stvo "Zinatne", Riga, Latv. SSR, (SU).
- Radiochem. Radioanal. Lett.**  
Radiochemical and Radioanalytical Letters. An International Journal for Rapid Communication in Radiochemistry and Radioanalytical Chemistry.  
Elsevier Sequoia S.A., P.O. Box 451, 1001 Lausanne 1, (CH).
- Radiol. Austriaca**  
Radiologia Austriaca.  
Verlag Urban und Schwarzenberg GmbH, Frankgasse 4, Wien IX, (A).
- Radiophys. Quantum Electron. (\*)**  
Radiophysics and Quantum Electronics. (Engl. Uebers. aus Izvestiya Vysshikh Uchebnykh Zavedenij. Radiofizika).  
Consultants Bureau, 227 West 17th Street, New York, N.Y. 10011, (USA).

Radio Sci.  
Radio Science. Journal of the United States National  
Committee International Union of Radio Science.  
American Geophysical Union, 1707 L Street, N.W.,  
Washington, D.C. 20036, (USA).

Radiotekh. Elektron.  
Radiotekhnika i Elektronika. Akademiya Nauk SSSR.  
Institut Radiotekhniki i Elektroniki AN SSSR, Pr. Karla  
Marksa 18, Moskva GSP-3, (SU).

Rad. Zavoda Fiz.  
Radovi Zavoda za Fiziku. Univerzitet u Beogradu. Zavod za  
Fiziku Tehnickih Fakulteta u Beogradu.  
Zavod za Fiziku Tehnickih Fakulteta, Beograd, ul.  
Ruzveltova 1a, (YU).

Raumfahrtforsch.  
Raumfahrtforschung/Space Flight Research.  
Deutsche Gesellschaft fuer Raketen-technik und Raumfahrt, 8  
Muenchen 5, Am Glockenbach 12 (D).

RCA Rev.  
RCA Review.  
Radio Corporation of America, Princeton, N.J. 08540, (USA).

Regelungstech. Prax. Prozess-Rechentech.  
Regelungstechnische Praxis und Prozess-Rechentech. Mit  
"Der Mess- und Regelmechaniker". Steuern, Regeln und  
Automatisieren im Betrieb. Organ der VDI/VDE-Gesellschaft  
Mess- und Regelungstechnik, des FMSR (Fachnormenausschuss  
Messen, Steuern, Regeln im Deutschen Normenausschuss) und  
der NAMUR (Normenarbeitsgemeinschaft fuer Mess- und  
Regeltechnik in der chemischen Industrie).  
Verlag R. Oldenbourg, 8 Muenchen 8, Rosenheimer Str. 145,  
(D).

Regelungstech. Prozess Datenverarb.  
Regelungstechnik und Prozess-Datenverarbeitung.  
R. Oldenbourg, 8 Muenchen 8, Rosenheimer Strasse 145, (D).

Rep. Fys. Lab. Tek. Høejsk. Lyngby (FLTHL)  
Reports. Fysisk Laboratorium I. Danmarks Tekniske  
Høejskole, Lyngby.  
Danmarks Tekniske Høejskole, Lyngby, (DK).

Rep. Hung. Acad. Sci. Cent. Res. Inst. Phys. (KFKI)  
Reports. Hungarian Academy of Sciences. Central Research  
Institute for Physics/Kiadja a Koezponti Fizikai Kutató  
Intézet.  
Central Research Institute for Physics, Budapest 114, P.D.  
Box 49, (H).

Rep. Ionos. Space Res. Jap.  
Report of Ionosphere and Space Research in Japan.  
Ionosphere Research Committee, Science Council of Japan,  
Rappongi 7-22-34, Minato-ku, Tokyo 106, (J).

Rep. Math. Phys.  
Reports on Mathematical Physics.  
Polish Scientific Publishers, Warszawa, (PL).

Rep. Natl. Radiol. Prot. Board (NRPB)  
Reports. National Radiological Protection Board.  
National Radiological Protection Board, Harwell, Didcot,  
Berkshire, (GB).

Rep. Natl. Res. Lab. Metrol.  
Report of the National Research Laboratory of Metrology.  
National Research Laboratory of Metrology, 3569, 6-Chome,  
Itabashi-Machi, Itabashi-ku, Tokyo, (J).

Rep. NRL Prog.  
Report of NRL Progress.  
National Technical Information Service, Springfield, Va.  
22151, (USA).

Rep. Prog. Phys.  
Reports on Progress in Physics.  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New  
York, N.Y. 10017, (USA).

Rep. Ser. Phys. Univ. Helsinki (RSPUH)  
Report Series in Physics. University of Helsinki.  
University of Helsinki, Siltavuorenpenger 20 C, Helsinki  
17, (SF).

Rep. State Inst. Tech. Res. Helsinki Ser. II (RSITR)  
Reports of the State Institute for Technical Research.  
Series II: Metal and Electricity.  
State Institute for Technical Research, Loennrotinkatu 37,  
Helsinki, (SF).

Rep. UCRL Berkeley/Calif. (UCRL)  
Reports of the University of California. Lawrence Radiation  
Laboratory, Berkeley.  
Lawrence Radiation Laboratory, University of California,  
Berkeley, Calif. 94720, (USA).

Res. Film  
Research Film/Le Film de Recherche/Forschungsfilm. Bulletin  
of the Research Film Section of the International  
Scientific Film Association and of the Encyclopaedia  
Cinematographica/Bulletin de la Section du Film de  
Recherche de l'Association Internationale du Cinema  
Scientifique et de l'Encyclopaedia

Cinematographica/Nachrichtentblatt der Sektion  
Forschungsfilm der International Scientific Film  
Association und der Encyclopaedia Cinematographica.  
Institut fuer den wissenschaftlichen Film, 74 Muettingen,  
Nonnenstieg 72, (D).

Res. J. Hindi Sci. Acad.  
Research Journal of the Hindi Science Academy.  
Vijana Parishad, Allahabad, (IND).

Rev. Acoust.  
Revue d'Acoustique. Vibrations, Environnement Sonore.  
Redaktion: Information Promotion Francaises, 12, rue des  
Fosses-St-Marcel, Paris, (F).

Rev. Cienc. Apl.  
Revista de Ciencia Aplicada.  
Serran, 150, Madrid 6, (E).

Rev. Colomb. Fis.  
Revista Colombiana de Fisica.  
Revista Colombiana de Fisica Apartado Aereo 16776, Bogota,  
(CO).

Rev. Electr. Commun. Lab.  
Review of the Electrical Communication Laboratories.  
ECL, Nippon Telegraph and Telephone Public Corporation,  
9-11, 3-chome, Midori-cho, Musashino-shi, Tokyo 180, (J).

Rev. Gen. Electr.  
Revue Generale de l'Electricite.  
S.N. Mercure, 4, Place Franz-Liszt, Paris 10, (F).

Rev. Gen. Therm.  
Revue Generale de Thermique.  
Redaktion: 2, Rue des Tanneries, Paris 13, (F).

Rev. Geofis.  
Revista de Geofisica.  
Instituto Nacional de Geofisica, Serrano, 123, Madrid-6,  
(E).

Rev. Geophys. Space Phys.  
Reviews of Geophysics and Space Physics.  
American Geophysical Union, 1707 L Street, N.W.,  
Washington, D.C. 20036, (USA).

Rev. Int. Hautes Temp. Refract.  
Revue Internationale des Hautes Temperatures et des  
Refractaires. Bulletin de la Societe Nationale Francaise  
des Hautes Temperatures et des Refractaires.  
Masson et Cie., 120, Boulevard Saint-Germain, Paris, (F).

Rev. Metall.  
Revue de Metallurgie.  
Regie Publicite Industrielle, 36, rue du Fer-a-Moulin,  
Paris 5, (F).

Rev. Metrol. Prat. Leg.  
Revue de Metrologie Pratique et Legale.  
102, Rue de la Tour, Paris 75014, (F).

Rev. Mex. Astron. Astrofis.  
Revista Mexicana de Astronomia y Astrofisica.  
Universidad Nacional Autonoma de Mexico, (MEX).

Rev. Mex. Fis.  
Revista Mexicana de Fisica. Sociedad Mexicana de Fisica.  
Apartado Postal No. 20-364, Mexico 20, P.F., (MEX).

Rev. Mex. Fis. Supl. Ensenanza  
Revista Mexicana de Fisica. Suplemento de Ensenanza.  
Revista Mexicana de Fisica, Apartado Postal N. 70-560,  
Mexico 20, (MEX).

Rev. Mod. Phys.  
Reviews of Modern Physics.  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New  
York, N.Y. 10017, (USA).

Rev. Phys. Appl.  
Revue de Physique Appliquee. Supplement au Journal de  
Physique. Publication de la Societe Francaise de Physique  
Subventionnee par le CNRS.  
Redaction du Journal de Physique, 87 bis, Avenue du  
General-Leclerc, 75014 Paris, (F).

Rev. Phys. Technol.  
Review of Physics in Technology.  
Institute of Physics, 47 Belgrave Square, London SW1, (GB).

Rev. Plasma Phys. (\*\*)  
Reviews of Plasma Physics. (Encl. Uehers. aus dem  
Russischen).  
Consultants Bureau, 227 West 17th Street, New York, N.Y.  
10011, (USA).

Rev. R. Acad. Cienc. Exactas Fis. Nat. Madrid  
Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas, Fisicas y  
Naturales de Madrid.  
Secretaria de la Academia, calle de Valverde, No. 22,  
Madrid, (E).



- Rev. Roum. Phys.  
Revue Roumaine de Physique.  
Intreprinderea Rompresfilatelii, Boite Postale 2001,  
Bucarest, (R).
- Rev. Roum. Sci. Tech. Ser. Mec. Appl.  
Revue Roumaine des Sciences Techniques. Serie de Mecanique  
Appliquee.  
Intreprinderea Rompresfilatelii, Boite Postale 2001,  
Bucarest, (R).
- Rev. Roum. Sci. Tech. Ser. Metall.  
Revue Roumaine des Sciences Techniques. Serie de  
Metallurgie.  
Intreprinderea Rompresfilatelii, Boite Postale 2001,  
Bucarest, (R).
- Rev. Sci. Instrum.  
The Review of Scientific Instruments.  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New  
York, N.Y. 10017, (USA).
- Rev. Son.  
Revue du Son.  
Editions Chiron, 40, rue de Seine, Paris VI, (F).
- Rev. Tech. Thomson CSF  
Revue Technique Thomson-CSF.  
Masson et Cie., 120, Boulevard Saint-Germain, Paris-6, (F).
- Rev. Tec. Inst. Nac. Electron.  
Revista Tecnica de Instituto Nacional de Electronica.  
Instituto Nacional de Electronica, Rios Rosas 54, Madrid,  
(E).
- Rev. Union Mat. Argent.  
Revista de la Union Matematica Argentina.  
Revista de la Union Matematica Argentina, Casilla de Correo  
3588, Buenos Aires, (RA).
- Rhein.-Westfael. Akad. Wiss. Vortr. N  
Rheinisch-Westfaelische Akademie der Wissenschaften.  
Vortraege Natur-, Ingenieur- und Wirtschaftswissenschaften.  
Westdeutscher Verlag, 567 Opladen, Ophovener Strasse 1-3,  
Postfach 1620, (D).
- Rheol. Acta  
Rheologica Acta. An International Journal of Rheology.  
Dietrich Steinkopff Verlag, 61 Darmstadt, Postfach 1008,  
(D).
- Ric. Sci.  
Ricerca Scientifica.  
Consiglio Nazionale delle Ricerche, Piazzala delle Scienze,  
7, Roma, (I).
- Ric. Spettrosc.  
Ricerche Spettroscopiche. Laboratorio Astrofisico delle  
Specola Vaticana.  
Specola Vaticana, Citta del Vaticano, (I).
- Riv. Nuovo Cimento  
Rivista del Nuovo Cimento. A Cura della Societa Italiana de  
Fisica.  
Editrice Compositori, Via degli Ancalo, 2, 40124 Bologna,  
(I).
- Rocz. Chem.  
Roczniki Chemii. Annales Societatis Chymiae Polonorum.  
Ars Polona-Ruch, P.O. Box 154, Warszawa 1, (PL).
- Roentgenbl.  
Roentgenblaetter. Zeitschrift fuer Anwendung und Technik  
der Radiologie.  
W. Girardet Verlag, Wuppertal, (D).
- Roentgenprax.  
Roentgenpraxis. Zeitschrift fuer radiologische Technik.  
S. Hirzel Verlag, 7 Stuttgart 1, Postfach 347, (D).
- Rozpr. Elektrotech.  
Rozprawy Elektrotechniczne. Polska Akademia Nauk. Komitet  
Elektrotechniki.  
Ars Polona-Ruch, P.O. Box 154, Warszawa 1, (PL).
- Rozpr. Inz.  
Rozprawy Inzynierskie.  
Ars Polona-Ruch, P.O. Box 154, Warszawa 1, (PL).
- Rundfunktech. Mitt.  
Rundfunktechnische Mitteilungen.  
Mensing und Co. Verlag, 2 Hamburg-Norderstedt 1,  
Schuetzenwall 7-11, Postfach 240, (D).
- Russ. J. Phys. Chem. (\*)  
Russian Journal of Physical Chemistry. (Engl. Uebers. aus  
Zhurnal Fizicheskoi Khimii).  
The Chemical Society, Burlington House, London W1, (GB).
- Schott Inf.  
Schott Information.  
Jenaer Glaswerk Schott und Gen., 55 Mainz, (D).
- Sci. Am.  
Scientific American.  
Scientific American, Inc., 415 Madison Avenue, New York,  
N.Y. 10017, USA.
- Sci. Dimension  
Science Dimension.  
Science Dimension, NPC, Ottawa K1A 6R6, (CAN).
- Sci. Electr.  
Scientia Electrica. Moderne Probleme der theoretischen und  
angewandten Elektrotechnik/Modern Problems of Theoretical  
and Applied Electrical Engineering.  
Birkhaeuser Verlag, Basel, (CH).
- Science  
Science.  
American Association for the Advancement of Science, 1515  
Massachusetts Avenue, N.W., Washington, D.C. 20005, (USA).
- Sci. Light  
Science of Light.  
The Institute of Optical Research, Tokyo University of  
Education, 400 Hyakunin-tyo 4, Shinjyuku-ku, Tokyo, (J).
- Sci. Prog.  
Science Progress.  
Blackwell Scientific Publications, Oxford, (GB).
- Sci. Rep. Res. Inst. Tohoku Univ. A  
The Science Reports of the Research Institutes Tohoku  
University. Series A: Physics, Chemistry and Metallurgy.  
Sasaki Printing and Publishing Co.Ltd., 14-11, 1-chome,  
Kamisugai, Sendai, (J).
- Sci. Rep. Res. Inst. Tohoku Univ. B  
The Science Reports of the Research Institutes Tohoku  
University. Series B: Technology. Reports of the Institute  
of High Speed Mechanics.  
Konno Printing Co.Ltd., No. 11 Insatsudanchi, Hakusan,  
Sendai, (J).
- Sci. Rep. Yokohama Natl. Univ. I  
Science Reports of the Yokohama National University.  
Section I: Mathematics, Physics, Chemistry.  
Faculty of Education, Yokohama National University,  
Shimizugaoaka 41, Minami-ku, Yokohama, (J).
- Sci. Sin.  
Scientia Sinica.  
Science Press, Peking (TJ).
- Scr. Metall.  
Scripta Metallurgica.  
Pergamon Press, Inc., Maxwell House, Fairview Park,  
Elmsford, N.Y. 10523, (USA).
- Siemens-Albis Ber.  
Siemens-Albis Berichte.  
Siemens-Albis AG, Postfach, 8021 Zuerich, (CH).
- Siemens Forsch. Entwicklungsber.  
Siemens Forschungs- und Entwicklungsberichte/Research and  
Development Reports.  
Springer-Verlag, 1 Berlin 33, Heidelberger Platz 3, (D).
- Siemens-Z.  
Siemens-Zeitschrift.  
Siemens AG, 1 Berlin, (D).
- Silikattech.  
Silikat-Technik.  
VEB Verlag fuer Bauwesen, 108 Berlin, Franzoesische Strasse  
13-14, (DDR).
- Sitzungsber. Bayer. Akad. Wiss. Math. Naturwiss. Kl.  
Sitzungsberichte. Bayerische Akademie der Wissenschaften.  
Mathematisch-Naturwissenschaftliche Klasse.  
Verlag der Bayerischen Akademie der Wissenschaften, 8  
Muenchen, (D).
- Sitzungsber. Ges. Befoerd. Naturwiss. Marburg  
Sitzungsberichte der Gesellschaft zur Befoerderung der  
gesamten Naturwissenschaften zu Marburg.  
N. G. Elwert Verlag, Marburg, (D).
- Sitzungsber. Heidelb. Akad. Wiss.  
Sitzungsberichte der Heidelberger Akademie der  
Wissenschaften. (Mathematisch-Naturwissenschaftliche  
Klasse).  
Springer-Verlag, 6900 Heidelberg, (D).
- Sitzungsber. Oesterr. Akad. Wiss. II  
Sitzungsberichte. Oesterreichische Akademie der  
Wissenschaften. Mathematisch-Naturwissenschaftliche Klasse.  
Abteilung II: Mathematik, Astronomie, Physik, Meteorologie  
und Technik.  
Oesterreichische Akademie der Wissenschaften, 1010 Wien I.,  
Dr. Ignaz Seipel-Platz 2, (A).
- Soc. Sci. Lodz. Acta Chlm.  
Societatis Scientiarum Lodzensis. Acta Chlmica.  
Ars Polona-Ruch, P.O. Box 154, Warszawa 1, (PL).

Sol. Energy  
Solar Energy. The Journal of Solar Energy Science and Technology.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW, (GB).

Solid State Commun.  
Solid State Communications. An International Journal.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW, (GB).

Solid State Phys.  
Solid State Physics. Advances in Research and Applications.  
Academic Press, Inc., 111 Fifth Avenue, New York, N.Y. 10003, (USA).

Sol. Phys.  
Solar Physics. A Journal for Solar Research and the Study of Solar Terrestrial Physics.  
D. Reidel Publishing Company, P.O. Box 17, Dordrecht, (NL).

Sol. Syst. Res. (\*)  
Solar System Research. (Engl. Uebers. aus Astronomicheskij Vestnik).  
Consultants Bureau, 227 West 17th Street, New York, N.Y. 10011, (USA).

Sound Vib.  
Sound and Vibration.  
Acoustical Publications, Inc., 27101 E. Oviatt Road, Bay Village, OH 44140, (USA).

Sov. Aeronaut. (\*)  
Soviet Aeronautics. (Engl. Uebers. aus Izvestiya Vysshikh Uchebnykh Zavedenij. Aviatcionnaya Tekhnika).  
Allerton Press, Inc., 150 Fifth Avenue, New York, N.Y. 10011, (USA).

Sov. Appl. Mech. (\*)  
Soviet Applied Mechanics. (Engl. Uebers. aus Prikladnaya Mekhanika).  
Consultants Bureau, 227 West 17th Street, New York, N.Y. 10011, (USA).

Sov. Astron. (\*)  
Soviet Astronomy. (Engl. Uebers. aus Astronomicheskij Zhurnal. Akademiya Nauk SSSR).  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

Sov. At. Energy (\*)  
Soviet Atomic Energy. (Engl. Uebers. aus Atomnaya Energiya).  
Consultants Bureau, 227 West 17th Street, New York, N.Y. 10011, (USA).

Sov. Electrochem. (\*)  
Soviet Electrochemistry. (Engl. Uebers. aus Elektrokimiya).  
Consultants Bureau, 227 West 17th Street, New York, N.Y. 10011, (USA).

Sov. J. Nondestr. Test. (\*)  
The Soviet Journal of Nondestructive Testing. (Engl. Uebers. aus Defektoskopiya).  
Consultants Bureau, 227 West 17th Street, New York, N.Y. 10011, (USA).

Sov. J. Nucl. Phys. (\*)  
Soviet Journal of Nuclear Physics. (Engl. Uebers. aus Yadernaya Fizika).  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

Sov. J. Opt. Technol. (\*)  
Soviet Journal of Optical Technology. (Engl. Uebers. aus Optiko-Mekhanicheskaya Promyshlennost').  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

Sov. J. Part. Nucl. (\*)  
Soviet Journal of Particles and Nuclei. (Engl. Uebers. aus Fizika Elementarnykh Chastits i Atomnogo Yadra).  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

Sov. J. Quantum Electron. (\*)  
Soviet Journal of Quantum Electronics. (Engl. Uebers. aus Kvantovaya Elektronika).  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

Sov. Phys. Acoust. (\*)  
Soviet Physics Acoustics. (Engl. Uebers. aus Akusticheskij Zhurnal).  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

Sov. Phys. Crystallogr. (\*)  
Soviet Physics Crystallography. (Engl. Uebers. aus Kristallografiya).  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

Sov. Phys. Dokl. (\*)  
Soviet Physics Doklady. (Engl. Uebers. aus Doklady Akademii Nauk SSSR, 'Physics Sections').  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

Sov. Phys. J. (\*)  
Soviet Physics Journal. (Engl. Uebers. aus Izvestiya Vysshikh Uchebnykh Zavedenij. Fizika).  
Consultants Bureau, 227 West 17th Street, New York, N.Y. 10011, (USA).

Sov. Phys. JETP (\*)  
Soviet Physics JETP. (Engl. Uebers. aus Zhurnal Eksperimental'noj i Teoreticheskoy Fiziki).  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

Sov. Phys. Semicond. (\*)  
Soviet Physics Semiconductors. (Engl. Uebers. aus Fizika i Tekhnika Poluprovodnikov).  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

Sov. Phys. Solid State (\*)  
Soviet Physics Solid State. (Engl. Uebers. aus Fizika Tverdogo Tela).  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

Sov. Phys. Tech. Phys. (\*)  
Soviet Physics Technical Physics. (Engl. Uebers. aus Zhurnal Tekhnicheskoy Fiziki).  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

Sov. Phys. Usp. (\*)  
Soviet Physics Uspekhi. A Soviet 'Reviews of Modern Physics'. (Engl. Uebers. aus Uspekhi Fizicheskikh Nauk).  
American Institute of Physics, 335 East 45th Street, New York, N.Y. 10017, (USA).

Sov. Prog. Chem. (\*)  
Soviet Progress in Chemistry. (Engl. Uebers. aus Ukrainskij Khimicheskij Zhurnal).  
Allerton Press, Inc., 150 Fifth Avenue, New York, N.Y. 10011, (USA).

Sov. Radiochem. (\*)  
Soviet Radiochemistry. (Engl. Uebers. aus Radiokhimiya).  
Consultants Bureau, 227 West 17th Street, New York, N.Y. 10011, (USA).

Space Res.  
Space Research. Proceedings of the International Space Science Symposium.  
North-Holland Publishing Company, P.O. Box 211, Amsterdam, (NL).

Space Sci. Rev.  
Space Science Reviews.  
D. Reidel Publishing Company, Dordrecht, (NL).

Spectrochim. Acta A  
Spectrochimica Acta. Part A: Molecular Spectroscopy.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW, (GB).

Spectrochim. Acta B  
Spectrochimica Acta. Part B: Atomic Spectroscopy.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW, (GB).

Spektrum  
Spektrum.  
Redaktion: Abteilung Presse und Information der Akademie der Wissenschaften der DDR, 108 Berlin, Otto-Muschke-Strasse 22/23, (DDR).

Springer Tracts Mod. Phys.  
Springer Tracts in Modern Physics/Ergebnisse der exakten Naturwissenschaften.  
Springer-Verlag, 1 Berlin 33, Heidelberger Platz 3, (D).

Stahl Eisen  
Stahl und Eisen. Zeitschrift fuer das Eisenhuettenwesen.  
Verlag Stahleisen mbH, 4 Duesseldorf, (D).

Stand. News  
Standardization News. (Formerly 'Materials Research and Standards').  
American Society for Testing and Materials, 1916 Race Street, Philadelphia, Pa. 19103, (USA).

Staub  
Staub. Reinhaltung der Luft.  
VDI-Verlag GmbH, 4 Duesseldorf 1, Graf-Recke-Strasse 84, Postfach 1135, (D).

Stochastic Processes Appl.  
Stochastic Processes and Their Applications. A Journal Devoted to the Theory of Stochastic Processes and Their Applications in Science and Engineering.  
North-Holland Publishing Company, P.O. Box 211, Amsterdam, (NL).



- Strahlenther.**  
Strahlentherapie. Archiv fuer klinische und experimentelle Radiologie. Organ der Deutschen Roentgengesellschaft, Gesellschaft fuer medizinische Radiologie, Strahlenbiologie und Nuklearmedizin.  
Urban und Schwarzenberg, 9 Muenchen 2, Pettenkoferstrasse 18, (D).
- Studia Biophys.**  
Studia Biophysica. Internationale Zeitschrift fuer ausgewählte Gebiete der Biophysik.  
Akademie-Verlag GmbH, 108 Berlin, Leipziger Strasse 3-4, (DDR).
- Stud. Univ. Babes-Bolyai Ser. Math. Mech.**  
Studia Universitatis Babes-Bolyai. Series Mathematica-Mechanica.  
Redaktion: CLUJ, str. M. Kogalniceanu, 1, (R).
- Stud. Univ. Babes-Bolyai Ser. Phys.**  
Studia Universitatis Babes-Bolyai. Series Physica.  
Redaktion: CLUJ, str. M. Kogalniceanu, 1, (P).
- Suppl. Certif. Eng.**  
Supplement to the Certificated Engineer. The Institution of Certificated Mechanical and Electrical Engineers, South Africa. The Arthur Hallett Memorial Lectures.  
Secretary of the Institution of Certificated Mechanical and Electrical Engineers, P.O. Box 61019, Marshalltown, Transvaal, (ZA).
- Suppl. Prog. Theor. Phys.**  
Supplement of the Progress of Theoretical Physics.  
Publication Office, Progress of Theoretical Physics, c/o Yukawa Hall, Kyoto University, 606 Kyoto, (J).
- Surf. Sci.**  
Surface Science. A Journal Devoted to the Physics and Chemistry of Interface.  
North-Holland Publishing Company, P.O. Box 211, Amsterdam, (NL).
- Systems**  
Systems.  
Interface Media Division, Gershire Ltd., 103 Kent Road, Dartford, Kent, (GB).
- Tech. Mitt. AEG Telefunken**  
Technische Mitteilungen AEG-Telefunken.  
Elitera-Verlag, 1 Berlin 33, Fritz-Wildung-Strasse 22, (D).
- Tech. Mitt. (Essen)**  
Technische Mitteilungen. Organ des Hauses der Technik e.V. Essen.  
Vulkan-Verlag Dr. W. Classen, 43 Essen 1, Haus der Technik, Hollestrasse 1g, Postfach 7049, (D).
- Tech. Mitt. Krupp Forschungsber.**  
Technische Mitteilungen Krupp Forschungsberichte.  
Krupp GmbH, Grafische Anstalt, 43 Essen, (D).
- Technik**  
Die Technik.  
VEB Verlag Technik, 102 Berlin, Branienburger Strasse 13/14, (DDR).
- Technol. Rep. Kansai Univ.**  
Technology Reports of Kansai University.  
Faculty of Engineering, Kansai University, Osaka, (J).
- Technol. Rep. Osaka Univ.**  
Technology Reports of the Osaka University.  
Osaka University, Osaka, (J).
- Technol. Rev.**  
Technology Review.  
Technology Review, Massachusetts Institute of Technology, Cambridge, Mass. 02139, (USA).
- Tech. Phys. Ser.**  
Techniques of Physics Series.  
Academic Press Ltd., 24/28 Oval Road, London NW1, (GB).
- Tech. Res. Cent. Finl. Electr. Nucl. Technol. Publ. (VTT)**  
Technical Research Centre of Finland. Electrical and Nuclear Technology Publication.  
Valtion Teknillinen Tutkimuskeskus, Helsinki, (SF).
- Tech.-Wiss. Abh. Osram-Ges.**  
Technisch-wissenschaftliche Abhandlungen der Osram-Gesellschaft.  
Springer-Verlag, 1 Berlin 33, Heidelberger Platz 3, (D).
- Tectonophys.**  
Tectonophysics. International Journal of Geotectonics and the Geology and Physics of the Interior of the Earth.  
Elsevier Scientific Publishing Company, P.O. Box 211, Amsterdam, (NL).
- Tellus**  
Tellus. A Bi-Monthly Journal of Geophysics.  
Almqvist und Wiksell, P.O. Box 19111, 10432 Stockholm 19, (S).
- Tenside**  
Tenside/Detergents. Zeitschrift fuer Physik, Chemie und Anwendung grenzflaechenaktiver Stoffe/Journal for Theory, Technology and Application of Surfactants.  
Carl Hanser Verlag, 8 Muenchen 85, Kolhergerstrasse 22, Postfach 860420, (D).
- Theor. Mat. Fiz.**  
Teoreticheskaya i Matematicheskaya Fizika. Akademiya Nauk SSSR.  
Redaktion: 117333, Moskva, V-323, Ul. Vavilova, (SU).
- Teploenerg.**  
Teploenergetika.  
Redaktion: Krasnokazarmennaya Ul. 14, 111250 Moskva, (SU).
- Teplofiz. Vys. Temp.**  
Teplofizika Vysokikh Temperatur. Akademiya Nauk SSSR.  
Redaktion: Moskva E-250, Krasnokazarmennaya ul., 17a, Komn. 211, (SU).
- Texture**  
Texture. Material Structure, Orientation, Properties. An International Journal.  
Gordon and Breach Science Publishers Inc., One Park Avenue, New York, N.Y. 10016, (USA).
- Theor. Chim. Acta**  
Theoretica Chimica Acta.  
Springer-Verlag, 1 Berlin 33, Heidelberger Platz 3, (D).
- Theor. Exp. Chem. (\*)**  
Theoretical and Experimental Chemistry. (Engl. Uebers. aus Teoreticheskaya i Eksperimental'naya Khimiya).  
Consultants Bureau, 227 West 17th Street, New York, N.Y. 10011, (USA).
- Theor. Found. Chem. Eng. (\*)**  
Theoretical Foundations of Chemical Engineering. (Engl. Uebers. aus Teoreticheskie Osnovy Khimicheskoy Tekhnologii).  
Consultants Bureau, 227 West 17th Street, New York, N.Y. 10011, (USA).
- Theor. Math. Phys. (\*)**  
Theoretical and Mathematical Physics. (Engl. Uebers. aus Teoreticheskaya i Matematicheskaya Fizika. Akademiya Nauk SSSR).  
Consultants Bureau, 227 West 17th Street, New York, N.Y. 10011, (USA).
- Thin Films**  
Thin Films. An International Journal.  
Gordon and Breach Science Publishers Ltd., 42 William IV Street, London WC2, (GB).
- Thin Solid Films**  
Thin Solid Films. International Journal on the Science and Technology of Thin and Thick Films.  
Elsevier Sequoia S.A., P.O. Box 851, 1001 Lausanne 1, (CH).
- Thyssen Forsch.**  
Thyssen Forschung. Berichte aus Forschung und Betrieb.  
August Thyssen-Huetten AG, 41 Duisburg-Hamborn, Postfach 67, (D).
- Tijdschr. Ned. Elektron. Radiogenoot.**  
Tijdschrift van het Nederlands Elektronica- en Radiogenootschap.  
Nederlands Elektronica- en Radiogenootschap, Postbus 39, Leidschendam, (NL).
- Top. Appl. Phys.**  
Topics in Applied Physics.  
Springer-Verlag, 1 Berlin 33, Heidelberger Platz 3, (D).
- Toxicol. Environ. Chem. Rev.**  
Toxicological and Environmental Chemistry Reviews.  
Gordon and Breach Science Publishers Ltd., 42 William IV Street, London WC2, (GB).
- Trans. Am. Nucl. Soc.**  
Transactions of the American Nuclear Society.  
American Nuclear Society, 224 East Ogden Avenue, Hinsdale, Ill. 60521 (USA).
- Trans. Natl. Res. Inst. Met.**  
Transactions of National Research Institute for Metals.  
National Research Institute for Metals, 3-12, 2-chome, Nakameguro, Meguro-Ku, Tokyo 153, (J).
- Trans. Soc. Rheol.**  
Transactions of the Society of Rheology.  
Interscience Publishers, 605 Third Avenue, New York, N.Y. 10016, (USA).
- Tr. Fiz. Inst. Im. Lebedeva**  
Trudy Ordена Lenina Fizicheskogo Instituta im. P.N. Lebedeva.  
Izdatel'stvo 'Nauka', Moskva, (SU).
- Tungsram Tech. Mitt.**  
Tungsram Technische Mitteilungen.  
Technisch-wissenschaftliche Mitteilungen der Vereinigten Gluehlampen- und Elektrizitaets-AG.  
Vereinigte Gluehlampen- und Elektrizitaets-AG, Budapest, (H).

Tydskr. Natuurwet.  
Tydskrif vir Natuurwetenskappe.  
Suid-Afrikaanse Akademie vir Wetenskap en Kuns,  
Engelenburghuis, Hamiltonstraat, Postbus 538, Pretoria,  
(ZA).

UAR. J. Phys.  
United Arab Republic Journal of Physics.  
The Egyptian Physical Society, National Information and  
Documentation Centre, Al-Tahreer Street, Dokki, Cairo,  
(ET).

Uch. Zap. Latv. Gos. Univ.  
Uchenye Zapiski Latvijskogo Gosudarstvennogo Universiteta  
im. Petra Stuchki.  
Redaktsionno-izdatel'skij Otdel LGU im. Petra Stuchki,  
Riga, Latv. SSR, (SU).

Uch. Zap. Latv. Gos. Univ. Astron.  
Uchenye Zapiski Latvijskogo Gosudarstvennogo Universiteta  
im. Petra Stuchki. Astronomiya.  
Redaktsionno-izdatel'skij Otdel LGU im. Petra Stuchki,  
Riga, Latv. SSR, (SU).

Ukr. Fiz. Zh.  
Ukrainskij Fizicheskij Zhurnal. Akademiya Nauk Ukrainskoj  
SSR, Otdelenie Fiziki.  
Redaktion: Institut Fiziki AN USSR, Prospekt Nauk 144,  
Kiev-28, (SU).

Ultrason.  
Ultrasonics.  
IPC Science and Technology Press Ltd., 32 High Street,  
Guildford, Surrey, (GB).

Ultrasound Med. Biol.  
Ultrasound in Medicine and Biology. Official Journal of the  
World Federation for Ultrasound in Medicine and Biology.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

Umschau Wiss. Tech.  
Umschau in Wissenschaft und Technik.  
Umschau Verlag Breidenstein KG, 6 Frankfurt/Main,  
Stuttgarter Str. 18-24, (D).

Universitas  
Universitas. Zeitschrift fuer Wissenschaft, Kunst und  
Literatur.  
Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft mbH, 7 Stuttgart,  
Postfach 40, (D).

Univ. Kansas Sci. Bull.  
The University of Kansas Science Bulletin.  
Exchange Librarian, University of Kansas Libraries,  
Lawrence, Kansas 66045, (USA).

USSR Comput. Math. and Math. Phys. (\*)  
USSR Computational Mathematics and Mathematical Physics.  
(Engl. Übers. aus: Zhurnal vychislitel'noi matematiki i  
matematicheskoi fiziki).  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

Vacuum  
Vacuum. The International Journal and Abstracting Service  
for Vacuum Science and Technology.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

Vak.-Tech.  
Vakuum-Technik. Vormalig Glas- und Hochvakuum-Technik.  
Internationale Zeitschrift fuer alle Fragen der  
Vakuum-Technik, Vakuum-Physik, Mess- und Regeltechnik,  
Elektronik, Forschung, Entwicklung, Verfahrenstechnik und  
ihre Grenzgebiete. Organ der Deutschen Arbeitsgemeinschaft  
Vakuum 'DAGV'.  
Rudolf A. Lang Verlag, 627 Idstein/Taunus, Postfach, (D).

VALVO Ber.  
VALVO Berichte. Technisch-wissenschaftliche Mitteilungen  
der VALVO GmbH.  
VALVO GmbH, 2 Hamburg 1, Burchardstrasse 19, (D).

Varian Instrum. Appl.  
Varian Instrument Applications.  
Varian Associates Instrument Division, 611 Hansen Way, Palo  
Alto, California, (USA).

VDE-Fachber.  
VDE-Fachberichte.  
VDE-Verlag, 1 Berlin 12, Bismarckstrasse 33, (D).

VDI-Forschungsh.  
VDI-Forschungsheft.  
VDI-Verlag GmbH, 4 Duesseldorf 1, Postfach 1139, (D).

VDI-Z.  
VDI-Z. Zeitschrift fuer die gesamte Technik. Forschung,  
Entwicklung, Konstruktion, Fertigung, Vertrieb.  
VDI-Verlag GmbH, 4 Duesseldorf 1, Postfach 1139, (D).

Verfahrenstech.  
Verfahrenstechnik International. Unabhaengige Zeitschrift  
fuer mechanische, thermische, chemische und biologische

Verfahrenstechnik, Prozess- und Anlagentechnik,  
Apparatebau.  
Krausskopf-Verlag fuer Wirtschaft GmbH, 65 Mainz,  
Lessingstrasse 12-14, Postfach 2760, (D).

Verh. K. Ned. Akad. Wet. Afd. Natuurk.  
Verhandelingen der Koninklijke Nederlandse Akademie van  
Wetenschappen, Afd. Natuurkunde.  
North-Holland Publishing Company, P.O. Box 211, Amsterdam,  
(NL).

Verh. Naturforsch. Ges. Basel  
Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.  
Birkhaeuser Verlag, Basel, (CH).

Veroeff. Zentralinst. Phys. Erde Akad. Wiss. DDR  
Veroeffentlichungen des Zentralinstituts fuer Physik der  
Erde. Akademie der Wissenschaften der DDR.  
Forschungsbereich Kosmische Physik.  
Zentralinstitut fuer Physik der Erde, Potsdam, (DDR).

Vest. Leningr. Univ. Fiz. Khim.  
Vestnik Leningradskogo Universiteta. Fizika, Khimiya.  
Redaktion: Universitetskaya nab. 7/9, 199164 Leningrad,  
(SU).

Vestn. Mosk. Univ. III  
Vestnik Moskovskogo Universiteta. Seriya III: Fizika,  
Astronomiya.  
Redaktion: Ul. Gertsena 5/7, Moskva K-9, (SU).

Vide  
Le Vide - les Couches Minces. Theorie, Pratique et  
Applications Industrielles.  
J. Fauvet, 19, rue du Renard, 75-Paris 4, (F).

Vierteljahresschr. Naturforsch. Ges. Zuerich  
Vierteljahresschrift der Naturforschenden Gesellschaft in  
Zuerich.  
Tauschstelle der Zentralbibliothek, 8001 Zuerich,  
Zaehringplatz 6, (CH).

Vision Res.  
Vision Research. An International Journal.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

Vistas Astron.  
Vistas in Astronomy. Philosophy, Celestial Mechanics,  
Theoretical Astrophysics, Instrumentation, Photometry,  
Solar System, Stellar Astronomy, Nuclear Cosmology.  
Pergamon Press Ltd., Headington Hill Hall, Oxford OX3 0BW,  
(GB).

Waerme  
Waerme. Forschung und Praxis der Waerme-, Kaelte- und  
Verfahrenstechnik.  
Technischer Verlag Resch KG, 8 Muenchen-Graefelfing, (D).

Waerme Stoffuebertrag.  
Waerme- und Stoffuebertragung/Thermo- and Fluid Dynamics.  
Springer-Verlag, 1 Berlin 33, Heidelberger Platz 3, (D).

Water Air Soil Pollut.  
Water, Air, and Soil Pollution. An International Journal of  
Environmental Pollution.  
D. Reidel Publishing Company, P.O. Box 17, Dordrecht, (NL).

Wear  
Wear. An International Journal on the Science and  
Technology of Friction Lubrication and Wear.  
Elsevier Sequoia, S.A., P.O. Box 851, 1001 Lausanne 1,  
(CH).

Weltraumfahrt Raketentech.  
Weltraumfahrt-Raketentechnik. Zeitschrift fuer Astronautik  
und Raketentechnik.  
Umschau-Verlag, 6 Frankfurt/Main, Stuttgarter Strasse  
22-24, (D).

Werkst. Korros.  
Werkstoffe und Korrosion. Organ der Arbeitsgemeinschaft  
Korrosion und der DECHEMA-Beratungsstelle fuer  
Werkstoff-Fragen.  
Verlag Chemie GmbH, 6940 Weinheim/Bergstrasse, Postfach  
1260-1280, (D).

Wiss. Ber. AEG-Telefunken  
Wissenschaftliche Berichte AEG-Telefunken.  
Elitera-Verlag, 1 Berlin 33, Fritz-Wildung-Strasse 22, (D).

Wiss. Z. Humboldt Univ. Berlin Math. Naturwiss. Reihe  
Wissenschaftliche Zeitschrift der Humboldt-Universitaet zu  
Berlin. Mathematisch-Naturwissenschaftliche Reihe.  
Deutscher Buch-Export und -Import GmbH, 701 Leipzig,  
Leninstrasse 16, (DDR).

Wiss. Z. TH Ilmenau  
Wissenschaftliche Zeitschrift der Technischen Hochschule  
Ilmenau.  
Wissenschaftliche Publikationen und Öffentlichkeitsarbeit  
Helmut Kaufmann, 63 Ilmenau, Ehrenberg, (DDR).

Wiss. Z. TH Karl-Marx-Stadt  
Wissenschaftliche Zeitschrift der Technischen Hochschule  
Karl-Marx-Stadt.  
Deutscher Buch-Export und -Import GmbH, 701 Leipzig,  
Leninstrasse 16, (DDR).



Wiss. Z. TH Leuna-Merseburg  
Wissenschaftliche Zeitschrift der Technischen Hochschule  
fuer Chemie 'Carl Schorlemmer' Leuna-Merseburg.  
Redaktion: 42 Merseburg, Geussner Strasse, (DDR).

Wiss. Z. TH Magdeburg  
Wissenschaftliche Zeitschrift der Technischen Hochschule  
Otto von Guericke Magdeburg.  
Redaktion: 301 Magdeburg, Bierutplatz 5, (DDR).

Wiss. Z. TU Dresden  
Wissenschaftliche Zeitschrift der Technischen Universitaet  
Dresden.  
Redaktion: TU Dresden, Abteilung Information und  
Oeffentlichkeitsarbeit, 8027 Dresden, Mommsenstrasse 13,  
(DDR).

Wiss. Z. Univ. Greifswald Math. Naturwiss. Reihe  
Wissenschaftliche Zeitschrift der  
Ernst-Moritz-Arndt-Universitaet Greifswald.  
Mathematisch-Naturwissenschaftliche Reihe.  
Selbstverlag der Universitaet.

Wiss. Z. Univ. Halle  
Wissenschaftliche Zeitschrift. Martin-Luther-Universitaet  
Halle-Wittenberg.  
Redaktion: 401 Halle (Saale), August-Bebel-Strasse 13,  
(DDR).

Wiss. Z. Univ. Jena Math. Naturwiss. Reihe  
Wissenschaftliche Zeitschrift der  
Friedrich-Schiller-Universitaet Jena.  
Mathematisch-Naturwissenschaftliche Reihe.  
Redaktion: Jena, Am Anger 24, (DDR).

Wiss. Z. Univ. Leipzig Math. Naturwiss. Reihe  
Wissenschaftliche Zeitschrift.  
Mathematisch-Naturwissenschaftliche Reihe.  
Karl-Marx-Universitaet Leipzig.  
Zeitungsvertriebsamt, Abt. Export, 1004 Berlin, Strasse der  
Pariser Kommune 3-4, (DDR).

Wiss. Z. Univ. Rostock  
Wissenschaftliche Zeitschrift der Universitaet Rostock.  
Mathematisch-Naturwissenschaftliche Reihe.  
Selbstverlag der Universitaet.

WMO Bull.  
World Meteorological Organization Bulletin.  
World Meteorological Organization Bulletin. Case Postale  
No. 1, 1211 Genf 20, (CH).

X-Ray Spectrom.  
X-Ray Spectrometry. An International Journal.  
Heyden and Son GmbH, 4440 Rheine/Westf., Muensterstrasse  
22, (D).

Yad. Fiz.  
Yadernaya Fizika/Journal of Nuclear Physics.  
Redaktion: Ul. Vavilova, d. 44, Moskva V-333, (SU).

Z. Angew. Math. Mech.  
Zeitschrift fuer angewandte Mathematik und Mechanik.  
Ingenieurwissenschaftliche Forschungsarbeiten.  
Akademie-Verlag GmbH, 108 Berlin, Leipziger Strasse 3-4,  
(DDR).

Z. Angew. Math. Phys.  
Zeitschrift fuer angewandte Mathematik und Physik.  
Birkhaeuser Verlag, Basel (CH).

Z. Anorg. Allg. Chem.  
Zeitschrift fuer anorganische und allgemeine Chemie.  
Johann Ambrosius Barth, Leipzig, (DDR).

Z. Chem.  
Zeitschrift fuer Chemie.  
VEB Deutscher Verlag fuer Grundstoffindustrie, 7031  
Leipzig, Karl-Heine-Strasse 27, (DDR).

Zeiss Inf.  
Zeiss-Informationen.  
Carl Zeiss, 7082 Oberkochen, (D).

Z. Elektr. Inf. Energietechn.  
Zeitschrift fuer elektrische Informations- und  
Energietechnik (IET).  
Akademische Verlagsgesellschaft Jeest und Portig KG, 701  
Leipzig, Sternwartenstrasse 8, (DDR).

Zesz. Nauk. Wysz. Szk. Inz. Białystoku Mat. Fiz. Chem.  
Zeszyty Naukowe Wyższej Szkoły Inżynierskiej w Białymstoku.  
Matematyka, Fizyka, Chemia.  
Szkoły Inżynierskiej, Białystok, (PL).

Zh. Eksp. Teor. Fiz.  
Zhurnal Eksperimental'noj i Teoreticheskoy Fiziki.  
Redaktion: Vorob'evskoe Shosse 2, Moskva V-334, (SU).

Zh. Eksp. Teor. Fiz. Pisma  
Zhurnal Eksperimental'noj i Teoreticheskoy Fiziki. Pisma v  
Redaktsiyu. Akademiya Nauk SSSR.  
Akademiya Nauk SSSR, Leninskij prosp. 14, Moskva, (SU).

Zh. Fiz. Khim.  
Zhurnal Fizicheskoy Khimii. Akademiya Nauk SSSR.  
Redaktion: Kuznetskiy Most 9/10, 103031 Moskva, (SU).

Zh. Obshch. Khim.  
Zhurnal Obshchey Khimii. Akademiya Nauk SSSR.  
Redaktion: 199164 Leningrad, Mendeleevskaya Liniya, d.1.,  
(SU).

Zh. Prikl. Spektrosk.  
Zhurnal Prikladnoy Spektroskopii.  
Leninskij Prospekt 70, 220600 Minsk, BSSR, (SU).

Zh. Tekh. Fiz.  
Zhurnal Tekhnicheskoy Fiziki. Akademiya Nauk SSSR.  
Redaktion: Mendeleevskaya Liniya 1, 199164 Leningrad, (SU).

Zinn Verwend.  
Zinn und seine Verwendung.  
Tin Research Institute, Inc., 483 West Sixth Avenue,  
Columbus, Ohio 43201, (USA).

Z. Kristallogr.  
Zeitschrift fuer Kristallographie. Kristallgeometrie,  
Kristallphysik, Kristallchemie.  
Akademische Verlagsgesellschaft, 6 Frankfurt/Main,  
Falkensteiner Strasse 75-77, (D).

Z. Metallkd.  
Zeitschrift fuer Metallkunde.  
Dr. Riederer-Verlag GmbH, 7 Stuttgart 1, Johannesstrasse  
60, Postfach 447, (D).

Z. Meteorol.  
Zeitschrift fuer Meteorologie.  
Akademie-Verlag, 108 Berlin, Leipziger Strasse 3-4, (DDR).

Z. Naturforsch. a  
Zeitschrift fuer Naturforschung. Teil a: Physik,  
physikalische Chemie, Kosmophysik.  
Verlag der Zeitschrift fuer Naturforschung, P.O. Box 2645,  
74 Tuebingen, (D).

Z. Naturforsch. b  
Zeitschrift fuer Naturforschung. Teil b: Anorganische und  
organische Chemie.  
Verlag der Zeitschrift fuer Naturforschung, 74 Tuebingen,  
Postfach 2645, (D).

Z. Naturforsch. c  
Zeitschrift fuer Naturforschung. Section c: Biosciences.  
Verlag der Zeitschrift fuer Naturforschung, P.O. Box 2645,  
74 Tuebingen, (D).

Z. Phonetik Sprachwiss. Kommunikationsforsch.  
Zeitschrift fuer Phonetik, Sprachwissenschaft und  
Kommunikationsforschung.  
Akademie-Verlag, 108 Berlin, Leipziger Strasse 3-4, (DDR).

Z. Phys.  
Zeitschrift fuer Physik.  
Springer-Verlag, 69 Heidelberg 1, Postfach 1780, (D).

Z. Phys. Chem.  
Zeitschrift fuer Physikalische Chemie.  
Akademische Verlagsgesellschaft Jeest und Portig KG, 701  
Leipzig, Sternwartenstrasse 8, (DDR).

Z. Phys. Chem. N.F.  
Zeitschrift fuer Physikalische Chemie. Neue Folge.  
Akademische Verlagsgesellschaft, 6 Frankfurt/Main,  
Falkensteiner Strasse 75-77, (D).

Z. TU Hannover  
Zeitschrift der Technischen Universitaet Hannover.  
Universitaetsbibliothek und TIB, 3 Hannover 1, Welfengarten  
1B, (D).

Z. Werkstofftech.  
Zeitschrift fuer Werkstofftechnik/Journal of Materials  
Technology.  
Verlag Chemie GmbH, 6940 Weinheim/Bergstrasse, Postfach  
1260/1280, (D).





**Abkürzungen, die bei Zitierung des russischen Originals in Übersetzungszeitschriften  
(cover-to-cover translations) verwendet werden**

AEh	= Atomnaya Ehnergiya	MP	= Mekhanika Polimerov
AkZh	= Akusticheskij Zhurnal	MTT	= Mekhanika Tverdogo Tela
AV	= Astronomicheskij Vestnik	MZ	= Matematicheskie Zametki
AZh	= Astronomicheskij Zhurnal	OMP	= Optiko Mekhanicheskaya Promyshlennost
DAN	= Doklady Akademii Nauk SSSR	OS	= Optika i Spektroskopiya
DS	= Defektoskopiya	PM	= Prikladnaya Mekhanika
EhKh	= Ehlektrokhimiya	PTE	= Pribory i Tekhnika Eksperimenta
FAS	= Fizika Aehrodispersnykh Sistem	RKh	= Radiokhimiya
FEhChAY	= Fizika Ehlementarnykh Chastits i Atomnogo Yadra	TEKh	= Teoreticheskaya i Eksperimental' naya Khimiya
FMM	= Fizika Metallov i Metallovedenie	TMF	= Teoreticheskaya i Matematicheskaya Fizika
FTP	= Fizika i Tekhnika Poluprovodnikov	TVT	= Teplofizika Vysokikh Temperatur
FTT	= Fizika Tverdogo Tela	UFN	= Uspekhi Fizicheskikh Nauk
GA	= Geomagnetism i Aehronomiya	UKhZh	= Ukrainskij Khimicheskij Zhurnal
GT	= Geliotekhnika	VMU-F	= Vestnik Moskovskogo Universiteta, Fizika
IAN-FAO	= Izvestiya Akademii Nauk SSSR, Fizika Atmosferii i Okeana	VMU-Kh	= Vestnik Moskovskogo Universiteta, Khimiya
IAN-FZ	= Izvestiya Akademii Nauk SSSR, Fizika Zemli	VMU-M	= Vestnik Moskovskogo Universiteta, Mekhanika
IAN-MZhG	= Izvestiya Akademii Nauk SSSR, Mekhanika Zhidkosti i Gaza	VS	= Vysokomolekulyarnye Soyedineniya, Seriya
IAN-SF	= Izvestiya Akademii Nauk SSSR, Seriya Fizicheskaya	YaF	= Yadernaya Fizika
IVUZ-AT	= Izvestiya Vysshikh Uchebnykh Zavedenij, Aviatsionnaya Tekhnika	ZhETF	= Zhurnal Eksperimental' noj i Teoreticheskoy Fiziki
IVUZ-F	= Izvestiya Vysshikh Uchebnykh Zavedenij, Fizika	ZhETF-P	= Zhurnal Eksperimental' noj i Teoreticheskoy Fiziki, Pisma v Redaktsiyu
IVUZ-RF	= Izvestiya Vysshikh Uchebnykh Zavedenij, Radiofizika	ZhFKh	= Zhurnal Fizicheskoy Khimii
IT	= Izmeritel' naya Tekhnika	ZhOKh	= Zhurnal Obshchej Khimii
KEh	= Kvantovaya Ehlektronika	ZhPMTF	= Zhurnal Prikladnoj Mekhaniki i Tekhnicheskoy Fiziki
KhVEh	= Khimiya Vysokikh Ehnergii	ZhPS	= Zhurnal Prikladnoj Spektroskopii
KI	= Kosmicheskie Issledovaniya	ZhTF	= Zhurnal Tekhnicheskoy Fiziki
KK	= Kinetika i Kataliz	ZhVKhOM	= Zhurnal Vses. Khim. Ob-va im. Mendeleeva
KZh	= Kolloidnyi Zhurnal	ZL	= Zavoskaya Laboratoriya

Liste der in den bibliographischen Angaben verwendeten Länder-Abkürzungen

A	Oesterreich	H	Ungarn	RCH	Chile
ADN	Jemen (Arab.Republik)	HK	Hongkong	RCI	Elfenbeinküste
AL	Albanien	I	Italien	RCF	Kamerun
AND	Andorra	IL	Israel	RH	Haiti
AUS	Australien	IND	Indien	RI	Indonesien
B	Belgien	IR	Iran	RIM	Mauretanien
BD	Bangladesh	IRL	Irland	RL	Libanon
BDS	Barbados	IRQ	Irak	RM	Madagaskar
BG	Bulgarien	IS	Island	RMM	Mali
BH	British-Honduras	J	Japan	ROK	Südkorea
BR	Brasilien	JA	Jamaika	RSM	San Marino
BRG	Guyana	JOR	Jordanien	RSR	Südrhodesien
BRU	Brunei	K	Kambodscha	RU	Burundi
BUR	Birma	KT	Kuwait	RWA	Ruanda
C	Kuba	L	Luxemburg	S	Schweden
CDN	Kanada	LAO	Laos	SD	Swasiland
CGO	Kongo (Kinshasa), Zaire	LAR	Libyen	SF	Finnland
CH	Schweiz	LS	Lesotho	SGP	Singapur
CL	Ceylon	M	Malta	SME	Surinam
CO	Kolumbien	MA	Marokko	SN	Senegal
CR	Costa Rica	MAL	Malaysia	SP	Somalia
CS	Tschechoslowakei	MC	Monaco	SU	Sowjetunion
CU	Curacao (Niederl. Antillen)	MEX	Mexiko	SY	Seychellen
CY	Cypern	MS	Mauritius	SYR	Syrien
D	Deutschland (Bundesrepublik)	MW	Malawi	T	Thailand
DDR	Deutschland (DDR)	N	Norwegen	TG	Togo
DK	Dänemark	NA	Niederl. Antillen	TJ	Chinesische Volksrepublik
DOM	Dominikanische Republik	NIC	Nicaragua	TN	Tunesien
DY	Dahome	NIG	Niger	TR	Türkei
DZ	Algerien	NL	Niederlande	TT	Trinidad und Tobago
E	Spanien	NZ	Neuseeland	U	Uruguay
EAK	Kenia	P	Portugal	USA	Verein. Staaten von Amerika
EAT	Tansania	PA	Panama	V	Vatikanstaat
EAU	Uganda	PAK	Pakistan	VN	Vietnam
EAZ	Sansibar	PAN	Angola	WAG	Gambia
EC	Ecuador	PE	Peru	WAL	Sierra Leone
ET	Verein. Arabische Republik	PI	Philippinen	WAN	Nigeria
ETH	Aethiopien	PL	Polen	WG	Grenada
F	Frankreich	PY	Paraguay	WL	Santa Lucia
FJI	Fidschi-Inseln	R	Rumänien	WS	West-Samoa
FL	Fürstentum Liechtenstein	RA	Argentinien	WV	St. Vincent
GB	Verein. Königreich Großbritannien	RB	Botsuana	YU	Jugoslawien
GCA	Guatemala	RC	Nationalchina	YV	Venezuela
GH	Ghana	RC A	Zentralafr. Republik	Z	Sambia
GR	Griechenland	RCB	Kongo (Brazzaville)	ZA	Südafrika



Beispiel für die Anordnung in diesem Register:

Name	Vorname	Heft-Referate-Nr.	Fachgebiet	Klassifikationszahl
Aaldijk	L.	9 - 4477	FK-Wärme	67556

In diesem Register sind die Arbeiten der Autoren außer durch Heft- und Referatennummern noch durch eine fünfstellige Klassifikationszahl und durch einen Fachgebietshinweis gekennzeichnet. Der Fachgebietshinweis dient der ersten groben Orientierung über das Fachgebiet der Arbeit. Die Klassifikationszahl gibt die Stellung der Arbeit im Sachregister und damit das genaue Fachgebiet an.

Aus dem zugehörigen Kurztitel im Sachregister kann weitere Information über die in Frage stehende Arbeit entnommen werden.

(ä, ö, ü suche man unter ae, oe, ue, ø unter oe, ä unter a, Mc unter Mac, russische Autorennamen können sowohl in deutscher als auch in englischer Transliteration erscheinen, daher siehe z. B. w = v; e, je, jo = e, ye; s = z; sh = zh; tsch = ch; sch = sh; schtsch = shch; ch = kh; z = ts, j = i; u = yu, iu; ja = ya, ia; f, ff = w, v)

Aagard, R.L.	5-5038	Dünne Schichten	74050
Aagard, R.L.	8-5630	Dünne Schichten	74050
Aalami, B.	2- 782	Akustik	23540
Aalami, B.	7- 686	Elastizität	22530
Aalberts, J.H.	2-4295	Halbleitung	71570
Aalders, J.W.G.	10-6049	Astrophysik	93020
Aalders, J.W.G.	12-7190	Sterne	94020
Aaldijk, L.	9-4477	FK-Wärme	67556
Aalstad, I.	7-5517	Geomagnetismus	90430
Aalst, van R.M.	4-2234	Molekülstruktur	51040
Aalst, van R.M.	10-3757	Gase	58060
Aalto, M.I.	2- 817	Wärme	24020
Aalto, M.I.	8- 692	Wärme	24023
Aaltonen, J.	11-4146	Kristallfehler	66020
Aamodi, L.C.	11-5432	Opt. FK-Eig.	73640
Aamodi, R.L.	11-1557	Kern-Messverf.	40503
Aannestad, A.	7-5747	Kosmische Physik	94520
Aannestad, P.A.	3-5539	Kosmische Physik	94520
Aannestad, P.A.	8-6265	Kosmische Physik	94520
Aardenne, Van O.G.	2-4857	Oberflächenphysik	74563
Aardoom, L.	7- 598	Mechanik	22034
Aaron, J.M.	8-3476	Gasentladungen	57815
Aaron, R.	2-1674	Starke Ww.	41725
Aarons, J.	5-5445	Ionosphäre	91050
Aarons, J.	7-5601	Ionosphäre	91050
Aarons, J.	9-5832	Ionosphäre	91050
Aarons, L.J.	4-2202	Molekülstruktur	51010
Aarons, L.J.	7-2430	Atom-Molekül-Ww	51520
Aarons, L.J.	8-2369	Molekülstruktur	51015
Aaronson, H.I.	6-4379	Kristallfehler	66040
Aaronson, H.I.	12-4524	Kristallfehler	66040
Aaronson, H.I.	12-4991	FK-Wärme	67550
Aarseth, S.J.	9- 524	Mechanik	22010
Aarseth, S.J.	9-6028	Sterne	94095
Aarsnes, K.	2-5030	Ionosphäre	91050
Aarsnes, K.	4-5193	Ionosphäre	91020
Aartsen, van J.J.	2-2833	Polymere	53535
Aartsen, van J.J.	10-5863	Oberflächenphysik	74535
Aartsen, van J.J.	12-2911	Polymere	53525
Aartsma, T.J.	3-2431	Molekülstruktur	51060
Aas, E.J.	2-4156	FK-Leitfähigk.	70060
Aas, E.J.	12-5549	Halbleitung	71530
Aas, S.	12-2110	Kernreaktoren	43530
Aas, S.	12-2117	Kernreaktoren	43530
Aashamar, K.	12-2287	Atomstruktur	50530
Abad, J.	7-1691	Starke Ww.	41770
Abagyan, S.A.	3-4889	Opt. FK-Eig.	73645
Abagyan, S.A.	9-5008	Photoleitung	72510
Abajian, V.V.	3-2115	Kernreaktoren	43530
Abak, M.	11-3193	Plasmaphysik	57010
Abakarov, D.I.	8- 256	Quantentheorie	16533
Abakumov, B.M.	6-4961	Magn. FK-Eig.	90605
Abakumov, B.M.	6-5660	Dünne Schichten	74050
Abalduiev, B.V.	11-5475	Opt. FK-Eig.	73650
Abanin, D.D.	12-4604	Mech. FK-Eig.	66500
Abarbanel, H.D.I.	6-1444	Starke Ww.	41700
Abarbanel, H.D.I.	7- 396	Quantentheorie	16582
Abarbanel, H.D.I.	10- 496	Quantentheorie	16584
Abarbanel, H.D.I.	11- 301	Quantentheorie	16582
Abarbanel, H.D.I.	12- 322	Quantentheorie	16582
Abarbanel, S.	1-2679	Plasmaphysik	57050
Abarenkov, I.V.	8-4881	FK-Leitfähigk.	70020
Abashev, Y.G.	3-2531	Atom-Molekül-Ww	51542
Abashev, Y.G.	11-1143	Elektrizität	26050
Abashian, A.	8-1542	Kern-Messverf.	40560
Abasov, A.A.	6-3853	Flüssigkeiten	58550
Abasov, V.M.	2-5390	Medizin. Physik	97000
Abaszade, A.	5-3166	Flüssigkeiten	58540
Abati, S.	5-4754	FK-Spektren	73370
Abati, S.	12-5941	FK-Spektren	73370
Abaturov, M.A.	4-3763	Kristallfehler	66076
Abbas, H.	5-5094	Oberflächenphysik	74520
Abbas, K.B.	8-2800	Polymere	53510
Abbas, K.B.	8-2955	Polymere	53543
Abbasov, A.S.	1-3748	FK-Wärme	67510
Abbasov, A.S.	11-3678	Flüssigkeiten	58560
Abbasov, T.M.	6- 85	Mass und Messen	12250
Abbati, I.	4-4515	FK-Spektren	73320
Abbati, I.	11-3914	Kristalle	65545
Abbati, I.	11-5193	FK-Spektren	73320
Abbattista, N.	3-1523	Kern-Messverf.	40505
Abbe, J.C.	2-2747	Atom-Molekül-Ww	51558
Abbe, J.C.	3-2552	Atom-Molekül-Ww	51548
Abbey, F.	8- 38	Buchbesprechungen	10820
Abbey, G.G.	8-2190	Kernreaktoren	43550
Abbi, S.C.	10-5096	FK-Leitfähigk.	70053
Abbondanno, U.	2-2144	Kernreaktionen	43044
Abbondanno, U.	10-2633	Kernreaktionen	43075
Abbott, K.	3-3631	Kristallfehler	66025
Abbott, L.E.	6-3231	Polymere	53535
Abbott, S.W.	10-1586	Thermodynamik	24556
Abbott, W.H.	9-1116	Elektrizität	26050
Abdalla, M.	8-3184	Plasmaphysik	57055
Abdalla, M.I.	8-5575	Dünne Schichten	74020
Abdalla, N.	3-4162	Magn. FK-Eig.	69040
Abdallah, A.K.	6-2309	Kernreaktionen	43014
Abdallah, E.A.F.	1- 868	HF-Messtechnik	27530
Abdallah Jr., J.	9-2821	Atom-Molekül-Ww	51532
Abdel-Alim, A.H.	7-2684	Polymere	53520
Abdel-Alim, A.H.	8-2828	Polymere	53525
Abdel-Aziz, A.H.K.	3-2938	Flüssigkeiten	58510
Abdel-Bary, E.M.	12-3032	Polymere	53540
Abdel-Bary, E.M.	12-3033	Polymere	53540
Abdelhadi, A.	2-3786	Mech. FK-Eig.	66516
Abdel-Hamid, A.A.	6-8866	Flüssigkeiten	58565
Abdel-Harith, M.	2-1983	Kernspektroskopie	42550
Abdel-Kawi, A.	4-1927	Kernreaktionen	43044
Abdel-Kawi, A.	10-2133	Kern-Messverf.	40542
Abdel-Latif, M.	2-1068	HF-Messtechnik	27540
Abdelmoneim, M.E.	12- 497	Mechanik	22050
Abdel-Rahman, A.M.M.	1-1426	Elementarteilchen	41570
Abdel-Rahman, A.M.M.	1-1567	Starke Ww.	41753
Abdel-Rahman, A.M.M.	6-1366	Elementarteilchen	41572
Abdel-Rahman, A.M.M.	11- 311	Quantenfeldtheorie	17010
Abdel-Raouf, M.A.	3-2520	Atom-Molekül-Ww	51542
Abdel-Salam, M.	10-3707	Gasentladungen	57870
Abd el Shahid, N.	10-3627	Plasmaphysik	57203
Abdel-Wahab, S.	9-5752	Geomagnetismus	90495
Abdinov, A.S.	8-5089	Halbleitung	71530
Abdinov, D.S.	1-3036	Flüssigkeiten	58560

Abdinov, D.S.	7-4668	Halbleitung	71530
Abdinov, D.S.	9-4389	FK-Wärme	67520
Abdinov, D.S.	9-4888	Halbleitung	71530
Abdinov, D.S.	11-5022	Halbleitung	71530
Abdinov, D.S.	11-5023	Halbleitung	71530
Abdo, M.A.	12-3032	Polymere	53540
Abdrakhmanov, M.A.	10- 326	Mathem. Physik	16020
Abdrashitov, E.F.	6-3972	Flüssigkeiten	58595
Abdrashitova, D.K.	7-1565	Beschleunigung	41010
Abdrashitova, E.I.	6-4763	FK-Wärme	67553
Abdu, M.A.	6-5996	Ionosphäre	91072
Abdu, M.A.	8-5982	Ionosphäre	91072
Abdu, M.A.	11-5926	Atmosphäre	90820
Abdulaev, F.K.	12-1509	Elementarteilchen	41540
Abdul Azim, A.A.	3-3197	Flüssigkeiten	58568
Abdullaev, A.	5-5026	Dünne Schichten	74040
Abdullaev, A.A.	4-4393	Halbleitung	71550
Abdullaev, A.A.	7-4651	Halbleitung	71520
Abdullaev, A.M.	9-1995	Starke Ww.	41783
Abdullaev, D.	6-1260	Kern-Messverf.	40565
Abdullaev, F.K.	2-1525	Elementarteilchen	41540
Abdullaev, G.B.	1-3673	Mech. FK-Eig.	66556
Abdullaev, G.B.	3-4523	Photoleitung	72510
Abdullaev, G.B.	3-4584	FK-Spektren	73320
Abdullaev, G.B.	5-4888	Opt. FK-Eig.	73640
Abdullaev, G.B.	6- 973	Quantenelektronik	28045
Abdullaev, G.B.	6-5249	Photoleitung	72510
Abdullaev, G.B.	7-4668	Halbleitung	71530
Abdullaev, G.B.	11-5023	Halbleitung	71530
Abdullaev, G.K.	12-4234	Kristalle	65584
Abdullaev, G.P.	7-5091	Opt. FK-Eig.	73640
Abdullaev, K.M.	12-3777	Flüssigkeiten	58555
Abdullaev, M.A.	5-4842	Opt. FK-Eig.	73610
Abdullaev, M.A.	5-5056	Dünne Schichten	74060
Abdullaev, M.A.	5-5061	Dünne Schichten	74065
Abdullaev, N.A.	8-2966	Polymere	53544
Abdullaev, N.F.	12-6485	Oberflächenphysik	74535
Abdullaev, R.A.	4-1161	Quantenelektronik	28035
Abdullaev, Y.S.	10-2155	Kern-Messverf.	40582
Abdullaeva, K.	8-1893	Starke Ww.	41780
Abdullaeva, L.B.	7-3559	Disperse Systeme	59520
Abdullaeva, S.G.	11-5024	Halbleitung	71530
Abdullaeva, S.G.	11-5213	FK-Spektren	73325
Abdullaeva, M.K.	8-5792	Oberflächenphysik	74576
Abdullin, U.A.	10-5530	FK-Spektren	73380
Abdulloev, K.O.	10-3600	Plasmaphysik	57080
Abdulloev, K.O.	11-3333	Plasmaphysik	57085
Abdullomov, M.	6-1683	Kernstruktur	42020
Abdulnur, S.F.	5-2223	Allg. Atomphysik	50010
Abdulnur, S.F.	6-3117	Atom-Molekül-Ww	51542
Abdulnur, S.F.	7-2038	Atomstruktur	50520
Abdulsabirov, R.Y.	12-5922	FK-Spektren	73355
Abdulwahab, M.	8-2214	Kernstrahlung	44035
Abdumalikov, A.A.	10-5570	Opt. FK-Eig.	73610
Abdurakhimov, A.	8-1893	Starke Ww.	41780
Abdurakhmanov, B.M.	10-5269	Halbleitung	71570
Abdurakhmanova, S.N.	9-4128	Kristallfehler	66076
Abdusadykov, T.	11-5494	Opt. FK-Eig.	73670
Abdussattar, A.	2-5225	Kosmische Physik	94583
Abdussattar, A.	12-7367	Kosmische Physik	94583
Abduvaliev, A.S.	11-5413	Opt. FK-Eig.	73625
Abdykulov, S.U.	10-4544	Mech. FK-Eig.	66514
Abe, H.	3-4490	Halbleitung	71570
Abe, H.	4- 581	Elastizität	22520
Abe, H.	4-2359	Molekülstruktur	51060
Abe, H.	5-4741	FK-Spektren	73355
Abe, H.	12-5923	FK-Spektren	73355
Abe, J.	5-3924	FK-Wärme	67510
Abe, K.	2-1716	Starke Ww.	41740
Abe, K.	3-3745	Mech. FK-Eig.	66500
Abe, K.	4-1686	Starke Ww.	41740
Abe, K.	4-1687	Starke Ww.	41740
Abe, K.	5-2402	Molekülstruktur	51050
Abe, K.	5-3879	Gitterdynamik	67040
Abe, K.	5-4465	Halbleitung	71540
Abe, K.	6-1502	Starke Ww.	41740
Abe, K.	7-2228	Molekülstruktur	51050
Abe, K.	8-2119	Kernreaktionen	43058
Abe, K.	8-2464	Molekülstruktur	51050
Abe, K.	10-1718	HF-Messtechnik	27510
Abe, K.	10-2953	Molekülstruktur	51050
Abe, K.	12-5201	Magn. FK-Eig.	69035
Abe, M.	5-4573	FK-Spektren	73310
Abe, M.	7-4874	FK-Spektren	73330
Abe, M.	8-4116	Kristalle	65584
Abe, N.	10-4849	Magn. FK-Eig.	69010
Abe, R.	1-3736	FK-Wärme	67510
Abe, R.	2-4531	FK-Spektren	73355
Abe, R.	2-4534	FK-Spektren	73355
Abe, R.	5-4743	FK-Spektren	73355
Abe, R.	9- 425	Statist. Physik	17530
Abe, R.	9-4488	FK-Dielektrika	68000
Abe, R.	10-5471	FK-Spektren	73355
Abe, R.	11-1063	Thermodynamik	24536
Abe, T.	6-4471	Mech. FK-Eig.	66514
Abe, Y.	6-1823	Kernstruktur	42080
Abe, Y.	6-1895	Kernspektroskopie	42540
Abe, Y.	6-1900	Kernspektroskopie	42540
Abe, Y.	6-1936	Kernspektroskopie	42545
Abe, Y.	6-2085	Kernspektroskopie	42555
Abecasis, S.M.	12-1742	Kernstruktur	42075
Abecasis, S.M.	12-1834	Kernspektroskopie	42555
Abecassis Laredo, de E.	6- 17	Tagungen	10505
Abedin-Zadeh, R.	9-6193	Medizin. Physik	97010
Abed-Navandi, M.	6-3979	Disperse Systeme	58510
Abegg, F.W.	12-2414	Molekülstruktur	51040
Abel, A.	1-3631	Mech. FK-Eig.	66545
Abel, A.	1-3658	Mech. FK-Eig.	66550
Abel, F.	11-1589	Kern-Messverf.	40520
Abel, F.	12-1444	Kern-Messverf.	40582
Abel, H.	6-6306	Medizin. Physik	97010
Abel, J.F.	2- 531	Elastizität	22510
Abeledo, C.R.	3-3342	Kristalle	65545
Abeledo, C.R.	6-4925	Magn. FK-Eig.	69060
Abeledo, C.R.	8-4830	Magn. FK-Eig.	69050
Abeledo, C.R.	9-2720	Molekülstruktur	51060
Abeledo, C.R.	9-4662	Magn. FK-Eig.	69060
Abeles, B.	7-5225	Dünne Schichten	74060
Abeles, B.	8-5137	Halbleitung	71570
Abeles, F.	10-5753	Dünne Schichten	74060



Abell, G.C.	2-3255	Flüssigkeiten	58565
Abell, J.S.	8-4697	FK-Dielektrika	68030
Abell, J.S.	10-4559	Mech. FK-Eig.	66516
Abell, J.S.	11-4561	FK-Wärme	67550
Abella, I.D.	4-4467	FK-Spektren	73300
Abels, A.E.P.	4-3624	Kristallfehler	66015
Abelskij, S.S.	12-5647	Thermoelektrizität	72000
Abelsky, S.S.	9-4391	FK-Wärme	67520
Aben, P.C.	5-5091	Oberflächenphysik	74520
Aberdam, D.	8-5664	Oberflächenphysik	74510
Aberle, C.	6-1084	Opt. Messtechnik	28572
Abernethy, J.D.	11-6325	Biophysik	96020
Abers, E.S.	5-1726	Elementarteilchen	41540
Aberth, W.H.	8-1549	Kern-Messverf.	40570
Aberth, W.H.	11-1622	Kern-Messverf.	40570
Abesalashvili, L.	8-1893	Starke Ww.	41780
Abezgaus, A.I.	2-4593	FK-Spektren	73370
Abgaryan, K.A.	12- 211	Mathem. Physik	16020
Abgrall, H.	12-2469	Molekülstruktur	51050
Abgrall, Y.	6-1903	Kernspektroskopie	42540
Abhyankar, V.G.	12-3271	Plasmaphysik	57055
Abidor, I.G.	7- 881	Hydro-, Aerodyn.	23070
Abiev, A.K.	1-3577	Kristallfehler	66076
Abildskov, F.	11-5317	FK-Spektren	73370
Abilov, K.I.	6-5232	Thermoelektrizität	72010
Abita, J.L.	1-4647	Dünne Schichten	74040
Abito, G.F.	9-4618	Magn. FK-Eig.	69040
Abjean, R.	5-3026	Gase	58060
Abkin, A.D.	4-2664	Polymere	53530
Abkin, A.D.	6-3290	Polymere	53542
Abkin, A.D.	9-3077	Polymere	53550
Abkin, A.D.	11-3006	Polymere	53530
Abkin, A.D.	11-3011	Polymere	53530
Abkin, A.D.	11-3173	Polymere	53550
Abkowitz, M.	4-3260	Flüssigkeiten	58570
Abkowitz, M.	12-5072	FK-Dielektrika	68020
Abkowitz, M.A.	10-3453	Polymere	53544
Ables, J.G.	1-5080	Sterne	94055
Ables, J.G.	3-5464	Sterne	94050
Ablesimov, N.E.	12-6488	Oberflächenphysik	74535
Ablett, M.	2-2347	Kernreaktoren	43550
Ablov, A.B.	10-5456	FK-Spektren	73355
Ablov, A.V.	2-4015	Magn. FK-Eig.	69025
Ablov, A.V.	5-3562	Kristalle	65586
Ablov, A.V.	6-4242	Kristalle	65586
Ablov, A.V.	6-4243	Kristalle	65586
Ablov, A.V.	7-2110	Molekülstruktur	51010
Ablov, A.V.	10-3990	Flüssigkeiten	58557
Ablov, A.V.	10-5460	FK-Spektren	73355
Ablov, A.V.	11-4733	Magn. FK-Eig.	69035
Ablova, L.A.	3-4837	Opt. FK-Eig.	73625
Ablowitz, M.J.	3- 309	Mathem. Physik	16040
Abolf, J.A.	4-4858	Dünne Schichten	74040
Abolfotoh, M.O.	2-4704	Dünne Schichten	74020
Abolfotoh, M.O.	5-3641	Kristallfehler	66035
Abolfotoh, M.O.	9-5415	Dünne Schichten	74020
Abokarov, D.A.	3-3684	Kristallfehler	66035
Abola, E.	4-3572	Kristalle	65586
Abola, E.	12-4288	Kristalle	65586
Abouaf-Marguin, L.	4-2283	Molekülstruktur	51050
Abou-Chacra, R.	7-4477	FK-Leitfähigk.	70020
Aboudi, J.	2- 582	Elastizität	22530
Aboudi, J.	10- 853	Elastizität	22520
Abou El Ela, A.H.	10-4082	Flüssigkeiten	58576
Abou El Ela, A.H.	10-5702	Dünne Schichten	74040
Abou-Ghantous, M.	7-3673	Kristalle	65545
Abou-Ghantous, M.	7-3674	Kristalle	65545
Abou-Ghantous, M.	12-4116	Kristalle	65545
Abou-Kais, A.	11-4174	Kristallfehler	66025
Aboulwafa, O.	4-5534	Biophysik	96010
Abov, Y.G.	6-2389	Kernreaktionen	43046
Aboyan, A.O.	9-1564	Physikal. Optik	29058
Aboyan, A.O.	12-3889	Flüssigkeiten	58570
Abo-Zena, A.M.	5-5255	Erdkörper	90240
Abo-Zena, A.M.	11-5814	Erdkörper	90240
Abraham, A.	1-1779	Kernspektroskopie	42535
Abraham, A.	2-4554	FK-Spektren	73370
Abraham, A.	8-2089	Kernreaktionen	43040
Abraham, A.	10-5490	FK-Spektren	73370
Abraham, A.	11-2125	Kernreaktionen	43040
Abraham, B.M.	9-4647	Magn. FK-Eig.	69060
Abraham, D.B.	2-4009	Magn. FK-Eig.	69025
Abraham, D.B.	9-3435	Flüssigkeiten	58546
Abraham, D.B.	12-5209	Magn. FK-Eig.	69040
Abraham, F.F.	4-3015	Gase	58010
Abraham, F.F.	4-3026	Gase	58045
Abraham, F.F.	8-3662	Gase	58045
Abraham, F.F.	11-3420	Gase	58020
Abraham, M.H.	1-3001	Flüssigkeiten	58550
Abraham, M.M.	8-5416	FK-Spektren	73375
Abraham, M.M.	12-4459	Kristallfehler	66030
Abraham, M.M.	12-5896	FK-Spektren	73355
Abraham, W.H.	11- 685	Hydro-, Aerodyn.	23015
Abrahamian, L.O.	5-1598	Kern-Messverf.	40522
Abrahamian, M.G.	4-2827	Plasmaphysik	57040
Abrahamian, M.G.	5-5630	Sterne	94095
Abrahamian, M.G.	8-3144	Plasmaphysik	57040
Abrahams, B.C.	8-4069	Kristalle	65570
Abrahams, K.	3-2010	Kernreaktionen	43046
Abrahams, K.	3-2011	Kernreaktionen	43046
Abrahams, K.	6-2373	Kernreaktionen	43040
Abrahams, K.	6-2478	Kernreaktionen	43064
Abrahams, M.	1-2470	Polymere	53510
Abrahams, M.S.	1-4570	Opt. FK-Eig.	73645
Abrahams, S.C.	2-4606	FK-Spektren	73380
Abrahams, S.C.	10-4263	Kristalle	65584
Abrahams, S.C.	10-4264	Kristalle	65584
Abrahams, S.C.	11-4001	Kristalle	65584
Abrahams, S.C.	12-5083	FK-Dielektrika	68020
Abraham-Strauner, B.	2-3243	Flüssigkeiten	58562
Abraham-Strauner, B.	3-2768	Plasmaphysik	57017
Abraham-Strauner, B.	6-3485	Plasmaphysik	57080
Abraham-Strauner, B.	12-3835	Flüssigkeiten	58565
Abrahamson, E.P.	11-5638	Oberflächenphysik	74510
Abrahamson, E.W.	5-5800	Physiol. Optik	96610
Abrahamson, E.W.	11-6393	Physiol. Optik	96610
Abrahamson, J.	5-5097	Oberflächenphysik	74520
Abrahamsson, K.	1-1366	Beschleunigung	41040
Abrahamsson, S.	9-3895	Kristalle	65586
Abrahamyan, M.G.	12-3275	Plasmaphysik	57055

Abram, R.A.	2-4298	Halbleitung	71570
Abram, R.A.	5-1439	Opt. Messtechnik	28572
Abram, R.A.	11- 642	Elastizität	22530
Abramenko, A.N.	11-6182	Planeten	93613
Abramenko, T.N.	6-3666	Gase	58040
Abramenkov, A.D.	12-6252	Dünne Schichten	74030
Abramisvili, M.G.	11-4195	Kristallfehler	66030
Abramo, M.C.	12-3194	Plasmaphysik	57010
Abramov, A.A.	3- 327	Quantentheorie	16513
Abramov, A.V.	11-4790	Magn. FK-Eig.	69060
Abramov, B.D.	10-2685	Kernreaktoren	43510
Abramov, R.V.	11-5871	Erdkörper	90260
Abramov, S.K.	9-2950	Polymere	53510
Abramov, V.A.	5-2930	Plasmaphysik	57250
Abramov, V.A.	6-3347	Plasmaphysik	57020
Abramov, V.M.	10-2741	Kernreaktoren	43550
Abramov, V.S.	4-4265	FK-Leitfähigk.	70056
Abramov, V.S.	5-4829	Opt. FK-Eig.	73605
Abramov, V.V.	1-3727	Gitterdynamik	67070
Abramova, L.A.	6-4745	FK-Wärme	67550
Abramova, L.I.	6-4959	Magn. FK-Eig.	69065
Abramova, L.I.	12-5528	Halbleitung	71520
Abramova, T.V.	10-4050	Flüssigkeiten	58568
Abramovich, G.N.	10-1141	Hydro-, Aerodyn.	23040
Abramovich, S.A.	4-2355	Molekülstruktur	51060
Abramovich, M.A.	5-2445	Molekülstruktur	51060
Abramovich, M.D.	4-3786	Mech. FK-Eig.	66514
Abramovich, S.	2- 734	Hydro-, Aerodyn.	23070
Abramovich, S.N.	2-1940	Kernspektroskopie	42540
Abramovich, S.N.	2-2176	Kernreaktionen	43056
Abramovich, S.N.	5-1954	Kernspektroskopie	42555
Abramovich, Y.V.	10-1509	Thermodynamik	24520
Abramovskaya, T.A.	9-3734	Kristalle	65545
Abramovsky, V.A.	2-1837	Starke Ww.	41780
Abramowicz, M.A.	10- 674	Feldtheorie	18042
Abramowicz, S.	6-2936	Molekülstruktur	51050
Abramowitz, S.	9-2596	Molekülstruktur	51050
Abrams, D.S.	5-1008	Thermodynamik	24500
Abrams, G.	2-1680	Starke Ww.	41725
Abrams, G.S.	2-1675	Starke Ww.	41725
Abrams, G.S.	2-1749	Starke Ww.	41755
Abrams, G.S.	6-1471	Starke Ww.	41725
Abrams, G.S.	7-1634	Starke Ww.	41725
Abrams, M.	12-5048	FK-Wärme	67556
Abrams, R.L.	2-1197	Quantenelektronik	28055
Abramson, J.	12-1662	Starke Ww.	41764
Abramson, M.B.	4-3308	Disperse Systeme	58500
Abramson, N.	5-1355	Opt. Messtechnik	28520
Abramson, N.H.	4-1336	Opt. Messtechnik	28570
Abramyan, L.O.	4-1649	Elementarteilchen	41574
Abramzon, A.A.	12- 609	Hydro-, Aerodyn.	23020
Abramzon, G.V.	4- 993	Elektrizität	26010
Abrao, A.	12-1442	Kern-Messverf.	40582
Abrashitov, Y.I.	10-3502	Plasmaphysik	57010
Abrashitov, Y.I.	12-3408	Plasmaphysik	57279
Abraath, F.	11-2842	Atom-Molekül-Ww	51542
Abriata, J.P.	3-3936	FK-Wärme	67510
Abrikosov, A.A.	4-4134	Magn. FK-Eig.	69040
Abrikosov, A.A.	4-4316	Supraleitung	70550
Abrikosov, A.A.	6-4075	Kristalle	65545
Abrikosov, A.A.	6-5036	FK-Leitfähigk.	70053
Abrikosov, A.A.	10-5056	FK-Leitfähigk.	70022
Abrikosov, N.K.	3-4005	FK-Wärme	67550
Abrikosov, N.K.	3-4007	FK-Wärme	67550
Abrikosov, N.K.	4-4401	Halbleitung	71560
Abrikosov, N.K.	5-3987	FK-Wärme	67550
Abrikosov, N.K.	5-3990	FK-Wärme	67550
Abrikosov, N.K.	5-4447	Halbleitung	71530
Abrikosov, N.K.	7-3631	Kristalle	65518
Abrikosov, N.K.	7-4265	FK-Wärme	67550
Abrikosov, N.K.	10-4767	FK-Wärme	67550
Abrikosov, N.K.	10-4768	FK-Wärme	67550
Abrikosov, N.K.	10-4772	FK-Wärme	67550
Abrol, P.S.	2-2979	Plasmaphysik	57070
Abromov, B.G.	12-6176	Dünne Schichten	74010
Abronia, I.A.	3-2394	Molekülstruktur	51060
Abrosimov, A.T.	9-5792	Kosmische Strahl.	90646
Abrosimov, V.	1-1758	Kernstruktur	42075
Abrosimov, V.M.	1-4664	Dünne Schichten	74040
Abrosimov, V.M.	2-4714	Dünne Schichten	74030
Abrosimov, V.M.	11-5576	Dünne Schichten	74030
Abrosimova, L.N.	8-5553	Dünne Schichten	74010
Abrosimova, N.D.	12-6106	Opt. FK-Eig.	73645
Abrosov, V.N.	6-5409	FK-Spektren	73360
Abrosova, S.N.	12-6899	Atmosphäre	90850
Abroyan, I.A.	1-4791	Oberflächenphysik	74560
Abroyan, I.A.	5-3692	Kristallfehler	66065
Abroyan, M.A.	9-3101	Plasmaphysik	57020
Abukov, S.A.	12- 941	Thermodynamik	24556
Abushman, E.K.	7-4508	FK-Leitfähigk.	70028
Abzar, I.	10-2990	Molekülstruktur	51060
Abshire, G.W.	10-2299	Starke Ww.	41725
Abshire, G.W.	10-2340	Starke Ww.	41740
Abshire, G.W.	11-1836	Starke Ww.	41740
Abshire, N.L.	2-2669	Atom-Molekül-Ww	51526
Abstreiter, G.	2-2007	Kernspektroskopie	42555
Abstreiter, G.	7-4963	FK-Spektren	73365
Abstreiter, G.	10-5300	FK-Spektren	73310
Abt, H.A.	9-6027	Sterne	94095
Abud, M.	3-1799	Starke Ww.	41780
Abu-Eittah, R.	1-2256	Molekülstruktur	51050
Abu-el-Khair, B.M.	11-3012	Polymere	53530
Abuladze, I.V.	8- 70	Mass und Messen	12230
Abul-Magd, A.Y.	8-2140	Kernreaktionen	43085
Abu-Romia, M.M.	1-2836	Gasentladungen	57860
Abzalov, Y.M.	9-1567	Physikal. Optik	29060
Abzgildin, F.Y.	4- 173	Labortechnik	12520
Acampora, A.	1-2506	Polymere	53525
Accad, Y.	4-5060	Geomagnetismus	90430
Accad, Y.	7-2042	Atomstruktur	50530
Accardi, L.	3- 377	Quantentheorie	16526
Accou, J.	2-4481	FK-Spektren	73350
Acerbi, E.	1-1920	Kernreaktionen	43052
Acerbi, E.	6-1318	Beschleunigung	41040
Acerbi, E.	12-2794	Atom-Molekül-Ww	51542
Achard, J.C.	1-3928	Magn. FK-Eig.	69065
Achard, J.C.	4-3894	Gitterdynamik	67020
Achard, M.F.	7-3322	Flüssigkeiten	58535
Achard, M.F.	9-3390	Flüssigkeiten	58540
Acharya, B.P.	1- 686	Wärme	24060



# Acharya

Acharya, P.K.	1-4406	FK-Spektren	73340
Acharya, P.K.	3-4668	FK-Spektren	73330
Acharya, P.K.	8-5296	FK-Spektren	73330
Acharya, P.K.	8-5297	FK-Spektren	73330
Acharya, R.	5-1819	Starke Ww.	41760
Acharya, R.	6-1322	Elementarteilchen	41520
Acharya, R.	11-1022	Wärme	24060
Acharya, R.	11-2741	Atom-Molekül-Ww	51524
Acharyulu, B.S.V.	7-4819	FK-Spektren	73320
Acharyulu, B.S.V.	9-3980	Kristallfehler	66025
Achasov, N.N.	11-1755	Elementarteilchen	41578
Achasov, N.N.	11-1798	Starke Ww.	41725
Ache, H.J.	3-2528	Atom-Molekül-Ww	51542
Ache, H.J.	4-4971	Oberflächenphysik	74535
Ache, H.J.	5-3680	Kristallfehler	66065
Ache, H.J.	7-2505	Atom-Molekül-Ww	51538
Ache, H.J.	7-2611	Atom-Molekül-Ww	51548
Ache, H.J.	9-3294	Flüssigkeiten	58520
Ache, H.J.	10-2795	Allg. Atomphysik	50020
Achenbach, E.	5- 768	Hydro-, Aerodyn.	23020
Achenbach, E.	8- 545	Hydro-, Aerodyn.	23020
Achenbach, J.D.	2-4907	Erdkörper	90240
Achenbach, J.D.	12- 534	Elastizität	22530
Acheson, D.J.	7-2933	Plasmaphysik	57040
Acheson, D.J.	7-3445	Flüssigkeiten	58560
Achey, P.M.	11-6320	Biophysik	96010
Achiman, Y.	8-1638	Elementarteilchen	41540
Achiman, Y.	11-1891	Starke Ww.	41760
Achiwa, N.	2-3630	Kristalle	65588
Achiwa, N.	5-3421	Kristalle	65518
Achiwa, N.	5-3489	Kristalle	65576
Achlama, A.M.	10-3984	Flüssigkeiten	58557
Achterberg, E.	9-2109	Kernspektroskopie	42555
Achterberg, E.	10-2118	Kern-Messverf.	40520
Achuthan, M.K.	7-1119	Elektrizität	26060
Acinger, K.	5-2230	Allg. Atomphysik	50020
Acker, A.	5-5604	Sterne	94050
Acker, C.L.	1- 543	Hydro-, Aerodyn.	23020
Acker, C.P.	1-4645	Dünne Schichten	74040
Acker, D.	9-3992	Kristallfehler	66025
Acker, L.	6- 107	Labortechnik	12560
Acker, R.C.	2-1498	Beschleunigung	41040
Ackerberg, R.C.	2- 662	Hydro-, Aerodyn.	23030
Ackerhalt, J.R.	1- 294	Quantenfeldtheorie	17025
Ackerman, M.	3-5197	Erdkörper	90280
Ackerman, M.	3-5243	Atmosphäre	90830
Ackerman, M.	5-5394	Atmosphäre	90850
Ackerman, M.	11-5940	Atmosphäre	90820
Ackerman, M.	11-6134	Sonnenphysik	93314
Ackermann, G.	5-2184	Kernreaktoren	43550
Ackermann, G.	5-2185	Kernreaktoren	43550
Ackermann, G.	5-2503	Atom-Molekül-Ww	51520
Ackermann, L.	9-2054	Kernspektroskopie	42515
Ackermann, M.	2- 879	Thermodynamik	24554
Ackermann, R.J.	6-4671	FK-Wärme	67510
Ackermann, R.J.	12-2286	Atomstruktur	50530
Ackermann Jr., N.J.	10-2680	Kernreaktoren	43510
Ackley, W.R.	9-3280	Flüssigkeiten	58510
Ackroyd, J.A.D.	8- 553	Hydro-, Aerodyn.	23020
Ackroyd, M.H.	7- 446	Statist. Physik	17505
Acloque, P.	9-4194	Mech. FK-Eig.	66516
Acosta, A.J.	1- 609	Hydro-, Aerodyn.	23070
Acosta, A.J.	4- 650	Hydro-, Aerodyn.	23020
Acosta, A.J.	8- 642	Hydro-, Aerodyn.	23070
Acosta, A.J.	11- 709	Hydro-, Aerodyn.	23020
Acosta, J.L.	7-2744	Polymere	53530
Acquista, C.	8-6162	Sterne	94040
Acquista, N.	6-2936	Molekülstruktur	51050
Acrivios, A.	2- 631	Hydro-, Aerodyn.	23020
Acrivios, A.	4- 765	Hydro-, Aerodyn.	23070
Acrivios, A.	7-3566	Disperse Systeme	59530
Acton, A.	2-3907	FK-Wärme	67530
Acton, L.L.	1-4898	Atmosphäre	90810
Acton, L.W.	12-7060	Sonnenphysik	93326
Actor, A.	2-1586	Elementarteilchen	41576
Actor, A.	11-1758	Elementarteilchen	41578
Acuna, A.U.	6-2821	Atomstruktur	50560
Acuna, R.	8-4633	FK-Wärme	67550
Aczel, O.F.G.	7-3866	Kristallfehler	66035
Aczel, O.F.G.	7-5175	Dünne Schichten	74030
Adach, D.	4- 536	Mechanik	22050
Adachi, H.	12-6308	Dünne Schichten	74040
Adachi, J.	10- 788	Mechanik	22050
Adachi, K.	2-3631	Kristalle	65588
Adachi, K.	3-4125	Magn. FK-Eig.	69025
Adachi, K.	4- 643	Hydro-, Aerodyn.	23020
Adachi, K.	12-4910	FK-Wärme	67510
Adachi, M.	6-2028	Kernspektroskopie	42550
Adachi, M.	6-2029	Kernspektroskopie	42550
Adachi, M.	12-1818	Kernspektroskopie	42550
Adachi, S.	2-2984	Plasmaphysik	57080
Adachi, S.	4-2890	Plasmaphysik	57080
Adachi, S.	7-1213	HF-Messtechnik	27550
Adachi, S.	9-1267	HF-Messtechnik	27550
Adachi, S.	9-3153	Plasmaphysik	57085
Adachi, T.	1- 836	Teilchenoptik	27035
Adachi, T.	9-1195	Teilchenoptik	27035
Adachi, Y.	3-1160	Elektrizität	26060
Adachi, Y.	5-4509	Halbleitung	71570
Adachi, Y.	9-1149	Elektrizität	26060
Adair, H.L.	6-1277	Kern-Messverf.	40582
Adair, H.L.	6-5590	Dünne Schichten	74010
Adair, R.K.	2-1767	Starke Ww.	41760
Adair, R.K.	4-1733	Starke Ww.	41770
Adair, R.K.	9-1847	Elementarteilchen	41583
Adair, R.K.	11-1916	Starke Ww.	41770
Adair, R.K.	11-5912	Kosmische Strahl.	90640
Adair iii, T.W.	6-3669	Gase	58050
Adair Iii, T.W.	8- 722	Wärme	24050
Adam, A.	9-2089	Kernspektroskopie	42545
Adam, B.	3-1313	Quantenelektronik	28055
Adam, F.C.	4-2294	Molekülstruktur	51060
Adam, G.	3-2243	Molekülstruktur	51010
Adam, J.	3-1255	HF-Messtechnik	27540
Adam, J.D.	10-5474	FK-Spektren	73360
Adam, M.	4-1440	Physikal. Optik	29080
Adam, M.	8-3921	Flüssigkeiten	58573
Adam, S.	2-2355	Kernreaktoren	43550
Adam, S.	4-2004	Kernreaktoren	43510
Adam, Y.A.	12-6658	Erdkörper	90260

# Ade-Hall

Adamchuk, A.S.	11-1175	Elektrodynamik	26530
Adamchuk, V.K.	7-5393	Oberflächenphysik	74563
Adamchuk, Y.V.	3-1972	Kernreaktionen	43008
Adamczyk, A.	9-2933	Atom-Molekül-Ww	51570
Adamczyk, A.	11-3166	Polymere	53550
Adamczyk, B.	3-2160	Allg. Atomphysik	50030
Adamczyk, B.	4- 536	Mechanik	22505
Adamek, A.	8-2153	Kernreaktionen	43092
Adamek, P.	12-2952	Polymere	53530
Adamek, P.	12-5819	FK-Spektren	73330
Adamek, T.	3-1055	Thermodynamik	24520
Adamenko, S.N.	10- 832	Elastizität	22510
Adameskij, R.A.	8- 5234	FK-Spektren	73315
Adamesku, R.A.	3-3789	Mech. FK-Eig.	66516
Adamian, F.V.	5-1598	Kern-Messverf.	40522
Adamian, V.E.	5- 251	Labortechnik	12520
Adamov, M.N.	10-2869	Molekülstruktur	51010
Adamov, M.N.	12-2349	Molekülstruktur	51010
Adamov, V.M.	7-1913	Kernreaktionen	43092
Adamova, L.V.	7-2719	Polymere	53525
Adamovic, O.	2-1401	Kern-Messverf.	40565
Adamovich, M.I.	3-1735	Starke Ww.	41740
Adamovich, M.I.	6-1629	Starke Ww.	41783
Adamovich, M.I.	9-5766	Kosmische Strahl.	90646
Adamovich, M.I.	10-2614	Kernreaktionen	43060
Adamovskij, A.A.	12-4670	Mech. FK-Eig.	66516
Adamowicz, R.F.	8-5277	FK-Spektren	73330
Adams, A.C.	8-4269	Kristallfehler	66025
Adams, A.E.	11-6374	Biophysik	96095
Adams, A.T.	1- 874	HF-Messtechnik	27530
Adams, A.T.	12-1106	HF-Messtechnik	27550
Adams, C.	10- 250	Labortechnik	12570
Adams, C.H.	10-2678	Kernreaktoren	43510
Adams, C.T.	12-1480	Beschleunigung	41010
Adams, D.B.	9-2704	Molekülstruktur	51060
Adams, D.E.	3-1940	Kernspektroskopie	42565
Adams, D.J.	4-3056	Flüssigkeiten	58520
Adams, D.J.	4-5507	Kosmische Physik	94573
Adams, D.L.	8-5714	Oberflächenphysik	74530
Adams, D.L.	10-5796	Oberflächenphysik	74520
Adams, D.M.	4-4586	FK-Spektren	73340
Adams, E.	11- 756	Hydro-, Aerodyn.	23030
Adams, E.D.	11-3516	Flüssigkeiten	58527
Adams, F.	7-3832	Kristallfehler	66025
Adams, F.	8-1518	Kern-Messverf.	40540
Adams, F.D.	8-1339	Opt. Messtechnik	28570
Adams, G.E.	1-2451	Atom-Molekül-Ww	51560
Adams, G.F.	4-2272	Molekülstruktur	51050
Adams, G.F.	8-2455	Molekülstruktur	51050
Adams, J.A.S.	8-1505	Kern-Messverf.	40530
Adams, J.B.	11-6215	Planeten	93640
Adams, J.E.	5- 129	Buchbesprechungen	10810
Adams, J.E.	8-2496	Molekülstruktur	51060
Adams, J.E.	10-3129	Atom-Molekül-Ww	51528
Adams, J.H.	5-1604	Kern-Messverf.	40532
Adams, J.L.	1-1856	Kernreaktionen	43005
Adams, J.M.	2-4140	FK-Leitfähig.	70028
Adams, J.M.	4-3578	Kristalle	65586
Adams, J.M.	6-4153	Kristalle	65584
Adams, J.P.	2-2265	Kernreaktionen	43092
Adams, J.T.	6-3142	Atom-Molekül-Ww	51544
Adams, J.T.	9-2847	Atom-Molekül-Ww	51540
Adams, K.H.	3-5651	Biophysik	96010
Adams, L.G.	8-5734	Oberflächenphysik	74535
Adams, M.J.	2-1165	Quantenelektronik	28050
Adams, M.J.	2-4284	Halbleitung	71566
Adams, M.J.	2-4390	FK-Spektren	73315
Adams, M.J.	11-5369	Opt. FK-Eig.	73605
Adams, N.	10-6255	Biophysik	96060
Adams, N.G.	5-2606	Atom-Molekül-Ww	51544
Adams, N.G.	12-3209	Plasmaphysik	57020
Adams, P.A.	5-1066	Thermodynamik	24554
Adams, R.C.	2-5167	Sterne	94060
Adams, R.D.	6-4492	Mech. FK-Eig.	66516
Adams, R.J.	8-3983	Disperse Systeme	59540
Adams, S.	3-2244	Molekülstruktur	51010
Adams, S.	8-3858	Flüssigkeiten	58562
Adams, S.M.	5-3812	Mech. FK-Eig.	66550
Adams, W.A.	9-3284	Flüssigkeiten	58510
Adams, W.A.	9-3575	Flüssigkeiten	58573
Adams, W.H.	10-2853	Molekülstruktur	51010
Adams, W.S.	5-5320	Atmosphäre	90810
Adams, W.W.	4-3587	Kristalle	65586
Adams, W.W.	12-4293	Kristalle	65586
Adams Iii, J.G.	12-2601	Molekülstruktur	51060
Adams Jr., J.C.	9- 799	Hydro-, Aerodyn.	23030
Adams Jr., O.E.	6- 496	Elastizität	22530
Adamski, A.	8-3866	Flüssigkeiten	58562
Adamski, J.L.	12-6557	Oberflächenphysik	74573
Adamski, L.	11-2195	Kernreaktoren	43510
Adamski, P.	3-2607	Polymere	53525
Adamski, P.	11-3102	Polymere	53542
Adamski, T.	12-4060	Kristalle	65512
Adamson, A.W.	2-3089	Flüssigkeiten	58520
Adamson, M.G.	9-2300	Kernreaktoren	43530
Adamson, M.J.	7-2723	Polymere	53530
Adamson, T.C.	3- 891	Hydro-, Aerodyn.	23060
Adamson Jr., T.C.	10-1174	Hydro-, Aerodyn.	23060
Adamyán, F.V.	4-1649	Elementarteilchen	41574
Adasko, W.I.	1- 86	Buchbesprechungen	10820
Adati, K.	3- 128	Mass und Messen	12240
Adda, L.P.	12-4416	Kristallfehler	66025
Addé, R.	2-4209	Supraleitung	70560
Addé, R.	2-4210	Supraleitung	70560
Addé, R.	6- 811	Elektrizität	26050
Addé, R.	6-5119	Supraleitung	70550
Addé, R.	6-5129	Supraleitung	70560
Addé, R.	8-5030	Supraleitung	70560
Addé, R.	12-5479	Supraleitung	70560
Addington, L.A.	10-1712	Teilchenoptik	27054
Addis jr., R.R.	2-4646	Opt. FK-Eig.	73625
Addiss Jr., R.R.	4-4740	Opt. FK-Eig.	73635
Addiss Jr., R.R.	8-5171	Photoleitung	72510
Addleman, R.L.	2-2761	Polymere	53510
Adduci, F.	2-4358	Photoleitung	72510
Adduci, F.	12-5661	Photoleitung	72510
Ade, G.	8- 937	Teilchenoptik	27030
Ade, P.A.R.	12-7282	Kosmische Physik	94510
Adeev, G.D.	4-1785	Kernstruktur	42070
Ade-Hall, J.M.	12-6686	Erdkörper	90295



Adelberger, E.G.	2-2217	Kernreaktionen	43075	Aegerter, M.	12-6082	Opt. FK-Eig.	73640
Adelberger, E.G.	6-1930	Kernspektroskopie	42540	Aegerter, M.A.	1-4577	Opt. FK-Eig.	73655
Adelberger, E.G.	6-2535	Kernreaktionen	43080	Aegerter, M.A.	2-4524	FK-Spektren	73355
Adelberger, E.G.	8-1987	Kernspektroskopie	42540	Aegerter, M.A.	3-4899	Opt. FK-Eig.	73655
Adelberger, E.G.	10-2491	Kernspektroskopie	42540	Aehro, E.I.	10-3877	Flüssigkeiten	58535
Adelman, N.T.	6-4357	Kristallfehler	66035	Aelenel, N.	9-1550	Physikal. Optik	29040
Adelman, S.A.	4-2113	Atomstruktur	50510	Aerts, L.	12-2106	Kernreaktionen	44530
Adelman, S.A.	5-2520	Atom-Molekül-Ww	51522	Aerts, P.G.A.	9-2210	Kernreaktionen	43054
Adelman, S.A.	9-3088	Fluide Medien	56000	Aeschlimann, J.E.	12-2318	Atomstruktur	50570
Adelman, S.J.	1-5056	Sterne	94020	Aeystö, J.	3-1521	Kern-Messverf.	40505
Adelman, S.J.	1-5057	Sterne	94020	Aeystö, J.	5-1696	Beschleunigung	41020
Adelman, S.J.	3-5409	Sterne	94000	Äystö, J.	8- 135	Labortechnik	12570
Adelman, S.J.	8-6227	Kosmische Physik	94520	Afanasev, G.N.	8-1947	Kernstruktur	42030
Adelman, S.J.	11-6239	Sterne	94020	Afanasenkov, L.D.	10-3978	Flüssigkeiten	58555
Adelman, S.J.	12-7203	Sterne	94020	Afanasev, A.A.	9-5188	FK-Spektren	73345
Ademollo, M.	6-1543	Starke Ww.	41755	Afanasev, A.A.	10-1789	Quantenelektronik	28035
Ademollo, M.	11-1879	Starke Ww.	41755	Afanasev, A.G.	5-5232	Oberflächenphysik	74576
Ader, J.P.	2-1639	Starke Ww.	41710	Afanasev, A.M.	1-3522	Kristallfehler	66060
Ader, J.P.	10-2283	Starke Ww.	41700	Afanasev, A.M.	4-3301	Flüssigkeiten	58580
Ader, R.	12-2613	Molekülstruktur	51060	Afanasev, A.M.	4-3438	Kristalle	65545
Aderhold, C.	2-4084	Magn. FK-Eig.	69065	Afanasev, A.M.	5-4590	FK-Spektren	73315
Aderholz, M.	3-1527	Kern-Messverf.	40512	Afanasev, A.Y.	8-5091	Halbleitung	71530
Aderholz, M.	12-1372	Kern-Messverf.	40512	Afanasev, E.F.	5- 680	Elastizität	22520
Aderogba, K.	4- 583	Elastizität	22520	Afanasev, E.F.	9- 626	Elastizität	22520
Aders, W.K.	8- 790	Thermodynamik	24554	Afanasev, G.T.	6-4499	Mech. FK-Eig.	66516
Adgaonkar, C.S.	8-5414	FK-Spektren	73370	Afanasev, V.A.	4- 187	Labortechnik	12530
Adgaonkar, C.S.	11-3695	Flüssigkeiten	58562	Afanasev, V.K.	3-1358	Opt. Messtechnik	28520
Adgie, R.L.	3-5583	Kosmische Physik	94550	Afanasev, V.K.	6- 420	Mechanik	22034
Adhikari, D.	9-3106	Plasmaphysik	57033	Afanasev, V.K.	11-1460	Opt. Messtechnik	28580
Adhikari, S.K.	1- 257	Quantentheorie	16588	Afanasev, V.N.	8-1500	Kern-Messverf.	40520
Adhikari, S.K.	11- 304	Quantentheorie	16588	Afanasev, V.P.	1- 790	Elektrodynamik	26510
Adhikary, S.P.	10-5989	Atmosphäre	90840	Afanasev, V.P.	1- 818	Teilchenoptik	27010
Adib, M.	4-1927	Kernreaktionen	43044	Afanasev, V.P.	1-4498	FK-Spektren	73395
Adib, M.	10-2133	Kern-Messverf.	40542	Afanasev, Y.A.	10-5904	Oberflächenphysik	74535
Adilov, G.T.	7-1637	Starke Ww.	41725	Afanasev, Y.V.	7-2434	Atom-Molekül-Ww	51520
Adimurthy, V.	10-1150	Hydro-, Aerodyn.	23050	Afanaseva, E.A.	5-4485	Halbleitung	71566
Adimurthy, V.	10-1151	Hydro-, Aerodyn.	23050	Afanaseva, E.M.	1-2277	Molekülstruktur	51060
Adirovich, E.I.	1- 771	Elektrizität	26050	Afanaseva, N.I.	12-3004	Polymere	53535
Adirovich, E.I.	1- 846	Teilchenoptik	27068	Afanaseva, R.V.	2-4756	Oberflächenphysik	74520
Adirovich, E.I.	10-1649	Elektrizität	26050	Afanasiyev, A.M.	4-3726	Kristallfehler	66061
Adirovich, E.I.	11-5562	Dünne Schichten	74020	Afanasiyev, A.M.	9-5043	FK-Spektren	73310
Adishchev, Y.N.	11-3974	Kristalle	65574	Afanasiyev, V.I.	7-5659	Sonnenphysik	93324
Adjemian, L.C.	12- 295	Quantentheorie	16526	Afanasiyev, G.P.	11-3129	Polymere	53543
Adjemian, L.C.	4- 674	Hydro-, Aerodyn.	23020	Afanasiyev, N.G.	1-1898	Kernreaktionen	43036
Adjemian, L.C.	11- 659	Hydro-, Aerodyn.	23000	Afanasiyev, N.G.	4-1828	Kernspektroskopie	42545
Adjemyan, L.C.	12-3471	Gase	58010	Afanasiyev, N.G.	9-2172	Kernreaktionen	43034
Adjepong, S.K.	5-5468	Ionosphäre	91076	Afanasiyev, N.G.	10-2575	Kernreaktionen	43032
Adkins, C.J.	8-5076	Halbleitung	71530	Afanasiyev, V.D.	1-1898	Kernreaktionen	43036
Adkins, C.J.	11-5555	Dünne Schichten	74020	Afanasiyeva, V.I.	7-5660	Sonnenphysik	93324
Adkins, C.J.	12- 741	Akustik	23520	Afandi, O.F.	2- 557	Elastizität	22520
Adkins, K.	2-3125	Flüssigkeiten	58530	Afendik, L.G.	11- 572	Elastizität	22520
Adler, A.	7-2063	Atomstruktur	50550	Affolter, P.	3-1168	Elektrodynamik	26530
Adler, B.	3-2157	Allg. Atomphysik	50030	Affolter, P.	3-1172	Elektrodynamik	26530
Adler, C.G.	9-2040	Kernstruktur	42075	Affolter, P.	8-4686	FK-Dielektrika	68020
Adler, D.	2-4402	FK-Spektren	73325	Afifi, H.H.	10-4082	Flüssigkeiten	58576
Adler, D.	3-5003	Dünne Schichten	74040	Afify, E.M.	3-5736	Biophysik	96060
Adler, D.	4-1029	Elektrizität	26060	Afinogenov, Y.A.	5-4828	Opt. FK-Eig.	73605
Adler, D.	4-3108	Flüssigkeiten	58530	Afinogenov, Y.O.	9-4445	FK-Wärme	67550
Adler, D.	11-5013	Halbleitung	71530	Afnan, I.R.	1-1900	Kernreaktionen	43039
Adler, E.L.	3-4047	FK-Dielektrika	68020	Afnan, I.R.	3-1825	Kernstruktur	42010
Adler, I.	1-5041	Planeten	93640	Afnan, I.R.	4-1766	Kernstruktur	42010
Adler, I.	5-4582	FK-Spektren	73315	Afnan, I.R.	8-1792	Starke Ww.	41740
Adler, I.	7-4799	FK-Spektren	73315	Afonin, E.L.	4-5156	Atmosphäre	90840
Adler, I.	11-5167	FK-Spektren	73315	Afonin, M.P.	3-3796	Mech. FK-Eig.	66540
aDler, i.	11-6228	Planeten	93640	Afonin, Y.V.	4-1268	Quantenelektronik	28095
Adler, J.G.	3-4482	Halbleitung	71570	Afonin, Y.V.	6- 990	Quantenelektronik	28055
Adler, J.O.	11-2107	Kernreaktionen	43028	Afonin, Y.V.	8-1223	Quantenelektronik	28055
Adler, L.	10-4232	Kristalle	65572	Afonina, L.F.	1-4812	Oberflächenphysik	74576
Adler, M.S.	1-4464	FK-Spektren	73370	Afromowitz, M.A.	11-5367	Opt. FK-Eig.	73605
Adler, M.S.	1-4465	FK-Spektren	73370	Afrosimov, V.V.	2- 5	Biographien	10215
Adler, R.F.	12-6809	Atmosphäre	90840	Afrosimov, V.V.	4-2524	Atom-Molekül-Ww	51544
Adler, R.J.	2-5187	Sterne	94060	Afrosimov, V.V.	5-3037	Gase	58095
Adler, S.L.	4- 379	Quantenfeldtheorie	17020	Afrosimov, V.V.	11-2811	Atom-Molekül-Ww	51540
Adler, S.L.	9- 452	Feldtheorie	18020	Afrosimov, V.V.	11-3204	Plasmaphysik	57020
Adler, S.L.	9-1781	Elementarteilchen	41543	Afzal, N.	4- 714	Hydro-, Aerodyn.	23040
Adler, S.L.	11-1699	Elementarteilchen	41543	Afzal, N.	11- 759	Hydro-, Aerodyn.	23030
Adler, S.L.	11-2117	Kernreaktionen	43039	Afzal, N.	11-1008	Wärme	24060
Adler, Y.P.	6- 310	Statist. Physik	17510	Ag, A.	8-3201	Plasmaphysik	57060
Adlhart, W.	8-4086	Kristalle	65576	Agababayan, N.M.	1-1904	Kernreaktionen	43039
Adlhart, W.	12-5032	FK-Wärme	67553	Agababayan, N.M.	1-1905	Kernreaktionen	43039
Ado, Y.M.	1-1352	Beschleunigung	41040	Agabalyants, E.G.	12-3987	Disperse Systeme	59530
Adolfs, W.J.	7-5493	Erdkörper	90240	Agae, A.D.	9-3286	Flüssigkeiten	58510
Adolph, F.	10-4232	Kristalle	65572	Agae, K.A.	3-4977	Dünne Schichten	74020
Adolphe, C.	3-3436	Kristalle	65584	Agae, N.A.	5-3166	Flüssigkeiten	58540
Adolphi, B.	4-4494	FK-Spektren	73315	Agae, T.S.	11-3602	Flüssigkeiten	58540
Adomeit, G.	8- 791	Thermodynamik	24554	Agae, V.G.	6-5249	Photoleitung	72510
Adominaite, M.L.	9-4891	Halbleitung	71530	Agaeva, A.A.	5-4802	FK-Spektren	73380
Adonin, A.A.	8-4717	FK-Dielektrika	68060	Agaeva, A.A.	6- 973	Quantenelektronik	28045
Adonina, A.I.	7-1323	Opt. Messtechnik	28526	Agaeva, R.G.	4-4340	Halbleitung	71520
Adonina, A.I.	12-1213	Opt. Messtechnik	28545	Agaeva, R.G.	9-4773	FK-Leitfähigk.	70065
Adonkin, V.T.	9-2339	Kernstrahlung	44033	Agaeva, S.G.	12-3695	Flüssigkeiten	58540
Adonts, G.G.	7-1455	Physikal. Optik	29080	Agafonnikov, V.F.	9-4898	Halbleitung	71530
Adonts, G.G.	12-6004	FK-Spektren	73380	Agafonova, E.G.	12-6670	Erdkörper	90260
Adontz, G.G.	5-2512	Atom-Molekül-Ww	51520	Agafonova, Y.G.	11-5872	Erdkörper	90260
Adour, D.L.	9-4660	Magn. FK-Eig.	69060	Agalakova, T.P.	7-4449	Magn. FK-Eig.	69065
Adriaansz, M.	2-3003	Plasmaphysik	57203	Agalakov, W.	2-5010	Atmosphäre	90850
Adriaenssens, E.	8-2283	Atomstruktur	50530	Agaletskii, P.N.	3- 616	Mechanik	22036
Adriaenssens, G.J.	1-3827	FK-Dielektrika	68030	Agaletskii, P.N.	4- 111	Mass und Messen	12200
Adrian, F.J.	6-2910	Molekülstruktur	51050	Aganyants, A.O.	4-1649	Elementarteilchen	41574
Adrian, F.J.	9-2715	Molekülstruktur	51060	Agapov, V.G.	2-3025	Gasentladungen	57815
Adrian, F.J.	11-2927	Atom-Molekül-Ww	51570	Agapova, N.P.	12-4531	Kristallfehler	66060
Adrian, P.	9-2385	Atomstruktur	50520	Agarawal, Y.K.	10-1556	Thermodynamik	24554
Adrian, P.	12-7489	Biophysik	90600	Agarwal, L.D.	8-4680	FK-Dielektrika	68020
Adrianova, I.I.	4-4725	Opt. FK-Eig.	73610	Agarunov, M.J.	12-3747	Flüssigkeiten	58550
Adrianova, I.I.	6-1087	Opt. Messtechnik	28575	Agarwal, A.K.	6-4807	FK-Dielektrika	68050
Adrianova, I.I.	10-5574	Opt. FK-Eig.	73610	Agarwal, A.K.	11-4482	Gitterdynamik	67060
Adrova, N.A.	9-3004	Polymere	53535	Agarwal, A.K.	12-4847	Gitterdynamik	67060
Adu-Gyamfi, D.	8-2367	Molekülstruktur	51010	Agarwal, A.K.	12-4853	Gitterdynamik	67060
Advani, A.	8- 735	Wärme	24060	Agarwal, B.K.	7-1689	Starke Ww.	41767
Advani, C.G.	7-1028	Wärme	24060	Agarwal, B.K.	7-1690	Starke Ww.	41767
Advani, M.V.	9-1255	HF-Messtechnik	27540	Agarwal, B.K.	7-4798	FK-Spektren	73315
Ady, E.	7-2246	Molekülstruktur	51050	Agarwal, B.K.	8-2394	Molekülstruktur	51030
Adzeriho, K.S.	11-1512	Physikal. Optik	29045	Agarwal, B.K.	9-5061	FK-Spektren	73315
Adzerikho, K.S.	11-1513	Physikal. Optik	29045	Agarwal, B.K.	10- 495	Quantentheorie	16578
Adzhemyan, L.C.	4-3240	Flüssigkeiten	58565	Agarwal, B.P.	2-3388	Kristalle	65510
Adzic, R.	2-3276	Flüssigkeiten	58568	Agarwal, D.C.	11-3292	Plasmaphysik	57055
Adzic, R.	10-5637	Dünne Schichten	74010	Agarwal, D.C.	11-6083	Ionosphäre	91074
Aebischer, D.	11-1564	Kern-Messverf.	40505	Agarwal, D.C.	11-6086	Ionosphäre	91076
Aebischer, D.	12-1948	Kernreaktionen	43054	Agarwal, D.C.	12-7126	Planeten	93613
Aeby, A.	3-3931	FK-Wärme	67510	Agarwal, D.K.	7-3483	Flüssigkeiten	58565



# Agarwal

Agarwal, D.K.	8-1284	Opt. Messtechnik	28526
Agarwal, G.S.	2- 416	Statist. Physik	17530
Agarwal, G.S.	5-1256	Quantenelektronik	28000
Agarwal, G.S.	8- 308	Quantenfeldtheorie	17020
Agarwal, G.S.	8-4932	FK-Leitfähigk.	70053
Agarwal, G.S.	10-1773	Quantenelektronik	28000
Agarwal, H.P.	12-3858	Flüssigkeiten	58568
Agarwal, J.K.	11-3812	Disperse Systeme	59510
Agarwal, J.K.	12-7494	Biophysik	96060
Agarwal, L.D.	9-4503	FK-Dielektrika	68020
Agarwal, L.D.	12-5074	FK-Dielektrika	68020
Agarwal, M.K.	6-4374	Kristallfehler	66035
Agarwal, N.K.	9-5420	Dünne Schichten	74020
Agarwal, R.L.	10- 207	Labortechnik	12525
Agarwal, R.S.	6- 708	Wärme	24050
Agarwal, S.	4-3737	Kristallfehler	66065
Agarwal, S.	5-3977	FK-Wärme	67550
Agarwal, S.C.	5-3976	FK-Wärme	67550
Agarwal, S.K.	4-4526	FK-Spektren	73325
Agarwal, S.K.	5-3857	Gitterdynamik	67010
Agarwal, S.K.	8-4503	Gitterdynamik	67010
Agarwal, V.K.	3-4168	Magn. FK-Eig.	69045
Agarwal, V.K.	8-3773	Flüssigkeiten	58535
Agarwal, V.K.	11-5141	FK-Spektren	73310
Agarwal, Y.K.	6-2045	Kernspektroskopie	42550
Agarwal, Y.K.	7-3658	Kristalle	65545
Agarwala, V.K.	9-5641	Oberflächenphysik	74555
Agassi, D.	1- 229	Quantentheorie	16553
Agassi, D.	1-1865	Kernreaktionen	43008
Agassi, D.	6-2405	Kernreaktionen	43050
Agatha, G.	5-2678	Polymere	53530
Agee, O.F.	9-6188	Medizin. Physik	97000
Ageenkov, A.T.	11-2216	Kernreaktoren	43530
Ageenkov, A.T.	12-2161	Kernreaktoren	43560
Ageev, A.V.	7-4961	FK-Spektren	73360
Ageev, E.N.	12-1029	Teilchenoptik	27030
Ageev, L.A.	4-4544	FK-Spektren	73325
Ageev, L.A.	6-5670	Dünne Schichten	74060
Ageev, L.I.	3-2876	Plasmaphysik	57279
Ageev, M.N.	5-3570	Kristalle	65588
Ageev, N.V.	6-4455	Mech. FK-Eig.	66500
Ageev, N.V.	9-3949	Kristallfehler	66010
Ageev, N.V.	9-4300	Mech. FK-Eig.	66556
Ageev, V.A.	2-2031	Kernspektroskopie	42560
Ageev, V.A.	2-2033	Kernspektroskopie	42560
Ageev, V.A.	2-2064	Kernspektroskopie	42565
Ageev, V.N.	7-5358	Oberflächenphysik	74535
Ageev, Y.A.	8- 472	Elastizität	22520
Ageeva, N.K.	5-4908	Opt. FK-Eig.	73640
Ageikin, V.A.	6-1042	Opt. Messtechnik	28530
Agekjan, T.A.	1- 383	Mechanik	22010
Agekjan, V.T.	3-4826	Opt. FK-Eig.	73610
Agena, M.	3-1604	Beschleunigung	41020
Agena, M.	3-1647	Beschleunigung	41040
Ageyenkov, A.T.	10-2722	Kernreaktoren	43530
Aggarwal, J.K.	1-2881	Gase	58045
Aggarwal, K.G.	11-3888	Kristalle	65530
Aggarwal, M.D.	3-3940	FK-Wärme	67520
Aggarwal, M.D.	6-4691	FK-Wärme	67510
Aggarwal, M.D.	6-4775	FK-Wärme	67556
Aggarwal, M.D.	12-4935	FK-Wärme	67530
Aggarwal, R.L.	1-1114	Opt. Messtechnik	28575
Aggarwal, R.L.	4-3962	FK-Wärme	67550
Aggarwal, R.L.	6-1012	Quantenelektronik	28060
Aggarwal, R.L.	7-4923	FK-Spektren	73345
Aggarwal, R.L.	7-5048	Opt. FK-Eig.	73610
Aggarwal, R.L.	12-5841	FK-Spektren	73340
Aggarwal, R.L.	12-5842	FK-Spektren	73340
Aggarwal, S.S.	4-2859	Plasmaphysik	57055
Aggeeva, L.E.	11-5415	Opt. FK-Eig.	73625
Aggus, J.R.	2-4206	Supraleitung	70560
Aggus, J.R.	8-5027	Supraleitung	70560
Aggus, J.R.	10-5872	Oberflächenphysik	74535
Aghbalyan, Y.G.	12-4083	Kristalle	65518
Aghevli, R.	3-2791	Plasmaphysik	57055
Aghevli, R.	7-3036	Plasmaphysik	57090
Aginsky, A.I.	12-1074	HF-Messtechnik	27530
Agius, B.	3-5067	Oberflächenphysik	74520
Agiltski, E.V.	8-3320	Plasmaphysik	57093
Agiltski, E.V.	8-3372	Plasmaphysik	57210
Agnew, T.A.	5-3408	Kristalle	65512
Agnew, W.G.	5- 74	Tagungen	10530
Agnibotry, A.P.	10-2550	Kernspektroskopie	42575
Agnihotry, A.P.	6-2229	Kernspektroskopie	42575
Agnihotry, A.P.	8-2045	Kernspektroskopie	42565
Agostinho, A.	11-4830	FK-Leitfähigk.	70022
Agostini, G.	10-3872	Flüssigkeiten	58535
Agostini, P.	8-2645	Atom-Molekül-Ww	51522
Agranat, B.B.	1-3103	Flüssigkeiten	58570
Agranat, M.B.	6-3312	Polymere	53550
Agranovich, V.L.	11-2115	Kernreaktionen	43034
Agranovich, V.M.	2-1308	Physikal. Optik	29000
Agranovich, V.M.	4-4258	FK-Leitfähigk.	70053
Agranovich, V.M.	5-4332	Supraleitung	70530
Agranovich, V.M.	10-5098	FK-Leitfähigk.	70053
Agranovich, V.M.	11-4890	FK-Leitfähigk.	70053
Agranovskaya, L.A.	4-5007	Oberflächenphysik	74535
Agrawal, A.	6-3699	Flüssigkeiten	58520
Agrawal, B.B.	2-1619	Starke Ww.	41700
Agrawal, B.K.	1-3686	Gitterdynamik	67010
Agrawal, B.K.	1-3709	Gitterdynamik	67040
Agrawal, B.K.	1-3733	FK-Wärme	67510
Agrawal, B.K.	1-3744	FK-Wärme	67510
Agrawal, B.K.	2-3883	FK-Wärme	67510
Agrawal, B.K.	4-3417	Kristalle	65530
Agrawal, B.K.	4-3778	Mech. FK-Eig.	66514
Agrawal, B.K.	5-3584	Kristallfehler	66010
Agrawal, B.K.	6-4682	FK-Wärme	67510
Agrawal, B.K.	6-5335	FK-Spektren	73330
Agrawal, B.K.	10-4661	Gitterdynamik	67040
Agrawal, B.K.	10-5815	Oberflächenphysik	74520
Agrawal, B.K.	11-4454	Gitterdynamik	67020
Agrawal, B.K.	12-5804	FK-Spektren	73330
Agrawal, B.K.	12-5838	FK-Spektren	73340
Agrawal, B.M.	10-5912	Oberflächenphysik	74540
Agrawal, B.N.	2- 251	Mathem. Physik	16040
Agrawal, B.S.	6-2796	Atomstruktur	50520
Agrawal, B.S.	6-4626	Gitterdynamik	67020
Agrawal, D.C.	8-2064	Kernreaktionen	43010
Agrawal, D.C.	11-2098	Kernreaktionen	43010

# Ahmad

Agrawal, G.L.	3- 661	Elastizität	22520
Agrawal, G.P.	1-1155	Physikal. Optik	29020
Agrawal, G.P.	6- 363	Feldtheorie	18020
Agrawal, G.P.	10- 441	Quantentheorie	16526
Agrawal, H.L.	6-3407	Plasmaphysik	57045
Agrawal, L.D.	9-3860	Kristalle	65584
Agrawal, P.C.	3-5568	Kosmische Physik	94540
Agrawal, P.C.	12-7329	Kosmische Physik	94540
Agrawal, P.M.	6-3654	Gase	58030
Agrawal, S.P.	7-4068	Mech. FK-Eig.	66545
Agrawal, S.P.	11-4388	Mech. FK-Eig.	66545
Agrawal, S.R.	7-4673	Halbleitung	71530
Agrawal, V.K.	1-3413	Kristallfehler	66015
Agrawal, V.K.	4-2845	Plasmaphysik	57050
Agrawal, V.K.	4-3446	Kristalle	65572
Agrawal, V.K.	4-3483	Kristalle	65584
Agrawal, V.K.	7-3694	Kristalle	65572
Agrawal, V.K.	12-4385	Kristallfehler	66015
Agrawal, V.P.	9-2587	Molekülstruktur	51050
Agrawal, Y.	1- 709	Thermodynamik	24540
Agrest, E.M.	7- 879	Hydro-, Aerodyn.	23070
Agrest, M.M.	5-3360	Flüssigkeiten	58576
Agterdenbos, J.	7-1316	Opt. Messtechnik	28513
Agt, van T.W.J.	2- 915	Elektrizität	26010
Aguilar-Benitez, M.	5-1815	Starke Ww.	41755
Aguilar-Benitez, M.	6-1424	Elementarteilchen	41578
Aguillon, J.C.	6-1483	Starke Ww.	41730
Aguirre, E.	1-2774	Plasmaphysik	57235
Aguirre, E.	7-1584	Elementarteilchen	41510
Aguirre, E.	12- 275	Quantentheorie	16516
Aguirre, J.L.	10- 606	Statist. Physik	17535
Agullo-Lopez, F.	3-3655	Kristallfehler	66030
Agullo-Lopez, F.	9-4304	Mech. FK-Eig.	66595
Agullo-Lopez, F.	12-4463	Kristallfehler	66030
Agureev, Y.P.	5-4630	FK-Spektren	73325
Agyeman, K.	3-4253	FK-Leitfähigk.	70024
Agyeman, K.	7-4614	Supraleitung	70540
Agyres, E.N.	6-1480	Starke Ww.	41730
A-Hameed, M.S.	11- 367	Statist. Physik	17510
Aharoni, A.	4-4097	Magn. FK-Eig.	69035
Aharoni, H.	10-5656	Dünne Schichten	74010
Aharoni, S.M.	8-2945	Polymere	53543
Aharonov, Y.	4- 296	Quantentheorie	16523
Aharonov, Y.	8- 239	Quantentheorie	16526
Aharony, A.	2- 303	Quantentheorie	16550
Aharony, A.	4- 326	Quantentheorie	16550
Aharony, A.	4-4151	Magn. FK-Eig.	69060
Aharony, A.	5- 485	Statist. Physik	17530
Aharony, A.	6-4827	Magn. FK-Eig.	69015
Aharony, A.	6-4828	Magn. FK-Eig.	69015
Aharony, A.	6-4891	Magn. FK-Eig.	69040
Aharony, A.	6-4892	Magn. FK-Eig.	69040
Aharony, A.	6-4908	Magn. FK-Eig.	69050
Aharony, A.	8-4746	Magn. FK-Eig.	69025
Aharony, A.	8-4838	Magn. FK-Eig.	69060
Aharony, A.	8-4839	Magn. FK-Eig.	69060
Aharony, A.	10-4869	Magn. FK-Eig.	69020
Aharony, A.	10-4973	Magn. FK-Eig.	69060
Aharony, A.	11-3853	Festkörperphysik	65000
Aharony, A.	11-4781	Magn. FK-Eig.	69060
Aharony, A.	12-4961	FK-Wärme	67550
Ahearn, J.S.	12-4719	Mech. FK-Eig.	66545
AHearn, M.F.	11-1374	Opt. Messtechnik	28530
Ahern, F.J.	11-1374	Opt. Messtechnik	28530
Ahiskali, T.	5- 941	Akustik	23540
Ahl, J.L.	6-3169	Atom-Molekül-Ww	51554
Ahlberndt, N.	1- 329	Statist. Physik	17566
Ahlberg, R.	6-2801	Atomstruktur	50530
Ahlborn, E.	4-4561	FK-Spektren	73330
Ahlborn, E.	11-3769	Flüssigkeiten	58573
Ahlenius, T.	2-2450	Atomstruktur	50550
Ahlers, G.	3-2957	Flüssigkeiten	58525
Ahlers, G.	5-3071	Flüssigkeiten	58525
Ahlers, G.	7-3259	Flüssigkeiten	58527
Ahlers, G.	10-4689	FK-Wärme	67510
Ahlers, J.A.	3-2280	Molekülstruktur	51040
Ahlers, K.D.	9-2940	Polymere	53510
Ahlers, M.	6-4734	FK-Wärme	67550
Ahlers, M.	8-4458	Mech. FK-Eig.	66545
Ahlers, M.	9-4437	FK-Wärme	67550
Ahlif, J.	11-2235	Kernreaktoren	43560
Ahlquist, C.N.	8-4364	Kristallfehler	66070
Ahlquist, C.N.	12-5543	Halbleitung	71530
Ahlquist, N.C.	11-6036	Atmosphäre	90860
Ahlich, R.	3-2345	Molekülstruktur	51060
Ahlich, R.	7-2030	Atomstruktur	50510
Ahlich, R.	8-2256	Atomstruktur	50510
Ahlström Oy, A.	10-4473	Kristallfehler	66060
Ahlstrom, H.G.	3-2840	Plasmaphysik	57096
Ahlstrom, H.G.	4-1266	Quantenelektronik	28095
Ahlstrom, H.G.	4-2940	Plasmaphysik	57256
Ahlstrom, H.G.	6-3629	Gasentladungen	57860
Ahluwalia, D.S.	10-1306	Akustik	23530
Ahluwalia, H.P.S.	3-1454	Physikal. Optik	29040
Ahluwalia, J.C.	5-3195	Flüssigkeiten	58550
Ahluwalia, S.C.	11-3635	Flüssigkeiten	58550
Ahluwalia, V.K.	11-2664	Molekülstruktur	51060
Ahmad, A.	10-6164	Sterne	94095
Ahmad, A.	11-6263	Kosmische Physik	94500
Ahmad, F.	11-2279	Allg. Atomphysik	50020
Ahmad, F.	12-2204	Allg. Atomphysik	50020
Ahmad, H.M.	9-4825	Metall. Leitf.	70100
Ahmad, I.	2-2082	Kernspektroskopie	42575
Ahmad, I.	3-2001	Kernreaktionen	43040
Ahmad, I.	6-2274	Kernreaktionen	43010
Ahmad, I.	10-2131	Kern-Messverf.	40540
Ahmad, I.	11-2041	Kernspektroskopie	42545
Ahmad, I.	12- 479	Mechanik	22010
Ahmad, I.	4-3225	Flüssigkeiten	58565
Ahmad, M.	8-1587	Kern-Messverf.	40584
Ahmad, P.	4-2302	Molekülstruktur	51060
Ahmad, P.	5-2415	Molekülstruktur	51050
Ahmad, P.	10-2879	Molekülstruktur	51030
Ahmad, S.I.	9-3637	Disperse Systeme	59530
Ahmad, U.M.	11-3600	Flüssigkeiten	58540
Ahmad, Z.	2-1693	Starke Ww.	41730
Ahmad, Z.	3-1693	Starke Ww.	41700
Ahmad, Z.	5-1857	Starke Ww.	41780
Ahmad, Z.	7-1736	Starke Ww.	41783
Ahmad, Z.	9-1990	Starke Ww.	41783



Ahmad, Z.	11-1961	Starke Ww.	41780	Ainsle, B.A.	1-4879	Geomagnetismus	90410
Ahmadi, G.	4- 923	Wärme	24060	Ainsworth, R.D.	10-3402	Polymere	53542
Ahmadi, G.	6- 591	Hydro-, Aerodyn.	23050	Airapetyants, S.V.	1-4165	Halbleitung	71566
Ahmadi, G.	11-5823	Erdkörper	90240	Airey, F.L.	4-3234	Flüssigkeiten	58565
Ahmed, A.	5- 690	Elastizität	22520	Airoidi, C.	2-2471	Atomstruktur	50570
Ahmed, A.U.	11-3038	Polymere	53535	Aisen, A.M.	12- 844	Wärme	24050
Ahmed, F.	1-1995	Kernreaktoren	43515	Aita, O.	6-4413	Kristallfehler	66065
Ahmed, F.	2-2317	Kernreaktoren	43515	Aita, T.	7-3632	Kristalle	65518
Ahmed, F.R.	12-4294	Kristalle	65586	Aitken, D.	1-3521	Kristallfehler	66060
Ahmed, F.R.	12-4295	Kristalle	65586	Aitken, E.A.	9-2300	Kernreaktoren	43530
Ahmed, H.	7-3114	Plasmaphysik	57270	Aitken, G.J.M.	1-1139	Physikal. Optik	29010
Ahmed, K.	11- 352	Quantenfeldtheorie	17040	Aitken, J.E.	8-4668	FK-Dielektrika	68020
Ahmed, K.U.	10-1757	HF-Messtechnik	27540	Aitken, M.	8-2080	Kernreaktionen	43039
Ahmed, M.	9- 303	Quantentheorie	16516	Aityan, S.K.	12-7431	Biophysik	96020
Ahmed, M.	12-5412	FK-Leitfähigk.	70076	Aiukaev, R.I.	12- 728	Hydro-, Aerodyn.	23070
Ahmed, M.A.	2-1622	Starke Ww.	41700	Aivazian, K.G.	5-2716	Polymere	53535
Ahmed, M.A.	8- 323	Quantenfeldtheorie	17060	Aivazian, Y.M.	5-1480	Physikal. Optik	29030
Ahmed, M.A.	8-1681	Elementarteilchen	41576	Aivazov, A.B.	4-4806	Dünne Schichten	74010
Ahmed, M.A.	10-2251	Elementarteilchen	41570	Aivazov, A.B.	9-2949	Polymere	53510
Ahmed, M.A.	11- 311	Quantenfeldtheorie	17010	Aivazov, M.I.	5-4430	Halbleitung	71530
Ahmed, M.A.	11- 325	Quantenfeldtheorie	17010	Aivazova, A.S.	9-4149	Kristallfehler	66095
Ahmed, M.A.	11-1697	Elementarteilchen	41543	Aivazova, L.S.	3-3693	Kristallfehler	66040
Ahmed, M.F.	9-3663	Kristalle	65510	Aivazyan, Y.M.	10-1734	HF-Messtechnik	27530
Ahmed, M.R.	11-2129	Kernreaktionen	43040	ai Vet, N.	10-4648	Gitterdynamik	67010
Ahmed, N.	1- 166	Mathem. Physik	16020	Aiyama, T.	12-5391	FK-Leitfähigk.	70056
Ahmed, N.	9-2118	Kernspektroskopie	42555	Aizazov, A.B.	9-3045	Polymere	53542
Ahmed, N.	9-2332	Kernstrahlung	44010	Aizen, A.M.	12- 835	Wärme	24050
Ahmed, N.	9-2333	Kernstrahlung	44010	Aizenman, M.	10- 618	Statist. Physik	17560
Ahmed, N.	10-5011	Magn. FK-Eig.	69060	Aizenman, M.L.	1-5071	Sterne	94040
Ahmed, N.	12-5261	Magn. FK-Eig.	69060	Aizenman, M.L.	4-5398	Sterne	94030
Ahmed, N.U.	3- 151	Mass und Messen	12250	Aizenshtein, E.M.	12-3011	Polymere	53535
Ahmed, N.U.	10- 180	Mass und Messen	12250	Aizerman, M.A.	12- 135	Mass und Messen	12250
Ahmed, S.	12-2516	Molekülstruktur	51060	Aizu, K.	2-3968	FK-Dielektrika	68030
Ahmed, S.A.	8-1186	Quantenelektronik	28055	Aizu, K.	3-4073	FK-Dielektrika	68030
Ahmed, T.	6-5701	Oberflächenphysik	74520	Aizu, K.	3-5497	Sterne	94060
Ahmed, T.	11-3159	Polymere	53550	Aizu, K.	6-4805	FK-Dielektrika	68030
Ahmed-Bakheit, M.	11-5336	FK-Spektren	73370	Aizu, K.	9-4513	FK-Dielektrika	68030
Ahmedov, S.B.	5-5513	Sonnenphysik	93324	Aizu, K.	12-5119	FK-Dielektrika	68030
Ahmetovic, D.	7-2746	Polymere	53530	Ajayi, O.	2- 946	Elektrizität	26050
Ahmew, Y.H.	7-1377	Opt. Messtechnik	28572	Ajello, J.M.	5-5540	Planeten	93614
Ahn, C.H.	12-6903	Atmosphäre	90860	Ajello, J.M.	6-6075	Planeten	93614
Ahn, I.S.	8-1443	Kern-Messverf.	40503	Ajello, J.M.	12-2843	Atom-Molekül-Ww	51554
Ahn, K.Y.	10-5741	Dünne Schichten	74050	Ajian, G.S.	3-5494	Sterne	94060
Ahn, S.H.	6-2138	Kernspektroskopie	42565	Ajmera, M.P.	9- 351	Quantentheorie	16585
Ahner, J.F.	3- 242	Mathem. Physik	16020	Ajnbinder, N.E.	8-5404	FK-Spektren	73370
Ahnert, W.	5-5798	Physiol. Akustik	96310	Ajroldi, G.	6-3295	Polymere	53543
Aho, P.P.J.	1-1015	Opt. Messtechnik	28523	Ajubasheva, S.I.	12-7022	Sonnenphysik	93300
Ahonen, A.I.	8-3732	Flüssigkeiten	58527	Ajustron, F.	6-4109	Kristalle	65574
Ahrenkiel, R.	10-4951	Magn. FK-Eig.	69045	Ajavazova, A.A.	7-3531	Flüssigkeiten	58573
Ahrenkiel, R.K.	11-6388	Opt. FK-Eig.	73610	Ajavazyan, T.M.	10-5310	FK-Spektren	73310
Ahrens, C.	12- 639	Hydro-, Aerodyn.	23040	Ajavazyan, Y.M.	10-5310	FK-Spektren	73310
Ahrens, H.	1-1817	Kernspektroskopie	42555	Ajzenten, E.G.	8- 4549	Gitterdynamik	67070
Ahrens, H.	4-1983	Kernreaktionen	43092	Akaev, A.	10-1402	Wärme	24050
Ahrens, H.	4-2038	Kernreaktoren	43560	Akagi, S.	10-3837	Flüssigkeiten	58530
Ahrens, L.	11-1751	Elementarteilchen	41578	Akahane, T.	5-4252	FK-Leitfähigk.	70024
Ahrens, M.	9-2931	Atom-Molekül-Ww	51570	Akahane, T.	6-5008	FK-Leitfähigk.	70024
Ahrens, M.L.	12-3944	Flüssigkeiten	58595	Akahane, T.	7-3543	Flüssigkeiten	58576
Ahrens, T.J.	1-4822	Erdkörper	90210	Akahane, T.	10-3878	Flüssigkeiten	58535
Ahrens, T.J.	10-4587	Mech. FK-Eig.	66540	Akahori, H.	2-4712	Dünne Schichten	74020
Ahrens-Botzong, R.	6-5737	Oberflächenphysik	74535	Akahori, H.	4-1335	Opt. Messtechnik	28570
Ahser, R.C.	5-5088	Oberflächenphysik	74520	Akahori, H.	4-1348	Opt. Messtechnik	28570
Ahuja, A.S.	5-3169	Flüssigkeiten	58543	Akahori, T.	11-3036	Polymere	53535
Ahuja, I.S.	3-2423	Molekülstruktur	51060	Akaike, H.	9- 673	Elastizität	22530
Ahuja, K.K.	1- 640	Akustik	23565	Akaishi, K.	7-5245	Oberflächenphysik	74510
Ahuja, K.K.	4- 845	Akustik	23565	Akaishi, K.	10- 262	Vakuumphysik	13016
Ahuja, L.D.	8-5704	Oberflächenphysik	74520	Akaishi, M.	5-3821	Mech. FK-Eig.	66550
Ahuja, R.C.	9-3076	Polymere	53550	Akaishi, M.	11-4398	Mech. FK-Eig.	66545
Ahuja, V.K.	2-2616	Molekülstruktur	51060	Akaishi, Y.	6-1644	Kernstruktur	42010
Ahuja, V.K.	6-2985	Molekülstruktur	51060	Akaishi, Y.	6-1824	Kernstruktur	42080
Ahuja, V.K.	6-3010	Molekülstruktur	51060	Akaishi, Y.	6-1888	Kernspektroskopie	42535
Ai, B.	1-2619	Polymere	53550	Akaishi, Y.	7-1748	Kernstruktur	42010
Ai, B.	2-2899	Polymere	53544	Akaishi, Y.	8-1941	Kernstruktur	42010
Ai, B.	12-5065	FK-Dielektrika	68010	Akaishi, Y.	8-1942	Kernstruktur	42010
Aiba, S.	4- 495	Mechanik	22010	Akaiwa, Y.	5-4698	FK-Spektren	73345
Aibel, H.	3-5724	Biophysik	96060	Akamatsu, I.	3-1450	Physikal. Optik	29035
Aicardi, J.P.	7-5104	Opt. FK-Eig.	73650	Akanaev, B.A.	2-3307	Flüssigkeiten	58573
Aichelburg, P.C.	1- 368	Feldtheorie	18060	Akanaev, B.A.	11-1284	Quantenelektronik	28035
Aida, H.	2-2801	Polymere	53530	Akao, F.	5-3900	Gitterdynamik	67060
Aida, K.	1-4356	FK-Spektren	73330	Akasaka, K.	3-3144	Flüssigkeiten	58557
Aida, T.	1- 641	Akustik	23565	Akasaka, Y.	1-3441	Kristallfehler	66025
Aida, T.	6- 441	Mechanik	22050	Akasay, I.A.	8-4636	FK-Wärme	67550
Aida, T.	6- 442	Mechanik	22050	Akasofu, S.I.	3-5216	Geomagnetismus	90450
Aida, Y.	1- 787	Elektrizität	26095	Akasofu, S.-I	5-5295	Geomagnetismus	90470
Aidan, M.	11-4768	Magn. FK-Eig.	69050	Akasofu, S.-I	5-5299	Geomagnetismus	90470
Aiello, G.	10-6233	Biophysik	96030	Akasofu, S.-I	5-5313	Kosmische Strahl.	90636
Aigeltinger, E.H.	12-4393	Kristallfehler	66020	akasofu, S.-I	5-5477	Magnetosphäre	91255
Aiginger, H.	6-5278	FK-Spektren	73315	Akasofu, S.-I	5-5481	Magnetosphäre	91280
Aigner, R.	5- 253	Labortechnik	12525	Akasofu, S.I.	6-5852	Geomagnetismus	90440
Aigrain, P.	8-4048	Kristalle	65545	Akasofu, S.I.	6-6021	Magnetosphäre	91255
Aiguabella, R.	1-5212	Biophysik	96040	Akasofu, S.I.	8-5978	Ionosphäre	91050
Aihara, K.	8-5024	Supraleitung	70550	Akasofu, S.I.	11-6108	Magnetosphäre	91250
Aihara, K.	11-4962	Supraleitung	70560	Akasofu, S.I.	12-6719	Geomagnetismus	90470
Aihara, M.	1-4396	FK-Spektren	73340	Akasofu, S.I.	12-6982	Magnetosphäre	91220
Aihara, M.	5-4798	FK-Spektren	73380	Akasofu, S.I.	4-5063	Geomagnetismus	90440
Aihara, M.	5-4804	FK-Spektren	73395	Akasofu, S.L.	4-5210	Ionosphäre	91040
Aihara, S.	1-2806	Plasmaphysik	57266	Akatova, K.N.	4-3605	Kristalle	65586
Aihara, S.	8-3364	Plasmaphysik	57206	Akatova, V.M.	2-4611	FK-Spektren	73380
Aihara, S.	10- 177	Mass und Messen	12250	Akatsu, J.	2-1410	Kern-Messverf.	40580
Aihara, S.	11-3379	Plasmaphysik	57266	Akatsu, J.	7-1972	Kernreaktoren	43560
Aihara, T.	8- 575	Hydro-, Aerodyn.	23020	Akay, H.U.	5- 649	Elastizität	22520
Aikala, O.	3-3860	Mech. FK-Eig.	66556	Akazaki, M.	8-3484	Gasentladungen	57815
Aikala, O.	4-2051	Kernstrahlung	44020	Akazaki, M.	8-3493	Gasentladungen	57815
Aikala, O.	5-3428	Kristalle	65530	Akazaki, M.	11-3219	Plasmaphysik	57033
Aikala, O.	6-5285	FK-Spektren	73315	Akbarov, U.	5-5267	Erdkörper	90250
Aikala, O.	7-4808	FK-Spektren	73315	Akcasu, A.Z.	5-2113	Kernreaktoren	43510
Aikawa, H.	1-2806	Plasmaphysik	57266	Akca, H.	2-1614	Elementarteilchen	41583
Aikawa, H.	11-3379	Plasmaphysik	57266	Akchurin, G.G.	12-1166	Quantenelektronik	28055
Aiki, K.	2-4533	FK-Spektren	73355	Aked, A.	8-3485	Gasentladungen	57815
Aiki, K.	10-5627	Dünne Schichten	74010	Akeev, N.V.	12-4781	Mech. FK-Eig.	66556
Aikin, A.C.	1-5023	Planeten	93620	Akelene, D.	3-5706	Biophysik	96040
Aikman, G.C.L.	12-7139	Planeten	93620	Akemori, M.T.	11-3483	Flüssigkeiten	58525
Ailawadi, N.K.	12-4967	FK-Wärme	67550	Aker, D.	8- 659	Akustik	23510
Ainbinder, S.B.	6-3281	Polymere	53542	Akerlof, C.W.	11-1795	Starke Ww.	41720
Ainbinder, S.B.	9-3036	Polymere	53542	Akerman, S.G.	11-5412	Opt. FK-Eig.	73625
Ainbinder, S.B.	10-3425	Polymere	53542	Akesson, C.	5-4497	Halbleitung	71570
Ainscough, A.N.	4-4997	Oberflächenphysik	74535	Akgöz, Y.C.	11-5004	Halbleitung	71520
Ainscough, J.B.	1-4696	Oberflächenphysik	74510	Akgungor, A.C.	8- 590	Hydro-, Aerodyn.	23040
Ainscough, J.B.	5-3654	Kristallfehler	66040	Akhareva, I.F.	8- 781	Thermodynamik	24550
Ainscough, J.B.	12-4921	FK-Wärme	67520	Akhavan, M.	8-4837	Magn. FK-Eig.	69060
Ainstein, V.G.	6- 545	Hydro-, Aerodyn.	23020	Akhiezer, A.I.	1-1871	Kernreaktionen	43010



## Akhiezer

Akhiezer, A.I.	2- 286	Quantentheorie	16526
Akhiezer, A.I.	4-4328	Metall. Leitf.	71010
Akhiezer, A.I.	8-2121	Kernreaktionen	43060
Akhiezer, A.I.	12-1546	Elementarteilchen	41572
Akhiezer, A.N.	11-1367	Opt. Messtechnik	28526
Akhiezer, I.A.	1-2639	Plasmaphysik	57010
Akhiezer, I.A.	4-4328	Metall. Leitf.	71010
Akhmadeev, M.K.	10-3933	Flüssigkeiten	58546
Akhmadeev, M.K.	11-1390	Opt. Messtechnik	28540
Akhmadov, A.A.B.	4-1000	Elektrizität	26014
Akhmanov, S.A.	8-1129	Quantenelektronik	28030
Akhmanov, S.A.	10-4076	Flüssigkeiten	58573
Akhmanov, S.A.	11-1472	Physikal. Optik	29000
Akhmedov, D.M.	10-1213	Hydro-, Aerodyn.	23060
Akhmedov, F.A.	6- 852	Elektrizität	26060
Akhmedov, F.A.	9-3048	Polymere	53542
Akhmedov, N.R.	7-4668	Halbleitung	71530
Akhmedov, N.R.	9-4389	FK-Wärme	67520
Akhmedov, N.R.	9-4888	Halbleitung	71530
Akhmedov, N.R.	11-5022	Halbleitung	71530
Akhmedov, R.B.	10-1213	Hydro-, Aerodyn.	23060
Akhmedov, Z.G.	11-5598	Dünne Schichten	74040
Akhmed-Zade, K.A.	8-5344	FK-Spektren	73355
Akhmedzhinov, R.	7-2134	Molekülstruktur	51030
Akhmerov, N.A.	8-3570	Gasentladungen	57860
Akhmerov, N.A.	8-3576	Gasentladungen	57860
Akhmerov, R.V.	2-1616	Elementarteilchen	41586
Akhmerov, R.V.	9-2172	Kernreaktionen	43034
Akhmetkarimov, K.A.	6-3786	Flüssigkeiten	58540
Akhmetov, K.M.	6-1232	Kern-Messverf.	40532
Akhmetov, M.M.	10-5885	Oberflächenphysik	74535
Akhrem, A.A.	6-1166	Physikal. Optik	29088
Akhrem, A.A.	12-1320	Physikal. Optik	29080
Akhtar, A.	3-3805	Mech. FK-Eig.	66545
Akhundov, G.A.	4-4230	FK-Leitfähigkeit	70028
Akhundov, G.A.	4-4551	FK-Spektren	73330
Akhundov, G.A.	5-4802	FK-Spektren	73380
Akhundov, G.A.	6- 973	Quantenelektronik	28045
Akhundov, G.A.	8-5089	Halbleitung	71530
Akhundov, G.A.	11-1487	Physikal. Optik	29030
Akhundov, S.G.	5- 242	Labortechnik	12510
Akhundov, T.S.	12-3777	Flüssigkeiten	58555
Akhunlar, A.	5-1222	HF-Messtechnik	27530
Akhunov, A.A.	3-5800	Medizin. Physik	97020
Akhverdyan, M.M.	10-4774	FK-Wärme	67550
Akhverdyan, M.M.	12-5294	Magn. FK-Eig.	69065
Akhvlediani, I.G.	11-3173	Polymere	53550
Aki, K.	8-5817	Erdkörper	90240
Aki, K.	10-5949	Erdkörper	90240
Akiba, C.	4-4370	Halbleitung	71530
Akiba, M.	5-1962	Kernspektroskopie	42560
Akiba, M.	6-2119	Kernspektroskopie	42560
Akiba, T.	11-1972	Starke Ww.	41783
Akiba, Y.	3-4436	Halbleitung	71530
Akiba, Y.	9-4902	Halbleitung	71530
Akiba, Y.	11-1163	Elektrizität	26060
Akim, E.L.	2-5103	Planeten	93612
Akimbekov, K.	8-2993	Polymere	53550
Akimchenko, I.P.	1-4328	FK-Spektren	73325
Akimchenko, I.P.	2-4640	Opt. FK-Eig.	73610
Akimchenko, I.P.	4-4754	Opt. FK-Eig.	73640
Akimenko, G.P.	9-4186	Mech. FK-Eig.	66514
Akimitsu, J.	3-4163	Magn. FK-Eig.	69040
Akimitsu, J.	8-4818	Magn. FK-Eig.	69040
Akimochkin, I.K.	8- 831	Elektrizität	26014
Akimoto, A.	3-2630	Polymere	53530
Akimoto, A.	5-2683	Polymere	53530
Akimoto, H.	3-2507	Atom-Molekül-Ww	51540
Akimoto, H.	12-2472	Molekülstruktur	51050
Akimoto, K.	12-2304	Molekülstruktur	51030
Akimoto, O.	3-4298	FK-Leitfähigkeit	70053
Akimoto, S.	7-4063	Mech. FK-Eig.	66545
Akimoto, S.I.	11-4542	FK-Wärme	67530
Akimoto, S.I.	11-5796	Erdkörper	90210
Akimoto, Y.	1-2030	Kernreaktionen	43530
Akimoto, Y.	3-1338	Quantenelektronik	28055
Akimov, B.A.	7-4705	Halbleitung	71540
Akimov, V.N.	9-2502	Molekülstruktur	51030
Akimov, Y.S.	4-4376	Halbleitung	71530
Akimova, I.A.	10-4427	Kristallfehler	66025
Akimovich, I.N.	7-3990	Kristallfehler	66076
Akimovich, I.N.	11-1354	Quantenelektronik	28060
Akimura, T.	10-1959	Opt. Messtechnik	28570
Akinjan, S.T.	1-5012	Sonnenphysik	93326
Akinikina, E.I.	8-4318	Kristallfehler	66035
Akino, F.	1-1262	Kern-Messverf.	40542
Akino, T.	6-4918	Magn. FK-Eig.	69050
Akinshin, B.K.	3-1549	Kern-Messverf.	40520
Akinshin, V.D.	10-1283	Hydro-, Aerodyn.	23070
Akinshin, V.D.	12- 592	Hydro-, Aerodyn.	23020
Akishin, A.I.	10-3478	Polymere	53550
Akita, K.	5-4975	Dünne Schichten	74010
Akiyama, M.	10-1285	Hydro-, Aerodyn.	23070
Akiyama, N.	1-4145	Halbleitung	71560
Akiyama, N.	9-4920	Halbleitung	71560
Akiyama, R.	3-2859	Plasmaphysik	57260
Akiyama, S.	10-4748	FK-Wärme	67550
Akiyama, T.	9- 969	Wärme	24050
Akiyama, Y.	2- 262	Quantentheorie	16516
Akiyama, Y.	5-1859	Starke Ww.	41780
Akiyama, Y.	8- 211	Quantentheorie	16516
Akizuki, K.	11-6344	Biophysik	96050
Akkerman, A.F.	6-4276	Kristallfehler	66010
Akkermans, J.A.	4-1926	Kernreaktionen	43044
Akker, van den J.A.	10-1378	Wärme	24040
Aklonis, J.J.	8-2922	Polymere	53542
Akmanov, A.G.	10-4075	Flüssigkeiten	58573
Akmuradov, B.	5-4380	Metall. Leitf.	71010
Akmuradov, B.	5-4469	Halbleitung	71550
Akoef, I.G.	7-5878	Medizin. Physik	97020
Akoef, I.G.	10-6338	Medizin. Physik	97095
Aköz, A.Y.	7- 650	Elastizität	22520
Aköz, A.Y.	11- 552	Elastizität	22520
Akopdzhanov, N.A.	6-3619	Gasentladungen	57815
Akopian, R.M.	6-5527	Opt. FK-Eig.	73610
Akopov, E.K.	10-4779	FK-Wärme	67550
Akopov, N.Z.	5-1749	Elementarteilchen	41574
Akopyan, A.A.	7-4760	Photoleitung	72510
Akopyan, E.A.	11-1161	Elektrizität	26060
Akopyan, I.K.	1-3979	FK-Leitfähigkeit	70053

## Albers

Akopyan, I.K.	7-4841	FK-Spektren	73325
Akopyan, I.K.	11-8233	FK-Spektren	73330
Akopyan, I.K.	11-5456	Opt. FK-Eig.	73640
Akopyan, L.V.	9-3486	Flüssigkeiten	58560
Akopyan, M.E.	4-2412	Atom-Molekül-Ww	51524
Akopyan, M.E.	6-5497	FK-Spektren	73395
Akopyan, M.E.	8-2247	Allg. Atomphysik	50040
Akopyan, M.E.	10-3131	Atom-Molekül-Ww	51528
Akopyan, M.G.	9-4302	Mech. FK-Eig.	66556
Akopyan, R.L.	4-1071	Teilchenoptik	27050
Akopyan, S.K.	7-2225	Molekülstruktur	51050
Akopyan, S.T.	2-4913	Erdkörper	90240
Akopyan, Y.G.	10-2724	Kernreaktionen	43540
Akperov, M.M.	7-4264	FK-Wärme	67550
Akperov, Y.G.	5-4389	Halbleitung	71510
Akramov, K.T.	9-5462	Dünne Schichten	74040
Aks, S.O.	9- 361	Quantenfeldtheorie	17010
Aksamit, J.	8-4791	Magn. FK-Eig.	69040
Aksay, I.A.	12-6423	Oberflächenphysik	74530
Aksela, H.	11-2375	Atomstruktur	50560
Aksela, S.	11-2375	Atomstruktur	50560
Akselrad, A.	10-5668	Dünne Schichten	74010
Akselrad, E.L.	10- 700	Mechanik	22010
Akselrod, E.I.	3-3839	Mech. FK-Eig.	66545
Akselrod, E.I.	10-4627	Mech. FK-Eig.	66550
Akselrod, K.I.	10-4383	Kristallfehler	66015
Akselrod, L.A.	11-4734	Magn. FK-Eig.	69035
Akselrod, L.S.	11- 878	Hydro-, Aerodyn.	23070
Akselrod, M.M.	2-4162	FK-Leitfähigkeit	70072
Akselrud, G.A.	10-1264	Hydro-, Aerodyn.	23070
Akselrud, G.A.	10-1277	Hydro-, Aerodyn.	23070
Akselrud, G.A.	12- 877	Wärme	24060
Akselsson, R.	6-3107	Atom-Molekül-Ww	51540
Aksenchikov, A.P.	10-5760	Dünne Schichten	74060
Aksenov, E.P.	1-4902	Atmosphäre	90815
Aksenov, E.T.	10-2014	Opt. Messtechnik	28575
Aksenov, V.L.	4-3790	Mech. FK-Eig.	66514
Aksenov, V.V.	8-4289	Kristallfehler	66025
Aksenov, V.V.	9-3948	Kristallfehler	66010
Aksenov, W.K.	5-5189	Oberflächenphysik	74550
Aksentsev, S.L.	12-7477	Biophysik	96040
Akshanov, B.S.	11-3339	Plasmaphysik	57085
Akshanov, B.S.	12-3362	Plasmaphysik	57235
Aksienov, V.L.	8-4396	Mech. FK-Eig.	66514
Aksnes, K.	2-4885	Erdkörper	90230
Aksyonova, L.L.	8-5551	Dünne Schichten	74010
Aksyutov, L.N.	10-2083	Physikal. Optik	29066
Akuhadeev, F.L.	10-5519	FK-Spektren	73370
Akulenok, E.M.	12-5052	FK-Wärme	67556
Akulichev, V.A.	4-3154	Flüssigkeiten	58540
Akulichev, V.A.	8-1540	Kern-Messverf.	40555
Akulina, D.K.	9-3173	Plasmaphysik	57206
Akulitchev, V.A.	12-3709	Flüssigkeiten	58543
Akulov, N.S.	6-5144	Metall. Leitf.	71010
Akulov, P.F.	1-1407	Elementarteilchen	41550
Akulova, G.V.	5-3651	Kristallfehler	66035
Akune, K.	4-3919	Gitterdynamik	67070
Akutin, M.S.	7-3345	Flüssigkeiten	58540
Akwari, A.O.	1- 493	Elastizität	22530
Akyeampong, D.A.	4- 395	Quantenfeldtheorie	17040
Akyeampong, D.A.	4- 396	Quantenfeldtheorie	17040
Akyeampong, D.A.	6- 266	Quantenfeldtheorie	17010
Akyeampong, D.A.	6- 290	Quantenfeldtheorie	17040
Akylas, V.	9-1565	Physikal. Optik	29060
Alabedra, R.	2-4340	Halbleitung	71590
Alabushv, V.A.	10-1551	Thermodynamik	24554
Aladjem, A.	9-5440	Dünne Schichten	74030
Aladjem, A.	12-1445	Kern-Messverf.	40582
Aladyev, I.T.	7-3402	Flüssigkeiten	58555
Alaga, G.	6-1835	Kernspektroskopie	42510
Alaksandrova, S.Y.	10-1535	Thermodynamik	24552
Al-Alamy, F.A.S.	2-3398	Kristalle	65518
Alamichel, C.	5-2447	Molekülstruktur	51060
Al-Amili, M.A.	11-2129	Kernreaktionen	43040
Al-Ani, K.E.	5-2541	Atom-Molekül-Ww	51528
Al-Ani, K.E.	6-2974	Molekülstruktur	51060
Al-an, K.E.	6-3080	Atom-Molekül-Ww	51528
Alarashi, R.A.	4-4018	FK-Dielektrika	68020
Alarashi, R.A.	11-3885	Kristalle	66530
Alaschew, F.	4-2185	Molekülstruktur	51010
Alascio, B.	7-4219	FK-Wärme	67540
Alaverdova, O.G.	5-3481	Kristalle	65572
Al Badwaih, K.A.	9-1265	HF-Messtechnik	27550
Albagli, A.	1-3050	Flüssigkeiten	58565
Albanese, G.	2-3451	Kristalle	65572
Albanese, G.	8-4550	Gitterdynamik	67095
Albanese, G.	12-5228	Magn. FK-Eig.	69045
Albani, B.	1-3847	Magn. FK-Eig.	69020
Albani, M.	10-1681	Elektrodynamik	26530
Albano-Müller, L.	6-4014	Kristalle	65510
Albares, D.J.	5-2816	Plasmaphysik	57033
Albarino, R.V.	8-2889	Polymere	53535
Albarino, R.V.	11-2971	Polymere	53525
Albat, R.	7-2068	Atomstruktur	50550
Albats, P.	9-6062	Kosmische Physik	94540
Albe, F.	5-1407	Opt. Messtechnik	28570
Albella, J.M.	5-4429	Halbleitung	71530
Alben, R.	2-4115	FK-Leitfähigkeit	70022
Alben, R.	3-4685	FK-Spektren	73340
Alben, R.	4-2673	Polymere	53535
Alben, R.	5-3131	Flüssigkeiten	58535
Alben, R.	9-3351	Flüssigkeiten	58535
Alben, R.	10-4597	Mech. FK-Eig.	66545
Alben, R.	10-4646	Gitterdynamik	67010
Alben, R.	10-4993	Magn. FK-Eig.	69060
Alben, R.	11- 457	Mechanik	22010
Alben, R.S.	2-4761	Oberflächenphysik	74520
Alben, R.S.	4-3995	FK-Wärme	67553
Alber, Y.I.	8-3308	Plasmaphysik	57090
Alberding, N.	2- 374	Statist. Physik	17505
Alberi, G.	1-1527	Starke Ww.	41735
Alberi, G.	8-1719	Starke Ww.	41700
Alberi, G.	8-1767	Starke Ww.	41730
Alberi, J.L.	3-2002	Kernreaktionen	43042
Alberigs, J.M.	9- 143	Labortechnik	12515
Alberini, R.	6-2196	Kernspektroskopie	42570
Alberini, R.	6-2199	Kernspektroskopie	42570
Albers, C.	4-4844	Dünne Schichten	74040
Albers, C.	5-5004	Dünne Schichten	74040
Albers, E.	11-3350	Plasmaphysik	57206



# Albers

Albers, F.	9-714	Hydro-, Aerodyn.	23010
Albers, J.	3-2148	Allg. Atomphysik	50020
Albers, L.U.	5-1236	HF-Messtechnik	27540
Albers, W.	7-3591	Kristalle	65510
Albers Jr., W.A.	5-111	Tagungen	10560
Albert, F.	1-2225	Molekülstruktur	51010
Albert, G.	10-5969	Geomagnetismus	90430
Albert, H.	5-4213	Magn. FK-Eig.	69070
Albert, L.	1-3928	Magn. FK-Eig.	69065
Albert, P.	12-1405	Kern-Messverf.	40525
Albert, P.	12-1408	Kern-Messverf.	40525
Albert, P.A.	10-5741	Dünne Schichten	74050
Albert, R.	3-2657	Polymere	53535
Albert, R.	8-2877	Polymere	53535
Albert, S.	4-3967	FK-Wärme	67550
Albert, S.	6-5434	FK-Spektren	73370
Albert, S.	7-4973	FK-Spektren	73370
Albert, S.	10-5444	FK-Spektren	73370
Alberti, A.	11-2636	Molekülstruktur	51060
Alberts, H.L.	3-4180	Magn. FK-Eig.	69060
Alberts, H.L.	11-4747	Magn. FK-Eig.	69040
Alberts, H.W.	7-1874	Kernreaktionen	43064
Albertsen, N.C.	10-1763	HF-Messtechnik	27550
Albertsson, J.	3-3502	Kristalle	65586
Albertsson, J.	6-4210	Kristalle	65586
Albertsson, J.	6-4220	Kristalle	65586
Albery, W.J.	11-3622	Flüssigkeiten	58546
Albeverio, S.	5-431	Quantentheorie	16575
Albeverio, S.	5-432	Quantentheorie	16575
Albeverio, S.	6-241	Quantentheorie	16556
Albeverio, S.	7-377	Quantentheorie	16550
Albinati, A.	6-4196	Kristalle	65586
Albinet, G.	2-3459	Kristalle	65574
Albinet, G.	7-1849	Kernreaktionen	43040
Albinet, G.	8-5664	Oberflächenphysik	74510
Albinet, G.	11-3972	Kristalle	65574
Albitskiy, A.A.	7-770	Hydro-, Aerodyn.	23020
Albitskiy, A.A.	8-570	Hydro-, Aerodyn.	23020
Alboug, G.	6-1183	Kern-Messverf.	40505
Albrand, K.R.	8-4115	Kristalle	65584
Albrecht, A.C.	4-3274	Flüssigkeiten	58573
Albrecht, A.C.	5-2443	Molekülstruktur	51060
Albrecht, A.C.	7-3522	Flüssigkeiten	58573
Albrecht, A.C.	12-2569	Molekülstruktur	51060
Albrecht, A.C.	12-2708	Atom-Molekül-Ww	51528
Albrecht, B.	7-683	Elastizität	22530
Albrecht, B.	9-5738	Erdkörper	90295
Albrecht, C.	2-927	Elektrizität	26030
Albrecht, G.	5-3550	Kristalle	65586
Albrecht, G.	5-4357	Supraleitung	70560
Albrecht, H.	2-1298	Opt. Messtechnik	28580
Albrecht, H.	2-3037	Gasentladungen	57870
Albrecht, H.	8-3612	Gasentladungen	57870
Albrecht, J.	11-1150	Elektrizität	26060
Albrecht, K.	4-1780	Kernstruktur	42070
Albrecht, K.F.	7-1694	Starke Ww.	41770
Albrecht, K.F.	7-1695	Starke Ww.	41770
Albrecht, R.	6-2402	Kernreaktionen	43050
Albrecht, R.W.	10-2681	Kernreaktionen	43510
Albrecht, W.	3-1887	Kernspektroskopie	42545
Albrecht, W.	5-3267	Flüssigkeiten	58565
Albrecht, W.	12-4617	Mech. FK-Eig.	66514
Albrecht, W.W.	9-3973	Kristallfehler	66025
Albrecht, K.F.	12-1670	Starke Ww.	41770
Albright, C.H.	6-1553	Starke Ww.	41780
Albright, D.	9-2216	Kernreaktionen	43058
Albright, D.L.	6-4476	Mech. FK-Eig.	66516
Albright, N.W.	12-3306	Plasmaphysik	57080
Albritton, D.L.	1-5115	Kosmische Physik	94520
Albritton, D.L.	3-2535	Atom-Molekül-Ww	51544
Albritton, D.L.	5-2328	Molekülstruktur	51010
Albritton, D.L.	6-3153	Atom-Molekül-Ww	51544
Albritton, D.L.	7-2586	Atom-Molekül-Ww	51544
Albritton, D.L.	10-1546	Thermodynamik	24554
Albritton, D.L.	10-3092	Atom-Molekül-Ww	51515
Albritton, D.L.	10-3204	Atom-Molekül-Ww	51544
Albritton, D.L.	10-3221	Atom-Molekül-Ww	51544
Albritton, D.L.	10-3519	Plasmaphysik	57030
Albritton, D.L.	11-2880	Atom-Molekül-Ww	51544
Albritton, J.	11-3189	Plasmaphysik	57010
Albrow, M.G.	2-1718	Starke Ww.	41740
Albrow, M.G.	3-1702	Starke Ww.	41700
Albrow, M.G.	8-1784	Starke Ww.	41740
Albrow, M.G.	8-1927	Starke Ww.	41783
Albrow, M.G.	9-1949	Starke Ww.	41770
Albu, M.	11-2122	Kernreaktionen	43039
Alburger, D.E.	2-1950	Kernspektroskopie	42540
Alburger, D.E.	2-1972	Kernspektroskopie	42545
Alburger, D.E.	3-1884	Kernspektroskopie	42545
Alburger, D.E.	3-1889	Kernspektroskopie	42545
Alburger, D.E.	6-1966	Kernspektroskopie	42545
Alburger, D.E.	8-1993	Kernspektroskopie	42545
Alburger, D.E.	10-2496	Kernspektroskopie	42545
Alburger, D.E.	12-1781	Kernspektroskopie	42545
Alcacer, L.	6-5309	FK-Spektren	73325
Alcacer, L.	11-4973	Metall. Leitf.	71010
Alcala, R.	8-4298	Kristallfehler	66030
Alcala, R.	12-4456	Kristallfehler	66030
Alcaraz, A.F.	5-1664	Kern-Messverf.	40582
Alcaraz, E.C.	4-5171	Atmosphäre	90860
Alcaraz, J.S.	5-4220	Magn. FK-Eig.	69095
Alcayde, D.	11-5953	Atmosphäre	90830
Alcayde, D.	12-6771	Atmosphäre	90820
Alcayde, D.	12-6928	Ionosphäre	91040
Alcayde, D.	12-6934	Ionosphäre	91045
Alchagirov, B.B.	7-5289	Oberflächenphysik	74520
Alchalel, A.	9-2799	Atom-Molekül-Ww	51528
Alcock, A.J.	1-2823	Gasentladungen	57815
Alcock, A.J.	1-2824	Gasentladungen	57815
Alcock, A.J.	2-1196	Quantenelektronik	28055
Alcock, A.J.	3-1317	Quantenelektronik	28055
Alcock, A.J.	4-1215	Quantenelektronik	28055
Alcock, A.J.	6-992	Quantenelektronik	28055
Alcock, A.J.	10-5526	FK-Spektren	73380
Alcock, C.B.	3-3172	Flüssigkeiten	58565
Alcock, C.B.	3-3632	Kristallfehler	66025
Alcock, C.B.	4-3188	Flüssigkeiten	58550
Alcock, C.B.	9-3996	Kristallfehler	66025
Alcock, C.B.	9-3997	Kristallfehler	66025
Alcock, C.R.	7-1490	Kern-Messverf.	40505

# Aleksandrov

Alcock, C.R.	12-1711	Starke Ww.	41783
Alcock, J.W.	8-1766	Starke Ww.	41730
Alcock, N.W.	11-3946	Kristalle	65570
Alcui, L.	12-1091	HF-Messtechnik	27540
Aldcroft, D.	1-2794	Plasmaphysik	57263
Aldcroft, D.	6-1296	Beschleunigung	41010
Aldcroft, D.A.	10-2125	Kern-Messverf.	40525
Aldea, A.	11-4884	FK-Leitfähigk.	70053
Aldea, L.	6-2392	Kernreaktionen	43048
Alden, T.H.	3-3820	Mech. FK-Eig.	66545
Alden, T.H.	11-4412	Mech. FK-Eig.	66550
Alder, B.J.	6-3817	Flüssigkeiten	58546
Alder, B.J.	7-477	Statist. Physik	17523
Alder, B.J.	7-3200	Gase	58060
Alder, B.J.	8-764	Thermodynamik	24530
Alder, B.J.	9-3513	Flüssigkeiten	58565
Alder, B.J.	11-4559	FK-Wärme	67550
Alder, B.J.	12-4785	Gitterdynamik	67000
Alder, H.	4-5020	Oberflächenphysik	74570
Alder, J.F.	7-3065	Plasmaphysik	57210
Alder, K.	6-1468	Starke Ww.	41725
Alder, K.	6-1486	Starke Ww.	41740
Alder, K.	6-2508	Kernreaktionen	43075
Alder, K.	6-2765	Allg. Atomphysik	50050
Alder, K.	10-2794	Allg. Atomphysik	50050
Alder, K.	12-1524	Elementarteilchen	41550
Alderice, R.	1-3740	FK-Wärme	67510
Alderliesten, C.	9-2091	Kernspektroskopie	42545
Alderliesten, C.	9-2210	Kernreaktionen	43054
Alderson, R.J.	6-3180	Atom-Molekül-Ww	51560
Aldinger, F.	3-3537	Kristalle	65588
Aldinger, F.	12-4434	Kristallfehler	66025
Aldred, A.T.	9-4661	Magn. FK-Eig.	69060
Aldridge, E.E.	11-1434	Opt. Messtechnik	28570
Aldridge, J.P.	8-2724	Atom-Molekül-Ww	51542
Aldridge, R.V.	6-5637	Dünne Schichten	74040
Aldridge, S.A.	1-3585	Mech. FK-Eig.	66500
Aldridge, T.V.	1-4944	Atmosphäre	90880
Aldrovandi, R.	4-5511	Kosmische Physik	94580
Alduseva, V.Y.	9-6015	Sterne	94050
Aldushchenkov, A.V.	2-2066	Kernspektroskopie	42570
Aldushin, A.P.	11-1098	Thermodynamik	24556
Ale, F.V.	1-5140	Kosmische Physik	94550
Alecu, I.D.	12-2114	Kernreaktionen	43530
Aleev, F.K.	7-1637	Starke Ww.	41725
Aleev, R.A.	10-4809	FK-Wärme	67556
Alefeld, B.	4-3267	Flüssigkeiten	58573
Alefeld, G.	4-3657	Kristallfehler	66025
Alefeld, G.	8-4261	Kristallfehler	66025
Alefeld, G.	10-4393	Kristallfehler	66025
Alefeld, G.	11-4580	FK-Wärme	67550
Aleinikova, I.N.	9-5558	Oberflächenphysik	74520
Aleite, 9-83		Buchbesprechungen	10820
Aleite, 5-5027		Dünne Schichten	74040
Alejinikov, N.M.	11-5382	Opt. FK-Eig.	73805
Alekhin, A.D.	10-3915	Flüssigkeiten	58543
Alekhin, J.K.	4-5264	Magnetosphäre	91260
Alekhin, J.K.	8-3263	Plasmaphysik	57085
Alekhin, Y.K.	7-3026	Plasmaphysik	57085
Alekhina, L.G.	7-2255	Molekülstruktur	51050
Aleksakhin, I.S.	5-2559	Atom-Molekül-Ww	51532
Aleksakhin, I.S.	10-2842	Atomstruktur	50570
Aleksakhin, I.S.	11-2792	Atom-Molekül-Ww	51532
Aleksakhin, I.S.	12-2323	Atomstruktur	50570
Aleksakhin, I.S.	12-2746	Atom-Molekül-Ww	51532
Aleksandrov, V.I.	3-3297	Kristalle	65510
Aleksandrov, V.M.	5-679	Elastizität	22520
Aleksandrov, V.M.	10-895	Elastizität	22520
Aleksandrov, A.A.	2-3752	Mech. FK-Eig.	66512
Aleksandrov, A.A.	6-1288	Kern-Messverf.	40582
Aleksandrov, A.F.	4-2865	Plasmaphysik	57055
Aleksandrov, A.F.	7-3066	Plasmaphysik	57210
Aleksandrov, A.F.	9-3223	Gasentladungen	57840
Aleksandrov, A.F.	11-1358	Opt. Messtechnik	28513
Aleksandrov, A.P.	2-5	Biographien	10215
Aleksandrov, A.P.	12-8	Biographien	10215
Aleksandrov, A.S.	2-4411	FK-Spektren	73325
Aleksandrov, A.Y.	2-563	Elastizität	22520
Aleksandrov, A.Y.	8-5191	FK-Spektren	73310
Aleksandrov, A.Y.	11-3927	Kristalle	65545
Aleksandrov, A.Y.	11-5142	FK-Spektren	73310
Aleksandrov, A.Y.	12-4104	Kristalle	65545
Aleksandrov, A.Y.	12-5003	FK-Wärme	67550
Aleksandrov, B.M.	9-2274	Kernreaktionen	43092
Aleksandrov, B.M.	10-2761	Kernstrahlung	44030
Aleksandrov, B.N.	1-4071	Metall. Leitf.	71010
Aleksandrov, B.N.	3-3661	Kristallfehler	66035
Aleksandrov, B.N.	3-3662	Kristallfehler	66035
Aleksandrov, B.N.	12-5487	Metall. Leitf.	71000
Aleksandrov, D.B.	5-2522	Atom-Molekül-Ww	51522
Aleksandrov, E.B.	2-2427	Atomstruktur	50520
Aleksandrov, E.B.	9-2451	Atomstruktur	50570
Aleksandrov, E.N.	6-780	Thermodynamik	24556
Aleksandrov, G.N.	4-1016	Elektrizität	26040
Aleksandrov, I.A.	10-3930	Flüssigkeiten	58546
Aleksandrov, I.V.	1-3117	Flüssigkeiten	58573
Aleksandrov, I.V.	5-2510	Atom-Molekül-Ww	51520
Aleksandrov, I.V.	6-5371	FK-Spektren	73340
Aleksandrov, I.V.	9-3587	Flüssigkeiten	58573
Aleksandrov, K.S.	5-3891	Gitterdynamik	67060
Aleksandrov, K.S.	6-4752	FK-Wärme	67550
Aleksandrov, K.S.	10-4708	FK-Wärme	67510
Aleksandrov, L.N.	3-4743	FK-Spektren	73355
Aleksandrov, L.N.	8-5544	Dünne Schichten	74010
Aleksandrov, L.N.	8-5583	Dünne Schichten	74020
Aleksandrov, L.N.	12-6182	Dünne Schichten	74010
Aleksandrov, M.L.	11-2874	Atom-Molekül-Ww	51544
Aleksandrov, P.A.	5-3664	Kristallfehler	66060
Aleksandrov, V.I.	9-5325	Opt. FK-Eig.	73840
Aleksandrov, V.I.	12-6032	Opt. FK-Eig.	73805
Aleksandrov, V.M.	10-869	Elastizität	22520
Aleksandrov, V.S.	12-6761	Atmosphäre	90815
Aleksandrov, V.V.	1-593	Hydro-, Aerodyn.	23060
Aleksandrov, V.V.	6-672	Akustik	23540
Aleksandrov, V.V.	10-2081	Physikal. Optik	29066
Aleksandrov, V.V.	12-771	Akustik	23530
Aleksandrov, Y.A.	2-2175	Kernreaktionen	43054
Aleksandrov, Y.A.	2-2210	Kernreaktionen	43066
Aleksandrov, Y.B.	11-1207	Teilchenoptik	27050
Aleksandrov, Y.I.	12-2107	Kernreaktionen	43530



## Aleksandrova

Aleksandrova, E.M.	12-3969	Disperse Systeme	59520
Aleksandrova, G.A.	1-4658	Dünne Schichten	74040
Aleksandrova, G.G.	7-4018	Mech. FK-Eig.	66514
Aleksandrova, G.P.	11- 564	Elastizität	22520
Aleksandrova, G.S.	12-6299	Dünne Schichten	74040
Aleksandrova, L.B.	7-2869	Polymere	53550
Aleksandrova, T.A.	7-2712	Polymere	53525
Aleksandrova, T.P.	9-5404	Dünne Schichten	74010
Aleksandrova, V.A.	3-3571	Kristalle	65588
Aleksandrova, Z.A.	12-2023	Kernreaktionen	43092
Aleksandrovich, A.I.	10- 883	Elastizität	22520
Aleksandrovich, A.I.	11- 568	Elastizität	22520
Aleksandrovski, A.L.	5-1383	Opt. Messtechnik	28545
Aleksandrovskij, A.L.	8-4664	FK-Dielektrika	68010
Aleksanian, A.G.	8-1180	Quantenelektronik	28050
Aleksanov, A.E.	4-1523	Kern-Messverf.	40570
Aleksanyan, L.A.	3-3390	Kristalle	65574
Aleksanyan, V.T.	5-2416	Molekülstruktur	51050
Aleksanyan, V.T.	7-2264	Molekülstruktur	51050
Aleksanyan, V.T.	9-2699	Molekülstruktur	51060
Alekseenko, A.M.	5-1375	Opt. Messtechnik	28530
Alekseenko, L.I.	7-3630	Kristalle	65518
Alekseenko, N.N.	4-3755	Kristallfehler	66070
Alekseenko, N.S.	10-4627	Mech. FK-Eig.	66550
Alekseenko, S.A.	5-1830	Starke Ww.	41767
Alekseenko, V.A.	9-5790	Kosmische Strahl.	90646
Alekseenko, V.A.	10-5835	Oberflächenphysik	74530
Alekseev, A.G.	3-4218	Magn. FK-Eig.	69070
Alekseev, A.G.	12-1022	Teilchenoptik	27016
Alekseev, A.I.	4-2397	Atom-Molekül-Ww	51520
Alekseev, A.I.	4-2398	Atom-Molekül-Ww	51520
Alekseev, A.I.	4-2404	Atom-Molekül-Ww	51522
Alekseev, A.I.	11-2711	Atom-Molekül-Ww	51520
Alekseev, A.M.	12-6298	Dünne Schichten	74040
Alekseev, A.S.	11-4891	FK-Leitfähigk.	70053
Alekseev, A.S.	12- 210	Mathem. Physik	16020
Alekseev, A.V.	1-4457	FK-Spektren	73365
Alekseev, A.V.	4-4642	FK-Spektren	73365
Alekseev, A.V.	9-5221	FK-Spektren	73355
Alekseev, B.A.	12-6506	Oberflächenphysik	74535
Alekseev, B.F.	8-5397	FK-Spektren	73370
Alekseev, B.F.	9-5255	FK-Spektren	73370
Alekseev, B.V.	1- 323	Statist. Physik	17540
Alekseev, B.V.	2- 413	Statist. Physik	17523
Alekseev, B.V.	4- 420	Statist. Physik	17523
Alekseev, E.N.	9-5511	Dünne Schichten	74060
Alekseev, E.N.	9-5789	Kosmische Strahl.	90646
Alekseev, E.N.	9-5790	Kosmische Strahl.	90646
Alekseev, K.B.	9- 593	Mechanik	22050
Alekseev, N.E.	3-1295	Quantenelektronik	28040
Alekseev, N.V.	5-1597	Kern-Messverf.	40520
Alekseev, N.V.	8-1527	Kern-Messverf.	40540
Alekseev, V.A.	3-4430	Halbleitung	71530
Alekseev, V.A.	10-1914	Opt. Messtechnik	28530
Alekseev, V.A.	11-1402	Opt. Messtechnik	28545
Alekseev, V.A.	12-1377	Kern-Messverf.	40512
Alekseev, V.M.	10- 723	Mechanik	22020
Alekseev, V.N.	9-3553	Flüssigkeiten	58568
Alekseev, V.P.	8-5197	FK-Spektren	73310
Alekseev, V.V.	5-4653	FK-Spektren	73330
Alekseev, V.V.	8-5286	FK-Spektren	73330
Alekseev, V.V.	10-1411	Wärme	24050
Alekseev, V.V.	11-2160	Kernreaktionen	43080
Alekseev, V.Y.	4- 114	Mass und Messen	12215
Alekseev, Y.A.	1-2668	Plasmaphysik	57040
Alekseev, Y.F.	11- 953	Akustik	23595
Alekseev, Y.L.	6-4590	Mech. FK-Eig.	66550
Alekseev, Y.V.	4-5018	Oberflächenphysik	74566
Alekseeva, E.V.	10-1226	Hydro-, Aerodyn.	23060
Alekseeva, E.V.	10-1228	Hydro-, Aerodyn.	23060
Alekseeva, G.T.	1-3754	FK-Wärme	67520
Alekseeva, K.I.	3-1735	Starke Ww.	41740
Alekseeva, K.I.	6-1629	Starke Ww.	41783
Alekseeva, K.I.	9-5766	Kosmische Strahl.	90646
Alekseeva, L.L.	11-1332	Quantenelektronik	28055
Alekseeva, M.I.	4-1424	Physikal. Optik	29060
Alekseeva, M.K.	8- 469	Elastizität	22520
Alekseeva, M.K.	8- 500	Elastizität	22530
Alekseevskii, N.E.	1-4041	Supraleitung	70540
Alekseevskii, N.E.	5-4167	Magn. FK-Eig.	69040
Alekseevskii, N.E.	5-4340	Supraleitung	70540
Alekseevskii, N.E.	5-4378	Metall. Leitf.	71010
Alekseevskii, N.E.	6-5125	Supraleitung	70550
Alekseevskii, N.E.	9-4300	Mech. FK-Eig.	66556
Alekseevskii, N.E.	12-5527	Halbleitung	71520
Alekseevskij, N.E.	7-4618	Supraleitung	70540
Alekseyev, A.A.	7-3889	Kristallfehler	66035
Alekseyev, N.M.	10-2704	Kernreaktoren	43520
Alekseyev, V.P.	3- 997	Wärme	24050
Alekseyeva, E.V.	2- 623	Hydro-, Aerodyn.	23020
Alekseyeva, T.A.	3-2609	Polymere	53525
Alekseyevsky, N.E.	3-4310	FK-Leitfähigk.	70065
Alekseyevsky, N.E.	9-4818	Supraleitung	70550
Alekseyevsky, N.E.	9-5253	FK-Spektren	73370
Aleksiejunas, A.	4-4428	Halbleitung	71570
Aleksiejunas, A.	5-5003	Dünne Schichten	74040
Aleksiejunas, A.	6-5648	Dünne Schichten	74040
Aleksiejunas, A.	7-4743	Halbleitung	71570
Aleksiejunas, B.	3-5016	Dünne Schichten	74040
Aleksin, V.F.	1-2800	Plasmaphysik	57263
Aleksin, V.F.	3-2820	Plasmaphysik	57080
Aleksina, O.A.	8- 371	Statist. Physik	17566
Aleksjuk, V.E.	3-2745	Polymere	53544
Aleksyuk, M.M.	6-4803	FK-Dielektrika	68030
Alekxandrov, Y.N.	7-5252	Oberflächenphysik	74510
Aleman, H.	4-5338	Planeten	93613
Aleman, H.	11-3615	Flüssigkeiten	58546
Aleman, C.	2-3723	Kristallfehler	66065
Alenchikova, I.F.	3-5010	Dünne Schichten	74040
Alenius, G.	6-1979	Kernspektroskopie	42545
Alenius, G.	12-1802	Kernspektroskopie	42545
Alenius, N.G.	3-1890	Kernspektroskopie	42545
Alenkin, V.I.	10-4297	Kristalle	65584
Alenard, M.M.	9-2209	Kernreaktionen	43054
Alenard, R.	1- 752	Elektrizität	26016
Alenard, R.	3-4212	Magn. FK-Eig.	69065
Alenard, R.	6-4023	Kristalle	65510
Alenard, S.	2-3521	Kristalle	65584
Alenard, S.	10-4750	FK-Wärme	67550
Alers, G.	5-5068	Oberflächenphysik	74510

## Alfano

Aleshechkin, V.N.	3-4051	FK-Dielektrika	68020
Aleshin, A.F.	8- 701	Wärme	24026
Aleshin, I.V.	5-1539	Physikal. Optik	29095
Aleshin, N.F.	10-3686	Gasentladungen	57810
Aleshin, V.G.	2-4120	FK-Leitfähigk.	70024
Aleshin, V.G.	3-4572	FK-Spektren	73315
Aleshin, V.G.	5-4256	FK-Leitfähigk.	70026
Aleshin, V.G.	5-4597	FK-Spektren	73315
Aleshin, V.G.	8-4051	Kristalle	65545
Aleshin, V.G.	8-5231	FK-Spektren	73315
Aleshin, V.G.	9-5089	FK-Spektren	73315
Aleshin, V.G.	9-5107	FK-Spektren	73320
Aleshin, V.G.	10-5069	FK-Leitfähigk.	70024
Aleshin, V.G.	11-5188	FK-Spektren	73315
Aleshin, V.I.	4-5335	Planeten	93613
Aleshin, V.P.	2-1954	Kernspektroskopie	42545
Aleshin, V.P.	2-2105	Kernreaktionen	43018
Aleshkevich, V.A.	2-1344	Physikal. Optik	29055
Aleshko-Ozhevskii, O.P.	5-4166	Magn. FK-Eig.	69040
Aleshonkova, Y.A.	4-2284	Molekülstruktur	51050
Aleskin, V.M.	6-1319	Beschleunigung	41040
Aleskovskii, V.B.	9-5309	Opt. FK-Eig.	73630
Aleskovskii, V.B.	7-5151	Dünne Schichten	74010
Aleskovskii, A.M.	5-2977	Gasentladungen	57850
Aleskovskij, V.B.	10-5582	Opt. FK-Eig.	73630
Alessio, de A.	12-7514	Biophysik	96060
Alevra, A.	2-2227	Kernreaktionen	43080
Alevra, A.	10-2642	Kernreaktionen	43080
Alewine Iii, R.W.	6-5815	Erdkörper	90240
Alex, K.	1-3447	Kristallfehler	66025
Alex, V.	9-3741	Kristalle	65560
Alex, W.	9- 571	Mechanik	22038
Alex, W.	9-3622	Disperse Systeme	59510
Alex, W.	10-4103	Disperse Systeme	59510
Alexander, C.	12-7164	Planeten	93640
Alexander, D.R.	10-6159	Sterne	94070
Alexander, E.M.	7-4157	Gitterdynamik	67060
Alexander, E.M.	12-5327	FK-Leitfähigk.	70024
Alexander, G.	1-1457	Elementarteilchen	41578
Alexander, G.	4-1645	Elementarteilchen	41574
Alexander, G.	8-1785	Starke Ww.	41740
Alexander, G.	8-1788	Starke Ww.	41740
Alexander, G.	10-2259	Elementarteilchen	41574
Alexander, G.	11-1851	Starke Ww.	41745
Alexander, H.	4-3216	Flüssigkeiten	58560
Alexander, H.	9-5203	FK-Spektren	73355
Alexander, H.	11-3097	Polymere	53542
Alexander, H.	11-4405	Mech. FK-Eig.	66550
Alexander, J.C.	5-1334	Quantenelektronik	28060
Alexander, J.K.	1-5016	Planeten	93614
Alexander, J.M.	1-1862	Kernreaktionen	43008
Alexander, J.M.	2-2085	Kernreaktionen	43008
Alexander, K.R.	12-7570	Physiol. Optik	96614
Alexander, L.A.	4-1822	Kernspektroskopie	42545
Alexander, M.E.	4-5409	Sterne	94050
Alexander, M.H.	10-3254	Atom-Molekül-Ww	51554
Alexander, M.H.	11-2872	Atom-Molekül-Ww	51544
Alexander, M.H.	11-2904	Atom-Molekül-Ww	51554
Alexander, M.H.	12-2844	Atom-Molekül-Ww	51554
Alexander, R.	6-1144	Physikal. Optik	29060
Alexander, R.B.	3-3700	Kristallfehler	66061
Alexander, R.G.	11-2669	Molekülstruktur	51060
Alexander, R.W.	6-5308	FK-Spektren	73325
Alexander, R.W.	7-4550	FK-Leitfähigk.	70056
Alexander, S.	7-3423	Flüssigkeiten	58527
Alexander, S.	8-3916	Flüssigkeiten	58573
Alexander, S.	10-4979	Magn. FK-Eig.	69060
Alexander, S.	11-4710	Magn. FK-Eig.	69025
Alexander, T.K.	1-1805	Kernspektroskopie	42545
Alexander, T.K.	2- 448	Feldtheorie	18030
Alexander, T.K.	2-1939	Kernspektroskopie	42540
Alexander, T.K.	3-1883	Kernspektroskopie	42545
Alexander, T.K.	5-1919	Kernspektroskopie	42545
Alexander, T.K.	6-1908	Kernspektroskopie	42540
Alexander, T.K.	6-2214	Kernspektroskopie	42570
Alexander, T.K.	9-2088	Kernspektroskopie	42545
Alexander, T.K.	11-2031	Kernspektroskopie	42540
Alexander, T.K.	12-1776	Kernspektroskopie	42540
Alexander, Y.	6-2406	Kernreaktionen	43050
Alexander Jr., C.	5-4787	FK-Spektren	73375
Alexander Jr., E.C.	9-5972	Planeten	93640
Alexander Jr., R.W.	10-5541	Opt. FK-Eig.	73605
Alexandre, M.	4-3214	Flüssigkeiten	58557
Alexandrescu, R.	3-1345	Quantenelektronik	28060
Alexandrescu, R.	10-3540	Plasmaphysik	57045
Alexandrescu, R.	11-1357	Quantenelektronik	28060
Alexandropoulos, N.G.	9-1417	Opt. Messtechnik	28535
Alexandropoulos, N.G.	11-5168	FK-Spektren	73315
Alexandrov, A.A.	3-5267	Atmosphäre	90840
Alexandrov, A.F.	5-2933	Plasmaphysik	57253
Alexandrov, I.V.	2- 401	Statist. Physik	17520
Alexandrov, I.V.	5- 501	Statist. Physik	17540
Alexandrov, Y.N.	2-5103	Planeten	93612
Alexandrova, S.	12-6512	Oberflächenphysik	74540
Alexandrow, W.I.	8-3605	Gasentladungen	57870
Alexandrowicz, Z.	3- 502	Statist. Physik	17526
Alexandru, G.	10-2152	Kern-Messverf.	40580
Alexandru, G.	11-2688	Atom-Molekül-Ww	51510
Alexandru, H.V.	1-3145	Kristalle	65510
Alexandru, H.V.	10-4176	Kristalle	65510
Alexeev, B.V.	9-1168	Elektrodynamik	26540
Alexeff, I.	1-2842	Gasentladungen	57870
Alexeff, I.	3-2796	Plasmaphysik	57055
Alexeff, I.	4-1531	Kern-Messverf.	40580
Alexeff, I.	4-2878	Plasmaphysik	57070
Alexeff, I.	11-3379	Plasmaphysik	57266
Alexeff, I.	12-3308	Plasmaphysik	57080
Alexeff, I.	12- 530	Elastizität	22520
Alexeyev, A.D.	3-5267	Atmosphäre	90840
Alexeyev, V.V.	6-2709	Kernreaktoren	43330
Alexeyeva, Z.M.	2-1330	Physikal. Optik	29040
Alexopoulos, N.G.	7-1422	Physikal. Optik	29043
Alexopoulos, N.G.	10-2002	Opt. Messtechnik	28572
Alezandrov, A.I.	12-2535	Molekülstruktur	51060
Alfano, R.	12-2516	Molekülstruktur	51060
Alfano, R.R.	2-1209	Quantenelektronik	28060
Alfano, R.R.	5-4863	Opt. FK-Eig.	73630
Alfano, R.R.	11-3792	Flüssigkeiten	58580
Alfano, R.R.	11-6315	Biophysik	96010
Alfano, R.R.	12-1264	Opt. Messtechnik	28586



Alferness, R.	10-1908	Opt. Messtechnik	28530
Alferov, G.D.	4- 533	Mechanik	22050
Alferov, G.N.	12-1159	Quantenelektronik	28055
Alferov, N.S.	3-1001	Wärme	24050
Alferov, N.S.	6-3852	Flüssigkeiten	58550
Alferov, V.A.	5-4407	Halbleitung	71520
Alferov, Z.I.	3-4890	Opt. FK-Eig.	73645
Alferov, Z.I.	3-4911	Dünne Schichten	74010
Alferov, Z.I.	3-5045	Dünne Schichten	74060
Alferov, Z.I.	4-4416	Halbleitung	71570
Alferov, Z.I.	5-1141	Elektrizität	26060
Alferov, Z.I.	5-3552	Opt. Messtechnik	28516
Alferov, Z.I.	5-4501	Halbleitung	71570
Alferov, Z.I.	6- 952	Elektrizität	26060
Alferov, Z.I.	6-5196	Halbleitung	71560
Alferov, Z.I.	9-1147	Elektrizität	26060
Alferov, Z.I.	9-1315	Quantenelektronik	28050
Alferov, Z.I.	10-1848	Quantenelektronik	28050
Alfi, E.	8-4802	Magn. FK-Eig.	69040
Alfieri, I.	10-5628	Dünne Schichten	74010
Alfimov, M.V.	5-4876	Opt. FK-Eig.	73635
Alfimov, M.V.	6-3006	Molekülstruktur	51060
Alford, W.L.	10- 138	Unterrichtsfragen	12030
Alford, W.L.	11-2133	Kernreaktionen	43046
Alford, W.P.	2-1974	Kernspektroskopie	42545
Alford, W.P.	6-1983	Kernspektroskopie	42545
Alford, W.P.	6-1993	Kernspektroskopie	42545
Alford, W.P.	6-2004	Kernspektroskopie	42545
Alfred, L.C.R.	4-4199	FK-Leitfähigk.	70010
Alfredson, R.J.	9- 913	Akustik	23530
Alfutov, N.A.	11- 567	Elastizität	22520
Alfven, H.	1- 37	Biographien	10295
Alfven, H.	3-5353	Planeten	93610
Alfven, H.	6-6080	Planeten	93620
Alfven, H.	10-6107	Planeten	93620
Alfven, H.	11-6299	Kosmische Physik	94583
Alfven, H.	12-3185	Plasmaphysik	57000
Alfven, H.	12-7105	Planeten	93610
Algazin, S.D.	9- 659	Elastizität	22520
Alguard, M.J.	1-2163	Atomstruktur	50540
Alguard, M.J.	3-2515	Atom-Molekül-Ww	51542
Al-Haidar, L.T.	12-3102	Polymere	53543
Al-Hassani, S.T.S.	6- 494	Elastizität	22530
Al-Hassani, S.T.S.	10-4571	Mech. FK-Eig.	66516
Ali, A.	2-1791	Starke Ww.	41764
Ali, A.W.	3-1282	Quantenelektronik	28035
Ali, H.E.	2-2545	Molekülstruktur	51040
Ali, M.A.	6-2210	Kernspektroskopie	42570
Ali, M.A.	6-6304	Medizin, Physik	97010
Ali, M.A.	10-1295	Akustik	23510
Ali, S.	9-2007	Kernstruktur	42010
Ali, S.A.	6-1236	Kern-Messverf.	40535
Ali, S.F.M.	4-2324	Molekülstruktur	51060
Ali, S.T.	8- 228	Quantentheorie	16523
Ali, S.Z.	2-3672	Kristallfehler	66025
Alian, A.	8-1582	Kern-Messverf.	40584
Alias, K.	11-3732	Flüssigkeiten	58568
Alibert, C.	3-4813	Opt. FK-Eig.	73610
Alibert, C.	8-5057	Halbleitung	71505
Alidzhanov, M.A.	7-3756	Kristalle	65584
Aliev, F.I.	5-4993	Dünne Schichten	74020
Aliev, F.I.	7-4263	FK-Wärme	67550
Aliev, F.M.	4-3134	Flüssigkeiten	58535
Aliev, F.M.	10-3303	Polymere	53525
Aliev, G.D.	5- 242	Labortechnik	12510
Aliev, G.M.	9-4389	FK-Wärme	67520
Aliev, K.K.	6-4645	Gitterdynamik	70060
Aliev, K.K.	12-5293	Magn. FK-Eig.	69065
Aliev, M.I.	2-3904	FK-Wärme	67520
Aliev, M.I.	5-4384	Halbleitung	71500
Aliev, M.I.	6-4692	FK-Wärme	67520
Aliev, M.I.	8-4588	FK-Wärme	67520
Aliev, M.I.	11-4534	FK-Wärme	67520
Aliev, M.I.	11-5076	Halbleitung	71566
Aliev, M.I.	11-5117	Thermoelektrizität	72030
Aliev, M.I.	12-4931	FK-Wärme	67520
Aliev, M.R.	1-2234	Molekülstruktur	51020
Aliev, M.R.	8-2380	Molekülstruktur	51020
Aliev, M.R.	9-2699	Molekülstruktur	51060
Aliev, N.G.	10-4735	FK-Wärme	67530
Aliev, R.G.	7- 242	Mathem. Physik	16020
Aliev, R.Y.	12-2422	Kristalle	65584
Aliev, S.A.	1-3753	FK-Wärme	67520
Aliev, S.A.	5-4384	Halbleitung	71500
Aliev, S.A.	11-4534	FK-Wärme	67520
Aliev, T.A.	9-4860	Halbleitung	71520
Aliev, U.M.	7-3756	Kristalle	65584
Aliev, V.	3- 281	Mathem. Physik	16020
Aliev, Y.M.	8-3240	Plasmaphysik	57080
Alieva, M.A.	2-3904	FK-Wärme	67520
Alieva, M.M.	12-5006	FK-Wärme	67550
Aliew, J.M.	1-2711	Plasmaphysik	57070
Alifanov, O.M.	3-1008	Wärme	24050
Alifanov, O.M.	10-1434	Wärme	24050
Alifanov, O.M.	10-1437	Wärme	24050
Alig, R.C.	4-4253	FK-Leitfähigk.	70053
Alig, R.C.	7-3807	Kristallfehler	66015
Alig, R.C.	10-5340	FK-Spektren	73325
Alije, R.M.	10-4224	Kristalle	65570
Alikaev, V.V.	6-3347	Plasmaphysik	57020
Alikaev, V.V.	12- 47	Tagungen	10555
Alikhanian, A.I.	5-1584	Kern-Messverf.	40518
Alikhanian, A.I.	6-3310	Polymere	53546
Alikhanian, A.I.	9-1809	Elementarteilchen	41572
Alikhanov, S.G.	6-3489	Plasmaphysik	57080
Alikhanov, S.G.	9-2376	Allg. Atomphysik	50040
Alikhanov, S.G.	10-3515	Plasmaphysik	57020
Alikhanova, Z.M.	4-4518	FK-Spektren	73320
Alikhanyan, A.I.	1-2613	Polymere	53546
Alikhanyan, A.I.	5-1695	Beschleunigung	41020
Alikhanyan, A.I.	6-2734	Kernstrahlung	44033
Alikhanyan, A.I.	12-1492	Beschleunigung	41020
Alikhanyan, A.I.	12-1501	Beschleunigung	41040
Alikhashkin, Y.I.	6- 509	Elastizität	22530
Alikin, V.I.	3-4426	Halbleitung	71530
Alimardanov, M.S.	8-3580	Gasentladungen	57860
Alimarin, I.P.	9-1731	Kern-Messverf.	40584
Alimova, R.F.	11-3625	Flüssigkeiten	58546
Alimpiyev, S.S.	4-1257	Quantenelektronik	28060
Alimpiyev, S.S.	10-3117	Atom-Molekül-Ww	51526

Alimpiyev, V.N.	5-4409	Halbleitung	71520
Aliphanov, O.M.	11- 998	Wärme	24050
Alippi, A.	12-4846	Gitterdynamik	67060
Aliprantis, C.D.	4-1217	Quantenelektronik	28055
Alisaukas, A.	3-5016	Dünne Schichten	74040
Alisaukas, S.	12- 281	Quantentheorie	16516
Alisaukas, S.	12- 282	Quantentheorie	16516
Alisin, V.V.	9-4228	Mech. FK-Eig.	66518
Alissandrakis, C.E.	6-6048	Sonnenphysik	93324
Alisultanov, Y.B.	5-4445	Halbleitung	71530
Alitti, J.	7-1682	Starke Ww.	41764
Alix, A.	1-2223	Molekülstruktur	51010
Alix, A.	3-2254	Molekülstruktur	51020
Alix, A.	10-2882	Molekülstruktur	51030
Alix, A.	11-2429	Molekülstruktur	51010
Alix, A.	12-2344	Molekülstruktur	51010
Aliyanov, M.A.	6-5232	Thermoelektrizität	72010
Aliyev, B.K.	6- 701	Wärme	24050
Aliyev, A.A.	8-4353	Kristallfehler	66065
Ali-zade, N.K.	10-4966	Magn. FK-Eig.	69050
Alizade, Z.I.	1-4217	Thermoelektrizität	72010
Alizon, J.	1-4408	FK-Spektren	73345
Alizon, J.	2-3940	FK-Wärme	67550
Alkasab, K.	8-3637	Gase	58005
Alkemade, C.T.J.	1-2408	Atom-Molekül-Ww	51540
Alkemade, C.T.J.	2-2423	Atomstruktur	50520
Alkemade, C.T.J.	5-2574	Atom-Molekül-Ww	51540
Alkemade, C.T.J.	9-2495	Molekülstruktur	51030
Alkhazov, G.D.	6-1524	Starke Ww.	41743
Alkhazov, G.D.	12-3425	Gasentladungen	57840
Alkhimenkov, T.B.	4-3821	Mech. FK-Eig.	66518
Alkidas, A.	4- 989	Thermodynamik	24556
Alkidas, A.	7- 979	Wärme	24060
Alkire, R.	4- 655	Hydro-, Aerodyn.	23020
Alkire, R.	8-5679	Oberflächenphysik	74520
Alkire, R.	11-3719	Flüssigkeiten	58568
Alksne, K.I.	10-3425	Polymere	53542
Alksne, V.I.	5-2749	Polymere	53542
Alksnis, J.K.	6-2167	Kernspektroskopie	42565
Alksnis, U.	10-4421	Kristallfehler	66025
Alksnis, U.	10-4422	Kristallfehler	66025
Alksnis, U.	10-4425	Kristallfehler	66025
Allaart, K.	1-1717	Kernstruktur	42020
Allaart, K.	6-1732	Kernstruktur	42070
Allaart, K.	6-1773	Kernstruktur	42075
Allaart, K.	6-2075	Kernspektroskopie	42555
Allaart, K.	8-2021	Kernspektroskopie	42555
Allaart, K.	9-2041	Kernstruktur	42075
Allaart, K.	12-1785	Kernspektroskopie	42545
Allabergenov, B.R.	5-5267	Erdkörper	90250
Allaby, J.V.	8-1782	Starke Ww.	41740
Allain, J.	10-4413	Kristallfehler	66025
Allain, M.	10-2011	Opt. Messtechnik	28575
Allain, Y.	5-4092	Magn. FK-Eig.	69020
Allain, Y.	6-4911	Magn. FK-Eig.	69050
Allain, Y.	6-4930	Magn. FK-Eig.	69060
Allaire, R.A.	11- 893	Akustik	23510
Allais, G.	3-3442	Kristalle	65584
Allan, G.	1-4713	Oberflächenphysik	74520
Allan, G.	1-4728	Oberflächenphysik	74530
Allan, G.	3-5073	Oberflächenphysik	74520
Allan, G.	7-4352	Magn. FK-Eig.	69020
Allan, G.	7-5259	Oberflächenphysik	74520
Allan, J.D.	3- 794	Hydro-, Aerodyn.	23020
Allan, R.N.	12-3419	Gasentladungen	57815
Allan, R.R.	5-5423	Ionosphäre	91020
Allan, R.R.	6-5855	Geomagnetismus	90440
Allan, R.R.	9-5938	Planeten	93610
Allard, N.	11-2864	Atom-Molekül-Ww	51542
Allario, F.	4-2393	Atom-Molekül-Ww	51520
Allas, R.G.	2-2195	Kernreaktionen	43062
Allas, R.G.	2-2215	Kernreaktionen	43075
Allas, R.G.	3-2036	Kernreaktionen	43062
Allas, R.G.	8-2106	Kernreaktionen	43052
Allas, R.G.	9-2206	Kernreaktionen	43052
Allawadhi, K.L.	5-2519	Atom-Molekül-Ww	51522
Allaway, W.G.	5-5719	Biophysik	96010
Allcock, G.R.	6- 208	Quantentheorie	16526
Allcock, G.R.	9-2938	Polymere	53500
Aldredge, G.P.	5-3870	Gitterdynamik	67040
Aldredge, G.P.	8-4399	Mech. FK-Eig.	66514
Aldredge, G.P.	8-4927	FK-Leitfähigk.	70045
Alleau, T.	3- 218	Labortechnik	12580
Alleaume, M.	1-3377	Kristalle	65586
Allegra, G.	11-3044	Polymere	53535
Allemand, R.	12-2180	Kernstrahlung	44033
Allen, A.D.	4-1710	Starke Ww.	41755
Allen, A.O.	11-1072	Thermodynamik	24554
Allen, B.J.	5-2031	Kernreaktionen	43048
Allen, C.	11-4236	Kristallfehler	66065
Allen, C.C.	11-2998	Polymere	53530
Allen, C.W.	3-2365	Molekülstruktur	51060
Allen, C.W.	5-3684	Kristallfehler	66065
Allen, D.A.	5-5608	Sterne	94050
Allen, D.M.	8-3902	Flüssigkeiten	58570
Allen, E.A.	12-2398	Molekülstruktur	51030
Allen, E.M.	8-5988	Ionosphäre	91095
Allen, E.V.	7-1389	Opt. Messtechnik	28595
Allen, F.H.	1-3367	Kristalle	65586
Allen, F.H.	8- 78	Mass und Messen	12240
Allen, F.H.	8-4173	Kristalle	65586
Allen, G.	1-2569	Polymere	53535
Allen, G.	1-2570	Polymere	53535
Allen, G.	1-2571	Polymere	53535
Allen, G.	7-2661	Atom-Molekül-Ww	51590
Allen, G.	10-3392	Polymere	53542
Allen, G.	11-4341	Mech. FK-Eig.	66516
Allen, G.C.	2-4403	FK-Spektren	73325
Allen, G.F.	10-4020	Flüssigkeiten	58565
Allen, G.R.	8-5878	Atmosphäre	90810
Allen, J.E.	7-3123	Gasentladungen	57810
Allen, J.E.	11-1820	Starke Ww.	41730
Allen, J.L.	2-1049	HF-Messtechnik	27530
Allen, J.L.	4- 740	Hydro-, Aerodyn.	23060
Allen, J.S.	2-3202	Flüssigkeiten	58550
Allen, J.S.	4-1896	Kernreaktionen	43026
Allen, J.W.	2-4673	Opt. FK-Eig.	73645
Allen, J.W.	4-4387	Halbleitung	71540
Allen, J.W.	5- 277	Labortechnik	12560
Allen, J.W.	6-4425	Kristallfehler	66065



Allen, J.W.	6-4572	Mech. FK-Eig.	66550	Allred, J.	4-1768	Kernstruktur	42010
Allen, J.W.	6-5560	Opt. FK-Eig.	73645	Allred, J.C.	4-1683	Starke Ww.	41735
Allen, J.W.	10-2680	Kernreaktoren	43510	Allred, J.C.	4-1910	Kernreaktionen	43039
Allen, J.W.	12-5758	FK-Spektren	73325	Allred, J.C.	9-2183	Kernreaktionen	43039
Allen, J.W.	12-6083	Opt. FK-Eig.	73640	Allred, J.C.	12-1386	Kern-Messverf.	40518
Allen, K.J.F.	9-2170	Kernreaktionen	43026	Allred, R.E.	9-4207	Mech. FK-Eig.	66516
Allen, K.R.	12-4911	FK-Wärme	67520	Allred, R.E.	10-4538	Mech. FK-Eig.	66514
Allen, K.W.	9-2097	Kernspektroskopie	42545	Allsalu, M.-L.	5-4874	Opt. FK-Eig.	73635
Allen, K.W.	11-5703	Oberflächenphysik	74535	Allsalu, M.-L.	5-4892	Opt. FK-Eig.	73640
Allen, K.W.	12-1783	Kernspektroskopie	42545	Allsop, A.L.	2-4603	FK-Spektren	73375
Allen, K.W.	12-6451	Oberflächenphysik	74535	Allwood, D.A.	3- 907	Hydro-, Aerodyn.	23070
Allen, L.	7-3237	Flüssigkeiten	58520	Alm, A.	4-1980	Kernreaktionen	43092
Allen, L.	8-2629	Atom-Molekül-Ww	51522	Alm, O.	8-4583	FK-Wärme	67520
Allen, M.	7-3983	Kristallfehler	66076	Alm, O.	10- 770	Mechanik	22036
Allen, M.	8-6209	Kosmische Physik	94510	Almairac, S.	9-4859	Halbleitung	71520
Allen, M.A.	2-1064	HF-Messtechnik	27540	Almairac, S.	11-5000	Halbleitung	71520
Allen, P.	10-2330	Starke Ww.	41735	Almaliev, A.N.	2-2001	Kernspektroskopie	42555
Allen, P.	11-4842	FK-Leitfähigk.	70024	Almaliev, A.N.	6-1865	Kernspektroskopie	42515
Allen, P.B.	9-4789	Supraleitung	70510	Al-Mamun, M.A.	12-7395	Biophysik	96010
Allen, P.B.	10-5155	Supraleitung	70540	Alman, D.H.	5-1514	Physikal. Optik	29060
Allen, P.E.	5-1065	Thermodynamik	24554	Almar, R.	3-1926	Kernspektroskopie	42560
Allen, P.M.	5-2998	Gase	58010	Almasi, G.S.	8-4775	Magn. FK-Eig.	69035
Allen, P.M.	5-2999	Gase	58010	Almazov, A.B.	1-4150	Halbleitung	71560
Allen, P.M.	6- 318	Statist. Physik	17520	Almazov, L.A.	2-4261	Halbleitung	71540
Allen, P.M.	7- 479	Statist. Physik	17523	Almberger, J.	6-1636	Kernstruktur	42000
Allen, P.S.	5-4107	Magn. FK-Eig.	69025	Alme, M.L.	8-6184	Sterne	94060
Allen, P.S.	6-2950	Molekülstruktur	51060	Almehed, S.	4-1674	Starke Ww.	41725
Allen, P.S.	6-5439	FK-Spektren	73370	Almeida, O.G.	2-5026	Ionosphäre	91020
Allen, P.S.	6-5443	FK-Spektren	73370	Almeida, O.G.	7-5604	Ionosphäre	91050
Allen, P.S.	8-1108	HF-Messtechnik	27560	Almeida, S.P.	12-7446	Biophysik	96040
Allen, R.	2-3714	Kristallfehler	66065	Almey, E.N.	1-2764	Plasmaphysik	57206
Allen, R.	12-5599	Halbleitung	71566	Almlöf, J.	3-2382	Molekülstruktur	51060
Allen, R.E.	1-4702	Oberflächenphysik	74520	Almlöf, J.	9-2683	Molekülstruktur	51060
Allen, R.E.	6-4706	FK-Wärme	67530	Almlöf, J.E.	11-2665	Molekülstruktur	51060
Allen, R.G.	7-2708	Polymere	53525	Almoayyed, T.	8-1094	HF-Messtechnik	27550
Allen, R.J.	1-5077	Sterne	94050	Al-Mobarak, A.	3-2187	Atomstruktur	50530
Allen, R.J.	2-5051	Astrophysik	93020	Almond, D.J.	10- 412	Quantentheorie	16516
Allen, R.J.	10-6042	Astrophysik	93020	Almond, D.P.	3-3903	Gitterdynamik	67060
Allen, R.P.	1-3768	FK-Wärme	67550	Almond, D.P.	9- 155	Labortechnik	12530
Allen, R.P.	12- 952	Elektrizität	26030	Almroth, B.O.	5- 607	Mechanik	22050
Allen, S.	7-5268	Oberflächenphysik	74520	Alms, G.R.	6-3938	Flüssigkeiten	58573
Allen, S.D.	9-2649	Molekülstruktur	51060	Alms, G.R.	11-2606	Molekülstruktur	51060
Allen, S.J.	7-3339	Flüssigkeiten	58540	Alms, G.R.	11-3753	Flüssigkeiten	58573
Allen, S.M.	8-4232	Kristalle	65588	Alms, G.R.	11-3754	Flüssigkeiten	58573
Allen-Booth, D.M.	6-4316	Kristallfehler	66025	Almström, H.	6- 342	Statist. Physik	17560
Allender, D.	12-5418	Supraleitung	70510	Alnaimi, A.E.	5-3094	Flüssigkeiten	58527
Allender, M.C.	12-5544	Halbleitung	71530	Alnaimi, A.E.	7-1006	Wärme	24060
Allen Jr., J.D.	6-2912	Molekülstruktur	51050	Al-Najjar, H.	11-1056	Thermodynamik	24533
Allen Jr., J.D.	9-2511	Molekülstruktur	51040	Al-Najjar, S.	11-2129	Kernreaktionen	43040
Allen jr., S.J.	1-4000	FK-Leitfähigk.	70072	Al-Noori, M.K.	4-5002	Oberflächenphysik	74535
Allen Jr., S.J.	7-4964	FK-Spektren	73365	Aloisio, C.J.	4-2722	Polymere	53542
Allen Jr., S.J.	10-5263	Halbleitung	71570	Alojants, G.P.	8-6338	Kosmische Physik	94586
Allen, van J.A.	4-5305	Sonnenphysik	93326	Alonso, C.V.	7- 758	Hydro-, Aerodyn.	23020
Allen, van J.A.	8-6056	Sonnenphysik	93340	Alonso, E.	1-2411	Atom-Molekül-Ww	51542
Allen, van J.A.	10-6087	Planeten	93614	Alonso, J.	6-2155	Kernspektroskopie	42565
Aller, H.D.	10-6139	Sterne	94050	Alonso, J.	6-2554	Kernreaktionen	43085
Aller, L.H.	6-6114	Sterne	94050	Alpaslan, T.	7-5486	Erdkörper	90240
Aller, L.H.	10-6075	Sonnenphysik	93395	Alp D. M.	1-2967	Flüssigkeiten	58540
Aller, L.H.	11-6157	Sonnenphysik	93395	Alpen, von H.-U	8-4301	Kristallfehler	66035
Aller, L.H.	12-7095	Sonnenphysik	93395	Alpen, von U.	7-3871	Kristallfehler	66035
Aller, M.F.	1-5058	Sterne	94020	Alpen, von U.	10-5214	Halbleitung	71530
Allerhand, A.	4-2677	Polymere	53535	Alper, B.	1-1607	Starke Ww.	41760
Allerhand, A.	5-4760	FK-Spektren	73370	Alper, B.	3-1816	Starke Ww.	41783
Allerhand, A.	7-4981	FK-Spektren	73370	Alper, B.	4-1760	Starke Ww.	41783
Allersma, T.	12-3621	Flüssigkeiten	58530	Alper, B.	8-1762	Starke Ww.	41730
Allerton, J.M.	10- 502	Quantentheorie	16588	Alper, E.	1-2890	Gase	58095
Alles, H.	4-4216	FK-Leitfähigk.	70022	Alper, J.S.	10-2798	Atomstruktur	50510
Alles, H.	11-4839	FK-Leitfähigk.	70024	Alper, S.	3- 942	Akustik	23540
Alles, H.G.	8- 76	Mass und Messen	12240	Alperin, H.	8-4853	Magn. FK-Eig.	69065
Alles, H.G.	12-5322	FK-Leitfähigk.	70024	Alperin, H.A.	2-4096	Magn. FK-Eig.	69065
Alles, W.	2-1634	Starke Ww.	41770	Alperin, H.A.	9-4707	Magn. FK-Eig.	69095
Alles, W.	3-1779	Starke Ww.	41770	Alperin, H.A.	12-5253	Magn. FK-Eig.	69060
Alles, W.	11-1714	Elementarteilchen	41550	Alperin, V.I.	5-2757	Polymere	53542
Allet, C.	3-5283	Atmosphäre	90890	Alperovich, G.I.	8-5230	FK-Spektren	73315
Alley, G.D.	10-1660	Elektrizität	26060	Alperovich, G.I.	9-5091	FK-Spektren	73315
Algaier, R.S.	8-5062	Halbleitung	71520	Alperovich, L.I.	5-2350	Molekülstruktur	51020
Algaier, R.S.	10-5201	Halbleitung	71520	Alperovich, M.A.	10-2790	Allg. Atomphysik	50030
Allgower, E.L.	11- 220	Mathem. Physik	16030	Alpers, W.	8-6302	Kosmische Physik	94530
Allibone, T.E.	1-2844	Gasentladungen	57870	Alpert, J.L.	3-5298	Ionosphäre	91076
Allibone, T.E.	9-1105	Elektrizität	26040	Alpert, J.L.	11-6079	Ionosphäre	91074
Allibone, T.E.	10-1639	Elektrizität	26040	Alpert, S.S.	12-7403	Biophysik	96010
Allie, G.	11-5636	Oberflächenphysik	74510	Alpgard, K.	9-1992	Starke Ww.	41783
Allikas, R.	9-4624	Magn. FK-Eig.	69040	Alpha, S.R.	6-3895	Flüssigkeiten	58565
Allituyev, S.P.	9-2412	Atomstruktur	50540	Alpherov, A.M.	5-5422	Ionosphäre	91020
Allin, B.J.	2-4085	Magn. FK-Eig.	69065	Alphin, H.B.	8- 698	Wärme	24026
Allin, E.J.	3-4692	FK-Spektren	73340	Alpsten, M.	3-1520	Kern-Messverf.	40505
Allinger, J.	2- 929	Elektrizität	26030	Alpsten, M.	3-1963	Kernspektroskopie	42570
Allinger, J.	10- 81	Buchbesprechungen	10810	Al Quazzaz, N.M.	6-1305	Beschleunigung	41020
Allinger, N.L.	1-2906	Flüssigkeiten	58520	Alquie, G.	11-5288	FK-Spektren	73355
Allinger, N.L.	2-2582	Molekülstruktur	51060	Al Rabeih, R.H.	9- 730	Hydro-, Aerodyn.	23010
Allinger, N.L.	8-4207	Kristalle	65586	Al Saleh, F.A.R.	2- 522	Mechanik	22050
Allinger, N.L.	10- 81	Buchbesprechungen	10810	Alsalm, H.S.	11-5703	Oberflächenphysik	74535
Allis, W.P.	11-2822	Atom-Molekül-Ww	51540	Alsalm, H.S.	12-6451	Oberflächenphysik	74535
Allison, A.C.	5-2339	Molekülstruktur	51020	Al-Sharbat, T.M.	8-4047	Kristalle	65545
Allison, D.J.	7-2101	Molekülstruktur	51010	Alshin, B.I.	6-4743	FK-Wärme	67550
Allison, J.	7-4683	Halbleitung	71530	Alshits, E.I.	12-6090	Opt. FK-Eig.	73640
Allison, W.W.M.	8-1801	Starke Ww.	41745	Alshits, V.I.	11-4201	Kristallfehler	66035
Allison, W.W.M.	8-1803	Starke Ww.	41745	Alshitz, E.I.	6-2956	Molekülstruktur	51060
Allisy, A.	2- 105	Mass und Messen	12215	Alskerova, S.A.	11-4323	Mech. FK-Eig.	66514
Altkofer, O.C.	4-5071	Kosmische Strahl.	90600	Alsmiller, jr. R.G.	2-2369	Kernstrahlung	44030
Altkofer, O.C.	4-5074	Kosmische Strahl.	90640	Alsmiller Jr., R.G.	4-5629	Medizin. Physik	97010
Altman, M.	4-1330	Opt. Messtechnik	28566	Alsmiller Jr., R.G.	5-5815	Medizin. Physik	97010
Altman, D.W.	12-7454	Biophysik	96040	Alsmiller Jr., R.G.	7-1960	Kernreaktoren	43550
Altmann, R.	2-3487	Kristalle	65584	Alsmiller Jr., R.G.	7-1975	Kernstrahlung	44010
Altmann, R.	2-3567	Kristalle	65586	Als-Nielsen, J.	8-4795	Magn. FK-Eig.	69040
Altmann, R.	6-4129	Kristalle	65584	Alsont-Garnjost, M.	7-1726	Starke Ww.	41783
Altmen, von M.	5-1408	Opt. Messtechnik	28570	Alster, J.	2-2183	Kernreaktionen	43056
Allnatt, A.R.	6-4280	Kristallfehler	66015	Alster, J.	6-2365	Kernreaktionen	43039
Allnatt, A.R.	7-4140	Gitterdynamik	67020	Alster, J.	10-2585	Kernreaktionen	43039
Allnatt, A.R.	9-3941	Kristallfehler	66010	Alston-Garnjost, M.	1-1518	Starke Ww.	41730
Allnatt, A.R.	9-3942	Kristallfehler	66010	Alston-Garnjost, M.	2-1640	Starke Ww.	41710
Allnatt, A.R.	12-5080	FK-Dielektrika	68020	Alston-Garnjost, M.	5-1827	Starke Ww.	41764
Alloin, A.	4-5445	Kosmische Physik	94510	Alston-Garnjost, M.	7-1664	Starke Ww.	41755
Allotey, F.K.	9-5075	FK-Spektren	73315	Alston-Garnjost, M.	11-1787	Starke Ww.	41710
Alloul, H.	9-4690	Magn. FK-Eig.	69065	Alston Jr., W.W.	6-3315	Polymere	53595
Alloul, H.	12-5907	FK-Spektren	73355	Altaiskii, Y.M.	10-5293	Photoleitung	72510
Allpress, J.G.	1-3237	Kristalle	65574	Altarelli, G.	8-1914	Starke Ww.	41780
Allpress, J.G.	7-3782	Kristalle	65588	Altarelli, G.	9-1799	Elementarteilchen	41563
Allpress, J.G.	7-3783	Kristalle	65588	Altarelli, M.	1-4486	FK-Spektren	73380
Allpress, J.G.	10-4276	Kristalle	65584	Altarelli, M.	5-4834	Opt. FK-Eig.	73610



Altarelli, M.	12-5364	FK-Leitfähigk.	70053	Amari, S.	11-6326	Biophysik	96020
Altarelli, M.	12-6010	Opt. FK-Eig.	73605	Amasovich, E.S.	10-4716	FK-Wärme	67520
Al-taweel, A.M.	5- 870	Hydro-, Aerodyn.	23050	Amasovich, Y.I.	10-1040	Hydro-, Aerodyn.	23020
Altcheh, L.	4-1034	Elektrizität	26060	Amati, D.	7-1627	Starke Ww.	41700
Alten, H.W.	6- 128	Mathem. Physik	16020	Amati, D.	7-1670	Starke Ww.	41760
Altenbach, J.	2- 18	Biographien	10230	Amati, D.	9-1803	Elementarteilchen	41570
Altenberger, A.R.	8-3907	Flüssigkeiten	58573	Amati, D.	10-2412	Starke Ww.	41780
Altenberger-Siczek, A.	6- 243	Quantentheorie	16572	Amato, J.	9-2174	Kernreaktionen	43039
Altenhein, F.K.	5-5773	Biophysik	94550	Amato, J.C.	3-4326	Supraleitung	70520
Altenhoff, W.J.	5-5686	Kosmische Physik	65584	Amato, J.J.	3-2165	Allg. Atomphysik	50050
Alter, E.	7-3707	Kristalle	65510	Amatuni, A.N.	9-4400	FK-Wärme	67530
Alter, E.	10-4149	Kristalle	73605	Amatuni, A.T.	8-3206	Plasmaphysik	57070
Alter, U.	5-4806	Opt. FK-Eig.	66035	Amaya, K.	5-4721	FK-Spektren	73355
Alter, U.	10-4444	Kristallfehler	57055	Amaya, K.	11- 965	Wärme	24040
Altercop, B.A.	5-2847	Plasmaphysik	66516	Amayenc, P.	12-6847	Atmosphäre	90840
Alterkop, B.A.	6-3448	Plasmaphysik	57055	Ambady, G.	10-4307	Kristalle	65586
Alterman, Z.S.	9-4202	Mech. FK-Eig.	41574	Amba-Rao, C.L.	7- 697	Elastizität	22530
Althoff, K.H.	8-1670	Elementarteilchen	73330	Ambardekar, D.S.	7-5101	Opt. FK-Eig.	73645
Alti, de G.	7-4860	FK-Spektren	22520	Ambartsumian, T.G.	3-5713	Biophysik	96040
Altiero, N.J.	4- 578	Elastizität	16020	Ambartsumyan, R.V.	11-2749	Atom-Molekül-Ww	51526
Al-Tikriti, M.N.	5- 311	Mathem. Physik	66061	Ambartsumyan, R.V.	11-3755	Flüssigkeiten	58573
Altman, M.R.	7-3910	Kristallfehler	96310	Ambasankaran, C.	2-1475	Beschleunigung	41040
Altmann, D.W.	12-7524	Physiol. Akustik	24070	Ambats, I.	2-1673	Starke Ww.	41725
Altmann, K.	7-1031	Wärme	51060	Ambats, I.	8-1742	Starke Ww.	41725
Altmann, W.	12-2529	Molekülstruktur	66516	Ambats, I.	11-1773	Starke Ww.	41700
Altmeyer, G.	9-4197	Mech. FK-Eig.	65586	Ambe, F.	6-1281	Kern-Messverf.	40582
Altona, C.	4-3555	Kristalle	65586	Ambe, S.	6-1281	Kern-Messverf.	40582
Altona, C.	8-4211	Kristalle	51060	Ambegaokar, V.	7-4552	FK-Leitfähigk.	70060
Altona, C.	11-2613	Molekülstruktur	70520	Ambard, J.	10-4254	Kristalle	65582
Altov, V.A.	4-4301	Supraleitung	70520	Ambler, J.F.R.	7-3777	Kristalle	65588
Altov, V.V.	1-4018	Supraleitung	93328	Ambler, M.R.	5-2728	Polymere	53542
Altschuler, M.D.	12-7080	Sonnenphysik	23060	Ambrazevicius, G.	7-1020	Wärme	24060
Altschuler, L.V.	5- 890	Hydro-, Aerodyn.	66550	Ambrazevicius, G.	8-5250	FK-Spektren	73325
Altschuler, L.V.	9-4291	Mech. FK-Eig.	23595	Ambridge, T.	9-4850	Halbleitung	71505
Altschuler, L.V.	11- 953	Akustik	66025	Ambridge, T.	12-5631	Halbleitung	71580
Altschuler, N.S.	3-3651	Kristallfehler	73355	Ambros, R.	9-2845	Atom-Molekül-Ww	51540
Altschuler, N.S.	5-4733	FK-Spektren	73355	Ambros, R.	9-4076	Kristallfehler	66061
Altschuler, N.S.	5-4735	FK-Spektren	73320	Ambrose, D.	5-1027	Thermodynamik	24530
Altschuler, N.S.	6-5305	FK-Spektren	57010	Ambrose, D.	8- 448	Mechanik	22036
Altschuler, S.	5-2782	Plasmaphysik	73360	Ambrose, D.	9-3469	Flüssigkeiten	58555
Altschuler, T.S.	6-5411	FK-Spektren	27530	Ambrose, D.	12-3746	Flüssigkeiten	58550
Altschuler, Y.G.	9-1227	HF-Messtechnik	66025	Ambrose, J.F.	11-5515	Dünne Schichten	74010
Altstetter, C.	5-3613	Kristallfehler	67510	Ambrose, W.	5- 374	Quantentheorie	16513
Altstetter, C.	5-3927	FK-Wärme	59510	Ambroz, H.	12-3163	Polymere	53550
Altukhov, A.M.	12-3963	Disperse Systeme	70053	Ambros, J.	7-2006	Allg. Atomphysik	50020
Altukhov, P.D.	12-5378	FK-Leitfähigk.	67070	Ambros, L.L.	10-1594	Thermodynamik	24556
Altukhov, V.K.	5-3808	Gitterdynamik	70076	Amburge, J.D.	9-1675	Kern-Messverf.	40538
Altunbas, M.	11-4913	FK-Leitfähigk.	24510	Amdur, I.	11-2825	Atom-Molekül-Ww	51540
Altunin, V.V.	12- 887	Thermodynamik	26010	Andur, S.	3-3102	Flüssigkeiten	58546
Altwein, M.	2- 914	Elektrizität	57080	Andur, S.	11-1673	Beschleunigung	41020
Altyntsev, A.T.	11-3327	Plasmaphysik	53535	Ameen, J.G.	4-4950	Oberflächenphysik	74530
Altzitzer, V.S.	8-2891	Polymere	73655	Amelin, A.V.	12-3108	Polymere	53543
Aluker, E.D.	5-4923	Opt. FK-Eig.	66015	Amelin, C.F.	7- 307	Quantentheorie	16513
Aluker, E.D.	11-4145	Kristallfehler	73625	Amelin, I.I.	9-5025	FK-Spektren	73310
Aluker, E.D.	11-5408	Opt. FK-Eig.	43008	Amelin, I.I.	12-2535	Molekülstruktur	51060
Alvar, K.R.	6-2257	Kernreaktionen	65584	Amelina, A.A.	12-4727	Mech. FK-Eig.	66545
Alvarez, A.G.	2-3544	Kristalle	42545	Amelincck, S.	1-3231	Kristalle	65574
Alvarez, C.R.	2-1965	Kernspektroskopie	42545	Amelincck, S.	1-3507	Kristallfehler	66040
Alvarez, C.R.	9-2093	Kernspektroskopie	93614	Amelincck, S.	1-3762	FK-Wärme	67550
Alvarez, J.M.	10-6093	Planeten	10295	Amelincck, S.	2-3440	Kristalle	65570
Alvarez, L.W.	1- 36	Biographien	41760	Amelincck, S.	2-3919	FK-Wärme	67550
Alvarez, L.W.	1-1602	Starke Ww.	41775	Amelincck, S.	2-4036	Magn. FK-Eig.	69035
Alvarez, L.W.	1-1646	Starke Ww.	93640	Amelincck, S.	4-3689	Kristallfehler	66035
Alvarez, R.	5-5563	Planeten	70026	Amelincck, S.	7-4272	FK-Wärme	67553
Alvarez, de C.V.	2-4132	FK-Leitfähigk.	41574	Amelincck, S.	10-4465	Kristallfehler	66040
Alvarez-Estrada, R.F.	4-1648	Elementarteilchen	16556	Amelincck, S.	11-3999	Kristalle	65584
Alvarez-Estrada, R.F.	8- 268	Quantentheorie	41574	Amelincck, S.	11-4609	FK-Wärme	67553
Alvarez-Estrada, R.F.	9-1822	Elementarteilchen	65570	Ameling, W.	12- 58	Buchbesprechungen	10810
Alvarez-Estrada, R.F.	11-3942	Kristalle	51542	Amelio, G.F.	9-1132	Elektrizität	26060
Alvarez-Rizzatti, M.	6-3116	Atom-Molekül-Ww	70072	Ameliyanchik, A.V.	12- 836	Wärme	24050
Alvarez-Torres, J.	2-4158	FK-Leitfähigk.	53530	Amelung, G.	7-2001	Allg. Atomphysik	50020
Alvarino, J.M.	7-2739	Polymere	40518	Amemiya, H.	6-3343	Plasmaphysik	57015
Alves, M.A.F.	3-1539	Kern-Messverf.	40518	Amemiya, H.	7-3053	Plasmaphysik	57203
Alves, M.A.F.	12-1382	Kern-Messverf.	58527	Amemiya, H.	11-3210	Plasmaphysik	57020
Alvesalo, T.A.	10-3816	Flüssigkeiten	58527	Amemiya, S.	2-1421	Kern-Messverf.	40584
Alvesalo, T.A.	12-3604	Flüssigkeiten	51546	Amemiya, S.	12-1858	Kernspektroskopie	42565
Alvord, H.	12-2828	Atom-Molekül-Ww	41578	Amendolia, S.R.	4-1691	Starke Ww.	41740
Alwis, de S.P.	8-1696	Elementarteilchen	18030	Amendolia, S.R.	7-1732	Starke Ww.	41783
Aly, H.H.	8- 369	Feldtheorie	94586	Amendolia, S.R.	10-2446	Starke Ww.	41783
Aly, J.J.	2-5229	Kosmische Physik	28045	Amenson, H.	12-2200	Allg. Atomphysik	50020
Alyabeva, G.N.	10-1827	Quantenelektronik	65584	Ament, S.S.	9-3874	Kristalle	65586
Alyamovskii, S.I.	5-3533	Kristalle	68020	Amer, N.M.	7-3306	Flüssigkeiten	58535
Alyarashi, R.A.	7-4305	FK-Dielektrika	73355	Amerik, V.V.	3-2664	Polymere	53535
Alybakov, A.A.	8-5320	FK-Spektren	51060	Amerik, Y.B.	1-2559	Polymere	53535
Alyea, E.C.	2-2588	Molekülstruktur	90840	Amerik, Y.B.	3-2669	Polymere	53535
Alyea, F.N.	12-6837	Atmosphäre	27560	Amerik, Y.B.	5-2681	Polymere	53530
Alymov, I.M.	6- 932	HF-Messtechnik	71530	Ames, I.	9-5378	Dünne Schichten	74010
Alyushina, V.I.	1-4123	Halbleitung	58557	Ames, I.	10-5655	Dünne Schichten	74010
Alzewel, K.A.	12-3782	Flüssigkeiten	41020	Ames, L.L.	4-4006	FK-Wärme	67556
Am, W.C.	2-1450	Beschleunigung	16585	Ames, S.	3-5595	Kosmische Physik	94565
Amado, R.D.	1- 255	Quantentheorie	41725	Ames, W.F.	7- 685	Elastizität	22530
Amado, R.D.	2-1674	Starke Ww.	16588	Ames, W.F.	11- 756	Hydro-, Aerodyn.	23030
Amado, R.D.	11- 304	Quantentheorie	16588	Amestoy, P.	6-4022	Kristalle	65510
Amado, R.D.	11- 305	Quantentheorie	66060	Ametani, K.	6-4042	Kristalle	65518
Amaev, A.D.	12-4533	Kristallfehler	74520	Ametov, K.K.	5-4928	Opt. FK-Eig.	73655
Amaev, A.D.	12-6375	Oberflächenphysik	57250	Ametov, K.K.	11-3797	Flüssigkeiten	58580
Amagishi, Y.	8-1893	Starke Ww.	41780	Amfilokhiev, V.B.	11- 821	Hydro-, Aerodyn.	23050
Amaglobeli, N.	2-1851	Starke Ww.	41783	Amherd, N.A.	8-1192	Quantenelektronik	28055
Amaldi, E.	3- 2	Allgemeines	10000	Amick, E.H.	6-3639	Gase	58005
Amaldi, E.	4-1689	Starke Ww.	41740	Amico, de J.F.	7-1361	Opt. Messtechnik	28563
Amaldi, U.	5-1792	Starke Ww.	41740	Amiel, S.	5-2093	Kernreaktionen	43092
Amaldi, U.	6-1506	Starke Ww.	41740	Amiel, S.	6-2678	Kernreaktionen	43092
Amaldi, U.	8-1782	Starke Ww.	41740	Amiel, S.	7-3218	Flüssigkeiten	58510
Amalskii, G.M.	6-1524	Starke Ww.	12530	Amiel, S.	11-2926	Atom-Molekül-Ww	51570
Amamchyan, R.G.	4- 185	Labortechnik	69060	Amiel, S.	12-1445	Kern-Messverf.	40582
Amamou, A.	12-5264	Magn. FK-Eig.	22530	Amiel, J.	12-3526	Flüssigkeiten	58510
Amandosov, A.A.	3- 736	Elastizität	41576	Amiet, J.P.	2-4497	FK-Spektren	73355
Amankulova, D.S.	6-1402	Elementarteilchen	41755	Amiet, R.K.	5-2015	Kernreaktionen	43039
Amann, R.F.	2-1762	Starke Ww.	41753	Amiet, R.K.	12- 786	Akustik	23540
Amann, R.F.	8-1820	Starke Ww.	41780	Amigo, G.	9-6170	Physiol. Optik	96800
Amann, R.F.	11-1929	Starke Ww.	66035	Amigud, G.G.	6-4983	Magn. FK-Eig.	69095
Amano, M.	4-3680	Kristallfehler	67070	Amimoto, H.	9-4337	Gitterdynamik	67040
Amano, M.	5-3904	Gitterdynamik	24023	Amin, E.	12-2045	Kernreaktoren	43515
Amano, S.	3- 973	Wärme	51050	Amin, M.	9-6130	Biophysik	96040
Amano, T.	4-2273	Molekülstruktur	53535	Amin, M.	12-3033	Polymere	53540
Amano, T.	6-3230	Polymere	51050	Amin, M.	12-5137	FK-Dielektrika	68050
Amano, T.	9-2591	Molekülstruktur	53535	Aminadav, N.	9-2596	Molekülstruktur	51050
Amato, T.	12-2989	Polymere	53535	Aminev, I.K.	11-2290	Allg. Atomphysik	50030
Amarante, J.A.A.	2-1773	Starke Ww.	41760	Aminoff, C.G.	7-2432	Atom-Molekül-Ww	51520
				Aminov, N.M.	4-4630	FK-Spektren	73355



## Aminov

Aminov, T.G.	11-5128	Photoleitung	72510
Aminova, R.M.	6-2877	Molekülstruktur	51020
Amiot, C.	7-2219	Molekülstruktur	51050
Amiot, C.	12-2480	Molekülstruktur	51050
Amirkhanov, B.F.	8-2385	Molekülstruktur	51020
Amirkhanov, I.V.	2- 311	Quantentheorie	16553
Amirkhanov, I.V.	5- 426	Quantentheorie	16553
Amirkhanov, K.I.	3-3964	FK-Wärme	67520
Amirkhanova, D.K.	4-4356	Halbleitung	71520
Amiro, I.Y.	10- 904	Elastizität	22520
Amirov, R.A.	4- 173	Labortechnik	12520
Amirov, R.K.	8- 784	Thermodynamik	24552
Amirov, S.T.	12-4234	Kristalle	65584
Amirthaligam, V.	6-4246	Kristalle	65586
Amiryan, A.M.	1-4579	Opt. FK-Eig.	73655
Amiryan, A.M.	11-5472	Opt. FK-Eig.	73650
Amis, E.S.	5-3253	Flüssigkeiten	58562
Amit, D.J.	3- 505	Statist. Physik	17530
Amit, D.J.	3-3996	FK-Wärme	67550
Amit, D.J.	7-1049	Thermodynamik	24536
Amit, D.J.	8- 768	Thermodynamik	24530
Amma, E.L.	2-2589	Molekülstruktur	51060
Amman, F.	4-1594	Beschleunigung	41020
Ammann, E.O.	1-1000	Quantenelektronik	28060
Ammann, E.O.	9-1290	Quantenelektronik	28040
Ammar, R.	1-1401	Elementarteilchen	41543
Ammar, R.	1-1523	Starke Wv.	41735
Ammar, R.	4-1601	Beschleunigung	41020
Amme, R.C.	7-3179	Gase	58030
Amme, R.C.	11-2548	Molekülstruktur	51050
Amme, R.C.	12- 85	Unterrichtsfragen	12010
Ammer, S.A.	3-3798	Mech. FK-Eig.	66540
Ammer, S.A.	5-3906	Gitterdynamik	67070
Ammer, S.A.	10-4680	Gitterdynamik	67070
Ammer, V.A.	1-3727	Gitterdynamik	67070
Ammer, V.A.	12-6232	Dünne Schichten	74020
Ammeter, J.H.	7-4937	FK-Spektren	73355
Ammeter, J.H.	10-2835	Atomstruktur	50580
Ammon, H.L.	3-3476	Kristalle	65586
Ammon, H.L.	3-3521	Kristalle	65586
Ammon, H.L.	6-4191	Kristalle	65586
Ammon, H.L.	9-3909	Kristalle	65586
Ammon, H.L.	11-4095	Kristalle	65586
Ammon, H.L.	12-4302	Kristalle	65586
Ammon, R.L.	10-4806	FK-Wärme	67556
Ammosov, V.	8-1893	Starke Wv.	41780
Ammosov, V.V.	1-1693	Starke Wv.	41783
Ammosov, V.V.	1-1694	Starke Wv.	41783
Ammosov, V.V.	9-1994	Starke Wv.	41783
Amnuel, P.R.	3-5465	Sterne	94050
Amnuel, P.R.	3-5480	Sterne	94055
Amnuel, P.R.	10-6155	Sterne	94060
Amodei, J.J.	5-4836	Opt. FK-Eig.	73610
Amoilov, V.S.	5-5220	Oberflächenphysik	74570
Amon, L.E.S.	11-6085	Ionosphäre	91076
Amon, L.E.S.	12-6972	Ionosphäre	91076
Amon, M.	9-1382	Opt. Messtechnik	28520
Amonkar, K.S.	2- 903	Thermodynamik	24554
Amonov, M.	2-4075	Opt. FK-Eig.	73645
Amontov, A.P.	4-3764	Kristallfehler	66076
Amos, A.T.	4-2342	Molekülstruktur	51060
Amos, D.W.	7-2257	Molekülstruktur	51050
Amos, K.	1-1793	Kernspektroskopie	42540
Amos, K.	5-2045	Kernreaktionen	43054
Amos, K.	10-2607	Kernreaktionen	43056
Amos, K.	12-1952	Kernreaktionen	43054
Amos, T.M.	2-2158	Kernreaktionen	43050
Amosov, A.P.	11- 480	Mechanik	22020
Amosov, A.V.	2-3131	Flüssigkeiten	58530
Amosse, J.	11-3722	Flüssigkeiten	58568
Amov, I.G.	2-4252	Halbleitung	71530
Amr, A.F.	6- 560	Hydro-, Aerodyn.	23030
Amrein, W.O.	6- 229	Quantentheorie	16533
Amritkar, R.E.	12-3596	Flüssigkeiten	58525
Amrtini, G.	7-3426	Flüssigkeiten	58557
Amsel, G.	2-4693	Dünne Schichten	74010
Amsel, G.	9-5523	Oberflächenphysik	74510
Amsel, G.	11-1589	Kern-Messverf.	40520
Amsel, G.	12-1444	Kern-Messverf.	40582
Amsler, J.	12-3421	Gasentladungen	57840
Amstel, van W.D.	9-4648	Magn. FK-Eig.	69060
Amte, P.G.	8-6189	Sterne	94060
Amten, L.	9-2010	Kernstruktur	42010
Amundsen, R.	2-5030	Ionosphäre	91050
Amundsen, R.	3- 393	Quantentheorie	16530
Amundsen, R.	4-5193	Ionosphäre	91020
Amundsen, R.	4-5196	Ionosphäre	91020
Amundsen, T.	6-5139	Metall. Leitf.	71010
Amundsen, T.	11-4977	Metall. Leitf.	71010
Amundson, N.R.	3-1087	Thermodynamik	24554
Amundson, N.R.	4- 640	Hydro-, Aerodyn.	23020
Amundson, N.R.	4- 961	Thermodynamik	24550
Amundson, P.I.	1-2045	Kernreaktoren	43550
Amusa, A.	11-5153	FK-Spektren	73310
Amusa, A.	12-4128	Kristalle	65545
Amusia, M.Y.	1-2383	Atom-Molekül-Ww	51532
Amusia, M.Y.	6-3100	Atom-Molekül-Ww	51532
Amusia, M.Y.	8-3005	Plasmaphysik	57010
Amusia, M.Y.	11-2692	Atom-Molekül-Ww	51510
Amusia, M.Y.	11-2720	Atom-Molekül-Ww	51522
Amuzu, J.K.A.	2-3976	FK-Dielektrika	68050
Amy, J.W.	12- 165	Labortechnik	12550
Amy, J.W.	12-6217	Dünne Schichten	74020
Amzel, L.M.	10-4315	Kristalle	65586
Amzel, L.M.	10-4316	Kristalle	65586
An, N.T.	9-2256	Kernreaktionen	43085
Anagnostatos, G.S.	6-1724	Kernstruktur	42050
Anajichuk, V.N.	1- 851	Teilchenoptik	27095
Analin, P.S.	1-1267	Kern-Messverf.	40560
Anami, S.	5-1745	Elementarteilchen	41574
Anand, G.V.	4- 803	Akustik	23530
Anand, H.R.	6-5259	FK-Spektren	73310
Anand, J.D.	2- 480	Mechanik	22000
Anand, K.C.	2-4956	Kosmische Strahl.	90640
Anand, K.C.	3-5515	Kosmische Physik	94510
Anand, N.	11-2918	Atom-Molekül-Ww	51560
Anand, P.	5- 340	Mathem. Physik	16030
Anand, R.P.	3-2101	Kernreaktoren	43515
Anand, S.C.	8-3816	Flüssigkeiten	58550
Anand, S.P.S.	6-6103	Sterne	94030

## Anderson

Anand, S.P.S.	6-6135	Kosmische Physik	94500
Anand, V.D.	5-3338	Flüssigkeiten	58573
Ananev, Y.A.	1-1007	Quantenelektronik	28095
Ananev, Y.A.	4-1180	Quantenelektronik	28040
Ananev, Y.A.	10-1808	Quantenelektronik	28040
Ananeva, A.A.	8-4710	FK-Dielektrika	68050
Ananeva, M.P.	7-5710	Planeten	93695
Ananeva, T.A.	7-5419	Oberflächenphysik	74570
Anani, O.	1- 987	Quantenelektronik	28055
Ananien, P.S.	3-1673	Elementarteilchen	41574
Ananiev, I.N.	10-1439	Wärme	24050
Ananin, O.B.	1-2787	Plasmaphysik	57256
Ananin, O.B.	11-1539	Physikal. Optik	29063
Ananin, P.S.	10-2749	Kernstrahlung	44000
Ananin, V.N.	10-1098	Hydro-, Aerodyn.	23030
Ananina, M.I.	8-2834	Polymere	53525
Ananina, T.	10-1282	Hydro-, Aerodyn.	23070
Anantaraman, N.	1-1955	Kernreaktionen	43085
Anantaraman, N.	7-1899	Kernreaktionen	43085
Anantaraman, N.	9-2087	Kernspektroskopie	42545
Ananth, M.S.	2-3087	Flüssigkeiten	58520
Ananthakrishnan, S.	6-5996	Ionosphäre	91072
Ananthakrishnan, S.	11-6291	Kosmische Physik	94550
Ananthakrishnan, S.	11-6292	Kosmische Physik	94550
Ananthakrishnan, T.R.	9-2483	Molekülstruktur	51010
Ananthamurthy, R.V.	7-3610	Kristalle	65518
Ananthanarayanan, K.	2-1941	Kernspektroskopie	42540
Ananthanarayanan, K.P.	12-1464	Kern-Messverf.	40584
Ananthanarayanan, K.S.	4-4014	FK-Dielektrika	68000
Ananthanarayanan, V.S.	8-3851	Flüssigkeiten	58557
Anantharaman, T.R.	5-3657	Kristallfehler	66040
Anantharaman, T.R.	6-4717	FK-Wärme	67550
Anantharaman, T.R.	10-4161	Kristalle	65510
Anaskin, I.F.	12-1029	Teilchenoptik	27030
Anaskin, I.F.	12-6563	Oberflächenphysik	74573
Anastassakis, E.	3-4689	FK-Spektren	73340
Anastassakis, E.	5-4679	FK-Spektren	73340
Anastassakis, E.	6-4177	Kristalle	65586
Anastassakis, E.	11- 641	Elastizität	22530
Anastassakis, E.	11-4429	Mech. FK-Eig.	66556
Anastassiadis, A.J.	4-2892	Plasmaphysik	57080
Anastassiadis, M.	1-4956	Ionosphäre	91050
Anastassiou, A.	1- 859	HF-Messtechnik	27523
Anastassiou, A.	7-1102	Elektrizität	26060
Anastassov, A.H.	3- 466	Quantenfeldtheorie	17050
Anastassov, A.H.	3- 467	Quantenfeldtheorie	17050
Anastassov, A.H.	3- 568	Feldtheorie	18050
Anastassov, A.H.	10- 679	Feldtheorie	18050
Anastassov, A.H.	10- 680	Feldtheorie	18050
Anastasyuk, N.V.	10-4954	Magn. FK-Eig.	69045
Anayama, T.	5-5010	Dünne Schichten	74040
Anayama, T.	11-4739	Magn. FK-Eig.	69035
Anazawa, N.	11-1196	Teilchenoptik	27016
Ancarani-Rossello, L.	3-4612	FK-Spektren	73325
Ancker-Johnson, B.	6-4439	Kristallfehler	66076
Ancker-Johnson, B.	6-5206	Halbleitung	71566
Ancker-Johnson, B.	10-6218	Biophysik	96010
Ancsin, J.	6-4735	FK-Wärme	67550
Anda, E.	1-3842	Magn. FK-Eig.	68015
Andebura, V.A.	12- 772	Akustik	23530
Andeen, C.	9-3333	Flüssigkeiten	58530
Andeen, C.	10- 768	Mechanik	22036
Andeen, C.	11-4634	FK-Dielektrika	68020
Andelfinger, C.	2-1481	Beschleunigung	41040
Anders, P.	4-3170	Flüssigkeiten	58546
Anderegg, M.	11-6225	Planeten	93640
Anderl, R.A.	3-2082	Kernreaktionen	43092
Anderle, R.J.	3-5154	Erdkörper	90230
Andermahr, M.	9-6213	Medizin. Physik	97020
Andermann, G.	3-4641	FK-Spektren	73330
Anders, D.	11-2235	Kernreaktoren	43560
Anders, E.	1-5029	Planeten	93630
Anders, E.	2-5127	Planeten	93630
Anders, E.	6-6084	Planeten	93630
Anders, E.	9-5922	Planeten	93600
Anders, E.	11-6206	Planeten	93630
Anders, H.	11-1388	Opt. Messtechnik	28540
Anders, L.W.	11-5695	Oberflächenphysik	74535
Anders, O.U.	12-1329	Kern-Messverf.	40503
Andersen, A.	4-2242	Molekülstruktur	51040
Andersen, A.	6-2895	Molekülstruktur	51040
Andersen, A.L.	8-4073	Kristalle	65572
Andersen, A.L.	11-3954	Kristalle	65572
Andersen, F.	12-6691	Geomagnetismus	90410
Andersen, H.C.	6-3811	Flüssigkeiten	58546
Andersen, H.C.	10-2881	Molekülstruktur	51030
Andersen, H.C.	10-4021	Flüssigkeiten	58565
Andersen, H.H.	4-2054	Kernstrahlung	44030
Andersen, H.H.	8-4381	Kristallfehler	66079
Andersen, H.H.	8-4387	Kristallfehler	66079
Andersen, H.H.	11-5505	Dünne Schichten	74010
Andersen, J.B.	9-1262	HF-Messtechnik	27550
Andersen, J.U.	9-2883	Atom-Molekül-Ww	51542
Andersen, N.	2-2720	Atom-Molekül-Ww	51542
Andersen, N.H.	11-4795	Magn. FK-Eig.	69065
Andersen, O.K.	7-2103	Molekülstruktur	51010
Andersen, O.K.	9-4686	Magn. FK-Eig.	69065
Andersen, O.W.	4-1045	Elektrodynamik	26510
Andersen, S.	6-6261	Physiol. Akustik	96310
Andersen, S.K.	10-4478	Kristallfehler	66061
Andersen, T.	1-2112	Atomstruktur	50520
Andersen, T.	1-2144	Atomstruktur	50530
Andersen, T.	1-2198	Atomstruktur	50560
Andersen, T.	1-2423	Atom-Molekül-Ww	51542
Andersen, T.	9-5548	Oberflächenphysik	74520
Andersen, T.	12-2290	Atomstruktur	50530
Andersen, T.N.	11-3718	Flüssigkeiten	58568
Andersen, W.H.J.	7-3804	Kristallfehler	66015
Anderson, A.	1-4393	FK-Spektren	73340
Anderson, A.	12-4823	Gitterdynamik	67020
Anderson, A.B.	7-3648	Kristalle	65540
Anderson, A.B.	12-2406	Molekülstruktur	51040
Anderson, A.C.	5-3938	FK-Wärme	67520
Anderson, A.C.	8- 695	Wärme	24023
Anderson, A.C.	12-4918	FK-Wärme	67520
Anderson, A.D.	4-5099	Atmosphäre	90830
Anderson, A.H.	10-3722	Gase	58020
Anderson, A.L.	9-1645	Kern-Messverf.	40518
Anderson, A.R.	2- 802	Akustik	23570
Anderson, B.	9- 285	Quantentheorie	16513



# Anderson

Anderson, C.	11-5265	FK-Spektren	73355
Anderson, C.H.	1-3701	Gitterdynamik	67020
Anderson, C.H.	2-3851	Gitterdynamik	67020
Anderson, D.	1- 382	Mechanik	22010
Anderson, D.	4- 490	Mechanik	22010
Anderson, D.G.M.	8-2734	Atom-Molekül-Ww	51542
Anderson, D.J.	4-5572	Physiol. Akustik	96310
Anderson, D.L.	1-4843	Erdkörper	90240
Anderson, D.L.	3-5391	Planeten	93640
Anderson, D.L.	5-5242	Erdkörper	90210
Anderson, D.L.	10-6114	Planeten	93640
Anderson, D.W.	7-5869	Medizin. Physik	97010
Anderson, D.W.	11-2103	Kernreaktionen	43024
Anderson, E.E.	1-1196	Physikal. Optik	29066
Anderson, E.E.	9-4660	Magn. FK-Eig.	69060
Anderson, E.K.	11-2339	Atomstruktur	50530
Anderson, E.K.	11-2466	Molekülstruktur	51030
Anderson, E.M.	11-2339	Atomstruktur	50530
Anderson, E.M.	11-2389	Atomstruktur	50570
Anderson, E.M.	11-2466	Molekülstruktur	51030
Anderson, E.W.	3-1793	Starke Ww.	41780
Anderson, E.W.	7-1649	Starke Ww.	41740
Anderson, G.D.	1-1987	Kernreaktoren	43515
Anderson, G.D.	6-4213	Kristalle	65586
Anderson, G.L.	3- 256	Mathem. Physik	16020
Anderson, G.L.	8- 672	Akustik	23530
Anderson, G.L.	9- 582	Mechanik	22050
Anderson, G.L.	11- 637	Elastizität	22530
Anderson, G.P.	12-3049	Polymere	53542
Anderson, H.	7-5075	Opt. FK-Eig.	73635
Anderson, H.L.	6-3838	Flüssigkeiten	58550
Anderson, H.L.	9-3444	Flüssigkeiten	58550
Anderson, H.L.	10-2341	Starke Ww.	41740
Anderson, H.T.	1-3298	Kristalle	65584
Anderson, J.	1-1692	Starke Ww.	41783
Anderson, J.	7-1680	Starke Ww.	41764
Anderson, J.	7-1681	Starke Ww.	41764
Anderson, J.	7-5506	Erdkörper	90295
Anderson, J.	8-5728	Oberflächenphysik	74535
Anderson, J.	9-5596	Oberflächenphysik	74535
Anderson, J.B.	4-2518	Atom-Molekül-Ww	51544
Anderson, J.B.	7-1073	Thermodynamik	24554
Anderson, J.B.	7-2594	Atom-Molekül-Ww	51544
Anderson, J.B.	10-3207	Atom-Molekül-Ww	51544
Anderson, J.B.	11-2903	Atom-Molekül-Ww	51554
Anderson, J.C.	1-1628	Starke Ww.	41764
Anderson, J.C.	2-1652	Starke Ww.	41710
Anderson, J.C.	4-4371	Halbleitung	71530
Anderson, J.C.	5-5018	Dünne Schichten	74040
Anderson, J.C.	6-5174	Halbleitung	71530
Anderson, J.C.	6-5175	Halbleitung	71530
Anderson, J.C.	7-1676	Starke Ww.	41764
Anderson, J.D.	2-1425	Beschleunigung	41000
Anderson, J.D.	2-2174	Kernreaktionen	43054
Anderson, J.D.	2-2194	Kernreaktionen	43062
Anderson, J.D.	3- 583	Mechanik	22010
Anderson, J.D.	3-2021	Kernreaktionen	43052
Anderson, J.D.	3-3714	Kristallfehler	66065
Anderson, J.D.	6-2400	Kernreaktionen	43050
Anderson, J.D.	6-2445	Kernreaktionen	43054
Anderson, J.D.	10-2558	Kernreaktionen	43010
Anderson, J.D.	10-2598	Kernreaktionen	43046
Anderson, J.D.	10-6094	Planeten	93614
Anderson, J.D.	11-1651	Kern-Messverf.	40584
Anderson, J.D.	11-2137	Kernreaktionen	43048
Anderson, J.D.	11-6171	Planeten	93612
Anderson, J.D.	12-7100	Planeten	93600
Anderson, J.E.	4-3166	Flüssigkeiten	58546
Anderson, J.L.	6-3819	Flüssigkeiten	58546
Anderson, J.L.	8- 641	Hydro-, Aerodyn.	23070
Anderson, J.L.	8-1969	Kernspektroskopie	42520
Anderson, J.R.	1-3947	FK-Leitfähigk.	70024
Anderson, J.R.	7-4495	FK-Leitfähigk.	70024
Anderson, J.R.	8-5056	Halbleitung	71505
Anderson, J.S.	12-4335	Kristalle	65588
Anderson, J.W.	10-3062	Molekülstruktur	51060
Anderson, K.A.	2-5079	Sonnenphysik	93340
Anderson, K.A.	11-6237	Planeten	93650
Anderson, K.R.	8-6105	Planeten	93640
Anderson, K.S.	12-7215	Sterne	94040
Anderson, L.	11-1808	Starke Ww.	41725
Anderson, L.G.	6-3081	Atom-Molekül-Ww	51528
Anderson, L.K.	2-1003	Teilchenoptik	27054
Anderson, L.K.	4-1077	Teilchenoptik	27062
Anderson, L.L.	5-5814	Medizin. Physik	97010
Anderson, L.W.	11-2865	Atom-Molekül-Ww	51542
Anderson, M.R.	3-3449	Kristalle	65584
Anderson, M.R.	3-3450	Kristalle	65584
Anderson, M.R.	5-3529	Kristalle	65584
Anderson, M.R.	8-4146	Kristalle	65584
Anderson, M.T.	9-2396	Atomstruktur	50530
Anderson, N.	3- 824	Hydro-, Aerodyn.	23030
Anderson, N.	6- 859	Elektrodynamik	26510
Anderson, N.	10-3495	Plasmaphysik	57010
Anderson, O.A.	6-3568	Plasmaphysik	57263
Anderson, O.A.	7-3096	Plasmaphysik	57263
Anderson, O.L.	10-5941	Erdkörper	90210
Anderson, O.L.	12-4939	FK-Wärme	67530
Anderson, O.P.	7-2284	Molekülstruktur	51060
Anderson, P.R.	6-1045	Opt. Messtechnik	28535
Anderson, P.T.	9- 945	Wärme	24020
Anderson, P.W.	2-3118	Flüssigkeiten	58530
Anderson, P.W.	2-3423	Kristalle	65545
Anderson, P.W.	3-4407	Halbleitung	71530
Anderson, P.W.	4-2187	Molekülstruktur	51010
Anderson, P.W.	5-5626	Sterne	94060
Anderson, P.W.	7-3247	Flüssigkeiten	58525
Anderson, P.W.	7-4574	Supraleitung	70510
Anderson, P.W.	9-4829	Metall. Leitf.	71010
Anderson, P.W.	9-5538	Oberflächenphysik	74520
Anderson, P.W.	10-4995	Magn. FK-Eig.	69060
Anderson, P.W.	12-3601	Flüssigkeiten	58527
Anderson, P.W.	12-7245	Sterne	94060
Anderson, R.	1-2295	Molekülstruktur	51060
Anderson, R.	2- 974	Elektrodynamik	26500
Anderson, R.A.	2-2535	Molekülstruktur	51040
Anderson, R.A.	8-3474	Gasentladungen	57815
Anderson, R.C.	2- 510	Mechanik	22036
Anderson, R.C.	6-3661	Gase	58030
Anderson, R.C.	11-5932	Atmosphäre	90820

# Andre

Anderson, R.E.	6-6299	Physiol. Optik	96695
Anderson, R.E.	11-5436	Opt. FK-Eig.	73640
Anderson, R.E.	12-6558	Oberflächenphysik	74573
Anderson, R.H.	11-3859	Kristalle	65510
Anderson, R.J.	4-2458	Atom-Molekül-Ww	51532
Anderson, R.J.	4-4775	Opt. FK-Eig.	73670
Anderson, R.J.	7-5002	FK-Spektren	73380
Anderson, R.L.	4- 435	Statist. Physik	17540
Anderson, R.L.	5- 409	Quantentheorie	16530
Anderson, R.L.	11- 488	Mechanik	22032
Anderson, R.M.	6-5615	Dünne Schichten	74020
Anderson, R.M.	11-5557	Dünne Schichten	74020
Anderson, R.M.	11-5619	Dünne Schichten	74060
Anderson, R.M.	12-5545	Halbleitung	71530
Anderson, R.W.	12-6198	Dünne Schichten	74020
Anderson, R.W.	2-3033	Gasentladungen	57860
Anderson, R.W.	8- 160	Vakuumphysik	13030
Anderson, R.W.	11-1363	Opt. Messtechnik	28526
Anderson, S.A.	8- 718	Wärme	24050
Anderson, S.E.	7-2353	Molekülstruktur	51060
Anderson, T.L.	11-4036	Kristalle	65584
Anderson, V.E.	9-2853	Atom-Molekül-Ww	51540
Anderson, V.M.	4-2255	Molekülstruktur	51040
Anderson, W.A.	2-4771	Oberflächenphysik	74520
Anderson, W.A.	6-1243	Kern-Messverf.	40542
Anderson, W.C.	4-2879	Plasmaphysik	57070
Anderson, W.C.	8- 618	Hydro-, Aerodyn.	23050
Anderson, W.C.	9-3142	Plasmaphysik	57070
Anderson, W.E.	10-4922	Magn. FK-Eig.	69035
Anderson, W.E.	5-4263	FK-Leitfähigk.	70028
Anderson, W.M.	7-1109	Elektrizität	26060
Anderson, W.R.	4-1517	Kern-Messverf.	40570
Anderson, W.W.	5-4488	Halbleitung	71570
Anderson Jr., A.G.	6-4191	Kristalle	65586
Anderson Jr., A.R.	4-2093	Allg. Atomphysik	50030
Anderson Jr., A.T.	8-5826	Erdkörper	90250
Anderson Jr., D.E.	5-5537	Planeten	93613
Anderson Jr., D.E.	12-7117	Planeten	93613
Anderson Jr., J.D.	4-3035	Gase	58060
Anderson Jr., R.W.	5-2461	Molekülstruktur	51060
Anderson Jr., R.W.	8-2618	Atom-Molekül-Ww	51520
Anderson Jr., W.F.	4-4366	Halbleitung	71530
Anderson Jr., W.F.	8- 165	Vakuumphysik	13050
Andersson, B.	7-3813	Kristallfehler	66015
Andersson, B.	8- 175	Mathem. Physik	16020
Andersson, B.	9-3962	Kristallfehler	66015
Andersson, G.	6-2655	Kernreaktionen	43090
Andersson, G.	11-2107	Kernreaktionen	43028
Andersson, G.	12-2018	Kernreaktionen	43092
Andersson, H.	4-3797	Mech. FK-Eig.	66516
Andersson, H.E.B.	6-1001	Quantenelektronik	28055
Andersson, H.E.B.	12-1157	Quantenelektronik	28055
Andersson, L.P.	6- 898	Teilchenoptik	27068
Andersson, L.P.	6- 899	Teilchenoptik	27068
Andersson, L.P.	6-1221	Kern-Messverf.	40520
Andersson, L.P.	6-1222	Kern-Messverf.	40520
Andersson, L.P.	12-1392	Kern-Messverf.	40520
Andersson, P.	9-4280	Mech. FK-Eig.	66550
Andersson, P.	10- 770	Mechanik	22036
Andersson, P.O.	5-1257	Quantenelektronik	28020
Andersson, P.O.	9-4545	Magn. FK-Eig.	69020
Andersson, P.O.	10-5423	FK-Spektren	73355
Andersson, P.O.	11-5286	FK-Spektren	73355
Andersson, R.	6-1254	Kern-Messverf.	40565
Andersson, R.	1-4590	Dünne Schichten	74010
Andersson, S.	3-5098	Oberflächenphysik	74535
Andersson, S.	4-4979	Oberflächenphysik	74535
Andersson, S.	12-1189	Opt. Messtechnik	28523
Andert, K.	6-2352	Kernreaktionen	43038
Anderton, K.J.	1-3781	FK-Wärme	67550
Andes Hess jr., B.	1-2907	Flüssigkeiten	58520
Andlauer, B.	2-4399	FK-Spektren	73325
Andlauer, B.	4-4534	FK-Spektren	73325
Ando, D.J.	7-2785	Polymere	53535
Ando, E.	11-5115	Thermoelektrizität	72010
Ando, E.	12-3157	Polymere	53550
Ando, I.	9-2612	Molekülstruktur	51060
Ando, K.	2-4462	FK-Spektren	73340
Ando, K.	3- 613	Mechanik	22034
Ando, K.	7-2901	Plasmaphysik	57020
Ando, K.	10-2470	Kernstruktur	42070
Ando, N.	11-3165	Polymere	53550
Ando, T.	9-4774	FK-Leitfähigk.	70065
Ando, T.	12-5399	FK-Leitfähigk.	70065
Ando, Y.	2- 555	Elastizität	22520
Ando, Y.	2-5319	Biophysik	96060
Ando, Y.	4-3449	Kristalle	65572
Ando, Y.	6-4504	Mech. FK-Eig.	66516
Ando, Y.	12-4180	Kristalle	65582
Andon, R.J.L.	1- 698	Thermodynamik	24520
Andon, R.J.L.	1-3747	FK-Wärme	67510
Andon, R.J.L.	9-3260	Gase	58040
Andor, J.	5-3378	Disperse Systeme	59530
Andose, J.D.	6-2851	Molekülstruktur	51010
Andose, J.D.	9-2693	Molekülstruktur	51060
Andrade, E.	5-1610	Kern-Messverf.	40542
Andrade, E.	10-2619	Kernreaktionen	43062
Andrade, O.	7-1401	Physikal. Optik	29010
Andrade, O.	11-5355	FK-Spektren	73380
Andrade, P.da	9-4328	Gitterdynamik	67020
Andrade, P.D.R.	9-4492	FK-Dielektrika	68020
Andrade, P.D.R.	10-5089	FK-Leitfähigk.	70053
Andrade, P.R.	12-5071	FK-Dielektrika	68020
Andrade R., da P.	3-4030	FK-Wärme	67553
Andrä, H.J.	1-2074	Allg. Atomphysik	50020
Andrae, H.J.	1-2129	Atomstruktur	50520
Andrä, H.J.	1-2162	Atomstruktur	50540
Andrä, H.J.	1-2170	Atomstruktur	50540
Andrä, H.J.	7-2053	Atomstruktur	50540
Andrä, H.J.	12-2276	Atomstruktur	50520
Andranov, K.A.	10-3451	Polymere	53543
Andrasi, A.	5-1585	Kern-Messverf.	40518
Andratsky, V.P.	6-5101	Supraleitung	70530
Andre, D.	8-4190	Kristalle	65586
Andre, E.	7-5140	Dünne Schichten	74010
Andre, H.	5- 747	Hydro-, Aerodyn.	23010
Andre, J.	1- 803	Elektrodynamik	26540
Andre, J.C.	12- 642	Hydro-, Aerodyn.	23040
Andre, J.M.	4-2773	Polymere	53546
Andre, S.	6-2163	Kernspektroskopie	42565



Andre				Andrillat			
Andre, S.	6-2178	Kernspektroskopie	42565	Andresen, K.	3- 671	Elastizität	22520
Andreae, G.	9- 554	Mechanik	22032	Andresen, P.	11-2838	Atom-Molekül-Ww	51542
Andreani, M.	7-5385	Oberflächenphysik	74560	Andresen, R.D.	8- 958	Teilchenoptik	27068
Andreassen, A.	6-4254	Kristalle	65588	Andresen, R.D.	8-1485	Kern-Messverf.	40518
Andreassen, A.	6-4255	Kristalle	65588	Andresen, S.G.	1- 926	HF-Messtechnik	27595
Andreassen, J.O.	3-2043	Kernreaktionen	43068	Andresen, U.	3-2253	Molekülstruktur	51020
Andreeff, A.	1-3185	Kristalle	65545	Andresen, U.	10-3054	Molekülstruktur	51060
Andreeff, A.	5-1643	Kern-Messverf.	40582	Andress, B.	2-2896	Polymere	53544
Andreeff, A.	9-5026	FK-Spektren	73310	Andreu, P.	9-5134	FK-Spektren	73330
Andreeshchev, E.A.	5-4589	FK-Spektren	73315	Andrew, B.H.	12-7337	Kosmische Physik	94560
Andreev, A.	11-3998	Kristalle	65584	Andrew, E.R.	1-4476	FK-Spektren	73370
Andreev, A.A.	3-3182	Flüssigkeiten	58565	Andrew, E.R.	2-4556	FK-Spektren	73370
Andreev, A.A.	3-4395	Halbleitung	71520	Andrew, E.R.	4-4656	FK-Spektren	73370
Andreev, A.A.	3-4430	Halbleitung	71530	Andrew, E.R.	6-5454	FK-Spektren	73370
Andreev, A.A.	4-3220	Flüssigkeiten	58560	Andrew, E.R.	7-4978	FK-Spektren	73370
Andreev, A.A.	4-5010	Oberflächenphysik	74535	Andrew, E.R.	11-5331	FK-Spektren	73370
Andreev, A.A.	5-4448	Halbleitung	71530	Andrew, E.R.	11-5333	FK-Spektren	73370
Andreev, A.A.	12-6436	Oberflächenphysik	74530	Andrew, J.W.	6-4106	Kristalle	65574
Andreev, A.D.	12-5513	Halbleitung	71505	Andrew, K.L.	8-1310	Opt. Messtechnik	28545
Andreev, A.F.	6- 380	Feldtheorie	18042	Andrew, R.	8- 921	Teilchenoptik	27010
Andreev, A.M.	4-3639	Kristallfehler	66020	Andrew, S.P.S.	5-3276	Flüssigkeiten	58565
Andreev, A.P.	2-4677	Opt. FK-Eig.	73650	Andrews, C.W.D.	8-5528	Dünne Schichten	74010
Andreev, A.P.	11-3652	Flüssigkeiten	58555	Andrews, D.	2-1602	Elementarteilchen	41578
Andreev, B.N.	12-7115	Planeten	93612	Andrews, D.	6-1410	Elementarteilchen	41578
Andreev, D.S.	2-1919	Kernspektroskopie	42510	Andrews, D.	6-1411	Elementarteilchen	41578
Andreev, D.S.	8-2004	Kernspektroskopie	42550	Andrews, D.	11-1748	Elementarteilchen	41578
Andreev, E.A.	7-2571	Atom-Molekül-Ww	51544	Andrews, D.	12-1662	Starke Ww.	41764
Andreev, G.A.	7-5569	Atmosphäre	90850	Andrews, D.G.	4-2010	Kernreaktoren	43515
Andreev, G.A.	10-2066	Physikal. Optik	29055	Andrews, D.J.	2-4906	Erdkörper	90240
Andreev, G.A.	12-4767	Mech. FK-Eig.	66550	Andrews, D.P.	1-5238	Physiol. Optik	96610
Andreev, G.D.	5-4501	Halbleitung	71570	Andrews, E.C.	11- 943	Akustik	23570
Andreev, G.N.	3- 749	Hydro-, Aerodyn.	23010	Andrews, E.H.	8-2811	Polymere	53525
Andreev, G.N.	12- 705	Hydro-, Aerodyn.	23060	Andrews, E.H.	8-2871	Polymere	53535
Andreev, I.F.	8-5293	FK-Spektren	73330	Andrews, E.H.	12-2999	Polymere	53535
Andreev, I.F.	12-5019	FK-Wärme	67550	Andrews, E.H.	12-4652	Mech. FK-Eig.	66516
Andreev, L.V.	5- 661	Elastizität	22520	Andrews, F.H.	6-3218	Polymere	53535
Andreev, N.E.	8-3223	Plasmaphysik	57075	Andrews, H.C.	7-1397	Physikal. Optik	29010
Andreev, N.E.	10-3571	Plasmaphysik	57055	Andrews, H.N.	2-2292	Kernreaktoren	43510
Andreev, N.E.	12-3286	Plasmaphysik	57060	Andrews, H.R.	2-1987	Kernspektroskopie	42550
Andreev, N.K.	1-4439	FK-Spektren	73355	Andrews, H.R.	3-1949	Kernspektroskopie	42565
Andreev, O.M.	6-3006	Molekülstruktur	51060	Andrews, H.R.	5-1968	Kernspektroskopie	42565
Andreev, P.A.	1-2979	Flüssigkeiten	58543	Andrews, H.W.	7- 917	Akustik	23540
Andreev, P.A.	7- 962	Wärme	24050	Andrews, J.B.	1-1014	Opt. Messtechnik	28520
Andreev, R.B.	2-4612	FK-Spektren	73380	Andrews, J.B.	1-4311	FK-Spektren	73325
Andreev, R.B.	12-6001	FK-Spektren	73380	Andrews, J.B.	5-4809	Opt. FK-Eig.	73605
Andreev, S.I.	8-1258	Opt. Messtechnik	28513	Andrews, J.R.	9-1353	Quantenelektronik	28060
Andreev, S.I.	9-1377	Opt. Messtechnik	28513	Andrews, J.T.S.	6-3221	Polymere	53535
Andreev, S.P.	6-3088	Atom-Molekül-Ww	51532	Andrews, J.T.S.	12-3653	Flüssigkeiten	58535
Andreev, V.A.	10-5462	FK-Spektren	73355	Andrews, L.	1-4350	FK-Spektren	73330
Andreev, V.B.	2- 234	Mathem. Physik	16020	Andrews, L.	1-4351	FK-Spektren	73330
Andreev, V.B.	10- 383	Quantentheorie	16513	Andrews, L.	4-2271	Molekülstruktur	51050
Andreev, V.G.	9- 629	Elastizität	22520	Andrews, L.	6-2979	Molekülstruktur	51060
Andreev, V.I.	11-2955	Polymere	53510	Andrews, L.	7-2458	Atom-Molekül-Ww	51526
Andreev, V.I.	11-3247	Plasmaphysik	57045	Andrews, L.	8-2449	Molekülstruktur	51050
Andreev, V.M.	3-4890	Opt. FK-Eig.	73645	Andrews, L.	9-2582	Molekülstruktur	51050
Andreev, V.M.	4-4416	Halbleitung	71570	Andrews, L.	10-2962	Molekülstruktur	51050
Andreev, V.M.	7-4252	FK-Wärme	67550	Andrews, L.	10-3228	Atom-Molekül-Ww	51546
Andreev, V.N.	4-1977	Kernreaktionen	43092	Andrews, L.	11-2532	Molekülstruktur	51050
Andreev, V.N.	7-5313	Oberflächenphysik	74530	Andrews, L.	12-2461	Molekülstruktur	51050
Andreev, V.P.	12- 782	Akustik	23530	Andrews, M.K.	6-6000	Ionosphäre	91076
Andreev, V.N.	10-1479	Wärme	24060	Andrews, R.A.	2-1440	Beschleunigung	41020
Andreev, Y.P.	8-1255	Opt. Messtechnik	28513	Andrews, R.A.	3-1417	Opt. Messtechnik	28572
Andreev, Y.P.	11-5760	Oberflächenphysik	74560	Andrews, R.D.	6-3800	Flüssigkeiten	58543
Andreeva, A.F.	12-6222	Dünne Schichten	74020	Andrews Jr., G.H.	7-2302	Molekülstruktur	51060
Andreeva, A.F.	12-6233	Dünne Schichten	74020	Andreyenko, A.S.	6-4979	Magn. FK-Eig.	69075
Andreeva, A.I.	5-4782	FK-Spektren	73370	Andreyenko, A.S.	10-5038	Magn. FK-Eig.	69075
Andreeva, E.Y.	7-1289	Quantenelektronik	28055	Andreyev, N.S.	2-2842	Polymere	53535
Andreeva, E.Y.	7-1292	Quantenelektronik	28055	Andreyev, N.S.	9-1563	Physikal. Optik	29055
Andreeva, E.Y.	7-1294	Quantenelektronik	28055	Andreyev, Y.F.	5-3017	Gase	58045
Andreeva, E.Y.	8-1221	Quantenelektronik	28055	Andreyev, Y.G.	11-5875	Erdkörper	90260
Andreeva, L.	7-3495	Flüssigkeiten	58568	Andreyev, Y.M.	7- 720	Hydro-, Aerodyn.	23010
Andreeva, L.	10-5720	Dünne Schichten	74040	Andreyev, Y.S.	9-1532	Physikal. Optik	29015
Andreeva, L.I.	4-1084	Teilchenoptik	27068	Andreyeva, L.N.	8-2989	Polymere	53546
Andreeva, L.I.	7-1350	Opt. Messtechnik	28550	Andreyeva, S.N.	9-1393	Opt. Messtechnik	28520
Andreeva, L.I.	12-1053	Teilchenoptik	27068	Andriacchi, T.P.	2-5279	Biophysik	96040
Andreeva, L.N.	12-2934	Polymere	53525	Andriacchi, T.P.	2-5280	Biophysik	96040
Andreeva, L.P.	1-3599	Mech. FK-Eig.	66514	Andriankin, E.I.	10-1610	Thermodynamik	44556
Andreeva, L.P.	12-4611	Mech. FK-Eig.	66514	Andriankin, E.I.	11- 645	Elastizität	22530
Andreeva, L.S.	1-1246	Kern-Messverf.	40512	Andrianne, J.	12- 864	Wärme	24060
Andreeva, M.A.	4-4489	FK-Spektren	73310	Andrianov, A.A.	3-4869	Opt. FK-Eig.	73640
Andreeva, M.A.	8-5201	FK-Spektren	73310	Andrianov, A.S.	3-4845	Opt. FK-Eig.	73630
Andreeva, M.A.	11-5143	FK-Spektren	73310	Andrianov, D.G.	1-4088	Halbleitung	71520
Andreeva, N.R.	10-5898	Oberflächenphysik	74535	Andrianov, D.G.	7-4452	Magn. FK-Eig.	69065
Andreeva, N.R.	10-5902	Oberflächenphysik	74535	Andrianov, D.G.	9-4674	Magn. FK-Eig.	69060
Andreeva, S.G.	5-3344	Flüssigkeiten	58573	Andrianov, G.O.	3-3591	Kristallfehler	66015
Andreeva, V.N.	12-3733	Flüssigkeiten	58546	Andrianov, K.A.	1-2487	Polymere	53525
Andreeva, Y.P.	3-1348	Opt. Messtechnik	28513	Andrianov, K.A.	3-2642	Polymere	53530
Andreevska, V.G.	3-3464	Kristalle	65584	Andrianov, K.A.	4-2615	Polymere	53525
Andreevsky, A.A.	10-1488	Wärme	24060	Andrianov, K.A.	5-5163	Oberflächenphysik	74535
Andrei, N.	2-1743	Starke Ww.	41753	Andrianov, K.A.	8-2939	Polymere	53542
Andrei, N.	11-1715	Elementarteilchen	41560	Andrianov, K.A.	8-2996	Polymere	53550
Andreichenko, V.N.	10-1062	Hydro-, Aerodyn.	23020	Andrianov, K.A.	9-3005	Polymere	53535
Andreichev, V.A.	4-1182	Quantenelektronik	28040	Andrianov, K.A.	9-3016	Polymere	53540
Andreichev, V.A.	5-1289	Quantenelektronik	28045	Andrianov, M.A.	11-2988	Polymere	53525
Andreichev, V.A.	5-1291	Quantenelektronik	28045	Andrianov, M.A.	6-2711	Kernreaktoren	43530
Andreichikov, B.M.	12-7113	Planeten	93612	Andrianov, V.G.	10-3018	Molekülstruktur	51060
Andreichin, R.	12-6512	Oberflächenphysik	74540	Andrianov, V.T.	5-5723	Biophysik	96010
Andreikiv, A.E.	10- 908	Elastizität	22520	Andrianov, V.T.	8-6360	Biophysik	96010
Andreikiv, A.E.	10- 932	Elastizität	22520	Andrianov, Y.V.	5-5482	Magnetosphäre	91295
Andrejanov, V.V.	4-5373	Planeten	93650	Andrianova, G.P.	7-2834	Polymere	53542
Andrejkova, G.	2-1403	Kern-Messverf.	40565	Andrianova, R.L.	8-3039	Plasmaphysik	57010
aNdrejscheff, w.	6-1788	Kernstruktur	42075	Andrick, D.	8-2683	Atom-Molekül-Ww	51532
Andrejscheff, W.	6-1836	Kernspektroskopie	42510	Andriesh, A.M.	3-2983	Flüssigkeiten	58530
Andrejscheff, W.	6-2152	Kernspektroskopie	42565	Andriesh, A.M.	3-3005	Flüssigkeiten	58530
Andrejscheff, W.	6-2162	Kernspektroskopie	42565	Andriesh, I.S.	12-4833	Gitterdynamik	67040
Andrejscheff, W.	8-2041	Kernspektroskopie	42565	Andriesse, C.D.	6-6150	Kosmische Physik	94520
Andrejscheff, W.	11-2078	Kernspektroskopie	42565	Andriesse, C.D.	8-1324	Opt. Messtechnik	28553
Andrejscheff, W.	12-1851	Kernspektroskopie	42565	Andriesse, C.D.	8-6294	Kosmische Physik	94520
Andrejscheff, W.	12-1859	Kernspektroskopie	42565	Andrieux, P.	12-6713	Geomagnetismus	90460
Andrejscheff, W.	12-1860	Kernspektroskopie	42565	Andrievskii, A.I.	9-4011	Kristallfehler	66025
Andren, H.O.	10- 197	Labortechnik	12510	Andrievskii, E.A.	10-4853	Magn. FK-Eig.	69010
Andreone, D.	3-4188	Magn. FK-Eig.	69060	Andrievskij, R.A.	1-3791	FK-Wärme	67550
Andreou, D.	8-1321	Opt. Messtechnik	28550	Andrievskij, R.A.	12-2115	Kernreaktoren	43530
Andreou, D.	11-3745	Flüssigkeiten	58570	Andrillat, Y.	5-5602	Sterne	94050
Andres, K.	1-2921	Flüssigkeiten	58527	Andrillat, Y.	5-5604	Sterne	94050
Andres, K.	6-4060	Kristalle	65545	Andrillat, Y.	5-5610	Sterne	94050
Andres, K.	7-3258	Flüssigkeiten	58527	Andrillat, Y.	5-5611	Sterne	94050
Andres, K.	8- 693	Wärme	24023	Andrillat, Y.	10-6110	Planeten	93620
Andresen, H.	2-2346	Kernreaktoren	43550	Andrillat, Y.	10-6143	Sterne	94050
Andresen, H.G.	6-1705	Kernstruktur	42030	Andrillat, Y.	12-7145	Planeten	93620



# Andrist

Andrist, A.H.	6-3022	Molekülstruktur	51060
Andriyakhin, V.M.	5-1318	Quantenelektronik	28055
Andriyashchek, M.V.	7-4520	FK-Leitfähigk.	70028
Andriuchina, E.D.	9-3208	Plasmaphysik	57263
Andro, M.	3-5240	Atmosphäre	90820
Andronenko, L.N.	10-2662	Kernreaktionen	43092
Andronenko, M.N.	10-2662	Kernreaktionen	43092
Andronikachvili, E.L.	10-6294	Medizin. Physik	97010
Andronov, A.N.	5-5233	Oberflächenphysik	74576
Andronov, I.M.	12-6762	Atmosphäre	90815
Andronov, I.M.	12-7188	Planeten	93655
Andronova, I.A.	8-1213	Quantenelektronik	28055
Andropov, V.G.	12-3317	Plasmaphysik	57085
Androssov, V.F.	4-2691	Polymere	53535
Androssov, V.I.	2-3178	Flüssigkeiten	58540
Androsova, V.G.	10-4841	FK-Dielektrika	68050
Andrukhina, E.D.	6-3573	Plasmaphysik	57263
Andrus, C.H.	12-1425	Kern-Messverf.	40565
Andrusenko, A.M.	7-1323	Opt. Messtechnik	28526
Andrusenko, A.M.	12-1213	Opt. Messtechnik	28545
Andrusenko, N.P.	7-392	Quantentheorie	16575
Andrusenko, N.P.	9-1846	Elementarteilchen	41580
Andrushchenko, D.A.	4-2658	Polymere	53530
Andrushchenko, N.S.	3-4010	FK-Wärme	67550
Andrushkevich, M.M.	3-4020	FK-Wärme	67550
Andrushkevich, M.M.	6-4742	FK-Wärme	67550
Andrushkevich, M.M.	12-4448	Kristallfehler	66025
Andrushkevich, M.M.	12-5012	FK-Wärme	67550
Andrushko, A.I.	3-4435	Halbleitung	71530
Andrushko, A.I.	3-4510	Photoleitung	72500
Andryushchenko, O.I.	4-3284	Flüssigkeiten	58573
Andryushchenko, O.I.	4-3288	Flüssigkeiten	58573
Andryushin, V.I.	1-270	Quantenfeldtheorie	17010
Andyshula, N.A.	10-4439	Kristallfehler	66030
ANedoinova, L.	7-2685	Polymere	53520
Aneli, D.N.	4-3861	Mech. FK-Eig.	66553
Aneli, D.N.	10-5463	FK-Spektren	73355
Anert, V.	2-769	Akustik	23530
Anestos, T.C.	9-3181	Plasmaphysik	57216
Anfossi, D.	9-5813	Atmosphäre	90840
Anfossi, D.	12-6884	Atmosphäre	90850
Anfriyanov, V.A.	11-6073	Ionosphäre	91072
Ang, C.S.	8-4580	FK-Wärme	67520
Ang, P.	8-1785	Starke Ww.	41740
Ang, T.T.	8-5393	FK-Spektren	73370
Angadi, M.A.	8-113	Labortechnik	12530
Angadi, M.A.	8-5043	Metall. Leitf.	71010
Angadiyavar, C.S.	11-3756	Flüssigkeiten	58573
Angel, J.R.P.	8-6249	Kosmische Physik	94520
Angel, J.R.P.	11-6273	Kosmische Physik	94520
Angel, J.R.P.	12-2310	Atomstruktur	50560
Angelakos, D.J.	7-888	Akustik	23510
Angeleiko, V.V.	1-2639	Plasmaphysik	57010
Angelescu, N.	11-2204	Kernreaktoren	43515
Angelici, R.J.	6-4240	Kristalle	65586
Angelini, G.	2-4578	FK-Spektren	73370
Angelino, H.	4-757	Hydro-, Aerodyn.	23070
Angelino, H.	9-741	Hydro-, Aerodyn.	23020
Angelino, H.	9-827	Hydro-, Aerodyn.	23050
Angelis, de R.J.	8-4231	Kristalle	65588
Angelis, de R.J.	11-4560	FK-Wärme	67550
Angelis, De R.J.	12-4334	Kristalle	65588
Angelis, de R.J.	12-4973	FK-Wärme	67550
Angelis, de U.	3-5474	Sterne	94055
Angelis, de U.	3-5488	Sterne	94060
Angelis, de U.	8-6175	Sterne	94050
Angelis, de U.	8-6186	Sterne	94060
Angell, C.A.	2-865	Thermodynamik	24530
Angell, C.A.	2-2773	Polymere	53525
Angell, C.A.	2-3216	Flüssigkeiten	58557
Angell, C.A.	7-3376	Flüssigkeiten	58550
Angell, C.A.	8-3920	Flüssigkeiten	58573
Angell, C.A.	9-4369	FK-Wärme	67510
Angell, C.L.	4-4557	FK-Spektren	73330
Angelo Jr., J.A.	12-2151	Kernreaktoren	43550
Angelopoulos, A.	8-1769	Starke Ww.	41730
Angelopoulos, A.	9-1884	Starke Ww.	41730
Angelopoulos, A.	10-2370	Starke Ww.	41755
Angelopoulos, E.	8-216	Quantentheorie	16516
Angelopoulos, E.	9-307	Quantentheorie	16523
Angelov, N.	8-1893	Starke Ww.	41780
Angelov, S.	2-4068	Magn. FK-Eig.	69060
Angelov, S.	6-4948	Magn. FK-Eig.	69060
Angelova, L.A.	4-4393	Halbleitung	71550
Angelova, L.A.	7-4651	Halbleitung	71520
Angelova, V.H.	5-2630	Atom-Molekül-Ww	51556
Anger, C.D.	11-5905	Geomagnetismus	90470
Angerstein-Kozlowska, H.	12-6478	Oberflächenphysik	74535
Angerth, B.	10-260	Vakuumphysik	13016
Angevine Jr., O.L.	6-20	Tagungen	10530
Anghel, D.	9-2956	Polymere	53525
Anglin, J.D.	7-5759	Kosmische Physik	94530
Angreji, P.D.	11-5926	Atmosphäre	90820
Angress, J.F.	9-5504	Dünne Schichten	74060
Angström, A.	8-5926	Atmosphäre	90850
Angus, J.C.	9-3668	Kristalle	65510
Angus, S.	6-733	Thermodynamik	24520
Anh, N.T.	4-1964	Kernreaktionen	43085
Anh, N.T.	4-2303	Molekülstruktur	51060
Anh, N.T.	6-2654	Kernreaktionen	43090
Anh, N.T.	8-2153	Kernreaktionen	43092
Anholt, R.	10-2839	Atomstruktur	50570
Anholt, R.	11-2319	Atomstruktur	50520
Anicich, V.G.	4-2580	Atom-Molekül-Ww	51570
Anicich, V.G.	5-2642	Atom-Molekül-Ww	51570
Anicich, V.G.	10-3265	Atom-Molekül-Ww	51570
Anicich, V.G.	11-2922	Atom-Molekül-Ww	51570
Anicich, V.G.	11-2923	Atom-Molekül-Ww	51570
Anicin, B.A.	8-3292	Plasmaphysik	57085
Anicin, I.V.	9-2050	Kernspektroskopie	42510
Anikev, I.I.	10-1217	Hydro-, Aerodyn.	23060
Anikina, L.I.	6-3027	Molekülstruktur	51060
Anikina, L.I.	10-5607	Opt. FK-Eig.	73640
Anikina, V.B.	4-2666	Polymere	53530
Anikonov, A.S.	3-5352	Planeten	93600
Anile, A.M.	2-5172	Sterne	94060
Anile, A.M.	4-5421	Sterne	94055
Anile, A.M.	10-6201	Kosmische Physik	94573
Anile, A.M.	12-7269	Kosmische Physik	94500
Animalu, A.O.E.	7-4488	FK-Leitfähigk.	70024

# Anthony

Animalu, A.O.E.	7-4489	FK-Leitfähigk.	70024
Animalu, A.O.E.	7-4584	Supraleitung	70520
Animalu, A.O.E.	12-4123	Kristalle	65545
Aniola, L.	8-1893	Starke Ww.	41780
Aniola, L.	11-1810	Starke Ww.	41725
Anishchenko, N.G.	12-158	Labortechnik	12530
Anishchenko, V.A.	3-4618	FK-Spektren	73325
Anishchenko, Y.V.	9-5765	Kosmische Strahl.	90646
Anishin, V.F.	11-135	Labortechnik	12520
Anisimov, A.I.	8-3492	Gasentladungen	57815
Anisimov, M.A.	2-3301	Flüssigkeiten	58573
Anisimov, M.A.	6-671	Akustik	23540
Anisimov, M.A.	10-1510	Thermodynamik	24520
Anisimov, O.A.	10-3989	Flüssigkeiten	58557
Anisimov, O.K.	2-1510	Beschleunigung	41040
Anisimov, S.I.	8-5101	Halbleitung	71570
Anisimov, S.I.	8-5781	Oberflächenphysik	74570
Anisimov, V.V.	12-388	Statist. Physik	17510
Anisimov, Y.S.	10-3896	Flüssigkeiten	58540
Anisimova, E.P.	6-5841	Erdkörper	90260
Anisimova, E.P.	11-5994	Atmosphäre	90840
Anisimova, E.P.	12-683	Hydro-, Aerodyn.	23050
Anisimova, G.P.	7-2070	Atomstruktur	50560
Anisimova, I.A.	12-6375	Oberflächenphysik	74520
Anisimova, I.A.	12-6578	Oberflächenphysik	74580
Anisimova, I.D.	2-4657	Opt. FK-Eig.	73635
Anisimova, I.D.	7-4691	Halbleitung	71530
Anisimova, L.T.	11-5475	Opt. FK-Eig.	73650
Anisimova, V.N.	3-4053	FK-Dielektrika	68020
Anisovich, V.V.	1-1544	Starke Ww.	41740
Anisovich, V.V.	2-1779	Starke Ww.	41760
Anisovich, V.V.	2-1829	Starke Ww.	41780
Anisovich, V.V.	8-1907	Starke Ww.	41780
Anisovich, V.V.	8-1926	Starke Ww.	41783
Anistratov, A.T.	5-3891	Gitterdynamik	67060
Anjaneyulu, K.S.R.	9-5384	Dünne Schichten	74010
Ankara, U.	8-5561	Dünne Schichten	74020
Anke, D.	9-889	Akustik	23510
Ankenbrandt, C.M.	6-1565	Starke Ww.	41764
Ankenbrandt, C.M.	9-1847	Elementarteilchen	41583
Ankenbrandt, C.M.	10-2299	Starke Ww.	41725
Ankenbrandt, C.M.	10-2340	Starke Ww.	41740
Ankenbrandt, C.M.	11-1836	Starke Ww.	41740
Ankin, G.N.	10-2700	Kernreaktoren	43520
Anklam, H.J.	5-1124	Elektrizität	26050
Anklam, H.J.	5-4415	Halbleitung	71530
Anklam, H.J.	6-5166	Halbleitung	71530
Anlauf, K.G.	6-3177	Atom-Molekül-Ww	51558
Anlinker, M.	12-7461	Biophysik	96040
Ann, D.N.	4-3048	Flüssigkeiten	58510
Anna, O.	10-6239	Biophysik	96050
Annabi, M.	7-1312	Quantenelektronik	28095
Annabi, M.	11-5290	FK-Spektren	73355
Annegarn, H.J.	7-1777	Kernspektroskopie	42540
Annenkov, Y.M.	10-4816	FK-Dielektrika	68000
Annersten, H.	9-3954	Kristallfehler	66015
Anni, R.	10-2554	Kernreaktionen	43005
Annnos, P.A.	3-5632	Biophysik	96000
Annnos, P.A.	9-6131	Biophysik	96040
Annis, B.K.	3-3268	Disperse Systeme	59540
Anno, J.N.	8-4363	Kristallfehler	66070
Anokhin, B.G.	7-5200	Dünne Schichten	74040
Anokhin, M.V.	7-1500	Kern-Messverf.	40512
Anokhin, S.K.	9-231	Mathem. Physik	16020
Anokhin, V.V.	11-3107	Polymere	53542
Anokhin, V.Z.	3-4487	Halbleitung	71570
Anokhina, G.F.	6-5183	Halbleitung	71530
Anokhov, S.P.	6-1018	Quantenelektronik	28060
Anokhov, S.P.	12-5797	FK-Spektren	73330
Anoshin, A.I.	9-1999	Starke Ww.	41783
Anosov, V.V.	5-1665	Kern-Messverf.	40582
Anosova, L.M.	1-2640	Plasmaphysik	57010
Ansald, E.J.	4-4474	FK-Spektren	73310
Ansara, I.	4-3190	Flüssigkeiten	58550
Ansari, A.	4-1864	Kernspektroskopie	42565
Ansari, A.	6-1798	Kernstruktur	42075
Ansari, A.R.	9-2212	Kernreaktionen	43056
Ansari, J.S.	10-1588	Thermodynamik	24556
Ansbacher, F.	4-2114	Atomstruktur	50510
Ansbacher, F.	4-2115	Atomstruktur	50510
Ansbacher, F.	4-2116	Atomstruktur	50510
Anseau, M.R.	1-3149	Kristalle	65510
Ansell, G.S.	8-4454	Mech. FK-Eig.	66545
Ansell, G.S.	8-4649	FK-Wärme	67553
Anselm, A.A.	4-1658	Elementarteilchen	41578
Anselmo, V.C.	5-3681	Kristallfehler	66065
Anshakov, A.S.	8-3468	Gasentladungen	57810
Anshakov, A.S.	8-3582	Gasentladungen	57860
Anshon, A.V.	9-5019	Photoleitung	72510
Anshon, A.V.	10-5726	Dünne Schichten	74040
Anshus, B.E.	10-960	Elastizität	22530
Ansley, D.A.	5-1453	Opt. Messtechnik	28595
Ansley, D.A.	11-1204	Teilchenoptik	27040
Anson, M.	8-2337	Atomstruktur	50570
Anson, M.	12-168	Labortechnik	12550
Anson, J.	7-5468	Erdkörper	90240
Anson, R.E.	11-1837	Starke Ww.	41740
Anspaugh, L.R.	8-1522	Kern-Messverf.	40540
Anstis, G.R.	3-494	Statist. Physik	17523
Antal, K.G.	2-3030	Gasentladungen	57840
Antal, K.G.	6-3641	Gasentladungen	58005
Antal, K.G.	10-3680	Gasentladungen	57800
Antal, M.J.	8-2734	Atom-Molekül-Ww	51542
Antanasijevic, R.	7-1910	Kernreaktionen	43092
Antar, Y.M.	12-1289	Physikal. Optik	29040
Antcliffe, G.A.	3-1309	Quantenelektronik	28050
Antczak, T.	12-3072	Polymere	53542
Antesberger, G.	3-4331	Supraleitung	70540
Antesberger, G.	6-4949	Magn. FK-Eig.	69065
Antesberger, G.	8-4285	Kristallfehler	66025
Anthes, R.A.	11-5989	Atmosphäre	90840
Antheunis, D.	12-2402	Molekülstruktur	51030
Anthony, A.M.	2-3950	FK-Wärme	67553
Anthony, A.M.	3-1095	Thermodynamik	24554
Anthony, A.M.	10-5275	Halbleitung	71585
Anthony, E.J.	11-2776	Atom-Molekül-Ww	51532
Anthony, K.H.	6-5069	Supraleitung	70510
Anthony, K.H.	9-2976	Polymere	53535
Anthony, T.R.	1-3581	Kristallfehler	66095
Anthony, T.R.	1-3806	FK-Wärme	67556



Anthore, N.	12-1280	Physikal. Optik	29030	Antonyuk, M.G.	4-4543	FK-Spektren	73325
Antich, P.	3-1805	Starke Ww.	41780	Antonyuk, R.A.	8- 568	Hydro-, Aerodyn.	23020
Antich, P.	6-1610	Starke Ww.	41780	Antonyuk, R.A.	10-1127	Hydro-, Aerodyn.	23040
Antic-Jovanovic, A.	7-2193	Molekülstruktur	51040	Antoshin, G.V.	7-3949	Kristallfehler	66065
Antcliffe, G.A.	3-4066	FK-Dielektrika	68030	Antoshina, L.G.	5-4084	Magn. FK-Eig.	69015
Antill, J.E.	7-5334	Oberflächenphysik	74535	Antoshina, L.G.	6-4966	Magn. FK-Eig.	69065
Antimirov, M.	9- 232	Mathem. Physik	16020	Antoshina, L.G.	6-4969	Magn. FK-Eig.	69065
Antonine, R.J.	6- 844	Elektrizität	26060	Antov, B.Z.	1-4671	Dünne Schichten	74050
Antinucci, M.	2-1853	Starke Ww.	41783	Antropov, A.E.	2-2175	Kernreaktionen	43054
Antinucci, M.	4-4771	Opt. FK-Eig.	73655	Antropov, A.E.	2-2236	Kernreaktionen	43080
Antipenko, B.M.	2-1213	Quantenelektronik	28060	Antropov, A.E.	5-2047	Kernreaktionen	43056
Antipenko, V.S.	11- 228	Mathem. Physik	16030	Antropov, E.T.	6-1005	Quantenelektronik	28055
Antipenkov, V.P.	6-1287	Kern-Messverf.	40582	Antropov, E.T.	10-1874	Quantenelektronik	28055
Antipenkova, G.N.	6-1204	Kern-Messverf.	40512	Antropov, G.P.	5-2002	Kernreaktionen	43024
Antipin, G.K.	8-2179	Kernreaktoren	43520	Antropov, L.I.	9-3546	Flüssigkeiten	58568
Antipina, A.D.	3-2602	Polymere	53525	Antropov, L.I.	12-6529	Oberflächenphysik	74563
Antipina, M.M.	10-2723	Kernreaktoren	43530	Antropova, L.A.	5-2426	Molekülstruktur	51060
Antipina, N.E.	11-5483	Opt. FK-Eig.	73655	Antsiferov, V.V.	11-1310	Quantenelektronik	28045
Antipina, T.V.	9-2624	Molekülstruktur	51060	Antsiferova, L.I.	2-2621	Molekülstruktur	51060
Antipov, A.B.	12-1313	Physikal. Optik	29063	Antsiferova, L.I.	8-3847	Flüssigkeiten	58557
Antipov, B.A.	12-1313	Physikal. Optik	29063	Antsupov, A.V.	7- 859	Hydro-, Aerodyn.	23060
Antipov, G.N.	8-3181	Plasmaphysik	57055	Anttila, A.	5-2043	Kernreaktionen	43054
Antipov, I.I.	9- 603	Elastizität	22510	Anttila, A.	9-2090	Kernreaktionen	42545
Antipov, I.N.	5-3988	FK-Wärme	67550	Antufev, Y.P.	11-2115	Kernreaktionen	43034
Antipov, S.V.	6-3353	Plasmaphysik	57020	Antypas, G.	10-5757	Dünne Schichten	74060
Antipov, V.A.	9- 649	Elastizität	22520	Antypas, G.A.	6-5584	Dünne Schichten	74010
Antipov, V.V.	8-6429	Medizin. Physik	97010	Antypas, G.A.	10-5632	Dünne Schichten	74010
Antipov, V.V.	10-6331	Medizin. Physik	97095	Antyufiev, V.S.	3-5269	Atmosphäre	90850
Antipov, Y.M.	1-1488	Starke Ww.	41720	Anuchin, V.N.	5- 816	Hydro-, Aerodyn.	23020
Antipov, Y.M.	9-1866	Starke Ww.	41710	Anuchin, V.N.	8-5839	Erdkörper	90260
Antipov, Y.M.	12-1606	Starke Ww.	41725	Anuchin, Y.N.	12-6672	Erdkörper	90260
Antipova, B.A.	11-3013	Polymere	53530	Anuff, A.	1- 866	HF-Messtechnik	27530
Antipova, L.A.	9-2623	Molekülstruktur	51060	Anufiev, A.A.	11-1032	Wärme	24060
Antipova, Y.N.	6-1123	Physikal. Optik	29015	Anufrienko, V.F.	6-4447	Kristallfehler	66076
Antippa, A.F.	2-1750	Starke Ww.	41755	Anufrienko, V.F.	7-4947	FK-Spektren	73355
Antippa, A.F.	4- 457	Feldtheorie	18030	Anufriev, A.A.	8- 701	Wärme	24026
Antippa, A.F.	9- 465	Feldtheorie	18030	Anufriev, A.A.	11- 675	Hydro-, Aerodyn.	23010
Antippa, A.F.	11-2620	Molekülstruktur	51060	Anufriev, V.M.	12-1940	Kernreaktionen	43048
Antler, M.	9-4253	Mech. FK-Eig.	66545	Anufriev, V.M.	10-1195	Hydro-, Aerodyn.	23060
Antoci, S.	1-3978	FK-Leitfähigk.	70053	Anufriev, V.S.	12-6250	Dünne Schichten	74030
Antoci, S.	11-4854	FK-Leitfähigk.	70028	Anufriev, Y.S.	5-4405	Halbleitung	71520
Antokolskij, G.L.	2-4477	FK-Spektren	73345	Anufrieva, E.V.	12-2953	Polymere	53530
Antokolskij, G.L.	1-3716	Gitterdynamik	67060	Anufrieva, E.V.	12-2956	Polymere	53530
Antokolskij, G.L.	5-4780	FK-Spektren	73370	Anufrieva, T.A.	4-5209	Ionosphäre	91030
Antoku, S.	11-6417	Medizin. Physik	97020	Anufrieva, Y.V.	4-2655	Polymere	53530
Antolini, L.	3-3484	Kristalle	65586	Anufrieva, Y.V.	7-2862	Polymere	53546
Antolkovic, B.	6-2382	Kernreaktionen	43044	Anufriyev, Y.D.	12-3604	Flüssigkeiten	58527
Anton, I.	5- 918	Hydro-, Aerodyn.	23070	Anvari, A.	8- 852	Elektrizität	26040
Anton, P.	8- 732	Wärme	24060	Anvari, A.	8-1206	Quantenelektronik	28055
Antona, D.	1-3365	Kristalle	65586	Anwar, M.	8-1587	Kern-Messverf.	40584
Antona, D.	4-3585	Kristalle	65586	Anwar, M.I.	6- 432	Mechanik	22050
Antonangeli, F.	1-4309	FK-Spektren	73325	Anyas-Weiss, N.	1-1805	Kernspektroskopie	42545
Antonchenko, V.Y.	1-1723	Kernstruktur	42030	Anyas-Weiss, N.	3-1882	Kernspektroskopie	42545
Antoncik, E.	2-4264	Halbleitung	71540	Anyas-Weiss, N.	3-1883	Kernspektroskopie	42545
Antonenko, V.M.	12-4941	FK-Wärme	67530	Anyas-Weiss, N.	5-2079	Kernreaktionen	43085
Antonescu, M.	6- 819	Elektrizität	26050	Anyas-Weiss, N.	6-1942	Kernspektroskopie	42545
Antonets, A.V.	6- 524	Hydro-, Aerodyn.	23010	Anyas-Weiss, N.	6-1944	Kernspektroskopie	42545
Antonets, M.A.	11-1402	Opt. Messtechnik	28545	Anyas-Weiss, N.	6-2516	Kernreaktionen	43075
Antoneva, N.M.	6-2073	Kernspektroskopie	42555	Anyas-Weiss, N.	6-2568	Kernreaktionen	43085
Antoni, B.	9-1104	Elektrizität	26040	Anyas-Weiss, N.	6-2640	Kernreaktionen	43085
Antoni, G.	7- 107	Buchbesprechungen	10820	Anyas-Weiss, N.	12-1776	Kernspektroskopie	42540
Antonia, R.A.	1- 551	Hydro-, Aerodyn.	23030	Anyas-Weiss, N.	12-1777	Kernspektroskopie	42540
Antonia, R.A.	5- 838	Hydro-, Aerodyn.	23040	Anyas-Weiss, N.	12-1783	Kernspektroskopie	42545
Antonia, R.A.	7- 802	Hydro-, Aerodyn.	23040	Anyas-Weiss, N.A.	6-1923	Kernspektroskopie	42540
Antonian, K.G.	5-1907	Kernspektroskopie	42525	Anzai, H.	2-4258	Halbleitung	71530
Antoniewicz, P.R.	11-5669	Oberflächenphysik	74530	Anzai, H.	12-5676	Photoleitung	72510
Antonini, J.F.	9-4194	Mech. FK-Eig.	66516	Anzai, S.	2-3560	Kristalle	65584
Antonione, C.	7-3606	Kristalle	65516	Anzai, S.	3-3970	FK-Wärme	67550
Antoniou, A.	1-2619	Polymere	53550	Anzai, S.	4-4141	Magn. FK-Eig.	69045
Antoniou, N.G.	1-1585	Starke Ww.	41755	Anzai, T.	3-4297	FK-Leitfähigk.	70053
Antoniou, N.G.	3-1734	Starke Ww.	41740	Anzai, T.	9-4765	FK-Leitfähigk.	70053
Antoniou, N.G.	9-1979	Starke Ww.	41780	Anzelon, G.	3-2022	Kernreaktionen	43052
Antonishin, N.V.	10-1442	Wärme	24050	Anzelon, G.	6-2412	Kernreaktionen	43052
Antoniv, I.P.	7-3630	Kristalle	65518	Anzin, V.B.	4- 169	Labortechnik	12515
Antonov, A.I.	4- 866	Wärme	24026	Anzin, V.B.	6-5373	FK-Spektren	73345
Antonov, A.M.	12- 814	Hydro-, Aerodyn.	23020	Anzin, V.B.	7-4758	Photoleitung	72510
Antonov, A.N.	3-1858	Kernstruktur	42080	Anzin, V.B.	11-4850	FK-Leitfähigk.	70026
Antonov, A.N.	12- 704	Hydro-, Aerodyn.	23060	Anzon, Z.V.	3-1735	Starke Ww.	41740
Antonov, A.V.	5-4851	Opt. FK-Eig.	73610	Anzon, Z.V.	6-1629	Starke Ww.	41783
Antonov, B.D.	4-1414	Physikal. Optik	29058	Aoi, K.	1-4648	Dünne Schichten	74040
Antonov, B.M.	12-3256	Plasmaphysik	57053	Aoi, K.	6-4890	Magn. FK-Eig.	69040
Antonov, E.E.	8-3029	Plasmaphysik	57010	Aoi, K.	8-4964	Supraleitung	70520
Antonov, E.N.	9-5274	FK-Spektren	73380	Aoi, K.	10-5049	FK-Leitfähigk.	70020
Antonov, G.A.	7-1088	Elektrizität	26012	Aoi, K.	12-6263	Dünne Schichten	74040
Antonov, N.	1-1291	Kern-Messverf.	40582	Aoi, T.	12-5476	Supraleitung	70550
Antonov, P.I.	4-3408	Kristalle	65518	Aoki, A.	6-3995	Disperse Systeme	59530
Antonov, P.I.	4-3409	Kristalle	65518	Aoki, K.	3- 512	Statist. Physik	17540
Antonov, R.A.	2-4962	Kosmische Strahl.	90646	Aoki, K.	4-3045	Flüssigkeiten	58510
Antonov, R.A.	10-5977	Kosmische Strahl.	90646	Aoki, K.	8-1020	HF-Messtechnik	27530
Antonov, R.A.	11-5917	Kosmische Strahl.	90646	Aoki, M.	7-4666	Halbleitung	71520
Antonov, S.N.	4-4871	Dünne Schichten	74040	Aoki, M.	7-5095	Opt. FK-Eig.	73640
Antonov, V.A.	1-4098	Halbleitung	71530	Aoki, M.	11-5383	Opt. FK-Eig.	73605
Antonov, V.A.	3- 574	Mechanik	22000	Aoki, M.	11-5462	Opt. FK-Eig.	73640
Antonov, V.A.	3-4589	FK-Spektren	73325	Aoki, M.	11-5463	Opt. FK-Eig.	73640
Antonov, V.A.	3-4946	Dünne Schichten	74010	Aoki, R.	1-4043	Supraleitung	70550
Antonov, V.A.	6-5310	FK-Spektren	73325	Aoki, S.	1-3666	Mech. FK-Eig.	66550
Antonov, V.A.	11-4291	Kristallfehler	66076	Aoki, S.	7-1004	Wärme	24060
Antonov, V.B.	6-5249	Photoleitung	72510	Aoki, T.	4-3751	Kristallfehler	66065
Antonov, V.I.	8- 419	Feldtheorie	18060	Aoki, T.	7-2468	Atom-Molekül-Ww	51528
Antonov, V.S.	3-1330	Quantenelektronik	28055	Aoki, T.	7-5159	Dünne Schichten	74010
Antonova, A.M.	12- 614	Hydro-, Aerodyn.	23020	Aoki, T.	9-4134	Kristallfehler	66076
Antonova, G.S.	10-1278	Hydro-, Aerodyn.	23070	Aoki, T.	9-4135	Kristallfehler	66076
Antonova, I.M.	7-3655	Kristalle	65545	Aoki, Y.	11-1634	Kern-Messverf.	40582
Antonova, L.A.	4-5256	Magnetosphäre	91226	Aoki, Y.	1-1094	Opt. Messtechnik	28570
Antonova, M.G.	3-1735	Starke Ww.	41740	Aoki, Y.	1-1928	Kernreaktionen	43056
Antonova, M.G.	6-1629	Starke Ww.	41783	Aoki, Y.	6-1679	Kernstruktur	42020
Antonova, M.G.	9-5766	Kosmische Strahl.	90646	Aoki, Y.	6-2399	Kernreaktionen	43050
Antonova, N.N.	3-3842	Mech. FK-Eig.	66545	Aoki, Y.	6-2461	Kernreaktionen	43058
Antonovich, A.A.	10-1223	Hydro-, Aerodyn.	23060	Aoki, Y.	6-4120	Kristalle	65582
Antonov-Romanovskij, V.V.	5-2497	Atom-Molekül-Ww	51510	Aoki, Y.	11-4129	Kristalle	65595
Antonowicz, K.	3-2744	Polymere	53544	Aoki, Y.	12-1255	Opt. Messtechnik	28570
Antonucci, E.	5-5312	Kosmische Strahl.	90633	Aoki, Y.	12-1257	Opt. Messtechnik	28570
Antonucci, E.	7-5665	Sonnenphysik	93328	Aoki, Y.	12-1975	Kernreaktionen	43075
Antonucci, E.	9-5905	Sonnenphysik	93328	Aoki, Y.	12-5146	Magn. FK-Eig.	69010
Antonucci, E.	12-7078	Sonnenphysik	93328	Aoki, Y.	12-5243	Magn. FK-Eig.	69060
Antonucci, F.R.	4-3210	Flüssigkeiten	58557	Aokki, T.	2-4733	Dünne Schichten	74040
Antonyak, O.T.	1-4544	Opt. FK-Eig.	73635	Aono, S.	2-2503	Molekülstruktur	51010
Antonyants, V.Y.	2-1151	Quantenelektronik	28045	Aono, S.	3-2250	Molekülstruktur	51010
Antonyuk, B.P.	5-4332	Supraleitung	70530	Aono, S.	11-2450	Molekülstruktur	51020
Antonyuk, B.P.	8-5618	Dünne Schichten	74040	Aono, T.	11-5383	Opt. FK-Eig.	73605



Aoshima, R.	4-1319	Opt. Messtechnik	28556	Apt, K.E.	8-2027	Kernspektroskopie	42560
Aoshima, R.	8-967	Teilchenoptik	27068	Aptekar, E.L.	7-5368	Oberflächenphysik	74535
Aounallah, B.	8-42	Buchbesprechungen	10820	Aptekar, I.L.	10-4786	FK-Wärme	67550
Aounallah, B.	8-6380	Biophysik	96060	Aptel, P.	12-2924	Polymere	53525
Aoyagi, Y.	3-4469	Halbleitung	71566	Aptel, P.	12-2925	Polymere	53525
Aoyagi, Y.	11-1289	Quantenelektronik	28040	Apter, R.	3-1356	Opt. Messtechnik	28520
Aoyagi, Y.	11-1315	Quantenelektronik	28045	Apter, R.	6-893	Teilchenoptik	27068
Aoyama, I.	7-5881	Medizin. Physik	97020	Apukhtina, N.P.	3-2727	Polymere	53542
Aoyama, Y.	5-3406	Kristalle	65512	Apukhtina, N.P.	4-2749	Polymere	53542
Aoyama, Y.	5-3407	Kristalle	65512	Aquilanti, V.	11-2858	Atom-Molekül-Ww	51542
Apaev, B.A.	12-185	Vakuumphysik	13020	Arabasz, W.J.	7-5488	Erdkörper	90240
Apanasenko, A.V.	9-5770	Kosmische Strahl.	90646	Arabi, el A.	12-6285	Dünne Schichten	74040
Apanasevich, P.A.	1-1162	Physikal. Optik	29035	Arad, B.	7-4988	FK-Spektren	73370
Apanasevich, P.A.	2-4645	Opt. FK-Eig.	73625	Arad, B.	11-1604	Kern-Messverf.	40527
Apanasevich, P.A.	6-3061	Atom-Molekül-Ww	51520	Arad, D.	3-1567	Kern-Messverf.	40548
Apanasevich, P.A.	6-3967	Flüssigkeiten	58580	Arafa, A.	5-1074	Thermodynamik	24554
Apanasevich, P.A.	7-1236	Quantenelektronik	28035	Arafonova, F.A.	9-3628	Disperse Systeme	59510
Apanasevich, P.A.	9-5188	FK-Spektren	73345	Arafune, J.	8-2248	Allg. Atomphysik	50050
Apanasevich, P.A.	9-5271	FK-Spektren	73380	Aragone, C.	7-567	Feldtheorie	18060
Apanasevich, P.A.	8-1149	Quantenelektronik	28035	Aragone, C.	8-412	Feldtheorie	18045
Apard, P.	3-1603	Beschleunigung	41010	Arai, E.	1-4182	Halbleitung	71580
Aparina, E.V.	5-2635	Atom-Molekül-Ww	51570	Arai, E.	6-2028	Kernspektroskopie	42550
Apaydin, F.	12-5912	FK-Spektren	73355	Arai, E.	6-2029	Kernspektroskopie	42550
Apaydin, F.	12-5913	FK-Spektren	73355	Arai, E.	8-1456	Kern-Messverf.	40505
Apel, W.D.	2-1676	Starke Ww.	41725	Arai, E.	11-5713	Oberflächenphysik	74535
Apel, W.D.	9-1869	Starke Ww.	41725	Arai, E.	12-1818	Kernspektroskopie	42550
Apelblat, A.	1-2977	Flüssigkeiten	58540	Arai, E.	12-4378	Kristallfehler	66015
Apelblat, A.	1-2991	Flüssigkeiten	58540	Arai, H.	3-2592	Polymere	53525
Apelblat, A.	8-3822	Flüssigkeiten	58550	Arai, H.	7-2789	Polymere	53535
Apeldoorn, van J.H.F.	12-5688	FK-Spektren	73310	Arai, H.	9-5045	FK-Spektren	73310
Apell, B.A.N.	7-5466	Erdkörper	90235	Arai, J.	3-4729	FK-Spektren	73355
Apelt, C.J.	4-664	Hydro-, Aerodyn.	23020	Arai, K.	5-3119	Flüssigkeiten	58530
Apers, D.J.	11-2735	Atom-Molekül-Ww	51522	Arai, K.	2-5318	Biophysik	96060
Apling, A.J.	7-3280	Flüssigkeiten	58530	Arai, M.	3-1159	Elektrizität	26060
Apodaca, L.	7-1544	Kern-Messverf.	40582	Nrai, N.	6-442	Mechanik	22050
Apollitski, V.N.	6-3633	Gasentladungen	57860	Arai, S.	3-4895	Opt. FK-Eig.	73645
Apollonov, V.N.	1-3162	Kristalle	65514	Arai, S.	6-5610	Dünne Schichten	74010
Apollonov, V.N.	12-4181	Kristalle	65582	Arai, T.	1-3675	Mech. FK-Eig.	66595
Apollonov, V.V.	8-1161	Quantenelektronik	28040	Arai, T.	5-3868	Gitterdynamik	67020
Apollonov, V.V.	10-1899	Opt. Messtechnik	28520	Arai, T.	6-3550	Plasmaphysik	57263
Apollonov, V.V.	11-1362	Opt. Messtechnik	28520	Arai, T.	9-5146	FK-Spektren	73330
Apostol, C.	1-190	Quantentheorie	16513	Arai, T.	10-619	Statist. Physik	17560
Apostol, D.	1-3151	Kristalle	65510	Arai, T.	10-3467	Polymere	53546
Apostol, I.	6-1008	Quantenelektronik	28055	Arai, T.	10-4791	FK-Wärme	67553
Apostol, I.	6-3623	Gasentladungen	57840	Araj, S.	11-4294	Kristallfehler	66076
Apostol, I.	2-3706	Kristallfehler	66061	Arajs, S.	3-4181	Magn. FK-Eig.	69060
Apostolakis, A.	8-1763	Starke Ww.	41730	Arajs, S.	4-4162	Magn. FK-Eig.	69060
Apostolakis, A.	8-1769	Starke Ww.	41730	Arajs, S.	8-4843	Magn. FK-Eig.	69060
Apostolakis, A.	9-1884	Starke Ww.	41730	Arajs, S.	9-4660	Magn. FK-Eig.	69060
Apostolakis, A.	10-2370	Starke Ww.	41755	Araka, E.T.	8-5255	FK-Spektren	73325
Apostolakis, G.E.	6-2692	Kernreaktoren	43510	Arakawa, A.	11-5988	Atmosphäre	90840
Apostolakis, A.	10-2324	Starke Ww.	41730	Arakawa, E.T.	1-4285	FK-Spektren	73320
Apostolov, A.V.	1-3892	Magn. FK-Eig.	69040	Arakawa, E.T.	2-4851	Oberflächenphysik	74550
Apostolov, A.V.	3-3464	Kristalle	65584	Arakawa, E.T.	3-1466	Physikal. Optik	29050
Apparao, K.M.V.	2-4955	Kosmische Strahl.	90640	Arakawa, E.T.	8-5205	FK-Spektren	73315
Apparao, K.M.V.	2-5190	Kosmische Physik	94530	Arakawa, E.T.	12-6330	Dünne Schichten	74060
Apparao, K.M.V.	3-5567	Kosmische Physik	94540	Arakawa, M.	5-4791	FK-Spektren	73375
Apparao, K.M.V.	5-5631	Kosmische Physik	94500	Arakawa, R.	7-1820	Kernspektroskopie	42565
Apparao, K.V.	9-778	Hydro-, Aerodyn.	23020	Arakelian, V.A.	11-2325	Atomstruktur	50520
Appel, H.	11-2057	Kernspektroskopie	42555	Arakelian, V.M.	7-1123	Elektrizität	26060
Appel, H.	12-1828	Kernspektroskopie	42555	Arakelyan, R.A.	5-3321	Flüssigkeiten	58568
Appel, J.	1-4010	Supraleitung	70510	Arakelyan, R.A.	8-3897	Flüssigkeiten	58568
Appel, J.	2-4809	Oberflächenphysik	74530	Arakelyan, R.A.	10-4055	Flüssigkeiten	58568
Appel, J.	10-6325	Medizin. Physik	97095	Arakelyan, S.M.	8-1388	Opt. Messtechnik	28595
Appel, J.A.	1-1623	Starke Ww.	41764	Arakelyan, S.M.	7-3952	Kristallfehler	66065
Appel, J.A.	1-1624	Starke Ww.	41764	Arakelyan, V.S.	8-642	Hydro-, Aerodyn.	23070
Appel, J.A.	7-1727	Starke Ww.	41783	Arakeri, V.H.	2-257	Quantentheorie	16513
Appel, R.	12-2603	Molekülstruktur	51060	Araki, H.	7-489	Statist. Physik	17530
Appel, R.	12-4184	Kristalle	65584	Araki, H.	8-202	Quantentheorie	16513
Appelbaum, J.A.	1-4701	Oberflächenphysik	74520	Araki, S.	4-465	Feldtheorie	18040
Appelbaum, J.A.	2-3406	Kristalle	65540	Araki, T.	8-4426	Mech. FK-Eig.	66516
Appelbaum, J.A.	7-5382	Oberflächenphysik	74555	Arai, N.	6-441	Mechanik	22050
Appelblad, O.	7-2192	Molekülstruktur	51040	Aramati, V.S.	4-4986	Oberflächenphysik	74535
Appel-Hansen, J.	1-923	HF-Messtechnik	27595	Aramov, N.	3-4557	FK-Spektren	73315
Appell, J.	3-2543	Atom-Molekül-Ww	51544	Aramov, F.	2-3722	Kristallfehler	66065
Appell, J.	9-2850	Atom-Molekül-Ww	51540	Aramu, F.	11-5477	Opt. FK-Eig.	73655
Appell, J.	12-2490	Molekülstruktur	51050	Aranaz del Rio, F.	12-6693	Geomagnetismus	90410
Appelman, E.H.	4-2416	Atom-Molekül-Ww	51526	Aranoff, S.	10-643	Feldtheorie	18030
Appelquist, T.	2-340	Quantenfeldtheorie	17010	Arant, J.B.	11-129	Labortechnik	12515
Appelquist, T.	9-1830	Elementarteilchen	41578	Aranyi, P.	4-5653	Medizin. Physik	97020
Appelqvist, A.	3-1520	Kern-Messverf.	40505	Arapova, E.Y.	11-5405	Opt. FK-Eig.	73625
Appelqvist, A.	3-1963	Kernspektroskopie	42570	Arapova, L.P.	9-3844	Kristalle	65584
Appelt, J.	2-3004	Plasmaphysik	57206	Aras, N.K.	6-2721	Kernstrahlung	44000
Appelt, J.	8-3352	Plasmaphysik	57206	Arasly, D.G.	2-3904	FK-Wärme	67520
Appelt, K.	1-3068	Flüssigkeiten	58568	Arasly, D.G.	5-4384	Halbleitung	71500
Appelt, K.	2-188	Labortechnik	12580	Arasly, D.G.	6-4692	FK-Wärme	67520
Appelt, K.	3-3184	Flüssigkeiten	58568	Arasly, D.G.	8-4588	FK-Wärme	67520
Appenzeller, I.	8-6193	Sterne	94070	Arasly, D.G.	11-5117	Thermoelektrizität	72030
Appenzeller, I.	10-6059	Sonnenphysik	93324	Arasly, D.G.	12-4931	FK-Wärme	67520
Appert, J.R.	8-4987	Supraleitung	70530	Arata, H.	3-5114	Oberflächenphysik	74555
Appert, J.R.	8-5640	Dünne Schichten	74060	Arata, Y.	6-3869	Flüssigkeiten	58557
Appert, J.R.	12-5537	Halbleitung	71530	Arata, Y.	8-3419	Plasmaphysik	57250
Appert, K.	5-2848	Plasmaphysik	57055	Araujo, R.J.	4-3103	Flüssigkeiten	58530
Appert, K.	11-3267	Plasmaphysik	57055	Aravamudan, G.	1-2226	Molekülstruktur	51010
Appl, F.C.	7-206	Mathem. Physik	16020	Aravamudan, G.	7-3575	Kristalle	65510
Appl, F.J.	3-654	Elastizität	22520	Aravamudan, K.S.	2-588	Elastizität	22530
Applebaum, D.C.	4-2915	Plasmaphysik	57093	Aravin, L.G.	10-2762	Kernstrahlung	44030
Applebaum, D.C.	12-3327	Plasmaphysik	57093	Arbelot, M.	11-2615	Molekülstruktur	51060
Appleby, J.F.	1-5064	Sterne	94025	Arbey, H.	1-638	Akustik	23565
Appelman, E.H.	9-2580	Molekülstruktur	51050	Arbusov, Y.S.	12-3427	Gasentladungen	57840
Appelquist, J.	4-2239	Molekülstruktur	51040	Arbuzov, B.A.	11-2638	Molekülstruktur	51060
Appelquist, J.	5-4793	FK-Spektren	73380	Arbuzov, M.P.	7-3762	Kristalle	65584
Appelquist, J.	5-4794	FK-Spektren	73380	Arbuzov, M.P.	12-4670	Mech. FK-Eig.	66516
Appelquist, J.	7-2426	Atom-Molekül-Ww	51520	Arbuzova, T.I.	6-4945	Magn. FK-Eig.	69060
Appler, K.	1-1281	Kern-Messverf.	40582	Arcas, A.L.	4-2885	Plasmaphysik	57075
Appleton, B.R.	1-3529	Kristallfehler	66062	Arce, F.	5-2634	Atom-Molekül-Ww	51570
Appleton, T.G.	1-4480	FK-Spektren	73370	Archakov, A.A.	5-1105	Elektrizität	26016
Appleyard, J.R.	9-4791	Supraleitung	70520	Archambault, Y.	2-3067	Gase	58095
Apps, M.J.	7-4519	FK-Leitfähigk.	70028	Archambeau, J.O.	2-5402	Medizin. Physik	97010
Apps, R.L.	12-6152	Dünne Schichten	74010	Archarov, V.I.	12-4603	Mech. FK-Eig.	66500
Aprahamian, R.	8-1153	Quantenelektronik	28040	Archer, J.K.	6-1185	Kern-Messverf.	40505
Aprahamian, R.	9-1274	Quantenelektronik	28030	Archer, J.L.	5-3706	Kristallfehler	66073
Aprada, M.C.	6-4202	Kristalle	65586	Archer, J.L.	9-1126	Elektrizität	26060
Aprelev, M.V.	2-2175	Kernreaktionen	43054	Archer, J.L.	9-1127	Elektrizität	26060
Aprelev, M.V.	2-2210	Kernreaktionen	43066	Archer, J.L.	9-1129	Elektrizität	26060
Apse, V.A.	12-2058	Kernreaktoren	43515	Archer, J.L.	9-4582	Magn. FK-Eig.	69035
Apshve, S.Z.	9-5773	Kosmische Strahl.	90646	Archibald, R.M.	6-2930	Molekülstruktur	51050
Apshstein, E.Z.	4-3153	Flüssigkeiten	58540	Archio, C.N.	12-5252	Magn. FK-Eig.	69060
Apshstein, E.Z.	7-3967	Kristallfehler	66070	Archipow, V.M.	12-144	Labortechnik	12520
Apt, J.	8-2306	Atomstruktur	50560	Archipow, R.	9-4242	Mech. FK-Eig.	66545



## Arcollieres

Arcollieres, Courtois de F.	3-5105	Oberflächenphysik	74535
Arconada, A.	4-1039	Elektrizität	20600
Arconia, A.	3-2429	Molekülstruktur	51060
Arconia, A.	8-2529	Molekülstruktur	51060
Ardalan, F.	10- 401	Quantentheorie	16516
Ardalan, F.	12- 323	Quantentheorie	16582
Ardary, Z.L.	11- 984	Wärme	24050
Ardelean, P.	10-2146	Kern-Messverf.	40570
Ardell, A.J.	1-3509	Kristallfehler	66040
Ardell, A.J.	8-4444	Mech. FK-Eig.	66545
Ardell, A.J.	9-4419	FK-Wärme	67550
Ardelyan, N.G.	12-1073	HF-Messtechnik	27530
Ardissou, G.	2-1984	Kernspektroskopie	42550
Ardissou, G.	6-2084	Kernspektroskopie	42555
Ardissou, G.	7-1806	Kernspektroskopie	42555
Ardissou, G.	11-2058	Kernspektroskopie	42555
Ardizzi, G.P.	3-3116	Flüssigkeiten	58550
Ardrey, R.E.	10-4320	Kristalle	65586
Arecchi, F.T.	4-1157	Quantenelektronik	28035
Aredal, R.G.	4-2732	Polymere	53542
Arefev, A.V.	6-1253	Kern-Messverf.	40560
Arefev, I.M.	2-3301	Flüssigkeiten	58573
Arefev, K.M.	7-3194	Gase	58045
Arefev, K.P.	4-3675	Kristallfehler	66030
Arefev, K.P.	4-4260	FK-Leitfähigk.	70053
Arefev, V.I.	1-2706	Plasmaphysik	57055
Arefev, V.I.	1-2817	Gasentladungen	57810
Arefev, V.I.	4-2849	Plasmaphysik	57050
Arefev, V.I.	10-3652	Plasmaphysik	57250
Arefev, V.I.	11-3285	Plasmaphysik	57055
Arefev, V.N.	8-5881	Atmosphäre	90810
Arefiev, K.P.	7-3976	Kristallfehler	66076
Arefyev, A.V.	9-1888	Starke Ww.	41735
Arefyev, V.N.	6-5947	Atmosphäre	90850
Arenas, A.	5- 995	Wärme	24060
Arenas, G.	5- 500	Statist. Physik	17540
Arend, H.	4-3970	FK-Wärme	67550
Arend, H.	5-3969	FK-Wärme	67550
Arendar, V.N.	2-4270	Halbleitung	71540
Arendarchouk, V.V.	7-4525	FK-Leitfähigk.	70038
Arendarchuk, A.V.	4-3399	Kristalle	65518
Arendarchuk, V.V.	1-4380	FK-Spektren	73335
Arends, J.	2-3709	Kristallfehler	66065
Arendt, R.H.	1- 755	Elektrizität	26030
Arend, van der P.C.	2-1465	Beschleunigung	41040
Arenhövel, H.	2-1872	Kernstruktur	42020
Arenhövel, H.	3- 381	Quantentheorie	16530
Arenhövel, H.	5-1909	Kernspektroskopie	42535
Arenhövel, H.	9-2004	Starke Ww.	41790
Arenhövel, H.	10-2457	Kernstruktur	42020
Arens, I.	8-1485	Kern-Messverf.	40518
Arens, J.F.	9-5294	Opt. FK-Eig.	73610
Arens, R.	5- 399	Quantentheorie	16526
Arens, R.	8- 423	Mechanik	22010
Arens, R.	12- 466	Feldtheorie	18042
Arents, R.A.	8- 793	Thermodynamik	24554
Arents, R.A.	12-5705	FK-Spektren	73310
Arenz, R.J.	11-3090	Polymere	53542
Areskou, M.	12-2018	Kernreaktionen	43092
Aresti, A.	2-3897	FK-Wärme	67520
Arest-Iakubovich, A.A.	10-3337	Polymere	53530
Arestov, Y.I.	8-1794	Starke Ww.	41740
Areti, H.	2-1401	Kern-Messverf.	40565
Aretov, G.N.	5-2835	Plasmaphysik	57045
Areu, E.	6- 517	Hydro-, Aerodyn.	23010
Arev, A.M.	11-2957	Polymere	53510
Arfeyev, V.I.	3-2801	Plasmaphysik	57055
Argan, P.E.	6-2319	Kernreaktionen	43022
Arganini, L.	10-6329	Medizin. Physik	97095
Argay, G.	1-3341	Kristalle	65586
Argay, G.	9-3889	Kristalle	65586
Argence, E.	10- 670	Feldtheorie	18042
Argentar, H.	3-2629	Polymere	53530
Argentina, G.M.	12-5230	Magn. FK-Eig.	69045
Argiero, L.	1-2054	Kernreaktoren	43560
Argon, A.S.	8-2936	Polymere	53542
Argos, P.	2-3589	Kristalle	65586
Argos, P.	3- 108	Unterrichtsfragen	12065
Argous, J.P.	5-2198	Kernreaktoren	43595
Argüello, C.A.	10-5399	FK-Spektren	73340
Arguello, C.A.	10-5403	FK-Spektren	73340
Arguello, De Z.P.	3- 208	Labortechnik	12570
Argyle, B.	7-1169	HF-Messtechnik	27510
Argyle, E.	10-6078	Planeten	93600
Argyres, E.N.	1-1495	Starke Ww.	41725
Argyres, E.N.	3-1670	Elementarteilchen	41574
Argyres, E.N.	11-1792	Starke Ww.	41720
Argyres, E.N.	11-1809	Starke Ww.	41725
Argyres, P.N.	3-1162	Elektrizität	26095
Argyres, P.N.	11-1045	Thermodynamik	24500
Argyris, J.H.	10-1014	Hydro-, Aerodyn.	23020
Arhipova, V.P.	5-5613	Sterne	94050
Arhipova, V.P.	6-6121	Sterne	94050
Arhipova, V.P.	6-6151	Kosmische Physik	94520
Aribert, J.M.	11- 560	Elastizität	22520
Arican, M.H.	2-2751	Atom-Molekül-Ww	51570
Arick, M.R.	8-2546	Molekülstruktur	51060
Arie, E.	11-2536	Molekülstruktur	51050
Arie, M.	4- 682	Hydro-, Aerodyn.	23020
Arie, M.	4- 703	Hydro-, Aerodyn.	23030
Arie, M.	5- 780	Hydro-, Aerodyn.	23020
Arie, Y.	8-5137	Halbleitung	71570
Ariel, N.Z.	1-4872	Erdkörper	90260
Ariemma, A.	12-2111	Kernreaktoren	43530
Arifkhanov, U.R.	6-2417	Kernreaktionen	43052
Arifov, L.Y.	6- 374	Feldtheorie	18040
Arifov, P.U.	8-3005	Plasmaphysik	57010
Arifov, U.A.	8-4353	Kristallfehler	66065
Arifov, U.A.	8-5791	Oberflächenphysik	74576
Arifov, U.A.	10-3232	Atom-Molekül-Ww	51546
Arifov, U.A.	10-3754	Gase	58050
Arifov, U.S.	8-5790	Oberflächenphysik	74576
Arifzhanov, S.B.	4-4415	Halbleitung	71566
Ariga, N.	2-2632	Molekülstruktur	51060
Arii, T.	4-3421	Kristalle	65540
Arijs, E.	1-4758	Oberflächenphysik	74535
Arik, M.	6-1536	Starke Ww.	41755
Arik, M.	12-1632	Starke Ww.	41755
Arikado, T.	11-3726	Flüssigkeiten	58568
Arikawa, T.	1-2421	Atom-Molekül-Ww	51542

## Armington

Arima, A.	3-2058	Kernreaktionen	43085
Arima, A.	6-1815	Kernstruktur	42080
Arima, A.	6-1893	Kernspektroskopie	42540
Arima, A.	9-2377	Allg. Atomphysik	50050
Arima, A.	11-2019	Kernspektroskopie	42525
Arima, A.	12-1761	Kernspektroskopie	42525
Arima, H.	12- 822	Wärme	24040
Arima, T.	5-1447	Opt. Messtechnik	28572
Arimitsu, S.	4-3293	Flüssigkeiten	58580
Arimondo, E.	7-2079	Atomstruktur	50570
Arimura, I.	6- 837	Elektrizität	26060
Arimura, I.	6- 845	Elektrizität	26060
Arimura, I.	7-1111	Elektrizität	26060
Arinkin, A.V.	6-4092	Kristalle	65570
Arinshtein, E.A.	9-3716	Kristalle	65540
Arinshtein, M.M.	9-4102	Kristallfehler	66065
Aripov, E.A.	12-6485	Oberflächenphysik	74535
Aripov, T.F.	12-7410	Biophysik	96010
Aripova, D.F.	12-7410	Biophysik	96010
Aris, F.C.	2-3812	Mech. FK-Eig.	66556
Arisaka, N.	1- 204	Quantentheorie	16516
Arisaka, N.	1-1573	Starke Ww.	41753
Ariskin, V.I.	2-5218	Kosmische Physik	94573
Aristarkhov, N.N.	12-2107	Kernreaktoren	43530
Aristov, A.V.	1- 956	Quantenelektronik	28040
Aristov, A.V.	1- 958	Quantenelektronik	28040
Aristov, A.V.	5-3342	Flüssigkeiten	58573
Aristov, V.V.	5- 367	Mathem. Physik	16040
Aristov, V.V.	9-3775	Kristalle	65572
Arita, K.	3-2623	Polymere	53530
Arita, K.	5-2682	Polymere	53530
Arita, K.	6-2184	Kernspektroskopie	42570
Arita, K.	10-4197	Kristalle	65518
Arita, Y.	3-3745	Mech. FK-Eig.	66500
Aritome, H.	7-1380	Opt. Messtechnik	28572
Aritomi, N.	2-3772	Mech. FK-Eig.	66514
Ariya, S.M.	4-3987	FK-Wärme	67550
Ariyasu, T.	5-5190	Oberflächenphysik	74550
Arizono, S.	6-3368	Plasmaphysik	57030
Arizumi, T.	2-4303	Halbleitung	71570
Arizumi, T.	4-4379	Halbleitung	71530
Arizumi, T.	6-5011	FK-Leitfähigk.	70026
Arizumi, T.	9-4900	Halbleitung	71530
Arizumi, T.	9-4901	Halbleitung	71530
Arizumi, T.	11-5550	Dünne Schichten	74010
Arkani-Hamed, J.	8-6108	Planeten	93640
Arkotov, Y.M.	12-1896	Kernreaktionen	43022
Arkatova, T.G.	11-3154	Polymere	53546
Arkdzhovskii, V.N.	5-2757	Polymere	53542
Arkell, A.	9-2582	Molekülstruktur	51050
Arker, E.F.	2-1486	Beschleunigung	41040
Arkhangelski, G.E.	1-4565	Opt. FK-Eig.	73640
Arkhangelski, G.E.	3-4666	FK-Spektren	73330
Arkhangelski, G.E.	5-3625	Kristallfehler	66025
Arkhangelsky, Y.S.	12-1073	HF-Messtechnik	27530
Arkharov, V.I.	1-2911	Flüssigkeiten	58520
Arkharov, V.I.	5-3167	Flüssigkeiten	58540
Arkharov, V.I.	6-3792	Flüssigkeiten	58540
Arkharov, V.I.	6-3948	Flüssigkeiten	58573
Arkharov, V.I.	6-4049	Kristalle	65530
Arkharov, V.I.	6-4751	FK-Wärme	67550
Arkharov, V.I.	7-3594	Kristalle	65510
Arkharov, V.I.	8-3753	Flüssigkeiten	58530
Arkharov, V.I.	8-5593	Dünne Schichten	74030
Arkharov, V.I.	9-4401	FK-Wärme	67530
Arkharov, V.I.	10-3974	Flüssigkeiten	58555
Arkharov, V.I.	12-4237	Kristalle	65584
Arkharov, V.I.	12-4941	FK-Wärme	67530
Arkhipenko, D.K.	9-5155	FK-Spektren	73330
Arkhipenko, V.I.	1-2717	Plasmaphysik	57070
Arkhipkin, V.G.	12-1148	Quantenelektronik	28050
Arkhipkin, V.I.	9-3286	Flüssigkeiten	58510
Arkhipov, A.A.	7- 421	Quantenfeldtheorie	17010
Arkhipov, V.E.	1-3846	Magn. FK-Eig.	69015
Arkhipov, V.E.	12-5268	Magn. FK-Eig.	69060
Arkhipov, V.N.	11- 840	Hydro-, Aerodyn.	23060
Arkhipov, V.V.	7-5013	FK-Spektren	73380
Arkhipova, E.S.	9- 660	Elastizität	22520
Arkhipova, L.V.	8-3450	Gasentladungen	57810
Arkhipova, L.V.	8-3512	Gasentladungen	57840
Arkhipova, L.V.	8-3513	Gasentladungen	57840
Arkihipov, N.A.	11-4132	Kristallfehler	66010
Arking, R.	12-1841	Kernspektroskopie	42560
Arko, A.J.	8-4835	Magn. FK-Eig.	69060
Arland, J.A.	8-3983	Disperse Systeme	59540
Arlinghaus, F.J.	11-4861	FK-Leitfähigk.	70028
Arlinksky, Y.M.	7- 316	Quantentheorie	16513
Arlt, R.	6-2111	Kernspektroskopie	42560
Arlt, R.	6-2127	Kernspektroskopie	42560
Arlt, R.	6-2352	Kernreaktionen	43038
Arlt, R.	12-1409	Kern-Messverf.	40527
Armaganian, A.A.	2-4742	Dünne Schichten	74060
Armaly, B.F.	4-1421	Physikal. Optik	29060
Armaly, B.F.	11-1530	Physikal. Optik	29060
Armaly, B.F.	7- 773	Hydro-, Aerodyn.	23020
Armand, G.	1-4718	Oberflächenphysik	74525
Armand, G.	3-5088	Oberflächenphysik	74530
Armand, M.	2-4342	Halbleitung	71590
Armand, M.B.	1-3093	Flüssigkeiten	58568
Armand, N.A.	11-6073	Ionosphäre	91072
Armani, R.J.	12-1467	Kern-Messverf.	40584
Armantrout, G.A.	2-1229	Opt. Messtechnik	28535
Armantrout, G.A.	8-1567	Kern-Messverf.	40582
Armantrout, G.A.	8-5065	Halbleitung	71520
Armantrout, G.A.	9-1654	Kern-Messverf.	40520
Armantrout, G.A.	9-1658	Kern-Messverf.	40520
Armbrüster, H.	5-4345	Supraleitung	70550
Armbrüster, H.	10-5148	Supraleitung	70530
Armbruster, S.	6-3249	Polymere	53540
Armbruster, R.	11-1573	Kern-Messverf.	40505
Armellini, G.	11-4246	Kristallfehler	66065
Armenakas, A.E.	5-2722	Polymere	53540
Armenakas, A.E.	5-2727	Polymere	53542
Armenakas, A.E.	10- 946	Elastizität	22530
Armenise, N.	1-1485	Starke Ww.	41710
Armenise, N.	2-1795	Starke Ww.	41764
Armenise, N.	4-1676	Starke Ww.	41725
Armenskaya, S.E.	9-3588	Flüssigkeiten	58573
Armenskaya, S.E.	10-4074	Flüssigkeiten	58573
Armington, A.	7-3586	Kristalle	65510



Armitage, D.A.	10-4333	Kristalle	65586	Arnold, K.	9-5798	Atmosphäre	90815
Armitage, I.M.	12-5963	FK-Spektren	73370	Arnold, K.	12-7383	Biophysik	96010
Armour, D.G.	7-3909	Kristallfehler	66061	Arnold, L.	4-77	Buchbesprechungen	10820
Armour, D.G.	9-4093	Kristallfehler	66065	Arnold, L.G.	7-1861	Kernreaktionen	43052
Armour, D.G.	11-4260	Kristallfehler	66065	Arnold, L.G.	9-2072	Kernspektroskopie	42540
Armour, E.A.G.	2-2525	Molekülstruktur	51040	Arnold, O.P.	5-5049	Dünne Schichten	74050
Armour, E.A.G.	7-2163	Molekülstruktur	51040	Arnold, P.	3-2015	Kernreaktionen	43048
Armour, E.A.G.	11-2484	Molekülstruktur	51040	Arnold, P.G.	4-4180	Magn. FK-Eig.	69065
Armstrong, B.H.	3-67	Buchbesprechungen	10820	Arnold, R.	3-1726	Starke Ww.	41735
Armstrong, B.M.	8-1119	HF-Messtechnik	27595	Arnold, R.	9-3516	Flüssigkeiten	58565
Armstrong, D.A.	9-2780	Atom-Molekül-Ww	51526	Arnold, R.C.	4-1748	Starke Ww.	41780
Armstrong, D.D.	2-2196	Kernreaktionen	43062	Arnold, R.C.	6-1593	Starke Ww.	41780
Armstrong, D.D.	8-1226	Kern-Messverf.	40527	Arnold, R.C.	10-2409	Starke Ww.	41780
Armstrong, D.D.	8-2470	Kernreaktionen	43060	Arnold, R.C.	12-1681	Starke Ww.	41780
Armstrong, D.D.	8-2472	Kernreaktionen	43062	Arnold, R.G.	3-2002	Kernreaktionen	43042
Armstrong, D.R.	1-2572	Polymere	53535	Arnold, S.	11-5417	Opt. FK-Eig.	73360
Armstrong, D.R.	6-2930	Molekülstruktur	51050	Arnold, S.	12-5808	FK-Spektren	73330
Armstrong, D.R.	6-4769	FK-Wärme	67556	Arnold, V.	12-3976	Disperse Systeme	59525
Armstrong, D.R.	12-2463	Molekülstruktur	51050	Arnold, W.	3-3905	Gitterdynamik	67060
Armstrong, D.R.	12-2464	Molekülstruktur	51050	Arnold, Z.	10-4596	Mech. FK-Eig.	66545
Armstrong, G.T.	4-872	Wärme	20404	Arnoldi, D.	7-2572	Atom-Molekül-Ww	51544
Armstrong, J.A.	4-2096	Allg. Atomphysik	50040	Arnoldy, R.L.	10-6021	Ionosphäre	91020
Armstrong, J.C.	2-4975	Atmosphäre	90815	Arnott, R.J.	7-3622	Kristalle	65518
Armstrong, J.C.	2-4976	Atmosphäre	90815	Arnoud, J.C.	11-1675	Beschleunigung	41020
Armstrong, J.R.	2-3465	Kristalle	65576	Arnould, M.	11-6306	Kosmische Physik	94588
Armstrong, K.R.	1-1035	Opt. Messtechnik	28540	Arnout, W.J.	3-3935	FK-Wärme	67510
Armstrong, K.R.	9-1419	Opt. Messtechnik	28540	Arnou, D.M.	7-2045	Atomstruktur	50530
Armstrong, N.A.	10-4143	Disperse Systeme	59595	Arntz, F.O.	4-3108	Flüssigkeiten	58530
Armstrong, P.E.	3-3822	Mech. FK-Eig.	66545	Arnush, D.	12-3287	Plasmaphysik	57055
Armstrong, P.E.	5-3810	Mech. FK-Eig.	66550	Arolovich, V.S.	5-359	Mathem. Physik	16030
Armstrong, R.C.	4-2601	Polymere	53525	Aron, J.	3-1632	Beschleunigung	41030
Armstrong, R.D.	1-3433	Kristallfehler	66020	Aron, M.	1-499	Hydro-, Aerodyn.	23000
Armstrong, R.D.	1-4197	Halbleitung	71585	Aron, M.	1-3584	Mech. FK-Eig.	66500
Armstrong, R.D.	6-3920	Flüssigkeiten	58568	Aron, P.	6-4938	Magn. FK-Eig.	69060
Armstrong, R.D.	11-5227	FK-Spektren	73330	Aroni, F.	1-2509	Polymere	53525
Armstrong, R.D.	12-3836	Flüssigkeiten	58565	Aronov, A.G.	3-528	Statist. Physik	17563
Armstrong, R.L.	6-5424	FK-Spektren	73370	Aronov, A.G.	3-3591	Kristallfehler	66015
Armstrong, R.L.	8-5395	FK-Spektren	73370	Aronov, A.G.	11-4928	Supraleitung	70520
Armstrong, R.L.	12-1209	Opt. Messtechnik	28545	Aronov, A.S.	5-4386	Halbleitung	71505
Armstrong, R.W.	5-3639	Kristallfehler	66035	Aronov, A.S.	5-4815	Opt. FK-Eig.	73605
Armstrong, R.W.	6-4096	Kristalle	65572	Aronov, B.I.	5-2878	Plasmaphysik	57080
Armstrong, T.A.	7-1607	Elementarteilchen	41574	Aronov, D.A.	2-4359	Photoleitung	72510
Armstrong, T.W.	4-5629	Medizin. Physik	97010	Aronov, D.A.	11-5562	Dünne Schichten	74020
Armstrong, T.W.	5-2212	Kernstrahlung	44030	Aronov, I.E.	12-5883	FK-Spektren	73350
Armstrong, T.W.	12-1913	Kernreaktionen	43039	Arons, J.	11-3311	Plasmaphysik	57075
Armstrong, T.W.	12-7591	Medizin. Physik	97010	Arons, R.R.	7-4230	FK-Wärme	67550
Armstrong, Jr. L.	2-2425	Atomstruktur	50520	Arons, R.R.	10-4405	Kristallfehler	66025
Armstrong Jr., L.	4-2106	Atomstruktur	50510	Aronson, D.G.	12-914	Thermodynamik	24554
Arnyanov, S.A.	11-5561	Dünne Schichten	74020	Aronson, J.R.	4-1432	Physikal. Optik	29066
Armytage, D.	10-4285	Kristalle	65584	Aronson, J.R.	4-1433	Physikal. Optik	29066
Arnal, D.	10-395	Quantentheorie	16516	Aronsson, P.O.	9-2126	Kernspektroskopie	42565
Arnal, F.	10-3144	Atom-Molekül-Ww	51532	Aronsson, P.O.	12-1850	Kernspektroskopie	42560
Arnal, F.	12-1020	Teilchenoptik	27016	Aronszajn, N.	9-217	Mathem. Physik	16020
Arnal, F.	12-1024	Teilchenoptik	27030	Aronszajn, N.	9-218	Mathem. Physik	16020
Arnal, H.J.	12-6137	Dünne Schichten	74010	Aronzon, B.A.	3-4309	FK-Leitfähig.	70065
Arnaudov, K.S.	8-420	Mechanik	22000	Aronzon, B.A.	5-1219	HF-Messtechnik	27523
Arnau, J.L.	7-4874	FK-Spektren	73330	Aronzon, B.A.	11-4895	FK-Leitfähig.	70056
Arnau, J.L.	11-2524	Molekülstruktur	51050	Arora, A.K.	5-2800	Plasmaphysik	57020
Arnaud, J.A.	5-186	Unterrichtsfragen	12025	Arora, A.P.S.	3-3133	Flüssigkeiten	58555
Arnaud, J.A.	5-1457	Physikal. Optik	29000	Arora, D.	8-2197	Kernstrahlung	44010
Arnaud, J.A.	8-1365	Opt. Messtechnik	28572	Arora, D.	8-2198	Kernstrahlung	44010
Arnaud, J.A.	11-1454	Opt. Messtechnik	28572	Arora, M.R.	12-3863	Flüssigkeiten	58568
Arnaud, J.A.	12-1064	HF-Messtechnik	27530	Arora, N.D.	9-5020	Photoleitung	72510
Arnaud-Neu, F.	12-6120	Opt. FK-Eig.	73695	Arora, N.D.	12-4422	Kristallfehler	66025
Arnautov, G.P.	9-1363	Quantenelektronik	28060	Arora, N.D.	12-4427	Kristallfehler	66025
Arndt, J.	2-2356	Kernreaktionen	43560	Arora, N.D.	12-6021	Opt. FK-Eig.	73605
Arndt, J.	6-5500	Opt. FK-Eig.	73605	Arora, R.K.	7-1176	HF-Messtechnik	27530
Arndt, R.	2-3775	Mech. FK-Eig.	66516	Arora, S.K.	3-3501	Kristalle	65586
Arndt, R.	9-4803	Supraleitung	70540	Arora, V.P.	2-971	Elektrizität	26060
Arndt, R.A.	1-1537	Starke Ww.	41740	Arpaci, V.S.	3-853	Hydro-, Aerodyn.	23050
Arndt, R.A.	1-1538	Starke Ww.	41740	Arpaci, V.S.	3-854	Hydro-, Aerodyn.	23050
Arndt, R.A.	2-1706	Starke Ww.	41740	Arpaci, V.S.	12-851	Wärme	24060
Arndt, R.A.	6-1467	Starke Ww.	41725	Arpadjan, S.	3-126	Mass und Messen	12240
Arndt, R.A.	9-2205	Kernreaktionen	43052	Arpe, K.	11-5957	Atmosphäre	90840
Arndt, R.A.	10-2604	Kernreaktionen	43050	Arponen, J.	6-4285	Kristallfehler	66015
Arndt, R.E.A.	9-815	Hydro-, Aerodyn.	23040	Arque, H.	9-1209	HF-Messtechnik	27510
Arndt, U.W.	4-3452	Kristalle	65572	Arques, P.Y.	6-1113	Physikal. Optik	29010
Arnell, R.D.	12-4662	Mech. FK-Eig.	66516	Arrathoon, R.	2-2721	Atom-Molekül-Ww	51542
Arnell, S.E.	3-1895	Kernspektroskopie	42545	Arrhenius, G.	3-5353	Planeten	93610
Arnell, S.E.	6-1979	Kernspektroskopie	42545	Arrhenius, G.	4-5328	Planeten	93610
Arnell, S.E.	12-1802	Kernspektroskopie	42545	Arrhenius, G.	9-5918	Planeten	93600
Arneodo, A.	3-1711	Starke Ww.	41710	Arrhenius, G.	12-7105	Planeten	93610
Arneodo, W.	8-4458	Mech. FK-Eig.	66545	Arri, E.	9-1077	Elektrizität	26012
Arnesen, A.	4-1855	Kernspektroskopie	42560	Arridge, R.G.C.	4-531	Mechanik	22050
Arnesen, A.	12-1870	Kernspektroskopie	42575	Arridge, R.G.C.	8-2802	Polymere	53510
Arnett, J.F.	5-4613	FK-Spektren	73325	Arridge, R.G.C.	11-2943	Polymere	53510
Arnett, J.F.	6-3011	Molekülstruktur	51060	Arrighini, G.P.	3-2184	Atomstruktur	50530
Arnett, J.F.	6-3013	Molekülstruktur	51060	Arrighini, G.P.	7-2538	Atom-Molekül-Ww	51542
Arnett, R.L.	4-2679	Polymere	53535	Arrighini, G.P.	9-2859	Atom-Molekül-Ww	51542
Arnett, W.D.	2-5166	Sterne	94055	Arrigucci, A.	10-2019	Opt. Messtechnik	28595
Arnett, W.D.	3-5463	Sterne	94050	Arroll, J.E.	8-1042	HF-Messtechnik	27540
Arnett, W.D.	7-5717	Sterne	94040	Arrott, A.S.	4-3121	Flüssigkeiten	58535
Arnett, W.D.	8-6203	Kosmische Physik	94510	Arrott, A.S.	9-4600	Magn. FK-Eig.	69035
Arnett, W.D.	8-6204	Kosmische Physik	94510	Arrott, A.S.	12-3646	Flüssigkeiten	58535
Arnett, W.D.	12-7221	Sterne	94050	Arrowsmith, A.	2-4990	Atmosphäre	90820
Arnison, G.T.J.	5-1806	Starke Ww.	41745	Arrowsmith, A.	8-3960	Disperse Systeme	59540
Arnison, G.T.J.	5-1807	Starke Ww.	41745	Arrowsmith, A.	11-670	Hydro-, Aerodyn.	23010
Arnison, G.T.J.	9-1900	Starke Ww.	41745	Arrowsmith, H.W.	1-3768	FK-Wärme	67550
Arnodo, C.	8-5541	Dünne Schichten	74010	Arsenault, H.H.	10-6008	Atmosphäre	90860
Arnold, C.L.	11-1913	Starke Ww.	41770	Arsenault, R.J.	4-3693	Kristallfehler	66035
Arnold, D.	7-3266	Flüssigkeiten	58530	Arsenault, R.J.	7-3960	Kristallfehler	66070
Arnold, D.	7-5323	Oberflächenphysik	74535	Arsenault, R.J.	12-4473	Kristallfehler	66035
Arnold, D.R.	6-3077	Atom-Molekül-Ww	51528	Arsenault, R.J.	12-4528	Kristallfehler	66050
Arnold, F.	4-5203	Ionosphäre	91020	Arsenev, A.A.	3-316	Mathem. Physik	16040
Arnold, F.E.	11-3034	Polymere	53535	Arsenev, A.A.	4-236	Mathem. Physik	16020
Arnold, G.	10-6239	Biophysik	96050	Arsenev, P.A.	1-3478	Kristallfehler	66030
Arnold, G.P.	1-986	Quantenelektronik	28055	Arsenev, P.A.	1-4098	Halbleitung	71530
Arnold, G.P.	1-1053	Opt. Messtechnik	28553	Arsenev, P.A.	3-3574	Kristallfehler	66010
Arnold, G.P.	3-4787	FK-Spektren	73380	Arsenev, P.A.	3-4583	FK-Spektren	73320
Arnold, G.W.	7-3829	Kristallfehler	66025	Arsenev, P.A.	3-4589	FK-Spektren	73325
Arnold, H.	2-3473	Kristalle	65580	Arsenev, P.A.	5-3638	Kristallfehler	66035
Arnold, H.	6-2103	Kernspektroskopie	42560	Arsenev, P.A.	5-4896	Opt. FK-Eig.	73640
Arnold, H.	6-2128	Kernspektroskopie	42560	Arsenev, P.A.	6-4278	Kristallfehler	66015
Arnold, H.	12-1978	Kernreaktionen	43075	Arsenev, P.A.	6-5310	FK-Spektren	73325
Arnold, J.	1-5041	Planeten	93640	Arsenev, P.A.	9-4024	Kristallfehler	66035
Arnold, J.R.	3-5386	Planeten	93640	Arsenev, P.A.	11-4291	Kristallfehler	66076
Arnold, J.R.	12-1411	Kern-Messverf.	40530	Arsenev, Y.D.	11-2229	Kernreaktionen	43550
Arnold, K.	1-721	Thermodynamik	24554	Arseneva-Gejl, A.N.	12-6524	Oberflächenphysik	74560
Arnold, K.	5-5250	Erdkörper	90230	Arsenin, V.Y.	6-3347	Plasmaphysik	57020
Arnold, K.	6-5794	Erdkörper	90235	Arsenjev, P.A.	4-3384	Kristalle	65518



## Arsenjew

Arsenjew, P.A.	1-3163	Kristalle	65518
Arsentyeva, R.P.	11-1632	Kern-Messverf.	40582
Arsenyev, P.A.	3-3663	Kristallfehler	66035
Arshinov, Y.F.	8-3985	Disperse Systeme	59540
Artamonov, M.M.	7-4252	FK-Wärme	67550
Artamonov, O.M.	4-4893	Dünne Schichten	74060
Artamonov, O.M.	4-5030	Oberflächenphysik	74576
Artamonov, O.M.	6-1235	Kern-Messverf.	40532
Artamonov, S.D.	12-3761	Flüssigkeiten	58550
Artemare, E.D.	12-1444	Kern-Messverf.	40582
Artemenko, A.I.	1- 119	Mass und Messen	12250
Artemenko, B.N.	10-4047	Flüssigkeiten	58568
Artemenkov, L.I.	1-2782	Plasmaphysik	57250
Artemenkov, L.I.	10-3670	Plasmaphysik	57263
Artemenkov, V.V.	5-1215	HF-Messtechnik	27520
Artemev, A.V.	8-1142	Quantenelektronik	28035
Artemeva, N.A.	11-2203	Kernreaktoren	43515
Artemiev, A.N.	9-5042	FK-Spektren	73310
Artemov, A.D.	7-1576	Beschleunigung	41020
Artemov, B.V.	6-1287	Kern-Messverf.	40582
Artemov, K.P.	6-1290	Kern-Messverf.	40582
Arthur, D.W.G.	2-5114	Planeten	93613
Arthur, E.	9-2174	Kernreaktionen	43039
Arthur, J.R.	2-4801	Oberflächenphysik	74530
Arthur, J.R.	7-3400	Flüssigkeiten	58555
Arthur, J.R.	11-5716	Oberflächenphysik	74535
Arthur, J.W.	10-2779	Allg. Atomphysik	50020
Arthur Jr., J.C.	9-2971	Polymere	53530
Arthur Jr., J.C.	12-2900	Polymere	53525
Arthurs, A.M.	1- 236	Quantentheorie	16563
Arthurs, A.M.	1- 663	Wärme	24050
Arthurs, A.M.	3- 693	Elastizität	22520
Arthurs, A.M.	3- 824	Hydro-, Aerodyn.	23030
Arthurs, A.M.	6- 859	Elektrodynamik	26510
Arthurs, A.M.	11- 197	Mathem. Physik	16020
Arthurs, E.G.	3-2476	Atom-Molekül-Ww	51528
Arthurs, M.J.	1- 769	Elektrizität	26050
Artico, G.	11-3369	Plasmaphysik	57070
Artman, D.	7-3824	Kristallfehler	66025
Artman, J.O.	5-4714	FK-Spektren	73355
Artina-Cohen, A.	6-2171	Kernspektroskopie	42565
Artu, M.C.	8-2310	Atomstruktur	50560
Artsimovich, L.A.	2- 5	Biographien	10215
Artsimovich, L.A.	12-6762	Atmosphäre	90815
Artis, M.I.	9-3015	Polymere	53540
Artsruni, A.A.	5- 251	Labortechnik	12520
Artukh, A.G.	2-2253	Kernreaktionen	43085
Artukh, A.G.	3-2067	Kernreaktionen	43085
Artukh, A.G.	6-2642	Kernreaktionen	43085
Artukh, A.G.	6-2648	Kernreaktionen	43085
Artukh, A.G.	6-2649	Kernreaktionen	43085
Artukh, A.G.	6-2650	Kernreaktionen	43085
Artymsheyn, B.	3-2687	Polymere	53540
Artyshchanski, P.P.	4-3399	Kristalle	65518
Artyshchanski, P.P.	4-3400	Kristalle	65518
Artyukh, A.G.	6-2643	Kernreaktionen	43085
Artyukh, L.Y.	6- 584	Hydro-, Aerodyn.	23040
Artyukh, L.Y.	11- 795	Hydro-, Aerodyn.	23040
Artyukhov, A.I.	7-2855	Polymere	53544
Artyukhov, A.I.	9-3004	Polymere	53535
Artyukhov, A.I.	10-3367	Polymere	53535
Artyukhov, G.Y.	11-2194	Kernreaktoren	43510
Artyukhov, V.Y.	12-2536	Molekülstruktur	51060
Artyushkov, E.V.	11-5794	Erdkörper	90210
Artz, J.L.	6-1916	Kernspektroskopie	42540
Artzner, I.	11-4760	Magn. FK-Eig.	69040
Artzner, J.	10-5037	Magn. FK-Eig.	69070
Artzner, J.	12-6318	Dünne Schichten	74050
Aruev, N.N.	5-1830	Starke Ww.	41767
Aruldas, G.	9-2483	Molekülstruktur	51010
Arunachalam, V.S.	12-4063	Kristalle	65514
Arunasalam, V.	3-2826	Plasmaphysik	57085
Arunasalam, V.	3-2874	Plasmaphysik	57279
Arunkumar, K.A.	8-5458	Opt. FK-Eig.	73610
Aruri, T.R.	2-2121	Kernreaktionen	43030
Aruri, T.R.	5-2009	Kernreaktionen	43030
Arushanov, E.K.	4-4235	FK-Leitfähigk.	70035
Arushanov, E.K.	11-4852	FK-Leitfähigk.	70028
Arushanov, G.G.	5-1767	Starke Ww.	41700
Arushanov, G.G.	10-3088	Atom-Molekül-Ww	51510
Arutjunian, G.G.	3-5493	Sterne	94060
Arutunian, V.M.	9-5162	FK-Spektren	73340
Arutunov, V.A.	12- 973	Elektrizität	26060
Arutyunian, I.N.	7-1404	Physikal. Optik	29020
Arutyunian, V.M.	8-1130	Quantenelektronik	28030
Arutyunov, V.M.	11- 173	Vakuumphysik	13030
Arutyunova, G.A.	6-5947	Atmosphäre	90850
Arutyunyan, A.G.	2-1243	Opt. Messtechnik	28545
Arutyunyan, F.R.	1-4716	Oberflächenphysik	74520
Arutyunyan, F.R.	11-5762	Oberflächenphysik	74560
Arutyunyan, F.V.	9-4302	Mech. FK-Eig.	66556
Arutyunyan, G.G.	3-5495	Sterne	94060
Arutyunyan, G.M.	3-4250	FK-Leitfähigk.	70022
Arutyunyan, G.M.	10-5730	Dünne Schichten	74040
Arutyunyan, S.A.	6-4881	Magn. FK-Eig.	69035
Arutyunyan, V.M.	1-2355	Atom-Molekül-Ww	51522
Arvesen, J.C.	1-4853	Erdkörper	90260
Arvia, A.J.	2-3271	Flüssigkeiten	58565
Arvia, A.J.	2-3281	Flüssigkeiten	58568
Arvia, A.J.	4-3247	Flüssigkeiten	58568
Arvia, A.J.	8-3894	Flüssigkeiten	58568
Arvia, A.J.	8-3895	Flüssigkeiten	58568
Arvia, A.J.	9-3539	Flüssigkeiten	58568
Arvidson, G.	12-7366	Biophysik	96010
Arvidson, R.E.	9-5947	Planeten	93613
Arvieu, R.	9-2032	Kernstruktur	42050
Arvieux, F.J.	6-2422	Kernreaktionen	43054
Arvieux, F.J.	6-2475	Kernreaktionen	43062
Arvieux, J.	7-1741	Kernstruktur	42010
Arvieux, J.	8-1937	Kernstruktur	42010
Arvieux, J.	10-2594	Kernreaktionen	43044
Arya, A.P.	7-1805	Kernspektroskopie	42555
Arya, B.	9- 672	Elastizität	22530
Arya, K.	1-4386	FK-Spektren	73340
Arya, K.	8-5448	Opt. FK-Eig.	73605
Arya, K.	12-6041	Opt. FK-Eig.	73605
Arya, S.K.	9-3076	Polymere	53550
Arya, S.P.S.	11-5991	Atmosphäre	90840
Arya, V.K.	3- 697	Elastizität	22520
Arya, V.K.	12- 519	Elastizität	22520

## Ascoli

Arzhakov, S.A.	11-3100	Polymere	53542
Arzhakov, S.A.	12-3013	Polymere	53535
Arzhankov, S.I.	9-6119	Biophysik	96010
Arzlies, H.	4- 459	Feldtheorie	18030
Arzoumanian, E.	7- 812	Hydro-, Aerodyn.	23040
Arzumanov, A.A.	2-1510	Beschleunigung	41040
Arzumanov, A.A.	3-1125	Elektrizität	26016
As, J.A.	7-5510	Geomagnetismus	90410
Asada, E.	7-4814	FK-Spektren	73315
Asada, T.	5-3804	Mech. FK-Eig.	66545
Asadov, D.A.	2-3791	Mech. FK-Eig.	66518
Asadullin, Y.Y.	4-4256	FK-Leitfähigk.	70053
Asaf, U.	1-3952	FK-Leitfähigk.	70026
Asahi, K.	4-3638	Kristallfehler	66020
Asahi, N.	9-3859	Kristalle	65584
aSahi, n.	11-3868	Kristalle	65510
Asahi, Y.	5-2113	Kernreaktoren	43510
Asahina, T.	8-5083	Halbleitung	71530
Asai, H.	4-1319	Opt. Messtechnik	28556
Asai, H.	8-2837	Polymere	53525
Asai, H.	10-3936	Flüssigkeiten	58546
Asai, J.	6-2776	Atomstruktur	50510
Asai, K.	6-3303	Polymere	53544
Asai, K.	10-4414	Kristallfehler	66025
Asai, K.	12-2485	Molekülstruktur	51050
Asai, K.	12-5027	FK-Wärme	67550
Asai, K.W.	12-6220	Dünne Schichten	74020
Asai, M.	10-3049	Molekülstruktur	51060
Asai, M.	10-3318	Polymere	53530
Asai, S.	2-3969	FK-Dielektrika	68050
Asakdskii, A.A.	11-3533	Flüssigkeiten	58530
Asakura, S.	11-3717	Flüssigkeiten	58568
Asakura, S.	1-1158	Physikal. Optik	29035
Asakura, T.	3-1450	Physikal. Optik	29035
Asakura, T.	5-1474	Physikal. Optik	29020
Asakura, T.	5-1475	Physikal. Optik	29020
Asakura, T.	6-1126	Physikal. Optik	29035
Asakura, T.	7-1413	Physikal. Optik	29035
Asakura, T.	7-1447	Physikal. Optik	29073
Asakura, T.	8-1403	Physikal. Optik	29035
Asakura, T.	10-1900	Opt. Messtechnik	28523
Asakura, T.	10-2032	Physikal. Optik	29010
Asakura, T.	10-2040	Physikal. Optik	29020
Asakura, T.	11-1492	Physikal. Optik	29035
Asakura, T.	11-1495	Physikal. Optik	29035
Asakura, T.	11-1499	Physikal. Optik	29035
Asakura, T.	11-1500	Physikal. Optik	29035
Asakura, Y.	1-1277	Kern-Messverf.	40570
Asalkhanov, Y.I.	4-4893	Dünne Schichten	74060
Asama, K.	5-4973	Dünne Schichten	74010
Asama, K.	9-5485	Dünne Schichten	74050
Asami, K.	7-5274	Oberflächenphysik	74520
Asami, K.	8- 982	HF-Messtechnik	27520
Asami, K.	12-5243	Magn. FK-Eig.	69060
Asano, A.	9-3723	Kristalle	65545
Asano, H.	8-4576	FK-Wärme	67510
Asano, H.	10-3467	Polymere	53546
Asano, H.	10-4791	FK-Wärme	67553
Asano, H.	7-4285	FK-Wärme	67556
Asano, M.	10-5934	Oberflächenphysik	74583
Asano, M.	11-1663	Beschleunigung	41010
Asano, M.	12-6582	Oberflächenphysik	74583
Asano, N.	9- 268	Mathem. Physik	16040
Asano, S.	2-3818	Mech. FK-Eig.	66556
Asano, S.	5-4527	Thermoelektrizität	72010
Asano, S.	8-5036	Metall. Leitf.	71000
Asano, T.	11-2077	Kernspektroskopie	42565
Asano, Y.	4-1843	Kernspektroskopie	42555
Asanuma, M.	1-1791	Kernspektroskopie	42540
Asanuma, M.	9-5229	FK-Spektren	73360
Asaro, R.J.	1-4717	Oberflächenphysik	74525
Asaro, R.J.	3-3668	Kristallfehler	66035
Asaro, R.J.	4-3694	Kristallfehler	66035
Asaro, R.J.	10-4450	Kristallfehler	66035
Asatur, K.G.	6- 540	Hydro-, Aerodyn.	23020
Asaturyan, A.S.	10-1064	Hydro-, Aerodyn.	23020
Asaubekov, M.A.	3-2667	Polymere	53535
Asaumi, K.	9-4303	Mech. FK-Eig.	66556
Asaumi, K.	11-4414	Mech. FK-Eig.	66550
Asawa, C.K.	9-1324	Quantenelektronik	28055
Asay, J.R.	8-4596	FK-Wärme	67540
Asay, J.R.	11-4548	FK-Wärme	67540
Asayama, K.	2-4599	FK-Spektren	73370
Asayama, K.	2-4600	FK-Spektren	73370
Asayama, K.	6-5484	FK-Spektren	73370
Asayama, K.	12-5983	FK-Spektren	73370
Asbell, J.C.	1-2142	Atomstruktur	50530
Asberg, A.	2-1731	Starke Ww.	41743
Asberg, A.	5-1800	Starke Ww.	41743
Asberg, A.	11-2140	Kernreaktionen	43050
Asbjørnsen, O.A.	2- 724	Hydro-, Aerodyn.	23070
Asbjørnsen, O.A.	6- 738	Thermodynamik	24530
Asbridge, J.R.	5-5481	Magnetosphäre	91280
Asbridge, J.R.	5-5522	Sonnenphysik	93340
Asbridge, J.R.	9-5906	Sonnenphysik	93328
Asbridge, J.R.	11-6094	Magnetosphäre	91210
Asbridge, J.R.	11-6170	Planeten	93612
Asbridge, J.R.	12-7083	Sonnenphysik	93340
Asbrink, L.	11-2501	Molekülstruktur	51040
Asbury, J.G.	6-1476	Starke Ww.	41730
Ascarelli, G.	1-4422	FK-Spektren	73355
Ascarelli, G.	11-4187	Kristallfehler	66030
Ascarelli, G.	11-5313	FK-Spektren	73365
Ascenzi, A.	2-5274	Biophysik	96040
Asch, G.	6-3300	Polymere	53544
Asch, L.	3-4535	FK-Spektren	73310
Asche, M.	7-4653	Halbleitung	71520
Aschenbach, B.	4-5487	Kosmische Physik	94540
Aschenbach, B.	7-5539	Kosmische Strahl.	90646
Aschenbach, J.	9-1685	Kern-Messverf.	40565
Aschenbrenner, A.	10- 988	Hydro-, Aerodyn.	23010
Ascher, E.	5-1007	Thermodynamik	24500
Ascher, E.	5-4076	Magn. FK-Eig.	69010
Ascoli, A.	1-3664	Mech. FK-Eig.	66550
Ascoli, A.	4-4400	Halbleitung	71560
Ascoli, C.	11-6396	Physiol. Optik	96614
Ascoli, G.	1-1488	Starke Ww.	41720
Ascoli, G.	1-1526	Starke Ww.	41735
Ascoli, G.	6-1465	Starke Ww.	41725



# Ascoli

Ascoli, G.	8-1737	Starke Ww.	41725
Ascoli, G.	9-1866	Starke Ww.	41710
Ascoli, G.	11-1804	Starke Ww.	41725
Ascuitto, R.J.	4-1889	Kernreaktionen	43012
Ascuitto, R.J.	5-1995	Kernreaktionen	43014
Ascuitto, R.J.	6-2256	Kernreaktionen	43008
Ascuitto, R.J.	6-2306	Kernreaktionen	43014
Ascuitto, R.J.	6-2458	Kernreaktionen	43058
Ascuitto, R.J.	6-2494	Kernreaktionen	43068
Ascuitto, R.J.	12-1891	Kernreaktionen	43014
Aseev, A.A.	7-1576	Beschleunigung	41020
Aseev, A.L.	12-6231	Dünne Schichten	74020
Aseev, G.I.	7-5014	FK-Spektren	73380
Aseikin, V.S.	9-5772	Kosmische Strahl.	90646
Asenbaum, A.	6-3798	Flüssigkeiten	58543
Asenbaum, A.	9-3411	Flüssigkeiten	58543
Asenjo, F.J.	4-5552	Biophysik	96050
Ash, B.M.	3-4516	Photoleitung	72510
Ash, E.A.	8-1344	Opt. Messtechnik	28570
Ash, E.A.	8-5668	Oberflächenphysik	74510
Ash, E.A.	8-5696	Oberflächenphysik	74520
Ash, E.A.	9-1457	Opt. Messtechnik	28570
Ash, R.	3-3112	Flüssigkeiten	58546
Ash, R.	5-3005	Gase	58025
Ash, R.F.	10-2896	Kernreaktoren	43520
Ash, R.H.	11-6365	Biophysik	96060
Ash, S.G.	9-3617	Disperse Systeme	59500
Ash, W.W.	5-1576	Kern-Messverf.	40512
Ashinin, V.S.	1-3728	Gitterdynamik	67070
Ashinin, V.S.	4-3813	Mech. FK-Eig.	66516
Ashinin, V.S.	6-4661	Gitterdynamik	67070
Ashbaugh, N.E.	1-3604	Mech. FK-Eig.	66516
Ashbaugh, N.E.	1-3605	Mech. FK-Eig.	66516
Ashbee, K.H.G.	1-3416	Kristallfehler	66015
Ashbee, K.H.G.	1-3625	Mech. FK-Eig.	66545
Ashbee, K.H.G.	1-3771	FK-Wärme	67550
Ashbee, K.H.G.	8-3745	Flüssigkeiten	58530
Ashbee, K.H.G.	8-3746	Flüssigkeiten	58530
Ashbee, K.H.G.	11-4407	Mech. FK-Eig.	66550
Ashbee, K.H.G.	11-4408	Mech. FK-Eig.	66550
Ashbee, K.H.G.	12-3629	Flüssigkeiten	58530
Ashburn, P.	10-5255	Halbleitung	71566
Ashby, D.E.T.	4-5035	Erdkörper	90210
Ashby, M.F.	1-3632	Mech. FK-Eig.	66545
Ashby, M.F.	1-3645	Mech. FK-Eig.	66545
Ashby, M.F.	5-3108	Flüssigkeiten	58530
Ashby, M.F.	8-3990	Kristalle	55510
Ashby, M.F.	9-4043	Kristallfehler	66035
Ashby, R.A.	7-2347	Molekülstruktur	51060
Ashby, R.A.	11-2622	Molekülstruktur	51060
Ashby, S.J.	6-4419	Kristallfehler	66065
Ashcheulov, Y.B.	7-3596	Kristalle	65510
Ashcheulov, Y.B.	8-4026	Kristalle	65518
Ashcroft, N.W.	5-4808	Opt. FK-Eig.	73605
Ashcroft, N.W.	10-4019	Flüssigkeiten	58565
Ashely, C.	10-6225	Biophysik	96010
Ashenfelter, T.E.	4-5093	Atmosphäre	90820
Ashenfelter, T.E.	5-5344	Atmosphäre	90820
Asher, I.M.	2-3923	FK-Wärme	67550
Asher, I.M.	6-4177	Kristalle	65586
Asher, I.M.	6-5189	Halbleitung	71540
Asher, J.	6-1907	Kernspektroskopie	42540
Asher, J.	7-3998	Kristallfehler	66095
Asher, R.C.	5-5089	Oberflächenphysik	74520
Asher, R.C.	12-2120	Kernreaktoren	43530
Asherova, R.M.	1- 195	Quantentheorie	16516
Ashery, D.	2-2183	Kernreaktionen	43056
Ashery, D.	6-2243	Kernreaktionen	43005
Ashery, D.	6-2365	Kernreaktionen	43039
Ashery, D.	6-2518	Kernreaktionen	43075
Ashery, D.	10-2585	Kernreaktionen	43039
Ashery, D.	12-1985	Kernreaktionen	43080
Ashida, S.	10-4748	FK-Wärme	67550
Ashida, T.	6-4227	Kristalle	65586
Ashida, T.	12-4324	Kristalle	65586
Ashikawa, M.	12-6188	Dünne Schichten	74010
Ashkenazi, J.	5-4261	FK-Leitfähigk.	70028
Ashkenazi, V.	10- 73	Tagungen	10570
Ashkin, A.	7-3503	Flüssigkeiten	58570
Ashkin, A.	9-1487	Opt. Messtechnik	28572
Ashkin, M.	5-4323	Supraleitung	70530
Ashkin, M.	7-4079	Mech. FK-Eig.	66545
Ashkin, M.	11-4377	Mech. FK-Eig.	66545
Ashkinadze, G.S.	8-1574	Kern-Messverf.	40582
Ashley, J.C.	6-2726	Kernstrahlung	44030
Ashley, J.C.	7-4540	FK-Leitfähigk.	70053
Ashley, J.C.	7-4548	FK-Leitfähigk.	70056
Ashley, J.C.	12-4542	Kristallfehler	66061
Ashley, J.R.	8-1116	HF-Messtechnik	27595
Ashley, M.J.	12- 808	Akustik	23570
Ashley II, G.K.	2-4952	Kosmische Strahl.	90640
Ashley II, G.K.	6-1628	Starke Ww.	41783
Ashmarin, G.M.	4- 135	Mass und Messen	12240
Ashmarin, I.I.	5-3117	Flüssigkeiten	58530
Ashmarin, I.I.	7-1308	Quantenelektronik	28060
Ashmore, J.P.	4-3558	Kristalle	65586
Ashmore, J.P.	9-3756	Kristalle	65570
Ashmore, J.P.	12-4305	Kristalle	65586
Ashok, J.	1-1210	Physikal. Optik	29095
Ashpur, V.V.	11-3740	Flüssigkeiten	58568
Ashrafunnisa, A.	4-2256	Molekülstruktur	51040
Ashrafunnisa, A.	7-2195	Molekülstruktur	51040
Ashton, A.F.	4- 985	Thermodynamik	24556
Ashton, D.H.	9-3837	Kristallfehler	66010
Ashton, S.A.	4-4927	Oberflächenphysik	74520
Ashurly, Z.I.	7-2907	Plasmaphysik	57020
Ashurst, W.T.	11-3183	Fluide Medien	56000
Ashwell, D.G.	6- 461	Elastizität	22520
Ashwell, G.E.	10-3479	Polymere	53595
Ashworth, D.G.	5-5572	Planeten	93640
Ashworth, D.G.	10- 636	Feldtheorie	18020
Ashworth, H.	7-4657	Halbleitung	71520
Ashworth, T.	6- 748	Thermodynamik	24533
Ashworth, V.	6-5725	Oberflächenphysik	74530
Ashworth, V.	6-5726	Oberflächenphysik	74530
Ashworth, V.	6-5727	Oberflächenphysik	74530
Asik, J.R.	10-4937	Magn. FK-Eig.	69040
Asimov, I.	5- 166	Buchbesprechungen	10830
Askadskii, A.A.	4-2745	Polymere	53542
Askadskii, A.A.	4-2761	Polymere	53543

# Astles

Askadskii, A.A.	9-3043	Polymere	53542
Askadskii, A.A.	12-3088	Polymere	53542
Askadskii, A.A.	12-3089	Polymere	53542
Askar, A.	3-3873	Gitterdynamik	67010
Askarian, G.A.	4-1056	Elektrodynamik	26530
Askarian, M.	7-1404	Physikal. Optik	29020
Askarov, G.	2-2860	Polymere	53540
Askaryan, G.A.	1-1959	Kernreaktionen	43090
Askaryan, G.A.	2-1343	Physikal. Optik	29055
Askaryan, G.A.	5-5020	Dünne Schichten	74040
Askaryan, G.A.	12-3942	Flüssigkeiten	58580
Askenazy, S.	10-5414	FK-Spektren	73345
Askenazy, S.	11-4428	Mech. FK-Eig.	66556
Askerov, A.K.	1-2540	Polymere	53530
Askerov, B.M.	4-4340	Halbleitung	71520
Askerov, B.M.	9-4773	FK-Leitfähigk.	70065
Askin, H.J.	9-2170	Kernreaktionen	43026
Askin, K.	7- 978	Wärme	24060
Askne, J.	10-5822	Oberflächenphysik	74525
Askne, J.	11- 235	Mathem. Physik	16040
Askochenskii, A.A.	1-4518	Opt. FK-Eig.	73610
Aslaksen, E.W.	4-3118	Flüssigkeiten	58535
Aslam, J.	11-3038	Polymere	53535
Aslam, M.	1-4842	Erdkörper	90240
Aslam, M.	7-1610	Elementarteilchen	41574
Aslangul, C.	12-2378	Molekülstruktur	51020
Aslanian, A.M.	1- 922	HF-Messtechnik	27550
Aslanides, E.	1-1330	Beschleunigung	41020
Aslanides, E.	12-1565	Elementarteilchen	41578
Aslanov, L.A.	4-3540	Kristalle	65584
Aslanov, L.A.	4-3541	Kristalle	65584
Aslanov, S.K.	5-1096	Thermodynamik	24556
Aslanov, S.K.	10-1128	Hydro-, Aerodyn.	23040
Aslanov, S.K.	12-4019	Disperse Systeme	59540
Aslanova, M.S.	7-3287	Flüssigkeiten	58530
Aslanovich, L.A.	10- 828	Elastizität	22510
Aslanyan, A.G.	2- 564	Elastizität	22520
Aslund, N.	12-2341	Molekülstruktur	51010
Asmontas, S.	6-5194	Halbleitung	71540
Asmontas, S.P.	12-5564	Halbleitung	71540
Asmundis, de C.	3-4724	FK-Spektren	73355
Asmundis, de C.	11-5281	FK-Spektren	73355
Asmundis, de C.	12-5900	FK-Spektren	73355
Asmus, J.F.	7-1301	Quantenelektronik	28060
Asmus, K.D.	9-3503	Flüssigkeiten	58565
Asmussen, F.	1-1125	Opt. Messtechnik	28595
Asnin, V.M.	5-4655	FK-Spektren	73330
Asnin, V.M.	6-4599	Mech. FK-Eig.	66556
Asnis, L.N.	6-1087	Opt. Messtechnik	28575
Aso, C.	3-2621	Polymere	53530
Aso, H.	5- 231	Mass und Messen	12250
Aso, T.	1-2761	Plasmaphysik	57203
Aso, T.	5-2685	Polymere	53530
Aso, T.	5-5441	Ionosphäre	91045
Aso, T.	9-5834	Ionosphäre	91072
Asparini, F.M.	8-3730	Flüssigkeiten	58527
Aspelund, O.	11-2157	Kernreaktionen	43064
Aspelund, O.	12-1968	Kernreaktionen	43064
Aspling, G.	11-5948	Atmosphäre	90820
Aspnes, D.E.	3-4605	FK-Spektren	73325
Aspnes, D.E.	5-1513	Physikal. Optik	29060
Aspnes, D.E.	10-5071	FK-Leitfähigk.	70026
Asprey, L.B.	2-2463	Atomstruktur	50570
Asprey, L.B.	2-3507	Kristalle	65584
Asprey, L.B.	7-2261	Molekülstruktur	51050
Asratyan, A.E.	10-2221	Elementarteilchen	41540
Asratyan, A.E.	10-2239	Elementarteilchen	41550
Asratyan, K.K.	9-4914	Halbleitung	71540
Assa, A.	10- 816	Elastizität	22510
Assabghy, F.Y.I.	5-4427	Halbleitung	71530
Assaf, G.	3-5283	Atmosphäre	90890
Assassa, W.	12-4397	Kristallfehler	66020
Assche, van P.H.M.	6-2167	Kernspektroskopie	42565
Asselineau, L.	5-1026	Thermodynamik	24530
Asselt, van N.P.F.	8-2649	Atom-Molekül-Ww	51524
Assfalg, A.	4-4048	FK-Dielektrika	68050
Assmann, B.	2- 87	Buchbesprechungen	10895
Assmann, W.	6-2502	Kernreaktionen	43075
Assmann, W.	9-2248	Kernreaktionen	43085
Assonova, T.V.	3-2608	Polymere	53525
Assous, R.	8-2345	Atomstruktur	50570
Assous, G.	12-7337	Kosmische Physik	94560
Assousa, G.E.	4-2508	Atom-Molekül-Ww	51542
Assovskii, I.G.	10-1611	Thermodynamik	24556
Ast, D.	8-5567	Dünne Schichten	74020
Ast, D.G.	3-4968	Dünne Schichten	74020
Ast, D.G.	7-5132	Dünne Schichten	74010
Astafev, G.I.	12- 176	Labortechnik	12570
Astafev, G.I.	12-1094	HF-Messtechnik	27540
Astafev, V.A.	9-5781	Kosmische Strahl.	90646
Astafeva, L.G.	6-1128	Physikal. Optik	29035
Astafeva, L.V.	1-4563	Opt. FK-Eig.	73640
Astafeva, L.V.	10-5281	Thermoelektrizität	72010
Astafeva, L.V.	10-5586	Opt. FK-Eig.	73635
Astakhov, I.G.	4- 140	Mass und Messen	12240
Astakhov, O.P.	3-4374	Halbleitung	71505
Astakhov, O.P.	7-4713	Halbleitung	71560
Astakhov, O.P.	12-5654	Thermoelektrizität	72010
Astakhov, V.M.	6-4430	Kristallfehler	66065
Astakhov, Y.N.	5- 232	Mass und Messen	12250
Astapenko, E.P.	8-2996	Polymere	53550
Astapenko, V.M.	10-2062	Physikal. Optik	29050
Astarita, G.	11- 614	Elastizität	22530
Astashkin, I.N.	9-4455	FK-Wärme	67550
Astbury, A.	5-1806	Starke Ww.	41745
Astbury, A.	5-1807	Starke Ww.	41745
Astbury, A.	9-1900	Starke Ww.	41745
Astbury, J.P.	8-1471	Kern-Messverf.	40510
Astbury, P.	2-1695	Starke Ww.	41730
Astbury, P.	10-2307	Starke Ww.	41725
Astheimer, R.W.	7-3509	Flüssigkeiten	58570
Astie, B.	4-3859	Mech. FK-Eig.	66553
Astie, P.	5-3903	Gitterdynamik	67070
Astier, M.	4-2275	Molekülstruktur	51050
Astier, M.	6-3681	Flüssigkeiten	58510
Astill, K.N.	6-3315	Polymere	53595
Asting, N.	7-2120	Molekülstruktur	51020
Astle, H.W.	2-1285	Opt. Messtechnik	28572
Astle, H.W.	10-1995	Opt. Messtechnik	28572
Astles, M.G.	7-3398	Flüssigkeiten	58555



Astles, M.G.	7-4739	Halbleitung	71570
Astles, M.G.	7-5114	Opt. FK-Eig.	73670
Astles, M.G.	8-5521	Dünne Schichten	74010
Astley, W.C.	12-2089	Kernreaktoren	43530
Astner, G.	3-1950	Kernspektroskopie	42565
Aston, D.	9-1949	Starke Ww.	41770
Aston, M.A.J.	5- 745	Hydro-, Aerodyn.	23010
Astrakhan, B.V.	2-5390	Medizin. Physik	97000
Astrakhantsev, G.P.	10- 313	Mathem. Physik	16020
Astrelin, V.T.	8-3417	Plasmaphysik	57250
Astridge, R.A.	1-4170	Halbleitung	71570
Aström, H.	6-4485	Mech. FK-Eig.	66516
Aström, H.U.	4-4162	Magn. FK-Eig.	69060
Aström, H.U.	8-4843	Magn. FK-Eig.	69060
Astrov, D.N.	3-3457	Kristalle	65584
Astrov, D.N.	4- 861	Wärme	24020
Astrov, D.N.	6-4743	FK-Wärme	67550
Astrov, D.N.	7- 128	Mass und Messen	12215
Astrov, D.N.	9- 948	Wärme	24020
Astvatsaturov, R.G.	11-1601	Kern-Messverf.	40522
Asty, M.	9-4824	Metall. Leitf.	71010
Asu, D.K.	8-1077	HF-Messtechnik	27540
Asunmaa, S.K.	4-5328	Planeten	93610
Asvadurov, K.D.	11-3208	Plasmaphysik	57020
Aswad, A.	3-1990	Kernreaktionen	43034
Aswad, A.	6-2321	Kernreaktionen	43024
Aswad, A.	6-2322	Kernreaktionen	43024
Atabaeva, E.Y.	2-3555	Kristalle	65584
Atabaeva, E.Y.	6-4563	Mech. FK-Eig.	66545
Atabek, B.A.	5-5207	Oberflächenphysik	74566
Atabek, O.	9-2506	Molekülstruktur	51040
Atabek, O.	11-2478	Molekülstruktur	51040
Atac, M.	7-1573	Beschleunigung	41020
Atac, M.	8-1541	Kern-Messverf.	40560
Atac, M.	11-1923	Starke Ww.	41773
Atac, M.	12-1424	Kern-Messverf.	40560
Ataka, M.	3-4646	FK-Spektren	73330
Atakova, M.M.	9-4975	Halbleitung	71570
Atakova, M.M.	9-4989	Halbleitung	71595
Atalay, B.	2- 283	Quantentheorie	16526
Atalay, B.	5- 412	Quantentheorie	16530
Atalay, B.	6-1820	Kernstruktur	42080
Atallah, K.	5-5306	Kosmische Strahl.	90610
Ataman, A.	4-1026	Elektrizität	26060
Atanasiu, F.	5- 570	Mechanik	22010
Atanelishvili, M.I.	9-1997	Starke Ww.	41783
Atanelishvili, M.I.	11-2093	Kernreaktionen	43000
Atanov, Y.A.	12-2939	Polymere	53525
Atarashi, M.	4-2102	Allg. Atomphysik	50050
Atari, N.A.	10-4511	Kristallfehler	66076
Atasoy, O.E.	12-4333	Kristalle	65588
Atayan, R.R.	11-6421	Medizin. Physik	97020
Atcher, R.W.	10-2486	Kernspektroskopie	42530
Atcher, R.W.	11-2128	Kernreaktionen	43040
Atechian, J.	4-1105	HF-Messtechnik	27530
Atel, P.M.	2-1401	Kern-Messverf.	40565
Aten, C.F.	9-1072	Thermodynamik	24556
Aterson, J.M.	2-1448	Beschleunigung	41020
Athanassiadis, G.	6-4257	Kristalle	65588
Athani, V.V.	9- 148	Labortechnik	12520
Athans, M.	7- 155	Mass und Messen	12250
Athay, R.G.	3-5447	Sterne	94030
Athay, R.G.	8-6043	Sonnenphysik	93324
Athenour, C.	8-2409	Molekülstruktur	51040
Atheron, H.A.	3-5804	Medizin. Physik	97020
Atherton, D.L.	1- 679	Wärme	24060
Atherton, D.L.	9-1100	Elektrizität	26030
Atherton, D.L.	10-1630	Elektrizität	26030
Atherton, D.L.	12- 989	Elektrodynamik	26520
Atherton, N.J.	3-5807	Medizin. Physik	97020
Atherton, N.M.	4- 78	Buchbesprechungen	10820
Atherton, N.M.	5-2440	Molekülstruktur	51060
Atherton, N.M.	6-2871	Molekülstruktur	51020
Atherton, N.M.	8-2503	Molekülstruktur	51060
Atherton, R.W.	11- 758	Hydro-, Aerodyn.	23030
Athreya, K.B.	3-4127	Magn. FK-Eig.	69025
Atkin, A.O.L.	1- 170	Mathem. Physik	16020
Atkin, R.J.	4-3092	Flüssigkeiten	58525
Atkin, R.J.	7- 728	Hydro-, Aerodyn.	23020
Atkins, A.G.	6- 564	Hydro-, Aerodyn.	23030
Atkins, A.G.	11-3081	Polymere	53542
Atkins, A.G.	12-4647	Mech. FK-Eig.	66516
Atkins, K.R.	5- 167	Buchbesprechungen	10830
Atkins, K.R.	12- 59	Buchbesprechungen	10810
Atkins, P.W.	2-2486	Molekülstruktur	51010
Atkins, P.W.	3-2260	Molekülstruktur	51020
Atkins, P.W.	4-3211	Flüssigkeiten	58557
Atkins, P.W.	7-2091	Molekülstruktur	51010
Atkins, P.W.	8-3842	Flüssigkeiten	58557
Atkins, P.W.	9-2469	Molekülstruktur	51010
Atkins, P.W.	9-3483	Flüssigkeiten	58557
Atkins, P.W.	10- 542	Quantenfeldtheorie	17020
Atkins, P.W.	12-2591	Molekülstruktur	51060
Atkinson, A.	12-6390	Oberflächenphysik	74520
Atkinson, C.	3-3774	Mech. FK-Eig.	66516
Atkinson, C.	6-4379	Kristallfehler	66040
Atkinson, D.	7- 393	Quantentheorie	16578
Atkinson, D.	8- 257	Quantentheorie	16550
Atkinson, D.	8- 264	Quantentheorie	16578
Atkinson, D.	8- 282	Quantentheorie	16578
Atkinson, F.V.	7- 223	Mathem. Physik	16020
Atkinson, G.	3-3091	Flüssigkeiten	58543
Atkinson, G.	4-5262	Magnetosphäre	91255
Atkinson, G.	5-1057	Thermodynamik	24554
Atkinson, G.	6-3802	Flüssigkeiten	58543
Atkinson, G.H.	2- 182	Labortechnik	12560
Atkinson, G.H.	6-2745	Allg. Atomphysik	50020
Atkinson, I.B.	12-6469	Oberflächenphysik	74535
Atkinson, J.	6-6302	Physiol. Optik	96695
Atkinson, J.D.	1- 551	Hydro-, Aerodyn.	23030
Atkinson, J.D.	3- 477	Statist. Physik	17510
Atkinson, J.R.	11-3087	Polymere	53542
Atkinson, R.	4-4884	Dünne Schichten	74060
Atkinson, R.	6-2754	Allg. Atomphysik	50030
Atkinson, R.	7-2424	Atom-Molekül-Ww	51520
Atkinson, R.	12-3795	Flüssigkeiten	58557
Atkinson, S.D.	9-1605	Kern-Messverf.	40505
Atkinson, S.J.	7-5327	Oberflächenphysik	74535
Atkinson, S.M.	9-1165	Elektrodynamik	26540
Atluri, S.	2- 550	Elastizität	22520

Atnonov-Romanovskij, V.V.	5-2498	Atom-Molekül-Ww	51510
Atobe, K.	5-3637	Kristallfehler	66030
Atobe, K.	5-3712	Kristallfehler	66076
Atoji, I.	5-3512	Kristalle	65584
Atoji, M.	5-3512	Kristalle	65584
Atoji, M.	10-4978	Magn. FK-Eig.	69060
Atokhodzhaev, A.K.	12-3919	Flüssigkeiten	58573
Atomori, S.	7-2761	Polymere	53530
Atovmyan, L.O.	5-3560	Kristalle	65586
Atovmyan, L.O.	6-4241	Kristalle	65586
Atoyan, V.A.	12-4608	Mech. FK-Eig.	66512
Atrens, A.	12-4530	Kristallfehler	66050
Atreya, S.K.	11-6187	Planeten	93614
Atroles, R.	1-3526	Kristallfehler	66061
Atroschenko, L.S.	10-4373	Kristallfehler	66010
Atroschenko, L.V.	3-3762	Mech. FK-Eig.	66514
Atsarkin, V.A.	2-4587	FK-Spektren	73370
Atsarkin, V.A.	8-5407	FK-Spektren	73370
Atsarkin, V.A.	12-5914	FK-Spektren	73355
Atsumi, A.	1- 437	Elastizität	22520
Atsumi, A.	4- 763	Hydro-, Aerodyn.	23070
Atta, M.A.	5-2037	Kernreaktionen	43050
Attal, J.	11-5261	FK-Spektren	73340
Atta, van C.W.	4- 713	Hydro-, Aerodyn.	23040
Atta, van C.W.	10-1116	Hydro-, Aerodyn.	23040
Atta, van D.	4- 100	Unterrichtsfragen	12025
Atten, P.	9-3133	Plasmaphysik	57055
Atten, P.	10-3694	Gasentladungen	57840
Atten, P.	12-3824	Flüssigkeiten	58562
Attia, A.I.	4-4532	FK-Spektren	73325
Attia, E.A.	12-2051	Kernreaktoren	43515
Attig, R.	8-4115	Kristalle	65584
Attinger, E.O.	5-5752	Biophysik	96050
Attinger, F.M.	5-5752	Biophysik	96050
Attisani, A.	10-2056	Physikal. Optik	29043
Attix, F.H.	1-1294	Kern-Messverf.	40584
Attix, F.H.	1-5281	Medizin. Physik	97010
Attix, F.H.	2- 21	Biographien	10230
Attix, F.H.	2-5400	Medizin. Physik	97010
Attix, F.H.	2-5409	Medizin. Physik	97010
Attix, F.H.	9-1734	Kern-Messverf.	40584
Attmannspacher, W.	12-6748	Atmosphäre	90810
Attrep, jr. M.	12-2074	Kernreaktoren	43520
Attwood, D.	10-3297	Polymere	53525
Attwood, D.	10-4120	Disperse Systeme	59530
Attwood, D.	10-4121	Disperse Systeme	59530
Attwood, D.	10-4122	Disperse Systeme	59530
Attwood, D.T.	10-3632	Plasmaphysik	57206
Atwater, M.A.	6-5940	Atmosphäre	90850
Atwater, T.	5-5247	Erdkörper	90210
Attwood, J.L.	9-3870	Kristalle	65586
Attwood, J.L.	12-4322	Kristalle	65586
Attwood, K.C.	4-5541	Biophysik	96030
Atzei, A.	11-5590	Dünne Schichten	74040
Atzmony, U.	4-3777	Mech. FK-Eig.	66514
Atzmony, U.	4-4475	FK-Spektren	73310
Atzmony, U.	4-4482	FK-Spektren	73310
Atzmony, U.	8-4844	Magn. FK-Eig.	69060
Atzmony, U.	12-5298	Magn. FK-Eig.	69070
Au, C.K.	12-2244	Atomstruktur	50510
Au, C.K.	12-6685	Erdkörper	90295
Au, C.K.	12-7246	Sterne	94060
Au, J.J.	4-4130	Magn. FK-Eig.	69040
Aubailly, M.	7-5064	Opt. FK-Eig.	73625
Aubailly, M.	12-6086	Opt. FK-Eig.	73640
Aubakirova, R.K.	3-3765	Mech. FK-Eig.	66514
Aubard, J.	12-5822	FK-Spektren	73330
Aubauer, H.P.	4-3996	FK-Wärme	67553
Aubauer, H.P.	8-4645	FK-Wärme	67553
Aubert, A.	8-5525	Dünne Schichten	74010
Aubert, A.E.	8-3245	Plasmaphysik	57080
Aubert, B.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Aubert, B.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Aubert, B.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Aubert, B.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Aubert, B.	11-1701	Elementarteilchen	41543
Aubert, B.	11-1702	Elementarteilchen	41543
Aubert, F.	9- 588	Mechanik	22050
Aubert, J.J.	9-1945	Starke Ww.	41770
Aubert, M.F.	8-5588	Dünne Schichten	74030
Aubes, M.	12-2782	Atom-Molekül-Ww	51542
Aubier, M.G.	10-6122	Planeten	93650
Aubigne, de Y.M.	1-4422	FK-Spektren	73355
Auble, R.L.	3-1923	Kernspektroskopie	42560
Auble, R.L.	7-1804	Kernspektroskopie	42555
Auble, R.L.	7-1807	Kernspektroskopie	42560
Auborn, J.J.	7-3472	Flüssigkeiten	58565
Aubreton, J.	8-3135	Plasmaphysik	57033
Aubreton, J.	8-3136	Plasmaphysik	57033
Aubry, A.	4-3602	Kristalle	65586
Auchampaugh, G.F.	1-1971	Kernreaktionen	43092
Auchampaugh, G.F.	2-2281	Kernreaktionen	43092
Auchet, J.C.	9-1503	Opt. Messtechnik	26580
Auchmuty, J.F.G.	2- 669	Hydro-, Aerodyn.	23040
Auck, Y.T.	9-5371	Dünne Schichten	74010
Aucote, J.	5-3109	Flüssigkeiten	58530
Aucouturier, M.	2-3235	Flüssigkeiten	58560
Aucouturier, M.	4-3710	Kristallfehler	66040
Aucouturier, M.	5-3616	Kristallfehler	66025
Aucouturier, M.	9-5440	Dünne Schichten	74030
Audebert, R.	11-3045	Polymere	53535
Auderset, H.	11-4471	Gitterdynamik	67040
Audibert, M.M.	9-2891	Atom-Molekül-Ww	51544
Audiere, J.P.	8-3750	Flüssigkeiten	58530
Audiere, J.P.	11-5536	Dünne Schichten	74010
Audit, G.	6-2319	Kernreaktionen	43022
Audit, G.	11-1737	Elementarteilchen	41574
Audit, P.	2-3755	Mech. FK-Eig.	66514
Audit, P.	7-4058	Mech. FK-Eig.	66545
Audoin, C.	1- 749	Elektrizität	26014
Audoin, C.	1- 929	Quantenelektronik	28020
Audoin, C.	11- 496	Mechanik	22034
Audone, B.	1- 165	Mathem. Physik	16020
Audone, B.	1- 856	HF-Messtechnik	27520
Audouze, J.	1-5166	Kosmische Physik	94586
Audouze, J.	4-5403	Sterne	94040
Audouze, J.	4-5521	Kosmische Physik	94586
Audouze, J.	8-6303	Kosmische Physik	94530
Audouze, J.	8-6341	Kosmische Physik	94588
Audric, B.	2-2141	Kernreaktionen	43040



Audzijonis, A.	3-4434	Halbleitung	71530
Audzijonis, A.	7-4891	FK-Spektren	73330
Auer, I.P.	2-1949	Kernspektroskopie	42540
Auer, I.P.	4-1816	Kernspektroskopie	42540
Auer, L.H.	4-5380	Sterne	94020
Auer, P.L.	12-3361	Plasmaphysik	57235
Auer, R.D.	1-4988	Magnetosphäre	91280
Auer, R.D.	2-2965	Plasmaphysik	57050
Auer, R.D.	8-6008	Magnetosphäre	91280
Auer, W.	6- 755	Thermodynamik	24554
Auerbach, D.J.	9-2888	Atom-Molekül-Ww	51544
Auerbach, D.J.	12-2801	Atom-Molekül-Ww	51542
Auerbach, E.	12-7580	Physiol. Optik	96695
Auerbach, E.H.	6-2303	Kernreaktionen	43014
Auerbach, H.	6-5233	Thermoelektrizität	72010
Auerbach, N.	5-1866	Starke Ww.	41790
Auerbach, N.	6-1882	Kernspektroskopie	42525
Auerbach, S.I.	9-1709	Kern-Messverf.	40582
Auerbach, S.P.	1-1652	Starke Ww.	41780
Auerbach, S.P.	11- 297	Quantentheorie	16575
Auerbach, V.H.	10- 293	Mathem. Physik	16020
Augason, G.C.	8-6278	Kosmische Physik	94520
Augdahl, E.	2-2635	Molekülstruktur	51060
Augdahl, E.	8-2507	Molekülstruktur	51060
Auge, C.	1-5209	Biophysik	96040
Auge, J.	6-5435	FK-Spektren	73370
Auger, J.P.	4-1688	Starke Ww.	41740
Auger, J.P.	11-1994	Kernstruktur	42030
Auger, J.P.	12-4760	Mech. FK-Eig.	66550
Augl, J.M.	4-2756	Polymere	53543
Augl, J.M.	4-2757	Polymere	53543
Augl, J.M.	12-3022	Polymere	53540
Augst, G.R.	7-3805	Kristallfehler	66015
Augst, G.R.	11-4519	FK-Wärme	67510
Augst, G.R.	11-4521	FK-Wärme	67510
Augstein, E.	11-5996	Atmosphäre	90840
August, L.S.	2-5400	Medizin. Physik	97010
Augustin, S.D.	4-2501	Atom-Molekül-Ww	51542
Augustsson, R.H.	10-2592	Kernreaktionen	43044
Aukhadiev, F.L.	5-4779	FK-Spektren	73370
Aukhadiev, F.L.	3-4773	FK-Spektren	73370
Aulas, A.	8-5769	Oberflächenphysik	74560
Auld, B.A.	3- 701	Elastizität	22530
Aulenkamp, H.	6-2474	Kernreaktionen	43062
Aulenkamp, H.	12-2731	Atom-Molekül-Ww	51532
Auler, L.T.	11-2090	Kernspektroskopie	42575
Aulich, A.	7-5006	Flüssigkeiten	58570
Aulich, H.	9-3607	Flüssigkeiten	58580
Auliciems, A.	4-5562	Biophysik	96060
Aulombard, R.L.	12-6159	Dünne Schichten	74010
Aulov, V.A.	4-2664	Polymere	53530
Ault, B.S.	1-4352	FK-Spektren	73330
Ault, E.	2-2698	Atom-Molekül-Ww	51534
Ault, E.R.	3-1326	Quantenelektronik	28055
Ault, E.R.	8-3439	Plasmaphysik	57266
Auluck, F.C.	10-3188	Atom-Molekül-Ww	51542
Auman, J.R.	8-6082	Planeten	93614
Aumann, D.C.	7-1570	Beschleunigung	41020
Aumann, D.C.	11- 149	Labortechnik	12570
Aumann, H.M.	12-1084	HF-Messtechnik	27540
Aumento, F.	12-6594	Erdkörper	90210
Aune, B.	3-1644	Beschleunigung	41030
Aung, H.	12-3516	Gase	58060
Aung, S.	4-3880	Gitterdynamik	67010
Aung, S.	4-3881	Gitterdynamik	67010
Aung, W.	2- 842	Wärme	24060
Aung, Z.	8-1498	Kern-Messverf.	40520
Aupers, J.	11-4101	Kristalle	65588
Auracher, F.	8-4966	Supraleitung	70520
Auracher, F.	8-5031	Supraleitung	70560
Auracher, F.	10-1999	Opt. Messtechnik	28572
Auracher, F.	10-2000	Opt. Messtechnik	28572
Auracher, H.	10-3745	Gase	58045
Aurand, K.	2-2356	Kernreaktoren	43560
Aurand, K.	2-5324	Biophysik	96060
Aurand, K.	9-2322	Kernreaktoren	43560
Aurela, A.M.	5- 10	Allgemeines	10000
Aurenche, P.	11-1801	Starke Ww.	41725
Aurenche, P.	11-1802	Starke Ww.	41725
Auria, de J.M.	4- 673	Hydro-, Aerodyn.	23020
Auric, P.	12-5102	FK-Dielektrika	68030
Aurich, F.	9-5116	FK-Spektren	73325
Auriemma, G.	5-1561	Kern-Messverf.	40505
Auriemma, G.	9- 724	Hydro-, Aerodyn.	23010
Auriol, E.	9-1674	Kern-Messverf.	40532
Auroux, A.	2-3938	FK-Wärme	67550
Ausbüttel, E.	10- 199	Labortechnik	12520
Aushanov, G.G.	9-2747	Atom-Molekül-Ww	51510
Ausin, V.	12-6111	Opt. FK-Eig.	73655
Ausländer, D.	5-3156	Flüssigkeiten	58540
Ausländer, D.	10-3775	Flüssigkeiten	58510
Ausländer, D.	2-1676	Starke Ww.	41725
Ausländer, D.M.	12-7429	Biophysik	96020
Auslander, L.	10- 404	Quantentheorie	16516
Ausloos, P.	1-2374	Atom-Molekül-Ww	51528
Ausloos, P.	1-2375	Atom-Molekül-Ww	51528
Ausloos, P.	1-2376	Atom-Molekül-Ww	51528
Ausloos, P.	1-2380	Atom-Molekül-Ww	51528
Ausloos, P.	4-5333	Planeten	93613
Ausloos, P.	9-6201	Medizin. Physik	97010
Ausloos, P.	12-2702	Atom-Molekül-Ww	51528
Ausseneegg, F.	3-1376	Opt. Messtechnik	28545
Ausseneegg, F.	5-2501	Atom-Molekül-Ww	51520
Aust, C.	9-6032	Kosmische Physik	94500
Aust, K.T.	5-3655	Kristallfehler	66040
Austen, D.J.	11-4705	Magn. FK-Eig.	69025
Austerman, S.B.	5-3682	Kristallfehler	66065
Austerman, S.B.	12-4485	Kristallfehler	66035
Austern, N.	1-1934	Kernreaktionen	43060
Austern, N.	6-2250	Kernreaktionen	43005
Austern, N.	8-2139	Kernreaktionen	43080
Austin, I.G.	8-3749	Flüssigkeiten	58530
Austin, I.G.	10-3846	Flüssigkeiten	58530
Austin, I.G.	11-5209	FK-Spektren	73325
Austin, J.A.	11-2531	Molekülstruktur	51050
Austin, J.H.	3-3625	Kristallfehler	66025
Austin, J.H.	11-4168	Kristallfehler	66025
Austin, J.M.	6- 985	Quantenelektronik	28055
Austin, J.M.	6-3330	Plasmaphysik	57010
Austin, J.M.	7-1282	Quantenelektronik	28055

Austin, J.M.	9-3174	Plasmaphysik	57210
Austin, J.M.	12-2756	Atom-Molekül-Ww	51536
Austin, R.H.	7-2469	Atom-Molekül-Ww	51528
Austin, R.W.	11-1572	Kern-Messverf.	40505
Austin, S.M.	3-2026	Kernreaktionen	43054
Austin, S.M.	6-2431	Kernreaktionen	43054
Austin, S.M.	10-2609	Kernreaktionen	43056
Austin, S.M.	11-2052	Kernspektroskopie	42550
Auston, D.H.	5-3860	Gitterdynamik	67020
Auston, D.H.	10-5539	Opt. FK-Eig.	73605
Auten, T.A.	8-4476	Mech. FK-Eig.	66550
Autera, J.R.	11-2562	Molekülstruktur	51060
Auth, U.	5-5854	Medizin. Physik	97020
Autin, B.	2-1446	Beschleunigung	41020
Autry, S.W.	10-1343	Akustik	23565
Auvergne, D.	1-4294	FK-Spektren	73325
Auvergne, D.	7-4330	FK-Dielektrika	68050
Auvergne, M.	6-6097	Sterne	94020
Auvil, P.R.	9-1905	Starke Ww.	41753
Auvray, P.	7-3627	Kristalle	65518
Auxel, H.	9-1102	Elektrizität	26040
Au-Yang, H.	4-4082	Magn. FK-Eig.	69025
Auyeung, T.	7-1177	HF-Messtechnik	27530
Auzade, M.	8- 843	Elektrizität	26030
Auzanneau, M.	10-1589	Thermodynamik	24556
Auzary, C.	8-5613	Dünne Schichten	74040
Auzel, F.	2-4667	Opt. FK-Eig.	73640
Auzel, F.	7-1349	Opt. Messtechnik	28550
Auzel, F.E.	3-4802	Opt. FK-Eig.	73605
Avad-Alla, M.S.	4-4211	FK-Leitfähig.	70022
Avakian, A.L.	9-1159	Elektrodynamik	26530
Avakian, H.M.	11-6421	Medizin. Physik	97020
Avakian, P.	12-6084	Opt. FK-Eig.	73640
Avakians, G.M.	5-4503	Halbleitung	71570
Avakians, G.M.	8-5115	Halbleitung	71563
Avakov, G.V.	6-2421	Kernreaktionen	43054
Avakov, G.V.	7-1859	Kernreaktionen	43050
Avakov, G.V.	8-2123	Kernreaktionen	43062
Avakyan, R.O.	12-1409	Kern-Messverf.	40527
Avakyan, R.S.	10-5169	Supraleitung	70550
Avakyan, S.V.	4-5206	Ionosphäre	91020
Avakyan, T.M.	12-1501	Beschleunigung	41040
Avakyants, G.M.	12-5585	Halbleitung	71560
Avalos, D.R.	2- 337	Quantentheorie	16588
Avalos, D.R.	10- 501	Quantentheorie	16588
Avanesyan, H.S.	5-4853	Opt. FK-Eig.	73620
Avarmaa, R.	9-2671	Molekülstruktur	51060
Avazov, A.N.	7-3994	Kristallfehler	66079
Avchiev, I.A.	4-1487	Kern-Messverf.	40512
Avdeenko, A.A.	8-4938	FK-Leitfähig.	70053
Avdeenko, M.A.	4- 191	Labortechnik	12550
Avdeev, A.L.	5-3592	Kristallfehler	66015
Avdeev, A.V.	9-3845	Kristalle	65584
Avdeev, B.V.	5-4184	Magn. FK-Eig.	69050
Avdeev, M.N.	6-3789	Flüssigkeiten	58540
Avdeev, V.G.	3-1099	Thermodynamik	24554
Avdeeva, G.M.	6- 292	Quantenfeldtheorie	17040
Avdeeva, G.M.	10-3366	Polymere	53535
Avdeeva, G.M.	12- 341	Quantenfeldtheorie	17010
Avdeeva, L.A.	10-5231	Halbleitung	71540
Avdeichikov, V.V.	12-2171	Kernstrahlung	44030
Avdeyeva, G.M.	9-3003	Polymere	53535
Avdienko, K.I.	10-5811	Oberflächenphysik	74520
Avdonin, A.V.	8-3568	Gasentladungen	57860
Avdonin, V.P.	3-3660	Kristallfehler	66030
Avdonin, V.P.	10-4429	Kristallfehler	66025
Avdonin, V.P.	11-5451	Opt. FK-Eig.	73640
Avdonkin, S.I.	6-1291	Kern-Messverf.	40582
Avduvskii, V.S.	5-5534	Planeten	93612
Avduvskii, V.S.	5-5535	Planeten	93612
Avduvskii, V.S.	10-1164	Hydro-, Aerodyn.	23050
Avduvskij, V.S.	8-6069	Planeten	93612
Avduvsky, V.S.	5-5531	Planeten	93612
Avduvsky, V.S.	7-5676	Planeten	93612
Avedikian, L.	11-3630	Flüssigkeiten	58550
Avedisova, V.S.	12-7313	Kosmische Physik	94520
Aven, M.	2-4671	Opt. FK-Eig.	73645
Avenhaus, R.	12-2068	Kernreaktoren	43520
Avenhaus, R.	12-2070	Kernreaktoren	43520
Avent, J.C.	4-5059	Erdkörper	90295
Averbach, B.L.	2-3111	Flüssigkeiten	58530
Averbach, B.L.	2-3534	Kristalle	65584
Averbach, R.S.	4-1069	Teilchenoptik	27040
Averbakh, E.M.	9-3542	Flüssigkeiten	58568
Averbuch, P.	1- 211	Quantentheorie	16530
Averbuch-Pouchot, M.T.	3-3418	Kristalle	65584
Averbuch-Pouchot, M.T.	3-3548	Kristalle	65588
Averbuch-Pouchot, M.T.	7-3752	Kristalle	65584
Averbuch-Pouchot, M.T.	11-4005	Kristalle	65584
Averbukh, G.Y.	4- 137	Mass und Messen	12240
Averbukh, I.I.	12- 744	Akustik	23520
Avericheva, V.E.	5-3935	FK-Wärme	67510
Averill, F.	12-2355	Molekülstruktur	51015
Averill, F.W.	8-4027	Kristalle	65530
Averill, F.W.	10-2970	Molekülstruktur	51050
Averill, F.W.	12-2502	Molekülstruktur	51050
Averill, R.	1-1361	Beschleunigung	41040
Averill, R.	2-1448	Beschleunigung	41020
Averill, R.	7-1600	Elementarteilchen	41563
Averin, L.N.	6-1102	Opt. Messtechnik	28595
Averina, L.I.	8-4813	Magn. FK-Eig.	69040
Averkiewa, G.K.	1-4099	Halbleitung	71530
Averkiewa, G.K.	3-4454	Halbleitung	71560
Averkiewa, G.K.	12-5558	Halbleitung	71530
Averkin, A.A.	3-3867	Mech. FK-Eig.	66556
Averko, Y.	12-2998	Polymere	53535
Averniaov, V.P.	5- 83	Tagungen	10540
Averous, M.	2-3663	Kristallfehler	66025
Averous, M.	7-5136	Dünne Schichten	74010
Averous, M.	11-4461	Gitterdynamik	67040
Avery, D.G.	12-1434	Kern-Messverf.	40580
Avery, E.C.	11-5279	FK-Spektren	73355
Avery, N.R.	7-5343	Oberflächenphysik	74535
Avery, N.R.	9-5604	Oberflächenphysik	74535
Avery, N.R.	11-5169	FK-Spektren	73315
Avery, O.E.	8-5854	Geomagnetismus	90430
Avery, R.T.	4-5040	Erdkörper	90250
Avery, R.W.	9-5956	Planeten	93614
Avery, R.W.	9-5957	Planeten	93614
Averyanov, G.P.	5-1717	Beschleunigung	41030



## Averyanov

Averyanov, I.K.	2-1884	Kernstruktur	42030
Averyanov, I.K.	10-2454	Kernstruktur	42010
Averyanov, I.S.	3-4473	Halbleitung	71566
Averyanov, V.I.	9-1563	Physikal. Optik	29055
Averyanov, V.L.	8-4922	FK-Leitfähigk.	70038
Averyanova, A.V.	3-1370	Opt. Messtechnik	28530
Aveston, J.	10-4557	Mech. FK-Eig.	66516
Avetisian, Y.H.	7-1184	HF-Messtechnik	27530
Avetissian, H.K.	8- 310	Quantenfeldtheorie	17020
Avetissian, H.K.	11-1181	Elektrodynamik	26540
Avetisyan, R.A.	7- 239	Mathem. Physik	16020
Aveyard, R.	2-3174	Flüssigkeiten	58540
Aveyard, R.	2-3316	Flüssigkeiten	58576
Avgustinik, A.I.	7-4017	Mech. FK-Eig.	66514
Avgustinik, A.I.	9-4176	Mech. FK-Eig.	66514
Avgustinik, A.I.	4-3316	Disperse Systeme	59510
Avida, R.	3-2037	Kernreaktionen	43062
Avida, R.	6-1841	Kernspektroskopie	42510
Avida, R.	6-2631	Kernreaktionen	43085
Avida, R.	7-1780	Kernspektroskopie	42540
Avida, R.	12-1841	Kernspektroskopie	42560
Avidor, J.M.	9-1360	Quantenelektronik	28060
Avidor, J.M.	12- 892	Hydro-, Aerodyn.	23060
Avignon, M.	5-3973	FK-Wärme	67550
Avignon, T.	11-2866	Molekülstruktur	51060
Avignone, F.T.	10-2247	Elementarteilchen	41563
Avignone, F.T.	10-2544	Kernspektroskopie	42570
Avignone Iii, F.T.	7-1821	Kernspektroskopie	42570
Avilov, A.M.	6-4456	Mech. FK-Eig.	66512
Avilov, A.S.	3-3393	Kristalle	65574
Avilov, A.S.	5-4447	Halbleitung	71530
Avilov, G.V.	3-4942	Dünne Schichten	74010
Avilov, G.V.	9-1532	Physikal. Optik	29015
Avinens, C.	2-3514	Kristalle	65584
Avinur, P.	11-3789	Flüssigkeiten	58576
Aviran, A.	6- 192	Quantentheorie	16516
Avis, P.	11-5440	Opt. FK-Eig.	73640
Avis, S.H.	8-3780	Flüssigkeiten	58540
Avishai, Y.	4-1795	Kernstruktur	42080
Avishai, Y.	9-2154	Kernreaktionen	43008
Avivi, P.	7-1281	Quantenelektronik	28055
Avivi, P.	11-2370	Atomstruktur	50560
Avizonis, P.V.	2-1186	Quantenelektronik	28055
Avksentyuk, B.P.	7- 995	Wärme	24060
Avksentyuk, B.P.	11-3645	Flüssigkeiten	58555
Avni, R.	2-2945	Plasmaphysik	57020
Avni, R.	3-2231	Atomstruktur	50570
Avni, R.	4-2931	Plasmaphysik	57235
Avni, R.	12-3223	Plasmaphysik	57033
Avni, Y.	6-6105	Sterne	94040
Avni, Y.	10-6183	Kosmische Physik	94540
Avogadro, A.	2-4567	FK-Spektren	73370
Avoird, van der A.	5-5114	Oberflächenphysik	74530
Avotin, S.S.	12-4732	Mech. FK-Eig.	66545
Avotins, J.	12-3914	Flüssigkeiten	58573
Avouris, P.	11-2643	Molekülstruktur	51060
Avrahami, Z.	11-1578	Kern-Messverf.	40510
Avram, E.	8-3515	Gasentladungen	57840
Avram, N.M.	5-1752	Elementarteilchen	41578
Avramenko, M.I.	10-2182	Beschleunigung	41000
Avramov, A.M.	9-2292	Kernreaktoren	43520
Avramovic, B.D.	3-3186	Flüssigkeiten	58568
Avrett, E.H.	5-5507	Sonnenphysik	93324
Avrigeanu, M.	12-1822	Kernspektroskopie	42550
Avrigeanu, V.	6-2034	Kernspektroskopie	42550
Avrigeanu, V.	12-1822	Kernspektroskopie	42550
Av-Ron, M.	12-5545	Halbleitung	71530
Avtonomov, V.P.	10-1874	Quantenelektronik	28055
Avvakumov, E.G.	11-5159	FK-Spektren	73310
Avvamenko, S.I.	2-3176	Flüssigkeiten	58540
Awasthi, C.P.	12- 440	Feldtheorie	18010
Awasthi, R.K.	5-3887	Gitterdynamik	67060
Awasthi, Y.C.	12-7456	Biophysik	96040
Awatani, J.	1-3651	Mech. FK-Eig.	66545
Awatar, H.H.A.	1-4413	FK-Spektren	73345
Awaya, H.	7-2728	Polymere	53530
Awaya, K.	2-1665	Starke Ww.	41720
Awaya, T.	5-1950	Kernspektroskopie	42555
Awschalom, M.	1-2055	Kernstrahlung	44000
Awwad, Z.	1-1826	Kernspektroskopie	42565
Awwad, Z.	7-1823	Kernspektroskopie	42570
Axe, J.D.	3-3915	Gitterdynamik	67060
Axe, J.D.	3-3985	FK-Wärme	67550
Axe, J.D.	4-3895	Gitterdynamik	67020
Axe, J.D.	5-4297	FK-Leitfähigk.	70072
Axe, J.D.	11-4457	Gitterdynamik	67020
Axe, J.D.	11-4574	FK-Wärme	67550
Axel, F.	6-3753	Flüssigkeiten	58535
Axelrad, C.	12-4579	Kristallfehler	66070
Axelrod, N.N.	8-1237	Quantenelektronik	28060
Axelsson, D.E.	2-4547	FK-Spektren	73370
Axelsson, O.	10- 335	Mathem. Physik	16030
Axen, D.	12-1383	Kern-Messverf.	40518
Axford, R.A.	6-2717	Kernreaktoren	43550
Axinte, C.	3-1345	Quantenelektronik	28060
Axisa, F.	9-5891	Sonnenphysik	93324
Axler, R.	4-4439	Thermoelektrizität	72010
Axmann, A.	4-4398	Halbleitung	71560
Axon, H.J.	1-5026	Planeten	93630
Axt, J.C.	2-5425	Medizin. Physik	97020
Axtell, D.D.	1-3011	Flüssigkeiten	58555
Ayabe, M.	3-3283	Kristalle	65510
Ayabe, M.	12-3721	Flüssigkeiten	58546
Ayad, A.A.	6-1761	Kernstruktur	42070
Ayala, J.	2- 233	Mathem. Physik	16020
Ayala, J.	2- 947	Elektrizität	26050
Ayanbadejo, F.A.M.	7-2404	Molekülstruktur	51060
Ayant, Y.	10-5499	FK-Spektren	73370
Ayasian, R.E.	9-1142	Elektrizität	26060
Aydin, Z.Z.	8-1646	Elementarteilchen	41550
Ayed, R.	2-1683	Starke Ww.	41725
Ayengar, K.N.N.	1-3381	Kristalle	65586
Ayer Jr., W.J.	4-4847	Dünne Schichten	74040
Ayers, J.D.	8-4777	Magn. FK-Eig.	69035
Ayers, J.D.	9-4422	FK-Wärme	67550
Ayers, R.D.	7-3463	Flüssigkeiten	58565
Aygün, E.	1-2167	Atomstruktur	50540
Ayik, S.	8- 204	Quantentheorie	16513
Ayliffe, S.H.	5-4927	Opt. FK-Eig.	73655
Aylmore, L.A.G.	11-5707	Oberflächenphysik	74535

## Azzam

Aylor, D.	9- 935	Akustik	23565
Aymada, M.	7-3009	Plasmaphysik	57080
Ayamamoto, Y.	4-2248	Molekülstruktur	51040
Aymar, J.A.	3-1901	Kernspektroskopie	42550
Aymar, M.	1-2146	Atomstruktur	50530
Aymar, M.	2-2436	Atomstruktur	50530
Aymonino, P.J.	4-3485	Kristalle	65584
Aymonino, P.J.	9-5135	FK-Spektren	73330
Aymonino, P.J.	11-5133	FK-Spektren	73300
Ayoub, E.	6-2256	Kernreaktionen	43008
Aypar, A.	9-5281	Opt. FK-Eig.	73605
Ayräs, P.	5-2453	Molekülstruktur	51060
Ayrault, B.	7-4828	FK-Spektren	73325
Ayrault, B.	7-4848	FK-Spektren	73330
Ayrault, G.	11-5672	Oberflächenphysik	74530
Ayres, D.S.	1-1503	Starke Ww.	41725
Ayres, D.S.	2-1650	Starke Ww.	41710
Ayres, D.S.	2-1682	Starke Ww.	41725
Ayres, D.S.	9-1880	Starke Ww.	41730
Ayres, D.S.	11-1773	Starke Ww.	41700
Ayres, R.A.	11-1794	Starke Ww.	41720
Ayrey, G.	1-3610	Mech. FK-Eig.	66516
Ayroles, R.	10-3333	Polymere	53530
Ayroa, A.G.	6-4109	Kristalle	65574
Ayscough, P.B.	8- 162	Vakuumphysik	13040
Ayscough, P.B.	5-4719	FK-Spektren	73355
Ayscough, P.B.	12- 107	Unterrichtsfragen	12095
Ayukhanov, A.K.	7-3994	Kristallfehler	66079
Ayukhanov, A.K.	8-5792	Oberflächenphysik	74576
Ayupov, B.M.	3-4974	Dünne Schichten	74020
Ayuyan, G.A.	11-5654	Oberflächenphysik	74520
Ayyaswamy, P.	7- 780	Hydro-, Aerodyn.	23030
Ayyaswamy, P.S.	7- 759	Hydro-, Aerodyn.	23020
Azam, G.	4-5669	Medizin. Physik	97095
Azam, M.	5-2377	Molekülstruktur	51040
Azam, M.	9-2554	Molekülstruktur	51040
Azam, N.	1-3541	Kristallfehler	66065
Azam, N.	5-3686	Kristallfehler	66065
Azarkh, S.L.	4-5338	Planeten	93613
Azaroff, L.V.	2-4386	FK-Spektren	73315
Azaroff, L.V.	9-4732	FK-Leitfähigk.	70024
Azaroff, L.V.	5-4908	Opt. FK-Eig.	73640
Azarova, L.A.	11-5340	FK-Spektren	73370
Azatyay, V.V.	6- 780	Thermodynamik	24556
Azatyay, V.V.	8- 822	Thermodynamik	24556
Azbel, M.Y.	1-2578	Polymere	53540
Azbel, M.Y.	1-4654	Dünne Schichten	74040
Azcarraga, J.A.	6-1423	Elementarteilchen	41578
Azcarraga, de J.A.	8- 233	Quantentheorie	16526
Azekura, K.	1-2001	Kernreaktoren	43515
Azekura, K.	3- 511	Statist. Physik	17540
Azhazha, E.G.	1-4639	Dünne Schichten	74030
Aziev, R.G.	9-3460	Flüssigkeiten	58550
Azim, A.A.A.	5-5094	Oberflächenphysik	74520
Azimov, K.S.	9-2112	Kernspektroskopie	42555
Azimov, K.S.	9-4950	Halbleitung	71566
Azimov, K.S.	10-1933	Opt. Messtechnik	28550
Azimov, S.	8-1893	Starke Ww.	41780
Azimov, S.A.	3-1735	Starke Ww.	41740
Azimov, S.A.	3-1736	Starke Ww.	41740
Azimov, S.A.	6-1629	Starke Ww.	41783
Azimov, S.A.	6-5230	Halbleitung	71595
Azimov, S.A.	8-1777	Starke Ww.	41735
Azimov, S.A.	9-1987	Starke Ww.	41780
Azimov, S.A.	9-1995	Starke Ww.	41783
Azimov, S.A.	9-2747	Atom-Molekül-Ww	51510
Azimov, S.A.	9-5013	Photoleitung	72510
Azimov, S.A.	9-5766	Kosmische Strahl.	90646
Azimov, S.A.	9-5782	Kosmische Strahl.	90646
Azimov, S.A.	10-3088	Atom-Molekül-Ww	51510
Azimov, S.A.	11-1849	Starke Ww.	41743
Azimov, Z.A.	9-5765	Kosmische Strahl.	90646
Azimov, Z.A.	9-5769	Kosmische Strahl.	90646
Azimova, A.B.	3-2586	Polymere	53510
Azimova, M.	8-1777	Starke Ww.	41735
Azimova, M.	8-1893	Starke Ww.	41780
Aziz, K.	9- 866	Hydro-, Aerodyn.	23070
Aziz, K.	9-3049	Polymere	53543
Aziz, R.A.	4-3014	Gase	58010
Aziz, R.A.	7-2370	Molekülstruktur	51060
Aziz, R.A.	9-3243	Gase	58010
Azizov, E.A.	8-3570	Gasentladungen	57860
Azizov, E.A.	8-3576	Gasentladungen	57860
Azizov, I.K.	5-1401	Opt. Messtechnik	28563
Azizov, U.A.	2-2925	Polymere	53550
Azizova, B.B.	3-4007	FK-Wärme	67550
Azizova, O.A.	2-5294	Biophysik	96040
Azizova, O.A.	7-5810	Biophysik	96010
Azizyan, A.N.	12-4858	Gitterdynamik	67060
Azman, A.	8-2900	Polymere	53540
Azman, A.	11-2439	Molekülstruktur	51020
Azman, A.	11-2563	Molekülstruktur	51060
Azman, A.	12-4055	Kristalle	65510
Aznarez, J.A.	11-1426	Opt. Messtechnik	28563
Aznarez, J.A.	11-1427	Opt. Messtechnik	28563
Aznaryan, I.G.	6-1393	Elementarteilchen	41574
Aznaryan, I.G.	8-1680	Elementarteilchen	41574
Azou, P.	2- 804	Akustik	23570
Azou, P.	2-3786	Mech. FK-Eig.	66516
Azou, P.	6-4295	Kristallfehler	66020
Azou, P.	7-5385	Oberflächenphysik	74560
Azoulay, D.	1-2981	Flüssigkeiten	58546
Azoulay, J.	6-3789	Flüssigkeiten	58543
Azoulay, R.	9-6099	Biophysik	96010
Azov, K.K.	5-2216	Kernstrahlung	44033
Azozlay, D.	1-2977	Flüssigkeiten	66540
Azria, R.	1-2398	Atom-Molekül-Ww	51536
Azria, R.	8-3884	Flüssigkeiten	58565
Azuolos, G.	9-2067	Kernspektroskopie	42540
Azuolos, G.	11-1566	Kern-Messverf.	40505
Azuma, N.	7-4428	Magn. FK-Eig.	69060
Azumi, T.	3-2401	Molekülstruktur	51060
Azumi, T.	3-2424	Molekülstruktur	51060
Azumi, T.	9-2355	Allg. Atomphysik	50010
Azyan, Y.M.	8-1073	HF-Messtechnik	27540
Azzam, R.M.A.	1-1204	Physikal. Optik	29080
Azzam, R.M.A.	3-1362	Opt. Messtechnik	28526
Azzam, R.M.A.	3-1489	Physikal. Optik	29080
Azzam, R.M.A.	8-1279	Opt. Messtechnik	28526
Azzam, R.M.A.	9-1586	Physikal. Optik	29080



Azzam, R.M.A.	10-1901	Opt. Messtechnik	28526	Babkin, G.V.	4-2813	Plasmaphysik	57020
Azzaro, M.	5-4837	Opt. FK-Eig.	73610	Babkin, I.Y.	4-5005	Oberflächenphysik	74535
Azziz, N.	6-2388	Kernreaktionen	43046	Babkin, I.Y.	9-3014	Polymere	53540
Azzoni, C.B.	6-5396	FK-Spektren	73355	Babkin, I.Y.	9-3078	Polymere	53550
Baacke, J.	9-1836	Elementarteilchen	41578	Babkin, N.A.	11-2193	Kernreaktoren	43510
Baader, H.A.	6-2167	Kernspektroskopie	42565	Babko, A.K.	9-2674	Molekülstruktur	51060
Baader, H.A.	8-2040	Kernspektroskopie	42565	Babko, A.K.	9-2718	Molekülstruktur	51060
Baader, R.	11-1598	Kern-Messverf.	40520	Babko, A.K.	9-3497	Flüssigkeiten	58562
Baal, van C.M.	12-4985	FK-Wärme	67550	Babko, A.K.	9-3582	Flüssigkeiten	58573
Baan, A.	2-1479	Beschleunigung	41040	Babko, A.K.	9-3583	Flüssigkeiten	58573
Baan, A.	6-3493	Plasmaphysik	57085	Babko, A.K.	9-3584	Flüssigkeiten	58573
Baan, J.	11-6340	Biophysik	96040	Babko, A.K.	9-3591	Flüssigkeiten	58573
Baarli, J.	4-5642	Medizin. Physik	97020	Babko, A.K.	11-3775	Flüssigkeiten	58573
Baars, J.	3-3888	Gitterdynamik	67020	Babko, V.A.	10-5042	Magn. FK-Eig.	69095
Baars, J.W.M.	1- 914	HF-Messtechnik	27550	Babkov, L.M.	11-5232	FK-Spektren	73330
Baars, J.W.M.	5-5686	Kosmische Physik	94550	Babonas, G.	7-4107	Mech. FK-Eig.	66556
Baars, J.W.M.	10-6043	Astrophysik	93020	Babonas, G.	8-5250	FK-Spektren	73325
Baatar, C.	8-1893	Starke Ww.	41780	Babonas, G.A.	10-4635	Mech. FK-Eig.	66556
Baba, C.V.K.	6-2045	Kernspektroskopie	42550	Babour, K.	7-5511	Geomagnetismus	90410
Baba, C.V.K.	7-1802	Kernspektroskopie	42555	Babovic, V.M.	8-3292	Plasmaphysik	57085
Baba, H.	12-2619	Molekülstruktur	51060	Babu, B.N.P.	10-5158	Supraleitung	70540
Baba, K.	5-1745	Elementarteilchen	41574	Babu, R.	8-4033	Kristalle	65530
Baba, N.	1-4672	Dünne Schichten	74060	Babu, V.H.	11-3984	Kristalle	65578
Baba, N.	3-5019	Dünne Schichten	74040	Babuder, M.	1- 759	Elektrizität	26040
Baba, P.D.	12-5230	Magn. FK-Eig.	69045	Babukha, G.L.	3- 910	Hydro-, Aerodyn.	23070
Baba, Y.	7-1686	Starke Ww.	41764	Babukha, G.L.	5- 801	Hydro-, Aerodyn.	23020
Babadshanjani, H.	5- 694	Elastizität	22530	Babukha, G.L.	10-1248	Hydro-, Aerodyn.	23070
Babadshanjani, H.	11- 610	Elastizität	22530	Babukha, G.L.	12-4020	Disperse Systeme	59540
Babad-Zakhrayapin, A.A.	7-5170	Dünne Schichten	74020	Babushkina, N.A.	6-5136	Metall. Leitf.	71010
Babadzhanov, P.B.	8-3031	Plasmaphysik	57010	Babushkina, T.A.	6-2915	Molekülstruktur	51050
Babadzhanov, P.B.	11-6017	Atmosphäre	90840	Babushkina, T.A.	10-5511	FK-Spektren	73370
Babae, A.S.	3-5013	Dünne Schichten	74040	Babuyak, V.S.	10- 915	Elastizität	22520
Babae, S.K.	11-4982	Metall. Leitf.	71095	Babykin, M.V.	4-2874	Plasmaphysik	57060
Babae, T.V.	11-4323	Mech. FK-Eig.	66514	Bacal, M.	4-2933	Plasmaphysik	57250
Babae, V.G.	5-4995	Dünne Schichten	74020	Bacal, M.	6- 108	Labortechnik	12560
Babae, V.G.	7-1565	Beschleunigung	41010	Bacaner, M.	9-6114	Biophysik	96010
Babae, Z.R.	1-1515	Starke Ww.	41725	Baccarani, G.	1-4169	Halbleitung	71570
Babaian, H.H.	11-4367	Mech. FK-Eig.	66518	Baccarani, G.	8-5139	Halbleitung	71570
Babak, K.A.	9-3523	Flüssigkeiten	58565	Baccarani, G.	10-5268	Halbleitung	71570
Babalyants, V.F.	4-3007	Gasentladungen	57880	Baccari, B.	2-1697	Starke Ww.	41730
Babanin, V.I.	4-2453	Atom-Molekül-Ww	51532	Bacchella, G.L.	1-1779	Kernspektroskopie	42535
Babanin, V.I.	7-2919	Plasmaphysik	57026	Bacchella, G.L.	2-4554	FK-Spektren	73370
Babanin, V.I.	8-2686	Atom-Molekül-Ww	51532	Bacchella, G.L.	11-2125	Kernreaktionen	43040
Babanin, V.I.	8-3051	Plasmaphysik	57010	Bacci, J.P.	10-2904	Molekülstruktur	51040
Babanina, O.B.	1-4791	Oberflächenphysik	74560	Bacci, P.	12-6884	Atmosphäre	90850
Babanov, Y.A.	9-5078	FK-Spektren	73315	Bacci, de M.	5-2189	Kernreaktoren	43550
Babanskaya, I.A.	9-4453	FK-Wärme	67550	Baccolini, G.	2-1381	Kern-Messverf.	40505
Babareko, A.A.	9-3949	Kristallfehler	66010	Bach, A.	10-3095	Atom-Molekül-Ww	51520
Babayan, G.G.	9-4982	Halbleitung	71580	Bach, D.R.	12-3368	Plasmaphysik	57253
Babayanyants, N.V.	10-2761	Kernstrahlung	44030	Bach, H.	2- 668	Hydro-, Aerodyn.	23040
Babayev, A.E.	11- 823	Hydro-, Aerodyn.	23050	Bach, W.	6-6225	Biophysik	96060
Babayev, A.H.	8-6046	Sonnenphysik	93326	Bach-Chevaldonnet, M.C.	11-2639	Molekülstruktur	51060
Babayev, T.M.	11-2987	Polymere	53525	Bache, T.C.	11- 622	Elastizität	22530
Babayevsky, P.G.	3-2688	Polymere	53540	Bachechi, F.	3-3515	Kristalle	65586
Babchinitser, T.M.	3-2641	Polymere	53530	Bachelet, F.	6-5867	Kosmische Strahl.	90643
Babchinitser, T.M.	11-3052	Polymere	53535	Bachelier, D.	6-2530	Kernreaktionen	43080
Babcock, B.A.	11-1967	Starke Ww.	41783	Bachelier, D.	6-2531	Kernreaktionen	43080
Babcock, R.R.	12-7059	Sonnenphysik	93326	Bachelier, A.	12-5265	Magn. FK-Eig.	69060
Babecki, J.	4-1759	Starke Ww.	41783	Bacher, A.D.	12-1889	Kernreaktionen	43014
Babecki, J.	10-2432	Starke Ww.	41780	Bacherikov, V.V.	6-1060	Opt. Messtechnik	28556
Babel, D.	7-3729	Kristalle	65584	Bachet, G.	5-2410	Molekülstruktur	51050
Babel, D.	11-3992	Kristalle	65584	Bachhuber, C.	12-3680	Flüssigkeiten	58540
Babel, D.	11-3993	Kristalle	65584	Bachinin, Y.G.	6-5241	Photoleitung	72500
Babenko, A.N.	6-3526	Plasmaphysik	57250	Bachinin, Y.G.	8-4537	Gitterdynamik	67060
Babenko, K.I.	4- 679	Hydro-, Aerodyn.	23020	Bachl, H.	7-1954	Kernreaktoren	43550
Babenko, K.I.	5- 805	Hydro-, Aerodyn.	23020	Bachl, H.	11-2221	Kernreaktoren	43550
Babenko, K.I.	5- 808	Hydro-, Aerodyn.	23020	Bachlaus, M.K.	12-2593	Molekülstruktur	51060
Babenko, N.F.	10- 926	Elastizität	22520	Bachmaier, F.	3-1110	Thermodynamik	24556
Babenko, S.D.	6-3883	Flüssigkeiten	58562	Bachman, A.	9-1606	Kern-Messverf.	40505
Babenko, S.A.	10-5294	Photoleitung	72510	Bachman, K.J.	9-4962	Halbleitung	71570
Babenko, V.I.	7-1258	Quantenelektronik	28045	Bachman, S.	5-5849	Medizin. Physik	97020
Babenko, V.I.	10- 902	Elastizität	22520	Bachmann, H.G.	11-3860	Kristalle	65510
Babenko, V.P.	2-1210	Quantenelektronik	28060	Bachmann, K.	10-4864	Magn. FK-Eig.	69015
Babenko, V.P.	3- 211	Labortechnik	12570	Bachmann, K.J.	2- 954	Elektrizität	26060
Babenko, V.V.	7-1478	Kern-Messverf.	40503	Bachmann, K.J.	8-5489	Opt. FK-Eig.	73645
Babenko, V.V.	10-1096	Hydro-, Aerodyn.	23030	Bachmann, K.J.	10-3964	Flüssigkeiten	58555
Babenko, Y.I.	10-1444	Wärme	24050	Bachmann, M.	2-3533	Kristalle	65584
Babenko, Y.I.	12-4928	FK-Wärme	67520	Bachmann, V.	12-4707	Mech. FK-Eig.	66545
Babenkova, L.V.	7-5369	Oberflächenphysik	74535	Bachmann, W.	3-2522	Atom-Molekül-Ww	51542
Baber, S.C.	11-2893	Atom-Molekül-Ww	51546	Bachmann, W.	4- 804	Akustik	23530
Babernics, L.	11-5692	Oberflächenphysik	74535	Bachmann, W.	10-1325	Akustik	23540
Baberschke, K.	1-4031	Supraleitung	70530	Bachner, D.	3-1564	Kern-Messverf.	40542
Baberschke, K.	1-4425	FK-Spektren	73355	Bachner, D.	3-1902	Kernspektroskopie	42550
Baberschke, K.	3-4711	FK-Spektren	73355	Bachner, D.	3-2041	Kernreaktionen	43064
Baberschke, K.	7-4930	FK-Spektren	73355	Bachner, E.	5-2128	Kernreaktoren	43515
Baberschke, K.	10-5451	FK-Spektren	73355	Bachner, F.J.	8-5145	Halbleitung	71570
Baberschke, K.	11-4555	FK-Wärme	67550	Bachrach, R.Z.	3-4885	Opt. FK-Eig.	73645
Babeshkin, A.M.	5-4569	FK-Spektren	73310	Bachrach, R.Z.	6- 827	Elektrizität	26060
Babeshkin, A.M.	9-2625	Molekülstruktur	51060	Bachrach, R.Z.	7-5097	Opt. FK-Eig.	73645
Babeshkin, A.M.	12-5704	FK-Spektren	73310	Bachrach, R.Z.	8-5121	Halbleitung	71566
Babeshko, V.A.	6- 508	Elastizität	22530	Bachrach, R.Z.	12-6105	Opt. FK-Eig.	73645
Babeshko, V.A.	12- 524	Elastizität	22520	Bachschi, N.	3-1555	Kern-Messverf.	40532
Babiak, S.	8-3914	Flüssigkeiten	58573	Bachurina, L.G.	4-1294	Opt. Messtechnik	28530
Babic, E.	3-4361	Metall. Leitf.	71010	Bacis, R.	2-2451	Atomstruktur	50550
Babic, E.	4-3944	FK-Wärme	67520	Bacis, R.	4-1288	Opt. Messtechnik	28530
Babic, E.	11- 144	Labortechnik	12550	Bacis, R.	7-2205	Molekülstruktur	51040
Babich, B.N.	12-4930	FK-Wärme	67520	Baciu, G.	11-2106	Kernreaktionen	43028
Babich, I.Y.	7- 673	Elastizität	22520	Back, B.B.	1-1972	Kernreaktionen	43092
Babich, I.Y.	8- 499	Elastizität	22530	Back, B.B.	6-2220	Kernspektroskopie	42575
Babich, I.Y.	9- 633	Elastizität	22520	Back, B.B.	7-1901	Kernreaktionen	43090
Babich, L.P.	11-3288	Plasmaphysik	57055	Back, B.B.	9-2122	Kernspektroskopie	42560
Babich, L.P.	11-3398	Gasentladungen	57840	Backe, H.	6-2767	Allg. Atomphysik	50050
Babich, S.Y.	9- 705	Elastizität	22530	Backe, S.	6-1909	Kernspektroskopie	42540
Babich, V.F.	12-3077	Polymere	53542	Backenstoss, G.	6-1974	Kernspektroskopie	42545
Babich, V.K.	10-4523	Mech. FK-Eig.	66500	Backenstoss, G.	6-2769	Allg. Atomphysik	50050
Babich, V.M.	5-3647	Kristallfehler	66035	Backer, D.C.	1-5082	Sterne	94055
Babichenko, S.I.	12-6761	Atmosphäre	90815	Backer, D.C.	3-5469	Sterne	94055
Babicky, V.	8-3116	Plasmaphysik	57030	Backer, D.C.	10-6145	Sterne	94055
Babii, V.I.	10-1615	Thermodynamik	24556	Backer, D.C.	11-6258	Sterne	94055
Babijchuk, I.P.	12-4511	Kristallfehler	66035	Backer, de R.	2-3336	Disperse Systeme	59525
Babiker, M.	2- 453	Feldtheorie	18040	Backe, M.	8-4213	Kristalle	65586
Babiker, M.	11- 339	Quantenfeldtheorie	17020	Backhouse, N.B.	5-3457	Kristalle	65560
Babikov, V.V.	9- 337	Quantentheorie	16553	Backhouse, N.B.	6- 195	Quantentheorie	16516
Babillon, C.	8- 908	HF-Messtechnik	27523	Backhouse, N.B.	8- 236	Quantentheorie	16526
Babin, A.A.	8-5427	FK-Spektren	73380	Backovsky, J.	11-1409	Opt. Messtechnik	28550
Babinet, R.P.	9-2260	Kernreaktionen	43090	Backus, J.G.E.	4-3636	Kristallfehler	66020
Babitskaya, R.A.	11-5491	Opt. FK-Eig.	73670	Backus, J.G.E.	12-4389	Kristallfehler	66020
Babitskiy, A.F.	6- 526	Hydro-, Aerodyn.	23010	Bacon, D.D.	8-4999	Supraleitung	70540
Babitskiy, A.F.	10-1279	Hydro-, Aerodyn.	23070	Bacon, D.G.C.	6-4492	Mech. FK-Eig.	66516
Babkin, G.I.	11-5104	Halbleitung	71580	Bacon, D.J.	7-3901	Kristallfehler	66050



Bacon, D.W.	10- 300	Mathem. Physik	16020
Bacon, F.	1-1837	Kernspektroskopie	42565
Bacon, F.	2-2008	Kernspektroskopie	42555
Bacon, F.	4-1844	Kernspektroskopie	42555
Bacon, F.T.	1- 145	Labortechnik	12580
Bacon, G.E.	2-3563	Kristalle	65586
Bacon, G.E.	5-4209	Magn. FK-Eig.	69065
Bacon, G.E.	7-3702	Kristalle	65576
Bacon, J.	3-5771	Physiol. Optik	96610
Bacon, J.F.	6-3727	Flüssigkeiten	58530
Bacon, M.E.	3-2199	Atomstruktur	50540
Bacon, T.C.	9-1948	Starke Ww.	41770
Bacon, T.C.	10-2327	Starke Ww.	41730
Bacon, T.C.	11-1822	Starke Ww.	41730
Bacon, T.C.	11-1953	Starke Ww.	41780
Bacon, W.E.	12-3653	Flüssigkeiten	58535
Baconin, J.	4-3182	Flüssigkeiten	58550
Bacquet, G.	11-5285	FK-Spektren	73355
Bacri, J.	5-2799	Plasmaphysik	57020
Bacri, J.	8-2318	Atomstruktur	50560
Bacri, J.C.	12-3660	Flüssigkeiten	58535
Bacry, H.	4- 456	Feldtheorie	18020
Baczynski, A.	8-1165	Quantenelektronik	28040
Baczynski, A.	12-1123	Quantenelektronik	28030
Badaev, V.V.	4-5177	Atmosphäre	90860
Badaloni, S.	8-3616	Gasentladungen	57870
Badalov, M.F.	12-5624	Halbleitung	71570
Badalyan, O.G.	1-5007	Sonnenphysik	93324
Badalyan, O.G.	8-6044	Sonnenphysik	93324
Badatov, E.V.	12- 723	Hydro-, Aerodyn.	23070
Badawi, M.	3-2275	Molekülstruktur	51040
Badawi, M.	4-2124	Atomstruktur	50530
Badawi, M.	8-2408	Molekülstruktur	51040
Badawy, I.	6-2621	Kernreaktionen	43085
Badawy, I.	6-2623	Kernreaktionen	43085
Badawy, O.E.	1-1826	Kernspektroskopie	42565
Badde, H.G.	2- 997	Teilchenoptik	27040
Baddeley, V.	3- 580	Mechanik	22010
Baddour, R.F.	12-6426	Oberflächenphysik	74530
Baddour, R.F.	12-6427	Oberflächenphysik	74530
Baddur, A.	1-3830	FK-Dielektrika	68030
Bader, F.E.	12- 712	Hydro-, Aerodyn.	23070
Bader, J.B.	6-3660	Gase	58030
Bader, R.F.W.	11-2762	Atom-Molekül-Ww	51530
Badertscher, R.	7-1300	Quantenelektronik	28060
Badewitz, R.C.	7-1677	Starke Ww.	41764
Badhwar, G.D.	12-7319	Kosmische Physik	94530
Badiali, J.P.	2-3245	Flüssigkeiten	58562
Badiali, J.P.	12-3547	Flüssigkeiten	58520
Badica, T.	6-2098	Kernspektroskopie	42555
Badica, T.	9-2119	Kernspektroskopie	42555
Badie, J.M.	7-3781	Kristalle	65588
Badiello, R.	2-4662	Opt. FK-Eig.	73640
Badii, L.	1- 91	Buchbesprechungen	10830
Badinka, C.	6-4310	Kristallfehler	66025
Badkov, V.M.	11- 204	Mathem. Physik	16020
Badoiu, T.	2- 595	Elastizität	22530
Bador, R.	11-6321	Biophysik	96010
Badoz, J.	5-4717	FK-Spektren	73355
Badr, Y.A.K.	3-4697	FK-Spektren	73340
Badralexe, E.	6-1766	Kernstruktur	42070
Badralexe, E.	11- 279	Quantentheorie	16530
Badrinarayanan, S.	6-4338	Kristallfehler	66025
Baea, R.	5-4096	Magn. FK-Eig.	69020
Baea, R.	7-5175	Dünne Schichten	74030
Bächmann, K.	5-1946	Kernspektroskopie	42550
Bächmann, K.	11-1570	Kern-Messverf.	40505
Bächmann, K.	11-1640	Kern-Messverf.	40582
Bächmann, K.	12-1942	Kernreaktionen	43050
Bäcklin, A.	6-2096	Kernspektroskopie	42555
Bäcklin, A.	6-2100	Kernspektroskopie	42555
Bäcklin, A.	11-2060	Kernspektroskopie	42555
Bäcklin, A.	12-1838	Kernspektroskopie	42555
Bäcklund, J.	9- 587	Mechanik	22050
Baeckmann, v. A.	12-2134	Kernreaktoren	43530
Baeckmann, von A.	4-5532	Biophysik	96010
Baeckmann, von A.	7-1532	Kern-Messverf.	40582
Baeckmann, von A.	12-2068	Kernreaktoren	43520
Bäckström, G.	8-4583	FK-Wärme	67520
Bäckström, G.	8-4586	FK-Wärme	67520
Bäckström, G.	10- 770	Mechanik	22036
Bäckström, G.	11- 525	Elastizität	22510
Bäckström, G.	12-3128	Polymere	53544
Baede, A.P.M.	9-2888	Atom-Molekül-Ww	51544
Baedecker, P.A.	1-5043	Planeten	93640
Bähnel, K.	12-2068	Kernreaktoren	43520
Baehr, H.D.	6-3859	Flüssigkeiten	58555
Baehr, H.D.	10-1519	Thermodynamik	24533
Baelz, U.	9-3423	Flüssigkeiten	58546
Bänninger, U.	6-5279	FK-Spektren	73315
Baenst, de P.	3-1747	Starke Ww.	41753
Baenst-Vandenbroucke, de A.	3-1747	Starke Ww.	41753
Baer, A.D.	3-5127	Oberflächenphysik	74570
Baer, E.	9-3081	Polymere	53595
Baer, E.	11-6348	Biophysik	96050
Baer, F.	7-3436	Flüssigkeiten	58557
Baer, F.	12-6801	Atmosphäre	90830
Baer, F.	12-6837	Atmosphäre	90840
Baer, H.W.	6-2058	Kernspektroskopie	42555
Baer, H.W.	6-2364	Kernreaktionen	43039
Baer, H.W.	11-2120	Kernreaktionen	43039
Baer, M.	5-1751	Elementarteilchen	41576
Baer, M.	7-2413	Atom-Molekül-Ww	51510
Baer, M.	7-2589	Atom-Molekül-Ww	51544
Baer, M.	11-2884	Atom-Molekül-Ww	51544
Baer, M.	12-2826	Atom-Molekül-Ww	51544
Baer, R.M.	2-5269	Biophysik	96040
Baer, R.N.	3- 939	Akustik	23540
Baer, S.	3-2929	Gase	58060
Baer, S.	9-2734	Atom-Molekül-Ww	51510
Baer, S.	11-2422	Molekülstruktur	51010
Baer, T.	11-5192	FK-Spektren	73320
Baer, T.	12-2676	Atom-Molekül-Ww	51520
Baer, W.	9-5094	FK-Spektren	73320
Baer, Y.	4-4512	FK-Spektren	73320
Baerends, E.J.	6-2991	Molekülstruktur	51060
Baerends, E.J.	9-2463	Molekülstruktur	51010
Baerends, E.J.	9-2464	Molekülstruktur	51010
Baerg, A.P.	4-1456	Kern-Messverf.	40503

Baerg, A.P.	4-1480	Kern-Messverf.	40512
Bärnighausen, H.	3-3448	Kristalle	65584
Bärnighausen, H.	6-4132	Kristalle	65584
Bärnighausen, H.	12-4311	Kristalle	65586
Bäro, G.	3-3555	Kristalle	65588
Bäro, G.	6-4384	Kristallfehler	66040
Baert, L.	4-4958	Oberflächenphysik	74530
Baertsch, R.D.	1- 780	Elektrizität	26060
Baertsch, R.D.	9-1659	Kern-Messverf.	40520
Baertschi, P.	2-3068	Flüssigkeiten	58510
Bärwinkel, K.	9-1453	Opt. Messtechnik	28570
Baes Jr., C.F.	9-2305	Kernreaktoren	43530
Baessler, H.	7-4535	FK-Leitfähigk.	70053
Baessler, H.	7-4764	Photoleitung	72510
Baessler, H.	10-5251	Halbleitung	71566
Bässler, U.	3-5634	Biophysik	96000
Baeta, R.D.	1-3625	Mech. FK-Eig.	66545
Baetens, E.	6-5167	Halbleitung	71530
Baetsle, L.H.	10-2547	Kernspektroskopie	42575
Bätzner, K.	6-1397	Elementarteilchen	41576
Baetzold, R.C.	7-5187	Dünne Schichten	74040
Bäuerle, D.	3-4062	FK-Dielektrika	68030
Bäuerle, D.	6-4625	Gitterdynamik	67020
Bäuerle, D.	10-5359	FK-Spektren	73330
Bäuerle, D.	10-5400	FK-Spektren	73340
Bäuerle, H.	7- 149	Mass und Messen	12250
Bäuerle, R.	3- 468	Statist. Physik	17505
Bäuerle, R.	3-5768	Physiol. Akustik	96395
Bäuerle, R.	9- 114	Mass und Messen	12240
Bäuml, A.	7-5874	Medizin. Physik	97020
Baev, G.	12-1095	HF-Messtechnik	27540
Baev, I.A.	11-5114	Thermoelektrizität	72010
Baeva, E.D.	10-1829	Quantenelektronik	28045
Baeva, M.	12-6512	Oberflächenphysik	74540
Bäverstam, U.	8-5194	FK-Spektren	73310
Bäverstam, U.	12-1419	Kern-Messverf.	40544
Baez, A.V.	3- 91	Unterrichtsfragen	12020
Baffier, N.	6-4163	Kristalle	65584
Bafico, M.A.	5-4910	Opt. FK-Eig.	73645
Bagae, S.I.	7-3480	Flüssigkeiten	58565
Bagae, S.N.	8-1215	Quantenelektronik	28055
Bagae, V.S.	5-4283	FK-Leitfähigk.	70053
Bagae, V.S.	11-4891	FK-Leitfähigk.	70053
Bagai, R.K.	9-5282	Opt. FK-Eig.	73605
Baganoff, D.	5- 834	Akustik	23530
Baganoff, D.	12-3464	Gase	58010
Bagaratyan, N.V.	11-2291	Allg. Atomphysik	50030
Bagaturyants, A.A.	5-2334	Molekülstruktur	51010
Bagbaya, I.D.	2- 11	Biographien	10220
Bagby, J.P.	3-5188	Erdkörper	90260
Bagchi, A.	7-3251	Flüssigkeiten	58525
Bagchi, A.	12-6554	Oberflächenphysik	74573
Bagchi, P.	9-3619	Disperse Systeme	59500
Bagchi, P.	9-3620	Disperse Systeme	59500
Bagchus, A.	8-1784	Starke Ww.	41740
Bagchus, A.	8-1927	Starke Ww.	41783
Bagdanas, A.	3-4525	Photoleitung	72510
Bagdasarov, H.S.	9-3691	Kristalle	65518
Bagdasarov, K.S.	2-4652	Opt. FK-Eig.	73635
Bagdasarov, K.S.	3-1305	Quantenelektronik	28045
Bagdasarov, K.S.	3-4655	FK-Spektren	73330
Bagdasarov, K.S.	4-1189	Quantenelektronik	28045
Bagdasarov, K.S.	4-3395	Kristalle	65518
Bagdasarov, K.S.	4-3700	Kristallfehler	66035
Bagdasarov, K.S.	7-4019	Mech. FK-Eig.	66514
Bagdasarov, K.S.	11-5377	Opt. FK-Eig.	73605
Bagdasarov, K.S.	11-5442	Opt. FK-Eig.	73640
Bagdasarov, K.S.	12-6062	Opt. FK-Eig.	73625
Bagdasarov, K.S.	12-6088	Opt. FK-Eig.	73640
Bagdasarov, Y.E.	5- 86	Tagungen	10540
Bagdasarov, Y.E.	12- 830	Wärme	24050
Bagdasarov, Y.E.	12-2107	Kernreaktoren	43530
Bagdasaryan, L.E.	8-3825	Flüssigkeiten	58550
Bagdassarian, L.S.	7-1509	Kern-Messverf.	40532
Bagdov, A.G.	6- 615	Hydro-, Aerodyn.	23060
Bagdonat, S.	3-5022	Dünne Schichten	74050
Bagdonat, S.	7-5212	Dünne Schichten	74050
Bagdonat, S.	7-5213	Dünne Schichten	74050
Bagdudev, G.B.	3-3684	Kristallfehler	66035
Bagdaley, W.J.	11-6008	Atmosphäre	90840
Bagge, E.	10- 9	Biographien	10212
Bagge, E.	11-1684	Elementarteilchen	41500
Baggi, A.	7-5344	Oberflächenphysik	74535
Baggio, R.F.	4-3492	Kristalle	65584
Baggio, S.	4-3492	Kristalle	65584
Baggio, S.	10-4315	Kristalle	65586
Baggio, S.	10-4316	Kristalle	65586
Bagguley, D.M.S.	12-5880	FK-Spektren	73345
Baghdadi, A.	7-3622	Kristalle	65518
Baghdadi, A.	10-3197	Atom-Molekül-Ww	51542
Baghdadi, A.	10-5018	Magn. FK-Eig.	69065
Baghuis, L.C.J.	11-2363	Atomstruktur	50560
Bagieu, G.	7-1871	Kernreaktionen	43062
Bagieu, G.	9-2083	Kernspektroskopie	42545
Bagieu, G.	12-1811	Kernspektroskopie	42545
Bagieu, M.	12-4220	Kristalle	65584
Bagin, V.M.	5-3721	Mech. FK-Eig.	66512
Bagirov, M.A.	11-5598	Dünne Schichten	74040
Baglan, R.J.	5-1550	Kern-Messverf.	40505
Bagley, B.G.	2-4073	Magn. FK-Eig.	69060
Bagley, E.B.	7-3374	Flüssigkeiten	58550
Bagley, K.Q.	12-2097	Kernreaktoren	43530
Baglin, A.	5-5597	Sterne	94050
Baglin, A.	3-1716	Starke Ww.	41725
Baglin, C.	3-1723	Starke Ww.	41730
Baglin, C.	11-1778	Starke Ww.	41700
Baglin, C.M.	6-1924	Kernspektroskopie	42540
Baglin, C.M.	9-2080	Kernspektroskopie	42540
Baglin, F.G.	6-5360	FK-Spektren	73340
Baglin, J.E.E.	3-1643	Beschleunigung	41030
Baglin, J.E.E.	3-1986	Kernreaktionen	43026
Baglin, J.E.E.	8-5624	Dünne Schichten	74050
Baglin, J.E.E.	9-4079	Kristallfehler	66062
Baglin, J.E.E.	12-1981	Kernreaktionen	43080
Bagmut, G.I.	3- 307	Mathem. Physik	16030
Bagnall, K.W.	12-5820	FK-Spektren	73330
Bagno, Y.D.	7-5584	Ionosphäre	91020
Bagnuls, C.	7-4419	Magn. FK-Eig.	69050
Bagotskaya, I.	9-3536	Flüssigkeiten	58588
Bagotskaya, I.	9-3537	Flüssigkeiten	58588



## Bagotskii

Bagotskii, V.S.	5-3322	Flüssigkeiten	58568
Bagotskii, V.S.	7- 881	Hydro-, Aerodyn.	23070
Bagotskii, V.S.	9-5628	Oberflächenphysik	74535
Bagotskii, V.S.	9-5629	Oberflächenphysik	74535
Bagotskii, V.S.	12- 184	Labortechnik	12580
Bagotskii, V.S.	12-6490	Oberflächenphysik	74535
Bagotskii, V.S.	12-6498	Oberflächenphysik	74535
Bagrash, F.M.	1-5254	Physiol. Optik	98614
Bagratashvili, V.N.	3-1322	Quantenelektronik	28055
Bagratashvili, V.N.	5-1319	Quantenelektronik	28055
Bagreev, V.V.	12-3829	Flüssigkeiten	58565
Bagrii, E.I.	7-2298	Molekülstruktur	51060
Bagrov, V.G.	1- 814	Elektrodynamik	26540
Bagrov, V.G.	1-1188	Physikal. Optik	29060
Bagrov, V.G.	3-1175	Elektrodynamik	26540
Bagrov, V.G.	9- 323	Quantentheorie	16530
Bagrov, V.G.	9- 327	Quantentheorie	16530
Bagrov, V.G.	9- 329	Quantentheorie	16530
Bagrov, V.G.	9-1160	Elektrodynamik	26530
Bagrov, V.G.	10- 463	Quantentheorie	16530
Bagrov, V.G.	10-1687	Elektrodynamik	26530
Bagrov, V.G.	10-1693	Elektrodynamik	26540
Bagrov, V.G.	10-1694	Elektrodynamik	26540
Bagrov, V.G.	10-1696	Elektrodynamik	26540
Bagrov, Y.Y.	9-6124	Biophysik	96020
Bagus, P.S.	1-2249	Molekülstruktur	51040
Bagus, P.S.	4-2150	Atomstruktur	50550
Bagus, P.S.	4-2237	Molekülstruktur	51040
Bagus, P.S.	4-2254	Molekülstruktur	51040
Bagus, P.S.	4-2260	Molekülstruktur	51040
Bagus, P.S.	4-2351	Molekülstruktur	51060
Bagus, P.S.	6-2942	Molekülstruktur	51060
Bagus, P.S.	6-3110	Atom-Molekül-Ww	51540
Bagus, P.S.	8-2439	Molekülstruktur	51040
Bagus, P.S.	10-5317	FK-Spektren	73315
Bagus, P.S.	11-2743	Atom-Molekül-Ww	51524
Bahadoran, H.	12- 500	Elastizität	22530
Bahadur, S.N.	9-4225	Mech. FK-Eig.	66518
Bahal, B.M.	5-1892	Kernstruktur	42080
Bahar, E.	1- 797	Elektrodynamik	26530
Bahar, E.	1- 798	Elektrodynamik	26530
Bahar, E.	4-1441	Physikal. Optik	29080
Bahar, E.	4-1442	Physikal. Optik	29080
Bahar, E.	8-1434	Physikal. Optik	29080
Baharudin, B.Y.	4-3289	Flüssigkeiten	58576
Bahcall, J.N.	1-4999	Sonnenphysik	93300
Bahcall, J.N.	3-5438	Sterne	94030
Bahcall, J.N.	3-5440	Sterne	94030
Bahcall, J.N.	3-5570	Kosmische Physik	94540
Bahcall, J.N.	3-5592	Kosmische Physik	94560
Bahcall, J.N.	3-5595	Kosmische Physik	94565
Bahcall, J.N.	3-5609	Kosmische Physik	94573
Bahcall, J.N.	4-5430	Sterne	94060
Bahcall, J.N.	6-6105	Sterne	94040
Bahcall, J.N.	10-6183	Kosmische Physik	94540
Bahcall, J.N.	12-7237	Sterne	94057
Bahcall, N.A.	3-5592	Kosmische Physik	94560
Bahcall, N.A.	6-6105	Sterne	94040
Bahethi, O.P.	3-1821	Kernstruktur	42010
Bahgat, A.A.	6-5258	FK-Spektren	73310
Bahl, I.J.	6- 906	HF-Messtechnik	27510
Bahl, M.K.	1-4275	FK-Spektren	73315
Bahl, M.K.	11-5177	FK-Spektren	73315
Bahl, M.K.	12-6472	Oberflächenphysik	74535
Bahl, S.K.	3-4998	Dünne Schichten	74040
Bahl, S.K.	8-2981	Polymere	53546
Bahl, S.K.	8-5531	Dünne Schichten	74010
Bahn, M.	3-1496	Kern-Messverf.	40503
Bahnsen, A.	11-2050	Kernspektroskopie	42550
Bahr, H.S.	2- 493	Mechanik	22010
Bahr, J.L.	1-4806	Oberflächenphysik	74570
Bahr, M.	6-2112	Kernspektroskopie	42560
Bahuis, L.C.J.	8-3121	Plasmaphysik	57030
Bahuis, L.C.J.	8-3122	Plasmaphysik	57030
Bahurmuz, A.A.	10-5067	FK-Leitfähigk.	70024
Bahyl, V.	12-3737	Kosmische Physik	94586
Bai, K.S.	3-4210	Magn. FK-Eig.	69065
Bai, P.U.	8-2530	Molekülstruktur	51060
Bai, P.U.	8-2578	Molekülstruktur	51060
Bai, P.U.	9-2643	Molekülstruktur	51060
Bai, V.F.	8-2179	Kernreaktoren	43520
Baibaban, A.T.	7-2367	Molekülstruktur	51060
Baianu, I.	6-6203	Biophysik	96020
Baianu, I.	10-6332	Medizin. Physik	97095
Baibadian, G.L.	9-1809	Elementarteilchen	41572
Baibatyrov, E.N.	10-5893	Oberflächenphysik	74535
Baiborodov, Y.T.	6-3551	Plasmaphysik	57263
Baibulatov, F.K.	11-3632	Flüssigkeiten	58550
Baicani, R.	2-1099	Quantenelektronik	28020
Baicani, R.	2-4523	FK-Spektren	73355
Baicani, R.	7-2367	Molekülstruktur	51060
Baida, M.M.	9- 800	Hydro-, Aerodyn.	23030
Baidakov, I.G.	4- 514	Mechanik	22034
Baidakov, L.A.	2-3127	Flüssigkeiten	58530
Baidakov, L.A.	4-3115	Flüssigkeiten	58530
Baidakov, L.A.	10-4289	Kristalle	65584
Baidakov, L.A.	12-3638	Flüssigkeiten	58530
Baidakov, V.G.	3-3129	Flüssigkeiten	58550
Baidakov, V.V.	1-4092	Halbleitung	71520
Baidakov, V.V.	4-4353	Halbleitung	71520
Baidakov, V.V.	12-5520	Halbleitung	71520
Baidalinov, I.V.	11-1236	HF-Messtechnik	27540
Baidov, V.V.	11- 511	Mechanik	22038
Baier, A.	10- 162	Mass und Messen	12240
Baier, R.	2-1816	Starke Ww.	41780
Baier, R.	6-1586	Starke Ww.	41780
Baier, R.	6-1611	Starke Ww.	41780
Baier, R.	7-1702	Starke Ww.	41780
Baier, R.	9-1980	Starke Ww.	41780
Baier, V.N.	1-1630	Starke Ww.	41764
Baier, V.N.	8-2217	Kernstrahlung	44035
Baier, V.N.	9-1795	Elementarteilchen	41563
Baier, W.	7- 115	Buchbesprechungen	10830
Baierlein, R.	2- 412	Statist. Physik	17523
Baierlein, R.	8- 396	Feldtheorie	18040
Baierlein, R.F.	6- 359	Feldtheorie	18020
Baierlein, R.F.	6- 367	Feldtheorie	18030
Baigubekova, T.A.	12-6493	Oberflächenphysik	74535
Baijal, J.S.	12- 102	Unterrichtsfragen	12055
Baijal, J.S.	12-3678	Flüssigkeiten	58540

## Bakale

Baijal, S.K.	8- 581	Hydro-, Aerodyn.	23020
Baikov, V.M.	4- 150	Mass und Messen	12250
Baikov, Y.M.	3-1102	Thermodynamik	24554
Bailey, A.D.	9-5835	Ionosphäre	91072
Bailey, C.A.	4-3199	Flüssigkeiten	58555
Bailey, C.E.	10-5426	FK-Spektren	73355
Bailey, D.M.	10-4267	Kristalle	65584
Bailey, D.T.	8-6263	Kosmische Physik	94520
Bailey, G.C.	2-4014	Magn. FK-Eig.	69025
Bailey, G.C.	3-4746	FK-Spektren	73360
Bailey, G.C.	6-5655	Dünne Schichten	74050
Bailey, G.J.	5-5346	Atmosphäre	90820
Bailey, H.N.	8-2204	Kernstrahlung	44020
Bailey, H.N.	8-2205	Kernstrahlung	44020
Bailey, J.	11-2299	Allg. Atomphysik	50050
Bailey, J.E.	1-2568	Polymere	53535
Bailey, J.E.	3-1090	Thermodynamik	24554
Bailey, J.E.	4-3506	Kristalle	65584
Bailey, J.E.	8-3953	Disperse Systeme	59530
Bailey, J.R.	6- 674	Akustik	23565
Bailey, J.S.	10-4162	Kristalle	65510
Bailey, J.V.	10-6051	Astrophysik	93030
Bailey, N.T.	11-5183	FK-Spektren	73315
Bailey, P.B.	2-3002	Plasmaphysik	57203
Bailey, P.B.	10- 361	Mathem. Physik	16040
Bailey, R.	3-1121	Elektrizität	26014
Bailey, R.A.	6- 844	Elektrizität	26060
Bailey, R.C.	12-6926	Ionosphäre	91030
Bailey, R.T.	4-2772	Polymere	53546
Bailey, R.T.	7-2397	Molekülstruktur	51060
Bailey, S.J.	12- 141	Labortechnik	12510
Bailey, W.E.	1-3396	Kristalle	65588
Bailin, D.	10-2290	Starke Ww.	41705
Bailitis, E.	5-2239	Allg. Atomphysik	50030
Bailitis, E.	8-5722	Oberflächenphysik	74535
Baillard, N.	7-5696	Planeten	93630
Baillie, A.	3- 748	Hydro-, Aerodyn.	23010
Baillie, P.	6-3103	Atom-Molekül-Ww	51534
Baillie, P.	10-3159	Atom-Molekül-Ww	51534
Baillet, C.	8- 803	Thermodynamik	24556
Baillie, A.D.	10-2482	Kernspektroskopie	42515
Baillon, P.	2-1647	Starke Ww.	41710
Baillon, P.	10-2301	Starke Ww.	41725
Baillon, P.	10-2322	Starke Ww.	41730
Baillon, P.	10-2323	Starke Ww.	41730
Baillon, J.M.	12-2342	Molekülstruktur	51010
Bailly, M.	4-3517	Kristalle	65584
Bailly, P.	8- 150	Labortechnik	12595
Baily, E.D.	7-2669	Polymere	53510
Baily, E.D.	12-2907	Polymere	53525
Bailyn, M.	1- 361	Feldtheorie	18050
Bailyn, M.	11-4723	Magn. FK-Eig.	69030
Baimbetov, F.	6-3354	Plasmaphysik	57020
Baimbetov, F.	6-3379	Plasmaphysik	57033
Bain, A.	6-3318	Fluide Medien	56000
Bain, A.S.	12-2108	Kernreaktoren	43530
Bain, A.S.	12-2146	Kernreaktoren	43550
Bainbridge, G.R.	11-2226	Kernreaktoren	43550
Bainbridge, G.R.	12-2088	Kernreaktoren	43530
Bainbridge, J.	5-4564	FK-Spektren	73310
Baines, P.G.	10- 954	Elastizität	22530
Baines, P.G.	11-6003	Atmosphäre	90840
Bainov, D.D.	6- 143	Mathem. Physik	16020
Bainum, P.M.	5-5328	Atmosphäre	90815
Baikuni, A.	2-1585	Elementarteilchen	41576
Baikuni, A.	10-2276	Elementarteilchen	41586
Bair, E.J.	7-2455	Atom-Molekül-Ww	51526
Bair, H.E.	4-2722	Polymere	53542
Bair, H.E.	11-2973	Polymere	53525
Bair, J.K.	2-2169	Kernreaktionen	43054
Bair, W.J.	5-5843	Medizin. Physik	97020
Bairachnyi, Y.I.	8-5229	FK-Spektren	73315
Baird, A.K.	4-5334	Planeten	93613
Baird, D.H.	9-1129	Elektrizität	26060
Baird, J.R.	9-1154	Elektrodynamik	26510
Baird, K.M.	4-4882	Dünne Schichten	74060
Baird, M.H.I.	2- 722	Hydro-, Aerodyn.	23070
Baird, N.C.	3-2364	Molekülstruktur	51060
Baird, T.	1-3157	Kristalle	65510
Baird, T.	12-6470	Oberflächenphysik	74535
Bairiot, H.	12-2090	Kernreaktoren	43530
Baisa, D.F.	2-4593	FK-Spektren	73370
Baisa, D.F.	3-4774	FK-Spektren	73370
Baise, A.I.	6-3749	Flüssigkeiten	58535
Baise, A.I.	9-3357	Flüssigkeiten	58535
Baise, A.I.	11-2436	Molekülstruktur	51020
Baitinger, W.E.	12-6217	Dünne Schichten	74020
Baity, W.A.	3-5605	Kosmische Physik	94571
Baity, W.A.	4-5465	Kosmische Physik	94530
Baity, W.A.	4-5481	Kosmische Physik	94540
Baity, W.A.	8-6310	Kosmische Physik	94540
Baity, W.A.	12-7239	Sterne	94057
Baitz, E.	10-3008	Molekülstruktur	51060
Baiwir, M.	8-4153	Kristalle	65586
Baiwir, M.	8-4174	Kristalle	65586
Baixeras, J.	4-4299	Supraleitung	70520
Baixeras, J.	6-5082	Supraleitung	70520
Bajaj, M.M.	6-2024	Kernspektroskopie	42550
Bajaj, R.	6-4579	Mech. FK-Eig.	66550
Bajkov, Y.M.	8-3806	Flüssigkeiten	58546
Bajkova, L.G.	1-3616	Mech. FK-Eig.	66516
Bajkova, N.D.	6-4961	Magn. FK-Eig.	69065
Bajpai, R.P.	10-2227	Elementarteilchen	41543
Bajpai, R.P.	12-1574	Elementarteilchen	41578
Bajpai, S.K.	6- 160	Mathem. Physik	16020
Bajramov, A.M.	12-3695	Flüssigkeiten	58540
Bajramov, B.K.	10-5531	FK-Spektren	73380
Bajramov, B.K.	12-6036	Opt. FK-Eig.	73605
Bajteliev, T.	6- 549	Hydro-, Aerodyn.	23020
Bajteliev, T.	10- 979	Elastizität	22530
Bak, C.K.	8-1037	HF-Messtechnik	27540
Bak, P.	5-4123	Magn. FK-Eig.	69030
Bak, P.	7-4422	Magn. FK-Eig.	69050
Bakaev, Y.N.	6- 924	HF-Messtechnik	27540
Bakai, A.S.	6-5525	Opt. FK-Eig.	73610
Bakai, A.S.	7-2973	Plasmaphysik	57055
Bakai, A.S.	11-3307	Plasmaphysik	57070
Bakaj, A.S.	1-3719	Gitterdynamik	67060
Bakakin, V.V.	4-3533	Kristalle	65584
Bakale, G.	3-3171	Flüssigkeiten	58565



**Bakale**

Bakale, G.	9-3608	Flüssigkeiten	58580
Bakalin, Y.I.	3- 808	Hydro-, Aerodyn.	23020
Bakanas, R.	4-4643	FK-Spektren	73365
Bakardjiev, V.	8-3600	Gasentladungen	57860
Bakardjiewa-Eneva, J.	11-1418	Opt. Messtechnik	28560
Bakare, P.P.	8-5429	FK-Spektren	73380
Bakeev, A.A.	7-3079	Plasmaphysik	57235
Bakeev, N.F.	11-3100	Polymere	53542
Bakeev, N.F.	12-3080	Polymere	53542
Baker, A.	2- 314	Quantentheorie	16560
Baker, A.D.	9-2781	Atom-Molekül-Ww	51528
Baker, A.G.	6-6271	Physiol. Optik	96610
Baker, A.J.	9-5519	Oberflächenphysik	74500
Baker, B.S.	2-3284	Flüssigkeiten	58568
Baker, C.	3-3630	Kristallfehler	66025
Baker, C.C.	12-3402	Plasmaphysik	57270
Baker, D.A.	7-3089	Plasmaphysik	57260
Baker, D.J.	6-5959	Atmosphäre	90870
Baker, D.N.	10-6087	Planeten	93614
Baker, D.R.	6-3425	Plasmaphysik	57055
Baker, E.	3-1021	Wärme	24060
Baker, E.H.	5-4425	Halbleitung	71530
Baker, F.T.	3-1891	Kernspektroskopie	42545
Baker, F.T.	6-2466	Kernreaktionen	43060
Baker, G.L.	9-4688	Magn. FK-Eig.	69065
Baker, H.C.	6-1595	Starke Ww.	41780
Baker, I.M.	3-4940	Dünne Schichten	74010
Baker, J.A.	7-4877	FK-Spektren	73330
Baker, J.M.	2- 205	Vakuumphysik	13030
Baker, J.M.	6-5485	FK-Spektren	73375
Baker, J.M.	9-5655	Oberflächenphysik	74570
Baker, J.P.	8- 438	Mechanik	22032
Baker, K.D.	5-5339	Atmosphäre	90820
Baker, K.M.	12-2223	Allg. Atomphysik	50030
Baker, K.R.	6-2054	Kernspektroskopie	42555
Baker, K.R.	9-2127	Kernspektroskopie	42565
Baker, K.R.	11-2067	Kernspektroskopie	42560
Baker, L.	9-5955	Planeten	93614
Baker, M.	1- 282	Quantenfeldtheorie	17020
Baker, M.	12- 326	Quantentheorie	16582
Baker, M.P.	6-2442	Kernreaktionen	43054
Baker, P.L.	8-6233	Kosmische Physik	94520
Baker, R.	9-5955	Planeten	93614
Baker, R.C.	2- 603	Hydro-, Aerodyn.	23010
Baker, R.C.	3-4746	FK-Spektren	73360
Baker, R.C.	9- 730	Hydro-, Aerodyn.	23010
Baker, R.E.	2-5147	Sterne	94025
Baker, R.J.	7- 782	Hydro-, Aerodyn.	23030
Baker, R.J.	7- 783	Hydro-, Aerodyn.	23030
Baker, R.T.K.	9-3269	Gase	58045
Baker, S.C.	6-1034	Opt. Messtechnik	28530
Baker, S.D.	9-1894	Starke Ww.	41743
Baker, T.K.	2-2737	Atom-Molekül-Ww	51548
Baker, T.N.	1-3582	Kristallfehler	66095
Baker, W.D.	11-5091	Halbleitung	71570
Baker, W.E.	7- 683	Elastizität	22530
Baker, W.F.	7-1635	Starke Ww.	41725
Baker, W.L.	5-2954	Plasmaphysik	57279
Baker, W.R.	7-3073	Plasmaphysik	57235
Baker, W.R.	10-5663	Dünne Schichten	74010
Baker-Blocker, A.	12-2828	Atom-Molekül-Ww	51546
Baker Jr., G.A.	7- 276	Mathem. Physik	16030
Baker Jr., G.A.	7-1053	Thermodynamik	24536
Baker jr., W.A.	2-3547	Kristalle	65584
Baker Jr., W.A.	10-4308	Kristalle	65586
Bakeyev, N.F.	4-2697	Polymere	53535
Bakeyev, N.F.	7-2817	Polymere	53535
Bakeyev, N.F.	11-2985	Polymere	53525
Bakeyev, N.F.	12-3013	Polymere	53535
Bakh, N.A.	10-4087	Flüssigkeiten	58576
Bakhanov, V.P.	5- 904	Hydro-, Aerodyn.	23070
Bakhanova, R.A.	4-3197	Flüssigkeiten	58555
Bakhanova, R.A.	4-3332	Disperse Systeme	59540
Bakhanova, R.A.	8-3943	Disperse Systeme	59510
Bakhanova, R.A.	9-3599	Flüssigkeiten	58576
Bakhareva, I.F.	9- 225	Mathem. Physik	16020
Bakhareva, M.F.	4-5477	Kosmische Physik	94530
Bakhhukh, M.	6- 137	Mathem. Physik	16020
Bakhman, N.N.	10-1585	Thermodynamik	24556
Bakholdin, S.I.	4-3408	Kristalle	65518
Bakhrakh, L.E.	1-4777	Oberflächenphysik	74550
Bakhrakh, S.M.	6- 605	Hydro-, Aerodyn.	23060
Bakhrakh, S.M.	12-4764	Mech. FK-Eig.	66550
Bakhru, H.	5-2594	Atom-Molekül-Ww	51542
Bakhru, H.	10-2545	Kernspektroskopie	42570
Bakhru, H.	10-3180	Atom-Molekül-Ww	51542
Bakhshian, G.G.	5-5664	Kosmische Physik	94530
Bakhshian, G.G.	12-7311	Kosmische Physik	94529
Bakhshiev, N.G.	1-3118	Flüssigkeiten	58573
Bakhshiev, N.G.	1-4371	FK-Spektren	73330
Bakhshiev, N.G.	4-4536	FK-Spektren	73325
Bakhshiev, N.G.	6-2879	Molekülstruktur	51020
Bakhshiev, N.G.	7-2225	Molekülstruktur	51050
Bakhshiev, N.G.	7-3532	Flüssigkeiten	58573
Bakhshiev, N.G.	10-4088	Flüssigkeiten	58576
Bakhshiev, N.G.	12-3931	Flüssigkeiten	58576
Bakhshiyeva, G.F.	6-1107	Opt. Messtechnik	28595
Bakhtadze, A.K.	11-5916	Kosmische Strahl.	90646
Bakhtaev, S.A.	6-3636	Gasentladungen	57870
Bakhtiyarov, R.S.	7-5387	Oberflächenphysik	74560
Bakhtozin, R.A.	11-1038	Wärme	24060
Bakhyalova, V.V.	12- 494	Mechanik	22036
Bakhyshiev, A.E.	4-4551	FK-Spektren	73330
Bakhyshiev, A.E.	11-1487	Physikal. Optik	29030
Bakiev, S.A.	1-1819	Kernspektroskopie	42560
Bakirova, M.I.	2- 831	Wärme	24050
Bakke, F.	5- 414	Quantentheorie	16530
Bakke, J.C.	8-1520	Kern-Messverf.	40540
Bakker, H.	4-3624	Kristallfehler	66015
Bakker, H.	4-3636	Kristallfehler	66020
Bakker, H.	8-4244	Kristallfehler	66015
Bakker, H.	12-4389	Kristallfehler	66020
Bakker, J.M.B.	2-1408	Kern-Messverf.	40570
Bakker, J.M.B.	11-1613	Kern-Messverf.	40542
Bakker, Y.W.	9-2688	Molekülstruktur	51080
Baklagina, Y.G.	7-2805	Polymere	53535
Baklagina, Y.G.	9-3004	Polymere	53535
Baklanov, E.V.	7-2440	Atom-Molekül-Ww	51522
Baklanov, E.V.	11-3446	Gase	58060
Baklanova, P.F.	10-2552	Kernspektroskopie	42575

**Balazs**

Baklanovskaya, A.N.	10-5897	Oberflächenphysik	74535
Baklitsky, B.E.	8-4335	Kristallfehler	66062
Baklusin, R.P.	12- 144	Labortechnik	12520
Bakos, I.	3-1503	Kern-Messverf.	40505
Bakos, J.	2-2660	Atom-Molekül-Ww	51522
Bakos, J.	3-2455	Atom-Molekül-Ww	51522
Bakos, J.	3-2458	Atom-Molekül-Ww	51522
Bakos, J.	8-2642	Atom-Molekül-Ww	51522
Bakos, J.	8-2643	Atom-Molekül-Ww	51522
Bakos, J.	11-2719	Atom-Molekül-Ww	51522
Bakosh, J.S.	3-2454	Atom-Molekül-Ww	51522
Bakov, E.K.	9- 468	Feldtheorie	18030
Bakowski, M.	1-4172	Halbleitung	71570
Bakowski, M.	5-4497	Halbleitung	71570
Bakshi, P.	5-2275	Atomstruktur	50540
Baksh, F.G.	5-2914	Plasmaphysik	57203
Baksh, F.G.	5-2931	Plasmaphysik	57250
Baksh, F.G.	8-3053	Plasmaphysik	57010
Baksh, F.G.	8-3332	Plasmaphysik	57203
Baksh, F.G.	12-3449	Gasentladungen	57860
Baksh, R.B.	4-2976	Gasentladungen	57850
Baksh, R.B.	9-3154	Plasmaphysik	57087
Baksi, A.K.	2-4920	Erdkörper	90250
Baksi, A.K.	2-4921	Erdkörper	90250
Baktash, C.	12-6627	Erdkörper	90250
Baktash, C.	6-2550	Kernreaktionen	43080
Baktash, C.	12-1987	Kernreaktionen	43080
Bakteuzov, V.E.	12-6336	Dünne Schichten	74060
Baktin, V.D.	12-1213	Opt. Messtechnik	28545
Bakulin, E.A.	1-3991	FK-Leitfähigk.	70056
Bakulin, E.A.	8-4337	Kristallfehler	66062
Bakuls kaya, T.I.	12-3123	Polymere	53543
Bakum, B.I.	10-1476	Wärme	24060
Bakumenko, I.T.	2-3628	Kristalle	65588
Bakumenko, O.D.	10-2168	Kern-Messverf.	40582
Bakumenko, T.T.	12-6487	Oberflächenphysik	74535
Bakumeno, V.I.	5-3111	Flüssigkeiten	58530
Bakushinskii, A.B.	7- 288	Mathem. Physik	16030
Bakutis, J.	4-4841	Dünne Schichten	74030
Bala, W.	6-5563	Opt. FK-Eig.	73645
Balabaeva, R.F.	9-3964	Kristallfehler	66015
Balaban, N.P.	9-5474	Dünne Schichten	74040
Balaban, P.	6- 806	Elektrizität	26050
Balabanov, S.	12-6549	Oberflächenphysik	74570
Balabanova, L.A.	1-3991	FK-Leitfähigk.	70056
Balabanova, L.A.	8-4337	Kristallfehler	66062
Balabanyan, G.O.	3- 493	Statist. Physik	17523
Balacar, E.	7-4463	Magn. FK-Eig.	69095
Balachandran, A.P.	3-1709	Starke Ww.	41710
Balachandran, A.P.	8-1830	Starke Ww.	41755
Balachandran, A.P.	8-1831	Starke Ww.	41755
Balachandran, A.P.	8-1883	Starke Ww.	41780
Baladzhav, M.S.	12-4784	Mech. FK-Eig.	66596
Balaeva, I.A.	10- 701	Mechanik	22010
Balagula, T.B.	10-1213	Hydro-, Aerodyn.	23060
Balagurov, B.Y.	6-4333	Kristallfehler	66025
Balagurov, B.Y.	6-4744	FK-Wärme	67550
Balagurov, B.Y.	9-4567	Magn. FK-Eig.	69025
Balahura, R.J.	2-3582	Kristalle	65586
Balakhano, V.Y.	2-1276	Opt. Messtechnik	28570
Balakhano, V.Y.	8-1316	Opt. Messtechnik	28545
Balakhnin, V.P.	12- 925	Thermodynamik	24554
Balakhonov, N.F.	1-4451	FK-Spektren	73360
Balakhonov, N.F.	4-4940	Oberflächenphysik	74525
Balakhonov, N.F.	12-5117	FK-Dielektrika	68030
Balakhonov, N.F.	12-5929	FK-Spektren	73360
Balakin, A.A.	11-3705	Flüssigkeiten	58565
Balakin, V.B.	10-1215	Hydro-, Aerodyn.	23060
Balakin, V.L.	12-6760	Atmosphäre	90815
Balakirev, A.N.	1-5173	Kosmische Physik	94595
Balakirev, M.K.	11-5666	Oberflächenphysik	74525
Balakireva, V.B.	6-5178	Halbleitung	71530
Balakrishna, S.	6-5559	Opt. FK-Eig.	73640
Balakrishna, S.	7-5096	Opt. FK-Eig.	73640
Balakrishna, S.	11-5465	Opt. FK-Eig.	73640
Balakrishnan, A.	8- 797	Thermodynamik	24556
Balakrishnan, A.	12- 858	Wärme	24060
Balakrishnan, K.	5-2147	Kernreaktoren	43520
Balakrishnan, R.	6-4268	Kristallfehler	66010
Balakrishnan, V.	6-4268	Kristallfehler	66010
Balakrishnan, V.	8-1892	Starke Ww.	41780
Balakshv, Y.F.	10-2666	Kernreaktionen	43092
Balalae, V.A.	8-2043	Kernspektroskopie	42565
Balamuth, D.P.	4-1965	Kernreaktionen	43085
Balamuth, D.P.	6-1746	Kernstruktur	42070
Balamuth, D.P.	7-1782	Kernspektroskopie	42545
Balamuth, D.P.	7-1783	Kernspektroskopie	42545
Balamuth, D.P.	7-1793	Kernspektroskopie	42545
Balamuth, D.P.	8-1990	Kernspektroskopie	42545
Balanayeva, N.A.	12-4237	Kristalle	65584
Balanicka, S.	4-3761	Kristallfehler	66076
Balanis, G.N.	3- 944	Akustik	23540
Balanis, G.N.	7-3049	Plasmaphysik	57203
Balaram, M.	1-2674	Plasmaphysik	57045
Balaram, M.	4- 653	Hydro-, Aerodyn.	23020
Balascio, J.F.	10-4829	FK-Dielektrika	68030
Balashov, D.B.	2-4592	FK-Spektren	73370
Balashov, D.B.	10-5518	FK-Spektren	73370
Balashov, I.F.	1-1006	Quantenelektronik	28095
Balashov, N.A.	12-3252	Plasmaphysik	57053
Balashov, V.A.	2-3554	Kristalle	65584
Balashov, V.V.	6-2333	Kernreaktionen	43030
Balashov, V.V.	6-3068	Atom-Molekül-Ww	51522
Balashov, V.V.	7-1842	Kernreaktionen	43030
Balashov, V.V.	9-2177	Kernreaktionen	43039
Balashov, Y.S.	7-3287	Flüssigkeiten	58530
Balasingh, C.	6-4094	Kristalle	65572
Balaskov, A.P.	8-1597	Beschleunigung	41000
Balasse, G.	8-3314	Plasmaphysik	57093
Balasubrahmanyam, K.	9-3565	Flüssigkeiten	58573
Balasubrahmanyam, V.K.	5-5307	Kosmische Strahl.	90630
Balasubrahmanyam, V.K.	7-5758	Kosmische Physik	94530
Balasubramanian, M.	11-5746	Oberflächenphysik	74540
Balasubramanian, N.	1-4709	Oberflächenphysik	74520
Balasubramanian, N.	8-4447	Mech. FK-Eig.	66545
Balasubramanian, V.	1-2257	Molekülstruktur	51050
Balazs, J.	5-3378	Disperse Systeme	59530
Balazs, L.A.J.	9-1907	Starke Ww.	41755
Balazs, L.A.P.	7-1707	Starke Ww.	41780
Balazs, L.A.P.	9-1908	Starke Ww.	41755



## Balazs

Balazs, L.A.P.	12-1710	Starke Ww.	41783
Balbashov, A.M.	5-3481	Kristalle	65572
Balbashov, A.M.	5-4154	Magn. FK-Eig.	69035
Balbashov, A.M.	5-4851	Opt. FK-Eig.	73610
Balbashov, A.M.	6-4686	FK-Wärme	67510
Balbashov, A.M.	8-5264	FK-Spektren	73325
Balbashov, A.M.	9-3695	Kristalle	65518
Balbashov, A.M.	10-5036	Magn. FK-Eig.	69070
Balbashov, A.M.	12-6336	Dünne Schichten	74060
Balbi, J.H.	2- 227	Mathem. Physik	16020
Balbi, N.	8-2258	Atomstruktur	50510
Balbutsev, E.B.	11-2068	Kernspektroskopie	42560
Balchin, A.A.	2-3398	Kristalle	65518
Balchin, A.A.	3-3309	Kristalle	65518
Balckburn, M.J.	12-4651	Mech. FK-Eig.	66516
Bald, G.	8-2862	Polymere	53535
Bald, W.B.	1- 131	Labortechnik	12530
Bald, W.B.	1- 681	Wärme	24060
Bald, W.B.	9-1004	Wärme	24060
Baldacci, A.	7-2334	Molekülstruktur	51060
Baldecchi, M.G.	9-1420	Opt. Messtechnik	28540
Balderes, T.	10- 946	Elastizität	22530
Baldereschi, A.	1-3943	FK-Leitfähigk.	70022
Baldereschi, A.	2-4281	Halbleitung	71563
Baldereschi, A.	3-4283	FK-Leitfähigk.	70053
Baldereschi, A.	5-4269	FK-Leitfähigk.	70045
Baldereschi, A.	12-5592	Halbleitung	71563
Baldetti, S.	12-2093	Kernreaktoren	43530
Baldez, J.B.	11-1378	Opt. Messtechnik	28530
Baldi, G.	8-4544	Gitterdynamik	60700
Baldi, R.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Baldini, G.	1-4554	Opt. FK-Eig.	73640
Baldo, E.	8-4355	Kristallfehler	66065
Baldo, G.	8-3617	Gasentladungen	57870
Baldo, P.	10-3715	Gase	58010
Baldokhin, Y.V.	8-5197	FK-Spektren	73310
Baldokhin, Y.V.	11-5157	FK-Spektren	73310
Baldokhin, Y.V.	12-5706	FK-Spektren	73310
Baldrian, J.	9-3770	Kristalle	65572
Baldrian, J.	11-1504	Physikal. Optik	29040
Baldrige, W.	2-2077	Kernspektroskopie	42570
Baldrige, W.	6-2209	Kernspektroskopie	42570
Baldrige, W.S.	7-5483	Erdkörper	90240
Baldrighi, G.	10-6323	Medizin. Physik	97095
Balducci, G.	4-2258	Molekülstruktur	51040
Baldwin, A.R.	11-1268	HF-Messtechnik	27585
Baldwin, B.	5-5547	Planeten	93619
Baldwin, B.S.	1- 580	Hydro-, Aerodyn.	23060
Baldwin, G.C.	11-2801	Atom-Molekül-Ww	51534
Baldwin, J.A.	6-6172	Kosmische Physik	94560
Baldwin, J.A.	6-6173	Kosmische Physik	94560
Baldwin, J.E.	3-2291	Molekülstruktur	51040
Baldwin, J.R.	3-5415	Sterne	94020
Baldwin, M.A.	5-2241	Allg. Atomphysik	50030
Baldwin, R.R.	10-3233	Atom-Molekül-Ww	51546
Baldwin, T.O.	3-3713	Kristallfehler	66065
Baldwin, T.O.	11-4603	FK-Wärme	67553
Baldwin Jr., J.A.	4-4189	Magn. FK-Eig.	69095
Baldwin Jr., J.A.	5-3823	Mech. FK-Eig.	66553
Baldwin Jr., J.A.	5-4138	Magn. FK-Eig.	69035
Baldwin Jr., J.A.	6-4931	Magn. FK-Eig.	69060
Baldwin, jr. J.A.	12-5183	Magn. FK-Eig.	69035
Balea, E.	1-1704	Starke Ww.	41783
Balea, E.	2-1844	Starke Ww.	41783
Balea, E.	8-1750	Starke Ww.	41725
Balea, O.	1-1704	Starke Ww.	41783
Balea, O.	2-1844	Starke Ww.	41783
Balea, O.	8-1750	Starke Ww.	41725
Balea, O.	8-1893	Starke Ww.	41780
Balej, J.	5-3263	Flüssigkeiten	58565
Balej, J.	6-3904	Flüssigkeiten	58565
Balej, J.	10-4033	Flüssigkeiten	58565
Balek, V.	10-4684	FK-Wärme	67500
Balek, V.	10-4758	FK-Wärme	67550
Balentin, L.	5-1960	Kernspektroskopie	42560
Bales, B.L.	3-2233	Atomstruktur	50570
Bales, B.L.	3-2988	Flüssigkeiten	58530
Bales, B.L.	7-4996	FK-Spektren	73375
Bales, B.L.	10-3832	Flüssigkeiten	58530
Balescu, R.	8-3105	Plasmaphysik	57026
Balescu, R.	12-3217	Plasmaphysik	57026
Balestra, F.	6-2318	Kernreaktionen	43022
Baletschij, D.Y.	3-3968	FK-Wärme	67530
Baletschij, D.Y.	7-3855	Kristallfehler	66025
Balevicius, L.	12-3929	Flüssigkeiten	58576
Balevicius, L.M.	3-4276	FK-Leitfähigk.	70028
Balfour, W.J.	7-2196	Molekülstruktur	51040
Balfour, W.J.	7-2197	Molekülstruktur	51040
Balfour, W.J.	11-2658	Molekülstruktur	51060
Balfour, W.J.	12-7139	Planeten	93620
Balgord, W.D.	2-3066	Gase	58095
Balhorn, R.	5-1299	Quantenelektronik	28055
Balhorn, R.	5-1360	Opt. Messtechnik	28523
Bali, N.F.	12-1684	Starke Ww.	41780
Balian, R.	7- 490	Statist. Physik	17530
Balian, R.	11- 273	Quantentheorie	16530
Balicheva, T.G.	3-4656	FK-Spektren	73330
Balick, B.	10-6140	Sterne	94050
Balick, B.	12-7337	Kosmische Physik	94560
Balim, G.M.	12-5644	Halbleitung	71595
Balint, E.	10-4080	Flüssigkeiten	58573
Baliukas, E.	4-4833	Dünne Schichten	74020
Balkanski, M.	2-4625	Opt. FK-Eig.	73605
Balkanski, M.	2-4743	Dünne Schichten	74060
Balkanski, M.	7-4900	FK-Spektren	73340
Balkanski, M.	11-4239	Kristallfehler	66065
Balkanski, M.	11-4857	FK-Leitfähigk.	70028
Balkanski, M.	11-5366	Opt. FK-Eig.	73605
Balkanski, M.	12-5858	FK-Spektren	73340
Balkarej, Y.I.	1-3717	Gitterdynamik	67060
Balkarej, Y.I.	1-3945	FK-Leitfähigk.	70022
Balkarej, Y.I.	10-5478	FK-Spektren	73360
Balkarej, Y.I.	12-5381	FK-Leitfähigk.	70053
Balke, H.	11- 544	Elastizität	22520
Balko, B.	7-4782	FK-Spektren	73310
Ball, A.	8-2868	Polymere	53535
Ball, E.E.	7-4514	FK-Leitfähigk.	70028
Ball, G.C.	6-1890	Kernspektroskopie	42540
Ball, G.C.	6-1939	Kernspektroskopie	42545
Ball, G.C.	8-2133	Kernreaktionen	43075

## Baluni

Ball, G.C.	9-2074	Kernspektroskopie	42540
Ball, G.C.	11-2034	Kernspektroskopie	42545
Ball, G.C.	12-1782	Kernspektroskopie	42545
Ball, J.A.	2-2410	Atomstruktur	50510
Ball, J.A.	3-5529	Kosmische Physik	94520
Ball, J.A.	12-7300	Kosmische Physik	94520
Ball, J.B.	4-1840	Kernspektroskopie	42555
Ball, J.B.	6-2630	Kernreaktionen	43085
Ball, J.B.	9-2251	Kernreaktionen	43085
Ball, J.J.	2-3043	Gasentladungen	57895
Ball, J.S.	2-1574	Elementarteilchen	41574
Ball, M.A.	6-5002	FK-Leitfähigk.	70022
Ball, M.A.	7-4564	FK-Leitfähigk.	70074
Ball, M.J.	4-5092	Atmosphäre	90820
Ball, M.T.	12-4656	Mech. FK-Eig.	66516
Ball, R.T.	3-3242	Disperse Systeme	59500
Ballabh, G.M.	5-5633	Kosmische Physik	94510
Ballabh, G.M.	8-6210	Kosmische Physik	94510
Balladore, J.L.	1- 826	Teilchenoptik	27016
Balladore, J.L.	3-2136	Kernstrahlung	44033
Balladore, J.L.	7-1149	Teilchenoptik	27016
Balladore, J.L.	10-3144	Atom-Molekül-Ww	51532
Balladore, J.L.	12-1020	Teilchenoptik	27016
Ballam, J.	1-1444	Elementarteilchen	41574
Ballam, J.	2-1566	Elementarteilchen	41572
Ballam, J.	4-1645	Elementarteilchen	41574
Ballam, J.	10-2259	Elementarteilchen	41574
Balland, B.	4-4864	Dünne Schichten	74040
Ballantyne, J.M.	2-1225	Opt. Messtechnik	28530
Ballantyne, J.M.	4-1312	Opt. Messtechnik	28550
Ballantyne, J.M.	7-1330	Opt. Messtechnik	28530
Ballantyne, J.M.	11-5510	Dünne Schichten	74010
Ballantyne, J.P.	7-5123	Dünne Schichten	74010
Ballard, D.G.H.	1-2468	Polymere	53510
Ballard, D.G.H.	5-2657	Polymere	53510
Ballard, D.G.H.	9-3785	Kristalle	65576
Ballard, R.	6-4894	Magn. FK-Eig.	69040
Ballard, R.E.	11-4091	Kristalle	65586
Ballard, S.S.	7- 12	Biographien	10213
Ballardini, R.	4-3276	Flüssigkeiten	58573
Ballario, C.	1-2605	Polymere	53544
Ballas, J.	8-6019	Astrophysik	93020
Ballash, N.M.	9-2780	Atom-Molekül-Ww	51526
Ball, de L.M.	2- 989	Teilchenoptik	27016
Ballensiefen, G.	2-2285	Kernreaktoren	43500
Ballentine, L.E.	3- 360	Quantentheorie	16823
Ballestrero, A.	10-2426	Starke Ww.	41780
Ballestrero, A.	10-2427	Starke Ww.	41780
Ballif, J.R.	5- 130	Buchbesprechungen	10810
Ballif, J.R.	7- 86	Buchbesprechungen	10810
Ballif, J.R.	8-5858	Geomagnetismus	90440
Ballik, E.A.	5- 722	Hydro-, Aerodyn.	23010
Ballik, E.A.	6-5502	Opt. FK-Eig.	73605
Ballik, E.A.	8-1382	Opt. Messtechnik	28595
Balling, L.C.	4-2442	Atom-Molekül-Ww	51532
Balling, L.C.	9-2434	Atomstruktur	50560
Balling, L.C.	11-2386	Atomstruktur	50570
Ballingall, R.A.	11- 490	Mechanik	22032
Ballinger, R.A.	1-1189	Halbleitung	71585
Ballini, J.P.	8- 965	Teilchenoptik	27068
Ballini, Y.	9-4883	Halbleitung	71530
Ball, Jr. S.E.	3-5566	Kosmische Physik	94540
Ballman, A.A.	10-1988	Opt. Messtechnik	28572
Ballman, R.L.	6-3197	Polymere	53510
Ballman, R.L.	6-3267	Polymere	53542
Ballmann, J.	11- 824	Hydro-, Aerodyn.	23060
Ballmann, J.	11- 825	Hydro-, Aerodyn.	23060
Ballot, J.L.	6-1642	Kernstruktur	42010
Balluffi, R.W.	1-3420	Kristallfehler	66015
Balluffi, R.W.	1-3421	Kristallfehler	66015
Balluffi, R.W.	3-3689	Kristallfehler	66040
Balluffi, R.W.	12-4499	Kristallfehler	66035
Bally, R.	3-3524	Kristalle	65586
Balmain, K.G.	8-3350	Plasmaphysik	57206
Balmain, K.G.	8-3351	Plasmaphysik	57206
Balmer, B.	2-4577	FK-Spektren	73370
Balmer, B.	3-3317	Kristalle	65518
Balmer, H.	8- 465	Elastizität	22520
Balodimos, D.D.	6-5792	Erdkörper	90230
Balodis, M.K.	6-2167	Kernspektroskopie	42565
Balodis, M.K.	8-2040	Kernspektroskopie	42565
Baloga, J.D.	7-2569	Atom-Molekül-Ww	51544
Balogh, A.	3-4458	Halbleitung	71563
Balogh, A.	6-6089	Planeten	93650
Baloshin, O.N.	2-1698	Starke Ww.	41730
Balsenc, L.	8-1555	Kern-Messverf.	40582
Balslev, I.	6-5357	FK-Spektren	73340
Balslev, I.	12-5844	FK-Spektren	73340
Balsley, B.B.	5-5292	Geomagnetismus	90440
Balta-Calleja, F.J.	7-2851	Polymere	53544
Baltay, C.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Baltay, C.	9-1951	Starke Ww.	41775
Baltay, C.	12-1658	Starke Ww.	41764
Baltenkov, A.S.	8-3005	Plasmaphysik	57010
Baltensperger, W.	1-3813	FK-Dielektrika	68000
Baltes, H.	3-1478	Physikal. Optik	29066
Baltes, H.P.	2- 434	Statist. Physik	17566
Baltes, H.P.	8- 359	Statist. Physik	17545
Baltog, I.	3-4859	Opt. FK-Eig.	73640
Baltog, I.	11-4211	Kristallfehler	66035
Baltov, I.	4-4241	FK-Leitfähigk.	70045
Baltramiejunas, R.	5-4531	Photoleitung	72510
Baltramiejunas, R.	7-5084	Opt. FK-Eig.	73640
Baltramiejunas, R.	12-5772	FK-Spektren	73325
Baltramiejunas, R.	12-6089	Opt. FK-Eig.	73640
Baltrunas, D.A.	8-5191	FK-Spektren	73310
Baltrusaitis, R.	3-4525	Photoleitung	72510
Baltrusch, E.	6- 100	Labortechnik	12525
Baltsev, N.I.	11- 880	Hydro-, Aerodyn.	23070
Baltz, A.J.	6-2294	Kernreaktionen	43014
Baltz, A.J.	6-2303	Kernreaktionen	43014
Baltz, A.J.	12-1993	Kernreaktionen	43085
Baltz, A.J.	12-2003	Kernreaktionen	43085
Baltzinger, C.	5-5074	Oberflächenphysik	74510
Baltz, von R.	3-4798	Opt. FK-Eig.	73605
Baltz, von R.	12-5075	FK-Dielektrika	68020
Balucani, U.	5-4680	FK-Spektren	73340
Balucani, U.	8-5302	FK-Spektren	73340
Balundi, R.H.	2-3200	Flüssigkeiten	58550
Baluni, V.Z.	7-1638	Starke Ww.	41725



Balunov, B.F.	6-3852	Flüssigkeiten	58550
Balunov, V.F.	3-1001	Wärme	24050
Baluteau, J.P.	4-5166	Atmosphäre	90850
Balyatinskaya, L.N.	8-3825	Flüssigkeiten	58550
Balyavichus, L.M.Z.	10-3020	Molekülstruktur	51060
Balyko, A.K.	11-5110	Halbleitung	71595
Balyuzi, H.H.M.	6-4116	Kristalle	65578
Balzani, V.	4-3276	Flüssigkeiten	58573
Balzano, Q.	8- 986	HF-Messtechnik	27530
Balzarini, D.A.	10-3773	Flüssigkeiten	58510
Balzarotti, A.	2-1304	Opt. Messtechnik	28595
Balzer, D.	2-2211	Kernreaktionen	43068
Balzer, R.	5-3581	Kristallfehler	66010
Balzer, R.	12-4535	Kristallfehler	66060
Balzorotti, A.	12-4101	Kristalle	65545
Bambakidis, G.	2-4093	Magn. FK-Eig.	69065
Bambakidis, G.	9-5031	FK-Spektren	73310
Bamberg, E.	11-6335	Biophysik	96040
Bamberger, A.	11-1974	Starke Ww.	41790
Bambini, A.	3-1280	Quantenelektronik	28035
Bamburov, V.G.	8-4031	Kristalle	65530
Bamburov, V.G.	12-4906	FK-Wärme	67510
Bamburov, V.G.	12-5008	FK-Wärme	67550
Bambynek, W.	2-2467	Atomstruktur	50570
Bambynek, W.	4-1482	Kern-Messverf.	40512
Bambynek, W.	12-1758	Kernspektroskopie	42520
Bame, S.J.	5-5481	Magnetosphäre	91280
Bame, S.J.	5-5522	Sonnenphysik	93340
Bame, S.J.	9-5906	Sonnenphysik	93328
Bame, S.J.	11-6094	Magnetosphäre	91210
Bame, S.J.	11-6170	Planeten	93612
Bame, S.J.	12-6990	Magnetosphäre	91250
Bames, R.N.	7-1089	Elektrizität	26014
Bamford, D.	7-5479	Erdkörper	90240
Bamiro, O.A.	10-4467	Kristallfehler	66040
Bammert, K.	1-2041	Kernreaktoren	43550
Bammert, K.	7- 189	Labortechnik	12580
Bammert, K.	7- 971	Wärme	24060
Bammert, K.	7-1956	Kernreaktoren	43550
Bammert, K.	9- 961	Wärme	24050
Bam-Zelikovich, G.M.	7- 787	Hydro-, Aerodyn.	23030
Ban, M.I.	8-2452	Molekülstruktur	51050
Ban, M.I.	11-3930	Kristalle	65545
Ban, Z.	6-4125	Kristalle	65582
Ban, Z.	6-4729	FK-Wärme	67550
Ban, Z.	9-2298	Kernreaktoren	43530
Banaga, M.P.	12-1190	Opt. Messtechnik	28523
Banaigs, J.	1-1545	Starke Ww.	41743
Banaigs, J.	1-1546	Starke Ww.	41743
Banaït, J.S.	10-4018	Flüssigkeiten	58565
Banakh, V.A.	5-5826	Atmosphäre	90860
Banas, V.E.	9-5121	FK-Spektren	73325
Banaschik, M.	3-1914	Kernspektroskopie	42555
Banaschik, M.V.	3-1506	Kern-Messverf.	40505
Banaschik, M.V.	3-1935	Kernspektroskopie	42565
Banaschik, M.V.	3-1965	Kernspektroskopie	42570
Banaschik, M.V.	10-2536	Kernspektroskopie	42565
Banaschik, M.V.	11-2089	Kernspektroskopie	42575
Bancel, D.	4- 416	Statist. Physik	17523
Bancel, D.	7- 557	Feldtheorie	18050
Banchev, V.T.	2- 238	Mathem. Physik	16020
Banchila, S.N.	12-3760	Flüssigkeiten	58550
Bancie-Grillot, M.	11-5403	Opt. FK-Eig.	73625
Banck, J.	4-4645	FK-Spektren	73370
Band, I.M.	2-2066	Kernspektroskopie	42570
Band, I.M.	5-4002	FK-Wärme	67550
Band, I.M.	6-3057	Atom-Molekül-Ww	51520
Band, Y.B.	2-2717	Atom-Molekül-Ww	51542
Band, Y.B.	9-2864	Atom-Molekül-Ww	51542
Band, Y.B.	10-3182	Atom-Molekül-Ww	51542
Bandekar, J.	9-3299	Flüssigkeiten	58520
Bandel, H.W.	1-2820	Gasentladungen	57815
Bandelloni, G.	4- 308	Quantentheorie	16526
Bandelloni, G.	5- 454	Quantenfeldtheorie	17020
Bandelloni, G.	6- 291	Quantenfeldtheorie	17040
Bander, C.F.	3-2321	Molekülstruktur	51050
Bander, M.	5-1778	Starke Ww.	41730
Bander, M.	7-1710	Starke Ww.	41780
Bandermann, L.W.	3-5379	Planeten	93630
Bandet, J.	11-5641	Oberflächenphysik	74510
Bandet-Faure, J.	9-5553	Oberflächenphysik	74520
Bandl, R.E.	3-2068	Kernreaktionen	43090
Bandle, C.	6- 124	Mathem. Physik	16020
Bando, H.	6-1811	Kernstruktur	42080
Bando, H.	6-1824	Kernstruktur	42080
Bando, H.	6-1915	Kernspektroskopie	42540
Bando, H.	6-1943	Kernspektroskopie	42545
Bando, H.	10-2470	Kernstruktur	42070
Bando, H.	12-2002	Kernreaktionen	43085
Bando, M.	11-1741	Elementarteilchen	41574
Bando, Y.	3-3321	Kristalle	65518
Bando, Y.	11-5161	FK-Spektren	73310
Bandoli, G.	1-3335	Kristalle	65586
Bandoli, G.	10-3060	Molekülstruktur	51060
Bandoli, G.	10-4325	Kristalle	65586
Bandopadhyay, P.C.	2- 680	Hydro-, Aerodyn.	23040
Bandrowski, J.	3-1033	Wärme	24060
Bandukwala, J.	10- 507	Quantenfeldtheorie	17010
Bandy, A.R.	5-2341	Molekülstruktur	51020
Bandyopadhyaya, R.	9-6038	Kosmische Physik	94510
Bandyopadhyay, B.K.	12-1713	Starke Ww.	41783
Bandyopadhyay, P.	2-1576	Elementarteilchen	41574
Bandyopadhyay, P.	2-1777	Starke Ww.	41760
Bandyopadhyay, P.	5-1727	Elementarteilchen	41540
Banerjee, A.	4-3552	Kristalle	65586
Banerjee, A.	9-2399	Atomstruktur	50530
Banerjee, A.K.	7- 600	Mechanik	22034
Banerjee, A.K.	7-1202	HF-Messtechnik	27540
Banerjee, A.K.	8- 447	Mechanik	22034
Banerjee, A.N.	3-2622	Polymere	53530
Banerjee, A.N.	11-2996	Polymere	53530
Banerjee, A.R.	1- 781	Elektrizität	26060
Banerjee, B.	2-1981	Kernspektroskopie	42545
Banerjee, B.	3-1852	Kernstruktur	42075
Banerjee, B.	6-1813	Kernstruktur	42080
Banerjee, B.	6-2150	Kernspektroskopie	42565
Banerjee, B.	9- 320	Quantentheorie	16530
Banerjee, B.	11-2011	Kernstruktur	42075
Banerjee, H.	10- 478	Quantentheorie	16560
Banerjee, M.B.	12- 687	Hydro-, Aerodyn.	23050

Banerjee, M.K.	1-1501	Starke Ww.	41725
Banerjee, P.	10-1758	HF-Messtechnik	27540
Banerjee, P.	11-2522	Molekülstruktur	51050
Banerjee, P.K.	7-1214	HF-Messtechnik	27550
Banerjee, R.	5-5722	Biophysik	96010
Banerjee, S.	3-1741	Starke Ww.	41743
Banerjee, S.	7- 741	Hydro-, Aerodyn.	23020
Banerjee, S.B.	6-2969	Molekülstruktur	51060
Banerjee, S.B.	7-2382	Molekülstruktur	51060
Banerjee, S.B.	8-2564	Molekülstruktur	51060
Banerjee, S.B.	8-2568	Molekülstruktur	51060
Banerjee, S.B.	12-3517	Gase	58060
Banerjee, S.K.	1-4964	Ionosphäre	91072
Banerjee, S.K.	2-4940	Geomagnetismus	90430
Banerjee, S.K.	3-5210	Geomagnetismus	90430
Banerjee, S.K.	6-3408	Plasmaphysik	57045
Banerjee, S.K.	11- 977	Wärme	24050
Banerjee, S.N.	12- 329	Quantentheorie	16588
Banerji, S.	10-6205	Kosmische Physik	94583
Banfield, F.P.	8-2323	Atomstruktur	50560
Bang, G.	3-4267	FK-Leitfähigk.	70028
Bang, J.	3-1973	Kernreaktionen	43012
Bang, J.	9-2096	Kernspektroskopie	42545
Bang, J.	9-2122	Kernspektroskopie	42560
Bang, P.X.	7-5117	Dünne Schichten	74010
Bangert, E.	3-4258	FK-Leitfähigk.	70026
Bangert, E.	8-4920	FK-Leitfähigk.	70035
Bangert, R.	2-2185	Kernreaktionen	43056
Bangerter, B.W.	9-3482	Flüssigkeiten	58557
Bangerter, R.	4-1583	Beschleunigung	41020
Bangerter, R.O.	1-1518	Starke Ww.	41730
BAngham, M.J.	3-1122	Elektrizität	26014
Bangulee, A.	6-5618	Dünne Schichten	74020
Banichuk, N.V.	8- 193	Mathem. Physik	16030
Banichuk, N.V.	10- 875	Elastizität	22520
Banin, E.S.	1-4684	Dünne Schichten	74060
Banina, L.A.	3-1043	Wärme	24070
Bank, A.	2-2860	Polymere	53540
Banki, T.	8-4414	Mech. FK-Eig.	66516
Bankina, V.F.	3-4005	FK-Wärme	67550
Bankina, V.F.	10-4767	FK-Wärme	67550
Bankoff, S.G.	7-3405	Flüssigkeiten	58555
Bankoff, S.G.	8-3834	Flüssigkeiten	58555
Bankoff, S.G.	12- 892	Thermodynamik	24530
Banks, B.A.	2-1437	Beschleunigung	41010
Banks, D.	1-5117	Kosmische Physik	94520
Banks, D.	7-2240	Molekülstruktur	51050
Banks, D.E.	5-4347	Supraleitung	70550
Banks, E.	5-4756	FK-Spektren	73370
Banks, E.	8-4123	Kristalle	65584
Banks, G.	12-7403	Biophysik	96010
Banks, P.J.	5-4216	Magn. FK-Eig.	69070
Banks, P.J.	11-1013	Wärme	24060
Banks, P.M.	4-5194	Ionosphäre	91020
Banks, P.M.	4-5224	Ionosphäre	91050
Banks, P.M.	4-5229	Ionosphäre	91060
Banks, P.M.	5-5472	Magnetosphäre	91200
Banks, P.M.	5-5474	Magnetosphäre	91226
Banks, P.M.	8-5972	Ionosphäre	91045
Banks, P.M.	12-6978	Ionosphäre	91095
Banks, T.	6- 202	Quantentheorie	16526
Banks, T.	6- 203	Quantentheorie	16526
Bankston, C.A.	4- 667	Hydro-, Aerodyn.	23020
Bankvall, C.G.	9- 986	Wärme	24060
Bankwitz, E.	5-5560	Planeten	93640
Bankwitz, P.	5-5560	Planeten	93640
Banna, M.S.	9-2497	Molekülstruktur	51030
Banna, M.S.	11-2416	Molekülstruktur	51010
Bannaya, V.F.	6-5250	Photoleitung	72510
Bannaya, V.F.	9-4949	Halbleitung	71566
Banner, M.L.	1- 575	Hydro-, Aerodyn.	23050
Bannerjee, N.R.	1-3033	Flüssigkeiten	58560
Bannion, D.N.	7-3490	Flüssigkeiten	58568
Bannister, P.R.	11-5793	Erdkörper	90210
Bannon, R.W.	9-1653	Kern-Messverf.	40520
Bannykh, Z.S.	8-5279	FK-Spektren	73330
Bano, N.	3-2001	Kernreaktionen	43040
Banres, P.D.	2-1813	Starke Ww.	41773
Bansal, B.K.	3-1573	Kern-Messverf.	40565
Bansal, C.	12-5689	FK-Spektren	73310
Bansal, G.K.	8-4634	FK-Wärme	67550
Bansal, G.K.	12-4997	FK-Wärme	67550
Bansal, J.L.	3- 811	Hydro-, Aerodyn.	23020
Bansal, J.L.	6- 714	Wärme	24060
Bansal, J.L.	9- 881	Hydro-, Aerodyn.	23070
Bansal, J.L.	12- 846	Wärme	24060
Bansal, K.G.	10-6149	Sterne	94060
Bansal, K.M.	6-3914	Flüssigkeiten	58568
Bansal, K.M.	10-3122	Atom-Molekül-Ww	51528
Bansal, R.	4-3068	Flüssigkeiten	58520
Bansal, R.C.	9-2902	Atom-Molekül-Ww	51546
Bansal, R.K.	2-1953	Kernspektroskopie	42545
Bansal, R.K.	6-1742	Kernstruktur	42070
Bansal, R.M.	11-3799	Flüssigkeiten	58580
Bansal, S.K.	11-5113	Thermoelektrizität	72010
Bansal, V.S.	9-1260	HF-Messtechnik	27540
Banse, K.	12-1155	Quantenelektronik	28055
Bansigir, K.G.	6-5511	Opt. FK-Eig.	73605
Bantin, C.C.	8-3350	Plasmaphysik	57206
Bantin, C.C.	8-3351	Plasmaphysik	57206
Bantli, H.	12-7480	Biophysik	96050
Bantli, H.	12-7481	Biophysik	96050
Bantsuri, R.D.	11- 596	Elastizität	22520
Bantsyrev, G.I.	4-2649	Polymere	53530
Bantz, D.A.	9-3759	Kristalle	65570
Banut, V.	3- 591	Mechanik	22010
Banyai, E.	9-1725	Kern-Messverf.	40582
Banyai, L.	1- 260	Quantenfeldtheorie	17010
Banyai, L.	3- 380	Quantentheorie	16526
Banyard, K.E.	2-2435	Atomstruktur	50530
Banyard, K.E.	3-2274	Molekülstruktur	51040
Banyard, K.E.	4-2125	Atomstruktur	50530
Banyard, K.E.	7-2047	Atomstruktur	50530
Banyard, K.E.	9-2420	Atomstruktur	50540
Banyasz, J.L.	6-3161	Atom-Molekül-Ww	51548
Bany-Jackowska, I.	1-2427	Atom-Molekül-Ww	51542
Banyulis, E.Y.	3-3684	Kristallfehler	66035
Baouendi, M.S.	9- 219	Mathem. Physik	16020
Bapat, S.G.	6-4696	FK-Wärme	67520
Bapat, S.G.	9-4388	FK-Wärme	67520



## Bapat

Bapat, S.Y.	11- 842	Hydro-, Aerodyn.	23060
Bapat, V.N.	2-4678	Opt. FK-Eig.	73655
Bappu, M.K.V.	3-5342	Sonnenphysik	93328
Bappu, M.K.V.	4- 47	Tagungen	10575
Baptista, J.L.	12-4537	Kristallfehler	60080
Barabanenkov, Y.N.	7-1420	Physikal. Optik	29040
Barabanenkov, Y.N.	10-2051	Physikal. Optik	29040
Barabanenkov, Y.N.	10-2085	Physikal. Optik	29066
Barabanenkov, Y.N.	12- 256	Mathem. Physik	16040
Barabanov, V.N.	5-3765	Mech. FK-Eig.	66518
Barabanov, V.N.	9-4156	Mech. FK-Eig.	66500
Barabanova, E.	11-3998	Kristalle	65584
Barabanova, E.	12-5148	Magn. FK-Eig.	69015
Barabash, A.I.	3-4774	FK-Spektren	73370
Barabash, R.I.	12-4509	Kristallfehler	66035
Barabenenkov, Y.N.	7- 297	Mathem. Physik	16040
Bara ch, D.	6- 655	Akustik	23530
Barach, D.	11- 924	Akustik	23540
Barach, J.P.	5-2980	Gasentladungen	57860
Barachevskii, V.A.	7-3550	Flüssigkeiten	58580
Baraduc, L.	3-3423	Kristalle	65584
Baradzei, L.T.	9-2001	Starke Ww.	41783
Baradzei, L.T.	9-2002	Starke Ww.	41783
Baradzei, L.T.	9-5765	Kosmische Strahl.	90646
Baraff, D.R.	6-5007	FK-Leitfähigk.	70024
Baraff, G.A.	11-4810	FK-Leitfähigk.	70010
Baraff, G.A.	12-5933	FK-Spektren	73365
Baragiola, R.A.	1-2406	Atom-Molekül-Ww	51540
Baragiola, R.A.	1-2411	Atom-Molekül-Ww	51542
Baragiola, R.A.	1-2417	Atom-Molekül-Ww	51542
Barak, G.	12-4125	Kristalle	65545
Barak, J.	10-4929	Magn. FK-Eig.	69040
Barakaev, C.F.	12-3256	Plasmaphysik	57053
Barakat, R.	1-1177	Physikal. Optik	29045
Barakat, R.	2-1317	Physikal. Optik	29015
Barakat, R.	4-1313	Opt. Messtechnik	28550
Barakat, R.	4-1369	Physikal. Optik	29010
Barakat, R.	8-1135	Quantenelektronik	28035
Baral, S.	11-4057	Kristalle	65586
Baram, A.	7-3423	Flüssigkeiten	58527
Baram, A.	8-3916	Flüssigkeiten	58573
Baram, A.	12-2291	Atomstruktur	50530
Baramboim, N.K.	3-2681	Polymere	53535
Baramboim, N.K.	3-2705	Polymere	53540
Baramidze, N.V.	2-3744	Kristallfehler	66076
Baran, E.J.	1-4339	FK-Spektren	73330
Baran, E.J.	3-2330	Molekülstruktur	51050
Baran, E.J.	4-3485	Kristalle	65584
Baran, E.J.	9-5135	FK-Spektren	73330
Baran, E.J.	12-2496	Molekülstruktur	51050
Baran, E.J.	12-2501	Molekülstruktur	51050
Baran, J.	2-3385	Kristalle	65510
Baran, M.	2-4549	FK-Spektren	73370
Baran, N.B.	8-5417	FK-Spektren	73375
Baran, S.A.	4-1633	Elementarteilchen	41563
Baran, S.A.	8-1646	Elementarteilchen	41550
Baran, S.A.	8-1778	Starke Ww.	41740
Baranchuk, N.S.	7-3156	Gasentladungen	57895
Barancok, D.	7-4733	Halbleitung	71570
Barancok, D.	10-3850	Flüssigkeiten	58530
Barancok, D.	11-4868	FK-Leitfähigk.	70038
Baranenko, V.A.	7- 661	Elastizität	22520
Baranenko, V.A.	11- 586	Elastizität	22520
Baranenko, V.I.	10-1395	Wärme	24050
Baranenkov, A.I.	8-5160	Halbleitung	71595
Baranets, I.V.	12-6007	Opt. FK-Eig.	73600
Baranetskaya, N.K.	6-2975	Molekülstruktur	51060
Baranger, M.	6-1715	Kernstruktur	42040
Baraniak, L.	2-2357	Kernreaktoren	43560
Baranik, A.T.	9-5776	Kosmische Strahl.	90646
Baranne, A.	5-5602	Sterne	94050
Baranov, A.A.	1- 371	Feldtheorie	18060
Baranov, A.A.	9-5817	Atmosphäre	90840
Baranov, A.I.	3-4069	FK-Dielektrika	68030
Baranov, A.I.	4-3744	Kristallfehler	66065
Baranov, A.P.	5-3322	Flüssigkeiten	58568
Baranov, A.P.	10-1672	Elektrizität	26095
Baranov, A.V.	3- 279	Mathem. Physik	16020
Baranov, A.V.	7-4708	Halbleitung	71540
Baranov, A.V.	9-5015	Photoleitung	72510
Baranov, A.V.	9-5469	Dünne Schichten	74040
Baranov, B.A.	1-4098	Halbleitung	71530
Baranov, B.A.	5-3638	Kristallfehler	66035
Baranov, B.A.	9-4024	Kristallfehler	66035
Baranov, B.P.	3-3453	Kristalle	65584
Baranov, E.I.	9-5636	Oberflächenphysik	74535
Baranov, G.A.	4-2839	Plasmaphysik	57045
Baranov, G.L.	8- 615	Hydro-, Aerodyn.	23050
Baranov, G.P.	5-3043	Flüssigkeiten	58510
Baranov, I.A.	8- 847	Elektrizität	26030
Baranov, I.A.	10-2761	Kernstrahlung	44030
Baranov, L.I.	5-4409	Halbleitung	71520
Baranov, M.N.	4-3384	Kristalle	65518
Baranov, M.N.	9-5112	FK-Spektren	73325
Baranov, N.V.	7-4041	Mech. FK-Eig.	66516
Baranov, P.G.	4-3642	Kristallfehler	66025
Baranov, P.G.	6-5400	FK-Spektren	73355
Baranov, S.P.	9-3585	Flüssigkeiten	58573
Baranov, V.B.	4- 200	Tagungen	10325
Baranov, V.F.	4-1504	Kern-Messverf.	40525
Baranov, V.G.	5-2702	Polymere	53535
Baranov, V.G.	5-2716	Polymere	53535
Baranov, V.G.	12-5053	FK-Wärme	67556
Baranov, V.M.	9-4177	Mech. FK-Eig.	66514
Baranov, V.M.	10-1352	Akustik	23570
Baranov, V.M.	12-4584	Kristallfehler	66070
Baranov, V.Y.	4-1241	Quantenelektronik	28055
Baranov, V.Y.	8-3460	Gasentladungen	57810
Baranov, V.Y.	8-3532	Gasentladungen	57840
Baranova, A.S.	9-4938	Halbleitung	71563
Baranova, E.C.	7-3933	Kristallfehler	66065
Baranova, E.K.	9-4101	Kristallfehler	66065
Baranova, G.I.	6-2879	Molekülstruktur	51020
Baranova, G.K.	12-4174	Kristalle	65578
Baranovskii, E.P.	6-4085	Kristalle	65560
Baranovskii, L.A.	4- 170	Labortechnik	12515
Baranovskii, S.N.	4-4388	Halbleitung	71540
Baranovskii, V.I.	5-2360	Molekülstruktur	51040
Baranovskii, V.I.	5-2404	Molekülstruktur	51050
Baranovskii, V.I.	9-3345	Flüssigkeiten	58530

## Barbesino

Baranovskii, V.M.	10-3450	Polymere	53543
Baranovskii, V.Y.	3-2602	Polymere	53525
Baranovskiy, V.M.	11-3130	Polymere	53543
Baranovskiy, V.M.	11-3131	Polymere	53543
Baranow, M.N.	1-3163	Kristalle	65518
Baranowski, B.	2-3382	Festkörperphysik	65000
Baranowski, B.	4-4308	Supraleitung	70540
Baranowski, B.	5-1043	Thermodynamik	24552
Baranowski, B.	8-4263	Kristallfehler	66025
Baranowski, B.	9-1042	Thermodynamik	24552
Baranowski, J.M.	1-4295	FK-Spektren	73325
Baranowski, J.M.	4-4451	Photoleitung	72510
Baranska, H.	11-5256	FK-Spektren	73340
Baranskii, P.I.	1-3835	FK-Dielektrika	68050
Baranskii, P.I.	1-4092	Halbleitung	71520
Baranskii, P.I.	4-4341	Halbleitung	71520
Baranskii, P.I.	4-4353	Halbleitung	71520
Baranskii, P.I.	9-4864	Halbleitung	71520
Baranskii, P.I.	12-5520	Halbleitung	71520
Baranskii, K.N.	3-3917	Gitterdynamik	67060
Barantsev, R.G.	2- 623	Hydro-, Aerodyn.	23020
Barantsev, R.G.	10-1228	Hydro-, Aerodyn.	23060
Barantsev, R.G.	10-1231	Hydro-, Aerodyn.	23060
Barantsev, R.G.	10-1281	Hydro-, Aerodyn.	23070
Barantseva, I.G.	3-3953	FK-Wärme	67520
Barantseva, I.G.	7-4204	FK-Wärme	67520
Barantseva, O.D.	5-5202	Oberflächenphysik	74563
Barantsov, V.I.	9-2769	Atom-Molekül-Ww	51522
Baraona, C.R.	11-4988	Halbleitung	71505
Baraschenkow, W.	4-1959	Kernreaktionen	43085
Baraschenkow, W.	12-1991	Kernreaktionen	43085
Barash, V.Y.	6- 404	Mechanik	22030
Barashenkov, S.	4-1761	Starke Ww.	41783
Barashenkov, V.S.	1-1950	Kernreaktionen	43085
Barashenkov, V.S.	9-1895	Starke Ww.	41743
Barashenkov, V.S.	10-6017	Atmosphäre	90890
Barashenkov, V.S.	12-1699	Starke Ww.	41780
Barashenkov, V.S.	12-1939	Kernreaktionen	43048
Barashev, P.P.	10-3097	Atom-Molekül-Ww	51520
Barashkov, A.S.	10- 307	Mathem. Physik	16020
Barash-Schmidt, N.	10-2384	Starke Ww.	41762
Barassin, A.	4- 984	Thermodynamik	24556
Barassin, A.	4-1521	Kern-Messverf.	40570
Barassin, A.	8- 811	Thermodynamik	24556
Barasukov, K.A.	12-1069	HF-Messtechnik	27530
Barat, C.	3-1206	Teilchenoptik	27068
Barat, C.	12-1049	Teilchenoptik	27068
Barat, F.	1-3038	Flüssigkeiten	58562
Barat, M.	3-2525	Atom-Molekül-Ww	51542
Barat, M.	5-2585	Atom-Molekül-Ww	51542
Barat, M.	5-2589	Atom-Molekül-Ww	51542
Barat, M.	11-2812	Atom-Molekül-Ww	51540
Barath, F.T.	8-5832	Erdkörper	90260
Barausova, L.N.	10-5225	Halbleitung	71530
Barb, D.	3-4158	Magn. FK-Eig.	69040
Barb, D.	6-2795	Atomstruktur	50520
Barb, D.	8-5192	FK-Spektren	73310
Barb, D.	10-5312	FK-Spektren	73310
Barb, D.	11-5160	FK-Spektren	73310
Barbagli, E.	8-2473	Molekülstruktur	51050
Barbanel, I.S.	9-1474	Opt. Messtechnik	28570
Barbanel, Y.A.	11-3790	Flüssigkeiten	58576
Barbara, B.	3-4186	Magn. FK-Eig.	69060
Barbara, B.	6-4877	Magn. FK-Eig.	69035
Barbara, B.	11-4743	Magn. FK-Eig.	69040
Barbara, B.	12-5267	Magn. FK-Eig.	69060
Barbarie, A.	6-5247	Photoleitung	72510
Barbarin, F.	12-3662	Flüssigkeiten	58535
Barbaro, G.	7-5718	Sterne	94040
Barbaro-Galtieri, A.	1-1518	Starke Ww.	41730
Barbaro-Galtieri, A.	2-1640	Starke Ww.	41710
Barbaro-Galtieri, A.	5-1827	Starke Ww.	41764
Barbaro-Galtieri, A.	7-1664	Starke Ww.	41755
Barbaro-Galtieri, A.	10-2384	Starke Ww.	41762
Barbaro-Galtieri, A.	11-1787	Starke Ww.	41710
Barbashov, B.M.	12-1593	Starke Ww.	41700
Barbastrevski, T.	8-5798	Oberflächenphysik	74576
Barbe, A.	5-2400	Molekülstruktur	51050
Barbe, A.	8-2466	Molekülstruktur	51050
Barbe, D.F.	2-4291	Halbleitung	71570
Barbe, D.F.	11-5091	Halbleitung	71570
Barbe, M.	10-5810	Oberflächenphysik	74520
Barben, D.W.	1-1448	Elementarteilchen	41576
Barben, D.W.	1-1462	Elementarteilchen	41578
Barber, D.A.	6-2112	Kernspektroskopie	42560
Barber, D.C.	10-2194	Beschleunigung	41020
Barber, D.J.	7-5267	Oberflächenphysik	74520
Barber, D.J.	8-5681	Oberflächenphysik	74520
Barber, D.J.	9-3836	Kristalle	65584
Barber, D.P.	8-1784	Starke Ww.	41740
Barber, D.P.	8-1927	Starke Ww.	41783
Barber, D.P.	9-1949	Starke Ww.	41770
Barber, D.R.	11-3842	Disperse Systeme	59540
Barber, F.E.	5- 945	Akustik	23560
Barber, F.R.	11-6360	Biophysik	96060
Barber, H.J.	12-5819	FK-Spektren	73330
Barber, J.M.	12- 750	Akustik	23530
Barber, J.R.	3- 686	Elastizität	22520
Barber, J.R.	5-5098	Oberflächenphysik	74520
Barber, M.	1-4754	Oberflächenphysik	74535
Barber, M.	2-2586	Molekülstruktur	51060
Barber, M.	4-2290	Molekülstruktur	51050
Barber, M.	7-2430	Atom-Molekül-Ww	51520
Barber, M.	11-2460	Molekülstruktur	51030
Barber, M.	11-5697	Oberflächenphysik	74535
Barber, M.N.	3- 529	Statist. Physik	17566
Barber, M.N.	4- 447	Statist. Physik	17566
Barber, M.N.	4- 448	Statist. Physik	17566
Barber, M.N.	4-4065	Magn. FK-Eig.	69020
Barber, P.C.	1-5140	Kosmische Physik	94550
Barber, R.C.	1-1823	Kernspektroskopie	42565
Barber, W.C.	2-2107	Kernreaktionen	43020
Barbera, F.J.	3- 580	Mechanik	22010
Barberi, P.	10-4704	FK-Wärme	67510
Barberio-Corsetti, P.	8-3143	Plasmaphysik	57040
Barberio-Corsetti, P.	9-3127	Plasmaphysik	57055
Barberis, G.E.	12-5902	FK-Spektren	73355
Barbery, G.	10-4106	Disperse Systeme	59510
Barberye, G.	12- 234	Mathem. Physik	16030
Barbesino, F.	9- 62	Tagungen	10560



## Barbetta

Barbetta, A.	8-3880	Flüssigkeiten	58565
Barbi, M.	11-6396	Physiol. Optik	96614
Barbiellini, G.	7-1599	Elementarteilchen	41563
Barbiellini, G.	12-1693	Starke Ww.	41780
Barbier, M.J.	2-4764	Oberflächenphysik	74520
Barbier, M.J.	10-5810	Oberflächenphysik	74520
Barbier, M.J.	11-3722	Flüssigkeiten	58568
Barbier, Y.	11-6321	Biophysik	96010
Barbieri, R.	7-2024	Allg. Atomphysik	50060
Barbieri, R.	10-2338	Elementarteilchen	41550
Barbieri, R.	11-1713	Elementarteilchen	41550
Barbieri, de O.	6-3585	Plasmaphysik	57263
Barbin, F.H.	6- 87	Labortechnik	12500
Barbin, M.B.	5- 914	Hydro-, Aerodyn.	23070
Barbini, R.	7-1503	Kern-Messverf.	40525
Barbini, R.	12-1420	Kern-Messverf.	40548
Barboi, N.I.	5-3363	Flüssigkeiten	58580
Barbot, J.	5-4943	Dünne Schichten	74010
Barbour, J.B.	11-6300	Kosmische Physik	94583
Barboza, R.	2-3954	FK-Dielektrika	68020
Barbur, I.	3-3729	Kristallfehler	66073
Barca, L.	2-5378	Physiol. Optik	96614
Barccini, P.L.	10-2446	Starke Ww.	41783
Bar-Chaim, N.	2-3960	FK-Dielektrika	68030
Bar-chaim, N.	12-5087	FK-Dielektrika	68020
Bar-Chaim, N.	12-5101	FK-Dielektrika	68030
Barchenkov, A.G.	5- 708	Elastizität	22530
Barchenkova, E.S.	9-2960	Polymere	53525
Barchuk, I.F.	6-2079	Kernspektroskopie	42555
Barchuk, I.F.	6-2181	Kernspektroskopie	42565
Barchukov, A.I.	8-1161	Quantenelektronik	28040
Barchukov, A.I.	10-1899	Opt. Messtechnik	28520
Barchukov, A.I.	10-3692	Gasentladungen	57815
Barchukov, A.I.	11-1362	Opt. Messtechnik	28520
Barcilon, V.	10- 337	Mathem. Physik	16030
Barciszewski, J.	12-2635	Molekülstruktur	51060
Barclay, D.W.	4- 267	Mathem. Physik	16040
Barclay, F.W.	8-2158	Kernreaktoren	43510
Barcz, A.	3-4925	Dünne Schichten	74010
Barcz, A.	5-5065	Oberflächenphysik	74510
Barcz, A.	12-6148	Dünne Schichten	74010
Bard, A.J.	4-3271	Flüssigkeiten	58573
Bard, A.J.	6-5571	Opt. FK-Eig.	73660
Bard, A.J.	7-3521	Flüssigkeiten	58573
Bard, A.J.	7-5108	Opt. FK-Eig.	73655
Bard, A.J.	9-3505	Flüssigkeiten	58565
Bard, A.J.	9-3506	Flüssigkeiten	58565
Bard, A.J.	9-3570	Flüssigkeiten	58573
Bard, A.J.	11-2572	Molekülstruktur	51060
Bard, A.J.	11-2925	Atom-Molekül-Ww	51570
Bard, A.J.	11-3760	Flüssigkeiten	58573
Bard, Y.	10- 167	Mass und Messen	12240
Bardadin-Otwinowska, M.	1-1703	Starke Ww.	41783
Bardadin-Otwinowska, M.	6-1600	Starke Ww.	41780
Bardadin-Otwinowska, M.	8-1893	Starke Ww.	41780
Bardadin-Otwinowska, M.	12-1691	Starke Ww.	41780
Bardamid, A.F.	12-6226	Dünne Schichten	74020
Bar-David, I.	12-1269	Physikal. Optik	29010
Bardeen, J.	2-4170	Supraleitung	70510
Bardeen, J.	5-4305	Supraleitung	70510
Bardeen, J.	10-5130	Supraleitung	70510
Bardeen, J.	12-5418	Supraleitung	70510
Bardeen, J.M.	1-5149	Kosmische Physik	94570
Bardeen, W.A.	1-1583	Starke Ww.	41755
Bardeen, W.A.	2-1555	Elementarteilchen	41570
Bardel, R.	5-3983	FK-Wärme	67550
Bardet, L.	11-3766	Flüssigkeiten	58573
Bardetski, P.I.	4-4255	FK-Leitfähigk.	70053
Bardhan, P.	9-3707	Kristalle	65530
Bardi, G.	5-4021	FK-Wärme	67556
Bardi, G.	6-2909	Molekülstruktur	51050
Bardi, G.	6-3667	Gase	58045
Bardin, B.M.	1-1224	Kern-Messverf.	40505
Bardin, D.Y.	10-2244	Elementarteilchen	41550
Bardin, J.P.	4-1586	Beschleunigung	41020
Bardin, T.T.	2-1961	Kernspektroskopie	42545
Bardin, T.T.	8-2000	Kernspektroskopie	42545
Bardin, T.T.	9-2095	Kernspektroskopie	42545
Bardin, T.T.	10-2510	Kernspektroskopie	42545
Bardina, N.S.	10-1885	Quantenelektronik	28060
Bardo, R.D.	10-2801	Atomstruktur	50510
Bardo, R.D.	10-2802	Atomstruktur	50510
Bardos, A.	10-1961	Opt. Messtechnik	28570
Bardos, C.	3-5192	Erdkörper	90260
Bardos, C.	9- 273	Quantentheorie	16513
Bardsley, J.N.	2-2538	Molekülstruktur	51040
Bardsley, J.N.	2-2640	Atom-Molekül-Ww	51510
Bardsley, J.N.	4-2151	Atomstruktur	50550
Bardsley, J.N.	11-2788	Atom-Molekül-Ww	51532
Bardsley, W.	7-5086	Opt. FK-Eig.	73640
Barducci, A.	12-1545	Elementarteilchen	41572
Bardwick, J.	12-1498	Beschleunigung	41040
Bardylo, V.I.	5- 959	Wärme	24023
Bardyshev, V.I.	4- 847	Akustik	23565
Bareau, C.	12-7043	Sonnenphysik	93320
Barefoot, G.	9- 815	Hydro-, Aerodyn.	23040
Bareikis, V.	12-5569	Halbleitung	71540
Bareishis, I.P.	12-3081	Polymere	53542
Bar-Eli, K.	6-3953	Flüssigkeiten	58576
Barelko, E.V.	12-3943	Flüssigkeiten	58580
Barelko, V.V.	9-1014	Wärme	24060
Barenblatt, G.I.	4- 720	Hydro-, Aerodyn.	23040
Barenblatt, G.I.	8- 650	Hydro-, Aerodyn.	23070
Barenblatt, G.I.	9-3035	Polymere	53542
Barendsen, G.W.	9-6209	Medizin. Physik	97020
Barendsen, G.W.	12-7606	Medizin. Physik	97020
Barentzen, H.	3-4784	FK-Spektren	73380
Bares, J.	8-2792	Polymere	53510
Bares, R.	5- 683	Elastizität	22520
Bares, R.	8- 482	Elastizität	22520
Bares, R.	11- 604	Elastizität	22520
Bares, V.	2-2888	Polymere	53543
Baresel, D.	8-5744	Oberflächenphysik	74535
Bareyre, P.	2-1683	Starke Ww.	41725
Barfield, J.N.	11-6102	Magnetosphäre	91226
Barfield, M.	12-2626	Molekülstruktur	51060
Barford, B.D.	9-5595	Oberflächenphysik	74535
Barford, B.D.	10-5855	Oberflächenphysik	74535
Barford, N.C.	5- 131	Buchbesprechungen	10810
Barg, Y.A.	10- 924	Elastizität	22520

## Barlage

Bar-Gadda, U.	1-1470	Elementarteilchen	41578
Barger, V.	1-1487	Starke Ww.	41720
Barger, V.	2-1710	Starke Ww.	41740
Barger, V.	8-1789	Starke Ww.	41740
Barger, V.	9-1784	Elementarteilchen	41543
Barger, V.	9-1858	Starke Ww.	41700
Bargeron, C.B.	2-2914	Polymere	53546
Bargholtz, C.	1-1812	Kernspektroskopie	42550
Bargholtz, C.	3-1915	Kernspektroskopie	42555
Bargholtz, C.	7-1795	Kernspektroskopie	42550
Bargon, J.	7-1070	Thermodynamik	24554
Barhai, P.K.	4-1775	Kernstruktur	42020
Barham, D.C.	9-1270	HF-Messtechnik	27560
Bari, R.A.	9-4438	FK-Wärme	67550
Bari, R.A.	11-4817	FK-Leitfähigk.	70020
Baria, D.N.	3-3190	Flüssigkeiten	58568
Baria, D.N.	11-1541	Physikal. Optik	29066
Baribaud, G.	4-1579	Beschleunigung	41020
Baribian, G.M.	12-7311	Kosmische Physik	94520
Baril, M.	5-2950	Plasmaphysik	57263
Baril, M.	5-2951	Plasmaphysik	57263
Baril, M.	10-2145	Kern-Messverf.	40570
Baril, M.	12-1015	Teilchenoptik	27013
Barile, C.A.	12- 967	Elektrizität	26060
Barillet, R.	1- 929	Quantenelektronik	28020
Barillet, R.	11- 496	Mechanik	22034
Barin, I.	5- 163	Buchbesprechungen	10830
Barinov, G.I.	8-5261	FK-Spektren	73325
Barinov, S.M.	6-4559	Mech. FK-Eig.	66545
Barinov, V.I.	8-3309	Plasmaphysik	57090
Barinov, V.V.	7-3549	Flüssigkeiten	58580
Barinski, R.L.	8-2654	Atom-Molekül-Ww	51526
Barinski, R.L.	8-5260	FK-Spektren	73325
Bar-Isaac, C.	7-1298	Quantenelektronik	28060
Bar-Isaac, C.	8-1241	Quantenelektronik	28060
Barish, B.	8-1771	Starke Ww.	41735
Barish, B.	10-2258	Elementarteilchen	41574
Barish, B.C.	1-1399	Elementarteilchen	41543
Barish, B.C.	2-1532	Elementarteilchen	41543
Barish, B.C.	2-1584	Elementarteilchen	41576
Barish, B.C.	6-1416	Elementarteilchen	41578
Barish, B.C.	10-2124	Kern-Messverf.	40525
Barish, B.C.	11-1711	Elementarteilchen	41550
Barish, J.	5-5815	Medizin. Physik	97010
Barish, J.	7-1975	Kernstrahlung	44010
Barish, S.	1-1401	Elementarteilchen	41543
Barish, S.	2-1684	Starke Ww.	41725
Barish, S.	11-1833	Starke Ww.	41740
Barish, S.	11-1940	Starke Ww.	41780
Barish, S.J.	2-1708	Starke Ww.	41740
Barish, S.J.	11-1942	Starke Ww.	41780
Barisic, S.	2-3830	Gitterdynamik	67010
Barisic, S.	3-3880	Gitterdynamik	67010
Barisic, S.	7-4611	Supraleitung	70540
Barjhoux, Y.	11-5336	FK-Spektren	73370
Barjon, D.	6-5015	FK-Leitfähigk.	70028
Barjon, D.	6-5051	FK-Leitfähigk.	70070
Barkalov, I.M.	2-2812	Polymere	53530
Barkalov, I.M.	6-3972	Flüssigkeiten	58595
Barkalov, I.M.	8-2858	Polymere	53530
Barkalov, I.M.	11-3010	Polymere	53530
Barkalov, I.M.	11-3169	Polymere	53550
Barkalov, I.M.	12-2961	Polymere	53530
Barkas, W.H.	8- 32	Buchbesprechungen	10820
Barkat, Z.K.	4-5406	Sterne	94050
Barkat, Z.K.	8-6163	Sterne	94040
Barkatt, A.	6-3723	Flüssigkeiten	58530
Barker, B.M.	9-6073	Kosmische Physik	94570
Barker, C.A.	5-3220	Flüssigkeiten	58555
Barker, D.	5-5764	Biophysik	96060
Barker, D.	11-3830	Disperse Systeme	59530
Barker, D.H.	5-1309	Quantenelektronik	28055
Barker, D.R.	7- 130	Mass und Messen	12230
Barker, E.S.	7-5687	Planeten	93619
Barker, F.G.	2-4835	Oberflächenphysik	74535
Barker, G.C.	12-3937	Flüssigkeiten	58580
Barker, G.C.	12-5672	Photoleitung	72510
Barker, G.K.	10-3062	Molekülstruktur	51060
Barker, J.A.	2-3083	Flüssigkeiten	58520
Barker, J.A.	4-3015	Gase	58010
Barker, J.A.	7-3451	Flüssigkeiten	58562
Barker, J.A.	11-3420	Gase	58020
Barker, J.H.	2-1990	Kernspektroskopie	42550
Barker, J.H.	9-2101	Kernspektroskopie	42550
Barker, J.H.	9-2235	Kernreaktionen	43080
Barker, J.R.	5-4395	Halbleitung	71520
Barker, J.R.	5-4455	Halbleitung	71540
Barker, J.R.	6-5207	Halbleitung	71566
Barker, J.R.	11-2931	Atom-Molekül-Ww	51570
Barker, J.W.	7-4832	FK-Spektren	73325
Barker, M.I.	6-3691	Flüssigkeiten	58520
Barker, P.H.	12-1770	Kernspektroskopie	42540
Barker, P.R.	6-4340	Kristallfehler	66030
Barker, R.C.	3-4337	Supraleitung	70540
Barker, R.C.	8-5138	Halbleitung	71570
Barker, R.C.	10-4905	Magn. FK-Eig.	69030
Barker, R.C.	10-5475	FK-Spektren	73360
Barker, R.C.	11-5714	Oberflächenphysik	74535
Barker, R.W.J.	2-1035	HF-Messtechnik	27523
Barker, R.W.J.	8- 125	Labortechnik	12540
Barker, S.J.	3-2577	Polymere	53510
Barker, S.J.	5- 821	Hydro-, Aerodyn.	23030
Barker Jr., A.S.	11-5624	Dünne Schichten	74065
Barker Jr., R.E.	2-3926	FK-Wärme	67550
Barker Jr., R.E.	8-4654	FK-Wärme	67556
Barkharov, L.S.	5- 260	Labortechnik	12525
Barkhatov, E.S.	5-2772	Polymere	53550
Barking, H.L.	6-3247	Polymere	53540
Barkley, J.R.	3-3868	Mech. FK-Eig.	66595
Barkov, A.P.	6-3376	Plasmaphysik	57033
Barkov, A.P.	4-2784	Polymere	53550
Barkov, A.V.	6-2073	Kernspektroskopie	42555
Barkova, L.	8-2661	Atom-Molekül-Ww	51528
Barkovski, L.M.	11-1549	Physikal. Optik	29080
Barkovskii, L.M.	5-4840	Opt. FK-Eig.	73610
Barkovskij, L.M.	11-1547	Physikal. Optik	29080
Barksdale, A.O.	8-5330	FK-Spektren	73355
Barkstrom, B.R.	4-5172	Atmosphäre	90860
Barkstrom, B.R.	12-7102	Planeten	93610
Barlage, F.M.	1-4623	Dünne Schichten	74020



Barlai, P.	6- 942	Quantenelektronik	28035
Barleon, L.	2- 837	Wärme	24060
Barletta, W.	1-1683	Starke Ww.	41783
Barletta, W.	11-1821	Starke Ww.	41730
Bar-Lev, A.	1-4184	Halbleitung	71580
Bar-Lev, A.	10-5656	Dünne Schichten	74010
Barlic, B.	12-2350	Molekülstruktur	51010
Barloutaud, R.	1-1520	Starke Ww.	41730
Barloutaud, R.	9-1863	Starke Ww.	41710
Barloutaud, R.	10-2328	Starke Ww.	41730
Barloutaud, R.	10-2329	Starke Ww.	41730
Barloutaud, R.	12-1691	Starke Ww.	41780
Barlow, A.J.	2-3182	Flüssigkeiten	58540
Barlow, A.J.	9-3385	Flüssigkeiten	58540
Barlow, A.J.	11-3597	Flüssigkeiten	58540
Barlow, H.M.	8-1005	HF-Messtechnik	27530
Barlow, I.C.	2-4688	Dünne Schichten	74010
Barlow, I.C.	4-4793	Dünne Schichten	74010
Barlow, J.	2-3183	Flüssigkeiten	58540
Barmack, N.H.	11-6337	Biophysik	96040
Barmatz, M.	10-4667	Gitterdynamik	67060
Barmawi, M.	7-1672	Starke Ww.	41760
Barmin, N.I.	11-4179	Kristallfehler	66025
Barmin, V.V.	2-1806	Starke Ww.	41770
Barmin, V.V.	5-1836	Starke Ww.	41770
Barmin, V.V.	5-1837	Starke Ww.	41770
Barmin, V.V.	5-1838	Starke Ww.	41770
Barna, A.	3-1512	Kern-Messverf.	40505
Barnard, B.J.S.	12-3805	Flüssigkeiten	58560
Barnard, E.	6-2039	Kernspektroskopie	42550
Barnard, E.	6-2043	Kernspektroskopie	42550
Barnard, J.A.	10-1591	Thermodynamik	24556
Barnard, J.W.	1-1823	Kernspektroskopie	42565
Barnard, R.	11- 371	Statist. Physik	17520
Barnard, R.D.	2-3948	FK-Wärme	67553
Barnard, R.D.	10- 104	Buchbesprechungen	10820
Barnard, T.W.	6-1110	Physikal. Optik	29010
Barnard, W.M.	2-2421	Atomstruktur	50520
Barnaveli, T.T.	9-1681	Kern-Messverf.	40560
Barnby, J.T.	3-3782	Mech. FK-Eig.	66516
Barnea, Z.	8-4074	Kristalle	65572
Barnea, Z.	11-3957	Kristalle	65572
Barnebey, T.A.	5- 545	Feldtheorie	18050
Barnert, D.	1-3046	Flüssigkeiten	58565
Barnert, D.	2-3251	Flüssigkeiten	58565
Barnert, H.	1-2035	Kernreaktoren	43550
Barnert, H.	7-1062	Thermodynamik	24552
Barnes, A.	3-5458	Sterne	94050
Barnes, A.	7- 530	Feldtheorie	18040
Barnes, A.	10-6121	Planeten	93650
Barnes, A.J.	1-2272	Molekülstruktur	51060
Barnes, A.J.	9-2641	Molekülstruktur	51060
Barnes, B.K.	8-2269	Atomstruktur	50520
Barnes, C.A.	6-1904	Kernspektroskopie	42540
Barnes, C.A.	6-2536	Kernreaktionen	43080
Barnes, C.A.	12-1985	Kernreaktionen	43080
Barnes, C.E.	8-5133	Halbleitung	71570
Barnes, D.G.	3-1886	Kernspektroskopie	42545
Barnes, D.G.	7-3838	Kristallfehler	66025
Barnes, D.S.	1- 731	Thermodynamik	24554
Barnes, F.S.	7-3548	Flüssigkeiten	58580
Barnes, G.T.	1-3519	Kristallfehler	66060
Barnes, H.L.	7-5504	Erdkörper	90280
Barnes, J.A.	6-4953	Magn. FK-Eig.	69065
Barnes, J.A.	10-3073	Molekülstruktur	51060
Barnes, J.D.	6-4721	FK-Wärme	67550
Barnes, J.D.	10-5395	FK-Spektren	73340
Barnes, J.D.	12-4268	Kristalle	65586
Barnes, J.F.	11-4311	Mech. FK-Eig.	66514
Barnes, J.O.	5-3950	FK-Wärme	67530
Barnes, J.P.	9-4258	Mech. FK-Eig.	66545
Barnes, J.W.	9-2269	Kernreaktionen	43092
Barnes, N.P.	7-1251	Quantenelektronik	28045
Barnes, N.P.	9-1272	Quantenelektronik	28030
Barnes, P.D.	6-2768	Allg. Atomphysik	50050
Barnes, P.D.	11-1922	Starke Ww.	41773
Barnes, R.C.	3-5614	Kosmische Physik	94580
Barnes, R.F.	10-4084	Flüssigkeiten	58576
Barnes, R.G.	5-4758	FK-Spektren	73370
Barnes, R.G.	10-3829	Flüssigkeiten	58530
Barnes, R.H.	3-1342	Quantenelektronik	28060
Barnes, R.H.	12-2696	Atom-Molekül-Ww	51524
Barnes, R.M.	12-2250	Atomstruktur	50520
Barnes, R.M.	12-3451	Gasentladungen	57870
Barnes, T.G.	8-6226	Kosmische Physik	94520
Barnes, W.	3-3503	Kristalle	65586
Barnet, F.R.	4-4916	Oberflächenphysik	74520
Barnett, A.R.	6-1309	Beschleunigung	41020
Barnett, A.R.	7-1890	Kernreaktionen	43080
Barnett, A.R.	8-1992	Kernspektroskopie	42545
Barnett, A.R.	11-2162	Kernreaktionen	43080
Barnett, B.A.	6-1476	Starke Ww.	41730
Barnett, C.F.	6-3549	Plasmaphysik	57263
Barnett, D.M.	1-4717	Oberflächenphysik	74525
Barnett, D.M.	3-3668	Kristallfehler	66035
Barnett, D.M.	3-3677	Kristallfehler	66035
Barnett, D.M.	3-3694	Kristallfehler	66050
Barnett, D.M.	7-3887	Kristallfehler	66035
Barnett, D.M.	10-4450	Kristallfehler	66035
Barnett, D.M.	12-6410	Oberflächenphysik	74525
Barnett, G.	6-2943	Molekülstruktur	51060
Barnett, G.	10-2829	Atomstruktur	50550
Barnett, G.P.	4-2300	Molekülstruktur	51060
Barnett, G.P.	9-2472	Molekülstruktur	51010
Barnett, J.D.	7-3332	Flüssigkeiten	58530
Barnett, J.J.	3-5234	Atmosphäre	90815
Barnett, M.E.	3-1189	Teilchenoptik	27030
Barnett, R.E.	12-7463	Biophysik	96040
Barnett, R.M.	5-1781	Starke Ww.	41740
Barnett, R.M.	7-1710	Starke Ww.	41780
Barnett, R.M.	8-1861	Starke Ww.	41762
Barnett, R.M.	11-1935	Starke Ww.	41780
Barnett, S.	9- 134	Mass und Messen	12250
Barnett, W.B.	5-1348	Opt. Messtechnik	28513
Barnham, K.W.J.	2-1749	Starke Ww.	41755
Barnhill, M.V.	3-1712	Starke Ww.	41720
Barnhill III, M.V.	12-2759	Atom-Molekül-Ww	51540
Barnickle, N.	4- 839	Akustik	23560
Bar-Nir, I.	4-1645	Elementarteilchen	41574
Bar-Nir, I.	8-1785	Starke Ww.	41740

Barnothy, J.M.	1-5162	Kosmische Physik	94583
Barnsley, M.F.	12- 262	Quantentheorie	16513
Baro, A.M.	5-4288	FK-Leitfähigkeit	70056
Baro, A.M.	6-5280	FK-Spektren	73315
Baro, R.	2-3755	Mech. FK-Eig.	66514
Baro, R.	5-5074	Oberflächenphysik	74510
Barocas, J.	6-5432	FK-Spektren	73370
Baron, B.	7-3506	Flüssigkeiten	58570
Baron, G.	9-2241	Kernreaktionen	43085
Baron, J.L.	11-4289	Kristallfehler	66073
Baron, K.	6-5745	Oberflächenphysik	74535
Baron, M.J.	12-6935	Ionosphäre	91045
Baron, M.L.	7- 689	Elastizität	22530
Baron, P.A.	6-2988	Molekülstruktur	51060
Baron, P.A.	8-2557	Molekülstruktur	51060
Baron, P.A.	11-2539	Molekülstruktur	51050
Baron, R.C.	4-2037	Kernreaktoren	43550
Baron, S.K.	12-1388	Kern-Messverf.	40518
Baron, W.S.	12-7558	Physiol. Optik	96610
Baronavski, A.	8-2760	Atom-Molekül-Ww	51546
Baroncelli, A.	12-1362	Kern-Messverf.	40510
Barone, A.	8-1322	Opt. Messtechnik	28550
Barone, S.R.	6- 205	Quantentheorie	16526
Baroni, G.	2-1401	Kern-Messverf.	40565
Baroni, G.	8-1545	Kern-Messverf.	40565
Baronnet, J.M.	8-3135	Plasmaphysik	57033
Baronti, P.	4-5127	Atmosphäre	90840
Baronti, P.	8- 589	Hydro-, Aerodyn.	23040
Barouch, E.	1-2908	Flüssigkeiten	58520
Barouch, E.	1-2909	Flüssigkeiten	58520
Barouch, E.	3-4110	Magn. FK-Eig.	69025
Barquins, M.	1-3612	Mech. FK-Eig.	66516
Barquins, M.	12- 498	Mechanik	22050
Barr, A.D.S.	8- 492	Elastizität	22530
Barr, A.D.S.	8- 493	Elastizität	22530
Barr, D.N.	2-3715	Kristallfehler	66065
Barr, D.N.	3-1343	Quantenelektronik	28060
Barr, O.C.	5-1536	Physikal. Optik	29086
Barr, R.M.	12-2634	Molekülstruktur	51060
Barra, F.	1-4296	FK-Spektren	73325
Barracough, K.G.	10-4182	Kristalle	65518
Barracough, P.B.	11-5706	Oberflächenphysik	74535
Barrada, Y.	6-5823	Erdkörper	90250
Barradas, R.G.	2-4829	Oberflächenphysik	74535
Barradas, R.G.	9-3533	Flüssigkeiten	58568
Barral, J.C.	11-3757	Flüssigkeiten	58573
Barrales, J.M.	12-3100	Polymere	53543
Barrandon, J.N.	3-5101	Oberflächenphysik	74535
Barrandon, J.N.	11-1644	Kern-Messverf.	40582
Barrandon, J.N.	12-1408	Kern-Messverf.	40525
Barrans, Y.	1-3353	Kristalle	65586
Barrans, Y.	8-4218	Kristalle	65586
Barrans, Y.	11-4079	Kristalle	65586
Barrat, J.P.	3-2237	Atomstruktur	50570
Barrat, J.P.	9-2875	Atom-Molekül-Ww	51542
Barrau, J.	5-4478	Halbleitung	71566
Barrau, J.	6-5201	Halbleitung	71566
Barrault, M.R.	8-3357	Plasmaphysik	57206
Barrault, M.R.	8-3560	Gasentladungen	57860
Barrault, M.R.	8-3589	Gasentladungen	57860
Barre, J.Y.	12-2152	Kernreaktoren	43550
Barre, R.	6-5444	FK-Spektren	73370
Barreiro, F.	5-1815	Starke Ww.	41755
Barreiro, F.	6-1424	Elementarteilchen	41578
Barreiro, F.	6-1483	Starke Ww.	41730
Barrekette, E.S.	9- 38	Tagungen	10535
Barrekette, E.S.	10-1948	Opt. Messtechnik	28570
Barrer, R.M.	3-3112	Flüssigkeiten	58546
Barrer, R.M.	4-4955	Oberflächenphysik	74530
Barrer, R.M.	5-3005	Gase	58025
Barrer, R.M.	9-4004	Kristallfehler	66025
Barrera, R.G.	9-3706	Kristalle	65530
Barrera, R.G.	10-5770	Oberflächenphysik	74500
Barret, C.	12-5621	Halbleitung	71570
Barret, P.	7-4680	Halbleitung	71530
Barreto, F.C.	4-4068	Magn. FK-Eig.	69025
Barreto, F.C.	12-5279	Magn. FK-Eig.	69065
Barrett, A.H.	8-5832	Erdkörper	90260
Barrett, A.H.	9-5990	Sterne	94020
Barrett, A.J.	3-2661	Polymere	53535
Barrett, A.J.	10- 617	Statist. Physik	17560
Barrett, B.R.	6-1926	Kernspektroskopie	42540
Barrett, B.R.	8-1988	Kernspektroskopie	42540
Barrett, C.R.	5-3730	Mech. FK-Eig.	66514
Barrett, C.R.	12-4715	Mech. FK-Eig.	66545
Barrett, H.H.	5-1482	Physikal. Optik	29035
Barrett, H.H.	11-1497	Physikal. Optik	29035
Barrett, J.H.	4-3725	Kristallfehler	66061
Barrett, J.J.	12-2680	Atom-Molekül-Ww	51520
Barrett, J.L.	11-5583	Dünne Schichten	74040
Barrett, J.S.	7-3659	Kristalle	65545
Barrett, P.H.	9-4706	Magn. FK-Eig.	69095
Barrett, R.C.	4-2098	Allg. Atomphysik	50050
Barrett, R.C.	7-1757	Kernstruktur	42030
Barrett, R.F.	2-1916	Kernspektroskopie	42510
Barrett, R.F.	4-1917	Kernreaktionen	43040
Barrett, R.F.	5-1923	Kernspektroskopie	42545
Barrett, R.J.	5-2019	Kernreaktionen	43039
Barrett, T.W.	6- 298	Statist. Physik	17505
Barrette, L.	1-2182	Atomstruktur	50550
Barricelli, N.A.	2- 484	Mechanik	22010
Barrie, A.	9-5106	FK-Spektren	73320
Barrie, J.A.	10-3457	Polymere	53545
Barriere, A.	5-5017	Dünne Schichten	74040
Barrington, A.R.	3-5224	Atmosphäre	90810
Barrington, A.E.	12- 934	Thermodynamik	24556
Barrington, R.E.	4-5238	Ionosphäre	91074
Barrington, R.E.	6-6002	Ionosphäre	91078
Barrio, J.R.	9-3871	Kristalle	65586
Barriol, J.	4-4963	Oberflächenphysik	74530
Barr Jr., T.A.	7-2631	Atom-Molekül-Ww	51556
Barron, L.D.	3-2448	Atom-Molekül-Ww	51520
Barros, H.L.	1-3734	FK-Wärme	67510
Barros, H.L.C.	3-3933	FK-Wärme	67510
Barros, V.R.	11-5985	Atmosphäre	90840
Barros, de S.	9-2120	Kernspektroskopie	42555
Barros, de S.	10-2511	Kernspektroskopie	42545
Barros, de S.F.	8-4840	Magn. FK-Eig.	69060
Barroso, A.	3-1823	Kernstruktur	42010
Barroso, F.	3-5771	Physiol. Optik	96610



Barrow				Barut			
Barrow, G.M.	1- 74	Buchbesprechungen	10810	Barth, K.	10-5259	Halbleitung	71570
Barrow, M.J.	12-4283	Kristalle	65586	Barth, R.W.	8-1153	Quantenelektronik	28040
Barrow, R.F.	10-2893	Molekülstruktur	51040	Barth, R.W.	9-1274	Quantenelektronik	28030
Barrow, R.F.	10-2929	Molekülstruktur	51040	Bartha, L.	1-1012	Opt. Messtechnik	28516
Barrow, T.	2-2563	Molekülstruktur	51050	Bartha, L.	2-1217	Opt. Messtechnik	28516
Barrow, T.	12-2468	Molekülstruktur	51050	Barthau, G.	7-4170	FK-Wärme	67500
Barry, C.D.	1-4479	FK-Spektren	73370	Barthel, C.	2-4434	FK-Spektren	73330
Barry, D.	10-1561	Thermodynamik	24554	Barthelat, J.C.	11-2462	Molekülstruktur	51030
Barry, D.C.	8-6343	Kosmische Physik	94588	Barthelat, J.C.	12-2334	Molekülstruktur	51010
Barry, D.M.	8-3081	Plasmaphysik	57020	Barthelat, M.	12-2630	Molekülstruktur	51060
Barry, G.W.	8-1917	Starke Ww.	41780	Barthelemy, E.	7-4659	Halbleitung	71520
Barry, J.D.	4-1224	Quantenelektronik	28055	Barthelemy, J.F.	9- 245	Mathem. Physik	16030
Barry, P.E.	6-1209	Kern-Messverf.	40518	Barthes-Biesel, D.	4- 765	Hydro-, Aerodyn.	23070
Bars, I.	1-1626	Starke Ww.	41764	Bartholme, L.G.	7-1943	Kernreaktoren	43520
Bars, I.	1-1627	Starke Ww.	41764	Bartholomay, A.F.	8-6368	Biophysik	96020
Bars, I.	9-1766	Elementarteilchen	41520	Bartholome, P.	9- 93	Buchbesprechungen	10820
Bars, I.	12-1659	Starke Ww.	41764	Bartholomew, B.	2-4932	Erdkörper	90280
Bar-Sagi, J.	12-5413	Supraleitung	70510	Bartholomew, G.A.	2-2118	Kernreaktionen	43028
Barsali, S.	12-2158	Kernreaktoren	43560	Bartholomew, G.A.	12-1861	Kernspektroskopie	42565
Barsch, G.R.	2-4452	FK-Spektren	73340	Bartholomew, G.A.	12-1924	Kernreaktionen	43040
Barsch, G.R.	3-3851	Mech. FK-Eig.	66550	Bartholomew, P.	5- 612	Mechanik	22050
Barsch, G.R.	6-4571	Mech. FK-Eig.	66550	Barthomeuf, D.	4-5003	Oberflächenphysik	74535
Barsch, G.R.	7-4091	Mech. FK-Eig.	66550	Barthomeuf, D.	5-4642	FK-Spektren	73330
Barsch, G.R.	10-4536	Mech. FK-Eig.	66514	Barthomeuf, D.	5-5156	Oberflächenphysik	74535
Barschall, H.H.	1-1323	Beschleunigung	41020	Barthomeuf, D.	11-5231	FK-Spektren	73330
Barschall, H.H.	2-2194	Kernreaktionen	43062	Bartikova, O.D.	4-3239	Flüssigkeiten	58565
Barschell, H.H.	11-2137	Kernreaktionen	43048	Bartine, D.E.	7-1960	Kernreaktoren	43550
Barsegian, E.O.	7-1509	Kern-Messverf.	40532	Bartis, J.T.	10-3518	Plasmaphysik	57030
Barsell, A.W.	1-2049	Kernreaktoren	43550	Bartis, J.T.	11-1058	Thermodynamik	24536
Bar-Shalom, Y.	7- 154	Mass und Messen	12250	Bartke, J.	12-2654	Atom-Molekül-Ww	51310
Barshay, S.	1- 252	Quantentheorie	16582	Bartke, J.	3-1596	Beschleunigung	41000
Barshay, S.	3-1829	Kernstruktur	42020	Bartke, J.	3-1810	Starke Ww.	41780
Barshay, S.	6-1492	Starke Ww.	41740	Bartke, J.	8-1893	Starke Ww.	41780
Barshay, S.	9-2176	Kernreaktionen	43039	Bartke, J.	11-1810	Starke Ww.	41725
Barshay, S.	10-2334	Starke Ww.	41735	Bartl, J.	8-3139	Plasmaphysik	57033
Barshay, S.	11-1942	Starke Ww.	41780	Bartl, R.	9-6096	Biophysik	96010
Barshay, S.	12-1708	Starke Ww.	41783	Bartl, W.	9-1945	Starke Ww.	41770
Barschchevskii, B.U.	5-4618	FK-Spektren	73325	Bartle, C.M.	5-1697	Beschleunigung	41020
Barschchevskii, B.U.	12-5781	FK-Spektren	73325	Bartle, C.M.	5-1929	Kernspektroskopie	42545
Barskaya, I.B.	8-5260	FK-Spektren	73325	Bartle, C.M.	9-2196	Kernreaktionen	43044
Barskii, I.L.	2- 645	Hydro-, Aerodyn.	23020	Bartle, C.M.	11-2132	Kernreaktionen	43044
Barskii, M.D.	4-3337	Disperse Systeme	59540	Bartle, C.M.	12-1966	Kernreaktionen	43064
Barskii, M.D.	4-5100	Atmosphäre	90840	Bartle, K.D.	8-2534	Molekülstruktur	51060
Barson, C.A.	10-3477	Polymere	53550	Bartle, K.D.	12-3792	Flüssigkeiten	58557
Barson, C.A.	12-2957	Polymere	53530	Bartleson, C.J.	8-6400	Physiol. Optik	96610
Barsotti, E.J.	1-1326	Beschleunigung	41020	Bartlet, I.G.	6-4321	Kristallfehler	66025
Barsotti, E.J.	2-1386	Kern-Messverf.	40505	Bartlett, A.A.	3- 86	Unterrichtsfragen	12000
Barsotti, E.J.	9-1621	Kern-Messverf.	40505	Bartlett, A.A.	10- 137	Unterrichtsfragen	12030
Barsuhn, J.	6-2891	Molekülstruktur	51040	Bartlett, A.F.	1-3540	Kristallfehler	66065
Barsukov, A.D.	7-4688	Halbleitung	71530	Bartlett, D.F.	6- 60	Unterrichtsfragen	12020
Barsukov, I.A.	12-6762	Atmosphäre	90815	Bartlett, D.V.	8-3349	Plasmaphysik	57206
Barsukov, K.A.	7-5288	Oberflächenphysik	74520	Bartlett, H.F.	10-1749	HF-Messtechnik	27540
Barsukov, R.K.	12-3082	Polymere	53542	Bartlett, J.F.	1-1399	Elementarteilchen	41543
Barsukov, V.Z.	12-3870	Flüssigkeiten	58568	Bartlett, J.F.	10-2124	Kern-Messverf.	40525
Barsukova, K.V.	10-5876	Oberflächenphysik	74535	Bartlett, J.F.	11-1711	Elementarteilchen	41550
Barsukova, M.L.	3-3300	Kristalle	65510	Bartlett, K.G.	4-4577	FK-Spektren	73340
Barszcz, E.	4-3641	Kristallfehler	66025	Bartlett, N.	9-2501	Molekülstruktur	51030
Bart, G.R.	5- 434	Quantentheorie	16578	Bartlett, N.	10-5302	FK-Spektren	73330
Bart, J.C.J.	12- 229	Mathem. Physik	16020	Bartlett, P.D.	1-4581	Opt. FK-Eig.	73660
Barta, C.	4-4569	FK-Spektren	73330	Bartlett, P.D.	2-4680	Opt. FK-Eig.	73660
Barta, C.	4-4593	FK-Spektren	73340	Bartlett, R.	5-1346	Opt. Messtechnik	28510
Barta, C.	12-4029	Kristalle	65510	Bartlett, R.J.	10-2857	Molekülstruktur	51010
Barta, C.	12-5870	FK-Spektren	73340	Bartlett, R.W.	6- 762	Thermodynamik	24554
Barta, G.	3-5160	Erdkörper	90235	Bartley, J.	8-1768	Starke Ww.	41730
Barta, J.	5- 330	Mathem. Physik	16020	Bartnik, E.A.	11- 288	Quantentheorie	16550
Barta, S.	4- 931	Wärme	24095	Bartnikas, R.	3-4485	Halbleitung	71570
Bartal, L.J.	3-2528	Atom-Molekül-Ww	51542	Bartnikas, R.	11-1130	Elektrizität	26040
Bartal, L.J.	10-2795	Allg. Atomphysik	50060	Barto, M.P.	7-3956	Kristallfehler	66065
Bartarunas, J.	3-4276	FK-Leitfähigk.	70028	Bartocci, C.	9-2776	Atom-Molekül-Ww	51526
Bartashev, V.A.	4-2661	Polymere	53530	Bartocci, C.	10-3885	Flüssigkeiten	58540
Bartecki, A.	2-2575	Molekülstruktur	51050	Bartoe, J.D.F.	6-6044	Sonnenphysik	93316
Bartel, H.	3-1429	Opt. Messtechnik	28586	Bartoli, F.	2-3714	Kristallfehler	66065
Bartel, I.	1-3168	Kristalle	65518	Bartoli, F.	12-5599	Halbleitung	71566
Bartel, L.C.	8-4794	Magn. FK-Eig.	69040	Bartolino, R.	5-1477	Physikal. Optik	29020
Bartel, L.C.	10- 622	Statist. Physik	17560	Bartolino, R.	7-1424	Physikal. Optik	29045
Bartel, W.	10-2280	Elementarteilchen	41586	Bartolo, di B.	3-4836	Opt. FK-Eig.	73625
Bartelheimer, D.L.	8-3374	Plasmaphysik	57210	Bartolo, di B.	10-5590	Opt. FK-Eig.	73640
Bartelheimer, D.L.	12-3351	Plasmaphysik	57210	Barton, A.F.M.	9-3512	Flüssigkeiten	58565
Bartell, L.S.	6-3104	Atom-Molekül-Ww	51536	Barton, C.J.	3-1586	Kern-Messverf.	40582
Bartell, L.S.	11-5695	Oberflächenphysik	74535	Barton, C.J.	9-4470	FK-Wärme	67556
Bartels, A.	4-2795	Plasmaphysik	57010	Barton, C.K.	6- 680	Akustik	23565
Bartels, G.	1-3876	Magn. FK-Eig.	69035	Barton, D.	1- 181	Mathem. Physik	16030
Bartels, G.	1-3877	Magn. FK-Eig.	69035	Barton, D.S.	11-1905	Starke Ww.	41764
Bartels, T.T.	2-4754	Oberflächenphysik	74510	Barton, I.J.	4-1318	Opt. Messtechnik	28556
Bartels, W.C.	12-2079	Kernreaktoren	43520	Barton, J.B.	11-1217	Teilchenoptik	27068
Bartelski, J.	3-1659	Elementarteilchen	41543	Barton, K.	2-4778	Oberflächenphysik	74520
Bartelski, J.	8-1858	Starke Ww.	41760	Barton, M.	3-1649	Beschleunigung	41040
Bartenev, G.M.	1-2573	Polymere	53535	Barton, R.J.	3-5407	Sterne	94000
Bartenev, G.M.	2-3136	Flüssigkeiten	58530	Barton, S.S.	2-4766	Oberflächenphysik	74520
Bartenev, G.M.	4-2594	Polymere	53510	Barton, S.S.	9-5614	Oberflächenphysik	74535
Bartenev, G.M.	4-2693	Polymere	53535	Barton Jr., P.B.	3-5203	Erdkörper	90295
Bartenev, G.M.	5-2739	Polymere	53542	Bartos, I.	8-4928	FK-Leitfähigk.	70045
Bartenev, G.M.	5-2742	Polymere	53542	Bartosek, J.	8-1518	Kern-Messverf.	40540
Bartenev, G.M.	5-3798	Mech. FK-Eig.	66545	Bartosiewicz, L.	12-2984	Polymere	53535
Bartenev, G.M.	6-3733	Flüssigkeiten	58530	Bartram, R.H.	12-4354	Kristallfehler	66010
Bartenev, G.M.	7-2811	Polymere	53535	Bartram, R.H.	12-4411	Kristallfehler	66025
Bartenev, G.M.	9-2949	Polymere	53510	Bartram, S.F.	7-3738	Kristalle	65584
Bartenev, G.M.	10-2762	Kernstrahlung	44030	Bartran, D.S.	8-5625	Dünne Schichten	74050
Bartenev, G.M.	10-3413	Polymere	53542	Barts, B.I.	8-1979	Kernspektroskopie	42540
Bartenev, G.M.	10-3420	Polymere	53542	Bartsch, G.	8-5879	Atmosphäre	90810
Bartenev, G.M.	11-3108	Polymere	53542	Bartsch, H.	12-4470	Kristallfehler	66035
Bartenev, G.M.	11-3153	Polymere	53546	Bartusch, P.	12- 950	Elektrizität	26030
Bartenev, G.M.	11-3533	Flüssigkeiten	58530	Bartuska, P.	9-4456	FK-Wärme	67550
Bartenev, G.M.	11-3534	Flüssigkeiten	58530	Baru, V.G.	1-3945	FK-Leitfähigk.	70022
Bartenev, G.M.	11-5214	FK-Spektren	73325	Baru, V.G.	1-4128	Halbleitung	71530
Bartenev, O.A.	10-2541	Kernspektroskopie	42570	Baru, V.G.	4-4459	Photoleitung	72510
Bartenev, O.A.	10-3755	Gase	58050	Barua, A.K.	2-3052	Gase	58020
Bartenev, O.A.	12-2693	Atom-Molekül-Ww	51522	Barua, A.K.	3-2540	Atom-Molekül-Ww	51544
Bartenev, S.S.	3-3949	FK-Wärme	67520	Barua, A.K.	3-2909	Gase	58010
Bartenev, S.S.	5-4070	FK-Dielektrika	68095	Barua, A.K.	7-3176	Gase	58025
Bartenev, V.	2-1709	Starke Ww.	41740	Barua, A.K.	8-2615	Atom-Molekül-Ww	51510
Bartenev, V.	3-1731	Starke Ww.	41740	Barua, A.K.	8-2702	Atom-Molekül-Ww	51534
Bartenev, V.	8-2906	Polymere	53542	Barua, A.K.	10-3719	Gase	58020
Bartenwerfer, D.	2-5083	Sonnenphysik	93395	Barua, J.	12-7354	Kosmische Physik	94572
Barth, C.A.	2-5116	Planeten	93613	Baruch, J.	5-5663	Kosmische Physik	94530
Barth, C.A.	6-6086	Planeten	93640	Baruch, J.	10-4673	Gitterdynamik	67070
Barth, C.A.	7-5670	Planeten	93610	Baruch, J.E.F.	3-1768	Starke Ww.	41762
Barth, C.A.	8-6072	Planeten	93613	Baruch, M.	12- 518	Elastizität	22520
Barth, H.	8- 786	Thermodynamik	24554	Barut, A.O.	1-1410	Elementarteilchen	41550
Barth, J.B.	5-1154	Elektrodynamik	26520	Barut, A.O.	2- 359	Quantenfeldtheorie	17020



Barut, A.O.	2-1585	Elementarteilchen	41576
Barut, A.O.	3-2200	Atomstruktur	50540
Barut, A.O.	3-2201	Atomstruktur	50540
Barut, A.O.	4- 283	Quantentheorie	16516
Barut, A.O.	4-1633	Elementarteilchen	41563
Barut, A.O.	6- 223	Quantentheorie	16530
Barut, A.O.	6- 224	Quantentheorie	16530
Barut, A.O.	6- 372	Feldtheorie	18040
Barut, A.O.	6-1351	Elementarteilchen	41563
Barut, A.O.	7-1669	Starke Ww.	41760
Barut, A.O.	8-1646	Elementarteilchen	41550
Barut, A.O.	8-1778	Starke Ww.	41740
Barut, A.O.	9- 23	Tagungen	10520
Barut, A.O.	9-1920	Starke Ww.	41760
Barut, A.O.	10-2276	Elementarteilchen	41586
Barut, A.O.	11- 13	Tagungen	10520
Barut, A.O.	11-1686	Elementarteilchen	41510
Barut, A.O.	10-2122	Kern-Messverf.	40520
Barut, A.O.	10-4251	Kristalle	65578
Baryakhtar, F.G.	1-3879	Magn. FK-Eig.	69035
Baryakhtar, V.G.	2-4105	Magn. FK-Eig.	69070
Baryakhtar, V.G.	3-4161	Magn. FK-Eig.	69040
Baryakhtar, V.G.	4-4094	Magn. FK-Eig.	69030
Baryakhtar, V.G.	4-4095	Magn. FK-Eig.	69030
Baryakhtar, V.G.	4-4328	Metall. Leitf.	71010
Baryakhtar, V.G.	4-4640	FK-Spektren	73360
Baryakhtar, V.G.	5-3797	Mech. FK-Eig.	66545
Baryakhtar, V.G.	5-4152	Magn. FK-Eig.	69035
Baryakhtar, V.G.	5-4745	FK-Spektren	73360
Baryakhtar, V.G.	6-4651	Gitterdynamik	70600
Baryakhtar, V.G.	6-4863	Magn. FK-Eig.	69030
Baryakhtar, V.G.	6-4898	Magn. FK-Eig.	69040
Baryakhtar, V.G.	6-5073	Supraleitung	70510
Baryakhtar, V.G.	6-5094	Supraleitung	70520
Baryakhtar, V.G.	7-4424	Magn. FK-Eig.	69050
Baryakhtar, V.G.	8-5366	FK-Spektren	73360
Baryakhtar, V.G.	9-4817	Supraleitung	70550
Baryakhtar, V.G.	11-4735	Magn. FK-Eig.	69035
Baryakhtar, V.G.	11-4771	Magn. FK-Eig.	69050
Baryakhtar, V.G.	12-5197	Magn. FK-Eig.	69035
Baryakhtar, V.G.	12-5977	FK-Spektren	73370
Baryashev, R.S.	8-4293	Kristallfehler	66025
Barybin, A.A.	7-5201	Dünne Schichten	74040
Barybin, A.A.	8-5090	Halbleitung	71530
Bary, de E.	1-4924	Atmosphäre	90850
Barykin, B.M.	9-1576	Physikal. Optik	29066
Barylov, V.G.	2-1806	Starke Ww.	41770
Barylov, V.G.	5-1836	Starke Ww.	41770
Barylov, V.G.	5-1837	Starke Ww.	41770
Barylov, V.G.	5-1838	Starke Ww.	41770
Baryshev, A.I.	1-1369	Beschleunigung	41040
Baryshev, N.S.	3-4473	Halbleitung	71566
Baryshev, R.S.	8-4318	Kristallfehler	66035
Baryshev, Y.V.	10-1104	Hydro-, Aerodyn.	23030
Baryshevsky, V.G.	6-4849	Magn. FK-Eig.	69025
Baryshnikov, A.G.	12-1878	Kernreaktionen	43005
Baryshnikov, N.V.	11-5405	Opt. FK-Eig.	73625
Baryshnikov, V.F.	8-5148	Halbleitung	71570
Baryshnikov, Y.M.	1-3331	Kristalle	65584
Barz, F.	3-1597	Beschleunigung	41010
Barz, H.	7-4401	Magn. FK-Eig.	69040
Barz, H.W.	6-1755	Kernstruktur	42070
Barz, H.W.	6-2286	Kernreaktionen	43012
Barzilai, S.	7-4156	Gitterdynamik	67060
Bar-Ziv, E.	11-2835	Atom-Molekül-Ww	51542
Barzyk, W.	7-5071	Opt. FK-Eig.	73630
Bas, E.B.	6-5279	FK-Spektren	73315
Bas, J.	5-2823	Plasmaphysik	57040
Basak, A.K.	6-2468	Kernreaktionen	43060
Basano, L.	3-5602	Kosmische Physik	94570
Basara, H.	8-3928	Flüssigkeiten	58573
Basargin, O.V.	9-4997	Thermoelektrizität	72010
Basargin, Y.G.	4-1604	Beschleunigung	41020
Basargin, Y.G.	6-1320	Beschleunigung	41040
Basariya, A.G.	5-3645	Kristallfehler	66035
Basariya, A.G.	10-4241	Kristalle	65572
Basavaiah, S.	8-5140	Halbleitung	71570
Basavaiah, S.	9-5378	Dünne Schichten	74010
Basavaiah, S.	12-5454	Supraleitung	70540
Basavaraj, T.N.	6-5634	Dünne Schichten	74040
Basch, A.	10-3359	Polymere	53535
Basch, A.	10-3360	Polymere	53535
Baschek, B.	8-6129	Sterne	94020
Basco, N.	1-2367	Atom-Molekül-Ww	51526
Basco, N.	1-2370	Atom-Molekül-Ww	51526
Basco, N.	2-2657	Atom-Molekül-Ww	51522
Basdevant, J.L.	2-1654	Starke Ww.	41710
Base, T.E.	10-1125	Hydro-, Aerodyn.	23040
Basenzon, A.Y.	4-5612	Physiol. Optik	66620
Basha, A.F.	7-4342	Magn. FK-Eig.	69000
Bashandy, E.	4-1866	Kernspektroskopie	42565
Bashandy, E.	4-1870	Kernspektroskopie	42565
Bashandy, E.	6-2159	Kernspektroskopie	42565
Bashandy, E.	6-2165	Kernspektroskopie	42565
Bashandy, E.	6-2188	Kernspektroskopie	42570
Bashandy, E.	11-2396	Kernspektroskopie	50570
Bashara, N.M.	1-1204	Atomstruktur	29080
Bashara, N.M.	3-1362	Physikal. Optik	28526
Bashara, N.M.	3-1489	Physikal. Optik	29080
Bashara, N.M.	8-1279	Opt. Messtechnik	28526
Bashara, N.M.	9-1586	Physikal. Optik	29080
Bashara, N.M.	10-1901	Opt. Messtechnik	28526
Bashara, N.M.	11-1364	Opt. Messtechnik	28526
Basharinov, A.E.	12-6919	Atmosphäre	90895
Bashenov, V.K.	4-4018	FK-Dielektika	68020
Bashenov, V.K.	4-4237	FK-Leitfähigk.	70038
Bashenov, V.K.	4-4238	FK-Leitfähigk.	70045
Bashenov, V.K.	11-3885	Kristalle	65530
Bashian, A.	11-1807	Starke Ww.	41725
Bashilov, V.A.	7-1094	Elektrizität	26030
Bashindzhagyan, G.L.	9-1999	Starke Ww.	41783
Bashirov, F.I.	3-4776	FK-Spektren	73370
Bashkanskiy, E.G.	1-4496	FK-Spektren	73380
Bashkatova, S.T.	7-2735	Polymere	53530
Bashkatova, S.T.	8-2968	Polymere	53544
Bashkin, A.S.	2-1140	Quantenelektronik	28040
Bashkin, A.S.	2-2401	Allg. Atomphysik	50040
Bashkin, A.S.	4-1234	Quantenelektronik	28055
Bashkin, A.S.	11-1109	Elektrizität	26014
Bashkin, S.	6-2822	Atomstruktur	50560

Bashkin, S.	7- 69	Tagungen	10550
Bashkirov, M.M.	12-3533	Flüssigkeiten	58510
Bashkirov, O.A.	7-1200	HF-Messtechnik	27540
Bashkirov, S.S.	7-4792	FK-Spektren	73310
Bashkirov, S.S.	10-4217	Kristalle	65545
Bashkirova, S.I.	7-1200	HF-Messtechnik	27540
Bashkov, Y.	11-3998	Kristalle	65584
Bashkov, Y.	12-5148	Magn. FK-Eig.	69015
Bashkov, Y.F.	9-4120	Kristallfehler	66073
Bashkov, Y.F.	9-4629	Magn. FK-Eig.	69045
Bashlykov, S.N.	12-2107	Kernreaktoren	43530
Bashmakov, I.V.	3- 828	Hydro-, Aerodyn.	23030
Bashmakov, V.I.	1-3648	Mech. FK-Eig.	66545
Bashmakov, V.I.	7-3869	Kristallfehler	66035
Bashmakov, V.I.	12-4526	Kristallfehler	66040
Bashmakova, M.I.	5-4444	Halbleitung	71530
Bashtavelova, E.	11- 158	Labortechnik	12580
Bashtovoi, V.G.	6- 702	Wärme	24050
Bashtovoj, V.G.	4-2809	Plasmaphysik	57017
Basiladze, S.G.	6-1171	Kern-Messverf.	40503
Basiladze, S.G.	11- 155	Labortechnik	12570
Basiladze, S.G.	12-1350	Kern-Messverf.	40505
Basile, F.	2-3522	Kristalle	65584
Basile, F.	12-5161	Magn. FK-Eig.	69025
Basile, L.J.	7-3269	Flüssigkeiten	58530
Basile, L.J.	9-5175	FK-Spektren	73340
Basile, L.J.	12-3632	Flüssigkeiten	58530
Basilevaskaya, N.P.	8-2841	Polymere	53530
Basilevsky, M.V.	7-2576	Atom-Molekül-Ww	51544
Basilier, E.	4-2363	Molekülstruktur	51060
Basilier, E.	6-1044	Opt. Messtechnik	28535
Basiljeva, I.A.	12-3252	Plasmaphysik	57053
Basiljevskij, A.T.	3-5398	Planeten	93640
Basilova, R.N.	4-5072	Kosmische Strahl.	90630
Basin, B.Y.	12- 635	Hydro-, Aerodyn.	23030
Basin, L.A.	6-1232	Kern-Messverf.	40532
Basinski, J.	9-4946	Halbleitung	71566
Basinski, J.	11-5054	Halbleitung	71550
Baskakov, A.P.	10-1396	Wärme	24050
Baskakov, A.P.	10-1421	Wärme	24050
Baskakov, A.P.	10-1487	Wärme	24060
Baskakov, A.P.	12- 827	Wärme	24050
Baskakov, P.B.	2-3032	Gasentladungen	57850
Baskakov, V.A.	7- 314	Quantentheorie	16513
Baskakov, V.V.	2-4950	Kosmische Strahl.	90630
Baskakov, V.Y.	1-2963	Flüssigkeiten	58535
Baskakov, V.Y.	10-3876	Flüssigkeiten	58535
Baskakova, N.A.	11-2231	Kernreaktoren	43550
Baskaran, G.	2- 320	Quantentheorie	16572
Baskaran, G.	3-3350	Kristalle	65545
Baskaran, G.	3-4138	Magn. FK-Eig.	69030
Baskes, M.I.	3-3814	Mech. FK-Eig.	66545
Baskes, M.I.	6-4576	Mech. FK-Eig.	66550
Basko, M.M.	1-5075	Sterne	94050
Basko, M.M.	10-6188	Kosmische Physik	94540
Baskov, V.I.	10-1715	Teilchenoptik	27062
Baskov, V.S.	9-1203	Teilchenoptik	27062
Baskova, K.A.	1-1819	Kernspektroskopie	42560
Bas, le M.J.	12-6684	Ionkörper	90295
Basler, R.P.	5-5447	Atmosphäre	91050
Basman, A.R.	7-3848	Kristallfehler	66025
Basman, A.R.	7-3989	Kristallfehler	66076
Basombrio, F.G.	7-2932	Plasmaphysik	57040
Basov, L.L.	5-3668	Kristallfehler	66060
Basov, L.L.	5-5169	Oberflächenphysik	74535
Basov, N.G.	1- 31	Biographien	10295
Basov, N.G.	2-1153	Quantenelektronik	28045
Basov, N.G.	2-1158	Quantenelektronik	28045
Basov, N.G.	2-3012	Plasmaphysik	57256
Basov, N.G.	5- 15	Biographien	10212
Basov, N.G.	5-1267	Quantenelektronik	28035
Basov, N.G.	5-1342	Quantenelektronik	28095
Basov, N.G.	6-2878	Molekülstruktur	51020
Basov, N.G.	6-3532	Plasmaphysik	57256
Basov, N.G.	8-3320	Plasmaphysik	57093
Basov, N.G.	10-1914	Opt. Messtechnik	28530
Basov, N.G.	10-3849	Flüssigkeiten	58530
Basov, N.G.	11-1336	Quantenelektronik	28055
Basov, N.I.	8-2937	Polymere	53542
Basov, N.I.	10-3304	Polymere	53525
Basov, Y.G.	2-2432	Atomstruktur	50520
Basov, Y.G.	3-1348	Opt. Messtechnik	28513
Basov, Y.G.	8-1172	Quantenelektronik	28045
Basov, Y.G.	8-1255	Opt. Messtechnik	28513
Basov, Y.G.	8-1256	Opt. Messtechnik	28513
Basov, Y.G.	8-3011	Plasmaphysik	57010
Basov, Y.G.	9-1060	Thermodynamik	24554
Basov, Y.G.	11-1628	Kern-Messverf.	40580
Basov, Y.G.	12-1176	Opt. Messtechnik	28513
Basova, B.G.	4-1975	Kernreaktionen	43092
Basova, B.G.	5-2104	Kernreaktionen	43092
Basova, R.V.	8-2878	Polymere	53535
Bass, A.M.	8-2505	Molekülstruktur	51060
Bass, D.	12-2852	Atom-Molekül-Ww	51556
Bass, F.G.	1-3718	Gitterdynamik	67060
Bass, F.G.	1-4119	Halbleitung	71530
Bass, F.G.	2-3736	Kristallfehler	66073
Bass, F.G.	5-4446	Halbleitung	71530
Bass, F.G.	8-5620	Dünne Schichten	74040
Bass, F.G.	10-1729	HF-Messtechnik	27530
Bass, F.G.	10-1730	HF-Messtechnik	27530
Bass, F.G.	12-3323	Plasmaphysik	57090
Bass, H.E.	3- 943	Akustik	23540
Bass, H.E.	5-2370	Molekülstruktur	51040
Bass, H.E.	5-2628	Atom-Molekül-Ww	51556
Bass, H.E.	7-3356	Flüssigkeiten	58543
Bass, J.N.	2-1180	Quantenelektronik	28055
Bass, J.N.	5-5541	Planeten	93614
Bass, M.	2-3716	Kristallfehler	66065
Bass, M.	4-3731	Kristallfehler	66065
Bass, M.	6- 971	Quantenelektronik	28045
Bass, M.	6-4416	Kristallfehler	66065
Bass, R.	2-3901	FK-Wärme	67520
Bass, R.	3-2055	Kernreaktionen	43085
Bass, R.	5-4238	FK-Leitfähigk.	70022
Bass, R.	6-2576	Kernreaktionen	43085
Bass, R.	8-5045	Metall. Leitf.	71010
Bass, R.	10-5048	FK-Leitfähigk.	70020
Bass, R.	10-5199	Halbleitung	71520
Bass, R.	11-2044	Kernspektroskopie	42545



Bass, R.	11-4974	Metall. Leitf.	71010	Bate, L.C.	7-1542	Kern-Messverf.	40582
Bass, S.R.	12-3257	Plasmaphysik	57053	Bate, L.C.	12-1753	Kernspektroskopie	42510
Bass, V.P.	8- 573	Hydro-, Aerodyn.	23020	Bate, R.T.	3-4066	FK-Dielektrika	68030
Bass, W.B.	9-6215	Medizin, Physik	97020	Batel, W.	5-5766	Biophysik	90606
Bassani, F.	12-5377	FK-Leitfähigkeit	70053	Bateman, G.	6-3534	Plasmaphysik	57260
Bassanini, P.	12-3319	Plasmaphysik	57090	Bateman, G.	9-3126	Plasmaphysik	57055
Basser, T.E.	8-1288	Opt. Messtechnik	28530	Bateman, J.E.	12-6073	Opt. FK-Eig.	73635
Bassermann, R.	9-2026	Kernstruktur	42020	Batenin, V.M.	8-3631	Gasentladungen	57880
Basset, J.M.	10-1571	Thermodynamik	24554	Baterunas, J.	7-4506	FK-Leitfähigk.	70026
Bassett, D.C.	6-3239	Polymere	53535	Bates, B.	2-1228	Opt. Messtechnik	28530
Bassett, D.C.	6-3240	Polymere	53535	Bates, C.A.	2-4475	FK-Spektren	73345
Bassett, D.C.	11-3049	Polymere	53535	Bates, C.A.	2-4525	FK-Spektren	73355
Bassett, D.C.	12-3000	Polymere	53535	Bates, C.A.	7-3673	Kristalle	65545
Bassett, D.W.	5-5144	Oberflächenphysik	74535	Bates, C.A.	7-3674	Kristalle	65545
Bassett, P.J.	12-2255	Atomstruktur	50520	Bates, C.A.	7-3681	Kristalle	65545
Bassett, R.J.	2-4226	Halbleitung	71505	Bates, C.A.	8-4047	Kristalle	65545
Bassett, W.A.	3-1873	Kernspektroskopie	42540	Bates, C.A.	11-5289	FK-Spektren	73355
Bassett, W.A.	6-4529	Mech. FK-Eig.	66545	Bates, C.A.	12-4116	Kristalle	65545
Bassett, W.A.	9- 139	Labortechnik	12510	Bates, D.D.	10-2132	Kern-Messverf.	40542
Bassett, W.A.	12-4699	Mech. FK-Eig.	66545	Bates, D.R.	1-4889	Geomagnetismus	90470
Bassett, W.A.	12-4700	Mech. FK-Eig.	66545	Bates, D.R.	2-2384	Allg. Atomphysik	50010
Bassett, W.A.	12-4738	Mech. FK-Eig.	66550	Bates, D.R.	3-5285	Ionosphäre	91040
Bassetto, A.	2-1627	Starke Ww.	41700	Bates, D.R.	7-2405	Atom-Molekül-Ww	51500
Bassetto, A.	3-1796	Starke Ww.	41780	Bates, D.R.	7-2542	Atom-Molekül-Ww	51542
Bassetto, A.	10-2425	Starke Ww.	41780	Bates, D.R.	7-2543	Atom-Molekül-Ww	51542
Bassetto, A.	11-1960	Starke Ww.	41780	Bates, D.R.	9-3094	Plasmaphysik	57010
Bassi, D.	11-2892	Atom-Molekül-Ww	51546	Bates, D.R.	10-1751	HF-Messtechnik	27540
Bassi, G.	11-4028	Kristalle	65584	Bates, D.R.	11-6308	Kosmische Physik	94595
Bassi, G.C.	3-3377	Kristalle	65572	Bates, D.R.	12- 923	Thermodynamik	24554
Bassi, I.W.	1-2554	Polymere	53535	Bates, H.	12-4282	Kristalle	65586
Bassichis, W.H.	1-1718	Kernstruktur	42020	Bates, H.E.	12-1132	Quantenelektronik	28040
Bassichis, W.H.	2- 298	Quantentheorie	16533	Bates, H.F.	4-5255	Magnetosphäre	91226
Bassichis, W.H.	2-1900	Kernstruktur	42075	Bates, H.F.	11-6009	Atmosphäre	90840
Bassichis, W.H.	4-1779	Kernstruktur	42030	Bates, H.F.	11-6061	Ionosphäre	91045
Bassichis, W.H.	6-1759	Kernstruktur	42070	Bates, J.B.	1-3113	Flüssigkeiten	58573
Bassily, S.F.	9- 666	Elastizität	22530	Bates, J.B.	1-4363	FK-Spektren	73330
Bassim, M.N.	3-3801	Mech. FK-Eig.	66545	Bates, J.B.	3-4637	FK-Spektren	73330
Bassim, M.N.	8-1570	Kern-Messverf.	40582	Bates, J.B.	3-4638	FK-Spektren	73330
Bassler, E.	4-1672	Starke Ww.	41725	Bates, J.B.	6-5359	FK-Spektren	73340
Basson, A.J.	1-2994	Flüssigkeiten	58546	Bates, J.B.	11-5224	FK-Spektren	73330
Basson, R.A.	3-2636	Polymere	53530	Bates, J.B.	11-5251	FK-Spektren	73340
Basson, R.A.	8-2658	Atom-Molekül-Ww	51528	Bates, J.C.	3-2007	Kernreaktionen	43044
Basson, R.A.	9-2798	Atom-Molekül-Ww	51528	Bates, J.R.	6-5914	Atmosphäre	90840
Bassous, E.	4-4858	Dünne Schichten	74040	Bates, L.	4-5093	Atmosphäre	90820
Bastard, G.	3-4816	Opt. FK-Eig.	73610	Bates, L.	5-5344	Atmosphäre	90820
Bastard, G.	5-4833	Opt. FK-Eig.	73610	Bates, L.	11- 785	Hydro-, Aerodyn.	23040
Bastasz, R.	4-4513	FK-Spektren	73320	Bates, R.G.	5-1058	Thermodynamik	24554
Bastian, D.	5-4157	Magn. FK-Eig.	69040	Bates, R.H.T.	6-1074	Opt. Messtechnik	28570
Bastian, P.	9-1108	Elektrizität	26040	Bates, Jr. C.W.	3-4726	FK-Spektren	73355
Bastiani, S.	12-1807	Kernspektroskopie	42545	Bates Jr., R.D.	8-3838	Flüssigkeiten	58557
Bastick, J.	4-4963	Oberflächenphysik	74530	Batesky, D.C.	3-3033	Flüssigkeiten	58535
Bastida, E.	6-5218	Halbleitung	71570	Bath, G.T.	6-6108	Sterne	94050
Bastide, J.P.	8-4586	FK-Wärme	67520	Bathelt, H.	5- 857	Hydro-, Aerodyn.	23050
Bastie, J.	2-1309	Physikal. Optik	29000	Bathier, M.	12-5637	Halbleitung	71585
Bastie, J.	10-1939	Opt. Messtechnik	28556	Batholmä, K.P.	7-1518	Kern-Messverf.	40565
Bastien, D.	11-1799	Starke Ww.	41725	Batiol, E.	10-5528	FK-Spektren	73380
Bastien, D.B.	10-2359	Starke Ww.	41745	Batiol, E.	12-5995	FK-Spektren	73380
Bastien, F.	6-3634	Gasentladungen	57870	Batishchev, D.I.	7- 285	Mathem. Physik	16030
Bastien, P.	2- 804	Akustik	23570	Batist, L.K.	2-2101	Kernreaktionen	43016
Bastien, P.	2-3786	Mech. FK-Eig.	66516	Batist, de R.	9-4243	Mech. FK-Eig.	66545
Bastien, P.	6-4295	Kristallfehler	66020	Batiyev, E.G.	8-5002	Supraleitung	70540
Bastien, P.	7-5385	Oberflächenphysik	74560	Batkin, I.S.	1-1804	Kernspektroskopie	42545
Bastien, P.	11-1799	Starke Ww.	41725	Batkin, I.S.	2-2001	Kernspektroskopie	42555
Bastien, P.L.	10-2359	Starke Ww.	41745	Batkin, I.S.	6-1865	Kernspektroskopie	42515
Bastin, J.A.	7-5700	Planeten	93640	Batog, V.N.	5-4618	FK-Spektren	73325
Bastin, J.A.	12-7174	Planeten	93640	Batog, V.N.	10-4288	Kristalle	65584
Basting, D.	5-1272	Quantenelektronik	28040	Baton, J.P.	9-1994	Starke Ww.	41783
Bastow, B.D.	3-3806	Mech. FK-Eig.	66545	Baton, J.P.	10-2135	Kern-Messverf.	40555
Bastow, B.D.	6-5554	Opt. FK-Eig.	73640	Batorova, S.D.	5-4407	Halbleitung	71520
Bastow, T.J.	7-4984	FK-Spektren	73370	Batra, A.P.	3-3589	Kristallfehler	66015
Basu, A.K.	2-4361	Photoleitung	72510	Batra, A.P.	12-4370	Kristallfehler	66015
Basu, A.N.	6-4631	Gitterdynamik	67040	Batra, I.P.	2-4722	Dünne Schichten	74040
Basu, A.N.	11-3884	Kristalle	65530	Batra, I.P.	6-2942	Molekülstruktur	51060
Basu, A.S.	2-5414	Medizin. Physik	97020	Batra, I.P.	6-5633	Dünne Schichten	74040
Basu, A.S.	9-3383	Flüssigkeiten	58540	Batra, I.P.	10-2858	Molekülstruktur	51010
Basu, A.S.	10-3880	Flüssigkeiten	58540	Batra, I.P.	10-5735	Dünne Schichten	74050
Basu, B.	9-6038	Kosmische Physik	94510	Batra, I.P.	11-2619	Molekülstruktur	51060
Basu, B.K.	3- 338	Quantentheorie	16516	Batra, N.K.	11-4474	Gitterdynamik	67060
Basu, B.K.	5- 387	Quantentheorie	16516	Batra, N.K.	11-4475	Gitterdynamik	67060
Basu, B.K.	11-4483	Gitterdynamik	67060	Batra, R.C.	10-1385	Wärme	24050
Basu, B.N.	7-3082	Plasmaphysik	57235	Batraev, S.	8-1893	Starke Ww.	41780
Basu, C.	3-3335	Kristalle	65545	Batrak, A.G.	7-4741	Halbleitung	71570
Basu, D.	4- 288	Quantentheorie	16516	Bats, A.F.	5-2904	Plasmaphysik	57090
Basu, D.	8-2690	Atom-Molekül-Ww	51532	Batsinov, T.D.	10- 973	Elastizität	22530
Basu, D.	10-2825	Atomstruktur	50540	Batson, R.M.	2-5115	Planeten	93613
Basu, J.	3-2770	Plasmaphysik	57020	Batt, R.J.	9-1224	HF-Messtechnik	27530
Basu, J.	3-2846	Plasmaphysik	57203	Battaglia, L.P.	11-4092	Kristalle	65586
Basu, J.	12-1062	HF-Messtechnik	27530	Batte, A.D.	7-4031	Mech. FK-Eig.	66516
Basu, S.	9-5832	Ionosphäre	91050	Batten, A.H.	3- 56	Tagungen	10375
Basu, S.K.	7-1801	Kernspektroskopie	42555	Batten, A.H.	3-5422	Sterne	94020
Basu, S.K.	12- 382	Statist. Physik	17510	Batten, R.A.	10-3477	Polymere	53550
Basura, N.A.	11-1632	Kern-Messverf.	40582	Batterman, B.W.	4-3462	Kristalle	65576
Basuthakur, S.N.	3-1249	HF-Messtechnik	27540	Batterman, B.W.	11-4855	FK-Leitfähigk.	70028
Basuyev, A.G.	12- 361	Quantenfeldtheorie	17030	Batterman, B.W.	12-4145	Kristalle	65570
Bata, L.	1-2964	Flüssigkeiten	58535	Battezzati, M.	7-2778	Polymere	53535
Bata, L.	5-3193	Flüssigkeiten	58546	Battino, R.	7-3397	Flüssigkeiten	58555
Batailler, G.	8-5613	Dünne Schichten	74040	Battles, E.R.	3-2081	Kernreaktionen	43092
Batalin, G.I.	1-3064	Flüssigkeiten	58565	Battocletti, J.H.	5-3236	Flüssigkeiten	58557
Batalin, G.I.	9-3418	Flüssigkeiten	58543	Batts, B.D.	2-5133	Planeten	93640
Batalin, G.I.	9-3458	Flüssigkeiten	58550	Batty, C.J.	2-1454	Beschleunigung	41020
Batalin, G.I.	9-5354	Opt. FK-Eig.	73695	Batty, C.J.	7-1909	Kernreaktionen	43092
Batalin, I.A.	9- 362	Quantenfeldtheorie	17010	Batty, F.L.	8-1512	Kern-Messverf.	40532
Batalin, S.S.	2-1510	Beschleunigung	41040	Batukova, L.M.	10-5270	Halbleitung	71570
Batalin, S.S.	3-1125	Elektrizität	26016	Baturic-Rubic, J.	5- 963	Wärme	24040
Batalov, G.V.	5-4990	Dünne Schichten	74020	Baturov, B.B.	10-2741	Kernreaktoren	43550
Batalova, M.V.	6- 605	Hydro-, Aerodyn.	23060	Batusov, Y.A.	1-1904	Kernreaktionen	43039
Batalova, Z.S.	7- 145	Mass und Messen	12240	Batusov, Y.A.	1-1905	Kernreaktionen	43039
Batana, A.	10-2922	Molekülstruktur	51040	Batusov, Y.A.	2-2139	Kernreaktionen	43039
Batanouny el, F.	4-1774	Kernstruktur	42020	Batusov, Y.A.	4-1678	Starke Ww.	41725
Batanov, G.M.	8-3223	Plasmaphysik	57075	Batusov, Y.B.	4-1900	Kernreaktionen	43030
Batanov, V.A.	1-3803	FK-Wärme	67556	Batyckho, S.V.	5-5130	Oberflächenphysik	74530
Batanov, V.A.	1-3809	FK-Wärme	67556	Batygina, N.A.	10-2155	Kern-Messverf.	40582
Batachukova, N.R.	10-1913	Opt. Messtechnik	28530	Batygov, S.K.	4-4545	FK-Spektren	73325
Batavin, V.V.	9-5507	Dünne Schichten	74060	Batygov, S.K.	6-5570	Opt. FK-Eig.	73655
Batchelder, D.N.	1-3688	Gitterdynamik	67010	Batyrbekov, G.A.	12-3212	Plasmaphysik	57020
Batchelor, A.L.	6-6311	Medizin. Physik	97020	Batyrev, V.A.	12-1136	Quantenelektronik	28040
Batchelor, G.K.	10- 610	Statist. Physik	17540	Batyuk, V.P.	3-3744	Mech. FK-Eig.	66500
Batchelor, K.	3-1649	Beschleunigung	41040	Bau, R.	9-3815	Kristalle	65584
Batchelor, R.A.	3-5520	Kosmische Physik	94510	Baubillier, M.	1-1485	Starke Ww.	41710
Batchelor, R.A.	3-5544	Kosmische Physik	94520	Baubinas, R.	7-3616	Kristalle	65518



Bauböck, E.	11-1240	HF-Messtechnik	27540
Bauche, J.	4-2150	Atomstruktur	50550
Bauche, J.	6-2782	Atomstruktur	50510
Bauche-Arnoult, C.	3-2238	Atomstruktur	50570
Bauche-Arnoult, C.	5-2315	Atomstruktur	50570
Bauchhage, K.	2-3343	Disperse Systeme	59530
Baudelet, B.	1-3419	Kristallfehler	66015
Baudelet, B.	9-4151	Mech. FK-Eig.	66500
Bauder, A.	3-2361	Molekülstruktur	51060
Bauder, A.	4-2365	Molekülstruktur	51060
Bauder, A.	6-2848	Molekülstruktur	51010
Bauder, A.	6-2933	Molekülstruktur	51050
Bauder, A.	6-2962	Molekülstruktur	51060
Bauder, A.	8- 992	HF-Messtechnik	27530
Bauder, A.	12-2548	Molekülstruktur	51060
Bauder, U.	6-5722	Oberflächenphysik	74530
Bauder, U.	10-5696	Dünne Schichten	74030
Bauder, U.	12-3507	Gase	58050
Bauder, U.H.	8-3374	Plasmaphysik	57210
Bauder, U.H.	12-3351	Plasmaphysik	57210
Baudet, J.	7-1466	Physikal. Optik	29095
Baudet, J.	9-2652	Molekülstruktur	51060
Baudet, P.	6- 920	HF-Messtechnik	27540
Baudinet-Robinet, Y.	6-1690	Kernstruktur	42020
Baudinet-Robinet, Y.	9-2150	Kernreaktionen	43008
Baudinet-Robinet, Y.	10-2108	Kern-Messverf.	40503
Baudisch, J.	1-2477	Polymere	53525
Baudoin, R.	8-5664	Oberflächenphysik	74510
Baudour, J.L.	10-4344	Kristalle	65586
Baudour, J.L.	10-4352	Kristalle	65586
Baudry, A.	10-6160	Sterne	94070
Bauer, A.	8-2468	Molekülstruktur	51050
Bauer, A.	8-2547	Molekülstruktur	51060
Bauer, C.L.	3-3691	Kristallfehler	66040
Bauer, D.	9-4188	Mech. FK-Eig.	66516
Bauer, D.C.	7-1940	Kernreaktoren	43520
Bauer, D.R.	6-3938	Flüssigkeiten	58573
Bauer, D.R.	11-2606	Molekülstruktur	51060
Bauer, D.R.	11-3753	Flüssigkeiten	58573
Bauer, D.R.	11-3754	Flüssigkeiten	58573
Bauer, E.	9-5529	Oberflächenphysik	74510
Bauer, E.	11-5928	Atmosphäre	90820
Bauer, F.	3-5135	Oberflächenphysik	74576
Bauer, F.	8-4481	Mech. FK-Eig.	66553
Bauer, F.	11- 828	Hydro-, Aerodyn.	23060
Bauer, G.	3-4381	Halbleitung	71520
Bauer, G.	3-4385	Halbleitung	71520
Bauer, G.	4- 565	Elastizität	22520
Bauer, G.	5-1385	Opt. Messtechnik	28550
Bauer, G.	8-4261	Kristallfehler	66025
Bauer, G.	10-5346	FK-Spektren	73325
Bauer, G.T.	10-1943	Opt. Messtechnik	28566
Bauer, H.	1-4312	FK-Spektren	73325
Bauer, H.D.	4-1063	Teilchenoptik	27016
Bauer, H.H.	1-3034	Flüssigkeiten	58560
Bauer, H.J.	3- 943	Akustik	23540
Bauer, J.	6-2262	Kernreaktionen	43008
Bauer, L.	6- 488	Elastizität	22530
Bauer, M.	6-1730	Kernstruktur	42050
Bauer, P.	6-5973	Ionosphäre	91030
Bauer, P.	11-5953	Atmosphäre	90830
Bauer, R.	2-2075	Kernspektroskopie	42570
Bauer, R.	3-1056	Thermodynamik	24520
Bauer, R.	6-2061	Kernspektroskopie	42555
Bauer, R.	6-2093	Kernspektroskopie	42555
Bauer, R.	7-5815	Biophysik	96030
Bauer, R.	11-3996	Kristalle	65584
Bauer, R.	12-4099	Kristalle	65545
Bauer, R.D.	2-5277	Biophysik	96040
Bauer, R.K.	12-3921	Flüssigkeiten	58573
Bauer, R.S.	4-4706	Opt. FK-Eig.	73605
Bauer, R.W.	7-4035	Mech. FK-Eig.	66516
Bauer, S.H.	1-2361	Atom-Molekül-Ww	51524
Bauer, S.H.	4-3001	Gasentladungen	57870
Bauer, S.H.	8-2370	Molekülstruktur	51015
Bauer, S.H.	8-2371	Molekülstruktur	51015
Bauer, S.J.	6- 39	Buchbesprechungen	10820
Bauer, T.	1-1947	Kernreaktionen	43080
Bauer, T.H.	9-1804	Elementarteilchen	41570
Bauer, W.	1-1320	Beschleunigung	41020
Bauer, W.	1-4707	Oberflächenphysik	74520
Bauer, W.	2-4206	Supraleitung	70560
Bauer, W.	2-4753	Oberflächenphysik	74510
Bauer, W.	6-5685	Oberflächenphysik	74510
Bauer, W.	8-5027	Supraleitung	70560
Bauer, W.	9-5527	Oberflächenphysik	74510
Bauer, W.M.	6-5847	Geomagnetismus	90430
Bauerle, G.L.	9-6155	Biophysik	96060
Baues, P.	3-1298	Quantenelektronik	28045
Baugartner, E.	6-1182	Kern-Messverf.	40505
Baughman, R.H.	4-2753	Polymere	53543
Baughman, R.H.	7-2842	Polymere	53543
Baughman, R.J.	3-3440	Kristalle	65584
Baughman, R.J.	7-3620	Kristalle	65518
Baughman, R.J.	10-5194	Halbleitung	71510
Baughman, R.J.	10-5500	FK-Spektren	73370
Baugut, G.	3- 123	Mass und Messen	12240
Bauhofer, W.	7-3727	Kristalle	65584
Bauhofer, W.	10-5384	FK-Spektren	73340
Bauhofer, W.	10-5386	FK-Spektren	73340
Bauhofer, W.	11-5216	FK-Spektren	73330
Bauhofer, W.	11-5241	FK-Spektren	73340
Bauhofer, W.	12-4842	Gitterdynamik	67060
Baukus, J.P.	4-1312	Opt. Messtechnik	28550
Baum, B.	2- 194	Labortechnik	12595
Baum, B.A.	6-5148	Metall. Leitf.	71095
Baum, B.A.	9-3379	Flüssigkeiten	58535
Baum, G.A.	4-2769	Polymere	53544
Baum, H.R.	8-2747	Atom-Molekül-Ww	51544
Baum, P.J.	7-2954	Plasmaphysik	57055
Baum, P.J.	7-5620	Magnetosphäre	91223
Baum, P.J.	10-3491	Plasmaphysik	57010
Baum, S.J.	10-6319	Medizin. Physik	97095
Baum, W.A.	2-5085	Planeten	93600
Bauman, J.	5-2521	Atom-Molekül-Ww	51522
Baumann, E.	5- 597	Mechanik	22036
Baumann, G.	2-1401	Kern-Messverf.	40565
Baumann, K.	4-4383	Halbleitung	71540
Baumann, K.	10-1340	Akustik	23565
Baumann, K.	10-5052	FK-Leitfähig.	70022

Baumann, K.	11-1149	Elektrizität	26060
Baumann, K.H.	12-4031	Kristalle	65510
Baumann, L.	1-1790	Kernspektroskopie	42540
Baumann, M.	10-3178	Atom-Molekül-Ww	51540
Baumann, P.	2- 951	Elektrizität	26060
Baumann, P.	11-2040	Kernspektroskopie	42545
Baumann, T.	11-5320	FK-Spektren	73370
Baumbach, H.	5-1646	Kern-Messverf.	40582
Baumberg, I.B.	4-4597	FK-Spektren	73345
Baumeister, K.J.	1- 673	Wärme	24060
Baumeister, P.	10-1921	Opt. Messtechnik	28540
Baumert, K.L.	3-3692	Kristallfehler	66040
Baumgärtel, H.	8-5322	FK-Spektren	73355
Baumgärtel, H.	10-3121	Atom-Molekül-Ww	51528
Baumgärtner, E.	10-3710	Gase	58005
Baumgart, H.D.	2-4273	Halbleitung	71560
Baumgart, R.	2-2286	Kernreaktoren	43500
Baumgart, R.	2-2347	Kernreaktoren	43550
Baumgarte, J.	2- 488	Mechanik	22010
Baumgarte, J.	5- 296	Mathem. Physik	16020
Baumgarte, J.	8- 185	Mathem. Physik	16030
Baumgarte, J.	9- 515	Mechanik	22010
Baumgarten, D.	10-2931	Molekülstruktur	51050
Baumgarten, J.	3-3536	Kristalle	65588
Baumgarten, von R.J.	10-6323	Medizin. Physik	97095
Baumgartl, S.	2-4699	Dünne Schichten	74020
Baumgartner, E.	3-3091	Flüssigkeiten	58543
Baumgartner, E.	12-3806	Flüssigkeiten	58560
Baumgartner, W.	3-3317	Kristalle	65518
Baumhacker, H.	7-1386	Opt. Messtechnik	28595
Baumhacker, H.	10-1851	Quantenelektronik	28055
Baumhauer, J.C.	6-4778	FK-Dielektrika	68000
Bauminger, E.R.	3-4543	FK-Spektren	73310
Bauminger, E.R.	4-4482	FK-Spektren	73310
Baumstark, A.I.	1-4581	Opt. FK-Eig.	73660
Baumstark, A.I.	2-4680	Opt. FK-Eig.	73660
Baumung, K.	12-2068	Kernreaktoren	43520
Baun, W.L.	3- 129	Mass und Messen	12240
Baun, W.L.	3-1432	Opt. Messtechnik	28595
Baun, W.L.	3-4567	FK-Spektren	73315
Baun, W.L.	10-5324	FK-Spektren	73315
Baur, F.	11-1385	Opt. Messtechnik	28535
Baur, F.	7-5553	Atmosphäre	90840
Baur, G.	1-4151	Halbleitung	71563
Baur, G.	2-2242	Kernreaktionen	43085
Baur, G.	3-3036	Flüssigkeiten	58535
Baur, G.	5-3125	Flüssigkeiten	58535
Baur, G.	6-2298	Kernreaktionen	43014
Baur, G.	6-2561	Kernreaktionen	43085
Baur, G.	6-2628	Kernreaktionen	43085
Baur, G.	6-5537	Opt. FK-Eig.	73625
Baur, G.	8-2065	Kernreaktionen	43012
Baur, G.	9-2160	Kernreaktionen	43014
Baur, G.	12-1890	Kernreaktionen	43014
Baur, H.	3-4045	FK-Dielektrika	68020
Baur, H.	4-5357	Planeten	93640
Baur, H.	11- 107	Mass und Messen	12250
Baur, W.H.	1-3323	Kristalle	65584
Baur, W.H.	2-3620	Kristalle	65588
Baur, W.H.	6-4047	Kristalle	65530
Baur, W.H.	6-4141	Kristalle	65584
Baur, W.H.	11-3987	Kristalle	65580
Baurer, T.	2-4985	Atmosphäre	90820
Baurmann, E.	2- 3	Biographien	10212
Baus, M.	2-2952	Plasmaphysik	57026
Baus, M.	3-2782	Plasmaphysik	57040
Bausch, H.	6- 875	Elektrodynamik	26540
Bauschlicher Jr., C.W.	7-2059	Atomstruktur	50540
Bauschlicher Jr., C.W.	7-2580	Atom-Molekül-Ww	51544
Bauschlicher Jr., D.W.	11-2877	Atom-Molekül-Ww	51544
Bausser, E.	6-5543	Opt. FK-Eig.	73635
Bausser, H.	11-5741	Oberflächenphysik	74540
Baushis, Y.P.	12-3081	Polymere	53542
Bausiere, R.	12- 961	Elektrizität	26050
Bautin, A.V.	11- 868	Hydro-, Aerodyn.	23070
Bautista, R.G.	11-1541	Physikal. Optik	29066
Bauwens, J.C.	9-4238	Mech. FK-Eig.	66545
Bauwens, J.C.	11-3072	Polymere	53542
Bauwens-Crowet, C.	9-3028	Polymere	53542
Bauza, J.M.	7- 942	Akustik	23570
Bauza, J.M.	9-1501	Opt. Messtechnik	28575
Bauza, J.M.	10-1318	Akustik	23530
Bauzil, G.	11-1563	Kern-Messverf.	40505
Bavaria, G.	11- 148	Labortechnik	12570
Bavassano, B.	6-6088	Planeten	93650
Bavoux, C.	3-3517	Kristalle	65586
Bawa, S.S.	3-4056	FK-Dielektrika	68020
Bawa, S.S.	8-4694	FK-Dielektrika	68030
Baxa, P.A.	2- 489	Mechanik	22010
Baxa, P.A.	4-5363	Planeten	93640
Baxendale, J.H.	1-3116	Flüssigkeiten	58573
Baxendale, J.H.	10-1661	Elektrizität	26060
Baxendale, J.H.	10-3994	Flüssigkeiten	58560
Baxendale, J.H.	10-3995	Flüssigkeiten	58560
Baxter, A.M.	2-1962	Kernspektroskopie	42545
Baxter, A.M.	8-1994	Kernspektroskopie	42545
Baxter, A.M.	8-1996	Kernspektroskopie	42545
Baxter, D.C.	3-5626	Kosmische Physik	94586
Baxter, J.E.	11-5313	FK-Spektren	73365
Baxter, R.	8-6078	Planeten	93614
Baxter, R.J.	3-4109	Magn. FK-Eig.	69025
Baxter, R.J.	4-4065	Magn. FK-Eig.	69020
Baxter, R.J.	5-1035	Thermodynamik	24536
Baxter, W.J.	3-5140	Oberflächenphysik	74580
Baxter, W.J.	8- 940	Teilchenoptik	27030
Baxter, W.J.	9-4267	Mech. FK-Eig.	66545
Bay, H.L.	8-4381	Kristallfehler	66079
Bay, H.L.	11-5505	Dünne Schichten	74010
Bay, N.	10- 790	Mechanik	22050
Bay, Z.	11- 92	Mass und Messen	12215
Bayadilov, E.M.	9-4927	Halbleitung	71560
Bayanov, A.P.	7-4190	FK-Wärme	67510
Bayar, B.	5-1639	Kern-Messverf.	40580
Bayar, B.	8-2011	Kernspektroskopie	42555
Bayard, M.	9-5029	FK-Spektren	73310
Bayard, M.	12-5704	FK-Spektren	73310
Bayatyan, G.L.	5-1695	Beschleunigung	41020
Bayatyan, G.L.	12-1492	Beschleunigung	41020
Bayazitoglu, Y.	3- 854	Hydro-, Aerodyn.	23050
Baybarz, R.D.	1-1854	Kernspektroskopie	42575



## Baybarz

Baybarz, R.D.	1-2255	Molekülstruktur	51050
Baybarz, R.D.	2-2463	Atomstruktur	50570
Baybarz, R.D.	2-2464	Atomstruktur	50570
Baybarz, R.D.	2-3505	Kristalle	65584
Baybarz, R.D.	5-3497	Kristalle	65582
Baybarz, R.D.	11-3990	Kristalle	65582
Baybutt, P.	2-2586	Molekülstruktur	51060
Baybutt, P.	2-2587	Molekülstruktur	51060
Baye, D.	3-2518	Atom-Molekül-Ww	51542
Bayen, F.	3- 438	Quantenfeldtheorie	17010
Bayen, F.	9- 307	Quantentheorie	16523
Bayer, A.	10-6248	Biophysik	96060
Bayer, E.	6-5653	Dünne Schichten	74050
Bayer, G.	1-5032	Planeten	93640
Bayer, G.	8-4015	Kristalle	65518
Bayer, H.	5-4365	Metall. Leitf.	71010
Bayer, L.	8-4050	Kristalle	65545
Bayer, L.	8-4053	Kristalle	65545
Bayer, R.	7-3373	Flüssigkeiten	58546
Bayer, R.	8-1466	Kern-Messverf.	40505
Bayer, V.	9-1229	HF-Messtechnik	27530
Bayer, W.	5-1464	Physikal. Optik	29010
Bayer-Helms, F.	5- 580	Mechanik	22032
Bayer-Helms, F.	10- 149	Mass und Messen	12215
Bayer-Helms, F.	10-1850	Quantenelektronik	28055
Bayes, K.D.	6-3162	Atom-Molekül-Ww	51548
Bayes, K.D.	8-2653	Atom-Molekül-Ww	51526
Bayes, K.D.	10-3120	Atom-Molekül-Ww	51526
Bayev, V.M.	10-1833	Quantenelektronik	28045
Bayfield, J.E.	1- 241	Quantentheorie	16575
Bayfield, J.E.	9-2866	Atom-Molekül-Ww	51542
Bayfield, J.E.	11-2848	Atom-Molekül-Ww	51542
Bayich, D.M.	12-1088	HF-Messtechnik	27540
Bayle, D.	10-4528	Mech. FK-Eig.	66514
Bayle, M.	6-3617	Gasentladungen	57815
Bayle, M.	8-3050	Plasmaphysik	57010
Bayle, P.	6-3617	Gasentladungen	57815
Bayle, P.	8-3050	Plasmaphysik	57010
Bayles, J.W.	7-3539	Flüssigkeiten	58576
Bayless, J.R.	7-1557	Beschleunigung	41010
Bayley, F.J.	6- 713	Wärme	24060
Bayley, P.M.	6-6191	Biophysik	96010
Bayley, P.M.	12- 168	Labortechnik	12550
Baylis, W.E.	1-2325	Atom-Molekül-Ww	51510
Baylis, W.E.	10-3238	Atom-Molekül-Ww	51548
Baylis, W.E.	11- 416	Feldtheorie	18020
Bayly, A.R.	4-1363	Opt. Messtechnik	28595
Bayly, A.R.	7-3984	Kristallfehler	66076
Baym, G.	9-6026	Sterne	94060
Baym, G.	12-7246	Sterne	94060
Bayman, B.F.	6-2310	Kernreaktionen	43014
Bayman, B.F.	6-2639	Kernreaktionen	43085
Baynham, D.E.	6- 797	Elektrizität	26030
Bayuk, E.I.	11-5840	Erdkörper	90240
Bayukov, Y.D.	1-1800	Kernspektroskopie	42545
Bayukov, Y.D.	4-1937	Kernreaktionen	43052
Bayukov, Y.D.	5-1804	Starke Ww.	41743
Bayukov, Y.D.	9-1888	Starke Ww.	41735
Bayukov, Y.D.	12-1594	Starke Ww.	41700
Bayzitoglu, Y.O.	6- 402	Mechanik	22020
Baz, A.	12-6676	Erdkörper	90280
Bazakutsa, V.A.	9-5403	Dünne Schichten	74010
Bazakutsa, V.A.	12-5005	FK-Wärme	67550
Bazalii, B.V.	3- 288	Mathem. Physik	16020
Bazaly, B.V.	7- 963	Wärme	24050
Bazant, V.	5-1063	Thermodynamik	24554
Bazarnova, N.M.	10-1233	Hydro-, Aerodyn.	23060
Bazaron, U.B.	8-3793	Flüssigkeiten	58543
Bazaron, U.B.	10-3901	Flüssigkeiten	58540
Bazarov, I.P.	2-3941	FK-Wärme	67550
Bazarov, I.P.	9-3261	Gase	58040
Bazarov, V.N.	10-1399	Wärme	24050
Bazarskii, O.V.	12-1112	HF-Messtechnik	27550
Bazdenkov, S.V.	5-2926	Plasmaphysik	57250
Bazelyan, E.M.	4-1016	Elektrizität	26040
Bazelyuk, G.Y.	7-3890	Kristallfehler	66035
Bazer-Bachi, A.R.	1-4895	Kosmische Strahl.	90640
Bazhan, A.N.	7-4439	Magn. FK-Eig.	69060
Bazhan, A.N.	9-4676	Magn. FK-Eig.	69060
Bazhanov, V.L.	5-2712	Polymere	53535
Bazhanov, V.V.	11- 880	Hydro-, Aerodyn.	23070
Bazhanova, N.P.	7-5443	Oberflächenphysik	74576
Bazhenov, V.A.	5- 672	Elastizität	22520
Bazhenov, V.K.	7-4305	FK-Dielektrika	68020
Bazhenov, V.K.	9-5285	Opt. FK-Eig.	73605
Bazhin, N.M.	9-3602	Flüssigkeiten	58576
Bazhina, I.A.	11- 932	Akustik	23550
Bazhutin, S.A.	11-2745	Atom-Molekül-Ww	51524
Bazhutov, Y.N.	6-1337	Elementarteilchen	41543
Bazilevich, V.A.	12- 611	Hydro-, Aerodyn.	23020
Bazilevich, V.A.	12-2944	Polymere	53525
Bazilova, H.	1-2524	Polymere	53530
Bazilova, H.	11-2977	Polymere	53525
Bazilova, H.	11-3002	Polymere	53530
Bazin, M.	7-5064	Opt. FK-Eig.	73625
Bazin, M.	9-3070	Polymere	53546
Bazin, M.	12-6086	Opt. FK-Eig.	73640
Bazley, N.	7-2056	Atomstruktur	50540
Bazley, N.W.	12- 197	Mathem. Physik	16020
Baznat, M.I.	4-1799	Kernspektroskopie	42510
Baznat, M.I.	6-1775	Kernstruktur	42075
Baznat, M.I.	6-1776	Kernstruktur	42075
Baznat, M.I.	7-1773	Kernspektroskopie	42525
Bazua, E.R.	5-3053	Flüssigkeiten	58520
Bazua, E.R.	7-2780	Polymere	53535
Bazua, E.R.	12-2894	Polymere	53525
Bazuev, A.M.	4- 108	Unterrichtsfragen	12035
Bazuev, G.V.	1-3914	Magn. FK-Eig.	69060
Bazuev, G.V.	3-4421	Halbleitung	71530
Bazuev, G.V.	3-4425	Halbleitung	71530
Bazuev, G.V.	4-4136	Magn. FK-Eig.	69040
Bazuev, G.V.	7-4193	FK-Wärme	67510
Bazuev, G.V.	7-4194	FK-Wärme	67510
Bazuev, G.V.	7-4451	Magn. FK-Eig.	69065
Bazuev, G.V.	11-4791	Magn. FK-Eig.	69060
Bazylyev, V.A.	10-2768	Kernstrahlung	44035
Bazzarin, P.	1-4204	Halbleitung	71595
Bbbas, Y.	10-4960	Magn. FK-Eig.	69050
Bdzil, J.	1-2982	Flüssigkeiten	58546
Bdzil, J.	11-2412	Molekülstruktur	51010

## Bech-Nielsen

Beach, L.A.	1-1783	Kernspektroskopie	42535
Beach, L.A.	2-2215	Kernreaktionen	43075
Beach, L.A.	8-2106	Kernreaktionen	43052
Beach, L.A.	9-2206	Kernreaktionen	43052
Beach, T.	12-6446	Oberflächenphysik	74535
Beaglehole, D.	1-4310	FK-Spektren	73325
Beaglehole, D.	4-4707	Opt. FK-Eig.	73605
Beagley, B.	4-2335	Molekülstruktur	51060
Beagley, B.	9-2657	Molekülstruktur	51060
Beagley, B.	10-3061	Molekülstruktur	51060
Beahan, P.	9-3027	Polymere	53542
Beairisto, J.A.B.	5-4647	FK-Spektren	73330
Beal, A.R.	6-4329	Kristallfehler	66025
Beal, J.W.	1-1321	Beschleunigung	41020
Beale, H.A.	9-5382	Dünne Schichten	74010
Beale, J.S.	11-1600	Kern-Messverf.	40522
Beale, J.T.	4- 263	Mathem. Physik	16040
Beal-Monod, M.T.	4-4127	Magn. FK-Eig.	69040
Beal-Monod, M.T.	9-4572	Magn. FK-Eig.	69030
Beal-Monod, M.T.	10-4981	Magn. FK-Eig.	69060
Beal-Monod, M.T.	12-5492	Metall. Leitf.	71010
Beal-Monod, M.T.	12-5646	Thermoelektrizität	72000
Beamer, N.	8-1542	Kern-Messverf.	40560
Bean, B.R.	4-5111	Atmosphäre	90840
Bean, K.E.	11-1153	Elektrizität	26060
Bear, C.A.	3-3520	Kristalle	65586
Bear, R.S.	3-5650	Biophysik	96010
Beard, D.B.	1-4989	Magnetosphäre	91280
Beard, D.B.	1-5021	Planeten	93614
Beard, D.B.	9-5745	Geomagnetismus	90400
Beard, D.B.	9-5840	Magnetosphäre	91226
Beard, G.B.	2-3120	Flüssigkeiten	58530
Beard, G.B.	12-3622	Flüssigkeiten	58530
Beard, K.V.	11-5979	Atmosphäre	90840
Beard, R.B.	3-3177	Flüssigkeiten	58565
Beardmore, P.	10-3383	Polymere	53542
Beardmore, P.	11-3083	Polymere	53542
Beardslee, R.A.	10-3063	Molekülstruktur	51060
Beardsley, R.C.	10-5957	Erdkörper	90260
Beardsworth, E.	2-1973	Kernspektroskopie	42545
Beardfield, D.W.	9-2679	Molekülstruktur	51060
Bearman, P.W.	7- 743	Hydro-, Aerodyn.	23020
Bearman, R.J.	11-3621	Flüssigkeiten	58546
Bearse, R.C.	2-1232	Opt. Messtechnik	28535
Bearse, R.C.	8-2730	Atom-Molekül-Ww	51542
Beasley, M.R.	8-5008	Supraleitung	70550
Beasley, M.R.	10-5137	Supraleitung	70520
Beasley, M.R.	12-5481	Supraleitung	70560
Beasley, M.H.	3-5363	Planeten	93613
Beasley Jr., C.O.	10-3562	Plasmaphysik	57055
Beato, V.	6-4731	FK-Wärme	67550
Beattie, A.G.	11- 889	Akustik	23510
Beattie, I.R.	8-2489	Molekülstruktur	51050
Beattie, J.R.	7-5839	Biophysik	96060
Beatty, R.W.	7- 48	Tagungen	10535
Beaty, R.D.	8-2230	Allg. Atomphysik	50020
Beaty, R.D.	8-2333	Atomstruktur	50570
Beau, P.	2-5417	Medizin. Physik	97020
Beauchamp, H.L.	7-1152	Teilchenoptik	27030
Beauchamp, J.L.	3-2443	Atom-Molekül-Ww	51515
Beauchamp, P.	5-3789	Mech. FK-Eig.	66545
Beauchemin, G.	5-5008	Dünne Schichten	74040
Beaudet, R.	8-3596	Gasentladungen	57860
Beaudet, R.	8-3597	Gasentladungen	57860
Beaudoin, A.	8-6273	Kosmische Physik	94520
Beaudoin, J.L.	3-4694	FK-Spektren	73340
Beaudoin, J.L.	7-4921	FK-Spektren	73340
Beaudry, B.J.	8-4096	Kristalle	65582
Beaudry, B.J.	12-4884	FK-Wärme	67510
Beaujean, R.	7-1518	Kern-Messverf.	40565
Beaulieu, A.J.	10-1860	Quantenelektronik	28055
Beaulieu, R.	7-5031	Opt. FK-Eig.	73605
Beaumeais, J.	1-2486	Polymere	53525
Beaumeville, H.	7-1784	Kernspektroskopie	42545
Beaumont, J.H.	6-4436	Kristallfehler	66073
Beaumont, P.W.R.	11-4347	Mech. FK-Eig.	66516
Beaumont, R.	5-4642	FK-Spektren	73330
Beaumont, R.	11-5231	FK-Spektren	73330
Beaunier, L.	12-4397	Kristallfehler	66020
Beauvais, C.	6-4737	FK-Wärme	67550
Beauvais, Y.	3-1209	Teilchenoptik	27068
Beavan, S.W.	12-3171	Polymere	53550
Beaven, H.J.	5-4927	Opt. FK-Eig.	73655
Beavers, G.S.	1- 571	Hydro-, Aerodyn.	23050
Beavers, G.S.	4- 762	Hydro-, Aerodyn.	23070
Beavers, G.S.	8-6393	Physiol. Akustik	96320
Bebber, A.V.	7-3286	Flüssigkeiten	58530
Bebbington, G.H.	2-2858	Polymere	53540
Bebek, C.	2-1602	Elementarteilchen	41578
Bebek, C.J.	6-1410	Elementarteilchen	41578
Bebek, C.J.	6-1411	Elementarteilchen	41578
Bebek, C.J.	11-1748	Elementarteilchen	41578
Bebel, D.	1-1672	Starke Ww.	41780
Bebel, D.	5- 39	Biographien	10220
Bebel, D.	9-1918	Starke Ww.	41755
Bebelaar, D.	9-2606	Molekülstruktur	51060
Bec, A.	5-5564	Planeten	93640
Beccaria, C.	9-2241	Kernreaktionen	43085
Becchetti, F.D.	6-2634	Kernreaktionen	43085
Becchetti, F.D.	8-2148	Kernreaktionen	43085
Becchetti, F.D.	10-2653	Kernreaktionen	43085
Becchi, C.	7- 411	Quantenfeldtheorie	17010
Becchi, C.	8- 316	Quantenfeldtheorie	17040
Becciolini, A.	10-6329	Medizin. Physik	97095
Becerra, C.	4-3912	Gitterdynamik	67060
Becerra, C.C.	11-4773	Magn. FK-Eig.	69060
Bechara, M.J.	6-2094	Kernspektroskopie	42555
Bechara, M.J.	9-2120	Kernspektroskopie	42555
Becher, P.	4-3062	Flüssigkeiten	58520
Becher, W.	6-4919	Magn. FK-Eig.	69060
Becher, W.	6-4921	Magn. FK-Eig.	69060
Becherer, G.	4-4403	Halbleitung	71563
Becherer, G.	4-4809	Dünne Schichten	74020
Becherer, G.	10-4445	Kristallfehler	66035
Becherrawy, T.	1-1595	Starke Ww.	41755
Bechler, A.	12- 354	Quantenfeldtheorie	17020
Bechler, Z.	3- 20	Biographien	10220
Bechman, C.A.	6-4680	FK-Wärme	67510
Bechman, C.A.	8-4563	FK-Wärme	67510
Bech-Nielsen, G.	4-3249	Flüssigkeiten	58568



Becht, E.	9-4472	FK-Wärme	67556	Becker, K.H.	8-2425	Molekülstruktur	51040
Bechtel, L.	11- 113	Mass und Messen	12250	Becker, K.H.	8-2770	Atom-Molekül-Ww	51554
Bechtold, E.	12-6414	Oberflächenphysik	74530	Becker, K.H.	11-1088	Thermodynamik	24556
Bechtold, V.	12-2232	Allg. Atomphysik	50040	Becker, K.H.	11-2489	Molekülstruktur	51040
Beck, A.	7-4675	Halbleitung	71530	Becker, K.H.	12-2482	Molekülstruktur	51050
Beck, A.F.	10-5829	Oberflächenphysik	74530	Becker, K.H.	12-6768	Atmosphäre	90820
Beck, A.H.	4-4797	Dünne Schichten	74010	Becker, K.W.	8-4811	Magn. FK-Eig.	69040
Beck, A.H.	7-1148	Teilchenoptik	27016	Becker, L.	3-1120	Elektrizität	26014
Beck, C.	2-4748	Oberflächenphysik	74500	Becker, L.	6-5520	Opt. FK-Eig.	73610
Beck, D.	4-4091	Magn. FK-Eig.	69030	Becker, L.C.	2-4093	Magn. FK-Eig.	69065
Beck, D.E.	2-4832	Oberflächenphysik	74535	Becker, L.W.	8- 118	Labortechnik	12530
Beck, D.R.	3-2209	Atomstruktur	50550	Becker, L.W.	9-3012	Polymere	53540
Beck, D.R.	7-2048	Atomstruktur	50530	Becker, M.	7- 502	Statist. Physik	17540
Beck, D.R.	12-2249	Atomstruktur	50520	Becker, M.	7-1858	Kernreaktionen	43048
Beck, E.G.	4-5554	Biophysik	96060	Becker, M.	12-2163	Kernstrahlung	44000
Beck, F.	1-1349	Beschleunigung	41040	Becker, P.	1-3365	Kristalle	65586
Beck, F.	3-5512	Kosmische Physik	94510	Becker, P.	4-3595	Kristalle	65586
Beck, F.	5-3265	Flüssigkeiten	58565	Becker, P.	6-2963	Molekülstruktur	51060
Beck, F.A.	5-1922	Kernspektroskopie	42545	Becker, P.J.	3-3542	Kristalle	65588
Beck, F.A.	5-1924	Kernspektroskopie	42545	Becker, P.J.	9-3752	Kristalle	65570
Beck, F.A.	11-2037	Kernspektroskopie	42545	Becker, P.J.	9-3753	Kristalle	65570
Beck, F.B.	1-2759	Plasmaphysik	57203	Becker, R.	3-2732	Polymere	53543
Beck, H.	2-3875	Gitterdynamik	67095	Becker, R.H.	6-5832	Erdkörper	90260
Beck, H.	3-2958	Flüssigkeiten	58525	Becker, R.L.	6- 347	Statist. Physik	17563
Beck, H.	4-3891	Gitterdynamik	67020	Becker, R.L.	10-2487	Kernspektroskopie	42535
Beck, H.	5-3843	Gitterdynamik	67010	Becker, R.S.	9-2707	Molekülstruktur	51060
Beck, H.	8- 45	Buchbesprechungen	10830	Becker, R.S.	12-2769	Atom-Molekül-Ww	51540
Beck, H.	10-4638	Gitterdynamik	67010	Becker, R.S.	12-2901	Polymere	53525
Beck, H.	12-2842	Atom-Molekül-Ww	51554	Becker, T.L.	8-4177	Kristalle	65586
Beck, H.L.	5-2208	Kernstrahlung	44020	Becker, W.	10- 271	Vakuumphysik	13030
Beck, H.P.	3-3412	Kristalle	65584	Becker, W.G.	7-2504	Atom-Molekül-Ww	51536
Beck, H.P.	6-4132	Kristalle	65584	Becker, W.J.	9-6141	Biophysik	96060
Beck, J.S.	9-6132	Biophysik	96040	Becker, W.M.	3-4388	Halbleitung	71520
Beck, M.S.	5- 748	Hydro-, Aerodyn.	23010	Becker, W.M.	11-4426	Mech. FK-Eig.	66553
Beck, P.A.	2-4215	Metall. Leitf.	71000	Beckerman, M.	6-1750	Kernstruktur	42070
Beck, P.A.	3-4092	Magn. FK-Eig.	69015	Beckerman, M.	8-2146	Kernreaktionen	43085
Beck, P.A.	7-4395	Magn. FK-Eig.	69040	Beckers, J.H.	7- 604	Mechanik	22036
Beck, R.	2-3875	Gitterdynamik	67095	Beckers, J.M.	8-6050	Sonnenphysik	93328
Beck, R.	3-2056	Kernreaktionen	43085	Beckey, H.D.	1-1306	Beschleunigung	41010
Beck, R.	3-3243	Disperse Systeme	59510	Beckey, H.D.	2- 920	Elektrizität	26016
Beck, R.	6-2560	Kernreaktionen	43085	Beckey, H.D.	2-2393	Allg. Atomphysik	50030
Beck, R.	7-5684	Planeten	93619	Beckey, H.D.	4-5025	Oberflächenphysik	74573
Beck, R.E.	3- 334	Quantentheorie	16516	Beckey, H.D.	5-2240	Allg. Atomphysik	50030
Beck, R.E.	3- 341	Quantentheorie	16516	Beckey, H.D.	7-1521	Kern-Messverf.	40570
Beck, R.N.	9-1596	Kern-Messverf.	40500	Beckey, H.D.	8-5787	Oberflächenphysik	74573
Beck, T.R.	3-5068	Oberflächenphysik	74520	Beckey, H.D.	9-5659	Oberflächenphysik	74573
Beck, T.R.	3-5069	Oberflächenphysik	74520	Beckey, H.D.	10-2140	Kern-Messverf.	40570
Beck, T.R.	4-3252	Flüssigkeiten	58568	Beckinsale, R.D.	4-1519	Kern-Messverf.	40570
Beck, T.R.	4-3253	Flüssigkeiten	58568	Becklin, E.E.	2-5204	Kosmische Physik	94540
Beck, U.	4-4809	Dünne Schichten	74020	Becklin, E.E.	8-6279	Kosmische Physik	94520
Beck, U.	6-1405	Elementarteilchen	41578	Becklin, E.E.	9-6047	Kosmische Physik	94520
Beck, U.	12-1568	Elementarteilchen	41578	Beckman, J.	5-5322	Atmosphäre	90810
Beck, V.	8- 939	Teilchenoptik	27030	Beckman, J.E.	6-5798	Erdkörper	90235
Beck, W.	4-2306	Molekülstruktur	51060	Beckman, J.E.	11-1397	Opt. Messtechnik	28545
Beck, W.L.	2-5408	Medizin. Physik	97010	Beckman, O.	12- 949	Elektrizität	26016
Beck Clark, R.	2-1577	Elementarteilchen	41574	Beckman, W.A.	10-6076	Sonnenphysik	93395
Beck, de J.A.	8-6413	Physiol. Optik	96618	Beckmann, G.	3- 850	Hydro-, Aerodyn.	23050
Beckel, C.L.	10-2855	Molekülstruktur	51010	Becks, H.	11-1738	Elementarteilchen	41574
Beckel, C.L.	11-2480	Molekülstruktur	51040	Becks, K.H.	6-1404	Elementarteilchen	41578
Beckel, C.L.	11-2481	Molekülstruktur	51040	Becks, K.H.	12-1568	Elementarteilchen	41578
Beckemeyer, R.J.	7- 693	Elastizität	22530	Beckwith, R.I.	9-5835	Ionosphäre	91072
Beckemeyer, R.J.	8- 550	Hydro-, Aerodyn.	23020	Beckwith, R.I.	12-6962	Ionosphäre	91072
Beckenbaugh, W.	9-4669	Magn. FK-Eig.	69060	Beckworth, J.	11-2335	Atomstruktur	50530
Becker, A.	11-5158	FK-Spektren	73310	Becla, P.	7-4665	Halbleitung	71520
Becker, C.	4-3877	Gitterdynamik	67010	Becla, P.	11-5755	Oberflächenphysik	74555
Becker, C.A.L.	7-3676	Kristalle	65545	Becvar, F.	6-2392	Kernreaktionen	43048
Becker, C.R.	8-5431	Opt. FK-Eig.	73605	Bedair, S.M.	4-4993	Oberflächenphysik	74535
Becker, D.A.	9-2278	Kernreaktoren	43510	Bedair, S.M.	8-5686	Oberflächenphysik	74520
Becker, E.	2- 13	Biographien	10220	Bedarev, P.I.	2-3381	Disperse Systeme	59540
Becker, E.	5- 465	Statist. Physik	17505	Beddard, G.S.	3-2478	Atom-Molekül-Ww	51528
Becker, E.	6-3628	Gasentladungen	57860	Bedding, D.R.	12-2425	Molekülstruktur	51040
Becker, E.	7- 87	Buchbesprechungen	10810	Beddow, J.K.	10-4096	Disperse Systeme	59500
Becker, E.D.	1-3025	Flüssigkeiten	58557	Bedeaux, D.	1-3043	Flüssigkeiten	58562
Becker, E.H.	8-4899	FK-Leitfähigk.	70024	Bedeaux, D.	1-4650	Dünne Schichten	74040
Becker, E.W.	2-1409	Kern-Messverf.	40580	Bedeaux, D.	5-4034	FK-Dielektrika	68000
Becker, E.W.	12-1430	Kern-Messverf.	40580	Bedeaux, D.	12- 730	Hydro-, Aerodyn.	23095
Becker, F.	9-2241	Kernreaktionen	43085	Bedell, L.R.	6-5702	Oberflächenphysik	74520
Becker, F.	11-1685	Elementarteilchen	41500	Bedenig, D.	7-1955	Kernreaktoren	43550
Becker, G.	2-1019	HF-Messtechnik	27510	Beder, D.	9-2178	Kernreaktionen	43039
Becker, G.	3-1123	Elektrizität	26016	Bedere, D.	1-3715	Gitterdynamik	67060
Becker, G.	5-1233	HF-Messtechnik	27540	Bederka, S.	7-1479	Kern-Messverf.	40505
Becker, G.	7- 592	Mechanik	22034	Bederova, L.E.	12-3697	Flüssigkeiten	58540
Becker, G.	7- 593	Mechanik	22034	Bederson, B.	4-2445	Atom-Molekül-Ww	51532
Becker, G.	8-3163	Plasmaphysik	57055	Bedev, V.D.	11- 740	Hydro-, Aerodyn.	23020
Becker, G.	9-3193	Plasmaphysik	57260	Bedford, A.	1- 454	Elastizität	22520
Becker, G.	9-3198	Plasmaphysik	57263	Bedford, A.	3- 667	Elastizität	22520
Becker, G.	10-3593	Plasmaphysik	57080	Bedford, A.	4- 822	Akustik	23540
Becker, G.	12-2044	Kernreaktoren	43515	Bedford, A.	6-5697	Oberflächenphysik	74520
Becker, G.E.	2-4146	FK-Leitfähigk.	70045	Bedford, A.	10- 850	Elastizität	22520
Becker, G.E.	2-4759	Oberflächenphysik	74520	Bedford, C.D.	10-4190	Kristalle	65518
Becker, G.E.	10-5933	Oberflächenphysik	74576	Bedford, H.	11- 145	Labortechnik	12550
Becker, H.	1- 762	Elektrizität	26050	Bedford, R.E.	10-2076	Physikal. Optik	29066
Becker, H.	3- 135	Mass und Messen	12250	Bedi, P.S.	5- 735	Hydro-, Aerodyn.	23010
Becker, H.	7-5513	Geomagnetismus	90430	Bedinger, J.F.	6-5974	Ionosphäre	91030
Becker, H.	12-1342	Kern-Messverf.	40505	Bedinger, J.F.	8-5912	Atmosphäre	90840
Becker, H.A.	8- 513	Hydro-, Aerodyn.	23010	Bednar, J.A.	11-2348	Atomstruktur	50550
Becker, H.G.	1- 192	Quantentheorie	16516	Bednarchuk, D.I.	10-5616	Opt. FK-Eig.	73645
Becker, H.G.	3- 272	Mathem. Physik	16020	Bednarchuk, D.	10-5190	Halbleitung	71505
Becker, H.J.	6-2676	Kernreaktionen	43092	Bednarchuk, J.	10-5190	Halbleitung	71505
Becker, H.J.	11-2186	Kernreaktionen	43092	Bednarik, M.	12- 87	Unterrichtsfragen	12020
Becker, J.	3-1915	Kernspektroskopie	42555	Bednas, M.E.	12-2929	Polymere	53525
Becker, J.A.	1-1795	Kernspektroskopie	42540	Bednowitz, A.L.	10-4321	Kristalle	65586
Becker, J.A.	2-1961	Kernspektroskopie	42545	Bedny, B.I.	4-4357	Halbleitung	71520
Becker, J.A.	5-2079	Kernreaktionen	43085	Bednyakov, A.A.	8-5992	Magnetosphäre	91210
Becker, J.A.	6-1923	Kernspektroskopie	42540	Bedo, D.E.	2-4974	Atmosphäre	90815
Becker, J.A.	6-1928	Kernspektroskopie	42540	Beduz, C.	6-4939	Magn. FK-Eig.	69060
Becker, J.A.	8-2000	Kernspektroskopie	42545	Beduz, C.	11- 956	Wärme	24020
Becker, J.A.	9-2084	Kernspektroskopie	42545	Beduz, C.	12-6514	Oberflächenphysik	74550
Becker, J.A.	9-2095	Kernspektroskopie	42545	Bedynska, T.	1-3218	Kristalle	65572
Becker, J.A.	10-2510	Kernspektroskopie	42545	Bedynska, T.	3-3370	Kristalle	65572
Becker, J.A.	12-1776	Kernspektroskopie	42540	Bee, M.W.	7-4865	FK-Spektren	73330
Becker, J.A.	12-1777	Kernspektroskopie	42540	Bee, M.W.	8-5274	FK-Spektren	73330
Becker, J.J.	4-4103	Magn. FK-Eig.	69035	Beebe, H.A.	7-5655	Sonnenphysik	93324
Becker, K.	6-1292	Kern-Messverf.	40584	Beebe, N.H.F.	7-2244	Molekülstruktur	51050
Becker, K.	9-1708	Kern-Messverf.	40582	Beebe, N.H.F.	11-2440	Molekülstruktur	51020
Becker, K.	9-5863	Astrophysik	93095	Beech, G.	9-5242	FK-Spektren	73370
Becker, K.	12-1489	Beschleunigung	41020	Beech, G.	10-2877	Molekülstruktur	51020
Becker, K.D.	6-5422	FK-Spektren	73370	Beech, J.C.	9-1626	Kern-Messverf.	40505
Becker, K.D.	10-4392	Kristallfehler	66025	Beecher, M.D.	10-6272	Physiol. Akustik	96310
Becker, K.H.	4-4773	Opt. FK-Eig.	73660	Beckmans, J.M.	4- 709	Hydro-, Aerodyn.	23040



## Beeckmans

Beeckmans, J.M.	11-3811	Disperse Systeme	59510
Beeckmans, J.M.	12-4000	Disperse Systeme	59540
Beeckmans, J.M.	12-4003	Disperse Systeme	59540
Beek, J.J.H.	10-4562	Mech. FK-Eig.	66516
Beelaard, R.A.	2-1479	Beschleunigung	41040
Beelen, van H.	1-2925	Flüssigkeiten	58527
Beelen, van H.	5-3095	Flüssigkeiten	58527
Beelen, van H.	12-3606	Flüssigkeiten	58527
Beeler, R.	8-1555	Kern-Messverf.	40582
Beeman, W.W.	9-6109	Biophysik	96010
Beenakker, J.J.M.	1-2857	Gase	58010
Beenakker, J.J.M.	1-2860	Gase	58020
Beenakker, J.J.M.	5-3208	Flüssigkeiten	58550
Beenakker, J.J.M.	7-2642	Atom-Molekül-Ww	51560
Beenakker, J.J.M.	8-3658	Gase	58040
Beenakker, J.J.M.	11-2482	Molekülstruktur	51040
Beene, J.R.	6-1907	Kernspektroskopie	42540
Beer, A.	9- 100	Buchbesprechungen	10820
Beer, E.A.	12-3720	Flüssigkeiten	58546
Beer, H.F.	12-2572	Molekülstruktur	51060
Beer, J.M.	2-4990	Atmosphäre	90820
Beer, J.M.	8- 727	Wärme	24050
Beer, M.	11-1205	Teilchenoptik	27040
Beer, O.	3-1604	Beschleunigung	41020
Beer, R.	1-5015	Planeten	93614
Beer, R.	11-5954	Atmosphäre	90830
Beer, T.	2-5025	Ionosphäre	91000
Beer, T.	12-6950	Ionosphäre	91050
Beer, W.	4-2183	Atomstruktur	50570
Beer, W.	11-1608	Kern-Messverf.	40535
Beer, de R.	1-3399	Kristalle	65588
Beer, de R.	2-4498	FK-Spektren	73355
Beer, de R.	3-3338	Kristalle	65545
Beere, W.	2-3719	Kristallfehler	66065
Beere, W.	9-3667	Kristalle	65510
Beer Jr., C.W.	10-2057	Physikal. Optik	29045
Beers, Y.	8-6231	Kosmische Physik	94520
Beers, Y.	9-2529	Molekülstruktur	51040
Beerwald, H.	1-2847	Gasentladungen	57880
Beerwald, H.	8-3296	Plasmaphysik	57085
Beerwald, H.	12-3329	Plasmaphysik	57096
Beery, J.G.	6-2501	Kernreaktionen	43070
Beese, J.G.	10- 250	Labortechnik	12570
Beeson, K.	7-2469	Atom-Molekül-Ww	51528
Beeson Jr., E.L.	8-2379	Molekülstruktur	51060
Beeson Jr., E.L.	8-2580	Molekülstruktur	51060
Beeson Jr., E.L.	12-2602	Molekülstruktur	51060
Beets, C.	12-2069	Kernreaktoren	43520
Beevers, C.J.	7-4030	Mech. FK-Eig.	66516
Beevers, C.J.	8-4277	Kristallfehler	66025
Beevers, C.J.	8-4278	Kristallfehler	66025
Beevers, C.J.	11-4391	Mech. FK-Eig.	66545
Beezhold, W.	6- 122	Vakuumphysik	13040
Beezhold, W.	7-3929	Kristallfehler	66065
Beezhold, W.	8-4348	Kristallfehler	66065
Beezhold, W.	10-5492	FK-Spektren	73370
Beezhold, W.	11-5506	Dünne Schichten	74010
Beg, K.	3-2061	Kernreaktionen	43085
Beg, M.A.B.	1-1389	Elementarteilchen	41540
Beg, M.A.B.	2-1742	Starke Ww.	41753
Beg, M.A.B.	3-1656	Elementarteilchen	41543
Beg, M.A.B.	9-1776	Elementarteilchen	41540
Beg, M.M.	11-3038	Polymere	53535
Begak, O.Y.	5-2301	Atomstruktur	50560
Begalishvili, N.A.	2-5006	Atmosphäre	90840
Begdurdyev, C.D.	12-5560	Halbleitung	71530
Begemann, F.	9-5986	Planeten	93695
Begg, R.D.	7- 177	Labortechnik	12560
Begg, R.D.	12- 566	Hydro-, Aerodyn.	23010
Beghian, L.E.	1-1909	Kernreaktionen	43044
Beghian, L.E.	8-2269	Atomstruktur	50520
Beghin, C.	2-2989	Plasmaphysik	57085
Beglarjan, M.L.	5-3990	FK-Wärme	67550
Beglarjan, M.L.	10-4768	FK-Wärme	67550
Begley, M.J.	10-4320	Kristalle	65586
Begley, R.F.	6- 68	Unterrichtsfragen	12035
Begley, R.F.	6-5018	FK-Leitfähigk.	70028
Beglov, D.A.	10-1451	Wärme	24060
Begot, J.	5-5322	Atmosphäre	90810
Begoulev, P.B.	4-3329	Disperse Systeme	59530
Begoulev, P.B.	6-3209	Polymere	53525
Beguier, C.	6-3681	Flüssigkeiten	58510
Beguic, C.	4- 509	Mechanik	22034
Beguic, C.	4- 510	Mechanik	22034
Beguic, C.	6-5692	Oberflächenphysik	74520
Beguic, D.	6- 927	HF-Messtechnik	27550
Begum, A.	7-3275	Flüssigkeiten	58530
Begum, Q.N.	11-5915	Kosmische Strahl.	90643
Begum, Z.N.	11-2340	Atomstruktur	50530
Begun, G.M.	5-2567	Atom-Molekül-Ww	51538
Begunov, G.A.	4- 197	Labortechnik	12560
Beguwaia, M.	12-5614	Halbleitung	71570
Begzhanov, R.B.	6-1804	Kernstruktur	42075
Begzhanov, R.B.	9-2112	Kernspektroskopie	42555
Beh, R.A.	11-5708	Oberflächenphysik	74535
Behannon, K.W.	12-7111	Planeten	93612
Behar, A.	9- 890	Akustik	23510
Behar, D.	3-2554	Atom-Molekül-Ww	51548
Behar, D.	11-3796	Flüssigkeiten	58580
Behar, M.	2-2003	Kernspektroskopie	42555
Behar, M.	5-1963	Kernspektroskopie	42560
Behar, M.	6-2131	Kernspektroskopie	42560
Behar, M.	8-2017	Kernspektroskopie	42555
Behar, M.	10-2522	Kernspektroskopie	42555
Behar, M.	12-1862	Kernspektroskopie	42565
Behara, M.	10- 38	Tagungen	10520
Behara, M.	10- 577	Statist. Physik	17510
Behari, J.	1-3175	Kristalle	65530
Behari, J.	2-4127	FK-Leitfähigk.	70024
Behari, J.	10-5073	FK-Leitfähigk.	70026
Behbahani, D.	4- 688	Hydro-, Aerodyn.	23030
Behkami, A.N.	6-2017	Kernspektroskopie	42550
Behkami, A.N.	10-2486	Kernspektroskopie	42530
Behkami, A.N.	11-2128	Kernreaktionen	43040
Behl, W.K.	7-3492	Flüssigkeiten	58568
Behl, W.K.	10-4024	Flüssigkeiten	58565
Behl, W.K.	12-3749	Flüssigkeiten	58550
Behlke, J.	1-5192	Biophysik	96040
Behlke, J.	12- 56	Tagungen	10580
Behnenburg, W.	5-2228	Allg. Atomphysik	50020

## Bek-Uzarov

Behnenburg, W.	5-2314	Atomstruktur	50570
Behncke, H.H.	7-1985	Kernstrahlung	44035
Behne, D.	4-5528	Biophysik	96010
Behnke, J.	8-3244	Plasmaphysik	57080
Behnke, J.	11-3299	Plasmaphysik	57070
Behnke, R.	6-5984	Ionosphäre	91050
Behr, J.P.	11-3618	Flüssigkeiten	58546
Behrens, H.	3-1863	Kernspektroskopie	42515
Behrens, H.	3-4629	FK-Spektren	73330
Behrens, H.	6-1726	Kernstruktur	42050
Behrens, H.	10-2461	Kernstruktur	42050
Behrens, H.	11-2057	Kernspektroskopie	42555
Behrens, H.	11-2088	Kernspektroskopie	42570
Behrens, H.	12-1828	Kernspektroskopie	42555
Behrens, R.G.	9-4371	FK-Wärme	67510
Behren, von P.L.	8-2068	Kernreaktionen	43014
Behring, W.E.	1-2199	Atomstruktur	50560
Behring, W.E.	8-2301	Atomstruktur	50550
Behring, W.W.	12-7036	Sonnenphysik	93316
Behringer, K.	8-1332	Opt. Messtechnik	28556
Behringer, K.	8-1589	Kern-Messverf.	40584
Behringer, K.	8-2053	Kernspektroskopie	42575
Behringer, K.	8-2293	Atomstruktur	50540
Behrisch, R.	2-4684	Dünne Schichten	74010
Behrisch, R.	6-4406	Kristallfehler	66062
Behrisch, R.	6-5684	Oberflächenphysik	74510
Behrisch, R.	8-4379	Kristallfehler	66079
Behrman, R.	6-1899	Kernspektroskopie	42540
Beier, E.W.	2-1808	Starke Ww.	41770
Beier, G.	3-1360	Opt. Messtechnik	28526
Beier, H.J.	7-2507	Atom-Molekül-Ww	51540
Beier, H.J.	7-2514	Atom-Molekül-Ww	51540
Beier, H.J.	7-2526	Atom-Molekül-Ww	51542
Beier, J.J.	12-1013	Teilchenoptik	27013
Beier, W.	6-4087	Kristalle	65570
Beier, W.	8- 48	Buchbesprechungen	10895
Beier, W.	11-3964	Kristalle	65572
Beiersdorf, H.	7-5494	Erdkörper	90250
Beig, R.	3- 564	Feldtheorie	18050
Beig, R.	6-1164	Physikal. Optik	29086
Beigang, R.	10-1792	Quantenelektronik	28040
Beige, H.	10-4532	Mech. FK-Eig.	66514
Beijer, J.	10-4268	Kristalle	65584
Beijeren, van H.	4- 417	Statist. Physik	17523
Beijeren, van H.	7-3170	Gase	58010
Beijerinck, H.C.W.	8-1532	Kern-Messverf.	40542
Beil, H.	6-1850	Kernspektroskopie	42510
Beil, H.	6-2063	Kernspektroskopie	42555
Beil, H.	6-2080	Kernspektroskopie	42555
Beil, H.	11-2074	Kernspektroskopie	42560
Beilin, S.I.	1-2536	Polymere	53530
Beilin, S.I.	6-3214	Polymere	53530
Beilin, V.M.	3- 975	Wärme	24026
Beilin, V.M.	5-4524	Thermoelektrizität	72010
Beille, J.	10-4976	Magn. FK-Eig.	69060
Beille, J.	11-4747	Magn. FK-Eig.	69040
Beilliere, P.	9-1994	Starke Ww.	41783
Beiner, J.	2-2136	Kernreaktionen	43039
Beiner, J.	8-2082	Kernreaktionen	43039
Beiner, M.	5-1974	Kernspektroskopie	42565
Beiner, M.	6-1670	Kernstruktur	42020
Beiner, M.	6-1722	Kernstruktur	42050
Beiner, M.	12-1735	Kernstruktur	42070
Beisken, H.	12-4067	Kristalle	65516
Beisner, H.M.	11-3609	Flüssigkeiten	58543
Beissner, K.	4-3849	Mech. FK-Eig.	66550
Beissner, K.	4-3850	Mech. FK-Eig.	66550
Beissner, R.E.	11-4202	Kristallfehler	66035
Beisswenger, S.	12-6566	Oberflächenphysik	74576
Beistel, D.W.	10-5430	FK-Spektren	73355
Beister, G.	4-4419	Halbleitung	71570
Beister, G.	6-5210	Halbleitung	71570
Beitin, M.R.	2-2057	Kernspektroskopie	42565
Bejan, A.	10- 214	Labortechnik	12530
Bejan, A.	11-4959	Supraleitung	70560
Bejko, A.A.	4- 188	Labortechnik	12530
Bejlin, V.M.	9-4996	Thermoelektrizität	72010
Bejlis, I.I.	7-3126	Gasentladungen	57810
Bejlis, I.I.	7-3127	Gasentladungen	57810
Bejloin, V.M.	1-4217	Thermoelektrizität	72010
Bek, F.	8-2284	Atomstruktur	50530
Bek-Bulatov, I.K.	4-2995	Gasentladungen	57860
Bek-Bulatov, I.K.	5-5198	Oberflächenphysik	74560
Bekbulatov, M.S.	2-3455	Kristalle	65572
Beke, D.	9-3974	Kristallfehler	66025
Bekebrede, W.R.	2-3399	Kristalle	65518
Bekebrede, W.R.	6-5666	Dünne Schichten	74060
Bekebrede, W.R.	9-4590	Magn. FK-Eig.	69035
Bekefi, G.	11-2370	Atomstruktur	50560
Bekenstein, J.D.	3-5599	Kosmische Physik	94570
Bekenstein, J.D.	6- 376	Feldtheorie	18042
Bekenstein, J.D.	12-7343	Kosmische Physik	94570
Beker, H.	6-1351	Elementarteilchen	41563
Beketaeva, L.A.	10-5891	Oberflächenphysik	74535
Beketov, A.R.	10-1551	Thermodynamik	24554
Beketov, G.V.	10-2308	Starke Ww.	41725
Beketov, G.V.	10-2311	Starke Ww.	41725
Beketov, G.V.	10-2312	Starke Ww.	41725
Beketov, G.V.	11-1813	Starke Ww.	41725
Beketov, V.N.	7-4389	Magn. FK-Eig.	69035
Beketov, V.N.	12-5198	Magn. FK-Eig.	69035
Bekhi, E.Y.	8-3925	Flüssigkeiten	58573
Bekichev, V.I.	4-2594	Polymere	53510
Bekisz, J.	4-4377	Halbleitung	71530
Bekker, A.A.	9-5040	FK-Spektren	73310
Bekker, A.A.	9-5041	FK-Spektren	73310
Bekker, A.A.	10-5306	FK-Spektren	73310
Bekker, B.I.	11-5691	Oberflächenphysik	74530
Bekmukhambetov, E.S.	7-3178	Gase	58025
Bekmuratov, M.F.	1-4091	Halbleitung	71520
Bekova, S.K.	7-5288	Oberflächenphysik	74520
Bekrenev, V.S.	12-1358	Kern-Messverf.	40505
Bekrovic, M.	12-4703	Mech. FK-Eig.	66545
Bekturmanov, K.	10-4428	Kristallfehler	66025
Bekturov, Y.A.	3-2587	Polymere	53525
Bekturov, U.	6- 479	Elastizität	22520
Bekubulatov, M.S.	10-5014	Magn. FK-Eig.	69060
Bekubulatov, M.S.	10-5228	Halbleitung	71530
Bek-Uzarov, D.	4-1532	Kern-Messverf.	40580
Bek-Uzarov, D.	4-1540	Kern-Messverf.	40582



Bek-Uzarov, D.N.	4-1483	Kern-Messverf.	40512	Bell, C.G.	6-5812	Erdkörper	90240
Bekzhanov, G.R.	11-5900	Geomagnetismus	90440	Bell, C.J.	12-6742	Kosmische Strahl.	90640
Bel, L.	3- 546	Feldtheorie	18030	Bell, C.R.	8-3937	Flüssigkeiten	58580
Bel, L.	8- 385	Feldtheorie	18030	Bell, E.E.	12-5813	FK-Spektren	73330
Bel, N.	4-2842	Plasmaphysik	57050	Bell, F.	10-4478	Kristallfehler	66061
Belabaev, K.G.	3-3795	Mech. FK-Eig.	66540	Bell, G.E.	11-3809	Disperse Systeme	59500
Belajts, I.L.	1-2315	Molekülstruktur	51060	Bell, G.M.	7-3230	Flüssigkeiten	58520
Belan, N.V.	1-2779	Plasmaphysik	57235	Bell, G.M.	12-5165	Magn. FK-Eig.	69025
Belanger, P.A.	12-1128	Quantenelektronik	28035	Bell, G.M.	12-5166	Magn. FK-Eig.	69025
Belanov, A.S.	5-1221	HF-Messtechnik	27530	Bell, H.B.	6- 764	Thermodynamik	24554
Belash, V.P.	6-5274	FK-Spektren	73315	Bell, H.B.	7-4184	FK-Wärme	67510
Belash, V.P.	8-5233	FK-Spektren	73315	Bell, H.B.	8-4551	FK-Wärme	67500
Belash, V.P.	9-5069	FK-Spektren	73315	Bell, H.E.	3-2163	Allg. Atomphysik	50040
Belavin, A.A.	6- 292	Quantenfeldtheorie	17040	Bell, H.G.	4-3267	Flüssigkeiten	58573
Belavin, A.A.	12- 341	Quantenfeldtheorie	17010	Bell, I.G.	2-1696	Starke Ww.	41730
Belavin, M.Y.	10-2704	Kernreaktoren	43520	Bell, I.G.	12-1609	Starke Ww.	41735
Belavin, V.A.	12-1102	HF-Messtechnik	27540	Bell, J.F.W.	5- 935	Akustik	23530
Belavtseva, E.M.	3-5661	Biophysik	96010	Bell, J.P.	3-2652	Polymere	53535
Belavtseva, Y.M.	6-3201	Polymere	53510	Bell, J.P.	3-2653	Polymere	53535
Belaya, A.D.	7-3843	Kristallfehler	66025	Bell, J.P.	12-3067	Polymere	53542
Belaya, A.D.	12-4446	Kristallfehler	66025	Bell, J.P.	12-3068	Polymere	53542
Belbeoch, B.	4-3615	Kristalle	65588	Bell, J.P.	12-6449	Oberflächenphysik	74535
Belbeoch, G.	12-6779	Atmosphäre	90820	Bell, J.S.	10- 425	Quantentheorie	16523
Belbwachs, J.	4-5169	Atmosphäre	90860	Bell, J.S.	11- 320	Quantenfeldtheorie	17010
Belcadi, S.	2-4764	Oberflächenphysik	74520	Bell, K.A.	5-5768	Biophysik	96060
Belcarz, E.	11-1577	Kern-Messverf.	40510	Bell, K.L.	3-2457	Atom-Molekül-Ww	51522
Belchenko, Y.I.	1-2642	Plasmaphysik	57010	Bell, K.L.	3-2516	Atom-Molekül-Ww	51542
Belchenko, Y.I.	5-5236	Oberflächenphysik	74576	Bell, K.L.	3-2517	Atom-Molekül-Ww	51542
Belchenko, Y.I.	6-3611	Plasmaphysik	57279	Bell, K.L.	6-3065	Atom-Molekül-Ww	51522
Belcher, J.W.	5-5580	Planeten	93655	Bell, K.L.	12-2790	Atom-Molekül-Ww	51542
Belchin, B.I.	5-2737	Polymere	53542	Bell, M.C.	7-5762	Kosmische Physik	94530
Belckurov, V.N.	5-3767	Mech. FK-Eig.	66540	Bell, M.I.	5-4681	FK-Spektren	73340
Beldyugin, I.M.	10-1810	Quantenelektronik	28040	Bell, R.	6-1144	Physikal. Optik	29060
Beldyugin, I.M.	11-1284	Quantenelektronik	28035	Bell, R.A.I.	8-1994	Kernspektroskopie	42545
Belelli, U.	12-2112	Kernreaktoren	43530	Bell, R.A.I.	8-1996	Kernspektroskopie	42545
Belenki, V.M.	6-1804	Kernstruktur	42075	Bell, R.A.I.	8-2138	Kernreaktionen	43080
Belenkii, B.G.	3-2606	Polymere	53525	Bell, R.A.I.	10-2502	Kernspektroskopie	42545
Belenkii, B.G.	7-2679	Polymere	53510	Bell, R.A.I.	12-1820	Kernspektroskopie	42550
Belenkii, G.L.	3-4523	Photoleitung	72510	Bell, R.I.	7-1358	Opt. Messtechnik	28556
Belenkii, G.L.	5-4888	Opt. FK-Eig.	73640	Bell, R.I.	6-5308	FK-Spektren	73325
Belenkii, G.L.	2-1327	Physikal. Optik	29035	Bell, R.J.	7-4550	FK-Leitfähigk.	70056
Belenkii, V.A.	2-3380	Disperse Systeme	59540	Bell, R.J.	10-5541	Opt. FK-Eig.	73605
Belenkij, A.Y.	5-3574	Kristalle	65588	Bell, R.L.	9- 142	Labortechnik	12515
Belenkij, G.L.	7-5091	Opt. FK-Eig.	73640	Bell, R.O.	7-1513	Kern-Messverf.	40540
Belenkij, V.Z.	11- 176	Vakuumphysik	13060	Bell, R.O.	8-5107	Halbleitung	71560
Belenov, E.M.	5-1267	Quantenelektronik	28035	Bell, R.O.	9-1666	Kern-Messverf.	40520
Belenov, E.M.	6-1267	Kern-Messverf.	40580	Bell, R.O.	11-1593	Kern-Messverf.	40520
Belenov, E.M.	7-2434	Atom-Molekül-Ww	51520	Bell, S.	12-2556	Molekülstruktur	51060
Belenov, E.M.	8-3479	Gasentladungen	57815	Bell, T.N.	3-2917	Gase	58025
Belenov, E.M.	10-1914	Opt. Messtechnik	28530	Bell, T.N.	6- 521	Hydro-, Aerodyn.	23010
Belenov, E.M.	11-1336	Quantenelektronik	28055	Bell, W.A.	4- 809	Akustik	23530
Beletskan, D.I.	12-5785	FK-Spektren	73325	Bell, W.K.	10-5856	Oberflächenphysik	74535
Beletskii, V.I.	5-3888	Gitterdynamik	67060	Bella, G.	1-1566	Starke Ww.	41753
Beletskii, V.V.	9-5801	Atmosphäre	90815	Bella, G.	8-1480	Kern-Messverf.	40512
Beletskij, N.N.	8-5068	Halbleitung	71520	Bellac, le M.	6-1597	Starke Ww.	41780
Beletsky, N.I.	12-5572	Halbleitung	71540	Bellac, le M.	6-1619	Starke Ww.	41780
Beletsky, V.I.	6-4646	Gitterdynamik	67060	Bellama, J.M.	7-2372	Molekülstruktur	51060
Beletzky, N.N.	10-3595	Plasmaphysik	57080	Bellama, J.M.	10-2964	Molekülstruktur	51050
Beleuta, I.L.	1-3151	Kristalle	65510	Bellamn, R.	5- 306	Mathem. Physik	16020
Beleuta, I.L.	3-1097	Thermodynamik	24554	Bellamy, E.H.	7-1680	Starke Ww.	41764
Belevskii, V.N.	9-3347	Flüssigkeiten	58530	Bellamy, E.H.	7-1681	Starke Ww.	41764
Belevskij, V.P.	4-4807	Dünne Schichten	74010	Bellamy, R.G.	12-2097	Kernreaktoren	43530
Belevtsev, B.I.	7-4617	Supraleitung	70540	Bellamy-Knights, P.G.	1- 524	Hydro-, Aerodyn.	23020
Belevtsev, B.I.	11-5591	Dünne Schichten	74040	Belland, P.	3-1323	Quantenelektronik	28055
Belew, L.F.	5-5334	Atmosphäre	90815	Belland, P.	8-1317	Opt. Messtechnik	28545
Beley, M.	6-4777	FK-Wärme	67595	Belland, P.	10-1799	Quantenelektronik	28040
Beleznyay, F.	7-4485	FK-Leitfähigk.	70022	Bellavance, M.I.	3-3193	Flüssigkeiten	58568
Belford, G.G.	8-2225	Allg. Atomphysik	50020	Belle, J.	12-7394	Biophysik	96010
Belford, R.L.	8-2225	Allg. Atomphysik	50020	Bellemans, A.	4- 424	Statist. Physik	17530
Belfort, G.	9-5585	Oberflächenphysik	74535	Bellemans, A.	9-3743	Kristalle	65560
Belgaumkar, J.	11-3938	Kristalle	65560	Bellessa, G.	6-3714	Flüssigkeiten	58527
Belgorodskaya, O.I.	6-3213	Polymere	53530	Bellet, D.	1-2899	Flüssigkeiten	58520
Beliaev, V.V.	11-3015	Polymere	53530	Bellet, J.	5-2390	Molekülstruktur	51050
Belichenko, E.I.	12-3344	Plasmaphysik	57206	Bellet, J.C.	8- 810	Thermodynamik	24556
Belichko, I.A.	6-4654	Gitterdynamik	67060	Belletini, G.	4-1691	Starke Ww.	41740
Belichuk, N.I.	6-4243	Kristalle	65586	Belletini, G.	6-1505	Starke Ww.	41740
Believ, M.N.	12-3734	Flüssigkeiten	58546	Belletini, G.	7-1732	Starke Ww.	41783
Belikov, A.M.	3-3855	Mech. FK-Eig.	66550	Belletini, G.	10-2446	Starke Ww.	41783
Belikov, V.S.	11-3283	Plasmaphysik	57055	Bellevskii, V.S.	4-3152	Flüssigkeiten	58540
Belikova, G.I.	2-3629	Kristalle	65588	Bellicard, J.	1-1714	Kernstruktur	42010
Belikova, G.S.	9-5324	Opt. FK-Eig.	73640	Bellini, G.	10-2307	Starke Ww.	41725
Belikova, G.S.	11-4320	Mech. FK-Eig.	66514	Bellissent, M.C.	8-3692	Flüssigkeiten	58520
Belikova, M.I.	12-3988	Disperse Systeme	59530	Bellissent, M.C.	9-3614	Flüssigkeiten	58595
Belikovich, V.V.	11-6072	Ionosphäre	91072	Bellm, J.	9-1021	Thermodynamik	24520
Belilovskiy, E.L.	10-1035	Hydro-, Aerodyn.	23020	Bellman, R.	5-1515	Physikal. Optik	29060
Belin, G.	8-2280	Atomstruktur	50530	Bellman, R.	9- 202	Mathem. Physik	16020
Belin, G.	8-2285	Atomstruktur	50530	Bellman, R.	12-1299	Physikal. Optik	29060
Belin, G.	10-2844	Atomstruktur	50570	Bellon, P.	1-4026	Supraleitung	70530
Belin, G.	11-2332	Atomstruktur	50530	Belloni, J.	12-3884	Flüssigkeiten	58570
Belinfante, F.J.	4- 79	Buchbesprechungen	10820	Bellotti, A.C.	6-6246	Biophysik	96095
Belinfante, F.J.	9- 188	Mathem. Physik	16000	Bellotti, E.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Belinkij, A.Y.	10-4365	Kristalle	65588	Bellotti, E.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Belinskaya, S.I.	7-5549	Atmosphäre	90820	Bellotti, E.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Belinski, M.I.	2-4015	Magn. FK-Eig.	69025	Bellotti, E.	4-1914	Kernreaktionen	43039
Belinskij, B.P.	10- 369	Mathem. Physik	16040	Bellotti, E.	7-1886	Kernreaktionen	43080
Belinskii, M.I.	7-2110	Molekülstruktur	51010	Bellum, J.	7-2281	Molekülstruktur	51060
Belinskii, V.N.	3-2876	Plasmaphysik	57279	Belluscio, M.	6-1197	Kern-Messverf.	40510
Belinskij, M.I.	10-5460	FK-Spektren	73355	Belluscio, M.	12-1385	Kern-Messverf.	40518
Belinskij, V.N.	11- 173	Vakuumphysik	13030	Belmondo, V.E.	9- 893	Akustik	23510
Belinsky, I.V.	9-5743	Erdkörper	90295	Beloborodova, E.A.	9-3458	Flüssigkeiten	58550
Belitz, H.J.	6-3547	Plasmaphysik	57263	Beloborodova, V.A.	3-3761	Mech. FK-Eig.	66514
Beljaeva, A.I.	8-5264	FK-Spektren	73325	Beloded, R.M.	9-3763	Kristalle	65570
Beljaiev, L.M.	12-4029	Kristalle	65510	Beloglasov, A.A.	12-3259	Plasmaphysik	57053
Belke, W.	2- 114	Mass und Messen	12240	Belogolovskii, M.A.	3-3961	FK-Wärme	67530
Belkhode, M.L.	5-5858	Medizin. Physik	97095	Belogolskij, V.A.	5-3248	Flüssigkeiten	58560
Belkie, D.S.	1-2413	Atom-Molekül-Ww	51542	Belogolvskii, M.A.	8-4489	Mech. FK-Eig.	66556
Belkin, D.S.	7-2664	Atom-Molekül-Ww	51595	Belogurov, D.A.	3-4794	Opt. FK-Eig.	73600
Belkin, G.S.	2- 940	Elektrizität	26040	Belogurov, D.A.	4-4715	Opt. FK-Eig.	73605
Belkin, G.S.	9-3214	Gasentladungen	57810	Belogurov, D.A.	10-5556	Opt. FK-Eig.	73605
Belkin, G.S.	11-4356	Mech. FK-Eig.	66516	Belogurov, V.N.	9-3853	Kristalle	65584
Belkin, M.Y.	4- 166	Labortechnik	12510	Belohoubek, E.F.	1- 898	HF-Messtechnik	27540
Belkind, A.I.	8-5773	Oberflächenphysik	74570	Belokobylskii, A.E.	10-6294	Medizin. Physik	97010
Belkovich, O.I.	12-7015	Astrophysik	93020	Belokon, M.V.	5-3035	Gase	58060
Bell, A.T.	4-2670	Polymere	53535	Belokoneva, E.L.	11-4044	Kristalle	65584
Bell, A.T.	6-3980	Disperse Systeme	59510	Belokoneva, E.L.	12-4048	Kristalle	65510
Bell, B.	2-4150	FK-Leitfähigk.	70053	Belokonov, V.M.	12-6760	Atmosphäre	90815
Bell, C.	5-1371	Opt. Messtechnik	28530	Belokopytov, V.S.	5-2173	Kernreaktoren	43530
Bell, C.	10-1661	Elektrizität	26060	Belokrinitski, N.S.	4-1172	Quantenelektronik	28035
Bell, C.A.	7- 206	Mathem. Physik	16020	Belokrinitskii, N.S.	3-1414	Opt. Messtechnik	28570
Bell, C.E.	8-1242	Quantenelektronik	28060	Belokrinitskii, N.S.	7-1368	Opt. Messtechnik	28570



**Belokurov**

Belokurov, V.V.	4- 386	Quantenfeldtheorie	17025
Belokurova, I.N.	4-3696	Kristallfehler	66035
Beloliptseva, G.G.	6-4605	Mech. FK-Eig.	66595
Belomestnov, P.I.	10-1875	Quantenelektronik	28055
Belomestnych, V.N.	5-3895	Gitterdynamik	67060
Belomestnykh, V.I.	9-2628	Molekülstruktur	51060
Belomestnykh, V.N.	1-3677	Gitterdynamik	67000
Belomestnykh, V.N.	3-3764	Mech. FK-Eig.	66514
Belomestnykh, V.N.	10-4540	Mech. FK-Eig.	66514
Belomytsev, Y.S.	12-4586	Kristallfehler	66070
Belomytsev, Y.S.	12-6235	Dünne Schichten	74020
Belon, A.E.	11-5903	Geomagnetismus	90470
Belon, A.E.	11-5904	Geomagnetismus	90470
Belon, A.E.	12-6849	Atmosphäre	90840
Belonogov, A.M.	8-5397	FK-Spektren	73370
Belonogov, A.V.	12- 955	Elektrizität	26030
Belopolskaya, T.V.	4-2762	Polymere	53543
Belorizky, E.	2-3412	Kristalle	65545
Belorizky, E.	10-5499	FK-Spektren	73370
Beloserskij, G.N.	3-4196	Magn. FK-Eig.	69060
Beloserskij, G.N.	6-5059	FK-Leitfähigk.	70076
Beloshitskii, V.V.	11-4178	Kristallfehler	66025
Beloshitsky, V.V.	8-3099	Plasmaphysik	57026
Beloshitsky, V.V.	11-4230	Kristallfehler	66061
Belosludov, B.R.	10-4784	FK-Wärme	67550
Belosorov, V.V.	6-5605	Dünne Schichten	74010
Belostotskaya, V.Y.	10-1884	Quantenelektronik	28060
Belostotskii, S.L.	6-1524	Starke Ww.	41743
Belot, Y.	2-5002	Atmosphäre	90840
Belot, Y.	10-6251	Biophysik	96060
Belote, T.	6-2632	Kernreaktionen	43085
Belote, T.A.	5-2079	Kernreaktionen	43085
Belote, T.A.	6-1923	Kernspektroskopie	42540
Belote, T.A.	10-2632	Kernreaktionen	43075
Belote, T.A.	12-1776	Kernspektroskopie	42540
Belote, T.A.	12-1777	Kernspektroskopie	42540
Belotserkovskii, O.M.	8- 629	Hydro-, Aerodyn.	23060
Belotserkovskii, O.M.	10-1220	Hydro-, Aerodyn.	23060
Belotserkovskii, P.M.	10-1042	Hydro-, Aerodyn.	23020
Belotskii, D.P.	7-4768	Photoleitung	72510
Belotskii, D.P.	10-3975	Flüssigkeiten	58555
Belotskii, D.P.	10-5222	Halbleitung	71530
Belotsvetov, A.V.	6-3012	Molekülstruktur	51060
Belotti, E.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Belouet, C.	3-3279	Kristalle	65510
Belous, A.V.	10-3003	Molekülstruktur	51060
Belous, M.V.	9-5434	Dünne Schichten	74020
Belous, M.V.	9-5435	Dünne Schichten	74020
Belous, V.M.	11-5455	Opt. FK-Eig.	73640
Belous, V.N.	12-6434	Oberflächenphysik	74530
Belous, V.V.	10-1877	Quantenelektronik	28055
Belousov, A.S.	5-1695	Beschleunigung	41020
Belousov, A.S.	6-1244	Kern-Messverf.	40545
Belousov, A.S.	9-1809	Elementarteilchen	41572
Belousov, A.S.	12-1492	Beschleunigung	41020
Belousov, E.V.	7-3155	Gasentladungen	57880
Belousov, L.Y.	8-6026	Astrophysik	93030
Belousov, M.V.	3-4664	FK-Spektren	73330
Belousov, M.V.	10-5371	FK-Spektren	73330
Belousov, O.K.	5-4248	FK-Leitfähigk.	70024
Belousov, V.N.	6-3785	Flüssigkeiten	58540
Belousova, E.A.	4-4376	Halbleitung	71530
Belousova, G.N.	8-3788	Flüssigkeiten	58540
Belousova, I.M.	4-2426	Atom-Molekül-Ww	51528
Belousova, I.M.	5-1320	Quantenelektronik	28055
Belousova, I.M.	12-2319	Atomstruktur	50570
Belousova, L.E.	5-2981	Gasentladungen	57860
Belousova, O.N.	9-4852	Halbleitung	71505
Belousov, V.V.	9-5737	Erdkörper	90295
Belov, A.G.	6-2396	Kernreaktionen	43048
Belov, A.S.	6- 141	Mathem. Physik	16020
Belov, G.P.	7-2817	Polymere	53535
Belov, I.A.	3- 893	Hydro-, Aerodyn.	23060
Belov, I.A.	6- 611	Hydro-, Aerodyn.	23060
Belov, I.A.	11- 842	Hydro-, Aerodyn.	23060
Belov, I.A.	11- 843	Hydro-, Aerodyn.	23060
Belov, K.I.	5-4407	Halbleitung	71520
Belov, K.P.	1-3889	Magn. FK-Eig.	69040
Belov, K.P.	1-3916	Magn. FK-Eig.	69060
Belov, K.P.	3-4175	Magn. FK-Eig.	69050
Belov, K.P.	5-4084	Magn. FK-Eig.	69015
Belov, K.P.	6-4966	Magn. FK-Eig.	69065
Belov, K.P.	6-4969	Magn. FK-Eig.	69065
Belov, K.P.	7-4459	Magn. FK-Eig.	69070
Belov, K.P.	10-4955	Magn. FK-Eig.	69045
Belov, K.P.	10-5038	Magn. FK-Eig.	69075
Belov, N.E.	11-3364	Plasmaphysik	57235
Belov, N.V.	1-3327	Kristalle	65584
Belov, N.V.	1-3328	Kristalle	65584
Belov, N.V.	1-3330	Kristalle	65584
Belov, N.V.	1-3331	Kristalle	65584
Belov, N.V.	1-3332	Kristalle	65584
Belov, N.V.	2-3558	Kristalle	65584
Belov, N.V.	3-3363	Kristalle	65560
Belov, N.V.	3-3366	Kristalle	65570
Belov, N.V.	3-3460	Kristalle	65584
Belov, N.V.	3-3567	Kristalle	65588
Belov, N.V.	4-3605	Kristalle	65586
Belov, N.V.	5-3465	Kristalle	65570
Belov, N.V.	5-3467	Kristalle	65570
Belov, N.V.	5-3468	Kristalle	65570
Belov, N.V.	5-3469	Kristalle	65570
Belov, N.V.	5-3470	Kristalle	65570
Belov, N.V.	5-3542	Kristalle	65584
Belov, N.V.	5-3543	Kristalle	65584
Belov, N.V.	5-3544	Kristalle	65584
Belov, N.V.	6-4168	Kristalle	65584
Belov, N.V.	9-3698	Kristalle	65518
Belov, N.V.	9-3747	Kristalle	65560
Belov, N.V.	9-3843	Kristalle	65584
Belov, N.V.	9-3851	Kristalle	65584
Belov, N.V.	10-4292	Kristalle	65584
Belov, N.V.	10-4293	Kristalle	65584
Belov, N.V.	10-4362	Kristalle	65588
Belov, N.V.	11-4044	Kristalle	65584
Belov, N.V.	11-4046	Kristalle	65584
Belov, N.V.	12-4048	Kristalle	65510
Belov, N.V.	12-4082	Kristalle	65518
Belov, N.V.	12-4238	Kristalle	65584
Belov, N.V.	12-4240	Kristalle	65584

**Benard**

Belov, N.V.	12-5972	FK-Spektren	73370
Belov, S.P.	1-2884	Gase	58050
Belov, S.P.	6-3640	Gase	58005
Belov, S.V.	4-5240	Ionosphäre	91074
Belov, V.F.	1-3845	Magn. FK-Eig.	69015
Belov, V.F.	3-4555	FK-Spektren	73310
Belov, V.F.	11-5156	FK-Spektren	73310
Belov, V.V.	10-4148	Disperse Systeme	59595
Belov, Y.V.	6-2954	Molekülstruktur	51060
Belova, I.L.	9-3854	Kristalle	65584
Belova, L.A.	5-5751	Biophysik	96050
Belova, N.A.	2-3133	Flüssigkeiten	58530
Belova, V.N.	9- 126	Mass und Messen	12240
Belovol, V.S.	6-4124	Kristalle	65582
Belovol, V.S.	7-4214	FK-Wärme	67530
Below, V.F.	5-4570	FK-Spektren	73310
Belozarov, A.F.	7-1371	Opt. Messtechnik	28570
Belozarov, A.F.	9-1475	Opt. Messtechnik	28570
Belozarov, B.P.	9-5640	Oberflächenphysik	74550
Belozarov, V.V.	12-5020	FK-Wärme	67550
Belrose, J.S.	6-5994	Ionosphäre	91072
Belskaya, E.A.	6-5177	Halbleitung	71530
Belskii, V.K.	9-3915	Kristalle	65586
Belt, R.F.	3-5072	Oberflächenphysik	74520
Belt, R.F.	4-3388	Kristalle	65518
Belt, R.F.	10-5567	Opt. FK-Eig.	73610
Beltagui, S.A.	8- 818	Thermodynamik	24556
Belter, W.G.	2-5323	Biophysik	96060
Belton, M.J.S.	4-5324	Planeten	93610
Belton, M.J.S.	4-5325	Planeten	93610
Belton, M.J.S.	11-6172	Planeten	93612
Belton, M.J.S.	11-6173	Planeten	93612
Beltrametti, E.G.	3- 351	Quantentheorie	16520
Beltran-Lopez, V.	10-2948	Molekülstruktur	51050
Bely, M.U.	11-5239	FK-Spektren	73335
Belyaev, A.A.	11-2257	Kernstrahlung	44030
Belyaev, A.D.	8-4712	FK-Dielektrika	68050
Belyaev, A.D.	9-4350	Gitterdynamik	67060
Belyaev, A.E.	4-3791	Mech. FK-Eig.	66514
Belyaev, B.N.	3-2161	Allg. Atomphysik	50030
Belyaev, L.M.	4-3740	Kristallfehler	66065
Belyaev, L.M.	4-4708	Opt. FK-Eig.	73605
Belyaev, L.M.	5-4146	Magn. FK-Eig.	69035
Belyaev, L.M.	5-4818	Opt. FK-Eig.	73605
Belyaev, L.M.	12-4132	Kristalle	65545
Belyaev, N.M.	10-1401	Wärme	24050
Belyaev, S.P.	12-6909	Atmosphäre	90860
Belyaev, S.T.	6-2260	Kernreaktionen	43008
Belyaev, S.T.	6-2261	Kernreaktionen	43008
Belyaev, V.B.	4-1771	Kernstruktur	42010
Belyaev, V.S.	5-5280	Erdkörper	90260
Belyaev, V.S.	12-6665	Erdkörper	90260
Belyaev, Y.I.	12-2256	Atomstruktur	50520
Belyaev, Y.N.	8-5427	FK-Spektren	73380
Belyaev, Y.N.	11-1467	Opt. Messtechnik	28595
Belyaeva, A.I.	6-5326	FK-Spektren	73325
Belyaeva, A.I.	12- 157	Labortechnik	12530
Belyaeva, E.S.	6-2421	Kernreaktionen	43054
Belyaeva, E.S.	7-1859	Kernreaktionen	43050
Belyaeva, I.F.	6-3515	Plasmaphysik	57213
Belyaevskii, A.I.	8- 70	Mass und Messen	12230
Belyakov, A.A.	4-3136	Flüssigkeiten	58535
Belyakov, E.S.	1-2613	Polymere	53546
Belyakov, E.S.	6-2734	Kernstrahlung	44033
Belyakov, E.S.	6-3310	Polymere	53546
Belyakov, E.S.	11-2777	Atom-Molekül-Ww	51532
Belyakov, S.D.	11-1032	Wärme	24060
Belyakov, V.	8-1893	Starke Ww.	41780
Belyakov, V.A.	6-5327	FK-Spektren	73325
Belyakov, V.S.	5-3692	Kristallfehler	66065
Belyakov, Y.I.	4-4967	Oberflächenphysik	74530
Belyakova, L.D.	12-6482	Oberflächenphysik	74535
Belyanskii, L.B.	4- 860	Wärme	24020
Belyanskii, L.B.	4- 861	Wärme	24020
Belyantsev, A.M.	12-5998	FK-Spektren	73380
Belyavskaya, O.A.	3-4004	FK-Wärme	67550
Belyayev, V.M.	10-3336	Polymere	53530
Belyi, M.U.	3-3231	Flüssigkeiten	58573
Belyi, M.U.	4-3286	Flüssigkeiten	58573
Belyi, M.U.	5-3344	Flüssigkeiten	58573
Belyi, M.U.	7-4885	FK-Spektren	73330
Belyi, M.U.	11-5452	Opt. FK-Eig.	73640
Belyi, V.A.	5-2754	Polymere	53542
Belyi, V.A.	10-3408	Polymere	53542
Belyi, V.N.	12-6003	FK-Spektren	73380
Belykh, G.V.	6-2079	Kernspektroskopie	42555
Belykh, G.V.	6-2181	Kernspektroskopie	42565
Belykh, V.N.	12- 132	Mass und Messen	12250
Belykh, V.N.	12- 133	Mass und Messen	12250
Belynskii, V.A.	11-2951	Polymere	53510
Belyshev, M.A.	5-3043	Flüssigkeiten	58510
Belytschko, T.B.	2-5279	Biophysik	96040
Belytschko, T.B.	2-5280	Biophysik	96040
Belyustin, A.V.	9-3345	Flüssigkeiten	58530
Belyustin, A.V.	5-3420	Kristalle	65518
Belzer, L.I.	9-1999	Starke Ww.	41783
Belzile, R.	7-3742	Kristalle	65584
Bem, J.	1-3444	Kristallfehler	66025
Bemand, P.P.	1-2435	Atom-Molekül-Ww	51546
Bemand, P.P.	3-2218	Atomstruktur	50550
Bemand, P.P.	5-2288	Atomstruktur	50550
Bemand, P.P.	9-2904	Atom-Molekül-Ww	51546
Bement, A.L.	12-4429	Kristallfehler	66025
Bemis jr., C.E.	1-1854	Kernspektroskopie	42575
Bemis jr., C.E.	1-2213	Atomstruktur	50570
Bemis jr., C.E.	2-2262	Kernreaktionen	43090
Bemis jr., C.E.	2-2282	Kernreaktionen	43092
Bemis jr., C.E.	4-1879	Kernspektroskopie	42575
Bemis Jr., C.E.	6-2548	Kernreaktionen	43080
Bemis Jr., C.E.	6-2549	Kernreaktionen	43080
Bemporad, C.	10-2307	Starke Ww.	41725
Bemski, G.	2-5252	Biophysik	96010
Ben-Abraham, S.I.	8- 247	Quantentheorie	16530
Benach, R.	10-1500	Thermodynamik	24510
Benada, J.	7-3833	Kristallfehler	66025
Benade, A.H.	2- 755	Akustik	23520
Ben-Aim, R.I.	6- 778	Thermodynamik	24556
Benalloul, F.	9-5342	Opt. FK-Eig.	73650
Benard, C.	1- 268	Quantenfeldtheorie	17010
Benard, D.J.	3-4493	Halbleitung	71580



## Benarie

Benarie, M.	2-5340	Biophysik	96060
Benarie, M.	8-6383	Biophysik	96060
Benarie, M.	9-6158	Biophysik	96060
Benaroya, R.	3-1632	Beschleunigung	41030
Benary, O.	1-1457	Elementarteilchen	41578
Benary, O.	4-1645	Elementarteilchen	41574
Benary, O.	8-1785	Starke Ww.	41740
Benary, O.	8-1788	Starke Ww.	41740
Benary, O.	10-2259	Elementarteilchen	41574
Ben-Aryeh, Y.	5-2371	Molekülstruktur	51040
Ben-Aryeh, Y.	12-2841	Atom-Molekül-Ww	51554
Benavent, W.E.M.	10-3851	Flüssigkeiten	58535
Benayoun, J.J.	3-434	Quantentheorie	16588
Benazeth, C.	1-4278	FK-Spektren	73315
Benazeth, C.	7-5439	Oberflächenphysik	74576
Benazeth-Colombie, N.	11-5788	Oberflächenphysik	74576
Benazeth-Colombie, N.	12-6585	Oberflächenphysik	74595
Benci, J.A.	11-3117	Polymere	53543
Benci, S.	10-2016	Opt. Messtechnik	28586
Benckert, L.	11-525	Elastizität	22510
Bencze, G.	3-312	Mathem. Physik	16040
Bencze, G.	11-1440	Opt. Messtechnik	28570
Benczer-Koller, N.	2-1973	Kernspektroskopie	42545
Benczer-Koller, N.	9-2139	Kernspektroskopie	42570
Benda, J.A.	6-5501	Opt. FK-Eig.	73605
Benda, J.A.	11-5202	FK-Spektren	73325
Benda, A.	2-2808	Polymere	53530
Bendaoud, M.	5-2823	Plasmaphysik	57040
Bendazzoli, M.	9-3992	Kristallfehler	66025
Bendel, W.L.	6-1838	Kernspektroskopie	42510
Bendel, W.L.	8-1982	Kernspektroskopie	42540
Bendeliani, N.A.	6-4563	Mech. FK-Eig.	66545
Bender, B.G.	6-6287	Physiol. Optik	96618
Bender, B.G.	11-6402	Physiol. Optik	96618
Bender, C.F.	1-2263	Molekülstruktur	51050
Bender, C.F.	2-2726	Atom-Molekül-Ww	51544
Bender, C.F.	5-212	Mass und Messen	12240
Bender, C.F.	6-3151	Atom-Molekül-Ww	51544
Bender, C.F.	7-2157	Molekülstruktur	51040
Bender, C.F.	7-2580	Atom-Molekül-Ww	51544
Bender, C.F.	10-2950	Molekülstruktur	51050
Bender, C.F.	10-2975	Molekülstruktur	51050
Bender, C.F.	11-2877	Atom-Molekül-Ww	51544
Bender, C.M.	6-202	Quantentheorie	16526
Bender, C.M.	6-203	Quantentheorie	16526
Bender, C.M.	11-183	Mathem. Physik	16020
Bender, C.M.	11-1887	Starke Ww.	41760
Bender, D.	7-1084	Elektrizität	26010
Bender, D.	11-74	Buchbesprechungen	10830
Bender, E.	12-575	Hydro-, Aerodyn.	23020
Bender, E.K.	11-937	Akustik	23565
Bender, G.	6-1782	Kernstruktur	42075
Bender, G.	12-1791	Kernspektroskopie	42545
Bender, H.	1-802	Elektrodynamik	26540
Bender, I.	2-1579	Elementarteilchen	41574
Bender, I.	11-1891	Starke Ww.	41760
Benderskaya, L.P.	6-5557	Opt. FK-Eig.	73640
Benderskaya, L.P.	11-5448	Opt. FK-Eig.	73640
Benderski, L.A.	11-5447	Opt. FK-Eig.	73640
Benderski, L.A.	11-5474	Opt. FK-Eig.	73650
Benderskii, V.A.	3-4738	FK-Spektren	73355
Benderskii, V.A.	5-4853	Opt. FK-Eig.	73620
Benderskii, V.A.	10-5294	Photoleitung	72510
Bendiashvili, N.S.	2-3835	Gitterdynamik	67020
Bendick, W.	5-3960	FK-Wärme	67550
Bendik, O.G.	10-5728	Dünne Schichten	74040
Bendiscioli, G.	5-1615	Kern-Messverf.	40552
Bendix, P.	9-2178	Kernreaktionen	43039
Bendjaballah, C.	4-1402	Physikal. Optik	29045
Bendjaballah, C.	5-1465	Physikal. Optik	29010
Bendler, J.T.	5-406	Quantentheorie	16530
Bendorius, R.	7-4107	Mech. FK-Eig.	66556
Bendow, B.	1-1206	Physikal. Optik	29083
Bendow, B.	2-3822	Gitterdynamik	67010
Bendow, B.	3-3736	Kristallfehler	66076
Bendow, B.	4-4705	Opt. FK-Eig.	73605
Bendow, B.	5-4811	Opt. FK-Eig.	73605
Bendow, B.	6-5347	FK-Spektren	73330
Bendow, B.	9-1561	Physikal. Optik	29055
Bendow, B.	9-1562	Physikal. Optik	29055
Bendow, B.	11-4464	Gitterdynamik	67040
Bendschneider, G.	9-1246	HF-Messtechnik	27540
Bendson, S.A.	8-5628	Dünne Schichten	74050
Bendt, P.J.	2-1047	HF-Messtechnik	27530
Bendt, P.J.	10-1743	HF-Messtechnik	27540
Bendtsen, J.	10-3021	Molekülstruktur	51060
Bene, G.	5-1904	Kernspektroskopie	42525
Bene, G.	12-3784	Flüssigkeiten	58557
Bene, G.J.	4-4594	FK-Spektren	73345
Bene, G.J.	6-1885	Kernspektroskopie	42525
Bene, G.J.	6-5377	FK-Spektren	73345
Bene, R.W.	9-5209	FK-Spektren	73355
Bene, R.W.	10-4709	FK-Wärme	67520
Bene, R.W.	10-5211	Halbleitung	71530
Bene, R.W.	10-5424	FK-Spektren	73355
Benech, B.	12-6825	Atmosphäre	90840
Benedek, A.	5-317	Mathem. Physik	16020
Benedek, G.	2-3823	Gitterdynamik	67010
Benedek, G.	2-4788	Oberflächenphysik	74525
Benedek, G.B.	8-3655	Gase	58040
Benedek, G.B.	10-4112	Disperse Systeme	59520
Benedek, P.	3-1223	HF-Messtechnik	27530
Benedek, R.	1-3459	Kristallfehler	66025
Benedek, R.	8-4252	Kristallfehler	66015
Benedek, S.	1-3128	Disperse Systeme	59510
Benedek, S.	5-982	Wärme	24060
Bene, del J.E.	2-2572	Molekülstruktur	51050
Bene, del J.E.	3-2306	Molekülstruktur	51050
Bene, del J.E.	4-2220	Molekülstruktur	51030
Bene, del J.E.	4-2287	Molekülstruktur	51050
Bene, del J.E.	4-2295	Molekülstruktur	51060
Bene, del J.E.	7-2133	Molekülstruktur	51030
Bene, del J.E.	7-2777	Polymere	53535
Benedetti, E.	1-2549	Polymere	53535
Benedetti, E.	12-4309	Kristalle	65586
Benedetti, G.R.	9-1744	Beschleunigung	41020
Benedetti, P.A.	10-2016	Opt. Messtechnik	28586
Benedetti, V.P.	4-785	Akustik	23510
Benedetto, di F.	1-5027	Planeten	93630
Benedict, M.G.	10-2822	Atomstruktur	50540

## Bennett

Benedict, R.P.	2-627	Hydro-, Aerodyn.	23020
Benedict, R.P.	4-622	Hydro-, Aerodyn.	23010
Benedict, R.P.	9-725	Hydro-, Aerodyn.	23010
Benedict, R.P.	9-953	Wärme	24026
Benedict, V.	9-4560	Magn. FK-Eig.	69025
Benediktov, E.A.	10-6024	Ionosphäre	91020
Benedini, M.	11-3822	Disperse Systeme	59530
Beneking, H.	7-88	Buchbesprechungen	10810
Beneking, H.	8-1055	HF-Messtechnik	27540
Benenson, D.M.	4-2988	Gasentladungen	57860
Benenson, D.M.	7-3148	Gasentladungen	57860
Benenson, R.E.	3-1995	Kernreaktionen	43040
Benenson, W.	2-1952	Kernspektroskopie	42545
Benenson, W.	6-1883	Kernspektroskopie	42525
Benenson, W.	6-2307	Kernreaktionen	43014
Benenson, W.	6-2398	Kernreaktionen	43050
Benenson, W.	8-1989	Kernspektroskopie	42545
Benenson, W.	9-2094	Kernspektroskopie	42545
Benenson, W.	11-2038	Kernspektroskopie	42545
Benenson, W.	11-2045	Kernspektroskopie	42545
Benenson, W.	12-1772	Kernspektroskopie	42540
Benerito, R.R.	12-5964	FK-Spektren	73370
Benes, M.J.	4-2604	Polymere	53525
Benes, P.	7-2688	Polymere	53525
Benesch, R.	1-3758	FK-Wärme	67540
Benesch, R.	3-4026	FK-Wärme	67553
Benesch, W.U.	4-4682	FK-Spektren	73376
Beneslavskij, S.D.	10-5058	FK-Leitfähig.	70022
Beneslavskij, S.D.	11-5007	Halbleitung	71520
Benesovsky, F.	7-3605	Kristalle	65516
Benetazzo, L.	2-1381	Kern-Messverf.	40505
Benetollo, F.	1-3335	Kristalle	65586
Benetti, P.	2-2423	Atomstruktur	50520
Benetti, P.	2-2424	Atomstruktur	50520
Beneventano, M.	2-1851	Starke Ww.	41783
Beneventano, M.	8-1676	Elementarteilchen	41574
Beniatio, G.	6-1606	Starke Ww.	41780
Beniatio, G.	7-1620	Elementarteilchen	41578
Benford, G.	1-2809	Plasmaphysik	57279
Benford, G.	4-2930	Plasmaphysik	57235
Benford, G.	6-3518	Plasmaphysik	57235
Benford, G.	7-2980	Plasmaphysik	57060
Benford, G.	7-3019	Plasmaphysik	57085
Benford, J.	7-3074	Plasmaphysik	57235
Benford, J.	12-1002	Elektrodynamik	26540
Bengston, R.	6-3552	Plasmaphysik	57263
Bengston, B.	11-1584	Kern-Messverf.	40518
Bengston, R.D.	2-2468	Atomstruktur	50570
Bengston, R.D.	12-3374	Plasmaphysik	57256
Bengtsson, B.	3-1520	Kern-Messverf.	40505
Bengtsson, B.	3-1963	Kernspektroskopie	42570
Bengtsson, B.	6-4013	Kristalle	65510
Bengtsson, G.	8-6424	Medizin. Physik	97010
Bengtsson, L.G.	5-1578	Kern-Messverf.	40512
Bengtsson, R.	6-2691	Kernreaktionen	43095
Bengtzelius, A.	1-3464	Kristallfehler	66025
Benguigui, L.	3-3974	FK-Wärme	67550
Benguigui, L.	6-4920	Magn. FK-Eig.	69060
Benguigui, L.	9-4508	FK-Dielektrika	68030
Bengus, V.Z.	4-3843	Mech. FK-Eig.	66545
Bengus, V.Z.	5-3802	Mech. FK-Eig.	66545
Bengus, V.Z.	11-4390	Mech. FK-Eig.	66545
Benhabib, F.	5-2875	Plasmaphysik	57075
Benhabib, F.	11-3348	Plasmaphysik	57096
Ben-Haim, Y.	8-591	Hydro-, Aerodyn.	23040
Benham, P.P.	11-3082	Polymere	53542
Ben-Hur, E.	11-6411	Medizin. Physik	97020
Beni, G.	4-4081	Magn. FK-Eig.	69025
Beni, G.	6-4063	Kristalle	65545
Beni, G.	12-4122	Kristalle	65545
Benicke, D.	5-2537	Atom-Molekül-Ww	51528
Benidze, O.M.	1-3883	Magn. FK-Eig.	69035
Benidze, O.M.	8-4778	Magn. FK-Eig.	69035
Beniere, F.	3-3624	Kristallfehler	66025
Beniere, F.	7-3795	Kristallfehler	66010
Beniere, F.	7-3825	Kristallfehler	66025
Beniere, M.	3-3624	Kristallfehler	66025
Benieva, T.Y.	5-3909	Gitterdynamik	67070
Benilov, A.Y.	12-6668	Erdkörper	90260
Benioff, P.	3-363	Quantentheorie	16523
Benioff, P.	10-420	Quantentheorie	16523
Beniska, J.	7-2751	Polymere	53530
Beniska, J.	10-3330	Polymere	53530
Benitez, R.V.	3-761	Hydro-, Aerodyn.	23020
Benjamin, S.A.	11-6420	Medizin. Physik	97020
Benkisser, G.	4-3958	FK-Wärme	67550
Benkisser, G.	7-1032	Wärme	24095
Benkisser, G.	10-4355	Kristalle	65588
Benkovskii, V.G.	10-4075	Flüssigkeiten	58573
Benlian, D.	11-5327	FK-Spektren	73370
Benmalek, M.	9-1726	Kern-Messverf.	40582
Ben-Menahem, A.	5-5257	Erdkörper	90240
Ben-Menahem, A.	8-5814	Erdkörper	90235
Ben-Menahem, A.	10-5945	Erdkörper	90240
Ben-Naim, A.	6-3844	Flüssigkeiten	58550
Ben-Naim, A.	10-3786	Flüssigkeiten	58520
Bennani, A.L.	8-1473	Kern-Messverf.	40510
Benndorf, C.	7-5301	Oberflächenphysik	74530
Bennema, P.	1-3139	Kristalle	65510
Bennema, P.	11-5629	Oberflächenphysik	74500
Bennema, P.	12-4040	Kristalle	65510
Bennemann, K.H.	2-4186	Supraleitung	70540
Bennemann, K.H.	3-2942	Flüssigkeiten	58520
Bennemann, K.H.	7-4578	Supraleitung	70510
Bennemann, K.H.	11-4919	Supraleitung	70510
Bennet, S.J.	5-1380	Opt. Messtechnik	28545
Bennett, A.I.	5-345	Mathem. Physik	16030
Bennett, A.J.	7-1297	Quantenelektronik	28060
Bennett, A.J.	9-3638	Disperse Systeme	59530
Bennett, A.J.	10-4010	Flüssigkeiten	58562
Bennett, A.R.	5-2266	Atomstruktur	50530
Bennett, B.I.	10-5982	Atmosphäre	90820
Bennett, C.	5-2402	Molekülstruktur	51050
Bennett, C.A.	12-2063	Kernreaktoren	43520
Bennett, F.D.	6-3527	Plasmaphysik	57253
Bennett, G.W.	2-5402	Medizin. Physik	97010
Bennett, G.W.	8-1875	Starke Ww.	41770
Bennett, G.W.	12-2170	Kernstrahlung	44030
Bennett, H.F.	6-5801	Erdkörper	90240
Bennett, H.S.	12-4124	Kristalle	65545



Bennett, J.A.	6-1167	Physikal. Optik	29095
Bennett, J.E.	1-2438	Atom-Molekül-Ww	51548
Bennett, J.E.	1-2457	Atom-Molekül-Ww	51570
Bennett, J.E.	1-3102	Flüssigkeiten	58570
Bennett, J.E.	11-3653	Flüssigkeiten	58557
Bennett, J.M.	3- 13	Biographien	10216
Bennett, L.H.	4-5666	Medizin. Physik	97095
Bennett, L.H.	12-5351	FK-Leitfähigk.	70028
Bennett, L.H.	12-5962	FK-Spektren	73370
Bennett, M.J.	1-3563	Kristallfehler	66070
Bennett, M.J.	6-4175	Kristalle	65586
Bennett, M.J.	7-5334	Oberflächenphysik	74535
Bennett, R.A.	11-2748	Atom-Molekül-Ww	51526
Bennett, S.L.	9-3464	Flüssigkeiten	58555
Bennett, S.L.	10-3165	Atom-Molekül-Ww	51536
Bennett, T.J.	11-5825	Erdkörper	90240
Bennett, W.H.	2-3017	Plasmaphysik	57260
Bennett Jr., W.R.	5-1313	Quantenelektronik	28055
Bennett Jr., W.R.	5-2308	Atomstruktur	50570
Bennetto, H.P.	1-3058	Flüssigkeiten	58565
Bennetto, H.P.	4- 979	Thermodynamik	24554
Bennetts, D.A.	1- 553	Hydro-, Aerodyn.	23030
Bennewitz, C.D.	12-6139	Dünne Schichten	74010
Bennewitz, G.	5-2381	Molekülstruktur	51040
Benning, O.	10- 838	Elastizität	22520
Benninghoven, A.	1-4759	Oberflächenphysik	74535
Benninghoven, A.	1-4760	Oberflächenphysik	74535
Benninghoven, A.	1-4761	Oberflächenphysik	74535
Benninghoven, A.	7-5339	Oberflächenphysik	74535
Benninghoven, A.	7-5340	Oberflächenphysik	74535
Benninghoven, A.	8-5725	Oberflächenphysik	74535
Benninghoven, A.	12-6571	Oberflächenphysik	74576
Bennion, D.N.	1-3077	Flüssigkeiten	58568
Bennion, D.N.	10-4041	Flüssigkeiten	58568
Benno, R.H.	4-3596	Kristalle	65586
Beno, M.	4-5639	Medizin. Physik	97020
Benoist-Gueutal, P.	6- 258	Quantentheorie	16588
Benoist-Gueutal, P.	6-1642	Kernstruktur	42010
Benoit, A.	4-4313	Supraleitung	70550
Benoit, A.	7-4101	Mech. FK-Eig.	66553
Benoit, A.	12-4096	Kristalle	65540
Benoit, C.N.	9- 565	Mechanik	22034
Benoit, H.	2-2839	Polymere	53535
Benoit, H.	3-2747	Polymere	53545
Benoit, H.	8-5391	FK-Spektren	73370
Benoit, H.	9-2997	Polymere	53535
Benoit, J.	9-5342	Opt. FK-Eig.	73650
Benoit, J.J.	4-1128	HF-Messtechnik	27540
Benoit, J.L.	12-4999	FK-Wärme	67550
Benoit, J.P.	3-4693	FK-Spektren	73340
Benoit, J.P.	9-5173	FK-Spektren	73340
Benoit, R.	7-1036	Thermodynamik	24510
Benoit, R.E.	8- 134	Labortechnik	12570
Benoit, W.	4-3379	Kristalle	65516
Benoit, a la Guillaume C.	1-4522	Opt. FK-Eig.	73625
Benoit a la Guillaume, C.	3-3333	Kristalle	65545
Benoit a la Guillaume, C.	3-4606	FK-Spektren	73325
Benoit a la Guillaume, C.	7-4521	FK-Leitfähigk.	70038
Benoit-Cattin, P.	5-2581	Atom-Molekül-Ww	51542
Benot, M.	3-1551	Kern-Messverf.	40522
Ben-Reuven, A.	6-2761	Allg. Atomphysik	50040
Ben-Reuven, A.	11-2915	Atom-Molekül-Ww	51560
Bensch, F.	2-1389	Kern-Messverf.	40510
Bensch, F.	4-1893	Kernreaktionen	43022
Bensch, F.	5-1677	Kern-Messverf.	40584
Bensel, J.	8-3852	Flüssigkeiten	58560
Ben-Shaul, A.	3-2533	Atom-Molekül-Ww	51544
Ben-Shaul, A.	9-2734	Atom-Molekül-Ww	51510
Ben-Shaul, A.	10-1794	Quantenelektronik	28040
Bensinger, J.	2-1684	Starke Ww.	41725
Bensinger, J.R.	12-1714	Starke Ww.	41790
Bensinger, R.E.	10-6276	Physiol. Optik	96610
Benson, A.K.	8-4793	Magn. FK-Eig.	69040
Benson, B.B.	1-4846	Erdkörper	90250
Benson, D.	6-2187	Kernspektroskopie	42570
Benson, D.	8-4595	FK-Wärme	67540
Benson, G.C.	5-3198	Flüssigkeiten	58550
Benson, G.C.	8-3816	Flüssigkeiten	58550
Benson, G.C.	10-1315	Akustik	23530
Benson, H.G.	5-1932	Kernspektroskopie	42545
Benson, H.J.	1-4365	FK-Spektren	73330
Benson, M.S.	9-3447	Flüssigkeiten	58550
Benson, P.A.	1-1820	Kernspektroskopie	42560
Benson, R.	9-2611	Molekülstruktur	51060
Benson, R.C.	4-2353	Molekülstruktur	51060
Benson, R.C.	5-2418	Molekülstruktur	51060
Benson, R.E.	10-6051	Astrophysik	93030
Benson, R.F.	1-4947	Ionosphäre	91020
Benson, S.W.	5-1039	Thermodynamik	24550
Benson, S.W.	11-2452	Molekülstruktur	51030
Benson, S.W.	11-2809	Atom-Molekül-Ww	51540
Benson jr., D.	1-1743	Kernstruktur	42075
Benson, jr. D.	12-1863	Kernspektroskopie	42570
Bensoussan, A.	12- 199	Mathem. Physik	16020
Bensoussan, M.	11-5198	FK-Spektren	73325
Bensoussan, P.	8-2645	Atom-Molekül-Ww	51522
Benston, M.L.	10-2771	Allg. Atomphysik	50010
Bensussan, A.	12-1493	Beschleunigung	41030
Bent, D.V.	9-2800	Atom-Molekül-Ww	51528
Bente, Iii P.F.	2-2584	Molekülstruktur	51060
Benter, G.	5-3213	Flüssigkeiten	58555
Bentheim, zu F.	3-1555	Kern-Messverf.	40532
Benthem, van W.	1-2359	Atom-Molekül-Ww	51522
Bentley, G.P.	8-1293	Opt. Messtechnik	28530
Bentley, H.W.	1-1011	Opt. Messtechnik	28516
Bentley, J.	7-2113	Molekülstruktur	51015
Bentley, P.D.	4- 184	Labortechnik	12530
Bentley, W.C.	12-1871	Kernspektroskopie	42575
Benton, E.R.	10-1091	Hydro-, Aerodyn.	23030
Benton, E.V.	12-1425	Kern-Messverf.	40565
Benton, V.L.	4- 301	Quantentheorie	16526
Bentsa, V.M.	7-5418	Oberflächenphysik	74570
Bentsa, V.M.	7-5447	Oberflächenphysik	74576
Bentsianov, Y.V.	6- 309	Statist. Physik	17510
Bentwich, M.	3-1019	Wärme	24060
Bentwich, M.	8- 737	Wärme	24060
Bentwich, M.	9- 965	Wärme	24050
Ben-Uri, J.	1-1074	Opt. Messtechnik	28570
Ben-Uri, J.	3-1399	Opt. Messtechnik	28570
Benveniste, Y.	11- 918	Akustik	23530

Benvenuti, A.	7-1593	Elementarteilchen	41543
Benvenuti, A.	9-1782	Elementarteilchen	41543
Benvenuti, A.	10-2358	Starke Ww.	41745
Benvenuti, A.	11-1701	Elementarteilchen	41543
Benvenuti, A.	11-1702	Elementarteilchen	41543
Benvenuti, C.	10- 270	Vakuumphysik	13025
Benvenuti, F.	4-3860	Mech. FK-Eig.	66553
Benvenuti, P.	8-6089	Planeten	93620
Benvenuti, P.	11-6199	Planeten	93620
Ben-Yaakov, S.	12-6646	Erdkörper	90260
Ben-Yehuda, M.	8-2663	Atom-Molekül-Ww	51528
Benyon, A.	3-4338	Supraleitung	70540
Ben-Yosef, N.	10- 751	Mechanik	22032
Ben-Yoseph, Y.	9-6191	Medizin. Physik	97000
Benyukh, V.V.	3-5381	Planeten	93630
Benzi, M.G.	10-4865	Magn. FK-Eig.	69015
Benzi, P.	3-1668	Elementarteilchen	41574
Benzi, P.	9-1810	Elementarteilchen	41574
Benzi, P.	11-2022	Kernspektroskopie	42535
Benzi, R.	11-6335	Biophysik	96040
Benzar, V.K.	12- 884	Wärme	24070
Ben-Zeev, D.	6- 901	Teilchenoptik	27068
Benzeley, S.E.	5- 703	Elastizität	22530
Ben-Zvi, I.	3-1205	Teilchenoptik	27063
Ben-Zvi, I.	11- 170	Vakuumphysik	13030
Beorchia, A.	3-1186	Teilchenoptik	27016
Beorchia, A.	3-1194	Teilchenoptik	27030
Beorchia, A.	8- 935	Teilchenoptik	27030
Beppu, T.	11-5470	Opt. FK-Eig.	73645
Bera, S.C.	12-4117	Kristalle	65545
Bera, S.K.	8-4866	Magn. FK-Eig.	69070
Berak, L.	11-3816	Disperse Systeme	59510
Beran, D.W.	4-5103	Atmosphäre	90840
Beran, D.W.	11-5961	Atmosphäre	90840
Beran, M.	2- 560	Elastizität	22520
Beranek, I.	12-2095	Kernreaktoren	43530
Beranek, L.	5-1063	Thermodynamik	24554
Beranger, G.	2-3292	Flüssigkeiten	58568
Beranger, G.	7-3750	Kristalle	65584
Berant, Z.	6-1957	Kernspektroskopie	42545
Berant, Z.	12-1779	Kernspektroskopie	42540
Berard, R.W.	4-1903	Kernreaktionen	43032
Berard, R.W.	6-2337	Kernreaktionen	43032
Berardo, P.A.	10-2300	Starke Ww.	41725
Beraud, R.	6-2081	Kernspektroskopie	42555
Beraud, R.	6-2082	Kernspektroskopie	42555
Berbente, C.	9- 776	Hydro-, Aerodyn.	23020
Berberich, P.	4-3159	Flüssigkeiten	58543
Berberich, P.	8- 660	Akustik	23510
Bercha, D.M.	11-4866	FK-Leitfähigk.	70028
Berceanu, S.	1-1687	Starke Ww.	41783
Berceanu, S.	3-1803	Starke Ww.	41780
Berceanu, S.	7- 403	Quantentheorie	16588
Berceanu, S.	8-1750	Starke Ww.	41725
Bercesi, T.	8-1046	HF-Messtechnik	27540
Bercha, D.M.	3-3968	FK-Wärme	67530
Bercha, D.M.	7-3855	Kristallfehler	66025
Berchenko, N.N.	4-4167	Magn. FK-Eig.	69060
Berchenko, N.N.	6-5164	Halbleitung	71520
Berchiesi, G.	6-3898	Flüssigkeiten	58565
Berchiesi, G.	8-4638	FK-Wärme	67550
Berchiesi, G.	8-4659	FK-Wärme	67556
Berckheimer, H.	10-5944	Erdkörper	90240
Bercovici, T.	6-3082	Atom-Molekül-Ww	51528
Berdennikova, E.V.	4-4723	Opt. FK-Eig.	73610
Berdichevski, M.G.	6-3339	Plasmaphysik	57010
Berdichevskii, M.N.	7-5528	Geomagnetismus	90460
Berdichevskii, M.N.	7-5529	Geomagnetismus	90460
Berdichevsky, M.N.	9-5976	Planeten	93640
Berdinskaya, N.V.	2-3177	Flüssigkeiten	58540
Berdinskaya, N.V.	5-5166	Oberflächenphysik	74535
Berdiyev, A.A.	3-3094	Flüssigkeiten	58543
Berdnikov, N.B.	6-1038	Opt. Messtechnik	28530
Berdnikov, V.S.	8-5960	Atmosphäre	90895
Berdonova, D.G.	9-4483	FK-Wärme	67556
Berdyshev, A.A.	8-4814	Magn. FK-Eig.	69040
Berdzenishvili, A.I.	8-5176	Photoleitung	72510
Berdzenishvili, O.L.	9-1997	Starke Ww.	41783
Berdzenishvili, O.O.	11-2093	Kernreaktionen	43000
Beregi, P.	8- 266	Quantentheorie	16555
Beregovenko, E.D.	4-1495	Kern-Messverf.	40518
Berek, H.E.	4-2566	Atom-Molekül-Ww	51560
Berek, H.E.	11-2070	Kernspektroskopie	42560
Bereman, R.D.	3-4731	FK-Spektren	73355
Bereman, R.D.	5-2383	Molekülstruktur	51050
Berenberg, V.A.	1-1006	Quantenelektronik	28095
Berend, G.C.	4-2533	Atom-Molekül-Ww	51544
Berend, G.C.	4-2556	Atom-Molekül-Ww	51554
Berends, F.A.	8- 265	Quantentheorie	16553
Berends, F.A.	8- 269	Quantentheorie	16556
Berends, F.A.	9-1796	Elementarteilchen	41563
Berendsen, H.J.C.	6-3225	Polymere	53535
Berenshtein, B.G.	2-3556	Kristalle	65584
Berenyi, D.	8-2669	Atom-Molekül-Ww	51532
Berenyi, D.	12-1764	Kernspektroskopie	42530
Beres, W.P.	1-1851	Kernspektroskopie	42570
Beres, W.P.	2-2073	Kernspektroskopie	42570
Beres, W.P.	2-2154	Kernreaktionen	43048
Beres, W.P.	5-1981	Kernspektroskopie	42570
Beres, W.P.	12-1938	Kernreaktionen	43048
Beresenev, Y.T.	5-1716	Beschleunigung	41030
Beresin, V.M.	12-6798	Atmosphäre	90820
Beresina, A.M.	10-4591	Mech. FK-Eig.	66540
Beresovsky, E.L.	6-3563	Plasmaphysik	57263
Berestetskaya, V.D.	12-3886	Flüssigkeiten	58570
Berestetskaya, V.D.	12-3887	Flüssigkeiten	58570
Beresteva, G.L.	4-2695	Polymere	53535
Beresteva, G.L.	4-2703	Polymere	53535
Beresteva, G.L.	12-3035	Polymere	53540
Berestov, A.T.	1-3007	Flüssigkeiten	58550
Berestov, A.T.	10-1510	Thermodynamik	24520
Berestovoi, A.M.	10-2601	Kernreaktionen	43048
Berezetskij, T.I.	4-4541	FK-Spektren	73325
Berezdivin, R.	3- 550	Feldtheorie	18040
Berezhechij, M.S.	9-3170	Plasmaphysik	57203
Berezhiński, L.I.	10-5383	FK-Spektren	73335
Berezhko, P.G.	5-3632	Kristallfehler	66025
Berezhkova, G.V.	9-3691	Kristalle	65518
Berezhkova, G.V.	9-4027	Kristallfehler	66035
Berezhkovskii, A.M.	11-3432	Gase	58040



## Berezhnaya

Berezhnaya, G.V.	8-2938	Polymere	53542
Berezhnaya, G.V.	10-3435	Polymere	53542
Berezhnaya, G.V.	12-2905	Polymere	53525
Berezhnoi, A.S.	9-4482	FK-Wärme	67556
Berezhnoi, A.S.	12-5011	FK-Wärme	67550
Berezhnoi, N.N.	4- 774	Hydro-, Aerodyn.	23070
Berezhnoi, N.N.	1-1871	Kernreaktionen	43010
Berezhnoi, Y.A.	2-2209	Kernreaktionen	43066
Berezhnoi, Y.A.	8-2105	Kernreaktionen	43050
Berezhnoi, Y.A.	8-2121	Kernreaktionen	43060
Berezhnoi, Y.A.	10-2555	Kernreaktionen	43005
Berezhnoj, A.A.	4-4725	Opt. FK-Eig.	73610
Berezhnoj, A.A.	5-4624	FK-Spektren	73625
Berezhnoj, A.A.	8-5446	Opt. FK-Eig.	73605
Berezhnoj, A.A.	10-5574	Opt. FK-Eig.	73610
Berezhnoy, Y.A.	10-2288	Starke Ww.	41700
Berezhnyak, A.I.	11-2194	Kernreaktoren	43510
Berezin, A.A.	6-5168	Halbleitung	71530
Berezin, A.K.	6-3502	Plasmaphysik	57090
Berezin, A.K.	7-3081	Plasmaphysik	57235
Berezin, A.K.	12-3344	Plasmaphysik	57206
Berezin, B.J.	12-4908	FK-Wärme	67510
Berezin, B.Y.	10-1383	Wärme	24040
Berezin, D.G.	9-5495	Dünne Schichten	74050
Berezin, G.I.	4- 942	Thermodynamik	24510
Berezin, G.I.	7-5332	Oberflächenphysik	74535
Berezin, G.I.	11-3418	Gase	58010
Berezin, G.I.	11-5675	Oberflächenphysik	74530
Berezin, G.N.	6-5152	Halbleitung	71505
Berezin, I.A.	11-4229	Kristallfehler	66060
Berezin, P.D.	5-3136	Flüssigkeiten	58535
Berezin, P.D.	12-3671	Flüssigkeiten	58535
Berezin, V.I.	1-2317	Molekülstruktur	51060
Berezin, V.I.	4-2364	Molekülstruktur	51060
Berezin, V.I.	10-3007	Molekülstruktur	51060
Berezin, V.I.	12-2537	Molekülstruktur	51060
Berezin, V.M.	8-5899	Atmosphäre	90830
Berezin, V.T.	11-4689	Magn. FK-Eig.	69020
Berezin, V.V.	11-3692	Flüssigkeiten	58562
Berezin, Y.A.	4-2847	Plasmaphysik	57050
Berezin, Y.A.	11-3254	Plasmaphysik	57050
Berezin, Y.E.	8-6011	Magnetosphäre	91280
Berezin, Y.E.	8-6061	Sonnenphysik	93340
Berezhina, G.P.	6-3502	Plasmaphysik	57090
Berezhina, R.N.	5-2423	Molekülstruktur	51060
Berezhina, V.P.	9-4802	Supraleitung	70530
Berezinsky, V.L.	3- 397	Quantentheorie	16530
Berezinsky, V.S.	7-1594	Elementarteilchen	41543
Berezkin, V.G.	12-2879	Polymere	53510
Bereznai, G.T.	2- 129	Mass und Messen	12250
Bereznai, T.	8-5524	Dünne Schichten	74010
Bereznai, T.	11-4989	Halbleitung	71505
Berezniak, P.A.	4-1070	Teilchenoptik	27040
Bereznikov, V.V.	10-3421	Polymere	53542
Berezitskaya, V.F.	7-3644	Kristalle	65540
Bereznyak, N.G.	7-1044	Thermodynamik	24530
Bereznyak, N.G.	8-4661	FK-Wärme	67556
Bereznyak, N.G.	11-3650	Flüssigkeiten	58555
Berezovskaya, N.A.	1-3659	Mech. FK-Eig.	66550
Berezovskaya, N.A.	10-4764	FK-Wärme	67550
Berezovskaya, S.I.	10-1264	Hydro-, Aerodyn.	23070
Berezovskii, A.V.	5- 815	Hydro-, Aerodyn.	23020
Berezovskii, V.V.	7-1287	Quantenelektronik	28055
Berezovskii, V.V.	7-5010	FK-Spektren	73380
Berezovskii, V.V.	7-5011	FK-Spektren	73380
Berezovskij, V.V.	3-4790	FK-Spektren	73380
Berg, B.V.	10-1421	Wärme	24050
Berg, B.V.	10-1487	Wärme	24060
Berg, C.A.	1-3609	Mech. FK-Eig.	66516
Berg, E.	3-1567	Kern-Messverf.	40548
Berg, G.	5-4518	Halbleitung	71590
Berg, G.	6-2450	Kernreaktionen	43056
Berg, K.	10-5864	Oberflächenphysik	74535
Berg, M.	8-2130	Kernreaktionen	43064
Berg, N.	6-5720	Oberflächenphysik	74525
Berg, R.A.	7- 120	Unterrichtsfragen	12035
Berg, R.A.	8-3909	Flüssigkeiten	58573
Berg, R.E.	4-1612	Beschleunigung	41040
Berg, R.L.	6-4673	FK-Wärme	67510
Berg, R.S.	11-5530	Dünne Schichten	74010
Berg, S.	6- 898	Teilchenoptik	27068
Berg, S.	6- 899	Teilchenoptik	27068
Berg, S.	6-1221	Kern-Messverf.	40520
Berg, S.	6-1222	Kern-Messverf.	40520
Berg, S.	11-1218	Teilchenoptik	27068
Berg, S.	12- 504	Mechanik	22095
Berg, U.	10-2499	Kernspektroskopie	42545
Berg, V.	3-1950	Kernspektroskopie	42565
Bergamasco, G.	4-3860	Mech. FK-Eig.	66553
Bergamasco, L.	2-4961	Kosmische Strahl.	90646
Bergamasco, L.	6-1336	Elementarteilchen	41543
Bergbauer, M.	1-2789	Plasmaphysik	57263
Bergdolt, A.M.	2-1977	Kernspektroskopie	42545
Bergdolt, G.	2-1977	Kernspektroskopie	42545
Berge, G.L.	4-5326	Planeten	93610
Berge, K.	5-5333	Atmosphäre	90815
Berge, P.	10-1017	Hydro-, Aerodyn.	23020
Berge, S.	7-5413	Oberflächenphysik	74570
Berge, S.	9-5646	Oberflächenphysik	74563
Bergeat, J.	4-5277	Astrophysik	93020
Bergeest, R.	5-1223	HF-Messtechnik	27530
Bergelson, V.I.	11-5660	Oberflächenphysik	74520
Bergeman, T.H.	7-2184	Molekülstruktur	51040
Bergene, R.	2-2701	Atom-Molekül-Ww	51538
Berger, A.	9-1574	Physikal. Optik	29066
Berger, A.S.	1-3420	Kristallfehler	66015
Berger, A.S.	1-3421	Kristallfehler	66015
Berger, B.K.	9- 395	Quantenfeldtheorie	17050
Berger, B.S.	7- 270	Mathem. Physik	16030
Berger, C.	3-1669	Elementarteilchen	41574
Berger, C.	4-1646	Elementarteilchen	41574
Berger, D.	2- 927	Elektrizität	26030
Berger, D.	5-2848	Plasmaphysik	57055
Berger, D.	11-3267	Plasmaphysik	57055
Berger, E.L.	3-1795	Starke Ww.	41780
Berger, E.L.	9-1967	Starke Ww.	41780
Berger, F.P.	10- 47	Tagungen	10530
Berger, H.	2-1400	Kern-Messverf.	40565
Berger, J.	1-1545	Starke Ww.	41743
Berger, J.	1-1546	Starke Ww.	41743

## Bergner

Berger, J.	3-4189	Magn. FK-Eig.	69060
Berger, J.	4-5038	Erdkörper	90240
Berger, J.	9-5178	FK-Spektren	73340
Berger, J.	9-6013	Sterne	94050
Berger, J.	10-5264	Halbleitung	71570
Berger, J.	12-6608	Erdkörper	90240
Berger, J.F.	6-1753	Kernstruktur	42070
Berger, J.F.	12-1738	Kernstruktur	42070
Berger, K.	3-5278	Atmosphäre	90880
Berger, K.	4-5183	Atmosphäre	90880
Berger, L.	4-4101	Magn. FK-Eig.	69035
Berger, L.	10-4917	Magn. FK-Eig.	69035
Berger, L.	11-4731	Magn. FK-Eig.	69035
Berger, L.	12-5210	Magn. FK-Eig.	69040
Berger, L.I.	3-4008	FK-Wärme	67550
Berger, L.I.	3-4009	FK-Wärme	67550
Berger, L.I.	3-4014	FK-Wärme	67550
Berger, L.I.	7-4251	FK-Wärme	67550
Berger, M.J.	5-5413	Atmosphäre	90890
Berger, M.J.	8-5959	Atmosphäre	90895
Berger, M.J.	12-2181	Kernstrahlung	44033
Berger, M.J.	12-6881	Atmosphäre	90850
Berger, M.N.	12-2903	Polymere	53525
Berger, M.S.	8- 464	Elastizität	22520
Berger, R.	7-1190	HF-Messtechnik	27540
Berger, R.	12-1453	Kern-Messverf.	40582
Berger, R.	12-5911	FK-Spektren	73355
Berger, R.H.	8-5929	Atmosphäre	90850
Berger, S.	9-5535	Oberflächenphysik	74520
Berger, S.B.	9-1800	Elementarteilchen	41566
Berger-Damiani, E.R.	3-1235	HF-Messtechnik	27540
Bergere, M.C.	8- 314	Quantenfeldtheorie	17040
Bergere, M.C.	8-1747	Starke Ww.	41725
Bergere, R.	6-1850	Kernspektroskopie	42510
Bergere, R.	6-2063	Kernspektroskopie	42555
Bergere, R.	6-2080	Kernspektroskopie	42555
Bergere, R.	11-2074	Kernspektroskopie	42560
Bergeret, H.	7-4607	Supraleitung	70530
Bergerhoff, G.	10-4286	Kristalle	65584
Bergerhoff, G.	10-4345	Kristalle	65586
Bergeron, C.	3-3716	Kristallfehler	66065
Bergeron, C.G.	10-4185	Kristalle	65518
Bergeron, M.	2-1207	Quantenelektronik	28060
Bergeron Jr., C.J.	11-4932	Supraleitung	70530
Bergeron jr., R.F.	2-2962	Plasmaphysik	57045
Bergeron jr., R.F.	3- 926	Akustik	23530
Bergersen, B.	1-3689	Gitterdynamik	67010
Bergersen, B.	10-4473	Kristallfehler	66060
Bergersen, B.	10-5330	FK-Spektren	73315
Bergeson, H.E.	6-1628	Starke Ww.	41783
Bergevin, de F.	7-3812	Kristallfehler	66015
Bergfeld, J.	10- 739	Mechanik	22032
Berggren, K.F.	4-4369	Halbleitung	71530
Berggren, K.F.	5-4579	FK-Spektren	73315
Berggren, K.F.	6-5010	FK-Leitfähigk.	70026
Berggren, K.F.	7-4808	FK-Spektren	73315
Berggren, K.F.	11-5088	Halbleitung	71570
Berggren, K.F.	12-5507	Halbleitung	71500
Berggren, T.	1-1739	Kernstruktur	42070
Bergh, A.A.	6-5581	Dünne Schichten	74010
Bergh, de C.	5-5526	Planeten	93610
Bergh, van den E.V.	11-3028	Polymere	53535
Bergh, vanden G.	4-1852	Kernspektroskopie	42560
Bergh, vanden G.	5-1957	Kernspektroskopie	42560
Bergh, Vanden R.A.L.	1-3080	Flüssigkeiten	58568
Bergh, vanden R.A.L.	8-3888	Flüssigkeiten	58568
Berghmans, H.	12-2975	Polymere	53535
Berghmans, J.	5- 902	Hydro-, Aerodyn.	23070
Berghmans, J.	11-3580	Flüssigkeiten	58540
Bergholz, J.	10-3828	Flüssigkeiten	58530
Bergh, van den H.E.	5-2604	Atom-Molekül-Ww	51544
Bergh, van den S.	3-5460	Sterne	94050
Bergh, van den S.	5-5635	Kosmische Physik	94510
Bergh, van den S.	8-6245	Kosmische Physik	94520
Bergh, van den S.	9-6034	Kosmische Physik	94510
Berg Jr., H.	3-3425	Kristalle	65584
Berg Jr., H.	3-3426	Kristalle	65584
Bergkvist, H.	2-3783	Mech. FK-Eig.	66516
Berglund, B.	7-4985	FK-Spektren	73370
Berglund, B.	12-5958	FK-Spektren	73370
Berglund, C.N.	2-4227	Halbleitung	71510
Berglund, R.N.	12-7494	Biophysik	90600
Berglund, S.	11-5648	Oberflächenphysik	74520
Bergman, A.	3-3228	Flüssigkeiten	58573
Bergman, A.	11-5354	FK-Spektren	73380
Bergman, C.	4-3191	Flüssigkeiten	58550
Bergman, C.	11-2060	Kernspektroskopie	42555
Bergman, D.J.	3-1067	Thermodynamik	24536
Bergman, D.J.	3-3996	FK-Wärme	67550
Bergman, D.J.	4-3934	FK-Wärme	67510
Bergman, D.J.	4-4818	Dünne Schichten	74020
Bergman, D.J.	7- 486	Statist. Physik	17530
Bergman, D.J.	8- 776	Thermodynamik	24536
Bergman, D.J.	10-4755	FK-Wärme	67550
Bergman, D.J.	11-4711	Magn. FK-Eig.	69025
Bergman, R.S.	4-2910	Plasmaphysik	57093
Bergman, Y.	8-5042	Metall. Leitf.	71010
Bergmanis, K.A.	6- 815	Elektrizität	26050
Bergmann, A.	7-4478	FK-Leitfähigk.	70020
Bergmann, E.	10-5826	Oberflächenphysik	74530
Bergmann, E.E.	1-1004	Quantenelektronik	28060
Bergmann, E.E.	2-1270	Opt. Messtechnik	28570
Bergmann, G.	2-4181	Supraleitung	70530
Bergmann, G.	8-4985	Supraleitung	70530
Bergmann, G.	8-4990	Supraleitung	70530
Bergmann, G.	10-5146	Supraleitung	70530
Bergmann, H.	9-2796	Atom-Molekül-Ww	51528
Bergmann, K.	2- 103	Mass und Messen	12200
Bergmann, K.	2- 104	Mass und Messen	12200
Bergmann, K.	9-3067	Polymere	53545
Bergmann, M.	8- 462	Elastizität	22520
Bergmann, O.	7-5786	Kosmische Physik	94583
Bergmann, P.G.	12- 443	Feldtheorie	18020
Bergmann, R.	10-1728	HF-Messtechnik	27530
Bergmark, T.	3-2228	Atomstruktur	50560
Bergmark, T.	5-2406	Molekülstruktur	51050
Bergmark, T.	6-1044	Opt. Messtechnik	28535
Bergmark, T.	9-2594	Molekülstruktur	51050
Bergner, D.	2-3484	Kristalle	65584
Bergner, Y.K.	10- 228	Labortechnik	12540



# Bergou

Bergou, J.	12-6059	Opt. FK-Eig.	73610
Bergou, J.A.	2- 316	Quantentheorie	16566
Bergou, O.	3-2182	Atomstruktur	50520
Bergqvist, I.	6-2387	Kernreaktionen	43046
Bergqvist, I.	10-2590	Kernreaktionen	43040
Bergqvist, I.	12-1935	Kernreaktionen	43046
Bergstein, A.	4-3992	FK-Wärme	67550
Bergstein, A.	4-4183	Magn. FK-Eig.	69065
Bergstein, A.	5-4007	FK-Wärme	67550
Bergstein, J.	1-1225	Kern-Messverf.	40505
Bergsten, R.	6- 87	Unterrichtsfragen	12035
Bergstrahl, J.T.	12-7132	Planeten	93614
Bergström, A.	8-1648	Elementarteilchen	41560
Bergström, J.	8-3146	Plasmaphysik	57042
Bergström, S.S.	4-5610	Physiol. Optik	96614
Bergström, Y.	1-3639	Mech. FK-Eig.	66545
Bergström, Y.	5-3642	Kristallfehler	66035
Bergstrom, E.R.	12- 693	Hydro-, Aerodyn.	23060
Bergstrom, J.C.	2-1949	Kernspektroskopie	42540
Bergstrom, J.C.	4-1816	Kernspektroskopie	42540
Bergstrom, J.C.	11-2023	Kernspektroskopie	42535
Bergstrom, R.W.	4-5168	Atmosphäre	90860
Bergstrom, R.W.	5-5403	Atmosphäre	90860
Bergstrom, Y.	1-3644	Mech. FK-Eig.	66545
Bergstrom Jr., R.W.	5-5400	Atmosphäre	90850
Berg, van R.	12-1621	Starke Ww.	41743
Berg, vanden D.A.	5-5592	Sterne	94030
Berg, van den G.J.	5-3929	FK-Wärme	67510
Berg, van den G.J.	6-4956	Magn. FK-Eig.	69065
Berg, van den H.A.M.	3-5029	Dünne Schichten	74050
Berg, van den J.	7-5128	Dünne Schichten	74010
Berg, van den M.	10-2697	Kernreaktoren	43520
Berg, van den P.M.	5-1254	Quantenelektronik	28000
Berg, van den P.M.	7-4551	FK-Leitfähigk.	70056
Berg, van den P.M.	10-1774	Quantenelektronik	28000
Berhaut, J.P.	1- 638	Akustik	23565
Berhshard, N.J.	6- 673	Akustik	23560
Beridder, G.	8-6093	Sonnenphysik	93314
Beridze, L.A.	10-3376	Polymere	53540
Berim, G.O.	6-5402	FK-Spektren	73355
Berim, G.O.	8-5343	FK-Spektren	73355
Berinde, A.	6-2433	Kernreaktionen	43054
Bering, B.P.	12-6368	Oberflächenphysik	74510
Bering, B.P.	12-6429	Oberflächenphysik	74530
Bering, B.P.	12-6430	Oberflächenphysik	74530
Bering, E.A.	4-5214	Ionosphäre	91045
Berjoan, R.	5-1068	Thermodynamik	24554
Berjot, M.	9-2560	Molekülstruktur	51040
Berjot, M.	10-4067	Flüssigkeiten	58573
Berk, D.	6-1414	Elementarteilchen	41578
Berk, D.	9-1842	Elementarteilchen	41578
Berk, N.F.	2-3425	Kristalle	65545
Berk, N.F.	5-4231	FK-Leitfähigk.	70020
Berkelman, K.	2-1602	Elementarteilchen	41578
Berkelman, K.	6-1410	Elementarteilchen	41578
Berkelman, K.	6-1411	Elementarteilchen	41578
Berkelman, K.	7-1615	Elementarteilchen	41578
Berkelman, K.	10-2264	Elementarteilchen	41576
Berkelman, K.	11-1748	Elementarteilchen	41578
Berkelman, K.	11-1751	Elementarteilchen	41578
Berkes, J.S.	3-4924	Dünne Schichten	74010
Berkey, E.	7-1941	Kernreaktoren	43520
Berkey, F.T.	3-5293	Ionosphäre	91072
Berkey, F.T.	5-5304	Geomagnetismus	90470
Berkeyheiser, J.E.	3-4862	Opt. FK-Eig.	73640
Berkeyheiser, J.E.	9-5316	Opt. FK-Eig.	73640
Berkhuijsen, E.M.	1-5133	Kosmische Physik	94540
Berkina, S.N.	6- 474	Elastizität	22520
Berking, B.	9-3805	Kristalle	65584
Berkley, M.A.	1-5235	Physiol. Optik	96610
Berkmen, H.	8-1700	Elementarteilchen	41578
Berkner, K.H.	7-3073	Plasmaphysik	57235
Berkner, K.H.	9-2919	Atom-Molekül-Ww	51556
Berko, S.	11-2259	Kernstrahlung	44033
Berkosky, J.L.	11-2414	Molekülstruktur	51010
Berkov, V.I.	7-2945	Plasmaphysik	57050
Berkovits, A.	10- 816	Elastizität	22510
Berkovits, V.L.	4-4405	Halbleitung	71563
Berkovskii, B.M.	3-1042	Wärme	24060
Berkovskii, B.M.	5- 804	Hydro-, Aerodyn.	23020
Berkovskii, B.M.	6- 702	Wärme	24050
Berkovskii, B.M.	7-3541	Flüssigkeiten	58576
Berkovskii, B.M.	10-1472	Wärme	24060
Berkovskii, B.M.	11- 732	Hydro-, Aerodyn.	23020
Berkovskij, B.M.	4-2809	Plasmaphysik	57017
Berkovskij, B.M.	6-3396	Plasmaphysik	57045
Berkovsky, B.M.	7-1001	Wärme	24060
Berkovsky, B.M.	10-1170	Hydro-, Aerodyn.	23050
Berkowicz, R.	6-5367	FK-Spektren	73340
Berkowitz, J.	1-2352	Atom-Molekül-Ww	51522
Berkowitz, J.	4-2416	Atom-Molekül-Ww	51526
Berkowitz, J.	6-3054	Atom-Molekül-Ww	51520
Berkowitz, J.	7-2454	Atom-Molekül-Ww	51526
Berkowitz, J.	8-2648	Atom-Molekül-Ww	51524
Berkowitz, J.	8-2656	Atom-Molekül-Ww	51526
Berkowitz, J.	9-2531	Molekülstruktur	51040
Berkowitz, J.	10-3107	Atom-Molekül-Ww	51522
Berkowitz, J.	10-3113	Atom-Molekül-Ww	51524
Berkowitz, J.	10-3116	Atom-Molekül-Ww	51524
Berkowitz, J.	11-2448	Molekülstruktur	51020
Berkowski, M.	5-4702	FK-Spektren	73355
Berkson, J.M.	10-5958	Erdkörper	90260
Berktag, H.O.	6- 646	Akustik	23510
Berktag, H.O.	7- 910	Akustik	23530
Berktag, H.O.	12- 752	Akustik	23530
Berkvoski, B.M.	9-5817	Atmosphäre	90840
Berlad, A.L.	7-4200	FK-Wärme	67520
Berlad, G.	12-1602	Starke Ww.	41725
Berlande, J.	1-2428	Atom-Molekül-Ww	51542
Berlande, J.	2-2941	Plasmaphysik	57020
Berlande, J.	3-2773	Plasmaphysik	57020
Berlande, J.	10-3486	Plasmaphysik	57010
Berley, D.	2-1450	Beschleunigung	41020
Berli, A.	11- 486	Mechanik	22032
Berlin, A.A.	2-2890	Polymere	53543
Berlin, A.A.	2-2891	Polymere	53543
Berlin, A.A.	3-2665	Polymere	53535
Berlin, A.A.	4-2584	Polymere	53510
Berlin, A.A.	4-2666	Polymere	53530
Berlin, A.A.	4-2696	Polymere	53535

# Bernaud

Berlin, A.A.	6-3307	Polymere	53546
Berlin, A.A.	11-3125	Polymere	53543
Berlin, A.A.	11-3128	Polymere	53543
Berlin, A.A.	11-3144	Polymere	53544
Berlin, A.A.	12-2969	Polymere	53535
Berlin, A.A.	12-3003	Polymere	53535
Berlin, E.	2-4828	Oberflächenphysik	74535
Berlin, G.S.	6- 419	Mechanik	22034
Berlin, I.I.	7-1023	Wärme	24060
Berlin, I.I.	9- 805	Hydro-, Aerodyn.	23030
Berlin, K.D.	12-3131	Polymere	53544
Berlin, K.D.	12-4271	Kristalle	65586
Berlin, L.I.	7-5365	Oberflächenphysik	74535
Berliner, L.B.	8-4003	Kristalle	65510
Berliner, P.	5- 263	Labortechnik	12530
Berlinger, W.	2-4076	Magn. FK-Eig.	69060
Berlinger, W.	7-4133	Gitterdynamik	67020
Berlinsky, A.J.	10-5487	FK-Spektren	73370
Berlinsky, A.J.	10-5488	FK-Spektren	73370
Berlman, I.B.	3-2473	Atom-Molekül-Ww	51528
Berlman, I.B.	4-1178	Quantenelektronik	28040
Berlovich, E.E.	2-2054	Kernspektroskopie	42565
Berlovich, E.E.	2-2101	Kernreaktionen	43016
Berlow, P.P.	8-2565	Molekülstruktur	51060
Berlyant, S.M.	9-3079	Polymere	53550
Berman, A.	11- 165	Vakuumphysik	13013
Berman, A.L.	12-3643	Flüssigkeiten	58535
Berman, B.L.	1-1912	Kernreaktionen	43046
Berman, B.L.	3-1984	Kernreaktionen	43022
Berman, B.L.	7-1855	Kernreaktionen	43048
Berman, B.L.	8-2101	Kernreaktionen	43046
Berman, K.	1- 521	Hydro-, Aerodyn.	23020
Berman, K.	7- 736	Hydro-, Aerodyn.	23020
Berman, L.B.	6-6247	Physiol. Akustik	96300
Berman, L.D.	9-1010	Wärme	24060
Berman, N.S.	2- 508	Mechanik	22034
Berman, N.S.	5- 723	Hydro-, Aerodyn.	23010
Berman, N.S.	5- 846	Hydro-, Aerodyn.	23040
Berman, N.S.	12- 599	Hydro-, Aerodyn.	23020
Berman, P.R.	2-2641	Atom-Molekül-Ww	51510
Berman, P.R.	12-2646	Atom-Molekül-Ww	51510
Berman, R.P.	12-5051	FK-Wärme	67556
Berman, S.M.	1- 164	Mathem. Physik	16020
Berman, S.M.	11-1716	Elementarteilchen	41563
Berman, V.S.	10-1614	Thermodynamik	24556
Berman, Y.A.	10-1238	Hydro-, Aerodyn.	23070
Berman, Y.R.	7- 877	Hydro-, Aerodyn.	23070
Bermejo, M.R.	9-3496	Flüssigkeiten	58562
Bermond, J.M.	8-5786	Oberflächenphysik	74573
Bermudez, G.G.	5-1963	Kernspektroskopie	42560
Berna, P.	2-2309	Kernreaktoren	43515
Bernabeu, E.	6-3069	Atom-Molekül-Ww	51522
Bernabeu, J.	1-1893	Kernreaktionen	43030
Bernabeu, J.	3-1746	Starke Ww.	41753
Bernabeu, J.	6-2343	Kernreaktionen	43032
Bernabeu, J.	9-1851	Elementarteilchen	41586
Bernabeu, J.	11-1695	Elementarteilchen	41540
Bernabeu, J.	11-1746	Elementarteilchen	41576
Bernabeu, J.	12-1542	Elementarteilchen	41570
Bernacki, S.E.	8-1384	Opt. Messtechnik	28595
Bernage, P.	6-2889	Molekülstruktur	51040
Bernage, P.	9-2515	Molekülstruktur	51040
Bernal, E.	9-1466	Opt. Messtechnik	28570
Bernal, I.	4-3577	Kristalle	65586
Bernal, I.	10-4319	Kristalle	65586
Bernal, I.	11-4100	Kristalle	65586
Bernal, G. E.	11-3859	Kristalle	65510
Bernalte, A.	3- 533	Feldtheorie	18010
Bernard, A.	7-3055	Plasmaphysik	57206
Bernard, C.	5-3188	Flüssigkeiten	58546
Bernard, C.W.	12- 358	Quantenfeldtheorie	17030
Bernard, G.	8-5715	Oberflächenphysik	74530
Bernard, J.	3-4356	Supraleitung	70560
Bernard, J.	6-5155	Halbleitung	71510
Bernard, J.	10-1664	Elektrizität	26060
Bernard, J.E.	4- 745	Hydro-, Aerodyn.	23060
Bernard, L.	1-2223	Molekülstruktur	51010
Bernard, L.	3-3227	Flüssigkeiten	58573
Bernard, L.	6-2874	Molekülstruktur	51020
Bernard, L.	6-2876	Molekülstruktur	51020
Bernard, L.	11-2429	Molekülstruktur	51010
Bernard, L.	11-2441	Molekülstruktur	51020
Bernard, L.	12-2344	Molekülstruktur	51010
Bernard, M.L.	10-1589	Thermodynamik	24556
Bernard, P.	5-1701	Beschleunigung	41020
Bernard, R.	8-5913	Atmosphäre	90840
Bernard, R.	12-6929	Ionosphäre	91045
Bernard, S.R.	2-5389	Medizin. Physik	97000
Bernard, V.B.	10-4291	Kristalle	65584
Bernard, Y.	6-4875	Magn. FK-Eig.	69035
Bernard-Houplain, M.C.	12-2519	Molekülstruktur	51060
Bernardi, F.	1- 213	Quantentheorie	16530
Bernardi, F.	5-2227	Allg. Atomphysik	50010
Bernardi, P.	3-1231	HF-Messtechnik	27530
Bernardi, P.	10-1681	Elektrodynamik	26530
Bernardini, J.	3-3637	Kristallfehler	66025
Bernardini, J.	3-3680	Kristallfehler	66035
Bernardini, M.	1-1418	Elementarteilchen	41563
Bernardini, M.	1-1471	Elementarteilchen	41583
Bernardini, M.	3-1661	Elementarteilchen	41550
Bernardini, M.	12-1570	Elementarteilchen	41578
Bernas, A.	7-5088	Opt. FK-Eig.	73640
Bernas, B.	3-2224	Atomstruktur	50560
Bernas, B.	11-4264	Kristallfehler	66065
Bernas, M.	6-2530	Kernreaktionen	43080
Bernas, M.	6-2531	Kernreaktionen	43080
Bernas, M.	12-1976	Kernreaktionen	43075
Bernasconi, J.	4-4204	FK-Leitfähigk.	70020
Bernasconi, J.	7-5029	Opt. FK-Eig.	73605
Bernasconi, J.	10-4866	Magn. FK-Eig.	69015
Bernassek, S.L.	12-6382	Oberflächenphysik	74520
Bernat, A.P.	5-5653	Kosmische Physik	94520
Bernat, A.P.	10-6175	Kosmische Physik	94520
Bernat, M.	11-5853	Erdkörper	90260
Bernat, T.P.	10-3822	Flüssigkeiten	58527
Bernatchez, P.	8-3682	Flüssigkeiten	58510
Bernatowicz, H.	6-1842	Kernspektroskopie	42510
Bernatskii, A.D.	11-2953	Polymere	53510
Bernatskii, B.A.	10-5616	Opt. FK-Eig.	73645
Bernaud, C.	12-1431	Kern-Messverf.	40580



Berndt, A.	7-3436	Flüssigkeiten	58557	Berremman, D.W.	5-1512	Physikal. Optik	29060
Berndt, A.F.	1-3336	Kristalle	65586	Berremman, D.W.	9-3364	Flüssigkeiten	58535
Berndt, A.F.	6-4149	Kristalle	65584	Berremman, D.W.	11-3555	Flüssigkeiten	58535
Berndt, B.C.	4- 243	Mathem. Physik	16020	Berresheim, K.	12-1367	Kern-Messverf.	40512
Berndt, E.	7- 265	Mathem. Physik	16030	Berretz, M.	2-2157	Kernreaktionen	43048
Berndt, H.	1-4764	Oberflächenphysik	74535	Berrier-Ronsin, G.	6-3726	Flüssigkeiten	58530
Berndt, H.	7-5317	Oberflächenphysik	74535	Berriman, B.J.	6-2060	Kernspektroskopie	42555
Berndt, M.	12-3921	Flüssigkeiten	58573	Berrimo, M.	8- 272	Quantentheorie	16560
Berndtsson, A.	4-5015	Oberflächenphysik	74560	Berrondo, M.	1-3260	Kristalle	65580
Berndtsson, A.	5-2504	Atom-Molekül-Ww	51520	Berrondo, M.	6-2785	Atomstruktur	50510
Berne, B.J.	4-3032	Gase	58060	Berrondo, M.	7- 361	Quantentheorie	16530
Berne, B.J.	7-2096	Molekülstruktur	51010	Berruyer, N.	5-5597	Sterne	94050
Berne, B.J.	9-3352	Flüssigkeiten	58535	Berruyer, N.	8-6192	Sterne	94070
Berne, B.J.	10-3919	Flüssigkeiten	58546	Berry, B.S.	2-3657	Kristallfehler	66025
Berne, B.J.	11-3460	Flüssigkeiten	58520	Berry, C.R.	3-1393	Opt. Messtechnik	28563
Bernecker, O.	2-1112	Quantenelektronik	28035	Berry, F.A.F.	6-5828	Erdkörper	90260
Bernecker, O.	12-4068	Kristalle	65518	Berry, H.G.	1-2113	Atomstruktur	50520
Bernecker, R.R.	10-1597	Thermodynamik	24556	Berry, H.G.	1-2141	Atomstruktur	50530
Bernecker, R.R.	10-1598	Thermodynamik	24556	Berry, H.G.	1-2149	Atomstruktur	50530
Bernecker, R.R.	10-1600	Thermodynamik	24556	Berry, H.G.	1-2150	Atomstruktur	50530
Bernede, M.	5-1549	Kern-Messverf.	40505	Berry, H.G.	1-2176	Atomstruktur	50550
Bernengo, J.C.	7-1392	Opt. Messtechnik	28595	Berry, H.G.	2-2451	Atomstruktur	50550
Berner, G.	7-4586	Supraleitung	70520	Berry, H.G.	9-2416	Atomstruktur	50540
Berner, R.	3-5144	Erdkörper	90210	Berry, H.G.	10-2827	Atomstruktur	50550
Berners, E.D.	3-1901	Kernspektroskopie	42550	Berry, H.G.	11-2369	Atomstruktur	50560
Bernett, M.K.	4-3142	Flüssigkeiten	58540	Berry, H.G.	12-2305	Atomstruktur	50550
Berney, A.	4-1205	Quantenelektronik	28055	Berry, L.A.	6-3549	Plasmaphysik	57263
Berney, A.	6-3510	Plasmaphysik	57206	Berry, L.A.	7-3097	Plasmaphysik	57263
Berney, C.V.	7-2308	Molekülstruktur	51060	Berry, M.J.	4-2538	Atom-Molekül-Ww	51546
Bernhard, F.	1-3578	Kristallfehler	66079	Berry, M.J.	10-3224	Atom-Molekül-Ww	51544
Bernhard, M.	9-1504	Opt. Messtechnik	28580	Berry, M.J.	11-1071	Thermodynamik	24554
Bernhard, W.A.	10-5427	FK-Spektren	73355	Berry, M.V.	1- 212	Quantentheorie	16530
Bernhard, W.A.	11-4249	Kristallfehler	66065	Berry, M.V.	5- 429	Quantentheorie	16572
Bernhardt, A.F.	6- 995	Quantenelektronik	28055	Berry, M.V.	6- 669	Akustik	23540
Bernhardt, A.F.	8-1191	Quantenelektronik	28055	Berry, M.V.	7-2880	Fluide Medien	56000
Bernhardt, H.	5- 42	Biographien	10220	Berry, R.S.	1-5114	Kosmische Physik	94520
Bernhardt, H.	6-4437	Kristallfehler	66076	Berry, R.S.	3-2459	Atom-Molekül-Ww	51522
Bernhardt, H.	10-4509	Kristallfehler	66076	Berry, R.S.	4-2560	Atom-Molekül-Ww	51556
Bernhardt, H.J.	5-3709	Kristallfehler	66076	Bersch, J.	8-1539	Kern-Messverf.	40555
Bernhardt, H.J.	12-4458	Kristallfehler	66030	Bersenev, Y.T.	5-2959	Gasentladungen	57800
Bernhardt, J.	3-5672	Biophysik	96040	Bershev, E.N.	1-4690	Dünne Schichten	74095
Bernhardt, J.	12-7389	Biophysik	96010	Bershtein, I.L.	7-1285	Quantenelektronik	28055
Bernhardt, J.	11-5955	Atmosphäre	90840	Bershtein, I.L.	8-1213	Quantenelektronik	28055
Bernhardt, K.H.	5- 41	Biographien	10220	Bershtein, V.A.	5-3115	Flüssigkeiten	58530
Bernheim, M.	2-4209	Supraleitung	70560	Bersohn, R.	4-2409	Atom-Molekül-Ww	51524
Bernheim, M.	3-5136	Oberflächenphysik	74576	Bersohn, R.	12-2523	Molekülstruktur	51060
Bernheim, M.	6- 811	Elektrizität	26050	Bersohn, R.	12-2682	Atom-Molekül-Ww	51520
Bernheim, M.	6-5129	Supraleitung	70560	Berson, I.	3-1179	Elektrodynamik	26540
Bernheim, M.	7-3911	Kristallfehler	66061	Berst, J.D.	11-1574	Kern-Messverf.	40505
Bernheim, M.	7-5441	Oberflächenphysik	74576	Berst, J.D.	12-1334	Kern-Messverf.	40503
Bernheim, M.	9-2173	Kernreaktionen	43034	Bersuker, I.B.	3-3362	Kristalle	65560
Bernheim, M.	6-2329	Kernreaktionen	43030	Bersuker, I.B.	3-4556	FK-Spektren	73310
Berni, A.J.	1- 636	Akustik	23560	Bersuker, I.B.	4-3429	Kristalle	65545
Berni, R.J.	12-5964	FK-Spektren	73370	Bersuker, I.B.	4-4476	FK-Spektren	73310
Bernier, F.	11-4113	Kristalle	65586	Bersuker, I.B.	7-2126	Molekülstruktur	51020
Bernier, J.C.	2-4098	Magn. FK-Eig.	69065	Bersuker, I.B.	12-5109	FK-Dielektrika	68030
Bernier, J.C.	2-4377	FK-Spektren	73310	Bersuker, I.B.	12-5317	FK-Leitfähigk.	70022
Bernier, J.C.	7-4412	Magn. FK-Eig.	69045	Bert, A.G.	8-4707	FK-Dielektrika	68050
Bernier, M.E.R.	9-5246	FK-Spektren	73370	Bert, C.W.	2- 556	Elastizität	22520
Bernier, P.	9-4690	Magn. FK-Eig.	69065	Bert, C.W.	3- 708	Elastizität	22530
Bernier, P.	12-5907	FK-Spektren	73355	Bert, J.	4-4012	FK-Dielektrika	68000
Berninger, W.H.	9-1662	Kern-Messverf.	40520	Bert, M.	1-2533	Polymere	53530
Berninger, W.H.	9-1663	Kern-Messverf.	40520	Bertagnoli, H.	6-3684	Flüssigkeiten	58520
Bernnat, W.	3-2089	Kernreaktionen	43510	Bertan, P.B.	10-3059	Molekülstruktur	51060
Bernole, M.	6-4369	Kristallfehler	66035	Bertaut, E.F.	3-4193	Magn. FK-Eig.	69060
Bernole, M.	6-4728	FK-Wärme	67550	Bertaut, E.F.	9-3883	Kristalle	65586
Bernotas, V.I.	2-2009	Kernspektroskopie	42555	Bertaut, E.F.	9-4528	Magn. FK-Eig.	69010
Berns, D.S.	3-5670	Biophysik	96040	Bertaut, E.F.	10-4958	Magn. FK-Eig.	69050
Bernstein, D.B.	9- 600	Elastizität	22510	Bertaut, E.F.	11-4687	Magn. FK-Eig.	69020
Bernstein, B.	1-1303	Beschleunigung	41000	Bertaut, E.F.	12-5214	Magn. FK-Eig.	69040
Bernstein, E.M.	1-1790	Kernspektroskopie	42540	Bertaux, J.L.	5-5431	Ionosphäre	91020
Bernstein, E.M.	6-1295	Beschleunigung	41000	Berteaud, A.J.	8-6378	Biophysik	96050
Bernstein, E.M.	6-2003	Kernspektroskopie	42545	Bertein, H.	4-3009	Gasentladungen	57895
Bernstein, E.R.	5-4601	FK-Spektren	73325	Bertein, H.	11-4655	FK-Dielektrika	68040
Bernstein, E.R.	6-5318	FK-Spektren	73325	Bertein, H.	12-3126	Polymere	53544
Bernstein, E.R.	8-1104	HF-Messtechnik	27560	Bertel, K.H.	5-4378	Metall. Leitf.	71010
Bernstein, E.R.	10-5338	FK-Spektren	73325	Bertel, K.H.	12-5527	Halbleitung	71520
Bernstein, G.J.	5-2195	Kernreaktionen	43560	Bertel, K.K.	1-3168	Kristalle	65518
Bernstein, H.J.	4-3279	Flüssigkeiten	58573	Bertel, K.K.	7-4618	Supraleitung	70540
Bernstein, H.J.	12-2584	Molekülstruktur	51060	Bertele, H.	11-5756	Oberflächenphysik	74560
Bernstein, I.M.	12-4659	Mech. FK-Eig.	66516	Bertelli, G.	7-5718	Sterne	94040
Bernstein, J.	12-4301	Kristalle	65586	Bertels, A.W.M.	9- 672	Elastizität	22530
Bernstein, J.L.	2-4606	FK-Spektren	73380	Bertelsen, A.	4- 660	Hydro-, Aerodyn.	23020
Bernstein, J.L.	10-4263	Kristalle	65584	Bertenev, V.M.	5-2392	Molekülstruktur	51050
Bernstein, J.L.	10-4264	Kristalle	65584	Berth, M.	7-1121	Elektrizität	26060
Bernstein, J.L.	11-4001	Kristalle	65584	Berthe, D.	9- 791	Hydro-, Aerodyn.	23030
Bernstein, J.L.	12-5083	FK-Dielektrika	68020	Berthe, D.	11- 557	Elastizität	22520
Bernstein, J.T.	3- 185	Labortechnik	12530	Berthel, K.H.	12- 950	Elektrizität	26030
Bernstein, M.J.	7-1179	HF-Messtechnik	27530	Berthelier, A.	1-4974	Magnetosphäre	91223
Bernstein, M.J.	7-5411	Oberflächenphysik	74570	Berthelier, J.J.	1-4980	Magnetosphäre	91230
Bernstein, R.B.	1-2329	Atom-Molekül-Ww	51510	Berthelier, J.J.	5-5434	Ionosphäre	91030
Bernstein, R.B.	2-2712	Atom-Molekül-Ww	51542	Berthelier, J.J.	6-5861	Geomagnetismus	90340
Bernstein, R.B.	3-1106	Thermodynamik	24556	Berthet, G.	1-4408	FK-Spektren	73745
Bernstein, R.B.	5-2491	Atom-Molekül-Ww	51510	Berthet, G.	2-3940	FK-Wärme	67550
Bernstein, R.B.	5-2617	Atom-Molekül-Ww	51548	Berthier, B.	6-2621	Kernreaktionen	43085
Bernstein, R.B.	9-2516	Molekülstruktur	51040	Berthier, B.	6-2623	Kernreaktionen	43085
Bernstein, R.B.	10-2888	Molekülstruktur	51040	Berthier, C.	1-3200	Kristalle	65545
Bernstein, R.B.	10-3217	Atom-Molekül-Ww	51544	Berthier, C.	1-4006	FK-Leitfähigk.	70074
Bernstein, R.B.	10-3246	Atom-Molekül-Ww	51548	Berthier, G.	4-2275	Molekülstruktur	51050
Bernstein, R.B.	11-2685	Atom-Molekül-Ww	51510	Berthier, J.	5-3442	Kristalle	65545
Bernstein, R.B.	12-2417	Molekülstruktur	51040	Berthier, Y.	12-6465	Oberflächenphysik	74535
Bernstein, S.	6-1462	Starke Ww.	41725	Berthon, A.	11-1822	Starke Ww.	41730
Bernstein, S.	11-1899	Starke Ww.	41764	Berthon, G.	1- 694	Thermodynamik	24510
Bernstein, W.	5-5467	Ionosphäre	91076	Berthou, H.	9-3052	FK-Spektren	73315
Bernstein, W.	11-6107	Magnetosphäre	91230	Berti, C.	11-5480	Opt. FK-Eig.	73655
Bernthal, F.M.	1-1841	Kernspektroskopie	42565	Berti, M.	5-2643	Atom-Molekül-Ww	51570
Bernthal, F.M.	2-2040	Kernspektroskopie	42565	Berti, M.	7-3679	Kristalle	65545
Bernthal, F.M.	6-2168	Kernspektroskopie	42565	Bertie, J.E.	1-2304	Molekülstruktur	51060
Bernthal, F.M.	12-1741	Kernstruktur	42075	Bertie, J.E.	1-4366	FK-Spektren	73330
Bernussou, J.	10-2188	Beschleunigung	41020	Bertie, J.E.	2-3764	Mech. FK-Eig.	66514
Berolo, O.	7-4512	FK-Leitfähigk.	70028	Bertie, J.E.	6-5342	FK-Spektren	73330
Berondo, M.	6- 308	Statist. Physik	17510	Bertie, J.E.	10-5361	FK-Spektren	73330
Beronius, P.	11-3448	Flüssigkeiten	58510	Bertin, A.	2-1853	Starke Ww.	41783
Berovic, N.	5-1704	Beschleunigung	41020	Bertin, A.	9-1824	Elementarteilchen	41576
Berovic, N.	6-2411	Kernreaktionen	43052	Bertin, A.	11-2297	Allg. Atomphysik	50050
Berozashvili, Y.N.	4-3866	Mech. FK-Eig.	66556	Bertin, F.	8-4212	Kristalle	65586
Berozashvili, Y.N.	6-5527	Opt. FK-Eig.	73610	Bertin, M.	3-5746	Biophysik	96060
Berreby, L.	1-4360	FK-Spektren	73330	Bertin, Y.	8-4545	Gitterdynamik	67070
Berrehar, J.	4-4450	Photoleitung	72510	Bertinchamps, A.J.	4-5620	Medizin. Physik	97000
Berremman, D.W.	3-3029	Flüssigkeiten	58535	Bertine, K.	3-5720	Biophysik	96050



# Berting

Berting, F.M.	1-3516	Kristallfehler	66060
Bertini, H.W.	7-1882	Kernreaktionen	43080
Bertini, H.W.	9-2249	Kernreaktionen	43085
Bertini, R.	9-1894	Starke Ww.	41743
Bertino, J.P.	2-4388	FK-Spektren	73315
Bertinotti, A.	7-4245	FK-Wärme	67550
Bertinotti, C.	7-4245	FK-Wärme	67550
Bertinov, A.I.	10-1399	Wärme	24050
Berke, S.D.	9- 839	Hydro-, Aerodyn.	23060
Berli, W.	8-2091	Kernreaktionen	43042
Bertling, H.	5-1076	Thermodynamik	24556
Bertlmann, R.	5-1826	Starke Ww.	41764
Bertocchi, L.	10-2423	Starke Ww.	41780
Bertocchi, L.	11-2153	Kernreaktionen	43060
bErtolaccini, m.	2-4644	Opt. FK-Eig.	73620
Bertoli, E.	12-7453	Biophysik	96040
Bertoli, E.	12-7457	Biophysik	96040
Bertolini, G.	4-1497	Kern-Messverf.	40520
Bertolini, J.C.	7-5350	Oberflächenphysik	74535
Bertolotti, M.	5-1477	Physikal. Optik	29020
Bertolotti, M.	7-1424	Physikal. Optik	29045
Bertolotti, R.L.	3-3825	Mech. FK-Eig.	66545
Bertolucci, E.	2-1676	Starke Ww.	41725
Bertolucci, M.D.	6-4237	Kristalle	65586
Berton, A.	11-3904	Kristalle	65545
Bertoni, C.M.	4-3436	Kristalle	65545
Bertoni, C.M.	4-3879	Gitterdynamik	67010
Bertoni, C.M.	7-3670	Kristalle	65545
Bertoni, C.M.	7-4129	Gitterdynamik	67010
Bertoni, C.M.	10-4640	Gitterdynamik	67010
Bertoni, C.M.	12-4793	Gitterdynamik	67010
Bertoni, H.L.	3-1167	Elektrodynamik	26520
Bertoni, H.L.	4-4938	Oberflächenphysik	74520
Bertoni, H.L.	6-1081	Opt. Messtechnik	28572
Bertoni, H.L.	8-4860	Magn. FK-Eig.	69070
Bertoni, H.L.	12-6377	Oberflächenphysik	74520
Bertotti, B.	4-5421	Sterne	94055
Bertozi, G.	7-1469	Kern-Messverf.	40503
Bertozi, W.	6-1706	Kernstruktur	42030
Bertozi, W.	11-2113	Kernreaktionen	43034
Bertram, H.N.	10-5742	Dünne Schichten	74050
Bertram, K.H.	4-3353	Kristalle	65510
Bertram, L.A.	7-2942	Plasmaphysik	70590
Bertram, R.	1-3069	Flüssigkeiten	58568
Bertram, W.	5-2128	Kernreaktoren	43515
Bertram, W.K.	10-2588	Kernreaktionen	43040
Bertrand, A.E.S.	11-5827	Erdkörper	90240
Bertrand, D.	3-1780	Starke Ww.	41770
Bertrand, D.	3-1781	Starke Ww.	41770
Bertrand, F.	12-1765	Kernspektroskopie	42530
Bertrand, F.E.	2-1988	Kernspektroskopie	42550
Bertrand, F.E.	2-2189	Kernreaktionen	43058
Bertrand, F.E.	3-2017	Kernreaktionen	43050
Bertrand, F.E.	4-1877	Kernspektroskopie	42570
Bertrand, F.E.	6-2020	Kernspektroskopie	42550
Bertrand, F.E.	7-1804	Kernspektroskopie	42555
Bertrand, F.E.	8-2687	Atom-Molekül-Ww	51532
Bertrand, F.E.	10-2610	Kernreaktionen	43056
Bertrand, J.A.	6-4910	Magn. FK-Eig.	69050
Bertrand, J.A.	9-3869	Kristalle	65586
Bertrand, J.L.	11-1581	Kern-Messverf.	40512
Bertrand, P.	2- 421	Statist. Physik	17540
Bertrand, Y.	12-5287	Magn. FK-Eig.	69065
Bertrand-Coremans, G.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Bertrand-Coremans, G.H.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Bertrand-Coremans, G.H.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Bertrand-Coremans, G.H.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Bertranet, P.	2-1807	Starke Ww.	41770
Bertron, L.	2-5417	Medizin. Physik	97020
Bertsch, G.	10-2473	Kernstruktur	42075
Bertsch, G.F.	2-1705	Starke Ww.	41740
Bertsch, G.F.	10-2493	Kernspektroskopie	42540
Bertsch, G.F.	10-3480	Fluide Medien	56000
Bertsch, G.F.	12-1743	Kernstruktur	42075
Bertschat, H.	4-1835	Kernspektroskopie	42550
Bertschat, H.	4-1837	Kernspektroskopie	42550
Bertschat, H.	6-2038	Kernspektroskopie	42550
Bertschat, H.	7-3658	Kristalle	65545
Bertschat, H.	7-4972	FK-Spektren	73370
Bertschat, H.	9-2115	Kernspektroskopie	42555
Bertschat, H.	10-4204	Kristalle	65545
Bertschinger, G.	11-3395	Gasentladungen	57840
Bertsev, V.V.	1-3122	Flüssigkeiten	58576
Bertsev, V.V.	4- 185	Labortechnik	12530
Bertulis, K.	6-5608	Dünne Schichten	74010
Berube, J.W.	5-1403	Opt. Messtechnik	28566
Beruchev, N.G.	3-1139	Elektrizität	26040
Berul, S.I.	12-5005	FK-Wärme	67550
Berulava, B.G.	9-3734	Kristalle	65545
Berulis, J.J.	3-5590	Kosmische Physik	94550
Beruto, D.	12- 891	Thermodynamik	24530
Berveiller, M.	2-3755	Mech. FK-Eig.	66514
Berveiller, M.	7-4058	Mech. FK-Eig.	66545
Beryulyova, N.S.	6-3498	Plasmaphysik	57085
Berzi, V.	8- 227	Quantentheorie	16520
Berzins, J.	6-2175	Kernspektroskopie	42565
Berzolari, A.G.	5-1615	Kern-Messverf.	40552
Bes, D.R.	6-1727	Kernstruktur	42050
Bes, D.R.	10-2472	Kernstruktur	42075
Bes, D.R.	12-1972	Kernreaktionen	43066
Besag, F.M.C.	3-3832	Mech. FK-Eig.	66545
Besag, F.M.C.	10-4798	FK-Wärme	67553
Besag, F.M.C.	12-4708	Mech. FK-Eig.	66545
Besag, F.M.C.	12-4709	Mech. FK-Eig.	66545
Besant, C.B.	12-2031	Kernreaktoren	43510
Besch, H.J.	6-1381	Elementarteilchen	41574
Beschastnov, S.P.	3-1003	Wärme	24050
Beschinskaya, A.A.	11-2244	Kernstrahlung	44000
Besdo, D.	11- 536	Elastizität	22520
Beserman, R.	9-5322	Opt. FK-Eig.	73640
Beserman, R.	11-4239	Kristallfehler	66065
Beserman, R.	12-5858	FK-Spektren	73340
Beshai, M.E.	4- 149	Mass und Messen	12250
Beshai, S.	7-1795	Kernspektroskopie	42550
Besieris, I.M.	1-2714	Plasmaphysik	57070
Besieris, I.M.	4-1053	Elektrodynamik	26530
Besieris, I.M.	8- 246	Quantentheorie	16530
Besieris, I.M.	12-1319	Physikal. Optik	29080
Besirgianian, P.H.	1-3225	Kristalle	65572
Besirganyan, P.A.	5-3472	Kristalle	65572

# Bettini

Beskachko, V.P.	1-3912	Magn. FK-Eig.	69060
Besley, L.M.	12-3771	Flüssigkeiten	58555
Besliu, C.	1-1704	Starke Ww.	41783
Besliu, C.	2-1844	Starke Ww.	41783
Besliu, C.	6-1562	Starke Ww.	41760
Besliu, C.	6-2034	Kernspektroskopie	42550
Besliu, T.	1-1687	Starke Ww.	41783
Besliu, T.	3-1803	Starke Ww.	41780
Besliu, T.	8-1749	Starke Ww.	41725
Besliu, T.	11-1953	Starke Ww.	41780
Besliu, T.	11-2122	Kernreaktionen	43039
Besnard, A.	11-5733	Oberflächenphysik	74535
Besnard, A.	12-6479	Oberflächenphysik	74535
Bessier, G.	1-1337	Beschleunigung	41020
Bessun, M.J.	2-4069	Magn. FK-Eig.	69060
Bessun, M.J.	3-4172	Magn. FK-Eig.	69050
Besocke, K.	8-5726	Oberflächenphysik	74535
Bespalenkova, E.K.	5-4991	Dünne Schichten	74020
Bespalov, A.A.	12-6673	Erdkörper	90260
Bespalov, V.I.	4- 268	Mathem. Physik	16040
Bespalov, V.I.	11-3773	Flüssigkeiten	58573
Bespalov, V.K.	6- 792	Elektrizität	26016
Bespalova, E.I.	11- 576	Elastizität	22520
Bespalova, S.	9- 259	Mathem. Physik	16030
Bespyatkina, T.A.	6-3290	Polymere	53542
Besrest, F.	2-3531	Kristalle	65584
Bess, M.	9-5451	Dünne Schichten	74040
Bessarab, Y.Y.	7-1230	Quantenelektronik	28030
Bessarab, Y.Y.	10-1870	Quantenelektronik	28055
Besseling, J.F.	11- 555	Elastizität	22520
Bessell, M.S.	8-6312	Kosmische Physik	94540
Bessell, M.S.	9-6024	Sterne	94060
Bessemoulin, P.	9-6158	Biophysik	96060
Bessenrodt, R.	2-1053	HF-Messtechnik	27540
Bessenrodt, R.	11-1234	HF-Messtechnik	27540
Besser, H.	2-2286	Kernreaktoren	43500
Besser, L.	8-1053	HF-Messtechnik	27540
Besser, P.J.	2-4740	Dünne Schichten	74050
Besser, P.J.	5-5041	Dünne Schichten	74050
Besserer, G.J.	6- 739	Thermodynamik	24530
Besserer, G.J.	6-3670	Gase	58060
Bessette, F.	1-1578	Biophysik	96040
Bessis, D.	7- 419	Quantenfeldtheorie	17010
Bessis, G.	3-2275	Molekülstruktur	51040
Bessis, G.	4-2124	Atomstruktur	50530
Bessis, G.	6-2775	Atomstruktur	50510
Bessis, G.	8-2408	Molekülstruktur	51040
Bessis, G.	9-2379	Atomstruktur	50510
Bessis, H.	9-2379	Atomstruktur	50510
Bessis, N.	3-2275	Molekülstruktur	51040
Bessis, N.	4-2124	Atomstruktur	50530
Bessis, N.	6-2775	Atomstruktur	50510
Bessis, N.	7-2205	Molekülstruktur	51040
Bessis, N.	8-2408	Molekülstruktur	51040
Besson, G.	12-5035	FK-Wärme	67553
Besson, J.M.	10-4630	Mech. FK-Eig.	66556
Besson, J.M.	11-5366	Opt. FK-Eig.	73605
Besson, J.M.	12-6115	Opt. FK-Eig.	73660
Besson, R.	5-3527	Kristalle	65584
Bessonov, M.I.	2-2879	Polymere	53542
Bessonov, V.S.	7-2719	Polymere	53525
Bessonova, N.V.	4-3407	Kristalle	65518
Bessonova, T.S.	11-5449	Opt. FK-Eig.	73640
Bessonova, T.S.	12-5788	FK-Spektren	73325
Best, D.F.	4-4557	FK-Spektren	73330
Best, D.J.	7-2698	Polymere	53525
Best, G.	9-5955	Planeten	93614
Best, G.T.	7-5559	Atmosphäre	90840
Best, M.	2-1941	Kernspektroskopie	42540
Best, P.E.	12-5718	FK-Spektren	73315
Best, R.W.B.	6-3385	Plasmaphysik	57045
Beste, K.W.	12- 732	Akustik	23510
Bestel, J.L.	6-5583	Dünne Schichten	74010
Bestgen, V.	6-5093	Supraleitung	70520
Bestul, W.	12-5415	Supraleitung	70510
Bestul, A.B.	8-4565	FK-Wärme	67510
Bestul, A.B.	11-3118	Polymere	53543
Beswick, J.A.	5-2508	Atom-Molekül-Ww	51520
Beswick, J.R.	5-4106	Magn. FK-Eig.	69025
Beswick, J.R.	5-4718	FK-Spektren	73355
Betak, E.	12-1880	Kernreaktionen	43005
Betchev, C.	2-3928	FK-Wärme	67550
Betekhtin, V.I.	4-3855	Mech. FK-Eig.	66550
Betekhtin, V.I.	5-3835	Mech. FK-Eig.	66556
Betekhtin, V.I.	10-3425	Polymere	53542
Beterov, I.M.	7-1279	Quantenelektronik	28055
Beterov, I.M.	10-3096	Atom-Molekül-Ww	51520
Betev, B.	9-5785	Kosmische Strahl.	90646
Bethe, H.A.	1- 35	Biographien	10295
Bethe, H.A.	5-2010	Kernreaktionen	43032
Bethea, C.G.	10-4001	Flüssigkeiten	58562
Bethell, D.	7-2275	Molekülstruktur	51060
Bethge, H.	9-1196	Teilchenoptik	27040
Bethge, K.	3-2060	Kernreaktionen	43085
Bethge, K.	4-2071	Allg. Atomphysik	50010
Bethge, K.	5-2075	Kernreaktionen	43085
Bethge, K.	6-1772	Kernstruktur	42075
Bethge, K.	6-1940	Kernspektroskopie	42545
Bethge, K.	6-2587	Kernreaktionen	43085
Bethge, K.	6-2596	Kernreaktionen	43085
Bethge, K.	6-2597	Kernreaktionen	43085
Bethge, K.	7-1896	Kernreaktionen	43085
Bethge, K.	10-2652	Kernreaktionen	43085
Bethge, K.	12-2172	Kernstrahlung	44030
Bethin, J.	10-5246	Halbleitung	71563
Bethoux, O.	6-5112	Supraleitung	70540
Bethoux, R.	6-2164	Kernspektroskopie	42565
Betin, A.A.	11-1514	Physikal. Optik	29045
Bets, N.G.	5- 626	Elastizität	22510
Betsier, A.A.	10- 816	Elastizität	22510
Bett, J.	1-3085	Flüssigkeiten	58568
Bett, J.A.S.	7-3496	Flüssigkeiten	58568
Bett, J.	12-4583	Kristallfehler	66070
Betten, R.	6-4522	Mech. FK-Eig.	66545
Betteridge, D.	5-2505	Atom-Molekül-Ww	51520
Betteridge, D.	11-5778	Oberflächenphysik	74570
Betteridge, G.P.	5-3502	Kristalle	65582
Betteridge, G.P.	11-1538	Physikal. Optik	29063
Bettini, A.	11-1856	Starke Ww.	41745
Bettini, M.	3-4271	FK-Leitfähigk.	70028



## Bettini

Bettini, M.	5-4275	FK-Leitfähigk.	70053	Beznosov, A.B.	8-4845	Magn. FK-Eig.	69060
Bettini, M.	6-5543	Opt. FK-Eig.	73635	Beznozdvrev, V.N.	7-3542	Flüssigkeiten	58576
Bettini, M.	11-5241	FK-Spektren	73340	Bezot, P.	12-2370	Molekülstruktur	51020
Bettini, P.	5-1549	Kern-Messverf.	40505	Bezrodnyy, V.G.	12-1067	HF-Messtechnik	27530
Bettis, J.R.	8-848	Elektrizität	26040	Bezrodnykh, I.P.	9-5784	Kosmische Strahl.	90646
Betts, D.D.	5-3077	Flüssigkeiten	58525	Bezrodnyy, M.K.	3-996	Wärme	24050
Betts, D.D.	10-4896	Magn. FK-Eig.	69025	Bezrukikh, V.V.	12-7187	Planeten	93655
Betts, D.S.	9-3328	Flüssigkeiten	58527	Bezrukov, L.B.	9-5788	Kosmische Strahl.	90646
Betts, F.	10-4164	Kristalle	65510	Bezrukov, O.F.	8-2804	Polymer	53510
Betts, J.A.	9-1274	Quantenelektronik	28030	Bezrukov, Y.K.	3-999	Wärme	24050
Betts, R.R.	2-2221	Kernreaktionen	43075	Bezrukova, E.A.	3-4010	FK-Wärme	67550
Betts, R.R.	2-2244	Kernreaktionen	43085	Bezrukova, E.N.	12-870	Wärme	24060
Betts, R.R.	9-2224	Kernreaktionen	43075	Bezrugly, E.V.	6-5092	Supraleitung	70520
Betty, K.R.	11-157	Labortechnik	12580	Bezrugly, P.A.	8-5020	Supraleitung	70550
Betz, A.L.	12-7124	Planeten	93613	Bezrugly, P.A.	5-940	Akustik	23540
Betz, D.	9-1118	Elektrizität	26050	Bezrugly, P.A.	11-4485	Gitterdynamik	67060
Betz, G.	6-4301	Kristallfehler	66025	Bezrugly, V.D.	3-2609	Polymer	53525
Betz, P.	5-1921	Kernspektroskopie	42545	Bezrukh, B.A.	8-3626	Gasentladungen	57880
Betz, P.	6-1782	Kernstruktur	42075	Bezrusov, M.E.	3-1035	Wärme	24060
Betz, P.	12-1337	Kern-Messverf.	40503	Bezvershuk, B.S.	2-2166	Kernreaktionen	43054
Betz, P.	12-1791	Kernspektroskopie	42545	Bezzerides, B.	7-3011	Plasmaphysik	57080
Betzler, K.	10-5250	Halbleitung	71566	Bezzerides, B.	9-3130	Plasmaphysik	57055
Betzler, K.	10-5542	Opt. FK-Eig.	73605	Bezzerides, B.	12-3269	Plasmaphysik	57055
Beuck, O.	12-1229	Opt. Messtechnik	28563	Bhadra, D.K.	6-3384	Plasmaphysik	57045
Beuck, O.	12-2206	Allg. Atomphysik	50020	Bhadra, D.K.	9-3135	Plasmaphysik	57055
Beuer, P.	5-61	Tagungen	10525	Bhadra, D.K.	11-3272	Plasmaphysik	57055
Beuerlein, P.	3-752	Hydro-, Aerodyn.	23015	Bhaduri, D.	11-4121	Kristalle	65586
Beukel, van den A.	5-3780	Mech. FK-Eig.	66545	Bhaduri, R.K.	3-1830	Kernstruktur	42020
Beukel, van den A.	7-4014	Mech. FK-Eig.	66514	Bhaduri, R.K.	3-1848	Kernstruktur	42075
Beukema, G.P.	1-2814	Gasentladungen	57810	Bhaduri, R.K.	8-350	Statist. Physik	17530
Beukema, G.P.	6-802	Elektrizität	26040	Bhaduri, R.K.	10-2563	Kernreaktionen	43016
Beurle, R.L.	4-5609	Physiol. Optik	96614	Bhagade, S.S.	10-1495	Wärme	24060
Beurle, R.L.	10-6278	Physiol. Optik	96614	Bhagat, S.	6-5408	FK-Spektren	73360
Beurtey, R.	9-1894	Starke Ww.	41743	Bhagat, S.M.	3-4998	Dünne Schichten	74040
Beusch, W.	2-1695	Starke Ww.	41730	Bhagavan, M.R.	4-4131	Magn. FK-Eig.	69040
Beusch, W.	10-2307	Starke Ww.	41725	Bhagchandani, C.L.	7-3544	Flüssigkeiten	58576
Beuscher, H.	2-2044	Kernspektroskopie	42565	Bhagwat, K.V.	6-5025	FK-Leitfähigk.	70038
Beuscher, H.	2-2060	Kernspektroskopie	42565	Bhakar, B.S.	6-1656	Kernstruktur	42010
Beuscher, H.	6-2136	Kernspektroskopie	42565	Bhakar, B.S.	8-2624	Atom-Molekül-Ww	51520
Beuscher, H.	6-2144	Kernspektroskopie	42565	Bhakar, B.S.	10-502	Quantentheorie	16588
Beuscher, H.	6-2153	Kernspektroskopie	42565	Bhakta, U.C.	3-3785	Mech. FK-Eig.	66516
Beuscher, H.	9-2129	Kernspektroskopie	42565	Bhalerao, P.D.	5-3548	Kristalle	65584
Beuscher, H.	9-2137	Kernspektroskopie	42570	Bhalerao, P.D.	7-3765	Kristalle	65584
Bevan, H.L.	11-3702	Flüssigkeiten	58565	Bhalla, A.S.	8-4124	Kristalle	65584
Bevenot, J.	1-4188	Halbleitung	71585	Bhalla, A.S.	10-4830	FK-Dielektika	68030
Beverini, N.	4-1264	Quantenelektronik	28095	Bhalla, A.S.	10-5326	FK-Spektren	73315
Beverley, K.I.	6-6278	Physiol. Optik	96614	Bhalla, C.P.	1-2147	Atomstruktur	50530
Beverley, K.I.	10-6281	Physiol. Optik	96614	Bhalla, C.P.	1-2194	Atomstruktur	50560
Bevill, R.F.	2-2479	Atomstruktur	50570	Bhalla, C.P.	1-2409	Atom-Molekül-Ww	51542
Bevington, J.C.	2-2809	Polymer	53530	Bhalla, C.P.	1-2426	Atom-Molekül-Ww	51542
Bevington, P.R.	6-2514	Kernreaktionen	43075	Bhalla, C.P.	3-2219	Atomstruktur	50550
Bevir, M.K.	9-730	Hydro-, Aerodyn.	23010	Bhalla, C.P.	5-2292	Atomstruktur	50550
Bevis, M.	9-3027	Polymer	53542	Bhalla, C.P.	6-2815	Atomstruktur	50560
Bevis, M.	9-3768	Kristalle	65572	Bhalla, C.P.	8-2315	Atomstruktur	50560
Bevk, J.	3-3936	FK-Wärme	67510	Bhalla, C.P.	9-2439	Atomstruktur	50560
Bevk, J.	7-4187	FK-Wärme	67510	Bhalla, C.P.	9-2879	Atom-Molekül-Ww	51542
Bevolo, A.J.	2-4506	FK-Spektren	73355	Bhalla, K.C.	2-2529	Molekülstruktur	51040
Bevolo, A.J.	12-5897	FK-Spektren	73355	Bhalla, R.J.R.	7-5102	Opt. FK-Eig.	73650
Bevza, Y.G.	11-4957	Supraleitung	70550	Bhalla, R.J.R.	9-5345	Opt. FK-Eig.	73660
Bewers, J.M.	12-1874	Kernreaktionen	43000	Bhamathi, G.	6-1635	Starke Ww.	41790
Bewilogua, K.	4-3833	Mech. FK-Eig.	66545	Bhamathi, G.	7-1623	Elementarteilchen	41583
Bewley, D.K.	11-6412	Medizin. Physik	97020	Bhan, S.	6-5006	FK-Leitfähigk.	70024
Bex, H.	8-1062	HF-Messtechnik	27540	Bhan, S.	7-3737	Kristalle	65584
Beyec, le Y.	2-2034	Kernspektroskopie	42560	Bhandage, G.T.	10-4952	Magn. FK-Eig.	69045
Beyec, le Y.	6-2645	Kernreaktionen	43085	Bhandari, D.R.	2-878	Thermodynamik	24554
Beyec, le Y.	6-2646	Kernreaktionen	43085	Bhandari, D.R.	2-3768	Mech. FK-Eig.	66514
Beyec, le Y.	9-2136	Kernspektroskopie	42570	Bhandari, N.	6-6156	Kosmische Physik	94530
Beyec, le Y.	11-2173	Kernreaktionen	43085	Bhandari, N.N.	9-1616	Kern-Messverf.	40505
Beyeler, H.U.	12-2359	Molekülstruktur	51020	Bhandari, O.P.	3-3825	Mech. FK-Eig.	66545
Beyeler, M.	9-3992	Kristallfehler	66025	Bhandari, R.	5-4180	Magn. FK-Eig.	69050
Beyer, G.	9-84	Buchbesprechungen	10810	Bhandari, R.C.	8-4514	Gitterdynamik	67010
Beyer, G.	6-2111	Kernspektroskopie	42560	Bhandari, S.M.	11-6291	Kosmische Physik	94550
Beyer, G.	12-4414	Kristallfehler	66025	Bhandari, S.M.	11-6292	Kosmische Physik	94550
Beyer, H.	12-6130	Dünne Schichten	74010	Bhandari, S.S.	10-5297	FK-Spektren	73310
Beyer, H.J.	3-2206	Atomstruktur	50540	Bhandari, V.M.	9-3433	Flüssigkeiten	58546
Beyer, L.M.	1-2142	Atomstruktur	50530	Bhansali, K.J.	12-6366	Oberflächenphysik	74510
Beyer, R.A.	1-2373	Atom-Molekül-Ww	51528	Bhanumathi, A.	7-3449	Flüssigkeiten	58562
Beyer, R.A.	4-2503	Atom-Molekül-Ww	51542	Bhar, T.N.	11-5627	Dünne Schichten	74065
Beyer, R.T.	2-96	Unterrichtsfragen	12030	Bharathan, P.K.	11-121	Mass und Messen	12250
Beyer, R.T.	9-4345	Gitterdynamik	67060	Bharathi, S.M.	6-2045	Kernspektroskopie	42550
Beyer, W.	7-589	Mechanik	22032	Bhardwaj, S.N.	11-2369	Atomstruktur	50560
Beyerlein, A.	7-3367	Flüssigkeiten	58546	Bhardwaj, S.S.	9-2903	Atom-Molekül-Ww	51546
Beyerlein, A.	9-1020	Thermodynamik	24510	Bhardwaja, P.S.	8-5949	Atmosphäre	90860
Beyermann, K.	1-5180	Biophysik	96040	Bhardway, S.S.	9-2902	Atom-Molekül-Ww	51546
Beylich, A.E.	12-3500	Gase	58045	Bhargava, H.N.	7-2687	Polymer	53525
Beynon, J.	2-4235	Halbleitung	71520	Bhargava, H.N.	10-3293	Polymer	53520
Beynon, J.D.E.	3-4940	Dünne Schichten	74010	Bhargava, M.K.	5-3520	Kristalle	65584
Beynon, J.H.	4-2384	Atom-Molekül-Ww	51515	Bhargava, P.C.	4-314	Quantentheorie	16530
Beynon, J.H.	5-1601	Kern-Messverf.	40530	Bhargava, M.K.	9-4966	Halbleitung	71570
Beynon, J.H.	11-2650	Molekülstruktur	51060	Bhargava, R.N.	12-4136	Kristalle	65545
Beynon, J.H.	11-2697	Atom-Molekül-Ww	51515	Bhargava, S.C.	1-3037	Flüssigkeiten	58560
Beynon, T.D.	3-2100	Kernreaktionen	43515	Bhargava, S.K.	8-87	Mass und Messen	12250
Beynon, T.D.	7-1917	Kernreaktoren	43510	Bhargava, V.	12-2020	Kernreaktionen	43092
Beynon, T.D.	7-1976	Kernstrahlung	44010	Bhargava, V.K.	3-1451	Physikal. Optik	29040
Beynon, T.D.	11-2248	Kernstrahlung	44010	Bhartia, P.	2-1730	Starke Ww.	41743
Beynon, T.D.	11-3800	Flüssigkeiten	58580	Bhasin, V.S.	4-3175	Flüssigkeiten	58546
Beynon, T.D.	8-6006	Magnetosphäre	91260	Bhat, B.N.	7-731	Hydro-, Aerodyn.	23020
Beynon, W.J.G.	12-6921	Ionosphäre	91000	Bhat, M.R.	2-2150	Kernreaktionen	43046
Beynon, W.J.G.	12-2068	Kernreaktoren	43520	Bhat, N.V.	2-2579	Molekülstruktur	51050
Beyrich, W.	11-3146	Polymer	53545	Bhat, P.K.	4-3901	Gitterdynamik	67040
Bezadadea, E.	1-2558	Polymer	53535	Bhat, P.N.	7-3268	Flüssigkeiten	58530
Bezadadea, E.C.	6-3803	Flüssigkeiten	58543	Bhat, P.N.	1-1701	Starke Ww.	41783
Bezdek, H.F.	6-4802	FK-Dielektika	68030	Bhat, P.N.	6-5865	Kosmische Strahl.	90640
Bezdetnyj, N.M.	11-963	Wärme	24030	Bhat, S.V.	11-3925	Kristalle	65545
Bezemer, J.	1-1846	Kernspektroskopie	42570	Bhateja, C.P.	8-5806	Oberflächenphysik	74595
Bezerra Coutinho, F.A.	12-773	Akustik	23530	Bhati, S.S.	6-2122	Kernspektroskopie	42560
Bezhenkov, S.N.	1-744	Elektrizität	26010	Bhati, S.S.	8-2036	Kernspektroskopie	42565
Bezirkovich, A.Y.	5-3479	Kristalle	65572	Bhatia, A.B.	8-3823	Flüssigkeiten	58555
Bezirkanian, P.H.	5-1382	Opt. Messtechnik	28545	Bhatia, A.B.	10-4703	FK-Wärme	67510
Bezirkanyan, P.A.	9-1564	Physikal. Optik	29058	Bhatia, A.B.	2-2445	Atomstruktur	50540
Bezirkanyan, P.A.	12-1501	Beschleunigung	41040	Bhatia, A.K.	6-3092	Atom-Molekül-Ww	51532
Bezirkanyan, P.A.	12-3889	Flüssigkeiten	58570	Bhatia, A.K.	9-2407	Atomstruktur	50540
Bezirkanyan, P.H.	1-3226	Kristalle	65572	Bhatia, A.K.	9-2819	Atom-Molekül-Ww	51532
Bezjak, A.	11-3532	Flüssigkeiten	58530	Bhatia, A.K.	9-2820	Atom-Molekül-Ww	51532
Bezmaternykh, L.N.	9-4695	Magn. FK-Eig.	69070	Bhatia, C.S.	11-5715	Oberflächenphysik	74535
Beznoikh, G.G.	1-1540	Starke Ww.	41740	Bhatia, G.	9-4171	Mech. FK-Eig.	66514
Beznoikh, G.G.	8-1786	Starke Ww.	41740	Bhatia, K.L.	4-3901	Gitterdynamik	67040
Beznoikh, G.G.	8-1798	Starke Ww.	41743	Bhatia, K.L.	7-3268	Flüssigkeiten	58530
Beznoikov, B.V.	6-4752	FK-Wärme	67550	Bhatia, K.L.	8-5110	Halbleitung	71563
Beznosov, A.B.	5-3573	Kristalle	65588				



## Bhatia

Bhatia, P.K.	2-2972	Plasmaphysik	57055
Bhatia, P.K.	4-5258	Magnetosphäre	91250
Bhatia, P.K.	6-3445	Plasmaphysik	57055
Bhatia, P.K.	8-3166	Plasmaphysik	57055
Bhatia, P.K.	10-3556	Plasmaphysik	57055
Bhatia, P.K.	10-3566	Plasmaphysik	57055
Bhatia, P.K.	11-3291	Plasmaphysik	57055
Bhatia, R.P.	2-2090	Kernreaktionen	43010
Bhatia, S.K.	7-3473	Flüssigkeiten	58565
Bhatia, S.N.	9-4560	Magn. FK-Eig.	69025
Bhatia, S.P.S.	6- 708	Wärme	24050
Bhatnagar, A.K.	1-4016	Supraleitung	70520
Bhatnagar, A.K.	12-6262	Dünne Schichten	74040
Bhatnagar, C.S.	8-4857	Magn. FK-Eig.	69065
Bhatnagar, C.S.	8-5761	Oberflächenphysik	74540
Bhatnagar, C.S.	9-3066	Polymere	53544
Bhatnagar, C.S.	10-5911	Oberflächenphysik	74540
Bhatnagar, C.S.	10-5912	Oberflächenphysik	74540
Bhatnagar, G.S.	3-1404	Opt. Messtechnik	28570
Bhatnagar, G.S.	4-1377	Physikal. Optik	29015
Bhatnagar, G.S.	5-4551	Photoleitung	72530
Bhatnagar, G.S.	9-1459	Opt. Messtechnik	28570
Bhatnagar, G.S.	9-1583	Physikal. Optik	29073
Bhatnagar, G.S.	12-1276	Physikal. Optik	29015
Bhatnagar, M.L.	7-4022	Mech. FK-Eig.	66514
Bhatnagar, N.S.	3- 697	Elastizität	22520
Bhatnagar, N.S.	12- 519	Elastizität	22520
Bhatnagar, P.L.	5- 761	Hydro-, Aerodyn.	23020
Bhatnagar, P.L.	11- 747	Hydro-, Aerodyn.	23020
Bhatnagar, R.K.	1- 666	Wärme	24060
Bhatt, B.C.	6-3951	Flüssigkeiten	58573
Bhatt, B.S.	7- 777	Hydro-, Aerodyn.	23020
Bhatt, B.S.	8- 654	Hydro-, Aerodyn.	23070
Bhatt, K.H.	3-1898	Kernspektroskopie	42545
Bhatt, K.H.	6-1739	Kernstruktur	42070
Bhatt, K.H.	6-1770	Kernstruktur	42075
Bhatt, K.H.	10-2465	Kernstruktur	42070
Bhatt, K.H.	11-2005	Kernstruktur	42070
Bhatt, K.H.	11-2010	Kernstruktur	42075
Bhatt, K.P.S O	10-3799	Flüssigkeiten	58520
Bhatt, S.C.	1- 246	Quantentheorie	16578
Bhatt, S.C.	1-1885	Kernreaktionen	43022
Bhatt, S.C.	6- 244	Quantentheorie	16575
Bhattacharjee, H.R.	11-2567	Molekülstruktur	51060
Bhattacharjee, R.C.	11-2684	Atom-Molekül-Ww	51510
Bhattacharjee, S.	8- 576	Hydro-, Aerodyn.	23020
Bhattacharya, A.K.	5-3280	Flüssigkeiten	58565
Bhattacharya, A.K.	7- 776	Hydro-, Aerodyn.	23020
Bhattacharya, D.	3-2101	Kernreaktoren	43515
Bhattacharya, D.	6- 707	Wärme	24050
Bhattacharya, D.	6-4372	Kristallfehler	66035
Bhattacharya, D.	6-4373	Kristallfehler	66035
Bhattacharya, D.	11- 850	Hydro-, Aerodyn.	23060
Bhattacharya, D.	11-4668	FK-Dielektrika	68050
Bhattacharya, D.	12-4516	Kristallfehler	66035
Bhattacharya, D.L.	6- 888	Teilenoptik	27040
Bhattacharya, D.L.	9-3861	Kristalle	65584
Bhattacharya, D.L.	12-6351	Dünne Schichten	74095
Bhattacharya, P.K.	5-2985	Gasentladungen	57870
Bhattacharya, P.K.	12-3450	Gasentladungen	57870
Bhattacharya, R.C.	9- 708	Elastizität	22530
Bhattacharya, S.	8-2516	Molekülstruktur	51060
Bhattacharya, S.K.	4-5362	Planeten	93640
Bhattacharya, S.V.	12-3810	Flüssigkeiten	58560
Bhattacharyya, A.B.	6-5634	Dünne Schichten	74040
Bhattacharyya, A.K.	11- 408	Feldtheorie	18000
Bhattacharyya, D.K.	5-2101	Kernreaktionen	43092
Bhattacharyya, D.P.	7-5537	Kosmische Strahl.	90640
Bhattacharyya, D.P.	8-1686	Elementarteilchen	41576
Bhattacharyya, D.P.	12-1370	Kern-Messverf.	40512
Bhattacharyya, J.C.	3-5342	Sonnenphysik	93328
Bhattacharyya, J.C.	4-5345	Planeten	93614
Bhattacharyya, P.	3-2320	Molekülstruktur	51050
Bhattacharyya, P.K.	1-1287	Kern-Messverf.	40582
Bhattacharyya, P.K.	7-2282	Molekülstruktur	51060
Bhattacharyya, P.K.	10-3039	Molekülstruktur	51060
Bhattacharyya, P.K.	10-3864	Flüssigkeiten	58535
Bhattacharyya, S.	5-2555	Atom-Molekül-Ww	51532
Bhattacharyya, S.	7-3354	Flüssigkeiten	58540
Bhattacharyya, S.	12-2730	Atom-Molekül-Ww	51532
Bhattacharyya, S.K.	4-4008	FK-Wärme	67556
Bhattacharyya, S.K.	7-3176	Gase	58025
Bhattacharyya, S.K.	12-4975	FK-Wärme	67550
Bhattacharjee, S.	8-5586	Dünne Schichten	74020
Bhattacharjee, S.	9-4278	Mech. FK-Eig.	66545
Bhattacharjee, S.	11-4050	Kristalle	65584
Bhattacharjee, S.K.	6-2045	Kernspektroskopie	42550
Bhaumik, A.	8-2516	Molekülstruktur	51060
Bhaumik, M.	2-2698	Atom-Molekül-Ww	51534
Bhaumik, M.L.	3-1326	Quantenelektronik	28055
Bhave, S.V.	8- 840	Elektrizität	26016
Bhave, S.V.	8-5414	FK-Spektren	73370
Bhavsar, G.P.	8-2453	Molekülstruktur	51050
Bhawalkar, D.R.	5-5185	Oberflächenphysik	74540
Bhawalkar, R.H.	2-3672	Kristallfehler	66025
Bhiday, M.R.	5-4044	FK-Dielektrika	68020
Bhiday, M.R.	7-1582	Beschleunigung	41040
Bhide, V.G.	1-4275	FK-Spektren	73315
Bhide, V.G.	9-4668	Magn. FK-Eig.	69060
Bhide, V.G.	9-5037	FK-Spektren	73310
Bhide, V.G.	9-5053	FK-Spektren	73315
Bhide, V.G.	10-4971	Magn. FK-Eig.	69060
Bhide, V.G.	11-5177	FK-Spektren	73315
Bhide, V.G.	12-5744	FK-Spektren	73315
Bhogra, R.K.	4-1376	Physikal. Optik	29015
Bhokare, V.V.	7-3678	Kristalle	65545
Bhonsle, R.V.	8-6049	Sonnenphysik	93328
Bhoraskar, V.N.	7-1582	Beschleunigung	41040
Bhowmik, B.	2- 226	Mathem. Physik	16020
Bhowmik, B.	3-1717	Starke Ww.	41725
Bhowmik, B.	9-1953	Starke Ww.	41780
Bhowmik, K.B.	2- 226	Mathem. Physik	16020
Bhowmik, R.K.	12-1946	Kernreaktionen	43052
Bhujle, V.V.	1-2318	Molekülstruktur	51060
Bhushan, B.	2- 519	Mechanik	22050
Bhushan, B.	7- 611	Mechanik	22050
Bhushan, V.	3-2099	Kernreaktoren	43515
Bhutani, M.M.	7-5329	Oberflächenphysik	74535
Bhutani, M.M.	10-5874	Oberflächenphysik	74535
Biagi, S.F.	6-1309	Beschleunigung	41020

## Biehl

Biagi, S.F.	8-1992	Kernspektroskopie	42545
Bialas, A.	1-1660	Starke Ww.	41780
Bialas, A.	3-1704	Starke Ww.	41700
Bialas, A.	4-1669	Starke Ww.	41700
Bialas, A.	7- 380	Quantentheorie	16550
Bialas, A.	7-1725	Starke Ww.	41780
Bialas, A.	12-1588	Starke Ww.	41700
Bialas, A.	12-1703	Starke Ww.	41780
Bialas, E.	12-1703	Starke Ww.	41780
Bialas, V.	7- 32	Biographien	10230
Bialkowska, E.	2-4370	FK-Spektren	73300
Bialkowska, H.	1-1703	Starke Ww.	41783
Bialkowski, J.	11-1583	Kern-Messverf.	40518
Bialynicka-Birula, Z.	10-3100	Atom-Molekül-Ww	51522
Bialynicka-Birula, Z.	12- 60	Buchbesprechungen	10810
Bialynicki-Birula, I.	1- 345	Feldtheorie	18030
Bialynicki-Birula, I.	10-3100	Atom-Molekül-Ww	51522
Bialynicki-Birula, I.	12- 60	Buchbesprechungen	10810
Biancastelli, R.	8-1782	Starke Ww.	41740
Bianchi, D.	6-5519	Opt. FK-Eig.	73610
Bianchi, G.	4-4918	Oberflächenphysik	74520
Bianchi, M.	10-4023	Flüssigkeiten	58565
Bianchi, R.	1-3343	Kristalle	65586
Bianco, B.	1- 904	HF-Messtechnik	27540
Bianco, Del W.	3-1625	Beschleunigung	41020
Bianco, del W.	6-1898	Kernspektroskopie	42540
Bianco, lo G.	12-1951	Kernreaktionen	43054
Bianconi, A.	12-4101	Kristalle	65545
Biase, de G.A.	10-1907	Opt. Messtechnik	28530
Biaume, F.	2-5011	Atmosphäre	90850
Biaz, T.	7-3061	Plasmaphysik	57210
Biaz, T.	10-3510	Plasmaphysik	57017
Bibarsov, R.S.	8-3031	Plasmaphysik	57010
Bibber, van K.	6-2607	Kernreaktionen	43085
Bibber, van K.	8-2147	Kernreaktionen	43085
Bibby, D.M.	5-1563	Kern-Messverf.	40505
blbby, D.M.	5-1651	Kern-Messverf.	40582
Bibeau, A.A.	2-3337	Disperse Systeme	59525
Biberian, J.P.	12-6473	Oberflächenphysik	74535
Biherman, L.M.	2-2936	Plasmaphysik	57010
BiBlanca, F.A.	1-1628	Starke Ww.	41764
Bibichev, A.B.	2-2009	Kernspektroskopie	42555
Bibik, A.P.	10-3960	Flüssigkeiten	58550
Bibik, E.E.	4-2800	Plasmaphysik	57010
Bibik, E.E.	9-4530	Magn. FK-Eig.	69010
Bibik, E.E.	12-3808	Flüssigkeiten	58560
Bibik, E.E.	12-3994	Disperse Systeme	59530
Bibik, V.F.	5-5225	Oberflächenphysik	74573
Bibik, V.P.	8-4055	Kristalle	65545
Bibikov, L.N.	9- 765	Hydro-, Aerodyn.	23020
Bibikov, S.E.	10-2722	Kernreaktoren	43530
Bibikov, S.E.	12-2161	Kernreaktoren	43560
Bibilashvili, Y.K.	6-2710	Kernreaktoren	43530
Bibilashvili, Y.K.	12-2099	Kernreaktoren	43530
Bibiloni, A.G.	3-1956	Kernspektroskopie	42570
Bibiloni, A.G.	4-1851	Kernspektroskopie	42555
Bibiloni, A.G.	4-4117	Magn. FK-Eig.	69040
Bibiloni, A.G.	7-3818	Kristallfehler	66025
Bibl, K.	6-5990	Ionosphäre	91060
Biblarz, O.	9-1326	Quantenelektronik	28055
Biblarz, O.	11-3404	Gasentladungen	57860
Bibok, G.	8-2669	Atom-Molekül-Ww	51532
Bibrosch, L.	8-3535	Gasentladungen	57840
Bibring, H.	8-4477	Mech. FK-Eig.	66550
Bibring, J.P.	9-5923	Planeten	93600
Bibron, R.	7-5696	Planeten	93630
Bicev, P.	12-2949	Polymere	53530
Bichevin, V.V.	7-5417	Oberflächenphysik	74570
Bichle, G.K.	7-4218	FK-Wärme	67530
Bichkov, Y.I.	8-3574	Gasentladungen	57860
Bichkov, Y.I.	8-3601	Gasentladungen	57860
Bichsel, H.	9-2867	Atom-Molekül-Ww	51542
Biciolla, L.	4-2005	Kernreaktoren	43510
Bickart, T.A.	1- 896	HF-Messtechnik	27540
Bickel, W.S.	1-2113	Atomstruktur	50520
Bickel, W.S.	1-2122	Atomstruktur	50520
Bickel, W.S.	1-2133	Atomstruktur	50520
Bickel, W.S.	1-2154	Atomstruktur	50530
Bickel, W.S.	1-2189	Atomstruktur	50560
Bickel, W.S.	6-3129	Atom-Molekül-Ww	51542
Bickel, W.S.	8-2207	Kernstrahlung	44030
Bickermann, A.	7-4141	Gitterdynamik	67040
Bickerton, R.J.	1-2665	Plasmaphysik	57033
Bickerton, R.J.	6-3561	Plasmaphysik	57263
Bickes Jr., R.W.	5-2580	Atom-Molekül-Ww	51542
Bickes Jr., R.W.	7-2644	Atom-Molekül-Ww	51560
Bickes Jr., R.W.	11-2685	Atom-Molekül-Ww	51510
Bickle, L.W.	6- 689	Wärme	24020
Bicknell, G.V.	7- 537	Feldtheorie	18040
Bicknell, R.W.	4- 210	Labortechnik	12595
Bicknell, R.W.	11-4236	Kristallfehler	66065
Biczal, A.	8-1893	Starke Ww.	41780
Bicz, G.	3-4239	FK-Leitfähigk.	70022
Bicz, G.	3-5716	Biophysik	96040
Bicz, G.	8-2896	Polymere	53535
Bicz, G.	12- 247	Mathem. Physik	16030
Bidadi, H.	10-5717	Dünne Schichten	74040
Biddlestone, M.	10-4282	Kristalle	65584
Bideau, D.	8-5073	Halbleitung	71530
Bideau, J.P.	11-4080	Kristalle	65586
Bideau-Mehu, A.	5-3026	Gase	58060
Bidas, M.	12- 959	Elektrizität	26050
Bidzilya, V.A.	6-2966	Molekülstruktur	51060
Biehl, K.J.	1-1672	Starke Ww.	41780
Biehl, U.	5-1587	Kern-Messverf.	40520
Bied-Charreton, P.	9-1247	HF-Messtechnik	27540
Bie, de J.R.	8-1248	Opt. Messtechnik	28510
Biedenhar, L.C.	1- 214	Quantentheorie	16530
Biedenhar, L.C.	2- 291	Quantentheorie	16530
Biedenhar, L.C.	3- 322	Quantentheorie	16513
Biedenhar, L.C.	9- 348	Quantentheorie	16582
Biederman, D.L.	3-3289	Kristalle	65510
Biederman, H.	3-5120	Oberflächenphysik	74560
Biedermann, H.G.	12-5588	Halbleitung	71563
Biedermann, S.	7-2290	Molekülstruktur	51060
Biedl, A.	6-3718	Flüssigkeiten	58530
Biedl, A.	7-4209	FK-Wärme	67530
Biefeld, C.G.	11-4096	Kristalle	65586
Biegelsen, D.K.	10-5540	Opt. FK-Eig.	73605
Biehl, H.	7-4006	Mech. FK-Eig.	66514



Biehl, R.	2-3228	Flüssigkeiten	58557	Bilchev, S.J.	6- 145	Mathem. Physik	16020
Biehl, R.	2-3229	Flüssigkeiten	58557	Bild, R.W.	1-5043	Planeten	93640
Biehl, R.	7-3435	Flüssigkeiten	58557	Bild, R.W.	7-5695	Planeten	93630
Biehounek, J.	5-4177	Magn. FK-Eig.	69045	Bildanov, M.M.	1-4439	FK-Spektren	73355
Biel, J.	8- 342	Statist. Physik	17523	Bildanov, M.M.	11-5347	FK-Spektren	73370
Biel, J.	8- 343	Statist. Physik	17523	Bilde-Sörensen, J.B.	3-3679	Kristallfehler	66035
Bielak, J.	10- 281	Mathem. Physik	16020	Bildstein, H.	4-2023	Kernreaktoren	43530
Bielicki, M.	6-6107	Sterne	94050	Bildstein, H.	5-2158	Kernreaktoren	43530
Bielli, P.	8-1095	HF-Messtechnik	27550	Bilek, H.-U	8- 463	Elastizität	22520
Bielski, A.	11-2313	Atomstruktur	50510	Bilek, Z.J.	10- 942	Elastizität	22530
Bielski, J.	9-1387	Opt. Messtechnik	28520	Billelo, J.C.	9-4310	Gitterdynamik	67010
Biem, W.	7-4141	Gitterdynamik	67040	Bilenkaya, S.I.	6-1425	Elementarteilchen	41578
Biem, W.	8-4515	Gitterdynamik	67020	Bilenki, B.F.	3-5046	Dünne Schichten	74060
Biem, W.	12-5172	Magn. FK-Eig.	69030	Bilenkii, B.F.	10-5552	Opt. FK-Eig.	73605
Biemond, J.	3-3143	Flüssigkeiten	58557	Bilenkii, B.F.	10-5694	Dünne Schichten	74020
Biemond, J.	7-3431	Flüssigkeiten	58557	Bilenkii, S.M.	5- 97	Tagungen	10545
Biemont, E.	2-2420	Atomstruktur	50520	Bilenko, D.I.	4-4712	Opt. FK-Eig.	73605
Biemont, E.	4-2172	Atomstruktur	50560	Bilenko, D.I.	9-4954	Halbleitung	71566
Biemont, E.	4-5292	Sonnenphysik	93314	Bilenko, D.I.	9-4974	Halbleitung	71570
Biemont, E.	4-5295	Sonnenphysik	93316	Bilenky, S.M.	6-1425	Elementarteilchen	41578
Bien, T.	1-1540	Starke Ww.	41740	Bilenky, S.M.	10-2229	Elementarteilchen	41543
Bien, T.	8-1786	Starke Ww.	41740	Biles, B.	10-3713	Gase	58005
Bien, T.	8-1798	Starke Ww.	41743	Bilevich, A.V.	10-3735	Gase	58030
Bien, W.	9- 447	Feldtheorie	18020	Bilgen, E.	1- 520	Hydro-, Aerodyn.	23020
Bieneck, K.H.P.	9-1231	HF-Messtechnik	27540	Bilgen, E.	4- 656	Hydro-, Aerodyn.	23020
Bieneck, K.H.P.	10-1738	HF-Messtechnik	27540	Bilgen, E.	8- 590	Hydro-, Aerodyn.	23040
Bienenstock, A.	8-4906	FK-Leitfähigk.	70028	Bilgen, E.	11- 781	Hydro-, Aerodyn.	23040
Bienert, K.	1-3163	Kristalle	65518	Bilger, H.R.	2-4347	Halbleitung	71590
Bienert, K.	4-3384	Kristalle	65518	Bilger, H.R.	2-4351	Halbleitung	71590
Bienert, K.E.	3-4589	FK-Spektren	73325	Bilger, R.C.	6-6265	Physiol. Akustik	96320
Bienert, M.	2-5262	Biophysik	96040	Bilger, R.W.	7- 802	Hydro-, Aerodyn.	23040
Bienfait, M.	4-4900	Oberflächenphysik	74510	Bilgram, J.	12-5069	FK-Dielektrika	68020
Bienfait, M.	5-5090	Oberflächenphysik	74520	Bilham, R.G.	11-5883	Erdkörper	90280
Bienfait, M.	9-4333	Gitterdynamik	67020	Bilk, Y.N.	1-4798	Oberflächenphysik	74566
Bienfait, M.	11-5683	Oberflächenphysik	74530	Bilkova, B.	5-5788	Biophysik	96095
Bienfait, M.	12-6458	Oberflächenphysik	74535	Bill, H.	1-3183	Kristalle	65545
Bienias, M.	10- 740	Mechanik	22032	Bill, H.	2-4504	FK-Spektren	73355
Bieniek, R.J.	12-2793	Atom-Molekül-Ww	51542	Bill, H.	5-4713	FK-Spektren	73355
Bienskowska, B.	2- 84	Buchbesprechungen	10820	Bill, H.	6-5393	FK-Spektren	73355
Bienskowski, A.	5-5065	Oberflächenphysik	74510	Bill, H.	11-5271	FK-Spektren	73355
Bienskowski, G.K.	3- 874	Hydro-, Aerodyn.	23060	Billard, J.	9-3365	Flüssigkeiten	58535
Bienlein, H.	1-1445	Elementarteilchen	41574	Billard, J.	9-3377	Flüssigkeiten	58535
Bienlein, J.K.	8-1744	Starke Ww.	41725	Billard, J.	10-4980	Magn. FK-Eig.	69060
Bienlein, J.K.	10- 65	Tagungen	10545	Billardon, M.	2-3674	Kristallfehler	66030
Bienlein, J.K.	10-2576	Kernreaktionen	43032	Billardon, M.	4-4531	FK-Spektren	73325
Bienlein, J.K.	11-2029	Kernspektroskopie	42540	Billardon, M.	8-5453	Opt. FK-Eig.	73610
Bienlein, J.K.	11-2112	Kernreaktionen	43032	Billardon, M.	11-5204	FK-Spektren	73325
Bienvenu, G.	4-3306	Flüssigkeiten	58595	Billaud, D.	5-3503	Kristalle	65582
Bienvenu, Y.	1-3778	FK-Wärme	67550	Billaud, D.	12-5290	Magn. FK-Eig.	69065
Bier, D.M.	3-1575	Kern-Messverf.	40570	Bille, J.	1-3573	Kristallfehler	66076
Bier, M.	12-1430	Kern-Messverf.	40580	Bille, J.	3-4588	FK-Spektren	73325
Bier, W.	2-1409	Kern-Messverf.	40580	Bille, J.	6- 982	Quantenelektronik	28050
Bierbaum, P.	12-6276	Dünne Schichten	74040	Biller, E.	4-3849	Mech. FK-Eig.	66550
Bierenbaum, H.S.	11-3027	Polymere	53535	Biller, E.	4-3850	Mech. FK-Eig.	66550
Bieren von, K.	1-1143	Physikal. Optik	29015	Biller, E.	5-4157	Magn. FK-Eig.	69040
Bieringer, R.J.	4-1370	Physikal. Optik	29010	Billerey, R.	7-1473	Kern-Messverf.	40503
Bierlein, J.D.	8-5483	Opt. FK-Eig.	73640	Billes, F.	10-3008	Molekülstruktur	51060
Bierlein, J.D.	11-4984	Halbleitung	71500	Billiet, Y.	11-3934	Kristalle	65560
Bierman, D.J.	2-2709	Atom-Molekül-Ww	51540	Billig, F.S.	3- 885	Hydro-, Aerodyn.	23060
Biermann, K.R.	5- 38	Biographien	10220	Billingham, J.	1-3925	Magn. FK-Eig.	69065
Biermann, L.	7-5691	Planeten	93620	Billingham, J.	2-4772	Oberflächenphysik	74520
Biermann, L.	9-5964	Planeten	93620	Billingham, J.	10-5936	Oberflächenphysik	74595
Biermann, M.	1-2951	Flüssigkeiten	58535	Billingham, J.	11-4126	Kristalle	65588
Biermann, P.	1-5092	Kosmische Physik	94500	Billings, D.F.	6-3673	Gase	58095
Biermann, P.	7-5732	Sterne	94070	Billingsley II, F.P.	4-2244	Molekülstruktur	51040
Biermann, P.	7-5737	Kosmische Physik	94510	Billingsley II, F.P.	7-2062	Atomstruktur	50550
Biersack, J.P.	8-4386	Kristallfehler	66079	Billingsley II, F.P.	12-2428	Molekülstruktur	51040
Bierstedt, P.E.	3-3868	Mech. FK-Eig.	66595	Billington, C.	10- 341	Mathem. Physik	16030
Bierstedt, P.E.	10-5216	Halbleitung	71530	Billington, J.C.	6-4016	Kristalle	65510
Biesenberger, J.A.	8-2821	Polymere	53525	Billman, K.W.	3-1303	Quantenelektronik	28045
Bieser, F.S.	8-1625	Beschleunigung	41040	Billman, K.W.	7-1250	Quantenelektronik	28045
Biesterbosch, J.W.M.	8-5566	Dünne Schichten	74020	Billmeyer Jr., F.W.	5-1514	Physikal. Optik	29060
Biest, van der O.	3-3830	Mech. FK-Eig.	66545	Billmeyer Jr., F.W.	8-2792	Polymere	53510
Biest, van der O.	12-4471	Kristallfehler	66035	Billmeyer Jr., F.W.	10-2070	Physikal. Optik	29060
Biethan, G.	8-1055	HF-Messtechnik	27540	Billo, E.J.	11-4192	Kristallfehler	66030
Bietti, A.	12-1605	Starke Ww.	41725	Billone, M.	6-6256	Physiol. Akustik	96310
Bigeleisen, J.	3-2248	Molekülstruktur	51010	Bills, J.L.	12-2298	Atomstruktur	50540
Bigeleisen, J.	8-2268	Atomstruktur	50520	Billy, M.	4- 981	Thermodynamik	24554
Bigelow, J.E.	2-3145	Flüssigkeiten	58535	Billocq, L.	5- 413	Quantentheorie	16530
Bigelow, J.E.	4-1386	Physikal. Optik	29035	Bilodeau, D.	2-3949	FK-Wärme	67553
Biget, M.	5- 280	Labortechnik	12570	Biloen, P.	7-5262	Oberflächenphysik	74520
Biget, M.	11-4237	Kristallfehler	66065	Biloen, P.	7-5280	Oberflächenphysik	74520
Bigg, E.K.	5-5404	Atmosphäre	90860	Biloni, H.	6-4766	FK-Wärme	67556
Bigg, E.K.	6-5953	Atmosphäre	90860	Bilonizhko, N.S.	9-3846	Kristalle	65584
Bigge, W.R.	2- 807	Wärme	24010	Bilpuch, E.G.	3-2027	Kernreaktionen	43054
Biggerstaff, J.A.	2-1994	Kernspektroskopie	42550	Bilpuch, E.G.	6-1298	Beschleunigung	41010
Biggs, F.	11-2336	Atomstruktur	50530	Bilpuch, E.G.	10-2520	Kernspektroskopie	42555
Bighel, L.	8-3250	Plasmaphysik	57080	Bilpuch, E.G.	11-2126	Kernreaktionen	43040
Bighel, L.	9-3117	Plasmaphysik	57050	Bilsen, F.A.	11- 933	Akustik	23560
Bigi, A.	11-1856	Starke Ww.	41745	Bilsen, F.A.	11-6381	Physiol. Akustik	96310
Bigi, I.I.	12- 338	Quantenfeldtheorie	17010	Bilsen, F.A.	11-6398	Physiol. Optik	96614
Bigi, I.I.Y.	1-1431	Elementarteilchen	41570	Bilt, van der A.	11-4783	Magn. FK-Eig.	69060
Bigio, I.J.	9-2395	Atomstruktur	50530	Bilyk, I.I.	7-4002	Kristallfehler	66095
Bigley, D.B.	11-2669	Molekülstruktur	51060	Bilz, H.	7-4918	FK-Spektren	73340
Bignami, G.F.	10-2192	Beschleunigung	41020	Bilz, H.	8-5303	FK-Spektren	73340
Bignami, G.F.	12-7276	Kosmische Physik	94510	Bilz, H.	10-5409	FK-Spektren	73340
Bignell, C.	10-6140	Sterne	94050	Bimberg, D.	6-5543	Opt. FK-Eig.	73635
Bigoli, F.	4-3582	Kristalle	65586	Bimbol, L.	1-1929	Kernreaktionen	43056
Bigoli, F.	6-4208	Kristalle	65586	Bimbol, L.	2-2186	Kernreaktionen	43056
Bigot, B.	12-2192	Allg. Atomphysik	50010	Bimbol, L.	2-2228	Kernreaktionen	43080
Bigotto, A.	7-4860	FK-Spektren	73330	Bimbol, L.	6-1637	Kernstruktur	42000
Bigun, M.M.	7-5204	Dünne Schichten	74040	Bimbol, L.	6-2523	Kernreaktionen	43080
Bihan, le M.T.	4-3515	Kristalle	65584	Bimbol, L.	7-1653	Starke Ww.	41743
Bihos, Le R.	9-4490	FK-Dielektrika	68010	Bimbol, L.	9-2214	Kernreaktionen	43056
Biibosunov, I.	7- 849	Hydro-, Aerodyn.	23060	Bimbol, L.	10-2356	Starke Ww.	41743
Biukiewicz, J.	11-6415	Medizin. Physik	97020	Bimbol, L.	10-2636	Kernreaktionen	43080
Bijanki, S.	6-2796	Atomstruktur	50520	Bimbol, R.	2-2254	Kernreaktionen	43085
Bijaoui, A.	8-6023	Astrophysik	93030	Bimbol, R.	6-2575	Kernreaktionen	43085
Bijl, D.	5-1427	Opt. Messtechnik	28570	Bimbol, R.	12-2007	Kernreaktionen	43085
Bijl, D.	11- 529	Elastizität	22510	Bimendina, L.A.	3-2597	Polymere	53525
Bijlert, van H.M.J.	9-2210	Kernreaktionen	43054	Binbrek, O.S.	12-4823	Gitterdynamik	67020
Bijlmer, P.F.A.	7-5264	Oberflächenphysik	74520	Binczycka, H.	4-3486	Kristalle	65584
Bijma, J.	2-1008	Teilchenoptik	27058	Bindal, P.K.	11-2061	Kernspektroskopie	42555
Bijma, J.	9-1699	Kern-Messverf.	40570	Bindell, J.B.	10-5647	Dünne Schichten	74010
Bijsterbosch, B.H.	9-5545	Oberflächenphysik	74520	Bindell, J.B.	12-6150	Dünne Schichten	74010
Bijtebier, J.	8-1629	Elementarteilchen	41520	Bindemann, R.	1-4418	FK-Spektren	73355
Bikkin, K.M.	4-4676	FK-Spektren	73370	Bindemann, R.	3-4834	Opt. FK-Eig.	73625
Bilal, B.A.	2- 873	Thermodynamik	24540	Binder, G.	8- 45	Buchbesprechungen	10830
Bilaniuk, O.M.	12-1944	Kernreaktionen	43052	Binder, K.	6- 750	Thermodynamik	24550
Bilbao, J.	5-1583	Kern-Messverf.	40518	Binder, K.	6-4841	Magn. FK-Eig.	69025



# Binder

Binder, K.	9-5493	Dünne Schichten	74050
Binder, K.	10- 192	Labortechnik	12510
Binder, K.	11-4696	Magn. FK-Eig.	69025
Binder, K.	11-4703	Magn. FK-Eig.	69025
Binder, K.	11-4778	Magn. FK-Eig.	69060
Binder, L.	12-4403	Kristallfehler	66025
Binder, P.P.	4-2741	Polymere	53542
Binder, W.	9-6212	Medizin. Physik	97020
Binder, W.	12-7586	Medizin. Physik	97010
Bindlish, J.M.	6-4247	Kristalle	65586
Bindloss, W.	7-4232	FK-Wärme	67550
Bindra, P.	12-4996	FK-Wärme	67550
Bindra, P.S.	6-3793	Flüssigkeiten	58540
Bindseil, P.	2-2350	Kernreaktoren	43550
Binert, K.E.	3-4583	FK-Spektren	73320
Binert, K.E.	5-4896	Opt. FK-Eig.	73640
Binet, G.	3-4221	Magn. FK-Eig.	69095
Binet, G.	3-4222	Magn. FK-Eig.	69095
Binet, M.	6- 920	HF-Messtechnik	27540
Bing, O.	6-2500	Kernreaktionen	43070
Bingham, C.D.	12-2080	Kernreaktoren	43520
Bingham, C.R.	2-2046	Kernspektroskopie	42565
Bingham, C.R.	4-1847	Kernspektroskopie	42555
Bingham, C.R.	4-1948	Kernreaktionen	43066
Bingham, D.K.	4-5061	Geomagnetismus	90430
Bingham, F.W.	12-1151	Quantenelektronik	28055
Bingham, H.	2-1680	Starke Ww.	41725
Bingham, H.G.	1-1952	Kernreaktionen	43085
Bingham, H.G.	5-2064	Kernreaktionen	43075
Bingham, H.G.	9-2075	Kernspektroskopie	42540
Bingham, H.H.	1-1444	Elementarteilchen	41574
Bingham, H.H.	2-1675	Starke Ww.	41725
Bingham, H.H.	6-1471	Starke Ww.	41725
Bingham, H.H.	7-1634	Starke Ww.	41790
Bingham, H.H.	12-1714	Starke Ww.	67510
Bingham, J.L.	11-4514	FK-Wärme	50530
Bingham, L.L.	1-2142	Atomstruktur	74520
Binh, V.T.	7-5285	Oberflächenphysik	66020
Binh, V.T.	12-4398	Kristallfehler	41572
Binham, H. H.	2-1566	Elementarteilchen	28556
Bini, S.	7-1357	Opt. Messtechnik	17510
Binia, J.	10- 576	Statist. Physik	40505
Binnall, E.P.	9-1616	Kern-Messverf.	43515
Binnebeek, van J.J.	2-2303	Kernreaktoren	43515
Binnebeek, van J.J.	2-2308	Kernreaktoren	43515
Binnebeek, van J.J.	4-2009	Kernreaktoren	73340
Binnenbruck, H.	3-4676	FK-Spektren	41764
Binnie, D.M.	4-1727	Starke Ww.	41764
Binnie, D.M.	6-1566	Starke Ww.	41764
Binnie, D.M.	7-1678	Starke Ww.	41764
Binnie, D.M.	7-1679	Starke Ww.	40510
Binnie, D.M.	8-1471	Kern-Messverf.	70540
Binnig, G.	9-4808	Supraleitung	28055
Bin-Nun, E.	6- 996	Quantenelektronik	66076
Binois, M.	7-3987	Kristallfehler	65512
Binsbergen, F.L.	3-3304	Kristalle	41740
Binstock, J.	2-1706	Starke Ww.	29063
Binstock, J.	3-1477	Physikal. Optik	41740
Binstock, J.	6-1499	Starke Ww.	42010
Binstock, J.	12-1717	Kernstruktur	17520
Biollay, Y.	6- 315	Statist. Physik	16020
Biollay, Y.	7- 198	Mathem. Physik	17520
Biollay, Y.	7- 465	Statist. Physik	51554
Biolsi, L.	6-3166	Atom-Molekül-Ww	74065
Biolsi, W.A.	11-5625	Dünne Schichten	43530
Bionda, E.	12-2112	Kernreaktoren	50530
Biondi, F.	3-2184	Atomstruktur	51542
Biondi, F.	7-2538	Atom-Molekül-Ww	51542
Biondi, F.	9-2859	Atom-Molekül-Ww	51050
Biondi, F.	2-2549	Molekülstruktur	51050
Biondi, M.A.	2-2555	Molekülstruktur	51542
Biondi, M.A.	6-3113	Atom-Molekül-Ww	57030
Biondi, M.A.	7-2920	Plasmaphysik	51544
Biondi, M.A.	10-3219	Atom-Molekül-Ww	24556
Biordi, J.C.	8- 801	Thermodynamik	22520
Biot, M.A.	5- 650	Elastizität	16040
Biot, M.A.	6- 178	Mathem. Physik	16040
Bipfel Jr., G.G.	9- 264	Mathem. Physik	70053
Bir, G.L.	1-3982	FK-Leitfähigk.	73325
Bir, G.L.	1-4330	FK-Spektren	66556
Bir, G.L.	6-4600	Mech. FK-Eig.	73355
Bir, G.L.	8-5353	FK-Spektren	51520
Bir, G.L.	5-2509	Atom-Molekül-Ww	50560
Biraben, F.	8-2307	Atomstruktur	40548
Biraben, F.	3-1567	Kern-Messverf.	43052
Birattari, C.	1-1920	Kernreaktionen	41040
Birattari, C.	6-1318	Beschleunigung	51542
Birattari, C.	12-2794	Atom-Molekül-Ww	67040
Biraud-Laval, S.	12-4834	Gitterdynamik	70053
Biraud-Laval, S.	12-5365	FK-Leitfähigk.	73645
Birbeck, J.C.H.	2-4674	Opt. FK-Eig.	42075
Birbrair, B.L.	1-1750	Kernstruktur	42080
Birbrair, B.L.	3-1856	Kernstruktur	65588
Birch, A.	7-3779	Kristalle	40505
Birch, D.T.	9-1613	Kern-Messverf.	66545
Birch, J.M.	12-4704	Mech. FK-Eig.	66550
Birch, J.M.	12-4743	Mech. FK-Eig.	58530
Birch, J.R.	8-3748	Flüssigkeiten	10595
Birch, K.G.	1- 73	Tagungen	74510
Birch, K.G.	5-5072	Oberflächenphysik	58045
Birch, R.A.	9-3269	Case	72510
Birchak, I.	10-5291	Photoleitung	23010
Birchall, I.	5- 743	Hydro-, Aerodyn.	43054
Birchall, J.	6-2422	Kernreaktionen	43062
Birchall, J.	6-2475	Kernreaktionen	43080
Birchall, J.	7-1884	Kernreaktionen	43044
Birchall, J.	10-2594	Kernreaktionen	73310
Birchall, T.	1-4250	FK-Spektren	65545
Bird, B.D.	10-4215	Kristalle	73320
Bird, D.A.	7-4818	FK-Spektren	74520
Bird, D.W.	4-4923	Oberflächenphysik	23060
Bird, G.A.	7- 838	Hydro-, Aerodyn.	51050
Bird, G.R.	9-2578	Molekülstruktur	51050
Bird, G.R.	12-2479	Molekülstruktur	96614
Bird, J.F.	1-5256	Physiol. Optik	17505
Bird, J.F.	8- 326	Statist. Physik	16040
Bird, J.M.	7- 292	Mathem. Physik	40510
Bird, J.M.	12-1361	Kern-Messverf.	40512
Bird, L.	5-1577	Kern-Messverf.	41743
Bird, L.	6-1522	Starke Ww.	

# Bischel

Bird, L.	9-1949	Starke Ww.	41770
Bird, L.	10-2355	Starke Ww.	41743
Bird, P.F.	5-2624	Atom-Molekül-Ww	51550
Bird, R.B.	4-2601	Polymere	53525
Bird, R.J.	1-4697	Oberflächenphysik	74510
Bird, R.S.	8-3422	Plasmaphysik	57256
Bird, R.S.	11-3309	Plasmaphysik	57075
Bird, V.M.	3-1366	Opt. Messtechnik	28530
Birdi, K.S.	4-3146	Flüssigkeiten	58540
Birdi, K.S.	12-2904	Polymere	53525
Birdsall, C.K.	12-3404	Plasmaphysik	57279
Birdsall, D.H.	6-3568	Plasmaphysik	57263
Birdsall, D.H.	7-3096	Plasmaphysik	57263
Birdseye, H.E.	11-2740	Atom-Molekül-Ww	51524
Birecki, H.	4-4075	Magn. FK-Eig.	69025
Birely, J.H.	3-5309	Magnetosphäre	91230
Birely, J.IH	11-2891	Atom-Molekül-Ww	51546
Birey, H.	1-4642	Dünne Schichten	74040
Birgeneau, R.J.	3-4287	FK-Leitfähigk.	70053
Birgeneau, R.J.	7-4274	FK-Wärme	67553
Birgeneau, R.J.	7-4418	Magn. FK-Eig.	69050
Birgeneau, R.J.	10-4757	FK-Wärme	67550
Birgeneau, R.J.	10-4904	Magn. FK-Eig.	69030
Birgeneau, R.J.	11-3907	Kristalle	65545
Birger, B.I.	6- 473	Elastizität	22520
Birger, B.I.	12-4763	Mech. FK-Eig.	66550
Birger, E.S.	5-1232	HF-Messtechnik	27530
Birger, E.S.	7- 245	Mathem. Physik	16020
Birgül, O.	6-2721	Kernstrahlung	44000
Biricikoglu, V.	1-1130	Opt. Messtechnik	28595
Birjega, M.I.	1-4640	Dünne Schichten	74030
Birjega, M.I.	11-5522	Dünne Schichten	74010
Birjega, M.I.	11-5523	Dünne Schichten	74010
Birjega, M.I.	12-6294	Dünne Schichten	74040
Birjega, M.I.	12-6295	Dünne Schichten	74040
Birk, M.	2-3960	FK-Dielektrika	68030
Birk, M.	5-1916	Kernspektroskopie	42540
Birke, J.	2-3408	Kristalle	65545
Birkebak, R.C.	4-4836	Dünne Schichten	74030
Birkebak, R.C.	10-6234	Biophysik	96040
Birkebak, R.C.	12-7166	Planeten	93640
Birkelund, J.R.	2-1916	Kernspektroskopie	42510
Birkhoff, R.D.	12-3883	Flüssigkeiten	58570
Birkholz, J.	6-2383	Kernreaktionen	43044
Birkholz, J.	12-1927	Kernreaktionen	43044
Birkholz, U.	2-4402	FK-Spektren	73325
Birkle, M.	2-3045	Gase	58000
Birkle, M.	6-5949	Atmosphäre	90860
Birkner, G.K.	9-4957	Halbleitung	71570
Birks, A.R.	3-3903	Gitterdynamik	67060
Birks, J.B.	1-2287	Molekülstruktur	51060
Birks, J.B.	3-2381	Molekülstruktur	51060
Birks, J.B.	3-4595	FK-Spektren	73325
Birks, J.B.	9-2784	Atom-Molekül-Ww	51528
Birks, L.S.	11-2274	Allg. Atomphysik	50020
Birks, L.S.	12-4158	Kristalle	65572
Birman, A.Y.	12-1167	Quantenelektronik	28055
Birman, J.L.	3-3971	FK-Wärme	67550
Birman, J.L.	3-4688	FK-Spektren	73340
Birman, J.L.	7-3720	Kristalle	65584
Birman, J.L.	9-5167	FK-Spektren	73340
Birman, J.L.	5-4865	Opt. FK-Eig.	73630
Birman, T.A.	11-5496	Opt. FK-Eig.	73670
Birman, T.A.	8-6078	Planeten	93614
Birmingham, T.	6-6077	Planeten	93614
Birnbaum, D.	11-1914	Starke Ww.	41770
Birnbaum, G.I.	3-3480	Kristalle	65586
Birnbaum, H.K.	3-3630	Kristallfehler	66025
Birnbaum, H.K.	4-4130	Magn. FK-Eig.	69040
Birnbaum, H.K.	6-4322	Kristallfehler	66025
Birnbaum, M.	1-2351	Atom-Molekül-Ww	51520
Birnbaum, M.	4-5169	Atmosphäre	90860
Birnbaum, M.	5-1314	Quantenelektronik	28055
Birnboim, A.	12-5419	Supraleitung	70510
Birnbreier, H.	2- 142	Labortechnik	12520
Birnie, A.C.	9-1643	Kern-Messverf.	40512
Birnie, D.J.	9-5720	Erdkörper	90250
Birnstock, F.	1-2270	Molekülstruktur	51060
Birnstock, F.	3-2167	Atomstruktur	50510
Birnstock, F.	7-2136	Molekülstruktur	51030
Biro, T.	5-1542	Kern-Messverf.	40503
Biroli, M.	7- 296	Mathem. Physik	16040
Biron, H.	1-3098	Flüssigkeiten	58570
Biron, M.	12-2444	Molekülstruktur	51040
Biros, J.	12-2937	Polymere	53525
Birost, A.	8-3026	Plasmaphysik	57010
Birrell, G.B.	7-5821	Biophysik	96040
Birshtein, T.M.	3-2674	Polymere	53535
Birshtein, T.M.	8-2893	Polymere	53535
Birss, R.R.	12-5299	Magn. FK-Eig.	69095
Birstein, L.	10-2179	Kern-Messverf.	40584
Birstein, T.M.	3-5658	Biophysik	96010
Birtles, A.B.	12-1014	Teilchenoptik	27013
Birulev, V.K.	7-1694	Starke Ww.	41770
Birulev, V.K.	12-1670	Starke Ww.	41770
Birulin, A.I.	6-1004	Quantenelektronik	28055
Biryukov, A.S.	9-1341	Quantenelektronik	28055
Biryukov, A.S.	9-2579	Molekülstruktur	51050
Biryukov, B.V.	7- 719	Hydro-, Aerodyn.	23010
Biryukov, I.P.	10-2999	Molekülstruktur	51060
Biryukov, N.S.	12-1933	Kernreaktionen	43046
Biryukov, N.S.	12-1934	Kernreaktionen	43046
Biryukov, S.I.	6-4503	Mech. FK-Eig.	66516
Biryukov, V.F.	2- 167	Labortechnik	12550
Biryukova, N.B.	5- 916	Hydro-, Aerodyn.	23070
Biryukova, V.V.	2-4413	FK-Spektren	73325
Bis, R.F.	7-5034	Opt. FK-Eig.	73605
Bisaria, A.K.	9-3189	Plasmaphysik	57253
Bisarya, S.D.	12-4137	Kristalle	65545
Bisby, R.H.	1-2451	Atom-Molekül-Ww	51560
Bisby, R.H.	4-5647	Medizin. Physik	97020
Biscar, J.P.	3-2406	Molekülstruktur	51060
Biscar, J.P.	3-2407	Molekülstruktur	51060
Biscar, J.P.	8-2976	Polymere	53546
Biscar, J.P.	11-2607	Molekülstruktur	51060
Biscar, J.P.	11-5254	FK-Spektren	73340
Bisceglia, M.	4-4734	Opt. FK-Eig.	73630
Bisceglia, M.	11-5417	Opt. FK-Eig.	73630
Bisch, P.M.	9-4734	FK-Leitfähigk.	70024
Bischel, W.	6-1139	Physikal. Optik	29050



Bischel, W.K.	10-1816	Quantenelektronik	28045	Bitter, W.	4- 902	Wärme	24060
Bischof, J.	4-1978	Kernreaktionen	43092	Bittermann, K.	5-4835	Opt. FK-Eig.	73610
Bischof, P.	11-2435	Molekülstruktur	51020	Bittner, G.	5-1075	Thermodynamik	24556
Bischofberger, T.	7-5042	Opt. FK-Eig.	73610	Bittner, L.	1- 154	Mathem. Physik	16020
Bischoff, A.	3-3849	Mech. FK-Eig.	66550	Bittoni, E.	1- 805	Elektrodynamik	26540
Bischoff, K.	3- 614	Mechanik	22036	Bittrich, H.J.	3-3073	Flüssigkeiten	58540
Bishaev, A.M.	8-3273	Plasmaphysik	57085	Bittrich, H.J.	7-3392	Flüssigkeiten	58555
Bishaev, A.M.	10-1391	Wärme	24050	Bittrich, H.J.	9- 10	Biographien	10215
Bishai, A.M.	4-3221	Flüssigkeiten	58562	Bittrich, H.J.	12- 912	Thermodynamik	24554
Bishai, A.M.	9-3490	Flüssigkeiten	58562	Bittrich, H.J.	12-3737	Flüssigkeiten	58550
Bishara, A.A.	4-5317	Sonnenphysik	93340	Bittrich, H.J.	12-3738	Flüssigkeiten	58550
Bishop, A.R.	6-4067	Kristalle	65545	Bittrich, H.J.	12-3768	Flüssigkeiten	58555
Bishop, D.M.	2-2527	Molekülstruktur	51040	Biturin, W.A.	12-3249	Plasmaphysik	57053
Bishop, D.M.	7-2165	Molekülstruktur	51040	Bitvutskii, P.N.	12-4232	Kristalle	65584
Bishop, E.H.	4- 623	Hydro-, Aerodyn.	23010	Bitzer, E.	8-1236	Quantenelektronik	28060
Bishop, G.	6-2331	Kernreaktionen	43030	Biu, N.Q.	8-2153	Kernreaktionen	43092
Bishop, G.H.	4-3709	Kristallfehler	66040	Biushkin, V.A.	6- 595	Hydro-, Aerodyn.	23050
Bishop, J.E.L.	5-4145	Magn. FK-Eig.	69035	Bixon, M.	4-2598	Polymere	53525
Bishop, J.M.	4-1697	Starke Ww.	41745	Bixon, M.	9-2743	Atom-Molekül-Ww	51510
Bishop, J.M.	10-2438	Starke Ww.	41783	Biyajima, M.	6-1519	Starke Ww.	41740
Bishop, M.	4-3032	Gase	58060	Biyajima, M.	11-1964	Starke Ww.	41780
Bishop, M.	11-3460	Flüssigkeiten	58520	Biyyushkin, V.N.	4-3445	Kristalle	65570
Bishop, M.	11-3617	Flüssigkeiten	58546	Biyyushkin, V.N.	5-3465	Kristalle	65570
Bishop, P.J.	4-4703	Opt. FK-Eig.	73605	Biyyushkin, V.N.	5-3467	Kristalle	65570
Bishop, P.J.	5-1390	Opt. Messtechnik	28550	Biyyushkin, V.N.	6-4243	Kristalle	65586
Bishop, P.T.	4-3806	Mech. FK-Eig.	66516	Biyyushkin, V.N.	9-3748	Kristalle	65560
Bishop, P.T.	12-3079	Polymere	53542	Bizard, G.	3-1623	Beschleunigung	41020
Bishop, R.E.D.	4- 497	Mechanik	22020	Bizard, G.	3-2034	Kernreaktionen	43060
Bishop, R.E.D.	5- 793	Hydro-, Aerodyn.	23020	Bizid, A.	11-3524	Flüssigkeiten	58530
Bishop, R.F.	11- 406	Statist. Physik	17566	Bizley, D.O.	8- 821	Thermodynamik	24556
Bishop, R.J.	7-1484	Kern-Messverf.	40505	Bizot, J.C.	11-1581	Kern-Messverf.	40512
Bishop, S.G.	1-2941	Flüssigkeiten	58530	Bizouard, M.	6-5200	Halbleitung	71563
Bishop, S.G.	2-3110	Flüssigkeiten	58530	Bizzaari, R.	9-1901	Starke Ww.	41745
Bishop, S.G.	2-4626	Opt. FK-Eig.	73605	Bizzeti, P.G.	4-1832	Kernspektroskopie	42545
Bishop, S.G.	11-5431	Opt. FK-Eig.	73640	Bizzeti, P.G.	6-1740	Kernstruktur	42070
Bishop Jr., J.	4-4973	Oberflächenphysik	74535	Bizzeti, P.G.	6-1999	Kernspektroskopie	42545
Bisht, J.S.	8-2197	Kernstrahlung	44010	Bizzeti-Sona, A.M.	4-1832	Kernspektroskopie	42545
Bisht, J.S.	8-2198	Kernstrahlung	44010	Bizzeti-Sona, A.M.	6-1740	Kernstruktur	42070
Bisi, O.	10-4640	Gitterdynamik	67010	Bizzeti-Sona, A.M.	6-1999	Kernspektroskopie	42545
Bisi, V.	11-1917	Starke Ww.	41770	Bjarnov, E.	11-2588	Molekülstruktur	51060
Biskamp, D.	2-2967	Plasmaphysik	57050	Bjarnov, E.	11-5256	FK-Spektren	73340
Biskamp, D.	9-3128	Plasmaphysik	57055	Bjellis, A.	3-3880	Gitterdynamik	67010
Biskamp, D.	11-3269	Plasmaphysik	57055	Bjelhagen, H.	1-1086	Opt. Messtechnik	28570
Biskamp, D.	12-3284	Plasmaphysik	57060	Bjelhagen, H.	4-1336	Opt. Messtechnik	28570
Biskuliev, A.M.	6-4944	Magn. FK-Eig.	69060	Bjelhagen, H.	11- 526	Elastizität	22510
Biskupski, G.	3-3429	Kristalle	65584	Bjerger, T.	2- 109	Mass und Messen	12215
Bisliev, A.M.	1-3889	Magn. FK-Eig.	69040	Bjerkeland, H.	3-3646	Kristallfehler	66025
Bisliev, A.M.	1-3910	Magn. FK-Eig.	69060	Bjerkholt, J.M.	6-5139	Metall. Leitf.	71010
Bisliev, A.M.	6-4905	Magn. FK-Eig.	69045	Björntegaard, G.	5-5462	Ionosphäre	91072
Bisliev, A.M.	7-4341	Magn. FK-Eig.	69000	Björkenstam, U.	2- 559	Elastizität	22520
Bismarck, von G.	9- 892	Akustik	23510	Björkenstam, U.	3- 673	Elastizität	22520
Bismarck, von G.	9-6166	Physiol. Akustik	96310	Björkenstam, U.	12- 512	Elastizität	22520
Bismuth, W.	8- 484	Elastizität	22530	Björna, N.	4-2146	Atomstruktur	50540
Bisnovati-Kogan, G.S.	1-5089	Sterne	94060	Bjontegaard, G.	11-6050	Ionosphäre	91020
Bisnovati-Kogan, G.S.	3-5630	Kosmische Physik	94586	Bjordan, J.	5-5444	Ionosphäre	91050
Bisnovaty, G.C.	4-5424	Sterne	94055	Bjork, R.H.	12-5386	FK-Leitfähigkeit	70056
Bisnovaty-Kogan, G.S.	2-5145	Sterne	94020	Bjorken, J.D.	2-1511	Elementarteilchen	41500
Bisnovaty-Kogan, G.S.	3-5489	Sterne	94060	Bjorken, J.D.	5-1729	Elementarteilchen	41543
Bisnovaty-Kogan, G.S.	6-6129	Sterne	94060	Bjorken, J.D.	8-1853	Starke Ww.	41760
Bisnovaty-Kogan, G.S.	9-6020	Sterne	94055	Bjorken, J.D.	12-1528	Elementarteilchen	41560
Bisnovaty-Kogan, G.S.	11-6251	Sterne	94030	Bjorken, J.D.	12-1556	Elementarteilchen	41578
Bisnovaty-Kogan, G.S.	12-7266	Sterne	94095	Bjorken, J.D.	12-1677	Starke Ww.	41780
Bisnovaty-Kogan, G.S.	2-5214	Kosmische Physik	94570	Bjorkholm, J.E.	7-3503	Flüssigkeiten	58570
Bisnovaty-Kogan, G.S.	3- 588	Mechanik	22010	Bjorkholm, J.E.	9-1487	Opt. Messtechnik	28572
Bisnovaty-Kogan, G.S.	9-6021	Sterne	94055	Bjorkholm, J.E.	11-2730	Atom-Molekül-Ww	51522
Bisognano, J.J.	2-1749	Starke Ww.	41755	Bjorkholm, P.	1-5041	Planeten	93640
Bisogni, B.A.	9-4231	Mech. FK-Eig.	66540	Bjorkholm, P.	8-1536	Kern-Messverf.	40548
Bisogni, E.A.	1-3571	Kristallfehler	66073	Bjorkholm, P.	11-6214	Planeten	93640
Bisoi, A.K.	9-1802	Elementarteilchen	41570	Bjorkquist, D.	6-3024	Molekülstruktur	51060
Bisping, J.	3-1911	Kernspektroskopie	42555	Bjorkquist, L.	6-3024	Molekülstruktur	51060
Bisplinghoff, J.	3-1504	Kern-Messverf.	40505	Bjorkstad, J.L.	1-3827	FK-Dielektrika	68030
Bisplinghoff, J.	3-2042	Kernreaktionen	43068	Bjornestad, O.	3- 369	Quantentheorie	16526
Bisplinghoff, J.	6-2259	Kernreaktionen	43008	Bjornholm, S.	3-2054	Kernreaktionen	43080
Bisplinghoff, J.	12-1973	Kernreaktionen	43068	Bjornholm, S.	6-2681	Kernreaktionen	43092
Bissert, G.	4-3482	Kristalle	65584	Bjornholm, S.	9-2122	Kernreaktionen	42560
Bisset, J.P.	1-1264	Kern-Messverf.	40550	Bjorn Jr., T.	10-5991	Atmosphäre	90840
Bisset, M.J.	4- 315	Quantentheorie	16530	Bjorseth, A.	5-2444	Molekülstruktur	51060
Bissinger, G.	4-2506	Atom-Molekül-Ww	51542	Bjorseth, A.	12-2550	Molekülstruktur	51060
Bissinger, G.	6-2455	Kernreaktionen	43056	Bjorvatten, T.	12-2543	Molekülstruktur	51060
Bissinger, G.	11-2861	Atom-Molekül-Ww	51542	Blabla, J.	9-5296	Opt. FK-Eig.	73610
Bissinger, J.	5-2402	Molekülstruktur	51050	Blachot, J.	9-2270	Kernreaktionen	43092
Bissonnette, L.R.	11- 765	Hydro-, Aerodyn.	23030	Blachot, J.	12-2015	Kernreaktionen	43092
Bist, B.M.S.	3-5008	Dünne Schichten	74040	Black, A.	3-5639	Biophysik	96000
Bist, H.D.	4-4034	FK-Dielektrika	68030	Black, D.C.	6-6106	Sterne	94050
Bist, H.D.	7-4314	FK-Dielektrika	68030	Black, D.C.	9-5966	Planeten	93630
Bister, M.	9-2090	Kernspektroskopie	42545	Black, D.C.	9-6029	Sterne	94095
Bistirlich, J.A.	6-2364	Kernreaktionen	43039	Black, G.	4-2550	Atom-Molekül-Ww	51550
Bistirlich, J.A.	11-2120	Kernreaktionen	43039	Black, G.	5-2605	Atom-Molekül-Ww	51544
Biswas, A.C.	3-3141	Flüssigkeiten	58555	Black, G.	6-5885	Atmosphäre	90820
Biswas, A.C.	12-5478	Supraleitung	70550	Black, G.	10-2908	Molekülstruktur	51040
Biswas, B.N.	2-1067	HF-Messtechnik	27540	Black, G.	11-2452	Molekülstruktur	51030
Biswas, B.N.	10-1758	HF-Messtechnik	27540	Black, G.	12-2431	Molekülstruktur	51040
Biswas, J.	8- 580	Hydro-, Aerodyn.	23020	Black, G.	12-3899	Flüssigkeiten	58573
Biswas, N.N.	3-1715	Starke Ww.	41725	Black, J.	12-5484	Metall. Leitf.	71000
Biswas, N.N.	6-1600	Starke Ww.	41780	Black, J.E.	8-5048	Metall. Leitf.	71010
Biswas, N.N.	10-2417	Starke Ww.	41780	Black, J.F.	3-3622	Kristallfehler	66025
Biswas, N.N.	10-2438	Starke Ww.	41783	Black, J.H.	4-5485	Kosmische Physik	94540
Biswas, P.K.	5-1265	Quantenelektronik	28035	Black, J.H.	4-5517	Kosmische Physik	94586
Biswas, S.N.	2- 368	Quantenfeldtheorie	17050	Black, J.H.	5-5589	Sterne	94020
Biswas, S.N.	3- 403	Quantentheorie	16533	Black, J.H.	7-5750	Kosmische Physik	94520
Biswas, S.N.	5-1740	Elementarteilchen	41570	Black, J.H.	10-6108	Planeten	93620
Biswas, S.N.	6-1525	Starke Ww.	41745	Black, J.R.	3- 851	Hydro-, Aerodyn.	23050
Biswas, S.N.	7- 262	Mathem. Physik	16020	Black, M.A.	4-3946	FK-Wärme	67520
Biswas, S.N.	7-1622	Elementarteilchen	41583	Black, P.J.	6-4138	Kristalle	65584
Biswas, S.N.	9-1314	Quantenelektronik	28050	Black, P.W.	7-1379	Opt. Messtechnik	28572
Biswas, S.N.	9-1317	Quantenelektronik	28050	Black, P.W.	10-2007	Opt. Messtechnik	28572
Biswas, S.N.	11-2724	Atom-Molekül-Ww	51522	Black, W.	9- 517	Mechanik	22010
Biswas, S.N.	12-1146	Quantenelektronik	28050	Black, W.	11- 464	Mechanik	22010
Biswas, S.N.	12-5681	Photoleitung	72510	Black, W.M.	12-3355	Plasmaphysik	57213
Bit-Gevorgizov, Y.Y.	9-3001	Polymere	53535	Black, W.M.	12-3365	Plasmaphysik	57250
Bito, J.	2-3026	Gasentladungen	57815	Black, W.Z.	9- 723	Hydro-, Aerodyn.	23010
Bito, J.	5-1350	Opt. Messtechnik	28513	Black, W.Z.	9- 993	Wärme	24060
Bito, J.	10-3505	Plasmaphysik	57010	Blackadar, A.K.	12-6873	Atmosphäre	90840
Bito, J.F.	2-3030	Gasentladungen	57840	Blackadder, D.A.	12-2931	Polymere	53525
Bito, J.F.	6-3641	Gase	58005	Blackburn, J.	8- 124	Labortechnik	12540
Bito, J.F.	10-3680	Gasentladungen	57800	Blackburn, J.A.	4-4298	Supraleitung	70520
Bitoun, J.	9-5833	Ionosphäre	91070	Blackburn, R.	5-2652	Atom-Molekül-Ww	51590
Bitsch, H.	2-2781	Polymere	53530	Blackburn, T.R.	8-3588	Gasentladungen	57860
Bitsyutko, I.Y.	10-1433	Wärme	24050	Blackford, B.L.	5-4347	Supraleitung	70550
Bitter, F.	6- 33	Buchbesprechungen	10810	Blackman, E.	2-1317	Physikal. Optik	29015



**Blackman**

Blackman, E.	4-1369	Physikal. Optik	29010
Blackman, G.L.	5-2412	Molekülstruktur	51050
Blackman, G.L.	10-2956	Molekülstruktur	51050
Blackman, J.A.	1-2166	Atomstruktur	50540
Blackman, M.J.	4-2174	Atomstruktur	50570
Blackmon, M.L.	3-1709	Starke Ww.	41710
Blackmon, M.L.	8-1820	Starke Ww.	41753
Blackmon, M.L.	11-1929	Starke Ww.	41780
Blackmore, E.W.	2-1477	Beschleunigung	41040
Blackshear, P.L.	1-5176	Biophysik	96000
Blackstead, H.A.	4-4837	Dünne Schichten	74030
Blackstead, H.A.	4-4877	Dünne Schichten	74050
Blackstead, H.A.	8-4837	Magn. FK-Eig.	69060
Blackstead, H.A.	8-5623	Dünne Schichten	74050
Blackstock, D.T.	3- 961	Akustik	23565
Blackstock, D.T.	10-1310	Akustik	23530
Bladel, van J.	7-1178	HF-Messtechnik	27530
Blättli, H.	2-4554	FK-Spektren	73370
Blättner, W.G.	7-5574	Atmosphäre	90870
Blaga, A.	8-2918	Polymere	53542
Blagidze, Y.M.	10-2010	Opt. Messtechnik	28572
Blaginina, E.I.	4-1129	HF-Messtechnik	27540
Blagodarov, A.N.	9-4877	Halbleitung	71530
Blagoev, A.B.	7-2910	Plasmaphysik	57020
Blagoev, A.B.	7-2911	Plasmaphysik	57020
Blagoev, A.B.	8-3334	Plasmaphysik	57203
Blagoi, Y.P.	7-3358	Flüssigkeiten	58543
Blagoi, Y.P.	9-3404	Flüssigkeiten	58540
Blagojevic, M.	11-1772	Elementarteilchen	41586
Blagorodov, A.M.	2-1698	Starke Ww.	41730
Blagoveshchenskaya, I.N.	10-5893	Oberflächenphysik	74535
Blagoveshchenskii, V.S.	4- 995	Elektrizität	26010
Blaha, M.	3-2213	Atomstruktur	50550
Blaha, S.	7-1633	Starke Ww.	41725
Blaha, S.	11- 336	Quantenfeldtheorie	17020
Blahnik, R.	2-2849	Polymere	53540
Blair, A.G.	6-2501	Kernreaktionen	43070
Blair, A.J.F.	3-5277	Atmosphäre	90880
Blair, A.S.	4-2577	Atom-Molekül-Ww	51570
Blair, D.G.	2- 815	Wärme	24020
Blair, D.G.	12-3468	Gase	58010
Blair, D.P.	11-1325	Quantenelektronik	28055
Blair, D.T.A.	7-3130	Gasentladungen	57815
Blair, D.W.	10-2072	Physikal. Optik	29060
Blair, G.R.	2-3807	Mech. FK-Eig.	66550
Blair, H.S.	12-2933	Polymere	53525
Blair, I.M.	6-2377	Kernreaktionen	43042
Blair, I.M.	6-2378	Kernreaktionen	43042
Blair, I.M.	6-2378	Kernreaktionen	43042
Blair, J.S.	2-2098	Kernreaktionen	43014
Blair, L.K.	1- 730	Thermodynamik	24554
Blair, L.S.	6- 601	Hydro-, Aerodyn.	23060
Blair, L.S.	10-2974	Molekülstruktur	51050
Blair, L.S.	10-3255	Atom-Molekül-Ww	51554
Blair, L.S.	12-1153	Quantenelektronik	28055
Blair, W.G.F	3-2526	Atom-Molekül-Ww	51542
Blais, N.C.	2-2729	Atom-Molekül-Ww	51544
Blais, P.	2-2862	Polymere	53540
Blais, R.N.	12-3508	Gase	58030
Blaisdell, C.T.	3- 742	Hydro-, Aerodyn.	23010
Blaise, A.	2-2585	Molekülstruktur	51060
Blaise, A.	3-4095	Magn. FK-Eig.	69015
Blaise, B.	9-5276	FK-Spektren	73395
Blaise, G.	2-4877	Oberflächenphysik	74576
Blaise, G.	5-5200	Oberflächenphysik	74563
Blaise, G.	7-3920	Kristallfehler	66062
Blaise, G.	7-5438	Oberflächenphysik	74576
Blaise, G.	9-5275	FK-Spektren	73395
Blaise, J.	11-2382	Atomstruktur	50570
Blaise, J.	11-2383	Atomstruktur	50570
Blaisvas, B.I.	4-3809	Mech. FK-Eig.	66516
Blake, A.E.	9-3072	Polymere	53546
Blake, G.	12-7337	Kosmische Physik	94560
Blake, J.	2-5240	Biophysik	96000
Blake, J.	4-1313	Opt. Messtechnik	28550
Blake, J.	8-6367	Biophysik	96020
Blake, J.B.	3-5306	Magnetosphäre	91230
Blake, J.B.	4-5520	Kosmische Physik	94586
Blake, J.B.	11-5909	Kosmische Strahl.	90630
Blake, J.B.	12-6986	Magnetosphäre	91230
Blake, K.A.	5- 734	Hydro-, Aerodyn.	23010
Blake, R.G.	7-3878	Kristallfehler	66035
Blake, R.G.	7-3946	Kristallfehler	66065
Blake, R.L.	7-4211	FK-Wärme	67530
Blake, R.L.	11-6124	Astrophysik	93020
Blake, T.R.	3- 705	Elastizität	22530
Blake, T.R.	11- 623	Elastizität	22530
Blake, T.R.	2-3675	Kristallfehler	66030
Blake, W.B.J.	6-5485	FK-Spektren	73375
Blake, W.B.J.	6-5485	FK-Spektren	23520
Blake, W.K.	11- 900	Akustik	74535
Blakely, D.W.	6-5745	Oberflächenphysik	10810
Blakely, J.M.	4- 56	Buchbesprechungen	74540
Blakely, J.M.	4-5012	Oberflächenphysik	74510
Blakely, J.M.	7-5246	Oberflächenphysik	74535
Blakely, J.M.	11-5718	Oberflächenphysik	74535
Blakely, R.J.	11-5896	Geomagnetismus	90430
Blakemore, C.	2-5374	Physiol. Optik	96614
Blakemore, J.S.	1-4158	Halbleitung	71563
Blakemore, J.S.	7-4717	Halbleitung	71563
Blakemore, J.S.	9- 123	Mass und Messen	12240
Blakemore, J.S.	11-5060	Halbleitung	71563
Blakeslee, A.E.	3-3381	Kristalle	65572
Blalock, T.V.	9- 947	Wärme	24020
Blamont, J.	9-5799	Atmosphäre	90815
Blamont, J.	12-7144	Planeten	93620
Blamont, J.E.	1-4940	Atmosphäre	90870
Blamont, J.E.	3-5401	Planeten	93650
Blamont, J.E.	4-5182	Atmosphäre	90870
Blamont, J.E.	4-5182	Atmosphäre	91020
Blamont, J.E.	4-5201	Ionosphäre	91020
Blamont, J.E.	5-5427	Ionosphäre	93300
Blamont, J.E.	5-5502	Sonnenphysik	90820
Blamont, J.E.	8-5888	Atmosphäre	90830
Blamont, J.E.	12-6803	Atmosphäre	27062
Blamontier, M.	4-1078	Teilchenoptik	71563
Blanc, D.	6-3172	Atom-Molekül-Ww	51554
Blanc, D.	12-2853	Atom-Molekül-Ww	51560
Blanc, E.	11-5636	Oberflächenphysik	74510
Blanc, F.	7-1433	Physikal. Optik	29060
Blanc, F.	7-4297	FK-Dielektrika	68020
Blanc, F.	7-4298	FK-Dielektrika	68020
Blanc, J.	12-4419	Kristallfehler	66025

**Blau**

Blanc, J.P.	1-4408	FK-Spektren	73345
Blanc, J.P.	2-3940	FK-Wärme	67550
Blanc, M.	1-3807	FK-Wärme	67556
Blanc, R.H.	11- 612	Elastizität	22530
Blanchard, F.	5- 473	Statist. Physik	17510
Blanchard, J.M.	2-3272	Flüssigkeiten	58565
Blanchard, M.	1- 953	Quantenelektronik	28040
Blanchard, M.	9-1322	Quantenelektronik	28055
Blanchard, P.	7-2057	Atomstruktur	50540
Blanchard, R.	5-5837	Medizin. Physik	97020
Blanchard, R.L.	1-5288	Medizin. Physik	97020
Blanchetais, La C.H.	7-5165	Dünne Schichten	74020
Blanchetais, la C.H.	12-4192	Kristalle	65584
Blanck, J.	1-5195	Biophysik	96040
Blanck, M.W.	6- 641	Akustik	23510
Blanc, le M.A.R.	7-4606	Supraleitung	70530
Blanc, le M.A.R.	12-5434	Supraleitung	70520
Bland, M.E.	4-3199	Flüssigkeiten	58555
Bland, R.	6-5797	Erdkörper	90235
Bland, R.D.	9-5528	Oberflächenphysik	74510
Bland, R.D.	12-6151	Dünne Schichten	74010
Bland, T.G.	12- 957	Elektrizität	26040
Blandamer, M.J.	7-3357	Flüssigkeiten	58543
Blandamer, M.J.	12-3903	Flüssigkeiten	58573
Blander, M.	11-3642	Flüssigkeiten	58555
Blandford, R.D.	2-5194	Kosmische Physik	94530
Blandin, A.	3-3543	Kristalle	65588
Blandin, A.	3-3973	FK-Wärme	67550
Blandin, A.	3-4135	Magn. FK-Eig.	69030
Blaney, T.G.	2-1198	Quantenelektronik	28055
Blaney, T.G.	8-1089	HF-Messtechnik	27550
Blanford jr., G.E.	2-4948	Kosmische Strahl.	90630
Blanford jr., G.E.	2-4949	Kosmische Strahl.	90630
Blanford jr., G.E.	3-2659	Polymere	53535
Blank, A.Y.	8-4757	Magn. FK-Eig.	69030
Blank, F.G.	12- 794	Akustik	23540
Blank, G.	2-3598	Kristalle	65586
Blank, H.	3-1256	HF-Messtechnik	27550
Blank, H.	7-5318	Oberflächenphysik	74535
Blank, H.	11-4142	Kristallfehler	66015
Blank, H.	12-6413	Oberflächenphysik	74530
Blank, K.H.	2-2287	Kernreaktoren	43510
Blank, M.	4-5527	Biophysik	96000
Blank, S.L.	5-4073	Magn. FK-Eig.	69000
Blank, S.L.	11-5609	Dünne Schichten	74050
Blank, S.L.	11-5625	Dünne Schichten	74065
Blank, V.A.	2-4397	FK-Spektren	73320
Blank, V.A.	7-5415	Oberflächenphysik	74570
Blank, V.	5-3141	Flüssigkeiten	58540
Blankenagel, J.	9- 272	Quantentheorie	16513
Blankenbecler, R.	1- 263	Quantenfeldtheorie	17010
Blankenbecler, R.	1- 284	Quantenfeldtheorie	17020
Blankenbecler, R.	1-1601	Starke Ww.	41760
Blankenbecler, R.	1-1656	Starke Ww.	41780
Blankenbecler, R.	8-1826	Starke Ww.	41755
Blankenbecler, R.	10-2368	Starke Ww.	41755
Blankenhorn, P.R.	9-4073	Kristallfehler	66060
Blankenhorn, P.R.	9-4398	FK-Wärme	67530
Blankenhorn, P.R.	12-3247	Plasmaphysik	57053
Blankenhorn, L.C.	1-5139	Kosmische Physik	94550
Blankenship, L.C.	10-2247	Elementarteilchen	41563
Blankenship, S.M.	9-3480	Flüssigkeiten	58550
Blankshtein, V.A.	3-1866	Kernspektroskopie	42520
Blann, M.	3-2065	Kernreaktionen	43085
Blann, M.	3-2066	Kernreaktionen	43085
Blann, M.	4-1780	Kernstruktur	42070
Blann, M.	9-2060	Kernspektroskopie	42520
Blann, M.	9-2244	Kernreaktionen	43085
Blanpain, C.M.	12-2957	Polymere	53530
Blanquet, G.	4-4563	FK-Spektren	73330
Blanquet, G.	4-4564	FK-Spektren	73330
Blanquet, G.	7-4881	FK-Spektren	73330
Blanquet, G.	11-2537	Molekülstruktur	51050
Blanschard, J.M.V.	11-3817	Disperse Systeme	59520
Blanter, M.E.	4- 551	Elastizität	22510
Blaschke, E.	8-4297	Kristallfehler	66030
Blaschke, H.G.	5- 769	Hydro-, Aerodyn.	23020
Blaschko, O.	11- 130	Labortechnik	12515
Blaschta, F.	1- 822	Teilchenoptik	27016
Blaschta, F.	8- 910	Teilchenoptik	27010
Blaschta, F.	8- 913	Teilchenoptik	27010
Blaszczak, D.	7- 400	Quantentheorie	16588
Blasek, G.	7-1164	Teilchenoptik	27068
Blasek, G.	7-1165	Teilchenoptik	27068
Blashku, A.I.	12-5702	FK-Spektren	73310
Blasi, A.	4- 285	Quantentheorie	16516
Blasi, A.	4- 290	Quantentheorie	16516
Blasi, P.	2-1980	Kernspektroskopie	42545
Blasi, P.	6-2008	Kernspektroskopie	42545
Blasinski, H.	1-4737	Oberflächenphysik	74530
Blasko, J.A.	2- 535	Elastizität	22510
Blasquez, G.	2-4315	Halbleitung	71590
Blasquez, G.	2-4316	Halbleitung	71590
Blasquez, G.	2-4318	Halbleitung	71590
Blass, G.	1-2024	Kernreaktoren	43530
Blass, G.	1-4353	FK-Spektren	73330
Blass, G.	1-4541	Opt. FK-Eig.	73635
Blass, G.	3-4497	Halbleitung	71585
Blass, G.	3-4672	FK-Spektren	73340
Blass, G.	3-4860	Opt. FK-Eig.	73640
Blass, G.	3-4863	Opt. FK-Eig.	73640
Blass, G.	3-4866	Opt. FK-Eig.	73635
Blass, G.	8-4029	Kristalle	65530
Blass, G.	8-5460	Opt. FK-Eig.	73625
Blass, G.	9-5097	FK-Spektren	73320
Blass, G.	10-5366	FK-Spektren	73330
Blass, G.	10-5603	Opt. FK-Eig.	73640
Blaszczak, Z.	7-1459	Physikal. Optik	29083
Blaszczyszyn, R.	3-5119	Oberflächenphysik	74560
Blatnik, S.	7-1624	Elementarteilchen	41586
Blatt, F.J.	12-5653	Thermoelektrizität	72010
Blatt, S.L.	1-1230	Kern-Messverf.	40505
Blatt, S.L.	1-1231	Kern-Messverf.	40505
Blatt, S.L.	4-1953	Kernreaktionen	43080
Blatt, S.L.	6-2497	Kernreaktionen	43070
Blatt, S.L.	12-1982	Kernreaktionen	43080
Blattmann, H.	4-5643	Medizin. Physik	97020
Blatz, L.A.	9-2573	Molekülstruktur	51050
Blatz, P.J.	6-4460	Mech. FK-Eig.	66514
Blau, M.	11-4865	FK-Leitfähig.	70028



Blau, R.	2-2407	Atomstruktur	50510	Blinowski, A.	2-3180	Flüssigkeiten	58540
Blau, R.	2-2408	Atomstruktur	50510	Blinowski, J.	6- 34	Buchbesprechungen	10810
Blauert, J.	5- 944	Akustik	23550	Blinowski, J.	8-4062	Kristalle	65545
Blauert, J.	12- 733	Akustik	23510	Blin-Stoyle, R.J.	1-1846	Kernspektroskopie	42570
Blaugher, R.D.	11-4377	Mech. FK-Eig.	66545	Blint, R.J.	10-2883	Molekülstruktur	51030
Blaumoser, M.	6-3596	Plasmaphysik	57263	Blint, R.J.	12-2427	Molekülstruktur	51040
Blaunstein, R.P.	3-2779	Plasmaphysik	57030	Bliokh, Y.P.	5-2824	Plasmaphysik	57040
Blaurock, A.E.	3-5641	Biophysik	96000	Blisson, C.L.	8-4280	Kristallfehler	66025
Blazek, M.	2-1796	Starke Ww.	41764	Blistanov, A.A.	7-4168	Gitterdynamik	67070
Blazek, V.	10-2033	Physikal. Optik	29010	Blistanov, A.A.	10-4428	Kristallfehler	66025
Blazek, Z.	7-4391	Magn. FK-Eig.	69040	Blit, S.	10-1795	Quantenelektronik	28040
Blazey, K.W.	9-5171	FK-Spektren	73340	Blitz, J.	3- 957	Akustik	23565
Blazey, K.W.	12-5762	FK-Spektren	73325	Blitzer, L.	9-5862	Astrophysik	93095
Blazha, M.G.	5-4738	FK-Spektren	73355	Bliznakov, G.	4-3385	Kristalle	65518
Blazha, M.G.	8-5346	FK-Spektren	73355	Bliznakov, G.	7-3617	Kristalle	65518
Blazho, M.	10-3451	Polymere	53543	Bliznakov, G.M.	10-1577	Thermodynamik	24554
Blazina, Z.	6-4729	FK-Wärme	67550	Bliznyuk, V.V.	6-3986	Disperse Systeme	59525
Bleaney, B.	5-1906	Kernspektroskopie	42525	Blizzard, A.C.	7-2088	Molekülstruktur	51010
Blecher, M.	2-1450	Beschleunigung	41020	Blobel, B.	7-5817	Biophysik	96040
Blechs Schmidt, D.	12-1303	Physikal. Optik	29060	Blobel, V.	3-1728	Starke Ww.	41740
Bleck, J.	2-1991	Kernspektroskopie	42550	Blobel, V.	5-1862	Starke Ww.	41783
Bleck, J.	6- 100	Labortechnik	12525	Blobel, V.	8-1783	Starke Ww.	41740
Bleckmann, P.	6-4620	Gitterdynamik	67020	Bloch, A.N.	3-4408	Halbleitung	71530
Bleckwenn, J.	10-2576	Kernreaktionen	43032	Bloch, A.N.	8-5041	Metall. Leiff.	71010
Bleckwenn, J.	11-2029	Kernspektroskopie	42540	Bloch, A.N.	8-5080	Halbleitung	71530
Bleckwenn, J.	11-2112	Kernreaktionen	43032	Bloch, A.N.	9-5049	FK-Spektren	73315
Bleeker, J.A.M.	3-5561	Kosmische Physik	94540	Bloch, A.N.	10-3788	Flüssigkeiten	58520
Bleekrode, R.	1-2359	Atom-Molekül-Ww	51522	Bloch, A.N.	12-5652	Thermoelektrizität	72010
Bleher, P.M.	7-1051	Thermodynamik	24536	Bloch, B.J.	9-2810	Atom-Molekül-Ww	51532
Bleiberg, M.H.	12-2113	Kernreaktoren	43530	Bloch, C.	11- 273	Quantentheorie	16530
Bleichrodt, J.F.	11-6414	Medizin. Physik	97020	Bloch, D.	3-4180	Magn. FK-Eig.	69060
Bleil, U.	7-5514	Geomagnetismus	90430	Bloch, D.	10-4620	Mech. FK-Eig.	66550
Bleivas, I.M.	5-1184	Elektrodynamik	26540	Bloch, D.	10-4976	Magn. FK-Eig.	69060
Blekherman, M.K.	11-4438	Mech. FK-Eig.	66595	Bloch, D.	11-4747	Magn. FK-Eig.	69040
Blemans, J.B.A.	4-3491	Kristalle	65584	Bloch, D.	12-4167	Kristalle	65576
Blenke, H.	3-5635	Biophysik	96000	Bloch, S.A.	12- 843	Wärme	24050
Blenman, C.	9-5955	Planeten	93614	Bloch, B.	2-4932	Erdkörper	90280
Bleom, J.	10-4411	Kristallfehler	66025	Bloch, B.P.	6-3229	Polymere	53535
Bleser, E.J.	1-1359	Beschleunigung	41040	Bloch, I.	7-2868	Polymere	53550
Bleser, E.J.	2-1440	Beschleunigung	41020	Bloch, J.	2-1430	Beschleunigung	41010
Bless, S.J.	9-3610	Flüssigkeiten	58595	Bloch, J.H.	7-5349	Oberflächenphysik	74535
Bless, S.J.	11-4439	Mech. FK-Eig.	66595	Bloch, J.H.	12-6414	Oberflächenphysik	74530
Blessing, G.V.	7-4157	Gitterdynamik	67060	Bloch, J.H.	12-6460	Oberflächenphysik	74535
Blessing, G.V.	12-5327	FK-Leitfähigk.	70024	Bloch, R.	7-2516	Atom-Molekül-Ww	51540
Blessing, R.H.	12- 153	Labortechnik	12530	Bloch, S.	7-3332	Flüssigkeiten	58540
Blessing, R.H.	12-4327	Kristalle	65588	Bloch, S.	11-4616	FK-Wärme	67556
Bleszynska, E.	6-1398	Elementarteilchen	41576	Bloch, W.	8- 42	Buchbesprechungen	10820
Bleszynski, M.	6-1358	Elementarteilchen	41570	Bloch, W.	8-1253	Opt. Messtechnik	28513
Bleszynski, M.	6-1398	Elementarteilchen	41576	Bloch, W.	9-1374	Opt. Messtechnik	28513
Bleszynski, M.	12- 310	Quantentheorie	16550	Bloch, W.H.	1-4644	Dünne Schichten	74040
Blet, G.	5-3492	Kristalle	65578	Bloch, W.H.	6- 692	Wärme	24026
Blet, G.	5-4936	Opt. FK-Eig.	73670	Bloch, de R.	11-2735	Atom-Molekül-Ww	51522
Bletry, J.	11-4750	Magn. FK-Eig.	69040	Bloeki, J.	11-2176	Kernreaktionen	43090
Bletskan, D.I.	6-5252	Photoleitung	72510	Blodgett, H.	1-5041	Planeten	93640
Bletskan, D.I.	8-5699	Oberflächenphysik	74520	Blodgett, J.A.	2-1321	Physikal. Optik	29020
Bletskan, D.I.	10-5351	FK-Spektren	73325	Bloem, J.	9-4934	Halbleitung	71563
Bletskan, N.I.	4-3927	FK-Wärme	67500	Bloem, J.	11-3983	Kristalle	65578
Bletzinger, P.	6-3105	Atom-Molekül-Ww	51536	Bloembergen, N.	4-4690	FK-Spektren	73380
Bleuler, K.	6-1661	Kernstruktur	42020	Bloembergen, N.	5-4034	FK-Dielektrika	68000
Bleuler, K.	6-1711	Kernstruktur	42040	Bloembergen, N.	8-2308	Atomstruktur	50560
Blevin, H.A.	1-2829	Gasentladungen	57840	Bloembergen, N.	8-4371	Kristallfehler	66076
Blevin, H.A.	7-2998	Plasmaphysik	57075	Bloembergen, N.	9-2431	Atomstruktur	50550
Blevin, H.A.	9-3219	Gasentladungen	57815	Bloembergen, N.	12-3882	Flüssigkeiten	58570
Blevin, W.R.	3-1383	Opt. Messtechnik	28556	Bloembergen, N.	12-5989	FK-Spektren	73380
Blevin, W.R.	4-1362	Opt. Messtechnik	28595	Bloembergen, P.	3-4144	Magn. FK-Eig.	69035
Blevin, W.R.	10-1937	Opt. Messtechnik	28553	Bloembergen, P.	10-4886	Magn. FK-Eig.	69025
Blewer, R.S.	4-3655	Kristallfehler	66025	Bloemer, W.L.	7-1991	Allg. Atomphysik	50010
Blewer, R.S.	6-4403	Kristallfehler	66062	Blöndal, P.H.	4- 118	Mass und Messen	12230
Blewer, R.S.	8-4348	Kristallfehler	66065	Blöte, H.W.J.	1-3178	Kristalle	65540
Blewer, R.S.	8-4354	Kristallfehler	66065	Blöte, H.W.J.	9-4557	Magn. FK-Eig.	69025
Blewett, J.P.	2-1449	Beschleunigung	41020	Blok, A.S.	12-1316	Physikal. Optik	29073
Blewett, P.J.	11-4311	Mech. FK-Eig.	66514	Blok, H.	5-1440	Opt. Messtechnik	28572
Blewitt, T.H.	1-3571	Kristallfehler	66073	Blok, H.	8-1004	HF-Messtechnik	27530
Blewitt, T.H.	5-3661	Kristallfehler	66060	Blok, H.P.	6-2057	Kernspektroskopie	42555
Blewitt, T.H.	11-4603	FK-Wärme	67553	Blok, J.	6-2057	Kernspektroskopie	42555
Blewitt, T.H.	12-4597	Kristallfehler	66076	Blok, J.	12-1866	Kernspektroskopie	42570
Bley, P.	2-1409	Kern-Messverf.	40580	Blokh, A.A.	6-1039	Opt. Messtechnik	28530
Bleyl, H.	4-5543	Biophysik	96040	Blokhin, L.N.	10- 807	Mechanik	22050
Bleyser, de J.	1-3120	Flüssigkeiten	58576	Blokhin, M.A.	8-4052	Kristalle	65545
Bleyser, de J.	12-3558	Flüssigkeiten	58520	Blokhin, M.A.	8-4057	Kristalle	65545
Blickle, T.	1-3140	Kristalle	65510	Blokhin, M.A.	8-5177	Photoleitung	72510
Blickle, T.	10-4150	Kristalle	65510	Blokhin, M.A.	9-5073	FK-Spektren	73315
Blick, L.M.	9-4858	Halbleitung	71520	Blokhin, N.N.	2-5390	Medizin. Physik	97000
Bligh, P.H.	8- 55	Unterrichtsfragen	12025	Blokhintsev, D.I.	12-1474	Beschleunigung	41000
Bliljevans, M.	12-3861	Flüssigkeiten	58568	Blokhintsev, D.I.	12-1593	Starke Ww.	41700
Bliman, S.	3-1603	Beschleunigung	41010	Blokhintsev, L.D.	2-2093	Kernreaktionen	43012
Blinc, R.	2-3965	FK-Dielektrika	68030	Blokhintsev, L.D.	12-1878	Kernreaktionen	43005
Blinc, R.	3-4064	FK-Dielektrika	68030	Blokland, van G.P.	3- 794	Hydro-, Aerodyn.	23020
Blinc, R.	3-4765	FK-Spektren	73370	Blom, G.M.	3-3307	Kristalle	65518
Blinc, R.	4-4028	FK-Dielektrika	68030	Blomberg, C.	2- 869	Thermodynamik	24530
Blinc, R.	4-4658	FK-Spektren	73370	Blomberg, C.	2- 872	Thermodynamik	24536
Blinc, R.	6-3765	Flüssigkeiten	58535	Blomberg, C.	4-4131	Magn. FK-Eig.	69040
Blinc, R.	7-4316	FK-Dielektrika	68030	Blomberg, C.	7-1041	Thermodynamik	24530
Blinc, R.	7-4975	FK-Spektren	73370	Blomeke, J.O.	2-5323	Biophysik	96060
Blinc, R.	8-5388	FK-Spektren	73370	Blomeke, J.O.	3-2131	Kernreaktoren	43560
Blinc, R.	12-3644	Flüssigkeiten	58535	Blomer, F.	1-4185	Halbleitung	71585
Blinc, R.	12-3655	Flüssigkeiten	58535	Blomer, F.	8-5159	Halbleitung	71595
Blinkin, M.Y.	5- 386	Quantentheorie	16516	Blomquist, J.	3-4551	FK-Spektren	73310
Blinnikov, S.I.	1-5089	Sterne	94060	Blomquist, J.	8-2393	Molekülstruktur	51030
Blinnikov, S.I.	11-6251	Sterne	94030	Blomquist, J.	11-5154	FK-Spektren	73310
Blinnikov, Y.S.	2-2101	Kernreaktionen	43016	Blomqvist, I.	1-1890	Kernreaktionen	43024
Blinnikova-Vyazemskaya, E.V.	4- 206	Labortechnik	12570	Blomqvist, J.	7-1755	Kernstruktur	42020
Blinov, A.A.	12-3136	Polymere	53544	Blomster, K.	12-6677	Erdkörper	90280
Blinov, E.I.	10- 889	Elastizität	22520	Blomstrand, J.	5-2114	Kernreaktoren	43510
Blinov, L.M.	3-3065	Flüssigkeiten	58535	Blondeaux, P.	12-1436	Kern-Messverf.	40580
Blinov, L.M.	4-3133	Flüssigkeiten	58535	Blondel, M.	4-1481	Kern-Messverf.	40512
Blinov, L.M.	5-3136	Flüssigkeiten	58535	Blons, J.	11-2181	Kernreaktionen	43092
Blinov, L.M.	12-3670	Flüssigkeiten	58535	Blonskij, I.V.	6-5556	Opt. FK-Eig.	73640
Blinov, L.M.	12-3671	Flüssigkeiten	58535	Blood, F.	8- 62	Unterrichtsfragen	12035
Blinov, N.A.	3-4790	FK-Spektren	73380	Blood, P.	9-5455	Dünne Schichten	74040
Blinov, V.A.	2-3558	Kristalle	65584	Bloodworth, G.G.	2-4324	Halbleitung	71590
Blinov, V.I.	10-1262	Hydro-, Aerodyn.	23070	Bloodworth, I.J.	10-2294	Starke Ww.	41710
Blinov, V.I.	10-3953	Flüssigkeiten	58550	Bloom, A.L.	11-1277	Quantenelektronik	28035
Blinov, Y.F.	11-4176	Kristallfehler	66025	Bloom, D.M.	8-1238	Quantenelektronik	28060
Blinov, Y.F.	11-4177	Kristallfehler	66025	Bloom, D.M.	10-3101	Atom-Molekül-Ww	51522
Blinova, N.K.	1-2510	Polymere	53525	Bloom, E.D.	2-1855	Starke Ww.	41783
Blinova, N.K.	5-2730	Polymere	53542	Bloom, E.D.	7-1614	Elementarteilchen	41578
Blinova, N.K.	11-2979	Polymere	53525	Bloom, E.E.	12-1665	Starke Ww.	41767
Blinowska, K.J.	12-1335	Kern-Messverf.	40503	Bloom, F.	5-3699	Kristallfehler	66070
					12- 701	Hydro-, Aerodyn.	23060



## Bloom

Bloom, G.H.	9-3572	Flüssigkeiten	58573
Bloom, M.	5-2499	Atom-Molekül-Ww	51515
Bloom, M.	6-3696	Flüssigkeiten	58520
Bloom, M.	8-2233	Allg. Atomphysik	50020
Bloom, S.	2-4133	FK-Leitfähigk.	70028
Bloom, S.D.	7-2025	Atomstruktur	50510
Bloom, S.M.	12-1228	Opt. Messtechnik	28563
Bloomberg, H.W.	12-3315	Plasmaphysik	57085
Bloomer, R.N.	9- 180	Vakuumpophysik	13028
Bloomfield, P.E.	10- 381	Quantentheorie	16513
Bloomfield, V.A.	2-2770	Polymere	53525
Bloomquist, C.A.A.	3-1584	Kern-Messverf.	40580
Bloor, D.	7-2785	Polymere	53535
Bloor, J.E.	1-2221	Molekülstruktur	51010
Bloor, J.E.	1-2440	Atom-Molekül-Ww	51548
Bloor, J.E.	2-2580	Molekülstruktur	51060
Bloor, J.E.	7-2097	Molekülstruktur	51010
Bloore, F.J.	3- 375	Quantentheorie	16526
Bloore, F.J.	8- 201	Quantentheorie	16500
Bloore, F.J.	10- 437	Quantentheorie	16526
Bloss, K.H.	3-4935	Dünne Schichten	74010
Bloss, W.H.	2-3037	Gasentladungen	57870
Blosser, H.G.	2-1467	Beschleunigung	41040
Blosser, H.G.	6-2204	Kernspektroskopie	42570
Blossey, D.F.	3-3163	Flüssigkeiten	58561
Blossey, D.F.	11-5776	Oberflächenphysik	74570
Blot, J.	7-4608	Supraleitung	70530
Blot, J.	9-4820	Supraleitung	70560
Blotekjaer, K.	12-5549	Halbleitung	71530
Blotekjaer, K.	8-4706	FK-Dielektika	68050
Blottner, F.G.	1- 552	Hydro-, Aerodyn.	23030
Blottner, S.	9-6129	Biophysik	96040
Blouet, J.	10- 792	Mechanik	22050
Blount, C.E.	1-4286	FK-Spektren	73320
Blount, E.I.	1-4701	Oberflächenphysik	74520
Blount, E.I.	7-4274	FK-Wärme	67553
Blouri, J.	6-1170	Kern-Messverf.	40503
Blouva, L.A.	6-4601	Mech. FK-Eig.	68556
Blows, L.G.	11- 671	Hydro-, Aerodyn.	23010
Bloy, A.W.	10-1092	Hydro-, Aerodyn.	23030
Blu, G.	1-2627	Plasmaphysik	57030
Bludau, W.	12-5337	FK-Leitfähigk.	70026
Bludman, S.A.	2-5171	Sterne	94060
Bludman, S.A.	3-5598	Kosmische Physik	94570
Bludov, B.F.	9-4479	FK-Wärme	67556
Bludzuweit, S.	7- 622	Elastizität	22510
Blue, G.D.	6-2907	Molekülstruktur	51040
Blue, J.L.	2-4335	Halbleitung	71590
Blue, J.W.	10-2159	Kern-Messverf.	40582
Blue, R.A.	2-1946	Kernspektroskopie	42540
Blue, R.A.	2-2201	Kernreaktionen	43064
Bluhm, H.	8-1523	Kern-Messverf.	40540
Blum, A.	1- 630	Akustik	23540
Blum, A.	1- 852	HF-Messtechnik	27520
Blum, A.S.	9-1646	Kern-Messverf.	40518
Blum, D.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Blum, D.	2-2126	Kernreaktionen	43034
Blum, D.	6-1389	Elementarteilchen	41574
Blum, D.	8-1614	Beschleunigung	41020
Blum, D.	8-1675	Elementarteilchen	41574
Blum, D.	10-2578	Kernreaktionen	43036
Blum, F.	9-4138	Kristallfehler	66095
Blum, F.	10-4518	Kristallfehler	66095
Blum, F.A.	1-4385	FK-Spektren	73340
Blum, F.A.	5-2369	Molekülstruktur	51040
Blum, F.A.	9-2545	Molekülstruktur	51040
Blum, F.A.	10-1837	Quantenelektronik	28050
Blum, H.	3-4723	FK-Spektren	73355
Blum, H.	6-2928	Molekülstruktur	51050
Blum, H.	10- 135	Unterrichtsfragen	12030
Blum, H.	12-2716	Atom-Molekül-Ww	51532
Blum, J.	9-1313	Quantenelektronik	28050
Blum, J.J.	4-5549	Biophysik	96050
Blum, J.M.	1-4201	Halbleitung	71595
Blum, L.	5-2775	Fluide Medien	56000
Blum, L.	11-3184	Fluide Medien	56000
Blum, L.	12-3183	Fluide Medien	56000
Blum, P.	12-6917	Atmosphäre	90895
Blum, P.-A.	5-5262	Erdkörper	90240
Blum, P.W.	5-5345	Atmosphäre	90820
Blum, P.W.	5-5524	Sonnenphysik	93395
Blum, P.W.	11-6047	Atmosphäre	90895
Blum, R.	1- 421	Elastizität	22510
Blum, R.J.	1-2759	Plasmaphysik	57203
Blum, W.	2-1641	Starke Ww.	41710
Blum, W.	2-1644	Starke Ww.	41710
Blum, W.	2-1646	Starke Ww.	41710
Blum, W.	2-1685	Starke Ww.	41725
Blum, W.	7-4092	Mech. FK-Eig.	66550
Blum, W.	10-4151	Kristalle	65510
Blumberg, H.	3-1649	Beschleunigung	41040
Blumberg, L.	2-1450	Beschleunigung	41020
Blumberg, L.N.	2-4771	Oberflächenphysik	74520
Blume, E.M.	9-1471	Opt. Messtechnik	28570
Blume, H.	8-4829	Magn. FK-Eig.	69050
Blume, M.	10-4888	Magn. FK-Eig.	69025
Blume, M.	11-1059	Thermodynamik	24536
Blume, M.	11-4700	Magn. FK-Eig.	69025
Blumenauer, H.	3-2576	Polymere	53510
Blumenberg, F.	3-1503	Kern-Messverf.	40505
Blumenberg, F.E.	3-1497	Kern-Messverf.	40503
Blumenberg, F.E.	3-1902	Kernspektroskopie	42550
Blumenberg, F.E.	3-1924	Kernspektroskopie	42560
Blumenfeld, B.J.	2-1847	Starke Ww.	41783
Blumenfeld, B.J.	2-1849	Starke Ww.	41783
Blumenfeld, B.J.	7-1733	Starke Ww.	41783
Blumenfeld, B.J.	7-1734	Starke Ww.	41783
Blumenfeld, B.J.	11-1600	Kern-Messverf.	40522
Blumenfeld, H.	1-1693	Starke Ww.	41783
Blumenfeld, H.	1-1694	Starke Ww.	41783
Blumenfeld, H.	10-2135	Kern-Messverf.	40555
Blumenfeld, H.	10-2443	Starke Ww.	41783
Blumenfeld, H.	10-2444	Starke Ww.	41783
Blumenfeld, L.A.	3-5710	Biophysik	96040
Blumenfeld, L.A.	8-6361	Biophysik	96010
Blumenfeld, M.	3- 590	Mechanik	22010
Blumenthal, G.R.	9-5996	Sterne	94025
Blumenthal, R.N.	3-4413	Halbleitung	71530
Blumenthal, R.N.	11-5017	Halbleitung	71530
Blumenthal, R.P.	5-5747	Biophysik	96040

## Bobykin

Blumova, V.	9-1398	Opt. Messtechnik	28526
Blumstein, C.	2-3824	Gitterdynamik	67010
Blunck, H.	12-4183	Kristalle	65584
Blunt, R.M.	11-2490	Molekülstruktur	51040
Blurton, K.F.	5-3314	Flüssigkeiten	58568
Bluschke, H.	10- 987	Hydro-, Aerodyn.	23010
Blustin, P.H.	9-2477	Molekülstruktur	51010
Blustin, P.H.	9-2480	Molekülstruktur	51010
Blustin, P.H.	9-2617	Molekülstruktur	51060
Blustin, P.H.	9-2618	Molekülstruktur	51060
Blustin, P.H.	9-2632	Molekülstruktur	51060
Bluston, H.S.	5- 820	Hydro-, Aerodyn.	23030
Bluvband, Z.M.	11- 87	Mass und Messen	12200
Bluvstein, R.E.	1-1635	Starke Ww.	41767
Bluy, O.Z.	10-1290	Akustik	23510
Bluzer, N.	8-5531	Dünne Schichten	74010
Blyakhman, E.A.	11-5487	Opt. FK-Eig.	73670
Blyholder, G.	8-5577	Dünne Schichten	74020
Blyholder, G.	10-3282	Atom-Molekül-Ww	51586
Blyholder, G.	11-5705	Oberflächenphysik	74535
Blyth, C.O.	6-2411	Kernreaktionen	43052
Blythe, H.J.	5-3705	Kristallfehler	66073
Blythe, H.J.	6-4435	Kristallfehler	66073
Blyumenfeld, A.L.	5-4723	FK-Spektren	73355
Blyumenfeld, L.A.	12-3992	Disperse Systeme	59530
Blyumenkrants, D.L.	2- 756	Akustik	23520
Boah, J.K.	9-4033	Kristallfehler	66035
Board, S.J.	5-1081	Thermodynamik	24556
Board, S.J.	7-1080	Thermodynamik	24556
Board, S.J.	8- 639	Hydro-, Aerodyn.	23070
Boardman, A.D.	3-3876	Gitterdynamik	67010
Boardman, A.D.	3-4261	FK-Leitfähigk.	70026
Boardman, A.D.	6-5057	FK-Leitfähigk.	70074
Boardman, J.	2- 638	Hydro-, Aerodyn.	23020
Boatner, L.A.	12-5896	FK-Spektren	73355
Boato, G.	3-5117	Oberflächenphysik	74560
Bobb, L.C.	7-4912	FK-Spektren	73340
Bobber, R.J.	7-5498	Erdkörper	90260
Bobber, R.J.	10- 34	Biographien	10240
Bobbio, A.	2-4713	Dünne Schichten	74020
Bobbe, W.	1-4641	Dünne Schichten	74040
Bobbe, W.	7-5182	Dünne Schichten	74040
Bobeldijk, C.	5-2942	Plasmaphysik	57263
Bobeldijk, C.	6-3535	Plasmaphysik	57260
Bobenrieth, A.	8-5541	Dünne Schichten	74010
Bober, M.	1-2020	Kernreaktionen	43530
Bober, M.	6-2708	Kernreaktionen	43530
Bober, M.	7-1949	Kernreaktionen	43530
Bobev, K.	7-1355	Opt. Messtechnik	28556
Bobev, K.	12-6175	Dünne Schichten	74010
Bobev, K.	12-6504	Oberflächenphysik	74535
Bobev, K.	12-6532	Oberflächenphysik	74563
Bobev, K.	12-6552	Oberflächenphysik	74573
Bobev, K.S.	7-5430	Oberflächenphysik	74573
Bobier, T.D.	8-4035	Kristalle	65540
Bobin, B.	1-2299	Molekülstruktur	51060
Bobin, B.	2-2615	Molekülstruktur	51060
Bobin, B.	11-2618	Molekülstruktur	51060
Bobin, J.L.	4-2821	Plasmaphysik	57033
Bobin, J.-L.	8-3304	Plasmaphysik	57090
Bobkov, A.F.	10-1709	Teilchenoptik	27040
Bobkov, V.V.	1-4793	Oberflächenphysik	74560
Bobkov, Y.G.	12-2036	Kernreaktionen	43510
Bobkova, I.S.	6-5671	Dünne Schichten	74060
Bobkova, N.M.	11-3536	Flüssigkeiten	58530
Bobkova, R.G.	10-3018	Molekülstruktur	51060
Bobolev, V.K.	6- 476	Elastizität	22520
Bobolev, V.K.	6-4499	Mech. FK-Eig.	66516
Bobolev, V.K.	10-1610	Thermodynamik	24556
Bobolev, V.K.	11- 645	Elastizität	22530
Bobolovich, V.N.	11-2231	Kernreaktionen	43550
Bobonich, F.M.	1-4333	FK-Spektren	73325
Bobottka, S.E.	1-1243	Kern-Messverf.	40512
Bobova, V.P.	9-5772	Kosmische Strahl.	90646
Bobova, V.P.	9-5786	Kosmische Strahl.	90646
Bobovich, S.I.	5-2429	Molekülstruktur	51060
Bobovich, Y.S.	1-3117	Flüssigkeiten	58573
Bobovich, Y.S.	5-2234	Allg. Atomphysik	50020
Bobovich, Y.S.	5-2510	Atom-Molekül-Ww	51520
Bobovich, Y.S.	9-3587	Flüssigkeiten	58573
Bobovich, Y.S.	6-5371	FK-Spektren	73340
Bobrinev, V.I.	6-1075	Opt. Messtechnik	28570
Bobrinev, V.I.	11-1439	Opt. Messtechnik	28570
Bobrov, A.A.	9-1089	Elektrizität	26016
Bobrov, B.D.	5-1320	Quantenelektronik	28055
Bobrov, B.D.	12-2319	Atomstruktur	50570
Bobrov, B.S.	4- 884	Wärme	24040
Bobrov, B.S.	10- 833	Elastizität	22510
Bobrov, B.S.	4-5270	Magnetosphäre	91280
Bobrov, M.S.	9-4155	Mech. FK-Eig.	66500
Bobrov, S.L.	5-3800	Mech. FK-Eig.	66545
Bobrov, V.T.	11-4489	Gitterdynamik	67060
Bobrov, V.T.	3-4978	Dünne Schichten	74020
Bobrov, Y.V.	10-4636	Mech. FK-Eig.	66556
Bobrova, E.M.	10-1440	Wärme	24050
Bobrova, G.I.	12-3731	Flüssigkeiten	58546
Bobrova, G.I.	7- 460	Statist. Physik	17510
Bobrova, N.P.	11-3645	Flüssigkeiten	58555
Bobrovich, G.I.	9-1559	Physikal. Optik	29050
Bobrovnikov, M.S.	7-3753	Kristalle	65584
Bobrovskii, A.V.	6-3347	Plasmaphysik	57020
Bobrovskii, G.A.	6-2524	Kernreaktionen	43080
Bobrowska, A.	7-1888	Kernreaktionen	43080
Bobrowski, C.	11-1652	Kern-Messverf.	40584
Bobrowski, C.	11-1653	Kern-Messverf.	40584
Bobrowski, C.	11-1655	Kern-Messverf.	40584
Bobrowski, C.	11-1658	Kern-Messverf.	40584
Bobrowski, C.	11-2283	Allg. Atomphysik	50020
Bobr-Sergeev, A.A.	11-5483	Opt. FK-Eig.	73655
Bobryakov, G.I.	10-1433	Wärme	24050
Bobrysheva, A.I.	5-4864	Opt. FK-Eig.	73630
Bobrysheva, A.I.	3-4837	Opt. FK-Eig.	73625
Bobrysheva, A.I.	6-4601	Mech. FK-Eig.	66556
Bobrysheva, A.I.	9-4762	FK-Leitfähigk.	70053
Bobrysheva, N.P.	6-4968	Magn. FK-Eig.	69065
Bobudaev, A.J.	1-3993	FK-Leitfähigk.	70060
Bobudaev, A.Y.	5-3670	Kristallfehler	66061
Bobudaev, A.Y.	8-4083	Kristalle	65574
Bobudaev, A.Y.	10-4493	Kristallfehler	66065
Bobykin, B.V.	1-1256	Kern-Messverf.	40530



# Bobykin

Bobykin, B.V.	6-1232	Kern-Messverf.	40532
Bobyl, V.G.	5-2732	Polymere	53542
Bobyrenko, Y.Y.	9-3639	Disperse Systeme	58530
Boc, S.J.	4-1213	Quantenelektronik	28055
Boccaro, N.	12-5168	Magn. FK-Eig.	69025
Bocchieri, P.	5-1165	Elektrodynamik	26530
Bocchieri, P.	11-4445	Gitterdynamik	67010
Boccolini, M.	5-1551	Kern-Messverf.	40505
Bocek, M.	8-4475	Mech. FK-Eig.	66550
Bocharov, A.F.	7- 462	Statist. Physik	17510
Bocharov, V.K.	1- 992	Quantenelektronik	28055
Bochek, G.L.	8-2074	Kernreaktionen	43024
Bocheninksii, V.P.	11-3234	Plasmaphysik	57045
Bochev, A.Z.	10- 639	Feldtheorie	18020
Bochev, B.	6-1790	Kernstruktur	42075
Bochin, V.P.	6-2447	Kernreaktionen	43056
Bochkarev, A.A.	5- 891	Hydro-, Aerodyn.	23060
Bochkarev, V.N.	4-2095	Allg. Atomphysik	50030
Bochkareva, G.V.	6-3636	Gasentladungen	57870
Bochkareva, L.G.	5-3399	Kristalle	65510
Bochkareva, N.I.	3-4519	Photoleitung	72510
Bochkareva, N.I.	9-5286	Opt. FK-Eig.	73605
Bochkareva, N.I.	9-5287	Opt. FK-Eig.	73605
Bochkaryov, V.F.	9-5473	Dünne Schichten	74040
Bochkaryova, L.V.	9-5457	Dünne Schichten	74040
Bochkov, B.G.	3-4052	FK-Dielektrika	68020
Bochkov, B.G.	10-4827	FK-Dielektrika	68030
Bochkov, D.S.	5-1504	Physikal. Optik	29045
Bochkov, G.N.	7- 461	Statist. Physik	17510
Bochkov, V.G.	12-5115	FK-Dielektrika	68030
Bochkov, V.S.	1-4119	Halbleitung	71530
Bochkov, V.S.	12-5526	Halbleitung	71520
Bochkova, O.P.	6-3156	Atom-Molekül-Ww	51544
Bochkova, O.P.	6-3624	Gasentladungen	57850
Bochkova, O.P.	7-2564	Atom-Molekül-Ww	51542
Bochkova, O.P.	10-3625	Plasmaphysik	57200
Bochkova, O.P.	12-2783	Atom-Molekül-Ww	51542
Bochkova, R.I.	9-3747	Kristalle	65560
Bochkova, R.I.	10-4292	Kristalle	65584
Bochkova, R.I.	10-4293	Kristalle	65584
Bochkovskaya, I.I.	4-5162	Atmosphäre	90850
Bochnacki, Z.	11-2068	Kernspektroskopie	42560
Bochsler, P.	4-5288	Sonnenphysik	93300
Bocian, E.	6-6305	Medizin. Physik	97010
Bock, B.	12- 911	Thermodynamik	24554
Bock, E.	9-3370	Flüssigkeiten	58535
Bock, E.	10-3865	Flüssigkeiten	58535
Bock, E.	10-3873	Flüssigkeiten	58535
Bock, E.L.	5-1161	Elektrodynamik	26530
Bock, E.L.	12-1108	HF-Messtechnik	27550
Bock, H.	1-4801	Oberflächenphysik	74570
Bock, H.	5-2534	Atom-Molekül-Ww	51526
Bock, H.	11-2543	Molekülstruktur	51050
Bock, H.	12- 401	Statist. Physik	17523
Bock, P.	2-1537	Elementarteilchen	41563
Bock, P.	10-4848	Magn. FK-Eig.	69010
Bock, P.	12-5140	Magn. FK-Eig.	69010
Bock, R.	1-1953	Kernreaktionen	43085
Bock, R.	1-1954	Kernreaktionen	43085
Bock, R.	2-2249	Kernreaktionen	43085
Bock, R.	6-2624	Kernreaktionen	43085
Bock, R.	6-2628	Kernreaktionen	43085
Bock, R.	6-2629	Kernreaktionen	43085
Bock, R.	6-2644	Kernreaktionen	43085
Bock, R.	9-2157	Kernreaktionen	43010
Bockasten, K.	11-2330	Atomstruktur	50530
Bockelman, C.K.	6-2006	Kernspektroskopie	42545
Bockelman, C.K.	6-2197	Kernspektroskopie	42570
Bockelman, C.K.	6-2198	Kernspektroskopie	42570
Bockelman, C.K.	6-2202	Kernspektroskopie	42570
Bockelman, C.K.	6-2330	Kernreaktionen	43030
Bockelman, C.K.	6-2350	Kernreaktionen	43036
Bockelman, C.K.	6-2351	Kernreaktionen	43036
Bockelman, C.K.	6-2353	Kernreaktionen	43038
Bockelman, C.K.	6-2496	Kernreaktionen	43068
Bockelman, P.	11-1242	HF-Messtechnik	27540
Bocker, R.	11-4191	Kristallfehler	66030
Bocker Pedersen, O.	12-4705	Mech. FK-Eig.	66545
Bockhorn, W.	2-4924	Erdkörper	90260
Bockrath, B.	5-3271	Flüssigkeiten	58565
Bockris, J.O.M.	1-4602	Dünne Schichten	74010
Bockslaff, H.	2-5421	Medizin. Physik	97020
Bocquet, H.	6-2889	Molekülstruktur	51040
Bocquet, J.L.	1-2247	Molekülstruktur	51040
Bocquet, J.L.	5-3597	Kristallfehler	66020
Bocvarov, N.S.	9-5048	FK-Spektren	73315
Bocz, A.K.	9-2702	Molekülstruktur	51060
Boczar-Karakiewicz, B.	1- 578	Hydro-, Aerodyn.	23050
Boczenowski, J.	8-6019	Astrophysik	93020
Bodak, O.I.	7-4257	FK-Wärme	67550
Bodak, O.I.	9-3927	Kristalle	65588
Bodansky, C.	12-1949	Kernreaktionen	43054
Bodansky, D.	2-2217	Kernreaktionen	43075
Bodansky, D.	8-1981	Kernspektroskopie	42540
Bodart, F.	6-3109	Atom-Molekül-Ww	51540
Boddenberg, B.	8-5374	FK-Spektren	73370
Boddenberg, B.	8-5375	FK-Spektren	73370
Bode, M.	1-2851	Gase	58000
Bode, U.	1-4220	Photoleitung	72510
Bodeen, C.A.	3- 778	Hydro-, Aerodyn.	23020
Bodek, A.	3-1499	Kern-Messverf.	40503
Bodek, A.	6-1417	Elementarteilchen	41578
Bodek, A.	11- 98	Mass und Messen	12240
Bodek, A.	12-1566	Elementarteilchen	41578
Bodem, F.	8-4809	Magn. FK-Eig.	69040
Bodemann, M.	2-1417	Kern-Messverf.	40582
Boden, D.P.	5-3313	Flüssigkeiten	58568
Boden, N.	3-4758	FK-Spektren	73370
Boden, N.	5-4755	FK-Spektren	73370
Boden, N.	12-5957	FK-Spektren	73370
Boden, P.J.	6-3725	Oberflächenphysik	74530
Boden, P.J.	6-3726	Oberflächenphysik	74530
Boden, P.J.	6-3727	Oberflächenphysik	74530
Bodenheimer, J.S.	2-4435	FK-Spektren	73330
Bodenheimer, P.	2-5155	Sterne	90400
Bodenstedt, E.	8- 22	Buchbesprechungen	10810
Bodenstedt, E.	9-2064	Kernspektroskopie	42525
Bodenstedt, E.	12-1837	Kernspektroskopie	42555
Bodi, A.	3-3729	Kristallfehler	66073
Bodin, C.	4-4299	Supraleitung	70520

# Boer

Bodin, H.A.B.	6-3544	Plasmaphysik	57263
Bodin, H.A.B.	6-3595	Plasmaphysik	57263
Bodio, E.	12- 163	Labortechnik	12530
Bodmann, H.W.	7-1321	Opt. Messtechnik	28520
Bodmer, A.	4-4297	Supraleitung	70520
Bodner, R.L.	5-3233	Flüssigkeiten	58557
Bodner, S.E.	6-3529	Plasmaphysik	57256
Bodner, S.R.	10-4673	Gitterdynamik	67070
Bodner, V.A.	9- 593	Mechanik	22050
Bodneva, E.I.	1-1179	Physikal. Optik	29048
Bodor, E.E.	7- 867	Hydro-, Aerodyn.	23070
Bodor, E.E.	7- 868	Hydro-, Aerodyn.	23070
Bodor, G.	8-2982	Polymere	53546
Bodor, N.	3-2422	Molekülstruktur	51060
Bodrikova, V.A.	5-5157	Oberflächenphysik	74535
Bodrug, S.N.	12-4504	Kristallfehler	66035
Bodryagin, V.I.	10-4439	Kristallfehler	66030
Bodschwinna, H.	3-5052	Oberflächenphysik	74510
Bodunov, E.N.	7-3529	Flüssigkeiten	58573
Bodys, J.W.S.	12-6470	Oberflächenphysik	74535
Boe, R.J.	5-1057	Thermodynamik	24554
Böck, R.K.	2- 242	Mathem. Physik	16030
Böckelmann, H.K.	1-4391	FK-Spektren	73340
Boecker, B.B.	11-6420	Medizin. Physik	97020
Böckmann, K.	8-1749	Starke Ww.	41725
Bödecker, K.W.	3- 196	Labortechnik	12560
Bödecker, K.W.	7-3362	Flüssigkeiten	58546
Bödege, R.	2-5320	Biophysik	96060
Böer, K.W.	6-5245	Photoleitung	72510
Böer, K.W.	10-5285	Photoleitung	72510
Böer, K.W.	12-6509	Oberflächenphysik	74540
Boef, den J.H.	5-4706	FK-Spektren	73355
Boef, den J.H.	10-5446	FK-Spektren	73355
Böge, A.	7- 89	Buchbesprechungen	10810
Bögel, H.	7-2299	Molekülstruktur	51060
Bögelsack, G.	6- 88	Labortechnik	12510
Bögelsack, G.	11- 516	Mechanik	22050
Boehlke, K.	1-2512	Polymere	53530
Böhm, G.	9- 93	Buchbesprechungen	10820
Böhm, A.	2-1548	Elementarteilchen	41566
Böhm, A.	6- 222	Quantentheorie	16530
böhm, a.	9- 300	Quantentheorie	16516
Böhm, A.	10-2344	Starke Ww.	41740
Böhm, E.	4-5078	Kosmische Strahl.	90646
Böhm, E.	7-5539	Kosmische Strahl.	90646
Boehm, F.	2-2462	Atomstruktur	50570
Böhm, F.	9- 117	Mass und Messen	12240
Boehm, F.	11-2523	Molekülstruktur	51050
Böhm, G.	8-3296	Plasmaphysik	57085
Böhm, G.	12-3329	Plasmaphysik	57096
Böhm, G.G.A.	12-3159	Polymere	53550
Böhm, H.	3-3792	Mech. FK-Eig.	66340
Böhm, H.	12-2096	Kernreaktoren	43530
Boehm, H.P.	9-3661	Kristalle	65510
Böhm, J.	9-1825	Elementarteilchen	41576
Boehm, J.M.	11-3957	Kristalle	65572
Böhm, K.	6-1270	Kern-Messverf.	40582
Böhm, K.H.	3-5426	Sterne	90420
Böhm, K.H.	4-5435	Sterne	90460
Boehm, L.	10-2847	Atomstruktur	50570
Böhm, L.L.	9-2952	Polymere	53520
böhm, l.l.	12-2866	Polymere	53510
Böhm, M.	1-1599	Starke Ww.	41760
Böhm, M.	3-1666	Elementarteilchen	41570
Böhm, M.	7-1667	Starke Ww.	41760
Böhm, M.	7-3973	Kristallfehler	66076
Böhm, M.	9-1801	Elementarteilchen	41570
Böhm, M.	11-1768	Elementarteilchen	41583
Böhm, R.	10-4740	FK-Wärme	67550
Böhm, U.	3- 899	Hydro-, Aerodyn.	23070
Böhm, W.	2-2284	Kernreaktoren	43500
Böhme, G.	3-5095	Oberflächenphysik	74535
Böhme, G.	11- 688	Hydro-, Aerodyn.	23020
Böhme, U.	2-4484	FK-Spektren	73355
Böhmer, E.	2- 506	Mechanik	22032
Böhmer, E.	2- 910	Elektrizität	26010
Böhmer, E.	2- 911	Elektrizität	26010
Böhmer, E.	5- 235	Labortechnik	12510
Böhmer, E.	3-2794	Plasmaphysik	57055
Böhmer, H.	12-3302	Plasmaphysik	57080
Böhmer, K.	10- 82	Buchbesprechungen	10810
Böhmer, M.	12-4707	Mech. FK-Eig.	66545
Böhmer, W.H.	2-2630	Molekülstruktur	51060
Böhnel, K.	1-2033	Kernreaktoren	43530
Böhnel, K.	12-2134	Kernreaktoren	43530
Böhnstedt, W.	9-3531	Flüssigkeiten	58568
Böhringer, K.H.	6- 413	Mechanik	22034
Böke, K.	11-1193	Teilchenoptik	27016
Boeker, E.	6-2032	Kernspektroskopie	42550
Boeker, E.	6-2075	Kernspektroskopie	42555
Boeker, E.	8-2021	Kernspektroskopie	42555
Bölimü, K.K.	8- 225	Quantentheorie	16516
Böning, K.	3-3712	Kristallfehler	66065
Böning, K.	5-3679	Kristallfehler	66065
Böning, K.	5-5186	Oberflächenphysik	74550
Böning, K.	10-4481	Kristallfehler	66065
Böning, K.	11-4159	Kristallfehler	66025
Bönisch, G.	4- 247	Mathem. Physik	16030
Bönke, K.	5- 579	Mechanik	22032
Bönning, H.	9-4160	Mech. FK-Eig.	66514
Boer, F.P.	1-3376	Kristalle	65586
Boer, G.J.	3- 77	Buchbesprechungen	10820
Boerboom, A.J.	2-2400	Allg. Atomphysik	50030
Boerboom, A.J.H.	3-2160	Allg. Atomphysik	50030
Boer, de E.	7-3438	Flüssigkeiten	58557
Boer, de E.	8-2546	Molekülstruktur	51060
Boer, de E.	12-3793	Flüssigkeiten	58557
Boer, de F.J.	2-2387	Allg. Atomphysik	50020
Boer, de F.J.	12-2262	Atomstruktur	50520
Boer, de F.J.	12-3395	Plasmaphysik	57263
Boer, de F.R.	1-3741	FK-Wärme	67510
Boer, de F.R.	1-3927	Magn. FK-Eig.	69065
Boer, de F.R.	2-3934	FK-Wärme	67550
Boer, de F.W.N.	1-1811	Kernspektroskopie	42550
Boer, de F.W.N.	6-2102	Kernspektroskopie	42560
Boer, de F.W.N.	12-1855	Kernspektroskopie	42565
Boer, de F.W.N.	12-1856	Kernspektroskopie	42565
Boer, de H.	2- 113	Mass und Messen	12240
Boer, de J.	5-3079	Flüssigkeiten	58525
Boer, de J.	6- 27	Tagungen	10545



Boer, de J.	6-2139	Kernspektroskopie	42565	Bogdan, D.A.	7-1286	Quantenelektronik	28055
Boer, de J.	12-1931	Kernreaktionen	43044	Bogdan, L.S.	4-2658	Polymere	53530
Boer, de J.H.	4-4928	Oberflächenphysik	74520	Bogdan, O.	5- 692	Elastizität	22520
Boer, de J.J.	9-3894	Kristalle	65586	Bogdan, V.	5- 692	Elastizität	22520
Boer, de J.J.	11-4040	Kristalle	65584	Bogdankevich, L.S.	5-2878	Plasmaphysik	57080
Boer, de J.S.W.	7-5247	Oberflächenphysik	74510	Bogdankevich, O.V.	2-1172	Quantenelektronik	28050
Boer, de J.W.M.	8-2546	Molekülstruktur	51060	Bogdankevich, O.V.	2-1175	Quantenelektronik	28050
Boer, de K.S.	11-2360	Atomstruktur	50560	Bogdankevich, O.V.	3-3738	Kristallfehler	66076
Boer, de K.S.	12-7303	Kosmische Physik	94520	Bogdankevich, O.V.	6- 940	Quantenelektronik	28030
Boer, de P.C.T.	1-2675	Plasmaphysik	57045	Bogdanov, A.A.	7-1219	HF-Messtechnik	27595
Boer, de R.	11- 609	Elastizität	22530	Bogdanov, A.V.	4-5085	Atmosphäre	90815
Boer, de W.	1-3399	Kristalle	65588	Bogdanov, A.V.	4-5374	Planeten	93655
Boer, de W.	5-3444	Kristalle	65545	Bogdanov, A.V.	8-6076	Planeten	93613
Boer, de W.	6-5442	FK-Spektren	73370	Bogdanov, D.D.	11-2066	Kernspektroskopie	42555
Boer, de W.	6-5478	FK-Spektren	73370	Bogdanov, E.P.	7-2971	Plasmaphysik	57055
Boer, de W.	9-5235	FK-Spektren	73370	Bogdanov, E.P.	7-3078	Plasmaphysik	57235
Boer, de W.	11-5338	FK-Spektren	73370	Bogdanov, N.V.	10-2741	Kernreaktoren	43550
Boer, de W.	12-5946	FK-Spektren	73370	Bogdanov, O.A.	7-5402	Oberflächenphysik	74566
Börger, I.	12-3201	Plasmaphysik	57017	Bogdanov, S.V.	9-4981	Halbleitung	71580
Boeri, F.	2-1079	HF-Messtechnik	27540	Bogdanov, S.V.	11-5665	Oberflächenphysik	74525
Boerio, F.J.	4-2777	Polymere	53546	Bogdanov, S.V.	11-5666	Oberflächenphysik	74525
Boerio, F.J.	8-2981	Polymere	53546	Bogdanov, V.G.	3-1735	Starke Ww.	41740
Boerio, F.J.	8-2986	Polymere	53546	Bogdanov, V.G.	6-1629	Starke Ww.	41783
Boerma, D.O.	5-2056	Kernreaktionen	43062	Bogdanov, V.G.	9-5766	Kosmische Strahl.	90646
Börner, G.	6-6124	Sterne	94055	Bogdanov, V.L.	5-1290	Quantenelektronik	28045
Börner, H.	9-2198	Kernreaktionen	43044	Bogdanov, V.L.	7-1263	Quantenelektronik	28045
Börner, K.	9- 113	Mass und Messen	12240	Bogdanov, V.L.	12-4836	Gitterdynamik	67040
Boerner, W.M.	3-1454	Physikal. Optik	29040	Bogdanov, V.P.	7-5150	Dünne Schichten	74010
Boerner, W.M.	12-1289	Physikal. Optik	29040	Bogdanov, V.P.	12-7406	Biophysik	96010
Boers, A.L.	1-3524	Kristallfehler	66061	Bogdanov, V.V.	12-6726	Geomagnetismus	90495
Boers, A.L.	5- 281	Labortechnik	12570	Bogdanov, Y.P.	2-1544	Elementarteilchen	41563
Boers, A.L.	9-5531	Oberflächenphysik	74510	Bogdanov, Y.P.	2-1545	Elementarteilchen	41563
Boers, J.E.	8- 916	Teilchenoptik	27010	Bogdanova, I.A.	11-4980	Metall. Leitf.	71010
Boersch, H.	6-5077	Supraleitung	70520	Bogdanova, K.A.	11-3125	Polymere	53543
Boersma, D.	8- 820	Thermodynamik	24556	Bogdanova, K.G.	5-4001	FK-Wärme	67550
Boersma, H.J.	9-2009	Kernstruktur	42010	Bogdanova, L.N.	11-1854	Starke Ww.	41745
Boerstol, B.M.	5-3929	FK-Wärme	67510	Bogdanova, N.B.	8-3039	Plasmaphysik	57010
Boes, D.C.	11- 46	Buchbesprechungen	10810	Bogdanova, N.B.	8-3604	Gasentladungen	57870
Boes, N.	2-3646	Kristallfehler	66025	Bogdanova, N.B.	8-3618	Gasentladungen	57870
Boesch, H.R.	2-4521	FK-Spektren	73355	Bogdanova, V.V.	6- 569	Hydro-, Aerodyn.	23030
Boesch, L.P.	10-3836	Flüssigkeiten	58530	Bogdanovic, R.	4-2190	Molekülstruktur	51010
Bösch, M.	1-3698	Gitterdynamik	67020	Bogdanovich, M.P.	4-3619	Kristalle	65588
Bösch, M.	9-4646	Magn. FK-Eig.	69060	Bogdanovich, M.P.	5-3569	Kristalle	65588
Böschchen, I.	8-4131	Kristalle	65584	Bogdanovich, S.Y.	10-4138	Disperse Systeme	59540
Böschchen, I.	12-4222	Kristalle	65584	Bogdon, J.M.	11- 174	Vakuumphysik	13040
Boesch Jr., H.E.	6- 808	Elektrizität	26050	Bogen, J.	3-5272	Atmosphäre	90860
Boese, I.	8-3689	Flüssigkeiten	58520	Bogert, D.	2-1675	Starke Ww.	41725
Boese, R.W.	4-5329	Planeten	93612	Bogert, D.	2-1680	Starke Ww.	41725
Boese, R.W.	12-2436	Molekülstruktur	51040	Bogert, D.	6-1471	Starke Ww.	41725
Boesgaard, A.M.	11-6238	Sterne	94000	Bogert, D.	7-1634	Starke Ww.	41725
Bössow, E.	2-2286	Kernreaktoren	43500	Bogey, M.	8-2468	Molekülstruktur	51050
Bössow, E.	2-2347	Kernreaktoren	43550	Bogess, G.W.	6-2912	Molekülstruktur	51050
Boetius, I.	2-2917	Polymere	53550	Boggia, L.M.	12-2604	Molekülstruktur	51060
Böttcher, C.J.F.	12-2373	Molekülstruktur	51020	Boggild, H.	1-1607	Starke Ww.	41760
Boettcher, F.	6-5379	FK-Spektren	73355	Boggild, H.	3-1816	Starke Ww.	41783
Boettcher, F.	7-4997	FK-Spektren	73375	Boggild, H.	4-1760	Starke Ww.	41783
Boettcher, F.	8-5324	FK-Spektren	73355	Boggild, H.	6-1626	Starke Ww.	41783
Böttcher, G.	2-2347	Kernreaktoren	43550	Boggild, H.	9-1992	Starke Ww.	41783
Böttcher, G.	3-2117	Kernreaktoren	43550	Boggs, J.E.	3-2328	Molekülstruktur	51050
Böttcher, G.	9-1948	Starke Ww.	41770	Boggs, J.E.	4-2361	Molekülstruktur	51060
Böttcher, R.	1-4418	FK-Spektren	73355	Boggs, J.E.	5-2444	Molekülstruktur	51060
Böttcher, R.	3-4722	FK-Spektren	73355	Boggs, J.E.	6-2997	Molekülstruktur	51060
Böttcher, W.	6- 684	Akustik	23570	Boggs, J.E.	9-2634	Molekülstruktur	51060
Böttcher, W.	12-2215	Allg. Atomphysik	50030	Boggs, S.A.	3-4652	FK-Spektren	73330
Böttger, H.	3-3869	Gitterdynamik	67010	Bogina, N.K.	6-4750	FK-Wärme	67550
Böttger, H.	8-4492	Gitterdynamik	67000	Boglaev, Y.P.	10- 311	Mathem. Physik	16020
Böttlicher, W.	10-3090	Atom-Molekül-Ww	51515	Bognar, R.	9-3906	Kristalle	65586
Böttiger, J.	6-4400	Kristallfehler	66061	Bogod, V.B.	12- 810	Akustik	23570
Böttner, H.	10-5287	Photoleitung	72510	Bogod, Y.A.	9-4868	Halbleitung	71520
Boeuf, A.	4-1995	Kernreaktoren	43510	Bogod, Y.A.	10-5258	Halbleitung	71566
Boev, E.I.	11-5447	Opt. FK-Eig.	73640	Bogoliubov Jr., N.N.	9- 383	Quantenfeldtheorie	17025
Boffa, C.V.	2-3360	Disperse Systeme	59540	Bogolyubskii, I.L.	11-3333	Plasmaphysik	57085
Boffa, C.V.	7-3124	Gasentladungen	57810	Bogolomova, L.D.	6-5403	FK-Spektren	73355
Boffardi, B.P.	4-2535	Atom-Molekül-Ww	51544	Bogolubov, N.N.	5- 506	Statist. Physik	17566
Boffi, S.	1-1716	Kernstruktur	42010	Bogolyubov, N.A.	12-5055	FK-Wärme	67556
Boffi, S.	2-1866	Kernstruktur	42010	Bogolyubov Jr., N.N.	3- 68	Buchbesprechungen	10820
Boffi, S.	2-2119	Kernreaktionen	43030	Bogomaz, A.A.	1-2840	Gasentladungen	57860
Boffi, S.	8-4513	Mech. FK-Eig.	66540	Bogomol, I.Y.	7-5399	Oberflächenphysik	74566
Boffi, V.C.	8- 174	Mathem. Physik	16020	Bogomolny, E.B.	2-1524	Elementarteilchen	41540
Bogaardt, M.	12-1434	Kern-Messverf.	40580	Bogomolny, E.B.	5-1835	Starke Ww.	41540
Bogaardt, M.	12-1435	Kern-Messverf.	40580	Bogomolny, E.B.	6-1329	Elementarteilchen	41540
Bogachev, G.G.	12-2323	Atomstruktur	50570	Bogomolov, A.M.	4-4722	Opt. FK-Eig.	73810
Bogachev, I.N.	6-4983	Magn. FK-Eig.	69095	Bogomolov, A.S.	1- 850	Teilchenoptik	27095
Bogachev, I.N.	11-4789	Magn. FK-Eig.	69060	Bogomolov, A.S.	1-1314	Beschleunigung	41010
Bogachev, N.P.	3-1735	Starke Ww.	41740	Bogomolov, A.S.	1-1346	Beschleunigung	41030
Bogachev, N.P.	6-1629	Starke Ww.	41783	Bogomolov, G.D.	7-1133	Elektrodynamik	26530
Bogachev, N.P.	9-5766	Kosmische Strahl.	90646	Bogomolov, V.N.	3-4296	FK-Leitfähigk.	70053
Bogachev, N.V.	6-3683	Flüssigkeiten	58510	Bogomolov, Y.S.	10- 772	Mechanik	22036
Bogachev, N.V.	10-4077	Flüssigkeiten	58573	Bogomolov, Y.V.	7-3008	Plasmaphysik	57075
Bogachev, N.V.	11-3776	Flüssigkeiten	58573	Bogomolov, Y.V.	11-3346	Plasmaphysik	57096
Bogacheva, L.S.	3-4845	Opt. FK-Eig.	73630	Bogomolova, L.A.	6- 438	Mechanik	22050
Bogacheva, N.A.	9-5560	Oberflächenphysik	74520	Bogomolova, L.D.	2-3133	Flüssigkeiten	58530
Bogachuk-Kozachuk, K.A.	3- 991	Wärme	24050	Bogomolova, L.D.	2-3134	Flüssigkeiten	58530
Bogacz, R.	1- 474	Elastizität	22520	Bogorad, M.L.	4-2741	Polymere	53542
Bogaerts, A.	8-1784	Starke Ww.	41740	Bogorodskii, M.M.	11-5760	Oberflächenphysik	74560
Bogaerts, A.	8-1927	Starke Ww.	41783	Bogorodskii, V.V.	3- 949	Akustik	23540
Bogan, C.M.	4-4615	FK-Spektren	73355	Bogorodskii, V.V.	8-4547	Gitterdynamik	67070
Bogancs, J.	8-5524	Dünne Schichten	74010	Bogorodskii, V.V.	12- 795	Akustik	23540
Bogan jr., A.	2- 424	Statist. Physik	17560	Bogorodskii, V.V.	10-3997	Flüssigkeiten	58560
Bogan Jr., A.	11-2869	Atom-Molekül-Ww	51544	Bogorodskij, V.V.	11-1468	Opt. Messtechnik	28595
Bogdanov, A.G.	3-3453	Kristalle	65584	Bogorodskij, V.V.	12- 834	Wärme	24050
Bogdanov, A.M.	8-5753	Oberflächenphysik	74535	Bogorodskij, V.V.	10-1106	Hydro-, Aerodyn.	23030
Bogans, Y.R.	12-5586	Halbleitung	71560	Bogoslavskii, K.E.	7-3594	Kristalle	65510
Bogard, D.D.	5-5561	Planeten	93640	Bogoslavsky, V.N.	12-4237	Kristalle	65584
Bogardus, E.H.	4-4423	Halbleitung	71570	Bogoslavsky, V.N.	8-5986	Ionosphäre	91095
Bogart, D.	7-1927	Kernreaktoren	43515	Bogott, F.	7-1044	Thermodynamik	24530
Bogart, L.	11- 170	Vakuumphysik	13030	Bogoyavlenskii, I.V.	11-3650	Flüssigkeiten	58555
Bogatin, A.S.	8-4674	FK-Dielektrika	68020	Bogoyavlenskii, I.V.	12-7440	Biophysik	96040
Bogatin, V.I.	6-2447	Kernreaktionen	43056	Bogracova, T.J.	10-3766	Flüssigkeiten	58500
Bogatina, N.I.	7-4741	Halbleitung	71570	Bogrsanyi, D.	11- 362	Statist. Physik	17505
Bogatina, V.N.	8-4674	FK-Dielektrika	68020	Bogucki, M.	10-5465	FK-Spektren	73355
Bogatskaya, I.G.	10- 765	Mechanik	22034	Bogumolova, L.D.	9-1079	Elektrizität	26014
Bogaty, J.M.	2-1496	Beschleunigung	41040	Bogus, Z.	9-3346	Flüssigkeiten	58530
Bogatyrev, I.F.	6-5056	FK-Leitfähigk.	70072	Bogush, B.K.	12-5969	FK-Spektren	73370
Bogatyrev, I.F.	8-4264	Kristallfehler	66025	Boguslavskii, A.A.	5-3165	Flüssigkeiten	58540
Bogdan, D.	1-1827	Kernspektroskopie	42565	Boguslavskii, L.I.	6-3764	Flüssigkeiten	58535
Bogdan, D.	1-1828	Kernspektroskopie	42565	Boguslavskii, L.I.	12-7470	Biophysik	96040
Bogdan, D.	4-1862	Kernspektroskopie	42565	Boguslavskii, L.I.	12-7471	Biophysik	96040
Bogdan, D.	5-1900	Kernspektroskopie	42515	Boguslavskii, M.G.	8- 443	Mechanik	22032
Bogdan, D.	6-2145	Kernspektroskopie	42565	Boguslavskij, L.I.	4-4516	FK-Spektren	73320



Boguslavsky, L.I.	2-4151	FK-Leitfähigkeit.	70053	Bojinova, M.B.	2-4736	Dünne Schichten	74050
Boguslawski, P.	3-4402	Halbleitung	71530	Bojko, B.A.	5-4997	Dünne Schichten	74020
Boguth, W.	9-1397	Opt. Messtechnik	28523	Bojko, B.T.	5-4994	Dünne Schichten	74020
Boguth, W.	12-7378	Biophysik	96010	Bojko, I.	3-3620	Kristallfehler	66025
Bogy, D.B.	11- 549	Elastizität	22520	Bojko, I.	9-4121	Kristallfehler	66073
Bogy, D.B.	11- 550	Elastizität	22520	Bojko, I.I.	3-4302	FK-Leitfähigkeit.	70056
Bohac, P.	3-3317	Kristalle	65518	Bojko, I.I.	8-5126	Halbleitung	71566
Bohac, P.	5-3969	FK-Wärme	67550	Bojko, V.A.	10-2202	Beschleunigung	41030
Bohac, P.	9-3685	Kristalle	65518	Bojko, V.M.	8-5958	Atmosphäre	90880
Bohacek, J.	12- 947	Elektrizität	26010	Bojko, V.S.	8-4006	Kristalle	65514
Bohacik, J.	2-1796	Starke Ww.	41764	Bojko, V.S.	10-4461	Kristallfehler	66035
Bohackova, V.	7-2700	Polymere	53525	Bojko, V.S.	10-4670	Gitterdynamik	67060
Bohandy, J.	6-5317	FK-Spektren	73325	Bojsen, J.	8-6428	Medizin. Physik	97010
Bohandy, J.	9-2712	Molekülstruktur	51060	Bojtor, I.	4-5654	Medizin. Physik	97020
Bohaty, L.	9-5289	Opt. FK-Eig.	73610	Bojtor, I.	5-5812	Medizin. Physik	97010
Bohdanecky, M.	11-2977	Polymere	53525	Bojtsov, V.F.	3-1446	Physikal. Optik	29020
Bohinc, M.	5-4020	FK-Wärme	67556	Bojtsov, V.F.	12-1165	Quantenelektronik	28055
Bohl, P.	9- 242	Mathem. Physik	16020	Bojtsov, V.M.	3-1446	Mass und Messen	12220
Bohland, J.F.	3-5049	Dünne Schichten	74095	Bok, J.	5-3441	Kristalle	65545
Bohlen, H.G.	6-2290	Kernreaktionen	43014	Bok, J.	8-5773	Oberflächenphysik	74570
Bohlen, H.G.	6-2291	Kernreaktionen	43014	Bokacheva, L.P.	10-3005	Molekülstruktur	51060
Bohlen, H.G.	9-2255	Kernreaktionen	43085	Bokanov, A.I.	6-3016	Molekülstruktur	51060
Bohlin, J.D.	6-6044	Sonnenphysik	93316	Bokhan, P.A.	8-2573	Molekülstruktur	51060
Bohlin, L.	9-4280	Mech. FK-Eig.	66550	Bokhan, P.A.	1-1009	Opt. Messtechnik	28513
Bohlin, L.	11-4543	FK-Wärme	67530	Bokhan, P.A.	6-1002	Quantenelektronik	28055
Bohlin, R.C.	3-5524	Kosmische Physik	94520	Bokhan, P.A.	8-3012	Plasmaphysik	57010
Bohlin, R.C.	7-5704	Planeten	93650	Bokhan, P.A.	8-3507	Gasentladungen	57840
Bohm, C.	8-5194	FK-Spektren	73310	Bokhan, P.A.	11-2384	Atomstruktur	50570
Bohm, C.	12-1419	Kern-Messverf.	40544	Bokhill, Y.A.	12-4733	Mech. FK-Eig.	66545
Bohm, D.	3- 252	Mathem. Physik	16020	Bokhyan, E.B.	7-2799	Polymere	53535
Bohm, J.	3-4074	FK-Dielektrika	68040	Bokii, N.G.	2-2534	Molekülstruktur	51040
Bohme, D.K.	4-2559	Atom-Molekül-Ww	51556	Bokman, M.A.	9- 604	Elastizität	22510
Bohme, D.K.	5-2029	Atom-Molekül-Ww	51556	Bokov, L.A.	9-4695	Magn. FK-Eig.	69070
Bohme, D.K.	6-3174	Atom-Molekül-Ww	51556	Bokov, O.G.	6-3683	Flüssigkeiten	58510
Bohme, D.K.	6-3183	Atom-Molekül-Ww	51560	Bokov, O.G.	10-4077	Flüssigkeiten	58573
Bohme, D.K.	6-3185	Atom-Molekül-Ww	51570	Bokov, O.G.	10-4078	Flüssigkeiten	58573
Bohme, D.K.	10-3259	Atom-Molekül-Ww	51556	Bokov, O.G.	11-3777	Flüssigkeiten	58573
Bohme, D.K.	11-2917	Atom-Molekül-Ww	51560	Bokova, K.M.	4- 108	Unterrichtsfragen	12035
Bohn, H.G.	7-4230	FK-Wärme	67550	Bokovikova, A.K.	10-1491	Wärme	24060
Bohn, H.G.	10-4405	Kristallfehler	66025	Bokowski, D.L.	2-5427	Medizin. Physik	97020
Bohn, R.G.	12-3623	Flüssigkeiten	58530	Boksenberg, A.	1-4941	Atmosphäre	90870
Bohn, W.L.	8-3006	Plasmaphysik	57010	Bokser, E.L.	1-4715	Oberflächenphysik	74520
Bohne, W.	3-2064	Kernreaktionen	43085	Boksha, O.N.	3-4615	FK-Spektren	73325
Bohne, W.	4-1814	Kernspektroskopie	42540	Boksha, O.N.	5-4619	FK-Spektren	73325
Bohne, W.	6-2305	Kernreaktionen	43014	Bokshstein, B.S.	11-4626	FK-Wärme	67556
Bohne, W.	6-2503	Kernreaktionen	43075	Bokuchava, N.V.	6-4689	FK-Wärme	67510
Bohne, W.	9-2247	Kernreaktionen	43085	Bokun, G.S.	6- 742	Thermodynamik	24530
Bohnen, K.P.	9-4642	Magn. FK-Eig.	69050	Bokun, G.S.	11-4622	FK-Wärme	67556
Bohning, O.D.	9-1129	Elektrizität	26060	Bokut, B.V.	3-1307	Quantenelektronik	28045
Bohning, R.	11- 689	Hydro-, Aerodyn.	23020	Bokut, B.V.	4-4015	FK-Dielektrika	68000
Bohr, A.	7-1660	Starke Ww.	41753	Bokut, B.V.	4-4726	Opt. FK-Eig.	73610
Bohr, A.	8-1945	Kernstruktur	42020	Bokut, B.V.	6- 968	Quantenelektronik	28040
Bohra, A.K.	10-5305	FK-Spektren	73310	Bokut, B.V.	8-5186	FK-Spektren	73300
Bohres, E.W.	9-5142	FK-Spektren	73330	Bokut, B.V.	11-1302	Quantenelektronik	28040
Bohringer, D.E.	2-1495	Beschleunigung	41040	Bokut, B.V.	12-1325	Physikal. Optik	29083
Bohun, A.	1-4533	Opt. FK-Eig.	73625	Bokut, B.V.	12-6038	Opt. FK-Eig.	73605
Bohun, A.	1-4567	Opt. FK-Eig.	73640	Bol, K.	6-3558	Plasmaphysik	57263
Bohun, A.	5-4631	FK-Spektren	73325	Bol, K.	8-3428	Plasmaphysik	57263
Bohun, A.	9- 65	Tagungen	10566	Bolander, P.	3- 576	Mechanik	22010
Boichuk, A.A.	11- 207	Mathem. Physik	16020	Bolander, G.	5-4497	Halbleitung	71570
Boichuk, O.F.	10- 709	Mechanik	22010	Bolbit, N.M.	11-3008	Polymere	53530
Boiko, A.A.	3-3938	FK-Wärme	67510	Bolkhovitanov, Y.B.	4-4781	Dünne Schichten	74010
Boiko, A.I.	3-3763	Mech. FK-Eig.	66514	Bolkhovitanova, R.I.	4-4781	Dünne Schichten	74010
Boiko, B.B.	3-1448	Physikal. Optik	29030	Bolczewski, J.	11-3915	Kristalle	65545
Boiko, B.B.	4-1182	Quantenelektronik	28040	Bold, T.	4-3641	Kristallfehler	66025
Boiko, B.B.	5-1289	Quantenelektronik	28045	Boldarev, A.M.	5- 912	Hydro-, Aerodyn.	23070
Boiko, B.B.	7-1264	Quantenelektronik	28045	Boldarev, S.T.	5-3098	Flüssigkeiten	58527
Boiko, B.T.	4-4839	Dünne Schichten	74030	Boldea, V.	1-1704	Starke Ww.	41783
Boiko, B.T.	9-3932	Kristalle	65595	Boldea, V.	2-1844	Starke Ww.	41783
Boiko, B.T.	12-6350	Dünne Schichten	74095	Boldea, V.	8-1893	Starke Ww.	41780
Boiko, G.N.	5-4774	FK-Spektren	73370	Bolden, R.C.	4-2567	Atom-Molekül-Ww	51560
Boiko, G.N.	8-5398	FK-Spektren	73370	Boldes, U.	7- 795	Hydro-, Aerodyn.	23040
Boiko, I.I.	5-4534	Photoleitung	72510	Boldin, R.W.	7-3476	Flüssigkeiten	58565
Boiko, K.M.	12-3733	Flüssigkeiten	58546	Boldrighini, C.	1-1670	Starke Ww.	41780
Boiko, L.M.	5-2732	Polymere	53542	Boldt, E.A.	2-5200	Kosmische Physik	94540
Boiko, M.M.	11-4497	Gitterdynamik	67070	Boldt, E.A.	12-7236	Sterne	94057
Boiko, V.A.	6-3532	Plasmaphysik	57256	Boldt, S.A.	10-6186	Kosmische Physik	94540
Boiko, V.A.	8-3320	Plasmaphysik	57093	Boldu, J.L.	12- 471	Mechanik	22000
Boiko, V.A.	8-3372	Plasmaphysik	57210	Bolduc, E.	3-2179	Atomstruktur	50520
Boiko, V.F.	1-4372	FK-Spektren	73330	Bolduc, L.	5-2950	Plasmaphysik	57263
Boiko, V.I.	11-3974	Kristalle	65574	Bolduc, L.	5-2951	Plasmaphysik	57263
Boiko, V.P.	5- 759	Hydro-, Aerodyn.	23015	Boldyrev, V.A.	4-2313	Molekülstruktur	51060
Boiko, V.P.	10-1009	Hydro-, Aerodyn.	23015	Boldyrev, V.V.	5-4043	FK-Dielektrika	68020
Boiko, V.V.	3-4257	FK-Leitfähigkeit.	70024	Boldyshev, V.F.	6-1355	Elementarteilchen	41563
Boiko, Y.I.	10-4101	Disperse Systeme	59500	Bolechala, P.	7-3577	Kristalle	65510
Boiko, Y.I.	12-4006	Disperse Systeme	59540	Bolechala, P.	7-3817	Kristallfehler	66025
Boikov, I.V.	6- 146	Mathem. Physik	16020	Bolef, D.I.	11-5302	FK-Spektren	73360
Boikova, Y.P.	10- 713	Mechanik	22020	Boleman, Y.S.	5- 182	Unterrichtsfragen	12025
Boileau, S.	3-3560	Kristalle	65588	Boles, J.H.	5-3309	Flüssigkeiten	58568
Boileau, S.	10-3329	Polymere	53530	Boleu, B.	6-2691	Kernreaktionen	43095
Boillat, G.	11- 660	Hydro-, Aerodyn.	23000	Boleu, R.	7-1770	Kernspektroskopie	42520
Boillat, G.	11- 985	Wärme	24050	Boley, B.A.	3- 731	Elastizität	22530
Boilot, J.F.	4-3972	FK-Wärme	67550	Boley, B.A.	3- 986	Wärme	24050
Boioli, A.	12-2153	Kernreaktoren	43550	Boley, C.D.	8-3675	Gase	58060
Bois, D.	9-5341	Opt. FK-Eig.	73650	Boley, C.D.	12- 403	Statist. Physik	17523
Bois, D.	10-5262	Halbleitung	71570	Boley, W.E.	12- 693	Hydro-, Aerodyn.	23060
Boissenot, J.M.	12-4667	Mech. FK-Eig.	66516	Bolfa, J.	3-4200	Magn. FK-Eig.	69060
Boissier, M.	3-4671	FK-Spektren	73340	Bolgar, A.S.	10-4700	FK-Wärme	67510
Boissier, M.	9-4001	Kristallfehler	66025	Bolgartseva, M.P.	4-5206	Ionosphäre	91020
Boisson, M.	6-4545	Mech. FK-Eig.	66545	Bolger, D.E.	6-5773	Oberflächenphysik	74570
Boissonnade, J.	2-4700	Dünne Schichten	74020	Bolger, J.	1-2197	Atomstruktur	50560
Boistelle, R.	8-5739	Oberflächenphysik	74535	Bolger, J.E.	12-2302	Atomstruktur	50540
Boiti, M.	1-1396	Elementarteilchen	41540	Bolger, J.E.	1-4266	FK-Spektren	73315
Boitsov, V.F.	8-1216	Quantenelektronik	28055	Bolger, J.E.	7-2073	Atomstruktur	50560
Boivin, A.	1-1082	Opt. Messtechnik	28570	Bolginao Jr., R.	8-1420	Physikal. Optik	29053
Boivin, L.P.	3-1365	Opt. Messtechnik	28530	Bolhar-Nordenkamp, H.	6-1091	Opt. Messtechnik	28586
Boivin, L.P.	9-1298	Quantenelektronik	28040	Bolhuis, van F.	3-3446	Kristalle	65584
Boivin, M.	11-1675	Beschleunigung	41020	Bolin, B.	11-5948	Atmosphäre	90820
Boivin, W.	5-3831	Mech. FK-Eig.	66556	Bolin, B.	8-4529	Gitterdynamik	67060
Boiziau, C.	1-4689	Dünne Schichten	74095	Boling, N.L.	6-4417	Kristallfehler	66065
Bojadjiiska, M.	12-6175	Dünne Schichten	74010	Boling, N.L.	9-1305	Quantenelektronik	28045
Bojadjiiska, M.	12-6504	Oberflächenphysik	74535	Bolker, B.F.T.	5-4982	Dünne Schichten	74020
Bojadziev, G.N.	2- 498	Mechanik	22020	Bolkhovityanov, Y.B.	7-5148	Dünne Schichten	74010
Bojarski, C.	5-2513	Atom-Molekül-Ww	51520	Bolkhovityanov, Y.B.	8-5564	Dünne Schichten	74020
Bojarski, C.	5-4877	Opt. FK-Eig.	73640	Bolkhovityanov, Y.B.	9-5429	Dünne Schichten	74020
Bojarski, C.	7-3534	Flüssigkeiten	58573	Bolkhovityanov, Y.B.	11-5542	Dünne Schichten	74010
Bojarski, C.	7-3535	Flüssigkeiten	58573	Bolkhovityanov, Y.B.	12-6179	Dünne Schichten	74010
Bojarski, C.	11-3779	Flüssigkeiten	58573	Bolkhovityanova, R.I.	7-5148	Dünne Schichten	74010
Bojarski, Z.	5-3482	Kristalle	65574	Bolkhovityanova, R.I.	8-5564	Dünne Schichten	74020
Bojczyk, L.	4- 536	Mechanik	22050	Bolkhovityanova, R.I.	9-5429	Dünne Schichten	74020



Bolkhovityanova, R.I.	11-5542	Dünne Schichten	74010	Bompane, G.F.	8-3962	Disperse Systeme	59540
Bolkovoy, S.N.	10- 388	Quantentheorie	16513	Bona, P.	3- 367	Quantentheorie	16523
Boll, M.	9-6175	Physiol. Optik	96618	Bonacina, C.	2- 866	Thermodynamik	24530
Bolla, G.	6- 715	Wärme	24060	Bonacina, C.	12- 825	Wärme	24050
Bolla, G.	7- 27	Biographien	10230	Bonadeo, H.	4-4581	FK-Spektren	73340
Bolla, I.	2-3026	Gasentladungen	57815	Bona, di G.	6-3364	Plasmaphysik	57026
Bolla, I.	10-3505	Plasmaphysik	57010	Bonalumi, R.	1-2068	Kernstrahlung	44033
Bolland, M.D.A.	3-5089	Oberflächenphysik	74530	Bonalumi, R.	9- 46	Tagungen	10540
Bolle, D.	4-1763	Kernstruktur	42010	Bonalumi, R.A.	12-2055	Kernreaktoren	43515
Bolle, D.	9- 353	Quantentheorie	16588	Bonamico, M.	2-3545	Kristalle	65584
Boller, B.R.	6-6024	Magnetosphäre	91270	Bonamico, M.	2-3546	Kristalle	65584
Boller, B.R.	11-6114	Magnetosphäre	91270	Bonamy, L.	4- 639	Hydro-, Aerodyn.	23020
Boller, H.	12-5214	Magn. FK-Eig.	69040	Bonamy, P.	8-1744	Starke Ww.	41725
Boller, J.R.	7-1561	Beschleunigung	41010	Bonanno, R.J.	10-3239	Atom-Molekül-Ww	51548
Bolleter, U.	1- 620	Akustik	23510	Bonar, D.C.	2-1450	Beschleunigung	41020
Bolley, P.	9- 287	Quantentheorie	16513	Bonardet, J.L.	4-4972	Oberflächenphysik	74535
Bolling, G.F.	11-4563	FK-Wärme	67550	Bonart, R.	9-2987	Polymere	53535
Bollinger, L.M.	3-1632	Beschleunigung	41030	Bonavito, N.L.	6-4935	Magn. FK-Eig.	69060
Bollini, C.G.	2- 366	Quantenfeldtheorie	17040	Bonazzola, G.C.	3-2008	Kernreaktionen	43044
Bollini, C.G.	3- 464	Quantenfeldtheorie	17040	Bonazzola, G.C.	6-1633	Starke Ww.	41790
Bollini, C.G.	9- 204	Mathem. Physik	16020	Bonazzola, G.C.	11-1829	Starke Ww.	41735
Bollini, D.	1-1418	Elementarteilchen	41563	Bonazzola, L.	7-2366	Molekülstruktur	51060
Bollini, D.	1-1471	Elementarteilchen	41583	Bonazzola, S.	1-5150	Kosmische Physik	94572
Bollini, D.	3-1661	Elementarteilchen	41550	Bonazzola, S.	2-5212	Kosmische Physik	94570
Bollini, D.	12-1570	Elementarteilchen	41578	Bonbright, D.I.	2-2195	Kernreaktionen	43062
Bollmann, W.	1-4186	Halbleitung	71585	Bonbright, D.I.	3-2036	Kernreaktionen	43062
Bollmann, W.	8-4093	Kristalle	65580	Bonbright, D.I.	8-2109	Kernreaktionen	43052
Bollmann, W.	9-3744	Kristalle	65560	Bonch-Bruevich, A.M.	3-3232	Flüssigkeiten	58573
Bollmann, W.	12-4373	Kristallfehler	66015	Bonch-Bruevich, A.M.	4-2780	Polymere	53546
Bolman, N.S.H.	12- 706	Hydro-, Aerodyn.	23060	Bonch-Bruevich, A.M.	5-1539	Physikal. Optik	29095
Bolman, P.S.H.	3-2313	Molekülstruktur	51050	Bonch-Bruevich, A.M.	5-2517	Atom-Molekül-Ww	51522
Bolman, P.S.H.	3-2402	Molekülstruktur	51060	Bonch-Bruevich, A.M.	5-2522	Atom-Molekül-Ww	51522
Bologa, M.K.	11-3235	Plasmaphysik	57045	Bonch-Bruevich, A.M.	9-3600	Flüssigkeiten	58576
Bolognini, G.C.	10-1458	Wärme	24060	Bonch-Bruevich, A.M.	10-1725	HF-Messtechnik	27526
Bolokhovtsev, M.N.	9- 605	Elastizität	22510	Bonch-Bruevich, V.A.	7- 599	Mechanik	22034
Bolokhov, A.A.	10- 415	Quantentheorie	16516	Bonch-Bruevich, V.L.	3-4237	FK-Leitfähigk.	70022
Bolokhov, A.A.	12- 280	Quantentheorie	16516	Bonch-Bruevich, V.L.	5-2194	FK-Leitfähigk.	70060
Bolokhov, A.A.	12- 283	Quantentheorie	16516	Bonch-Bruevich, V.L.	6-5182	Halbleitung	71530
Bolonkin, A.A.	9- 400	Statist. Physik	17505	Bonch-Bruevich, V.L.	12-5606	Halbleitung	71566
Bolonkin, B.V.	2-1698	Starke Ww.	41730	Bonch-Bruevich, V.L.	12-5607	Halbleitung	71566
Bolonov, N.I.	11- 682	Hydro-, Aerodyn.	23010	Bonchkovskij, V.I.	2-4440	FK-Spektren	73330
Bolonov, N.I.	12- 660	Hydro-, Aerodyn.	23040	Bonch-Osmolovski, A.G.	6-1315	Beschleunigung	41040
Bolotin, A.	6-2860	Molekülstruktur	51010	Bonch-Osmolovski, A.G.	1- 813	Elektrodynamik	26540
Bolotin, A.	7-2652	Atom-Molekül-Ww	51570	Bonciari, M.	11-4188	Kristallfehler	66030
Bolotin, A.B.	10-3020	Molekülstruktur	51060	Bonczak, Z.	8-1546	Kern-Messverf.	40565
Bolotin, G.A.	6-5499	Opt. FK-Eig.	73600	Bonczyk, P.A.	4-1209	Quantenelektronik	28055
Bolotin, G.A.	6-5529	Opt. FK-Eig.	73610	Bonczyk, P.A.	8-1198	Quantenelektronik	28055
Bolotin, L.I.	5-2904	Plasmaphysik	57090	Bonczyk, P.A.	9-5234	FK-Spektren	73370
Bolotin, V.V.	10- 579	Statist. Physik	17510	Bond, A.	10-3196	Atom-Molekül-Ww	51542
Bolotin, V.V.	10- 715	Mechanik	22020	Bond, A.M.	3-1361	Opt. Messtechnik	28526
Bolotin, V.V.	12-3086	Polymere	53542	Bond, F.R.	4-5260	Magnetosphäre	91255
Bolotin, Y.I.	9-4217	Mech. FK-Eig.	66516	Bond, J.D.	12-7446	Biophysik	96040
Bolotin, Y.L.	8-1979	Kernspektroskopie	42540	Bond, P.D.	4-1967	Kernreaktionen	43085
Bolotina, K.S.	12-3086	Polymere	53542	Bond, P.D.	10-2561	Kernreaktionen	43014
Bolotina, N.E.	12-6484	Oberflächenphysik	74535	Bond, P.D.	12-2003	Kernreaktionen	43085
Bolotinas, A.	6-3045	Atom-Molekül-Ww	51510	Bond, V.P.	2-5413	Medizin. Physik	97020
Bolotinas, A.	12-3929	Flüssigkeiten	58576	Bond, W.D.	3- 614	Mechanik	22036
Bolotinas, V.	6-2786	Atomstruktur	50510	Bondar, A.V.	2-4593	FK-Spektren	73370
Bolotnikov, M.V.	2-1023	HF-Messtechnik	27520	Bondar, I.A.	3-3295	Kristalle	65510
Bolotnikova, L.S.	12-2941	Polymere	53525	Bondar, I.A.	3-4016	FK-Wärme	67550
Bolotnikova, T.N.	7-2292	Molekülstruktur	51060	Bondar, L.N.	11-5891	Erdkörper	90295
Bolotnikova, T.N.	9-2629	Molekülstruktur	51060	Bondar, S.A.	4-1523	Kern-Messverf.	40570
Bolotnikova, T.N.	10-3006	Molekülstruktur	51060	Bondar, S.A.	3-3866	Mech. FK-Eig.	66556
Bolotov, B.B.	4-5030	Oberflächenphysik	74576	Bondar, V.M.	7-4653	Halbleitung	71520
Bolotov, B.B.	6-1235	Kern-Messverf.	40532	Bondar, Y.F.	8-1623	Beschleunigung	41030
Bolotov, V.N.	3-1574	Kern-Messverf.	40565	Bondarenko, A.I.	3-1735	Starke Ww.	41740
Bolotov, V.N.	4-1679	Starke Ww.	41725	Bondarenko, A.I.	3-1736	Starke Ww.	41740
Bolotov, V.N.	4-1681	Starke Ww.	41730	Bondarenko, A.I.	6-1629	Starke Ww.	41783
Bolotov, V.N.	5-1774	Starke Ww.	41725	Bondarenko, A.I.	9-1987	Starke Ww.	41780
Bolotov, V.N.	6-1527	Starke Ww.	41745	Bondarenko, A.N.	11-1309	Quantenelektronik	28045
Bolotov, V.N.	7-1730	Starke Ww.	41783	Bondarenko, A.T.	11-5801	Erdkörper	90210
Bolotov, V.N.	9-1877	Starke Ww.	41725	Bondarenko, A.T.	11-5803	Erdkörper	90210
Bolotskykh, L.T.	9-2769	Atom-Molekül-Ww	51522	Bondarenko, A.V.	11-2230	Kernreaktoren	43550
Bolsaitis, P.	3-3753	Mech. FK-Eig.	66514	Bondarenko, B.F.	5-2265	Atomstruktur	50520
Bolsaitis, P.	9-4164	Mech. FK-Eig.	66514	Bondarenko, B.V.	2-4714	Dünne Schichten	74030
Bolshakov, A.I.	11-3010	Polymere	53530	Bondarenko, B.V.	2-4873	Oberflächenphysik	74573
Bolshakov, A.V.	1-1246	Kern-Messverf.	40512	Bondarenko, B.V.	3-5124	Oberflächenphysik	74566
Bolshakov, V.I.	10-4523	Mech. FK-Eig.	66500	Bondarenko, B.V.	3-5132	Oberflächenphysik	74573
Bolshakov, V.V.	8-1499	Kern-Messverf.	40520	Bondarenko, B.V.	3-5133	Oberflächenphysik	74573
Bolshanina, M.A.	9- 710	Elastizität	22530	Bondarenko, B.V.	4-1071	Teilchenoptik	27050
Bolshanina, M.A.	9-4274	Mech. FK-Eig.	66545	Bondarenko, B.V.	4-1279	Opt. Messtechnik	28523
Bolshov, A.V.	5- 630	Elastizität	22510	Bondarenko, B.V.	5-1128	Elektrizität	26050
Bolshov, M.A.	4-1263	Quantenelektronik	28060	Bondarenko, E.A.	7-1500	Kern-Messverf.	40512
Bolshov, V.I.	12-2023	Kernreaktionen	43092	Bondarenko, E.I.	10-4831	FK-Dielektika	68030
Bolshukhin, V.V.	11-5407	Opt. FK-Eig.	73625	Bondarenko, G.G.	6-4429	Kristallfehler	66065
Bolshun, E.V.	1-4770	Oberflächenphysik	74535	Bondarenko, G.N.	9-2642	Molekülstruktur	51060
Bolsterli, M.	6- 231	Quantentheorie	16533	Bondarenko, G.V.	6-2921	Molekülstruktur	51050
Bolsterli, M.	7- 381	Quantentheorie	16553	Bondarenko, G.V.	9-5426	Dünne Schichten	74020
Bolta, M.	6-2606	Kernreaktionen	43085	Bondarenko, I.E.	1-3502	Kristallfehler	66035
Boltaks, B.I.	8-5284	FK-Spektren	73330	Bondarenko, M.D.	5-1428	Opt. Messtechnik	28570
Boltax, A.	12-2118	Kernreaktoren	43530	Bondarenko, N.P.	10-6166	Sterne	94095
Boltendahl, U.	9-3238	Gase	58005	Bondarenko, N.P.	10-6167	Sterne	94095
Bolton, A.J.C.	1-5070	Sterne	94040	Bondarenko, P.S.	9-1167	Elektrodynamik	26540
Bolton, H.C.	7-4359	Magn. FK-Eig.	69025	Bondarenko, P.S.	10-1691	Elektrodynamik	26540
Bolton, J.R.	3-5655	Biophysik	96010	Bondarenko, S.I.	5-4199	Magn. FK-Eig.	69060
Bolton, K.	5-2412	Molekülstruktur	51050	Bondarenko, V.A.	11- 594	Elastizität	22520
Bolton, K.	8-2518	Molekülstruktur	51060	Bondarenko, V.N.	7-4838	FK-Spektren	73325
Bolton, K.	9-2716	Molekülstruktur	51060	Bondarenko, V.N.	10-5580	Opt. FK-Eig.	73625
Bolton, P.H.	4-2425	Atom-Molekül-Ww	51528	Bondarenko, V.P.	10-4698	FK-Wärme	67510
Bolton, R.A.E.	6-3581	Plasmaphysik	57263	Bondarenko, V.P.	10-4699	FK-Wärme	67510
Bolton, R.M.G.	8- 980	HF-Messtechnik	27520	Bondarenko, V.S.	7-4261	FK-Wärme	67550
Boltz, D.F.	12-2197	Allg. Atomphysik	50020	Bondarenko, V.S.	7-4320	FK-Dielektika	68030
Boltzene, A.	7-4534	FK-Leitfähigk.	70053	Bondarenko, V.S.	7-5152	Dünne Schichten	74010
Bolz, G.	10-1739	HF-Messtechnik	27540	Bondarenko, V.S.	11-5597	Dünne Schichten	74040
Bolz, L.H.	10-5395	FK-Spektren	73340	Bondarenko, V.S.	12-6401	Oberflächenphysik	74520
Bolzshenskii, D.S.	10-5247	Halbleitung	71563	Bondarenko, V.V.	10-2702	Kernreaktoren	43520
Boman, C-E	8-4203	Kristalle	65586	Bondarenko, W.F.	12- 887	Thermodynamik	24510
Bombardt jr., J.N.	3-1452	Physikal. Optik	29040	Bondarev, A.F.	1-3124	Flüssigkeiten	58576
Bombas, P.	3- 61	Buchbesprechungen	10810	Bondarev, B.I.	4-1610	Beschleunigung	41030
Bomberger, D.C.	2-2642	Atom-Molekül-Ww	51510	Bondarev, B.V.	12-7005	Astrophysik	93000
Bomberger, W.D.	6-5667	Dünne Schichten	74060	Bondarev, D.E.	6-4902	Magn. FK-Eig.	69045
Bombieri, E.G.	8-4206	Kristalle	65586	Bondarev, D.E.	12-5222	Magn. FK-Eig.	69040
Bombieri, G.	2-3572	Kristalle	65586	Bondarev, S.L.	9-2673	Molekülstruktur	51060
Bombieri, G.	2-3574	Kristalle	65586	Bondarev, V.D.	4-2785	Polymere	53550
Bombik, A.	11-3981	Kristalle	65576	Bondarev, V.K.	6-2447	Kernreaktionen	43056
Bombre, F.	7-5104	Opt. FK-Eig.	73650	Bondarev, V.N.	3-2965	Flüssigkeiten	58525
Bomko, A.S.	10-1478	Wärme	24060	Bondarev, V.N.	12-3598	Flüssigkeiten	58525
Bommel, van A.J.	2-4876	Oberflächenphysik	74576	Bondareva, A.G.	2-3179	Flüssigkeiten	58540
Bommer, J.	6-2281	Kernreaktionen	43012	Bondareva, N.D.	12-5222	Magn. FK-Eig.	69040
Bommer, P.	7-2890	Plasmaphysik	57010	Bondareva, T.B.	1-4983	Magnetosphäre	91255



Bondarevskii, S.I.	2-4380	FK-Spektren	73310
Bondarevskii, S.I.	12-6488	Oberflächenphysik	74535
Bondelid, R.O.	2- 21	Biographien	10230
Bondelid, R.O.	2-2195	Kernreaktionen	43062
Bondelid, R.O.	2-2215	Kernreaktionen	43075
Bondelid, R.O.	2-5400	Medizin. Physik	97010
Bondelid, R.O.	3-2036	Kernreaktionen	43062
Bondelid, R.O.	8-2106	Kernreaktionen	43052
Bondelid, R.O.	9-2206	Kernreaktionen	43052
Bondi, A.A.	5-1056	Thermodynamik	24554
Bondi, E.	9-6191	Medizin. Physik	97000
Bondi, H.	2- 474	Feldtheorie	18060
Bondorf, J.P.	6-2569	Kernreaktionen	43085
Bondot, P.	11-3997	Kristalle	65584
Bondouk, I.I.	9-2228	Kernreaktionen	43080
Bondyby, V.E.	4-2278	Molekülstruktur	51050
Bondyby, V.E.	12-2488	Molekülstruktur	57080
Bondyopadhaya, R.	5-2882	Plasmaphysik	16570
Bondyopadhaya, D.	10- 483	Quantentheorie	51050
Bone, L.I.	4-2265	Molekülstruktur	67550
Bonefacic, A.	8-4639	FK-Wärme	65572
Bonefacic, A.	10-4238	Kristalle	67550
Bonefacic, A.	12-4969	FK-Wärme	28055
Bonek, E.	6- 997	Quantenelektronik	73355
Bonera, C.	11-5282	FK-Spektren	73370
Bonera, G.	2-4558	FK-Spektren	73370
Bonera, G.	2-4578	FK-Spektren	51040
Boness, M.J.W.	1-2245	Molekülstruktur	51534
Boness, M.J.W.	10-3154	Atom-Molekül-Ww	51536
Boness, M.J.W.	12-2755	Atom-Molekül-Ww	67556
Bonet, C.	9-4473	FK-Wärme	12525
Bonet, C.	10- 205	Labortechnik	67556
Bonet, C.	10-4807	FK-Wärme	42520
Bonetti, R.	9-2059	Kernspektroskopie	41543
Bonetti, S.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Bonetti, S.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Bonetti, S.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Bonetti, S.	1-1405	Elementarteilchen	65518
Bonfield, W.	7-3612	Kristalle	66025
Bonfield, W.	10-4410	Kristallfehler	65560
Bonfield, W.	11-3932	Kristalle	66518
Bonfield, W.	12-4677	Mech. FK-Eig.	66518
Bonfield, W.	12-4678	Mech. FK-Eig.	66518
Bonfield, W.	12-4679	Mech. FK-Eig.	67550
Bonfiglioli, A.	8-4633	FK-Wärme	28530
Bonfiglioli, G.	8-1287	Opt. Messtechnik	16526
Bongaarts, P.J.M.	3- 378	Quantentheorie	17520
Bongaarts, P.J.M.	4- 414	Statist. Physik	17530
Bongaarts, P.J.M.	9- 430	Statist. Physik	74010
Bongers, P.F.	3-4920	Dünne Schichten	69060
Bongers, P.F.	7-4429	Magn. FK-Eig.	70540
Bongi, G.	1-4038	Supraleitung	70530
Bongi, G.	6-5099	Supraleitung	74040
Bongi, G.	10-5710	Dünne Schichten	27540
Bongianni, W.L.	10-1746	HF-Messtechnik	69095
Bongiraud, J.P.	7-4466	Magn. FK-Eig.	51532
Bonham, R.A.	2-2689	Atom-Molekül-Ww	51530
Bonham, R.A.	6-3084	Atom-Molekül-Ww	50570
Bonham, R.A.	8-2342	Atomstruktur	17020
Bonham, R.A.	10- 541	Quantenfeldtheorie	51534
Bonham, R.A.	11-2798	Atom-Molekül-Ww	27016
Bonhomme, P.	3-1186	Teilchenoptik	27030
Bonhomme, P.	3-1194	Teilchenoptik	27030
Bonhomme, P.	8- 935	Teilchenoptik	74520
Boni, A.A.	3-5061	Oberflächenphysik	58040
Boni, A.A.	12-3487	Gase	53525
Bonicelli, U.	1-2500	Polymere	58565
Bonifacic, M.	9-3503	Flüssigkeiten	67510
Bonilla, A.	10-4693	FK-Wärme	68030
Bonilla, I.R.	10-4828	FK-Dielektrika	53544
Bonincontro, A.	1-2605	Polymere	23020
Bonis, M.	5- 760	Hydro-, Aerodyn.	58045
Bonissent, A.	7-3187	Gase	27550
Bonitatibus, de A.	5-1248	HF-Messtechnik	90240
Bonjer, K.P.	11-5813	Erdkörper	53535
Bonjour, E.	10-3352	Polymere	43560
Bonka, H.	1-2053	Kernreaktoren	43560
Bonka, H.	5-2192	Kernreaktoren	40582
Bonka, H.	11-6131	Kern-Messverf.	42565
Bonn, J.	6-2166	Kernspektroskopie	74010
Bonnaious, C.	1-4605	Dünne Schichten	16030
Bonnard, P.	12- 234	Mathem. Physik	12550
Bonne, U.	7- 175	Labortechnik	41563
Bonneau, G.	8-1652	Elementarteilchen	41578
Bonneau, G.	11-1760	Elementarteilchen	43070
Bonneaud, G.	6-2500	Kernreaktionen	74576
Bonnelle, C.	7-5440	Oberflächenphysik	70024
Bonnelle, C.	9-4726	FK-Leitfähig.	73315
Bonnelle, C.	9-5070	FK-Spektren	73315
Bonnelle, C.	9-5088	FK-Spektren	50570
Bonnelle, C.	11-2379	Atomstruktur	42010
Bonner, B.E.	1-1712	Kernstruktur	43042
Bonner, B.E.	1-1907	Kernreaktionen	43042
Bonner, B.E.	6-2377	Kernreaktionen	43042
Bonner, B.E.	6-2378	Kernreaktionen	58520
Bonner, D.C.	5-3053	Flüssigkeiten	53525
Bonner, D.C.	10-3300	Polymere	69020
Bonner, J.C.	10-4872	Magn. FK-Eig.	58576
Bonner, O.D.	9-3595	Flüssigkeiten	41010
Bonner, R.F.	1-1313	Beschleunigung	42540
Bonner, T.I.	9-2072	Kernspektroskopie	74010
Bonner, W.A.	4-4794	Dünne Schichten	74050
Bonner, W.A.	7-5217	Dünne Schichten	74010
Bonner, W.A.	9-5391	Dünne Schichten	69010
Bonnes, G.	8-4727	Magn. FK-Eig.	67060
Bonnet, A.	8-4528	Gitterdynamik	66025
Bonnet, J.E.	7-3826	Kristallfehler	65586
Bonnet, J.J.	2-3570	Kristalle	40560
Bonnet, J.J.	3-1569	Kern-Messverf.	27030
Bonnet, N.	3-1194	Teilchenoptik	65540
Bonnet, N.	6-4056	Kristalle	65588
Bonnet, R.	6-4258	Kristalle	94588
Bonnevier, B.	9-6090	Kosmische Physik	22520
Bonneville, P.	1- 465	Elastizität	22520
Bonneville, P.	6- 466	Elastizität	27540
Bonney, C.H.	3-1237	HF-Messtechnik	57256
Bonnier, A.	2-3011	Plasmaphysik	57256
Bonnier, A.	8-3421	Plasmaphysik	41710
Bonnier, B.	2-1639	Starke Ww.	41710
Bonnier, B.	8-1727	Starke Ww.	41710

Bonnier, E.	5-3188	Flüssigkeiten	58546
Bonnin, F.	12-1402	Kern-Messverf.	40522
Bonnor, W.B.	8- 415	Feldtheorie	18050
Bonnor, W.B.	9-1166	Elektrodynamik	26540
Bonnot, A.	1-4522	Opt. FK-Eig.	73625
Bonnot, A.	3-4606	FK-Spektren	73325
Bonnot, A.	10-5583	Opt. FK-Eig.	73635
Bonnot, A.M.	10-5583	Opt. FK-Eig.	73635
Bonoit-Cattin, P.	12-2792	Atom-Molekül-Ww	51542
Bonometto, S.	11-6264	Kosmische Physik	94500
Bonometto, S.A.	6-6161	Kosmische Physik	94530
Bonometto, S.A.	11-6294	Kosmische Physik	94573
Bonomo, F.S.	11-2548	Molekülstruktur	51050
Bonora, L.	2- 260	Quantentheorie	16513
Bonori, M.	12-5952	FK-Spektren	73370
Bonpunt, L.	11-4144	Kristallfehler	66015
Bonpunt, L.	11-4583	FK-Wärme	67550
Bonsack, F.	4- 509	Mechanik	22034
Bonsack, F.	4- 510	Mechanik	22034
Bonsack, J.P.	3-3252	Disperse Systeme	58525
Bonse, U.	9-1423	Opt. Messtechnik	28545
Bonse, U.	10-5315	FK-Spektren	73315
Bonsignori, G.	3-1918	Kernspektroskopie	42555
Bonson, D.A.	8- 658	Akustik	23510
Bontchev, L.	12-5673	Photoleitung	72510
Bonthonneau, F.	3-1623	Beschleunigung	41020
Bonthonneau, F.	3-2034	Kernreaktionen	43060
Bontschewa-Mladenowa, Z.	3-4557	FK-Spektren	73315
Bonucci, E.	2-5274	Biophysik	96040
Bonura, T.	11-6416	Medizin. Physik	97020
Bony, J.M.	9- 288	Quantentheorie	16513
Bonyhard, P.I.	8-4776	Magn. FK-Eig.	69035
Bonyhard, P.I.	9-1237	HF-Messtechnik	27540
Bonzel, H.P.	4-4982	Oberflächenphysik	74535
Bonzel, H.P.	6-5741	Oberflächenphysik	74535
Bonzel, H.P.	10-3280	Atom-Molekül-Ww	51586
Book, D.L.	3-2856	Plasmaphysik	57256
Book, D.L.	12-6927	Ionosphäre	91030
Booker, C.J.L.	9-5388	Dünne Schichten	74010
Booker, C.J.L.	10-5665	Dünne Schichten	74010
Booker, C.J.L.	10-5803	Oberflächenphysik	74520
Booker, G.R.	7-3804	Kristallfehler	66015
Booker, H.G.	6-5993	Ionosphäre	91070
Booker, S.	12-2222	Allg. Atomphysik	50030
Boelchand, P.	2-4376	FK-Spektren	73310
Boelchand, P.	4-3433	Kristalle	65545
Boelchand, P.	6-1274	Kern-Messverf.	40582
Boelchand, P.	10-2528	Kernspektroskopie	42560
Boom, R.	1-3741	FK-Wärme	67510
Boomgaard, van den J.	7-4290	FK-Wärme	67556
Boomgaard, van den J.	8-4640	FK-Wärme	67550
Boomgaard, van den J.	9-4285	Mech. FK-Eig.	66550
Boom, van den H.	4-4613	FK-Spektren	73355
Boom, van den W.	8-3592	Gasentladungen	57860
Boom, van der P.F.J.	8-3739	Flüssigkeiten	58530
Boon, J.	1-3139	Kristalle	65510
Boon, J.P.	11-3631	Flüssigkeiten	58550
Boon, M.H.	4- 313	Quantentheorie	16530
Boone, D.H.	12-6205	Dünne Schichten	74020
Boone, F.W.	8-1565	Kern-Messverf.	40582
Boone, M.M.	3-5753	Physiol. Akustik	96310
Boonstra, A.H.	3-5087	Oberflächenphysik	74530
Boonstra, L.	11- 122	Mass und Messen	12250
Boore, D.M.	11-5822	Erdkörper	90240
Boos, A.H.	6-2651	Kernreaktionen	43085
Boos, A.H.	11-2186	Kernreaktionen	43092
Boos, E.G.	2-4950	Kosmische Strahl.	90630
Boos, E.G.	2-4957	Kosmische Strahl.	90640
Boos, E.G.	3-1735	Starke Ww.	41740
Boos, E.G.	6-1512	Starke Ww.	41740
Boos, E.G.	6-1513	Starke Ww.	41740
Boos, E.G.	6-1575	Starke Ww.	41767
Boos, E.G.	6-1629	Starke Ww.	41783
Boos, E.G.	6-5868	Kosmische Strahl.	90643
Boos, E.G.	10-2351	Starke Ww.	41740
Boos, E.G.	10-2352	Starke Ww.	41740
Boos, E.G.	10-2353	Starke Ww.	41740
Boos, E.G.	10-2443	Starke Ww.	41783
Boos, E.G.	10-2444	Starke Ww.	41783
Boos, E.G.	12-1619	Starke Ww.	41740
Booth, D.C.	4-5065	Geomagnetismus	90450
Booth, D.C.	11-5901	Geomagnetismus	90450
Booth, D.J.	7-5782	Kosmische Physik	94572
Booth, H.J.	4-2756	Polymere	53543
Booth, H.J.	4-2757	Polymere	53543
Booth, J.G.	9-4810	Supraleitung	70540
Booth, N.E.	2-1670	Starke Ww.	41725
Booth, N.E.	2-1701	Starke Ww.	41740
Booth, P.	1-1607	Starke Ww.	41760
Booth, P.	3-1816	Starke Ww.	41783
Booth, P.	4-1760	Starke Ww.	41783
Booth, P.S.L.	11-1918	Starke Ww.	41770
Booth, R.	1-1323	Beschleunigung	41020
Booth, S.	8-1108	HF-Messtechnik	27560
Booth, T.B.	1- 527	Hydro-, Aerodyn.	23020
Boothe, R.	10-6287	Physiol. Optik	96695
Boothroyd, A.R.	5-4494	Halbleitung	71570
Boothroyd, R.G.	7- 808	Hydro-, Aerodyn.	23040
Bootsma, J.	2- 520	Mechanik	22050
Booty, B.	3- 59	Buchbesprechungen	10810
Bootz, B.	3-4649	FK-Spektren	73330
Boozer, A.H.	2-4107	Magn. FK-Eig.	69095
Bor, G.	2-2613	Molekülstruktur	51060
Bora, J.S.	3-4486	Halbleitung	71570
Bora, M.N.	7-4217	FK-Wärme	67530
Bora, M.N.	10-4731	FK-Wärme	67530
Borah, M.C.	12-4439	Kristallfehler	66025
Boratav, M.	1-1693	Starke Ww.	41783
Boratav, M.	1-1694	Starke Ww.	41783
Boratto, F.J.M.	6-4551	Mech. FK-Eig.	66545
Borbat, V.F.	11-4132	Kristallfehler	66010
Borbely, I.	9-2049	Kernspektroskopie	42500
Borblik, V.L.	7-4663	Halbleitung	71520
Borburgh, J.C.M.	7-4551	FK-Leitfähig.	70056
Borcard, B.	4-4594	FK-Spektren	73345
Borcard, B.	5-1904	Kernspektroskopie	42525
Borcard, B.	6-1885	Kernspektroskopie	42525
Borcard, B.	6-5377	FK-Spektren	73345
Borcard, B.	12-3784	Flüssigkeiten	58557
Borcea, C.	6-2037	Kernspektroskopie	42550



Borch, G.	1-4361	FK-Spektren	73330
Borchard, U.	6-6301	Physiol. Optik	96695
Borchardt, S.	11-1693	Elementarteilchen	41540
Borcharding, K.	5-1547	Kern-Messverf.	40505
Borcherdt, R.D.	9-5566	Oberflächenphysik	74525
Borcherdt, R.D.	10-944	Elastizität	22530
Borchers, H.-F.	8-42	Buchbesprechungen	10820
Borchers, H.F.	8-835	Elektrizität	26016
Borchers, H.J.	5-377	Quantentheorie	16516
Borchers, H.J.	5-378	Quantentheorie	16516
Borchert, E.	1-4160	Halbleitung	71566
Borchert, I.	1-2338	Atom-Molekül-Ww	51515
Borchert, I.	3-1981	Kernreaktionen	43020
Borcherts, R.H.	1-4053	Supraleitung	70560
Borchi, E.	2-4213	Metall. Leitf.	71000
Borchi, E.	5-4754	FK-Spektren	73370
Borchi, E.	12-5408	FK-Leitfähigkeit	70076
Borchi, E.	12-5941	FK-Spektren	73370
Borckmans, P.	2-4023	Magn. FK-Eig.	69030
Bordas, J.	1-4317	FK-Spektren	73325
Bordas, J.	7-4532	FK-Leitfähigkeit	70053
Borde, C.	8-1210	Quantenelektronik	28055
Bordeaux, D.	9-3905	Kristalle	65586
Bordelius, N.A.	8-2961	Polymere	53543
Bordelon, D.J.	12-762	Akustik	23530
Borden, W.T.	4-2304	Molekülstruktur	51060
Bordenave-Montesquieu, A.	5-2581	Atom-Molekül-Ww	51542
Bordenave-Montesquieu, A.	12-2792	Atom-Molekül-Ww	51542
Bordenave-Montesquieu, D.	12-2853	Atom-Molekül-Ww	51560
Borderie, B.	6-2679	Kernreaktionen	43092
Borders, J.A.	6-1310	Beschleunigung	41020
Borders, J.A.	6-5602	Dünne Schichten	74010
Borders, J.A.	8-2206	Kernstrahlung	44030
Bordet, J.	6-1115	Physikal. Optik	29010
Bordewijk, P.	2-976	Elektrodynamik	26510
Bordewijk, P.	6-3877	Flüssigkeiten	58562
Bordewijk, P.	6-4792	FK-Dielektrika	68020
Bordewijk, P.	7-3452	Flüssigkeiten	58562
Bordewijk, P.	7-3453	Flüssigkeiten	58562
Bordewijk, P.	12-2373	Molekülstruktur	51020
Bordina, N.M.	10-1933	Opt. Messtechnik	28550
Bordner, J.	4-3576	Kristalle	65586
Bordner, J.	10-4266	Kristalle	65584
Bordner, J.	10-4314	Kristalle	65586
Bordonio, F.	8-966	Teilchenoptik	27068
Bordovitsyn, V.A.	10-1687	Elektrodynamik	26530
Bordovitsyn, V.A.	10-1696	Elektrodynamik	26540
Bordovskij, G.A.	5-4405	Halbleitung	71520
Bordron, C.	9-4770	FK-Leitfähigkeit	70056
Bordure, G.	4-4856	Dünne Schichten	74040
Bordyugov, G.T.	11-4659	FK-Dielektrika	68050
Bordzilovskij, S.A.	4-3872	Mech. FK-Eig.	66556
Bordzilovskij, S.A.	4-5019	Oberflächenphysik	74566
Borea, P.A.	1-3210	Kristalle	65570
Boreimogorskaya, L.A.	4-4766	Opt. FK-Eig.	73645
Borek, C.	3-5806	Medizin. Physik	97020
Borel, J.	9-3362	Flüssigkeiten	58535
Borel, J.	10-1664	Elektrizität	20600
Borel, J.P.	7-4287	FK-Wärme	67556
Borel, J.P.	7-4946	FK-Spektren	73355
Borel, L.	5-1011	Thermodynamik	24510
Borelius, G.	10-5151	Supraleitung	70530
Borello, E.	10-5883	Oberflächenphysik	74535
Borello-Lewin, I.	6-2094	Kernspektroskopie	42555
Borello-Lewin, T.	9-2120	Kernspektroskopie	42555
Borenstein, S.R.	8-1862	Starke Ww.	41764
Borenstein, S.R.	12-1672	Starke Ww.	41773
Boreskov, G.K.	5-6124	Oberflächenphysik	74530
Boreskov, G.K.	7-6359	Oberflächenphysik	74535
Boreskov, G.K.	10-5906	Oberflächenphysik	74535
Boreskov, G.K.	12-1618	Starke Ww.	41740
Borets, A.N.	1-4368	FK-Spektren	73330
Borets, A.N.	3-3007	Flüssigkeiten	58530
Borets, A.N.	5-4621	FK-Spektren	73325
Borets, A.N.	7-3295	Flüssigkeiten	58530
Borets, A.N.	9-3343	Flüssigkeiten	58530
Borets, A.N.	9-5132	FK-Spektren	73325
Borg, A.	1-1643	Starke Ww.	41773
Borg, A.	6-1600	Starke Ww.	41780
Borg, A.	9-1863	Starke Ww.	41710
Borg, A.	10-2328	Starke Ww.	41730
Borg, A.	10-2329	Starke Ww.	41730
Borg, A.	11-1820	Starke Ww.	41730
Borg, A.	12-1691	Starke Ww.	41780
Borg, E.	4-5579	Physiol. Akustik	96310
Borg, H.	2-5030	Ionosphäre	91050
Borg, H.	11-6107	Magnetosphäre	91230
Borg, H.	5-4568	FK-Spektren	73310
Borg, I.Y.	8-6102	Planeten	93640
Borg, J.	5-4568	FK-Spektren	73310
Borg, R.J.	6-3728	Flüssigkeiten	58530
Borg, R.J.	9-4118	Kristallfehler	66073
Borg, S.	2-2016	Kernspektroskopie	42560
Borg, S.	2-2017	Kernspektroskopie	42560
Borg, S.	2-2018	Kernspektroskopie	42560
Borg, S.	2-2021	Kernspektroskopie	42560
Borg, S.	3-1928	Kernspektroskopie	42560
Borg, S.	10-2530	Kernspektroskopie	42560
Borg, S.	11-2072	Kernspektroskopie	42560
Borgardt, A.A.	2-5258	Biophysik	96040
Borgeaud, P.	2-1683	Starke Ww.	41725
Borgeaud, P.	8-1744	Starke Ww.	41725
Borgentun, E.	3-1520	Kern-Messverf.	40505
Borggreen, J.	6-2226	Kernspektroskopie	42575
Borggreen, J.	12-2198	Allg. Atomphysik	50020
Borghardt, A.A.	7-1141	Elektrodynamik	26540
Borghese, C.	2-4046	Magn. FK-Eig.	69040
Borghese, F.	7-365	Quantentheorie	16530
Borghese, F.	9-4733	FK-Leitfähigkeit	70024
Borghi, M.	10-241	Labortechnik	12560
Borghini, M.	2-1695	Starke Ww.	41730
Borghini, M.	5-3444	Kristalle	65545
Borghini, M.	11-5338	FK-Spektren	73370
Borghini, M.	12-5946	FK-Spektren	73370
Borgh, Van der	5-993	Wärme	24060
Borgh, van der R.	2-844	Wärme	24060
Borgh, van der R.	9-985	Wärme	24060
Borgia, B.	2-1851	Starke Ww.	41783
Borgiel, W.	3-329	Quantentheorie	16513

Borginon, H.	12-1226	Opt. Messtechnik	28563
Borgmann, D.	6-5738	Oberflächenphysik	74535
Borgmann, H.A.	3-639	Elastizität	22510
Borgo, A.D.	12-2492	Molekülstruktur	51050
Borgohain, M.C.	2-766	Akustik	23530
Borgstedt, H.U.	9-161	Labortechnik	12560
Borgstedt, H.U.	10-2709	Kernreaktoren	43530
Borgstedt, H.U.	12-2060	Kernreaktoren	43520
Borgström, S.A.	10-1857	Quantenelektronik	28055
Borgström, S.A.	12-1157	Quantenelektronik	28055
Boriakoff, V.	1-5082	Sterne	94055
Boricic, Z.	11-751	Hydro-, Aerodyn.	23030
Boridy, E.	2-1897	Kernstruktur	42070
Boridy, E.	4-1892	Kernreaktionen	43020
Boridy, E.	11-2139	Kernreaktionen	43050
Borie, B.	6-4254	Kristalle	65588
Borie, B.	6-4255	Kristalle	65588
Borie, B.	11-3947	Kristalle	65570
Borie, E.	1-1753	Kernstruktur	42075
Borie, E.	4-1654	Elementarteilchen	41578
Borie, E.	10-2338	Starke Ww.	41740
Borie, E.	12-1571	Elementarteilchen	41578
Borie, V.	12-938	Thermodynamik	24556
Bories, S.L.	9-867	Hydro-, Aerodyn.	23070
Boright, A.L.	7-5617	Magnetosphäre	91220
Borikens-Vanpraet, L.	7-1800	Kernspektroskopie	42555
Boriko, V.S.	5-3801	Mech. FK-Eig.	66545
Boring, A.M.	6-4054	Kristalle	65540
Boring, J.W.	1-2418	Atom-Molekül-Ww	51542
Boring, J.W.	2-2394	Allg. Atomphysik	50030
Boring, J.W.	3-5695	Biophysik	96040
Boring, J.W.	11-2851	Atom-Molekül-Ww	51542
Boring, J.W.	11-2879	Atom-Molekül-Ww	51544
Boring, J.W.	12-2776	Atom-Molekül-Ww	51542
Boring, M.	5-2389	Molekülstruktur	51050
Boring, M.	10-2804	Atomstruktur	50510
Boris, J.P.	3-2860	Plasmaphysik	57260
Borisenko, A.G.	3-8197	Plasmaphysik	57055
Borisenko, A.I.	9-758	Hydro-, Aerodyn.	23020
Borisenko, A.I.	10-1239	Kern-Messverf.	40565
Borisenko, A.I.	10-3967	Flüssigkeiten	58555
Borisenko, N.A.	6-792	Elektrizität	26016
Borisenko, N.D.	1-4216	Thermoelektrizität	72010
Borisenko, N.D.	10-826	Elastizität	22510
Borisenkova, E.K.	7-766	Hydro-, Aerodyn.	23020
Borisenkova, Y.K.	10-3435	Polymere	53542
Borisevich, N.A.	5-2536	Atom-Molekül-Ww	51528
Borisevich, N.A.	5-3032	Gase	58060
Borisevich, N.A.	11-1274	Quantenelektronik	28030
Borisevich, N.A.	12-2466	Molekülstruktur	51050
Borishanskii, V.M.	5-1028	Thermodynamik	24530
Borishanskii, V.M.	7-962	Wärme	24050
Borishanskii, V.M.	7-3194	Gase	58045
Borishanskii, V.M.	7-1024	Wärme	24060
Borishanskii, V.M.	10-1488	Wärme	24060
Boriskov, F.F.	7-3755	Kristalle	65584
Borisoglebskij, L.A.	2-1935	Kernspektroskopie	42525
Borisoglebskij, V.P.	10-1522	Thermodynamik	24533
Borisoglebskij, L.A.	1-2140	Atomstruktur	50520
Borisov, A.A.	1-1233	Kern-Messverf.	40505
Borisov, A.A.	5-1094	Thermodynamik	24556
Borisov, A.A.	7-851	Hydro-, Aerodyn.	23060
Borisov, A.K.	3-4422	Halbleitung	71530
Borisov, D.G.	10-2201	Beschleunigung	41030
Borisov, E.A.	3-3238	Flüssigkeiten	58595
Borisov, E.A.	10-2661	Kernreaktionen	43092
Borisov, G.A.	4-1919	Kernreaktionen	43040
Borisov, G.B.	7-4050	Mech. FK-Eig.	66540
Borisov, G.K.	5-2242	Allg. Atomphysik	50030
Borisov, M.B.	11-3253	Plasmaphysik	57050
Borisov, N.A.	2-1173	Quantenelektronik	28050
Borisov, N.A.	3-3738	Kristallfehler	66076
Borisov, N.A.	5-4610	FK-Spektren	73325
Borisov, N.A.	6-940	Quantenelektronik	28030
Borisov, N.D.	1-2709	Plasmaphysik	57055
Borisov, N.D.	4-5264	Magnetosphäre	91260
Borisov, N.D.	7-3026	Plasmaphysik	57085
Borisov, N.D.	8-3263	Plasmaphysik	57085
Borisov, N.V.	6-199	Quantentheorie	16516
Borisov, S.F.	1-2865	Gase	58020
Borisov, S.F.	3-2913	Gase	58020
Borisov, S.F.	5-288	Vakuumphysik	13013
Borisov, S.F.	10-1283	Hydro-, Aerodyn.	23070
Borisov, S.F.	12-592	Hydro-, Aerodyn.	23020
Borisov, S.V.	4-3786	Mech. FK-Eig.	66514
Borisov, S.V.	12-4154	Kristalle	65570
Borisov, V.A.	8-6028	Astrophysik	93030
Borisov, V.A.	10-344	Mathem. Physik	16030
Borisov, V.I.	11-1313	Quantenelektronik	28045
Borisov, V.L.	4-5018	Oberflächenphysik	74560
Borisov, V.M.	4-1241	Quantenelektronik	28055
Borisov, V.T.	10-5919	Oberflächenphysik	74560
Borisov, V.V.	5-3792	Mech. FK-Eig.	66545
Borisov, V.V.	8-3205	Plasmaphysik	57070
Borisov, V.V.	10-1688	Elektrodynamik	26530
Borisov, V.V.	12-450	Feldtheorie	18020
Borisov, Y.Y.	9-895	Akustik	23510
Borisova, L.F.	1-2537	Polymere	53530
Borisova, M.B.	11-2951	Polymere	53510
Borisova, N.P.	4-2203	Molekülstruktur	51010
Borisova, N.P.	10-3005	Molekülstruktur	51060
Borisova, N.P.	11-2475	Molekülstruktur	51040
Borisova, T.I.	7-2855	Polymere	53544
Borisova, T.I.	8-2833	Polymere	53525
Borisova, T.I.	9-2948	Polymere	53510
Borisova, T.I.	9-3004	Polymere	53535
Borisova, T.I.	10-3367	Polymere	53535
Borisova, T.I.	12-3146	Polymere	53545
Borisova, Z.E.	2-3127	Flüssigkeiten	58530
Borisova, Z.U.	3-4419	Halbleitung	71530
Borisova, Z.U.	12-3635	Flüssigkeiten	58530
Borisowa, L.M.	7-3476	Flüssigkeiten	58565
Borisyuk, E.V.	8-2179	Kernreaktoren	43520
Borisyuk, V.A.	8-2179	Kernreaktoren	43520
Borkar, S.R.	3-1455	Physikal. Optik	29040
Borken, R.	8-6308	Kosmische Physik	94540
Borkman, R.F.	10-5595	Opt. FK-Eig.	73640
Borkowska, T.	12-6345	Dünne Schichten	74065
Borkowski, C.J.	9-947	Wärme	24020
Borkowski, C.J.	9-3761	Kristalle	65570



Borkowski, F.	9-1852	Elementarteilchen	41586
Borle, W.N.	4-3712	Kristallfehler	66040
Borle, W.N.	6-4040	Kristalle	65518
Borle, W.N.	8-4307	Kristallfehler	66035
Borle, W.N.	8-5095	Halbleitung	71530
Borm, G.	7-5495	Erdkörper	90260
Borman, D.V.	9-2758	Atom-Molekül-Ww	51520
Borman, V.D.	9-3262	Gase	58040
Bormann, H.J.	5-2109	Kernreaktoren	43510
Bormann, H.J.	10-2672	Kernreaktoren	43510
Born, D.	9-5686	Oberflächenphysik	74580
Born, G.	3-4830	Opt. FK-Eig.	73620
Born, G.H.	9-507	Mechanik	22010
Born, H.-J.	8-1582	Kern-Messverf.	40584
Born, H.J.	12-1918	Kernreaktionen	43040
Born, J.J.	1-3081	Flüssigkeiten	58568
Born, R.M.	11-5851	Erdkörper	90260
Bornatici, M.	11-6099	Magnetosphäre	91226
Bornec, le Y.	2-2228	Kernreaktionen	43080
Bornec, le Y.	6-1637	Kernstruktur	42000
Bornec, le Y.	6-2523	Kernreaktionen	43080
Bornec, le Y.	7-1653	Starke Ww.	41743
Bornec, le Y.	10-2356	Starke Ww.	41743
Bornec, le Y.	10-2636	Kernreaktionen	43080
Bornens, M.	3-5700	Biophysik	96040
Borngräber, E.-E.	6-164	Mathem. Physik	16030
Bornmann, P.	12-4182	Kristalle	65584
Bornmann, S.	7-4394	Magn. FK-Eig.	69040
Bornstein, M.H.	12-7562	Physiol. Optik	96610
Borodich, V.D.	6-4503	Mech. FK-Eig.	66616
Borodin, N.F.	4-5373	Planeten	93650
Borodin, N.F.	4-5374	Planeten	93655
Borodin, N.F.	5-5531	Planeten	93612
Borodin, N.F.	5-5534	Planeten	93612
Borodin, N.F.	7-5676	Planeten	93612
Borodin, N.F.	8-6070	Planeten	93612
Borodin, V.M.	7-2491	Atom-Molekül-Ww	51532
Borodin, V.N.	12-3712	Flüssigkeiten	58543
Borodin, V.S.	1-2840	Gasentladungen	57860
Borodin, V.Z.	12-5737	FK-Spektren	73315
Borodina, E.G.	3-5412	Sterne	94000
Borodkin, A.D.	4-3907	Gitterdynamik	67040
Borodkin, Y.G.	11-3174	Polymere	53550
Borodko, Y.G.	5-5161	Oberflächenphysik	74535
Borodko, Y.G.	6-2951	Molekülstruktur	51060
Borodko, Y.G.	12-5291	Magn. FK-Eig.	69065
Borodovitsyn, V.A.	10-1694	Elektrodynamik	26540
Borodovskii, P.A.	7-4704	Halbleitung	71540
Borodyuk, V.P.	9-124	Mass und Messen	12240
Borodyuk, V.P.	12-236	Mathem. Physik	16030
Boronin, K.D.	4-4429	Halbleitung	71570
Boros, L.	5-1673	Kern-Messverf.	40582
Boros, L.	7-5453	Oberflächenphysik	74580
Borossay, G.H.	12-2600	Molekülstruktur	51060
Borovich, B.L.	5-3027	Gase	58060
Borovich, L.	12-1237	Opt. Messtechnik	28570
Borovich, T.L.	10-5722	Dünne Schichten	74040
Borovikov, G.G.	12-3965	Disperse Systeme	59510
Borovikov, N.F.	5-3506	Kristalle	65582
Borovikov, V.S.	12-5270	Magn. FK-Eig.	69060
Borovikov, Y.Y.	4-3082	Flüssigkeiten	58520
Borovikov, Y.Y.	10-4015	Flüssigkeiten	58562
Borovikov, Y.Y.	11-3889	Flüssigkeiten	58562
Borovikov, Y.Y.	11-3690	Flüssigkeiten	58562
Borovikov, Y.Y.	11-3691	Flüssigkeiten	58562
Borovikova, S.M.	6-3278	Polymere	53542
Borovik-Romanov, A.S.	2-1	Biographien	10212
Borovik-Romanov, A.S.	2-4585	FK-Spektren	73370
Borovik-Romanov, A.S.	10-5551	Opt. FK-Eig.	73605
Borovinskaya, I.P.	6-782	Thermodynamik	24556
Borovko, E.V.	5-3013	Gase	58040
Borovkov, I.S.	10-1079	Hydro-, Aerodyn.	23020
Borovkov, O.V.	2-3771	Mech. FK-Eig.	66514
Borovkov, O.V.	7-4335	FK-Dielektika	68050
Borovkov, V.M.	12-494	Mechanik	22036
Borovkov, V.P.	9-768	Hydro-, Aerodyn.	23020
Borovkov, V.V.	3-3238	Flüssigkeiten	58595
Borovkov, V.Y.	12-6399	Oberflächenphysik	74520
Borovoi, V.Y.	10-1102	Hydro-, Aerodyn.	23030
Borovoy, A.G.	5-1503	Physikal. Optik	29045
Borovskaya, O.R.	8-4056	Kristalle	65545
Borovskii, I.B.	8-5220	FK-Spektren	73315
Borovskii, O.B.	5-3721	Mech. FK-Eig.	66512
Borovskiy, V.P.	4-775	Hydro-, Aerodyn.	23070
Borovskiy, Y.E.	3-804	Hydro-, Aerodyn.	23020
Borovsky, V.P.	12-882	Wärme	24070
Borovykh, A.E.	10-1062	Hydro-, Aerodyn.	23020
Borowicz, L.	9-1364	Quantenelektronik	28060
Borra, E.F.	2-5170	Sterne	94060
Borra, E.F.	5-5490	Astrophysik	93020
Borra, E.F.	7-5715	Sterne	94030
Borra, E.F.	11-6241	Sterne	94020
Borrajo, J.	5-4293	FK-Leitfähigk.	70060
Borreani, G.	1-1490	Starke Ww.	41725
Borreani, G.	11-1856	Starke Ww.	41745
Borreger, J.M.	6-830	Elektrizität	26060
Borreger, J.M.	6-907	HF-Messtechnik	27520
Borreger, J.M.	11-1170	Elektrodynamik	26520
Borrell, P.	1-2242	Molekülstruktur	51040
Bors, C.I.	6-467	Elastizität	22520
Bors, C.I.	9-623	Elastizität	22520
Borsa, F.	2-4558	FK-Spektren	73370
Borsa, F.	2-4576	FK-Spektren	73370
Borsa, F.	10-5447	FK-Spektren	73355
Borsa, F.	11-4701	Magn. FK-Eig.	69025
Borsa, F.	12-5878	FK-Spektren	73345
Borsa, F.	12-5955	FK-Spektren	73370
Borsaru, M.	5-1965	Kernspektroskopie	42565
Borsdorf, R.	1-75	Buchbesprechungen	10810
Borsdorf, R.	11-3147	Polymere	53545
Borsellino, A.	3-333	Quantentheorie	16516
Borsenko, A.V.	6-4386	Kristallfehler	66040
Borsese, A.	8-4618	FK-Wärme	67550
Borsese, A.	8-4619	FK-Wärme	67550
Borshch, A.A.	12-1246	Opt. Messtechnik	28570
Borshch, S.A.	3-4556	FK-Spektren	73310
Borshch, S.A.	4-4476	FK-Spektren	73310
Borshchevskii, A.S.	1-4328	FK-Spektren	73325
Borshchevskii, A.S.	2-4640	Opt. FK-Eig.	73610
Borshchevskii, A.S.	5-3986	FK-Wärme	67550

Borshchevskii, A.S.	9-4951	Halbleitung	71566
Borshchevskii, Y.T.	10-1140	Hydro-, Aerodyn.	23040
Borshkovskii, I.A.	9-4349	Gitterdynamik	67060
Borsi, L.	6-82	Mass und Messen	12250
Borsig, E.	7-2729	Polymere	53530
Borst, W.L.	7-2497	Atom-Molekül-Ww	51534
Borst, W.L.	10-3160	Atom-Molekül-Ww	51534
Borst, W.L.	11-2770	Atom-Molekül-Ww	51532
Borstel, G.	1-4383	FK-Spektren	73340
Borstel, G.	2-1364	Physikal. Optik	29080
Borstel, G.	3-4285	FK-Leitfähigk.	70053
Borstel, von E.	2-918	Elektrizität	26014
Borstel, von E.	2-1464	Beschleunigung	41040
Borstinik, B.	8-2900	Polymere	53540
Borstinik, B.	11-2439	Molekülstruktur	51020
Borstinik, B.	12-4055	Kristalle	65510
Bortel, K.	4-4290	Supraleitung	70510
Bortel, K.	6-5074	Supraleitung	70510
Bortkevich, A.V.	6-5371	FK-Spektren	73340
Bortkovskii, R.S.	1-4874	Erdkörper	90260
Bortlik, J.	8-2180	Kernreaktoren	43520
Bortlik, J.	8-2193	Kernreaktoren	43550
Bortner, M.H.	5-5348	Atmosphäre	90820
Bortner, M.H.	12-6777	Atmosphäre	90820
Bortnikov, A.V.	6-3551	Plasmaphysik	57263
Bortnikov, G.N.	7-5367	Oberflächenphysik	74535
Bortnikov, G.N.	12-3105	Polymere	53543
Bortnowska-Barela, B.	7-2699	Polymere	53525
Bortolani, V.	2-4782	Oberflächenphysik	74520
Bortolani, V.	4-3436	Kristalle	65545
Bortolani, V.	4-3879	Gitterdynamik	67010
Bortolani, V.	7-3670	Kristalle	65545
Bortolani, V.	7-4129	Gitterdynamik	67010
Bortolani, V.	12-4793	Gitterdynamik	67010
Borts, A.A.	2-3743	Kristallfehler	66076
Borucka, J.	5-3331	Flüssigkeiten	58570
Borucki, W.J.	1-2158	Atomstruktur	50540
Borukhov, M.Y.	4-2995	Gasentladungen	57860
Borukhov, M.Y.	5-5198	Oberflächenphysik	74580
Borukhov, A.S.	1-3914	Magn. FK-Eig.	69060
Borukhov, A.S.	6-5163	Halbleitung	71520
Borukhov, A.S.	7-4193	FK-Wärme	67510
Borukhov, A.S.	7-4194	FK-Wärme	67510
Borukhov, A.S.	7-4754	Thermoelektrizität	72010
Borukhov, A.S.	11-4791	Magn. FK-Eig.	69060
Borukhov, A.S.	12-4906	FK-Wärme	67510
Boryniec, S.	12-2930	Polymere	53525
Boryniec, S.	12-3116	Polymere	53543
Borysowicz, J.	6-2335	Kernreaktionen	43030
Borysowicz, J.R.	6-2460	Kernreaktionen	43058
Borzatta, P.	1-1700	Starke Ww.	41783
Borzdoz, G.N.	11-1549	Physikal. Optik	29080
Borzeszkowski, v. H.	5-527	Feldtheorie	18040
Borzeszkowski, v. H.H.	5-530	Feldtheorie	18040
Borzeszkowski, von H.-H.	6-356	Feldtheorie	18010
Borzilov, V.A.	6-5962	Atmosphäre	90880
Borzyak, P.	7-5178	Dünne Schichten	74040
Borzyak, P.G.	5-5224	Oberflächenphysik	74573
Borzyak, P.G.	8-5565	Dünne Schichten	74020
Bos, A.	2-2919	Polymere	53550
Bos, A.	8-118	Labortechnik	12530
Bos, A.	9-3012	Polymere	53540
Bos, A.	9-3013	Polymere	53540
Bos, L.W.	3-1144	Elektrizität	26050
Bos, W.G.	10-5076	FK-Leitfähigk.	70028
Bosacchi, A.	5-4614	FK-Spektren	73325
Bosacchi, B.	5-4614	FK-Spektren	73325
Bosanae, S.	7-2220	Molekülstruktur	51050
Bosarge Jr., W.E.	10-339	Mathem. Physik	16030
Boscaino, R.	5-4707	FK-Spektren	73355
Bosch, F.	4-2118	Atomstruktur	50520
Bosch, F.	11-2013	Kernspektroskopie	42510
Bosch, H.E.	5-1963	Kernspektroskopie	42560
Bosch, H.E.	11-1591	Kern-Messverf.	40520
Boschan, P.	12-1730	Kernstruktur	42020
Boschan, P.	12-1806	Kernspektroskopie	42545
Bosch-Giral, P.	9-3771	Kristalle	65572
Boschi, E.	1-615	Hydro-, Aerodyn.	23070
Boschi, E.	5-5263	Erdkörper	90240
Boschi, E.	6-5803	Erdkörper	90240
Boschi, E.	6-5805	Erdkörper	90240
Boschi, E.	7-700	Elastizität	22530
Boschi, E.	9-5741	Erdkörper	90295
Boschi, R.	2-2665	Atom-Molekül-Ww	51524
Boschi, R.	12-2517	Molekülstruktur	51060
Boschitz, E.T.	2-2135	Kernreaktionen	43039
Boschitz, E.T.	4-1915	Kernreaktionen	43039
Boschitz, E.T.	12-1909	Kernreaktionen	43039
Bosch, ten A.	4-3217	Flüssigkeiten	58566
Bosch, ten J.J.	4-1420	Physikal. Optik	29060
Bosch, van den B.	12-579	Hydro-, Aerodyn.	23020
Bosco, B.	9-205	Mathem. Physik	16020
Bosco, G.F.	5-3381	Disperse Systeme	59540
Bosco, M.	10-5447	FK-Spektren	73355
Boscoe, G.F.	11-3845	Disperse Systeme	59540
Boscolo, I.	3-1609	Beschleunigung	41020
Bose, G.	3-3872	Gitterdynamik	67010
Bose, G.	8-3878	Flüssigkeiten	58565
Bose, H.N.	1-3481	Kristallfehler	66030
Bose, N.K.	10-1750	HF-Messtechnik	27540
Bose, R.A.	10-4005	Flüssigkeiten	58562
Bose, S.	8-1953	Kernstruktur	42075
Bose, S.K.	1-355	Feldtheorie	18042
Bose, S.K.	2-4308	Halbleitung	71585
Bose, S.K.	3-4933	Dünne Schichten	74010
Bose, S.K.	6-2514	Kernreaktionen	43075
Bose, S.K.	9-1548	Physikal. Optik	29035
Bose, S.K.	9-2475	Molekülstruktur	51010
Bose, S.K.	10-5666	Dünne Schichten	74010
Bose, S.K.	11-630	Elastizität	22530
Bose, S.K.	11-4125	Kristalle	65588
Bose, S.K.	12-541	Elastizität	22530
Bose, S.M.	2-4002	Magn. FK-Eig.	69020
Bose, S.M.	4-4284	Supraleitung	70510
Bose, S.M.	11-3898	Kristalle	65540
Bose, S.M.	12-5208	Magn. FK-Eig.	69040
Bose, T.K.	7-731	Hydro-, Aerodyn.	23020
Bose, T.K.	7-2937	Plasmaphysik	57045
Bose, T.K.	8-3665	Gase	58050
Bose, T.K.	12-3459	Gase	58010



# Bosetti

Bosetti, P.	8-1749	Starke Ww.	41725
Bosetti, P.	9-1994	Starke Ww.	41783
Bosetti, P.	11-1953	Starke Ww.	41780
Bosevski, T.	12-2027	Kernreaktoren	43510
Bosholm, J.	9-2314	Kernreaktoren	43550
Bosi, G.	3-2870	Plasmaphysik	57270
Bosi, G.	12-1004	Elektrodynamik	26540
Bosi, P.	7-3639	Kristalle	65530
Bosi, P.	10-4641	Gitterdynamik	67010
Bosi, S.	7-4161	Gitterdynamik	67060
Bosin, M.E.	7-3869	Kristallfehler	66035
Bosin, M.E.	12-4526	Kristallfehler	66040
Bosio, C.	8-1782	Starke Ww.	41740
Bosio, L.	11-3524	Flüssigkeiten	58530
Bosisio, R.G.	1- 401	Mechanik	22032
Boskey, A.L.	4-3111	Flüssigkeiten	58530
Boskovic, S.B.	11-4500	FK-Wärme	67500
Boskovitz, G.	12-6392	Oberflächenphysik	74520
Bosley, M.J.	5-1055	Thermodynamik	24554
Bosley, M.J.	9-1054	Thermodynamik	24554
Bosnjakovic, B.	8-1784	Starke Ww.	41740
Bosnjakovic, B.	8-1927	Starke Ww.	41783
Bosov, S.V.	6-5689	Oberflächenphysik	74510
Bosov, V.S.	2-4846	Oberflächenphysik	74525
Bosov, V.S.	7-5371	Oberflächenphysik	74535
Bosq, D.	6- 307	Statist. Physik	17510
Bosq, D.	7- 455	Statist. Physik	17510
Bosqued, J.M.	8-5862	Geomagnetismus	90470
Bosschieter, J.E.	8-4867	Magn. FK-Eig.	69075
Bosse, G.	12- 61	Buchbesprechungen	10810
Bosse, J.	6- 232	Quantentheorie	16550
Bossel, H.H.	2- 621	Hydro-, Aerodyn.	23020
Bossen, G.J.	6-1461	Starke Ww.	41725
Bossen, G.J.	8-1749	Starke Ww.	41740
Bosser, G.	4-2240	Molekülstruktur	51025
Bossi, A.	8-5682	Oberflächenphysik	74520
Bossler, J.	3-5155	Erdkörper	90230
Bostandzhyan, S.A.	8-2938	Polymere	53542
Bostandzhyan, S.A.	10-1058	Hydro-, Aerodyn.	23020
Bostandzhyan, N.K.	9-1996	Starke Ww.	41783
Bostanjan, N.K.	8-1928	Starke Ww.	41783
Bostanjoglo, O.	4-4110	Magn. FK-Eig.	69040
Bostanjoglo, O.	12-5182	Magn. FK-Eig.	69035
Boster, T.A.	2-4685	Dünne Schichten	74010
Bostock, J.	3-4253	FK-Leitfähigk.	70024
Bostock, J.	5-4320	Supraleitung	70530
Bostock, J.	7-4614	Supraleitung	70540
Bostock, J.	10-5613	Supraleitung	70550
Boström, L.	1-3915	Kristalle	65545
Boström, R.	3-2783	Plasmaphysik	57040
Boström, C.O.	2-4975	Atmosphäre	90815
Bos, van den J.	11-2856	Atom-Molekül-Ww	51542
Bos, van den J.	12-2658	Atom-Molekül-Ww	51510
Boswarva, I.M.	3-3601	Kristallfehler	66015
Boswell, C.R.	5- 746	Hydro-, Aerodyn.	23010
Boswell, F.W.	1-3489	Kristallfehler	66035
Boswell, F.W.	6-5617	Dünne Schichten	74020
Boswell, R.W.	3-2792	Plasmaphysik	57055
Boswell, R.W.	8-3233	Plasmaphysik	57080
Bosznay, A.	5- 617	Elastizität	22500
Botaki, A.A.	5-3736	Mech. FK-Eig.	66514
Botaki, A.A.	5-3895	Gitterdynamik	67060
Botaki, A.A.	5-3934	FK-Wärme	67510
Botaki, A.A.	5-3935	FK-Wärme	67510
Botaki, A.A.	8-4407	Mech. FK-Eig.	66514
Botaki, A.A.	9-4182	Mech. FK-Eig.	66514
Botaki, A.A.	9-4183	Mech. FK-Eig.	66514
Botaki, A.A.	10-4543	Mech. FK-Eig.	66514
Both, E.	2-4377	FK-Spektren	73310
Bothorel, P.	12-7394	Biophysik	96010
Botila, T.	1-4233	Photoleitung	72510
Botila, T.	3-4457	Halbleitung	71563
Botin, A.N.	11-1061	Thermodynamik	24536
Botivina, L.R.	8-4422	Mech. FK-Eig.	66516
Botke, J.C.	1- 240	Quantentheorie	16575
Botke, J.C.	4- 353	Quantentheorie	16582
Botke, J.C.	4- 354	Quantentheorie	16582
Botke, J.C.	12-1585	Starke Ww.	41700
Botkunov, A.I.	2-3628	Kristalle	65588
Botros, K.Z.	6-4105	Kristalle	65574
Bots, G.J.C.	11- 956	Wärme	24020
Botsaris, G.D.	1-3143	Kristalle	65510
Botskor, I.	4-2292	Molekülstruktur	51060
Bott, J.F.	2-2740	Atom-Molekül-Ww	51550
Bott, J.F.	6-3171	Atom-Molekül-Ww	51554
Bott, J.F.	6-3175	Atom-Molekül-Ww	51556
Bott, J.F.	7-2620	Atom-Molekül-Ww	51554
Bottcher, C.	6-2888	Molekülstruktur	51040
Bottcher, C.	7-2171	Molekülstruktur	51040
Bottcher, C.	10-3138	Atom-Molekül-Ww	51530
Bottcher, C.	12-2667	Atom-Molekül-Ww	51510
Bottelberghs, P.H.	1-4117	Halbleitung	71530
Bottelier, P.	10-4152	Kristalle	65510
Botter, R.	3-2357	Molekülstruktur	51060
Botter, R.	8-2692	Atom-Molekül-Ww	51532
Botter, R.	8-2694	Atom-Molekül-Ww	51532
Botterill, D.R.	1-1448	Elementarteilchen	41576
Botterill, D.R.	1-1461	Elementarteilchen	41578
Botterill, D.R.	1-1462	Elementarteilchen	41578
Botterill, D.R.	6-1422	Elementarteilchen	41578
Botterill, D.R.	11-1762	Elementarteilchen	41578
Botterill, D.R.	11-1769	Elementarteilchen	41583
Botterud, I.	3-2284	Molekülstruktur	51040
Bottiger, J.	8-5142	Halbleitung	71570
Bottlinga, Y.	11-5800	Erdkörper	90210
Bottino, A.	2-2103	Kernreaktionen	43018
Bottino, A.	12-1774	Kernspektroskopie	42540
Bottino, P.J.	3-5805	Medizin. Physik	90720
Bottna, N.	6-5246	Photoleitung	72510
Bottomley, G.A.	12-3771	Flüssigkeiten	58555
Bottomley, R.C.	5-1210	Teilchenoptik	27062
Bottoms, P.J.	8-5995	Magnetosphäre	91223
Botton, de N.	6-2319	Kernreaktionen	43022
Botton, de N.	6-2364	Kernreaktionen	43039
Botton, de N.	11-1737	Elementarteilchen	41574
Botton, de N.	11-2120	Kernreaktionen	43039
Botreau, A.M.	1-2893	Flüssigkeiten	58510
Botreau, A.M.	6-6204	Biophysik	96030
Botvinko, M.N.	6-5350	FK-Spektren	73330
Botvinnik, G.O.	1-2480	Polymere	53525

# Bourgion

Botvinnik, G.O.	7-2715	Polymere	53525
Botwin, M.R.	9-6108	Biophysik	96010
Bouanich, J.P.	1-2241	Molekülstruktur	51040
Bouanich, J.P.	7-2139	Molekülstruktur	51030
Bouanich, J.P.	9-2539	Molekülstruktur	51040
Bouard, de X.	9-1945	Starke Ww.	41770
Boubel, J.C.	8-3860	Flüssigkeiten	58562
Boublik, T.	12- 62	Buchbesprechungen	10810
Boublik, T.	12-3462	Gase	58010
Bouby, L.	8-3040	Plasmaphysik	57010
Bouchard, A.	2-2476	Atomstruktur	50570
Bouchard, R.J.	1-4250	FK-Spektren	73310
Bouchard, R.J.	3-4376	Halbleitung	71510
Bouchard, R.J.	7-4234	FK-Wärme	67550
Bouche, M.	9- 871	Hydro-, Aerodyn.	23070
Bouche, M.	9- 872	Hydro-, Aerodyn.	23070
Boucher, C.	3-3562	Kristalle	65588
Boucher, E.A.	6-4271	Kristallfehler	66010
Boucher, E.A.	10-3346	Polymere	53535
Boucher, J.	7-5135	Dünne Schichten	74010
Boucher, J.	8- 969	Teilchenoptik	27068
Boucher, J.	9-4947	Halbleitung	71566
Boucher, J.	12-5512	Halbleitung	71505
Boucher, J.	12-5660	Photoleitung	72500
Boucher, J.P.	2-4004	Magn. FK-Eig.	69020
Boucher, J.P.	9-5252	FK-Spektren	73370
Boucher, J.P.	11-5336	FK-Spektren	73370
Boucher, P.	6-1898	Kernspektroskopie	42540
Boucheron, B.	1-2538	Polymere	53530
Bouchiat, C.C.	6-2777	Atomstruktur	50510
Bouchiat, M.A.	3-3040	Flüssigkeiten	58535
Bouchiat, M.A.	6-2777	Atomstruktur	50510
Bouchon, M.	7-3324	Flüssigkeiten	58535
Bouchon, M.	1-4835	Erdkörper	90240
Bouchon, M.	10-5949	Erdkörper	90240
Bouchonneau, M.	1-5210	Biophysik	96040
Bouchriha, H.	4-4734	Opt. FK-Eig.	73630
Bouchriha, H.	11-5417	Opt. FK-Eig.	73630
Bouchriha, H.	12-5375	FK-Leitfähigk.	70053
Bouclier, R.	7-1499	Kern-Messverf.	40512
Boucrot, J.	6-1389	Elementarteilchen	41574
Boucrot, J.	8-1614	Beschleunigung	41020
Boucrot, J.	8-1675	Elementarteilchen	41574
Boudet, A.	3-3833	Mech. FK-Eig.	66545
Boudet, J.	12-1487	Beschleunigung	41020
Boudjelkha, M.T.	7- 210	Mathem. Physik	16020
Boudreaux, D.S.	3-2709	Polymere	53542
Boudreaux, D.S.	10-5596	Opt. FK-Eig.	73640
Boudreaux, E.A.	6-2937	Molekülstruktur	51050
Boudreaux, G.J.	12-5964	FK-Spektren	73370
Boudry, M.R.	12-6365	Oberflächenphysik	74510
Bougeard, D.	6-4620	Gitterdynamik	67020
Bough, J.L.	2-3257	Flüssigkeiten	58565
Bougnot, G.	2-3663	Kristallfehler	66025
Bougnot, G.	7-5136	Dünne Schichten	74010
Bougnot, G.	7-5270	Oberflächenphysik	74520
Bougnot, G.	8-4403	Mech. FK-Eig.	66514
Bougnot, G.	9-4441	FK-Wärme	67550
Bougnot, G.	9-4476	FK-Wärme	67556
Bougnot, G.	10-5193	Halbleitung	71510
Bougnot, G.	12-6159	Dünne Schichten	74010
Bougnot, J.	7-3364	Flüssigkeiten	58546
Bougnot, J.	7-4235	FK-Wärme	67550
Bougnot, J.	11-4175	Kristallfehler	66025
Bouillie, R.	5-1443	Opt. Messtechnik	28572
Bouillie, R.	6- 909	HF-Messtechnik	27530
Bouillie, R.	11-1449	Opt. Messtechnik	28572
Bouillon, G.	5-1449	Opt. Messtechnik	28580
Bouissou, T.	12-2630	Molekülstruktur	51060
Boujou, J.	7- 828	Hydro-, Aerodyn.	23050
Boukicha, J.	10-3510	Plasmaphysik	57017
Boulanger, J.S.	11-2733	Atom-Molekül-Ww	51522
Boulanger, P.	2-1177	Quantenelektronik	28055
Boulanger, P.	4-1205	Quantenelektronik	28055
Boulanger, P.	10- 644	Feldtheorie	18040
Bouldin, D.P.	4-1961	Kernreaktionen	43085
Bouldin, R.	7- 305	Quantentheorie	16513
Boulding, F.S.	8-2273	Atomstruktur	50520
Boulesteix, C.	2-4707	Dünne Schichten	74020
Boulesteix, C.	4-3377	Kristalle	65514
Boulesteix, C.	7-5165	Dünne Schichten	74020
Boulesteix, C.	12-4192	Kristalle	65584
Boulet, C.	5-2365	Molekülstruktur	51040
Boulet, C.	11-2536	Molekülstruktur	51050
Boulet, H.	12-2444	Molekülstruktur	51040
Bouligand, Y.	6-3759	Flüssigkeiten	58535
Bouligand, Y.	9-3375	Flüssigkeiten	58535
Bouligand, Y.	12-3659	Flüssigkeiten	58535
Boulos, M.I.	10-1455	Wärme	24060
Boulos, R.	4- 656	Hydro-, Aerodyn.	23020
Boulos, R.	8- 590	Hydro-, Aerodyn.	23040
Boulou, M.	10-5262	Halbleitung	71570
Bouloux, J.C.	1-3308	Kristalle	65584
Boulton, G.L.	2-4766	Oberflächenphysik	74520
Boulware, D.G.	4- 469	Feldtheorie	18042
Bouma, H.	10-6286	Physiol. Optik	96695
Bouman, M.A.	5-5799	Physiol. Optik	96610
Bouman, T.D.	12- 285	Quantentheorie	16516
Boumans, P.W.J.	2-2387	Allg. Atomphysik	50020
Boumans, P.W.J.	12-2262	Atomstruktur	50520
Boumans, P.W.J.	12-3395	Plasmaphysik	57263
Boumans, S.	10- 159	Mass und Messen	12240
Boumford, C.	11-5139	FK-Spektren	73310
Bourassa, R.R.	6-6182	Kosmische Physik	94583
Bourassa, R.R.	8-5162	Thermoelektrizität	72010
Bourasseau, S.	5-5201	Oberflächenphysik	74563
Bourasseau, S.	11-5731	Oberflächenphysik	74535
Bourcet, J.C.	11-5396	Opt. FK-Eig.	73620
Bourdariat, J.	3-2734	Polymere	53543
Bourdeaux-Pontier, M.	1-1264	Kern-Messverf.	40550
Bourderon, C.	9-2640	Molekülstruktur	51060
Bourdet, G.	6-1000	Quantenelektronik	28055
Bourdet, G.	2-3067	Gase	58095
Bourdillot, M.	11-5657	Oberflächenphysik	74520
Bourdon, J.	11-6378	Biophysik	96095
Bourene, M.	4-2486	Atom-Molekül-Ww	51540
Bourene, M.	4-2532	Atom-Molekül-Ww	51544
Bourgeois, M.T.	10-4067	Flüssigkeiten	58573
Bourgeois, Y.	12-1436	Kern-Messverf.	40580
Bourgion, D.	6-6205	Biophysik	96030



# Bourgoin

Bourgoin, J.C.	8-5323	FK-Spektren	73355
Bourgoin, J.C.	9-3943	Kristallfehler	66010
Bourgois, R.A.	9-668	Elastizität	22530
Bourguillot, R.	9-5539	Oberflächenphysik	74520
Bouricius, W.G.	9-1128	Elektrizität	26060
Bournay, J.	10-3035	Molekülstruktur	51060
Bournay, J.	12-2389	Molekülstruktur	51030
Bourne, F.A.	8-1048	HF-Messtechnik	27540
Bourne, M.H.	2-708	Hydro-, Aerodyn.	23060
Bourne Jr., H.C.	8-5625	Dünne Schichten	74050
Bourne Jr., H.C.	11-5612	Dünne Schichten	74050
Bournot, P.	9-1188	Teilchenoptik	27016
Bournot, P.	9-1338	Quantenelektronik	28055
Bourot, J.M.	8-556	Hydro-, Aerodyn.	23020
Bourot, J.M.	10-1033	Hydro-, Aerodyn.	23020
Bourot, M.J.M.	12-681	Hydro-, Aerodyn.	23050
Bourquin, M.H.	7-1727	Starke Ww.	41783
Bourrely, C.	8-1707	Elementarteilchen	41583
Bourret, A.	1-3390	Kristalle	65588
Bourret, A.	7-3895	Kristallfehler	66040
Bourret, R.	1-297	Quantenfeldtheorie	17025
Bourret, R.	4-5455	Kosmische Physik	94520
Boursey, E.	7-1329	Opt. Messtechnik	28530
Boursier, D.	8-4729	Magn. FK-Eig.	69015
Boursier, D.	10-4991	Magn. FK-Eig.	69060
Boursiquot, C.	9-2209	Kernreaktionen	43054
Boury, A.	10-6136	Sterne	94040
Bousquet, C.	11-2401	Atomstruktur	50570
Bousquet, J.	2-3938	FK-Wärme	67550
Bousquet, J.	7-4188	FK-Wärme	67510
Boussiba, A.	4-3306	Flüssigkeiten	58595
Boussoukaya, M.	11-1179	Elektrodynamik	26540
Boustead, I.	11-5480	Opt. FK-Eig.	73655
Boutard, J.L.	6-4073	Kristalle	65545
Boutard, M.	4-4864	Dünne Schichten	74040
Bouten, M.	8-203	Quantentheorie	16513
Bouten, M.	11-2028	Kernspektroskopie	42540
Bouten, M.	12-278	Quantentheorie	16516
Bouten, M.	12-1771	Kernspektroskopie	42540
Bouten, M.C.	11-2028	Kernspektroskopie	42540
Bouten, M.C.	12-1771	Kernspektroskopie	42540
Boutet, J.	6-2178	Kernspektroskopie	42565
Bouthilliette, L.	9-5138	FK-Spektren	73330
Bouthinon, M.	4-4108	Magn. FK-Eig.	69040
Boutillon, M.	4-1471	Kern-Messverf.	40510
Boutonnet, R.	6-4259	Kristalle	65588
Boutonnet, R.	10-4750	FK-Wärme	67550
Boutry, G.A.	12-6011	Opt. FK-Eig.	73605
Bout, van den P.	5-5491	Astrophysik	93020
Boutwell, K.	1-2862	Gase	58020
Bowen, A.	12-4780	Mech. FK-Eig.	66556
Bouwknegt, A.	8-3452	Gasentladungen	57810
Bouwman, R.	7-5262	Oberflächenphysik	74520
Bouwman, R.	7-5280	Oberflächenphysik	74520
Bouwman, R.	9-5423	Dünne Schichten	74020
Bouwman, R.	12-6480	Oberflächenphysik	74535
Bouyssou, J.	12-1412	Kern-Messverf.	40530
Bouyssy, A.	6-1927	Kernspektroskopie	42540
Bouyssy, A.	6-1984	Kernspektroskopie	42545
Bouyssy, A.	6-2347	Kernreaktionen	43034
Bouyssy, A.	11-2032	Kernspektroskopie	42540
Bovalini, R.	12-2158	Kernreaktoren	43560
Bovee, W.M.M.	7-3437	Flüssigkeiten	58557
Bovet, C.	2-1441	Beschleunigung	41020
Bovet, D.	6-1650	Kernstruktur	42010
Bovet, D.	6-1652	Kernstruktur	42010
Bovet, R.	11-1564	Kern-Messverf.	40505
Bovier, C.	7-3700	Kristalle	65574
Bovin, V.P.	4-1459	Kern-Messverf.	40503
Bovina, L.A.	1-4684	Dünne Schichten	74080
Bovina, L.A.	9-4852	Halbleitung	71505
Bovio, B.	12-4264	Kristalle	65586
Bovsheverov, V.M.	1-4919	Atmosphäre	90840
Bowden, C.M.	1-2137	Atomstruktur	50520
Bowden, C.M.	7-3076	Plasmaphysik	57235
Bowden, C.M.	8-3441	Plasmaphysik	57279
Bowden, C.M.	11-2315	Atomstruktur	50520
Bowden, C.M.	11-3423	Gase	58025
Bowden, G.J.	7-4464	Magn. FK-Eig.	69095
Bowden, J.W.	3-5089	Oberflächenphysik	74530
Bowden, M.J.	7-2871	Polymere	53550
Bowden, M.J.	7-3982	Kristallfehler	66076
Bowden, M.J.	8-5441	Opt. FK-Eig.	73605
Bowden, M.J.	11-3164	Polymere	53550
Bowden, P.B.	6-3273	Polymere	53542
Bowden, P.B.	8-2870	Polymere	53535
Bowden, P.B.	8-2910	Polymere	53542
Bowden, P.B.	10-3403	Polymere	53542
Bowdler, G.W.	10-105	Buchbesprechungen	10820
Bowen, A.J.	3-5191	Erdkörper	90260
Bowen, A.W.	12-4654	Mech. FK-Eig.	66516
Bowen, A.W.	12-4757	Mech. FK-Eig.	66550
Bowen, D.E.	4-3160	Flüssigkeiten	58543
Bowen, D.E.	10-3910	Flüssigkeiten	58543
Bowen, H.K.	7-3586	Kristalle	65510
Bowen, H.K.	11-5013	Halbleitung	71530
Bowen, J.H.	11-5702	Oberflächenphysik	74535
Bowen, L.H.	7-4784	FK-Spektren	73310
Bowen, L.H.	11-5150	FK-Spektren	73310
Bowen, R.L.	3-2629	Polymere	53530
Bowen, R.M.	2-885	Thermodynamik	24554
Bowen, R.M.	4-936	Thermodynamik	24510
Bowen, R.M.	11-827	Hydro-, Aerodyn.	23060
Bowen, R.W.	10-6277	Physiol. Optik	96614
Bowen, S.P.	9-4729	FK-Leitfähigk.	70024
Bower, J.R.	1-4491	FK-Spektren	73380
Bower, J.R.	3-4788	FK-Spektren	73380
Bower, R.W.	6-5600	Dünne Schichten	74010
Bowers, E.C.	1-4986	Magnetosphäre	91260
Bowers, E.C.	4-5267	Magnetosphäre	91270
Bowers, M.J.T.	6-2934	Molekülstruktur	51050
Bowers, M.J.T.	11-2417	Molekülstruktur	51010
Bowers, M.T.	2-2749	Atom-Molekül-Ww	51560
Bowers, M.T.	4-2543	Atom-Molekül-Ww	51548
Bowers, M.T.	4-2580	Atom-Molekül-Ww	51570
Bowers, M.T.	5-2632	Atom-Molekül-Ww	51560
Bowers, M.T.	5-2636	Atom-Molekül-Ww	51570
Bowers, M.T.	5-2642	Atom-Molekül-Ww	51570
Bowers, M.T.	6-3186	Atom-Molekül-Ww	51570
Bowers, M.T.	6-3187	Atom-Molekül-Ww	51570

# Boyd

Bowers, M.T.	10-3215	Atom-Molekül-Ww	51544
Bowers, M.T.	10-3265	Atom-Molekül-Ww	51570
Bowers, M.T.	11-2922	Atom-Molekül-Ww	51570
Bowers, M.T.	11-2923	Atom-Molekül-Ww	51570
Bowers, P.F.	12-7309	Kosmische Physik	94520
Bowers, R.G.	3-4156	Magn. FK-Eig.	69040
Bowers, R.L.	1-5085	Sterne	94060
Bowers, R.L.	4-5429	Sterne	94060
Bowers, R.L.	10-6196	Kosmische Physik	94570
Bowers, V.A.	6-2910	Molekülstruktur	51050
Bowers, V.A.	9-2715	Molekülstruktur	51060
Bowes, M.A.	6-676	Akustik	23565
Bowes, P.C.	8-802	Thermodynamik	24556
Bowhill, S.A.	5-114	Tagungen	10570
Bowhill, S.A.	9-3144	Plasmaphysik	57075
Bowhill, S.A.	9-3145	Plasmaphysik	57075
Bowhill, S.A.	12-3190	Plasmaphysik	57010
Bowhill, S.A.	12-6948	Ionosphäre	91050
Bowie, J.H.	3-2158	Allg. Atomphysik	50030
Bowie, O.L.	4-575	Elastizität	22520
Bowker, K.J.	2-4540	FK-Spektren	73360
Bowker, K.J.	11-5304	FK-Spektren	73360
Bowker, K.J.	12-4081	Kristalle	65518
Bowler, J.R.	3-3596	Kristallfehler	66015
Bowler, M.G.	6-40	Buchbesprechungen	10820
Bowler, M.G.	8-1762	Starke Ww.	41730
Bowles, J.A.	9-5853	Astrophysik	93020
Bowles, J.S.	4-3974	FK-Wärme	67550
Bowles, P.	10-2330	Starke Ww.	41735
Bowley, R.M.	4-891	Wärme	24050
Bowley, R.M.	5-3134	Flüssigkeiten	58535
Bowley, R.M.	10-3803	Flüssigkeiten	58525
Bowley, R.M.	11-3492	Flüssigkeiten	58525
Bowling, S.B.	11-6103	Magnetosphäre	91226
Bowl, C.	12-7595	Medizin. Physik	97010
Bowmaker, J.K.	1-5242	Physiol. Optik	96610
Bowman, C.D.	1-1971	Kernreaktionen	43092
Bowman, C.D.	2-2281	Kernreaktionen	43092
Bowman, C.D.	7-1855	Kernreaktionen	43048
Bowman, C.D.	12-1872	Kernspektroskopie	42575
Bowman, H.A.	12-4607	Mech. FK-Eig.	66512
Bowman, J.D.	1-1786	Kernspektroskopie	42540
Bowman, J.D.	6-1910	Kernspektroskopie	42540
Bowman, J.D.	7-2142	Molekülstruktur	51040
Bowman, J.D.	9-2068	Kernspektroskopie	42540
Bowman, J.M.	6-3150	Atom-Molekül-Ww	51544
Bowman, J.M.	7-2513	Atom-Molekül-Ww	51540
Bowman, J.M.	7-2573	Atom-Molekül-Ww	51544
Bowman, J.M.	10-3212	Atom-Molekül-Ww	51544
Bowman, J.W.	9-2146	Kernspektroskopie	42570
Bowman, M.	3-2988	Flüssigkeiten	58530
Bowman, M.K.	3-2987	Flüssigkeiten	58530
Bowman, M.K.	10-2885	Molekülstruktur	51030
Bowman, M.R.	8-5890	Atmosphäre	90820
Bowman, N.T.	8-683	Akustik	23550
Bowman, R.L.	5-3236	Flüssigkeiten	58557
Bowman, R.M.	10-3124	Atom-Molekül-Ww	51528
Bowman, W.W.	6-1830	Kernspektroskopie	42510
Bowman jr., R.C.	1-3757	FK-Wärme	67530
Bowman Jr., R.C.	9-3982	Kristallfehler	66025
Bown, M.G.	3-3559	Kristalle	65588
Bowser, W.M.	11-5724	Oberflächenphysik	74535
Bowyer, C.S.	8-6000	Magnetosphäre	91226
Bowyer, S.	4-5452	Kosmische Physik	94520
Bowyer, S.	6-5957	Atmosphäre	90870
Bowyer, S.	6-5960	Atmosphäre	90870
Bowyer, S.	6-6149	Kosmische Physik	94520
Bowyer, S.	6-6162	Kosmische Physik	94540
Bowyer, S.	7-1328	Opt. Messtechnik	28530
Bowyer, S.	8-6330	Kosmische Physik	94576
Bowyer, S.	9-5991	Sterne	94020
Bowyer, S.	9-6048	Kosmische Physik	94520
Bowyer, S.	10-6120	Planeten	93650
Box, G.	6-2345	Kernreaktionen	43034
Box, H.C.	7-3902	Kristallfehler	66060
Box, H.C.	9-5193	FK-Spektren	73355
Box, H.C.	10-4474	Kristallfehler	66060
Box, H.C.	10-4485	Kristallfehler	66065
Box, H.C.	11-5277	FK-Spektren	73355
Box, H.C.	11-5349	FK-Spektren	73375
Box, H.C.	12-4559	Kristallfehler	66065
Boxall, L.G.	3-4603	FK-Spektren	73325
Boxman, G.J.	8-3593	Gasentladungen	57860
Boya, L.J.	7-417	Quantenfeldtheorie	17010
Boyardjev, C.	11-804	Hydro-, Aerodyn.	23050
Boyardjev, T.L.	11-475	Mechanik	22010
Boyanov, B.D.	11-200	Mathem. Physik	16020
Boyarchenko, V.I.	10-1058	Hydro-, Aerodyn.	23020
Boyarchuk, A.A.	3-5424	Sterne	94020
Boyard, J.L.	6-2530	Kernreaktionen	43080
Boyard, J.L.	6-2531	Kernreaktionen	43080
Boyarenko, V.V.	6-3405	Plasmaphysik	57045
Boyarina, I.L.	3-3839	Mech. FK-Eig.	66545
Boyarintseva, A.K.	10-6221	Biophysik	96010
Boyarintseva, A.K.	12-7407	Biophysik	96010
Boyarintseva, A.K.	12-7436	Biophysik	96030
Boyarishnikov, L.M.	12-2184	Kernstrahlung	44033
Boyarshinov, V.Y.	10-581	Statist. Physik	17510
Boyarskaya, Y.S.	4-4904	Oberflächenphysik	74510
Boyarskaya, Y.S.	7-4055	Mech. FK-Eig.	66545
Boyarski, A.M.	1-1214	Kern-Messverf.	40503
Boyarskii, A.M.	9-4981	Halbleitung	71580
Boyce, J.B.	1-4468	FK-Spektren	73370
Boyce, J.B.	5-4300	FK-Leitfähigk.	70076
Boyce, J.B.	9-5248	FK-Spektren	73370
Boyce, J.F.	11-3988	Kristalle	65582
Boyce, P.R.	8-6402	Physiol. Optik	96610
Boychev, A.P.	9-4362	FK-Wärme	67500
Boychev, A.P.	11-4598	FK-Wärme	67550
Boyd, D.	3-2838	Plasmaphysik	57096
Boyd, D.	4-5661	Medizin. Physik	97095
Boyd, D.	7-3038	Plasmaphysik	57090
Boyd, D.	9-1041	Kern-Messverf.	40512
Boyd, D.	9-3506	Flüssigkeiten	58565
Boyd, D.	12-7592	Medizin. Physik	97010
Boyd, F.R.	6-5788	Erdkörper	90210
Boyd, G.D.	1-4511	Opt. FK-Eig.	73610
Boyd, G.E.	1-3113	Flüssigkeiten	58573
Boyd, G.E.	1-4363	FK-Spektren	73330
Boyd, G.E.	2-2517	Molekülstruktur	51030



Boyd, G.E.	4-3277	Flüssigkeiten	58573
Boyd, G.E.	7-3369	Flüssigkeiten	58546
Boyd, J.R.	7-4494	FK-Leitfähigk.	70024
Boyd, J.S.	12-6995	Magnetosphäre	91255
Boyd, J.T.	11-1465	Opt. Messtechnik	28595
Boyd, R.J.	1-2222	Molekülstruktur	51010
Boyd, R.J.	2-4865	Oberflächenphysik	74570
Boyd, R.J.	5-2225	Allg. Atomphysik	50010
Boyd, R.K.	12-2647	Atom-Molekül-Ww	51510
Boyd, R.L.F.	1-2828	Gasentladungen	57840
Boyd, R.N.	2-1974	Kernspektroskopie	42545
Boyd, R.N.	3-2037	Kernreaktionen	43062
Boyd, R.N.	6-1983	Kernspektroskopie	42945
Boyd, R.N.	6-2059	Kernspektroskopie	42555
Boyd, R.N.	12-1829	Kernspektroskopie	42555
Boyd, R.N.	12-1841	Kernspektroskopie	42560
Boyd, T.J.M.	4-2863	Plasmaphysik	57055
Boyd, T.J.M.	8-3311	Plasmaphysik	57090
Boyd, W.C.	11-1507	Physikal. Optik	29040
Boyd, W.G.C.	10-2055	Physikal. Optik	29043
Boyden, J.H.	7-1253	Quantenelektronik	28045
Boyer, C.	2-5098	Planeten	93612
Boyer, C.P.	3- 348	Quantentheorie	16516
Boyer, C.P.	8- 210	Quantentheorie	16516
Boyer, C.P.	10- 399	Quantentheorie	16516
Boyer, J.	7- 946	Wärme	24020
Boyer, K.	7-2885	Plasmaphysik	57010
Boyer, L.	3-4671	FK-Spektren	73340
Boyer, L.	6-5117	Supraleitung	70550
Boyer, L.	8-3921	Flüssigkeiten	58573
Boyer, L.L.	4-3874	Gitterdynamik	67000
Boyer, L.L.	6-4126	Kristalle	65584
Boyer, L.L.	12-4088	Kristalle	65530
Boyer, L.L.	12-4089	Kristalle	65530
Boyer, M.R.	12- 235	Mathem. Physik	16030
Boyer, P.	12- 605	Hydro-, Aerodyn.	23020
Boyer, R.	4-5303	Sonnenphysik	93324
Boyer, T.H.	2- 290	Quantentheorie	16530
Boyer, T.H.	2- 441	Feldtheorie	18020
Boyer, T.H.	9-1163	Elektrodynamik	26540
Boyer, T.H.	12- 991	Elektrodynamik	26530
Boykin, W.R.	5-1604	Kern-Messverf.	40532
Boykin Jr., J.C.	11-4932	Supraleitung	70530
Boyle, A.J.F.	9-5035	FK-Spektren	73310
Boyle, L.L.	1-3214	Kristalle	65570
Boyle, L.L.	2-4571	FK-Spektren	73370
Boyle, L.L.	3-1053	Thermodynamik	24510
Boyling, J.B.	3-1813	Starke Ww.	41783
Boymond, J.P.	11-1970	Starke Ww.	41783
Boymond, J.P.	1-1841	Kernspektroskopie	42565
Boyno, J.S.	2-2040	Kernspektroskopie	42565
Boyno, J.S.	6-2168	Kernspektroskopie	42565
Boynov, A.	1-3088	Flüssigkeiten	58568
Boynton, G.	11-6123	Astrophysik	93020
Boynton, R.J.	10-5685	Dünne Schichten	74020
Boynton, R.M.	2-5382	Physiol. Optik	96618
Boynton, R.M.	12-7552	Physiol. Optik	96600
Boynton, R.M.	12-7558	Physiol. Optik	96610
Boys, S.F.	7-2101	Molekülstruktur	51010
Bozduganov, A.	9-6206	Medizin. Physik	97020
Bozek, E.	6-1980	Kernspektroskopie	42545
Bozhinskii, A.N.	11-5878	Erdkörper	90260
Bozhko, A.E.	8- 664	Akustik	23510
Bozhko, N.S.	7- 666	Elastizität	22520
Bozhko, S.A.	7-4002	Kristallfehler	66095
Bozhko, V.A.	7- 254	Mathem. Physik	16020
Bozhko, V.P.	1-1234	Kern-Messverf.	40505
Bozhko, V.P.	8-4484	Mech. FK-Eig.	66553
Bozhkov, V.G.	12-5633	Halbleitung	71580
Bozie, S.M.	2-1069	HF-Messtechnik	27540
Bozin, J.V.	8-3013	Plasmaphysik	57010
Bozio, R.	9-3714	Kristalle	65540
Bozkov, V.	11-6341	Biophysik	96050
Bozler, H.M.	9-5246	FK-Spektren	73370
Bozoky, L.	12-7603	Medizin. Physik	97010
Bozrikov, P.V.	9- 323	Quantentheorie	16530
Bozveliev, L.G.	2-2837	Polymere	53535
Bozveliev, L.G.	2-2876	Polymere	53542
Bozzelli, J.W.	10-3244	Atom-Molekül-Ww	51548
Bozzo, M.	10-2344	Starke Ww.	41740
Bozzola, R.	7- 855	Hydro-, Aerodyn.	23060
Bozzoni, T.	12-2112	Kernreaktoren	43530
Bphtgenbach, S.	6-2835	Atomstruktur	50570
Brabban, D.H.	2-5067	Sonnenphysik	93316
Brabban, D.H.	3-5336	Sonnenphysik	93316
Brabec, V.	10-2128	Kern-Messverf.	40532
Brabec, V.	10-6216	Biophysik	96010
Braben, D.W.	1-1461	Elementarteilchen	41578
Braben, D.W.	6-1422	Elementarteilchen	41578
Braben, D.W.	11-1762	Elementarteilchen	41578
Brabers, V.	3-4201	Magn. FK-Eig.	69060
Brabers, V.	7-4437	Magn. FK-Eig.	69030
Brabers, V.	12-5177	Magn. FK-Eig.	69030
Brabers, V.A.M.	3-3422	Kristalle	65584
Brabers, V.A.M.	9-5147	FK-Spektren	73330
Brabers, V.A.M.	11-4122	Kristalle	65588
Brabson, B.B.	6-1565	Starke Ww.	41764
Brabson, B.B.	10-2299	Starke Ww.	41725
Brabson, G.D.	4-2252	Molekülstruktur	51040
Braby, L.A.	10-2116	Kern-Messverf.	40518
Bracci, E.	3-1729	Starke Ww.	41740
Braccini, P.L.	4-1691	Starke Ww.	41740
Braccini, P.L.	7-1732	Starke Ww.	41783
Bracco, F.V.	10-1590	Thermodynamik	24556
Bracewell, R.N.	1-4991	Astrophysik	93020
Bracewell, R.N.	5-1484	Physikal. Optik	29035
Bracewell, R.N.	6-6035	Sonnenphysik	93312
Bracewell, R.N.	8-6024	Astrophysik	93030
Brach, B.Y.	6-4968	Magn. FK-Eig.	69065
Brach, E.J.	9-1412	Opt. Messtechnik	28530
Brach, V.Y.	4-4182	Magn. FK-Eig.	69065
Brack, K.	1-3549	Kristallfehler	66065
Brack, M.	1-1747	Kernstruktur	42075
Brack, M.	6-2657	Kernreaktionen	43090
Brack, M.	11-1998	Kernstruktur	42070
Bracken, A.J.	2- 444	Feldtheorie	18020
Bracken, A.J.	8- 373	Statist. Physik	17569
Brackenridge, J.B.	6- 562	Hydro-, Aerodyn.	23030
Bracker, J.	6-3839	Flüssigkeiten	58530
Brackett, C.A.	12-1258	Opt. Messtechnik	28572

Brackmann, R.T.	10-1568	Thermodynamik	24554
Brada, Y.	7-3861	Kristallfehler	66030
Bradamante, F.	5-1620	Kern-Messverf.	40560
Bradamante, F.	8-1755	Starke Ww.	41725
Bradamante, F.	10-2137	Kern-Messverf.	40560
Bradascchia, C.	4-1691	Starke Ww.	41740
Bradascchia, C.	7-1732	Starke Ww.	41783
Bradascchia, C.	10-2446	Starke Ww.	41783
Bradbury, J.N.	1-2391	Atom-Molekül-Ww	51532
Bradbury, R.A.	6- 994	Quantenelektronik	28055
Bradbury, R.A.	6-4416	Kristallfehler	66065
Braddick, D.W.	7-3494	Flüssigkeiten	58568
Braddock, P.W.	8-1118	HF-Messtechnik	27595
Braddock, R.D.	2- 736	Hydro-, Aerodyn.	23070
Braddon, D.V.	3-2713	Polymere	53542
Bradeanu, D.	2- 666	Hydro-, Aerodyn.	23030
Bradeanu, D.	10- 356	Mathem. Physik	16030
Bradeanu, P.	10-1449	Wärme	24050
Braden, C.H.	9-2121	Kernspektroskopie	42560
Braden, M.	11-2974	Polymere	53525
Bradfield, J.E.	1-4410	FK-Spektren	73345
Bradford, C.M.	2-4982	Atmosphäre	90820
Bradford, E.B.	4-3174	Flüssigkeiten	58546
Bradford, G.F.	10-6253	Biophysik	96060
Bradford, J.N.	7-5410	Oberflächenphysik	74570
Bradford, J.N.	9-1308	Quantenelektronik	28045
Bradford, R.S.	3-2273	Molekülstruktur	51040
Bradham, O.S.	8-2166	Kernreaktoren	43520
Bradis, O.V.	11-5760	Oberflächenphysik	74560
Bradley, C.C.	2-1198	Quantenelektronik	28055
Bradley, C.C.	5-4747	FK-Spektren	73365
Bradley, C.J.	7- 336	Quantentheorie	16516
Bradley, D.	3-3135	Flüssigkeiten	58555
Bradley, D.	8-2699	Atom-Molekül-Ww	51534
Bradley, D.	10-1592	Thermodynamik	24556
Bradley, D.	10-1599	Thermodynamik	24556
Bradley, D.	12-3337	Plasmaphysik	57203
Bradley, D.J.	2-1301	Opt. Messtechnik	28586
Bradley, D.J.	3-2476	Atom-Molekül-Ww	51528
Bradley, D.J.	4-2181	Atomstruktur	50570
Bradley, D.J.	7-1243	Quantenelektronik	28040
Bradley, E.F.	5-5380	Atmosphäre	90840
Bradley, G.	2-2135	Kernreaktionen	43039
Bradley, G.E.	8- 77	Mass und Messen	12240
Bradley, J.	11- 51	Buchbesprechungen	10820
Bradley, J.M.	12-5499	Metall. Leitf.	71010
Bradley, J.N.	5-2633	Atom-Molekül-Ww	51570
Bradley, J.R.	12-4991	FK-Wärme	67550
Bradley, L.C.	10-2063	Physikal. Optik	29055
Bradley, L.L.T.	9-5335	Opt. FK-Eig.	73645
Bradley, L.P.	2-1427	Beschleunigung	41000
Bradley, P.A.	4-5192	Ionosphäre	91020
Bradley, P.A.	5-1521	Physikal. Optik	29063
Bradley, P.A.	12-5064	FK-Dielektrika	68010
Bradley, R.S.	5-4424	Halbleitung	71530
Bradley, S.A.	4-2788	Polymere	53595
Bradley, T.L.	2-4831	Oberflächenphysik	74535
Bradley, W.E.	1-5199	Biophysik	96040
Bradshaw, A.	8- 92	Mass und Messen	12250
Bradshaw, A.M.	4-4992	Oberflächenphysik	74535
Bradshaw, J.A.	3-1460	Physikal. Optik	29043
Bradshaw, P.	2- 676	Hydro-, Aerodyn.	23040
Bradshaw, P.	10-1120	Hydro-, Aerodyn.	23040
Bradshaw, P.	11- 792	Hydro-, Aerodyn.	23040
Bradshaw, T.K.	3-3525	Kristalle	65586
Bradt, H.	4- 50	Tagungen	10575
Bradt, H.V.	1-5126	Kosmische Physik	94540
Bradt, R.C.	2-3906	FK-Wärme	67530
Bradt, R.C.	3-3964	FK-Wärme	67530
Bradt, R.C.	12-5100	FK-Dielektrika	68030
Brady, A.H.	6-3895	Flüssigkeiten	58565
Brady, F.P.	1-1712	Kernstruktur	42010
Brady, F.P.	1-1907	Kernreaktionen	43042
Brady, F.P.	6-2377	Kernreaktionen	43042
Brady, F.P.	6-2378	Kernreaktionen	43042
Brady, F.P.	8-1487	Kern-Messverf.	40518
Brady, F.P.	12-1718	Kernstruktur	42010
Brady, G.W.	7-2773	Polymere	53535
Brady, G.W.	7-2774	Polymere	53535
Brady, G.W.	9-3772	Kristalle	65572
Brady, G.W.	12-2971	Polymere	53535
Brady, J.K.	8-6359	Biophysik	96010
Brady, L.J.	8-4823	Magn. FK-Eig.	69045
Brady, T.E.	10-3355	Polymere	53535
Brady, T.J.	8-1931	Kernstruktur	42010
Brackkan, O.R.	5-4555	FK-Spektren	73300
Braembussche, van den R.A.			
Brändas, E.J.	7- 843	Hydro-, Aerodyn.	23060
Brändli, G.	10-2857	Molekülstruktur	51010
Braes, L.L.E.	12-5353	FK-Leitfähigk.	70045
Braeter, H.	4-5491	Kosmische Physik	94540
Brätter, P.	3-4238	FK-Leitfähigk.	70022
Brätter, P.	4-1453	Kern-Messverf.	40503
Brätter, P.	4-5058	Erdkörper	90295
Bräuer, A.	4-4609	FK-Spektren	73355
Bräuer, B.	3-3198	Flüssigkeiten	58568
Bräuer, H.	5-1152	Elektrodynamik	26520
Bräuer, N.	1-1818	Kernspektroskopie	42555
Bräuer, N.	6-2089	Kernspektroskopie	42555
Bräuner, N.	9-5872	Sonnenphysik	93316
bRäuninger, h.	9-5532	Oberflächenphysik	74510
Bräunlich, P.	9-5668	Oberflächenphysik	74580
Bräunlich, P.	9-5677	Oberflächenphysik	74580
Bräunlich, P.	11-5791	Oberflächenphysik	74583
Bräutigam, G.	5-3262	Flüssigkeiten	58565
Bräutigam, G.	7-3460	Flüssigkeiten	58565
Braiman, O.	4-3896	Gitterdynamik	67020
Braiman, O.	4-4031	FK-Dielektrika	68030
Braiman, O.	6-4622	Gitterdynamik	67020
Braiman, O.	7-4137	Gitterdynamik	67020
Braga, R.A.	10-2516	Kernspektroskopie	42550
Bragagnolo, J.A.	6-5245	Photoleitung	72510
Bragagnolo, J.A.	10-5285	Photoleitung	72510
Bragagnolo, J.A.	12-6509	Oberflächenphysik	74540
Braga Marazzan, G.M.	5-1991	Kernreaktionen	43008
Braga Marazzan, G.M.	6-2456	Kernreaktionen	43056
Braganca Gil, F.	1-2138	Atomstruktur	50520
Bragard, L.	4-5036	Erdkörper	90235
Brager, H.R.	8-4357	Kristallfehler	66065
Bragg, G.M.	12-7496	Biophysik	96060



## Braggins

Braggins, T.	11-5070	Halbleitung	71566
Bragin, F.V.	9-5254	FK-Spektren	73370
Bragin, J.	4-2352	Molekülstruktur	51060
Bragin, Y.A.	5-5435	Ionosphäre	91040
Bragin, Y.A.	8-5957	Atmosphäre	90880
Bragina, I.P.	4-2695	Polymere	53535
Braginskaya, F.I.	7-5807	Biophysik	96010
Braginski, A.	2-4739	Dünne Schichten	74050
Braginski, A.I.	8-5511	Dünne Schichten	74010
Braginskii, R.P.	9-3079	Polymere	53550
Braginskii, V.B.	5-5697	Kosmische Physik	94572
Braginskij, S.I.	5-2991	Gasentladungen	57870
Braginsky, V.B.	2-5216	Kosmische Physik	94572
Braginsky, V.B.	6-385	Feldtheorie	18048
Braginsky, V.B.	9-5755	Kosmische Strahl.	90630
Braglia, G.L.	2-410	Statist. Physik	17523
Braglia, G.L.	2-411	Statist. Physik	17523
Braglia, G.L.	8-3102	Plasmaphysik	57026
Braglia, G.L.	9-420	Statist. Physik	17523
Bragov, A.M.	4-1309	Opt. Messtechnik	28545
Bragov, A.M.	11-4421	Mech. FK-Eig.	66550
Bragova, S.N.	10-3004	Molekülstruktur	51060
Braham, J.N.	10-1548	Thermodynamik	24554
Brai, M.	5-4707	FK-Spektren	73355
Braibanti, A.	4-3582	Kristalle	65586
Braibanti, A.	6-4208	Kristalle	65586
Braicovich, L.	4-4515	FK-Spektren	73320
Braicovich, L.	11-3914	Kristalle	65545
Braicovich, L.	11-5193	FK-Spektren	73320
Braicovich, L.	12-6562	Oberflächenphysik	74573
Braid, T.H.	5-2066	Kernreaktionen	43075
Braier, A.	1-395	Mechanik	22020
Braile, L.W.	6-5804	Erdkörper	90240
Braillon, P.	12-4482	Kristallfehler	66035
Brailovskaya, I.Y.	5-806	Hydro-, Aerodyn.	23020
Brailsford, A.D.	1-460	Elastizität	22520
Brain, M.C.	10-2005	Opt. Messtechnik	28572
Brain, S.W.	4-1827	Kernspektroskopie	42545
Brain, S.W.	5-2013	Kernreaktionen	43036
Brain, S.W.	6-1955	Kernspektroskopie	42545
Brain, S.W.	6-2062	Kernspektroskopie	42555
Brain, S.W.	6-2065	Kernspektroskopie	42555
Brain, S.W.	6-2348	Kernreaktionen	43036
Brain, S.W.	6-2349	Kernreaktionen	43036
Brain, T.J.S.	5-744	Hydro-, Aerodyn.	23010
Brainstein, P.	8-5270	FK-Spektren	73330
Braithwaite, A.C.	2-4404	FK-Spektren	73325
Braithwaite, W.J.	2-2098	Kernreaktionen	43014
Braithwaite, W.J.	4-1946	Kernreaktionen	43066
Braithwaite, W.J.	4-2160	Atomstruktur	50550
Braithwaite, W.J.	4-2161	Atomstruktur	50550
Braithwaite, W.J.	6-2565	Kernreaktionen	43085
Braithwaite, W.J.	9-2828	Atom-Molekül-Ww	51532
Brajnik, D.	6-2325	Kernreaktionen	43024
Brajnik, D.	11-2105	Kernreaktionen	43024
Brakel, van J.	10-4107	Disperse Systeme	59510
Brakenhoff, G.J.	6-3493	Plasmaphysik	57085
Brakenhoff, G.J.	7-3113	Plasmaphysik	57266
Bram, S.	9-6099	Biophysik	96010
Brambilla, C.	12-958	Elektrizität	26040
Brambilla, M.	1-2662	Plasmaphysik	57030
Brambilla, M.	6-3589	Plasmaphysik	57263
Brambilla, M.	10-3526	Plasmaphysik	57035
Bramblett, L.	9-2288	Kernreaktoren	43520
Bramblett, R.L.	12-2067	Kernreaktoren	43520
Bramham, P.	4-1588	Beschleunigung	41020
Bramon, A.	4-1680	Starke Ww.	41730
Bramon, A.	5-1828	Starke Ww.	41764
Bramon, A.	6-1570	Starke Ww.	41764
Bramon, A.	10-2389	Starke Ww.	41764
Bramon, A.	12-1661	Starke Ww.	41764
Bramson, B.D.	10-645	Feldtheorie	18040
Bramwell, F.B.	12-3139	Polymere	53545
Branch jr., G.M.	2-1005	Teichenoptik	27058
Branciard-Larcher, C.	9-2652	Molekülstruktur	51060
Brancus, D.	10-2098	Physikal. Optik	29086
Brancus, D.	11-1550	Physikal. Optik	29080
Brand, B.H.	5-3508	Kristalle	65584
Brand, G.F.	8-3349	Plasmaphysik	57206
Brand, J.C.D.	3-2315	Molekülstruktur	51050
Brand, J.C.D.	5-2320	Molekülstruktur	51010
Brand, J.C.D.	5-2456	Molekülstruktur	51060
Brand, J.C.D.	10-3068	Molekülstruktur	51060
Brand, J.C.D.	10-3069	Molekülstruktur	51060
Brand, J.H.	1-2201	Atomstruktur	50560
Brand, P.	4-2007	Kernreaktoren	43515
Brand, P.	6-3220	Polymere	53535
Brand, U.	2-936	Elektrizität	26040
Brandelik, J.E.	4-1224	Quantenelektronik	28055
Brandenberger, J.D.	2-2143	Kernreaktionen	43044
Brandenberger, J.D.	6-1178	Kern-Messverf.	40503
Brandenberger, J.D.	6-1243	Kern-Messverf.	40542
Brandenberger, J.D.	6-1294	Kern-Messverf.	40584
Brandenberger, J.D.	9-2110	Kernspektroskopie	42555
Brandenberger, J.D.	12-1926	Kernreaktionen	43044
Brandenburg, G.W.	5-1832	Starke Ww.	41770
Brandenburg, G.W.	11-1818	Starke Ww.	41730
Brandenburg, N.P.	11-3944	Kristalle	65570
Brandenburg, R.A.	9-2012	Kernstruktur	42010
Brandenburg, R.A.	11-2035	Kernspektroskopie	42545
Brander, R.W.	8-1270	Opt. Messtechnik	28516
Branders, M.	6-163	Mathem. Physik	16030
Brandes, E.N.	12-723	Hydro-, Aerodyn.	23070
Brandes, K.	6-26	Tagungen	10540
Brandes, S.	7-1934	Kernreaktoren	43520
Brandhorst Jr., H.W.	11-4988	Halbleitung	71505
Brandi, H.S.	4-2444	Atom-Molekül-Ww	51532
Brandie, G.W.	5-5685	Kosmische Physik	94550
Brandie Jr., C.D.	6-4037	Kristalle	65518
Brando, E.E.	3-5661	Biophysik	96010
Brandolini, F.	2-1965	Kernspektroskopie	42545
Brandolini, F.	6-1996	Kernspektroskopie	42545
Brandolini, F.	9-2093	Kernspektroskopie	42545
Brandon, D.G.	8-4305	Kristallfehler	66035
Brandow, B.H.	9-4550	Magn. FK-Eig.	69020
Brandow, G.E.	1-4838	Erdkörper	90240
Brandsma, G.	6-4368	Kristallfehler	66035
Brandstatter, J.J.	10-2088	Physikal. Optik	29070
Brandstatter, J.J.	12-253	Mathem. Physik	16040
Brandstetter, A.	4-1645	Elementarteilchen	41574

## Brauel

Brandstetter, A.	7-1957	Kernreaktoren	43550
Brandstetter, A.A.	11-1822	Starke Ww.	41730
Brandt, B.M.M.	6-5156	Halbleitung	71510
Brandt, D.	4-2241	Molekülstruktur	51040
Brandt, D.	5-180	Unterrichtsfragen	12025
Brandt, D.W.	8-2171	Kernreaktoren	43520
Brandt, E.H.	12-5417	Supraleitung	70510
Brandt, G.	7-4968	FK-Spektren	73370
Brandt, G.	10-4194	Kristalle	65518
Brandt, G.	10-4273	Kristalle	65584
Brandt, G.B.	5-1454	Opt. Messtechnik	28595
Brandt, H.	5-719	Hydro-, Aerodyn.	23010
Brandt, H.	7-1315	Opt. Messtechnik	28513
Brandt, J.C.	2-5080	Sonnenphysik	93340
Brandt, J.C.	4-5364	Planeten	93650
Brandt, K.	11-4916	Supraleitung	70510
Brandt, M.A.	2-306	Quantentheorie	16550
Brandt, M.A.	4-2470	Atom-Molekül-Ww	51534
Brandt, M.A.	11-2782	Atom-Molekül-Ww	51532
Brandt, M.A.	12-306	Quantentheorie	16550
Brandt, M.P.	10-4518	Kristallfehler	66095
Brandt, N.B.	1-4088	Halbleitung	71520
Brandt, N.B.	2-1	Biographien	10212
Brandt, N.B.	5-3836	Mech. FK-Eig.	66556
Brandt, N.B.	5-4406	Halbleitung	71520
Brandt, N.B.	7-4503	FK-Leitfähigk.	70024
Brandt, N.B.	7-4705	Halbleitung	71540
Brandt, N.B.	9-4852	Halbleitung	71505
Brandt, N.B.	9-4871	Halbleitung	71520
Brandt, N.B.	11-1123	Elektrizität	26030
Brandt, N.B.	12-5292	Magn. FK-Eig.	69065
Brandt, R.	1-1853	Kernspektroskopie	42575
Brandt, R.	6-2651	Kernreaktionen	43085
Brandt, R.	6-2676	Kernreaktionen	43092
Brandt, R.	8-1457	Kern-Messverf.	40505
Brandt, R.	11-2186	Kernreaktionen	43092
Brandt, R.A.	9-359	Quantenfeldtheorie	17010
Brandt, R.A.	9-371	Quantenfeldtheorie	17010
Brandt, R.A.	12-1690	Starke Ww.	41780
Brandt, S.	8-1749	Starke Ww.	41725
Brandt, U.	1-3894	Magn. FK-Eig.	69050
Brandt, U.	4-4190	FK-Leitfähigk.	70010
Brandt, W.	2-1690	Starke Ww.	41725
Brandt, W.	2-2374	Kernstrahlung	44033
Brandt, W.	6-2726	Kernstrahlung	44030
Brandt, W.	8-4248	Kristallfehler	66015
Brandt, W.	11-4820	FK-Leitfähigk.	70020
Brandt, W.W.	11-4131	Kristallfehler	66010
Brandus, L.	1-2392	Atom-Molekül-Ww	51532
Brandwijk, V.	3-3358	Kristalle	65560
Brandwijk, V.	10-4163	Kristalle	65510
Branford, D.	5-2068	Kernreaktionen	43080
Branford, D.	6-2622	Kernreaktionen	43085
Branford, D.	7-1889	Kernreaktionen	43080
Branford, D.	8-2138	Kernreaktionen	43080
Branford, D.	12-1873	Kernreaktionen	43000
Brankin, C.	8-1763	Starke Ww.	41730
Brankin, C.	8-1769	Starke Ww.	41730
Brankin, C.	9-1884	Starke Ww.	41730
Brankin, C.	10-2324	Starke Ww.	41730
Brankin, C.	10-2370	Starke Ww.	41755
Brankov, G.	1-2896	Flüssigkeiten	58520
Brankov, J.	1-3893	Magn. FK-Eig.	69040
Branover, G.G.	11-3234	Plasmaphysik	57045
Brans, C.H.	2-449	Feldtheorie	18030
Bransden, B.H.	3-2483	Atom-Molekül-Ww	51532
Bransden, B.H.	8-2693	Atom-Molekül-Ww	51532
Bransden, B.H.	11-2778	Atom-Molekül-Ww	51532
Bransden, B.H.	12-2723	Atom-Molekül-Ww	51532
Bransier, J.	10-1389	Wärme	24050
Branska, K.	7-5215	Dünne Schichten	74050
Branson, J.R.	5-5778	Biophysik	96060
Branton, D.W.	4-1265	Quantenelektronik	28095
Brantley, W.A.	3-3804	Mech. FK-Eig.	66545
Branton, G.R.	8-2684	Atom-Molekül-Ww	51532
Branton, G.R.	8-2704	Atom-Molekül-Ww	51536
Braouezec, F.	3-965	Akustik	23570
Brar, A.S.	8-5704	Oberflächenphysik	74520
Bras, J.	4-3717	Kristallfehler	66040
Bras, N.	11-2401	Atomstruktur	50570
Brasca, M.	10-2664	Kernreaktionen	43092
Brascamp, H.J.	8-765	Thermodynamik	24530
Brascamp, H.J.	10-585	Statist. Physik	17520
Brase, A.	2-5421	Medizin. Physik	97020
Braslavskii, G.D.	11-4133	Kristallfehler	66010
Brasse, F.W.	5-1844	Starke Ww.	41780
Brasse, F.W.	12-1558	Elementarteilchen	41578
Brassell, G.W.	11-3088	Polymere	53542
Brassy, C.	11-4058	Kristalle	65586
Bratanov, V.K.	9-4362	FK-Wärme	67500
Bratanow, T.	4-646	Hydro-, Aerodyn.	23020
Bratanow, T.	11-663	Hydro-, Aerodyn.	23010
Bratashevskii, J.A.	3-4248	FK-Leitfähigk.	70022
Bratashevskii, Y.A.	9-5433	Dünne Schichten	74020
Bratchikov, S.G.	10-4685	FK-Wärme	67500
Bratenahl, A.	7-2954	Plasmaphysik	57055
Bratenahl, A.	7-5620	Magnetosphäre	91223
Bratenahl, A.	10-3491	Plasmaphysik	57010
Bratescu, G.	12-2209	Allg. Atomphysik	50020
Bratescu, G.G.	9-1547	Physikal. Optik	29035
Bratescu, G.G.	9-1577	Physikal. Optik	29066
Bratis, J.C.	5-973	Wärme	24050
Bratos, S.	12-3895	Flüssigkeiten	58573
Bratsberg, H.	5-17	Biographien	10213
Bratsychin, V.M.	4-4839	Dünne Schichten	74030
Bratteng, O.M.	11-6057	Ionosphäre	91045
Bratukhin, Y.K.	10-4812	FK-Wärme	67556
Brau, A.	7-4670	Halbleitung	71530
Brau, A.	9-4878	Halbleitung	71530
Brau, A.	10-5534	Opt. FK-Eig.	73605
Braud, C.	1-2504	Polymere	53525
Braude, I.S.	8-5236	FK-Spektren	73315
Braude, S.	3-5575	Kosmische Physik	94550
Braude, S.Y.	1-5136	Kosmische Physik	94550
Braude, S.Y.	12-7337	Kosmische Physik	94560
Braudo, E.E.	3-3072	Flüssigkeiten	58540
Braudo, E.E.	3-3248	Disperse Systeme	59520
Brauel, P.	1-1460	Elementarteilchen	41578
Brauel, P.	9-1829	Elementarteilchen	41578
Brauel, P.	11-1757	Elementarteilchen	41578



Brauer				Breitig			
Brauer, A.	9-3191	Plasmaphysik	57256	Brayshaw, D.D.	3- 433	Quantentheorie	16588
Brauer, B.	11-3522	Flüssigkeiten	58530	Brayshaw, D.D.	3-1820	Kernstruktur	42010
Brauer, D.J.	2-3599	Kristalle	65586	Brayshaw, D.D.	4- 356	Quantentheorie	16588
Brauer, E.	5-3300	Flüssigkeiten	58568	Brayshaw, D.D.	7-1742	Kernstruktur	42010
Brauer, F.P.	5-1590	Kern-Messverf.	40520	Braz, G.I.	7-2818	Polymere	53535
Brauer, F.P.	9-1715	Kern-Messverf.	40582	Brazduzinas, R.	3-4704	FK-Spektren	73345
Brauer, G.	2-3543	Kristalle	65584	Brazhnik, M.I.	9-4291	Mech. FK-Eig.	66550
Brauer, G.	4-3957	FK-Wärme	67550	Brazhnikov, N.I.	11- 904	Akustik	23520
Brauer, G.	6-4140	Kristalle	65584	Brazhnikova, L.N.	4- 816	Akustik	23530
Brauer, G.	10-4354	Kristalle	65588	Brazis, R.	11-4892	FK-Leitfähigk.	70056
Brauer, G.	11-4026	Kristalle	65584	Brazis, R.S.	7-4706	Halbleitung	71540
Brauer, G.M.	3-2658	Polymere	53535	Brazovskij, V.E.	9-1342	Quantenelektronik	28055
Brauer, H.	1- 598	Hydro-, Aerodyn.	23070	Brdlik, P.M.	9- 801	Hydro-, Aerodyn.	23030
Brauer, H.	2- 609	Hydro-, Aerodyn.	23020	Brdlik, P.M.	9-1000	Wärme	24060
Brauer, H.	3- 754	Hydro-, Aerodyn.	23020	Brdys, M.	10-1424	Wärme	24050
Brault, J.W.	2-5061	Sonnenphysik	93314	Breakwell, J.V.	12- 240	Mathem. Physik	16030
Brauman, J.I.	6-3938	Flüssigkeiten	58573	Breakwell, P.R.	11- 462	Mechanik	22010
Brauman, J.I.	9-2779	Atom-Molekül-Ww	51526	Breare, J.M.	10-1896	Opt. Messtechnik	28520
Brauman, J.I.	9-2790	Atom-Molekül-Ww	51528	Breare, J.M.	5-1622	Kern-Messverf.	40560
Brauman, J.I.	10-3123	Atom-Molekül-Ww	51528	Breare, J.M.	5-1623	Kern-Messverf.	40560
Brauman, J.I.	11-2606	Molekülstruktur	51060	Breare, J.M.	7-1516	Kern-Messverf.	40560
Brauman, J.I.	11-3753	Flüssigkeiten	58573	Breareley, W.	5-4951	Dünne Schichten	74010
Brauman, J.I.	11-3754	Flüssigkeiten	58573	Breaux, E.J.	9-2927	Atom-Molekül-Ww	51570
Braumandl, F.	12-1466	Kern-Messverf.	40584	Breazeale, M.A.	12- 736	Akustik	23510
Braun, A.	9-1081	Elektrizität	26016	Brebbia, C.A.	1- 541	Hydro-, Aerodyn.	23020
Braun, A.B.	4-3487	Kristalle	65584	Brebbia, C.A.	5- 569	Mechanik	22010
Braun, B.	6- 94	Labortechnik	12520	Brebec, G.	1-4188	Halbleitung	71585
Braun, C.L.	9-5003	Photoleitung	72510	Brebec, G.	5-3700	Kristallfehler	66070
Braun, D.	2-2756	Polymere	53510	Brebec, G.	7-3828	Kristallfehler	66025
Braun, D.	2-2780	Polymere	53530	Brebec, G.	9-3992	Kristallfehler	66025
Braun, D.	5-2690	Polymere	53535	Brehenschikov, Y.B.	2- 710	Hydro-, Aerodyn.	23060
Braun, D.	8-2860	Polymere	53530	Brebnik, J.L.	4-3897	Gitterdynamik	67020
Braun, D.	11-3000	Polymere	53530	Brebnik, R.F.	11-4613	FK-Wärme	67556
Braun, D.	11-3146	Polymere	53545	Breccia, A.	2-4663	Opt. FK-Eig.	73640
Braun, D.B.	7-2335	Molekülstruktur	51060	Brecher, A.	9-5967	Planeten	93630
Braun, E.	9-4858	Halbleitung	71520	Brecher, C.	2-3295	Flüssigkeiten	58570
Braun, F.	7-5179	Dünne Schichten	74040	Brecher, K.	8-6311	Kosmische Physik	94540
Braun, F.	11-5085	Halbleitung	71570	Brecher, K.	9-6059	Kosmische Physik	94530
Braun, G.	12-1337	Kern-Messverf.	40503	Brech, le J.	11-2620	Molekülstruktur	51060
Braun, H.	3-1742	Starke Ww.	41745	Brechling, J.	11- 700	Hydro-, Aerodyn.	23020
Braun, H.	3-1743	Starke Ww.	41745	Brechna, H.	2- 69	Buchbesprechungen	10820
Braun, H.	3-1780	Starke Ww.	41770	Brecht, J.	5-2309	Atomstruktur	50570
Braun, H.	3-1781	Starke Ww.	41770	Brechtel, H.	5-1548	Kern-Messverf.	40505
Braun, H.	6-1528	Starke Ww.	41748	Breckenridge, J.	2-4455	FK-Spektren	73340
Braun, H.	8-1808	Starke Ww.	41748	Breckenridge, W.H.	4-2247	Molekülstruktur	51040
Braun, H.	11-1973	Starke Ww.	41790	Breda, A.C.	1- 730	Thermodynamik	24554
Braun, H.P.	1-3977	FK-Leitfähigk.	70053	Bredberg, G.	12-7530	Physiol. Akustik	96310
Braun, H.P.	5-4271	FK-Leitfähigk.	70053	Bredkamp, J.H.	10-6180	Kosmische Physik	94530
Braun, J.	2- 191	Labortechnik	12580	Bredelaw, G.	1-2688	Plasmaphysik	57053
Braun, J.C.	5-2830	Plasmaphysik	57042	Bredelaw, G.	1-2689	Plasmaphysik	57053
Braun, J.C.	5-2921	Plasmaphysik	57213	Bredelaw, G.	8-3127	Plasmaphysik	57033
Braun, J.C.	8-3341	Plasmaphysik	57203	Bredelaw, G.	11-3258	Plasmaphysik	57053
Braun, J.C.	8-3384	Plasmaphysik	57213	Bredewout, J.W.	2-2714	Atom-Molekül-Ww	51542
Braun, J.C.	12-3204	Plasmaphysik	57020	Bredig, M.A.	5-3365	Flüssigkeiten	58595
Braun, J.R.	10-3026	Molekülstruktur	51060	Bredig, M.A.	6-2931	Molekülstruktur	51050
Braun, K.J.	8-1736	Starke Ww.	41725	Bredikhin, M.Y.	7-2908	Plasmaphysik	57020
Braun, M.	3-3282	Kristalle	65510	Bredikhin, V.I.	10-5532	FK-Spektren	73380
Braun, M.A.	4-1913	Kernreaktionen	43039	Bredohl, H.	4-2251	Molekülstruktur	51040
Braun, M.A.	12- 328	Quantentheorie	16582	Bredohl, H.	7-2188	Molekülstruktur	51040
Braun, O.	3-1668	Elementarteilchen	41574	Bredohl, H.	8-2430	Molekülstruktur	51040
Braun, O.	9-1810	Elementarteilchen	41574	Bredohl, H.	11-2507	Molekülstruktur	51040
Braun, P.	6-5281	FK-Spektren	73315	Bredov, M.M.	1-3991	FK-Leitfähigk.	70056
Braun, P.	10-5313	FK-Spektren	73315	Bree, A.	5-4616	FK-Spektren	73325
Braun, P.A.	11-2476	Molekülstruktur	51040	Bree, A.	5-4644	FK-Spektren	73330
Braun, S.	2- 131	Mass und Messen	12250	Bree, A.	11-2628	Molekülstruktur	51060
Braun, S.	12-6016	Opt. FK-Eig.	73605	Breecher, J.	4-4702	Opt. FK-Eig.	73605
Braun, W.	1-3573	Kristallfehler	66076	Breed, D.J.	3-4173	Magn. FK-Eig.	69050
Braun, W.	3-2547	Atom-Molekül-Ww	51544	Breedis, J.F.	8-4468	Mech. FK-Eig.	66550
Braun, W.	3-4588	FK-Spektren	73325	Breedon, J.E.	10-3354	Polymere	53535
Braun, W.	4-1332	Opt. Messtechnik	28570	Breemer, R.E.	7-5073	Opt. FK-Eig.	73630
Braun, W.	7-3054	Plasmaphysik	57206	Breemer, R.E.	9-5307	Opt. FK-Eig.	73630
Braun, W.	9-2913	Atom-Molekül-Ww	51594	Breen, B.	7- 549	Feldtheorie	18042
Braun, W.	12-2483	Molekülstruktur	51050	Breen, J.E.	6-3149	Atom-Molekül-Ww	51544
Braunbek, W.	5- 16	Biographien	10213	Breeuwsma, A.	4-3323	Disperse Systeme	59525
Braundmeier Jr., A.J.	8-5255	FK-Spektren	73325	Breev, I.M.	6- 606	Hydro-, Aerodyn.	23060
Braune, W.	8-4941	FK-Leitfähigk.	70056	Breeze, A.	3-4273	FK-Leitfähigk.	70028
Braunecker, B.	3-4532	FK-Spektren	73310	Breeze, A.	7-3667	Kristalle	65545
Braunecker, B.	10-1973	Opt. Messtechnik	28570	Breeze, A.	9-2585	Molekülstruktur	51050
Brauner, J.	5-3718	Mech. FK-Eig.	66512	Bregadze, Y.I.	3- 117	Mass und Messen	12215
Braunerova, Z.	3-1434	Physikal. Optik	29000	Bregadze, Y.I.	6-1204	Kern-Messverf.	40512
Braunerova, Z.	6- 353	Statist. Physik	17566	Bregadze, Y.I.	6-1287	Kern-Messverf.	40582
Braun-Munzinger, P.	3-2064	Kernreaktionen	43085	Bregadze, Y.I.	10-2115	Kern-Messverf.	40512
Braun-Munzinger, P.	6-1207	Kern-Messverf.	40518	Breger, A.K.	10-2169	Kern-Messverf.	40582
Braun-Munzinger, P.	6-2305	Kernreaktionen	43014	Breger, M.	3-5498	Sterne	94070
Braun-Munzinger, P.	6-2627	Kernreaktionen	43085	Breger, M.	9-6001	Sterne	94040
Braun-Munzinger, P.	6-2628	Kernreaktionen	43085	Bregman, J.	6-6163	Kosmische Physik	94540
Braun-Munzinger, P.	9-2247	Kernreaktionen	43085	Bregman-Reisler, H.	11-2868	Atom-Molekül-Ww	51544
Braun-Munzinger, P.	11-2170	Kernreaktionen	43085	Bregman-Reisler, H.	11-2926	Atom-Molekül-Ww	51570
Braunovic, M.	12-4681	Mech. FK-Eig.	66518	Bregman-Reisler, H.	12-2797	Atom-Molekül-Ww	51542
Brauns, Y.A.	5-2746	Polymere	53542	Brehat, F.	1-4349	FK-Spektren	73330
Brauns, Y.A.	10-3433	Polymere	53542	Brehat, F.	7-4880	FK-Spektren	73330
Braunschweig, H.	2-2872	Polymere	53542	Brehat, F.	8-5278	FK-Spektren	73330
Braunschweig, W.	1-1445	Elementarteilchen	41574	Breheret, E.	5-3332	Flüssigkeiten	58570
Braunsfurth, E.	8-6255	Kosmische Physik	94520	Brehler, B.	11-3750	Flüssigkeiten	58573
Braunsfurth, J.	2-3408	Kristalle	65545	Brehler, B.	11-3994	Kristalle	65584
Braunstein, P.	8-5269	FK-Spektren	73330	Brehm, B.	4-2420	Atom-Molekül-Ww	51526
Braunstein, R.	11-5203	FK-Spektren	73325	Brehm, B.	4-2422	Atom-Molekül-Ww	51526
Brautti, G.	3-1609	Beschleunigung	41020	Brehm, B.	10-1569	Thermodynamik	24554
Brautti, G.	10-1698	Teilchenoptik	27010	Brehm, G.A.	3-4041	FK-Dielektika	68010
Brauwers, M.	12-6029	Opt. FK-Eig.	73605	Brehm, J.J.	8-1730	Starke Ww.	41710
Bravar, M.	2-2923	Polymere	53550	Brehm, J.J.	10-2361	Starke Ww.	41750
Bravo Cruz, M.C.	6-5820	Erdkörper	90240	Brehm, J.J.	11-1788	Starke Ww.	41710
Bray, A.D.	12-6742	Kosmische Strahl.	90640	Breidenbach, M.	2-1584	Elementarteilchen	41576
Bray, A.J.	1-4011	Supraleitung	70510	Breidenbach, M.	6-1417	Elementarteilchen	41578
Bray, A.J.	11-1057	Thermodynamik	24536	Breidenbach, M.	7-1614	Elementarteilchen	41578
Bray, A.V.	10- 165	Mass und Messen	12240	Breidenbach, M.	12-1566	Elementarteilchen	41578
Bray, D.	2-5248	Biophysik	96000	Breido, M.D.	8- 82	Mass und Messen	12240
Bray, D.A.	2-5358	Physiol. Akustik	96310	Breig, W.F.	5-1516	Physikal. Optik	29060
Bray, D.E.	4- 854	Akustik	23570	Breig, W.F.	7-1432	Physikal. Optik	29060
Bray, J.C.	8-2829	Polymere	53525	BReinicke, F.L.W.	12- 740	Akustik	23520
Bray, J.R.	9-5739	Erdkörper	90295	Breitenbach, J.W.	2-2793	Polymere	53530
Bray, J.W.	12-5418	Supraleitung	70510	Breitenbach, J.W.	5-2760	Polymere	53543
Bray, K.H.	2-1938	Kernspektroskopie	42540	Breitenbach, M.	7-2665	Polymere	53510
Bray, K.H.	12-1861	Kernspektroskopie	42565	Breitenbecher, D.B.	6-1243	Kern-Messverf.	40542
Bray, M.	11-3231	Plasmaphysik	57045	Breitenbecher, D.V.	6-1294	Kern-Messverf.	40584
Bray, P.J.	1-2934	Flüssigkeiten	58530	Breitenbecher, M.	2- 258	Quantentheorie	16513
Bray, P.J.	4-4661	FK-Spektren	73370	Breitenbecher, M.	9- 274	Quantentheorie	16513
Bray, P.J.	12-3613	Flüssigkeiten	58530	Breitenhuber, L.	4- 430	Statist. Physik	17540
Bray, R.	3-4440	Halbleitung	71540	Breiter, M.W.	1-2982	Flüssigkeiten	58546
Bray, R.G.	12-2433	Molekülstruktur	51040	Breitig, D.	4-1868	Kernspektroskopie	42565



Breitag, D.	6-2167	Kernspektroskopie	42565
Breitag, D.	6-2191	Kernspektroskopie	42570
Breitag, D.	6-2194	Kernspektroskopie	42570
Breitag, D.	8-2040	Kernspektroskopie	42565
Breitag, D.	9-2140	Kernspektroskopie	42570
Breitkreutz, K.	6-3810	Flüssigkeiten	58546
Breitling, G.	1-3798	FK-Wärme	67556
Breitling, G.	1-4585	Dünne Schichten	74010
Breitmeyer, B.G.	3-5775	Physiol. Optik	96614
Breitschwerdt, K.G.	5-3249	Flüssigkeiten	58562
Breitweiser, G.	10-5648	Dünne Schichten	74010
Breitwieser, H.	12- 930	Thermodynamik	24556
Breizman, B.N.	2-2978	Plasmaphysik	57070
Breizman, B.N.	8-3402	Plasmaphysik	57235
Brekhovskikh, L.M.	4-5151	Atmosphäre	90840
Brekhovskikh, S.M.	7-3284	Flüssigkeiten	58530
Brekke, A.	7-5530	Geomagnetismus	90470
Brekke, T.L.	4-5040	Erdkörper	90250
Brekow, G.	6-4681	FK-Wärme	67510
Bremaecker, de J.C.	10-5942	Erdkörper	90210
Bremaecker, de J.C.	11-5820	Erdkörper	90240
Bremenson, C.	5-1252	HF-Messtechnik	27595
Bremer, C.G.	2- 998	Teilchenoptik	27040
Bremer, H.	1-3904	Magn. FK-Eig.	69060
Bremer, H.	3-3096	Flüssigkeiten	58546
Bremer, H.	7-2207	Molekülstruktur	51050
Bremer, H.	7-2208	Molekülstruktur	51050
Bremer, H.	9-5581	Oberflächenphysik	74535
Bremer, H.	10-4256	Kristalle	65584
Bremer, H.	10-5206	Halbleitung	71530
Bremer, H.	10-5846	Oberflächenphysik	74535
Bremer, H.	12-4182	Kristalle	65584
Bremer, H.	12-6439	Oberflächenphysik	74535
Bremer, H.	12-6440	Oberflächenphysik	74535
Bremer, J.	9-5829	Ionosphäre	91020
Bremer, J.C.	10-3789	Flüssigkeiten	58520
Bremer, M.	7- 265	Mathem. Physik	16030
Bremermann, H.	12-7430	Biophysik	96020
Bremhorst, K.	4- 715	Hydro-, Aerodyn.	23040
Bremhorst, K.	4- 917	Wärme	24060
Bremhorst, K.	8- 697	Wärme	24026
Bremmer, H.	6-1131	Physikal. Optik	29040
Bremner, P.R.	5-3146	Flüssigkeiten	58540
Bren, V.A.	5-2441	Molekülstruktur	51060
Bren, Z.V.	5-2441	Molekülstruktur	51060
Brenac, A.	11-5198	FK-Spektren	73325
Brencic, J.V.	7-3766	Kristalle	65586
Brendlein, W.	2-2780	Polymere	53530
Brendler, W.	5-1921	Kernspektroskopie	42545
Brendler, W.	12-1791	Kernspektroskopie	42545
Breneman, E.J.	8-6400	Physiol. Optik	96610
Brener, A.I.	10-1412	Wärme	24050
Brenet, J.	6-4777	FK-Wärme	67595
Brenig, L.	12-3217	Plasmaphysik	57026
Brenig, W.	3-4242	FK-Leitfähigk.	70022
Brenig, W.	6-3299	Polymere	53544
Brenig, W.	8-5708	Oberflächenphysik	74530
Brenig, W.	9-4709	FK-Leitfähigk.	70000
Brenig, W.	12-5840	FK-Spektren	73340
Brenn, R.	7-1483	Kern-Messverf.	40505
Brennan, J.G.	3-5448	Sterne	94040
Brennan, J.J.	2-3781	Mech. FK-Eig.	66516
Brennan, M.H.	7-3010	Plasmaphysik	57080
Brennan, M.H.	8-3149	Plasmaphysik	57050
Brennan, P.	11- 88	Mass und Messen	12215
Brennan, W.D.	7-5107	Opt. FK-Eig.	73655
Brennecke, J.	6-5796	Erdkörper	90235
Brennecke, K.	3-3254	Disperse Systeme	59530
Brennecke, R.	9-6113	Biophysik	96010
Brennecke, R.	12-7391	Biophysik	96010
Brennen, C.	8- 643	Hydro-, Aerodyn.	23070
Brennen, W.	11-2499	Molekülstruktur	51040
Brenner, B.M.	12-7444	Biophysik	96040
Brenner, D.S.	7-1819	Kernspektroskopie	42565
Brenner, H.	2-3351	Disperse Systeme	59530
Brenner, H.	9-3434	Flüssigkeiten	58546
Brenner, H.C.	3-4714	FK-Spektren	73355
Brenner, H.C.	10-5434	FK-Spektren	73355
Brenner, H.C.	10-5437	FK-Spektren	73355
Brenner, H.C.	12-2362	Molekülstruktur	51020
Brenner, J.	2-1788	Starke Ww.	41764
Brenner, S.L.	1-3072	Flüssigkeiten	58568
Brenner, S.L.	3-3178	Flüssigkeiten	58565
Brenner, S.L.	3-3239	Disperse Systeme	59500
Brenner, S.L.	9-3616	Disperse Systeme	59500
Brenner, S.L.	12-7386	Biophysik	96010
Brennert, G.F.	12-4964	FK-Wärme	67550
Brenot, J.	4-5634	Medizin. Physik	97010
Brent, T.P.	1-5287	Medizin. Physik	97020
Brentano, v. P.	1-1935	Kernreaktionen	43060
Brentano, v. P.	6-2044	Kernspektroskopie	42550
Brentano, v. P.	6-2467	Kernreaktionen	43060
Brentano, von P.	4-1878	Kernspektroskopie	42570
Brentano, von P.	6-1982	Kernspektroskopie	42545
Brentano, von P.	6-2450	Kernreaktionen	43056
Brentel, I.	11-3448	Flüssigkeiten	58510
Breton, M.G.	8-2909	Polymere	53542
Brescansin, L.M.	9-4315	Gitterdynamik	67010
Breschi, R.	12-2135	Kernreaktoren	43530
Breshears, W.D.	5-2624	Atom-Molekül-Ww	51550
Breshears, W.D.	10-2974	Molekülstruktur	51050
Breshears, W.D.	10-3255	Atom-Molekül-Ww	51554
Breskin, A.	1-1266	Kern-Messverf.	40560
Breskin, A.	12-1374	Kern-Messverf.	40512
Breskin, A.	12-1375	Kern-Messverf.	40512
Breskin, A.	12-1376	Kern-Messverf.	40512
Bresler, M.S.	6-5373	FK-Spektren	73345
Bresler, M.S.	11-4850	FK-Leitfähigk.	70026
Breslin, J.T.	6-5108	Supraleitung	70540
Bressan, A.	7- 541	Feldtheorie	18040
Bressan, D.J.	3-5238	Atmosphäre	90820
Bressani, T.	3-2008	Kernreaktionen	43044
Bressani, T.	6-1633	Starke Ww.	41790
Bressani, T.	11-1829	Starke Ww.	41735
Bressel, R.	2- 779	Akustik	23540
Bressers, J.	8-4475	Mech. FK-Eig.	66550
Brestkin, Y.V.	7-2863	Polymere	53546
Brestkin, Y.V.	11-3155	Polymere	53546
Bretherton, F.	7- 822	Hydro-, Aerodyn.	23050
Breton, C.	3-1351	Opt. Messtechnik	28516

Breton, C.	8-3429	Plasmaphysik	57263
Breton, J.P.	12- 907	Thermodynamik	24552
Breton, le P.	5-5540	Planeten	93614
Bretscher, M.S.	3-5698	Biophysik	96040
Bretschi, J.	9- 550	Mechanik	22032
Bretschi, J.	9- 551	Mechanik	22032
Bretschi, J.	12- 486	Mechanik	22030
Bretschneider, E.S.	3-2365	Molekülstruktur	51060
Bretschneider, H.	3-4397	Halbleitung	71530
Brett, P.R.	7- 81	Tagungen	10575
Brett, R.	8-6101	Planeten	93640
Brethauer, E.W.	9-6160	Biophysik	96060
Bretting, J.	3-1201	Teilchenoptik	27058
Bretz, M.	4-4835	Dünne Schichten	74030
Bretz, M.	5-3087	Flüssigkeiten	58527
Bretz, M.	12-7227	Sterne	94050
Bretz, N.	10-3633	Plasmaphysik	57206
Bretz, N.L.	7-2979	Plasmaphysik	57060
Breuckmann, B.	11-2364	Atomstruktur	50560
Breuer, G.	2-2200	Kernreaktionen	43064
Breuer, G.	10-6243	Biophysik	96060
Breuer, G.	10-6245	Biophysik	96060
Breuer, H.D.	8-6274	Kosmische Physik	94520
Breuer, H.D.	10-6209	Kosmische Physik	94588
Breuer, N.	7-4119	Gitterdynamik	67010
Breuer, R.A.	8- 414	Feldtheorie	18050
Breuer, R.A.	11-1682	Beschleunigung	41040
Breuer, R.A.	12-7269	Kosmische Physik	94500
Breuer, W.	9-6141	Biophysik	96060
Breuil, H.	1-4113	Halbleitung	71530
Breuil, H.	6-5176	Halbleitung	71530
Breuninger, V.	2-3214	Flüssigkeiten	58557
Breuninger, V.	4-4733	Opt. FK-Eig.	73630
Breunlich, W.	6-2412	Kernreaktionen	43052
Breunlich, W.H.	6-2564	Kernreaktionen	43085
Breunlich, W.H.	8-2091	Kernreaktionen	43042
Breus, V.M.	7-4001	Kristallfehler	66095
Brevik, I.	1- 352	Feldtheorie	18040
Brevik, I.	7- 435	Quantenfeldtheorie	17020
Brevnov, N.N.	6-3551	Plasmaphysik	57263
Brevnov, N.N.	12- 47	Tagungen	10555
Brew, P.H.	8- 126	Labortechnik	12550
Brewer, A.W.	5-5350	Atmosphäre	90820
Brewer, D.F.	9-3328	Flüssigkeiten	58527
Brewer, D.F.	11-3511	Flüssigkeiten	58527
Brewer, J.H.	2-2404	Allg. Atomphysik	50050
Brewer, J.H.	6-4893	Magn. FK-Eig.	69040
Brewer, J.H.	9-3605	Flüssigkeiten	58580
Brewer, L.	9-4427	FK-Wärme	67550
Brewer, R.G.	2-2641	Atom-Molekül-Ww	51510
Brewer, R.G.	3-2445	Atom-Molekül-Ww	51520
Brewer, R.G.	4-2083	Allg. Atomphysik	50020
Brewer, R.G.	11-2677	Atom-Molekül-Ww	51510
Brews, J.R.	9-1134	Elektrizität	26060
Brewster, A.I.R.	7-3440	Flüssigkeiten	58557
Brewster, E.R.	4-3186	Flüssigkeiten	58550
Brey, J.J.	2- 402	Statist. Physik	17520
Breyer, B.	4-1479	Kern-Messverf.	40512
Brezeanu, G.	1- 928	HF-Messtechnik	27595
Brezgunov, V.N.	7-5636	Astrophysik	93020
Brezin, E.	1- 316	Statist. Physik	17530
Brezin, E.	4- 422	Statist. Physik	17530
Brezin, E.	7-1049	Thermodynamik	24536
Brezin, E.	7-4354	Magn. FK-Eig.	69025
Brezin, E.	8- 773	Thermodynamik	24536
Brezin, E.	9-1037	Thermodynamik	24536
Brezin, E.	10- 407	Quantentheorie	16516
Brezin, E.	10- 511	Quantenfeldtheorie	17010
Brezin, E.	10- 526	Quantenfeldtheorie	17010
Brezina, B.	8-4013	Kristalle	65518
Brezina, B.	9-5157	FK-Spektren	73330
Brezina, M.	5-3294	Flüssigkeiten	58568
Brezis, D.	9- 273	Quantentheorie	16513
Brezis, H.	9- 273	Quantentheorie	16513
Brginskaya, F.I.	7-5806	Biophysik	96010
Briancon, C.	7-2037	Atomstruktur	50520
Briancon, C.	12-1864	Kernspektroskopie	42570
Briand, C.	1-1264	Kern-Messverf.	40550
Briand, J.P.	11-2406	Atomstruktur	50570
Briandet, P.	3-1716	Starke Ww.	41725
Briandet, P.	3-1723	Starke Ww.	41730
Briandet, P.	11-1778	Starke Ww.	41700
Briane, M.	8-4808	Magn. FK-Eig.	69040
Briat, B.	1-2252	Molekülstruktur	51050
Briat, B.	2-4405	FK-Spektren	73325
Briat, B.	11-2560	Molekülstruktur	51050
Briat, B.	12-2460	Molekülstruktur	51050
Briat, B.	12-3926	Flüssigkeiten	58576
Briat, B.	12-5774	FK-Spektren	73325
Bricard, J.	3-3272	Disperse Systeme	59540
Bricard, J.	10-6011	Atmosphäre	90860
Bricard, J.	11-3203	Plasmaphysik	57020
Bricard, J.	11-6037	Atmosphäre	90860
Bricard, J.	12-3742	Flüssigkeiten	58550
Brice, D.K.	6-5597	Dünne Schichten	74010
Brice, D.K.	7-3918	Kristallfehler	65062
Brice, J.C.	3-3278	Kristalle	65510
Brice, J.C.	5- 148	Buchbesprechungen	10820
Brice, J.C.	10-5658	Dünne Schichten	74010
Brice, N.	8-1080	HF-Messtechnik	27550
Brice, N.M.	1-5020	Planeten	93614
Brice, V.T.	4-4668	FK-Spektren	73370
Brichet, E.	1-4857	Erdkörper	90260
Brickhin, L.A.	10-1441	Wärme	24050
Brick, D.	11-1973	Starke Ww.	41790
Brickenkamp, C.S.	6-4178	Kristalle	65586
Brickenkamp, C.S.	12-5108	FK-Dielektrika	68030
Brickmann, J.	5-3246	Flüssigkeiten	58560
Brickmann, J.	7-2117	Molekülstruktur	51020
Brickmann, J.	7-2246	Molekülstruktur	51050
Bricman, C.	10-2301	Starke Ww.	41725
Bricman, C.	10-2322	Starke Ww.	41730
Bricman, C.	10-2323	Starke Ww.	41730
Bricman, C.	10-2384	Starke Ww.	41762
Bricogne, G.	11-3950	Kristalle	65570
Bricout, J.	5-5721	Biophysik	96010
Briden, J.C.	12-6599	Erdkörper	90230
Bridenbaugh, P.M.	4-4689	FK-Spektren	73380
Bridenko, I.I.	9-5773	Kosmische Strahl.	90646
Bridge, H.S.	11-6170	Planeten	93612



# Bridge

Bridge, M.J.	2-2304	Kernreaktoren	43515
Bridge, N.J.	7-5087	Opt. FK-Eig.	73640
Bridger, N.J.	9-4659	Magn. FK-Eig.	69060
Bridges, B.A.	1-5293	Medizin. Physik	97020
Bridges, F.	5-4712	FK-Spektren	73355
Bridges, F.	8-1031	HF-Messtechnik	27540
Bridges, F.	11-4925	Supraleitung	70520
Bridges, J.M.	8-2324	Atomstruktur	50560
Bridges, J.W.	12-2557	Molekülstruktur	51060
Bridges, L.	8-2762	Atom-Molekül-Ww	51548
Bridges, T.J.	11-1323	Quantenelektronik	28055
Bridges, W.B.	2-1197	Quantenelektronik	28055
Bridges, W.B.	9-1513	Opt. Messtechnik	28595
Bridgewater, A.	9-1951	Starke Ww.	41775
Bridgewater, A.	11-1808	Starke Ww.	41725
Bridgman, C.J.	6- 328	Statist. Physik	17540
Bridgman, C.J.	11-1734	Elementarteilchen	41572
Bridle, A.H.	5-5685	Kosmische Physik	94550
Bridle, A.H.	12-7337	Kosmische Physik	94560
Bridoux, E.	3-3908	Gitterdynamik	67060
Bridoux, E.	3-3910	Gitterdynamik	67060
Bridoux, E.	12-4822	Gitterdynamik	67020
Bridoux, E.	12-4850	Gitterdynamik	67060
Bridoux, E.	12-4856	Gitterdynamik	67060
Bridwell, L.B.	1-2142	Atomstruktur	50530
Brie, C.	6- 694	Wärme	24040
Brie, C.	6- 695	Wärme	24040
Brie, C.	6- 696	Wärme	24040
Briedis, I.P.	6-3282	Polymere	53542
Brient, S.J.	2-4052	Magn. FK-Eig.	69040
Brient, S.J.	10-4942	Magn. FK-Eig.	69040
Briffa, F.E.J.	2- 906	Thermodynamik	24556
Briggs, A.	6-4666	FK-Wärme	67510
Briggs, B.H.	8-5880	Atmosphäre	90810
Briggs, C.	12-7164	Planeten	93640
Briggs, D.	11-2525	Molekülstruktur	51050
Briggs, F.H.	12-7106	Planeten	93610
Briggs, G.A.	2-5112	Planeten	93613
Briggs, J.	9-2877	Atom-Molekül-Ww	51542
Briggs, J.M.	7-3433	Flüssigkeiten	58557
Briggs, J.S.	1-2412	Atom-Molekül-Ww	51542
Briggs, J.S.	8-2710	Atom-Molekül-Ww	51540
Briggs, J.S.	8-2741	Atom-Molekül-Ww	51542
Briggs, R.J.	7-3102	Plasmaphysik	57263
Briggs, W.R.	5-4881	Opt. FK-Eig.	73640
Brigham, G.A.	4- 588	Elastizität	22530
Bright, A.A.	3-4800	Opt. FK-Eig.	73605
Bright, A.W.	1- 740	Thermodynamik	24556
Bright, A.W.	11-3839	Disperse Systeme	59540
Bright, D.	9-3894	Kristalle	65586
Bright, P.B.	2-5235	Biophysik	96000
Briginet, V.P.	5-4622	FK-Spektren	73325
Brigman, G.H.	8-3150	Plasmaphysik	57050
Brignall, N.L.	11-4848	FK-Leitfähigk.	70026
Brignell, A.S.	9- 967	Wärme	24050
Brignole, E.A.	1- 512	Hydro-, Aerodyn.	23020
Briguet, A.	10-3042	Molekülstruktur	51060
Brik, O.G.	5-3013	Gase	58040
Brik, V.B.	5-3418	Kristalle	65518
Brikenstein, V.K.	5-4853	Opt. FK-Eig.	73620
Brikker, S.I.	9-1686	Kern-Messverf.	40565
Bril, A.	7-5073	Opt. FK-Eig.	73630
Bril, A.	8-4270	Kristallfehler	66025
Bril, A.	9-5307	Opt. FK-Eig.	73630
Bril, A.	9-5323	Opt. FK-Eig.	73640
Bril, A.	9-5347	Opt. FK-Eig.	73670
Brilando, J.F.	4-2340	Molekülstruktur	51060
Brill, A.B.	5-1550	Kern-Messverf.	40505
Brill, A.B.	8-1452	Kern-Messverf.	40505
Brill, D.R.	2- 458	Feldtheorie	18040
Brill, D.R.	7- 554	Feldtheorie	18048
Brill, P.	6-5420	FK-Spektren	73370
Brilla, J.	11- 534	Elastizität	22520
Brilla, J.	11- 535	Elastizität	22520
Brillante, A.	12-5746	FK-Spektren	73320
Brillet, A.	10-1862	Quantenelektronik	28055
Brillet, W.U.L.	8-2310	Atomstruktur	50560
Brilliant, H.M.	10-1174	Hydro-, Aerodyn.	23060
Brillson, L.J.	12-5098	FK-Dielektrika	68030
Brimblecombe, P.	12-6796	Atmosphäre	90820
Brimhall, J.L.	3-3727	Kristallfehler	66070
Brin, G.P.	12-3992	Disperse Systeme	59530
Brinca, A.L.	1-2657	Plasmaphysik	57026
Brinca, A.L.	8-3212	Plasmaphysik	57070
Brinckmann, H.F.	6-2086	Kernspektroskopie	42555
Brinckmann, H.F.	6-2101	Kernspektroskopie	42555
Brinckmann, H.F.	12-1833	Kernspektroskopie	42555
Brinda, R.J.	4-4457	Photoleitung	72510
Brindley, B.J.	9-4152	Mech. FK-Eig.	66500
Brini, J.	9-4923	Halbleitung	71560
Brink, D.F.	11- 699	Hydro-, Aerodyn.	23020
Brink, D.M.	2- 283	Quantentheorie	16526
Brink, D.M.	5-1875	Kernstruktur	42020
Brink, D.M.	6- 123	Mathem. Physik	16020
Brink, D.M.	6-1685	Kernstruktur	42020
Brink, D.M.	6-1820	Kernstruktur	42080
Brink, D.M.	6-2581	Kernreaktionen	43085
Brink, G.	7-3539	Flüssigkeiten	58576
Brink, L.	1- 250	Quantentheorie	16582
Brink, L.	1- 251	Quantentheorie	16582
Brink, L.	6-1511	Starke Ww.	41740
Brink, L.	8-1844	Starke Ww.	41755
Brink, L.	9- 470	Feldtheorie	18040
Brink, L.	9-1919	Starke Ww.	41755
Brink, M.J.	3- 738	Hydro-, Aerodyn.	23000
Brinkamnn, U.	11-6373	Biophysik	96060
Brinkhoff, H.C.	12-4965	FK-Wärme	67550
Brinkman, A.C.	10-6050	Astrophysik	93020
Brinkman, A.C.	11-6286	Kosmische Physik	94540
Brinkman, A.C.	12-7321	Kosmische Physik	94540
Brinkman, C.R.	3-3794	Mech. FK-Eig.	66540
Brinkman, G.A.	6-2091	Kernspektroskopie	42555
Brinkman, M.R.	7-2275	Molekülstruktur	51060
Brinkman, N.D.	10-4095	Flüssigkeiten	58595
Brinkman, W.F.	2-4150	FK-Leitfähigk.	70053
Brinkman, W.F.	5-4074	Magn. FK-Eig.	69000
Brinkman, W.F.	7-3247	Flüssigkeiten	58525
Brinkman, W.F.	8-3728	Flüssigkeiten	58527
Brinkman, W.F.	9-5302	Opt. FK-Eig.	73625
Brinkman, W.F.	12-3601	Flüssigkeiten	58527

# Broadwell

Brinkmann, D.	1-4463	FK-Spektren	73370
Brinkmann, D.	2-3060	Gase	58050
Brinkmann, D.	2-4569	FK-Spektren	73370
Brinkmann, D.	3-4763	FK-Spektren	73370
Brinkmann, D.	7-3652	Kristalle	65540
Brinkmann, K.	12-7549	Physiol. Akusik	96395
Brinkmann, R.T.	4-5345	Planeten	93614
Brinkmann, U.	8-1240	Quantenelektronik	28060
Brinkmann, U.	10-6249	Biophysik	96060
Brinkschulte, H.	10-1852	Quantenelektronik	28055
Brinkus, N.V.	7-2835	Polymere	53542
Brink, van den G.	11- 933	Akustik	23560
Brink, van den G.	11-6398	Physiol. Optik	96614
Brinkworth, B.J.	4- 641	Hydro-, Aerodyn.	23020
Brinkworth, B.J.	9- 173	Labortechnik	12580
Brinkworth, B.J.	11-6159	Sonnenphysik	93395
Brinser, G.B.	9-3244	Gase	58010
Brinser, G.B.	10-3714	Gase	58010
Brint, P.	4-4533	FK-Spektren	73325
Brinton, H.C.	3-5232	Atmosphäre	90815
Brinton, R.K.	9-2905	Atom-Molekül-Ww	51546
Brintrup, H.	6-3247	Polymere	53540
Brintrup, H.	9-3021	Polymere	53542
Brion, C.E.	3-2495	Atom-Molekül-Ww	51532
Brion, C.E.	7-2009	Allg. Atomphysik	50020
Brion, C.E.	8-2684	Atom-Molekül-Ww	51532
Brion, C.E.	8-2704	Atom-Molekül-Ww	51536
Brion, C.E.	9-2571	Molekülstruktur	51050
Brion, C.E.	9-2837	Atom-Molekül-Ww	51536
Brion, C.E.	9-2841	Atom-Molekül-Ww	51538
Brion, C.E.	11-2526	Molekülstruktur	51050
Brion, D.	2-3129	Flüssigkeiten	58530
Brion, de J.P.	6-1450	Starke Ww.	41700
Briot, R.	12-5114	FK-Dielektrika	68030
Briquet, J.C.	7-2122	Molekülstruktur	51020
Briscoe, B.J.	2-3174	Flüssigkeiten	58540
Briscoe, B.J.	2-3316	Flüssigkeiten	58576
Briscoe, B.J.	8-2834	Polymere	53542
Briscoe, B.J.	9-5443	Dünne Schichten	74030
Brisk, M.	9-2791	Atom-Molekül-Ww	51528
Briskin, A.F.	2-5200	Kosmische Physik	94540
Briskman, B.A.	4-2785	Polymere	53550
Briskman, B.A.	10-2165	Kern-Messverf.	40582
Briskman, B.A.	11-1648	Kern-Messverf.	40582
Brisou, J.	9-5550	Oberflächenphysik	74520
Brisou, J.	10-5802	Oberflächenphysik	74520
Brissaud, A.	5- 839	Hydro-, Aerodyn.	23040
Brissaud, A.	10- 573	Statist. Physik	17510
Brissaud, I.	2-2228	Kernreaktionen	43080
Brissaud, I.	6-1637	Kernstruktur	42000
Brissaud, I.	6-2523	Kernreaktionen	43080
Brissaud, I.	7-1653	Starke Ww.	41743
Brissaud, I.	10-2356	Starke Ww.	41743
Brissaud, I.	10-2636	Kernreaktionen	43080
Brisse, F.	3-3475	Kristalle	65586
Brisse, F.	8-4160	Kristalle	65586
Brisse, F.	8-4214	Kristalle	65586
Brisset, J.P.	8- 839	Elektrizität	26016
Brissey, F.L.	8- 101	Labortechnik	12515
Brisson, V.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Brisson, V.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Brisson, V.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Brisson, V.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Brissot, J.J.	2- 959	Elektrizität	26060
Brissot, L.	4-1078	Teilchenoptik	27062
Brissot, R.	2-2026	Kernspektroskopie	42560
Brith, M.	7-4854	FK-Spektren	73330
Brith, M.	11-1551	Physikal. Optik	29088
Britnell, D.	2-3573	Kristalle	65585
Brito, R.M.	4-3803	Mech. FK-Eig.	66516
Brito, R.M.	12-4989	FK-Wärme	67550
Britske, M.E.	5-1092	Thermodynamik	24556
Britske, M.E.	10-1609	Thermodynamik	24556
Britt, C.O.	4-2361	Molekülstruktur	51060
Britt, C.O.	5-2444	Molekülstruktur	51060
Britt, H.C.	1-1972	Kernreaktionen	43092
Britt, H.C.	7-1906	Kernreaktionen	43092
Britt, H.C.	10-2486	Kernspektroskopie	42530
Britt, H.C.	12- 117	Mass und Messen	12240
Britt, H.I.	6-2868	Molekülstruktur	51020
Brittain, A.H.	9- 893	Akustik	23510
Brittain, F.H.	4-2730	Polymere	53542
Brittain, J.O.	5-4373	Metall. Leitf.	71010
Brittain, J.O.	9-3983	Kristallfehler	66025
Brittain, T.M.	2- 534	Elastizität	22510
Brittaine, L.J.	10- 217	Labortechnik	12530
Britten, J.S.	4-5527	Biophysik	96000
Britton, D.	2-3431	Kristalle	65560
Britton, D.	8-4176	Kristalle	65586
Britton, D.	9-3832	Kristalle	65584
Britton, D.	9-3888	Kristalle	65586
Britton, D.	11-4112	Kristalle	65586
Britton, D.	12-4312	Kristalle	65586
Britton, D.E.	8- 113	Labortechnik	12530
Britton, R.M.	6-2019	Kernspektroskopie	42550
Britz, D.	5-3292	Flüssigkeiten	58568
Britz, E.J.	1-2027	Kernreaktoren	43530
Britz, E.J.	11-2209	Kernreaktoren	43530
Britz, J.	6-1998	Kernspektroskopie	42545
Britz, J.	6-2007	Kernspektroskopie	42545
Brix, P.	5-1868	Kernstruktur	42000
Brix Jr., C.W.	3- 878	Hydro-, Aerodyn.	23060
Brixner, B.H.	5-1357	Opt. Messtechnik	28520
Brixner, L.H.	3-3868	Mech. FK-Eig.	66595
Brixner, L.H.	4-3390	Kristalle	65518
Brixner, L.H.	5-3413	Kristalle	65518
Brixner, L.H.	8-5483	Opt. FK-Eig.	73640
Brixner, L.H.	10-4270	Kristalle	65584
Brixy, H.G.	3- 968	Wärme	24020
Broad, J.T.	10-3094	Atom-Molekül-Ww	51520
Broadbent, D.H.	7-5838	Biophysik	96060
Broadbent, E.G.	7- 733	Hydro-, Aerodyn.	23020
Broadfoot, A.L.	11-6173	Planeten	93612
Broadhurst, D.J.	1-1456	Elementarteilchen	41578
Broadhurst, D.J.	4-1640	Elementarteilchen	41570
Broadhurst, J.	9-6114	Biophysik	96010
Broadhurst, M.G.	4-2669	Polymere	53535
Broadt, J.M.	1-4925	Atmosphäre	90850
Broadwell, J.E.	7-3261	Flüssigkeiten	58527
Broadwell, J.E.	10-1796	Quantenelektronik	28040



# Brochard

Brochard, F.	6-1917	Kernspektroskopie	42540
Brochard, F.	7-3311	Flüssigkeiten	58535
Brochard, F.	7-3320	Flüssigkeiten	58535
Brochard, F.	9-1894	Starke Ww.	41743
Brochard, F.	9-3376	Flüssigkeiten	58535
Brochard, J.	1-2208	Atomstruktur	50570
Brochard, J.	2-2446	Atomstruktur	50570
Brochard, J.	9-2366	Allg. Atomphysik	50020
Brock, A.J.	10-5829	Oberflächenphysik	74530
Brock, C.P.	5-3552	Kristalle	65586
Brock, F.J.	8-5877	Atmosphäre	90810
Brock, F.J.	10- 278	Vakuumphysik	13060
Brock, F.J.	12-6348	Dünne Schichten	74095
Brock, J.	11-3203	Plasmaphysik	57020
Brock, J.C.	12-2362	Molekülstruktur	51020
Brock, J.R.	7-3570	Disperse Systeme	59540
Brock, J.R.	8-3982	Disperse Systeme	59540
Brock, L.M.	2-4907	Erdkörper	90240
Brock, L.M.	11-5885	Erdkörper	90295
Brock, L.M.	12- 534	Elastizität	22530
Brock, R.	3-1902	Kernspektroskopie	42550
Brocke, W.	6-6231	Biophysik	96060
Brocke, W.A.	2-4451	FK-Spektren	73340
Brockhaus, A.	6-6229	Biophysik	96060
Brockhouse, B.N.	7-4144	Gitterdynamik	67040
Brocklehurst, A.	10- 295	Mathem. Physik	16020
Brocklehurst, B.	6-3180	Atom-Molekül-Ww	51560
Brocklehurst, B.	8-2375	Molekülstruktur	51020
Brocklehurst, B.	9-3509	Flüssigkeiten	58565
Brockman, W.H.	10- 194	Labortechnik	12510
Brockmann, W.	4-4969	Oberflächenphysik	74535
Brockner, W.	7-2259	Molekülstruktur	51050
Brockner, W.	9-5159	FK-Spektren	73340
Brockner, W.	10-2969	Molekülstruktur	51050
Brockner, W.	10-2971	Molekülstruktur	51050
Broda, E.	1- 18	Biographien	10216
Broda, R.	6-2049	Kernspektroskopie	42550
Broda, R.	6-2050	Kernspektroskopie	42550
Broda, R.	6-2097	Kernspektroskopie	42555
Broda, R.	6-2566	Kernreaktionen	43085
Broda, R.	6-2635	Kernreaktionen	43085
Brodale, G.E.	4-3931	FK-Wärme	67510
Brodale, G.E.	6-4927	Magn. FK-Eig.	69060
Brodale, G.E.	10-4691	FK-Wärme	67510
Brodale, G.E.	10-4957	Magn. FK-Eig.	69050
Brodale, V.	3-2117	Kernreaktoren	43550
Brodale, V.	5-2182	Kernreaktoren	43550
Brodbeck, C.	7-2139	Molekülstruktur	51030
Brodbeck, C.	9-2539	Molekülstruktur	51040
Brodica, B.G.	5-2191	Kernreaktoren	43560
Brodica, G.B.	3-2124	Kernreaktoren	43560
Brode, H.L.	10-1587	Thermodynamik	24556
Broden, G.	3-5039	Dünne Schichten	74060
Broden, G.	4-4510	FK-Spektren	73320
Broder, D.L.	11-2203	Kernreaktoren	43515
Broder, D.L.	11-2250	Kernstrahlung	44010
Broderick, J.	11-6029	Atmosphäre	90850
Broderick, J.J.	2-5209	Kosmische Physik	94560
Brodersen, A.J.	2-4320	Halbleitung	71590
Brodersen, K.	3-3409	Kristalle	65584
Brodie, D.E.	3-4804	Opt. FK-Eig.	73605
Brodie, D.E.	8-5539	Dünne Schichten	74010
Brodie, K.G.	5-5775	Biophysik	96060
Brodin, M.S.	2-3743	Kristallfehler	66076
Brodin, M.S.	4-4414	Halbleitung	71566
Brodin, M.S.	12-1246	Opt. Messtechnik	28570
Brodkey, R.S.	7- 796	Hydro-, Aerodyn.	23040
Brodkey, R.S.	7- 799	Hydro-, Aerodyn.	23040
Brodkey, R.S.	10-1117	Hydro-, Aerodyn.	23040
Brodmann, R.	11-5426	Opt. FK-Eig.	73640
Brodov, Y.M.	11- 741	Hydro-, Aerodyn.	23020
Brodova, I.G.	4-3378	Kristalle	65514
Brodovoi, V.A.	1-4121	Halbleitung	71530
Brodovoi, V.A.	5-4439	Halbleitung	71530
Brodovoi, V.A.	5-4457	Halbleitung	71540
Brodovoi, V.A.	9-5327	Opt. FK-Eig.	73640
Brodskaya, E.I.	12-3123	Polymere	53543
Brodski, A.M.	7-5414	Oberflächenphysik	74570
Brodskii, A.M.	4-2548	Atom-Molekül-Ww	51548
Brodskii, A.M.	12-3828	Flüssigkeiten	58562
Brodskii, I.A.	8-5751	Oberflächenphysik	74535
Brodskii, M.M.	12-4526	Kristallfehler	66040
Brodskii, S.S.	11- 872	Hydro-, Aerodyn.	23070
Brodskii, V.Z.	6- 310	Statist. Physik	17510
Brodskij, I.A.	4-4567	FK-Spektren	73330
Brodsky, A.M.	4-2373	Atom-Molekül-Ww	51510
Brodsky, M.B.	8-4835	Magn. FK-Eig.	69060
Brodsky, M.B.	9-4659	Magn. FK-Eig.	69060
Brodsky, M.B.	12-5249	Magn. FK-Eig.	69060
Brodsky, M.B.	12-5535	Halbleitung	71530
Brodsky, M.H.	12-5801	FK-Spektren	73330
Brodsky, S.J.	1-1601	Starke Ww.	41760
Brodsky, S.J.	2-1554	Elementarteilchen	41570
Brodsky, S.J.	6-1362	Elementarteilchen	41570
Brodsky, S.J.	7-1714	Starke Ww.	41780
Brodsky, S.J.	8- 307	Quantenfeldtheorie	17020
Brodsky, S.J.	8-1826	Starke Ww.	41755
Brod, R.	9-1497	Opt. Messtechnik	28572
Brody, E.	4-4578	FK-Spektren	73340
Brody, E.M.	12-4612	Mech. FK-Eig.	66514
Brody, H.	11-1847	Starke Ww.	41743
Brody, H.	12-1621	Starke Ww.	41743
Brody, S.S.	1-5187	Biophysik	96040
Brody, T.A.	1- 311	Statist. Physik	17520
Brody, T.A.	6-1764	Kernstruktur	42070
Brody, T.P.	8-3763	Flüssigkeiten	58535
Brodyanski, A.P.	11-4502	FK-Wärme	67500
Brodyanskii, V.M.	6-3674	Gase	58095
Brodzik, D.	3-1642	Beschleunigung	41030
Broecker, W.S.	6-5825	Erdkörper	90260
Broecker, W.S.	11-5841	Erdkörper	90250
Broecker, W.S.	11-6015	Atmosphäre	90840
Bröckerhoff, P.	5-3936	FK-Wärme	67520
Broeck, van den H.	12-2090	Kernreaktoren	43530
Broeder, den F.J.A.	5-3978	FK-Wärme	67550
Broeder, den F.J.A.	12-5203	Magn. FK-Eig.	69040
Broeders-Siep, I.	7-1950	Kernreaktoren	43530
Broekaert, J.A.C.	12-3532	Flüssigkeiten	58510
Bröllos, K.	8-3691	Flüssigkeiten	58520
Brönlund, O.E.	6- 129	Mathem. Physik	16020

# Brooks

Broerman, J.G.	12-5536	Halbleitung	71530
Broers, A.N.	2- 998	Teilchenoptik	27040
Broers, A.N.	7-1151	Teilchenoptik	27030
Broese van Groenou, A.	3-4166	Magn. FK-Eig.	69045
Broese van Groenou, A.	12-5212	Magn. FK-Eig.	69040
Broese van Groenou, A.	12-5213	Magn. FK-Eig.	69040
Brönig, D.	11-1154	Elektrizität	26060
Brog, K.C.	2-3417	Kristalle	65545
Brogan, F.A.	5- 607	Mechanik	22050
Brogli, F.	6-3002	Molekülstruktur	51060
Brogli, F.	12-2710	Atom-Molekül-Ww	51528
Brogli, R.A.	2-1880	Kernstruktur	42020
Brogli, R.A.	3-2058	Kernreaktionen	43085
Brogli, R.A.	4-1968	Kernreaktionen	43085
Brogli, R.A.	9-2221	Kernreaktionen	43070
Brogli, R.A.	10-2472	Kernstruktur	42075
Brogli, R.A.	10-2535	Kernspektroskopie	42565
Brogli, R.A.	12-1995	Kernreaktionen	43085
Brogli, de L.	3- 391	Quantentheorie	16530
Broichhausen, J.	3-3969	FK-Wärme	67550
Broida, H.P.	3-1324	Quantenelektronik	28055
Broida, H.P.	3-2273	Molekülstruktur	51040
Broida, H.P.	3-2547	Atom-Molekül-Ww	51544
Broida, H.P.	5-2779	Plasmaphysik	57010
Broida, H.P.	6-2798	Atomstruktur	50530
Broida, H.P.	7-2202	Molekülstruktur	51040
Broida, H.P.	7-3197	Gase	58060
Broida, H.P.	9-2913	Atom-Molekül-Ww	51554
Broida, H.P.	10-3235	Atom-Molekül-Ww	51546
Broida, H.P.	11-3875	Kristalle	65518
Broida, H.P.	12-2831	Atom-Molekül-Ww	51546
Broida, H.P.	12-2832	Atom-Molekül-Ww	51546
Broitman, M.O.	6-2951	Molekülstruktur	51060
Brol, A.	4-4926	Oberflächenphysik	74520
Brolley, J.E.	1-1324	Beschleunigung	41020
Brom, H.B.	2-4515	FK-Spektren	73355
Brom, H.B.	3-4213	Magn. FK-Eig.	69065
Brom, H.B.	5-4769	FK-Spektren	73370
Brom, H.B.	9-5237	FK-Spektren	73370
Bromage, G.E.	1-1176	Physikal. Optik	29045
Bromage, G.E.	8-6137	Sterne	94020
Bromander, J.	1-2111	Atomstruktur	50520
Bromander, J.	6-2822	Atomstruktur	50560
Bromberg, C.	1-1692	Starke Ww.	41783
Bromberg, C.	4-1758	Starke Ww.	41783
Bromberg, C.M.	5-1785	Starke Ww.	41740
Bromberg, C.M.	7-1704	Starke Ww.	41780
Bromberg, C.M.	12-1611	Starke Ww.	41740
Bromberg, E.M.	4-1133	HF-Messtechnik	27540
Brom Jr., J.M.	6-2929	Molekülstruktur	51050
Bromley, D.A.	2-2245	Kernreaktionen	43085
Bromley, D.A.	6-1639	Kernstruktur	42000
Bromley, D.A.	6-1952	Kernspektroskopie	42545
Bromley, D.A.	6-2256	Kernreaktionen	43088
Bromley, D.A.	6-2511	Kernreaktionen	43075
Bromley, D.A.	6-2542	Kernreaktionen	43080
Bromley, D.A.	6-2599	Kernreaktionen	43085
Bromley, D.A.	6-2609	Kernreaktionen	43085
Bromley, D.A.	6-2610	Kernreaktionen	43085
Bromley, D.A.	6-2611	Kernreaktionen	43085
Bromley, D.A.	8-2135	Kernreaktionen	43075
Bromley, D.A.	9-2250	Kernreaktionen	43085
Bromley, D.A.	10- 2	Allgemeines	10000
Bromley, D.A.	11-2165	Kernreaktionen	43085
Bromley, D.A.	11-2172	Kernreaktionen	43085
Bromley, K.	5-1470	Physikal. Optik	29010
Bromley, L.A.	6-3836	Flüssigkeiten	58550
Bromley, L.R.A.	5-3203	Flüssigkeiten	58550
Bromley, R.A.	3-4690	Fk-Spektren	73340
Brommund, G.	12-6953	Ionosphäre	91060
Bron, J.	1-2232	Molekülstruktur	51020
Bron, J.	2-2426	Atomstruktur	50520
Bron, J.	6-2067	Kernspektroskopie	42555
Bron, J.	9-2476	Molekülstruktur	51010
Bron, J.	9-2570	Molekülstruktur	51050
Bron, V.A.	7-3755	Kristalle	65584
Bron, W.E.	9-4812	Supraleitung	70550
Brondeau, J.	1-3041	Flüssigkeiten	58562
Bronger, W.	5-3409	Kristalle	65518
Brongersma, H.H.	10-5797	Oberflächenphysik	74520
Bronin, S.Y.	10-1099	Hydro-, Aerodyn.	23030
Bronk, B.V.	11-6411	Medizin. Physik	97020
Bronner, J.	12-2864	Polymere	53510
Bronshtein, I.M.	5-5231	Oberflächenphysik	74576
Bronshtein, I.M.	5-5232	Oberflächenphysik	74576
Bronshtein, I.U.	5- 346	Mathem. Physik	16030
Bronshtein, V.I.	10-1210	Hydro-, Aerodyn.	23060
Bronshtein, I.M.	6-5766	Oberflächenphysik	74560
Bronshtein, I.M.	12-6586	Oberflächenphysik	74595
Bronskill, M.J.	7-1411	Physikal. Optik	29035
Bronson, J.C.	11-3419	Gase	58020
Bronson, J.D.	2-2161	Kernreaktionen	43052
Bronson, J.D.	6-2606	Kernreaktionen	43085
Bronstad, K.	5-5444	Ionosphäre	91050
Bronstein, I.M.	9-5664	Oberflächenphysik	74576
Bronzan, J.B.	6- 251	Quantentheorie	16582
Bronzan, J.B.	6-1535	Starke Ww.	41755
Bronzan, J.B.	7- 396	Quantentheorie	16582
Bronzan, J.B.	9-1854	Starke Ww.	41700
Bronzan, J.B.	11- 301	Quantentheorie	16582
Bronzan, J.B.	12- 322	Quantentheorie	16582
Brook, B.	11- 307	Quantentheorie	16588
Brook, M.	10-5965	Erdkörper	90295
Brook, P.A.	9-5540	Oberflächenphysik	74520
Brook, P.A.	10-4042	Flüssigkeiten	58568
Brook, R.J.	1-3092	Flüssigkeiten	58568
Brooke, A.L.	8-6226	Kosmische Physik	94520
Brooke, G.	3-1768	Starke Ww.	41762
Brooker, M.H.	3-4637	FK-Spektren	73330
Brooker, M.H.	6-2931	Molekülstruktur	51050
Brooker, M.H.	10-5394	FK-Spektren	73340
Brookes, C.A.	6-4530	Mech. FK-Eig.	66545
Brookes, C.A.	9-4224	Mech. FK-Eig.	66518
Brookes, G.R.	7-1607	Elementarteilchen	41574
Brookes, G.R.	8-1506	Kern-Messverf.	40530
Brookes, R.	5-4471	Halbleitung	71560
Brooking, N.	6- 912	HF-Messtechnik	27530
Brooks, A.A.	7-3421	Flüssigkeiten	58557
Brooks, B.	5-5838	Medizin. Physik	97020
Brooks, C.A.G.	12-3903	Flüssigkeiten	58573



## Brooks

Brooks, C.B.	3-1518	Kern-Messverf.	40505
Brooks, C.R.	4-3929	FK-Wärme	67510
Brooks, C.S.	7-3496	Flüssigkeiten	58568
Brooks, D.E.	3-3259	Disperse Systeme	59530
Brooks, D.E.	3-3260	Disperse Systeme	59530
Brooks, D.E.	3-3261	Disperse Systeme	59530
Brooks, D.E.	3-3262	Disperse Systeme	59530
Brooks, F.D.	9-2015	Kernstruktur	42010
Brooks, J.N.	2-4982	Atmosphäre	90820
Brooks, J.N.	5-5397	Atmosphäre	90850
Brooks, J.R.	8-1784	Starke Ww.	41740
Brooks, J.R.	8-1927	Starke Ww.	41783
Brooks, J.S.	2-1986	Kernspektroskopie	42550
Brooks, J.S.	3-1919	Kernspektroskopie	42555
Brooks, J.S.	5-3073	Flüssigkeiten	58525
Brooks, J.S.	11-3500	Flüssigkeiten	58527
Brooks, J.W.	3-5544	Kosmische Physik	94520
Brooks, M.	8-3540	Gasentladungen	57850
Brooks, M.S.S.	7-4375	Magn. FK-Eig.	69030
Brooks, M.S.S.	10-4870	Magn. FK-Eig.	69020
Brooks, M.S.S.	10-4936	Magn. FK-Eig.	69040
Brooks, M.S.S.	10-4938	Magn. FK-Eig.	69040
Brooks, P.R.	5-2614	Atom-Molekül-Ww	51548
Brooks, P.R.	11-2889	Atom-Molekül-Ww	51544
Brooks, R.	12-2829	Atom-Molekül-Ww	51546
Brooks, R.L.	9-1327	Quantenelektronik	28055
Brooks jr., J.W.	1-1974	Kernreaktionen	43092
Broom, N.D.	6-4479	Mech. FK-Eig.	66516
Brooman, E.W.	3-4934	Dünne Schichten	74010
Brophy, J.J.	2-4311	Halbleitung	71590
Bros, E.	1-1237	Kern-Messverf.	40510
Bros, J.P.	4-3190	Flüssigkeiten	58550
Brosa, B.	7-2351	Molekülstruktur	51060
Brosche, D.	9-739	Hydro-, Aerodyn.	23020
Brosche, P.	11-6293	Kosmische Physik	94571
Brosco, G.	3-1532	Kern-Messverf.	40512
Brosco, G.	8-1478	Kern-Messverf.	40512
Broser, I.	10-5454	FK-Spektren	73355
Brosious, P.R.	8-5323	FK-Spektren	73355
Brosowski, B.	5-162	Buchbesprechungen	10820
Brosowski, B.	5-5549	Planeten	93620
Brosowski, G.	5-4045	FK-Dielektika	68030
Brosowski, G.	7-4928	FK-Spektren	73355
Bross, H.	1-3181	Kristalle	65545
Bross, H.	5-4224	FK-Leitfähigk.	70000
Bross, H.	5-4225	FK-Leitfähigk.	70000
Bross, H.	8-4895	FK-Leitfähigk.	70024
Bross, H.	11-4844	FK-Leitfähigk.	70024
Brosse, J.-C.	8-2842	Polymere	53530
Brossel, J.	4-2405	Atom-Molekül-Ww	51522
Brossier, P.	8-3185	Plasmaphysik	57055
Broste, W.B.	1-1907	Kernreaktionen	43042
Broste, W.B.	8-1487	Kern-Messverf.	40518
Brozeit, E.	10-793	Mechanik	22050
Brot, C.	1-2284	Molekülstruktur	51060
Brot, C.	7-3232	Flüssigkeiten	58520
Brot, J.M.	3-1411	Opt. Messtechnik	28570
Brothie, D.A.	3-2308	Molekülstruktur	51050
Broten, N.W.	1-5140	Kosmische Physik	94550
Brotkovskii, O.I.	5-4725	FK-Spektren	73355
Brotzen, F.R.	12-4618	Mech. FK-Eig.	66514
Broucke, R.	2-489	Mechanik	22010
Broucke, R.	3-581	Mechanik	22010
Brouckere, de G.	3-2334	Molekülstruktur	51050
Broude, C.	3-1877	Kernspektroskopie	42540
Broude, C.	5-1922	Kernspektroskopie	42545
Broude, C.	6-1957	Kernspektroskopie	42545
Broude, C.	9-2053	Kernspektroskopie	42510
Broude, C.	12-1779	Kernspektroskopie	42540
Broude, S.V.	9-5220	FK-Spektren	73355
Broude, V.L.	5-4853	Opt. FK-Eig.	73620
Broude, V.L.	10-5577	Opt. FK-Eig.	73625
Brouers, F.	2-3997	Magn. FK-Eig.	69020
Brouers, F.	4-4217	FK-Leitfähigk.	70022
Brouers, F.	7-3675	Kristalle	65545
Brouers, F.	8-4650	FK-Wärme	67553
Brouers, F.	9-4731	FK-Leitfähigk.	70024
Brouers, F.	9-4775	FK-Leitfähigk.	70070
Brouers, F.	12-6029	Opt. FK-Eig.	73605
Broughton, M.B.	9-944	Wärme	24020
Brouha, M.	7-4433	Magn. FK-Eig.	69060
Brousseau, J.T.	7-2548	Atom-Molekül-Ww	51542
Brousseau, M.	5-4478	Halbleitung	71566
Brousseau, M.	6-5201	Halbleitung	71566
Brousseau, N.	10-6008	Atmosphäre	90860
Brousseau, R.	3-1274	Quantenelektronik	28020
Brousseau, R.	10-1775	Quantenelektronik	28020
Broussier, R.	1-3368	Kristalle	65586
Brout, R.	3-1068	Thermodynamik	24536
Brout, R.	9-1775	Elementarteilchen	41540
Brout, R.	10-1511	Thermodynamik	24530
Brout, R.	11-1902	Starke Ww.	41764
Broutman, L.J.	2-2863	Polymere	53540
Broutman, L.J.	3-2714	Polymere	53542
Brouwer, G.	5-213	Mass und Messen	12240
Brouwer, G.	7-1519	Kern-Messverf.	40570
Broux, G.	7-4526	FK-Leitfähigk.	70045
Broux, G.	12-6380	Oberflächenphysik	74520
Broux, G.L.	8-869	Elektrizität	26060
Brovman, E.G.	9-4735	FK-Leitfähigk.	70024
Brovman, E.G.	11-401	Statist. Physik	17563
Browall, K.W.	12-2289	Kristalle	65586
Browand, F.K.	4-5115	Atmosphäre	90840
Browand, F.K.	10-1119	Hydro-, Aerodyn.	23040
Browell, E.V.	11-5932	Atmosphäre	90820
Brower, K.L.	7-3929	Kristallfehler	66065
Brower, K.L.	7-3932	Kristallfehler	66065
Brower, K.L.	12-4114	Kristalle	65545
Brower, R.C.	1-1665	Starke Ww.	41780
Brower, R.C.	4-352	Quantentheorie	16582
Brower, W.S.	1-3784	FK-Wärme	67550
Brower, W.S.	2-3520	Kristalle	65588
Brower, W.S.	2-3624	Kristalle	65584
Brower, W.S.	7-3725	Kristalle	41764
Browman, A.	10-2388	Starke Ww.	90240
Brown, A.	11-5832	Erdkörper	72010
Brown, A.F.	3-4506	Thermoelektrizität	23510
Brown, A.F.	7-887	Akustik	23570
Brown, A.F.	11-948	Akustik	73370
Brown, A.G.	6-5424	FK-Spektren	

## Brown

Brown, A.P.G.	8-513	Hydro-, Aerodyn.	23010
Brown, B.A.	6-2010	Kernspektroskopie	42545
Brown, B.A.	9-2051	Kernspektroskopie	42510
Brown, B.C.	1-1532	Starke Ww.	41740
Brown, B.C.	7-1727	Starke Ww.	41783
Brown, B.L.	3-5765	Physiol. Akustik	96320
Brown, B.L.	11-3687	Flüssigkeiten	58562
Brown, B.L.	11-6385	Physiol. Akustik	96320
Brown, B.R.	10-1950	Opt. Messtechnik	28570
Brown, B.S.	12-4597	Kristallfehler	66076
Brown, C.	10-3713	Gase	58005
Brown, C.	12-1230	Opt. Messtechnik	28566
Brown, C.B.	1-114	Mass und Messen	12240
Brown, C.E.	1-4746	Oberflächenphysik	74535
Brown, C.E.	11-5706	Oberflächenphysik	74535
Brown, C.J.	8-1680	Elementarteilchen	41578
Brown, C.M.	1-127	Labortechnik	12525
Brown, C.M.	5-2300	Atomstruktur	50560
Brown, C.N.	2-1589	Elementarteilchen	41578
Brown, C.N.	2-1602	Elementarteilchen	41578
Brown, C.N.	6-1410	Elementarteilchen	41578
Brown, C.N.	6-1411	Elementarteilchen	41578
Brown, C.N.	11-1748	Elementarteilchen	41578
Brown, C.R.	12-1347	Kern-Messverf.	40505
Brown, C.R.	12-4831	Gitterdynamik	67040
Brown, C.W.	2-2564	Molekülstruktur	51050
Brown, C.W.	2-2804	Polymere	53530
Brown, C.W.	10-233	Labortechnik	12550
Brown, D.	1-3626	Mech. FK-Eig.	66545
Brown, D.	11-1561	Kern-Messverf.	40503
Brown, D.B.	12-4157	Kristalle	65572
Brown, D.B.	12-4158	Kristalle	65572
Brown, D.C.	3-1302	Quantenelektronik	28045
Brown, D.C.	5-3019	Gase	58050
Brown, D.C.	8-1194	Quantenelektronik	28055
Brown, D.E.	2-925	Elektrizität	26016
Brown, D.P.	9-1730	Kern-Messverf.	40584
Brown, D.P.	10-3061	Molekülstruktur	51060
Brown, D.R.	1-5232	Physiol. Optik	96610
Brown, D.R.	6-2535	Kernreaktionen	43080
Brown, D.R.	6-6274	Physiol. Optik	96610
Brown, D.R.	7-1869	Kernreaktionen	43058
Brown, D.R.	10-2491	Kernspektroskopie	42540
Brown, D.W.	1-2520	Polymere	53530
Brown, E.	12-5538	Halbleitung	71530
Brown, E.B.	10-381	Quantentheorie	16513
Brown, E.H.	3-937	Akustik	23540
Brown, E.H.	4-5042	Erdkörper	90260
Brown, F.	2-1188	Quantenelektronik	28055
Brown, F.	2-4703	Dünne Schichten	74020
Brown, F.	12-2173	Kernstrahlung	44030
Brown, F.B.	2-2553	Molekülstruktur	51050
Brown, F.C.	11-5172	FK-Spektren	73315
Brown, G.	11-5283	FK-Spektren	73355
Brown, G.	12-1971	Kernreaktionen	43064
Brown, G.	12-3531	Flüssigkeiten	58510
Brown, G.E.	1-1747	Kernstruktur	42075
Brown, G.E.	2-2102	Kernreaktionen	43018
Brown, G.E.	3-1829	Kernstruktur	42020
Brown, G.E.	6-2657	Kernreaktionen	43090
Brown, G.E.	7-5729	Sterne	94060
Brown, G.E.	9-2176	Kernreaktionen	43039
Brown, G.G.	8-4478	Mech. FK-Eig.	66550
Brown, G.G.	9-4232	Mech. FK-Eig.	66540
Brown, G.H.	5-3130	Flüssigkeiten	58535
Brown, G.H.	10-3861	Flüssigkeiten	58535
Brown, G.M.	4-3467	Kristalle	65580
Brown, G.M.	4-3520	Kristalle	65584
Brown, G.M.	9-3890	Kristalle	65586
Brown, G.M.	3-3921	Gitterdynamik	67070
Brown, G.S.	11-1751	Elementarteilchen	41578
Brown, H.	10-1988	Opt. Messtechnik	28572
Brown, H.A.	10-4793	FK-Wärme	67553
Brown, H.N.	1-1213	Kern-Messverf.	40503
Brown, H.N.	1-1355	Beschleunigung	41040
Brown, H.R.	10-3387	Polymere	53542
Brown, H.R.	10-3390	Polymere	53542
Brown, I.D.	1-3310	Kristalle	65584
Brown, I.D.	2-3581	Kristalle	65586
Brown, I.D.	3-2305	Molekülstruktur	51050
Brown, I.D.	3-3424	Kristalle	65584
Brown, I.D.	3-3441	Kristalle	65584
Brown, I.D.	3-3449	Kristalle	65584
Brown, I.D.	3-3450	Kristalle	65584
Brown, I.D.	4-3571	Kristalle	65586
Brown, I.D.	5-3529	Kristalle	65584
Brown, I.D.	8-4146	Kristalle	65584
Brown, I.D.	9-3841	Kristalle	65584
Brown, I.M.	3-2987	Flüssigkeiten	58530
Brown, I.M.	6-5384	FK-Spektren	73355
Brown, J.C.	6-3982	Disperse Systeme	59510
Brown, J.C.	11-6136	Sonnenphysik	93316
Brown, J.C.	11-6143	Sonnenphysik	93326
Brown, J.D.	2-3452	Kristalle	65572
Brown, J.M.	3-2313	Molekülstruktur	51050
Brown, J.M.	3-2402	Molekülstruktur	51060
Brown, J.P.	3-1248	HF-Messtechnik	27540
Brown, J.S.	4-3930	FK-Wärme	67510
Brown, J.S.	7-4471	FK-Leitfähigk.	70010
Brown, J.S.	10-3279	Atom-Molekül-Ww	51586
Brown, K.	11-3150	Polymere	53546
Brown, K.L.	6-1300	Beschleunigung	41020
Brown, K.L.	8-904	Elektrodynamik	26540
Brown, K.S.	4-5581	Physiol. Akustik	96310
Brown, K.T.	3-5776	Physiol. Optik	96614
Brown, L.	2-2177	Kernreaktionen	43056
Brown, L.	4-2508	Atom-Molekül-Ww	51542
Brown, L.	6-2420	Kernreaktionen	43054
Brown, L.	7-1861	Kernreaktionen	43052
Brown, L.	8-2108	Kernreaktionen	43052
Brown, L.	9-2072	Kernspektroskopie	42540
Brown, L.C.	1-3405	Kristallfehler	66010
Brown, L.C.	3-3634	Kristallfehler	66025
Brown, L.C.	3-3690	Kristallfehler	66040
Brown, L.C.	5-1708	Beschleunigung	41020
Brown, L.F.	10-5856	Oberflächenphysik	74535
Brown, L.G.	7-306	Quantentheorie	16513
Brown, L.M.	3-3775	Mech. FK-Eig.	66516
Brown, L.M.	8-4405	Mech. FK-Eig.	66514
Brown, L.M.	10-2387	Starke Ww.	41764



Brown, L.S.	8-2249	Allg. Atomphysik	50050
Brown, M.	1-2422	Atom-Molekül-Ww	51542
Brown, M.D.	2-2452	Atomstruktur	50550
Brown, M.D.	3-2512	Atom-Molekül-Ww	51542
Brown, M.D.	4-2127	Atomstruktur	50530
Brown, M.D.	8-2740	Atom-Molekül-Ww	51542
Brown, M.D.	11-2857	Atom-Molekül-Ww	51542
Brown, M.E.	11-2559	Molekülstruktur	51050
Brown, M.H.	8-4457	Mech. FK-Eig.	66545
Brown, M.P.	12-2528	Molekülstruktur	51060
Brown, M.R.	6- 320	Quantenfeldtheorie	17050
Brown, M.S.	3-5792	Medizin. Physik	97020
Brown, M.V.	12-6634	Erdkörper	90260
Brown, N.	4-2724	Polymere	53542
Brown, N.	8-2914	Polymere	53542
Brown, N.	9-3042	Polymere	59540
Brown, N.	12-3999	Disperse Systeme	29045
Brown, O.B.	4-1400	Physikal. Optik	29045
Brown, O.B.	5-1502	Physikal. Optik	29045
Brown, O.R.	1-3082	Flüssigkeiten	58568
Brown, O.R.	1-3087	Flüssigkeiten	58568
Brown, O.R.	2-3289	Flüssigkeiten	58568
Brown, O.R.	5-3316	Flüssigkeiten	58568
Brown, O.R.	11-3731	Flüssigkeiten	58568
Brown, O.R.	11-3734	Flüssigkeiten	58568
Brown, P.F.	6-2550	Kernreaktionen	43080
Brown, P.J.	12-5190	Magn. FK-Eig.	69035
Brown, R.	4-5565	Biophysik	96060
Brown, R.A.	3-2198	Atomstruktur	50540
Brown, R.A.	9-2073	Kernspektroskopie	42540
Brown, R.A.	9-5952	Planeten	93614
Brown, R.A.	9-5953	Planeten	93614
Brown, R.A.	2-3181	Flüssigkeiten	58540
Brown, R.C.	7-4471	FK-Leitfähigk.	70010
Brown, R.C.	10-3279	Atom-Molekül-Ww	51586
Brown, R.C.	12-3686	Flüssigkeiten	58540
Brown, R.C.	12-4968	FK-Wärme	67550
Brown, R.D.	3-2428	Molekülstruktur	51060
Brown, R.D.	3-5544	Kosmische Physik	94520
Brown, R.D.	5-2412	Molekülstruktur	51050
Brown, R.D.	6-2988	Molekülstruktur	51060
Brown, R.D.	7-3941	Kristallfehler	66065
Brown, R.D.	9-2466	Molekülstruktur	51010
Brown, R.D.	9-2716	Molekülstruktur	51060
Brown, R.D.	10-2956	Molekülstruktur	51050
Brown, R.D.	12-2337	Molekülstruktur	51010
Brown, R.E.	2-2170	Kernreaktionen	43054
Brown, R.E.	2-2197	Kernreaktionen	43062
Brown, R.E.	6-2435	Kernreaktionen	43054
Brown, R.E.	7-2184	Molekülstruktur	51040
Brown, R.E.	9-2223	Kernreaktionen	43075
Brown, R.E.	9-2380	Atomstruktur	50510
Brown, R.G.	10-2736	Kernreaktionen	43550
Brown, R.G.	10-3261	Atom-Molekül-Ww	51558
Brown, R.G.	11-5768	Oberflächenphysik	74563
Brown, R.J.	12-2874	Polymere	53510
Brown, R.L.	1-1065	Opt. Messtechnik	28556
Brown, R.L.	3-5530	Kosmische Physik	94520
Brown, R.L.	3-5593	Kosmische Physik	94560
Brown, R.L.	4-5451	Kosmische Physik	94520
Brown, R.L.	8-1651	Elementarteilchen	41563
Brown, R.L.	11-6272	Kosmische Physik	94520
Brown, R.M.	1- 961	Quantenelektronik	28045
Brown, R.R.	5-5444	Ionosphäre	91050
Brown, R.R.	12-6706	Geomagnetismus	90440
Brown, R.S.	9-4732	FK-Leitfähigk.	70024
Brown, R.T.	5-1305	Quantenelektronik	28055
Brown, R.T.	5-5315	Kosmische Strahl.	90640
Brown, R.T.	8-1128	Quantenelektronik	28030
Brown, R.W.	3-5553	Kosmische Physik	94530
Brown, R.W.	6- 821	Elektrizität	26060
Brown, R.W.	6-1348	Elementarteilchen	41563
Brown, R.W.	12-1573	Elementarteilchen	41578
Brown, S.H.	7-2425	Atom-Molekül-Ww	51520
Brown, S.M.	1-1636	Starke Ww.	41767
Brown, S.M.	11- 864	Hydro-, Aerodyn.	23070
Brown, S.N.	2- 632	Hydro-, Aerodyn.	23020
Brown, S.N.	11- 748	Hydro-, Aerodyn.	23030
Brown, T.L.	9-5243	FK-Spektren	73370
Brown, T.R.	7-3252	Flüssigkeiten	58525
Brown, V.R.	6-1490	Starke Ww.	41740
Brown, V.R.	7-1851	Kernreaktionen	43042
Brown, V.R.	10-2448	Kernstruktur	42010
Brown, V.R.	10-2558	Kernreaktionen	43010
Brown, W.	3- 840	Hydro-, Aerodyn.	23040
Brown, W.B.	2-2646	Atom-Molekül-Ww	51510
Brown, W.B.	7-2550	Atom-Molekül-Ww	51542
Brown, W.B.	12-2781	Atom-Molekül-Ww	51542
Brown, W.E.	4-3509	Kristalle	65584
Brown, W.E.	4-3510	Kristalle	65584
Brown, W.L.	8-4110	Kristalle	65584
Brown, W.L.	10-4510	Kristallfehler	66076
Brown, W.L.	11-4222	Kristallfehler	66040
Brown, W.R.	4-2715	Polymere	53540
Browne, C.P.	1-1803	Kernspektroskopie	42545
Browne, C.P.	2-1946	Kernspektroskopie	42540
Browne, C.P.	2-2219	Kernreaktionen	43075
Browne, C.P.	4-1945	Kernreaktionen	43064
Browne, C.P.	6-1953	Kernspektroskopie	42545
Browne, C.P.	6-2053	Kernspektroskopie	42555
Browne, C.P.	8-2003	Kernspektroskopie	42545
Browne, C.P.	8-2127	Kernreaktionen	43064
Browne, C.P.	12-1827	Kernspektroskopie	42555
Browne, I.W.A.	1-5144	Kosmische Physik	94560
Browne, I.W.A.	3-5583	Kosmische Physik	94550
Browne, J.C.	1-1912	Kernreaktionen	43046
Browne, J.C.	7-2546	Atom-Molekül-Ww	51542
Browne, J.C.	7-2547	Atom-Molekül-Ww	51542
Browne, J.C.	8-2101	Kernreaktionen	43046
Browne, J.C.	12-1872	Kernspektroskopie	42575
Browne, P.G.	1-2420	Atom-Molekül-Ww	51542
Browne, F.G.	6- 985	Quantenelektronik	28055
Browne, S.	6- 362	Feldtheorie	17010
Browne, S.	11- 321	Quantenfeldtheorie	17010
Brownell, J.	3-2841	Plasmaphysik	57096
Browner, R.F.	2-2422	Atomstruktur	50520
Browner, R.F.	12-2263	Atomstruktur	50520
Browning, J.	12-4267	Kristalle	65586
Browning, K.A.	4-5107	Atmosphäre	90840
Browning, R.	7-2578	Atom-Molekül-Ww	51544

Brown Jr., P.S.	6-5940	Atmosphäre	90850
Brown Jr., W.F.	3-4155	Magn. FK-Eig.	69040
Brown jr., W.J.	1-4158	Halbleitung	71563
Brown Jr., W.J.	11-5060	Halbleitung	71563
Brown, Jr. W.P.	9-1513	Opt. Messtechnik	28595
Brownlee, D.E.	8-6097	Planeten	93630
Brownlie, G.D.	2-5033	Ionosphäre	91060
Brownlie, G.D.	4-5230	Ionosphäre	91070
Brownrigg, A.	7-4044	Mech. FK-Eig.	66518
Brownson, G.W.	5-2469	Molekülstruktur	51060
Brownsword, R.	4-3837	Mech. FK-Eig.	66545
Broyer, E.	5- 920	Hydro-, Aerodyn.	23095
Broyer, M.	3-2300	Molekülstruktur	51040
Broyer, M.	8-2443	Molekülstruktur	51040
Broyer, M.	11-2515	Molekülstruktur	51040
Brozdichenko, A.N.	5-5231	Oberflächenphysik	74576
Brozek, V.	5-3953	FK-Wärme	67530
Bru, B.	3-1601	Beschleunigung	41010
Bru, L.	3-3580	Kristallfehler	66010
Brubacher, P.	8-1269	Opt. Messtechnik	28516
Brubaker, T.A.	3- 144	Mass und Messen	12250
Brucato, R.J.	12-7240	Sterne	94057
Bruce, A.D.	2-3820	Gitterdynamik	67000
Bruce, A.D.	12-4961	FK-Wärme	67550
Bruce, A.K.	11-6416	Medizin. Physik	97020
Bruce, C.F.	12-6329	Dünne Schichten	74060
Bruce, R.E.	7-2169	Molekülstruktur	51040
Bruce, R.E.	10-4942	Magn. FK-Eig.	69040
Bruce, R.E.	12-3205	Plasmaphysik	57020
Bruch, L.W.	4- 409	Statist. Physik	17520
Bruch, L.W.	6-2922	Molekülstruktur	51050
Bruch, L.W.	6-3648	Gase	58010
Bruch, L.W.	7- 483	Statist. Physik	17523
Bruch, L.W.	11-2411	Molekülstruktur	51010
Bruch, L.W.	12-3591	Flüssigkeiten	58525
Bruchmüller, H.G.	10-1339	Akustik	23550
Bruck, H.	4-1586	Beschleunigung	41020
Bruckenstein, S.	3-3193	Flüssigkeiten	58568
Bruckenstein, S.	5-3308	Flüssigkeiten	58568
Bruckenstein, S.	7-3487	Flüssigkeiten	58568
Bruckenstein, S.	9-1053	Thermodynamik	24554
Bruckner, G.E.	12- 995	Elektrodynamik	26530
Brüche, E.	5- 19	Biographien	10215
Brüchle, W.	4-2040	Kernreaktoren	43560
Brueck, S.R.J.	1-4385	FK-Spektren	73340
Brueck, S.R.J.	5-1296	Quantenelektronik	28050
Brueckner, G.E.	5-5503	Sonnenphysik	93310
Brückner, J.	2-4683	Dünne Schichten	74010
Brückner, J.	9-5649	Oberflächenphysik	74570
Brückner, J.	12-6443	Oberflächenphysik	74535
Brueckner, J.D.	6-6044	Sonnenphysik	93316
Brueckner, K.A.	1-2628	Plasmaphysik	57010
Brueckner, K.A.	1-2784	Plasmaphysik	57256
Brueckner, K.A.	2-2078	Kernspektroskopie	42575
Brueckner, K.A.	11-3372	Plasmaphysik	57256
Brueckner, K.A.	12-3375	Plasmaphysik	57256
Brückner, S.	11-3044	Polymere	53535
Brüel, V.	3-5752	Physiol. Akustik	96310
Brüesch, P.	6-5338	FK-Spektren	73330
Brüesch, P.	10-5534	Opt. FK-Eig.	73605
Brüesch, P.	10-5543	Opt. FK-Eig.	73605
Brüggemann, R.	12-2188	Allg. Atomphysik	50010
Brühl, H.G.	3-3369	Kristalle	65572
Brühlmann, U.	3-3235	Flüssigkeiten	58580
Bruel, M.	9-4001	Kristallfehler	66025
Brümmer, O.	1-3682	Gitterdynamik	67010
Brümmer, O.	1-4210	Thermoelektrizität	72010
Brümmer, O.	6-4087	Kristalle	65570
Brümmer, O.	9-5111	FK-Spektren	73325
Brüne, U.	11-6406	Medizin. Physik	97010
Brünger, G.	6-5440	FK-Spektren	73370
Brüning, E.	10- 493	Quantentheorie	16578
Bruenn, S.W.	2-5153	Sterne	94040
Bruenn, S.W.	8-6158	Sterne	94040
Bruesch, P.	7-5029	Opt. FK-Eig.	73605
Brüssermann, K.	5-2192	Kernreaktoren	43560
Brueva, T.R.	5-5131	Oberflächenphysik	74530
Brueva, T.R.	8-5755	Oberflächenphysik	74535
Brüge, G.	2-2183	Kernreaktionen	43056
Brüge, G.	6-2243	Kernreaktionen	43005
Brüge, G.	6-2518	Kernreaktionen	43075
Brüge, G.	9-1894	Starke Ww.	41743
Brugel, P.	2- 875	Thermodynamik	24550
Bruggeman, G.A.	4-3709	Kristallfehler	66040
Brugger, R.	1-4463	FK-Spektren	73370
Brugger, R.	3-4763	FK-Spektren	73370
Brugger, R.M.	4-4555	FK-Spektren	73330
Brugman, C.J.M.	4-2346	Molekülstruktur	51060
Brugnaro, S.	12-2947	Polymere	53530
Brugner, F.S.	3-4413	Halbleitung	71530
Bruhns, B.	4- 458	Feldtheorie	18030
Bruhns, O.	11- 537	Elastizität	22520
Bruhweiler, F.	1-5134	Kosmische Physik	94540
Brül, H.G.	10-5863	Oberflächenphysik	74535
Bruin, C.	3- 491	Statist. Physik	17520
Bruin, F.	6-6032	Astrophysik	93030
Bruin, S.	1-4634	Dünne Schichten	74030
Bruin, de H.J.	6-4294	Kristallfehler	66020
Bruin, de H.J.	11-4143	Kristallfehler	66015
Bruinink, J.	1-4192	Halbleitung	71585
Bruinsma, J.	12-1722	Kernstruktur	42010
Bruinsma, P.J.T.	1- 894	HF-Messtechnik	27540
Bruk, A.Y.	4- 193	Labortechnik	12560
Bruk, J.M.	3-5492	Sterne	94060
Bruk, M.A.	4-2664	Polymere	53530
Bruk, M.A.	11-3011	Polymere	53530
Brukner, F.	5-4816	Opt. FK-Eig.	73605
Bruland, K.W.	3-5720	Biophysik	96050
Brule, G.	4- 984	Thermodynamik	24556
Brumant, Le J.	1-2302	Molekülstruktur	51060
Brumant, le M.J.	2-2592	Molekülstruktur	51060
Brumberg, V.A.	4-5272	Astrophysik	93000
Brumer, P.	5-2627	Atom-Molekül-Ww	51554
Brumer, P.	7-2173	Molekülstruktur	51040
Brumley, F.B.	7-5436	Oberflächenphysik	74576
Brumwell, F.R.	2-1492	Beschleunigung	41040
Brun, A.	7-3795	Kristallfehler	66010
Brun, B.	10-3891	Flüssigkeiten	58540
Brun, E.	2-4586	FK-Spektren	73370
Brun, E.	4-4652	FK-Spektren	73370



Brun, E.	6-4076	Kristalle	65545
Brun, F.	10-2328	Starke Ww.	41730
Brun, M.	4-3201	Flüssigkeiten	58555
Brun, M.	4-3202	Flüssigkeiten	58555
Brun, M.	5- 584	Mechanik	22032
Brun, M.	12- 719	Hydro-, Aerodyn.	23070
Brun, R.	1-2858	Gase	58010
Brun, R.	4- 670	Hydro-, Aerodyn.	23020
Brun, R.	8- 624	Hydro-, Aerodyn.	23060
Brun, S.	7-2822	Polymere	53540
Brun, T.O.	6-4137	Kristalle	65584
Brun, T.O.	6-4889	Magn. FK-Eig.	69040
Brun, T.O.	9-4666	Magn. FK-Eig.	69060
Brun, T.O.	12-5238	Magn. FK-Eig.	69050
Bruna, P.J.	9-2681	Molekülstruktur	51060
Bruna, Della M.	7-1122	Elektrizität	26060
Brunauer, S.	7- 867	Hydro-, Aerodyn.	23070
Brunauer, S.	7- 868	Hydro-, Aerodyn.	23070
Brundiers, H.J.	4-1825	Kernspektroskopie	42545
Brundle, C.R.	1-4601	Dünne Schichten	74010
Brundle, C.R.	7-5327	Oberflächenphysik	74535
Brundle, C.R.	8- 941	Teilchenoptik	27030
Brundle, C.R.	10-5782	Oberflächenphysik	74510
Brundle, C.R.	11-2747	Atom-Molekül-Ww	51526
Brune, D.	12-4433	Kristallfehler	66025
Brune, J.N.	7-5485	Erdkörper	90240
Brune, J.N.	11-5821	Erdkörper	90240
Brune, W.	12-2141	Kernreaktoren	43550
Bruneaux, M.	11-1589	Kern-Messverf.	40520
Bruneaux, M.	12-1444	Kern-Messverf.	40582
Bruneel, C.	1-4728	Oberflächenphysik	74530
Bruneel, C.	6-5721	Oberflächenphysik	74525
Bruneel, M.T.	7-1394	Opt. Messtechnik	28595
Brunei, A.	3- 488	Statist. Physik	17520
Brunei, L.C.	9-5176	FK-Spektren	73340
Brunei, M.	7-3812	Kristallfehler	66015
Brunelle, E.J.	3- 628	Mechanik	22050
Brunelle, E.J.	8-5819	Erdkörper	90240
Brunelle, E.J.	8-5820	Erdkörper	90240
Brunelle, R.	10-3708	Gasentladungen	57870
Bruner, B.L.	7-1991	Allg. Atomphysik	50010
Bruner, F.	2- 178	Labortechnik	12560
Bruner jr., E.C.	1-5006	Sonnenphysik	93324
Brunet, A.	9-3221	Gasentladungen	57840
Brunet, H.	6-3172	Atom-Molekül-Ww	51554
Brunet, H.	8-3026	Plasmaphysik	57010
Brunet, J.	4-3028	Gase	58045
Brunet, J.M.	11-1820	Starke Ww.	41730
Brunet, M.	12-2091	Kernreaktoren	43530
Brunet, R.C.	4- 331	Quantentheorie	16556
Brunet, R.C.	10-2310	Starke Ww.	41725
Bruneteau, A.M.	5-2797	Plasmaphysik	57020
Bruneteau, J.	8-3030	Plasmaphysik	57010
Bruni, F.J.	1-3406	Kristallfehler	66010
Brunings, J.E.	10-2737	Kernreaktoren	43550
Brunini, P.L.	1-1418	Elementarteilchen	41563
Brunini, P.L.	1-1471	Elementarteilchen	41583
Brunini, P.L.	3-1661	Elementarteilchen	41550
Brunini, P.L.	12-1570	Elementarteilchen	41578
Brunk, G.	11- 423	Feldtheorie	18030
Brunk, G.	11- 456	Mechanik	22010
Brun, le C.	1-1545	Starke Ww.	41743
Brun, le C.	1-1546	Starke Ww.	41743
Brunn, D.L.	11-6171	Planeten	93612
Brunn, W.	12-6419	Oberflächenphysik	74530
Brunne, M.	8-1224	Quantenelektronik	28055
Brunner, A.	10-2671	Kernreaktoren	43500
Brunner, H.	3-4609	FK-Spektren	73325
Brunner, H.	6-1283	Kern-Messverf.	40582
Brunner, H.R.	10-5660	Dünne Schichten	74010
Brunner, K.	1-2416	Atom-Molekül-Ww	51542
Brunner, P.T.	9-1513	Opt. Messtechnik	28595
Brunner, T.R.	12-2365	Molekülstruktur	51020
Brunner, W.	2-1118	Quantenelektronik	28035
Brunner, W.	6- 944	Quantenelektronik	28035
Brunner, W.	6-1093	Opt. Messtechnik	28586
Bruno, G.F.	6-5386	FK-Spektren	73355
Bruno, G.V.	4-3209	Flüssigkeiten	58557
Bruno, G.V.	8-3839	Flüssigkeiten	58557
Bruno, G.V.	9-2362	Allg. Atomphysik	50020
Bruno, G.V.	11-2442	Molekülstruktur	51020
Bruno, M.S.	12-7582	Physiol. Optik	96695
Bruno, R.C.	6-5065	Supraleitung	70510
Brunori, M.	12-3752	Flüssigkeiten	58550
Bruns, H.	8- 42	Buchbesprechungen	10820
Bruns, H.	8- 156	Vakuumphysik	13028
Bruns, R.E.	3-2346	Molekülstruktur	51060
Bruns, R.E.	4-2281	Molekülstruktur	51050
Bruns, R.E.	4-2282	Molekülstruktur	51050
Bruns, R.E.	5-2455	Molekülstruktur	51060
Bruns, R.E.	9-2588	Molekülstruktur	51050
Brunsch, A.	12-4369	Kristallfehler	66015
Brunsmann, U.	9-5682	Oberflächenphysik	74580
Brunstein, M.	2-3960	FK-Dielektika	68030
Brunstein, M.	12-5087	FK-Dielektika	68020
Brunstein, M.	12-5101	FK-Dielektika	68030
Brunsting, A.	12-7387	Biophysik	96010
Brunsvold, A.R.	4- 727	Hydro-, Aerodyn.	23050
Brunton, G.	2-3519	Kristalle	65584
Brunton, G.	2-3550	Kristalle	65584
Brunton, G.	5-3532	Kristalle	65584
Brunton, G.	7-3724	Kristalle	65584
Brun, van R.J.	10-3119	Atom-Molekül-Ww	51526
Brupbacher, J.M.	1- 728	Thermodynamik	24554
Brus, L.E.	3-2469	Atom-Molekül-Ww	51526
Brus, L.E.	4-2345	Molekülstruktur	51060
Brus, L.E.	7-2343	Molekülstruktur	51060
Brus, L.E.	10-3076	Molekülstruktur	51060
Brusati, M.	11-3319	Plasmaphysik	57075
Bruscaglioni, R.	5-5801	Physiol. Optik	96610
Bruscaglioni, R.	11-1544	Physikal. Optik	29073
Bruscaglioni, R.	11-6395	Physiol. Optik	96610
Brusentseva, S.A.	4-3303	Flüssigkeiten	58580
Brusentsova, V.G.	4-2697	Polymere	53535
Bruseti, R.	11-4766	Magn. FK-Eig.	69050
Brush, S.G.	3- 695	Buchbesprechungen	10820
Brush, S.G.	3- 495	Statist. Physik	17523
Brush, S.G.	9- 13	Biographien	10220
Brusilovskaya, G.A.	10- 936	Elastizität	22520
Brusilovskii, A.D.	9- 689	Elastizität	22530

Brusilovskij, B.A.	7-1577	Beschleunigung	41020
Brusin, I.Y.	7-1219	HF-Messtechnik	27595
Brusin, M.	7-3147	Gasentladungen	57860
Brusin, V.A.	8- 339	Statist. Physik	17520
Brusson, A.	7-5195	Dünne Schichten	74040
Brusov, V.S.	12-7185	Planeten	93655
Brusq, le H.	2-4251	Halbleitung	71530
Bruss, H.	2- 135	Labortechnik	12510
Brussaard, P.J.	6- 878	Elektrodynamik	26540
Brussaard, P.J.	10-2469	Kernstruktur	42070
Brussaard, P.J.	11-2705	Atom-Molekül-Ww	51520
Brusset, H.	2-3210	Flüssigkeiten	58555
Brusset, H.	9-3830	Kristalle	65584
Brusset, H.	11-4056	Kristalle	65586
Brust, D.	6-4580	Mech. FK-Eig.	66550
Brustolon, M.	1-3023	Flüssigkeiten	58557
Brustolon, M.	10-3027	Molekülstruktur	51060
Brut, F.	3-1881	Kernspektroskopie	42545
Brutschy, B.	3-2535	Atom-Molekül-Ww	51544
Bruver, R.E.	6-4500	Mech. FK-Eig.	66516
Bruver, R.E.	10-4624	Mech. FK-Eig.	66550
Bruver, R.E.	12-4671	Mech. FK-Eig.	66516
Bruyevich, A.N.	11- 206	Mathem. Physik	16020
Bruyants, A.	11-2573	Molekülstruktur	51060
Brugn, de A.G.	1-5077	Sterne	94050
Brugnnooghe, W.	8-3049	Plasmaphysik	57010
Brugn Ouboter, de R.	12-3606	Flüssigkeiten	58527
Brugnseraede, Y.	7-4620	Supraleitung	70550
Brugnseraede, Y.	12-4780	Mech. FK-Eig.	66556
Brugn Ouboter, de R.	1-2925	Flüssigkeiten	58527
Bruzek, A.	4- 51	Tagungen	10575
Bruzek, A.	4- 52	Tagungen	10575
Bruzek, A.	4-5297	Sonnenphysik	93320
Bruzzone, A.R.	3-2578	Polymere	53510
Bruzzone, A.R.	5-2658	Polymere	53510
Bruzzone, A.R.	5-2659	Polymere	53510
Bruzzone, G.	8-4621	FK-Wärme	67550
Bruzzone, G.	9-3820	Kristalle	65584
Brya, W.J.	11-4765	Magn. FK-Eig.	69050
Bryan, M.	3-5740	Biophysik	96060
Bryan, M.E.	3- 960	Akustik	23565
Bryan, R.	2-1706	Starke Ww.	41740
Bryan, R.	6-1499	Starke Ww.	41740
Bryan, R.	12-1717	Kernstruktur	42010
Bryant, D.A.	12-6722	Geomagnetismus	90470
Bryant, D.R.	11-2327	Atomstruktur	50530
Bryant, F.J.	7-3837	Kristallfehler	66025
Bryant, F.J.	7-3977	Kristallfehler	66076
Bryant, F.J.	7-5103	Opt. FK-Eig.	73650
Bryant, F.J.	9-4097	Kristallfehler	66065
Bryant, F.J.	11-5121	Photoleitung	72510
Bryant, H.C.	1-1161	Physikal. Optik	29035
Bryant, P.	4-1585	Beschleunigung	41020
Bryant, P.J.	2- 690	Hydro-, Aerodyn.	23050
Bryant, P.J.	3-1622	Beschleunigung	41020
Bryant, P.M.	10-6254	Biophysik	96060
Bryant, P.M.	10-6256	Biophysik	96060
Bryant, R.H.	5- 688	Elastizität	22520
Bryant, W.A.	12-6208	Dünne Schichten	74020
Bryce, W.D.	1- 639	Akustik	23565
Bryce, W.M.	12-2667	Atom-Molekül-Ww	51510
Bryksin, V.V.	3-4296	FK-Leitfähigk.	70053
Bryksin, V.V.	5-4295	FK-Leitfähigk.	70060
Bryksin, V.V.	5-4408	Halbleitung	71520
Bryksin, V.V.	8-4951	FK-Leitfähigk.	70065
Bryksin, V.V.	12-5379	FK-Leitfähigk.	70053
Bryman, D.	1-1774	Kernspektroskopie	42515
Bryman, D.	1-1775	Kernspektroskopie	42515
Bryngdahl, O.	1-1044	Opt. Messtechnik	28545
Bryngdahl, O.	2-1311	Physikal. Optik	29010
Bryngdahl, O.	5-1486	Physikal. Optik	29035
Bryngdahl, O.	8-1342	Opt. Messtechnik	28570
Bryon, J.F.	10-5936	Oberflächenphysik	74595
Brysk, H.	1-2628	Plasmaphysik	57010
Brysk, H.	6-3349	Plasmaphysik	57020
Bryson Iii, C.E.	9-3267	Gase	58045
Bryson Iii, C.E.	9-5602	Oberflächenphysik	74535
Bryson Iii, C.E.	10-3748	Gase	58045
Bryson Jr., A.E.	3- 253	Mathem. Physik	16020
Brytov, I.A.	8-5227	FK-Spektren	73315
Brytov, I.A.	8-5231	FK-Spektren	73315
Brytov, I.A.	10-5331	FK-Spektren	73315
Bryukhanov, V.N.	6-2862	Molekülstruktur	51010
Bryukhanov, V.N.	8-2387	Molekülstruktur	51020
Bryukhov, B.N.	4- 868	Wärme	24030
Bryukhova, E.V.	5-2422	Molekülstruktur	51060
Bryukhova, E.V.	6-2915	Molekülstruktur	51050
Bryukhova, E.V.	7-2291	Molekülstruktur	51060
Bryukhova, E.V.	8-5399	FK-Spektren	73370
Bryukhova, E.V.	10-5511	FK-Spektren	73370
Bryukhova, E.V.	12-5968	FK-Spektren	73370
Bryukhovetskij, A.S.	7-3155	Gasentladungen	57880
Bryunin, S.V.	7-1966	Kernreaktoren	43550
Bryunin, S.V.	11-2215	Kernreaktoren	43530
Bryzgalov, A.D.	12-4692	Mech. FK-Eig.	66540
Bryzgunov, K.A.	5-3226	Flüssigkeiten	58555
Bryzhev, L.D.	8-1315	Opt. Messtechnik	28545
Brzeski, A.	7- 366	Quantentheorie	16530
Brzewska, O.N.	6-6189	Biophysik	96010
Brzezina, W.	12- 983	Elektrodynamik	26510
Brzezinski, A.M.	6- 647	Akustik	23510
Brzezinski, J.	1-2473	Polymere	53520
Brzoska, B.	12-5687	FK-Spektren	73310
Brzosko, J.S.	6-2390	Kernreaktionen	43046
Brzosko, J.S.	6-2453	Kernreaktionen	43056
Brzozowska, M.	8- 682	Akustik	23540
Brzozowski, J.	1-2131	Atomstruktur	50520
Brzozowski, J.	5-2388	Molekülstruktur	51050
Brzozowski, J.	8-2423	Molekülstruktur	51040
Brzustowski, T.A.	8- 819	Thermodynamik	24556
Bua, D.P.	6- 971	Quantenelektronik	28045
Bua, D.P.	12-4558	Kristallfehler	66065
Bualberto, G.M.	10-5399	FK-Spektren	73340
Bub, F.P.	5-3290	Flüssigkeiten	58568
Bub, J.	3- 355	Quantentheorie	16523
Buback, M.	3-1064	Thermodynamik	24533
Buback, M.	6-3887	Flüssigkeiten	58565
Bubakova, R.	2-3481	Kristalle	65582
Bubb, I.F.	10-3287	Atom-Molekül-Ww	51590
Bube, R.H.	7- 112	Buchbesprechungen	10820



Bube, R.H.	9-5002	Photoleitung	72510	Buehta, R.	1-2152	Atomstruktur	50530
Bube, R.H.	11- 38	Buchbesprechungen	10810	Buchta, R.	1-2177	Atomstruktur	50550
Bube, R.H.	11-5571	Dünne Schichten	74030	Buchta, R.	8-2207	Kernstrahlung	44030
Bubelo, V.V.	12-4011	Disperse Systeme	59540	Buchtela, K.	1-1288	Kern-Messverf.	40582
Bubenik, D.M.	12-6712	Geomagnetismus	90450	Buchtela, K.	5-1638	Kern-Messverf.	40580
Bubis, L.D.	7-2713	Polymere	53525	Buchtela, K.	7-1968	Kernreaktoren	43560
Bubleinik, A.O.	7-4387	Magn. FK-Eig.	69035	Buchvarov, S.N.	8- 420	Mechanik	22000
Bublik, V.T.	4-3632	Kristallfehler	66015	Buchwald, V.F.	1-5030	Planeten	93630
Bubnov, L.Y.	5-5237	Oberflächenphysik	74576	Buchwald, V.T.	12-6639	Erdkörper	90260
Bubnov, L.Y.	8-5789	Oberflächenphysik	74576	Buchy, F.	2-4111	FK-Leitfähigk.	70020
Bubnov, M.M.	10-1830	Quantenelektronik	28045	Buck, B.M.	10-1291	Akustik	23510
Bubnov, V.A.	5- 803	Hydro-, Aerodyn.	23020	Buck, K.E.	10- 693	Mechanik	22010
Bubnov, V.A.	10- 599	Statist. Physik	17523	Buck, O.	1-3723	Gitterdynamik	67070
Bubnov, Y.Z.	10-1061	Hydro-, Aerodyn.	23020	Buck, O.	6-4517	Mech. FK-Eig.	66545
Bubnov, W.A.	1- 507	Hydro-, Aerodyn.	23020	Buck, O.	7- 938	Akustik	23570
Bucaro, J.A.	10-3720	Gase	58020	Buck, O.	8-4437	Mech. FK-Eig.	66545
Bucaro, J.A.	10-4086	Flüssigkeiten	58576	Buck, P.	1-3316	Kristalle	65584
Bucaro, J.A.	11-3525	Flüssigkeiten	58530	Buck, P.	9-3688	Kristalle	65518
Bucaro, J.A.	12- 553	Elastizität	22530	Buck, R.F.	5-3309	Flüssigkeiten	58568
Bucaro, J.A.	12-5761	FK-Spektren	73325	Buck, R.P.	2-3659	Kristallfehler	66025
Buccella, F.	2-1747	Starke Ww.	41753	Buck, R.P.	3-3101	Flüssigkeiten	58546
Buccella, F.	2-1786	Starke Ww.	41762	Buck, T.M.	2-4693	Dünne Schichten	74010
Buccella, F.	4-1718	Starke Ww.	41760	Buck, T.M.	4-4915	Oberflächenphysik	74520
Buccella, F.	12-1650	Starke Ww.	41760	Buck, T.M.	10-3274	Atom-Molekül-Ww	51583
Bucci, C.	11-5325	FK-Spektren	73370	Buck, U.	7-2559	Atom-Molekül-Ww	51542
Bucci, O.M.	5-1248	HF-Messtechnik	27550	Buck, U.	11-2693	Atom-Molekül-Ww	51510
Bucci, P.	3-1244	HF-Messtechnik	27540	Buck, W.	6-2418	Kernreaktionen	43054
Bucciolini, M.	6-1740	Kernstruktur	42070	Buckalew, W.H.	5-3963	FK-Wärme	67550
Bucciolini, M.	6-1999	Kernspektroskopie	42545	Buckel, W.	1-4027	Supraleitung	70530
Buch, F.	12-5543	Halbleitung	71530	Buckel, W.	2-4720	Dünne Schichten	74040
Buch, L.H.	8- 50	Unterrichtsfragen	12025	Buckel, W.	3-4294	FK-Leitfähigk.	70053
Buch, T.	1-4513	Opt. FK-Eig.	73610	Buckel, W.	9-4783	Supraleitung	70500
Bucha, V.	2-4939	Geomagnetismus	90430	Buckel, W.	9-4784	Supraleitung	70500
Buchacek, K.	1- 479	Elastizität	22520	Buckel, W.J.	6-4625	Gitterdynamik	67020
Buchachenko, A.L.	9-2934	Atom-Molekül-Ww	51570	Buckelew Jr., A.R.	12-3977	Disperse Systeme	59525
Buchan, K.L.	5-5290	Geomagnetismus	90430	Buckholtz, T.J.	12-3202	Plasmaphysik	57017
Buchanan, A.S.	2-2919	Polymere	53550	Bucki, M.	7-5155	Dünne Schichten	74010
Buchanan, B.	6- 832	Elektrizität	26060	Buckingham, A.D.	1-2161	Atomstruktur	50540
Buchanan, C.	6-1414	Elementarteilchen	41578	Buckingham, A.D.	2-2447	Atomstruktur	50540
Buchanan, C.	9-1842	Elementarteilchen	41578	Buckingham, A.D.	3-2448	Atom-Molekül-Ww	51520
Buchanan, C.	11-1919	Starke Ww.	41770	Buckingham, A.D.	7-2286	Molekülstruktur	51060
Buchanan, C.D.	5-2010	Kernreaktionen	43032	Buckingham, A.D.	7-3207	Gase	58060
Buchanan, D.J.	3-1112	Thermodynamik	24556	Buckingham, M.J.	6-3386	Plasmaphysik	57045
Buchanan, D.J.	4- 772	Hydro-, Aerodyn.	23070	Buckingham, M.J.	8- 707	Wärme	24040
Buchanan, D.J.	4-5035	Erdkörper	90210	Buckle, E.R.	8-3969	Disperse Systeme	59540
Buchanan, D.J.	11-3643	Flüssigkeiten	58555	Buckle, E.R.	8-3974	Disperse Systeme	59540
Buchanan, D.J.	11-4612	FK-Wärme	67556	Buckley, A.	1-3050	Flüssigkeiten	58565
Buchanan, D.J.	12- 717	Hydro-, Aerodyn.	23070	Buckley, B.R.	1-5238	Physiol. Optik	96610
Buchanan, D.N.E.	3-4274	FK-Leitfähigk.	70028	Buckley, C.P.	8-2915	Polymere	53542
Buchanan, D.N.E.	6-5772	Oberflächenphysik	74570	Buckley, C.P.	10-3441	Polymere	53543
Buchanan, D.N.E.	8-5241	FK-Spektren	73320	Buckley, C.P.	11-3084	Polymere	53542
Buchanan, D.N.E.	9-3834	Kristalle	65584	Buckley, H.P.	9-5281	Opt. FK-Eig.	73605
Buchanan, D.N.E.	10-5065	FK-Leitfähigk.	70024	Buckley, H.P.	11-4636	FK-Dielektrika	68020
Buchanan, M.	7-4918	FK-Spektren	73340	Buckley, M.J.	7-4777	FK-Spektren	73300
Buchanan, M.	10-5409	FK-Spektren	73340	Buckley, R.R.	2-3717	Kristallfehler	66065
Buchanan, R.A.	3-4864	Opt. FK-Eig.	73640	Buckley, R.W.	9-5394	Dünne Schichten	74010
Buchanan, R.A.	5-1654	Kern-Messverf.	40582	Buckley, W.D.	11-5012	Halbleitung	71530
Buchanan, R.A.	8-2204	Kernstrahlung	44020	Bucklow, I.A.	7-4804	FK-Spektren	73315
Buchanan, R.A.	8-2205	Kernstrahlung	44020	Buckman, A.B.	6-5667	Dünne Schichten	74060
Buchar, J.	4-3683	Kristallfehler	66035	Buckman jr., R.W.	10-4806	FK-Wärme	67556
Buchard, O.	9-1044	Thermodynamik	24554	Buckmaster, H.A.	2-4508	FK-Spektren	73355
Buchbinder, G.G.R.	6-5809	Erdkörper	90240	Buckmaster, H.A.	2-4509	FK-Spektren	73355
Buchbinder, G.G.R.	7-5484	Erdkörper	90240	Buckmaster, H.A.	5-4716	FK-Spektren	73355
Buchbinder, G.G.R.	11-5817	Erdkörper	90240	Buckmaster, H.A.	8- 971	HF-Messtechnik	27510
Buchdahl, I.L.	7-4445	Magn. FK-Eig.	69065	Buckmaster, J.	4- 696	Hydro-, Aerodyn.	23030
Buchdahl, H.A.	3- 570	Feldtheorie	18060	Buckmaster, J.	7-3337	Flüssigkeiten	58540
Buchdahl, H.A.	5- 184	Unterrichtsfragen	12025	Buckmaster, J.D.	3- 903	Hydro-, Aerodyn.	23070
Buchdahl, H.A.	5- 185	Unterrichtsfragen	12025	Bucknall, C.B.	10-3386	Polymere	53542
Buchdahl, H.A.	11-1546	Physikal. Optik	29076	Bucknall, C.B.	10-3396	Polymere	53542
Buchelnikova, N.S.	8-3417	Plasmaphysik	57250	Bucksch, R.	1-3238	Kristalle	65574
Buchenaus, U.	6-4059	Kristalle	65545	Bucksch, R.	2-3576	Kristalle	65586
Bucher, E.	1-3764	FK-Wärme	67550	Bucksch, R.	4-3444	Kristalle	65570
Bucher, E.	6-4060	Kristalle	65545	Bucksch, R.	8-4066	Kristalle	65560
Bucher, E.	6-5107	Supraleitung	70540	Bucur, R.V.	9-1113	Elektrizität	26050
Bucher, E.	9-3834	Kristalle	65584	Bucur, R.V.	11-5535	Dünne Schichten	74010
Bucher, E.	9-3987	Kristallfehler	66025	Bucurescu, D.	1-1814	Kernspektroskopie	42555
Bucher, E.	10-5007	Magn. FK-Eig.	69060	Bucurescu, D.	6-1977	Kernspektroskopie	42545
Bucher, E.	11-3907	Kristalle	65545	Bucurescu, D.	10-2501	Kernspektroskopie	42545
Bucher, E.	11-4860	FK-Leitfähigk.	70028	Bucurescu, D.	12-1801	Kernspektroskopie	42545
Bucher, E.	12-4775	Mech. FK-Eig.	66556	Bucurescu, D.	12-1822	Kernspektroskopie	42550
Bucher, E.A.	4-1395	Physikal. Optik	29045	Bucek, C.J.	6- 965	Quantenelektronik	28040
Bucher, E.A.	4-1396	Physikal. Optik	29045	Bucek, D.	3-5127	Oberflächenphysik	74570
Bucher, W.	3-1999	Kernreaktionen	43040	Buda, I.S.	1-3835	FK-Dielektrika	68050
Buchet, J.P.	1-2172	Atomstruktur	50550	Budaev, O.R.	10-3901	Flüssigkeiten	58540
Buchet, J.P.	5-2294	Atomstruktur	50560	Budagovskij, S.S.	7-4992	FK-Spektren	73370
Buchet, J.P.	10-2837	Atomstruktur	50560	Budak, A.	2-1059	HF-Messtechnik	27540
Buchet-Poulizac, M.C.	1-2172	Atomstruktur	50550	Budak, B.M.	8- 182	Mathem. Physik	16020
Buchet-Poulizac, M.C.	5-2294	Atomstruktur	50560	Budanov, N.P.	5-1695	Beschleunigung	41020
Buchet-Poulizac, M.C.	10-2837	Atomstruktur	50560	Budanov, N.P.	9-1809	Elementarteilchen	41572
Buchheiser, K.	9-4466	FK-Wärme	67556	Budanov, N.P.	12-1492	Beschleunigung	41020
Buchheit, W.	7-4928	FK-Spektren	73355	Budberg, P.B.	12-5018	FK-Wärme	67550
Buchholz, D.	1-1399	Elementarteilchen	41543	Budd, H.	2-3845	Gitterdynamik	67020
Buchholz, D.	4- 359	Quantenfeldtheorie	17010	Budd, H.F.	2-3403	Kristalle	65530
Buchholz, D.	10- 521	Quantenfeldtheorie	17010	Budde, J.	2-3775	Mech. FK-Eig.	66516
Buchholz, D.	10-2124	Kern-Messverf.	40525	Budde, W.	2-1015	Teilchenoptik	27068
Buchholz, D.	11-1711	Elementarteilchen	41550	Budde, W.	2-1016	Teilchenoptik	27068
Buchholz, D.	12- 270	Quantentheorie	16516	Budde, W.	4-1286	Opt. Messtechnik	28530
Buchholz, J.	1-3434	Kristallfehler	66025	Budde, W.	5-1130	Elektrizität	26060
Buchholz, J.	5-3901	Gitterdynamik	67070	Budden, K.G.	4-5231	Ionosphäre	91072
Buchholz, J.C.	6-4111	Kristalle	65574	Budding, E.	12-7223	Sterne	94050
Buchholz, J.C.	9-5588	Oberflächenphysik	74535	Budenholzer, R.A.	8-3637	Gase	58005
Buchholz, K.	5-1934	Kernspektroskopie	42545	Budenkov, G.A.	11-4488	Gitterdynamik	67060
Buchholz, K.	6-2002	Kernspektroskopie	42545	Budenstein, P.P.	3-4442	Halbleitung	71540
Buchholz, K.	11-2048	Kernspektroskopie	42545	Buder, E.	6-1161	Physikal. Optik	29083
Buchholz, K.H.	10-6247	Biophysik	96060	Buder, W.	11-2652	Molekülstruktur	51060
Buchikhin, A.P.	6-3945	Flüssigkeiten	58573	Budeshtskii, R.I.	4-3785	Mech. FK-Eig.	66514
Buchikhin, A.P.	11-2302	Allg. Atomphysik	50060	Budevski, E.	8-3997	Kristalle	65510
Buchin, P.J.	1-3158	Kristalle	65510	Budevski, E.	12-4153	Kristalle	65570
Buchl, R.A.	1-1446	Elementarteilchen	41574	Budgel, P.C.	12-3339	Plasmaphysik	57203
Buchl, R.A.	2-1592	Elementarteilchen	41578	Budick, B.	5-2595	Atom-Molekül-Ww	51542
Buchl, R.A.	8-1832	Starke Ww.	41755	Budick, B.	8-2302	Atomstruktur	50560
Buchl, R.A.	9-1798	Elementarteilchen	41563	Budick, B.	11-2866	Atom-Molekül-Ww	51542
Buchler, J.R.	4-5406	Sterne	94050	Budig, P.K.	2- 944	Elektrizität	26050
Buchler, J.R.	8-6163	Sterne	94040	Budilov, V.K.	9-2002	Starke Ww.	41783
Buchman, W.W.	4-1361	Opt. Messtechnik	28595	Budini, P.	8-1643	Elementarteilchen	41543
Buchner, E.	10-4280	Kristalle	65584	Budinsky, M.	8-2192	Kernreaktoren	43550
Buchner, K.	9-1883	Starke Ww.	41730	Budivskaya, D.M.	3-4553	FK-Spektren	73310
Buchner, K.H.	6-4476	Mech. FK-Eig.	66516	Budker, G.I.	4-2952	Plasmaphysik	57266
Buchroeder, R.A.	6-1023	Opt. Messtechnik	28520	Budkovskij, P.E.	8-5407	FK-Spektren	73370
Buchta, B.	2-4751	Oberflächenphysik	74510	Budkovskiy, P.E.	2-4587	FK-Spektren	73370



Budnar, M.	3-1998	Kernreaktionen	43040	Büttner, W.	12-1747	Kernstruktur	42080
Budnev, V.M.	5-1748	Elementarteilchen	41574	Buevich, V.A.	12-7433	Biophysik	96020
Budnev, V.M.	6-1364	Elementarteilchen	41570	Buevich, Y.A.	6-3976	Disperse Systeme	59500
Budnevich, S.S.	7-3414	Flüssigkeiten	58555	Buevich, Y.A.	8- 614	Hydro-, Aerodyn.	23050
Budnick, J.I.	4-4116	Magn. FK-Eig.	69040	Buevich, Y.A.	9-4390	FK-Wärme	67520
Budnick, J.I.	5-4766	FK-Spektren	73370	Buevich, Y.A.	10-1286	Hydro-, Aerodyn.	23095
Budnick, J.I.	9-4538	Magn. FK-Eig.	69015	Buevich, Y.A.	10-4129	Disperse Systeme	59530
Budnick, J.I.	9-4687	Magn. FK-Eig.	69065	Buevoz, J.L.	10- 211	Labortechnik	12530
Budnick, J.I.	9-5256	FK-Spektren	73370	Bufetov, I.A.	3-5124	Oberflächenphysik	74566
Budnick, J.I.	12-4413	Kristallfehler	66025	Bufl, F.P.	4-1419	Physikal. Optik	29060
Budnick, J.I.	12-5251	Magn. FK-Eig.	69060	Bufl, F.P.	4-3140	Flüssigkeiten	58540
Budnik, A.P.	1-1958	Kernreaktionen	43090	Bufl, J.	11-6285	Kosmische Physik	94540
Budnik, A.P.	2-2038	Kernspektroskopie	42565	Bufl, J.	12-7235	Sterne	94057
Budnik, A.P.	12-1746	Kernstruktur	42075	Buffa, A.J.	7-1845	Kernreaktionen	43039
Budnikov, V.N.	1-2717	Plasmaphysik	57070	Buffa, G.	9-3277	Gase	58060
Budnikov, V.N.	4-2888	Plasmaphysik	57075	Buffington, A.	11-5908	Kosmische Strahl.	90630
Budnikov, V.N.	8-3261	Plasmaphysik	57085	Bufler, H.	8- 460	Elastizität	22520
Budnitz, R.J.	7-5833	Biophysik	96060	Bufton, J.L.	1-1170	Physikal. Optik	29045
Budnitz, R.J.	7-5834	Biophysik	96060	Bugaenko, L.T.	9-3347	Flüssigkeiten	58530
Budnitz, R.J.	9-1710	Kern-Messverf.	40582	Bugaenko, L.T.	11-4199	Kristallfehler	66030
Budny, R.	1-1392	Elementarteilchen	41540	Bugaev, A.S.	3-4078	FK-Dielektrika	68050
Budozhapov, V.D.	9-4693	Magn. FK-Eig.	69065	Bugaev, A.S.	11-5050	Halbleitung	71540
Budtov, V.P.	7-2718	Polymere	53525	Bugaev, E.V.	12-1517	Elementarteilchen	41543
Budtov, V.P.	8-2804	Polymere	53510	Bugaev, E.V.	12-1518	Elementarteilchen	41543
Budtov, V.P.	9-2958	Polymere	53525	Bugaev, S.P.	5-1206	Teilchenoptik	27050
Budtov, V.P.	10-3336	Polymere	53530	Bugaev, S.P.	5-5197	Oberflächenphysik	74560
Budtov, V.P.	11-2986	Polymere	53525	Bugaev, S.P.	7-1162	Teilchenoptik	27054
Budtov, V.P.	12-2943	Polymere	53525	Bugaev, S.P.	7-5405	Oberflächenphysik	74566
Budtz-Jorgensen, C.	11-5317	FK-Spektren	73370	Bugaev, S.P.	9-1743	Beschleunigung	41010
Budurov, S.	2-3649	Kristallfehler	66025	Bugaev, S.P.	12-3424	Gasentladungen	57840
Budurov, S.	4-3609	Kristalle	65588	Bugaev, V.A.	2-1200	Quantenelektronik	28055
Budurov, S.	5-3958	FK-Wärme	67550	Bugaeva, N.I.	4-3661	Kristallfehler	66025
Budurov, S.	9-4405	FK-Wärme	67550	Bugaevskii, A.A.	10-3959	Flüssigkeiten	58550
Budurov, S.	10-4390	Kristallfehler	66025	Bugai, A.A.	5-4703	FK-Spektren	73355
Budurov, S.	10-4739	FK-Wärme	67550	Bugaj, A.A.	4-4632	FK-Spektren	73355
Budyanskii, V.I.	5-4846	Opt. FK-Eig.	73610	Bugajska, K.	6- 212	Quantentheorie	16526
Budz, S.F.	10-1429	Wärme	24050	Bugajski, S.	6- 212	Quantentheorie	16526
Budzanowski, A.	2-2229	Kernreaktionen	43080	Bugakov, A.M.	9-4742	FK-Leitfähigk.	70028
Budzanowski, A.	6-1489	Starke Ww.	41740	Bugakov, I.I.	6- 451	Elastizität	22510
Budzanowski, A.	6-2524	Kernreaktionen	43080	Bugakov, V.I.	3-4052	FK-Dielektrika	68020
Budzanowski, A.	7-1888	Kernreaktionen	43080	Bugakov, V.I.	12-5115	FK-Dielektrika	68030
Budziak, A.	1-2651	Plasmaphysik	57020	Bugg, C.E.	1-3370	Kristalle	65586
Budziak, A.	12-3735	Flüssigkeiten	58546	Bugg, C.E.	3-3477	Kristalle	65586
Budzikiewicz, H.	11- 39	Buchbesprechungen	10810	Bugg, C.E.	4-3565	Kristalle	65586
Budzinski, E.E.	7-3902	Kristallfehler	66060	Bugg, C.E.	4-3586	Kristalle	65586
Budzinski, E.E.	10-4485	Kristallfehler	66065	Bugg, C.E.	8-4210	Kristalle	65586
Budzinski, E.E.	10-5524	FK-Spektren	73375	Bugg, C.E.	11-4082	Kristalle	65586
Budzinski, E.E.	11-5277	FK-Spektren	73355	Bugg, C.E.	12-4314	Kristalle	65586
Budzinski, E.E.	12-4559	Kristallfehler	66065	Bugg, D.V.	3-1720	Starke Ww.	41725
Budzinski, W.	5-2157	Kernreaktionen	43520	Bugg, D.V.	5-1772	Starke Ww.	41725
Bueche, F.	3-2741	Polymere	53544	Bugg, D.V.	10-2302	Starke Ww.	41725
Büchel, E.	5-4942	Dünne Schichten	74010	Bugg, D.V.	10-2303	Starke Ww.	41725
Bücher, H.K.	4-4424	Halbleitung	71570	Bugg, D.V.	10-2304	Starke Ww.	41725
Bücher, H.K.	12-5664	Photoleitung	72510	Bugg, D.V.	11-2299	Allg. Atomphysik	50050
Büchl, K.	12-3371	Plasmaphysik	57256	Bugg, W.M.	1-1625	Starke Ww.	41764
Büchler, E.	5-1648	Kern-Messverf.	40582	Bugg, W.M.	9-2149	Kernreaktionen	43000
Büchler, H.	3-3235	Flüssigkeiten	58580	Buggisch, H.	4- 749	Hydro-, Aerodyn.	23060
Büchner, A.R.	9-4148	Kristallfehler	66095	Bugl, J.	2-2342	Kernreaktionen	43550
Büchs, K.D.	2-1985	Kernspektroskopie	42550	Buglaeva, L.D.	12- 726	Hydro-, Aerodyn.	23070
Büchtemann, W.	12-6880	Atmosphäre	90850	Bugnet, P.	4-4820	Dünne Schichten	74020
Bücker, H.	2-5423	Medizin. Physik	97020	Bugnet, P.	5-5060	Dünne Schichten	74065
Bücker, H.	4-5641	Medizin. Physik	97020	Bugnet, P.	9-5516	Dünne Schichten	74065
Bücker, H.	4-5644	Medizin. Physik	97020	Bugnolo, D.S.	4-2871	Plasmaphysik	57060
Büger, P.A.	1- 948	Quantenelektronik	28040	Bugnov, L.Y.	10-5353	FK-Spektren	73325
Büger, P.A.	7-1353	Opt. Messtechnik	28553	Bugrii, A.I.	7- 397	Quantentheorie	16582
Büger, P.A.	8-1183	Quantenelektronik	28055	Bugrii, A.I.	6- 246	Quantentheorie	16578
Büger, P.A.	8-5540	Dünne Schichten	74010	Bugrii, A.I.	9- 347	Quantentheorie	16582
Bühler, D.	9-1742	Beschleunigung	41010	Bugriy, A.I.	8- 287	Quantentheorie	16578
Buehler, E.	2- 954	Elektrizität	26060	Bugueret, F.	3-3115	Flüssigkeiten	58550
Buehler, E.	8-5489	Opt. FK-Eig.	73645	Buhl, A.R.	5-2122	Kernreaktionen	43510
Buehler, E.	9-4962	Halbleitung	71570	Buhl, D.	1-5120	Kosmische Physik	94520
Buehler, E.	9-5312	Opt. FK-Eig.	73635	Buhl, D.	3-5541	Kosmische Physik	94520
Buehler, E.	10-3964	Flüssigkeiten	58555	Buhl, D.	6-6147	Kosmische Physik	94520
Buehler, E.	12-4964	FK-Wärme	67550	Buhl, D.	11-6268	Kosmische Physik	94510
Buehler, E.	10-4710	FK-Wärme	67520	Buhl, D.	11-6276	Kosmische Physik	94520
Bühler, H.E.	2-4699	Dünne Schichten	74020	Buhl, D.	11-6277	Kosmische Physik	94520
Bühler, R.E.	3-3235	Flüssigkeiten	58580	Buhl, S.N.	5-5836	Medizin. Physik	97020
Bührer, W.	3-4131	Magn. FK-Eig.	69030	Buhl, W.F.	7-1664	Starke Ww.	41755
Bührer, W.	5-3862	Gitterdynamik	67020	Buhr, E.	8- 726	Wärme	24050
Bührer, W.	12-4195	Kristalle	65584	Buhr, H.O.	8- 600	Hydro-, Aerodyn.	23040
Bülow, M.	1- 699	Thermodynamik	24530	Buhr, H.O.	12- 862	Wärme	24060
Bülow, M.	7-5318	Oberflächenphysik	74535	Buhrer, C.F.	9-1129	Elektrizität	26060
Bülow, M.	12-6413	Oberflächenphysik	74530	Buhrig, E.	5-3412	Kristalle	65518
Buemi, G.	12-2595	Molekülstruktur	51060	Buhrman, R.A.	3-2971	Flüssigkeiten	58527
Bümmerstede, J.	12- 305	Quantentheorie	16550	Buhrman, R.A.	12-5252	Magn. FK-Eig.	69060
Buende, R.	1-2041	Kernreaktionen	43550	Bui, A.	9-5444	Dünne Schichten	74040
Bünde, R.	4-2850	Plasmaphysik	57053	Bui, A.	10-5721	Dünne Schichten	74040
Bünde, R.	9-3124	Plasmaphysik	57053	Bui, A.	11-5594	Dünne Schichten	74040
Bünemann, D.	2-2285	Kernreaktionen	43500	Bui, H.B.	12-4666	Mech. FK-Eig.	66516
Bünemann, D.	5-2106	Kernreaktionen	43510	Buibe, L.	11-5327	FK-Spektren	73370
Buenker, R.J.	7-1067	Thermodynamik	24554	Buibe, L.	12-5948	FK-Spektren	73370
Buenker, R.J.	9-2681	Molekülstruktur	51060	Buibe, L.	12-5966	FK-Spektren	73370
Bünzli, J.C.	2-4865	Oberflächenphysik	74570	Buikis, M.	9- 414	Statist. Physik	17510
Bünzli, J.C.	6-5774	Oberflächenphysik	74570	Buikov, M.V.	5- 904	Hydro-, Aerodyn.	23070
Bünzli, J.C.	10-3133	Atom-Molekül-Ww	51528	Buillot, J.	1-2533	Polymere	53530
Buerger, W.G.	1-5035	Planeten	93640	Buimistrov, V.M.	1-2381	Atom-Molekül-Ww	51532
Buerger, W.G.	10-6113	Planeten	93640	Buishvili, L.L.	1-3868	Magn. FK-Eig.	69030
Bürger, H.	7-2253	Molekülstruktur	51050	Buishvili, L.L.	2-3835	Gitterdynamik	67020
Bürger, H.	7-2290	Molekülstruktur	51060	Buishvili, L.L.	4-4597	FK-Spektren	73345
Buerger, P.F.	8-6146	Sterne	94025	Buishvili, L.L.	4-4628	FK-Spektren	73355
Bürger, W.	5- 572	Mechanik	22020	Buishvili, L.L.	7-4998	FK-Spektren	73375
Bürk, K.	11-2057	Kernspektroskopie	42555	Buishvili, L.L.	8-5318	FK-Spektren	73350
Bürk, K.	12-1828	Kernspektroskopie	42555	Buishvili, L.L.	8-5368	FK-Spektren	73360
Bues, I.	4-5436	Sterne	94060	Buishvili, L.L.	10-5027	Magn. FK-Eig.	69065
Bues, W.	7-2259	Molekülstruktur	51050	Buishvili, L.L.	10-5513	FK-Spektren	73370
Bues, W.	9-5159	FK-Spektren	73340	Buishvili, L.L.	11-5293	FK-Spektren	73355
Buescher, B.J.	1-3446	Kristallfehler	66025	Buishvili, L.L.	11-5342	FK-Spektren	73370
Büsser, F.W.	1-1460	Elementarteilchen	41578	Buissou, J.P.	10-5387	FK-Spektren	73340
Büsser, F.W.	2-1847	Starke Ww.	41783	Buissou, R.	2-4472	FK-Spektren	73345
Büsser, F.W.	7-1733	Starke Ww.	41783	Buissou, R.	7-3677	Kristalle	65545
Büsser, F.W.	7-1734	Starke Ww.	41783	Bui-Thieu, T.	10-5475	FK-Spektren	73360
Büsser, F.W.	9-1829	Elementarteilchen	41578	Bui-Van, A.	11-6283	Kosmische Physik	94540
Büsser, F.W.	10-2280	Elementarteilchen	41586	Bui-Van, A.	12-7322	Kosmische Physik	94540
Büsser, F.W.	11-1600	Kern-Messverf.	40522	Buivol, V.N.	2- 592	Elastizität	22530
Büsser, F.W.	11-1757	Elementarteilchen	41578	Buivol, V.N.	7- 883	Hydro-, Aerodyn.	23070
Büttcher, H.	10-2318	Starke Ww.	41725	Buivol, V.N.	8- 653	Hydro-, Aerodyn.	23070
Büttgenbach, S.	1-2211	Atomstruktur	50570	Buja, Z.	9-5765	Kosmische Strahl.	90646
Büttner, H.	5-4289	FK-Leitfähigk.	70056	Bujak, A.	1-1540	Starke Ww.	41740
Büttner, H.	12-5131	FK-Dielektrika	68050	Bujak, A.	8-1786	Starke Ww.	41740
Büttner, K.	11-1640	Kern-Messverf.	40582	Bujak, A.	8-1798	Starke Ww.	41743



## Bujarbarua

Bujarbarua, S.	10-3586	Plasmaphysik	57075
Bujdos, E.	5- 124	Tagungen	10580
Bujko, A.	7-3534	Flüssigkeiten	58573
Bujnov, G.N.	12-1249	Opt. Messtechnik	28570
Bujnov, G.N.	12-1250	Opt. Messtechnik	28570
Bujnov, N.N.	6-4025	Kristalle	65510
Bujnov, N.N.	8-4393	Mech. FK-Eig.	66500
Bujor, M.	11-5769	Oberflächenphysik	74563
Buka, A.	1-2964	Flüssigkeiten	58535
Bukac, Z.	3-2628	Polymere	53530
Bukac, Z.	7-2747	Polymere	53530
Bukatij, V.I.	3-3211	Flüssigkeiten	58570
Bukatov, A.E.	11- 817	Hydro-, Aerodyn.	23050
Bukatov, V.G.	9-4177	Mech. FK-Eig.	66514
Bukatyi, V.I.	3-3273	Disperse Systeme	59540
Bukatyi, V.I.	10-4147	Disperse Systeme	59585
Bukatyi, V.I.	5-1339	Quantenelektronik	28060
Bukatyi, V.I.	5-3390	Disperse Systeme	59540
Bukhalova, G.A.	7-5038	Opt. FK-Eig.	73805
Bukhanov, V.M.	8-4385	Kristallfehler	66079
Bukharav, A.A.	12-4573	Kristallfehler	66065
Bukhari, A.K.	6- 817	Elektrizität	26050
Bukhari, A.K.	8-1072	HF-Messtechnik	27540
Bukharkin, E.N.	10-1483	Wärme	24060
Bukharkin, E.N.	11- 986	Wärme	24050
Bukhbinder, I.L.	2-4616	FK-Spektren	73395
Bukhbinder, I.L.	6-5446	FK-Spektren	73370
Bukhman, M.A.	3- 806	Hydro-, Aerodyn.	23020
Bukhova, N.N.	9-2002	Starke Ww.	41783
Bukhshtab, E.I.	1-4662	Dünne Schichten	74400
Bukhtilova, M.A.	10-3934	Flüssigkeiten	58546
Bukhtilova, M.A.	12-3731	Flüssigkeiten	58546
Bukhvostov, A.P.	1-1897	Kernreaktionen	43030
Buki, A.Y.	1-1898	Kernreaktionen	43036
Buki, A.Y.	4-1828	Kernspektroskopie	42545
Bukietynska, K.	9-2565	Molekülstruktur	51050
Bukina, L.A.	8-5835	Erdkörper	90260
Bukke, E.E.	11-5414	Opt. FK-Eig.	73625
Bukova, E.S.	8-3507	Gasentladungen	57840
Bukovskij, B.L.	12-1135	Quantenelektronik	28040
Bukow, H.H.	1-2143	Atomstruktur	50530
Bukow, H.H.	2-2385	Allg. Atomphysik	50020
Bukow, H.H.	2-2438	Atomstruktur	50540
Bukow, H.H.	2-2439	Atomstruktur	50540
Bukowski, K.	11-2195	Kernreaktoren	43510
Bukowski, R.	1- 772	Elektrizität	26050
Bukrey, R.R.	2-3120	Flüssigkeiten	58530
Bukrey, R.R.	12-3622	Flüssigkeiten	58530
Buksak, D.	5-1637	Kern-Messverf.	40580
Buksha, Y.K.	12- 830	Wärme	24050
Bukshpan, I.	10-3813	Flüssigkeiten	58527
Buksinski, W.	8-1109	HF-Messtechnik	27560
Bukstich, V.S.	12-3207	Atomstruktur	50560
Bukstich, V.S.	12-2323	Atomstruktur	50570
Bukta, J.F.	2-2719	Atom-Molekül-Ww	51542
Bukta, J.F.	12-2663	Atom-Molekül-Ww	51510
Bukvetskij, B.V.	12-4230	Kristalle	65584
Bukzdorf, N.V.	5-1168	Elektrodynamik	26530
Bula, V.G.	11-5063	Halbleitung	71563
Bulabojs, J.	1-1144	Physikal. Optik	29015
Bulabojs, J.	10-2038	Physikal. Optik	29015
Bulaevskij, L.N.	10-4800	FK-Wärme	67553
Bulakh, B.M.	5- 895	Hydro-, Aerodyn.	23060
Bulakh, B.M.	7-3629	Kristalle	65518
Bulanenko, V.I.	4-1562	Kern-Messverf.	40595
Bulanin, M.O.	1-3122	Flüssigkeiten	58576
Bulanin, M.O.	4- 185	Labortechnik	12530
Bulanin, M.O.	7-2134	Molekülstruktur	51030
Bulanov, L.A.	3-3238	Flüssigkeiten	58595
Bulanov, N.V.	10-3743	Gase	58040
Bulanov, V.A.	4-3154	Flüssigkeiten	58540
Bulanov, V.A.	12-3709	Flüssigkeiten	58543
Bulanov, V.V.	10-1215	Hydro-, Aerodyn.	23060
Bulanyi, M.F.	7-4950	FK-Spektren	73355
Bulat, L.P.	4-4453	Photoleitung	72510
Bulat, L.P.	9-4521	FK-Dielektrika	68050
Bulatov, A.S.	6-4705	FK-Wärme	67530
Bulatov, B.P.	10-2166	Kern-Messverf.	40582
Bulatov, D.S.	12-2876	Polymere	53510
Bulatov, D.S.	12-7411	Biophysik	96010
Bulatov, M.A.	4-2659	Polymere	53530
Bulatov, M.A.	7-2681	Polymere	53510
Bulatov, M.A.	7-2748	Polymere	53530
Bulatov, O.S.	3-4946	Dünne Schichten	74010
Bulavin, V.G.	3-4487	Halbleitung	71570
Bulavin, V.V.	5-2126	Kernreaktoren	43515
Bulavs, F.Y.	5-2745	Polymere	53542
Bulayevskij, L.N.	1-4022	Supraleitung	70520
Bulayevskij, L.N.	5-4330	Supraleitung	70530
Buldakov, V.F.	12-4016	Disperse Systeme	59540
Bulekbaev, A.	10-1282	Hydro-, Aerodyn.	23070
Bulewicz, E.M.	11-2776	Atom-Molekül-Ww	51532
Bulgadaev, A.V.	8-3793	Flüssigkeiten	58543
Bulgakov, A.A.	6-4647	Gitterdynamik	67060
Bulgakov, A.A.	11-4492	Gitterdynamik	67060
Bulgakov, M.K.	11-3389	Plasmaphysik	57279
Bulgakov, N.A.	11-5597	Dünne Schichten	74040
Bulgakov, R.G.	4-3285	Flüssigkeiten	58573
Bulgakov, R.G.	6-3943	Flüssigkeiten	58573
Bulgakov, R.G.	6-3944	Flüssigkeiten	58573
Bulgakov, R.G.	10-4071	Flüssigkeiten	58573
Bulgakov, Y.V.	6-4399	Kristallfehler	66061
Bulgakova, T.I.	12-4045	Kristalle	65510
Bulirsch, R.	2- 68	Buchbesprechungen	10810
Bulka, G.R.	12-5972	FK-Spektren	73370
Bulkanov, M.G.	4-2001	Kernreaktoren	43510
Bulkin, A.D.	9-4012	Kristallfehler	66025
Bulkin, V.S.	10-2625	Kernreaktionen	43066
Bulkin, V.S.	12-1983	Kernreaktionen	43080
Bull, R.M.	4-2991	Kernreaktionen	57860
Bull, R.M.	6-1251	Gasentladungen	40560
Bull, R.M.	6-1252	Kern-Messverf.	40560
Bull, S.R.	2-1428	Beschleunigung	41000
Bull, T.E.	9-5245	FK-Spektren	73370
Bull, T.E.	10-5432	FK-Spektren	73355
Bulla, W.	11-1481	Physikal. Optik	29020
Bullard, jr. A.G.	2-2361	Kernstrahlung	44010
Bullen, G.J.	3-3481	Kristalle	65586
Bullen, G.J.	6-4226	Kristalle	65586
Bullen, G.J.	10-4282	Kristalle	65584

## Burachanov

Bullen, K.E.	1-4820	Erdkörper	90200
Bullen, K.E.	5-5245	Erdkörper	90210
Bullin, J.A.	12- 650	Hydro-, Aerodyn.	23040
Bullitt, M.K.	8- 111	Labortechnik	12530
Bullock, A.T.	2-2910	Polymere	53545
Bullock, A.T.	3-2740	Polymere	53544
Bullock, A.T.	12-2575	Molekülstruktur	51060
Bullock, D.C.	9-4597	Magn. FK-Eig.	69035
Bullock, F.	2-1522	Elementarteilchen	41540
Bullock, F.W.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Bullock, F.W.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Bullock, F.W.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Bullock, F.W.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Bullock, K.J.	4- 917	Wärme	24060
Bullock, R.D.	6-4423	Kristallfehler	66065
Bullock, R.E.	9-4111	Kristallfehler	66070
Bullough, K.	3-5299	Ionosphäre	91076
Bullough, K.	5-5468	Ionosphäre	91076
Bullough, P.K.	4-1435	Physikal. Optik	29066
Bullough, R.	1- 460	Elastizität	22520
Bullough, R.	10-4379	Kristallfehler	66015
Bullough, R.	12-2101	Kernreaktoren	43530
Bullough, R.K.	4- 266	Mathem. Physik	16040
Bullough, R.K.	4-1434	Physikal. Optik	29066
Bullough, R.K.	5-1460	Physikal. Optik	29000
Bullough, R.K.	5-1492	Physikal. Optik	29040
Bullough, R.K.	8-3674	Gase	58060
Bullough, R.K.	11-2279	Allg. Atomphysik	50020
Bullough, R.K.	12-2204	Allg. Atomphysik	50020
Bulman, P.J.	4- 57	Buchbesprechungen	10810
Bulmer, R.S.	1-4197	Halbleitung	71585
Bulo, V.S.	4-3534	Kristalle	65584
Bulos, F.	1-1607	Starke Ww.	41760
Bulos, F.	3-1816	Starke Ww.	41783
Bulos, F.	4-1760	Starke Ww.	41783
Bulow, von M.V.	1-3363	Kristalle	65586
Buls, V.W.	1-2513	Polymere	53530
Bulsing, G.F.	8-3659	Gase	58040
Bulthuis, J.	3-2352	Molekülstruktur	51060
Bulthuis, K.	3-2561	Atom-Molekül-Ww	51560
Bulthuis, K.	6- 988	Quantenelektronik	28055
Bulucea, C.D.	3-4441	Halbleitung	71540
Bulucea, C.D.	4-4391	Halbleitung	71540
Buluggiu, E.	7-4443	Magn. FK-Eig.	69065
Bulus, S.	11-2562	Molekülstruktur	51060
Bulyanitsa, D.S.	1-4225	Photoleitung	72510
Bulyarskij, S.V.	9-4998	Photoleitung	72500
Bulygina, S.M.	7-2816	Polymere	53535
Bumazhnov, V.A.	9-1994	Starke Ww.	41783
Bumazhnov, V.A.	10-2443	Starke Ww.	41783
Bumazhnov, V.H.	10-2444	Starke Ww.	41783
Bumba, V.	1-1152	Physikal. Optik	29015
Bumba, V.	12-1223	Opt. Messtechnik	28560
Bumba, V.	12-1275	Physikal. Optik	29015
Bumbleton, J.H.	12-4657	Mech. FK-Eig.	66516
Bumeliene, S.	7-4693	Halbleitung	71530
Bunacu, T.	6-2769	Allg. Atomphysik	50050
Bunakov, V.E.	6-2286	Kernreaktionen	43012
Bunce, G.	2-1456	Beschleunigung	41020
Bunce, J.W.	5- 381	Quantentheorie	16516
Bunchaht, F.	12- 277	Quantentheorie	16516
Bund, G.W.	6-2283	Kernreaktionen	43012
Bundaru, M.	8-2086	Kernreaktionen	43040
Bunde, A.	10-4879	Magn. FK-Eig.	69025
Bunde, A.	12-5172	Magn. FK-Eig.	69030
Bundel, A.A.	4-4758	Opt. FK-Eig.	73640
Bungay, P.M.	2-3351	Disperse Systeme	59530
Bunge, H.J.	10-4531	Mech. FK-Eig.	66514
Bunget, I.	1-3929	Magn. FK-Eig.	69065
Bunget, I.	3-5036	Dünne Schichten	74050
Bunick, G.	12-4291	Kristalle	65586
Bunin, L.A.	9-3949	Kristallfehler	66010
Bunina, L.O.	5-2662	Polymere	53510
Bunina, M.P.	10-5479	FK-Spektren	73360
Bunina, N.A.	6-3012	Molekülstruktur	51060
Buniat-Zade, A.A.	3-2586	Polymere	53510
Bunk, W.	3-3536	Kristalle	65588
Bunk, W.	10-4738	FK-Wärme	67550
Bunke, H.	2- 214	Mathem. Physik	16020
Bunker, D.L.	5-2618	Atom-Molekül-Ww	51548
Bunker, D.L.	10-1545	Thermodynamik	24554
Bunker, D.L.	11-2808	Atom-Molekül-Ww	51540
Bunker, P.R.	5-2329	Molekülstruktur	51010
Bunker, S.N.	5- 524	Feldtheorie	18030
Bunker, S.N.	5-2039	Kernreaktionen	43052
Bunker, S.N.	10-3287	Atom-Molekül-Ww	51590
Bunkin, F.B.	2-3013	Plasmaphysik	57256
Bunkin, F.V.	1-3803	FK-Wärme	67556
Bunkin, F.V.	3-2463	Atom-Molekül-Ww	51524
Bunkin, F.V.	3-2464	Atom-Molekül-Ww	51524
Bunkin, F.V.	7- 900	Akustik	23520
Bunkin, F.V.	7-3132	Gasentladungen	57815
Bunkin, F.V.	10-3692	Gasentladungen	57815
Bunkin, S.	8- 900	Elektrodynamik	26530
Bunney, R.E.	2- 775	Akustik	23540
Bunsell, A.R.	11-4333	Mech. FK-Eig.	66516
Bunsell, A.R.	12-3066	Polymere	53542
Bunshah, R.F.	8-5579	Dünne Schichten	74020
Bunshah, R.F.	9-5382	Dünne Schichten	74010
Bunshah, R.F.	9-5420	Dünne Schichten	74020
Bunshah, R.F.	12-6213	Dünne Schichten	74020
Buntar, A.G.	1-3203	Kristalle	65545
Buntebarth, G.	7-5455	Erdkörper	90210
Bunting, J.G.	10-4694	FK-Wärme	67510
Bunting, R.L.	6-2058	Kernspektroskopie	42555
Bunting, R.L.	12-1395	Kern-Messverf.	40520
Buntton, C.A.	3-1093	Thermodynamik	24554
Bunyak, A.M.	2- 919	Elektrizität	26014
Bunyatov, S.A.	1-1904	Kernreaktionen	43039
Bunyatov, S.A.	1-1905	Kernreaktionen	43039
Bunyatov, S.A.	4-1678	Starke Ww.	41725
Bunyatov, S.A.	4-1900	Kernreaktionen	43030
Bunyatov, S.B.	5- 94	Tagungen	10545
Bunyatyan, B.K.	4-1006	Elektrizität	26016
Buonomano, V.	8-2445	Molekülstruktur	51050
Buontempo, U.	5- 541	Feldtheorie	18045
Buot, F.A.	10-2903	Molekülstruktur	51040
Buot, F.A.	5-4226	FK-Leitfähigk.	70010
Buot, F.A.	11-4841	FK-Leitfähigk.	70024
Burachanov, W.M.	12-3249	Plasmaphysik	57053



Burago, Y.D.	7- 521	Feldtheorie	18010
Burak, F.	5-4877	Opt. FK-Eig.	73640
Burak, I.	1- 989	Quantenelektronik	28055
Burak, I.	8-2769	Atom-Molekül-Ww	51554
Burak, Y.I.	5- 663	Elastizität	22520
Burak, Y.I.	10-1428	Wärme	24050
Burak, Y.I.	10-1429	Wärme	24050
Burak, Y.V.	12-5231	Magn. FK-Eig.	69045
Burakhovich, I.A.	5-3914	FK-Wärme	67500
Burakov, V.S.	11-3349	Plasmaphysik	57096
Buran, T.	9-1992	Starke Ww.	41783
Buranshova, V.V.	10-4291	Kristalle	65584
Buras, A.J.	4-1746	Starke Ww.	41780
Buras, A.J.	8-1913	Starke Ww.	41780
Buras, A.J.	11-1960	Starke Ww.	41780
Buras, B.	8-4073	Kristalle	65572
Burattini, E.	12-4101	Kristalle	65545
Buravikhin, V.A.	1-4670	Dünne Schichten	74050
Buravikhin, V.A.	4-4878	Dünne Schichten	74050
Buravikhin, V.A.	9-5473	Dünne Schichten	74040
Buravikhin, V.A.	12-4243	Kristalle	65584
Buravikhin, V.A.	12-5199	Magn. FK-Eig.	69035
Buravikhin, V.A.	12-6250	Dünne Schichten	74030
Buravoi, S.E.	10-1496	Wärme	24095
Burbank, R.D.	1-3265	Kristalle	65582
Burbank, R.D.	4-3451	Kristalle	65572
Burbank, R.D.	8-4102	Kristalle	65584
Burbank, R.D.	8-5213	FK-Spektren	73315
Burbelo, V.M.	6- 932	HF-Messtechnik	27560
Burbidge, E.M.	12-7335	Kosmische Physik	94560
Burbidge, G.R.	3-5591	Kosmische Physik	94560
Burbidge, G.R.	4-5492	Kosmische Physik	94540
Burbidge, G.R.	5-5688	Kosmische Physik	94565
Burbidge, G.R.	7-5776	Kosmische Physik	94560
Burbidge, G.R.	12-7335	Kosmische Physik	94560
Burcev, P.	5-1733	Elementarteilchen	41550
Burcev, P.	9- 486	Feldtheorie	18048
Burch, D.	6-3129	Atom-Molekül-Ww	51542
Burch, D.	10-3172	Atom-Molekül-Ww	51540
Burch, D.	10-3179	Atom-Molekül-Ww	51542
Burch, D.	10-3192	Atom-Molekül-Ww	51542
Burch, D.	11-2840	Atom-Molekül-Ww	51542
Burch, D.	11-2883	Atom-Molekül-Ww	51544
Burch, J.L.	7-5631	Magnetosphäre	91280
Burch, J.M.	11-1432	Opt. Messtechnik	28570
Burch, R.	3-1059	Thermodynamik	24520
Burch, R.	12-4701	Mech. FK-Eig.	66545
Burch, T.J.	5-4766	FK-Spektren	73370
Burch, T.J.	9-4538	Magn. FK-Eig.	69015
Burch, T.J.	9-4687	Magn. FK-Eig.	69065
Burch, T.J.	9-5256	FK-Spektren	73370
Burch, T.J.	12-4413	Kristallfehler	66025
Burcham, J.	1-2794	Plasmaphysik	57263
Burcham, J.	6-1296	Beschleunigung	41010
Burcham, W.E.	4-1813	Kernspektroskopie	42540
Burcham, W.E.	8-1601	Beschleunigung	41010
Burcham, W.E.	6-1854	Kernspektroskopie	42515
Burchenko, P.Y.	6-3376	Plasmaphysik	57033
Burcher, R.K.	5- 793	Hydro-, Aerodyn.	23020
Burchill, P.	12-5285	Magn. FK-Eig.	69065
Burckhardt, C.B.	9- 937	Akustik	23570
Burdalo, M.	4-2884	Plasmaphysik	57075
Burdanina, N.A.	3-3730	Kristallfehler	66073
Burdanov, V.S.	7-5851	Biophysik	96095
Burde, C.M.	4-2878	Plasmaphysik	57070
Burde, C.M.	8-3235	Plasmaphysik	57080
Burde, G.I.	5- 978	Wärme	24050
Burdecki, F.	8-5828	Erdkörper	90260
Burden, F.R.	5-2412	Molekülstruktur	51050
Burden, F.R.	10-2956	Molekülstruktur	51050
Burden, M.H.	11-4618	FK-Wärme	67556
Burden, M.H.	11-4619	FK-Wärme	67556
Burdet, G.	2- 276	Quantentheorie	16516
Burdet, G.	8- 220	Quantentheorie	16516
Burdett, N.A.	3-5239	Atmosphäre	90820
Burdett, N.A.	11-1070	Thermodynamik	24554
Burdick, C.K.	4-5596	Physiol. Akustik	96395
Burdin, V.V.	5-3998	FK-Wärme	67550
Burdin, V.N.	8-4761	Magn. FK-Eig.	69030
Burdina, V.I.	6-4086	Kristalle	65560
Burdina, V.I.	9-3749	Kristalle	65560
Burdiyan, I.I.	2-4143	FK-Leitfähigk.	70038
Burdjuzha, V.V.	1-5121	Kosmische Physik	94520
Burdjuzha, V.V.	3-2276	Molekülstruktur	51040
Burdjuzha, V.V.	3-5548	Kosmische Physik	94520
Burdjuzha, V.V.	8-6298	Kosmische Physik	94520
Burdjuzha, V.V.	9-6056	Kosmische Physik	94520
Burdjuzha, V.V.	12-7315	Kosmische Physik	94520
Burdo, R.A.	9-2370	Allg. Atomphysik	50030
Burdo, R.A.	10-2143	Kern-Messverf.	40570
Burdukevich, V.I.	9-5578	Oberflächenphysik	74530
Burdukov, A.P.	3- 802	Hydro-, Aerodyn.	23020
Burdukov, A.P.	5- 912	Hydro-, Aerodyn.	23070
Burdukov, A.P.	8- 749	Wärme	24060
Burdzhan, I.	4-2896	Plasmaphysik	57080
Burdzina, G.I.	4-2743	Polymere	53542
Bure, E.G.	12- 134	Mass und Messen	12250
Bureau, A.J.	3-1643	Beschleunigung	41030
Burek, A.J.	11-6124	Astrophysik	93020
Burenin, A.V.	1-2884	Gase	58050
Burenin, A.V.	6-3640	Gase	58005
Burenkov, D.K.	12-3259	Plasmaphysik	57053
Burenkov, V.I.	8-5939	Atmosphäre	90850
Burenkov, Y.A.	10-4546	Mech. FK-Eig.	66514
Buren, van A.L.	12- 750	Akustik	23530
Buren, van A.L.	12- 757	Akustik	23530
Bures, E.	11-1419	Opt. Messtechnik	28560
Bures, J.	1-1038	Opt. Messtechnik	28545
Bures, M.	8-3146	Plasmaphysik	57042
Burevich, L.E.	3-5616	Kosmische Physik	94583
Burfeindt, H.	10-2261	Elementarteilchen	41574
Burfield, D.R.	11-3048	Polymere	53535
Burfitt, C.	5-3196	Flüssigkeiten	58550
Burfoot, G.D.	6- 767	Thermodynamik	24554
Burg, K.	11- 802	Hydro-, Aerodyn.	23050
Burgada, R.	8-2395	Molekülstruktur	51030
Burgar, M.	4-4028	FK-Dielektika	68030
Burgard, M.	10-5301	FK-Spektren	73310
Burgard, M.	11-2640	Molekülstruktur	51060
Burgardt, P.	11-4968	Metall. Leitf.	71010

Burgaud, G.	5-5336	Atmosphäre	90815
Burgbacher, G.	9- 617	Elastizität	22520
Burge, R.E.	7-1463	Physikal. Optik	29095
Burge, R.E.	9- 265	Mathem. Physik	16040
Burge, R.E.	9-1185	Teilchenoptik	27016
Burgemeister, E.A.	8-4867	Magn. FK-Eig.	69075
Burger, C.P.	10- 948	Elastizität	22530
Burger, J.J.	10-2192	Beschleunigung	41020
Burger, J.J.	12-6730	Kosmische Strahl.	90610
Burger, J.P.	4-4161	Magn. FK-Eig.	69060
Burger, J.P.	11-5288	FK-Spektren	73355
Burger, K.	2-2630	Molekülstruktur	51060
Burger, K.	6-2864	Molekülstruktur	51015
Burger, M.	9-2441	Atomstruktur	50560
Burger, M.	11-4159	Kristallfehler	66025
Burgerjon, J.J.	2-1476	Beschleunigung	41040
Burgers, W.G.	1-3300	Kristalle	65584
Burgess, C.W.	4-4646	FK-Spektren	73370
Burgess, D.D.	12-2299	Atomstruktur	50540
Burgess, D.D.	12-3322	Plasmaphysik	57090
Burgess, E.	11-6175	Planeten	93612
Burgess, E.L.	12-4423	Kristallfehler	66025
Burgess, J.	1-2569	Polymere	53535
Burgess, J.	1-2570	Polymere	53535
Burgess, J.	1-2571	Polymere	53535
Burgess, T.J.	1-2785	Plasmaphysik	57256
Burggraaf, A.J.	3-3420	Kristalle	65584
Burggraaf, A.J.	12-4959	FK-Wärme	67550
Burggraf, C.	7-3700	Kristalle	65574
Burggraf, C.	8-4082	Kristalle	65574
Burggraf, C.	9-4082	Kristallfehler	66062
Burggraf, F.	9- 992	Wärme	24060
Burghard, R.A.	6- 840	Elektrizität	26060
Burghardt, A.	1-2874	Gase	58025
Burghardt, A.	1-2995	Flüssigkeiten	58546
Burghardt, B.	12-7610	Medizin. Physik	97095
Burghardt, R.	5- 462	Quantenfeldtheorie	17050
Burghardt, R.	6- 293	Quantenfeldtheorie	17050
Burghardt, R.	6- 294	Quantenfeldtheorie	17050
Burghardt, R.	7-4927	FK-Spektren	73355
Burginoy, G.A.	9-6063	Kosmische Physik	94540
Burghardt, B.	12-1440	Kern-Messverf.	40582
Burgmann, W.	9-4021	Kristallfehler	66035
Burgmans, A.L.J.	1-2860	Gase	58020
Burgmans, A.L.J.	1-2861	Gase	58020
Burgmans, A.L.J.	3-4217	Magn. FK-Eig.	69070
Burgmans, A.L.J.	6-3669	Gase	58050
Burgner, R.P.	11-2654	Molekülstruktur	51060
Burgsdorf, V.V.	5-1119	Elektrizität	26040
Burgun, G.	2-1807	Starke Ww.	41770
Burg, Vander V.	8-1862	Starke Ww.	41764
Burhop, E.H.S.	8-2271	Atomstruktur	50520
Burima, V.K.	12-3669	Flüssigkeiten	58535
Burinsky, A.Y.	10- 673	Feldtheorie	18042
Burka, A.L.	5- 997	Wärme	24060
Burkard, H.	6-4801	FK-Dielektika	68030
Burkard, K.H.	4-1526	Kern-Messverf.	40580
Burkard, O.M.	7-5598	Ionosphäre	91050
Burkart, A.R.	2- 211	Mathem. Physik	16020
Burkart, A.R.	12-2165	Kernstrahlung	44010
Burke, A.R.	8-2501	Molekülstruktur	51060
Burke, B.F.	5-5634	Kosmische Physik	94510
Burke, C.A.	7-5821	Biophysik	96040
Burke, D.G.	1-1824	Kernspektroskopie	42565
Burke, D.G.	3-1938	Kernspektroskopie	42565
Burke, D.G.	3-1939	Kernspektroskopie	42565
Burke, D.G.	4-1860	Kernspektroskopie	42565
Burke, E.A.	9-2425	Atomstruktur	50550
Burke, F.E.	6- 4	Allgemeines	10000
Burke, F.P.	10-3026	Molekülstruktur	51060
Burke, G.P.	8-1560	Kern-Messverf.	40582
Burke, J.D.	11-3670	Flüssigkeiten	58560
Burke, J.J.	8- 34	Buchbesprechungen	10820
Burke, J.M.	9-2636	Molekülstruktur	51060
Burke, J.R.	12-7297	Kosmische Physik	94520
Burke, J.R.	12-7298	Kosmische Physik	94520
Burke, M.D.	10-5948	Erdkörper	90240
Burke, P.G.	2-2445	Atomstruktur	50540
Burke, P.G.	2-2696	Atom-Molekül-Ww	51532
Burke, P.G.	7-2499	Atom-Molekül-Ww	51534
Burke, P.G.	8-2606	Atom-Molekül-Ww	51510
Burke, P.G.	8-2685	Atom-Molekül-Ww	51532
Burke, P.G.	12-2720	Atom-Molekül-Ww	51532
Burke, P.G.	12-2751	Atom-Molekül-Ww	51534
Burke, P.M.	11-4393	Mech. FK-Eig.	66545
Burke, T.	7- 467	Statist. Physik	17520
Burke, T.B.	3-2052	Kernreaktionen	43080
Burke, T.E.	5-5540	Planeten	93614
Burke, T.S.	10-4321	Kristalle	65586
Burke, W.J.	11-6224	Planeten	93640
Burke, W.L.	1-5151	Kosmische Physik	94572
Burke, W.L.	6-6172	Kosmische Physik	94560
Burke, de G.P.	5-2208	Kernstrahlung	44020
Burkert, P.K.	2-4568	FK-Spektren	73370
Burkert, V.	12-1568	Elementarteilchen	41578
Burkey, B.C.	4-4424	Halbleitung	71570
Burkey, B.C.	12-5664	Photoleitung	72510
Burkhalter, P.G.	12-2315	Atomstruktur	50570
Burkhanov, A.M.	1-3932	Magn. FK-Eig.	69070
Burkhanov, A.S.	7-4692	Halbleitung	71530
Burkhanov, G.S.	12-4239	Kristalle	65584
Burkhard, D.G.	5-1507	Physikal. Optik	29050
Burkhard, G.	9-1107	Elektrizität	26040
Burkhard, H.	10-4653	Gitterdynamik	67040
Burkhardt, E.	8-1785	Starke Ww.	41740
Burkhardt, E.	11-1821	Starke Ww.	41730
Burkhardt, F.	8-4368	Kristallfehler	66076
Burkhardt, F.	7-1684	Starke Ww.	41764
Burkhardt, T.W.	12-4951	FK-Wärme	67550
Burkhardt, T.W.	12-5158	Magn. FK-Eig.	69025
Burkhardt, W.	11-1136	Elektrizität	26050
Burkley, C.J.	8-3081	Plasmaphysik	57020
Burkov, A.T.	12-4962	FK-Wärme	67550
Burkov, V.I.	3-3002	Flüssigkeiten	58530
Burkov, V.I.	4-4518	FK-Spektren	73320
Burkov, V.I.	4-4540	FK-Spektren	73325
Burkov, V.I.	4-4717	Opt. FK-Eig.	73605
Burkov, V.I.	9-2628	Molekülstruktur	51060
Burkovskaya, T.E.	3-5800	Medizin. Physik	97020
Burks, H.D.	12-3115	Polymere	53543



## Burkstrand

Burkstrand, J.M.	9-5547	Oberflächenphysik
Burlakoff, M.	11-1292	Quantenelektronik
Burlakov, V.D.	7- 124	Unterrichtsfragen
Burlamacchi, L.	7-3272	Flüssigkeiten
Burlamacchi, L.	7-3426	Flüssigkeiten
Burlamacchi, L.	7-3661	Kristalle
Burlamacchi, L.	8-3837	Flüssigkeiten
Burlamacchi, P.	2-1126	Quantenelektronik
Burlamacchi, P.	3-1288	Quantenelektronik
Burlamacchi, P.	3-1290	Quantenelektronik
Burlamacchi, P.	10-1800	Quantenelektronik
Burland, D.M.	9-5096	FK-Spektren
Burleigh, D.D.	9-4092	Kristallfehler
Burleigh, J.E.	4-2638	Polymere
Burleigh, R.	7-1551	Kern-Messverf.
Burleson, G.	6-1476	Starke Ww.
Burlet, P.	9-4528	Magn. FK-Eig.
Burlet, P.	9-4528	Magn. FK-Eig.
Burley, A.J.	1-3324	Kristalle
Burley, B.J.	1-3306	Kristalle
Burley, D.M.	8-3699	Flüssigkeiten
Burley, D.M.	10-3965	Flüssigkeiten
Burlingame, A.L.	4-2385	Atom-Molekül-Ww
Burlingame, A.L.	9-1051	Thermodynamik
Burlingame, A.L.	12-2220	Allg. Atomphysik
Burmakin, V.A.	6-4879	Magn. FK-Eig.
Burman, R.	4-2879	Plasmaphysik
Burman, R.	7-2995	Plasmaphysik
Burman, R.	8- 618	Hydro-, Aerodyn.
Burman, R.	9-3142	Plasmaphysik
Burman, R.L.	6-2419	Kernreaktionen
Burman, R.L.	9-2174	Kernreaktionen
Burman, R.R.	2- 445	Feldtheorie
Burman, R.R.	3-1660	Elementarteilchen
Burman, R.R.	6-3386	Plasmaphysik
Burman, R.R.	12-3218	Plasmaphysik
Burmeister, W.	5- 342	Mathem. Physik
Burmester, A.	9-1208	HF-Messtechnik
Burminski, E.P.	9- 733	Hydro-, Aerodyn.
Burmistrov, E.F.	9- 639	Elastizität
Burmistrov, V.R.	8-2010	Kernspektroskopie
Burmistrov, Y.F.	12-3176	Polymere
Burmistrova, R.S.	12-3176	Polymere
Burn, R.A.	5-5040	Dünne Schichten
Burnashev, M.N.	5-1322	Quantenelektronik
Burnasheva, V.V.	10-4774	FK-Wärme
Burnat, M.	5- 375	Quantentheorie
Burnazyan, A.I.	2-5416	Medizin. Physik
Burneau, A.	5-3051	Flüssigkeiten
Burnaika, K.	12-6000	FK-Spektren
Burnet, G.	9-3393	Flüssigkeiten
Burnett, G.B.	12-7181	Planeten
Burnett, J.L.	1-2255	Molekülstruktur
Burnett, J.L.	5-3919	FK-Wärme
Burnett, L.J.	5- 191	Unterrichtsfragen
Burnett, L.J.	12-3790	Flüssigkeiten
Burnett, N.H.	2-1179	Quantenelektronik
Burnett, N.H.	11-3392	Gasentladungen
Burnett, N.H.	12-3373	Plasmaphysik
Burnett, T.	8-1932	Kernstruktur
Burnham, C.W.	2-3496	Kristalle
Burnham, C.W.	3-5204	Erdkörper
Burnham, R.D.	1-4426	FK-Spektren
Burniston, E.E.	1-1982	Kernreaktoren
Burniston, E.E.	5-2995	Gase
Burnos, V.A.	7- 635	Elastizität
Burns, C.M.	4-2596	Polymere
Burns, C.M.	7-5333	Oberflächenphysik
Burns, C.M.	12-3029	Polymere
Burns, C.M.	12-3096	Polymere
Burns, D.	8-4323	Kristallfehler
Burns, D.J.	3-2134	Kernstrahlung
Burns, D.J.	9-2541	Molekülstruktur
Burns, D.T.	12-2557	Molekülstruktur
Burns, G.	4-2513	Atom-Molekül-Ww
Burns, G.	7-2560	Atom-Molekül-Ww
Burns, G.	7-2561	Atom-Molekül-Ww
Burns, G.	8-2743	Atom-Molekül-Ww
Burns, G.	8-2746	Atom-Molekül-Ww
Burns, G.	8-2753	Atom-Molekül-Ww
Burns, G.	12-5076	FK-Dielektrika
Burns, J.A.	6-3848	Flüssigkeiten
Burns, J.E.	4- 119	Mass und Messen
Burns, J.H.	4-3489	Kristalle
Burns, R.G.	5-5243	Erdkörper
Burns, R.R.	2-1735	Starke Ww.
Burns, R.R.	9-1902	Starke Ww.
Burns, R.W.	4- 203	Labortechnik
Burns, S.J.	10- 942	Elastizität
Burns, S.J.	11-4342	Mech. FK-Eig.
Burns, S.J.	12-4472	Kristallfehler
Burns, V.W.	9-6106	Biophysik
Burns, W.K.	3-1417	Opt. Messtechnik
Burns, W.K.	7-5229	Dünne Schichten
Burns, W.K.	8-1368	Opt. Messtechnik
Burns, W.K.	10-1994	Opt. Messtechnik
Burobin, V.A.	9-5337	Opt. FK-Eig.
Burorski, A.P.	1-1233	Kern-Messverf.
Burov, A.I.	6-2976	Molekülstruktur
Burov, G.V.	4-1414	Physikal. Optik
Burov, N.I.	12-7590	Medizin. Physik
Burov, V.A.	6- 157	Mathem. Physik
Burr, A.F.	6- 62	Unterrichtsfragen
Burr, A.F.	8-5245	FK-Spektren
Burr, A.F.	9-2392	Atomstruktur
Burr, A.F.	9-2833	Atom-Molekül-Ww
Burr, A.F.	11-2393	Atomstruktur
Burr, D.J.	3-3781	Mech. FK-Eig.
Burridge, R.	1- 305	Statist. Physik
Burridge, R.	2- 220	Mathem. Physik
Burridge, R.	10-1311	Akustik
Burriton, P.	12- 821	Wärme
Burris, R.W.	2-1803	Starke Ww.
Burroughs, P.	4-2424	Atom-Molekül-Ww
Burrow, P.D.	10-3161	Atom-Molekül-Ww
Burrow, P.D.	11-2795	Atom-Molekül-Ww
Burrows, A.A.	9-1381	Opt. Messtechnik
Burrows, J.R.	12-7084	Sonnenphysik
Burrows, M.C.	2- 905	Thermodynamik
Burrows, M.L.	11-1259	HF-Messtechnik

## Buschmann

Burrows, M.L.	11-1260	HF-Messtechnik
Burrows, T.W.	4-1921	Kernreaktionen
Burrows, C.A.	2-1147	Quantenelektronik
Burrows, C.A.	3-5319	Astrophysik
Burrows, C.A.	2-1166	Quantenelektronik
Bursey, M.M.	10-1567	Thermodynamik
Burshtein, A.I.	9-2749	Atom-Molekül-Ww
Burshtein, L.L.	9-3063	Polymere
Burshtein, L.L.	12-2938	Polymere
Burshtein, L.L.	12-3146	Polymere
Burshtein, R.K.	6-5757	Oberflächenphysik
Burshtein, A.I.	1-4520	Opt. FK-Eig.
Burshtein, A.I.	5-4043	FK-Dielektrika
Bursian, E.V.	7-4324	FK-Dielektrika
Bursian, E.V.	10-4842	FK-Dielektrika
Bursian, E.V.	10-5376	FK-Spektren
Bursian, E.V.	12-5604	Halbleitung
Bursian, H.	2- 17	Biographien
Bursic, J.W.	5-1023	Thermodynamik
Bursill, L.A.	3-4000	FK-Wärme
Bursill, L.A.	9-3822	Kristalle
Burslov, M.M.	4-1079	Teilchenoptik
Burson, Z.G.	5-5780	Biophysik
Burson, Z.G.	9-1717	Kern-Messverf.
Burstein, A.I.	7-5054	Opt. FK-Eig.
Burstein, A.I.	11-2282	Allg. Atomphysik
Burstein, E.	10-5109	FK-Leitfähigk.
Burstein, E.	11- 641	Elastizität
Burstein, E.	12-5098	FK-Dielektrika
Burstein, E.	12-5369	FK-Leitfähigk.
Burstein, E.A.	3-5693	Biophysik
Bursuc, I.D.	9-5492	Dünne Schichten
Burt, P.B.	3- 384	Quantentheorie
Burt, P.B.	4- 370	Quantenfeldtheorie
Burt, P.B.	4-1722	Starke Ww.
Burt, P.B.	7- 418	Quantenfeldtheorie
Burt, P.B.	10- 562	Quantenfeldtheorie
Burta-Gapanovich, L.N.	9-5558	Oberflächenphysik
Burta-Gapanovich, L.N.	11-5382	Opt. FK-Eig.
Burte, D.P.	4- 439	Statist. Physik
Burtis, W.J.	3-5301	Magnetosphäre
Burtin, P.A.	9-5710	Erdkörper
Burton, B.	3-3806	Mech. FK-Eig.
Burton, B.	3-3816	Mech. FK-Eig.
Burton, B.	3-3831	Mech. FK-Eig.
Burton, B.	9-4258	Mech. FK-Eig.
Burton, C.H.	11-5109	Halbleitung
Burton, I.	4-5562	Biophysik
Burton, I.F.	6-1566	Starke Ww.
Burton, J.J.	3-3305	Kristalle
Burton, J.J.	9-4309	Gitterdynamik
Burton, J.J.	10-4386	Kristallfehler
Burton, J.J.	11-4256	Kristallfehler
Burton, J.J.	12-4390	Kristallfehler
Burton, J.J.	12-5251	Magn. FK-Eig.
Burton, J.K.	1-1309	Beschleunigung
Burton, L.D.	10-5076	FK-Leitfähigk.
Burton, P.G.	12-2337	Molekülstruktur
Burton, P.G.	12-2338	Molekülstruktur
Burton, R.A.	4- 526	Mechanik
Burton, R.A.	10- 854	Elastizität
Burton, R.A.	11- 787	Hydro-, Aerodyn.
Burton, R.K.	12-6704	Geomagnetismus
Burton, R.K.	12-6969	Ionosphäre
Burton, R.K.	12-6980	Magnetosphäre
Burton, R.M.	12-7445	Biophysik
Burton, W.M.	1-1068	Opt. Messtechnik
Burton, W.M.	5-5508	Sonnenphysik
Burtovoi, D.P.	5-4035	FK-Dielektrika
Burtscher, J.	3-4371	Halbleitung
Burtev, A.F.	3-4424	Halbleitung
Burtev, E.V.	3-4806	Opt. FK-Eig.
Burtev, E.V.	4-4713	Opt. FK-Eig.
Burtev, E.V.	12-5778	FK-Spektren
Burtev, G.A.	7-4407	Magn. FK-Eig.
Burtev, G.A.	12-5221	Magn. FK-Eig.
Burteva, I.K.	4-4902	Oberflächenphysik
Buruana, E.C.	11-3146	Polymere
Buruana, E.C.	1-2558	Polymere
Burundukov, K.M.	11-3612	Flüssigkeiten
Burunov, E.A.	7-3056	Plasmaphysik
Burvenich, H.	11-5606	Dünne Schichten
Burwell Jr., R.L.	10-1561	Thermodynamik
Buryak, N.I.	5-3357	Flüssigkeiten
Buryak, V.G.	10- 895	Elastizität
Buryak, Z.I.	4- 200	Labortechnik
Buryakovskij, G.Y.	8-4937	FK-Leitfähigk.
Burylev, B.P.	11-4624	FK-Wärme
Burymov, E.M.	5-1597	Kern-Messverf.
Buryshkin, M.L.	10- 969	Elastizität
Burzel, F.B.	1- 60	Tagungen
Burzlaff, H.	12-4138	Kristalle
Burzlaff, H.	12-4139	Kristalle
Burzlaff, H.	12-4300	Kristalle
Burzo, E.	2-4523	FK-Spektren
Burzo, E.	3-4158	Magn. FK-Eig.
Burzo, E.	8-5192	FK-Spektren
Burzo, E.	10-4984	Magn. FK-Eig.
Burzynski, S.	8-2096	Kernreaktionen
Busca, G.	2-1098	Quantenelektronik
Busca, G.	3-1273	Quantenelektronik
Busch, C.E.	1-1794	Kernspektroskopie
Busch, C.E.	1-1932	Kernreaktionen
Busch, C.E.	10-2620	Kernreaktionen
Busch, C.E.	12-1824	Kernspektroskopie
Busch, D.H.	6-5265	FK-Spektren
Busch, G.	2-3992	Magn. FK-Eig.
Busch, G.	9-3611	Flüssigkeiten
Busch, J.H.	11-3023	Polymere
Busch, K.-F.	8- 23	Buchbesprechungen
Busch, K.W.	1-2626	Plasmaphysik
Busch, N.E.	4-5104	Atmosphäre
Buschbeck, B.	8-1763	Starke Ww.
Buschbeck, B.	10-2324	Starke Ww.
Buschbeck, B.	10-2370	Starke Ww.
Buschbeck, B.	11-1953	Starke Ww.
Buschek, J.M.	11-2759	Atom-Molekül-Ww
Buschhorn, G.	2-1584	Elementarteilchen
Buschhorn, G.	10-2261	Elementarteilchen
Buschmann, E.	3-3448	Kristalle



## Buschmann

Buschmann, J.	6-2104	Kernspektroskopie	42560
Buschmann, J.	7-1810	Kernspektroskopie	42560
Buschmann, W.	10-6324	Medizin. Physik	97095
Buschow, K.H.J.	1-3192	Kristalle	65545
Buschow, K.H.J.	2-4072	Magn. FK-Eig.	69060
Buschow, K.H.J.	3-4096	Magn. FK-Eig.	69015
Buschow, K.H.J.	3-4755	FK-Spektren	73370
Buschow, K.H.J.	3-4770	FK-Spektren	73370
Buschow, K.H.J.	5-3922	FK-Wärme	67510
Buschow, K.H.J.	5-3978	FK-Wärme	67550
Buschow, K.H.J.	5-4161	Magn. FK-Eig.	69040
Buschow, K.H.J.	5-4193	Magn. FK-Eig.	69060
Buschow, K.H.J.	7-4433	Magn. FK-Eig.	69060
Buschow, K.H.J.	8-4789	Magn. FK-Eig.	69040
Buschow, K.H.J.	10-4855	Magn. FK-Eig.	69015
Buschow, K.H.J.	12-5203	Magn. FK-Eig.	69040
Buschow, K.H.J.	12-5698	FK-Spektren	73310
Buseck, P.R.	8-6095	Planeten	93630
Buser, R.G.	1-1171	Physikal. Optik	29045
Buser, R.G.	2-1322	Physikal. Optik	29020
Busetta, B.	4-3583	Kristalle	65586
Busetta, B.	4-3591	Kristalle	65586
Busetta, B.	4-3592	Kristalle	65586
Busetto, C.	3-2335	Molekülstruktur	51050
Bush, A.J.	6- 449	Elastizität	22510
Bush, C.E.	6-3549	Plasmaphysik	57263
Bush, S.H.	5-2200	Kernreaktoren	43595
Bush, W.B.	5- 837	Hydro-, Aerodyn.	23040
Bush, W.B.	12- 933	Thermodynamik	24556
Bush, Y.A.	3-2535	Atom-Molekül-Ww	51544
Bush, Y.A.	6-3153	Atom-Molekül-Ww	51544
Bush, Y.A.	7-2586	Atom-Molekül-Ww	51544
Bushanam, G.S.	7-3548	Flüssigkeiten	58580
Bushaw, B.A.	7-1254	Quantenelektronik	28045
Bushell, K.W.	4- 845	Akustik	23565
Bushell, P.J.	8- 170	Mathem. Physik	16020
Bushin, S.V.	4-2615	Polymere	53525
Bushin, S.V.	11-2988	Polymere	53525
Bushmakova, O.V.	10-6005	Atmosphäre	90850
Bushman, L.D.	10-2050	Physikal. Optik	29040
Bushmarin, O.N.	12- 635	Hydro-, Aerodyn.	23030
Bushnell, D.	3- 649	Elastizität	22520
Bushnell, D.	4- 570	Elastizität	22520
Bushnell, R.H.	12-6753	Atmosphäre	90810
Bushnev, L.S.	10-4782	FK-Wärme	67550
Bushnin, Y.B.	1-1233	Kern-Messverf.	40505
Bushnin, Y.B.	10-2240	Elementarteilchen	41550
Bushong, S.C.	3-5786	Medizin. Physik	97000
Bushuev, A.V.	10-2551	Kernspektroskopie	42575
Bushuev, A.V.	10-2701	Kernreaktoren	43520
Bushuev, V.A.	5-1494	Physikal. Optik	29040
Bushuev, V.A.	6-5369	FK-Spektren	73340
Bushuev, V.A.	7-4292	FK-Dielektrika	68000
Bushuev, V.A.	7-5039	Opt. FK-Eig.	73605
Bushueva, I.M.	10-4057	Flüssigkeiten	58568
Bushueva, I.M.	12-3877	Flüssigkeiten	58568
Busi, F.	5-3354	Flüssigkeiten	58576
Busick, D.	4-1567	Beschleunigung	41020
Businger, J.A.	4-5109	Atmosphäre	90840
Buskina, I.A.	4-4906	Oberflächenphysik	74510
Buskirk, F.R.	4-1903	Kernreaktionen	43032
Buskirk, F.R.	6-1698	Kernstruktur	42020
Buskirk, F.R.	6-2337	Kernreaktionen	43032
Buslaev, Y.A.	6-3907	Flüssigkeiten	58565
Buslaev, Y.A.	8-4050	Kristalle	65545
Buslaeva, M.N.	6-3907	Flüssigkeiten	58565
Buslayev, F.P.	11-5397	Opt. FK-Eig.	73620
Busnello, R.	1-1488	Starke Ww.	41720
Busnello, R.	9-1886	Starke Ww.	41710
Busnello, R.	12-1606	Starke Ww.	41725
Buss, B.	8-4131	Kristalle	65584
Buss, D.D.	3-4066	FK-Dielektrika	68030
Buss, K.	11-6406	Medizin. Physik	97010
Buss, R.G.	12-4701	Mech. FK-Eig.	66545
Buss, V.	3-2371	Molekülstruktur	51060
Bussac, M.N.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Busse, F.H.	4-5397	Sterne	94030
Busse, F.H.	8- 514	Hydro-, Aerodyn.	23010
Busse, F.H.	11-5795	Erdkörper	90210
Busse, H.	6-3126	Atom-Molekül-Ww	51542
Busse, W.	6-2503	Kernreaktionen	43075
Busser, F.W.	2-1849	Starke Ww.	41783
Busser, J.J.	8-3587	Gasentladungen	57860
Bussetti, de G.S.	3-3116	Flüssigkeiten	58550
Bussey, P.J.	10-2302	Starke Ww.	41725
Bussian, A.E.	8- 389	Feldtheorie	18030
Bussian, A.E.	11-1884	Starke Ww.	41760
Bussiere, A.	2-1853	Starke Ww.	41783
Bussiere, A.	6-2329	Kernreaktionen	43030
Bussiere, A.	9-2173	Kernreaktionen	43034
Bussler, P.	9-1182	Teilchenoptik	27016
Busso, L.	6-2318	Kernreaktionen	43022
bUssolati, c.	2-4644	Opt. FK-Eig.	73620
Bussoletti, E.	4-5166	Atmosphäre	90850
Bustad, L.K.	5-5843	Medizin. Physik	97020
Busuttil, A.	10-6235	Biophysik	96040
Busygin, E.P.	8-3486	Gasentladungen	57815
Busygin, V.P.	6-5945	Atmosphäre	90850
Busz, W.	7-2736	Polymere	53530
But, D.A.	9-3111	Plasmaphysik	57045
But, E.P.	12-6550	Oberflächenphysik	74570
Buta, A.	10-2624	Kernreaktionen	43066
Butabaev, S.M.	3-3966	FK-Wärme	67530
Butabaev, S.M.	3-3967	FK-Wärme	67530
Butcher, A.F.	4-2726	Polymere	53542
Butcher, A.K.	1-5238	Physiol. Optik	96610
Butcher, A.V.	10-3332	Polymere	53530
Butcher, B.M.	4-3826	Mech. FK-Eig.	66540
Butcher, E.C.	5-5418	Ionosphäre	91020
Butcher, P.N.	9- 435	Statist. Physik	17540
Butcher, R.J.	9-2533	Molekülstruktur	51040
Butcher, R.J.	9-2542	Molekülstruktur	51040
Butenko, Z.F.	8-3706	Flüssigkeiten	58520
Butenko, T.F.	3-3912	Gitterdynamik	67060
Butenschön, H.	3-1668	Elementarteilchen	41574
Butenschön, H.	9-1810	Elementarteilchen	41574
Buter, R.	1-2514	Polymere	53530
Buter, R.	1-2515	Polymere	53530
Buter, R.	4-2629	Polymere	53530
Butera, P.	8- 317	Quantenfeldtheorie	17040

## Butuzov

Butera, R.A.	3-3541	Kristalle	65588
Butera, R.A.	4-4156	Magn. FK-Eig.	69060
Buterhus, T.F.	9-2918	Atom-Molekül-Ww	51554
Buti, B.	4-2858	Plasmaphysik	57055
Buti, B.	4-2905	Plasmaphysik	57090
Buti, B.	5-2800	Plasmaphysik	57020
Buti, B.	6-6059	Sonnenphysik	93340
Buti, B.	12-3270	Plasmaphysik	57055
Butikov, E.I.	6-5669	Dünne Schichten	74060
Butikova, I.K.	4-3535	Kristalle	65584
Butina, I.I.	9-2002	Starke Ww.	41783
Butkevich, G.V.	4-1006	Elektrizität	26016
Butkevich, L.M.	10-4542	Mech. FK-Eig.	66514
Butkewitsch, A.W.	11- 52	Buchbesprechungen	10820
Butland, A.T.D.	5-3923	FK-Wärme	67510
Butler, B.L.	4-4914	Oberflächenphysik	74520
Butler, C.C.	12-2200	Allg. Atomphysik	50020
Butler, D.	6-6163	Kosmische Physik	94540
Butler, D.	7- 229	Mathem. Physik	16020
Butler, D.K.	4- 217	Mathem. Physik	16020
Butler, D.M.	11-6166	Planeten	93612
Butler, E.M.	1-2022	Kernreaktoren	43530
Butler, E.M.	1-2025	Kernreaktoren	43530
Butler, E.P.	1-3451	Kristallfehler	66025
Butler, E.P.	2-3458	Kristalle	65574
Butler, E.P.	10-4161	Kristalle	65510
Butler, F.A.	2- 94	Unterrichtsfragen	12025
Butler, F.A.	3-4245	FK-Leitfähigk.	70022
Butler, G.F.	10-1329	Akustik	23540
Butler, G.W.	1-1786	Kernspektroskopie	42540
Butler, G.W.	6-1910	Kernspektroskopie	42540
Butler, G.W.	9-2068	Kernspektroskopie	42540
Butler, H.W.	8- 555	Hydro-, Aerodyn.	23020
Butler, J.A.V.	3- 83	Buchbesprechungen	10820
Butler, J.C.	10-6116	Planeten	93640
Butler, J.K.	2-4622	Opt. FK-Eig.	73605
Butler, J.K.	3-4512	Photoleitung	72510
Butler, J.N.	2-3169	Flüssigkeiten	58540
Butler, M.A.	8-5080	Halbleitung	71530
Butler, M.A.	10-5489	FK-Spektren	73370
Butler, M.B.N.	11-5047	Halbleitung	71540
Butler, N.R.	9-5001	Photoleitung	72510
Butler, P.A.	6-1975	Kernspektroskopie	42545
Butler, P.A.	7-1471	Kern-Messverf.	40503
Butler, P.A.	7-1788	Kernspektroskopie	42545
Butler, P.A.	7-1792	Kernspektroskopie	42545
Butler, P.H.	3- 335	Quantentheorie	16516
Butler, R.F.	2-4940	Geomagnetismus	90430
Butler, R.H.	3-2700	Polymere	53540
Butler, R.H.	3-2701	Polymere	53540
Butler, S.	5-2398	Molekülstruktur	51050
Butler, S.M.	11-1073	Thermodynamik	24554
Butler, S.R.	8-5520	Dünne Schichten	74010
Butler, S.R.	10-5707	Dünne Schichten	74040
Butler, T.W.	1- 450	Elastizität	22520
Butler, T.W.	6-4463	Mech. FK-Eig.	66514
Butler, W.H.	8-4646	FK-Wärme	67553
Butler, W.H.	12-4426	Kristallfehler	66025
Butler, W.R.	1-1489	Starke Ww.	41725
Butorova, E.S.	8-3497	Gasentladungen	57815
Butrav, M.V.	7-1406	Physikal. Optik	29030
Buts, V.A.	4-2900	Plasmaphysik	57085
Buts, V.A.	5-4700	FK-Spektren	73350
Buts, V.A.	7-1445	Physikal. Optik	29068
Butsenieks, I.E.	4-2835	Plasmaphysik	57045
Butsik, T.M.	5-4087	Magn. FK-Eig.	69015
Butsko, N.I.	2-4354	Thermoelektrizität	72010
Butsko, N.I.	4-3986	FK-Wärme	67550
Butsko, N.I.	4-4043	FK-Dielektrika	68030
Butsko, N.I.	8-4812	Magn. FK-Eig.	69040
Butslov, M.M.	2-1158	Quantenelektronik	28045
Butslov, M.M.	7-2892	Plasmaphysik	57010
Butt, G.	12- 166	Labortechnik	12550
Butt, J.E.	2-1699	Starke Ww.	41735
Butt, J.E.	2-1729	Starke Ww.	41743
Butt, J.E.	2-1732	Starke Ww.	41743
Butt, N.M.	4-3899	Gitterdynamik	67020
Butt, N.M.	8-4375	Kristallfehler	66076
Butt, N.M.	11-3038	Polymere	53535
Butt, P.K.	3-2563	Atom-Molekül-Ww	51560
Butt, R.	2-1991	Kernspektroskopie	42550
Butter, E.	4-3464	Kristalle	65578
Butter, E.	5-4939	Dünne Schichten	74010
Butter, E.	9-5355	Dünne Schichten	74010
Butter, E.	10-5623	Dünne Schichten	74010
Butter, E.	10-5624	Dünne Schichten	74010
Butterfield, A.W.	4-4890	Dünne Schichten	74060
Butterfield, A.W.	10-5765	Dünne Schichten	74065
Butters, J.N.	3- 70	Buchbesprechungen	10820
Butters, J.N.	8-1311	Opt. Messtechnik	28545
Butterweck, H.J.	8-1057	HF-Messtechnik	27540
Butterworth, G.J.	6-4938	Magn. FK-Eig.	69060
Butterworth, G.J.	12-5284	Magn. FK-Eig.	69065
Butterworth, I.	11-1822	Starke Ww.	41730
Buttet, J.	3-4762	FK-Spektren	73370
Buttet, J.	9-5244	FK-Spektren	73370
Buttet, J.	11-5271	FK-Spektren	73355
Butti, C.	7-5104	Opt. FK-Eig.	73650
Butti, C.H.	3-3338	Kristalle	65545
Buttig, G.	5-4322	Supraleitung	70530
Buttkewitz, G.	7-1105	Elektrizität	26060
Buttlar, v. H.	1-2143	Atomstruktur	50530
Buttlar, v. H.	5-2285	Atomstruktur	50550
Buttlar, v. H.	11-3395	Gasentladungen	57840
Buttlar, von H.	2-2385	Allg. Atomphysik	50020
Buttlar, von H.	4-2154	Atomstruktur	50550
Buttle, P.J.A.	6-2296	Kernreaktionen	43014
Buttler, J.	4-4377	Halbleitung	71530
Butto, C.	1-4605	Dünne Schichten	74010
Butto, C.	9-5623	Oberflächenphysik	74535
Button, K.J.	2-1188	Quantenelektronik	28055
Buttram, M.	8-1542	Kern-Messverf.	40560
Buttry, R.W.	9-4537	Magn. FK-Eig.	69015
Butts, R.R.	11-1292	Quantenelektronik	28040
Buttsev, V.S.	2-2023	Kernspektroskopie	42560
Buttsev, V.S.	6-2121	Kernspektroskopie	42560
Buttura, G.	12-3937	Flüssigkeiten	58580
Butusov, M.M.	3-1413	Opt. Messtechnik	28570
Butusov, O.B.	9-4692	Magn. FK-Eig.	69065
Butuzov, V.P.	4-3396	Kristalle	65518



Butuzov, V.P.	12-4052	Kristalle	65510	Bykovskii, Y.A.	11-1539	Physikal. Optik	29063
Butyagin, O.F.	6-5496	FK-Spektren	73380	Bykovskij, Y.A.	4-4490	FK-Spektren	73380
Butyagin, P.Y.	11-1080	Thermodynamik	24554	Bykovskij, Y.A.	5-2786	Plasmaphysik	57010
Butyagin, P.Y.	11-3156	Polymere	53546	Bykovskij, Y.A.	5-3117	Flüssigkeiten	58530
Butylin, B.A.	5-2243	Allg. Atomphysik	50030	Bykovskij, Y.A.	7-1308	Quantenelektronik	28060
Butyrskii, L.S.	12-7548	Physiol. Akustik	96320	Bykovskij, Y.A.	7-2891	Plasmaphysik	57010
Butz, T.	5-3446	Kristalle	65545	Bykovskij, J.A.	8-3381	Plasmaphysik	57213
Butzel, L.M.	2- 703	Hydro-, Aerodyn.	23060	Bykovtsev, G.I.	8- 425	Mechanik	22010
Buunen, T.J.F.	11- 933	Akustik	23560	Byrkin, A.P.	10-1079	Hydro-, Aerodyn.	23020
Buxbaum, P.	2-3670	Kristallfehler	66025	Byrkin, A.P.	12- 708	Hydro-, Aerodyn.	23060
Buxton, R.A.H.	11-6206	FK-Spektren	73325	Byrne, A.R.	9-6226	Medizin. Physik	97020
Buyak, A.	4-1692	Starke Ww.	41740	Byrne, J.C.	2- 445	Feldtheorie	18020
Buyan, G.P.	8-2386	Molekülstruktur	51020	Byrne, J.C.	3-1660	Elementarteilchen	41550
Buyanov, R.A.	6-4742	FK-Wärme	67550	Byrne, J.C.	6-3372	Plasmaphysik	57030
Buyanov, R.A.	12-4046	Kristalle	65510	Byrne, J.C.	6-3386	Plasmaphysik	57045
Buyanov, R.A.	12-4448	Kristallfehler	66025	Byrne, J.C.	12-3218	Plasmaphysik	57030
Buyanov, R.A.	12-5012	FK-Wärme	67550	Byrne, J.G.	6-4353	Kristallfehler	66035
Buyers, W.J.L.	2-4019	Magn. FK-Eig.	69030	Byrne, J.G.	9-5371	Dünne Schichten	74010
Buyers, W.J.L.	4-4061	Magn. FK-Eig.	69015	Byrne, J.G.	10-4595	Mech. FK-Eig.	66545
Buyers, W.J.L.	9-4096	Kristallfehler	66065	Byrns, R.A.	2- 199	Vakuumphysik	13025
Buyers, W.J.L.	10-4871	Magn. FK-Eig.	69020	Byron, K.	10-2007	Opt. Messtechnik	28572
Buyers, W.J.L.	12-1352	Kern-Messverf.	40505	Byron, S.R.	4-1216	Quantenelektronik	28055
Buyers, W.J.L.	12-4382	Kristallfehler	66015	Byron jr., F.W.	2-2648	Atom-Molekül-Ww	51510
Buyevich, Y.A.	9- 968	Wärme	24050	Byron Jr., F.W.	4- 334	Quantentheorie	16560
Buynov, N.N.	7-4224	FK-Wärme	67550	Byron Jr., F.W.	4-2443	Atom-Molekül-Ww	51532
Buyserd, I.	3-4860	Opt. FK-Eig.	73640	Byron Jr., F.W.	5-2552	Atom-Molekül-Ww	51532
Buyvol, V.N.	7- 836	Hydro-, Aerodyn.	23050	Byron Jr., F.W.	9-2823	Atom-Molekül-Ww	51532
Buyvol, V.N.	8- 616	Hydro-, Aerodyn.	23050	Byron Jr., F.W.	12-2717	Atom-Molekül-Ww	51532
Buzaneva, E.V.	9-4754	FK-Leitfähigk.	70045	Byron Jr., F.W.	12-2728	Atom-Molekül-Ww	51532
Buzasi, A.	12-1211	Opt. Messtechnik	28545	Byrski, T.	5-1924	Kernspektroskopie	42545
Buzhinskii, I.M.	10-1830	Quantenelektronik	28045	Byrski, T.	11-2037	Kernspektroskopie	42545
Buzko, A.M.	12-5193	Magn. FK-Eig.	69035	Byrum, B.W.	11-5179	FK-Spektren	73315
Buzko, Y.P.	9- 630	Elastizität	22520	Bysens, D.	8-3921	Flüssigkeiten	58573
Buznik, V.M.	8-4486	Mech. FK-Eig.	66553	Byshewski, V.	8-1223	Quantenelektronik	28055
Buznikov, Y.N.	7-4708	Halbleitung	71540	Bystritskaya, Y.V.	8-2995	Polymere	53550
Buzovkina, T.B.	3-3949	FK-Wärme	67520	Bystritskii, V.I.	5-5518	Sonnenphysik	93328
Buzyna, G.	11-5986	Atmosphäre	90840	Bystritsky, V.M.	8-1685	Elementarteilchen	41576
Buzzard, W.S.	6- 92	Labortechnik	12515	Bystritsky, V.M.	8-2077	Kernreaktionen	43032
Buzzichelli, G.	8-4544	Gitterdynamik	67070	Byström, S.	4-3938	FK-Wärme	67510
Byakhova, N.I.	6-4747	FK-Wärme	67550	Byström, S.	5-3930	FK-Wärme	67510
Byaler, I.Y.	3-3744	Mech. FK-Eig.	66500	Byström, S.	6-4675	FK-Wärme	67510
Byalko, A.V.	5-5706	Kosmische Physik	94583	Bystrov, D.S.	5-2348	Molekülstruktur	51020
Byankin, V.M.	10-3876	Flüssigkeiten	58535	Bystrov, G.S.	3-5708	Biophysik	96040
Byard, P.L.	12-7142	Planeten	93620	Bystrov, G.S.	6-2920	Molekülstruktur	51050
Byatt-Smith, J.G.	12- 713	Hydro-, Aerodyn.	23070	Bystrov, V.A.	8- 997	HF-Messtechnik	27530
Bybakova, O.L.	12-3848	Flüssigkeiten	58565	Bystrov, V.P.	4-3983	FK-Wärme	67550
Byberg, J.R.	4-2219	Molekülstruktur	51030	Bystrov, Y.A.	5-1108	Elektrizität	26016
Byberg, J.R.	6-4418	Kristallfehler	66065	Byszewski, P.	2-4274	Halbleitung	71560
Bychenkov, V.V.	11-1037	Wärme	24060	Byszewski, P.	7-4645	Halbleitung	71505
Bychenkova, V.N.	2-5352	Biophysik	96095	Byszewski, W.	6- 990	Quantenelektronik	28055
Bychko, K.A.	12-3088	Polymere	53542	Bytner, E.K.	1-4872	Erdkörper	90260
Bychko, K.A.	12-3089	Polymere	53542	Bywater, J.	1-1336	Beschleunigung	41020
Bychkov, A.G.	8-5287	FK-Spektren	73330	Bywater, J.	1-4054	Supraleitung	70560
Bychkov, K.V.	3-5550	Kosmische Physik	94520	Byzov, A.L.	7-5861	Physiol. Optik	96895
Bychkov, K.V.	4-5448	Kosmische Physik	94510	Caan, M.N.	6-6026	Magnetosphäre	91280
Bychkov, K.V.	8-6297	Kosmische Physik	94520	Cabaj, A.	9-1428	Opt. Messtechnik	28545
Bychkov, K.V.	12-7316	Kosmische Physik	94520	Caballero, M.	5-2060	Kernreaktionen	43070
Bychkov, N.V.	11-2233	Kernreaktoren	43550	Caballol, R.	9-2468	Molekülstruktur	51010
Bychkov, Y.A.	4-4273	FK-Leitfähigk.	70060	Cabana, A.	7-3742	Kristalle	65584
Bychkov, Y.A.	11-4901	FK-Leitfähigk.	70060	Cabane, J.	3-3637	Kristallfehler	66025
Bychkov, Y.F.	6-4515	Mech. FK-Eig.	66540	Cabane, J.	3-3680	Kristallfehler	66035
Bychkov, Y.F.	6-5102	Supraleitung	70530	Cabane, J.	5-3615	Kristallfehler	66025
Bychkov, Y.I.	3-2883	Gasentladungen	57815	Cabani, S.	5-3207	Flüssigkeiten	58550
Bychkov, Y.I.	7-2893	Plasmaphysik	57010	Cabannes, F.	3-4640	FK-Spektren	73330
Bychkov, Y.I.	8-3480	Gasentladungen	57815	Cabayon, H.S.	7-1421	Physikal. Optik	29043
Bychkov, Y.I.	10-1779	Quantenelektronik	28030	Cabe, G.M.	3- 13	Biographien	10216
Bychkov, Y.I.	10-1868	Quantenelektronik	28055	Cabelka, D.	1-4034	Supraleitung	70530
Bychkov, Y.I.	10-1871	Quantenelektronik	28055	Cabeza, L.	12-7376	Biophysik	96010
Bychkov, Y.I.	10-1878	Quantenelektronik	28055	Cabib, D.	2-4154	FK-Leitfähigk.	70060
Bychkov, Y.I.	12-1161	Quantenelektronik	28055	Cabib, D.	11- 381	Statist. Physik	17530
Bychkova, L.A.	10-1139	Hydro-, Aerodyn.	23040	Cabibbo, N.	12-1648	Starke Ww.	41760
Bychkova, V.S.	2-5187	Kosmische Physik	94520	Cable, G.D.	4-1732	Starke Ww.	41770
Byckling, E.	4-1750	Starke Ww.	41780	Cable, G.D.	8-1872	Starke Ww.	41770
Byckling, E.	10- 363	Mathem. Physik	16040	Cable, J.W.	9-4666	Magn. FK-Eig.	69060
Byckling, E.	10-2023	Physikal. Optik	29000	Cable, M.J.	3-2996	Flüssigkeiten	58530
Byckling, E.	10-2089	Physikal. Optik	29073	Cable, R.J.R.	11-2421	Molekülstruktur	51010
Bydin, Y.F.	4-3873	Mech. FK-Eig.	66595	Cabot, C.	6-1219	Kern-Messverf.	40520
Bydin, Y.F.	12-2805	Atom-Molekül-Ww	51542	Cabrera, G.G.	7-4383	Magn. FK-Eig.	69035
Bydtaev, B.G.	9-4102	Kristallfehler	66065	Cabrera, G.G.	8-5040	Metall. Leitf.	71010
Byer, H.H.	7-4912	FK-Spektren	73340	Cabrera, J.M.	9-4304	Mech. FK-Eig.	66595
Byer, R.L.	6- 68	Unterrichtsfragen	12035	Cabrera, N.	2-4147	FK-Leitfähigk.	70045
Byer, R.L.	6-5018	FK-Leitfähigk.	70028	Cabrera, N.	7-2656	Atom-Molekül-Ww	51583
Byer, R.L.	8-1239	Quantenelektronik	28060	Cabriel, A.H.	12-7025	Sonnenphysik	93310
Byer, R.L.	8-5420	FK-Spektren	73380	Cacace, F.	3-2566	Atom-Molekül-Ww	51570
Byer, R.L.	10-5528	FK-Spektren	73380	Caccin, B.	6-1098	Opt. Messtechnik	28595
Byerley, J.J.	5-3964	FK-Wärme	67550	Caccin, B.	9-5880	Sonnenphysik	93322
Byers, C.H.	2- 717	Hydro-, Aerodyn.	23070	Caccin, B.	9-5885	Sonnenphysik	93324
Byers, D.C.	2-1437	Beschleunigung	41010	Caceres, E.	8-1254	Opt. Messtechnik	28513
Bygrave, F.L.	12-7448	Biophysik	96040	Cacha, L.	3-2744	Polymere	53544
Bykhovskii, V.K.	12-4047	Kristalle	65510	Cachard, A.	9-4959	Halbleitung	71570
Bykohovskii, M.Y.	7-5368	Oberflächenphysik	74535	Cachard, A.	11-2454	Molekülstruktur	51030
Bykov, D.L.	5-2705	Polymere	53535	Cachet, H.	2-3245	Flüssigkeiten	58562
Bykov, O.P.	5-5498	Astrophysik	93030	Cachon, A.	1-1698	Starke Ww.	41783
Bykov, V.A.	11-2948	Polymere	53510	Cachon, A.	1-4897	Kosmische Strahl.	90646
Bykov, V.A.	11-2950	Polymere	53510	Cackovic, H.	6-3740	Flüssigkeiten	58535
Bykov, V.I.	4- 175	Labortechnik	12520	Cackovic, H.	7-2798	Polymere	53535
Bykov, V.N.	6-2712	Kernreaktoren	43530	Cackovic, H.	9-3474	Flüssigkeiten	58555
Bykov, V.N.	7-4992	FK-Spektren	73370	Cacqueray, de A.	2-4316	Halbleitung	71590
Bykov, V.N.	8-4256	Kristallfehler	66015	Cadalbert, R.	11-4289	Kristallfehler	66073
Bykov, V.N.	9-3628	Disperse Systeme	59510	Caddell, R.M.	5-2731	Polymere	53542
Bykov, V.N.	10-4108	Disperse Systeme	59510	Caddell, R.M.	8-2912	Polymere	53542
Bykov, V.N.	10-4498	Kristallfehler	66065	Caddell, R.M.	11-3081	Polymere	53542
Bykov, V.N.	11-4270	Kristallfehler	66065	Cade, P.E.	7-3660	Kristalle	65545
Bykov, V.N.	12-2115	Kernreaktoren	43530	Cade, P.E.	10-2759	Kernstrahlung	44030
Bykov, V.N.	12-4586	Kristallfehler	66070	Cade, P.E.	11-4189	Kristallfehler	66030
Bykov, V.P.	7-1446	Physikal. Optik	29070	Cadek, J.	1-3655	Mech. FK-Eig.	66550
Bykov, V.Z.	6-3884	Flüssigkeiten	58562	Cadek, J.	5-3770	Mech. FK-Eig.	66545
Bykova, E.M.	4-4460	Photoleitung	72510	Cadek, J.	6-4539	Mech. FK-Eig.	66545
Bykova, G.P.	4- 775	Hydro-, Aerodyn.	23070	Cadek, J.	7-4073	Mech. FK-Eig.	66545
Bykova, G.P.	11-3107	Polymere	53542	Cadek, J.	8-4440	Mech. FK-Eig.	66545
Bykova, L.M.	7-2816	Polymere	53535	Cadek, J.	9-4237	Mech. FK-Eig.	66545
Bykova, M.A.	12-3756	Flüssigkeiten	58550	Cadek, J.	10-4463	Kristallfehler	66035
Bykovskaya, L.A.	6-2956	Molekülstruktur	51060	Cadenhead, D.A.	1-5035	Planeten	93640
Bykovskaya, L.A.	11-3761	Flüssigkeiten	58573	Cadenhead, D.A.	10-6113	Planeten	93640
Bykovskii, Y.A.	1-2787	Plasmaphysik	57256	Cadeville, M.C.	6-4323	Kristallfehler	66025
Bykovskii, Y.A.	1-4125	Halbleitung	71530	Cadeville, M.C.	10-5010	Magn. FK-Eig.	69060
Bykovskii, Y.A.	2-1274	Opt. Messtechnik	28570	Cadez, A.	9-6074	Kosmische Physik	94570
Bykovskii, Y.A.	7-1287	Quantenelektronik	28055	Cadez, I.	8-2706	Atom-Molekül-Ww	51536
Bykovskii, Y.A.	7-5010	FK-Spektren	73380	Cadez, V.	8-3195	Plasmaphysik	57055
Bykovskii, Y.A.	8-5088	Halbleitung	71530	Cadilhac, M.	2-1286	Opt. Messtechnik	28572



# Cadilhac

Cadilhac, M.	4-1339	Opt. Messtechnik	28570
Cadilhac, M.	5-1487	Physikal. Optik	29035
Cadle, R.D.	2-4988	Atmosphäre	90820
Cadle, S.H.	7-3487	Flüssigkeiten	58568
cAdle, s.h.	11-5679	Oberflächenphysik	74530
Cadman, T.W.	4-3693	Kristallfehler	66035
Cadman, T.W.	12-4473	Kristallfehler	66035
Cado, F.	3-3943	FK-Wärme	67520
Cady, J.R.	12-4556	Kristallfehler	66065
Cady, S.S.	11-5700	Oberflächenphysik	74535
Caer, le G.	9-4435	FK-Wärme	67550
Caer, le G.	10-4991	Magn. FK-Eig.	69060
Caffarelli, R.V.	1-1629	Starke Ww.	41764
Caffo, M.	11-1713	Elementarteilchen	41550
Cagle, C.V.	11- 77	Buchbesprechungen	10830
Cagle Jr., F.W.	6-4238	Kristalle	65586
Cagliostro, D.E.	8- 799	Thermodynamik	24556
Caglioti, G.	6-4513	Mech. FK-Eig.	66540
Caglioti, G.	9- 62	Tagungen	10560
Caglioti, G.	9-4310	Gitterdynamik	67010
Cagliuso, G.	11-1459	Opt. Messtechnik	28580
Cagnac, B.	5-2509	Atom-Molekül-Ww	51520
Cagnac, B.	8-2307	Atomstruktur	50560
Cagnet, M.	1-4994	Astrophysik	93020
Cagnet, M.	5- 168	Buchbesprechungen	10830
Caha, J.	5- 981	Wärme	24060
Cahalan, R.F.	9-1814	Elementarteilchen	41574
Cahalan, R.F.	11-1873	Starke Ww.	41755
Cahan, B.	2-3276	Flüssigkeiten	58568
Cahan, B.D.	1-3079	Flüssigkeiten	58568
Cahan, B.D.	10-5637	Dünne Schichten	74010
Cahen, D.	4-4513	FK-Spektren	73320
Cahen, D.	8-5056	Halbleitung	71505
Cahen, O.	2-4691	Dünne Schichten	74010
Cahill, D.F.	5-5841	Medizin. Physik	97020
Cahill, J.	8-5207	FK-Spektren	73315
Cahill, K.E.	4- 357	Quantentheorie	16588
Cahill, K.E.	12- 311	Quantentheorie	16550
Cahill, R.T.	4-1922	Kernreaktionen	43042
Cahill, R.T.	9- 354	Quantentheorie	16588
Cahill, R.T.	9-2011	Kernstruktur	42010
Cahill, R.W.	10-6335	Medizin. Physik	97095
Cahill, T.A.	3-1627	Beschleunigung	41020
Cahill, T.A.	7-2076	Atomstruktur	50570
Cahill, T.A.	9-2232	Kernreaktionen	43080
Cahill Jr., L.J.	12-6996	Magnetosphäre	91255
Cahn, J.H.	8-6256	Kosmische Physik	94520
Cahn, J.W.	2-3081	Flüssigkeiten	58520
Cahn, J.W.	3-3853	Mech. FK-Eig.	66550
Cahn, J.W.	8-4232	Kristalle	65588
Cahn, J.W.	8-4635	FK-Wärme	67550
Cahn, J.W.	9-3795	Kristalle	65582
Cahn, R.N.	6-1415	Elementarteilchen	41578
Cahn, R.N.	6-1591	Starke Ww.	41780
Cahn, R.N.	8-2249	Allg. Atomphysik	50050
Cahn, R.N.	12-1641	Starke Ww.	41760
Cahn, R.W.	1-3793	FK-Wärme	67553
Cahn, R.W.	11-4605	FK-Wärme	67553
Caho, J.K.	5-5515	Sonnenphysik	93326
Cahuzac, P.	2-2470	Atomstruktur	50570
Caianiello, E.R.	11- 53	Buchbesprechungen	10820
Caianiello, E.R.	12- 339	Quantenfeldtheorie	17010
Caille, A.	12-3570	Flüssigkeiten	58520
Cailler, M.	3-5134	Oberflächenphysik	74576
Caillaux, A.	12-7125	Planeten	93613
Cailliau, M.	1-1844	Kernspektroskopie	42565
Cailliau, M.	6-1826	Kernspektroskopie	42500
Cailliau, M.	7-1818	Kernspektroskopie	42565
Cailliau, M.	11-2082	Kernspektroskopie	42565
Caillon, P.	3-4076	FK-Dielektrika	68040
Caillon, P.	12-3135	Polymere	53544
Caimi, F.	8- 928	Teilchenoptik	27016
Cain, C.P.	12-7390	Biophysik	96010
Cain, D.L.	10-6095	Planeten	93614
Cain, J.	8-6018	Astrophysik	93020
Cain, J.	11-4307	Mech. FK-Eig.	66514
Cain, L.S.	3- 152	Mass und Messen	12250
Caines, P.E.	6- 303	Statist. Physik	17510
Caines, P.E.	2-3579	Kristalle	65586
Caira, M.R.	6-4229	Kristalle	65586
Caira, M.R.	12-4292	Kristalle	65586
Caire, J.P.	7-2050	Atomstruktur	50530
Cairns, E.J.	11-3735	Flüssigkeiten	58568
Cairns, J.	4-4333	Halbleitung	71505
Cairns, J.A.	3-1529	Kern-Messverf.	40512
Cairns, J.A.	6-5290	FK-Spektren	73315
Cairns, J.A.	8-2741	Atom-Molekül-Ww	51542
Cairns, J.E.	6-1314	Beschleunigung	41030
Cairns, J.E.	12-1797	Kernspektroskopie	42545
Cairns, R.B.	8-2616	Atom-Molekül-Ww	51515
Caissio, J.	3-3557	Kristalle	65588
Caissio, J.	8-4120	Kristalle	65584
Caissio, J.	11-4301	Kristallfehler	66095
Cakenberghe, van J.	3-4958	Dünne Schichten	74020
Cakenberghe, van J.	4-4802	Dünne Schichten	74010
Cakenberghe, van J.	9-4753	FK-Leitfähig.	70045
Cakenberghe, van J.	9-4969	Halbleitung	71570
Cakir, G.	9-1505	Opt. Messtechnik	28583
Calabrese, J.C.	10-2981	Molekülstruktur	51050
Calabrese, J.C.	10-2982	Molekülstruktur	51050
Calado, J.C.G.	12-3753	Flüssigkeiten	58550
Calage, Y.	4-3611	Kristalle	65588
Calais, D.	12-4425	Kristallfehler	66025
Calais, J.L.	2-3404	Kristalle	65530
Calais, J.L.	3-4227	FK-Leitfähig.	70010
Calais, J.L.	6-4604	Mech. FK-Eig.	66595
Calandra, A.J.	2-3271	Flüssigkeiten	58565
Calandra, A.J.	9-3539	Flüssigkeiten	58568
Calandra, C.	2-4782	Oberflächenphysik	74520
Calandra, C.	4-3436	Kristalle	65545
Calandra, C.	4-3879	Gitterdynamik	67010
Calandra, C.	7-3670	Kristalle	65545
Calandra, C.	7-4129	Gitterdynamik	67010
Calandra, C.	12-4793	Gitterdynamik	67010
Calaprice, F.P.	10-2494	Kernspektroskopie	42540
Calarco, J.	6-2509	Kernreaktionen	43075
Calarco, J.R.	2-2216	Kernreaktionen	43075
Calarco, J.R.	6-1841	Kernspektroskopie	42510
Calarco, J.R.	6-1843	Kernspektroskopie	42510
Calarco, J.R.	6-2631	Kernreaktionen	43085

# Calus

Calarco, J.R.	7-1780	Kernspektroskopie	42540
Calarco, J.R.	8-2144	Kernreaktionen	43085
Calas, G.	7-3883	Kristallfehler	66035
Calas, J.	11-4461	Gitterdynamik	67040
Calatroni, J.A.E.	4-1284	Opt. Messtechnik	28530
Calawa, A.R.	2-1169	Quantenelektronik	28050
Calawa, A.R.	4-1196	Quantenelektronik	28050
Calawa, A.R.	9-1310	Quantenelektronik	28050
Calcaterra, M.	3-3497	Kristalle	65586
Calck, van J.	12- 414	Statist. Physik	17530
Caldarola, L.	2- 119	Mass und Messen	12250
Caldecott, R.	4-1094	HF-Messtechnik	27530
Calder, G.V.	4-2227	Molekülstruktur	51040
Calder, G.V.	10-2954	Molekülstruktur	51050
Calder, K.L.	3-5733	Biophysik	96060
Calder, K.L.	12-7493	Biophysik	96060
Calder, R.S.	3-1620	Beschleunigung	41020
Calderon, A.P.	5- 314	Mathem. Physik	16020
Calderon, C.P.	10- 379	Quantentheorie	16513
Calderwood, F.W.	5-3942	FK-Wärme	67520
Calderwood, J.H.	4-4385	Halbleitung	71540
Calderwood, J.H.	4-4869	Dünne Schichten	74040
Calderwood, J.H.	12-3134	Polymere	53544
Calderwood, J.H.	12-6297	Dünne Schichten	74040
Caldiera, G.	10- 587	Statist. Physik	17520
Caldin, E.F.	1-2456	Atom-Molekül-Ww	51570
Caldin, E.F.	4- 979	Thermodynamik	24554
Caldin, E.F.	6- 767	Thermodynamik	24554
Caldwell, D.J.	2-2606	Molekülstruktur	51060
Caldwell, D.R.	3-3099	Flüssigkeiten	58546
Caldwell, D.R.	4-5136	Atmosphäre	90840
Caldwell, D.R.	11- 125	Labortechnik	12510
Caldwell, J.J.	7-5681	Planeten	93614
Caldwell, J.J.	9-5928	Planeten	93610
Caldwell, J.T.	6-1186	Kern-Messverf.	40505
Caldwell, J.T.	8-1588	Kern-Messverf.	40584
Caldwell, P.K.	11-1795	Starke Ww.	41720
Caldwell, R.O.	3-1180	Elektrodynamik	26540
Calecki, D.	8-4048	Kristalle	65545
Caletka, R.	7-5330	Oberflächenphysik	74535
Caley, G.	9- 156	Labortechnik	12530
Calgate, A.M.	8-6172	Sterne	94050
Calhaem, I.M.	1-4821	Erdkörper	90210
Calhoun, B.A.	8-4773	Magn. FK-Eig.	69035
Califano, F.P.	7-1122	Elektrizität	26060
Caligaris, R.E.	2-2544	Molekülstruktur	51040
Caligaris, R.E.	3-2907	Gase	58010
Caligaris, R.E.	7-2549	Atom-Molekül-Ww	51542
Calinicenco, N.	1-4234	Photoleitung	72510
Calinon, R.	10- 602	Statist. Physik	17530
Call, P.J.	11-5389	Opt. FK-Eig.	73610
Callaghan, M.P.	11-5526	Dünne Schichten	74010
Callaghan, P.T.	3-3700	Kristallfehler	66061
Callaghan, P.T.	6-5477	FK-Spektren	73370
Callaghan, P.T.	7-1772	Kernspektroskopie	42525
Callaghan, P.T.	8-2022	Kernspektroskopie	42555
Callahan, A.P.	5-1708	Beschleunigung	41020
Callahan, P.S.	6-6028	Magnetosphäre	91280
Callahan, P.S.	9-5978	Planeten	93650
Callahan, W.M.	11-5434	Opt. FK-Eig.	73640
Callanan, K.J.	3-4923	Dünne Schichten	74010
Callanan, K.J.	5-3808	Mech. FK-Eig.	66550
Callanan, K.J.	9-5360	Dünne Schichten	74010
Callanan, K.J.	12-6141	Dünne Schichten	74010
Callan Jr., C.G.	8-1654	Elementarteilchen	41570
Callaway, J.	1-2386	Atom-Molekül-Ww	51532
Callaway, J.	5-3445	Kristalle	65545
Callaway, J.	8-2675	Atom-Molekül-Ww	51532
Callaway, J.	10-5316	FK-Spektren	73315
Callaway, J.	11-2785	Atom-Molekül-Ww	51532
Callaway, J.	11-4838	FK-Leitfähig.	70024
Callcott, T.A.	12-6330	Dünne Schichten	74060
Callcar, A.B.	9-2905	Atom-Molekül-Ww	51546
Callen, E.	8-4228	Kristalle	65588
Callen, H.	12-5283	Magn. FK-Eig.	69065
Callen, J.D.	6-3366	Plasmaphysik	57030
Callen, J.D.	6-3549	Plasmaphysik	57263
Callen, J.D.	6-3582	Plasmaphysik	57263
Callen, J.D.	6-3588	Plasmaphysik	57263
Callen, J.D.	10-3665	Plasmaphysik	57263
Callender, R.H.	3-4685	FK-Spektren	73340
Callender, R.H.	8-3918	Flüssigkeiten	58573
Callender, R.H.	12-2438	Molekülstruktur	51040
Callender, W.D.	6-2006	Kernspektroskopie	42545
Callender, W.D.	6-2197	Kernspektroskopie	42570
Callender, W.D.	6-2198	Kernspektroskopie	42570
Callender, W.D.	6-2458	Kernreaktionen	43058
Callender, W.D.	6-2496	Kernreaktionen	43068
Callens, A.	9-4243	Mech. FK-Eig.	66545
Calleri, M.	2-3591	Kristalle	65586
Calles, A.	7-2026	Atomstruktur	50510
Calligaris, E.	3-1805	Starke Ww.	41780
Calligaris, E.	6-1610	Starke Ww.	41780
Calligaris, F.	5-1589	Kern-Messverf.	40520
Callomon, J.H.	4-2255	Molekülstruktur	51040
Callomon, J.H.	7-4818	FK-Spektren	73320
Callomon, J.H.	10-3068	Molekülstruktur	51060
Callow, R.	8- 880	Elektrizität	26060
Calloway, A.R.	8- 962	Teilchenoptik	27068
Calmes, C.	1-3964	FK-Leitfähig.	70045
Calmet, J.	4-1627	Elementarteilchen	41550
Calmet, J.	4-2098	Allg. Atomphysik	50050
Calogero, F.	1-1725	Kernstruktur	42045
Calogero, F.	5- 460	Quantenfeldtheorie	17025
Calogero, F.	6-1708	Kernstruktur	42030
Calogero, F.	8- 255	Quantentheorie	16533
Calogero, F.	12- 425	Statist. Physik	17560
Caloi, P.	1-4826	Erdkörper	90210
Caloi, P.	2-4910	Erdkörper	90240
Caloi, P.	6-5819	Erdkörper	90240
Caloi, P.	7-5491	Erdkörper	90240
Caloyannides, M.A.	8-5156	Halbleitung	71590
Calster, van A.	9-5461	Dünne Schichten	74040
Caltagirone, J.P.	9- 756	Hydro-, Aerodyn.	23020
Calucci, G.	2-1834	Starke Ww.	41780
Calucci, G.	3-1806	Starke Ww.	41780
Calucci, G.	8-1837	Starke Ww.	41755
Calugaru, G.	5-3803	Mech. FK-Eig.	66545
Calus, W.F.	6-3814	Flüssigkeiten	58546
Calus, W.F.	7-3409	Flüssigkeiten	58555



Calusaru, A.	2- 896	Thermodynamik	24554	Campbell, C.	10- 234	Labortechnik	12550
Calusaru, A.	12-6425	Oberflächenphysik	74530	Campbell, C.C.M.	9-3724	Kristalle	65545
Calvani, M.	7-5779	Kosmische Physik	94571	Campbell, C.K.	1-4055	Supraleitung	70560
Calvani, P.	8-3734	Flüssigkeiten	58527	Campbell, D.	1-2495	Polymere	53525
Calva-Tellez, E.	9-1794	Elementarteilchen	41563	Campbell, D.B.	3-5326	Astrophysik	93020
Calve, Le G.	8- 328	Statist. Physik	17510	Campbell, D.B.	10-6145	Sterne	94055
Calve, le J.	4-2486	Atom-Molekül-Ww	51540	Campbell, D.B.	11-6164	Planeten	93612
Calve, le J.	4-2532	Atom-Molekül-Ww	51544	Campbell, D.K.	6-1590	Starke Ww.	41780
Calve, le N.	12-5818	FK-Spektren	73330	Campbell, D.O.	4-2090	Allg. Atomphysik	50030
Calvert, J.M.	3-1886	Kernspektroskopie	42545	Campbell, D.V.	8-1079	HF-Messtechnik	27550
Calvert, J.M.	7-3838	Kristallfehler	68025	Campbell, F.W.	6-6302	Physiol. Optik	96695
Calvert, J.M.	12-4442	Kristallfehler	68025	Campbell, G.R.	2-4574	FK-Spektren	73370
Calvert, P.D.	3-2695	Polymere	53540	Campbell, G.W.	11-5829	Erdkörper	90240
Calvert, W.	1-2649	Plasmaphysik	57020	Campbell, H.D.	3-2836	Plasmaphysik	57093
Calves, J.-Y.	5-4637	FK-Spektren	73330	Campbell, I.A.	9-3727	Kristalle	65545
Calvet, F.	6- 522	Hydro-, Aerodyn.	23010	Campbell, I.D.	4-2075	Allg. Atomphysik	50020
Calvin, M.	11-6350	Biophysik	96050	Campbell, I.G.	4-5098	Atmosphäre	90830
Calvin, M.	11-6376	Biophysik	96095	Campbell, J.A.	1-5085	Sterne	94060
Calvo, C.	1-3309	Kristalle	65584	Campbell, J.A.	11-1871	Starke Ww.	41755
Calvo, C.	2-3525	Kristalle	65584	Campbell, J.C.	5-4869	Opt. FK-Eig.	73635
Calvo, C.	2-3526	Kristalle	65584	Campbell, J.C.	8-1598	Beschleunigung	41010
Calvo, C.	2-3527	Kristalle	65584	Campbell, J.C.	9-4944	Halbleitung	71566
Calvo, C.	2-3548	Kristalle	65584	Campbell, J.C.	9-5445	Dünne Schichten	74040
Calvo, C.	2-3551	Kristalle	65584	Campbell, J.C.	11-4190	Kristallfehler	66030
Calvo, C.	3-3445	Kristalle	65584	Campbell, J.C.	11-5071	Halbleitung	71566
Calvo, C.	7-3741	Kristalle	65584	Campbell, J.C.	12-6085	Opt. FK-Eig.	73640
Calvo, C.	10-4310	Kristalle	65586	Campbell, J.D.	12-3051	Polymere	53542
Calvo, C.	11-4010	Kristalle	65584	Campbell, J.D.	12-3052	Polymere	53542
Calvo, R.	12-5902	FK-Spektren	73355	Campbell, J.G.	4-5097	Atmosphäre	90830
Calza-Bini, A.	7-4201	FK-Wärme	67520	Campbell, J.H.	8-1924	Starke Ww.	41783
Calzolari, P.U.	8-5139	Halbleitung	71570	Campbell, J.H.	9-2656	Molekülstruktur	51060
Camanzi, A.	12-2135	Kernreaktoren	43530	Campbell, J.H.	12-3788	Flüssigkeiten	58557
Camarda, H.S.	6-1950	Kernspektroskopie	42545	Campbell, J.L.	4-4751	Opt. FK-Eig.	73640
Camarda, H.S.	6-2170	Kernspektroskopie	42565	Campbell, J.L.	7-4496	FK-Leitfähigk.	70024
Camarda, H.S.	8-2084	Kernreaktionen	43040	Campbell, J.L.	9-1326	Quantenelektronik	28055
Camargo, de W.G.R.	1-3254	Kristalle	65578	Campbell, J.L.	9-1724	Kern-Messverf.	40582
Camargo, de W.G.R.	1-3326	Kristalle	65584	Campbell, J.L.	10-2841	Atomstruktur	50570
Camassei, F.D.	3-4612	FK-Spektren	73325	Campbell, J.L.	11-1641	Kern-Messverf.	40582
Camassei, J.	1-4294	FK-Spektren	73325	Campbell, K.C.	12-6470	Oberflächenphysik	74535
Camassei, J.	7-4330	FK-Dielektrika	68050	Campbell, M.	3-5566	Kosmische Physik	94540
Cambe, L.A.	2-3747	Kristallfehler	68079	Campbell, M.	10-2482	Kernspektroskopie	42515
Cambiaggio, M.C.	5-1963	Kernspektroskopie	42560	Campbell, M.P.	12-4656	Mech. FK-Eig.	66516
Cambillard, E.	7- 946	Wärme	24020	Campbell, R.D.	8-1497	Kern-Messverf.	40520
Cambini, M.	9-3813	Kristalle	65584	Campbell, R.H.	6-5815	Erdkörper	90240
Cambray, J.	12-2354	Molekülstruktur	51015	Campbell, R.O.	4- 969	Thermodynamik	24554
Cambrell, G.K.	9-1223	HF-Messtechnik	27530	Campbell, R.R.	2-1574	Elementarteilchen	41574
Camera, la M.	4- 371	Quantenfeldtheorie	17010	Campbell, S.J.	9-2332	Kernstrahlung	44010
Camerini, U.	1-1403	Elementarteilchen	41543	Campbell, S.J.	9-2333	Kernstrahlung	44010
Camerman, A.	12-4313	Kristalle	65586	Campbell, T.G.	10-5382	FK-Spektren	73335
Camerman, N.	12-4313	Kristalle	65586	Campbell, W.	12-7426	Biophysik	96020
Cameron, A.	6-5730	Oberflächenphysik	74530	Campbell, W.H.	7-5524	Geomagnetismus	90450
Cameron, A.	8- 450	Mechanik	22050	Campbell, W.H.	7-5706	Planeten	93650
Cameron, A.	10-5807	Oberflächenphysik	74520	Campbell, W.J.	2-1234	Opt. Messtechnik	28535
Cameron, A.	12- 601	Hydro-, Aerodyn.	23020	Campet, G.	10-4815	FK-Dielektrika	68000
Cameron, A.	12-6396	Oberflächenphysik	74520	Campi, X.	2-1967	Kernspektroskopie	42545
Cameron, A.E.	7-5550	Atmosphäre	90820	Campi, X.	2-2074	Kernspektroskopie	42570
Cameron, A.F.	8-4184	Kristalle	65586	Campi, X.	11-2063	Kernspektroskopie	42555
Cameron, A.F.	8-4188	Kristalle	65586	Campillo, A.J.	4-1221	Quantenelektronik	28055
Cameron, A.G.W.	1-5039	Planeten	93640	Campillo, A.J.	9-1273	Quantenelektronik	28030
Cameron, A.G.W.	3-5344	Sonnenphysik	93395	Campillo, A.J.	9-1293	Quantenelektronik	28040
Cameron, A.G.W.	3-5345	Sonnenphysik	93395	Campillo, A.J.	12-2513	Molekülstruktur	51060
Cameron, A.G.W.	7-5694	Planeten	93630	Campillo, A.L.	6-3687	Flüssigkeiten	58520
Cameron, A.G.W.	9-5916	Planeten	93600	Campion, P.J.	4- 119	Mass und Messen	12230
Cameron, A.G.W.	10-6153	Sterne	94060	Campion, P.J.	4-1477	Kern-Messverf.	40512
Cameron, A.M.	10-4310	Kristalle	65586	Campion, P.J.	4-1539	Kern-Messverf.	40582
Cameron, C.P.	7-1778	Kernspektroskopie	42540	Campion, W.J.	2-2487	Molekülstruktur	51010
Cameron, G.G.	2-2910	Polymere	53545	Campisano, S.U.	4-3724	Kristallfehler	66061
Cameron, G.G.	3-2740	Polymere	53544	Campisano, S.U.	6-5628	Dünne Schichten	74030
Cameron, I.R.	2-5128	Planeten	93630	Campian, J.	1-2859	Gase	58010
Cameron, I.R.	12-7150	Planeten	93630	Campo, del J.G.	6-1946	Kernspektroskopie	42545
Cameron, J.A.	6-5281	FK-Spektren	73310	Campos, J.	5-2299	Atomstruktur	50560
Cameron, J.A.	7-3659	Kristalle	65545	Campos, M.	2-4246	Halbleitung	71530
Cameron, J.A.	10-2514	Kernspektroskopie	42550	Campos, V.B.	11-4632	FK-Dielektrika	68020
Cameron, J.A.	12-1813	Kernspektroskopie	42545	Campos, de N.A.	6-1907	Kernspektroskopie	42540
Cameron, J.M.	1-1922	Kernreaktionen	43054	Campserveux, J.	12-4894	FK-Wärme	67510
Cameron, J.M.	2-1938	Kernspektroskopie	42540	Campsteyn, H.	2-3605	Kristalle	65586
Cameron, J.M.	10-1095	Hydro-, Aerodyn.	23030	Campsteyn, H.	6-4186	Kristalle	65586
Cameron, J.R.	9-1719	Kern-Messverf.	40582	Campsteyn, H.	8-4167	Kristalle	65586
Cameron, J.R.	2-3492	Kristalle	65584	Campsteyn, H.	9-3903	Kristalle	65586
Cameron, T.S.	11-4117	Kristalle	65586	Campsteyn, H.	12-4321	Kristalle	65586
Cameron, W.S.	10-6115	Planeten	93640	Camurri, F.	3-1147	Elektrizität	28050
Cametti, C.	1-2605	Polymere	53544	Camus, P.	11-2382	Atomstruktur	50570
Camilleri, L.	2-1847	Starke Ww.	41783	Camus, P.	11-2383	Atomstruktur	50570
Camilleri, L.	2-1849	Starke Ww.	41783	Camwell, L.	6-3271	Polymere	53542
Camilleri, L.	6-1566	Starke Ww.	41764	Camy, G.	8-1210	Quantenelektronik	28055
Camilleri, L.	7-1678	Starke Ww.	41764	Camy-Peyret, C.	2-2557	Molekülstruktur	51050
Camilleri, L.	7-1679	Starke Ww.	41764	Camy-Peyret, C.	7-2218	Molekülstruktur	51050
Camilleri, L.	7-1733	Starke Ww.	41783	Camy-Peyret, C.	7-2219	Molekülstruktur	51050
Camilleri, L.	7-1734	Starke Ww.	41783	Canada, T.R.	9-6194	Medizin. Physik	97010
Camilleri, L.	11-1800	Kern-Messverf.	40522	Canagaratna, S.G.	5-1047	Thermodynamik	24554
Camilleri, P.	12- 922	Thermodynamik	24554	Canale, P.	10-5275	Halbleitung	71585
Camilletti, G.	11-2603	Molekülstruktur	51060	Canali, C.	3-4317	FK-Leitfähigk.	70078
Caminade, J.	2-4315	Halbleitung	71590	Canali, C.	8-5107	Halbleitung	71560
Camm, D.M.	5-2282	Atomstruktur	50540	Canali, C.	10-5708	Dünne Schichten	74040
Camm, D.M.	10- 168	Mass und Messen	12240	Canali, C.	11-5509	Dünne Schichten	74010
Cammann, K.	1-1060	Opt. Messtechnik	28556	Canavan, G.H.	3-2881	Gasentladungen	57815
Cammann, K.	2- 821	Wärme	24030	Cancro, C.A.	1-1229	Kern-Messverf.	40505
Cammarata, J.B.	1-1501	Starke Ww.	41725	Candau, S.	7-3323	Flüssigkeiten	58535
Cammarata, S.	7-3808	Kristallfehler	68015	Candau, S.	9-3367	Flüssigkeiten	58535
Camp, D.C.	8-1567	Kern-Messverf.	40582	Cande, S.C.	7-5515	Geomagnetismus	90430
Camp, D.C.	11-1590	Kern-Messverf.	40520	Candel, S.M.	6- 661	Akustik	23540
Camp, W.J.	7-3396	Flüssigkeiten	58555	Candia, de F.	7-2841	Polymere	53543
Camp, W.J.	8- 364	Statist. Physik	17563	Candia, de F.	8-2925	Polymere	53542
Camp, W.J.	9-4563	Magn. FK-Eig.	69025	Candille, M.	7-5137	Dünne Schichten	74010
Campagna, M.	1-4283	FK-Spektren	73320	Candoni, B.	1-1920	Kernreaktionen	43052
Campagna, M.	2-3992	Magn. FK-Eig.	69015	Candoni, B.	12-2794	Atom-Molekül-Ww	51542
Campagna, M.	3-5126	Oberflächenphysik	74570	Canel, E.	4-4843	Dünne Schichten	74040
Campagna, M.	4-5020	Oberflächenphysik	74570	Canepa, P.C.	11-5331	FK-Spektren	73370
Campagna, M.	9-3834	Kristalle	65584	Caneschi, L.	10-2412	Starke Ww.	41780
Campagna, M.	10-5923	Oberflächenphysik	74570	Canet, D.	11-2659	Molekülstruktur	51060
Campagna, M.	10-5924	Oberflächenphysik	74570	Canevet, G.	9- 905	Akustik	23530
Campagna, M.	11-4860	FK-Leitfähigk.	70028	Canfield, E.H.	6- 329	Statist. Physik	17540
Campagnaro, G.E.	10-3791	Flüssigkeiten	58520	Canfield, J.A.	4- 911	Wärme	24060
Campagnoli, G.	1-4320	FK-Spektren	73325	Canfield, R.C.	4-5300	Sonnenphysik	93324
Campagnoli, G.	10-5550	Opt. FK-Eig.	73805	Canfield, R.C.	6-6041	Sonnenphysik	93314
Campanella, M.	12-1090	HF-Messtechnik	27540	Canfield, R.C.	8-6043	Sonnenphysik	93324
Campani, E.	4-1663	Elementarteilchen	41586	Canfield, R.C.	9-5895	Sonnenphysik	93326
Campano, P.	7-2364	Molekülstruktur	51060	Canh, N.	11- 232	Mathem. Physik	16030
Campbell, A.M.	9-4791	Supraleitung	70520	Canizares, C.R.	2-1589	Elementarteilchen	41578
Campbell, B.L.	12-1361	Kern-Messverf.	40510	Canizares, C.R.	4-5488	Kosmische Physik	94540



## Canizares

Canizares, C.R.	9-6066	Kosmische Physik	94540
Canji, E.	2-2756	Polymere	53510
Cannata, F.	1-1893	Kernreaktionen	43030
Cannata, F.	3-1746	Starke Ww.	41753
Cannata, F.	3-1843	Kernstruktur	42070
Cannata, F.	8-2132	Kernreaktionen	43070
Cannata, F.	9-1764	Elementarteilchen	41510
Cannell, D.S.	8-1308	Opt. Messtechnik	28545
Cannella, V.	2-4090	Magn. FK-Eig.	69065
Cannella, V.	2-4091	Magn. FK-Eig.	69065
Cannella, V.	9-4687	Magn. FK-Eig.	69065
Cannella, V.	9-4689	Magn. FK-Eig.	69065
Cannelli, G.	8-4611	FK-Wärme	67550
Cannemeijer, F.	6-2923	Molekülstruktur	51050
Cannillo, E.	3-3562	Kristalle	65588
Canning, G.P.	1-1577	Starke Ww.	41755
Cannistraci, P.	4-1342	Opt. Messtechnik	28570
Cannon, C.J.	1-1191	Physikal. Optik	29060
Cannon, C.J.	7-1429	Physikal. Optik	29060
Cannon, C.J.	11-6248	Sterne	94020
Cannon, C.J.	12-1308	Physikal. Optik	29060
Cannon, C.J.	12-1309	Physikal. Optik	29060
Cannon, C.J.	12-3512	Gase	58060
Cannon, J.A.	9-4538	Magn. FK-Eig.	69015
Cannon, J.F.	12-4033	Kristalle	65510
Cannon, J.R.	9-1058	Thermodynamik	24554
Cannon, W.A.	8-6094	Planeten	93630
Cano, F.H.	5-3461	Kristalle	65570
Cano, G.L.	7-5431	Oberflächenphysik	74576
Cano, R.	6-3460	Plasmaphysik	57075
Cano, R.	6-3608	Plasmaphysik	57279
Canobbio, E.	6-3520	Plasmaphysik	57250
Canobbio, E.	6-3585	Plasmaphysik	57263
Canon, H.	10-1361	Wärme	24020
Canon, R.F.	5- 621	Elastizität	22510
Canoo, C.	8-3804	Flüssigkeiten	58546
Cantagrel, M.	9-4071	Kristallfehler	66060
Cantagrel, M.	12-6389	Oberflächenphysik	74520
Cantelli, R.	8-4611	FK-Wärme	67550
Canter, K.F.	4-2449	Atom-Molekül-Ww	51532
Canter, K.F.	6-3114	Atom-Molekül-Ww	51542
Canter, K.F.	11-2259	Kernstrahlung	44033
Canter, G.W.	7-3438	Flüssigkeiten	58557
Canter, G.W.	12-3793	Flüssigkeiten	58557
Cantin, M.	12-1402	Kern-Messverf.	40522
Cantini, P.	3-5117	Oberflächenphysik	74560
Canto, L.F.	10-2511	Kernspektroskopie	42545
Cantor, B.	10-4558	Mech. FK-Eig.	68516
Cantor, S.	1-3125	Flüssigkeiten	58595
Cantor, S.	5-1015	Thermodynamik	24510
Cantor, S.	10-4202	Kristalle	65530
Cantor, S.	10-5877	Oberflächenphysik	74535
Cantow, H.J.	7-2794	Polymere	53535
Cantrell, J.S.	8-4177	Kristalle	65586
Cantrell, W.G.	1-4895	Kosmische Strahl.	90640
Cantwell, T.	11-1975	Starke Ww.	41790
Canty, M.J.	3-1553	Kern-Messverf.	40527
Canty, M.J.	3-1946	Kernspektroskopie	42565
Canty, M.J.	3-1948	Kernspektroskopie	42565
Canty, M.J.	3-1966	Kernspektroskopie	42575
Canty, M.J.	11-2089	Kernspektroskopie	42575
Canulli, C.	2- 178	Labortechnik	12560
Canuto, V.	3-2205	Atomstruktur	50540
Canuto, V.	3-5477	Sterne	94055
Canuto, V.	4-3430	Kristalle	65545
Canuto, V.	5-2888	Plasmaphysik	57085
Canuto, V.	6-6133	Sterne	94060
Canuto, V.	10-6150	Sterne	94060
Canuto, V.	12-1516	Elementarteilchen	41543
Canuto, V.	12-7252	Sterne	94060
Canzler, T.	1-1460	Elementarteilchen	41578
Canzler, T.	9-1829	Elementarteilchen	41578
Canzler, T.	11-1757	Elementarteilchen	41578
Cao, G.D.	10-2837	Atomstruktur	50560
Cao Do, G.	1-2172	Atomstruktur	50550
Caola, J.M.	9-4683	Magn. FK-Eig.	69065
Cap, H.	7-1188	HF-Messtechnik	27540
Capaccio, G.	3-2725	Polymere	53542
Capaldi, R.A.	9-6136	Biophysik	96040
Capasso, F.	3-2278	Molekülstruktur	51040
Capasso, V.	7- 344	Quantentheorie	16523
Capderou, M.	5-2799	Plasmaphysik	57020
Capdevielle, J.N.	1-1698	Starke Ww.	41783
Capdevielle, J.N.	1-4897	Kosmische Strahl.	90646
Capece, F.M.	2-3546	Kristalle	65584
Capek, V.	1-4211	Thermoelektrizität	72010
Capek, V.	4-4361	Halbleitung	71530
Capek, V.	6-5231	Thermoelektrizität	72000
Capek, V.	7-4196	FK-Wärme	67520
Capel, H.W.	6-5004	FK-Leitfähigk.	70022
Capella, A.	2-1831	Starke Ww.	41780
Capella, A.	3-1754	Starke Ww.	41755
Capella, A.	5-1779	Starke Ww.	41740
Capella, A.	5-1814	Starke Ww.	41755
Capella, L.	5-4989	Dünne Schichten	74020
Capellani, F.	8-4355	Kristallfehler	66065
Capelle, B.	7-4310	FK-Dielektrika	68030
Capelle, G.A.	3-2273	Molekülstruktur	51040
Capelle, G.A.	7-2202	Molekülstruktur	51040
Capelli, R.	8-4618	FK-Wärme	67550
Capellos, C.	12-3936	Flüssigkeiten	58580
Capes, C.E.	5- 583	Mechanik	22032
Capes, C.E.	8- 638	Hydro-, Aerodyn.	23070
Capezzuto, P.	8-3043	Plasmaphysik	57010
Capiluppi, P.	2-1853	Starke Ww.	41783
Capio, C.D.	4-4785	Dünne Schichten	74010
Capiomont, A.	2-3603	Kristalle	65586
Capitaine, N.	9-5740	Erdkörper	90295
Capitanio, A.	1-2789	Plasmaphysik	57263
Capitelli, M.	3-2529	Atom-Molekül-Ww	51542
Capitelli, M.	7-3175	Gase	58025
Capitelli, M.	8-3137	Plasmaphysik	57033
Capitelli, M.	8-3138	Plasmaphysik	57033
Capitini, R.	9-1339	Quantenelektronik	28055
Capizzi, M.	1-3773	FK-Wärme	67550
Caplain, A.	9-3960	Kristallfehler	66015
Caplain, A.	9-4751	FK-Leitfähigk.	70045
Caplain, R.	10-4690	FK-Wärme	67510
Caplan, H.S.	2-1949	Kernspektroskopie	42540
Caplan, H.S.	5-2012	Kernreaktionen	43034

## Cardona

Caplan, P.J.	6-5427	FK-Spektren	73370
Caplan, P.J.	6-5430	FK-Spektren	73370
Caplan, S.R.	5-5742	Biophysik	96040
Caplan, S.R.	12-2889	Polymere	53525
Caplan, S.R.	12-2890	Polymere	53525
Caplan, S.R.	12-3723	Flüssigkeiten	58546
Caplar, R.	6-2369	Kernreaktionen	43040
Caplin, A.D.	2-3877	FK-Wärme	67500
Caplin, A.D.	12-5653	Thermoelektrizität	72010
Capocelli, R.M.	11- 363	Statist. Physik	17510
Capomacchia, A.C.	9-5314	Opt. FK-Eig.	73640
Capon, J.	11-5819	Erdkörper	90240
Capone, L.A.	4-5344	Planeten	93614
Caporiacco, di G.	2-1795	Starke Ww.	41764
Caporiacco, di G.	4-1676	Starke Ww.	41725
Capp, D.J.	3-3807	Mech. FK-Eig.	66545
Capparelli, A.L.	5-2439	Molekülstruktur	51060
Cappellani, F.	4-1497	Kern-Messverf.	40520
Cappellani, F.	7-3834	Kristallfehler	66025
Cappelletti, R.L.	5-4335	Supraleitung	70540
Cappelli, E.	12-3140	Polymere	53545
Capper, D.M.	6-1360	Elementarteilchen	41570
Capper, D.M.	6-1361	Elementarteilchen	41570
Capper, D.M.	8- 319	Quantenfeldtheorie	17050
Capper, D.M.	9- 392	Quantenfeldtheorie	17040
Capper, D.M.	9- 393	Quantenfeldtheorie	17040
Capper, D.M.	10- 559	Quantenfeldtheorie	17050
Capper, D.M.	11- 354	Quantenfeldtheorie	17040
Capponi, J.J.	2-3809	Mech. FK-Eig.	66550
Capponi, J.J.	8-4473	Mech. FK-Eig.	66550
Capps, R.H.	1-1575	Starke Ww.	41755
Capps, R.H.	6-1494	Starke Ww.	41740
Capps, R.H.	7-1675	Starke Ww.	41764
Capps, R.H.	9-1926	Starke Ww.	41760
Capps, R.W.	12-7008	Astrophysik	93020
Capps, R.W.	12-7263	Sterne	94070
Capra, F.	5- 8	Allgemeines	10000
Capri, A.Z.	1- 267	Quantenfeldtheorie	17010
Capri, A.Z.	12- 445	Feldtheorie	18020
Capri, A.Z.	12- 446	Feldtheorie	18020
Capri, I.	11- 286	Quantentheorie	16550
Capriotti, E.R.	6-6118	Sterne	94050
Capron, P.C.	11-2735	Atom-Molekül-Ww	51522
Capsimalis, G.P.	10-5643	Dünne Schichten	74010
Capua, di E.	4-1647	Elementarteilchen	41574
Caput, C.	2-5002	Atmosphäre	90840
Caputo, F.	12-7212	Sterne	94030
Caputo, M.	2-4886	Erdkörper	90230
Caputo, M.	9-5719	Erdkörper	90240
Carabatos, C.	1-4152	Halbleitung	71563
Carabatos, C.	4-4584	FK-Spektren	73340
Carabine, M.D.	8-3980	Disperse Systeme	59540
Cáraca, J.M.G.	5-1930	Kernspektroskopie	42545
Caraculacu, A.	11-3146	Polymere	53545
Caraculacu, A.A.	1-2558	Polymere	53535
Caramazza, A.	4-5590	Physiol. Akustik	96320
Caramoni, C.	8-3996	Kristalle	65510
Caratu, G.	7- 232	Mathem. Physik	16020
Carazzone, J.	2- 340	Quantenfeldtheorie	17010
Carballes, J.C.	1-3782	FK-Wärme	67550
Carballes, J.C.	8-3750	Flüssigkeiten	58530
Carballes, J.C.	11-5536	Dünne Schichten	74010
Carbo, R.	2- 293	Quantentheorie	16530
Carbo, R.	2-2511	Molekülstruktur	51020
Carbo, R.	9-2468	Molekülstruktur	51010
Carbon, D.F.	2-5142	Sterne	94020
Carbon, D.F.	8-6123	Sterne	94020
Carbone, E.	4-5590	Physiol. Akustik	96320
Carbonel, M.	4-3191	Flüssigkeiten	58550
Carboni, G.	11-2297	Allg. Atomphysik	50050
Carbonneau, R.	5-2562	Atom-Molekül-Ww	51534
Carbonneau, R.	11-2803	Atom-Molekül-Ww	51534
Carbotte, J.P.	1-3689	Gitterdynamik	67010
Carbotte, J.P.	6-4632	Gitterdynamik	67040
Carbotte, J.P.	7-4634	Metall. Leitf.	71010
Carbotte, J.P.	8-4973	Supraleitung	70520
Carbotte, J.P.	10-5114	FK-Leitfähigk.	70072
Carbotte, J.P.	11-4908	FK-Leitfähigk.	70074
Carbotte, J.P.	12-4383	Kristallfehler	66015
Carbotte, J.P.	12-5400	FK-Leitfähigk.	70070
Carbucicchio, M.	12-5228	Magn. FK-Eig.	69045
Carcedo, A.	6-1483	Starke Ww.	41730
Carcano, H.	10-5721	Dünne Schichten	74040
Carcano, H.	11-5594	Dünne Schichten	74040
Carcano, H.	12-5065	FK-Dielektrika	68010
Carcano, M.	9-5444	Dünne Schichten	74040
Carchon, R.	12-1814	Kernspektroskopie	42545
Carcia, J.D.	7-2553	Atom-Molekül-Ww	51542
Carcia, P.F.	3-3851	Mech. FK-Eig.	66550
Carcia, P.F.	6-4571	Mech. FK-Eig.	66550
Card, D.N.	6-3319	Fluide Medien	56000
Card, H.C.	10-5709	Dünne Schichten	74040
Cardamone, M.J.	6-3656	Gase	58025
Carden, J.L.	11-5709	Oberflächenphysik	74535
Carder, D.R.	6-3239	Polymere	53535
Carder, D.R.	6-3240	Polymere	53535
Cardiasmenos, A.G.	8-6232	Kosmische Physik	94520
Cardinal, C.	6-2617	Kernreaktionen	43085
Cardinet, P.	1-2266	Molekülstruktur	51050
Cardinne, P.	6-5130	Supraleitung	70560
Cardinne, P.	6-5131	Supraleitung	70560
Cardinne, P.	8-5029	Supraleitung	70560
Cardman, L.	6-2330	Kernreaktionen	43030
Cardman, L.S.	6-2350	Kernreaktionen	43036
Cardman, L.S.	6-2351	Kernreaktionen	43036
Cardman, L.S.	6-2353	Kernreaktionen	43038
Cardon, F.	1-3080	Flüssigkeiten	58568
Cardon, F.	5-3286	Flüssigkeiten	58568
Cardon, F.	8-3888	Flüssigkeiten	58568
Cardona, G.	8-5862	Geomagnetismus	90470
Cardona, M.	1-4222	Photoleitung	72510
Cardona, M.	1-4802	Oberflächenphysik	74570
Cardona, M.	1-4803	Oberflächenphysik	74570
Cardona, M.	2-4422	FK-Spektren	73330
Cardona, M.	2-4861	Oberflächenphysik	74570
Cardona, M.	3-4674	FK-Spektren	73340
Cardona, M.	3-5125	Oberflächenphysik	74570
Cardona, M.	4-4576	FK-Spektren	73340
Cardona, M.	4-4699	Opt. FK-Eig.	73600
Cardona, M.	5-4581	FK-Spektren	73315



## Cardona

Cardona, M.	5-4669	FK-Spektren	73340
Cardona, M.	5-4681	FK-Spektren	73340
Cardona, M.	8-4519	Gitterdynamik	67040
Cardona, M.	8-4520	Gitterdynamik	67040
Cardona, M.	8-5303	FK-Spektren	73340
Cardona, M.	10-5404	FK-Spektren	73340
Cardona, M.	11-5241	FK-Spektren	73340
Cardona, M.	12-5342	FK-Leitfähigk.	70028
Cardone, V.	10-5856	Erdkörper	90260
Cardoso, M.F.	6-1111	Physikal. Optik	29010
Cardwell, G.L.	5-2947	Plasmaphysik	57263
Cardy, J.L.	5-1848	Starke Ww.	41780
Cardy, J.L.	8-1846	Starke Ww.	41755
Carel, C.	3-3430	Kristalle	65584
Carel, C.	9-3842	Kristalle	65584
Careless, A.J.	3-2329	Molekülstruktur	51050
Carelli, P.	4-3020	Gase	58025
Caren, R.P.	10-1454	Wärme	24060
Carenza, M.	4-2639	Polymere	53530
Carenza, M.	7-2758	Polymere	53530
Carenza, M.	12-2947	Polymere	53530
Careri, G.	10-4797	FK-Wärme	67553
Carella, J.P.	1-2692	Plasmaphysik	57053
Carette, J.D.	12-2742	Atom-Molekül-Ww	51532
Caretto jr., A.A.	1-1903	Kernreaktionen	43039
Carey, D.C.	2-1848	Starke Ww.	41783
Carey, D.C.	4-1569	Beschleunigung	41020
Carey, D.C.	6-1300	Beschleunigung	41020
Carey, D.C.	6-1496	Starke Ww.	41740
Carey, D.C.	11-1944	Starke Ww.	41780
Carey, D.C.	11-1971	Starke Ww.	41783
Carey, R.	2-3079	Flüssigkeiten	58520
Carey, R.W.	12- 261	Quantentheorie	16513
Cargill, Iii G.S.	2-4049	Magn. FK-Eig.	69040
Cargill Iii, G.S.	7-4397	Magn. FK-Eig.	69040
Cargill Iii, G.S.	9-3817	Kristalle	65584
Carhart, H.W.	7-5542	Atmosphäre	90800
Carhart, R.	6-6251	Physiol. Akustik	96310
Cariaggi, P.	10-6329	Medizin. Physik	97095
Cariati, F.	2-2750	Atom-Molekül-Ww	51570
Cariati, F.	3-2335	Molekülstruktur	51050
Cariati, F.	7-3718	Kristalle	65584
Cariati, F.	4-4626	FK-Spektren	73355
Caride, A.O.	10-5428	FK-Spektren	73355
Caride, A.O.	1-4635	Dünne Schichten	74030
Carides, J.N.	12-6149	Dünne Schichten	74010
Carignan, G.	3-5233	Atmosphäre	90815
Carignan, G.R.	2-4970	Atmosphäre	90815
Carignan, G.R.	2-4971	Atmosphäre	90815
Carignan, G.R.	8-5895	Atmosphäre	90830
Carignan, G.R.	11-5852	Atmosphäre	90830
Carim, H.M.	3-3177	Flüssigkeiten	58565
Carimalo, C.	9-1797	Elementarteilchen	41563
Carinena, J.F.	7- 417	Quantenfeldtheorie	17010
Carini Jr., G.	5-4428	Halbleitung	71530
Cariolaro, G.L.	10- 578	Statist. Physik	17510
Carion, A.	4-2794	Plasmaphysik	57010
Carithers, W.C.	1-1640	Starke Ww.	41770
Carl, D.M.	4-5121	Atmosphäre	90840
Carl, J.R.	4-2239	Molekülstruktur	51040
Carl, K.	3-4077	FK-Dielektrika	68050
Carl, K.	4-4037	FK-Dielektrika	68030
Carl, K.	4-4885	Dünne Schichten	74060
Carl, A.	11-5556	Dünne Schichten	74020
Carl, C.W.	4-3124	Flüssigkeiten	58535
Carle, P.	2-2016	Kernspektroskopie	42560
Carle, P.	2-2017	Kernspektroskopie	42560
Carle, P.	2-2018	Kernspektroskopie	42560
Carle, P.	2-2020	Kernspektroskopie	42560
Carle, P.	2-2021	Kernspektroskopie	42560
Carle, P.	11-2072	Kernspektroskopie	42560
Carlen, L.	2-1959	Kernspektroskopie	42545
Carleone, J.	3- 651	Elastizität	22520
Carles, C.	9-1501	Opt. Messtechnik	28575
Carles, C.	10-1318	Akustik	23530
Carles, C.	12-4822	Gitterdynamik	67020
Carles, D.	2-4133	FK-Leitfähigk.	70026
Carles, D.	8-4923	FK-Leitfähigk.	70038
Carles, J.E.	2-3333	Disperse Systeme	59520
Carleton, N.P.	4-5518	Kosmische Physik	94586
Carleton, N.P.	5-5644	Kosmische Physik	94520
Carleton, O.	10- 291	Mathem. Physik	16020
Carley, J.F.	5- 870	Hydro-, Aerodyn.	23050
Carlier, C.	11-2412	Molekülstruktur	51010
Carlier, C.C.	1-2982	Flüssigkeiten	58546
Carlin, D.B.	5-1313	Quantenelektronik	28055
Carlin, R.L.	4-4145	Magn. FK-Eig.	69050
Carlin, R.L.	11-4783	Magn. FK-Eig.	69060
Carlisle, C.H.	10-4324	Kristalle	65586
Carlisle, C.H.	11-4101	Kristalle	65586
Carlisle, G.O.	2-4086	Magn. FK-Eig.	69065
Carlitz, L.	5- 335	Mathem. Physik	16020
Carlitz, R.	1-5167	Kosmische Physik	94586
Carlitz, R.	8-1688	Elementarteilchen	41578
Carlo, J.T.	10-1747	HF-Messtechnik	27540
Carlone, C.	10-2910	Molekülstruktur	51040
Carlos, P.	6-1850	Kernspektroskopie	42510
Carlos, P.	6-2063	Kernspektroskopie	42555
Carlos, P.	6-2080	Kernspektroskopie	42555
Carlos, P.	11-2074	Kernspektroskopie	42560
Carlos, de J.E.	4-1464	Kern-Messverf.	40505
Carlos Jr., J.L.	8-2370	Molekülstruktur	51015
Carlos Jr., J.L.	8-2371	Molekülstruktur	51015
Carlot, J.J.	10-1666	Elektrizität	26060
Carloti, M.	8-2478	Molekülstruktur	51050
Carlsen, N.R.	11-2421	Molekülstruktur	51010
Carlsen, W.J.	10-1965	Opt. Messtechnik	28570
Carlson, C.E.	9- 349	Quantentheorie	16582
Carlson, D.E.	1-2932	Flüssigkeiten	58530
Carlson, D.G.	2-4161	FK-Leitfähigk.	70072
Carlson, D.G.	9-3291	Flüssigkeiten	58520
Carlson, E.D.	10-6141	Sterne	94050
Carlson, E.H.	4-2129	Atomstruktur	50530
Carlson, F.P.	9-1540	Physikal. Optik	29035
Carlson, G.A.	8-1309	Opt. Messtechnik	28545
Carlson, G.A.	8-4655	FK-Wärme	67556
Carlson, G.H.	2-2265	Kernreaktionen	43092
Carlson, G.H.	8-2032	Kernspektroskopie	42560
Carlson, G.L.	2-3063	Gase	58060
Carlson, G.W.	12-2012	Kernreaktionen	43092

## Carpenter

Carlson, H.C.	11-6039	Atmosphäre	90870
Carlson, H.C.	12-6754	Atmosphäre	90810
Carlson, J.A.	12-4991	FK-Wärme	67550
Carlson, J.D.	6-1303	Beschleunigung	41020
Carlson, J.R.	1-1517	Starke Ww.	41730
Carlson, L.A.	10-1177	Hydro-, Aerodyn.	23060
Carlson, L.E.	2-1992	Kernspektroskopie	42550
Carlson, L.E.	2-1994	Kernspektroskopie	42550
Carlson, L.E.	8-1994	Kernspektroskopie	42545
Carlson, L.E.	8-1996	Kernspektroskopie	42545
Carlson, L.E.	10-2502	Kernspektroskopie	42545
Carlson, L.E.	12-1820	Kernspektroskopie	42550
Carlson, M.C.J.	10-2718	Kernreaktoren	43530
Carlson, N.A.	3- 472	Statist. Physik	17505
Carlson, O.N.	6-4579	Mech. FK-Eig.	66550
Carlson, O.N.	9-4434	FK-Wärme	67550
Carlson, P.J.	3-1716	Starke Ww.	41725
Carlson, P.J.	3-1723	Starke Ww.	41730
Carlson, P.J.	11-1778	Starke Ww.	41700
Carlson, P.J.	12-1403	Kern-Messverf.	40522
Carlson, R.D.	12-3946	Flüssigkeiten	58595
Carlson, R.E.	5-3873	Gitterdynamik	67040
Carlson, R.E.	12-5807	FK-Spektren	73330
Carlson, R.F.	3-2022	Kernreaktionen	43052
Carlson, R.F.	4-1770	Kernstruktur	42010
Carlson, R.V.	2-4185	Supraleitung	70530
Carlson, R.W.	1-2344	Atom-Molekül-Ww	51520
Carlson, R.W.	4-5345	Planeten	93614
Carlson, R.W.	5-2531	Atom-Molekül-Ww	51526
Carlson, R.W.	10-6091	Planeten	93614
Carlson, S.A.	9-2793	Atom-Molekül-Ww	51528
Carlson, T.A.	1-2090	Allg. Atomphysik	50040
Carlson, T.A.	7-2287	Molekülstruktur	51060
Carlson, T.A.	10-3099	Atom-Molekül-Ww	51522
Carlson, T.A.	11-2704	Atom-Molekül-Ww	51520
Carlson, T.A.	11-2712	Atom-Molekül-Ww	51520
Carlson, T.B.	6-3981	Disperse Systeme	59510
Carlsson, A.J.	1-3606	Mech. FK-Eig.	66516
Carlsson, C.A.	7-5449	Oberflächenphysik	74580
Carlsson, G.	12-7423	Biophysik	96020
Carlsson, J.	2-5387	Medizin. Physik	97000
Carlsson, L.	8-4364	Kristallfehler	66070
Carlsson, L.	8-5494	Opt. FK-Eig.	73650
Carlsten, J.L.	3-2462	Atom-Molekül-Ww	51522
Carlsten, J.L.	12-2692	Atom-Molekül-Ww	51522
Carlsten, R.W.	1- 147	Labortechnik	12580
Carlsten, R.W.	5-3145	Flüssigkeiten	58540
Carlsten, R.W.	10-3888	Flüssigkeiten	58540
Carlston, R.	9-1655	Kern-Messverf.	40520
Carlton, T.S.	7-2045	Atomstruktur	50530
Carlton, T.S.	10- 141	Unterrichtsfragen	12035
Carlton, T.S.	10-2803	Atomstruktur	50510
Carman, C.J.	8-2973	Polymere	53545
Carman, C.R.	5-1705	Beschleunigung	41020
Carman, E.H.	9-5844	Magnetosphäre	91295
Carman, P.C.	6-3818	Flüssigkeiten	58546
Carman, P.D.	4-4882	Dünne Schichten	74060
Carman, R.L.	4-3258	Flüssigkeiten	58570
Carman, R.L.	11-5248	FK-Spektren	73340
Carman Jr., M.F.	10-6116	Planeten	93640
Carmel, Y.	1- 854	HF-Messtechnik	27520
Carmel, Y.	7-1171	HF-Messtechnik	27523
Carmeli, M.	3- 332	Quantentheorie	16516
Carmeli, M.	11- 430	Feldtheorie	18040
Carmi, G.	4- 296	Quantentheorie	16523
Carmi, G.	8- 239	Quantentheorie	16526
Carmichael, C.H.H.	12-3423	Gasentladungen	57840
Carmichael, D.C.	9-5421	Dünne Schichten	74020
Carmichael, D.C.	12-6203	Dünne Schichten	74020
Carmichael, H.J.	4-1417	Physikal. Optik	29060
Carmichael, H.J.	5- 503	Statist. Physik	17560
Carmichael, I.S.E.	12-6591	Erdkörper	90210
Carmona, F.	2-4497	FK-Spektren	73355
Carmona, F.	11-5018	Halbleitung	71530
Carmony, D.D.	6-1577	Starke Ww.	41770
Carmony, D.D.	8-1729	Starke Ww.	41710
Carmony, D.D.	11-1815	Starke Ww.	41730
Carnall, E.	10-4951	Magn. FK-Eig.	69045
Carnall, W.T.	4-4894	Dünne Schichten	74065
Carnall, W.T.	7-5234	Dünne Schichten	74065
Carnall, W.T.	10-4084	Flüssigkeiten	58576
Carnall Jr., E.	11-5388	Opt. FK-Eig.	73610
Carnegie, R.K.	2-1651	Starke Ww.	41710
Carneiro, K.	11-2934	Atom-Molekül-Ww	51590
Carnell, K.H.	12-1179	Opt. Messtechnik	28520
Carnevale, A.	10-3057	Molekülstruktur	51060
Carney, G.D.	12-2470	Molekülstruktur	51050
Carney Iii, J.F.	9- 537	Mechanik	22020
Carnez, B.	8-1051	HF-Messtechnik	27540
Carniol, B.	2- 503	Mechanik	22032
Carniol, B.	2-4681	Dünne Schichten	74010
Carniol, B.	9- 158	Labortechnik	12540
Caro, D.E.	8-1807	Starke Ww.	41748
Caro, P.E.	2-4707	Dünne Schichten	74020
Caro, P.E.	7-5165	Dünne Schichten	74020
Caro, P.E.	12-4192	Kristalle	65584
Caroff, L.	4-5525	Kosmische Physik	94505
Caroff, L.J.	8-6278	Kosmische Physik	94520
Caroff, L.J.	12-7339	Kosmische Physik	94565
Caroff, M.	2-3359	Disperse Systeme	59540
Carolan, J.F.	4-4852	Dünne Schichten	74040
Caroli, B.	8-2814	Polymere	53525
Caroli, C.	8-5776	Oberflächenphysik	74570
Carome, E.F.	5-3008	Gase	58030
Caron, A.	10-2039	Physikal. Optik	29015
Caron, L.G.	12-5304	FK-Leitfähigk.	70010
Caroni, C.A.	8-4482	Mech. FK-Eig.	66553
Carotti, A.	1-2068	Kernstrahlung	44033
Carozzi, N.	10-6173	Kosmische Physik	94510
Carpay, F.M.A.	7-4290	FK-Wärme	67556
Carpay, F.M.A.	9-3669	Kristalle	65510
Carpenter, A.B.	7-1827	Kernspektroskopie	42575
Carpenter, B.	9-1293	Quantenelektronik	28040
Carpenter, D.	1-1031	Opt. Messtechnik	28535
Carpenter, G.	4-5275	Astrophysik	93020
Carpenter, G.B.	4-3513	Kristalle	65584
Carpenter, G.B.	4-3528	Kristalle	65584
Carpenter, G.B.	11-4067	Kristalle	65586
Carpenter, G.J.C.	3-3598	Kristallfehler	66015
Carpenter, G.J.C.	3-3672	Kristallfehler	66035



# Carpenter

Carpenter, G.J.C.	3-3673	Kristallfehler	66035
Carpenter, G.J.C.	9-4086	Kristallfehler	66065
Carpenter, J.H.	10-2959	Molekülstruktur	51050
Carpenter, J.M.	6-1240	Kern-Messverf.	40542
Carpenter, J.M.	11-1505	Physikal. Optik	29040
Carpenter, J.P.	5-2896	Plasmaphysik	57090
Carpenter, R.F.	2- 812	Wärme	24020
Carpenter, R.F.	10-2906	Molekülstruktur	51040
Carpenter, S.H.	3-3755	Mech. FK-Eig.	66514
Carpenter, S.H.	12-4620	Mech. FK-Eig.	66514
Carpentier, C.D.	1-3316	Kristalle	65584
Carpentier, C.D.	6-4157	Kristalle	65584
Carpentier, C.D.	10-4193	Kristalle	65518
Carpentier, M.	4-1141	HF-Messtechnik	27550
Carper, W.R.	5-3338	Flüssigkeiten	58573
Carpov, A.	12-3837	Flüssigkeiten	58565
Carpy, A.	6-4022	Kristalle	65510
Carpy, A.	10-4165	Kristalle	65510
Carpy, A.	12-4210	Kristalle	65584
Carr, A.D.	8- 600	Hydro-, Aerodyn.	23040
Carr, A.D.	12- 862	Wärme	24060
Carr, B.	7-5780	Kosmische Physik	94571
Carr, E.F.	1-2956	Flüssigkeiten	58535
Carr, E.F.	3-3018	Flüssigkeiten	58535
Carr, J.	2-1716	Starke Ww.	41740
Carr, J.	4-1686	Starke Ww.	41740
Carr, J.	4-1687	Starke Ww.	41740
Carr, J.	4-1727	Starke Ww.	41764
Carr, J.	6-1502	Starke Ww.	41740
Carr, J.	7-1678	Starke Ww.	41764
Carr, J.	7-1679	Starke Ww.	41764
Carr, M.H.	2-5107	Planeten	93613
Carr, M.H.	2-5109	Planeten	93613
Carr, M.H.	12-7172	Planeten	93640
Carr, P.	12-4266	Kristalle	65586
Carr, P.E.	7-1788	Kernspektroskopie	42545
Carr, S.G.	9-5215	FK-Spektren	73355
Carr, S.H.	4-2788	Polymere	53595
Carr, W.	3-2838	Plasmaphysik	57096
Carr, W.	7-3038	Plasmaphysik	57090
Carr, W.N.	7-1117	Elektrizität	26060
Carr, W.W.	9- 993	Wärme	24060
Carra, S.	5-3205	Flüssigkeiten	58550
Carra, W.M.	3-1628	Beschleunigung	41020
Carraher jr, C.E.	2-2911	Polymere	53546
Carranza, D.H.	4-2609	Polymere	53525
Carranza, G.	2-5176	Kosmische Physik	94510
Carranza, M.	12-3109	Polymere	53543
Carrara, P.	3-4194	Magn. FK-Eig.	69060
Carrara, P.	7-4430	Magn. FK-Eig.	69060
Carrara, P.	7-4435	Magn. FK-Eig.	69060
Carrara, P.	9-4656	Magn. FK-Eig.	69060
Carrara, R.	11-1856	Starke Ww.	41745
Carrard, M.	6-4295	Kristallfehler	66020
Carraz, L.C.	9-2270	Kernreaktionen	43092
Carr-Brion, K.G.	10-5605	Opt. FK-Eig.	73640
Carre, D.	11-4023	Kristalle	65584
Carre, J.	7-4188	FK-Wärme	67510
Carre, M.	1-2176	Atomstruktur	50550
Carre, M.	1-2402	Atom-Molekül-Ww	51540
Carreira, L.A.	5-2464	Molekülstruktur	51060
Carreira, L.A.	7-2254	Molekülstruktur	51050
Carreira, L.A.	8-2554	Molekülstruktur	51060
Carreira, L.A.	9-2607	Molekülstruktur	51060
Carreira, L.A.	10-2977	Molekülstruktur	51050
Carreira, L.A.	12-2636	Molekülstruktur	51060
Carrell, H.L.	3-3514	Kristalle	65586
Carrell, H.L.	4-3553	Kristalle	65586
Carrell, H.L.	4-3603	Kristalle	65586
Carrell, H.L.	11-4083	Kristalle	65586
Carrell, J.C.	3-1585	Kern-Messverf.	40582
Carreras, B.	8- 268	Quantentheorie	16556
Carreras, B.	9-1822	Elementarteilchen	41574
Carrere, G.	11-4428	Mech. FK-Eig.	66556
Carrere, P.	4- 156	Mass und Messen	12295
Carretta, U.	11-1680	Beschleunigung	41030
Carretta, U.	11-3353	Plasmaphysik	57206
Carretta, U.	12-7578	Physiol. Optik	96618
Carricaburu, P.	9-1378	Opt. Messtechnik	28516
Carrick, D.P.A.	3-1580	Kern-Messverf.	40570
Carrico, J.P.	9-1172	Teilchenoptik	27010
Carrico, J.P.	9-5668	Oberflächenphysik	74580
Carrico, J.P.	9-5677	Oberflächenphysik	74580
Carrico, J.P.	11-5791	Oberflächenphysik	74583
Carrico, J.P.	12-2222	Allg. Atomphysik	50030
Carrier, S.C.	2-5360	Physiol. Akustik	96310
Carriere, B.	7-4809	FK-Spektren	73315
Carriere, B.	9-5058	FK-Spektren	73315
Carriere, B.	11-5732	Oberflächenphysik	74535
Carriere, P.	11- 658	Hydro-, Aerodyn.	23000
Carrigan, C.R.	8- 514	Hydro-, Aerodyn.	23010
Carrigan, R.	3-1608	Beschleunigung	41020
Carrigan jr., R.	3-1618	Beschleunigung	41020
Carrigan jr., R.A.	2-1709	Starke Ww.	41740
Carrigan jr., R.A.	3-1731	Starke Ww.	41740
Carrigan Jr., R.A.	8-1851	Starke Ww.	41760
Carrington, A.	3-2402	Molekülstruktur	51060
Carrington, C.G.	1-2183	Atomstruktur	50550
Carrington, C.G.	4-2225	Molekülstruktur	51040
Carrington, C.G.	12-2807	Atom-Molekül-Ww	51542
Carrington, P.J.	7-2100	Molekülstruktur	51010
Carrington, P.J.	7-2191	Molekülstruktur	51040
Carrington, T.	10-3210	Atom-Molekül-Ww	51544
Carrington, T.	11-2503	Molekülstruktur	51040
Carrington, W.K.	4-3174	Flüssigkeiten	58546
Carriveau, G.W.	1-2186	Atomstruktur	50560
Carriveau, G.W.	5-5008	Dünne Schichten	74040
Carriveau, G.W.	8-2325	Atomstruktur	50560
Carr Jr., W.J.	8-4769	Magn. FK-Eig.	69035
Carr Jr., W.J.	11-4948	Supraleitung	70550
Carr Jr., W.J.	11-4949	Supraleitung	70550
Carroll, A.S.	1-1519	Starke Ww.	41730
Carroll, A.S.	6-1479	Starke Ww.	41730
Carroll, A.S.	7-1655	Starke Ww.	41745
Carroll, B.J.	11-3594	Flüssigkeiten	58540
Carroll, C.E.	1-3897	Magn. FK-Eig.	69050
Carroll, C.L.	12-4607	Mech. FK-Eig.	66512
Carroll, D.I.	3-2945	Flüssigkeiten	58520
Carroll, J.J.	9-5280	Opt. FK-Eig.	73605
Carroll, J.M.	5-5569	Planeten	93640

# Casa

Carroll, K.A.	3- 90	Unterrichtsfragen	12010
Carroll, K.A.	11-5074	Halbleitung	71566
Carroll, L.J.	1-1607	Starke Ww.	41760
Carroll, L.J.	3-1816	Starke Ww.	41783
Carroll, L.J.	4-1760	Starke Ww.	41783
Carroll, M.M.	4-3824	Mech. FK-Eig.	66540
Carroll, M.M.	9- 615	Elastizität	22520
Carroll, M.M.	10- 840	Elastizität	22520
Carroll, P.K.	7-2181	Molekülstruktur	51040
Carroll, P.K.	12-2432	Molekülstruktur	51040
Carroll, R.	6-1341	Elementarteilchen	41550
Carroll, R.	12- 198	Mathem. Physik	16020
Carroll, T.X.	3-2468	Atom-Molekül-Ww	51526
Carroll, T.X.	4-4159	Magn. FK-Eig.	69060
Carroll, T.X.	9-2501	Molekülstruktur	51030
Carrozzo, M.T.	3-5180	Erdkörper	90240
Carruth, G.F.	5-3202	Flüssigkeiten	58550
Carruthers, G.R.	4-1285	Opt. Messtechnik	28530
Carruthers, G.R.	8-6288	Kosmische Physik	94520
Carruthers, J.R.	3-1465	Physikal. Optik	29050
Carruthers, J.R.	9-3891	Kristalle	65586
Carruthers, J.R.	12-4290	Kristalle	65586
Carruthers, P.	1-1653	Starke Ww.	41780
Carse, G.D.	7-2479	Atom-Molekül-Ww	51532
Carsey, P.C.	11-5961	Atmosphäre	90840
Carsky, P.	10-3267	Atom-Molekül-Ww	51570
Cars, Le Y.	3-4498	Halbleitung	71585
Cars, le Y.	11-5108	Halbleitung	71585
Carson, C.T.	3-1259	HF-Messtechnik	27550
Carson, H.L.	4- 852	Akustik	23570
Carson, J.K.	9-2392	Atomstruktur	50520
Carstens, J.C.	11-5983	Atmosphäre	90840
Carstensen, E.L.	4-5568	Physiol. Akustik	96300
Carstensen-Oeser, E.	1-3341	Kristalle	65586
Carswell, A.I.	1-4928	Atmosphäre	90860
Carswell, G.P.	7-4404	Magn. FK-Eig.	69040
Cartacci, A.M.	2-1795	Starke Ww.	41764
Cartacci, A.M.	4-1676	Starke Ww.	41725
Carter, A.A.	3-1720	Starke Ww.	41725
Carter, A.A.	5-1772	Starke Ww.	41725
Carter, A.A.	10-2302	Starke Ww.	41725
Carter, A.A.	10-2303	Starke Ww.	41725
Carter, B.	12-7346	Kosmische Physik	94571
Carter, C.F.	5-2631	Atom-Molekül-Ww	51558
Carter, C.N.	11-5587	Dünne Schichten	74040
Carter, D.E.	4-2439	Atom-Molekül-Ww	51530
Carter, D.R.	1-1139	Physikal. Optik	29010
Carter, D.R.	1-3376	Kristalle	65586
Carter, G.	7-3909	Kristallfehler	66061
Carter, G.	9- 870	Hydro-, Aerodyn.	23070
Carter, G.	9-4088	Kristallfehler	66065
Carter, G.	9-4093	Kristallfehler	66065
Carter, G.	9-5541	Oberflächenphysik	74520
Carter, G.	11-4260	Kristallfehler	66065
Carter, H.K.	7-1798	Kernspektroskopie	42550
Carter, J.G.	4-2309	Molekülstruktur	51060
Carter, J.G.	4-2326	Molekülstruktur	51060
Carter, J.G.	4-2441	Atom-Molekül-Ww	51530
Carter, J.G.	4-2474	Atom-Molekül-Ww	51538
Carter, J.R.	3-1720	Starke Ww.	41725
Carter, J.R.	10-2302	Starke Ww.	41725
Carter, J.R.	10-2303	Starke Ww.	41725
Carter, J.W.	10-5861	Oberflächenphysik	74535
Cartier, M.	3-5218	Kosmische Strahl.	90610
Cartier, N.L.	3-5764	Physiol. Akustik	96310
Cartier, P.A.	2-5398	Medizin. Physik	97010
Cartier, R.O.	7-2254	Molekülstruktur	51050
Cartier, R.O.	8-2554	Molekülstruktur	51060
Cartier, R.O.	9-2607	Molekülstruktur	51060
Cartier, R.P.	4-2982	Gasentladungen	57860
Cartier, R.P.	12-3434	Gasentladungen	57860
Cartier, V.B.	12-5862	FK-Spektren	73340
Cartier, V.L.	3-5230	Atmosphäre	90815
Cartier, V.L.	10-3113	Atom-Molekül-Ww	51524
Cartier, W.E.	5-5571	Planeten	93640
Cartier, W.H.	3-1357	Opt. Messtechnik	28520
Cartier, W.H.	5-1478	Physikal. Optik	29020
Cartier, W.H.	7-1365	Opt. Messtechnik	28570
Cartier, W.J.	6-4714	FK-Wärme	67540
Cartier, M.	6-6266	Physiol. Akustik	96320
Cartier, P.G.	9-5595	Oberflächenphysik	74535
Cartier, P.G.	10-5855	Oberflächenphysik	74535
Cartier, P.G.	10-5857	Oberflächenphysik	74535
Cartledge, G.	6-5423	FK-Spektren	73370
Cartling, B.	3-4244	FK-Leitfähigk.	70022
Carton, B.	12-5290	Magn. FK-Eig.	69065
Carton, J.P.	12-5153	Magn. FK-Eig.	69020
Cartraud, M.	8-4287	Kristallfehler	66025
Cartwright, B.G.	1-5123	Kosmische Physik	94530
Cartwright, B.G.	1-5125	Kosmische Physik	94530
Cartwright, D.C.	7-2500	Atom-Molekül-Ww	51534
Cartwright, D.E.	9-5728	Erdkörper	90260
Cartwright, D.G.	12-6977	Ionosphäre	91095
Cartwright, N.	8- 240	Quantentheorie	16526
Cartz, L.	6-4211	Kristalle	65586
Cartz, L.	8-4205	Kristalle	65586
Cartz, L.	11-4309	Mech. FK-Eig.	66514
Caruso, A.	6- 962	Quantenelektronik	28040
Caruso, A.	9-3182	Plasmaphysik	57216
Caruso, A.	11-3371	Plasmaphysik	57256
Caruso, R.	9-3958	Kristallfehler	66015
Carusotto, S.	12-1279	Physikal. Optik	29020
Caruthers, E.	8-4927	FK-Leitfähigk.	70045
Caruthers, J.W.	4- 807	Akustik	23530
Carvalho, de H.G.	1-1969	Kernreaktionen	43092
Carvalho, de H.G.	2-2113	Kernreaktionen	43024
Carvalho, de H.G.	5-2004	Kernreaktionen	43024
Carvalho, de H.G.	11-2180	Kernreaktionen	43092
Carver, J.C.	3-4702	FK-Spektren	73345
Carver, J.C.	5-2505	Atom-Molekül-Ww	51520
Carver, J.C.	11-5779	Oberflächenphysik	74570
Carver, J.H.	9-5975	Planeten	93640
Carver, K.R.	6- 37	Buchbesprechungen	10810
Carver, T.R.	1-4265	FK-Spektren	73315
Carver, T.R.	1-4448	FK-Spektren	73360
Carver, T.R.	7- 122	Unterrichtsfragen	12035
Cary, B.B.	5- 887	Hydro-, Aerodyn.	23060
Carzan, C.	3-1253	HF-Messtechnik	27540
Casabella, P.A.	6-5425	FK-Spektren	73370
Casa, della A.	9-3685	Kristalle	65518



Casagrande, F.	3- 456	Quantenfeldtheorie	17025	Castelli, E.	8-1767	Starke Ww.	41730
Casalegno, R.	10-5499	FK-Spektren	73370	Castelli, F.	3-4612	FK-Spektren	73325
Casali, R.	11-1856	Starke Ww.	41745	Castelli, F.	6-3725	Flüssigkeiten	58530
Casanova, J.	2-2270	Kernreaktionen	43092	Castelli, F.	7-5072	Opt. FK-Eig.	73630
Casanova, J.	5-1583	Kern-Messverf.	40518	Castelli, J.P.	12-7059	Sonnenphysik	93326
Casas, J.S.	9-3496	Flüssigkeiten	58562	Castellini, C.	2-5377	Physiol. Optik	96614
Casasent, D.	8- 928	Teilchenoptik	27016	Castellini, C.	2-5379	Physiol. Optik	96614
Casati, G.	4- 418	Statist. Physik	17523	Castellini, C.	3-5779	Physiol. Optik	96614
Casbolt, P.N.	10-6297	Medizin. Physik	97010	Castellini, C.	8-6419	Physiol. Optik	96618
Case, K.M.	5- 425	Quantentheorie	16553	Castellini, C.	11-6394	Physiol. Optik	96610
Case, K.M.	6- 326	Statist. Physik	17540	Casten, R.F.	2-2213	Kernreaktionen	43070
Case, K.M.	8- 260	Quantentheorie	16553	Casten, R.F.	4-1868	Kernspektroskopie	42565
Case, K.M.	9-4700	Magn. FK-Eig.	69075	Casten, R.F.	5-2061	Kernreaktionen	43070
Case, S.	10-1908	Opt. Messtechnik	28530	Casten, R.F.	6-2194	Kernspektroskopie	42570
Case, W.	10-3585	Plasmaphysik	57075	Casten, R.F.	6-2220	Kernspektroskopie	42575
Case, W.E.	4-1146	Quantenelektronik	28000	Casten, R.F.	9-2133	Kernspektroskopie	42565
Casella, R.C.	1-1638	Starke Ww.	41770	Casten, R.F.	9-2140	Kernspektroskopie	42570
Casellato, U.	1-3335	Kristalle	65586	Castex, M.C.	7-2204	Molekülstruktur	51040
Caser, S.	4-5511	Kosmische Physik	94580	Casti, J.	7- 209	Mathem. Physik	16020
Caserta, G.	8-5611	Dünne Schichten	74040	Castiel, D.	3-3543	Kristalle	65588
Cases, J.M.	1-4734	Oberflächenphysik	74530	Castiglioni, M.	1-1920	Kernreaktionen	43052
Casey, H.W.	3-5802	Medizin. Physik	97020	Castiglioni, M.	6-1318	Beschleunigung	41040
Casey, J.A.	2-3224	Flüssigkeiten	58557	Castiglioni, M.	12-2794	Atom-Molekül-Ww	51542
Casey, K.F.	3-1171	Elektrodynamik	26530	Castillejo, L.	8- 272	Quantentheorie	16560
Casey, K.F.	3-1226	HF-Messtechnik	27530	Castillo, J.F.	6-1948	Kernspektroskopie	42545
Casey, K.F.	6-1168	Physikal. Optik	29095	Castillo, J.F.	6-1949	Kernspektroskopie	42545
Casey, M.	3-5142	Oberflächenphysik	74595	Castillo, N.	9-5955	Planeten	93614
Casey, M.L.	4- 972	Thermodynamik	24554	Castinel, G.	12- 718	Hydro-, Aerodyn.	23070
Casey Jr., H.C.	7-5422	Oberflächenphysik	74573	Castle, J.E.	12-5733	FK-Spektren	73315
Casey Jr., H.C.	8-1176	Quantenelektronik	28050	Castle, K.G.	8-6238	Kosmische Physik	94520
Casey Jr., H.C.	8-5436	Opt. FK-Eig.	73605	Castle, P.M.	8-2239	Allg. Atomphysik	50030
Casey Jr., H.C.	9-4961	Halbleitung	71570	Castle Jr., J.G.	6-5382	FK-Spektren	73355
Casey Jr., H.C.	11-5626	Dünne Schichten	74065	Castleman jr., A.W.	1-4909	Atmosphäre	90820
Casey Jr., H.C.	12-6015	Opt. FK-Eig.	73605	Castleman Jr., A.W.	5-5408	Atmosphäre	90860
Casey Jr., H.C.	12-6017	Opt. FK-Eig.	73605	Castleman, jr. A.W.	12-6793	Atmosphäre	90820
Cash, W.	8-6308	Kosmische Physik	94540	Castner, T.G.	10-5242	Halbleitung	71563
Casher, A.	1-1605	Starke Ww.	41760	Castoldi, P.	9-1785	Elementarteilchen	41543
Casher, A.	6-1418	Elementarteilchen	41578	Castor, J.I.	11-6244	Sterne	94020
Casher, A.	8-1814	Starke Ww.	41753	Castro, G.	3-3205	Flüssigkeiten	58570
Casher, A.	9-1910	Starke Ww.	41755	Castro, J.J.	5-1875	Kernstruktur	42020
Casher, A.	12-1639	Starke Ww.	41760	Castro, J.J.	6-1685	Kernstruktur	42020
Cashion, J.D.	2-4378	FK-Spektren	73310	Castro, J.J.	6-2290	Kernreaktionen	43014
Cashion, J.D.	10-5296	FK-Spektren	73310	Castro, M.M.	2-1573	Elementarteilchen	41574
Cashmore, R.J.	2-1645	Starke Ww.	41710	Castro, R.	1-3404	Kristalle	65595
Casimir, H.B.G.	5- 9	Allgemeines	10000	Casula, F.	7-4483	FK-Leitfähigk.	70022
Casimir, H.B.G.	7- 4	Allgemeines	10000	Caswell, J.L.	5-5601	Sterne	94050
Casini, G.	10-5124	Supraleitung	70500	Caswell, W.E.	9- 390	Quantenfeldtheorie	17040
Caskey, J.A.	4-1995	Kernreaktoren	43510	Caswell, W.E.	11- 314	Quantenfeldtheorie	17010
Caskey Jr., G.R.	8-2933	Polymere	53542	Catala, J.	5-2016	Kernreaktionen	43039
Caskey Jr., G.R.	9-3990	Kristallfehler	66025	Catala, J.	5-2017	Kernreaktionen	43039
Caskey Jr., G.R.	12-4438	Kristallfehler	66025	Catalano, A.	7-5031	Opt. FK-Eig.	73605
Casleton, K.H.	3-2400	Molekülstruktur	51060	Catalano, C.P.	4-5305	Sonnenphysik	93326
Cason, N.M.	3-1715	Starke Ww.	41725	Catalano, E.	12-4431	Kristallfehler	66025
Cason, N.M.	6-1600	Starke Ww.	41780	Catalano, I.M.	2-4653	Opt. FK-Eig.	73635
Cason, N.M.	10-2417	Starke Ww.	41780	Catalano, I.M.	5-4795	FK-Spektren	73380
Cason, N.M.	10-2438	Starke Ww.	41783	Catalano, I.M.	5-4867	Opt. FK-Eig.	73635
Caspar, D.L.D.	9-6112	Biophysik	96010	Catalano, I.M.	12-5994	FK-Spektren	73380
Casper, B.M.	4- 100	Unterrichtsfragen	12025	Catalina, F.	9-5557	Oberflächenphysik	74520
Casper, K.J.	3- 89	Unterrichtsfragen	12010	Catalina, F.	11-1426	Opt. Messtechnik	28563
Casper, K.J.	11-5074	Halbleitung	71566	Catalina, F.	11-1427	Opt. Messtechnik	28563
cAsper, r.h.	12-2866	Polymere	53510	Catana, D.	11-2106	Kernreaktionen	43028
Caspers, L.M.	4-2007	Kernreaktoren	43515	Catanese, C.A.	4-4175	Magn. FK-Eig.	69065
Caspers, L.M.	9-2310	Kernreaktoren	43530	Catanese, C.A.	8-4836	Magn. FK-Eig.	69060
Caspers, W.J.	9-3449	Flüssigkeiten	58550	Catara, F.	3-1857	Kernstruktur	42080
Casperson, L.W.	1- 984	Quantenelektronik	28055	Catara, F.	6-1684	Kernstruktur	42020
Casperson, L.W.	4-1399	Physikal. Optik	29045	Catchings, R.M.	2-3120	Flüssigkeiten	58530
Casperson, L.W.	7-1387	Opt. Messtechnik	28595	Catchings, R.M.	3- 183	Labortechnik	12530
Cass, T.R.	2-3658	Kristallfehler	66025	Catheno, M.	3-1569	Kern-Messverf.	40560
Cassandro, M.	12- 413	Statist. Physik	17530	Catherine, Y.	3-2487	Atom-Molekül-Ww	51532
Cassanhol, B.	2-4333	Halbleitung	71590	Catherines, J.J.	3- 127	Mass und Messen	12240
Cassar, L.	9-2425	Atomstruktur	50550	Catherinot, A.	10-3509	Plasmaphysik	57017
Casse, J.L.	10-6044	Astrophysik	93020	Cathey, W.T.	5-1498	Physikal. Optik	29045
Casse, M.	12-1402	Kern-Messverf.	40522	Catledge, van F.A.	11-2425	Molekülstruktur	51010
Casseday, J.H.	4-5573	Physiol. Akustik	96310	Catlett, D.S.	4-3637	Kristallfehler	66020
Cassel, D.G.	2-1602	Elementarteilchen	41578	Catlett, D.S.	7-3823	Kristallfehler	66025
Cassel, D.G.	6-1410	Elementarteilchen	41578	Caton, W.M.	11-1295	Quantenelektronik	28040
Cassel, D.G.	6-1411	Elementarteilchen	41578	Cattanei, G.	6-3466	Plasmaphysik	57075
Cassel, D.G.	11-1748	Elementarteilchen	41578	Cattanei, G.	6-3581	Plasmaphysik	57263
Cassel, D.G.	11-1751	Elementarteilchen	41578	Cattaneo, G.	12- 205	Mathem. Physik	16020
Cassel, R.	1-1356	Beschleunigung	41040	Cattaneo, U.	2- 268	Quantentheorie	16516
Cassel, R.L.	4-1119	HF-Messtechnik	27540	Cattani, M.	4-2248	Molekülstruktur	51040
Cassels, J.M.	4- 38	Tagungen	10545	Cattapan, G.	9-2158	Kernreaktionen	43010
Casset, J.	4-4889	Dünne Schichten	74060	Catterall, J.A.	4-4315	Supraleitung	70550
Cassiday, D.R.	11-5016	Halbleitung	71530	Catti, M.	1-2233	Molekülstruktur	51020
Cassiday, D.R.	12-5522	Halbleitung	71520	Catti, M.	8-4128	Kristalle	65584
Cassidy, E.C.	11-3712	Flüssigkeiten	58568	Catti, M.	12-4221	Kristalle	65584
Cassidy, M.E.	8-1562	Kern-Messverf.	40582	Catto, P.J.	6-3424	Plasmaphysik	57055
Cassinelli, G.	3- 351	Quantentheorie	16520	Catto, P.J.	8-6054	Sonnenphysik	93340
Cassinelli, J.P.	11-6240	Sterne	94020	Catton, I.	7- 759	Hydro-, Aerodyn.	23020
Cassoux, P.	12-2503	Molekülstruktur	51050	Catton, I.	7- 780	Hydro-, Aerodyn.	23030
Cassuto, A.	2-4806	Oberflächenphysik	74530	Catton, I.	8- 742	Wärme	24060
Castagna, B.	4-3078	Flüssigkeiten	58520	Catz, A.L.	9-2759	Atom-Molekül-Ww	51522
Castagne, A.	7-4530	FK-Leitfähigk.	70045	Caubet, J.P.	4- 428	Statist. Physik	17535
Castagne, R.	4-4867	Dünne Schichten	74040	Cauchois, Y.	11-1675	Beschleunigung	41020
Castagnino, M.	11-6304	Kosmische Physik	94586	Caudano, R.	4-2773	Polymere	53546
Castagno, G.	6-1239	Kern-Messverf.	40542	Caudrey, P.J.	4- 266	Mathem. Physik	16040
Castagnoli, C.	2-4961	Kosmische Strahl.	90646	Caudrey, P.J.	5-1460	Physikal. Optik	29000
Castagnoli, G.C.	5-5312	Kosmische Strahl.	90633	Caudrey, P.J.	5-1492	Physikal. Optik	29040
Castagnoli, P.	10-6329	Medizin. Physik	97095	Caudrey, P.J.	8-3674	Gase	58060
Castagnolo, M.	4-3229	Flüssigkeiten	58565	Caudron, R.	10-4690	FK-Wärme	67510
Castaldi, R.	4-1691	Starke Ww.	41740	Caudron, R.	10-4695	FK-Wärme	67510
Castaldi, R.	7-1732	Starke Ww.	41783	Caudron, R.	10-5010	Magn. FK-Eig.	69060
Castaldi, R.	10-2446	Starke Ww.	41783	Cauffman, D.P.	11-6127	Astrophysik	93020
Castan, P.	5-4837	Opt. FK-Eig.	73610	Caughay, S.J.	8-5897	Atmosphäre	90830
Castanet, R.	4-3998	FK-Wärme	67553	Caughlan, C.N.	12-4305	Kristalle	65586
Castanet, R.	4-3999	FK-Wärme	67553	Caulder, S.M.	10-5867	Oberflächenphysik	74535
Castanet, R.	10-4705	FK-Wärme	67510	Caulder, S.M.	11-3713	Flüssigkeiten	58568
Castanet, R.	10-4761	FK-Wärme	67550	Caulfield, H.J.	6-1109	Physikal. Optik	29010
Castel, B.	3-1885	Kernspektroskopie	42545	Caulfield, H.J.	10-2029	Physikal. Optik	29010
Castel, B.	5-1932	Kernspektroskopie	42545	Caumon, H.	7-4093	Mech. FK-Eig.	66550
Castel, B.	5-1945	Kernspektroskopie	42550	Caune, E.	2-3254	Flüssigkeiten	58565
Castel, B.	5-2087	Kernreaktionen	43090	Causar, D.A.	7-1498	Kern-Messverf.	40510
Castel, B.	6-1967	Kernspektroskopie	42545	Causley, G.C.	10-3058	Molekülstruktur	51080
Castel, B.	9-2258	Kernreaktionen	43090	Caussade, B.	6- 331	Statist. Physik	17540
Castel, V.B.	6-1962	Kernspektroskopie	42545	Cautius, W.	12-2140	Kernreaktoren	43550
Castell, S.P.	1- 509	Hydro-, Aerodyn.	23020	Cauvin, B.	11-2127	Kernreaktionen	43040
Castellani, C.	11-4770	Magn. FK-Eig.	69050	Cauve, F.	8-1571	Kern-Messverf.	40582
Castellani, V.	12-7212	Sterne	94030	Cauwelaert, van F.H.	1-4674	Dünne Schichten	74060
Castellano, E.E.	2-3544	Kristalle	65584	Cauwelaert, van F.H.	4-5001	Oberflächenphysik	74535
Castellano, E.E.	4-3600	Kristalle	65586	Cavaciuti, N.	1-4973	Magnetosphäre	91220



## Cavaleru

Cavaleru, A.O.R.	7-3909	Kristallfehler	66061
Cavaleru, A.O.R.	9-4093	Kristallfehler	66065
Cavaleru, A.O.R.	11-4275	Kristallfehler	66065
Cavallieri, A.	10-2981	Molekülstruktur	51050
Cavallieri, D.J.	11-6084	Ionosphäre	91076
Cavallieri, G.	1-2068	Kernstrahlung	44033
Cavallieri, G.	1-2389	Atom-Molekül-Ww	51532
Cavallieri, G.	2- 478	Feldtheorie	18060
Cavallieri, G.	9- 492	Feldtheorie	18060
Cavallieri, G.	10- 687	Feldtheorie	18060
Cavallieri, G.	10- 688	Feldtheorie	18060
Cavalli, D.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Cavalli, D.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Cavalli, D.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Cavalli, D.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Cavalli, D.	4-1914	Kernreaktionen	43039
Cavallini, A.	12-4500	Kristallfehler	66035
Cavallini, P.	2-2004	Kernspektroskopie	42555
Cavallini, P.	9-2270	Kernreaktionen	43092
Cavalli-Sforza, M.	5-1553	Kern-Messverf.	40505
Cavalli-Sforza, M.	5-1576	Kern-Messverf.	40512
Cavallo, G.	3-5317	Astrophysik	93000
Cavallo, G.	4-5522	Kosmische Physik	94586
Cavallo, L.M.	4-1537	Kern-Messverf.	40582
Cavanagh, K.	6-3111	Atom-Molekül-Ww	51540
Cavanaugh, G.P.	5-2209	Kernstrahlung	44020
Cavanaugh, J.R.	11-5334	FK-Spektren	73370
Cavanna, A.	12- 161	Labortechnik	12530
Cavasinni, V.	4-1691	Starke Ww.	41740
Cavasinni, V.	7-1732	Starke Ww.	41783
Cavat, D.	4- 509	Mechanik	22034
Cavat, D.	4- 510	Mechanik	22034
Cave, J.A.	10-5159	Supraleitung	70540
Cave, L.	1- 122	Labortechnik	12515
Cave, L.	9- 51	Tagungen	10540
Cavelius, E.	3-3603	Kristallfehler	66020
Cavell, E.A.S.	1- 115	Mass und Messen	12240
Cavell, E.A.S.	8-3862	Flüssigkeiten	58562
Cavell, R.G.	1-4261	FK-Spektren	73315
Caves, T.	10-3189	Atom-Molekül-Ww	51542
Cavier, M.	11-1778	Starke Ww.	41700
Caville, C.	1-4400	FK-Spektren	73340
Caville, C.	11-5255	FK-Spektren	73340
Cavonius, C.R.	9-1442	Opt. Messtechnik	28556
Cavonius, C.R.	12-7575	Physiol. Optik	96618
Cavoretto, J.L.	9-1612	Kern-Messverf.	40505
Cawley, R.G.	5- 451	Quantenfeldtheorie	17020
Cawthorne, C.	12-2101	Kernreaktoren	43530
Cawthra, J.K.	9-1326	Quantenelektronik	28055
Cayda, J.P.	12- 405	Statist. Physik	17523
Caywood, J.M.	6-4393	Kristallfehler	66060
Cazaux, J.	6- 904	Teilchenoptik	27095
Cazaux, J.	11-4853	FK-Leitfähigk.	70028
Cazcarra, V.	9-3267	Gase	58045
Cazcarra, V.	10-3748	Gase	58045
Cazeau-Dubroca, C.	6-3687	Flüssigkeiten	58520
Cazenave, E.	4-1108	HF-Messtechnik	27530
Cazzoli, G.	12-2492	Molekülstruktur	51050
Ceacareanu, D.	4- 962	Thermodynamik	24554
Ceacareanu, D.	4-3165	Flüssigkeiten	58546
Ceasar, G.P.	7-2320	Molekülstruktur	51060
Ceausescu, V.	3-1845	Kernstruktur	42075
Ceausescu, V.	8-2136	Kernreaktionen	43080
Ceballos, A.E.	12-1972	Kernreaktionen	43066
Cebeci, T.	2- 677	Hydro-, Aerodyn.	23040
Cebeci, T.	3- 834	Hydro-, Aerodyn.	23040
Cebeci, T.	11- 778	Hydro-, Aerodyn.	23040
Ceccaldi, D.	10-4730	FK-Wärme	67530
Cecchet, G.	3-1805	Starke Ww.	41780
Cecchet, G.	6-1610	Starke Ww.	41780
Cecchetti, A.	4-4119	Magn. FK-Eig.	69040
Cecchi, J.L.	8-3428	Plasmaphysik	57263
Cecchi, J.L.	11-2494	Molekülstruktur	51040
Cecchi, L.	12-3628	Flüssigkeiten	58530
Cecchini, G.P.	12-2153	Kernreaktoren	43550
Cecchini, S.	12-7320	Kosmische Physik	94530
Cech, F.	1- 97	Unterrichtsfragen	12040
Cech, J.	11-3975	Kristalle	65576
Cech, J.	11-3976	Kristalle	65576
Cechova, M.	12- 453	Feldtheorie	18030
Cecil, F.E.	6-1838	Kernspektroskopie	42510
Cecil, F.E.	8-1982	Kernspektroskopie	42540
Cederbaum, L.S.	7-2067	Atomstruktur	50550
Cederbaum, L.S.	7-2138	Molekülstruktur	51030
Cederbaum, L.S.	8-2218	Allg. Atomphysik	50010
Cederbaum, L.S.	9-2753	Atom-Molekül-Ww	51520
Cederbaum, L.S.	10-2864	Molekülstruktur	51010
Cederbaum, L.S.	11-2471	Molekülstruktur	51040
Cederström, C.	8-2393	Molekülstruktur	51030
Cefelin, P.	7-2733	Polymere	53530
Cefelin, P.	7-2734	Polymere	53530
Cegla, U.H.	2-5254	Biophysik	96040
Cehak, K.	9- 20	Biographien	10240
Cehan, V.	11-4048	Kristalle	65584
Cehan, V.	12-3138	Polymere	53544
Cehelnik, E.D.	5-3134	Flüssigkeiten	58535
Cehelnik, E.D.	9-3576	Flüssigkeiten	58573
Celeghini, E.	4- 291	Quantentheorie	16516
Celenza, L.S.	1-1919	Kernreaktionen	43052
Celestini, A.C.	3-1227	HF-Messtechnik	27530
Celikatova, S.M.	8-3461	Gasentladungen	57810
Cella, R.J.	7-2802	Polymere	53535
Cellas, de M.	5-2950	Plasmaphysik	57263
Cellas, de M.	5-2951	Plasmaphysik	57263
Cellas, de M.	6- 882	Teilchenoptik	27010
Cellas, de P.C.	8-1864	Starke Ww.	41764
Celli, V.	8-2783	Atom-Molekül-Ww	51583
Celliers, P.J.	12-1826	Kernspektroskopie	42550
Celotta, R.J.	7-2503	Atom-Molekül-Ww	51536
Celotta, R.J.	11-2585	Molekülstruktur	51060
Celotta, R.J.	11-6372	Biophysik	96060
Celotta, R.J.	12-2477	Molekülstruktur	51050
Celotti, G.	12-4330	Kristalle	65588
Celustka, B.	7-3611	Kristalle	65518
Celustka, B.	8-5546	Dünne Schichten	74010
Cely, J.	8-2208	Kernstrahlung	44030
Cember, H.	8- 24	Buchbesprechungen	10810
Cempel, C.	1- 374	Mechanik	22000
Cempel, C.	1- 393	Mechanik	22020
Cempel, C.	12- 785	Akustik	23540

## Cetto

Cence, R.J.	3-1528	Kern-Messverf.	40512
Cenkner Jr., A.A.	7-3148	Gasentladungen	57860
Cense, W.A.	9-3669	Kristalle	65510
Censlive, M.	5-4489	Halbleitung	71570
Censor, D.	2- 590	Elastizität	22530
Censor, D.	3- 315	Mathem. Physik	16040
Censor, D.	12- 253	Mathem. Physik	16040
Centalia, M.D.	6-1243	Kern-Messverf.	40542
Center, B.	3-1895	Kernreaktionen	43040
Center, R.E.	2-2931	Plasmaphysik	57010
Center, R.E.	6-3147	Atom-Molekül-Ww	51544
Center, R.E.	7-1278	Quantenelektronik	28055
Center, R.E.	10-3234	Atom-Molekül-Ww	51546
Centro, S.	3-1518	Kern-Messverf.	40505
Cepur, D.V.	11-4866	FK-Leitfähigk.	70028
Ceradini, F.	3-1683	Elementarteilchen	41578
Ceradini, F.	6-1342	Elementarteilchen	41550
Ceradini, F.	7-1599	Elementarteilchen	41563
Ceradini, F.	12-1693	Starke Ww.	41780
Cerane, S.	9- 236	Mathem. Physik	16020
Cerane, S.	9- 446	Feldtheorie	18010
Cercek, B.	5-5735	Biophysik	96040
Cercek, B.	9-3504	Flüssigkeiten	58565
Cercek, L.	5-5735	Biophysik	96040
Cercek, M.	5-2828	Plasmaphysik	57040
Cercek, M.	8-3186	Plasmaphysik	57055
Cerdeira, F.	3-4674	FK-Spektren	73340
Cerdeira, F.	8-4519	Gitterdynamik	67040
Cerdeira, F.	8-4520	Gitterdynamik	67040
Cerdeira, F.	10-5054	FK-Leitfähigk.	70022
Cerdeira, H.A.	12-5469	Supraleitung	70550
Cerez, P.	10-1862	Quantenelektronik	28055
Cerf, R.	4-2678	Polymere	53535
Cerf, R.	7-2692	Polymere	53525
Cerf, R.	7-2784	Polymere	53535
Cerfontain, H.	11-2629	Molekülstruktur	51060
Cermak, J.	8-4258	Kristallfehler	66015
Cermak, J.	8-4296	Kristallfehler	66025
Cermak, J.E.	9- 868	Hydro-, Aerodyn.	23070
Cermak, V.	11-2354	Atomstruktur	50550
Cerner, L.	2- 760	Akustik	23530
Cernansky, M.	1-3228	Kristalle	65572
Cerneau, S.	4- 498	Mechanik	22020
Cernia, E.	8-2957	Polymere	53543
Cernigoi, C.	8-1715	Starke Ww.	41700
Cernik, A.A.	1-5200	Biophysik	96040
Cernik, A.A.	6-3955	Flüssigkeiten	58576
Cernogora, G.	5-2873	Plasmaphysik	57075
Cernogora, G.	8-3528	Gasentladungen	57840
Cernogora, J.	7-4521	FK-Leitfähigk.	70038
Cernorotov, E.S.	9-2296	Kernreaktoren	43530
Cernosek, J.	1- 425	Elastizität	22510
Cernusko, V.	1-4034	Supraleitung	70530
Cerny, D.	7-2179	Molekülstruktur	51040
Cerny, D.	8-2416	Molekülstruktur	51040
Cerny, J.	1-1945	Kernreaktionen	43080
Cerny, J.	2-1957	Kernspektroskopie	42545
Cerny, J.	4-1941	Kernreaktionen	43058
Cerny, J.	6-2589	Kernreaktionen	43085
Cerny, J.	10-2505	Kernspektroskopie	42545
Cerny, J.	12-1889	Kernreaktionen	43014
Cerny, L.C.	12-2913	Polymere	53525
Cernysev, E.A.	12-2597	Molekülstruktur	51060
Cerovic, D.	3-3290	Kristalle	65510
Cerrada, M.	5-1815	Starke Ww.	41755
Cerri, C.	4-1691	Starke Ww.	41740
Cerri, C.	7-1732	Starke Ww.	41783
Cerri, C.	10-2446	Starke Ww.	41783
Cerrina, F.	11-5089	Halbleitung	71570
Cerrini, S.	6-4046	Kristalle	65530
Cerro, R.L.	9- 789	Hydro-, Aerodyn.	23030
Cerruti, L.	10-5883	Oberflächenphysik	74535
Certain, P.R.	4- 312	Quantentheorie	16530
Certain, P.R.	5-2386	Molekülstruktur	51050
Certain, P.R.	6-2890	Molekülstruktur	51040
Certain, P.R.	12-3591	Flüssigkeiten	58525
Cerutti, P.A.	9-6202	Medizin. Physik	97020
Cervelle, B.	12-6030	Opt. FK-Eig.	73605
Cervelle, B.	12-7155	Planeten	93630
Cervena, J.	7-3373	Flüssigkeiten	58546
Cervenak, J.	2-4726	Dünne Schichten	74040
Cervenak, J.	11-5750	Oberflächenphysik	74540
Cervenak, L.	8-3316	Plasmaphysik	57093
Cervenak, L.	8-3526	Gasentladungen	57840
Cervenka, A.	9-2943	Polymere	53510
Cervenka, A.	9-2944	Polymere	53510
Cervetto, L.	11-6392	Physiol. Optik	96610
Cesana, A.	10-2664	Kernreaktionen	43092
Cesare, de L.	3-5485	Sterne	94060
Cesare, de L.	3-5488	Sterne	94060
Cesare, de L.	5-5623	Sterne	94060
Cesare, de L.	8-6175	Sterne	94050
Cesare, de L.	8-6186	Sterne	94060
Cesaro, S.N.	8-2465	Molekülstruktur	51050
Cesaro, S.N.	11-2541	Molekülstruktur	51050
Cesarsky, C.J.	4-5464	Kosmische Physik	94530
Cesarsky, C.J.	8-6303	Kosmische Physik	94530
Cesarsky, D.A.	3-5528	Kosmische Physik	94520
Cesarsky, D.A.	8-6209	Kosmische Physik	94510
Ceschia, M.	2- 759	Akustik	23530
Ceselski, B.	10-5994	Atmosphäre	90840
Ceselski, B.F.	7-5566	Atmosphäre	90840
Cesnak, L.	4- 931	Wärme	24095
Cesnys, A.	4-4428	Halbleitung	71570
Cesnys, A.	5-5003	Dünne Schichten	74040
Cesnys, A.	6-5648	Dünne Schichten	74040
Cesnys, A.	7-4743	Halbleitung	71570
Cess, R.	2-5096	Planeten	93610
Cess, R.D.	2-5091	Planeten	93610
Cess, R.D.	7-1011	Wärme	24060
Cess, R.D.	10-6079	Planeten	93610
Cessac, G.L.	12-3130	Polymere	53544
Cester, R.	6-1633	Starke Ww.	41790
Cetica, M.	7-1454	Physikal. Optik	29080
Cetica, M.	8-6404	Physiol. Optik	96610
Cetlin, P.R.	6-4551	Mech. FK-Eig.	66545
Cetronio, A.	4-4911	Oberflächenphysik	74520
Cetronio, A.	12-1038	Teilchenoptik	27040
Cetronio, A.	12-6456	Oberflächenphysik	74535
Cetto, A.A.M.	12- 288	Quantentheorie	16523



Cetto, A.M.	7- 372	Quantentheorie	16533
Ceuleneer, R.	6-1938	Kernspektroskopie	42545
Ceva, T.	7-5111	Opt. FK-Eig.	73655
Cevallos, de J.F.G.	3- 958	Akustik	23565
Cezairliyan, A.	1-1197	Physikal. Optik	29066
Cezairliyan, A.	1-3739	FK-Wärme	67510
Cezairliyan, A.	4-4912	Oberflächenphysik	74520
Cezairliyan, A.	11- 982	Wärme	24050
Cezairliyan, A.	11-4513	FK-Wärme	67510
Cezairliyan, A.	11-4615	FK-Wärme	67556
Cezairliyan, A.	12-4889	FK-Wärme	67510
Cezairliyan, A.	12-4900	FK-Wärme	67510
Cezner, V.	10-1552	Thermodynamik	24554
Cezner, V.	10-1553	Thermodynamik	24554
Cezner, V.	10-1554	Thermodynamik	24554
Cezner, V.	11-3720	Flüssigkeiten	58568
Cha, A.G.	7-1207	HF-Messtechnik	27550
Cha, C.Y.	7-3181	Gase	58010
Cha, C.Y.	8-3640	Gase	58010
Cha, M.Y.	2-5071	Sonnenphysik	93322
Chaba, A.N.	10-2770	Allg. Atomphysik	50010
Chaban, A.A.	2-3978	FK-Dielektika	68050
Chaban, A.A.	6-5191	Halbleitung	71540
Chaban, A.A.	7-4332	FK-Dielektika	68050
Chaban, E.E.	4-1269	Opt. Messtechnik	28513
Chaban, E.E.	8- 158	Vakuumphysik	13030
Chaban, N.F.	12-5007	FK-Wärme	67550
Chabas, J.	3-5445	Sterne	94030
Chabay, I.	5-1499	Physikal. Optik	29045
Chabay, I.	5-3126	Flüssigkeiten	58535
Chabert, A.	8- 766	Thermodynamik	24530
Chabik, S.	2-4129	FK-Leitfähigkeit	70024
Chabr, M.	9-5301	Opt. FK-Eig.	73625
Chabrat, J.P.	5-1373	Opt. Messtechnik	28530
Chabrat, J.P.	8-3813	Flüssigkeiten	58550
Chabre, Y.	12-5965	FK-Spektren	73370
Chabrier, G.	4-4454	Photoleitung	72510
Chabrier, J.J.	8-4923	FK-Leitfähigkeit	70038
Chabrilac, M.	12-2091	Kernreaktoren	43530
Chace, M.A.	6- 402	Mechanik	22020
Chachaty, C.	3-3146	Flüssigkeiten	58557
Chachin, V.V.	10-2551	Kernspektroskopie	42575
Chachra, S.P.	8-4855	Magn. FK-Eig.	69065
Chackerian Jr., C.	8-2651	Atom-Molekül-Ww	51524
Chackerian Jr., C.	9-2537	Molekülstruktur	51040
Chackerian Jr., C.	9-2546	Molekülstruktur	51040
Chacko, G.K.	4-3224	Flüssigkeiten	58562
Chacko, K.K.	6-4204	Kristalle	65586
Chacko, M.C.	7-1800	Kernspektroskopie	42555
Chacko, M.C.	11-2055	Kernspektroskopie	42550
Chacon, E.	7-1746	Kernstruktur	42010
Chadderton, L.T.	5-3694	Kristallfehler	66065
Chaddha, G.	8-4849	Magn. FK-Eig.	69060
Chader, G.J.	10-6276	Physiol. Optik	96610
Chadha, D.D.	2-4829	Oberflächenphysik	74535
Chadha, G.K.	3-3437	Kristalle	65584
Chadha, G.K.	4-3483	Kristalle	65584
Chadha, G.K.	9-3804	Kristalle	65584
Chadha, S.S.	5- 341	Mathem. Physik	16030
Chadi, D.J.	3-4246	FK-Leitfähigkeit	70022
Chadi, D.J.	5-4237	FK-Leitfähigkeit	70022
Chadi, D.J.	7-4480	FK-Leitfähigkeit	70022
Chadi, D.J.	11-3896	Kristalle	65540
Chadi, D.J.	11-4825	FK-Leitfähigkeit	70022
Chadraa, B.	8-1893	Starke Ww.	41780
Chadraa, B.	10-2318	Starke Ww.	41725
Chadsey, W.	7-5435	Oberflächenphysik	74576
Chadwick, A.V.	1-3428	Kristallfehler	66020
Chadwick, B.M.	2-3465	Kristalle	65576
Chadwick, D.	3-4578	FK-Spektren	73320
Chadwick, D.	7-2295	Molekülstruktur	51060
Chadwick, G.	1-1581	Starke Ww.	41755
Chadwick, G.A.	10-4170	Kristalle	65510
Chadwick, G.A.	10-4558	Mech. FK-Eig.	66516
Chadwick, G.A.	12-4395	Kristallfehler	66020
Chadwick, G.B.	1-1444	Elementarteilchen	41574
Chadwick, G.B.	2-1566	Elementarteilchen	41572
Chadwick, G.B.	4-1645	Elementarteilchen	41574
Chadwick, G.B.	10-2259	Elementarteilchen	41574
Chadwick, P.	11-3099	Polymere	53542
Chadwick, R.S.	2-3344	Disperse Systeme	59530
Chae, D.G.	1-3442	Kristallfehler	66025
Chae, Q.	5-4881	Opt. FK-Eig.	73640
Chaffee, R.	11-1808	Starke Ww.	41725
Chaffee, R.B.	1-1502	Starke Ww.	41725
Chaffee, R.B.	4-1673	Starke Ww.	41725
Chaffee Jr., F.H.	9-5952	Planeten	93614
Chaffey, G.H.	1-3563	Kristallfehler	66070
Chaghtai, M.S.Z.	2-1917	Kernspektroskopie	42510
Chagng, C.C.	8-4269	Kristallfehler	66025
Chagnon, P.R.	3-1900	Kernspektroskopie	42545
Chagnon, P.R.	4-1822	Kernspektroskopie	42545
Chagnon, P.R.	6-2544	Kernreaktionen	43080
Chagulov, V.S.	10-2010	Opt. Messtechnik	28572
Chahal, R.S.	2-2775	Polymere	53525
Chahal, R.S.	3-2685	Polymere	53540
Chahine, M.T.	8-5909	Atmosphäre	90840
Chai, J.	2-2005	Kernspektroskopie	42555
Chai, J.	6-2452	Kernreaktionen	43056
Chai, J.	12-1957	Kernreaktionen	43056
Chaichian, M.	1-1613	Starke Ww.	41760
Chaichian, M.	2-1605	Elementarteilchen	41578
Chaichian, M.	5-1849	Starke Ww.	41780
Chaichian, M.	9-1840	Elementarteilchen	41578
Chaichian, M.	9-1929	Starke Ww.	41760
Chaichian, M.	10-2382	Starke Ww.	41760
Chaichian, M.	10-2410	Starke Ww.	41780
Chaichian, M.	12-1689	Starke Ww.	41780
Chaika, G.E.	2-4352	Halbleitung	71590
Chaika, G.E.	11-5789	Oberflächenphysik	74576
Chaika, I.I.	12-4603	Mech. FK-Eig.	66500
Chaika, V.E.	12- 998	Elektrodynamik	26530
Chaika, Y.V.	12-1340	Kern-Messverf.	40503
Chaiken, R.F.	10-1607	Thermodynamik	24556
Chaikin, P.M.	1-4212	Thermoelektrizität	72010
Chaikin, P.M.	4-3370	Kristalle	65510
Chaikin, P.M.	4-3398	Kristalle	65518
Chaikin, P.M.	4-3399	Kristalle	65518
Chaikin, P.M.	4-3400	Kristalle	65518
Chaikin, P.M.	4-3401	Kristalle	65518

Chaikin, P.M.	4-3406	Kristalle	65518
Chaikin, P.M.	4-4251	FK-Leitfähigkeit	70053
Chaiko, A.K.	4-2593	Polymere	53510
Chaiko, V.S.	11-5473	Opt. FK-Eig.	73650
Chaikovskaya, N.M.	12-4728	Mech. FK-Eig.	66545
Chaikovskij, E.F.	7-5396	Oberflächenphysik	74563
Chaikovskij, E.F.	11-1587	Kern-Messverf.	40518
Chaikovskij, V.M.	4-3131	Flüssigkeiten	58535
Chailahian, L.M.	7-5861	Physiol. Optik	96695
Chaillet, M.	11-2666	Molekülstruktur	51060
Chaillet, M.	12-2598	Molekülstruktur	51060
Chaisson, E.J.	8-6224	Kosmische Physik	94520
Chaisson, E.J.	8-6225	Kosmische Physik	94520
Chait, R.	5-3749	Mech. FK-Eig.	66516
Chajecski, T.	9-3654	Kristalle	65510
Chajikovskij, A.P.	8- 572	Hydro-, Aerodyn.	23020
Chajikovskij, A.P.	5-1495	Physikal. Optik	29040
Chajikovskij, A.P.	10-4111	Disperse Systeme	59510
Chajikovskij, E.F.	1-3531	Kristallfehler	66062
Chajikovskij, E.F.	3-5121	Oberflächenphysik	74560
Chajikovskij, E.F.	4-5009	Oberflächenphysik	74535
Chajkovskij, I.A.	8-5425	FK-Spektren	73380
Chajkovskij, V.G.	6-1203	Kern-Messverf.	40512
Chakheeva, O.I.	4-3281	Flüssigkeiten	58573
Chaklader, A.C.D.	2-3807	Mech. FK-Eig.	66550
Chakrabarti, A.	1- 233	Quantentheorie	16556
Chakrabarti, A.	11- 312	Quantenfeldtheorie	17010
Chakrabarti, C.G.	10-1506	Thermodynamik	24510
Chakrabarti, D.J.	2-4215	Metall. Leitf.	71000
Chakrabarti, M.K.	8-2931	Polymere	53542
Chakrabarti, S.	5- 965	Wärme	24050
Chakrabarti, S.K.	3- 112	Mass und Messen	12210
Chakrabarti, S.K.	4-2332	Molekülstruktur	51060
Chakrabarty, M.R.	4- 946	Thermodynamik	24520
Chakrabarty, M.R.	6-3928	Flüssigkeiten	58570
Chakraborti, N.B.	7-3082	Plasmaphysik	57235
Chakraborty, A.K.	9-1591	Physikal. Optik	29083
Chakraborty, A.K.	10-1929	Opt. Messtechnik	28545
Chakraborty, A.K.	10-2097	Physikal. Optik	29083
Chakraborty, B.	3- 311	Mathem. Physik	16040
Chakraborty, D.	6-4041	Kristalle	65518
Chakraborty, G.	2- 568	Elastizität	22520
Chakraborty, K.G.	9-4322	Gitterdynamik	67010
Chakraborty, K.G.	12-3810	Flüssigkeiten	58560
Chakraborty, K.G.	12-5156	Magn. FK-Eig.	69025
Chakraborty, S.	10-2498	Kernspektroskopie	42545
Chakrapani, G.	11-3851	Disperse Systeme	59540
Chakravarti, A.K.	2-4623	Opt. FK-Eig.	73605
Chakravarti, A.K.	4-1351	Opt. Messtechnik	28572
Chakravarti, A.K.	9-5263	FK-Spektren	73380
Chakravarti, A.K.	10-1733	HF-Messtechnik	27530
Chakravarti, A.N.	1-4162	Halbleitung	71566
Chakravarti, A.N.	1-4168	Halbleitung	71566
Chakravarti, A.N.	4-1200	Quantenelektronik	28050
Chakravarti, A.N.	4-4212	FK-Leitfähigkeit	70022
Chakravarti, A.N.	5-4410	Halbleitung	71520
Chakravarti, A.N.	5-4486	Halbleitung	71566
Chakravarti, A.N.	5-4916	Opt. FK-Eig.	73650
Chakravarti, A.N.	7-4482	FK-Leitfähigkeit	70022
Chakravarti, A.N.	7-4694	Halbleitung	71530
Chakravarti, A.N.	7-4729	Halbleitung	71566
Chakravarti, A.N.	8-5128	Halbleitung	71566
Chakravarti, A.N.	8-5447	Opt. FK-Eig.	73805
Chakravarti, A.N.	9-1318	Quantenelektronik	28050
Chakravarti, A.N.	11-4823	FK-Leitfähigkeit	70022
Chakravarti, A.N.	12-1146	Quantenelektronik	28050
Chakravarti, A.N.	12-1147	Quantenelektronik	28050
Chakravarti, A.N.	12-5404	FK-Leitfähigkeit	70074
Chakravarti, B.	12-5033	FK-Wärme	67553
Chakravarti, S.N.	6- 825	Elektrizität	26060
Chakravarty, A.S.	7-4442	Magn. FK-Eig.	69065
Chakravarty, B.	12-3511	Gase	58050
Chakravarty, S.	9-5750	Geomagnetismus	90460
Chakravarty, S.	10- 662	Feldtheorie	18042
Chakravarty, S.K.	11-4863	FK-Dielektika	68050
Chakraverty, B.K.	9-5622	Oberflächenphysik	74535
Chakraverty, B.K.	11-5721	Oberflächenphysik	74535
Chakravorty, A.	2-3200	Flüssigkeiten	58550
Chakravorty, A.	11-4057	Kristalle	65586
Chakravorty, D.	8-3737	Flüssigkeiten	58530
Chakravorty, S.C.	11-3783	Flüssigkeiten	58576
Chakroun, A.	7-2229	Molekülstruktur	51050
Chakroun, A.	8-2777	Atom-Molekül-Ww	51560
Chalam, V.V.	10- 178	Mass und Messen	12250
Chalapathi, V.V.	8-2578	Molekülstruktur	51060
Chalasinski, G.	12-2416	Molekülstruktur	51040
Chalaya, M.G.	12-6966	Ionosphäre	91072
Chaldyshev, V.A.	4-4232	FK-Leitfähigkeit	70028
Chaldyshev, V.A.	7-5416	Oberflächenphysik	74570
Chaldyshev, V.A.	9-4749	FK-Leitfähigkeit	70038
Chaldyshev, V.M.	4-4233	FK-Leitfähigkeit	70028
Chalenko, N.S.	3- 635	Mechanik	22095
Chalenko, V.G.	4-3195	Flüssigkeiten	58555
Chalenko, V.G.	4-3196	Flüssigkeiten	58555
Chalhoub, C.	4-1103	HF-Messtechnik	27530
Chalk, A.J.	2-2483	Atomstruktur	50570
Chalkov, V.D.	6- 142	Mathem. Physik	16020
Challa, G.	1-2514	Polymere	53530
Challa, G.	1-2515	Polymere	53530
Challa, G.	4-2629	Polymere	53530
Challeton, D.	10-5657	Dünne Schichten	74010
Challis, L.J.	3-3941	FK-Wärme	67520
Challis, L.J.	6-5348	FK-Spektren	73330
Challis, L.J.	8-4587	FK-Wärme	67520
Challoner, A.V.J.	10-6226	Biophysik	96010
Chalmers, B.	1- 85	Buchbesprechungen	10820
Chalmers, B.	4- 93	Buchbesprechungen	10820
Chalony, Ie Y.	3-2033	Kernreaktionen	43060
Chaloupka, V.	7-1682	Starke Ww.	41764
Chaloupka, V.	10-2384	Starke Ww.	41762
Chalresworth, J.A.	2-1696	Starke Ww.	41730
Chaltykyan, V.O.	1-2355	Atom-Molekül-Ww	51522
Chalupa, B.	11-3975	Kristalle	65576
Chalupa, B.	11-3976	Kristalle	65576
Chalupka, A.	8-2091	Kernreaktionen	43042
Chaly, A.V.	4- 947	Thermodynamik	24520
Chalyi, A.V.	4- 955	Thermodynamik	24536
Chalyi, A.V.	10-1529	Thermodynamik	24536
Chalyi, A.V.	10-3915	Flüssigkeiten	58543
Chalyi, L.G.	12-4013	Disperse Systeme	59540



Chalyi, V.P.	3-4103	Magn. FK-Eig.	69015	Chan, S.K.	10-1587	Thermodynamik	24556
Chalyi, V.P.	9-4450	FK-Wärme	67550	Chan, S.L.	8-4580	FK-Wärme	67520
Chalyi, V.P.	11-4584	FK-Wärme	67550	Chan, S.O.	8-3846	Flüssigkeiten	58557
Chalyi, V.T.	12-3886	Flüssigkeiten	58570	Chan, S.P.	2-1073	HF-Messtechnik	27540
Chalyi, V.T.	12-3887	Flüssigkeiten	58570	Chan, S.S.	3-4700	FK-Spektren	73345
Chalyi, A.V.	2-1331	Physikal. Optik	29040	Chan, S.T.K.	3- 774	Hydro-, Aerodyn.	23020
Chalyi, A.V.	12-1293	Physikal. Optik	29040	Chan, T.	1-4824	Erdkörper	90210
Chalyi, V.T.	3-1467	Physikal. Optik	29050	Chan, W.H.	10-3068	Molekülstruktur	51060
Chalykh, A.E.	11-3124	Polymere	53543	Chan, W.H.	10-3069	Molekülstruktur	51060
Chalykh, A.Y.	2-2776	Polymere	53525	Chan, W.L.	7- 157	Mass und Messen	12250
Chalykh, A.Y.	4-2698	Polymere	53535	Chan, W.O.	7-5098	Opt. FK-Eig.	73645
Chalykh, A.Y.	7-2875	Polymere	53550	Chan, W.W.	11-1217	Teichenoptik	27068
Chalykh, A.Y.	9-3015	Polymere	53540	Chan, Y.D.	6-2552	Kernreaktionen	43085
Chalyuk, A.T.	10-1259	Hydro-, Aerodyn.	23070	Chan, Y.F.	7-2478	Atom-Molekül-Ww	51532
Chalyuk, A.T.	11- 873	Hydro-, Aerodyn.	23070	Chan, Y.W.	7- 540	Feldtheorie	18040
Chamaraux, P.	10-6173	Kosmische Physik	94510	Chan, Y.Y.	12- 673	Hydro-, Aerodyn.	23050
Chamard-Bois, R.	4-3432	Kristalle	65545	Chanal, D.	6-4799	FK-Dielektrika	68030
Chambadal, P.	2- 861	Thermodynamik	24520	Chance, M.	6-3554	Plasmaphysik	57263
Chamberlain, J.	1-3101	Flüssigkeiten	58570	Chance, R.R.	9-5003	Photoleitung	72510
Chamberlain, J.	2-3317	Flüssigkeiten	58576	Chance, R.R.	10-3281	Atom-Molekül-Ww	51586
Chamberlain, J.	6-3957	Flüssigkeiten	58576	Chand, R.	12-1596	Starke Ww.	41720
Chamberlain, J.M.	10-5549	Opt. FK-Eig.	73605	Chanda, M.	4-2668	Polymere	53530
Chamberlain, J.W.	12-6975	Ionosphäre	91095	Chanda, M.	8- 580	Hydro-, Aerodyn.	23020
Chamberlain, M.B.	3- 129	Mass und Messen	12240	Chanda, R.	2-1563	Elementarteilchen	41572
Chamberlain, M.B.	3-1432	Opt. Messtechnik	28595	Chander, R.	1-4620	Dünne Schichten	74020
Chamberlain, M.B.	9-2833	Atom-Molekül-Ww	51532	Chander, R.	4-4896	Dünne Schichten	74065
Chamberlain, M.B.	10-5324	FK-Spektren	73315	Chander, R.	5-5059	Dünne Schichten	74065
Chamberlain, M.B.	11-1385	Opt. Messtechnik	28535	Chander, S.	2-3342	Disperse Systeme	59525
Chamberlain, M.B.	11-2393	Atomstruktur	50570	Chander, S.	3- 728	Elastizität	22530
Chamberlain, O.	11-1808	Starke Ww.	41725	Chandezon, J.	8- 998	HF-Messtechnik	27530
Chamberlain, S.G.	2-4296	Halbleitung	71570	Chandezon, J.	8- 999	HF-Messtechnik	27530
Chamberlain, S.G.	6- 821	Elektrizität	26060	Chandiramani, K.L.	10-1308	Akustik	23530
Chamberlain, T.R.	10-3124	Atom-Molekül-Ww	51528	Chandler, C.	3- 432	Quantentheorie	16585
Chamberland, B.L.	7-3584	Kristalle	65510	Chandler, C.	10- 497	Quantentheorie	16585
Chamberlin, D.	8-1981	Kernspektroskopie	42540	Chandler, C.D.	2- 174	Labortechnik	12560
Chamberlin, D.	12-1949	Kernreaktionen	43054	Chandler, D.	9-3085	Fluide Medien	56000
Chamberod, A.	5-4157	Magn. FK-Eig.	69040	Chandler, D.	10-3785	Flüssigkeiten	58520
Chamberod, A.	10-4980	Magn. FK-Eig.	69060	Chandler, D.	10-3787	Flüssigkeiten	58520
Chamberod, A.	12-5245	Magn. FK-Eig.	69060	Chandler, D.	11-3637	Flüssigkeiten	58555
Chambers, A.	10-5322	FK-Spektren	73315	Chandler, D.	12-3717	Flüssigkeiten	58546
Chambers, A.	12-5730	FK-Spektren	73315	Chandler, D.	12-3718	Flüssigkeiten	58546
Chambers, D.	12-6206	Dünne Schichten	74020	Chandler, K.C.	2-2369	Kernstrahlung	44030
Chambers, D.L.	9-5421	Dünne Schichten	74020	Chandler, K.C.	4-5629	Medizin. Physik	97010
Chambers, J.	8-5695	Oberflächenphysik	74520	Chandler, K.C.	5-2212	Kernstrahlung	44030
Chambers, J.	10-1354	Akustik	23580	Chandler, K.C.	7-1506	Kern-Messverf.	40530
Chambers, J.L.	6-5888	Atmosphäre	90820	Chandler, K.C.	12-1913	Kernreaktionen	43039
Chambers, J.Q.	9-3432	Flüssigkeiten	58546	Chandler, K.C.	12-7591	Medizin. Physik	97010
Chambers, R.W.	3-2426	Molekülstruktur	51060	Chandler, P.E.	7-3873	Kristalle	65545
Chambers, R.W.	8-5463	Opt. FK-Eig.	73625	Chandler, R.N.	9-5209	FK-Spektren	73355
Chambers, W.G.	1-3934	Magn. FK-Eig.	69080	Chandler, R.N.	10-5424	FK-Spektren	73355
Chambers, W.G.	2-4250	Halbleitung	71530	Chandna, O.P.	10-3535	Plasmaphysik	57045
Chambers, W.G.	3-4390	Halbleitung	71520	Chandola, L.C.	12-4455	Kristallfehler	66025
Chambon, B.	7-1784	Kernspektroskopie	42545	Chandorkar, A.N.	12-5617	Halbleitung	71570
Chambon, P.	5- 246	Labortechnik	12520	Chandra, A.	1-2666	Plasmaphysik	57033
Chambron, W.	6-4410	Kristallfehler	66065	Chandra, A.	11-3850	Disperse Systeme	59540
Chambron, W.	9-3960	Kristallfehler	66015	Chandra, B.	5-1661	Kern-Messverf.	40582
Chameaux, A.	6-2243	Kernreaktionen	43005	Chandra, B.P.	5-4932	Opt. FK-Eig.	73655
Chameeva, N.A.	10-1472	Wärme	24060	Chandra, G.	2-3921	FK-Wärme	67550
Chameides, W.	8-5881	Atmosphäre	90820	Chandra, G.	11-4740	Magn. FK-Eig.	69035
Chaminade, J.P.	3-3547	Kristalle	65588	Chandra, G.	12- 816	Wärme	24020
Chaminade, R.	1-1239	Kern-Messverf.	40510	Chandra, G.	12-5689	FK-Spektren	73310
Chaminade, R.	12-1353	Kern-Messverf.	40505	Chandra, H.	4-1654	Elementarteilchen	41578
Chamorro, A.	10- 641	Feldtheorie	18030	Chandra, H.	5-5457	Ionosphäre	91060
Champa, R.A.	4-2094	Allg. Atomphysik	50030	Chandra, H.	12-1571	Elementarteilchen	41578
Champagne, F.H.	2- 633	Hydro-, Aerodyn.	23020	Chandra, J.	5- 227	Mass und Messen	12250
Champagne, L.	1- 981	Quantenelektronik	28055	Chandra, K.	3-3334	Kristalle	65545
Champagne, L.F.	10-2100	Physikal. Optik	29088	Chandra, N.	2- 305	Quantentheorie	16550
Champeau, R.J.	8-2340	Atomstruktur	50570	Chandra, N.	7-2498	Atom-Molekül-Ww	51534
Champeau, R.J.	12-1857	Kernspektroskopie	42565	Chandra, N.	7-2499	Atom-Molekül-Ww	51534
Champeau, R.J.	12-2301	Atomstruktur	50540	Chandra, N.	9-2361	Allg. Atomphysik	50020
Champier, G.	1-3419	Kristallfehler	66015	Chandra, N.	11-1469	Physikal. Optik	29000
Champier, G.	4-3802	Mech. FK-Eig.	66516	Chandra, N.	12-1278	Physikal. Optik	29020
Champion, J.A.	7-5268	Oberflächenphysik	74520	Chandra, N.	12-2751	Atom-Molekül-Ww	51534
Champion, J.P.	2-2510	Molekülstruktur	51020	Chandra, S.	1-3678	Gitterdynamik	67000
Champion, K.S.W.	2-4972	Atmosphäre	90815	Chandra, S.	1-4940	Atmosphäre	90870
Champion, K.S.W.	6-5887	Atmosphäre	90820	Chandra, S.	2-3250	Flüssigkeiten	58562
Champion, R.L.	11-2853	Atom-Molekül-Ww	51542	Chandra, S.	3-3349	Kristalle	65545
Champness, C.H.	6-5157	Halbleitung	71520	Chandra, S.	5-4510	Halbleitung	71580
Champness, J.N.	4-3452	Kristalle	65572	Chandra, S.	6- 117	Labortechnik	12580
Champness, P.E.	7-3768	Kristalle	65595	Chandra, S.	6-3698	Flüssigkeiten	58520
Champness, P.E.	8-4111	Kristalle	65584	Chandra, S.	7-3459	Flüssigkeiten	58562
Chan, C.F.	2-1818	Starke Ww.	41780	Chandra, S.	7-4195	FK-Wärme	67510
Chan, C.F.	5-1787	Starke Ww.	41740	Chandra, S.	9-4335	Gitterdynamik	67020
Chan, C.F.S.	10-4896	Magn. FK-Eig.	69025	Chandra, S.	9-4336	Gitterdynamik	67020
Chan, C.H.	9-3217	Gasentladungen	57815	Chandra, S.	11-3696	Flüssigkeiten	58562
Chan, C.K.	3-1023	Wärme	24060	Chandra, S.K.	1- 188	Mathem. Physik	16040
Chan, C.K.	12- 859	Wärme	24060	Chandra, S.V.	9-3149	Plasmaphysik	57075
Chan, C.Y.	7- 233	Mathem. Physik	16020	Chandra, S.V.	1-4355	FK-Spektren	73330
Chan, D.	1-2459	Atom-Molekül-Ww	51580	Chandrakar, K.	7-3115	Plasmaphysik	57275
Chan, D.	2-2647	Atom-Molekül-Ww	51510	Chandran, C.R.	6-2182	Kernspektroskopie	42565
Chan, D.	10-3444	Polymere	53543	Chandrasekaran, K.	9- 682	Elastizität	22530
Chan, D.C.	4-1940	Kernreaktionen	43056	Chandrasekaran, K.S.	1-3229	Kristalle	65572
Chan, D.S.K.	2-1070	HF-Messtechnik	27540	Chandrasekaran, M.	9-3923	Kristalle	65588
Chan, E.R.	4-2197	Molekülstruktur	51010	Chandrasekaran, M.	9-4288	Mech. FK-Eig.	66580
Chan, F.T.	2-2688	Atom-Molekül-Ww	51532	Chandrasekaran, V.	12-5494	Metall. Leitf.	71010
Chan, F.T.	6-3095	Atom-Molekül-Ww	51532	Chandrasekaran, V.R.	11-1642	Kern-Messverf.	40582
Chan, F.T.	12-2733	Atom-Molekül-Ww	51532	Chandrasekhar, B.S.	2-3079	Flüssigkeiten	58520
Chan, G.L.	2- 693	Hydro-, Aerodyn.	23050	Chandrasekhar, H.R.	7-4718	Halbleitung	71563
Chan, H.L.	7-2502	Atom-Molekül-Ww	51534	Chandrasekhar, S.	1- 8	Biographien	10212
Chan, H.S.	11-6330	Biophysik	96020	Chandrasekhar, S.	3-3070	Flüssigkeiten	58535
Chan, J.C.	9-3997	Kristallfehler	66025	Chandrasekhar, S.	4-5393	Sterne	94030
Chan, J.C.	11-4499	FK-Wärme	67500	Chandrasekhar, S.	4-5394	Sterne	94030
Chan, J.H.C.	5- 722	Hydro-, Aerodyn.	23010	Chandrasekhar, S.	8-6150	Sterne	94030
Chan, J.H.C.	8-1382	Opt. Messtechnik	28595	Chandrasekhar, S.	9-6075	Kosmische Physik	94571
Chan, J.H.C.	5-1228	HF-Messtechnik	27530	Chandrasekhar, S.	10- 15	Biographien	10216
Chan, K.C.	4-4747	Opt. FK-Eig.	73640	Chandrasekhar, S.	10-6203	Kosmische Physik	94580
Chan, K.C.	6-2527	Kernreaktionen	43080	Chandrasekhara, B.C.	9-3112	Plasmaphysik	57045
Chan, K.T.	6-5157	Halbleitung	71520	Chandrasekhara, B.D.	1- 544	Hydro-, Aerodyn.	23020
Chan, M.H.W.	11-3506	Flüssigkeiten	58527	Chandrasekhara, D.V.	2- 728	Hydro-, Aerodyn.	23070
Chan, M.S.	4-4270	FK-Leitfähigkeit	70060	Chandrasekharaiah, M.N.	7-3764	Kristalle	65584
Chan, P.W.	1-2632	Plasmaphysik	57010	Chandrasekharan, L.	12-4347	Kristallfehler	66000
Chan, P.W.	5-2819	Plasmaphysik	57033	Chandrasekharan, V.	3-4736	FK-Spektren	73355
Chan, P.W.	5-2986	Gasentladungen	57870	Chandrasekharan, V.	11-4540	FK-Wärme	67530
Chan, R.K.C.	3-4049	FK-Dielektrika	68020	Chandrasekhkar, G.V.	1-3734	FK-Wärme	67510
Chan, S.H.	3-1473	Physikal. Optik	29060	Chandrasekhkar, G.V.	2-4353	Thermoelektrizität	72010
Chan, S.H.	7-3206	Gase	58060	Chandrasekhkar, G.V.	3-3933	FK-Wärme	67510
Chan, S.H.	11-6367	Biophysik	96060	Chandrasekhkar, G.V.	6-5170	Halbleitung	71530
Chan, S.I.	1-5042	Planeten	93640	Chandrasekhkar, G.V.	7-4226	FK-Wärme	67550
Chan, S.L.	7-4980	FK-Spektren	73370	Chandrasekhkara, K.	3- 696	Elastizität	22520
Chan, S.K.	6-3219	Polymere	53535	Chandrasekhkara, S.	3- 696	Elastizität	22520



## Chandros

Chandros, W.O.	12-5055	FK-Wärme	67556
Chandross, E.A.	8-1348	Opt. Messtechnik	28572
Chandross, E.A.	8-5441	Opt. FK-Eig.	73605
Chandross, R.J.	3-5650	Biophysik	96010
Chandy, K.C.	8-3759	Oberflächenphysik	74540
Chandy, K.C.	10-4243	Kristalle	65572
Chaney, D.	4-1758	Starke Ww.	41783
Chaney, D.	12-1611	Starke Ww.	41740
Chaney, E.L.	12- 105	Unterrichtsfragen	12065
Chaney, M.O.	9-3897	Kristalle	65586
Chaney, R.E.	5-4617	FK-Spektren	73325
Chaney Jr., R.B.	6- 677	Akustik	23565
Chang, A.K.	4-1575	Beschleunigung	41020
Chang, A.T.	6-4671	FK-Wärme	67510
Chang, B.J.	1-1080	Opt. Messtechnik	28570
Chang, B.J.	5-1418	Opt. Messtechnik	28570
Chang, B.J.	5-1421	Opt. Messtechnik	28570
Chang, C.	6-2756	Allg. Atomphysik	50030
Chang, C.	8-2723	Atom-Molekül-Ww	51542
Chang, C.A.	1-4359	FK-Spektren	73330
Chang, C.C.	2-4769	Oberflächenphysik	74520
Chang, C.C.	3-2037	Kernreaktionen	43062
Chang, C.C.	4-4977	Oberflächenphysik	74535
Chang, C.C.	4-4978	Oberflächenphysik	74535
Chang, C.C.	5-3605	Kristallfehler	66025
Chang, C.C.	6-2509	Kernreaktionen	43075
Chang, C.C.	8-3716	Flüssigkeiten	58525
Chang, C.C.	9-2168	Kernreaktionen	43022
Chang, C.C.	9-2222	Kernreaktionen	43075
Chang, C.C.	10-3802	Flüssigkeiten	58525
Chang, C.C.	12-1946	Kernreaktionen	43052
Chang, C.H.	3-3467	Kristalle	65586
Chang, C.M.	4-2167	Atomstruktur	50560
Chang, C.M.	7-2528	Atom-Molekül-Ww	51542
Chang, C.M.	7-2552	Atom-Molekül-Ww	51542
Chang, C.P.	3-5080	Oberflächenphysik	74525
Chang, C.S.	3- 448	Quantenfeldtheorie	17020
Chang, C.S.	8-5018	Supraleitung	70550
Chang, C.S.	11-2717	Atom-Molekül-Ww	51522
Chang, C.T.	6-2743	Allg. Atomphysik	50020
Chang, C.T.	8-3154	Plasmaphysik	57050
Chang, C.T.	9-3187	Plasmaphysik	57253
Chang, C.T.M.	1- 869	HF-Messtechnik	27530
Chang, C.T.M.	3-1807	Beschleunigung	41020
Chang, C.Y.	2-1788	Starke Ww.	41764
Chang, C.-Y.	5-5031	Dünne Schichten	74040
Chang, C.Y.	10-1662	Elektrizität	26060
Chang, D.B.	6-5487	FK-Spektren	73380
Chang, D.B.	7-4472	FK-Leitfähigkeit	70010
Chang, D.B.	10-6218	Biophysik	96010
Chang, D.C.	1- 864	HF-Messtechnik	27530
Chang, D.C.	8-1081	HF-Messtechnik	27550
Chang, D.C.	11-1173	Elektrodynamik	26530
Chang, E.C.C.	1- 114	Mass und Messen	12240
Chang, E.P.	7-2859	Polymere	53546
Chang, E.P.	8-2867	Polymere	53535
Chang, E.S.	11-2761	Atom-Molekül-Ww	51530
Chang, F.C.	3-1462	Physikal. Optik	29045
Chang, F.C.	8-1980	Kernspektroskopie	42540
Chang, F.H.	10-5821	Oberflächenphysik	74525
Chang, H.K.	6-6211	Biophysik	96040
Chang, H.M.	4-2212	Molekülstruktur	51020
Chang, H.M.	10-3074	Molekülstruktur	51060
Chang, H.T.	8-1078	HF-Messtechnik	27550
Chang, H.W.	5-2615	Atom-Molekül-Ww	51548
Chang, H.W.	7-2561	Atom-Molekül-Ww	51542
Chang, H.W.	8-2469	Molekülstruktur	51050
Chang, H.Y.	3-3633	Kristallfehler	66025
Chang, I.D.	2-3344	Disperse Systeme	59530
Chang, J.	3-2835	Plasmaphysik	57093
Chang, J.	3-2851	Plasmaphysik	57235
Chang, J.	8-3076	Plasmaphysik	57020
Chang, J.J.	8-5777	Oberflächenphysik	74570
Chang, J.J.	9-2432	Atomstruktur	50560
Chang, J.J.	10-5503	FK-Spektren	73370
Chang, J.S.	2-1268	Opt. Messtechnik	28570
Chang, J.S.	3-2835	Plasmaphysik	57093
Chang, J.S.	4-2917	Plasmaphysik	57203
Chang, K.	4-4615	FK-Spektren	73355
Chang, K.	9-2597	Molekülstruktur	51050
Chang, K.	12-5259	Magn. FK-Eig.	69060
Chang, K.H.	6-5142	Metall. Leitf.	71010
Chang, K.S.	7-4327	FK-Dielektrika	68030
Chang, K.S.	11-2479	Molekülstruktur	51040
Chang, L.L.	2-4705	Dünne Schichten	74020
Chang, L.L.	10-4358	Kristalle	65588
Chang, L.L.	12-5615	Halbleitung	71570
Chang, L.N.	4-5146	Atmosphäre	90840
Chang, L.N.	9- 349	Quantentheorie	16582
Chang, L.N.	9- 449	Feldtheorie	18020
Chang, L.N.	12-1676	Starke Ww.	41780
Chang, L.T.	9-1607	Kern-Messverf.	40505
Chang, M.D.	9-4201	Mech. FK-Eig.	66516
Chang, M.S.	1-2319	Molekülstruktur	51060
Chang, M.S.	10-2001	Opt. Messtechnik	28572
Chang, N.C.	8-1201	Quantenelektronik	28055
Chang, N.P.	12-1676	Starke Ww.	41780
Chang, N.S.	4-4392	Halbleitung	71540
Chang, N.S.	7-5295	Oberflächenphysik	74525
Chang, O.C.	12-6323	Dünne Schichten	74050
Chang, P.K.L.	10-5203	Halbleitung	71520
Chang, P.K.L.	12-4461	Kristallfehler	66030
Chang, R.	2-2903	Polymere	53544
Chang, R.	8-3771	Flüssigkeiten	58535
Chang, R.	9-3471	Flüssigkeiten	58555
Chang, R.K.	2-4456	FK-Spektren	73340
Chang, R.K.	3-4885	FK-Spektren	73340
Chang, R.K.	10-5402	FK-Spektren	73340
Chang, R.P.H.	2-2381	Allg. Atomphysik	50010
Chang, R.P.H.	11-3268	Plasmaphysik	57055
Chang, S.	6-3846	Flüssigkeiten	58550
Chang, S.	12-7123	Planeten	93613
Chang, S.	12-7162	Planeten	93640
Chang, S.C.	4-5385	Planeten	93650
Chang, S.C.	10-5971	Geomagnetismus	90440
Chang, S.D.	2- 857	Thermodynamik	24520
Chang, S.J.	1- 292	Quantenfeldtheorie	17025
Chang, S.J.	5- 777	Hydro-, Aerodyn.	23020
Chang, S.J.	6-1590	Starke Ww.	41780
Chang, S.J.	7- 677	Elastizität	22530

## Chao

Chang, S.J.	7- 678	Elastizität	22530
Chang, S.J.	12-4843	Gitterdynamik	67060
Chang, S.K.	2-2190	Kernreaktionen	43058
Chang, S.K.	9-2217	Kernreaktionen	43058
Chang, S.L.	10-3160	Atom-Molekül-Ww	51534
Chang, S.S.	1-2253	Molekülstruktur	51050
Chang, S.S.	8-2477	Molekülstruktur	51050
Chang, S.-S.	8-2948	Polymere	53543
Chang, S.S.	8-4565	FK-Wärme	67510
Chang, S.S.	11-3118	Polymere	53543
Chang, S.W.	4-5129	Atmosphäre	90840
Chang, S.W.Y.	3-3468	Kristalle	65586
Chang, S.Y.	5-2361	Molekülstruktur	51040
Chang, S.Y.	10-2894	Molekülstruktur	51040
Chang, S.Y.	10-2897	Molekülstruktur	51040
Chang, T.C.	3-2211	Atomstruktur	50550
Chang, T.G.	12-5854	FK-Spektren	73340
Chang, T.G.	12-5855	FK-Spektren	73340
Chang, T.N.	2-2504	Molekülstruktur	51020
Chang, T.N.	4-2143	Atomstruktur	50540
Chang, T.N.	8-2286	Atomstruktur	50530
Chang, T.S.	1- 700	Thermodynamik	24530
Chang, T.S.	3-4650	FK-Spektren	73330
Chang, T.S.	4-4074	Magn. FK-Eig.	69025
Chang, T.S.	7-4350	Magn. FK-Eig.	69020
Chang, T.S.	9-3136	Plasmaphysik	57055
Chang, T.S.	10-4885	Magn. FK-Eig.	69025
Chang, T.S.	11- 184	Mathem. Physik	16020
Chang, T.S.	11-3553	Flüssigkeiten	58535
Chang, T.S.	12- 902	Thermodynamik	24536
Chang, T.S.	12-3494	Gase	58040
Chang, T.Y.	2-1185	Quantenelektronik	28055
Chang, T.Y.	4-1253	Quantenelektronik	28060
Chang, T.Y.	9-1329	Quantenelektronik	28055
Chang, T.Y.	12- 507	Elastizität	22510
Chang, T.Y.	12-6786	Atmosphäre	90820
Chang, W.S.	4- 949	Thermodynamik	24530
Chang, W.S.	4- 950	Thermodynamik	24530
Chang, W.S.	5-1086	Thermodynamik	24556
Chang, W.S.C.	2-1262	Opt. Messtechnik	28570
Chang, W.S.C.	8-1361	Opt. Messtechnik	28572
Chang, W.S.C.	10-2001	Opt. Messtechnik	28572
Chang, Y.A.	1-3794	FK-Wärme	67553
Chang, Y.A.	5-3926	FK-Wärme	67510
Chang, Y.A.	8-5687	Oberflächenphysik	74520
Chang, Y.J.	11-3620	Flüssigkeiten	58546
Chang, Y.P.	1- 658	Wärme	24050
Chang, Y.P.	4- 906	Wärme	24060
Changdar, S.N.	12-3736	Flüssigkeiten	58546
Changeux, J.P.	3-5665	Biophysik	96020
Chanb, N.B.	3-3483	Kristalle	65586
Chanb, N.B.	6-4189	Kristalle	65586
Chanb, N.B.	11-4583	FK-Wärme	67550
Chanin, G.	5-4313	Supraleitung	70520
Chanin, L.M.	4-2910	Plasmaphysik	57093
Chanin, L.M.	7-3068	Plasmaphysik	57216
Chanin, L.M.	7-3140	Gasentladungen	57850
Chanin, L.M.	7-3141	Gasentladungen	57850
Chankotadze, G.B.	1-3868	Magn. FK-Eig.	69030
Chanmugam, G.	1-5084	Sterne	94055
Chanmugam, G.	3-5470	Sterne	94055
Chanmugam, G.	3-5482	Sterne	94060
Chanmugam, G.	9-2410	Atomstruktur	50540
Channell, D.F.	5- 45	Biographien	10220
Channin, D.J.	1-1107	Opt. Messtechnik	28572
Channing, D.A.	5-5153	Oberflächenphysik	74535
Chanowitz, M.S.	2-1632	Starke Ww.	41705
Chanowitz, M.S.	9-1936	Starke Ww.	41764
Chanowitz, M.S.	12-1560	Elementarteilchen	41578
Chanowski, J.P.	12-1404	Kern-Messverf.	40523
Chant, N.S.	2-2099	Kernreaktionen	43014
Chantepele, F.	8-2343	Atomstruktur	50570
Chantreau, F.	1-4433	FK-Spektren	73355
Chantre, H.	8-3184	Plasmaphysik	57055
Chantot, G.	5-2198	Kernreaktoren	43595
Chantot, J.	8-4183	Kristalle	65586
Chantrey, G.	12-2919	Polymere	53525
Chantrey, G.	12-2920	Polymere	53525
Chantray, G.W.	9-5143	FK-Spektren	73330
Chanu, J.	2-3184	Flüssigkeiten	58540
Chanu, J.	7-3371	Flüssigkeiten	58546
Chanussot, G.	3-4085	FK-Dielektrika	68060
Chanussot, G.	7-4303	FK-Dielektrika	68020
Chanyshiev, S.M.	8-5767	Oberflächenphysik	74560
Chanzy, H.D.	2-2778	Polymere	53530
Chanzy, H.D.	10-3352	Polymere	53535
Chanzy, H.D.	12-2898	Polymere	53525
Chao, A.W.	5-1780	Starke Ww.	41740
Chao, A.W.	11-1932	Starke Ww.	41780
Chao, A.W.	11-1939	Starke Ww.	41780
Chao, B.T.	7- 781	Hydro-, Aerodyn.	23030
Chao, B.Y.	7-5390	Oberflächenphysik	74563
Chao, B.Y.K.	8-1509	Kern-Messverf.	40532
Chao, C.	5-1217	HF-Messtechnik	27523
Chao, C.C.	9-5194	FK-Spektren	73355
Chao, C.C.	12-5901	FK-Spektren	73355
Chao, C.M.	10-1805	Quantenelektronik	28040
Chao, G.	4- 780	Akustik	23510
Chao, G.K.J.	6-4221	Kristalle	65586
Chao, J.	6-3842	Flüssigkeiten	58550
Chao, J.	12-1827	Kernspektroskopie	42555
Chao, J.	12-3491	Gase	58040
Chao, J.	12-3492	Gase	58040
Chao, J.K.	11-6142	Sonnenphysik	93326
Chao, K.A.	1-3862	Magn. FK-Eig.	69030
Chao, K.A.	7-4642	Metall. Leitf.	71095
Chao, K.A.	8-4874	FK-Leitfähigkeit	70010
Chao, K.A.	8-4882	FK-Leitfähigkeit	70020
Chao, K.A.	9-4721	FK-Leitfähigkeit	70022
Chao, K.A.	12-5311	FK-Leitfähigkeit	70020
Chao, K.C.	2- 397	Statist. Physik	17520
Chao, K.C.	5-3218	Flüssigkeiten	58555
Chao, K.C.	6-3849	Flüssigkeiten	58550
Chao, K.J.	11-2931	Atom-Molekül-Ww	51570
Chao, K.S.	2- 246	Mathem. Physik	16030
Chao, N.C.	5-3393	Kristalle	65500
Chao, T.H.	7-2389	Molekülstruktur	51060
Chao, Y.A.	4- 337	Quantentheorie	16570
Chao, Y.A.	8-1740	Starke Ww.	41725
Chao, Y.-A.	8-1764	Starke Ww.	41730



## Chao

Chao, Y.A.	8-1870	Starke Ww.	41767
Chapela, G.A.	9-1038	Thermodynamik	24536
Chapelle, E.W.	8-6272	Kosmische Physik	94520
Chapelle, J.	7-2442	Atom-Molekül-Ww	51522
Chapelle, J.	7-3077	Plasmaphysik	57235
Chapelle, J.	8-3375	Plasmaphysik	57210
Chapelle, J.	8-3377	Plasmaphysik	57210
Chapelle, J.P.	9-5173	FK-Spektren	73340
Chapellier, M.	10-5506	FK-Spektren	73370
Chapellier, M.	12-5239	Magn. FK-Eig.	69050
Chapin, D.L.	12-3368	Plasmaphysik	57253
Chapin, T.J.	1-1526	Starke Ww.	41735
Chapiro, A.	10-3331	Polymere	53530
Chapkunov, S.K.	5-5433	Ionosphäre	91020
Chaplain, R.A.	1-5174	Biophysik	96000
Chaplain, R.A.	11-6339	Biophysik	96040
Chaplik, A.V.	4-2381	Atom-Molekül-Ww	51510
Chaplik, A.V.	7-4742	Halbleitung	71570
Chaplin, C.R.	10-4565	Mech. FK-Eig.	66516
Chaplin, D.H.	4-4155	Magn. FK-Eig.	69060
Chaplin, D.H.	11-3918	Kristalle	65545
Chaplin, D.H.	12-5189	Magn. FK-Eig.	69035
Chaplin, R.L.	1-3575	Kristallfehler	66076
Chaplin, R.L.	4-3729	Kristallfehler	66065
Chapline, G.	11-3341	Plasmaphysik	57090
Chapline, G.F.	6-3529	Plasmaphysik	57256
Chapline, G.F.	8-2141	Kernreaktionen	43085
Chapline, G.F.	12-7348	Kosmische Physik	94571
Chapline Jr., G.	4-5479	Kosmische Physik	94540
Chaplinskii, I.A.	9-3046	Polymere	53542
Chaplyn, A.F.	12-1001	Elektrodynamik	26530
Chapman, B.M.	2-2874	Polymere	53542
Chapman, B.N.	9-4139	Kristallfehler	66079
Chapman, B.N.	10-5698	Dünne Schichten	74030
Chapman, B.N.	12-6556	Oberflächenphysik	74573
Chapman, C.	9- 935	Akustik	23565
Chapman, C.H.	11-5816	Erdkörper	90240
Chapman, C.H.	12-6616	Erdkörper	90240
Chapman, C.R.	2-5126	Planeten	93630
Chapman, D.	11-3618	Flüssigkeiten	58546
Chapman, G.A.	6-6047	Sonnenphysik	93322
Chapman, G.D.	8-1276	Opt. Messtechnik	28520
Chapman, G.T.	5- 933	Akustik	23530
Chapman, G.T.	5- 934	Akustik	23530
Chapman, J.	2-3174	Flüssigkeiten	58540
Chapman, J.	2-3316	Flüssigkeiten	58576
Chapman, J.N.	3-5032	Dünne Schichten	74050
Chapman, J.N.	5-5048	Dünne Schichten	74050
Chapman, J.N.	7-4385	Magn. FK-Eig.	69035
Chapman, J.N.	7-4386	Magn. FK-Eig.	69035
Chapman, J.N.	10-4852	Magn. FK-Eig.	69010
Chapman, J.W.	4-1758	Starke Ww.	41783
Chapman, J.W.	5-1785	Starke Ww.	41740
Chapman, J.W.	7-1704	Starke Ww.	41780
Chapman, J.W.	8-1862	Starke Ww.	41764
Chapman, J.W.	9-1896	Starke Ww.	41745
Chapman, J.W.	9-1897	Starke Ww.	41745
Chapman, J.W.	12-1611	Starke Ww.	41740
Chapman, J.W.	12-1672	Starke Ww.	41773
Chapman, K.R.	9-3644	Disperse Systeme	59540
Chapman, M.C.	12-6969	Ionosphäre	91074
Chapman, N.G.	9-2196	Kernreaktionen	43044
Chapman, R.	2-2010	Kernspektroskopie	42555
Chapman, R.	4-1848	Kernspektroskopie	42555
Chapman, R.	6-2088	Kernspektroskopie	42555
Chapman, R.	11-3507	Flüssigkeiten	58527
Chapman, R.D.	5-2268	Atomstruktur	50530
Chapman, R.E.	12-2475	Molekülstruktur	51050
Chapman, R.L.	11-6366	Biophysik	96060
Chapman, S.	11-2808	Atom-Molekül-Ww	51540
Chapman, S.	11-2894	Atom-Molekül-Ww	51548
Chapman, S.	12- 2	Allgemeines	10000
Chapman, W.A.	10-5985	Atmosphäre	90830
Chapman, W.B.	12-7169	Planeten	93640
Chapman li, G.B.	2-4856	Oberflächenphysik	74563
Chapnin, V.A.	8-5100	Halbleitung	71540
Chapnin, V.A.	9-4929	Halbleitung	71563
Chapnin, V.A.	11-5381	Opt. FK-Eig.	73605
Chapon, C.	7-3590	Kristalle	65510
Chapoy, L.L.	4-2728	Polymere	53542
Chappe, A.	3-3621	Kristallfehler	66025
Chappel, C.R.	12- 54	Tagungen	10570
Chappelear, P.S.	6-3644	Gase	58010
Chappell, C.R.	4-5268	Magnetosphäre	91270
Chappell, C.R.	12-6978	Ionosphäre	91095
Chappell, J.	8-5851	Erdkörper	90295
Chappert, J.	3-4097	Magn. FK-Eig.	69015
Chapront, J.	4-5272	Astrophysik	93000
Chapskii, K.A.	6-3280	Polymere	53542
Chapuis, G.	3-3527	Kristalle	65586
Chapuisat, X.	7- 362	Quantentheorie	16530
Chapurskiy, L.I.	11-6031	Atmosphäre	90850
Chapurskiy, L.I.	12-6895	Atmosphäre	90850
Char, T.L.R.	7-3493	Flüssigkeiten	58568
Charadze, G.A.	11-4290	Kristallfehler	66075
Charakhchyan, A.N.	9-5757	Kosmische Strahl.	90630
Charakhchyan, A.N.	9-5767	Kosmische Strahl.	90646
Charakhchyan, T.N.	9-5757	Kosmische Strahl.	90630
Charakhchyan, T.N.	9-5767	Kosmische Strahl.	90646
Charan, S.	5-1316	Quantenelektronik	28055
Charan, S.	6- 999	Quantenelektronik	28055
Charan, S.	6-1010	Quantenelektronik	28055
Charap, J.M.	3-1760	Starke Ww.	41755
Charap, J.M.	7- 535	Feldtheorie	18040
Charap, S.H.	8-4770	Magn. FK-Eig.	69035
Charbonneau, G.	7-5854	Physiol. Akustik	69395
Charbonneau, G.P.	10-4352	Kristalle	65586
Charbonnier, M.	4-3360	Kristalle	65510
Charchill, S.W.	7- 749	Hydro-, Aerodyn.	23020
Chardon, J.C.	5-2403	Molekülstruktur	51050
Chardon, J.C.	9-2622	Molekülstruktur	51060
Chare, P.J.M.	6-4019	Kristalle	65510
Charette, M.P.	11-6215	Planeten	93640
Chargeishvili, M.	8-1893	Starke Ww.	41780
Chari, M.S.R.	9-4384	FK-Wärme	67520
Chari, M.S.R.	9-4830	Metall. Leitf.	71010
Chari, M.V.K.	10-1676	Elektrodynamik	26520
Chari, M.V.K.	10-1677	Elektrodynamik	26520
Charkina, I.A.	5-3910	Gitterdynamik	67070
Charland, Y.	11-6246	Sterne	94020

## Chasman

Charlemagne, J.	7-1063	Thermodynamik	24552
Charlemagne, J.	7-3370	Flüssigkeiten	58546
Charles, M.	6-4331	Kristallfehler	66025
Charles, M.E.	10-1032	Hydro-, Aerodyn.	23020
Charles, P.	6-2621	Kernreaktionen	43085
Charles, P.	6-2623	Kernreaktionen	43085
Charles, R.J.	12-3619	Flüssigkeiten	58530
Charles, S.W.	2-2597	Molekülstruktur	51060
Charles, S.W.	9-2725	Molekülstruktur	51060
Charles, S.W.	10-2998	Molekülstruktur	51060
Charles, S.W.	11-2632	Molekülstruktur	51060
Charlesby, A.	1-2495	Polymere	53525
Charlesby, A.	2-3740	Kristallfehler	66076
Charlesby, A.	7-3275	Flüssigkeiten	58530
Charlesby, A.	9-3072	Polymere	53546
Charlesworth, J.A.	11-1837	Starke Ww.	41740
Charlesworth, J.A.	12-1609	Starke Ww.	41735
Charlesworth, T.R.	2-1435	Beschleunigung	41010
Charlety, P.	7-1000	Wärme	24060
Charlier, J.	5-3585	Kristallfehler	66010
Charlier, M.	10-6333	Medizin. Physik	97095
Charlot, J.P.	1-3294	Kristalle	65584
Charlot, R.	6-6241	Biophysik	96060
Charlson, R.J.	8-5949	Atmosphäre	90860
Charlson, R.J.	11-6036	Atmosphäre	90860
Charlton, G.	8-1924	Starke Ww.	41783
Charlton, G.R.	8-1808	Starke Ww.	41748
Charlton, J.L.	2-2602	Molekülstruktur	51060
Charlton, L.A.	2- 312	Quantentheorie	16560
Charlton, L.A.	7-1834	Kernreaktionen	43010
Charlton, L.A.	9-2246	Kernreaktionen	43085
Charlton, L.A.	12-2005	Kernreaktionen	43085
Charlu, T.V.	1- 651	Wärme	24040
Charlu, T.V.	2-3890	FK-Wärme	67510
Charmakadze, R.A.	5-1352	Opt. Messtechnik	28516
Charmet, J.C.	11-1466	Opt. Messtechnik	28595
Charnay, D.	7-1473	Kern-Messverf.	40503
Charnay, G.	7- 814	Hydro-, Aerodyn.	23040
Charnay, G.	12- 679	Hydro-, Aerodyn.	23050
Charnaya, E.V.	5-4780	FK-Spektren	73370
Charnaya, E.V.	8-4522	Gitterdynamik	67040
Charmey, J.G.	4-5141	Atmosphäre	90840
Charmey, T.	7- 907	Akustik	23530
Charpak, G.	3-1526	Kern-Messverf.	40512
Charpak, G.	5-1579	Kern-Messverf.	40512
Charpak, G.	7-1499	Kern-Messverf.	40512
Charpak, G.	9-1637	Kern-Messverf.	40512
Charpak, G.	12-1374	Kern-Messverf.	40512
Charpak, G.	12-1375	Kern-Messverf.	40512
Charpak, G.	12-1376	Kern-Messverf.	40512
Charquet, B.	2-1401	Kern-Messverf.	40565
Charriere, G.	9-1883	Starke Ww.	41730
Charriere, G.	11-1827	Starke Ww.	41735
Charron, F.	5- 257	Labortechnik	12525
Charsley, P.	9-4298	Mech. FK-Eig.	66556
Chart, T.G.	7-4186	FK-Wärme	67510
Charters, W.W.S.	4- 910	Wärme	24060
Chartier, G.	12-5365	FK-Leitfähigk.	70053
Chartier, P.	1-1985	Kernreaktoren	43515
Chartoff, R.P.	12-3062	Polymere	53542
Chartorizhskij, D.N.	10-5747	Dünne Schichten	74050
Chartorizhskij, D.N.	12-6312	Dünne Schichten	74050
Chartrand, A.J.	2-3261	Flüssigkeiten	58565
Charugin, V.M.	8-1665	Elementarteilchen	41572
Charvet, A.	3-1936	Kernspektroskopie	42555
Charvet, A.	10-2521	Kernspektroskopie	42555
Charvet, A.	10-2531	Kernspektroskopie	42560
Charvet, A.	11-2065	Kernspektroskopie	42555
Charvin, P.	5-5322	Atmosphäre	90810
Charvin, P.	8-1617	Beschleunigung	41020
Charvin, R.	8-1617	Beschleunigung	41020
Charvolin, J.	6-3872	Flüssigkeiten	58557
Charvolin, J.	7-3301	Flüssigkeiten	58535
Charychanskij, V.V.	4-1562	Kern-Messverf.	40595
Chazewski, v. C.	3-1875	Kernspektroskopie	42540
Chasan, D.E.	9-5148	FK-Spektren	73330
Chasanov, M.G.	2-3885	FK-Wärme	67510
Chasanov, M.G.	3-2075	Kernreaktionen	43092
Chasanov, M.G.	3-2076	Kernreaktionen	43092
Chasanov, M.G.	5-2166	Kernreaktoren	43530
Chasanov, M.G.	7-2129	Molekülstruktur	51030
Chasanov, M.G.	10-2965	Molekülstruktur	51050
Chasanov, M.G.	12-3745	Flüssigkeiten	58550
Chase, A.B.	12-6383	Oberflächenphysik	74520
Chase, B.D.	4-4760	Opt. FK-Eig.	73645
Chase, B.D.	5-4489	Halbleitung	71570
Chase, B.D.	7-1106	Elektrizität	26060
Chase, C.E.	4-3311	Disperse Systeme	59510
Chase, J.B.	3-2857	Plasmaphysik	57256
Chase, K.W.	7- 625	Elastizität	22510
Chase, K.W.	11- 528	Elastizität	22510
Chase, L.L.	5-4671	FK-Spektren	73340
Chase, L.L.	9-5174	FK-Spektren	73340
Chase, L.M.	8- 917	Teilchenoptik	27010
Chase, R.L.	5-1580	Kern-Messverf.	40512
Chase, R.L.	9-2432	Atomstruktur	50560
Chase, R.L.	11-1581	Kern-Messverf.	40512
Chase, S.C.	10-6090	Planeten	93614
Chase, S.C.	11-6169	Planeten	93612
Chase jr, L.F.	2-1961	Kernspektroskopie	42545
Chase Jr., L.F.	6-1928	Kernspektroskopie	42540
Chase Jr., L.F.	6-3132	Atom-Molekül-Ww	51542
Chase Jr., L.F.	11-2319	Atomstruktur	50520
Chashechkin, Y.D.	4- 631	Hydro-, Aerodyn.	23010
Chashechkin, Y.D.	10-1002	Hydro-, Aerodyn.	23010
Chashei, I.V.	6-6062	Sonnenphysik	93340
Chashej, I.V.	3-5404	Planeten	93650
Chashej, I.V.	2-5082	Sonnenphysik	93340
Chashin, I.P.	3- 845	Hydro-, Aerodyn.	23040
Chashka, K.B.	6-4456	Mech. FK-Eig.	66512
Chasman, C.	2-2247	Kernreaktionen	43085
Chasman, C.	6-2303	Kernreaktionen	43014
Chasman, C.	10-2561	Kernreaktionen	43014
Chasman, C.	12-2003	Kernreaktionen	43085
Chasman, M.R.	6- 429	Mechanik	22050
Chasman, R.	1-1333	Beschleunigung	41020
Chasman, R.	2-1445	Beschleunigung	41020
Chasman, R.	2-1449	Beschleunigung	41020
Chasman, R.R.	6-2224	Kernspektroskopie	42575
Chasman, R.R.	11-2000	Kernstruktur	42070



Chasman, R.R.	12-1869	Kernspektroskopie	42575	Chaudhuri, N.	3- 163	Labortechnik	12510
Chasnikov, I.Y.	3-1735	Starke Ww.	41740	Chaudhuri, N.	8-4579	FK-Wärme	67520
Chasnikov, I.Y.	6-1629	Starke Ww.	41783	Chaudhuri, N.	10- 216	Labortechnik	12530
Chasovnikova, L.V.	12-3666	Flüssigkeiten	58535	Chaudhuri, N.K.	7-1517	Kern-Messverf.	40565
Chassaing, E.	3-4984	Dünne Schichten	74030	Chaudhuri, N.K.	11-2205	Kernreaktoren	43515
Chassaing, G.	9-5517	Dünne Schichten	74065	Chaudhuri, R.N.	2- 368	Quantenfeldtheorie	17050
Chassaing, P.	6- 603	Hydro-, Aerodyn.	23060	Chaudhuri, R.N.	5-1740	Elementarteilchen	41570
Chasseriaux, J.M.	4-2824	Plasmaphysik	57040	Chaudourne, S.	1- 903	HF-Messtechnik	27540
Chasseriaux, J.M.	10-3603	Plasmaphysik	57085	Chaudoun, J.	5-1026	Thermodynamik	24530
Chasteau, V.A.L.	8- 584	Hydro-, Aerodyn.	23030	Chaudry, J.I.	8-3113	Plasmaphysik	57030
Chastel, A.L.	12-7098	Sonnenphysik	93395	Chauhan, M.S.	9-1688	Kern-Messverf.	40565
Chastokolenko, P.P.	4-4936	Oberflächenphysik	74520	Chauhan, P.	6-4028	Kristalle	65512
Chatain, D.	5-2697	Polymere	53535	Chauhan, S.P.	9-3668	Kristalle	65510
Chatain, D.	8-2963	Polymere	53544	Chaumeaux, A.	2-2183	Kernreaktionen	43056
Chatain, D.	11-5594	Dünne Schichten	74040	Chaumeaux, A.	6-2518	Kernreaktionen	43075
Chatain, D.	12-5555	Halbleitung	71530	Chaurand, B.	9-1894	Starke Ww.	41743
Chatalic, A.	3-2298	Molekülstruktur	51040	Chaurand, B.	6-1600	Starke Ww.	41780
Chatalic, A.	11-2495	Molekülstruktur	51040	Chaurand, B.	9-1863	Starke Ww.	41710
Chatani, Y.	11-3031	Polymere	53535	Chaurand, B.	10-2328	Starke Ww.	41730
Chatelain, A.	7-4934	FK-Spektren	73355	Chaurand, B.	10-2329	Starke Ww.	41730
Chatelain, B.	4- 549	Elastizität	22510	Chaurand, B.	12-1691	Starke Ww.	41780
Chatel, de P.F.	2-3934	FK-Wärme	67550	Chaurasia, H.K.	11-5588	Dünne Schichten	74040
Chatel, de P.F.	7-4351	Magn. FK-Eig.	69020	Chausov, G.P.	8-4567	FK-Wärme	67510
Chatelier, M.	7-3112	Plasmaphysik	57266	Chausoy, J.	3-4193	Magn. FK-Eig.	69060
Chatelus, Y.	8-1460	Kern-Messverf.	40505	Chausoy, J.	11-3904	Kristalle	65545
Chatelus, Y.	11-1574	Kern-Messverf.	40505	Chauvineau, J.P.	1-4649	Dünne Schichten	74040
Chater, W.T.	3-5230	Atmosphäre	90815	Chauvel, G.	12-6779	Atmosphäre	90820
Chadfield, D.A.	10-1567	Thermodynamik	24554	Chauvet, Y.	11-2445	Molekülstruktur	51020
Chatillon, C.	2-3212	Flüssigkeiten	58555	Chauvin, C.	9-2270	Kernreaktionen	43092
Chatot, G.	3-5732	Biophysik	96060	Chauvineau, J.P.	9-5398	Dünne Schichten	74010
Chattarji, D.	6-2357	Kernreaktionen	43039	Chavada, F.R.	7- 188	Labortechnik	12570
Chattarji, D.	9-2767	Atom-Molekül-Ww	51522	Chavandra, J.	4-5649	Medizin. Physik	97020
Chatterjee, A.	3- 526	Statist. Physik	17563	Chavchanidze, A.S.	6-4074	Kristalle	65545
Chatterjee, A.	12-4774	Mech. FK-Eig.	66556	Chavchanidze, A.S.	6-4593	Mech. FK-Eig.	66553
Chatterjee, A.K.	8-4627	FK-Wärme	67550	Chavchanidze, O.N.	10- 312	Mathem. Physik	16020
Chatterjee, C.L.	6-2903	Molekülstruktur	51040	Chavchanidze, O.N.	10-5205	Halbleitung	71520
Chatterjee, C.L.	11-2510	Molekülstruktur	51040	Chavchanidze, V.V.	7-1259	Quantenelektronik	28045
Chatterjee, K.K.	9-3592	Flüssigkeiten	58576	Chavda, L.K.	1-1721	Kernstruktur	42020
Chatterjee, R.	1-3183	Kristalle	65545	Chavda, L.K.	9-2025	Kernstruktur	42020
Chatterjee, R.	2-4503	FK-Spektren	73355	Chavel, I.	1- 332	Feldtheorie	18010
Chatterjee, R.M.	9-3575	Flüssigkeiten	58573	Chavel, P.	9-1464	Opt. Messtechnik	28570
Chatterjee, S.C.	3-3681	Kristallfehler	66035	Chavepey, G.	3-3121	Flüssigkeiten	58550
Chatterjee, S.C.	9-4006	Kristallfehler	66025	Chaves, A.S.	3-4647	FK-Spektren	73330
Chatterjee, S.D.	3-4088	FK-Dielektrika	68095	Chavet, I.	3-1626	Beschleunigung	41020
Chatterjee, S.D.	3-5275	Atmosphäre	90870	Chavet, I.	12-1006	Teilchenoptik	27010
Chatterjee, S.D.	8-5956	Atmosphäre	90870	Chavleishvili, N.G.	2-3667	Kristallfehler	66025
Chatterjee, S.K.	4-3851	Mech. FK-Eig.	66550	Chavro, A.I.	6-5946	Atmosphäre	90850
Chatterjee, S.K.	10-1767	HF-Messtechnik	27550	Chawla, B.	5-3195	Flüssigkeiten	58550
Chatterjee, S.K.	12-5145	Magn. FK-Eig.	69010	Chawla, K.K.	7-3896	Kristallfehler	66040
Chatterjee, S.N.	4- 576	Elastizität	22520	Chawla, R.	4-1992	Kernreaktoren	43510
Chatterjee, S.N.	9-4204	Mech. FK-Eig.	66516	Chawla, R.	12-2037	Kernreaktoren	43510
Chatterji, D.	4-3935	FK-Wärme	67510	Chawla, T.C.	9- 848	Hydro-, Aerodyn.	23060
Chattjee, S.K.	1- 883	HF-Messtechnik	27530	Chayawattanangkur, K.	3-1987	Kernreaktionen	43028
Chattopadhyay, A.	5-2095	Kernreaktionen	43092	Chaykina, I.M.	6-1123	Physikal. Optik	29015
Chattopadhyay, D.	9-4943	Halbleitung	71566	Chaykovskiy, V.F.	11-1038	Wärme	24060
Chattopadhyay, D.	11-5005	Halbleitung	71520	Che, M.	5-5159	Oberflächenphysik	74535
Chattopadhyay, D.	12-5603	Halbleitung	71566	Che, M.	7-4938	FK-Spektren	73355
Chattopadhyay, P.K.	2-1904	Kernstruktur	42075	Che, M.	9-5616	Oberflächenphysik	74535
Chattopadhyay, S.	8-2538	Molekülstruktur	51060	Cheadle, B.A.	1-3585	Mech. FK-Eig.	66500
Chattopadhyay, S.	8-2564	Molekülstruktur	51060	Cheatam, M.A.	12-7523	Physiol. Akustik	96310
Chattopadhyaya, S.K.	2- 971	Elektrizität	26060	Cheban, A.G.	1-4149	Halbleitung	71560
Chaturani, P.	11- 851	Hydro-, Aerodyn.	23060	Cheban, A.G.	5-4822	Opt. FK-Eig.	73605
Chaturvedi, D.K.	12- 102	Unterrichtsfragen	12055	Cheban, A.G.	10-4513	Kristallfehler	66076
Chaturvedi, D.K.	12-3678	Flüssigkeiten	58540	Cheban, A.G.	12-1190	Opt. Messtechnik	28523
Chaturvedi, M.	11-4565	FK-Wärme	67550	Cheban, A.G.	12-5626	Halbleitung	71570
Chaturvedi, M.C.	1- 554	Hydro-, Aerodyn.	23030	Chebanova, T.S.	3-3301	Kristalle	65510
Chatwin, P.C.	1- 173	Mathem. Physik	16020	Chebeyak, A.G.	10- 974	Elastizität	22530
Chau, C.K.	3-5007	Dünne Schichten	74040	Chebotaev, P.Z.	6-3489	Plasmaphysik	57580
Chau, C.K.	12-4919	FK-Wärme	67520	Chebotaev, V.P.	2-1202	Quantenelektronik	28055
Chau, F.T.	1-2269	Molekülstruktur	51050	Chebotaev, V.P.	8-1215	Quantenelektronik	28055
Chau, F.T.	3-2333	Molekülstruktur	51050	Chebotaev, V.P.	10-3096	Atom-Molekül-Ww	51520
Chau, H.H.	3-4812	Opt. FK-Eig.	73610	Chebotaev, G.A.	4-5348	Planeten	93619
Chau, H.H.	5-1419	Opt. Messtechnik	28570	Chebotaev, N.T.	6-2711	Kernreaktoren	43530
Chau, H.H.M.	6-5488	FK-Spektren	73380	Chebotaeva, E.I.	11-3253	Plasmaphysik	57050
Chau, T.C.	6-3205	Polymere	53525	Chebotaeva, E.S.	1-3268	Kristalle	65582
Chau, T.C.	9-3075	Polymere	53550	Chebotaeva, T.E.	2-4415	FK-Spektren	73325
Chau, W.Y.	1-5131	Kosmische Physik	94540	Chebotaeva, V.P.	7-1279	Quantenelektronik	28055
Chau, W.Y.	3-5462	Sterne	94050	Chebotkevich, L.A.	6-5658	Dünne Schichten	74050
Chaube, R.B.	8- 714	Wärme	24050	Cheburkov, D.I.	5-1107	Elektrizität	26016
Chaudat, J.P.	12-2152	Kernreaktoren	43550	Checcacci, P.F.	2-1027	HF-Messtechnik	27523
Chaudhari, P.	1-4062	Metall. Leitf.	71010	Checcacci, P.F.	2-1042	HF-Messtechnik	27530
Chaudhari, P.	1-4621	Dünne Schichten	74020	Checheninskij, A.Z.	4-3947	FK-Wärme	67520
Chaudhari, P.	1-4622	Dünne Schichten	74020	Chechenikov, V.I.	7-4342	Magn. FK-Eig.	69000
Chaudhari, P.	3-4913	Dünne Schichten	74010	Chechenina, E.P.	4-1247	Quantenelektronik	28055
Chaudhari, P.	3-4960	Dünne Schichten	74020	Chechernikov, V.I.	1-3898	Magn. FK-Eig.	69050
Chaudhari, P.	5-4978	Dünne Schichten	74020	Chechernikov, V.I.	3-4775	FK-Spektren	73370
Chaudhari, P.	6-4760	FK-Wärme	67553	Chechernikov, V.I.	5-4775	FK-Spektren	73370
Chaudhari, P.	9-4539	Magn. FK-Eig.	69015	Chechernikov, V.I.	6-5449	FK-Spektren	73370
Chaudhari, P.	9-4599	Magn. FK-Eig.	69035	Chechernikov, V.I.	6-5452	FK-Spektren	73370
Chaudhari, P.	10-5565	Opt. FK-Eig.	73610	Chechernikov, V.I.	9-4692	Magn. FK-Eig.	69065
Chaudhari, P.	10-5626	Dünne Schichten	74010	Chechernikov, V.I.	10-4966	Magn. FK-Eig.	69050
Chaudhari, P.K.	1-4645	Dünne Schichten	74040	Chechernikova, O.I.	12-5294	Magn. FK-Eig.	69065
Chaudhari, P.K.	12-5534	Halbleitung	71530	Checherskaya, L.F.	5-4560	FK-Spektren	73310
Chaudhari, R.M.	4-4040	FK-Dielektrika	68030	Chechetka, V.V.	11-1488	Physikal. Optik	29033
Chaudhary, B.S.	10-2437	Starke Ww.	41780	Chechetkin, V.M.	3-5489	Sterne	94060
Chaudhary, B.S.	12-1620	Starke Ww.	41740	Chechetkin, V.M.	6-6129	Sterne	94060
Chaudhary, K.L.	12-4422	Kristallfehler	66025	Chechetkin, V.R.	6-5087	Supraleitung	70520
Chaudhary, R.C.	5- 765	Hydro-, Aerodyn.	23020	Chechetkin, V.R.	12-5474	Supraleitung	70550
Chaudhary, R.C.	8- 577	Hydro-, Aerodyn.	23020	Chechetkin, Y.V.	10-2747	Kernreaktoren	43560
Chaudhary, R.S.	6-5651	Dünne Schichten	74040	Chechetkin, Y.V.	12-1414	Kern-Messverf.	40538
Chaudhri, R.M.	8-4375	Kristallfehler	66076	Chechetkina, E.M.	4- 815	Akustik	23530
Chaudhry, F.H.	2-5341	Biophysik	96060	Chechetkina, Z.I.	12-2115	Kernreaktoren	43530
Chaudhry, M.A.	8-4375	Kristallfehler	66076	Chechetkina, Z.I.	12-4575	Kristallfehler	66065
Chaudhry, M.S.	8-1587	Kern-Messverf.	40584	Chechetkina, Z.I.	12-4576	Kristallfehler	66065
Chaudhuri, A.K.	11-4607	FK-Wärme	67553	Chechkin, V.V.	2-2998	Plasmaphysik	57093
Chaudhuri, A.K.	11-4608	FK-Wärme	67553	Chechkin, V.V.	7-4323	FK-Dielektrika	68030
Chaudhuri, A.K.	11-5569	Dünne Schichten	74020	Chechkin, V.V.	8-3258	Plasmaphysik	57085
Chaudhuri, A.K.	12-6238	Dünne Schichten	74020	Chechko, G.A.	10-1224	Hydro-, Aerodyn.	23060
Chaudhuri, B.K.	8-5413	FK-Spektren	73370	Checina, H.	8-4365	Kristallfehler	66070
Chaudhuri, B.K.	9-4649	Magn. FK-Eig.	69060	Chedin, A.	5-2326	Molekülstruktur	51010
Chaudhuri, B.K.	11-4774	Magn. FK-Eig.	69060	Chedin, A.	5-2327	Molekülstruktur	51010
Chaudhuri, K.D.	3-4344	Supraleitung	70550	Chedin, A.	5-2395	Molekülstruktur	51050
Chaudhuri, K.D.	9- 940	Akustik	23570	Chedin, A.	8-2363	Molekülstruktur	51010
Chaudhuri, K.D.	9-1091	Elektrizität	26016	Chedzhemova, I.L.	7-3630	Kristalle	65518
Chaudhuri, K.D.	9-1258	HF-Messtechnik	27540	Cheeke, J.D.N.	2-3847	Gitterdynamik	67020
Chaudhuri, K.D.	10-4666	Gitterdynamik	67060	Cheeke, J.D.N.	4-3913	Gitterdynamik	67060
Chaudhuri, K.D.	11-4950	Supraleitung	70550	Cheeke, J.D.N.	5- 951	Akustik	23595
Chaudhuri, K.D.	12-1104	HF-Messtechnik	27540	Cheeke, J.D.N.	9- 988	Wärme	24060
Chaudhuri, M.K.	11-3891	Kristalle	65530	Chee-Seng, L.	1-1192	Physikal. Optik	29060
Chaudhuri, N.	2-4953	Kosmische Strahl.	90640	Chee-Seng, L.	7-3446	Flüssigkeiten	58560



Chee-Seng, L.	11-3230	Plasmaphysik	57045	Chen, E.Y.	9-4634	Magn. FK-Eig.	69050
Cheetham, A.D.	7-3010	Plasmaphysik	57080	Chen, E.Y.	9-4654	Magn. FK-Eig.	69060
Cheetham, A.K.	4-3899	Gitterdynamik	67020	Chen, E.Y.	11-4767	Magn. FK-Eig.	69050
Cheetham, A.K.	11-4008	Kristalle	65584	Chen, F.C.	10-3460	Polymere	53546
Cheetham, D.	8-4569	FK-Wärme	67510	Chen, F.F.	11-3315	Plasmaphysik	57075
Cheetham, A.K.	3-3558	Kristalle	65588	Chen, F.P.	1-2286	Molekülstruktur	51060
Chegolya, A.S.	3-2679	Polymere	53535	Chen, F.P.	10- 294	Mathem. Physik	16020
Chegoryan, M.A.	2-2192	Kernreaktionen	43060	Chen, H.	1-2292	Molekülstruktur	51060
Chegoryan, V.M.	10-3450	Polymere	53543	Chen, H.	6-2042	Kernspektroskopie	42550
Chegoryan, V.M.	11-2959	Polymere	53510	Chen, H.C.	5-1162	Elektrodynamik	26530
Chehab, R.	4-1580	Beschleunigung	41020	Chen, H.C.	9-3148	Plasmaphysik	57075
Chehil, D.S.	4- 574	Elastizität	22520	Chen, H.C.	10-1682	Elektrodynamik	26530
Chehl, S.	9-1032	Thermodynamik	24530	Chen, H.C.	12-3184	Plasmaphysik	57000
Cheishvili, O.D.	11-4922	Supraleitung	70510	Chen, H.C.	12-3216	Plasmaphysik	57026
Chejshvili, O.D.	11-4930	Supraleitung	70520	Chen, H.E.	4-3294	Flüssigkeiten	58580
Cheka, J.S.	9-1707	Kern-Messverf.	40582	Chen, H.E.	10-5430	FK-Spektren	73355
Chekalin, E.K.	12-3245	Plasmaphysik	57050	Chen, H.H.	3-4118	Magn. FK-Eig.	69025
Chekalin, N.V.	11-3755	Flüssigkeiten	58573	Chen, H.H.	3-4183	Magn. FK-Eig.	69060
Chekalin, S.V.	2-1153	Quantenelektronik	28045	Chen, H.H.	5-4611	FK-Spektren	73325
Chekalin, S.V.	2-1158	Quantenelektronik	28045	Chen, H.H.	11-4455	Gitterdynamik	67020
Chekalin, S.V.	7-1234	Quantenelektronik	28035	Chen, H.K.	5-2229	Allg. Atomphysik	50020
Chekalin, S.V.	8-1148	Quantenelektronik	28035	Chen, H.K.	7-2005	Allg. Atomphysik	50020
Chekalinskaya, Y.I.	4-1247	Quantenelektronik	28055	Chen, H.L.	4-2525	Atom-Molekül-Ww	51544
Chekalov, V.P.	4- 630	Hydro-, Aerodyn.	23010	Chen, H.L.	4-2554	Atom-Molekül-Ww	51554
Chekalova, L.A.	9-3033	Polymere	53542	Chen, H.L.	7-2617	Atom-Molekül-Ww	51550
Chekalova, L.A.	12-2945	Polymere	53525	Chen, H.L.	8-2760	Atom-Molekül-Ww	51546
Chekanov, V.V.	10-4946	Magn. FK-Eig.	69040	Chen, H.L.	10-3253	Atom-Molekül-Ww	51554
Chekhlava, T.K.	1-1112	Opt. Messtechnik	28572	Chen, H.L.	11-6346	Biophysik	96050
Chekhlava, T.K.	2-1141	Quantenelektronik	28040	Chen, H.S.	1-2940	Flüssigkeiten	58530
Chekhov, V.N.	11- 585	Elastizität	22520	Chen, H.S.	2-3868	Gitterdynamik	67060
Chekhovskii, A.A.	11-5734	Oberflächenphysik	74535	Chen, H.S.	5-3107	Flüssigkeiten	58530
Chekhovskoi, V.Y.	5- 260	Labortechnik	12525	Chen, H.S.	6-4474	Mech. FK-Eig.	66516
Chekhovskoi, V.Y.	10-1383	Wärme	24404	Chen, H.S.	7-3281	Flüssigkeiten	58530
Chekhovskoy, V.A.	1-4505	Opt. FK-Eig.	73605	Chen, H.S.	8-4603	FK-Wärme	67550
Chekhovskoy, V.A.	1-4507	Opt. FK-Eig.	73605	Chen, H.S.	12-5036	FK-Wärme	67553
Chekin, B.V.	6-3405	Plasmaphysik	57045	Chen, H.T.	3-1849	Kernstruktur	42075
Chekina, V.A.	7-5401	Oberflächenphysik	74566	Chen, H.Y.	10-3456	Polymere	53545
Chekmarev, S.F.	5- 798	Hydro-, Aerodyn.	23020	Chen, I.	2-2576	Molekülstruktur	51050
Chekmarev, S.F.	7- 765	Hydro-, Aerodyn.	23020	Chen, I.	2-4360	Photoleitung	72510
Chekmasova, S.S.	10-4029	Flüssigkeiten	58565	Chen, J.	11-4723	Magn. FK-Eig.	69030
Chekyrin, V.N.	11- 163	Vakuumphysik	13010	Chen, J.C.	4- 767	Hydro-, Aerodyn.	23070
Chekunina, L.I.	6-3016	Molekülstruktur	51060	Chen, J.C.	8- 516	Hydro-, Aerodyn.	23010
Chelack, W.S.	10-6311	Medizin. Physik	97020	Chen, J.C.Y.	1-2330	Atom-Molekül-Ww	51510
Chela-Flores, J.	5-4306	Supraleitung	70510	Chen, J.C.Y.	1-2401	Atom-Molekül-Ww	51540
Chela-Flores, J.	10- 689	Feldtheorie	18060	Chen, J.C.Y.	4-2454	Atom-Molekül-Ww	51532
Chela-Flores, J.	10-5126	Supraleitung	70510	Chen, J.C.Y.	4-2494	Atom-Molekül-Ww	51542
Cheldrick, G.M.	6-4188	Kristalle	65586	Chen, J.C.Y.	5-2484	Atom-Molekül-Ww	51510
Chelidze, T.L.	3-5662	Biophysik	96010	Chen, J.C.Y.	8-2604	Atom-Molekül-Ww	51510
Chelidze, T.L.	3-5714	Biophysik	96040	Chen, J.C.Y.	8-2709	Atom-Molekül-Ww	51540
Chelidze, T.L.	6-3301	Polymere	53544	Chen, J.C.Y.	11-2841	Atom-Molekül-Ww	51542
Chelidze, T.L.	8-3686	Flüssigkeiten	58510	Chen, J.H.	7-3942	Kristallfehler	66065
Chelidze, T.L.	12-7412	Biophysik	96010	Chen, J.L.S.	3- 771	Hydro-, Aerodyn.	23020
Chelikowsky, J.	5-4237	FK-Leitfähigk.	70022	Chen, J.L.S.	7- 975	Wärme	24060
Chelikowsky, J.	12-5496	Metall. Leitf.	71010	Chen, J.M.	1-4491	FK-Spektren	73380
Chelikowsky, J.R.	5-4255	FK-Leitfähigk.	70026	Chen, J.M.	1-4757	Oberflächenphysik	74535
Chelikowsky, J.R.	8-4911	FK-Leitfähigk.	70028	Chen, J.M.	3-4788	FK-Spektren	73380
Chelikowsky, J.R.	8-4913	FK-Leitfähigk.	70028	Chen, J.M.	3-5100	Oberflächenphysik	74535
Chelkowski, A.	12-4028	Kristalle	65510	Chen, J.M.	8-4328	Kristallfehler	66060
Chelkowski, A.	12-5272	Magn. FK-Eig.	69060	Chen, J.M.	9-5172	FK-Spektren	73340
Chelkowski, S.	10-2574	Kernreaktionen	43032	Chen, J.M.	10-5401	FK-Spektren	73340
Chellow, N.R.	7-1938	Kernreaktoren	43520	Chen, J.T.C.	11-5072	Halbleitung	71566
Chellman, D.J.	9-4419	FK-Wärme	67550	Chen, K.	2-2132	Kernreaktionen	43039
Chelomei, P.A.	10-1753	HF-Messtechnik	27540	Chen, K.	2-3021	Plasmaphysik	57279
Cheltsov, S.V.	4-4717	Opt. FK-Eig.	73605	Chen, K.	6-3569	Plasmaphysik	57263
Cheltsov, V.F.	12-2687	Atom-Molekül-Ww	51522	Chen, K.	12-3383	Plasmaphysik	57263
Chemeresyuk, G.G.	1-4232	Photoleitung	72510	Chen, K.C.	1-2756	Plasmaphysik	57093
Chemeresyuk, G.G.	5-4548	Photoleitung	72510	Chen, K.C.	4- 801	Akustik	23530
Chemeresyuk, G.G.	10-5291	Photoleitung	72510	Chen, K.M.	11-4296	Kristallfehler	66076
Chemerinskaya, L.S.	9-4693	Magn. FK-Eig.	69065	Chen, K.S.	1-2283	Molekülstruktur	51060
Chemerinskaya, R.I.	12-4672	Mech. FK-Eig.	66516	Chen, K.S.	4-2319	Molekülstruktur	51060
Chemin, J.F.	11-4160	Kristallfehler	66025	Chen, K.W.	5-1624	Kern-Messverf.	40560
Chemin, J.F.	11-4161	Kristallfehler	66025	Chen, K.Y.	12-4428	Kristallfehler	66025
Chemla, D.S.	6-5018	FK-Leitfähigk.	70028	Chen, L.	1-2732	Plasmaphysik	57080
Chemla, D.S.	8-5420	FK-Spektren	73380	Chen, L.	7-3084	Plasmaphysik	57250
Chemla, D.S.	10-5528	FK-Spektren	73380	Chen, L.	8-3125	Plasmaphysik	57033
Chemla, M.	3-3624	Kristallfehler	66025	Chen, L.	12-3404	Plasmaphysik	57279
Chemla, M.	7-3825	Kristallfehler	66025	Chen, L.	12-6993	Magnetosphäre	91255
Chemodanov, D.I.	11-4366	Mech. FK-Eig.	66518	Chen, L.	12-6994	Magnetosphäre	91255
Chen, A.A.	1-4955	Ionosphäre	91050	Chen, L.J.	10-4451	Kristallfehler	66035
Chen, A.C.	8-2604	Atom-Molekül-Ww	51510	Chen, L.J.	11-3940	Kristalle	65570
Chen, A.J.	8-5978	Ionosphäre	91050	Chen, L.W.	6- 951	Quantenelektronik	28035
Chen, A.J.	12-6947	Ionosphäre	91050	Chen, M.	7-5791	Biophysik	96000
Chen, A.J.	12-6992	Magnetosphäre	91250	Chen, M.C.	12-2605	Molekülstruktur	51060
Chen, B.	2-1225	Opt. Messtechnik	28530	Chen, M.H.	2-2412	Atomstruktur	50520
Chen, C.	1-1484	Starke Ww.	41710	Chen, M.H.	5-4582	FK-Spektren	73315
Chen, C.C.	3-4234	FK-Leitfähigk.	70020	Chen, M.H.	11-2740	Atom-Molekül-Ww	51524
Chen, C.C.	6-5047	FK-Leitfähigk.	70060	Chen, M.H.	11-5167	FK-Spektren	73315
Chen, C.C.	10-4222	Kristalle	65560	Chen, M.H.	12- 696	Hydro-, Aerodyn.	23060
Chen, C.C.	12- 657	Wärme	24060	Chen, M.S.	2-1540	Elementarteilchen	41563
Chen, C.F.	1- 518	Hydro-, Aerodyn.	23020	Chen, M.S.	5-1814	Starke Ww.	41755
Chen, C.F.	1-4859	Erdkörper	90260	Chen, M.S.	11-1927	Starke Ww.	41780
Chen, C.F.	3- 259	Mathem. Physik	16020	Chen, M.S.	2-1907	Kernstruktur	42075
Chen, C.F.	4- 659	Hydro-, Aerodyn.	23020	Chen, P.C.	9- 503	Mechanik	22010
Chen, C.F.	5- 786	Hydro-, Aerodyn.	23050	Chen, P.C.Y.	11-5592	Dünne Schichten	74040
Chen, C.F.	11- 808	Hydro-, Aerodyn.	23050	Chen, P.J.	2- 572	Elastizität	22530
Chen, C.F.	11- 809	Hydro-, Aerodyn.	23050	Chen, P.J.	3- 706	Elastizität	22530
Chen, C.G.	10-6305	Medizin. Physik	97020	Chen, P.J.	4- 936	Thermodynamik	24510
Chen, C.H.	1-3047	Flüssigkeiten	58565	Chen, P.J.	8- 491	Elastizität	22530
Chen, C.H.	8-2736	Atom-Molekül-Ww	51542	Chen, P.J.	11- 827	Hydro-, Aerodyn.	23060
Chen, C.J.	3-1300	Quantenelektronik	28045	Chen, P.N.T.	3-3713	Kristallfehler	66065
Chen, C.J.	3-1318	Quantenelektronik	28055	Chen, R.	11-5685	Oberflächenphysik	74530
Chen, C.J.	10-1854	Quantenelektronik	28055	Chen, R.	12-6109	Opt. FK-Eig.	73655
Chen, C.K.	4-1706	Starke Ww.	41755	Chen, R.Y.	4- 657	Hydro-, Aerodyn.	23020
Chen, C.K.	5-1787	Starke Ww.	41740	Chen, S.H.	3-1482	Physikal. Optik	29066
Chen, C.K.	11-1928	Starke Ww.	41780	Chen, S.H.	7-1414	Physikal. Optik	29040
Chen, C.L.	3-4080	FK-Dielektrika	68050	Chen, S.H.	10-3284	Atom-Molekül-Ww	51590
Chen, C.L.	3-5077	Oberflächenphysik	74525	Chen, S.H.P.	5-4813	Opt. FK-Eig.	73605
Chen, C.P.	1- 564	Hydro-, Aerodyn.	23040	Chen, S.H.P.	7-1007	Wärme	24060
Chen, C.S.	3-3240	Disperse Systeme	59500	Chen, S.S.	1- 572	Hydro-, Aerodyn.	23050
Chen, C.S.	6-5337	FK-Spektren	73330	Chen, S.S.	11-1048	Thermodynamik	24510
Chen, C.S.	11-6033	Atmosphäre	90860	Chen, S.T.	4-2458	Atom-Molekül-Ww	51532
Chen, C.T.	3- 258	Mathem. Physik	16020	Chen, S.T.	6-3095	Atom-Molekül-Ww	51532
Chen, C.T.	11-3620	Flüssigkeiten	58546	Chen, S.T.	12-2733	Atom-Molekül-Ww	51532
Chen, C.W.	9-4537	Magn. FK-Eig.	69015	Chen, S.Y.	11-2392	Atomstruktur	50570
Chen, D.	5-5038	Dünne Schichten	74050	Chen, T.	10-5003	Magn. FK-Eig.	69060
Chen, D.	9-1466	Opt. Messtechnik	28570	Chen, T.	12-4963	FK-Wärme	67550
Chen, D.	10-1951	Opt. Messtechnik	28570	Chen, T.L.	3- 638	Elastizität	22510
Chen, D.J.	1- 658	Wärme	24050	Chen, T.S.	1- 571	Hydro-, Aerodyn.	23050
Chen, E.	3- 373	Quantentheorie	16526	Chen, T.S.	5-3870	Gitterdynamik	67040
Chen, E.C.	5-1030	Thermodynamik	24533	Chen, T.S.	11- 717	Hydro-, Aerodyn.	23020



Chen, T.S.	12- 597	Hydro-, Aerodyn.	23020
Chen, T.S.	12-6810	Atmosphäre	90840
Chen, T.T.	5-3706	Kristallfehler	66073
Chen, T.T.	5-4492	Halbleitung	71570
Chen, T.T.	9-1126	Elektrizität	26060
Chen, T.T.	9-4582	Magn. FK-Eig.	69035
Chen, T.T.	11-2498	Molekülstruktur	51040
Chen, W.H.	1-5221	Biophysik	96060
Chen, W.H.	5-4492	Halbleitung	71570
Chen, W.K.	7-3797	Kristallfehler	66010
Chen, W.S.	6-4439	Kristallfehler	66076
Chen, W.T.	7-3159	Gase	58010
Chen, W.Y.	2-1338	Physikal. Optik	29055
Chen, W.Y.	2-1339	Physikal. Optik	29055
Chen, W.Y.	5-1509	Physikal. Optik	29055
Chen, Y.	8-4585	FK-Wärme	67520
Chen, Y.	8-5416	FK-Spektren	73375
Chen, Y.	10-2861	Molekülstruktur	51010
Chen, Y.	10-3341	Polymere	53535
Chen, Y.	12-4459	Kristallfehler	66030
Chen, Y.	12-5896	FK-Spektren	73355
Chen, Y.C.	5-4510	Halbleitung	71580
Chen, Y.D.	5-5725	Biophysik	96020
Chen, Y.D.	12-7484	Biophysik	96050
Chen, Y.D.	12-7485	Biophysik	96050
Chen, Y.H.	3-2871	Plasmaphysik	57270
Chen, Y.S.	1-3875	Magn. FK-Eig.	69035
Chen, Y.S.	2-3028	Gasentladungen	57840
Chen, Y.S.	5-5034	Dünne Schichten	74050
Chen, Y.S.	8-4776	Magn. FK-Eig.	69035
Chen, Y.S.	9-1237	HF-Messtechnik	27540
Chen, Y.S.	11-5609	Dünne Schichten	74050
Chen, Y.S.R.	2-3169	Flüssigkeiten	58540
Chen, Y.T.	8-3954	Disperse Systeme	59530
Chen, Y.T.	11-4348	Mech. FK-Eig.	66516
Chen, Y.T.	12-6244	Dünne Schichten	74030
Chenakin, S.P.	12-6573	Oberflächenphysik	74576
Chenavas, J.	2-3809	Mech. FK-Eig.	66550
Chenavas, J.	3-4547	FK-Spektren	73310
Chenavas, J.	8-4473	Mech. FK-Eig.	66550
Chendor, G.	8-4365	Kristallfehler	66070
Chenets, V.N.	12-6076	Opt. FK-Eig.	73635
Chenette, E.R.	2-4320	Halbleitung	71590
Chenette, E.R.	2-4325	Halbleitung	71590
Chenette, E.R.	2-4326	Halbleitung	71590
Chenette, E.R.	2-4331	Halbleitung	71590
Chenette, E.R.	2-4348	Halbleitung	71590
Chenevier, P.	1- 804	Elektrodynamik	26540
Chenevier, P.	10-3494	Plasmaphysik	57010
Cheney, S.P.	5- 945	Akustik	23560
Cheng, C.C.	8-6309	Kosmische Physik	94540
Cheng, C.L.	10-3784	Flüssigkeiten	58520
Cheng, C.M.	2-2250	Kernreaktionen	43085
Cheng, D.C.	5-1553	Kern-Messverf.	40505
Cheng, D.C.	5-1576	Kern-Messverf.	40512
Cheng, D.C.	9-1782	Elementarteilchen	41543
Cheng, D.C.	11-1580	Kern-Messverf.	40512
Cheng, D.J.	11-5572	Dünne Schichten	74030
Cheng, D.Y.	2-3018	Plasmaphysik	57260
Cheng, H.	1-1662	Starke Ww.	41780
Cheng, H.	6-1446	Starke Ww.	41700
Cheng, H.	10-2281	Starke Ww.	41700
Cheng, H.	12-1646	Starke Ww.	41760
Cheng, H.S.	3-4540	FK-Spektren	73310
Cheng, I.	8-4334	Kristallfehler	66062
Cheng, K.C.	12- 866	Wärme	24060
Cheng, L.C.	3-5684	Biophysik	96040
Cheng, L.J.	6-4440	Kristallfehler	66076
Cheng, P.T.	1-2305	Molekülstruktur	51060
Cheng, S.	2-1235	Opt. Messtechnik	28535
Cheng, S.	3- 657	Elastizität	22520
Cheng, S.M.	4-3044	Flüssigkeiten	58510
Cheng, T.H.	8-2541	Molekülstruktur	51060
Cheng, T.M.H.	4-2569	Atom-Molekül-Ww	51560
Cheng, T.M.H.	6-3160	Atom-Molekül-Ww	51546
Cheng, T.P.	1-1386	Elementarteilchen	41540
Cheng, T.P.	2-1540	Elementarteilchen	41563
Cheng, T.P.	11- 309	Quantenfeldtheorie	17010
Cheng, V.B.	9-2350	Allg. Atomphysik	50010
Cheng, V.B.	9-2738	Atom-Molekül-Ww	51510
Cheng, VCC.	11-1169	Elektrodynamik	26520
Cheng, V.K.C.	1-1918	Kernreaktionen	43052
Cheng, V.K.C.	8-2107	Kernreaktionen	43052
Cheng, V.K.C.	12-1941	Kernreaktionen	43050
Cheng, V.M.	3- 182	Labortechnik	12530
Cheng, W.H.	7-2857	Plasmaphysik	57055
Cheng, W.H.	8-3170	Plasmaphysik	57055
Cheng, Y.C.	2-4304	Halbleitung	71580
Cheng, Y.C.	4-4913	Oberflächenphysik	74520
Cheng, Y.C.	8-5152	Halbleitung	71580
Cheng, Y.C.	10-5198	Halbleitung	71520
Cheng, Y.T.	10-2500	Kernspektroskopie	42545
Chenskij, E.V.	11-4652	FK-Dielektika	68030
Chenskij, G.V.	6-4802	FK-Dielektika	68030
Chen-Tsai, C.T.	12-1652	Starke Ww.	41760
Chentsov, V.P.	9-4217	Mech. FK-Eig.	66516
Chentsov, Y.V.	10-3292	Polymere	53510
Chentsov, Y.V.	12-1031	Teilchenoptik	27030
Cheo, P.K.	3-5042	Dünne Schichten	74060
Cheon, I.T.	2-2131	Kernreaktionen	43039
Cheon, I.T.	6-2363	Kernreaktionen	43039
Cheong, K.C.	1- 614	Hydro-, Aerodyn.	23070
Cheorge, A.	1-1687	Starke Ww.	41783
Cheparin, V.P.	5-4166	Magn. FK-Eig.	69040
Cheparin, V.P.	10-4867	Magn. FK-Eig.	69015
Cheparin, V.P.	12-6336	Dünne Schichten	74060
Chepeleva, I.K.	6- 727	Wärme	24060
Chepiga, M.V.	11-4589	FK-Wärme	67550
Chepigin, V.I.	9-2257	Kernreaktionen	43085
Chepur, D.V.	1-4660	Dünne Schichten	74040
Chepur, D.V.	3-3007	Flüssigkeiten	58530
Chepur, D.V.	9-3343	Flüssigkeiten	58530
Chepur, D.V.	9-4350	Gitterdynamik	67060
Chepur, D.V.	12-6170	Dünne Schichten	74010
Chepura, I.V.	5- 815	Hydro-, Aerodyn.	23020
Chepurnoj, V.N.	8- 573	Hydro-, Aerodyn.	23020
Chepurnyk, G.K.	5-4006	FK-Wärme	67550
Chepurnykh, G.K.	10-4787	FK-Wärme	67550
Chepurova, E.E.	5-4850	Opt. FK-Eig.	73610
Cheradame, H.	1-2527	Polymere	53530

Cheradame, H.	1-2528	Polymere	53530
Cheradame, H.	3-3560	Kristalle	65588
Cheranovskiy, O.R.	7- 768	Hydro-, Aerodyn.	23020
Cherdantsev, P.A.	4-1785	Kernstruktur	42070
Cherdantsev, P.A.	3-2072	Kernreaktionen	43090
Cherdantsev, P.A.	8-1957	Kernstruktur	42075
Cherdantsev, P.A.	12-2000	Kernreaktionen	43085
Cherdintseva, K.V.	1-1702	Starke Ww.	41783
Cheredintsev, V.G.	5-2428	Molekülstruktur	51060
Cherednichenko, D.I.	4- 435	Statist. Physik	17540
Cherednichenko, I.M.	6-1194	Kern-Messverf.	40505
Cherednichenko, R.A.	9- 693	Elastizität	22530
Cherednichenko, Z.V.	4-3943	FK-Wärme	67520
Cherednik, L.A.	5-3420	Kristalle	65518
Cherednikov, V.N.	2-2700	Atom-Molekül-Ww	51536
Cheremisin, F.	10-1054	Hydro-, Aerodyn.	23020
Cheremisin, F.G.	5- 811	Hydro-, Aerodyn.	23020
Cheremisin, I.I.	3-3453	Kristalle	65584
Cheremisin, S.M.	6-5054	FK-Leitfähigk.	70072
Cheremnykh, E.V.	11- 247	Quantentheorie	16513
Cheremskoj, P.G.	9-3934	Kristallfehler	66000
Cheremukhin, A.M.	7-1403	Physikal. Optik	29020
Cheremukhin, A.M.	10-6001	Atmosphäre	90850
Cheremukhin, A.M.	12-6889	Atmosphäre	90850
Cheremukhina, Z.P.	8-6070	Planeten	93612
Cheremushkina, A.V.	5-4380	Metall. Leitf.	71010
Cheremushkina, A.V.	6-5143	Metall. Leitf.	71010
Cheremushkina, A.V.	12-5504	Metall. Leitf.	71010
Cherenkov, A.P.	4- 281	Quantentheorie	16513
Cherenkov, P.A.	5-1695	Beschleunigung	41020
Cherenkov, P.A.	9-1809	Elementarteilchen	41572
Cherenkov, P.A.	12-1492	Beschleunigung	41020
Cherenkova, E.M.	8- 831	Elektrizität	26014
Cherepanov, G.P.	11- 520	Mechanik	22050
Cherepanov, V.I.	4-3664	Kristallfehler	66025
Cherepanov, V.I.	9-3746	Kristalle	65560
Cherepanov, V.I.	12-4143	Kristalle	65560
Cherepashchuk, A.M.	2-5165	Sterne	94050
Cherepashchuk, A.M.	3-1387	Opt. Messtechnik	28556
Cherepashchuk, A.M.	12-7231	Sterne	94050
Cherepennikov, I.A.	10-3902	Flüssigkeiten	58540
Cherepin, V.T.	5-1630	Kern-Messverf.	40570
Cherepin, V.T.	6-5712	Oberflächenphysik	74520
Cherepin, V.T.	12-6573	Oberflächenphysik	74576
Cherepkov, N.A.	1-2383	Atom-Molekül-Ww	51532
Cherepkov, N.A.	2-2653	Atom-Molekül-Ww	51520
Cherepkov, N.A.	6-3100	Atom-Molekül-Ww	51532
Cherepkov, N.A.	8-2644	Atom-Molekül-Ww	51522
Cherepkov, N.A.	11-2720	Atom-Molekül-Ww	51522
Cherepovskaya, A.V.	3-4946	Dünne Schichten	74010
Cherepyuk, I.D.	10- 934	Elastizität	22520
Cherevatski, N.Y.	7-5404	Oberflächenphysik	74566
Cherevatski, N.Y.	4-4908	Oberflächenphysik	74510
Cherevko, M.A.	10- 370	Mathem. Physik	16040
Cherevko, N.L.	7- 769	Hydro-, Aerodyn.	23020
Cherin, A.H.	2-1285	Opt. Messtechnik	28572
Cherin, A.H.	3-1260	HF-Messtechnik	27550
Cherkashin, A.E.	11-5782	Oberflächenphysik	74570
Cherkashin, G.I.	1-4655	Dünne Schichten	74040
Cherkashin, M.I.	4-2696	Polymere	53535
Cherkashin, M.I.	5-3948	FK-Wärme	67520
Cherkashin, M.I.	12-3137	Polymere	53544
Cherkasov, A.A.	8- 862	Elektrizität	26050
Cherkasov, A.N.	12-3668	Flüssigkeiten	58535
Cherkasov, A.P.	3-4473	Halbleitung	71566
Cherkasov, A.P.	5-4166	Magn. FK-Eig.	69040
Cherkasov, A.P.	10-4867	Magn. FK-Eig.	69015
Cherkasov, A.P.	12-6336	Dünne Schichten	74060
Cherkasov, A.S.	1- 956	Quantenelektronik	28040
Cherkasov, A.S.	1- 958	Quantenelektronik	28040
Cherkasov, A.S.	6-3949	Flüssigkeiten	58573
Cherkasov, A.S.	10-1815	Quantenelektronik	28040
Cherkasov, E.M.	11-1338	Quantenelektronik	28055
Cherkasov, I.D.	10- 327	Mathem. Physik	16020
Cherkasov, V.S.	10-3029	Molekülstruktur	51060
Cherkasov, V.S.	12-2855	Atom-Molekül-Ww	51570
Cherkasov, V.A.	12-5674	Photoleitung	72510
Cherkasova, L.A.	3-2727	Polymere	53542
Cherkasova, L.A.	4-2749	Polymere	53542
Cherkesov, L.V.	11- 817	Hydro-, Aerodyn.	23050
Cherkez, A.Y.	12- 720	Hydro-, Aerodyn.	23070
Cherki, C.	2-4687	Dünne Schichten	74010
Cherki, G.	8-6052	Sonnenphysik	93328
Cherkis, N.Z.	4-5037	Erdkörper	90240
Cherkunova, G.P.	12-1175	Quantenelektronik	28060
Cherlow, J.M.	5-2526	Atom-Molekül-Ww	51524
Chermant, J.L.	7-4027	Mech. FK-Eig.	66516
Chermashentsev, I.V.	8- 444	Mechanik	22032
Chermette, H.	9-1726	Kern-Messverf.	40582
Chernakov, Y.I.	6-4500	Mech. FK-Eig.	66516
Chernatony, de L.	9- 178	Vakuumphysik	13020
Chernavskii, S.Y.	11-2231	Kernreaktionen	43550
Chernavskii, D.S.	6-1618	Starke Ww.	41780
Chernavskii, S.Y.	11-2215	Kernreaktionen	43530
Chernavskiy, D.S.	1-1516	Starke Ww.	41725
Chernaya, N.S.	9-3065	Polymere	53544
Cherne, M.I.	1-1827	Kernspektroskopie	42565
Cherne, M.I.	6-1775	Kernstruktur	42075
Cherne, M.I.	6-1776	Kernstruktur	42075
Chernenko, A.N.	12-6499	Oberflächenphysik	74535
Chernenko, G.M.	1-2536	Polymere	53530
Chernenko, I.M.	12-5093	FK-Dielektika	68020
Chernenko, O.N.	5-5755	Biophysik	96050
Chernenko, S.P.	6-1308	Beschleunigung	41020
Chernenko, V.I.	7-3499	Flüssigkeiten	58568
Chernets, A.N.	5-4957	Dünne Schichten	74010
Chernev, K.M.	1-1543	Starke Ww.	41740
Chernev, K.M.	1-1904	Kernreaktionen	43039
Chernev, K.M.	1-1905	Kernreaktionen	43039
Cherneva, A.G.	5-2644	Atom-Molekül-Ww	51570
Cherneva, A.G.	5-2645	Atom-Molekül-Ww	51570
Cherney, E.A.	11-4635	FK-Dielektika	68020
Cherney, M.I.	7-1773	Kernspektroskopie	42525
Cherneykin, V.A.	3-5711	Biophysik	96040
Chernigorski, V.V.	11-1344	Quantenelektronik	28055
Chernik, I.A.	5-4401	Halbleitung	71520
Chernik, M.M.	4-3395	Kristalle	65518
Chernikov, A.A.	12-7147	Planeten	93620
Chernikov, A.G.	5-3752	Mech. FK-Eig.	66516
Chernikov, N.A.	12- 343	Quantenfeldtheorie	17010



# Chernikov

Chernikov, N.A.	12- 437	Feldtheorie	18010
Chernikov, N.G.	12-6524	Oberflächenphysik	74560
Chernikov, V.N.	4-4329	Metall. Leitf.	71010
Chernikov, V.N.	7-3844	Kristallfehler	66025
Chernikova, D.M.	6-3711	Flüssigkeiten	58525
Chernikova, L.A.	6-4979	Magn. FK-Eig.	69075
Chernikova, L.A.	10-5038	Magn. FK-Eig.	69075
Chernin, A.D.	12-7359	Kosmische Physik	94580
Chernin, S.M.	6-1152	Physikal. Optik	29066
Chernina, V.S.	11- 519	Mechanik	22050
Chernitskii, E.A.	12-7469	Biophysik	96040
Chernjak, O.I.	3-3961	FK-Wärme	67530
Chernjak, V.G.	3-2913	Gase	58020
Chernobai, V.A.	10-3972	Flüssigkeiten	58555
Chernobai, V.I.	3-3684	Kristallfehler	66035
Chernobay, V.A.	3- 998	Wärme	24050
Chernobay, V.A.	3-3126	Flüssigkeiten	58550
Chernoch, J.P.	4-1184	Quantenelektronik	28045
Chernock, W.P.	12-2113	Kernreaktoren	43530
Chernomorski, A.I.	8-3451	Gasentladungen	57810
Chernoplekov, N.A.	6-5147	Metall. Leitf.	71010
Chernousenko, V.M.	8-5126	Halbleitung	71566
Chernousko, F.L.	3- 300	Mathem. Physik	16030
Chernousko, F.L.	8- 193	Mathem. Physik	16030
Chernousko, F.L.	10- 702	Mechanik	22010
Chernov, A.A.	3-3320	Kristalle	65518
Chernov, A.A.	7-3588	Kristalle	65510
Chernov, A.P.	3-3002	Flüssigkeiten	58530
Chernov, A.P.	9-5284	Opt. FK-Eig.	73605
Chernov, A.S.	3-4753	FK-Spektren	73365
Chernov, A.S.	5-4749	FK-Spektren	73365
Chernov, A.S.	8-4370	FK-Spektren	73365
Chernov, D.B.	11-4397	Mech. FK-Eig.	66545
Chernov, G.M.	3-1735	Starke Ww.	41740
Chernov, G.M.	3-1736	Starke Ww.	41740
Chernov, G.M.	6-1629	Starke Ww.	41780
Chernov, G.M.	9-1987	Starke Ww.	41780
Chernov, G.M.	11-1849	Starke Ww.	41743
Chernov, G.P.	1-5011	Sonnenphysik	93326
Chernov, I.	6-5682	Oberflächenphysik	74510
Chernov, I.G.	10-3232	Atom-Molekül-Ww	51546
Chernov, I.G.	10-3754	Gase	58050
Chernov, I.P.	4-1955	Kernreaktionen	43080
Chernov, I.P.	12-6364	Oberflächenphysik	74510
Chernov, L.A.	11-1621	Kern-Messverf.	40565
Chernov, N.N.	2-1480	Beschleunigung	41040
Chernov, P.V.	4-4738	Opt. FK-Eig.	73630
Chernov, P.V.	5-4929	Opt. FK-Eig.	73655
Chernov, R.V.	9-4480	FK-Wärme	67556
Chernov, R.V.	10-4031	Flüssigkeiten	58565
Chernov, S.A.	11-4145	Kristallfehler	66015
Chernov, S.A.	11-5408	Opt. FK-Eig.	73625
Chernov, S.P.	2-1344	Physikal. Optik	29055
Chernov, V.A.	7-3146	Gasentladungen	57850
Chernov, V.D.	10-1265	Hydro-, Aerodyn.	23070
Chernov, V.M.	3-5395	Planeten	93640
Chernov, V.N.	10-1808	Quantenelektronik	28040
Chernov, Y.M.	4-3842	Mech. FK-Eig.	66545
Chernova, G.P.	11-5654	Oberflächenphysik	74520
Chernova, L.P.	3-1735	Starke Ww.	41740
Chernova, L.P.	3-1736	Starke Ww.	41740
Chernova, L.P.	6-1629	Starke Ww.	41780
Chernova, L.P.	9-1987	Starke Ww.	41780
Chernova, L.P.	11-1849	Starke Ww.	41743
Chernova, M.A.	4-5007	Oberflächenphysik	74535
Chernov, F.	4-3651	Kristallfehler	66025
Chernov, F.	8-2206	Kernstrahlung	44030
Chernozaatonskii, L.A.	6-4811	FK-Dielektrika	68050
Chernozaatonskij, L.A.	6-4652	Gitterdynamik	67060
Cherns, D.	4-4796	Dünne Schichten	74010
Chernukha, Y.A.	9- 979	Wärme	24050
Chernukha, Y.A.	12- 422	Statist. Physik	17540
Chernyaev, V.N.	5-5006	Dünne Schichten	74040
Chernyaev, V.N.	6-5603	Dünne Schichten	74010
Chernyaev, Y.P.	11-3234	Plasmaphysik	57045
Chernyaeva, G.A.	2-3369	Disperse Systeme	59540
Chernyak, E.R.	12-3956	Disperse Systeme	59500
Chernyak, E.Y.	5-5210	Oberflächenphysik	74566
Chernyak, O.I.	8-4489	Mech. FK-Eig.	66556
Chernyak, V.G.	6- 541	Hydro-, Aerodyn.	23020
Chernyak, V.G.	8- 571	Hydro-, Aerodyn.	23020
Chernyak, V.G.	10-3732	Gase	58025
Chernyak, V.I.	6-1426	Elementarteilchen	41578
Chernyak, V.P.	3- 993	Wärme	24050
Chernyak, V.P.	11- 959	Wärme	24020
Chernyak, V.Y.	1-2772	Plasmaphysik	57216
Chernyakhovskij, V.V.	12-6579	Oberflächenphysik	74580
Chernyakov, E.I.	3-3685	Kristallfehler	66035
Chernyakov, E.I.	8-4319	Kristallfehler	66035
Chernyakov, E.I.	12-1033	Teilchenoptik	27030
Chernyakov, I.Y.	3-2601	Polymere	53525
Chernyakov, P.S.	7-1015	Wärme	24060
Chernyakova, L.E.	12-1033	Teilchenoptik	27030
Chernyakova, N.P.	11- 572	Elastizität	22520
Chernyaskii, S.Y.	10-1219	Hydro-, Aerodyn.	23060
Chernyavskaya, L.V.	10-1428	Wärme	24050
Chernyavskaya, N.B.	10-5898	Oberflächenphysik	74535
Chernyavskaya, N.B.	10-5899	Oberflächenphysik	74535
Chernyavskaya, N.B.	10-5902	Oberflächenphysik	74535
Chernyavskaya, R.A.	7- 615	Mechanik	22050
Chernyavski, V.P.	4-4354	Halbleitung	71520
Chernyavskii, B.G.	9-5336	Opt. FK-Eig.	73645
Chernyavskii, L.I.	5-2392	Molekülstruktur	51050
Chernyavskii, M.M.	3-1735	Starke Ww.	41740
Chernyavskii, M.M.	6-1629	Starke Ww.	41783
Chernyavskii, V.P.	11-2954	Polymere	53510
Chernyi, G.G.	5- 889	Hydro-, Aerodyn.	23060
Chernyi, G.G.	10-1219	Hydro-, Aerodyn.	23060
Chernyi, G.I.	11- 650	Elastizität	22530
Chernyi, V.V.	9-5629	Oberflächenphysik	74535
Chernykh, V.T.	7-1371	Opt. Messtechnik	28570
Chernykh, V.V.	4- 716	Hydro-, Aerodyn.	23040
Chernykh, V.V.	10-1101	Hydro-, Aerodyn.	23030
Chernyshenko, I.S.	11- 575	Elastizität	22520
Chernyshenko, I.S.	11- 579	Elastizität	22520
Chernyshenko, I.S.	11- 600	Elastizität	22520
Chernyshev, A.K.	12-4764	Mech. FK-Eig.	66550
Chernyshev, G.N.	10- 964	Elastizität	22530
Chernyshev, I.M.	7-4306	FK-Dielektrika	68020
Chernyshev, I.V.	11-1143	Elektrizität	26050

# Chevalier

Chernyshev, K.V.	2- 948	Elektrizität	26050
Chernyshev, L.E.	1-2637	Plasmaphysik	57010
Chernyshev, V.M.	5- 624	Elastizität	22510
Chernyshev, V.M.	7- 633	Elastizität	22510
Chernysheva, A.S.	5-4724	FK-Spektren	73355
Chernysheva, L.V.	6-3100	Atom-Molekül-Ww	51532
Chernysheva, L.V.	8-2644	Atom-Molekül-Ww	51522
Chernysheva, L.V.	11-2720	Atom-Molekül-Ww	51522
Chernysheva, N.V.	6-3156	Atom-Molekül-Ww	51544
Chernysheva, S.P.	4-5228	Ionosphäre	91050
Chernysheva, T.P.	11-2231	Kernreaktoren	43550
Chernyshov, A.A.	1-3708	Gitterdynamik	67020
Chernyshov, A.A.	5-3865	Gitterdynamik	67020
Chernyshov, A.D.	4- 678	Hydro-, Aerodyn.	23020
Chernyshov, B.N.	7-3442	Flüssigkeiten	58557
Chernyshov, K.R.	12-5104	FK-Dielektrika	68030
Chernyshov, V.I.	10-4102	Disperse Systeme	59500
Chernyshov, V.N.	9-4749	FK-Leitfähigk.	70038
Chernyshov, V.V.	7-4189	FK-Wärme	67510
Chernyuk, I.N.	9-2627	Molekülstruktur	51060
Chernyuk, K.Y.	12-1320	Physikal. Optik	29080
Chernyy, I.M.	7- 857	Hydro-, Aerodyn.	23060
Chernyy, I.M.	10-1249	Hydro-, Aerodyn.	23070
Cherpak, N.T.	8-5348	FK-Spektren	73355
Cherpakov, P.V.	9- 997	Wärme	24060
Cherpanov, B.S.	7-4306	FK-Dielektrika	68020
Cherrington, B.E.	5-2972	Gasentladungen	57850
Cherrington, B.E.	7-2902	Plasmaphysik	57020
Cherrington, B.E.	7-3118	Plasmaphysik	57279
Cherrington, B.E.	10-2838	Atomstruktur	50560
Cherry, M.L.	7-1496	Kern-Messverf.	40510
Cherskii, N.V.	12-1437	Kern-Messverf.	40580
Chertkov, A.A.	4-1262	Quantenelektronik	28060
Chertkov, A.A.	5-3572	Kristalle	65588
Chertkov, A.A.	10-1835	Quantenelektronik	28045
Chertkov, I.N.	10-2866	Molekülstruktur	51010
Chertkov, N.Z.	12-7189	Planeten	93655
Chertkov, Y.S.	5-4051	FK-Dielektrika	68030
Chertok, B.T.	2-2126	Kernreaktionen	43034
Chertok, B.T.	3-2002	Kernreaktionen	43042
Chertok, F.M.	11-5485	Opt. FK-Eig.	73660
Chertoprud, V.E.	12- 370	Statist. Physik	17505
Chertov, V.M.	9-4447	FK-Wärme	67550
Chervenka, C.H.	2- 137	Labortechnik	12510
Chervetsova, I.N.	4-4753	Opt. FK-Eig.	73640
Chervin, R.M.	6-3430	Plasmaphysik	57055
Chervonenkis, A.Y.	5-3481	Kristalle	65572
Chervonenkis, A.Y.	5-4154	Magn. FK-Eig.	69035
Chervonenkis, A.Y.	5-4851	Opt. FK-Eig.	73610
Chervonenkis, A.Y.	6-4686	FK-Wärme	67510
Chervonenkis, A.Y.	10-5036	Magn. FK-Eig.	69070
Chervonenkis, A.Y.	12-6336	Dünne Schichten	74060
Chervonenkis, Y.A.	9-3695	Kristalle	65518
Chery, R.	3-1936	Kernspektroskopie	42565
Chery, R.	10-2521	Kernspektroskopie	42555
Chery, R.	10-2531	Kernspektroskopie	42560
Chery, R.	11-2065	Kernspektroskopie	42555
Cheryomushkina, A.V.	9-4836	Metall. Leitf.	71010
Cheryukanova, G.Y.	7-2312	Molekülstruktur	51060
Cheryukanova, G.Y.	11-2608	Molekülstruktur	51060
Cheshnovsky, O.	3-2296	Molekülstruktur	51040
Cheshnovsky, O.	3-4581	FK-Spektren	73320
Cheshnovsky, O.	8-3008	Plasmaphysik	57010
Cheshnovsky, O.	11-5132	FK-Spektren	73300
Chesi, E.	7-1499	Kern-Messverf.	40512
Chesick, J.P.	2-3614	Kristalle	65586
Chesler, R.B.	2-1145	Quantenelektronik	28045
Chesler, R.B.	7-4698	Halbleitung	71450
Chesnavich, W.J.	5-2632	Atom-Molekül-Ww	51560
Chesneau, G.	5-1572	Kern-Messverf.	40512
Chesneau, R.	6- 908	HF-Messtechnik	27523
Chesnokov, A.D.	7-5429	Oberflächenphysik	74573
Chesnokov, M.N.	12-4017	Disperse Systeme	59540
Chesnokov, V.F.	10-3793	Flüssigkeiten	58520
Chesnokova, T.D.	3-2000	Kernreaktionen	43040
Chesnokova, T.D.	5-2044	Kernreaktionen	43054
Chesnut, D.B.	10-5438	FK-Spektren	73355
Chessin, H.	2-3354	Disperse Systeme	59540
Chessin, H.	3-5189	Erdkörper	90260
Chester, A.N.	1- 939	Quantenelektronik	28035
Chester, A.N.	4-1154	Quantenelektronik	28035
Chester, A.N.	9-1300	Quantenelektronik	28040
Chester, C.V.	7-1963	Kernreaktoren	43550
Chester, G.V.	11-2343	Atomstruktur	50540
Chester, M.	3-2969	Flüssigkeiten	58527
Chester, M.	11-3481	Flüssigkeiten	58525
Chester, R.	3-5743	Biophysik	96060
Chester, R.	5-5744	Biophysik	96040
Chester, R.O.	7-1963	Kernreaktoren	43550
Chesters, M.A.	9-5601	Oberflächenphysik	74535
Chestier, J.P.	12-3895	Flüssigkeiten	58573
Chetnut, H.	8- 25	Buchbesprechungen	10810
Chetin, T.	12-7242	Sterne	94057
Chetkin, M.V.	5-4154	Magn. FK-Eig.	69035
Chetkina, L.A.	3-3530	Kristalle	65586
Chetty, K.V.	8-5703	Oberflächenphysik	74520
Chetverikov, A.P.	5-2173	Kernreaktoren	43530
Chetvertkov, V.I.	7-1150	Teilchenoptik	27016
Chetverukhin, B.M.	10- 189	Mass und Messen	12295
Chetverushkin, B.N.	4- 677	Hydro-, Aerodyn.	23020
Chetverushkin, B.N.	5-3030	Gase	58060
Chetverushkin, B.N.	8- 628	Hydro-, Aerodyn.	23060
Chetverushkin, B.N.	6-2967	Molekülstruktur	51060
Cheu, K.T.	6-3932	Flüssigkeiten	58570
Cheu, K.T.	8-6232	Kosmische Physik	94520
Cheung, A.C.	9-6042	Kosmische Physik	94520
Cheung, J.B.	12- 515	Elastizität	22520
Cheung, L.	4-2944	Plasmaphysik	57263
Cheung, T.H.	1-3921	Magn. FK-Eig.	69065
Cheung, T.H.	10-5009	Magn. FK-Eig.	69060
Cheung, T.H.	11-4694	Magn. FK-Eig.	69025
Cheung, T.T.	4-4558	FK-Spektren	73330
Cheung, Y.K.	12-6681	Erdkörper	90295
Chevaleyre, J.	1- 739	Thermodynamik	24556
Chevalier, B.	7-4405	Magn. FK-Eig.	69040
Chevalier, H.	7-1473	Kern-Messverf.	40503
Chevalier, J.L.	9-4352	Gitterdynamik	67070
Chevalier, P.	1-2445	Atom-Molekül-Ww	51556
Chevalier, R.	11-4787	Magn. FK-Eig.	69060
Chevalier, R.A.	1-5097	Kosmische Physik	94510



## Chevalier

Chevalier, R.A.	10-6142	Sterne	94050
Chevalier, Y.	6-498	Elastizität	22530
Chevallier, A.	6-1980	Kernspektroskopie	42545
Chevallier, A.	6-1998	Kernspektroskopie	42545
Chevallier, G.	5-1149	Elektrizität	26095
Chevallier, J.	6-1998	Kernspektroskopie	42545
Chevallier, J.	6-2007	Kernspektroskopie	42545
Chevallier, J.	6-2018	Kernspektroskopie	42550
Chevallier, J.	8-5525	Dünne Schichten	74010
Chevallier, M.	6-2479	Kernreaktionen	43064
Chevallier, M.	6-2480	Kernreaktionen	43064
Chevallier, P.	6-1917	Kernspektroskopie	42540
Chevallier, P.	11-2406	Atomstruktur	50570
Chevarier, A.	1-1946	Kernreaktionen	43080
Chevarier, A.	2-2227	Kernreaktionen	43080
Chevarier, A.	6-2525	Kernreaktionen	43080
Chevarier, N.	1-1946	Kernreaktionen	43080
Chevarier, N.	2-2227	Kernreaktionen	43080
Chevarier, N.	6-2525	Kernreaktionen	43080
Chevganov, B.A.	7-3418	Flüssigkeiten	58555
Chevrel, R.	1-4038	Supraleitung	70540
Chevrenak, J.G.	4-2566	Atom-Molekül-Ww	51560
Chevretton, M.	1-5150	Kosmische Physik	94572
Chevrier, C.	7-51	Tagungen	10535
Chevrier, J.	7-5270	Oberflächenphysik	74520
Chevrier, J.	9-4441	FK-Wärme	67550
Chevrier, J.	9-4476	FK-Wärme	67556
Chew, D.	2-1680	Starke Ww.	41725
Chew, D.M.	2-1675	Starke Ww.	41725
Chew, D.M.	6-1471	Starke Ww.	41725
Chew, D.M.	7-1634	Starke Ww.	41725
Chew, D.M.	10-117	Buchbesprechungen	10820
Chew, D.M.	10-2384	Starke Ww.	41762
Chew, G.F.	6-1538	Starke Ww.	41755
Chew, G.F.	7-1706	Starke Ww.	41780
Chew, H.A.M.	3-4049	FK-Dielektrika	68020
Chew, W.M.	6-2025	Kernspektroskopie	42550
Cheyssac, P.	1-4308	FK-Spektren	73325
Cheyssac, P.	12-6054	Opt. FK-Eig.	73610
Cheyssac, P.	12-6584	Oberflächenphysik	74595
Chezina, N.V.	4-4182	Magn. FK-Eig.	69065
Chhatwal, H.L.	10-216	Labortechnik	12530
Chhatwal, R.L.	3-163	Labortechnik	12510
Chi, B.E.	9-2044	Kernstruktur	42075
Chi, C.	4-1276	Opt. Messtechnik	28520
Chi, C.C.	11-4927	Supraleitung	70520
Chi, C.K.	3-4678	FK-Spektren	73340
Chi, F.K.	7-2458	Atom-Molekül-Ww	51526
Chi, F.K.	9-2582	Molekülstruktur	51050
Chi, S.W.	11-779	Hydro-, Aerodyn.	23040
Chi, T.C.	1-3588	Mech. FK-Eig.	66514
Chi, T.C.	1-3734	FK-Wärme	67510
Chia, T.T.	3-5462	Sterne	94050
Chiabrera, A.	1-904	HF-Messtechnik	27540
Chianelli, R.	8-4123	Kristalle	65584
Chiang, C.C.	1-286	Quantenfeldtheorie	17020
Chiang, C.C.	1-337	Feldtheorie	18020
Chiang, C.C.	2-1785	Starke Ww.	41762
Chiang, C.C.	4-5509	Kosmische Physik	94580
Chiang, C.C.	12-332	Quantenfeldtheorie	17010
Chiang, C.K.	12-5653	Thermoelektrizität	72010
Chiang, F.P.	1-423	Elastizität	22510
Chiang, F.P.	7-626	Elastizität	22510
Chiang, H.C.	2-1892	Kernstruktur	42070
Chiang, H.C.	5-1913	Kernspektroskopie	42540
Chiang, H.C.	6-1972	Kernspektroskopie	42545
Chiang, H.C.	6-2021	Kernspektroskopie	42550
Chiang, I.H.	2-1709	Starke Ww.	41740
Chiang, I.H.	3-1731	Starke Ww.	41740
Chiang, I.H.	6-1479	Starke Ww.	41730
Chiang, I.H.	7-1655	Starke Ww.	41745
Chiang, M.F.	5-1509	Physikal. Optik	29055
Chiang, W.Y.	10-3323	Polymere	53530
Chiang, Y.N.	7-4627	Metall. Leitf.	71010
Chiang, Y.S.	1-861	HF-Messtechnik	27523
Chiang, Y.S.	2-4719	Dünne Schichten	74040
Chiao, R.Y.	6-812	Elektrizität	26050
Chiao, R.Y.	8-995	HF-Messtechnik	27530
Chiao, R.Y.	8-1084	HF-Messtechnik	27550
Chiao, R.Y.	8-5421	FK-Spektren	73380
Chiao, R.Y.	8-6241	Kosmische Physik	94520
Chiao, T.	3-2512	Atom-Molekül-Ww	51542
Chiao, T.	7-2555	Atom-Molekül-Ww	51542
Chiao, T.	8-2740	Atom-Molekül-Ww	51542
Chiari, G.	2-3591	Kristalle	65586
Chiarodo, R.A.	9-4164	Mech. FK-Eig.	66514
Chiavassa, E.	3-2008	Kernreaktionen	43044
Chiavassa, E.	6-1633	Starke Ww.	41790
Chiavassa, E.	11-1829	Starke Ww.	41735
Chiba, K.	2-1052	HF-Messtechnik	27530
Chiba, T.	4-2061	Kernstrahlung	44030
Chiba, T.	4-2065	Kernstrahlung	44033
Chiba, T.	7-655	Elastizität	22520
Chiba, T.	8-4919	FK-Leitfähigk.	70028
Chiba, T.	9-181	Vakuumphysik	13028
Chiba, T.	10-2758	Kernstrahlung	44030
Chiba, T.	10-4598	Mech. FK-Eig.	66545
Chibisov, A.K.	1-2379	Atom-Molekül-Ww	51528
Chibisov, A.K.	6-3003	Molekülstruktur	51080
Chibisov, A.K.	10-4079	Flüssigkeiten	58573
Chibisov, A.K.	11-3152	Polymere	53546
Chicaull, R.	2-3552	Kristalle	65584
Chicherov, V.M.	1-2462	Atom-Molekül-Ww	51583
Chichikalov, Y.F.	6-1304	Beschleunigung	41020
Chichkov, B.	12-1120	HF-Messtechnik	27595
Chickos, J.S.	1-3336	Kristalle	65586
Chidambaram, R.	4-3467	Kristalle	65580
Chidambaram, R.	4-3520	Kristalle	65584
Chidambaram, R.	9-3873	Kristalle	65586
Chidichimo-Frank, M.C.	12-2788	Atom-Molekül-Ww	51542
Chien, C.Y.	1-1692	Starke Ww.	41783
Chigarev, V.N.	10-921	Elastizität	22520
Chigier, N.A.	8-798	Thermodynamik	24556
Chigier, N.A.	9-811	Hydro-, Aerodyn.	23040
Chigier, N.A.	11-793	Hydro-, Aerodyn.	23040
Chigin, V.I.	11-1667	Beschleunigung	41010
Chigir, N.A.	5-2522	Atom-Molekül-Ww	51522
Chigrinov, S.E.	10-6017	Atmosphäre	90890
Chigvinadze, D.G.	12-5475	Supraleitung	70550
Chigvinadze, J.G.	6-5090	Supraleitung	70520

## Chiplonkar

Chih, H.	10-4330	Kristalle	65586
Chihara, H.	5-4055	FK-Dielektrika	68030
Chihara, H.	9-5259	FK-Spektren	73370
Chihara, H.	11-4508	FK-Wärme	67510
Chihara, H.	11-4557	FK-Wärme	67550
Chihara, H.	11-4558	FK-Wärme	67550
Chihara, H.	12-5120	FK-Dielektrika	68030
Chihara, H.	12-5984	FK-Spektren	73370
Chihara, J.	2-2926	Fluide Medien	56000
Chihara, J.	3-524	Statist. Physik	17560
Chihara, J.	5-2776	Fluide Medien	56000
Chihara, M.	8-1232	Quantenelektronik	28055
Chik, K.F.	9-4095	Kristallfehler	66065
Chikalla, T.D.	2-897	Thermodynamik	24554
Chikalla, T.D.	8-4350	Kristallfehler	66065
Chikalla, T.D.	8-4351	Kristallfehler	66065
Chikalla, T.D.	9-4396	FK-Wärme	67530
Chikamura, T.	7-5100	Opt. FK-Eig.	73645
Chikasaki, M.	7-3796	Kristallfehler	66010
Chikashige, Y.	1-1592	Starke Ww.	41755
Chikawa, J.	5-1134	Elektrizität	26060
Chikawa, J.I.	12-4485	Kristallfehler	66035
Chikhachev, A.S.	7-2984	Plasmaphysik	57060
Chikhachev, A.S.	12-3409	Plasmaphysik	57295
Chikhacheva, I.P.	3-2611	Polymere	53525
Chikhladze, I.L.	6-2723	Kernstrahlung	44010
Chikhladze, O.A.	4-4032	FK-Dielektrika	68030
Chikhladze, O.A.	5-3400	Kristalle	65510
Chiki, Z.	4-3696	Kristallfehler	66035
Chikin, A.I.	11-1402	Opt. Messtechnik	28545
Chikin, R.V.	2-1158	Quantenelektronik	28045
Chikin, R.V.	4-1079	Teilchenoptik	27062
Chikira, M.	10-212	Labortechnik	12530
Chikmachev, V.I.	8-6119	Planeten	93695
Chikovani, L.D.	11-2093	Kernreaktionen	43000
Chikovani, N.S.	11-4366	Mech. FK-Eig.	66518
Chikovani, R.I.	5-1352	Opt. Messtechnik	28516
Chikovani, R.I.	8-5176	Photoleitung	72510
Chikovani, Z.E.	8-287	Quantentheorie	16578
Chilaya, G.S.	3-3065	Flüssigkeiten	58535
Chilaya, G.S.	4-3133	Flüssigkeiten	58535
Child, M.S.	5-2487	Atom-Molekül-Ww	51510
Child, M.S.	10-2888	Molekülstruktur	51040
Child, M.S.	12-2659	Atom-Molekül-Ww	51510
Childers, D.G.	8-6369	Biophysik	96020
Childers, R.K.	1-2924	Flüssigkeiten	58527
Childers, R.K.	11-3513	Flüssigkeiten	58527
Childers, R.K.	11-3514	Flüssigkeiten	58527
Childress, L.W.	7-4628	Metall. Leitf.	71010
Childress, S.	2-1717	Starke Ww.	41740
Childress, S.	2-2130	Kernreaktionen	43036
Childress, S.	3-1993	Kernreaktionen	43039
Childress, S.	7-1645	Starke Ww.	41740
Childs, C.W.	10-3925	Flüssigkeiten	58546
Childs, D.R.	2-228	Mathem. Physik	16020
Childs, J.D.	3-3432	Kristalle	65584
Childs, P.A.	5-1199	Teilchenoptik	27030
Childs, R.L.	10-2750	Kernstrahlung	44010
Childs, T.H.C.	7-4024	Mech. FK-Eig.	66516
Childs, W.J.	10-119	Buchbesprechungen	10895
Childs, W.J.	1-2211	Atomstruktur	50570
Childs, W.J.	6-2835	Atomstruktur	50570
Chilenko, S.N.	12-2026	Kernreaktoren	43510
Chilingarian, Y.S.	1-4495	FK-Spektren	73380
Chilingarian, Y.S.	8-1130	Quantenelektronik	28030
Chilingarian, Y.S.	1-4401	FK-Spektren	73340
Chilo, J.	4-4108	Magn. FK-Eig.	69040
Chilton, A.B.	5-2209	Kernstrahlung	44020
Chilton, C.H.	8-47	Buchbesprechungen	10830
Chimbolev, M.T.	8-3709	Flüssigkeiten	58520
Chimisov, Y.M.	2-830	Wärme	24550
Chimonas, G.	3-5289	Ionosphäre	91050
Chimonas, G.	4-5137	Atmosphäre	90840
Chimonas, G.	7-5602	Ionosphäre	91050
Chimonas, G.	11-6087	Ionosphäre	91095
Chin, C.W.	3-5449	Sterne	94040
Chin, D.T.	8-5713	Oberflächenphysik	74530
Chin, D.T.	11-5513	Dünne Schichten	74010
Chin, G.Y.	1-3633	Mech. FK-Eig.	66545
Chin, G.Y.	3-3823	Mech. FK-Eig.	66545
Chin, G.Y.	4-4160	Magn. FK-Eig.	69060
Chin, G.Y.	6-4537	Mech. FK-Eig.	66545
Chin, G.Y.	10-4862	Magn. FK-Eig.	69015
Chin, G.Y.	11-4363	Mech. FK-Eig.	66518
Chin, T.	6-2607	Kernreaktionen	43085
Chin, T.N.	8-2147	Kernreaktionen	43085
Chin, T.N.	12-1792	Kernspektroskopie	42545
Chin-Bing, S.A.	3-2214	Atomstruktur	50550
Chincholi, B.S.	9-3071	Polymere	53546
Chinea, S.	5-2259	Atomstruktur	50520
Ching, A.	12-3436	Gasentladungen	57860
Ching, B.K.	2-5029	Ionosphäre	91050
Ching, B.K.	6-5899	Atmosphäre	90830
Ching, J.H.C.	2-2590	Molekülstruktur	51060
Chini, P.	10-2981	Molekülstruktur	51050
Chini, P.	10-2982	Molekülstruktur	51050
Chiniara, C.	5-1003	Wärme	24070
Chinn, S.R.	2-1161	Quantenelektronik	28050
Chinn, S.R.	2-1162	Quantenelektronik	28050
Chinn, S.R.	6-979	Quantenelektronik	28050
Chinn, S.R.	8-1138	Quantenelektronik	28035
Chinnappa, J.C.V.	3-5346	Sonnenphysik	93395
Chinnoek, E.L.	9-1493	Opt. Messtechnik	28572
Chino, K.	7-4116	Mech. FK-Eig.	66556
Chinone, N.	5-4479	Halbleitung	71566
Chinone, N.	9-1316	Quantenelektronik	28050
Chinskii, E.B.	7-3952	Kristallfehler	66065
Chintalputi, S.	6-2443	Kernreaktionen	43054
Chinyakov, S.V.	5-2311	Atomstruktur	50570
Chinyakov, S.V.	7-3533	Flüssigkeiten	58573
Chio, D.D.	11-1186	Teilchenoptik	27010
Chio, D.D.	11-1187	Teilchenoptik	27010
Chiosi, C.	7-5718	Sterne	94040
Chioti, P.	9-2327	Kernreaktoren	43560
Chioti, P.	9-3819	Kristalle	65584
Chioti, P.	10-4267	Kristalle	65584
Chipanina, N.N.	3-2640	Polymere	53530
Chipizhenko, A.A.	9-4185	Mech. FK-Eig.	66514
Chipizhenko, A.A.	11-3962	Kristalle	65572
Chiplonkar, V.T.	2-2946	Plasmaphysik	57020



# Chiplonkar

Chiplonkar, V.T.	8-3231	Plasmaphysik	57075
Chiplonkar, V.T.	9-1255	HF-Messtechnik	27540
Chipman, D.M.	7-2142	Molekülstruktur	51040
Chipman, D.M.	7-2160	Molekülstruktur	51040
Chipman, D.M.	11-2424	Molekülstruktur	51010
Chipman, D.R.	10-4281	Kristalle	65584
Chipman, E.	1-5006	Sonnenphysik	93324
Chipman, E.	8-6050	Sonnenphysik	93328
Chippindall, J.	12- 166	Labortechnik	12550
Chiragov, M.I.	3-4977	Dünne Schichten	74020
Chiral, R.P.	10-1305	Akustik	23530
Chiranjivi, C.	6-3772	Flüssigkeiten	58540
Chiranjivi, C.	8- 756	Wärme	24060
Chiranjivi, C.	9- 779	Hydro-, Aerodyn.	23020
Chirano, V.A.	8-2097	Kernreaktionen	43044
Chirapatpimol, N.	12-1957	Kernreaktionen	43056
Chirat, R.	9-4851	Halbleitung	71505
Chirgwin, B.H.	2- 59	Buchbesprechungen	10810
Chiriach, H.	6-4820	Magn. FK-Eig.	69010
Chiriach, M.	6-4820	Magn. FK-Eig.	69010
Chirico, J.H.	2-2078	Kernspektroskopie	42575
Chirico, de A.	11-2960	Polymere	53520
Chirkin, A.S.	2-1243	Opt. Messtechnik	28545
Chirkin, A.S.	10-5530	FK-Spektren	73380
Chirkin, A.S.	12- 796	Akustik	23540
Chirkina, L.A.	1-3503	Kristallfehler	66035
Chirko, L.I.	5-3703	Kristallfehler	66070
Chirko, M.S.	9-4216	Mech. FK-Eig.	66516
Chirkov, A.K.	6-2995	Molekülstruktur	51060
Chirkov, A.K.	7-4994	FK-Spektren	73370
Chirkov, I.M.	11-1000	Wärme	24050
Chirkov, N.M.	1-2537	Polymere	53530
Chirkov, N.M.	12-2963	Polymere	53530
Chirkov, V.N.	6-3945	Flüssigkeiten	58573
Chirkov, V.N.	8-2833	Polymere	53525
Chirkov, V.N.	9-2948	Polymere	53510
Chirkova, N.V.	12-3002	Polymere	53535
Chirskii, V.G.	11- 202	Mathem. Physik	16020
Chirt, V.K.	12-1950	Kernreaktionen	43054
Chisholm, A.	7-1490	Kern-Messverf.	40505
Chisholm, J.E.	9-4036	Kristallfehler	66035
Chisholm, J.S.R.	7- 218	Mathem. Physik	16020
Chisholm, M.H.	1-4480	FK-Spektren	73370
Chisler, E.	10-4835	FK-Dielektrika	66030
Chisler, E.	12-5021	FK-Wärme	67550
Chistiakova, T.A.	5-1837	Starke Ww.	41770
Chistopyanova, N.V.	3-1039	Wärme	24060
Chistoserov, V.G.	5-3798	Mech. FK-Eig.	66545
Chistoserov, V.G.	7-3286	Flüssigkeiten	58530
Chistota, A.A.	2-4528	FK-Spektren	73355
Chistov, S.F.	11-4544	FK-Wärme	67530
Chistovich, L.A.	7-5853	Physiol. Akustik	96310
Chistovich, L.A.	8-6395	Physiol. Akustik	96320
Chistyakov, A.M.	10- 834	Elastizität	22510
Chistyakov, I.G.	3-3064	Flüssigkeiten	58535
Chistyakov, I.G.	4-3131	Flüssigkeiten	58535
Chistyakov, I.G.	6-3763	Flüssigkeiten	58535
Chistyakov, I.G.	8-3774	Flüssigkeiten	58535
Chistyakov, N.S.	4-4096	Magn. FK-Eig.	69030
Chistyakov, N.S.	8-5364	FK-Spektren	73360
Chistyakov, P.N.	7-5398	Oberflächenphysik	74563
Chistyakov, V.A.	5-4571	FK-Spektren	73310
Chistyakov, V.A.	7-4792	FK-Spektren	73310
Chistyakov, Y.D.	7-4748	Halbleitung	71580
Chistyakova, L.K.	9-3270	Gase	58045
Chistyakova, T.A.	2-1806	Starke Ww.	41770
Chistyakova, T.A.	5-1836	Starke Ww.	41770
Chistyakova, T.A.	5-1838	Starke Ww.	41770
Chistyli, I.L.	12-6032	Opt. FK-Eig.	73605
Chitavichyus, A.B.	12-7519	Physiol. Akustik	96300
Chitre, D.M.	1- 339	Feldtheorie	18020
Chitre, N.K.M.	1- 635	Akustik	23560
Chitre, S.M.	3-2205	Atomstruktur	50540
Chitre, S.M.	3-5444	Sterne	94030
Chitre, S.M.	3-5477	Sterne	94055
Chitre, S.M.	4-3430	Kristalle	65545
Chitre, S.M.	10-6150	Sterne	94060
Chittenden, D.H.	5-1403	Opt. Messtechnik	28566
Chittenden li, D.M.	3-2081	Kernreaktionen	43092
Chiu, B.C.	1-5145	Kosmische Physik	94565
Chiu, B.C.	2-1785	Starke Ww.	41762
Chiu, B.C.	3-1713	Starke Ww.	41720
Chiu, B.C.	6-1588	Starke Ww.	41780
Chiu, B.C.	7-1716	Starke Ww.	41780
Chiu, B.C.	8-1901	Starke Ww.	41780
Chiu, C.H.	5-3150	Flüssigkeiten	58540
Chiu, C.M.	7- 761	Hydro-, Aerodyn.	23020
Chiu, E.H.	4-2717	Polymere	53540
Chiu, K.C.	4- 251	Mathem. Physik	16030
Chiu, K.C.	9-1243	HF-Messtechnik	27540
Chiu, K.K.	3-2362	Molekülstruktur	51060
Chiu, R.F.	3- 259	Mathem. Physik	16020
Chiu, S.C.	5- 425	Quantentheorie	16553
Chiu, T.W.	3-2697	Polymere	53540
Chiu, V.C.K.	6-2940	Molekülstruktur	51050
Chiu, Y.N.	3-2272	Molekülstruktur	51040
Chiu, Y.N.	6-2897	Molekülstruktur	51040
Chiu, Y.N.	7-2425	Atom-Molekül-Ww	51520
Chiu, Y.T.	2-5029	Ionosphäre	91050
Chiu, Y.T.	6-5899	Atmosphäre	90830
Chiu, Y.Y.H.	9-3868	Kristalle	65586
Chiuder, C.	7-5735	Kosmische Physik	94500
Chiuder, C.	8-6042	Sonnenphysik	93324
Chiuder, C.	12-1516	Elementarteilchen	41543
Chivers, A.J.M.	2-3948	FK-Wärme	67553
Chivers, A.T.	2-2679	Atom-Molekül-Ww	51530
Chivers, A.T.	5-2254	Atomstruktur	50510
Chivers, R.C.	12-7551	Physiol. Optik	96600
Chivers, T.C.	10-5805	Oberflächenphysik	74520
Chivian, J.S.	7-3613	Kristalle	65518
Chivilikhin, S.A.	12-4025	Disperse Systeme	59540
Chizhevskaya, S.N.	3-4007	FK-Wärme	67550
Chizhevskii, A.N.	7- 630	Elastizität	22510
Chizhik, V.I.	2-3225	Flüssigkeiten	58557
Chizhikov, S.I.	8-4406	Mech. FK-Eig.	66514
Chizhikov, V.Y.	8- 771	Mass und Messen	12230
Chizhkov, V.P.	6- 110	Labortechnik	12560
Chizhov, G.A.	3- 540	Feldtheorie	18020
Chizhov, Y.V.	10-3131	Atom-Molekül-Ww	51528
Chizmadzhev, Y.A.	2-5301	Biophysik	96040

# Chopra

Chizmadzhev, Y.A.	8-6370	Biophysik	96020
Chizmadzhev, Y.A.	12-7431	Biophysik	96020
Chizmadzhev, Y.A.	12-7517	Biophysik	96095
Chkaidze, V.T.	3-5662	Biophysik	96010
Chkaidze, V.T.	3-5714	Biophysik	96040
Chkalov, I.I.	1-1898	Kernreaktionen	43036
Chkalov, I.I.	4-1828	Kernspektroskopie	42545
Chkalova, V.V.	7-4261	FK-Wärme	67550
Chkareuli, D.L.	12-1504	Elementarteilchen	41510
Chkareuli, J.L.	3-1707	Starke Ww.	41705
Chkhartishvili, G.S.	12- 136	Mass und Messen	12250
Chkhartishvili, Y.V.	11-5083	Halbleitung	71570
Chkheidze, I.I.	5-4723	FK-Spektren	73355
Chkuasseli, Z.D.	3-2847	Plasmaphysik	57206
Chlebek, H.G.	3-4915	Dünne Schichten	74010
Chlebek, H.G.	3-4970	Dünne Schichten	74020
Chlebek, H.G.	8- 115	Labortechnik	12530
Chlewnoj, S.S.	1- 41	Tagungen	10530
Chlyupina, G.A.	12-5779	FK-Spektren	73325
Chmel, A.E.	4-2328	Molekülstruktur	51060
Chmela, P.	4-4697	FK-Spektren	73380
Chmela, P.	5-1347	Opt. Messtechnik	28510
Chmela, P.	9-1538	Physikal. Optik	29030
Chmela, P.	11-5351	FK-Spektren	73380
Chmela, P.	12-6005	FK-Spektren	73380
Chmelir, M.	7-2739	Polymere	53530
Chmil, V.I.	12-1896	Kernreaktionen	43022
Chmutova, G.A.	7-2312	Molekülstruktur	51060
Chmutova, G.A.	11-2608	Molekülstruktur	51060
Cho, A.Y.	9-4961	Halbleitung	71570
Cho, A.Y.	12-6195	Dünne Schichten	74020
Cho, C.F.	1-1470	Elementarteilchen	41583
Cho, C.W.	2-1206	Quantenelektronik	28060
Cho, C.W.	8-1243	Quantenelektronik	28060
Cho, C.W.	9-5168	FK-Spektren	73340
Cho, H.R.	6-5909	Atmosphäre	90840
Cho, K.	1-4303	FK-Spektren	73325
Cho, K.	9-5292	Opt. FK-Eig.	73610
Cho, S.A.	6-4718	FK-Wärme	67550
Cho, S.H.	12- 893	Thermodynamik	24530
Cho, S.H.	12- 995	Elektrodynamik	26530
Cho, Y.	1-1401	Elementarteilchen	41543
Cho, Y.	1-1523	Starke Ww.	41735
Cho, Y.	2-1491	Beschleunigung	41040
Cho, Y.	10-2440	Starke Ww.	41783
Cho, Y.	11-1940	Starke Ww.	41780
Cho, Y.S.	10- 155	Mass und Messen	12230
Cho, Z.H.	8-1443	Kern-Messverf.	40503
Cho, Z.H.	8-1566	Kern-Messverf.	40582
Choate, L.M.	3-5555	Kosmische Physik	94530
Choban, E.A.	12-1576	Elementarteilchen	41578
Chobanyan, S.A.	7- 260	Mathem. Physik	16020
Choc, C.E.	9-2568	Molekülstruktur	51050
Chochleкова, E.M.	8- 794	Thermodynamik	24554
Chochlova, L.V.	3-2735	Polymere	53543
Chocianowski, P.	5-5180	Oberflächenphysik	74535
Chock, E.P.	1-4425	FK-Spektren	73355
Chock, E.P.	7-4930	FK-Spektren	73355
Chock, E.P.	10-5452	FK-Spektren	73355
Chock, S.	4-3224	Flüssigkeiten	58562
Choczewski, B.	5- 328	Mathem. Physik	16020
Chodak, J.	4-5341	Planeten	93614
Chodak, J.	7-5679	Planeten	93614
Chodak, J.B.	3-2380	Molekülstruktur	51060
Chodak, J.B.	11-2437	Molekülstruktur	51020
Chodirev, I.S.	5-1701	Beschleunigung	41020
Chodkowska, A.	7-2390	Molekülstruktur	51060
Chodos, A.	1-1658	Starke Ww.	41780
Chodos, A.	9- 449	Feldtheorie	18020
Chodos, A.	12-1645	Starke Ww.	41760
Chodura, R.	9-3128	Plasmaphysik	57055
Chodura, R.	11-3269	Plasmaphysik	57055
Chodzko, R.A.	1- 937	Quantenelektronik	28030
Choe, J.Y.	9-5745	Geomagnetismus	90400
Choe, J.Y.	9-5840	Magnetosphäre	91226
Choffat, M.H.	8- 467	Elastizität	22520
Chogovadze, M.E.	5-2906	Plasmaphysik	57090
Choh, S.H.	12-5934	FK-Spektren	73365
Choi, B.-H.	8-2099	Kernreaktionen	43044
Choi, C.K.	11-2718	Atom-Molekül-Ww	51522
Choi, D.S.	4- 822	Akustik	23540
Choi, J.S.	4-4367	Halbleitung	71530
Choi, M.D.	7- 304	Quantentheorie	16513
Choi, S.S.	11-5777	Oberflächenphysik	74570
Choisnet, J.	4-3504	Kristalle	65584
Chojnacka, A.	9-1388	Opt. Messtechnik	28520
Chojnacki, H.	1-2321	Molekülstruktur	51060
Chojnacki, H.	6-5211	Halbleitung	71570
Chojnacki, J.	2-3395	Kristalle	65518
Chojnowski, M.	6-3637	Gasentladungen	57870
Cholakh, S.O.	7-4813	FK-Spektren	73315
Cholakh, S.O.	8-5486	Opt. FK-Eig.	73640
Cholakh, S.O.	11-5457	Opt. FK-Eig.	73640
Cholakh, S.O.	11-5460	Opt. FK-Eig.	73640
Choloviskii, V.N.	9-4229	Mech. FK-Eig.	66518
Chomiak, J.	1- 738	Thermodynamik	24556
Chomiak, J.	10-1595	Thermodynamik	24556
Chong, D.P.	9-2744	Atom-Molekül-Ww	51510
Chong, D.P.	10-2771	Allg. Atomphysik	50010
Chong, D.P.	11-2533	Molekülstruktur	51050
Chong, K.F.	6-2341	Kernreaktionen	43032
Chong, M.	12- 989	Elektrodynamik	26520
Chong, T.	1-4441	FK-Spektren	73355
Choo, C.K.	7-4158	Gitterdynamik	67060
Choo, C.K.	10-4649	Gitterdynamik	67020
Choo, F.C.	4- 267	Mathem. Physik	16040
Choo, W.K.	2-3931	FK-Wärme	67550
Choong, P.T.	2- 828	Wärme	24050
Chopin, C.	12-5288	Magn. FK-Eig.	69065
Chopko, S.N.	1-4074	Metall. Leitf.	71010
Choppin, G.R.	2-2257	Kernreaktionen	43090
Choppin, G.R.	8-3901	Flüssigkeiten	58570
Choppin, G.R.	8-3933	Flüssigkeiten	58576
Chopra, I.	5- 713	Elastizität	22530
Chopra, K.L.	3-4985	Dünne Schichten	74030
Chopra, K.L.	4-4886	Dünne Schichten	74000
Chopra, K.L.	5-4956	Dünne Schichten	74010
Chopra, K.L.	6-5629	Dünne Schichten	74040
Chopra, K.L.	8-5590	Dünne Schichten	74030
Chopra, K.L.	8-5595	Dünne Schichten	74040



## Chopra

Chopra, K.L.	8-5645	Dünne Schichten	74060
Chopra, K.L.	12-6240	Dünne Schichten	74030
Chopra, K.L.	12-6335	Dünne Schichten	74060
Chopra, K.N.	1-1154	Physikal. Optik	29015
Chopra, K.N.	4-1377	Physikal. Optik	29015
Chopra, K.N.	5-4551	Photoleitung	72530
Chopra, K.N.	6-1043	Opt. Messtechnik	28530
Chopra, K.N.	8-1398	Physikal. Optik	29010
Chopra, K.N.	9-1202	Teilchenoptik	27062
Chopra, K.N.	9-1533	Physikal. Optik	29015
Chopra, K.N.	9-1583	Physikal. Optik	29073
Chopra, K.N.	9-1584	Physikal. Optik	29073
Chopra, K.N.	12-1276	Physikal. Optik	29015
Chopra, L.	11-5628	Dünne Schichten	74065
Chopra, M.G.	2- 702	Hydro-, Aerodyn.	23060
Chopra, M.G.	11-6319	Biophysik	96010
Chopra, O.K.	3-3287	Kristalle	65510
Chopra, O.K.	8-4008	Kristalle	65516
Chopra, O.K.	10-4177	Kristalle	65516
Chopra, R.C.	1-1845	Kernspektroskopie	42570
Chopra, R.C.	2-1996	Kernspektroskopie	42550
Chopra, R.C.	3-1908	Kernspektroskopie	42550
Chopra, R.C.	5-1948	Kernspektroskopie	42550
Chopra, R.C.	6-2047	Kernspektroskopie	42550
Chopra, R.C.	6-2186	Kernspektroskopie	42570
Chopra, V.	9-4701	Magn. FK-Eig.	69075
Choquard, P.	4-2804	Plasmaphysik	57015
Choquard, P.	5-4098	Magn. FK-Eig.	69025
Choquard, P.	10- 602	Statist. Physik	17530
Choquet-Bruhat, Y.	4- 463	Feldtheorie	18040
Choquet-Bruhat, Y.	7- 557	Feldtheorie	18050
Chorin, A.J.	11- 783	Hydro-, Aerodyn.	23040
Chornet, E.	11-5710	Oberflächenphysik	74535
Chornij, Z.P.	11-5452	Opt. FK-Eig.	73640
Chorrov, Y.M.	10-2700	Kernreaktoren	43520
Chorvat, D.	5-2180	Kernreaktoren	43540
Chottard, G.	6-2946	Molekülstruktur	51060
Chou, C.C.	10-3240	Atom-Molekül-Ww	51548
Chou, C.C.	12-2698	Atom-Molekül-Ww	51526
Chou, C.K.	5-2888	Plasmaphysik	57085
Chou, C.K.	12-1516	Elementarteilchen	41543
Chou, C.L.	1-5043	Planeten	93640
Chou, C.-L.	7-5695	Planeten	93630
Chou, J.C.	5-2025	Kernreaktionen	43046
Chou, J.C.	12-1473	Kern-Messverf.	40584
Chou, L.S.	1-2956	Flüssigkeiten	58535
Chou, M.C.	12-1932	Kernreaktionen	43044
Chou, M.S.	6-3165	Atom-Molekül-Ww	51550
Chou, M.S.	6-3176	Atom-Molekül-Ww	51556
Chou, N.H.	4-4860	Dünne Schichten	74040
Chou, N.J.	3-4964	Dünne Schichten	74020
Chou, N.J.	8-5207	FK-Spektren	73315
Chou, P.C.	3- 651	Elastizität	22520
Chou, S.C.	4- 597	Elastizität	22530
Chou, S.C.	4- 598	Elastizität	22530
Chou, S.C.	4-2734	Polymere	53542
Chou, S.F.	2- 841	Wärme	24060
Chou, S.I.	5- 654	Elastizität	22520
Chou, T.T.	6-1825	Kernstruktur	42095
Chou, T.W.	3-3742	Mech. FK-Eig.	66500
Chou, T.-W.	5-3728	Mech. FK-Eig.	66514
Chou, Y.S.	2- 658	Hydro-, Aerodyn.	23030
Chou, Y.T.	1-3490	Kristallfehler	66035
Chou, Y.T.	5-3729	Mech. FK-Eig.	66514
Chou, Y.T.	6-4352	Kristallfehler	66035
Chou, Y.T.	6-4365	Kristallfehler	66035
Chou, Y.T.	8-4310	Kristallfehler	66035
Chou, Y.T.	9-4032	Kristallfehler	66035
Chou, Y.T.	9-4168	Mech. FK-Eig.	66514
Chou, Y.T.	11-4212	Kristallfehler	66035
Chouard, C.	1-2209	Atomstruktur	50570
Choubriev, Z.R.	11-5549	Dünne Schichten	74010
Choudhari, B.P.	7-4815	FK-Spektren	73315
Choudhary, K.R.	2-3359	Disperse Systeme	59540
Choudhary, R.K.	7-3764	Kristalle	65584
Choudhary, S.	8-1389	Physikal. Optik	29000
Choudhury, A.	7-2018	Allg. Atomphysik	50040
Choudhury, B.J.	1-2160	Atomstruktur	50540
Choudhury, B.J.	4-4291	Supraleitung	70510
Choudhury, B.J.	6-2774	Atomstruktur	50510
Choudhury, B.J.	6-3064	Atom-Molekül-Ww	51522
Choudhury, B.J.	8-2624	Atom-Molekül-Ww	51520
Choudhury, B.J.	8-5419	FK-Spektren	73380
Choudhury, D.C.	6-1808	Kernstruktur	42080
Choudhury, D.K.	2-1772	Starke Ww.	41760
Choudhury, D.K.	3-1676	Elementarteilchen	41576
Choudhury, D.K.	3-1815	Starke Ww.	41783
Choudhury, G.	1-4387	FK-Spektren	73340
Choudhury, G.	3-4829	Opt. FK-Eig.	73610
Choudhury, G.	6-5356	FK-Spektren	73340
Choudhury, N.S.	8-3882	Flüssigkeiten	58565
Choudhury, S.R.	3-1787	Starke Ww.	41780
Choudhury, S.R.	7-1711	Starke Ww.	41780
Choudhury, S.R.	8-1650	Elementarteilchen	41560
Choudry, A.	4-4535	FK-Spektren	73325
Choudry, A.	12-1464	Kern-Messverf.	40584
Chounet, L.M.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Chounet, L.M.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Chounet, L.M.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Chounet, L.M.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Chourdury, D.K.	8-1689	Elementarteilchen	41578
Chourou, S.	9-3830	Kristalle	65584
Chouvet, G.	3-5772	Physiol. Optik	96610
Chow, A.	5-1637	Kern-Messverf.	40580
Chow, C.	8-4136	Kristalle	65584
Chow, C.	9-2597	Molekülstruktur	51050
Chow, C.	10-5431	FK-Spektren	73355
Chow, C.K.	9-4580	Magn. FK-Eig.	69035
Chow, C.L.	11-4338	Mech. FK-Eig.	66516
Chow, C.Y.	3- 642	Elastizität	22520
Chow, G.Y.	8-1967	Kernspektroskopie	42510
Chow, H.	2-4083	Magn. FK-Eig.	69050
Chow, H.C.	12-6014	Opt. FK-Eig.	73605
Chow, J.C.F.	3-1024	Wärme	24060
Chow, J.C.F.	7- 737	Hydro-, Aerodyn.	23020
Chow, K.	7-3619	Kristalle	65518
Chow, L.G.	11-5612	Dünne Schichten	74050
Chow, M.D.	10-5955	Erdkörper	90260
Chow, P.L.	3-3874	Gitterdynamik	67010
Chow, S.	12-3153	Polymere	53546

## Christophe

Chow, T.J.	3-5720	Biophysik	96050
Chow, T.L.	4-5525	Kosmische Physik	94595
Chow, T.S.	7- 496	Statist. Physik	17535
Chow, T.S.	8- 345	Statist. Physik	17523
Chow, T.S.	10-4025	Flüssigkeiten	58565
Chow, W.	1-2130	Atomstruktur	50520
Chow, W.L.	7- 841	Hydro-, Aerodyn.	23060
Chow, W.L.	11- 699	Hydro-, Aerodyn.	23020
Chow, Y.L.	3-1222	HF-Messtechnik	27530
Chow, Y.M.	8-4176	Kristalle	65586
Chow, Y.M.	9-3832	Kristalle	65584
Chowdhuri, B.	7-5540	Kosmische Strahl.	90646
Chowdhury, A.N.	7-5693	Planeten	93630
Chowdhury, A.R.	1-1374	Elementarteilchen	41510
Chowdhury, A.R.	2-1608	Elementarteilchen	41578
Chowdhury, A.R.	3-1819	Starke Ww.	41783
Chowdhury, D.K.	3-5163	Erdkörper	90240
Chowdhury, K.L.	3- 681	Elastizität	22520
Chowdhury, K.L.	5- 684	Elastizität	22520
Chowdhury, M.	12-4117	Kristalle	65545
Chowdhury, M.R.	9-4330	Gitterdynamik	67020
Chowdhury, R.K.R.	2-1608	Elementarteilchen	41578
Chowdhury, R.K.R.	3-1819	Starke Ww.	41783
Chowdry, A.	9-4932	Halbleitung	71563
Choy, M.M.	8-5420	FK-Spektren	73380
Choyke, W.J.	2-4654	Opt. FK-Eig.	73635
Choyke, W.J.	10-5591	Opt. FK-Eig.	73640
Choyke, W.J.	11- 174	Vakuumphysik	13040
Chplakhyan, G.M.	12-2348	Molekülstruktur	51010
Chramiec, J.	7-1196	HF-Messtechnik	27540
Chrastova, V.	12-2954	Polymere	53530
ChRehill, M.R.	8-4150	Kristalle	65586
Chrenko, R.M.	9-5098	FK-Spektren	73320
Chretien, M.	6- 108	Labortechnik	12560
Chrien, R.E.	2-2150	Kernreaktionen	43046
Chrien, R.E.	2-2156	Kernreaktionen	43048
Chrien, R.E.	11-2135	Kernreaktionen	43046
Chrien, R.E.	11-2136	Kernreaktionen	43046
Chrien, R.E.	12-1832	Kernspektroskopie	42555
Chrisman, C.C.	11-3416	Gase	58010
Chrisman, D.C.	5-1024	Thermodynamik	24520
Chrisman, R.W.	12- 165	Labortechnik	12550
Christ, A.	6-1390	Elementarteilchen	41574
Christ, B.W.	8-4439	Mech. FK-Eig.	66545
Christ, H.	10-2192	Beschleunigung	41020
Christ, N.	7-1574	Beschleunigung	41020
Christ, N.	10- 534	Quantenfeldtheorie	17020
Christe, K.O.	4-2314	Molekülstruktur	51060
Christe, K.O.	11-2550	Molekülstruktur	51050
Christen, H.	11-3819	Disperse Systeme	59520
Christensen, A.B.	1-4925	Atmosphäre	90850
Christensen, A.N.	3-4219	Magn. FK-Eig.	69080
Christensen, C.J.	4- 91	Buchbesprechungen	10820
Christensen, C.J.	8- 43	Buchbesprechungen	10820
Christensen, C.P.	8-3672	Gase	58060
Christensen, D.H.	11-2587	Molekülstruktur	51060
Christensen, D.H.	11-2588	Molekülstruktur	51060
Christensen, D.H.	11-5256	FK-Spektren	73340
Christensen, E.J.	9- 507	Mechanik	22010
Christensen, E.R.	2- 847	Wärme	24070
Christensen, H.C.	4-2547	Atom-Molekül-Ww	51548
Christensen, J.J.	7-5328	Oberflächenphysik	74535
Christensen, L.S.	3-5751	Physiol. Akustik	96310
Christensen, N.E.	7-4491	FK-Leitfähigk.	70024
Christensen, N.J.	8-5818	Erdkörper	90240
Christensen, O.	5-5199	Oberflächenphysik	74563
Christensen, O.	10-3685	Gasentladungen	57810
Christensen, O.	11-5042	Halbleitung	71540
Christensen, R.L.	3-5784	Physiol. Optik	96695
Christensen, R.M.	12- 544	Elastizität	22530
Christenson, J.H.	4-1664	Starke Ww.	41700
Christian, E.J.B.	11-6413	Medizin. Physik	97020
Christian, J.W.	1-3406	Kristallfehler	66010
Christian, J.W.	4- 93	Buchbesprechungen	10820
Christian, J.W.	9-4423	FK-Wärme	67550
Christian, J.W.	12-4492	Kristallfehler	66035
Christian, R.	6- 910	HF-Messtechnik	27530
Christiansen, E.B.	3- 764	Hydro-, Aerodyn.	23020
Christiansen, J.P.	5- 867	Hydro-, Aerodyn.	23050
Christiansen, J.P.	6-3344	Plasmaphysik	57015
Christiansen, L.J.	1- 705	Thermodynamik	24533
Christiansen, L.J.	1- 706	Thermodynamik	24533
Christiansen, L.J.	6-3864	Flüssigkeiten	58555
Christiansen, P.	4-5242	Ionosphäre	91076
Christiansen, P.J.	3-2792	Plasmaphysik	57055
Christiansen, P.J.	8-3233	Plasmaphysik	57080
Christiansen, P.J.	10-3640	Plasmaphysik	57216
Christiansen, P.J.	11-3334	Plasmaphysik	57085
Christiansen, R.G.	5- 700	Elastizität	22530
Christiansen, W.H.	4-1219	Quantenelektronik	28055
Christiansen, W.H.	4-1228	Quantenelektronik	28055
Christiansen, W.H.	4-1266	Quantenelektronik	28095
Christiansson, J.E.	12-1788	Kernspektroskopie	42545
Christidis, T.C.	7-3428	Flüssigkeiten	58557
Christie, J.	8-1119	HF-Messtechnik	27595
Christie, J.M.	8-4444	Mech. FK-Eig.	66545
Christie, R.O.	9-3284	Flüssigkeiten	58510
Christie, jr. W.M.	12-7543	Physiol. Akustik	96320
Christillin, P.	1-1891	Kernreaktionen	43030
Christillin, P.	7-2024	Allg. Atomphysik	50060
Christillin, P.	12-1893	Kernreaktionen	43018
Christman, S.B.	3-1243	HF-Messtechnik	27540
Christman, S.B.	4-1269	Opt. Messtechnik	28513
Christmann, K.	2-4795	Oberflächenphysik	74530
Christmann, K.	3-3387	Kristalle	65574
Christmann, K.	12-6448	Oberflächenphysik	74535
Christmas, P.	7-1978	Kernstrahlung	44020
Christodoulides, A.A.	9-5230	FK-Spektren	73365
Christodoulidis, D.	12-6600	Erdkörper	90230
Christoffel, D.A.	1-4821	Erdkörper	90210
Christoffersen, G.B.	1-2810	Plasmaphysik	57279
Christoffersen, G.B.	3-2818	Plasmaphysik	57080
Christoffersen, R.E.	3-2351	Molekülstruktur	51060
Christoffersen, R.E.	8-3695	Flüssigkeiten	58520
Christoffersen, R.E.	11-3466	Flüssigkeiten	58520
Christoffersen, R.E.	12-2353	Molekülstruktur	51010
Christofilos, N.C.	3-2873	Plasmaphysik	57279
Christoph, G.H.	2- 671	Hydro-, Aerodyn.	23040
Christophe, J.	8-6117	Planeten	93695



Christophe-Michel-Levy, M.

Christopher, P.A.T.	11-6221	Planeten	93640
Christophliemk, P.	10- 295	Mathem. Physik	16020
Christophliemk, P.	3-4586	FK-Spektren	73325
Christophorou, L.G.	8-2450	Molekülstruktur	51050
Christophorou, L.G.	3-2779	Plasmaphysik	57030
Christophorou, L.G.	4-2309	Molekülstruktur	51060
Christophorou, L.G.	4-2326	Molekülstruktur	51060
Christophorou, L.G.	4-2441	Atom-Molekül-Ww	51530
Christophorou, L.G.	4-2474	Atom-Molekül-Ww	51538
Christophorou, L.G.	9-3577	Flüssigkeiten	58573
Christophorou, L.G.	12-2757	Atom-Molekül-Ww	51538
Christopoulos, C.	8-3233	Plasmaphysik	57080
Christopoulos, C.	10-3640	Plasmaphysik	57216
Christopulos, J.A.	10-4024	Flüssigkeiten	58565
Christou, A.	2-4701	Dünne Schichten	74020
Christou, A.	7-5173	Dünne Schichten	74030
Christou, A.	9-5362	Dünne Schichten	74010
Christov, L.	5-1710	Beschleunigung	41020
Christov, N.N.	5-1803	Starke Ww.	41743
Christov, N.N.	7-3142	Gasentladungen	57850
Christy, A.	6-2076	Kernspektroskopie	42555
Christy, A.	6-2553	Kernreaktionen	43085
Christy-Sackmann, I.J.	12-7216	Sterne	94040
Chroboczek, J.	11-5001	Halbleitung	71520
Chroboczek, J.	11-5061	Halbleitung	71563
Chromy, S.	4-3614	Kristalle	65588
Chruchill, G.G.	11-5365	Opt. FK-Eig.	73605
Chruscief, E.	5-1687	Kern-Messverf.	40584
Chruscief, E.	11-1135	Elektrizität	26040
Chruscief, E.	11-1657	Kern-Messverf.	40584
Chruscief, E.	11-1659	Kern-Messverf.	40584
Chrysochoos, J.	1-4558	Opt. FK-Eig.	73640
Chrysochoos, J.	5-4859	Opt. FK-Eig.	73625
Chrzanowski, P.L.	8- 414	Feldtheorie	18050
Chrzanowski, E.	6-5777	Oberflächenphysik	74573
Chrzesczyk, A.	3-2953	Flüssigkeiten	58520
Chrzesczyk, A.	3-2954	Flüssigkeiten	58520
Chranko, V.	3-3085	Flüssigkeiten	58540
Chu, A.H.M.	10-2852	Molekülstruktur	51010
Chu, B.	8- 188	Mathem. Physik	16030
Chu, B.	10-1524	Thermodynamik	24536
Chu, B.	10-3460	Polymere	53546
Chu, B.	11- 221	Mathem. Physik	16030
Chu, B.B.	2-2299	Kernreaktionen	43510
Chu, C.C.	9-5548	Oberflächenphysik	74520
Chu, C.K.	3-2798	Plasmaphysik	57055
Chu, C.K.	3-2880	Gasentladungen	57815
Chu, C.K.	12-1047	Teilchenoptik	27050
Chu, C.W.	1-4469	FK-Spektren	73370
Chu, C.W.	4-3963	FK-Wärme	67550
Chu, C.W.	4-3965	FK-Wärme	67550
Chu, C.W.	9-4279	Mech. FK-Eig.	66550
Chu, D.	8-1477	Kern-Messverf.	40512
Chu, D.	9-1641	Kern-Messverf.	40512
Chu, E.	2-1235	Opt. Messtechnik	28535
Chu, F.Y.	5-2409	Molekülstruktur	51050
Chu, F.Y.	7-2250	Molekülstruktur	51050
Chu, F.Y.	7-2362	Molekülstruktur	51060
Chu, F.Y.	12-2486	Molekülstruktur	51050
Chu, F.Y.F.	5- 365	Mathem. Physik	16040
Chu, F.Y.F.	9- 201	Mathem. Physik	16020
Chu, G.	6-1464	Starke Ww.	41725
Chu, H.T.	2-3983	Magn. FK-Eig.	69000
Chu, J.	8-4217	Kristalle	65586
Chu, K.C.	3-4713	FK-Spektren	73355
Chu, K.R.	5-2899	Plasmaphysik	57090
Chu, M.	6-3562	Plasmaphysik	57263
Chu, M.S.	5-2817	Plasmaphysik	57033
Chu, M.S.	5-2851	Plasmaphysik	57055
Chu, M.S.	7-2935	Plasmaphysik	57042
Chu, M.Y.	12-2858	Atom-Molekül-Ww	51570
Chu, R.Y.L.	8-1768	Starke Ww.	41730
Chu, S.C.	2-3899	FK-Wärme	67520
Chu, S.C.	5- 316	Mathem. Physik	16020
Chu, S.C.	11- 618	Elastizität	22530
Chu, S.S.C.	2-3600	Kristalle	65586
Chu, S.S.C.	4-3573	Kristalle	65586
Chu, S.S.C.	6-4180	Kristalle	65586
Chu, S.S.C.	8-4018	Kristalle	65518
Chu, S.S.C.	12-4277	Kristalle	65586
Chu, S.Y.	12-2541	Molekülstruktur	51060
Chu, T.K.	7-2960	Plasmaphysik	57055
Chu, T.K.	8-3070	Plasmaphysik	57020
Chu, T.L.	8-4018	Kristalle	65518
Chu, T.L.	9-5361	Dünne Schichten	74010
Chu, T.L.	10-5631	Dünne Schichten	74010
Chu, T.S.	11-1258	HF-Messtechnik	27550
Chu, T.Y.	3- 820	Hydro-, Aerodyn.	23030
Chu, T.Y.	6- 431	Mechanik	22050
Chu, W.	2-1450	Beschleunigung	41020
Chu, W.F.	1-4195	Halbleitung	71585
Chu, W.K.	2-4693	Dünne Schichten	74010
Chu, W.K.	6-2728	Kernstrahlung	44030
Chu, W.K.	6-4404	Kristallfehler	66062
Chu, W.K.	6-4405	Kristallfehler	66062
Chu, W.K.	6-5599	Dünne Schichten	74010
Chu, W.K.	6-5601	Dünne Schichten	74010
Chu, W.K.	7-1816	Kernspektroskopie	42565
Chu, W.K.	8-5569	Dünne Schichten	74020
Chu, Y.Y.	1-1838	Kernspektroskopie	42565
Chu, Y.Y.	2-2062	Kernspektroskopie	42565
Chua, K.L.	2-4459	FK-Spektren	73340
Chua, L.	2-2245	Kernreaktionen	43085
Chua, L.	6-1952	Kernspektroskopie	42545
Chua, L.	6-2609	Kernreaktionen	43085
Chua, L.	6-2610	Kernreaktionen	43085
Chua, L.	11-2172	Kernreaktionen	43085
Chua, L.O.	3-1238	HF-Messtechnik	27540
Chuah, D.G.S.	8-4584	FK-Wärme	67520
Chuan, C.	6-3044	Atom-Molekül-Ww	51510
Chuang, C.W.	9-1579	Physikal. Optik	29068
Chuang, J.Y.	3-2579	Polymere	53510
Chuang, J.Y.	8-2795	Polymere	53510
Chuang, S.C.	7- 163	Mass und Messen	12250
Chuang, S.C.	12- 129	Mass und Messen	12250
Chuang, S.Y.	4-2063	Kernstrahlung	44033
Chuang, S.Y.	7-2494	Atom-Molekül-Ww	51534
Chuang, S.Y.	7-3365	Flüssigkeiten	58546
Chuang, S.Y.	11-2301	Allg. Atomphysik	50060

Chuang, S.Y.	12-2176	Kernstrahlung	44033
Chuang, T.F.	12-7456	Biophysik	96040
Chuang, T.J.	3-3829	Mech. FK-Eig.	66545
Chuang, T.J.	8-2596	Atom-Molekül-Ww	51510
Chuang, T.J.	10-3249	Atom-Molekül-Ww	51550
Chuang, Y.K.	3-4036	FK-Wärme	67556
Chuang, Y.K.	12- 420	Statist. Physik	17540
Chubarov, O.V.	10-1286	Hydro-, Aerodyn.	23095
Chubarian, E.V.	3-5491	Sterne	94060
Chubarian, E.V.	3-5493	Sterne	94060
Chubarian, E.V.	3-5495	Sterne	94060
Chubarian, E.V.	8-6338	Kosmische Physik	94586
Chubarova, M.A.	4-2770	Polymere	53544
Chubb, J.N.	3-2897	Gasentladungen	57870
Chubb, J.P.	9-4213	Mech. FK-Eig.	66516
Chubenko, A.P.	9-5768	Kosmische Strahl.	90646
Chubrik, N.I.	6-5219	Halbleitung	71570
Chuburkov, Y.T.	5-2912	Plasmaphysik	57096
Chuchin, A.E.	6-2218	Kernspektroskopie	42575
Chuchkov, E.A.	7-2741	Polymere	53530
Chuchman, T.N.	8-6075	Planeten	93613
Chuchman, T.N.	12-4729	Mech. FK-Eig.	66545
Chuchman, T.N.	12-4746	Mech. FK-Eig.	66550
Chudacek, I.	1-4521	Opt. FK-Eig.	73620
Chudacek, I.	11-5498	Opt. FK-Eig.	73695
Chudakov, A.E.	9-5789	Kosmische Strahl.	90646
Chudakov, A.E.	9-5791	Kosmische Strahl.	90646
Chudakov, V.S.	5-4819	Opt. FK-Eig.	73605
Chudin, V.N.	10- 910	Elastizität	22520
Chudinov, A.A.	8-4535	Gitterdynamik	67060
Chudinov, A.V.	4- 534	Mechanik	22050
Chudinov, M.G.	10-5069	FK-Leitfähigk.	70024
Chudinov, S.M.	1-4088	Halbleitung	71520
Chudinov, S.M.	5-4406	Halbleitung	71520
Chudinov, V.G.	10- 219	Labortechnik	12530
Chudinova, Y.A.	7-3293	Flüssigkeiten	58530
Chudleigh, P.W.	1-4772	Oberflächenphysik	74540
Chudnovskii, A.F.	1-4655	Dünne Schichten	74440
Chudnovskii, A.F.	2-3238	Flüssigkeiten	58560
Chudnovskii, A.F.	6- 693	Wärme	24030
Chudnovskii, A.F.	10-3956	Flüssigkeiten	58550
Chudnovskii, F.S.	3-3591	Kristallfehler	66015
Chudnovskij, L.A.	8-5983	Ionosphäre	91072
Chudotvorov, A.A.	4-2053	Kernstrahlung	44020
Chudov, L.A.	5- 806	Hydro-, Aerodyn.	23020
Chudov, L.A.	6- 21	Tagungen	10530
Chuev, B.N.	7-2175	Molekülstruktur	51040
Chuev, V.I.	12-1977	Kernreaktionen	43075
Chufarov, G.I.	3-3564	Kristalle	65588
Chufarov, G.I.	3-4102	Magn. FK-Eig.	69015
Chufarov, G.I.	3-4104	Magn. FK-Eig.	69015
Chufarov, G.I.	4-3619	Kristalle	65588
Chufarov, G.I.	5-3569	Kristalle	65588
Chufarov, G.I.	6-4686	FK-Wärme	67510
Chufarov, G.I.	11-4610	FK-Wärme	67553
Chufarov, V.A.	1-4125	Halbleitung	71530
Chugae, V.N.	6-5622	Dünne Schichten	74020
Chugae, V.N.	7-4531	FK-Leitfähigk.	70045
Chugae, V.N.	9-4984	Halbleitung	71580
Chugay, T.V.	1-1819	Kernspektroskopie	42560
Chugh, R.K.	4-1139	HF-Messtechnik	27550
Chugunov, I.N.	8-2004	Kernspektroskopie	42550
Chugunov, Y.V.	3- 536	Feldtheorie	18020
Chugunov, Y.V.	8-3255	Plasmaphysik	57085
Chugunova, G.P.	8-1535	Kern-Messverf.	40548
Chugunova, G.P.	8-5405	FK-Spektren	73370
Chuhran-Long, A.R.	4-3648	Kristallfehler	66025
Chui, M.F.	8-6232	Kosmische Physik	94520
Chui, M.F.	9-6042	Kosmische Physik	94520
Chui, S.T.	3-4311	FK-Leitfähigk.	70072
Chui, S.T.	11-4918	Supraleitung	70510
Chui, S.T.	12-4802	Gitterdynamik	67010
Chui, S.T.	5-5165	Oberflächenphysik	74535
Chui, S.T.	7-4508	FK-Leitfähigk.	70028
Chui, S.T.	4-2664	Polymere	53530
Chui, S.T.	2-4846	Oberflächenphysik	74525
Chustov, K.V.	10-4591	Mech. FK-Eig.	66540
Chustov, K.V.M.	12-5022	FK-Wärme	67550
Chujko, V.I.	7-1576	Beschleunigung	41020
Chujkov, V.D.	5-1169	Elektrodynamik	26530
Chujo, R.	7-2696	Polymere	53525
Chukalkin, Y.G.	10- 219	Labortechnik	12530
Chukanov, V.A.	9-5793	Kosmische Strahl.	90646
Chukanova, I.N.	5-4907	Opt. FK-Eig.	73640
Chukanova, L.P.	12-4672	Mech. FK-Eig.	66516
Chukarev, M.D.	4-3344	Disperse Systeme	59540
Chukarev, M.D.	12-4010	Disperse Systeme	59540
Chukhovskii, F.N.	12-4505	Kristallfehler	66035
Chukhovskii, F.N.	3-3390	Kristalle	65574
Chukhovskii, F.N.	12-4164	Kristalle	65574
Chukhray, E.S.	9-2625	Molekülstruktur	51060
Chukichev, M.V.	5-4889	Opt. FK-Eig.	73640
Chukova, Y.P.	7-5092	Opt. FK-Eig.	73640
Chukova, Y.P.	11-5406	Opt. FK-Eig.	73625
Chulick, E.T.	1-1957	Kernreaktionen	43090
Chulick, E.T.	6-1176	Kern-Messverf.	40503
Chulick, E.T.	6-2614	Kernreaktionen	43085
Chulkov, L.V.	12-2038	Kernreaktionen	43510
Chulkov, L.V.	12-2154	Kernreaktionen	43550
Chultem, D.	2-2139	Kernreaktionen	43039
Chultem, D.	6-2352	Kernreaktionen	43038
Chultem, D.	11-1646	Kern-Messverf.	40582
Chultem, T.	8-6045	Sonnenphysik	93326
Chumak, A.A.	3-4433	Halbleitung	71530
Chumak, A.A.	4-4389	Halbleitung	71540
Chumak, A.A.	7-5178	Dünne Schichten	74040
Chumak, I.V.	3-4634	FK-Spektren	73330
Chumak, S.M.	10-4462	Kristallfehler	66035
Chumak, V.D.	4-3830	Mech. FK-Eig.	66540
Chumakov, A.N.	4-2941	Plasmaphysik	57256
Chumakov, V.L.	3- 988	Wärme	24050
Chumakov, V.L.	11- 991	Wärme	24050
Chumakov, V.L.	11- 992	Wärme	24050
Chumakov, V.L.	11- 993	Wärme	24050
Chumakova, M.B.	10-5812	Oberflächenphysik	74520
Chumayevskaya, A.N.	11-3052	Polymere	53535
Chumin, V.G.	8-2047	Kernspektroskopie	42570
Chun, D.	10-5211	Halbleitung	71530
Chun, K.R.	12-1311	Physikal. Optik	29063
Chunaev, V.S.	2- 133	Mass und Messen	12250



Chunchuzov, E.P.	8-5923	Atmosphäre	90840	Chwieroth, F.S.	6-1647	Kernstruktur	42010
Chunchuzov, E.P.	10-5998	Atmosphäre	90840	Chwieroth, F.S.	8-1934	Kernstruktur	42010
Chung, B.	4-3573	Kristalle	65586	Chyla, K.	2-2229	Kernreaktionen	43080
Chung, B.	6-4180	Kristalle	65586	Chylek, P.	5-1501	Physikal. Optik	29045
Chung, B.	12-4277	Kristalle	65586	Chylek, P.	8-5951	Atmosphäre	90860
Chung, B.K.	11- 298	Quantentheorie	16582	Chylinski, Z.	10-2574	Kernreaktionen	43032
Chung, B.T.F.	8- 743	Wärme	24060	Chylinski, Z.	10-2615	Kernreaktionen	43060
Chung, B.T.F.	11-1017	Wärme	24060	Chysky, J.	1- 691	Wärme	24070
Chung, D.H.	9-5699	Erdkörper	90210	Chytry, V.	1-2560	Polymere	53535
Chung, D.H.	10-5940	Erdkörper	90210	Chytry, V.	1-2561	Polymere	53535
Chung, D.W.	11-4565	FK-Wärme	67550	Chytry, V.	1-2565	Polymere	53535
Chung, D.Y.	7-4015	Mech. FK-Eig.	66514	Ciataloni, M.	8-1660	Elementarteilchen	41570
Chung, D.Y.	10-4183	Kristalle	65518	Ciajolo, M.R.	1-2549	Polymere	53535
Chung, F.H.	1-2542	Polymere	53535	Ciajolo, M.R.	12-4309	Kristalle	65586
Chung, J.G.	5-3174	Flüssigkeiten	58546	Ciampi, A.	7- 213	Mathem. Physik	16020
Chung, K.	5-2862	Plasmaphysik	57060	Cianchi, L.	3-4550	FK-Spektren	73310
Chung, K.C.	9-2110	Kernspektroskopie	42555	Cianchi, L.	5-2643	Atom-Molekül-Ww	51570
Chung, K.T.	9- 351	Quantentheorie	16585	Cianchi, L.	7-3679	Kristalle	65545
Chung, M.F.	2-4392	FK-Spektren	73315	Ciapetti, G.	8-1767	Starke Ww.	41730
Chung, M.S.	11-5786	Oberflächenphysik	74576	Ciapetti, G.	9-1901	Starke Ww.	41745
Chung, P.L.	4- 634	Hydro-, Aerodyn.	23015	Ciarlo, D.R.	9-1664	Kern-Messverf.	40520
Chung, P.M.	2-1103	Quantenelektronik	28030	Cibak, M.	5- 958	Wärme	24020
Chung, P.M.	3- 831	Hydro-, Aerodyn.	23040	Cibura, W.	9-4702	Magn. FK-Eig.	69095
Chung, P.M.	10-3626	Plasmaphysik	57203	Ciccarello, I.	5-4707	FK-Spektren	73355
Chung, S.	12-2749	Atom-Molekül-Ww	51534	Ciccarello, S.	2- 260	Quantentheorie	16513
Chung, S.U.	5-1827	Starke Ww.	41764	Ciccarello, S.	7- 427	Quantenfeldtheorie	17015
Chung, W.H.	5-1938	Kernspektroskopie	42545	Cicconi, G.	1-2773	Plasmaphysik	57216
Chung, W.H.	12-1810	Kernspektroskopie	42545	Cicconi, G.	8-3095	Plasmaphysik	57020
Chupakhin, M.S.	6-3635	Gasentladungen	57870	Cicerone, R.J.	5-5419	Ionosphäre	91020
Chupis, I.E.	11-4688	Magn. FK-Eig.	69020	Cicerone, R.J.	10-6022	Ionosphäre	91020
Chupka, W.A.	4-2416	Atom-Molekül-Ww	51526	Cicerone, R.J.	11-5945	Atmosphäre	90820
Chupka, W.A.	7-2454	Atom-Molekül-Ww	51526	Cicerone, R.J.	12-6849	Atmosphäre	90840
Chupka, W.A.	8-2656	Atom-Molekül-Ww	51526	Cichanowski, S.W.	9-4506	FK-Dielektika	68030
Chupka, W.A.	10-3107	Atom-Molekül-Ww	51522	Cichomska, K.	11-4153	Kristallfehler	66025
Chupp, E.L.	9-2505	Molekülstruktur	51040	Cichon, J.	7-2253	Molekülstruktur	51050
Chuprikov, G.E.	1-3755	FK-Wärme	67520	Cichon, J.	8-5267	FK-Spektren	73330
Chuprikov, G.E.	8-4589	FK-Wärme	67520	Cichos, M.	11- 945	Akustik	23570
Chuprina, L.K.	4-1294	Opt. Messtechnik	28530	Cichy, A.	3-1737	Starke Ww.	41740
Chuprov, S.D.	7- 928	Akustik	23560	Cichy, R.D.	6-1045	Opt. Messtechnik	28535
Chuprunov, D.L.	2-2163	Kernreaktionen	43054	Cicogna, G.	1-1629	Starke Ww.	41764
Chuprunov, D.L.	6-2424	Kernreaktionen	43054	Cicuta, G.M.	8- 317	Quantenfeldtheorie	17040
Chuprunov, D.L.	6-2438	Kernreaktionen	43054	Ciddor, P.E.	8-1313	Opt. Messtechnik	28545
Chuprunov, D.L.	8-1995	Kernspektroskopie	42545	Ciechanowicz, S.	1-1897	Kernreaktionen	43030
Churaev, N.V.	9-3307	Flüssigkeiten	58520	Cieciuch, R.F.W.	12-1228	Opt. Messtechnik	28563
Churaev, N.V.	11-3468	Flüssigkeiten	58520	Cieloszyk, G.S.	4-3925	FK-Wärme	67500
Churassy, S.	11-2344	Atomstruktur	50540	Ciembroniewicz, A.	8- 788	Thermodynamik	24554
Church, D.A.	1-2115	Atomstruktur	50520	Cierjacks, S.	5-1609	Kern-Messverf.	40542
Church, D.A.	1-2123	Atomstruktur	50520	Ciesielka, T.J.	7-5129	Dünne Schichten	74010
Church, D.A.	1-2156	Atomstruktur	50530	Ciesielski, Z.	3- 506	Statist. Physik	17535
Church, D.A.	8-2341	Atomstruktur	50570	Cieslaski, D.	1-2278	Molekülstruktur	51060
Church, D.A.	9-1511	Opt. Messtechnik	28595	Cieslik, S.	12-2434	Molekülstruktur	51040
Church, E.L.	12-6327	Dünne Schichten	74060	Cietrich, M.	11- 523	Elastizität	22510
Church, R.A.	1- 895	HF-Messtechnik	27540	Ciferri, A.	1-2590	Polymere	53542
Church, T.M.	11-5853	Erdkörper	90260	Cihla, Z.	5-2326	Molekülstruktur	51010
Churchewell, E.	12-7304	Kosmische Physik	94520	Cihla, Z.	5-2327	Molekülstruktur	51010
Churchich, M.K.	9-1609	Kern-Messverf.	40505	Cihla, Z.	5-2395	Molekülstruktur	51050
Churchill, J.N.	10-5792	Oberflächenphysik	74520	Cihla, Z.	8-2363	Molekülstruktur	51010
Churchill, M.J.	2-4328	Halbleitung	71590	Cima, G.	11-3319	Plasmaphysik	57075
Churchill, M.J.	3-3468	Kristalle	65586	Cimbalnikova, A.	5-3484	Kristalle	65574
Churchill, R.J.	1-2632	Plasmaphysik	57010	Cinader, G.	8-5378	FK-Spektren	73370
Churchill, R.J.	5-2819	Plasmaphysik	57033	Cincheza, J.M.	12-2169	Kernstrahlung	44030
Churchill, R.J.	5-2986	Gasentladungen	57870	Cincu, C.	10-3302	Polymere	53525
Churchill, S.W.	4- 668	Hydro-, Aerodyn.	23020	Cindro, N.	5-2060	Kernreaktionen	43070
Churchill, S.W.	7- 747	Hydro-, Aerodyn.	23020	Cindro, N.	11-2130	Kernreaktionen	43040
Churchill, S.W.	9- 989	Wärme	24060	Cingolani, A.	2-4653	Opt. FK-Eig.	73635
Churchill, W.L.	3-3266	Disperse Systeme	59540	Cingolani, A.	5-4795	FK-Spektren	73380
Churchland, M.T.	10-3635	Plasmaphysik	57206	Cingolani, A.	6-3898	Flüssigkeiten	58565
Churchwell, E.	12-7305	Kosmische Physik	94520	Cingolani, A.	8-4638	FK-Wärme	67550
Churilov, G.E.	8-5016	Supraleitung	70550	Cingolani, A.	8-4659	FK-Wärme	67556
Churilov, G.E.	11-5595	Dünne Schichten	74040	Cingolani, A.	12-5661	Photoleitung	72510
Churilov, S.M.	4-1392	Physikal. Optik	29040	Cingolani, A.	12-5994	FK-Spektren	73380
Churilova, S.A.	8-1148	Quantenelektronik	28035	Cinti, R.	11-5721	Oberflächenphysik	74535
Churin, A.A.	10-1885	Quantenelektronik	28060	Cinti, R.C.	5-5146	Oberflächenphysik	74535
Churlina, E.F.	4- 194	Labortechnik	12560	Ciocanel, A.	2-2232	Kernreaktionen	43080
Churmaev, O.M.	5- 911	Hydro-, Aerodyn.	23070	Ciocchetti, G.	2-2103	Kernreaktionen	43018
Chusov, I.I.	1-4456	FK-Spektren	73365	Ciofetti, G.	12-1774	Kernspektroskopie	42540
Chusov, I.I.	5-4403	Halbleitung	71520	Ciofi degli Atti, C.	12-1903	Kernreaktionen	43030
Chusov, M.A.	8-5922	Atmosphäre	90840	Ciorrea, C.	6-2098	Kernspektroskopie	42555
Chute, F.S.	2-1442	Beschleunigung	41020	Ciorrea, C.	9-2119	Kernspektroskopie	42555
Chute, F.S.	8- 922	Teilchenoptik	27010	Cip, J.	12- 618	Hydro-, Aerodyn.	23020
Chute, F.S.	8-1613	Beschleunigung	41020	Ciplys, D.	7-4333	FK-Dielektika	68050
Chute, R.N.	9-6197	Medizin. Physik	97010	Ciplys, J.	6-2803	Atomstruktur	50530
Chutjian, A.	3-2499	Atom-Molekül-Ww	51536	Cipolla, J.W.	8-3126	Plasmaphysik	57033
Chutjian, A.	5-2565	Atom-Molekül-Ww	51536	Cipolla jr., J.W.	3-2150	Allg. Atomphysik	50020
Chutny, B.	9-2727	Atom-Molekül-Ww	51500	Cipriani, J.	10-5405	FK-Spektren	73340
Chutny, B.	9-2728	Atom-Molekül-Ww	51500	Cipriani, J.	10-5752	Dünne Schichten	74060
Chutny, B.	9-2729	Atom-Molekül-Ww	51500	Cirafici, S.	6-4732	FK-Wärme	67550
Chutny, B.	9-2757	Atom-Molekül-Ww	51520	Cirant, S.	8-3333	Plasmaphysik	57203
Chutov, Y.I.	7-3156	Gasentladungen	57895	Circuleanu, E.	6-5135	Metall. Leitf.	71010
Chuu, D.S.	3-1874	Kernspektroskopie	42540	Cirelli, R.	4-1675	Starke Ww.	41725
Chuu, D.S.	10-2490	Kernspektroskopie	42540	Cirkovic, L.	2-2455	Atomstruktur	50560
Chuvaev, V.C.	5-4727	FK-Spektren	73355	Cirkovic, L.	8-2279	Atomstruktur	50520
Chuvaev, V.F.	6-2914	Molekülstruktur	51050	Cirkovic, L.	8-2304	Atomstruktur	50560
Chuvaev, V.F.	6-4169	Kristalle	65584	Cirkovic, L.	8-2311	Atomstruktur	50560
Chuvaev, V.F.	6-5398	FK-Spektren	73355	Cirlin, E.H.	8-2886	Polymere	53535
Chuvaev, V.F.	6-5445	FK-Spektren	73370	Cirlin, E.H.	12-3048	Polymere	53542
Chuvahin, S.D.	9-5948	Planeten	93613	Cirolamo, M.	3-2651	Polymere	53535
Chuvilo, I.V.	2-1806	Starke Ww.	41770	Cirstea, N.	1-1704	Starke Ww.	41783
Chuvilo, I.V.	5-1836	Starke Ww.	41770	Cirstoiu, B.	7- 370	Quantentheorie	16530
Chuvilo, I.V.	5-1837	Starke Ww.	41770	Cirstoiu, F.	6-2037	Kernspektroskopie	42550
Chuvylkin, N.D.	5-2424	Molekülstruktur	51060	Cisneros, G.	3-3165	Flüssigkeiten	58562
Chuvylkin, N.D.	10-3011	Molekülstruktur	51060	Cisowska, E.	9-3684	Kristalle	65518
Chuvylkin, N.D.	11-5696	Oberflächenphysik	74535	Cisowski, J.	4-3863	Mech. FK-Eig.	66556
Chuyrov, A.N.	3-3063	Flüssigkeiten	58535	Cisse, J.	11-4563	FK-Wärme	67550
Chuyrov, A.N.	4-3132	Flüssigkeiten	58535	Cissoko, H.	11-3220	Plasmaphysik	57040
Chuyrov, A.N.	8-3775	Flüssigkeiten	58535	Cistakov, I.	11-3574	Flüssigkeiten	58535
Chuyanov, V.A.	4- 31	Tagungen	10540	Cistakov, I.	10-3770	Flüssigkeiten	58510
Chvalovsky, V.	12-2539	Molekülstruktur	51060	Citerne, J.	12-2954	Polymere	53530
Chvalovsky, V.	12-2597	Molekülstruktur	51060	Citovicky, P.	2-2415	Atomstruktur	50520
Chvalovsky, V.	12-2643	Molekülstruktur	51060	Citrin, P.H.	3-4580	FK-Spektren	73320
Chvalovsky, V.	12-5979	FK-Spektren	73370	Citrin, P.H.	11-5764	Oberflächenphysik	74563
Chvarkova, V.A.	9-1438	Opt. Messtechnik	28550	Citron, A.	1-1320	Beschleunigung	41020
Chvojka, M.	8-3036	Plasmaphysik	57010	Citteur, C.A.W.	3-4119	Magn. FK-Eig.	69025
Chvojka, M.	8-3397	Plasmaphysik	57216	Citteur, C.A.W.	3-4121	Magn. FK-Eig.	69025
Chwang, A.K.	11-4102	Kristalle	65586	Citteur, C.A.W.	4-4086	Magn. FK-Eig.	69025
Chwang, A.T.	10-1024	Hydro-, Aerodyn.	23020	Ciucci, G.	10-5545	Opt. FK-Eig.	73605
Chwaszczewski, S.	9-2292	Kernreaktionen	43520	Ciucci, G.	11-4854	FK-Leitfähigk.	70028
Chwaszczewski, S.	12-1348	Kern-Messverf.	40505	Ciulli, S.	1- 239	Quantentheorie	16575
Chwieroth, F.S.	2-2086	Kernreaktionen	43008	Ciulli, S.	5- 435	Quantentheorie	16578
Chwieroth, F.S.	2-2197	Kernreaktionen	43062	Ciulli, S.	8- 286	Quantentheorie	16578



# Ciupe

Ciupe, A.	10-3775	Flüssigkeiten	58510
Ciura, A.I.	1- 995	Quantenelektronik	28055
Ciura, A.I.	10-1799	Quantenelektronik	28040
Ciuti, P.	5-1589	Kern-Messverf.	40520
Ciuvalo, I.V.	5-1838	Starke Ww.	41770
Civitarese, O.	3-1926	Kernspektroskopie	42560
Civitarese, O.	7-1825	Kernspektroskopie	42570
Civitarese, O.	12-1834	Kernspektroskopie	42555
Cizek, J.	3-2379	Molekülstruktur	51060
Cizek, J.	9-2459	Molekülstruktur	51010
Cizek, J.	11-2264	Allg. Atomphysik	50010
Cizek, V.	7-5471	Erdkörper	90240
Cizeron, G.	1-3395	Kristalle	65588
Cizeron, G.	2-3935	FK-Wärme	67550
Cizunas, A.	4-2141	Atomstruktur	50540
Claassen, H.A.	4- 944	Thermodynamik	24520
Claassen, H.A.	6-3346	Plasmaphysik	57020
Claassen, J.H.	8-5004	Supraleitung	70550
Claassen, J.P.	11-6046	Atmosphäre	90895
Clack, D.W.	3-4604	FK-Spektren	73325
Claderwood, J.H.	2-4307	Halbleitung	71585
Cladis, J.B.	6-6020	Magnetosphäre	91250
Cladis, J.B.	6-6022	Magnetosphäre	91260
Cladis, P.E.	2-3760	Mech. FK-Eig.	66514
Cladis, P.E.	3-3050	Flüssigkeiten	58535
Cladis, P.E.	11-3550	Flüssigkeiten	58535
Cladis, P.E.	11-3564	Flüssigkeiten	58535
Cladis, P.E.	11-3579	Flüssigkeiten	58540
Claes, P.	4-3114	Flüssigkeiten	58530
Claes, P.	8-3804	Flüssigkeiten	58546
Claeson, T.	3-4327	Supraleitung	70530
Claeson, T.	4-4304	Supraleitung	70530
Claeson, T.	4-4834	Dünne Schichten	74030
Claeson, T.	7-4598	Supraleitung	70530
Claeson, T.	9-4326	Gitterdynamik	67020
Claeson, T.	9-4327	Gitterdynamik	67020
Claeson, T.	11-4564	FK-Wärme	67550
Claeson, T.	12- 6	Biographien	10213
Claeson, T.	12-5425	Supraleitung	70510
Claeson, T.	12-5455	Supraleitung	70540
Claesson, A.	9-4029	Kristallfehler	66035
Claflin, E.S.	1-4976	Magnetosphäre	91230
Claflin, E.S.	12-6724	Geomagnetismus	90495
Clair, J.J.	7-1412	Physikal. Optik	29035
Clair, J.J.	10-1940	Opt. Messtechnik	28560
Claire, le A.D.	1-3462	Kristallfehler	66025
Clairet, M.	1-3395	Kristalle	65588
Claissse, F.	3- 980	Wärme	24040
Claissse, F.	6-4672	FK-Wärme	67510
Clajus, P.	1- 69	Tagungen	10580
Clakr, D.H.	5-5601	Sterne	94050
Clampitt, N.C.	10-1905	Opt. Messtechnik	28530
Clanget, R.	4-4279	FK-Leitfähigk.	70074
Clapham, P.B.	1- 73	Tagungen	10595
Clapp, P.C.	1-3763	FK-Wärme	67550
Clapp, P.C.	9-3921	Kristalle	65588
Clapper, M.P.	10-6269	Physiol. Akustik	96310
Clar, E.	12-2517	Molekülstruktur	51060
Clar, R.J.H.	4-2259	Molekülstruktur	51040
Clardy, J.	6-4240	Kristalle	65586
Clardy, J.C.	8-5254	FK-Spektren	73325
Clare, A.B.	11-1434	Opt. Messtechnik	28570
Clare, F.J.	5-5375	Atmosphäre	90840
Clare, J.F.	6-2473	Kernreaktionen	43062
Clare, J.F.	10-2126	Kern-Messverf.	40527
Clarebrough, L.M.	3-3539	Kristalle	65588
Clarebrough, L.M.	3-3671	Kristallfehler	66035
Clarebrough, L.M.	6- 41	Buchbesprechungen	10820
Clarence, N.D.	5-3300	Flüssigkeiten	58568
Clarlia, A.	12-6985	Magnetosphäre	91226
Clarlia, A.	6- 603	Hydro-, Aerodyn.	23060
Clarlia, J.	12- 605	Hydro-, Aerodyn.	23020
Claridge, R.F.C.	4-4621	FK-Spektren	73355
Claridge, R.F.C.	11-2512	Molekülstruktur	51040
Clarion, C.	7- 764	Hydro-, Aerodyn.	23020
Clark, A.E.	4-4120	Magn. FK-Eig.	69040
Clark, A.E.	9-5036	FK-Spektren	73310
Clark, A.E.	10-4858	Magn. FK-Eig.	69015
Clark, A.G.	8-1761	Starke Ww.	41730
Clark, A.J.F.	10-3062	Molekülstruktur	51060
Clark, A.P.	3- 405	Quantentheorie	16533
Clark, A.R.	10-2231	Elementarteilchen	41550
Clark, B.C.	4-5334	Planeten	93613
Clark, B.C.	12-7011	Astrophysik	93020
Clark, B.G.	2-5209	Kosmische Physik	94560
Clark, B.G.	6-6030	Astrophysik	93020
Clark, B.O.	8-2290	Atomstruktur	50540
Clark, C.D.	2-3733	Kristallfehler	66070
Clark, C.D.	3-2483	Atom-Molekül-Ww	51532
Clark, C.D.	4-3674	Kristallfehler	66030
Clark, C.D.	12-2723	Atom-Molekül-Ww	51532
Clark, C.J.	2-3356	Disperse Systeme	59540
Clark, C.J.	12-3952	Disperse Systeme	59500
Clark, D.	11-1585	Kern-Messverf.	40518
Clark, D.H.	1-4957	Ionosphäre	91050
Clark, D.N.	4- 807	Akustik	23530
Clark, D.O.	2-5347	Biophysik	96060
Clark, D.T.	1-4698	Oberflächenphysik	74510
Clark, D.T.	9-2704	Molekülstruktur	51060
Clark, D.T.	12-2572	Molekülstruktur	51060
Clark, E.S.	6-3234	Polymere	53535
Clark, G.E.	3-1986	Kernreaktionen	43026
Clark, G.J.	4-1813	Kernspektroskopie	42540
Clark, G.J.	6-1854	Kernspektroskopie	42515
Clark, G.J.	6-2263	Kernreaktionen	43008
Clark, G.J.	11-3718	Flüssigkeiten	58568
Clark, G.W.	4-5488	Kosmische Physik	94540
Clark, G.W.	4-5490	Kosmische Physik	94540
Clark, G.W.	9-6066	Kosmische Physik	94540
Clark, H.C.	1-4480	FK-Spektren	73370
Clark, H.C.	9-2708	Molekülstruktur	51060
Clark, H.K.	10-2677	Kernreaktoren	43510
Clark, J.A.	5-3040	Flüssigkeiten	58510
Clark, J.A.	9-1573	Physikal. Optik	29066
Clark, J.B.	7-4286	FK-Wärme	67556
Clark, J.B.	8-4471	Mech. FK-Eig.	66550
Clark, J.B.	9-3796	Kristalle	65584
Clark, J.R.	2-3488	Kristalle	65584
Clark, J.W.	2-1874	Kernstruktur	42020
Clark, J.W.	5-3393	Kristalle	65500

# Claverie

Clark, K.	2-3056	Gase	58040
Clark, K.C.	2-2731	Atom-Molekül-Ww	51544
Clark, L.B.	5-4611	FK-Spektren	73325
Clark, L.E.	1- 779	Elektrizität	26060
Clark, M.A.	3-3820	Mech. FK-Eig.	66545
Clark, M.E.	3-5684	Biophysik	96040
Clark, M.G.	6-5019	FK-Leitfähigk.	70028
Clark, M.G.	10-4400	Kristallfehler	66025
Clark, M.J.	10-4333	Kristalle	65586
Clark, N.A.	4-3123	Flüssigkeiten	58535
Clark, N.A.	5-3122	Flüssigkeiten	58535
Clark, N.J.	12-4968	FK-Wärme	67550
Clark, P.A.	2-5070	Sonnenphysik	93322
Clark, P.E.	5-4558	FK-Spektren	73310
Clark, P.E.	10-4964	Magn. FK-Eig.	69050
Clark, P.J.	4-2608	Polymere	53525
Clark, P.J.	7-2830	Polymere	53542
Clark, R.	9-2559	Molekülstruktur	51040
Clark, R.B.	4-1631	Elementarteilchen	41563
Clark, R.J.H.	5-4677	FK-Spektren	73340
Clark, R.P.	6-4669	FK-Wärme	67510
Clark, R.W.	3-2797	Plasmaphysik	57055
Clark, R.W.	3-2856	Plasmaphysik	57256
Clark, T.	12-5039	FK-Wärme	67553
Clark, T.A.	2-5208	Kosmische Physik	94560
Clark, T.A.	10-6104	Planeten	93619
Clark, T.C.	2- 899	Thermodynamik	24554
Clark, T.C.	2- 900	Thermodynamik	24554
Clark, T.D.	7-4674	Halbleitung	71530
Clark, T.D.	8-1088	HF-Messtechnik	27550
Clark, T.L.	4-5126	Atmosphäre	90840
Clark, T.L.	8-5907	Atmosphäre	90840
Clark, W.C.	1-4326	FK-Spektren	73325
Clark, W.C.	5-4927	Opt. FK-Eig.	73655
Clark, W.C.	9-5141	FK-Spektren	73330
Clark, W.G.	6- 930	HF-Messtechnik	27560
Clarke, A.G.	4-2513	Atom-Molekül-Ww	51544
Clarke, A.J.	1-2568	Polymere	53535
Clarke, B.L.	6- 758	Thermodynamik	24554
Clarke, B.L.	12-2650	Atom-Molekül-Ww	51510
Clarke, B.L.	12-2651	Atom-Molekül-Ww	51510
Clarke, C.J.S.	2- 457	Feldtheorie	18040
Clarke, D.	6-1159	Physikal. Optik	29080
Clarke, D.	8-1435	Physikal. Optik	29080
Clarke, D.B.	3-1528	Kern-Messverf.	40512
Clarke, D.C.	11- 162	Vakuumphysik	13010
Clarke, D.E.	10-3892	Flüssigkeiten	58540
Clarke, D.J.	9-4004	Kristallfehler	66025
Clarke, D.R.	7-3697	Kristalle	65574
Clarke, E.M.	7-2475	Atom-Molekül-Ww	51532
Clarke, F.	12- 274	Quantentheorie	16516
Clarke, G.K.C.	2-4878	Geophysik	90000
Clarke, G.R.	9-3899	Kristalle	65586
Clarke, J.	8-1323	Opt. Messtechnik	28553
Clarke, J.	11-5570	Dünne Schichten	74030
Clarke, J.	12-5468	Supraleitung	70550
Clarke, J.F.	6-3582	Plasmaphysik	57263
Clarke, J.F.	6-3588	Plasmaphysik	57263
Clarke, J.F.	7-3097	Plasmaphysik	57263
Clarke, J.F.	10-3665	Plasmaphysik	57263
Clarke, J.H.	6- 602	Hydro-, Aerodyn.	23060
Clarke, J.H.	11-3978	Kristalle	65576
Clarke, J.P.	6-3549	Plasmaphysik	57263
Clarke, N.M.	5-2062	Kernreaktionen	43075
Clarke, R.	7-4899	FK-Spektren	73340
Clarke, R.A.	9-4964	Halbleitung	71570
Clarke, R.C.	9-4040	Kristallfehler	66035
Clarke, R.H.	1-5273	Medizin. Physik	97000
Clarke, R.H.	6-5912	Atmosphäre	90840
Clarke, R.H.	9-5191	FK-Spektren	73355
Clarke, R.H.	11-2242	Kernreaktoren	43595
Clarke, R.H.	12-6869	Atmosphäre	90840
Clarke, R.L.	3-1862	Kernspektroskopie	42510
Clarke, T.A.	3-3405	Kristalle	65582
Clarke, T.A.	12-5329	FK-Leitfähigk.	70024
Clark jr., A.	2-5070	Sonnenphysik	93322
Clark Jr., A.	3-3082	Flüssigkeiten	58540
Clark Jr., A.	10-1091	Hydro-, Aerodyn.	23030
Clark jr., W.M.	2-1183	Quantenelektronik	28055
Clark-Monks, C.	2-4827	Oberflächenphysik	74535
Clark-Monks, C.	8-2943	Polymere	53543
Clarkson, R.P.	2-1942	Kernspektroskopie	42540
Clarkson, S.G.	11-6420	Medizin. Physik	97020
Clarricoats, P.J.B.	1- 918	HF-Messtechnik	27550
Clarricoats, P.J.B.	5-1228	HF-Messtechnik	27530
Clarricoats, P.J.B.	6- 912	HF-Messtechnik	27530
Clarricoats, P.J.B.	1- 919	HF-Messtechnik	27550
Claspy, P.C.	7-1277	Quantenelektronik	28055
Class, I.	9-4193	Mech. FK-Eig.	66516
Claudel, B.	2-4656	Opt. FK-Eig.	73635
Clauder, U.	11- 113	Mass und Messen	12250
Claudet, G.	10- 211	Labortechnik	12530
Claudson, T.T.	12-2118	Kernreaktoren	43530
Claudy, P.	7-4188	FK-Wärme	67510
Clauer, N.	1-4847	Erdkörper	90250
Claus, A.C.	1-3336	Kristalle	65586
Claus, H.	6-4895	Magn. FK-Eig.	69040
Claus, J.	1-1213	Kern-Messverf.	40503
Claus, J.	1-1355	Beschleunigung	41040
Claus, J.	4-1570	Beschleunigung	41020
Claus, R.	12-5839	FK-Spektren	73340
Claus, V.	4-1439	Physikal. Optik	29080
Clausecker, K.	7-5027	Opt. FK-Eig.	73605
Clausecker, K.	11-4851	FK-Leitfähigk.	70028
Clausen, A.	5-3228	Flüssigkeiten	58557
Clauser, H.R.	2-3476	Kristalle	65580
Clauser, J.F.	10- 532	Quantenfeldtheorie	17020
Clausing, R.E.	3-2188	Atomstruktur	50530
Clausing, R.E.	3-4570	FK-Spektren	73315
Clausnitzer, G.	8-4077	Kristalle	65574
Clauss, G.	5-5270	Erdkörper	90260
Clausse, M.	1-3134	Disperse Systeme	59530
Clausse, M.	6-3992	Disperse Systeme	59530
Claussen, K.	12- 250	Mathem. Physik	16040
Clauwaert, J.	9-3913	Kristalle	65586
Claveciv, I.	5-2770	Polymere	53550
Clavelli, L.	9-1913	Starke Ww.	41755
Clavelli, L.	12- 325	Quantentheorie	16582
Claverie, J.	2-4099	Magn. FK-Eig.	69065
Claverie, J.	10-4815	FK-Dielektrika	68000



Claverie, P.	8- 231	Quantentheorie	16523	Clerk, de K.	3-2434	Atom-Molekül-Ww	51510
Clawson, J.E.	5-2313	Atomstruktur	50570	Clermont, L.P.	12-2921	Polymere	53525
Claxton, T.A.	2-2562	Molekülstruktur	51050	Clevenson, S.A.	3- 127	Mass und Messen	12240
Claxton, T.A.	12-2504	Molekülstruktur	51050	Clever, R.M.	4- 731	Hydro-, Aerodyn.	23050
Claxton, T.A.	12-2551	Molekülstruktur	51060	Clever, R.M.	7- 759	Hydro-, Aerodyn.	23020
Clay, C.S.	2- 763	Akustik	23530	Clewley, P.J.	6-1097	Opt. Messtechnik	28595
Clay, C.S.	10-5958	Erdkörper	90260	Clewling, M.	5-1122	Elektrizität	26050
Clay, H.R.	8-2171	Kernreaktoren	43520	Clewley, J.D.	7-3811	Kristallfehler	66015
Clay, J.R.	4-1419	Physikal. Optik	29060	Clews, C.J.	5-1704	Beschleunigung	41020
Clay, R.W.	2-1097	HF-Messtechnik	27595	Clews, C.J.	6-2411	Kernreaktionen	43052
Clay, R.W.	2-5034	Ionosphäre	91072	Cleymans, J.	2-1606	Elementarteilchen	41578
Clay, R.W.	9- 487	Feldtheorie	18048	Cleymans, J.	5-1820	Starke Ww.	41760
Clay, W.	12-5138	FK-Dielektrika	68060	Cleymans, J.	5-1849	Starke Ww.	41780
Clay, W.T.	9-1608	Kern-Messverf.	40505	Cleymans, J.	9-1921	Starke Ww.	41760
Clayfield, E.J.	9-2968	Polymere	53530	Clifford, A.A.	10-3712	Gase	58005
Clayfield, E.J.	9-5572	Oberflächenphysik	74530	Clifford, C.E.	2-5428	Medizin. Physik	97020
Clayman, B.P.	3-4690	FK-Spektren	73340	Clifford, J.R.	2-2265	Kernreaktionen	43092
Clayman, B.P.	10-5365	FK-Spektren	73330	Clifford, S.	8-1412	Physikal. Optik	29045
Clayton, C.G.	5- 65	Tagungen	10530	Clifford, S.F.	3- 937	Akustik	23540
Clayton, C.G.	5- 731	Hydro-, Aerodyn.	23010	Clifford, S.F.	4-5042	Erdkörper	90260
Clayton, C.G.	5- 745	Hydro-, Aerodyn.	23010	Clifford, S.F.	4-5103	Atmosphäre	90840
Clayton, D.	7-5717	Sterne	94040	Clifford, T.S.	3-1793	Starke Ww.	41780
Clayton, D.	10-3386	Polymere	53542	Clifford, T.S.	7-1649	Starke Ww.	41740
Clayton, D.D.	3-5522	Kosmische Physik	94510	Clift, G.	4-1600	Beschleunigung	41020
Clayton, D.D.	9-6010	Sterne	94050	Clift, R.	9- 884	Hydro-, Aerodyn.	23095
Clayton, D.D.	9-6065	Kosmische Physik	94540	Clifton, B.J.	8-1023	HF-Messtechnik	27540
Clayton, D.D.	11-6158	Sonnenphysik	93395	Clifton, D.G.	9-4373	FK-Wärme	67510
Clayton, D.G.	11-1011	Wärme	24060	Clifton, K.S.	5-5552	Planeten	93630
Clayton, E.D.	2-2259	Kernreaktionen	43090	Cliekman, F.S.	1-1909	Kernreaktionen	43044
Clayton, E.D.	2-2338	Kernreaktoren	43530	Cliekman, R.R.	9-2456	Molekülstruktur	51010
Clayton, E.D.	12-2032	Kernreaktoren	43510	Climenson, C.S.	10-4227	Kristalle	65570
Clayton, P.D.	7-1319	Opt. Messtechnik	28520	Clinard, C.	8-5526	Dünne Schichten	74010
Clayton, P.G.	11-1602	Kern-Messverf.	40525	Cline, C.F.	6-4467	Mech. FK-Eig.	66514
Clayton, R.N.	3-5198	Erdkörper	90280	Cline, D.	2-1528	Elementarteilchen	41543
Clayton, R.N.	6-6083	Planeten	93630	Cline, D.	2-1804	Starke Ww.	41770
Clayton, R.N.	12-7151	Planeten	93630	Cline, D.	5-1729	Elementarteilchen	41543
Clearfield, A.	8-4613	FK-Wärme	67550	Cline, D.	6-1985	Kernspektroskopie	42545
Clearfield, A.	12-3978	Disperse Systeme	59525	Cline, D.	6-2632	Kernreaktionen	43085
Clearfield, A.	12-4527	Kristallfehler	66050	Cline, D.	7-1593	Elementarteilchen	41543
Cleary, J.R.	12-6611	Erdkörper	90240	Cline, D.	8-1904	Starke Ww.	41780
Cleary, T.P.	6-2207	Kernspektroskopie	42570	Cline, D.	9-1782	Elementarteilchen	41543
Cleaver, B.	4-3074	Flüssigkeiten	58520	Cline, D.	11-1701	Elementarteilchen	41543
Cleaver, B.	4-3075	Flüssigkeiten	58520	Cline, D.	11-1702	Elementarteilchen	41543
Cleaver, B.	4-3076	Flüssigkeiten	58520	Cline, D.	11-2050	Kernspektroskopie	42550
Cleaver, B.	4-3130	Flüssigkeiten	58535	Cline, D.B.	8-1736	Starke Ww.	41725
Cleaver, B.	4-3236	Flüssigkeiten	58565	Cline, H.E.	1-3581	Kristallfehler	66095
Cleaver, J.W.	10-3737	Gase	58040	Cline, H.E.	1-3806	FK-Wärme	67556
Cleek, G.W.	12-3630	Flüssigkeiten	58530	Cline, J.E.	9-1713	Kern-Messverf.	40582
Cleetus, K.J.	9-1807	Elementarteilchen	41572	Cline, J.E.	12- 934	Thermodynamik	24556
Cleff, B.	11-2362	Atomstruktur	50560	Cline, T.L.	4-5465	Kosmische Physik	94530
Cleff, B.	12-2311	Atomstruktur	50560	Cline, T.L.	4-5484	Kosmische Physik	94540
Cleff, B.	12-2666	Atom-Molekül-Ww	51510	Cline, W.	3-1627	Beschleunigung	41020
Clegg, A.B.	8-1784	Starke Ww.	41740	Clint, G.E.	2-3341	Disperse Systeme	59525
Clegg, A.B.	8-1927	Starke Ww.	41783	Clint, G.E.	12-3795	Flüssigkeiten	58557
Clegg, A.B.	12-1557	Elementarteilchen	41578	Clint, J.H.	1-2988	Flüssigkeiten	58546
Clegg, G.T.	5-3173	Flüssigkeiten	58546	Clint, J.H.	2-3341	Disperse Systeme	59525
Clegg, J.B.	8-2241	Allg. Atomphysik	50030	Clint, J.H.	3-3112	Flüssigkeiten	58546
Clegg, P.E.	12-7282	Kosmische Physik	94510	Clint, J.H.	9-3621	Disperse Systeme	59500
Clegg, T.B.	1-1932	Kernreaktionen	43060	Clinton, J.H.	3-5793	Medizin. Physik	97020
Clegg, T.B.	2-2196	Kernreaktionen	43062	Clinton, J.R.	1-4064	Metall. Leitf.	71010
Clegg, T.B.	2-2222	Kernreaktionen	43075	Clinton, J.R.	3-4362	Metall. Leitf.	71010
Clegg, T.B.	6-2423	Kernreaktionen	43054	Clinton, J.R.	9-4487	FK-Dielektrika	68000
Clegg, T.B.	7-1778	Kernspektroskopie	42540	Clinton, W.L.	4-4285	Supraleitung	70510
Clegg, T.B.	8-2125	Kernreaktionen	43062	Clippe, P.	10-1505	Thermodynamik	24510
Clegg, T.B.	10-2620	Kernreaktionen	43064	Clipsham, R.M.	12-2462	Molekülstruktur	51050
Clegg, T.B.	11-2146	Kernreaktionen	43054	Cloete, C.E.	3-2434	Atom-Molekül-Ww	51510
Clegg, T.B.	12-1824	Kernspektroskopie	42550	Cloete, G.P.	4-3834	Mech. FK-Eig.	66545
Cleland, J.H.	7-4082	Mech. FK-Eig.	66545	Cloetens, W.J.M.	5- 520	Feldtheorie	18020
Cleland, J.M.	7-1551	Kern-Messverf.	40582	Cloizeaux, des J.	5- 308	Mathem. Physik	16020
Clem, J.R.	12-6264	Dünne Schichten	74040	Cloizeaux, des J.	12- 340	Quantenfeldtheorie	17010
Clem, J.R.	12-6265	Dünne Schichten	74040	Clare, F.C.	9-6188	Medizin. Physik	97000
Clemens, J.T.	2-4227	Halbleitung	71510	Close, D.A.	2-1232	Opt. Messtechnik	28535
Clement, C.F.	3-1841	Kernstruktur	42070	Close, D.A.	6-1264	Kern-Messverf.	40580
Clement, C.F.	3-1842	Kernstruktur	42070	Close, D.A.	7-2023	Allg. Atomphysik	50050
Clement, C.F.	3-1978	Kernreaktionen	43014	Close, D.A.	8-2730	Atom-Molekül-Ww	51542
Clement, C.F.	6-2268	Kernreaktionen	43010	Close, D.A.	9-1721	Kern-Messverf.	40582
Clement, D.	6-2418	Kernreaktionen	43054	Close, D.A.	12-1447	Kern-Messverf.	40582
Clement, D.	6-2551	Kernreaktionen	43085	Close, D.J.	11-1013	Wärme	24060
Clement, D.	7-1840	Kernreaktionen	43022	Close, F.E.	6-1362	Elementarteilchen	41570
Clement, D.	9-2153	Kernreaktionen	43008	Closs, H.	3-3878	Gitterdynamik	67010
Clement, H.	6-2446	Kernreaktionen	43056	Closs, H.	7-4123	Gitterdynamik	67010
Clement, J.	12-7398	Biophysik	96010	Closs, K.D.	7-1946	Kernreaktoren	43530
Clement, J.D.	5-2120	Kernreaktoren	43510	Closs, K.D.	11-4372	Mech. FK-Eig.	66545
Clement, M.	3-3254	Disperse Systeme	59530	Closs, R.L.	11-5922	Atmosphäre	90810
Clement, M.	8-1298	Opt. Messtechnik	28530	Clot, J.	11-1563	Kern-Messverf.	40505
Clement, M.	9- 579	Mechanik	22050	Cloth, P.	12-3354	Plasmaphysik	57213
Clement, R.	1-3782	FK-Wärme	67550	Clothier, W.K.	12-6329	Dünne Schichten	74060
Clement, S.	12-5892	FK-Spektren	73355	Cloud, G.	7-5499	Erdkörper	90260
Clemente, D.A.	1-3335	Kristalle	65586	Cloud, S.D.	3- 103	Unterrichtsfragen	12035
Clemente, D.A.	10-3060	Molekülstruktur	51060	Clough, A.S.	7-1607	Elementarteilchen	41574
Clemente, D.A.	10-4325	Kristalle	65586	Clough, P.N.	4-2268	Molekülstruktur	51050
Clemente, G.	2-1381	Kern-Messverf.	40505	Clough, R.B.	9-4249	Mech. FK-Eig.	66545
Clementi, E.	4-2279	Molekülstruktur	51050	Clough, S.	3-2413	Molekülstruktur	51060
Clementi, E.	5-2393	Molekülstruktur	51050	Clough, S.	5-4767	FK-Spektren	73370
Clementi, E.	6-2942	Molekülstruktur	51060	Clough, S.	6-2981	Molekülstruktur	51060
Clementi, E.	6-3159	Atom-Molekül-Ww	51546	Clough, S.A.	9-2529	Molekülstruktur	51040
Clementi, E.	7-2216	Molekülstruktur	51050	Clough, S.P.	12-4987	FK-Wärme	67550
Clementi, E.	7-2300	Molekülstruktur	51060	Clough, S.P.	12-4991	FK-Wärme	67550
Clementi, E.	10-3230	Atom-Molekül-Ww	51546	Clough, W.S.	2-3364	Disperse Systeme	59540
Clementi, E.	11-2334	Atomstruktur	50530	Cloiseau, M.	12-3455	Gase	58005
Clementi, E.	12-2404	Molekülstruktur	51040	Clouter, M.J.	9-3412	Flüssigkeiten	58543
Clementi, E.	12-2413	Molekülstruktur	51040	Clouter, M.J.	9-5168	FK-Spektren	73340
Clementi, E.	12-3554	Flüssigkeiten	58520	Cloutier, P.A.	11-6166	Planeten	93612
Clements, A.	9-5955	Planeten	93614	Cloutier, R.J.	2-5408	Medizin. Physik	97010
Clements, A.M.	9-1541	Physikal. Optik	29035	Cloutman, L.D.	2-2419	Atomstruktur	50520
Clements, D.L.	3-3774	Mech. FK-Eig.	66516	Clover, R.B.	4-4596	FK-Spektren	73345
Clements, D.L.	11- 194	Mathem. Physik	16020	Clow, R.	10-2017	Opt. Messtechnik	28595
Clements, P.R.	1-2049	Kernreaktoren	43550	Clowes, R.M.	11-5827	Erdkörper	90240
Clements, R.M.	2-2943	Plasmaphysik	57020	Clucas, J.I.	6-5798	Erdkörper	90235
Clements, R.M.	4-2916	Plasmaphysik	57203	Cluck, J.W.	5-5320	Atmosphäre	90810
Clements, R.M.	5-2819	Plasmaphysik	57033	Clutton-Brock, M.	1-5100	Kosmische Physik	94510
Clements, R.M.	9-3168	Plasmaphysik	57203	Clutton-Brock, M.	2-5177	Kosmische Physik	94510
Clemot, M.	3- 219	Labortechnik	12580	Clutton-Brock, M.	2-5213	Kosmische Physik	94570
Clerc, G.	12-6713	Geomagnetismus	90460	Clover, J.W.	4-3309	Disperse Systeme	59500
Clerc, H.-G.	5-5228	Oberflächenphysik	74576	Clyburn, S.A.	2-2416	Atomstruktur	50520
Clerc, H.G.	9-2266	Kernreaktionen	43092	Clyne, M.A.A.	1-2435	Atom-Molekül-Ww	51546
Clerc, M.	11-3758	Flüssigkeiten	58573	Clyne, M.A.A.	1-2439	Atom-Molekül-Ww	51548
Clerc, T.	12- 245	Mathem. Physik	16030	Clyne, M.A.A.	3-2218	Atomstruktur	50550
Clercq, de A.	6-2129	Kernspektroskopie	42560	Clyne, M.A.A.	5-2288	Atomstruktur	50550
Clergeot, H.	10-1862	Quantenelektronik	28055	Clyne, M.A.A.	9-2530	Molekülstruktur	51040



Clyne, M.A.A.	9-2904	Atom-Molekül-Ww	51546	Coester, E.	5-1632	Kern-Messverf.	40580
Clyne, M.A.A.	12-2409	Molekülstruktur	51040	Coetzee, W.F.	10-6306	Medizin. Physik	97020
Cnrysochoos, J.	2-3114	Flüssigkeiten	58530	Coeure, P.	10-5041	Magn. FK-Eig.	69095
Co, T.T.	11-2671	Molekülstruktur	51060	Coey, J.M.D.	7-4465	Magn. FK-Eig.	69095
Coad, J.P.	7-5284	Oberflächenphysik	74520	Coey, J.M.D.	11-4506	FK-Wärme	67510
Coakley, J.	6-5808	Erdkörper	90240	Coey, J.M.D.	11-4766	Magn. FK-Eig.	69050
Coakley jr., J.A.	1-2261	Molekülstruktur	51050	Coey, J.M.D.	12-5245	Magn. FK-Eig.	69060
Coakley jr., J.A.	3-1456	Physikal. Optik	29040	Coffee, R.A.	9-3116	Plasmaphysik	57050
Coakley Jr., J.A.	8-5951	Atmosphäre	90860	Coffee, R.A.	12- 181	Labortechnik	12580
Coane, P.J.	7-3698	Kristalle	65574	Coheen, D.	9-5955	Planeten	93614
Coantic, M.	8-1419	Physikal. Optik	29053	Colley, P.	6-2850	Molekülstruktur	51010
Coates, D.	1-2955	Flüssigkeiten	58535	Colley, T.	11-6106	Magnetosphäre	91230
Coates, D.	3-3024	Flüssigkeiten	58535	Colley, T.	12-6945	Ionosphäre	91050
Coates, D.E.	3-3690	Kristallfehler	66040	Coffin, J.P.	6-2210	Kernspektroskopie	42570
Coates, P.B.	4-1083	Teilchenoptik	27068	Coffin, J.P.	9-2081	Kernspektroskopie	42540
Coates, P.B.	5- 591	Mechanik	22034	Coffman, R.E.	6-5387	FK-Spektren	73355
Coat, le Y.	8-3040	Plasmaphysik	57010	Colta, H.	9-5497	Dünne Schichten	74050
Coaton, J.R.	8-1343	Opt. Messtechnik	28570	Cogburn, R.	1- 306	Statist. Physik	17510
Cobb, J.C.	7-2235	Molekülstruktur	51050	Cogdell, J.R.	3-5355	Planeten	93610
Cobb, J.C.	8-2446	Molekülstruktur	51050	Cogdell, J.R.	4-5360	Planeten	93640
Cobb, S.R.	12-7577	Physiol. Optik	96618	Cogger, L.L.	11-6039	Atmosphäre	90870
Cobb, T.B.	10-5496	FK-Spektren	73370	Cogger, L.L.	12-6754	Atmosphäre	90810
Cobble, M.H.	1-2897	Flüssigkeiten	58520	Coggiola, M.J.	1-2442	Atom-Molekül-Ww	51550
Cobble, M.H.	6- 593	Hydro-, Aerodyn.	23050	Coggiola, M.J.	5-2621	Atom-Molekül-Ww	51550
Cobble, M.H.	7- 956	Wärme	24050	Coggiola, M.J.	11-2806	Atom-Molekül-Ww	51537
Cobbledick, R.E.	2-3586	Kristalle	65586	Cogshall, J.C.	3-5633	Biophysik	96000
Cobbledick, R.E.	4-3604	Kristalle	65586	Coghen, T.	8-1749	Starke Ww.	41725
Cobbledick, R.E.	6-4214	Kristalle	65586	Coghen, T.	11-1810	Starke Ww.	41725
Cobern, M.E.	6-2595	Kernreaktionen	43085	Coghlan, W.A.	3-2188	Atomstruktur	50530
Cobic, B.C.	11- 30	Tagungen	10550	Cogley, A.C.	12-1307	Physikal. Optik	29060
Coble, R.L.	9-4030	Kristallfehler	66035	Cognard, D.	4-2821	Plasmaphysik	57033
Coble, R.L.	9-4031	Kristallfehler	66035	Cognard, D.	4-2913	Plasmaphysik	57093
Coble, R.L.	12-4424	Kristallfehler	66025	Cohan, N.V.	3-4289	FK-Leitfähigk.	70053
Coble, R.L.	12-4517	Kristallfehler	66040	Cohan, N.V.	7-3222	Flüssigkeiten	58520
Coburn, J.W.	12-2218	Allg. Atomphysik	50030	Cohan, N.V.	11-3464	Flüssigkeiten	58520
Coburn, T.	10-4951	Magn. FK-Eig.	69045	Cohen, A.H.	12-2520	Molekülstruktur	51060
Coburn, T.J.	11-5388	Opt. FK-Eig.	73610	Cohen, B.L.	4-1940	Kernreaktionen	43056
Coca, C.	8-1750	Starke Ww.	41725	Cohen, B.L.	4-4747	Opt. FK-Eig.	73640
Cocconi, G.	4-1666	Starke Ww.	41700	Cohen, B.L.	6-2527	Kernreaktionen	43080
Cocconi, G.	5-1790	Starke Ww.	41740	Cohen, B.L.	9-2202	Kernreaktionen	43050
Cocconi, G.	6-1504	Starke Ww.	41740	Cohen, C.	3-2950	Flüssigkeiten	58520
Cocconi, G.	10-2439	Starke Ww.	41783	Cohen, C.	11-1589	Kern-Messverf.	40520
Cocconi, V.T.	8-1749	Starke Ww.	41725	Cohen, C.	11-3818	Disperse Systeme	59520
Cocconi, V.T.	9-1948	Starke Ww.	41770	Cohen, C.	12-1444	Kern-Messverf.	40582
Coceva, C.	6-2374	Kernreaktionen	43040	Cohen, D.	1- 891	HF-Messtechnik	27540
Cochavi, S.	2-2183	Kernreaktionen	43056	Cohen, D.	2-1789	Starke Ww.	41764
Cochavi, S.	6-2365	Kernreaktionen	43039	Cohen, D.	4-1758	Starke Ww.	41783
Cochavi, S.	10-2585	Kernreaktionen	43039	Cohen, D.	5-1784	Starke Ww.	41740
Cocho, G.	2-1631	Starke Ww.	41705	Cohen, D.	5-1785	Starke Ww.	41730
Cocho, G.	5-1739	Elementarteilchen	41570	Cohen, D.	6-1477	Starke Ww.	41730
Cochran, E.L.	6-2910	Molekülstruktur	51050	Cohen, D.	7-1704	Starke Ww.	41780
Cochran, E.L.	9-2715	Molekülstruktur	51060	Cohen, D.	8-1772	Starke Ww.	41735
Cochran, J.E.	9-5941	Planeten	93610	Cohen, D.	10-4084	Flüssigkeiten	58576
Cochran, J.F.	6-3782	Flüssigkeiten	58540	Cohen, D.	12-1611	Starke Ww.	41740
Cochran, J.F.	6-5505	Opt. FK-Eig.	73605	Cohen, D.	12-1658	Starke Ww.	41764
Cochran, M.A.	9-3023	Polymere	53542	Cohen, D.J.	6-5976	Ionosphäre	91040
Cochran, M.A.	11-3611	Flüssigkeiten	58543	Cohen, E.	7-4274	FK-Wärme	67553
Cochran, S.	7-4552	FK-Leitfähigk.	70060	Cohen, E.	10-5598	Opt. FK-Eig.	73640
Cochran, W.	1-3235	Kristalle	65574	Cohen, E.	12-5691	FK-Spektren	73310
Cochran, W.D.	7-5746	Kosmische Physik	94520	Cohen, E.G.D.	1- 40	Tagungen	10520
Cochran, W.W.	3-5719	Biophysik	96050	Cohen, E.G.D.	1-2853	Gase	58010
Cochrane, G.	9-5283	Opt. FK-Eig.	73605	Cohen, E.G.D.	10- 594	Statist. Physik	17523
Cochrane, R.W.	2-4049	Magn. FK-Eig.	69040	Cohen, E.J.	2-1987	Kernspektroskopie	42550
Cochrane, R.W.	7-4397	Magn. FK-Eig.	69040	Cohen, E.R.	12- 112	Mass und Messen	12220
Cochrane, R.W.	8-4042	Kristalle	65545	Cohen, G.B.	5-5795	Biophysik	96095
Cochrane, R.W.	8-5061	Halbleitung	71520	Cohen, G.G.	9-1417	Opt. Messtechnik	28535
Cociu, L.	2-4530	FK-Spektren	73355	Cohen, G.G.	11-5168	FK-Spektren	73315
Cocivera, M.	4-3294	Flüssigkeiten	58580	Cohen, G.S.	2-4173	Supraleitung	70510
Cockayne, B.	8-4697	FK-Dielektika	68030	Cohen, G.S.	3-4304	FK-Leitfähigk.	70060
Cockayne, B.	9-3692	Kristalle	65518	Cohen, H.A.	2- 447	Feldtheorie	18020
Cockayne, B.	9-4038	Kristallfehler	66035	Cohen, H.A.	8- 380	Feldtheorie	18020
Cockayne, B.	10-4559	Mech. FK-Eig.	66516	Cohen, H.D.	10-3822	Flüssigkeiten	58527
Cockayne, B.	11-4561	FK-Wärme	67550	Cohen, H.D.	12-3487	Gase	58040
Cockburn, J.A.	11- 914	Akustik	23530	Cohen, I.M.	3-2844	Plasmaphysik	57203
Cocke, C.L.	1-2190	Atomstruktur	50560	Cohen, I.M.	3-2886	Gasentladungen	57840
Cocke, C.L.	1-2192	Atomstruktur	50560	Cohen, J.	2-1401	Kern-Messverf.	40565
Cocke, C.L.	1-2200	Atomstruktur	50560	Cohen, J.B.	3-3425	Kristalle	65584
Cocke, C.L.	1-2201	Atomstruktur	50560	Cohen, J.B.	3-3426	Kristalle	65584
Cocke, C.L.	1-2422	Atom-Molekül-Ww	51542	Cohen, J.I.	7-1737	Starke Ww.	41783
Cocke, C.L.	2-5059	Sonnenphysik	93314	Cohen, J.L.	12-2911	Polymere	53525
Cocke, C.L.	8-2731	Atom-Molekül-Ww	51542	Cohen, J.M.	2-5167	Sterne	94060
Cocke, C.L.	9-2437	Atomstruktur	50560	Cohen, J.M.	5- 550	Feldtheorie	18060
Cocke, C.L.	9-2813	Atom-Molekül-Ww	51532	Cohen, J.M.	6-6124	Sterne	94055
Cocke, C.L.	11-2293	Allg. Atomphysik	50040	Cohen, J.M.	6-6177	Kosmische Physik	94570
Cocke, C.L.	11-2348	Atomstruktur	50550	Cohen, J.M.	8- 398	Feldtheorie	18040
Cocke, D.L.	1-4359	FK-Spektren	73330	Cohen, J.M.	8-6180	Sterne	94055
Cocke, W.J.	3-5473	Sterne	94055	Cohen, J.S.	10-1325	Akustik	23540
Cocke, W.J.	3-5478	Sterne	94055	Cohen, L.	1-2199	Atomstruktur	50560
Cocking, B.J.	1- 639	Akustik	23565	Cohen, L.	4-2166	Atomstruktur	50560
Cocksey, B.G.	4-2414	Atom-Molekül-Ww	51526	Cohen, L.	5-2269	Atomstruktur	50530
Coda, A.	8-4140	Kristalle	65584	Cohen, L.	5-2270	Atomstruktur	50530
Codaccioni, J.P.	4- 459	Feldtheorie	18030	Cohen, L.	8-2312	Atomstruktur	50560
Coddet, C.	5-5067	Oberflächenphysik	74510	Cohen, L.	9-1674	Kern-Messverf.	40532
Codding, E.G.	2-1226	Opt. Messtechnik	28530	Cohen, L.	10-2819	Atomstruktur	50530
Codding, E.G.	4-1291	Opt. Messtechnik	28530	Cohen, L.	11-6263	Kosmische Physik	94500
Codding, E.G.	7-1439	Physikal. Optik	29063	Cohen, L.G.	7-1375	Opt. Messtechnik	28572
Codding, E.G.	9-2713	Molekülstruktur	51060	Cohen, L.G.	8-1362	Opt. Messtechnik	28572
Codding, F.W.	6-4182	Kristalle	65586	Cohen, L.G.	9-1386	Opt. Messtechnik	28520
Code, A.D.	3-5321	Astrophysik	93020	Cohen, M.	3-2264	Molekülstruktur	51020
Code, A.D.	8-6284	Kosmische Physik	94520	Cohen, M.	3-4358	Metall. Leitf.	71000
Code, R.K.	8- 486	Elastizität	22530	Cohen, M.	4-3622	Kristallfehler	66010
Code, R.K.	10-1031	Hydro-, Aerodyn.	23020	Cohen, M.	4-3623	Kristallfehler	66010
Codell, M.	10-4389	Kristallfehler	66025	Cohen, M.	4-4951	Oberflächenphysik	74530
Codella, P.	10-4484	Kristallfehler	66065	Cohen, M.	8-2287	Atomstruktur	50530
Codling, K.	7-2449	Atom-Molekül-Ww	51524	Cohen, M.	8-2291	Atomstruktur	50540
Codling, K.	7-4778	FK-Spektren	73300	Cohen, M.	8-3716	Flüssigkeiten	58525
Codling, K.	8-1296	Opt. Messtechnik	28530	Cohen, M.	8-3893	Flüssigkeiten	58568
Codohan, A.	1- 389	Mechanik	22010	Cohen, M.	9-2742	Atom-Molekül-Ww	51510
Cody, G.D.	7-5225	Dünne Schichten	74060	Cohen, M.	10- 440	Quantentheorie	16526
Cody, I.A.	2-2528	Molekülstruktur	51040	Cohen, M.	10- 775	Mechanik	22038
Cody, R.J.	5-1308	Quantenelektronik	28055	Cohen, M.	10-3802	Flüssigkeiten	58525
Coe, D.A.	2-2578	Molekülstruktur	51050	Cohen, M.	10-5645	Dünne Schichten	74010
Coe, J.	6-6030	Astrophysik	93020	Cohen, M.	12-6123	Dünne Schichten	74000
Coe, J.R.	3-3105	Flüssigkeiten	55546	Cohen, M.B.	5-1664	Kern-Messverf.	40582
Coelho, H.T.	2-2234	Kernreaktionen	43080	Cohen, M.B.	12-5590	Halbleitung	71563
Coelho, R.	3- 202	Labortechnik	12560	Cohen, M.H.	2-5209	Kosmische Physik	94560
Coelho, R.	7-3455	Flüssigkeiten	58562	Cohen, M.H.	3-5324	Astrophysik	93020
Coensgen, F.H.	8-3075	Plasmaphysik	57020	Cohen, M.H.	5-3268	Flüssigkeiten	58565
Coensgen, F.H.	12-3399	Plasmaphysik	57266	Cohen, M.H.	6-4611	Gitterdynamik	67010
Coerver, L.E.	1-4081	Halbleitung	71510	Cohen, M.H.	9-3274	Gase	58050



Cohen, M.L.	2-4132	FK-Leitfähigk.	70026
Cohen, M.L.	2-4137	FK-Leitfähigk.	70028
Cohen, M.L.	3-4246	FK-Leitfähigk.	70022
Cohen, M.L.	3-4801	Opt. FK-Eig.	73605
Cohen, M.L.	5-4237	FK-Leitfähigk.	70022
Cohen, M.L.	5-4253	FK-Leitfähigk.	70026
Cohen, M.L.	5-4255	FK-Leitfähigk.	70026
Cohen, M.L.	7-4110	Mech. FK-Eig.	66556
Cohen, M.L.	7-4480	FK-Leitfähigk.	70022
Cohen, M.L.	7-4712	Halbleitung	71560
Cohen, M.L.	8-4911	FK-Leitfähigk.	70028
Cohen, M.L.	8-4912	FK-Leitfähigk.	70028
Cohen, M.L.	8-4913	FK-Leitfähigk.	70028
Cohen, M.L.	10-4820	FK-Dielektrika	68020
Cohen, M.L.	11-3896	Kristalle	65540
Cohen, M.L.	11-4825	FK-Leitfähigk.	70022
Cohen, M.L.	11-5171	FK-Spektren	73315
Cohen, M.L.	12-5347	FK-Leitfähigk.	70028
Cohen, N.	1-2436	Atom-Molekül-Ww	51546
Cohen, N.	1-5219	Biophysik	96060
Cohen, N.	2-2740	Atom-Molekül-Ww	51550
Cohen, N.	5-1315	Quantenelektronik	28055
Cohen, N.	6-3175	Atom-Molekül-Ww	51556
Cohen, N.	7-2620	Atom-Molekül-Ww	51554
Cohen, N.	11-1331	Quantenelektronik	28055
Cohen, R.	1- 620	Akustik	23510
Cohen, R.C.	1-1330	Beschleunigung	41020
Cohen, R.E.	3-2724	Polymere	53542
Cohen, R.E.	11-3096	Polymere	53542
Cohen, R.L.	12-4414	Kristallfehler	66025
Cohen, R.W.	3-1439	Physikal. Optik	29015
Cohen, R.W.	7-5225	Dünne Schichten	74060
Cohen, S.	6-1796	Kernstruktur	42075
Cohen, S.A.	1-4741	Oberflächenphysik	74535
Cohen, S.A.	5- 172	Unterrichtsfragen	12010
Cohen, S.C.	11-2904	Atom-Molekül-Ww	51554
Cohen, S.M.	9-3245	Gase	58010
Cohen, S.S.	6-5340	FK-Spektren	73330
Cohen, S.S.	9-1588	Physikal. Optik	29080
Cohen, T.J.	7-5481	Erdkörper	90240
Cohen, Y.	12-7601	Medizin. Physik	97010
Cohen-Addad, C.	8-4181	Kristalle	65586
Cohen-Addad, C.	11-4114	Kristalle	65586
Cohen-Addad, J.P.	3-2647	Polymere	53535
Cohen-Addad, J.P.	7-2778	Polymere	53535
Cohen-Addad, J.P.	7-2858	Polymere	53545
Cohen-Tannoudji, C.	1-2332	Atom-Molekül-Ww	51510
Cohen-Tannoudji, C.	1-2333	Atom-Molekül-Ww	51510
Cohen-Tannoudji, C.	4-1156	Quantenelektronik	28035
Cohen-Tannoudji, C.	4-2078	Allg. Atomphysik	50020
Cohen-Tannoudji, C.	4-2177	Atomstruktur	50570
Cohen-Tannoudji, C.	7-2422	Atom-Molekül-Ww	51520
Cohen-Tannoudji, G.	6- 246	Quantentheorie	16578
Coheur, L.	11-2210	Kernreaktoren	43530
Cohn, A.	5-2275	Atomstruktur	50540
Cohn, C.E.	8- 959	Teilchenoptik	27068
Cohn, D.B.	9-1336	Quantenelektronik	28055
Cohn, D.R.	2-3031	Gasentladungen	57850
Cohn, D.R.	3-2882	Gasentladungen	57815
Cohn, D.R.	8-3145	Plasmaphysik	57042
Cohn, D.R.	9-1327	Quantenelektronik	28055
Cohn, G.	7-5795	Biophysik	96010
Cohn, H.O.	1-1625	Starke Ww.	41764
Cohn, H.O.	9-2149	Kernreaktionen	43000
Cohn, M.Z.	3- 659	Elastizität	22520
Cohn, S.H.	2-5388	Medizin. Physik	97000
Cohn-Sietecu, S.	2-4508	FK-Spektren	73355
Cohn-Sietecu, S.	2-4509	FK-Spektren	73355
Cohn-Sietecu, S.	5-1544	Kern-Messverf.	40503
Cohn-Sietecu, S.	8- 971	HF-Messtechnik	27510
Coiffard, J.M.	9-1247	HF-Messtechnik	27540
Coifman, R.R.	7- 339	Quantentheorie	16516
Cointot, A.	10-1589	Thermodynamik	24556
Coiro, V.M.	1-3366	Kristalle	65586
Coisson, R.	3-1609	Beschleunigung	41020
Cojan, J.L.	3-2237	Atomstruktur	50570
Cojan, J.L.	8-2346	Atomstruktur	50570
Cojocaru, E.	6-3623	Gasentladungen	57840
Cojocaru, E.	7-3033	Plasmaphysik	57090
Cojocaru, E.	10-3540	Plasmaphysik	57045
Cojocaru, E.	11-1357	Quantenelektronik	28060
Cojocaru, L.N.	1-4132	Halbleitung	71530
Cojocaru, L.N.	2-4241	Halbleitung	71530
Cojocaru, L.N.	11-5029	Halbleitung	71530
Cojocaru, V.	6-2352	Kernreaktionen	43038
Coker, W.R.	1-1816	Kernspektroskopie	42555
Coker, W.R.	1-1940	Kernreaktionen	43075
Coker, W.R.	1-1944	Kernreaktionen	43075
Coker, W.R.	4-1890	Kernreaktionen	43014
Coker, W.R.	4-1935	Kernreaktionen	43050
Coker, W.R.	8-2131	Kernreaktionen	43064
Coker, W.R.	10-2622	Kernreaktionen	43064
Cola, M.	6-5396	FK-Spektren	73355
Colacicco, G.	12-3977	Disperse Systeme	59525
Cola, di G.	7-1469	Kern-Messverf.	40503
Colaitis, D.	2-3523	Kristalle	65584
Colaitis, D.	4-3502	Kristalle	65584
Colaitis, D.	8-3995	Kristalle	65510
Colaitis, D.	10-4269	Kristalle	65584
Colaitis, D.	10-4271	Kristalle	65584
Colbourn, E.A.	7-2168	Molekülstruktur	51040
Colbow, K.	10-5256	Halbleitung	71566
Colburn, D.S.	3-5385	Planeten	93640
Colburn, D.S.	10-6085	Planeten	93614
Colburn, D.S.	11-6216	Planeten	93640
Colburn, H.S.	8-6387	Physiol. Akustik	96300
Colburn, S.	9-1502	Opt. Messtechnik	28575
Colburn, W.S.	1-1077	Opt. Messtechnik	28570
Colby, B.N.	2-2398	Allg. Atomphysik	50030
Colby, B.N.	5-2781	Plasmaphysik	57010
Colby, W.F.	2-1448	Beschleunigung	41020
Colchin, R.J.	6-3549	Plasmaphysik	57263
Colclough, A.R.	2- 811	Wärme	24020
Coldea, M.	6-4954	Magn. FK-Eig.	69065
Coldea, M.	12-5954	FK-Spektren	73370
Coldea, S.	1-2978	Flüssigkeiten	58540
Coldea, S.	2-3085	Flüssigkeiten	58520
Coldea, S.	10-3905	Flüssigkeiten	58540
Colditz, M.	11- 702	Hydro-, Aerodyn.	23020
Coldren, L.A.	1- 863	HF-Messtechnik	27530

Coldren, L.A.	2-1040	HF-Messtechnik	27530
Cole, A.J.	8-2006	Kernspektroskopie	42550
Cole, A.J.	9-2083	Kernspektroskopie	42545
Cole, A.J.	12-1811	Kernspektroskopie	42545
Cole, A.R.H.	6-3009	Molekülstruktur	51060
Cole, A.R.H.	7-2296	Molekülstruktur	51060
Cole, A.R.H.	7-2326	Molekülstruktur	51060
Cole, A.R.H.	7-2335	Molekülstruktur	51060
Cole, B.	6-1737	Kernstruktur	42070
Cole, B.J.	1-1734	Kernstruktur	42070
Cole, B.J.	1-1874	Kernreaktionen	43012
Cole, B.J.	4-1812	Kernspektroskopie	42540
Cole, B.J.	6-2384	Kernreaktionen	43044
Cole, B.J.	9-2085	Kernspektroskopie	42545
Cole, C.W.	9-2140	Kernspektroskopie	42570
Cole, D.F.	5-3604	Kristallfehler	66025
Cole, D.G.	12-6885	Atmosphäre	90850
Cole, D.J.	6-6170	Kosmische Physik	94550
Cole, D.J.	8-6317	Kosmische Physik	94550
Cole, E.A.B.	6- 371	Feldtheorie	18040
Cole, F.E.	4-3584	Kristalle	65586
Cole, G.	6-2194	Kernspektroskopie	42570
Cole, G.H.A.	8-6065	Planeten	93610
Cole, G.W.	2-2150	Kernreaktionen	43046
Cole, G.W.	2-2156	Kernreaktionen	43048
Cole, G.W.	11-2136	Kernreaktionen	43046
Cole, G.W.	12-1832	Kernspektroskopie	42555
Cole, H.C.	1-2794	Plasmaphysik	57263
Cole, H.C.	6-1296	Beschleunigung	41010
Cole, H.C.	6-3561	Plasmaphysik	57263
Cole, H.C.	8-1605	Beschleunigung	41010
Cole, H.S.	2-3145	Flüssigkeiten	58535
Cole, H.S.	9-3369	Flüssigkeiten	58535
Cole, J.A.	11- 713	Hydro-, Aerodyn.	23020
Cole, K.D.	1- 222	Quantentheorie	16536
Cole, K.D.	11-6066	Ionosphäre	91050
Cole, K.D.	12-7090	Sonnenphysik	93340
Cole, K.S.	4-5545	Biophysik	96040
Cole, M.W.	5-3078	Flüssigkeiten	58525
Cole, M.W.	10-3943	Flüssigkeiten	58550
Cole, M.W.	11-3480	Flüssigkeiten	58525
Cole, M.W.	12-3589	Flüssigkeiten	58525
Cole, R.E.	6-6283	Physiol. Optik	96614
Cole, R.H.	3-2314	Molekülstruktur	51050
Cole, R.H.	7-3231	Flüssigkeiten	58520
Cole, R.H.	7-3448	Flüssigkeiten	58562
Cole, R.H.	8-4667	FK-Dielektrika	68020
Cole, R.H.	9-4506	FK-Dielektrika	68030
Cole, R.K.	6-2436	Kernreaktionen	43054
Cole, R.L.	7- 817	Hydro-, Aerodyn.	23050
Cole, R.S.	3-2196	Atomstruktur	50540
Cole, R.S.	8- 983	HF-Messtechnik	27523
Cole, T.C.	1-2440	Atom-Molekül-Ww	51548
Cole, T.W.	6-6054	Sonnenphysik	93326
Cole, W.F.	11-4021	Kristalle	65584
Cole, W.S.	3-2040	Kernreaktionen	43064
Colelli, J.E.	10-1317	Akustik	23530
Colella, P.	9- 407	Statist. Physik	17510
Colella, R.	11-3959	Kristalle	65572
Coleman, A.J.	1- 326	Statist. Physik	17563
Coleman, B.D.	1- 692	Thermodynamik	24510
Coleman, B.D.	10-1497	Thermodynamik	24500
Coleman, C.I.	5-5495	Astrophysik	93020
Coleman, G.T.	3- 890	Hydro-, Aerodyn.	23060
Coleman, J.A.	9-4588	Magn. FK-Eig.	69035
Coleman, J.J.	9-5445	Dünne Schichten	74040
Coleman, J.P.	3-2483	Atom-Molekül-Ww	51532
Coleman, J.P.	12-2723	Atom-Molekül-Ww	51532
Coleman, J.V.	6-3849	Flüssigkeiten	58550
Coleman, J.W.	1-1493	Starke Ww.	41725
Coleman, L.W.	10-3632	Plasmaphysik	57206
Coleman, M.	3-2100	Kernreaktoren	43515
Coleman, M.M.	10-3358	Polymere	53535
Coleman, M.M.	12-2981	Polymere	53535
Coleman, N.C.	7-5460	Erdkörper	90210
Coleman, P.D.	1- 933	Quantenelektronik	28030
Coleman, P.D.	4-2245	Molekülstruktur	51040
Coleman, P.D.	11-5221	FK-Spektren	73330
Coleman, P.G.	4-2449	Atom-Molekül-Ww	51532
Coleman, P.G.	5-2250	Allg. Atomphysik	50060
Coleman, P.G.	6-3114	Atom-Molekül-Ww	51542
Coleman, P.G.	8-2210	Kernstrahlung	44033
Coleman, P.G.	10-3155	Atom-Molekül-Ww	51534
Coleman, R.A.	1- 245	Quantentheorie	16578
Coleman, R.D.	5- 583	Mechanik	22032
Coleman, R.V.	3-2369	Molekülstruktur	51060
Coleman, R.V.	9-4885	Halbleitung	71530
Coleman, R.V.	11-5087	Halbleitung	71570
Coleman, S.	2- 363	Quantenfeldtheorie	17025
Coleman, T.G.	6-1258	Kern-Messverf.	40565
Coleman, W.J.	9-5359	Dünne Schichten	74010
Coleman Jr., D.J.	9-4967	Halbleitung	71570
Coleman Jr., P.J.	1-4970	Magnetosphäre	91210
Coleman Jr., P.J.	6-6011	Magnetosphäre	91223
Coleman Jr., P.J.	8-6010	Magnetosphäre	91280
Coleman Jr., P.J.	10-6085	Planeten	93614
Coleman Jr., P.J.	11-6154	Sonnenphysik	93340
Colenbrander, A.H.	9-1600	Kern-Messverf.	40503
Colenbrander, A.H.	9-2188	Kernreaktionen	43040
Colenbrander, A.H.	12-1936	Kernreaktionen	43048
Coleridge, P.T.	1-3440	Kristallfehler	66025
Coleridge, P.T.	6-5003	FK-Leitfähigk.	70022
Coleridge, P.T.	11-5371	Opt. FK-Eig.	73605
Coles, B.R.	2-3999	Magn. FK-Eig.	69020
Coles, B.R.	8-5339	FK-Spektren	73355
Coles, B.R.	12-5263	Magn. FK-Eig.	69060
Coles, B.R.	12-5411	FK-Leitfähigk.	70076
Coles, J.N.	11-4151	Kristallfehler	66020
Coletti, F.	10-5583	Opt. FK-Eig.	73635
Coley, G.D.	1-3017	Flüssigkeiten	58555
Coley, W.A.	8-2166	Kernreaktoren	43520
Colgate, S.A.	3-5150	Erdkörper	90210
Colgate, S.A.	8-6173	Sterne	94050
Colgate, S.O.	10-3091	Atom-Molekül-Ww	51515
Colglazier, E.W.	6-1591	Starke Ww.	41780
Colglazier, E.W.	12-1641	Starke Ww.	41760
Colin, F.	6- 109	Labortechnik	12560
Colin, J.P.	4-3971	FK-Wärme	67550
Colin, L.	11-6179	Planeten	93613
Colin, R.	8-2441	Molekülstruktur	51040



Colin, R.	9-2517	Molekülstruktur	51040
Collan, H.K.	8- 692	Wärme	24023
Collan, H.K.	10-3816	Flüssigkeiten	58527
Collan, H.K.	12-3604	Flüssigkeiten	58527
Collard, H.R.	10-6084	Planeten	93614
Collatz, L.	4- 58	Buchbesprechungen	10810
Collatz, L.	4- 59	Buchbesprechungen	10810
Collatz, L.	9- 213	Mathem. Physik	16020
Colle, R.	5-2257	Atomstruktur	50520
Colle, R.	10-2545	Kernspektroskopie	42570
Colle, R.	11-2149	Kernreaktionen	43056
Colle, R.	12-1815	Kernspektroskopie	42550
Colle, R.	12-1953	Kernreaktionen	43056
Collerson, R.R.	5-1027	Thermodynamik	24530
Colles, M.J.	2-3857	Gitterdynamik	67040
Colles, M.J.	8-1181	Quantenelektronik	28050
Collet, M.G.	9-1250	HF-Messtechnik	27540
Colleter, J.C.	4-3581	Kristalle	65586
Colley, D.	11-1833	Starke Ww.	41740
Colley, D.C.	2-1708	Starke Ww.	41740
Colley, D.C.	8-1762	Starke Ww.	41730
Colley, D.C.	11-1940	Starke Ww.	41780
Colley, D.C.	11-1942	Starke Ww.	41780
Colley, M.G.	11-3918	Kristalle	65545
Colli, L.M.	5-1991	Kernreaktionen	43008
Collier, R.P.	7-3060	Plasmaphysik	57210
Colliex, C.	2-3708	Kristallfehler	66062
Colligon, J.S.	7-3995	Kristallfehler	66095
Colligon, J.S.	9-5541	Oberflächenphysik	74520
Coll iii, C.F.	11-4818	FK-Leitfähigk.	70020
Collin, F.W.	8-2070	Kernreaktionen	43020
Collin, G.	10-4959	Magn. FK-Eig.	69050
Collin, G.	11-4012	Kristalle	65584
Collin, G.	11-4029	Kristalle	65584
Collin, J.E.	1-2394	Atom-Molekül-Ww	51534
Collin, J.E.	6-3049	Atom-Molekül-Ww	51515
Collin, R.L.	3-3478	Kristalle	65586
Collina, B.	4- 290	Quantentheorie	16516
Collina, R.	4- 285	Quantentheorie	16516
Colling, L.	10-3712	Gase	58005
Collingro, P.	9-1153	Elektrizität	26095
Collings, E.W.	4-3800	Mech. FK-Eig.	66516
Collings, E.W.	5-3206	Flüssigkeiten	58550
Collings, N.	8-3357	Plasmaphysik	57206
Collingwood, J.C.	12-5776	FK-Spektren	73325
Collins, A.R.	8-3250	Plasmaphysik	57080
Collins, A.R.	9-3117	Plasmaphysik	57050
Collins, A.T.	11-4226	Kristallfehler	66050
Collins, B.M.	9-3831	Kristalle	65584
Collins, B.M.	12-4216	Kristalle	65584
Collins, C.B.	3-4859	Opt. FK-Eig.	73640
Collins, C.B.	4-2912	Plasmaphysik	57093
Collins, C.B.	6-2840	Atomstruktur	50570
Collins, C.B.	6-3072	Atom-Molekül-Ww	51524
Collins, C.B.	8-2652	Atom-Molekül-Ww	51524
Collins, C.B.	8-2671	Atom-Molekül-Ww	51532
Collins, C.B.	8-3021	Plasmaphysik	57010
Collins, C.B.	10-3488	Plasmaphysik	57010
Collins, C.B.	11-2734	Atom-Molekül-Ww	51522
Collins, D.A.	8-5614	Dünne Schichten	74040
Collins, D.G.	7-5574	Atmosphäre	90870
Collins, D.J.	11- 664	Hydro-, Aerodyn.	23010
Collins, D.J.	11- 829	Hydro-, Aerodyn.	23060
Collins, D.R.	11-1217	Teilchenoptik	27068
Collins, D.W.	2-4087	Magn. FK-Eig.	69065
Collins, D.W.	11-2757	Atom-Molekül-Ww	51528
Collins, E.A.	8-2792	Polymere	53510
Collins, F.S.	11-2878	Atom-Molekül-Ww	51544
Collins, G.A.D.	9-2585	Molekülstruktur	51050
Collins, G.B.	1-4894	Kosmische Strahl.	90640
Collins, G.B.	3-1793	Starke Ww.	41780
Collins, G.B.	6-1231	Kern-Messverf.	40532
Collins, G.B.	7-1649	Starke Ww.	41740
Collins, G.C.S.	1-2620	Polymere	53550
Collins, G.J.	4-1210	Quantenelektronik	28055
Collins, G.J.	4-2796	Plasmaphysik	57010
Collins, G.J.	5-1313	Quantenelektronik	28055
Collins, G.J.	10-1863	Quantenelektronik	28055
Collins, H.C.	8- 828	Elektrizität	26010
Collins, I.F.	5- 652	Elastizität	22520
Collins, J.C.	10-2230	Elementarteilchen	41546
Collins, J.C.	12- 347	Quantenfeldtheorie	17015
Collins, J.H.	10-5474	FK-Spektren	73360
Collins, M.F.	3-3395	Kristalle	65576
Collins, M.F.	8-4758	Magn. FK-Eig.	69030
Collins, M.F.	8-4806	Magn. FK-Eig.	69040
Collins, M.W.	11-1571	Kern-Messverf.	40505
Collins, N.C.	12-2560	Molekülstruktur	51060
Collins, P.A.	1-1594	Starke Ww.	41755
Collins, P.A.	6- 252	Quantentheorie	16582
Collins, P.A.	11-1878	Starke Ww.	41755
Collins, P.A.	3-1732	Starke Ww.	41740
Collins, P.D.B.	1-2045	Kernreaktoren	43550
Collins, P.J.	4-4102	Magn. FK-Eig.	69035
Collins, R.	10-6224	Biophysik	96010
Collins, R.	12- 696	Hydro-, Aerodyn.	23060
Collins, R.A.	5-5117	Oberflächenphysik	74530
Collins, R.A.	9-4911	Halbleitung	71540
Collins, R.A.	10-5851	Oberflächenphysik	74535
Collins, R.E.	1-4772	Oberflächenphysik	74540
Collins, R.E.	8- 906	Elektrodynamik	26540
Collins, R.E.	10-1356	Akustik	23580
Collins, R.J.	7-5003	FK-Spektren	73380
Collins, R.L.	6-5266	FK-Spektren	73310
Collins, R.L.	11-1266	HF-Messtechnik	27595
Collins, T.C.	1-4264	FK-Spektren	73315
Collins, T.C.	8-2220	Allg. Atomphysik	50010
Collins, T.W.	10-5792	Oberflächenphysik	74520
Collins, W.C.	10-4437	Kristallfehler	66030
Collins, W.E.	6-2138	Kernspektroskopie	42565
Collins, W.E.	11-2054	Kernspektroskopie	42550
Collins, W.M.	3- 788	Hydro-, Aerodyn.	23020
Collins II, G.W.	8-6146	Sterne	94025
Collinson, C.D.	3- 567	Feldtheorie	18050
Collis, W.J.	9-1720	Kern-Messverf.	40582
Collomb, A.	10-4992	Magn. FK-Eig.	69060
Collomb, R.	7-2205	Molekülstruktur	51040
Collongues, R.	2-4098	Magn. FK-Eig.	69065
Collongues, R.	4-3972	FK-Wärme	67550
Collongues, R.	5-3398	Kristalle	65510

Collongues, R.	6- 109	Labortechnik	12560
Colluccio, S.J.	12- 861	Wärme	24060
Colman, D.	2-4330	Halbleitung	71590
Colman, P.M.	6-4234	Kristalle	65586
Colmenares, C.	6-1209	Kern-Messverf.	40518
Colmenares, C.A.	6-1202	Kern-Messverf.	40512
Colmenares, C.A.	8-5665	Oberflächenphysik	74510
Coloff, S.G.	1-2466	Polymere	53510
Colomb, J.M.	5-5099	Oberflächenphysik	74520
Colombani, P.	6-2647	Kernreaktionen	43085
Colombani, P.	6-2652	Kernreaktionen	43085
Colombani, P.	6-2653	Kernreaktionen	43085
Colombani, P.	7-1900	Kernreaktionen	43085
Colombant, D.	2-2997	Plasmaphysik	57093
Colombeau, B.	4-1390	Physikal. Optik	29035
Colombetti, L.G.	5-5828	Medizin. Physik	97010
Colombetti, L.G.	5-5829	Medizin. Physik	97010
Colombie, N.	1-4278	FK-Spektren	73315
Colombie, N.	3-5137	Oberflächenphysik	74576
Colombie, N.	7-5439	Oberflächenphysik	74576
Colombo, G.	7-5685	Planeten	93619
Colombo, G.	9-5936	Planeten	93610
Colomina, M.	12-3744	Flüssigkeiten	58550
Colon, A.	6-4183	Kristalle	65586
Colonias, J.S.	11- 54	Buchbesprechungen	10820
Colonna-Romano, L.M.	4-2503	Atom-Molekül-Ww	51542
Colp, M.E.	1-4063	Metall. Leitf.	71010
Colpa, J.H.P.	10-4886	Magn. FK-Eig.	69025
Colpa, J.P.	7-2164	Molekülstruktur	51040
Colsmann, G.	2-3485	Kristalle	65584
Colson, J.P.	4-2621	Polymere	53530
Colson, J.P.	4-2622	Polymere	53530
Colson, S.D.	3-4598	FK-Spektren	73325
Colson, S.D.	3-4599	FK-Spektren	73325
Colson, S.D.	6-5012	FK-Leitfähigk.	70028
Colson, S.D.	8-4933	FK-Leitfähigk.	70053
Colson, S.D.	10-5576	Opt. FK-Eig.	73625
Colson, S.D.	12-5766	FK-Spektren	73325
Colson, W.B.	8- 963	Teilchenoptik	27068
Colter, P.C.	2-4954	Kosmische Strahl.	90640
Colthup, N.B.	8-2508	Molekülstruktur	51060
Coltman, J.W.	4- 798	Akustik	23520
Coltman Jr., R.R.	6-4450	Kristallfehler	66095
Colton, E.	2-1700	Starke Ww.	41740
Colton, R.J.	3-2446	Atom-Molekül-Ww	51520
Colton, R.J.	11-2458	Molekülstruktur	51030
Colucci, S.L.	8-4996	Supraleitung	70540
Coluzza, C.	11-5089	Halbleitung	71570
Colvin, B.G.	11-3043	Polymere	53535
Colvin, B.G.	11-3047	Polymere	53535
Colwell, D.J.	9-3114	Plasmaphysik	57050
Colwell, J.F.	7-3980	Kristallfehler	66076
Colwell, J.H.	4- 182	Labortechnik	12530
Colwell, J.H.	8-4566	FK-Wärme	67510
Colyer, B.	12-4656	Mech. FK-Eig.	66516
Colyer, I.	3- 960	Akustik	23565
Comallonga, J.	11-1269	HF-Messtechnik	27595
Coman, G.	12- 228	Mathem. Physik	16020
Coman, G.	3-1345	Quantenelektronik	28060
Comaniciu, N.	10-2178	Kern-Messverf.	40584
Comar, D.	12-1452	Kern-Messverf.	40582
Comar, D.	6-5686	Oberflächenphysik	74510
Comas, J.	9- 867	Hydro-, Aerodyn.	23070
Combarous, M.	12- 718	Hydro-, Aerodyn.	23070
Combati, N.C.	11-6418	Medizin. Physik	97020
Combe, P.	9- 454	Feldtheorie	18020
Combela, P.	7-2649	Atom-Molekül-Ww	51570
Comberg, A.	11-4937	Supraleitung	70540
Comber, le P.G.	7- 73	Tagungen	10560
Combes, J.M.	7- 374	Quantentheorie	16533
Combes, M.	5-5526	Planeten	93610
Combes, P.F.	5-1250	HF-Messtechnik	27550
Combes, P.F.	5-1508	Physikal. Optik	29050
Combes, P.F.	8-1431	Physikal. Optik	29073
Combescot, M.	6-5195	Halbleitung	71560
Combescot, R.	11-5098	Halbleitung	71570
Combette, P.	9-3975	Kristallfehler	66025
Comel, C.	11-5228	FK-Spektren	73330
Comel, M.	10-1015	Hydro-, Aerodyn.	23020
Comer, J.	7-2496	Atom-Molekül-Ww	51534
Comer, J.	9-2826	Atom-Molekül-Ww	51532
Comer, J.	12-2823	Atom-Molekül-Ww	51544
Comer, J.J.	3-3716	Kristallfehler	66065
Comes, F.J.	5-2379	Molekülstruktur	51040
Comes, F.J.	9-2892	Atom-Molekül-Ww	51544
Comes, R.	1-3386	Kristalle	65588
Comes, R.	2-3922	FK-Wärme	67550
Comes, R.	7-4250	FK-Wärme	67550
Comes, R.	9-4412	FK-Wärme	67550
Comes, R.	11-4584	FK-Wärme	67550
Comes, R.	11-5108	Halbleitung	71585
Comfort, G.C.	5-5252	Erdkörper	90235
Comfort, J.R.	4-1946	Kernreaktionen	43066
Comini, G.	2- 866	Thermodynamik	24530
Comini, G.	12- 825	Wärme	24050
Comins, H.N.	12-1739	Kernstruktur	42070
Comins, N.R.	2-1305	Opt. Messtechnik	28595
Comisarow, M.B.	9-5231	FK-Spektren	73365
Comisarow, M.B.	11-5314	FK-Spektren	73365
Commins, E.D.	2- 70	Buchbesprechungen	10820
Commins, E.D.	10-2494	Kernspektroskopie	42540
Common, A.K.	7- 394	Quantentheorie	16578
Com-Nougue, J.	7-3750	Kristalle	65584
Comorosano, S.	2-5261	Biophysik	96040
Compaan, A.	4-4467	FK-Spektren	73300
Compaan, A.	5-2626	Atom-Molekül-Ww	51554
Compagner, A.	3- 491	Statist. Physik	17520
Compagner, A.	10-1528	Thermodynamik	24536
Comparat, V.	5-1572	Kern-Messverf.	40512
Comparat, V.	6-2403	Kernreaktionen	43050
Comparat, V.	7-1860	Kernreaktionen	43050
Comparini, A.A.	10-1355	Akustik	23580
Compos, J.	5-2284	Atomstruktur	50540
Compton, D.L.	5- 933	Akustik	23530
Compton, D.L.	5- 934	Akustik	23530
Compton, R.N.	2-2702	Atom-Molekül-Ww	51538
Compton, R.N.	5-2567	Atom-Molekül-Ww	51538
Compton, R.N.	7-2506	Atom-Molekül-Ww	51538
Compton, R.N.	9-2494	Molekülstruktur	51030
Compton, R.N.	9-2853	Atom-Molekül-Ww	51540



Compton, R.N.	9-2906	Atom-Molekül-Ww	51546
Compton, R.N.	10-3166	Atom-Molekül-Ww	51538
Compton, R.N.	12-2758	Atom-Molekül-Ww	51538
Compton, R.N.	12-2802	Atom-Molekül-Ww	51542
Compton, W.D.	7-5080	Opt. FK-Eig.	73640
Compton, W.D.	7-5081	Opt. FK-Eig.	73640
Comrie, C.M.	1-4752	Oberflächenphysik	74535
Comrie, C.M.	1-4765	Oberflächenphysik	74535
Comrie, C.M.	5-1060	Thermodynamik	24554
Comrie, C.M.	11- 169	Vakuumphysik	13030
Comsa, G.	2-4781	Oberflächenphysik	74520
Comsa, G.	8-5670	Oberflächenphysik	74520
Comsa, G.H.	8-5670	Oberflächenphysik	74520
Comsan, M.N.H.	4-1884	Kernreaktionen	43005
Comstock, C.	3- 941	Akustik	23540
Comstock, G.M.	3-5218	Kosmische Strahl.	90610
Comte-Bellot, G.	1- 638	Akustik	23565
Comte-Bellot, G.	4- 621	Hydro-, Aerodyn.	23010
Comte-Bellot, G.	7- 793	Hydro-, Aerodyn.	23040
Comte-Bellot, G.	7- 814	Hydro-, Aerodyn.	23040
Comte-Bellot, G.	7-3343	Flüssigkeiten	58540
Comte-Bellot, G.	12- 679	Hydro-, Aerodyn.	23050
Conally, T.G.	9-3444	Flüssigkeiten	58550
Conan, A.	6-4989	FK-Leitfähigk.	70010
Conard, J.	2-4589	FK-Spektren	73370
Concaildi, G.A.	2-1491	Beschleunigung	41040
Concepcion, J.G.	8-2707	Atom-Molekül-Ww	51538
Concialini, V.	12-3937	Flüssigkeiten	58580
Conciauro, G.	8-1099	HF-Messtechnik	27560
Conde, A.	11-4113	Kristalle	65586
Conder, H.L.	3-1092	Thermodynamik	24554
Condiff, D.W.	6-3643	Gase	58010
Condiff, D.W.	9-3244	Gase	58010
Condiff, D.W.	9-3434	Flüssigkeiten	58546
Condiff, D.W.	10-3714	Gase	58010
Condo, G.T.	1-1625	Starke Ww.	41764
Condo, G.T.	9-2149	Kernreaktionen	43000
Condo, G.T.	11-2296	Allg. Atomphysik	50050
Condon, J.B.	8-2240	Allg. Atomphysik	50030
Condon, J.B.	8-2758	Atom-Molekül-Ww	51544
Condon, J.J.	1-1309	Beschleunigung	41010
Condon, J.J.	7-1561	Beschleunigung	41010
Condon, J.J.	11-6129	Astrophysik	93030
Condon, P.E.	2-1735	Starke Ww.	41745
Condon, P.E.	9-1902	Starke Ww.	41745
Condon, P.E.	12-1679	Starke Ww.	41780
Condurache, D.	1-3840	Magn. FK-Eig.	69000
Cone, E.J.	12-4322	Kristalle	65586
Cone, G.	1-3561	Kristallfehler	66065
Cone, R.L.	9-4761	FK-Leitfähigk.	70053
Conel, J.E.	3-5361	Planeten	93613
Conetti, S.	5-1620	Kern-Messverf.	40560
Conetti, S.	8-1755	Starke Ww.	41725
Conetti, S.	10-2137	Kern-Messverf.	40560
Coney, M.W.E.	4- 626	Hydro-, Aerodyn.	23010
Conforto, A.M.	2-5137	Planeten	93650
Conforto, B.	11-1821	Starke Ww.	41730
Conforto, G.	2-1670	Starke Ww.	41725
Conforto, G.	2-1701	Starke Ww.	41740
Conger, A.D.	3-5793	Medizin. Physik	97020
Conger, A.D.	11- 5	Biographien	10215
Conger, N.L.	3- 214	Labortechnik	12580
Congiu, A.	2-3897	FK-Wärme	67520
Congiu, A.	2-3932	FK-Wärme	67550
Congleton, J.	9-4213	Mech. FK-Eig.	66516
Congleton, M.W.	8-3388	Plasmaphysik	57216
Cong, van H.	5-4397	Halbleitung	71520
Cong, van H.	6-5228	Halbleitung	71595
Conidec, J.P.	6-1963	Kernspektroskopie	42545
Conjeaud, M.	5-2060	Kernreaktionen	43070
Conjeaud, M.	6-1941	Kernspektroskopie	42545
Conjeaud, M.	6-2613	Kernreaktionen	43085
Conklin, E.K.	12-7141	Planeten	93620
Conklin, E.K.	12-7337	Kosmische Physik	94560
Conklin, G.M.	1-2410	Atom-Molekül-Ww	51542
Conklin jr., J.B.	1-3843	Magn. FK-Eig.	69015
Conley, C.C.	6-3410	Plasmaphysik	57050
Conley, T.D.	12-6936	Ionosphäre	91045
Conlon, R.F.	8-1043	HF-Messtechnik	27540
Conlon, R.F.B.	8-1049	HF-Messtechnik	27540
Conlon, T.W.	3-1917	Kernspektroskopie	42555
Conlon, T.W.	3-1951	Kernspektroskopie	42570
Conlon, T.W.	6-2641	Kernreaktionen	43085
Conn, D.R.	1- 782	Elektrizität	26060
Conn, R.W.	11-2249	Kernstrahlung	44010
Connan, R.	3-3180	Flüssigkeiten	58565
Connell, G.A.N.	3-4650	FK-Spektren	73330
Connell, G.A.N.	3-5048	Dünne Schichten	74065
Connell, G.A.N.	7-4481	FK-Leitfähigk.	70022
Connell, G.A.N.	8-5438	Opt. FK-Eig.	73605
Connell, G.A.N.	8-5439	Opt. FK-Eig.	73605
Connell, G.A.N.	8-5440	Opt. FK-Eig.	73605
Connell, G.A.N.	8-5570	Dünne Schichten	74020
Connell, R.A.	1-3740	FK-Wärme	67510
Connolly, J.A.	8-1034	HF-Messtechnik	27540
Conner, W.V.	8-4395	Mech. FK-Eig.	66512
Connerade, J.P.	2-2477	Atomstruktur	50570
Connerade, J.P.	3-2216	Atomstruktur	50550
Connerade, J.P.	7-4806	FK-Spektren	73315
Connes, P.	12-7007	Astrophysik	93020
Connolly, J.W.D.	5-2389	Molekülstruktur	51050
Connolly, J.W.D.	7-2116	Molekülstruktur	51020
Connor, H.D.	4-3207	Flüssigkeiten	58557
Connor, J.	6-2980	Molekülstruktur	51060
Connor, J.A.	2-2586	Molekülstruktur	51060
Connor, J.A.	4-2290	Molekülstruktur	51050
Connor, J.A.	11-2460	Molekülstruktur	51030
Connor, J.A.	12-5750	FK-Spektren	73320
Connor, J.N.L.	2-2495	Molekülstruktur	51010
Connor, J.N.L.	5-2490	Atom-Molekül-Ww	51510
Connor, J.N.L.	7-2415	Atom-Molekül-Ww	51510
Connor, J.N.L.	7-2416	Atom-Molekül-Ww	51510
Connor, J.N.L.	7-2417	Atom-Molekül-Ww	51510
Connor, J.N.L.	11- 296	Quantentheorie	16575
Connor, J.N.L.	12-2660	Atom-Molekül-Ww	51510
Connor, J.W.	6-3591	Plasmaphysik	57263
Connor, J.W.	7-3105	Plasmaphysik	57263
Connor, J.W.	10-3666	Plasmaphysik	57263
Connor, J.W.	11-3270	Plasmaphysik	57055
Connor, J.W.	12-3386	Plasmaphysik	57263

Connor, M.A.	8- 600	Hydro-, Aerodyn.	23040
Connors, R.E.	3-2479	Atom-Molekül-Ww	51528
Connors, R.E.	9-5191	FK-Spektren	73355
Conover, W.W.	12-5960	FK-Spektren	73370
Conrad, C.A.	4-1929	Kernreaktionen	43046
Conrad, H.	3-3777	Mech. FK-Eig.	66516
Conrad, H.	4-3801	Mech. FK-Eig.	66516
Conrad, H.	5-3500	Kristalle	65582
Conrad, H.	6-4567	Mech. FK-Eig.	66550
Conrad, H.	7-4067	Mech. FK-Eig.	66545
Conrad, H.	7-4068	Mech. FK-Eig.	66545
Conrad, H.	7-5336	Oberflächenphysik	74535
Conrad, H.	8-4261	Kristallfehler	66025
Conrad, H.	11-4388	Mech. FK-Eig.	66545
Conrad, H.	11-5717	Oberflächenphysik	74535
Conrad, J.R.	3-2824	Plasmaphysik	57085
Conrad, J.R.	5-2850	Plasmaphysik	57055
Conrad, J.R.	12-3310	Plasmaphysik	57085
Conrad, J.R.	12-3311	Plasmaphysik	57085
Conradi, M.S.	10-1299	Akustik	23510
Conrads, D.	5- 207	Mass und Messen	12240
Conrads, R.J.	6-3179	Atom-Molekül-Ww	51560
Conrads, R.J.	7-2517	Atom-Molekül-Ww	51540
Conradt, R.	10-5542	Opt. FK-Eig.	73605
Conrath, B.J.	6-5928	Atmosphäre	90840
Conrath, B.J.	11-6024	Atmosphäre	90850
Conrath, B.J.	11-6180	Planeten	93613
Conreur, L.	1-5259	Physiol. Optik	96614
Conroy, H.	12-2351	Molekülstruktur	51010
Conroy, J.	8-6019	Astrophysik	93020
Conroy, J.J.	1-1140	Physikal. Optik	29010
Consoli, T.	1-2795	Plasmaphysik	57263
Consolini, A.	3-1377	Opt. Messtechnik	28545
Consorini, A.	4-1401	Physikal. Optik	29045
Constable, J.H.	7-4198	FK-Wärme	67520
Constant, E.	2-4339	Halbleitung	71590
Constant, M.	6-2999	Molekülstruktur	51060
Constant, M.	6-3000	Molekülstruktur	51060
Constant, T.	4-1567	Beschleunigung	41020
Constantelos, G.C.	11- 468	Mechanik	22010
Constantin, C.	11-5027	Halbleitung	71530
Constantin, E.	2-2747	Atom-Molekül-Ww	51558
Constantin, E.	3-2552	Atom-Molekül-Ww	51548
Constantin, E.	11-2929	Atom-Molekül-Ww	51570
Constantinescu, A.	8-1745	Starke Ww.	41725
Constantinescu, A.	10-2318	Starke Ww.	41725
Constantinescu, C.	2-4134	FK-Leitfähigk.	70028
Constantinescu, C.	2-4363	Photoleitung	72510
Constantinescu, D.H.	1-2072	Allg. Atomphysik	50010
Constantinescu, D.H.	2-5168	Sterne	94060
Constantinescu, F.	5- 132	Buchbesprechungen	10810
Constantinescu, F.	7-3600	Kristalle	65510
Constantinescu, F.	10-2538	Kernspektroskopie	42565
Constantinescu, F.	11-3867	Kristalle	65510
Constantinescu, G.	6-2037	Kernspektroskopie	42550
Constantinescu, L.	9-5407	Dünne Schichten	74010
Constantinescu, M.	3-4859	Opt. FK-Eig.	73640
Constantinescu, M.	12-3714	Flüssigkeiten	58546
Constantinescu, O.	2-4580	FK-Spektren	73370
Constantinescu, S.	10-5312	FK-Spektren	73310
Constantinescu, V.N.	11- 862	Hydro-, Aerodyn.	23070
Constantinescu, W.N.	1- 563	Hydro-, Aerodyn.	23040
Conta, C.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Conta, C.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Conta, C.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Conta, C.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Conte, D.	12-3422	Gasentladungen	57840
Conte, R.	7-4246	FK-Wärme	67550
Contellec, le M.	7-4331	FK-Dielektika	68050
Contellec, le M.	10-4839	FK-Dielektika	68050
Contensou, P.	5- 118	Tagungen	10575
Contensou, P.	6- 30	Tagungen	10575
Contesse, L.	2-4902	Erdkörper	90240
Conti, A.	6-1481	Starke Ww.	41730
Conti, F.	5-4417	Halbleitung	71530
Conti, F.	11-3360	Plasmaphysik	57216
Conti, G.	5-3207	Flüssigkeiten	58550
Conti, L.G.	7-3808	Kristallfehler	66015
Conti, P.S.	12-7193	Sterne	94020
Conti, R.	3-3253	Disperse Systeme	59530
Conti, R.	4-3354	Kristalle	65510
Conti, R.	11- 67	Buchbesprechungen	10820
Conti, W.	8-2957	Polymere	53543
Continentino, M.A.	5-4221	Magn. FK-Eig.	69095
Continentino, M.A.	6-2833	Atomstruktur	50570
Continentino, M.A.	6-5000	FK-Leitfähigk.	70020
Continentino, M.A.	9-4734	FK-Leitfähigk.	70024
Contogouris, A.P.	1-1495	Starke Ww.	41725
Contogouris, A.P.	3-1670	Elementarteilchen	41574
Contogouris, A.P.	6-1480	Starke Ww.	41730
Contogouris, A.P.	11-1792	Starke Ww.	41720
Contogouris, A.P.	11-1809	Starke Ww.	41725
Contopoulos, G.	9-6030	Kosmische Physik	94500
Contreras, L.	1-4790	Oberflächenphysik	74560
Contrino, G.	5-4707	FK-Spektren	73355
Conversi, M.	1-1420	Elementarteilchen	41563
Conversi, M.	2-1391	Kern-Messverf.	40512
Conversi, M.	3-1532	Kern-Messverf.	40512
Conversi, M.	3-1683	Elementarteilchen	41578
Conversi, M.	6-1342	Elementarteilchen	41550
Conversi, M.	7-1599	Elementarteilchen	41563
Conversi, M.	8-1478	Kern-Messverf.	40512
Convert, G.	2-4337	Halbleitung	71590
Convert, P.	2-3518	Kristalle	65584
Conway, A.	12-2437	Molekülstruktur	51040
Conway, B.E.	2-3233	Flüssigkeiten	58560
Conway, B.E.	6-3296	Polymere	53544
Conway, B.E.	6-3795	Flüssigkeiten	58540
Conway, B.E.	6-5731	Oberflächenphysik	74530
Conway, B.E.	10-3886	Flüssigkeiten	58540
Conway, B.E.	12-6428	Oberflächenphysik	74530
Conway, B.E.	12-6478	Oberflächenphysik	74535
Conway, D.C.	9-2917	Atom-Molekül-Ww	51554
Conway, H.D.	1- 412	Mechanik	22050
Conway, H.D.	3- 822	Hydro-, Aerodyn.	23030
Conway, H.D.	10- 849	Elastizität	22520
Conway, J.G.	8-2348	Atomstruktur	50570
Conway, J.G.	9-5094	FK-Spektren	73320
Conway, J.G.	11-2372	Atomstruktur	50560
Conway, J.G.	12-2254	Atomstruktur	50520



Conway, J.K.	2-1228	Opt. Messtechnik	28530	Cooper, G.A.	12-3021	Polymere	53540
Conway, R.G.	1-5144	Kosmische Physik	94560	Cooper, I.L.	8-2255	Atomstruktur	50510
Conwell, E.	10-5087	FK-Leitfähigk.	70050	Cooper, J.	1-2171	Atomstruktur	50540
Conwell, E.	11-1446	Opt. Messtechnik	28572	Cooper, J.	3-2151	Allg. Atomphysik	50020
Conwell, E.M.	2-1281	Opt. Messtechnik	28572	Cooper, J.	5-1785	Starke Ww.	41740
Conwell, E.M.	2-1290	Opt. Messtechnik	28572	Cooper, J.	5-2575	Atom-Molekül-Ww	51542
Conze, M.	6-1738	Kernstruktur	42070	Cooper, J.	7-2003	Allg. Atomphysik	50020
Conzett, H.E.	1-1923	Kernreaktionen	43054	Cooper, J.	8-2714	Atom-Molekül-Ww	51540
Conzett, H.E.	6-2422	Kernreaktionen	43054	Cooper, J.	11-2278	Allg. Atomphysik	50020
Conzett, H.E.	6-2475	Kernreaktionen	43062	Cooper, J.R.	3-4504	Thermoelektrizität	72010
Conzett, H.E.	10-2594	Kernreaktionen	43044	Cooper, J.R.	10-5173	Metall. Leitf.	71000
Conzett, H.E.	11-2158	Kernreaktionen	43068	Cooper, J.R.	11-2133	Kernreaktionen	43046
Cook, A.H.	1- 103	Mass und Messen	12215	Cooper, J.W.	4-1758	Starke Ww.	41783
Cook, A.R.	4-1316	Opt. Messtechnik	28553	Cooper, J.W.	7-1704	Starke Ww.	41780
Cook, B.C.	3-1643	Beschleunigung	41030	Cooper, J.W.	8-2696	Atom-Molekül-Ww	51532
Cook, B.C.	3-1986	Kernreaktionen	43026	Cooper, J.W.	11-2797	Atom-Molekül-Ww	51534
Cook, D.B.	7-2162	Molekülstruktur	51040	Cooper, J.W.	12-1611	Starke Ww.	41740
Cook, F.B.I.	7-4942	FK-Spektren	73355	Cooper, L.N.	2-4169	Supraleitung	70510
Cook, F.B.I.	12-5904	FK-Spektren	73355	Cooper, L.N.	2-4172	Supraleitung	70510
Cook, G.E.	6-5791	Erdkörper	90230	Cooper, L.N.	10- 423	Quantentheorie	16523
Cook, G.E.	11-5810	Erdkörper	90235	Cooper, M.	2-2772	Polymere	53525
Cook, G.R.	12-6770	Atmosphäre	90820	Cooper, M.D.	6-1930	Kernspektroskopie	42540
Cook, H.D.	11-5531	Dünne Schichten	74010	Cooper, M.D.	6-2485	Kernreaktionen	43064
Cook, H.E.	3-3357	Kristalle	65560	Cooper, M.D.	9- 342	Quantentheorie	16575
Cook, H.E.	3-3992	FK-Wärme	67550	Cooper, M.F.	11-6375	Biophysik	96095
Cook, H.E.	6-4726	FK-Wärme	67550	Cooper, M.J.	2-3468	Kristalle	65576
Cook, H.E.	8-4479	Mech. FK-Eig.	66550	Cooper, M.J.	7-3504	Flüssigkeiten	58570
Cook, J.	7-2222	Molekülstruktur	51050	Cooper, M.S.	8- 363	Statist. Physik	17563
Cook, J.C.	2-4936	Erdkörper	90295	Cooper, P.I.	3-5347	Sonnenphysik	93395
Cook, J.G.	1-4059	Metall. Leitf.	71000	Cooper, P.V.	4-4876	Dünne Schichten	74050
Cook, J.G.	11-4530	FK-Wärme	67520	Cooper, R.K.	1-1321	Beschleunigung	41020
Cook, J.L.	2- 310	Quantentheorie	16553	Cooper, R.K.	2-1502	Beschleunigung	41040
Cook, J.L.	10-2588	Kernreaktionen	43040	Cooper, R.K.	3-1610	Beschleunigung	41020
Cook, J.S.	4-1353	Opt. Messtechnik	28572	Cooper, R.L.	7-4472	FK-Leitfähigk.	70010
Cook, K.B.	2-4320	Halbleitung	71590	Cooper, R.L.	10-6218	Biophysik	96010
Cook, M.E.	12-3501	Gase	58045	Cooper, S.L.	11-3095	Polymere	53542
Cook, N.H.	2- 519	Mechanik	22050	Cooper, T.	6-1706	Kernstruktur	42030
Cook, N.H.	7- 611	Mechanik	22050	Cooper, W.	3-2990	Flüssigkeiten	58530
Cook, N.J.	2-5346	Biophysik	96060	Cooper, W.A.	6-1528	Starke Ww.	41748
Cook, R.H.	8-4405	Mech. FK-Eig.	66514	Cooper, W.A.	8-1801	Starke Ww.	41745
Cook, R.J.	9-5143	FK-Spektren	73330	Cooper, W.A.	8-1803	Starke Ww.	41745
Cook, R.L.	9-2689	Molekülstruktur	51060	Cooper, W.A.	8-1808	Starke Ww.	41748
Cook, T.B.	11-2854	Atom-Molekül-Ww	51542	Cooper, W.A.	9-1951	Starke Ww.	41775
Cook, T.E.	10-1904	Opt. Messtechnik	28530	Cooper, W.D.	8-3951	Disperse Systeme	59525
Cook, T.H.	4-4556	FK-Spektren	73330	Cooper, W.E.	2-1589	Elementarteilchen	41578
Cook, T.J.	4-2247	Molekülstruktur	51040	Cooper, W.F.	12- 153	Labortechnik	12530
Cook, T.J.	7-2176	Molekülstruktur	51040	Cooper, W.G.	12-2818	Atom-Molekül-Ww	51544
Cook, T.J.	7-2523	Atom-Molekül-Ww	51540	Cooper, W.S.	7-3073	Plasmaphysik	57235
Cook, T.J.	7-2529	Atom-Molekül-Ww	51542	Cooper Jr., J.A.	6-5701	Oberflächenphysik	74550
Cook, T.J.	9-2535	Molekülstruktur	51040	Cooperman, A.M.	8-6399	Physiol. Optik	96600
Cook, T.J.	9-3092	Plasmaphysik	57010	Cooperman, C.S.	2-2604	Molekülstruktur	51060
Cook, W.B.	3-1938	Kernspektroskopie	42565	Cooperstein, G.	7-1561	Beschleunigung	41010
Cook, W.B.	3-1939	Kernspektroskopie	42565	Cooperstock, F.I.	1- 343	Feldtheorie	18020
Cook, W.B.	5-1966	Kernspektroskopie	42565	Cooperstock, F.I.	7- 547	Feldtheorie	18042
Cook, W.B.	6-2140	Kernspektroskopie	42565	Cooperstock, F.I.	12- 468	Feldtheorie	18042
Cook, W.J.	4-3586	Kristalle	65586	Coors, D.	7- 679	Elastizität	22530
Cooke, A.H.	1-3909	Magn. FK-Eig.	69060	Cooughran, W.	4-2217	Molekülstruktur	51030
Cooke, D.D.	2-3375	Disperse Systeme	59540	Cope, F.W.	2-5266	Biophysik	96040
Cooke, D.D.	5-1506	Physikal. Optik	29045	Copeland, D.A.	4-3055	Flüssigkeiten	58520
Cooke, E.A.	10-4215	Kristalle	65545	Copeland, G.L.	5-3685	Kristallfehler	66065
Cooke, J.F.	12-5328	FK-Leitfähigk.	70024	Copeland, J.A.	5-4137	Magn. FK-Eig.	69035
Cooke, M.C.	4-3213	Flüssigkeiten	58557	Copeland, T.G.	3-2314	Molekülstruktur	51050
Cooke, M.C.	11-2921	Atom-Molekül-Ww	51570	Coplan, A.	5-4109	Magn. FK-Eig.	69025
Cooke, R.E.	8-1043	HF-Messtechnik	27540	Coplan, L.A.	5-2608	Atom-Molekül-Ww	51546
Cooks, F.H.	10-4158	Kristalle	65510	Coplan, M.A.	8- 961	Teilchenoptik	27068
Cooks, R.G.	4-2384	Atom-Molekül-Ww	51515	Coplan, M.A.	10-3164	Atom-Molekül-Ww	51536
Cooks, R.G.	5-1601	Kern-Messverf.	40530	Copley, G.H.	5-2282	Atomstruktur	50540
Cooks, R.G.	11-2650	Molekülstruktur	51060	Copley, G.H.	10- 168	Mass und Messen	12240
Cooks, R.G.	11-2697	Atom-Molekül-Ww	51515	Copley, G.J.	3-2994	Flüssigkeiten	58530
Cooksley, B.G.	11-4019	Kristalle	65584	Copley, G.J.	10-4160	Kristalle	65510
Cookson, J.A.	6-1311	Beschleunigung	41020	Copley, J.R.D.	5-3850	Gitterdynamik	67010
Cookson, J.A.	9-2346	Kernstrahlung	44095	Copley, J.R.D.	6-3937	Flüssigkeiten	58573
Cool, R.L.	2-1709	Starke Ww.	41740	Copley, J.R.D.	11-3793	Flüssigkeiten	58580
Cool, R.L.	2-1847	Starke Ww.	41783	Copley, J.R.D.	12-4845	Gitterdynamik	67060
Cool, R.L.	2-1849	Starke Ww.	41783	Copley, R.L.	3-5786	Medizin. Physik	97000
Cool, R.L.	3-1731	Starke Ww.	41740	Copley, S.M.	10-4245	Kristalle	65574
Cool, R.L.	5-1793	Starke Ww.	41740	Copley, S.M.	12-4198	Kristalle	65584
Cool, R.L.	7-1733	Starke Ww.	41783	Coppage, F.N.	6- 843	Elektrizität	26060
Cool, R.L.	7-1734	Starke Ww.	41783	Coppage, F.N.	8- 871	Elektrizität	26060
Cool, R.L.	11-1600	Kern-Messverf.	40522	Coppens, P.	1-2306	Molekülstruktur	51060
Cool, T.A.	6-3169	Atom-Molekül-Ww	51554	Coppens, P.	4-3598	Kristalle	65586
Cool, T.A.	10-3231	Atom-Molekül-Ww	51546	Coppens, P.	6-2963	Molekülstruktur	51060
Cool, T.A.	10-3256	Atom-Molekül-Ww	51554	Coppens, P.	8-4075	Kristalle	65572
Coolen, F.C.M.	11-2363	Atomstruktur	50560	Coppens, P.	9-3752	Kristalle	65570
Cooley, K.W.	10- 252	Labortechnik	12570	Coppens, P.	9-3753	Kristalle	65570
Coolingwood, J.C.	2-3217	Flüssigkeiten	58557	Coppens, P.	12- 153	Labortechnik	12530
Coombe, R.D.	6-3152	Atom-Molekül-Ww	51544	Coppens, P.	12-4327	Kristalle	65588
Coombe, R.D.	7-2595	Atom-Molekül-Ww	51544	Coppi, B.	3-2861	Plasmaphysik	57263
Coombs Jr., C.F.	8- 46	Buchbesprechungen	10830	Coppi, B.	3-2866	Plasmaphysik	57263
Coon, D.D.	6-1536	Starke Ww.	41755	Coppi, B.	4-2805	Plasmaphysik	57015
Coon, J.B.	1-4410	FK-Spektren	73345	Coppi, B.	5-2849	Plasmaphysik	57055
Coon, M.D.	3- 688	Elastizität	22520	Coppi, B.	6-3592	Plasmaphysik	57263
Cooney, R.J.	8-2172	Kernreaktoren	43520	Coppi, B.	7-3025	Plasmaphysik	57085
Cooney, R.P.	5-4695	FK-Spektren	73340	Coppi, B.	8-3002	Plasmaphysik	57010
Coonrod, J.	9-1841	Kern-Messverf.	40512	Coppi, B.	10-3492	Plasmaphysik	57010
Cooper, J.A.R.	11-2482	Molekülstruktur	51040	Coppi, B.	12-3390	Plasmaphysik	57263
Cooper, A.R.	2-3656	Kristallfehler	66025	Coppi, B.	12-3407	Plasmaphysik	57279
Cooper, A.R.	3-2578	Polymere	53510	Coppi, P.G.	5-4754	FK-Spektren	73370
Cooper, A.R.	4-3113	Flüssigkeiten	58530	Coppi, P.G.	12-5941	FK-Spektren	73370
Cooper, A.R.	5-2658	Polymere	53510	Coppo, M.	6-1239	Kern-Messverf.	40542
Cooper, A.R.	5-2659	Polymere	53510	Coppo, M.	8-1455	Kern-Messverf.	40505
Cooper, A.R.	8-2795	Polymere	53510	Cops, A.	6- 650	Akustik	23510
Cooper, A.R.	12-3620	Flüssigkeiten	58530	Coqblin, B.	3-4730	FK-Spektren	73355
Cooper, A.W.	8-3422	Plasmaphysik	57256	Coqblin, B.	10-4404	Kristallfehler	66025
Cooper, B.R.	4-4819	Dünne Schichten	74020	Coqblin, B.	10-5062	FK-Leitfähigk.	70024
Cooper, C.B.	4-3766	Kristallfehler	66079	Coqblin, B.	12-5492	Metall. Leitf.	71010
Cooper, C.D.	9-2906	Atom-Molekül-Ww	51546	Coq, le G.	12-1453	Kern-Messverf.	40582
Cooper, C.D.	10-3166	Atom-Molekül-Ww	51538	Coquart, B.	8-2431	Molekülstruktur	51040
Cooper, D.M.	1-2158	Atomstruktur	50540	Coquart, B.	8-2432	Molekülstruktur	51040
Cooper, D.W.	7-3569	Disperse Systeme	59540	Corato, di M.	10-2307	Starke Ww.	41725
Cooper, D.W.	9-6156	Biophysik	96060	Corba, J.	11-4004	Kristalle	65584
Cooper, E.G.	5-4427	Halbleitung	71530	Corbalan, R.	6-3069	Atom-Molekül-Ww	51522
Cooper, E.R.	4-3021	Gase	58025	Corben, P.M.	12-7017	Astrophysik	93030
Cooper, E.R.	6-3654	Gase	58025	Corbet, A.B.	11-1066	Thermodynamik	24550
Cooper, E.R.	7-3163	Gase	58010	Corbett, J.W.	3-4251	FK-Leitfähigk.	70024
Cooper, F.	1-1650	Starke Ww.	41780	Corbett, J.W.	4-4227	FK-Leitfähigk.	70026
Cooper, F.	9-1834	Elementarteilchen	41578	Corbett, J.W.	5-4704	FK-Spektren	73355
Cooper, F.	10-2402	Starke Ww.	41780	Corbett, J.W.	6-4281	Kristallfehler	66015
Cooper, G.	7-5823	Biophysik	96040	Corbett, J.W.	8-5323	FK-Spektren	73355
Cooper, G.	11-3341	Plasmaphysik	57090	Corbett, J.W.	9-3943	Kristallfehler	66010



Corbett, J.W.	10-4378	Kristallfehler	66015	Cornolti, F.	12-5996	FK-Spektren	73380
Corbin, J.D.	1-4286	FK-Spektren	73320	Cornsweet, T.N.	3-5773	Physiol. Optik	96610
Corbin, R.J.	1-2819	Gasentladungen	57815	Cornu, A.	12-3456	Gase	58005
Corbin, R.J.	4-2959	Gasentladungen	57815	Cornuauat, P.	8-2184	Kernreaktoren	43530
Corbin, R.J.	12-2695	Atom-Molekül-Ww	51524	Cornub, B.	3-4730	FK-Spektren	73355
Corbin, V.L.	6-5992	Ionosphäre	91070	Cornwall, J.M.	4-1636	Elementarteilchen	41570
Corbridge, D.E.C.	7-3740	Kristalle	65584	Cornwall, J.M.	4-1637	Elementarteilchen	41570
Corby, R.N.	6-4138	Kristalle	65584	Cornwall, J.M.	6- 270	Quantenfeldtheorie	17015
Corcalciuc, V.	2-2323	Kernreaktionen	43080	Cornwall, J.M.	7-1662	Starke Ww.	41755
Corciovei, A.	2-3706	Kristallfehler	66061	Cornwell, D.T.	8-1821	Starke Ww.	41753
Corciovei, A.	4-3890	Gitterdynamik	67010	Cornwell, D.T.	9- 309	Quantentheorie	16526
Corcoran, C.T.	2-3828	Gitterdynamik	67010	Cornwell, D.T.	10-2284	Starke Ww.	41700
Corcoran, V.J.	7-1251	Quantenelektronik	28045	Cornwell, J.F.	2-4259	Halbleitung	71540
Corcoran, V.J.	7-3202	Gase	58060	Cornwell, J.F.	2-4260	Halbleitung	71540
Corcoran, W.R.	11-2190	Kernreaktoren	43510	Coron, N.	5-1395	Opt. Messtechnik	28556
Corcos, G.	4-5117	Atmosphäre	90840	Coroniti, F.V.	3-5310	Magnetosphäre	91230
Corcuera, R.	8-2157	Kernreaktoren	43510	Coroniti, F.V.	6-5853	Geomagnetismus	90440
Corcuff, P.	7-5623	Magnetosphäre	91226	Coroniti, F.V.	8-5857	Geomagnetismus	90440
Corcuff, Y.	7-5623	Magnetosphäre	91226	Coroniti, F.V.	11-6186	Planeten	93614
Cordell, B.M.	12-7118	Planeten	93613	Coroniti, F.V.	12-3303	Plasmaphysik	57080
Cordero, R.F.	10-1776	Quantenelektronik	28030	Coroniti, F.V.	12-3307	Plasmaphysik	57080
Cordes, A.E.	12-4279	Kristalle	65586	Corp, M.J.	6-6311	Medizin. Physik	97020
Cordes, A.W.	2-3610	Kristalle	65586	Corradi, A.	10-4023	Flüssigkeiten	58565
Cordey, J.G.	1-2696	Plasmaphysik	57055	Corradi, A.B.	3-3494	Kristalle	65586
Cordey, J.G.	6-3591	Plasmaphysik	57263	Corradi, A.B.	11-4092	Kristalle	65586
Cordey, J.G.	10-3666	Plasmaphysik	57263	Corradi, L.	6- 457	Elastizität	22520
Cordier, A.	11-1581	Kern-Messverf.	40512	Corradi, L.	7- 709	Elastizität	22595
Cordier, P.	12-3884	Flüssigkeiten	58570	Corradini, P.	1-2549	Polymere	53535
Cordle, J.E.	3-2247	Molekülstruktur	51010	Corral, G.R.	3- 963	Akustik	23570
Cordray, D.M.	3-1353	Opt. Messtechnik	28520	Corral, G.R.	9- 901	Akustik	23520
Cords, D.	1-1460	Elementarteilchen	41578	Corran, E.	9-2290	Kernreaktoren	43520
Cords, D.	8-1729	Starke Ww.	41710	Corrias, M.	2-4003	Magn. FK-Eig.	69020
Cords, D.	9-1829	Elementarteilchen	41578	Corrias, M.	5-4203	Magn. FK-Eig.	69065
Cords, D.	11-1757	Elementarteilchen	41578	Corrigan, D.	1-1390	Elementarteilchen	41540
Cords, D.	11-1815	Starke Ww.	41730	Corrigan, E.F.	6- 253	Quantentheorie	16582
Corduan, K.	6- 23	Tagungen	10535	Corrigan, R.A.	3-1392	Opt. Messtechnik	28563
Corduan, K.	9-1443	Opt. Messtechnik	28556	Corrington, M.S.	4- 808	Akustik	23530
Cordwell, J.E.	6-4481	Mech. FK-Eig.	66516	Corripio, A.B.	3- 119	Mass und Messen	12230
Corelli, J.C.	6-5337	FK-Spektren	73330	Corripio, A.B.	4- 251	Mathem. Physik	16030
Corelli, J.C.	10-6227	Biophysik	96010	Corripio, A.B.	9-1243	HF-Messtechnik	27540
Coren, R.L.	3-5001	Dünne Schichten	74040	Corrochano, F.	9-1248	HF-Messtechnik	27540
Coren, R.L.	4-4586	Magn. FK-Eig.	69035	Corrodi, H.	4- 500	Mechanik	22032
Coren, R.L.	10-5745	Dünne Schichten	74050	Corrsin, S.	8- 594	Hydro-, Aerodyn.	23040
Corenzwit, E.	2-4190	Supraleitung	70540	Corrsin, S.	8- 596	Hydro-, Aerodyn.	23040
Coret, A.	12-5668	Photoleitung	72510	Corruccini, L.R.	8-1030	HF-Messtechnik	27540
Corey, C.L.	3-4031	FK-Wärme	67553	Corry, P.	10-5218	Halbleitung	71530
Corey, J.C.	9-5725	Erdkörper	90260	Corsaro, F.A.	4-2144	Atomstruktur	50540
Corfu, R.	6-2487	Kernreaktionen	43064	Corsaro, R.D.	4-4391	Mech. FK-Eig.	66500
Corice Jr., R.J.	8-2470	Molekülstruktur	51050	Corset, J.	5-3051	Flüssigkeiten	58520
Coriell, S.R.	12-4520	Kristallfehler	66040	Corset, J.	11-2657	Molekülstruktur	51060
Corinaldesi, E.	7- 539	Feldtheorie	18040	Corsi, C.	9-1441	Opt. Messtechnik	28553
Corinaldesi, E.	8- 405	Feldtheorie	18040	Corsi, C.	10-5628	Dünne Schichten	74010
Corinth, G.	11-2355	HF-Messtechnik	27540	Corsi, S.	4-1315	Opt. Messtechnik	28553
Cork, B.	7-1646	Starke Ww.	41740	Corsmit, A.F.	8-4029	Kristalle	65530
Cork, B.	12-1404	Kern-Messverf.	40523	Corsmit, A.F.	10-5366	FK-Spektren	73330
Cork, C.	12-4146	Kristalle	65570	Corte, de F.	11-4989	Halbleitung	71505
Corkery, S.	3-3256	Disperse Systeme	59530	Corte, de F.	12-1822	Kernreaktionen	43040
Corkill, J.M.	2-3341	Disperse Systeme	59525	Cortes, J.	6- 732	Thermodynamik	24510
Corkum, P.B.	1-2659	Plasmaphysik	57030	Corti, M.	10-1784	Quantenelektronik	28035
Corkum, P.B.	5-2811	Plasmaphysik	57030	Corti, S.	1-2789	Plasmaphysik	57263
Corkum, P.B.	10-3528	Plasmaphysik	57040	Coruh, C.	12-6715	Geomagnetismus	90460
Corkum, P.B.	10-3529	Plasmaphysik	57040	Corvaja, C.	1-3023	Flüssigkeiten	58557
Corliss, C.H.	11-2394	Atomstruktur	50570	Corvaja, C.	10-3019	Molekülstruktur	51060
Corliss, L.M.	1-3851	Magn. FK-Eig.	69025	Corvaja, C.	10-3027	Molekülstruktur	51060
Corliss, L.M.	8-4829	Magn. FK-Eig.	69050	Corvi, F.	6-2374	Kernreaktionen	43040
Cormack, G.D.	11-5512	Dünne Schichten	74010	Corwley, S.D.	2-4665	Opt. FK-Eig.	73640
Cormack, W.A.	11-6125	Astrophysik	93020	Corwyle, C.D.	2-2152	Kernreaktionen	43046
Cormier, A.	8-2450	Molekülstruktur	51050	Cosa, J.J.	2-3055	Gase	58040
Cormier, A.D.	7-2308	Molekülstruktur	51060	Cosby, P.C.	2-2724	Atom-Molekül-Ww	51542
Cormier, T.	6-2607	Kernreaktionen	43085	Cosby, P.C.	7-2598	Atom-Molekül-Ww	51544
Cormier, T.M.	8-2147	Kernreaktionen	43085	Cosby, P.C.	11-2901	Atom-Molekül-Ww	51554
Cormier, T.M.	12-1418	Kern-Messverf.	40542	Cosby, P.C.	12-2811	Atom-Molekül-Ww	51544
Cormier, T.M.	12-1792	Kernspektroskopie	42545	Cosentino, P.	9-5733	Erdkörper	90280
Cornaz, P.	4-1367	Physikal. Optik	29010	Cosgrove, J.G.	11-1266	HF-Messtechnik	27595
Cornaz, P.	12-2318	Atomstruktur	50570	Cosgrove, M.P.	1-5232	Physiol. Optik	96610
Cornejo, A.	3-1375	Opt. Messtechnik	28545	Cosgrove, M.P.	6-6274	Physiol. Optik	96610
Cornejo, A.	9-1408	Opt. Messtechnik	28530	Cosimi, M.	12-2153	Kernreaktoren	43550
Cornelis, I.	4-3977	FK-Wärme	67550	Cosman, E.	1-1939	Kernreaktionen	43070
Cornelis, I.	8-4630	FK-Wärme	67550	Cosman, E.R.	3-2043	Kernreaktionen	43068
Cornelis, I.	8-4631	FK-Wärme	67550	Cosman, E.R.	6-2607	Kernreaktionen	43085
Cornelis, I.	12-4983	FK-Wärme	67550	Cosman, E.R.	8-2147	Kernreaktionen	43085
Cornelis, J.	1-3412	Kristallfehler	66015	Cosman, E.R.	12-1418	Kern-Messverf.	40542
Cornelis, J.	3-3703	Kristallfehler	66065	Cosman, E.R.	12-1792	Kernspektroskopie	42545
Cornelissen, J.	6-3767	Flüssigkeiten	58540	Cosme, G.	5-1742	Elementarteilchen	41572
Cornelius, W.	5- 74	Tagungen	10530	Cosme, G.	6-1412	Elementarteilchen	41578
Cornell, D.D.	8-2981	Polymere	53546	Cosme, G.	6-1413	Elementarteilchen	41578
Cornell, E.K.	8-4228	Kristalle	65588	Cosoli, G.	7-4201	FK-Wärme	67520
Cornell, J.C.	3-1882	Kernspektroskopie	42545	Cossart, D.	3-2432	Molekülstruktur	51060
Cornell, J.C.	5-2079	Kernreaktionen	43085	Cossart-Magos, C.	3-2432	Molekülstruktur	51060
Cornell, J.C.	6-1942	Kernspektroskopie	42545	Cosslett, V.E.	3-1193	Teilchenoptik	27030
Cornell, J.C.	6-1990	Kernspektroskopie	42545	Cosslett, V.E.	9-1192	Teilchenoptik	27030
Cornell, J.C.	6-2568	Kernreaktionen	43085	Cost, J.R.	12-4428	Kristallfehler	66025
Cornell, J.C.	6-2640	Kernreaktionen	43085	Cost, K.	3-5655	Biophysik	96010
Cornelissen, M.	3-1780	Starke Ww.	41770	Cost, T.L.	3- 666	Elastizität	22520
Cornelissen, M.	3-1781	Starke Ww.	41770	Costa, B.	5-1442	Opt. Messtechnik	28572
Cornet, A.	3-1562	Kern-Messverf.	40540	Costa, B.	3-4188	Magn. FK-Eig.	69060
Cornet, A.	7-1513	Kern-Messverf.	40540	Costa, G.	5-1924	Kernspektroskopie	42545
Cornet, A.	12-5548	Halbleitung	71530	Costa, G.J.	6-1890	Kernspektroskopie	42540
Cornet, G.	8- 998	HF-Messtechnik	27530	Costa, G.J.	11-2031	Kernspektroskopie	42540
Cornet, G.	8- 999	HF-Messtechnik	27530	Costa, G.J.	12-1782	Kernspektroskopie	42545
Cornet, J.	3-4037	FK-Wärme	67556	Costa, J.	7-1000	Wärme	24060
Cornet, J.	6-5021	FK-Leitfähigk.	70028	Costa, J.G.	6-1908	Kernspektroskopie	42540
Cornet, J.F.	6-4296	Kristallfehler	66020	Costa, J.G.	9-2074	Kernspektroskopie	42540
Cornet, J.F.	12-4391	Kristallfehler	66020	Costa, M.C.P.	9-2472	Molekülstruktur	51010
Cornet, P.	9-1883	Starke Ww.	41730	Costa, M.G.P.	3-5643	Biophysik	96000
Cornet, P.	11-1827	Starke Ww.	41735	Costa, P.	6-4936	Magn. FK-Eig.	69060
Cornet, R.	4-2251	Molekülstruktur	51040	Costa, P.	10-4690	FK-Wärme	67510
Cornet, R.	8-2430	Molekülstruktur	51040	Costa, P.	10-4695	FK-Wärme	67510
Corney, A.	1-2116	Atomstruktur	50520	Costa, P.	10-5010	Magn. FK-Eig.	69060
Corngold, N.	6-2722	Kernstrahlung	44010	Costa, da J.M.	2-4942	Geomagnetismus	90440
Corniglion, J.	6-3783	Flüssigkeiten	58540	Costa de Beauregard, O.	2-4175	Supraleitung	70510
Cornille, H.	9- 336	Quantentheorie	16553	Costa de Beauregard, O.	4-1411	Physikal. Optik	29050
Cornille, M.	1-2175	Atomstruktur	50550	Costa de Beauregard, O.	10- 430	Quantentheorie	16526
Cornille, M.	3-2452	Atom-Molekül-Ww	51522	Costa de Beauregard, O.	12- 367	Statist. Physik	17505
Cornish, J.C.L.	4-1231	Quantenelektronik	28055	Costa de Beauregard, O.	12-6052	Opt. FK-Eig.	73610
Cornish, J.C.L.	4-2967	Gasentladungen	57840	Costain, C.C.	3-1121	Elektrizität	26014
Cornish, J.P.	6- 621	Hydro-, Aerodyn.	23070	Costa Lima, M.T.	11-2454	Molekülstruktur	51030
Cornish, W.D.	1-4680	Dünne Schichten	74060	Costamagna, E.	3-1147	Elektrizität	26050
Cornish, W.D.	8-1337	Opt. Messtechnik	28570	Costamagna, J.A.	9-2720	Molekülstruktur	51060
Corno, C.	12-2995	Polymere	53535	Costantino, L.	1-2506	Polymere	53525



Costa-Ribeiro, P.	12-4903	FK-Wärme	67510	Coulter, C.A.	1-2137	Atomstruktur	50520
Costaschuk, F.M.	6-3206	Polymere	53525	Coulter, C.A.	11-2315	Atomstruktur	50520
Costato, M.	2-4165	FK-Leitfähigk.	70074	Coulter, C.A.	11-3423	Gase	58025
Costato, M.	4-4281	FK-Leitfähigk.	70078	Coulter, C.A.	11-4465	Gitterdynamik	67040
Costavaras, T.A.	1-4595	Dünne Schichten	74010	Coulter, J.K.	1-4678	Dünne Schichten	74060
Coste, C.	7-1871	Kernreaktionen	43062	Coulter, J.R.	8-6355	Biophysik	96010
Coste, J.P.	1-3964	FK-Leitfähigk.	70045	Coulter, P.G.	11-1592	Kern-Messverf.	40520
Costea, I.	10-1659	Elektrizität	26060	Coulter, P.W.	2-1740	Starke Ww.	41750
Costea, T.	2-4241	Halbleitung	71530	Coulter, P.W.	3-1756	Starke Ww.	41755
Costello, F.A.	4- 907	Wärme	24060	Coulter, P.W.	8-1885	Starke Ww.	41780
Costello, G.A.	3- 627	Mechanik	22050	Coulthard, J.	5- 728	Hydro-, Aerodyn.	23010
Costello, T.J.	1-2016	Kernreaktoren	43520	Coulthard, J.	5- 748	Hydro-, Aerodyn.	23010
Costenoble, M.L.	6-4097	Kristalle	65572	Coulthard, M.A.	6-2832	Atomstruktur	50570
Coster, H.G.L.	3-5679	Biophysik	96040	Coulthard, M.A.	9-2403	Atomstruktur	50530
Costescu, A.	1-2356	Atom-Molekül-Ww	51522	Coulthard, M.A.	12-5313	FK-Leitfähigk.	70020
Costich, P.M.	12-2932	Polymere	53525	Coumes, A.	7-1196	HF-Messtechnik	27540
Costrell, L.	9-1619	Kern-Messverf.	40505	Coundray, C.	5- 424	Quantentheorie	16553
Cot, L.	2-3514	Kristalle	65584	Counihan, J.	2-5345	Biophysik	96060
Cot, L.	9-3827	Kristalle	65584	Counihan, M.J.	9-1885	Starke Ww.	41730
Cotanch, S.	1-1724	Kernstruktur	42040	Counihan, M.J.	9-1948	Starke Ww.	41770
Cotanch, S.	6-2559	Kernreaktionen	43085	Counihan, M.J.	9-1983	Starke Ww.	41780
Cotanch, S.	9-2226	Kernreaktionen	43080	Counihan, M.J.	10-2327	Starke Ww.	41730
Cote, J.	6-1663	Kernstruktur	42020	Counsell, J.F.	1- 698	Thermodynamik	24520
Cote, J.A.	1-2483	Polymere	53525	Counsell, J.F.	2-3054	Gase	58040
Cote, O.R.	11-5990	Atmosphäre	90840	Counsell, J.F.	2-3914	FK-Wärme	67550
Cote, O.R.	11-5991	Atmosphäre	90840	Counselman, Iii C.C.	3-5156	Erdkörper	90230
Cote, P.J.	10-5643	Dünne Schichten	74010	Counts, J.	10- 952	Elastizität	22530
Cothern, C.R.	6-2831	Atomstruktur	50560	Counts, M.E.	2-4824	Oberflächenphysik	74535
Cothern, C.R.	11-4303	Kristallfehler	66095	Coupek, J.	7-2672	Polymere	53510
Cothern, C.R.	12-5748	FK-Spektren	73320	Couper, A.M.	11-3622	Flüssigkeiten	58546
Coto, M.V.	9-3496	Flüssigkeiten	58562	Coupland, J.H.	6- 797	Elektrizität	26030
Cotorobai, F.	1-1704	Starke Ww.	41783	Coupland, J.H.	11-1121	Elektrizität	26030
Cotorobai, F.	2-1844	Starke Ww.	41783	Coupland, J.R.	8- 923	Teilchenoptik	27013
Cotrait, M.	1-3353	Kristalle	65586	Coupry, G.	12- 480	Mechanik	22020
Cotrait, M.	8-4218	Kristalle	65586	Courant, E.D.	2-1445	Beschleunigung	41020
Cotrait, M.	11-4079	Kristalle	65586	Courant, E.D.	2-1449	Beschleunigung	41020
Cotrait, M.	11-4080	Kristalle	65586	Courant, E.D.	4-1592	Beschleunigung	41020
Cotrina, E.M.	4- 364	Quantenfeldtheorie	17010	Courbon, H.	5-5160	Oberflächenphysik	74535
Cotsaftis, M.	6-3564	Plasmaphysik	57263	Courdille, J.M.	1-3590	Mech. FK-Eig.	66514
Cottam, M.G.	8- 881	Elektrizität	26060	Courdille, J.M.	11-4556	FK-Wärme	67550
Cottam, R.I.	8- 688	Akustik	23570	Couresy, B.M.	4-1537	Kern-Messverf.	40582
Cotter, D.	10-5527	FK-Spektren	73380	Courjon, D.	10-2038	Physikal. Optik	29015
Cotter, M.A.	5-3424	Kristalle	65530	Cour, la T.	12-4285	Kristalle	65586
Cotter, R.J.	8-2773	Atom-Molekül-Ww	51556	Courrege, P.	3-5665	Biophysik	96020
Cotter, R.J.	12-2304	Atomstruktur	50550	Courrier, B.	10-4762	FK-Wärme	67550
Cottereau, M.	1-1545	Starke Ww.	41743	Courrier, R.	1-3796	FK-Wärme	67553
Cottereau, M.	1-1546	Starke Ww.	41743	Courseille, C.	4-3583	Kristalle	65586
Cotterill, R.M.	11-1055	Thermodynamik	24530	Courseille, C.	4-3591	Kristalle	65586
Cotterill, R.M.J.	10-4491	Kristallfehler	66065	Courseille, C.	4-3592	Kristalle	65586
Cotterill, R.M.J.	11-4193	Kristallfehler	66030	Courseille, C.	6-4189	Kristalle	65586
Cotterill, R.M.J.	12- 890	Thermodynamik	24530	Court, R.	1-3612	Mech. FK-Eig.	66516
Cottey, A.A.	1-4710	Oberflächenphysik	74520	Court, R.	6- 434	Mechanik	22050
Cotti, P.	9-5652	Oberflächenphysik	74570	Court, R.	10- 792	Mechanik	22050
Cottingham, J.	3-1649	Beschleunigung	41040	Court, R.	11- 151	Labortechnik	12570
Cottingham, J.G.	2-1449	Beschleunigung	41020	Court, R.	12- 498	Mechanik	22050
Cottingham, W.N.	1-1498	Starke Ww.	41725	Courtens, E.	4-1157	Quantenelektronik	28035
Cottingham, W.N.	8-1766	Starke Ww.	41730	Courtens, E.	4-4692	FK-Spektren	73380
Cotton, F.A.	2-3571	Kristalle	65586	Courtens, E.	7-5042	Opt. FK-Eig.	73610
Cotton, F.A.	3-3435	Kristalle	65584	Courtier, G.M.	12-6722	Geomagnetismus	90470
Cotton, F.A.	12-2456	Molekülstruktur	51050	Courtillot, D.	3- 950	Akustik	23560
Cotton, F.A.	12-4307	Kristalle	65586	Courtillot, V.	9-5747	Geomagnetismus	90410
Cotton, J.P.	2-2839	Polymere	53535	Courtillot, V.	12-6595	Erdkörper	90210
Cotton, J.P.	3-2703	Polymere	53540	Courtillot, V.E.	8-5853	Geomagnetismus	90430
Cotton, J.P.	7-2705	Polymere	53525	Courtney, T.H.	10-5211	Halbleitung	71530
Cotton, J.P.	8-2879	Polymere	53535	Courtney, W.J.	10-2650	Kernreaktionen	43085
Cotton, J.P.	9-2997	Polymere	53535	Courtney-Pratt, J.S.	4-1277	Opt. Messtechnik	28523
Cotton, J.P.	9-3782	Kristalle	65576	Courtois, A.	3-4098	Magn. FK-Eig.	69015
Cotton, J.P.	9-3784	Kristalle	65576	Courtois, A.	10-4284	Kristalle	65584
Cotton, J.P.	10-3295	Polymere	53525	Courtois, L.	3-1468	Physikal. Optik	29053
Cotton, W.L.	12-5444	Supraleitung	70530	Courtoy, C.P.	4-4563	FK-Spektren	73330
Cottrell, C.W.	7-1799	Kernspektroskopie	42550	Courtoy, C.P.	4-4564	FK-Spektren	73330
Cottrell, M.	9-4370	FK-Wärme	67510	Courtoy, C.P.	7-4881	FK-Spektren	73330
Cottrell, P.E.	6- 907	HF-Messtechnik	27520	Courty, C.	11-2537	Molekülstruktur	51050
Cottrell, R.L.A.	7-1614	Elementarteilchen	41578	Courty, C.	9-4691	Magn. FK-Eig.	69065
Coubon, G.	10-4274	Kristalle	65584	Cousins, C.S.G.	5-3733	Mech. FK-Eig.	66514
Couchman, B.	1-1335	Beschleunigung	41020	Cousins, C.S.G.	7-4241	FK-Wärme	67550
Couchman, J.C.	10-5821	Oberflächenphysik	74525	Cousins, T.	5- 794	Hydro-, Aerodyn.	23020
Couchot, P.	12-4041	Kristalle	65510	Cousseau, J.	6-2968	Molekülstruktur	51060
Couchouron, M.	3-2287	Molekülstruktur	51040	Cousseins, J.C.	3-3423	Kristalle	65584
Coucovanis, D.	6-5387	FK-Spektren	73355	Cousseins, J.C.	6-4259	Kristalle	65588
Couder, Y.	7-4962	FK-Spektren	73365	Cousseins, J.C.	10-4750	FK-Wärme	67550
Couderc, J.J.	4-3717	Kristallfehler	66040	Coussement, R.	1-3193	Kristalle	65545
Coudonnet, J.P.	4-4454	Photoleitung	72510	Coussement, R.	2-2013	Kernspektroskopie	42560
Couet, C.	5-2375	Molekülstruktur	51040	Coussement, R.	6-2110	Kernspektroskopie	42560
Couet, C.	8-2431	Molekülstruktur	51040	Coussement, R.	8-2029	Kernspektroskopie	42560
Coufal, H.J.	9-2441	Atomstruktur	50560	Coussement, R.	12-4790	Gitterdynamik	67010
Coufal, H.J.	11-4159	Kristallfehler	66025	Coussot, G.	11- 908	Akustik	23530
Coufal, O.	8-3139	Plasmaphysik	57033	Coutanceau, M.	10- 995	Hydro-, Aerodyn.	23010
Coufal, O.	2-4398	FK-Spektren	73325	Couteur, le K.J.	11-2096	Kernreaktionen	43008
Couget, A.	10- 175	Mass und Messen	12250	Coutin, B.	7-2732	Polymere	53530
Coughanowr, D.R.	3-2616	Polymere	53530	Coutinho, A.B.	8-6366	Biophysik	96020
Coughlin, M.C.	11-5710	Oberflächenphysik	74535	Coutinho, F.A.B.	8-1649	Elementarteilchen	41560
Coughlin, R.W.	8-5844	Erdkörper	90280	Coutinho, F.A.B.	8-6366	Biophysik	96020
Couillard, R.	3-3586	Kristallfehler	66010	Coutts, M.D.	7-5225	Dünne Schichten	74060
Coujou, A.	7-2483	Atom-Molekül-Ww	51532	Coutures, J.P.	5-1068	Thermodynamik	24554
Coulaud, G.	11-2942	Polymere	53510	Couzi, M.	4-4580	FK-Spektren	73340
Coulehan, R.E.	4-5096	Atmosphäre	90830	cOva, s.	2-4644	Opt. FK-Eig.	73620
Coulman, C.E.	9-5861	Astrophysik	90300	Cova, S.	10-1671	Elektrizität	26095
Coulomb, J.	1- 82	Buchbesprechungen	10820	Covacu, M.	10-3540	Plasmaphysik	57045
Coulomb, J.P.	4-4900	Oberflächenphysik	74510	Covert, D.S.	11-6036	Atmosphäre	90860
Coulomb, J.P.	12-6458	Oberflächenphysik	74535	Covington, D.W.	12-6273	Dünne Schichten	74040
Coulomb, P.	11-4127	Kristalle	65588	Cowan, D.L.	2-3675	Kristallfehler	66030
Coulombe, M.C.	3-2234	Atomstruktur	50570	Cowan, D.O.	3-4408	Halbleitung	71530
Coulon, C.	9-4002	Kristallfehler	66025	Cowan, D.O.	7-4631	Metall. Leitf.	71010
Coulon, G.	9- 857	Hydro-, Aerodyn.	23070	Cowan, D.O.	8-5080	Halbleitung	71530
Coulson, C.A.	3-2146	Allg. Atomphysik	50010	Cowan, D.O.	9-3901	Kristalle	65586
Coulson, C.A.	7-2099	Molekülstruktur	51010	Cowan, D.O.	9-5049	FK-Spektren	73315
Coulson, C.A.	8-2382	Molekülstruktur	51020	Cowan, D.O.	12-5652	Thermoelektrizität	72010
Coulson, C.A.	8-3999	Kristalle	65510	Cowan, J.A.	5-3158	Flüssigkeiten	58540
Coulson, C.A.	9-3891	Kristalle	65586	Cowan, J.D.	3-5663	Biophysik	96020
Coulson, C.A.	12- 302	Quantentheorie	16533	Cowan, J.J.	4-4266	FK-Leitfähigk.	70056
Coulson, C.A.	12-4290	Kristalle	65586	Cowan, R.D.	1-2204	Atomstruktur	50570
Coulson, J.T.	3-5232	Atmosphäre	90815	Cowan, R.D.	5-2269	Atomstruktur	50530
Coulson, K.L.	8-1327	Opt. Messtechnik	28556	Cowan, R.D.	7-5644	Sonnenphysik	93316
Coulson, K.L.	10-6004	Atmosphäre	90850	Cowan, R.D.	8-2301	Atomstruktur	50550
Coulson, L.	2-5393	Medizin. Physik	97000	Cowan, R.D.	10-2819	Atomstruktur	50530
Coulson, L.	4-1683	Starke Ww.	41735	Cowan, R.D.	11-2381	Atomstruktur	50570
Coulson, L.V.	9-2183	Kernreaktionen	43039	Coward, D.H.	2-1584	Elementarteilchen	41576
Coultras, T.A.	2- 189	Labortechnik	12580	Coward, D.H.	6-1417	Elementarteilchen	41578
Coulter, B.	2-2766	Polymere	53520	Coward, D.H.	7-1614	Elementarteilchen	41578



Coward, D.H.	12-1566	Elementarteilchen	41578
Cowell, P.L.	12-1679	Starke Ww.	41780
Cowen, J.A.	9-4635	Magn. FK-Eig.	69050
Cowen, J.A.	11-4776	Magn. FK-Eig.	69060
Cowey, J.E.	7-4497	FK-Leitfähigk.	70024
Cowgill, D.F.	10-5486	FK-Spektren	73370
Cowie, J.M.G.	1-2603	Polymere	53543
Cowie, J.M.G.	5-3222	Flüssigkeiten	58555
Cowie, J.M.G.	11-2975	Polymere	53525
Cowie, J.M.G.	11-2976	Polymere	53525
Cowie, J.M.G.	12-2891	Polymere	53525
Cowie, M.	6-4175	Kristalle	65586
Cowin, S.C.	4- 723	Hydro-, Aerodyn.	23050
Cowin, S.C.	11-3831	Disperse Systeme	59530
Cowles, J.O.	2-1104	Quantenelektronik	28030
Cowles, J.O.	2-1105	Quantenelektronik	28030
Cowlev, P.H.	5-4394	Halbleitung	71520
Cowley, A.	4-5388	Sterne	94020
Cowley, A.A.	1-1918	Kernreaktionen	43052
Cowley, A.A.	8-2107	Kernreaktionen	43052
Cowley, A.H.	3-2471	Atom-Molekül-Ww	51526
Cowley, A.P.	1-5058	Sterne	94020
Cowley, C.R.	1-5058	Sterne	94020
Cowley, C.R.	11-6239	Sterne	94020
Cowley, C.R.	11-6245	Sterne	94020
Cowley, E.R.	8-4502	Gitterdynamik	67010
Cowley, E.R.	9-4312	Gitterdynamik	67010
Cowley, E.R.	12-4871	FK-Wärme	67500
Cowley, J.M.	1-3239	Kristalle	65574
Cowley, J.M.	2-1000	Teilchenoptik	27040
Cowley, J.M.	2-3462	Kristalle	65574
Cowley, J.M.	6-4108	Kristalle	65588
Cowley, J.M.	7-3778	Kristalle	27030
Cowley, J.M.	9-1190	Teilchenoptik	57860
Cowley, M.D.	8-3599	Gasentladungen	71010
Cowley, P.H.	10-5184	Metall. Leitf.	71520
Cowley, P.H.	10-5201	Halbleitung	67000
Cowley, R.A.	2-3820	Gitterdynamik	69015
Cowley, R.A.	4-4061	Magn. FK-Eig.	67550
Cowley, R.A.	5-3961	FK-Wärme	58525
Cowley, R.A.	7-3255	Flüssigkeiten	68030
Cowley, R.A.	11-4651	FK-Dielektrika	68030
Cowley, R.A.	12-5107	FK-Dielektrika	91050
Cowley, S.W.H.	1-4953	Ionosphäre	91220
Cowley, S.W.H.	4-5252	Magnetosphäre	91223
Cowley, S.W.H.	7-5619	Magnetosphäre	57263
Cowlin, M.	1-2794	Plasmaphysik	41010
Cowlin, M.	6-1296	Beschleunigung	51532
Cowling, I.R.	3-2484	Atom-Molekül-Ww	58010
Cowling, T.G.	9-3246	Gase	65586
Cowman, C.D.	10-4054	Kristalle	94520
Cowsik, R.	12-7290	Kosmische Physik	73355
Cowsik, R.K.	4-4636	FK-Spektren	73355
Cowsik, R.K.	11-5274	FK-Spektren	58570
Cox, A.	8-3902	Flüssigkeiten	40584
Cox, A.J.	5-1683	Kern-Messverf.	42545
Cox, A.J.	5-1930	Kernspektroskopie	94040
Cox, A.N.	2-5154	Sterne	51060
Cox, A.P.	8-2570	Molekülstruktur	51060
Cox, A.P.	9-2723	Molekülstruktur	51050
Cox, A.P.	11-2556	Molekülstruktur	41783
Cox, B.	1-1692	Starke Ww.	24060
Cox, B.	7- 973	Wärme	58550
Cox, B.G.	6-3834	Flüssigkeiten	57815
Cox, B.M.	6-3618	Gasentladungen	70020
Cox, B.N.	12-5313	FK-Leitfähigk.	73315
Cox, C.D.	7-4801	FK-Spektren	74010
Cox, C.D.	11-5516	Dünne Schichten	43530
Cox, C.M.	12-2098	Kernreaktionen	41735
Cox, C.R.	8-1773	Starke Ww.	41773
Cox, C.R.	11-1922	Starke Ww.	69060
Cox, D.E.	9-4663	Magn. FK-Eig.	69060
Cox, D.E.	10-4975	Magn. FK-Eig.	94520
Cox, D.P.	12-7296	Kosmische Physik	71530
Cox, G.A.	1-4107	Halbleitung	71566
Cox, G.A.	7-4725	Halbleitung	23560
Cox, H.	4- 835	Akustik	23530
Cox, H.	6- 656	Akustik	23520
Cox, H.	7- 897	Akustik	23560
Cox, H.	9- 930	Akustik	70540
Cox, J.E.	4-4309	Supraleitung	24060
Cox, J.E.	11-1009	Wärme	66035
Cox, J.F.	6-4367	Kristallfehler	43044
Cox, J.M.	6-2385	Kernreaktionen	94040
Cox, J.P.	3-5451	Sterne	94040
Cox, J.P.	4-5400	Sterne	94050
Cox, J.P.	9-6012	Sterne	94030
Cox, J.P.	12-7210	Sterne	74060
Cox, J.T.	10-5750	Dünne Schichten	23020
Cox, K.E.	11- 705	Hydro-, Aerodyn.	96060
Cox, L.C.	5-5778	Biophysik	73345
Cox, L.E.	3-4702	FK-Spektren	66015
Cox, M.G.C.	7-3810	Kristallfehler	74020
Cox, M.G.C.	11-5558	Dünne Schichten	73320
Cox, P.A.	4-4512	FK-Spektren	59540
Cox, R.A.	8-3963	Disperse Systeme	58565
Cox, R.A.	10-4022	Flüssigkeiten	90820
Cox, R.A.	12-6794	Atmosphäre	50030
Cox, R.E.	12-2220	Allg. Atomphysik	13050
Cox, R.E.L.	9- 183	Vakuumphysik	59500
Cox, R.G.	11-3807	Disperse Systeme	24040
Cox, R.N.	2- 824	Wärme	96010
Cox, R.N.	6-6194	Biophysik	73355
Cox, R.T.	9-5212	FK-Spektren	93300
Cox, S.K.	2-5056	Sonnenphysik	90295
Cox, S.K.	9-6738	Erdkörper	74510
Cox, S.M.	5-5066	Oberflächenphysik	17010
Cox, W.	7- 414	Quantenfeldtheorie	16530
Cox, W.	11- 275	Quantentheorie	44030
Cox Jr., H.L.	6-2727	Kernstrahlung	51546
Coxon, J.A.	5-2609	Atom-Molekül-Ww	51040
Coxon, J.A.	12-2445	Molekülstruktur	41725
Coyne, D.G.	1-1489	Starke Ww.	40512
Coyne, D.G.	5-1576	Kern-Messverf.	94060
Coyne, G.V.	12-7248	Sterne	94520
Coyne, G.V.	12-7306	Kosmische Physik	94520
Coyne, G.V.	12-7307	Kosmische Physik	90820
Coyne, P.I.	11-5929	Atmosphäre	91072
Coyne, T.N.R.	6-5994	Ionosphäre	43005
Coz, M.	1-1860	Kernreaktionen	

Coz, M.	5- 424	Quantentheorie	16553
Cozannet, A.	11-1449	Opt. Messtechnik	28572
Cozar, O.	2-3226	Flüssigkeiten	58557
Cozar, O.	8-3848	Flüssigkeiten	58557
Cozar, O.	10-3992	Flüssigkeiten	58557
Cozar, R.	8-4452	Mech. FK-Eig.	66545
Craats, van de J.	3- 296	Mathem. Physik	16030
Crabb, R.L.	6- 896	Teilchenoptik	27068
Crabbe, I.	7-1251	Quantenelektronik	28045
Crabtree, D.F.	5-4917	Opt. FK-Eig.	73650
Crabtree, D.F.	5-4918	Opt. FK-Eig.	73650
Crabtree, D.F.	10-5588	Opt. FK-Eig.	73640
Crabtree, G.	5-4246	FK-Leitfähigk.	70024
Cracknell, A.P.	5-4181	Magn. FK-Eig.	69050
Cracknell, A.P.	8-4891	FK-Leitfähigk.	70022
Cracknell, A.P.	12-4805	Gitterdynamik	67010
Cracknell, A.P.	12-6124	Dünne Schichten	74000
Cradock, S.	1-2397	Atom-Molekül-Ww	51536
Cradock, S.	12-2699	Atom-Molekül-Ww	51526
Crafer, R.C.	10- 51	Tagungen	10535
Craford, M.G.	3-4878	Opt. FK-Eig.	73645
Craford, M.G.	3-4926	Dünne Schichten	74010
Craford, M.G.	8-1598	Beschleunigung	41010
Craford, M.G.	9-4944	Halbleitung	71566
Craford, M.G.	10-2001	Opt. Messtechnik	28572
Craford, M.G.	11-4190	Kristallfehler	66030
Craford, M.G.	11-5071	Halbleitung	71566
Craford, M.G.	12-6085	Opt. FK-Eig.	73640
Craft, W.H.	9-5367	Dünne Schichten	74010
Craggs, A.	3- 946	Akustik	23540
Craggs, J.D.	7-2602	Atom-Molekül-Ww	51544
Craggs, J.D.	7-2610	Atom-Molekül-Ww	51546
Craievich, A.	3-3600	Kristallfehler	66015
Craievich, A.	8-3744	Flüssigkeiten	58530
Craievich, A.F.	12-4374	Kristallfehler	66015
Craig, A.C.	12-2393	Molekülstruktur	51030
Craig, A.D.	10-3612	Plasmaphysik	57090
Craig, D.P.	3-4288	FK-Leitfähigk.	70053
Craig, D.P.	6-5344	FK-Spektren	73330
Craig, D.P.	11-2919	Atom-Molekül-Ww	51570
Craig, D.P.	12-1322	Physikal. Optik	29063
Craig, D.S.	12-2146	Kernreaktionen	43550
Craig, G.	6-1945	Kernspektroskopie	42545
Craig, G.	12-1786	Kernspektroskopie	42545
Craig, H.L.	6-3918	Flüssigkeiten	58568
Craig, I.J.D.	2-5066	Sonnenphysik	93316
Craig, N.L.	6-5954	Atmosphäre	90860
Craig, R.A.	3-3882	Gitterdynamik	67010
Craig, R.A.	3-5110	Oberflächenphysik	74540
Craig, R.A.	5-5063	Oberflächenphysik	74500
Craig, R.A.	12- 994	Elektrodynamik	26530
Craig, R.S.	6-4680	FK-Wärme	67510
Craig, R.S.	8-4563	FK-Wärme	67510
Craig, R.S.	10-4701	FK-Wärme	67510
Craig, R.S.	10-5116	FK-Leitfähigk.	70074
Craig, R.S.	12-4883	FK-Wärme	67510
Craig, R.S.	12-5407	FK-Leitfähigk.	70076
Craigie, N.S.	1-1533	Starke Ww.	41740
Craigie, N.S.	1-1598	Starke Ww.	41760
Craigie, N.S.	6-1419	Elementarteilchen	41578
Craigie, N.S.	8-1843	Starke Ww.	41755
Craigie, N.S.	9-1952	Starke Ww.	41780
Craigie, N.S.	9-1991	Starke Ww.	41783
Craigie, N.S.	11-1724	Elementarteilchen	41570
Craik, D.J.	4-4876	Dünne Schichten	74050
Craik, D.J.	11-1168	Elektrodynamik	26510
Craik, D.J.	11-4730	Magn. FK-Eig.	69035
Craine, R.E.	2- 687	Hydro-, Aerodyn.	23050
Cram, L.E.	7-1429	Physikal. Optik	29060
Cramarossa, F.	7-3063	Plasmaphysik	57210
Cramarossa, F.	8-3043	Plasmaphysik	57010
Cramarossa, F.	11-3357	Plasmaphysik	57210
Cramer, J.	2-5336	Biophysik	96060
Cramer, J.G.	2-2226	Kernreaktionen	43080
Cramer, J.G.	3-1546	Kern-Messverf.	40520
Cramer, J.G.	6-2552	Kernreaktionen	43085
Cramer, J.G.	6-2565	Kernreaktionen	43085
Cramer, J.G.	6-2603	Kernreaktionen	43085
Cramer, J.G.	8-2144	Kernreaktionen	43085
Cramer, J.G.	8-2148	Kernreaktionen	43085
Cramer, J.G.	11-2166	Kernreaktionen	43085
Cramer, N.F.	8-3249	Plasmaphysik	57080
Cramp, J.H.W.	3-2550	Atom-Molekül-Ww	51546
Crampagne, R.	4-1105	HF-Messtechnik	27530
Crampagne, R.	7-1125	Elektrodynamik	26510
Crampin, M.	5-1724	Elementarteilchen	41510
Crampin, M.	12- 269	Quantentheorie	16516
Crance, M.	6-2816	Atomstruktur	50550
Crancon, J.	2-2026	Kernspektroskopie	42560
Crandall, D.H.	12-2752	Atom-Molekül-Ww	51534
Crandall, J.K.	6-3002	Molekülstruktur	51060
Crandall, J.R.	11-1262	HF-Messtechnik	27560
Crandall, M.G.	6- 181	Quantentheorie	16513
Crandall, R.S.	6-3703	Flüssigkeiten	58525
Crandall, R.S.	8-4497	Gitterdynamik	67010
Crandall, R.S.	11-3496	Flüssigkeiten	58527
Crandall, R.S.	11-3823	Disperse Systeme	59530
Crandall, S.H.	4- 802	Akustik	23530
Crandall, S.H.	5- 147	Buchbesprechungen	10810
Crandall, W.E.	8-6411	Physiol. Optik	96618
Crane, F.L.	12-7456	Biophysik	96040
Crane, H.D.	2-5283	Biophysik	96040
Crane, L.J.	3-5773	Physiol. Optik	96610
Crane, L.W.	11-1006	Wärme	24060
Crane, P.	4-2685	Polymere	53535
Crane, P.	3-2165	Allg. Atomphysik	50050
Crane, R.I.	8-6329	Kosmische Physik	94576
Crane, R.L.	1- 414	Mechanik	22050
Crane, R.L.	8-5654	Oberflächenphysik	74500
Crane, T.	3-2165	Allg. Atomphysik	50050
Crangle, J.	1-3742	FK-Wärme	67510
Crank, J.	11-3809	Disperse Systeme	59500
Crannell, C.J.	7-1497	Kern-Messverf.	40510
Crannell, H.	10-2784	Kernstrahlung	44033
Crannell, H.	10-6112	Planeten	93630
Cranshaw, T.E.	5-4567	FK-Spektren	73310
Cranshaw, T.E.	7-3998	Kristallfehler	66095
Cranshaw, T.E.	8-5196	FK-Spektren	73310
Cranstoun, G.K.L.	6-5747	Oberflächenphysik	74535
Crapper, G.D.	4- 766	Hydro-, Aerodyn.	23070



# Crasemann

Crasemann, B.	2-2412	Atomstruktur	50520
Crasemann, B.	4-1803	Kernspektroskopie	42520
Crasemann, B.	5-4582	FK-Spektren	73315
Crasemann, B.	11-2740	Atom-Molekül-Ww	51524
Crasemann, B.	11-5167	FK-Spektren	73315
Crasnier, F.	11-2639	Molekülstruktur	51060
Crasnier, F.	12-1412	Kern-Messverf.	40530
Craubner, H.	7-2682	Polymere	53520
Craus, M.L.	1-3333	Kristalle	65584
Craven, A.H.	1-4951	Ionosphäre	91045
Craven, B.M.	1-3348	Kristalle	65586
Craven, B.M.	1-3362	Kristalle	65586
Craven, B.M.	1-3374	Kristalle	65586
Craven, B.M.	3-3486	Kristalle	65586
Craven, B.M.	6-4232	Kristalle	65586
Craven, B.M.	11-4059	Kristalle	65586
Craven, B.M.	11-4072	Kristalle	65586
Craven, B.M.	11-4073	Kristalle	65586
Craven, B.M.	11-4074	Kristalle	65586
Craven, B.M.	11-4075	Kristalle	65586
Craven, B.M.	11-4076	Kristalle	65586
Craven, B.M.	11-4099	Kristalle	65586
Craven, B.M.	11-4111	Kristalle	65586
Craven, D.E.	12-3481	Gase	58030
Craven, R.A.	9-4364	FK-Wärme	67510
Craven, S.M.	4-2352	Molekülstruktur	51060
Crawford, A.E.	4- 852	Akustik	23570
Crawford, A.R.	9-5716	Erdkörper	90240
Crawford, D.H.	5- 886	Hydro-, Aerodyn.	23060
Crawford, E.A.	8-3423	Plasmaphysik	57260
Crawford, E.A.	11-1324	Quantenelektronik	28055
Crawford, F.S.	5- 190	Unterrichtsfragen	12035
Crawford, F.S.	8- 56	Unterrichtsfragen	12030
Crawford, F.W.	3-2894	Gasentladungen	57860
Crawford, F.W.	8-3189	Plasmaphysik	57055
Crawford, F.W.	8-3211	Plasmaphysik	57070
Crawford, F.W.	8-3294	Plasmaphysik	57085
Crawford, F.W.	8-3310	Plasmaphysik	57090
Crawford, J.E.	8-3525	Gasentladungen	57840
Crawford, J.E.	6-2462	Kernreaktionen	43058
Crawford, J.E.	9-2067	Kernspektroskopie	42540
Crawford, J.E.	11- 148	Labortechnik	12570
Crawford, J.E.	11-1566	Kern-Messverf.	40505
Crawford, J.F.	2-1854	Starke Ww.	41783
Crawford, J.F.	3-1205	Teilchenoptik	27063
Crawford, J.H.	4-3674	Kristallfehler	66030
Crawford, J.L.	1-3349	Kristalle	65586
Crawford, O.H.	2-2496	Molekülstruktur	51010
Crawford, O.H.	12-2748	Atom-Molekül-Ww	51534
Crawford, R.J.	11-3082	Polymere	53542
Crawford, R.K.	3- 182	Labortechnik	12530
Crawford, R.K.	4-3896	Gitterdynamik	67020
Crawford, R.K.	8-4595	FK-Wärme	67540
Crawford, R.K.	12-4949	FK-Wärme	67540
Crawford, V.H.	12-5260	Magn. FK-Eig.	69060
Crawford, W.A.	11- 129	Labortechnik	12515
Crawford Jr., J.H.	2-4485	FK-Spektren	73355
Crawford, Jr. J.H.	3-4854	Opt. FK-Eig.	73640
Crawford Jr., J.H.	11-4130	Kristalle	65595
Crawley, A.F.	9-4418	FK-Wärme	67530
Crawley, G.M.	2-2173	Kernreaktionen	43054
Crawley, G.M.	6-1883	Kernspektroskopie	42525
Crawley, G.M.	6-2204	Kernspektroskopie	42570
Crawley, G.M.	6-2460	Kernreaktionen	43058
Crawley, G.M.	8-1989	Kernspektroskopie	42545
Crawley, G.M.	9-2215	Kernreaktionen	43058
Crawley, H.B.	4-1698	Starke Ww.	41745
Crawley, H.B.	7-1654	Starke Ww.	41745
Crawley, H.B.	9-1898	Starke Ww.	41745
Crawley, H.B.	12-1622	Starke Ww.	41745
Crawshaw, D.D.	3-1208	Teilchenoptik	27068
Creagh, L.T.	3-3051	Flüssigkeiten	58535
Creaser, R.P.	2-2651	Atom-Molekül-Ww	51515
Creaser, R.P.	9-2881	Atom-Molekül-Ww	51542
Creasey, D.J.	2-1069	HF-Messtechnik	27540
Creasey, D.J.	4- 839	Akustik	23560
Creasey, D.J.	4- 852	Akustik	23570
Creason, S.C.	7-3486	Flüssigkeiten	58568
Creasy, D.E.	10-1244	Hydro-, Aerodyn.	23070
Crebbin, K.C.	2-1468	Beschleunigung	41040
Crebolder, D.L.J.	10-6295	Medizin. Physik	97010
Crechushnikov, B.N.	11-5294	FK-Spektren	73355
Creedy, R.	8-1330	Opt. Messtechnik	28556
Creed, E.R.	1-5222	Biophysik	96060
Creeden, J.C.	1-2446	Atom-Molekül-Ww	51556
Creel, R.B.	5-4758	FK-Spektren	73370
Creel, R.B.	7-3651	Kristalle	65540
Creel, R.B.	11-5326	FK-Spektren	73370
Creer, A.J.	2-1491	Beschleunigung	41040
Creer, K.M.	12-6700	Geomagnetismus	90340
Creighton, J.A.	9-5177	FK-Spektren	73340
Creighton, J.R.	2-1105	Quantenelektronik	28030
Cremer, L.	3- 912	Akustik	23500
Cremer, L.	9- 898	Akustik	23520
Cremer, R.	7-1098	Elektrizität	26050
Cremer, S.	11-4907	FK-Leitfähigk.	70074
Creemers, C.J.	4-2985	Gasentladungen	57860
Cremmer, E.	10-2372	Starke Ww.	41755
Cremoux, de B.	1-3782	FK-Wärme	67550
Cremoux, de B.	11-5536	Dünne Schichten	74010
Crenn, J.P.	5-2802	Plasmaphysik	57020
Crepinsek, L.	11-1771	Elementarteilchen	41586
Crerar, D.A.	7-5504	Erdkörper	90280
Crescenzi, V.	10-3946	Flüssigkeiten	58550
Crespin, M.	9-4048	Kristallfehler	66035
Cresseley, R.	6- 529	Hydro-, Aerodyn.	23015
Cressely, R.	2-1366	Physikal. Optik	29080
Cressely, R.	5- 492	Statist. Physik	17535
Cresswell, D.L.	3-1089	Thermodynamik	24554
Cresswell, P.J.	4-4145	Magn. FK-Eig.	69050
Cretier, J.E.	7-3730	Kristalle	65584
Cretu, T.	1-1827	Kernspektroskopie	42565
Cretu, T.	1-1828	Kernspektroskopie	42565
Cretu, T.	4-1862	Kernspektroskopie	42565
Cretu, T.	5-1900	Kernspektroskopie	42515
Cretu, T.	6-2145	Kernspektroskopie	42565
Creutz, C.	3-3349	Kristalle	65545
Creutz, E.	1- 168	Mathem. Physik	16020
Creutz, E.	5- 776	Hydro-, Aerodyn.	23020
Creutz, M.	10-2401	Starke Ww.	41780

# Crooker

Crewe, A.V.	3-5798	Medizin. Physik	97020
Crewe, A.V.	5-1212	Teilchenoptik	27095
Crewe, A.V.	7-1154	Teilchenoptik	27030
Crewther, D.	12- 321	Quantentheorie	16582
Crewther, R.J.	2- 354	Quantenfeldtheorie	17020
Crewther, R.J.	2- 358	Quantenfeldtheorie	17020
Crewther, R.J.	6- 272	Quantenfeldtheorie	17020
Creyghton, J.H.N.	12-5213	Magn. FK-Eig.	69040
Criado, J.M.	5-1061	Thermodynamik	24554
Cribb, W.R.	10-4452	Kristallfehler	66035
Crichton, B.H.	7-3130	Gasentladungen	57815
Crichton, D.G.	2- 691	Hydro-, Aerodyn.	23050
Crichton, D.G.	4- 826	Akustik	23540
Crim, F.F.	6-3165	Atom-Molekül-Ww	51550
Crippa, M.	11-6377	Biophysik	69095
Crippa, P.R.	1-5290	Medizin. Physik	97020
Crippa, P.R.	11-5284	FK-Spektren	73355
Crippen, G.M.	11-3744	Flüssigkeiten	58570
Cripps, S.C.	8-1042	HF-Messtechnik	27540
Crisan, D.	2-5261	Biophysik	96040
Crisan, M.	1-3873	Magn. FK-Eig.	69030
Crisan, M.	12-5954	FK-Spektren	73370
Crisan, V.	1-3873	Magn. FK-Eig.	69030
Crisan, V.	11-4726	Magn. FK-Eig.	69030
Criscuolo, E.L.	1-1070	Opt. Messtechnik	28560
Crisp, M.D.	6-5698	Oberflächenphysik	74520
Crisp, M.D.	8-2630	Atom-Molekül-Ww	51522
Crisp, R.S.	9-5068	FK-Spektren	73315
Crisp, V.H.C.	4-2062	Kernstrahlung	44033
Crisp, V.H.C.	8-1508	Kern-Messverf.	40530
Crispin, R.J.	4-2342	Molekülstruktur	51060
Crispino, E.	12-2121	Kernreaktionen	43530
Criss, C.M.	6-3846	Flüssigkeiten	58550
Criss, C.M.	10-3947	Flüssigkeiten	58550
Crist, B.	5-2769	Polymere	53546
Cristea, D.	1-1704	Starke Ww.	41783
Cristea, M.	1-2731	Plasmaphysik	57075
Cristea, M.	10-3525	Plasmaphysik	57033
Cristescu, C.P.	3-1337	Quantenelektronik	28055
Cristescu, C.P.	4-2803	Plasmaphysik	57010
Cristescu, N.	2- 547	Elastizität	22520
Cristescu, N.	2- 569	Elastizität	22520
Cristescu, R.	2- 71	Buchbesprechungen	10820
Cristini, A.	7-3216	Flüssigkeiten	58510
Cristol, S.J.	5-2543	Atom-Molekül-Ww	51528
Cristy, S.S.	2-4919	Erdkörper	90250
Cristy, S.S.	11- 171	Vakuumphysik	13030
Criswell, D.R.	11-6227	Planeten	93640
Criswell, D.R.	11-6231	Planeten	93640
Criswell, D.R.	12-7173	Planeten	93640
Criswell, T.R.	3-3033	Flüssigkeiten	58535
Critchley, I.L.	10-1599	Thermodynamik	24556
Crites, T.R.	1-1304	Beschleunigung	41000
Crittenden, R.R.	6-1565	Starke Ww.	41764
Crittenden, R.R.	10-2299	Starke Ww.	41725
Crittenden, R.R.	10-2340	Starke Ww.	41740
Crittenden, R.R.	11-1836	Starke Ww.	41740
Crolo, L.K.	2-4628	Opt. FK-Eig.	73605
Croat, J.J.	6-4926	Magn. FK-Eig.	69060
Croat, J.J.	9-4685	Magn. FK-Eig.	69065
Croatto, U.	8-4206	Kristalle	65586
Croce, P.	10-1897	Opt. Messtechnik	28520
Crochet, M.J.	1-2900	Flüssigkeiten	58520
Crochet, M.J.	3-2982	Flüssigkeiten	58530
Croci, R.	11-3274	Plasmaphysik	57055
Crocker, A.J.	3-4941	Dünne Schichten	74010
Crocker, A.J.	4-4805	Dünne Schichten	74010
Crocker, A.J.	4-4822	Dünne Schichten	74020
Crocker, A.J.	9-4425	FK-Wärme	67550
Crocker, A.J.	9-4426	FK-Wärme	67550
Crocker, M.J.	3- 913	Akustik	23510
Crocker, M.J.	7- 923	Akustik	23550
Crocker, M.J.	12- 735	Akustik	23510
Crocket, J.H.	6-5827	Erdkörper	90260
Crockett, K.A.	1- 523	Hydro-, Aerodyn.	23020
Crofts, J.G.	3-2428	Molekülstruktur	51060
Croissant, M.J.	9-5550	Oberflächenphysik	74520
Croissant, M.J.	10-5802	Oberflächenphysik	74520
Croitriu, N.	3-4457	Halbleitung	71563
Croitriu, M.	4-3890	Gitterdynamik	67010
Croitriu, N.	1-4233	Photoleitung	72510
Croitriu, N.	3-4439	Halbleitung	71540
Croitriu, N.	10-5241	Halbleitung	71560
Croitriu, P.	8-3523	Gasentladungen	57840
Crokaert, M.	8-3050	Plasmaphysik	57010
Croker, M.N.	2-3478	Kristalle	65580
Crolet, J.L.	1-4781	Oberflächenphysik	74555
Croley, R.A.	8-4017	Kristalle	65518
Croll, S.G.	8-2909	Polymere	53542
Cromack, J.C.	10-5991	Atmosphäre	90840
Crombrughe, de M.	11-1790	Starke Ww.	41710
Cromer, D.T.	2-3587	Kristalle	65586
Cromer, D.T.	11-4052	Kristalle	65586
Cromer, D.T.	11-4053	Kristalle	65586
Cromie, R.	12-2933	Polymere	53525
Crompton, M.	12-7450	Biophysik	96040
Crompton, R.W.	1-2389	Atom-Molekül-Ww	51532
Crompton, R.W.	9-3272	Gase	58050
Crompton, R.W.	11- 59	Buchbesprechungen	10820
Cromwell, R.H.	8-6343	Kosmische Physik	94588
Crone, A.	12-2777	Atom-Molekül-Ww	51542
Crone, A.	10-4469	Kristallfehler	66050
Cronemeyer, D.C.	9-5422	Dünne Schichten	74020
Cronemeyer, D.C.	9-5483	Dünne Schichten	74050
Cronenberg, A.W.	12-2125	Kernreaktoren	43530
Cronin, J.W.	3-1813	Starke Ww.	41783
Cronin, J.W.	11-1970	Starke Ww.	41783
Cronjaeger, R.	11- 897	Akustik	23520
Cronson, H.M.	10-1719	HF-Messtechnik	27510
Cronström, C.	1- 235	Quantentheorie	16556
Cronström, C.	5- 312	Mathem. Physik	16020
Cronström, C.	9-1849	Elementarteilchen	41583
Crook, G.M.	8-6003	Magnetosphäre	91260
Crook, K.	1-1345	Beschleunigung	41030
Crook, K.	4-1567	Beschleunigung	41020
Crook, M.	10-3385	Polymere	53542
Crook, M.	12-2990	Polymere	53535
Crook, M.	12-3064	Polymere	53542
Crook, M.A.	11- 939	Akustik	23565
Crooker, A.M.	4-2166	Atomstruktur	50560



## Crooker

Crooker, N.U.	11-6116	Magnetosphäre	91295
Crooker, N.U.	12-6705	Geomagnetismus	90440
Crookes, J.N.	9-5762	Kosmische Strahl.	90640
Crooks, J.E.	2- 180	Labortechnik	12560
Croom, D.L.	3-5294	Ionosphäre	91072
Cropper, D.R.	6-4532	Mech. FK-Eig.	66545
Crosa, L.	5-5670	Kosmische Physik	94540
Crosbie, A.L.	1- 667	Wärme	24060
Crosbie, A.L.	1-1190	Physikal. Optik	29060
Crosbie, A.L.	2-1350	Physikal. Optik	29060
Crosbie, A.L.	4-1421	Physikal. Optik	29060
Crosbie, A.L.	5-1516	Physikal. Optik	29060
Crosbie, A.L.	7-1432	Physikal. Optik	29060
Crosbie, A.L.	11- 977	Wärme	24050
Crosbie, A.L.	12-1314	Physikal. Optik	29066
Crosbie, E.A.	1-1358	Beschleunigung	41040
Crosbie, E.A.	1-1360	Beschleunigung	41040
Crosbie, G.M.	11-4510	FK-Wärme	67510
Crosby, A.	9-4257	Mech. FK-Eig.	66545
Crosby, A.	9-4259	Mech. FK-Eig.	66545
Crosby, G.A.	3-2349	Molekülstruktur	51060
Crosby, G.A.	10-2986	Molekülstruktur	51060
Crosby, G.A.	10-3024	Molekülstruktur	51060
Croset, M.	1-4637	Dünne Schichten	74030
Croset, M.	12-1444	Kern-Messverf.	40582
Crossignani, B.	2-1038	HF-Messtechnik	27530
Crossignani, B.	10-1997	Opt. Messtechnik	28572
Crossignani, B.	10-1998	Opt. Messtechnik	28572
Crosley, D.R.	5-2376	Molekülstruktur	51040
Crosley, D.R.	8-2434	Molekülstruktur	51040
Crosley, D.R.	10-2845	Atomstruktur	50570
Crosley, D.R.	10-2919	Molekülstruktur	51040
Cross, A.	7-2829	Polymere	53542
Cross, E.F.	9-1561	Physikal. Optik	29055
Cross, E.F.	9-1562	Physikal. Optik	29055
Cross, J.B.	8-2761	Atom-Molekül-Ww	51546
Cross, J.D.	11-4635	FK-Dielektika	68020
Cross, L.E.	8-4124	Kristalle	65584
Cross, L.E.	9-1590	Physikal. Optik	29083
Cross, M.	1- 971	Quantenelektronik	28050
Cross, M.	11-5369	Opt. FK-Eig.	73605
Cross, M.J.	3-5234	Atmosphäre	90815
Cross, M.J.	10-5985	Atmosphäre	90830
Cross, R.C.	8-3250	Plasmaphysik	57080
Cross, R.C.	9-3117	Plasmaphysik	57050
Cross, R.J.	11-2878	Atom-Molekül-Ww	51544
Cross, W.G.	1-2206	Atomstruktur	50570
Cross, W.G.	2-5407	Medizin. Physik	97010
Crossfield, M.D.	11-4226	Kristallfehler	66050
Crossiord, J.L.	5- 547	Feldtheorie	18050
Cross Jr., R.J.	5-2478	Atom-Molekül-Ww	51510
Cross Jr., R.J.	10-3208	Atom-Molekül-Ww	51544
Crossland, I.G.	7-4054	Mech. FK-Eig.	66545
Crossland, I.G.	11-4374	Mech. FK-Eig.	66545
Crossland, W.A.	9-5364	Dünne Schichten	74010
Crossley, J.	2-2622	Molekülstruktur	51060
Crossley, J.	6-3878	Flüssigkeiten	58562
Crossley, J.	12-3819	Flüssigkeiten	58562
Crossley, J.	12-3821	Flüssigkeiten	58562
Crossley, J.	12-3822	Flüssigkeiten	58562
Crossley, J.J.	10-1344	Akustik	23565
Crosswy, F.L.	8- 445	Mechanik	22034
Crothers, D.S.F.	4-2380	Atom-Molekül-Ww	51510
Crouch, E.A.C.	12-2013	Kernreaktionen	43092
Crouch, M.F.	1-1968	Kernreaktionen	43092
Crouch, M.F.	7-1626	Starke Ww.	41700
Crouch, P.C.	9- 487	Feldtheorie	18048
Crouch, R.K.	10-4402	Kristallfehler	66025
Crouch, S.R.	2-2417	Atomstruktur	50520
Crouch, S.R.	7-1326	Opt. Messtechnik	28530
Crouch, S.R.	10- 230	Labortechnik	12550
Croucher, D.J.	2- 139	Labortechnik	12510
Crough, S.T.	2-4903	Erdkörper	90240
Crouigneau, P.	2-2607	Molekülstruktur	51060
Crouthamel, C.E.	1-2026	Kernreaktoren	43530
Crovisier, J.	11-6266	Kosmische Physik	94510
Crow, E.L.	9- 408	Statist. Physik	17510
Crow, I.G.	10-3737	Gase	58040
Crow, J.D.	1-1104	Opt. Messtechnik	28572
Crow, J.D.	7-1383	Opt. Messtechnik	28575
Crow, J.E.	3- 178	Labortechnik	12525
Crow, J.E.	5-3831	Mech. FK-Eig.	66556
Crow, J.E.	6-3533	Plasmaphysik	57260
Crow, J.E.	6-3544	Plasmaphysik	57263
Crow, J.E.	9-4816	Supraleitung	70550
Crow, J.E.	10-5738	Dünne Schichten	74050
Crow, J.E.	12-6262	Dünne Schichten	74040
Crowder, G.A.	3-2389	Molekülstruktur	51060
Crowder, G.A.	5-2474	Molekülstruktur	51060
Crowder, G.A.	6-2965	Molekülstruktur	51060
Crowder, J.W.	12-2992	Polymere	53535
Crowe, A.	5-2561	Atom-Molekül-Ww	51534
Crowe, A.	5-2563	Atom-Molekül-Ww	51534
Crowe, A.	9-2838	Atom-Molekül-Ww	51536
Crowe, C.R.	1-3668	Mech. FK-Eig.	66553
Crowe, C.T.	3- 776	Hydro-, Aerodyn.	23020
Crowe, K.M.	6-2364	Kernreaktionen	43039
Crowe, K.M.	6-4893	Magn. FK-Eig.	69040
Crowe, K.M.	9-3605	Flüssigkeiten	58580
Crowe, K.M.	11-2120	Kernreaktionen	43039
Crowe, R.W.	3-3328	Kristalle	65540
Crowe, R.W.	6-4064	Kristalle	65545
Crowell, C.R.	12-5614	Halbleitung	71570
Crowell, J.M.	9-4637	Magn. FK-Eig.	69050
Crowell, K.R.	3- 776	Hydro-, Aerodyn.	23020
Crowley, M.G.	10-2944	Molekülstruktur	51050
Crowley, R.J.	7-5787	Kosmische Physik	94583
Crowley III, F.B.	11- 619	Elastizität	22530
Crowther, E.	11- 710	Hydro-, Aerodyn.	23020
Crowther, J.H.	3-5583	Kosmische Physik	94550
Croxall, D.F.	11-3877	Kristalle	65518
Croxford, R.	8- 849	Elektrizität	26040
Croxton, C.A.	5-3215	Flüssigkeiten	58555
Croxton, C.A.	6-3771	Flüssigkeiten	58540
Crozat, P.	2-4209	Supraleitung	70560
Crozat, P.	6- 811	Elektrizität	26050
Crozat, P.	6-5129	Supraleitung	70560
Crozat, P.	9-2672	Molekülstruktur	51060
Crozier, D.J.	1-1802	Kernspektroskopie	42545
Crozier, E.D.	6-3782	Flüssigkeiten	58540

## Cumming

Crozon, M.	8-1744	Starke Ww.	41725
Cruceanu, E.	4-3386	Kristalle	65518
Cruddle, R.	9-5991	Sterne	94020
Cruickshank, D.W.J.	1-2267	Molekülstruktur	51050
Cruickshank, D.W.J.	3-3535	Kristalle	65588
Cruickshank, D.W.J.	4-2335	Molekülstruktur	51060
Cruickshank, D.W.J.	9-2565	Molekülstruktur	51050
Cruise, A.M.	12-7234	Sterne	94055
Cruise, D.R.	5- 700	Elastizität	22530
Crum, D.B.	11-3497	Flüssigkeiten	58527
Crum, L.A.	10-1287	Akustik	23500
Crummy, A.B.	9-1719	Kern-Messverf.	40582
Crumpton, D.	1-1911	Kernreaktionen	43046
Cruse, H.W.	5-2607	Atom-Molekül-Ww	51544
Cruset, A.	8-5211	FK-Spektren	73315
Cruset, A.	11-5147	FK-Spektren	73310
Crutcher, R.M.	6-6148	Kosmische Physik	94520
Crutcher, R.M.	8-6209	Kosmische Physik	94510
Cruty, M.R.	3-1571	Kern-Messverf.	40565
Cruty, M.R.	7- 500	Statist. Physik	17540
Crutzen, P.	11-5942	Atmosphäre	90820
Crutzen, P.J.	5-5354	Atmosphäre	90820
Crutzen, P.J.	12-6782	Atmosphäre	90820
Cruyce, van den J.M.	6-2167	Kernspektroskopie	42565
Cruz, J.E.	2- 138	Labortechnik	12510
Cruz, M.T.	4-3925	FK-Wärme	67500
Cruz-Vidal, B.A.	3-3712	Kristallfehler	66065
Crystal, T.L.	5-5466	Ionosphäre	91076
Csabay, O.	9-4976	Halbleitung	71570
Csabay, O.	11-5105	Halbleitung	71580
Csady, I.K.	10-6062	Sonnenphysik	93324
Csagoly, E.	8-6433	Physikal. Physik	97020
Csagoly, E.	10-6314	Medizin. Physik	97020
Csaki, C.	12- 496	Mechanik	22050
Csaki, F.	4- 60	Buchbesprechungen	10810
Csanady, G.T.	1- 83	Buchbesprechungen	10820
Csanady, G.T.	12-6828	Atmosphäre	90840
Csanak, G.	5-2548	Atom-Molekül-Ww	51530
Csanak, G.	5-2549	Atom-Molekül-Ww	51530
Csanak, G.	8-2691	Atom-Molekül-Ww	51532
Csanyi, L.J.	2- 177	Labortechnik	12560
Csavinsky, P.	6-2773	Atomstruktur	50510
Cseh, I.	8-5127	Halbleitung	71566
Csejthey-Barth, M.	3-1780	Starke Ww.	41770
Csejthey-Barth, M.	3-1781	Starke Ww.	41770
Csikai, J.	3-1590	Kern-Messverf.	40584
Csikor, F.	1-1673	Starke Ww.	41780
Csikor, F.	6-1573	Starke Ww.	41767
Csikor, F.	9-1962	Starke Ww.	41780
Csillag, L.	3-1335	Quantenelektronik	28055
Csillag, L.	4-1206	Quantenelektronik	28055
Csillag, L.	4-1249	Quantenelektronik	28055
Csillag, L.	6- 983	Quantenelektronik	28055
Csillag, L.	9-1282	Quantenelektronik	28035
Csizmadi, I.G.	9-2696	Molekülstruktur	51060
Csoeke-Poeckh, A.	5-5340	Atmosphäre	90820
Csom, G.	1-3128	Disperse Systeme	59510
Csongor, E.	7-5850	Biophysik	90600
Csonka, P.L.	7-1303	Quantenelektronik	28060
Csorna, S.	12-1658	Starke Ww.	41764
Cstellano, E.E.	6-4089	Kristalle	65570
Csürös, M.	4-1895	Kernreaktionen	43024
Csürös, M.	6-1272	Kern-Messverf.	40582
Csupka, S.	10-2170	Kern-Messverf.	40582
Cubeddu, R.	1- 988	Quantenelektronik	28055
Cube, von H.L.	10- 208	Labortechnik	12530
Cuciureanu, C.	9-5492	Dünne Schichten	74050
Cuciureanu, E.	2-4238	Halbleitung	71520
Cucruix, J.	9-5747	Geomagnetismus	90410
Cuculeanu, V.	1-2062	Kernstrahlung	44010
Cucurezeanu, I.	1-1092	Opt. Messtechnik	28570
Cudahy, E.	6-6249	Physiol. Akustik	96310
Cudahy, E.	9- 932	Akustik	23565
Cudby, M.E.A.	9-5143	FK-Spektren	73330
Cuddihy, R.G.	2-5284	Biophysik	90640
Cuddihy, R.G.	9-6232	Medizin. Physik	97095
Cuddy, L.J.	1-3638	Mech. FK-Eig.	66545
Cue, N.	5-2594	Atom-Molekül-Ww	51542
Cue, N.	10-3180	Atom-Molekül-Ww	51542
Cue, N.	11-2358	Atomstruktur	50560
Cüer, P.	2-1401	Kern-Messverf.	40565
Cüer, P.	11-2143	Kernreaktionen	43052
Cuenot, D.	10-1911	Opt. Messtechnik	28530
Cugley, J.A.	3-2324	Molekülstruktur	51050
Cugnon, J.	3-1846	Kernstruktur	42075
Cugnon, P.	8-3964	Disperse Systeme	59540
Cukauskas, E.J.	9-4529	Magn. FK-Eig.	69010
Cukic, R.	12- 845	Wärme	24050
Cukier, M.	12-5715	FK-Spektren	73315
Cukier, R.I.	1-3684	Gitterdynamik	67010
Cukier, R.I.	9-2349	Allg. Atomphysik	50010
Cukierman, M.	10-3830	Flüssigkeiten	58530
Culbert, W.H.	5-2169	Kernreaktoren	43530
Culhane, J.L.	3-5339	Sonnenphysik	93326
Culhane, J.L.	12-7234	Sterne	94055
Culhane, J.L.	12-7275	Kosmische Physik	94510
Culick, F.E.C.	4- 732	Hydro-, Aerodyn.	23050
Culick Jr., W.M.	12-3794	Flüssigkeiten	58557
Culkowski, P.M.	3- 643	Elastizität	22520
Cullen, D.E.	4- 265	Mathem. Physik	16040
Cullen, D.E.	5- 482	Statist. Physik	17523
Cullen, D.L.	4-3597	Kristalle	65586
Cullen, F.C.	9-2725	Molekülstruktur	51060
Cullen, F.C.	10-2998	Molekülstruktur	51060
Cullen, J.R.	1-3897	Magn. FK-Eig.	69050
Cullen, J.R.	4-3434	Kristalle	65545
Cullen, J.R.	5-4203	Magn. FK-Eig.	69065
Cullen, P.	8-2797	Polymere	53510
Cullen, P.F.	11-3585	Flüssigkeiten	58540
Culler, F.L.	2-5323	Biophysik	96060
Cullin, H.	4- 154	Mass und Messen	12295
Cullinan Jr., H.T.	6-3812	Flüssigkeiten	58546
Cullinan, Jr. H.T.	8-3939	Disperse Systeme	59500
Culpan, E.A.	1-3925	Magn. FK-Eig.	69065
Culshan, B.	6- 848	Elektrizität	26060
Culshaw, B.	9-1137	Elektrizität	26060
Culshaw, W.	7-1252	Quantenelektronik	28045
Culvahouse, J.W.	10-5422	FK-Spektren	73355
Cumberbatch, E.	11-5864	Erdkörper	90260
Cumming, C.	2-4980	Atmosphäre	90820



## Cumming

Cumming, J.B.	2-2062	Kernspektroskopie	42565
Cumming, J.B.	11-2149	Kernreaktionen	43056
Cummings, A.	3- 928	Akustik	23530
Cummings, A.	7- 895	Akustik	23520
Cummings, D.L.	11-2574	Molekülstruktur	51060
Cummings, F.W.	10-3810	Flüssigkeiten	58525
Cummings, J.C.	11-1272	Quantenelektronik	28030
Cummings, J.P.	7- 175	Labortechnik	12550
Cummings, W.V.	9-4090	Kristallfehler	66065
Cummins, H.Z.	11-3644	Flüssigkeiten	58555
Cummins, H.Z.	12-4612	Mech. FK-Eig.	66514
Cummins, J.A.	1- 917	HF-Messtechnik	27550
Cummins, J.A.	12-1107	HF-Messtechnik	27550
Cummins, P.G.	4-3419	Kristalle	65540
Cummins, P.G.	7-4302	FK-Dielektrika	68020
Cummins, S.E.	2-4362	Photoleitung	72510
Cummins, W.F.	8-3075	Plasmaphysik	57020
Cummins, W.F.	10-1722	HF-Messtechnik	27510
Cummins, W.F.	12-3399	Plasmaphysik	57266
Cumpstey, J.M.	2-2304	Kernreaktoren	43515
Cuna, C.	10-2146	Kern-Messverf.	40570
Cuna, C.	11- 166	Vakuumphysik	13016
Cundall, R.B.	1-2451	Atom-Molekül-Ww	51560
Cundall, R.B.	4-5647	Medizin. Physik	97020
Cundall, R.B.	5-3134	Flüssigkeiten	58535
Cundall, R.B.	6-3031	Molekülstruktur	51060
Cundall, R.B.	6-3032	Molekülstruktur	51060
Cundall, R.B.	6-3033	Molekülstruktur	51060
Cundall, R.B.	9-3576	Flüssigkeiten	58573
Cundy, D.C.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Cundy, D.C.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Cundy, D.C.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Cundy, D.C.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Cundy, D.C.	3-1780	Starke Ww.	41770
Cundy, D.C.	3-1781	Starke Ww.	41770
Cunha, J.D.	6-1961	Kernspektroskopie	42545
Cunha, L.A.	6-2295	Kernreaktionen	43014
Cunha, S.F.	11-4175	Kristallfehler	66025
Cunha, da F.M.	11- 859	Hydro-, Aerodyn.	23070
Cunha, da S.F.	7-3364	Flüssigkeiten	58546
Cunha, da S.F.	9-4859	Halbleitung	71520
Cunha, da S.F.	11-5000	Halbleitung	71520
Cunningham, J.G.	11-2183	Kernreaktionen	43092
Curcliffe, A.V.	1-2550	Polymere	53535
Cunnane, J.C.	6-2173	Kernspektroskopie	42565
Cunnane, J.C.	9-2135	Kernspektroskopie	42570
Cunnane, J.C.	9-2138	Kernspektroskopie	42570
Cunniff, F.T.	11-6355	Biophysik	96060
Cunningham, A.J.	4-2912	Plasmaphysik	57093
Cunningham, A.J.	8-2671	Atom-Molekül-Ww	51532
Cunningham, A.J.	8-3021	Plasmaphysik	57010
Cunningham, A.J.	10-3488	Plasmaphysik	57010
Cunningham, A.J.	11-1090	Thermodynamik	24556
Cunningham, C.T.	1-5149	Kosmische Physik	94570
Cunningham, D.L.	2-2723	Atom-Molekül-Ww	51542
Cunningham, D.L.	9-2438	Atomstruktur	50560
Cunningham, D.L.	10-3191	Atom-Molekül-Ww	51542
Cunningham, D.L.	10-3194	Atom-Molekül-Ww	51542
Cunningham, G.W.	10-4697	FK-Wärme	67510
Cunningham, G.W.	12-2102	Kernreaktoren	43530
Cunningham, J.	3-3256	Disperse Systeme	39530
Cunningham, J.	4- 351	Quantentheorie	16578
Cunningham, K.	1-2316	Molekülstruktur	51060
Cunningham, K.	8-2532	Molekülstruktur	51060
Cunningham, K.	10-3780	Flüssigkeiten	58520
Cunningham, M.E.	7-2558	Atom-Molekül-Ww	51542
Cunningham, P.T.	5-2527	Atom-Molekül-Ww	51526
Cunningham, S.L.	1-4735	Oberflächenphysik	74530
Cunningham, S.L.	3-3887	Gitterdynamik	67020
Cunningham, S.L.	4-4346	Halbleitung	71520
Cunningham, S.L.	5-5085	Oberflächenphysik	74520
Cunningham, S.L.	6-4636	Gitterdynamik	67060
Cunningham, S.L.	7-5306	Oberflächenphysik	74530
Cunningham, S.L.	11-4469	Gitterdynamik	67040
Cunsolo, A.	6-2615	Kernreaktionen	43085
Cunsolo, S.	10-2903	Molekülstruktur	51040
Cuny, J.	12-2924	Polymere	53525
Cuny, J.	12-2925	Polymere	53525
Cuomo, J.J.	3-5030	Dünne Schichten	74050
Cuomo, J.J.	8-4367	Kristallfehler	66073
Cuomo, J.J.	9-4539	Magn. FK-Eig.	69015
Cuomo, J.J.	9-5490	Dünne Schichten	74050
Cuomo, J.J.	11-5528	Dünne Schichten	74010
Cuperman, S.	2-5134	Planeten	93650
Cuperman, S.	5-5467	Ionosphäre	91076
Cuperman, S.	6-3328	Plasmaphysik	57010
Cuperman, S.	8-5996	Magnetosphäre	91226
Cuperman, S.	8-5997	Magnetosphäre	91226
Cuperman, S.	10-6032	Ionosphäre	91076
Cuperman, S.	10-6072	Sonnenphysik	93340
Cuperman, V.	12- 376	Statist. Physik	17505
Cuperus, J.	1-1327	Beschleunigung	41020
Cupp, J.	7-5795	Biophysik	96010
Cupp, J.D.	1-2262	Molekülstruktur	51050
Cupp, J.D.	6-5133	Supraleitung	70560
Cupp, J.D.	8-1209	Quantenelektronik	28055
Cupp, J.D.	9-4814	Supraleitung	70550
Curatolo, M.	1-2755	Plasmaphysik	57093
Curby, R.C.	5-4292	FK-Leitfähigk.	70060
Curiale, J.	1- 256	Quantentheorie	16585
Curiale, J.S.	8-1644	Elementarteilchen	41550
Curiale, J.S.	12-1615	Starke Ww.	41740
Curie, D.	7-5111	Opt. FK-Eig.	73655
Curie, D.	9-5322	Opt. FK-Eig.	73640
Curie, G.	9-5322	Opt. FK-Eig.	73640
Curien, H.	11-3524	Flüssigkeiten	58530
Curits, M.L.	8-2195	Kernreaktoren	43560
Curl, R.F.	2-4448	FK-Spektren	73335
Curl, R.F.	7-2222	Molekülstruktur	51050
Curl, R.F.	8-2464	Molekülstruktur	51050
Curland, N.	8- 929	Teilchenoptik	27016
Curlander, P.J.	10-4169	Kristalle	65510
Curl Jr., R.F.	5-2402	Molekülstruktur	51050
Curl Jr., R.F.	5-2448	Molekülstruktur	51060
Curl Jr., R.F.	5-2457	Molekülstruktur	51060
Curnute, B.	9-3299	Flüssigkeiten	58520
Curnutt, R.M.	5-1286	Quantenelektronik	28045
Curnutte, B.	1-2190	Atomstruktur	50560
Curnutte, B.	1-2192	Atomstruktur	50560
Curnutte, B.	1-2201	Atomstruktur	50560

## Cvelbar

Curnutte, B.	2-3296	Flüssigkeiten	58570
Curnutte, B.	9-2437	Atomstruktur	50560
Curnutte, B.	11-2293	Allg. Atomphysik	50040
Curnutte, B.	11-2348	Atomstruktur	50550
Curran, C.S.	4-1827	Kernspektroskopie	42545
Curran, C.S.	5-2013	Kernreaktionen	43036
Curran, C.S.	6-1955	Kernspektroskopie	42545
Curran, C.S.	6-2348	Kernreaktionen	43036
Curran, C.S.	6-2349	Kernreaktionen	43036
Curran, D.R.	3-3772	Mech. FK-Eig.	66516
Curran, R.J.	6-5928	Atmosphäre	90840
Currai, R.	11-4602	FK-Wärme	67553
Currell, B.R.	11-2974	Polymere	53525
Currie, C.L.	2-2671	Atom-Molekül-Ww	51528
Currie, D.G.	8-6022	Astrophysik	93030
Currie, L.R.J.	10-4120	Disperse Systeme	59530
Currie, L.R.J.	10-4121	Disperse Systeme	59530
Currie, L.R.J.	10-4122	Disperse Systeme	59530
Currie, R.G.	1-4880	Geomagnetismus	90430
Currie Jr., J.O.	6-4191	Kristalle	65586
Curro, J.G.	12-3130	Polymere	53544
Curry, A.	7-5555	Atmosphäre	90840
Curry, B.P.	4-1217	Quantenelektronik	28055
Curry, P.D.	5-1876	Kernstruktur	42020
Curry, S.M.	1- 988	Quantenelektronik	28055
Curry, S.M.	8-2671	Atom-Molekül-Ww	51532
Curry, S.M.	10- 134	Unterrichtsfragen	12030
Curry, S.M.	10-3488	Plasmaphysik	57010
Curry, S.M.	11- 93	Mass und Messen	12220
Curthoys, G.	6- 636	Hydro-, Aerodyn.	23070
Curthoys, G.C.	5-4685	FK-Spektren	73340
Curtice, W.R.	1- 865	HF-Messtechnik	27530
Curtice, W.R.	2-1062	HF-Messtechnik	27540
Curtis, B.J.	3-4609	FK-Spektren	73325
Curtis, B.J.	10-5660	Dünne Schichten	74010
Curtis, D.H.	6-6214	Biophysik	96040
Curtis, G.	11- 902	Akustik	23520
Curtis, G.J.	8-2802	Polymere	53510
Curtis, L.J.	1-2152	Atomstruktur	50530
Curtis, L.J.	9-2416	Atomstruktur	50540
Curtis, L.J.	11-2275	Allg. Atomphysik	50020
Curtis, L.J.	11-2327	Atomstruktur	50530
Curtis, L.J.	11-2366	Atomstruktur	50560
Curtis, P.D.	8-5885	Atmosphäre	90815
Curtis, W.L.	11-1172	Elektrodynamik	26530
Curtis Jr., O.L.	7-3928	Kristallfehler	66065
Curtis Jr., O.L.	8-5123	Halbleitung	71566
Curtis Jr., O.L.	11-5123	Photoleitung	72510
Curtiss, C.F.	7-2639	Atom-Molekül-Ww	51560
Curtiss, C.F.	7-2640	Atom-Molekül-Ww	51560
Curtiss, C.F.	9-2737	Atom-Molekül-Ww	51510
Curtiss, C.F.	10-3079	Atom-Molekül-Ww	51510
Curtiss, C.F.	12-2760	Atom-Molekül-Ww	51540
Curtiss, C.M.	9-1200	Teilchenoptik	27050
Curtiss, L.A.	7-2252	Molekülstruktur	51050
Curzio, G.	11-3833	Disperse Systeme	59530
Curzon, A.E.	3-4915	Dünne Schichten	74010
Curzon, A.E.	3-4970	Dünne Schichten	74020
Curzon, A.E.	6-5505	Opt. FK-Eig.	73605
Curzon, A.E.	8- 115	Labortechnik	12530
Curzon, F.L.	12-5051	FK-Wärme	67556
Curzon, F.L.	5- 873	Hydro-, Aerodyn.	23050
Cusachs, L.C.	3-2332	Molekülstruktur	51050
Cusachs, L.C.	6-3054	Atom-Molekül-Ww	51520
Cusachs, L.C.	9-2511	Molekülstruktur	51040
Cusachs, L.C.	9-2782	Atom-Molekül-Ww	51526
Cushing, J.T.	1-1484	Starke Ww.	41710
Cushing, K.M.	5-1497	Physikal. Optik	29045
Cusick, J.P.	2-4093	Magn. FK-Eig.	69065
Cusick, J.P.	9-5031	FK-Spektren	73310
Cussenot, J.R.	5-2877	Plasmaphysik	57080
Cussenot, J.R.	6-3481	Plasmaphysik	57080
Cussenot, J.R.	8-3117	Plasmaphysik	57030
Cussenot, J.R.	8-3346	Plasmaphysik	57203
Cusson, R.Y.	2-1899	Kernstruktur	42070
Cusson, R.Y.	2-1956	Kernspektroskopie	42545
Cusson, R.Y.	3- 392	Quantentheorie	16530
Cusson, R.Y.	3-1850	Kernstruktur	42075
Cusson, R.Y.	6-1691	Kernstruktur	42020
Cusumano, C.	3-4112	Magn. FK-Eig.	69025
Cutchis, P.	11-6028	Atmosphäre	90850
Cuthforth, B.D.	9-3841	Kristalle	65584
Cuthbert, J.	11-2280	Allg. Atomphysik	50020
Cuthill, A.M.	3-1084	Thermodynamik	24554
Cuthill, J.R.	8-5778	Oberflächenphysik	74570
Cuthill, J.R.	9-5065	FK-Spektren	73315
Cuthill, J.R.	10-5327	FK-Spektren	73315
Cuthill, J.R.	12-5351	FK-Leitfähigk.	70028
Cuthrell, R.E.	1- 932	Quantenelektronik	28030
Cuthrell, R.E.	4-1020	Elektrizität	26050
Cuthrell, R.E.	8-5730	Oberflächenphysik	74535
Cuthrell, R.E.	9-5528	Oberflächenphysik	74510
Cutka, B.	5-3759	Mech. FK-Eig.	66518
Cutkosky, R.E.	3- 247	Mathem. Physik	16020
Cutkosky, R.E.	11-1819	Starke Ww.	41730
Cutler, C.P.	6-4528	Mech. FK-Eig.	66545
Cutler, C.P.	9-4252	Mech. FK-Eig.	66545
Cutler, D.P.	10-1596	Thermodynamik	24556
Cutler, M.	4-3064	Flüssigkeiten	58520
Cutler, M.	12-3832	Flüssigkeiten	58565
Cutler, P.H.	2-4123	FK-Leitfähigk.	70024
Cutler, P.H.	2-4863	Oberflächenphysik	74570
Cutler, P.H.	10-4652	Gitterdynamik	67020
Cutler, R.	1-1526	Starke Ww.	41735
Cutler, R.	7-1540	Kern-Messverf.	40582
Cutler, R.	11-1804	Starke Ww.	41725
Cutler, R.T.	10-2332	Starke Ww.	41735
Cutnell, J.D.	6-5438	FK-Spektren	73370
Cutolo, M.	8-5981	Ionosphäre	91072
Cutropi, D.	1-1920	Kernreaktionen	43052
Cutropi, D.	12-2794	Atom-Molekül-Ww	51542
Cutshall, N.	9-6152	Biophysik	96060
Cutten, D.R.	7-1426	Physikal. Optik	29045
Cutter, J.R.	12-6073	Opt. FK-Eig.	73635
Cutter, M.A.	12-3885	Flüssigkeiten	58570
Cutts, D.	10-2358	Starke Ww.	41745
Cvcellier, J.	1-2428	Atom-Molekül-Ww	51542
Cvachovec, F.	9-1676	Kern-Messverf.	40538
Cvejanovic, S.	9-2826	Atom-Molekül-Ww	51532
Cvelbar, F.	3-1998	Kernreaktionen	43040



Cvijanovich, G.B.	12-1621	Starke Ww.	41743	Dacol, D.K.	6-4617	Gitterdynamik	67010
Cvikl, B.	7-2663	Atom-Molekül-Ww	51590	Da Cunha Belo, M.	9-5539	Oberflächenphysik	74520
Cwik, T.	5-5834	Medizin. Physik	97010	Da cunha Lima, I.C.	9-4315	Gitterdynamik	67010
Cwiklinski, C.	11-3728	Flüssigkeiten	58568	Dadaev, S.G.	6-595	Hydro-, Aerodyn.	23050
Cychev, R.S.	12-2099	Kernreaktoren	43530	Dadayan, K.A.	7-5372	Oberflächenphysik	74535
Cyrot, A.	2-3245	Flüssigkeiten	58562	Dadayan, N.A.	10-2229	Elementarteilchen	41543
Cyrot, M.	2-3998	Magn. FK-Eig.	69020	DAdda, A.	11-1879	Starke Ww.	41755
Cyrot, M.	7-4364	Magn. FK-Eig.	69025	DAddario, M.J.	1-2862	Gase	58020
Cyrot, M.	7-4576	Supraleitung	70510	Dadiza, Y.M.	1-4767	Oberflächenphysik	74535
Cyrot-Lackmann, F.	2-4843	Oberflächenphysik	74535	Dado, S.	10-2441	Starke Ww.	41783
Cyrot-Lackmann, F.	4-4242	FK-Leitfähigk.	70045	Dadok, J.	4-2209	Molekülstruktur	51020
Cyrot-Lackmann, F.	5-4232	FK-Leitfähigk.	70020	Dadykin, A.A.	5-5225	Oberflächenphysik	74573
Cyrot-Lackmann, F.	7-5355	Oberflächenphysik	74535	Dadykin, V.L.	9-5790	Kosmische Strahl.	90646
Cyrot-Lackmann, F.	10-5832	Oberflächenphysik	74530	Dadykin, V.L.	9-5791	Kosmische Strahl.	90646
Cyrot-Lackmann, F.	11-4835	FK-Leitfähigk.	70022	Dähne, S.	5-2449	Molekülstruktur	51060
Cyvin, B.N.	11-5256	FK-Spektren	73340	Dähne, S.	11-1311	Quantenelektronik	28045
Cyvin, S.J.	2-2635	Molekülstruktur	51060	Dähne, S.	11-1416	Opt. Messtechnik	28560
Cyvin, S.J.	7-2108	Molekülstruktur	51010	Dähnhardt, E.	2-3880	FK-Wärme	67510
Cyvin, S.J.	7-2236	Molekülstruktur	51050	Dähnhardt, E.	6-4663	FK-Wärme	67510
Cyvin, S.J.	7-2268	Molekülstruktur	51050	Daehnick, W.W.	1-1808	Kernspektroskopie	42545
Cyvin, S.J.	7-2643	Atom-Molekül-Ww	51560	Daehnick, W.W.	4-1834	Kernspektroskopie	42550
Cyvin, S.J.	8-2499	Molekülstruktur	51060	Daehnick, W.W.	6-2071	Kernspektroskopie	42555
Cyvin, S.J.	10-2969	Molekülstruktur	51050	Dael, van W.	8-3245	Plasmaphysik	57080
Cyvin, S.J.	10-2971	Molekülstruktur	51050	Dändliker, R.	3-1408	Opt. Messtechnik	28570
Cyvin, S.J.	11-2586	Molekülstruktur	51060	Dändliker, R.	5-751	Hydro-, Aerodyn.	23010
Cyvin, S.J.	11-5256	FK-Spektren	73340	Dändliker, R.	5-1423	Opt. Messtechnik	28570
Cyvin, S.J.	12-2600	Molekülstruktur	51060	Dändliker, R.	9-1361	Quantenelektronik	28060
Cyvin, A.	12-7508	Biophysik	96060	Dänner, W.	3-2097	Kernreaktoren	43515
Czabanski, R.	2-2229	Kernreaktionen	43080	Däublin, F.	9-2839	Atom-Molekül-Ww	51538
Czachowska, Z.	4-1759	Starke Ww.	41783	Däweritz, L.	7-5162	Dünne Schichten	74020
Czachowska, Z.	10-2432	Starke Ww.	41780	Dae Yang, S.	2-1658	Starke Ww.	41710
Czaja, W.	3-4609	FK-Spektren	73325	Dafermos, C.M.	3-241	Mathem. Physik	16020
Czaja, W.	12-5371	FK-Leitfähigk.	70053	Dafermos, C.M.	11-181	Mathem. Physik	16020
Czajko, J.	2-3310	Flüssigkeiten	58573	Daftari, I.K.	12-1713	Starke Ww.	41783
Czajko, J.	3-2419	Molekülstruktur	51060	Daga, O.P.	6-5205	Hableitung	71566
Czajko, J.	9-2931	Atom-Molekül-Ww	51570	Dagaev, V.A.	5-3363	Flüssigkeiten	58580
Czajkowski, G.Z.	3-290	Mathem. Physik	16020	Dagan, G.	2-643	Hydro-, Aerodyn.	23020
Czajkowski, G.Z.	3-473	Statist. Physik	17505	Dagan, J.	6-1200	Kern-Messverf.	40512
Czajkowski, G.Z.	6-3244	Polymere	53535	Dagan, S.	1-1457	Elementarteilchen	41578
Czajkowski, M.	1-2185	Atomstruktur	50550	Dagan, S.	8-1785	Starke Ww.	41740
Czakon, J.	3-329	Quantentheorie	16513	Dagan, S.	8-1788	Starke Ww.	41740
Czanderna, A.W.	1-4808	Oberflächenphysik	74573	Dagan, S.	10-2259	Elementarteilchen	41574
Czank, M.	2-3919	FK-Wärme	67550	Dagan, S.	11-1851	Starke Ww.	41745
Czapla, A.	7-5205	Dünne Schichten	74040	Dagazian, R.	6-3417	Plasmaphysik	57055
Czapski, G.	4-3031	Gase	58060	Dagazian, R.Y.	7-3099	Plasmaphysik	57263
Czarnecka, B.	1-2473	Polymere	53520	Dagdighian, P.J.	2-2570	Molekülstruktur	51050
Czaus, K.	8-3352	Plasmaphysik	57206	Dagdighian, P.J.	5-2607	Atom-Molekül-Ww	51544
Czechowsky, A.	12-1696	Starke Ww.	41780	Dagens, L.	2-4121	FK-Leitfähigk.	70024
Czechowsky, P.	5-5463	Ionosphäre	91074	Dagens, L.	5-3427	Kristalle	65530
Czechowsky, P.	11-6065	Ionosphäre	91050	Dagens, L.	9-3289	Flüssigkeiten	58520
Czechowsky, P.	11-6070	Ionosphäre	91072	Dagg, I.R.	6-3881	Flüssigkeiten	58562
Czejthay-Barth, M.	9-1994	Starke Ww.	41783	Dagg, I.R.	10-3762	Gase	58060
Czepluch, W.	5-1450	Opt. Messtechnik	28595	Dagg, I.R.	12-3513	Gase	58060
Czerniawski, M.	1-3051	Flüssigkeiten	58565	Dagis, R.S.	9-2393	Atomstruktur	50520
Czernuszenko, W.	1-568	Hydro-, Aerodyn.	23040	Dagley, P.	12-6686	Erdkörper	90295
Czerwon, H.J.	2-428	Statist. Physik	17563	Dagliana, M.G.	2-1795	Starke Ww.	41764
Czerwonko, J.	2-4109	FK-Leitfähigk.	70020	Dagliana, M.G.	4-1676	Starke Ww.	41725
Czerwonko, J.	6-5024	FK-Leitfähigk.	70035	Dagnac, R.	12-2853	Atom-Molekül-Ww	51560
Czerwonko, J.	10-5060	FK-Leitfähigk.	70024	DAgostino, S.	1-2605	Polymere	53544
Czerwonko, J.	12-5174	Magn. FK-Eig.	69030	DAgostino Bruno, M.	8-1994	Kernspektroskopie	42540
Czibok, T.	10-2450	Kernstruktur	42010	Dagron, C.	11-4012	Kristalle	65584
Czichon, P.	6-95	Labortechnik	12520	Daguenet, M.	4-3178	Flüssigkeiten	58546
Czichos, H.	6-423	Mechanik	22050	Daguenet, M.	9-4473	FK-Wärme	67556
Czirr, J.B.	4-1930	Kernreaktionen	43048	Daguenet, M.	10-205	Labortechnik	12525
Czlonkowska-Kohutnicka, Z.	1-2473	Polymere	53520	Daguenet, M.	10-4807	FK-Wärme	67556
Czogalla, A.	11-1388	Opt. Messtechnik	28540	Dagys, R.	8-4905	FK-Leitfähigk.	70028
Czopnik, A.	4-4149	Magn. FK-Eig.	69060	Dahan, F.	8-4157	Kristalle	65586
Czopnik, A.	5-4187	Magn. FK-Eig.	69060	Dahilova, N.P.	9-1563	Physikal. Optik	29055
Czub, J.	4-2180	Atomstruktur	50570	Dahiya, H.S.	7-1814	Kernspektroskopie	42565
Czuchaj, B.E.	7-2041	Atomstruktur	50520	Dahl, G.H.	6-3229	Polymere	53535
Czuchaj, E.	11-3447	Gase	58060	Dahl, J.B.	11-6371	Biophysik	96060
Czuchlewski, S.J.	9-2813	Atom-Molekül-Ww	51532	Dahl, L.F.	2-2613	Molekülstruktur	51060
Czuczak, M.	4-2561	Atom-Molekül-Ww	51558	Dahl, L.F.	9-5205	FK-Spektren	73355
Czworniak, K.J.	8-1411	Physikal. Optik	29045	Dahl, L.F.	10-2981	Molekülstruktur	51050
Czyz, W.	5-1846	Starke Ww.	41780	Dahl, L.F.	10-2982	Molekülstruktur	51050
Czyz, W.	12-1588	Starke Ww.	41700	Dahl, N.C.	5-147	Buchbesprechungen	10810
Czyzak, S.J.	3-5536	Kosmische Physik	94520	Dahl, O.	11-1808	Starke Ww.	41725
Czyzak, S.J.	6-6114	Sterne	94050	Dahl, O.I.	1-1502	Starke Ww.	41725
Czyzewski, J.J.	2-4872	Oberflächenphysik	74573	Dahl, O.I.	4-1673	Starke Ww.	41725
Czyzewski, J.J.	9-5570	Oberflächenphysik	74530	Dahl, P.	2-2453	Atomstruktur	50560
Carke, R.H.	8-2498	Molekülstruktur	51060	Dahl, P.F.	2-930	Elektrizität	26030
Daab, P.	9-5353	Opt. FK-Eig.	73695	Dahl, W.	4-3774	Mech. FK-Eig.	66514
Daal, van H.J.	3-4096	Magn. FK-Eig.	69015	Dahl, W.	12-4402	Kristallfehler	66025
Daal, van H.J.	5-3922	FK-Wärme	67510	Dahlbacka, G.H.	12-7348	Kosmische Physik	94571
Daams, H.	3-1121	Elektrizität	26014	Dahlberg, E.	4-5314	Sonnenphysik	93340
Daba, D.	12-3823	Flüssigkeiten	58562	Dahlberg, E.	6-320	Statist. Physik	17523
Dabberdt, W.F.	1-4929	Atmosphäre	90860	Dahlborg, U.	3-4029	FK-Wärme	67553
Dabberdt, W.F.	1-4930	Atmosphäre	90860	Dahlen, B.	9-3908	Kristalle	65586
Dabbousi, O.B.	7-2170	Molekülstruktur	51040	Dahlen, B.	10-4342	Kristalle	65586
Dabbs, J.W.T.	2-2274	Kernreaktionen	43092	Dahler, H.	11-5956	Atmosphäre	90840
Dabbs, J.W.T.	7-1904	Kernreaktionen	43090	Dahler, J.S.	6-3654	Gase	58025
Dabby, F.W.	5-1437	Opt. Messtechnik	28572	Dahler, J.S.	12-2858	Atom-Molekül-Ww	51570
Dabek, T.	11-1657	Kern-Messverf.	40584	Dahler, J.S.	12-3553	Flüssigkeiten	58520
Dabelstein, K.	9-2557	Molekülstruktur	51040	Dahlgren, S.	2-1731	Starke Ww.	41743
Daberger, J.	12-1184	Opt. Messtechnik	28520	Dahlgren, S.	5-1800	Starke Ww.	41743
Dabiri, A.E.	4-4986	Oberflächenphysik	74535	Dahlgren, S.	11-2140	Kernreaktionen	43050
Dabosi, F.	10-4747	FK-Wärme	67550	Dahlgren, S.D.	7-4600	Supraleitung	70530
Daboul, J.	4-1050	Elektrodynamik	26530	Dahl-Jensen, E.	6-1583	Starke Ww.	41773
Daboul, J.	4-1051	Elektrodynamik	26530	Dahl-Jensen, E.	9-1992	Starke Ww.	41783
Daboul, J.	4-1051	Elektrodynamik	26530	Dahlmann, W.	3-3410	Kristalle	65584
Dabrowiak, J.C.	6-5265	FK-Spektren	73310	Dahlmann, W.	4-3475	Kristalle	65584
Dabrowska, U.	5-2472	Molekülstruktur	51060	Dahlquist, F.W.	12-7393	Biophysik	96010
Dabrowski, A.J.	12-1391	Kern-Messverf.	40520	Dahm, A.J.	2-3079	Flüssigkeiten	58520
Dabrowski, C.	5-2124	Kernreaktoren	43510	Dahm, A.J.	7-4932	FK-Spektren	73355
Dabrowski, I.	12-2420	Molekülstruktur	51040	Dahm, M.	3-5750	Physiol. Akustik	96310
Dabrowski, J.	1-1706	Starke Ww.	41790	Dahme, W.	6-2422	Kernreaktionen	43054
Dabrowski, J.	1-2107	Atomstruktur	50520	Dahme, W.	6-2475	Kernreaktionen	43062
Dabrowski, J.	2-1862	Starke Ww.	41790	Dahme, W.	10-2594	Kernreaktionen	43044
Dabrowski, J.	4-1762	Starke Ww.	41790	Dahme, W.	11-2158	Kernreaktionen	43068
Dabrowski, J.	5-2472	Molekülstruktur	51060	Dahmen, H.D.	5-1750	Elementarteilchen	41576
Dabu, R.	1-964	Quantenelektronik	28045	Dahneke, B.	2-3379	Disperse Systeme	59540
Dacev, H.	8-5813	Erdkörper	90230	Dahneke, B.E.	11-5673	Oberflächenphysik	74530
Dacey, J.R.	2-4766	Oberflächenphysik	74520	Dahneke, B.E.	3-779	Hydro-, Aerodyn.	23020
Dachev, T.P.	2-2937	Plasmaphysik	57010	Dahneke, B.E.	3-780	Hydro-, Aerodyn.	23020
Dachs, H.	2-3918	FK-Wärme	67550	Dahneke, B.E.	3-781	Hydro-, Aerodyn.	23020
Dachs, H.	9-4650	Magn. FK-Eig.	69060	Dahr, H.P.	6-5731	Oberflächenphysik	74530
Dachs, H.	9-4652	Magn. FK-Eig.	69060	Dai, R.C.	8-3675	Gase	58060
Dachs, H.	12-6043	Opt. FK-Eig.	73610	Daido, K.	6-5535	Opt. FK-Eig.	73610
Dacko, S.	8-4677	FK-Dielektrika	68020	Daigle, R.E.	2-1059	HF-Messtechnik	27540
				Daiker, K.C.	9-203	Mathem. Physik	16020



# Daikoku

Daikoku, K.	12- 980	Elektrizität	26060
Dailey, B.P.	3-2320	Molekülstruktur	51050
Dailey, B.P.	7-2282	Molekülstruktur	51060
Dailey, B.P.	7-3434	Flüssigkeiten	58557
Dailey, B.P.	10-3039	Molekülstruktur	51060
Dailey, B.P.	10-3864	Flüssigkeiten	58535
Dailey, B.P.	11-3556	Flüssigkeiten	58535
Dailey, B.P.	12-2493	Molekülstruktur	51050
Dailey, B.P.	12-2494	Molekülstruktur	51050
Dailey, G.F.	8- 541	Hydro-, Aerodyn.	23020
Daily, J.W.	9- 994	Wärme	24060
Daimon, Y.	11-1155	Elektrizität	26060
Daimuraya, M.	6- 731	Wärme	24095
Dain, B.Y.	6-3959	Flüssigkeiten	58576
Dain, B.Y.	10-3266	Atom-Molekül-Ww	51570
Daino, B.	5-1391	Opt. Messtechnik	28550
Daino, B.	10-1997	Opt. Messtechnik	28572
Dainty, A.M.	8-6105	Planeten	93640
Dainty, R.V.	6-4582	Mech. FK-Eig.	66550
Daire, M.	1-3292	Kristalle	65584
Daich, P.B.	10-2689	Kernreaktoren	43515
Dakhis, M.	7-2272	Molekülstruktur	51060
Dakhis, M.I.	11-3767	Flüssigkeiten	58573
Dakhno, L.G.	6-1339	Elementarteilchen	41546
Dakhno, V.N.	12-1074	HF-Messtechnik	27530
Dakhovskii, I.V.	1-3835	FK-Dielektrika	68050
Dakhovskii, I.V.	4-4353	Halbleitung	71520
Dakhovskii, I.V.	9-4864	Halbleitung	71520
Dakin, J.	2-1603	Elementarteilchen	41578
Dakin, J.	9-1842	Elementarteilchen	41578
Dakin, J.P.	8-1358	Opt. Messtechnik	28572
Dakin, J.T.	1-1459	Elementarteilchen	41578
Dakin, J.T.	2-1590	Elementarteilchen	41578
Dakin, J.T.	6-1211	Kern-Messverf.	40518
Dakin, J.T.	6-1549	Starke Ww.	41760
Dakin, J.T.	9-1629	Kern-Messverf.	40505
Dakin, T.W.	11-1132	Elektrizität	26040
Daknton, L.A.	8-2407	Molekülstruktur	51040
Dakovsky, D.M.	4-1982	Kernreaktionen	43092
Dakowski, M.	5-1863	Starke Ww.	41783
Dakshinamurty, P.	6-3772	Flüssigkeiten	58540
Dalafi, H.R.	6-1813	Kernstruktur	42080
Dalal, N.S.	8-3840	Flüssigkeiten	58557
Dalal, V.L.	8-5514	Dünne Schichten	74010
Dalchenko, R.G.	8-1246	Quantenelektronik	28060
Daldini, O.	7-4586	Supraleitung	70520
Dale, B.W.	7-4786	FK-Spektren	73310
Dale, B.W.	8- 118	Labortechnik	12530
Dale, B.W.	9-3012	Polymere	53540
Dale, B.W.	10-2110	Kern-Messverf.	40503
Dale, M.	2-1696	Starke Ww.	41730
Dale, M.	12-1609	Starke Ww.	41735
Dale, S.J.	8-3485	Gasentladungen	57815
Dale, T.M.	6-6104	Sterne	94040
Dale, W.C.	11-6348	Biophysik	96050
Dalen, van A.	7-3831	Kristallfehler	66025
Dalen, van P.A.	2-3975	FK-Dielektrika	68050
D'Alessandro, S.	12-3727	Flüssigkeiten	58546
D'Alessio, E.A.	4-4581	FK-Spektren	73340
Daley, M.L.	11-6337	Biophysik	96040
D'Alfonso, T.B.	4-3567	Kristalle	65586
Dalgarno, A.	1-2109	Atomstruktur	50520
Dalgarno, A.	1-2117	Atomstruktur	50520
Dalgarno, A.	1-5114	Kosmische Physik	94520
Dalgarno, A.	2-2413	Atomstruktur	50520
Dalgarno, A.	2-2554	Molekülstruktur	51050
Dalgarno, A.	3-5229	Atmosphäre	90815
Dalgarno, A.	4-5181	Atmosphäre	90870
Dalgarno, A.	4-5517	Kosmische Physik	94586
Dalgarno, A.	5-5589	Sterne	94020
Dalgarno, A.	7-5744	Kosmische Physik	94520
Dalgarno, A.	7-5750	Kosmische Physik	94520
Dalgarno, A.	8-5932	Atmosphäre	90850
Dalgarno, A.	8-6234	Kosmische Physik	94520
Dalgarno, A.	10-2817	Atomstruktur	50530
DalGLISH, R.I.	7-3997	Kristallfehler	66095
Dalidchik, F.I.	4-2105	Allg. Atomphysik	50060
Dalidchik, F.I.	5-3586	Kristallfehler	66010
Dalidchik, F.I.	9-2862	Atom-Molekül-Ww	51542
Dalidchik, F.I.	10-3087	Atom-Molekül-Ww	51510
Dalins, I.	7-5347	Oberflächenphysik	74535
Dalisa, A.L.	4-4039	FK-Dielektrika	68030
Dalkarov, O.D.	4-1912	Kernreaktionen	43039
Dalkarov, O.D.	11-1854	Starke Ww.	41745
Dalkhazhav, N.	10-2614	Kernreaktionen	43060
Dalkhsuren, B.	6-2396	Kernreaktionen	43048
Dallacasa, V.	9- 319	Quantentheorie	16530
Dallacasa, V.	11- 373	Statist. Physik	17520
DallAglio, M.	12-2261	Atomstruktur	50520
Dallaporta, N.	7-5721	Sterne	94050
Dallaporta, N.	10-6211	Kosmische Physik	94595
Dallaporta, N.	2-5228	Kosmische Physik	94586
Dallas, J.L.	3-2215	Atomstruktur	50550
Dallasta, G.	1-2554	Polymere	53535
Dallavalle, F.	2- 639	Hydro-, Aerodyn.	23020
Dalle Donne, M.	7- 57	Tagungen	10540
Dalley, J.W.	2- 533	Elastizität	22510
Dalling, D.K.	9-2615	Molekülstruktur	51060
Dallinger, R.P.	12-4890	FK-Wärme	67510
Dallman, D.	8-1769	Starke Ww.	41730
Dallman, D.	10-2324	Starke Ww.	41730
Dallman, D.	10-2370	Starke Ww.	41755
Dallmann, D.P.	9-1994	Starke Ww.	41783
Dallmann, D.	9-1884	Starke Ww.	41730
DallOglio, G.	9-5850	Astrophysik	93020
Dallos, P.	12-7523	Physiol. Akustik	96310
Dally, E.B.	4-1903	Kernreaktionen	43032
Dally, E.B.	6-2337	Kernreaktionen	43032
Dally, E.B.	7-1637	Starke Ww.	41725
Dally, J.W.	3- 640	Elastizität	22510
DAlmagne, B.	3-1716	Starke Ww.	41725
DAlmagne, B.	3-1723	Starke Ww.	41730
Dalmaj-Imelik, G.	7-5350	Oberflächenphysik	74535
Dalmaj-Imelik, G.	11-4174	Kristallfehler	66025
Dalmas, J.	6-2437	Kernreaktionen	43054
Dalmaso, J.	7-1826	Kernspektroskopie	42575
Dalmatov, V.Y.	11-2946	Polymere	53510
Dalmon, J.A.	4-4965	Oberflächenphysik	74530
Dalmon, J.A.	7-5345	Oberflächenphysik	74535
Dalpiaz, P.F.	8-1749	Starke Ww.	41725

# Danckwerts

Dalrymple, G.B.	11-5842	Erdkörper	90250
Dalrymple, J.M.	11- 547	Elastizität	22520
Dals, K.	10-4178	Kristalle	65518
Dalton, B.J.	1-1738	Kernstruktur	42070
Dalton, J.T.	3-3605	Kristallfehler	66020
Dalton, J.T.	3-3623	Kristallfehler	66025
Dalton, J.V.	7-4964	FK-Spektren	73365
Dalton, J.V.	8- 873	Elektrizität	26060
Dalton, L.A.	9-5261	FK-Spektren	73375
Dalton, L.A.	12-3796	Flüssigkeiten	58557
Dalton, L.R.	5-4788	FK-Spektren	73375
Dalton, L.R.	9-5261	FK-Spektren	73375
Dalton, L.R.	12-3796	Flüssigkeiten	58557
Dalton, W.O.	2-2791	Polymere	53530
Dalven, R.	6-5016	FK-Leitfähigk.	70028
Dalven, R.	7-4510	FK-Leitfähigk.	70028
Dalven, R.	11-4826	FK-Leitfähigk.	70022
Dalvi, A.D.	10-5828	Oberflächenphysik	74530
Dalvi, N.G.	4- 854	Akustik	23570
Daly, B.J.	12- 850	Wärme	24060
Daly, F.P.	10- 233	Labortechnik	12550
Daly, J.C.	5-5782	Biophysik	96060
Daly, J.C.	9-6153	Biophysik	96060
Daly, J.C.	7-5516	Geomagnetismus	90430
Daly, P.J.	1-1752	Kernstruktur	42075
Daly, P.J.	2-2063	Kernspektroskopie	42565
Daly, P.J.	6-2173	Kernspektroskopie	42565
Daly, P.J.	9-2135	Kernspektroskopie	42570
Daly, P.J.	9-2138	Kernspektroskopie	42570
Dalziel, R.	2-5030	Ionosphäre	91050
Damadian, R.	6-6245	Biophysik	96095
Damany, H.	7-1329	Opt. Messtechnik	28530
Damany, N.	7-2204	Molekülstruktur	51040
DAmario, L.A.	11- 459	Mechanik	22010
Damaschini, R.	2-2446	Atomstruktur	50540
Damaschun, G.	12- 56	Tagungen	10580
Damask, A.C.	12-4074	Kristalle	65518
Damaskin, B.	9-3536	Flüssigkeiten	58568
Damaskin, B.	9-3537	Flüssigkeiten	58568
Damaskin, B.B.	7-3498	Flüssigkeiten	58568
Damaskin, B.B.	10-4051	Flüssigkeiten	58568
Damaskin, B.B.	12-3856	Flüssigkeiten	58568
Damaskin, I.A.	3-4520	Photoleitung	72510
Damaskin, I.A.	5-4797	FK-Spektren	73380
Damaskin, I.A.	6-5546	Opt. FK-Eig.	73635
DAmato, R.S.	1-3223	Kristalle	65572
DAmbrogio, E.	8-3277	Plasmaphysik	75085
Damelincourt, J.J.	8-3078	Plasmaphysik	75020
Damen, T.C.	3-1301	Quantenelektronik	28045
Damen, T.C.	10-4166	Kristalle	65510
Damerau, W.	2-4517	FK-Spektren	73355
Damert, K.	10- 162	Mass und Messen	12240
Damert, K.	10- 280	Mathem. Physik	16020
Damgaard, G.	1-1488	Starke Ww.	41720
Damgaard, G.	1-1607	Starke Ww.	41760
Damgaard, G.	3-1816	Starke Ww.	41783
Damgaard, G.	4-1760	Starke Ww.	41783
Damgaard, G.	9-1866	Starke Ww.	41710
Damgaard, J.	2-2264	Kernreaktionen	43090
Damian, R.	11- 764	Hydro-, Aerodyn.	23030
Damian, R.M.	5- 817	Hydro-, Aerodyn.	23020
Damiani, D.	3-2408	Molekülstruktur	51060
Damiani, D.	7-2365	Molekülstruktur	51060
DAmico, W.P.	3- 862	Hydro-, Aerodyn.	23050
Damir, M.N.H.	5- 609	Mechanik	22050
Damjanov, S.	5-2770	Polymere	53550
Damjanovic, A.	6-3921	Flüssigkeiten	58568
Damle, J.P.	8-3898	Flüssigkeiten	58568
Damle, S.D.	3-4025	FK-Wärme	67550
Damle, S.V.	5-5661	Kosmische Physik	94530
Damjanovic, D.	2-5264	Biophysik	96040
Damjanovic, D.	6-1180	Kern-Messverf.	40505
Damjanovic, D.D.	5-1674	Kern-Messverf.	40582
Damm, J.Z.	1-3435	Kristallfehler	66025
Damm, R.	2- 930	Elektrizität	26030
Dammann, I.	8-1692	Elementarteilchen	41578
Dammann, I.	8-1693	Elementarteilchen	41578
Dammann, L.G.	9-3871	Kristalle	65586
Dammertz, G.	1-1320	Beschleunigung	41020
Dammertz, G.	1-4052	Supraleitung	70560
Dammertz, G.	12-5480	Supraleitung	70560
Damm, van H.	2- 291	Quantentheorie	16530
Damon, D.H.	11-4528	FK-Wärme	67520
Damon, L.	8-1121	HF-Messtechnik	27595
Damour, H.	2-3487	Kristalle	65584
dAmour, H.	6-4129	Kristalle	65584
Dampen, van W.A.	5-1721	Beschleunigung	41040
Dampier, F.W.	2-3193	Flüssigkeiten	58546
Dampier, F.W.	11-3721	Flüssigkeiten	58568
Dams, R.	2-5339	Biophysik	96060
Dams, R.	8-1584	Kern-Messverf.	40584
Damskin, B.B.	10-5895	Oberflächenphysik	74535
Dam, van H.	1- 214	Quantentheorie	16530
Dam, van H.	1-1568	Starke Ww.	41753
Dam, van H.	9- 348	Quantentheorie	16582
Dam, van H.	9-2310	Kernreaktoren	43530
Dam, van H.	12-7350	Kosmische Physik	94571
Dam, van J.E.	1-3737	FK-Wärme	67510
Dam, van J.E.	3-3153	Flüssigkeiten	58557
Dam, van J.E.	6-4956	Magn. FK-Eig.	69065
Dam, van J.E.	9-4686	Magn. FK-Eig.	69065
Damyranov, D.B.	8-1474	Kern-Messverf.	40510
Damyranov, D.D.	12-1101	HF-Messtechnik	27540
Damyranova, A.S.	2-2163	Kernreaktionen	43054
Danagulian, A.S.	7-1611	Elementarteilchen	41574
Danburg, J.S.	8-1862	Starke Ww.	41764
Danby, C.J.	4-2414	Atom-Molekül-Ww	51526
Danby, G.	2- 929	Elektrizität	26030
Danby, J.M.A.	10-6080	Planeten	93610
Dance, D.F.	2-2518	Molekülstruktur	51030
Dance, D.R.	10-2302	Starke Ww.	41725
Dance, J.M.	1-3384	Kristalle	65588
Dance, J.M.	3-4167	Magn. FK-Eig.	69045
Dance, J.M.	3-4544	FK-Spektren	73310
Dance, J.M.	5-3522	Kristalle	65584
Dance, J.M.	7-4431	Magn. FK-Eig.	69060
Dancer, E.N.	5- 304	Mathem. Physik	16020
Danchin, A.	3-5665	Biophysik	96020
Danchwerts, P.V.	2- 892	Thermodynamik	24554
Danckwerts, P.V.	2- 850	Thermodynamik	24500



Dancy, J.	1-4600	Dünne Schichten	74010	Danilov, G.S.	11-1838	Starke Ww.	41740
Dancz, J.S.	3-3501	Kristalle	65586	Danilov, I.	1- 137	Labortechnik	12530
Dandache, H.	1-2917	Flüssigkeiten	58525	Danilov, M.A.	3- 31	Tagungen	10525
Dandache, H.	1-2926	Flüssigkeiten	58527	Danilov, M.A.	7- 719	Hydro-, Aerodyn.	23010
Dandaron, G.N.B.	8-3468	Gasentladungen	57810	Danilov, M.A.	7-4281	FK-Wärme	67553
Dandaron, Z.D.	10-5836	Oberflächenphysik	74530	Danilov, M.M.	6-2108	Kernspektroskopie	42560
Dandekar, B.S.	10-5972	Geomagnetismus	90470	Danilov, N.A.	8-2154	Kernreaktionen	43092
Dandekar, D.P.	12-6610	Erdkörper	90240	Danilov, N.N.	7-3419	Flüssigkeiten	58555
Dandl, R.A.	4-2951	Plasmaphysik	57266	Danilov, O.B.	4-2426	Atom-Molekül-Ww	51528
Daned, V.	1-3053	Flüssigkeiten	58565	Danilov, O.L.	10-3753	Gase	58045
Daneliya, A.P.	12-6496	Oberflächenphysik	74535	Danilov, V.A.	6-1057	Opt. Messtechnik	28553
Danelyan, E.P.	11-2214	Kernreaktoren	43530	Danilov, V.G.	7-3156	Gasentladungen	57895
Danes, F.E.	12-4348	Kristallfehler	66010	Danilov, V.L.	10-1071	Hydro-, Aerodyn.	23020
Danese, L.	10-6211	Kosmische Physik	94595	Danilov, V.M.	4-5416	Sterne	94050
Daneshyar, H.	3- 797	Hydro-, Aerodyn.	23020	Danilov, V.M.	8-6223	Kosmische Physik	94510
Daneu, V.	7-5227	Dünne Schichten	74060	Danilov, V.N.	5-3702	Kristallfehler	66070
Danforth, J.D.	4-2630	Polymere	53530	Danilov, V.N.	5-4197	Magn. FK-Eig.	69060
Danforth, J.D.	4-2631	Polymere	53530	Danilov, V.N.	11-1197	Teilchenoptik	27016
Dang, L.S.	2-4472	FK-Spektren	73345	Danilov, V.N.	12-4926	FK-Wärme	67520
Dang, do G.	10-2463	Kernstruktur	42070	Danilov, V.N.	12-4927	FK-Wärme	67520
D'Angelo, A.	6-2693	Kernreaktoren	43510	Danilov, V.V.	4-4736	Opt. FK-Eig.	73630
D'Angelo, S.	1-1420	Elementarteilchen	41563	Danilov, V.V.	5-4729	FK-Spektren	73355
D'Angelo, S.	3-1683	Elementarteilchen	41578	Danilov, V.V.	8-4984	Supraleitung	70520
d'Angelo, S.	6-1342	Elementarteilchen	41550	Danilov, Y.A.	12- 13	Biographien	10218
d'Angelo, S.	7-1599	Elementarteilchen	41563	Danilov, Y.P.	10-5916	Oberflächenphysik	74560
D'Angelo, S.	8-1676	Elementarteilchen	41574	Danilova, E.A.	10-2155	Kern-Messverf.	40582
Dangerfield, G.R.	4-2446	Atom-Molekül-Ww	51532	Danilova, N.P.	3-5035	Dünne Schichten	74050
Dang, le K.	6-5429	FK-Spektren	73370	Danilova, N.P.	6-4941	Magn. FK-Eig.	69060
Dang-Nhu, M.	1-2266	Molekülstruktur	51050	Danilova, N.P.	8-5621	Dünne Schichten	74040
Dang-Nhu, M.	9-2655	Molekülstruktur	51060	Danilova, T.N.	5-4544	Photoleitung	72510
Dang-Nhu, M.	9-2661	Molekülstruktur	51060	Danilova, V.I.	1-2276	Molekülstruktur	51060
Dang-Nhu, M.	9-2662	Molekülstruktur	51060	Danilova, V.I.	6-3017	Molekülstruktur	51060
Dangor, A.E.	4-1232	Quantenelektronik	28055	Danilova, V.I.	9-2722	Molekülstruktur	51060
Dangor, A.E.	9-3201	Plasmaphysik	57263	Danilova, V.I.	12-2536	Molekülstruktur	51060
Dang, Si L.	7-3677	Kristalle	65545	Danilova-Dobryakova, G.T.	5-3987	FK-Wärme	67550
Dang, Van K.	12-4666	Mech. FK-Eig.	66516	Danilovich, V.P.	9- 227	Mathem. Physik	16020
Dangy-Caye, R.	3-5732	Biophysik	90600	Danilovich, V.S.	3-4974	Dünne Schichten	74020
Danh, V.D.	8-4677	FK-Dielektrika	68020	Danilowicz, R.	9-3091	Plasmaphysik	57010
Daniel, B.J.	5-5310	Kosmische Strahl.	90630	Danilowicz, R.L.	11-3906	Kristalle	65545
Daniel, B.R.	4- 809	Akustik	23530	Danilychev, V.A.	5-1342	Quantenelektronik	23095
Daniel, H.	1-2094	Allg. Atomphysik	50050	Danilychev, V.A.	11-1336	Quantenelektronik	28055
Daniel, H.	1-2095	Allg. Atomphysik	50050	Danilyuk, V.I.	12-6400	Oberflächenphysik	74520
Daniel, H.	3-1182	Teilchenoptik	27010	Danilyuk, Y.L.	5-3592	Kristallfehler	66015
Daniel, H.	5-1953	Kernspektroskopie	42555	Danishevskij, A.M.	4-4415	Halbleitung	71566
Daniel, H.	6-1703	Kernstruktur	42030	Danisina, I.N.	3-4006	FK-Wärme	67550
Daniel, H.	6-1974	Kernspektroskopie	42545	Daniyarov, O.	5-4526	Thermoelektrizität	72010
Daniel, H.	9-5110	FK-Spektren	73325	Daniyarov, O.	5-4846	Opt. FK-Eig.	73610
Daniel, H.	10-2199	Beschleunigung	41030	Dankou, A.	6-4583	Mech. FK-Eig.	66550
Daniel, H.	11-2660	Molekülstruktur	51060	Dankou, A.	8-4287	Kristallfehler	66025
Daniel, I.M.	7- 656	Elastizität	22520	Dankovics, A.	8-2853	Polymere	53530
Daniel, I.M.	12- 506	Elastizität	22510	Dankovics, A.	8-2854	Polymere	53530
Daniel, K.J.	7-2906	Plasmaphysik	57020	Dankovski, Y.V.	2-3668	Kristallfehler	66025
Daniel, N.V.	10-3336	Polymere	53530	Dankovskii, Y.V.	10-4417	Kristallfehler	66025
Daniel, R.E.	8-5137	Halbleitung	71570	Dankwort, W.	8-2338	Atomstruktur	50570
Daniel, R.R.	2-4956	Kosmische Strahl.	90640	Dankwort, W.	8-2349	Atomstruktur	50570
Daniel, R.R.	11-5910	Kosmische Strahl.	90630	Dann, P.E.	10-4282	Kristalle	65584
Daniel, R.R.	11-5221	FK-Spektren	73330	D'Anna, E.	7-1590	Elementarteilchen	41535
Danielewicz, E.J.	9-3491	Flüssigkeiten	58562	Danneberg, W.	8- 42	Buchbesprechungen	10820
Danielewicz-Ferchmin, I.	5-5468	Ionosphäre	91076	Danneberg, W.	8- 156	Vakuumphysik	13028
Daniell, G.J.	8-1447	Kern-Messverf.	40503	Dannefaer, S.	7-3945	Kristallfehler	66065
Daniell Jr., R.E.	11-6166	Planeten	93612	Dannefaer, S.	11-4193	Kristallfehler	66030
Daniell Jr., R.E.	12-7116	Planeten	93613	Danner, H.R.	9-5139	FK-Spektren	73330
Danielmeyer, H.G.	5-1285	Quantenelektronik	28045	Danner, R.P.	5-3147	Flüssigkeiten	58540
Danielmeyer, H.G.	5-4880	Opt. FK-Eig.	73640	Danner, R.P.	5-3148	Flüssigkeiten	58540
Danielmeyer, H.G.	7-1249	Quantenelektronik	28045	Dannhäuser, C.	6-2139	Kernspektroskopie	42565
Daniels, A.	1-5186	Biophysik	96040	Dannhäuser, W.	5-3269	Flüssigkeiten	58565
Daniels, A.	6-6225	Biophysik	96060	D'Annibale, A.	8-3770	Flüssigkeiten	58535
Daniels, B.K.	4-2733	Polymere	53542	Danno, A.	4-1558	Kern-Messverf.	40584
Daniels, E.	7-5083	Opt. FK-Eig.	73640	Danno, T.	6-4206	Kristalle	65586
Daniels, H.	12-4085	Kristalle	65530	Danon, J.	1-3194	Kristalle	65545
Daniels, J.	8-4693	FK-Dielektrika	68030	Danon, J.	1-4251	FK-Spektren	73310
Daniels, J.M.	8- 517	Hydro-, Aerodyn.	23010	Danon, J.	4-4626	FK-Spektren	73355
Daniels, P.G.	12- 698	Hydro-, Aerodyn.	23060	Danon, J.	9-5039	FK-Spektren	73310
Daniels, R.E.	1-1219	Kern-Messverf.	40505	Danon, J.	10-5428	FK-Spektren	73355
Daniels, R.E.	1-1228	Kern-Messverf.	40505	Danon, J.	11-3926	Kristalle	65545
Daniels, W.B.	3- 182	Labortechnik	12530	Danon, J.	12-5688	FK-Spektren	73310
Daniels, W.B.	4-3896	Gitterdynamik	67020	Danos, M.	2-1886	Kernstruktur	42040
Daniels, W.B.	7-4902	FK-Spektren	73340	Danos, M.	11- 340	Quantenfeldtheorie	17020
Daniels, W.B.	8-4595	FK-Wärme	67540	Danot, M.	8-4118	Kristalle	65584
Daniels, W.B.	10-5396	FK-Spektren	73340	Danoyan, Z.N.	6- 615	Hydro-, Aerodyn.	23060
Daniels, W.B.	12-4949	FK-Wärme	67540	Danrita, J.	1-3229	Kristalle	65572
Daniels, W.R.	2-2055	Kernspektroskopie	42565	Dansas, P.	3-4060	FK-Dielektrika	68030
Daniels, W.R.	7-1536	Kern-Messverf.	40582	Dansas, P.	7-3795	Kristallfehler	66010
Danielsen, J.	8-4196	Kristalle	65586	Danskin, H.	11-1786	Starke Ww.	41705
Danielsen, O.	11-4684	Magn. FK-Eig.	69020	Danta, M.R.	2-2960	Plasmaphysik	57040
Danielson, B.L.	1-2262	Molekülstruktur	51050	Danti, A.	12-5796	FK-Spektren	73330
Danielson, B.L.	9-4814	Supraleitung	70550	Danto, Y.	5-5017	Dünne Schichten	74040
Danielson, D.A.	3-5718	Biophysik	96050	D'Antona, F.	8-6187	Sterne	94060
Danielson, G.E.	11-6172	Planeten	93612	D'Antona, F.A.	12-7212	Sterne	94030
Danielson, R.E.	7-5681	Planeten	93614	D'Antonio, P.	4-2349	Molekülstruktur	51060
Danielson, L.	4-2955	Plasmaphysik	57295	Dantzig, J.A.	2-1345	Physikal. Optik	29058
Daniere, J.	6-2081	Kernspektroskopie	42555	Dantzig, van R.	3-2039	Kernreaktionen	43064
Daniere, J.	7-1473	Kern-Messverf.	40503	Danyluk, S.	4-5012	Oberflächenphysik	74540
Danichenko, B.A.	3-3407	Kristalle	65582	Danyluk, S.	7-5246	Oberflächenphysik	74510
Danichenko, B.A.	5-3703	Kristallfehler	66070	Danyusz, J.A.	11-1820	Starke Ww.	41730
Danichenko, E.Y.	6-5555	Opt. FK-Eig.	73640	Danyushchenkov, I.A.	9-3929	Kristalle	65588
Danichenko, I.	1-1403	Elementarteilchen	41543	Danziger, I.J.	6-6111	Sterne	94050
Danichenko, I.	8-1893	Starke Ww.	41780	Dao, F.T.	1-1688	Starke Ww.	41783
Danichenko, K.P.	8- 561	Hydro-, Aerodyn.	23020	Dao, F.T.	1-1689	Starke Ww.	41783
Danichenko, K.P.	10-1067	Hydro-, Aerodyn.	23020	Dao, F.T.	1-1691	Starke Ww.	41783
Danilchuk, L.N.	2-3691	Kristallfehler	66035	Dao, F.T.	1-1697	Starke Ww.	41783
Danileiko, M.D.	4-1172	Quantenelektronik	28035	Dao, F.T.	2-1714	Starke Ww.	41740
Danileiko, M.V.	3-1414	Opt. Messtechnik	28570	Dao, F.T.	8-1771	Starke Ww.	41735
Danileiko, M.V.	5-1267	Quantenelektronik	28035	Dao, F.T.	12-1707	Starke Ww.	41783
Danileiko, M.V.	7-1307	Quantenelektronik	28060	Dao, J.	8- 938	Teilchenoptik	27030
Danileiko, M.V.	7-1368	Opt. Messtechnik	28570	Dao, N.O.	9-3830	Kristalle	65584
Danileiko, Y.K.	11-5661	Oberflächenphysik	74520	Dao, N.Q.	7-4853	FK-Spektren	73330
Danileiko, Y.K.	12-5052	FK-Wärme	67556	Dao, N.Q.	11-4056	Kristalle	65586
Danilichev, V.A.	10-2202	Beschleunigung	41030	Daou, J.N.	7-3826	Kristallfehler	66025
Danilin, A.P.	12-3759	Flüssigkeiten	58550	Daoudi, A.	4-3499	Kristalle	65584
Danilin, G.A.	10-1046	Hydro-, Aerodyn.	23020	Dapht, M.J.	9-2307	Kernreaktoren	43530
Danilin, O.V.	8-4407	Mech. FK-Eig.	66514	Dapkus, L.Z.	6-5619	Dünne Schichten	74020
Danilin, W.S.	12-3483	Gase	58030	Dapkus, P.D.	8-5491	Opt. FK-Eig.	73645
Danilkin, I.S.	1-2791	Plasmaphysik	57263	D'Aprano, A.	1-3040	Flüssigkeiten	58562
Danilkin, I.S.	9-3205	Plasmaphysik	57263	Daprano, A.	8-3881	Flüssigkeiten	58565
Danilkin, I.S.	9-3206	Plasmaphysik	57263	Dar, A.	11-3188	Plasmaphysik	57010
Danilo, V.V.	4-2952	Plasmaphysik	57266	Dara, S.S.	8-3898	Flüssigkeiten	58568
Danilov, A.G.	6-5383	FK-Spektren	73355	Daragan, S.K.	7-5474	Erdkörper	90240
Danilov, A.V.	12-5656	Thermoelektrizität	72010	Daragan, V.A.	11-2353	Atomstruktur	50550
Danilov, G.N.	4-4461	Photoleitung	72510	Daragan, V.A.	11-5278	FK-Spektren	73355



**Daraselia**

Daraselia, D.M.	4-4597	FK-Spektren	73345
Darby, M.I.	3-4261	FK-Leitfähigk.	70026
Darby, M.I.	4-4102	Magn. FK-Eig.	69035
Darby, M.I.	4-4614	FK-Spektren	73355
Darby, R.	1- 676	Wärme	24060
Darby, R.	3- 900	Hydro-, Aerodyn.	23070
Darbyshire, J.	1-4863	Erdkörper	90260
Darcey, W.	2-1973	Kernspektroskopie	42545
Darcy, L.	3-3551	Kristalle	65588
DArcy, R.J.	1-4952	Ionosphäre	91045
DArcy, R.J.	11-6058	Ionosphäre	91045
DArcy, R.J.	12-3338	Plasmaphysik	57203
Dardel, E.	11- 388	Statist. Physik	17540
Dardel, E.	12- 417	Statist. Physik	17540
Dardel, von G.	1-1607	Starke Ww.	41760
Dardel, von G.	3-1816	Starke Ww.	41783
Dardel, von G.	4-1760	Starke Ww.	41783
Darden, S.E.	6-1215	Kern-Messverf.	40520
Darden, S.E.	6-2486	Kernreaktionen	43064
Darden, S.E.	6-2544	Kernreaktionen	43080
Darden, S.E.	8-1986	Kernspektroskopie	42540
Darden Jr., E.B.	4-5646	Medizin. Physik	97020
Dardo, M.	4-1753	Starke Ww.	41780
Dardo, M.	9-1978	Starke Ww.	41780
Dardy, H.D.	9-3567	Flüssigkeiten	58573
Dardy, H.D.	10-3720	Gase	58020
Dardy, H.D.	10-4086	Flüssigkeiten	58576
Dardy, H.D.	12-5761	FK-Spektren	73325
Daree, K.	6-1016	Quantenelektronik	28060
Darensbourg, D.J.	3-1092	Thermodynamik	24554
Darensbourg, D.J.	5-4643	FK-Spektren	73330
Darensbourg, D.J.	10-2987	Molekülstruktur	51060
Darensbourg, M.Y.	3-1092	Thermodynamik	24554
Darevskii, V.M.	10- 867	Elastizität	22520
Darewych, J.W.	6-3103	Atom-Molekül-Ww	51534
Darewych, J.W.	10-3159	Atom-Molekül-Ww	51534
Dargan, C.L.	4-2962	Gasentladungen	57815
Dargel, L.	4-4057	Magn. FK-Eig.	69010
Dariel, M.P.	4-3777	Mech. FK-Eig.	66514
Dariel, M.P.	4-4475	FK-Spektren	73310
Dariel, M.P.	7-3836	Kristallfehler	66025
Dariel, M.P.	8-4844	Magn. FK-Eig.	69060
Dariel, M.P.	9-4986	Halbleitung	71585
Dariel, M.P.	12-5298	Magn. FK-Eig.	69070
Darinskii, A.A.	12-2942	Polymere	53525
Darinskij, B.M.	8-4702	FK-Dielektrika	68030
Darinsky, Y.V.	10-1441	Wärme	24050
Darius, J.	10-6275	Physiol. Akustik	96395
Darji, A.B.	3-2297	Molekülstruktur	51040
Darji, A.B.	11-2508	Molekülstruktur	51040
Darke, A.	11-6317	Biophysik	96010
Darlington, C.N.W.	3-4002	FK-Wärme	67550
Darlington, E.H.	10-4852	Magn. FK-Eig.	69010
Darnton, L.	1-2298	Molekülstruktur	51060
Darriet, J.	3-3428	Kristalle	65584
Darriet, J.	7-3748	Kristalle	65584
Darriet, J.	12-4208	Kristalle	65584
D'Arrigo, G.	1-2971	Flüssigkeiten	58540
Darrow, K.K.	12- 18	Biographien	10240
Dartiguenave, M.	2-4430	FK-Spektren	73330
Dartiguenave, M.	12-2612	Molekülstruktur	51060
Dartiguenave, Y.	2-4430	FK-Spektren	73330
Dartiguenave, Y.	12-2612	Molekülstruktur	51060
Darveniza, M.	3-1180	Elektrodynamik	26540
Darveniza, M.	8- 851	Elektrizität	26040
Darves-Blanc, R.	7-1741	Kernstruktur	42010
Darwish, D.A.	9-2228	Kernreaktionen	43080
Darzens, C.	1- 233	Quantentheorie	16556
Darzens, C.	11- 312	Quantenfeldtheorie	17010
Das, A.	2-1777	Starke Ww.	41760
Das, A.	3- 569	Feldtheorie	18060
Das, A.	6- 265	Quantenfeldtheorie	17010
Das, A.	6-3962	Flüssigkeiten	58576
Das, A.	8-3859	Flüssigkeiten	58562
Das, A.	8-3867	Flüssigkeiten	58562
Das, A.	12-3578	Flüssigkeiten	58520
Das, A.K.	2-3264	Flüssigkeiten	58565
Das, A.K.	3-4228	FK-Leitfähigk.	70010
Das, A.K.	4- 449	Statist. Physik	17566
Das, A.K.	7-5536	Kosmische Strahl.	90040
Das, A.K.	12-3868	Flüssigkeiten	58568
Das, B.	10-4026	Flüssigkeiten	58565
Das, B.K.	1-2920	Flüssigkeiten	58525
Das, B.K.	6- 350	Statist. Physik	17566
Das, B.K.	6-3712	Flüssigkeiten	58525
Das, D.K.	10-4860	Magn. FK-Eig.	69015
Das, E.S.D.	5-4009	FK-Wärme	67550
Das, E.S.P.	3-3666	Kristallfehler	66035
Das, E.S.P.	5-3639	Kristallfehler	66035
Das, E.S.P.	11-4205	Kristallfehler	66035
Das, G.	4-3653	Kristallfehler	66025
Das, G.	5-2388	Molekülstruktur	51040
Das, G.	5-5045	Dünne Schichten	74050
Das, G.	6-5618	Dünne Schichten	74020
Das, G.C.	9-6125	Biophysik	96030
Das, G.C.	10-6231	Biophysik	96030
Das, G.C.	11-3305	Plasmaphysik	57070
Das, H.A.	5-1650	Kern-Messverf.	40582
Das, I.	6-4104	Kristalle	65572
Das, J.	12- 963	Elektrizität	26950
Das, J.N.	5-4932	Opt. FK-Eig.	73655
Das, J.N.	11-2763	Atom-Molekül-Ww	51530
Das, M.B.	4-1033	Elektrizität	26060
Das, M.B.	11-1267	HF-Messtechnik	27595
Das, M.P.	5-4244	FK-Leitfähigk.	70024
Das, M.P.	12-5395	FK-Leitfähigk.	70060
Das, N.	1-2481	Polymere	53525
Das, N.C.	1-3922	Magn. FK-Eig.	69065
Das, P.	2-4294	Halbleitung	71570
Das, P.	3- 961	Akustik	23565
Das, S.	10-2611	Kernreaktionen	43058
Das, S.C.	1- 420	Elastizität	22500
Das, S.K.	1-4705	Oberflächenphysik	74520
Das, S.K.	3-4032	FK-Wärme	67553
Das, S.K.	6-4755	FK-Wärme	67553
Das, S.K.	7-5278	Oberflächenphysik	74520
Das, S.K.	8-4338	Kristallfehler	66065
Das, S.K.	11-2212	Kernreaktoren	43530
Das, S.N.	5-4699	FK-Spektren	73345
Das, S.N.	7-1211	HF-Messtechnik	27550

**Datta**

Das, S.N.	9-4504	FK-Dielektrika	68030
Das, S.N.	12-5094	FK-Dielektrika	68020
Das, T.	8-1854	Starke Ww.	41760
Das, T.	11-1797	Starke Ww.	41720
Das, T.P.	4-2153	Atomstruktur	50550
Das, T.P.	6-2809	Atomstruktur	50550
Das, T.P.	6-2898	Molekülstruktur	51040
Das, T.P.	6-3127	Atom-Molekül-Ww	51542
Das, T.P.	7-4470	FK-Leitfähigk.	70010
Das, T.P.	9-2444	Atomstruktur	50560
Das, T.P.	10-4206	Kristalle	65545
Das, T.P.	10-5066	FK-Leitfähigk.	70024
Das, T.P.	11-2377	Atomstruktur	50570
Das, T.P.	12-2245	Atomstruktur	50510
Das, T.R.	5-1020	Thermodynamik	24520
Das, T.R.	5-1021	Thermodynamik	24520
Das, Y.C.	3- 716	Elastizität	22530
Dasaeva, M.	8-1893	Starke Ww.	41780
Dasannacharya, B.A.	6-4624	Gitterdynamik	67020
Dasannacharya, B.A.	12-3580	Flüssigkeiten	58520
Dasannacharya, B.A.	12-4841	Gitterdynamik	67040
Dasarathy, B.V.	7- 161	Mass und Messen	12250
Dasarathy, C.	7-4282	FK-Wärme	67556
DAsaro, L.A.	1- 972	Quantenelektronik	28050
DAsaro, L.A.	2-1167	Quantenelektronik	28050
Dascalu, D.	1- 928	HF-Messtechnik	27595
Dascalu, D.	2-4245	Halbleitung	71530
Dascalu, D.	2-4757	Oberflächenphysik	74520
Dascalu, D.	10-1659	Elektrizität	26060
Dascalu, D.	11-5028	Halbleitung	71530
Dasgupta, D.R.	9-3802	Kristalle	65584
Dasgupta, P.	4-3783	Mech. FK-Eig.	66514
Dasgupta, S.	8-6372	Biophysik	96030
DasGupta, S.	9-4154	Mech. FK-Eig.	66500
Dash, A.J.	9-4370	FK-Wärme	67510
Dash, G.C.	6- 555	Hydro-, Aerodyn.	23020
Dash, G.C.	6- 558	Hydro-, Aerodyn.	23020
Dash, G.C.	11- 884	Hydro-, Aerodyn.	23070
Dash, J.	8-1835	Starke Ww.	41755
Dash, J.G.	1-4583	Dünne Schichten	74000
Dash, J.G.	5-3087	Flüssigkeiten	58527
Dash, J.G.	8-4085	Kristalle	65576
Dash, J.G.	8-4558	FK-Wärme	67510
Dash, J.W.	6-1589	Starke Ww.	41780
Dash, J.W.	9-1906	Starke Ww.	41755
Dash, J.W.	9-1964	Starke Ww.	41780
Dash, J.W.	11-1806	Starke Ww.	41725
Dash, J.W.	11-1969	Starke Ww.	41783
Dash, J.W.	12-1684	Starke Ww.	41780
Dashchenko, V.P.	12-5644	Halbleitung	71595
Dashdamirov, K.M	8-3298	Plasmaphysik	57085
Dashen, R.	1-1479	Starke Ww.	41705
Dashen, R.	2- 364	Quantenfeldtheorie	17025
Dashen, R.	9-1767	Elementarteilchen	41520
Dashen, R.	11-1864	Starke Ww.	41753
Dashen, R.	11-1904	Starke Ww.	41764
Dashevskaya, E.I.	12-2800	Atom-Molekül-Ww	51542
Dashevskii, M.Y.	7-4714	Halbleitung	71560
Dashevskii, V.G.	10-3370	Polymere	53535
Dashevsky, M.Y.	7-3863	Kristallfehler	66035
Dashevsky, V.G.	12-3561	Flüssigkeiten	58520
Dashevsky, V.G.	12-3562	Flüssigkeiten	58520
Dashkevich, I.P.	4-3005	Gasentladungen	57880
Dashkovskii, A.I.	10-2746	Kernreaktoren	43560
Dashkovskii, A.I.	12-3457	Gase	58005
Dasko, A.D.	4-2436	Atom-Molekül-Ww	51528
Dasko, A.D.	4-3283	Flüssigkeiten	58573
Dasko, A.D.	8-3927	Flüssigkeiten	58573
Dass, G.V.	4-1629	Elementarteilchen	41563
Dass, G.V.	9-1947	Starke Ww.	41770
Dass, G.V.	10-2249	Elementarteilchen	41570
Dass, G.V.	10-2326	Starke Ww.	41730
Dass, N.	3-3334	Kristalle	65545
Dass, N.	8-3904	Flüssigkeiten	58570
Dass, N.D.H.	10-2246	Elementarteilchen	41563
Dasso, C.	2-1904	Kernstruktur	42075
Dasso, C.	2-1905	Kernstruktur	42075
Dasso, C.	6- 339	Statist. Physik	17560
Dasso, C.	7-1762	Kernstruktur	42075
Dasso, C.	10-2466	Kernstruktur	42070
Dasso, C.H.	6-1786	Kernstruktur	42075
Dastidar, T.K.R.	8-2702	Atom-Molekül-Ww	51534
Daszkiewicz, M.	9-1395	Opt. Messtechnik	28523
Daszkiewicz, O.K.	8-1109	HF-Messtechnik	27560
Datar, D.S.	7-4815	FK-Spektren	73315
Datars, W.R.	1-4069	Metall. Leitf.	71010
Datars, W.R.	1-4070	Metall. Leitf.	71010
Datars, W.R.	3-4386	Halbleitung	71520
Datars, W.R.	9-4826	Metall. Leitf.	71010
Datars, W.R.	10-5202	Halbleitung	71520
Datars, W.R.	12-5934	FK-Spektren	73365
Date, A.W.	12- 602	Hydro-, Aerodyn.	23020
Date, M.	3-2975	Flüssigkeiten	58527
Date, M.	3-2976	Flüssigkeiten	58527
Date, M.	3-2977	Flüssigkeiten	58527
Date, M.	10-4415	Kristallfehler	66025
Date, R.	7-1528	Kern-Messverf.	40580
Date, S.K.	9-5047	FK-Spektren	73310
Date, T.H.	12-3802	Flüssigkeiten	58560
Dathe, J.	11-4997	Halbleitung	71510
Datlov, J.	8- 15	Tagungen	10555
Datlov, J.	8-3261	Plasmaphysik	57085
Datlov, J.	8-3286	Plasmaphysik	57085
Datlowe, D.W.	4-5465	Kosmische Physik	94530
Datlowe, D.W.	9-5873	Sonnenphysik	93316
Datsenko, L.I.	4-3448	Kristalle	65572
Datsenko, L.I.	5-3647	Kristallfehler	66035
Datsenko, L.I.	11-3953	Kristalle	65572
Datsko, O.I.	10-4251	Kristalle	65578
Datskov, Y.M.	6- 704	Wärme	24050
Datsyshin, O.P.	7- 672	Elastizität	22520
Datta, A.	11-1725	Elementarteilchen	41570
Datta, A.K.	9-1257	HF-Messtechnik	27540
Datta, A.K.	11-2932	Atom-Molekül-Ww	51570
Datta, A.K.	12-3894	Flüssigkeiten	58573
Datta, A.N.	12-5089	FK-Dielektrika	68020
Datta, D.K.	3- 559	Feldtheorie	18042
Datta, K.	3- 403	Quantentheorie	16533
Datta, K.K.	2- 862	Thermodynamik	24520
Datta, K.K.	3-2909	Gase	58010



## Datta

Datta, P.	9-3811	Kristalle	65584
Datta, R.N.	12-6826	Atmosphäre	90840
Datta, S.	4-1896	Kernreaktionen	43026
Datta, S.K.	1-1932	Kernreaktionen	43060
Datta, S.K.	10-2620	Kernreaktionen	43064
Dattagupta, J.K.	1-3347	Kristalle	65586
Dattagupta, J.K.	6-4130	Kristalle	65584
Dattagupta, J.K.	6-4199	Kristalle	65586
Dat, van N.	12-2015	Kernreaktionen	43092
Datz, S.	9-2883	Atom-Molekül-Ww	51542
Datzef, A.B.	1- 225	Quantentheorie	16550
Datzenko, L.I.	10-5813	Oberflächenphysik	74520
Dau, H.	1-1466	Elementarteilchen	41578
Dau, H.	8-1694	Elementarteilchen	41578
Daub, J.	12-2145	Kernreaktoren	43550
Daubert, T.E.	10-1504	Thermodynamik	24510
Daubigne, Y.M.	7-3665	Kristalle	65545
Daude, N.	5-1341	Quantenelektronik	28095
Daudel, R.	7- 90	Buchbesprechungen	10810
Daudey, J.P.	8-2354	Molekülstruktur	51010
Daudin, A.	9-1994	Starke Ww.	41783
Daudov, Z.K.	9-5782	Kosmische Strahl.	90646
Dauerman, L.	1-2084	Allg. Atomphysik	50030
Dauger, A.	3-3557	Kristalle	65588
Dauger, A.	11-4301	Kristallfehler	66095
Daugeras, B.	2-1680	Starke Ww.	41725
Daugeras, B.Y.	2-1675	Starke Ww.	41725
Daugeras, B.Y.	6-1471	Starke Ww.	41725
Daugeras, B.Y.	7-1634	Starke Ww.	41725
Daugherty, M.	2-3994	Magn. FK-Eig.	69015
Daugherty, M.	4-4311	Supraleitung	70550
Daughney, C.C.	8-3428	Plasmaphysik	57263
DAugigne, Y.M.	3-4222	Magn. FK-Eig.	69095
Daugste, C.L.	10-3291	Polymere	53510
Daujat, P.	8-1458	Kern-Messverf.	40505
Dauk, J.	4-1451	Kern-Messverf.	40503
Dauk, J.	6-1989	Kernspektroskopie	42545
Dauk, J.	11-2046	Kernspektroskopie	42545
Dauksch, H.	4-3548	Kristalle	65586
Dauksch, H.	5-3501	Kristalle	65582
Dauksys, R.J.	4-3796	Mech. FK-Eig.	66516
Daum, C.	5-1620	Kern-Messverf.	40560
Daum, C.	8-1755	Starke Ww.	41725
Daum, C.	10-2137	Kern-Messverf.	40560
Daum, G.R.	9-2432	Atomstruktur	50560
Daumas, R.	2-1050	HF-Messtechnik	27530
Daumas, R.	3-1230	HF-Messtechnik	27530
Daumas, R.	4-1106	HF-Messtechnik	27530
Daumas, R.	4-1107	HF-Messtechnik	27530
Daumas, R.	11-1248	HF-Messtechnik	27540
Daumas, R.	11-5099	Halbleitung	71570
Daume, E.Y.	8-1145	Quantenelektronik	28035
Daumens, M.	8-1503	Kern-Messverf.	40527
Daunois, A.	1-4316	FK-Spektren	73325
Daunt, J.G.	5-3096	Flüssigkeiten	58527
Daunt, J.G.	6-3709	Flüssigkeiten	58525
Daunt, J.G.	11-5937	FK-Spektren	73370
Daunt, S.J.	10-3034	Molekülstruktur	51060
DAuria, J.M.	6-1181	Kern-Messverf.	40505
DAuria, J.M.	6-2762	Allg. Atomphysik	50040
DAuria, L.	10-1958	Opt. Messtechnik	28570
DAuria, L.	11-1879	Starke Ww.	41755
Daurie, M.	9-4947	Halbleitung	71566
Daut, S.J.	4-2338	Molekülstruktur	51060
Dautcourt, G.	11- 55	Buchbesprechungen	10820
Dautet, H.	4- 673	Hydro-, Aerodyn.	23020
Dautet, H.	6-1181	Kern-Messverf.	40505
Dautov, G.J.	8-3580	Gasentladungen	57860
Dautov, L.M.	6-4428	Kristallfehler	66065
Dautov, R.A.	3-4776	FK-Spektren	73370
Dautov, R.A.	7-4952	FK-Spektren	73355
Dautov, R.A.	9-5253	FK-Spektren	73370
Dautreppe, D.	3-3621	Kristallfehler	66025
Dautrey, H.	7-1984	Kernstrahlung	44035
Dautrich, D.	3-1395	Opt. Messtechnik	28563
Dautzenberg, H.	9-2941	Polymere	53510
Dautzenberg, H.	9-2953	Polymere	53520
Dautzenberg, J.H.	4- 584	Elastizität	22520
Dauvillier, A.	8-6296	Kosmische Physik	94520
Dauvillier, A.	12-7092	Sonnenphysik	93340
Dauvillier, M.A.	2-5119	Planeten	93613
Dauwe, C.	1-3619	Mech. FK-Eig.	66540
Daval, J.	10-5657	Dünne Schichten	74010
Davall, P.W.	2-1037	HF-Messtechnik	27526
Davallo, P.	5-1031	Thermodynamik	24533
Davankov, V.A.	2-2768	Polymere	53525
Dave, J.S.	7-3330	Flüssigkeiten	58535
Dave, N.K.	12-5237	Magn. FK-Eig.	69050
Daveh, M.	8-5042	Metall. Leitf.	71010
Davenas, J.	2-3737	Kristallfehler	66076
Davenas, J.	5-3708	Kristallfehler	66076
Davenport, I.F.	5- 787	Hydro-, Aerodyn.	23020
Davenport, I.F.	5- 788	Hydro-, Aerodyn.	23020
Davenport, I.F.	12- 595	Hydro-, Aerodyn.	23020
Davey, A.	11- 718	Hydro-, Aerodyn.	23020
Davey, A.	11- 812	Hydro-, Aerodyn.	23050
Davey, B.	9- 721	Hydro-, Aerodyn.	23010
Davey, G.	4-3199	Flüssigkeiten	58555
Davey, G.	10-4322	Kristalle	65586
Davey, P.G.	5- 268	Labortechnik	12540
Davey, W.G.	1-2045	Kernreaktoren	43550
Davey, W.R.	3-5451	Sterne	94040
Davey, W.R.	4-5400	Sterne	94030
Davey, W.R.	12-7210	Sterne	94030
David, C.	1-2612	Polymere	53546
David, C.	12-3154	Polymere	53546
David, C.W.	7- 268	Mathem. Physik	16030
David, D.J.	12-2192	Allg. Atomphysik	50010
David, D.J.	12-2590	Molekülstruktur	51060
David, E.J.H.	3-5625	Kosmische Physik	94586
David, F.	11-1077	Thermodynamik	24554
David, J.	1-3294	Kristalle	65584
David, J.C.	6-1183	Kern-Messverf.	40505
David, J.P.	3- 216	Labortechnik	12580
David, M.	2-1683	Starke Ww.	41725
David, M.	2-5414	Medizin. Physik	97020
David, P.	1-1943	Kernreaktionen	43075
David, P.	2-4540	FK-Spektren	73360
David, P.	3- 158	Labortechnik	12510
David, P.	3-1555	Kern-Messverf.	40532

## Davies

David, P.	3-1667	Elementarteilchen	41574
David, P.	3-1979	Kernreaktionen	43020
David, P.	3-2035	Kernreaktionen	43062
David, P.	3-2050	Kernreaktionen	43075
David, P.	3-2053	Kernreaktionen	43080
David, P.	3-2074	Kernreaktionen	43092
David, P.	3-2084	Kernreaktionen	43092
David, P.	6-3340	Plasmaphysik	57010
David, P.	8-2071	Kernreaktionen	43020
David, R.	6-3146	Atom-Molekül-Ww	51544
David, S.	6-5435	FK-Spektren	73370
David, S.A.	12-6742	Kosmische Strahl.	90640
David, W.R.	12-6349	Dünne Schichten	74095
Davidenko, G.V.	2-1806	Starke Ww.	41770
Davidenko, G.V.	5-1836	Starke Ww.	41770
Davidenko, G.V.	5-1837	Starke Ww.	41770
Davidenko, G.V.	5-1838	Starke Ww.	41770
Davidenko, N.K.	6-2966	Molekülstruktur	51060
Davidge, R.W.	11-4403	Mech. FK-Eig.	66550
David jr, C.D.	2-1183	Quantenelektronik	28055
Davidon, W.C.	5-1163	Elektrodynamik	26530
Davidov, D.	1-4031	Supraleitung	70530
Davidov, D.	1-4425	FK-Spektren	73355
Davidov, D.	7-4930	FK-Spektren	73355
Davidov, D.	8-5329	FK-Spektren	73355
Davidov, D.	10-5452	FK-Spektren	73355
Davidov, D.	12- 156	Labortechnik	12530
Davidov, D.	12-5888	FK-Spektren	73355
Davidovic, D.M.	4-2491	Atom-Molekül-Ww	51542
Davidovich, L.A.	2-3192	Flüssigkeiten	58543
Davidovich, L.A.	6-3806	Flüssigkeiten	58543
Davidovich, R.L.	3-3454	Kristalle	65584
Davidovich, R.L.	7-3442	Flüssigkeiten	58557
Davidovich, R.L.	8-4053	Kristalle	65545
Davidovich, R.L.	10-4287	Kristalle	65584
Davidovits, P.	8-2748	Atom-Molekül-Ww	51544
Davidovits, P.	12-3474	Gase	58025
Davids, C.N.	2-1950	Kernspektroskopie	42540
Davids, C.N.	3-1884	Kernspektroskopie	42545
Davids, C.N.	3-1889	Kernspektroskopie	42545
Davids, C.N.	3-1905	Kernspektroskopie	42550
Davids, C.N.	3-2026	Kernreaktionen	43054
Davids, C.N.	6-1966	Kernspektroskopie	42545
Davids, C.N.	6-2041	Kernspektroskopie	42550
Davids, C.N.	8-1993	Kernspektroskopie	42545
Davids, C.N.	10-2640	Kernreaktionen	43080
Davids, J.A.G.	7-5885	Medizin. Physik	97020
Davids, P.	6-6231	Biophysik	96060
Davidsen, A.	8-6330	Kosmische Physik	94576
Davidsen, A.	12-7238	Sterne	94057
Davidson, A.	12-5481	Supraleitung	70560
Davidson, A.G.H.	4-2187	Molekülstruktur	51010
Davidson, D.W.	4-4657	FK-Spektren	73370
Davidson, D.W.	8-4666	FK-Dielektika	68020
Davidson, D.W.	9-4493	FK-Dielektika	68020
Davidson, E.R.	3-2141	Allg. Atomphysik	50010
Davidson, F.	10-1805	Quantenelektronik	28040
Davidson, G.A.	2- 781	Akustik	23540
Davidson, G.A.	6-4004	Disperse Systeme	59540
Davidson, G.A.	11-3844	Disperse Systeme	59540
Davidson, G.R.	4-4481	FK-Spektren	73310
Davidson, G.R.	9-4663	Magn. FK-Eig.	69060
Davidson, G.R.	9-5032	FK-Spektren	73310
Davidson, G.R.	12-5249	Magn. FK-Eig.	69060
Davidson, H.L.	8- 140	Labortechnik	12570
Davidson, J.	1-2122	Atomstruktur	50520
Davidson, J.	9-1896	Starke Ww.	41745
Davidson, J.	9-1897	Starke Ww.	41745
Davidson, J.	11-1591	Kern-Messverf.	40520
Davidson, J.A.	10-4125	Disperse Systeme	59530
Davidson, J.B.	9-4600	Magn. FK-Eig.	69035
Davidson, J.B.	12-4149	Kristalle	65570
Davidson, J.M.	3-1879	Kernspektroskopie	42540
Davidson, J.P.	7-2023	Allg. Atomphysik	50050
Davidson, K.	5-5627	Sterne	94060
Davidson, K.	5-5679	Kosmische Physik	94540
Davidson, K.	8-6168	Sterne	94050
Davidson, K.L.	12-6829	Atmosphäre	90840
Davidson, M.	8- 279	Quantentheorie	16578
Davidson, M.	10-2292	Starke Ww.	41710
Davidson, M.	10-2342	Starke Ww.	41740
Davidson, R.	5- 560	Mechanik	22010
Davidson, R.	10-3102	Atom-Molekül-Ww	51522
Davidson, R.C.	12-3400	Plasmaphysik	57266
Davidson, T.A.	5-2597	Atom-Molekül-Ww	51542
Davidson, V.	9-1872	Starke Ww.	41725
Davidson, V.	12-1707	Starke Ww.	41783
Davidson, W.	7-5785	Kosmische Physik	94583
Davidson, W.	12-7265	Sterne	94070
Davidson, W.F.	2-1992	Kernspektroskopie	42550
Davidson, W.F.	2-1994	Kernspektroskopie	42550
Davidson, W.F.	2-2044	Kernspektroskopie	42565
Davidson, W.F.	2-2060	Kernspektroskopie	42565
Davidson, W.F.	6-2136	Kernspektroskopie	42565
Davidson, W.F.	6-2144	Kernspektroskopie	42565
Davidson, W.F.	6-2153	Kernspektroskopie	42565
Davidson, W.F.	6-2495	Kernreaktionen	43068
Davidson, W.F.	9-2129	Kernspektroskopie	42565
Davidson, W.F.	9-2137	Kernspektroskopie	42570
Davidson, W.F.	12-1820	Kernspektroskopie	42550
Davidyuk, G.E.	7-4687	Halbleitung	71530
Davies, M.	9-1820	Elementarteilchen	41574
Davies, A.J.	4- 214	Mathem. Physik	16020
Davies, A.J.	3-2879	Gasentladungen	57815
Davies, A.J.	4-3074	Flüssigkeiten	58520
Davies, A.J.	4-3075	Flüssigkeiten	58520
Davies, A.J.	4-3076	Flüssigkeiten	58520
Davies, A.J.	4-3130	Flüssigkeiten	58535
Davies, A.J.	4-3236	Flüssigkeiten	58565
Davies, A.M.	7-2162	Molekülstruktur	51040
Davies, A.R.	2-2681	Atom-Molekül-Ww	51532
Davies, A.R.	6-2772	Atomstruktur	50500
Davies, A.R.	10-3147	Atom-Molekül-Ww	51532
Davies, C.F.L.	10-1840	Quantenelektronik	28050
Davies, C.G.	9-3841	Kristalle	65584
Davies, C.G.	12-4207	Kristalle	65584
Davies, C.K.L.	3-3678	Kristallfehler	66035
Davies, C.K.L.	6-4350	Kristallfehler	66035
Davies, C.N.	3-3270	Disperse Systeme	59540
Davies, C.N.	8-3971	Disperse Systeme	59540



## Davies

Davies, C.N.	12-4002	Disperse Systeme	59540
Davies, D.	2-4909	Erdkörper	90240
Davies, D.	5-5089	Oberflächenphysik	74520
Davies, D.	7-5480	Erdkörper	90240
Davies, D.E.	4-4397	Halbleitung	71560
Davies, D.E.	4-4921	Oberflächenphysik	74520
Davies, D.E.N.	6-1083	Opt. Messtechnik	28572
Davies, D.H.	3-2620	Polymere	53530
Davies, D.J.	7-1342	Opt. Messtechnik	28545
Davies, D.K.	11-5742	Oberflächenphysik	74540
Davies, D.M.	2-3092	Flüssigkeiten	58520
Davies, D.W.	10-2997	Molekülstruktur	51060
Davies, E.	8-1126	Quantenelektronik	28020
Davies, E.B.	7- 488	Statist. Physik	17530
Davies, E.B.	7-1227	Quantenelektronik	28020
Davies, E.B.	12- 290	Quantentheorie	16526
Davies, E.R.	8-5415	FK-Spektren	73375
Davies, G.	6-4444	Kristallfehler	66076
Davies, G.	11-4226	Kristallfehler	66050
Davies, G.	12-4759	Mech. FK-Eig.	66550
Davies, G.J.	1-3627	Mech. FK-Eig.	66545
Davies, G.J.	2-3317	Flüssigkeiten	58576
Davies, G.J.	6-3957	Flüssigkeiten	58576
Davies, G.J.	6-4479	Mech. FK-Eig.	66516
Davies, H.A.	4-3978	FK-Wärme	67550
Davies, H.A.	5-3109	Flüssigkeiten	58530
Davies, H.G.	4- 589	Elastizität	22530
Davies, H.G.	6- 486	Elastizität	22530
Davies, H.G.	9- 933	Akustik	23565
Davies, H.G.	11- 909	Akustik	23530
Davies, I.F.	8-1377	Opt. Messtechnik	28583
Davies, I.G.A.	8-3821	Flüssigkeiten	58550
Davies, I.M.	3-5587	Kosmische Physik	94550
Davies, J.A.	1-3476	Kristallfehler	66025
Davies, J.D.	7-1684	Starke Ww.	41764
Davies, J.E.	3-3510	Kristalle	65586
Davies, J.E.	6-4201	Kristalle	65586
Davies, J.E.D.	2-4427	FK-Spektren	73330
Davies, J.E.D.	12-2497	Molekülstruktur	51050
Davies, J.E.D.	12-5863	FK-Spektren	73340
Davies, J.H.	3-5224	Atmosphäre	90810
Davies, J.J.	8-5337	FK-Spektren	73355
Davies, J.M.	6- 638	Hydro-, Aerodyn.	23095
Davies, J.T.	3-3105	Flüssigkeiten	58546
Davies, J.T.	11- 775	Hydro-, Aerodyn.	23040
Davies, J.T.	11- 805	Hydro-, Aerodyn.	23050
Davies, K.	3-5291	Ionosphäre	91070
Davies, K.	6-5986	Ionosphäre	91050
Davies, K.	6-5987	Ionosphäre	91050
Davies, K.	11-6067	Ionosphäre	91060
Davies, K.	12-6939	Ionosphäre	91050
Davies, K.T.R.	6-1693	Kernstruktur	42020
Davies, K.T.R.	6-1733	Kernstruktur	42070
Davies, K.T.R.	9-2203	Kernreaktionen	43050
Davies, K.T.R.	10-2487	Kernspektroskopie	42535
Davies, L.B.	10-5688	Dünne Schichten	74020
Davies, M.	1-2959	Flüssigkeiten	58535
Davies, M.	2-3317	Flüssigkeiten	58576
Davies, M.	5-3259	Flüssigkeiten	58562
Davies, M.	11-3687	Flüssigkeiten	58562
Davies, M.	12-3807	Flüssigkeiten	58560
Davies, M.E.	2-5114	Planeten	93613
Davies, M.E.	11-6172	Planeten	93612
Davies, P.	9-2583	Molekülstruktur	51050
Davies, P.A.	12-1310	Physikal. Optik	29060
Davies, P.B.	8-2447	Molekülstruktur	51050
Davies, P.C.W.	12-7349	Kosmische Physik	94571
Davies, P.O.A.	2- 681	Hydro-, Aerodyn.	23040
Davies, P.O.A.	10-1125	Hydro-, Aerodyn.	23040
Davies, P.T.	5- 448	Quantenfeldtheorie	17015
Davies, P.W.	2-3766	Mech. FK-Eig.	66514
Davies, R.D.	8-6259	Kosmische Physik	94520
Davies, R.D.	8-6275	Kosmische Physik	94520
Davies, R.O.	1-5224	Physiol. Akustik	96310
Davies, R.O.	2-4805	Oberflächenphysik	74530
Davies, R.W.	3-5804	Medizin. Physik	97020
Davies, T.J.	1-4695	Oberflächenphysik	74510
Davies, T.J.	10-4602	Mech. FK-Eig.	66545
Davies, T.J.	10-5159	Supraleitung	70540
Davies, T.K.	8-1105	HF-Messtechnik	27560
Davies, W.E.A.	6-4816	FK-Dielektrika	68095
Davies, W.E.A.	12-5088	FK-Dielektrika	68020
Davies, W.G.	6-1890	Kernspektroskopie	42540
Davies, W.G.	6-1939	Kernspektroskopie	42545
Davies, W.G.	8-2133	Kernreaktionen	43075
Davies, W.G.	9-2074	Kernspektroskopie	42540
Davies, W.G.	12-1782	Kernspektroskopie	42545
Davin, M.	11- 483	Mechanik	22030
Davion, N.	4-3177	Flüssigkeiten	58546
Davis, C.	2-1425	Beschleunigung	41000
Davis, A.	12-3076	Polymere	53542
Davis, A.	12-3180	Polymere	53595
Davis, A.	12-3181	Polymere	53595
Davis, A.J.	11-3590	Flüssigkeiten	58540
Davis, A.M.	7-3738	Kristalle	65584
Davis, A.R.	9-3575	Flüssigkeiten	58573
Davis, B.W.	11-4511	FK-Wärme	67510
Davis, C.G.	11-6250	Sterne	94030
Davis, C.K.	6-2558	Kernreaktionen	43085
Davis, C.K.	11-2832	Atom-Molekül-Ww	51542
Davis, C.T.	12-6876	Atmosphäre	90850
Davis, D.D.	3-2551	Atom-Molekül-Ww	51546
Davis, D.D.	8-2764	Atom-Molekül-Ww	51548
Davis, D.D.	9-2781	Atom-Molekül-Ww	51526
Davis, D.D.	11-5935	Atmosphäre	90820
Davis, D.H.	11-1975	Starke Ww.	41790
Davis, D.N.	3-5417	Sterne	94020
Davis, D.T.	7-1241	Quantenelektronik	28040
Davis, D.W.	8-2364	Molekülstruktur	51010
Davis, D.W.	9-2497	Molekülstruktur	51030
Davis, D.W.	11-2416	Molekülstruktur	51010
Davis, D.W.	11-2743	Atom-Molekül-Ww	51524
Davis, E.A.	1-4317	FK-Spektren	73325
Davis, E.A.	7-4532	FK-Leitfähigk.	70053
Davis, E.A.	7-5035	Opt. FK-Eig.	73605
Davis, E.A.	8-5113	Halbleitung	71563
Davis, E.G.	7-2698	Polymere	53525
Davis, E.J.	3-1020	Wärme	24060
Davis, E.J.	9-3471	Flüssigkeiten	58555
Davis, F.J.	9-2494	Molekülstruktur	51030

## Davydov

Davis, F.J.	12-2758	Atom-Molekül-Ww	51538
Davis, G.T.	4-2752	Polymere	53543
Davis, H.F.	1-1517	Starke Ww.	41730
Davis, H.F.	2-2373	Kernstrahlung	44033
Davis, H.L.	2-2482	Atomstruktur	50570
Davis, H.L.	7-1109	Elektrizität	28060
Davis, H.L.	10-4212	Kristalle	65545
Davis, H.L.	12-5328	FK-Leitfähigk.	70024
Davis, H.T.	5- 490	Statist. Physik	17535
Davis, H.T.	7-2879	Fluide Medien	56000
Davis, H.T.	8-3684	Flüssigkeiten	58520
Davis, H.T.	11-5768	Oberflächenphysik	74563
Davis, J.	6-2400	Kernreaktionen	43050
Davis, J.	10-3657	Plasmaphysik	57256
Davis, J.	11-2774	Atom-Molekül-Ww	51532
Davis, J.	12-2745	Atom-Molekül-Ww	51532
Davis, J.C.	2-2174	Kernreaktionen	43054
Davis, J.C.	2-2194	Kernreaktionen	43062
Davis, J.C.	3-2021	Kernreaktionen	43052
Davis, J.C.	6-2445	Kernreaktionen	43054
Davis, J.C.	11-2137	Kernreaktionen	43048
Davis, J.E.	12-1081	HF-Messtechnik	27540
Davis, J.H.	3-5355	Planeten	93610
Davis, J.H.	5-5491	Astrophysik	93020
Davis, J.H.	12-5943	FK-Spektren	73370
Davis, J.M.	6-6057	Sonnenphysik	93328
Davis, J.P.	5-2175	Kernreaktoren	43540
Davis, J.P.	5-2176	Kernreaktoren	43540
Davis, J.R.	11-6076	Ionosphäre	91074
Davis, K.G.	11- 137	Labortechnik	12525
Davis, K.M.C.	9-5620	Oberflächenphysik	74535
Davis, K.M.C.	12-3903	Flüssigkeiten	58573
Davis, L.A.	8-4476	Mech. FK-Eig.	66550
Davis, L.A.	10-3469	Polymere	53550
Davis, L.C.	1-4053	Supraleitung	70560
Davis, L.P.	6-5775	Oberflächenphysik	74570
Davis, L.W.	6-1145	Physikal. Optik	29060
Davis, M.E.	3-1227	HF-Messtechnik	27530
Davis, M.R.	3- 867	Hydro-, Aerodyn.	23050
Davis, M.V.	1-3543	Kristallfehler	66065
Davis, P.J.	2-4665	Opt. FK-Eig.	73640
Davis, P.K.	9-5972	Planeten	93640
Davis, P.M.	12-6621	Erdkörper	90240
Davis, P.W.	5- 227	Mass und Messen	12250
Davis, Q.V.	3-1269	HF-Messtechnik	27595
Davis, Q.V.	10-1288	Akustik	23510
Davis, R.	1-1523	Starke Ww.	41735
Davis, R.	5-5856	Medizin. Physik	97020
Davis, R.C.	6-3582	Plasmaphysik	57263
Davis, R.C.	6-3586	Plasmaphysik	57263
Davis, R.E.	7-2232	Molekülstruktur	51050
Davis, R.E.	9-5944	Planeten	93612
Davis, R.E.	12-6631	Erdkörper	90260
Davis, R.H.	5-2072	Kernreaktionen	43080
Davis, R.H.	5-2080	Kernreaktionen	43085
Davis, R.H.	9-5377	Dünne Schichten	74010
Davis, R.H.	10-2644	Kernreaktionen	43080
Davis, R.H.	12-1994	Kernreaktionen	43085
Davis, R.J.	1-5144	Kosmische Physik	94560
Davis, R.L.	1- 514	Hydro-, Aerodyn.	23020
Davis, R.O.	3-3847	Mech. FK-Eig.	66550
Davis, R.O.	12-4896	FK-Wärme	67510
Davis, R.R.	10-4709	FK-Wärme	67520
Davis, R.T.	10-1027	Hydro-, Aerodyn.	23020
Davis, R.W.	11-2658	Molekülstruktur	51060
Davis, S.H.	4-5274	Astrophysik	93020
Davis, S.H.	8- 612	Hydro-, Aerodyn.	23050
Davis, S.J.	4-2442	Atom-Molekül-Ww	51532
Davis, S.J.	11-2386	Atomstruktur	50570
Davis, S.L.	6-2455	Kernreaktionen	43056
Davis, S.L.	6-2466	Kernreaktionen	43060
Davis, S.P.	9-5094	FK-Spektren	73320
Davis, S.P.	11-2372	Atomstruktur	50560
Davis, T.D.	3-2351	Molekülstruktur	51060
Davis, T.G.	4-2754	Polymere	53543
Davis, T.M.	9- 475	Feldtheorie	18042
Davis, T.N.	5-5378	Atmosphäre	90840
Davis, T.N.	6-5981	Ionosphäre	91045
Davis, T.N.	8-5995	Magnetosphäre	91223
Davis, T.N.	12-6719	Geomagnetismus	90470
Davis, T.N.	12-6720	Geomagnetismus	90470
Davis, T.N.	12-6995	Magnetosphäre	91255
Davis, W.A.	1- 893	HF-Messtechnik	27540
Davis, W.D.	6-3454	Plasmaphysik	57060
Davis, W.R.	2- 469	Feldtheorie	18045
Davis Jr, C.M.	2-3076	Flüssigkeiten	58520
Davis Jr, C.M.	8-4391	Mech. FK-Eig.	66500
Davis Jr, C.T.	12-6877	Atmosphäre	90850
Davis Jr, L.	10-6085	Planeten	93614
Davis Jr, L.B.	4-4836	Dünne Schichten	74030
Davis Jr, L.B.	10-6234	Biophysik	96040
Davis Jr, L.I.	7-3158	Gase	58005
Davis Jr, L.I.	11-2488	Molekülstruktur	51040
Davison, E.J.	12-7420	Biophysik	96020
Davison, N.E.	6-1672	Kernstruktur	42020
Davison, N.E.	7-1876	Kernreaktionen	43064
Davison, N.E.	11-1982	Kernstruktur	42020
Davison, P.J.N.	3-5394	Planeten	93640
Davison, P.J.N.	6-6167	Kosmische Physik	94540
Davison, S.G.	7- 113	Buchbesprechungen	10820
Davitaev, L.N.	12-7187	Planeten	93655
Davitashvili, T.S.	11-4184	Kristallfehler	66025
Davitashvili, T.S.	11-4196	Kristallfehler	66030
Davitashvili, T.S.	11-4198	Kristallfehler	66030
Davitian, H.	1-2775	Plasmaphysik	57235
Davituliani, A.A.	10-5027	Magn. FK-Eig.	69065
Davtyan, S.P.	11-3050	Polymere	53535
Davy, J.G.	11-5529	Dünne Schichten	74010
Davydenko, V.G.	10-3688	Gasentladungen	57810
Davydken, V.A.	7-2447	Atom-Molekül-Ww	51524
Davydov, A.A.	2-1173	Quantenelektronik	28050
Davydov, A.A.	2-4790	Oberflächenphysik	74525
Davydov, A.A.	4-1187	Quantenelektronik	28045
Davydov, A.A.	6-2995	Molekülstruktur	51060
Davydov, A.A.	12-2859	Atom-Molekül-Ww	51586
Davydov, A.B.	1-4508	Opt. FK-Eig.	73805
Davydov, A.S.	2-4401	FK-Spektren	73325
Davydov, A.S.	3-4282	FK-Leitfähigk.	70053
Davydov, A.S.	4-4471	FK-Spektren	73300
Davydov, A.S.	5-2454	Molekülstruktur	51060



Davydov, A.S.	7-4839	FK-Spektren	73325	Dayantis, J.	12-2906	Polymere	53525
Davydov, A.S.	8-2990	Polymere	53546	Dayashankar,	9-2829	Atom-Molekül-Ww	51532
Davydov, A.S.	10-5557	Opt. FK-Eig.	73610	Dayem, A.H.	2-4198	Supraleitung	70550
Davydov, B.E.	8-2964	Polymere	53544	Dayet, J.	11-3771	Flüssigkeiten	58573
Davydov, B.I.	8-6429	Medizin. Physik	97010	Dayon, M.I.	9-1679	Kern-Messverf.	40560
Davydov, B.I.	10-6331	Medizin. Physik	97095	Dayton, R.D.	6- 429	Mechanik	22050
Davydov, B.L.	5-3493	Kristalle	65578	Daywitt, W.C.	7-1216	HF-Messtechnik	27595
Davydov, E.F.	10-2723	Kernreaktoren	43530	Dazai, K.	4-4808	Dünne Schichten	74010
Davydov, E.Y.	12-3162	Polymere	53550	Dazai, K.	5-4975	Dünne Schichten	74010
Davydov, G.V.	6-5619	Dünne Schichten	74020	Dazai, K.	11-5503	Dünne Schichten	74010
Davydov, I.A.	7- 311	Quantentheorie	16513	Dazai, K.	12-6101	Opt. FK-Eig.	73640
Davydov, I.A.	7-3414	Flüssigkeiten	58555	Dazai, K.	12-6189	Dünne Schichten	74010
Davydov, L.M.	11- 839	Hydro-, Aerodyn.	23060	Dazey, M.H.	11-6085	Ionosphäre	91076
Davydov, L.N.	1-3829	FK-Dielektrika	68030	Dazey, M.H.	12-6972	Ionosphäre	91076
Davydov, L.N.	11-4324	Mech. FK-Eig.	66514	De, A.K.	3-3414	Kristalle	65584
Davydov, N.A.	4- 231	Mathem. Physik	16020	De, A.K.	7-5536	Kosmische Strahl.	90640
Davydov, S.Y.	4-3418	Kristalle	65530	De, B.R.	4-5308	Sonnenphysik	93326
Davydov, S.Y.	5-3818	Mech. FK-Eig.	66550	De, I.	7-4442	Magn. FK-Eig.	69065
Davydov, S.Y.	7-4020	Mech. FK-Eig.	66514	De, J.N.	11-2033	Kernspektroskopie	42540
Davydov, V.A.	10-1517	Thermodynamik	24530	De, M.	1-3266	Kristalle	65582
Davydov, V.B.	11-3408	Gasentladungen	57860	De, P.K.	6-2737	Kernstrahlung	44037
Davydov, V.D.	3-5368	Planeten	93613	De, S.	2-4915	Erdkörper	90240
Davydov, V.I.	4-2589	Polymere	53510	De, S.	7- 708	Elastizität	22530
Davydov, V.M.	11-6097	Magnetosphäre	91210	De, S.K.	7-2384	Molekülstruktur	51060
Davydov, V.V.	2-1117	Quantenelektronik	28035	De, S.K.	7-2385	Molekülstruktur	51060
Davydov, V.V.	9- 939	Akustik	23570	De, S.K.	8-2782	Atom-Molekül-Ww	51570
Davydov, V.Y.	6- 636	Hydro-, Aerodyn.	23070	De, S.N.	2-4893	Erdkörper	90240
Davydov, Y.B.	5-2134	Kernreaktoren	43515	De, S.S.	2-1576	Elementarteilchen	41574
Davydov, Y.M.	8- 629	Hydro-, Aerodyn.	23060	DeAcetis, L.A.	4-1387	Physikal. Optik	29035
Davydova, L.B.	12-4505	Kristallfehler	66035	DeAcetis, L.A.	7-1410	Physikal. Optik	29035
Davydova, N.A.	5-4626	FK-Spektren	73325	Deacon, J.M.	6-4633	Gitterdynamik	67040
Davydova, N.A.	10-5352	FK-Spektren	73325	Deak, F.	7-1694	Starke Ww.	41770
Davydova, N.M.	5-1107	Elektrizität	26016	Deak, F.	7-1695	Starke Ww.	41770
Davydova, T.A.	5-2866	Plasmaphysik	57070	Deak, F.	9-2089	Kernspektroskopie	42545
Davydova, T.A.	7-3044	Plasmaphysik	57093	Deak, F.	12-1670	Starke Ww.	41770
Davydova, T.A.	11-3282	Plasmaphysik	57055	Deal, B.E.	12-6200	Dünne Schichten	74020
Davydova, T.S.	9-3914	Kristalle	65586	Deal, T.J.	6-1849	Kernspektroskopie	42510
Davydova, Z.V.	11-2601	Molekülstruktur	51060	Deal, T.J.	6-1869	Kernspektroskopie	42520
Davydyuk, G.E.	10-5221	Halbleitung	71530	Deal Jr., R.B.	4-5646	Medizin. Physik	97020
Daw, N.W.	1-5266	Physiol. Optik	96618	Dealy, J.M.	7-2668	Polymere	53510
Dawalibi, F.	4-1044	Elektrodynamik	26510	Dean, A.G.	5-2606	Atom-Molekül-Ww	51544
Dawalibi, F.	10-1624	Elektrizität	26016	Dean, A.G.	12-3209	Plasmaphysik	57020
Dawalibi, F.	10-1641	Elektrizität	26040	Dean, A.M.	6-2925	Molekülstruktur	51050
Dawar, A.L.	8-3871	Flüssigkeiten	58562	Dean, A.M.	11-2893	Atom-Molekül-Ww	51546
Dawar, A.L.	9-4498	FK-Dielektrika	68020	Dean, D.R.	2-1186	Quantenelektronik	28055
Dawber, J.G.	10-3996	Flüssigkeiten	58560	Dean, D.R.	7-5003	FK-Spektren	73380
Dawczynski, H.	5-2678	Polymere	53530	Dean, E.A.	9-2508	Molekülstruktur	51040
Dawe, R.A.	6- 745	Thermodynamik	24533	Dean, G.R.	8-4507	Gitterdynamik	67010
Dawe, R.A.	6-3638	Gase	58005	Dean, J.W.	11-3490	Flüssigkeiten	58525
Dawe, R.A.	8- 529	Hydro-, Aerodyn.	23015	Dean, N.W.	1-1491	Starke Ww.	41725
Dawe, R.A.	8- 530	Hydro-, Aerodyn.	23015	Dean, N.W.	1-1524	Starke Ww.	41735
Dawe, R.A.	11-3431	Gase	58040	Dean, N.W.	9-1898	Starke Ww.	41745
Dawe, R.A.	12-3493	Gase	58040	Dean, N.W.	11-1793	Starke Ww.	41720
Dawihl, W.	6-3719	Flüssigkeiten	58530	Dean, N.W.	12-1622	Starke Ww.	41745
Dawihl, W.	9-4197	Mech. FK-Eig.	66516	Dean, P.D.	3- 919	Akustik	23510
Dawkins, J.V.	1-2497	Polymere	53525	Dean, P.D.	3- 920	Akustik	23510
Dawkins, J.V.	10-4104	Disperse Systeme	59510	Dean, P.D.	11- 917	Akustik	23530
Dawson, B.	7-3701	Kristalle	65574	Dean, P.J.	2-4280	Halbleitung	71563
Dawson, E.F.	1-2848	Gasentladungen	57880	Dean, P.J.	3-4467	Halbleitung	71566
Dawson, F.G.	12-2089	Kernreaktoren	43530	Dean, P.J.	7-4739	Halbleitung	71570
Dawson, G.A.	4-5185	Atmosphäre	90880	Dean, P.J.	7-5086	Opt. FK-Eig.	73640
Dawson, H.R.	9-2865	Atom-Molekül-Ww	51542	Dean, P.J.	11-4883	FK-Leitfähigk.	70053
Dawson, J.F.	7-1452	Physikal. Optik	29080	Dean, P.N.	4-1535	Kern-Messverf.	40582
Dawson, J.F.	9-2434	Atomstruktur	50560	Dean, R.B.	2- 676	Hydro-, Aerodyn.	23040
Dawson, J.K.	11-1094	Thermodynamik	24556	Dean, R.H.	8-1114	HF-Messtechnik	27595
Dawson, J.M.	3-2839	Plasmaphysik	57096	DeAngelis, R.J.	8-4402	Mech. FK-Eig.	66514
Dawson, J.M.	4-2940	Plasmaphysik	57256	DeAngelo, M.A.	7-1361	Opt. Messtechnik	28563
Dawson, J.M.	5-2833	Plasmaphysik	57045	Deans, H.A.	6-5749	Oberflächenphysik	74535
Dawson, J.M.	7-1268	Quantenelektronik	28055	Deans, S.R.	1-1443	Elementarteilchen	41574
Dawson, J.M.	7-3021	Plasmaphysik	57085	Dearborn, D.S.	10-6172	Kosmische Physik	94510
Dawson, J.M.	12-3384	Plasmaphysik	57263	Deardorff, J.W.	5- 841	Hydro-, Aerodyn.	23040
Dawson, J.W.	4-1601	Beschleunigung	41020	Deardorff, J.W.	5-5376	Atmosphäre	90840
Dawson, J.W.	12-2612	Molekülstruktur	51060	Dearman, H.H.	3-4716	FK-Spektren	73355
Dawson, P.	6-5364	FK-Spektren	73340	Dearman, H.H.	3-4717	FK-Spektren	73355
Dawson, P.	6-5365	FK-Spektren	73340	Dearman, H.H.	4-2331	Molekülstruktur	51060
Dawson, P.H.	3-1579	Kern-Messverf.	40570	Dearman, H.H.	4-2771	Polymere	53546
Dawson, P.H.	6-3177	Atom-Molekül-Ww	51558	DeArmond, M.K.	7-5068	Opt. FK-Eig.	73630
Dawson, P.T.	10-1564	Thermodynamik	24554	Dearnaley, G.	5- 149	Buchbesprechungen	10820
Dawson, P.T.	11-5729	Oberflächenphysik	74535	Dearnaley, G.	5-5087	Oberflächenphysik	74520
Dawson, R.W.	10-1989	Opt. Messtechnik	28572	Deaton, B.C.	6-4423	Kristallfehler	66065
Dawson, W.K.	2-2042	Kernspektroskopie	42565	Deaton, R.L.	1-3429	Kristallfehler	66020
Dawson Jr., P.P.	5-3197	Flüssigkeiten	58550	Deaver Jr., B.S.	1-4045	Supraleitung	70550
Dawson Jr., P.P.	5-3199	Flüssigkeiten	58550	Deaver Jr., B.S.	6-5078	Supraleitung	70520
Day, B.	5-2440	Molekülstruktur	51060	Deaver Jr., B.S.	7-4585	Supraleitung	70520
Day, B.	7-5086	Opt. FK-Eig.	73640	Deaver Jr., B.S.	7-4912	FK-Spektren	73340
Day, B.	8-2503	Molekülstruktur	51060	Deaver Jr., B.S.	9-4529	Magn. FK-Eig.	69010
Day, B.	11-4883	FK-Leitfähigk.	70053	Deb, B.M.	9-2474	Molekülstruktur	51010
Day, C.K.	2-3732	Kristallfehler	66070	Deb, B.M.	9-2475	Molekülstruktur	51010
Day, D.E.	12-3616	Flüssigkeiten	58530	Deb, K.K.	1-2440	Atom-Molekül-Ww	51548
Day, G.W.	10-4845	FK-Dielektrika	68060	Deb, P.C.	12-2958	Polymere	53530
Day, H.	2-4701	Dünne Schichten	74020	Deb, S.	2-4361	Photoleitung	72510
Day, H.M.	7-5173	Dünne Schichten	74030	Deb, S.	9- 170	Labortechnik	12580
Day, H.M.	9-5362	Dünne Schichten	74010	Deb, S.	10-5189	Halbleitung	71505
Day, J.H.	7-3999	Kristallfehler	66095	Deb, S.K.	6-5545	Opt. FK-Eig.	73635
Day, K.L.	3-5542	Kosmische Physik	94520	Debabov, A.S.	1-4886	Geomagnetismus	90440
Day, K.L.	8-2785	Atom-Molekül-Ww	51586	Debabov, A.S.	4-5064	Geomagnetismus	90440
Day, M.	2-2862	Polymere	53540	Debaerdemaecker, T.	1-3355	Kristalle	65586
Day, M.C.	9-3514	Flüssigkeiten	58565	Debaerdemaecker, T.	6-4203	Kristalle	65586
Day, P.	3-2337	Molekülstruktur	51050	Debaerdemaecker, T.	10-4253	Kristalle	65582
Day, P.	10-4215	Kristalle	65545	Debart, H.P.	7-1195	HF-Messtechnik	27540
Day, P.	12-5216	Magn. FK-Eig.	69040	Debeau, M.	11-5226	FK-Spektren	73330
Day, R.E.	12-6453	Oberflächenphysik	74535	Debeauvais, F.	7-3323	Flüssigkeiten	58535
Day, R.H.	1-1312	Beschleunigung	41010	Debeauvais, F.	9-3367	Flüssigkeiten	58535
Day, R.H.	1-5230	Physiol. Optik	96600	Debeauvais, M.	5-2088	Kernreaktionen	43092
Day, R.H.	12-1415	Kern-Messverf.	40542	Debeauvais, M.	7-1905	Kernreaktionen	43092
Day, R.H.	12-1498	Beschleunigung	41040	Debeauvais, M.	7-1981	Kernstrahlung	44030
Day, V.W.	2-3571	Kristalle	65586	DeBenedictis, L.C.	11-5497	Opt. FK-Eig.	73695
Day, W.	2-3860	Gitterdynamik	67040	Debenham, A.A.	5-2056	Kernreaktionen	43062
Day, W.A.	12-5471	Supraleitung	70550	Debenham, N.C.	4-1727	Starke Ww.	41764
Day, W.A.	4- 755	Hydro-, Aerodyn.	23070	Debenham, N.C.	6-1566	Starke Ww.	41764
Dayal, B.	1-3697	Gitterdynamik	67010	Debenham, N.C.	7-1678	Starke Ww.	41764
Dayal, B.	2-3757	Mech. FK-Eig.	66514	Debenham, N.C.	7-1679	Starke Ww.	41764
Dayal, B.	5-3848	Gitterdynamik	67010	Deberth, C.	6-2433	Kernreaktionen	43054
Dayal, B.	6-4457	Mech. FK-Eig.	66514	Deberth, C.	7- 370	Quantentheorie	16530
Dayal, B.	6-4619	Gitterdynamik	67010	Debertin, K.	7-1512	Kern-Messverf.	40540
Dayal, B.	11-4462	Gitterdynamik	67040	Debevec, P.T.	6-2612	Kernreaktionen	43085
Dayanidhi, K.K.	7-3684	Kristalle	65560	Debevec, P.T.	11-2171	Kernreaktionen	43085
Dayanithy, K.	12- 263	Quantentheorie	16513	Debever, J.M.	10-5583	Opt. FK-Eig.	73635
Dayantis, J.	3- 474	Statist. Physik	17505	Debiak, T.W.	11-2845	Atom-Molekül-Ww	51542
Dayantis, J.	6-3204	Polymere	53525	Debies, T.P.	3-2446	Atom-Molekül-Ww	51520



Debies, T.P.	9-2621	Molekülstruktur	51060
DeBlonde, G.	4-2062	Kernstrahlung	44033
Debnath, L.	5- 825	Hydro-, Aerodyn.	23030
Debnath, L.	5- 903	Hydro-, Aerodyn.	23070
Dehney, G.	3- 555	Feldtheorie	18040
Debolt, L.C.	11-3149	Polymere	53546
Debost, J.P.	4-1140	HF-Messtechnik	27550
Debray, J.	9- 93	Buchbesprechungen	10820
Debray, D.	2-4030	Magn. FK-Eig.	69035
Debray, D.	4-4055	Magn. FK-Eig.	69010
Debray, D.	11-4794	Magn. FK-Eig.	69065
Debrue, J.	12-2100	Kernreaktoren	43530
Debrule, P.M.	9- 991	Wärme	24060
Debrun, J.L.	11-1644	Kern-Messverf.	40582
Debrun, J.L.	12-1408	Kern-Messverf.	40525
Debrunner, P.	6-2767	Allg. Atomphysik	50050
Debrunner, P.	11-5153	FK-Spektren	73310
Debrunner, P.	12-4128	Kristalle	65545
Debrus, J.	3-1605	Beschleunigung	41020
Debrus, J.	3-1667	Elementarteilchen	41574
Debrus, J.	3-1979	Kernreaktionen	43020
Debrus, J.	3-2053	Kernreaktionen	43080
Debrus, J.	3-2074	Kernreaktionen	43092
Debrus, J.	3-2084	Kernreaktionen	43092
Debrus, J.	8-2071	Kernreaktionen	43020
de Bruyn Ouboter, R.	5-3095	Flüssigkeiten	58527
Decamps, E.A.	7-4848	FK-Spektren	73330
Decamps, E.A.	7-5110	Opt. FK-Eig.	73655
Decarpigny, J.N.	1-3962	FK-Leitfähigk.	70028
Decarpigny, J.N.	12-4105	Kristalle	65545
Decarpigny, J.N.	3-1662	Elementarteilchen	41550
DeCelles, P.C.	5-3585	Kristallfehler	66010
Decerf, J.	9-4238	Mech. FK-Eig.	66545
Decerf, J.	9-2974	Polymere	53535
Dechelette, P.	10-2137	Kern-Messverf.	40560
Decheva, S.K.	3-4277	FK-Leitfähigk.	70028
Deciu, N.	4-2049	Kernstrahlung	44010
Decius, J.C.	4-2274	Molekülstruktur	51050
Decius, J.C.	5-3873	Gitterdynamik	67040
Decius, J.C.	6-5338	FK-Spektren	73330
Decius, J.C.	10-4209	Kristalle	65545
Decius, J.C.	12-5807	FK-Spektren	73330
Decius, J.C.	12-5853	FK-Spektren	73340
Deck, M.	4- 509	Mechanik	22034
Deck, M.	4- 510	Mechanik	22034
Deck, R.J.	9-4799	Supraleitung	70530
Decker, C.D.	9-1290	Quantenelektronik	28040
Decker, D.	2-2839	Polymere	53535
Decker, D.	9-2997	Polymere	53535
Decker, D.	9-6096	Biophysik	96010
Decker, D.	10-3295	Polymere	53525
Decker, G.	2-1178	Quantenelektronik	28055
Decker, G.	4-1332	Opt. Messtechnik	28570
Decker, J.F.	7-2952	Plasmaphysik	57055
Decker, K.H.	6-3297	Polymere	53544
Decker, R.J.	3-2877	Gasentladungen	57810
Decker, R.J.	8-3010	Plasmaphysik	57010
Decker, S.K.	2- 924	Elektrizität	26016
Decker, S.K.	8-5532	Dünne Schichten	74010
Declais, Y.	10-2301	Starke Ww.	41725
Declais, Y.	10-2322	Starke Ww.	41730
Declais, Y.	10-2323	Starke Ww.	41730
Declercq, G.	7-4526	FK-Leitfähigk.	70045
Declercq, G.	8- 869	Elektrizität	26060
Declercq, G.	12-6380	Oberflächenphysik	74520
Declercq, J.P.	2-3615	Kristalle	65586
Declercq, J.P.	6-4183	Kristalle	65586
Decock, J.P.	9-6219	Medizin. Physik	97020
Decock, P.	8-2563	Molekülstruktur	51060
Decomps, B.	8-1210	Quantenelektronik	28055
Deconde, K.	8-3733	Flüssigkeiten	58527
Deconninck, G.	5-2258	Atomstruktur	50520
Deconninck, G.	6-3109	Atom-Molekül-Ww	51540
Decorps, M.	11-2647	Molekülstruktur	51060
Decoste, R.	9-3190	Plasmaphysik	57256
Decoster, A.	7-2480	Atom-Molekül-Ww	51532
Decoster, A.	11-2702	Atom-Molekül-Ww	51520
DeCou, A.B.	9-1426	Opt. Messtechnik	28545
Decowski, P.	6-2372	Kernreaktionen	43040
Decretion, M.	8-1011	HF-Messtechnik	27530
Decroisette, M.	4-2891	Plasmaphysik	57080
Decroix, J.Y.	1-2595	Polymere	53542
Decroix, J.Y.	12-3044	Polymere	53542
Deddens, J.A.	5- 381	Quantentheorie	16516
Deden, H.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Dedenko, L.G.	9-1786	Elementarteilchen	41543
Dedenko, L.G.	9-1790	Elementarteilchen	41550
Dedenko, L.G.	9-5780	Kosmische Strahl.	90646
Dederichs, P.H.	2-3654	Kristallfehler	66025
Dederichs, P.H.	12-4787	Gitterdynamik	67010
Dedic, H.	12-7344	Kosmische Physik	94570
Dedies, R.	9-4441	FK-Wärme	67550
Dedina, A.A.	7- 165	Mass und Messen	12250
Dedit, A.	11-3438	Gase	58050
Dedukh, L.M.	4-4132	Magn. FK-Eig.	69040
Deeds, W.E.	11-1169	Elektrodynamik	26520
Deehr, C.S.	2-5030	Ionosphäre	91050
Deen, W.M.	12-7444	Biophysik	96040
Deerenberg, A.J.M.	3-5561	Kosmische Physik	94540
Deerenberg, A.J.M.	3-5571	Kosmische Physik	94540
Deery, M.	2-4746	Dünne Schichten	74095
Dees, J.R.	12-2994	Polymere	53535
Deev, Y.S.	2-2810	Polymere	53530
Deev, Y.S.	2-2811	Polymere	53530
DeFacio, B.	10- 125	Unterrichtsfragen	12010
Defay, R.	3-3083	Flüssigkeiten	58540
Defays, D.	12- 383	Statist. Physik	17510
Defebvre, A.	10-1349	Akustik	23570
DeFerrari, H.A.	9- 911	Akustik	23530
Defeyes, R.J.	10-4859	Magn. FK-Eig.	69010
Deficis, A.	6-6193	Biophysik	27540
Defilippi, M.	2-1075	HF-Messtechnik	91210
DeForest, S.E.	11-6095	Magnetosphäre	74020
Deforges, J.	4-4820	Dünne Schichten	74065
Deforges, J.	5-5060	Dünne Schichten	74030
Defouw, R.J.	2-5150	Sterne	94040
Defouw, R.J.	3-5450	Sterne	94040
Defouw, R.J.	4-5401	Sterne	94040
Defrain, A.	11-3524	Flüssigkeiten	58530
Defrance, A.	2-2448	Atomstruktur	50540

Defranould, P.	8-4488	Mech. FK-Eig.	66556
Defranoux, J.M.	1-4781	Oberflächenphysik	74555
de Freitas Pacheco, J.A.	12-7328	Kosmische Physik	94540
Deganello, S.	4-2707	Polymere	53540
Deganello, S.	4-3530	Kristalle	65584
Deganello, S.	12-4786	Gitterdynamik	67000
Degasperis, A.	4- 329	Quantentheorie	16553
Degasperis, A.	11- 264	Quantentheorie	16523
Dega-Szafran, Z.	5-4645	FK-Spektren	73330
Degauque, J.	4-3859	Mech. FK-Eig.	66553
Degen, P.J.	3-3495	Kristalle	65586
Degenkolbe, G.	3-2104	Kernreaktoren	43520
Degermendzhly, A.G.	12-7415	Biophysik	96020
Degetto, S.	2-3572	Kristalle	65586
Degiovanni, A.	3-4373	Halbleitung	71505
Degiovanni, A.	8-4552	FK-Wärme	67500
Degnan, J.H.	4-1940	Kernreaktionen	43056
Degnan, J.H.	4-1947	Kernreaktionen	43066
Degnan, J.H.	6-2527	Kernreaktionen	43080
Degnan, J.J.	1- 985	Quantenelektronik	28055
Degnan, J.J.	2-1131	Quantenelektronik	28040
Degnan, J.J.	8-1188	Quantenelektronik	28055
Degoul, P.	1-4734	Oberflächenphysik	74530
Degoul, P.	6-5753	Oberflächenphysik	74535
Degrange, B.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Degrange, B.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Degrange, B.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Degrange, B.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Degre, A.	6-2497	Kernreaktionen	43070
DeGregoria, A.	6-6132	Sterne	94060
DeGregria, A.J.	12-7241	Sterne	94057
Degrieck, E.	4-1852	Kernspektroskopie	42560
Degrois, M.	10-3715	Gase	58010
DeGroot, J.	6-3529	Plasmaphysik	57256
DeGroot, J.S.	7-2981	Plasmaphysik	57060
DeGtyar, R.G.	12-7406	Biophysik	96010
Degtyarenko, N.N.	5-2786	Plasmaphysik	57010
Degtyarenko, N.N.	7-2891	Plasmaphysik	57010
Degtyarenko, N.N.	8-3381	Plasmaphysik	57213
Degtyarenko, N.N.	9-4955	Halbleitung	71566
Degtyarev, M.A.	8-5894	Atmosphäre	90820
Degtyareva, V.F.	5-4341	Supraleitung	70540
deHaas, N.	7-2626	Atom-Molekül-Ww	51554
deHaas, N.	7-2627	Atom-Molekül-Ww	51554
deHaas, N.	10-3236	Atom-Molekül-Ww	51546
Dehale, S.	4-2773	Polymere	53546
Dehand, J.	8-5269	FK-Spektren	73330
Dehand, J.	8-5270	FK-Spektren	73330
Deharveng-Baudel, L.	5-5656	Kosmische Physik	94520
Deheuevls, P.	7- 458	Statist. Physik	17510
Dehl, R.E.	10-5501	FK-Spektren	73370
Dehm, G.	9-1883	Starke Ww.	41730
Dehm, G.	11-1827	Starke Ww.	41735
Dehmelt, R.C.	5-2571	Atom-Molekül-Ww	51540
Dehmelt, R.C.	11-2760	Atom-Molekül-Ww	51530
Dehmelt, C.	12-3737	Flüssigkeiten	58550
Dehmelt, H.	3-1176	Elektrodynamik	26540
Dehmer, J.L.	1-2352	Atom-Molekül-Ww	51522
Dehmer, J.L.	6-3054	Atom-Molekül-Ww	51520
Dehmer, J.L.	8-2648	Atom-Molekül-Ww	51524
Dehmer, J.L.	10-3116	Atom-Molekül-Ww	51524
Dehmer, P.	5-2572	Atom-Molekül-Ww	51540
Dehmer, P.M.	8-2656	Atom-Molekül-Ww	51526
Dehmer, P.M.	9-2531	Molekülstruktur	51040
Dehmer, P.M.	10-3107	Atom-Molekül-Ww	51522
Dehne, H.C.	10-2189	Beschleunigung	41020
Dehne, W.	12-6357	Oberflächenphysik	74510
Dehnen, H.	4-5499	Kosmische Physik	94570
Dehnen, H.	7- 533	Feldtheorie	18040
Dehnert, J.	9-1641	Kern-Messverf.	40512
Dehnhardt, D.	6-1933	Kernspektroskopie	42540
Dehnhardt, W.	6-2116	Kernspektroskopie	42560
Dehnhardt, W.	12-1844	Kernspektroskopie	42560
Dehnicke, K.	9-5023	FK-Spektren	73310
Dehoff, P.H.	8-2831	Polymere	53542
Dehon, P.	8-5933	Atmosphäre	90850
Dehon, P.	8-5934	Atmosphäre	90850
Deibig, H.	2-2883	Polymere	53543
Deibig, H.	2-2884	Polymere	53543
Dei-Cas, R.	6-3564	Plasmaphysik	57263
Dei-Cas, R.	6-3583	Plasmaphysik	57263
Deich, A.Y.	10-2899	Molekülstruktur	51060
Deichelbohrer, P.R.	3-1202	Teilchenoptik	72058
Deift, P.A.	1-5018	Planeten	93614
Deift, P.A.	1-5019	Planeten	93614
Deigen, M.F.	2-4604	FK-Spektren	73375
Deigen, M.F.	6-5374	FK-Spektren	73345
Deigen, M.F.	8-5326	FK-Spektren	73355
Deikova, G.M.	9-4606	Magn. FK-Eig.	69035
Deimel, E.	3-2095	Kernreaktoren	43515
Deimel, P.	3-2095	Kernreaktoren	43515
Deimel, P.	9-5110	FK-Spektren	73325
Deineko, A.S.	2-2166	Kernreaktionen	43054
Deininger, D.	12-2641	Molekülstruktur	51060
Deinum, T.	12-2631	Molekülstruktur	51060
Deinum, T.	12-2632	Molekülstruktur	51060
Deinzer, W.	3-5517	Kosmische Physik	94510
Deis, D.W.	5-4323	Supraleitung	70530
Deis, D.W.	12-5470	Supraleitung	70550
Deiseroth, H.J.	4-3612	Kristalle	65588
Deiseroth, H.J.	5-3509	Kristalle	65584
Deiss, J.L.	1-4316	FK-Spektren	73325
Deitch, R.H.	8-5518	Dünne Schichten	74010
Deitz, P.H.	9-1540	Physikal. Optik	29035
Deitz, V.R.	1-4766	Oberflächenphysik	74535
Deitz, V.R.	2-4828	Oberflächenphysik	74535
Deiwert, G.S.	5- 883	Hydro-, Aerodyn.	23060
Dejardin, J.L.	7-1174	HF-Messtechnik	27526
Dejardin, P.	11-2545	Molekülstruktur	51050
Dejgen, M.F.	1-3472	Kristallfehler	66025
Dejgen, M.F.	11-5297	FK-Spektren	73355
Dejgen, M.F.	12-5116	FK-Dielektrika	68030
Dejgen, M.F.	12-5917	FK-Spektren	73355
Dejgen, M.V.	1-4484	FK-Spektren	73375
Dejnakaritra, M.	5-5410	Atmosphäre	90880
Dekanenko, V.M.	12-5010	FK-Wärme	67550
Dekany, I.	7-2686	Polymere	53525
Dekeyser, R.	5-4125	Magn. FK-Eig.	69030
Dekhtyar, A.S.	10- 799	Mechanik	22050
Dekhtyar, A.S.	11- 582	Elastizität	22520



Dekhtyar, I.Y.	5-4249	FK-Leitfähigk.	70024
Dekhtyar, I.Y.	6-5100	Supraleitung	70530
Dekhtyar, I.Y.	9-2339	Kernstrahlung	44033
Dekhtyar, I.Y.	9-4067	Kristallfehler	60600
Dekhtyar, I.Y.	11-5343	FK-Spektren	73370
Dekhtyar, I.Y.	12-4371	Kristallfehler	66015
Dekhtyar, M.V.	6-4960	Magn. FK-Eig.	69065
Dekker, A.J.	5-3281	Flüssigkeiten	58565
Dekker, H.	7- 924	Akustik	23550
Dekker, H.	8-1137	Quantenelektronik	28035
Dekker, H.	9-4372	FK-Wärme	67510
Dekker, H.	12-1127	Quantenelektronik	28035
Dekker, P.	2-4709	Dünne Schichten	74020
Dekker, P.	3-5029	Dünne Schichten	74050
Dekkers, N.H.	9-1097	Elektrizität	26030
Dekock, R.L.	12-2677	Atom-Molekül-Ww	51520
Dekov, I.	12-7455	Biophysik	96040
Delacote, G.	1-4537	Opt. FK-Eig.	73630
Delacote, G.	4-4734	Opt. FK-Eig.	73630
Delacote, G.	10-5295	FK-Spektren	73300
Delacote, G.	12-5375	FK-Leitfähigk.	70053
Delae, L.	5-3784	Mech. FK-Eig.	66545
Delae, L.	6-4568	Mech. FK-Eig.	66550
Delae, L.	6-4569	Mech. FK-Eig.	66550
Delafond, J.	7-4440	Magn. FK-Eig.	69065
Delafond, J.	12-4437	Kristallfehler	66025
Delafosse, D.	7-4680	Halbleitung	71530
Delagebeaudeuf, D.	8-1050	HF-Messtechnik	27540
Delahay, P.	7-3506	Flüssigkeiten	58570
Delahay, P.	9-3607	Flüssigkeiten	58580
Delahaye, F.	2-4211	Supraleitung	70560
Delaire, J.	12-3884	Flüssigkeiten	58570
De La Moneda, F.H.	2-4331	Halbleitung	71590
Delanchy, P.	11-1298	Quantenelektronik	28040
Deland, R.J.	4-5149	Atmosphäre	90840
Deland, R.J.	11-6084	Ionosphäre	91076
Delaney, C.F.G.	3-1207	Teilchenoptik	27068
Delaney, J.A.	8-5047	Metall. Leitf.	71010
Delaney, M.J.	8-4931	FK-Leitfähigk.	70053
Delaney, W.	12-1328	Kern-Messverf.	40503
Delang, W.	6-2083	Kernspektroskopie	42555
Delang, W.	6-2167	Kernspektroskopie	42565
Delannay, F.	1-2769	Plasmaphysik	57210
Delannoy, P.	12-5375	FK-Leitfähigk.	70053
Delano, E.	10-2091	Physikal. Optik	29076
Delany, A.C.	4-5088	Atmosphäre	90820
Delapeyre, C.	7-5884	Medizin. Physik	97020
Delaplace, J.	1-3541	Kristallfehler	66065
Delaplace, J.	5-3686	Kristallfehler	66065
Delaplace, J.	11-4289	Kristallfehler	66073
Delaplace, R.	7-4101	Mech. FK-Eig.	66553
Delatre, P.	10-6011	Atmosphäre	90860
Delaunay, B.	12-1816	Kernspektroskopie	42550
Delaunay, J.	12-1816	Kernspektroskopie	42550
Delaunier, J.M.	12-6690	Geomagnetismus	90410
Delavignette, P.	1-3231	Kristalle	65574
Delavignette, P.	1-3507	Kristallfehler	66040
Delavignette, P.	7-4272	FK-Wärme	67553
Delay, M.J.	2-1681	Starke Ww.	41725
Delbaere, L.T.J.	6-4230	Kristalle	65586
Delbaere, L.T.J.	11-4103	Kristalle	65586
Delbecq, C.J.	9-4019	Kristallfehler	66030
Delbecq, C.J.	12-4460	Kristallfehler	66030
Delben, F.	10-3946	Flüssigkeiten	58550
Delbos, G.	6-6204	Biophysik	96030
Delbourgo, R.	4- 395	Quantenfeldtheorie	17040
Delbourgo, R.	4- 396	Quantenfeldtheorie	17040
Delbourgo, R.	6- 266	Quantenfeldtheorie	17010
Delbourgo, R.	6- 290	Quantenfeldtheorie	17040
Delbourgo, R.	10- 550	Quantenfeldtheorie	17025
Delbrouck-Habaru, J.M.	3-1871	Kernspektroskopie	42535
Delbrouck-Habaru, J.M.	8-2126	Kernreaktionen	43064
Delcourt, B.	11-1581	Kern-Messverf.	40512
Deleage, J.P.	3-2530	Atom-Molekül-Ww	51542
Deleannu, L.	3-2496	Atom-Molekül-Ww	51534
Deleannu, S.	1- 390	Mechanik	22010
Delei, V.I.	7- 257	Mathem. Physik	16020
Delepine, P.	5- 946	Akustik	23560
Deleplanque, M.A.	2-1895	Kernstruktur	42070
Deler, B.	9-1994	Starke Ww.	41783
Delettre, J.	2-3604	Kristalle	65586
DeLew, R.B.	5- 967	Wärme	24050
Delf, B.	7-2859	Polymere	53546
Delf, B.W.	7-2791	Polymere	53535
Delfau, J.L.	4-1521	Kern-Messverf.	40570
Delfau, J.L.	8- 811	Thermodynamik	24556
Delfino, S.	8-4618	FK-Wärme	67550
Delfino, S.	8-4619	FK-Wärme	67550
Delfosse, L.	8- 803	Thermodynamik	24556
Delfour, A.	4-1108	HF-Messtechnik	27530
Delgado, A.	4-3247	Flüssigkeiten	58568
Delgado, C.	3- 958	Akustik	23565
Delgass, W.N.	8-5638	Oberflächenphysik	74510
Delhaes, P.	2-4497	FK-Spektren	73355
Delhaes, P.	3-3975	FK-Wärme	67550
Delhaes, P.	11-5018	Halbleitung	71530
Delhaes, P.	12-3663	Flüssigkeiten	58535
Delhalle, J.	4-2645	Polymere	53530
Delhalle, J.	4-2773	Polymere	53546
Delhalle, S.	4-2645	Polymere	53530
Delhay, J.M.	3- 974	Wärme	24026
Delibrias, G.	1-4857	Erdkörper	90260
Delic, G.	6-2299	Kernreaktionen	43014
Delic, G.	10-2655	Kernreaktionen	43085
DeLillo, T.	4-1686	Starke Ww.	41740
DeLillo, T.	4-1687	Starke Ww.	41740
DeLillo, T.	6-1502	Starke Ww.	41740
Delimarskii, Y.K.	9- 18	Biographien	10220
Delimarskii, Y.K.	9-3442	Flüssigkeiten	58546
Delimarskii, Y.K.	9-4480	FK-Wärme	67556
Delimarskii, Y.K.	10-4031	Flüssigkeiten	58565
Delimarskii, Y.K.	12- 608	Hydro-, Aerodyn.	23020
Delimarskii, Y.K.	12-3733	Flüssigkeiten	58546
Delincee, H.	10-6334	Medizin. Physik	97095
Delisi, D.P.	4-5117	Atmosphäre	90840
Delisle, C.	5-1449	Opt. Messtechnik	28580
Delisle, G.Y.	1- 917	HF-Messtechnik	27550
Delisle, G.Y.	12-1107	HF-Messtechnik	27550
Dell, G.F.	2-1851	Starke Ww.	41783
Della, E.W.	3-3525	Kristalle	65586

Dellacasa, G.	6-1633	Starke Ww.	41790
Dellacasa, G.	11-1829	Starke Ww.	41735
Dellafiore, A.	1-1891	Kernreaktionen	43030
DeLlaven, P.W.	4-3140	Flüssigkeiten	58540
Delby, B.	3-4178	Magn. FK-Eig.	69060
DelleDonne, M.J.	10-2949	Molekülstruktur	51050
Dellepiane, G.	1-2215	Molekülstruktur	51010
Dellepiane, G.	5-2420	Molekülstruktur	51060
Dellepiane, G.	11-3764	Flüssigkeiten	58573
Dellimore, J.W.	7-3564	Disperse Systeme	59530
Dellin, T.A.	9-5653	Oberflächenphysik	74570
DellOca, C.J.	4-4789	Dünne Schichten	74010
Dellonte, S.	2-4663	Opt. FK-Eig.	73640
Delmaire, J.P.	2-4251	Halbleitung	71530
Delmas, G.	1-2493	Polymere	53525
Delmas, R.	3- 217	Labortechnik	12580
Delmau, J.	10-3042	Molekülstruktur	51060
Del Monte, H.W.	7- 183	Labortechnik	12570
Delmotte, M.	7-1063	Thermodynamik	24552
Delmotte, M.	7-3370	Flüssigkeiten	58546
Delmotte, M.	7-3371	Flüssigkeiten	58546
DeLoach jr., B.C.	2-1167	Quantenelektronik	28050
Deloche, B.	6-3872	Flüssigkeiten	58557
Deloche, B.	12-6420	Oberflächenphysik	74530
Deloche, R.	2-2941	Plasmaphysik	57020
Deloche, R.	3-2773	Plasmaphysik	57020
Delon, P.	5-4313	Supraleitung	70520
Delone, A.B.	1-5002	Sonnenphysik	93310
Delone, B.N.	5-3471	Kristalle	65570
Delone, G.A.	4-2403	Atom-Molekül-Ww	51522
Delone, N.B.	4-2403	Atom-Molekül-Ww	51522
Delone, N.B.	11-2723	Atom-Molekül-Ww	51522
Delong, A.	5-3485	Kristalle	65574
Delory, J.M.	9-2752	Atom-Molekül-Ww	51520
Delos, J.B.	9-2895	Atom-Molekül-Ww	51544
Delos, J.B.	11-2831	Atom-Molekül-Ww	51542
Delos, J.B.	11-2853	Atom-Molekül-Ww	51542
Deloume, J.P.	9-3879	Kristalle	65586
Delpla, M.	2-5417	Medizin. Physik	97020
Delplace, A.-M	7-5722	Sterne	94050
Delpuech, J.J.	8-3860	Flüssigkeiten	58562
Delpy, U.	3-2575	Polymere	53510
Delsanti, M.	12-3628	Flüssigkeiten	58530
Delsanto, P.P.	5-1923	Kernspektroskopie	42545
Delsart, C.	3-4844	Opt. FK-Eig.	73630
Delsart, C.	10-5344	FK-Spektren	73325
Delsemme, A.H.	1-5022	Planeten	93620
Delsemme, A.H.	9-5963	Planeten	93620
Delsemme, P.	6-6202	Biophysik	96020
deLuca, J.A.	9-5306	Opt. FK-Eig.	73630
Deluca, R.T.	11- 858	Hydro-, Aerodyn.	23070
DeLuca, W.	3-1608	Beschleunigung	41020
deLuca, W.H.	1-1222	Kern-Messverf.	40505
Delugeard, Y.	10-4344	Kristalle	65586
Delvaile, J.P.	8-2214	Kernstrahlung	44035
del Valle Rodriguez, F.	2-4933	Erdkörper	90280
Delvigne, G.A.L.	1-2425	Atom-Molekül-Ww	51542
Delvin, N.N.	11-1033	Wärme	24060
Delwaide, P.A.	5-5830	Medizin. Physik	97010
Delwiche, J.P.	3-2567	Atom-Molekül-Ww	51570
Delyukov, A.A.	5-4607	FK-Spektren	73320
Delyukov, A.A.	7-4840	FK-Spektren	73325
Delzenne, G.A.	6-1065	Opt. Messtechnik	28563
Dema, I.	5-1943	Kernspektroskopie	42550
Demangeat, C.	7-4498	FK-Leitfähigk.	70024
Demangeat, C.	9-3730	Kristalle	65545
Demanins, F.	2-2144	Kernreaktionen	43044
Demanins, F.	10-2633	Kernreaktionen	43075
DeMarcus, W.C.	9-5957	Planeten	93614
DeMaria, A.J.	3-1327	Quantenelektronik	28055
Demarque, P.	2-5149	Sterne	94030
Demarque, P.	5-5506	Sonnenphysik	93320
Demarque, P.	7-5719	Sterne	94040
Demars, D.J.E.	4-4395	Halbleitung	71550
Demars, D.J.E.	9-4946	Halbleitung	71566
Demars, D.J.E.	11-5054	Halbleitung	71550
Demary, R.	4-2563	Atom-Molekül-Ww	51558
Demas, J.N.	10-3072	Molekülstruktur	51060
Demaui, C.	6-3680	Flüssigkeiten	58510
Demazeau, G.	2-4100	Magn. FK-Eig.	69065
Dembicka, D.	2-2575	Molekülstruktur	51050
Dembinska, M.	8-4784	Magn. FK-Eig.	69035
Dembo, A.T.	10-6221	Biophysik	96010
Dembo, A.T.	12-7407	Biophysik	96010
Dembo, A.T.	12-7436	Biophysik	96030
Dembovskii, S.A.	3-3002	Flüssigkeiten	58530
Dembovskii, S.A.	9-5284	Opt. FK-Eig.	73605
Demchak, R.J.	11-3685	Flüssigkeiten	58562
Demchenko, N.S.	4-3316	Disperse Systeme	59510
Demchenko, P.A.	1-2763	Plasmaphysik	57203
Demchenko, P.A.	5-2836	Plasmaphysik	57045
Demchenko, P.D.	10-1009	Hydro-, Aerodyn.	23015
Demchenko, V.V.	5- 759	Hydro-, Aerodyn.	23015
Demchenko, V.V.	1-2695	Plasmaphysik	57055
Demchenko, V.V.	1-2740	Plasmaphysik	57085
Demchenko, V.V.	1-2745	Plasmaphysik	57085
Demchenko, V.V.	2-2968	Plasmaphysik	57055
Demchenko, V.V.	2-2996	Plasmaphysik	57090
Demchenko, V.V.	2-4614	FK-Spektren	73395
Demchenko, V.V.	4-2894	Plasmaphysik	57080
Demchenko, V.V.	6-3428	Plasmaphysik	57055
Demchenko, V.V.	6-3433	Plasmaphysik	57055
Demchenko, V.V.	6-3492	Plasmaphysik	57085
Demchenko, V.V.	7-2112	Molekülstruktur	51010
Demchenko, V.V.	7-2962	Plasmaphysik	57055
Demchenko, V.V.	7-3022	Plasmaphysik	57085
Demchenko, V.V.	8-3187	Plasmaphysik	57055
Demchenko, V.V.	8-3196	Plasmaphysik	57055
Demchenko, V.V.	8-3287	Plasmaphysik	57085
Demchenko, V.V.	9-3151	Plasmaphysik	57080
Demchenko, V.V.	10-3559	Plasmaphysik	57055
Demchenko, V.V.	10-3563	Plasmaphysik	57055
Demchenko, V.V.	10-3564	Plasmaphysik	57055
Demchenko, V.V.	10-3588	Plasmaphysik	57075
Demchishin, A.V.	9-3788	Kristalle	65578
Demchishin, A.V.	12-6204	Dünne Schichten	74020
Demchuk, Y.S.	6-2970	Molekülstruktur	51060
Demco, D.	2-1099	Quantenelektronik	28020
Demco, D.	2-2388	Allg. Atomphysik	50020
Demco, D.E.	1-4449	FK-Spektren	73360



## Demco

Demco, D.E.	6-5376	FK-Spektren	73345
Deme, S.	12-1472	Kern-Messverf.	40584
de Mecanica Clasica, S.	12- 483	Mechanik	22020
Demekhin, V.F.	8-5228	FK-Spektren	73315
Demekhin, V.F.	8-5229	FK-Spektren	73315
Demekhin, V.F.	9-2394	Atomstruktur	50520
Demekhin, V.F.	10-5332	FK-Spektren	73315
Demekhina, N.A.	4-1649	Elementarteilchen	41574
Demenet, J.L.	12-5042	FK-Wärme	67553
Dementev, A.G.	10-3407	Polymere	53542
Dementev, A.I.	9-2481	Molekülstruktur	51010
Dementev, A.P.	6- 783	Thermodynamik	24556
Dementev, B.P.	7-4720	Halbleitung	71563
Dementev, L.N.	3-3838	Mech. FK-Eig.	66545
Dementev, R.K.	2- 311	Quantentheorie	16553
Dementev, R.K.	5- 426	Quantentheorie	16553
Dementev, V.A.	2-1156	Quantenelektronik	28045
Dementev, V.A.	4-2216	Molekülstruktur	51020
Dementev, V.A.	6-2880	Molekülstruktur	51020
Dementev, V.A.	6-5534	Opt. FK-Eig.	73610
Dementev, V.A.	8-2398	Molekülstruktur	51030
Dementev, V.M.	9-3731	Kristalle	65545
Dementeva, K.V.	7-1012	Wärme	24060
Dementii, O.I.	5-2841	Plasmaphysik	57050
Dementii, S.V.	5-2841	Plasmaphysik	57050
Demyentyeva, K.V.	10-3749	Gase	58045
Demeri, M.	11-3589	Flüssigkeiten	58540
Demeter, A.M.	12-2307	Atomstruktur	50560
Demeter, I.	7-2864	Polymere	53550
Demeter, I.	11-3929	Kristalle	65545
Demetrakopoulos, T.H.	8-1340	Opt. Messtechnik	28570
Demetriades, A.	4- 710	Hydro-, Aerodyn.	23040
Demetriades, A.	5- 827	Hydro-, Aerodyn.	23030
Demetriades, A.	11- 833	Hydro-, Aerodyn.	23060
Demeyer, A.	1-1946	Kernreaktionen	43080
Demeyer, A.	2-2227	Kernreaktionen	43080
Demeyer, A.	6-2525	Kernreaktionen	43080
Demichelis, F.	6-1239	Kern-Messverf.	40542
Demidenko, I.I.	11-1189	Teilchenoptik	27013
Demidov, A.I.	9-3457	Flüssigkeiten	58550
Demidov, A.I.	10-3958	Flüssigkeiten	58550
Demidov, A.M.	8-1593	Kern-Messverf.	40584
Demidov, A.M.	8-1596	Kern-Messverf.	40595
Demidov, A.M.	11-2129	Kernreaktionen	43040
Demidov, B.A.	4-1079	Teilchenoptik	27062
Demidov, E.S.	8-5357	FK-Spektren	73355
Demidov, N.A.	7-1286	Quantenelektronik	28055
Demidov, N.A.	8-1212	Quantenelektronik	28055
Demidov, N.G.	9-1994	Starke Ww.	41783
Demidov, V.G.	9-4542	Magn. FK-Eig.	69015
Demidov, V.G.	12-5232	Magn. FK-Eig.	69045
Demidov, V.P.	7-5177	Dünne Schichten	74030
Demidov, V.S.	2-1806	Starke Ww.	41770
Demidov, V.S.	5-1836	Starke Ww.	41770
Demidov, V.S.	5-1837	Starke Ww.	41770
Demidov, V.S.	5-1838	Starke Ww.	41770
Demidov, V.V.	2-4587	FK-Spektren	73370
Demidov, V.V.	8-5407	FK-Spektren	73370
Demidovich, B.K.	7-3291	Flüssigkeiten	58530
Demidovich, B.K.	11-5422	Opt. FK-Eig.	73635
Demikhov, Y.N.	3-4665	FK-Spektren	73330
Demikhovskij, V.Y.	6-4649	Gitterdynamik	67060
Demikhovskij, V.Y.	8-5444	Opt. FK-Eig.	73605
Demildt, A.	10-2547	Kernspektroskopie	42575
Demin, A.G.	8-2154	Kernreaktionen	43092
Demin, A.G.	9-2257	Kernreaktionen	43085
Demin, A.I.	6-2913	Molekülstruktur	51050
Demin, A.I.	6-2927	Molekülstruktur	51050
Demin, V.F.	5-1870	Kernstruktur	42010
Demin, V.F.	9-2013	Kernstruktur	42010
Demin, V.S.	3- 750	Hydro-, Aerodyn.	23010
Demin, V.S.	3- 751	Hydro-, Aerodyn.	23010
Demin, V.V.	4-1084	Teilchenoptik	27068
Demin, Y.A.	11- 959	Wärme	24020
Demina, L.P.	12-1162	Quantenelektronik	28055
Deminov, I.G.	6-5956	Atmosphäre	90860
Deminov, R.G.	10-5457	FK-Spektren	73355
Deminov, R.G.	10-5464	FK-Spektren	73355
Demiokhina, N.A.	7-1611	Elementarteilchen	41574
Demiray, F.	7-2259	Molekülstruktur	51050
Demiray, H.	7-2928	Plasmaphysik	57035
Demiray, H.	7-2929	Plasmaphysik	57060
Demiray, H.	11-4898	FK-Leitfähigkeit	70030
Demirchoglyan, G.G.	9-6225	Medizin. Physik	97020
Demirci, S.	5-5181	Oberflächenphysik	74535
Demirev, A.G.	9-3055	Polymere	53543
Demirkhanov, R.A.	1-2803	Plasmaphysik	57263
Demirkhanov, R.A.	12-2226	Allg. Atomphysik	50030
Demkov, Y.N.	4-2475	Atom-Molekül-Ww	51540
Demkov, Y.N.	4-2492	Atom-Molekül-Ww	51542
Demkov, Y.N.	8-2712	Atom-Molekül-Ww	51540
Demkov, Y.N.	10-3168	Atom-Molekül-Ww	51538
Demkov, Y.N.	11-2691	Atom-Molekül-Ww	51510
Demme, U.	7-2883	Plasmaphysik	57010
Demme, U.	7-5257	Oberflächenphysik	74520
Demmel, U.	4-6613	Medizin. Physik	97000
Demmig, F.	4- 739	Hydro-, Aerodyn.	23060
Demmig, F.	10-3090	Atom-Molekül-Ww	51515
Demokan, O.	2-2986	Plasmaphysik	57080
Demokan, O.	5-2884	Plasmaphysik	57080
De Monts de Savasse,	9-5395	Dünne Schichten	74010
Demoulin, C.	11-3459	Flüssigkeiten	58520
Dempierre, F.	1-4916	Atmosphäre	90840
Dempsey, M.	11-6349	Biophysik	96050
Dempster, A.B.	11-2577	Molekülstruktur	51060
Dempster, A.B.	12-5863	FK-Spektren	73340
Dempster, D.N.	8-3932	Flüssigkeiten	58576
Dems, A.	7-2699	Polymere	53525
Dems, A.	12-3116	Polymere	53543
Demsky, H.M.	11-4990	Halbleitung	71505
Demtröder, W.	5-1329	Quantenelektronik	28060
Demtröder, W.	11-2449	Molekülstruktur	51020
Demtröder, W.	11-2540	Molekülstruktur	51050
Demura, A.V.	1-2635	Plasmaphysik	57010
Demura, A.V.	11-2276	Allg. Atomphysik	50020
Demus, D.	1-2965	Flüssigkeiten	58540
Demus, D.	3-3045	Flüssigkeiten	58535
Demus, D.	5-2681	Polymere	53530
Demus, D.	8-3687	Flüssigkeiten	58520
Demus, D.	9-3363	Flüssigkeiten	58535

## Denne

Demus, D.	11-3522	Flüssigkeiten	58530
Demuth, J.E.	1-4729	Oberflächenphysik	74530
Demuth, J.E.	3-5099	Oberflächenphysik	74535
Demuth, J.E.	8-5683	Oberflächenphysik	74520
Demuth, J.E.	9-5586	Oberflächenphysik	74535
Demuth, J.E.	9-5655	Oberflächenphysik	74570
Demuth, J.E.	10-5853	Oberflächenphysik	74535
Demuth, J.E.	10-5854	Oberflächenphysik	74535
Demuth, M.	5-4273	FK-Leitfähigkeit	70053
Demuth, R.	4-2289	Molekülstruktur	51050
Demuyneck, J.	3-2336	Molekülstruktur	51050
Demyanchuk, A.P.	9-4132	Kristallfehler	66076
Demyanchuk, A.S.	4-4936	Oberflächenphysik	74520
Demyanenko, V.P.	3-4774	FK-Spektren	73370
Demyanenko, V.P.	7-4886	FK-Spektren	73330
Demyanenko, V.P.	12-4227	Kristalle	65584
Demyanets, L.N.	2-3389	Kristalle	65510
Demyanov, A.I.	9-1999	Starke Ww.	41783
Demyanov, A.S.	6-2424	Kernreaktionen	43054
Demyanov, V.F.	3- 302	Mathem. Physik	16030
Demyanov, V.F.	5- 352	Mathem. Physik	16030
Demyanov, V.V.	3-4015	FK-Wärme	67550
Demyanov, V.V.	9-5337	Opt. FK-Eig.	73645
Demyanov, Y.A.	6- 588	Hydro-, Aerodyn.	23030
Demyanova, A.S.	8-1895	Kernspektroskopie	42545
Demyanyuk, B.P.	10-3450	Polymere	53543
Demyashkevich, A.B.	7-2464	Atom-Molekül-Ww	51528
Denayin, N.E.	6-4495	Mech. FK-Eig.	66516
Denardo, G.	11- 434	Feldtheorie	18042
Denariez-Roberge, M.M.	2-1129	Quantenelektronik	28040
Denariez-Roberge, M.M.	2-1207	Quantenelektronik	28060
Denaro, A.R.	4-2644	Polymere	53530
Denat, A.	3-3010	Flüssigkeiten	58535
Denavit, J.	3-2797	Plasmaphysik	57055
Denavit, J.	7-5628	Magnetosphäre	91260
Denbigh, K.G.	4- 61	Buchbesprechungen	10810
Denchik, B.N.	4-1403	Physikal. Optik	29045
Denchik, B.N.	5-1503	Physikal. Optik	29045
Denchik, B.N.	5-1504	Physikal. Optik	29045
Dendall, J.P.	7-4626	Supraleitung	70560
DeNee, P.B.	12-4476	Kristallfehler	66035
DeNeef, F.	2-2976	Plasmaphysik	57070
Denegri, D.	10-2328	Starke Ww.	41730
Denegri, D.	10-2329	Starke Ww.	41730
Denehy, B.V.	12-6742	Kosmische Strahl.	90640
Denekamp, J.	7-5884	Medizin. Physik	97020
Denenstein, A.	8- 856	Elektrizität	26050
Denenstein, A.	11-4927	Supraleitung	70520
Denes, G.	1-3394	Kristalle	65588
Denes, L.J.	1- 980	Quantenelektronik	28055
Denes, L.J.	3-1315	Quantenelektronik	28055
deNeufville, J.P.	8-4557	FK-Wärme	67510
deNeufville, J.P.	12-5799	FK-Spektren	73330
Deneuve, A.	7-5188	Dünne Schichten	74040
Denev, D.G.	9-4362	FK-Wärme	67500
Denev, D.G.	11-4598	FK-Wärme	67550
Deney, C.L.	5-1604	Kern-Messverf.	40532
Dengel, D.	10- 814	Mechanik	22095
Denhöfer, G.	9-2248	Kernreaktionen	43085
DeNicola, J.P.	12-3524	Flüssigkeiten	58510
Denier van der Gon, J.J.	11-6345	Biophysik	96050
Denig, R.	5-1984	Kernspektroskopie	42575
Denimal, J.	6-1299	Beschleunigung	41010
Denis, A.	1-2184	Atomstruktur	50550
Denis, A.	10-2837	Atomstruktur	50560
Denisenko, G.A.	3-1865	Kernspektroskopie	42515
Denisenko, G.A.	8-5401	FK-Spektren	73370
Denisenko, P.N.	12- 238	Mathem. Physik	16030
Denisenko, V.I.	5- 940	Akustik	23540
Denisenko, V.I.	8-5020	Supraleitung	70550
Denisenko, V.I.	11-4485	Gitterdynamik	67060
Denisenko, V.V.	11-4493	Gitterdynamik	67060
Denisenko, Y.A.	2-3629	Kristalle	65588
Denishenko, G.L.	9- 704	Elastizität	22530
Denison, A.B.	1-4539	Opt. FK-Eig.	73630
Denison, A.B.	2-4569	FK-Spektren	73370
Denison, D.R.	10- 263	Vakuumphysik	13020
Denisov, A.G.	12- 739	Akustik	23510
Denisov, A.M.	6- 149	Mathem. Physik	16020
Denisov, A.M.	7- 244	Mathem. Physik	16020
Denisov, E.E.	10-1393	Wärme	24050
Denisov, E.P.	11-5298	FK-Spektren	73355
Denisov, G.N.	5-5178	Oberflächenphysik	74535
Denisov, G.N.	5-5179	Oberflächenphysik	74535
Denisov, G.S.	2-2636	Molekülstruktur	51060
Denisov, I.P.	9-5348	Opt. FK-Eig.	73670
Denisov, N.G.	11-1508	Physikal. Optik	29043
Denisov, S.P.	1-1529	Starke Ww.	41735
Denisov, S.S.	9-5561	Oberflächenphysik	74520
Denisov, V.K.	7-1944	Kernreaktionen	43520
Denisov, V.M.	12-4634	Mech. FK-Eig.	66514
Denisov, V.P.	5-2216	Kernstrahlung	44033
Denisov, V.P.	8- 831	Elektrizität	26014
Denisov, V.S.	9- 126	Mass und Messen	12240
Denisov, Y.D.	5-5075	Oberflächenphysik	74510
Denisov, Y.I.	5-1597	Kern-Messverf.	40520
Denisov, Y.N.	4-2937	Plasmaphysik	57250
Denisov, Y.P.	5-2783	Plasmaphysik	57010
Denisov, Y.P.	6-3333	Plasmaphysik	57010
Denisova, G.P.	12-2917	Polymere	53525
Denisova, L.T.	2-4819	Oberflächenphysik	74530
Denisova, T.T.	2-2843	Polymere	53535
Denissjuk, J.	2-1260	Opt. Messtechnik	28570
Denisyuk, V.A.	12-1039	Teilchenoptik	27040
Denisyuk, Y.N.	7-1370	Opt. Messtechnik	28570
Denk, G.E.	1-3143	Kristalle	65510
Denker, B.I.	6-5570	Opt. FK-Eig.	73655
Denkhaus, U.	6-4871	Magn. FK-Eig.	69035
Denkhaus, U.	9-4622	Magn. FK-Eig.	69040
Denkmann, W.J.	2-3971	FK-Dielektrika	68050
Denks, V.P.	3-4891	Opt. FK-Eig.	73645
Denman, H.H.	3- 93	Unterrichtsfragen	12025
Denman, M.H.	8- 50	Unterrichtsfragen	12025
Denn, M.M.	3- 851	Hydro-, Aerodyn.	23050
Denne, D.R.	12-2326	Atomstruktur	50570
Denne, W.A.	3-3443	Kristalle	65584
Denne, W.A.	5- 239	Labortechnik	12510
Denne, W.A.	10-4311	Kristalle	65586
Denne, W.A.	10-4312	Kristalle	65586
Denne, W.A.	10-4317	Kristalle	65586



Denne, W.A.	10-4337	Kristalle	65586	Derjaguin, B.V.	6-4038	Kristalle	65518
Denne, W.A.	12-4265	Kristalle	65586	Derjaguin, B.V.	11-3468	Flüssigkeiten	58520
Denner, S.G.	9-5038	FK-Spektren	73310	Derkach, P.K.	11-3251	Plasmaphysik	57045
Denner, W.	12-5075	FK-Dielektrika	68020	Derkach, Y.F.	7-5396	Oberflächenphysik	74563
Denney, D.W.	10-3639	Plasmaphysik	57216	Derkacheva, L.D.	7-1246	Quantenelektronik	28040
Denning, A.	12-1971	Kernreaktionen	43064	Derksen, U.	4-1454	Kern-Messverf.	40503
Denning, R.G.	3-2337	Molekülstruktur	51050	Dermenzhi, P.G.	1-4180	Halbleitung	71570
Dennis, B.R.	7-5765	Kosmische Physik	94540	Dermenzhi, P.G.	4-4429	Halbleitung	71570
Dennis, E.A.	11-6318	Biophysik	96010	Dermott, S.F.	3-5331	Sonnenphysik	93300
Dennis, J.A.	12-7599	Medizin. Physik	97010	Dermott, S.F.	9-5934	Planeten	93610
Dennis, L.W.	7-2119	Molekülstruktur	51020	Dernier, P.D.	1-3764	FK-Wärme	67550
Dennis, M.D.	12-5100	FK-Dielektrika	68030	Dernier, P.D.	2-4190	Supraleitung	70540
Dennis, R.B.	8-1181	Quantenelektronik	28050	Dernier, P.D.	6-4030	Kristalle	65514
Dennis, S.C.R.	3-788	Hydro-, Aerodyn.	23020	Dernova, V.S.	11-3772	Flüssigkeiten	58573
Dennis, S.C.R.	3-3119	Flüssigkeiten	58550	Deroche, J.C.	1-2296	Molekülstruktur	51060
Dennison, B.	11-6029	Atmosphäre	90850	DeRoos, J.B.	4-4270	FK-Leitfähigk.	70060
Denny, A.	3-3058	Flüssigkeiten	58535	DeRosa, A.I.	10-5654	Dünne Schichten	74010
Denny, R.L.	10-5982	Atmosphäre	90820	DeRosa, J.F.	3-3177	Flüssigkeiten	58565
Denny, V.E.	12-3496	Gase	58040	Derosier, R.M.	3-1423	Opt. Messtechnik	28572
Deno, N.C.	4-976	Thermodynamik	24554	Deroouane, A.	3-5735	Biophysik	96060
Denoyer, F.	11-4584	FK-Wärme	67550	Deroouane, E.G.	2-891	Thermodynamik	24554
Denschlag, H.O.	4-2542	Atom-Molekül-Ww	51548	Deroouane, E.G.	10-1548	Thermodynamik	24554
Dent, W.A.	8-6208	Kosmische Physik	94510	Deroouane, E.G.	12-2454	Molekülstruktur	51050
Dent, W.A.	9-6069	Kosmische Physik	94550	Derov, V.T.	7-1024	Wärme	24060
Dent, W.A.	10-6139	Sterne	94050	Deroyon, J.P.	3-2202	Atomstruktur	50540
Denti, P.	7-365	Quantentheorie	16530	Deroyon, M.J.	3-2202	Atomstruktur	50540
Denti, P.	9-4733	FK-Leitfähigk.	70024	Derr, J.S.	7-5487	Erdkörper	90240
Denton, M.B.	1-1011	Opt. Messtechnik	28516	Derre, J.	10-2443	Starke Ww.	41783
Denton, M.B.	7-1317	Opt. Messtechnik	28516	Derre, J.	10-2444	Starke Ww.	41783
Denton, M.B.	8-3945	Disperse Systeme	59510	Derrick, G.H.	1-272	Quantenfeldtheorie	17010
Denton, R.V.	4-4173	Magn. FK-Eig.	69065	Derrick, G.H.	1-333	Feldtheorie	18010
Dentschuk, P.	9-4645	Magn. FK-Eig.	69060	Derrick, G.H.	1-334	Feldtheorie	18010
Dentz, D.J.	10-5567	Opt. FK-Eig.	73610	Derrick, G.H.	1-369	Feldtheorie	18060
DeNure, D.G.	4-1536	Kern-Messverf.	40582	Derrick, G.H.	2-461	Feldtheorie	18040
Denyachenko, V.M.	8-132	Labortechnik	12560	Derrick, L.M.R.	12-5750	FK-Spektren	73320
Denyak, V.M.	1-851	Teilchenoptik	27095	Derrick, M.	1-1401	Elementarteilchen	41543
Deo, B.B.	2-1618	Starke Ww.	41700	Derrick, M.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Deo, B.B.	6-1429	Elementarteilchen	41586	Derrick, M.	1-1523	Starke Ww.	41735
Deo, B.B.	9-376	Quantenfeldtheorie	17010	Derrick, M.	6-1498	Starke Ww.	41740
Deo, B.B.	9-1802	Elementarteilchen	41570	Derrick, M.	10-2442	Starke Ww.	41783
Deo, B.B.	12-1544	Elementarteilchen	41572	Derrick, M.	11-1833	Starke Ww.	41740
Deo, B.B.	12-1579	Elementarteilchen	41583	Derrick, M.	11-1931	Starke Ww.	41780
Deo, S.R.	9-5377	Dünne Schichten	74010	Derrick, M.	11-1940	Starke Ww.	41780
Deonaldson, T.P.	4-2811	Plasmaphysik	57020	Derrick, M.	11-1968	Starke Ww.	41783
Deonarine, S.	5-4122	Magn. FK-Eig.	69030	Derrick, M.	12-1513	Elementarteilchen	41543
Deorani, S.C.	4-3158	Flüssigkeiten	58543	Derrick, P.J.	4-2385	Atom-Molekül-Ww	51515
Depaillat, R.	6-908	HF-Messtechnik	27523	Derrick, P.J.	9-1051	Thermodynamik	24554
DePalma, J.J.	3-1461	Physikal. Optik	29045	Derrick, P.J.	12-2220	Allg. Atomphysik	50030
DePasquali, G.	9-4364	FK-Wärme	67510	Derrick, R.G.	12-4438	Kristallfehler	66025
DePasquali, G.	11-5153	FK-Spektren	73310	Derrien, J.	5-5090	Oberflächenphysik	74520
Deperasihska, I.	2-4282	Halbleitung	71563	Derriennic, Y.	5-472	Statist. Physik	17510
Depeyre, D.	2-3210	Flüssigkeiten	58555	Derriennic, Y.	7-453	Statist. Physik	17510
Depkat, W.	7-1064	Thermodynamik	24554	Derringer, G.C.	7-2823	Polymere	53540
Deportes, C.	9-3946	Kristallfehler	66010	Derringer, G.C.	12-3074	Polymere	53542
Deportes, C.	10-4171	Kristalle	65510	Derrington, C.E.	5-4516	Halbleitung	71585
Deportes, J.	10-5510	FK-Spektren	73370	Derrisov, E.P.	11-1198	Teilchenoptik	27016
Deppe, L.O.	12-2052	Kernreaktoren	43515	Derri, D.J.	12-4442	Kristallfehler	66025
Deprez, E.	7-4620	Supraleitung	70550	Derri, D.J.	3-3529	Kristalle	65586
Deprez, E.	12-4780	Mech. FK-Eig.	66556	Dersch, W.	9-4116	Kristallfehler	66073
DePrima, C.R.	3-342	Quantentheorie	16516	Derschau, von H.A.	12-1217	Opt. Messtechnik	28556
DePrima, C.R.	5-380	Quantentheorie	16516	Der-Schwarz, G.V.	5-1190	Teilchenoptik	27010
Deputat, J.	1-2471	Polymere	53510	Der-Shvarts, G.V.	12-1021	Teilchenoptik	27016
Dequenne, J.	4-4372	Halbleitung	71530	Derstinger, H.	11-6313	Biophysik	96010
Der, R.	11-2873	Atom-Molekül-Ww	51544	Deruyter, A.J.	2-2277	Kernreaktionen	43092
Der, R.C.	7-2558	Atom-Molekül-Ww	51542	Deruyter, A.J.	3-2086	Kernreaktionen	43092
Der, V.K.	3-1407	Opt. Messtechnik	28570	Deruytere, A.	6-4568	Mech. FK-Eig.	66550
Dera, J.	8-682	Akustik	23540	Deruytere, A.	6-4569	Mech. FK-Eig.	66550
DeRaad jr., L.L.	2-1520	Elementarteilchen	41540	Deryabin, A.A.	12-6431	Oberflächenphysik	74530
DeRaad Jr., L.L.	10-2234	Elementarteilchen	41550	Deryabin, P.E.	9-4102	Kristallfehler	66065
DeRaad Jr., L.L.	10-2235	Elementarteilchen	41550	Deryabin, P.E.	9-4129	Kristallfehler	66076
DeRaad Jr., L.L.	10-2236	Elementarteilchen	41550	Deryabin, P.E.	11-4268	Kristallfehler	66065
DeRaad Jr., L.L.	10-2246	Elementarteilchen	41563	Deryabin, V.A.	12-6431	Oberflächenphysik	74530
Derado, I.	9-1818	Elementarteilchen	41574	Deryabin, V.A.	12-6431	Oberflächenphysik	74530
Derado, I.	9-1820	Elementarteilchen	41574	Deryagin, A.	11-3998	Kristalle	65584
Derasmo, G.	3-2005	Kernreaktionen	43044	Deryagin, A.	12-5148	Magn. FK-Eig.	69015
Derban, V.I.	11-989	Wärme	24050	Deryagin, A.V.	12-5191	Magn. FK-Eig.	69035
Derbenyev, Y.S.	1-806	Elektrodynamik	26540	Deryagin, B.V.	2-740	Hydro-, Aerodyn.	23070
Derbez, G.	7-4834	FK-Spektren	73325	Deryagin, B.V.	6-3974	Flüssigkeiten	58595
Derblom, H.	4-5191	Ionosphäre	91020	Deryagin, B.V.	7-885	Hydro-, Aerodyn.	23070
Derblom, H.	5-5363	Atmosphäre	90830	Deryagin, B.V.	8-3793	Flüssigkeiten	58543
Derbyshire, W.	11-3658	Flüssigkeiten	58557	Deryagin, B.V.	9-3307	Flüssigkeiten	58520
Dere, K.P.	11-6135	Sonnenphysik	93316	Deryagin, B.V.	12-6225	Dünne Schichten	74020
Dere, K.P.	12-7038	Sonnenphysik	93316	Deryagin, V.N.	10-1848	Quantenelektronik	28050
Derebchinskij, A.I.	6-1228	Kern-Messverf.	40527	DeRycke, R.J.	6-5831	Erdkörper	90260
Derebchinskij, A.I.	11-1620	Kern-Messverf.	40560	Deryugin, I.A.	1-271	Quantenfeldtheorie	17010
Derebchinsky, A.I.	8-1677	Elementarteilchen	41574	Deryugin, I.A.	1-1090	Opt. Messtechnik	28570
Derem, A.	2-1697	Starke Ww.	41730	Deryugin, I.A.	4-1161	Quantenelektronik	28035
Deren, J.	2-4815	Oberflächenphysik	74530	Deryugin, I.A.	4-1345	Opt. Messtechnik	28570
Deren, J.	5-3396	Kristalle	65510	Deryugin, I.A.	4-1379	Physikal. Optik	29020
Deren, J.	8-5085	Halbleitung	71530	Deryugin, L.N.	1-1112	Opt. Messtechnik	28572
Derenzo, S.E.	12-2179	Kernstrahlung	44033	Deryugin, L.N.	2-1141	Quantenelektronik	28040
Derenzo, S.E.	12-3549	Flüssigkeiten	58520	Deryugin, L.N.	3-5050	Dünne Schichten	74095
Derevchekov, A.A.	7-1637	Starke Ww.	41725	Deryugina, N.I.	5-4663	FK-Spektren	73335
Derevshchikov, A.A.	1-1233	Kern-Messverf.	40505	Derzhiev, V.I.	6-3635	Gasentladungen	57870
Derevshchikov, A.A.	5-1861	Starke Ww.	41783	DeSa, R.J.	1-1026	Opt. Messtechnik	28530
Derevyagin, A.N.	4-1355	Opt. Messtechnik	28572	Desai, B.R.	1-1551	Starke Ww.	41750
Derevyagina, S.V.	4-2784	Polymere	53550	Desai, B.R.	11-1875	Starke Ww.	41755
Derevyanko, A.S.	11-5405	Opt. FK-Eig.	73625	Desai, B.R.	12-1629	Starke Ww.	41755
Derfler, H.	7-2996	Plasmaphysik	57075	Desai, D.H.	2-2885	Polymere	53543
Dergachev, V.A.	10-1626	Elektrizität	26016	Desai, R.C.	7-3181	Gase	58040
Dergachev, V.M.	8-4651	FK-Wärme	67553	Desai, R.C.	10-983	Hydro-, Aerodyn.	23000
Dergachev, Y.T.	7-1504	Kern-Messverf.	40525	Desai, U.D.	4-5465	Kosmische Physik	94530
Dergunov, N.N.	5-3765	Mech. FK-Eig.	66518	Desai, U.D.	4-5484	Kosmische Physik	94540
Dergunov, N.N.	5-3791	Mech. FK-Eig.	66545	Desai, V.P.	7-4442	Magn. FK-Eig.	69065
Dergunov, V.P.	11-583	Elastizität	22520	Desai, Y.R.	1-2813	Gasentladungen	57800
Derham, C.J.	9-3029	Polymere	53542	Desaintduscien, M.	1-929	Quantenelektronik	28020
Deriagin, B.V.	9-5558	Oberflächenphysik	74520	Desaintduscien, M.	11-496	Mechanik	22034
Deriagin, B.V.	10-3901	Flüssigkeiten	58540	DeSanto, J.A.	5-364	Mathem. Physik	16040
Deriagin, B.V.	12-6577	Oberflächenphysik	74580	DeSanto, J.A.	10-634	Feldtheorie	18020
Deribas, A.A.	7-829	Hydro-, Aerodyn.	23050	Desarmot, G.	5-3669	Kristallfehler	66061
Deribere, M.	8-6412	Physiol. Optik	96618	Desbois, A.	5-5722	Biophysik	96010
Derick, L.	3-4873	Opt. FK-Eig.	73645	Desbois, M.	3-5259	Atmosphäre	90840
Derick, L.	4-3054	Flüssigkeiten	58520	Desborough, G.A.	5-1378	Opt. Messtechnik	28535
Derikot, N.Z.	1-4121	Halbleitung	71530	Descamps, M.	5-3514	Kristalle	65584
Derikot, N.Z.	5-4439	Halbleitung	71530	DEscatha, Y.	3-947	Akustik	23540
Derikot, N.Z.	5-4457	Halbleitung	71540	Deschamps, G.A.	1-792	Elektrodynamik	26520
de R. Innes, G.	12-596	Hydro-, Aerodyn.	23020	Deschamps, J.	7-1077	Thermodynamik	24554
Derinovskii, V.S.	11-3124	Polymere	53543	Deschamps, J.	10-2995	Molekülstruktur	51060
Deriu, A.	12-5228	Magn. FK-Eig.	69045	Deschamps, L.	11-5108	Halbleitung	71585
Derjagin, B.V.	11-5382	Opt. FK-Eig.	73605	Deschamps, P.	4-2856	Plasmaphysik	57055



Deschamps, P.	8-3185	Plasmaphysik	57055
Deschamps, P.	10-3627	Plasmaphysik	57203
Deschamps, R.G.	8- 859	Elektrizität	26050
Deschamps, R.Y.	1-4849	Erdkörper	90260
Deschanvres, A.	2-3625	Kristalle	65588
Deschanvres, A.	4-3504	Kristalle	65584
Deschanvres, A.	7-4027	Mech. FK-Eig.	66516
Deschanvres, A.	8-4104	Kristalle	65584
Deschanvres, A.	8-4417	Mech. FK-Eig.	66516
Desclaux, J.P.	6-4889	Magn. FK-Eig.	69040
Desclaux, J.P.	7-2037	Atomstruktur	50520
Descoubes, J.P.	4-2467	Atom-Molekül-Ww	51534
Descouts, P.	6-5107	Supraleitung	70540
Descroix, E.	7-1473	Kern-Messverf.	40503
Deser, S.	2- 458	Feldtheorie	18040
Deser, S.	4- 463	Feldtheorie	18040
Deser, S.	7- 439	Quantenfeldtheorie	17040
Deser, S.	11- 350	Quantenfeldtheorie	17040
Deserno, U.	5-2501	Atom-Molekül-Ww	51520
Desesquelles, J.	1-2113	Atomstruktur	50520
Desesquelles, J.	1-2141	Atomstruktur	50530
Desesquelles, J.	1-2149	Atomstruktur	50530
Desesquelles, J.	1-2172	Atomstruktur	50550
Desesquelles, J.	1-2402	Atom-Molekül-Ww	51540
Desesquelles, J.	10-2837	Atomstruktur	50560
Desestret, A.	12-4397	Kristallfehler	66020
Desgrolard, P.	2-1669	Starke Ww.	41725
Desgrolard, P.	6-1932	Kernspektroskopie	42540
deShalit, A.	11- 56	Buchbesprechungen	10820
DeShazer, L.G.	4-3732	Kristallfehler	66065
Deshko, T.N.	6-1166	Physikal. Optik	29088
Deshko, T.N.	12-1320	Physikal. Optik	29080
Deshmukh, K.G.	1-1208	Physikal. Optik	29083
Deshmukh, K.G.	2-3963	FK-Dielektrika	68030
Deshmukh, K.G.	4-3363	Kristalle	65510
Deshmukh, P.	12-5743	FK-Spektren	73315
Deshpande, A.B.	4-2632	Polymere	53530
Deshpande, A.G.	3- 809	Hydro-, Aerodyn.	23020
Deshpande, A.N.	8-4857	Magn. FK-Eig.	69065
Deshpande, A.N.	9-3066	Polymere	53544
Deshpande, A.N.	10-5911	Oberflächenphysik	74540
Deshpande, D.D.	1-2998	Flüssigkeiten	58550
Deshpande, M.R.	2-5044	Magnetosphäre	91295
Deshpande, M.R.	6-5983	Ionosphäre	91045
Deshpande, N.G.	6-1581	Starke Ww.	41773
Deshpande, N.G.	9-1905	Starke Ww.	41753
Deshpande, N.V.	3- 837	Hydro-, Aerodyn.	23040
Deshpande, V.K.	1-1755	Kernstruktur	42075
Deshpande, V.K.	5-1892	Kernstruktur	42080
Deshpande, V.T.	7-4216	FK-Wärme	67530
Deshpande, V.V.	5-3968	FK-Wärme	67550
Desideri, A.	5-3201	Flüssigkeiten	58550
Desideri, A.	5-4033	FK-Wärme	67595
Desideri, A.	6-2909	Molekülstruktur	51050
DeSilva, A.W.	7-2979	Plasmaphysik	57060
DeSilva, C.N.	7- 652	Elastizität	22520
DeSilva, W.	6-3454	Plasmaphysik	57060
Desimirov, G.M.	1-1450	Elementarteilchen	41576
Desimoni, E.	4-3149	Flüssigkeiten	58540
De Sitter, J.	5-4274	FK-Leitfähigk.	70053
Desjardins, J.S.	7-2659	Atom-Molekül-Ww	51590
Desjonqueres, M.C.	2-4843	Oberflächenphysik	74535
Desjonqueres, M.C.	4-4242	FK-Leitfähigk.	70045
Desjonqueres, M.C.	7-5355	Oberflächenphysik	74535
Desjonqueres, M.C.	10-5832	Oberflächenphysik	74530
Deslattes, R.D.	1-3264	Kristalle	65582
Deslattes, R.D.	4-1225	Quantenelektronik	28055
Deslattes, R.D.	12-5714	FK-Spektren	73315
Desloge, E.A.	11-1069	Thermodynamik	24554
Deslouis, C.	5-3279	Flüssigkeiten	58565
DesMarais, D.J.	5-5554	Planeten	93630
Desmarais, J.G.	4- 331	Quantentheorie	16556
Desmons, J.Y.	5- 924	Akustik	23510
Desmons, J.Y.	6-5121	Supraleitung	70550
Desmons, J.Y.	7- 898	Akustik	23520
Desmons, J.Y.	12-4856	Gitterdynamik	67060
Desnoyer, J.E.	2-3203	Flüssigkeiten	58550
Desnoyers, J.E.	1-4851	Erdkörper	90260
Desnoyers, J.E.	6-3847	Flüssigkeiten	58550
Desobry, G.E.	4- 105	Unterrichtsfragen	12035
Desoppre, E.	8-3092	Plasmaphysik	57020
DeSorgo, M.	3-2310	Molekülstruktur	51050
Desormiere, B.	1-3865	Magn. FK-Eig.	69030
Desoyer, J.C.	2-3680	Kristallfehler	66035
Desoyat, J.C.	12-5041	FK-Wärme	67553
DEspagnet, B.	11- 265	Quantentheorie	16523
Desspain, K.H.	9-6000	Sterne	94040
Desspain, K.H.	12-7216	Sterne	94040
Despe, O.D.	1-1300	Beschleunigung	41000
Despic, A.R.	1-3090	Flüssigkeiten	58568
Despic, A.R.	2-3278	Flüssigkeiten	58568
Despic, A.R.	4-4798	Dünne Schichten	74010
Despic, A.R.	10-1525	Thermodynamik	24536
Desplanques, B.	4-1873	Kernspektroskopie	42565
Desplat, J.L.	3-4571	FK-Spektren	73315
Desplat, J.L.	7-5351	Oberflächenphysik	74535
Desportes, H.	1-4054	Supraleitung	70560
Desportes, H.	7- 171	Labortechnik	12530
Despotovic, R.	5-5136	Oberflächenphysik	74530
Despotovic, Z.	9-2298	Kernreaktoren	43530
Despujols, J.	4-4868	Dünne Schichten	74040
Desquesnes, W.	12-2205	Allg. Atomphysik	50020
Desre, P.	4-3079	Flüssigkeiten	58520
Desre, P.	4-3187	Flüssigkeiten	58550
Desre, P.	8-3803	Flüssigkeiten	58546
Desre, P.	9-3614	Flüssigkeiten	58595
Desre, P.	11-3599	Flüssigkeiten	58540
Desre, P.J.	8-3692	Flüssigkeiten	58520
Desrosier, F.L.	1-1309	Beschleunigung	41010
Desrousseaux, G.	4-4885	Dünne Schichten	74060
Desrousseaux, G.	9-5424	Dünne Schichten	74020
Desrousseaux, G.	11-5556	Dünne Schichten	74020
Desrousseaux, M.G.	5-5016	Dünne Schichten	74040
Desrumaux, J.M.	5-3092	Flüssigkeiten	58527
Dessaux, O.	4-2563	Atom-Molekül-Ww	51558
Dessens, J.	12-6825	Atmosphäre	90840
Desseyn, H.O.	8-5272	FK-Spektren	73330
Dessus, B.	5-1456	Opt. Messtechnik	28595
Dessy, G.	2-3545	Kristalle	65584
Dessy, G.	2-3546	Kristalle	65584

Dessy, R.E.	12-1204	Opt. Messtechnik	28530
DeStaebler, H.	2-1584	Elementarteilchen	41576
DeStaebler, H.	7-1614	Elementarteilchen	41578
Destler, W.W.	5-5456	Ionosphäre	91060
Destro, R.	4-3567	Kristalle	65586
Destro, R.	8-4165	Kristalle	65586
Destro, R.	12-4323	Kristalle	65586
de Strooper, K.	3-4201	Magn. FK-Eig.	69060
Desvergne, J.P.	6-5743	Oberflächenphysik	74535
Desvignes, F.	2- 959	Elektrizität	26060
Desyatkova, S.M.	1-3831	FK-Dielektrika	68030
Deicheva, V.	4-4426	Halbleitung	71570
Determan, W.R.	12-4644	Mech. FK-Eig.	66516
Determann, F.	5-1354	Opt. Messtechnik	28520
Dethlefsen, J.	5-1817	Starke Ww.	41760
DeFitta, G.T.	1-3362	Kristalle	65586
Detjuk, A.N.	7-2207	Molekülstruktur	51050
Detjuk, A.N.	7-2208	Molekülstruktur	51050
Detkov, S.P.	7-1442	Physikal. Optik	29063
Detkov, S.P.	9-1570	Physikal. Optik	29063
Detkov, S.P.	10-1464	Wärme	24060
Detkov, S.P.	10-2082	Physikal. Optik	29066
Detoni, S.	7-2288	Molekülstruktur	51060
Detorrie, N.A.	1-1803	Kernspektroskopie	42545
Detraz, C.	6-2752	Allg. Atomphysik	50030
Detraz, C.	12-1976	Kernreaktionen	43075
Detrio, J.A.	4- 215	Mathem. Physik	16020
Dettenmaier, M.	9-2985	Polymere	53535
Detter, H.	10-3378	Polymere	53542
Detterer, M.	6- 78	Mass und Messen	12240
Detterer, M.	10- 160	Mass und Messen	12240
Dettingmeier, J.H.	1-3732	FK-Wärme	67510
Dettmann, F.	5-4366	Metall. Leitf.	71010
Dettmann, K.	8-2711	Atom-Molekül-Ww	51540
DEttore Piazzoli, B.	6-1336	Elementarteilchen	41543
Detweiler, S.L.	6-6175	Kosmische Physik	94570
Detweiler, S.L.	6-6178	Kosmische Physik	94571
Detzer, R.	3-2911	Gase	58020
Detzer, R.	7- 713	Hydro-, Aerodyn.	23010
Detzer, R.	9- 717	Hydro-, Aerodyn.	23010
Deuber, A.	6-6220	Biophysik	96060
Deuber, H.	1-1280	Kern-Messverf.	40582
Deubner, F.L.	11-6138	Sonnenphysik	93322
Deuchar, J.A.	9-5620	Oberflächenphysik	74535
Deuling, H.J.	10-3868	Flüssigkeiten	58535
Deuling, H.J.	12-3656	Flüssigkeiten	58535
Deurzen, van C.H.H.	11-2372	Atomstruktur	50560
Deurzen, van C.H.H.	12-2254	Atomstruktur	50520
Deus, de J.D.	10-2416	Starke Ww.	41780
Deusen, van R.L.	11-3034	Polymere	53535
Deuss, H.	5-5114	Oberflächenphysik	74530
Deutch, B.	12-4414	Kristallfehler	66025
Deutch, J.M.	3-2148	Allg. Atomphysik	50020
Deutch, J.M.	3-2750	Polymere	53546
Deutch, J.M.	6-3940	Flüssigkeiten	58573
Deutch, J.M.	7-3238	Flüssigkeiten	58520
Deutch, J.M.	8-3697	Flüssigkeiten	58520
Deutch, J.M.	8-3907	Flüssigkeiten	58573
Deutch, J.M.	9-3086	Fluide Medien	56000
Deutch, J.M.	9-3088	Fluide Medien	56000
Deutch, J.M.	10-3490	Plasmaphysik	57010
Deutch, J.M.	12-3559	Flüssigkeiten	58520
Deutch, J.M.	12-5078	FK-Dielektrika	68020
Deutsch, C.	1-2646	Plasmaphysik	57015
Deutsch, C.	5- 479	Statist. Physik	17523
Deutsch, C.	7-2483	Atom-Molekül-Ww	51532
Deutsch, C.	8-3120	Plasmaphysik	57030
Deutsch, C.	10-5046	FK-Leitfähigk.	70010
Deutsch, E.R.	3-5207	Erdkörper	90295
Deutsch, H.	8-3509	Gasentladungen	57840
Deutsch, J.	11-1737	Elementarteilchen	41574
Deutsch, J.P.	6-1956	Kernspektroskopie	42545
Deutsch, J.P.	8-1571	Kern-Messverf.	40582
Deutsch, M.	2-1573	Elementarteilchen	41574
Deutsch, M.	9-1807	Elementarteilchen	41572
Deutsch, O.L.	12- 423	Statist. Physik	17545
Deutsch, O.L.	12-2053	Kernreaktoren	43515
Deutsch, P.W.	2-2383	Allg. Atomphysik	50010
Deutsch, P.W.	7-2130	Molekülstruktur	51030
Deutsch, R.V.	1-2738	Plasmaphysik	57080
Deutsch, T.F.	5-1260	Quantenelektronik	28030
Deutsch, T.F.	6-5345	FK-Spektren	73330
Deutsch, T.F.	12-5806	FK-Spektren	73330
Deutscher, G.	3-5002	Dünne Schichten	74040
Deutscher, G.	4-4818	Dünne Schichten	74020
Deutscher, G.	10-5152	Supraleitung	70540
Deutschmann, M.	9-1948	Starke Ww.	41770
Deutschmann, M.	11-1953	Starke Ww.	41780
Deuth, M.E.	12-3483	Gase	58030
Deuze, J.L.	7-1434	Physikal. Optik	29060
Devalerilla, M.	3-2637	Polymere	53530
Devanathan, M.A.	12- 607	Hydro-, Aerodyn.	23020
Devanathan, V.	5- 855	Hydro-, Aerodyn.	23050
Devanathan, V.	2-1572	Elementarteilchen	41574
Devanathan, V.	2-1578	Elementarteilchen	41574
Devanathan, V.	6-1386	Elementarteilchen	41574
Devanathan, V.	6-1387	Elementarteilchen	41574
Devanathan, V.	9-3641	Disperse Systeme	59530
Devanathan, M.A.	1- 338	Feldtheorie	18020
Devaney, A.J.	5-1467	Physikal. Optik	29010
Devaney, A.J.	8- 379	Feldtheorie	18020
Devant, G.	1-1275	Kern-Messverf.	40570
Devant, G.	7-5442	Oberflächenphysik	74576
Devaprabhakara, D.	2-3047	Gase	58010
Devaquet, A.	3-2317	Molekülstruktur	51050
Devaquet, A.	12-2484	Molekülstruktur	51050
Devaraj, N.	8-3726	Flüssigkeiten	58525
Devarajan, V.	2-2635	Molekülstruktur	51060
Devarajan, V.	12-5864	FK-Spektren	73340
Devare, H.G.	2-1996	Kernspektroskopie	42550
Devare, S.H.	2-1996	Kernspektroskopie	42550
Devaux, C.	5-1517	Physikal. Optik	29060
Devaux, C.	7-1434	Physikal. Optik	29060
Devadani, I.V.	5-1140	Elektrizität	26060
Devehat, J.	9-1638	Kern-Messverf.	40512
Devehat, J.	9-1674	Kern-Messverf.	40532
Devehat, J.	12-1364	Kern-Messverf.	40510
Devenish, R.C.E.	3-1671	Elementarteilchen	41574
Devenish, R.C.E.	6-1466	Starke Ww.	41725
Devenish, R.C.E.	10-2262	Elementarteilchen	41574



Devenish, R.C.E.	10-2272	Elementarteilchen	41578
Devenish, R.C.E.	10-2297	Starke Ww.	41720
Devenish, R.C.E.	11-1747	Elementarteilchen	41578
Devenpeck, M.L.	6-4509	Mech. FK-Eig.	66518
Devenski, P.	5-1802	Starke Ww.	41743
Devenski, P.	5-1803	Starke Ww.	41743
Devereux, O.F.	10-5712	Dünne Schichten	74040
Devi, K.R.S.	1-1745	Kernstruktur	42075
Devi, R.G.	2- 612	Hydro-, Aerodyn.	23020
Devi, S.U.	4-3858	Mech. FK-Eig.	66550
Devi, S.U.	12-4774	Mech. FK-Eig.	66556
Devi, U.	11-2741	Atom-Molekül-Ww	51524
Devienne, F.M.	7-2015	Allg. Atomphysik	50030
Devienne, F.M.	7-5352	Oberflächenphysik	74535
Devienne, F.M.	9-5805	Atmosphäre	90820
Devienne, R.	2-1401	Kern-Messverf.	40565
Deville, J.P.	9-5058	FK-Spektren	73315
Devillers, C.	12-1453	Kern-Messverf.	40582
Devillers, C.	12-2015	Kernreaktionen	43092
Devillers, M.A.C.	4-3070	Flüssigkeiten	58520
Devillers, M.A.C.	10-5061	FK-Leitfähigk.	70024
Devillers, M.A.C.	11-4837	FK-Leitfähigk.	70024
Devillers, M.A.C.	12-5319	FK-Leitfähigk.	70022
Devillers, M.A.C.	12-5334	FK-Leitfähigk.	70024
Devin, B.	3- 219	Labortechnik	12580
Devine, J.Z.	2-4671	Opt. FK-Eig.	73645
Devine, R.A.B.	3-3339	Kristalle	65545
Devine, R.A.B.	3-3344	Kristalle	65545
Devine, R.A.B.	3-3346	Kristalle	65545
Devine, R.A.B.	8-4046	Kristalle	65545
Devine, R.A.B.	10-5448	FK-Spektren	73355
Devine, R.A.B.	12-4129	Kristalle	65545
Devirts, A.L.	2-5023	Atmosphäre	90890
Devishev, M.I.	3-1574	Kern-Messverf.	40565
Devisheva, M.N.	3-1574	Kern-Messverf.	40565
DeVito, B.	2- 929	Elektrizität	26030
Devityarov, S.M.	12- 176	Labortechnik	12570
Devlin, C.R.	8-1029	HF-Messtechnik	27540
Devlin, G.E.	11-5247	FK-Spektren	73340
Devlin, J.F.	2-3273	Flüssigkeiten	58565
Devlin, J.P.	3-2986	Flüssigkeiten	58530
Devlin, J.P.	5-4674	FK-Spektren	73340
Devlin, J.P.	6-3721	Flüssigkeiten	58530
Devlin, T.J.	2-1702	Starke Ww.	41740
Devlin, T.K.	8- 112	Labortechnik	12530
DeVoe, J.R.	7-1481	Kern-Messverf.	40505
DeVoe, R.	4-2104	Allg. Atomphysik	50060
Devolpi, A.	1-1787	Kernspektroskopie	42540
Devons, S.	4-1699	Starke Ww.	41745
DeVore, R.	4-1094	HF-Messtechnik	27530
Devos, J.	12-1814	Kernspektroskopie	42545
Devoto, R.S.	3-2781	Plasmaphysik	57033
Devoto, R.S.	7-1175	Gase	58025
Devoto, R.S.	8-3137	Plasmaphysik	57033
Devoto, R.S.	12-3507	Gase	58050
Devous, M.D.	12-1853	Kernspektroskopie	42565
Devoyno, A.N.	6- 721	Wärme	24060
Devreese, J.	11-4880	FK-Leitfähigk.	70053
Devreese, J.T.	3-4283	FK-Leitfähigk.	70053
Devreese, J.T.	5-4274	FK-Leitfähigk.	70053
Devreese, J.T.	10-5097	FK-Leitfähigk.	70053
Devreux, F.	4-4249	FK-Leitfähigk.	70053
Devreux, F.	6-5040	FK-Leitfähigk.	70053
Devreux, F.	9-5252	FK-Spektren	73370
DeVries, K.L.	3-2573	Polymere	53500
DeVries, K.L.	9-4201	Mech. FK-Eig.	66516
DeVries, K.L.	12-3049	Polymere	53542
deVries, R.C.	2-3799	Mech. FK-Eig.	66545
DeVries, R.M.	3-2062	Kernreaktionen	43085
DeVries, R.M.	6-2552	Kernreaktionen	43085
Devyatkin, I.I.	4-1294	Opt. Messtechnik	28530
Devyatkin, V.N.	4-3047	Flüssigkeiten	58510
Devyatko, Y.N.	6-1870	Kernspektroskopie	42520
Devyatov, A.M.	8-3080	Plasmaphysik	57020
Devyatov, A.M.	8-3450	Gasentladungen	57810
Devyatov, A.M.	8-3512	Gasentladungen	57840
Devyatov, A.M.	8-3513	Gasentladungen	57840
Devyatova, T.A.	8-4487	Mech. FK-Eig.	66553
Devyatykh, G.G.	5-2242	Allg. Atomphysik	50030
Dew, G.D.	12-1178	Opt. Messtechnik	28520
DeWaard, H.	9-2139	Kernspektroskopie	42570
Dewangan, D.P.	12-2784	Atom-Molekül-Ww	51542
Dewar, D.	8- 723	Wärme	24050
Dewar, M.J.S.	3-2422	Molekülstruktur	51060
Dewar, M.J.S.	3-2471	Atom-Molekül-Ww	51526
Dewar, M.J.S.	8-2544	Molekülstruktur	51060
Dewar, M.J.S.	8-2555	Molekülstruktur	51060
Dewar, R.L.	3-2804	Plasmaphysik	57060
DeWerd, L.A.	6-4597	Mech. FK-Eig.	66556
Dewess, G.	2- 387	Statist. Physik	17510
Dewey, J.M.	5- 682	Hydro-, Aerodyn.	23060
Dewey, Jr. C.F.	4- 781	Akustik	23510
Dewey Jr., C.F.	5-3325	Flüssigkeiten	58570
Dew-Hughes, D.	11-4941	Supraleitung	70540
Dewhurst, R.J.	4-2938	Plasmaphysik	57256
DeWire, J.	10-2388	Starke Ww.	41764
deWit, R.	1-3491	Kristallfehler	66035
deWit, R.	5-3639	Kristallfehler	66035
deWit, R.	12-4356	Kristallfehler	66010
DeWitt, D.P.	4-1360	Opt. Messtechnik	28595
DeWitt, H.E.	4-2814	Plasmaphysik	57026
DeWitt, H.E.	8- 363	Statist. Physik	17563
DeWitt, H.E.	10-3746	Gase	58045
DeWitt-Morette, C.	12- 352	Quantenfeldtheorie	17020
Dewjadov, A.M.	12-3429	Gasentladungen	57840
Dexter, D.L.	1-4486	FK-Spektren	73380
Dexter, R.J.	3-4919	Dünne Schichten	74010
Dexter, R.J.	5-3604	Kristallfehler	66025
Dexter, R.J.	6-5150	Halbleitung	71505
Dey, A.K.	7-4798	FK-Spektren	73315
Dey, D.K.	10-1936	Opt. Messtechnik	28550
Dey, K.K.	2-1088	HF-Messtechnik	27550
Dey, K.K.	4-1137	HF-Messtechnik	27550
Dey, K.K.	7-1210	HF-Messtechnik	27550
Dey, S.K.	9-5499	Dünne Schichten	74050
Dey, S.K.	11-5586	Dünne Schichten	74040
Dey, W.	12-2238	Allg. Atomphysik	50050
Deynse, van C.	12-1814	Kernspektroskopie	42545
DeYoung, T.F.	9-4660	Magn. FK-Eig.	69060
Dezarov, I.	3-3290	Kristalle	65510

Dezelic, G.	5-3346	Flüssigkeiten	58573
Dezelic, G.	5-3347	Flüssigkeiten	58573
Dezsi, I.	3-4537	FK-Spektren	73310
Dezsi, I.	8-4342	Kristallfehler	66065
Dezsi, I.	8-4615	FK-Wärme	67550
Dezsi, I.	10-5304	FK-Spektren	73310
Dezsi, U.	3-4458	Halbleitung	71563
Dfeesen, E.	3-1597	Beschleunigung	41010
DHaenen, J.P.	1-3712	Gitterdynamik	67060
dHaenens, J.P.	2-4111	FK-Leitfähigk.	70020
Dhalenne, G.	5-3398	Kristalle	65510
Dhaneshwar, N.N.	5-3558	Kristalle	65586
Dhaneshwar, N.N.	9-3875	Kristalle	65586
Dhaneshwar, R.G.	1-3066	Flüssigkeiten	58565
Dhar, A.	2-5286	Biophysik	96040
Dhar, A.	6-1739	Kernstruktur	42070
Dhar, A.K.	3-1898	Kernspektroskopie	42545
Dhar, A.K.	10-2465	Kernstruktur	42070
Dhar, A.K.	11-2005	Kernstruktur	42070
Dhar, H.P.	2-3233	Flüssigkeiten	58560
Dhar, H.P.	6-3795	Flüssigkeiten	58540
Dhar, H.P.	12-6428	Oberflächenphysik	74530
Dhar, R.L.	2-3241	Flüssigkeiten	58562
Dhar, R.L.	2-3312	Flüssigkeiten	58576
Dhar, R.L.	8-3712	Flüssigkeiten	58520
Dhar, R.L.	8-3872	Flüssigkeiten	58562
Dhar, R.L.	10-3998	Flüssigkeiten	58562
Dhar, R.L.	10-3999	Flüssigkeiten	58562
Dhawani, S.	9-1627	Kern-Messverf.	40505
Dherbomez, N.	1-4113	Halbleitung	71530
Dherbomez, N.	2-4251	Halbleitung	71530
Dherbomez, N.	6-5176	Halbleitung	71530
DHeurle, F.M.	5-5014	Dünne Schichten	74040
DHeurle, F.M.	8-5802	Dünne Schichten	74040
Dhez, P.	12-5715	FK-Spektren	73315
Dhillon, M.S.	11-3604	Flüssigkeiten	58540
Dhindsa, K.S.	11-3635	Flüssigkeiten	58550
Dhingra, D.	6-4008	Kristalle	65510
Dhingra, M.M.	4-2362	Molekülstruktur	51060
Dhingra, M.M.	11-2593	Molekülstruktur	51060
Dhingra, R.L.	6-2122	Kernspektroskopie	42560
Dhir, V.K.	1- 671	Wärme	24060
Dhir, V.K.	3-3134	Flüssigkeiten	58555
Dhir, V.K.	7- 974	Wärme	24060
Dhir, V.K.	7-3193	Gase	58045
Dhir, V.K.	12-3750	Flüssigkeiten	58550
Dhoglev, D.H.	2-4694	Dünne Schichten	74010
DHooge, L.	3-3227	Flüssigkeiten	58573
Dhuicq, D.	3-2525	Atom-Molekül-Ww	51542
Dhuicq, D.	5-2589	Atom-Molekül-Ww	51542
DHumieres, D.	11-3494	Flüssigkeiten	58527
Diachok, O.I.	12-6635	Erdkörper	90260
Diaconescu, E.	12-6396	Oberflächenphysik	74520
Diaconu, E.	5-3803	Mech. FK-Eig.	66545
Diaconu, I.	7-2740	Polymere	53530
Diah, I.G.	11-1010	Wärme	24060
Diamandescu, L.	1-4253	FK-Spektren	73310
Diamantis, A.A.	11-5711	Oberflächenphysik	74535
Diamond, A.L.	6-6283	Physiol. Optik	96614
Diamond, M.	7- 216	Mathem. Physik	16020
Diamond, R.M.	1-1743	Kernstruktur	42075
Diamond, R.M.	1-1764	Kernstruktur	42080
Diamond, R.M.	1-1771	Kernspektroskopie	42510
Diamond, R.M.	2-2065	Kernspektroskopie	42565
Diamond, R.M.	2-2706	Atom-Molekül-Ww	51540
Diamond, R.M.	3-1920	Kernspektroskopie	42560
Diamond, R.M.	6-2117	Kernspektroskopie	42560
Diamond, R.M.	6-2141	Kernspektroskopie	42565
Diamond, R.M.	6-2148	Kernspektroskopie	42565
Diamond, R.M.	6-2176	Kernspektroskopie	42565
Diamond, R.M.	6-2177	Kernspektroskopie	42565
Diamond, R.M.	6-2187	Kernspektroskopie	42570
Diamond, R.M.	6-2228	Kernspektroskopie	42575
Diamond, R.M.	6-2579	Kernreaktionen	43085
Diamond, R.M.	10-2529	Kernspektroskopie	42560
Diamond, R.M.	11-2075	Kernspektroskopie	42560
Diamond, R.M.	11-2083	Kernspektroskopie	42565
Diamond, R.M.	12-1863	Kernspektroskopie	42570
Diana, L.M.	7- 130	Mass und Messen	12230
Dianis, W.	11-5722	Oberflächenphysik	74535
Dianis, W.P.	2-4389	FK-Spektren	73315
Diano, W.	4-4959	Oberflächenphysik	74530
Dianov, B.D.	10-1358	Akustik	23595
Dianov, E.M.	10-1830	Quantenelektronik	28045
Dianov, L.B.	12- 788	Akustik	23540
Dianov, V.I.	7-1135	Elektrodynamik	26530
Dianov, V.I.	9-1162	Elektrodynamik	26530
Dianova, V.A.	12-1164	Quantenelektronik	28055
Dianov-Klokov, V.I.	2-3308	Flüssigkeiten	58573
Dianov-Klokov, V.I.	2-4993	Atmosphäre	90820
Dianov-Klokov, V.I.	8-5881	Atmosphäre	90810
Diasamidze, E.M.	8-4330	Kristallfehler	66061
Dias de Deus, J.	4-1746	Starke Ww.	41780
Dias, de Deus T.	3- 413	Quantentheorie	16553
Diatlov, V.A.	12-4598	Kristallfehler	66076
Diatropdov, D.B.	12-6340	Dünne Schichten	74060
Diatta, C.	8-3375	Plasmaphysik	57210
Diaz, C.J.	3-2824	Plasmaphysik	57085
Diaz, C.J.	5-2850	Plasmaphysik	57055
Diaz, C.J.	12-3310	Plasmaphysik	57085
Diaz, C.J.	12-3311	Plasmaphysik	57085
Diaz, J.	1-1628	Starke Ww.	41764
Diaz, J.	1-1692	Starke Ww.	41783
Diaz, J.	2-1652	Starke Ww.	41710
Diaz, J.	7-1676	Starke Ww.	41764
Diaz, J.	9-1241	HF-Messtechnik	27540
Diaz, J.	10-2441	Starke Ww.	41783
Diaz, J.B.	5- 316	Mathem. Physik	16020
Diaz, J.B.	7- 210	Mathem. Physik	16020
Diaz-Colon, F.A.	4-3503	Kristalle	65584
Diaz-Gongora, A.	10-5560	Opt. FK-Eig.	73610
Dibar-Ure, M.C.	4-4484	FK-Spektren	73310
Dibble, W.E.	5- 130	Buchbesprechungen	10810
Dibble, W.E.	7- 86	Buchbesprechungen	10810
Dibeler, V.H.	9-2635	Molekülstruktur	51060
Dibeler, V.H.	9-2783	Atom-Molekül-Ww	51528
Dibenedetto, A.T.	3-2702	Polymere	53540
Dibianca, F.	1-1692	Starke Ww.	41783
Dibianca, F.	10-2441	Starke Ww.	41783
DiBianca, F.A.	2-1652	Starke Ww.	41710



**DiBianca**

DiBianca, F.A.	7-1676	Starke Ww.	41764
DiCarlo, J.A.	10-4675	Gitterdynamik	67070
DiChio, D.	8- 915	Teilchenoptik	27010
DiChio, D.	8- 930	Teilchenoptik	27016
Dichmann, K.S.	8-4159	Kristalle	65586
Dichtl, G.O.	2-4965	Atmosphäre	90815
Dick, B.G.	1-3442	Kristallfehler	66025
Dick, B.G.	6-4058	Kristalle	65545
Dick, B.G.	12-5059	FK-Dielektrika	68000
Dick, D.L.	5-1370	Opt. Messtechnik	28530
Dick, G.	3-1669	Elementarteilchen	41574
Dick, G.	4-1646	Elementarteilchen	41574
Dick, G.D.	11-5586	Dünne Schichten	74040
Dick, G.J.	8-1619	Beschleunigung	41030
Dick, K.	1-2783	Plasmaphysik	57256
Dicke, R.H.	1-4998	Sonnenphysik	93300
Dicke, R.H.	11-6156	Sonnenphysik	93385
Dicke, R.H.	12-7049	Sonnenphysik	93324
Dicke, W.	2-1054	HF-Messtechnik	27540
Dickel, G.	9- 432	Statist. Physik	17540
Dickel, G.	9-1039	Thermodynamik	24540
Dickel, G.	12-3713	Flüssigkeiten	58546
Dickel, H.R.	8-6216	Kosmische Physik	94510
Dickel, J.R.	1-5078	Sterne	94050
Dickel, J.R.	3-5464	Sterne	94050
Dickens, B.	4-3509	Kristalle	65584
Dickens, B.	4-3510	Kristalle	65584
Dickens, B.	11-4031	Kristalle	65584
Dickens, J.K.	10-2596	Kernreaktionen	43044
Dickenson, H.	10- 83	Buchbesprechungen	10810
Dickerman, C.E.	12-2102	Kernreaktoren	43530
Dickerson, D.	8-4225	Kristalle	65586
Dickerson, J.R.	10- 950	Elastizität	22530
Dickerson, S.M.	5-5153	Oberflächenphysik	74535
Dickie, R.A.	3-2720	Polymere	53542
Dickinson, B.	8-1683	Elementarteilchen	41576
Dickinson, D.	12-2131	Kernreaktoren	43530
Dickinson, D.A.	5-2542	Atom-Molekül-Ww	51528
Dickinson, E.	4-3200	Flüssigkeiten	58555
Dickinson, G.J.	11-6282	Kosmische Physik	94530
Dickinson, J.M.	9-3660	Kristalle	65510
Dickinson, M.	11-1857	Starke Ww.	41748
Dickinson, R.	11-6171	Planeten	93612
Dickinson, R.E.	1-4911	Atmosphäre	90830
Dickinson, R.E.	5-5375	Atmosphäre	90840
Dickinson, R.E.	6-5915	Atmosphäre	90840
Dickinson, R.E.	6-5930	Atmosphäre	90840
Dickinson, R.E.	9-5753	Geomagnetismus	90495
Dickinson, R.E.	11-6014	Atmosphäre	90840
Dickinson, R.E.	12-6839	Atmosphäre	90840
Dickinson, R.J.	7-4786	FK-Spektren	73310
Dickinson, S.M.	9- 666	Elastizität	22530
Dickinson, T.	1-3433	Kristallfehler	66020
Dickinson, T.	1-4197	Halbleitung	71585
Dickinson, T.	6-5282	FK-Spektren	73315
Dickinson, T.	12-3836	Flüssigkeiten	58565
Dickinson, T.	12-6468	Oberflächenphysik	74535
Dickinson, T.S.	2-1448	Beschleunigung	41020
Dickmann, F.	1-1843	Kernspektroskopie	42565
Dickmann, F.	6-2169	Kernspektroskopie	42565
Dicks, L.A.	1-4993	Astrophysik	93020
Dickson, C.R.	3-5237	Atmosphäre	90820
Dickson, D.J.	8- 724	Wärme	24050
Dickson, R.W.	12-4627	Mech. FK-Eig.	66514
Dicoll, A.J.	6-1223	Kern-Messverf.	40520
Dicristina, V.	5- 994	Wärme	24060
Dicus, D.A.	1-1417	Elementarteilchen	41563
Dicus, D.A.	2-1542	Elementarteilchen	41563
Dicus, D.A.	8-1656	Elementarteilchen	41570
Dicus, D.A.	9-1904	Starke Ww.	41753
Dicus, D.A.	10-2363	Starke Ww.	41753
Dicus, D.A.	8-1782	Starke Ww.	41740
Diddens, A.N.	2-3605	Kristalle	65586
Dideberg, O.	5-3555	Kristalle	65586
Dideberg, O.	6-4186	Kristalle	65586
Dideberg, O.	8-4167	Kristalle	65586
Dideberg, O.	8-4174	Kristalle	65586
Dideberg, O.	9-3877	Kristalle	65586
Dideberg, O.	9-3903	Kristalle	65586
Dideberg, O.	12-4321	Kristalle	65586
Didelez, J.P.	6-2410	Kernreaktionen	43052
Didelez, J.P.	6-2510	Kernreaktionen	43075
Didenko, A.N.	1- 814	Elektrodynamik	26540
Didenko, A.N.	1-1305	Beschleunigung	41000
Didenko, A.N.	11- 11	Biographien	10230
Didenko, A.N.	12-1494	Beschleunigung	41030
Didenko, L.A.	9-2000	Starke Ww.	41783
Didenko, L.P.	4- 200	Labortechnik	12560
Didkovskaya, O.S.	4-3537	Kristalle	65584
Didorenko, V.A.	8-2010	Kernspektroskopie	42555
Didorovich, Y.A.	3-2727	Polymere	53542
Didyk, L.A.	11-1228	HF-Messtechnik	27530
Didyk, R.I.	12-6525	Oberflächenphysik	74560
Dieball, J.W.	7-5338	Oberflächenphysik	74535
Diebold, G.J.	12-2804	Atom-Molekül-Ww	51542
Diebold, R.	1-1503	Starke Ww.	41725
Diebold, R.	2-1650	Starke Ww.	41710
Diebold, R.	2-1682	Starke Ww.	41725
Diebold, R.	9-1880	Starke Ww.	41730
Diebold, R.	11-1773	Starke Ww.	41700
Diebold, R.	11-1794	Starke Ww.	41720
Dieck, R.L.	2-2627	Molekülstruktur	51060
Diedrich, G.	5-2720	Polymere	53540
Diefenbacher, W.	3-2126	Kernreaktoren	43560
Diefenbacher, W.	3-2129	Kernreaktoren	43560
Diefenderfer, A.J.	10- 84	Buchbesprechungen	10810
Diehl, H.	6-2675	Kernreaktionen	43092
Diehl, H.	11-2186	Kernreaktionen	43092
Diehl, J.	7-4601	Supraleitung	70530
Diehl, J.	4-5530	Biophysik	96010
Diehl, J.F.	4-5533	Biophysik	96010
Diehl, J.F.	8-6233	Biophysik	96060
Diehl, J.F.	7-3432	Flüssigkeiten	58557
Diehl, R.	6-4157	Kristalle	65584
Diehl, R.	10-4194	Kristalle	65518
Diehl, R.	10-4273	Kristalle	65584
Diehl, R.E.	7-5686	Planeten	93619
Diehl, R.P.	8-4429	Mech. FK-Eig.	66540
Diehl, W.	7- 136	Mass und Messen	12240
Dieken, F.P.	6-3679	Flüssigkeiten	58510

**Dikij**

Dieleman, J.	9-5006	Photoleitung	72510
Diels, J.C.	4-2389	Atom-Molekül-Ww	51520
Diem, M.	3-5247	Atmosphäre	90840
Diemann, E.	1-2252	Molekülstruktur	51050
Diemann, E.	12-3926	Flüssigkeiten	58576
Dieminger, W.	11-6065	Ionosphäre	91050
Dieminger, W.	12-6819	Atmosphäre	90840
Dienelt, H.	5- 717	Hydro-, Aerodyn.	23010
Diener, E.M.	6-2509	Kernreaktionen	43075
Diener, E.M.	8-2106	Kernreaktionen	43052
Diener, G.	12-6122	Dünne Schichten	74000
Diener, G.	12-6134	Dünne Schichten	74010
Diener, G.	12-6135	Dünne Schichten	74010
Diener, G.	12-6259	Dünne Schichten	74040
Diener, K.H.	9-4956	Halbleitung	71570
Diener, K.H.	10-5259	Halbleitung	71570
Dienes, A.	2-1125	Quantenelektronik	28040
Dienes, A.	2-1130	Quantenelektronik	28040
Dienes, A.	3-1292	Quantenelektronik	28040
Dienes, A.	3-1299	Quantenelektronik	28045
Dienes, A.	5-1270	Quantenelektronik	28040
Dienes, A.	5-1274	Quantenelektronik	28040
Dienes, A.	10-1804	Quantenelektronik	28040
Dienes, G.J.	1-3482	Kristallfehler	66030
Dienst, W.	10-4471	Kristallfehler	66060
Dienys, V.	12-5570	Halbleitung	71540
Diepen, G.A.M.	9-4477	FK-Wärme	67556
Diepen, van A.M.	1-3192	Kristalle	65545
Diepen, van A.M.	4-4487	FK-Spektren	73310
Diepen, van A.M.	7-4429	Magn. FK-Eig.	69060
Diepen, van A.M.	10-4855	Magn. FK-Eig.	69015
Diepen, van A.M.	10-5659	Dünne Schichten	74010
Diepers, H.	1-1320	Beschleunigung	41020
Diepers, H.	2-4205	Supraleitung	70560
Diepers, H.	3-4351	Supraleitung	70560
Diepers, H.	12-6129	Dünne Schichten	74010
Diercks, K.J.	3-5763	Physiol. Akustik	96310
Dierkes, L.	5-2196	Kernreaktoren	43560
Dieska, P.	7-4733	Halbleitung	71570
Diesperov, V.N.	4- 751	Hydro-, Aerodyn.	23060
Diesperov, W.N.	12- 699	Hydro-, Aerodyn.	23060
Diesler, D.J.	12-2656	Atom-Molekül-Ww	51510
Dieter, N.H.	2-5183	Kosmische Physik	94520
Dieterich, W.	5-4235	FK-Leitfähigk.	70022
Dieterich, W.	7-4153	Gitterdynamik	67060
Dieterich, W.	8-4964	Supraleitung	70520
Dieterle, B.	8-1481	Kern-Messverf.	40512
Dieterly, D.K.	3-1585	Kern-Messverf.	40582
Diethorn, W.S.	7-1494	Kern-Messverf.	40505
Dietl, F.	7-2007	Allg. Atomphysik	50020
Dietl, H.	2-1641	Starke Ww.	41710
Dietl, H.	2-1644	Starke Ww.	41710
Dietl, H.	2-1646	Starke Ww.	41710
Dietl, H.	2-1685	Starke Ww.	41725
Dietlen, S.	11-1085	Thermodynamik	24556
Dietler, F.	2- 887	Thermodynamik	24554
Dietrich, F.S.	8-1987	Kernspektroskopie	42540
Dietrich, F.S.	10-2598	Kernreaktionen	43046
Dietrich, H.	2-3621	Kristalle	65588
Dietrich, H.B.	11-5400	Opt. FK-Eig.	73625
Dietrich, I.	1- 823	Teilchenoptik	27016
Dietrich, K.	1-1843	Kernspektroskopie	42565
Dietrich, K.	1-1949	Kernreaktionen	43085
Dietrich, K.	6-2169	Kernspektroskopie	42565
Dietrich, K.	9- 113	Mass und Messen	12240
Dietrich, K.	9-2259	Kernreaktionen	43090
Dietrich, K.	9-2265	Kernreaktionen	43090
Dietrich, O.W.	11-4651	FK-Dielektrika	68030
Dietrich, P.	2-3918	FK-Wärme	67550
Dietrich, W.	4-4320	Metall. Leitf.	71010
Dietrich, W.	6-2096	Kernspektroskopie	42555
Dietrich, W.	8-5361	FK-Spektren	73360
Dietrich, W.F.	7-5759	Kosmische Physik	94530
Dietsch, L.E.	2- 147	Labortechnik	12530
Dietz, E.	1-1020	Opt. Messtechnik	28530
Dietz, F.	1- 75	Buchbesprechungen	10810
Dietz, F.	11-4185	Kristallfehler	66030
Dietz, F.	11-4186	Kristallfehler	66030
Dietz, F.	12-1221	Opt. Messtechnik	28560
Dietz, F.	12-1222	Opt. Messtechnik	28560
Dietz, G.	2-4104	Magn. FK-Eig.	69070
Dietz, G.	6-4635	Gitterdynamik	67060
Dietz, H.	10-1015	Hydro-, Aerodyn.	23020
Dietz, K.	4- 372	Quantenfeldtheorie	17010
Dietz, L.A.	5-1961	Kernspektroskopie	42560
Dietze, G.	10-6315	Medizin. Physik	97095
Dietze, H.D.	2- 60	Buchbesprechungen	10810
Dietzsch, E.	6-1157	Physikal. Optik	29076
Dietzsch, O.	1-1929	Kernreaktionen	43056
Dietzsch, O.	2-2186	Kernreaktionen	43056
Dietzsch, O.	6-2094	Kernspektroskopie	42555
Dietzsch, O.	9-2214	Kernreaktionen	43056
Dieu, N.	6-2914	Molekülstruktur	51050
Dieudonne, J.	5- 313	Mathem. Physik	16020
Dieulesaint, E.	4- 788	Akustik	23510
Dieumegard, D.	12-1444	Kern-Messverf.	40582
Dieva, E.N.	11-2214	Kernreaktoren	43530
Dijakovic, V.	1-3400	Kristalle	65588
Diggle, J.W.	6-3922	Flüssigkeiten	58568
Diggle, J.W.	9-3665	Kristalle	65510
Diggle, J.W.	10-3766	Flüssigkeiten	58500
Digory, L.S.	11-5913	Kosmische Strahl.	90640
DiGiacomo, G.	10-5633	Dünne Schichten	74010
Dignam, M.J.	2-4829	Oberflächenphysik	74535
Dignam, M.J.	3-4499	Halbleitung	71585
Dignam, M.J.	3-4500	Halbleitung	71585
Dignam, M.J.	9-5151	FK-Spektren	73330
Diguet, D.	2- 969	Elektrizität	26060
Diguet, D.	4-4422	Halbleitung	71570
Dijatchkov, L.G.	8-3321	Plasmaphysik	57093
Dijk, van F.S.	10-3684	Gasentladungen	57810
Dijkstra, F.C.	3- 765	Hydro-, Aerodyn.	23020
Dijkstra, G.	12-2877	Polymere	53510
Dijk, van D.J.	11-5629	Oberflächenphysik	74500
Dijk, van H.J.A.	7-3624	Kristalle	65518
Dik, E.G.	9-4391	FK-Wärme	67520
Dik, E.G.	12-5647	Thermoelektrizität	72000
Dikant, J.	2-3894	FK-Wärme	67510
Dikantova, Z.	6-4337	Kristallfehler	66025
Dikij, N.P.	5-4968	Dünne Schichten	74010



Dikij, N.P.	10-5917	Oberflächenphysik	74560	Dinescu, L.	3-1589	Kern-Messverf.	40582
Dikij, N.P.	10-5918	Oberflächenphysik	74560	Dinev, S.G.	9-1307	Quantenelektronik	28045
Dikshit, K.D.	4-1120	HF-Messtechnik	27540	Ding, A.M.G.	5-2599	Atom-Molekül-Ww	51544
Diksic, M.	6-2685	Kernreaktionen	43092	Dinger, D.	8-3993	Kristalle	65510
Diksic, M.	9-2192	Kernreaktionen	43042	Dinger, J.E.	7-5541	Atmosphäre	90800
Dikumar, L.D.	1-3615	Mech. FK-Eig.	66516	Dinger, R.	12-5629	Halbleitung	71580
Diky, A.G.	6-3419	Plasmaphysik	57055	Dinger, R.J.	1-4455	FK-Spektren	73365
Diky, A.G.	6-3578	Plasmaphysik	57263	Dingle, A.N.	11-5978	Atmosphäre	90840
Diky, A.G.	6-3590	Plasmaphysik	57263	Dingle, L.A.	2-5076	Sonnenphysik	93324
Dil, J.G.	5-1440	Opt. Messtechnik	28572	Dingle, R.	3-4848	Opt. FK-Eig.	73635
Dil, J.G.	8-1004	HF-Messtechnik	27530	Dingle, R.	5-4879	Opt. FK-Eig.	73640
Dilario, L.	8-4202	Kristalle	65586	Dingle, R.	8-4930	FK-Leitfähigk.	70053
Dilg, W.	3-2015	Kernreaktionen	43048	Dinguirard, J.P.	5-2799	Plasmaphysik	57020
Dilg, W.	6-1816	Kernstruktur	42080	Dinhut, J.F.	12-4523	Kristallfehler	66040
Dilg, W.	6-2380	Kernreaktionen	43044	Dinhut, J.F.	12-5041	FK-Wärme	67553
Dilger, H.	9-4875	Halbleitung	71530	Dini, J.W.	10-4556	Mech. FK-Eig.	66516
Diligenskii, N.V.	10-1482	Wärme	24060	Dinkel, J.A.	3-1612	Beschleunigung	41020
Dill, D.	10-3135	Atom-Molekül-Ww	51530	Dinkelacker, A.	11-769	Hydro-, Aerodyn.	23040
Dill, D.	11-2478	Molekülstruktur	51040	Dinsdale, K.	3-3782	Mech. FK-Eig.	66516
Dill, E.H.	1-692	Thermodynamik	24510	Dinse, K.P.	2-3228	Flüssigkeiten	58557
Dillamore, I.L.	10-4520	Kristallfehler	66095	Dinse, K.P.	2-3229	Flüssigkeiten	58557
Dillamore, I.L.	11-4382	Mech. FK-Eig.	66545	Dinse, K.P.	7-3435	Flüssigkeiten	58557
Dillamore, I.L.	11-4443	Mech. FK-Eig.	66595	Dinter, H.	1-1240	Kern-Messverf.	40512
Dillamore, I.L.	12-4758	Mech. FK-Eig.	66550	Dinter, H.	1-1445	Elementarteilchen	41574
Dillard, G.M.	7-273	Mathem. Physik	16030	Dinter, H.	8-1744	Starke Ww.	41725
Dillenburg, F.	3-1544	Kern-Messverf.	40520	Dinter, H.	10-2576	Kernreaktionen	43032
Diller, D.E.	9-3273	Gase	58050	Dinter, H.	11-2029	Kernspektroskopie	42540
Dilley, J.	2-1637	Starke Ww.	41710	Dinter, H.	11-2112	Kernreaktionen	43032
Dillig, M.	6-2355	Kernreaktionen	43039	Dinter, R.-J.	8-42	Buchbesprechungen	10820
Dillig, M.	11-1811	Starke Ww.	41725	Dinyaeva, N.S.	12-4572	Kristallfehler	66065
Dillin, D.R.	1-3311	Kristalle	65584	Dion, M.	5-3568	Kristalle	65588
Dillin, D.R.	6-4155	Kristalle	65584	Dionisi, C.	9-1901	Starke Ww.	41745
Dillinger, J.R.	2-2852	Polymere	53540	Dionisio, J.S.	3-1955	Kernspektroskopie	42570
Dillinger, J.R.	2-2853	Polymere	53540	Dionne, G.F.	6-4788	FK-Dielektrika	68020
Dillman, L.T.	12-7602	Medizin. Physik	97010	Dionne, G.F.	7-5433	Oberflächenphysik	74573
Dillman jr., W.J.	2-5246	Biophysik	96000	Dionne, N.J.	11-5784	Oberflächenphysik	74573
Dillmann, H.G.	4-1534	Kern-Messverf.	40582	Dionsiou, D.	2-454	Feldtheorie	18040
Dillon, G.	4-388	Quantenfeldtheorie	17025	Di-Persio, J.	12-4496	Kristallfehler	66035
Dillon, J.	3-167	Labortechnik	12515	Di-Persio, J.	12-4497	Kristallfehler	66035
Dillon, K.B.	2-2574	Molekülstruktur	51050	Dippel, K.H.	6-3597	Plasmaphysik	57263
Dillon, K.B.	10-3987	Flüssigkeiten	58557	Dippel, T.	2-2332	Kernreaktoren	43530
Dillon, M.A.	10-4208	Kristalle	65545	Dlppolito, J.C.	9-4812	Supraleitung	70550
Dillon, P.W.	9-2638	Molekülstruktur	51060	DiPrima, R.P.	12-594	Hydro-, Aerodyn.	23020
Dillon, T.A.	4-2558	Atom-Molekül-Ww	51556	Diprimio, J.C.	3-3827	Mech. FK-Eig.	66545
Dillon, T.A.	7-2628	Atom-Molekül-Ww	51556	Dirac, P.A.M.	5-526	Feldtheorie	18040
Dillon, T.A.	12-2655	Atom-Molekül-Ww	51510	Dirac, P.A.M.	10-5	Allgemeines	10000
Dillon Jr., J.F.	9-4634	Magn. FK-Eig.	69050	Dirac, P.A.M.	10-151	Mass und Messen	12220
Dillon Jr., J.F.	9-4654	Magn. FK-Eig.	69060	Dirac, P.A.M.	12-7365	Kosmische Physik	94583
Dillon Jr., J.F.	11-4767	Magn. FK-Eig.	69050	Dirand, M.	6-4257	Kristalle	65588
Dilman, V.V.	11-798	Hydro-, Aerodyn.	23040	Dirian, G.	12-1436	Kern-Messverf.	40580
Dilmanian, A.F.	6-4062	Kristalle	65545	Dirks, A.G.	7-3842	Kristallfehler	66025
Dilova, E.	8-2905	Polymere	53542	Dirks, A.G.	11-4496	Gitterdynamik	67070
Dils, R.R.	2-813	Wärme	24020	Dirks, D.D.	2-5358	Physiol. Akustik	96310
Dilung, I.I.	5-3363	Flüssigkeiten	58580	Dirks, D.D.	2-5361	Physiol. Akustik	96310
Dilworth, C.	8-6289	Kosmische Physik	94520	Dirr, B.	10-941	Elastizität	22530
Dima, S.	6-2098	Kernspektroskopie	42555	Dirth, D.	11-919	Akustik	23530
Dima, S.	9-2119	Kernspektroskopie	42555	DiSalvo, F.J.	1-4028	Supraleitung	70530
Dimanshtein, F.A.	5-521	Feldtheorie	18020	DiSalvo, F.J.	2-4073	Magn. FK-Eig.	69060
Dimanshtein, F.A.	7-550	Feldtheorie	18045	DiSalvo, F.J.	3-4274	FK-Leitfähigk.	70028
Dimant, E.	9-6191	Medizin. Physik	97000	DiSalvo, F.J.	10-4184	Kristalle	65518
DiMaria, D.J.	10-5707	Dünne Schichten	74040	DiSalvo, F.J.	10-4400	Kristallfehler	66025
DiMauro, P.J.	1-490	Elastizität	22530	Dischler, B.	1-4415	FK-Spektren	73355
DiMelfi, R.J.	1-3487	Kristallfehler	66035	Dischler, B.	10-5342	FK-Spektren	73325
Dimic, V.	3-3416	Kristalle	65584	Disdier, D.	6-1917	Kernspektroskopie	42540
Dimigen, H.	5-5032	Dünne Schichten	74050	Disdier, D.L.	5-1919	Kernspektroskopie	42545
Diminshtein, O.S.	9-5784	Kosmische Strahl.	90646	Disdier, F.	10-211	Labortechnik	12530
Dimitraki, P.N.	11-1108	Elektrizität	26012	Dishman, J.M.	12-4536	Kristallfehler	66060
Dimitriadis, A.	8-3078	Plasmaphysik	57020	DiSimoni, F.G.	11-6388	Physiol. Akustik	96320
Dimitriev, Y.B.	1-4181	Halbleitung	71570	DiSimoni, F.G.	11-6389	Physiol. Akustik	96320
Dimitriev, Y.B.	12-5025	FK-Wärme	67550	Dislich, M.	8-45	Buchbesprechungen	10830
Dimitrijevic, Z.	4-3486	Kristalle	65584	Disque, M.	6-2429	Kernreaktionen	43054
Dimitrov, A.	5-4042	FK-Dielektrika	68020	Dissado, L.A.	7-5065	Opt. FK-Eig.	73825
Dimitrov, B.	1-418	Mechanik	22050	Distefano, G.	3-2355	Molekülstruktur	51060
Dimitrov, D.I.	5-2644	Atom-Molekül-Ww	51570	Distefano, G.	3-2501	Atom-Molekül-Ww	51538
Dimitrov, D.I.	5-2645	Atom-Molekül-Ww	51570	Distefano, G.	11-2571	Molekülstruktur	51060
Dimitrov, D.S.	10-4118	Disperse Systeme	59530	Distefano, J.R.	2-1411	Kern-Messverf.	40580
Dimitrov, G.	8-3353	Plasmaphysik	57206	DiStefano, T.H.	11-5637	Oberflächenphysik	74510
Dimitrov, O.A.	12-7455	Biophysik	96040	Distler, G.I.	5-3546	Kristalle	65584
Dimitrov, R.I.	3-2752	Polymere	53546	Distler, G.I.	5-4967	Dünne Schichten	74010
Dimitrov, S.K.	9-1753	Beschleunigung	41020	Distler, G.I.	8-5551	Dünne Schichten	74010
Dimitrov, S.K.	10-3674	Plasmaphysik	57266	Distler, G.I.	9-3702	Kristalle	65518
Dimitrov, S.K.	11-1677	Beschleunigung	41020	Distler, G.I.	12-6180	Dünne Schichten	74010
Dimitrova, P.P.	2-4694	Dünne Schichten	74010	Distler, G.I.	12-6181	Dünne Schichten	74010
Dimitrova, S.K.	3-4277	FK-Leitfähigk.	70028	Dita, P.	4-1671	Starke Ww.	41710
Dimitrova, S.S.	5-2638	Atom-Molekül-Ww	51570	DiTaranto, R.A.	3-702	Elastizität	22530
Dimmler, D.G.	9-1615	Kern-Messverf.	40505	Ditchburn, R.W.	6-6279	Physiol. Optik	96614
Dimmling, F.	1-1818	Kernspektroskopie	42555	Ditchburn, R.W.	6-6300	Physiol. Optik	96695
Dimmling, F.	6-2089	Kernspektroskopie	42555	Ditchfield, R.	8-2356	Molekülstruktur	51010
Dimock, D.	6-3559	Plasmaphysik	57263	Ditchfield, R.	12-2253	Atomstruktur	50520
Dimock, J.	9-388	Quantenfeldtheorie	17030	Ditchfield, R.W.	6-3311	Polymere	53550
Dimock, J.	10-552	Quantenfeldtheorie	17030	Dite, A.F.	5-4481	Halbleitung	71566
Dimoff, K.	8-3329	Plasmaphysik	57203	Dite, A.F.	12-4587	Kristallfehler	66070
Dimond, R.K.	9-5068	FK-Spektren	73315	Dite, A.F.	12-5378	FK-Leitfähigk.	70053
Dimotakis, P.E.	7-3261	Flüssigkeiten	58527	Ditev, A.A.	8-5397	FK-Spektren	73370
Dimou, G.	5-3655	Kristallfehler	66040	Ditsman, S.A.	12-1046	Teilchenoptik	27040
Dimov, G.I.	1-2642	Plasmaphysik	57010	Ditthrener, G.R.	5-3747	Mech. FK-Eig.	66516
Dimov, G.I.	5-5236	Oberflächenphysik	74576	Dittman, R.R.	6-2436	Kernreaktionen	43054
Dimov, G.I.	6-3611	Plasmaphysik	57279	Dittmann, J.	2-111	Mass und Messen	12240
Dimov, G.I.	8-1610	Beschleunigung	41010	Dittmann, P.	9-1818	Elementarteilchen	41574
Dimov, G.I.	11-1664	Beschleunigung	41010	Dittmann, R.	5-1130	Elektrizität	20600
Dimov, G.I.	12-1483	Beschleunigung	41010	Dittmann, R.	9-5303	Opt. FK-Eig.	73625
Dimov, K.	1-2464	Polymere	53510	Dittmann, R.	9-5304	Opt. FK-Eig.	73625
Dimov, K.	2-3928	FK-Wärme	67550	Dittmer, D.L.	4-1834	Kernspektroskopie	42550
Dimov, K.	8-2905	Polymere	53542	Dittner, P.	2-1744	Starke Ww.	41753
Dimova, V.	12-373	Statist. Physik	17505	Dittner, P.	4-1726	Starke Ww.	41764
Dimova, V.P.	6-4031	Kristalle	65516	Dittner, P.F.	1-2213	Atomstruktur	50570
Dimova, W.P.	12-4404	Kristallfehler	66025	Dittner, P.F.	4-1526	Kern-Messverf.	40580
Dimovski, I.H.	10-392	Quantentheorie	16513	Dittner, P.F.	4-1529	Kern-Messverf.	40580
Dimri, A.K.	8-1432	Physikal. Optik	29073	Dittner, P.F.	4-1983	Kernreaktionen	43092
Dimyan, M.Y.	6-5656	Dünne Schichten	74050	Dittner, P.F.	4-2038	Kernreaktoren	43560
Din, A.	5-3143	Flüssigkeiten	58540	Dittner, P.F.	5-1987	Kernspektroskopie	42575
Dina, D.	11-6377	Biophysik	96095	Dittner, P.F.	6-2752	Allg. Atomphysik	50030
dIncan, J.	7-2179	Molekülstruktur	51040	Dittner, P.F.	10-2485	Kernspektroskopie	42530
dIncan, J.	9-2503	Molekülstruktur	51040	Dittrich, W.	1-621	Akustik	23520
dIncan, J.	10-2924	Molekülstruktur	51040	Dittrich, W.	12-1502	Elementarteilchen	41500
dIncan, J.	10-2930	Molekülstruktur	51040	Dityatev, A.A.	12-4045	Kristalle	65510
Dineen, C.	6-4095	Kristalle	65572	Ditzhuyzen, van P.G.	1-2860	Gase	58020
Dineen, S.	1-175	Mathem. Physik	16020	Ditzhuyzen, van P.G.	1-2861	Gase	58020
Diner, S.	8-231	Quantentheorie	16523	Ditzian, R.V.	10-4894	Magn. FK-Eig.	69025
Dinescu, C.	5-2837	Plasmaphysik	57045	Ditzler, R.	7-1614	Elementarteilchen	41578



Diu, B.	2-1722	Starke Ww.	41740	Dmitrenko, I.M.	11-4944	Supraleitung	70540
Diu, B.	8-1793	Starke Ww.	41740	Dmitrenko, I.M.	11-4957	Supraleitung	70550
Divadeenam, M.	1-1851	Kernspektroskopie	42570	Dmitrenko, M.E.	4- 258	Mathem. Physik	16030
Divadeenam, M.	2-2073	Kernspektroskopie	42570	Dmitrevskii, Y.P.	1-1341	Beschleunigung	41020
Divadeenam, M.	2-2154	Kernreaktionen	43048	Dmitrevskiy, Y.P.	5-1861	Starke Ww.	41783
Divadeenam, M.	5-1981	Kernspektroskopie	42570	Dmitrienko, L.V.	6-3826	Flüssigkeiten	58546
Divadeenam, M.	6-1691	Kernstruktur	42020	Dmitrienko, V.D.	4-3136	Flüssigkeiten	58535
Divadeenam, M.	8-2099	Kernreaktionen	43044	Dmitrienko, V.E.	6-5327	FK-Spektren	73325
Divadeenam, M.	11-2126	Kernreaktionen	43040	Dmitriev, A.B.	3-1534	Kern-Messverf.	40512
Divakaran, P.P.	11- 318	Quantenfeldtheorie	17010	Dmitriev, A.B.	3-1536	Kern-Messverf.	40512
Divakaran, P.P.	11-1764	Elementarteilchen	41580	Dmitriev, A.B.	6-1203	Kern-Messverf.	40512
Divatla, A.S.	2-1507	Beschleunigung	41040	Dmitriev, A.K.	8-1215	Quantenelektronik	28055
Divin, Y.Y.	8-1087	HF-Messtechnik	27550	Dmitriev, B.P.	11-5475	Opt. FK-Eig.	73650
Divisek, J.	7-4924	FK-Spektren	73355	Dmitriev, I.A.	3-4657	FK-Spektren	73330
Divisek, J.	11-3659	Flüssigkeiten	58557	Dmitriev, I.N.	7-4960	FK-Spektren	73360
Dix, C.H.	8- 4	Tagungen	10525	Dmitriev, I.N.	10-5572	Opt. FK-Eig.	73610
Dix, G.	12-5589	Halbleitung	71563	Dmitriev, I.S.	2-2693	Atom-Molekül-Ww	51532
Dix, M.J.	8-1616	Beschleunigung	41020	Dmitriev, M.G.	5- 322	Mathem. Physik	16020
Dix, R.B.	7-3525	Flüssigkeiten	58573	Dmitriev, O.V.	6- 157	Mathem. Physik	16020
Dix, W.R.	1-1460	Elementarteilchen	41578	Dmitriev, P.P.	6-2073	Kernspektroskopie	42555
Dix, W.R.	9-1829	Elementarteilchen	41578	Dmitriev, P.P.	7-1794	Kernspektroskopie	42545
Dix, W.R.	10-2280	Elementarteilchen	41586	Dmitriev, P.P.	7-1867	Kernreaktionen	43056
Dix, W.R.	11-1757	Elementarteilchen	41578	Dmitriev, P.P.	8-2118	Kernreaktionen	43056
Dixit, J.P.	8-3713	Flüssigkeiten	58520	Dmitriev, R.V.	7-2207	Molekülstruktur	51050
Dixit, L.	4-2302	Molekülstruktur	51060	Dmitriev, R.V.	7-2208	Molekülstruktur	51050
Dixit, L.	5-2415	Molekülstruktur	51050	Dmitriev, R.V.	12-6481	Oberflächenphysik	74535
Dixit, L.	8-2460	Molekülstruktur	51050	Dmitriev, S.G.	7-3325	Flüssigkeiten	58535
Dixit, L.	8-2490	Molekülstruktur	51050	Dmitriev, V.A.	10-5673	Dünne Schichten	74010
Dixit, L.	9-2601	Molekülstruktur	51050	Dmitriev, V.D.	1-4504	Opt. FK-Eig.	73605
Dixit, L.	10-2961	Molekülstruktur	51050	Dmitriev, V.D.	6-2712	Kernreaktoren	43530
Dixit, L.	12-2426	Molekülstruktur	51040	Dmitriev, V.D.	11-4270	Kristallfehler	66065
Dixit, V.S.	12-4455	Kristallfehler	66025	Dmitriev, V.D.	12-4586	Kristallfehler	66070
Dixler, D.S.	4-3170	Flüssigkeiten	58546	Dmitriev, V.D.	6-2260	Kernreaktionen	43008
Dixon, A.	7-4930	FK-Spektren	73355	Dmitriev, V.F.	2-1174	Quantenelektronik	28050
Dixon, A.E.	4- 864	Wärme	24023	Dmitriev, V.G.	2-1367	Physikal. Optik	73080
Dixon, A.E.	8-4035	Kristalle	65540	Dmitriev, V.G.	7-5009	FK-Spektren	29380
Dixon, A.J.	6-5237	Thermoelektrizität	72030	Dmitriev, V.I.	4-3313	Disperse Systeme	59510
Dixon, C.F.	6-4017	Kristalle	65510	Dmitriev, V.I.	6- 700	Wärme	24050
Dixon, G.D.	8-3763	Flüssigkeiten	58535	Dmitriev, V.M.	5-4358	Supraleitung	70560
Dixon, G.S.	5-3940	FK-Wärme	67520	Dmitriev, V.M.	8- 997	HF-Messtechnik	27530
Dixon, G.S.	6-4693	FK-Wärme	67520	Dmitriev, V.M.	8-5016	Supraleitung	70550
Dixon, G.S.	10-4714	FK-Wärme	67520	Dmitriev, V.M.	11-2194	Kernreaktoren	43510
Dixon, H.E.	12-6744	Kosmische Strahl.	90646	Dmitriev, V.M.	11-5595	Dünne Schichten	74040
Dixon, J.M.	1-3183	Kristalle	65545	Dmitrieva, E.V.	6-3943	Flüssigkeiten	58573
Dixon, J.M.	3-3339	Kristalle	65545	Dmitrieva, I.K.	10-1406	Wärme	24050
Dixon, J.M.	3-3340	Kristalle	65545	Dmitrieva, N.E.	12-3847	Flüssigkeiten	58565
Dixon, J.M.	4- 221	Mathem. Physik	16020	Dmitrieva, N.V.	6-4904	Magn. FK-Eig.	69045
Dixon, J.M.	4-3422	Kristalle	65545	Dmitrieva, T.A.	6-2537	Kernreaktionen	43080
Dixon, J.M.	4-3423	Kristalle	65545	Dmitrieva, T.V.	9-3737	Kristalle	65545
Dixon, J.M.	4-3424	Kristalle	65545	Dmitrievskii, I.M.	10-6299	Medizin. Physik	97010
Dixon, J.R.	7-5034	Opt. FK-Eig.	73605	Dmitrievskii, V.A.	12-3941	Flüssigkeiten	58580
Dixon, L.T.	4-4977	Oberflächenphysik	74535	Dmitrievskij, I.M.	4-1556	Kern-Messverf.	40582
Dixon, M.	3-2274	Molekülstruktur	51040	Dmitrik, A.L.	12-4338	Kristalle	65588
Dixon, M.W.	1- 448	Elastizität	22520	Dmitruk, N.L.	5-4499	Halbleitung	71570
Dixon, R.H.	6-3539	Plasmaphysik	57260	Dmitruk, N.L.	7-4757	Photoleitung	72510
Dixon, R.H.	12-3380	Plasmaphysik	57260	Dmitruk, N.L.	9-5635	Oberflächenphysik	74535
Dixon, R.L.	8-6425	Medizin. Physik	97010	Dmitryev, A.D.	5-5567	Planeten	93640
Dixon, R.L.	11-5478	Opt. FK-Eig.	73655	Dmitryuk, A.V.	2-1213	Quantenelektronik	28060
Dixon, R.M.	7-1828	Kernreaktionen	43005	Dmoch, N.	10- 120	Buchbesprechungen	10895
Dixon, R.N.	2-2563	Molekülstruktur	51050	Dmytriv, A.Y.	9- 510	Photoleitung	72510
Dixon, R.N.	4-2276	Molekülstruktur	51050	Dneprovskii, V.S.	5-4816	Opt. FK-Eig.	73605
Dixon, R.N.	12-2468	Molekülstruktur	51050	Dneprovskij, V.S.	7-1233	Quantenelektronik	28035
Dixon, R.S.	7-5771	Kosmische Physik	94550	Dneprovskij, V.G.	7-3195	Gase	58045
Dixon, R.W.	7-5097	Opt. FK-Eig.	73645	Dneprovskij, V.G.	7-5153	Dünne Schichten	74010
Dixon, R.W.	8-5491	Opt. FK-Eig.	73645	Dnyder, R.B.	10-1558	Thermodynamik	24554
Dixon, R.W.	12-6105	Opt. FK-Eig.	73645	Do, C.	10- 980	Elastizität	22595
Dixon, W.R.	1-1807	Kernspektroskopie	42545	Doak, P.E.	1- 623	Akustik	23530
Dixon, W.R.	5-1692	Beschleunigung	41010	Doak, P.E.	3- 929	Akustik	23530
Dixon, W.R.	6-1997	Kernspektroskopie	42545	Doak, P.E.	7- 905	Akustik	23530
Dixon, W.R.	12-5510	Halbleitung	71505	Doan, N.V.	7-3828	Kristallfehler	66025
Dixon Jr., S.	2-1343	Physikal. Optik	29055	Doan, P.L.	5-2201	Kernreaktoren	43595
Diyanov, K.A.	1-3243	Kristalle	65574	Doane, D.A.	10-5030	Magn. FK-Eig.	69070
Dizhur, L.M.	8-6053	Sonnenphysik	93328	Doane, J.W.	2-3155	Flüssigkeiten	58535
Djachuk, V.A.	2-2068	Kernspektroskopie	42570	Doane, J.W.	3-3026	Flüssigkeiten	58535
Djadali, F.	5-3619	Kristallfehler	66025	Doane, J.W.	9-3462	Flüssigkeiten	58555
Djafari-Rouhani, B.	8-3600	Gasentladungen	57860	Doane, J.W.	10-3861	Flüssigkeiten	58535
Djakov, B.E.	9-3212	Gasentladungen	57810	Doane, W.M.	12-3655	Flüssigkeiten	58535
Djakov, T.	1-2070	Kernstrahlung	44033	Doan, van N.	7-2724	Polymere	53530
Djakov, T.	5-2215	Kernstrahlung	44033	Dobberstein, P.	12-4538	Kristallfehler	66060
Djaloeis, A.	6-2495	Kernreaktionen	43068	Dobbert, P.	1-2162	Atomstruktur	50540
Djaloeis, A.	10-2488	Kernspektroskopie	42540	Dobbert, P.	6-5695	Oberflächenphysik	74520
Djaloeis, A.	11-2157	Kernreaktionen	43064	Dobbert, P.	1-4619	Dünne Schichten	74020
Djaloeis, A.	12-1968	Kernreaktionen	43064	Dobbs, A.J.	2-4682	Dünne Schichten	74010
Djantar, K.D.	5-1674	Kern-Messverf.	40582	Dobbs, A.J.	3-2260	Molekülstruktur	51020
Djega-Mariadassou, C.	2-3522	Kristalle	65584	Dobbs, A.J.	9-3483	Flüssigkeiten	58557
Djega-Mariadassou, C.	12-5161	Magn. FK-Eig.	69025	Dobbs, A.J.	12-2591	Molekülstruktur	51060
Djenize, S.	2-2455	Atomstruktur	50560	Dobbs, B.C.	3-3710	Kristallfehler	66065
Djenize, S.	8-2304	Atomstruktur	50560	Dobbs, E.R.	1-3703	Gitterdynamik	67020
Djenize, S.	8-2311	Atomstruktur	50560	Dobbs, E.R.	1-4037	Supraleitung	70540
Djenize, S.	8-3378	Plasmaphysik	57210	Dobbs, E.R.	1-4040	Supraleitung	70540
Djerassi, C.	11-2287	Allg. Atomphysik	50030	Dobbs, E.R.	3-3903	Gitterdynamik	67060
Djeu, N.	2-1184	Quantenelektronik	28055	Dobbs, E.R.	4-4184	Magn. FK-Eig.	69070
Djeu, N.	12-1158	Quantenelektronik	28055	Dobbs, G.M.	8-1104	HF-Messtechnik	27560
Djeu, N.	12-2822	Atom-Molekül-Ww	51544	Dobbs, H.S.	6-4395	Kristallfehler	66060
Djibuti, R.I.	6-1717	Kernstruktur	42040	Dobbs, H.S.	6-4493	Mech. FK-Eig.	66516
Djikibaev, R.M.	8-1653	Elementarteilchen	41563	Dobbyn, R.C.	8-5778	Oberflächenphysik	74570
Djoglev, D.	4-4143	Magn. FK-Eig.	69045	Dobbyn, R.C.	9-5065	FK-Spektren	73315
Djoglev, D.H.	2-4736	Dünne Schichten	74050	Dobek, A.	7-1459	Physikal. Optik	29083
Djoglev, D.H.	9-5356	Dünne Schichten	74010	Dobes, F.	8-4455	Mech. FK-Eig.	66545
Djoglev, D.H.	11-5501	Dünne Schichten	74010	Dobes, J.	5-1996	Kernreaktionen	43014
Djordjevic, A.B.	1-3090	Flüssigkeiten	58568	Dobes, J.	8-2069	Kernreaktionen	43014
Djordjevic, B.Z.	1- 892	HF-Messtechnik	27540	Dobinson, R.W.	8-1782	Starke Ww.	41740
Djrbashyan, V.A.	12-2241	Allg. Atomphysik	50050	Dobisik, V.	3-3140	Flüssigkeiten	58555
Djubek, J.	11- 601	Elastizität	22520	Dobkina, E.I.	2-5023	Atmosphäre	90890
Djukic, D.S.	4- 489	Mechanik	22010	Doble, N.	6-1583	Starke Ww.	41773
Djukic, D.S.	7-2938	Plasmaphysik	57045	Dobnya, B.V.	12-6728	Kosmische Strahl.	90600
Djukic, D.S.	9- 664	Elastizität	22530	Dobos, S.	7-2377	Molekülstruktur	51060
Djukic, D.S.	6-6257	Physiol. Akustik	96310	Dobosh, P.A.	12-2369	Molekülstruktur	51020
Djupesland, G.	8-4625	FK-Wärme	67550	Dobosh, V.M.	8- 270	Quantentheorie	16556
Djuricic, L.J.	12-2111	Kernreaktoren	43530	Dobranskij, U.P.	3-1100	Thermodynamik	24554
Djurle, S.	1-4829	Erdkörper	90235	Dobremelle, M.	1- 533	Hydro-, Aerodyn.	23020
Djuzev, G.A.	8-3332	Plasmaphysik	57203	Dobretsov, S.L.	4-2699	Polymere	53535
Difolie, B.	5- 257	Labortechnik	12525	Dobrikov, V.N.	8-2129	Kernreaktionen	43064
Dlouhy, Z.	4-1978	Kernreaktionen	43092	Dobrikov, V.N.	11-1615	Kern-Messverf.	40542
Dlugach, J.M.	12-7110	Planeten	93612	Dobrikov, W.W.	12-3482	Gase	58030
Dlugach, M.I.	5-2713	Polymere	53535	Dobrilovic, L.	4-1549	Kern-Messverf.	40582
Dlugach, M.I.	12- 525	Elastizität	22520	Dobrin, R.	6-2830	Atomstruktur	50560
Dluzhnevskii, G.I.	10- 139	Unterrichtsfragen	12030	Dobrin, V.A.	9- 687	Elastizität	22530
Dmitrenko, D.A.	6-6100	Sterne	94020	Dobrinskij, E.K.	12-3347	Plasmaphysik	57206
Dmitrenko, I.M.	8-5001	Supraleitung	70540	Dobrodumov, A.V.	1-2599	Polymere	53542



## Dobrokhomov

Dobrokhomov, E.V.	5-3192	Flüssigkeiten	58546
Dobrokhoteva, G.P.	12-3085	Polymere	53542
Dobrokhotev, E.V.	5-3631	Kristallfehler	66025
Dobrokhotev, E.V.	7-3853	Kristallfehler	66025
Dobrokhotev, E.V.	9-4938	Halbleitung	71563
Dobrokhotev, G.A.	2-3668	Kristallfehler	66025
Dobrokhotev, G.A.	6-4497	Mech. FK-Eig.	66516
Dobrokhotev, G.A.	10-4417	Kristallfehler	66025
Dobrokhoteva, M.L.	4-2744	Polymere	53542
Dobrokhoteva, V.K.	5-4907	Opt. FK-Eig.	73640
Dobrokhotev, S.V.	12-6666	Erdkörper	90260
Dobrolyubova, M.S.	9-3850	Kristalle	65584
Dobromyslov, A.V.	7-4224	FK-Wärme	67550
Dobrosavljevic, J.S.	10-3683	Gasentladungen	57810
Dobrosavljevic, J.S.	12-2208	Allg. Atomphysik	50020
Dobrosavljevic, L.	6-5081	Supraleitung	70520
Dobrotin, N.A.	3-1735	Starke Ww.	41740
Dobrotin, N.A.	6-1629	Starke Ww.	41783
Dobrotin, N.A.	9-5756	Kosmische Strahl.	90630
Dobrott, D.	5-2851	Plasmaphysik	57055
Dobrott, D.	7-2935	Plasmaphysik	57042
Dobrotvorskij, V.V.	12-4765	Mech. FK-Eig.	66550
Dobrotvorskij, V.V.	5-3507	Kristalle	65582
Dobrotvorskij, A.M.	6-5022	FK-Leitfähigk.	70028
Dobrov, V.M.	12-955	Elektrizität	26030
Dobrovolskij, O.A.	3-3953	FK-Wärme	67520
Dobrovinskaya, E.R.	4-3395	Kristalle	65518
Dobrovinskaya, E.R.	4-3700	Kristallfehler	66035
Dobrovinskaya, E.R.	12-4511	Kristallfehler	66035
Dobrovolskaya, I.V.	11-5156	FK-Spektren	73310
Dobrovolskaya, L.P.	10-3953	Flüssigkeiten	58550
Dobrovolskaya, T.L.	8-4938	FK-Leitfähigk.	70053
Dobrovolskij, L.N.	6-724	Wärme	24060
Dobrovolskij, O.A.	7-4204	FK-Wärme	67520
Dobrovolskij, P.P.	4-4332	Halbleitung	71505
Dobrovolskij, V.D.	12-767	Akustik	23530
Dobrovolskij, V.D.	1-4279	FK-Spektren	73315
Dobrovolskij, Z.	1-4085	Halbleitung	71520
Dobrovolsky, O.V.	1-5049	Planeten	93650
Dobrowolny, M.	1-2700	Plasmaphysik	57055
Dobrowolny, M.	1-2744	Plasmaphysik	57085
Dobrowolny, M.	5-2840	Plasmaphysik	57050
Dobrowolny, M.	6-3375	Plasmaphysik	57033
Dobrowolny, M.	10-3604	Plasmaphysik	57085
Dobrowolny, M.	10-3663	Plasmaphysik	57263
Dobrowolny, M.	12-3219	Plasmaphysik	57030
Dobrowolski, J.	2-3669	Kristallfehler	66025
Dobrowolski, J.A.	4-4882	Dünne Schichten	74060
Dobrowolski, W.	6-5159	Halbleitung	71520
Dobrozemsky, R.	12-1463	Kern-Messverf.	40584
Dobrussin, R.L.	2-398	Statist. Physik	17520
Dobrusskin, A.	8-42	Buchbesprechungen	10820
Dobrusskin, A.	8-1252	Opt. Messtechnik	28513
Dobrylina, N.A.	5-3987	FK-Wärme	67550
Dobrylina, V.V.	10-1262	Hydro-, Aerodyn.	23070
Dobryshman, E.M.	3-798	Hydro-, Aerodyn.	23020
Dobrzanski, J.	11-3981	Kristalle	65576
Dobrzanski, G.F.	12-4029	Kristalle	65510
Dobrzanskii, G.F.	7-3844	Kristallfehler	66025
Dobrzanskii, G.F.	8-5246	FK-Spektren	73320
Dobrzanskii, G.F.	10-5411	FK-Spektren	73340
Dobrzycki, J.	3-58	Tagungen	10575
Dobrzyński, L.	1-4004	FK-Leitfähigk.	70072
Dobrzyński, L.	1-4735	Oberflächenphysik	74530
Dobrzyński, L.	3-3543	Kristalle	65588
Dobrzyński, L.	7-5306	Oberflächenphysik	74530
Dobrzyński, L.	8-4816	Magn. FK-Eig.	69040
Dobrzyński, L.	9-4333	Gitterdynamik	67020
Dobrzyński, L.	11-5572	Dünne Schichten	74030
Dobson, C.M.	7-4785	FK-Spektren	73310
Dobson, G.M.B.	2-4963	Atmosphäre	90810
Dobson, P.J.	6-5711	Oberflächenphysik	74520
Dobson, R.L.	11-6375	Biophysik	96095
Dobson Jr., P.N.	9-1922	Starke Ww.	41760
Dobychin, P.D.	9-4675	Magn. FK-Eig.	69060
Dochen, R.L.	1-4780	Oberflächenphysik	74555
Dochev, D.T.	6-145	Mathem. Physik	16020
Dochev, D.T.	6-145	Mathem. Physik	16020
Dochner, R.D.	11-4134	Kristallfehler	66010
Dochner, R.D.	11-4227	Kristallfehler	66050
Dockal, L.	6-161	Mathem. Physik	16020
Docken, K.	6-2888	Molekülstruktur	51040
Dockerty, R.C.	12-967	Elektrizität	26060
Dodd, C.V.	11-1169	Elektrodynamik	26520
Dodd, L.R.	5-1872	Kernstruktur	42010
Dodd, L.R.	8-367	Statist. Physik	17566
Dodd, L.R.	11-2673	Atom-Molekül-Ww	51510
Dodd, R.A.	9-3961	Kristallfehler	66015
Dodd, R.J.	12-7104	Planeten	93610
Dodd, R.T.	8-6096	Planeten	93630
Dodd, R.T.	9-5968	Planeten	93630
Dodder, D.C.	6-2415	Kernreaktionen	43052
Doddi, N.	12-3098	Polymere	53543
Dodds, B.	3-532	Feldtheorie	18010
Dodds, C.J.	9-580	Mechanik	22050
Dodds, R.	3-1088	Thermodynamik	24554
Dode, M.	10-4760	FK-Wärme	67550
Dodelet, J.P.	2-3094	Flüssigkeiten	58520
Dodelet, J.P.	7-3464	Flüssigkeiten	58565
Dodelet, J.P.	9-3293	Flüssigkeiten	58520
Dodero, M.A.	5-5312	Kosmische Strahl.	90633
Dodge, W.R.	9-2168	Kernreaktionen	43022
Dodin, E.P.	10-5238	Halbleitung	71540
Do-Dinh, C.	5-3512	Kristalle	65584
Do, Dinh C.	11-4787	Magn. FK-Eig.	69060
Dodiuk, H.	11-2644	Molekülstruktur	51060
Dodo, T.	2-2990	Plasmaphysik	57085
Dodo, T.	7-1526	Kern-Messverf.	40580
Dodokin, A.P.	12-4132	Kristalle	65545
Dodonov, A.M.	12-3939	Flüssigkeiten	58580
Dodonov, V.D.	7-997	Wärme	24060
Dodonov, V.I.	9-4234	Mech. FK-Eig.	66540
Dodova-Anghelova, M.S.	6-2958	Molekülstruktur	51060
Dodson, C.L.	5-4676	FK-Spektren	73340
Dodziuk, H.	10-2894	Molekülstruktur	51060
Dodziuk, H.	11-2635	Molekülstruktur	51060
Dodziuk, H.	11-2656	Molekülstruktur	51060
Doe, A.L.	3-2785	Plasmaphysik	57045
Döbele, H.F.	5-2895	Plasmaphysik	57090
Doebner, H.D.	10-400	Quantentheorie	16516

## Dolganov

Döge, G.	2-3293	Flüssigkeiten	58570
Döge, G.	2-3298	Flüssigkeiten	58573
Döhler, G.H.	6-3299	Polymere	53544
Döhn, I.	2-114	Mass und Messen	12240
Döhren, von F.R.	12-7587	Medizin. Physik	97010
Döhren, von F.R.	12-7588	Medizin. Physik	97010
Dökmeci, M.C.	1-2967	Flüssigkeiten	58540
Dökmeci, M.C.	3-731	Elastizität	22530
Doemeny, L.J.	3-4843	Opt. FK-Eig.	73630
Dönauf, F.	12-1760	Kernspektroskopie	42525
Dönitz, W.	5-3679	Kristallfehler	66065
Dönitz, W.	10-4481	Kristallfehler	66065
Döpel, R.	9-5961	Planeten	93620
Doerfel, H.	9-5679	Oberflächenphysik	74580
Doerffel, K.	3-126	Mass und Messen	12240
Doerffel, K.	3-2157	Allg. Atomphysik	50030
Dörfler, W.	3-134	Mass und Messen	12250
Döring, H.	6-5352	FK-Spektren	73335
Doering, J.P.	2-4975	Atmosphäre	90815
Doering, J.P.	11-2868	Atom-Molekül-Ww	51544
Doering, J.P.	12-2797	Atom-Molekül-Ww	51542
Döring, W.	7-91	Buchbesprechungen	10810
Dörmer, P.	6-1059	Opt. Messtechnik	28556
Dörrfeld, H.G.	8-4014	Kristalle	65518
Dörschel, B.	5-2127	Kernreaktoren	43515
Dörschel, B.	9-2330	Kernstrahlung	44010
Dörtbudak, T.	3-1063	Thermodynamik	24533
Does de Bye, van der J.A.W.	3-4611	FK-Spektren	73325
Does de Bye, van der J.A.W.	6-5552	Opt. FK-Eig.	73640
Does de Bye, van der J.A.W.	7-5033	Opt. FK-Eig.	73605
Dötsch, H.	4-4054	Magn. FK-Eig.	69010
Dötsch, H.	10-5736	Dünne Schichten	74050
Dogadkin, N.N.	9-1731	Kern-Messverf.	40584
Dogaev, Y.D.	4-4010	FK-Wärme	67556
Dogaev, Y.D.	10-2721	Kernreaktoren	43530
Doggett, G.	7-2100	Molekülstruktur	51010
Doggett, L.E.	7-5672	Planeten	93610
Dogonadze, R.R.	6-3973	Flüssigkeiten	58595
Dogonadze, R.R.	8-778	Thermodynamik	24540
Dogonadze, R.R.	11-2689	Atom-Molekül-Ww	51510
Dogonadze, R.R.	11-3473	Flüssigkeiten	58520
Dogonadze, R.R.	12-3826	Flüssigkeiten	58562
Dogotar, G.E.	1-1897	Kernreaktionen	43030
Dogra, S.K.	1-3115	Flüssigkeiten	58573
Doguzhaev, V.A.	9-5790	Kosmische Strahl.	90646
Doheny, A.P.	12-2432	Molekülstruktur	51040
Doherty, P.	4-1770	Kernstruktur	42010
Doherty, R.	5-2590	Atom-Molekül-Ww	51542
Doherty, R.D.	12-4714	Mech. FK-Eig.	66545
Doherty, R.W.	11-2843	Atom-Molekül-Ww	51542
Dohi, A.	11-5053	Halbleitung	71540
Dohi, H.	3-2631	Polymere	53530
Dohm, V.	11-380	Statist. Physik	17530
Dohnert, L.	6-1730	Kernstruktur	42050
Doi, H.	6-4639	Gitterdynamik	67060
Doi, K.	2-3561	Kristalle	65584
Doi, K.	4-4050	FK-Dielektrika	68050
Doi, K.	4-5659	Medizin. Physik	97095
Doi, K.	6-528	Hydro-, Aerodyn.	23010
Doi, K.	8-4442	Mech. FK-Eig.	66545
Doi, M.	11-1963	Starke Ww.	41780
Doi, M.	11-2965	Polymere	53525
Doi, O.	11-4326	Mech. FK-Eig.	66514
Doi, O.	11-5577	Dünne Schichten	74030
Doi, T.	1-3954	FK-Leitfähigk.	70026
Doi, Y.	2-2800	Polymere	53530
Doi, Y.	2-4444	FK-Spektren	73330
Doi, Y.	4-1311	Opt. Messtechnik	28545
Doi, Y.	11-2450	Molekülstruktur	51020
Doi, Y.	12-5795	FK-Spektren	73325
Doichev, K.	11-856	Hydro-, Aerodyn.	23070
Doig, I.D.	1-599	Hydro-, Aerodyn.	23070
Doig, P.	6-4332	Kristallfehler	66025
Doig, P.	7-3780	Kristalle	65588
Doig, P.	9-4003	Kristallfehler	66025
Doig, P.	11-4233	Kristallfehler	66062
Doig, P.	12-4525	Kristallfehler	66040
Doinikov, A.S.	12-1176	Opt. Messtechnik	28513
Doji, K.	2-2834	Polymere	53535
Dojo, M.	8-1445	Kern-Messverf.	40503
Doke, T.	1-1270	Kern-Messverf.	40565
Doke, T.	7-3526	Flüssigkeiten	58573
Dokhnygin, V.D.	5-4481	Halbleitung	71566
Dokholyan, Z.G.	1-4657	Dünne Schichten	74040
Dokoupil, Z.	8-4867	Magn. FK-Eig.	69075
Dokoupil, Z.	9-4557	Magn. FK-Eig.	69025
Dokuchava, O.D.	6-6151	Kosmische Physik	94520
Dokuzoguz, H.Z.	11-3860	Kristalle	65510
Doladadze, V.S.	6-1051	Opt. Messtechnik	28545
Dolan, A.K.	9-3647	Disperse Systeme	55955
Dolan, F.X.	4-747	Hydro-, Aerodyn.	23060
Dolan, G.J.	10-5714	Dünne Schichten	74040
Dolan, G.J.	10-5739	Dünne Schichten	74050
Dolan, J.F.	9-5989	Sterne	94020
Dolan, L.	12-344	Quantenfeldtheorie	17015
Dolan, S.P.	6-1923	Kernspektroskopie	42540
Dolan, S.P.	12-1776	Kernspektroskopie	42540
Dolan, S.P.	12-1777	Kernspektroskopie	42540
Dolan, T.J.	6-3329	Plasmaphysik	57010
Dolan, T.J.	6-3524	Plasmaphysik	57250
Dolar, D.	6-3828	Flüssigkeiten	58550
Dolberg, M.D.	11-653	Elastizität	22530
Dolbilkin, B.S.	11-27	Tagungen	10545
Dolbinova, E.A.	11-3535	Flüssigkeiten	58530
Dolce, S.R.	11-487	Mechanik	22032
Dolder, K.T.	4-2457	Atom-Molekül-Ww	51532
Dolder, K.T.	5-2525	Atom-Molekül-Ww	51524
Dolder, K.T.	7-2486	Atom-Molekül-Ww	51532
Dolder, K.T.	7-2495	Atom-Molekül-Ww	51534
Dolder, K.T.	8-2700	Atom-Molekül-Ww	51534
Dolder, K.T.	11-1182	Teilchenoptik	27000
Dolejsi, J.	1-4567	Opt. FK-Eig.	73640
Dolenko, A.N.	8-1490	Kern-Messverf.	40518
Dolenko, G.N.	8-4030	Kristalle	65530
Dolenko, G.N.	8-4054	Kristalle	65545
Dolenschall, P.	8-1935	Kernstruktur	42010
Dolezal, R.	5-858	Hydro-, Aerodyn.	23050
Dolfini, R.	3-1805	Starke Ww.	41780
Dolfini, R.	6-1610	Starke Ww.	41780
Dolganov, E.A.	4-5100	Atmosphäre	90840



# Dolganov

Dolganov, V.K.	10-5577	Opt. FK-Eig.	73625
Dolgii, V.Y.	10-4809	FK-Wärme	67556
Dolgikh, V.A.	7-4259	FK-Wärme	67550
Dolginov, A.Z.	1-2139	Atomstruktur	50520
Dolginov, A.Z.	3-5318	Astrophysik	93000
Dolginov, A.Z.	3-5531	Kosmische Physik	94520
Dolginov, A.Z.	6-3337	Plasmaphysik	57010
Dolginov, A.Z.	6-6095	Sterne	94000
Dolginov, A.Z.	8-6299	Kosmische Physik	94520
Dolginov, A.Z.	12-7229	Sterne	94050
Dolginov, L.M.	3-4943	Dünne Schichten	74010
Dolginitseva, A.I.	6- 211	Quantentheorie	16526
Dolgolenko, A.G.	2-1806	Starke Ww.	41770
Dolgolenko, A.G.	5-1836	Starke Ww.	41770
Dolgolenko, A.G.	5-1837	Starke Ww.	41770
Dolgolenko, A.G.	5-1838	Starke Ww.	41770
Dolgolenko, T.F.	2-3134	Flüssigkeiten	58530
Dolgoplosk, B.A.	6-5403	FK-Spektren	73355
Dolgoplosk, B.A.	1-2536	Polymere	53530
Dolgoplosk, B.A.	6-3214	Polymere	53530
Dolgoplosk, B.A.	12-2955	Polymere	53530
Dolgoplosk, S.B.	7-2837	Polymere	53542
Dolgopolov, V.T.	11-5104	Halbleitung	71580
Dolgopolov, V.V.	10-3588	Plasmaphysik	57075
Dolgoshin, B.A.	5-1619	Kern-Messverf.	40555
Dolgov, A.D.	1-1393	Elementarteilchen	41540
Dolgov, A.D.	2-1809	Starke Ww.	41770
Dolgov, A.D.	3-1762	Starke Ww.	41755
Dolgov, A.D.	4-1624	Elementarteilchen	41540
Dolgov, A.D.	4-1704	Starke Ww.	41753
Dolgov, A.D.	5-1842	Starke Ww.	41773
Dolgov, A.D.	10-2217	Elementarteilchen	41540
Dolgov, A.D.	10-2379	Starke Ww.	41760
Dolgov, A.S.	4- 493	Mechanik	22010
Dolgov, A.S.	4-3658	Kristallfehler	66025
Dolgov, A.S.	5-3587	Kristallfehler	66010
Dolgov, A.S.	5-3593	Kristallfehler	66015
Dolgov, A.S.	7-3814	Kristallfehler	66015
Dolgov, A.S.	10- 613	Statist. Physik	17540
Dolgov-Savelev, G.G.	9-3176	Plasmaphysik	57210
Dolgov-Savelev, G.G.	9-3609	Flüssigkeiten	58580
Dolgushin, M.D.	9-2383	Atomstruktur	50510
Dolidze, I.A.	6-3959	Flüssigkeiten	58576
Dolidze, N.D.	7-3848	Kristallfehler	66025
Dolidze, S.V.	11-5735	Oberflächenphysik	74535
Dolin, P.I.	4-3303	Flüssigkeiten	58580
Dolinsek, F.	12-2317	Atomstruktur	50570
Dolinskaya, E.S.	7-3220	Flüssigkeiten	58510
Dolinskaya, M.M.	10-1097	Hydro-, Aerodyn.	23030
Dolinskaya, M.M.	10-1111	Hydro-, Aerodyn.	23030
Dolinskaya, N.Y.	4-4009	FK-Wärme	67556
Dolinski, E.I.	6-2421	Kernreaktionen	43054
Dolinski, E.I.	8-2123	Kernreaktionen	43062
Dolinski, U.	5- 952	Wärme	24000
Dolinskiy, A.A.	12-4007	Disperse Systeme	59540
Dolinskiy, A.A.	3-3138	Flüssigkeiten	58555
Dolinskiy, A.A.	7-3420	Flüssigkeiten	58555
Dolinsky, E.I.	6-2285	Kernreaktionen	43012
Dolinsky, E.I.	7-1859	Kernreaktionen	43050
Dolinsky, E.I.	12-2001	Kernreaktionen	43085
Dolinsky, T.	12- 315	Quantentheorie	16572
Dolique, J.M.	1- 804	Elektrodynamik	26540
Dolique, J.M.	10-3494	Plasmaphysik	57010
Doliveira, A.B.	11-2660	Molekülstruktur	51060
Dolivo-Dobrovolskaya, G.I.	4-3702	Kristallfehler	66035
Doljikov, V.S.	11-3755	Flüssigkeiten	58573
Doll, J.D.	4-2517	Atom-Molekül-Ww	51544
Doll, J.D.	7-2657	Atom-Molekül-Ww	51586
Doll, J.D.	9-2935	Atom-Molekül-Ww	51583
Doll, J.D.	11-2807	Atom-Molekül-Ww	51540
Doll, R.	12-5420	Supraleitung	70510
Dollase, W.A.	1-4240	FK-Spektren	73310
Dollhopf, W.	3-2025	Kernreaktionen	43052
Dollhopf, W.	5-2038	Kernreaktionen	43052
Dollimore, D.	2-3053	Gase	58025
Dollimore, D.	2-4783	Oberflächenphysik	74520
Dollimore, D.	2-4842	Oberflächenphysik	74535
Dollimore, D.	4-2755	Polymere	53543
Dollimore, D.	4-4997	Oberflächenphysik	74535
Dollimore, D.	11-2559	Molekülstruktur	51050
Dollimore, D.	11-5704	Oberflächenphysik	74535
Dolling, G.	10-4249	Kristalle	65576
Dollins, C.C.	5-2115	Kernreaktoren	43510
DOLne Campos, M.	7-4106	Mech. FK-Eig.	66556
Dolocan, V.	3-4887	Opt. FK-Eig.	73645
Dologlenko, T.F.	10-5465	FK-Spektren	73355
Dologov, A.S.	1-4685	Dünne Schichten	74060
Dolomanov, E.G.	10-3742	Gase	58040
Dolova, I.A.	7-5367	Oberflächenphysik	74535
Dolphin, D.	8-2574	Molekülstruktur	51060
Dolphin, G.W.	10-6310	Medizin. Physik	97020
Dolphin, R.J.	3-3112	Flüssigkeiten	58546
Doltsinis, J.S.	8- 465	Elastizität	22520
Doluchaev, V.P.	7-1395	Physikal. Optik	29000
Dolya, G.P.	1-1234	Kern-Messverf.	40505
Dolzanskij, F.V.	1-4875	Erdkörper	90260
Dolzanskij, F.V.	4-5051	Erdkörper	90260
Dolzhenko, O.V.	12-3292	Plasmaphysik	57070
Dolzine, T.W.	9-2814	Atom-Molekül-Ww	51532
Doman, B.G.S.	3-4094	Magn. FK-Eig.	69015
Doman, R.C.	7-4233	FK-Wärme	67550
Domanevskii, D.S.	1-4166	Halbleitung	71566
Domange, J.L.	2-4844	Oberflächenphysik	74535
Domange, J.L.	4-4816	Dünne Schichten	74020
Domange, J.L.	7-5354	Oberflächenphysik	74535
Domanov, M.M.	10-6016	Atmosphäre	90890
Domanska, M.	2-4496	FK-Spektren	73355
Domanskii, I.V.	10-1469	Wärme	24060
Domanskiy, R.A.	11-1038	Wärme	24060
Domanus, H.M.	12-1307	Physikal. Optik	29060
Domany, E.	3- 385	Quantentheorie	16530
Domany, E.	8-4038	Kristalle	65545
Domaratskii, A.N.	11- 674	Hydro-, Aerodyn.	23010
Domaschko, J.M.	2-1497	Beschleunigung	41040
Domashev, Y.D.	3- 994	Wärme	24050
Domashevskaya, E.P.	3-3294	Kristalle	65510
Domashevskaya, E.P.	8-5225	FK-Spektren	73315
Domashevskaya, E.P.	8-5226	FK-Spektren	73315
Domashevskaya, E.P.	9-4742	FK-Leitfähigk.	70028
Domashnev, I.A.	5-4430	Halbleitung	71530

# Dong

Domb, C.	3-2661	Polymere	53535
Domb, C.	4-4083	Magn. FK-Eig.	69025
Domb, C.	10-4892	Magn. FK-Eig.	69025
Domb, E.R.	11-4477	Gitterdynamik	67060
Dombeck, T.W.	9-1994	Starke Ww.	41783
Dombeck, K.P.	5-1247	HF-Messtechnik	27550
Dombe, N.	11-1729	Elementarteilchen	41570
Dombrovskaya, R.N.	9-4451	FK-Wärme	67550
Dombrovskii, N.M.	9-4451	FK-Wärme	67550
Dombrovskii, V.A.	11-2580	Molekülstruktur	51060
Dombrowski, J.	10- 375	Quantentheorie	16513
Dombrowski, N.	2-3356	Disperse Systeme	59540
Dombrowski, N.	12-3952	Disperse Systeme	59500
Domchenkov, O.A.	6-1524	Starke Ww.	41743
Domcke, W.	1-1830	Kernspektroskopie	42565
Domcke, W.	9-2753	Atom-Molekül-Ww	51520
Domen, S.R.	12-4544	Kristallfehler	66062
Domine-Berges, M.	6-4901	Magn. FK-Eig.	69045
Dominey, D.A.	12-2116	Kernreaktoren	43530
Domingo, J.J.	8-1773	Starke Ww.	41735
Domingos, A.M.	6-4187	Kristalle	65588
Domingos, A.M.	6-4188	Kristalle	65588
Domingos, J.J.D.	2- 665	Hydro-, Aerodyn.	23030
Dominguez, C.A.	2-1615	Elementarteilchen	41588
Dominguez, C.A.	7-1693	Starke Ww.	41770
Dominguez, C.A.	8-1702	Elementarteilchen	41578
Dominguez, C.A.	12-1562	Elementarteilchen	41578
Dominguez, J.A.R.	12-3470	Gase	58010
Dominguez, J.S.M.	5-4318	Supraleitung	70520
Dominguez, R.	2- 761	Akustik	23530
Dominguez, R.	2- 762	Akustik	23530
Dominici, P.	5-5436	Ionosphäre	91040
Dominicis, de C.	10- 526	Quantenfeldtheorie	17010
Dominicis, de C.T.	3- 505	Statist. Physik	17530
Dominginghaus, H.	12-3018	Polymere	53540
Dominginghaus, H.	12-3019	Polymere	53540
Domke, H.	3-5437	Sterne	94025
Domke, H.	4-5289	Sonnenphysik	93310
Domke, H.	5-5392	Atmosphäre	90850
Domke, H.	9-3300	Flüssigkeiten	58520
Domke, M.	8-5740	Oberflächenphysik	74535
Domkin, V.D.	3-2161	Allg. Atomphysik	50030
Domkus, M.	12-4450	Kristallfehler	66025
Dommaschk, W.	1- 838	Teilchenoptik	27050
Dommaschk, W.	7-1564	Beschleunigung	41010
Dommaschk, W.	7-1580	Beschleunigung	41040
Domngang, S.	1-3839	Magn. FK-Eig.	69000
Domngang, S.	12-5286	Magn. FK-Eig.	69065
Domnina, Y.S.	3-2640	Polymere	53530
Domnitz, R.	2-5359	Physiol. Akustik	96310
Domogatsky, G.V.	9-1790	Elementarteilchen	41550
Domokos, G.	1-1695	Starke Ww.	41783
Domokos, G.	2-1633	Starke Ww.	41705
Domokos, G.	6-1605	Starke Ww.	41780
Domostroeva, N.G.	11-3451	Flüssigkeiten	58510
Domoto, G.A.	8- 787	Thermodynamik	24530
Domracheva, N.E.	5-4736	FK-Spektren	73355
Domyshv, V.A.	12-4243	Kristalle	65584
Donaghey, L.F.	11-3714	Flüssigkeiten	58568
Donahue, D.J.	1-2063	Kernstrahlung	44030
Donahue, D.J.	3-1893	Kernspektroskopie	42545
Donahue, F.M.	11-1075	Thermodynamik	24554
Donahue, J.	2-1735	Starke Ww.	41745
Donahue, R.J.	9-4732	FK-Leitfähigk.	70024
Donahue, T.M.	5-5337	Atmosphäre	90820
Donahue, T.M.	6-6086	Planeten	93640
Donahue, T.M.	11-6187	Planeten	93614
Donald, H.	2-3269	Flüssigkeiten	58565
Donaldson, A.B.	12-4915	FK-Wärme	67520
Donaldson, A.R.	2-1489	Beschleunigung	41040
Donaldson, B.K.	3- 727	Elastizität	22530
Donaldson, B.K.	3- 728	Elastizität	22530
Donaldson, B.K.	4- 602	Elastizität	22530
Donaldson, F.G.	10-3143	Atom-Molekül-Ww	51532
Donaldson, G.	12-1580	Elementarteilchen	41583
Donaldson, G.	12-1668	Starke Ww.	41770
Donaldson, J.R.	10-4525	Mech. FK-Eig.	66512
Donaldson, R.W.	3-1122	Elektrizität	26014
Donath, F.A.	3- 80	Buchbesprechungen	10820
Donati, D.	3-4865	Opt. FK-Eig.	73640
Donati, G.	2-5411	Medizin. Physik	97010
Donati-Falchi, A.	9-5880	Sonnenphysik	93322
Donati-Falchi, A.	9-5885	Sonnenphysik	93324
Donato, A.	6-4861	Magn. FK-Eig.	69030
Donato, I.D.	1-3040	Flüssigkeiten	58562
Donato, J.A.	2-5042	Magnetosphäre	91255
Donato, J.A.	2-5043	Magnetosphäre	91255
Donato, R.J.	4- 821	Akustik	23540
Donato, R.J.	6- 654	Akustik	23530
Donato, R.J.	6-1151	Physikal. Optik	29066
Doncel, M.G.	2-1593	Elementarteilchen	41578
Donchenko, V.A.	6-1132	Physikal. Optik	29040
Donchenko, V.A.	8-1416	Physikal. Optik	29045
Donchenko, V.A.	8-3985	Disperse Systeme	59540
Donchenko, V.A.	9-1555	Physikal. Optik	29045
Donchev, T.I.	8-3083	Plasmaphysik	57020
Donchev, T.I.	8-3455	Gesamtladungen	57810
Donder, de J.	7-1474	Kern-Messverf.	40503
Dondi, M.G.	7-2559	Atom-Molekül-Ww	51542
Dondi, P.H.	1-1550	Starke Ww.	41750
Dondi, P.H.	4-1726	Starke Ww.	41764
Dondi, P.H.	11- 332	Quantenfeldtheorie	17015
Dondik, I.G.	7- 629	Elastizität	22510
Dondoni, A.	10-3060	Molekülstruktur	51060
Dondos, A.	1-2509	Polymere	53525
Done, G.T.S.	2- 766	Akustik	23530
Donecker, J.	2-4400	FK-Spektren	73325
Donegan jr., J.J.	1-3595	Mech. FK-Eig.	66514
Donelon, J.J.	2- 205	Vakuumphysik	13030
Doner, M.	3-3827	Mech. FK-Eig.	66545
Doner, M.	5-3500	Kristalle	65582
Doner, M.	6-4567	Mech. FK-Eig.	66550
Dong, D.W.	5-4984	Dünne Schichten	74020
Dong, R.Y.	5-2468	Molekülstruktur	51060
Dong, R.Y.	9-3353	Flüssigkeiten	58535
Dong, R.Y.	9-3370	Flüssigkeiten	58535
Dong, R.Y.	10-3865	Flüssigkeiten	58535
Dong, R.Y.	10-3873	Flüssigkeiten	58535
Dong, S.B.	3- 719	Elastizität	22530
Dong, W.D.	8-5717	Oberflächenphysik	74530



Dongen, van R.H.	1-4727	Oberflächenphysik	74530	Dorfan, D.	12-1580	Elementarteilchen	41583
Dongoumau, J.	1-3353	Kristalle	65586	Dorfeld, W.G.	7-3189	Gase	58045
Doni, E.	3- 345	Quantentheorie	16516	Dorfeld, W.G.	7-3190	Gase	58045
Doni, E.	9-4760	FK-Leitfähigk.	70053	Dorfeld, W.G.	9-6041	Kosmische Physik	94520
Doni, E.	11-3933	Kristalle	65560	Dorfman, A.S.	3-1041	Wärme	24060
Doniach, S.	4-3088	Flüssigkeiten	58525	Dorfman, A.S.	7- 785	Hydro-, Aerodyn.	23300
Doniach, S.	8-5206	FK-Spektren	73315	Dorfman, A.S.	7- 947	Wärme	24020
Doniach, S.	12-5751	FK-Spektren	73320	Dorfman, A.S.	8- 751	Wärme	24060
Donichkin, A.G.	1-1975	Kernreaktionen	43095	Dorfman, J.R.	1-2855	Gase	58010
Donin, V.I.	12-1159	Quantenelektronik	28055	Dorfman, J.R.	12-3466	Gase	58010
Doninck, van W.	1-1402	Elementarteilchen	41543	Dorfman, L.A.	12- 709	Hydro-, Aerodyn.	23060
Doninck, van W.	1-1403	Elementarteilchen	41543	Dorfman, L.A.	12- 874	Wärme	24060
Doninck, van W.	1-1404	Elementarteilchen	41543	Dorfman, L.M.	5-3271	Flüssigkeiten	58565
Doninck, van W.	1-1405	Elementarteilchen	41543	Dorfman, L.M.	5-3348	Flüssigkeiten	58576
Donini, J.C.	10-4221	Kristalle	65560	Dorfman, L.M.	11-3798	Flüssigkeiten	58580
Donjon, J.	4-4035	FK-Dielektrika	68030	Dorfman, V.F.	3-3302	Kristalle	65510
Donjon, J.	10-1714	Teilchenoptik	27062	Dorfman, V.F.	3-4976	Dünne Schichten	74020
Donkersloot, M.C.A.	11-4540	FK-Wärme	67530	Dorfman, V.F.	8-4594	FK-Wärme	67540
Donn, B.D.	8-6272	Kosmische Physik	94520	Dorfman, V.F.	3- 586	Mechanik	22010
Donn, W.L.	1-4832	Erdkörper	90240	Dorfman, V.F.	12-2093	Kernreaktoren	43530
Donn, W.L.	4-5223	Ionosphäre	91050	Dorfman, V.F.	6- 268	Quantenfeldtheorie	17010
Donnachie, A.	1-1549	Starke Ww.	41745	Dorfman, V.F.	2- 845	Wärme	24060
Donnachie, A.	6-1472	Starke Ww.	41725	Dorfman, V.F.	1-3619	Mech. FK-Eig.	66540
Donnachie, A.	7-1608	Elementarteilchen	41574	Dorfman, V.F.	7-1800	Kernspektroskopie	42555
Donnachie, A.	7-1631	Starke Ww.	41720	Dorfman, V.F.	11-2055	Kernspektroskopie	42550
Donnay, G.	3-3325	Kristalle	65530	Dorfman, V.F.	1-3619	Mech. FK-Eig.	66540
Donnay, G.	8-4154	Kristalle	65586	Dorfman, V.F.	11-2055	Kernspektroskopie	42550
Donnay, J.D.H.	3-3325	Kristalle	65530	Dorfman, V.F.	9-1145	Elektrizität	26060
Donnay, J.D.H.	4-3531	Kristalle	65584	Dorfman, V.F.	3-2192	Atomstruktur	50530
Donne, M.D.	2- 837	Wärme	24060	Dorfman, V.F.	8-4459	Mech. FK-Eig.	66545
Donnelly, J.P.	6- 824	Elektrizität	26060	Dorfman, V.F.	3-3811	Mech. FK-Eig.	66545
Donnelly, K.E.	5-2308	Atomstruktur	50570	Dorfman, V.F.	10-3045	Molekülstruktur	51060
Donnelly, R.J.	5-3073	Flüssigkeiten	58525	Dorfman, V.F.	1-3876	Magn. FK-Eig.	69035
Donnelly, R.J.	10-3809	Flüssigkeiten	58525	Dorfman, V.F.	1-3877	Magn. FK-Eig.	69035
Donnelly, R.J.	11-3488	Flüssigkeiten	58525	Dorfman, V.F.	5-4141	Magn. FK-Eig.	69035
Donnelly, R.J.	11-3500	Flüssigkeiten	58527	Dorfman, V.F.	1-5036	Planeten	93640
Donnelly, T.W.	6-2327	Kernreaktionen	43030	Dorfman, V.F.	1-5040	Planeten	93640
Donnelly, T.W.	9-2165	Kernreaktionen	43019	Dorfman, V.F.	9-5970	Planeten	93640
Donnert, D.	2-2677	Atom-Molekül-Ww	51528	Dorfman, V.F.	4-5317	Sonnenphysik	93340
Donnet, J.B.	4-3548	Kristalle	65586	Dorfman, V.F.	10-3209	Atom-Molekül-Ww	51544
Donnet, J.B.	4-4960	Oberflächenphysik	74530	Dorfman, V.F.	3-4755	FK-Spektren	73370
Donnet, J.B.	5-3501	Kristalle	65582	Dorfman, V.F.	8-4789	Magn. FK-Eig.	69040
Donnet, J.B.	12-4061	Kristalle	65512	Dorfman, V.F.	9-5208	FK-Spektren	73355
Donoghue, T.R.	1-1794	Kernspektroskopie	42540	Dorfman, V.F.	11-5273	FK-Spektren	73355
Donoghue, T.R.	2-2220	Kernreaktionen	43075	Dorfman, V.F.	5-2075	Kernreaktionen	43085
Donoghue, T.R.	4-1952	Kernreaktionen	43080	Dorfman, V.F.	10-5514	FK-Spektren	73370
Donoghue, T.R.	7-1861	Kernreaktionen	43052	Dorfman, V.F.	2-4336	Halbleitung	71590
Donoghue, T.R.	10-2606	Kernreaktionen	43052	Dorfman, V.F.	8-2158	Kernreaktoren	43510
Donoghue, T.R.	10-2616	Kernreaktionen	43062	Dorfman, V.F.	9-3124	Plasmaphysik	57053
Donoho, P.L.	2-4473	FK-Spektren	73345	Dorfman, V.F.	11-3355	Plasmaphysik	57210
Donoho, P.L.	2-4511	FK-Spektren	73355	Dorfman, V.F.	3-2215	Atomstruktur	50550
Donoho, P.L.	8-4837	Magn. FK-Eig.	69060	Dorfman, V.F.	3-3828	Mech. FK-Eig.	66545
Donoho, P.L.	10-5034	Magn. FK-Eig.	69070	Dorfman, V.F.	2-4802	Oberflächenphysik	74530
Donohue, D.L.	2-1405	Kern-Messverf.	40570	Dorfman, V.F.	8-5745	Oberflächenphysik	74535
Donohue, J.	3-3504	Kristalle	65586	Dorfman, V.F.	9-1948	Starke Ww.	41770
Donohue, J.	9-4239	Mech. FK-Eig.	66545	Dorfman, V.F.	10-2327	Starke Ww.	41730
Donohue, J.T.	3-1711	Starke Ww.	41710	Dorfman, V.F.	9-3821	Kristalle	65584
Donohue, J.T.	8- 267	Quantentheorie	16556	Dorfman, V.F.	2-3469	Kristalle	65576
Donohue, P.C.	8-5482	Opt. FK-Eig.	73640	Dorfman, V.F.	8-4097	Kristalle	65582
Donohue, P.C.	10-5216	Halbleitung	71530	Dorfman, V.F.	12-4825	Gitterdynamik	67040
Donohue, P.C.	11-4984	Halbleitung	71500	Dorfman, V.F.	7- 166	Labortechnik	12515
Donohue, T.	6-3176	Atom-Molekül-Ww	51556	Dorfman, V.F.	2- 837	Wärme	24060
Donoso, E.	6-4110	Kristalle	65574	Dorfman, V.F.	8- 129	Labortechnik	12560
Donov, V.A.	7-3178	Gase	58025	Dorfman, V.F.	7-5162	Dünne Schichten	74020
Donovan, J.	12- 806	Akustik	23565	Dorfman, V.F.	10-2098	Physikal. Optik	29086
Donovan, R.J.	1-2207	Atomstruktur	50570	Dorfman, V.F.	7-3042	Plasmaphysik	57093
Donovan, R.J.	9-2533	Molekülstruktur	51040	Dorfman, V.F.	11-3408	Gasentladungen	57860
Donovan, R.J.	11-2551	Molekülstruktur	51050	Dorfman, V.F.	6-4983	Magn. FK-Eig.	69095
Donskaya, I.S.	3-3154	Flüssigkeiten	58557	Dorfman, V.F.	4-1365	Opt. Messtechnik	28595
Donskaya, I.S.	8-3850	Flüssigkeiten	58557	Dorfman, V.F.	12- 372	Statist. Physik	17505
Donskikh, I.B.	6-2995	Molekülstruktur	51060	Dorfman, V.F.	3-5023	Dünne Schichten	74050
Donskikh, O.B.	6-2995	Molekülstruktur	51060	Dorfman, V.F.	5-2431	Molekülstruktur	51060
Donskov, S.V.	1-1529	Starke Ww.	41735	Dorfman, V.F.	11-1129	Elektrizität	26030
Dontsov, Y.P.	5-2920	Plasmaphysik	57210	Dorfman, V.F.	9-1440	Opt. Messtechnik	28550
Dontsova, E.G.	3-5660	Biophysik	96010	Dorfman, V.F.	5- 988	Wärme	24060
Dontsova, E.G.	4-3282	Flüssigkeiten	58573	Dorfman, V.F.	6-1076	Opt. Messtechnik	28570
Donzel, B.	9-1503	Opt. Messtechnik	28580	Dorfman, V.F.	7- 256	Mathem. Physik	16020
Doohar, J.P.	2-1851	Starke Ww.	41783	Dorfman, V.F.	9- 256	Mathem. Physik	16030
Doolen, G.	8-1932	Kernstruktur	42010	Dorfman, V.F.	12-2226	Allg. Atomphysik	50030
Doolen, G.	11-2676	Atom-Molekül-Ww	51510	Dorfman, V.F.	12-2226	Allg. Atomphysik	50030
Doolen, G.D.	3-1822	Kernstruktur	42010	Dorfman, V.F.	1-2441	Atom-Molekül-Ww	51550
Doolittle, J.	8-2390	Molekülstruktur	51030	Dorfman, V.F.	5-2430	Molekülstruktur	51060
Dooren, van R.	6- 497	Elastizität	22530	Dorfman, V.F.	4-2838	Plasmaphysik	57045
Doornbos, D.J.	3-5173	Erdkörper	90240	Dorfman, V.F.	6-3405	Plasmaphysik	57045
Doorn, van A.J.	9-6171	Physiol. Optik	96610	Dorfman, V.F.	8-1575	Kern-Messverf.	40582
Doorn, van A.J.	11-6397	Physiol. Optik	96614	Dorfman, V.F.	12-1457	Kern-Messverf.	40582
Doorn, van A.J.	12-7568	Physiol. Optik	96614	Dorfman, V.F.	3- 997	Wärme	24050
Doorn, van C.Z.	7-3299	Flüssigkeiten	58535	Dorfman, V.F.	10-5905	Oberflächenphysik	74535
Doorn, van C.Z.	12-3881	Flüssigkeiten	58570	Dorfman, V.F.	12-6516	Oberflächenphysik	74550
Doose, L.	9-5955	Planeten	93614	Dorfman, V.F.	4-2660	Polymere	53530
Doose, R.	2-2286	Kernreaktoren	43500	Dorfman, V.F.	4-4753	Opt. FK-Eig.	73640
Dopazo, C.	12- 919	Thermodynamik	24554	Dorfman, V.F.	2-5180	Kosmische Physik	94510
Dopita, M.A.	12-7302	Kosmische Physik	94520	Dorfman, V.F.	3-5603	Kosmische Physik	94570
Dopkin, J.A.	3- 652	Elastizität	22520	Dorfman, V.F.	6- 385	Kosmische Physik	18048
Doplicher, S.	7- 513	Statist. Physik	17560	Dorfman, V.F.	8-6337	Kosmische Physik	94586
Dop, van H.	6-2729	Kernstrahlung	44030	Dorfman, V.F.	8-6339	Kosmische Physik	94586
Dorabialska, A.	8-3807	Flüssigkeiten	58546	Dorfman, V.F.	11-1025	Wärme	24060
Dorabialska, A.	8-3808	Flüssigkeiten	58546	Dorfman, V.F.	7-5424	Oberflächenphysik	74573
Dorain, P.B.	11-5385	Opt. FK-Eig.	73610	Dorfman, V.F.	4-5023	Oberflächenphysik	74570
Doraiswamy, S.	9-2630	Molekülstruktur	51060	Dorfman, V.F.	7-5444	Oberflächenphysik	74576
Doraiswamy, S.	12-2579	Molekülstruktur	51060	Dorfman, V.F.	8-5768	Oberflächenphysik	74560
Doran, D.G.	2-3687	Kristallfehler	66035	Dorfman, V.F.	8-5797	Oberflächenphysik	74576
Doran, J.C.	9-4779	FK-Leitfähigk.	70076	Dorfman, V.F.	3-2420	Molekülstruktur	51060
Doran, J.C.	10-4999	Magn. FK-Eig.	69060	Dorfman, V.F.	5-1755	Elementarteilchen	41578
Doran, M.B.	12-4093	Kristalle	65530	Dorfman, V.F.	7-1604	Elementarteilchen	41570
Dorda, G.	6-5694	Oberflächenphysik	74520	Dorfman, V.F.	8-1052	HF-Messtechnik	27540
Dorda, G.	7-4658	Halbleitung	71520	Dorfman, V.F.	5-5739	Biophysik	96040
Dorda, G.	11-5003	Halbleitung	71520	Dorfman, V.F.	12-6642	Erdkörper	90260
Dorda, G.	11-5646	Oberflächenphysik	74520	Dorfman, V.F.	8-3543	Gasentladungen	57850
Dordevic, K.	5- 685	Elastizität	22520	Dorfman, V.F.	5-4914	Opt. FK-Eig.	73645
Dordevic, L.N.	4- 262	Mathem. Physik	16030	Dorfman, V.F.	6-3549	Plasmaphysik	57263
Dore, B.D.	3- 855	Hydro-, Aerodyn.	23050	Dorfman, V.F.	6-3582	Plasmaphysik	57263
Dore, J.C.	11-3878	Kristalle	65576	Dorfman, V.F.	6-3587	Plasmaphysik	57263
Dore, U.	9-1901	Starke Ww.	41745	Dorfman, V.F.	6-3636	Gasentladungen	57870
Doremus, J.P.	7-2967	Plasmaphysik	70555	Dorfman, V.F.	1-2199	Atomstruktur	50560
Doremus, L.W.	1-4106	Halbleitung	71530	Dorfman, V.F.	5-2269	Atomstruktur	50530
Dorenburg, K.	10-2846	Atomstruktur	50570	Dorfman, V.F.	5-2270	Atomstruktur	50530
Dorendorf, H.W.	3-4371	Halbleitung	71505	Dorfman, V.F.	8-2301	Atomstruktur	50550
Dorenwendt, K.	6- 409	Mechanik	22032	Dorfman, V.F.	10-2819	Atomstruktur	50530
Dorenwendt, K.	10- 736	Mechanik	22032	Dorfman, V.F.	7-4633	Metall. Leitf.	71010



# Dosdale

Dosdale, T.	9-4833	Metall. Leitf.	71010
Dosdale, T.	12-5495	Metall. Leitf.	71010
Dose, V.	8-2733	Atom-Molekül-Ww	51542
Dosen, M.	3-3283	Kristalle	65510
Dosen, M.	5-4970	Dünne Schichten	74010
Dosen, M.	12-3721	Flüssigkeiten	58546
Doser, M.	4-4059	Magn. FK-Eig.	69015
Doser, M.	4-4122	Magn. FK-Eig.	69040
Doshi, G.R.	1-4771	Oberflächenphysik	74535
Doshi, M.R.	12- 600	Hydro-, Aerodyn.	23020
Dosi, C.	6-4045	Kristalle	65530
Doskocilova, D.	5-3241	Flüssigkeiten	58557
Doskocilova, D.	6-5460	FK-Spektren	73370
Doskocilova, D.	8-2849	Polymere	53530
Doss, E.D.	10-3534	Plasmaphysik	57045
Doss, R.	2-4420	FK-Spektren	73330
Dossa, D.	12-3705	Flüssigkeiten	58543
Dossin, F.	5-5604	Sterne	94050
Dossing, T.	10-2467	Kernstruktur	42070
Dost, K.A.	5-2095	Kernreaktionen	43092
Dost, M.	5-2032	Kernreaktionen	43048
Dost, M.	6-2621	Kernreaktionen	43085
Dost, M.	6-2623	Kernreaktionen	43085
Dostkhodzhaev, T.	9-4128	Kristallfehler	66076
Dostovalov, S.B.	4-5340	Planeten	93613
Doswell, A.	9-1224	HF-Messtechnik	27580
Dotchin, L.W.	9-2505	Molekülstruktur	51040
Dote, T.	1- 977	Quantenelektronik	28055
Dote, T.	5-2966	Gasentladungen	57815
Dote, T.	6- 890	Teilchenoptik	27050
Dothan-Deutsch, F.	7-1281	Quantenelektronik	28055
Dothan-Deutsch, F.	11-2370	Atomstruktur	50560
Dotsenko, G.I.	4-4678	FK-Spektren	73370
Dotsenko, P.D.	5- 937	Akustik	23530
Dotsenko, V.A.	10- 798	Mechanik	22050
Dotsenko, Y.V.	6-1524	Starke Ww.	41743
Dotson, R.L.	2-4468	FK-Spektren	73345
Dotti, D.	1- 750	Elektrizität	26014
Dotti, D.	10-1671	Elektrizität	26095
Doty, R.T.	3- 879	Hydro-, Aerodyn.	23060
Dotzenko, W.I.	12-3347	Plasmaphysik	57206
Double, D.D.	8-3991	Kristalle	65510
Doubochine, G.N.	7- 577	Mechanik	22010
Doubre, H.	5-2032	Kernreaktionen	43048
Doubre, H.	6-2647	Kernreaktionen	43085
Doubt, H.A.	3-1599	Beschleunigung	41010
Doubt, H.A.	3-1876	Kernspektroskopie	42540
Doubt, H.A.	3-1932	Kernspektroskopie	42560
Doubt, H.A.	3-1953	Kernspektroskopie	42570
Doubt, H.A.	3-1957	Kernspektroskopie	42570
Doubt, H.A.	4-1970	Kernreaktionen	43085
Doubt, H.A.	5-1920	Kernspektroskopie	42545
Doubt, H.A.	6-2192	Kernspektroskopie	42570
Doubt, H.A.	8-2050	Kernspektroskopie	42570
Doucas, G.	9-5454	Dünne Schichten	74040
Douce, J.L.	2-1037	HF-Messtechnik	27526
Doucet, H.	6- 108	Labortechnik	12560
Doucet, H.J.	4-2933	Plasmaphysik	57250
Doucet, H.J.	5-2797	Plasmaphysik	57020
Doucet, J.	7-2368	Molekülstruktur	51060
Doucet, J.	7-3298	Flüssigkeiten	58535
Doucet, Y.	1-2999	Flüssigkeiten	58550
Doucet, Y.	2-3246	Flüssigkeiten	58562
Doucet, Y.	4- 793	Akustik	23510
Doucet, Y.	4-3079	Flüssigkeiten	58520
Dougan, P.	2-2114	Kernreaktionen	43026
Dougan, P.	3-1980	Kernreaktionen	43020
Dougan, P.	9-1816	Elementarteilchen	41574
Dougherty, E.C.	8- 929	Teilchenoptik	27016
Dougherty, F.C.	10-5638	Dünne Schichten	74010
Dougherty, J.P.	10-3508	Plasmaphysik	57015
Doughty, A.G.	11-3003	Polymere	53530
Doughty, D.D.	11-1213	Teilchenoptik	27062
Doughty, J.R.	3-1314	Quantenelektronik	28055
Douglas, A.E.	8-2426	Molekülstruktur	51040
Douglas, B.E.	3- 702	Elastizität	22530
Douglas, B.E.	10-2096	Physikal. Optik	29083
Douglas, B.E.	11- 632	Elastizität	22530
Douglas, D.J.	10-3227	Atom-Molekül-Ww	51544
Douglas, H.A.	5- 971	Wärme	24050
Douglas, I.N.	7-2322	Molekülstruktur	51060
Douglas, J.A.	2-5401	Medizin. Physik	97010
Douglas, J.A.M.	2-3898	FK-Wärme	67520
Douglas, J.M.	9-1018	Wärme	24095
Douglas, J.N.	12-7337	Kosmische Physik	94560
Douglas, M.	5-2281	Atomstruktur	50540
Douglas, P.	11-5651	Oberflächenphysik	74520
Douglas, R.B.	8- 146	Labortechnik	12570
Douglas, R.J.	1-4069	Metall. Leitf.	71010
Douglas, R.J.	1-4070	Metall. Leitf.	71010
Douglas, R.J.	3-4386	Halbleitung	71520
Douglas, R.J.	9-1429	Opt. Messtechnik	28545
Douglas, R.J.	9-4826	Metall. Leitf.	71010
Douglas, R.J.	10-5202	Halbleitung	71520
Douglas, R.W.	12-3610	Flüssigkeiten	58530
Douglas, W.J.M.	5- 869	Hydro-, Aerodyn.	23050
Douglas, W.J.M.	6- 581	Hydro-, Aerodyn.	23040
Douglas-Hamilton, D.H.	3-2789	Plasmaphysik	57055
Douglas-Hamilton, D.H.	5-2780	Plasmaphysik	57010
Douglas-Hamilton, D.H.	8-1155	Quantenelektronik	28040
Douglass, D.H.	8-4103	Kristalle	65584
Douglass, D.H.	8-5000	Supraleitung	70540
Doukhan, J.C.	7-3871	Kristallfehler	66035
Doumbia, I.	8-1051	HF-Messtechnik	27540
Doumenge, M.	2-3127	Flüssigkeiten	58530
Doupnik, J.R.	5-5474	Magnetosphäre	91226
Doupovec, J.	6-3737	Flüssigkeiten	58530
Dousek, F.P.	4-3235	Flüssigkeiten	58565
Douslin, D.R.	2-3051	Gase	58020
Douslin, D.R.	6-3663	Gase	58040
Douslin, D.R.	10-1520	Thermodynamik	24533
Doussein, G.	6-5120	Supraleitung	70550
Doussineau, P.	5-3858	Gitterdynamik	67020
Doussineau, P.	7-4457	Magn. FK-Eig.	69070
Douthwaite, R.M.	1-3641	Mech. FK-Eig.	66545
Douthwaite, R.M.	3-3627	Kristallfehler	66025
Douthwaite, R.M.	6-4550	Mech. FK-Eig.	66545
Dovan, P.	9-5868	Sonnenphysik	93314
Dovbnya, A.N.	5-1717	Beschleunigung	41030
Dove, D.B.	10-5654	Dünne Schichten	74010

# Dozmorov

Dove, J.E.	2- 899	Thermodynamik	24554
Dove, J.E.	2- 900	Thermodynamik	24554
Dove, W.F.	9-3210	Plasmaphysik	57279
Dover, C.B.	1-1901	Kernreaktionen	43039
Dover, C.B.	4-1888	Kernreaktionen	43010
Dover, C.B.	8-1743	Starke Ww.	41725
Dover, C.B.	10-2260	Elementarteilchen	41574
Dover, C.B.	12-1708	Starke Ww.	41783
Doverspike, L.D.	11-2816	Atom-Molekül-Ww	51540
Doverspike, L.D.	11-2853	Atom-Molekül-Ww	51542
Dovesi, R.	2-4840	Oberflächenphysik	74535
Dovgopol, S.P.	2-2956	Plasmaphysik	57033
Dovgopol, S.P.	5-2284	Atomstruktur	50520
Dovgopol, S.P.	9-2748	Atom-Molekül-Ww	51510
Dovgopol, S.P.	9-3104	Plasmaphysik	57026
Dovgopol, S.P.	10-5012	Magn. FK-Eig.	69060
Dovgopol, S.P.	11-2326	Atomstruktur	50520
Dovgosej, N.I.	11-4866	FK-Leitfähigk.	70028
Dovgoshei, N.I.	7-5418	Oberflächenphysik	74570
Dovgoshei, N.I.	10-5761	Dünne Schichten	74060
Dovgoshei, N.I.	12-6170	Dünne Schichten	74010
Dovgoshej, N.I.	1-4660	Dünne Schichten	74040
Dovzhencko, V.A.	8-3629	Gasentladungen	57880
Dovzhencko, V.A.	3-2775	Plasmaphysik	57020
Dovzhencko, V.A.	10-3630	Plasmaphysik	57203
Dow, J.D.	1-4265	FK-Spektren	73315
Dow, J.D.	1-4315	FK-Spektren	73325
Dow, J.D.	2-4385	FK-Spektren	73315
Dow, J.D.	4-4496	FK-Spektren	73315
Dow, J.D.	4-4504	FK-Spektren	73315
Dow, J.D.	8-5480	Opt. FK-Eig.	73640
Dow, J.D.	9-2408	Atomstruktur	50540
Dow, J.D.	10-5328	FK-Spektren	73315
Dow, J.D.	11-5162	FK-Spektren	73315
Dow, J.D.	11-5165	FK-Spektren	73315
Dow, J.D.	11-5185	FK-Spektren	73315
Dow, J.D.	12-5712	FK-Spektren	73315
Dow, T.A.	4- 526	Mechanik	22050
Dowd, G.T.	8-2168	Kernreaktoren	43520
Dowd, R.	8-1768	Starke Ww.	41730
Dowden, D.A.	5-5119	Oberflächenphysik	74530
Dowden, J.M.	11- 784	Hydro-, Aerodyn.	23040
Dowden, R.L.	11-6085	Ionosphäre	91076
Dowden, R.L.	12-6972	Ionosphäre	91076
Dowdy, E.J.	6-1186	Kern-Messverf.	40505
Dowdy, E.J.	8-1588	Kern-Messverf.	40584
Dowe, C.	7-2001	Allg. Atomphysik	50020
Dowell, E.H.	5- 716	Hydro-, Aerodyn.	23000
Dowell, E.H.	8- 496	Elastizität	22530
Dowell, J.D.	6-1476	Starke Ww.	41730
Dowell, J.T.	4-2566	Atom-Molekül-Ww	51560
Dowell, J.T.	10-1782	Quantenelektronik	28035
Dowell, J.C..	8- 932	Teilchenoptik	27016
Dowker, J.S.	5- 397	Quantentheorie	16526
Dowker, J.S.	5- 411	Quantentheorie	16530
Dowker, J.S.	5- 452	Quantenfeldtheorie	17020
Dowling, G.R.	8-3694	Flüssigkeiten	58520
Down, S.	9-2530	Molekülstruktur	51040
Downe, L.	1- 99	Unterrichtsfragen	12095
Downer, D.	9-4139	Kristallfehler	66079
Downer, D.	12-6556	Oberflächenphysik	74573
Downes, C.J.	10-3925	Flüssigkeiten	58546
Downey, G.D.	7-1239	Quantenelektronik	28040
Downey Jr., J.R.	8-3901	Flüssigkeiten	58570
Downey Jr., J.R.	8-3933	Flüssigkeiten	58576
Downie, D.B.	1-3740	FK-Wärme	67510
Downie, T.C.	8-4197	Kristalle	65586
Downing, F.A.	6-3180	Atom-Molekül-Ww	51560
Downing, K.H.	9-1526	Physikal. Optik	29015
Downs, A.E.	10-4359	Kristalle	65588
Dows, D.A.	4-3896	Gitterdynamik	67020
Dows, D.A.	5-4640	FK-Spektren	73330
Dows, D.A.	6-5363	FK-Spektren	73340
Dows, D.A.	9-5176	FK-Spektren	73340
Dowson, A.E.K.	4-3966	FK-Wärme	67550
Dowson, H.R.	7- 310	Quantentheorie	16513
Dowty, E.	2-3488	Kristalle	65584
Doxsey, R.	1-5126	Kosmische Physik	94540
Doxsey, R.	8-6308	Kosmische Physik	94540
Doyama, M.	1-3423	Kristallfehler	66015
Doyama, M.	1-3460	Kristallfehler	66025
Doyama, M.	2-3633	Kristallfehler	66010
Doyama, M.	3-3578	Kristallfehler	66010
Doyama, M.	3-3925	FK-Wärme	67510
Doyama, M.	4-3620	Kristallfehler	66010
Doyama, M.	4-3630	Kristallfehler	66015
Doyama, M.	4-3644	Kristallfehler	66025
Doyama, M.	6- 887	Teilchenoptik	27040
Doyama, M.	6-4269	Kristallfehler	66010
Doyama, M.	6-4724	FK-Wärme	67550
Doyama, M.	8-4249	Kristallfehler	66015
Doyama, M.	9-3715	Kristalle	65540
Doyama, M.	12-4377	Kristallfehler	66015
Doyama, M.	12-4379	Kristallfehler	66015
Doyama, M.	12-4380	Kristallfehler	66015
Doyama, M.	12-5043	FK-Wärme	67553
Doyel, W.W.	12-7510	Biophysik	90600
Doyen, G.	9-5575	Oberflächenphysik	74530
Doyennette, L.	7-2229	Molekülstruktur	51050
Doyennette, L.	8-2777	Atom-Molekül-Ww	51560
Doyle, B.L.	12-5714	FK-Spektren	73315
Doyle, M.J.	10-3389	Polymere	53542
Doyle, N.J.	11- 174	Vakuumphysik	13040
Doyle, P.A.	11-4263	Kristallfehler	66065
Doyle, R.J.	12- 103	Unterrichtsfragen	12060
Doyle, W.D.	9-4588	Magn. FK-Eig.	69035
Dozier, C.M.	3-2855	Plasmaphysik	57253
Dozier, C.M.	6-1061	Opt. Messtechnik	28560
Dozmorov, I.M.	4- 452	Feldtheorie	18000
Dozmorov, I.M.	7- 543	Feldtheorie	18040
Dozmorov, I.M.	7- 568	Feldtheorie	18060
Dozmorov, I.M.	8- 381	Feldtheorie	18020
Dozmorov, I.M.	8- 406	Feldtheorie	18040
Dozmorov, I.M.	9- 443	Feldtheorie	18000
Dozmorov, I.M.	9- 473	Feldtheorie	18040
Dozmorov, I.M.	9- 474	Feldtheorie	18040
Dozmorov, I.M.	9- 483	Feldtheorie	18045
Dozmorov, I.M.	9- 489	Feldtheorie	18050
Dozmorov, I.M.	9- 493	Feldtheorie	18060
Dozmorov, I.M.	9- 494	Feldtheorie	18060



Dozmorov, I.M.	9- 495	Feldtheorie	18060	Draper, G.R.	12-2489	Molekülstruktur	51050
Dozmorov, I.M.	9- 496	Feldtheorie	18060	Draper, J.E.	1-1769	Kernspektroskopie	42510
Dozorov, A.A.	1-2347	Atom-Molekül-Ww	51520	Draper, J.E.	6-1854	Kernspektroskopie	42515
Dozorov, A.A.	4-2484	Atom-Molekül-Ww	51540	Draper, J.E.	9-2105	Kernspektroskopie	42550
Draai, W.T.	8-5460	Opt. FK-Eig.	73625	Draper, N.R.	5- 214	Mass und Messen	12240
Draai, W.T.	9-5097	FK-Spektren	73320	Drasil, V.	6-6216	Biophysik	96050
Draayer, J.P.	2- 262	Quantentheorie	16516	Dratler jr., J.	2-4932	Erdkörper	90280
Draayer, J.P.	6-1954	Kernspektroskopie	42545	Dratz, E.A.	10-6279	Physiol. Optik	96614
Draayer, J.P.	8- 211	Quantentheorie	16516	Dravnieks, F.	11-4261	Kristallfehler	66065
Draayer, J.P.	11-1867	Starke Ww.	41753	Drawin, H.W.	3-2769	Plasmaphysik	57020
Drabecki, J.	12-5226	Magn. FK-Eig.	69040	Drawin, H.W.	5-2789	Plasmaphysik	57010
Drabent, R.	5-2545	Atom-Molekül-Ww	51528	Drawin, H.W.	5-2815	Plasmaphysik	57030
Drabkin, A.I.	3-1118	Elektrizität	26012	Drawin, H.W.	7-2881	Plasmaphysik	57010
Drabkin, G.M.	11-4734	Magn. FK-Eig.	69035	Draxler, G.	8-3312	Plasmaphysik	57093
Drabkin, I.A.	5-4820	Opt. FK-Eig.	73605	Drazic, D.M.	6-1091	Opt. Messtechnik	28586
Drabkin, L.M.	9- 141	Labortechnik	12510	Drazic, D.M.	6-3921	Flüssigkeiten	58568
Drabseh, S.	12-5729	FK-Spektren	73315	Drazic, D.M.	7-3597	Kristalle	65510
Drach, G.	10- 277	Vakuumphysik	13050	Drazic, D.M.	11-5726	Oberflächenphysik	74535
Drachev, L.A.	12-7404	Biophysik	96010	Draznin, V.D.	5-4842	Opt. FK-Eig.	73610
Drachev, N.M.	10-4503	Kristallfehler	66070	Drebez, L.G.	5-2047	Kernreaktionen	43056
Drachev, V.A.	5-4154	Magn. FK-Eig.	69035	Drechsel, D.	1-1753	Kernstruktur	42075
Drachinskaya, A.G.	5-3646	Kristallfehler	66035	Drechsel, D.	4-1654	Elementarteilchen	41578
Drachinskaya, A.G.	6-4748	FK-Wärme	67550	Drechsel, D.	6-2660	Kernreaktionen	43090
Drachinskii, A.S.	6-4049	Kristalle	65530	Drechsel, D.	9-2038	Kernstruktur	42070
Drachman, R.J.	8-2611	Atom-Molekül-Ww	51510	Drechsel, D.	9-2262	Kernreaktionen	43090
Drachman, R.J.	9-2820	Atom-Molekül-Ww	51532	Drechsel, D.	10-2338	Starke Ww.	41740
Dracoulis, G.	6-1791	Kernstruktur	42075	Drechsel, D.	12-1571	Elementarteilchen	41578
Dracoulis, G.C.	4-1848	Kernspektroskopie	42555	Drechsel, R.	5- 601	Mechanik	22050
Dracoulis, G.D.	2-2010	Kernspektroskopie	42555	Drechsler, G.	12-2060	Kernreaktoren	43520
Dracoulis, G.D.	3-1894	Kernspektroskopie	42545	Drechsler, M.	7-5285	Oberflächenphysik	74520
Dracoulis, G.D.	5-1890	Kernstruktur	42075	Drechsler, M.	8-5740	Oberflächenphysik	74535
Dracoulis, G.D.	5-1933	Kernspektroskopie	42545	Drechsler, M.	8-5786	Oberflächenphysik	74573
Dracoulis, G.D.	6-2088	Kernspektroskopie	42555	Drechsler, W.	12-4398	Kristallfehler	66020
Dracoulis, G.D.	6-2153	Kernspektroskopie	42565	Drechsler, W.	2-1677	Starke Ww.	41725
Dräger, M.	6-4174	Kristalle	65586	Drechsler, W.	4-1643	Elementarteilchen	41572
Dräger, M.	10-4300	Kristalle	65586	Dreeben, A.B.	7-1109	Elektrizität	26060
Draeger, D.A.	2-1145	Quantenelektronik	28045	Dreele, van R.B.	11-4008	Kristalle	65584
Draeger, D.A.	6- 981	Quantenelektronik	28050	Dreele, von R.B.	3-3558	Kristalle	65588
Draeger, D.A.	11-1278	Quantenelektronik	28035	Drees, J.	5-1734	Elementarteilchen	41560
Drägulesscu, E.	6-2034	Kernspektroskopie	42550	Drees, J.	12-1568	Elementarteilchen	41578
Dragan, D.	12-3837	Flüssigkeiten	58565	Drefahl, K.	3-3185	Flüssigkeiten	58568
Dragan, G.	8-3620	Gasentladungen	57870	Dreher, B.	12-1908	Kernreaktionen	43038
Dragan, O.P.	12-6525	Oberflächenphysik	74560	Dreher, G.B.	9-1375	Opt. Messtechnik	28513
Draganescu, V.	3-1345	Quantenelektronik	28060	Dreher, G.B.	9-1409	Opt. Messtechnik	28530
Draganic, I.	6-3076	Atom-Molekül-Ww	51528	Dreher, R.	3-3012	Flüssigkeiten	58535
Draganic, I.G.	4-3297	Flüssigkeiten	58580	Dreher, R.	4-3122	Flüssigkeiten	58535
Draganic, Z.	6-3076	Atom-Molekül-Ww	51528	Dreher, R.	4-3128	Flüssigkeiten	58535
Draganic, Z.D.	4-3297	Flüssigkeiten	58580	Dreher, R.	9-3348	Flüssigkeiten	58535
Draghicescu, P.	2-4562	FK-Spektren	73370	Dreher, R.	11-2438	Molekülstruktur	51020
Draghicescu, P.	2-4580	FK-Spektren	73370	Drehmann, J.	5- 298	Mathem. Physik	16020
Dragieva, I.D.	2-4694	Dünne Schichten	74010	Drehmann, J.	5- 299	Mathem. Physik	16020
Dragieva, I.D.	9-5356	Dünne Schichten	74010	Drehmann, P.	3-1934	Kernspektroskopie	42560
Dragieva, I.D.	11-5501	Dünne Schichten	74010	Dreisigacker, E.	4-1846	Kernspektroskopie	42555
Dragieva-Miladinova, I.	2-4736	Dünne Schichten	74050	Dreisigacker, E.	4-1867	Kernspektroskopie	42565
Dragnev, T.	2-2324	Kernreaktoren	43520	Dreisin, L.S.	12-3253	Plasmaphysik	57053
Dragnev, T.	12-1458	Kern-Messverf.	40582	Dreisin, L.S.	12-3254	Plasmaphysik	57053
Dragnev, T.	12-2069	Kernreaktoren	43520	Dreissig, W.	3-3479	Kristalle	65586
Drago, R.S.	4- 971	Thermodynamik	24554	Dreissig, W.	4-3544	Kristalle	65586
Dragomirescu, D.	2-1547	Elementarteilchen	41563	Dreitlein, J.	10-3085	Atom-Molekül-Ww	51510
Dragomiretskii, D.D.	10-1264	Hydro-, Aerodyn.	23070	Dreizler, G.	3-5691	Biophysik	96040
Dragonette, L.R.	11-4310	Mech. FK-Eig.	66514	Dreizler, H.	3-2253	Molekülstruktur	51020
Dragoo, A.I.	7-3798	Kristallfehler	66010	Dreizler, H.	3-4670	FK-Spektren	73335
Dragos, L.	1-2672	Plasmaphysik	57040	Dreizler, H.	7-2375	Molekülstruktur	51060
Dragoun, O.	10-2128	Kern-Messverf.	40532	Dreizler, H.	10-3054	Molekülstruktur	51060
Dragoun, O.	10-2540	Kernspektroskopie	42570	Dreizler, R.M.	3-1875	Kernspektroskopie	42540
Dragu, A.	1-1272	Kern-Messverf.	40565	Dreizler, R.M.	9-2044	Kernstruktur	42075
Drägulesscu, E.	1-1814	Kernspektroskopie	42555	Dreizler, R.M.	12-1907	Kernreaktionen	43036
Drägulesscu, E.	12-1822	Kernspektroskopie	42550	Dreiden, G.V.	1-1089	Opt. Messtechnik	28570
Dragulinescu, D.	6-1008	Quantenelektronik	28055	Dreijson, S.R.	12-6900	Atmosphäre	90850
Dragulinescu, D.	6-3623	Gasentladungen	57840	Drel, N.I.	7-4708	Halbleitung	71540
Dragun, O.	5-2076	Kernreaktionen	43085	Drell, S.D.	8-1873	Starke Ww.	41770
Dragun, O.	6-2588	Kernreaktionen	43085	Drell, S.D.	12-1520	Elementarteilchen	41550
Dragun, O.	8-2067	Kernreaktionen	43014	Drell, S.D.	12-1560	Elementarteilchen	41578
Dragunas, A.K.	9-4891	Halbleitung	71530	Dremin, A.N.	10-4632	Mech. FK-Eig.	66556
Dragunov, V.P.	9-4520	FK-Dielektrika	68050	Dremin, I.M.	1-1516	Starke Ww.	41725
Draheim, P.	5-4285	FK-Leitfähigk.	70056	Dremin, I.M.	2-1833	Starke Ww.	41780
Draheim, P.	12-5595	Halbleitung	71566	Dremin, I.M.	2-1838	Starke Ww.	41780
Drahokoupil, J.	8-5218	FK-Spektren	73315	Dremin, I.M.	9-1985	Starke Ww.	41780
Drahos, I.	5- 602	Mechanik	22050	Dremov, V.V.	4-2838	Plasmaphysik	57045
Drain, D.	7-1784	Kernspektroskopie	42545	Drenska, M.	10-4875	Magn. FK-Eig.	69020
Drain, L.E.	7-4970	FK-Spektren	73370	Drenska, S.B.	8-1722	Starke Ww.	41700
Draitsun, I.A.	10-1403	Wärme	24050	Drent, E.	10-3025	Molekülstruktur	51060
Drake, A.E.	4-1005	Elektrizität	26016	Drent, E.	11-2598	Molekülstruktur	51060
Drake, C.W.	1-2163	Atomstruktur	50540	Drentje, A.G.	6-2540	Kernreaktionen	43080
Drake, C.W.	3-2515	Atom-Molekül-Ww	51542	Dresbach, B.	12-1568	Elementarteilchen	41578
Drake, F.D.	3-5296	Ionosphäre	91072	Drescher, A.	5-5338	Atmosphäre	90820
Drake, G.W.F.	2-2655	Atom-Molekül-Ww	51522	Drescher, H.	2-4875	Oberflächenphysik	74576
Drake, G.W.F.	2-5058	Sonnenphysik	93314	Dresden, M.	9- 295	Quantentheorie	16516
Drake, G.W.F.	7-2057	Atomstruktur	50540	Dresia, H.	9-6145	Biophysik	96060
Drake, G.W.F.	9-2894	Atom-Molekül-Ww	51544	Dresig, H.	7-2324	Polymere	53542
Drake, G.W.F.	10-5360	FK-Spektren	73330	Dresner, J.	2-4246	Halbleitung	71530
Drake, G.W.F.	11-2342	Atomstruktur	50540	Dress, W.B.	2-1787	Starke Ww.	41767
Drake, G.W.F.	12-7196	Sterne	94020	Dressel, D.	6-5221	Halbleitung	71580
Drake, J.	10-5075	FK-Leitfähigk.	70028	Dresselhaus, G.	1-4344	FK-Spektren	73330
Drake, J.E.	10-3062	Molekülstruktur	51060	Dresselhaus, M.S.	4-4469	FK-Spektren	73300
Drake, J.F.	1-5103	Kosmische Physik	94520	Dresselhaus, M.S.	9-5295	Opt. FK-Eig.	73610
Drake, J.F.	1-5104	Kosmische Physik	94520	Dresselhaus, M.S.	12-5841	FK-Spektren	73340
Drake, J.F.	2-2995	Plasmaphysik	57090	Dresselhaus, M.S.	12-5842	FK-Spektren	73340
Drake, J.F.	3-5525	Kosmische Physik	94520	Dresser, M.J.	8-5743	Oberflächenphysik	74535
Drake, J.R.	5-2948	Plasmaphysik	57263	Dressler, E.	7-1932	Kernreaktoren	43520
Drake, M.D.	9-1462	Opt. Messtechnik	28570	Dressler, L.	5-3677	Kristallfehler	66065
Drake, M.E.	7- 695	Elastizität	22530	Dresyannikov, F.N.	12-2965	Polymere	53530
Drake, R.F.	2-4010	Magn. FK-Eig.	69025	Dreulle, N.	3-5722	Biophysik	96060
Drake, R.F.	11- 126	Labortechnik	12510	Dreulle, P.	3-5722	Biophysik	96060
Drake, R.F.	12-5260	Magn. FK-Eig.	69060	Dreval, I.D.	4-1605	Beschleunigung	41020
Drake, S.	1- 25	Biographien	10220	Dreval, V.E.	1-2480	Polymere	53525
Drake, T.E.	5-2012	Kernreaktionen	43034	Dreval, V.E.	1-2490	Polymere	53525
Drake, T.E.	5-2013	Kernreaktionen	43036	Dreval, V.Y.	7-2715	Polymere	53525
Drake, T.E.	6-2348	Kernreaktionen	43036	Dreval, V.Y.	8-2974	Polymere	53545
Drakopoulos, J.C.	2-4911	Erdkörper	90240	Drever, R.W.P.	6-5797	Erdkörper	90235
Dranca, P.M.	2-1204	Quantenelektronik	28055	Drevillon, B.	6-1600	Starke Ww.	41780
Drandarov, N.	12-6522	Oberflächenphysik	74560	Drevillon, B.	9-1863	Starke Ww.	41710
Drandarov, N.	12-6531	Oberflächenphysik	74563	Drevillon, B.	10-2328	Starke Ww.	41730
Drandarov, N.D.	7-5395	Oberflächenphysik	74563	Drevillon, B.	10-2329	Starke Ww.	41730
Dranenko, A.S.	9-4053	Kristallfehler	66035	Drevillon, B.	12-1691	Starke Ww.	41780
Dranitsyna, G.F.	2-1910	Kernstruktur	42075	Drew, D.A.	1-2308	Molekülstruktur	51060
Dransfeld, K.	4-4048	FK-Dielektrika	68050	Drew, M.G.B.	2-3573	Kristalle	65585
Drapatz, S.	5-5641	Kosmische Physik	94520	Drew, M.G.B.	10-3016	Molekülstruktur	51060
Drapatz, S.	9-5804	Atmosphäre	90820	Drew, P.	12-4202	Kristalle	65584
Drapchinsky, L.V.	7-1913	Kernreaktionen	43092	Drewes, E.	2- 997	Teilchenoptik	27040



Drews				Dubal			
Drews, G.	1-1466	Elementarteilchen	41578	Drosselmeyer, E.	12-2070	Kernreaktoren	43520
Drews, G.	8-1694	Elementarteilchen	41578	Drost, H.	1- 715	Thermodynamik	24554
Drews, G.	9-1827	Elementarteilchen	41578	Drost, H.	10-2534	Kernspektroskopie	42565
Drexel, W.	4-3432	Kristalle	65545	Drost, N.	7-4014	Mech. FK-Eig.	66514
Drexel, W.	9-4412	FK-Wärme	67550	Droste, R.	9-4325	Gitterdynamik	67020
Drexhage, K.H.	6- 960	Quantenelektronik	28040	Drost-Hansen, W.	4-3311	Disperse Systeme	59510
Drexhage, K.H.	12-1140	Quantenelektronik	28045	Drotning, W.D.	10-4631	Mech. FK-Eig.	66556
Drexler, G.	3-1543	Kern-Messverf.	40520	Drouet, M.G.	8-3596	Gasentladungen	57860
Drexler, L.H.	3-2717	Polymere	53542	Drouet, M.G.	8-3597	Gasentladungen	57860
Drexler, L.H.	3-2718	Polymere	53542	Drouffe, J.M.	8-1747	Starke Ww.	41725
Drexler, L.H.	3-2719	Polymere	53542	Drouffe, J.M.	9- 336	Quantentheorie	16553
Dreybrodt, W.	3-4674	FK-Spektren	73340	Drouin, B.	2-1207	Quantenelektronik	28060
Dreybrodt, W.	5-4275	FK-Leitfähigk.	70053	Drouin, R.	1-2169	Atomstruktur	50540
Dreybrodt, W.	6-5543	Opt. FK-Eig.	73635	Drouin, R.	1-2182	Atomstruktur	50550
Dreybrodt, W.	9-5292	Opt. FK-Eig.	73610	Drouin, R.	5-5008	Dünne Schichten	74040
Dreyer, J.W.	2-2741	Atom-Molekül-Ww	51550	Droulez, J.P.	3-1729	Starke Ww.	41740
Dreyer, R.	7-1065	Thermodynamik	24554	Droz, M.S.	5-3762	Mech. FK-Eig.	66518
Dreyer, R.	7-1969	Kernreaktoren	43560	Drozov, M.S.	12- 905	Thermodynamik	24540
Dreyer, S.	7-1957	Kernreaktoren	43550	Drozov, N.V.	10-1098	Hydro-, Aerodyn.	23030
Dreyfus, B.	12-6420	Oberflächenphysik	74530	Drozov, V.A.	6-5251	Photoleitung	72510
Dreyfus, C.	1-2228	Molekülstruktur	51020	Drozov, V.A.	8-5114	Halbleitung	71563
Dreyfus, G.	4-4857	Dünne Schichten	74040	Drozov, Y.N.	5-3468	Kristalle	65570
Dreyfus, G.	5-4470	Halbleitung	71560	Drozov, Y.N.	5-3544	Kristalle	65584
Dreyfus, G.	11-1110	Elektrizität	26016	Drozova, T.A.	8-5804	Oberflächenphysik	74580
Dreyfus, R.W.	5-1276	Quantenelektronik	28040	Drozovskii, B.A.	11-4351	Mech. FK-Eig.	66516
Dreyfus, R.W.	6- 986	Quantenelektronik	28055	Drozowicz, K.	11-2283	Allg. Atomphysik	50020
Dreyfus, R.W.	7-1280	Quantenelektronik	28055	Drozhdin, A.I.	7-1576	Beschleunigung	41020
Dreyfus, R.W.	11-3756	Flüssigkeiten	58573	Drozhdin, S.N.	3-3730	Kristallfehler	66073
Dreytser, G.A.	3-1000	Wärme	24050	Drozhdzin, A.I.	3-3798	Mech. FK-Eig.	66540
Driatskiy, V.M.	5-5304	Geomagnetismus	90470	Drozhdzin, A.I.	5-3906	Gitterdynamik	67070
Drichko, A.F.	4- 114	Mass und Messen	12215	Drozhdzin, A.I.	10-4680	Gitterdynamik	67070
Drichko, I.L.	10-4545	Mech. FK-Eig.	66514	Drozhdzina, V.I.	11-5895	Geomagnetismus	90410
Drickamer, H.G.	6-2940	Molekülstruktur	51050	Drozhdzinov, Y.N	11-3223	Plasmaphysik	57040
Drickamer, H.G.	6-4595	Mech. FK-Eig.	66556	Druaux, J.	6-3583	Plasmaphysik	57263
Drickamer, H.G.	7-4105	Mech. FK-Eig.	66556	Drucker, D.C.	6-4463	Mech. FK-Eig.	66514
Drickamer, H.G.	7-4831	FK-Spektren	73325	Drucker, H.	4-5592	Physiol. Akustik	96320
Drickamer, H.G.	8-2497	Molekülstruktur	51060	Drück, U.	12-4251	Kristalle	65586
Drickamer, H.G.	10- 106	Buchbesprechungen	10820	Druelle, Y.	10-3770	Flüssigkeiten	58510
Drickamer, H.G.	10-4631	Mech. FK-Eig.	66556	Druetta, M.	1-2184	Atomstruktur	50550
Drickey, D.	2-1426	Beschleunigung	41000	Drugova, A.A.	2-4657	Opt. FK-Eig.	73635
Drickey, D.	6-1414	Elementarteilchen	41578	Druguet, J.	6-5592	Dünne Schichten	74010
Drickey, D.	9-1842	Elementarteilchen	41578	Druilhet, A.	3-5283	Atmosphäre	90890
Drickey, D.J.	7-1637	Starke Ww.	41725	Druilhet, A.	11-6042	Atmosphäre	90890
Driels, M.R.	5- 772	Hydro-, Aerodyn.	23020	Druin, M.L.	11-3027	Polymere	53535
Driel, van H.M.	8-5395	FK-Spektren	73370	Druin, V.B.	12-2011	Kernreaktionen	43090
Driel, van M.A.	6-1977	Kernspektroskopie	42545	Druinski, E.I.	5-4350	Supraleitung	70550
Driel, van M.A.	10-2501	Kernspektroskopie	42545	Druinski, E.I.	5-3797	Mech. FK-Eig.	66545
Driel, van M.A.	12-1801	Kernspektroskopie	42545	Druinski, E.I.	6-4653	Gitterdynamik	67060
Driessner, M.	9- 271	Quantentheorie	16500	Druinski, E.I.	7-4595	Supraleitung	70520
Driessche, van den P.	2- 736	Hydro-, Aerodyn.	23070	Druinski, E.I.	9-4736	FK-Leitfähigk.	70024
Driessche, van den T.	12-3935	Flüssigkeiten	58580	Druinsky, E.I.	9-4817	Supraleitung	70550
Driessler, F.	7-2030	Atomstruktur	50510	Drukarev, E.G.	7-2028	Atomstruktur	50510
Driessler, W.	11- 322	Quantenfeldtheorie	17010	Drukarev, G.	1- 57	Tagungen	10550
Dries, van den J.G.A.	7-4735	Halbleitung	71570	Drukarev, G.	11-2781	Atom-Molekül-Ww	51532
Driftmyer, R.T.	8- 583	Hydro-, Aerodyn.	23030	Drukarev, G.F.	12-2724	Atom-Molekül-Ww	51532
Drijaev, D.G.	11-1265	HF-Messtechnik	27560	Druker, I.G.	10-1110	Hydro-, Aerodyn.	23030
Drijaev, D.G.	11-4662	FK-Dielektrika	68050	Druis, V.N.	12- 875	Wärme	24060
Drijver, J.W.	3-4549	FK-Spektren	73310	Drullinger, R.E.	9-2775	Atom-Molekül-Ww	51524
Driller, J.	4-5618	Medizin. Physik	97000	Drum, B.A.	1-5269	Physiol. Optik	96620
Drillon, M.	4-3500	Kristalle	65584	Drumheller, D.S.	1- 454	Elastizität	22520
Drin, Y.M.	7- 248	Mathem. Physik	16020	Drumheller, D.S.	9- 670	Elastizität	22530
Drin, Y.M.	12- 264	Quantentheorie	16513	Drumheller, D.S.	10- 850	Elastizität	22520
Dring, D.	1-2844	Gasentladungen	57870	Drumheller, J.E.	12-5159	Magn. FK-Eig.	69025
Dring, D.	9-1105	Elektrizität	26040	Druminski, M.	8-4012	Kristalle	65518
Dring, D.	10-1639	Elektrizität	26040	Drummond, A.J.	8-5928	Atmosphäre	90850
Drinkingburg, A.A.H.	2- 720	Hydro-, Aerodyn.	23070	Drummond, D.	4-2225	Molekülstruktur	51040
Drinkrow, R.L.	11-6002	Atmosphäre	90840	Drummond, D.L.	12-2316	Atomstruktur	50570
Drinkwater, I.C.	10-3396	Polymere	53542	Drummond, I.T.	7-1604	Elementarteilchen	41570
Dris, M.	4-1699	Starke Ww.	41745	Drummond, J.E.	7-4472	FK-Leitfähigk.	70010
Drisch, R.E.	6-6310	Medizin. Physik	97020	Drummond, W.E.	2-1422	Beschleunigung	41000
Driscoll, J.P.	11- 805	Hydro-, Aerodyn.	23050	Drummond, W.E.	6-3552	Plasmaphysik	57263
Driscoll, M.J.	2-2297	Kernreaktoren	43510	Drunen, van G.	2-3800	Mech. FK-Eig.	66545
Driscoll, M.M.	1- 765	Elektrizität	26050	Druot, P.	9-4260	Mech. FK-Eig.	66545
Driscoll, M.M.	11-1246	HF-Messtechnik	27540	Drury, J.S.	5-1982	Kernspektroskopie	42575
Driscoll, T.J.	9-5055	FK-Spektren	73315	Drusiani, A.	10-3404	Polymere	53542
Drislane, C.J.	12-3524	Flüssigkeiten	58510	Druyan, L.M.	8-5906	Atmosphäre	90840
Drissler, F.	8-5361	FK-Spektren	73360	Druyvesteyn, M.J.	1-3422	Kristallfehler	66015
Dritov, G.V.	5- 898	Hydro-, Aerodyn.	23060	Druyvesteyn, M.J.	12-4359	Kristallfehler	66010
Drits, V.A.	3-3571	Kristalle	65588	Druyvesteyn, W.F.	1-3876	Magn. FK-Eig.	69035
Drits, V.A.	12-4338	Kristalle	65588	Druyvesteyn, W.F.	1-3877	Magn. FK-Eig.	69035
Drivas, P.J.	11-6362	Biophysik	90600	Druyvesteyn, W.F.	5-4141	Magn. FK-Eig.	69035
Driver, C.	8-1692	Elementarteilchen	41578	Druzhinin, A.V.	1-4797	Oberflächenphysik	74566
Driver, C.	8-1693	Elementarteilchen	41578	Druzhinin, A.V.	5-5204	Oberflächenphysik	74563
Driver, J.H.	3-3554	Kristalle	65588	Druzhinin, A.V.	5-5207	Oberflächenphysik	74566
Drizius, M.R.	7-1022	Wärme	24060	Druzhinin, A.V.	5-5208	Oberflächenphysik	74566
Droban, N.W.	12-3482	Gase	58030	Druzhinin, V.	9-5298	Opt. FK-Eig.	73610
Drobishevsky, E.M.	1-5091	Sterne	94095	Druzhinin, V.P.	4-1436	Physikal. Optik	29066
Drobjazko, S.V.	8-3460	Gasentladungen	57810	Druzhinin, V.V.	6-5530	Opt. FK-Eig.	73610
Drobenkov, V.V.	11- 821	Hydro-, Aerodyn.	23050	Druzhinkin, I.F.	3-3650	Kristallfehler	66025
Drobnik, S.	3-2127	Kernreaktoren	43560	Drwiega, M.	6- 91	Labortechnik	12510
Drobnjak, D.	6-4548	Mech. FK-Eig.	66545	Dryburgh, L.G.	2-5033	Ionosphäre	91060
Drobot, A.T.	12-3440	Plasmaphysik	57266	Dryburgh, L.G.	4-5230	Ionosphäre	91070
Drobot, Y.B.	9-4217	Mech. FK-Eig.	66516	Dryer, M.	1-5008	Sonnenphysik	93326
Drobyshev, A.I.	3-2155	Allg. Atomphysik	50020	Dryer, M.	3-5343	Sonnenphysik	93340
Drobyshev, B.A.	6- 453	Elastizität	22510	Dryer, M.	7-5630	Magnetosphäre	91280
Drobysheva, O.A.	9- 589	Mechanik	22050	Dryer, M.	11-6153	Sonnenphysik	93340
Drofenik, M.	7-4444	Magn. FK-Eig.	69065	Dryjanski, P.	5-3055	Flüssigkeiten	58520
Drofenik, M.	9-5030	FK-Spektren	73310	Drymael, H.	8-3158	Plasmaphysik	57050
Drogaitsev, E.A.	4-3392	Kristalle	65518	Drysdale, A.E.	6-6279	Physiol. Optik	96614
Droguett, S.C.	3-3103	Flüssigkeiten	58546	Drysdale, A.E.	6-6300	Physiol. Optik	96695
Dromey, R.G.	4-2410	Atom-Molekül-Ww	51524	Dryya, M.	4- 255	Mathem. Physik	16030
Dromme, van M.A.	4- 669	Hydro-, Aerodyn.	23020	Dryya, M.	5- 361	Mathem. Physik	16030
Dronkers, J.	12-1589	Starke Ww.	41700	Drzaj, B.	5-3577	Kristallfehler	66000
Dronov, A.P.	9-1341	Quantenelektronik	28055	Drzazga, Z.	12-5272	Magn. FK-Eig.	69060
Dronov, A.P.	11-1338	Quantenelektronik	28055	Drzewiecki, T.M.	2- 599	Hydro-, Aerodyn.	23010
Dronov, A.S.	5-5027	Dünne Schichten	74040	DSidocky, R.	8-3768	Flüssigkeiten	58535
Dronov, V.S.	9-4454	FK-Wärme	67550	DSilva, A.P.	10-5602	Opt. FK-Eig.	73640
Dronov, Y.A.	12-3249	Plasmaphysik	57053	Dtunmond, W.	2-4265	Halbleitung	71540
Dronov, Y.A.	12-3257	Plasmaphysik	57053	Dua, S.S.	4- 574	Elastizität	22520
Dronova, L.P.	7-1160	Teilchenoptik	27050	Duane, A.	4-1727	Starke Ww.	41764
Dronova, L.P.	12-1494	Beschleunigung	41030	Duane, A.	6-1566	Starke Ww.	41764
Dronova, L.P.	12-1495	Beschleunigung	41030	Duane, A.	7-1678	Starke Ww.	41764
Dronova, M.P.	4-3618	Kristalle	65588	Duane, A.	7-1679	Starke Ww.	41764
Dropecky, B.J.	7-1536	Kern-Messverf.	40582	Duane, A.D.	8-1471	Kern-Messverf.	40510
Dropecky, B.J.	9-2269	Kernreaktionen	43092	Duangudom, S.	7- 270	Mathem. Physik	16030
Droscha, H.	2- 513	Mechanik	22038	Duax, W.L.	2-3606	Kristalle	65586
Drosdzioł, S.	1- 392	Mechanik	22020	Duax, W.L.	4-3566	Kristalle	65586
Drosdzioł, S.	4-1002	Elektrizität	26016	Duba, A.	1-5038	Planeten	93640
Drosdzioł, S.	6- 736	Thermodynamik	24530	Dubach, J.	9-5945	Planeten	93612
Drosg, M.	8-2093	Kernreaktionen	43042	Dubal, L.	6-1522	Starke Ww.	41743



Dubal, L.	10-2341	Starke Ww.	41740	Dubois-Violette, E.	9-3371	Flüssigkeiten	58535
Dubal, L.	10-2355	Starke Ww.	41743	Duborvskaya, L.B.	7-4754	Thermoelektrizität	72010
Duban, M.	11-1383	Opt. Messtechnik	28530	Duboschinski, D.B.	5- 573	Mechanik	22020
Dubar, L.V.	10-2625	Kernreaktionen	43066	Duboschinski, J.B.	5- 573	Mechanik	22020
Dubas, M.	12- 490	Mechanik	22032	DuBose, C.K.	1-3771	FK-Wärme	67550
Dubau, J.	4-2406	Atom-Molekül-Ww	51522	DuBose, C.K.H.	1-3416	Kristallfehler	66015
Dubchak, A.P.	4-5022	Oberflächenphysik	74570	DuBose, C.K.H.	5-3685	Kristallfehler	66015
Dubchak, V.A.	4-3900	Gitterdynamik	67020	Duboshinskii, D.B.	12- 99	Unterrichtsfragen	12035
Dube, C.M.	11-1272	Quantenelektronik	28030	Dubost, G.	3-1263	HF-Messtechnik	27550
Dube, D.C.	5-1213	HF-Messtechnik	27510	Dubost, G.	6- 927	HF-Messtechnik	27550
Dube, D.C.	11-5534	Dünne Schichten	74010	Dubost, G.	7-1183	HF-Messtechnik	27530
Dube, G.	1-2079	Allg. Atomphysik	50030	Dubost, H.	4-2283	Molekülstruktur	51050
Dube, G.	6-4417	Kristallfehler	66065	Duboulou, D.	3- 950	Akustik	23560
Dube, G.	9-1305	Quantenelektronik	28045	Dubov, A.S.	1-4873	Erdkörper	90260
Dube, G.	10-2786	Allg. Atomphysik	50030	Dubov, B.S.	11- 163	Vakuumphysik	13010
Dube, P.S.	8-2428	Molekülstruktur	51040	Dubov, E.E.	5-5519	Sonnenphysik	93328
Dube, R.	3-5578	Kosmische Physik	94550	Dubova, Z.B.	3-2735	Polymere	53543
Dube, R.L.	1- 916	HF-Messtechnik	27530	Dubovenko, L.I.	9-3581	Flüssigkeiten	58573
Dubeck, L.W.	4-4306	Supraleitung	70530	Dubovenko, L.I.	9-3584	Flüssigkeiten	58573
Dubee, A.	8-5541	Dünne Schichten	74010	Dubovenko, L.I.	9-3591	Flüssigkeiten	58573
Dubel, W.	4-4057	Magn. FK-Eig.	69010	Dubovets, V.G.	1-1162	Physikal. Optik	29035
Dubenskii, K.K.	3-4943	Dünne Schichten	74010	Dubovets, V.G.	8-1149	Quantenelektronik	28035
Dubenskov, P.I.	11-4305	Mech. FK-Eig.	66512	Dubovik, A.V.	6- 476	Elastizität	22520
Dubernat, J.	12-4484	Kristallfehler	66035	Dubovik, A.V.	6-4499	Mech. FK-Eig.	66516
Dubey, B.L.	4-3494	Kristalle	65584	Dubovik, A.V.	10-1610	Thermodynamik	24556
Dubey, G.C.	5- 270	Labortechnik	12540	Dubovik, M.F.	4-3392	Kristalle	65518
Dubey, G.C.	10-1759	HF-Messtechnik	27540	Dubovik, V.A.	9- 257	Mathem. Physik	16030
Dubey, K.S.	1-3749	FK-Wärme	67520	Dubovik, V.I.	9-1000	Wärme	24060
Dubey, K.S.	7-4207	FK-Wärme	67520	Dubovik, V.I.	10-1466	Wärme	24060
Dubey, K.S.	7-4208	FK-Wärme	67520	Dubovik, V.I.	10-1473	Wärme	24060
Dubey, K.S.	8-4591	FK-Wärme	67520	Dubovik, V.I.	11-1039	Wärme	24060
Dubey, K.S.	11-4525	FK-Wärme	67520	Dubovik, V.M.	1-1635	Starke Ww.	41767
Dubey, M.	1-3314	Kristalle	65584	Dubovik, V.M.	4-3090	Flüssigkeiten	58525
Dubey, M.	3-3415	Kristalle	65584	Dubovik, V.M.	6-4985	FK-Leitfähigk.	70010
Dubey, M.	9-3682	Kristalle	65518	Dubovik, V.M.	7-4164	Gitterdynamik	67060
Dubey, M.	11-3952	Kristalle	65572	Dubovikov, M.S.	7-1640	Starke Ww.	41725
Dubey, P.K.	2-4243	Halbleitung	71530	Dubovikov, M.S.	10-2312	Starke Ww.	41725
Dubey, R.N.	1- 457	Elastizität	22520	Dubovikov, M.S.	12-1663	Starke Ww.	41764
Dubey, R.N.	5- 635	Elastizität	22520	Dubovikov, N.I.	3-4660	FK-Spektren	73330
Dubey, V.S.	7-2190	Molekülstruktur	51040	Dubovis, M.I.	10-1419	Wärme	24050
Dubey, V.S.	7-4810	FK-Spektren	73315	Dubovka, G.T.	7-4103	Mech. FK-Eig.	66553
Dubey, V.S.	8-2436	Molekülstruktur	51040	Dubovkin, N.F.	9- 876	Hydro-, Aerodyn.	23070
Dubey, V.S.	8-2437	Molekülstruktur	51040	Dubovoi, E.I.	5-2053	Kernreaktionen	43060
Dubey, V.S.	8-2438	Molekülstruktur	51040	Dubovoi, L.V.	5-2918	Plasmaphysik	57206
Dubey, V.S.	11-2260	Kernstrahlung	44033	Dubovoi, L.V.	8-3425	Plasmaphysik	57260
Dubey, V.S.	12-5708	FK-Spektren	73315	Dubovoi, V.K.	7-4687	Halbleitung	71530
Dubianskaia, T.I.	12-4603	Mech. FK-Eig.	66500	Dubovoy, M.	11-1800	Starke Ww.	41725
Dubik, A.	12-1237	Opt. Messtechnik	28570	Dubovski, B.G.	10-2702	Kernreaktoren	43520
Dubin, D.L.	6-1417	Elementarteilchen	41578	Dubovski, B.G.	10-2740	Kernreaktoren	43550
Dubin, D.L.	12-1566	Elementarteilchen	41578	Dubovtsev, I.A.	2-4381	FK-Spektren	73310
Dubin, S.B.	8-1308	Opt. Messtechnik	28545	Dubrau, H.J.	3-1234	HF-Messtechnik	27540
Dubin, S.E.	3-3177	Flüssigkeiten	58565	Dubravcova, V.	4- 207	Labortechnik	12570
Dubinchuk, V.T.	12-4054	Kristalle	65510	Dubreuil, B.	7-2442	Atom-Molekül-Ww	51522
Dubinin, A.G.	6-5755	Oberflächenphysik	74535	Dubrin, J.	8-2600	Atom-Molekül-Ww	51510
Dubinin, A.G.	9-5630	Oberflächenphysik	74535	Dubro, V.G.	2-1998	Kernspektroskopie	42555
Dubinin, A.G.	10-5896	Oberflächenphysik	74535	Dubroca, C.	7-3518	Flüssigkeiten	58573
Dubinin, E.M.	5-5482	Magnetosphäre	91295	Dubrov, N.S.	4-3318	Disperse Systeme	59510
Dubinin, E.M.	12-7003	Magnetosphäre	91295	Dubrov, V.	2-4675	Opt. FK-Eig.	73645
Dubinin, M.M.	5-5132	Oberflächenphysik	74530	Dubrovich, N.A.	5-5168	Oberflächenphysik	74535
Dubinin, M.M.	5-5157	Oberflächenphysik	74535	Dubrovich, N.A.	9-5626	Oberflächenphysik	74535
Dubinin, M.M.	5-5162	Oberflächenphysik	74535	Dubrovina, A.V.	5-4378	Metall. Leitf.	71010
Dubinin, M.M.	9-2575	Molekülstruktur	51050	Dubrovina, V.M.	2-5103	Planeten	93612
Dubinin, M.M.	11-5676	Oberflächenphysik	74530	Dubrovina, V.M.	4-5338	Planeten	93613
Dubinin, M.M.	11-5687	Oberflächenphysik	74530	Dubrovina, V.M.	10-3704	Gasentladungen	57860
Dubinin, N.V.	2-4254	Halbleitung	71530	Dubrovina, A.N.	6-4371	Kristallfehler	66035
Dubinin, S.F.	1-3846	Magn. FK-Eig.	69015	Dubrovina, A.N.	9-4185	Mech. FK-Eig.	66514
Dubinin, S.F.	7-4415	Magn. FK-Eig.	69050	Dubrovina, E.N.	7-1056	Thermodynamik	24536
Dubinin, S.F.	10- 219	Labortechnik	12530	Dubrovina, I.N.	3-4102	Magn. FK-Eig.	69015
Dubinin, S.F.	12-4589	Kristallfehler	66073	Dubrovina, I.N.	3-4105	Magn. FK-Eig.	69015
Dubinin, S.F.	12-5268	Magn. FK-Eig.	69060	Dubrovskaya, I.N.	1-3754	FK-Wärme	67520
Dubinin, V.N.	5-4153	Magn. FK-Eig.	69035	Dubrovskii, G.P.	1-3438	Kristallfehler	66025
Dubinin, V.N.	6-5270	FK-Spektren	73310	Dubrovskii, K.E.	10- 733	Mechanik	22030
Dubinin, V.N.	8-3785	Flüssigkeiten	58540	Dubrovskii, V.B.	4-2059	Kernstrahlung	44030
Dubinin, V.N.	11-2959	Polymere	53510	Dubrovskii, V.B.	4-2060	Kernstrahlung	44030
Dubina, E.M.	7-5374	Oberflächenphysik	74535	Dubrovskij, I.M.	1-4072	Metall. Leitf.	71010
Dubina, E.M.	8-5557	Dünne Schichten	74010	Dubrovskij, I.M.	12-4508	Kristallfehler	66035
Dubinskaya, A.M.	11-1080	Thermodynamik	24554	Dubsky, J.	5-5116	Oberflächenphysik	74530
Dubinskii, A.M.	10- 804	Mechanik	22050	Dubus, F.	2-1079	HF-Messtechnik	27540
Dubinskij, V.E.	6-5765	Oberflächenphysik	74560	Dubyaga, V.P.	12-3732	Flüssigkeiten	58546
Dubinskij, V.E.	6-5769	Oberflächenphysik	74566	Dubynin, A.I.	10-1277	Hydro-, Aerodyn.	23070
Dubinskij, V.E.	7-5254	Oberflächenphysik	74510	Duc, N.H.	1-2489	Polymere	53525
Dubinsky, A.A.	2-4528	FK-Spektren	73355	Duc, T.M.	1-1946	Kernreaktionen	43080
Dubinsky, J.	12-1341	Kern-Messverf.	40503	Duc, T.M.	2-2227	Kernreaktionen	43080
Dubkov, V.I.	1- 943	Quantenelektronik	28035	Duc, T.M.	6-2525	Kernreaktionen	43080
Dubler, E.	3-3438	Kristalle	65584	Duca, de C.J.	2-5281	Biophysik	96040
Dubler, T.	6-1704	Kernstruktur	42030	Ducar, R.	3-1608	Beschleunigung	41020
Dubler, T.	6-1906	Kernspektroskopie	42540	Ducarroi, M.	5-1067	Thermodynamik	24554
Dublin, M.	4-5664	Medizin. Physik	97095	Ducas, T.W.	8-2306	Atomstruktur	50560
Dublish, A.K.	9-2593	Molekülstruktur	51050	Ducas, T.W.	10-2911	Molekülstruktur	51040
Dublish, A.K.	10-2933	Molekülstruktur	51050	Ducastelle, F.	4-4217	FK-Leitfähigk.	70022
Dubnaek, J.	1-4076	Halbleitung	71505	Ducastelle, F.	6-4936	Magn. FK-Eig.	69060
Dubnaek, J.	11-4986	Halbleitung	71505	Ducastelle, F.	7-3675	Kristalle	65545
Dubnaek, J.	11-4995	Halbleitung	71510	Ducastelle, F.	11-3899	Kristalle	65540
Dubnicka, S.	6-1655	Kernstruktur	42010	Duce, R.A.	8-5893	Atmosphäre	90820
Dubnik, E.F.	10-4824	FK-Dielektrika	68020	Duchacek, V.	12-3026	Polymere	53540
Dubnishchev, Y.N.	1-1005	Quantenelektronik	28060	DuCharme, A.R.	10-3269	Atom-Molekül-Ww	51583
Dubnishchev, Y.N.	11- 674	Hydro-, Aerodyn.	23010	DuCharme, A.R.	10-5798	Oberflächenphysik	74520
Dubnishchev, Y.N.	11-1356	Quantenelektronik	28060	DuCharme, A.R.	11-4224	Kristallfehler	66050
Duboc, C.	10-3790	Flüssigkeiten	58520	Duchazebaueneix, J.C.	1-1239	Kern-Messverf.	40510
Duboc, C.	10-4061	Flüssigkeiten	58570	Duchemin, C.	4-4856	Dünne Schichten	74040
Dubois, A.	4-4802	Dünne Schichten	74010	Duchesne, G.	12-2875	Polymere	53510
Dubois, B.	2-3290	Flüssigkeiten	58568	Duchesne, J.	3-5657	Biophysik	96010
DuBois, D.F.	12-3295	Plasmaphysik	57075	Duchesne, J.	7-5802	Biophysik	96010
Dubois, D.M.	12-7425	Biophysik	96020	Duchesne, M.	5-5602	Sterne	94050
Dubois, F.	12-2122	Kernreaktoren	43530	Duchesne, M.	10-6143	Sterne	94050
Dubois, H.	3-3429	Kristalle	65584	Ducheyne, P.	10-4618	Mech. FK-Eig.	66550
Dubois, I.	4-2251	Molekülstruktur	51040	Duck, E.W.	10-3332	Polymere	53530
Dubois, I.	7-2188	Molekülstruktur	51040	Duck, E.W.	11-3003	Polymere	53530
Dubois, I.	8-2430	Molekülstruktur	51040	Duck, I.M.	2-1730	Starke Ww.	41743
Dubois, I.	11-2507	Molekülstruktur	51040	Duck, I.M.	4- 327	Quantentheorie	16550
Dubois, J.	1-3808	FK-Wärme	67556	Duck, I.M.	6- 235	Quantentheorie	16550
Dubois, J.	6-4783	FK-Dielektrika	68010	Duck, M.J.	9-4072	Kristallfehler	66060
Dubois, J.	12-1788	Kernspektroskopie	42545	Duck, M.J.	12-4563	Kristallfehler	66065
Dubois, J.C.	8-5542	Dünne Schichten	74010	Duckert, K.	4-4419	Halbleitung	71570
Dubois, J.C.	9-3356	Flüssigkeiten	58535	Duckert, K.	6-5210	Halbleitung	71570
Dubois, J.G.	1-5164	Kosmische Physik	94583	Duckett, J.A.	12-2615	Molekülstruktur	51060
Dubois, J.G.	11- 465	Mechanik	22010	Duckett, J.G.	1-5222	Biophysik	96060
Dubois, J.G.	11- 466	Mechanik	22010	Duckett, R.A.	8-2909	Polymere	53542
Dubois, J.Y.	12-5153	Magn. FK-Eig.	69020	Duckworth, F.C.	12-2105	Kernreaktoren	43530
Dubois, M.	10-1017	Hydro-, Aerodyn.	23020	Duckworth, H.E.	1-1823	Kernspektroskopie	42565



Duclos, J.	5-1732	Elementarteilchen	41550	Duff, B.	3-1816	Starke Ww.	41783
Ducloy, M.	8-2626	Atom-Molekül-Ww	51522	Duff, B.	4-1760	Starke Ww.	41783
Ducloy, M.	11-2716	Atom-Molekül-Ww	51522	Duff, J.W.	6-3143	Atom-Molekül-Ww	51544
Ducommun, J.P.	12-6389	Oberflächenphysik	74520	Duff, J.W.	12-2817	Atom-Molekül-Ww	51544
Ducourneau, F.	8- 809	Thermodynamik	24556	Duff, K.J.	2-4091	Magn. FK-Eig.	69065
Ducousso, R.	12-7502	Biophysik	96060	Duff, K.J.	12-4107	Kristalle	65545
Ducrotot, R.	9- 541	Mechanik	22020	Duff, M.J.	10- 561	Quantenfeldtheorie	17050
Ducruix, A.	11-4085	Kristalle	65586	Duffait, R.	3-1936	Kernspektroskopie	42565
Ducruix, A.	12-4296	Kristalle	65586	Duffait, R.	10-2521	Kernspektroskopie	42555
Ducruix, J.	12-6595	Erdkörper	90210	Duffait, R.	10-2531	Kernspektroskopie	42560
Ducuing, J.	9-2891	Atom-Molekül-Ww	51544	Duffait, R.	11-2065	Kernspektroskopie	42555
Ducuing, J.	9-2916	Atom-Molekül-Ww	51554	Duffey, R.B.	5-1081	Thermodynamik	24556
Ducuing, J.	12-2846	Atom-Molekül-Ww	51554	Duffie, J.A.	10-6076	Sonnenphysik	93395
Duda, A.	1-3849	Magn. FK-Eig.	69025	Duffin, J.	12-7420	Biophysik	96020
Duda, A.	7-4382	Magn. FK-Eig.	69030	Duff, le Y.	7-2144	Molekülstruktur	51040
Duda, A.	12-5179	Magn. FK-Eig.	69030	Duff, le Y.	7-2423	Atom-Molekül-Ww	51520
Duda, F.	10-2128	Kern-Messverf.	40532	Duff, le Y.	10-2905	Molekülstruktur	51040
Duda, J.L.	6-3195	Polymere	53510	Duffus, H.J.	12-6650	Erdkörper	90260
Duda, V.M.	8-4698	FK-Dielektrika	68030	Duffy, J.A.	10-3842	Flüssigkeiten	58530
Duda, V.M.	10-4824	FK-Dielektrika	68020	Duffy, J.V.	12-3022	Polymere	53540
Dudar, B.G.	7-3358	Flüssigkeiten	58543	Duffy, M.G.	11- 457	Mechanik	22010
Dudarev, E.F.	1-3615	Mech. FK-Eig.	66516	Duffy, M.T.	1-1107	Opt. Messtechnik	28572
Dudarev, E.F.	10-4541	Mech. FK-Eig.	66515	Duffy, M.T.	3-4862	Opt. FK-Eig.	73640
Dudarev, E.F.	10-4586	Mech. FK-Eig.	66518	Duffy, S.C.	9-4005	Kristallfehler	66025
Dudarev, V.Y.	9-3850	Kristalle	65584	Duffy Jr., W.	11-4779	Magn. FK-Eig.	69060
Duderstadt, J.J.	2-1353	Physikal. Optik	29063	Dufo, J.	3-2034	Kernreaktionen	43060
Dudek, B.	8-2847	Polymere	53530	Duflot, R.	10-6173	Kosmische Physik	94510
Dudek, G.	4- 189	Labortechnik	12540	Dufour, G.	7-5440	Oberflächenphysik	74576
Dudek, J.	12-5561	Halbleitung	71530	Dufour, J.P.	11- 465	Mechanik	22010
Dudek-Ellis, A.	10-2632	Kernreaktionen	43075	Dufour, J.P.	11- 466	Mechanik	22010
Dudelzak, A.E.	3-4891	Opt. FK-Eig.	73645	Dufour, P.	9-1883	Starke Ww.	41730
Dudeney, J.R.	4-5192	Ionosphäre	91020	Dufour, P.	11-1827	Starke Ww.	41735
Duderov, N.G.	12-4048	Kristalle	65510	Dufreche, F.	2-2276	Kernreaktionen	43092
Duderstadt, J.J.	3-2830	Plasmaphysik	57090	Dufresne, D.	9-1188	Teilchenoptik	27016
Duderstadt, J.J.	6-3363	Plasmaphysik	57026	Dufresne, D.	9-1338	Quantenelektronik	28055
Duderstadt, J.J.	12-3368	Plasmaphysik	57253	Duffy, A.N.	11-2419	Molekülstruktur	51010
Dudey, N.D.	5-2086	Kernreaktionen	43090	Duffy, J.W.	11-3424	Gase	58025
Dudin, Y.A.	5-5158	Oberflächenphysik	74535	Dugain, F.	9-5372	Dünne Schichten	74010
Dudis, J.J.	11-6027	Atmosphäre	90850	Dugan, C.H.	5-2287	Atomstruktur	50550
Dudis, J.J.	12-7120	Planeten	93613	Dugan, G.	1-1330	Beschleunigung	41020
Dudka, B.V.	2-3502	Kristalle	65584	Dugan, G.	2-2130	Kernreaktionen	43036
Dudka, B.V.	4-4000	FK-Wärme	67553	Dugan, G.	3-1993	Kernreaktionen	43039
Dudka, B.V.	9-4462	FK-Wärme	67553	Dugan Jr., J.V.	3-2435	Atom-Molekül-Ww	51510
Dudkevich, V.P.	4-4463	Photoleitung	72510	Dugan Jr., J.V.	6-3039	Atom-Molekül-Ww	51510
Dudkevich, V.P.	7-4320	FK-Dielektrika	68030	Dugan Jr., J.V.	10-2824	Atomstruktur	50540
Dudkevich, V.P.	11-5597	Dünne Schichten	74040	Dugarova, L.D.	10-4429	Kristallfehler	66025
Dudkevich, V.P.	12-6401	Oberflächenphysik	74520	Dugar-Zhabon, K.D.	10-4953	Magn. FK-Eig.	69045
Dudkiewicz, J.	5-2513	Atom-Molekül-Ww	51520	Dugas, J.	11-5285	FK-Spektren	73355
Dudkiewicz, J.	7-3534	Flüssigkeiten	58573	Dugay, M.	2-4005	Magn. FK-Eig.	69020
Dudkin, G.N.	6-1391	Elementarteilchen	41574	Dugdale, D.E.	1-4417	FK-Spektren	73355
Dudkin, G.N.	8-1776	Starke Ww.	41735	Dugdale, D.E.	5-4106	Magn. FK-Eig.	69025
Dudkin, G.N.	9-1876	Starke Ww.	41725	Dugdale, D.E.	5-4718	FK-Spektren	73355
Dudkin, G.N.	10-2336	Starke Ww.	41735	Dugdale, R.A.	12-6157	Dünne Schichten	74010
Dudkin, S.I.	4- 440	Statist. Physik	17545	Duggal, S.P.	5-5314	Kosmische Strahl.	90636
Dudkin, S.M.	12-1324	Physikal. Optik	29083	Duggal, S.P.	12-6738	Kosmische Strahl.	90636
Dudkin, V.E.	1-5063	Sterne	94020	Duggal, V.P.	4-4850	Dünne Schichten	74040
Dudkin, V.N.	7-5406	Oberflächenphysik	74566	Duggal, V.P.	11-5113	Thermoelektrizität	72010
Dudkin, V.N.	7-5407	Oberflächenphysik	74566	Duggan, B.J.	2-3511	Kristalle	65584
Dudley, A.R.	4-3071	Flüssigkeiten	58520	Duggan, D.M.	6-5315	FK-Spektren	73325
Dudley, D.G.	9-1556	Physikal. Optik	29050	Duggan, F.	5-1992	Kernreaktionen	43010
Dudley, G.J.	4-3176	Flüssigkeiten	58546	Duggan, F.	6-2265	Kernreaktionen	43010
Dudley, G.J.	5-3186	Flüssigkeiten	58546	Duggan, F.	12-1883	Kernreaktionen	43010
Dudley, J.	2-3282	Flüssigkeiten	58568	Duggan, J.K.	8-3842	Flüssigkeiten	58557
Dudley, P.A.	6-6299	Physiol. Optik	96695	Duggan, J.L.	1-1940	Kernreaktionen	43075
Dudley, R.M.	7-5740	Kosmische Physik	94510	Duggan, J.L.	9-2883	Atom-Molekül-Ww	51542
Dudnik, E.F.	8-4698	FK-Dielektrika	68030	Duggan, M.J.	10-6253	Biophysik	90600
Dudnik, E.P.	4-3403	Kristalle	65518	Duggan, P.C.	8-2189	Kernreaktoren	43550
Dudnik, O.F.	11-5375	Opt. FK-Eig.	73605	Duggan, R.M.	11- 197	Mathem. Physik	16020
Dudnikov, V.G.	1-2642	Plasmaphysik	57010	Dugger, C.O.	10-4192	Kristalle	65518
Dudnikov, V.G.	5-5236	Oberflächenphysik	74576	Duginov, V.Y.	11-3131	Polymere	53543
Dudnikov, V.G.	6-3611	Plasmaphysik	57279	Duglav, A.V.	7-5000	FK-Spektren	73375
Dudnikov, V.A.	6-1123	Physikal. Optik	29015	Dugne, J.J.	7-1984	Kernstrahlung	44035
Dudnikova, G.I.	4-2847	Plasmaphysik	57050	Duguay, M.A.	3-1430	Opt. Messtechnik	28586
Dudnikova, G.I.	11-3254	Plasmaphysik	57050	Duguay, M.D.	4-1254	Quantenelektronik	28060
Dudo, N.I.	4-1406	Physikal. Optik	29045	Dugue, M.	2-4660	Opt. FK-Eig.	73640
Dudoladov, V.V.	10-5307	FK-Spektren	73310	Dugundji, J.	4- 594	Elastizität	22530
Dudon, F.	6-3564	Plasmaphysik	57263	Dugwell, D.R.	9-3268	Gase	58045
Dudonis, Y.I.	6-5646	Dünne Schichten	74040	Duhaj, P.	7-3776	Kristalle	65588
Dudova, I.V.	2-2139	Kernreaktionen	43039	Duhaj, P.	11-4600	FK-Wärme	67553
Dudukalenko, V.V.	9-4272	Mech. FK-Eig.	66545	Duhamel, G.	6-2510	Kernreaktionen	43075
Dudukalenko, V.V.	11-4357	Mech. FK-Eig.	66516	Duhamel, P.	9- 820	Hydro-, Aerodyn.	23040
Dudzinski, S.	11-4776	Magn. FK-Eig.	69060	Duhm, H.H.	1-1951	Kernreaktionen	43085
Düchs, D.	6-3556	Plasmaphysik	57263	Duhm, H.H.	3-2059	Kernreaktionen	43085
Düchs, D.	8-3313	Plasmaphysik	57093	Duhm, H.H.	5-2076	Kernreaktionen	43085
Düchs, D.F.	6-3539	Plasmaphysik	57260	Duhm, H.H.	6-2504	Kernreaktionen	43075
Düchs, D.F.	12-3380	Plasmaphysik	57260	Duhm, H.H.	6-2515	Kernreaktionen	43075
Düch, P.	5-2077	Kernreaktionen	43985	Duhm, H.H.	6-2588	Kernreaktionen	43085
Dülken, H.	7-1226	Quantenelektronik	28020	Duhm, H.H.	6-2591	Kernreaktionen	43085
Dümmel, S.	4- 213	Mathem. Physik	16020	Duhm, H.H.	6-2592	Kernreaktionen	43085
Dünkeloh, K.H.	8-4600	FK-Wärme	67550	Duhm, H.H.	6-2605	Kernreaktionen	43085
Duennebier, F.	1-5040	Planeten	93640	Duhterian, J.	7-2858	Polymere	53045
Dünneberger, W.	3-2043	Kernreaktionen	43068	Duifhuis, H.	8-6388	Physiol. Akustik	96310
Dürbeck, H.	2-5046	Astrophysik	93020	Duimio, F.	10-2415	Starke Ww.	41780
Düren, R.	3-2504	Atom-Molekül-Ww	51540	Duinen, van R.J.	10-6049	Astrophysik	93020
Düren, R.	11-2838	Atom-Molekül-Ww	51542	Duinen, van R.J.	12-7190	Sterne	94020
Düren, R.	11-2863	Atom-Molekül-Ww	51542	Duinker, P.	8-1749	Starke Ww.	41725
Düren, R.	11-1311	Quantenelektronik	28045	Duinker, P.	9-1994	Starke Ww.	41783
Dürr, H.	1-1377	Elementarteilchen	41530	Duinker, P.	11-1953	Starke Ww.	41780
Dürr, H.P.	1-1431	Elementarteilchen	41570	Duinker, W.	12-1376	Kern-Messverf.	40512
Dürr, H.P.	2- 349	Quantenfeldtheorie	17010	Dujmovic, J.J.	5- 336	Mathem. Physik	16020
Dürr, H.P.	12- 338	Quantenfeldtheorie	17010	Dujmovic, M.	9-2385	Atomstruktur	50520
Dürr, H.P.	12- 349	Quantenfeldtheorie	17015	Dujmovic, M.	9-2386	Atomstruktur	50520
Duerr, R.	3- 755	Hydro-, Aerodyn.	23020	Dujsebaeva, Z.	12-6037	Opt. FK-Eig.	73605
Dürr, U.	3-4632	FK-Spektren	73330	Dujsemaliev, U.K.	10-4544	Mech. FK-Eig.	66514
Dürr, U.	6-5333	FK-Spektren	73330	Dukarevich, Y.E.	3-1433	Opt. Messtechnik	28595
Dürr, U.	10-5364	FK-Spektren	73330	Dukarevich, Y.E.	4-1371	Physikal. Optik	29010
Duesbery, M.S.	2-3819	Gitterdynamik	67000	Duke, A.J.	3-2397	Molekülstruktur	51060
Duesdieker, G.	12-1383	Kern-Messverf.	40518	Duke, B.	5-5800	Physiol. Optik	96610
Duesing, F.	6-3596	Plasmaphysik	57263	Duke, B.J.	9-2411	Atomstruktur	50540
Düster, G.	3-4465	Halbleitung	71566	Duke, C.B.	1-3988	FK-Leitfähig.	70056
Dütsch, H.U.	11-5938	Atmosphäre	90820	Duke, C.B.	4-4815	Dünne Schichten	74020
Düweke, M.	4-2466	Atom-Molekül-Ww	51532	Duke, C.B.	5-4268	FK-Leitfähig.	70045
Düewer, W.H.	5-2573	Atom-Molekül-Ww	51540	Duke, C.B.	7-5032	Opt. FK-Eig.	73605
Düewer, W.H.	5-2609	Atom-Molekül-Ww	51546	Duke, C.B.	12-6359	Oberflächenphysik	74510
Dufay, M.	1-2113	Atomstruktur	50520	Duke, C.B.	12-6360	Oberflächenphysik	74510
Dufay, M.	1-2114	Atomstruktur	50520	Duke, D.W.	11-1793	Starke Ww.	41720
Dufay, M.	1-2141	Atomstruktur	50530	Duke, G.B.	10-5652	Dünne Schichten	74010
Dufay, M.	11-2699	Atom-Molekül-Ww	51515	Duke, P.J.	11-1918	Starke Ww.	41770
Dufayard, D.	11-5636	Oberflächenphysik	74510	Duke, R.W.	11-3546	Flüssigkeiten	58535
Duff, B.	1-1607	Starke Ww.	41760	Duke Jr., R.E.	6-5775	Oberflächenphysik	74570



Duke Jr., R.E.	7-2317	Molekülstruktur	51060	Dunajtsev, A.F.	1-1233	Kern-Messverf.	40505
Dukhanin, A.M.	11- 904	Akustik	23520	Dunant, J.H.	7-5890	Medizin. Physik	97095
Dukhanina, M.I.	6-5660	Dünne Schichten	74050	Dunayev, A.S.	6-1055	Opt. Messtechnik	28550
Dukhin, S.S.	6-3988	Disperse Systeme	59525	Dunayev, A.S.	6-1120	Physikal. Optik	29010
Dukhin, S.S.	11-3836	Disperse Systeme	59530	Dunaytzev, A.F.	10-2240	Elementarteilchen	41550
Dukhin, S.S.	12-3979	Disperse Systeme	59525	Dunbar, J.H.	9-3023	Polymere	53542
Dukhopel, I.I.	6-1049	Opt. Messtechnik	28545	Dunbar, R.C.	2-2674	Atom-Molekül-Ww	51528
Dukhopel, I.I.	9-1433	Opt. Messtechnik	28545	Dunbar, R.C.	3-2442	Atom-Molekül-Ww	51515
Dukhovskaya, E.L.	8-4147	Kristalle	65584	Dunbar, R.C.	8- 131	Labortechnik	12560
Dukler, A.E.	12- 650	Hydro-, Aerodyn.	23040	Dunbar, R.C.	8-2657	Atom-Molekül-Ww	51528
Dukova, E.D.	3-3299	Kristalle	65510	Dunbar, R.C.	10-1567	Thermodynamik	24554
Dukova, E.D.	9-3672	Kristalle	65510	Dunbar, R.C.	12-2709	Atom-Molekül-Ww	51528
Duktzbinder, I.L.	2-4615	FK-Spektren	73395	Duncam Jr., R.C.	10-5340	FK-Spektren	73325
Dulcic, A.	2-3230	Flüssigkeiten	58557	Duncan, C.V.	12-6558	Oberflächenphysik	74573
Dulcic, A.	7-3926	Kristallfehler	66065	Duncan, C.W.	10-3162	Atom-Molekül-Ww	51536
Dulcino, J.L.	5-5830	Medizin. Physik	97010	Duncan, D.D.	1-2142	Atomstruktur	50530
Duldhardt, V.	12- 487	Mechanik	22032	Duncan, G.C.	6-2783	Atomstruktur	50510
Du, le P.	2-1695	Starke Ww.	41730	Duncan, G.C.	9-2762	Atom-Molekül-Ww	51522
Du, le P.	8-1744	Starke Ww.	41725	Duncan, J.A.	6-4234	Kristalle	65586
Duley, W.W.	1-2212	Atomstruktur	50570	Duncan, J.L.	5- 655	Elastizität	22520
Duley, W.W.	3-1340	Quantenelektronik	28060	Duncan, J.L.	7-2356	Molekülstruktur	51060
Duley, W.W.	3-5533	Kosmische Physik	94520	Duncan, J.R.	4-4920	Oberflächenphysik	74520
Duley, W.W.	3-5543	Kosmische Physik	94520	Duncan, J.R.	7-5271	Oberflächenphysik	74520
Duley, W.W.	7-5753	Kosmische Physik	94520	Duncan, R.A.	5-5251	Erdkörper	90230
Duley, W.W.	8-3967	Disperse Systeme	59540	Duncan, W.	1-4171	Halbleitung	71570
Duley, W.W.	9-1365	Quantenelektronik	28060	Duncan, W.	9-1437	Opt. Messtechnik	28550
Duley, W.W.	10-5925	Oberflächenphysik	74570	Duncan, W.	9-1489	Opt. Messtechnik	28572
Duley, W.W.	11-5206	FK-Spektren	73325	Duncan, W.	12-2699	Atom-Molekül-Ww	51526
Duley, W.W.	12-4566	Kristallfehler	66065	Duncan Jr., P.H.	11-1111	Elektrizität	26016
Dulieu, D.	11-4218	Kristallfehler	66040	Duncan Jr., P.H.	12- 948	Elektrizität	26016
Duliu, O.G.	4-4632	FK-Spektren	73355	Dunckel, M.	11-5995	Atmosphäre	90840
Dulk, G.A.	10-6190	Kosmische Physik	94550	Duncombe, R.L.	3-5351	Planeten	93600
Dulk, G.A.	12-7079	Sonnenphysik	93328	Duncombe, R.L.	9-5935	Planeten	93610
Dull, D.L.	8-5676	Oberflächenphysik	74520	Dundich, M.S.	10-3975	Flüssigkeiten	58555
Dullemont, C.	1-1590	Starke Ww.	41755	Dundon, J.M.	11-3505	Flüssigkeiten	58527
Dulenkopf, P.	3-1265	HF-Messtechnik	27560	Dundua, A.V.	6-5527	Opt. FK-Eig.	73810
Dulenkopf, P.	12-5482	Supraleitung	70560	Dundurs, J.	6-4357	Kristallfehler	66035
Dullen, von R.	10-5595	Opt. FK-Eig.	73640	Duneau, M.	10- 588	Statist. Physik	17520
Duller, N.M.	1-4895	Kosmische Strahl.	90640	Dunegan, H.L.	9- 900	Akustik	23520
Dullforce, T.A.	3-1112	Thermodynamik	24556	Dunell, B.A.	7-3441	Flüssigkeiten	58557
Dullien, F.A.L.	3-2663	Polymere	53535	Dunell, B.A.	8-5393	FK-Spektren	73370
Dullien, F.A.L.	8-3778	Flüssigkeiten	58540	Dunet, C.	1-4895	Kosmische Strahl.	90640
Dulnev, G.N.	10-1384	Wärme	24040	Dung, P.N.	11-1134	Elektrizität	26040
Dulnev, G.N.	10-1402	Wärme	24050	Dung, P.N.	11-3143	Polymere	53544
Dulnev, G.N.	12- 876	Wärme	24060	Dunham, C.B.	1- 151	Mathem. Physik	16020
Dulov, A.A.	6-4745	FK-Wärme	67550	Dunham, C.B.	1- 152	Mathem. Physik	16020
Dulov, V.G.	6- 604	Hydro-, Aerodyn.	23060	Dunin, I.L.	3- 990	Wärme	24050
Dulova, V.I.	8-4061	Kristalle	65545	Dunin, I.L.	10-2080	Physikal. Optik	29066
Dulst, van D.	10- 299	Mathem. Physik	16020	Dunitz, J.D.	2-3431	Kristalle	65560
Dultz, W.	5-4873	FK-Spektren	73340	Dunitz, J.D.	4-3577	Kristalle	65586
Dultz, W.	9-4397	FK-Wärme	67530	Dunk, P.	9-4589	Magn. FK-Eig.	69035
Dulude, R.S.	8-1752	Starke Ww.	41725	Dunken, H.D.	1-4721	Oberflächenphysik	74530
Dum, C.T.	9-3128	Plasmaphysik	57055	Dunken, H.H.	1-4722	Oberflächenphysik	74530
Dum, C.T.	11-3269	Plasmaphysik	57055	Dunken, H.H.	3-5082	Oberflächenphysik	74530
Duma, D.W.	5-2152	Kernreaktoren	43520	Dunkin, D.B.	1-5115	Kosmische Physik	94520
Duma, M.	1-1814	Kernspektroskopie	42555	Dunkin, D.B.	4-2539	Atom-Molekül-Ww	51546
Duma, M.	10-2642	Kernreaktionen	43080	Dunkin, D.B.	6-3183	Atom-Molekül-Ww	51560
Dumail, M.	5-1690	Beschleunigung	41010	Dunkin, D.B.	9-6051	Kosmische Physik	94520
Duman, E.L.	1-2415	Atom-Molekül-Ww	51542	Dunkle, R.V.	4- 910	Wärme	24060
Duman, E.L.	12-2672	Atom-Molekül-Ww	51510	Dunkleberger, L.N.	8-5019	Supraleitung	70550
Dumanski, W.	4-1526	Kern-Messverf.	40580	Dunkleberger, L.N.	12-5612	Halbleitung	71570
Dumargue, P.	1-3035	Flüssigkeiten	58560	Dunlap, B.D.	7-4784	FK-Spektren	73310
Dumargue, P.	9-4473	FK-Wärme	67556	Dunlap, B.D.	9-4661	Magn. FK-Eig.	69060
Dumargue, P.	10- 205	Labortechnik	12525	Dunlap, B.D.	9-5032	FK-Spektren	73310
Dumargue, P.	10-4807	FK-Wärme	67556	Dunlap, B.D.	12-5249	Magn. FK-Eig.	69060
Dumas, G.	6- 778	Thermodynamik	24556	Dunlap, H.L.	6-4309	Kristallfehler	66025
Dumas, G.G.	2-2499	Molekülstruktur	51010	Dunlap, R.W.	8-2956	Polymere	53543
Dumas, G.G.	12-5822	FK-Spektren	73330	Dunlap, . B.	11-4976	Metall. Leitf.	71010
Dumas, J.	1-3590	Mech. FK-Eig.	66514	Dunlop, A.N.	7-2833	Polymere	53542
Dumas, J.	8-5596	Dünne Schichten	74040	Dunlop, D.J.	5-5290	Geomagnetismus	90430
Dumas, J.	11-4556	FK-Wärme	67550	Dunlop, D.J.	12-7161	Planeten	93640
Dumas, J.M.	4-3078	Flüssigkeiten	58520	Dunlop, J.B.	2-3877	FK-Wärme	67500
Dumas, R.	6-3681	Flüssigkeiten	58510	Dunlop, J.B.	3-4188	Magn. FK-Eig.	69060
Dumas, R.	7- 812	Hydro-, Aerodyn.	23040	Dunlop, J.I.	3-5764	Physiol. Akustik	96310
Dumas, R.	12- 653	Hydro-, Aerodyn.	23040	Dunlop, J.I.	11- 915	Akustik	23530
Dumas, Y.	2-3536	Kristalle	65584	Dunlop, P.J.	4- 633	Hydro-, Aerodyn.	23015
Dumas, Y.	6-4146	Kristalle	65584	Dunlop, P.J.	6-3678	Flüssigkeiten	58510
Dumas, Y.	8-4139	Kristalle	65584	Dunlop, P.J.	8-3650	Gase	58025
Dumbleton, J.H.	10-3402	Polymere	53542	Dunlop, P.J.	9-3429	Flüssigkeiten	58546
Dumbrais, O.V.	1-1902	Kernreaktionen	43039	Dunlop, P.J.	11- 684	Hydro-, Aerodyn.	23015
Dumbrais, O.V.	6-1655	Kernstruktur	42010	Dunlop, R.S.	2-3564	Kristalle	65586
Dumbrais, O.V.	6-2362	Kernreaktionen	43039	Dunlop, W.H.	2-2005	Kernspektroskopie	42555
Dumbrais, O.V.	7-1638	Starke Ww.	41725	Dunlop, W.H.	6-2452	Kernreaktionen	43056
Dumesh, B.S.	2-4585	FK-Spektren	73370	Dunlop, W.H.	12-1957	Kernreaktionen	43056
Dumiel, J.	11-3575	Flüssigkeiten	58540	Dunmur, D.A.	4-3419	Kristalle	65540
Dumitras, D.	10-1449	Wärme	24050	Dunmur, D.A.	7-4302	FK-Dielektrika	68020
Dumitrescu, D.	2- 72	Buchbesprechungen	10820	Dunn, C.S.	3-1020	Wärme	24060
Dumitrescu, H.	1-2051	Kernreaktoren	43550	Dunn, F.	4-5568	Physiol. Akustik	96300
Dumitrescu, H.	1-2052	Kernreaktoren	43550	Dunn, F.	4-5569	Physiol. Akustik	96300
Dumitrescu, H.	4-2003	Kernreaktoren	43510	Dunn, F.	8-6359	Biophysik	96010
Dumitrescu, H.	4-2004	Kernreaktoren	43510	Dunn, F.	12- 736	Akustik	23510
Dumitrescu, H.	5- 830	Hydro-, Aerodyn.	23030	Dunn, G.H.	7-2490	Atom-Molekül-Ww	51532
Dumitrescu, O.	1-1777	Kernspektroskopie	42520	Dunn, G.H.	11-1182	Teilchenoptik	27000
Dumitrescu, O.	4-1809	Kernspektroskopie	42535	Dunn, G.H.	12-2752	Atom-Molekül-Ww	51534
Dumitrescu, O.	6-2230	Kernspektroskopie	42575	Dunn, J.B.R.	12-4306	Kristalle	65586
Dumitrescu, O.	6-2232	Kernspektroskopie	42575	Dunn, J.E.	3-3713	Kristallfehler	66065
Dumitrescu, R.	2-2227	Kernreaktionen	43080	Dunn, K.F.	12-2819	Atom-Molekül-Ww	51544
Dumitrescu, R.	6-2457	Kernreaktionen	43056	Dunn, L.A.	9-1056	Thermodynamik	24554
Dumitrescu, S.	12-3121	Polymere	53543	Dunn, M.G.	1-2759	Plasmaphysik	57203
Dumitrescu, S.V.	7-2740	Polymere	53530	Dunn, M.H.	1-2420	Atom-Molekül-Ww	51540
Dumitru, R.	6-2433	Kernreaktionen	43054	Dunn, O.J.	7-2525	Atom-Molekül-Ww	51540
Dumitru, S.	8- 354	Statist. Physik	17535	Dunn, R.B.	5-5499	Sonnenphysik	93300
Dumitru, S.	11- 385	Statist. Physik	17535	Dunn, R.B.	6-6053	Sonnenphysik	93324
Dumm, K.	7- 968	Wärme	24060	Dunn, T.M.	12-2592	Molekülstruktur	51060
Dumon, A.	11-4582	FK-Wärme	67550	Dunn, T.M.	12-5773	FK-Spektren	73325
Dumont, F.	3-3258	Disperse Systeme	59530	Dunn, T.M.	12-5815	FK-Spektren	73330
Dumont, G.	1-3193	Kristalle	65545	Dunne, D.P.	4-3974	FK-Wärme	67550
Dumont, M.	10-3108	Atom-Molekül-Ww	51522	Dunne, J.A.	11-6168	Planeten	93612
Dumont, S.	3-5419	Sterne	94020	Dunne, L.J.	11-4881	FK-Leitfähigk.	70053
Dumoulin, L.	6-5113	Supraleitung	70540	Dunnett, J.S.	1-2958	Flüssigkeiten	58535
Dumoulin, L.	12-5472	Supraleitung	70550	Dunning, F.B.	3-2227	Atomstruktur	50560
Dumps, L.	7-1499	Kern-Messverf.	40512	Dunning, F.B.	8-2245	Allg. Atomphysik	50040
Dunaev, Y.A.	4-2453	Atom-Molekül-Ww	51532	Dunning, F.B.	10-1801	Quantenelektronik	28040
Dunaev, Y.A.	8-2686	Atom-Molekül-Ww	51532	Dunning, F.B.	11-2727	Atom-Molekül-Ww	51522
Dunaeva-Mitlina, T.A.	6-4883	Magn. FK-Eig.	69035	Dunning, F.B.	11-2854	Atom-Molekül-Ww	51542
Dunaeva-Mitlina, T.A.	9-5496	Dünne Schichten	74050	Dunning, F.B.	12-2685	Atom-Molekül-Ww	51522
Dunaevskaya, M.P.	5- 241	Labortechnik	12510	Dunning, J.W.	5- 846	Hydro-, Aerodyn.	23040
Dunaevskii, A.M.	9-1985	Starke Ww.	41780	Dunning, K.L.	6-5086	Oberflächenphysik	74510
Dunaevskij, I.G.	11- 682	Hydro-, Aerodyn.	23010	Dunning, W.J.	4-3355	Kristalle	65510
Dunaevsky, A.M.	1-1516	Starke Ww.	41725	Dunning, W.J.	8-3968	Disperse Systeme	59540



## Dunning

Dunning, jr. J.R.	2-2122	Kernreaktionen	43032
Dunning Jr., T.H.	7-2230	Molekülstruktur	51050
Dunphy, J.R.	1-1175	Physikal. Optik	29045
Dunskii, V.F.	4-3343	Disperse Systeme	58540
Dunskii, V.F.	7-3413	Flüssigkeiten	58555
Dunskii, V.F.	10-1138	Hydro-, Aerodyn.	23040
Dunskii, V.F.	10-4137	Disperse Systeme	59540
Dunst, M.	3- 859	Hydro-, Aerodyn.	23050
Dunstan, W.	7-4709	Halbleitung	71550
Duntley, S.Q.	1-4927	Atmosphäre	90860
Duntov, F.I.	11-3145	Polymere	53544
Dunwoodie, W.	9-1883	Starke Ww.	41730
Dunwoodie, W.	11-1827	Starke Ww.	41735
Duomarcio, J.L.	1-4805	Oberflächenphysik	74570
Duong, H.T.	1-2136	Atomstruktur	50520
Duong, H.T.	12-2308	Atomstruktur	50560
Duong, M.D.	6-1034	Opt. Messtechnik	28530
Duong-van, M.	1-1653	Starke Ww.	41780
Duorah, H.L.	2-2256	Kernreaktionen	43090
Duorah, K.L.	2-2256	Kernreaktionen	43090
Dupak, J.	5- 958	Wärme	24020
Dupart, J.M.	6-5082	Supraleitung	70520
Dupeyrat, M.	7-3342	Flüssigkeiten	58540
Dupeyrat, M.	10-5405	FK-Spektren	73340
Dupeyrat, R.	10-5405	FK-Spektren	73340
Dupeyrat, R.	10-5752	Dünne Schichten	74060
Duplan, J.C.	10-3042	Molekülstruktur	51060
Duplantis, D.C.	11-1676	Beschleunigung	41020
DuPlantis, D.C.	12-1415	Kern-Messverf.	40542
DuPlantis, D.C.	12-1498	Beschleunigung	41040
Dupoisot, H.	7-1440	Physikal. Optik	29063
Dupoisot, H.	9-1411	Opt. Messtechnik	28530
Dupoisot, H.	10-1930	Opt. Messtechnik	28545
Duponchel, J.P.	1- 639	Akustik	23565
Dupont, G.	12-4579	Kristallfehler	66070
Dupont, J.	9-1674	Kern-Messverf.	40532
Dupont, L.	2-3605	Kristalle	65586
Dupont, L.	6-4186	Kristalle	65586
Dupont, L.	8-4167	Kristalle	65586
Dupont, L.	8-4174	Kristalle	65586
Dupont, L.	9-3877	Kristalle	65586
Dupont, L.	9-3903	Kristalle	65586
Dupont, L.	12-4321	Kristalle	65586
Dupont, M.	11-3524	Flüssigkeiten	58530
Dupont, Y.	3-5702	Biophysik	96040
Dupont, Y.	9-1642	Kern-Messverf.	40512
Dupont-Pavlovsky, N.	4-4963	Oberflächenphysik	74530
Dupont-Roc, J.	1-2332	Atom-Molekül-Ww	51510
Dupont-Roc, J.	1-2333	Atom-Molekül-Ww	51510
Dupont-Roc, J.	4-2078	Allg. Atomphysik	50020
Dupont-Roc, J.	4-2177	Atomstruktur	50570
Dupont-Roc, J.	6-3066	Atom-Molekül-Ww	51522
Dupont-Roc, J.	6-3067	Atom-Molekül-Ww	51522
Dupont-Roc, J.	7-2422	Atom-Molekül-Ww	51520
Dupont, J.L.	7-1575	Beschleunigung	41020
Dupouy, G.	2- 995	Teilchenoptik	27030
Dupouy, G.	3-1187	Teilchenoptik	27030
Dupouy, G.	12-6585	Oberflächenphysik	74595
Duppel, H.	6-5722	Oberflächenphysik	74530
Dupraz, J.P.	6-1114	Physikal. Optik	29010
DuPre, D.B.	11-3546	Flüssigkeiten	58535
Dupree, A.K.	1-5000	Sonnenphysik	93310
Dupree, A.K.	8-6229	Kosmische Physik	94520
Dupree, R.	2-4081	Magn. FK-Eig.	69065
Dupree, T.H.	12- 646	Hydro-, Aerodyn.	23040
Dupre-Maquire, J.	8-2655	Atom-Molekül-Ww	51526
Dupuis, P.	3-3975	FK-Wärme	67550
Dupuis, R.D.	5-4869	Opt. FK-Eig.	73635
Duputz, A.M.	4-1109	HF-Messtechnik	27530
Duputz, A.M.	5-1225	HF-Messtechnik	27530
Duputz, A.M.	8-1012	HF-Messtechnik	27530
Dupuy, C.H.S.	2-3737	Kristallfehler	66076
Dupuy, C.H.S.	5-3708	Kristallfehler	66076
Dupuy, F.	1-4542	Opt. FK-Eig.	73635
Dupuy, F.	6-3687	Flüssigkeiten	58520
Dupuy, J.	1-1698	Starke Ww.	41783
Dupuy, J.	1-4897	Kosmische Strahl.	90646
Dupuy, J.	4-4012	FK-Dielektrika	68000
Dura, A.	6-2606	Kernreaktionen	43085
Duracz, T.	11- 392	Statist. Physik	17540
Duraifourg, G.	4-4229	FK-Leitfähigk.	70028
Duran, J.	2-3674	Kristallfehler	66030
Durana, S.	10-3241	Atom-Molekül-Ww	51548
Durana, S.C.	1-3766	FK-Wärme	67550
Durand, A.	8- 968	Teilchenoptik	27068
Durand, B.	1-3159	Kristalle	65510
Durand, F.	5-3188	Flüssigkeiten	58546
Durand, F.	6-4557	Mech. FK-Eig.	66545
Durand, G.	6-5336	FK-Spektren	73330
Durand, G.	7-3307	Flüssigkeiten	58535
Durand, J.	2-3514	Kristalle	65584
Durand, J.	2-4470	FK-Spektren	73345
Durand, J.	9-3827	Kristalle	65584
Durand, J.L.	7-1741	Kernstruktur	42010
Durand, J.L.	12-1944	Kernreaktionen	43052
Durand, J.M.	9-1894	Starke Ww.	41743
Durand, J.M.	12-1353	Kern-Messverf.	40505
Durand, J-P	7-5825	Biophysik	96040
Durand, P.	11-2461	Molekülstruktur	51030
Durand, P.	12-2334	Molekülstruktur	51010
Durand, R.	11-3722	Flüssigkeiten	58568
Durand, S.	4-4820	Dünne Schichten	74020
Durand, S.	5-5060	Dünne Schichten	74065
Durand-Charre, M.	6-4258	Kristalle	65588
Durant, P.	11-2462	Molekülstruktur	51030
Durante, G.	12-1090	HF-Messtechnik	27540
Durao, D.	7- 806	Hydro-, Aerodyn.	23040
Durao, D.F.G.	11- 672	Hydro-, Aerodyn.	23010
Duray, J.R.	4-1946	Kernreaktionen	43066
Durban, D.	12- 518	Elastizität	22520
Durbetaki, P.	4- 989	Thermodynamik	24556
Durbetaki, P.	7- 979	Wärme	24060
Durcansky, G.	8- 864	Elektrizität	26060
Durczewski, K.	4-4163	Magn. FK-Eig.	69060
Durek, D.	5- 963	Wärme	24040
Durell, J.L.	2-2010	Kernspektroskopie	42555
Durell, J.L.	3-1894	Kernspektroskopie	42545
Durell, J.L.	4-1848	Kernspektroskopie	42555
Durell, J.L.	5-1933	Kernspektroskopie	42545
Durell, J.L.	6-1982	Kernspektroskopie	42545

## Dutta

Durell, J.L.	6-2088	Kernspektroskopie	42555
Durell, J.L.	6-2553	Kernreaktionen	43085
Durelli, A.J.	3- 638	Elastizität	22510
Durelli, A.J.	3-1134	Elektrizität	26040
Durelli, A.J.	5-3040	Flüssigkeiten	58510
Duret, C.	7- 639	Elastizität	22520
Duret, C.	8-5390	FK-Spektren	73370
Duret, C.	12-5967	FK-Spektren	73370
Duret, M.F.	12-2146	Kernreaktoren	43550
Durgaprasad, N.	2-5202	Kosmische Physik	94540
Durgarian, A.A.	7-4168	Gitterdynamik	67070
Durgaryan, S.G.	3-2601	Polymere	53525
Durham, P.J.	6-4275	Kristallfehler	66010
Durif, A.	3-3418	Kristalle	65584
Durif, A.	3-3548	Kristalle	65588
Durif, A.	7-3752	Kristalle	65584
Durif, A.	11-4005	Kristalle	65584
Durif, A.	12-4220	Kristalle	65584
Durig, J.R.	3-4639	FK-Spektren	73330
Durig, J.R.	3-4651	FK-Spektren	73330
Durig, J.R.	4-2352	Molekülstruktur	51060
Durig, J.R.	5-2464	Molekülstruktur	51060
Durig, J.R.	6-2935	Molekülstruktur	51050
Durig, J.R.	6-3004	Molekülstruktur	51060
Durig, J.R.	7-2254	Molekülstruktur	51060
Durig, J.R.	8-2554	Molekülstruktur	51060
Durig, J.R.	9-2607	Molekülstruktur	51060
Durig, J.R.	10-2977	Molekülstruktur	51050
Durig, J.R.	11-5257	FK-Spektren	73340
Durig, J.R.	12-2555	Molekülstruktur	51060
Durig, J.R.	12-2594	Molekülstruktur	51060
Durig, J.R.	12-2611	Molekülstruktur	51060
Durig, J.R.	12-2636	Molekülstruktur	51060
Duris, T.	2-4947	Kosmische Strahl.	90610
Durisen, R.H.	3-5483	Sterne	94060
Durisen, R.H.	4-5428	Sterne	94060
Durlu, T.N.	9-4423	FK-Wärme	67550
Durmaz, S.	2-2748	Atom-Molekül-Ww	51558
Durnev, V.D.	6-4386	Kristallfehler	66040
Durney, B.R.	5-5480	Magnetosphäre	91280
Durney, B.R.	12-7020	Sonnenphysik	93300
Durney, C.H.	8-5097	Halbleitung	71540
Duroo, C.	5-3324	Flüssigkeiten	58570
Duroo, C.	8-3684	Flüssigkeiten	58510
Durovic, S.	8-4095	Kristalle	65580
Durr, J.	11- 139	Labortechnik	12525
Durrani, S.A.	5-1627	Kern-Messverf.	40565
Durrani, S.A.	6-1257	Kern-Messverf.	40565
Durrani, T.S.	7- 597	Mechanik	22034
Durso, J.W.	2- 92	Unterrichtsfragen	12025
Durst, F.	4- 616	Hydro-, Aerodyn.	23010
Durst, F.	5- 736	Hydro-, Aerodyn.	23010
Durst, F.	12- 590	Hydro-, Aerodyn.	23020
Duru, I.H.	6- 372	Feldtheorie	18040
Durup, J.	3-2543	Atom-Molekül-Ww	51544
Durup, J.	7-2574	Atom-Molekül-Ww	51544
Durup, J.	9-2850	Atom-Molekül-Ww	51540
Durusoy, N.B.	1-1485	Starke Ww.	41710
Durvasula, S.	5- 704	Elastizität	22530
Durvasula, S.	5- 713	Elastizität	22530
Duryea, H.Z.	11-6320	Biophysik	96010
Dus, R.	8-5737	Oberflächenphysik	74535
Dus, R.	8-5750	Oberflächenphysik	74535
Dusa, O.	9-4607	Magn. FK-Eig.	69035
Dusaosoy, Y.	1-3368	Kristalle	65586
Duschner, H.	1-3081	Flüssigkeiten	58568
Dusek, K.	7-2801	Polymere	53535
Dusek, K.	12-2897	Polymere	53525
Dushchenko, V.P.	4-3324	Disperse Systeme	59525
Dushchenko, V.P.	9-3634	Disperse Systeme	59525
Dushchenko, V.P.	10-3450	Polymere	53543
Dushchenko, V.P.	11-3130	Polymere	53543
Dushchenko, V.P.	11-3131	Polymere	53543
Dushenko, V.F.	1-1615	Starke Ww.	41760
Dushenko, V.F.	2-1625	Starke Ww.	41700
Dushin, P.G.	10-2702	Kernreaktoren	43520
Dushin, P.G.	10-2740	Kernreaktoren	43550
Dushin, Y.A.	12-3410	Plasmaphysik	57295
Dussauley, J.P.	9-5424	Dünne Schichten	74020
Dussauley, J.P.	12-6284	Dünne Schichten	74040
Dusseau, J.M.	6-4809	FK-Dielektrika	68050
Dussel, G.G.	6-1727	Kernstruktur	42050
Dustmann, C.H.	2-1483	Beschleunigung	41040
Dutchak, Y.I.	3-2952	Flüssigkeiten	58520
Dutchak, Y.I.	3-3890	Gitterdynamik	67020
Dutchak, Y.I.	5-4431	Halbleitung	71530
Dutchak, Y.I.	6-3787	Flüssigkeiten	58540
Dutchak, Y.I.	9-4334	Gitterdynamik	67020
Dutchak, Y.I.	10-3794	Flüssigkeiten	58520
Dutchak, Y.I.	10-3900	Flüssigkeiten	58540
Dutchak, Y.I.	11-3928	Kristalle	65545
Dutchak, Y.I.	12-3669	Flüssigkeiten	58535
Dutheil, R.	3- 547	Feldtheorie	18030
Dutheil, R.	6- 226	Quantentheorie	16530
Duthler, C.J.	6-2798	Atomstruktur	50530
Duthler, C.J.	8-4362	Kristallfehler	66070
Duthler, C.J.	12-5763	FK-Spektren	73325
Dutka, F.	12- 920	Thermodynamik	24554
Dutkiewicz, J.	11-3982	Kristalle	65576
Dutkiewicz, J.	5-2594	Atom-Molekül-Ww	51542
Dutkiewicz, V.	10-3180	Atom-Molekül-Ww	51542
Dutoit, M.	2-3840	Gitterdynamik	67020
Dutoit, M.	2-3868	Gitterdynamik	67060
Dutova, K.P.	11-3536	Flüssigkeiten	58530
Dutre, W.L.	10-3684	Gasentladungen	57810
Duttreix, A.	4-5623	Medizin. Physik	97010
Du Tremolet de Lacheisserie, E.	8-4858	Magn. FK-Eig.	69070
Dutrizar, J.E.	7-3583	Kristalle	65510
Dutschak, Y.I.	8-4057	Kristalle	65545
Dutti, S.	10-5189	Halbleitung	71505
Dutti, T.L.	1-2747	Plasmaphysik	57085
Dutti, T.L.	1-2748	Plasmaphysik	57085
Dutta, A.K.	8-6397	Physiol. Akustik	96320
Dutta, D.K.	11- 746	Hydro-, Aerodyn.	23020
Dutta, D.K.	12-3238	Plasmaphysik	57045
Dutta, G.M.	11-5005	Halbleitung	71520
Dutta, K.P.	2-4308	Halbleitung	71585
Dutta, M.K.	4-4924	Oberflächenphysik	74520
Dutta, R.	10- 248	Labortechnik	12560



Dutta, S.	9-3249	Gase	58010
Dutta, S.	10-3716	Gase	58010
Dutta, S.	11- 244	Mathem. Physik	16040
Duttachoudhury, M.K.	9-3446	Flüssigkeiten	58550
Dutto, G.	1-1920	Kernreaktionen	43052
Dutto, G.	2-1477	Beschleunigung	41040
Dutton, D.B.	7- 12	Biographien	10213
Dutton, J.	1-2821	Gasentladungen	57815
Dutton, J.	8-3038	Plasmaphysik	57010
Dutton, J.	9-3218	Gasentladungen	57815
Dutton, J.A.	3-5260	Atmosphäre	90840
Dutton, J.A.	11-5969	Atmosphäre	90840
Dutton, R.	9-4199	Mech. FK-Eig.	66516
Dutton, R.	9-4200	Mech. FK-Eig.	66516
Dutu, D.	10-1756	HF-Messtechnik	27540
Dutuit, Y.	1-2893	Flüssigkeiten	58510
Dutuit, Y.	6-6204	Biophysik	96030
Dutz, H.	3-2980	Flüssigkeiten	58530
Duval, K.	11-1352	Quantenelektronik	28060
Duval, P.	7-4076	Mech. FK-Eig.	66545
Duval, R.	10-1705	Teilchenoptik	27030
Duval, X.	4-4962	Oberflächenphysik	74530
Duval, X.	9-5611	Oberflächenphysik	74535
Duval, X.	9-5612	Oberflächenphysik	74535
Duval, G.E.	2-3829	Gitterdynamik	67010
Duvalyan, A.V.	9-3648	Disperse Systeme	59595
Duvernoy, J.	1-1136	Physikal. Optik	29010
Duvigneaud, P.H.	5-3953	FK-Wärme	67530
Duxbury, G.	12-2468	Molekülstruktur	51050
Duyckaerts, G.	8-2559	Molekülstruktur	51060
Duyckaerts, G.	11-2862	Atom-Molekül-Ww	51542
Duyne, van R.P.	9-1525	Physikal. Optik	29010
Duyneveldt, van A.J.	2-4515	FK-Spektren	73355
Duyneveldt, Van A.J.	2-4516	FK-Spektren	73355
Duyneveldt, van A.J.	6-4929	Magn. FK-Eig.	69060
Duyneveldt, van A.J.	11-4783	Magn. FK-Eig.	69060
Duzer, van T.	2-3973	FK-Dielektika	68050
Duzer, van T.	7-5166	Dünne Schichten	74020
Duzer, van T.	8-5031	Supraleitung	70560
Duzevic, D.	8-4639	FK-Wärme	67550
Duzi, P.	5-3412	Kristalle	65518
Dvcyannukov, V.D.	3-2454	Atom-Molekül-Ww	51522
Dvernjakov, V.S.	12- 189	Vakuumpophysik	13030
Dvinyaninov, B.L.	1-4563	Opt. FK-Eig.	73640
Dvinyaninov, B.L.	10-5281	Thermoelektrizität	72010
Dvinyaninov, B.L.	10-5586	Opt. FK-Eig.	73635
Dvolaitzky, M.	9-3365	Flüssigkeiten	58535
Dvorak, A.	1-4632	Dünne Schichten	74030
Dvorak, L.	1- 848	Teilchenoptik	27068
Dvorak, L.	4-4759	Opt. FK-Eig.	73640
Dvorak, L.	12-6077	Opt. FK-Eig.	73635
Dvorak, L.	12-6078	Opt. FK-Eig.	73635
Dvorak, L.	12-6098	Opt. FK-Eig.	73640
Dvorak, R.	6-6102	Sterne	94030
Dvorak, S.	8- 184	Mathem. Physik	16020
Dvorak, V.	3-5797	Medizin. Physik	97020
Dvorak, V.	5-5831	Medizin. Physik	97010
Dvoretzkaya, N.M.	3-2752	Polymere	53546
Dvoretzkii, V.G.	4-2014	Kernreaktoren	43515
Dvorkin, Y.L.	4-3810	Mech. FK-Eig.	66516
Dvornikov, G.A.	5-3935	FK-Wärme	67510
Dvornikov, G.D.	9-1563	Physikal. Optik	29055
Dvornikov, I.V.	6-3613	Plasmaphysik	57279
Dvorovik, T.A.	11-6185	Planeten	93613
Dvunitkin, V.G.	12-4962	FK-Wärme	67550
Dwarakadasa, E.S.	4-3707	Kristallfehler	66040
Dwarakadasa, E.S.	10-4466	Kristallfehler	66040
Dwarakadasa, E.S.	11-4205	Kristallfehler	66035
Dwarakadasa, E.S.	11-4209	Kristallfehler	66035
Dwarakadasa, E.S.	11-4210	Kristallfehler	66035
Dwarakanath, M.R.	6-2507	Kernreaktionen	43075
Dwarakanath, M.R.	6-2536	Kernreaktionen	43080
Dwarakanath, M.R.	10-2631	Kernreaktionen	43075
Dwelk, H.	12-5932	FK-Spektren	73365
Dwight, A.D.	8-4105	Kristalle	65584
Dwight, A.E.	10-4213	Kristalle	65545
Dwivedi, A.M.	9-2684	Molekülstruktur	51060
Dwivedi, C.P.D.	3-2430	Molekülstruktur	51060
Dwivedi, C.P.D.	8-3930	Flüssigkeiten	58573
Dwivedi, C.P.D.	9-2644	Molekülstruktur	51060
Dwivedi, L.T.	9-4225	Mech. FK-Eig.	66518
Dwivedi, P.C.	7-2089	Molekülstruktur	51010
Dwivedi, R.P.	7-2946	Plasmaphysik	57050
Dworak, U.	2-3635	Kristallfehler	66015
Dworetzky, M.M.	2-5144	Sterne	94020
Dworetzky, S.H.	7-2201	Molekülstruktur	51040
Dworetzky, S.H.	9-2558	Molekülstruktur	51040
Dworetzky, S.H.	10-3115	Atom-Molekül-Ww	51524
Dworkin, A.S.	5-3365	Flüssigkeiten	58595
Dworknik, E.J.	10-4188	Kristalle	65518
Dworschak, F.	8-4352	Kristallfehler	66065
Dworschak, G.	8- 844	Elektrizität	26030
Dworschak, G.	11-4680	Magn. FK-Eig.	69015
Dworsky, L.N.	1-4137	Halbleitung	71540
Dworzak, G.	3- 201	Labortechnik	12560
Dwoyer, D.L.	3- 882	Hydro-, Aerodyn.	23060
Dwoyer, D.L.	9- 838	Hydro-, Aerodyn.	23060
Dwyer, H.A.	7- 824	Hydro-, Aerodyn.	23050
Dwyer, H.A.	10-3534	Plasmaphysik	57045
Dwyer, J.C.	1-1077	Opt. Messtechnik	28570
Dwyer, J.C.	5-1416	Opt. Messtechnik	28570
Dwyer, O.E.	1- 672	Wärme	24060
Dwyer, O.E.	7- 46	Tagungen	10530
Dxter, R.N.	8-1385	Opt. Messtechnik	28595
Dy, K.S.	7-2887	Plasmaphysik	57010
Dyachenko, A.A.	8-1006	HF-Messtechnik	27530
Dyachenko, A.P.	2-5296	Biophysik	96040
Dyachenko, N.G.	8-4675	FK-Dielektika	68020
Dyachenko, N.G.	10-4441	Kristallfehler	66030
Dyachenko, N.P.	10-2670	Kernreaktionen	43092
Dyachenko, N.P.	11-2182	Kernreaktionen	43092
Dyachenko, N.P.	12-2024	Kernreaktionen	43092
Dyachenko, P.P.	12-2025	Kernreaktionen	43092
Dyachenko, V.E.	5- 661	Elastizität	22520
Dyachenko, V.V.	1-2729	Plasmaphysik	57075
Dyachenko, V.V.	2-1137	Quantenelektronik	28040
Dyachenko, V.V.	10-3590	Plasmaphysik	57075
Dyachenko, V.V.	11-1312	Quantenelektronik	28045
Dyachina, A.P.	5- 667	Elastizität	22520
Dyachkov, A.N.	12-3011	Polymere	53535

Dyachkov, B.A.	1-2643	Plasmaphysik	57010
Dyachkov, B.A.	11-1665	Beschleunigung	41010
Dyachkov, E.I.	6-1250	Kern-Messverf.	40555
Dyachkov, L.G.	6-3090	Atom-Molekül-Ww	51532
Dyachkova, N.N.	7-5145	Dünne Schichten	74010
Dyachuk, I.A.	12-4009	Disperse Systeme	59540
Dyadkin, V.G.	7- 78	Tagungen	10570
Dyadkin, I.G.	12-1356	Kern-Messverf.	40505
Dyadyusha, G.G.	5-2347	Molekülstruktur	51020
Dyadyusha, G.G.	10-3001	Molekülstruktur	51060
Dyadyusha, G.G.	11-2581	Molekülstruktur	51060
Dyadyusha, G.G.	11-2583	Molekülstruktur	51060
Dyakin, V.V.	2-4369	FK-Spektren	73300
Dyakonov, B.P.	11-1160	Elektrizität	26060
Dyakonov, D.I.	4-1658	Elementarteilchen	41578
Dyakonov, M.I.	4-4406	Halbleitung	71563
Dyakonov, M.N.	9-5771	Kosmische Strahl.	90646
Dyakov, A.A.	2-5321	Biophysik	96060
Dyakov, V.M.	8-2524	Molekülstruktur	51060
Dyakov, Y.E.	10-4076	Flüssigkeiten	58573
Dyakov, Y.E.	11-1472	Physikal. Optik	29000
Dyakova, T.L.	8-2524	Molekülstruktur	51060
Dyal, P.	4-5279	Astrophysik	93020
Dyal, P.	10-6085	Planeten	93614
Dyatkina, S.L.	10-4051	Flüssigkeiten	58568
Dyatlov, V.D.	12-6055	Opt. FK-Eig.	73610
Dyatlov, V.G.	11-3373	Plasmaphysik	57260
Dyatlova, V.V.	8-2660	Atom-Molekül-Ww	51528
Dyatlova, V.V.	10-1870	Quantenelektronik	28055
Dyban, E.P.	3- 849	Hydro-, Aerodyn.	23040
Dyban, E.P.	8- 648	Hydro-, Aerodyn.	23070
Dyban, Y.P.	3- 190	Labortechnik	12530
Dyban, Y.P.	3- 991	Wärme	24050
Dyban, Y.P.	3-1040	Wärme	24060
Dybczynski, R.	1-3475	Kristallfehler	66025
Dybowski, C.R.	3-3039	Flüssigkeiten	58535
Dyc, D.V.	7-1685	Starke Ww.	41764
Dyc, D.V.	12- 350	Quantenfeldtheorie	17015
Dycia, T.F.	7-1655	Starke Ww.	41745
Dyck, H.M.	12-7263	Sterne	94070
Dyck, S.	2-4925	Erdkörper	90260
Dyck, W.	6-4621	Gitterdynamik	67020
Dyczmons, V.	4-2280	Molekülstruktur	51050
Dye, D.	3-4312	FK-Leitfähigk.	70074
Dyer, C.C.	12-7362	Kosmische Physik	94583
Dyer, C.S.	4-5275	Astrophysik	93020
Dyer, D.F.	7- 977	Wärme	24060
Dyer, D.F.	7- 978	Wärme	24060
Dyer, F.F.	7-1542	Kern-Messverf.	40582
Dyer, F.F.	7-1807	Kernspektroskopie	42560
Dyer, F.F.	12-1753	Kernspektroskopie	42510
Dyer, J.N.	4-1903	Kernreaktionen	43032
Dyer, J.N.	6-2337	Kernreaktionen	43032
Dyer, M.F.	7-1976	Kernstrahlung	44010
Dyer, P.	6-2536	Kernreaktionen	43080
Dyer, P.E.	9-3159	Plasmaphysik	57093
Dyer, R.H.	3-1583	Kern-Messverf.	40580
Dygdala, R.S.	3-2235	Atomstruktur	50570
Dyke, J.M.	2-4403	FK-Spektren	73325
Dyke, T.R.	4-2588	Polymere	53510
Dyke, T.R.	8-2447	Molekülstruktur	51050
Dyke, T.R.	8-2457	Molekülstruktur	51050
Dyke, T.R.	11-2553	Molekülstruktur	51050
Dyke, T.R.	12-2500	Molekülstruktur	51050
dYke, van m.	4- 90	Buchbesprechungen	10820
Dyke, van m.	10- 116	Buchbesprechungen	10820
Dykhne, A.M.	8-3541	Gasentladungen	57850
Dykhta, L.M.	6- 506	Elastizität	22530
Dykla, J.J.	4-5509	Kosmische Physik	94580
Dykman, I.M.	7-4559	FK-Leitfähigk.	70065
Dykman, M.I.	5-4651	FK-Spektren	73330
Dykonova, N.I.	7-5429	Oberflächenphysik	74573
Dylik-Gromiec, A.	8-3866	Flüssigkeiten	58562
Dym, C.L.	2- 577	Elastizität	22530
Dym, C.L.	4- 604	Elastizität	22530
Dym, C.L.	8- 494	Elastizität	22530
Dymanus, A.	4-2246	Molekülstruktur	51040
Dymanus, A.	4-5458	Kosmische Physik	94520
Dymanus, A.	5-2325	Molekülstruktur	51010
Dymanus, A.	5-5660	Kosmische Physik	94520
Dymanus, A.	7-2156	Molekülstruktur	51040
Dymanus, A.	7-2170	Molekülstruktur	51040
Dymanus, A.	7-2233	Molekülstruktur	51050
Dymanus, A.	11-2616	Molekülstruktur	51060
Dymarz, R.	6-1489	Starke Ww.	41740
Dymchenko, N.P.	11-4043	Kristalle	65584
Dymchenko, N.P.	11-4592	FK-Wärme	67550
Dymek, M.	6-6005	Ionosphäre	91095
Dyment, J.C.	1- 968	Quantenelektronik	28050
Dyment, J.C.	1-4157	Halbleitung	71563
Dyment, J.C.	3-1311	Quantenelektronik	28050
Dyment, J.C.	10-1838	Quantenelektronik	28050
Dymerski, P.P.	3-2442	Atom-Molekül-Ww	51515
Dymerski, P.P.	8- 131	Labortechnik	12560
Dymerski, P.P.	12-2709	Atom-Molekül-Ww	51528
Dymock, K.	10-4346	Kristalle	65586
Dymond, J.	11-5858	Erdkörper	90260
Dymov, B.K.	1-4507	Opt. FK-Eig.	73605
Dymov, B.K.	2-3903	FK-Wärme	67520
Dymov, B.K.	5-3370	Disperse Systeme	59510
Dymov, B.K.	11-3985	Kristalle	65578
Dymova, G.V.	10-5890	Oberflächenphysik	74535
Dymova, I.A.	9-5780	Kosmische Strahl.	90646
Dymova, T.N.	12-4835	Gitterdynamik	67040
Dympilov, R.M.	8-4783	Magn. FK-Eig.	69035
Dympilov, R.N.	5-5050	Dünne Schichten	74050
Dynamus, A.	8-2433	Molekülstruktur	51040
Dynes, P.J.	4-2685	Polymere	53535
Dynes, P.J.	12-3048	Polymere	53542
Dynes, P.J.	12-6450	Oberflächenphysik	74535
Dynes, P.J.	12-6452	Oberflächenphysik	74535
Dynes, R.C.	1-2921	Flüssigkeiten	58527
Dynes, R.C.	2-4666	Opt. FK-Eig.	73640
Dynes, R.C.	7-3258	Flüssigkeiten	58527
Dyomkin, V.P.	9-2446	Atomstruktur	50560
Dyomkin, V.P.	9-2449	Atomstruktur	50570
Dyos, G.T.	1- 142	Labortechnik	12570
Dyos, M.W.	11-2224	Kernreaktoren	43550
Dyott, R.B.	10-2005	Opt. Messtechnik	28572
Dyrek, K.	5-5155	Oberflächenphysik	74535



Dyshin, O.A.	5- 324	Mathem. Physik	16020	Dzyublik, A.Y.	10-4499	Kristallfehler	66070
Dyshko, A.L.	6-5493	FK-Spektren	73380	Eachus, R.S.	8-4272	Kristallfehler	66025
Dyson, D.C.	9- 865	Hydro-, Aerodyn.	23070	Eachus, R.S.	11-4279	Kristallfehler	66070
Dyson, F.	4-5430	Sterne	94060	Eachus, W.J.	2- 346	Quantenfeldtheorie	17010
Dyson, F.J.	12-7237	Sterne	94057	Eades, J.A.	1-4626	Dünne Schichten	74020
Dyson, J.E.	12-7302	Kosmische Physik	94520	Eagar, T.W.	2- 913	Elektrizität	26010
Dyson, N.A.	6-1220	Kern-Messverf.	40520	Eagen, C.F.	9-4705	Magn. FK-Eig.	69095
Dyson, P.L.	12-6944	Ionosphäre	91050	Eagles, D.M.	4-3425	Kristalle	65545
Dyson, R.D.	3-5653	Biophysik	96010	Eagles, P.M.	7- 803	Hydro-, Aerodyn.	23040
Dysow, P.D.	8-5979	Ionosphäre	91050	Eagles, T.E.	3-2944	Flüssigkeiten	58520
Dysthe, K.B.	10- 358	Mathem. Physik	16040	Eagles, T.E.	6-3655	Gase	58025
Dysthe, K.B.	10-5993	Atmosphäre	90840	Eaker, C.W.	12-2340	Molekülstruktur	51010
Dysthe, K.B.	11- 235	Mathem. Physik	16040	Eandi, R.D.	1-4892	Kosmische Strahl.	90630
Dyubanov, V.G.	4- 885	Wärme	24040	Eanes, E.D.	10-6240	Biophysik	96050
Dyubko, S.F.	1- 955	Quantenelektronik	28040	Eapen, C.D.	11-1642	Kern-Messverf.	40582
Dyubko, S.F.	4-1238	Quantenelektronik	28055	Eapen, P.K.	3-2016	Kernreaktionen	43048
Dyubko, S.F.	8-2665	Atom-Molekül-Ww	51528	Eardley, D.C.	5-3276	Flüssigkeiten	58565
Dyubua, B.C.	9-5664	Oberflächenphysik	74576	Eardley, D.M.	6- 384	Feldtheorie	18048
Dyudin, B.V.	12-4857	Gitterdynamik	67060	Eardley, D.M.	8-6323	Kosmische Physik	94571
Dyugacov, A.M.	4-1772	Kernstruktur	42010	Eardley, D.M.	12-7369	Kosmische Physik	94586
Dyukov, V.G.	5-1200	Teilchenoptik	27030	Eargle Jr., D.H.	7-2274	Molekülstruktur	51060
Dyukov, V.G.	5-5206	Oberflächenphysik	74566	Eargle Jr., D.H.	7-2301	Molekülstruktur	51060
Dyumin, N.E.	4-3101	Flüssigkeiten	58527	Earl, B.L.	3-2508	Atom-Molekül-Ww	51540
Dyumin, N.E.	11-3614	Flüssigkeiten	58543	Earl, B.L.	10-3385	Polymere	53542
Dyurig, D.E.	10-5373	FK-Spektren	73330	Earl, B.L.	12-2694	Atom-Molekül-Ww	51524
Dyuzhev, G.A.	5-2914	Plasmaphysik	57203	Earl, B.L.	12-2990	Polymere	53535
Dyuzhikov, B.I.	10-5670	Dünne Schichten	74010	Earl, B.L.	12-3064	Polymere	53542
Dzagashtokova, M.M.	6-4968	Magn. FK-Eig.	69065	Earl, H.E.	6- 622	Hydro-, Aerodyn.	23070
Dzakowic, G.S.	5-2973	Gasentladungen	57850	Earl, J.A.	10-6066	Sonnenphysik	93326
Dzampaev, K.S.	3-4944	Dünne Schichten	74010	Earle, E.D.	2-2118	Kernreaktionen	43028
Dzarasov, Y.I.	3- 805	Hydro-, Aerodyn.	23020	Earle, E.D.	12-1861	Kernspektroskopie	42565
Dzenis, A.A.	10-3425	Polymere	53542	Earis, L.M.	8-3900	Flüssigkeiten	58570
Dzevaltovskiy, A.V.	8-2830	Polymere	53525	Early, R.A.	2-1584	Elementarteilchen	41576
Dzevaltovskiy, A.V.	8-2831	Polymere	53525	Earman, J.	11- 407	Feldtheorie	18000
Dzevitiskii, B.E.	12- 434	Statist. Physik	17566	Earmme, Y.Y.	2-3683	Kristallfehler	66035
Dzhabbarov, A.A.	1-2945	Flüssigkeiten	58566	Earmme, Y.Y.	11-4206	Kristallfehler	66035
Dzhabbarov, I.I.	12-3734	Flüssigkeiten	58546	Earnshaw, J.C.	4-5077	Kosmische Strahl.	90646
Dzhabbarov, R.M.	2-3904	FK-Wärme	67520	Earty, D.	6-1476	Starke Ww.	41730
Dzhabbarov, R.M.	12-4931	FK-Wärme	67520	Earty, D.P.	7-1635	Starke Ww.	41725
Dzhaborov, T.	11-2948	Polymere	53510	Easdale, M.C.	12-2463	Molekülstruktur	51050
Dzhaborov, T.	11-2950	Polymere	53510	Easdale, M.C.	12-2464	Molekülstruktur	51050
Dzhabua, Z.U.	7-3631	Kristalle	65518	Eason, C.F.	5-5838	Medizin. Physik	97020
Dzhafarov, T.D.	4-4568	FK-Spektren	73330	Eason, H.O.	4-2951	Plasmaphysik	57266
Dzhagarov, B.M.	12-3932	Flüssigkeiten	58576	Easteal, A.J.	1-3767	FK-Wärme	67550
Dzhagupov, R.G.	5- 756	Hydro-, Aerodyn.	23015	Easter, B.	8- 976	HF-Messtechnik	27510
Dzhakhutashvili, T.V.	8-5176	Photoleitung	72510	Easter, J.R.	6- 487	Elastizität	22530
Dzhaksimov, E.	11-4535	FK-Wärme	67520	Easter, R.C.	4-5123	Atmosphäre	90840
Dzhalilov, I.Z.	11-5022	Halbleitung	71530	Easter, R.C.	4-5124	Atmosphäre	90840
Dzhalilov, N.Z.	9-4888	Halbleitung	71530	Easterfield, J.R.	9-2619	Molekülstruktur	51060
Dzhamgarov, G.M.	9-1008	Wärme	24060	Easterling, K.E.	3-3783	Mech. FK-Eig.	66516
Dzhanbaryants, A.V.	8-2967	Polymere	53544	Easterling, K.E.	3-3784	Mech. FK-Eig.	66516
Dzharvishvili, A.K.	9-1681	Kern-Messverf.	40560	Easterling, K.E.	6-4485	Mech. FK-Eig.	66516
Dzhashi, L.V.	11-3013	Polymere	53530	Easterly, C.E.	9-3577	Flüssigkeiten	58573
Dzhashiashvili, G.N.	10-2754	Kernstrahlung	44020	Eastes, W.	10-3174	Atom-Molekül-Ww	51540
Dzhavadov, A.V.	8-1946	Kernstruktur	42020	Eastes, W.	10-3200	Atom-Molekül-Ww	51544
Dzhavadov, L.N.	10-1380	Wärme	24040	Eastes, W.	11-2807	Atom-Molekül-Ww	51540
Dzhavadyan, E.A.	4-2663	Polymere	53530	Eastham, A.R.	10-1630	Elektrizität	26030
Dzhavakhishvili, D.I.	7-3028	Plasmaphysik	57085	Eastham, A.R.	12- 989	Elektrodynamik	26520
Dzhavirshvili, A.K.	1-1265	Kern-Messverf.	40552	Eastham, D.A.	11-1185	Teilchenoptik	27010
Dzhelepov, B.S.	2-1910	Kernstruktur	42075	Eastlund, B.J.	5-2915	Plasmaphysik	57206
Dzhelepov, B.S.	5-1894	Kernspektroskopie	42500	Eastman, D.E.	2-4868	Oberflächenphysik	74570
Dzhelepov, B.S.	8-2043	Kernspektroskopie	42565	Eastman, D.E.	4-5021	Oberflächenphysik	74570
Dzhelepov, V.P.	2-5390	Medizin. Physik	97000	Eastman, D.E.	5-4262	FK-Leitfähigk.	70028
Dzhelepov, V.P.	8-1685	Elementarteilchen	41576	Eastman, D.E.	7-4513	FK-Leitfähigk.	70028
Dzhelepov, V.P.	8-2077	Kernreaktionen	43032	Eastman, D.E.	8-2552	Molekülstruktur	51060
Dzhemelinskii, V.V.	11-4364	Mech. FK-Eig.	66518	Eastman, D.E.	9-5655	Oberflächenphysik	74570
Dzhemilev, N.A.	6-3994	Disperse Systeme	59530	Eastman, D.E.	10-5079	FK-Leitfähigk.	70028
Dzhemilev, N.K.	6-3925	Flüssigkeiten	58568	Eastman, D.E.	10-5347	FK-Spektren	73325
Dzhibladze, M.I.	2-1157	Quantenelektronik	28045	Eastman, D.E.	10-5853	Oberflächenphysik	74535
Dzhibladze, M.I.	10-2010	Opt. Messtechnik	28572	Eastman, D.E.	11-4859	FK-Leitfähigk.	70028
Dzhibuti, M.V.	10-4799	FK-Wärme	67553	Eastman, D.E.	11-5767	Oberflächenphysik	74563
Dzhibuti, R.I.	2-1881	Kernstruktur	42020	Eastman, D.P.	6-3656	Gase	58025
Dzhioev, R.I.	9-5305	Opt. FK-Eig.	73625	Eastman, P.C.	8-5539	Dünne Schichten	74010
Dzhioev, R.I.	3-4750	FK-Spektren	73360	Easment, R.M.	3-5123	Oberflächenphysik	74563
Dzhioev, R.I.	11-5379	Opt. FK-Eig.	73605	Easton, D.S.	9-4436	FK-Wärme	67550
Dzhishkariani, A.V.	10- 384	Quantentheorie	16513	Eastop, T.D.	1- 613	Hydro-, Aerodyn.	23070
Dzhmukhadze, D.F.	3-4023	FK-Wärme	67550	Eastwood, E.L.	5-1550	Kern-Messverf.	40505
Dzholos, R.V.	5-1878	Kernstruktur	42020	Eastwood, H.K.	12-5546	Halbleitung	71530
Dzholos, R.V.	8-1947	Kernstruktur	42030	Eastwood, J.W.	3- 484	Statist. Physik	17520
Dzhumabaev, B.A.	2-3455	Kristalle	65572	Easwaran, K.R.K.	8-3851	Flüssigkeiten	58557
Dzhumabaev, B.A.	10-5014	Magn. FK-Eig.	69060	Eather, R.H.	4-5249	Magnetosphäre	91220
Dzhumabaev, B.A.	10-5228	Halbleitung	71530	Eaton, D.R.	2-4459	FK-Spektren	73340
Dzhunusov, A.S.	10-5014	Magn. FK-Eig.	69060	Eaton, J.W.	5-5743	Biophysik	96040
Dzhuraev, A.A.	9-1861	Starke Ww.	41700	Eaton, V.J.	4-3073	Flüssigkeiten	58520
Dzhuraev, T.D.	11-4624	FK-Wärme	67556	Eaton, V.J.	7-2325	Molekülstruktur	51060
Dzburakulov, A.	7-4438	Magn. FK-Eig.	69060	Eaton, W.F.	2-1498	Beschleunigung	41040
Dzburakulov, A.	10-4967	Magn. FK-Eig.	69050	Eatough, D.J.	7-5328	Oberflächenphysik	74535
Dzhurayev, A.A.	8-2212	Kernstrahlung	44033	Eaves, L.	10-5414	FK-Spektren	73345
Dzhurzha, V.V.	2-4380	FK-Spektren	73310	Ebara, K.	6-4868	Magn. FK-Eig.	69030
Dzhus, E.V.	9-5632	Oberflächenphysik	74535	Ebbing, C.E.	6- 20	Tagungen	10530
Dzhuzhuk, T.F.	4-3346	Disperse Systeme	59540	Ebbing, C.E.	6- 640	Akustik	23510
Dzhuzhuk, T.F.	12-3964	Disperse Systeme	59510	Ebcioğlu, I.K.	2- 492	Mechanik	22010
Dzidic, I.	3-2945	Flüssigkeiten	58520	Ebdon, F.R.	9-2332	Kernstrahlung	44010
Dziedziela, W.M.	12-3164	Polymere	53550	Ebel, H.	9-5100	FK-Spektren	73320
Dzierba, A.	8-1771	Starke Ww.	41735	Ebel, H.	9-5100	FK-Spektren	73320
Dzierba, A.	9-1872	Starke Ww.	41725	Ebel, M.F.	10-5314	FK-Spektren	73315
Dzierba, A.	12-1707	Starke Ww.	41783	Ebel, T.	7- 92	Buchbesprechungen	10810
Dziergwa, U.	11-1263	HF-Messtechnik	27560	Ebeling, E.	8-3068	Plasmaphysik	57017
Dziewonski, A.M.	9-5715	Erdkörper	90240	Ebeling, K.	10-1378	Wärme	24040
Dziuba, A.S.	12-4051	Kristalle	65510	Ebeling, R.	9-4803	Supraleitung	70540
Dziuba, E.Z.	7-4655	Halbleitung	71520	Ebeling, W.	12- 924	Thermodynamik	24554
Dziuba, R.F.	11-1102	Elektrizität	26010	Eben, H.	4-3681	Kristallfehler	66035
Dziubinski, M.	11- 707	Hydro-, Aerodyn.	23020	Ebenhög, M.	2- 941	Elektrizität	26050
Dzkuya, M.I.	12-2228	Allg. Atomphysik	50030	Ebenhöh, H.	5-1841	Starke Ww.	41773
Dzubay, T.G.	7-1476	Kern-Messverf.	40503	Ebenhöh, H.	8-1876	Starke Ww.	41773
Dzubenko, N.I.	7-5666	Sonnenphysik	93328	Ebenhöh, W.	3-2022	Kernreaktionen	43052
Dzung, L.S.	3- 796	Hydro-, Aerodyn.	23020	Ebenhöh, W.	6-2412	Kernreaktionen	43052
Dzuraev, A.A.	1-1412	Elementarteilchen	41550	Ebenhöh, W.	9-2010	Kernstruktur	42010
Dzuyba, D.M.	2-2176	Kernreaktionen	43056	Ebenhöh, W.	12-1721	Kernstruktur	42010
Dzyaloshinskii, I.E.	12-5396	FK-Leitfähigk.	70060	Ebenhöh, W.	12-1722	Kernstruktur	42010
Dzyaloshinsky, I.E.	4- 445	Statist. Physik	17563	Ebenritter, W.	5-1540	Kern-Messverf.	40503
Dzyub, I.P.	9-4630	Magn. FK-Eig.	69050	Eberan-Eberhorst, R.	3-5724	Biophysik	96060
Dzyuba, A.S.	9-3399	Flüssigkeiten	58540	Eberhard, K.A.	2-2226	Kernreaktionen	43080
Dzyuba, A.S.	9-4051	Kristallfehler	66035	Eberhard, K.A.	3-1546	Kern-Messverf.	40520
Dzyuba, A.S.	12-4362	Kristallfehler	66019	Eberhard, K.A.	6-2539	Kernreaktionen	43080
Dzyubenko, M.I.	5-1275	Quantenelektronik	28040	Eberhard, K.A.	6-2545	Kernreaktionen	43080
Dzyubenko, M.I.	6- 966	Quantenelektronik	28040	Eberhard, K.A.	6-2603	Kernreaktionen	43085
Dzyublik, A.Y.	2-3101	Flüssigkeiten	58520	Eberhard, K.A.	6-2626	Kernreaktionen	43085
Dzyublik, A.Y.	4-4608	FK-Spektren	73355	Eberhard, K.A.	9-2073	Kernspektroskopie	42540
Dzyublik, A.Y.	8-5351	FK-Spektren	73355	Eberhard, K.A.	11-2161	Kernreaktionen	43080



Eberhard, P.	10-2301	Starke Ww.	41725	Eckhardt, D.H.	5-5565	Planeten	93640
Eberhard, P.H.	1-1602	Starke Ww.	41760	Eckhardt, D.H.	5-5571	Planeten	93640
Eberhardt, J.J.	8-2549	Molekülstruktur	51060	Eckhardt, K.	8- 42	Buchbesprechungen	10820
Eberhardt, J.L.	5-1920	Kernspektroskopie	42545	Eckhardt, U.	3- 237	Mathem. Physik	16020
Eberhardt, N.	8- 516	Hydro-, Aerodyn.	23010	Eckhardt, U.	8-4985	Supraleitung	70530
Eberhardt, P.	2-5132	Planeten	93640	Eckhardt, U.	12- 196	Mathem. Physik	16020
Eberhardt, P.	4-5358	Planeten	93640	Eckhaus, W.	9- 94	Buchbesprechungen	10820
Eberhardt, P.	8-6092	Planeten	93630	Eckhaue, M.	2-1813	Starke Ww.	41773
Eberius, K.H.	3-1110	Thermodynamik	24556	Eckhaue, M.	6-2768	Allg. Atomphysik	50050
Eberle, J.	10- 987	Hydro-, Aerodyn.	23010	Eckhaue, M.	11-1922	Starke Ww.	41773
Eberle, R.	12-2068	Kernreaktoren	43520	Eckleemann, H.	11- 771	Hydro-, Aerodyn.	23040
Eberly, J.H.	7-1596	Elementarteilchen	41550	Ecklund, S.	7-1573	Beschleunigung	41020
Ebersold, P.	12-2338	Allg. Atomphysik	50050	Ecklund, S.	11-1923	Starke Ww.	41773
Ebersoldt, F.	5-2129	Kernreaktoren	43515	Ecklund, S.D.	11-1886	Starke Ww.	41760
Ebersoldt, F.	7- 201	Mathem. Physik	16020	Eckmann, J.P.	2- 432	Statist. Physik	17563
Ebersole, J.F.	10-1924	Opt. Messtechnik	28545	Eckmann, J.P.	10- 413	Quantentheorie	16516
Ebert, B.	8-6352	Biophysik	96010	Eckolt, K.	1- 399	Mechanik	22032
Ebert, B.	9-2701	Molekülstruktur	51060	Eckstein, B.	5- 49	Tagungen	10510
Ebert, B.	9-6103	Biophysik	96010	Eckstein, B.	12- 81	Unterrichtsfragen	12010
Ebert, D.	2- 329	Quantentheorie	16582	Eckstein, G.	11-3821	Disperse Systeme	59530
Ebert, I.	6-5380	FK-Spektren	73355	Eckstein, G.	12-3981	Disperse Systeme	59530
Ebert, I.	10-5845	Oberflächenphysik	74535	Eckstein, G.	12-3982	Disperse Systeme	59530
Ebert, P.J.	11-2328	Atomstruktur	50530	Eckstein, W.	7-3905	Kristallfehler	66060
Ebert, W.	1- 975	Quantenelektronik	28055	Eckstein, W.	7-5167	Dünne Schichten	74020
Ebert, W.	1-1825	Kernspektroskopie	42565	Eckstein, W.	9-5644	Oberflächenphysik	74560
Ebert, W.	2-2039	Kernspektroskopie	42565	Eckstein, Y.	3-4607	FK-Spektren	73325
Ebert, W.	8-3553	Gasentladungen	57850	Eckstein, Y.	8- 691	Wärme	24020
Ebert, W.	12-1149	Quantenelektronik	28055	Eckstein, Y.	10-3813	Flüssigkeiten	58527
Eberth, J.	2-1995	Kernspektroskopie	42550	Eckstrom, D.J.	2-2699	Atom-Molekül-Ww	51534
Ebina, A.	2-3396	Kristalle	65518	Eckstrom, D.J.	4-2552	Atom-Molekül-Ww	51550
Ebina, A.	11-4858	FK-Leitfähigk.	70028	Eckstrom, D.J.	7-2593	Atom-Molekül-Ww	51544
Ebinghaus, H.	9-1170	Teilchenoptik	27010	Eckstrom, D.J.	11-2452	Molekülstruktur	51030
Ebisawa, H.	6-3713	Flüssigkeiten	58525	Eckstrom, D.J.	11-2809	Atom-Molekül-Ww	51540
Ebisawa, H.	8-3717	Flüssigkeiten	58525	Economou, E.N.	2-4020	Magn. FK-Eig.	69030
Ebisawa, H.	8-3724	Flüssigkeiten	58525	Economou, E.N.	12- 402	Statist. Physik	17523
Ebisawa, H.	9-3317	Flüssigkeiten	58525	Economou, N.A.	8-5256	FK-Spektren	73325
Ebisawa, K.	7-1869	Kernreaktionen	43058	Economou, N.A.	8-5549	Dünne Schichten	74010
Ebisui, H.	12-1034	Teilchenoptik	27035	Economou, T.E.	2-4771	Oberflächenphysik	74520
Ebner, C.	10-4396	Kristallfehler	66025	Economy, J.	1-2584	Polymere	53540
Ebner, D.W.	4- 453	Feldtheorie	18010	Ecsedi, I.	6- 482	Elastizität	22520
Ebner, D.W.	6- 366	Feldtheorie	18030	Ecskemeti, J.	9-2089	Kernspektroskopie	42545
Ebner, D.W.	9- 445	Feldtheorie	18010	Ecuyer, J.L.	6-2617	Kernreaktionen	43085
Ebner, E.	4-1317	Opt. Messtechnik	28556	Edahiro, T.	11-1443	Opt. Messtechnik	28572
Ebrahim, A.	7-1658	Starke Ww.	41753	Eddine, M.N.	11-4687	Magn. FK-Eig.	69020
Ebrahim, A.	7-1659	Starke Ww.	41753	Eddleman, J.L.	6-3501	Plasmaphysik	57090
Ebrahim, A.	10-2295	Starke Ww.	41710	Eddy, J.A.	2-5014	Atmosphäre	90850
Ebrahim, A.	12- 276	Quantentheorie	16516	Eddy, J.A.	8-6047	Sonnenphysik	93328
Ebrahim, E.	10-2366	Starke Ww.	41753	Eddy, R.	1-1361	Beschleunigung	41040
Ebrahim, N.A.	3- 884	Hydro-, Aerodyn.	23060	Eddy, T.L.	12-3207	Plasmaphysik	57020
Eby, R.	1-1854	Kernspektroskopie	42575	Edel, P.	7-3665	Kristalle	65545
Eby, R.K.	1-2567	Polymere	53535	Edelbaum, T.N.	11- 459	Mechanik	22010
Eby, R.K.	4-2622	Polymere	53530	Edelen, D.G.B.	2- 213	Mathem. Physik	16020
Eby, R.K.	4-2752	Polymere	53543	Edelen, D.G.B.	11-1068	Thermodynamik	24552
Eccles, D.	1-4949	Ionosphäre	91045	Edelin, G.	7-4074	Mech. FK-Eig.	66545
Ecer, A.	4- 646	Hydro-, Aerodyn.	23020	Edelin, G.	7-4075	Mech. FK-Eig.	66545
Ecer, A.	5- 646	Elastizität	22520	Edelman, D.	7-5435	Oberflächenphysik	74576
Ecer, A.	11- 663	Hydro-, Aerodyn.	23010	Edelman, R.B.	5-1089	Thermodynamik	24556
Ecer, G.M.	7-4289	FK-Wärme	67556	Edelman, V.S.	2-4543	FK-Spektren	73365
Echegoyen, L.	5-3232	Flüssigkeiten	58557	Edelman, V.S.	6-5162	Halbleitung	71520
Echegoyen, L.	5-3235	Flüssigkeiten	58557	Edels, H.	4-2996	Gasentladungen	57860
Echer, C.J.	1-3546	Kristallfehler	66065	Edels, H.	4-2997	Gasentladungen	57860
Echigo, R.	2- 846	Wärme	24060	Edelshtein, V.M.	6-5034	FK-Leitfähigk.	70053
Echigo, R.	5-1000	Wärme	24060	Edelson, R.E.	11-6171	Planeten	93612
Echigo, R.	12- 878	Wärme	24060	Edelstein, R.M.	11-1826	Starke Ww.	41735
Echigo, R.	12- 879	Wärme	24060	Edelstein, R.M.	11-1914	Starke Ww.	41770
Echina, N.M.	9- 653	Elastizität	22520	Edelstein, S.A.	11-2452	Molekülstruktur	51030
Echlin, P.	3-5701	Biophysik	96040	Edelstein, S.A.	11-2809	Atom-Molekül-Ww	51540
Echtermeyer, B.	1- 330	Statist. Physik	17595	Edelstein, S.A.	12-3899	Flüssigkeiten	58573
Echtermeyer, B.	3-1494	Physikal. Optik	29095	Edelstein, V.M.	6-4634	Gitterdynamik	67040
Eck, G.	8-1033	HF-Messtechnik	27540	Edelstein, W.S.	7- 636	Elastizität	22520
Eck, I.	2-2347	Kernreaktoren	43550	Eden, D.	4-3124	Flüssigkeiten	58535
Eck, J.S.	2-2226	Kernreaktionen	43080	Eden, D.	5-2626	Atom-Molekül-Ww	51554
Eck, J.S.	2-2251	Kernreaktionen	43085	Eden, D.	8-3792	Flüssigkeiten	58543
Eck, J.S.	6-2539	Kernreaktionen	43080	Eden, J.G.	5-2972	Gasentladungen	57850
Eck, J.S.	6-2545	Kernreaktionen	43080	Eden, J.G.	10-2838	Atomstruktur	50560
Eck, J.S.	6-2580	Kernreaktionen	43085	Eden, R.J.	12- 304	Quantentheorie	16550
Eck, J.S.	11-2161	Kernreaktionen	43080	Edenborough, B.W.	1-2029	Kernreaktionen	43530
Eckardt, G.	8-3458	Gasentladungen	57810	Eder, F.X.	6-5127	Supraleitung	70560
Eckardt, J.R.	8-3730	Flüssigkeiten	58527	Eder, O.J.	3-1554	Kern-Messverf.	40530
Eckardt, J.R.	12-3583	Flüssigkeiten	58525	Eder, O.J.	3-2903	Gase	58000
Eckardt, R.C.	6- 972	Quantenelektronik	28045	Eder, O.J.	12-2016	Kernreaktionen	43092
Eckardt, R.C.	9-1308	Quantenelektronik	28045	Eder, O.J.	12-2082	Kernreaktionen	43520
Eckardt, V.	1-1466	Elementarteilchen	41578	Eder, O.J.	12-4632	Mech. FK-Eig.	66514
Eckardt, V.	8-1694	Elementarteilchen	41578	Edey, W.B.	7-2710	Polymere	53525
Eckardt, V.	9-1818	Elementarteilchen	41574	Edgar, A.	10- 762	Mechanik	22034
Eckardt, V.	9-1827	Elementarteilchen	41578	Edgar, B.C.	2-4983	Atmosphäre	90820
Eckart, D.W.	2-3440	Kristalle	65570	Edgar, B.C.	5-5296	Geomagnetismus	90470
Eckart, D.W.	4-3689	Kristallfehler	66035	Edge, D.M.	5-5316	Kosmische Strahl.	90646
Eckart, G.	7-1204	HF-Messtechnik	27550	Edge, R.D.	6- 64	Unterrichtsfragen	12030
Eckel, M.F.	2-4568	FK-Spektren	73370	Edgell, W.F.	8-3880	Flüssigkeiten	58565
Eckelmann, H.	10-1117	Hydro-, Aerodyn.	23040	Edgerley, D.	5-2040	Kernreaktionen	43054
Ecker, B.	2-1426	Beschleunigung	41000	Edgerton, J.W.	8-1310	Opt. Messtechnik	28545
Ecker, C.	11-1770	Elementarteilchen	41583	Edgerton, R.H.	10-6232	Biophysik	96030
Ecker, G.H.	8-3470	Gasentladungen	57810	Edgerton, D.N.	8-1483	Kern-Messverf.	40518
Ecker, K.H.	6-5593	Dünne Schichten	74010	Edginton, J.A.	6-2377	Kernreaktionen	43042
Ecker, K.H.	8- 944	Teilchenoptik	27030	Edginton, J.A.	6-2378	Kernreaktionen	43042
Ecker, W.	2- 509	Mechanik	22036	Edgren, K.A.	12-3658	Flüssigkeiten	58535
Ecker, W.	6- 412	Mechanik	22034	Ediger, R.D.	1-4358	FK-Spektren	73330
Ecker, W.	9- 887	Akustik	23510	Ediger, R.D.	5-3351	Flüssigkeiten	58576
Ecker, W.	10- 732	Mechanik	22030	Edike, R.G.	8-3898	Flüssigkeiten	58568
Eckerman, K.F.	9-1718	Kern-Messverf.	40582	Edington, J.W.	5-3656	Kristallfehler	66040
Eckert, C.A.	3-3079	Flüssigkeiten	58540	Edington, J.W.	6-4332	Kristallfehler	66025
Eckert, C.A.	5-3204	Flüssigkeiten	58550	Edington, J.W.	6-4528	Mech. FK-Eig.	66545
Eckert, E.R.G.	1- 668	Wärme	24060	Edington, J.W.	7-3780	Kristalle	65588
Eckert, E.R.G.	3- 4	Biographien	10212	Edington, J.W.	7-3835	Kristallfehler	66025
Eckert, E.R.G.	3-1031	Wärme	24060	Edington, J.W.	7-4049	Mech. FK-Eig.	66540
Eckert, E.R.G.	7- 756	Hydro-, Aerodyn.	23020	Edington, J.W.	9-4003	Kristallfehler	66025
Eckert, E.R.G.	9- 971	Wärme	24050	Edington, J.W.	9-4252	Mech. FK-Eig.	66545
Eckert, E.R.G.	9- 992	Wärme	24060	Edington, J.W.	11-4233	Kristallfehler	66062
Eckert, E.R.G.	12-3207	Plasmaphysik	57020	Edington, J.W.	12-4525	Kristallfehler	66040
Eckert, H.	5-5803	Physiol. Optik	96614	Edington, J.W.	12-4970	FK-Wärme	67550
Eckert, J.	1-3067	Flüssigkeiten	58568	Edington, P.	8-4182	Kristalle	65586
Eckert, J.	8- 42	Buchbesprechungen	10820	Ediseeva, O.N.	7-4260	FK-Wärme	67550
Eckert, J.	8-5503	Opt. FK-Eig.	73670	Ediss, C.	7-1553	Kern-Messverf.	40582
Eckert, L.J.	2-3906	FK-Wärme	67530	Edlen, B.	7-2040	Atomstruktur	50520
Eckert, L.J.	3-3964	FK-Wärme	67530	Edlen, B.	8-6051	Sonnenphysik	93328
Eckert-Maksic, M.	11-2579	Molekülstruktur	51060	Edlen, B.	11-2371	Atomstruktur	50560
Eckertova, L.	1-4794	Oberflächenphysik	74560	Edlestein, A.S.	11-4784	Magn. FK-Eig.	69060
Eckertova, L.	3-5122	Oberflächenphysik	74560	Edmiston, C.	8-2390	Molekülstruktur	51030
Eckhardt, C.J.	1-4323	FK-Spektren	73325	Edmiston, D.J.	6-5108	Supraleitung	70540



## Edmond

Edmond, J.T.	6-3720	Flüssigkeiten	58530
Edmonds, A.R.	4-2139	Atomstruktur	50540
Edmonds, D.S.	1-1302	Beschleunigung	41000
Edmonds, H.D.	2-4289	Halbleitung	71570
Edmonds, I.R.	7-5022	Opt. FK-Eig.	73605
Edmonds, W.R.	1-1132	Opt. Messtechnik	28595
Edmonds jr., J.D.	1-1569	Starke Ww.	41753
Edmonds Jr., J.D.	3- 386	Quantentheorie	16530
Edmonds Jr., J.D.	7- 350	Quantentheorie	16526
Edmonds Jr., J.D.	7- 534	Feldtheorie	18040
Edmondson, D.R.	7-4483	FK-Leitfähigk.	70022
Edmondson, K.	6-3920	Flüssigkeiten	58568
Edmunds, M.G.	6-2829	Atomstruktur	50560
Edrich, J.	6-5133	Supraleitung	70560
Edsinger, R.E.	11- 488	Mechanik	22032
Edward, J.T.	4-3223	Flüssigkeiten	58562
Edward, J.T.	8-3861	Flüssigkeiten	58562
Edwards, A.	1-4863	Erdkörper	90260
Edwards, A.J.	12-4200	Kristalle	65584
Edwards, A.K.	2-2723	Atom-Molekül-Ww	51542
Edwards, A.K.	10-3191	Atom-Molekül-Ww	51542
Edwards, A.K.	10-3194	Atom-Molekül-Ww	51542
Edwards, A.K.	11-2818	Atom-Molekül-Ww	51540
Edwards, B.C.	12-4677	Mech. FK-Eig.	66518
Edwards, B.C.	12-4678	Mech. FK-Eig.	66518
Edwards, B.C.	12-4679	Mech. FK-Eig.	66518
Edwards, C.	8- 707	Wärme	24040
Edwards, C.M.	9- 185	Mathem. Physik	16000
Edwards, D.	3-5615	Kosmische Physik	94583
Edwards, D.	5-5705	Kosmische Physik	94583
Edwards, D.	12-6454	Oberflächenphysik	74535
Edwards, D.A.	2- 486	Mechanik	22010
Edwards, D.F.	7-3787	Kristalle	65595
Edwards, D.H.	7-1081	Thermodynamik	24556
Edwards, D.K.	8- 797	Thermodynamik	24556
Edwards, D.K.	12- 856	Wärme	24060
Edwards, D.K.	12- 858	Wärme	24060
Edwards, D.M.	2-4022	Magn. FK-Eig.	69030
Edwards, D.M.	7-4378	Magn. FK-Eig.	69030
Edwards, D.M.	7-4379	Magn. FK-Eig.	69030
Edwards, D.M.	10-4940	Magn. FK-Eig.	69040
Edwards, D.O.	7-3249	Flüssigkeiten	58525
Edwards, D.O.	8-3730	Flüssigkeiten	58527
Edwards, D.O.	11-3497	Flüssigkeiten	58527
Edwards, D.O.	12-3583	Flüssigkeiten	58525
Edwards, D.R.	7-3934	Kristallfehler	66065
Edwards, G.	7- 612	Mechanik	22050
Edwards, G.	10-5199	Halbleitung	71520
Edwards, G.J.	2-1198	Quantenelektronik	28055
Edwards, G.R.	12-4660	Mech. FK-Eig.	66516
Edwards, H.T.	1-1357	Beschleunigung	41040
Edwards, H.T.	1-1359	Beschleunigung	41040
Edwards, I.A.S.	2-4838	Oberflächenphysik	74535
Edwards, J.C.	10-1607	Thermodynamik	24556
Edwards, J.G.	4-1314	Opt. Messtechnik	28550
Edwards, J.G.	4-3498	Kristalle	65584
Edwards, J.G.	10- 776	Mechanik	22038
Edwards, J.G.	11-1307	Quantenelektronik	28045
Edwards, L.O.	9-2639	Molekülstruktur	51060
Edwards, L.R.	1-3660	Mech. FK-Eig.	66550
Edwards, L.R.	9-4664	Magn. FK-Eig.	69060
Edwards, M.H.	4- 858	Wärme	24020
Edwards, P.J.	10-6189	Kosmische Physik	94550
Edwards, S.	1-1872	Kernreaktionen	43012
Edwards, S.	2-2162	Kernreaktionen	43052
Edwards, S.	2-2199	Kernreaktionen	43064
Edwards, S.	3-2047	Kernreaktionen	43075
Edwards, S.F.	1-2569	Polymere	53535
Edwards, S.F.	1-2570	Polymere	53535
Edwards, S.F.	1-2571	Polymere	53535
Edwards, S.F.	4-2613	Polymere	53525
Edwards, S.F.	4-2614	Polymere	53525
Edwards, S.F.	6-3389	Plasmaphysik	57045
Edwards, S.F.	7-2808	Polymere	53535
Edwards, S.F.	7-2809	Polymere	53535
Edwards, S.F.	9-3647	Disperse Systeme	58595
Edwards, S.L.	12-4259	Kristalle	65586
Edwards, T.W.	8-6344	Kosmische Physik	94588
Edwards, T.W.	8-6345	Kosmische Physik	94588
Edwards, W.M.	3-1091	Thermodynamik	24554
Edwards Jr., D.	3-2505	Atom-Molekül-Ww	51540
Edwards Jr., D.	4-2110	Atomstruktur	50510
Edwards Jr., D.	8-2223	Allg. Atomphysik	50010
Edwin, R.P.	5-1374	Opt. Messtechnik	28530
Eeg, J.O.	2-1561	Elementarteilchen	41570
Eeg, J.O.	7- 434	Quantenfeldtheorie	17020
Eeg, J.O.	7-1621	Elementarteilchen	41578
Eeghem, van W.P.T.	1-1915	Kernreaktionen	43050
Eenmaa, J.	6-2436	Kernreaktionen	43054
Eerne, K.A.	3-5271	Atmosphäre	90850
EerNisse, E.P.	4-4786	Dünne Schichten	74010
EerNisse, E.P.	8-4340	Kristallfehler	66065
EerNisse, E.P.	10-4515	Kristallfehler	66079
Eesolowski, W.	4-1600	Beschleunigung	41020
Efanova, T.A.	4-3331	Disperse Systeme	59540
Efendiev, E.G.	5-4993	Dünne Schichten	74020
Efendiev, S.M.	2-4412	FK-Spektren	73325
Efendiev, T.S.	10-1809	Quantenelektronik	28040
Efendiev, K.I.	8-3298	Plasmaphysik	57085
Effantin, C.	10-2930	Molekülstruktur	51040
Effenberg, H.	10- 760	Mechanik	22034
Effimov, V.	1-1379	Elementarteilchen	41530
Effio, A.	5-3255	Flüssigkeiten	58562
Effio, A.	5-3256	Flüssigkeiten	58562
Effio, A.	8-3814	Flüssigkeiten	58550
Efimenko, V.F.	3-1568	Kern-Messverf.	40548
Efimenko, V.F.	10-2700	Kernreaktoren	43520
Efimov, A.B.	3- 694	Elastizität	22520
Efimov, A.B.	12- 221	Mathem. Physik	16020
Efimov, A.I.	7-3968	Kristallfehler	66070
Efimov, A.I.	8-6068	Planeten	93612
Efimov, A.K.	6-5868	Kosmische Strahl.	90643
Efimov, A.S.	7- 850	Hydro-, Aerodyn.	23060
Efimov, A.S.	11-4352	Mech. FK-Eig.	66516
Efimov, A.V.	12-4533	Kristallfehler	66060
Efimov, B.V.	10-2602	Kernreaktionen	43048
Efimov, G.V.	10-2241	Elementarteilchen	41550
Efimov, I.A.	12-2107	Kernreaktoren	43530
Efimov, I.E.	10- 309	Mathem. Physik	16020
Efimov, N.N.	9-5784	Kosmische Strahl.	90646

## Egorov

Elimov, V.	4- 342	Quantentheorie	16575
Elimov, V.I.	8-4864	Magn. FK-Eig.	69070
Elimov, V.I.	9-4696	Magn. FK-Eig.	69070
Elimov, V.N.	4- 187	Labortechnik	12530
Elimov, V.N.	4-1771	Kernstruktur	42010
Elimov, V.N.	8-2179	Kernreaktoren	43520
Elimov, Y.A.	4- 180	Labortechnik	12525
Elimova, B.A.	1-3754	FK-Wärme	67520
Elimova, B.A.	5-4820	Opt. FK-Eig.	73605
Elimova, L.G.	7-3967	Kristallfehler	66070
Elimovich, O.N.	8-1515	Kern-Messverf.	40535
Efinger, H.J.	4- 398	Quantenfeldtheorie	17050
Efinger, H.J.	12-7265	Sterne	94070
Efremenko, G.N.	12-3776	Flüssigkeiten	58555
Efremenko, V.I.	9-1888	Starke Ww.	41735
Efremenkova, L.Y.	6-2861	Molekülstruktur	51010
Efremov, A.I.	4-5206	Ionosphäre	91020
Efremov, A.V.	6-1616	Starke Ww.	41780
Efremov, A.V.	12-1474	Beschleunigung	41000
Efremov, N.A.	5-4284	FK-Leitfähigk.	70053
Efremov, N.A.	9-5219	FK-Spektren	73355
Efremov, V.A.	3-3456	Kristalle	65584
Efremov, Y.M.	9-2792	Atom-Molekül-Ww	51528
Efremov, Y.V.	2-3187	Flüssigkeiten	58540
Efremov, Y.V.	4- 164	Labortechnik	12510
Efremov, Y.V.	12-3536	Flüssigkeiten	58510
Efremova, G.F.	11-4297	Kristallfehler	66076
Efremova, N.N.	8-4031	Kristalle	65530
Efremova, R.I.	10-4784	FK-Wärme	67550
Efremova, T.S.	10-1430	Wärme	24050
Efremushkin, Y.V.	9-2950	Polymere	53510
Efrima, S.	9-2743	Atom-Molekül-Ww	51510
Efron, U.	11-3681	Flüssigkeiten	58562
Efros, A.L.	1-3940	FK-Leitfähigk.	70020
Efros, A.L.	1-4094	Halbleitung	71520
Efros, V.D.	1-1895	Kernreaktionen	43030
Efros, V.D.	6-2336	Kernreaktionen	43030
Efryushina, N.P.	4-3439	Kristalle	65545
Efryushina, N.P.	4-4776	Opt. FK-Eig.	73670
Efryushina, N.P.	7-5094	Opt. FK-Eig.	73640
Efstathiades, G.J.	12- 765	Akustik	23530
Egami, T.	2-3119	Flüssigkeiten	58530
Egami, T.	4-4113	Magn. FK-Eig.	69040
Egami, T.	6-4885	Magn. FK-Eig.	69040
Egami, T.	7-4375	Magn. FK-Eig.	69030
Egami, T.	10-4870	Magn. FK-Eig.	69020
Egami, T.	10-4936	Magn. FK-Eig.	69040
Egami, T.	10-4938	Magn. FK-Eig.	69040
Egan, J.J.	4-3232	Flüssigkeiten	58565
Egan, J.J.	6-3839	Flüssigkeiten	58550
Egan, J.J.	9-3453	Flüssigkeiten	58550
Egan, W.G.	1-1173	Physikal. Optik	29045
Eganyan, M.Z.	12-6058	Opt. FK-Eig.	73610
Egashira, K.	2-4737	Dünne Schichten	74050
Egashira, S.	9-1266	HF-Messtechnik	27550
Egbert, G.T.	9-2541	Molekülstruktur	51040
Egee, M.M.	11-5403	Opt. FK-Eig.	73625
Egeland, A.	2-4945	Geomagnetismus	90470
Egeland, A.	2-5030	Ionosphäre	91050
Egeland, A.	4- 92	Buchbesprechungen	10820
Egeland, A.	5-5462	Ionosphäre	91072
Egelstaff, P.A.	1-2904	Flüssigkeiten	58520
Egelstaff, P.A.	2-3087	Flüssigkeiten	58520
Egelstaff, P.A.	3-3136	Flüssigkeiten	58555
Egelstaff, P.A.	7-3226	Flüssigkeiten	58520
Egelstaff, P.A.	8-3696	Flüssigkeiten	58520
Egelstaff, P.A.	9-3304	Flüssigkeiten	58520
Egert, G.	2-3464	Kristalle	65576
Egerton, R.F.	9-4080	Kristallfehler	66062
Egerton, T.A.	11-5230	FK-Spektren	73330
Eggarter, T.P.	3- 387	Quantentheorie	16530
Eggarter, T.P.	9- 405	Statist. Physik	17510
Eggarter, T.P.	9-3274	Gase	58050
Eggen, D.T.	6-4769	FK-Wärme	67556
Eggen, D.T.	7-3406	Flüssigkeiten	58555
Eggen, O.J.	7-5738	Kosmische Physik	94510
Eggenbuisen, H.H.	6-1977	Kernspektroskopie	42545
Eggenbuisen, H.H.	10-2501	Kernspektroskopie	42545
Eggenbuisen, H.H.	12-1801	Kernspektroskopie	42545
egger, F.	7-2645	Atom-Molekül-Ww	51560
egger, J.	6-2769	Allg. Atomphysik	50050
egger, J.	7-5565	Atmosphäre	90840
Eggermont, J.J.	7-5852	Physiol. Akustik	96310
Eggers, F.	8- 657	Akustik	23510
Eggers, K.	11- 801	Hydro-, Aerodyn.	23050
Eggers, R.	6-2554	Kernreaktionen	43085
Eggett, P.A.	10-3479	Polymere	53595
Eggington, M.A.	11-3489	Flüssigkeiten	58525
Eggleton, P.P.	1-5070	Sterne	94040
Egiazarob, B.G.	8-1490	Kern-Messverf.	40518
Egiazarov, H.G.	4-1468	Kern-Messverf.	40505
Egidi, A.	8-6059	Sonnenphysik	93340
Egidy, von T.	6-1703	Kernstruktur	42030
Egidy, von T.	6-2769	Allg. Atomphysik	50050
Egidy, von T.	8-2040	Kernspektroskopie	42565
Egidy, von T.	11-2660	Molekülstruktur	51060
Egidy, von T.	12-1466	Kern-Messverf.	40584
Egiorgio, V.	10-1784	Quantenelektronik	28035
Eglais, M.O.	6-2090	Kernspektroskopie	42555
Egleme, M.	7-3408	Flüssigkeiten	58555
Egli, S.E.	11-1793	Starke Ww.	41720
Eglin, W.	2-2321	Kernreaktoren	43520
Eglington, G.	2-5133	Planeten	93640
Eglington, G.	10-6259	Biophysik	96060
Egloff, R.M.	10-5256	Halbleitung	71566
Egmond, van J.	3-2951	Flüssigkeiten	58520
Egmond, van J.	7-2466	Atom-Molekül-Ww	51528
Egorenkov, N.I.	5-2754	Polymere	53542
Egorenkov, V.D.	2-2973	Plasmaphysik	57055
Egorochkin, A.N.	6-2976	Molekülstruktur	51060
Egorochkin, A.N.	8-2483	Molekülstruktur	51050
Egorochkin, A.N.	9-2719	Molekülstruktur	51060
Egorochkin, A.N.	11-2463	Molekülstruktur	51030
Egorochkin, A.N.	11-2653	Molekülstruktur	51060
Egorov, A.I.	2- 833	Wärme	24050
Egorov, A.I.	8-1594	Kern-Messverf.	40584
Egorov, A.I.	10-2601	Kernreaktionen	43048
Egorov, A.K.	10- 977	Elastizität	22530
Egorov, A.M.	5-2904	Plasmaphysik	57090
Egorov, B.N.	1-4664	Dünne Schichten	74040



Egorov, B.N.	11-5576	Dünne Schichten	74030	Ehrich, O.	12- 420	Statist. Physik	17540
Egorov, E.A.	5-2734	Polymere	53542	Ehrismann, W.	7-5463	Erdkörper	90235
Egorov, E.A.	7-3755	Kristalle	65584	Ehrlich, A.C.	7-4197	FK-Wärme	67520
Egorov, I.A.	4- 162	Labortechnik	12510	Ehrlich, A.C.	9-4827	Metall. Leitf.	71010
Egorov, I.D.	8-3793	Flüssigkeiten	58543	Ehrlich, G.	3-3604	Kristallfehler	66020
Egorov, K.L.	11-5998	Atmosphäre	90840	Ehrlich, G.	7-5242	Oberflächenphysik	74510
Egorov, K.Y.	12-2089	Kernreaktoren	43350	Ehrlich, G.	9-5589	Oberflächenphysik	74535
Egorov, L.P.	4-3370	Kristalle	65510	Ehrlich, G.	9-5661	Oberflächenphysik	74573
Egorov, L.P.	4-3398	Kristalle	65518	Ehrlich, G.	11-5668	Oberflächenphysik	74530
Egorov, L.P.	4-3401	Kristalle	65518	Ehrlich, G.	11-5672	Oberflächenphysik	74530
Egorov, L.P.	4-3406	Kristalle	65518	Ehrlich, H.G.	3-1604	Beschleunigung	41020
Egorov, N.A.	3- 111	Mass und Messen	12200	Ehrlich, H.G.	3-1974	Kernreaktionen	43014
Egorov, N.V.	12-3415	Gasentladungen	57810	Ehrlich, K.	11-4254	Kristallfehler	66065
Egorov, O.K.	5-1685	Kern-Messverf.	40584	Ehrmann, F.M.	3-3103	Flüssigkeiten	58546
Egorov, O.K.	9-1679	Kern-Messverf.	40560	Ehsan, M.	9-5158	FK-Spektren	73330
Egorov, S.N.	10- 837	Elastizität	22510	Ehshpulatov, B.E.	3-3955	FK-Wärme	67520
Egorov, V.A.	1-4481	FK-Spektren	73370	Ehwald, K.E.	11-1223	HF-Messtechnik	27523
Egorov, V.A.	4-4878	Dünne Schichten	74050	Eiband, A.M.	9-5853	Astrophysik	93020
Egorov, V.A.	6- 932	HF-Messtechnik	27560	Eiberweiser, H.J.	9-6148	Biophysik	96060
Egorov, V.A.	9-5473	Dünne Schichten	74040	Eibl, H.	9-3437	Flüssigkeiten	58546
Egorov, V.A.	12-4243	Kristalle	65584	Eibl, K.	9- 555	Mechanik	22032
Egorov, V.D.	1-4287	FK-Spektren	73320	Eibler-Mechtler, R.	7-4507	FK-Leitfähigk.	70028
Egorov, V.G.	8-3568	Gasentladungen	57860	Eibofner, A.	9-2418	Atomstruktur	50540
Egorov, V.I.	12- 925	Thermodynamik	24554	Eibschütz, M.	4-4481	FK-Spektren	73310
Egorov, V.N.	3-4892	Opt. FK-Eig.	73645	Eibschütz, M.	9-4663	Magn. FK-Eig.	69060
Egorov, V.S.	6-3336	Plasmaphysik	57010	Eibschütz, M.	9-5032	FK-Spektren	73310
Egorov, V.V.	2-4994	Atmosphäre	90820	Eichelbrenner, E.A.	4- 693	Hydro-, Aerodyn.	23030
Egorov, Y.P.	1-3123	Flüssigkeiten	58576	Eichhorn, H.	1-2038	Kernreaktoren	43350
Egorov, Y.P.	4-3082	Flüssigkeiten	58520	Eichhorn, H.J.	9-6210	Medizin. Physik	97020
Egorov, Y.P.	11-2464	Molekülstruktur	51030	Eichina, V.G.	11-4490	Gitterdynamik	67060
Egorov, Y.P.	11-2527	Molekülstruktur	51050	Eichinger, B.E.	10- 238	Labortechnik	12560
Egorov, Y.P.	11-2582	Molekülstruktur	51060	Eichinger, B.E.	10- 572	Statist. Physik	17510
Egorov, Y.P.	11-3691	Flüssigkeiten	58562	Eichinger, P.	8-5129	Halbleitung	71570
Egorova, G.A.	9-5510	Dünne Schichten	74060	Eichinger, P.	11-1595	Kern-Messverf.	40520
Egorova, G.D.	4-2437	Atom-Molekül-Ww	51528	Eichler, A.	1-4027	Supraleitung	70530
Egorova, I.V.	5-2382	Molekülstruktur	51040	Eichler, A.	3-3852	Mech. FK-Eig.	66550
Egorova, S.A.	12-6484	Oberflächenphysik	74535	Eichler, D.	2- 985	Teilchenoptik	27010
Egorova, T.V.	7-5586	Ionosphäre	91040	Eichler, H.	2- 774	Akustik	23540
Egorova, Z.S.	12-3101	Polymere	53543	Eichler, H.	7-4199	FK-Wärme	67520
Egorov-Tismenko, Y.K.	1-3331	Kristalle	65584	Eichler, J.	10-3171	Atom-Molekül-Ww	51540
Egoshin, E.I.	10-1810	Quantenelektronik	28040	Eichler, J.	11-2833	Atom-Molekül-Ww	51542
Egoshin, I.N.	1-1259	Kern-Messverf.	40540	Eichler, W.	2-1320	Physikal. Optik	29020
Egtoft-Knudsen, F.	7-5846	Biophysik	90600	Eichler, W.	2-1362	Physikal. Optik	29073
Eguchi, T.	1-3244	Kristalle	65574	Eichmeier, J.	1- 824	Teilchenoptik	27016
Eguchi, T.	2-1751	Starke Ww.	41755	Eichn, E.	2-1347	Physikal. Optik	29058
Eguchi, T.	4-4001	FK-Wärme	67553	Eichner, H.	2-2198	Kernreaktionen	43064
Eguchi, T.	8-4276	Kristallfehler	66025	Eichner, H.	12-1984	Kernreaktionen	43080
Eguchi, T.	11-1877	Starke Ww.	41755	Eichner, L.	9- 127	Mass und Messen	12250
Eguchi, T.	11-4737	Magn. FK-Eig.	69035	Eichner, M.	3- 174	Labortechnik	12520
Egurnov, V.Y.	11-3649	Flüssigkeiten	58555	Eichten, E.	1-1429	Elementarteilchen	41570
Egusa, T.	11- 683	Hydro-, Aerodyn.	23010	Eichten, E.	1-1603	Starke Ww.	41760
Ehara, K.	1-2472	Polymere	53510	Eichten, E.	11- 309	Quantenfeldtheorie	17010
Ehara, K.	1-2587	Polymere	53540	Eichten, T.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Ehdelman, I.S.	5-4085	Magn. FK-Eig.	69015	Eichten, T.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Ehdelman, I.S.	8-5261	FK-Spektren	73325	Eick, H.A.	8-4657	FK-Wärme	67556
Ehfendiev, A.Z.	6-3619	Gasentladungen	57815	Eick, H.A.	11-4096	Kristalle	65586
Ehglajs, M.O.	11-2310	Atomstruktur	50510	Eicke, H.F.	11-3819	Disperse Systeme	59520
Ehglajs, M.O.	11-2311	Atomstruktur	50510	Eicke, H.F.	12-3976	Disperse Systeme	59525
Ehglajs, M.O.	11-2389	Atomstruktur	50570	Eickelpasch, N.	2-5320	Biophysik	96060
Ehhalt, D.H.	11-5939	Atmosphäre	90820	Eickhoff, H.E.	8- 815	Thermodynamik	24556
Ehhalt, D.H.	12-6783	Atmosphäre	90820	Eickhoff, H.E.	9- 790	Hydro-, Aerodyn.	23030
Ehjelman, E.D.	6-3393	Plasmaphysik	57045	Eickleder, K.H.	1-2539	Polymere	53530
Ehkerman, V.M.	8-1576	Kern-Messverf.	40582	Eide, A.	3-1716	Starke Ww.	41725
Ehkerman, V.N.	10-4434	Kristallfehler	66025	Eide, A.	3-1723	Starke Ww.	41730
Ehkle, G.G.	8- 251	Quantentheorie	16530	Eide, A.	11-1778	Starke Ww.	41700
Ehlang, M.A.	3-4577	FK-Spektren	73315	Eide, S.A.	11- 125	Labortechnik	12510
Ehlang, M.A.	7-4813	FK-Spektren	73315	Eidelman, A.E.	12- 660	Hydro-, Aerodyn.	23040
Ehlang, M.A.	11-5189	FK-Spektren	73315	Eidelman, S.D.	7- 507	Statist. Physik	17540
Ehler, W.	3-2858	Plasmaphysik	57256	Eidelman, V.S.	6-5418	FK-Spektren	73365
Ehlers, D.H.	1-1216	Kern-Messverf.	40503	Eidelman, M.P.	11-3145	Polymere	53544
Ehlers, D.H.	8-2095	Kernreaktionen	43042	Eiden, R.	9-5821	Atmosphäre	90860
Ehlers, G.F.L.	8-2949	Polymere	53543	Eidenzon, A.M.	4-3405	Kristalle	65518
Ehlers, J.	7- 538	Feldtheorie	18040	Eides, M.I.	12- 328	Quantentheorie	16582
Ehlers, J.	10- 658	Feldtheorie	18040	Eidinov, V.Y.	3- 603	Mechanik	22032
Ehlers, K.	12-2094	Kernreaktoren	43530	Eidman, V.Y.	9-6019	Sterne	94055
Ehlers, K.W.	7-3073	Plasmaphysik	57235	Eidmann, K.	4-2909	Plasmaphysik	57093
Ehik, K.	7-4502	FK-Leitfähigk.	70024	Eidmann, K.	11-3355	Plasmaphysik	57020
Ehikin, M.D.	1-2317	Molekülstruktur	51060	Eidner, K.	6-5459	FK-Spektren	73370
Ehikin, M.D.	4-2364	Molekülstruktur	51060	Eidorff, S.	1-1083	Opt. Messtechnik	28370
Ehikin, M.D.	10-3007	Molekülstruktur	51060	Eidson, W.W.	8-2731	Atom-Molekül-Ww	51542
EhlNimr, M.K.	12-3415	Gasentladungen	57810	Eidus, A.Y.	11-3174	Polymere	53550
Ehlotzky, F.	8-1124	Quantenelektronik	28000	Eidus, V.L.	9-1786	Elementarteilchen	41543
Ehlotzky, F.	10-1680	Elektrodynamik	26530	Eiermann, L.	11-1140	Elektrizität	26050
Ehlyasberg, P.E.	8-6025	Astrophysik	93030	Eifler, W.	7- 986	Wärme	24060
Ehm, L.K.	3-4296	FK-Leitfähigk.	70053	Eifrig, T.	3-4238	FK-Leitfähigk.	70022
Ehman, J.R.	7-5771	Kosmische Physik	94550	Eigen, M.	10-6213	Biophysik	96000
Ehmriyan, L.M.	7-4961	FK-Spektren	73360	Eigenberger, G.	2- 883	Thermodynamik	24554
Ehmke, H.	5- 2	Allgemeines	10000	Eigenen, A.M.	5-5714	Kosmische Physik	94595
Ehnis, L.	3- 985	Wärme	24050	Eigl, J.	11-1419	Opt. Messtechnik	28560
Ehntin, I.P.	12-4168	Kristalle	65576	Eijk, van B.P.	6-2845	Molekülstruktur	51010
Ehntin, I.R.	5-3572	Kristalle	65588	Eijkern, van F.E.H.	1-1801	Kernspektroskopie	42545
Ehpiktetova, L.E.	3-3650	Kristallfehler	66025	Eijk, van C.W.E.	2-2027	Kernspektroskopie	42560
Ehpshtejn, A.L.	12-4532	Kristallfehler	66060	Eijk, van C.W.E.	10-2526	Kernspektroskopie	42555
Ehpshtejn, E.M.	1-3717	Gitterdynamik	67060	Eijk, van der H.	5-5091	Oberflächenphysik	74520
Ehpshtejn, E.M.	5-3855	Gitterdynamik	67010	Eijk, van der W.	4-1547	Kern-Messverf.	40582
Ehpshtejn, E.M.	12-4864	Gitterdynamik	67060	Eijk, van der W.	5-1663	Kern-Messverf.	40582
Ehpshtejn, E.M.	12-5381	FK-Leitfähigk.	70053	Eilam, G.	2-1703	Starke Ww.	41740
Ehrat, R.	1- 650	Wärme	24040	Eilam, G.	2-1711	Starke Ww.	41740
Ehrat, R.	6-5105	Supraleitung	70540	Eilam, G.	4-1702	Starke Ww.	41750
Ehrburger, P.	4-3548	Kristalle	65586	Eilam, G.	6-1431	Starke Ww.	41700
Ehrburger, P.	5-3501	Kristalle	65582	Eilam, G.	8-1852	Starke Ww.	41760
Ehrenberg, W.	4-3762	Kristallfehler	66076	Eiland, H.M.	4-1929	Kernreaktionen	43046
Ehrenberger, F.	3-3808	Kristallfehler	66025	Eiland, H.M.	5-2026	Kernreaktionen	43046
Ehrenburg, E.G.	7-2709	Polymere	53525	Eilbeck, J.C.	4- 266	Mathem. Physik	16040
Ehrenkauf, R.L.	3-3521	Kristalle	65586	Eilbeck, J.C.	5-1460	Physikal. Optik	29000
Ehrenstein, G.W.	6-3254	Polymere	53542	Eilbeck, J.C.	5-1492	Physikal. Optik	29040
Ehrenstein, von D.	11-2147	Kernreaktionen	43054	Eilbeck, J.C.	8-3674	Gase	58060
Ehrenthal, A.	3-2224	Atomstruktur	50560	Eilbert, R.F.	6-1259	Kern-Messverf.	40565
Ehret, J.E.	3-1628	Beschleunigung	41020	Eilenkrig, G.S.	4-2086	Allg. Atomphysik	50020
Ehrfeld, U.	2-1409	Kern-Messverf.	40580	Eilenkrig, G.S.	4-3005	Gasentladungen	57880
Ehrfeld, U.	3-1015	Wärme	24060	Eilers, D.D.	4-5400	Sterne	94040
Ehrfeld, W.	2-1409	Kern-Messverf.	40580	Eilers, J.E.	5-5800	Physiol. Optik	96610
Ehrfeld, W.	12-1430	Kern-Messverf.	40580	Eiliers, B.J.D.	9-2478	Molekülstruktur	51010
Ehrhardt, H.	6-3101	Atom-Molekül-Ww	51532	Eilsässer, H.	4-5273	Astrophysik	93020
Ehrhart, P.	5-3588	Kristallfehler	66015	Eimer, C.	1- 455	Elastizität	22520
Ehrhart, P.	6-4411	Kristallfehler	66065	Eimerl, D.	12-1671	Starke Ww.	41773
Ehrich, H.	4-2134	Atomstruktur	50540	Einaga, Y.	8-2941	Polymere	53542
eHrich, h.	7-3057	Plasmaphysik	57210	Einaga, Y.	12-2895	Polymere	53525
Ehrich, H.	10-2828	Atomstruktur	50550	Einaudi, F.	4-5122	Atmosphäre	90840
Ehrich, H.	10-3485	Plasmaphysik	57010	Einaudi, F.	6-3781	Flüssigkeiten	58540



Einav, S.	8- 515	Hydro-, Aerodyn.	23010	Ekhanin, S.G.	3-3687	Kristallfehler	66035
Einbund, M.R.	4-5085	Atmosphäre	90815	Ekhichev, O.I.	12-1950	Kernreaktionen	43054
Einfeld, K.	12-1435	Kern-Messverf.	40580	Ekguchi, T.	7-5298	Oberflächenphysik	74525
Einhorn, A.J.	3-3206	Flüssigkeiten	58570	Ekin, J.W.	4-4300	Supraleitung	70520
Einhorn, H.D.	8-1331	Opt. Messtechnik	28556	Ekin, J.W.	12-6265	Dünne Schichten	74040
Einhorn, M.B.	4- 352	Quantentheorie	16582	Ekkers, J.	3-2361	Molekülstruktur	51060
Einhorn, M.B.	12-1613	Starke Ww.	41740	Ekkers, J.	8- 992	HF-Messtechnik	27530
Einighammer, H.J.	3-1431	Opt. Messtechnik	28595	Ekle, G.G.	10- 463	Quantentheorie	16530
Einspahr, H.	2-3590	Kristalle	65586	Ekle, G.G.	12- 222	Mathem. Physik	16020
Einspahr, H.	3-3504	Kristalle	65586	Ekle, G.G.	12- 223	Mathem. Physik	16020
Einspahr, H.	11-4082	Kristalle	65586	Eklund, K.H.	8-5517	Dünne Schichten	74010
Einstein, A.	3- 85	Buchbesprechungen	10820	Ekmann, G.	10-6061	Sonnenphysik	93324
Einstein, P.A.	2- 223	Mathem. Physik	16020	Ekonomov, A.P.	5-5535	Planeten	93612
Einstein, R.	12-4147	Kristalle	65570	Ekonomov, A.P.	7-5676	Planeten	93612
Eipper, H.H.	10-6292	Medizin. Physik	97010	Ekonomov, N.A.	8-4781	Magn. FK-Eig.	69035
Eiramshyan, F.O.	5-3472	Kristalle	65572	Ekspong, G.	5-1616	Kern-Messverf.	40555
Eiramdzhan, F.O.	9-1564	Physikal. Optik	29058	Ekstrand, K.E.	8-6425	Medizin. Physik	97010
Eiramgian, F.O.	5-1382	Opt. Messtechnik	28545	Ekstrand, K.E.	11-5478	Opt. FK-Eig.	73655
Eiramjan, F.O.	12-3889	Flüssigkeiten	58570	Ekström, C.	6-1874	Kernspektroskopie	42525
Eirich, F.R.	12-3058	Polymere	53542	Ekström, C.	11-2074	Kernspektroskopie	42555
Eisberg, R.	6-2381	Kernreaktionen	43044	Ekström, C.	12-1836	Kernspektroskopie	42555
Eischens, R.P.	3-5103	Oberflächenphysik	74535	Ekström, H.E.	3-4178	Magn. FK-Eig.	69060
Eischens, R.P.	5-4643	FK-Spektren	73330	Ekström, H.E.	3-4208	Magn. FK-Eig.	69065
Eisele, F.	5-1841	Starke Ww.	41773	Ekström, L.	7-4808	FK-Spektren	73315
Eisele, F.	8-1876	Starke Ww.	41773	Ekström, P.	2-1959	Kernspektroskopie	42545
Eisele, I.	6-5694	Oberflächenphysik	74520	Ekström, T.	10-4340	Kristalle	65586
Eisele, I.	10-3831	Flüssigkeiten	58530	Ekström, P.	3-1176	Elektrodynamik	26540
Eisele, I.	11-5003	Halbleitung	71520	El Aasser, M.R.	1-1826	Kernspektroskopie	42565
Eisele, R.L.	3-1615	Beschleunigung	41020	El Aasser, M.R.	7-1823	Kernspektroskopie	42570
Eisele, R.L.	6-1302	Beschleunigung	41020	El Aasser, M.S.	3-2626	Polymere	53530
Eisen, F.	2-4693	Dünne Schichten	74010	Elachi, C.	1-1103	Opt. Messtechnik	28572
Eisen, F.H.	6-4400	Kristallfehler	66061	Elachi, C.	7-3014	Plasmaphysik	57080
Eisen, F.H.	8-5142	Halbleitung	71570	Elad, E.	9-1650	Kern-Messverf.	40520
Eisen, O.	1-3096	Flüssigkeiten	58570	Elad, E.	9-4978	Halbleitung	71580
Eisenbeiss, G.	2-1409	Kern-Messverf.	40580	Elagina, L.G.	12-6667	Erdkörper	90260
Eisenbeiss, G.	12-1430	Kern-Messverf.	40580	El Akad, F.A.	6-1909	Kernspektroskopie	42540
Eisenberg, D.	10-4227	Kristalle	65570	Eland, J.H.D.	4-2414	Atom-Molekül-Ww	51526
Eisenberg, J.M.	4-1908	Kernreaktionen	43039	Eland, J.H.D.	4-2420	Atom-Molekül-Ww	51526
Eisenberg, J.M.	5-2014	Kernreaktionen	43039	Eland, J.H.D.	4-2422	Atom-Molekül-Ww	51526
Eisenberg, J.M.	6-2358	Kernreaktionen	43039	Eland, J.H.D.	5-2533	Atom-Molekül-Ww	51526
Eisenberg, J.M.	6-2359	Kernreaktionen	43039	Eland, J.H.D.	10-1569	Thermodynamik	24554
Eisenberg, J.M.	9-1886	Starke Ww.	41735	Eland, J.H.D.	12-2576	Molekülstruktur	51060
Eisenberg, R.S.	4-5548	Biophysik	96050	Elander, N.	2-2530	Molekülstruktur	51040
Eisenberg, W.	12-5301	FK-Leitfähigk.	70010	Elander, N.	2-2542	Molekülstruktur	51040
Eisenberg, Y.	1-1444	Elementarteilchen	41574	Elander, N.	8-2423	Molekülstruktur	51040
Eisenberg, Y.	1-1581	Starke Ww.	41755	Elango, A.A.	11-4266	Kristallfehler	66065
Eisenberg, Y.	2-1566	Elementarteilchen	41572	Elango, M.	7-3971	Kristallfehler	66076
Eisenberg, Y.	4-1645	Elementarteilchen	41574	Elango, M.A.	5-4279	FK-Leitfähigk.	70053
Eisenberg, Y.	7-1636	Starke Ww.	41725	Elansky, N.F.	12-6798	Atmosphäre	90820
Eisenberg, Y.	9-1937	Starke Ww.	41764	El Ashri, M.Y.	1-2728	Plasmaphysik	57075
Eisenberg, Y.	10-2259	Elementarteilchen	41574	Elassar, R.J.	2- 626	Hydro-, Aerodyn.	23020
Eisenberg, Y.	11-1735	Elementarteilchen	41574	Elayi, A.G.	7-1143	Teilchenoptik	27010
Eisenberger, P.	5-4230	FK-Leitfähigk.	70010	Elayi, G.	7-1784	Kernspektroskopie	42545
Eisenberger, P.	11-4813	FK-Leitfähigk.	70010	Elbakian, S.S.	8-3206	Plasmaphysik	57070
Eisenhandler, E.	5-1806	Starke Ww.	41745	Elbakr, S.A.	2-2042	Kernspektroskopie	42565
Eisenhandler, E.	5-1807	Starke Ww.	41745	Elbakr, S.A.	7-1472	Kern-Messverf.	40503
Eisenhandler, E.	9-1900	Starke Ww.	43745	Elbakyan, G.M.	12-1409	Kern-Messverf.	40527
Eisenhauer, C.	6-2694	Kernreaktoren	41515	El-Bassioni, A.A.	11-2207	Kernreaktoren	43520
Eisenlohr, H.H.	9-6193	Medizin. Physik	97010	Elbaum, C.	2-3850	Gitterdynamik	67020
Eisenmann, B.	1-3170	Kristalle	65530	Elbaum, C.	7-4108	Mech. FK-Eig.	66556
Eisenmann, B.	7-3709	Kristalle	65584	Elbaum, C.	12-4855	Gitterdynamik	67060
Eisenmenger, W.	2-4199	Supraleitung	70550	El Bayoumi, M.A.	9-2787	Atom-Molekül-Ww	51528
Eisenmenger, W.	9-4819	Supraleitung	70560	El-Bayoumi, M.A.	11-2643	Molekülstruktur	51060
Eisenriegler, E.	12-5097	FK-Dielektrika	68030	El Bayoumi, M.A.	12-2364	Molekülstruktur	51020
Eisenstein, B.	2-1692	Starke Ww.	41730	Elbaz, E.	1-1715	Kernstruktur	42010
Eisenstein, B.	8-1542	Kern-Messverf.	40560	Elbaz, E.	6-1873	Kernspektroskopie	42525
Eisenstein, I.	4-1781	Kernstruktur	42070	Elbaz, E.	10-2589	Kernreaktionen	43040
Eisenstein, J.C.	4-4485	FK-Spektren	73310	Elbaz, E.	11-2100	Kernreaktionen	43014
Eisenstein, J.P.	12-7032	Sonnenphysik	93314	Elbaz, E.	12- 309	Quantentheorie	16550
Eisenstein, L.	7-2469	Atom-Molekül-Ww	51528	Elbel, M.	3-2226	Atomstruktur	50560
Eisenstein, O.	4-2303	Molekülstruktur	51060	Elbel, S.	9-2796	Atom-Molekül-Ww	51528
Eisenstein, O.	6-5435	FK-Spektren	73370	Elbert, J.W.	2-4952	Kosmische Strahl.	90640
Eisenstein, R.A.	2-1813	Starke Ww.	41773	Elbert, J.W.	6-1628	Starke Ww.	41783
Eisenstein, R.A.	6-2768	Allg. Atomphysik	50050	Elbos, G.	6-6204	Biophysik	96030
Eisenstein, R.A.	11-1922	Starke Ww.	41773	Elcan, M.J.	4-5465	Kosmische Physik	94530
Eisenthal, K.B.	8-2596	Atom-Molekül-Ww	51510	Elchaninov, A.S.	8-3623	Gasentladungen	57870
Eisenthal, K.B.	10-3249	Atom-Molekül-Ww	51550	Elchinger, G.M.	8-5145	Halbleitung	71570
Eisenthal, K.B.	12-1140	Quantenelektronik	28045	Elchinger, R.	1-3321	Kristalle	65584
Eiserike, H.	9-2819	Atom-Molekül-Ww	51532	Elcombe, M.M.	10-4655	Gitterdynamik	67040
Eisma, S.W.	11-2613	Molekülstruktur	51060	Elcombe, P.A.	12-1347	Kern-Messverf.	40505
Eismont, O.A.	6-3447	Plasmaphysik	57055	Eldarov, F.G.	7-3219	Flüssigkeiten	58510
Eismont, O.A.	10-3568	Plasmaphysik	57055	Eldarov, F.G.	8- 132	Labortechnik	12560
Eismont, V.P.	1-1975	Kernreaktionen	43095	Elder, J.P.	8- 149	Labortechnik	12580
Eismont, V.P.	3-2078	Kernreaktionen	43092	Elder, S.A.	9- 899	Akustik	23520
Eismont, V.P.	4-1509	Kern-Messverf.	40540	Elder, W.	7-5114	Opt. FK-Eig.	73670
Eismont, V.P.	5-1606	Kern-Messverf.	40540	Eldoushy, M.F.	5-1074	Thermodynamik	24554
Eisner, A.M.	2-1589	Elementarteilchen	41578	Eldridge, G.	4-3651	Kristallfehler	66025
Eisner, J.	9-5290	Opt. FK-Eig.	73610	Eldridge, J.E.	1-4343	FK-Spektren	73330
Eisner, M.	4-2555	Atom-Molekül-Ww	51554	Eldridge, J.M.	3-4964	Dünne Schichten	74020
Eissa, N.A.	6-5258	FK-Spektren	73310	Eldridge, J.M.	5-4984	Dünne Schichten	74020
Eissa, N.A.	11-3929	Kristalle	65545	Eldridge, J.M.	8-5140	Halbleitung	71570
Eissner, W.	6-2812	Atomstruktur	50550	Eldridge, J.S.	4-1545	Kern-Messverf.	40582
Eivazov, E.A.	2-3690	Kristallfehler	66035	Eldridge, J.E.	5-4647	FK-Spektren	73330
Eizner, Y.Y.	7-2717	Polymere	53525	Eldrige, J.M.	5-4985	Dünne Schichten	74020
Ejder, E.	9-3689	Kristalle	65518	Elektrova, L.M.	12-2881	Polymere	53510
Ejder, E.	11-4538	FK-Wärme	67530	El Ela, A.H.A.	6-5673	Dünne Schichten	74065
Ejima, S.	9-3165	Plasmaphysik	57203	Elema, R.J.	11-3039	Polymere	53535
Ejima, S.	10-3523	Plasmaphysik	57033	Elemans, J.B.A.	10-4264	Kristalle	65584
Ejima, S.	12-3387	Plasmaphysik	57263	Elenkrig, B.B.	4-5014	Oberflächenphysik	74555
Ejiri, H.	2-1925	Kernspektroskopie	42515	Eleonskij, V.M.	4-4107	Magn. FK-Eig.	69035
Ejiri, H.	2-2029	Kernspektroskopie	42560	Eleonskij, V.M.	6-4880	Magn. FK-Eig.	69035
Ejiri, H.	6-2124	Kernspektroskopie	42560	Elesin, L.A.	12-6171	Dünne Schichten	74010
Ejiri, H.	6-2126	Kernspektroskopie	42560	Elesin, V.F.	2-4411	FK-Spektren	73325
Ejiri, H.	8-2034	Kernspektroskopie	42560	Elesin, V.F.	5-2786	Plasmaphysik	57010
Ekberg, J.O.	8-2321	Atomstruktur	50560	Elesin, V.F.	5-4307	Supraleitung	70510
Ekberg, J.O.	8-6051	Sonnenphysik	93328	Elesin, V.F.	7-1308	Quantenelektronik	28060
Ekdahl, C.	12-3403	Plasmaphysik	57279	Elesin, V.F.	7-2891	Plasmaphysik	57010
Ekdahl, T.	8-5194	FK-Spektren	73310	Elesin, V.F.	8-4993	Supraleitung	70530
Ekdahl, T.	12-1419	Kern-Messverf.	40544	Elesin, V.F.	9-4955	Halbleitung	71566
Eke, A.	12-3543	Flüssigkeiten	58520	El Essawy, M.M.	1-2314	Molekülstruktur	51060
Ekelöf, T.	11-1565	Kern-Messverf.	40505	Eletsikij, A.V.	5-2975	Gasentladungen	57850
Ekelund, S.	3-3388	Kristalle	65574	Eletsikij, A.V.	11-2738	Atom-Molekül-Ww	51524
Ekelund, S.	5-4949	Dünne Schichten	74010	Eletsky, V.V.	12-3938	Flüssigkeiten	58580
Ekelund, S.	9-5546	Oberflächenphysik	74520	Eley, D.D.	4-5000	Oberflächenphysik	74535
Ekern, T.	7- 899	Akustik	23520	Eley, D.D.	6-2987	Molekülstruktur	51060
Ekers, R.D.	1-5077	Sterne	94050	Eley, D.D.	12-6477	Oberflächenphysik	74535
Ekers, R.D.	2-5051	Astrophysik	93020	Elfimov, A.G.	4-2860	Plasmaphysik	57055
Ekers, R.D.	7-5664	Sonnenphysik	93328	Elfimov, A.G.	7-3017	Plasmaphysik	57080
Ekert, B.	1-5292	Medizin. Physik	97020	Elford, B.C.	12-7467	Biophysik	96040
Ekert, B.	4-5650	Medizin. Physik	97020	Elford, M.T.	4-2820	Plasmaphysik	57030



Elford, M.T.	9-3272	Gase	58050	Elliott, E.	7-5199	Dünne Schichten	74040
El Fouly, M.H.	6-3720	Flüssigkeiten	58530	Elliott, G.A.	5- 372	Quantentheorie	16513
El Gabaly, M.	4-4420	Halbleitung	71570	Elliott, G.R.	7-4907	FK-Spektren	73340
El Gabaly, M.A.	8- 884	Elektrizität	26060	Elliott, J.D.	6-2886	Molekülstruktur	51040
Elgin, R.L.	12-3588	Flüssigkeiten	58525	Elliott, J.H.	4-2612	Polymere	53525
El Golli, S.	12-3742	Flüssigkeiten	58550	Elliott, J.P.	6-1683	Kernstruktur	42020
El-Hanany, U.	8- 436	Mechanik	22032	Elliott, J.P.	6-1720	Kernstruktur	42050
El Hanany, U.	8-1028	HF-Messtechnik	27540	Elliott, J.P.	6-1728	Kernstruktur	42050
El Harakany, A.A.	5-3228	Flüssigkeiten	58557	Elliott, K.H.	1-5067	Sterne	94030
Elhardt, W.	3-3611	Kristallfehler	66025	Elliott, K.H.	12-7280	Kosmische Physik	94510
El Hasen, H.	8- 276	Quantentheorie	16570	Elliott, L.	3- 852	Hydro-, Aerodyn.	23050
Elias, E.	5-2153	Kernreaktoren	43520	Elliott, M.T.	4-4837	Dünne Schichten	74030
Elias, G.	1-1193	Physikal. Optik	29060	Elliott, M.T.	4-4877	Dünne Schichten	74050
Elias, J.E.	6-1417	Elementarteilchen	41578	Elliott, M.T.	8-5623	Dünne Schichten	74050
Elias, J.E.	12-1566	Elementarteilchen	41578	Elliott, R.J.	2-4006	Magn. FK-Eig.	69025
Elias, J.H.	12-7197	Sterne	94020	Elliott, R.J.	11-4713	Magn. FK-Eig.	69025
Elias, L.R.	10-5589	Opt. FK-Eig.	73640	Elliott, R.L.	3-2215	Atomstruktur	50550
Eliashberg, V.M.	8- 443	Mechanik	22032	Elliott, R.O.	8-4113	Kristalle	65584
Eliasson, B.	3-1172	Elektrodynamik	26530	Elliott, R.T.	2- 931	Elektrizität	26030
Eliasson, B.	5- 751	Hydro-, Aerodyn.	23010	Elliott, S.S.	10-1748	HF-Messtechnik	27540
Eliasson, B.	8-4686	FK-Dielektrika	68020	Elliott, T.A.	10-1245	Hydro-, Aerodyn.	23070
El-Ibiary, M.Y.	12-1396	Kern-Messverf.	40520	Elliott, W.P.	4-5136	Atmosphäre	90840
Eliezer, I.	2-2532	Molekülstruktur	51040	Ellis, B.	2-2889	Polymere	53543
Eliezer, I.	3-2169	Atomstruktur	50510	Ellis, B.	2-4827	Oberflächenphysik	74535
Eliezer, I.	4-2145	Atomstruktur	50540	Ellis, B.	8-2943	Polymere	53543
Eliezer, I.	5-2283	Atomstruktur	50540	Ellis, D.	2-4944	Geomagnetismus	90470
Eliezer, I.	10-2989	Molekülstruktur	51060	Ellis, D.E.	4-2286	Molekülstruktur	51050
Eliezer, I.	11-3789	Flüssigkeiten	58576	Ellis, D.E.	9-2463	Molekülstruktur	51010
Eliezer, S.	1-1428	Elementarteilchen	41570	Ellis, D.E.	10-2970	Molekülstruktur	51050
Eliezer, S.	1-1550	Starke Ww.	41750	Ellis, D.E.	11-5197	FK-Spektren	73325
Eliezer, S.	1-1565	Starke Ww.	41753	Ellis, D.G.	4-2097	Allg. Atomphysik	50040
Eliezer, S.	2-1744	Starke Ww.	41753	Ellis, D.G.	9-2416	Atomstruktur	50540
Eliezer, S.	4-1726	Starke Ww.	41764	Ellis, D.J.	3-2274	Molekülstruktur	51040
Eliezer, S.	5-1811	Starke Ww.	41753	Ellis, G.W.	11- 97	Mass und Messen	12240
Eliezer, S.	11-1865	Starke Ww.	41753	Ellis, H.	5-1346	Opt. Messtechnik	28510
Elikhov, E.P.	8-3563	Gasentladungen	57860	Ellis, H.G.	10- 651	Feldtheorie	18040
Elin, A.V.	7-1087	Elektrizität	26012	Ellis, H.G.	11- 441	Feldtheorie	18050
Elinson, M.I.	10-5231	Halbleitung	71540	Ellis, J.	2-1632	Starke Ww.	41705
Elinson, M.M.	5- 278	Labortechnik	12560	Ellis, J.	2-4495	FK-Spektren	73355
Eliof, T.	10-2231	Elementarteilchen	41550	Ellis, J.	6-1415	Elementarteilchen	41578
Eliou, H.A.	3- 79	Buchbesprechungen	10820	Ellis, J.	11-1750	Elementarteilchen	41578
Elisavetskij, A.M.	1-2586	Polymere	53540	Ellis, J.A.	5-3218	Flüssigkeiten	52555
Eliseev, P.G.	1- 973	Quantenelektronik	28050	Ellis, J.L.	1-1809	Kernspektroskopie	48545
Eliseev, P.G.	2-1171	Quantenelektronik	28050	Ellis, L.B.	8- 593	Hydro-, Aerodyn.	23040
Eliseev, P.G.	10-1777	Quantenelektronik	28030	Ellis, P.	2-4977	Atmosphäre	90815
Eliseev, S.M.	1-1950	Kernreaktionen	43085	Ellis, P.G.	8-2288	Atomstruktur	50530
Eliseev, S.M.	4-1761	Starke Ww.	41783	Ellis, P.J.	1-1733	Kernstruktur	42070
Eliseev, S.M.	8-1893	Starke Ww.	41780	Ellis, P.J.	9-2043	Kernstruktur	42075
Eliseev, S.M.	9-1986	Starke Ww.	41780	Ellis, P.J.	10-2632	Kernreaktionen	43075
Eliseev, S.M.	10-2333	Starke Ww.	41735	Ellis, R.	3-4882	Opt. FK-Eig.	73645
Eliseev, V.N.	8-5223	FK-Spektren	73315	Ellis, R.	10-2344	Starke Ww.	41740
Eliseev, Y.B.	12- 720	Hydro-, Aerodyn.	23070	Ellis, R.A.	8-3558	Plasmaphysik	57263
Eliseeva, A.F.	9-3397	Flüssigkeiten	58540	Ellis, R.A.	7-3104	Plasmaphysik	57263
Eliseeva, M.K.	9- 710	Elastizität	22530	Ellis, R.J.	11-1967	Starke Ww.	41783
Eliseevnin, V.A.	12- 685	Hydro-, Aerodyn.	23050	Ellis, R.L.	10-2876	Molekülstruktur	51020
Elishakoff, I.B.	10- 957	Elastizität	22530	Ellis, R.L.	10-3074	Molekülstruktur	51060
Elishakov, I.B.	4- 608	Elastizität	22530	Ellis, R.L.	12-2621	Molekülstruktur	51060
Elistratov, N.V.	8-5188	FK-Spektren	73310	Ellis, R.S.	2- 408	Statist. Physik	17523
Elitz, E.	9- 1	Allgemeines	10000	Ellis, R.S.	5- 309	Mathem. Physik	16020
Elizarov, I.	12- 557	Elastizität	22530	Ellis, S.D.	8-1847	Starke Ww.	41755
Elizbarashvili, M.A.	9-2098	Kernspektroskopie	42545	Ellis, S.D.	9-1965	Starke Ww.	41780
Elizenveis, V.P.	12-3755	Flüssigkeiten	58550	Ellis, S.D.	11-1933	Starke Ww.	41780
Elk, K.	5-4089	Magn. FK-Eig.	69020	Ellis, W.K.	8-1569	Kern-Messverf.	40582
Elk, K.	6-4998	FK-Leitfähigkeit	70020	Ellis, W.P.	2-4388	FK-Spektren	73315
Elk, K.	12-5312	FK-Leitfähigkeit	70020	Ellis, W.P.	6-5779	Oberflächenphysik	74576
El-Kaissy, M.M.	6- 626	Hydro-, Aerodyn.	23070	Ellis, W.P.	7-5282	Oberflächenphysik	74520
El Kamkhavi, A.A.	6-2537	Kernreaktionen	43080	Ellis, W.R.	1-2790	Plasmaphysik	57263
El-Kazzaz, S.A.	2-1983	Kernspektroskopie	42550	Ellis, W.R.	6-3543	Plasmaphysik	57263
El-Khamy, S.E.	11-3191	Plasmaphysik	57010	Ellis, Y.A.	7-1804	Kernspektroskopie	42555
El-Kharadly, L.A.	12-1396	Kern-Messverf.	40520	Ellis Jr., R.A.	8-3428	Plasmaphysik	57263
El-Kholy, S.B.	12-2224	Allg. Atomphysik	50030	Ellison, D.H.	5-1372	Opt. Messtechnik	28530
El-Khosht, M.	4-1927	Kernreaktionen	43044	Ellison, F.O.	9-2766	Atom-Molekül-Ww	51522
Elkin, A.P.	3-5707	Biophysik	96040	Ellison, F.O.	10-2949	Molekülstruktur	51050
Elkin, G.A.	4-2140	Atomstruktur	50540	Ellison, F.O.	11-2414	Molekülstruktur	51010
Elkin, G.A.	11- 501	Mechanik	22034	Ellison, F.O.	11-2709	Atom-Molekül-Ww	51520
Elkin, M.D.	12-2537	Molekülstruktur	51060	Elliston, R.J.	9-1949	Starke Ww.	41770
Elkin, Y.V.	2-2054	Kernspektroskopie	42565	Elliston, P.R.	5-4191	Magn. FK-Eig.	69060
Elkind, M.M.	11-6411	Medizin. Physik	97020	Elliston, P.R.	7-4943	FK-Spektren	73355
Elkins, T.J.	5-5439	Ionosphäre	91045	Elliston, P.R.	10-4965	Magn. FK-Eig.	69050
El-Kolali, A.A.	5-4057	FK-Dielektrika	68040	Ellner, M.	1-3760	FK-Wärme	67550
El Latif, A.K.A.	6-3717	Flüssigkeiten	58530	Ellner, M.	6-4251	Kristalle	65588
Ellder, J.	7-5713	Sterne	94020	Ellsworth, L.D.	3-2512	Atom-Molekül-Ww	51542
Elle, D.R.	7-3978	Kristallfehler	66076	Ellsworth, L.D.	7-2555	Atom-Molekül-Ww	51542
Elleman, D.D.	2-4545	FK-Spektren	73370	Ellsworth, L.D.	8-2740	Atom-Molekül-Ww	51542
Elleman, D.D.	10-5495	FK-Spektren	73370	Ellsworth, R.	1-1517	Starke Ww.	41730
Elleman, D.D.	12-5950	FK-Spektren	73370	Ellsworth, R.L.	1- 729	Thermodynamik	24554
Elleman, T.S.	3-3625	Kristallfehler	66025	Ellsworth, W.L.	6-5815	Erdkörper	90240
Elleman, T.S.	11-4168	Kristallfehler	66025	Elmabsout, B.	1- 381	Mechanik	22010
Elleman, T.S.	11-4173	Kristallfehler	66025	El Magd, E.	6-4519	Mech. FK-Eig.	66545
Ellen, S.D.	11-5835	Erdkörper	90240	El Magd, E.	9- 662	Elastizität	22530
Ellenbroek, A.W.	11-2616	Molekülstruktur	51060	El-Magd, E.	9-4189	Mech. FK-Eig.	66516
Ellender, J.H.	5-1027	Thermodynamik	24530	Elmakabaty, S.	1-2256	Molekülstruktur	51050
Eller, A.I.	12- 763	Akustik	23530	El-Masri, M.	6- 485	Elastizität	22530
Eller, E.	1-5041	Planeten	93640	El Masri, Y.	6-2146	Kernspektroskopie	42565
Eller, E.L.	11-1582	Kern-Messverf.	40518	El Masri, Y.	9-2129	Kernspektroskopie	42565
Eller, P.G.	9-3869	Kristalle	65586	El-Mekkawi, L.S.	12-2019	Kernreaktionen	43092
Ellervee, A.	5-4824	Opt. FK-Eig.	73605	El-Miniawy, S.	4-1927	Kernreaktionen	43044
Ellery, A.R.	12- 150	Labortechnik	12525	Elmore, D.	2-1974	Kernspektroskopie	42545
Ellett jr., J.D.	1-4474	FK-Spektren	73370	Elmore, D.	6-1983	Kernspektroskopie	42545
Elleuch, M.F.	12-2122	Kernreaktoren	43530	El Mously, M.K.	9-4904	Halbleitung	71530
Elling, W.	11-6049	Ionosphäre	91020	El Nadi, A.	7-2961	Plasmaphysik	57055
Ellinger, F.H.	9-3792	Kristalle	65582	El-Nadi, A.	9-3132	Plasmaphysik	57055
Ellingsen, T.	7-2757	Polymere	53530	El-Nadi, L.M.	2-1983	Kernspektroskopie	42550
Elliot, J.	10-6083	Planeten	93614	El Naggar, H.A.	2- 637	Hydro-, Aerodyn.	23020
Elliot, J.	12-7131	Planeten	93614	El Naggar, I.A.	1-2695	Plasmaphysik	57055
Elliot, J.L.	12-7129	Planeten	93614	El Naggar, I.A.	1-2745	Plasmaphysik	57085
Elliot, J.O.	12-6644	Erdkörper	90260	El-Naggar, I.A.	2-2968	Plasmaphysik	57055
Elliot, S.S.	1-2319	Molekülstruktur	51060	El Naggar, I.A.	6-3433	Plasmaphysik	57055
Elliot, C.J.	2- 859	Thermodynamik	24520	El Naggar, I.A.	8-3187	Plasmaphysik	57055
Elliot, C.J.	3-4106	Magn. FK-Eig.	69020	El-Naggar, I.A.	8-3287	Plasmaphysik	57085
Elliot, C.J.	5-4102	Magn. FK-Eig.	69025	El-Naggar, I.A.	6-2286	Kernreaktionen	43012
Elliot, C.J.	5-4103	Magn. FK-Eig.	69025	El Naiem, A.M.	3-1089	Thermodynamik	24554
Elliot, C.J.	8-1134	Quantenelektronik	28035	Elnashai, S.S.E.	12-5697	FK-Spektren	73310
Elliot, C.J.	8-1189	Quantenelektronik	28055	Elnasr, T.Z.A.	2- 106	Mass und Messen	12215
Elliot, C.T.	9-4910	Halbleitung	71540	Elnekave, N.	2-1866	Kernspektroskopie	42565
Elliot, D.N.	6-6259	Physiol. Akustik	96310	El Nesr, M.S.	4-1870	Kernspektroskopie	42565
Elliot, D.O.	5-2290	Atomstruktur	50550	El Nesr, M.S.	6-2159	Kernspektroskopie	42565
Elliot, D.O.	6-2580	Kernreaktionen	43085	El Nesr, M.S.	6-2165	Kernspektroskopie	42565
Elliot, D.O.	9-2879	Atom-Molekül-Ww	51542	El Nesr, M.S.	6-2188	Kernspektroskopie	42570
Elliot, D.O.	12-1840	Kernspektroskopie	42560	El-Nesr, M.S.	11-2396	Atomstruktur	50570



Elnikova, L.V.	12- 703	Hydro-, Aerodyn.	23060	Elzen, van den A.F.	4-3521	Kristalle	65584
Elnikova, O.F.	7-2292	Molekülstruktur	51060	Elzen, van den F.	4-3522	Kristalle	65584
Elnikova, O.F.	9-2629	Molekülstruktur	51060	Elzweig, S.	4-5127	Atmosphäre	90840
Elnikova, O.F.	10-3006	Molekülstruktur	51060	Emagulov, R.A.	6-2961	Molekülstruktur	51060
El Okr, M.	8-4057	Kristalle	65545	Emagulov, R.A.	8-2562	Molekülstruktur	51060
El-Okr, M.M.	11-3928	Kristalle	65545	Emam, A.	2-3197	Flüssigkeiten	58550
Elous, V.M.	11-3535	Flüssigkeiten	58530	Emam, A.	3-3114	Flüssigkeiten	58550
Elovikov, S.S.	7-5374	Oberflächenphysik	74535	Eman, B.	3-1864	Kernspektroskopie	42515
Elovikov, S.S.	8-5557	Dünne Schichten	74010	Eman, B.	12-2824	Atom-Molekül-Ww	51544
Elpatevskii, A.N.	11- 566	Elastizität	22520	Emanuel, G.	5-1315	Quantenelektronik	28055
El-Raey, M.	10-6064	Sonnenphysik	93324	Emanuel, G.	11-1331	Quantenelektronik	28055
El-Rafie, M.H.	3-2635	Polymere	53530	Emanuel, N.M.	5-5751	Biophysik	96050
El Rarrash, A.H.	1-1826	Kernspektroskopie	42565	Emanuel, N.M.	7- 93	Buchbesprechungen	10810
El Reddy, A.M.	1-2534	Polymere	53530	Emanuel, N.M.	9-2930	Atom-Molekül-Ww	51570
El-Refaie, M.F.	3-3348	Sonnenphysik	93395	Emara, M.	3-3091	Flüssigkeiten	58543
Elrod, H.G.	4- 625	Hydro-, Aerodyn.	23010	Emard, F.	3-2769	Plasmaphysik	57020
Elrod, H.G.	6- 431	Mechanik	22050	Emard, F.	7-2881	Plasmaphysik	57010
Elrod, H.G.	7- 609	Mechanik	22050	Emard, F.	8-3312	Plasmaphysik	57093
El-Sabbah, M.M.B.	10-3906	Flüssigkeiten	58540	Emblowski, Z.	11- 707	Hydro-, Aerodyn.	23020
Elsässer, H.	5- 161	Buchbesprechungen	10820	Embury, J.D.	5-3741	Mech. FK-Eig.	66516
Elsässer, H.	8-6144	Sterne	94020	Embury, J.D.	6-4475	Mech. FK-Eig.	66516
Elsässer, K.	9- 903	Akustik	23530	Emch, G.G.	7- 498	Statist. Physik	17540
Elsasser, W.M.	3- 358	Quantentheorie	16523	Emch, G.G.	8- 228	Quantentheorie	16523
El Sawi, M.	7- 865	Hydro-, Aerodyn.	23070	Emdin, S.Y.	6-1119	Physikal. Optik	29010
El Sayed, H.	12-3732	Kristallfehler	66015	Emeis, C.A.	11-2598	Molekülstruktur	51060
El Sayed, M.A.	1-4378	FK-Spektren	73335	Emelchenko, G.A.	3-3455	Kristalle	65584
El-Sayed, M.A.	3-2380	Molekülstruktur	51060	Emeleus, K.G.	7-3144	Gasentladungen	57850
El-Sayed, M.A.	11-2437	Molekülstruktur	51020	Emeleus, K.G.	12-3432	Gasentladungen	57850
El Sayed, M.A.	11-5238	FK-Spektren	73335	Emelianenko, V.N.	10-2318	Starke Ww.	41725
El Sayed, M.A.	12-2518	Molekülstruktur	51060	Emelichev, V.A.	4- 239	Mathem. Physik	16020
El-Sayed, M.A.	12-4118	Kristalle	65545	Emelichev, V.A.	10- 345	Mathem. Physik	16030
El Sayed, Y.M.	7-1060	Thermodynamik	24550	Emelin, M.I.	8-5616	Dünne Schichten	74040
Elsbernd, A.A.	10-1026	Hydro-, Aerodyn.	23020	Emeljanov, N.V.	1- 384	Mechanik	22010
Elsbernd, G.F.	2- 580	Elastizität	22530	Emeljanov, N.V.	5- 564	Mechanik	22010
El-Scherbiny, A.M.	6- 915	HF-Messtechnik	27530	Emeljanov, W.A.	12- 511	Elastizität	22510
El-Scherbiny, A.M.	10-1735	HF-Messtechnik	27530	Emeljanova, L.I.	12-3410	Plasmaphysik	57295
Elschner, H.	6-1262	Kern-Messverf.	40570	Emelyanenko, O.V.	4-4440	Thermoelektrizität	72010
Elschner, H.	9-4738	FK-Leitfähigk.	70028	Emelyanenko, O.V.	4-4872	Dünne Schichten	74040
Elschner, H.	10-5259	Halbleitung	17570	Emelyanenko, O.V.	5-4399	Halbleitung	71520
El Sebai, A.B.	6-4512	Mech. FK-Eig.	66540	Emelyanenko, O.V.	7-4662	Halbleitung	71520
El Sebai, A.B.	9-4245	Mech. FK-Eig.	66545	Emelyanenko, O.V.	9-4939	Halbleitung	71563
Elsel, W.	3-1127	Elektrizität	26030	Emelyanov, A.I.	9-4869	Halbleitung	71520
El Shamy, T.M.	1-2933	Flüssigkeiten	58530	Emelyanov, A.V.	7- 614	Mechanik	22050
El Shandwily, M.E.	1- 868	HF-Messtechnik	27530	Emelyanov, D.N.	7-2713	Polymere	53525
El Shazli, A.F.A.	6-3933	Flüssigkeiten	58570	Emelyanov, I.Y.	4-2021	Kernreaktoren	43520
El Shazly, A.F.A.	4-4711	Opt. FK-Eig.	73605	Emelyanov, I.Y.	5-1685	Kern-Messverf.	40584
El-Sherbiny, A.M.	4-1111	HF-Messtechnik	27530	Emelyanov, I.Y.	7-1944	Kernreaktoren	43520
Elshin, M.I.	3- 274	Mathem. Physik	16020	Emelyanov, R.F.	8-2859	Polymere	53530
El Siragy, N.M.	1-2740	Plasmaphysik	57085	Emelyanov, V.B.	7-5811	Biophysik	96010
El-Siragy, N.M.	2-2996	Plasmaphysik	57090	Emelyanov, V.G.	8-3623	Gasentladungen	57870
El-Siragy, N.M.	2-4614	FK-Spektren	73395	Emelyanov, V.I.	2-1218	Opt. Messtechnik	28516
El Siragy, N.M.	4-2894	Plasmaphysik	57080	Emelyanov, V.I.	3-4696	FK-Spektren	73340
El Siragy, N.M.	6-3428	Plasmaphysik	57055	Emelyanov, V.I.	6-5039	FK-Leitfähigk.	70053
El Siragy, N.M.	7-2112	Molekülstruktur	51010	Emelyanov, V.P.	7-5230	Dünne Schichten	74060
El Siragy, N.M.	7-3022	Plasmaphysik	57085	Emelyanov, Y.A.	9-1671	Kern-Messverf.	40525
El-Siragy, N.M.	9-3151	Plasmaphysik	57080	Emelyanov, Y.E.	6-5866	Kosmische Strahl.	90640
ElSiragy, N.M.	10-3559	Plasmaphysik	57055	Emelyanov, Y.T.	1-4451	FK-Spektren	73360
Elsken, van der J.	3-4648	FK-Spektren	73330	Emelyanova, L.S.	7- 614	Mechanik	22050
Elsken, van der J.	4-2234	Molekülstruktur	51040	Emerald, R.L.	2-4360	Photoleitung	72510
Elsken, van der J.	8-3920	Flüssigkeiten	58573	Emerald, R.L.	8-5599	Dünne Schichten	74040
Elsken, van der J.	8-5268	FK-Spektren	73330	Emerson, D.	8-3999	Kristalle	65510
Elsken, van der J.	10-3757	Gase	58060	Emerson, L.C.	7-4540	FK-Leitfähigk.	70053
Elsmore, B.	3-5584	Kosmische Physik	94550	Emerson, W.H.	1- 915	HF-Messtechnik	27550
Elsner, A.	4- 902	Wärme	24060	Emery, A.F.	4- 889	Wärme	24050
Elsner, A.	6-3596	Plasmaphysik	57263	Emery, G.T.	1-1752	Kernstruktur	42075
Elsner, H.	2- 198	Vakuumphysik	13022	Emery, K.O.	2-4927	Erdkörper	90260
Elsner, H.	3- 224	Vakuumphysik	13020	Emery, M.	12-3296	Plasmaphysik	57075
Elsner, J.	2-2939	Plasmaphysik	57017	Emery, R.	10-3479	Polymere	53595
Elsner, J.	12-7461	Biophysik	96040	Emery, V.J.	12-5409	FK-Leitfähigk.	70076
Elsner, N.	5- 133	Buchbesprechungen	10810	Emets, Y.P.	4-1047	Elektrodynamik	26510
Elson, I.H.	1-2283	Molekülstruktur	51060	Emets, Y.P.	4-2832	Plasmaphysik	57045
Elson, I.H.	2-3269	Flüssigkeiten	58565	Emets, Y.P.	12-5398	FK-Leitfähigk.	70065
Elson, J.M.	10-5106	FK-Leitfähigk.	70056	Emid, S.	6- 873	Elektrodynamik	26530
Elson, J.P.	11- 837	Hydro-, Aerodyn.	23060	Emid, S.	6-3692	Flüssigkeiten	58520
Elssner, G.	6-5572	Dünne Schichten	74010	Emig, G.	8- 173	Mathem. Physik	16020
Elssner, W.	10-5287	Photoleitung	72510	Emilenko, A.S.	12-6907	Atmosphäre	90860
Elst, R.	11-2528	Molekülstruktur	51050	Emiliani, U.	6-5519	Opt. FK-Eig.	73610
Elster, K.H.	11- 79	Buchbesprechungen	10895	Emin, D.	6-5172	Halbleitung	71530
Elstner, L.	11-1149	Elektrizität	26060	Emin, D.	7-4155	Gitterdynamik	67060
Elsukova, T.F.	9- 710	Elastizität	22530	Emin, D.	7-4452	FK-Leitfähigk.	70053
Elsukova, T.F.	9-4274	Mech. FK-Eig.	66545	Emin, D.	8-3736	Flüssigkeiten	58530
Elsworth, Y.	8-1387	Opt. Messtechnik	28595	Eminyan, M.	1-2388	Atom-Molekül-Ww	51532
Elsworth, Y.	11-6203	Planeten	93620	Eminzade, T.A.	12-7260	Sterne	94060
El-Takhavi, M.	2-2167	Kernreaktionen	43054	Emken, W.C.	2-2568	Molekülstruktur	51050
Eltekov, Y.A.	11-2984	Polymere	53525	Emking, H.	2-2246	Kernreaktionen	43085
Elton, R.C.	6-3539	Plasmaphysik	57260	Emmanuel, A.	6-5585	Dünne Schichten	74010
Elton, R.C.	12-3326	Plasmaphysik	57093	Emmel, R.H.	1-2291	Molekülstruktur	51060
Elton, R.C.	12-3380	Plasmaphysik	57260	Emmel, R.H.	1-2399	Atom-Molekül-Ww	51538
Eluard, A.	9-3565	Flüssigkeiten	58573	Emmelmann, K.P.	2-1415	Kern-Messverf.	40582
Elul, R.	9-6131	Biophysik	96040	Emmer, I.	8-5609	Dünne Schichten	74040
Elvey, J.S.	8- 349	Statist. Physik	17530	Emmerich, W.D.	10-4684	FK-Wärme	67500
Elvin, R.	10-2997	Molekülstruktur	51060	Emmerik, van P.T.	1-2491	Polymere	53525
Elving, P.J.	10-1555	Thermodynamik	24554	Emmerik, van P.T.	1-2494	Polymere	53525
Elvius, A.	8-6251	Kosmische Physik	94520	Emmerik, van P.T.	1-2496	Polymere	53525
El-Wakil, S.A.	4- 431	Statist. Physik	17540	Emmerik, van P.T.	1-2507	Polymere	53525
El Wakil, S.A.	4-1989	Kernreaktoren	43510	Emmerling, R.	1- 556	Hydro-, Aerodyn.	23040
Elwelt, A.	1-3096	Flüssigkeiten	58570	Emmerling, R.	5- 834	Hydro-, Aerodyn.	23040
Elworthy, P.H.	10-4120	Disperse Systeme	59530	Emmerling, R.	11- 769	Hydro-, Aerodyn.	23040
Elworthy, P.H.	10-4121	Disperse Systeme	59530	Emmerson, D.S.	7-3740	Kristalle	65584
Elworthy, P.H.	10-4122	Disperse Systeme	59530	Emmert, A.	7- 606	Mechanik	22038
Elwy, A.J.	5-2036	Kernreaktionen	43050	Emmert, G.A.	9-3132	Plasmaphysik	57055
Ely, J.	6-3084	Atom-Molekül-Ww	51530	Emmett, J.	3-2854	Plasmaphysik	57250
Ely, J.F.	8-3639	Gase	58010	Emmett, J.L.	5-1278	Quantenelektronik	28040
Ely, J.F.	12- 419	Statist. Physik	17540	Emmett, J.L.	12-3377	Plasmaphysik	57256
Ely, J.F.	12-3452	Gase	58000	Emming, J.G.	7-5632	Astrophysik	93020
Ely, R.	9-1872	Starke Ww.	41725	Emmons, D.A.	10-5601	Opt. FK-Eig.	73640
Elyasberg, P.E.	6-5898	Atmosphäre	90830	Emmons, D.A.	12-2320	Atomstruktur	50570
Elyashevich, A.M.	1-2599	Polymere	53542	Emmons, H.W.	1- 670	Wärme	24060
Elyashevich, A.M.	3-5658	Biophysik	96010	Emmony, D.C.	4-1218	Quantenelektronik	28055
Elyashevich, G.K.	12-5053	FK-Wärme	67556	Emmony, D.C.	8-3153	Plasmaphysik	57050
Elyashevich, M.M.	9- 262	Mathem. Physik	16040	Emmony, D.C.	11-1361	Opt. Messtechnik	28520
Elyutin, N.O.	7-4387	Magn. FK-Eig.	69035	Emms, M.J.	2-1696	Starke Ww.	41730
Elyutin, N.O.	12-5225	Magn. FK-Eig.	69040	Emms, M.J.	12-1609	Starke Ww.	41735
Elyutin, P.V.	5-4856	Opt. FK-Eig.	73620	Emond, A.	8-3077	Plasmaphysik	57020
Elyutin, V.P.	10-3887	Flüssigkeiten	58540	Emons, H.H.	4-3050	Flüssigkeiten	58520
Elyutin, V.P.	10-3896	Flüssigkeiten	58540	Emons, H.H.	4-3156	Flüssigkeiten	58543
El Zaiki, M.I.	3-2049	Kernreaktionen	43075	Emons, H.H.	5-3262	Flüssigkeiten	58565
El-Zaouk, B.R.	4- 604	Elastizität	22530	Emons, H.H.	7-3460	Flüssigkeiten	58565
Elze, T.W.	6-2222	Kernspektroskopie	42575	Emory, L.E.	5-2341	Molekülstruktur	51020
Elze, T.W.	7-1812	Kernspektroskopie	42565	Ems, S.C.	4-3314	Disperse Systeme	59510



Emsley, J.W.	7-2337	Molekülstruktur	51060	Engel, U.	3-4711	FK-Spektren	73355
Emsley, J.W.	7-3439	Flüssigkeiten	58557	Engel, U.	10-5451	FK-Spektren	73355
Emsley, J.W.	11-3654	Flüssigkeiten	58557	Engel, U.	11-4555	FK-Wärme	76350
Emsley, J.W.	12-2642	Molekülstruktur	51060	Engel, W.	4- 62	Buchbesprechungen	10810
Emslie, A.G.	4-1432	Physikal. Optik	29066	Engeland, T.	6-1934	Kernspektroskopie	42545
Emslie, A.G.	4-1433	Physikal. Optik	29066	Engeland, T.	12-1809	Kernspektroskopie	42545
Emtage, P.R.	9-4581	Magn. FK-Eig.	69035	Engelbertink, G.A.P.	6-1877	Kernspektroskopie	42545
Emter, D.	11-5883	Erdkörper	90280	Engelbertink, G.A.P.	6-1977	Kernspektroskopie	42545
Emukai, N.	3-5107	Oberflächenphysik	74535	Engelbertink, G.A.P.	10-2501	Kernspektroskopie	42545
Emura, T.	3-1745	Starke Ww.	41745	Engelbertink, G.A.P.	12-1801	Kernspektroskopie	42545
Emyashev, A.V.	12-4925	FK-Wärme	67520	Engelbrecht, A.	1- 716	Thermodynamik	24554
Enault, A.	11-5694	Oberflächenphysik	74535	Engelbrecht, C.A.	2-2092	Kernreaktionen	43012
Encina, M.V.	1-2453	Atom-Molekül-Ww	51570	Engelbrecht, C.A.	6-1681	Kernstruktur	42020
Encrenaz, P.J.	9-6043	Kosmische Physik	94520	Engelbrecht, J.	6-4591	Mech. FK-Eig.	66550
Encrenaz, T.	4-5327	Planeten	93610	Engelbrecht, J.A.	1-3499	Kristallfehler	66035
Ende, K.D.	4-1964	Kernreaktionen	43085	Engeler, W.E.	1- 780	Elektrizität	26060
Endean, V.G.	8-6182	Sterne	94055	Engelhard, J.	12-2140	Kernreaktoren	43550
Enden, N.	7-4926	FK-Spektren	73355	Engelhardt, A.G.	2-3000	Plasmaphysik	57096
Enden, van den J.	4-3315	Disperse Systeme	59510	Engelhardt, A.G.	9-3190	Plasmaphysik	57256
Ender, A.Y.	4- 419	Statist. Physik	17523	Engelhardt, D.	2-2135	Kernreaktionen	43039
Ender, A.Y.	4-2453	Atom-Molekül-Ww	51532	Engelhardt, G.	12-5979	FK-Spektren	73370
Ender, A.Y.	7-2919	Plasmaphysik	57026	Engelhardt, H.A.	4-4992	Oberflächenphysik	74535
Ender, A.Y.	8-2686	Atom-Molekül-Ww	51532	Engelhardt, H.D.	4-1915	Kernreaktionen	43039
Ender, A.Y.	8-3051	Plasmaphysik	57010	Engelhardt, H.D.	12-1909	Kernreaktionen	43039
Ender, I.A.	1- 493	Statist. Physik	17523	Engelhardt, J.J.	3-4334	Supraleitung	70540
Enderby, J.E.	4-2103	Flüssigkeiten	58520	Engelhardt, W.	1- 76	Buchbesprechungen	10810
Enderby, J.E.	3-3229	Flüssigkeiten	58573	Engelhardt, W.	8-3313	Plasmaphysik	57093
Enderby, J.E.	5-3206	Flüssigkeiten	58550	Engelke, H.	10-3827	Flüssigkeiten	58530
Enderby, J.E.	9-3612	Flüssigkeiten	58595	Engelland, W.	9- 153	Laborteknik	12530
Enderby, J.E.	10-3792	Flüssigkeiten	58520	Engelmann, C.	7-1525	Kern-Messverf.	40580
Enderle, G.	2-1377	Kern-Messverf.	40503	Engelmann, C.	12-1407	Kern-Messverf.	40525
Enderle, G.	7- 139	Mass und Messen	12240	Engelmann, F.	1-2755	Plasmaphysik	57093
Enderle, G.	10- 333	Mathem. Physik	16030	Engelmann, F.	6-3324	Plasmaphysik	57010
Enderlein, G.	1-4032	Supraleitung	70530	Engelmann, F.	6-3593	Plasmaphysik	57263
Enderlein, R.	6-5334	FK-Spektren	73330	Engelmann, F.	7-3110	Plasmaphysik	57263
Enderlein, R.	6-5358	FK-Spektren	73340	Engelmann, H.D.	2-2390	Allg. Atomphysik	50030
Enderlein, R.	6-5520	Opt. FK-Eig.	73610	Engelmann, H.D.	3- 121	Mass und Messen	12240
Enderlein, R.	8-1045	HF-Messtechnik	27540	Engelmann, H.G.	11- 60	Buchbesprechungen	10895
Endersz, G.	1-3121	Flüssigkeiten	58576	Engelmann, J.	5-5476	Magnetosphäre	91230
Ende, van den A.	8- 867	Elektrizität	26060	Engelmann, P.	12-2137	Kernreaktoren	43550
End III, J.H.	5-4549	Photoleitung	72510	Engelmann, R.	1-1401	Elementarteilchen	41543
Endo, H.	8-2920	Polymere	53542	Engelmann, R.	8-1876	Starke Ww.	41773
Endo, H.	8-5239	FK-Spektren	73315	Engelmann, R.	8-1924	Starke Ww.	41783
Endo, H.	9-3526	Flüssigkeiten	58565	Engelmann, R.	10-2440	Starke Ww.	41783
Endo, H.	9-4261	Mech. FK-Eig.	66545	Engelmann, R.	11-1940	Starke Ww.	41780
Endo, H.	9-4303	Mech. FK-Eig.	66556	Engelmann, R.	11-1942	Starke Ww.	41780
Endo, H.	11-4414	Mech. FK-Eig.	66550	Engelmann, R.W.H.	7-1104	Elektrizität	26060
Endo, I.	5-1745	Elementarteilchen	41574	Engels, J.	4-1656	Elementarteilchen	41578
Endo, I.	6-1395	Elementarteilchen	41574	Engels, J.	9-1835	Elementarteilchen	41578
Endo, K.	1-1270	Kern-Messverf.	40565	Engels, L.-H	5-5763	Biophysik	96060
Endo, K.	3-1617	Beschleunigung	41020	Engels, L.H.	10-6246	Biophysik	96060
Endo, K.	3-3768	Mech. FK-Eig.	66516	Engels, S.	1-3256	Kristalle	65580
Endo, K.	4-2296	Molekülstruktur	51060	Engels, S.	10-5847	Oberflächenphysik	74535
Endo, K.	6- 437	Mechanik	22050	Engels, S.	11-5693	Oberflächenphysik	74535
Endo, K.	8-2413	Molekülstruktur	51040	Engels, Z.	6-3046	Atom-Molekül-Ww	51510
Endo, K.	8-4847	Magn. FK-Eig.	69060	Engelsberg, M.	12-1114	HF-Messtechnik	27560
Endo, M.	1-1113	Opt. Messtechnik	28572	Engelsberg, S.	12-3601	Flüssigkeiten	58527
Endo, M.	9-4828	Metall. Leitf.	71010	Engelsen, den D.	2- 654	Hydro-, Aerodyn.	23030
Endo, M.	10-1642	Elektrizität	26040	Engelsen, den D.	6-3778	Flüssigkeiten	58540
Endo, M.	11-4981	Metall. Leitf.	71010	Engelsen, den D.	7-3336	Flüssigkeiten	58540
Endo, S.	2-4633	Opt. FK-Eig.	66550	Engelsen, den D.	9-5505	Dünne Schichten	74060
Endo, S.	4-3857	Mech. FK-Eig.	66550	Engelsmann, K.	8-3688	Flüssigkeiten	58520
Endo, S.	4-4362	Halbleitung	71530	Engelstein, P.	5-1922	Kernspektroskopie	42545
Endo, S.	9-4903	Halbleitung	71530	Engelstein, P.	5-1924	Kernspektroskopie	42545
Endo, S.	10-4725	FK-Wärme	67520	Engelstein, P.	11-1558	Kern-Messverf.	40503
Endo, T.	9-4840	Metall. Leitf.	71010	Engelstein, P.	11-2037	Kernspektroskopie	42545
Endo, T.	11-3882	Kristalle	65518	Engelund, F.	6- 561	Hydro-, Aerodyn.	23030
Endo, Y.	1-4145	Halbleitung	71560	Engel, von A.	8-3934	Flüssigkeiten	58576
Endo, Y.	2-4025	Magn. FK-Eig.	69030	Engerran, J.	11-5524	Dünne Schichten	74010
Endo, Y.	9-4920	Halbleitung	71560	Engeser, W.	12-1583	Starke Ww.	41700
Endoh, H.	3-1198	Teilchenoptik	27040	Engesvik, L.	5- 782	Hydro-, Aerodyn.	23020
Endoh, Y.	3-4134	Magn. FK-Eig.	69030	Engfer, R.	6-1704	Kernstruktur	42030
Endoh, Y.	5-4186	Magn. FK-Eig.	69050	Engfer, R.	6-1709	Kernstruktur	42030
Endoh, Y.	7-4418	Magn. FK-Eig.	69050	Engfer, R.	6-1906	Kernspektroskopie	42540
Endoh, Y.	10-4903	Magn. FK-Eig.	69030	Engfer, R.	6-2767	Allg. Atomphysik	50050
Endoh, Y.	12-4826	Gitterdynamik	67040	Engfer, R.	10-2579	Kernreaktionen	43038
Endorf, R.J.	1-1625	Starke Ww.	41764	Englis, P.	12- 441	Feldtheorie	18010
Endres, G.W.R.	4-5632	Medizin. Physik	97010	Engin, R.	8-5527	Dünne Schichten	74010
Endres, H.	10-5213	Halbleitung	71530	Engin, R.	9-5425	Dünne Schichten	74020
Endres, L.	8- 42	Buchbesprechungen	10820	Engineer, M.	1-3972	FK-Leitfähigk.	70053
Endres, L.	8-1319	Opt. Messtechnik	28550	Engineer, M.	6-5030	FK-Leitfähigk.	70053
Endres, R.	8- 45	Buchbesprechungen	10830	Engineer, M.	10-5119	FK-Leitfähigk.	70076
Endres, G.R.	2-2043	Kernspektroskopie	42565	England, A.C.	4-2911	Plasmaphysik	57093
Endres, G.R.	2-2045	Kernspektroskopie	42565	England, A.C.	4-2951	Plasmaphysik	57266
Endriz, J.G.	1-4804	Oberflächenphysik	74570	England, A.C.	6-3549	Plasmaphysik	57263
Endt, P.M.	3-1880	Kernspektroskopie	42545	England, A.H.	3- 655	Elastizität	22520
Ene, H.I.	3- 909	Hydro-, Aerodyn.	23070	England, A.W.	11-1542	Physikal. Optik	29066
Enea, G.	9-1141	Elektrizität	26060	England, W.	5-2324	Molekülstruktur	51010
Enea, G.	10-1665	Elektrizität	26060	England, W.	9-3091	Plasmaphysik	57010
Enea, O.	1- 694	Thermodynamik	24510	England, W.	9-3480	Flüssigkeiten	58557
Enescu, D.	2-4895	Erdkörper	90240	England, W.B.	10-5077	FK-Leitfähigk.	70028
Enescu, D.	2-4896	Erdkörper	90240	England, W.B.	10-5080	FK-Leitfähigk.	70028
Enflo, B.O.	2- 302	Quantentheorie	16550	England, W.T.	6-1265	Kern-Messverf.	40580
Enflo, B.O.	3-1776	Starke Ww.	41767	Englefield, C.G.	8- 882	Elektrizität	26060
Eng, C.	3-4043	FK-Dielektika	68010	Englekemeir, D.W.	11-2408	Atomstruktur	50570
Eng, R.L.	2-2152	Kernreaktionen	43046	Engleman Jr., R.	5-2373	Molekülstruktur	51040
Eng, R.S.	8-1193	Quantenelektronik	28055	Engleman Jr., R.	7-2177	Molekülstruktur	51040
Eng, S.T.	8-3948	Disperse Systeme	59510	Englemann, R.	3-1791	Starke Ww.	41780
Enga, E.	10-5809	Oberflächenphysik	74520	Engler, A.	1-1628	Starke Ww.	41764
Engdahl, E.R.	3-5175	Erdkörper	90240	Engler, A.	1-1692	Starke Ww.	41783
Engdahl, E.R.	6-5810	Erdkörper	90240	Engler, A.	2-1652	Starke Ww.	41710
Engel, H.A.	9-2104	Kernspektroskopie	42550	Engler, A.	2-1803	Starke Ww.	41770
Engel, W.	7-1518	Kern-Messverf.	40565	Engler, A.	7-1676	Starke Ww.	41764
Engel, A.	3-5113	Oberflächenphysik	74555	Engler, A.	8-1754	Starke Ww.	41725
Engel, A.	5-1408	Opt. Messtechnik	28570	Engler, A.	10-2441	Starke Ww.	41783
Engel, A.	8-5671	Oberflächenphysik	74520	Engler, E.M.	6-2851	Molekülstruktur	51010
Engel, A.	9-1358	Quantenelektronik	28060	Engler, G.	6-1957	Kernspektroskopie	42545
Engel, A.	9-1460	Opt. Messtechnik	28570	Engler, G.	12-1779	Kernspektroskopie	42540
Engel, A.	12-1017	Teilchenoptik	27016	Engler, R.	6-4174	Kristalle	65586
Engel, C.D.	2- 701	Hydro-, Aerodyn.	23060	Engler, R.	10-4300	Kristalle	65586
Engel, F.L.	12-7556	Physiol. Optik	96610	Engler, S.	10-4802	FK-Wärme	67556
Engel, H.	9-1319	Quantenelektronik	28055	Englert, D.	10- 553	Quantenfeldtheorie	17040
Engel, J.	3-2914	Gase	58025	Englert, F.	1- 285	Quantenfeldtheorie	17020
Engel, J.P.	3-1726	Starke Ww.	41735	Englert, F.	7- 433	Quantenfeldtheorie	17020
Engel, O.G.	11-4442	Mech. FK-Eig.	66595	Englert, F.	9-1775	Elementarteilchen	41540
Engel, P.	9-3740	Kristalle	65560	Englert, F.	11-1902	Starke Ww.	41764
Engel, P.	12-4253	Kristalle	65586	Englert, G.W.	7- 494	Statist. Physik	17535
Engel, P.A.	3- 822	Hydro-, Aerodyn.	23030	English, W.	3-3243	Disperse Systeme	59510
Engel, P.F.	8-2206	Kernstrahlung	44030	English, A.D.	9-2561	Molekülstruktur	51040
Engel, P.F.	9-1154	Elektrodynamik	26510	English, A.D.	10-3759	Gase	58060



English, C.A.	11-3973	Kristalle	65574	Epperlein, J.	11-2672	Molekülstruktur	51060
English, D.R.	12- 449	Feldtheorie	18020	Epperlein, P.	2-3844	Gitterdynamik	67020
English, P.S.	4-3883	Gitterdynamik	67010	Eppe, E.	9-6183	Medizin. Physik	97000
English, R.P.	1-1024	Opt. Messtechnik	28530	Epprecht, W.	4-3832	Mech. FK-Eig.	66545
English, R.P.	2-2651	Atom-Molekül-Ww	51515	Epprecht, W.	5- 581	Mechanik	22032
English, T.C.	8-2377	Molekülstruktur	51020	Epps, H.W.	12-7205	Sterne	94020
Englman, R.	1-3765	FK-Wärme	67550	Epshtein, E.M.	2-3873	Gitterdynamik	67060
Englman, R.	2-3826	Gitterdynamik	67010	Epshtein, E.M.	4- 817	Akustik	23530
Englman, R.	3-3345	Kristalle	65545	Epshtein, M.S.	6- 136	Mathem. Physik	16020
Englman, R.	11-3912	Kristalle	65545	Epshtein, S.L.	9-5639	Oberflächenphysik	74550
Englman, R.	11-5373	Opt. FK-Eig.	73605	Epshtein, S.A.	4-4871	Dünne Schichten	74040
Englund, D.R.	2- 510	Mechanik	22036	Epstein, A.	1- 684	Wärme	24060
Engman, B.	6-2820	Atomstruktur	50560	Epstein, A.	6- 587	Hydro-, Aerodyn.	23040
Engström, A.	5-1636	Kern-Messverf.	40580	Epstein, A.C.	10-3772	Flüssigkeiten	58510
Enhalt, D.H.	2-4981	Atmosphäre	90820	Epstein, A.J.	11-5780	Oberflächenphysik	74570
Enikeev, R.I.	9-5788	Kosmische Strahl.	90646	Epstein, A.S.	3-4875	Opt. FK-Eig.	73645
Enikolopyan, N.S.	7-2767	Polymere	53530	Epstein, A.S.	6- 835	Elektrizität	26060
Enikolopyan, N.S.	11-3050	Polymere	53535	Epstein, E.	12-6008	Opt. FK-Eig.	73605
Enikolopyan, N.S.	11-3125	Polymere	53543	Epstein, E.E.	2-5141	Sterne	94020
Enikov, R.	8-3247	Plasmaphysik	57080	Epstein, G.	2-2466	Atomstruktur	50570
Enikova, A.I.	4-1121	HF-Messtechnik	27540	Epstein, G.	12-7013	Astrophysik	93020
Eninger, J.E.	3-2908	Gase	58010	Epstein, G.N.	2-1738	Starke Ww.	41745
Enke, C.G.	9- 168	Labortechnik	12570	Epstein, G.N.	6-1452	Starke Ww.	41710
Enkenberg, J.	4-1745	Starke Ww.	41780	Epstein, H.	8-4229	Kristalle	65588
Enkovski, L.L.	8- 287	Quantentheorie	16578	Epstein, H.	11- 351	Quantenfeldtheorie	17040
Enkovskii, L.L.	7- 397	Quantentheorie	16582	Epstein, H.M.	4-2915	Plasmaphysik	57093
Ennen, G.	11-2492	Molekülstruktur	51040	Epstein, H.M.	12-3327	Plasmaphysik	57093
Ennen, G.	12-2814	Atom-Molekül-Ww	51544	Epstein, I.	8-2221	Allg. Atomphysik	50010
Ennett, J.E.	8-3781	Flüssigkeiten	58540	Epstein, I.R.	2-2386	Allg. Atomphysik	50020
Ennow, K.R.	9-5672	Oberflächenphysik	74580	Epstein, I.R.	7-3504	Flüssigkeiten	58570
Ennow, K.R.	9-5693	Oberflächenphysik	74580	Epstein, I.R.	9-2471	Molekülstruktur	51010
Enns, R.H.	6-3662	Gase	58040	Epstein, M.	8- 438	Mechanik	22032
Enns, R.H.	8-1170	Quantenelektronik	28045	Epstein, M.B.	1-1788	Kernspektroskopie	42540
Enns, R.H.	10-2043	Physikal. Optik	29033	Epstein, M.B.	3-2022	Kernreaktionen	43052
Enoch, J.M.	1-5266	Physiol. Optik	96618	Epstein, M.B.	6-2412	Kernreaktionen	43052
Enoch, J.M.	5-1367	Opt. Messtechnik	28530	Epstein, M.B.	9-2232	Kernreaktionen	43080
Enochson, L.	11- 99	Mass und Messen	12240	Epstein, M.S.	10-3760	Gase	58060
Enomoto, H.	5-1082	Thermodynamik	24556	Epstein, M.S.	12-2274	Atomstruktur	50520
Enomoto, S.	6-1271	Kern-Messverf.	40582	Epstein, N.	3- 902	Hydro-, Aerodyn.	23070
Enomoto, T.	11-3178	Polymere	53595	Epstein, N.	6- 536	Hydro-, Aerodyn.	23020
Enomoto, Y.	3- 896	Hydro-, Aerodyn.	23060	Epstein, R.I.	1-5095	Kosmische Physik	94505
Enomoto, Y.	8-3061	Plasmaphysik	57010	Epstein, R.I.	1-5096	Kosmische Physik	94505
Enrichsen, K.N.	2-1447	Beschleunigung	41020	Epstein, R.I.	12-7221	Sterne	94050
Enriques, L.	6-3593	Plasmaphysik	57263	Epstein, S.	6-4459	Mech. FK-Eig.	66514
Enriques, L.	7-3110	Plasmaphysik	57263	Epstein, S.T.	4-2108	Atomstruktur	50510
Enriquez, M.	7-2744	Polymere	53530	Epstein, S.T.	5- 407	Quantentheorie	16530
Enshina, N.A.	10-4454	Kristallfehler	66035	Epstein, -ST.	11-2415	Molekülstruktur	51010
Enshina, N.A.	12-4684	Mech. FK-Eig.	66518	Epstein, S.T.	11-2682	Atom-Molekül-Ww	51510
Ensor, D.D.	6-3838	Flüssigkeiten	58550	Epstein, S.T.	4- 312	Quantentheorie	16530
Ensor, D.D.	9-3444	Flüssigkeiten	58550	Epsztajn, B.	8-1064	HF-Messtechnik	27540
Ensor, D.S.	7-5840	Biophysik	96060	Epsztajn, B.	8-4707	FK-Dielektrika	68050
Ensslin, N.	6-1706	Kernstruktur	42030	Epton, R.	12-2922	Polymere	53525
Ensslin, N.	6-1838	Kernspektroskopie	42510	Era, K.	6-5549	Opt. FK-Eig.	73640
Ensslin, N.	11-2113	Kernreaktionen	43034	Erä, V.	8-2946	Polymere	53543
Ensslin, W.	9-2796	Atom-Molekül-Ww	51528	Eraker, J.H.	11-6174	Planeten	93612
Enstrom, R.E.	1-4587	Dünne Schichten	74010	Eramshian, R.A.	6-2321	Kernreaktionen	43024
Enstrom, R.E.	8-1178	Quantenelektronik	28050	Eramshian, R.A.	3-1990	Kernreaktionen	43034
Enstrom, R.E.	8-1179	Quantenelektronik	28050	Eramshian, R.A.	6-2322	Kernreaktionen	43024
Enstrom, R.E.	8-4987	Supraleitung	70530	Eramshian, R.A.	1-1897	Kernreaktionen	43030
Enstrom, R.E.	8-5640	Dünne Schichten	74060	Eramshian, R.A.	7-1842	Kernreaktionen	43030
Enstrom, R.E.	12-5537	Halbleitung	71530	Erasmii, W.	6-6301	Physiol. Optik	96695
Entel, P.	3-4318	Supraleitung	70510	Erb, K.	6-2599	Kernreaktionen	43085
Entelis, S.G.	11-3056	Polymere	53535	Erb, K.A.	2-2072	Kernspektroskopie	42570
Entelis, S.G.	12-2880	Polymere	53510	Erb, K.A.	6-2611	Kernreaktionen	43085
Entelis, S.G.	12-3006	Polymere	53535	Erb, K.A.	9-2250	Kernreaktionen	43085
Entemann, E.A.	7-2581	Atom-Molekül-Ww	51544	Erb, K.A.	11-2165	Kernreaktionen	43085
Entenberg, A.	7-1612	Elementarteilchen	41576	Erba, E.G.	6-1817	Kernstruktur	42080
Entenberg, A.	7-1617	Elementarteilchen	41578	Erbay, A.	11-1524	Physikal. Optik	29060
Entenberg, A.	12-1565	Elementarteilchen	41578	Erbeia, A.	1-4429	FK-Spektren	73355
Entin, M.V.	7-4742	Halbleitung	71570	Erbela, A.	1-4416	FK-Spektren	73355
Entine, G.	8-1492	Kern-Messverf.	40520	Erben, E.	10-4152	Kristalle	65510
Entine, G.	9-1666	Kern-Messverf.	40520	Erber, H.	11-2234	Kernreaktoren	43560
Entine, G.	11-1593	Kern-Messverf.	40520	Erber, T.	3-5510	Kosmische Physik	94505
Enting, I.G.	1- 877	HF-Messtechnik	27530	Erber, T.	8- 63	Unterrichtsfragen	12035
Enting, I.G.	3-4117	Magn. FK-Eig.	69025	Erber, T.	12-1485	Beschleunigung	41020
Enting, I.G.	6-4616	Gitterdynamik	69025	Erbse, H.	9-5311	Opt. FK-Eig.	73635
Enting, I.G.	6-4847	Magn. FK-Eig.	69025	Erbudak, M.	4-5021	Oberflächenphysik	74570
Enting, I.G.	10-1527	Thermodynamik	24536	Erbudak, M.	10-5079	FK-Leitfähig.	70028
Enting, I.G.	11-4709	Magn. FK-Eig.	69025	Erdal, B.R.	3-1950	Kernspektroskopie	42565
Entin-Wohlman, O.	3-1067	Thermodynamik	24536	Erdal, F.	8-2072	Kernreaktionen	43020
Entin-Wohlman, O.	4-3934	FK-Wärme	67510	Erdel, G.	10-5873	Oberflächenphysik	74535
Entin-Wohlman, O.	8- 776	Thermodynamik	24536	Erdi, B.	12- 475	Mechanik	22010
Entin-Wohlman, O.	10-4755	FK-Wärme	67550	Erdman, C.A.	1- 655	Wärme	24050
Entin-Wohlman, O.	11-4711	Magn. FK-Eig.	69025	Erdmann, F.M.	11-5520	Dünne Schichten	74010
Entinzon, I.R.	10-2171	Kern-Messverf.	40582	Erdmann, R.C.	10-2158	Kern-Messverf.	40582
Entner, P.	2-3530	Kristalle	65584	Erdmann, W.	4- 617	Hydro-, Aerodyn.	23010
Entzian, E.	8-5975	Ionosphäre	91050	Erdmann-Jesitzer, F.	7-4023	Mech. FK-Eig.	66516
Entzian, G.	8-5976	Ionosphäre	91050	Erdmann-Jesitzer, F.	6-4474	Mech. FK-Eig.	66516
Enukashvili, I.M.	2-5006	Atmosphäre	90840	Erdös, P.	8-4735	Magn. FK-Eig.	69020
Enulescu, A.	10-2538	Kernspektroskopie	42565	Erdös, P.	11-4777	Magn. FK-Eig.	69060
Enyo, M.	11-5680	Oberflächenphysik	74530	Erdtmann, G.	3-2110	Kernreaktoren	43530
Enyo, M.	11-5681	Oberflächenphysik	74530	Erdtmann, G.	4-5534	Biophysik	96010
Enyo, M.	11-5682	Oberflächenphysik	74530	Erdtmann, G.	7- 116	Buchbesprechungen	10830
Enz, C.P.	10- 28	Biographien	10220	Erdtmann, G.	8-1973	Kernspektroskopie	42530
Enz, R.W.	2-5404	Medizin. Physik	97010	Erdynceev, N.S.	12-5968	FK-Spektren	73370
Eöry, A.	3-5716	Biophysik	96040	Eremchenko, D.V.	5-3248	Flüssigkeiten	58560
Eon, C.	8-5731	Oberflächenphysik	74535	Eremchev, A.E.	7- 607	Mechanik	22036
Epaneshnikov, V.D.	9-1823	Elementarteilchen	41574	Eremchev, I.P.	1-3708	Gitterdynamik	67020
Epchtein, N.	4-5166	Atmosphäre	90850	Eremchev, I.P.	5-3865	Gitterdynamik	67020
Epelbaum, M.B.	7-4084	Mech. FK-Eig.	66545	Eremchev, M.A.	12- 876	Wärme	24060
Epelboin, I.	5-3279	Flüssigkeiten	58565	Eremchev, V.F.	9-5977	Planeten	93640
Epelboin, Y.	12-4150	Kristalle	65570	Eremcheva, R.A.	2-1367	Physikal. Optik	29080
Epelboin, Y.	12-4483	Kristallfehler	66035	Eremenko, A.A.	4-4471	FK-Spektren	73300
Epele, L.N.	2- 337	Quantentheorie	16588	Eremenko, A.M.	1-4333	FK-Spektren	73325
Epifanov, G.I.	1-4639	Dünne Schichten	74030	Eremenko, B.V.	9-3640	Disperse Systeme	59530
Epik, E.Y.	8- 648	Hydro-, Aerodyn.	23070	Eremenko, E.V.	12- 659	Hydro-, Aerodyn.	23040
Epimakhova, R.M.	4-3344	Disperse Systeme	59540	Eremenko, L.A.	12-4227	Kristalle	65584
Epimakhova, R.M.	4-5162	Atmosphäre	90850	Eremenko, S.M.	6-3959	Flüssigkeiten	58576
Epimakhova, R.M.	12-4010	Disperse Systeme	59540	Eremenko, S.M.	10-3266	Atom-Molekül-Ww	51570
Epiotis, N.D.	6-3024	Molekülstruktur	51060	Eremenko, T.M.	2-4489	FK-Spektren	73355
Epler, D.	12-5733	FK-Spektren	73315	Eremenko, V.A.	10-1410	Wärme	24050
Epler, E.P.	5-2150	Kernreaktoren	43520	Eremenko, V.V.	3-4176	Magn. FK-Eig.	69050
Eponeshnikov, V.N.	6-1391	Elementarteilchen	41574	Eremenko, V.V.	6-4947	Magn. FK-Eig.	69060
Eponeshnikov, V.N.	8-1776	Starke Ww.	41735	Eremenko, V.V.	6-5326	FK-Spektren	73325
Eponeshnikov, V.N.	9-1876	Starke Ww.	41725	Eremenko, V.V.	7-4822	FK-Spektren	73320
Eponeshnikov, V.N.	10-2336	Starke Ww.	41735	Eremias, B.	4-4922	Oberflächenphysik	74520
Epp, E.R.	7-5872	Medizin. Physik	97010	Eremin, A.A.	4-1459	Kern-Messverf.	40503
Epp, V.Y.	10-1687	Elektrodynamik	26530	Eremin, M.V.	6-4850	Magn. FK-Eig.	69025
Epp, V.Y.	10-1694	Elektrodynamik	26540	Eremin, M.V.	12-5976	FK-Spektren	73370
Epperlein, B.W.	3-1904	Kernspektroskopie	42550	Eremin, V.N.	5-3754	Mech. FK-Eig.	66516



# Eremina

Eremina, N.M.	1-2866	Gase	58020
Eremina, N.M.	9-1346	Quantenelektronik	28055
Eremko, A.A.	2-4401	FK-Spektren	73325
Eremko, A.A.	7-4839	FK-Spektren	73325
Eremko, A.A.	8-5464	Opt. FK-Eig.	73625
Eremko, A.A.	10-5104	FK-Leitfähigk.	70053
Erenburg, A.I.	5-3511	Kristalle	65584
Erenburg, Y.G.	7-2837	Polymere	53542
Erenburg, Y.G.	8-2894	Polymere	53535
Erenburg, Y.G.	11-3007	Polymere	53530
Erens, P.J.	8- 584	Hydro-, Aerodyn.	23030
Erents, S.K.	3-2897	Gasentladungen	57870
Erents, S.K.	7-5277	Oberflächenphysik	74520
Ergashov, E.	6-2417	Kernreaktionen	43052
Erginsav, A.	2-3182	Flüssigkeiten	58540
Erginsav, A.	9-3385	Flüssigkeiten	58540
Erginsav, A.	11-3597	Flüssigkeiten	58540
Ergun, S.	1-3267	Kristalle	65582
Ergun, S.	3-3364	Kristalle	65570
Ergun, S.	3-3406	Kristalle	65582
Ergun, S.	6-4088	Kristalle	65570
Ergun, S.	8-3944	Disperse Systeme	59510
Erhardt, P.	6-3745	Flüssigkeiten	58535
Eri, T.	11-2423	Molekülstruktur	51010
Erich, L.C.	5-4784	FK-Spektren	73370
Erich, L.C.	9-3481	Flüssigkeiten	58557
Ericksen, v. L.	1- 712	Thermodynamik	24554
Ericksen v. L.	1-1280	Kern-Messverf.	40582
Ericksen, von L.	2-1417	Kern-Messverf.	40582
Ericksen, R.H.	1-3663	Mech. FK-Eig.	66550
Erickson, D.J.	6-2189	Kernspektroskopie	42570
Erickson, E.F.	8-6278	Kosmische Physik	94520
Erickson, G.G.	12-3495	Gase	58040
Erickson, J.J.	5-1550	Kern-Messverf.	40505
Erickson, J.J.	8-1452	Kern-Messverf.	40505
Erickson, L.E.	7-2762	Polymere	53530
Erickson, L.E.	7-2763	Polymere	53530
Erickson, N.E.	8-5778	Oberflächenphysik	74570
Erickson, N.E.	9-5590	Oberflächenphysik	74535
Erickson, N.E.	9-5591	Oberflächenphysik	74535
Erickson, N.E.	9-5610	Oberflächenphysik	74535
Erickson, N.E.	10-5327	FK-Spektren	73315
Erickson, N.E.	11-5181	FK-Spektren	73315
Erickson, N.E.	12-5351	FK-Leitfähigk.	70028
Erickson, R.A.	8- 696	Wärme	24023
Erickson, R.A.	9-4636	Magn. FK-Eig.	69050
Erickson, R.A.	9-4665	Magn. FK-Eig.	69060
Erickson, R.O.	3-5666	Biophysik	96030
Ericson, R.J.	9-2445	Atomstruktur	50560
Ericson, T.E.O.	9-1851	Elementarteilchen	41586
Ericson, T.E.O.	9-2167	Kernreaktionen	43020
Ericson, T.E.O.	11-1695	Elementarteilchen	41540
Ericson, T.H.E.	1- 112	Mass und Messen	12240
Ericsson, T.	11-4785	Magn. FK-Eig.	69060
Eriksen, E.L.	3-4866	Opt. FK-Eig.	73640
Eriksen, F.J.	10- 165	Mass und Messen	12240
Eriksen, J.	6-2158	Kernspektroskopie	42565
Erikson, E.D.	10-5683	Dünne Schichten	74020
Erikson, T.	1-1926	Kernreaktionen	43054
Erikson, T.	2-2127	Kernreaktionen	43034
Eriksonas, K.	6-2803	Atomstruktur	50530
Eriksonas, M.K.	9-2406	Atomstruktur	50530
Eriksrud, M.	11-4606	FK-Wärme	67553
Eriksson, A.	7-2236	Molekülstruktur	51050
Eriksson, A.	8-2499	Molekülstruktur	51060
Eriksson, B.	11-1218	Teilchenoptik	27068
Eriksson, J.	6-2387	Kernreaktionen	43046
Eriksson, J.	9-2186	Kernreaktionen	43040
Eriksson, K.B.S.	8-2300	Atomstruktur	50550
Eriksson, L.	1-1812	Kernspektroskopie	42550
Eriksson, L.	3-1915	Kernspektroskopie	42555
Eriksson, L.	3-3249	Disperse Systeme	59525
Eriksson, L.	6-1851	Kernspektroskopie	42510
Eriksson, L.	7-1795	Kernspektroskopie	42550
Eringen, A.C.	7-2928	Plasmaphysik	57035
Eringen, A.C.	7-2929	Plasmaphysik	57035
Eringen, A.C.	7-3302	Flüssigkeiten	58535
Eringen, A.C.	11-4898	FK-Leitfähigk.	70060
Eriskovski, A.P.	9-5772	Kosmische Strahl.	90646
Erkelens, J.	11-2281	Allg. Atomphysik	50020
Erkelenz, K.	6-1641	Kernstruktur	42010
Erkelenz, K.	6-1711	Kernstruktur	42040
Erkelenz, K.	9-2020	Kernstruktur	42020
Erkin, V.M.	9-5025	FK-Spektren	73310
Erkin, V.M.	10-5307	FK-Spektren	73310
Erkkila, B.H.	2-1047	HF-Messtechnik	27530
Erkkila, B.H.	10-1743	HF-Messtechnik	27540
Erkkila, P.	4-1906	Kernreaktionen	43034
Erl, M.L.	2-1590	Elementarteilchen	41578
Erlandson, R.F.	12-7557	Physiol. Optik	96610
Erlenbach, H.R.	5-1671	Kern-Messverf.	40582
Erlenkeuser, H.	4-1450	Kern-Messverf.	40503
Erlenmaier, H.	12-7489	Biophysik	96060
Erler, H.J.	7-5198	Dünne Schichten	74040
Erlewein, W.	1-1445	Elementarteilchen	41574
Erlewein, W.	3-1669	Elementarteilchen	41574
Erlewein, W.	4-1646	Elementarteilchen	41574
Erley, D.S.	12-2644	Molekülstruktur	51095
Erley, W.	5-3578	Kristallfehler	66010
Erley, W.	5-3579	Kristallfehler	66010
Erlischon, H.	2- 91	Unterrichtsfragen	12025
Erlischon, H.	10- 145	Unterrichtsfragen	12060
Erykin, A.D.	9-5787	Kosmische Strahl.	90646
Ermachenko, V.M.	2-1119	Quantenelektronik	28035
Ermachenko, V.M.	3-1284	Quantenelektronik	28035
Ermachenko, V.M.	6-1006	Quantenelektronik	28055
Ermachenko, V.M.	7-1288	Quantenelektronik	28055
Ermachenko, V.M.	11-1341	Quantenelektronik	28055
Ermak, D.L.	7-3465	Flüssigkeiten	58565
Ermakov, A.A.	7- 633	Elastizität	22510
Ermakov, A.E.	6-5657	Dünne Schichten	74050
Ermakov, A.E.	7-4393	Magn. FK-Eig.	69040
Ermakov, A.L.	5- 851	Hydro-, Aerodyn.	23040
Ermakov, D.S.	7-2010	Allg. Atomphysik	50020
Ermakov, G.A.	4-3756	Kristallfehler	66070
Ermakov, G.A.	8-4360	Kristallfehler	66065
Ermakov, G.A.	11-4286	Kristallfehler	66070
Ermakov, G.E.	8-5791	Oberflächenphysik	74576
Ermakov, K.N.	4-1938	Kernreaktionen	43054
Ermakov, N.I.	11-4043	Kristalle	65584

# Ershler

Ermakov, N.I.	11-4592	FK-Wärme	67550
Ermakov, O.N.	6-2108	Kernspektroskopie	42560
Ermakov, S.I.	9- 605	Elastizität	22510
Ermakov, S.M.	5- 350	Mathem. Physik	16030
Ermakov, S.M.	11- 86	Mass und Messen	12200
Ermakov, V.I.	11-3325	Plasmaphysik	57075
Ermakov, V.M.	4- 188	Labortechnik	12530
Ermakov, V.P.	6-4562	Mech. FK-Eig.	66545
Ermakov, V.S.	4-2002	Kernreaktoren	43510
Erman, P.	1-2131	Atomstruktur	50520
Erman, P.	1-2177	Atomstruktur	50550
Erman, P.	3-4551	FK-Spektren	73310
Erman, P.	5-2388	Molekülstruktur	51050
Erman, P.	6-2824	Atomstruktur	50560
Erman, P.	8-2423	Molekülstruktur	51040
Ermanis, F.	6-5596	Dünne Schichten	74010
Ermachenko, V.	6-3119	Atom-Molekül-Ww	51542
Ermatov, S.E.	2-4816	Oberflächenphysik	74530
Ermatov, S.E.	10-5842	Oberflächenphysik	74530
Ermatov, S.E.	10-5843	Oberflächenphysik	74530
Ermatov, S.E.	10-5844	Oberflächenphysik	74530
Ermer, O.	4-3577	Kristalle	65586
Ermer, H.	6-4781	FK-Dielektrika	68010
Ermer, H.	8-4670	FK-Dielektrika	68020
Ermilin, K.K.	1-3721	Gitterdynamik	67060
Ermilin, K.K.	5-3897	Gitterdynamik	67060
Ermilin, K.K.	6-4558	Mech. FK-Eig.	66545
Ermilov, B.I.	6-1287	Kern-Messverf.	40582
Ermilov, I.V.	10-4817	FK-Dielektrika	68010
Ermilov, V.A.	12- 389	Statist. Physik	17510
Ermilov, Y.A.	9- 530	Mechanik	22010
Ermisch, A.	1-5182	Biophysik	96040
Ermir, W.C.	4-2325	Molekülstruktur	51060
Ermir, W.C.	11-2451	Molekülstruktur	51030
Ermolaev, A.M.	4-2128	Atomstruktur	50530
Ermolaev, A.M.	6-4991	FK-Leitfähigk.	70010
Ermolaev, A.M.	7-4475	FK-Leitfähigk.	70010
Ermolaev, A.M.	8-2608	Atom-Molekül-Ww	51510
Ermolaev, V.L.	6-3939	Flüssigkeiten	58573
Ermolaev, V.L.	9-3580	Flüssigkeiten	58573
Ermolenko, A.S.	6-4818	Magn. FK-Eig.	69000
Ermolenko, A.S.	6-4963	Magn. FK-Eig.	69065
Ermolenko, G.I.	7-4885	FK-Spektren	73330
Ermolenko, G.I.	7-4893	FK-Spektren	73330
Ermolenko, G.I.	7-5090	Opt. FK-Eig.	73640
Ermolina, N.N.	10-3793	Flüssigkeiten	58520
Ermolov, I.N.	11- 951	Akustik	23570
Ermolov, P.	8-1893	Starke Ww.	41780
Ermolov, P.F.	1-1693	Starke Ww.	41783
Ermolov, P.F.	1-1694	Starke Ww.	41783
Ermolov, P.F.	9-1994	Starke Ww.	41783
Ermolov, P.F.	10-2443	Starke Ww.	41783
Ermolov, P.F.	10-2444	Starke Ww.	41783
Ermolovich, I.B.	7-4770	Photoleitung	72510
Ern, V.	11-5417	Opt. FK-Eig.	73630
Erne, F.C.	8-1784	Starke Ww.	41740
Erne, F.C.	8-1927	Starke Ww.	41783
Erne, F.C.	9-1891	Starke Ww.	41740
Erne, F.C.	10-2195	Beschleunigung	41020
Erni, F.	3-3466	Kristalle	65586
Ernst, A.	5-2033	Kernreaktionen	43048
Ernst, A.	11- 484	Mechanik	22032
Ernst, D.J.	2- 289	Quantentheorie	16530
Ernst, D.J.	2- 317	Quantentheorie	16572
Ernst, D.J.	2-2089	Kernreaktionen	43010
Ernst, D.J.	7- 386	Quantentheorie	16572
Ernst, D.J.	8-1743	Starke Ww.	41725
Ernst, D.J.	10- 471	Quantentheorie	16550
Ernst, D.J.	10-2582	Kernreaktionen	43039
Ernst, D.J.	12- 317	Quantentheorie	16575
Ernst, G.	11- 130	Labortechnik	12515
Ernst, G.J.	2-1132	Quantenelektronik	28040
Ernst, G.J.	6- 952	Quantenelektronik	28035
Ernst, H.	2-4583	FK-Spektren	73370
Ernst, H.	6-5375	FK-Spektren	73345
Ernst, H.	6-5463	FK-Spektren	73370
Ernst, H.G.	5-4550	Photoleitung	72530
Ernst, J.	3-1504	Kern-Messverf.	40505
Ernst, J.	3-1911	Kernspektroskopie	42555
Ernst, J.	3-2042	Kernreaktionen	43068
Ernst, J.	6-2259	Kernreaktionen	43008
Ernst, J.	12-1973	Kernreaktionen	43068
Ernst, K.	7-2621	Atom-Molekül-Ww	51554
Ernst, K.A.	4-2979	Gasentladungen	57860
Ernst, K.A.	12-3438	Gasentladungen	57860
Ernst, M.H.	4- 417	Statist. Physik	17523
Ernst, M.H.	7-3170	Gase	58010
Ernst, R.R.	2-2506	Molekülstruktur	51020
Ernst, R.R.	6- 550	Hydro-, Aerodyn.	23020
Ernst, R.R.	8-2373	Molekülstruktur	51020
Ernst, R.R.	11-5320	FK-Spektren	73370
Ernst, S.R.	1-3372	Kristalle	65586
Ernst, S.R.	6-4238	Kristalle	65586
Ernst, T.	12-6589	Erdkörper	90210
Erö-Gecs, M.	12-4571	Kristallfehler	66065
Erofeev, I.A.	2-1698	Starke Ww.	41730
Erofeeva, M.N.	2-5326	Biophysik	96080
Erokhin, N.S.	2-2999	Plasmaphysik	57093
Erokhin, N.S.	10-3582	Plasmaphysik	57070
Erokhin, N.S.	12- 257	Mathem. Physik	16040
Erokhina, K.I.	2-1918	Kernspektroskopie	42510
Erokhina, K.I.	2-1919	Kernspektroskopie	42510
Erokhina, K.I.	2-2104	Kernreaktionen	43018
Erokhina, K.I.	8-2016	Kernspektroskopie	42555
Erokhina, K.I.	12-1750	Kernspektroskopie	42510
Eronko, E.B.	10-1724	HF-Messtechnik	27526
Eronko, E.B.	12-3537	Flüssigkeiten	58510
Eroshenko, V.M.	5- 851	Hydro-, Aerodyn.	23040
Eroshkin, G.I.	5-5576	Planeten	93640
Eroshkina, V.I.	9-5018	Photoleitung	72510
Eross, B.	12-7121	Planeten	93613
Erramuspe, H.J.	12-1972	Kernreaktionen	43066
Erriquez, O.	3-1780	Starke Ww.	41770
Erriquez, O.	3-1781	Starke Ww.	41770
Errovere, V.R.	10- 907	Elastizität	22520
Erschow, I.W.	12- 511	Elastizität	22510
Ershenzon, E.M.	5-4484	Halbleitung	71566
Ershkovich, A.I.	1-4987	Magnetosphäre	91260
Ershler, A.B.	6-5733	Oberflächenphysik	74530
Ershler, A.B.	9-3549	Flüssigkeiten	58568



Ershler, A.B.	9-3553	Flüssigkeiten	58568	Esin, V.O.	4-3471	Kristalle	65582
Ershler, A.B.	12-3872	Flüssigkeiten	58568	Esin, V.O.	12-6400	Oberflächenphysik	74520
Ershov, A.G.	2-1367	Physikal. Optik	29080	Esipchuk, Y.V.	1-2669	Plasmaphysik	57040
Ershov, A.P.	10-3630	Plasmaphysik	57203	Esipchuk, Y.V.	12-6762	Atmosphäre	90815
Ershov, A.T.	3-5241	Atmosphäre	90820	Esipenko, V.F.	11-4376	Mech. FK-Eig.	66545
Ershov, B.G.	11-3526	Flüssigkeiten	58530	Esipov, A.A.	10- 308	Mathem. Physik	16020
Ershov, B.V.	2-1155	Quantenelektronik	28045	Esipov, I.B.	3-3093	Flüssigkeiten	58543
Ershov, I.V.	10-1188	Hydro-, Aerodyn.	23060	Esikes, J.	3- 166	Labortechnik	12515
Ershov, I.V.	11-1404	Opt. Messtechnik	28545	Esikin, V.E.	11-3051	Polymere	53535
Ershov, L.S.	1-2365	Atom-Molekül-Ww	51524	Eskola, K.	4-1883	Kernspektroskopie	42575
Ershov, L.V.	11- 520	Mechanik	22050	Eskola, K.	5-1985	Kernspektroskopie	42575
Ershov, O.S.	7-3290	Flüssigkeiten	58530	Eskola, K.	5-1987	Kernspektroskopie	42575
Ershov, S.N.	12-6579	Oberflächenphysik	74580	Eskola, P.	4-1883	Kernspektroskopie	42575
Ershov, V.A.	10-4134	Disperse Systeme	59540	Eskola, P.	5-1985	Kernspektroskopie	42575
Ershov, V.V.	9-1227	HF-Messtechnik	27530	Eskola, P.	5-1987	Kernspektroskopie	42575
Ershov, Y.G.	11-3647	Flüssigkeiten	58555	Eskreys, K.	8-1893	Starke Ww.	41780
Ershov, Y.I.	2-2320	Kernreaktoren	43515	Esmail, M.N.	5- 877	Hydro-, Aerodyn.	23050
Ershova, T.P.	5-3999	FK-Wärme	67550	Esmail, M.N.	10-1160	Hydro-, Aerodyn.	23050
Ershova, Z.V.	2-5326	Biophysik	96060	Esnoof, C.	12-4569	Kristallfehler	66065
Ershov-Pavlov, E.A.	5-2912	Plasmaphysik	57096	Espagnet, de B.	10- 371	Quantentheorie	16510
Ershtein, V.A.	7-5240	Dünne Schichten	74065	Esparza, D.A.	11-4673	Magn. FK-Eig.	69010
Erskine, J.L.	1-4514	Opt. FK-Eig.	73610	Espe, I.	6-2566	Kernreaktionen	43085
Erskine, J.R.	4-1969	Kernreaktionen	43085	Espe, I.	6-2635	Kernreaktionen	43085
Erskine, J.R.	6-2216	Kernspektroskopie	42570	Espinoza, L.	3-2425	Molekülstruktur	51060
Erskine, J.R.	6-2608	Kernreaktionen	43085	Espinoza, L.	9-2462	Molekülstruktur	51010
Erskine, J.R.	10-2656	Kernreaktionen	43085	Esposito, F.P.	6- 387	Feldtheorie	18050
Erskine, M.E.	3-1207	Teilchenoptik	27068	Esposito, M.	8-3772	Flüssigkeiten	58535
Erst, J.D.	8-1460	Kern-Messverf.	40505	Esposito, P.B.	11-6171	Planeten	93612
Ertek, C.	10-2725	Kernreaktoren	43550	Esposi, G.C.D.	4-4771	Opt. FK-Eig.	73655
Ertel, D.	1-1123	Opt. Messtechnik	28595	Esquirol, P.	10-5193	Halbleitung	71510
Ertel, H.	1- 84	Buchbesprechungen	10820	Esquivel, J.L.	5-2279	Atomstruktur	50540
Ertl, G.	2-4795	Oberflächenphysik	74530	Essam, J.W.	2- 858	Thermodynamik	24520
Ertl, G.	3-3387	Kristalle	65574	Essam, J.W.	2- 859	Thermodynamik	24520
Ertl, G.	5-5141	Oberflächenphysik	74535	Essam, J.W.	2- 860	Thermodynamik	24520
Ertl, G.	7-5336	Oberflächenphysik	74535	Essam, J.W.	4- 407	Statist. Physik	17510
Ertl, G.	9-5575	Oberflächenphysik	74530	Essam, J.W.	5-4102	Magn. FK-Eig.	69025
Ertl, G.	10-5059	FK-Leitfähigk.	70024	Essam, J.W.	5-4103	Magn. FK-Eig.	69025
Ertl, G.	11-5717	Oberflächenphysik	74535	Essel, A.	3-2618	Polymere	53530
Ertl, G.	12- 910	Thermodynamik	24554	Essen, H.	3-1544	Kern-Messverf.	40520
Ertl, G.	12-6448	Oberflächenphysik	74535	Essen, L.	3-1122	Elektrizität	26014
Ertl, H.	3-2663	Polymere	53535	Essen, van C.G.	8-5494	Opt. FK-Eig.	73650
Ertl, H.	8-3778	Flüssigkeiten	58540	Essen, van R.M.	11-4496	Gitterdynamik	67070
Ertl, M.E.	4-4394	Halbleitung	71550	Esser, B.	1-4292	FK-Spektren	73325
Ertl, M.E.	6-5237	Thermoelektrizität	72030	Esser, B.	6-5188	Halbleitung	71540
Eru, I.I.	1-4051	Supraleitung	70550	Essing, H.-G.	5-5740	Biophysik	96040
Erukhimov, L.M.	12-3915	Flüssigkeiten	58573	Essmann, U.	3-3717	Kristallfehler	66065
Erukhimov, L.M.	12-6938	Ionosphäre	91045	Est, K.A.	8-3569	Gasentladungen	57860
Erusalimchik, I.G.	9-3551	Flüssigkeiten	58568	Estabrook, F.B.	3- 308	Mathem. Physik	16040
Erussalimsky, B.	12-2996	Polymere	53535	Estabrook, F.B.	4- 486	Mechanik	22010
Erwe, F.	10- 85	Buchbesprechungen	10810	Estabrook, K.G.	6-3503	Plasmaphysik	57090
Erwein, J.	2-1683	Starke Ww.	41725	Estabrooks, P.	2-1641	Starke Ww.	41710
Erwin, A.R.	3-1793	Starke Ww.	41780	Estabrooks, P.	2-1687	Starke Ww.	41725
Erwin, A.R.	7-1649	Starke Ww.	41740	Este, G.O.	7-2644	Atom-Molekül-Ww	51560
Erwin, J.	7-1486	Kern-Messverf.	40505	Esteban, D.	2-1079	HF-Messtechnik	27540
Erwin, J.	7-1726	Starke Ww.	41783	Esten, M.J.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Erykhov, B.P.	11-2949	Polymere	53510	Esten, M.J.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Erzhanov, Z.S.	8- 504	Elastizität	22530	Esten, M.J.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Erzhanov, Z.S.	10- 977	Elastizität	22530	Esten, M.J.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Esaian, S.K.	12-4633	Mech. FK-Eig.	66514	Esterling, D.M.	2-3949	FK-Wärme	67553
Esaki, L.	2-4705	Dünne Schichten	74020	Esterling, D.M.	2-4000	Magn. FK-Eig.	69020
Esaki, L.	10-4358	Kristalle	65588	Esterling, D.M.	12-6020	Opt. FK-Eig.	73605
Esaki, L.	10-5287	Halbleitung	71570	Esterling, R.J.	2-1670	Starke Ww.	41725
Esaki, L.	12-5615	Halbleitung	71570	Esterling, R.J.	2-1701	Starke Ww.	41740
Esaki, L.	12-5859	FK-Spektren	73340	Esterlund, R.A.	6-2651	Kernreaktionen	43085
Esayan, S.K.	7-4019	Mech. FK-Eig.	66514	Esterowitz, L.	2-3714	Kristallfehler	66065
Escnig, B.	7-4057	Mech. FK-Eig.	66545	Esterowitz, L.	12-5599	Halbleitung	71566
Escnig, B.	12-4496	Kristallfehler	66035	Estes, L.E.	11-1352	Quantenelektronik	28060
Escnig, B.	12-4497	Kristallfehler	66035	Esteva, J.M.	9-2364	Allg. Atomphysik	50020
Escande, A.	12-4287	Kristalle	65586	Esteva, J.M.	9-2426	Atomstruktur	50550
Escard, J.	2-3129	Flüssigkeiten	58530	Estevanot, L.A.	9-1209	HF-Messtechnik	27510
Escard, J.	7-4809	FK-Spektren	73315	Esteve, A.	7-1584	Elementarteilchen	41510
Escaut, J.	1-4605	Dünne Schichten	74010	Esteve, A.	12- 275	Quantentheorie	16516
Escaut, A.	5-5145	Oberflächenphysik	74535	Esteve, D.	6-5217	Halbleitung	71570
Escaut, A.	9-5623	Oberflächenphysik	74535	Esteve, D.	9-1141	Elektrizität	26060
Escard, G.	3-1210	Teilchenoptik	27068	Esteve, D.	10-1665	Elektrizität	26060
Eschbach, H.L.	5-4940	Dünne Schichten	74010	Estle, T.L.	8-5330	FK-Spektren	73355
Eschbach, H.L.	11-5538	Dünne Schichten	74010	Estle, T.L.	11-1430	Opt. Messtechnik	28570
Eschelbach, G.	5-5391	Atmosphäre	90850	Estour, H.	12-4346	Kristalle	65595
Eschelbach, G.	9-5821	Atmosphäre	90860	Estrada, R.F.	2- 125	Mass und Messen	12250
Eschelbacher, H.C.	1-1320	Beschleunigung	41020	Estrada, R.F.	2- 126	Mass und Messen	12250
Escher, A.	12-6620	Erdkörper	90240	Estrela-Liopis, V.R.	11-3836	Disperse Systeme	59530
Escher, J.S.	7-5384	Oberflächenphysik	74560	Estrela-Lopis, V.R.	6-3988	Disperse Systeme	59525
Eschlewech, A.	8-3252	Plasmaphysik	57085	Estrin, E.I.	1-3788	FK-Wärme	67550
Eschner, G.	9-1703	Kern-Messverf.	40582	Estrin, E.I.	6-4746	FK-Wärme	67550
Eschrig, H.	2-3837	Gitterdynamik	67020	Estrin, Y.Z.	3-4348	Supraleitung	70550
Eschstruth, P.	11-1581	Kern-Messverf.	40512	Estrup, P.J.	10-5870	Oberflächenphysik	74535
Escobar, C.O.	10- 461	Quantentheorie	16550	Estulin, I.V.	1-4890	Kosmische Strahl.	90610
Escobar, C.O.	5-3029	Gase	58060	Estulin, I.V.	1-4891	Kosmische Strahl.	90610
Escorne, M.	1- 135	Labortechnik	12530	Esuni, Y.	12-2229	Allg. Atomphysik	50030
Escoubes, B.	3-1726	Starke Ww.	41735	Eswaran, K.	3- 406	Quantentheorie	16533
Escribe, C.	11-5285	FK-Spektren	73355	Eswaran, K.	6- 185	Quantentheorie	16513
Escrivao, M.L.	9-2447	Atomstruktur	50570	Eswaran, M.	11-4912	FK-Leitfähigk.	70076
Escudero, J.L.	6-2883	Molekülstruktur	51040	Eswaran, M.	12-5309	FK-Leitfähigk.	70020
Escudie, J.L.	2-2164	Kernreaktionen	43054	Etcheto, J.	6-5999	Ionosphäre	91074
Escudie, J.L.	6-2300	Kernreaktionen	43014	Etelis, L.S.	5-3721	Mech. FK-Eig.	66512
Escudie, J.L.	6-2512	Kernreaktionen	43075	Etemad, S.	3-3926	FK-Wärme	67510
Escudie, J.L.	7-1866	Kernreaktionen	43054	Ethiraj, R.	6-5511	Opt. FK-Eig.	73605
Escudier, M.P.	5- 990	Wärme	24060	Ethofer, S.	3-1832	Kernstruktur	42020
Escudier, M.P.	7- 800	Hydro-, Aerodyn.	23040	Ethofer, S.	12-1887	Kernreaktionen	43012
Ese, O.	6-4055	Kristalle	65540	Etienne, D.	7-5270	Oberflächenphysik	74520
Eselson, B.N.	8-3731	Flüssigkeiten	58527	Etienne, D.	9-4476	FK-Wärme	67556
Eselson, B.N.	8-4240	Kristallfehler	66010	Etienne, J.	9-3829	Kristalle	65584
Eselson, B.N.	11-3520	Flüssigkeiten	58527	Etievant, C.	5-2917	Plasmaphysik	57206
Eselson, B.N.	11-3614	Flüssigkeiten	58543	Etim, E.	1-1432	Elementarteilchen	41570
Eselson, B.N.	12-3597	Flüssigkeiten	58525	Etim, E.	2-1599	Elementarteilchen	41578
Eselson, V.B.	5-3949	FK-Wärme	67530	Etim, E.	5-1856	Starke Ww.	41780
Eselson, V.B.	6-4749	FK-Wärme	67550	Etim, E.	6-1399	Elementarteilchen	41576
Esepkina, N.A.	7-5775	Kosmische Physik	94550	Etingof, E.I.	3-3652	Kristallfehler	66025
Esepkina, N.A.	10-2014	Opt. Messtechnik	28575	Etingof, E.I.	12-4453	Kristallfehler	66025
Esepkina, N.A.	11-1261	HF-Messtechnik	27550	Etique, P.	7-2332	Molekülstruktur	51060
Eshel, N.N.	5- 639	Elastizität	22520	Eto, M.	3-3697	Kristallfehler	66060
Eshelman, J.	7-1600	Elementarteilchen	41563	Eto, M.	9-4172	Mech. FK-Eig.	66514
Eshelman, J.	7-1616	Elementarteilchen	41578	Etourneau, J.	7-3580	Kristalle	65510
Esherrick, P.	10-4488	Kristallfehler	66065	Etourneau, J.	7-4405	Magn. FK-Eig.	69040
Eshleman, R.	2-5086	Planeten	93600	Etourneau, J.	7-4677	Halbleitung	71530
Esho, S.	9-5513	Dünne Schichten	74060	Etourneau, J.	7-4686	Halbleitung	71530
Esho, S.	10-1952	Opt. Messtechnik	28570	Etourneau, J.	8-4022	Kristalle	65518
Esin, O.A.	1-4715	Oberflächenphysik	74520	Etschberger, K.	12- 114	Mass und Messen	12240
Esin, V.I.	10-1062	Hydro-, Aerodyn.	23020	Ette, A.I.I.	2-3038	Gasentladungen	57870
Esin, V.O.	4-3378	Kristalle	65514	Ette, A.I.I.	11-6040	Atmosphäre	90880



Ettel, V.A.	11- 159	Labortechnik	12580
Etten, M.P.	4-1817	Kernspektroskopie	42540
Ettenberg, M.	3-4876	Opt. FK-Eig.	73645
Ettenberg, M.	8-1178	Quantenelektronik	28050
Ettenberg, M.	8-1179	Quantenelektronik	28050
Ettenberg, M.	11-5468	Opt. FK-Eig.	73645
Ettenberg, M.	11-5580	Dünne Schichten	74040
Ettenhuber, E.	1- 69	Tagungen	10580
Etters, R.	9-3091	Plasmaphysik	57010
Etters, R.D.	10-2824	Atomstruktur	50540
Etters, R.D.	11-3906	Kristalle	65545
Ettinger, K.V.	10-4511	Kristallfehler	66076
Etting, K.	3-2003	Kernreaktionen	43042
Ettmayer, P.	9-4407	FK-Wärme	67550
Ettis, J.A.	8-1153	Quantenelektronik	28040
Ettwig, H.H.	10-4927	Magn. FK-Eig.	69040
Etz, E.S.	5-1058	Thermodynamik	24554
Etzold, G.	1-5194	Biophysik	96040
Etzold, G.	11-2668	Molekülstruktur	51060
Etzold Jr., D.J.	5- 182	Unterrichtsfragen	12025
Eu, B.C.	4- 436	Statist. Physik	17540
Eu, B.C.	8-2754	Atom-Molekül-Ww	51544
Eu, B.C.	10- 417	Quantentheorie	16520
Eu, B.C.	11-2850	Atom-Molekül-Ww	51542
Eu, J.K.T.	3-1435	Physikal. Optik	29010
Eu, J.K.T.	4-1274	Opt. Messtechnik	28520
Eubank, H.	6-3558	Plasmaphysik	57263
Eubank, H.P.	6-1297	Beschleunigung	41010
Eubank, H.P.	8-3428	Plasmaphysik	57263
Eubank, P.T.	4-2270	Molekülstruktur	51050
Eubank, P.T.	5-1020	Thermodynamik	24520
Eubank, P.T.	5-1021	Thermodynamik	24520
Eubank, P.T.	5-2996	Gase	58010
Eubank, P.T.	6- 733	Thermodynamik	24520
Eubank, P.T.	8-3638	Gase	58010
Eugster, O.	4-5358	Planeten	93640
Eulenberger, G.	2-3486	Kristalle	65584
Euler, F.K.	4-3652	Kristallfehler	66025
Euler, J.A.	3- 698	Elastizität	22530
Euler, J.A.	6- 495	Elastizität	22530
Euler, K.	3-1647	Beschleunigung	41040
Euler, K.J.	1-3089	Flüssigkeiten	58568
Euler, K.-J.	6- 19	Tagungen	10525
Euler, K.J.	6-4594	Mech. FK-Eig.	66556
Euler, K.J.	9- 169	Labortechnik	12580
Euler, M.	9-5674	Oberflächenphysik	74580
Eurin, P.	1-3390	Kristalle	65588
Euschenko, V.A.	9-1679	Kern-Messverf.	40560
Eustathopoulos, N.	11-3599	Flüssigkeiten	58540
Euthymiou, P.C.	11-5073	Halbleitung	71566
Euthymiou, P.C.	12-5600	Halbleitung	71566
Euwema, R.N.	1-2217	Molekülstruktur	51010
Euwema, R.N.	7-3705	Kristalle	65582
Euwema, R.N.	12-5713	FK-Spektren	73315
Evalsova, L.S.	11- 492	Mechanik	22032
Evangelisti, F.	1-4318	FK-Spektren	73325
Evangelisti, F.	12-6012	Opt. FK-Eig.	73605
Evans-Iwanowski, R.M.	2- 251	Mathem. Physik	16040
Evans-Iwanowski, R.M.	6- 496	Elastizität	22530
Evans, A.	4-5383	Sterne	94020
Evans, A.B.	7-5785	Kosmische Physik	94583
Evans, A.C.	5-5316	Kosmische Strahl.	90646
Evans, A.E.	2-1461	Beschleunigung	41030
Evans, A.G.	11-4343	Mech. FK-Eig.	66516
Evans, A.J.	11- 152	Labortechnik	12570
Evans, A.L.	10-6235	Biophysik	96040
Evans, A.R.	11-1378	Opt. Messtechnik	28530
Evans, B.D.	10-1983	Opt. Messtechnik	28572
Evans, B.J.	9-3725	Kristalle	65545
Evans, B.J.	12-5138	FK-Dielektrika	68060
Evans, C.J.	3-2879	Gasentladungen	57815
Evans, D.	12-1609	Starke Ww.	41735
Evans, D.C.	7-5436	Oberflächenphysik	74576
Evans, D.C.	10-3457	Polymere	53545
Evans, D.D.	6-1153	Physikal. Optik	29068
Evans, D.E.	5-5569	Planeten	93640
Evans, D.E.	8-3354	Plasmaphysik	57206
Evans, D.E.	11-3376	Plasmaphysik	57263
Evans, D.F.	3-2948	Flüssigkeiten	58520
Evans, D.F.	11-1114	Elektrizität	26016
Evans, D.G.	4- 988	Thermodynamik	24556
Evans, D.H.	11- 894	Akustik	23510
Evans, D.J.	4-4105	Magn. FK-Eig.	69035
Evans, D.J.	12-5843	FK-Spektren	73340
Evans, D.M.	2-1383	Kern-Messverf.	40505
Evans, D.M.	2-1468	Beschleunigung	41040
Evans, D.M.	8- 715	Wärme	24050
Evans, E.	7-5258	Oberflächenphysik	74520
Evans, E.A.	3-5675	Biophysik	96040
Evans, E.A.	3-5676	Biophysik	96040
Evans, E.A.	12-2098	Kernreaktoren	43530
Evans, E.L.	1-4754	Oberflächenphysik	74535
Evans, E.L.	7-4515	FK-Leitfähigk.	70028
Evans, E.L.	10-4198	Kristalle	65518
Evans, F.	3-2767	Plasmaphysik	57015
Evans, F.C.	4- 133	Mass und Messen	12240
Evans, F.J.	3- 257	Mathem. Physik	16020
Evans, G.T.	4-2371	Atom-Molekül-Ww	51510
Evans, G.T.	5- 517	Feldtheorie	18020
Evans, G.T.	7-2091	Molekülstruktur	51010
Evans, G.T.	9-2469	Molekülstruktur	51010
Evans, G.T.	12-2591	Molekülstruktur	51060
Evans, G.V.	5- 731	Hydro-, Aerodyn.	23010
Evans, G.V.	5- 745	Hydro-, Aerodyn.	23010
Evans, H.C.	11-1592	Kern-Messverf.	40520
Evans, H.E.	9-4270	Mech. FK-Eig.	66545
Evans, H.J.	9- 726	Hydro-, Aerodyn.	23010
Evans, J.C.	2-5059	Sonnenphysik	93314
Evans, J.D.	3-1354	Opt. Messtechnik	28520
Evans, J.H.	9-4094	Kristallfehler	66065
Evans, J.H.	12-4565	Kristallfehler	66065
Evans, J.S.	11- 761	Hydro-, Aerodyn.	23030
Evans, J.T.	1-3641	Mech. FK-Eig.	66545
Evans, J.T.	3-3627	Kristallfehler	66025
Evans, J.T.	6-4550	Mech. FK-Eig.	66545
Evans, J.V.	3-5287	Ionosphäre	91045
Evans, J.V.	8- 18	Tagungen	10570
Evans, J.W.	6-3704	Flüssigkeiten	58525
Evans, K.G.	12-3413	Gasentladungen	57810
Evans, L.	2-1346	Physikal. Optik	29058

Evans, L.F.	6-5925	Atmosphäre	90840
Evans, L.G.	4-5312	Sonnenphysik	93340
Evans, M.	1-2959	Flüssigkeiten	58535
Evans, M.	9-3596	Flüssigkeiten	58576
Evans, M.E.	4-5061	Geomagnetismus	90430
Evans, M.J.	12-7533	Physiol. Akustik	96310
Evans, M.J.B.	2-4766	Oberflächenphysik	74520
Evans, M.J.B.	11-5730	Oberflächenphysik	74535
Evans, M.W.	7-2396	Molekülstruktur	51060
Evans, N.A.	7-2936	Plasmaphysik	57045
Evans, N.J.	12-7197	Sterne	94020
Evans, P.E.	9-4257	Mech. FK-Eig.	66545
Evans, P.E.	9-4259	Mech. FK-Eig.	66545
Evans, R.	1-3127	Disperse Systeme	59500
Evans, R.	3-4329	Supraleitung	70530
Evans, R.	4-3218	Flüssigkeiten	58560
Evans, R.	7-2694	Polymere	53525
Evans, R.	12-5402	FK-Leitfähigk.	70072
Evans, R.G.	6-3070	Atom-Molekül-Ww	51522
Evans, R.M.	1-2687	Plasmaphysik	57053
Evans, R.S.	7-2372	Molekülstruktur	51060
Evans, R.S.	10-4266	Kristalle	65584
Evans, S.	2-4140	FK-Leitfähigk.	70028
Evans, S.	4-5017	Oberflächenphysik	74563
Evans, S.	9-2663	Molekülstruktur	51060
Evans, S.	9-2797	Atom-Molekül-Ww	51528
Evans, S.A.	4-2500	Atom-Molekül-Ww	51542
Evans, S.M.	5-3236	Flüssigkeiten	58557
Evans, T.	10-4573	Mech. FK-Eig.	66516
Evans, T.A.	2-4446	FK-Spektren	73335
Evans, T.F.	4-4333	Halbleitung	71505
Evans, T.R.	7-5460	Erdkörper	90210
Evans, W.	12-2119	Kernreaktoren	43530
Evans, W.A.	7-1342	Opt. Messtechnik	28545
Evans, W.E.	3-5762	Physiol. Akustik	96310
Evans, W.E.	3-5763	Physiol. Akustik	96310
Evans, W.F.J.	5-5358	Atmosphäre	90820
Evans, W.H.	7-4872	FK-Spektren	73330
Evans, W.J.	12-4721	Mech. FK-Eig.	66545
Evans, W.M.	11-1918	Starke Ww.	41770
Evans Jr., A.E.	8-2164	Kernreaktoren	43520
Evans jr., C.A.	2-2398	Allg. Atomphysik	50030
Evans Jr., C.A.	5-2781	Plasmaphysik	57010
Evans Jr., C.A.	6-2758	Allg. Atomphysik	50030
Evans Jr., G.A.	3-4328	Supraleitung	70530
Evans Jr., K.	12-3230	Plasmaphysik	57045
Evdouma, S.N.	12- 632	Hydro-, Aerodyn.	23030
Evdokimenko, L.T.	5-3989	FK-Wärme	67550
Evdokimov, D.Y.	12-6500	Oberflächenphysik	74535
Evdokimov, O.B.	3-2137	Kernstrahlung	44033
Evdokimov, O.B.	3-2138	Kernstrahlung	44033
Evdokimov, O.B.	4-3758	Kristallfehler	66073
Evdokimov, O.B.	5-2970	Gasentladungen	57840
Evdokimov, O.B.	7-2909	Plasmaphysik	57020
Evdokimov, O.B.	7-3292	Flüssigkeiten	58530
Evdokimov, O.B.	8-4672	FK-Dielektrika	68020
Evdokimov, O.B.	8-5796	Oberflächenphysik	74576
Evdokimov, O.B.	9-2341	Kernstrahlung	44033
Evdokimov, O.B.	9-2342	Kernstrahlung	44033
Evdokimov, O.B.	12-6574	Oberflächenphysik	74576
Evdokimov, S.V.	4-1262	Quantenelektronik	28060
Evdokimov, S.V.	9-3486	Flüssigkeiten	58560
Evdokimov, V.F.	2- 249	Mathem. Physik	16030
Evdokimov, V.M.	11-1158	Elektrizität	26060
Evdokimov, Y.A.	12-3082	Polymere	53542
Evdokimov, Y.M.	11-6314	Biophysik	96010
Evdokimova, A.D.	11-4788	Magn. FK-Eig.	69060
Evdokimova, L.V.	7-5659	Sonnenphysik	93324
Even, U.	5-3242	Flüssigkeiten	58560
Eveno, P.	11-4138	Kristallfehler	66015
Evenschor, P.D.	9-4159	Mech. FK-Eig.	66514
Evenschor, P.D.	12-4609	Mech. FK-Eig.	66514
Even-Zohar, M.	11-2381	Atomstruktur	50570
Everett, A.E.	2-1750	Starke Ww.	41755
Everett, A.E.	4- 457	Feldtheorie	18030
Everett, A.E.	9- 465	Feldtheorie	18030
Everett, D.	5-1808	Starke Ww.	41745
Everett, D.H.	4-4956	Oberflächenphysik	74530
Everett, G.E.	11-4780	Magn. FK-Eig.	69060
Everett, J.R.	3- 162	Labortechnik	12510
Everhart, E.	5-5543	Planeten	93619
Everhart, E.	9-5962	Planeten	93620
Everhart, T.E.	7-2806	Polymere	53535
Everhart, T.E.	11-5786	Oberflächenphysik	74576
Everhart, T.E.	12-1035	Teilchenoptik	27035
Evers, A.	1-3196	Kristalle	65545
Evers, A.	1-4558	Opt. FK-Eig.	73640
Evers, D.	6-2502	Kernreaktionen	43075
Evers, D.	8-1461	Kern-Messverf.	40505
Evers, D.	9-2248	Kernreaktionen	43085
Evers, J.	4-3356	Kristalle	65510
Evers, J.	10-5181	Metall. Leitf.	71010
Evers, N.S.	4-2514	Atom-Molekül-Ww	51544
Evers, N.S.	12-2818	Atom-Molekül-Ww	51544
Eversole, J.D.	11-3875	Kristalle	65518
Everstine, G.C.	1- 449	Elastizität	22520
Every, I.M.	4-1457	Kern-Messverf.	40503
Evetts, J.E.	7-4625	Supraleitung	70560
Evetts, J.E.	9-4791	Supraleitung	70520
Evison, F.F.	7-5488	Erdkörper	90240
Evlanov, E.N.	6-1230	Kern-Messverf.	40530
Evlanov, M.V.	2-2209	Kernreaktionen	43066
Evlanov, M.V.	10-2613	Kernreaktionen	43060
Evlanov, S.F.	6- 779	Thermodynamik	24556
Evlanova, N.F.	8-4780	Magn. FK-Eig.	69035
Evleth, E.M.	4-2356	Molekülstruktur	51060
Evmenov, V.F.	6-5835	Erdkörper	90260
Evrad, G.	5-3556	Kristalle	65586
Evrad, G.	6-4181	Kristalle	65586
Evrad, R.	3-4283	FK-Leitfähigk.	70053
Evrad, R.	10-1505	Thermodynamik	24510
Evreinov, Y.V.	6-3291	Polymere	53542
Evseev, A.M.	8-4651	FK-Wärme	67553
Evseev, A.M.	12-2532	Molekülstruktur	51060
Evseev, I.V.	4-1190	Quantenelektronik	28045
Evseev, I.V.	4-2397	Atom-Molekül-Ww	51520
Evseev, I.V.	4-2404	Atom-Molekül-Ww	51522
Evseev, I.V.	11-2711	Atom-Molekül-Ww	51520
Evseev, V.S.	1-1412	Elementarteilchen	41550
Evseev, V.S.	4-1907	Kernreaktionen	43036



Evseev, V.S.	6-2352	Kernreaktionen	43038	Ezawa, Z.F.	1- 238	Quantentheorie	16570
Evseev, V.S.	9-1861	Starke Ww.	41700	Ezawa, Z.F.	1- 262	Quantenfeldtheorie	17010
Evseev, V.S.	12-2022	Kernreaktionen	43092	Ezawa, Z.F.	3- 442	Quantenfeldtheorie	17010
Evseev, Y.A.	1-4180	Halbleitung	71570	Ezawa, Z.F.	3-1684	Elementarteilchen	41578
Evseeva, M.A.	11-3740	Flüssigkeiten	58568	Ezawa, Z.F.	8-1698	Elementarteilchen	41578
Evstafec, N.N.	2-1936	Kernspektroskopie	42530	Ezawa, Z.F.	9-1845	Elementarteilchen	41580
Evstafev, A.V.	6-4984	Magn. FK-Eig.	69095	Ezawa, Z.F.	9-1971	Starke Ww.	41780
Evstafev, A.V.	10-2830	Atomstruktur	50550	Ezawa, Z.F.	12-1561	Elementarteilchen	41578
Evstafev, N.N.	2-1937	Kernspektroskopie	42540	Ezekiel, H.M.	8-3998	Kristalle	65510
Evstifeev, V.V.	4-4934	Oberflächenphysik	74520	Ezekiel, S.	3- 608	Mechanik	22034
Evstigneev, A.M.	4-4892	Dünne Schichten	74060	Ezekiel, S.	3-1289	Quantenelektronik	28040
Evstigneev, A.M.	7-4838	FK-Spektren	73325	Ezekiel, S.	3-1406	Opt. Messtechnik	28570
Evstigneev, V.B.	2-5296	Biophysik	96040	Ezekiel, S.	3-2301	Molekülstruktur	51040
Evstigneev, V.P.	3-5659	Biophysik	96010	Ezekiel, S.	11- 668	Hydro-, Aerodyn.	23010
Evstigneev, V.V.	10-1695	Elektrodynamik	26540	Ezekiel, S.	11-1290	Quantenelektronik	28040
Evstigneev, V.V.	11-3974	Kristalle	65574	Ezell, R.L.	3-1899	Kernspektroskopie	42545
Evstiukhin, A.I.	12-4604	Mech. FK-Eig.	66500	Ezell, R.L.	6-2035	Kernspektroskopie	42550
Evstratov, N.A.	6-5945	Atmosphäre	90850	Ezer, D.	3-5444	Sterne	94030
Evstropov, V.V.	1-4571	Opt. FK-Eig.	73645	Ezhela, V.V.	5-1850	Starke Ww.	41780
Evstyukhin, A.I.	4- 178	Labortechnik	12525	Ezhizhanskii, V.A.	10-1264	Hydro-, Aerodyn.	23070
Evstyukhin, N.A.	4- 559	Elastizität	22510	Ezhkova, Z.I.	3-3530	Kristalle	65586
Evsyukov, N.N.	7-5703	Planeten	93640	Ezhkova, Z.I.	3-3531	Kristalle	65586
Evtushenko, E.V.	4- 520	Mechanik	22036	Ezhkova, Z.I.	3-3533	Kristalle	65586
Evtushenko, G.S.	6-3335	Plasmaphysik	57010	Ezhov, N.M.	3-4740	FK-Spektren	73355
Evtushenko, L.S.	3-4553	FK-Spektren	73310	Ezhov, S.N.	9-2013	Kernstruktur	42010
Evtushenko, N.P.	9-2674	Molekülstruktur	51060	Ezhov, Y.V.	4-3822	Mech. FK-Eig.	66518
Evtushenko, N.P.	9-2718	Molekülstruktur	51060	Ezhova, L.P.	9-3601	Flüssigkeiten	58576
Evtushenko, N.P.	9-3585	Flüssigkeiten	58573	Ezhova, L.P.	11-1287	Quantenelektronik	28035
Evtushenko, N.P.	3- 303	Mathem. Physik	16030	Ezhovskii, Y.K.	7-5151	Dünne Schichten	74010
Ewald, H.	3-1565	Kern-Messverf.	40542	Ezhovskii, Y.K.	11-5543	Dünne Schichten	74010
Ewald, H.	11-1668	Beschleunigung	41020	Ezov, G.I.	5-1221	HF-Messtechnik	27530
Ewan, G.T.	2- 448	Feldtheorie	18030	Ezra, F.S.	3-3478	Kristalle	65586
Ewan, G.T.	7-3936	Kristallfehler	66065	Ezra, F.S.	10-5427	FK-Spektren	73355
Ewards, A.K.	9-2438	Atomstruktur	50560	Ezra, F.S.	11-4249	Kristallfehler	66065
Ewart, P.	4-2181	Atomstruktur	50570	Ezzat, H.A.	3- 631	Mechanik	22050
Ewbank, W.B.	6-2067	Kernspektroskopie	42555	Fabbri, F.L.	1-1546	Starke Ww.	41743
Eweg, J.K.	11-2629	Molekülstruktur	51060	Fabel, G.W.	5-5066	Oberflächenphysik	74510
Ewen, K.	12-7604	Medizin. Physik	97020	Fabelinskii, I.L.	2-3301	Flüssigkeiten	58573
Ewers, W.M.	9-1452	Opt. Messtechnik	28570	Fabelinsky, I.L.	11-3613	Flüssigkeiten	58543
Ewers, W.M.	9-1453	Opt. Messtechnik	28570	Fabeni, P.	8-1290	Opt. Messtechnik	28530
Ewers, W.M.	10- 939	Elastizität	22530	Fabeni, P.	10-4211	Kristalle	65545
Ewert, S.	10-4687	FK-Wärme	67510	Faber, D.H.	8-4211	Kristalle	65586
Ewert, S.	11-4937	Supraleitung	70540	Faber, J.	12-1497	Beschleunigung	41040
Ewing, C.T.	1-3801	FK-Wärme	67556	Faber, K.	10-4507	Kristallfehler	66076
Ewing, G.E.	5-2411	Molekülstruktur	51050	Faber, T.E.	11-3676	Flüssigkeiten	58560
Ewing, G.E.	8-2476	Molekülstruktur	51050	Faberge, A.C.	8-5537	Dünne Schichten	74010
Ewing, G.E.	9-2898	Atom-Molekül-Ww	51544	Fabes, E.B.	10- 379	Quantentheorie	16513
Ewing, G.E.	12-2481	Molekülstruktur	51050	Fabian, A.	8-6313	Kosmische Physik	94540
Ewing, J.J.	11-1463	Opt. Messtechnik	28586	Fabian, A.C.	10-6200	Kosmische Physik	94573
Ewing, M.	1-5036	Planeten	93640	Fabian, A.C.	12-7275	Kosmische Physik	94510
Ewing, M.	1-5040	Planeten	93640	Fabian, D.F.	9- 64	Tagungen	10560
Ewing, M.	9-5970	Planeten	93640	Fabian, D.J.	3-1084	Thermodynamik	24554
Ewing, M.B.	6-3840	Flüssigkeiten	58550	Fabian, D.J.	8-5245	FK-Spektren	73320
Ewing, M.B.	6-3841	Flüssigkeiten	58550	Fabian, D.J.	9-5067	FK-Spektren	73315
Ewing, M.B.	8-3819	Flüssigkeiten	58550	Fabian, D.J.	9-5106	FK-Spektren	73320
Ewins, J.	9-1661	Kern-Messverf.	40520	Fabian, D.J.	10-5328	FK-Spektren	73315
Ewool, K.M.	6-3929	Flüssigkeiten	58570	Fabian, H.	1-2018	Kernreaktoren	43530
Ewstigneeva, T.A.	9-1234	HF-Messtechnik	27540	Fabian, H.	8-2194	Kernreaktoren	43560
Ewtichijew, N.N.	9-1352	Quantenelektronik	28060	Fabian, H.	10-1643	Elektrizität	26050
Exarhos, G.J.	7-3271	Flüssigkeiten	58530	Fabian, H.	10-3706	Gasentladungen	57870
Exarhos, G.J.	12-3626	Flüssigkeiten	58530	Fabian, H.-G	8-4235	Kristallfehler	66010
Exner, H.E.	6- 28	Tagungen	10560	Fabian, J.	1-2307	Molekülstruktur	51060
Exner, O.	12-2538	Molekülstruktur	51060	Fabian, J.	10-2985	Molekülstruktur	51060
Exner, P.	1- 223	Quantentheorie	16536	Fabian, P.	7-5546	Atmosphäre	90820
Exner, P.	8-1647	Elementarteilchen	41550	Fabian, F.	11-2486	Molekülstruktur	51040
Exntine, M.	4-4620	FK-Spektren	73355	Fabiani, W.	1-1327	Beschleunigung	41020
Ey, K.	4-1124	HF-Messtechnik	27540	Faborskaia, M.V.	11-3015	Polymere	53530
Eyal, Y.	3-2061	Kernreaktionen	43085	Fabre, B.	7-2480	Atom-Molekül-Ww	51532
Eyal, Y.	8-2146	Kernreaktionen	43085	Fabre, C.	4-2078	Allg. Atomphysik	50020
Eyck, ten J.H.	2- 360	Quantenfeldtheorie	17020	Fabre, C.	4-2177	Atomstruktur	50570
Eyck, ten J.H.	11- 335	Quantenfeldtheorie	17020	Fabre, C.	7-2422	Atom-Molekül-Ww	51520
Eyer, A.	4-4571	FK-Spektren	73335	Fabre, D.	10-5391	FK-Spektren	73340
Eyerer, P.	5-3761	Mech. FK-Eig.	66518	Fabre, E.	8-3030	Plasmaphysik	57010
Eyerer, P.	6- 53	Buchbesprechungen	10830	Fabre, E.	9-3162	Plasmaphysik	57096
Eyerer, P.	11-3065	Polymere	53540	Fabre, E.	9-4966	Halbleitung	71570
Eyerer, P.	12-3030	Polymere	53540	Fabre de la Ripelle, M.	11- 391	Statist. Physik	17540
Eyges, L.	4- 264	Mathem. Physik	16040	Fabrey, J.D.	10- 433	Quantentheorie	16526
Eylon, S.	1- 891	HF-Messtechnik	27540	Fabri, L.P.	12-3696	Flüssigkeiten	58540
Eylon, S.	9-3180	Plasmaphysik	57216	Fabrichnyi, P.B.	5-4569	FK-Spektren	73310
Eyman, E.D.	5- 225	Mass und Messen	12250	Fabrichnyi, P.B.	12-5704	FK-Spektren	73310
Eymery, J.P.	1-3393	Kristalle	65588	Fabrici, E.	6-2512	Kernreaktionen	43075
Eymery, J.P.	8-4762	FK-Wärme	67553	Fabricius, K.	11-1950	Starke Ww.	41780
Eymery, J.P.	9-4460	FK-Wärme	67553	Fabricius, K.	11-1951	Starke Ww.	41780
Eymery, J.P.	12-4523	Kristallfehler	66040	Fabrikant, I.I.	7-2489	Atom-Molekül-Ww	51532
Eymery, J.P.	12-5042	FK-Wärme	67553	Fabrikant, I.I.	12-2669	Atom-Molekül-Ww	51510
Eyni, M.	12-7081	Sonnenphysik	93340	Fabrikant, V.I.	5- 326	Mathem. Physik	16020
Eyraud, C.	4-3201	Flüssigkeiten	58555	Fabritchnyi, P.B.	3-4544	FK-Spektren	73310
Eyraud, C.	4-3202	Flüssigkeiten	58555	Fabritchnyi, P.B.	9-5029	FK-Spektren	73310
Eyraud, C.	5- 584	Mechanik	22032	Fabritchnyi, P.B.	9-4406	FK-Wärme	67550
Eyraud, C.	11-4217	Kristallfehler	66040	Fabry, M.	5-2877	Plasmaphysik	57080
Eyraud, C.	12- 719	Hydro-, Aerodyn.	23070	Fabry, M.	6-3481	Plasmaphysik	57080
Eyraud, L.	4-3201	Flüssigkeiten	58555	Fabry, M.	8-3117	Plasmaphysik	57030
Eyraud, L.	6-4791	FK-Dielektrika	68020	Fabry, M.	8-3346	Plasmaphysik	57203
Eyraud, L.	8-4481	Mech. FK-Eig.	66553	Fabry, P.	1-4114	Halbleitung	71530
Eyre, B.L.	1-3540	Kristallfehler	66065	Fabry, P.	9-3946	Kristallfehler	66010
Eyre, B.L.	2-3721	Kristallfehler	66065	Facchini, U.	7-1902	Kernreaktionen	43090
Eyre, B.L.	6-4361	Kristallfehler	66035	Facchini, U.	9-2261	Kernreaktionen	43090
Eyre, J.A.	10-3209	Atom-Molekül-Ww	51544	Facey, R.A.	2-5428	Medizin. Physik	97020
Eyre, J.A.	11-3653	Flüssigkeiten	58557	Facq, P.	12-1283	Physikal. Optik	29035
Eyre, T.S.	9-5443	Dünne Schichten	74030	Fache, M.	8-1039	HF-Messtechnik	27540
Eyre, T.S.	10-5804	Oberflächenphysik	74520	Facio, de B.	4- 401	Quantenfeldtheorie	17060
Eyring, E.M.	11- 143	Labortechnik	12550	Fack, H.	5- 198	Mass und Messen	12215
Eyring, H.	2-2606	Molekülstruktur	51060	Fackler, E.D.	10- 631	Feldtheorie	18010
Eyring, H.	2-3093	Flüssigkeiten	58520	Fackler, O.	1-1639	Starke Ww.	41770
Eyring, H.	4- 91	Buchbesprechungen	10820	Facq, P.	4-1390	Physikal. Optik	29035
Eyring, H.	7-1458	Physikal. Optik	29083	Factor, E.A.	10-3903	Flüssigkeiten	58540
Eyring, H.	8- 43	Buchbesprechungen	10820	Faddeev, L.D.	2- 296	Quantentheorie	16530
Eyring, H.	8-1438	Physikal. Optik	29083	Faddeev, L.D.	6-1347	Elementarteilchen	41560
Eyring, H.	9-5548	Oberflächenphysik	74520	Faddeev, M.A.	3-2103	Kernreaktoren	43515
Eyring, H.	11-3718	Flüssigkeiten	58568	Fadeev, N.	8-1893	Starke Ww.	41780
Eyring, L.	2- 897	Thermodynamik	24554	Fadeeva, N.V.	3-3457	Kristalle	65584
Eyring, L.	8-4236	Kristallfehler	66010	Fadeeva, V.I.	10-5888	Oberflächenphysik	74535
Eysel, W.	8-3993	Kristalle	65510	Fadeyev, V.E.	6-5799	Erdkörper	90235
Eyss, von H.J.	2-2106	Kernreaktionen	43020	Fadeyev, V.E.	9-5976	Planeten	93640
Eysymontt, J.	5-3483	Kristalle	65574	Fadin, V.G.	2-1082	HF-Messtechnik	27540
Eytel, L.	6-2107	Kernspektroskopie	42560	Fadin, V.G.	9-5017	Photoleitung	72510
Ezawa, H.	7-4152	Gitterdynamik	67040	Fadin, V.P.	3-3572	Kristalle	65588
Ezawa, Y.	9-1931	Starke Ww.	41760	Fadin, V.P.	6-4263	Kristalle	65588
Ezawa, Y.	11-1704	Elementarteilchen	41543	Fadin, V.P.	9-4455	FK-Wärme	67550
Ezawa, Y.	11-1705	Elementarteilchen	41543	Fadin, V.S.	1-1423	Elementarteilchen	41566



Fadin, V.S.	2-2377	Kernstrahlung	44035	Fairholme, R.J.	9-5481	Dünne Schichten	74050
Fadin, V.S.	7-1602	Elementarteilchen	41563	Fairhurst, K.M.	7-5086	Opt. FK-Eig.	73640
Fadin, V.S.	7-1988	Kernstrahlung	44035	Fairlie, D.B.	6- 254	Quantentheorie	16582
Fadin, V.S.	8-1653	Elementarteilchen	41563	Fairlie, D.B.	12-1636	Starke Ww.	41755
Fadin, V.S.	9-1795	Elementarteilchen	41563	Fairtile, M.B.	8-2173	Kernreaktoren	43520
Fadley, C.S.	10-2810	Atomstruktur	50520	Faisal, F.H.M.	5-2506	Atom-Molekül-Ww	51520
Faehl, R.J.	1-2694	Plasmaphysik	57055	Faisiev, A.R.	12-2154	Kernreaktoren	43550
Faehl, R.J.	7-2981	Plasmaphysik	57060	Faisner, H.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Fährmann, K.	5-2144	Kernreaktoren	43520	Faisner, H.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Fäldt, G.	2-2133	Kernreaktionen	43039	Faist, A.	1-2105	Atomstruktur	50520
Fäldt, G.	3-1991	Kernreaktionen	43039	Faist, A.	5-1262	Quantenelektronik	28035
Fäldt, G.	6-2252	Kernreaktionen	43005	Faist, A.	6-3052	Atom-Molekül-Ww	51520
Fälthammar, C.-G.	5-5420	Ionosphäre	91020	Faist, A.	12-2684	Atom-Molekül-Ww	51522
Fänger, A.	12-3768	Flüssigkeiten	58555	Faitelson, L.A.	5-2749	Polymere	53542
Fängewisch, G.-L.	9-1683	Kern-Messverf.	40565	Faitelson, L.A.	6-3287	Polymere	53542
Färber, W.	6-5281	FK-Spektren	73315	Faith, T.J.	6- 895	Teilchenoptik	27068
Färber, W.	10-5313	FK-Spektren	73315	Faith, W.N.	1-3987	FK-Leitfähigk.	70056
Faesch, S.	7- 982	Wärme	24060	Faivre, J.C.	9-1894	Starke Ww.	41743
Faessler, A.	1-1717	Kernstruktur	42020	Faivre, J.C.	12-1353	Kern-Messverf.	40505
Faessler, A.	1-2092	Allg. Atomphysik	50050	Faizullov, F.S.	2-1139	Quantenelektronik	28040
Faessler, A.	2-1876	Kernstruktur	42020	Fajans, K.	2-1414	Kern-Messverf.	40580
Faessler, A.	4-1815	Kernspektroskopie	42540	Fajdysh, A.N.	1-4572	Opt. FK-Eig.	73645
Faessler, A.	4-1830	Kernspektroskopie	42545	Fajdysh, A.N.	3-4665	FK-Spektren	73330
Faessler, A.	6-1713	Kernstruktur	42040	Fajnbere, B.D.	6-3061	Atom-Molekül-Ww	51520
Faessler, A.	6-1732	Kernstruktur	42070	Fajnbere, B.D.	12- 319	Quantentheorie	16578
Faessler, A.	6-1773	Kernstruktur	42075	Fajnbere, Y.	5-1180	Elektrodynamik	26540
Faessler, A.	6-1937	Kernspektroskopie	42545	Fajnbere, Y.B.	6-3502	Plasmaphysik	57090
Faessler, A.	6-2156	Kernspektroskopie	42565	Fajnbere, Y.B.	12-3293	Plasmaphysik	57070
Faessler, A.	6-2659	Kernreaktionen	43090	Fajnshtein, V.G.	2- 990	Teilchenoptik	27016
Faessler, A.	7-1761	Kernstruktur	42075	Fajzullof, F.S.	7-5013	FK-Spektren	73380
Faessler, A.	9-2041	Kernstruktur	42075	Fakidov, I.G.	1-3932	Magn. FK-Eig.	69070
Faessler, A.	10-2455	Kernstruktur	42020	Faktor, E.A.	9-3456	Flüssigkeiten	58550
Faessler, A.	10-2456	Kernstruktur	42020	Faktor, E.A.	12-3664	Flüssigkeiten	58535
Faessler, A.	12-1784	Kernspektroskopie	42545	Faktor, M.M.	3-3293	Kristalle	65510
Faessler, A.	12-1785	Kernspektroskopie	42545	Faktor, M.M.	9-4850	Halbleitung	71505
Faessler, M.A.	2-1861	Starke Ww.	41790	Faktor, M.M.	12-5631	Halbleitung	71580
Faessler, M.A.	11-1974	Starke Ww.	41790	Falchenko, V.M.	5-3418	Kristalle	65518
Faestermann, T.	7-1802	Kernspektroskopie	42555	Falcia, R.	2-1027	HF-Messtechnik	27523
Fafurin, A.V.	12- 634	Hydro-, Aerodyn.	23030	Falcia, R.	2-1042	HF-Messtechnik	27530
Fagbenle, R.O.	7- 781	Hydro-, Aerodyn.	23030	Falciani, R.	9-5880	Sonnenphysik	93322
Fagen, E.A.	8-5510	Dünne Schichten	74010	Falciani, R.	9-5885	Sonnenphysik	93324
Fager, J.E.	5-1590	Kern-Messverf.	40520	Falciani, R.	10-6058	Sonnenphysik	93322
Fager, R.S.	11-6393	Physiol. Optik	96610	Falciasecca, G.	3-1231	HF-Messtechnik	27530
Fagg, L.W.	6-1838	Kernspektroskopie	42510	Falciasecca, G.	6- 911	HF-Messtechnik	27530
Fagg, L.W.	8-1982	Kernspektroskopie	42540	Falciglia, F.	5-2251	Allg. Atomphysik	50060
Faggiani, R.	2-3551	Kristalle	65584	Falcioni, G.	12-3752	Flüssigkeiten	58550
Fagiewicz, K.	1- 908	HF-Messtechnik	27540	Falckenberg, R.	2-3808	Mech. FK-Eig.	66550
Fagot, H.	11- 869	Hydro-, Aerodyn.	23010	Falckenberg, R.	10-4196	Kristalle	65518
Fagot, J.	7-5666	Sonnenphysik	93328	Falco, C.M.	1-4042	Supraleitung	70550
Fagot, M.	4-3717	Kristallfehler	66040	Falco, C.M.	5-4312	Supraleitung	70520
Fagundes, H.	3- 572	Feldtheorie	18060	Falcone Jr., J.S.	3-3117	Flüssigkeiten	58550
Fahey, J.A.	9-4396	FK-Wärme	67530	Falconer, I.S.	8-3250	Plasmaphysik	57080
Fahidy, T.Z.	1-3062	Flüssigkeiten	58565	Falconer, J.	10-1563	Thermodynamik	24554
Fahidy, T.Z.	11-3704	Flüssigkeiten	58565	Falconer, J.L.	8-5738	Oberflächenphysik	74535
Fahidy, T.Z.	12- 578	Hydro-, Aerodyn.	23020	Falconer, J.W.	1-2345	Atom-Molekül-Ww	51520
Fahlen, T.S.	1- 934	Quantenelektronik	28030	Falconer, W.E.	10-4983	Magn. FK-Eig.	69060
Fahlen, T.S.	3-1321	Quantenelektronik	28055	Falconer, W.E.	12-2500	Molekülstruktur	51050
Fahlenbrach, H.	9-4608	Magn. FK-Eig.	69040	Faldella, E.	6- 918	HF-Messtechnik	27540
Fahlenius, A.	5-2578	Atom-Molekül-Ww	51542	Faldini, F.	12- 145	Labortechnik	12520
Fahleson, U.	5-5420	Ionosphäre	91020	Faleev, N.N.	6-5296	FK-Spektren	73315
Fahleson, U.	12-7004	Astrophysik	93000	Fales, H.M.	4-2089	Allg. Atomphysik	50030
Fahleson, U.V.	4-5214	Ionosphäre	91045	Falge, H.J.	10-5093	FK-Leitfähigk.	70053
Fahmy, A.H.	3-4047	FK-Dielektrika	68020	Falguierettes, J.	2-3536	Kristalle	65584
Fahr, H.J.	2-5104	Planeten	93613	Falguierettes, J.	6-4146	Kristalle	65584
Fahr, H.J.	2-5105	Planeten	93613	Falguierettes, J.	6-4219	Kristalle	65586
Fahr, H.J.	5-5524	Sonnenphysik	93395	Fallicheva, A.I.	5-3908	Gitterdynamik	67070
Fahrbach, U.	3-5274	Atmosphäre	90870	Falick, A.M.	4-2385	Atom-Molekül-Ww	51515
Fahrenbruch, A.L.	9-5002	Photoleitung	72510	Falick, A.M.	9-1051	Thermodynamik	24554
Fahrenschoon, K.	4-3119	Flüssigkeiten	58535	Falicov, L.M.	5-3973	FK-Wärme	67550
Fahrner, W.	10-5266	Halbleitung	71570	Falicov, L.M.	5-4180	Magn. FK-Eig.	69050
Fahsl, R.	5-3212	Flüssigkeiten	58555	Falicov, L.M.	7-3672	Kristalle	65545
Fahy, F.J.	5- 938	Akustik	23540	Falicov, L.M.	7-4383	Magn. FK-Eig.	69035
Fahy, F.J.	7- 918	Akustik	23540	Falicov, L.M.	8-5040	Metall. Leitf.	71010
Fahy, F.J.	8- 666	Akustik	23520	Falicov, L.M.	10-4451	Kristallfehler	66035
Fahy, F.J.	10-1330	Akustik	23540	Falicov, L.M.	1-3996	FK-Leitfähigk.	70065
Fai, G.	7-1830	Kernreaktionen	43005	Falius, H.H.	5-4636	FK-Spektren	73330
Failes, R.L.	1-3057	Flüssigkeiten	58565	Falk, B.	2- 822	Wärme	24040
Faille, della M.	7-2742	Polymere	53530	Falk, F.	12-1870	Kernspektroskopie	42575
Faiman, D.	1-1504	Starke Ww.	41725	Falk, H.	10- 584	Statist. Physik	17520
Faiman, D.	9-1939	Starke Ww.	41764	Falk, J.	9-1290	Quantenelektronik	28040
Faiman, D.	9-1943	Starke Ww.	41767	Falk, J.E.	3-2662	Polymere	53535
Fain, J.	10-2760	Kernstrahlung	44030	Falk, L.	10-3607	Plasmaphysik	57085
Fain, V.M.	11-3434	Gase	58045	Falk, S.	10- 815	Elastizität	22510
Fain, V.S.	7- 929	Akustik	23560	Falk, W.R.	6-1188	Kern-Messverf.	40505
Fainberg, A.	6-1633	Starke Ww.	41790	Falk, W.R.	6-1931	Kernspektroskopie	42540
Fainberg, A.	11-1829	Starke Ww.	41735	Falk, W.R.	6-2434	Kernreaktionen	43054
Fainberg, E.Z.	3-2585	Polymere	53510	Falk, W.R.	6-2440	Kernreaktionen	43054
Fainberg, J.	1-5046	Planeten	93650	Falk, W.R.	6-2441	Kernreaktionen	43054
Fainberg, J.	4-5312	Sonnenphysik	93340	Falk, W.R.	10-2488	Kernspektroskopie	42540
Fainberg, L.M.	8-2236	Allg. Atomphysik	50020	Falke, H.	4-4321	Metall. Leitf.	71010
Fainberg, V.S.	8-3865	Flüssigkeiten	58562	Falke, P.	9-5581	Oberflächenphysik	74535
Fainberg, V.Y.	12-1592	Starke Ww.	41700	Falke, S.I.	3-2713	Polymere	53542
Fainberg, Y.B.	5-2904	Plasmaphysik	57090	Falkenburg, G.	1- 713	Thermodynamik	24554
Fainerman, V.B.	7-3350	Flüssigkeiten	58540	Falkevich, E.S.	6-4497	Mech. FK-Eig.	66516
Faini, G.J.	3-1899	Kernspektroskopie	42545	Falkner, A.H.	2-1007	Teilchenoptik	27058
Faini, S.	7-1503	Kern-Messverf.	40525	Falkner, A.H.	3-1203	Teilchenoptik	27058
Faini, S.	12-1420	Kern-Messverf.	40548	Falko, G.L.	2- 787	Akustik	23540
Fainshtein, A.L.	1-3215	Kristalle	65570	Falko, I.I.	3-4342	Supraleitung	70540
Fainshtein, A.L.	4-3465	Kristalle	65578	Falko, I.I.	5-3083	Flüssigkeiten	58525
Fainsilberg, S.N.	12- 146	Labortechnik	12520	Falko, I.I.	5-3797	Mech. FK-Eig.	66545
Fair, C.K.	12-4279	Kristalle	65586	Falko, I.I.	5-4350	Supraleitung	70550
Fair, R.B.	1-3415	Kristallfehler	66015	Falko, I.I.	7-4951	FK-Spektren	73355
Fair, R.B.	3-1153	Elektrizität	26060	Falko, I.I.	8-4490	Mech. FK-Eig.	66556
Fairall, C.W.	5-4371	Metall. Leitf.	71010	Falko, I.I.	9-4736	FK-Leitfähigk.	70024
Fairand, B.P.	4-2915	Plasmaphysik	57093	Falko, I.I.	9-4817	Supraleitung	70550
Fairand, B.P.	12-3327	Plasmaphysik	57093	Falko, I.I.	10-5145	Supraleitung	70520
Fairbairn, A.	6-2715	Kernreaktoren	43540	Falko, N.I.	8-4980	Supraleitung	70520
Fairbank, W.M.	2-1107	Quantenelektronik	28030	Falko, V.L.	5-3083	Flüssigkeiten	58525
Fairbank, W.M.	10-6228	Biophysik	96010	Falko, V.L.	7-4162	Gitterdynamik	67060
Fairbank, W.M.	12-5257	Magn. FK-Eig.	69060	Falko, V.L.	8-4980	Supraleitung	70520
Fairbanks, H.V.	11- 947	Akustik	23570	Falkovich, S.V.	10-1131	Hydro-, Aerodyn.	23040
Fairchild, C.E.	4-2159	Atomstruktur	50550	Falkovskaya, L.D.	6-4945	Magn. FK-Eig.	69060
Fairchild, E.T.	3-1372	Opt. Messtechnik	28540	Falkovskaya, L.D.	9-4497	FK-Dielektrika	68020
Fairchild, R.G.	2-1450	Beschleunigung	41020	Falkovskij, M.G.	4- 561	Elastizität	22510
Fairchild, R.G.	2-5388	Medizin. Physik	97000	Falkovskij, L.A.	10-5058	FK-Leitfähigk.	70022
Fairclough, T.J.	4-4146	Magn. FK-Eig.	69050	Falkovskij, N.I.	5-2990	Gasentladungen	57870
Fairclough, T.J.	9-4641	Magn. FK-Eig.	69050	Falkowsky, N.I.	8-3089	Plasmaphysik	57020
Fairfield, D.H.	12-6984	Magnetosphäre	91226	Falle, H.R.	7-3427	Flüssigkeiten	58557
Fairhall, A.W.	3-5741	Biophysik	96060	Faller, J.E.	6- 367	Feldtheorie	18030
Fairhall, A.W.	4-5567	Biophysik	96060	Fallieros, S.	6-1869	Kernspektroskopie	42520



Fallon, H.A.	1-2625	Plasmaphysik	57010
Fallon III, L.	4-3599	Kristalle	65588
Fallon III, L.	6-4191	Kristalle	65588
Fallot, P.	12-6114	Opt. FK-Eig.	73660
Fallou, B.	11-1134	Elektrizität	26040
Fallou, B.	11-3143	Polymere	53544
Fallou, B.	11-4655	FK-Dielektrika	68040
Falls, L.W.	12-6823	Atmosphäre	90840
Fallside, F.	2- 381	Statist. Physik	17505
Fally, J.	3- 215	Labortechnik	12580
Fally, J.	3-4498	Halbleitung	71585
Falomkin, I.V.	11-2122	Kernreaktionen	43039
Falomkin, I.V.	12-1915	Kernreaktionen	43039
Falor, W.H.	7-2400	Molekülstruktur	51060
Faltsman, A.V.	8-5472	Opt. FK-Eig.	73630
Fan, C.	2-3304	Flüssigkeiten	58573
Fan, C.Y.	8-6018	Astrophysik	93020
Fan, J.C.C.	8-4389	Kristallfehler	66079
Fan, L.S.	2- 726	Hydro-, Aerodyn.	23070
Fan, L.S.	10-1241	Hydro-, Aerodyn.	23070
Fan, L.T.	2- 121	Mass und Messen	12250
Fan, L.T.	7-2762	Polymere	53530
Fan, L.T.	7-2763	Polymere	53530
Fan, L.T.	8-2855	Polymere	53530
Fanale, F.P.	8-6094	Planeten	93630
Fanasev, V.A.	8-2179	Kernreaktoren	43520
Fanchenko, S.D.	2-1158	Quantenelektronik	28045
Fanchenko, S.D.	4-1079	Teilchenoptik	27062
Fanchi, J.R.	7-3179	Gase	58030
Fanconi, B.	6-5362	FK-Spektren	73340
Fanconi, B.	10-5395	FK-Spektren	73340
Fand, R.M.	1- 675	Wärme	24060
Fand, R.M.	3-1022	Wärme	24060
Fanfani, L.	8-4172	Kristalle	65586
Fanfani, L.	8-4187	Kristalle	65586
Fang, A.Y.	12-3460	Gase	58010
Fang, F.	8- 874	Elektrizität	26060
Fang, F.F.	12-4557	Kristallfehler	66065
Fang, H.H.	5-3057	Flüssigkeiten	58520
Fang, J.K.	5-3047	Flüssigkeiten	58520
Fang, P.H.	2-3727	Kristallfehler	66065
Fang, P.H.	7-3958	Kristallfehler	66065
Fang, S.-D.	6- 623	Hydro-, Aerodyn.	23070
Fang, T.M.	7-1075	Thermodynamik	24554
Fang, T.M.	8-5932	Atmosphäre	90850
Fanger, P.O.	5-1004	Wärme	24070
Fanger, U.	7-1475	Kern-Messverf.	40503
Fang-Landau, S.	3-2051	Kernreaktionen	43080
Fang-Landau, S.R.	6-2533	Kernreaktionen	43080
Fanguin, R.	7-1433	Physikal. Optik	29060
Fanguin, R.	7-4297	FK-Dielektrika	68020
Fanguin, R.	7-4298	FK-Dielektrika	68020
Faninger, G.	3-3845	Mech. FK-Eig.	66550
Fankhauser, H.R.	8-4518	Gitterdynamik	67040
Fannes, M.	4- 414	Statist. Physik	17520
Fannibo, A.K.	4-3721	Kristallfehler	66060
Fanning, A.E.	4- 648	Hydro-, Aerodyn.	23020
Fanning, K.A.	12-6632	Erdkörper	90260
Fannin Jr., A.A.	10-1531	Thermodynamik	24540
Fano, U.	4-2480	Atom-Molekül-Ww	51540
Fano, U.	5- 428	Quantentheorie	16563
Fano, U.	11-2347	Atomstruktur	50540
Fano, da A.	12- 413	Statist. Physik	17530
Fanselau, G.	5- 29	Biographien	10218
Fanselau, G.	9-5735	Erdkörper	90295
Fant, B.	7-1786	Kernspektroskopie	42545
Fant, B.	9-2090	Kernspektroskopie	42545
Fante, R.L.	2-3956	FK-Dielektrika	68020
Fante, R.L.	3-1443	Physikal. Optik	29020
Fante, R.L.	3-2813	Plasmaphysik	57075
Fantini, L.	9- 757	Hydro-, Aerodyn.	23020
Fantner, E.J.	3-4385	Halbleitung	71520
Fantoni, G.	4-1315	Opt. Messtechnik	28553
Fantoni, S.	8- 362	Statist. Physik	17560
Fantoni, S.	12- 428	Statist. Physik	17563
Fantozzi, G.	3-3720	Kristallfehler	66065
Fantozzi, G.	12-4569	Kristallfehler	66065
Fantucci, P.C.	3-2335	Molekülstruktur	51050
Farabaugh, E.N.	6-4096	Kristalle	65572
Farabaugh, E.N.	12-5717	FK-Spektren	73315
Farach, H.A.	4-3110	Flüssigkeiten	58530
Faraci, G.	10-5455	FK-Spektren	73355
Faradzhev, F.E.	5-4845	Opt. FK-Eig.	73610
Farag, M.	11-3589	Flüssigkeiten	58540
Farag, M.S.	3-3368	Kristalle	65572
Faraggi, M.	2-3313	Flüssigkeiten	58576
Farago, P.S.	3-2453	Atom-Molekül-Ww	51522
Farago, P.S.	7-2474	Atom-Molekül-Ww	51532
Farago, P.S.	8-2633	Atom-Molekül-Ww	51522
Farago, P.S.	10-3642	Plasmaphysik	57235
Farago, P.S.	11-2342	Atomstruktur	50540
Farahat, M.M.K.	6-4769	FK-Wärme	67556
Farassat, F.	8- 674	Akustik	23530
Farazdel, A.	7-3660	Kristalle	65545
Farazdel, A.	10-2759	Kernstrahlung	44030
Farazdel, A.	11-4189	Kristallfehler	66030
Farbach, J.	10-6246	Biophysik	96060
Farber, M.	11-2459	Molekülstruktur	51030
Farberov, D.S.	2-3422	Kristalle	65545
Farberova, I.I.	4- 558	Elastizität	22510
Farbman, S.	4-2092	Allg. Atomphysik	50030
Farbre, D.	11-4540	FK-Wärme	67530
Farbshtein, I.I.	6-5373	FK-Spektren	73345
Farbshtein, I.I.	9-5012	Photoleitung	72510
Farrell, C.	4- 725	Hydro-, Aerodyn.	23050
Farenhorst, E.	11-2598	Molekülstruktur	51060
Farenik, V.I.	5-2992	Gasentladungen	57895
Farenik, V.I.	10-3596	Plasmaphysik	57080
Farenik, V.I.	11-3215	Plasmaphysik	57030
Fares, Y.	2-1955	Kernspektroskopie	42545
Fares, Y.	9-1696	Kern-Messverf.	40570
Farge, Y.	2-4423	FK-Spektren	73330
Farge, Y.	10-4490	Kristallfehler	66065
Farge, Y.	11-5217	FK-Spektren	73330
Farges, J.	10-2791	Allg. Atomphysik	50040
Farges, J.P.	7-4670	Halbleitung	71530
Farges, J.P.	9-4878	Halbleitung	71530
Farges, J.P.	10-5534	Opt. FK-Eig.	73605
Farghaly, A.S.	3-2177	Atomstruktur	50520
Fargue, D.	2- 431	Statist. Physik	17563

Fargue, D.	3- 390	Quantentheorie	16530
Farhat, N.H.	5-1466	Physikal. Optik	29010
Farhat, N.H.	6-1072	Opt. Messtechnik	28570
Farhat, N.H.	9-1424	Opt. Messtechnik	28545
Farhataziz, I.	9-3606	Flüssigkeiten	58580
Farhataziz, I.	12-3933	Flüssigkeiten	58576
Farhoomand, I.	6-5806	Erdkörper	90240
Farinelli, U.	12-1327	Kern-Messverf.	40500
Fariolli, M.A.	9-2124	Kernspektroskopie	42560
Fariolli, M.A.	11-1591	Kern-Messverf.	40520
Faris, J.L.	9-2824	Atom-Molekül-Ww	51532
Faris, S.M.	2-1246	Opt. Messtechnik	28550
Faris, W.G.	7- 351	Quantentheorie	16526
Farison, J.B.	5- 229	Mass und Messen	12250
Fariwar, M.	4-2038	Kernreaktoren	43560
Farkas, A.	9-1725	Kern-Messverf.	40582
Farkas, E.	1- 957	Quantenelektronik	28040
Farkas, E.	11-1345	Quantenelektronik	28055
Farkas, G.	3-1297	Quantenelektronik	28040
Farkas, G.	6-5776	Oberflächenphysik	74570
Farkas, Z.D.	2-4208	Supraleitung	70560
Farley, D.T.	5-5292	Geomagnetismus	90440
Farley, D.T.	6-5874	Atmosphäre	90810
Farley, D.T.	10-6029	Ionosphäre	91050
Farley, F.J.M.	7-1574	Beschleunigung	41020
Farley, T.A.	12-6969	Ionosphäre	91074
Farmer, A.	11-6011	Atmosphäre	90840
Farmer, B.L.	10-3358	Polymere	53535
Farmer, C.B.	1-4908	Atmosphäre	90820
Farmer, C.L.	5-1081	Thermodynamik	24556
Farmer, C.L.	7-1080	Thermodynamik	24556
Farmer, F.R.	12-2147	Kernreaktoren	43550
Farmer, G.I.	9-1302	Quantenelektronik	28045
Farmer, J.C.	12-7532	Physiol. Akustik	96310
Farmer, R.C.	2- 701	Hydro-, Aerodyn.	23060
Farmer, R.C.	12-6629	Erdkörper	90260
Farmer, W.M.	5- 589	Mechanik	22034
Farmer, W.M.	6-1135	Physikal. Optik	29045
Farmer, W.M.	7-1338	Opt. Messtechnik	28545
Farmery, B.W.	4-2057	Kernstrahlung	44030
Farnell, G.C.	4-1326	Opt. Messtechnik	28563
Farnell, G.W.	5-5105	Oberflächenphysik	74525
Farnham, W.H.	6-3197	Polymere	53510
Farnoux, B.	2-2839	Polymere	53535
Farnoux, B.	3-2703	Polymere	53540
Farnoux, B.	7-2705	Polymere	53525
Farnoux, B.	8-2879	Polymere	53535
Farnoux, B.	9-2997	Polymere	53535
Farnoux, B.	9-3782	Kristalle	65576
Farnoux, B.	9-3784	Kristalle	65576
Farnoux, B.	10-3295	Polymere	53525
Farnoux, F.C.	10-3104	Atom-Molekül-Ww	51522
Farnsworth, H.E.	6-5702	Oberflächenphysik	74520
Farnum, D.G.	7-3430	Flüssigkeiten	58557
Farnworth, E.R.	3-2303	Molekülstruktur	51050
Farr, J.M.	8-2319	Atomstruktur	50560
Farr, W.	4-1004	Elektrizität	26016
Farr, W.	6-1192	Kern-Messverf.	40505
Farr, W.	10-1622	Elektrizität	26016
Farr, W.M.	1-2696	Plasmaphysik	57055
Farr, W.M.	10-3562	Plasmaphysik	57055
Farrall, G.A.	3-2805	Plasmaphysik	57060
Farrar, A.	1- 874	HF-Messtechnik	27530
Farrar, E.	2-4920	Erdkörper	90250
Farrar, G.R.	2-1554	Elementarteilchen	41570
Farrar, G.R.	12-1677	Starke Ww.	41780
Farrar, j.m.	7-2530	Atom-Molekül-Ww	51542
Farrar, J.M.	11-2887	Atom-Molekül-Ww	51544
Farrayre, A.	12-1089	HF-Messtechnik	27540
Farrell, B.	2-4761	Oberflächenphysik	74520
Farrell, B.	4-3995	FK-Wärme	67553
Farrell, D.E.	5-4311	Supraleitung	70520
Farrell, D.E.	7-4626	Supraleitung	70560
Farrell, D.E.	9-5522	Oberflächenphysik	74510
Farrell, E.F.	3-3986	FK-Wärme	67550
Farrell, E.F.	8-4114	Kristalle	65584
Farrell, H.H.	1-4748	Oberflächenphysik	74535
Farrell, H.H.	1-4749	Oberflächenphysik	74535
Farrell, P.G.	4-3223	Flüssigkeiten	58562
Farrell, P.G.	4-3223	Flüssigkeiten	58562
Farrell, T.	1-4636	Dünne Schichten	74030
Farrell, T.	5-1693	Beschleunigung	41010
Farrenq, R.	1-2368	Atom-Molekül-Ww	51526
Farrenq, R.	8-2463	Molekülstruktur	51050
Farrenq, R.	8-2655	Atom-Molekül-Ww	51526
Farrow, M.M.	6-3801	Flüssigkeiten	58545
Farrow, M.M.	6-3899	Flüssigkeiten	58565
Farrow, R.F.C.	12- 916	Thermodynamik	24554
Farschtdiker, V.L.	3-3663	Kristallfehler	66035
Farshad, M.	6- 591	Hydro-, Aerodyn.	23050
Farshad, M.	7- 676	Elastizität	22520
Farshad, M.	10- 696	Mechanik	22010
Farshad, M.	11-5823	Erdkörper	90240
Farshendiker, V.L.	1-4098	Halbleitung	71530
Farshendiker, V.L.	3-3574	Kristallfehler	66010
Farshyan, G.S.	5-2702	Polymere	53535
Farsky, V.	8-3634	Gasentladungen	57880
Faruk, M.A.	4-1950	Kernreaktionen	43075
Farztdinov, M.M.	8-4832	Magn. FK-Eig.	69050
Fasana, A.	11-3914	Kristalle	65545
Fasana, A.	11-5193	FK-Spektren	73320
Fasana, A.	12-6562	Oberflächenphysik	74573
Fasano, A.	2- 866	Thermodynamik	24530
Fasano, A.	9-1058	Thermodynamik	24554
Fasano, A.	12- 825	Wärme	24050
Fasching, J.L.	2- 175	Labortechnik	12560
Fasel, R.	3-1141	Elektrizität	26050
Faseli, A.	3-3573	Kristalle	65585
Fashbaugh, R.H.	1- 588	Hydro-, Aerodyn.	23060
Fasla, M.	7-1784	Kernspektroskopie	42545
Fasman, G.D.	12-2904	Polymere	53525
Fasoli, U.	1-1908	Kernreaktionen	43044
Fasoli, U.	3-3253	Disperse Systeme	59530
Fasoli, U.	4-3354	Kristalle	65510
Fasolo, J.A.	2-1432	Beschleunigung	41010
Faso, I.O.	12-1091	HF-Messtechnik	27540
Fasone, S.	11-3788	Flüssigkeiten	58576
Fass, R.A.	2-2664	Atom-Molekül-Ww	51524
Fassbender, B.	1- 116	Mass und Messen	12250
Fassbender, B.	1- 126	Labortechnik	12525



## Fassbender

Fassbender, B.	10-2140	Kern-Messverf.	40570
Fassel, V.A.	2-2934	Plasmaphysik	57010
Fassel, V.A.	3-1107	Thermodynamik	24556
Fassel, V.A.	5-2260	Atomstruktur	50520
Fassel, V.A.	7-3058	Plasmaphysik	57210
Fassel, V.A.	10-2777	Allg. Atomphysik	50020
Fassel, V.A.	10-5602	Opt. FK-Eig.	73640
Fassel, V.A.	12-2200	Allg. Atomphysik	50020
Fassio-Canuto, L.	12-1516	Elementarteilchen	41543
Fassler, D.	1-4739	Oberflächenphysik	74535
Fassler, D.	7-3819	Kristallfehler	66025
Fassler, D.	7-4826	FK-Spektren	73325
Fassler, D.	9-5582	Oberflächenphysik	74535
Fast, H.	8-6082	Planeten	93614
Fastie, W.G.	5-5393	Atmosphäre	90850
Fastie, W.G.	6-6086	Planeten	93640
Fasdt, H.	4-5570	Physiol. Akustik	96310
Fastrup, B.	2-2453	Atomstruktur	50560
Fastrup, B.	8-4369	Kristallfehler	66076
Fastrup, B.	12-2777	Atom-Molekül-Ww	51542
Fateev, B. P.	11-1402	Opt. Messtechnik	28545
Fateev, G.A.	10-1433	Wärme	24050
Fateev, V.A.	3- 445	Quantenfeldtheorie	17010
Fateley, W.G.	2-3063	Gase	58060
Fateley, W.G.	3-2930	Gase	58060
Fateley, W.G.	4-2298	Molekülstruktur	51060
Fatemi, M.	12-4157	Kristalle	65572
Fatemi, M.	12-4158	Kristalle	65572
Faterina, V.A.	3-5014	Dünne Schichten	74040
Fathers, D.J.	5-4133	Magn. FK-Eig.	69035
Fathers, D.J.	7-3880	Kristallfehler	66035
Fathers, D.J.	10-4912	Magn. FK-Eig.	69035
Fatouros, P.P.	8-3730	Flüssigkeiten	58527
Fatseas, G.A.	4-4479	FK-Spektren	73310
Fatakhov, E.A.	10- 829	Elastizität	22510
Fatullaev, F.G.	11-3634	Flüssigkeiten	58550
Fau, C.	11-4461	Gitterdynamik	67040
Faubel, M.	5-2804	Atom-Molekül-Ww	51544
Faubel, M.	11-2875	Atom-Molekül-Ww	51544
Faubel, M.	12-2815	Atom-Molekül-Ww	51544
Faubert, F.M.	7-3180	Gase	58040
Fauchais, P.	8-3135	Plasmaphysik	57033
Fauchais, P.	8-3136	Plasmaphysik	57033
Fauchier, J.	9-2408	Atomstruktur	50540
Faucitano, A.	11-3168	Polymere	53550
Faucitano Martinotti, F.	11-3168	Polymere	53550
Faude, D.	10-6248	Biophysik	96060
Faughnan, B.W.	3-4896	Opt. FK-Eig.	73650
Faughnan, K.A.	8-4654	FK-Wärme	67556
Faulde, M.	2-5049	Astrophysik	93020
Faulk, J.D.	2-2682	Atom-Molekül-Ww	51532
Faulk, J.D.	11-2768	Atom-Molekül-Ww	51532
Faulkner, D.	7-1486	Kern-Messverf.	40505
Faulkner, D.	11-1222	Teilchenoptik	27095
Faulkner, D.J.	9-6004	Sterne	94040
Faulkner, D.N.	4-5646	Medizin. Physik	97020
Faulkner, E.A.	1- 98	Unterrichtsfragen	12095
Faulkner, J.S.	4-4224	FK-Leitfähigk.	70024
Faulkner, J.S.	12-5326	FK-Leitfähigk.	70024
Faulkner, K.R.	1-4170	Halbleitung	71570
Faulkner, M.G.	6- 463	Elastizität	22520
Faulkner, T.	8-1437	Physikal. Optik	29083
Faulkner, T.R.	8-1436	Physikal. Optik	29083
Fauquembergue, R.	6-2999	Molekülstruktur	51060
Fauquembergue, R.	6-3000	Molekülstruktur	51060
Faure, J.L.	6-2319	Kernreaktionen	43022
Faure, J.L.	11-1737	Elementarteilchen	41574
Faure, R.	3-3506	Kristalle	65586
Faure, R.	8-4212	Kristalle	65586
Faure, R.	9-5424	Dünne Schichten	74020
Faure, R.	12-6284	Dünne Schichten	74040
Fauske, H.K.	4-3029	Gase	58045
Fauske, H.K.	7-3406	Flüssigkeiten	58555
Fauske, H.K.	7-3407	Flüssigkeiten	58555
Fauske, H.K.	8-3834	Flüssigkeiten	58555
Fauske, H.K.	9-2309	Kernreaktoren	43530
Fauske, H.K.	12- 892	Thermodynamik	24530
Fauske, H.K.	12-2125	Kernreaktoren	43530
Faust, J.	9-1630	Kern-Messverf.	40505
Faust, W.	11-1668	Beschleunigung	41020
Fava, G.G.	3-3494	Kristalle	65586
Favaro, G.	3-3214	Flüssigkeiten	58573
Favaro, G.	7-3517	Flüssigkeiten	58573
Favart, D.	4-2104	Allg. Atomphysik	50060
Favart, D.	8-1571	Kern-Messverf.	40582
Favart, D.	11-1737	Elementarteilchen	41574
Favart, D.	11-2116	Kernreaktionen	43034
Favennec, P.N.	4-4422	Halbleitung	71570
Favero, P.G.	12-2492	Molekülstruktur	51050
Favier, B.	11-1564	Kern-Messverf.	40505
Favier, B.	12-1948	Kernreaktionen	43054
Favier, D.	8- 525	Hydro-, Aerodyn.	23010
Favier, J.C.	11-3001	Polymere	53530
Favini, G.	1-2300	Molekülstruktur	51060
Favini, G.	12-2595	Molekülstruktur	51060
Favorite, F.	4-5050	Erdkörper	90260
Favorskij, I.A.	5-4113	Magn. FK-Eig.	69025
Favre, A.	7- 812	Hydro-, Aerodyn.	23040
Favre, A.	12- 653	Hydro-, Aerodyn.	23040
Favre, F.	12-6022	Opt. FK-Eig.	73605
Favretto, L.	1-5202	Biophysik	96040
Favrot, G.	6-1012	Quantenelektronik	28060
Faw, R.E.	4-3291	Flüssigkeiten	58580
Fawcett, B.C.	7-2051	Atomstruktur	50530
Fawcett, B.C.	7-5844	Sonnenphysik	93316
Fawcett, B.C.	8-2320	Atomstruktur	50560
Fawcett, E.	8- 113	Labortechnik	12530
Fawcett, E.	8-5043	Metall. Leitf.	71010
Fawcett, W.	11-5048	Halbleitung	71540
Fawcett, W.R.	11-3732	Flüssigkeiten	58568
Fawke, A.J.	3- 777	Hydro-, Aerodyn.	23020
Fay, B.	5-1455	Opt. Messtechnik	28595
Fay, B.	6- 682	Akustik	23570
Fay, E.	2-3497	Kristalle	65584
Fay, J.A.	4- 649	Hydro-, Aerodyn.	23020
Fay, R.C.	12-4260	Kristalle	65586
Fay, R.R.	2-5357	Physiol. Akustik	96310
Fayans, A.K.	4- 862	Wärme	24020
Fayans, O.A.	2-4677	Opt. FK-Eig.	73650
Fayans, S.A.	2- 285	Quantentheorie	16526

## Fedorov

Fayans, S.A.	5-1731	Elementarteilchen	41543
Fayard, C.	1-1715	Kernstruktur	42010
Fayard, C.	10-2589	Kernreaktionen	43040
Fayard, C.	12- 309	Quantentheorie	16550
Fayard, M.	2-4707	Dünne Schichten	74020
Fayard, M.	10-4165	Kristalle	65510
Fayer, M.D.	9-4720	FK-Leitfähigk.	70022
Fayers, F.J.	11-2188	Kernreaktoren	43510
Fayet, J.C.	7-3987	Kristallfehler	66076
Fayet, J.C.	7-4944	FK-Spektren	73355
Fayet, P.	6-1328	Elementarteilchen	41540
Fayet-Bonnel, M.	7-4816	FK-Spektren	73320
Fayyazuddin, F.	1-1427	Elementarteilchen	41570
Fayyazuddin, F.	1-1633	Starke Ww.	41767
Fayyazuddin, F.	2-1798	Starke Ww.	41767
Fayyazuddin, F.	3-1697	Starke Ww.	41700
Fayyazuddin, F.	6-1325	Elementarteilchen	41540
Fayyazuddin, F.	8-1657	Elementarteilchen	41570
Fazakas, A.B.	1-3942	FK-Leitfähigk.	70020
Fazakerley, G.V.	2-3579	Kristalle	65586
Fazakerley, G.V.	6-4229	Kristalle	65586
Fazakerley, G.V.	12-4292	Kristalle	65586
Fazekas, P.	12-5040	FK-Wärme	67553
Fazekas, S.	1-5218	Biophysik	96040
Fazilov, A.	6-5035	FK-Leitfähigk.	70053
Fazio, G.G.	2-5199	Kosmische Physik	94540
Fazio, G.G.	4-5485	Kosmische Physik	94540
Fazio, G.G.	5-5683	Kosmische Physik	94540
Fazio, G.G.	9-6058	Kosmische Physik	94530
Fazullin, N.T.	3- 843	Hydro-, Aerodyn.	23040
Fazullin, N.T.	12- 658	Hydro-, Aerodyn.	23040
Feagin, T.	3- 582	Mechanik	22010
Feagin, T.	7-5680	Planeten	93614
Feakins, D.	1-3059	Flüssigkeiten	58565
Feakins, D.	8-3783	Flüssigkeiten	58540
Fearing, H.W.	2-1938	Kernspektroskopie	42540
Feast, M.W.	2-5203	Kosmische Physik	94540
Feates, F.S.	7-5348	Oberflächenphysik	74535
Feather, N.	3-1870	Kernspektroskopie	42535
Febel, A.	1-1448	Elementarteilchen	41576
Fechner, J.B.	3-1599	Beschleunigung	41010
Fechner, J.B.	3-1953	Kernspektroskopie	42570
Fechner, J.B.	3-1957	Kernspektroskopie	42570
Fechner, J.B.	3-1958	Kernspektroskopie	42570
Fechner, J.B.	5-3453	Kristalle	65545
Fechner, J.B.	5-3598	Kristallfehler	66025
Fechner, J.B.	6-2192	Kernspektroskopie	42570
Fechner, J.B.	8-2050	Kernspektroskopie	42570
Fechtel, G.	3-2613	Polymere	53530
Fechtig, H.	5-5487	Astrophysik	93020
Fedak, D.G.	8-5212	FK-Spektren	73315
Fedata, F.	8-6407	Physiol. Optik	96810
Fedchenko, R.G.	5-4249	FK-Leitfähigk.	70024
Fedchenko, R.G.	9-2339	Kernstrahlung	44033
Fedchenko, V.S.	4-3812	Mech. FK-Eig.	66516
Fedchuk, A.P.	6- 816	Elektrizität	26050
Feddem, G.	6-4477	Mech. FK-Eig.	66516
Fedders, P.A.	3-3911	Gitterdynamik	67060
Fedders, P.A.	3-4701	FK-Spektren	73345
Fedders, P.A.	4-4612	FK-Spektren	73355
Fedders, P.A.	10-4663	Gitterdynamik	67060
Fedders, P.A.	11-4803	Magn. FK-Eig.	69070
Fedders, P.A.	11-5302	FK-Spektren	73360
Fede, J.B.	8-1406	Physikal. Optik	29040
Feder, J.	3-3981	FK-Wärme	67550
Feder, J.	7-3657	Kristalle	65545
Feder, J.	9-3291	Flüssigkeiten	58520
Feder, J.	11-4573	FK-Wärme	67550
Feder, M.	5- 656	Elastizität	22520
Feder, R.	2-4758	Oberflächenphysik	74520
Feder, R.	7-3696	Kristalle	65574
Feder, R.	10-5794	Oberflächenphysik	74520
Federbush, P.	5- 395	Quantentheorie	16526
Federman, P.	6-2327	Kernreaktionen	43030
Federsel, H.	6-2255	Kernreaktionen	43008
Federspieler, P.	6- 925	HF-Messtechnik	27550
Fedi, F.	8-1390	Physikal. Optik	29000
Fedin, A.G.	4-2831	Plasmaphysik	57045
Fedin, E.I.	6-2953	Molekülstruktur	51060
Fedin, E.I.	6-2975	Molekülstruktur	51060
Fedin, E.I.	7-2307	Molekülstruktur	51060
Fedina, L.I.	12-6182	Dünne Schichten	74010
Fedirko, V.A.	10-5226	Halbleitung	71530
Fedirko, V.A.	12-1312	Physikal. Optik	29063
Fedjanin, V.K.	4-4946	Oberflächenphysik	74530
Fedko, V.V.	7- 247	Mathem. Physik	16020
Fedkov, G.A.	4- 535	Mechanik	22050
Fedkov, V.A.	4- 535	Mechanik	22050
Fedlman, L.C.	7-3910	Kristallfehler	66061
Fedodeev, V.I.	6-3983	Disperse Systeme	59510
Fedor, L.S.	8-5987	Ionosphäre	91095
Fedorchenko, A.M.	2- 787	Akustik	23540
Fedorchenko, A.M.	6- 653	Akustik	23520
Fedorchenko, A.M.	7-4334	FK-Dielektrika	68050
Fedorchenko, V.A.	10-1709	Teilchenoptik	27040
Fedorchenko, V.D.	7-2973	Plasmaphysik	57055
Fedorchenko, V.D.	11-3307	Plasmaphysik	57070
Fedorenko, A.G.	5-2741	Polymere	53542
Fedorenko, A.G.	11-2948	Polymere	53510
Fedorenko, A.I.	8-5585	Dünne Schichten	74020
Fedorenko, A.I.	11-4047	Kristalle	65584
Fedorenko, A.I.	12-6183	Dünne Schichten	74010
Fedorenko, R.P.	3- 306	Mathem. Physik	16030
Fedorenko, S.Z.	11-4047	Kristalle	65584
Fedorenko, V.N.	7-2976	Plasmaphysik	57055
Fedorok, V.F.	10-5247	Halbleitung	71563
Fedoroff, M.	6-1170	Kern-Messverf.	40503
Fedoroff, M.	7-1539	Kern-Messverf.	40582
Fedorov, A.A.	10-1725	HF-Messtechnik	27526
Fedorov, A.D.	4-1794	Kernstruktur	42075
Fedorov, A.I.	10-1868	Quantenelektronik	28055
Fedorov, A.V.	5-3762	Mech. FK-Eig.	66518
Fedorov, B.A.	7-2793	Polymere	53535
Fedorov, B.A.	10-6222	Biophysik	96010
Fedorov, B.F.	6-1076	Opt. Messtechnik	28570
Fedorov, D.L.	5-4281	FK-Leitfähigk.	70053
Fedorov, D.L.	7-3719	Kristalle	65584
Fedorov, D.L.	8-4714	FK-Dielektrika	68050
Fedorov, D.L.	9-5108	FK-Spektren	73320
Fedorov, E.A.	12-5052	FK-Wärme	67556



Fedorov, E.I.	8-4052	Kristalle	65545
Fedorov, F.I.	3- 548	Feldtheorie	18030
Fedorov, F.I.	3-1449	Physikal. Optik	29030
Fedorov, F.I.	4-4015	FK-Dielektrika	68000
Fedorov, F.I.	5-1532	Physikal. Optik	29080
Fedorov, F.I.	11- 342	Quantenfeldtheorie	17020
Fedorov, F.I.	11-1547	Physikal. Optik	29080
Fedorov, F.I.	12- 357	Quantenfeldtheorie	17020
Fedorov, F.I.	12-6038	Opt. FK-Eig.	73605
Fedorov, G.A.	11-6408	Medizin. Physik	97010
Fedorov, G.B.	4-3773	Mech. FK-Eig.	66500
Fedorov, G.B.	12-4874	FK-Wärme	67500
Fedorov, G.M.	4-4738	Opt. FK-Eig.	73630
Fedorov, G.M.	5-3116	Flüssigkeiten	58530
Fedorov, G.M.	10-4502	Kristallfehler	66070
Fedorov, G.V.	6-4959	Magn. FK-Eig.	69065
Fedorov, G.V.	6-5145	Metall. Leitf.	71010
Fedorov, G.V.	6-5146	Metall. Leitf.	71010
Fedorov, G.V.	12-5528	Halbleitung	71520
Fedorov, K.N.	11-5874	Erdkörper	90260
Fedorov, L.A.	6-2953	Molekülstruktur	51060
Fedorov, L.A.	6-2975	Molekülstruktur	51060
Fedorov, L.A.	7-2307	Molekülstruktur	51060
Fedorov, M.B.	5-2024	Kernreaktionen	43044
Fedorov, M.V.	2-3013	Plasmaphysik	57256
Fedorov, N.F.	11-4321	Mech. FK-Eig.	66514
Fedorov, P.M.	10-4288	Kristalle	65584
Fedorov, P.P.	5-3540	Kristalle	65584
Fedorov, P.P.	9-3849	Kristalle	68050
Fedorov, V.A.	2-3979	FK-Dielektrika	66065
Fedorov, V.A.	4-3744	Kristallfehler	66035
Fedorov, V.A.	5-3644	Kristallfehler	42545
Fedorov, V.B.	1-1800	Kernspektroskopie	67556
Fedorov, V.B.	1-3803	FK-Wärme	67556
Fedorov, V.B.	1-3809	FK-Wärme	28045
Fedorov, V.B.	2-1155	Quantenelektronik	43052
Fedorov, V.B.	4-1937	Kernreaktionen	41743
Fedorov, V.B.	5-1804	Starke Ww.	40560
Fedorov, V.B.	6-1253	Kern-Messverf.	66545
Fedorov, V.B.	11-4397	Mech. FK-Eig.	41700
Fedorov, V.B.	12-1594	Starke Ww.	58550
Fedorov, V.E.	7-3386	Flüssigkeiten	67500
Fedorov, V.E.	12-4873	FK-Wärme	24020
Fedorov, V.I.	3- 971	Wärme	57055
Fedorov, V.I.	12-3281	Plasmaphysik	90640
Fedorov, V.M.	4-5075	Kosmische Strahl.	57250
Fedorov, V.M.	6-3526	Plasmaphysik	51050
Fedorov, V.M.	9-2575	Molekülstruktur	73325
Fedorov, V.S.	4-4545	FK-Spektren	66035
Fedorov, Y.A.	6-4370	Kristallfehler	28040
Fedorov, Y.A.	12-1135	Quantenelektronik	69095
Fedorov, Y.M.	12-5300	Magn. FK-Eig.	43044
Fedorova, A.F.	7-1852	Kernreaktionen	74020
Fedorova, E.L.	10-5693	Dünne Schichten	90850
Fedorova, E.O.	12-6893	Atmosphäre	70038
Fedorova, G.A.	8-4922	FK-Leitfähigk.	90646
Fedorova, G.F.	9-5781	Kosmische Strahl.	96010
Fedorova, I.S.	7-5811	Biophysik	74510
Fedorova, L.A.	4-4906	Oberflächenphysik	74530
Fedorova, L.A.	4-4966	Oberflächenphysik	66516
Fedorova, L.I.	4-3813	Mech. FK-Eig.	23570
Fedorova, L.R.	12- 811	Akustik	90440
Fedorova, N.I.	1-4886	Geomagnetismus	90440
Fedorova, N.I.	7-5520	Geomagnetismus	96095
Fedorova, R.I.	2-5351	Biophysik	58530
Fedorova, V.A.	2-3133	Flüssigkeiten	23060
Fedorova, V.M.	10-1230	Hydro-, Aerodyn.	23070
Fedorova, V.M.	10-1281	Hydro-, Aerodyn.	53510
Fedorova, V.N.	11-2956	Polymere	57045
Fedorova, V.S.	11-3248	Plasmaphysik	40570
Fedorova, Z.P.	4-1525	Kern-Messverf.	91078
Fedorovich, G.B.	4-5244	Ionosphäre	74040
Fedorovich, N.A.	1-4661	Dünne Schichten	58568
Fedorovich, N.V.	10-4051	Flüssigkeiten	12240
Fedorovich, O.E.	9- 125	Mass und Messen	74573
Fedorovich, R.D.	5-5224	Oberflächenphysik	69060
Fedorovskaja, G.A.	1-3904	Magn. FK-Eig.	65584
Fedorovskikh, Y.A.	3-3455	Kristalle	90840
Fedorov, J.	11-5660	Atmosphäre	53535
Fedorowa, W.N.	12-2969	Polymere	58520
Fedors, R.F.	7-3236	Flüssigkeiten	53542
Fedors, R.F.	10-3400	Polymere	59530
Fedors, R.F.	10-4123	Disperse Systeme	53542
Fedors, R.F.	12-3053	Polymere	59540
Fedoruk, T.Y.	2-3380	Disperse Systeme	17540
Fedoruk, V.V.	10- 615	Statist. Physik	72530
Fedorus, G.A.	1-4236	Photoleitung	74040
Fedorus, G.A.	2-4729	Dünne Schichten	72510
Fedorus, G.A.	7-4770	Photoleitung	41790
Fedorynska, E.	2-1862	Starke Ww.	73635
Fedoryuk, L.F.	11-5424	Opt. FK-Eig.	16040
Fedoryuk, M.V.	2- 254	Mathem. Physik	23530
Fedoryuk, M.V.	8- 679	Akustik	12250
Fedoseev, A.A.	5- 232	Mass und Messen	22510
Fedoseev, B.N.	10- 835	Elastizität	96060
Fedoseev, D.A.	2-5326	Biophysik	65518
Fedoseev, D.V.	6-4038	Kristalle	24060
Fedoseev, D.V.	10-1475	Wärme	93612
Fedoseev, G.A.	4-5331	Planeten	10820
Fedoseev, V.A.	4- 87	Buchbesprechungen	10820
Fedoseev, V.A.	4- 88	Buchbesprechungen	59540
Fedoseev, V.A.	4-3335	Disperse Systeme	59540
Fedoseev, V.A.	4-3338	Disperse Systeme	59540
Fedoseev, V.A.	6-3997	Disperse Systeme	24556
Fedoseev, V.A.	10-1582	Thermodynamik	59540
Fedoseev, V.A.	10-4133	Disperse Systeme	10820
Fedoseev, V.A.	12- 77	Buchbesprechungen	59540
Fedoseev, V.A.	12-4004	Disperse Systeme	70053
Fedoseev, V.A.	12-4014	Disperse Systeme	59540
Fedoseev, V.G.	4-4245	FK-Leitfähigk.	59540
Fedoseeva, N.V.	4-3341	Disperse Systeme	24050
Fedoseeva, N.V.	4-3342	Disperse Systeme	24050
Fedoseeva, N.V.	6- 700	Wärme	59530
Fedoseeva, N.V.	6-3989	Disperse Systeme	24556
Fedoseeva, N.V.	10-1584	Thermodynamik	58555
Fedoseeva, N.V.	10-3968	Flüssigkeiten	59540
Fedoseeva, N.V.	10-4136	Disperse Systeme	59540
Fedoseeva, N.V.	12-4006	Disperse Systeme	40540
Fedoseeva, O.P.	1-1260	Kern-Messverf.	40520
Fedoseeva, O.P.	4-1501	Kern-Messverf.	40520

Fedoseeva, O.P.	8-1499	Kern-Messverf.	40520
Fedoseeva, O.P.	9-1144	Elektrizität	26060
Fedoseeva, V.I.	9-2695	Molekülstruktur	51060
Fedoseyev, V.B.	11-5894	Geomagnetismus	90400
Fedoseyev, O.L.	10-2121	Kern-Messverf.	40520
Fedosimov, A.I.	2-1153	Quantenelektronik	28045
Fedosimov, A.I.	2-3012	Plasmaphysik	57256
Fedosimov, A.I.	7-1234	Quantenelektronik	28035
Fedosimov, V.I.	11- 494	Mechanik	22032
Fedosov, M.N.	6- 382	Feldtheorie	18045
Fedosov, N.I.	10-1693	Elektrodynamik	26540
Fedosov, V.A.	12-4929	FK-Wärme	67520
Fedosov, V.N.	8-4702	FK-Dielektrika	68030
Fedossenکو, S.I.	7-5393	Oberflächenphysik	74563
Fedotkin, I.M.	8- 569	Hydro-, Aerodyn.	23020
Fedotkin, I.M.	12- 835	Wärme	24050
Fedotkin, I.M.	12- 844	Wärme	24050
Fedotkin, A.A.	11-1344	Quantenelektronik	28055
Fedotov, A.F.	3-3391	Kristalle	65574
Fedotov, A.F.	3-3392	Kristalle	65574
Fedotov, A.F.	8-5647	Dünne Schichten	74060
Fedotov, A.F.	4-1610	Beschleunigung	41030
Fedotov, A.P.	8-5309	FK-Spektren	73340
Fedotov, G.A.	2- 196	Vakuumphysik	13020
Fedotov, S.G.	4-3787	Mech. FK-Eig.	66514
Fedotov, S.I.	6-3532	Plasmaphysik	57256
Fedotov, S.I.	7-1813	Kernspektroskopie	42565
Fedotov, V.D.	7-4991	FK-Spektren	73370
Fedotov, V.N.	11-3666	Flüssigkeiten	58557
Fedotov, Y.V.	5-4790	FK-Spektren	73375
Fedotov, Y.V.	8-5417	FK-Spektren	73375
Fedotov, Y.V.	4-4892	Dünne Schichten	74060
Fedotova, G.V.	12-3007	Polymere	53535
Fedotova, M.I.	4-2760	Polymere	53543
Fedotova, O.Y.	12-4873	FK-Wärme	67500
Fedotova, T.D.	1-4403	FK-Spektren	73340
Fedotovskij, A.V.	9- 552	Mechanik	22032
Fedotow, A.W.	10- 743	Mechanik	22032
Fedro, A.J.	10- 623	Statist. Physik	17560
Fedro, A.J.	10-5548	Opt. FK-Eig.	73605
Fedulina, L.V.	5-1191	Teilchenoptik	27016
Fedulina, L.V.	5-1195	Teilchenoptik	27016
Fedulina, L.V.	5-1197	Teilchenoptik	27016
Fedulov, I.A.	10-1810	Quantenelektronik	28040
Fedulov, S.A.	6-3884	Flüssigkeiten	58562
Fedulov, Y.I.	10-1039	Hydro-, Aerodyn.	23020
Fedutin, D.N.	7-4954	FK-Spektren	73355
Fedyainova, N.I.	7- 124	Unterrichtsfragen	12050
Fedyanin, O.I.	6-3573	Plasmaphysik	57263
Fedyk, J.D.	5-3270	Flüssigkeiten	58565
Fedynskii, V.V.	9-5969	Planeten	93630
Fedynskiy, V.V.	11-6017	Atmosphäre	90840
Fedynskiy, V.V.	5-5361	Atmosphäre	90820
Fedynskiy, A.V.	3-3890	Gitterdynamik	67020
Fedyshin, Y.I.	5-2723	Polymere	53540
Fedyukina, L.P.	9-2949	Polymere	53510
Fee, D.C.	4- 978	Thermodynamik	24554
Feenberg, E.	4- 442	Statist. Physik	17563
Feenberg, E.	8- 388	Feldtheorie	17566
Feenberg, E.	11- 404	Statist. Physik	17566
Feezel, R.M.	4-1818	Kernspektroskopie	42540
Fegan, D.J.	8-6183	Sterne	94055
Feher, A.	11-4523	FK-Wärme	67520
Feher, F.	1-3046	Flüssigkeiten	58565
Feher, F.	4-2367	Molekülstruktur	51060
Feher, I.	5-5819	Medizin. Physik	97010
Feher, O.	3-5749	Physiol. Akustik	96300
Fehl, D.L.	2-2852	Polymere	53540
Fehl, D.L.	2-2853	Polymere	53540
Fehlau, P.E.	12-1449	Kern-Messverf.	40582
Fehlner, T.P.	5-2529	Atom-Molekül-Ww	51526
Fehlner, W.R.	9-4727	FK-Leitfähigk.	70024
Fehlner, W.R.	11-5134	FK-Spektren	73300
Fehn, U.	12-6567	Oberflächenphysik	74576
Fehr, D.	12-4146	Kristalle	65570
Fehr, E.B.	5-1698	Beschleunigung	41020
Fehr, L.	7-1930	Kernreaktoren	43520
Fehrenbach, C.	4- 54	Tagungen	10575
Fehrenbach, C.	5-5604	Sterne	94050
Fehrenbach, C.	6-6081	Planeten	93620
Fehrenbach, C.	10-6110	Planeten	93620
Fehrenbach, C.	12-7145	Planeten	93620
Fehring, D.J.	7-3978	Kristallfehler	66076
Fehrs, M.H.	11- 257	Quantentheorie	16523
Fehsenfeld, F.C.	1-5115	Kosmische Physik	94520
Fehsenfeld, F.C.	3-2535	Atom-Molekül-Ww	51544
Fehsenfeld, F.C.	3-2543	Atom-Molekül-Ww	51544
Fehsenfeld, F.C.	4-2539	Atom-Molekül-Ww	51546
Fehsenfeld, F.C.	6-3112	Atom-Molekül-Ww	51540
Fehsenfeld, F.C.	6-3153	Atom-Molekül-Ww	51544
Fehsenfeld, F.C.	6-3183	Atom-Molekül-Ww	51560
Fehsenfeld, F.C.	7-2459	Atom-Molekül-Ww	51526
Fehsenfeld, F.C.	9-2850	Atom-Molekül-Ww	51540
Fehsenfeld, F.C.	9-6051	Kosmische Physik	94520
Fehsenfeld, F.C.	10-3092	Atom-Molekül-Ww	51515
Fehsenfeld, F.C.	10-3204	Atom-Molekül-Ww	51544
Fehsenfeld, F.C.	10-3221	Atom-Molekül-Ww	51544
Fehsenfeld, F.C.	10-3263	Atom-Molekül-Ww	51560
Fehsenfeld, F.C.	11-2880	Atom-Molekül-Ww	51544
Feibelman, P.J.	4-4983	Oberflächenphysik	74535
Feibelman, W.A.	4-1076	Teilchenoptik	27062
Feichtinger, H.	5-4473	Halbleitung	71563
Feichtinger, H.	11- 139	Labortechnik	12525
Feichtmayr, F.	12-3127	Polymere	53544
Feichtner, J.D.	8-5437	Opt. FK-Eig.	73605
Feichtner, J.D.	11-3530	Flüssigkeiten	58530
Feichuk, P.I.	12-5002	FK-Wärme	67550
Feidt, M.L.	9- 177	Vakuumphysik	13020
Feilrik, V.	10-2128	Kern-Messverf.	40532
Feigelson, E.M.	3-5358	Planeten	93612
Feigelson, E.M.	4-5154	Atmosphäre	90840
Feigelson, E.M.	6-5945	Atmosphäre	90850
Feigelson, R.S.	8-5420	FK-Spektren	73380
Feign, L.A.	9-3774	Kristalle	65572
Feign, L.A.	10-6221	Biophysik	96010
Feign, L.A.	12-7407	Biophysik	96010
Feign, L.A.	12-7436	Biophysik	96030
Feign, L.A.	11-2335	Atomstruktur	50530
Feign, V.A.	2-4042	Magn. FK-Eig.	69040
Feign, V.M.	4-5221	Ionosphäre	91045



Feigin, V.M.	5-5440	Ionosphäre	91045	Feldman, U.	8-2301	Atomstruktur	50550
Feigin, Y.G.	4-3718	Kristallfehler	66040	Feldman, U.	10-2819	Atomstruktur	50530
Feigl, F.J.	6-4289	Kristallfehler	66015	Feldman, U.	12-7036	Sonnenphysik	93316
Feigl, F.J.	8-5520	Dünne Schichten	74010	Feldman, W.C.	5-5522	Sonnenphysik	93340
Feigl, F.J.	9-4087	Kristallfehler	66065	Feldman, W.C.	9-5906	Sonnenphysik	93328
Feigl, F.J.	10-5707	Dünne Schichten	74040	Feldman, W.C.	11-6170	Planeten	93612
Feigl, F.J.	12-6267	Dünne Schichten	74040	Feldmann, D.	3-2186	Atomstruktur	50530
Feigt, I.	3-1398	Opt. Messtechnik	28570	Feldmann, D.	4-4121	Magn. FK-Eig.	69040
Feijen, H.H.W.	1-3524	Kristallfehler	66061	Feldmann, D.	5-3981	FK-Wärme	67550
Feijen, H.H.W.	5-281	Labortechnik	12570	Feldmann, D.	6-5547	Opt. FK-Eig.	73640
Feilitzsch, F.	7-1802	Kernspektroskopie	42555	Feldmann, D.	7-4042	Mech. FK-Eig.	66518
Fein, J.S.	11-5861	Erdkörper	90260	Feldmann, H.	3-3969	FK-Wärme	67550
Feinauer, R.	5-2668	Polymere	53520	Feldmann, K.	2-3837	Gitterdynamik	67020
Feinberg, E.L.	9-5756	Kosmische Strahl.	90630	Feldmann, K.	12-4825	Gitterdynamik	67040
Feinberg, F.	1-1603	Starke Ww.	41760	Feldmann, L.C.	9-2883	Atom-Molekül-Ww	51542
Feinberg, G.	12-982	Elektrodynamik	26510	Feldmann, M.	2-3977	FK-Dielektrika	68050
Feinberg, G.	12-2244	Atomstruktur	50510	Feldmann, M.	5-4064	FK-Dielektrika	68050
Feinendegen, L.E.	4-5613	Medizin. Physik	97000	Feldmann, M.	8-684	Akustik	23560
Feinendegen, L.E.	10-77	Tagungen	10580	Feldmann, M.	10-4839	FK-Dielektrika	68050
Feinstein, L.G.	8-5547	Dünne Schichten	74010	Feldmann, R.	5-2668	Polymere	53520
Feinstein, S.H.	6-6248	Physiol. Akustik	96310	Feldmann, T.	10-440	Quantentheorie	16526
Feintuch, A.	8-223	Quantentheorie	16516	Feldmeier, H.	6-1738	Kernstruktur	42070
Feintuch, P.L.	6-673	Akustik	23560	Feldshteyn, Y.I.	4-5070	Geomagnetismus	90470
Feiock, D.	1-1692	Starke Ww.	41783	Feldshteyn, V.A.	9-640	Elastizität	22520
Feisdorf, R.	1-799	Elektrodynamik	26530	Feldstein, H.	5-2093	Kernreaktionen	43092
Feit, B.A.	9-3912	Kristalle	65586	Feldstein, N.	7-5120	Dünne Schichten	74010
Feit, E.D.	3-2737	Polymere	53544	Felea, S.	1-1704	Starke Ww.	41783
Feit, E.D.	3-2738	Polymere	53544	Felea, S.	2-1844	Starke Ww.	41783
Feit, M.D.	2-4760	Oberflächenphysik	74520	Felea, S.	8-1893	Starke Ww.	41780
Feit, M.D.	8-3475	Gasentladungen	57815	Feler, G.	4-2356	Molekülstruktur	51060
Feitelson, J.	1-4540	Opt. FK-Eig.	73630	Felice, R.	2-744	Akustik	23510
Feitelson, J.	7-2403	Molekülstruktur	51060	Felice, de	5-5360	Atmosphäre	90820
Feiter, de L.D.	4-5307	Sonnenphysik	93326	Felice, de F.	7-5779	Kosmische Physik	94571
Feiter, de L.D.	5-5514	Sonnenphysik	93326	Felicitetti, S.W.	12-7503	Biophysik	96060
Feitl, E.	1-2577	Polymere	53540	Felici, C.	5-272	Labortechnik	12550
Feitsma, P.D.	7-3461	Flüssigkeiten	58565	Felici, N.J.	12-908	Thermodynamik	24552
Feix, G.	6-6029	Astrophysik	93020	Felimban, A.A.	11-961	Wärme	24023
Feix, M.R.	2-1336	Physikal. Optik	29050	Felix, F.	6-5894	Atmosphäre	90820
Feix, M.R.	7-2967	Plasmaphysik	57055	Felix, M.P.	11-3160	Polymere	53550
Feizov, S.G.	8-3402	Plasmaphysik	57235	Felix, P.	7-4250	FK-Wärme	67550
Fejer, J.A.	5-2854	Plasmaphysik	57055	Felja, I.	12-82	Unterichtsfragen	12010
Fejes, I.	9-1171	Teilchenoptik	27010	Fell, J.	12-2088	Kernreaktoren	43530
Fejes, P.L.	6-4108	Kristalle	65574	Fellah, M.	6-2245	Kernreaktionen	43005
Feigin, V.M.	8-5964	Ionosphäre	91020	Feller, H.G.	8-5803	Oberflächenphysik	74580
Fejkelson, E.M.	8-6071	Planeten	93612	Feller, H.G.	9-3532	Flüssigkeiten	58568
Fejsherik, V.S.	8-952	Teilchenoptik	27040	Feller, J.	6-1353	Elementarteilchen	41563
Fekeshgazi, I.V.	2-3132	Flüssigkeiten	58530	Feller, P.	6-1380	Elementarteilchen	41574
Fekeshgazi, I.V.	2-3725	Kristallfehler	66065	Feller, P.	8-1670	Elementarteilchen	41574
Fekeshgazi, I.V.	5-4861	Opt. FK-Eig.	73625	Feller, P.	9-1817	Elementarteilchen	41574
Feklistova, T.C.	5-5649	Kosmische Physik	94520	Feller, P.	11-1738	Elementarteilchen	41574
Felawka, L.	12-1383	Kern-Messverf.	40518	Fellgett, P.B.	1-72	Tagungen	10595
Felbeck, D.K.	12-4647	Mech. FK-Eig.	66516	Fellgett, P.B.	5-544	Feldtheorie	18048
Felber, H.	3-5185	Erdkörper	90250	Fellmann, S.	8-1464	Kern-Messverf.	40505
Felcher, G.P.	9-4666	Magn. FK-Eig.	69060	Fellmann, S.	8-1524	Kern-Messverf.	40540
Feld, B.T.	9-1800	Elementarteilchen	41566	Fellous, J.L.	7-5557	Atmosphäre	90840
Feld, H.	9-4407	FK-Wärme	67550	Fellows, C.J.	11-4742	Magn. FK-Eig.	69040
Feld, M.S.	4-26	Tagungen	10535	Fells, I.	4-2968	Gasentladungen	57840
Feld, M.S.	4-1176	Quantenelektronik	28040	Fells, I.	8-3584	Gasentladungen	57860
Feld, M.S.	4-2082	Allg. Atomphysik	50020	Felming, J.	10-3455	Polymere	53545
Feld, M.S.	7-1304	Quantenelektronik	28060	Felner, I.	5-4426	Halbleitung	71530
Feld, M.S.	11-2701	Atom-Molekül-Ww	51520	Felner, I.	8-4842	Magn. FK-Eig.	69060
Feld, Y.N.	11-1176	Elektrodynamik	26530	Felps, S.	3-2332	Molekülstruktur	51050
Feldberg, L.A.	3-1002	Wärme	24050	Felps, S.	4-4623	FK-Spektren	73355
Felden, M.	5-2830	Plasmaphysik	57042	Fels, S.B.	11-5970	Atmosphäre	90840
Felden, M.A.	1-2384	Atom-Molekül-Ww	51532	Felsch, D.	8-2636	Atom-Molekül-Ww	51522
Felden, M.M.	1-2384	Atom-Molekül-Ww	51532	Felsch, D.	8-3446	Gasentladungen	57810
Felder, B.	2-2818	Polymere	53550	Felsch, D.	10-3681	Gasentladungen	57810
Felderhof, B.U.	2-433	Statist. Physik	17563	Felsch, D.	10-3682	Gasentladungen	57810
Felderhof, B.U.	7-1139	Elektrodynamik	26540	Felsch, W.	3-4384	Halbleitung	71520
Felderhof, B.U.	8-2366	Molekülstruktur	51010	Felsen, L.B.	3-1167	Elektrodynamik	26520
Felderhof, B.U.	8-2367	Molekülstruktur	51010	Felsen, L.B.	6-951	Quantenelektronik	28035
Felderhof, B.U.	8-2612	Atom-Molekül-Ww	51510	Felsen, L.B.	8-1389	Physikal. Optik	29000
Felderhof, B.U.	10-3490	Plasmaphysik	57010	Felsen, L.B.	10-2003	Opt. Messtechnik	28572
Feldgandler, E.G.	12-6434	Oberflächenphysik	74530	Felsenbaum, A.I.	2-4930	Erdkörper	90260
Feldl, E.J.	11-1670	Beschleunigung	41020	Felsenbaum, A.I.	1-4876	Erdkörper	90260
Feldman, A.	6-1165	Physikal. Optik	29088	Felske, D.	6-5889	Atmosphäre	90820
Feldman, A.G.	12-7487	Biophysik	96050	Felske, J.D.	5-3028	Gase	58060
Feldman, B.J.	6-991	Quantenelektronik	28055	Felske, J.D.	7-3203	Gase	58060
Feldman, B.J.	12-4554	Kristallfehler	66065	Felst, R.	1-1460	Elementarteilchen	41578
Feldman, B.J.	12-5372	FK-Leitfähigk.	70053	Felst, R.	9-1829	Elementarteilchen	41578
Feldman, C.	4-4817	Dünne Schichten	74020	Felst, R.	10-2280	Elementarteilchen	41586
Feldman, C.	10-1656	Elektrizität	26060	Felst, R.	11-1757	Elementarteilchen	41578
Feldman, C.	12-3503	Gase	58045	Felstead, E.B.	5-1471	Physikal. Optik	29010
Feldman, D.	7-2752	Polymere	53530	Felsteiner, J.	1-3850	Magn. FK-Eig.	69025
Feldman, D.	10-3375	Polymere	53540	Felsteiner, J.	6-2151	Kernspektroskopie	42565
Feldman, D.	11-298	Quantentheorie	16582	Felsteiner, J.	7-4273	FK-Wärme	67553
Feldman, E.B.	10-928	Elastizität	22520	Felsteiner, J.	8-4072	Kristalle	65572
Feldman, E.P.	8-5620	Dünne Schichten	74040	Felsteiner, J.	8-4719	Magn. FK-Eig.	69000
Feldman, F.	4-5483	Kosmische Physik	94540	Felsteiner, J.	11-4714	Magn. FK-Eig.	69025
Feldman, G.	4-2103	Allg. Atomphysik	50060	Felsteiner, J.	12-1390	Kern-Messverf.	40520
Feldman, G.	6-276	Quantenfeldtheorie	17020	Felsteiner, J.	12-5160	Magn. FK-Eig.	69025
Feldman, G.	6-282	Quantenfeldtheorie	17030	Felten, J.E.	5-5702	Kosmische Physik	94573
Feldman, G.J.	1-1459	Elementarteilchen	41578	Felter, R.E.	8-2815	Polymere	53525
Feldman, G.J.	2-1589	Elementarteilchen	41578	Feltess, W.	8-2163	Kernreaktoren	43520
Feldman, G.J.	2-1590	Elementarteilchen	41578	Feltess, J.	2-1683	Starke Ww.	41725
Feldman, G.J.	6-1549	Starke Ww.	41760	Feltham, P.	1-3626	Mech. FK-Eig.	66545
Feldman, G.J.	9-1629	Kern-Messverf.	40505	Feltham, P.	4-3823	Mech. FK-Eig.	66540
Feldman, I.G.	3-1566	Kern-Messverf.	40542	Feltham, P.	12-4703	Mech. FK-Eig.	66545
Feldman, J.	8-300	Quantenfeldtheorie	17010	Feltisov, V.C.	8-3381	Plasmaphysik	57213
Feldman, J.	12-336	Quantenfeldtheorie	17010	Feldt, H.	5-1132	Elektrizität	26060
Feldman, J.L.	7-3886	Kristallfehler	66035	Felton, R.H.	9-3869	Kristalle	65586
Feldman, J.M.	7-94	Buchbesprechungen	10810	Felton, R.H.	4-5603	Physiol. Optik	96610
Feldman, L.C.	1-3529	Kristallfehler	66062	Feltsan, P.V.	6-3089	Atom-Molekül-Ww	51532
Feldman, L.C.	4-2506	Atom-Molekül-Ww	51542	Feltynowski, A.	9-1182	Teilchenoptik	27016
Feldman, L.C.	6-5596	Dünne Schichten	74010	Feltz, A.	6-3716	Flüssigkeiten	58530
Feldman, L.C.	11-2861	Atom-Molekül-Ww	51542	Feltz, A.	7-3265	Flüssigkeiten	58530
Feldman, L.M.	7-525	Feldtheorie	18030	Feltz, A.	7-3266	Flüssigkeiten	58530
Feldman, M.	10-4962	Magn. FK-Eig.	69050	Feltz, A.	12-3618	Flüssigkeiten	58530
Feldman, M.J.	6-812	Elektrizität	26050	Femelat, B.	4-1288	Opt. Messtechnik	28530
Feldman, M.J.	8-995	HF-Messtechnik	27530	Femelat, B.	8-2440	Molekülstruktur	51040
Feldman, M.J.	8-1084	HF-Messtechnik	27550	Femenia, F.R.	12-1742	Kernstruktur	42075
Feldman, M.J.	8-5421	FK-Spektren	73380	Femenias, J.L.	8-2409	Molekülstruktur	51040
Feldman, M.J.	8-6241	Kosmische Physik	94520	Fendell, F.E.	5-837	Hydro-, Aerodyn.	23040
Feldman, P.A.	2-5206	Kosmische Physik	94550	Fendell, F.E.	12-933	Thermodynamik	24556
Feldman, P.A.	11-6289	Kosmische Physik	94550	Fender, B.E.F.	2-3688	Kristallfehler	66035
Feldman, P.A.	12-7337	Kosmische Physik	94560	Fender, B.E.F.	7-3739	Kristalle	65584
Feldman, P.D.	5-5393	Atmosphäre	90850	Fender, B.E.F.	9-3710	Kristalle	65530
Feldman, U.	1-2199	Atomstruktur	50560	Fender, B.E.F.	9-3831	Kristalle	65584
Feldman, U.	5-2269	Atomstruktur	50530	Fender, B.E.F.	10-4285	Kristalle	65584
Feldman, U.	5-2270	Atomstruktur	50530	Fender, B.E.F.	12-4216	Kristalle	65584



Fender, D.H.	2-5385	Physiol. Optik	96695	Ferger, T.M.	1- 521	Hydro-, Aerodyn.	23020
Fendler, E.J.	1-2378	Atom-Molekül-Ww	51528	Ferger, T.M.	7- 736	Hydro-, Aerodyn.	23020
Fendler, E.J.	11-3801	Flüssigkeiten	58580	Ferguson, A.J.	2-1939	Kernspektroskopie	42540
Fendler, E.J.	11-3802	Flüssigkeiten	58580	Ferguson, A.J.	5-1919	Kernspektroskopie	42545
Fendler, H.G.	5-2196	Kernreaktoren	43560	Ferguson, A.J.	8-2133	Kernreaktionen	43075
Fendler, J.H.	1-2378	Atom-Molekül-Ww	51528	Ferguson, A.J.	9-2088	Kernspektroskopie	42545
Fendler, J.H.	5-3355	Flüssigkeiten	58576	Ferguson, D.C.	3-5472	Sterne	94055
Fendler, J.H.	11-3801	Flüssigkeiten	58580	Ferguson, E.E.	1-5115	Kosmische Physik	94520
Fendler, J.H.	11-3802	Flüssigkeiten	58580	Ferguson, E.E.	3-5231	Atmosphäre	90815
Fendley, J.A.	3-5701	Biophysik	96040	Ferguson, E.E.	4-2539	Atom-Molekül-Ww	51546
Fendley, J.J.	1-3820	FK-Dielektrika	68020	Ferguson, E.E.	4-5202	Ionosphäre	91020
Feneberg, W.	1-2799	Plasmaphysik	57263	Ferguson, E.E.	5-2481	Atom-Molekül-Ww	51510
Fenelon, J.P.	2-1077	HF-Messtechnik	27540	Ferguson, E.E.	6-3112	Atom-Molekül-Ww	51540
Feneuille, S.	2-2425	Atomstruktur	50520	Ferguson, E.E.	6-3153	Atom-Molekül-Ww	51544
Feneuille, S.	4-2106	Atomstruktur	50510	Ferguson, E.E.	7-2459	Atom-Molekül-Ww	51526
Feng, C.	5-3003	Gase	58025	Ferguson, E.E.	9-6051	Kosmische Physik	94520
Feng, D.F.	4-3222	Flüssigkeiten	58562	Ferguson, E.E.	10-3092	Atom-Molekül-Ww	51515
Feng, D.F.	5-3105	Flüssigkeiten	58530	Ferguson, E.E.	10-3175	Atom-Molekül-Ww	51540
Feng, D.F.	5-3229	Flüssigkeiten	58557	Ferguson, E.E.	10-3204	Atom-Molekül-Ww	51544
Feng, D.F.	9-3507	Flüssigkeiten	58565	Ferguson, E.E.	10-3221	Atom-Molekül-Ww	51544
Feng, D.F.	10-3137	Atom-Molekül-Ww	51530	Ferguson, E.E.	10-3263	Atom-Molekül-Ww	51560
Feng, D.H.	1-1878	Kernreaktionen	43014	Ferguson, G.	2-3582	Kristalle	65586
Feng, D.H.	5-1994	Kernreaktionen	43014	Ferguson, G.	2-3584	Kristalle	65586
Feng, D.H.	6-2292	Kernreaktionen	43014	Ferguson, G.	4-3568	Kristalle	65586
Feng, D.H.	6-2310	Kernreaktionen	43014	Ferguson, G.	8-4170	Kristalle	65586
Feng, D.H.	7-1890	Kernreaktionen	43080	Ferguson, G.A.	3-3552	Kristalle	65588
Feng, H.C.	8-4328	Kristallfehler	60606	Ferguson, I.F.	1-3553	Kristallfehler	66065
Feng, H.H.	8-2365	Molekülstruktur	51010	Ferguson, I.F.	4-3506	Kristalle	65584
Feng, J.S.Y.	6-4404	Kristallfehler	60602	Ferguson, J.	8-2664	Atom-Molekül-Ww	51528
Feng, J.S.Y.	6-4405	Kristallfehler	60602	Ferguson, J.	11-3070	Polymere	53542
Feng, T.	8-5134	Halbleitung	71570	Ferguson, J.	12-2314	Atomstruktur	50560
Feng, W.W.	6- 464	Elastizität	22520	Ferguson, R.L.	2-2262	Kernreaktionen	43090
Fenichel, H.	4-3933	FK-Wärme	67510	Ferguson, R.L.	2-2282	Kernreaktionen	43092
Fenimore, E.	11-6124	Astrophysik	93020	Ferguson, S.M.	7-2555	Atom-Molekül-Ww	51542
Fenlon, F.H.	3- 924	Akustik	23530	Ferguson, T.R.	10-2855	Molekülstruktur	51010
Fenlon, F.H.	4-3162	Flüssigkeiten	58543	Ferleger, V.K.	8-4335	Kristallfehler	66062
Fenlon, F.H.	10-1309	Akustik	23530	Ferlosio, M.S.	2-4933	Erdkörper	90280
Fenn, J.	2-3071	Flüssigkeiten	58510	Fermvik, L.	2- 191	Labortechnik	12580
Fenn, J.B.	1-2879	Gase	58045	Fernandez, B.	6-2621	Kernreaktionen	43085
Fenn, J.B.	12-2219	Allg. Atomphysik	50030	Fernandez, E.	6-1424	Elementarteilchen	41578
Fenn, J.B.	12-2836	Atom-Molekül-Ww	51550	Fernandez, E.J.	12- 935	Thermodynamik	24556
Fennel, W.	2- 428	Statist. Physik	17563	Fernandez, F.	6-2606	Kernreaktionen	43085
Fennel, W.	12-5302	FK-Leitfähigk.	70010	Fernandez, F.J.	1-2230	Molekülstruktur	51020
Fenneli, J.F.	11-5909	Kosmische Strahl.	90630	Fernandez, H.R.	12-7581	Physiol. Optik	96695
Fennell, J.F.	3-5306	Magnetosphäre	91230	Fernandez, J.F.	8- 346	Statist. Physik	17526
Fennelly, P.	6-3185	Atom-Molekül-Ww	51570	Fernandez, P.	6-2623	Kernreaktionen	43085
Fennelly, P.F.	10-3259	Atom-Molekül-Ww	51556	Fernandez, S.M.	10- 165	Mass und Messen	12240
Fenner, J.	8-4115	Kristalle	65584	Fernandez-Prini, R.	1-3056	Flüssigkeiten	58565
Fenner, J.	9-3799	Kristalle	65584	Fernandez-Prini, R.	12-3806	Flüssigkeiten	58560
Fenner, M.A.	1-5033	Planeten	93640	Fernando, Q.	6-4195	Kristalle	65586
Fenner, M.A.	11-6223	Planeten	93640	Fernaud, J.M.	9-5557	Oberflächenphysik	74520
Fenner, W.R.	5-2526	Atom-Molekül-Ww	51524	Fernie, J.D.	4- 53	Tagungen	10575
Fenner, W.R.	12-5852	FK-Spektren	73340	Fernow, R.C.	6-1497	Starke Ww.	41740
Fenner, W.R.	11-4162	Kristallfehler	66025	Feron, J.L.	6-4023	Kristalle	65510
Fenn Jr., J.B.	4-2579	Atom-Molekül-Ww	51570	Ferraglio, P.L.	12-4974	FK-Wärme	67550
Fenster, A.	6-1593	Starke Ww.	41780	Ferran, J.	11-2495	Molekülstruktur	51040
Fenster, S.	8-3918	Flüssigkeiten	41780	Ferran, R.J.	2- 749	Akustik	23520
Fenstermacher, P.R.	8- 877	Elektrizität	20660	Ferrand, B.	10-5657	Dünne Schichten	74010
Fentem, P.J.	4-2316	Molekülstruktur	51060	Ferrando, A.	7-1682	Starke Ww.	41764
Fenton, D.E.	3-3913	Gitterdynamik	67060	Ferrando, W.A.	9-5034	FK-Spektren	73310
Fenton, E.W.	3-3913	Gitterdynamik	67060	Ferrante, J.	1-4725	Oberflächenphysik	74530
Fenton, E.W.	3-4364	Metall. Leitf.	71010	Ferrar, C.M.	4-1175	Quantenelektronik	28040
Fenton, E.W.	12-5240	Magn. FK-Eig.	69050	Ferrar, M.	2-4358	Photoleitung	72510
Fenyas, T.	2-2069	Kernspektroskopie	42570	Ferrar, M.	5-4867	Opt. FK-Eig.	73635
Fenyas, T.	2-2070	Kernspektroskopie	42570	Ferrar, M.	8- 456	Elastizität	22510
Fenyas, T.	8-2046	Kernspektroskopie	42570	Ferrar, M.	12-5661	Photoleitung	72510
Fenyas, T.	8-2048	Kernspektroskopie	42570	Ferrara, S.	2- 275	Quantentheorie	16516
Fenyo, J.C.	1-2486	Polymere	53525	Ferrara, S.	2-1599	Elementarteilchen	41578
Fenyuk, A.	8-1893	Starke Ww.	41780	Ferrara, S.	5-1856	Starke Ww.	41780
Fenyuk, A.B.	9-1994	Starke Ww.	41783	Ferrara, S.	7-1618	Elementarteilchen	41578
Fenyuk, A.S.	10-2443	Starke Ww.	41783	Ferrara, S.	8- 207	Quantentheorie	16513
Fenzke, D.	2-4583	FK-Spektren	73370	Ferrara, S.	8- 313	Quantenfeldtheorie	17030
Fenzke, D.	6-5375	FK-Spektren	73345	Ferrara, S.	8-1897	Starke Ww.	41780
Fenzke, D.	6-5463	FK-Spektren	73370	Ferrara, S.	10- 518	Quantenfeldtheorie	17010
Fenzke, D.	6-5468	FK-Spektren	73370	Ferrara, S.	12- 333	Quantenfeldtheorie	17010
Fenzl, H.J.	1-3575	Kristallfehler	66076	Ferrari, A.	4-5500	Kosmische Physik	94570
Fenzl, M.	6-2598	Kernreaktionen	43085	Ferrari, A.J.	3-5388	Planeten	93640
Feo, A.	3- 892	Hydro-, Aerodyn.	23060	Ferrari, E.	2-1758	Starke Ww.	41755
Feofilov, P.P.	3-4825	Opt. FK-Eig.	73610	Ferrari, E.	4- 349	Quantentheorie	16578
Feoktistov, A.I.	2-2031	Kernspektroskopie	42560	Ferrari, G.	4-4119	Magn. FK-Eig.	69040
Feoktistov, A.I.	2-2032	Kernspektroskopie	42560	Ferrari, H.M.	12-2113	Kernreaktoren	43530
Feoktistov, A.I.	2-2033	Kernspektroskopie	42560	Ferrari, L.	2- 410	Statist. Physik	17523
Feoktistov, A.I.	2-2064	Kernspektroskopie	42565	Ferrari, L.	2- 411	Statist. Physik	17523
Feoktistov, A.I.	6-2074	Kernspektroskopie	42555	Ferrari, L.	8-3104	Plasmaphysik	57026
Feoktistov, A.I.	6-2134	Kernspektroskopie	42560	Ferrari, M.B.	3-3494	Kristalle	65586
Feoktistov, L.G.	5-3164	Flüssigkeiten	58540	Ferrari, R.	6-1321	Elementarteilchen	41520
Feoktistova, N.N.	4-4041	FK-Dielektrika	68030	Ferrari, R.	7- 432	Quantenfeldtheorie	17020
Ferbel, T.	1-1692	Starke Ww.	41783	Ferrari d'occhio, K.	8-6201	Kosmische Physik	94510
Ferbel, T.	2-1789	Starke Ww.	41764	Ferraris, G.	1-2233	Molekülstruktur	51020
Ferbel, T.	3-1790	Starke Ww.	41780	Ferraris, G.	2-3565	Kristalle	65586
Ferbel, T.	4-1758	Starke Ww.	41783	Ferraris, G.	8-4128	Kristalle	65584
Ferbel, T.	5-1785	Starke Ww.	41740	Ferraris, G.	8-4144	Kristalle	65584
Ferbel, T.	6-1477	Starke Ww.	41730	Ferraris, G.	12-4221	Kristalle	65584
Ferbel, T.	6-1625	Starke Ww.	41783	Ferraris, J.P.	3-4408	Halbleitung	71530
Ferbel, T.	7-1704	Starke Ww.	41780	Ferraris, J.P.	7-4631	Metall. Leitf.	71010
Ferbel, T.	8-1772	Starke Ww.	41735	Ferraris, J.P.	8-5080	Halbleitung	71530
Ferbel, T.	9-1815	Elementarteilchen	41574	Ferraris, J.P.	9-5049	FK-Spektren	73315
Ferbel, T.	12-1611	Starke Ww.	41740	Ferraris, J.P.	12-5652	Thermoelektrizität	72010
Ferber, M.B.	10-1270	Hydro-, Aerodyn.	23070	Ferraro, A.J.	6-5976	Ionosphäre	91040
Ferch, J.	8-2338	Atomstruktur	50570	Ferraro, A.J.	10-6025	Ionosphäre	91045
Ferch, J.	8-2349	Atomstruktur	50570	Ferraro, A.J.	10-6026	Ionosphäre	91045
Fercher, A.F.	2-1238	Opt. Messtechnik	28545	Ferraro, G.	7-3063	Plasmaphysik	57210
Ferchmin, A.R.	6-5405	FK-Spektren	73355	Ferraro, G.	11-3357	Plasmaphysik	57210
Ferchmin, A.R.	9-5497	Dünne Schichten	74050	Ferraro, J.	12-7523	Physiol. Akustik	96310
Ferchmin, A.R.	9-5498	Dünne Schichten	74050	Ferraro, J.R.	7-3269	Flüssigkeiten	58530
Ferchmin, A.R.	11-4764	Magn. FK-Eig.	69045	Ferraro, J.R.	9-5175	FK-Spektren	73340
Ferchmin, A.R.	12-6320	Dünne Schichten	74050	Ferraro, J.R.	12-3632	Flüssigkeiten	58530
Ferderber, L.J.	11-2328	Atomstruktur	50530	Ferray, M.	11-1533	Physikal. Optik	29060
Ferdinand, J.	8- 15	Tagungen	10555	Ferre, D.	3-3429	Kristalle	65584
Ferdinand, J.	8-2427	Molekülstruktur	51040	Ferree Jr., W.I.	4-2572	Atom-Molekül-Ww	51570
Ferdinand, H.	12-1814	Kernspektroskopie	42545	Ferreira, E.	9-2219	Kernreaktionen	43060
Ferdinande, H.M.A.	2-1458	Beschleunigung	41020	Ferreira, E.	11-1828	Starke Ww.	41735
Ferencz, C.	5-3406	Atmosphäre	90860	Ferreira, E.M.	1- 231	Quantentheorie	16553
Ferencz, G.	9-4965	Halbleitung	71570	Ferreira, E.M.	11-2119	Kernreaktionen	43039
Ferendeci, A.M.	4- 161	Labortechnik	12510	Ferreira, G.F.L.	2-3954	FK-Dielektrika	68020
Ferents, P.R.	9- 459	Feldtheorie	18020	Ferreira, G.F.L.	11-4632	FK-Dielektrika	68020
Ferenz, P.R.	12- 287	Quantentheorie	16520	Ferreira, J.G.	9-2447	Atomstruktur	50570
Ferer, M.	10-1523	Thermodynamik	24536	Ferreira, L.G.	7-4505	FK-Leitfähigk.	70026
Ferer, M.	10-4887	Magn. FK-Eig.	69025	Ferreira, L.G.	11-4830	FK-Leitfähigk.	70022
Ferer, M.	11-3482	Flüssigkeiten	58525	Ferreira, M.	11-3436	Gase	58045
Ferey, G.	2-3537	Kristalle	65584				



# Ferreira

Ferreira, M.A.A.	3-2500	Atom-Molekül-Ww	51536
Ferreira, R.	9-2472	Molekülstruktur	51010
Ferreira de Souza, M.	2-3954	FK-Dielektika	68020
Ferrell, R.A.	7-1040	Thermodynamik	24530
Ferrell, R.A.	11-2410	Molekülstruktur	51010
Ferrer, J.C.	5-1936	Kernspektroskopie	42545
Ferrer, J.C.	10-2509	Kernspektroskopie	42545
Ferrer, M.L.	7-1599	Elementarteilchen	41563
Ferrer, M.L.	7-1609	Elementarteilchen	41574
Ferrer, M.L.	12-1693	Starke Ww.	41780
Ferreri, J.C.	7-795	Hydro-, Aerodyn.	23040
Ferrero, A.	12-3728	Flüssigkeiten	58546
Ferrero, A.M.J.	12-1972	Kernreaktionen	43066
Ferrero, F.	3-2005	Kernreaktionen	43044
Ferrero, M.I.	10-2344	Starke Ww.	41740
Ferrero, M.I.	11-1917	Starke Ww.	41770
Ferretti, A.	3-3315	Kristalle	65518
Ferretti, B.	12-254	Mathem. Physik	16040
Ferretti, J.A.	7-2857	Polymere	53545
Ferretti, L.	3-2408	Molekülstruktur	51060
Ferretti, L.	7-2365	Molekülstruktur	51060
Ferri, A.	5-1080	Thermodynamik	24556
Ferri, L.D.A.	1-2215	Molekülstruktur	51010
Ferrier, A.	4-3999	FK-Wärme	67553
Ferrier, J.E.	3-655	Elastizität	22520
Ferrier, R.P.	1-4604	Dünne Schichten	74010
Ferrier, R.P.	3-5032	Dünne Schichten	74050
Ferrier, R.P.	5-5048	Dünne Schichten	74050
Ferrier, R.P.	7-4385	Magn. FK-Eig.	69035
Ferrier, R.P.	7-4386	Magn. FK-Eig.	69035
Ferrier, R.P.	12-6283	Dünne Schichten	74040
Ferrieu, A.	9-2270	Kernreaktionen	43092
Ferrieu, F.	2-4004	Magn. FK-Eig.	69020
Ferrieu, F.	11-5336	FK-Spektren	73370
Ferri, Y.	4-1882	Kernspektroskopie	42575
Ferro, C.	10-4606	Mech. FK-Eig.	66545
Ferro, D.R.	7-4124	Gitterdynamik	67010
Ferro, D.R.	11-2456	Molekülstruktur	51030
Ferro, R.	5-3498	Kristalle	65582
Ferro, R.	5-3510	Kristalle	65584
Ferro, R.	5-3959	FK-Wärme	67550
Ferro, R.	8-4618	FK-Wärme	67550
Ferro, R.	8-4619	FK-Wärme	67550
Ferro-Luzzi, M.	10-2301	Starke Ww.	41725
Ferro-Luzzi, M.	10-2322	Starke Ww.	41730
Ferro-Luzzi, M.	10-2323	Starke Ww.	41730
Ferron, G.	8-4546	Gitterdynamik	67070
Ferroni, E.	9-2996	Polymere	53535
Ferroni, E.	9-5609	Oberflächenphysik	74535
Ferry, B.	5-3858	Gitterdynamik	67020
Ferry, B.	7-4457	Magn. FK-Eig.	69070
Ferry, D.K.	2-4262	Halbleitung	71540
Ferry, D.K.	2-4263	Halbleitung	71540
Ferry, D.K.	5-4292	FK-Leitfähigk.	70060
Ferry, J.D.	12-2923	Polymere	53525
Fershtad, L.N.	1-3716	Gitterdynamik	67060
Fert, A.	3-4313	FK-Leitfähigk.	70074
Fert, A.	7-4632	Metall. Leitf.	71010
Fert, A.	12-5502	Metall. Leitf.	71010
Fert, A.R.	3-4194	Magn. FK-Eig.	69060
Fert, A.R.	6-4911	Magn. FK-Eig.	69050
Fert, A.R.	7-4430	Magn. FK-Eig.	69060
Fert, A.R.	7-4435	Magn. FK-Eig.	69060
Fert, A.R.	9-4656	Magn. FK-Eig.	69060
Fert, A.R.	12-5287	Magn. FK-Eig.	69065
Fertig, H.	9-2	Allgemeines	10000
Fertman, D.E.	4-5331	Planeten	93612
Fertman, V.E.	5-804	Hydro-, Aerodyn.	23020
Ferwerda, H.A.	8-1392	Physikal. Optik	29010
Ferwerda, H.A.	9-193	Mathem. Physik	16020
Ferwerda, H.A.	9-1198	Teilchenoptik	27040
Ferwerda, H.A.	9-2815	Atom-Molekül-Ww	51532
Fery, H.	1-4492	FK-Spektren	73380
Fesefeldt, H.	3-1728	Starke Ww.	41740
Fesefeldt, H.	5-1862	Starke Ww.	41783
Fesefeldt, H.	8-1783	Starke Ww.	41740
Fesenko, A.V.	11-4621	FK-Wärme	67556
Fesenko, E.G.	4-4463	Photoleitung	72510
Fesenko, E.G.	5-3537	Kristalle	65584
Fesenko, E.G.	7-4320	FK-Dielektika	68030
Fesenko, E.G.	8-4024	Kristalle	65518
Fesenko, E.G.	11-5597	Dünne Schichten	74040
Fesenko, E.G.	12-5192	Magn. FK-Eig.	69035
Fesenko, E.G.	12-6401	Oberflächenphysik	74520
Fesenko, G.N.	7-1090	Elektrizität	26016
Fesenko, L.D.	8-2665	Atom-Molekül-Ww	51528
Fesenko, L.L.	1-955	Quantenelektronik	28040
Fesenko, V.M.	3-4455	Halbleitung	71560
Fesenko, V.V.	5-3931	FK-Wärme	67510
Fesenko, V.V.	10-4700	FK-Wärme	67510
Feser, K.	9-3234	Gasentladungen	57870
Feshbach, H.	4-1747	Starke Ww.	41780
Feshbach, H.	5-1801	Starke Ww.	41743
Feshbach, H.	6-1520	Starke Ww.	41743
Feshbach, H.	6-1914	Kernspektroskopie	42540
Feshbach, H.	11-56	Buchbesprechungen	10820
Feshbach, H.	11-1985	Kernstruktur	42020
Feshbach, H.	11-2139	Kernreaktionen	43050
Feshchenko, Y.B.	11-5659	Oberflächenphysik	74520
Feshin, V.P.	5-2434	Molekülstruktur	51060
Feshin, V.P.	8-2513	Molekülstruktur	51060
Feshin, V.P.	8-2519	Molekülstruktur	51060
Fesko, D.G.	11-3098	Polymere	53542
Fesquet, J.	3-1291	Quantenelektronik	28040
Fessenden, R.W.	4-2339	Molekülstruktur	51060
Fessenden, R.W.	4-3205	Flüssigkeiten	58557
Fessenden, R.W.	4-3206	Flüssigkeiten	58557
Fessenden, R.W.	10-3122	Atom-Molekül-Ww	51528
Fessenden, R.W.	11-3796	Flüssigkeiten	58580
Fessenden, T.J.	9-3184	Plasmaphysik	57235
Fessenko, B.I.	12-7287	Kosmische Physik	94510
Fessler, P.A.	9-869	Akustik	23570
Festen, J.M.	11-933	Akustik	23560
Festou, M.	12-7144	Planeten	93620
Fesun, A.V.	5-4903	Opt. FK-Eig.	73640
Fetecau, C.	1-3584	Mech. FK-Eig.	66500
Fethke, K.D.	7-622	Elastizität	22510
Fetisov, E.P.	4-3090	Flüssigkeiten	58525
Fetisov, E.P.	6-4985	FK-Leitfähigk.	70010
Fetisov, E.P.	7-4164	Gitterdynamik	67060

# Fiedler

Fetisov, M.N.	12-686	Hydro-, Aerodyn.	23050
Fetisov, V.S.	7-2891	Plasmaphysik	57010
Fetisov, V.S.	12-3244	Plasmaphysik	57050
Fetisova, E.V.	5-286	Labortechnik	12580
Fetisova, M.M.	12-3668	Flüssigkeiten	58535
Fetisova, S.V.	3-4487	Halbleitung	71570
Fetiveau, Y.	8-4481	Mech. FK-Eig.	66553
Fetiveau, Y.	12-5114	FK-Dielektika	68030
Fetkovich, J.G.	1-1642	Starke Ww.	41773
Fetra, la F.E.	8-2174	Kernreaktoren	43520
Fetscher, W.	2-2230	Kernreaktionen	43080
Fetscher, W.	5-2063	Kernreaktionen	43075
Fetter, A.L.	4-4200	FK-Leitfähigk.	70010
Fetterman, H.R.	6-987	Quantenelektronik	28055
Fetterman, H.R.	8-1023	HF-Messtechnik	27540
Fettters, L.J.	1-2566	Polymere	53535
Fetting, F.	8-816	Thermodynamik	24556
Fettweis, P.	1-1813	Kernspektroskopie	42555
Feu, A.	12-5142	Magn. FK-Eig.	69010
Feucht, D.L.	2-4288	Halbleitung	71570
Feuerbacher, B.	8-3965	Disperse Systeme	59540
Feuerbacher, B.	8-5727	Oberflächenphysik	74535
Feuerbacher, B.	11-6225	Planeten	93640
Feuerbacher, B.	11-6281	Kosmische Physik	94520
Feuerbacher, B.	12-6543	Oberflächenphysik	74570
Feuersanger, A.E.	9-1238	HF-Messtechnik	27540
Feughelman, M.	10-4561	Mech. FK-Eig.	66516
Feuillebois, F.	8-3956	Disperse Systeme	59530
Feuki, K.	4-3222	Flüssigkeiten	58562
Feur, U.	5-581	Mechanik	22032
Fevrier, A.	4-3945	FK-Wärme	67520
Few, I.S.	10-2007	Opt. Messtechnik	28572
Fewster, R.H.	7-3837	Kristallfehler	66025
Fey, G.	5-2007	Kernreaktionen	43030
Feynman, R.P.	1-22	Biographien	10220
Feynman, R.P.	4-63	Buchbesprechungen	10810
Feynman, R.P.	9-85	Buchbesprechungen	10810
Feynman, R.P.	10-2395	Starke Ww.	41767
Feynman, R.P.	12-1666	Starke Ww.	41767
Fiakovski, K.	2-1840	Starke Ww.	41780
Fiala, J.	6-5542	Opt. FK-Eig.	73625
Fiala, V.	5-2684	Polymere	53530
Fiala, V.	7-3023	Plasmaphysik	57085
Fialkov, A.S.	10-5670	Dünne Schichten	74010
Fialkov, Y.Y.	9-3440	Flüssigkeiten	58546
Fialkov, Y.Y.	9-3522	Flüssigkeiten	58565
Fialkov, Y.Y.	12-3928	Flüssigkeiten	58576
Fialkovskaya, O.V.	5-4871	Opt. FK-Eig.	73635
Fialkovskaya, O.V.	10-5102	FK-Leitfähigk.	70053
Fialkovskii, A.T.	12-998	Elektrodynamik	26530
Fialkow, L.	4-275	Quantentheorie	16513
Fialkowski, K.	1-1660	Starke Ww.	41780
Fialkowski, K.	12-1686	Starke Ww.	41780
Flander, D.	2-1441	Beschleunigung	41020
Fiat, D.	10-3984	Flüssigkeiten	58557
Fiaud, C.	7-5273	Oberflächenphysik	74520
Ficcar, A.	9-5733	Erdkörper	90280
Ficenec, J.R.	1-4894	Kosmische Strahl.	90640
Ficenec, J.R.	3-1793	Starke Ww.	41780
Ficenec, J.R.	6-1231	Kern-Messverf.	40532
Ficenec, J.R.	7-1649	Starke Ww.	41740
Ficenec, J.R.	12-1902	Kernreaktionen	43030
Fiche, C.	1-3541	Kristallfehler	66065
Fiche, C.	1-3542	Kristallfehler	66065
Fichera, G.	5-642	Elastizität	22520
Fichera, G.	11-198	Mathem. Physik	16020
Fichera, G.	11-533	Elastizität	22520
Fichet, M.	1-2724	Plasmaphysik	57075
Fichet, M.	8-3215	Plasmaphysik	57070
Fichtel, C.E.	8-6306	Kosmische Physik	94540
Fichtel, C.E.	8-6307	Kosmische Physik	94540
Fichtel, C.E.	12-7276	Kosmische Physik	94510
Fichtel, H.	10-334	Mathem. Physik	16030
Fichter, H.	5-1416	Opt. Messtechnik	28570
Fichtl, G.H.	12-568	Hydro-, Aerodyn.	23010
Fick, D.	5-2055	Kernreaktionen	43062
Fick, D.	7-1775	Kernspektroskopie	42535
Fickes, M.G.	7-2504	Atom-Molekül-Ww	51536
Fickett, F.R.	9-5543	Oberflächenphysik	74520
Fickett, F.R.	10-5021	Magn. FK-Eig.	69065
Fickett, F.R.	12-4444	Kristallfehler	66025
Fickinger, W.	1-1692	Starke Ww.	41783
Fickinger, W.	2-1652	Starke Ww.	41710
Fickinger, W.	10-2441	Starke Ww.	41783
Fickinger, W.J.	1-1628	Starke Ww.	41764
Fickinger, W.J.	7-1676	Starke Ww.	41764
Ficocelli V. E.	3-2529	Atom-Molekül-Ww	51542
Fiddy, M.A.	9-265	Mathem. Physik	16040
Fidecaro, G.	5-1620	Kern-Messverf.	40560
Fidecaro, G.	8-1755	Starke Ww.	41725
Fidecaro, G.	10-2137	Kern-Messverf.	40560
Fidecaro, G.	5-1620	Kern-Messverf.	40560
Fidecaro, M.	8-1755	Starke Ww.	41725
Fidecaro, M.	10-2137	Kern-Messverf.	40560
Fidelskaya, R.P.	10-2196	Beschleunigung	41020
Fidler, R.S.	2-3478	Kristalle	65580
Fidler, R.W.	2-1769	Starke Ww.	41760
Fidler, R.W.	10-2371	Starke Ww.	41755
Fidler, V.	6-5542	Opt. FK-Eig.	73625
Fidone, I.	1-2724	Plasmaphysik	57075
Fidone, I.	5-2865	Plasmaphysik	57070
Fidone, I.	6-3460	Plasmaphysik	57075
Fidone, I.	6-3504	Plasmaphysik	57093
Fidone, I.	6-3505	Plasmaphysik	57093
Fidone, I.	8-3215	Plasmaphysik	57070
Fidrus, V.I.	11-841	Hydro-, Aerodyn.	23060
Fiebig, C.	9-1703	Kern-Messverf.	40582
Fiebig, R.	2-1376	Kern-Messverf.	40503
Fiebig, R.	2-2288	Kernreaktoren	43510
Fiebig, R.	4-2032	Kernreaktoren	43540
Fiebig, R.	4-2033	Kernreaktoren	43540
Fiebig, R.	5-2108	Kernreaktoren	43510
Fiedeldey, H.	9-2009	Kernstruktur	42010
Fiedeldey, H.	9-2017	Kernstruktur	42010
Fiedler, E.	7-3556	Disperse Systeme	59510
Fiedler, G.	7-1911	Kernreaktionen	43092
Fiedler, G.	7-5127	Dünne Schichten	74010
Fiedler, G.	9-1685	Kern-Messverf.	40565
Fiedler, H.	12-6134	Dünne Schichten	74010
Fiedler, H.	12-6135	Dünne Schichten	74010



## Fiedler

Fiedler, H.	12-6259	Dünne Schichten	74040
Fiedler, O.	1-4587	Dünne Schichten	74010
Fiedler, O.	2-3006	Plasmaphysik	57235
Fiedler, O.	7-5198	Dünne Schichten	74040
Fiedman, H.S.	12-2559	Molekülstruktur	51060
Fieffe-Prevost, P.	3-1385	Opt. Messtechnik	28556
Fieffe-Prevost, R.	1-1062	Opt. Messtechnik	28556
Field, B.F.	5- 199	Mass und Messen	12215
Field, D.E.	6-3236	Polymere	53535
Field, D.W.	9-4331	Gitterdynamik	67020
Field, F.	9-6201	Medizin. Physik	97010
Field, F.H.	1-2455	Atom-Molekül-Ww	51570
Field, F.H.	2-2396	Allg. Atomphysik	50030
Field, F.H.	6-2753	Allg. Atomphysik	50030
Field, F.H.	9-2369	Allg. Atomphysik	50030
Field, G.B.	7-5747	Kosmische Physik	94520
Field, G.B.	9-6045	Kosmische Physik	94520
Field, J.E.	1-3017	Flüssigkeiten	58555
Field, J.E.	6-4395	Kristallfehler	66060
Field, J.E.	11-4369	Mech. FK-Eig.	66540
Field, J.E.	11-5573	Dünne Schichten	74030
Field, J.E.	12- 937	Thermodynamik	24556
Field, J.H.	11-1180	Elektrodynamik	26540
Field, R.D.	2-1660	Starke Ww.	41720
Field, R.D.	6-1438	Starke Ww.	41700
Field, R.W.	7-3197	Gase	58060
Field, R.W.	9-2561	Molekülstruktur	51040
Field, R.W.	10-2892	Molekülstruktur	51040
Field, R.W.	10-3759	Gase	58060
Field, R.W.	12-2832	Atom-Molekül-Ww	51546
Fielden, C.J.	5- 215	Mass und Messen	12240
Fielden, E.M.	2-4662	Opt. FK-Eig.	73640
Fielder, W.L.	1-4207	Halbleitung	71595
Fieldhouse, S.A.	7-2284	Molekülstruktur	51060
Fieldhouse, S.A.	7-3923	Kristallfehler	66065
Fielding, H.W.	11-2148	Kernreaktionen	43056
Fielding, S.J.	11-1297	Quantenelektronik	28040
Fields, A.L.A.	7-4804	FK-Spektren	73315
Fields, D.E.	12-6110	Opt. FK-Eig.	73355
Fields, E.K.	4-2088	Allg. Atomphysik	50030
Fields, L.W.	7-1527	Kern-Messverf.	40580
Fields, P.R.	2-2082	Kernspektroskopie	42575
Fields, P.R.	10-4084	Flüssigkeiten	58576
Fields, R.O.	3-2365	Molekülstruktur	51060
Fields, S.	4-5569	Physiol. Akustik	96300
Fields, S.F.	7- 839	Hydro-, Aerodyn.	23060
Fields, T.	8-1801	Starke Ww.	41745
Fields, T.	8-1803	Starke Ww.	41745
Fields, T.	10-2440	Starke Ww.	41783
Fienhold, M.	5-4977	Dünne Schichten	74020
Fieno, D.	7-1927	Kernreaktoren	43515
Fierens, R.H.E.	3- 766	Hydro-, Aerodyn.	23020
Fiermans, L.	1-4272	FK-Spektren	73315
Fiermans, L.	1-4273	FK-Spektren	73315
Fiermans, L.	1-4758	Oberflächenphysik	74535
Fife, P.C.	8- 167	Mathem. Physik	16020
Fifield, L.K.	6-1746	Kernstruktur	42070
Fifield, L.K.	6-1971	Kernspektroskopie	42545
Fifield, L.K.	7-1782	Kernspektroskopie	42545
Fifield, L.K.	7-1783	Kernspektroskopie	42545
Figger, H.	2-2474	Atomstruktur	50570
Figger, H.	8-2305	Atomstruktur	50560
Figielski, T.	7-4652	Halbleitung	71520
Figin, V.A.	6-5296	FK-Spektren	73315
Figueira, J.F.	8-1203	Quantenelektronik	28055
Figueiredo, de R.J.P.	2- 246	Mathem. Physik	16030
Figuera, J.M.	5-1069	Thermodynamik	24554
Figuera, J.M.	12-2547	Molekülstruktur	51060
Figuerro, J.	12-4534	Kristallfehler	66060
Figuert, J.	3-2290	Molekülstruktur	51040
Figusch, V.	11-4004	Kristalle	65584
Fijnaut, H.M.	6-5676	Dünne Schichten	74095
Fikiet, J.M.	3-4884	Opt. FK-Eig.	73645
Fikioris, J.G.	5- 777	Hydro-, Aerodyn.	23020
Fiks, V.B.	6-5050	FK-Leitfähigk.	70060
Fil, V.D.	5- 940	Akustik	23540
Fil, V.D.	8-5020	Supraleitung	70550
Fil, V.D.	11-4485	Gitterdynamik	67060
Filacchioni, G.	7-4201	FK-Wärme	67520
Filanov, A.G.	8-3480	Gasentladungen	57815
Filaretov, G.A.	10-1061	Hydro-, Aerodyn.	23020
Filaretova, L.G.	4-1552	Kern-Messverf.	40582
Filatov, A.I.	3-1534	Kern-Messverf.	40512
Filatov, A.N.	11-1312	Quantenelektronik	28045
Filatov, D.I.	5-1215	HF-Messtechnik	27520
Filatov, E.I.	10-1193	Hydro-, Aerodyn.	23060
Filatov, L.A.	10-2724	Kernreaktoren	43540
Filatov, O.N.	5-5024	Dünne Schichten	74040
Filatov, V.V.	9- 544	Mechanik	22020
Filatov, Y.V.	5-1322	Quantenelektronik	28055
Filatova, A.K.	3-5046	Dünne Schichten	74060
Filatova, A.K.	7-3630	Kristalle	65518
Filatova, E.I.	7-1448	Physikal. Optik	29073
Filatova, E.S.	6-5208	Halbleitung	71566
Filatova, I.V.	6-5403	FK-Spektren	73355
Filatova, I.V.	10-5465	FK-Spektren	73355
Filatova, L.D.	8-4750	Magn. FK-Eig.	69025
Filatova, N.A.	6-1308	Beschleunigung	41020
Filatova, T.	10-4422	Kristallfehler	66025
Filby, W.G.	12-3787	Flüssigkeiten	58557
Filby, W.G.	12-6765	Atmosphäre	90820
Filby, W.G.	12-6766	Atmosphäre	90820
Filchakov, P.F.	10-1403	Wärme	24050
Filchenkov, V.V.	8-1685	Elementarteilchen	41576
Filchenkov, V.V.	8-2077	Kernreaktionen	43032
Filenenko, N.N.	4-4275	FK-Leitfähigk.	70065
Filev, A.Y.	4-3675	Kristallfehler	66030
Filevich, A.	1-1366	Beschleunigung	41040
Filevich, A.	10-2179	Kern-Messverf.	40584
Filho, A.P.	5-4189	Magn. FK-Eig.	69060
Filho, D.R.T.	9- 583	Mechanik	22050
Filho, J.B.	1-1474	Elementarteilchen	41586
Filho, Z.D.T.	11-1828	Starke Ww.	41735
Filiaev, V.F.	10-2700	Kernreaktoren	43520
Filimonov, A.A.	3-4791	FK-Spektren	73380
Filimonov, A.A.	8-5424	FK-Spektren	73380
Filimonov, A.A.	8-5430	Opt. FK-Eig.	73605
Filimonov, E.A.	12-1358	Kern-Messverf.	40505
Filimonov, E.F.	5-3162	Flüssigkeiten	58540
Filimonov, L.A.	11- 586	Elastizität	22520

## Filyushkin

Filimonov, L.N.	4-1263	Quantenelektronik	28060
Filimonov, R.P.	6-1063	Opt. Messtechnik	28560
Filimonov, V.A.	1-1708	Starke Ww.	41790
Filimonov, V.A.	6-1634	Starke Ww.	41790
Filimonov, V.N.	2-5295	Biophysik	96040
Filimonov, V.N.	5-5154	Oberflächenphysik	74535
Filimonov, V.N.	7-5253	Oberflächenphysik	74510
Filimonov, V.N.	7-5362	Oberflächenphysik	74535
Filimonova, T.N.	10-3644	Plasmaphysik	57235
Filin, M.V.	9-5025	FK-Spektren	73310
Filin, M.V.	10-5307	FK-Spektren	73310
Filin, V.A.	6- 723	Wärme	24060
Filina, T.F.	1-4531	Opt. FK-Eig.	73625
Filinov, V.N.	4-1089	HF-Messtechnik	27520
Filinov, V.N.	11-1408	Opt. Messtechnik	28550
Filinov, W.S.	12-3200	Plasmaphysik	57015
Filinskaya, V.N.	12-3948	Flüssigkeiten	58595
Filion, A.	7-4762	Photoleitung	72510
Filion, A.	10-5290	Photoleitung	72510
Filip, D.P.	6-5135	Metall. Leitf.	71010
Filip, S.	1-3018	Flüssigkeiten	58555
Filipavichus, V.	9-4893	Halbleitung	71530
Filipchenko, A.S.	7-4887	FK-Spektren	73330
Filipchenko, A.S.	10-5083	FK-Leitfähigk.	70035
Filipchuk, E.V.	12-2083	Kernreaktoren	43520
Filipchuk, V.Y.	3-1040	Wärme	24060
Filipenko, A.	6-3019	Molekülstruktur	51060
Filipenko, N.M.	1-1342	Beschleunigung	41020
Filipenko, O.S.	11-4046	Kristalle	65584
Filipescu, N.	4-2332	Molekülstruktur	51060
Filipov, A.T.	4-1692	Starke Ww.	41740
Filipovich, I.V.	9- 529	Mechanik	22010
Filippas, T.A.	8-1763	Starke Ww.	41730
Filippas, T.A.	8-1769	Starke Ww.	41730
Filippas, T.A.	9-1884	Starke Ww.	41730
Filippas, T.A.	10-2370	Starke Ww.	41755
Filippi, P.	7- 295	Mathem. Physik	16040
Filippi, P.	12- 543	Elastizität	22530
Filippi, S.	3- 236	Mathem. Physik	16020
Filippi, S.	12- 231	Mathem. Physik	16030
Filippini, G.	3-3535	Kristalle	65588
Filippini, G.	4-3593	Kristalle	65586
Filippini, G.	9-3708	Kristalle	65530
Filippini, G.	10-4650	Gitterdynamik	67020
Filippini, G.	11-4498	FK-Wärme	67500
Filippini, J.C.	12-3661	Flüssigkeiten	58535
Filippone, W.L.	2-2314	Kernreaktoren	43515
Filippov, A.F.	11- 201	Mathem. Physik	16020
Filippov, A.G.	9-3008	Polymere	53535
Filippov, A.I.	8-3850	Flüssigkeiten	58557
Filippov, A.I.	10-3991	Flüssigkeiten	58557
Filippov, A.P.	6- 470	Elastizität	22520
Filippov, A.P.	11- 569	Elastizität	22520
Filippov, B.N.	6-4899	Magn. FK-Eig.	69040
Filippov, B.V.	10-3549	Plasmaphysik	57050
Filippov, B.V.	10-5837	Oberflächenphysik	74530
Filippov, B.V.	10-5838	Oberflächenphysik	74530
Filippov, G.F.	2-1911	Kernstruktur	42075
Filippov, G.F.	3-5368	Planeten	93613
Filippov, G.F.	5- 12	Biographien	10212
Filippov, L.P.	2-3878	FK-Wärme	67500
Filippov, L.P.	6-4699	FK-Wärme	67520
Filippov, L.P.	10-4686	FK-Wärme	67500
Filippov, L.P.	12-3760	Flüssigkeiten	58550
Filippov, M.A.	5-3415	Kristalle	65518
Filippov, N.I.	9-3733	Kristalle	65545
Filippov, N.N.	5-2926	Plasmaphysik	57250
Filippov, N.V.	5-2925	Plasmaphysik	57250
Filippov, N.V.	6-3515	Plasmaphysik	57213
Filippov, N.V.	6-3610	Plasmaphysik	57279
Filippov, N.V.	12-1471	Kern-Messverf.	40584
Filippov, O.K.	6-1019	Opt. Messtechnik	28513
Filippov, O.K.	6-3732	Flüssigkeiten	58530
Filippov, S.S.	8-3028	Plasmaphysik	57010
Filippov, S.S.	8-3529	Gasentladungen	57840
Filippov, V.M.	10-1902	Opt. Messtechnik	28526
Filippov, V.V.	3-1449	Physikal. Optik	29030
Filippov, Y.F.	2-2980	Plasmaphysik	57070
Filippov, Y.F.	7-5051	Opt. FK-Eig.	73610
Filippov, Y.F.	8-5070	Halbleitung	71520
Filippov, Y.F.	12-3324	Plasmaphysik	57090
Filippov, Y.I.	12-4672	Mech. FK-Eig.	66516
Filippova, A.A.	12-2859	Atom-Molekül-Ww	51586
Filippova, A.P.	9-2553	Molekülstruktur	51040
Filippova, A.P.	11-2509	Molekülstruktur	51040
Filippova, N.M.	11-4366	Mech. FK-Eig.	66518
Filippova, N.P.	2-4381	FK-Spektren	73310
Filippova, T.I.	5-2925	Plasmaphysik	57250
Filippova, T.I.	6-3610	Plasmaphysik	57279
Filippova, T.I.	12-1471	Kern-Messverf.	40584
Filippova, T.N.	5-2926	Plasmaphysik	57250
Filippova, T.V.	3-3532	Kristalle	65586
Filippovskii, N.F.	12- 827	Wärme	24050
Filishov, N.Y.	10-5725	Dünne Schichten	74040
Filjajev, A.T.	1-3084	Flüssigkeiten	58568
Fil, E.	1- 998	Quantenelektronik	28060
Filler, A.S.	9-4940	Halbleitung	71563
Fillion, H.	9-3902	Kristalle	65586
Fillipov, G.M.	5- 510	Statist. Physik	71566
Fillit, R.	1-5059	Sterne	94020
Filius, R.W.	10-6089	Planeten	93614
Filonchik, R.V.	7- 128	Mass und Messen	12215
Filonchik, R.V.	9- 948	Wärme	24020
Filonenko, A.K.	6- 782	Thermodynamik	24556
Filonich, V.S.	8-4487	Mech. FK-Eig.	66533
Filonov, A.G.	3-2883	Gasentladungen	57815
Filosof, L.	3-2049	Kernreaktionen	43075
Filoti, G.	7-4789	FK-Spektren	73310
Filscher, G.	10-4232	Kristalle	65572
Filseth, S.V.	7-2525	Atom-Molekül-Ww	51540
Filss, P.	5-1652	Kern-Messverf.	40582
Filss, P.	5-2191	Kernreaktoren	43560
Filss, P.	9-2287	Kernreaktoren	43520
Filter, E.	8-4515	Gitterdynamik	67020
Filthuth, H.	1-1520	Starke Ww.	41730
Filthuth, H.	5-1841	Starke Ww.	41773
Filthuth, H.	8-1785	Starke Ww.	41740
Filthuth, H.	8-1876	Starke Ww.	41773
Filyaev, V.I.	12-4510	Kristallfehler	66035
Filyushkin, I.V.	1-1245	Kern-Messverf.	40512



Filyushkin, I.V.	1-1246	Kern-Messverf.	40512
Filyushkin, I.V.	5-2214	Kernstrahlung	44030
Finashkin, V.K.	1-4280	FK-Spektren	73315
Finashkin, V.K.	9-4713	FK-Leitfähigk.	70010
Finashkin, V.K.	9-4714	FK-Leitfähigk.	70010
Finbow, D.C.	6-4876	Magn. FK-Eig.	69035
Finch, A.	9-4370	FK-Wärme	67510
Finch, E.C.	5-1591	Kern-Messverf.	40520
Finch, E.C.	5-1592	Kern-Messverf.	40520
Finch, J.A.	7-3335	Flüssigkeiten	58540
Finch, R.D.	4- 854	Akustik	23570
Finckh, E.	2-1985	Kernspektroskopie	42550
Finckh, E.	6-2503	Kernreaktionen	43075
Finckh, H.H.	7-1956	Kernreaktoren	43550
Finckh, P.	11-5848	Erdkörper	90260
Finder, C.J.	8-4207	Kristalle	65586
Findlay, T.J.V.	8-3817	Flüssigkeiten	58550
Findlay, T.J.V.	9- 960	Wärme	24040
Findley, R.W.	6- 809	Elektrizität	26050
Findley, R.W.	7- 119	Unterrichtsfragen	12035
Findley, W.N.	3- 161	Labortechnik	12510
Findley, W.N.	5-3809	Mech. FK-Eig.	66550
Findley, W.N.	11- 553	Elastizität	22520
Fine, M.E.	12-4754	Mech. FK-Eig.	66550
Fine, M.E.	12-4755	Mech. FK-Eig.	66550
Fine, R.A.	11-3584	Flüssigkeiten	58540
Fine, T.E.	5-3750	Mech. FK-Eig.	66516
Finckelshtein, V.E.	10-1374	Wärme	24030
Fineman, M.A.	11-2760	Atom-Molekül-Ww	51530
Finer, E.G.	5-2764	Polymere	53545
Finer, E.G.	11-6317	Biophysik	96010
Fineschi, F.	12-2158	Kernreaktoren	43560
Finger, G.	7-5318	Oberflächenphysik	74535
Finger, H.	3-1668	Elementarteilchen	41574
Finger, M.	3-1950	Kernspektroskopie	42565
Finholt, J.E.	10-4303	Kristalle	65586
Finl, G.	2-3095	Flüssigkeiten	58520
Finichenko, V.A.	10-1902	Opt. Messtechnik	28526
Fink, B.	1-1948	Kernreaktionen	43085
Fink, B.	4-1960	Kernreaktionen	43085
Fink, B.	6-2555	Kernreaktionen	43085
Fink, B.	6-2556	Kernreaktionen	43085
Fink, B.	9-2245	Kernreaktionen	43085
Fink, C.L.	6-2302	Kernreaktionen	43014
Fink, C.L.	6-2593	Kernreaktionen	43085
Fink, C.L.	10-2651	Kernreaktionen	43085
Fink, C.L.	12-1969	Kernreaktionen	43064
Fink, D.	3-3534	Kristalle	65588
Fink, E.H.	4-4773	Opt. FK-Eig.	73660
Fink, E.H.	8-2770	Atom-Molekül-Ww	51554
Fink, E.H.	9-2892	Atom-Molekül-Ww	51544
Fink, E.H.	12-2482	Molekülstruktur	51050
Fink, H.J.	4-1960	Kernreaktionen	43085
Fink, H.J.	4-4286	Supraleitung	70510
Fink, H.J.	6-2555	Kernreaktionen	43085
Fink, H.J.	6-5076	Supraleitung	70520
Fink, H.J.	9-4787	Supraleitung	70510
Fink, H.J.	10-5136	Supraleitung	70520
Fink, H.J.	11-2163	Kernreaktionen	43085
Fink, J.	2-1001	Teilchenoptik	27050
Fink, J.H.	3-1614	Beschleunigung	41020
Fink, J.H.	8-3399	Plasmaphysik	57235
Fink, M.	7-1774	Kernspektroskopie	42535
Fink, M.	9-2164	Kernreaktionen	43018
Fink, P.	1-4740	Oberflächenphysik	74535
Fink, P.	7-5325	Oberflächenphysik	74535
Fink, R.W.	4-1498	Kern-Messverf.	40520
Fink, R.W.	4-1543	Kern-Messverf.	40582
Fink, R.W.	5-2306	Atomstruktur	50570
Fink, R.W.	6-2025	Kernspektroskopie	42550
Fink, R.W.	6-2054	Kernspektroskopie	42555
Fink, R.W.	11-2012	Kernstruktur	42075
Fink, R.W.	11-2067	Kernspektroskopie	42560
Fink, W.	3-2999	Flüssigkeiten	58530
Fink, W.	5-1445	Opt. Messtechnik	28572
Fink, W.	9-1516	Opt. Messtechnik	28595
Finke, H.L.	12-4887	FK-Wärme	67510
Finke, M.	12-3737	Flüssigkeiten	58550
Finkel, E.E.	9-3079	Polymere	53550
Finkel, G.	6-2243	Kernreaktionen	43005
Finkel, G.	6-2518	Kernreaktionen	43075
Finkel, R.W.	3- 370	Quantentheorie	16526
Finkel, V.A.	6-4124	Kristalle	65582
Finkel, V.A.	7-3753	Kristalle	65584
Finkel, V.A.	7-4214	FK-Wärme	67530
Finkel, V.A.	10-4726	FK-Wärme	67530
Finkel, V.M.	5-3644	Kristallfehler	66035
Finkel, V.M.	7-4007	Mech. FK-Eig.	66514
Finkel, V.M.	7-4098	Mech. FK-Eig.	66550
Finkel, V.M.	8-4325	Kristallfehler	66040
Finkel, V.M.	12-4673	Mech. FK-Eig.	66516
Finkelberg, V.M.	4-3868	Mech. FK-Eig.	66556
Finkelmann, R.B.	10-4188	Kristalle	65518
Finkelmann, H.	4-3126	Flüssigkeiten	58535
Finkelshtein, A.M.	2-4128	FK-Leitfähigk.	70024
Finkelshtein, L.D.	8-4031	Kristalle	65530
Finkelshtein, A.I.	10-3043	Molekülstruktur	51060
Finkelshtein, L.D.	10-5333	FK-Spektren	73315
Finkelshtein, L.D.	12-5740	FK-Spektren	73315
Finkelshtein, A.M.	3-5616	Kosmische Physik	94583
Finkelstein, D.	10- 279	Mathem. Physik	16000
Finkelstein, D.	11- 177	Mathem. Physik	16000
Finkelstein, D.	11- 178	Mathem. Physik	16000
Finkelstein, G.	8-2350	Molekülstruktur	51010
Finkelstein, G.	11-3464	Flüssigkeiten	58520
Finkelstein, J.	2-1823	Starke Ww.	41780
Finkelstein, J.	8-1827	Starke Ww.	41755
Finkelstein, M.M.	8-4921	FK-Leitfähigk.	70035
Finkelstein, R.	3- 440	Quantenfeldtheorie	17010
Finkelstein, R.S.	6-3199	Polymere	53510
Finkelstein, R.S.	8-2978	Polymere	53546
Finken, D.	3-1600	Beschleunigung	41010
Finken, K.H.	8-3201	Plasmaphysik	57060
Finkenrath, H.	2- 914	Elektrizität	26010
Finkenrath, H.	3-4592	FK-Spektren	73325
Finkenrath, H.	3-4649	FK-Spektren	73330
Finkin, E.F.	1- 411	Mechanik	22050
Finkin, E.F.	6- 427	Mechanik	22050
Finkman, E.	2-3825	Gitterdynamik	67010
Finlan, J.M.	8-2404	Molekülstruktur	51040

Finlan, J.M.	11-2413	Molekülstruktur	51010
Finlay, E.A.	3-5585	Kosmische Physik	94550
Finlay, R.W.	6-2385	Kernreaktionen	43044
Finlayson, B.J.	6-2754	Allg. Atomphysik	50030
Finlayson, D.M.	4-4380	Halbleitung	71540
Finley, A.	7-3622	Kristalle	65518
Finley III, J.D.	9- 444	Feldtheorie	18010
Finn, C.B.P.	12-5284	Magn. FK-Eig.	69065
Finn, D.	8-1598	Beschleunigung	41010
Finn, D.	10-2001	Opt. Messtechnik	28572
Finn, D.	11-5071	Halbleitung	71566
Finn, D.D.	2-5063	Sonnenphysik	93314
Finn, E.J.	5- 189	Unterrichtsfragen	12030
Finn, G.D.	8-6037	Sonnenphysik	93320
Finn, L.P.	5-5165	Oberflächenphysik	74535
Finnegan, T.F.	5- 199	Mass und Messen	12215
Finnegan, T.F.	6- 690	Wärme	24020
Finnegan, T.F.	8- 856	Elektrizität	26050
Finnegan, T.F.	8- 996	HF-Messtechnik	27530
Finnemore, D.K.	6-5096	Supraleitung	70530
Finnemore, D.K.	12-5438	Supraleitung	70530
Finney, A.C.	2-5422	Medizin. Physik	97020
Finney, C.D.	11-2431	Molekülstruktur	51010
Finney, J.L.	3-3402	Kristalle	65580
Finney, K.A.	11-2431	Molekülstruktur	51010
Finnie, I.	4-5040	Erdkörper	90250
Finnigan, D.J.	8-2570	Molekülstruktur	51060
Finnigan, D.J.	9-2723	Molekülstruktur	51060
Finnis, M.W.	9-5555	Oberflächenphysik	74520
Finocchiario, G.	4-1691	Starke Ww.	41740
Finocchiario, G.	7-1732	Starke Ww.	41783
Finocchiario, G.	10-2446	Starke Ww.	41783
Finocchiario, G.	11-1807	Starke Ww.	41725
Finocchiario, P.	7-2792	Polymere	53535
Finocchiario, P.	9-2692	Molekülstruktur	51060
Finogenov, A.D.	10-5279	Thermoelektrizität	72010
Finogenov, S.A.	8- 192	Mathem. Physik	16030
Finogenova, I.D.	11-4356	Mech. FK-Eig.	66516
Finson, M.L.	2- 700	Hydro-, Aerodyn.	23060
Finsterwalder, R.	3-1132	Elektrizität	26040
Finisy, R.	8- 973	HF-Messtechnik	27510
Finisy, R.	11-3450	Flüssigkeiten	58510
Fintelmann, D.	9-5690	Oberflächenphysik	74580
Fintz, P.	7-1876	Kernreaktionen	43064
Fintz, P.	12-1793	Kernspektroskopie	42545
Finzi, A.	6-6116	Sterne	94050
Finzi, A.	12-7211	Sterne	94030
Finzi, S.	12-2065	Kernreaktoren	43520
Finzi, U.	7-2967	Plasmaphysik	57055
Fiocco, G.	8-5954	Atmosphäre	90870
Fiorati, M.P.	8- 966	Teilchenoptik	27068
Fiore, A.	7-1741	Kernstruktur	42010
Fiore, A.	9-2218	Kernreaktionen	43060
Fiore, N.F.	5-3684	Kristallfehler	66065
Fiorentini, G.	4-1663	Elementarteilchen	41586
Fiorentini, G.	11-1180	Elektrodynamik	26540
Fiorentino, E.	1-1418	Elementarteilchen	41563
Fiorentino, E.	1-1471	Elementarteilchen	41583
Fiorentino, E.	3-1661	Elementarteilchen	41550
Fiorentino, E.	4-1647	Elementarteilchen	41574
Fiorentino, E.	12-1570	Elementarteilchen	41578
Fiorentino, M.	12-2949	Polymere	53530
Fiorini, E.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Fiorini, E.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Fiorini, E.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Fiorini, E.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Fiorini, E.	7-1886	Kernreaktionen	43080
Fiorito, G.	4-1081	Teilchenoptik	27068
Fiorito, G.	9-5813	Atmosphäre	90840
Fiory, A.T.	10-5625	Dünne Schichten	74010
Fioshin, M.Y.	6-5755	Oberflächenphysik	74535
Fioshin, M.Y.	9-5630	Oberflächenphysik	74535
Fioshin, M.Y.	10-5896	Oberflächenphysik	74535
Fiquet-Fayard, F.	1-2398	Atom-Molekül-Ww	51536
Fiquet-Fayard, F.	12-2469	Molekülstruktur	51050
Fiquet-Fayard, F.	12-2754	Atom-Molekül-Ww	51534
Firbank, T.C.	2- 522	Mechanik	22050
Fireman, E.L.	8-6230	Kosmische Physik	94520
Fireman, E.L.	2-2410	Atomstruktur	50510
Firestone, A.	8-1771	Starke Ww.	41735
Firestone, A.	9-1872	Starke Ww.	41725
Firestone, A.	12-1707	Starke Ww.	41783
Firestone, A.	12-1714	Starke Ww.	41790
Firestone, R.B.	6-2132	Kernspektroskopie	42560
Firestone, R.B.	11-2073	Kernspektroskopie	42560
Firk, F.W.K.	3-2006	Kernreaktionen	43044
Firk, F.W.K.	4-1924	Kernreaktionen	43044
Firk, F.W.K.	8-2098	Kernreaktionen	43044
Firk, F.W.K.	12-1928	Kernreaktionen	43044
Firkins, J.H.	5-1210	Teilchenoptik	27062
Firment, L.E.	10-3067	Molekülstruktur	51060
Firneis, F.J.	12-6675	Erdkörper	90280
Firneis, M.G.	12-6675	Erdkörper	90280
Firschfelder, J.O.	7-2142	Molekülstruktur	51040
Firsov, O.B.	4-2235	Molekülstruktur	51040
Firsov, O.B.	7-3919	Kristallfehler	66062
Firsov, P.S.	8-3576	Gasentladungen	57860
Firsov, S.P.	6-3314	Polymere	53550
Firsov, Y.A.	5-4295	FK-Leitfähigk.	70060
Firsov, Y.A.	5-4408	Halbleitung	71520
Firsov, Y.A.	8-4951	FK-Leitfähigk.	70065
Firsov, Y.A.	12-5379	FK-Leitfähigk.	70053
Firsova, A.A.	11-3927	Kristalle	65545
Firsova, A.A.	12-6495	Oberflächenphysik	74535
Firsova, E.V.	7- 962	Wärme	24050
Firsova, M.M.	8-4713	FK-Dielektrika	68050
First, M.W.	5- 88	Tagungen	10540
Firstov, S.A.	10-4364	Kristalle	65588
Firstov, W.G.	5-3659	Kristallfehler	66060
Firszt, F.	1-4573	Opt. FK-Eig.	73645
Firth, C.J.	12-3527	Flüssigkeiten	58510
Firth, W.J.	2-4457	FK-Spektren	73340
Fisanov, V.V.	7-1407	Physikal. Optik	29030
Fisch, K.R.	8-2949	Polymere	53543
Fischak, W.	3-2128	Kernreaktoren	43560
Fischbach, E.	7- 324	Quantentheorie	16516
Fischbach, E.	7-1657	Starke Ww.	41753
Fischbach, E.	8- 215	Quantentheorie	16516
Fischbach, E.	11-1887	Starke Ww.	41762
Fischbach, E.	11-1921	Starke Ww.	41770



## Fischbach

Fischbach, J.U.	1-4318	FK-Spektren	73325
Fischbach, J.U.	3-4795	Opt. FK-Eig.	73605
Fischbach, J.U.	12-6012	Opt. FK-Eig.	73605
Fischbeck, H.J.	9-3712	Kristalle	65540
Fischbeck, H.J.	11-2103	Kernreaktionen	43024
Fischbeck, H.J.	11-2704	Atom-Molekül-Ww	51520
Fischel, E.	4-5057	Erdkörper	90295
Fischer, A.G.	2-1248	Opt. Messtechnik	28553
Fischer, A.G.	10-2673	Kernreaktoren	43510
Fischer, B.	2-3253	Flüssigkeiten	58565
Fischer, B.	2-4144	FK-Leitfähigk.	70045
Fischer, B.	3-4294	FK-Leitfähigk.	70053
Fischer, B.	6-4625	Gitterdynamik	67020
Fischer, B.	6-6199	Biophysik	96020
Fischer, B.	7- 592	Mechanik	22034
Fischer, B.	10-5541	Opt. FK-Eig.	73605
Fischer, B.	12-3453	Gase	58005
Fischer, C.	12-3829	Flüssigkeiten	58565
Fischer, C.F.	5-2330	Molekülstruktur	51010
Fischer, C.F.	6-2780	Atomstruktur	50510
Fischer, C.F.	7-2074	Atomstruktur	50560
Fischer, C.F.	8-2296	Atomstruktur	50540
Fischer, C.F.	11-2351	Atomstruktur	50550
Fischer, C.J.	9-2936	Atom-Molekül-Ww	51586
Fischer, C.W.	10-5265	Halbleitung	71570
Fischer, D.	2-2915	Polymere	53546
Fischer, D.	3-3316	Kristalle	65518
Fischer, D.	3-4258	FK-Leitfähigk.	70026
Fischer, D.W.	7-4795	FK-Spektren	73315
Fischer, D.W.	9-4740	FK-Leitfähigk.	70028
Fischer, E.	2-3299	Flüssigkeiten	58573
Fischer, E.	4-5533	Biophysik	96010
Fischer, E.	6-3082	Atom-Molekül-Ww	51528
Fischer, E.	6-6233	Biophysik	96060
Fischer, E.	8-3317	Plasmaphysik	57093
Fischer, E.A.	5-2112	Kernreaktoren	43510
Fischer, E.G.	9-5714	Erdkörper	90240
Fischer, E.W.	7-2856	Polymere	53545
Fischer, E.W.	9- 58	Tagungen	10550
Fischer, E.W.	9-2946	Polymere	53510
Fischer, E.W.	9-2979	Polymere	53535
Fischer, E.W.	9-2982	Polymere	53535
Fischer, E.W.	9-2985	Polymere	53535
Fischer, E.W.	9-3051	Polymere	53543
Fischer, F.	3-3042	Flüssigkeiten	58535
Fischer, F.	12-3093	Polymere	53543
Fischer, F.A.	3-1213	HF-Messtechnik	27520
Fischer, G.	1- 717	Thermodynamik	24554
Fischer, G.	1-4347	FK-Spektren	73330
Fischer, G.	1-4913	Atmosphäre	90840
Fischer, G.	2-3299	Flüssigkeiten	58573
Fischer, G.	3-1503	Kern-Messverf.	40505
Fischer, G.	3-2414	Molekülstruktur	51060
Fischer, G.	3-3397	Kristalle	65578
Fischer, G.	3-4152	Magn. FK-Eig.	69040
Fischer, G.	8-5258	FK-Spektren	73325
Fischer, G.	11-1421	Opt. Messtechnik	28563
Fischer, G.	11-1424	Opt. Messtechnik	28563
Fischer, G.	12-2562	Molekülstruktur	51060
Fischer, G.	12-5686	FK-Spektren	73300
Fischer, G.C.	10-2358	Starke Ww.	41745
Fischer, G.C.	11-1807	Starke Ww.	41725
Fischer, H.	5-4715	FK-Spektren	73355
Fischer, H.	7-1273	Quantenelektronik	28055
Fischer, H.	7-1314	Opt. Messtechnik	28510
Fischer, H.	8-3387	Plasmaphysik	57216
Fischer, H.	9-2490	Molekülstruktur	51020
Fischer, H.	9-6144	Biophysik	96060
Fischer, H.B.	4- 706	Hydro-, Aerodyn.	23040
Fischer, H.G.	7-1499	Kern-Messverf.	40512
Fischer, H.M.	12-1548	Elementarteilchen	41574
Fischer, I.Z.	2-3100	Flüssigkeiten	58520
Fischer, J.	1-3318	Kristalle	65584
Fischer, J.	1-3319	Kristalle	65584
Fischer, J.	1-3320	Kristalle	65584
Fischer, J.	1-3321	Kristalle	65584
Fischer, J.	1-4894	Kosmische Strahl.	90640
Fischer, J.	3-2075	Kernreaktionen	43092
Fischer, J.	3-2076	Kernreaktionen	43092
Fischer, J.	5-4561	FK-Spektren	73310
Fischer, J.	8-4162	Kristalle	65586
Fischer, J.	8-4163	Kristalle	65586
Fischer, J.	9-1633	Kern-Messverf.	40510
Fischer, J.	11-4109	Kristalle	65586
Fischer, J.C.	8-1328	Opt. Messtechnik	28556
Fischer, J.E.	4-4866	Dünne Schichten	74040
Fischer, J.E.	12-6047	Opt. FK-Eig.	73610
Fischer, J.P.	2-2788	Polymere	53530
Fischer, J.R.	4-4443	Photoleitung	72500
Fischer, J.R.	6-5551	Opt. FK-Eig.	73640
Fischer, K.	2-3499	Kristalle	65584
Fischer, K.	2-5016	Atmosphäre	90860
Fischer, K.	11-4094	Kristalle	65586
Fischer, K.	12-4819	Gitterdynamik	67020
Fischer, L.	9- 112	Mass und Messen	12240
Fischer, M.	4- 32	Tagungen	10540
Fischer, M.	7-3331	Flüssigkeiten	58540
Fischer, M.	11-5655	Oberflächenphysik	74520
Fischer, M.C.	9- 813	Hydro-, Aerodyn.	23040
Fischer, O.	1-4038	Supraleitung	70540
Fischer, O.	6-5099	Supraleitung	70530
Fischer, O.	10- 813	Mechanik	22050
Fischer, O.	10-5710	Dünne Schichten	74040
Fischer, P.	1-4418	FK-Spektren	73355
Fischer, P.	2-2896	Polymere	53544
Fischer, P.	2-3500	Kristalle	65584
Fischer, P.	2-4420	FK-Spektren	73330
Fischer, P.	2-4620	Opt. FK-Eig.	73605
Fischer, P.	5-5846	Medizin. Physik	97020
Fischer, P.	9-3058	Polymere	53544
Fischer, P.	9-3059	Polymere	53544
Fischer, P.	11-3132	Polymere	53544
Fischer, P.	12-4957	FK-Wärme	67550
Fischer, P.G.	1-3445	Kristallfehler	66025
Fischer, R.	1-1329	Beschleunigung	41020
Fischer, R.	4-4683	FK-Spektren	73380
Fischer, R.	4-4684	FK-Spektren	73380
Fischer, R.	6- 944	Quantenelektronik	28035
Fischer, R.	10-2726	Kernreaktoren	43550
Fischer, R.J.	9-4738	FK-Leitfähigk.	70028

## Fisher

Fischer, R.L.	12- 515	Elastizität	22520
Fischer, S.	4-2724	Polymere	53542
Fischer, S.F.	3-2415	Molekülstruktur	51060
Fischer, S.F.	11-2569	Molekülstruktur	51060
Fischer, T.	1-3573	Kristallfehler	66076
Fischer, T.	3-4588	FK-Spektren	73325
Fischer, T.E.	7-4527	FK-Leitfähigk.	70045
Fischer, T.E.	8-5780	Oberflächenphysik	74570
Fischer, T.E.	10-5871	Oberflächenphysik	74535
Fischer, T.E.	12-6385	Oberflächenphysik	74520
Fischer, T.R.	9-2084	Kernspektroskopie	42545
Fischer, U.	2- 18	Biographien	10230
Fischer, U.D.	4-1925	Kernreaktionen	43044
Fischer, W.	2-3427	Kristalle	65560
Fischer, W.	5-3306	Flüssigkeiten	58568
Fischer, W.	8-2031	Kernspektroskopie	42560
Fischer, W.	10-4522	Mech. FK-Eig.	66500
Fischer, W.	12-4138	Kristalle	65560
Fischer, W.	12-4140	Kristalle	65560
Fischer, W.A.	1-3063	Flüssigkeiten	58565
Fischer, W.G.	12- 170	Labortechnik	12560
Fischerleitner, E.	9-6173	Physiol. Optik	96618
Fischer-Schlemm, W.	12- 140	Labortechnik	12510
Fischler, R.	3- 480	Statist. Physik	17510
Fischmeister, H.F.	1-3155	Kristalle	65510
Fischmeister, H.F.	3-3288	Kristalle	65510
Fischmeister, H.F.	3-3784	Mech. FK-Eig.	66516
Fisco, W.	4-3387	Kristalle	65518
Fisene, I.M.	7-1540	Kern-Messverf.	40582
Fiser, J.	8- 863	Elektrizität	26050
Fiser, J.	8-2028	Kernspektroskopie	42560
Fiser, M.	8-2030	Kernspektroskopie	42560
Fiser, M.	8-2044	Kernspektroskopie	42565
Fishbane, P.M.	1-1659	Starke Ww.	41780
Fishbane, P.M.	1-1664	Starke Ww.	41780
Fishbane, P.M.	1-1684	Starke Ww.	41783
Fishbane, P.M.	3-1690	Starke Ww.	41700
Fishbane, P.M.	6-1409	Elementarteilchen	41578
Fishbane, P.M.	7-1705	Starke Ww.	41780
Fishbane, P.M.	9-1844	Elementarteilchen	41580
Fishbane, P.M.	9-1956	Starke Ww.	41780
Fishbane, P.M.	9-1977	Starke Ww.	41780
Fishbane, P.M.	12-1680	Starke Ww.	41780
Fishbane, P.M.	12-1685	Starke Ww.	41780
Fishbein, G.A.	8- 649	Hydro-, Aerodyn.	23070
Fishbone, L.G.	4-5502	Kosmische Physik	94571
Fischchev, V.N.	9-4176	Mech. FK-Eig.	66514
Fischchev, V.N.	7-4017	Mech. FK-Eig.	66518
Fischchev, V.P.	11-4365	Mech. FK-Eig.	66514
Fischchuk, I.I.	7-4017	Mech. FK-Eig.	66514
Fishel, D.L.	9-5179	FK-Spektren	73340
Fishel, D.L.	3-3026	Flüssigkeiten	58535
Fishel, D.L.	4-2094	Allg. Atomphysik	50030
Fishel, D.L.	8-3768	Flüssigkeiten	58535
Fishelzon, Z.	8-2177	Kernreaktoren	43520
Fisher, A.	10-1795	Quantenelektronik	28040
Fisher, B.	3-4083	FK-Dielektrika	68050
Fisher, C.J.	7-2569	Atom-Molekül-Ww	51544
Fisher, C.M.	6-1258	Kern-Messverf.	40565
Fisher, C.M.	12-1331	Kern-Messverf.	40503
Fisher, D.G.	8-5779	Oberflächenphysik	74570
Fisher, E.R.	4-5195	Ionosphäre	91020
Fisher, E.R.	5-1303	Quantenelektronik	28055
Fisher, E.S.	2-3758	Mech. FK-Eig.	66514
Fisher, E.S.	12-4614	Mech. FK-Eig.	66514
Fisher, F.H.	2- 779	Akustik	23540
Fisher, G.A.	6-1841	Kernspektroskopie	42510
Fisher, G.A.	6-2064	Kernspektroskopie	42555
Fisher, G.B.	7-5409	Oberflächenphysik	74570
Fisher, G.M.C.	2- 542	Elastizität	22520
Fisher, G.P.	3-1793	Starke Ww.	41780
Fisher, G.P.	7-1649	Starke Ww.	41740
Fisher, I.Z.	1-2912	Flüssigkeiten	58520
Fisher, I.Z.	3-2965	Flüssigkeiten	58525
Fisher, I.Z.	4- 737	Hydro-, Aerodyn.	23050
Fisher, I.Z.	11-3624	Flüssigkeiten	58546
Fisher, J.E.	2-4696	Dünne Schichten	74010
Fisher, J.R.	11-8258	Sterne	94055
Fisher, K.	1-1168	Kristalle	65518
Fisher, L.M.	3-4753	FK-Spektren	73365
Fisher, L.M.	3-5076	Oberflächenphysik	74520
Fisher, L.M.	5-4749	FK-Spektren	73365
Fisher, L.M.	8-5370	FK-Spektren	73365
Fisher, M.	2-4332	Halbleitung	71590
Fisher, M.E.	1-3887	Magn. FK-Eig.	69040
Fisher, M.E.	2- 303	Quantentheorie	16550
Fisher, M.E.	3-5070	Oberflächenphysik	74520
Fisher, M.E.	4- 326	Quantentheorie	16550
Fisher, M.E.	4- 447	Statist. Physik	17566
Fisher, M.E.	4- 448	Statist. Physik	17566
Fisher, M.E.	4-4084	Magn. FK-Eig.	69025
Fisher, M.E.	6-4827	Magn. FK-Eig.	69015
Fisher, M.E.	7-1054	Thermodynamik	24536
Fisher, M.E.	10- 408	Quantentheorie	16516
Fisher, M.E.	11-4554	FK-Wärme	67550
Fisher, M.J.	2- 708	Hydro-, Aerodyn.	23060
Fisher, M.J.	12-5663	Photoleitung	72510
Fisher, P.	1-3439	Kristallfehler	66025
Fisher, P.	1-4296	FK-Spektren	73325
Fisher, P.	7-4718	Halbleitung	71563
Fisher, P.	9-5001	Photoleitung	72510
Fisher, P.M.J.	3-4032	FK-Wärme	67553
Fisher, P.S.	3-1882	Kernspektroskopie	42545
Fisher, P.S.	5-2079	Kernreaktionen	43085
Fisher, P.S.	6-1942	Kernspektroskopie	42545
Fisher, P.S.	6-2568	Kernreaktionen	43085
Fisher, P.S.	6-2640	Kernreaktionen	43085
Fisher, R.	6-3562	Plasmaphysik	57263
Fisher, R.A.	4-3931	FK-Wärme	67510
Fisher, R.A.	6-1139	Physikal. Optik	29050
Fisher, R.A.	6-4927	Magn. FK-Eig.	69060
Fisher, R.A.	7-4140	Gitterdynamik	67020
Fisher, R.A.	10-1816	Quantenelektronik	28045
Fisher, R.A.	10-4691	FK-Wärme	67510
Fisher, R.A.	10-4957	Magn. FK-Eig.	69050
Fisher, R.K.	4-2822	Plasmaphysik	57033
Fisher, R.M.	8-6107	Planeten	93640
Fisher, S.B.	12-4687	Mech. FK-Eig.	66540
Fisher, S.G.	5- 739	Hydro-, Aerodyn.	23010
Fisher, T.R.	2-1961	Kernspektroskopie	42545
Fisher, T.R.	6-2023	Kernspektroskopie	42550



## Fisher

Fisher, T.R.	8-2000	Kernspektroskopie	42545
Fisher, T.R.	9-2095	Kernspektroskopie	42545
Fisher, T.R.	10-2510	Kernspektroskopie	42545
Fisher, V.I.	5-493	Statist. Physik	17535
Fisher, V.I.	11-1285	Quantenelektronik	28035
Fishgal, S.I.	10-1065	Hydro-, Aerodyn.	23020
Fishkova, T.Y.	12-1009	Teilchenoptik	27010
Fishman, A.I.	6-3018	Molekülstruktur	51060
Fishman, A.M.	3-2115	Kernreaktoren	43530
Fishman, A.Y.	3-4177	Magn. FK-Eig.	69050
Fishman, A.Y.	9-4631	Magn. FK-Eig.	69050
Fishman, B.E.	12-4009	Disperse Systeme	59540
Fishman, G.	11-5360	Opt. FK-Eig.	73605
Fishman, H.M.	5-5739	Biophysik	96040
Fishman, I.S.	12-3345	Plasmaphysik	57206
Fishman, M.J.	2-2421	Atomstruktur	50520
Fishman, N.M.	7-3194	Gase	58045
Fishman, S.G.	1-3668	Mech. FK-Eig.	66553
Fishman, S.N.	3-5711	Biophysik	96040
Fishman, Y.M.	4-3447	Kristalle	65572
Fishman, Y.M.	7-3865	Kristallfehler	66035
Fisk, D.J.	3-952	Akustik	23560
Fisk, G.A.	6-3165	Atom-Molekül-Ww	51550
Fisk, G.A.	6-3176	Atom-Molekül-Ww	51556
Fisk, G.A.	8-698	Wärme	24026
Fisk, H.E.	1-1359	Beschleunigung	41040
Fisk, H.E.	8-1754	Starke Ww.	41725
Fisk, H.E.	11-1914	Starke Ww.	41770
Fisk, Z.	10-5157	Supraleitung	70540
Fissan, H.	9-3238	Gase	58005
Fissel, D.B.	11-6004	Atmosphäre	90840
Fisson, S.	2-4700	Dünne Schichten	74020
Fistul, V.I.	1-4575	Opt. FK-Eig.	73650
Fistul, V.I.	5-4386	Halbleitung	71505
Fistul, V.I.	5-4815	Opt. FK-Eig.	73605
Fistul, V.I.	7-4452	Magn. FK-Eig.	69065
Fistul, V.I.	9-4674	Magn. FK-Eig.	69060
Fistul, V.I.	9-4936	Halbleitung	71563
Fistul, V.I.	12-1043	Teilchenoptik	27040
Fistul, V.M.	1-4088	Halbleitung	71520
Fitch, J.P.	1-181	Mathem. Physik	16030
Fitch, R.K.	9-1165	Elektrodynamik	26540
Fitch, R.K.	11-1662	Beschleunigung	41010
Fitch, V.L.	4-1734	Starke Ww.	41770
Fitchen, D.B.	10-5408	FK-Spektren	73340
Fitchen, D.B.	11-2757	Atom-Molekül-Ww	51528
Fitchett, A.W.	2-3659	Kristallfehler	66025
Fite, L.E.	10-2156	Kern-Messverf.	40582
Fite, W.L.	4-2482	Atom-Molekül-Ww	51540
Fite, W.L.	10-264	Vakuumphysik	13020
Fite, W.L.	10-1568	Thermodynamik	24554
Fite, W.L.	12-2774	Atom-Molekül-Ww	51540
Fitenko, V.V.	6-4978	Magn. FK-Eig.	69070
Fitting, H.I.	2-4730	Dünne Schichten	74040
Fitting, H.J.	9-1087	Elektrizität	26016
Fittipaldi, I.P.	5-4126	Magn. FK-Eig.	69030
Fitton, B.	8-3965	Disperse Systeme	59540
Fitton, B.	8-5727	Oberflächenphysik	74535
Fitton, B.	11-6225	Planeten	93640
Fitton, B.	11-6281	Kosmische Physik	94520
Fitton, B.	12-6543	Oberflächenphysik	74570
Fitton, B.	12-6568	Oberflächenphysik	74576
Fitts, D.D.	5-2593	Atom-Molekül-Ww	51542
Fitts, R.B.	5-2171	Kernreaktoren	43530
Fitz, D.E.	9-2487	Molekülstruktur	51020
Fitz, S.	3-2643	Polymere	53535
Fitzer, E.	2-3792	Mech. FK-Eig.	66540
Fitzer, E.	5-3473	Kristalle	65572
Fitzer, E.	5-3474	Kristalle	65572
Fitzer, E.	7-4069	Mech. FK-Eig.	66545
Fitzgerald, A.	12-4305	Kristalle	65586
Fitzgerald, A.G.	7-4343	Magn. FK-Eig.	69010
Fitzgerald, A.G.	8-5527	Dünne Schichten	74010
Fitzgerald, A.G.	9-5425	Dünne Schichten	74020
Fitzgerald, A.G.	12-6201	Dünne Schichten	74020
Fitzgerald, J.E.	7-3552	Flüssigkeiten	58595
Fitzgerald, M.E.	6-5425	FK-Spektren	73370
Fitzgerald, R.M.	10-1326	Akustik	23540
Fitzgerald, R.W.	10-5157	Supraleitung	70540
Fitzgibbon, G.C.	2-3889	FK-Wärme	67510
Fitzharris, E.W.	6-1258	Kern-Messverf.	40565
Fitzhugh, R.	4-5545	Biophysik	96040
Fitzky, H.G.	9-5569	Oberflächenphysik	74530
Fitzky, H.G.	12-6356	Oberflächenphysik	74510
Fitzpatrick, J.A.	2-3345	Disperse Systeme	59530
Fitzpatrick, J.M.	11-1069	Thermodynamik	24554
Fitzpatrick, J.P.	8-889	Elektrizität	26095
Fitzpatrick, M.	10-297	Mathem. Physik	16020
Fitzpatrick, M.L.	10-2482	Kernspektroskopie	42515
Fitzpatrick, N.J.	7-2373	Molekülstruktur	51060
Fitzroy, D.	4-830	Akustik	23550
Fitzsimmons, B.W.	7-4787	FK-Spektren	73310
Fitzsimmons, W.A.	10-3806	Flüssigkeiten	58525
Fitzwilson, R.L.	7-3068	Plasmaphysik	57216
Fitzwilson, R.L.	7-3141	Gasentladungen	57850
Fiutak, J.	6-3046	Atom-Molekül-Ww	51510
Fiveiski, Y.D.	7-1310	Quantenelektronik	28060
Fiveiskii, Y.D.	7-5291	Oberflächenphysik	74520
Fiveiskij, M.B.	12-6375	Oberflächenphysik	74520
Fivozinsky, S.P.	6-1706	Kernstruktur	42030
Fivozinsky, S.P.	10-2578	Kernreaktionen	43036
Fivozinsky, S.P.	11-2113	Kernreaktionen	43034
Fix, J.D.	10-6159	Sterne	94070
Fixman, M.	4-2673	Polymere	53535
Fixman, M.	4-2674	Polymere	53535
Fixman, M.	4-2675	Polymere	53535
Fixman, M.	5-3127	Flüssigkeiten	58535
Fixman, M.	7-2408	Atom-Molekül-Ww	51510
Fizzotti, C.	12-2112	Kernreaktoren	43530
Fizzotti, C.	12-2121	Kernreaktoren	43530
Fjedorova, V.M.	2-623	Hydro-, Aerodyn.	23020
Fjeldbo, G.	1-5051	Planeten	93655
Fjeldbo, G.	2-5113	Planeten	93613
Fjeldbo, G.	10-6095	Planeten	93614
Fjeldbo, G.	11-6171	Planeten	93612
Fjeldly, T.	2-3850	Gitterdynamik	67020
Fjeldly, T.A.	1-4633	Dünne Schichten	74030
Fjeldly, T.A.	8-98	Labortechnik	12510
Fjeldly, T.A.	8-4519	Gitterdynamik	67040
Fjeldly, T.A.	8-4520	Gitterdynamik	67040

## Fleming

Fjellestad, K.	12-2117	Kernreaktoren	43530
Fjordheim, O.	11-6109	Magnetosphäre	91260
Fujimoto, M.	3-3341	Kristalle	65545
Flach, D.	10-5964	Erdkörper	90295
Flack, H.	3-3444	Kristalle	65584
Flack, H.D.	8-4145	Kristalle	65584
Flack, H.D.	10-3398	Polymere	53542
Fladmark, G.E.	9-963	Wärme	24050
Flahaut, J.	3-3546	Kristalle	65588
Flahaut, J.	7-3745	Kristalle	65584
Flaherty, J.E.	3-903	Hydro-, Aerodyn.	23070
Flaherty, J.E.	6-459	Elastizität	22520
Flaherty, J.M.	3-4836	Opt. FK-Eig.	73625
Flaherty, J.M.	10-5590	Opt. FK-Eig.	73640
Flaherty Jr., E.J.	6-369	Feldtheorie	18040
Flahive, P.G.	1-2718	Plasmaphysik	57075
Flamand, J.C.	3-974	Wärme	24026
Flamant, P.	4-1179	Quantenelektronik	28040
Flaminio, E.	3-1729	Starke Ww.	41740
Flamm, D.	1-17	Biographien	10216
Flamm, D.	3-1782	Starke Ww.	41770
Flamm, D.	6-1548	Starke Ww.	41760
Flammersheim, H.J.	9-3864	Kristalle	65586
Flammersheim, H.J.	9-5136	FK-Spektren	73330
Flanagan, J.B.	2-3277	Flüssigkeiten	58568
Flanagan, S.	2-2010	Kernspektroskopie	42555
Flanagan, S.	4-1848	Kernspektroskopie	42555
Flanagan, S.	6-2088	Kernspektroskopie	42555
Flanagan, T.B.	4-4976	Oberflächenphysik	74535
Flanagan, T.B.	7-3811	Kristallfehler	66015
Flanagan, T.B.	7-3824	Kristallfehler	66025
Flanagan, T.B.	8-5718	Oberflächenphysik	74530
Flanagan, T.B.	9-1113	Elektrizität	26050
Flanagan, W.F.	3-3814	Mech. FK-Eig.	66545
Flanders, D.C.	9-1486	Opt. Messtechnik	28572
Flanders, P.J.	10-3871	Flüssigkeiten	58535
Flanders, P.J.	12-3679	Flüssigkeiten	58540
Flandrois, S.	3-3303	Kristalle	65512
Flandrois, S.	3-3975	FK-Wärme	67550
Flanigan, M.C.	3-2560	Atom-Molekül-Ww	51560
Flannery, B.P.	2-5158	Sterne	94050
Flannery, M.R.	1-2328	Atom-Molekül-Ww	51510
Flannery, M.R.	5-2810	Plasmaphysik	57030
Flannery, M.R.	7-2598	Atom-Molekül-Ww	51544
Flannery, M.R.	10-3077	Atom-Molekül-Ww	51510
Flannery, M.R.	10-3183	Atom-Molekül-Ww	51542
Flannery, M.R.	11-2846	Atom-Molekül-Ww	51542
Flannery, M.R.	11-2901	Atom-Molekül-Ww	51554
Flannery, M.R.	12-2722	Atom-Molekül-Ww	51532
Flannery, M.R.	12-2791	Atom-Molekül-Ww	51542
Flannery, M.R.	12-2811	Atom-Molekül-Ww	51544
Flannery, W.E.	9-4588	Magn. FK-Eig.	69035
Flapper, G.L.B.	10-5878	Oberflächenphysik	74535
Flasar, F.M.	8-6079	Planeten	93614
Flaschka, H.	9-4321	Gitterdynamik	67010
Flaschka, H.	12-4796	Gitterdynamik	67010
Flaten, C.J.	5-4641	FK-Spektren	73330
Flato, M.	9-307	Quantentheorie	16523
Flato, M.	9-418	Statist. Physik	17520
Flato, M.	12-363	Quantenfeldtheorie	17050
Flatte, S.M.	2-1640	Starke Ww.	41710
Flatte, S.M.	5-1827	Starke Ww.	41764
Flatte, S.M.	6-1478	Starke Ww.	41730
Flatte, S.M.	11-1787	Starke Ww.	41710
Flaud, J.M.	2-2557	Molekülstruktur	51050
Flaud, J.M.	7-2218	Molekülstruktur	51050
Flaud, J.M.	7-2219	Molekülstruktur	51050
Flavigny, R.	8-331	Statist. Physik	17510
Flavin, J.N.	11-545	Elastizität	22520
Flax, L.	6-4988	FK-Leitfähigk.	70010
Flax, L.	11-3525	Flüssigkeiten	58530
Flax, L.	12-553	Elastizität	22530
Flechon, J.	7-5195	Dünne Schichten	74040
Flechon, J.	9-5819	Atmosphäre	90850
Flechtheim, O.K.	6-1	Allgemeines	10000
Fleck, C.M.	5-2135	Kernreaktoren	43520
Fleck, C.M.	11-2234	Kernreaktoren	43560
Fleckinger, R.	3-407	Quantentheorie	16533
Fleck Jr., J.A.	8-3475	Gasentladungen	57815
Fleck Jr., R.D.	5-3178	Flüssigkeiten	58546
Fleer, G.J.	12-3967	Disperse Systeme	59520
Fleet, E.C.	1-2470	Polymere	53510
Fleet, M.E.	2-3489	Kristalle	65584
Fleet, M.E.	2-3524	Kristalle	65584
Fleet, M.E.	8-4133	Kristalle	65584
Fleeter, S.	10-1342	Akustik	23565
Flegel, W.	6-881	Teilchenoptik	27010
Flegentov, I.V.	10-976	Elastizität	22530
Flegentov, S.A.	6-2971	Molekülstruktur	51060
Fleischauer, P.D.	12-6383	Oberflächenphysik	74520
Fleischer, C.C.	7-698	Elastizität	22530
Fleischer, G.	7-2796	Polymere	53535
Fleischer, J.	2-1707	Starke Ww.	41740
Fleischer, J.	7-222	Mathem. Physik	16020
Fleischer, R.L.	3-5218	Kosmische Strahl.	90610
Fleischer, R.L.	8-5825	Erdkörper	90250
Fleischer, R.L.	11-6211	Planeten	93640
Fleischer, S.	2-197	Vakuumphysik	13022
Fleischer, S.	2-198	Vakuumphysik	13022
Fleischer, U.	9-5704	Erdkörper	90235
Fleischmann, H.H.	2-3009	Plasmaphysik	57250
Fleischmann, H.H.	5-2571	Atom-Molekül-Ww	51540
Fleischmann, H.H.	8-3437	Plasmaphysik	57266
Fleischmann, M.	11-3711	Flüssigkeiten	58568
Fleischmann, M.	12-4996	FK-Wärme	67550
Fleischmann, R.	4-64	Buchbesprechungen	10810
Fleisher, V.G.	9-5305	Opt. FK-Eig.	73625
Fleisher, V.G.	11-5379	Opt. FK-Eig.	73605
Fleishman, D.M.	9-2288	Kernreaktoren	43520
Fleissner, M.	9-2986	Polymere	53535
Fleissner, M.	2-2868	Polymere	53542
Fleisher, V.G.	1-4452	FK-Spektren	73360
Fleisher, V.G.	3-4750	FK-Spektren	73360
Flekkel, M.B.	12-946	Elektrizität	26010
Fleming, D.G.	2-2187	Kernreaktionen	43058
Fleming, D.G.	2-2404	Allg. Atomphysik	50050
Fleming, D.G.	9-3605	Flüssigkeiten	58580
Fleming, D.G.	12-7557	Physiol. Optik	96610
Fleming, G.N.	2-339	Quantentheorie	16595
Fleming, G.R.	3-2257	Molekülstruktur	51020



## Fleming

Fleming, G.R.	7-2121	Molekülstruktur	51020
Fleming, G.R.	12-2376	Molekülstruktur	51020
Fleming, H.	1-1580	Starke Ww.	41755
Fleming, H.	2-1755	Starke Ww.	41755
Fleming, H.S.	4-5037	Erdkörper	90240
Fleming, I.	8- 31	Buchbesprechungen	10810
Fleming, J.W.	9-5143	FK-Spektren	73330
Fleming, J.W.	11-2549	Molekülstruktur	51050
Fleming, P.	6-2583	Kernreaktionen	43085
Fleming, P.D.	8-4934	FK-Leitfähigkeit	70053
Fleming, R.	4-3169	Flüssigkeiten	58546
Fleming, R.J.	3-2682	Polymere	53535
Fleming, W.P.	9-4066	Kristallfehler	66060
Fleming III, P.D.	3-2950	Flüssigkeiten	58520
Fleming III, P.D.	4-2371	Atom-Molekül-Ww	51510
Fleming III, P.D.	11-3818	Disperse Systeme	59520
Fleming Jr., P.	8- 987	HF-Messtechnik	27530
Flemming, F.	2-2871	Polymere	53542
Flemming, J.P.	7-1559	Beschleunigung	41010
Flengas, S.N.	8-4571	FK-Wärme	67510
Flengas, S.N.	10-4046	Flüssigkeiten	58568
Flerov, G.N.	2- 5	Biographien	10215
Flerov, G.N.	6-2218	Kernspektroskopie	42575
Flerov, G.N.	9-2257	Kernreaktionen	43085
Flerov, I.N.	10-4708	FK-Wärme	67510
Flerov, N.G.	11-3172	Polymere	53550
Flerov, V.I.	8-5445	Opt. FK-Eig.	73605
Flerov, V.N.	7-4205	FK-Wärme	67520
Flerov, V.N.	9-4835	Metall. Leitf.	71010
Fles, D.	7-2746	Polymere	53530
Fles, M.	7-2746	Polymere	53530
Flesch, G.D.	2-2703	Atom-Molekül-Ww	51538
Flesch, G.D.	4-2093	Allg. Atomphysik	50030
Fletcher, C.	6-4016	Kristalle	65510
Fletcher, C.R.	4-1683	Starke Ww.	41735
Fletcher, C.R.	4-1768	Kernstruktur	42010
Fletcher, C.R.	4-1910	Kernreaktionen	43039
Fletcher, C.R.	9-2183	Kernreaktionen	43039
Fletcher, E.J.	7-4411	Magn. FK-Eig.	69045
Fletcher, G.C.	12-5318	FK-Leitfähigkeit	70022
Fletcher, J.	3-2484	Atom-Molekül-Ww	51532
Fletcher, J.	8-3478	Gasentladungen	57815
Fletcher, J.	9-3219	Gasentladungen	57815
Fletcher, J.R.	1-3458	Kristallfehler	66025
Fletcher, J.R.	12-4116	Kristalle	65545
Fletcher, J.W.	3-1382	Opt. Messtechnik	28553
Fletcher, N.H.	6-3863	Flüssigkeiten	58555
Fletcher, N.H.	12- 94	Unterrichtsfragen	12030
Fletcher, N.R.	3-1546	Kern-Messverf.	40520
Fletcher, N.R.	6-1916	Kernspektroskopie	42540
Fletcher, N.R.	6-2603	Kernreaktionen	43085
Fletcher, R.	9-3947	Kristallfehler	66010
Fletcher, R.	11-4966	Metall. Leitf.	71010
Fletcher, R.	12-4914	FK-Wärme	67520
Fletcher, R.T.	10-6276	Physiol. Optik	96610
Fletcher, R.T.	2-2577	Molekülstruktur	51050
Fletcher, W.H.	9-1406	Opt. Messtechnik	28530
Fletcher, W.H.	10-2912	Molekülstruktur	51040
Fletcher, W.H.W.	4-2864	Plasmaphysik	57055
Fletcher, W.H.W.	8-3280	Plasmaphysik	57085
Fleur, la P.D.	10-2149	Kern-Messverf.	40580
Fleur, la P.L.	4-2066	Kernstrahlung	44035
Flcury, L.	10-6023	Ionosphäre	91020
Flcury, M.B.	4-3251	Flüssigkeiten	58568
Flcury, N.	5- 522	Feldtheorie	18030
Flcury, P.	3-1716	Starke Ww.	41725
Flcury, P.	3-1723	Starke Ww.	41730
Flcury, P.	11-1778	Starke Ww.	41700
Flcury, P.A.	1-3097	Flüssigkeiten	58570
Flcury, P.A.	11-4472	Gitterdynamik	67040
Flcury, P.A.	12-4089	Kristalle	65530
Flewett, G.W.	7-2257	Molekülstruktur	51050
Flewitt, P.E.J.	5-3974	FK-Wärme	67550
Flewitt, P.E.J.	5-3975	FK-Wärme	67550
Flick, C.	6-2944	Molekülstruktur	51060
Flick, C.	9-3462	Flüssigkeiten	58555
Flicker, M.	12-2653	Atom-Molekül-Ww	51510
Flicker, W.M.	10-3169	Atom-Molekül-Ww	51538
Flicker, W.M.	11-2806	Atom-Molekül-Ww	51537
Fliess, M.	7- 926	Akustik	23560
Flietner, H.	11-5077	Halbleitung	71570
Flim, G.J.	2-3709	Kristallfehler	66065
Flindt, H.R.	10-6087	Planeten	93614
Flinn, D.R.	10-3839	Flüssigkeiten	58530
Flinn, D.R.	12-3864	Flüssigkeiten	58568
Flinn, E.A.	7-5481	Erdkörper	90240
Flinn, J.E.	12-2128	Kernreaktoren	43530
Flinn, J.M.	12-3683	Flüssigkeiten	58540
Flinn, P.A.	4-4484	FK-Spektren	73310
Flint, C.D.	4-4752	Opt. FK-Eig.	73640
Flint, C.D.	9-5124	FK-Spektren	73325
Flint, C.D.	11-5135	FK-Spektren	73300
Flint, C.D.	11-5136	FK-Spektren	73300
Flint, E.B.	3- 193	Labortechnik	12540
Flint, E.B.	3-2970	Flüssigkeiten	58527
Flint, E.B.	3-2972	Flüssigkeiten	58527
Flint, E.B.	9-3327	Flüssigkeiten	58527
Flint, R.W.	2-4951	Kosmische Strahl.	90640
Flint, W.T.	3-3018	Flüssigkeiten	58535
Flippen, J.L.	3-3469	Kristalle	65586
Flippen, J.L.	3-3489	Kristalle	65586
Flippen, J.L.	3-3500	Kristalle	65586
Flippen, J.L.	3-3505	Kristalle	65586
Flippen, J.L.	6-4176	Kristalle	65586
Flippen, J.L.	6-4193	Kristalle	65586
Flippen, J.L.	9-3911	Kristalle	65586
Flippen, R.B.	3-4145	Magn. FK-Eig.	69035
Flisi, U.	1-2596	Polymere	53542
Flitsian, E.S.	10-2155	Kern-Messverf.	40582
Flijerow, G.	12-1991	Kernreaktionen	43085
Flijerow, G.	4-1959	Kernreaktionen	43085
Floberg, A.	4-3640	Kristallfehler	66025
Flocard, H.	1-1844	Kernspektroskopie	42565
Flocard, H.	2-2035	Kernspektroskopie	42565
Flocard, H.	6-1671	Kernstruktur	42020
Flocard, H.	6-1722	Kernstruktur	42050
Flocard, H.	6-2231	Kernspektroskopie	42575
Flocard, H.	9-2252	Kernreaktionen	43085
Floch, A.	7-5174	Dünne Schichten	74030
Floch, le A.	8-1159	Quantenelektronik	28040

## Flytzanis

Flodström, S.A.	1-4804	Oberflächenphysik	74570
Flöther, F.U.	1-2203	Atomstruktur	50560
Flogstad, H.	7-2757	Polymere	53530
Flohn, H.	6-5903	Atmosphäre	90840
Flood, D.J.	10- 213	Labortechnik	12530
Flood, E.	11-2600	Molekülstruktur	51060
Flora, L.P.	4-1029	Elektrizität	26060
Florea, J.	5- 818	Hydro-, Aerodyn.	23020
Florence, A.T.	3-3080	Flüssigkeiten	58540
Floreskii, P.V.	3-5395	Planeten	93640
Florent, P.	5- 752	Hydro-, Aerodyn.	23010
Flores, F.	6-5216	Halbleitung	71570
Flores, J.	6-1749	Kernstruktur	42070
Flores, J.	6-1763	Kernstruktur	42070
Florescu, V.	11-5160	FK-Spektren	73310
Florian, J.R.	2-1733	Starke Ww.	41743
Florian, J.R.	6-1523	Starke Ww.	41743
Florian, K.	12-1200	Opt. Messtechnik	28530
Florian, W.	6-4032	Kristalle	65518
Florianova, K.	12-1200	Opt. Messtechnik	28530
Florides, P.S.	9- 476	Feldtheorie	18042
Florin, R.E.	1-2566	Polymere	53535
Florinskii, F.S.	2-2879	Polymere	53542
Florinskii, Y.B.	9- 603	Elastizität	22510
Florio, J.V.	8-5658	Oberflächenphysik	74510
Florkowski, T.	10-2174	Kern-Messverf.	40582
Flory, P.J.	11-3149	Polymere	53546
Florya, S.A.	7- 630	Elastizität	22510
Flossdorf, J.	8- 796	Thermodynamik	24556
Flossmann, W.	3-5646	Biophysik	96010
Flossmann, W.	11-5305	FK-Spektren	73360
Flothmann, D.	5-1605	Kern-Messverf.	40540
Flotow, H.E.	7-4181	FK-Wärme	67510
Flotow, H.E.	7-4182	FK-Wärme	67510
Flotow, H.E.	10-4401	Kristallfehler	66025
Flotow, H.E.	12-4890	FK-Wärme	67510
Floukhovsky, A.B.	2- 605	Hydro-, Aerodyn.	23010
Flouquet, J.	4-4313	Supraleitung	70550
Flouquet, J.	7-4101	Mech. FK-Eig.	66553
Flouquet, J.	7-4570	FK-Leitfähigkeit	70076
Flouquet, J.	12-4096	Kristalle	65540
Floux, F.	4-2821	Plasmaphysik	57033
Floux, F.	4-2913	Plasmaphysik	57093
Floux, F.	9-3192	Plasmaphysik	57256
Floux, F.	3-5234	Atmosphäre	90815
Flower, D.	10-5985	Atmosphäre	90830
Flower, D.A.	6-3098	Atom-Molekül-Ww	51532
Flower, D.R.	6-6113	Sterne	94050
Flower, D.R.	10-6069	Sonnenphysik	93328
Flower, H.M.	9-3989	Kristallfehler	66025
Flower, H.M.	10-4746	FK-Wärme	67550
Flower, M.J.F.	12-6588	Erdkörper	90210
Flower, P.S.	2- 931	Elektrizität	26030
Flower, R.J.	1- 575	Hydro-, Aerodyn.	23050
Flowers, E.	9-6026	Sterne	94060
Flowers, E.	12-7246	Sterne	94060
Flowers, J.M.	3-4716	FK-Spektren	73355
Fluck, E.	6-2864	Molekülstruktur	51015
Flügel, M.	5-5851	Medizin. Physik	97020
Flügel, M.	5-5852	Medizin. Physik	97020
Flügge, S.	6- 58	Buchbesprechungen	10830
Flügge, W.	4- 10	Biographien	10218
Flügge-Lotz, I.	4- 10	Biographien	10218
Flükiger, R.	1-4026	Supraleitung	70530
Fluendy, M.A.D.	5-2597	Atom-Molekül-Ww	51542
Flüss, H.	4-3159	Flüssigkeiten	58543
Flugge, G.	2-1852	Starke Ww.	41783
Fluharty, R.G.	12-2053	Kernreaktoren	43515
Flukiger, R.	9-4807	Supraleitung	70540
Flume, R.	7- 426	Quantenfeldtheorie	71015
Flume, R.	10- 484	Quantentheorie	16575
Flume-Gorczyca, B.	9-1828	Elementarteilchen	41578
Fluri, L.	2-1695	Starke Ww.	41730
Flury, H.	4-1987	Kernreaktoren	43500
Fluss, M.J.	7-1502	Kern-Messverf.	40520
Flyagin, M.Y.	3-3327	Kristalle	65540
Flyagin, M.Y.	11-4183	Kristallfehler	66025
Flyagin, N.Y.	7-4995	FK-Spektren	73370
Flyagin, N.Y.	11-3900	Kristalle	65540
Flyate, D.M.	3-1043	Wärme	24070
Flygare, W.H.	3-2416	Molekülstruktur	51060
Flygare, W.H.	4-2238	Molekülstruktur	51040
Flygare, W.H.	4-2249	Molekülstruktur	51060
Flygare, W.H.	4-2353	Molekülstruktur	51060
Flygare, W.H.	5-1499	Physikal. Optik	29045
Flygare, W.H.	5-2418	Molekülstruktur	51060
Flygare, W.H.	6-4952	Magn. FK-Eig.	69065
Flygare, W.H.	9-2580	Molekülstruktur	51050
Flygare, W.H.	10-3037	Molekülstruktur	51060
Flygare, W.H.	11-2513	Molekülstruktur	51040
Flygare, W.H.	12-2360	Molekülstruktur	51020
Flyger, H.	3-3267	Disperse Systeme	59540
Flynn, C.P.	10-4398	Kristallfehler	66025
Flynn, C.P.	10-5318	FK-Spektren	73315
Flynn, C.P.	10-5538	Opt. FK-Eig.	73605
Flynn, D.	6-5233	Thermoelektrizität	72010
Flynn, E.R.	1-1243	Kern-Messverf.	40512
Flynn, E.R.	1-1939	Kernreaktionen	43070
Flynn, E.R.	6-2183	Kernspektroskopie	42570
Flynn, E.R.	6-2220	Kernspektroskopie	42575
Flynn, E.R.	6-2499	Kernreaktionen	43070
Flynn, E.R.	6-2501	Kernreaktionen	43070
Flynn, E.R.	9-2082	Kernspektroskopie	42540
Flynn, E.R.	9-2086	Kernspektroskopie	42545
Flynn, E.R.	9-2221	Kernreaktionen	43070
Flynn, E.R.	12-1974	Kernreaktionen	43070
Flynn, G.	4-2574	Atom-Molekül-Ww	51570
Flynn, G.	4-2575	Atom-Molekül-Ww	51570
Flynn, G.W.	4-2311	Molekülstruktur	51060
Flynn, G.W.	4-2433	Atom-Molekül-Ww	51528
Flynn, G.W.	4-2537	Atom-Molekül-Ww	51546
Flynn, G.W.	9-2660	Molekülstruktur	51060
Flynn, G.W.	10-3237	Atom-Molekül-Ww	51548
Flynn, G.W.	12-2675	Atom-Molekül-Ww	51520
Flynn, K.F.	5-1958	Kernspektroskopie	42560
Flynn, K.F.	12-1871	Kernspektroskopie	42575
Flynn, P.D.	1- 424	Elastizität	22510
Flynn Jr., C.M.	10-3072	Molekülstruktur	51060
Flynn Jr., C.M.	10-5449	FK-Spektren	73355
Flytzanis, C.	11-3545	Flüssigkeiten	58535



# Flytzanis

Flytzanis, C.	12-4131	Kristalle	65545
Flytzanis, N.	8-2783	Atom-Molekül-Ww	51583
Foa, J.V.	9-753	Hydro-, Aerodyn.	23020
Foa, L.	2-1628	Starke Ww.	41700
Foa, L.	4-1691	Starke Ww.	41740
Foa, L.	7-1732	Starke Ww.	41783
Foa, L.	10-2446	Starke Ww.	41783
Foch, H.	12-960	Elektrizität	26050
Foch jr., J.D.	1-2852	Gase	58010
Fock, M.	10-3768	Flüssigkeiten	58510
Focke, B.	1-1818	Kernspektroskopie	42555
Focke, B.	6-2089	Kernspektroskopie	42555
Focht, J.	4-3617	Kristalle	65588
Foderaro, A.	10-2248	Elementarteilchen	41563
Fodor, J.	11-4148	Kristallfehler	66020
Fodor, P.	12-2260	Atomstruktur	50520
Földes, E.	5-2766	Polymere	53546
Földvari, I.	1-4533	Opt. FK-Eig.	73625
Földvari, I.	6-4035	Kristalle	65518
Foelsche, H.W.	12-2170	Kernstrahlung	44030
Fölster, K.	5-1444	Opt. Messtechnik	28572
Förstel, H.	2-597	Hydro-, Aerodyn.	23010
Förstel, H.	10-6215	Biophysik	96010
Förster, C.	6-3220	Polymere	53535
Förster, E.	5-3550	Kristalle	65586
Förster, E.	6-4008	Kristalle	65510
Förster, F.	2-51	Tagungen	10563
Förster, F.	2-3776	Mech. FK-Eig.	66516
Förster, F.	3-636	Elastizität	22510
Förster, F.	4-2017	Kernreaktoren	43520
Förster, F.	7-4779	FK-Spektren	73310
Förster, H.	7-5513	Geomagnetismus	90430
Förster, H.	9-150	Labortechnik	12530
Förster, W.	8-172	Mathem. Physik	16020
Förthmann, R.	1-2024	Kernreaktoren	43530
Förthmann, R.	2-2330	Kernreaktoren	43530
Förthmann, R.	12-2127	Kernreaktoren	43530
Foeth, H.	10-2344	Starke Ww.	41740
Foex, M.	10-205	Labortechnik	12525
Fofanov, V.S.	12-2026	Kernreaktoren	43510
Fofanova, R.M.	4-2327	Molekülstruktur	51060
Fofanova, R.M.	9-2623	Molekülstruktur	51060
Fofanova, R.M.	9-3603	Flüssigkeiten	58576
Fogarasi, G.	7-2377	Molekülstruktur	51060
Fogedby, H.C.	4-4115	Magn. FK-Eig.	69040
Fogedby, H.C.	11-4817	FK-Leitfähigk.	70020
Fogel, N.Y.	6-5086	Supraleitung	70520
Fogel, N.Y.	8-5001	Supraleitung	70540
Fogel, Y.M.	1-4793	Oberflächenphysik	74560
Fogel, Y.M.	8-5001	Supraleitung	70540
Fogel, Y.M.	9-2544	Molekülstruktur	51040
Fogel, Y.M.	12-3515	Gase	58060
Fogel, Y.M.	12-6252	Dünne Schichten	74030
Fogelberg, B.	6-2096	Kernspektroskopie	42555
Fogelberg, B.	6-2100	Kernspektroskopie	42555
Fogelberg, B.	12-1838	Kernspektroskopie	42555
Fogelson, R.L.	10-4427	Kristallfehler	66025
Foglia, C.	5-2296	Atomstruktur	50560
Foglia, C.	8-2670	Atom-Molekül-Ww	51532
Fogli-Muciaccia, M.T.	1-1485	Starke Ww.	41710
Fohlmeister, J.F.	3-5664	Biophysik	96020
Foias, C.	1-190	Quantentheorie	16513
Foigel, M.G.	7-4305	FK-Dielektika	68020
Foigel, M.G.	9-5285	Opt. FK-Eig.	73605
Foigel, M.G.	11-3885	Kristalle	65530
Foiles, C.L.	8-5163	Thermoelektrizität	72010
Foiles, C.L.	9-4651	Magn. FK-Eig.	69060
Foin, C.	6-2163	Kernspektroskopie	42565
Fok, M.F.	11-5414	Opt. FK-Eig.	73625
Fok, M.V.	1-4565	Opt. FK-Eig.	73640
Fok, M.V.	3-4666	FK-Spektren	73330
Fok, M.V.	4-4757	Opt. FK-Eig.	73640
Fok, M.V.	5-3625	Kristallfehler	66025
Fok, M.V.	7-5419	Oberflächenphysik	74570
Fok, M.V.	11-5405	Opt. FK-Eig.	73625
Fok, M.V.	12-5781	FK-Spektren	73325
Fokanov, V.P.	8-2804	Polymere	53510
Fokanov, V.P.	11-2986	Polymere	53525
Fokanova, A.A.	3-305	Mathem. Physik	16030
Fokeeva, E.V.	2-3308	Flüssigkeiten	58573
Fokin, A.G.	11-562	Elastizität	22520
Fokin, A.G.	11-4487	Gitterdynamik	67060
Fokin, A.M.	6-3210	Polymere	53525
Fokin, B.S.	3-1001	Wärme	24050
Fokin, B.S.	10-1488	Wärme	24060
Fokin, E.P.	9-3609	Flüssigkeiten	58580
Fokin, G.N.	12-1340	Kern-Messverf.	40503
Fokin, V.F.	3-5785	Physiol. Optik	96695
Fokin, Y.P.	10-4515	Thermodynamik	24530
Fokina, G.O.	7-4261	FK-Wärme	67550
Fokina, N.P.	1-4471	FK-Spektren	73370
Fokina, N.P.	7-4998	FK-Spektren	73375
Foldy, L.L.	5-2020	Kernreaktionen	43040
Foldy, L.L.	6-1698	Kernstruktur	42020
Foldy, L.L.	10-640	Feldtheorie	18030
Foldyna, V.	6-4293	Kristallfehler	66020
Folen, V.J.	12-3813	Flüssigkeiten	58562
Foley, E.B.	7-3986	Kristallfehler	66076
Foley, G.	4-5232	Ionosphäre	91072
Foley, K.J.	2-1667	Starke Ww.	41725
Foley, K.J.	9-1879	Starke Ww.	41730
Foley, M.H.	1-4905	Atmosphäre	90820
Foley, T.	6-3822	Flüssigkeiten	58546
Foley, W.H.	6-3660	Gase	58030
Foley-Fisher, J.A.	1-5260	Physiol. Optik	96614
Folger, H.	4-1856	Kernspektroskopie	42560
Folin, K.G.	11-1310	Quantenelektronik	28045
Folinsbee, J.T.	5-3938	FK-Wärme	67520
Folippov, V.V.	11-1548	Physikal. Optik	29080
Folk, R.	1-2954	Flüssigkeiten	58535
Folkstad, K.	4-45	Tagungen	10570
Folkstad, K.	11-6055	Ionosphäre	91045
Folkhard, W.	9-3913	Kristalle	65586
Folkmann, F.	6-2401	Kernreaktionen	43050
Folkmann, F.	10-2813	Atomstruktur	50520
Folkmann, F.	12-2198	Allg. Atomphysik	50020
Folland, N.O.	3-2219	Atomstruktur	50550
Folland, R.	1-3428	Kristallfehler	66020
Folland, R.	2-3644	Kristallfehler	66020
Folle, R.	12-1837	Kernspektroskopie	42555

# Fontaine

Folli, E.	12-161	Labortechnik	12530
Folloni, G.	2-4886	Erdkörper	90230
Folman, M.	1-4744	Oberflächenphysik	74535
Folmanis, G.E.	7-5202	Dünne Schichten	74040
Folmanis, G.E.	10-5724	Dünne Schichten	74040
Folomeshkin, V.N.	10-2239	Elementarteilchen	41550
Folomeshkin, V.N.	12-1543	Elementarteilchen	41570
Folsom, T.R.	5-5781	Biophysik	96060
Folsom, T.R.	12-6648	Erdkörper	90260
Foltz, N.D.	2-1206	Quantenelektronik	28060
Foltz, N.D.	8-1243	Quantenelektronik	28060
Fomalont, E.B.	3-5325	Astrophysik	93020
Fombrun, C.	12-989	Elektrodynamik	26520
Fomenko, I.	4-1080	HF-Messtechnik	27520
Fomenko, A.F.	9-3163	Plasmaphysik	57096
Fomenko, A.T.	4-455	Feldtheorie	18010
Fomenko, B.A.	12-3732	Flüssigkeiten	58546
Fomenko, L.N.	10-3436	Polymere	53542
Fomenko, V.N.	6-211	Quantentheorie	16526
Fomenko, V.N.	7-1752	Kernstruktur	42020
Fomenko, V.N.	10-4770	FK-Wärme	67550
Fomenko, V.S.	4-4317	Supraleitung	70550
Fomenko, V.S.	7-5399	Oberflächenphysik	74566
Fomichev, E.N.	2-808	Wärme	24010
Fomichev, E.N.	10-4698	FK-Wärme	67510
Fomichev, E.N.	10-4699	FK-Wärme	67510
Fomichev, M.S.	3-843	Hydro-, Aerodyn.	23040
Fomichev, M.S.	4-718	Hydro-, Aerodyn.	23040
Fomichev, M.S.	12-658	Hydro-, Aerodyn.	23040
Fomichev, O.I.	4-3705	Kristallfehler	66035
Fomichev, S.V.	9-1028	Thermodynamik	24520
Fomichev, V.A.	1-4281	FK-Spektren	73315
Fomichev, V.A.	1-4282	FK-Spektren	73315
Fomichev, V.A.	4-4507	FK-Spektren	73315
Fomichev, V.A.	4-4509	FK-Spektren	73315
Fomichev, V.A.	5-4596	FK-Spektren	73315
Fomichev, V.A.	6-5295	FK-Spektren	73315
Fomichev, V.A.	8-5219	FK-Spektren	73315
Fomichev, V.A.	8-5222	FK-Spektren	73315
Fomichev, V.A.	8-5235	FK-Spektren	73315
Fomichev, V.A.	9-5069	FK-Spektren	73315
Fomichev, V.A.	9-5071	FK-Spektren	73315
Fomichev, V.I.	12-5642	Halbleitung	71590
Fomichev, V.P.	9-3120	Plasmaphysik	57050
Fomichev, V.V.	1-5011	Sonnenphysik	93326
Fomichev, V.V.	3-5341	Sonnenphysik	93326
Fomichev, V.V.	6-4433	Kristallfehler	66070
Fomichev, Y.M.	4-1132	HF-Messtechnik	27540
Fomin, G.A.	7-2836	Polymere	53542
Fomin, G.V.	3-4833	Opt. FK-Eig.	73620
Fomin, G.V.	4-2148	Atomstruktur	50540
Fomin, G.V.	12-3992	Disperse Systeme	59530
Fomin, I.A.	7-3257	Flüssigkeiten	58525
Fomin, I.P.	4-2867	Plasmaphysik	57055
Fomin, I.P.	5-2905	Plasmaphysik	57090
Fomin, I.P.	7-2908	Plasmaphysik	57020
Fomin, V.D.	12-1148	Quantenelektronik	28050
Fomin, V.G.	9-4461	FK-Wärme	67553
Fomin, V.V.	5-5401	Atmosphäre	90850
Fomin, V.V.	12-4692	Mech. FK-Eig.	66540
Fomin, Y.A.	12-371	Statist. Physik	17505
Fominykh, V.E.	10-5900	Oberflächenphysik	74535
Fominykh, V.I.	2-2069	Kernspektroskopie	42570
Fominykh, V.I.	2-2070	Kernspektroskopie	42570
Fominykh, V.I.	3-1566	Kern-Messverf.	40542
Fominykh, V.I.	6-2073	Kernspektroskopie	42555
Fominykh, V.I.	8-2046	Kernspektroskopie	42570
Fomitchov, D.I.	8-3373	Plasmaphysik	57210
Fonarev, A.S.	7-848	Hydro-, Aerodyn.	23060
Fonarev, A.S.	10-1184	Hydro-, Aerodyn.	23060
Fonash, S.J.	3-4481	Halbleitung	71570
Fonash, S.J.	8-5141	Halbleitung	71570
Fonash, S.J.	9-4959	Halbleitung	71570
Fonck, R.	9-625	Elastizität	22520
Fonck, R.J.	6-3599	Plasmaphysik	57263
Fonda, L.	1-1632	Starke Ww.	41767
Fonda, L.	5-391	Quantentheorie	16523
Fonda, L.	5-393	Quantentheorie	16523
Fonda, L.	11-264	Quantentheorie	16523
Fondeur, C.	12-6702	Geomagnetismus	90430
Foner, S.	4-3962	FK-Wärme	67550
Foner, S.	4-4303	Supraleitung	70530
Foner, S.	4-4342	Halbleitung	71520
Foner, S.	10-5147	Supraleitung	70530
Foner, S.	10-5171	Supraleitung	70560
Foner, S.	11-1113	Elektrizität	26016
Fones, R.V.	8-137	Labortechnik	12570
Fong, C.Y.	4-4269	FK-Leitfähigk.	70060
Fong, C.Y.	7-4712	Halbleitung	71560
Fong, C.Y.	8-4912	FK-Leitfähigk.	70028
Fong, C.Y.	9-5021	FK-Spektren	73300
Fong, C.Y.	12-6027	Opt. FK-Eig.	73605
Fong, D.G.	8-1880	Starke Ww.	41780
Fong, D.G.	12-1599	Starke Ww.	41725
Fong, F.K.	4-2191	Molekülstruktur	51010
Fong, F.K.	7-4122	Gitterdynamik	67010
Fong, F.K.	7-5063	Opt. FK-Eig.	73625
Fong, F.K.	11-4162	Kristallfehler	66025
Fong, F.K.	11-5353	FK-Spektren	73380
Fong, F.K.	11-5396	Opt. FK-Eig.	73620
Fong, F.K.	12-5993	FK-Spektren	73380
Fong, H.S.	6-4091	Kristalle	65570
Fong, H.S.	7-3692	Kristalle	65570
Fong, H.S.	7-5287	Oberflächenphysik	74520
Fong, H.S.	9-3760	Kristalle	65570
Fong, J.T.	9-510	Mechanik	22010
Fong, M.Y.	7-2327	Molekülstruktur	51060
Fong, P.	11-2179	Kernreaktionen	43090
Fong, S.T.	1-3795	FK-Wärme	67553
Fong, T.T.	2-4293	Halbleitung	71570
Fonk, W.	10-747	Mechanik	22032
Fonrouge, C.	4-980	Thermodynamik	24534
Fonstad, C.G.	4-3627	Kristallfehler	66015
Fonstad, C.G.	11-5507	Dünne Schichten	74010
Fontaine, A.	4-4842	Dünne Schichten	74040
Fontaine, B.	1-2685	Plasmaphysik	57050
Fontaine, D.	2-3920	FK-Wärme	67550
Fontaine, G.	4-5431	Sterne	94060
Fontaine, G.	9-4851	Halbleitung	71505
Fontaine, H.	7-2786	Polymere	53535



# Fontaine

Fontaine, J.	6-3985	Disperse Systeme	59525
Fontaine, J.M.	9-1894	Starke Ww.	41743
Fontaine, de D.	4-3770	Kristallfehler	66095
Fontaine, de D.	11-4148	Kristallfehler	66020
Fontan, C.F.	9-1851	Elementarteilchen	41586
Fontan, J.	3-5283	Atmosphäre	90890
Fontan, J.	4-5089	Atmosphäre	90820
Fontan, J.	11-6042	Atmosphäre	90890
Fontan, J.	12-6916	Atmosphäre	90890
Fontan, J.	12-7495	Biophysik	90660
Fontana, A.	3-5778	Physiol. Optik	96614
Fontana, A.	7-1454	Physikal. Optik	29080
Fontana, A.	12-7564	Physiol. Optik	96610
Fontana, M.	7-4920	FK-Spektren	73340
Fontana, M.	11-3509	Flüssigkeiten	58535
Fontana, M.P.	10-4211	Kristalle	65545
Fontanari, J.	11-5953	Atmosphäre	90830
Fontanari, J.	12-6928	Ionosphäre	91040
Fontanella, J.	9-3333	Flüssigkeiten	58530
Fontanella, J.	10-768	Mechanik	22036
Fontanella, J.	11-4634	FK-Dielektrika	68020
Fontanella, J.C.	2-4992	Atmosphäre	90820
Fontanella, J.C.	3-5197	Erdkörper	90280
Fontanella, J.C.	3-5243	Atmosphäre	90830
Fontanella, J.C.	7-5568	Atmosphäre	90850
Fontanella, J.C.	11-5940	Atmosphäre	90820
Fontanella, J.C.	12-6780	Atmosphäre	90820
Fontanesi, M.	11-3319	Plasmaphysik	57075
Fontanges, R.	3-5732	Biophysik	90660
Fontani, P.	8-1290	Opt. Messtechnik	28530
Fontanille, M.	11-3001	Polymere	53530
Fontannaz, M.	3-1750	Starke Ww.	41753
Fontannaz, M.	4-1717	Starke Ww.	41760
Font, G.	8-246	Quantentheorie	16530
Fontell, K.	2-3377	Disperse Systeme	59540
Fonteneau, G.	1-3394	Kristalle	65588
Fontenla, C.A.	6-2658	Kernreaktionen	43090
Fontenla, C.A.	6-2667	Kernreaktionen	43090
Fontenla, D.P.	6-2658	Kernreaktionen	43090
Fontheim, E.G.	6-5971	Ionosphäre	91020
Fontijn, A.	4-2485	Atom-Molekül-Ww	51540
Fontijn, A.	10-3243	Atom-Molekül-Ww	51548
Fonton, S.S.	7-4414	Magn. FK-Eig.	69045
Foo, E.H.	3-3635	Kristallfehler	66025
Foo, E.N.	6-3096	Atom-Molekül-Ww	51532
Foo, E.N.	12-5208	Magn. FK-Eig.	69040
Foo, E.N.	12-5355	FK-Leitfähigkeit	70045
Foo, P.D.	4-2315	Molekülstruktur	51060
Foo, P.D.	12-2546	Molekülstruktur	51060
Foo, P.D.	10-1752	HF-Messtechnik	27540
Fooks, E.H.	7-2234	Molekülstruktur	51050
Foord, A.	6-1086	Opt. Messtechnik	28575
Foord, R.	11-3786	Flüssigkeiten	58576
Foos, J.	2-4991	Atmosphäre	90820
Foot, J.S.	5-2068	Kernreaktionen	43080
Foot, G.S.	7-1889	Kernreaktionen	43080
Foot, G.S.	8-2138	Kernreaktionen	43080
Forbes, C.E.	8-4344	Kristallfehler	66065
Forbes, L.	1-888	HF-Messtechnik	27540
Forbes, W.F.	6-3748	Flüssigkeiten	58535
Forbes Cameron, A.	8-4199	Kristalle	65586
Forbush, S.E.	6-5864	Kosmische Strahl.	90633
Force, R.	2-1468	Beschleunigung	41040
Ford, A.	11-3485	Flüssigkeiten	58525
Ford, C.J.	2-4081	Magn. FK-Eig.	69065
Ford, C.J.	3-4207	Magn. FK-Eig.	69065
Ford, D.M.	10-1245	Hydro-, Aerodyn.	23070
Ford, F.P.	2-3285	Flüssigkeiten	58568
Ford, G.E.	3-1237	HF-Messtechnik	27540
Ford, G.W.	1-313	Statist. Physik	71523
Ford, G.W.	7-4549	FK-Leitfähigkeit	70056
Ford, G.W.	9-1482	Opt. Messtechnik	28572
Ford, G.W.	10-5108	FK-Leitfähigkeit	70056
Ford, J.	4-3013	Gase	58010
Ford, J.	6-4612	Gitterdynamik	67010
Ford, J.C.	6-3179	Atom-Molekül-Ww	51560
Ford, J.L.C.	6-2138	Kernspektroskopie	42565
Ford, K.W.	10-10	Biographien	10213
Ford, K.W.	11-2404	Atomstruktur	50570
Ford, M.R.	5-5822	Medizin. Physik	97010
Ford, M.R.	12-7602	Medizin. Physik	97010
Ford, P.	9-1862	Starke Ww.	41710
Ford, P.J.	2-4214	Metall. Leitf.	71000
Ford, P.J.	3-4504	Thermoelektrizität	72010
Ford, P.J.	7-4636	Metall. Leitf.	71010
Ford, P.J.	10-4469	Kristallfehler	66050
Ford, R.G.	7-2395	Molekülstruktur	51060
Ford, R.G.	2-1854	Starke Ww.	41783
Ford, R.L.	3-5064	Oberflächenphysik	74520
Ford, R.R.	5-3326	Flüssigkeiten	58570
Ford, T.A.	9-1872	Starke Ww.	41725
Ford, W.	7-1593	Elementarteilchen	41543
Ford, W.T.	9-1782	Elementarteilchen	41543
Ford, W.T.	11-1701	Elementarteilchen	41543
Ford, W.T.	11-1702	Elementarteilchen	41543
Fordemwalt, J.N.	7-1113	Elektrizität	26060
Forder, R.A.	8-4216	Kristalle	65586
Ford jr., J.L.C.	1-1797	Kernspektroskopie	42545
Ford Jr., J.L.C.	4-1879	Kernspektroskopie	42575
Ford Jr., J.L.C.	6-1946	Kernspektroskopie	42545
Ford Jr., J.L.C.	6-2548	Kernreaktionen	43080
Ford Jr., J.L.C.	6-2549	Kernreaktionen	43080
Ford Jr., J.L.C.	6-2601	Kernreaktionen	43085
Ford Jr., J.L.C.	6-2602	Kernreaktionen	43085
Ford Jr., J.L.C.	10-2654	Kernreaktionen	43085
Ford Jr., J.L.C.	10-2657	Kernreaktionen	43085
Ford Jr., J.L.C.	11-2054	Kernspektroskopie	42550
Ford Jr., J.L.C.	12-1795	Kernspektroskopie	42545
Ford Jr., N.C.	9-3466	Flüssigkeiten	58555
Fordyce, J.S.	1-4207	Halbleitung	71595
Forel, M.T.	7-2310	Molekülstruktur	51060
Foreman, A.J.E.	12-4384	Kristallfehler	66015
Forest, de S.	5-5299	Geomagnetismus	90470
Forester, D.W.	4-4554	FK-Spektren	73330
Forester, D.W.	9-5034	FK-Spektren	73310
Forestier, B.	1-2685	Plasmaphysik	57050
Forgacs, G.	6-1573	Starke Ww.	41767
Forgacs, G.	6-5214	Halbleitung	71570
Forgacs, G.	9-4928	Halbleitung	71560
Forgan, E.M.	1-4049	Supraleitung	70550

# Fortier

Forgan, E.M.	2-3869	Gitterdynamik	67060
Forgan, E.M.	9-154	Labortechnik	12530
Forier, R.P.	3-4958	Dünne Schichten	74020
Forier, R.P.	9-4753	FK-Leitfähigkeit	70045
Forier, R.P.	9-4969	Halbleitung	71570
Forino, A.	2-1795	Starke Ww.	41764
Forino, A.	4-1676	Starke Ww.	41725
Foris, C.M.	5-3413	Kristalle	65518
Foris, C.M.	10-4270	Kristalle	65584
Fork, R.L.	9-5312	Opt. FK-Eig.	73635
Forker, M.	1-3886	Magn. FK-Eig.	69040
Forker, M.	2-3408	Kristalle	65545
Forker, M.	3-4057	FK-Dielektrika	68030
Forker, M.	5-3598	Kristallfehler	66025
Forker, W.	1-3067	Flüssigkeiten	58568
Forker, W.	3-3201	Flüssigkeiten	58568
Forker, W.	7-3475	Flüssigkeiten	58565
Forkman, B.	1-1890	Kernreaktionen	43024
Forkman, B.	2-2111	Kernreaktionen	43024
Forkman, B.	2-2115	Kernreaktionen	43026
Forkman, B.	3-2079	Kernreaktionen	43092
Forkman, B.	6-2655	Kernreaktionen	43090
Forkman, B.	12-2018	Kernreaktionen	43092
Forland, T.	7-3380	Flüssigkeiten	58550
Forlani, A.	3-5485	Sterne	94060
Forlani, A.	3-5488	Sterne	94060
Forlani, A.	8-6175	Sterne	94050
Forlani, A.	8-6186	Sterne	94060
Forlivesi, P.	12-958	Elektrizität	26040
Form, G.R.	8-4197	Kristalle	65586
Forman, R.A.	10-5071	FK-Leitfähigkeit	70026
Forman, W.	3-5560	Kosmische Physik	94540
Formenti, M.	5-5160	Oberflächenphysik	74535
Formignani, M.	8-3962	Disperse Systeme	59540
Formisano, V.	5-2840	Plasmaphysik	57050
Formisano, V.	11-6152	Sonnenphysik	93340
Formmer, M.H.	3-4253	FK-Leitfähigkeit	70024
Formosinho, S.J.	3-2478	Atom-Molekül-Ww	51528
Formosinho, S.J.	10-2865	Molekülstruktur	51010
Formzel, V.A.	10-1780	Quantenelektronik	28030
Fornaca, G.	10-3112	Atom-Molekül-Ww	51522
Fornaca, G.	12-5996	FK-Spektren	73380
Fornasini, M.L.	9-3820	Kristalle	65584
Fornes, J.A.	4-2322	Molekülstruktur	51060
Fornes, J.A.	12-2604	Molekülstruktur	51060
Forney, J.J.	3-4128	Magn. FK-Eig.	69030
Forney, J.J.	12-5377	FK-Leitfähigkeit	70053
Forno, C.	8-1371	Opt. Messtechnik	28575
Forno, C.	11-1432	Opt. Messtechnik	28570
Forrest, D.J.	12-7059	Sonnenphysik	93326
Forrest, G.	4-924	Wärme	24060
Forrest, I.	8-845	Elektrizität	26030
Forrest, J.	2-5343	Biophysik	90600
Forrest, M.	2-3120	Flüssigkeiten	58530
Forrest, M.J.	8-3355	Plasmaphysik	57206
Forrest, M.J.	10-3634	Plasmaphysik	57206
Forrest, W.J.	2-5281	Biophysik	96040
Forrest, W.J.	8-6064	Planeten	93610
Forsblom, I.	7-1786	Kernspektroskopie	42545
Forsblom, I.	7-1790	Kernspektroskopie	42545
Forsblom, I.	9-2208	Kernreaktionen	43054
Forsblom, I.	12-1796	Kernspektroskopie	42545
Forsch, K.	10-4504	Kristallfehler	66073
Forsellini, E.	2-3572	Kristalle	65586
Forsellini, E.	2-3574	Kristalle	65586
Forsellini, E.	8-4206	Kristalle	65586
Forsen, B.H.	1-3501	Kristallfehler	66035
Forsen, H.K.	2-2715	Atom-Molekül-Ww	51542
Forsen, H.K.	12-3402	Plasmaphysik	57270
Forshaw, M.R.B.	1-1088	Opt. Messtechnik	28570
Forshaw, M.R.B.	6-1125	Physikal. Optik	29035
Forshaw, M.R.B.	7-1366	Opt. Messtechnik	28570
Forslund, R.	4-761	Hydro-, Aerodyn.	23070
Forss, K.G.	7-2703	Polymere	53525
Forss, S.	5-2438	Molekülstruktur	51060
Forssmann, B.	6-2429	Kernreaktionen	43054
Forssten, K.	6-2026	Kernspektroskopie	42550
Forssten, K.	12-1823	Kernspektroskopie	42550
Forst, D.C.	7-2452	Atom-Molekül-Ww	51526
Forst, W.	11-2684	Atom-Molekül-Ww	51510
Forster, A.A.	1-4241	FK-Spektren	73310
Forster, D.	10-3856	Flüssigkeiten	58535
Forster, D.	11-3181	Fluide Medien	56000
Forster, D.	11-3557	Flüssigkeiten	58535
Forster, J.S.	6-1890	Kernspektroskopie	42540
Forster, J.S.	6-1908	Kernspektroskopie	42540
Forster, J.S.	6-1939	Kernspektroskopie	42545
Forster, J.S.	8-2133	Kernreaktionen	43075
Forster, J.S.	9-2074	Kernspektroskopie	42540
Forster, J.S.	11-2031	Kernspektroskopie	42540
Forster, J.S.	12-1782	Kernspektroskopie	42545
Forster, L.S.	6-3725	Flüssigkeiten	58530
Forster, L.S.	7-5072	Opt. FK-Eig.	73630
Forster, L.S.	9-2491	Molekülstruktur	51020
Forster, M.J.	6-6246	Biophysik	96095
Forster, R.A.	1-1964	Kernreaktionen	43092
Forster, R.A.	4-2031	Kernreaktionen	43530
Forster, R.A.	11-1562	Kern-Messverf.	40503
Forsyth, E.	11-4960	Supraleitung	70560
Forsyth, N.	8-3947	Disperse Systeme	59510
Forsyth, P.A.	8-5866	Geomagnetismus	90470
Forsyth, P.A.	8-5982	Ionosphäre	91072
Forsyth, P.A.	11-6056	Ionosphäre	91045
Forsyth, P.A.	11-6057	Ionosphäre	91045
Forsyth, P.A.	3-3780	Mech. FK-Eig.	66516
Forsyth, P.J.E.	12-5668	Photoleitung	72510
Fort, A.	3-4767	FK-Spektren	73370
Fort, D.	1-5140	Kosmische Physik	94550
Fort, D.N.	12-618	Hydro-, Aerodyn.	23020
Fort, I.	6-1886	Kernspektroskopie	42525
Fort, M.	11-1558	Kern-Messverf.	40503
Forterre, M.	11-2037	Kernspektroskopie	42545
Fortes, M.A.	5-3786	Mech. FK-Eig.	66545
Fortes, M.A.	6-4383	Kristallfehler	66040
Fortes, M.A.	7-3683	Kristalle	65560
Fortes, V.B.	8-1017	HF-Messtechnik	27530
Fortescue, P.	8-2188	Kernreaktionen	43550
Fortescue, P.	10-2732	Kernreaktionen	43550
Fortier, D.	12-4913	FK-Wärme	67520
Fortier, J.L.	2-3203	Flüssigkeiten	58550



## Fortier

Fortier, J.L.	6-3847	Flüssigkeiten	58550
Fortier, S.	5-2065	Kernreaktionen	43075
Fortier, S.	11-1576	Kern-Messverf.	40510
Fortin, E.	6-5247	Photoleitung	72510
Fortin, E.	7-4762	Photoleitung	72510
Fortin, E.	9-5004	Photoleitung	72510
Fortin, E.	10-5290	Photoleitung	72510
Fortin, E.	12-5620	Halbleitung	71570
Fortin, R.	1- 953	Quantenelektronik	28040
Fortin, R.	9-1322	Quantenelektronik	28055
Fortini, A.	3-3946	FK-Wärme	67520
Fortini, A.	6-5080	Supraleitung	70520
Fortini, A.	7-5044	Opt. FK-Eig.	73610
Fortini, A.	8- 843	Elektrizität	26030
Fortini, A.	12-5456	Supraleitung	70540
Fortini, A.	12-6051	Opt. FK-Eig.	73610
Fort Jr., R.C.	5-5216	Oberflächenphysik	74570
Fort Jr., T.	9-5641	Oberflächenphysik	74555
Fort Jr., T.	11-3685	Flüssigkeiten	58562
Fortman, D.L.	2-5394	Medizin. Physik	97000
Fortner, R.J.	2-2708	Atom-Molekül-Ww	51540
Fortner, R.J.	5-2592	Atom-Molekül-Ww	51542
Fortner, R.J.	7-2553	Atom-Molekül-Ww	51542
Fortner, R.J.	7-2558	Atom-Molekül-Ww	51542
Fortner, R.J.	8-2739	Atom-Molekül-Ww	51542
Fortner, R.J.	12-2806	Atom-Molekül-Ww	51542
Fortov, V.E.	8-3156	Plasmaphysik	57050
Fortson, E.N.	3-2450	Atom-Molekül-Ww	51522
Fortson, E.N.	4-2136	Atomstruktur	50540
Fortuin, C.M.	9-2349	Allg. Atomphysik	50010
Fortuin, L.	2- 764	Akustik	23530
Fortun, Y.	1-5210	Biophysik	96040
Fortuna, G.	6-1740	Kernstruktur	42070
Fortunato, B.	2-3095	Flüssigkeiten	58520
Fortunato, D.	7- 344	Quantentheorie	16523
Fortune, H.T.	1-1802	Kernspektroskopie	42545
Fortune, H.T.	1-1952	Kernreaktionen	43085
Fortune, H.T.	2-2097	Kernreaktionen	43014
Fortune, H.T.	2-2221	Kernreaktionen	43075
Fortune, H.T.	2-2244	Kernreaktionen	43085
Fortune, H.T.	3-1875	Kernspektroskopie	42540
Fortune, H.T.	8-1991	Kernspektroskopie	42545
Fortune, H.T.	9-2224	Kernreaktionen	43075
Fortune, H.T.	11-2171	Kernreaktionen	43085
Fortune, H.T.	12-1778	Kernspektroskopie	42540
Fortune, O.	5-1089	Thermodynamik	24556
Fortune, P.J.	12-3591	Flüssigkeiten	58525
Fortus, V.M.	7-1256	Quantenelektronik	28045
Fortus, V.M.	8-5427	FK-Spektren	73380
Forwood, C.T.	3-3670	Kristallfehler	66035
Forwood, C.T.	3-3671	Kristallfehler	66035
Forwood, C.T.	6- 41	Buchbesprechungen	10820
Forys, M.	2-1420	Kern-Messverf.	40582
Fosbury, R.A.E.	5-5509	Sonnenphysik	93324
Fosbury, R.A.E.	9-5883	Sonnenphysik	93324
Foschini, G.J.	2- 382	Statist. Physik	17505
Foschini, G.J.	7- 443	Statist. Physik	17505
Fossan, D.B.	6-2010	Kernspektroskopie	42545
Fossan, D.B.	7-1802	Kernspektroskopie	42555
Fossan, D.B.	9-2051	Kernspektroskopie	42510
Fossan, D.B.	12-1868	Kernspektroskopie	42570
Fossey, D.J.	2-2861	Polymere	53540
Fossheim, K.	11-4484	Gitterdynamik	67060
Fossum, A.F.	3- 700	Elastizität	22530
Fossum, H.J.	6-4439	Kristallfehler	66076
Fossum, H.J.	6-5206	Halbleitung	71566
Fossum, H.J.	6-5487	FK-Spektren	73380
Foster, B.	9-4562	Magn. FK-Eig.	69025
Foster, C.C.	1-1942	Kernreaktionen	43075
Foster, C.G.	12- 570	Hydro-, Aerodyn.	23010
Foster, D.	4-3053	Flüssigkeiten	58520
Foster, D.H.	6-6290	Physiol. Optik	96618
Foster, D.H.	7- 133	Mass und Messen	12240
Foster, G.H.	7- 422	Quantenfeldtheorie	17010
Foster, H.R.	12-5945	FK-Spektren	73370
Foster, J.H.	6-1258	Kern-Messverf.	40565
Foster, J.J.	12-4199	Kristalle	65584
Foster, J.K.	3-3786	Medizin. Physik	97000
Foster, J.L.	6-1215	Kern-Messverf.	40520
Foster, J.S.	7-3899	Kristallfehler	66040
Foster, K.	2- 974	Elektrodynamik	26500
Foster, K.	5-5792	Biophysik	96095
Foster, M.	8-1881	Starke Ww.	41780
Foster, M.J.	2-2951	Plasmaphysik	57026
Foster, M.R.	12-3467	Gase	58010
Foster, M.S.	11-3642	Flüssigkeiten	58555
Foster, P.J.	8-3960	Disperse Systeme	59540
Foster, P.J.	9-3268	Gase	58045
Foster, P.J.	11- 670	Hydro-, Aerodyn.	23010
Foster, P.M.	11-6357	Biophysik	96060
Foster, P.M.	11-6358	Biophysik	96060
Foster, P.M.	11-6359	Biophysik	96060
Foster, R.	1-2452	Atom-Molekül-Ww	51570
Foster, S.	3-2332	Molekülstruktur	51050
Foster, S.	4-4623	FK-Spektren	73355
Foster jr., J.L.	1-1929	Kernreaktionen	43056
Foster, jr. J.L.	2-2186	Kernreaktionen	43056
Foster Jr., J.L.	9-2214	Kernreaktionen	43056
Fotchenkov, A.A.	5-3710	Kristallfehler	66076
Fote, A.	4-4439	Thermoelektrizität	72010
Foti, A.	4-1821	Kernspektroskopie	42540
Foti, G.	4-3724	Kristallfehler	66061
Foti, G.	6-5628	Dünne Schichten	74030
Fotiadi, A.E.	4-1245	Quantenelektronik	28055
Fotiady, A.E.	8-3295	Plasmaphysik	57085
Fotiev, A.A.	5-4895	Opt. FK-Eig.	73640
Fotiev, A.A.	5-4908	Opt. FK-Eig.	73640
Fotiev, A.A.	11-5450	Opt. FK-Eig.	73640
Fou, C.M.	10-2489	Kernspektroskopie	42540
Fouassier, J.P.	3-1293	Quantenelektronik	28040
Foucher, R.	3-1950	Kernspektroskopie	42565
Foucher, R.	6-1826	Kernspektroskopie	42500
Foucher, R.	7-1818	Kernspektroskopie	42565
Foucher, R.	11-2082	Kernspektroskopie	42565
Fouchet, C.	4-3214	Flüssigkeiten	58557
Fouere, J.C.	9-1408	Opt. Messtechnik	28530
Fouilloy, J.P.	3-1211	Teilchenoptik	27068
Foukal, P.V.	9-5882	Sonnenphysik	93324
Foulis, D.J.	9- 246	Mathem. Physik	16030
Fountain, J.A.	8- 721	Wärme	24050

## Foyt

Fouquart, Y.	5-1517	Physikal. Optik	29060
Fouquart, Y.	11-2277	Allg. Atomphysik	50020
Fouquet, F.	3-3720	Kristallfehler	66065
Fouquet, F.	12-5038	FK-Wärme	67553
Fouquet, de J.	8-4545	Gitterdynamik	67070
Fouquet, de J.	8-4546	Gitterdynamik	67070
Fouquet, de J.	9-4046	Kristallfehler	66035
Fourcade, J.C.	11-4673	Magn. FK-Eig.	69010
Fourche, G.	12-2980	Polymere	53535
Fourer, R.	7-2786	Polymere	53535
Fourme, R.	8-4190	Kristalle	65586
Fournieux, N.	3- 591	Mechanik	22010
Fournes, L.	2-3632	Kristalle	65595
Fournet, G.	6-5082	Supraleitung	70520
Fournier, W.L.	3-1407	Opt. Messtechnik	28570
Fournier, A.	11- 291	Quantentheorie	16560
Fournier, C.D.	11-6365	Biophysik	96060
Fournier, G.	3-1325	Quantenelektronik	28055
Fournier, G.	6-6004	Ionosphäre	91095
Fournier, G.	8-3531	Gasentladungen	57840
Fournier, H.	8-5809	Erdkörper	90210
Fournier, J.	11-2880	Atom-Molekül-Ww	51544
Fournier, J.M.	3-4095	Magn. FK-Eig.	69015
Fournier, J.T.	11-3529	Flüssigkeiten	58530
Fournier, M.	2-3513	Kristalle	65584
Fournier, P.	3-2543	Atom-Molekül-Ww	51544
Fournier, P.	9-2850	Atom-Molekül-Ww	51540
Fournier, P.G.	11-2880	Atom-Molekül-Ww	51544
Fournier, P.R.	1-2428	Atom-Molekül-Ww	51542
Fourny, J.	1-4537	Opt. FK-Eig.	73630
Fourquet, J.L.	3-3419	Kristalle	65584
Fourquet, J.L.	3-3431	Kristalle	65584
Fourrier, M.	12-5805	FK-Spektren	73330
Fousek, J.	10-4834	FK-Dielektrika	68030
Fousek, J.	12-6050	Opt. FK-Eig.	73610
Foussard, J.	9-1122	Elektrizität	26050
Foweraker, A.R.	1-1207	Physikal. Optik	29083
Fowler, A.G.	6-4116	Kristalle	65578
Fowler, D.	11-6370	Biophysik	96060
Fowler, D.W.	4-2642	Polymere	53530
Fowler, E.C.	6-1344	Elementarteilchen	41550
Fowler, J.F.	7-5884	Medizin. Physik	97020
Fowler, J.F.	9-6208	Medizin. Physik	97020
Fowler, J.L.	4-1818	Kernspektroskopie	42540
Fowler, J.L.	6-2386	Kernreaktionen	43044
Fowler, J.W.	10-6126	Sterne	94020
Fowler, J.W.	12-7203	Sterne	94020
Fowler, K.A.	12-4621	Mech. FK-Eig.	66514
Fowler, L.	8- 694	Wärme	24023
Fowler, L.	12-1060	HF-Messtechnik	27526
Fowler, M.	7-4776	FK-Spektren	73300
Fowler, M.M.	10-2527	Kernspektroskopie	42560
Fowler, M.M.	10-2665	Kernreaktionen	43092
Fowler, N.R.	12-6650	Erdkörper	90260
Fowler, P.H.	2-4948	Kosmische Strahl.	90630
Fowler, R.D.	3-4332	Supraleitung	70540
Fowler, R.G.	5- 26	Biographien	10216
Fowler, R.G.	12-3508	Gase	58050
Fowler, R.H.	7-3224	Flüssigkeiten	58520
Fowler, R.H.	12-3183	Fluide Medien	56000
Fowler, T.K.	3-2873	Plasmaphysik	57279
Fowler, W.A.	9-6002	Sterne	94040
Fowler, W.A.	9-6089	Kosmische Physik	94588
Fowler, W.B.	2-1465	Beschleunigung	41040
Fowler, W.B.	3-5401	Planeten	93650
Fowler, W.B.	6-4289	Kristallfehler	66015
Fowler, W.B.	11-5401	Opt. FK-Eig.	73625
Fowler, W.K.	9-1404	Opt. Messtechnik	28530
Fowles, G.R.	12-6610	Erdkörper	90240
Fowles, G.W.A.	2-3573	Kristalle	65585
Fowles, W.W.	11-5986	Atmosphäre	90840
Fowlkes, C.W.	12-4645	Mech. FK-Eig.	66516
Fox, A.J.	5-1446	Opt. Messtechnik	28572
Fox, B.W.	10-2160	Kern-Messverf.	40582
Fox, B.W.	10-6312	Medizin. Physik	97020
Fox, D.	6-5012	FK-Leitfähigk.	70028
Fox, G.	9-2229	Kernreaktionen	43080
Fox, G.C.	1-1523	Starke Ww.	41735
Fox, G.C.	3-1795	Starke Ww.	41780
Fox, G.C.	6-1604	Starke Ww.	41780
Fox, G.C.	8-1717	Starke Ww.	41700
Fox, G.C.	8-1718	Starke Ww.	41700
Fox, G.C.	11-1941	Starke Ww.	41780
Fox, J.	6-2768	Allg. Atomphysik	50050
Fox, J.A.	2-3715	Kristallfehler	66065
Fox, J.A.	3-1343	Quantenelektronik	28060
Fox, J.A.	4-2112	Atomstruktur	50510
Fox, J.A.	9-4137	Kristallfehler	66079
Fox, J.A.	10-5791	Oberflächenphysik	74520
Fox, J.D.	2-1450	Beschleunigung	41020
Fox, J.D.	2-1813	Starke Ww.	41773
Fox, J.D.	5-1699	Beschleunigung	41020
Fox, J.D.	7-1887	Kernreaktionen	43080
Fox, J.S.	10-1606	Thermodynamik	24556
Fox, K.	1-2299	Molekülstruktur	51060
Fox, K.	2-2615	Molekülstruktur	51060
Fox, K.	3-2409	Molekülstruktur	51060
Fox, K.	8-1169	Quantenelektronik	28045
Fox, K.	8-2470	Molekülstruktur	51050
Fox, K.	9-2496	Molekülstruktur	51030
Fox, K.	9-2659	Molekülstruktur	51060
Fox, K.K.	12-5908	FK-Spektren	73355
Fox, M.	10-6312	Medizin. Physik	97020
Fox, M.A.	2-5234	Biophysik	96000
Fox, M.F.	11-3462	Flüssigkeiten	58520
Fox, M.W.	10-3691	Gasentladungen	57815
Fox, N.	4-3092	Flüssigkeiten	58525
Fox, N.	7- 728	Hydro-, Aerodyn.	23020
Fox, R.F.	3- 371	Quantentheorie	16526
Fox, R.F.	8-5314	FK-Spektren	73345
Fox, R.J.	5-5342	Atmosphäre	90820
Fox, R.L.	3- 830	Hydro-, Aerodyn.	23040
Fox, S.H.	6-2431	Kernreaktionen	43054
Fox, S.J.	11-5130	Photoleitung	72530
Foxon, C.T.	1-3802	FK-Wärme	67556
Foxon, C.T.	3-4937	Dünne Schichten	74010
Foxon, C.T.	12-6365	Oberflächenphysik	74510
Foy, M.L.G.	9-3986	Kristallfehler	66025
Foy, R.	1-5059	Sterne	94020
Foyt, A.G.	8-5143	Halbleitung	71570



Foyt, A.G.	10-5232	Halbleitung	71540
Foyt, D.C.	6-2887	Molekülstruktur	51040
Foyt, D.C.	7- 348	Quantentheorie	16526
Fozzard, H.A.	9-6133	Biophysik	96040
Fraas, A.P.	1- 128	Labortechnik	12525
Fraas, A.P.	10-2716	Kernreaktoren	43530
Fraas, H.	2-1570	Elementarteilchen	41574
Fraas, H.	10-2249	Elementarteilchen	41570
Fraas, H.	11-1744	Elementarteilchen	41576
Fraas, L.M.	3-2346	Molekülstruktur	51060
Fraas, L.M.	7-4904	FK-Spektren	73340
Frackowiak, D.	1-5177	Biophysik	96010
Frackowiak, D.	3-5667	Biophysik	96030
Frackowiak, J.	8-4788	Magn. FK-Eig.	69040
Frackowiak, M.	1-1119	Opt. Messtechnik	28580
Frad, A.	4-2576	Atom-Molekül-Ww	51570
Frad, A.	12-2629	Molekülstruktur	51060
Fradin, D.W.	2-1342	Physikal. Optik	29055
Fradin, D.W.	2-3716	Kristallfehler	66065
Fradin, D.W.	4-3731	Kristallfehler	66065
Fradin, D.W.	12-4558	Kristallfehler	66065
Fradin, F.Y.	8-4835	Magn. FK-Eig.	69060
Fradin, F.Y.	11-4970	Metall. Leitf.	71010
Fradin, F.Y.	12-4109	Kristalle	65545
Fradkin, B.M.	12-5067	FK-Dielektrika	68010
Fradkin, E.E.	8-1216	Quantenelektronik	28055
Fradkin, E.E.	9-1343	Quantenelektronik	28055
Fradkin, E.E.	10-1879	Quantenelektronik	28055
Fradkin, E.S.	4- 451	Statist. Physik	17566
Fradkin, E.S.	5- 504	Statist. Physik	17563
Fradkin, E.S.	8- 318	Quantenfeldtheorie	17050
Fradkin, E.S.	9- 362	Quantenfeldtheorie	17010
Fradkina, T.I.	4- 206	Labortechnik	12570
Fradlin, B.N.	5- 30	Biographien	10218
Fradlin, B.N.	7- 580	Mechanik	22010
Fraenkel, B.S.	11-2381	Atomstruktur	50570
Fraenkel, Z.	2-2132	Kernreaktionen	43039
Fraenkel, Z.	7-1912	Kernreaktionen	43092
Fraenkel, Z.	9-2273	Kernreaktionen	43092
Fraenkel, Z.	8-4271	Kristallfehler	66025
Fränz, I.	9- 4	Allgemeines	10000
Fraga, S.	3-2191	Atomstruktur	50530
Fraga, S.	9-2382	Atomstruktur	50510
Fraga, S.	9-4737	FK-Leitfähigkeit	70024
Fraga, S.	10-2805	Atomstruktur	50510
Fraga, S.	11- 276	Quantentheorie	16530
Fragstein, von C.	3-5038	Dünne Schichten	74060
Frahm, J.	4-4683	FK-Spektren	73380
Frahm, J.	6- 943	Quantenelektronik	28035
Frahm Jr., V.H.	8- 161	Vakuumphysik	13030
Frahn, W.H.	11-1948	Starke Ww.	41780
Fraim, F.W.	2- 749	Akustik	23520
Fraiman, A.A.	11- 240	Mathem. Physik	16040
Fraiman, F.I.	11- 590	Elastizität	22520
Fraissard, J.P.	4-4972	Oberflächenphysik	74535
Frait, Z.	5-3241	Flüssigkeiten	58557
Frait, Z.	4-2534	Atom-Molekül-Ww	51544
Fraitova, D.	5-3241	Flüssigkeiten	58557
Fraktovnikova, A.A.	12- 820	Wärme	24026
Frankenzon, A.G.	5-3763	Mech. FK-Eig.	66518
Frampton, P.H.	2- 330	Quantentheorie	16582
Frampton, P.H.	3-1703	Starke Ww.	41700
Frampton, P.H.	9-1959	Starke Ww.	41780
Frampton, P.H.	11-1873	Starke Ww.	41755
France, D.M.	4- 770	Hydro-, Aerodyn.	23070
France, D.M.	7- 988	Wärme	24060
France, D.M.	12-3946	Flüssigkeiten	58595
France Jr., W.D.	6-3918	Flüssigkeiten	58568
France, L.T.S.	10-5596	Opt. FK-Eig.	73640
Franceschetti, D.R.	11-5185	FK-Spektren	73315
Franceschetti, G.	7-1130	Elektrodynamik	26530
Franceschetti, G.	7-3003	Plasmaphysik	57075
Franceschi, E.	12-4982	FK-Wärme	67550
Franceschi, G.	2-1599	Elementarteilchen	41578
Franceschi, de G.	7-1149	Teilchenoptik	27016
Franceshi, J.L.	4-3160	Flüssigkeiten	58543
Franceware, L.B.	5-3063	Flüssigkeiten	58520
Francheti, S.	6- 657	Akustik	23530
Franchi, E.R.	5-4614	FK-Spektren	73325
Franchi, S.	8-4144	Kristalle	65584
Franchini-Angela, M.	2-2705	Atom-Molekül-Ww	51540
Franchino, H.D.	2-4425	FK-Spektren	73330
Francia, M.D.	4-4532	FK-Spektren	73325
Francis, A.H.	7-4777	FK-Spektren	73300
Francis, A.H.	12-2592	Molekülstruktur	51060
Francis, A.H.	12-5815	FK-Spektren	73330
Francis, G.	9-4847	Halbleitung	71505
Francis, N.B.	3-1059	Thermodynamik	24520
Francis, S.	1-3539	Kristallfehler	66065
Francis, S.H.	6-5905	Atmosphäre	90840
Francis, T.M.	10-6296	Medizin. Physik	97010
Francis, W.R.	11-1751	Elementarteilchen	41578
Franck, E.U.	4-3060	Flüssigkeiten	58520
Franck, E.U.	6-3887	Flüssigkeiten	58565
Franck, E.U.	2-2939	Plasmaphysik	57017
Franck, G.	3-2889	Gasentladungen	57850
Franck, G.	8- 420	Buchbesprechungen	10820
Franck, G.	8-1250	Opt. Messtechnik	28513
Franck, G.	8-3015	Plasmaphysik	57010
Franck, G.	8-3829	Flüssigkeiten	58555
Franck, G.	9-1034	Thermodynamik	24533
Franck, J.P.	3-3902	Gitterdynamik	67060
Franck, P.	10-1643	Elektrizität	26050
Franck, R.	7-4859	FK-Spektren	73330
Franck, U.F.	11- 852	Hydro-, Aerodyn.	23070
Franckh, S.	7-1344	Opt. Messtechnik	28545
Franco, J.	4-1329	Opt. Messtechnik	28563
Franco, J.	5-4953	Dünne Schichten	74010
Franco, J.	5-5013	Dünne Schichten	74040
Franco, J.	7-5233	Dünne Schichten	74060
Franco, J.M.	8-4208	Kristalle	65586
Franco, V.	2-2123	Kernreaktionen	43032
Franco, V.	9-1968	Starke Ww.	41780
Franco, V.	10-3145	Atom-Molekül-Ww	51532
Franco, V.	11-1776	Starke Ww.	41700
Franco, V.	11-1824	Starke Ww.	41735
Franco, V.	11-1945	Starke Ww.	41780
Francois, D.	12-4760	Mech. FK-Eig.	66550
Francois, J.	2-3327	Disperse Systeme	59520
Francois, J.P.	2-2148	Kernreaktionen	43044

Francois, J.P.	2-2151	Kernreaktionen	43046
Francois, J.P.	11-1639	Kern-Messverf.	40582
Francois, M.	12-3595	Flüssigkeiten	58525
Francois, P.E.	1-1911	Kernreaktionen	43046
Francois, R.	3-2525	Atom-Molekül-Ww	51542
Francois, R.	5-2589	Atom-Molekül-Ww	51542
Francombe, M.H.	9-5417	Dünne Schichten	74020
Francon, M.	5- 168	Buchbesprechungen	10830
Frandsen, F.	10-4478	Kristallfehler	66061
Frandsen, J.D.	5-3751	Mech. FK-Eig.	66516
Frangakis, C.N.	2- 483	Mechanik	22010
Frangakis, C.N.	2- 485	Mechanik	22010
Frangakis, G.P.	12- 128	Mass und Messen	12250
Frank, A.	1-5286	Medizin. Physik	97020
Frank, C.W.	9-1375	Opt. Messtechnik	28513
Frank, C.W.	9-1409	Opt. Messtechnik	28530
Frank, C.W.	10- 106	Buchbesprechungen	10820
Frank, E.	9-2720	Molekülstruktur	51060
Frank, F.C.	1-3416	Kristallfehler	66015
Frank, F.C.	1-3417	Kristallfehler	66015
Frank, F.C.	1-3771	FK-Wärme	67550
Frank, F.C.	5-5283	Erdkörper	90295
Frank, F.C.	8-5681	Oberflächenphysik	74520
Frank, F.C.	12-4076	Kristalle	65518
Frank, G.	2-4483	FK-Spektren	73355
Frank, G.W.	3-3495	Kristalle	65586
Frank, H.	5-2007	Kernreaktionen	43030
Frank, H.	5-3374	Disperse Systeme	59530
Frank, H.	11-5105	Halbleitung	71580
Frank, H.S.	1-3047	Flüssigkeiten	58565
Frank, I.M.	4-1427	Physikal. Optik	29060
Frank, J.	3-1188	Teilchenoptik	27030
Frank, J.	3-1436	Physikal. Optik	29015
Frank, J.	9-1197	Teilchenoptik	27040
Frank, J.	11-4262	Kristallfehler	66065
Frank, M.	1- 95	Unterrichtsfragen	12020
Frank, M.	6- 81	Mass und Messen	12240
Frank, M.N.	12- 105	Unterrichtsfragen	12065
Frank, O.	1-4808	Oberflächenphysik	74573
Frank, O.	12-6460	Oberflächenphysik	74535
Frank, P.	10-2915	Molekülstruktur	51040
Frank, P.M.	3- 137	Mass und Messen	12250
Frank, R.	6-6241	Biophysik	96060
Frank, R.	8-1536	Kern-Messverf.	40548
Frank, T.G.	10-2719	Kernreaktoren	43530
Frank, V.	3- 577	Mechanik	22010
Frank, V.	10- 438	Quantentheorie	16526
Frank, W.	3- 872	Hydro-, Aerodyn.	23060
Frank, W.	6-4279	Kristallfehler	66015
Frank, W.	7-3794	Kristallfehler	66010
Frank, W.	9-3933	Kristallfehler	66000
Franke, A.	10-5943	Erdkörper	90240
Franke, E.	7- 623	Elastizität	22510
Franke, E.A.	8-1204	Quantenelektronik	28055
Franke, E.A.	12- 98	Unterrichtsfragen	12035
Franke, H.	2-2239	Kernreaktionen	43085
Franke, H.	9-2324	Kernreaktoren	43560
Franke, J.M.	12- 98	Unterrichtsfragen	12035
Franke, L.	3-3201	Flüssigkeiten	58568
Franke, L.	4-3139	Flüssigkeiten	58540
Franke, L.	7-3475	Flüssigkeiten	58565
Franke, R.	6-5221	Halbleitung	71580
Franke, V.	2-3881	FK-Wärme	67510
Franke, V.A.	2-1765	Starke Ww.	41755
Franke, V.	4- 292	Quantentheorie	16516
Frankel, L.S.	2-3490	Kristalle	65584
Frankel, M.S.	6-6023	Magnetosphäre	91260
Frankel, R.B.	3-3342	Kristalle	65545
Frankel, R.B.	6-4925	Magn. FK-Eig.	69060
Frankel, R.B.	8-4830	Magn. FK-Eig.	69050
Frankel, R.B.	9-2720	Molekülstruktur	51060
Frankel, R.B.	9-4662	Magn. FK-Eig.	69060
Frankel, S.	12-1705	Starke Ww.	41783
Franken, L.P.L.	8-2331	Atomstruktur	50570
Franken, P.E.C.	9-5423	Dünne Schichten	74020
Frankenberg, D.	4-5624	Medizin. Physik	97010
Frankenberg, von C.	8-2873	Polymere	53535
Frankendal, B.	4-5651	Medizin. Physik	97020
Frankendal, B.	9-6220	Medizin. Physik	97020
Frankenthal, S.	1-2679	Plasmaphysik	57050
Frankenthal, S.	1-2680	Plasmaphysik	57050
Frankevich, E.L.	5-5237	Oberflächenphysik	74576
Frankevich, E.L.	6-5555	Opt. FK-Eig.	73640
Frankevich, E.L.	8-5789	Oberflächenphysik	74576
Frankevich, E.L.	10-5353	FK-Spektren	73325
Frankfurt, L.L.	12-1519	Elementarteilchen	41543
Frankiewicz, T.C.	4-2560	Atom-Molekül-Ww	51556
Frankignoul, C.J.	1-4867	Erdkörper	90260
Frankiss, S.G.	11-3430	Gase	58040
Frank-Kamenetskaya, O.V.	2-3618	Kristalle	65586
Frank-Kamenetskaya, O.V.	5-3466	Kristalle	65570
Frank-Kamenetskii, M.D.	3-2262	Molekülstruktur	51020
Frank-Kamenetskii, M.D.	8-2858	Polymere	53530
Frank-Kamenetskii, V.A.	9-3790	Kristalle	65580
Frankl, D.R.	2-4752	Oberflächenphysik	74510
Franklin, A.D.	5-3719	Mech. FK-Eig.	66512
Franklin, A.D.	10-4525	Mech. FK-Eig.	66512
Franklin, F.A.	7-5685	Planeten	93619
Franklin, F.A.	7-5705	Planeten	93650
Franklin, F.A.	9-5933	Planeten	93610
Franklin, F.A.	9-5936	Planeten	93610
Franklin, J.	7-1851	Kernreaktionen	43042
Franklin, J.L.	4-2439	Atom-Molekül-Ww	51530
Franklin, J.L.	5-1054	Thermodynamik	24554
Franklin, J.L.	6-2757	Allg. Atomphysik	50030
Franklin, J.L.	6-3106	Atom-Molekül-Ww	51536
Franklin, J.L.	7-2647	Atom-Molekül-Ww	51560
Franklin, J.L.	9-2609	Molekülstruktur	51060
Franklin, J.L.	10-3165	Atom-Molekül-Ww	51536
Franklin, L.K.	10-6279	Physiol. Optik	96614
Franklin, R.N.	7-3024	Plasmaphysik	57085
Franklin, R.N.	8-3058	Plasmaphysik	57010
Franklin, R.N.	8-3289	Plasmaphysik	57085
Franklin, T.C.	10-4043	Flüssigkeiten	58568
Franklin, U.M.	8-4238	Kristallfehler	66010
Franklin, W.	12-3647	Flüssigkeiten	58535
Franklin, W.J.	7-2347	Molekülstruktur	51060
Franklin, W.J.	11-2622	Molekülstruktur	51060
Franks, A.	10-1896	Opt. Messtechnik	28520
Franks, E.	2-3117	Flüssigkeiten	58530



## Franks

Franks, F.	4- 870	Wärme	24040
Franks, R.K.	10-4402	Kristallfehler	66025
Franks, W.J.	9- 750	Hydro-, Aerodyn.	23020
Franken, H.	2- 927	Elektrizität	26030
France, J.J.M.	12-4934	FK-Wärme	67530
Franssen, H.	9-3531	Flüssigkeiten	58588
Fransson, K.	5-1636	Kern-Messverf.	40580
Frantesson, A.V.	2-5103	Planeten	93612
Frantsevich, I.N.	4-3542	Kristalle	65584
Frantsevich, I.N.	11-4419	Mech. FK-Eig.	66550
Frantsevich, I.N.	11-5734	Oberflächenphysik	74535
Frantsevich, I.N.	12- 189	Vakuumphysik	13030
Frantsevich, N.	12-5738	FK-Spektren	73315
Frantsuzov, A.A.	4-4989	Oberflächenphysik	74535
Frantsuzov, A.A.	5-1830	Starke Ww.	41767
Frantsuzov, A.A.	7-5376	Oberflächenphysik	74535
Franz, F.A.	1-2433	Atom-Molekül-Ww	51544
Franz, F.A.	7-2436	Atom-Molekül-Ww	51522
Franz, G.	3-4649	FK-Spektren	73330
Franz, G.	4-1849	Kernspektroskopie	42555
Franz, H.	3-1728	Starke Ww.	41740
Franz, H.	4-1839	Kernspektroskopie	42555
Franz, H.	4-1841	Kernspektroskopie	42555
Franz, H.	5-1862	Starke Ww.	41783
Franz, H.	8-1783	Starke Ww.	41740
Franz, H.	12-6660	Erdkörper	90260
Franz, J.M.	1-4645	Dünne Schichten	74040
Franz, J.M.	2-4089	Magn. FK-Eig.	69065
Franz, J.M.	4-4176	Magn. FK-Eig.	69065
Franz, J.R.	8-4869	Magn. FK-Eig.	69095
Franz, R.	7-1101	Elektrizität	26060
Franzbecker, W.	6-4520	Mech. FK-Eig.	66545
Franzen, H.F.	8-4141	Kristalle	65584
Franzen, L.F.	7- 56	Tagungen	10540
Franzen, R.	4-4604	FK-Spektren	73355
Franzen, R.L.	12-7550	Physiol. Akustik	96396
Franzinetti, C.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Franzinetti, C.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Franzinetti, C.	12-1512	Elementarteilchen	41543
Franzini, P.	2-1717	Starke Ww.	41740
Franzini, P.	7-1645	Starke Ww.	41740
Franzini-Tibaldeo, G.	1- 856	HF-Messtechnik	27520
Franzke, L.	8- 45	Buchbesprechungen	10830
Frascaria, N.	2-2228	Kernreaktionen	43080
Frascaria, N.	6-1976	Kernspektroskopie	42545
Frascaria, R.	6-2403	Kernreaktionen	43050
Frascaria, R.	7-1860	Kernreaktionen	43050
Fraser, A.B.	4-5123	Atmosphäre	90840
Fraser, A.B.	4-5124	Atmosphäre	90840
Fraser, D.B.	3-3056	Flüssigkeiten	58535
Fraser, D.B.	4-4038	FK-Dielektrika	68030
Fraser, D.B.	11-5531	Dünne Schichten	74010
Fraser, H.J.	12-1446	Kern-Messverf.	40582
Fraser, H.L.	6-4287	Kristallfehler	66015
Fraser, H.L.	6-4366	Kristallfehler	66035
Fraser, H.L.	6-4535	Mech. FK-Eig.	66545
Fraser, H.L.	6-4536	Mech. FK-Eig.	66545
Fraser, P.A.	7-2478	Atom-Molekül-Ww	51532
Fraser, S.	12-4381	Kristallfehler	66015
Fraser, W.A.	8-5658	Oberflächenphysik	74510
Fraser, W.L.	7-4249	FK-Wärme	67550
Fraser-Smith, A.C.	12-6712	Geomagnetismus	90450
Fraser, C.W.	3-5163	Erdkörper	90240
Fratamico, G.	10-2429	Starke Ww.	41780
Frati, W.	12-1705	Starke Ww.	41783
Fratini, A.V.	12-4293	Kristalle	65586
Frauenberger, O.	5-4356	Supraleitung	70560
Frauendorf, S.	6-1687	Kernstruktur	42020
Frauendorf, S.	6-1745	Kernstruktur	42070
Frauendorf, S.	6-1769	Kernstruktur	42075
Frauendorf, S.	6-1836	Kernspektroskopie	42510
Frauendorf, S.	6-2137	Kernspektroskopie	42565
Frauenfelder, H.	7-2469	Atom-Molekül-Ww	51528
Frauenfelder, H.	11-5153	FK-Spektren	73310
Frauenfelder, H.	12-4128	Kristalle	65545
Frauenfelder, P.	7- 95	Buchbesprechungen	10810
Frauenfelder, P.	7- 96	Buchbesprechungen	10810
Fraunhofer, von J.A.	6-5728	Oberflächenphysik	74530
Frautschi, S.	1-5167	Kosmische Physik	94586
Fray, C.	8- 990	HF-Messtechnik	27530
Frazer, M.C.	8-5868	Geomagnetismus	90495
Frazer, W.R.	1-1682	Starke Ww.	41783
Frazer, W.R.	6-1594	Starke Ww.	41780
Frazer, W.R.	6-1603	Starke Ww.	41780
Frazier Jr., G.C.	5-3179	Flüssigkeiten	58546
Frazzoli, F.V.	10- 784	Mechanik	22050
Freasier, B.C.	1-2957	Flüssigkeiten	58535
Freasier, B.C.	4-3932	FK-Wärme	67510
Freasier, B.C.	8-2999	Fluide Medien	56000
Frebel, M.	6-4715	FK-Wärme	67550
Frebel, M.	8-4601	FK-Wärme	67550
Frebel, M.	11-4550	FK-Wärme	67550
Frebel, M.	12-4953	FK-Wärme	67550
Frebel, M.	12-4972	FK-Wärme	67550
Frech, R.	4-4468	FK-Spektren	73300
Frech, R.	5-3846	Gitterdynamik	67010
Frech, R.	6-5338	FK-Spektren	73330
Frech, R.	10-5362	FK-Spektren	73330
Frechette, M.W.	2- 175	Labortechnik	12560
Fredenslund, A.	1- 705	Thermodynamik	24533
Fredenslund, A.	1- 706	Thermodynamik	24533
Fredenslund, A.	3-1048	Thermodynamik	24510
Fredenslund, A.	3-1049	Thermodynamik	24510
Fredenslund, A.	6-3864	Flüssigkeiten	58555
Frederick, C.G.	3-3284	Kristalle	65510
Frederick, C.G.	6-4886	Magn. FK-Eig.	69040
Frederick, J.E.	6-3203	Polymere	53525
Frederick, W.G.D.	4-4058	Magn. FK-Eig.	69015
Frederick, W.G.D.	9-4805	Supraleitung	70540
Frederick, W.G.D.	10-5001	Magn. FK-Eig.	69060
Fredericks, R.J.	9-3665	Kristalle	65510
Fredericks, R.J.	12-2972	Polymere	53535
Frederiksen, J.S.	2- 326	Quantentheorie	16578
Frederiksen, J.S.	9- 216	Mathem. Physik	16020
Frediani, L.	11-6396	Physiol. Optik	96614
Fredin, L.	12-2574	Molekülstruktur	51060
Fredkin, D.R.	3-4710	FK-Spektren	73355
Fredricks, R.W.	8-6003	Magnetosphäre	91260
Fredricks, R.W.	11-6096	Magnetosphäre	91210
Fredricks, R.W.	11-6098	Magnetosphäre	91226

## Freiesleben

Fredrickson, D.R.	2-3885	FK-Wärme	67510
Fredrickson, D.R.	12-3745	Flüssigkeiten	58550
Fredrickson, J.	9-5138	FK-Spektren	73330
Fredrickson, L.R.	12-5853	FK-Spektren	73340
Fredriksson, O.K.	2-1476	Beschleunigung	41040
Fredsoe, J.	11- 810	Hydro-, Aerodyn.	23050
Freed, C.	3-1316	Quantenelektronik	28055
Freed, C.	9-2577	Molekülstruktur	51050
Freed, J.H.	4-2109	Atomstruktur	50510
Freed, J.H.	4-3207	Flüssigkeiten	58557
Freed, J.H.	4-3209	Flüssigkeiten	58557
Freed, J.H.	7-3223	Flüssigkeiten	58520
Freed, J.H.	8-3839	Flüssigkeiten	58557
Freed, J.H.	9-2362	Allg. Atomphysik	50020
Freed, J.H.	11-2442	Molekülstruktur	51020
Freed, J.H.	12-2455	Molekülstruktur	51050
Freed, J.H.	12-3791	Flüssigkeiten	58557
Freed, K.F.	4-2196	Molekülstruktur	51010
Freed, K.F.	7-2093	Molekülstruktur	51010
Freed, K.F.	12-2191	Allg. Atomphysik	50010
Freed, K.F.	12-2336	Molekülstruktur	51010
Freed, N.	2-2077	Kernspektroskopie	42570
Freed, N.	6-2209	Kernspektroskopie	42570
Freedman, A.	12- 737	Akustik	23510
Freedman, D.Z.	11-1691	Elementarteilchen	41540
Freedman, L.D.	10-4314	Kristalle	65586
Freedman, S.	4- 295	Quantentheorie	16523
Freeland, J.H.	7-1607	Elementarteilchen	41574
Freeman, A.J.	6-4889	Magn. FK-Eig.	69040
Freeman, C.D.	11-5335	FK-Spektren	73370
Freeman, C.G.	6-3058	Atom-Molekül-Ww	51520
Freeman, D.E.	6-2900	Molekülstruktur	51040
Freeman, D.E.	10-5336	FK-Spektren	73320
Freeman, D.F.	8- 273	Quantentheorie	16570
Freeman, G.R.	2-3094	Flüssigkeiten	58520
Freeman, G.R.	3-3175	Flüssigkeiten	58565
Freeman, G.R.	6-3901	Flüssigkeiten	58565
Freeman, G.R.	7-3464	Flüssigkeiten	58565
Freeman, G.R.	8-4210	Kristalle	65586
Freeman, G.R.	9-3293	Flüssigkeiten	58520
Freeman, G.R.	12-4314	Kristalle	65586
Freeman, H.C.	11-4064	Kristalle	65586
Freeman, J.H.	5- 149	Buchbesprechungen	10820
Freeman, J.M.	3-1624	Beschleunigung	41020
Freeman, J.M.	4-1813	Kernspektroskopie	42540
Freeman, J.M.	6-1854	Kernspektroskopie	42515
Freeman, J.M.	9-2657	Molekülstruktur	51060
Freeman, J.M.	10-3061	Molekülstruktur	51060
Freeman, J.R.	3-1794	Starke Ww.	41780
Freeman, J.R.	7-1158	Teilchenoptik	27050
Freeman, K.C.	7-5738	Kosmische Physik	94510
Freeman, K.S.C.	7-3228	Flüssigkeiten	58520
Freeman, M.H.	4-1275	Opt. Messtechnik	28520
Freeman, M.P.	11-2755	Atom-Molekül-Ww	51528
Freeman, N.C.	2- 706	Hydro-, Aerodyn.	23060
Freeman, N.J.	4-1519	Kern-Messverf.	40570
Freeman, R.	4-2075	Allg. Atomphysik	50020
Freeman, R.	4-2209	Molekülstruktur	51020
Freeman, R.	6-3567	Plasmaphysik	57283
Freeman, R.	11-2565	Molekülstruktur	51060
Freeman, R.D.	1-5236	Physiol. Optik	96610
Freeman, R.D.	4-5599	Physiol. Optik	96600
Freeman, R.H.	8-3388	Plasmaphysik	57216
Freeman, R.H.	9-3093	Plasmaphysik	57010
Freeman, R.M.	2-1945	Kernspektroskopie	42540
Freeman, R.M.	6-1947	Kernspektroskopie	42545
Freeman, R.M.	6-1948	Kernspektroskopie	42545
Freeman, R.M.	6-1949	Kernspektroskopie	42545
Freeman, R.M.	11-6093	Magnetosphäre	91210
Freeman, R.R.	12-2441	Molekülstruktur	51040
Freeman, T.E.	12-5905	FK-Spektren	73355
Freeman Jr., J.W.	1-5033	Planeten	93640
Freeman Jr., J.W.	11-6223	Planeten	93640
Freemantle, D.J.	8-3783	Flüssigkeiten	58540
Freene, J.M.	3-2863	Plasmaphysik	57283
Freeouf, J.	4-5021	Oberflächenphysik	74570
Freeouf, J.	5-4262	FK-Leitfähigk.	70028
Freeouf, J.L.	7-4513	FK-Leitfähigk.	70028
Freeouf, J.L.	11-4859	FK-Leitfähigk.	70028
Freeouf, S.	10-5079	FK-Leitfähigk.	70028
Freer, A.A.	8-4199	Kristalle	65586
Freer, C.S.	3-5371	Planeten	93614
Frees, G.	12-2060	Kernreaktoren	43520
Frees, C.E.	4- 575	Elastizität	22520
Frees, J.M.	1-1274	Kern-Messverf.	40570
Frees, J.M.	1-3407	Kristallfehler	66010
Frees, K.B.	7-3034	Plasmaphysik	57090
Freeston, I.L.	4-1138	HF-Messtechnik	27550
Freeston, I.L.	5-2872	Plasmaphysik	57075
Freeston, I.L.	8-3469	Gasentladungen	57810
Freeswick, D.C.	8-1562	Kern-Messverf.	40582
Frehaut, J.	6-2683	Kernreaktionen	43092
Frehaut, J.	6-2687	Kernreaktionen	43092
Frehland, E.	7-5783	Kosmische Physik	94572
Frei, 9- 93		Buchbesprechungen	10820
Frei, A.M.	11-3727	Flüssigkeiten	58568
Frei, V.	9-1047	Thermodynamik	24554
Freiberg, E.	2-1462	Beschleunigung	41030
Freiberg, R.J.	6- 965	Quantenelektronik	28040
Freiburg, C.	2-3471	Kristalle	65578
Freiburg, C.	10-4153	Kristalle	65510
Freidank, W.	4-4047	FK-Dielektrika	68040
Freidank, W.	8-4691	FK-Dielektrika	68030
Freidberg, J.P.	5-2844	Plasmaphysik	57263
Freidberg, J.P.	7-3093	Plasmaphysik	57260
Freidberg, J.P.	7-3100	Plasmaphysik	57263
Freidin, A.S.	10-3423	Polymere	53542
Freidland, E.	7-1874	Kernreaktionen	43064
Freidlin, M.J.	5- 557	Mechanik	22010
Freidlin, V.L.	5-3415	Kristalle	65518
Freidman, G.I.	7-1256	Quantenelektronik	28045
Freidman, G.I.	8-5427	FK-Spektren	73380
Freidman, G.I.	11-1467	Opt. Messtechnik	28595
Freidman, G.I.	11-1553	Physikal. Optik	29095
Freidman, M.	11-3062	Polymere	53540
Freidman, P.S.	7-4228	FK-Wärme	67550
Freidman, Z.	7-4273	FK-Wärme	67553
Freier, S.	4- 100	Unterrichtsfragen	12025
Freiesleben, H.	2-2262	Kernreaktionen	43090
Freiesleben, H.	7-1571	Beschleunigung	41020



## Freiesleben

Freiesleben, H.	10-2486	Kernspektroskopie	42530
Freiesleben, H.	12-1990	Kernreaktionen	43080
Freiesleben, H.C.	9-5723	Erdkörper	90260
Freihaut, B.	2-2743	Atom-Molekül-Ww	51554
Freik, D.M.	4-1407	Physikal. Optik	29048
Freik, D.M.	10-5694	Dünne Schichten	74020
Freik, L.I.	4-1407	Physikal. Optik	29048
Freik, L.I.	10-5694	Dünne Schichten	74020
Freilikher, V.D.	8-1016	HF-Messtechnik	27530
Freiman, A.K.	4-3400	Kristalle	66518
Freiman, S.W.	10-4564	Mech. FK-Eig.	66516
Freiman, Y.A.	9-4363	FK-Wärme	67510
Freikman, B.G.	5-2975	Gasentladungen	57850
Freire, G.F.	2-4233	Halbleitung	71520
Freire, G.F.	2-4267	Halbleitung	71540
Freis, R.P.	1-2798	Plasmaphysik	57263
Freise, V.	5-3171	Flüssigkeiten	58546
Freiser, B.S.	3-2443	Atom-Molekül-Ww	51515
Freitag, K.	3-1581	Kern-Messverf.	40580
Freitag, K.	3-1598	Beschleunigung	41010
Freitag, K.	3-1924	Kernspektroskopie	42560
Freitag, K.	3-1943	Kernspektroskopie	42565
Freitag, K.	3-1956	Kernspektroskopie	42570
Freitag, K.	3-1967	Kernspektroskopie	42575
Freitag, K.	4-1851	Kernspektroskopie	42555
Freitag, K.	4-4117	Magn. FK-Eig.	69040
Freitas Jr., J.A.	10-5113	FK-Leitfähigk.	70072
Freiwald, D.A.	5-2896	Plasmaphysik	57090
Frejackson, C.	12-1433	Kern-Messverf.	40580
Frejberg, A.M.	5-4904	Opt. FK-Eig.	73640
Frejberg, A.M.	11-5419	Opt. FK-Eig.	73630
Frejberg, Y.	11-3324	Plasmaphysik	57075
Freis, W.	6-748	Thermodynamik	24533
Fremerey, J.K.	3-206	Labortechnik	12570
Fremerey, J.K.	8-5670	Oberflächenphysik	74520
Fremunt, R.	7-5020	Opt. FK-Eig.	73605
French, I.E.	3-3776	Mech. FK-Eig.	66516
French, I.E.	3-3778	Mech. FK-Eig.	66516
French, I.E.	7-4094	Mech. FK-Eig.	66550
French, I.E.	12-4747	Mech. FK-Eig.	66550
French, J.B.	11-378	Statist. Physik	17526
French, K.W.	2-3295	Flüssigkeiten	58570
French, K.W.	7-3472	Flüssigkeiten	58565
French, W.G.	2-1282	Opt. Messtechnik	28572
French, W.G.	2-1285	Opt. Messtechnik	28572
French, W.G.	10-2009	Opt. Messtechnik	28572
French, W.H.	7-5263	Oberflächenphysik	74520
Frenchko, V.S.	3-2952	Flüssigkeiten	58520
Frenchko, V.S.	10-3794	Flüssigkeiten	58520
Frenkel, M.D.	4-2744	Polymere	53542
Frenkel, S.Y.	2-2895	Polymere	53543
Frenkel, S.Y.	3-2677	Polymere	53535
Frenkel, S.Y.	4-2699	Polymere	53535
Frenkel, S.Y.	5-2702	Polymere	53535
Frenkel, S.Y.	5-2733	Polymere	53542
Frenkel, S.Y.	7-2701	Polymere	53525
Frenkel, S.Y.	7-2819	Polymere	53535
Frenkel, S.Y.	10-3336	Polymere	53530
Frenkel, S.Y.	11-3008	Polymere	53542
Frenkel, S.Y.	11-3101	Polymere	53546
Frenkel, S.Y.	11-3155	Polymere	53525
Frenkel, S.Y.	12-2941	Polymere	67556
Frenkel, S.Y.	12-5053	FK-Wärme	67556
Freno, C.	3-4084	FK-Dielektika	68050
Freno, C.	7-4159	Gitterdynamik	67060
Freno, C.	11-3504	Flüssigkeiten	58527
Freno, C.	12-5265	Magn. FK-Eig.	69060
Frens, G.	9-5505	Dünne Schichten	74060
Frentiu, M.	11-234	Mathem. Physik	16030
Frentiu, M.	12-228	Mathem. Physik	16020
Frenz, B.A.	3-3435	Kristalle	65584
Frenz, B.A.	12-3307	Kristalle	65586
Frenzel, C.	8-4695	FK-Dielektika	68030
Frenzel, C.	11-4630	FK-Dielektika	68010
Frenzel, C.	11-4646	FK-Dielektika	68030
Frenzel, M.	2-3645	Kristallfehler	66025
Frenzen, P.	12-569	Hydro-, Aerodyn.	23010
Fre, J.M.	7-433	Quantenfeldtheorie	17020
Freschi, D.	6-1633	Starke Ww.	41790
Fresco, J.	10-4054	Kristalle	65586
Fresco, J.	11-5220	FK-Spektren	73330
Frese, H.	1-1445	Elementarteilchen	41574
Fretter, W.	2-1680	Starke Ww.	41725
Fretter, W.B.	1-1444	Elementarteilchen	41574
Fretter, W.B.	2-1566	Elementarteilchen	41572
Fretter, W.B.	2-1675	Starke Ww.	41725
Fretter, W.B.	6-1471	Starke Ww.	41725
Fretter, W.B.	7-1634	Starke Ww.	41725
Fretter, W.B.	12-1714	Starke Ww.	41790
Fretwell Jr., L.J.	12-6961	Ionosphäre	91072
Freudenberger, K.	6-3596	Plasmaphysik	57263
Freudenreich, K.	2-1695	Starke Ww.	41730
Freudenreich, K.	2-1800	Starke Ww.	41770
Freudenreich, K.	10-2307	Starke Ww.	41725
Freulicher, V.D.	10-1729	HF-Messtechnik	27530
Freulicher, V.D.	10-1730	HF-Messtechnik	27530
Freund, F.	4-1857	Kernspektroskopie	42560
Freund, F.	9-5584	Oberflächenphysik	74535
Freund, F.	9-5654	Oberflächenphysik	74570
Freund, I.	1-4493	FK-Spektren	73380
Freund, I.	3-5059	Oberflächenphysik	74520
Freund, I.	8-431	Mechanik	22020
Freund, I.	8-1133	Quantenelektronik	28035
Freund, I.	10-3105	Atom-Molekül-Ww	51322
Freund, J.	11-3228	Plasmaphysik	57045
Freund, L.B.	3-700	Elastizität	22530
Freund, L.B.	4-595	Elastizität	22530
Freund, L.B.	11-657	Elastizität	22595
Freund, P.	6-5486	FK-Spektren	73375
Freund, P.	9-5212	FK-Spektren	73355
Freund, P.G.O.	7-1625	Starke Ww.	41700
Freund, P.G.O.	8-1817	Starke Ww.	41753
Freund, P.G.O.	8-1847	Starke Ww.	41755
Freund, P.G.O.	11-1690	Elementarteilchen	41535
Freund, R.	11-5831	Erdkörper	90240
Freund, R.S.	4-2232	Molekülstruktur	51040
Freund, R.S.	5-2363	Molekülstruktur	51040
Freund, R.S.	7-2158	Molekülstruktur	51040
Freund, R.S.	7-2182	Molekülstruktur	51040
Freund, R.S.	9-2524	Molekülstruktur	51040

## Fridrikhov

Freund, R.S.	9-2526	Molekülstruktur	51040
Freund, R.S.	10-2898	Molekülstruktur	51040
Freund, R.S.	11-2802	Atom-Molekül-Ww	51534
Freund, R.S.	12-2750	Atom-Molekül-Ww	51534
Freund, S.M.	5-2409	Molekülstruktur	51050
Freund, S.M.	7-2362	Molekülstruktur	51060
Freund, S.M.	10-2960	Molekülstruktur	51050
Freundlich, Y.	8-1	Allgemeines	10000
Frevel, L.K.	3-245	Mathem. Physik	16020
Frey, A.H.	1-5226	Physiol. Akustik	96310
Frey, F.	7-1554	Kern-Messverf.	40584
Frey, F.	10-1919	Opt. Messtechnik	28535
Frey, G.	12-1430	Kern-Messverf.	40580
Frey, H.	5-3678	Kristallfehler	66065
Frey, H.	8-2875	Polymere	53535
Frey, H.E.	10-6304	Medizin. Physik	97020
Frey, H.G.	4-782	Akustik	23510
Frey, H.M.	4-2578	Atom-Molekül-Ww	51570
Frey, H.M.	11-2758	Atom-Molekül-Ww	51528
Frey, J.	7-1153	Teilchenoptik	27030
Frey, J.	10-1657	Elektrizität	26060
Frey, M.	3-3442	Kristalle	65584
Frey, M.N.	4-3547	Kristalle	65586
Frey, M.N.	4-3601	Kristalle	65586
Frey, M.N.	8-4149	Kristalle	65586
Frey, M.N.	11-4100	Kristalle	65586
Frey, R.	4-2420	Atom-Molekül-Ww	51526
Frey, R.	4-2422	Atom-Molekül-Ww	51526
Frey, R.	6-1229	Kern-Messverf.	40530
Frey, R.	6-2928	Molekülstruktur	51050
Frey, R.	10-1569	Thermodynamik	24554
Frey, R.	12-7605	Medizin. Physik	97020
Frey, W.F.	2-2702	Atom-Molekül-Ww	51538
Frey, W.F.	7-2506	Atom-Molekül-Ww	51538
Freyberger, F.	7-588	Mechanik	22032
Freydank, E.	4-5158	Atmosphäre	90850
Freydank, H.	3-2905	Gase	58010
Freydank, E.S.	7-5001	FK-Spektren	73380
Freydank, v. E.	6-5537	Opt. FK-Eig.	73625
Freyer, H.D.	5-5774	Biophysik	96060
Freyer, K.	5-1646	Kern-Messverf.	40582
Freyer, K.	11-662	Hydro-, Aerodyn.	23010
Freyhardt, H.C.	12-4597	Kristallfehler	66076
Freyland, W.	3-3169	Flüssigkeiten	58565
Freytag, E. K.	2-1425	Beschleunigung	41000
Freze, N.I.	12-4635	Mech. FK-Eig.	66514
Friar, J.L.	1-2093	Allg. Atomphysik	50050
Friar, J.L.	3-1961	Kernspektroskopie	42570
Friar, J.L.	4-1902	Kernreaktionen	43032
Friar, J.L.	6-2203	Kernspektroskopie	42570
Friar, J.L.	6-2205	Kernspektroskopie	42570
Friberg, B.	1-1890	Kernreaktionen	43024
Friberg, B.	2-2111	Kernreaktionen	43024
Friberg, S.	3-3249	Disperse Systeme	59525
Friberg, S.	7-5842	Biophysik	96060
Friberg, S.	9-3637	Disperse Systeme	59530
Friberg, S.	10-4097	Disperse Systeme	59500
Frick, U.	4-5357	Planeten	93640
Fricke, A.L.	8-2933	Polymere	53542
Fricke, B.	1-2090	Allg. Atomphysik	50040
Fricke, B.	2-2461	Atomstruktur	50570
Fricke, B.	6-1906	Kernspektroskopie	42540
Fricke, B.	12-2329	Atomstruktur	50570
Fricke, G.	6-1705	Kernstruktur	42030
Fricke, H.W.	5-205	Mass und Messen	12240
Fricke, J.	5-1147	Elektrizität	26095
Fricke, J.	5-2245	Allg. Atomphysik	50040
Fricke, J.	12-1496	Beschleunigung	41040
Fricke, K.J.	3-5600	Kosmische Physik	94570
Fricke, K.J.	8-6341	Kosmische Physik	94588
Fricke, W.	3-4592	FK-Spektren	73325
Fricke, D.C.	9-576	Mechanik	22050
Fricke, H.S.	4-2736	Polymere	53542
Fricke, H.S.	4-2737	Polymere	53542
Fricke, P.E.	7-5669	Planeten	93600
Frid, T.Y.	7-2298	Molekülstruktur	51060
Fridalova, E.	6-3737	Flüssigkeiten	58530
Friday, R.G.	8-1529	Kern-Messverf.	40542
Fridberg, A.E.	10-3704	Gasentladungen	57860
Fridberg, A.E.	12-3347	Plasmaphysik	57206
Fridh, C.	11-2501	Molekülstruktur	51040
Fridkin, V.M.	9-4511	FK-Dielektika	68030
Fridkin, V.M.	10-4827	FK-Dielektika	68030
Fridkin, V.M.	12-5115	FK-Dielektika	68030
Fridländer, B.G.	12-4932	FK-Wärme	67520
Fridlender, O.G.	10-1053	Hydro-, Aerodyn.	23020
Fridlender, O.G.	11-725	Hydro-, Aerodyn.	23020
Fridman, A.	3-1742	Starke Ww.	41745
Fridman, A.	3-1743	Starke Ww.	41745
Fridman, A.	6-1528	Starke Ww.	41748
Fridman, A.	8-1808	Starke Ww.	41748
Fridman, A.	11-1851	Starke Ww.	41745
Fridman, A.	11-1925	Starke Ww.	41780
Fridman, A.	11-1973	Starke Ww.	41790
Fridman, A.G.	9-182	Vakuumphysik	13040
Fridman, A.K.	9-262	Mathem. Physik	16040
Fridman, A.K.	10-3532	Plasmaphysik	57040
Fridman, A.M.	4-5449	Kosmische Physik	94510
Fridman, A.S.	6-1609	Starke Ww.	41780
Fridman, D.I.	4-3194	Flüssigkeiten	58555
Fridman, E.M.	6-4387	Kristallfehler	66040
Fridman, E.M.	11-4223	Kristallfehler	66040
Fridman, G.K.	3-1426	Opt. Messtechnik	28575
Fridman, G.K.	3-5050	Dünne Schichten	74095
Fridman, L.A.	11-4675	Magn. FK-Eig.	69010
Fridman, M.G.	11-146	Labortechnik	12560
Fridman, M.L.	6-3283	Polymere	53542
Fridman, S.A.	1-1343	Beschleunigung	41020
Fridman, S.A.	11-5405	Opt. FK-Eig.	73625
Fridman, S.D.	10-2172	Kern-Messverf.	40582
Fridman, S.S.	12-6056	Opt. FK-Eig.	73610
Fridman, Z.G.	10-754	Mechanik	22032
Fridovich, I.	5-4933	Opt. FK-Eig.	73660
Fridrich, R.	7-5890	Medizin. Physik	97095
Fridrichov, S.A.	8-3295	Plasmaphysik	57085
Fridrichov, S.A.	8-3467	Gasentladungen	57810
Fridrikhov, S.A.	1-4792	Oberflächenphysik	74560
Fridrikhov, S.A.	3-2892	Gasentladungen	57850
Fridrikhov, S.A.	4-1245	Quantenelektronik	28055
Fridrikhov, S.A.	7-1292	Quantenelektronik	28055



Fridrikhov, S.A.	7-1294	Quantenelektronik	28055	Friedrich, H.	5-4623	FK-Spektren	73325
Fridrikhov, S.A.	10-1880	Quantenelektronik	28055	Friedrich, H.	6-233	Quantentheorie	16550
Fridrikhov, S.A.	11-1212	Teilchenoptik	27058	Friedrich, H.	6-2316	Kernreaktionen	43018
Fridrikhsberg, D.A.	4-3241	Flüssigkeiten	58565	Friedrich, H.	11-1183	Teilchenoptik	27010
Friebele, E.J.	2-3121	Flüssigkeiten	58530	Friedrich, H.	12-1997	Kernreaktionen	43085
Friebele, E.J.	9-4638	Magn. FK-Eig.	69050	Friedrich, H.B.	10-5392	FK-Spektren	73340
Friebele, E.J.	10-1984	Opt. Messtechnik	28572	Friedrich, J.	12-1908	Kernreaktionen	43038
Friebele, E.J.	10-4961	Magn. FK-Eig.	69050	Friedrich, K.	8-2745	Atom-Molekül-Ww	51544
Fried, B.D.	4-2898	Plasmaphysik	57085	Friedrich, P.	4-5653	Medizin. Physik	97020
Fried, B.D.	5-2890	Plasmaphysik	57085	Friedrich, R.	1-546	Hydro-, Aerodyn.	23030
Fried, B.D.	12-3267	Plasmaphysik	57055	Friedrich, R.	11-375	Statist. Physik	17523
Fried, B.D.	12-3307	Plasmaphysik	57080	Friedrich, R.	11-2238	Kernreaktoren	43560
Fried, D.L.	10-1797	Quantenelektronik	28040	Friedrich, S.	3-2343	Molekülstruktur	51060
Fried, H.M.	1-283	Quantenfeldtheorie	17010	Friedrich, S.	3-2386	Molekülstruktur	51060
Fried, H.M.	4-335	Quantentheorie	16560	Friedrich, W.	9-6213	Medizin. Physik	97020
Fried, H.M.	5-1765	Starke Ww.	41700	Friedrichs, H.A.	5-4019	FK-Wärme	67556
Fried, H.M.	8-1888	Starke Ww.	41780	Friedrichs, K.O.	4-65	Buchbesprechungen	10810
Fried, H.M.	11-1835	Starke Ww.	41740	Friedt, J.M.	2-4375	FK-Spektren	73310
Fried, H.M.	12-1587	Starke Ww.	41700	Friedt, J.M.	3-4535	FK-Spektren	73310
Fried, I.	7-271	Mathem. Physik	16030	Friedt, J.M.	3-4541	FK-Spektren	73310
Fried, I.	7-575	Mechanik	22010	Friedt, J.M.	10-2134	Kern-Messverf.	40548
Fried, J.	7-1313	Opt. Messtechnik	28510	Friedt, J.M.	10-5300	FK-Spektren	73310
Fried, J.	12-5960	FK-Spektren	73370	Friedt, J.M.	10-5301	FK-Spektren	73310
Fried, S.	4-4894	Dünne Schichten	74065	Frieman, E.A.	3-2863	Plasmaphysik	57263
Fried, S.	7-5234	Dünne Schichten	74065	Frieman, E.A.	12-3389	Plasmaphysik	57263
Fried, Z.	10-2797	Atomstruktur	50510	Fries, D.E.C.	9-1820	Elementarteilchen	41574
Friedberg, C.	2-1680	Starke Ww.	41725	Fries, J.F.	2-3935	FK-Wärme	67550
Friedberg, C.B.	8-4896	FK-Leitfähigk.	70024	Fries, S.	2-2328	Kernreaktoren	43530
Friedberg, C.B.	8-4897	FK-Leitfähigk.	70024	Friese, P.	1-3095	Flüssigkeiten	58570
Friedberg, C.B.	8-4898	FK-Leitfähigk.	70024	Friese, P.	8-635	Hydro-, Aerodyn.	23070
Friedberg, C.E.	2-1675	Starke Ww.	41725	Friese, P.	8-3678	Flüssigkeiten	58510
Friedberg, C.E.	6-1471	Starke Ww.	41725	Friesecke, D.	3-471	Statist. Physik	17505
Friedberg, C.E.	7-1634	Starke Ww.	41725	Friesem, A.A.	2-1100	Quantenelektronik	28030
Friedberg, R.	9-1522	Physikal. Optik	29000	Friesem, A.A.	3-1294	Quantenelektronik	28040
Friedberg, S.A.	5-4195	Magn. FK-Eig.	69060	Frieser, A.	12-817	Wärme	24023
Friedberg, S.A.	10-4702	FK-Wärme	67510	Frieser, H.	5-1398	Opt. Messtechnik	28560
Friedberg, S.A.	10-4872	Magn. FK-Eig.	69020	Frieser, R.G.	10-5779	Oberflächenphysik	74510
Friedberg, S.A.	4-5646	Medizin. Physik	97020	Frieson, D.K.	1-4367	FK-Spektren	73330
Friedberg, W.	9-1111	Elektrizität	26050	Frigerio, A.	12-2223	Allg. Atomphysik	50030
Friede, G.	5-2343	Molekülstruktur	51020	Frigerio, N.A.	6-1276	Kern-Messverf.	40582
Friedel, B.	11-3576	Flüssigkeiten	58540	Friichtenicht II, J.F.	9-2375	Allg. Atomphysik	50040
Friedel, J.	1-3173	Kristalle	65530	Fris, N.	3-2632	Polymer	53530
Friedel, J.	6-5291	FK-Spektren	73315	Frik, M.	11-476	Mechanik	22020
Friedel, J.	11-3894	Kristalle	65530	Frikkee, E.	3-4159	Magn. FK-Eig.	69040
Friedel, J.	11-4581	FK-Wärme	67550	Friling, L.A.	6-6013	Magnetosphäre	91230
Friedel, J.	11-4987	Halbleitung	71505	Frimmel, F.	6-106	Labortechnik	12560
Friedemann, L.W.	6-5737	Oberflächenphysik	74535	Frimout, D.	3-5197	Erdkörper	90280
Friederich, A.	3-4313	FK-Leitfähigk.	70074	Frimout, D.	3-5243	Atmosphäre	90830
Friederichs, H.G.	6-2044	Kernspektroskopie	42550	Frimout, D.	11-5940	Atmosphäre	90820
Friedhoff, P.	5-3718	Mech. FK-Eig.	66512	Frimston, J.M.	4-3211	Flüssigkeiten	58557
Friedl, J.	6-364	Feldtheorie	18020	Frindt, R.F.	12-5524	Halbleitung	71520
Friedl, W.	6-1084	Opt. Messtechnik	28572	Fringant, A.M.	9-6013	Sterne	94050
Friedländer, E.M.	2-1401	Kern-Messverf.	40565	Fringuelli, F.	3-2501	Atom-Molekül-Ww	51538
Friedländer, E.M.	5-1628	Kern-Messverf.	40565	Fringuelli, F.	8-3770	Flüssigkeiten	58535
Friedländer, E.M.	7-1737	Starke Ww.	41783	Fripriat, J.J.	7-2742	Polymer	53530
Friedländer, E.M.	8-1918	Starke Ww.	41780	Frisch, A.S.	4-5111	Atmosphäre	90840
Friedländer, E.M.	8-1919	Starke Ww.	41780	Frisch, D.	1-1639	Starke Ww.	41770
Friedländer, E.M.	8-1920	Starke Ww.	41780	Frisch, H.	3-5433	Sterne	94025
Friedländer, E.M.	12-2169	Kernstrahlung	44030	Frisch, H.	6-6097	Sterne	94020
Friedlaender, F.J.	5-5033	Dünne Schichten	74050	Frisch, H.J.	3-1813	Starke Ww.	41783
Friedland, A.B.	1-2679	Plasmaphysik	57050	Frisch, H.J.	10-2231	Elementarteilchen	41550
Friedland, A.B.	1-2680	Plasmaphysik	57050	Frisch, H.J.	11-1970	Starke Ww.	41783
Friedland, L.	7-1281	Quantenelektronik	28055	Frisch, H.L.	1-2982	Flüssigkeiten	58546
Friedland, L.	11-2370	Atomstruktur	50560	Frisch, H.L.	9-3943	Kristallfehler	66010
Friedland, U.	6-2515	Kernreaktionen	43075	Frisch, H.L.	11-2412	Molekülstruktur	51010
Friedlander, G.	2-2132	Kernreaktionen	43039	Frisch, H.L.	12-3072	Polymer	53542
Friedlander, M.W.	2-4948	Kosmische Strahl.	90630	Frisch, H.L.	12-3073	Polymer	53542
Friedlander, M.W.	2-4949	Kosmische Strahl.	90630	Frisch, K.C.	12-3072	Polymer	53542
Friedlander, S.K.	5-5768	Biophysik	90600	Frisch, K.C.	12-3073	Polymer	53542
Friedlander, S.K.	12-3974	Disperse Systeme	58525	Frisch, M.A.	2-2397	Allg. Atomphysik	50030
Friedman, A.	2-222	Mathem. Physik	16020	Frisch, U.	4-1416	Physikal. Optik	29060
Friedman, A.	3-508	Statist. Physik	17540	Frisch, U.	5-839	Hydro-, Aerodyn.	23040
Friedman, A.	5-303	Mathem. Physik	16020	Frisch, U.	6-6097	Sterne	94020
Friedman, A.J.	11-4966	Metall. Leitf.	71010	Frisch, U.	10-573	Statist. Physik	17510
Friedman, A.M.	6-2216	Kernspektroskopie	42570	Frischat, G.H.	10-4367	Kristallfehler	66010
Friedman, A.M.	6-2667	Kernreaktionen	43090	Frish, G.	3-4419	Halbleitung	71530
Friedman, A.M.	9-2216	Kernreaktionen	43058	Frish, S.E.	6-3624	Gasentladungen	57850
Friedman, A.M.	10-2162	Kern-Messverf.	40582	Frish, S.E.	12-2783	Atom-Molekül-Ww	51542
Friedman, A.M.	11-2041	Kernspektroskopie	42545	Frishman, A.F.	9-4553	Magn. FK-Eig.	69020
Friedman, A.P.	9-5121	FK-Spektren	73325	Frishman, A.M.	12-5270	Magn. FK-Eig.	69060
Friedman, C.N.	3-388	Quantentheorie	16530	Frishman, Y.	2-364	Quantenfeldtheorie	17025
Friedman, E.	2-2096	Kernreaktionen	43014	Frisillo, A.L.	12-7169	Planeten	93640
Friedman, E.	12-1959	Kernreaktionen	43058	Frisius, J.	2-61	Buchbesprechungen	10810
Friedman, H.	4-5271	Astrophysik	93000	Frisk, G.V.	12-6634	Erdkörper	90260
Friedman, H.	5-5699	Kosmische Physik	94573	Fristedt, B.	6-304	Statist. Physik	17510
Friedman, H.L.	3-2367	Molekülstruktur	51060	Fristrom, R.M.	8-3981	Disperse Systeme	59540
Friedman, I.	11-5927	Atmosphäre	90820	Frit, B.	6-4143	Kristalle	65584
Friedman, J.H.	2-1640	Starke Ww.	41710	Frit, B.	7-3747	Kristalle	65584
Friedman, J.H.	5-1827	Starke Ww.	41764	Frit, B.	11-4011	Kristalle	65584
Friedman, J.H.	6-1478	Starke Ww.	41730	Frit, M.B.	6-4167	Kristalle	65584
Friedman, J.H.	11-1787	Starke Ww.	41710	Fritchie Jr., C.J.	4-3551	Kristalle	65586
Friedman, J.H.	12-1706	Starke Ww.	41783	Fritchie Jr., C.J.	4-3596	Kristalle	65586
Friedman, J.I.	2-1584	Elementarteilchen	41576	Fritchie Jr., C.J.	11-4093	Kristalle	65586
Friedman, J.I.	6-1417	Elementarteilchen	41578	Fritchie Jr., C.J.	12-4306	Kristalle	65586
Friedman, J.I.	7-1614	Elementarteilchen	41578	Frith, D.A.	1-586	Hydro-, Aerodyn.	23060
Friedman, J.I.	12-1566	Elementarteilchen	41578	Frith, D.A.	2-625	Hydro-, Aerodyn.	23020
Friedman, J.L.	4-5393	Sterne	94030	Frith, P.G.	4-3211	Flüssigkeiten	58557
Friedman, J.L.	4-5441	Sterne	94095	Fritsch, G.	3-3754	Mech. FK-Eig.	66514
Friedman, J.L.	7-5778	Kosmische Physik	94571	Fritsch, G.	4-3775	Mech. FK-Eig.	66514
Friedman, J.M.	6-3306	Polymer	53546	Fritsch, G.	8-4086	Kristalle	65576
Friedman, L.	7-3239	Flüssigkeiten	58520	Fritsch, G.	11-3989	Kristalle	65582
Friedman, L.	7-4660	Halbleitung	71520	Fritsch, G.	11-4501	FK-Wärme	67500
Friedman, M.	1-858	HF-Messtechnik	27523	Fritsch, G.	12-5032	FK-Wärme	67553
Friedman, M.	2-1439	Beschleunigung	41020	Fritsch, V.	3-5279	Atmosphäre	90880
Friedman, M.	3-2692	Polymer	53540	Fritsch, W.	2-1985	Kernspektroskopie	42550
Friedman, M.	7-1172	HF-Messtechnik	27523	Fritsch, W.	6-2278	Kernreaktionen	43012
Friedman, M.	7-3069	Plasmaphysik	57235	Fritsch, W.	11-2234	Kernreaktoren	43560
Friedman, M.	9-3185	Plasmaphysik	57235	Fritsche, H.G.	12-2330	Molekülstruktur	51010
Friedman, M.	11-4350	Mech. FK-Eig.	66516	Frittelli, L.	5-1670	Kern-Messverf.	40582
Friedman, R.M.	5-4258	FK-Leitfähigk.	70028	Fritts, M.J.	11-1559	Kern-Messverf.	40503
Friedman, R.M.	7-3645	Kristalle	65540	Fritts, M.J.	11-6252	Sterne	94040
Friedman, W.A.	1-1933	Kernreaktionen	43060	Fritz, G.	5-5699	Kosmische Physik	94573
Friedman, W.A.	11-2167	Kernreaktionen	43085	Fritz, H.G.	6-3842	Flüssigkeiten	58550
Friedman, Z.	1-3765	FK-Wärme	67550	Fritz, H.P.	2-4568	FK-Spektren	73370
Friedman, Z.	11-4714	Magn. FK-Eig.	69025	Fritz, I.J.	7-4227	FK-Wärme	67550
Friedman, Z.	12-5160	Magn. FK-Eig.	69025	Fritz, I.J.	8-4532	Gitterdynamik	67060
Friedmann, E.B.	7-5121	Dünne Schichten	74010	Fritz, I.J.	9-4664	Magn. FK-Eig.	69060
Friedmann, P.	3-718	Elastizität	22530	Fritz, I.J.	10-4535	Mech. FK-Eig.	66514
Friedrich, D.	5-2136	Kernreaktoren	43520	Fritz, J.H.	9-1117	Elektrizität	26050
Friedrich, D.M.	5-2443	Molekülstruktur	51060	Fritz, K.	3-850	Hydro-, Aerodyn.	23050



Fritz, R.B.	12-6943	Ionosphäre	91050
Fritz, S.	11-6026	Atmosphäre	90850
Fritz, T.A.	11-6102	Magnetosphäre	91226
Fritz, W.	3- 752	Hydro-, Aerodyn.	23015
Fritze, K.	3-2085	Kernreaktionen	43092
Fritz-Niggli, H.	4-5643	Medizin. Physik	97020
Fritzova-Svestkova, L.	12-7066	Sonnenphysik	93326
Fritzsche, H.	2-1555	Elementarteilchen	41570
Fritzsche, H.	4-1709	Starke Ww.	41755
Fritzsche, H.	8-1906	Starke Ww.	41780
Fritzsche, H.	10-2380	Starke Ww.	41760
Fritzsche, H.	12-1569	Elementarteilchen	41578
Fritzsche, L.	1-4641	Dünne Schichten	74040
Fritzsche, L.	7-5182	Dünne Schichten	74040
Fritzsche, W.	9-1452	Opt. Messtechnik	28570
Fritzsche, W.	10- 939	Elastizität	22530
Fritzsche, C.	7-2856	Polymere	53545
Fritzsche, C.R.	6-5587	Dünne Schichten	74010
Fritzsche, C.R.	10-5764	Dünne Schichten	74065
Fritzsche, H.	7-4644	Halbleitung	71500
Fritzsche, H.	7-4685	Halbleitung	71530
Fritzsche, H.	7-5036	Opt. FK-Eig.	73605
Fritzsche, H.	9-5441	Dünne Schichten	74030
Fritzsche, H.	12-5757	FK-Spektren	73325
Fritz, W.	6-3432	Plasmaphysik	57055
Froben, F.W.	7-1069	Thermodynamik	24554
Frodesen, A.G.	9-1992	Starke Ww.	41783
Fröberg, L.E.	7-1795	Kernspektroskopie	42550
Fröbrich, P.	1-1830	Kernspektroskopie	42565
Fröbrich, P.	11-2151	Kernreaktionen	43060
Fröhlich, D.	3-1341	Quantenelektronik	28060
Fröhlich, F.	5- 150	Buchbesprechungen	10820
Fröhlich, F.	5-3490	Kristalle	65578
Fröhlich, F.	6- 5	Biographien	10210
Fröhlich, F.	6-6185	Biophysik	96000
Fröhlich, H.	4-5539	Biophysik	96020
Fröhlich, H.	5- 293	Mathem. Physik	16000
Fröhlich, H.	5-4356	Supraleitung	70560
Fröhlich, J.	3- 516	Statist. Physik	17560
Fröhlich, J.	8- 370	Statist. Physik	17566
Fröhlich, J.	12- 424	Statist. Physik	17560
Fröhlich, K.	5-1643	Kern-Messverf.	40582
Fröhlich, K.	6-5262	FK-Spektren	73310
Fröhlich, M.	8-3876	Flüssigkeiten	58565
Frölich, F.	2-4883	Erdkörper	90210
Frölich, F.	6-5844	Erdkörper	90295
Frölich, F.	9-5858	Astrophysik	93030
Frölich, H.R.	1-1302	Beschleunigung	41000
Fröman, N.	7- 205	Mathem. Physik	16020
Fröman, N.	8- 275	Quantentheorie	16570
Fröman, N.	11- 280	Quantentheorie	16533
Fröman, P.O.	7- 205	Mathem. Physik	16020
Fröman, P.O.	8- 275	Quantentheorie	16570
Frömling, G.	8-3285	Plasmaphysik	57085
Fröschi, H.	12-4638	Mech. FK-Eig.	66516
Froeschle, C.	4-1416	Physikal. Optik	29060
Froeschle, C.	6-6097	Sterne	94020
Froeschle, C.	8- 424	Mechanik	22010
Frogel, J.A.	3-5415	Sterne	94020
Frogel, J.A.	5-5609	Sterne	94050
Frogel, J.A.	6-6112	Sterne	94050
Froggatt, C.D.	2-1654	Starke Ww.	41710
Froggatt, C.D.	10-2297	Starke Ww.	41720
Frohberg, G.	9-3973	Kristallfehler	66025
Frohberg, M.G.	1-3730	FK-Wärme	67500
Frohberg, M.G.	2-3196	Flüssigkeiten	58550
Frohberg, M.G.	2-3254	Flüssigkeiten	58565
Frohberg, M.G.	6-4301	Kristallfehler	66025
Frohberg, M.G.	6-4678	FK-Wärme	67510
Frohberg, M.G.	9-2989	Polymere	53535
Frohberg, M.G.	9-3300	Flüssigkeiten	58520
Fröhlich, J.	10- 413	Quantentheorie	16516
Frohn, A.	11- 690	Hydro-, Aerodyn.	23020
Frohn, A.	11- 715	Hydro-, Aerodyn.	23020
Frois, B.	1-1923	Kernreaktionen	43054
Frois, B.	7-1884	Kernreaktionen	43080
Frois, B.	10-2652	Kernreaktionen	43085
Froishteter, G.B.	12-3955	Disperse Systeme	59500
Frölich, J.C.	3-1576	Kern-Messverf.	40570
Frolkina, S.A.	11-5423	Opt. FK-Eig.	73635
Frolkis, V.V.	12-7473	Biophysik	96040
Frolkov, Y.A.	3-4774	FK-Spektren	73370
Frolov, A.A.	5-3946	FK-Wärme	67520
Frolov, A.A.	10-1459	Wärme	24060
Frolov, A.M.	5-1695	Beschleunigung	41020
Frolov, A.M.	9-1809	Elementarteilchen	41572
Frolov, A.M.	12-1492	Beschleunigung	41020
Frolov, D.I.	12-6352	Oberflächenphysik	74500
Frolov, E.N.	2-5293	Biophysik	96040
Frolov, G.I.	10-5035	Magn. FK-Eig.	96070
Frolov, U.A.	4-5189	Atmosphäre	90890
Frolov, V.A.	4-1079	Teilchenoptik	27062
Frolov, V.F.	5- 68	Tagungen	10530
Frolov, V.F.	12- 725	Hydro-, Aerodyn.	23070
Frolov, V.I.	5-3765	Mech. FK-Eig.	66518
Frolov, V.I.	5-3945	FK-Wärme	67520
Frolov, V.I.	9-3064	Polymere	53544
Frolov, V.I.	9-4156	Mech. FK-Eig.	66500
Frolov, V.I.	11-2983	Polymere	53525
Frolov, V.I.	11-5292	FK-Spektren	73355
Frolov, V.M.	7- 436	Quantenfeldtheorie	17020
Frolov, V.M.	11- 343	Quantenfeldtheorie	17020
Frolov, V.P.	9- 480	Feldtheorie	18042
Frolov, V.P.	10-1627	Elektrizität	26016
Frolov, V.V.	4-1556	Kern-Messverf.	40582
Frolov, V.V.	4-1562	Kern-Messverf.	40595
Frolov, V.V.	10-1408	Wärme	24050
Frolov, V.V.	10-6299	Medizin. Physik	97010
Frolov, V.V.	11-2244	Kernstrahlung	44000
Frolov, V.V.	11-2261	Kernstrahlung	44033
Frolov, V.V.	12- 39	Tagungen	10540
Frolov, Y.G.	12- 906	Thermodynamik	24540
Frolov, Y.V.	6-4001	Disperse Systeme	59540
Frolova, A.A.	7-4255	FK-Wärme	67550
Frolova, N.K.	11-5659	Oberflächenphysik	74520
Fromberg, M.B.	7-2741	Polymere	53530
Froment, M.	1-4595	Dünne Schichten	74010
Froment, M.	10-4254	Kristalle	65582
Froment, M.	12-4397	Kristallfehler	66020
Fromentin, J.	10- 763	Mechanik	22034

Fromherz, P.	11-3759	Flüssigkeiten	58573
Fromhold Jr., A.T.	12-4426	Kristallfehler	66025
Fromm, D.	8- 42	Buchbesprechungen	10820
Fromm, D.	8-1184	Quantenelektronik	28055
Fromm, D.	8-1185	Quantenelektronik	28055
Fromm, E.	6-5722	Oberflächenphysik	74530
Fromm, W.D.	6-2086	Kernspektroskopie	42555
Fromm, W.D.	6-2101	Kernspektroskopie	42555
Fromm, W.D.	6-2127	Kernspektroskopie	42560
Fromm, W.D.	6-2175	Kernspektroskopie	42565
Fromm, W.D.	12-1833	Kernspektroskopie	42555
Frommelt, J.J.B.	2-2725	Atom-Molekül-Ww	51542
Frommer, M.A.	1-2498	Polymere	53525
Frommer, M.A.	3-3107	Flüssigkeiten	58546
Frommer, M.A.	12-3141	Polymere	53545
Frommer, M.H.	7-4614	Supraleitung	70540
Frommhold, L.	1-2819	Gasentladungen	57815
Frommhold, L.	4-2959	Gasentladungen	57815
Frommhold, L.	12-2695	Atom-Molekül-Ww	51524
Fromsel, V.N.	10-1488	Wärme	24060
Fromzel, V.A.	4-1191	Quantenelektronik	28045
Franczek, F.R.	8-4171	Kristalle	65586
Frontaseva, M.V.	9-1861	Starke Ww.	41700
Frontasyeva, M.V.	1-1412	Elementarteilchen	41550
Frontov, V.N.	12-6875	Atmosphäre	90840
Frontskovak, M.	11-5461	Opt. FK-Eig.	73640
Fronza, G.	2- 124	Mass und Messen	12250
Frosch, D.	9-1754	Beschleunigung	41030
Frosch, R.	5-1825	Starke Ww.	41762
Frosch, R.P.	6-3014	Molekülstruktur	51060
Frosini, R.	2-5377	Physiol. Optik	96614
Frosini, V.	11-3113	Polymere	53543
Frost, A.C.	6-3639	Gase	58005
Frost, B.R.T.	12-2118	Kernreaktoren	43530
Frost, B.S.	2-2509	Molekülstruktur	51020
Frost, D.	7-5862	Medizin. Physik	97000
Frost, D.C.	3-2470	Atom-Molekül-Ww	51526
Frost, D.C.	6-5774	Oberflächenphysik	74570
Frost, D.C.	7-2456	Atom-Molekül-Ww	51526
Frost, D.C.	10-3133	Atom-Molekül-Ww	51528
Frost, D.C.	11-2538	Molekülstruktur	51050
Frost, J.J.	4- 970	Thermodynamik	24554
Frost, K.J.	2-5161	Sterne	94050
Frost, K.J.	7-5765	Kosmische Physik	94540
Frost, R.	12- 912	Thermodynamik	24554
Frostling, H.	2-3371	Disperse Systeme	59540
Frostling, H.	4-3010	Gase	58005
Frova, A.	1-3773	FK-Wärme	67550
Frova, A.	1-4318	FK-Spektren	73325
Frova, A.	1-4324	FK-Spektren	73325
Frova, A.	3-4409	Halbleitung	71530
Frova, A.	5- 110	Tagungen	10560
Frova, A.	12-6012	Opt. FK-Eig.	73605
Fruböse, J.	9- 715	Hydro-, Aerodyn.	23010
Fruchart, D.	2-3518	Kristalle	65584
Fruchart, E.	3-4197	Magn. FK-Eig.	69060
Fruchart, E.	4-3613	Kristalle	65588
Fruchart, E.	10-4991	Magn. FK-Eig.	69060
Fruchart, E.	3-4197	Magn. FK-Eig.	69060
Fruchart, R.	4-3613	Kristalle	65588
Fruchart, R.	6-4739	FK-Wärme	67550
Fruchart, R.	8-4729	Magn. FK-Eig.	69015
Fruchart, R.	10-4988	Magn. FK-Eig.	69060
Früchtling, H.	3-1217	HF-Messtechnik	27530
Frueh, A.J.	2-3493	Kristalle	65584
Frühau, F.	3-5280	Atmosphäre	90880
Frühau, J.	5- 261	Labortechnik	12530
Frühau, J.	11-4965	Metall. Leitf.	71010
Frumar, M.	5-4418	Halbleitung	71530
Frumar, M.	10-5208	Halbleitung	71530
Frumina, N.S.	4-5007	Oberflächenphysik	74535
Frumkin, A.	9-3536	Flüssigkeiten	58568
Frumkin, A.	9-3537	Flüssigkeiten	58568
Frumkin, A.N.	5-3164	Flüssigkeiten	58540
Frumkin, A.N.	12-3856	Flüssigkeiten	58568
Frunze, T.M.	3-2641	Polymere	53530
Frunze, T.M.	8-2895	Polymere	53535
Frushour, R.H.	4- 966	Thermodynamik	24554
Frutiger, W.A.	7-1569	Beschleunigung	41020
Fruwert, J.	2- 879	Thermodynamik	24554
Fruwert, J.	7-2306	Molekülstruktur	51060
Fry, C.O.	9-1712	Kern-Messverf.	40582
Fry, D.N.	8-2165	Kernreaktoren	43520
Fry, E.K.	3-5687	Biophysik	96040
Fry, E.S.	5-2514	Atom-Molekül-Ww	51522
Fry, F.A.	3-5639	Biophysik	96000
Fry, J.R.	8-1763	Starke Ww.	41730
Fry, J.R.	8-1769	Starke Ww.	41730
Fry, J.R.	9-1884	Starke Ww.	41730
Fry, J.R.	10-2324	Starke Ww.	41730
Fry, J.R.	10-2370	Starke Ww.	41755
Fry, M.P.	11- 334	Quantenfeldtheorie	17020
Fry, R.J.M.	3-5803	Medizin. Physik	97020
Fry, T.M.	1- 145	Labortechnik	12580
Fry, W.F.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Fryazinov, I.V.	2- 831	Wärme	24050
Fryazinov, I.V.	2- 832	Wärme	24050
Fryazinov, I.V.	6- 190	Quantentheorie	16513
Fryazinov, I.V.	8- 729	Wärme	24050
Fryazinov, I.V.	10-1430	Wärme	24050
Fryazinov, I.V.	11-3432	Gase	58040
Fryberger, D.	4-1567	Beschleunigung	41020
Fryberger, D.	12-1580	Elementarteilchen	41583
Fryburg, G.A.	12-3643	Flüssigkeiten	58535
Fryburg, G.C.	3-3022	Flüssigkeiten	58535
Fryburg, G.C.	6-3746	Flüssigkeiten	58535
Fryburg, G.C.	7-3313	Flüssigkeiten	58535
Fryburg, G.C.	12- 918	Thermodynamik	24554
Frydman, R.	4-3781	Mech. FK-Eig.	66514
Frydrych, H.	7-3577	Kristalle	65510
Frydrych, R.	1-3270	Kristalle	65584
Frye, G.	9-1834	Elementarteilchen	41578
Frye, G.	11- 178	Mathem. Physik	16000
Frye Jr., G.M.	9-6061	Kosmische Physik	94540
Frye Jr., G.M.	9-6062	Kosmische Physik	94540
Frye Jr., G.M.	12-6735	Kosmische Strahl.	90630
Fryer, G.E.	8-1505	Kern-Messverf.	40530
Fryer, J.R.	9-3662	Kristalle	65510
Fryshman, B.	3- 88	Unterrichtsfragen	12010
Fryt, E.	8- 788	Thermodynamik	24554



Fu, C.	8-1924	Starke Ww.	41783	Fujii, H.	11-1499	Physikal. Optik	29035
Fu, C.C.	11- 627	Elastizität	22530	Fujii, H.	11-6338	Biophysik	96040
Fu, C.Y.	5-2031	Kernreaktionen	43048	Fujii, H.	12-4248	Kristalle	65584
Fu, E.	12-2709	Atom-Molekül-Ww	51528	Fujii, I.	1- 486	Elastizität	22520
Fu, F.C.	5- 229	Mass und Messen	12250	Fujii, I.	11- 606	Elastizität	22520
Fu, F.C.L.	10- 951	Elastizität	22530	Fujii, K.	1-3930	Magn. FK-Eig.	69065
Fu, J.K.	10-4483	Kristallfehler	66065	Fujii, K.	4-4644	FK-Spektren	73365
Fu, K.Y.	6-3482	Plasmaphysik	57080	Fujii, K.	5-5265	Erdkörper	90240
Fu, K.Y.	9-3140	Plasmaphysik	57070	Fujii, K.	6-1331	Elementarteilchen	41540
Fu, K.Y.	12-3283	Plasmaphysik	57055	Fujii, K.	6-4853	Magn. FK-Eig.	69025
Fu, Y.C.	8-1438	Physikal. Optik	29083	Fujii, K.	9-1301	Quantenelektronik	28040
Fubara, D.M.J.	2-4888	Erdkörper	90230	Fujii, K.	9-3220	Gasentladungen	57815
Fubini, A.	6-2196	Kernspektroskopie	42570	Fujii, K.	9-4908	Halbleitung	71540
Fubini, A.	11-2091	Kernspektroskopie	42575	Fujii, K.	11-4719	Magn. FK-Eig.	69025
Fubini, S.	2-1556	Elementarteilchen	41570	Fujii, K.	12-7583	Physiol. Optik	96695
Fubini, S.	6-1543	Starke Ww.	41755	Fujii, M.	4- 919	Wärme	24060
Fubini, S.	9-1803	Elementarteilchen	41570	Fujii, M.	4-2599	Polymerie	53525
Fucaloro, A.F.	9-2491	Molekülstruktur	51020	Fujii, M.	5- 992	Wärme	24060
Fuchikami, N.	2-2596	Molekülstruktur	51060	Fujii, M.	10-3350	Polymerie	53535
Fuchikami, N.	2-4643	Opt. FK-Eig.	73610	Fujii, S.	6-3893	Flüssigkeiten	58565
Fuchikami, T.	12-5532	Halbleitung	71520	Fujii, T.	1- 120	Mass und Messen	12250
Fuchs, E.	2-3435	Kristalle	65570	Fujii, T.	1- 487	Elastizität	22520
Fuchs, E.	8- 946	Teilchenoptik	27040	Fujii, T.	1- 488	Elastizität	22520
Fuchs, G.	9-6180	Medizin. Physik	97000	Fujii, T.	4- 919	Wärme	24060
Fuchs, G.	12- 950	Elektrizität	26030	Fujii, T.	5- 992	Wärme	24060
Fuchs, H.	3- 49	Tagungen	10560	Fujii, T.	5-3014	Gase	58040
Fuchs, H.	4- 900	Wärme	24060	Fujii, T.	6-5041	FK-Leitfähigkeit.	70053
Fuchs, H.	4-1814	Kernspektroskopie	42540	Fujii, T.	11-1044	Wärme	24060
Fuchs, H.	5- 204	Mass und Messen	12240	Fujii, T.	12-3781	Flüssigkeiten	58555
Fuchs, H.	6-2281	Kernreaktionen	43012	Fujii, Y.	2-3945	FK-Wärme	67550
Fuchs, H.	6-2503	Kernreaktionen	43075	Fujii, Y.	3-3862	Mech. FK-Eig.	66556
Fuchs, H.	7- 982	Wärme	24060	Fujii, Y.	10- 683	Feldtheorie	18060
Fuchs, H.	10-2513	Kernspektroskopie	42550	Fujii-E, Y.	1- 525	Hydro-, Aerodyn.	23020
Fuchs, H.	12- 454	Feldtheorie	18040	Fujii-E, Y.	1- 576	Hydro-, Aerodyn.	23050
Fuchs, H.V.	2- 709	Hydro-, Aerodyn.	23060	Fujii-E, Y.	1-3013	Flüssigkeiten	58555
Fuchs, N.A.	2-3368	Disperse Systeme	59540	Fujie, Y.	2- 602	Hydro-, Aerodyn.	23010
Fuchs, N.A.	2-3374	Disperse Systeme	59540	Fujii-E, Y.	3-1029	Wärme	24060
Fuchs, N.A.	4-3339	Disperse Systeme	59540	Fujikawa, K.	1-1398	Elementarteilchen	41543
Fuchs, N.A.	4-3340	Disperse Systeme	59540	Fujikawa, K.	5-1754	Elementarteilchen	41578
Fuchs, N.A.	5-3384	Disperse Systeme	59540	Fujikawa, K.	5-3315	Flüssigkeiten	58568
Fuchs, N.A.	8-3978	Disperse Systeme	59540	Fujikawa, K.	6-1359	Elementarteilchen	41570
Fuchs, N.A.	10-4131	Disperse Systeme	59540	Fujikawa, K.	9-1843	Elementarteilchen	41580
Fuchs, N.H.	8-1812	Starke Ww.	41753	Fujikawa, K.	9-1935	Starke Ww.	41704
Fuchs, P.	1- 129	Labortechnik	12530	Fujikawa, T.	11-5176	FK-Spektren	73315
Fuchs, P.	10-5613	Opt. FK-Eig.	73645	Fujiki, S.	9-1477	Opt. Messtechnik	28570
Fuchs, R.	12- 959	Elektrizität	26050	Fujiki, T.	6-3262	Polymerie	53542
Fuchs, V.	2-3000	Plasmaphysik	57096	Fujiki, Y.	1- 882	HF-Messtechnik	27530
Fuchs, V.	7-3150	Gasentladungen	57860	Fujiki, Y.	5-4411	Halbleitung	71520
Fuchs, V.	9-3190	Plasmaphysik	57256	Fujimoto, F.	1-3245	Kristalle	65574
Fuchs, W.	2- 927	Elektrizität	26030	Fujimoto, F.	8- 825	Thermodynamik	24556
Fuda, M.G.	3-1821	Kernstruktur	42010	Fujimoto, H.	3-2695	Polymerie	53540
Fuda, M.G.	3-1839	Kernstruktur	42070	Fujimoto, H.	6-2964	Molekülstruktur	51060
Fuda, M.G.	4-1769	Kernstruktur	42010	Fujimoto, H.	9-2599	Molekülstruktur	51050
Fuda, M.G.	7- 400	Quantentheorie	16588	Fujimoto, K.	1-5282	Medizin. Physik	97010
Fuda, M.G.	8- 289	Quantentheorie	16588	Fujimoto, M.	7-4699	Halbleitung	71540
Fudjimoto, H.	12-8742	FK-Spektren	73315	Fujimoto, M.	8-3966	Disperse Systeme	59540
Führböter, A.	12-6628	Erdkörper	90260	Fujimoto, M.K.	12-7262	Sterne	94060
Fueki, K.	2-3115	Flüssigkeiten	58530	Fujimoto, P.M.	3-1221	HF-Messtechnik	27530
Fueki, K.	2-3128	Flüssigkeiten	58530	Fujimoto, S.	11-4640	FK-Dielektika	68020
Fueki, K.	4-4698	FK-Spektren	73395	Fujimoto, T.	4-1311	Opt. Messtechnik	28545
Fueki, K.	9-3507	Flüssigkeiten	58565	Fujimoto, T.	8-2786	Atom-Molekül-Ww	51586
Fueki, K.	10-3137	Atom-Molekül-Ww	51530	Fujimoto, T.	9-2419	Atomstruktur	50540
Fünders, P.	10-4801	FK-Wärme	67556	Fujimura, I.	7-4842	FK-Spektren	73325
Fünders, P.	11-3636	Flüssigkeiten	58555	Fujimura, J.	5-5707	Kosmische Physik	94583
Fünders, P.	12-4958	FK-Wärme	67550	Fujino, N.	11-5357	Opt. FK-Eig.	73600
Fünfer, E.	1-2788	Plasmaphysik	57263	Fujino, T.	1-3811	FK-Wärme	67595
Fünfschilling, J.	9-5301	Opt. FK-Eig.	73625	Fujino, Y.	6-4431	Kristallfehler	66065
Fünfschilling, J.	10-1891	Opt. Messtechnik	28513	Fujio, M.	3-4727	FK-Spektren	73355
Fueno, T.	4-2376	Atom-Molekül-Ww	51510	Fujio, Y.	6-5271	FK-Spektren	73310
Fueno, T.	4-2564	Atom-Molekül-Ww	51558	Fujioka, H.	3-1474	Physikal. Optik	29060
Fueno, T.	4-2570	Atom-Molekül-Ww	51570	Fujioka, H.	8- 909	Elektrodynamik	26540
Fuenzalida, J.C.	1- 635	Akustik	23560	Fujioka, H.	5-1962	Kernspektroskopie	42560
Füredi-Milhofer, H.	7-3599	Kristalle	65510	Fujioka, M.	6-2119	Kernspektroskopie	42560
Fürst, E.	7-5640	Sonnenphysik	93312	Fujioka, M.	6-2138	Kernspektroskopie	42565
Fuerstenau, D.W.	3-3251	Disperse Systeme	59525	Fujioka, M.	6-2147	Kernspektroskopie	42565
Fürtig, M.	9- 573	Mechanik	22038	Fujioka, M.	6-2200	Kernspektroskopie	42570
Fuess, H.	11-4766	Magn. FK-Eig.	69050	Fujioka, T.	1-2823	Gasentladungen	57815
Füstöss, L.	9- 210	Mathem. Physik	16020	Fujioka, T.	1-2824	Gasentladungen	57815
Fugas, M.	5-5779	Biophysik	96060	Fujioka, T.	2-1120	Quantenelektronik	28035
Fuge, R.	5-2110	Kernreaktoren	43510	Fujioka, T.	4-1250	Quantenelektronik	28055
Fuger, J.	6-4424	Kristallfehler	66065	Fujioka, T.	8-1154	Quantenelektronik	28040
Fuggle, J.	9-5106	FK-Spektren	73320	Fujioka, T.	11-1347	Quantenelektronik	28055
Fuggle, J.C.	8-5245	FK-Spektren	73320	Fujioka, T.	12-1138	Quantenelektronik	28040
Fugmann, R.	5- 3	Allgemeines	10000	Fujisaka, H.	9- 423	Statist. Physik	17523
Fugol, V.A.	9-5627	Oberflächenphysik	74535	Fujisaki, H.	1- 254	Quantentheorie	16582
Fuh, T.M.	1-4825	Erdkörper	90210	Fujisaki, H.	11-1881	Starke Ww.	41755
Fuhr, B.J.	6-2994	Molekülstruktur	51060	Fujisaki, H.	12- 327	Quantentheorie	16582
Fuhr, H.	3-5636	Biophysik	93000	Fujisaki, M.	3-1745	Starke Ww.	41745
Fuhrmann, H.	1-4381	FK-Spektren	73340	Fujisawa, A.	6- 961	Quantenelektronik	28040
Fuhrmann, H.	4-4002	FK-Wärme	67556	Fujisawa, G.	12-2228	Allg. Atomphysik	50030
Fuhrmann, H.	5- 948	Akustik	23570	Fujisawa, K.	7-1142	Teilchenoptik	27010
Fuhrmann, H.	6-1058	Opt. Messtechnik	28556	Fujisawa, K.	10-5243	Halbleitung	71560
Fuhrmann, J.	11-3138	Polymerie	53544	Fujisawa, K.	11-5033	Halbleitung	71530
Fuhrmann, R.	7- 149	Mass und Messen	12250	Fujisawa, K.	11-5052	Halbleitung	71540
Fuhs, A.E.	9-1326	Quantenelektronik	28055	Fujisawa, N.	6-3550	Plasmaphysik	57263
Fuhs, W.	12-6261	Dünne Schichten	74040	Fujisawa, N.	11-3378	Plasmaphysik	57263
Fuhse, W.A.	10-2147	Kern-Messverf.	40580	Fujisawa, T.	10-3650	Plasmaphysik	57250
Fuia, H.	6-2118	Kernspektroskopie	42560	Fujishima, K.	5-4412	Halbleitung	71520
Fuia, H.	8-2041	Kernspektroskopie	42565	Fujishiro, I.	4-3635	Kristallfehler	66015
Fuja, R.E.	12-1423	Kern-Messverf.	40560	Fujishiro, M.	5-1940	Kernspektroskopie	42550
Fujibayashi, K.	6-4027	Kristalle	65510	Fujishiro, R.	8-3815	Flüssigkeiten	58550
Fujieda, S.	5-5151	Oberflächenphysik	74535	Fujishiro, R.	8-3820	Flüssigkeiten	58550
Fujieda, S.	7-3379	Flüssigkeiten	58550	Fujita, F.	7- 261	Mathem. Physik	16020
Fujii, A.	7-5040	Opt. FK-Eig.	73605	Fujita, F.E.	5-4574	FK-Spektren	73310
Fujii, A.	8-1122	HF-Messtechnik	27595	Fujita, F.E.	8-5605	Dünne Schichten	74040
Fujii, G.	7-4202	FK-Wärme	67520	Fujita, H.	1-3636	Mech. FK-Eig.	66545
Fujii, H.	2-4078	Magn. FK-Eig.	69060	Fujita, H.	9-1520	Opt. Messtechnik	28595
Fujii, H.	3- 213	Labortechnik	12570	Fujita, H.	12-6039	Opt. FK-Eig.	73605
Fujii, H.	5-1474	Physikal. Optik	29020	Fujita, I.	8-5462	Opt. FK-Eig.	73625
Fujii, H.	5-1475	Physikal. Optik	29020	Fujita, I.	10-5909	Oberflächenphysik	74540
Fujii, H.	5-1745	Elementarteilchen	41574	Fujita, J.	4-1408	Physikal. Optik	29050
Fujii, H.	5-3737	Mech. FK-Eig.	66514	Fujita, J.	11-3337	Plasmaphysik	57085
Fujii, H.	5-3768	Mech. FK-Eig.	66540	Fujita, J.-I	9-1764	Elementarteilchen	41510
Fujii, H.	5-4364	Metall. Leitf.	71000	Fujita, J.I.	11-2015	Kernspektroskopie	42510
Fujii, H.	6-1126	Physikal. Optik	29035	Fujita, K.	12-6187	Dünne Schichten	74010
Fujii, H.	7-1413	Physikal. Optik	29035	Fujita, M.	1-5289	Medizin. Physik	97020
Fujii, H.	8-1403	Physikal. Optik	29035	Fujita, M.	2-5403	Medizin. Physik	97010
Fujii, H.	9-4698	Magn. FK-Eig.	69070	Fujita, S.	3-4895	Opt. FK-Eig.	73645
Fujii, H.	10-2032	Physikal. Optik	29010	Fujita, S.	6-3645	Gase	58010
Fujii, H.	11-1492	Physikal. Optik	29035	Fujita, S.	6-3894	Flüssigkeiten	58565



## Fujita

Fujita, S.	6-5047	FK-Leitfähigk.	70060
Fujita, S.	6-5416	FK-Spektren	73365
Fujita, S.	6-5610	Dünne Schichten	74010
Fujita, S.	11-5611	Dünne Schichten	74050
Fujita, S.	12-1253	Opt. Messtechnik	28570
Fujita, T.	2-2984	Plasmaphysik	57080
Fujita, T.	3- 143	Mass und Messen	12250
Fujita, T.	4-2890	Plasmaphysik	57080
Fujita, T.	7-3071	Plasmaphysik	57235
Fujita, T.	8-4474	Mech. FK-Eig.	66550
Fujita, T.	9-2377	Allg. Atomphysik	50050
Fujita, T.	9-3153	Plasmaphysik	57085
Fujita, T.	12-4226	Kristalle	65584
Fujita, T.	12-5274	Magn. FK-Eig.	69060
Fujita, Y.	8-4847	Magn. FK-Eig.	69060
Fujita, Y.	9-3739	Kristalle	65545
Fujita, Y.	12-5296	Magn. FK-Eig.	69065
Fujitani, O.	2-4367	Photoleitung	72510
Fujitani, O.	8-5181	Photoleitung	72510
Fujiwara, H.	2-4594	FK-Spektren	73370
Fujiwara, H.	9-4697	Magn. FK-Eig.	69070
Fujiwara, H.	12-4248	Kristalle	65584
Fujiwara, I.	10-2669	Kernreaktionen	43092
Fujiwara, I.	10-4066	Flüssigkeiten	58573
Fujiwara, K.	3-4263	FK-Leitfähigk.	70026
Fujiwara, K.	5-4242	FK-Leitfähigk.	70022
Fujiwara, K.	5-4252	FK-Leitfähigk.	70024
Fujiwara, K.	6-5008	FK-Leitfähigk.	70024
Fujiwara, K.	11-5662	Oberflächenphysik	74520
Fujiwara, K.	12-6406	Oberflächenphysik	74520
Fujiwara, M.	6-2126	Kernspektroskopie	42560
Fujiwara, M.	8-3110	Plasmaphysik	57030
Fujiwara, M.	10-3664	Plasmaphysik	57263
Fujiwara, M.	11-4278	Kristallfehler	66070
Fujiwara, N.	10- 729	Mechanik	22020
Fujiwara, S.	3-4972	Dünne Schichten	74020
Fujiwara, S.	6-3869	Flüssigkeiten	58557
Fujiwara, S.	8-2904	Polymere	53540
Fujiwara, S.	9-1130	Elektrizität	26060
Fujiwara, T.	1- 831	Teilchenoptik	27030
Fujiwara, T.	9- 883	Hydro-, Aerodyn.	23095
Fujiwara, T.	12-5790	FK-Spektren	73325
Fujiwara, Y.	2-4594	FK-Spektren	73370
Fujiwara, Y.	7-2388	Molekülstruktur	51060
Fujiwara, Y.	10-3689	Gasentladungen	57815
Fujiyasu, H.	8-5150	Halbleitung	71570
Fuka, J.	12- 92	Unterrichtsfragen	12025
Fukada, E.	12-6513	Oberflächenphysik	74540
Fukada, Y.	1-5233	Physiol. Optik	96610
Fukai, A.	9-3957	Kristallfehler	66015
Fukai, I.	12-3299	Plasmaphysik	57075
Fukai, J.	12-3309	Plasmaphysik	57085
Fukai, M.	12-6117	Opt. FK-Eig.	73670
Fukamachi, M.	6-5516	Opt. FK-Eig.	73605
Fukamachi, T.	3-3379	Kristalle	65572
Fukamachi, T.	4-3507	Kristalle	65584
Fukami, A.	8- 931	Teilchenoptik	27016
Fukano, Y.	12-4057	Kristalle	65510
Fukao, M.	10-3618	Plasmaphysik	57093
Fukawa, M.	3-1745	Starke Ww.	41745
Fukaya, K.	3-3697	Kristallfehler	66060
Fukaya, M.	6-3893	Flüssigkeiten	58565
Fukaya, M.	11-1164	Elektrizität	26060
Fuks, B.I.	1-4214	Thermoelektrizität	72010
Fuks, B.I.	5-4458	Halbleitung	71540
Fuks, B.I.	9-4925	Halbleitung	71560
Fuks, G.I.	7-5365	Oberflächenphysik	74535
Fuks, I.M.	8- 676	Akustik	23530
Fuks, I.M.	10-1729	HF-Messtechnik	27530
Fuks, I.M.	12-1067	HF-Messtechnik	27530
Fuks, L.M.	10-1730	HF-Messtechnik	27530
Fuks, M.I.	6- 913	HF-Messtechnik	27530
Fuks, M.Y.	1-3471	Kristallfehler	66025
Fuks, M.Y.	6-4092	Kristalle	65570
Fuks, M.Y.	6-5605	Dünne Schichten	74010
Fuks, M.Y.	9-3932	Kristalle	65595
Fuks, M.Y.	9-3934	Kristallfehler	66000
Fuks, N.A.	6- 634	Hydro-, Aerodyn.	23070
Fuks, N.A.	9- 874	Hydro-, Aerodyn.	23070
Fuks, N.A.	12-4024	Disperse Systeme	59540
Fuks, T.G.	6-5250	Photoleitung	72510
Fuks, T.G.	9-4949	Halbleitung	71566
Fuks, Y.V.	7-3177	Gase	58025
Fuks-Rabinovich, D.L.	6-1064	Opt. Messtechnik	28560
Fuks-Rabinovich, M.S.	3-5261	Atmosphäre	90840
Fukuchi, M.	3-4545	FK-Spektren	73310
Fukuda, A.	3-3802	Mech. FK-Eig.	66545
Fukuda, A.	4-2468	Atom-Molekül-Ww	51534
Fukuda, H.	7-2731	Polymere	53530
Fukuda, K.	3-2763	Plasmaphysik	57010
Fukuda, K.	5-1000	Wärme	24060
Fukuda, K.	6-2706	Kernreaktoren	43530
Fukuda, K.	9-2419	Atomstruktur	50540
Fukuda, K.	9-3179	Plasmaphysik	57210
Fukuda, K.	9-3325	Flüssigkeiten	58527
Fukuda, K.	12-3382	Plasmaphysik	57260
Fukuda, M.	12- 503	Mechanik	22050
Fukuda, R.	10-2243	Elementarteilchen	41550
Fukuda, S.	2-5418	Medizin. Physik	97020
Fukuda, S.	3-1138	Elektrizität	26040
Fukuda, S.	4- 851	Akustik	23570
Fukuda, S.	6-1839	Kernspektroskopie	42510
Fukuda, S.	7-5061	Opt. FK-Eig.	73610
Fukuda, S.	11-1346	Quantenelektronik	28055
Fukuda, S.	12-6211	Dünne Schichten	74020
Fukuda, T.	1- 120	Mass und Messen	12250
Fukuda, T.	1-2031	Kernreaktoren	43530
Fukuda, T.	3-2077	Kernreaktionen	43092
Fukuda, T.	11-1868	Starke Ww.	41753
Fukuda, Y.	11-4796	Magn. FK-Eig.	69065
Fukuda, Y.	11-5433	Opt. FK-Eig.	73640
Fukuda, Y.	12-6117	Opt. FK-Eig.	73670
Fukugita, M.	9-1867	Starke Ww.	41720
Fukuhara, A.	1-3245	Kristalle	65574
Fukuhara, H.	10-4583	Mech. FK-Eig.	66516
Fukui, H.	2-3028	Gasentladungen	57840
Fukui, H.	11-5532	Dünne Schichten	74010
Fukui, K.	1-2220	Molekülstruktur	51010
Fukui, K.	4-3057	Flüssigkeiten	58520
Fukui, K.	9-2599	Molekülstruktur	51050

## Fumelli

Fukui, K.	9-2840	Atom-Molekül-Ww	51538
Fukui, K.	10-2267	Elementarteilchen	41578
Fukui, K.	11-2530	Molekülstruktur	51050
Fukui, M.	11-5129	Photoleitung	72510
Fukui, S.	5-3489	Kristalle	65576
Fukukawa, Y.	7-3858	Kristallfehler	66025
Fukuma, H.	1- 641	Akustik	23565
Fukumitsu, O.	8-1404	Physikal. Optik	29035
Fukumoto, M.	7-3957	Kristallfehler	66065
Fukumoto, M.	11-4231	Kristallfehler	66061
Fukumoto, T.	1-4405	FK-Spektren	73340
Fukumoto, T.	5-3869	Gitterdynamik	67020
Fukumoto, T.	6-5366	FK-Spektren	73340
Fukumoto, T.	8-4425	Mech. FK-Eig.	66516
Fukumoto, T.	11-3539	Flüssigkeiten	58530
Fukunaga, H.	12-6211	Dünne Schichten	74020
Fukunaga, O.	8-4474	Mech. FK-Eig.	66550
Fukunishi, H.	1-2732	Plasmaphysik	57080
Fukunishi, H.	8-5860	Geomagnetismus	90450
Fukunishi, S.	2- 754	Akustik	23520
Fukunishi, S.	10-1986	Opt. Messtechnik	28572
Fukuoka, N.	9-4107	Kristallfehler	66065
Fukusako, T.	1-3423	Kristallfehler	66015
Fukushima, E.	2-3939	FK-Wärme	67550
Fukushima, J.	8-5239	FK-Spektren	73315
Fukushima, J.	9-4303	Mech. FK-Eig.	66556
Fukushima, J.	11-4414	Mech. FK-Eig.	66550
Fukushima, K.	8- 931	Teilchenoptik	27016
Fukushima, M.	1-4939	Atmosphäre	90860
Fukushima, M.	8-4511	Gitterdynamik	67010
Fukushima, N.	6-5854	Geomagnetismus	90440
Fukushima, N.	9-5751	Geomagnetismus	90495
Fukushima, S.	7-4869	FK-Spektren	73330
Fukushima, Y.	3-2941	Flüssigkeiten	58520
Fukuta, M.	4-1035	Elektrizität	26060
Fukuta, N.	4-3027	Gase	58045
Fukuta, N.	6-5922	Atmosphäre	90840
Fukuta, N.	6-5923	Atmosphäre	90840
Fukutani, H.	1-3837	FK-Dielektrika	68050
Fukutome, H.	4-2376	Atom-Molekül-Ww	51510
Fukutome, H.	4-2564	Atom-Molekül-Ww	51558
Fukutome, H.	6-3047	Atom-Molekül-Ww	51510
Fukuyama, H.	8-4734	Magn. FK-Eig.	69020
Fukuyama, H.	11-4817	FK-Leitfähigk.	70020
Fukuyama, H.	11-4971	Metall. Leitf.	71010
Fukuyama, H.	12-5152	Magn. FK-Eig.	69020
Fukuyama, K.	6-4209	Kristalle	65586
Fukuyama, T.	7-2605	Atom-Molekül-Ww	51546
Fukuyo, H.	4-3039	Gase	58060
Fukuyo, H.	7-1322	Opt. Messtechnik	28523
Fukuyo, M.	2-3619	Kristalle	65586
Fukuyu, A.	12- 619	Hydro-, Aerodyn.	23020
Fulachier, L.	12- 653	Hydro-, Aerodyn.	23040
Fulbright, H.W.	6-2593	Kernreaktionen	43085
Fulbright, H.W.	6-2594	Kernreaktionen	43085
Fulbright, H.W.	7-1571	Beschleunigung	41020
Fulbright, H.W.	7-1895	Kernreaktionen	43085
Fulbright, H.W.	10-2525	Kernspektroskopie	42555
Fulbright, H.W.	10-2651	Kernreaktionen	43085
Fulcher, L.	4- 380	Quantenfeldtheorie	17020
Fulcher, L.	11- 337	Quantenfeldtheorie	17020
Fulcher, L.P.	3-1988	Kernreaktionen	43030
Fulco, J.R.	1-1648	Starke Ww.	41780
Fulco, J.R.	10-2368	Starke Ww.	41755
Fulde, P.	1-4700	Oberflächenphysik	74520
Fulde, P.	4-4320	Metall. Leitf.	71010
Fulde, P.	8-4964	Supraleitung	70520
Fulde, P.	8-5601	Dünne Schichten	74040
Fulde, P.	9-4785	Supraleitung	70500
Fulde, P.	10-5020	Magn. FK-Eig.	69065
Fulde, P.	10-5127	Supraleitung	70510
Fulfs, H.	4- 636	Hydro-, Aerodyn.	23020
Fulgham, D.D.	1-5232	Physiol. Optik	96610
Fulinska-Wojcik, G.	7-4453	Magn. FK-Eig.	69065
Fullenwider, M.A.	1-4174	Halbleitung	71570
Fuller, A.J.B.	8- 21	Buchbesprechungen	10810
Fuller, A.M.	3-3025	Flüssigkeiten	58535
Fuller, B.	5- 239	Labortechnik	12510
Fuller, E.D.	2-2292	Kernreaktoren	43510
Fuller, G.L.	8- 107	Labortechnik	12525
Fuller, G.L.	11- 224	Mathem. Physik	16030
Fuller, J.A.	1- 912	HF-Messtechnik	27550
Fuller, J.F.	10-5684	Dünne Schichten	74020
Fuller, M.	8-6106	Planeten	93640
Fuller, M.	9-5971	Planeten	93640
Fuller, M.E.	10-3233	Atom-Molekül-Ww	51546
Fuller, R.C.	4-1711	Starke Ww.	41755
Fuller, R.C.	6-2562	Kernreaktionen	43085
Fuller, R.C.	8-2067	Kernreaktionen	43014
Fuller, R.C.	9-2154	Kernreaktionen	43008
Fuller Jr., E.L.	10-5866	Oberflächenphysik	74535
Fuller Jr., E.L.	11-5708	Oberflächenphysik	74535
Fullerton, C.M.	11-5963	Atmosphäre	90840
Fullerton, W.W.	11-6323	Biophysik	96010
Fulling, S.A.	4- 399	Quantenfeldtheorie	17050
Fulling, S.A.	5- 179	Unterrichtsfragen	12025
Fulling, S.A.	9- 389	Quantenfeldtheorie	17040
Fullmer, H.	4-5599	Physiol. Optik	96600
Fullwood, R.R.	11-2150	Kernreaktionen	43058
Fulmer, C.B.	1-1941	Kernreaktionen	43075
Fulmer, C.B.	1-1942	Kernreaktionen	43075
Fulmer, C.B.	2-2189	Kernreaktionen	43058
Fulmer, C.B.	10-2641	Kernreaktionen	43080
Fulop, G.F.	11-2399	Atomstruktur	50570
Fulop, W.	2-4226	Halbleitung	71505
Fulrath, R.M.	7-3822	Kristallfehler	66025
Fulton, J.W.	2- 864	Thermodynamik	24530
Fulton, R.L.	2-1452	Beschleunigung	41020
Fulton, R.L.	2-4607	FK-Spektren	73380
Fulton, R.L.	8-5183	FK-Spektren	73300
Fulton, R.L.	10-2092	Physikal. Optik	29080
Fulton, R.L.	10-2093	Physikal. Optik	29080
Fulton, T.	4-2103	Allg. Atomphysik	50060
Fulton, T.	6- 276	Quantenfeldtheorie	17020
Fulton, T.	6- 282	Quantenfeldtheorie	17030
Fulton, T.A.	8-5019	Supraleitung	70550
Fulton, T.A.	12-5612	Halbleitung	71570
Fulwyler, M.J.	8-6355	Biophysik	96010
Fumagalli, M.	6-3295	Polymere	53543
Fumelli, M.	12-1481	Beschleunigung	41010



Funabashi, K.	2-3255	Flüssigkeiten	58565	Furuie, D.M.	2- 494	Mechanik	22010
Funabashi, K.	8-4334	Kristallfehler	66062	Furukawa, G.T.	2- 807	Wärme	24010
Funahashi, F.	6-3550	Plasmaphysik	57263	Furukawa, G.T.	12-4885	FK-Wärme	67510
Funatsu, K.	6-3268	Polymere	53542	Furukawa, H.	2- 414	Statist. Physik	17523
Funck, E.	11-2625	Molekülstruktur	51060	Furukawa, H.	3- 500	Statist. Physik	17523
Funck, E.	12-5864	FK-Spektren	73340	Furukawa, H.	8- 782	Thermodynamik	24550
Funck, T.	8- 657	Akustik	23510	Furukawa, H.	8- 783	Thermodynamik	24550
Funderlic, R.E.	5-3653	Kristallfehler	66040	Furukawa, H.	10-1537	Thermodynamik	24552
Fung, H.K.	6-4720	FK-Wärme	67550	Furukawa, J.	1-2544	Polymere	53535
Fung, H.S.	11-6046	Atmosphäre	90895	Furukawa, J.	4-2636	Polymere	53530
Fung, K.W.	3-4603	FK-Spektren	73325	Furukawa, K.	2-4532	FK-Spektren	73355
Fung, L.W.M.	11-2825	Atom-Molekül-Ww	51540	Furukawa, M.	5-1435	Opt. Messtechnik	28572
Fung, Y.C.	7-5826	Biophysik	96050	Furukawa, S.	9-1492	Opt. Messtechnik	28572
Fung, Y.C.	10-6289	Medizin. Physik	97000	Furukawa, S.	1- 496	Elastizität	22530
Fung, Y.T.	7- 818	Hydro-, Aerodyn.	23050	Furukawa, S.	2-4698	Dünne Schichten	74010
Funk, E.G.	6-2161	Kernspektroskopie	42565	Furukawa, S.	4-3670	Kristallfehler	66025
Funk, H.	4-1454	Kern-Messverf.	40503	Furukawa, S.	6-5151	Halbleitung	71505
Funk, H.	4-5357	Planeten	93640	Furukawa, T.	1- 641	Akustik	23565
Funk, U.	5-3473	Kristalle	65572	Furukawa, Y.	8-5411	FK-Spektren	73370
Funk, W.	3-2849	Plasmaphysik	57210	Furukawa, Y.	10-1959	Opt. Messtechnik	28570
Funk, W.	8-2330	Atomstruktur	50570	Furuno, S.	9-3779	Kristalle	65574
Funk, W.	8-3586	Gasentladungen	57860	Furusawa, T.	5-3182	Flüssigkeiten	58546
Funke, A.	7-2637	Atom-Molekül-Ww	51560	Furuse, T.	5-1326	Quantenelektronik	28055
Funke, D.	12- 485	Mechanik	22030	Furuta, H.	5-5058	Dünne Schichten	74060
Funke, K.	5-1822	Starke Ww.	41760	Furuta, H.	10-1990	Opt. Messtechnik	28572
Funke, K.	5-1823	Starke Ww.	41760	Furuta, M.	5-2665	Polymere	53510
Funke, K.	10-4651	Gitterdynamik	67020	Furuta, M.	5-2666	Polymere	53510
Funke, L.	6-2127	Kernspektroskopie	42560	Furuta, M.	5-2667	Polymere	53510
Funke, L.	6-2157	Kernspektroskopie	42565	Furuta, N.	9-3704	Kristalle	65518
Funke, L.	6-2162	Kernspektroskopie	42565	Furuta, T.	9-4209	Mech. FK-Eig.	66516
Funke, L.	6-2175	Kernspektroskopie	42565	Furuta, Y.	11-1637	Kern-Messverf.	40582
Funke, L.	6-2179	Kernspektroskopie	42565	Furutani, Y.	5-2868	Plasmaphysik	57070
Funke, L.	8-2035	Kernspektroskopie	42565	Furutani, Y.	6-3463	Plasmaphysik	57075
Funke, L.	11-2078	Kernspektroskopie	42565	Furuto, Y.	8-5026	Supraleitung	70560
Funke, P.	9-5412	Dünne Schichten	74020	Furutusu, K.	1-1134	Physikal. Optik	29000
Funke, W.	7-2797	Polymere	53535	Furuya, K.	2-1052	HF-Messtechnik	27530
Funke, W.	11-3159	Polymere	53550	Furuya, K.	7-5007	FK-Spektren	73380
Funshyeyn, V.B.	10-2663	Kernreaktionen	43092	Furuya, N.	9-5144	FK-Spektren	73330
Funstein, V.B.	3-2080	Kernreaktionen	43092	Furuya, O.	1- 609	Hydro-, Aerodyn.	23070
Funsten, H.O.	7-1845	Kernreaktionen	43039	Furuya, T.	8-1122	HF-Messtechnik	27595
Funt, J.M.	11-3114	Polymere	53543	Fuschillo, N.	9-5450	Dünne Schichten	74040
Funtakov, V.N.	11-3815	Disperse Systeme	59510	Fuschillo, N.	10-5704	Dünne Schichten	74040
Funtikov, Y.V.	2-4587	FK-Spektren	73370	Fuschillo, N.	10-5711	Dünne Schichten	74040
Funtikov, Y.V.	8-5407	FK-Spektren	73370	Fuschini, E.	6-2263	Kernreaktionen	43008
Fuoss, R.M.	5-3181	Flüssigkeiten	58540	Fusco-Femiano, R.	6-6165	Kosmische Physik	94540
Fuoss, R.M.	8-3881	Flüssigkeiten	58565	Fuse, N.	2-4319	Halbleitung	71590
Fuqua, P.A.	9-6231	Medizin. Physik	70795	Fuse, T.	8-1111	HF-Messtechnik	27560
Furaschov, N.I.	2-2558	Molekülstruktur	51050	Fusek, R.L.	5-1413	Opt. Messtechnik	28570
Furashov, N.I.	10-2947	Molekülstruktur	51050	Fushchich, V.I.	1- 215	Quantentheorie	16530
Furcht, L.T.	12-7463	Biophysik	96040	Fushchich, V.I.	12- 298	Quantentheorie	16530
Furdin, G.	12-5290	Magn. FK-Eig.	69065	Fushiki, Y.	3-2546	Atom-Molekül-Ww	51544
Furdyna, J.K.	2-4446	FK-Spektren	73335	Fushiki, Y.	12-2430	Molekülstruktur	51040
Furdyna, J.K.	8-5371	FK-Spektren	73365	Fushman, E.A.	1-2537	Polymere	53530
Furenliid, I.	4-5377	Sterne	94020	Fussell, J.B.	5-1545	Kern-Messverf.	40503
Furey, M.J.	6-5706	Oberflächenphysik	74520	Fussmann, G.	11-3350	Plasmaphysik	57206
Furgason, E.S.	5-5109	Oberflächenphysik	74525	Futagami, K.	11-4214	Kristallfehler	66035
Furgason, E.S.	12-4799	Gitterdynamik	67010	Futama, H.	2-3966	FK-Dielektika	68030
Furgolle, B.	10-5343	FK-Spektren	73325	Futamato, M.	12-4247	Kristalle	65584
Furic, M.	4-1683	Starke Ww.	41735	Futamoto, M.	12-6565	Oberflächenphysik	74573
Furic, M.	4-1768	Kernstruktur	42010	Futawatari, N.	11-3375	Plasmaphysik	57260
Furimsky, E.	4-4622	FK-Spektren	73355	Futch, A.H.	8-3438	Plasmaphysik	57266
Furlan, G.	4-1729	Starke Ww.	41764	Futergendler, S.I.	4-3396	Kristalle	65518
Furlan, G.	9-1841	Elementarteilchen	41578	Futo, A.	12-1341	Kern-Messverf.	40503
Furlan, P.	8-1643	Elementarteilchen	41543	Futrell, J.H.	6-3157	Atom-Molekül-Ww	51544
Furlani, A.	12-2949	Polymere	53530	Futrell, J.H.	7-2260	Molekülstruktur	51050
Furlani, C.	2-3546	Kristalle	65584	Futrell, J.H.	8-2776	Atom-Molekül-Ww	51560
Furman, D.	8- 774	Thermodynamik	24536	Futrell, J.H.	9-2928	Atom-Molekül-Ww	51570
Furman, E.	4-4031	FK-Dielektika	68030	Fuwa, M.	10-6284	Physiol. Optik	96614
Furman, G.A.	12- 939	Thermodynamik	24556	Fuzailov, S.	10-3307	Polymere	53525
Furman, G.A.	12- 940	Thermodynamik	24556	Fuzes, R.	11-1808	Starke Ww.	41725
Furman, M.	1-1961	Kernreaktionen	43090	Fyfe, C.A.	2-3584	Kristalle	65586
Furman, N.I.	6- 703	Wärme	24050	Fyfe, I.M.	1-3602	Mech. FK-Eig.	66516
Furman, S.A.	5-4965	Dünne Schichten	74010	Fyfe, W.	7-2502	Atom-Molekül-Ww	51534
Furman, S.A.	7-1335	Opt. Messtechnik	28540	Fyfe, W.S.	11-5799	Erdkörper	90210
Furman, S.A.	8-5558	Dünne Schichten	74010	Fymat, A.L.	8-1428	Physikal. Optik	29066
Furman, S.A.	8-5646	Dünne Schichten	74060	Fyodorov, V.A.	9-4131	Kristallfehler	66076
Furman, S.A.	11-5547	Dünne Schichten	74010	Fyodorov, V.V.	10-5122	FK-Leitfähigk.	70095
Furman, V.I.	12-1757	Kernspektroskopie	42520	Fyodorova, E.O.	2-5021	Atmosphäre	90870
Furmanov, V.A.	7-1308	Quantenelektronik	28060	Fyodorova, N.L.	3-5800	Medizin. Physik	97020
Furmanov, V.A.	9-4955	Halbleitung	71566	Fytak, J.	3-5715	Biophysik	96040
Furmanska, B.	4-1759	Starke Ww.	41783	Fyvie, R.D.	6- 798	Elektrizität	26030
Furmanska, B.	10-2432	Starke Ww.	41780	Fhrmann, W.	10- 766	Mechanik	22036
Furness, J.B.	4-2462	Atom-Molekül-Ww	51532	Gaal, F.F.	3-3186	Flüssigkeiten	58568
Furness, J.B.	6-3086	Atom-Molekül-Ww	51532	Gaal, I.	9-4170	Mech. FK-Eig.	66514
Furness, J.B.	12-2665	Atom-Molekül-Ww	51510	Gaal, S.A.	4- 80	Buchbesprechungen	10820
Furrer, A.	3-4093	Magn. FK-Eig.	69015	Gaar, H.	8-5724	Oberflächenphysik	74535
Furrer, A.	11-4799	Magn. FK-Eig.	69065	Gaarde, C.	4-1966	Kernreaktionen	43085
Furrer, P.	2-3912	FK-Wärme	67550	Gaarde, C.	6-2401	Kernreaktionen	43050
Furrer, R.	11-5430	Opt. FK-Eig.	73640	Gaarde, C.	8-2143	Kernreaktionen	43085
Fursae, A.V.	1-1896	Kernreaktionen	43030	Gaarde, C.	10-2649	Kernreaktionen	43085
Fursei, G.N.	7-4707	Halbleitung	71540	Gaarde, C.	10-2813	Atomstruktur	50520
Fursej, G.N.	6-4299	Kristallfehler	66020	Gaathon, A.	4-3031	Gase	58060
Fursej, G.N.	8-5795	Oberflächenphysik	74576	Gabaglio, M.	12-2093	Kernreaktoren	43530
Fursej, G.N.	12-3415	Gasentladungen	57810	Gabai, A.	7-2336	Molekülstruktur	51060
Fursov, B.I.	1-1970	Kernreaktionen	43092	Gabai, A.	10-4929	Magn. FK-Eig.	69040
Fursov, B.I.	6-2688	Kernreaktionen	43092	Gabai, E.Y.	10-4218	Kristalle	65545
Fursov, G.L.	4-4764	Opt. FK-Eig.	73645	Gabarayeva, A.D.	11-3110	Polymere	53542
Fufsov, V.V.	7-1504	Kern-Messverf.	40525	Gabard, J.	9-3365	Flüssigkeiten	58535
Furtado, C.S.	4-1164	Magn. FK-Eig.	69060	Gabard, M.	4-1507	Kern-Messverf.	40538
Furth, H.E.	3-2862	Plasmaphysik	57263	Gabarro, J.	1-1510	Starke Ww.	41725
Furth, H.P.	6-3555	Plasmaphysik	57263	Gabathuler, C.	2-4586	FK-Spektren	73370
Furth, H.P.	6-3556	Plasmaphysik	57263	Gabathuler, C.	4-4652	FK-Spektren	73370
Furth, H.P.	6-3558	Plasmaphysik	57263	Gabathuler, C.	6-4076	Kristalle	65545
Furth, H.P.	7-3104	Plasmaphysik	57263	Gabathuler, E.	8-1506	Kern-Messverf.	40530
Furth, H.P.	8-3428	Plasmaphysik	57263	Gabathuler, E.	12-1536	Elementarteilchen	41570
Furth, H.P.	9-4700	Magn. FK-Eig.	69075	Gabathuler, K.	4-1682	Starke Ww.	41735
Furth, H.P.	10-3677	Plasmaphysik	57279	Gabathuler, K.	8-1773	Starke Ww.	41735
Furth, H.P.	11-3377	Plasmaphysik	57263	Gabay, A.	8-5332	FK-Spektren	73355
Furtova, A.Z.	6-1038	Opt. Messtechnik	28530	Gabay, J.J.	5-5782	Biophysik	96060
Furubayshi, E.	9-4261	Mech. FK-Eig.	66545	Gabbard, F.	2-2002	Kernspektroskopie	42555
Furuham, Y.	1-1134	Physikal. Optik	29000	Gabbasov, M.Z.	11-1408	Opt. Messtechnik	28550
Furuham, Y.	1-4939	Atmosphäre	90860	Gabe, D.R.	12-3866	Flüssigkeiten	58568
Furuhashi, A.	12-2092	Kernreaktoren	43530	Gabel, B.	2-2520	Molekülstruktur	51040
Furuhashi, H.	4-3490	Kristalle	65584	Gabela, F.	7-3717	Kristalle	65584
Furuhashi, H.	7-4064	Mech. FK-Eig.	66545	Gabelica, Z.	4-4565	FK-Spektren	73330
Furuhashi, R.	4- 586	Elastizität	22520	Gabelica, Z.	12-5000	FK-Wärme	67550
Furuhata, Y.	2-3953	FK-Dielektika	68010	Gabelnick, S.D.	5-2166	Kernreaktoren	43530
Furuhata, Y.	10-4448	Kristallfehler	66035	Gabelnick, S.D.	7-2129	Molekülstruktur	51030
Furuhata, Y.	10-4748	FK-Wärme	67550	Gabelnick, S.D.	10-2965	Molekülstruktur	51050
Furui, S.	7- 930	Akustik	23560	Gabelova, N.A.	12-2876	Polymere	53510



## Gabes

Gabes, W.	10-5504	FK-Spektren	73370
Gabes, W.	11-2528	Molekülstruktur	51050
Gabes, W.	12-2467	Molekülstruktur	51050
Gabeskiriya, V.Y.	5-2173	Kernreaktoren	43530
Gabeskiriya, V.Y.	10-2757	Kernstrahlung	44020
Gabidullin, R.M.	12-4451	Kristallfehler	66025
Gabinski, P.	6-1903	Kernspektroskopie	42540
Gabioud, B.	12-1376	Kern-Messverf.	40512
Gabitzsch, N.D.	4-1683	Starke Ww.	41735
Gabitzsch, N.D.	4-1768	Kernstruktur	42010
Gabitzsch, N.D.	9-2183	Kernreaktionen	43039
Gabla, K.	1-2651	Plasmaphysik	57020
Gabla, K.	9-1173	Teilchenoptik	27010
Gable Jr., L.W.	10-1371	Wärme	24026
Gabler, H.	3-1213	HF-Messtechnik	27520
Gabler, H.	3-2523	Atom-Molekül-Ww	51542
Gabler, H.	9-2440	Atomstruktur	50560
Gabor, D.	5-1461	Physikal. Optik	29010
Gabor, D.	6-3969	Flüssigkeiten	58595
Gaboriaud, R.J.	6-4545	Mech. FK-Eig.	66545
Gabos, Z.	2- 350	Quantenfeldtheorie	17010
Gabos, Z.	10- 476	Quantentheorie	16556
Gabov, S.A.	12- 484	Mechanik	22020
Gabova, E.L.	8-5279	FK-Spektren	73330
Gabovich, A.M.	6-4833	Magn. FK-Eig.	69015
Gabovich, M.D.	1-2088	Allg. Atomphysik	50040
Gabovich, M.D.	3-2868	Plasmaphysik	57266
Gabovich, M.D.	5-2907	Plasmaphysik	57090
Gabovich, M.D.	5-3038	Gase	58095
Gabovich, M.D.	8-2614	Atom-Molekül-Ww	51510
Gabovich, M.D.	8-3302	Plasmaphysik	57085
Gabovich, M.D.	10-2197	Beschleunigung	41020
Gabovich, M.D.	11-3278	Plasmaphysik	57055
Gabovich, M.D.	11-3308	Plasmaphysik	57070
Gabrakov, S.	10-2539	Kernspektroskopie	42565
Gabriel, A.	9-1642	Kern-Messverf.	40512
Gabriel, A. H.	8-2282	Atomstruktur	50530
Gabriel, A.H.	7-2058	Atomstruktur	50540
Gabriel, G.J.	4-2388	Atom-Molekül-Ww	51520
Gabriel, G.J.	11-5773	Oberflächenphysik	74570
Gabriel, H.	6- 232	Quantentheorie	16550
Gabriel, M.	1-5084	Sterne	94055
Gabriel, M.	3-5456	Sterne	94040
Gabriel, M.	3-5482	Sterne	94060
Gabriel, M.	8-6165	Sterne	94040
Gabriel, M.	10-6136	Sterne	94040
Gabriel, M.	11-6254	Sterne	94040
Gabriel, M.	12-7219	Sterne	94040
Gabriel, R.	5-1573	Kern-Messverf.	40512
Gabriel, T.A.	7-1506	Kern-Messverf.	40530
Gabriel, T.A.	7-1882	Kernreaktionen	43080
Gabriel, T.A.	9-1675	Kern-Messverf.	40538
Gabriel, T.A.	9-2249	Kernreaktionen	43085
Gabriele, S.A.	5-1582	Kern-Messverf.	40518
Gabrielli, G.	6-3780	Flüssigkeiten	58540
Gabrielli, G.	9-2996	Polymere	53535
Gabrielli, I.	3-2049	Kernreaktionen	43075
Gabrielli, I.	5-1589	Kern-Messverf.	40520
Gabrielli, L.F.	1-5202	Biophysik	96040
Gabrielsson, A.	12- 743	Akustik	23520
Gabrielyan, K.T.	12-6251	Dünne Schichten	74030
Gabrielyan, V.T.	3-3795	Mech. FK-Eig.	66540
Gabuda, S.P.	11-4436	Mech. FK-Eig.	66556
Gabuda, S.P.	12-4233	Kristalle	65584
Gachkovskii, V.F.	5-2700	Polymere	53535
Gachkovskii, V.F.	5-4883	Opt. FK-Eig.	73640
Gachok, V.P.	12- 342	Quantenfeldtheorie	17010
Gacoin, P.	9-2610	Molekülstruktur	51060
Gad, G.M.	5-4057	FK-Dielektrika	68040
Gad, H.	2-1056	HF-Messtechnik	27540
Gad, H.	4- 991	Elektrizität	26010
Gadaibaev, U.S.	9-3416	Flüssigkeiten	58543
Gadaibaev, V.S.	9-3413	Flüssigkeiten	58543
Gadchiev, G.G.	3-3954	FK-Wärme	67520
Gaddy, O.L.	1-4644	Dünne Schichten	74040
Gaddy, O.L.	5-1312	Quantenelektronik	28055
Gaddy, O.L.	6- 692	Wärme	24026
Gaddy, O.L.	7-1166	Teilchenoptik	27068
Gade, R.	5-3432	Kristalle	65540
Gadea, S.	12-6367	Oberflächenphysik	74510
Gadeken, L.L.	6-1975	Kernspektroskopie	42545
Gadeken, L.L.	7-1788	Kernspektroskopie	42545
Gadeken, L.L.	7-1792	Kernspektroskopie	42545
Gad-El Hak, M.	8- 594	Hydro-, Aerodyn.	23040
Gadelshin, T.K.	11- 471	Mechanik	22010
Gadet, A.	8-4198	Kristalle	65586
Gadet, A.	9-3900	Kristalle	65586
Gadetski, N.P.	11-1343	Quantenelektronik	28055
Gadetski, N.P.	7-1230	Quantenelektronik	28030
Gadetski, N.P.	10-1870	Quantenelektronik	28055
Gadioli, E.	6-1817	Kernstruktur	42080
Gadioli, E.	11-1992	Kernstruktur	42020
Gadioli, E.	12-1951	Kernreaktionen	43054
Gadioli, E.	12-1958	Kernreaktionen	43058
Gadioli, E.	11-1992	Kernstruktur	42020
Gadioli Erba, E.	4-1166	Quantenelektronik	28035
Gadomski, O.N.	4-2399	Atom-Molekül-Ww	51520
Gadomski, O.N.	1-3377	Kristalle	65586
Gadret, M.	4-3581	Kristalle	65586
Gadret, M.	4-5180	Atmosphäre	90870
Gadsden, M.	4-3742	Kristallfehler	66065
Gadzhev, A.R.	4-4374	Halbleitung	71530
Gadzhev, E.B.	12-4242	Kristalle	65584
Gadzhev, M.F.	12-3843	Flüssigkeiten	58565
Gadzhev, S.M.	11-5024	Halbleitung	71530
Gadzhev, V.A.	11-5213	FK-Spektren	73325
Gadzuk, J.W.	2-4869	Oberflächenphysik	74573
Gadzuk, J.W.	9-5574	Oberflächenphysik	74530
Gadzuk, J.W.	9-5597	Oberflächenphysik	74535
Gadzuk, J.W.	10-5932	Oberflächenphysik	74576
Gaebert, H.W.	10- 121	Buchbesprechungen	10895
Gaebert, H.W.	10- 122	Buchbesprechungen	10895
Gächter, B.F.	3-4709	FK-Spektren	73355
Gächter, B.F.	3-4723	FK-Spektren	73355
Gächter, B.F.	4-4582	FK-Spektren	73340
Gächter, B.F.	7-4911	FK-Spektren	73340
Gaeckle, D.	2-2865	Polymere	53540
Gaede, G.	6-6227	Biophysik	96060
Gaedke, R.M.	6-2601	Kernreaktionen	43085
Gaedke, R.M.	6-2602	Kernreaktionen	43085

## Gaisser

Gährs, H.J.	3-4216	Magn. FK-Eig.	69070
Gaemers, K.J.F.	9-1796	Elementarteilchen	41563
Gärtner, D.	3- 37	Tagungen	10540
Gärtner, E.	11- 75	Buchbesprechungen	10830
Gärtner, F.	5-4204	Magn. FK-Eig.	69065
Gärtner, K.	5-3672	Kristallfehler	66062
Gärtner, K.	9-2856	Atom-Molekül-Ww	51542
Gärtner, K.H.	11- 80	Buchbesprechungen	10895
Gaeta, F.S.	2- 608	Hydro-, Aerodyn.	23015
Gaeta, F.S.	12-3099	Polymere	53543
Gaeta, R.	11-2407	Atomstruktur	50570
Gäumann, A.	5-3969	FK-Wärme	67550
Gäumann, A.	9-3685	Kristalle	65518
Gaev, B.A.	2- 5	Biographien	10215
Gaevoi, A.P.	10-4575	Mech. FK-Eig.	66516
Gaevoj, V.K.	3-1542	Kern-Messverf.	40518
Gaevskij, V.S.	2-4219	Metall. Leitf.	71010
Gaevskii, V.S.	5-5025	Dünne Schichten	74040
Gaevskij, V.S.	5-3894	Gitterdynamik	67060
Gaevsky, N.A.	9-6120	Biophysik	96010
Gaffney, B.J.	7-3368	Flüssigkeiten	58546
Gaffney, E.S.	5-4705	FK-Spektren	73355
Gaffney, E.S.	5-5242	Erdkörper	90210
Gafiyatullin, R.G.	7-4991	FK-Spektren	73370
Gafner, G.	6-4154	Kristalle	65584
Gafner, G.	9-3904	Kristalle	65586
Gafner, G.	12-4299	Kristalle	65586
Gafurov, U.G.	5-2725	Polymere	53540
Gafurov, U.G.	8-4424	Mech. FK-Eig.	66516
Gagarin, S.G.	11-5690	Oberflächenphysik	74530
Gagarin, Y.F.	9-5760	Kosmische Strahl.	90636
Gagarinskii, Y.V.	7-3442	Flüssigkeiten	58557
Gage, K.S.	4-5113	Atmosphäre	90840
Gage, S.J.	8-1554	Kern-Messverf.	40582
Gage, S.J.	9-1605	Kern-Messverf.	40505
Gager, H.M.	6-5744	Oberflächenphysik	74535
Gagliani, A.	7-2120	Molekülstruktur	51020
Gagliano, F.P.	9-1359	Quantenelektronik	28060
Gagliardi, L.J.	2-3955	FK-Dielektrika	68020
Gagliardi, L.J.	8- 62	Unterrichtsfragen	12035
Gagloev, V.N.	4-3215	Flüssigkeiten	58557
Gagmut, N.N.	5-4790	FK-Spektren	73375
Gagnaire, D.	10-5499	FK-Spektren	73370
Gagne, J.M.	1-1038	Opt. Messtechnik	28545
Gagne, J.M.	7-1337	Opt. Messtechnik	28545
Gagne, R.M.	10-2489	Kernspektroskopie	42540
Gagnepain, J.J.	6- 814	Elektrizität	26050
Gagnepain, J.J.	8- 860	Elektrizität	26050
Gagnon, E.G.	2-3286	Flüssigkeiten	58568
Gagnon, E.G.	11-1101	Elektrizität	26010
Gagnon, J.M.	7-3742	Kristalle	65584
Gagnon, W.	4-1574	Beschleunigung	41020
Gagov, V.	8-3353	Plasmaphysik	57206
Gahn, U.	10-4790	FK-Wärme	67553
Gaibel, Z.L.F.	5-2539	Atom-Molekül-Ww	51528
Gaida, R.P.	9-2746	Atom-Molekül-Ww	51510
Gaidenko, V.I.	9-2899	Atom-Molekül-Ww	51544
Gaidak, V.P.	9-2746	Atom-Molekül-Ww	51510
Gaidarov, A.S.	3-5133	Oberflächenphysik	74573
Gaidarova, V.	12-6552	Oberflächenphysik	74573
Gaidelis, V.	3-4525	Photoleitung	72510
Gaididei, Y.B.	4-4250	FK-Leitfähigk.	70053
Gaididei, Y.B.	6-4912	Magn. FK-Eig.	69050
Gaididei, Y.B.	7-4416	Magn. FK-Eig.	69050
Gaididei, Y.B.	7-4544	FK-Leitfähigk.	70053
Gaididei, Y.B.	10-5090	FK-Leitfähigk.	70053
Gaidos, J.A.	7-1877	Starke Ww.	41764
Gaidos, J.A.	8-1752	Starke Ww.	41725
Gaidos, J.A.	10-2298	Starke Ww.	41725
Gaiduchenko, B.I.	5-4990	Dünne Schichten	74020
Gaiduchok, G.M.	10-5694	Dünne Schichten	74020
Gaiduk, M.I.	1-4529	Opt. FK-Eig.	73625
Gaiduk, M.I.	1-4579	Opt. FK-Eig.	73655
Gaiduk, M.I.	11-5407	Opt. FK-Eig.	73625
Gaidukov, M.N.	3-3265	Disperse Systeme	59540
Gaidukov, M.N.	10- 596	Statist. Physik	17523
Gaidukov, Y.P.	6-4941	Magn. FK-Eig.	69060
Gaidurov, I.G.	10-2702	Kernreaktoren	43520
Gaigalas, A.	9-1951	Starke Ww.	41775
Gaigerov, B.A.	3-1215	HF-Messtechnik	27523
Gaigerova, L.S.	1-4579	Opt. FK-Eig.	73655
Gaigerova, L.S.	11-5407	Opt. FK-Eig.	73625
Gaigher, H.L.	3-4938	Dünne Schichten	74010
Gaigher, H.L.	12-3860	Flüssigkeiten	58568
Gaillard, M.J.	3-3699	Kristallfehler	66061
Galk, U.	1-2581	Polymere	53540
Gail, H.P.	9-4711	FK-Leitfähigk.	70010
Gail, H.P.	11- 271	Quantentheorie	16530
Gail, H.P.	12-7201	Sterne	94020
Gaillar, O.H.	7-1915	Kernreaktoren	43510
Gaillard, J.	7-2266	Molekülstruktur	51050
Gaillard, J.M.	7-1727	Starke Ww.	41783
Gaillard, M.	1-2176	Atomstruktur	50550
Gaillard, M.	1-2402	Atom-Molekül-Ww	51540
Gaillard, M.	7-1143	Teilchenoptik	27010
Gaillard, M.	7-1784	Kernspektroskopie	42545
Gaillard, M.J.	3-2203	Atomstruktur	50540
Gaillard, M.K.	3-1779	Starke Ww.	41770
Gaillard, M.K.	11-1694	Elementarteilchen	41540
Gaillard, M.L.	3-2203	Atomstruktur	50540
Gaillard, M.L.	11-2344	Atomstruktur	50540
Gaillard, P.	5-2065	Kernreaktionen	43075
Gaillard, P.	6-1994	Kernspektroskopie	42545
Gaillard, P.	6-2479	Kernreaktionen	43064
Gaillard, P.	6-2480	Kernreaktionen	43064
Gaillard, P.	9-2083	Kernspektroskopie	42545
Gaillard, P.	12-1811	Kernspektroskopie	42545
Gaillard, S.	3-4813	Opt. FK-Eig.	73610
Gaillard, S.	8-5057	Halbleitung	71505
Gainer, J.L.	5-3180	Flüssigkeiten	58546
Gaines, E.E.	1-4975	Magnetosphäre	91230
Gaines, I.	7-1727	Starke Ww.	41783
Gaines, J.R.	7-4198	FK-Wärme	67520
Gaines, R.E.	7- 211	Mathem. Physik	16020
Gaines jr., G.L.	2-3175	Flüssigkeiten	58540
Gainutdinov, R.D.	11-3413	Gase	58005
Gainzauskas, V.	6-6050	Sonnenphysik	93324
Gainov, S.	8-5790	Oberflächenphysik	74576
Gaipova, A.N.	3- 327	Quantentheorie	16513
Gaisser, T.K.	5-1765	Starke Ww.	41700



Gaisser, T.K.	8-1779	Starke Ww.	41740
Gaisser, T.K.	12-1680	Starke Ww.	41780
Gaisser, T.K.	12-1709	Starke Ww.	41783
Gaisser, T.K.	12-6745	Kosmische Strahl.	90646
Gait, P.D.	3-2562	Atom-Molekül-Ww	51560
Gaite, J.M.	2-3426	Kristalle	65545
Gaite, J.M.	6-5388	FK-Spektren	73355
Gaite, J.M.	11-5285	FK-Spektren	73355
Gaivoronskaya, T.V.	7-5583	Ionosphäre	91020
Gaivoronskii, P.E.	5-2242	Allg. Atomphysik	50030
Gaj, J.A.	7-4851	FK-Spektren	73330
Gaj, M.	12- 29	Tagungen	10535
Gaj, M.	12-1180	Opt. Messtechnik	28520
Gaj, M.	12-1317	Physikal. Optik	29076
Gajardo, P.S.	3-3103	Flüssigkeiten	58546
Gajdidej, Y.B.	5-4049	FK-Dielektrika	68030
Gajdidej, Y.B.	5-4280	FK-Leitfähigk.	70053
Gajdukov, Y.P.	3-5035	Dünne Schichten	74050
Gajdukov, Y.P.	8-5621	Dünne Schichten	74040
Gajewski, A.K.	7-5886	Medizin. Physik	97020
Gajewski, H.	5-5857	Medizin. Physik	97095
Gajewski, J.	1-1703	Starke Ww.	41783
Gajewski, J.	8-1893	Starke Ww.	41780
Gajewski, R.	10-6067	Sonnenphysik	93326
Gajewski, W.	7-1637	Starke Ww.	41725
Gajgerova, L.S.	4-4545	FK-Spektren	73325
Gajlitis, A.	6-3394	Plasmaphysik	57045
Gajlitis, A.	11-3296	Plasmaphysik	57060
Gajlitis, A.	11-3324	Plasmaphysik	57075
Gajlitis, A.A.	12-6067	Opt. FK-Eig.	73625
Gajulin, I.F.	11-3664	Flüssigkeiten	58557
Gajsin, V.A.	7-4889	FK-Spektren	73330
Gajzago, E.	10-2820	Atomstruktur	50530
Gakh, G.I.	1-1451	Elementarteilchen	41576
Gakh, G.I.	1-1469	Elementarteilchen	41578
Gakh, G.I.	8-1713	Elementarteilchen	41586
Gal, A.	1- 229	Quantentheorie	16553
Gal, A.	5-1866	Starke Ww.	41790
Gal, I.J.	1-2985	Flüssigkeiten	58546
Gal, J.	3-4543	FK-Spektren	73310
Gal, J.	4-4482	FK-Spektren	73310
Gal, L.K.	11-1509	Physikal. Optik	29043
Gal, O.	8-2590	Molekülstruktur	51060
Gal, O.	11-4248	Kristallfehler	66065
Gal, V.V.	7-2907	Plasmaphysik	57020
Galabov, B.S.	12-3892	Flüssigkeiten	58570
Galaiko, V.I.	11-5595	Dünne Schichten	74040
Galaiko, V.P.	6-5092	Supraleitung	70520
Galaiko, V.P.	8-5016	Supraleitung	70550
Galaiko, V.P.	9-4794	Supraleitung	70520
Galakhmatova, B.S.	6-2424	Kernreaktionen	43054
Galaktionova, N.M.	11-1366	Opt. Messtechnik	28526
Galaktionov, A.D.	5-4908	Opt. FK-Eig.	73640
Galaktionov, B.V.	10-3590	Plasmaphysik	57075
Galaktionov, S.G.	7-2854	Polymere	53544
Galaktionov, S.S.	4-4758	Opt. FK-Eig.	73640
Galaktionova, G.M.	5-4744	FK-Spektren	73360
Galaktionova, N.M.	10-1834	Quantenelektronik	28045
Galaktionova, N.M.	12-1142	Quantenelektronik	28045
Galaktionova, N.M.	12-1143	Quantenelektronik	28045
Galan, L.	9-5656	Oberflächenphysik	74570
Galan, L.	9-5658	Oberflächenphysik	74570
Galand, J.	11-1133	Elektrizität	26040
Galan, de L.	12-2270	Atomstruktur	50520
Galanenko, V.B.	3- 932	Akustik	23530
Galanov, E.K.	5-4656	FK-Spektren	73330
Galanov, E.K.	10-4657	Gitterdynamik	67040
Galanski, V.L.	7-4708	Halbleitung	71540
Galant, E.I.	12-6075	Opt. FK-Eig.	73635
Galante, J.O.	2-5279	Biophysik	96040
Galante, J.O.	2-5280	Biophysik	96040
Galanti, M.	3-2207	Atomstruktur	50540
Galanti, M.	8-2320	Atomstruktur	50560
Galapats, B.P.	5- 663	Elastizität	22520
Galas, J.	6- 791	Elektrizität	26016
Galashin, E.A.	11-4621	FK-Wärme	67556
Galasiewicz, Z.M.	9-3311	Flüssigkeiten	58520
Galasiewicz, Z.M.	9-3312	Flüssigkeiten	58520
Galasiewicz, Z.M.	9-3313	Flüssigkeiten	58520
Galassini, S.	7-4523	FK-Leitfähigk.	70038
Galasso, V.	1-2320	Molekülstruktur	51060
Galatanu, V.	5-2065	Kernreaktionen	43026
Galatchi, G.	11-3867	Kristalle	65510
Galati, W.	9- 342	Quantentheorie	16575
Galatry, L.	9-2911	Atom-Molekül-Ww	51550
Galatry, L.	12-2346	Molekülstruktur	51010
Galavanov, V.V.	1-4226	Photoleitung	72510
Galavanov, V.V.	2-3813	Mech. FK-Eig.	66556
Galavanov, V.V.	2-3814	Mech. FK-Eig.	66556
Galavanov, V.V.	5-4520	Halbleitung	71590
Galavanov, V.V.	6-4602	Mech. FK-Eig.	66556
Galaziuk, V.A.	10-1431	Wärme	24050
Galbacs, M.Z.	2- 177	Labortechnik	12560
Galbraith, D.L.	1-2629	Plasmaphysik	57010
Galbraith, W.	7-1607	Elementarteilchen	41574
Galchenkov, D.V.	4- 817	Akustik	23530
Galchinskij, L.P.	10-4434	Kristallfehler	66025
Galchinskii, F.K.	4-1072	Teilchenoptik	27054
Galcinelli, G.	12-2112	Kernreaktoren	43530
Galdeano, A.	8-5853	Geomagnetismus	90430
Galdecki, Z.	2-3933	FK-Wärme	67550
Gale, B.	7-5283	Oberflächenphysik	74520
Gale, B.	8-4570	FK-Wärme	67510
Gale, B.N.	8- 144	Labortechnik	12570
Gale, D.S.	2-2251	Kernreaktionen	43085
Gale, G.M.	8-5461	Opt. FK-Eig.	73625
Gale, H.J.	11-1586	Kern-Messverf.	40518
Gale, L.H.	1-2457	Atom-Molekül-Ww	51570
Gale, N.H.	10-5954	Erdkörper	90250
Gale, R.	3-2404	Molekülstruktur	51060
Gale, R.	4-4533	FK-Spektren	73325
Gale, R.J.	8-4154	Kristalle	65586
Galeener, F.L.	12-5799	FK-Spektren	73330
Galeev, A.A.	1-2699	Plasmaphysik	57055
Galeev, A.A.	6-3369	Plasmaphysik	57030
Galejs, A.	8- 914	Teilchenoptik	27010
Galejs, A.	11-1187	Teilchenoptik	27010
Galeotti, M.	5-1391	Opt. Messtechnik	28550
Galepov, P.S.	12-6319	Dünne Schichten	74050
Galerne, Y.	9-3378	Flüssigkeiten	58535

Gales, S.	2-1963	Kernspektroskopie	42545
Gales, S.	2-2186	Kernreaktionen	43056
Gales, S.	3-1888	Kernspektroskopie	42545
Gales, S.	11-1576	Kern-Messverf.	40510
Galesic, N.	6-4171	Kristalle	65584
Galeski, A.	2-2850	Polymere	53540
Galeski, A.	7-2803	Polymere	53535
Galeski, A.	10-3463	Polymere	53546
Galeski, A.	10-3464	Polymere	53546
Galetuse, S.	5- 853	Hydro-, Aerodyn.	23040
Galetuse, S.	11- 790	Hydro-, Aerodyn.	23040
Galetuse, S.	11- 862	Hydro-, Aerodyn.	23070
Galeyev, A.A.	3-2832	Plasmaphysik	57090
Galezewski, A.	2-4502	FK-Spektren	73355
Galezewski, A.	12-5082	FK-Dielektrika	68020
Galezowski, A.	7-4115	Mech. FK-Eig.	66556
Galfi, L.	10-2282	Starke Ww.	41700
Galibei, V.I.	4-2650	Polymere	53530
Galibert, G.	8-4403	Mech. FK-Eig.	66514
Galich, P.N.	8-5720	Oberflächenphysik	74530
Galicky, L.	9- 302	Quantentheorie	16516
Galiev, G.B.	7-5057	Opt. FK-Eig.	73810
Galiev, S.U.	4-1919	Kernreaktionen	43040
Galiev, S.U.	9- 833	Hydro-, Aerodyn.	23050
Galigne, J.L.	2-3536	Kristalle	65584
Galigne, J.L.	6-4146	Kristalle	65584
Galigne, J.L.	8-4139	Kristalle	65584
Galigne, J.L.	9-3827	Kristalle	65584
Galigne, J.L.	12-4287	Kristalle	65586
Galik, R.	11-1886	Starke Ww.	41760
Galik, R.S.	12-1418	Kern-Messverf.	40542
Galil-Ogly, F.A.	12-3147	Polymere	53545
Galimov, D.G.	11-4152	Kristallfehler	66020
Galim, J.	6-2619	Kernreaktionen	43085
Galim, J.	9-2239	Kernreaktionen	43085
Galim, J.	10-2646	Kernreaktionen	43085
Galim, J.	10-2659	Kernreaktionen	43085
Galim, L.A.	5- 911	Hydro-, Aerodyn.	23070
Galim, M.B.	3-5264	Atmosphäre	90840
Galim, M.B.	12-6858	Atmosphäre	90840
Galim, M.B.	12-6863	Atmosphäre	90840
Galina, G.A.	10-5024	Magn. FK-Eig.	69065
Galindo, H.	11-4292	Kristallfehler	66076
Galimier, B.	1-4667	Dünne Schichten	74050
Galinkin, B.E.	5-3734	Mech. FK-Eig.	66514
Galishnikova, L.Y.	2-2881	Polymere	53542
Galison, P.L.	12-3206	Plasmaphysik	57020
Galitskaya, N.B.	11-3055	Polymere	53535
Galitskii, A.Y.	4- 120	Mass und Messen	12230
Galitskii, V.I.	9-3843	Kristalle	65584
Galitskii, V.M.	5-4307	Supraleitung	70510
Galitskii, V.Y.	12-4233	Kristalle	65584
Galiulin, R.V.	3-3363	Kristalle	65560
Galiulin, R.V.	5-3471	Kristalle	65570
Galiulin, R.T.	1-3859	Magn. FK-Eig.	69025
Galizzioli, D.	2-2750	Atom-Molekül-Ww	51570
Galizzioli, D.	3-2335	Molekülstruktur	51050
Galjaev, N.A.	5-1701	Beschleunigung	41020
Galjic, B.	4-3486	Kristalle	65584
Galka, J.	4-3141	Flüssigkeiten	58540
Galkian, O.S.	10-4967	Magn. FK-Eig.	69050
Galkin, A.A.	1-3669	Mech. FK-Eig.	66553
Galkin, A.A.	1-4445	FK-Spektren	73360
Galkin, A.A.	3-3961	FK-Wärme	67530
Galkin, A.A.	8-4489	Mech. FK-Eig.	66556
Galkin, A.A.	11-4758	Magn. FK-Eig.	69040
Galkin, A.F.	4- 553	Elastizität	22510
Galkin, B.D.	11-5560	Dünne Schichten	74020
Galkin, N.P.	12- 927	Thermodynamik	24554
Galkin, R.M.	4- 196	Labortechnik	12560
Galkin, S.L.	4-1244	Quantenelektronik	28055
Galkin, S.L.	5- 538	Feldtheorie	18042
Galkin, V.D.	3-2292	Molekülstruktur	51040
Galkin, V.F.	9- 642	Elastizität	22520
Galkin, V.L.	9-2963	Polymere	53525
Galkin, V.P.	9-5494	Dünne Schichten	74050
Galkin, V.S.	10-1053	Hydro-, Aerodyn.	23020
Galkin, V.S.	11- 725	Hydro-, Aerodyn.	23020
Galkin, Y.V.	12- 99	Unterrichtsfragen	12035
Galkina, O.S.	6-5143	Metal. Leitf.	71010
Galkina, O.S.	7-4438	Magn. FK-Eig.	69060
Galkina, V.I.	5-4480	Halbleitung	71566
Galkov, V.I.	12-2107	Kernreaktoren	43530
Gall, A.	4-1025	Elektrizität	26060
Gall, A.	7-1103	Elektrizität	26060
Gall, A.	9-1125	Elektrizität	26060
Gall, D.	3-1668	Elementarteilchen	41574
Gall, D.	9-1810	Elementarteilchen	41574
Gall, R.	8-5990	Magnetosphäre	91200
Gallagher, A.	4-2225	Molekülstruktur	51040
Gallagher, A.	12-2316	Atomstruktur	50570
Gallagher, A.C.	12-2807	Atom-Molekül-Ww	51542
Gallagher, J.S.	12-1482	Beschleunigung	41010
Gallagher, L.	12-4885	FK-Wärme	67510
Gallagher, L.	2-4495	FK-Spektren	73355
Gallagher, N.C.	4-1334	Opt. Messtechnik	28570
Gallagher, P.V.	5-3515	Kristalle	65584
Gallagher, R.J.	12-2219	Allg. Atomphysik	50030
Gallagher, R.J.	12-2836	Atom-Molekül-Ww	51550
Gallagher, W.J.	2-1033	HF-Messtechnik	27523
Gallagher, W.J.	2-1034	HF-Messtechnik	27523
Gallagher, W.J.	2-1048	HF-Messtechnik	27530
Gallagher, W.J.	4-1598	Beschleunigung	41020
Gallagher, W.J.	4-2915	Plasmaphysik	57093
Gallagher, W.J.	12-3327	Plasmaphysik	57093
Gallagher Jr., J.J.	11-4350	Mech. FK-Eig.	66516
Gallaher, D.F.	7-2515	Atom-Molekül-Ww	51540
Gallaher, D.F.	7-2540	Atom-Molekül-Ww	51542
Gallaher, D.F.	9-2822	Atom-Molekül-Ww	51532
Gallais, E.	9-5491	Dünne Schichten	74050
Gallais, O.	2-2488	Molekülstruktur	51010
Galland, D.	10-5445	FK-Spektren	73355
Galland, J.	2-3786	Mech. FK-Eig.	66516
Gallardo, M.	3-2465	Atom-Molekül-Ww	51524
Gallardo, M.	10-1861	Quantenelektronik	28055
Gallardo-Herrero, R.	5-4837	Opt. FK-Eig.	73810
Gallavotti, G.	2- 417	Statist. Physik	17530
Gallavotti, G.	6-4846	Magn. FK-Eig.	69025
Gallavotti, G.	8-4745	Magn. FK-Eig.	69025
Gallavotti, G.	10-4882	Magn. FK-Eig.	69025



## Gallego

Gallego, E.	2-3297	Flüssigkeiten	58570
Gallego, E.	12-2531	Molekülstruktur	51060
Gallen, B.	3-3514	Kristalle	65586
Gallen, B.	4-3603	Kristalle	65586
Gallett, I.N.L.	5-1438	Opt. Messtechnik	28572
Gallezot, P.	4-4975	Oberflächenphysik	74535
Gallezot, P.	6-4136	Kristalle	65584
Galli, A.	5-4720	FK-Spektren	73355
Galli, G.	5-4428	Halbleitung	71530
Galli, G.	12-6074	Opt. FK-Eig.	73635
Galli, R.	1-4204	Halbleitung	71595
Gallice, J.	1-4408	FK-Spektren	73345
Gallie, le Y.	4- 523	Mechanik	22038
Gallie, le Y.	12-1758	Kernspektroskopie	42520
Gallifa, R.	2- 293	Quantentheorie	16530
Gallifa, R.	9-2468	Molekülstruktur	51010
Galligan, J.	9-3670	Kristalle	65510
Galligan, J.M.	3-3760	Mech. FK-Eig.	66514
Galligan, J.M.	11-4349	Mech. FK-Eig.	66516
Gallily, I.	2-3367	Disperse Systeme	59540
Gallily, I.	6-5700	Oberflächenphysik	74520
Gallimberti, I.	3-2898	Gasentladungen	57870
Gallimberti, I.	8-3616	Gasentladungen	57870
Gallimberti, I.	10-3637	Plasmaphysik	57210
Gallivan, J.	2-1695	Starke Ww.	41730
Gallivan, J.D.	8-1471	Kern-Messverf.	40510
Gall, le P.	12-4723	Mech. FK-Eig.	66545
Gallmann, A.	2-1945	Kernspektroskopie	42540
Gallmann, A.	2-2218	Kernreaktionen	43075
Gallmann, A.	6-1947	Kernspektroskopie	42545
Gallmann, A.	6-1948	Kernspektroskopie	42545
Gallmann, A.	6-1949	Kernspektroskopie	42545
Gallmann, A.	6-2210	Kernspektroskopie	42570
Gallmann, A.	7-1876	Kernreaktionen	43064
Gallmann, A.	8-1993	Kernspektroskopie	42545
Gallmann, A.	9-2081	Kernspektroskopie	42540
Gallmann, A.	12-1793	Kernspektroskopie	42545
Gallo, C.F.	4-3003	Gasentladungen	57870
Gallo, C.F.	8-3602	Gasentladungen	57870
Gallon, T.E.	6-5286	FK-Spektren	73315
Gallon, T.E.	12-5722	FK-Spektren	73315
Gallop Jr., M.A.	6-5941	Atmosphäre	90850
Gallot, J.	9-5621	Oberflächenphysik	74535
Galloway, K.F.	11-1151	Elektrizität	26060
Galloway, R.B.	3-1996	Kernreaktionen	43040
Galloway, R.B.	12-1964	Kernreaktionen	43062
Gallowski, H.	6-1161	Physikal. Optik	29083
Gallup, G.A.	3- 293	Mathem. Physik	16030
Gallup, G.A.	3-2312	Molekülstruktur	51050
Gallup, G.A.	4-2152	Atomstruktur	50550
Gallup, G.A.	9-2576	Molekülstruktur	51050
Galmiche, A.	12-4668	Mech. FK-Eig.	66516
Galner, A.M.	7-5770	Kosmische Physik	94540
Galoniska, J.	2-2403	Allg. Atomphysik	50050
Galoniska, J.	5- 405	Quantentheorie	16530
Galoniska, J.E.	1-2092	Allg. Atomphysik	50050
Galonisky, A.	2-2158	Kernreaktionen	43050
Gal-Or, B.	7- 861	Hydro-, Aerodyn.	23070
Galoshina, E.V.	2-4080	Magn. FK-Eig.	69065
Galper, A.M.	1-5135	Kosmische Physik	94540
Galper, A.M.	8-1544	Kern-Messverf.	40560
Galperin, E.N.	11-2216	Kernreaktoren	43530
Galperin, F.M.	1-3184	Kristalle	65545
Galperin, F.M.	2-4043	Magn. FK-Eig.	69040
Galperin, F.M.	2-4119	FK-Leitfähigk.	70024
Galperin, F.M.	8-4790	Magn. FK-Eig.	69040
Galperin, F.M.	8-5188	FK-Spektren	73310
Galperin, F.M.	9-5025	FK-Spektren	73310
Galperin, L.N.	1-4475	FK-Spektren	73370
Galperin, L.N.	6- 697	Wärme	24040
Galperin, M.	2- 120	Mass und Messen	12250
Galperin, V.M.	8-2835	Polymere	53525
Galperin, Y.I.	1-4886	Geomagnetismus	90440
Galperin, Y.I.	4-5284	Astrophysik	93020
Galperin, Y.I.	6-6005	Ionosphäre	91095
Galperin, Y.I.	7-5520	Geomagnetismus	90440
Galperin, Y.L.	7-2812	Polymere	53535
Galperin, Y.L.	7-2873	Polymere	53550
Galperin, Y.M.	2-4200	Supraleitung	70550
Galperin, Y.M.	3-4349	Supraleitung	70550
Galperin, Y.M.	5-4353	Supraleitung	70550
Galperin, Y.M.	8-5021	Supraleitung	70550
Galperin, Y.M.	10-5168	Supraleitung	70550
Galpern, E.S.	1-1784	Kernspektroskopie	42535
Galpern, E.S.	3-1869	Kernspektroskopie	42535
Galron, H.	9-4146	Kristallfehler	66079
Galster, W.	5-2077	Kernreaktionen	43085
Galstyan, J.A.	12-1895	Kernreaktionen	43020
Galtsev, A.P.	6-1054	Opt. Messtechnik	28550
Galtsev, A.P.	7-2224	Molekülstruktur	51050
Galtsov, D.V.	5-1479	Physikal. Optik	29020
Galtsova, E.A.	5-2392	Molekülstruktur	51050
Galtsova, E.A.	8-4030	Kristalle	65530
Galtsyan, V.G.	12-1044	Teilchenoptik	27040
Galushchak, O.V.	8- 478	Elastizität	22520
Galushka, A.P.	5-3416	Kristalle	65518
Galushka, A.P.	7-4687	Halbleitung	71530
Galushka, A.P.	10-5221	Halbleitung	71530
Galushkin, M.G.	2-1117	Quantenelektronik	28035
Galushko, N.P.	12- 883	Wärme	24070
Galustashvili, M.V.	5-2927	Plasmaphysik	57250
Galuza, A.I.	3-3865	Mech. FK-Eig.	66556
Galvidis, N.M.	7-4822	FK-Spektren	73320
Galvin, G.D.	11-5382	Opt. FK-Eig.	73605
Galwey, A.K.	9- 597	Elastizität	22510
Galwey, A.K.	11-2559	Molekülstruktur	51050
Galwey, A.K.	11-5728	Oberflächenphysik	74535
Galy, J.	1-3305	Kristalle	65584
Galy, J.	1-3308	Kristalle	65584
Galy, J.	6-3172	Atom-Molekül-Ww	51554
Galy, J.	6-4022	Kristalle	65510
Galy, J.	6-4142	Kristalle	65584
Galy, J.	7-3749	Kristalle	65584
Galy, J.	8-3026	Plasmaphysik	57010
Galy, J.	10-4165	Kristalle	65510
Galy, J.	12-4208	Kristalle	65584
Galy, J.	12-4210	Kristalle	65584
Galyev, V.N.	2-4191	Supraleitung	70540
Gamalya, I.A.	1-4654	Dünne Schichten	74040
Gaman, I.D.C.	10- 791	Mechanik	22050

## Ganguly

Gaman, V.I.	3-4478	Halbleitung	71566
Gaman, V.I.	3-5014	Dünne Schichten	74040
Gaman, V.I.	4-3764	Kristallfehler	66076
Gaman, V.I.	4-4768	Opt. FK-Eig.	73650
Gaman, V.I.	4-4874	Dünne Schichten	74040
Gaman, V.I.	5-5191	Oberflächenphysik	74555
Gaman, V.I.	8-5617	Dünne Schichten	74040
Gamarts, E.	7-2564	Atom-Molekül-Ww	51542
Gamayunov, N.I.	10-3977	Flüssigkeiten	58555
Gamba, A.	7-3429	Flüssigkeiten	58557
Gamba, S.	2-1898	Kernstruktur	42070
Gambarini, G.	12-6562	Oberflächenphysik	74573
Gambhir, B.L.	11-2152	Kernreaktionen	43060
Gambhir, Y.K.	12-1775	Kernspektroskopie	42540
Gambin, W.	1- 471	Elastizität	22520
Gambini, R.	7- 567	Feldtheorie	18060
Gambino, M.	4-3190	Flüssigkeiten	58550
Gambino, R.J.	3-5030	Dünne Schichten	74050
Gambino, R.J.	8-4367	Kristallfehler	66073
Gambino, R.J.	9-4539	Magn. FK-Eig.	69015
Gambino, R.J.	9-5490	Dünne Schichten	74050
Gambino, R.J.	11-5528	Dünne Schichten	74010
Gamble, F.R.	11-5321	FK-Spektren	73370
Gambling, W.A.	5-1441	Opt. Messtechnik	28572
Gambling, W.A.	8-1358	Opt. Messtechnik	28572
Gambling, W.A.	10-2004	Opt. Messtechnik	28572
Gamburg, Y.D.	4-3455	Kristalle	65572
Gamburg, Y.D.	5-3320	Flüssigkeiten	58568
Gamby, D.	11-4304	Mech. FK-Eig.	66500
Gamby, D.	12- 552	Elastizität	22530
Gamby, M.D.	8- 453	Mechanik	22050
Gamby, S.	5- 747	Hydro-, Aerodyn.	23010
Gamelin, T.W.	5- 315	Mathem. Physik	16020
Gamidor, R.S.	7-3756	Kristalle	65584
Gamlitskij, V.V.	4-4490	FK-Spektren	73310
Gammage, R.B.	9-1707	Kern-Messverf.	40582
Gammage, R.B.	9-4941	Halbleitung	71563
Gammage, R.B.	10-5866	Oberflächenphysik	74535
Gammal, dl T.	4-3774	Mech. FK-Eig.	66514
Gammel, G.	2- 142	Labortechnik	12520
Gammel, J.L.	2-1707	Starke Ww.	41740
Gammel, J.L.	7- 217	Mathem. Physik	16020
Gammel, J.L.	11-2154	Kernreaktionen	43062
Gammell, P.M.	12- 761	Akustik	23530
Gammon, R.W.	1-4704	Oberflächenphysik	74520
Gammon, R.W.	10-2071	Physikal. Optik	29060
Gamo, K.	1-3476	Kristallfehler	66025
Gamo, K.	3-4872	Opt. FK-Eig.	73640
Gamo, K.	6-4339	Kristallfehler	66025
Gamo, K.	11-5008	Halbleitung	71520
Gamo, T.	4-1295	Opt. Messtechnik	28530
Gamoudi, M.	12-5594	Halbleitung	71563
Gamp, A.	6-2291	Kernreaktionen	43014
Gampert, B.	11-1002	Wärme	24060
Gamurar, V.Y.	12-4833	Gitterdynamik	67040
Gan, W.S.	1- 829	Teilchenoptik	27030
Gan, W.S.	11-4479	Gitterdynamik	67060
Ganachaud, J.P.	3-5134	Oberflächenphysik	74576
Ganapathy, R.	2-5127	Planeten	93630
Ganapol, B.D.	4-2013	Kernreaktoren	43515
Ganapolskii, E.M.	7-4163	Gitterdynamik	67060
Ganapolskii, E.M.	9-4936	Halbleitung	71563
Ganapolskij, E.M.	3-3901	Gitterdynamik	67040
Ganas, P.S.	3- 422	Quantentheorie	16572
Ganas, P.S.	3-2217	Atomstruktur	50550
Ganas, P.S.	11-2791	Atom-Molekül-Ww	51532
Ganas, P.S.	11-2800	Atom-Molekül-Ww	51534
Gancedo, J.R.	6-5019	FK-Leitfähigk.	70028
Ganchev, B.G.	7- 874	Hydro-, Aerodyn.	23070
Ganchev, B.G.	10-1003	Hydro-, Aerodyn.	23010
Gancheva, T.S.	5-2638	Atom-Molekül-Ww	51570
Gandais, M.	11-3127	Polymere	53543
Gandais, M.	2-4700	Dünne Schichten	74020
Gandais, M.	8-4110	Kristalle	65584
Gandelman, G.M.	4-3868	Mech. FK-Eig.	66556
Gandelman, G.M.	7-4307	FK-Dielektrika	68020
Gandelman, I.L.	4-1181	Quantenelektronik	28040
Gandhi, O.P.	2-4724	Dünne Schichten	74040
Gandhi, O.P.	5-4511	Halbleitung	71580
Gandhi, O.P.	6-5222	Halbleitung	71580
Gandhi, O.P.	9- 896	Akustik	23520
Gandia, V.	6-2606	Kernreaktionen	43085
Gandois, B.	7-1682	Starke Ww.	41764
Gandolfo, C.	11-3788	Flüssigkeiten	58576
Gandsman, J.	1-1457	Elementarteilchen	41578
Gandsman, J.	4-1645	Elementarteilchen	41574
Gandsman, J.	10-2259	Elementarteilchen	41574
Gane, N.	6-4538	Mech. FK-Eig.	66545
Ganefeld, R.V.	10-1319	Akustik	23530
Ganenko, O.B.	11-1739	Elementarteilchen	41574
Ganenko, V.B.	12-1552	Elementarteilchen	41574
Ganesan, P.	8-4402	Mech. FK-Eig.	66514
Gangadharaiah, C.	1- 415	Mechanik	22050
Gangardt, M.G.	10-5516	FK-Spektren	73370
Gangli, P.	6-4552	Mech. FK-Eig.	66545
Gangnus, V.S.	11-3692	Flüssigkeiten	58562
Gangrsky, Y.P.	6-2396	Kernreaktionen	43048
Gangulee, A.	5-5014	Dünne Schichten	74040
Gangulee, A.	5-5045	Dünne Schichten	74050
Gangulee, A.	6-5626	Dünne Schichten	74030
Gangulee, A.	8-5602	Dünne Schichten	74040
Gangulee, A.	8-5624	Dünne Schichten	74050
Gangulee, A.	10-5741	Dünne Schichten	74050
Gangulee, A.	12-6274	Dünne Schichten	74040
Ganguli, A.K.	8-2460	Molekülstruktur	51050
Ganguli, G.	9-5797	Atmosphäre	90810
Ganguli, N.R.	8-6397	Physiol. Akustik	96320
Ganguli, P.	11-2593	Molekülstruktur	51060
Ganguli, P.	11-4797	Magn. FK-Eig.	69065
Ganguli, P.S.	10-3226	Atom-Molekül-Ww	51544
Ganguli, S.N.	2-1754	Starke Ww.	41755
Ganguli, S.N.	8-1802	Starke Ww.	41745
Ganguli, S.N.	11-1841	Starke Ww.	41740
Ganguli, A.K.	4- 780	Akustik	23510
Ganguly, A.K.	7-3720	Kristalle	65584
Ganguly, A.K.	10-4616	Mech. FK-Eig.	66550
Ganguly, A.K.	11-4463	Gitterdynamik	67040
Ganguly, A.K.	1-4470	FK-Spektren	73370
Ganguly, B.N.	4-3952	FK-Wärme	67530
Ganguly, B.N.	5-4334	Supraleitung	70540



## Ganguly

Ganguly, B.N.	5-4670	FK-Spektren	73340
Ganguly, J.	6-4770	FK-Wärme	67556
Ganguly, J.	8-4656	FK-Wärme	67556
Ganguly, N.K.	6-2443	Kernreaktionen	43054
Ganguly, P.	3-4415	Halbleitung	71530
Ganguly, S.	8-5963	Ionosphäre	91020
Gangwer, T.E.	10-5440	FK-Spektren	73355
Ganibalov, A.A.	11-1207	Teilchenoptik	27050
Ganichev, D.A.	1-4792	Oberflächenphysik	74560
Ganichev, D.A.	8-3605	Gasentladungen	58780
Ganichev, G.I.	3-1594	Kern-Messverf.	40584
Ganiel, H.	10-1795	Quantenelektronik	28040
Ganiel, U.	2-1100	Quantenelektronik	28030
Ganiel, U.	3-1294	Quantenelektronik	28040
Ganiere, J.G.	1-2357	Atom-Molekül-Ww	51522
Ganiere, J.G.	1-2460	Atom-Molekül-Ww	51583
Ganiev, F.	12-3919	Flüssigkeiten	58573
Ganiev, R.F.	9- 533	Mechanik	22010
Ganiev, R.F.	10- 724	Mechanik	22020
Ganin, V.A.	2-4415	FK-Spektren	73325
Ganin, V.A.	5-4264	FK-Leitfähigk.	70028
Ganin, V.A.	8-4916	FK-Leitfähigk.	70028
Ganin, Y.A.	3- 848	Hydro-, Aerodyn.	23040
Ganina, V.I.	2-5350	Biophysik	96095
Ganju, K.L.	4-2845	Plasmaphysik	57050
Gann, V.V.	3-4161	Magn. FK-Eig.	69040
Gann, V.V.	6-4915	Magn. FK-Eig.	69050
Gann, V.V.	12-5200	Magn. FK-Eig.	69035
Gannon, D.J.	6-5502	Opt. FK-Eig.	73605
Gannon, J.J.	1-4570	Opt. FK-Eig.	73645
Ganopolskij, E.M.	5-3889	Gitterdynamik	67060
Ganoulis, J.	2- 739	Hydro-, Aerodyn.	23070
Gans, G.	2- 184	Labortechnik	12570
Gans, R.F.	9- 713	Hydro-, Aerodyn.	23000
Ganshina, E.A.	6-5526	Opt. FK-Eig.	73610
Gansow, O.A.	8-2501	Molekülstruktur	51060
Gantmakher, A.R.	8-2878	Polymere	53535
Gantmakher, V.F.	3-4257	FK-Leitfähigk.	70024
Gantmakher, V.F.	5-4537	Photoleitung	72510
Gantmakher, V.F.	10-6111	FK-Leitfähigk.	70072
Gantseva, N.L.	4-3265	Flüssigkeiten	58570
Gantsevich, S.V.	10-5553	Opt. FK-Eig.	73605
Gantsevich, S.V.	10-5554	Opt. FK-Eig.	73605
Ganu, M.P.	4-3976	FK-Wärme	67550
Ganz, A.A.	9- 841	Hydro-, Aerodyn.	23060
Ganz, L.	6-6272	Physiol. Optik	96610
Ganz, S.N.	10-3499	Plasmaphysik	57010
Ganza, E.A.	12-2171	Kernstrahlung	44030
Ganzhela, I.F.	11- 208	Mathem. Physik	16020
Ganzhela, P.F.	11- 208	Mathem. Physik	16020
Ganzhorn, K.	1- 15	Biographien	10215
Ganzorig, D.	6-2352	Kernreaktionen	43038
Ganzorig, Z.	2-2139	Kernreaktionen	43039
Gapeev, A.K.	1-3916	Magn. FK-Eig.	69060
Gapeev, A.K.	5-3464	Kristalle	65570
Gapeev, A.K.	5-4569	FK-Spektren	73310
Gapevskaya, S.P.	7-4774	Photoleitung	72530
Gapevskii, V.V.	12-1048	Teilchenoptik	27058
Gapon, N.V.	6-5326	FK-Spektren	73325
Gaponenko, V.A.	3-3892	Gitterdynamik	67040
Gaponenko, V.A.	6-5392	FK-Spektren	73355
Gaponenko, V.A.	6-5399	FK-Spektren	73355
Gaponov, I.M.	12-3252	Plasmaphysik	57053
Gaponov, S.A.	10-1109	Hydro-, Aerodyn.	23030
Gaponov, Y.V.	5-1899	Kernspektroskopie	42515
Gaponov, Y.V.	6-1863	Kernspektroskopie	42515
Gapontsev, V.P.	11-1308	Quantenelektronik	28045
Gaprindashvili, A.I.	12-6523	Oberflächenphysik	74560
Gaprindashvili, A.I.	12-6578	Oberflächenphysik	74580
Gaprindashvili, K.I.	7-1259	Quantenelektronik	28045
Gaquere, C.	8- 685	Akustik	23560
Gar, D.R.	2-4799	Oberflächenphysik	74530
Gara, A.D.	2-1263	Opt. Messtechnik	28570
Garabedian, H.	12-4073	Kristalle	65518
Garabedian, P.	11- 828	Hydro-, Aerodyn.	23060
Garamoon, A.A.W.	8-3449	Gasentladungen	57810
Garamvölgyi, N.	3-5716	Biophysik	96040
Garanchuk, V.A.	10- 899	Elastizität	22520
Garanchuk, V.A.	10-4733	FK-Wärme	67530
Garanin, L.D.	12-3873	Flüssigkeiten	58568
Garashina, L.S.	8-4288	Kristallfehler	66025
Garashina, L.S.	9-3849	Kristalle	65584
Garault, Y.	2-1077	HF-Messtechnik	27540
Garault, Y.	8- 990	HF-Messtechnik	27530
Garault, Y.	8-1059	HF-Messtechnik	27540
Garavaglia, M.	3-2465	Atom-Molekül-Ww	51524
Garavaglia, M.	4-1284	Opt. Messtechnik	28530
Garavaglia, M.	10-1861	Quantenelektronik	28055
Garay, A.S.	5-4858	Opt. FK-Eig.	73625
Garay, A.S.	7-2864	Polymere	53550
Garbacz, R.J.	7-1205	HF-Messtechnik	27550
Garbar, N.M.	7-2678	Polymere	53510
Garbar, N.M.	10-3294	Polymere	53520
Garbar, N.P.	6-5225	Halbleitung	71590
Garbarz-Olivier, J.	6-3924	Flüssigkeiten	58568
Garbassi, F.	1-3342	Kristalle	65586
Garbassi, F.	3-3497	Kristalle	65586
Garbato, L.	2-3932	FK-Wärme	67550
Garbato, L.	3-4368	Halbleitung	71500
Garbato, L.	5-4383	Halbleitung	71500
Garbato, L.	10-4277	Kristalle	65584
Garbatski, U.	1-2929	Flüssigkeiten	58530
Garbaty, E.A.	11-2772	Atom-Molekül-Ww	51532
Garben, B.	7-3462	Flüssigkeiten	58565
Garber, D.A.	2-2003	Kernspektroskopie	42555
Garber, D.A.	8-2017	Kernspektroskopie	42555
Garber, D.A.	10-2522	Kernspektroskopie	42555
Garber, D.A.	12-1862	Kernspektroskopie	42565
Garber, D.I.	2-2156	Kernreaktionen	43048
Garber, D.I.	11-2135	Kernreaktionen	43046
Garber, E.R.	5-4903	Opt. FK-Eig.	73640
Garber, M.	11-4942	Supraleitung	70540
Garber, R.I.	1-3728	Gitterdynamik	67070
Garber, R.I.	2-3247	Flüssigkeiten	58562
Garber, R.I.	4-3813	Mech. FK-Eig.	66516
Garber, R.I.	5-3910	Gitterdynamik	67070
Garber, R.I.	6-4661	Gitterdynamik	67070
Garber, R.I.	8- 952	Teilchenoptik	27040
Garber, R.I.	8-4006	Kristalle	65514
Garber, R.I.	10-4461	Kristallfehler	66035

## Garfinkel

Garber, R.I.	10-4670	Gitterdynamik	67060
Garber, S.R.	6-4702	FK-Wärme	67520
Garbert, H.	12- 410	Statist. Physik	17530
Garbett, E.S.	8-3749	Flüssigkeiten	58530
Garbincius, P.H.	7-1615	Elementarteilchen	41578
Garbincius, P.H.	10-2264	Elementarteilchen	41576
Garbovitskaya, T.G.	11-1751	Elementarteilchen	41578
Garbsch, T.	6-4385	Kristallfehler	66040
Garbuglio, C.	12- 537	Elastizität	22530
Garbuglio, C.	10-3404	Polymere	53542
Garbut, A.	10-3446	Polymere	53543
Garbut, M.	8-1239	Quantenelektronik	28060
Garbusov, D.Z.	5-1352	Opt. Messtechnik	28516
Garbutt, D.A.	4-1727	Starke Ww.	41764
Garbutt, D.A.	6-1566	Starke Ww.	41764
Garbutt, D.A.	7-1678	Starke Ww.	41764
Garbutt, D.A.	7-1679	Starke Ww.	41764
Garbuzov, D.Z.	3-4890	Opt. FK-Eig.	73645
Garbuzov, D.Z.	3-5045	Dünne Schichten	74060
Garbuzov, D.Z.	6-4603	Mech. FK-Eig.	66556
Garbuzov, D.Z.	9-1147	Elektrizität	26060
Garcia, A.	2-1631	Starke Ww.	41705
Garcia, A.	9-1950	Starke Ww.	41773
Garcia, A.	12-1673	Starke Ww.	41773
Garcia, C.J.	11-5963	Atmosphäre	90840
Garcia, D.A.	8-1492	Kern-Messverf.	40520
Garcia, E.	8-1394	Physikal. Optik	29010
Garcia, E.A.	7-3750	Kristalle	65584
Garcia, G.A.	12-3753	Flüssigkeiten	58550
Garcia, J.D.	1-2121	Atomstruktur	50520
Garcia, J.D.	2-2708	Atom-Molekül-Ww	51540
Garcia, J.D.	4-1065	Teilchenoptik	27016
Garcia, J.D.	5-2592	Atom-Molekül-Ww	51542
Garcia, J.L.	2- 233	Mathem. Physik	16020
Garcia, J.L.	2- 947	Elektrizität	26050
Garcia, M.	4-4488	FK-Spektren	73310
Garcia, M.	10-1664	Elektrizität	26060
Garcia, N.	1-4629	Dünne Schichten	74020
Garcia, N.	2-4147	FK-Leitfähigk.	70045
Garcia, N.	4-4239	FK-Leitfähigk.	70045
Garcia-Bermudez, G.	6-2138	Kernspektroskopie	42565
Garcia-Bermudez, G.	7-1798	Kernspektroskopie	42550
Garcia-Bermudez, G.	9-2107	Kernspektroskopie	42555
Garcia-Bermudez, G.	9-2127	Kernspektroskopie	42565
Garcia-Blanco, S.	6-4202	Kristalle	65586
Garcia-Blanco, S.	8-4208	Kristalle	65586
Garcia-Colin, L.S.	5- 478	Statist. Physik	17520
Garcia-Colin, L.S.	7- 904	Akustik	23530
Garcia-Colin, L.S.	12-3470	Gase	58010
Garcia-Fernandez, H.	12-3912	Flüssigkeiten	58573
Garcia-Munoz, M.	1-5123	Kosmische Physik	94530
Garcia-Munoz, M.	3-5552	Kosmische Physik	94530
Garcia-Munoz, M.	4-5516	Kosmische Physik	94586
Garcilazo, H.	6-2358	Kernreaktionen	43039
Gard, P.	7- 333	Kernreaktionen	16516
Gard, P.	7- 334	Quantentheorie	16516
Gard, P.	7- 335	Quantentheorie	16516
Gardash-yan, V.M.	11-1312	Quantenelektronik	28045
Garde, R.N.	9-5385	Dünne Schichten	74010
Garde, S.C.	8-5815	Erdkörper	90235
Gardes, D.	6-2575	Kernreaktionen	43085
Gardes, D.	12-2007	Kernreaktionen	43085
Gardiner, A.B.	3- 149	Mass und Messen	12250
Gardiner, C.W.	4-1417	Physikal. Optik	29060
Gardiner, C.W.	11- 300	Quantentheorie	16582
Gardiner, D.J.	2-2605	Molekülstruktur	51060
Gardiner, D.J.	6-3930	Flüssigkeiten	58570
Gardiner, D.J.	7-2346	Molekülstruktur	51060
Gardiner, D.J.	11-3762	Flüssigkeiten	58573
Gardiner, J.G.	1- 781	Elektrizität	26060
Gardiner, R.B.	3-3709	Kristallfehler	66065
Gardiner, R.B.	7-3935	Kristallfehler	66065
Gardiner, S.N.	1-1888	Kernreaktionen	43022
Gardiner, S.N.	2-2108	Kernreaktionen	43022
Gardiner Jr., W.C.	11-1091	Thermodynamik	24556
Gardioli, F.	8-1011	HF-Messtechnik	27530
Gardioli, F.E.	2-1044	HF-Messtechnik	27530
Gardioli, F.E.	9-1221	HF-Messtechnik	27530
Gardlund, Z.G.	8-3767	Flüssigkeiten	58535
Gardner, A.	3-2466	Atom-Molekül-Ww	51524
Gardner, A.W.	12-5672	Photoleitung	72510
Gardner, C.S.	8-5950	Atmosphäre	90860
Gardner, F.F.	9-6052	Kosmische Physik	94520
Gardner, G.A.	4-2863	Plasmaphysik	57055
Gardner, G.L.	12-3518	Flüssigkeiten	58500
Gardner, I.S.K.	1- 895	HF-Messtechnik	27540
Gardner, J.A.	8-3852	Flüssigkeiten	58560
Gardner, J.A.	10-3789	Flüssigkeiten	58520
Gardner, J.L.	1-2366	Atom-Molekül-Ww	51526
Gardner, J.L.	3-2461	Atom-Molekül-Ww	51522
Gardner, J.L.	7-2453	Atom-Molekül-Ww	51526
Gardner, J.L.	11-2736	Atom-Molekül-Ww	51524
Gardner, J.L.	11-2737	Atom-Molekül-Ww	51524
Gardner, M.A.	10-3193	Atom-Molekül-Ww	51542
Gardner, M.B.	8-6389	Physiol. Akustik	96310
Gardner, N.C.	9-3668	Kristalle	65510
Gardner, P.J.	9-4370	FK-Wärme	67510
Gardner, P.R.	8-1994	Kernspektroskopie	42545
Gardner, P.R.	8-1996	Kernspektroskopie	42545
Gardner, R.A.	3- 619	Mechanik	22038
Gardner, R.P.	1-2064	Kernstrahlung	44030
Gardner, W.L.	1-2775	Plasmaphysik	57235
Gardner, W.S.	12-7499	Biophysik	96060
Gardulski, P.L.	1-1778	Kernspektroskopie	42530
Gardulski, P.L.	3-1910	Kernspektroskopie	42550
Gardulski, P.L.	6-2042	Kernspektroskopie	42550
Gardulski, P.L.	8-1967	Kernspektroskopie	42510
Gardulski, P.L.	9-2111	Kernspektroskopie	42555
Gardy, E.M.	7-3427	Flüssigkeiten	58557
Garecki, J.	1- 354	Feldtheorie	18040
Garecki, J.	1-1382	Elementarteilchen	41535
Gareev, F.A.	3-1973	Kernreaktionen	43012
Gareev, F.A.	7-1813	Kernspektroskopie	42565
Gareev, F.A.	9-2096	Kernspektroskopie	42545
Gareev, R.D.	6-2990	Molekülstruktur	51060
Garem, H.	12-4523	Kristallfehler	66040
Garevskij, A.S.	8-5444	Opt. FK-Eig.	73605
Garfagnini, R.	6-2318	Kernreaktionen	43022
Garfagnini, R.	11-2122	Kernreaktionen	43039
Garfinkel, A.F.	6-1463	Starke Ww.	41725



## Garfinkel

Garfinkel, A.F.	8-1729	Starke Ww.	41710
Garfinkel, A.F.	11-1815	Starke Ww.	41730
Garfinkel, S.B.	4- 113	Mass und Messen	12210
Garfinkel, S.B.	4-1465	Kern-Messverf.	40505
Garfinkel, S.B.	4-1537	Kern-Messverf.	40582
Garg, B.S.	5-3361	Flüssigkeiten	58576
Garg, D.R.	2-4800	Oberflächenphysik	74530
Garg, H.C.	1-3413	Kristallfehler	66015
Garg, H.C.	12-4385	Kristallfehler	66015
Garg, H.P.	4-2159	Atomstruktur	50550
Garg, J.B.	6-1981	Kernspektroskopie	42545
Garg, J.B.	12-1832	Kernspektroskopie	42555
Garg, P.K.	6-4610	Gitterdynamik	67010
Garg, R.K.	3-1262	HF-Messtechnik	27550
Garg, S.K.	4-4467	FK-Spektren	73370
Garg, S.K.	9-4493	FK-Dielektrika	68020
Garg, S.K.	12-4619	Mech. FK-Eig.	66514
Garg, V.K.	3-4542	FK-Spektren	73310
Garg, V.K.	7-4790	FK-Spektren	73310
Garg, V.K.	8-5193	FK-Spektren	73310
Garga, I.I.	5-2559	Atom-Molekül-Ww	51532
Garga, I.I.	12-2746	Atom-Molekül-Ww	51532
Gargani, L.	11-2960	Polymere	53520
Garganne, P.	8-1458	Kern-Messverf.	40505
Gargya, P.K.	6- 888	Teilchenoptik	27040
Gari, M.	4-1954	Kernreaktionen	43080
Gari, M.	6-2340	Kernreaktionen	43032
Gari, M.	9-2164	Kernreaktionen	43018
Gari, M.	9-2166	Kernreaktionen	43020
Garibaldi, U.	1-4708	Oberflächenphysik	74520
Garibaldi, U.	3-5117	Oberflächenphysik	74560
Garibian, G.M.	5-4593	FK-Spektren	73315
Garibian, G.M.	5-5664	Kosmische Physik	94530
Garibian, G.M.	8-5474	Opt. FK-Eig.	73635
Garibian, G.M.	9-1159	Elektrodynamik	26530
Garibian, G.M.	11-2325	Atomstruktur	50520
Garibotti, C.R.	7- 379	Quantentheorie	16550
Garibov, G.I.	8-3298	Plasmaphysik	57085
Garibyan, G.M.	6-2734	Kernstrahlung	44033
Garifullina, F.A.	10- 976	Elastizität	22530
Garifullina, L.L.	1-3860	Magn. FK-Eig.	69025
Garifullina, L.L.	3-3352	Kristalle	65545
Garifullina, R.L.	1-4437	FK-Spektren	73355
Garifullina, R.L.	8-5345	FK-Spektren	73355
Garifyanov, N.S.	11-3663	Flüssigkeiten	58557
Garifyanov, N.S.	11-5296	FK-Spektren	73355
Garigue, J.	5-3903	Gitterdynamik	67070
Garing, J.S.	3-5268	Atmosphäre	90850
Garing, J.S.	5-5396	Atmosphäre	90850
Garisto, F.	4- 967	Thermodynamik	24554
Garisto, F.	7-3181	Gase	58040
Garistov, V.P.	11- 292	Quantentheorie	16560
Garito, A.F.	1-4212	Thermoelektrizität	72010
Garito, A.F.	3-3926	FK-Wärme	67510
Garito, A.F.	3-4800	Opt. FK-Eig.	73605
Garito, A.F.	4-4251	FK-Leitfähigkeit	70053
Garito, A.F.	11-5618	Dünne Schichten	74060
Garkavi, G.A.	12-1142	Quantenelektronik	28045
Garkunov, G.N.	7- 618	Mechanik	22050
Garkunov, V.P.	10-867	Molekülstruktur	51010
Garkusha, V.A.	11-5489	Opt. FK-Eig.	73670
Garkusha, V.A.	11-5490	Opt. FK-Eig.	73670
Garland, C.W.	5-4010	FK-Wärme	67553
Garland, C.W.	7-4158	Gitterdynamik	70660
Garland, C.W.	10-4649	Gitterdynamik	67020
Garland, C.W.	10-4693	FK-Wärme	67510
Garland, F.	6-3802	Flüssigkeiten	58543
Garland, F.	9-3573	Flüssigkeiten	58573
Garland, F.	5-5778	Biophysik	90660
Garland, J.C.	9-4990	Thermoelektrizität	72000
Garland, J.C.	10-5197	Halbleitung	71520
Garland, R.W.	10-2330	Starke Ww.	41735
Garlick, A.	5-2167	Kernreaktoren	43530
Garlick, G.F.J.	11-4553	FK-Wärme	67550
Garlick, G.F.J.	10-2848	Atomstruktur	50570
Garman, J.D.	1-4843	Erdkörper	90240
Garmash, V.Y.	3-4553	FK-Spektren	73310
Garmash, V.Y.	8-4056	Kristalle	65545
Garmendia, J.	6-5901	Atmosphäre	90830
Garmire, E.	2-1160	Quantenelektronik	28050
Garmire, E.	2-1163	Quantenelektronik	28050
Garmire, E.	2-1284	Opt. Messtechnik	28572
Garmire, E.	9-1495	Opt. Messtechnik	28572
Garmire, G.P.	3-5366	Planeten	93613
Garmong, G.	5-5188	Oberflächenphysik	74550
Garmston, H.J.	5-5316	Kosmische Strahl.	90646
Garn, P.D.	2-3929	FK-Wärme	67550
Garn, P.D.	11-4412	Mech. FK-Eig.	66550
Garner, A.D.	11-4124	Kristalle	65588
Garner, C.M.	3-4967	Dünne Schichten	74020
Garner, E.L.	11-2397	Atomstruktur	50570
Garner, R.H.	12-4322	Kristalle	65586
Garnett, J.	5- 315	Mathem. Physik	16020
Garnett, J.L.	11-2686	Atom-Molekül-Ww	51510
Garnier, J.E.	3-4413	Halbleitung	71530
Garnier, J.P.	9-1339	Quantenelektronik	28055
Garnier, P.R.	10-4710	FK-Wärme	67520
Garnir, H.P.	3-1646	Beschleunigung	41030
Garnir, H.P.	3-1871	Kernspektroskopie	42535
Garnir, H.P.	8-2126	Kernreaktionen	43064
Garnir-Monjoie, F.S.	3- 270	Mathem. Physik	16020
Garnov, A.V.	7-5370	Oberflächenphysik	74535
Garnsworthy, R.K.	12-3423	Gasentladungen	57840
Garofano, T.	11-5118	Photoleitung	72500
Garon, A.M.	7- 794	Hydro-, Aerodyn.	23040
Garpman, S.	10-2844	Atomstruktur	50570
Garraffo, Z.	8-5872	Kosmische Strahl.	90640
Garrard, B.J.	12-4072	Kristalle	65518
Garreau, H.	1-2555	Polymere	53535
Garrell, M.H.	6-1462	Starke Ww.	41725
Garren, A.	4-1583	Beschleunigung	41020
Garreta, D.	9-1894	Starke Ww.	41743
Garrett, B.B.	10-4207	Kristalle	65545
Garrett, C.J.R.	4-5048	Erdkörper	90260
Garrett, C.K.	2-2138	Kernreaktionen	43039
Garrett, H.	12- 952	Elektrizität	26030
Garrett, H.B.	5-5581	Planeten	93695
Garrett, H.J.	4-4058	Magn. FK-Eig.	69015
Garrett, H.J.	4-4105	Magn. FK-Eig.	69035
Garrett, I.	3-3293	Kristalle	65510

## Gasparoux

Garrett, J.D.	1-1939	Kernreaktionen	43070
Garrett, J.D.	1-1972	Kernreaktionen	43092
Garrett, J.D.	3-2044	Kernreaktionen	43070
Garrett, J.D.	4-1967	Kernreaktionen	43085
Garrett, J.D.	5-2061	Kernreaktionen	43070
Garrett, J.D.	6-2220	Kernspektroskopie	42575
Garrett, J.D.	6-2499	Kernreaktionen	43070
Garrett, J.D.	9-2075	Kernspektroskopie	42540
Garrett, J.D.	9-2082	Kernspektroskopie	42540
Garrett, K.W.	12-3120	Polymere	53543
Garrett, R.	12-1965	Kernreaktionen	43062
Garrett, W.R.	9-6217	Medizin. Physik	97020
Garretson, G.A.	2-4926	Erdkörper	90260
Garrigos, R.	1-4308	FK-Spektren	73325
Garrigos, R.	10-5561	Opt. FK-Eig.	73610
Garrigos, R.	12-6054	Opt. FK-Eig.	73610
Garrigos, R.	12-6584	Oberflächenphysik	74595
Garrigou-Lagrange, C.	7-2649	Atom-Molekül-Ww	51570
Garris, E.D.	11-1195	Teilchenoptik	27016
Garrison, A.K.	5-3682	Kristallfehler	66065
Garrison, A.K.	6-5391	FK-Spektren	73355
Garrison, A.K.	9-4941	Halbleitung	71563
Garrison, B.J.	8-2715	Atom-Molekül-Ww	51540
Garrison, J.	4-1630	Elementarteilchen	41563
Garrison, J.C.	10-3746	Gase	58045
Garrity, J.J.	8-3126	Plasmaphysik	57033
Garrod, C.	2- 407	Statist. Physik	17523
Garrod, D.K.	1-3834	FK-Dielektrika	68050
Garron, J.P.	10-2356	Starke Ww.	41743
Garron, R.	12-6271	Dünne Schichten	74040
Garroway, A.N.	6-3317	Polymere	53595
Garroway, A.N.	6-5455	FK-Spektren	73370
Garroway, A.N.	8-1107	HF-Messtechnik	27560
Garscadden, A.	6-3105	Atom-Molekül-Ww	51536
Garsevanishvili, L.P.	9-1997	Starke Ww.	41783
Garsevanishvili, L.P.	11-2093	Kernreaktionen	43000
Garska, E.P.	7-5378	Oberflächenphysik	74535
Garstang, M.	11-5999	Atmosphäre	90840
Garstang, R.H.	5- 24	Biographien	10215
Garstang, R.H.	5- 120	Tagungen	10575
Garth, J.C.	9-4771	FK-Leitfähigkeit	70060
Gartia, R.K.	6-4244	Kristalle	65586
Gartland, G.L.	11-4073	Kristalle	65586
Gartland, G.L.	11-4099	Kristalle	65586
Gartland, G.L.	12-4314	Kristalle	65586
Gartland, P.O.	7-5413	Oberflächenphysik	74570
Gartland, P.O.	9-5646	Oberflächenphysik	74563
Gartner, E.	7-4294	FK-Dielektrika	68010
Garton, A.	3-2624	Polymere	53530
Garufullin, I.A.	6-5125	Supraleitung	70550
Garusov, E.A.	10-2751	Kernstrahlung	44010
Garver, R.	8- 880	Elektrizität	26060
Garvey, G.T.	7-1776	Kernspektroskopie	42540
Garvey, R.M.	12-2471	Molekülstruktur	51050
Garvin, H.L.	2-1160	Quantenelektronik	28050
Garvin, H.L.	2-1163	Quantenelektronik	28050
Garvin, H.L.	9-1495	Opt. Messtechnik	28572
Garvine, R.W.	11-5855	Erdkörper	90260
Garwe, H.	8-1472	Kern-Messverf.	40510
Garwin, E.L.	6-3671	Gase	58060
Gary, B.L.	7-5673	Planeten	93610
Gary, S.P.	3-2778	Plasmaphysik	57026
Gary, S.P.	6-3431	Plasmaphysik	57055
Gary, S.P.	7-2968	Plasmaphysik	57055
Gary, S.P.	10-6065	Sonnenphysik	93326
Gary, S.P.	11-3294	Plasmaphysik	57060
Garyagdyev, G.	5-4399	Halbleitung	71520
Gary-Bobo, C.M.	3-5682	Biophysik	90640
Garz, D.	3-2893	Gasentladungen	57860
Garz, T.	2-2456	Atomstruktur	50560
Garzaniti, J.P.	12-7459	Biophysik	90640
Garzarolli, F.	12-4551	Kristallfehler	66065
Garzoli, S.L.	6-6138	Kosmische Physik	94510
Gasan, V.M.	3-4021	FK-Wärme	67550
Gasanli, N.M.	4-4551	FK-Spektren	73330
Gasanov, L.S.	2-4276	Halbleitung	71560
Gasanov, M.S.	5-3854	Gitterdynamik	67010
Gasanov, N.A.	11-5022	Halbleitung	71530
Gasc, C.	12-4668	Mech. FK-Eig.	66516
Gasca-Neri, R.	9-4042	Kristallfehler	66035
Gasca-Neri, R.	11-4387	Mech. FK-Eig.	66545
Gase, R.	5-1261	Quantenelektronik	28035
Gase, R.	5-3323	Flüssigkeiten	58570
Gasnier, M.	7-5165	Dünne Schichten	74020
Gasnier, M.	12-4192	Kristalle	65584
Gash, B.W.	3-4598	FK-Spektren	73325
Gash, B.W.	3-4599	FK-Spektren	73325
Gash, B.W.	10-5576	Opt. FK-Eig.	73625
Gashimzade, F.M.	4-4340	Halbleitung	71520
Gashimzade, F.M.	9-4773	FK-Leitfähigkeit	70065
Gashimzade, F.M.	9-4860	Halbleitung	71520
Gashin, P.A.	4-4418	Halbleitung	71570
Gashin, P.A.	5-4487	Halbleitung	71570
Gashko, V.A.	12-6890	Atmosphäre	90850
Gaska, C.	6-4011	Kristalle	65510
Gaskell, D.R.	8- 26	Buchbesprechungen	10810
Gaskell, H.	11-1120	Elektrizität	26030
Gaskell, R.W.	1-1588	Starke Ww.	41755
Gaskell, T.	5-4206	Magn. FK-Eig.	69065
Gaskell, T.	6-3691	Flüssigkeiten	58520
Gaskell, T.	11-3591	Flüssigkeiten	58540
Gaskill, J.D.	9-1542	Physikal. Optik	29035
Gaskill, J.D.	12-1285	Physikal. Optik	29040
Gaspar, E.	3-1589	Kern-Messverf.	40582
Gaspar, P.P.	2-2733	Atom-Molekül-Ww	51546
Gaspar, P.P.	4- 970	Thermodynamik	24554
Gaspar, P.P.	7-2608	Atom-Molekül-Ww	51546
Gaspar, R.	5-4858	Opt. FK-Eig.	73625
Gaspar, R.	9-2384	Atomstruktur	50510
Gaspar, R.	9-3355	Flüssigkeiten	58535
Gaspar, F.	10-3859	Flüssigkeiten	58535
Gaspar, F.	5-4232	FK-Leitfähigkeit	70020
Gaspar, J.P.	10-5832	Oberflächenphysik	74530
Gaspar, J.P.	11-4835	FK-Leitfähigkeit	70022
Gaspari, G.P.	4- 927	Wärme	24060
Gasparini, F.M.	12-3583	Flüssigkeiten	58525
Gasparini, R.	12-2121	Kernreaktoren	43530
Gasparoux, H.	3-3019	Flüssigkeiten	58535
Gasparoux, H.	3-3031	Flüssigkeiten	58535
Gasparoux, H.	7-3322	Flüssigkeiten	58535



Gasparoux, H.	9-3390	Flüssigkeiten	58540	Gaunt, P.	4-4104	Magn. FK-Eig.	69035
Gasparoux, H.	12-3663	Flüssigkeiten	58535	Gaunt, P.	7-4456	Magn. FK-Eig.	69070
Gasparov, V.A.	3-4257	FK-Leitfähigk.	70024	Gaunt, P.	10-4934	Magn. FK-Eig.	69040
Gasparov, V.A.	9-4781	FK-Leitfähigk.	70076	Gaupp, A.	1-2074	Allg. Atomphysik	50020
Gasparovic, N.	9- 982	Wärme	24060	Gaupp, A.	1-2129	Atomstruktur	50520
Gasparrini, G.	4-1081	Teilchenoptik	27068	Gaupp, A.	1-2162	Atomstruktur	50540
Gasparrini, G.	11-4163	Kristallfehler	66025	Gaupp, A.	7-2053	Atomstruktur	50540
Gasparyan, A.P.	6-1514	Starke Ww.	41740	Gaur, V.P.	12-7035	Sonnenphysik	93314
Gasparyan, S.S.	10-6002	Atmosphäre	90850	Gauron, P.	8-1727	Starke Ww.	41710
Gasper, J.	1-1149	Physikal. Optik	29015	Gaus, H.	7-3940	Kristallfehler	66065
Gasperin, M.	1-3293	Kristalle	65584	Gauster, W.B.	5-3963	FK-Wärme	67550
Gasperin, M.	11-4033	Kristalle	65584	Gaut, N.E.	8-5832	Erdkörper	90260
Gasperin, M.	12-7155	Planeten	93630	Gautam, V.P.	2-1663	Starke Ww.	41720
Gaspero, M.	9-1901	Starke Ww.	41745	Gautama, G.D.	4-1351	Opt. Messtechnik	28572
Gass, A.S.	8-2129	Kernreaktionen	43064	Gauthe, B.	8-5434	Opt. FK-Eig.	73605
Gass, D.M.	5-2357	Molekülstruktur	51030	Gauthe, B.	10-5546	Opt. FK-Eig.	73605
Gass, H.	9- 588	Mechanik	22050	Gauthe, B.	10-5547	Opt. FK-Eig.	73605
Gass, I.G.	12-6599	Erdkörper	90230	Gautherin, G.	6-2763	Allg. Atomphysik	50040
Gass, M.H.	8-5589	Dünne Schichten	74030	Gautherin, G.	11-2844	Atom-Molekül-Ww	51542
Gass, V.G.	8-5631	Dünne Schichten	74050	Gautheron, B.	1-3368	Kristalle	65586
Gass, V.G.	11-4759	Magn. FK-Eig.	69040	Gauthier, B.G.	3- 881	Hydro-, Aerodyn.	23060
Gasser, H.	6-1299	Beschleunigung	41010	Gauthier, J.-C.	8-3128	Plasmaphysik	57033
Gassmann, J.	12-2043	Kernreaktoren	43515	Gauthier, J.P.	3-4914	Dünne Schichten	74010
Gassmann, M.	9-5803	Atmosphäre	90820	Gauthier, M.	9-3946	Kristallfehler	66010
Gast, K.	7- 998	Wärme	24060	Gauthier, N.	2-3827	Gitterdynamik	67010
Gast, T.	10- 779	Mechanik	22038	Gautier, F.	1-3926	Magn. FK-Eig.	69065
Gastaldi, U.	11-2299	Allg. Atomphysik	50050	Gautier, F.	2-4470	FK-Spektren	73345
Gastebois, J.	6-2621	Kernreaktionen	43085	Gautier, F.	7-3675	Kristalle	65545
Gastebois, J.	6-2623	Kernreaktionen	43085	Gautier, F.	10-5008	Magn. FK-Eig.	69060
Gasteren, van J.J.M.	1-1937	Kernreaktionen	43064	Gautier, F.	12-5264	Magn. FK-Eig.	69060
Gastesi, P.	6-5824	Erdkörper	90250	Gautier, G.	11-5226	FK-Spektren	73330
Gastev, S.V.	5-4528	Photoleitung	72500	Gautier, H.	7-4328	FK-Dielektrika	68050
Gastilovich, E.A.	1-4546	Opt. FK-Eig.	73635	Gautier, P.	5-2697	Polymere	53535
Gastmans, R.	9-1796	Elementarteilchen	41563	Gautier, P.	11-5594	Dünne Schichten	74040
Gasvik, K.	3-1401	Opt. Messtechnik	28570	Gautmama, G.D.	10-1733	HF-Messtechnik	27530
Gasymov, T.M.	4-3908	Gitterdynamik	67040	Gauvin, H.	2-2034	Kernspektroskopie	42560
Gasymov, T.M.	7-4775	FK-Spektren	73300	Gauvin, H.	6-2645	Kernreaktionen	43085
Gasymov, T.M.	11-4836	FK-Leitfähigk.	70022	Gauvin, H.	6-2646	Kernreaktionen	43085
Gasymov, V.A.	3-4977	Dünne Schichten	74020	Gauvin, H.	11-2173	Kernreaktionen	43085
Gasyna, Z.	5-5849	Medizin. Physik	97020	Gauvin, L.	1-1789	Kernspektroskopie	42540
Gatalo, Z.	11- 144	Labortechnik	12550	Gauvin, W.H.	8-3390	Plasmaphysik	57216
Gataullin, O.F.	1-4414	FK-Spektren	73350	Gavach, C.	4-3177	Flüssigkeiten	58546
Gataullin, O.F.	12-5918	FK-Spektren	73355	Gavaix, A.	2-4474	FK-Spektren	73345
Gate, L.F.	9-1553	Physikal. Optik	29045	Gavaix, A.	8-4047	Kristalle	65545
Gatehouse, B.M.	3-3510	Kristalle	65586	Gavaix, A.	11-5289	FK-Spektren	73355
Gatehouse, B.M.	6-4201	Kristalle	65586	Gavaler, J.R.	3-4995	Dünne Schichten	74040
Gatehouse, B.M.	11-4037	Kristalle	65584	Gavaler, J.R.	8-5567	Dünne Schichten	74020
Gatelyuk, E.D.	11-1402	Opt. Messtechnik	28545	Gavaler, J.R.	10-5147	Supraleitung	70530
Gates, D.J.	9-3435	Flüssigkeiten	58546	Gavaleshko, N.P.	4-4543	FK-Spektren	73325
Gates, R.S.	3-3688	Kristallfehler	66040	Gavdzinskii, V.N.	9- 628	Elastizität	22520
Gates, R.S.	7-4083	Mech. FK-Eig.	66545	Gavelya, S.P.	10- 914	Elastizität	22520
Gatev, E.M.	1-4181	Halbleitung	71570	Gavenda, J.D.	12-4843	Gitterdynamik	67060
Gathers, G.R.	11-3627	Flüssigkeiten	58550	Gavin, L.B.	10-1206	Hydro-, Aerodyn.	23060
Gati, L.	11-1275	Quantenelektronik	28030	Gavin, L.B.	10-3548	Plasmaphysik	57050
Gateand, I.R.	5-2810	Plasmaphysik	57030	Gavin, M.E.	10-1453	Wärme	24060
Gateand, I.R.	7-3174	Gase	58025	Gavin, P.J.	9- 156	Labortechnik	12530
Gateand, I.R.	10-1546	Thermodynamik	24554	Gavin, R.F.	11-6084	Ionosphäre	91076
Gateley, I.	12-7197	Sterne	94020	Gavin, T.	3- 148	Mass und Messen	12250
Gatling, L.W.	3- 917	Akustik	23510	Gavin Jr., R.M.	4-2348	Molekülstruktur	51060
Gatos, H.C.	1-4237	FK-Spektren	73300	Gavoille, G.	7-4392	Magn. FK-Eig.	69040
Gatos, H.C.	3-3581	Kristallfehler	66010	Gavrikov, V.F.	11-1338	Quantenelektronik	28055
Gatos, H.C.	4-4241	FK-Leitfähigk.	70045	Gavrikov, V.K.	9-3415	Flüssigkeiten	58543
Gatos, H.C.	10-4157	Kristalle	65510	Gavrikov, V.K.	12-3708	Flüssigkeiten	58543
Gatos, H.C.	10-4189	Kristalle	65518	Gavrikov, V.P.	9-1015	Wärme	24060
Gatos, H.C.	11-5096	Halbleitung	71570	Gavriia, I.	10-4034	Flüssigkeiten	58565
Gatrousis, C.	11-1590	Kern-Messverf.	40520	Gavriia, M.	1-2356	Atom-Molekül-Ww	51522
Gatschke, W.	4-5534	Biophysik	96010	Gavrilenko, G.D.	11- 581	Elastizität	22520
Gatta, della G.	7-3606	Kristalle	65516	Gavrilenko, N.V.	6-5643	Dünne Schichten	74040
Gattegno, D.	2-4548	FK-Spektren	73370	Gavrilenko, N.V.	7-4768	Photoleitung	72510
Gatti, E.	6-5218	Halbleitung	71570	Gavrilenko, N.V.	9-5463	Dünne Schichten	74040
Gatti, R.C.	6-2567	Kernreaktionen	43085	Gavrilenko, N.V.	10-5222	Halbleitung	71530
Gattinger, R.L.	5-5395	Atmosphäre	90850	Gavrilenko, V.I.	5-4849	Opt. FK-Eig.	73610
Gattinger, R.L.	5-5428	Ionosphäre	91020	Gavrillets, V.N.	4-2690	Polymere	53535
Gattinger, R.L.	6-5859	Geomagnetismus	90470	Gavrilin, B.L.	3-5209	Geomagnetismus	90400
Gatto, R.	1-1420	Elementarteilchen	41563	Gavrilin, V.P.	8-5261	FK-Spektren	73325
Gatto, R.	1-1453	Elementarteilchen	41578	Gavrilin, V.P.	9-5433	Dünne Schichten	74020
Gatto, R.	2- 42	Tagungen	10545	Gavrilin, V.P.	9-5495	Dünne Schichten	74050
Gatto, R.	2- 275	Quantentheorie	16516	Gavrilin, V.P.	9-5496	Dünne Schichten	74050
Gatto, R.	8- 207	Quantentheorie	16513	Gavriilo, V.P.	8-4547	Gitterdynamik	67070
Gatto, R.	8-1631	Elementarteilchen	41535	Gavriilo, V.P.	12- 795	Akustik	23540
Gatto, R.	11-1752	Elementarteilchen	41578	Gavrilov, A.A.	4- 720	Hydro-, Aerodyn.	23040
Gatto, R.	11-1756	Elementarteilchen	41578	Gavrilov, A.E.	5-4046	FK-Dielektrika	68030
Gatto, R.	12- 333	Quantenfeldtheorie	17010	Gavrilov, E.G.	1-1950	Kernreaktionen	43085
Gatto, R.	12-1612	Starke Ww.	41740	Gavrilov, F.F.	1-4563	Opt. FK-Eig.	73640
Gattow, G.	6-4174	Kristalle	65586	Gavrilov, F.F.	3-3455	Kristalle	65584
Gatty, B.	6-2619	Kernreaktionen	43085	Gavrilov, F.F.	5-4895	Opt. FK-Eig.	73640
Gatty, B.	10-2646	Kernreaktionen	43085	Gavrilov, F.F.	7-4813	FK-Spektren	73315
Gatty, B.	10-2659	Kernreaktionen	43085	Gavrilov, F.F.	8-5486	Opt. FK-Eig.	73640
Gau, G.	4-4947	Oberflächenphysik	74530	Gavrilov, F.F.	10-5281	Thermoelektrizität	72010
Gaube, E.	5-2720	Polymere	53540	Gavrilov, F.F.	10-5586	Opt. FK-Eig.	73635
Gaube, M.	12-2106	Kernreaktoren	43530	Gavrilov, F.F.	11-5450	Opt. FK-Eig.	73640
Gaubert, C.	8-5662	Oberflächenphysik	74510	Gavrilov, F.F.	11-5457	Opt. FK-Eig.	73640
Gaucher, L.P.	2-5012	Atmosphäre	90850	Gavrilov, F.F.	11-5460	Opt. FK-Eig.	73640
Gaudart, L.	1-4677	Dünne Schichten	74060	Gavrilov, I.V.	8-6100	Planeten	93640
Gaudart, L.	12-6271	Dünne Schichten	74040	Gavrilov, K.A.	4-1964	Kernreaktionen	43085
Gaudin, M.	1-3136	Kristalle	65500	Gavrilov, L.E.	6- 854	Elektrizität	26060
Gaudioso, S.L.	11-2398	Atomstruktur	50570	Gavrilov, L.R.	8-6386	Biophysik	96095
Gaudioso, S.L.	12-5773	FK-Spektren	73325	Gavrilov, M.P.	4- 610	Elastizität	22530
Gauer, G.V.	7-4254	FK-Wärme	67550	Gavrilov, N.I.	5-1665	Kern-Messverf.	40582
Gaufres, R.	6-2875	Molekülstruktur	51020	Gavrilov, N.M.	4- 887	Wärme	24040
Gauglitz, G.	9-1048	Thermodynamik	24554	Gavrilov, N.M.	6-5937	Atmosphäre	90840
Gauhier, P.	2-1788	Starke Ww.	41764	Gavrilov, N.M.	8-5921	Atmosphäre	90840
Gaukler, K.H.	1-2825	Gasentladungen	57840	Gavrilov, S.D.	11-3433	Gase	58040
Gaukler, K.H.	6- 885	Teilchenoptik	27040	Gavrilov, V.D.	9-2328	Kernreaktoren	43560
Gaukroger, D.R.	2- 768	Akustik	23530	Gavrilov, V.D.	12-1940	Kernreaktionen	43048
Gaulard, M.L.	9-3394	Flüssigkeiten	58540	Gavrilov, V.E.	8-1258	Opt. Messtechnik	28513
Gault, D.	11-6172	Planeten	93612	Gavrilov, V.E.	9-1377	Opt. Messtechnik	28513
Gault, F.D.	3-1732	Starke Ww.	41740	Gavrilov, V.V.	11-5295	FK-Spektren	73355
Gault, J.D.	9-5139	FK-Spektren	73330	Gavrilova, N.D.	3-4052	FK-Dielektrika	68020
Gaultier, D.	1-2368	Atom-Molekül-Ww	51526	Gavrilachenko, V.G.	7-4320	FK-Dielektrika	68030
Gaultier, D.	8-2463	Molekülstruktur	51050	Gavrilachenko, V.G.	12-5192	Magn. FK-Eig.	69035
Gaume-Mahn, F.	7-4837	FK-Spektren	73325	Gavriyuk, A.M.	12- 279	Quantentheorie	16516
Gaune-Escard, M.	4-3079	Flüssigkeiten	58520	Gavriyuk, V.I.	2-2032	Kernspektroskopie	42560
Gaunt, D.S.	2- 858	Thermodynamik	24520	Gavriyuk, V.I.	2-2064	Kernspektroskopie	42565
Gaunt, D.S.	2- 859	Thermodynamik	24520	Gavriyuk, V.I.	3-2139	Kernstrahlung	44033
Gaunt, D.S.	2- 860	Thermodynamik	24520	Gavriyuk, V.I.	6-2074	Kernspektroskopie	42555
Gaunt, D.S.	5-4102	Magn. FK-Eig.	69025	Gavriyuk, V.I.	6-2134	Kernspektroskopie	42560
Gaunt, D.S.	5-4103	Magn. FK-Eig.	69025	Gavriyuk, Y.N.	6- 940	Quantenelektronik	28030
Gaunt, D.S.	5-4104	Magn. FK-Eig.	69025	Gavris, I.B.	10-3678	Plasmaphysik	57279
Gaunt, D.S.	10-1527	Thermodynamik	24536	Gavris, I.B.	10-3679	Plasmaphysik	57279



## Gavrish

Gavrish, A.M.	1-3786	FK-Wärme	67550
Gavrish, A.M.	3-4011	FK-Wärme	67550
Gavrish, A.M.	10-4776	FK-Wärme	67550
Gavrish, N.P.	11- 587	Elastizität	22520
Gavrish, V.S.	10- 923	Elastizität	22520
Gavrishchenko, Y.V.	5-4898	Opt. FK-Eig.	73640
Gavriyuk, M.I.	7-4992	FK-Spektren	73370
Gavroglu, K.	1-1395	Elementarteilchen	41540
Gavroglu, K.	8-1634	Elementarteilchen	41540
Gavron, A.	7-1907	Kernreaktionen	43092
Gavron, A.	7-1908	Kernreaktionen	43092
Gavron, A.	7-1912	Kernreaktionen	43092
Gavron, A.	9-2273	Kernreaktionen	43092
Gavryuchenkova, L.P.	3-2671	Polymere	53535
Gavur, L.A.	10-1425	Wärme	24050
Gavuzzo, E.	11-4116	Kristalle	65586
Gawande, M.P.	4-2324	Molekülstruktur	51060
Gawedzki, K.	2- 446	Feldtheorie	18020
Gawlik, D.	2-4242	Halbleitung	71530
Gawlik, M.D.	12- 116	Mass und Messen	12240
Gawlowska, W.	2- 183	Labortechnik	12560
Gawlowski, J.	6-3075	Atom-Molekül-Ww	51528
Gaworzewski, P.	6-5780	Oberflächenphysik	74376
Gay, E.V.	6-1803	Kernstruktur	42075
Gay, F.P.	8-2960	Polymere	53543
Gay, H.C.	12-5512	Halbleitung	71505
Gay, I.D.	8-5389	FK-Spektren	73370
Gay, I.D.	12-5329	FK-Leitfähigk.	70024
Gay, J.C.	6-3043	Atom-Molekül-Ww	51510
Gay, J.G.	9-5536	Oberflächenphysik	74520
Gay, J.G.	9-5573	Oberflächenphysik	74530
Gay, N.C.	11-4416	Mech. FK-Eig.	66550
Gayda, J.P.	1- 419	Mechanik	22095
Gayday, Y.I.	11-6016	Atmosphäre	90840
Gayet, R.	1-2403	Atom-Molekül-Ww	51540
Gayko, M.	7-5302	Oberflächenphysik	74530
Gaylard, M.E.	11-4302	Kristallfehler	66095
Gaylor, J.D.S.	2-5242	Biophysik	96000
Gaylor, A.S.	10-2880	Molekülstruktur	51030
Gaylord, T.K.	3-1403	Opt. Messtechnik	28570
Gaylord, T.K.	9-1456	Opt. Messtechnik	28570
Gayte, P.	6-5132	Supraleitung	70560
Gazanhes, C.	9- 904	Akustik	23530
Gazard, M.	8-5542	Dünne Schichten	74010
Gazard, M.	9-3356	Flüssigkeiten	58535
Gazaryan, V.S.	6-5604	Dünne Schichten	74010
Gazarian, E.D.	5-1167	Elektrodynamik	26530
Gazaryan, A.D.	4-1163	Quantenelektronik	28035
Gazaryan, E.B.	12-1069	HF-Messtechnik	27530
Gazaryan, E.D.	10-2105	Physikal. Optik	29095
Gazit, D.	11-3879	Kristalle	65518
Gazizov, R.F.	7-5370	Oberflächenphysik	74535
Gazso, J.	12-6288	Dünne Schichten	74040
Gazzinelli, R.	3-4728	FK-Spektren	73355
Gbauer, H.	8-2338	Atomstruktur	50570
Gbünberger, W.	12- 950	Elektrizität	26030
Gburski, Z.	2-2571	Molekülstruktur	51050
Gdalevich, G.L.	2-2937	Plasmaphysik	57010
Gdalevich, L.B.	8- 748	Wärme	24060
Gdoutos, E.	9-4174	Mech. FK-Eig.	66514
Geacintov, N.E.	1-3576	Kristallfehler	66076
Geacintov, N.E.	9-2611	Molekülstruktur	51060
Geake, J.E.	9-5927	Planeten	93610
Geanangel, R.A.	1-2291	Molekülstruktur	51060
Geankoplis, C.J.	5-3004	Gase	58025
Geankoplis, C.J.	12-3476	Gase	58025
Gearhart, H.L.	12-2626	Molekülstruktur	51060
Gearhart, M.R.	12-7337	Kosmische Physik	94560
Gearhart, N.L.	3-1903	Kernspektroskopie	42550
Gearhart, N.L.	10-2627	Kernreaktionen	43066
Gearhart, R.	2-1566	Elementarteilchen	41572
Gearhart, R.	3- 609	Mechanik	22034
Gearhart Jr., C.A.	11-3510	Flüssigkeiten	58527
Geary, J.M.	8-3503	Gasentladungen	57840
Geballe, R.	11-2818	Atom-Molekül-Ww	51540
Geballe, R.	12-2767	Atom-Molekül-Ww	51540
Geballe, T.H.	4-3963	FK-Wärme	67550
Geballe, T.H.	6-5501	Opt. FK-Eig.	73605
Geballe, T.R.	9-6006	Sterne	94050
Gebauer, D.	4-1516	Kern-Messverf.	40570
Gebauer, H.	7-1529	Kern-Messverf.	40582
Gebauer, H.J.	1-1466	Elementarteilchen	41578
Gebauer, H.J.	8-1694	Elementarteilchen	41578
Gebauer, H.J.	9-1827	Elementarteilchen	41578
Gebauer, R.C.	5-2672	Polymere	53525
Gebbie, H.A.	10-3479	Polymere	53595
Gebel, C.	11-2963	Polymere	53525
Gebel, I.D.	4- 505	Mechanik	22032
Gebel, R.	1-3168	Kristalle	65518
Gebert, W.	2-3620	Kristalle	65588
Gebert, W.	6-4256	Kristalle	65588
Gebhard, L.A.	7- 23	Biographien	10230
Gebhardt, F.	1- 153	Mathem. Physik	16020
Gebhardt, F.G.	1-1171	Physikal. Optik	29045
Gebhardt, O.	11-2873	Atom-Molekül-Ww	51544
Gebhardt, W.	2-3413	Kristalle	65545
Gebhardt, W.	10- 940	Elastizität	22530
Gebhart, B.	4- 708	Hydro-, Aerodyn.	23040
Gebhart, B.	5- 781	Hydro-, Aerodyn.	23020
Gebhart, B.	5- 790	Hydro-, Aerodyn.	23020
Gebhart, B.	5- 824	Hydro-, Aerodyn.	23030
Gebhart, J.	2-3373	Disperse Systeme	59540
Gebhart, J.	2-5238	Biophysik	96000
Gebhart, R.F.	12-6747	Atmosphäre	90800
Geckeler, S.	1-1098	Opt. Messtechnik	28572
Geckinli, A.E.	12-4715	Mech. FK-Eig.	66545
Gedanken, A.	2-2581	Molekülstruktur	51060
Gedanken, A.	3-2296	Molekülstruktur	51040
Gedanken, A.	3-4581	FK-Spektren	73320
Gedanken, A.	9-5095	FK-Spektren	73320
Gedanken, A.	10-2887	Molekülstruktur	51040
Gedanken, A.	11-5191	FK-Spektren	73320
Geddes, A.J.	11-4061	Kristalle	65586
Geddes, A.J.	11-4063	Kristalle	65586
Geddes, J.	5-2579	Atom-Molekül-Ww	51542
Geddes, J.	7-2544	Atom-Molekül-Ww	51542
Gedeon, A.	1-3591	Mech. FK-Eig.	66514
Gedeon, A.	10-5816	Oberflächenphysik	74525
Gedeonov, I.I.	2-5325	Biophysik	96060
Gedgovd, K.N.	7-3844	Kristallfehler	66025

## Geist

Gedikli, A.	8-1964	Kernspektroskopie	42510
Gedraitis, A.	7- 772	Hydro-, Aerodyn.	23020
Gedrovich, A.I.	10- 933	Elastizität	22520
Gee, C.N.P.	8-1784	Starke Ww.	41740
Gee, C.N.P.	8-1927	Starke Ww.	41783
Gee, H.Y.	1-1820	Kernspektroskopie	42560
Gee, W.	7-4681	Halbleitung	71530
Geelhood, B.D.	5-2307	Atomstruktur	50570
Geen, van R.E.	7- 620	Elastizität	22510
Geer, J.	3- 784	Hydro-, Aerodyn.	23020
Geer, J.A.	10-2968	Molekülstruktur	51050
Geer, K.	2-1762	Starke Ww.	41735
Geer, K.	8-1789	Starke Ww.	41740
Geer, K.A.	11-1929	Starke Ww.	41780
Geeraets, W.J.	3-5774	Physiol. Optik	96614
Geer, de L.E.	2-2022	Kernspektroskopie	42560
Geerts, R.	6-4758	FK-Wärme	67553
Geesey, R.A.	4- 403	Statist. Physik	17505
Gefen, Y.	7-4012	Mech. FK-Eig.	66514
Gefen, Y.	7-4070	Mech. FK-Eig.	66545
Geffcken, W.	4-1410	Physikal. Optik	29050
Geffers, H.	12-1125	Quantenelektronik	28035
Gegel, H.L.	4-3800	Mech. FK-Eig.	66516
Gegenheimer, R.	5-1366	Opt. Messtechnik	28530
Gegoosin, I.I.	9-5073	FK-Spektren	73315
Geguun, R.W.	8-5510	Dünne Schichten	74010
Gegusin, Y.E.	6-4298	Kristallfehler	66040
Gegusin, Y.E.	6-4385	Kristallfehler	66040
Geguzin, I.I.	8-5230	FK-Spektren	73315
Geguzin, I.I.	9-5091	FK-Spektren	73315
Geguzin, J.E.	12-4051	Kristalle	65510
Geguzin, Y.E.	1-3557	Kristallfehler	66065
Geguzin, Y.E.	4-3746	Kristallfehler	66065
Geguzin, Y.E.	5-3796	Mech. FK-Eig.	66545
Geguzin, Y.E.	6-4274	Kristallfehler	66010
Geguzin, Y.E.	6-4564	Mech. FK-Eig.	66545
Geguzin, Y.E.	7-4085	Mech. FK-Eig.	66545
Geguzin, Y.E.	9-3399	Flüssigkeiten	58540
Geguzin, Y.E.	9-4051	Kristallfehler	66035
Geguzin, Y.E.	12-4362	Kristallfehler	66010
Geguzin, Y.E.	12-6402	Oberflächenphysik	74520
Geguzina, G.A.	5-3537	Kristalle	65584
Gehatia, M.	8-2805	Polymere	53520
Gehl, J.	7- 117	Unterrichtsfragen	12000
Gehlen, P.C.	6-4490	Mech. FK-Eig.	66516
Gehlen, von G.	12-1533	Elementarteilchen	41570
Gehman, B.L.	3-4710	FK-Spektren	73355
Gehre, O.	3-1373	Opt. Messtechnik	28545
Gehrels, J.F.	3-1146	Elektrizität	26050
Gehrels, S.J.T.	12-7307	Kosmische Physik	94520
Gehrels, T.	9-5856	Astrophysik	93020
Gehrels, T.	9-5955	Planeten	93614
Gehrels, T.	12-7308	Kosmische Physik	94520
Gehren, T.	3-5434	Sterne	94025
Gehrhardt, H.J.	5-5228	Oberflächenphysik	74576
Gehring, G.A.	8-4807	Magn. FK-Eig.	69040
Gehrke, K.	2-2789	Polymere	53530
Gehrman, D.	5- 59	Tagungen	10525
Geib Jr., F.E.	6- 562	Hydro-, Aerodyn.	23030
Geichenko, V.V.	2-4860	Oberflächenphysik	74566
Geick, R.	6-4606	Gitterdynamik	67010
Geick, R.	8-1285	Opt. Messtechnik	28530
Geick, R.	9-4325	Gitterdynamik	67020
Geick, R.	10-4653	Gitterdynamik	67040
Geiderikh, V.A.	12-4904	FK-Wärme	67510
Geier, K.	12-3738	Flüssigkeiten	58550
Geifman, I.N.	7-4949	FK-Spektren	73355
Geifman, I.N.	7-4950	FK-Spektren	73355
Geiger, G.E.	8- 541	Hydro-, Aerodyn.	23020
Geiger, G.E.	12- 861	Wärme	24060
Geiger, J.	8-5707	Oberflächenphysik	74525
Geiger, J.	10-2899	Molekülstruktur	51040
Geiger, J.S.	2-2043	Kernspektroskopie	42565
Geiger, J.S.	2-2045	Kernspektroskopie	42565
Geiger, J.S.	3-1949	Kernspektroskopie	42565
Geiger, J.S.	5-1968	Kernspektroskopie	42565
Geiger, J.S.	9-2097	Kernspektroskopie	42545
Geiger, J.S.	10-2841	Atomstruktur	50570
Geiger, J.S.	11-2034	Kernspektroskopie	42545
Geiger, J.S.	11-2039	Kernspektroskopie	42545
Geiger, K.W.	5-2069	Kernreaktionen	43080
Geijn, van de S.C.	6-2731	Kernstrahlung	44033
Geijn, van de S.C.	11-1638	Kern-Messverf.	40582
Geilikman, B.T.	12-5426	Supraleitung	70510
Geilikman, M.B.	9-4678	Magn. FK-Eig.	69060
Geilsler, D.	11-1316	Quantenelektronik	28050
Geipel, F.	3-3754	Mech. FK-Eig.	66514
Geipel, H.J.	6- 830	Elektrizität	26060
Geiringer, H.	2- 544	Elastizität	22520
Geis-Blazekova, M.	4-4148	Magn. FK-Eig.	69060
Geise, H.J.	11-2589	Molekülstruktur	51060
Geise, H.J.	11-2613	Molekülstruktur	51060
Geise, H.J.	11-2637	Molekülstruktur	51060
Geiseler, G.	1-2290	Molekülstruktur	51060
Geiseler, G.	2- 879	Thermodynamik	24554
Geiseler, G.	3-2418	Molekülstruktur	51060
Geiseler, G.	7-2306	Molekülstruktur	51060
Geiseler, G.	7-3390	Flüssigkeiten	58555
Geisen, K.	4-4037	FK-Dielektika	68030
Geissherik, V.S.	12-6564	Oberflächenphysik	74573
Geisler, D.	1-2825	Gasentladungen	57840
Geisler, J.E.	12-6839	Atmosphäre	90840
Geismar, G.	6-4438	Kristallfehler	66076
Geiss, H.	5-2193	Kernreaktoren	43560
Geiss, J.	2-5132	Planeten	93640
Geiss, J.	4-5288	Sonnenphysik	93300
Geiss, J.	4-5358	Planeten	93640
Geiss, J.	8-6092	Planeten	93630
Geiss, J.	9-5984	Planeten	93695
Geissler, E.	2-3218	Flüssigkeiten	58557
Geissler, E.	6-3547	Plasmaphysik	57263
Geissler, K.H.	1-2649	Plasmaphysik	57020
Geissler, K.H.	10-3628	Plasmaphysik	57203
Geist, D.	1-4221	Photoleitung	72510
Geist, D.	10-5416	FK-Spektren	73355
Geist, J.	1-1195	Physikal. Optik	29066
Geist, J.	3-1383	Opt. Messtechnik	28556
Geist, J.	4-1146	Quantenelektronik	28000
Geist, J.	10-1937	Opt. Messtechnik	28553
Geist, W.	9-1883	Starke Ww.	41730



## Geist

Geist, W.	11-1827	Starke Ww.	41735
Geithoff, D.	1-2020	Kernreaktoren	43530
Gejligman, B.T.	5-3084	Flüssigkeiten	58525
Gejlikman, B.T.	1-4050	Supraleitung	70550
Gejlikman, B.T.	7-4562	FK-Leitfähigk.	70072
Gejo, T.	7-3786	Kristalle	65588
Gekker, I.R.	8-3309	Plasmaphysik	57090
Gektina, I.V.	12-4766	Mech. FK-Eig.	66550
Gelabert, A.A.	8- 738	Wärme	24060
Gelade, G.A.	4-5609	Physiol. Optik	96614
Gelade, G.A.	10-6278	Physiol. Optik	96614
Gelard, J.	3-4194	Magn. FK-Eig.	69060
Gelard, J.	6-4911	Magn. FK-Eig.	69050
Gelard, J.	7-4430	Magn. FK-Eig.	69060
Gelard, J.	7-4435	Magn. FK-Eig.	69060
Gelard, J.	9-4656	Magn. FK-Eig.	69060
Gelard, J.	12-5287	Magn. FK-Eig.	69065
Gelas, de B.	1-3404	Kristalle	65595
Gelassimov, G.I.	10-1381	Wärme	24040
Gelb, A.	8-2746	Atom-Molekül-Ww	51544
Gelb, L.K.	6-5604	Dünne Schichten	74010
Gelbart, W.M.	4-2196	Molekülstruktur	51010
Gelbart, W.M.	4-3033	Gase	58060
Gelbart, W.M.	7-2429	Atom-Molekül-Ww	51520
Gelbart, W.M.	12-3898	Flüssigkeiten	58573
Gelberg, A.	6-2098	Kernspektroskopie	42555
Gelberg, A.	9-2119	Kernspektroskopie	42555
Gelberg, A.	10-2538	Kernspektroskopie	42565
Gelberger, A.M.	11-4620	FK-Wärme	67556
Gelbhaar, B.	8-2744	Atom-Molekül-Ww	51542
Gelbke, C.I.	6-2627	Kernreaktionen	43085
Gelbke, C.K.	2-2249	Kernreaktionen	43085
Gelbke, C.K.	3-2064	Kernreaktionen	43085
Gelbke, C.K.	6-1207	Kern-Messverf.	40518
Gelbke, C.K.	6-2305	Kernreaktionen	43014
Gelbke, C.K.	6-2561	Kernreaktionen	43085
Gelbke, C.K.	6-2628	Kernreaktionen	43085
Gelbke, C.K.	6-2629	Kernreaktionen	43085
Gelbke, C.K.	9-2157	Kernreaktionen	43010
Gelbke, C.K.	9-2247	Kernreaktionen	43085
Gelbwachs, J.	4-3034	Gase	58060
Gelbwachs, J.	9-5796	Atmosphäre	90810
Gelcher, G.P.	12-5238	Magn. FK-Eig.	69050
Geld, L.P.	1-3755	FK-Wärme	67520
Geld, L.P.	4- 892	Wärme	24050
Geld, L.P.	8-4589	FK-Wärme	67520
Geld, P.V.	1-3599	Mech. FK-Eig.	66514
Geld, P.V.	5-3533	Kristalle	65584
Geld, P.V.	5-3946	FK-Wärme	67520
Geld, P.V.	6-5163	Halbleitung	71520
Geld, P.V.	7-4256	FK-Wärme	67550
Geld, P.V.	7-4449	Magn. FK-Eig.	69065
Geld, P.V.	7-4638	Metall. Leitf.	71010
Geld, P.V.	9-3308	Flüssigkeiten	58520
Geld, P.V.	9-3379	Flüssigkeiten	58535
Geld, P.V.	9-4391	FK-Wärme	67520
Geld, P.V.	9-4693	Magn. FK-Eig.	69065
Geld, P.V.	10-4419	Kristallfehler	66025
Geld, P.V.	10-5012	Magn. FK-Eig.	69060
Geld, P.V.	10-5227	Halbleitung	71530
Geld, P.V.	11-4179	Kristallfehler	66025
Geld, P.V.	11-4520	FK-Wärme	67510
Geld, P.V.	12-4611	Mech. FK-Eig.	66514
Geld, P.V.	12-4906	FK-Wärme	67510
Geld, P.V.	12-4907	FK-Wärme	67510
Geldart, D.J.W.	12-5215	Magn. FK-Eig.	69040
Gelder, van A.P.	2-3700	Kristallfehler	66060
Gelder, van Z.	2-3027	Gasentladungen	57840
Geldman, P.D.	6-6086	Planeten	93640
Gelebart, F.	12-2735	Atom-Molekül-Ww	51532
Gelerinter, E.	3-3022	Flüssigkeiten	58535
Gelerinter, E.	6-2944	Molekülstruktur	51060
Gelerinter, E.	6-3746	Flüssigkeiten	58535
Gelerinter, E.	7-3313	Flüssigkeiten	58535
Gelerinter, E.	12-3643	Flüssigkeiten	58535
Geleskul, N.F.	9-5463	Dünne Schichten	74040
Gelev, M.G.	4-1555	Kern-Messverf.	40582
Gelev, M.G.	4-1561	Kern-Messverf.	40584
Gelever, V.D.	6-1235	Kern-Messverf.	40532
Gelezunas, V.L.	9-1660	Kern-Messverf.	40520
Gelfand, B.E.	7- 851	Hydro-, Aerodyn.	23060
Gelfand, B.E.	10-1208	Hydro-, Aerodyn.	23060
Gelfand, B.E.	11- 869	Hydro-, Aerodyn.	23070
Gelfand, B.E.	11- 879	Hydro-, Aerodyn.	23070
Gelfand, E.K.	6-1288	Kern-Messverf.	40582
Gelfer, E.I.	7-5569	Atmosphäre	90850
Gelfer, E.I.	10-2066	Physikal. Optik	29055
Gelfer, E.I.	10-6001	Atmosphäre	90850
Gelius, U.	4-2363	Molekülstruktur	51060
Gelius, U.	6-1044	Opt. Messtechnik	28535
Gelius, U.	7-2116	Molekülstruktur	51020
Gelius, U.	8-5185	FK-Spektren	73300
Gelius, U.	9-2365	Allg. Atomphysik	50020
Gell, D.	8- 619	Hydro-, Aerodyn.	23060
Gell, Y.	2-1703	Starke Ww.	41740
Gell, Y.	4-1702	Starke Ww.	41750
Gell, Y.	6-1431	Starke Ww.	41700
Gell, Y.	8-1852	Starke Ww.	41760
Gellar, R.	2- 259	Quantentheorie	16513
Gellender, M.	9-2791	Atom-Molekül-Ww	51528
Geller, B.A.	5-2619	Atom-Molekül-Ww	51548
Geller, B.A.	11-2930	Atom-Molekül-Ww	51570
Geller, B.Y.	9-3441	Flüssigkeiten	58546
Geller, I.K.	3-3296	Kristalle	65510
Geller, K.N.	12-1346	Kern-Messverf.	40505
Geller, M.A.	3-5290	Ionosphäre	91060
Geller, M.A.	10-1442	Wärme	24050
Geller, R.	3-1603	Beschleunigung	41010
Geller, S.	1-3299	Kristalle	65584
Geller, S.	10-4169	Kristalle	65510
Geller, V.Z.	12-3755	Flüssigkeiten	58550
Geller, V.Z.	12-3758	Flüssigkeiten	58550
Geller, V.Z.	12-3761	Flüssigkeiten	58550
Geller, Z.I.	12-3755	Flüssigkeiten	58550
Gellety, W.	2-2010	Kernspektroskopie	42555
Gellety, W.	3-1894	Kernspektroskopie	42545
Gellety, W.	4-1848	Kernspektroskopie	42555
Gellety, W.	5-1933	Kernspektroskopie	42545
Gellety, W.	6-2088	Kernspektroskopie	42555
Gellings, P.J.	2-3580	Kristalle	65586

## Gentile

Gellings, P.J.	9-3449	Flüssigkeiten	58550
Gell Mann, M.	2-1555	Elementarteilchen	41570
Gell-Mann, M.	4-1709	Starke Ww.	41755
Gelman, A.G.	3-1535	Kern-Messverf.	40512
Gelman, D.	10- 477	Quantentheorie	16560
Gelman, H.	5-1527	Physikal. Optik	29070
Gelman, L.A.	4-3195	Flüssigkeiten	58555
Gelman, M.Z.	5-1120	Elektrizität	26040
Gelman, Y.	5- 563	Mechanik	22010
Gelman, Y.A.	9-4478	FK-Wärme	67556
Gelmont, B.L.	1-1139	Halbleitung	71540
Gelmont, B.L.	3-4444	Halbleitung	71540
Gelmont, B.L.	3-4445	Halbleitung	71540
Gelmont, B.L.	12-5566	Halbleitung	71540
Gelperin, N.I.	6- 545	Hydro-, Aerodyn.	23020
Gelten, M.J.	9-5277	Opt. FK-Eig.	73605
Gelten, M.J.	12-5374	FK-Leitfähigk.	70053
Geltman, S.	12-2729	Atom-Molekül-Ww	51532
Geluk, R.J.	9-6187	Medizin. Physik	97000
Geman, D.	5- 471	Statist. Physik	17510
Gemert, van M.J.C.	7-3453	Flüssigkeiten	58562
Gemert, van M.J.C.	7-4293	FK-Dielektrika	68010
Gemesy, T.	3-1726	Starke Ww.	41735
Gemmecke, H.	6-2587	Kernreaktionen	43085
Gemmecke, H.	7-1896	Kernreaktionen	43085
Gemmell, D.S.	1-3535	Kristallfehler	66065
Gemperle, A.	7-5155	Dünne Schichten	74010
Genack, A.Z.	2-4195	Supraleitung	70550
Genadiev, N.P.	3-3140	Flüssigkeiten	58555
Genadiev, N.P.	7-5379	Oberflächenphysik	74535
Genadiev, N.P.	12-6507	Oberflächenphysik	74535
Gence, J.N.	10-1126	Hydro-, Aerodyn.	23040
Gence, J.N.	12- 679	Hydro-, Aerodyn.	23050
Genchev, D.G.	6-5297	FK-Spektren	73315
Genchev, D.P.	5-4599	FK-Spektren	73315
Genchev, V.	7-1694	Starke Ww.	41770
Genchev, V.	7-1695	Starke Ww.	41770
Genchev, V.	12-1670	Starke Ww.	41770
Genchev, V.I.	1-1904	Kernreaktionen	43039
Genchev, V.I.	1-1905	Kernreaktionen	43039
Genchev, Z.D.	8-3264	Plasmaphysik	57085
Gendenshtein, L.E.	12-1698	Starke Ww.	41780
Gendenstein, L.E.	7-1718	Starke Ww.	41780
Gendrin, R.	6-5999	Ionosphäre	91074
Gendrin, R.	9-5843	Magnetosphäre	91295
Gendrin, R.	12-3187	Plasmaphysik	57010
Gendron, A.S.	11- 159	Labortechnik	12580
Gendron, B.M.	8-2950	Polymere	53543
Gendron, P.	8-5613	Dünne Schichten	74040
Gendugov, V.M.	9-3459	Flüssigkeiten	58550
Geneguan, P.	9-4471	FK-Wärme	67556
Generalov, M.A.	10-1106	Hydro-, Aerodyn.	23030
Generalov, M.B.	12- 574	Hydro-, Aerodyn.	23015
Generalov, N.A.	10-2952	Molekülstruktur	51050
Generalov, Y.P.	7-4720	Halbleitung	71563
Geneux, E.	1-2128	Atomstruktur	50520
Geneux, E.	4-1367	Physikal. Optik	29010
Geneux, E.	5-1262	Quantenelektronik	28035
Geneux, E.	12-2318	Atomstruktur	50570
Geneux, E.	12-2684	Atom-Molekül-Ww	51522
Gengel, R.W.	3-5754	Physiol. Akustik	96310
Gengembre, L.	6-3985	Disperse Systeme	59525
Genin, J.	2- 586	Elastizität	22530
Genin, J.	6-6266	Physiol. Akustik	96320
Genin, J.	9- 581	Mechanik	22050
Genin, J.M.	1-3796	FK-Wärme	67553
Genin, J.M.	9-4435	FK-Wärme	67550
Genin, L.G.	6-3355	Plasmaphysik	57020
Genin, L.G.	11-3207	Plasmaphysik	57020
Genin, L.G.	11-3297	Plasmaphysik	57060
Genin, L.G.	12- 665	Hydro-, Aerodyn.	23040
Genin, V.N.	10-6007	Atmosphäre	90850
Genin, Y.V.	7-2815	Polymere	53535
Genin, Y.V.	9-3002	Polymere	53535
Genkin, G.M.	6-4913	Magn. FK-Eig.	69050
Genkin, G.M.	6-4977	Magn. FK-Eig.	69070
Genkin, G.M.	6-5179	Halbleitung	71530
Genkin, G.M.	7-4165	Gitterdynamik	67060
Genkin, G.M.	9-4625	Magn. FK-Eig.	69040
Genkin, M.V.	12-3992	Disperse Systeme	59530
Genkin, S.A.	8-3480	Gasentladungen	57815
Genkin, V.M.	4-3741	Kristallfehler	66065
Genkin, V.M.	4-3747	Kristallfehler	66065
Genkin, V.M.	4-4316	Supraleitung	70550
Genkin, V.N.	5-4461	Halbleitung	71540
Genkin, V.N.	10-5532	FK-Spektren	73380
Genkin, V.N.	12-5998	FK-Spektren	73380
Genkin, Y.E.	2-3853	Gitterdynamik	67020
Genkin, Y.E.	8-5767	Oberflächenphysik	74560
Genkina, N.A.	5-4966	Dünne Schichten	74010
Gennaro, de S.	2-4213	Metall. Leitf.	71000
Gennaro, de S.	5-4754	FK-Spektren	73370
Gennaro, de S.	12-5408	FK-Leitfähigk.	70076
Gennaro, de S.	12-5941	FK-Spektren	73370
Gennery, D.B.	6-1122	Physikal. Optik	29015
Gennes, de P.G.	2-3149	Flüssigkeiten	58535
Gennes, de P.G.	7-2772	Polymere	53535
Gennes, de P.G.	7-3253	Flüssigkeiten	58525
Genoud, F.	11-2647	Molekülstruktur	51060
Genouillac, de G.V.	8-6048	Sonnenphysik	93328
Genov, L.	3-1148	Elektrizität	26050
Genova, J.	1-1468	Elementarteilchen	41578
Genova, J.	10-2250	Elementarteilchen	41570
Genovese, F.	6-1876	Kernspektroskopie	42525
Genrikh, V.N.	4-3151	Flüssigkeiten	58540
Gensamer, M.	8-4447	Mech. FK-Eig.	66545
Gensch, U.	8-1745	Starke Ww.	41725
Gensch, U.	8-1749	Starke Ww.	41725
Genshaft, Y.S.	12-6688	Erdkörper	90295
Gensini, E.	2-1656	Starke Ww.	41710
Gensini, G.	4-1911	Kernreaktionen	43039
Gensini, P.	5-1769	Starke Ww.	41710
Gensini, P.	6-1470	Starke Ww.	41725
Gensini, P.	12-1591	Starke Ww.	41700
Gent, A.N.	3-2710	Polymere	53542
Gentaz, G.	4-3306	Flüssigkeiten	58595
Genthon, J.P.	10-2711	Kernreaktoren	43530
Genthon, J.P.	12-4538	Kristallfehler	66060
Gentieu, E.P.	5-2530	Atom-Molekül-Ww	51526
Gentile, A.L.	3-4377	Halbleitung	71510



## Gentile

Gentile, A.L.	8-4021	Kristalle	65518
Gentit, F.X.	2-1695	Starke Ww.	41730
Gentit, F.X.	10-2307	Starke Ww.	41725
Gentile, C.R.	8- 450	Mechanik	22050
Gentile, C.R.	12- 601	Hydro-, Aerodyn.	23020
Gentile, K.W.	7-3035	Plasmaphysik	57090
Gentric, E.	11-3770	Flüssigkeiten	58573
Gentry, G.L.	8- 585	Hydro-, Aerodyn.	23030
Gentry, J.W.	2-3359	Disperse Systeme	59540
Gentry, J.W.	12-6903	Atmosphäre	90860
Gentry, R.V.	2-4919	Erdkörper	90250
Gentry, R.V.	5-1982	Kernspektroskopie	42575
Gentry, R.V.	8-5827	Erdkörper	90250
Gentry, W.R.	7-2579	Atom-Molekül-Ww	51544
Gentsch, H.	2- 204	Vakuumphysik	13030
Genty, C.	5-2246	Allg. Atomphysik	50040
Genty, C.	9-2622	Molekülstruktur	51060
Genz, A.C.	7- 279	Mathem. Physik	16030
Genz, H.	4-1478	Kern-Messverf.	40512
Genz, H.	5-1762	Elementarteilchen	41583
Genz, H.	8-1818	Starke Ww.	41753
Genz, H.	9- 309	Quantentheorie	16526
Genz, H.	10-2284	Starke Ww.	41700
Genz, H.	10-2309	Starke Ww.	41725
Genz, H.	12-1489	Beschleunigung	41020
Genzel, H.	10-2254	Elementarteilchen	41574
Genzel, H.	10-2255	Elementarteilchen	41574
Genzel, L.	2-4618	Opt. FK-Eig.	73600
Genzel, L.	3-4062	FK-Dielektrika	68030
Genzel, L.	4-4552	FK-Spektren	73330
Genzel, L.	7-4121	Gitterdynamik	67010
Genzel, L.	8-5301	FK-Spektren	73340
Genzel, L.	9- 92	Buchbesprechungen	10810
Genzel, L.	10-5384	FK-Spektren	73340
Genzel, L.	10-5386	FK-Spektren	73340
Genzel, L.	11-5216	FK-Spektren	73330
Genzow, D.	10-5286	Photoleitung	72510
Geoffroy, A.	1-4513	Opt. FK-Eig.	73610
Geoffroy, G.L.	12-2521	Molekülstruktur	51060
Geodzhazev, V.O.	10- 928	Elastizität	22520
Georg, E.B.	3-2774	Plasmaphysik	57020
Georg, E.B.	10-1392	Wärme	24050
Georgakias, C.	7- 497	Statist. Physik	17540
Georgalas, C.G.	1-1585	Starke Ww.	41755
George, A.	5-5215	Oberflächenphysik	74570
George, A.M.	10-5217	Halbleitung	71530
George, A.M.	11-5035	Halbleitung	71530
George, A.P.	8-3973	Disperse Systeme	59540
George, C.	3- 584	Mechanik	22010
George, C.F.	4-2349	Molekülstruktur	51060
George, D.	7-5724	Sterne	94050
George, E.V.	11-3345	Plasmaphysik	57093
George, G.A.	12-3151	Polymere	53546
George, G.A.	12-3166	Polymere	53550
George, H.F.	12-3997	Disperse Systeme	59540
George, J.	6- 603	Hydro-, Aerodyn.	23060
George, J.	9-2183	Kernreaktionen	43044
George, J.D.	6-5890	Atmosphäre	90820
George, J.K.	7-2317	Molekülstruktur	51060
George, M.H.	1-2522	Polymere	53530
George, M.H.	3-2624	Polymere	53530
George, M.H.	10-3457	Polymere	53545
George, N.	4-1155	Quantenelektronik	28035
George, P.K.	9-1126	Elektrizität	26060
George, P.K.	9-1127	Elektrizität	26060
George, P.L.	5-1521	Physikal. Optik	29063
George, R.	1-1485	Starke Ww.	41710
George, R.D.	2-1491	Beschleunigung	41040
George, S.	10- 144	Unterrichtsfragen	12045
George, T.F.	2-2705	Atom-Molekül-Ww	51540
George, T.F.	4-2517	Atom-Molekül-Ww	51544
George, T.F.	4-2523	Atom-Molekül-Ww	51544
George, T.F.	8-2601	Atom-Molekül-Ww	51510
George, T.F.	9-2465	Molekülstruktur	51010
George, T.F.	10-2856	Molekülstruktur	51010
George, T.F.	12-2845	Atom-Molekül-Ww	51554
George, W.D.	11- 719	Hydro-, Aerodyn.	23020
George, W.K.	3- 745	Hydro-, Aerodyn.	23010
George, W.K.	5- 723	Hydro-, Aerodyn.	23010
George, W.O.	9-2666	Molekülstruktur	51060
George, Y.H.	7- 844	Hydro-, Aerodyn.	23060
Georgiev, M.P.	10-1092	Hydro-, Aerodyn.	23030
George jr., W.K.	2- 508	Mechanik	22034
George Jr., W.K.	12- 599	Hydro-, Aerodyn.	23020
Georges, J.C.	8-3369	Plasmaphysik	57210
Georges, R.	2-4099	Magn. FK-Eig.	69065
Georges, R.	7-4344	Magn. FK-Eig.	69015
Georges, T.M.	4-5259	Magnetosphäre	91250
Georgescu, A.	2-4895	Erdkörper	90240
Georgescu, A.	2-4896	Erdkörper	90240
Georgescu, C.	3-1345	Quantenelektronik	28060
Georgescu, C.	12-1915	Kernreaktionen	43039
Georgescu, I.I.	1-4253	FK-Spektren	73310
Georgescu, I.I.	6-5609	Dünne Schichten	74010
Georgescu, V.	6- 229	Quantentheorie	16533
Georgiev, R.M.	3- 583	Mechanik	22010
Georgi, H.	7-1588	Elementarteilchen	41530
Georgi, H.	9-1830	Elementarteilchen	41578
Georgi, H.	9-1833	Elementarteilchen	41578
Georgiev, G.	7-1355	Opt. Messtechnik	28556
Georgiev, G.S.	2-2812	Polymere	53530
Georgiev, G.S.	7-2725	Polymere	53530
Georgiev, H.M.	10- 639	Feldtheorie	18020
Georgiev, J.	1-2464	Polymere	53510
Georgiev, J.	6- 728	Wärme	24060
Georgiev, K.K.	9-5772	Kosmische Strahl.	90646
Georgiev, N.	9-5785	Kosmische Strahl.	90646
Georgiev, N.	9-5786	Kosmische Strahl.	90646
Georgiev, V.K.	5-1146	Elektrizität	26060
Georgieva, M.	1-1821	Kernspektroskopie	42560
Georgieva, M.	12-2185	Kernstrahlung	44033
Georgievskaya, L.M.	11-5482	Opt. FK-Eig.	73655
Georgievskii, A.V.	10-1632	Elektrizität	26030
Georgievskii, A.V.	6-3577	Plasmaphysik	57263
Georgievskii, A.V.	7-3111	Plasmaphysik	57263
Georgievskii, A.V.	5-2952	Plasmaphysik	57263
Georgievskij, A.V.	8-3431	Plasmaphysik	57263
Georgievskij, A.V.	8-3432	Plasmaphysik	57263
Georgievskij, A.V.	8-5943	Atmosphäre	90850
Georgievsky, Y.S.	6-5946	Atmosphäre	90850

## Gerbug

Georgievsky, Y.S.	8-5944	Atmosphäre	90850
Georgii, H.-W	7-5831	Biophysik	96060
Georgii, H.W.	12-6791	Atmosphäre	90820
Georgijevic, V.J.	8-3598	Gasentladungen	57860
Georgijevic, V.J.	12-3445	Gasentladungen	57860
Georgin, G.	7-1120	Elektrizität	26060
Georgobiani, A.N.	5-4623	FK-Spektren	73325
Georgobiani, A.N.	7-4720	Halbleitung	71563
Georgopoulos, P.D.	12-1812	Kernspektroskopie	42545
Georgoulis, C.	1-4595	Dünne Schichten	74010
Geppert, H.	12-1430	Kern-Messverf.	40580
Gerace, W.J.	7-1743	Kernstruktur	42010
Geraghty, S.	8- 881	Elektrizität	26060
Geraldes, C.F.G.	7-2274	Molekülstruktur	51060
Geraldes, C.F.G.	7-2301	Molekülstruktur	51060
Gerales, D.	8-5256	FK-Spektren	73325
Geramb, H.V.	1-1782	Kernspektroskopie	42535
Geramb, H.V.	6-2426	Kernreaktionen	43054
Geramb, H.V.	6-2428	Kernreaktionen	43054
Geramb, H.V.	10-2607	Kernreaktionen	43056
Geramb, von H.V.	6-2280	Kernreaktionen	43012
Geranin, V.A.	8- 332	Statist. Physik	17510
Gerard, J.	1-5041	Planeten	93640
Gerard, J.C.	1-4941	Atmosphäre	90870
Gerard, J.-C	5-5429	Ionosphäre	91020
Gerard, J.C.	8-5867	Geomagnetismus	90470
Gerard, N.	10- 782	Mechanik	22038
Gerard, P.	7-5188	Dünne Schichten	74040
Gerardin, C.	4-1821	Kernspektroskopie	42540
Gerardo, J.B.	2-1192	Quantenelektronik	28055
Gerardo, J.B.	4-1207	Quantenelektronik	28055
Gerardo, J.B.	4-2817	Plasmaphysik	57030
Gerardo, J.B.	8-1222	Quantenelektronik	28055
Gerardo, J.B.	8-2768	Atom-Molekül-Ww	51550
Gerardo, J.B.	8-3020	Plasmaphysik	57010
Gerardo, J.B.	8-3024	Plasmaphysik	57010
Gerardo, J.B.	10-2927	Molekülstruktur	51040
Gerardo, J.B.	11-1320	Quantenelektronik	28055
Gerashchenko, A.N.	3-5547	Kosmische Physik	94520
Gerashchenko, O.A.	3-1036	Wärme	24060
Gerashchenko, Z.V.	12-2912	Polymere	53525
Gerasimchuk, R.V.	7-4838	FK-Spektren	73325
Gerasimechko, V.G.	9-4868	Halbleitung	71520
Gerasimenko, B.F.	2-1998	Kernspektroskopie	42555
Gerasimenko, L.N.	9-3457	Flüssigkeiten	58550
Gerasimenko, M.A.	9-3546	Flüssigkeiten	58568
Gerasimenko, N.N.	6-4392	Kristallfehler	66050
Gerasimenko, N.V.	9-5496	Dünne Schichten	74050
Gerasimenko, V.S.	6-5622	Dünne Schichten	74020
Gerasimenko, V.S.	12-6221	Dünne Schichten	74020
Gerasimenko, Y.S.	9-3546	Flüssigkeiten	58568
Gerasimov, A.B.	7-3848	Kristallfehler	66025
Gerasimov, A.B.	7-3989	Kristallfehler	66076
Gerasimov, E.I.	7-1144	Teilchenoptik	27013
Gerasimov, G.N.	6-3290	Polymere	53542
Gerasimov, G.N.	10-3150	Atom-Molekül-Ww	51532
Gerasimov, G.N.	11-3006	Polymere	53530
Gerasimov, I.M.	3- 828	Hydro-, Aerodyn.	23030
Gerasimov, J.A.	12-3995	Disperse Systeme	59530
Gerasimov, N.P.	5-4333	Supraleitung	70530
Gerasimov, R.D.	4-2086	Allg. Atomphysik	50020
Gerasimov, V.D.	10-3436	Polymere	53542
Gerasimov, V.I.	4-2697	Polymere	53535
Gerasimov, V.I.	7- 668	Elastizität	22520
Gerasimov, V.I.	7-2815	Polymere	53535
Gerasimov, V.I.	9-3002	Polymere	53535
Gerasimov, V.I.	8-3273	Plasmaphysik	57085
Gerasimov, V.P.	12-6434	Oberflächenphysik	74530
Gerasimov, V.V.	5-3985	FK-Wärme	67550
Gerasimov, Y.I.	7-4189	FK-Wärme	67510
Gerasimov, Y.I.	7-4192	FK-Wärme	67510
Gerasimov, Y.I.	9-3964	Kristallfehler	66015
Gerasimov, Y.I.	10-3954	Flüssigkeiten	58550
Gerasimov, Y.I.	12-4904	FK-Wärme	67510
Gerasimov, Y.M.	8-5551	Dünne Schichten	74010
Gerasimov, Y.M.	9-4027	Kristallfehler	66035
Gerasimova, L.G.	9-3488	Flüssigkeiten	58560
Gerasimova, N.G.	5-4603	FK-Spektren	73320
Gerasimova, N.N.	11-5916	Kosmische Strahl.	90646
Gerasimova, N.N.	12-7076	Sonnenphysik	93326
Gerasimova, S.A.	5-4443	Halbleitung	71530
Gerasimyyuk, G.I.	3-4017	FK-Wärme	67550
Geraskin, E.V.	12-1016	Teilchenoptik	27013
Geraskin, V.T.	2-5103	Planeten	93612
Gerbacia, W.	4-3325	Disperse Systeme	59530
Gerbal, D.	8-3643	Case	58010
Gerbal, D.	9-2363	Allg. Atomphysik	50020
Gerbaux, X.	2-4434	FK-Spektren	73330
Gerbaux, X.	3-4067	FK-Dielektrika	68030
Gerbaux, X.	6-4799	FK-Dielektrika	68030
Gerbaux, X.	9-5153	FK-Spektren	73330
Gerbelev, N.V.	6-4242	Kristalle	65586
Gerbelev, N.V.	10-3990	Flüssigkeiten	58557
Gerber, G.	2-2707	Atom-Molekül-Ww	51540
Gerber, G.	3-2513	Atom-Molekül-Ww	51542
Gerber, G.B.	9-6219	Medizin. Physik	97020
Gerber, J.P.	3-1742	Starke Ww.	41745
Gerber, J.P.	3-1743	Starke Ww.	41745
Gerber, J.P.	6-1528	Starke Ww.	41748
Gerber, J.P.	11-1973	Starke Ww.	41790
Gerber, K.	10-1993	Opt. Messtechnik	28572
Gerber, K.A.	5-2795	Plasmaphysik	57017
Gerber, K.A.	9-3210	Plasmaphysik	57279
Gerber, M.S.	9-1720	Kern-Messverf.	40582
Gerber, R.	7-4497	FK-Leitfähigk.	70024
Gerber, R.A.	4-2817	Plasmaphysik	57030
Gerber, R.A.	8-1200	Quantenelektronik	28055
Gerber, R.A.	8-3024	Plasmaphysik	57010
Gerber, R.A.	12-1153	Quantenelektronik	28055
Gerber, R.B.	5-2477	Atom-Molekül-Ww	51510
Gerber, R.B.	5-2569	Atom-Molekül-Ww	51540
Gerber, R.B.	9-2732	Atom-Molekül-Ww	51510
Gerber, R.M.	7-4747	Halbleitung	71580
Gerber, S.	3- 133	Mass und Messen	12250
Gerber, S.B.	1-3566	Kristallfehler	66070
Gerberding, K.	1-2521	Polymere	53530
Gerberich, W.W.	11-4348	Mech. FK-Eig.	66516
Gerbier, J.	11-3765	Flüssigkeiten	58573
Gerbish, S.	11-1646	Kern-Messverf.	40582
Gerbug, K.K.	3-1100	Thermodynamik	24554



Gerchberg, R.W.	9-1180	Teichenoptik	27016	Gerry, M.C.L.	9-2592	Molekülstruktur	51050
Gerdanian, P.	4-3939	FK-Wärme	67510	Gerry, M.C.L.	11-2658	Molekülstruktur	51060
Gerdanian, P.	7-4180	FK-Wärme	67510	Gersamia, D.	8-1893	Starke Ww.	41780
Gerdanian, P.	12-4894	FK-Wärme	67510	Gersch, H.A.	4-2048	Kernstrahlung	44010
Gerdau, E.	1-1767	Kernspektroskopie	42510	Gersch, H.A.	12-3584	Flüssigkeiten	58525
Gerdau, E.	2-3408	Kristalle	65545	Gersch, W.	9- 673	Elastizität	22530
Gerdau, E.	8-1964	Kernspektroskopie	42510	Gersch, W.	11- 916	Akustik	23530
Gerdes, H.R.	3-5769	Physiol. Optik	96600	Gerschel, C.	2-1895	Kernstruktur	42070
Gerding, H.	10-5504	FK-Spektren	73370	Gerschel, C.	5-1960	Kernspektroskopie	42560
Gerdyukov, L.	8-1893	Starke Ww.	41780	Gersdorf, H.	6- 405	Mechanik	22032
Gerecke, E.	5-4078	Magn. FK-Eig.	69015	Gersh, M.E.	7-3067	Plasmaphysik	57213
Gerecke, E.	11-4746	Magn. FK-Eig.	69040	Gersh, M.E.	10-3199	Atom-Molekül-Ww	51544
Gereghii, F.G.	9-1895	Starke Ww.	41743	Gershanik, S.	6-5811	Erdkörper	90240
Gereth, R.	1-4747	Oberflächenphysik	74535	Gershanov, V.Y.	9-3478	Flüssigkeiten	58555
Gereth, R.	2-3661	Kristallfehler	66025	Gershbein, E.A.	11- 787	Hydro-, Aerodyn.	22030
Gergaya, M.S.	4-2703	Polymere	53535	Gershberg, R.E.	12-7206	Sterne	94020
Gergel, V.A.	10-1667	Elektrizität	26060	Gershenson, E.M.	12-5401	FK-Leitfähig.	70072
Gergely, T.	4-5291	Sonnenphysik	93312	Gershenson, M.	3-5002	Dünne Schichten	74040
Gerhard, F.B.	5- 945	Akustik	23560	Gershenzon, E.M.	1-4380	FK-Spektren	73335
Gerhard, W.	9-5534	Oberflächenphysik	74520	Gershenzon, E.M.	5-4278	FK-Leitfähig.	70053
Gerhards, K.	6-6231	Biophysik	96060	Gershenzon, E.M.	6-5250	Photoleitung	72510
Gerhardt, B.	12-1568	Elementarteilchen	41578	Gershenzon, E.M.	7-4525	FK-Leitfähig.	70038
Gerhardt, H.	3-1341	Quantenelektronik	28060	Gershenzon, E.M.	9-4948	Halbleitung	71566
Gerhardt, U.	1-1020	Opt. Messtechnik	28530	Gershenzon, E.M.	9-4949	Halbleitung	71566
Gerhardt, V.	2-3413	Kristalle	65545	Gershenzon, I.S.	6-4745	FK-Wärme	67550
Gerhart, P.M.	4- 746	Hydro-, Aerodyn.	23060	Gershenzon, Y.M.	6- 781	Thermodynamik	24556
Gericke, W.	4-4382	Halbleitung	71540	Gershenzon, Y.M.	6- 783	Thermodynamik	24556
Gerischer, H.	5-3289	Flüssigkeiten	58568	Gershman, B.N.	1-4920	Atmosphäre	90840
Gerischer, H.	5-3305	Flüssigkeiten	58568	Gershon, N.D.	7-2427	Atom-Molekül-Ww	51520
Gerischer, H.	6-3919	Flüssigkeiten	58568	Gershon, N.D.	7-3201	Gase	58060
Gerischer, H.	6-3923	Flüssigkeiten	58568	Gershon, N.D.	8-3705	Flüssigkeiten	58520
Gerischer, H.	9-5514	Dünne Schichten	74065	Gershon, N.D.	8-3903	Flüssigkeiten	58570
Gerischer, H.	10-5261	Halbleitung	71570	Gershon, N.D.	10- 616	Statist. Physik	17545
Gerischer, H.	11-5686	Oberflächenphysik	74530	Gershon, P.	1-3613	Mech. FK-Eig.	66516
Gerjuoy, E.	4- 274	Quantentheorie	16513	Gershoy, A.	6-6267	Physiol. Akustik	96395
Gerjuoy, E.	4-2497	Atom-Molekül-Ww	51542	Gershtein, L.I.	6-3640	Gase	58005
Gerjuoy, E.	9- 199	Mathem. Physik	16020	Gershtein, M.S.	5-5754	Biophysik	96050
Gerke, H.	1-1449	Elementarteilchen	41576	Gershtein, S.S.	5-1695	Beschleunigung	41020
Gerke, H.	11-1237	HF-Messtechnik	27540	Gershtein, S.S.	10-2239	Elementarteilchen	41550
Gerke, V.M.	9-2949	Polymere	53510	Gershtein, S.S.	12-1492	Beschleunigung	41020
Gerken, V.A.	12-4144	Kristalle	65560	Gershtein, S.S.	1-2884	Gase	58050
Gerkhold, V.	11-5461	Opt. FK-Eig.	73640	Gershtein, S.S.	4-3395	Kristalle	65518
Gerkin, R.E.	3-4715	FK-Spektren	73355	Gershun, A.S.	4-5206	Ionosphäre	91020
Gerkin, R.E.	10-5441	FK-Spektren	73355	Gershun, L.N.	12-1143	Quantenelektronik	28045
Gerl, M.	2-3650	Kristallfehler	66025	Gershun, V.V.	8-6386	Biophysik	96095
Gerlach, B.	11-4911	FK-Leitfähig.	70076	Gershuni, G.V.	2-3206	Flüssigkeiten	58550
Gerlach, E.	5-4289	FK-Leitfähig.	70056	Gershuni, G.Z.	10-1388	Wärme	24050
Gerlach, E.	8-4952	FK-Leitfähig.	70074	Gershwin, L.K.	1-1518	Starke Ww.	41730
Gerlach, E.	8-4956	FK-Leitfähig.	70078	Gershwin, L.K.	9-1951	Starke Ww.	41775
Gerlach, E.	9-3706	Kristalle	65530	Gersing, E.	5-2570	Atom-Molekül-Ww	51540
Gerlach, E.	10-5346	FK-Spektren	73325	Gerson, F.	4-4624	FK-Spektren	73355
Gerlach, E.	10-5770	Oberflächenphysik	74500	Gerst, A.	5-4546	Photoleitung	72510
Gerlach, H.	9-4193	Mech. FK-Eig.	66516	Gerstein, B.C.	10-4692	FK-Wärme	67510
Gerlach, J.P.	12-4370	Kristallfehler	66015	Gerstein, B.C.	12-4893	FK-Wärme	67510
Gerlach, R.	10-5757	Dünne Schichten	74060	Gerstein, B.C.	12-5259	Magn. FK-Eig.	69060
Gerlach, R.L.	10-3269	Atom-Molekül-Ww	51583	Gerstein, B.C.	12-5895	FK-Spektren	73355
Gerlach, R.L.	10-5798	Oberflächenphysik	74520	Gerstein, G.M.	5-1184	Elektrodynamik	26540
Gerlach, U.H.	10-6198	Kosmische Physik	94571	Gerstein, S.S.	12-1700	Starke Ww.	41780
Gerlach, W.	6-5204	Halbleitung	71566	Gersten, A.	6- 249	Quantentheorie	16578
Gerlach, W.	9- 261	Mathem. Physik	16040	Gersten, A.	6-1499	Starke Ww.	41740
Gerlic, E.	6-2510	Kernreaktionen	43075	Gersten, J.I.	5-4812	Opt. FK-Eig.	73605
Gerlich, D.	6-3799	Flüssigkeiten	58543	Gersten, J.I.	11-5765	Oberflächenphysik	74563
Gerlich, D.	11-4541	FK-Wärme	67530	Gersten, J.I.	11-5766	Oberflächenphysik	74563
Gerlich, G.	3- 490	Statist. Physik	17520	Gersten, J.I.	12-2438	Molekülstruktur	51040
Gerlich, G.	3-1166	Elektrodynamik	26520	Gersten, J.I.	12-6424	Oberflächenphysik	74530
Gerlich, G.	6- 316	Statist. Physik	17520	Gersten, K.	4- 700	Hydro-, Aerodyn.	23030
Gerliga, V.A.	10-1477	Wärme	24060	Gersten, K.	9- 786	Hydro-, Aerodyn.	23030
Gerloff, M.	7-2246	Molekülstruktur	51050	Gersten, K.	11-1007	Wärme	24060
Gerlovin, I.L.	7- 560	Feldtheorie	18050	Gersten, K.	12- 627	Hydro-, Aerodyn.	23030
Gerlovin, I.L.	9- 109	Mass und Messen	12220	Gerstenkorn, S.	3-2238	Atomstruktur	50570
Gerlovin, I.Y.	8-5470	Opt. FK-Eig.	73630	Gerstenkorn, S.	5-2315	Atomstruktur	50570
Germain, G.	2-3591	Kristalle	65586	Gerstenkorn, S.	11-2408	Atomstruktur	50570
Germain, G.	2-3615	Kristalle	65586	Gert, L.M.	7-5170	Dünne Schichten	74020
Germain, J.P.	12-3662	Flüssigkeiten	58535	Gerth, C.	9-3050	Polymere	53543
Germain, M.P.	6-3412	Plasmaphysik	57050	Gertner, E.R.	7-5191	Dünne Schichten	74040
Germain, P.	5-2839	Plasmaphysik	57050	Gertner, M.D.	12-2622	Molekülstruktur	51060
Germain, P.	9-3025	Polymere	53542	Gertovich, T.S.	2-4286	Halbleitung	71566
German, E.D.	11-2689	Atom-Molekül-Ww	51510	Gertovich, T.S.	5-4483	Halbleitung	71566
German, K.R.	3-2236	Atomstruktur	50570	Gertovich, T.S.	9-4862	Halbleitung	71520
German, K.R.	4-4732	Opt. FK-Eig.	73630	Gertsenshtein, M.E.	7-2892	Plasmaphysik	57010
German, K.R.	7-2184	Molekülstruktur	51040	Geruni, P.M.	2-1022	HF-Messtechnik	27510
German, K.R.	9-5312	Opt. FK-Eig.	73635	Gerus, S.V.	8-4538	Gitterdynamik	67060
German, U.	5-2203	Kernstrahlung	44010	Gervais, A.	9-4603	Magn. FK-Eig.	69035
German, U.	7- 263	Mathem. Physik	16030	Gervais, A.	12-5637	Halbleitung	71585
Germann, K.H.	8-4828	Magn. FK-Eig.	69050	Gervais, F.	3-3881	Gitterdynamik	67010
Germann, K.H.	10-5563	Opt. FK-Eig.	73610	Gervais, F.	3-4640	FK-Spektren	73330
Germanov, A.I.	1-1340	Beschleunigung	41020	Gervais, F.	3-4654	FK-Spektren	73330
Germanova, K.	5-4454	Halbleitung	71540	Gervais, F.	8-3288	Plasmaphysik	57085
Germanova, K.G.	9-4991	Thermoelektrizität	72000	Gervais, F.	12-4804	Gitterdynamik	67010
Germanova, K.G.	11-5030	Halbleitung	71530	Gervais, Y.	4-1044	Elektrodynamik	26510
Germeier, Y.B.	5- 348	Mathem. Physik	16030	Gervaise, F.	12-1453	Kern-Messverf.	40582
Germelis, A.A.	10-3410	Polymere	53542	Gervaise, F.	12-4538	Kristallfehler	66060
Germer, H.	2- 921	Elektrizität	26016	Gerven, van L.	2-3227	Flüssigkeiten	58557
Germer Jr., H.A.	4-2195	Molekülstruktur	51010	Gerven, van L.	2-4481	FK-Spektren	73350
Germogenova, T.A.	10-2690	Kernreaktoren	43515	Gerven, van L.	3-4772	FK-Spektren	73370
Germond, J.F.	2-2136	Kernreaktionen	43039	Gerven, van L.	6-5479	FK-Spektren	73370
Germond, J.F.	5-2015	Kernreaktionen	43039	Gervids, V.I.	5-2812	Plasmaphysik	57030
Gerner, D.	1- 404	Mechanik	22036	Gervois, A.	12-3458	Gase	58010
Gerner, M.M.	3-2609	Polymere	53525	Gerward, L.	8- 141	Labortechnik	12570
Gerofi, J.	4-2841	Plasmaphysik	57050	Gerward, L.	8-4073	Kristalle	65572
Gerola, H.	9-6007	Sterne	94050	Gerward, L.	11-3954	Kristalle	65572
Gerola, H.	12-7291	Kosmische Physik	94520	Gery, A.	3-4373	Halbleitung	71505
Gerold, V.	8-4600	FK-Wärme	67550	Gery, A.	8-4552	FK-Wärme	67500
Gerold, V.	9-3283	Flüssigkeiten	58510	Gerzhberg, Y.I.	6-3906	Flüssigkeiten	58565
Gerold, V.	9-4150	Mech. FK-Eig.	66500	Gerzhin, A.G.	7- 172	Labortechnik	12530
Gerold, V.	10-4738	FK-Wärme	67550	Geschke, D.	12-2641	Molekülstruktur	51060
Gerold, V.	12-4711	Mech. FK-Eig.	66545	Geschwind, S.	11-5247	FK-Spektren	73340
Geronimi, S.	4-1040	Elektrizität	26060	Gesell, T.F.	1-4285	FK-Spektren	73320
Gerosa, A.	1-2032	Kernreaktoren	43530	Geselowitz, D.B.	3-5649	Biophysik	96010
Gerrard, D.L.	2- 180	Labortechnik	12560	Geselowitz, D.B.	4-5537	Biophysik	96010
Gerrath, K.H.	5-1121	Elektrizität	26050	Geselowitz, D.B.	5-5726	Biophysik	96020
Gerrero, G.E.	9-4484	FK-Wärme	67556	Geselowitz, D.B.	5-5727	Biophysik	96020
Gerrero, L.	11-1829	Starke Ww.	41735	Geserich, H.P.	3-4798	Opt. FK-Eig.	73605
Gerritsen, A.N.	5-4377	Metall. Leitf.	71010	Geshelin, B.M.	9-1089	Elektrizität	26016
Gerritsen, A.N.	12-5521	Halbleitung	71520	Geshelin, V.G.	11- 530	Elastizität	22510
Gerritsma, C.J.	3-3053	Flüssigkeiten	58535	Geshkenbein, B.V.	4-1657	Elementarteilchen	41578
Gerritsma, C.J.	12-3881	Flüssigkeiten	58570	Geshkenbein, B.V.	12- 318	Quantentheorie	16578
Gerry, M.C.L.	2-2623	Molekülstruktur	51060	Geshko, E.I.	5-3867	Gitterdynamik	67020
Gerry, M.C.L.	5-2475	Molekülstruktur	51060	Geshko, E.I.	7-4176	FK-Wärme	67500
Gerry, M.C.L.	8-6128	Sterne	94020	Gesi, K.	2-3810	Mech. FK-Eig.	66550



## Gesi

Gesi, K.	2-3817	Mech. FK-Eig.	66556
Gesi, K.	3-3858	Mech. FK-Eig.	66553
Gesi, K.	3-3859	Mech. FK-Eig.	66553
Gesi, K.	5-3828	Mech. FK-Eig.	66553
Gesi, K.	5-3876	Gitterdynamik	67040
Gesi, K.	7-4088	Mech. FK-Eig.	66545
Gesi, K.	7-4104	Mech. FK-Eig.	66553
Gesi, K.	11-4653	FK-Dielektrika	68030
Gesi, K.	12-4772	Mech. FK-Eig.	66553
Gesicki, A.	2-4370	FK-Spektren	73300
Geskin, E.S.	11- 874	Hydro-, Aerodyn.	23070
Gesundo, F.	3-4724	FK-Spektren	73355
Gesundo, F.	11-5281	FK-Spektren	73355
Gesundo, F.	12-5900	FK-Spektren	73355
Gessaroli, R.	2-1795	Starke Ww.	41764
Gessaroli, R.	4-1676	Starke Ww.	41725
Gessinger, G.H.	1-3155	Kristalle	66510
Gessinger, G.H.	3-3288	Kristalle	66510
Gessinger, G.H.	6-4009	Kristalle	66510
Gestrin, G.N.	5-2908	Plasmaphysik	57090
Gestrina, G.N.	5-2908	Plasmaphysik	57090
Gething, P.J.D.	6-5995	Ionosphäre	91072
Getman, L.I.	6- 801	Elektrizität	26030
Getman, T.E.	9-3582	Flüssigkeiten	58573
Getman, T.E.	9-3583	Flüssigkeiten	58573
Getmanenko, O.D.	7- 146	Mass und Messen	12240
Getmanets, V.F.	7- 172	Labortechnik	12530
Getmantsev, G.G.	3-5554	Kosmische Physik	94530
Getmantsev, G.G.	7-5774	Kosmische Physik	94550
Getoff, N.	11-3743	Flüssigkeiten	58570
Getoff, N.	12-6547	Oberflächenphysik	74570
Getoor, R.K.	7- 303	Quantentheorie	16513
Getselev, I.V.	8-6075	Planeten	93613
Getsko, O.M.	1-4714	Oberflächenphysik	74520
Gettings, M.	6-4402	Kristallfehler	66062
Gettings, M.	7-3944	Kristallfehler	66065
Gettings, M.	9-3690	Kristalle	66518
Gettner, M.	7-1680	Starke Ww.	41764
Gettner, M.	7-1681	Starke Ww.	41764
Getty, R.R.	11-5250	FK-Spektren	73340
Getty, W.D.	7-1138	Elektrodynamik	26540
Geus, J.W.	1-4607	Dünne Schichten	74010
Geusic, J.E.	4-4794	Dünne Schichten	74010
Geusic, J.E.	5-5034	Dünne Schichten	74050
Geusic, J.E.	7-5217	Dünne Schichten	74050
Geusic, J.E.	9-5482	Dünne Schichten	74050
Geuskens, G.	1-2612	Polymere	53546
Geuskens, G.	12-3154	Polymere	53546
Geutler, G.	9-1505	Opt. Messtechnik	28583
Gevenyan, M.G.	11-2653	Molekülstruktur	51060
Gevers, R.	1-3231	Kristalle	66574
Gevers, R.	1-3507	Kristallfehler	66040
Gevers, R.	9-3813	Kristalle	66584
Gevorgian, L.A.	5-4593	FK-Spektren	73315
Gevorgian, L.A.	8-5474	Opt. FK-Eig.	73635
Gevorkian, R.G.	8- 351	Statist. Physik	17530
Gevorkyan, S.R.	4-1649	Elementarteilchen	41574
Geweniger, C.	10-2261	Elementarteilchen	41574
Gewinner, G.	4-4150	Magn. FK-Eig.	69060
Gewinner, G.	4-4607	FK-Spektren	73355
Gey, E.	10-2786	Allg. Atomphysik	50030
Gey, E.	12-2540	Molekülstruktur	51060
Gey, E.	12-2567	Molekülstruktur	51060
Gey, E.	12-2580	Molekülstruktur	51060
Gey, E.	12-2581	Molekülstruktur	51060
Gey, H.	12-2567	Molekülstruktur	51060
Gey, W.	4-4294	Supraleitung	70520
Geyer, B.	7- 511	Statist. Physik	17560
Geyer, L.M.	9-6188	Medizin. Physik	97000
Geyer, R.	5-3172	Flüssigkeiten	58546
Geyer, R.	5-5139	Oberflächenphysik	74535
Geyer, W.	1-2290	Molekülstruktur	51060
Geymayer, W.	1-2496	Polymere	53525
Geynet, J.	10-5657	Dünne Schichten	74010
Geyter, De F.	5- 753	Hydro-, Aerodyn.	23010
Gezalov, M.A.	9-3038	Polymere	53542
Gezari, D.Y.	2-5060	Sonnenphysik	93314
GFarber, N.L.	11-3255	Plasmaphysik	57050
Ghamian, M.M.	10- 847	Elastizität	22520
Ghandi, S.K.	6- 830	Elektrizität	26060
Ghandi, S.K.	6- 907	HF-Messtechnik	27520
Ghanem, N.A.	1-2488	Polymere	53525
Ghanem, N.A.	1-2501	Polymere	53525
Gharadjedaghi, F.	7-1453	Physikal. Optik	29080
Ghassib, H.B.	11-3487	Flüssigkeiten	58525
Ghatak, A.	6-3962	Flüssigkeiten	58576
Ghatak, A.	8-3859	Flüssigkeiten	58562
Ghatak, A.	8-3867	Flüssigkeiten	58562
Ghatak, A.	12-3578	Flüssigkeiten	58520
Ghatak, A.K.	1-1110	Opt. Messtechnik	28572
Ghatak, A.K.	1-1994	Kernreaktoren	43515
Ghatak, A.K.	5-1430	Opt. Messtechnik	28572
Ghatak, A.K.	9-1557	Physikal. Optik	29050
Ghatak, A.K.	10-3140	Atom-Molekül-Ww	51530
Ghatak, A.K.	11-3850	Disperse Systeme	59540
Ghatak, S.K.	5-3883	Gitterdynamik	67060
Ghatak, S.K.	11-4495	Gitterdynamik	67060
Ghaznavi, C.	1- 117	Mass und Messen	12250
Gheghea, I.	1- 542	Hydro-, Aerodyn.	23020
Ghelardini, G.	11-6396	Physiol. Optik	96614
Ghelelovitch, S.	1-5284	Medizin. Physik	97010
Ghelfan, P.	10-1744	HF-Messtechnik	27540
Ghelfenstein, M.	10-4730	FK-Wärme	67530
Ghenghea, P.	6- 551	Hydro-, Aerodyn.	23020
Gheorghe, A.	3-1803	Starke Ww.	41780
Gheorghe, A.	7- 403	Quantentheorie	16588
Gheorghita, S.I.	8- 647	Hydro-, Aerodyn.	23070
Gherassimov, B.G.	2-2891	Polymere	53543
Ghergu, M.	5- 921	Hydro-, Aerodyn.	23095
Ghermanescu, M.	5- 687	Elastizität	22520
Ghermanova, K.G.	4-4465	Photoleitung	72510
Ghersetti, S.	7-2334	Molekülstruktur	94020
Gheudin, M.	1-5059	Sterne	94020
Gheysari, D.	5-2088	Kernreaktionen	43092
Ghez, P.	2- 263	Quantentheorie	16516
Ghez, R.	3-4927	Dünne Schichten	74010
Ghez, R.	4-4945	Oberflächenphysik	74530
Ghez, R.	12-6386	Oberflächenphysik	74520
Ghezzi, C.	2-3451	Kristalle	65572
Ghezzi, C.	2-3836	Gitterdynamik	67020

## Giambiagi

Ghezzi, G.	8-4550	Gitterdynamik	67095
Ghezzi, G.	1-4082	Halbleitung	71510
Ghezzi, M.	3-4643	FK-Spektren	73330
Ghezzi, M.	5- 495	Statist. Physik	17540
Ghia, K.N.	10-1027	Hydro-, Aerodyn.	23020
Ghibaudi, E.	12- 909	Thermodynamik	24554
Ghidalia, W.	8-1106	HF-Messtechnik	27560
Ghijssels, A.	4-2605	Polymere	53525
Ghiordanescu, V.	1-1092	Opt. Messtechnik	28570
Ghiorso, A.	1-1301	Beschleunigung	41000
Ghiorso, A.	2-1423	Beschleunigung	41000
Ghiorso, A.	4-1883	Kernspektroskopie	42575
Ghiorso, A.	5-1985	Kernspektroskopie	42575
Ghiorso, A.	5-1987	Kernspektroskopie	42575
Ghirardelli, R.G.	2-1369	Physikal. Optik	29083
Ghirardi, G.C.	1-1632	Starke Ww.	41767
Ghirardi, G.C.	5- 391	Quantentheorie	16523
Ghirardi, G.C.	5- 393	Quantentheorie	16523
Ghirardi, G.C.	11- 264	Quantentheorie	16523
Ghirardi, G.C.	12- 266	Quantentheorie	16516
Ghita, C.	3-4859	Opt. FK-Eig.	73640
Ghita, C.	11-4211	Kristallfehler	66035
Ghita, L.	3-4859	Opt. FK-Eig.	73640
Ghodi, M.	10-4172	Kristalle	66510
Ghodi, M.	12-2273	Atomstruktur	50520
Ghorai, S.K.	11-2133	Kernreaktionen	43046
Ghori, Q.K.	1- 376	Mechanik	22010
Ghori, Q.K.	12- 472	Mechanik	22010
Ghornley, J.A.	1- 729	Thermodynamik	24554
Ghoroku, K.	4-1721	Starke Ww.	41760
Ghoroku, K.	5-1813	Starke Ww.	41753
Ghose, A.M.	7-2081	Atomstruktur	50570
Ghose, P.	6- 285	Quantenfeldtheorie	17010
Ghose, P.	6-1360	Elementarteilchen	41570
Ghose, P.	6-1361	Elementarteilchen	41570
Ghose, P.	11-1725	Elementarteilchen	41570
Ghose, R.N.	11-6077	Ionosphäre	91074
Ghose, S.	1-3286	Kristalle	66584
Ghose, S.	11-4024	Kristalle	66584
Ghosh, A.K.	1-2764	Plasmaphysik	57206
Ghosh, A.K.	2-4646	Opt. FK-Eig.	73625
Ghosh, A.K.	4-4740	Opt. FK-Eig.	73635
Ghosh, A.K.	8-2662	Atom-Molekül-Ww	51528
Ghosh, A.K.	8-5134	Halbleitung	71570
Ghosh, A.S.	2-2692	Atom-Molekül-Ww	51532
Ghosh, A.S.	3-2488	Atom-Molekül-Ww	51532
Ghosh, A.S.	6-3087	Atom-Molekül-Ww	51532
Ghosh, A.S.	8-2690	Atom-Molekül-Ww	51532
Ghosh, B.	1- 405	Mechanik	22036
Ghosh, B.	7- 658	Elastizität	22520
Ghosh, B.N.	2- 903	Thermodynamik	24554
Ghosh, B.N.	10-4117	Disperse Systeme	59520
Ghosh, D.	6-4973	Magn. FK-Eig.	69065
Ghosh, D.	8-4721	Magn. FK-Eig.	69000
Ghosh, D.	11-4774	Magn. FK-Eig.	69060
Ghosh, D.C.	3-3782	Mech. FK-Eig.	66516
Ghosh, J.K.	10- 256	Labortechnik	12595
Ghosh, M.L.	2-4892	Erdkörper	90240
Ghosh, N.C.	1- 579	Hydro-, Aerodyn.	23050
Ghosh, N.C.	10- 730	Mechanik	22020
Ghosh, P.	3-2622	Polymere	53530
Ghosh, P.	6-2357	Kernreaktionen	43039
Ghosh, P.	7-1843	Kernreaktionen	43032
Ghosh, P.	7-5536	Kosmische Strahl.	90640
Ghosh, P.	11-2996	Polymere	53530
Ghosh, P.K.	3-1183	Teilchenoptik	27013
Ghosh, R.	9-3527	Flüssigkeiten	58565
Ghosh, S.K.	1-4155	Halbleitung	71563
Ghosh, S.K.	3- 526	Statist. Physik	17563
Ghosh, S.K.	6- 707	Wärme	24050
Ghosh, S.K.	6-4373	Kristallfehler	66035
Ghosh, S.K.	9-5459	Dünne Schichten	74040
Ghosh, S.K.	11- 850	Hydro-, Aerodyn.	23060
Ghosh, S.K.	11-4668	FK-Dielektrika	68050
Ghosh, S.K.	11-5834	Erdkörper	90240
Ghosh, S.K.	12-4516	Kristallfehler	66035
Ghosh, S.N.	2-4429	FK-Spektren	73330
Ghosh, S.N.	11-5950	Atmosphäre	90820
Ghosh, S.N.	3-3335	Kristalle	66545
Ghosh, S.N.	9- 806	Hydro-, Aerodyn.	23030
Ghosh, S.K.	1- 570	Hydro-, Aerodyn.	23050
Ghoul, F.	8-1053	HF-Messtechnik	27540
Ghouse, K.M.	12-4256	Kristalle	66586
Ghovanlou, A.	12-1769	Kernspektroskopie	42540
Ghule, H.M.	6-5205	Halbleitung	71566
Ghushkov, V.E.	10-1582	Thermodynamik	24556
Ghushkov, V.E.	12-4011	Disperse Systeme	59540
Ghys, J.	7-5165	Dünne Schichten	74020
Giacaglia, G.E.O.	9-5974	Planeten	93640
Giacconi, R.	1-5130	Kosmische Physik	94540
Giacconi, R.	3-5560	Kosmische Physik	94540
Giacconi, R.	3-5563	Kosmische Physik	94540
Giacconi, R.	4- 50	Tagungen	10575
Giacconi, R.	6-6057	Sonnenphysik	93328
Giacconi, R.	6-6155	Kosmische Physik	94530
Giacconi, R.	10-6186	Kosmische Physik	94540
Giacconi, R.	11-6286	Kosmische Physik	94540
Giacobbe, P.	6-2374	Kernreaktionen	43040
Giacoletto, L.J.	12- 968	Elektrizität	26060
Giacomelli, G.	2-1853	Starke Ww.	41783
Giacomelli, G.	8-1767	Starke Ww.	41730
Giacomello, P.	3-2566	Atom-Molekül-Ww	51570
Giacometti, G.	5-3135	Flüssigkeiten	58535
Giacometti, G.	10-3019	Molekülstruktur	51060
Giacomich, R.	5-1589	Kern-Messverf.	40520
Giacomo, di A.	9-3277	Gase	58060
Giacomo, di A.	12-1567	Elementarteilchen	41578
Giacomo, di G.	12-6239	Dünne Schichten	74030
Giacconi, R.	11-6287	Kosmische Physik	94540
Giacovazzo, C.	3-3439	Kristalle	66584
Giacovazzo, C.	11-3936	Kristalle	66560
Giaever, I.	11-4915	Supraleitung	70500
Giallorenzi, T.G.	1-4298	FK-Spektren	73325
Giallorenzi, T.G.	8-5518	Dünne Schichten	74010
Giallorenzi, T.G.	12-1063	HF-Messtechnik	27530
Giambiagi, J.J.	2- 366	Quantenfeldtheorie	17040
Giambiagi, J.J.	2-1631	Starke Ww.	41705
Giambiagi, J.J.	3- 464	Quantenfeldtheorie	17040
Giambiagi, J.J.	9- 204	Mathem. Physik	16020
Giambiagi, J.J.	8-2350	Molekülstruktur	51010



Giammanco, F.	6-1014	Quantenelektronik	28060	Gibson, W.G.	9-3242	Gase	58010
Giammanco, F.	10-3112	Atom-Molekül-Ww	51522	Gibson, W.M.	6-2257	Kernreaktionen	43008
Gianese, P.	3-184	Labortechnik	12530	Gibson, W.M.	7-1568	Beschleunigung	41020
Giani, E.	10-5630	Dünne Schichten	74010	Gibson, W.M.	7-3910	Kristallfehler	66061
Gianino, P.D.	1-1206	Physikal. Optik	29083	Gibson, W.R.	5-1806	Starke Ww.	41745
Gianino, P.D.	3-3736	Kristallfehler	66076	Gibson, W.R.	5-1807	Starke Ww.	41745
Gianino, P.D.	4-4705	Opt. FK-Eig.	73605	Gibson, W.R.	9-1900	Starke Ww.	41745
Gianneschi, L.P.	12-3927	Flüssigkeiten	58576	Gick, A.E.F.	4-2919	Plasmaphysik	57203
Giannini, C.	5-3205	Flüssigkeiten	58550	Gick, A.E.F.	6-712	Wärme	24060
Giannini, M.M.	4-388	Quantenfeldtheorie	17025	Gick, A.E.F.	8-3338	Plasmaphysik	57203
Giannone, P.	8-1776	Sterne	94050	Gicula, J.	4-1759	Starke Ww.	41783
Giannuzzi, M.A.	8-6176	Sterne	94050	Gidal, G.	1-1490	Starke Ww.	41725
Gianotti, G.	1-2500	Polymere	53525	Gidal, G.	7-1664	Starke Ww.	41755
Gianotti, G.	11-3044	Polymere	53535	Gidalevich, E.Y.	12-7022	Sonnenphysik	93300
Gianturco, F.A.	7-2498	Atom-Molekül-Ww	51534	Gidaspow, D.	2-3284	Flüssigkeiten	58568
Gianturco, F.A.	9-2890	Atom-Molekül-Ww	51544	Gidfeldt, L.	1-1812	Kernspektroskopie	42550
Gianturco, F.A.	12-2751	Atom-Molekül-Ww	51534	Gidfeldt, L.	3-1915	Kernspektroskopie	42555
Giarda, L.	1-3342	Kristalle	65586	Gidfeldt, L.	6-1851	Kernspektroskopie	42510
Giarda, L.	3-3497	Kristalle	65586	Gidfeldt, L.	7-1795	Kernspektroskopie	42550
Giardina, P.J.	12-3945	Flüssigkeiten	58595	Giebelhausen, A.	2-4431	FK-Spektren	73330
Giardini, A.A.	12-4044	Kristalle	65510	Giebutowicz, T.	12-1417	Kern-Messverf.	40542
Giardini, A.A.	12-6607	Erdkörper	90240	Giegengack, H.	7-5198	Dünne Schichten	74040
Giardini, I.M.	10-503	Quantentheorie	16588	Gieger, B.	7-3609	Kristalle	65518
Giardini-Guidoni, A.	12-2833	Atom-Molekül-Ww	51548	Gielen, H.	10-1507	Thermodynamik	24520
Girola, A.J.	10-6303	Medizin. Physik	97020	Gielen, H.L.	7-1394	Opt. Messtechnik	28595
Giauque, R.D.	12-3999	Disperse Systeme	59540	Gielessen, J.	7-601	Mechanik	22036
Giauque, W.F.	4-3931	FK-Wärme	67510	Gielisse, P.J.	12-1464	Kern-Messverf.	40584
Giauque, W.F.	6-4927	Magn. FK-Eig.	69060	Gien, T.T.	3-1774	Starke Ww.	41764
Giauque, W.F.	10-4691	FK-Wärme	67510	Gienapp, A.	7-1098	Elektrizität	26050
Giauque, W.F.	10-4957	Magn. FK-Eig.	69050	Giencke, E.	1-431	Elastizität	22520
Giazotto, A.	1-1448	Elementarteilchen	41576	Gieniewski, C.	2-2855	Polymere	53540
Giazotto, A.	1-1461	Elementarteilchen	41578	Gieniewski, C.	11-2973	Polymere	53525
Giazotto, A.	1-1462	Elementarteilchen	41578	Gier, L.J.	9-3451	Flüssigkeiten	58550
Giazotto, A.	6-1422	Elementarteilchen	41578	Gierasch, P.	12-6843	Atmosphäre	90840
Giazotto, A.	11-1762	Elementarteilchen	41578	Gierasch, P.J.	2-5095	Planeten	93610
Giazotto, A.	11-1769	Elementarteilchen	41583	Gierasch, P.J.	2-5121	Planeten	93614
Gibadullin, N.S.	6-941	Quantenelektronik	28030	Gierasch, P.J.	3-5365	Planeten	93613
Gibala, R.	5-3905	Gitterdynamik	67070	Gierasch, P.J.	6-6073	Planeten	93613
Gibala, R.	6-4658	Gitterdynamik	67070	Gierasch, P.J.	12-7019	Sonnenphysik	93300
Gibala, R.	7-4045	Mech. FK-Eig.	66518	Gieren, A.	4-2367	Molekülstruktur	51060
Gibala, R.	9-4044	Kristallfehler	66035	Gierl, A.	7-1468	Kern-Messverf.	40503
Gibart, P.	3-4389	Halbleitung	71520	Gierlik, E.	6-2453	Kernreaktionen	43056
Gibb, M.	12-5957	FK-Spektren	73310	Gieroszynska, K.	12-6580	Oberflächenphysik	74580
Gibb, T.C.	11-5152	FK-Spektren	73310	Gieroszynski, A.	4-5555	Biophysik	96060
Gibb, W.H.	1-2618	Polymere	53550	Gieroszynski, A.	12-6580	Oberflächenphysik	74580
Gibb, W.H.	2-2922	Polymere	53550	Gierszal, H.	1-1047	Opt. Messtechnik	28545
Gibb, W.H.	12-3169	Polymere	53550	Gierszal, H.	12-5082	FK-Dielektrika	68020
Gibb, W.H.	12-3170	Polymere	53550	Gierula, J.	10-2432	Starke Ww.	41780
Gibbard, B.	7-1615	Elementarteilchen	41578	Gies, H.	12-6079	Opt. FK-Eig.	73640
Gibbard, B.	10-2264	Elementarteilchen	41576	Giese, C.F.	7-2579	Atom-Molekül-Ww	51544
Gibbard Jr., H.F.	1-3073	Flüssigkeiten	58568	Giese, K.	8-4684	FK-Dielektrika	68020
Gibbard Jr., H.F.	5-1029	Thermodynamik	24533	Giese, R.H.	4-5174	Atmosphäre	90860
Gibberd, R.W.	3-489	Statist. Physik	17520	Giese, W.	9-6107	Biophysik	96010
Gibbins, J.C.	11-701	Hydro-, Aerodyn.	23020	Giesecke, J.	3-3492	Kristalle	65586
Gibbins, C.J.	10-6036	Ionosphäre	91078	Giese Jr., R.F.	9-3811	Kristalle	65584
Gibbons, C.F.	4-4915	Oberflächenphysik	74520	Giese Jr., R.F.	11-5656	Oberflächenphysik	74520
Gibbons, C.F.	10-4407	Kristallfehler	66025	Gieseke, W.	9-5584	Oberflächenphysik	74535
Gibbons, G.A.	10-2979	Molekülstruktur	51050	Gieseke, F.	9-1418	Opt. Messtechnik	28540
Gibbons, J.D.	4-266	Mathem. Physik	16040	Gieseke, F.H.	5-5584	Sterne	94020
Gibbons, J.D.	5-1460	Physikal. Optik	29000	Giesen, K.P.	5-4636	FK-Spektren	73330
Gibbons, J.D.	5-1492	Physikal. Optik	29040	Gieske, J.H.	10-4538	Mech. FK-Eig.	66514
Gibbons, J.D.	8-3674	Gase	58060	Giess, E.A.	3-3312	Kristalle	65518
Gibbons, D.J.	9-4125	Kristallfehler	66076	Giess, E.A.	3-4927	Dünne Schichten	74010
Gibbons, D.J.	9-4126	Kristallfehler	66076	Giess, E.A.	3-5028	Dünne Schichten	74050
Gibbons, G.	8-980	HF-Messtechnik	27520	Giess, E.A.	4-4875	Dünne Schichten	74050
Gibbons, G.W.	7-546	Feldtheorie	18042	Giess, E.A.	8-1349	Opt. Messtechnik	28572
Gibbons, J.	2-2077	Kernspektroskopie	42570	Giess, E.A.	9-5479	Dünne Schichten	74050
Gibbons, J.	6-2209	Kernspektroskopie	42570	Giessen, B.C.	8-4113	Kristalle	65584
Gibbons, J.H.	12-860	Wärme	24060	Giessen, B.C.	9-4559	Magn. FK-Eig.	69025
Gibbons, P.C.	8-2631	Atom-Molekül-Ww	51522	Giet, van der G.	3-2041	Kernreaktionen	43064
Gibbons, R.M.	3-1058	Thermodynamik	24520	Giffard, R.P.	2-916	Elektrizität	26012
Gibbons, R.M.	12-2399	Molekülstruktur	51030	Gifford, F.E.	10-252	Labortechnik	12570
Gibbons, T.B.	11-4335	Mech. FK-Eig.	66516	Gifford, L.A.	12-2557	Molekülstruktur	51060
Gibbons, T.G.	11-4547	FK-Wärme	67540	Gifford, W.A.	10-336	Mathem. Physik	16030
Gibbons, W.	5-5468	Ionosphäre	91076	Gifkins, R.C.	3-3835	Mech. FK-Eig.	66545
Gibbs, A.M.	8-367	Statist. Physik	17566	Gigante, J.R.	3-1545	Kern-Messverf.	40520
Gibbs, B.M.	8-727	Wärme	24050	Gigante, J.R.	9-1665	Kern-Messverf.	40520
Gibbs, D.C.	7-502	Statist. Physik	17540	Gigiberiya, P.G.	9-4892	Halbleitung	71530
Gibbs, H.M.	2-2662	Atom-Molekül-Ww	51522	Gigiberiya, P.G.	9-4917	Halbleitung	71540
Gibbs, H.M.	3-2444	Atom-Molekül-Ww	51520	Gigli, G.	7-2239	Molekülstruktur	51050
Gibbs, H.M.	11-5365	Opt. FK-Eig.	73605	Gigli, R.	5-4021	FK-Wärme	67556
Gibbs, J.F.	6-5808	Erdkörper	90240	Gigli, R.	6-3667	Gase	58045
Gibbs, J.H.	3-2950	Flüssigkeiten	58520	Giglio, E.	1-3366	Kristalle	65586
Gibbs, J.H.	11-3818	Disperse Systeme	59520	Giglio, E.	6-4045	Kristalle	65530
Gibbs, P.W.	11-2479	Molekülstruktur	51040	Giglio, E.	8-4202	Kristalle	65586
Gibbs, R.E.	2-1733	Starke Ww.	41743	Giglio, E.	11-4116	Kristalle	65586
Gibbs, R.E.	6-1523	Starke Ww.	41743	Giglio, M.	2-3302	Flüssigkeiten	58573
Gibbs, W.E.K.	2-1194	Quantenelektronik	28055	Gignoux, C.	3-434	Quantentheorie	16588
Gibbs, W.R.	10-2580	Kernreaktionen	43039	Gignoux, D.	9-4653	Magn. FK-Eig.	69060
Gibbs, W.R.	10-2584	Kernreaktionen	43039	Gignoux, D.	12-5266	Magn. FK-Eig.	69060
Gibbons, T.B.	7-4066	Mech. FK-Eig.	66545	Giguere, P.A.	1-2292	Molekülstruktur	51060
Gibby, M.G.	2-4555	FK-Spektren	73370	Giguere, P.A.	7-4874	FK-Spektren	73330
Gibby, M.G.	8-5384	FK-Spektren	73370	Giguere, P.A.	11-2524	Molekülstruktur	51050
Gibby, R.L.	9-4373	FK-Wärme	67510	Gijbels, R.	2-2148	Kernreaktionen	43044
Gibert, H.	4-757	Hydro-, Aerodyn.	23070	Gijbels, R.	2-2151	Kernreaktionen	43046
Gibert, H.	9-827	Hydro-, Aerodyn.	23050	Gijbels, R.	5-2089	Kernreaktionen	43092
Gibinski, T.	9-3684	Kristalle	65518	Gijbels, R.	7-1474	Kern-Messverf.	40503
Giblin, R.A.	6-848	Elektrizität	26060	Gijbels, R.	12-1345	Kern-Messverf.	40505
Gibson, A.	6-3561	Plasmaphysik	57263	Gijsbertse, E.A.	5-4349	Supraleitung	70550
Gibson, A.F.	4-4703	Opt. FK-Eig.	73605	Gijsman, H.M.	10-5878	Oberflächenphysik	74535
Gibson, A.F.	5-1390	Opt. Messtechnik	28550	Gijzeman, O.L.J.	3-2257	Molekülstruktur	51020
Gibson, A.F.	7-4765	Photoleitung	72510	Gijzeman, O.L.J.	7-2008	Allg. Atomphysik	50020
Gibson, A.F.	9-1331	Quantenelektronik	28055	Gijzeman, O.L.J.	7-2121	Molekülstruktur	51020
Gibson, A.G.	3-432	Quantentheorie	16585	Gijzeman, O.L.J.	11-2420	Molekülstruktur	51010
Gibson, A.G.	10-497	Quantentheorie	16585	Gijzeman, O.L.J.	11-2914	Atom-Molekül-Ww	51558
Gibson, B.F.	1-1707	Starke Ww.	41790	Gijzeman, O.L.J.	12-2376	Molekülstruktur	51020
Gibson, B.F.	1-1919	Kernreaktionen	43052	Gik, L.D.	9-1363	Quantenelektronik	28060
Gibson, B.F.	4-1764	Kernstruktur	42010	Gikas, G.X.	11-3794	Flüssigkeiten	58580
Gibson, B.F.	6-1564	Starke Ww.	41764	Gil, V.M.S.	7-2274	Molekülstruktur	51060
Gibson, B.P.	6-1490	Starke Ww.	41740	Gil, V.M.S.	7-2301	Molekülstruktur	51060
Gibson, D.K.	1-2389	Atom-Molekül-Ww	51532	Gil, V.M.S.	12-2606	Molekülstruktur	51060
Gibson, D.M.	4-2424	Atom-Molekül-Ww	51526	Gilabert, A.	5-4346	Supraleitung	70550
Gibson, D.M.	8-3150	Plasmaphysik	57050	Gilardi, R.D.	2-3479	Kristalle	65580
Gibson, D.V.	6-3227	Polymere	53535	Gilardi, R.D.	2-3607	Kristalle	65586
Gibson, J.A.	5-2346	Molekülstruktur	51020	Gilardi, R.D.	3-3500	Kristalle	65586
Gibson, J.A.B.	2-5401	Medizin. Physik	97010	Gilardi, R.D.	4-3554	Kristalle	65586
Gibson, J.G.	1-143	Labortechnik	12580	Gilardi, R.D.	6-4193	Kristalle	65586
Gibson, J.R.	5-291	Vakuumphysik	13030	Gilat, G.	6-5508	Opt. FK-Eig.	73605
Gibson, V.A.	11-2525	Molekülstruktur	51050	Gilat, J.	1-1862	Kernreaktionen	43008
Gibson, W.C.	4-1021	Elektrizität	26050	Gilat, J.	2-2085	Kernreaktionen	43008



# Gilbert

Gilbert, A.	11-2374	Atomstruktur	50560
Gilbert, A.D.	12- 206	Mathem. Physik	16020
Gilbert, A.G.	10-3963	Flüssigkeiten	58555
Gilbert, A.S.	5-4646	FK-Spektren	73330
Gilbert, B.	2-2507	Molekülstruktur	51020
Gilbert, D.R.	3-1793	Starke Ww.	41780
Gilbert, D.R.	7-1649	Starke Ww.	41740
Gilbert, D.R.	10-2109	Kern-Messverf.	40503
Gilbert, E.	2- 934	Elektrizität	26030
Gilbert, E.R.	8-4357	Kristallfehler	66065
Gilbert, F.	9-5715	Erdkörper	90240
Gilbert, F.	11-5821	Erdkörper	90240
Gilbert, G.	4-1567	Beschleunigung	41020
Gilbert, J.	1- 953	Quantenelektronik	28040
Gilbert, J.	9-1322	Quantenelektronik	28055
Gilbert, J.	9-3992	Kristallfehler	66025
Gilbert, J.A.	1-1079	Opt. Messtechnik	28570
Gilbert, J.F.	9-1378	Opt. Messtechnik	28516
Gilbert, J.R.	11-2826	Atom-Molekül-Ww	51548
Gilbert, L.R.	3-4967	Dünne Schichten	74020
Gilbert, R.	7-1071	Thermodynamik	24554
Gilbert, R.	8-2565	Molekülstruktur	51060
Gilbert, R.G.	9-2972	Polymere	53530
Gilbert, R.W.	3-3673	Kristallfehler	66035
Gilbert, R.W.	11-4255	Kristallfehler	66065
Gilbert, S.	3-2699	Polymere	53540
Gilbert, S.G.	4-2714	Polymere	53540
Gilbert, T.L.	10-5317	FK-Spektren	73315
Gilbert, W.S.	2- 928	Elektrizität	26030
Gilbert, W.S.	2-1498	Beschleunigung	41040
Gilbody, H.B.	3-2526	Atom-Molekül-Ww	51542
Gilbody, H.B.	5-2579	Atom-Molekül-Ww	51542
Gilbody, H.B.	5-2583	Atom-Molekül-Ww	51542
Gilbody, H.B.	7-2544	Atom-Molekül-Ww	51542
Gilbody, H.B.	7-2578	Atom-Molekül-Ww	51544
Gilbody, H.B.	8-2716	Atom-Molekül-Ww	51540
Gilbody, H.B.	8-2717	Atom-Molekül-Ww	51540
Gilbody, H.B.	12-2798	Atom-Molekül-Ww	51542
Gilbody, H.B.	12-2799	Atom-Molekül-Ww	51542
Gilbody, H.B.	12-2819	Atom-Molekül-Ww	51544
Gilde, F.J.	10- 756	Mechanik	22032
Gilde, F.J.	10-2822	Atomstruktur	50540
Gilde, H.	2- 997	Teilchenoptik	27040
Gilde, H.	9-1184	Teilchenoptik	27016
Gilde, M.	10- 757	Mechanik	22032
Gildebrand, E.I.	2-3559	Kristalle	65584
Gildenburg, V.B.	8-3326	Plasmaphysik	57096
Giles, M.J.	4-2819	Plasmaphysik	57030
Giles, M.J.	4-2825	Plasmaphysik	57040
Giles, M.J.	4-5242	Ionosphäre	91076
Giles, M.J.	8-3218	Plasmaphysik	57075
Giles, R.D.	12-3862	Flüssigkeiten	58568
Giles, R.G.F.	2-2893	Polymere	53543
Giles, R.G.F.	2-2894	Polymere	53543
Gilet, R.	3-5788	Medizin. Physik	97020
Gilev, I.S.	3-3001	Flüssigkeiten	58530
Gilewicz, J.	7- 278	Mathem. Physik	16030
Gilewicz, J.	11-1383	Opt. Messtechnik	28530
Gilfrich, J.V.	11-2274	Allg. Atomphysik	50020
Gilijamse, K.	3-4173	Magn. FK-Eig.	69050
Giling, L.J.	1-3099	Flüssigkeiten	58570
Giling, L.J.	10-4411	Kristallfehler	66025
Giling, L.J.	11-3983	Kristalle	65578
Gilinsky, I.A.	8-4536	Gitterdynamik	67060
Gilkey, P.B.	10- 630	Feldtheorie	18010
Gilks, J.	2-2831	Polymere	53535
Gilks, J.	4-2607	Polymere	53525
Gill, A.E.	4- 663	Hydro-, Aerodyn.	23020
Gill, B.J.	4-3506	Kristalle	65584
Gill, D.R.	2-1938	Kernspektroskopie	42540
Gill, D.R.	3-1862	Kernspektroskopie	42510
Gill, D.R.	9-2118	Kernspektroskopie	42555
Gill, D.E.	1-1362	Beschleunigung	41040
Gill, G.A.	6-2304	Kernreaktionen	43014
Gill, G.A.	11-2059	Kernspektroskopie	42555
Gill, G.A.	12-1996	Kernreaktionen	43085
Gill, G.P.	9-5481	Dünne Schichten	74050
Gill, J.C.	11-4752	Magn. FK-Eig.	69040
Gill, K.F.	10-1295	Akustik	23510
Gill, R.D.	5-1930	Kernspektroskopie	42545
Gill, R.D.	6-1907	Kernspektroskopie	42540
Gill, R.D.	6-2304	Kernreaktionen	43014
Gill, R.D.	11-2059	Kernspektroskopie	42555
Gill, R.D.	12-1996	Kernreaktionen	43085
Gill, W.N.	12- 600	Hydro-, Aerodyn.	23020
Gillam, A.J.	12- 731	Akustik	23500
Gillan, M.J.	5-4128	Magn. FK-Eig.	69030
Gillan, M.J.	6-3345	Plasmaphysik	57017
Gillard, P.G.	2-1206	Quantenelektronik	28060
Gillberg-La Force, G.	6-3870	Flüssigkeiten	58557
Gillbro, T.	1-2930	Flüssigkeiten	58530
Gillbro, T.	1-2939	Flüssigkeiten	58530
Gillbro, T.	9-5214	FK-Spektren	73355
Gillbro, T.	12-4561	Kristallfehler	66065
Gille, J.F.	1- 266	Quantenfeldtheorie	17010
Gille, J.F.	8- 221	Quantentheorie	16516
Gille, J.F.	8- 222	Quantentheorie	16516
Gilleen Iii, J.A.	2-3610	Kristalle	65586
Gillebert, A.	6-2329	Kernreaktionen	43030
Gillebert, A.	9-2173	Kernreaktionen	43034
Gillen, K.T.	3-2537	Atom-Molekül-Ww	51544
Gillen, K.T.	6-3148	Atom-Molekül-Ww	51544
Gillen, K.T.	9-2921	Atom-Molekül-Ww	51560
Gillen, K.T.	10-3220	Atom-Molekül-Ww	51544
Gilles, A.	9-2540	Molekülstruktur	51040
Gilles, E.D.	3- 60	Buchbesprechungen	10810
Gilles, E.D.	11-1092	Thermodynamik	24556
Gilles, J.C.	6-4119	Kristalle	65580
Gilles, L.	1-3038	Flüssigkeiten	58562
Gilles, P.W.	9-2301	Kernreaktionen	43530
Gilles, P.W.	9-3464	Flüssigkeiten	58555
Gilles, P.W.	10-3268	Atom-Molekül-Ww	51580
Gillespie, B.	8-6041	Sonnenphysik	93324
Gillespie, D.	9-5614	Oberflächenphysik	74535
Gillespie, D.J.	2-3995	Magn. FK-Eig.	69015
Gillespie, D.J.	12-5467	Supraleitung	70550
Gillespie, E.S.	1- 870	HF-Messtechnik	27530
Gillespie, E.S.	4-2460	Atom-Molekül-Ww	51532
Gillespie, E.S.	7-2485	Atom-Molekül-Ww	51532
Gillespie, F.C.	10-6235	Biophysik	96040

# Gingold

Gillespie, J.	3- 434	Quantentheorie	16588
Gillespie, R.J.	9-3841	Kristalle	65584
Gillespie, R.J.	12-4207	Kristalle	65584
Gillespie, S.	3-3959	FK-Wärme	67530
Gillespie, W.A.	4-1827	Kernspektroskopie	42545
Gillespie, W.A.	5-2013	Kernreaktionen	43036
Gillespie, W.A.	6-1955	Kernspektroskopie	42545
Gillespie, W.A.	6-2062	Kernspektroskopie	42555
Gillespie, W.A.	6-2065	Kernspektroskopie	42555
Gillespie, W.A.	6-2348	Kernreaktionen	43036
Gillespie, W.A.	6-2349	Kernreaktionen	43036
Gillet, D.	7-1312	Quantenelektronik	28095
Gillet, F.C.	8-6064	Planeten	93610
Gilletta, F.	4-3776	Mech. FK-Eig.	66514
Gillette, R.B.	4-1297	Opt. Messtechnik	28540
Gillette, R.D.	9- 865	Hydro-, Aerodyn.	23070
Gillham, J.K.	3-2688	Polymere	53540
Gillham, J.K.	3-2689	Polymere	53540
Gillham, J.K.	3-2694	Polymere	53540
Gillham, J.K.	3-2715	Polymere	53542
Gillham, J.K.	4-2687	Polymere	53535
Gillham, J.K.	4-2758	Polymere	53543
Gillham, J.K.	11-3117	Polymere	53543
Gilli, G.	1-2267	Molekülstruktur	51050
Gilli, G.	1-3210	Kristalle	65570
Gilli, G.	2-3613	Kristalle	65586
Gilli, P.V.	3- 850	Hydro-, Aerodyn.	23050
Gilliam, O.G.	11-3909	Kristalle	65545
Gilliam, O.R.	12-4354	Kristallfehler	66010
Gillier-Pandraud, H.	4-3595	Kristalle	65586
Gilliland, E.R.	12-6426	Oberflächenphysik	74530
Gilliland, E.R.	12-6427	Oberflächenphysik	74530
Gillis, H.A.	5-3355	Flüssigkeiten	58576
Gillis, J.	8-6164	Sterne	94040
Gillis, P.P.	1-3635	Mech. FK-Eig.	66545
Gillis, P.P.	7-3874	Kristallfehler	66035
Gillis, P.P.	7-4067	Mech. FK-Eig.	66545
Gillis, P.P.	9-4247	Mech. FK-Eig.	66545
Gillis, P.P.	9-4347	Gitterdynamik	67060
Gillott, B.	7-4680	Halbleitung	71530
Gillott, L.	8- 925	Teilchenoptik	27013
Gillson, J.L.	3-4376	Halbleitung	71510
Gillson, J.L.	7-4232	FK-Wärme	67550
Gillson, J.L.	7-4234	FK-Wärme	67550
Gilly, H.	3-1376	Opt. Messtechnik	28545
Gilman, A.B.	1-2621	Polymere	53595
Gilman, A.B.	12-6167	Dünne Schichten	74010
Gilman, F.J.	1-1606	Starke Ww.	41760
Gilman, F.J.	2-1575	Elementarteilchen	41574
Gilman, F.J.	10-2375	Starke Ww.	41760
Gilman, J.J.	11-4362	Mech. FK-Eig.	66518
Gilman, L.B.	5-3230	Flüssigkeiten	58557
Gilman, R.C.	12-7194	Sterne	94020
Gilman, S.	10-4024	Flüssigkeiten	58565
Gilmer, G.H.	1- 701	Thermodynamik	24530
Gilmer, G.H.	1-3139	Kristalle	65510
Gilmer, G.H.	10-5808	Oberflächenphysik	74520
Gilmer Jr., T.E.	10-4402	Kristallfehler	66025
Gilmore, B.J.	12-2819	Atom-Molekül-Ww	51544
Gilmore, R.	4-1157	Quantenelektronik	28035
Gilpatrick, L.O.	7-3375	Flüssigkeiten	58550
Gilpatrick, L.O.	9-4470	FK-Wärme	67556
Gilra, D.P.	8-6143	Sterne	94020
Gilra, N.K.	6-4354	Kristallfehler	66035
Gilra, N.K.	6-4356	Kristallfehler	66035
Gilra, N.K.	7-3964	Kristallfehler	66070
Gils, H.J.	5-1605	Kern-Messverf.	40540
Gils, H.J.	12-1986	Kernreaktionen	43080
Gilson, D.F.R.	7-4989	FK-Spektren	73370
Giltay, J.	6-2784	Atomstruktur	50510
Gilvarg, A.B.	3-5369	Planeten	93613
Gilvarg, A.	3-5360	Planeten	93613
Gilyanovskij, P.V.	5-4875	Opt. FK-Eig.	73635
Gimat, D.	11-1575	Kern-Messverf.	40505
Gimatov, V.G.	11-1264	HF-Messtechnik	27560
Gimelfarb, F.A.	1-4575	Opt. FK-Eig.	73650
Gimelfarb, F.A.	3-4943	Dünne Schichten	74010
Gimelfarb, F.A.	12-1043	Teilchenoptik	27040
Gimesi, O.	9-1725	Kern-Messverf.	40582
Gindin, I.A.	1-3503	Kristallfehler	66035
Gindin, I.A.	1-3614	Mech. FK-Eig.	66516
Gindin, I.A.	2-3801	Mech. FK-Eig.	66545
Gindin, I.A.	4-3719	Kristallfehler	66040
Gindin, I.A.	4-3831	Mech. FK-Eig.	66540
Gindin, I.A.	4-3852	Mech. FK-Eig.	66550
Gindin, I.A.	5-3797	Mech. FK-Eig.	66545
Gindin, I.A.	5-3799	Mech. FK-Eig.	66545
Gindin, I.A.	5-5189	Oberflächenphysik	74550
Gindin, I.A.	6-4502	Mech. FK-Eig.	66516
Gindin, I.A.	8-4463	Mech. FK-Eig.	66545
Gindin, I.A.	8-4465	Mech. FK-Eig.	66545
Gindin, I.A.	10- 828	Elastizität	22510
Gindin, I.A.	11-4805	Magn. FK-Eig.	69070
Gindin, L.G.	10-1274	Hydro-, Aerodyn.	23070
Gindin, V.I.	10- 830	Elastizität	22510
Gindina, R.I.	8-4241	Kristallfehler	66010
Gindina, R.I.	11-4266	Kristallfehler	66065
Gindler, J.E.	5-1958	Kernspektroskopie	42560
Gindler, J.E.	10-2162	Kern-Messverf.	40582
Gindler, J.E.	11-2408	Atomstruktur	50570
Gindler, J.E.	11-3360	Plasmaphysik	57216
Gindratt, R.	8-5519	Dünne Schichten	74010
Ginell, W.S.	5-5810	Medizin. Physik	97000
Giner, J.	8-4650	FK-Wärme	67553
Giner, J.	6- 472	Elastizität	22520
Ginesina, E.M.	8-5290	FK-Spektren	73330
Ginet, G.A.	10-5370	FK-Spektren	73330
Ginet, G.A.	4-2767	Polymere	53544
Gingell, D.	1-4359	FK-Spektren	73330
Gingerich, K.A.	4-2261	Molekülstruktur	51040
Gingerich, K.A.	5-2352	Molekülstruktur	51030
Gingerich, K.A.	5-2353	Molekülstruktur	51030
Gingerich, K.A.	6-2907	Molekülstruktur	51040
Gingerich, K.A.	6-3664	Gase	58040
Gingerich, K.A.	9-2562	Molekülstruktur	51040
Gingerich, K.A.	11-2519	Molekülstruktur	51040
Gingerich, K.A.	11-2544	Molekülstruktur	51050
Gingerich, M.E.	12-3813	Flüssigkeiten	58562
Gingerich, O.	7- 19	Biographien	10220
Gingold, R.A.	9-6004	Sterne	94040



Ginio, O.	10- 751	Mechanik	22032	Girard, A.	3-5197	Erdkörper	90280
Ginjaar, L.	7-5836	Biophysik	90600	Girard, A.	3-5243	Atmosphäre	90830
Ginkel, van A.	2-1968	Kernspektroskopie	42545	Girard, A.	7-5568	Atmosphäre	90850
Ginkel, van C.H.D.	2-3072	Flüssigkeiten	58510	Girard, A.	10-1860	Quantenelektronik	28055
Ginley, D.	12-5769	FK-Spektren	73325	Girard, A.	11-5940	Atmosphäre	90820
Ginneken, van A.	1-2055	Kernstrahlung	44000	Girard, A.	12-6780	Atmosphäre	90820
Ginneken, van A.	2-1401	Kern-Messverf.	40565	Girard, B.	5-1857	Starke Ww.	41780
Ginocchio, J.N.	2-1890	Kernstruktur	42070	Girard, B.	7-1736	Starke Ww.	41783
Ginocchio, J.N.	2-1894	Kernstruktur	42070	Girard, B.	9-1990	Starke Ww.	41783
Ginocchio, J.N.	6-1748	Kernstruktur	42070	Girard, B.	11-1717	Elementarteilchen	41563
Ginocchio, J.N.	8- 204	Quantentheorie	16513	Girard, B.	11-1961	Starke Ww.	41780
Ginodman, V.B.	9-4865	Halbleitung	71520	Girard, C.	11-6321	Biophysik	96010
Ginoux, J.J.	9-5218	FK-Spektren	73355	Girard, J.P.	4-2947	Plasmaphysik	57263
Ginoux, J.J.	3- 881	Hydro-, Aerodyn.	23060	Girard, J.P.	6-3584	Plasmaphysik	57263
Ginoux, J.J.	5- 888	Hydro-, Aerodyn.	23060	Girard, J.P.	6-5080	Supraleitung	70520
Ginoux, J.J.	9- 749	Hydro-, Aerodyn.	23020	Girard, J.P.	8- 639	Elektrizität	26016
Ginoux, J.J.	12- 864	Wärme	24060	Girardeau, M.D.	1- 228	Quantentheorie	16553
Gins, V.K.	6-6189	Biophysik	96010	Girardeau, M.D.	6-3701	Flüssigkeiten	58525
Ginsberg, D.M.	2-4194	Supraleitung	70550	Girardello, L.	8- 209	Quantentheorie	16516
Ginsberg, D.M.	6-5106	Supraleitung	70540	Girardet, C.	7-2243	Molekülstruktur	51050
Ginsberg, D.M.	10-5164	Supraleitung	70550	Girardet, C.	10-2900	Molekülstruktur	51040
Ginsberg, E.	11-1239	HF-Messtechnik	27540	Girardi, F.	5-3607	Kristallfehler	66025
Ginsberg, E.S.	9-1944	Starke Ww.	41770	Girardi, F.	7-1469	Kern-Messverf.	40503
Ginsberg, J.H.	9- 581	Mechanik	22050	Giraud, B.	1- 226	Quantentheorie	16553
Ginsberg, T.	7- 988	Wärme	24060	Giraud, B.	4-1782	Kernstruktur	42070
Ginsburg, A.E.	10-4455	Kristallfehler	66035	Giraud, B.	6- 233	Quantentheorie	16550
Ginsburg, C.G.	8- 51	Unterrichtsfragen	12025	Giraud, B.	6- 247	Quantentheorie	16578
Ginsburg, N.	8-1194	Quantenelektronik	28055	Giraud, B.	6-2234	Kernreaktionen	43005
Ginter, J.	8-4493	Gitterdynamik	67000	Giraud, C.	5-5312	Kosmische Strahl.	90633
Ginter, M.L.	1- 127	Labortechnik	12525	Giraud, M.	9-2911	Atom-Molekül-Ww	51550
Ginther, R.J.	10-1984	Opt. Messtechnik	28572	Giraud-Heraud, F.	3-3991	FK-Wärme	67550
Gintoft, R.I.	2-4645	Opt. FK-Eig.	73625	Giraudou, J.C.	5-3324	Flüssigkeiten	58570
Gintzburg, B.A.	8-6200	Kosmische Physik	94500	Girdhar, H.L.	2-3137	Flüssigkeiten	58530
Gintzburg, M.A.	12-6733	Kosmische Strahl.	90610	Girgis, K.	5-3499	Kristalle	65582
Ginzberg, A.	10-5655	Dünne Schichten	74010	Giriat, W.	2-4139	FK-Leitfähigk.	70028
Ginzberg, I.F.	5-1748	Elementarteilchen	41574	Giriat, W.	6-5159	Halbleitung	71520
Ginzburg, A.	8-5841	Erdkörper	90280	Giridharan, A.S.	7-3575	Kristalle	65510
Ginzburg, A.	12-7511	Biophysik	90600	Girifalco, L.A.	5- 134	Buchbesprechungen	10810
Ginzburg, A.G.	5-2422	Molekülstruktur	51060	Giri, V.A.	8-5120	Halbleitung	71566
Ginzburg, A.S.	3-5367	Planeten	93613	Girija, H.M.	1- 883	HF-Messtechnik	27530
Ginzburg, B.M.	3-2677	Polymere	53535	Girjavalabhan, C.P.	6-2918	Molekülstruktur	51050
Ginzburg, B.M.	5-2733	Polymere	53542	Girjavalabhan, C.P.	8-2488	Molekülstruktur	51050
Ginzburg, B.M.	7-2805	Polymere	53535	Girjavalabhan, C.P.	9-2483	Molekülstruktur	51010
Ginzburg, B.M.	7-2863	Polymere	53546	Girin, O.P.	7-2225	Molekülstruktur	51050
Ginzburg, B.M.	9-3002	Polymere	53535	Girina, G.P.	5-3164	Flüssigkeiten	58540
Ginzburg, B.M.	11-3155	Polymere	53546	Girlando, R.	9-4760	FK-Leitfähigk.	70053
Ginzburg, E.I.	11-6054	Ionosphäre	91020	Girlando, A.	2-4437	FK-Spektren	73330
Ginzburg, E.I.	12-6963	Ionosphäre	91072	Girlando, A.	3-4691	FK-Spektren	73340
Ginzburg, I.F.	1-1674	Starke Ww.	41780	Girlando, A.	4-2297	Molekülstruktur	51060
Ginzburg, I.F.	6-1364	Elementarteilchen	41570	Girlando, A.	7-2383	Molekülstruktur	51060
Ginzburg, I.M.	4-2355	Molekülstruktur	51060	Girlando, A.	9-3714	Kristalle	65540
Ginzburg, I.M.	5-2445	Molekülstruktur	51060	Girling, R.L.	8-4194	Kristalle	65586
Ginzburg, I.P.	3- 893	Hydro-, Aerodyn.	23060	Giro, G.	2-4663	Opt. FK-Eig.	73640
Ginzburg, S.L.	1-3867	Magn. FK-Eig.	69030	Girol, A.P.	6- 546	Hydro-, Aerodyn.	23020
Ginzburg, S.L.	3- 444	Quantenfeldtheorie	17010	Giromini, P.	4-1691	Starke Ww.	41740
Ginzburg, S.L.	3-3530	Kristalle	65586	Giromini, P.	7-1732	Starke Ww.	41783
Ginzburg, S.L.	7-4501	FK-Leitfähigk.	70024	Giromini, P.	10-2446	Starke Ww.	41783
Ginzburg, S.L.	8-4762	Magn. FK-Eig.	69030	Girotti, H.O.	5- 442	Quantenfeldtheorie	17010
Ginzburg, S.L.	10-4780	FK-Wärme	67550	Giroud, G.	10-4171	Kristalle	65510
Ginzburg, V.E.	11-1197	Teilchenoptik	27016	Giroux, J.	9-4921	Halbleitung	71560
Ginzburg, V.L.	1-3980	FK-Leitfähigk.	70053	Girshberg, Y.G.	7-4324	FK-Dielektrika	68030
Ginzburg, V.L.	2- 4	Biographie	10212	Girshberg, Y.G.	12-5604	Halbleitung	71566
Ginzburg, V.L.	2-5205	Kosmische Physik	94540	Girshfeld, L.Z.	3-5075	Oberflächenphysik	74520
Ginzburg, V.L.	3-2963	Flüssigkeiten	58525	Girshovich, T.A.	10-1141	Hydro-, Aerodyn.	23040
Ginzburg, V.L.	3-5612	Kosmische Physik	94573	Girsovicius, M.	6-4804	FK-Dielektrika	68038
Ginzburg, V.L.	4-1443	Physikal. Optik	29080	Girt, E.	11- 144	Labortechnik	12550
Ginzburg, V.L.	5-1531	Physikal. Optik	29080	Girt, L.	11-1104	Elektrizität	26010
Ginzburg, V.L.	6-1133	Physikal. Optik	29040	Girvin, D.C.	10-2494	Kernspektroskopie	42540
Ginzburg, V.L.	6-5055	FK-Leitfähigk.	70072	Gislason, E.A.	7-2085	Molekülstruktur	51010
Ginzburg, V.L.	7-5784	Kosmische Physik	94576	Gismatullin, Y.R.	6-2366	Kernreaktionen	43039
Ginzburg, V.L.	9-4413	FK-Wärme	67550	Gisolf, J.H.	2-2816	Polymere	53535
Ginzburg, V.L.	3-1412	Opt. Messtechnik	28570	Gisser, D.G.	10-3860	Flüssigkeiten	58535
Ginzburg, V.M.	8-4092	Kristalle	65578	Gisser, H.	10-4389	Kristallfehler	66025
Gion, L.	5- 255	Labortechnik	12525	Gitterman, M.S.	1-3007	Flüssigkeiten	58550
Giont, P.	6-3564	Plasmaphysik	57263	Gitterman, M.S.	10-1165	Hydro-, Aerodyn.	23050
Giordano, N.	8-5682	Oberflächenphysik	74520	Gitis, M.B.	5-3892	Gitterdynamik	67060
Giordano, N.	11-4767	Magn. FK-Eig.	69050	Gitler, C.	12-7449	Biophysik	96040
Giordano, N.	12- 229	Mathem. Physik	16020	Gitlin, R.D.	2- 382	Statist. Physik	17505
Giordano, R.F.	12-5510	Halbleitung	71505	Gitlin, R.D.	7- 443	Statist. Physik	17505
Giordano, R.S.	5-2383	Molekülstruktur	51050	Gitman, D.M.	9- 323	Quantentheorie	16530
Giordano, S.	2-4206	Supraleitung	70560	Gits, I.D.	3- 933	Akustik	23530
Giordano, S.	3-4345	Supraleitung	70550	Gits, I.D.	7-4096	Mech. FK-Eig.	66550
Giordano, S.	8-5027	Supraleitung	70560	Gitsesku, P.	5-2178	Kernreaktoren	43540
Giorgadze, N.P.	4-4628	FK-Spektren	73355	Gitt, W.	5- 203	Mass und Messen	12240
Giorgadze, N.P.	8-5318	FK-Spektren	73350	Gittelman, B.	10-2388	Starke Ww.	41764
Giorgadze, N.P.	11-5293	FK-Spektren	73355	Gitter, L.	12-2039	Kernreaktoren	43510
Giorgetti, F.	3-5180	Erdkörper	90240	Gittleston, H.	7-1612	Elementarteilchen	41576
Giorgi, A.L.	8-4803	Magn. FK-Eig.	69040	Gittleston, H.	7-1617	Elementarteilchen	41578
Giorgi, M.	5-1620	Kern-Messverf.	40560	Gittleston, H.	12-1565	Elementarteilchen	41578
Giorgi, M.	8-1755	Starke Ww.	41725	Gittus, J.H.	6-4420	Kristallfehler	66065
Giorgi, M.	10-2137	Kern-Messverf.	40560	Gittus, J.H.	11-4284	Kristallfehler	66070
Giorgi, M.A.	1-1448	Elementarteilchen	41576	Gittus, J.H.	11-4381	Mech. FK-Eig.	66545
Giorgi, M.A.	1-1461	Elementarteilchen	41578	Gittus, J.H.	12-4550	Kristallfehler	66065
Giorgi, M.A.	1-1462	Elementarteilchen	41578	Giudice, del E.	2-1556	Elementarteilchen	41570
Giorgi, M.A.	6-1422	Elementarteilchen	41578	Giudice, del E.	6-1543	Starke Ww.	41755
Giorgi, M.A.	11-1762	Elementarteilchen	41578	Giuliani, A.M.	2-4548	FK-Spektren	73370
Giorgi, M.A.	11-1769	Elementarteilchen	41583	Giuliani, G.	1-4320	FK-Spektren	73325
Giorgio, de A.	3-1523	Kern-Messverf.	40505	Giuliani, G.	10-2064	Physikal. Optik	29055
Giorgio, de G.	6- 715	Wärme	24060	Giuli, de G.	10-6329	Medizin. Physik	97095
Giorni, A.	8-2006	Kernspektroskopie	42550	Giulietti, A.	6-1014	Quantenelektronik	28060
Giovanangeli, J.P.	12- 653	Hydro-, Aerodyn.	23040	Giulietti, A.	10-3112	Atom-Molekül-Ww	51522
Giovanelli, R.	4-5451	Kosmische Physik	94520	Giulietti, A.	12-5996	FK-Spektren	73380
Giovanielli, D.V.	10-3656	Plasmaphysik	57256	Giuntini, J.C.	3-3975	FK-Wärme	67550
Giovannelli, A.	8-3734	Flüssigkeiten	58527	Giurgea, M.	11-4211	Kristallfehler	66035
Giovannelli, F.	5-1561	Kern-Messverf.	40505	Giusta, Della A.	8-4140	Kristalle	65584
Giovanni, di P.R.	11- 806	Hydro-, Aerodyn.	23050	Giusti, P.	5-1582	Kern-Messverf.	40518
Giovannini, A.	6-1610	Starke Ww.	41780	Givargizov, E.I.	3-3320	Kristalle	65518
Giovannini, B.	3-4304	FK-Leitfähigk.	70060	Givargizov, E.I.	4-3662	Kristallfehler	66025
Giovannini, M.	3-1532	Kern-Messverf.	40512	Givargizov, E.I.	9-3700	Kristalle	65518
Giovannini, R.	6-1201	Kern-Messverf.	40512	Giver, L.P.	4-5329	Planeten	93612
Gippius, A.A.	9-4929	Halbleitung	71563	Giver, L.P.	8-6278	Kosmische Physik	94520
Gippius, A.A.	11-5381	Opt. FK-Eig.	73605	Giver, L.P.	12-2436	Molekülstruktur	51040
Gippius, A.A.	11-5427	Opt. FK-Eig.	73640	Givernaud, A.	1-1643	Starke Ww.	41773
Gippner, P.	6-2137	Kernspektroskopie	42565	Givernaud, A.	3-1742	Starke Ww.	41745
Gippner, P.	6-2193	Kernspektroskopie	42570	Givernaud, A.	6-1528	Starke Ww.	41748
Gippner, P.	6-3108	Atom-Molekül-Ww	51540	Givon, M.	11-3681	Flüssigkeiten	58562
Giradkar, J.R.	10-1495	Wärme	24060	Givord, D.	8-4802	Magn. FK-Eig.	69040
Girard, A.	1- 991	Quantenelektronik	28055	Giyasov, I.	6-5419	FK-Spektren	73365
Girard, A.	1-4346	FK-Spektren	73330	Gizhevskij, B.A.	8-5091	Halbleitung	71530
Girard, A.	2-4992	Atmosphäre	90820	Gizon, A.	6-2117	Kernspektroskopie	42560



## Gizon

Gizon, A.	6-2223	Kernspektroskopie	42575
Gizon, A.	10-2529	Kernspektroskopie	42560
Gizon, A.	12-1863	Kernspektroskopie	42570
Gizon, J.	6-2117	Kernspektroskopie	42560
Gizon, J.	10-2529	Kernspektroskopie	42560
Gizon, J.	12-1863	Kernspektroskopie	42570
Gjelsvik, A.	2-5272	Biophysik	96040
Gjevik, B.	1-4837	Erdkörper	90240
Gjønnes, J.	9-3962	Kristallfehler	66015
Gjostein, N.A.	5-5093	Oberflächenphysik	74520
Gjostein, N.A.	11-4221	Kristallfehler	66040
Glachant, A.	5-5090	Oberflächenphysik	74520
Glackin, D.L.	12-7096	Sonnenphysik	93395
Gladchenko, L.F.	4-2436	Atom-Molekül-Ww	51528
Gladchenko, L.F.	4-3283	Flüssigkeiten	58573
Gladchenko, L.F.	8-3927	Flüssigkeiten	58573
Gladd, N.T.	6-3423	Plasmaphysik	57055
Gladding, G.	2-1847	Starke Ww.	41783
Gladding, G.	2-1849	Starke Ww.	41783
Gladding, G.	7-1733	Starke Ww.	41783
Gladding, G.	7-1734	Starke Ww.	41783
Gladding, G.	11-1600	Kern-Messverf.	40522
Gladding, G.E.	8-1667	Elementarteilchen	41574
Gladding, G.E.	8-1668	Elementarteilchen	41574
Gladkaya, S.V.	6-1128	Physikal. Optik	29035
Gladki, A.M.	8-3403	Plasmaphysik	57235
Gladkii, A.M.	11-3278	Plasmaphysik	57055
Gladkii, V.V.	3-4054	FK-Dielektrika	68020
Gladkikh, I.A.	9-3733	Kristalle	65545
Gladkikh, I.P.	12-3871	Flüssigkeiten	58568
Gladkikh, L.I.	1-3471	Kristallfehler	66025
Gladkikh, N.T.	1-4631	Dünne Schichten	74020
Gladkikh, N.T.	3-4975	Dünne Schichten	74020
Gladkikh, N.T.	7-3754	Kristalle	65584
Gladkov, M.I.	5-3402	Kristalle	65510
Gladkov, M.I.	5-3721	Mech. FK-Eig.	66512
Gladkov, V.I.	5-3624	Kristallfehler	66025
Gladkova, V.P.	9- 702	Elastizität	22530
Gladkovskii, G.A.	4-2656	Polymere	53530
Gladkovskij, I.P.	1-2729	Plasmaphysik	57075
Gladman, B.R.	8-1082	HF-Messtechnik	27550
Gladman, D.G.	12-3021	Polymere	53540
Gladman, T.	11-4218	Kristallfehler	66040
Gladney, E.S.	8-5893	Atmosphäre	90820
Gladun, A.D.	5-4398	Halbleitung	71520
Gladun, A.D.	12-3290	Plasmaphysik	57070
Gladun, C.	12- 817	Wärme	24023
Gladuntsov, A.I.	3-1006	Wärme	24050
Gladush, V.D.	5- 540	Feldtheorie	18042
Gladushchak, V.I.	8-5237	FK-Spektren	73315
Gladwin, M.T.	11-5830	Erdkörper	90240
Gladyshev, G.A.	9-2112	Kernspektroskopie	42555
Gladyshev, G.E.	11-5451	Opt. FK-Eig.	73640
Gladysheva, T.D.	5-5173	Oberflächenphysik	74535
Gladyshevskii, E.I.	4-3534	Kristalle	65584
Gladyshevskii, E.I.	7-4257	FK-Wärme	67550
Gladyshevskii, E.I.	9-3927	Kristalle	65588
Gladyshevskii, E.I.	10-4774	FK-Wärme	67550
Glaefcke, H.	4-3769	Kristallfehler	66095
Glaefcke, H.	9-4015	Kristallfehler	66025
Glaefcke, H.	9-4094	Kristallfehler	66062
Glaefcke, H.	9-5680	Oberflächenphysik	74580
Glänzer, K.	6- 756	Thermodynamik	24554
Glänzer, K.	7-1068	Thermodynamik	24554
Gläser, M.	2-1415	Kern-Messverf.	40582
Gläser, M.	9- 86	Buchbesprechungen	10810
Glaeser, R.M.	3- 209	Labortechnik	12570
Gläser, W.	9-4324	Gitterdynamik	76020
Gläser, W.	9-4412	FK-Wärme	67550
Glättli, H.	1-1779	Kernspektroskopie	42535
Glättli, H.	2-4559	FK-Spektren	73370
Glättli, H.	11-2125	Kernreaktionen	43040
Glagolev, V.V.	10-2318	Starke Ww.	41725
Glagolev, W.W.	8-1745	Starke Ww.	41725
Glagoleva, A.A.	11-5492	Opt. FK-Eig.	73670
Glagolicova, A.	6-1266	Kern-Messverf.	40580
Glahn, M.	6-3246	Polymere	53540
Gland, J.L.	1-4751	Oberflächenphysik	74535
Gland, J.L.	7-5335	Oberflächenphysik	74535
Glander, S.	10-5845	Oberflächenphysik	74535
Glangeaud, F.	1-4973	Magnetosphäre	91220
Glandsdorff, P.	7-1061	Thermodynamik	24550
Glandsdorff, P.	9-1043	Thermodynamik	24552
Glantz, L.	9-2010	Kernstruktur	42010
Glanz, G.	12-2114	Kernreaktoren	43530
Glanz, P.K.	6-2528	Kernreaktionen	43080
Glapiak, M.	1-3068	Flüssigkeiten	58568
Glapiak, M.	3-3184	Flüssigkeiten	58568
Glaros, S.	5-1235	HF-Messtechnik	27540
Glarum, S.H.	12-3904	Flüssigkeiten	58573
Glas, D.	6-1797	Kernstruktur	42075
Glas, D.	9-2253	Kernreaktionen	43085
Glas, H.J.	10-2846	Atomstruktur	50570
Glas, H.J.	12-5936	FK-Spektren	73370
Glas, P.	1- 944	Quantenelektronik	28040
Glas, P.	3-1287	Quantenelektronik	28040
Glasbeek, M.	7-3924	Kristallfehler	66065
Glasbeek, M.	12-5832	FK-Spektren	73335
Glasel, A.	6-3679	Flüssigkeiten	58510
Glasel, J.A.	10-3986	Flüssigkeiten	58557
Glaser, A.A.	6-5450	FK-Spektren	73370
Glaser, A.A.	10-4924	Magn. FK-Eig.	69035
Glaser, P.E.	10-6053	Sonnenphysik	93300
Glaser, V.	11- 351	Quantenfeldtheorie	17040
Glasgow, D.W.	2-2143	Kernreaktionen	43044
Glasgow, D.W.	6-1178	Kern-Messverf.	40503
Glasgow, D.W.	6-1243	Kern-Messverf.	40542
Glasgow, D.W.	6-1294	Kern-Messverf.	40584
Glasgow, D.W.	12-1926	Kernreaktionen	43044
Glasgow, G.P.	9-2110	Kernspektroskopie	42555
Glasgow, L.R.	2-1478	Beschleunigung	41040
Glashausser, C.	6-2455	Kernreaktionen	43056
Glashausser, C.	6-2466	Kernreaktionen	43060
Glashausser, C.	9-2141	Kernspektroskopie	42570
Glashow, S.L.	2-1521	Elementarteilchen	41540
Glashow, S.L.	2-1530	Elementarteilchen	41543
Glashow, S.L.	7-1588	Elementarteilchen	41530
Glashow, S.L.	9-1772	Elementarteilchen	41540
Glasko, V.B.	3-5217	Geomagnetismus	90460
Glasko, V.B.	6-5821	Erdkörper	90240

## Gleiter

Glasko, V.B.	7-2941	Plasmaphysik	57045
Glaser, A.	3-3285	Kristalle	65510
Glass, A.J.	7-1299	Quantenelektronik	28060
Glass, A.M.	2-3982	FK-Dielektrika	68060
Glass, A.M.	5-3860	Gitterdynamik	67020
Glass, A.M.	8-4716	FK-Dielektrika	68060
Glass, A.M.	10-4400	Kristallfehler	66025
Glass, A.M.	12-5108	FK-Dielektrika	68030
Glass, E.N.	3- 648	Elastizität	22520
Glass, G.	6-1830	Kernspektroskopie	42510
Glass, G.P.	3-1082	Thermodynamik	24554
Glass, G.P.	6-3149	Atom-Molekül-Ww	51544
Glass, H.L.	2-4740	Dünne Schichten	74050
Glass, H.L.	3-3675	Kristallfehler	66035
Glass, H.L.	8-4119	Kristalle	65584
Glass, I.I.	9- 849	Hydro-, Aerodyn.	23060
Glass, I.I.	10-1587	Thermodynamik	24556
Glass, I.S.	2-5203	Kosmische Physik	94540
Glass, J.C.	7-1816	Kernspektroskopie	42565
Glass, L.	3- 478	Statist. Physik	17510
Glass, M.	6-5921	Atmosphäre	90840
Glass, M.	7-5557	Atmosphäre	90840
Glass, R.A.	1-5241	Physiol. Optik	96610
Glass, S.J.	5-4091	Magn. FK-Eig.	69020
Glass, V.L.	3-3090	Flüssigkeiten	58543
Glass, W.K.	12-2560	Molekülstruktur	51060
Glassbrenner, C.J.	3-1312	Quantenelektronik	28050
Glasser, A.H.	12-3389	Plasmaphysik	57263
Glasser, F.P.	10-4745	FK-Wärme	67550
Glasser, J.	8-3375	Plasmaphysik	57210
Glasser, L.	10- 234	Labortechnik	12550
Glasser, M.L.	8-4065	Kristalle	65560
Glasser, M.L.	10- 288	Mathem. Physik	16020
Glasser, R.G.	5-1847	Starke Ww.	41780
Glasser, R.G.	8-1924	Starke Ww.	41783
Glassgold, A.E.	8-6228	Kosmische Physik	94520
Glass-Maujean, M.	4-2467	Atom-Molekül-Ww	51534
Glasson, D.R.	10-5866	Oberflächenphysik	74535
Glatman, R.A.	5-2842	Plasmaphysik	57050
Glatzer, O.	3-1464	Physikal. Optik	29048
Glatzer, O.	10-4226	Kristalle	65570
Glatte, V.	4-1826	Kernspektroskopie	42545
Glatte, V.	5-1921	Kernspektroskopie	42545
Glatte, V.	6-1782	Kernstruktur	42075
Glatte, V.	12-1791	Kernspektroskopie	42545
Glatfelder, A.H.	6- 83	Mass und Messen	12250
Glatthaar, W.	10- 161	Mass und Messen	12240
Glatz, J.	5-1975	Kernspektroskopie	42565
Glauber, A.E.	1-3409	Kristallfehler	66010
Glauber, A.E.	2-3855	Gitterdynamik	67040
Glauber, A.E.	5-4129	Magn. FK-Eig.	69030
Glauber, A.E.	6-5532	Opt. FK-Eig.	73610
Glauber, A.E.	5-1143	Elektrizität	26060
Glaubbitt, D.	7-5873	Medizin. Physik	97020
Glaudemans, P.W.M.	12-1787	Kernspektroskopie	42545
Glaue, J.	11-2235	Kernreaktoren	43560
Glavanakov, I.V.	1-1267	Kern-Messverf.	40560
Glavanakov, I.V.	3-1673	Elementarteilchen	41574
Glave, F.E.	7- 442	Statist. Physik	17505
Glavinchevskii, B.	10-3391	Polymere	53542
Glavish, H.F.	3-2037	Kernreaktionen	43062
Glavish, H.F.	6-1841	Kernspektroskopie	42510
Glavish, H.F.	7-1780	Kernspektroskopie	42540
Glazanov, V.E.	10-3412	Polymere	53542
Glaze, J.A.	2-1101	Quantenelektronik	28030
Glaze, S.A.	3-5786	Medizin. Physik	97000
Glazer, A.A.	8-5631	Dünne Schichten	74050
Glazer, A.A.	11-4759	Magn. FK-Eig.	69040
Glazer, A.A.	11-5605	Dünne Schichten	74050
Glazer, A.M.	2-3529	Kristalle	65584
Glazer, A.M.	12-4205	Kristalle	65584
Glazer, A.M.	12-4206	Kristalle	65584
Glazkov, N.P.	10- 713	Mechanik	22020
Glazkov, V.I.	3-2666	Polymere	53535
Glazkov, V.P.	12-4168	Kristalle	65576
Glazkova, N.P.	3-2640	Polymere	53530
Glazkovskii, Y.V.	4-2694	Polymere	53535
Glazman, V.B.	6-4334	Kristallfehler	66025
Glazman, V.N.	7-5637	Astrophysik	93020
Glaznev, A.N.	9-4856	Halbleitung	71510
Glaznev, V.N.	3- 894	Hydro-, Aerodyn.	23060
Glazomitskii, K.L.	10-1923	Opt. Messtechnik	28540
Glazov, O.A.	4-2833	Plasmaphysik	57045
Glazov, V.M.	1-4148	Halbleitung	71560
Glazov, V.M.	5-4475	Halbleitung	71563
Glazov, V.M.	7-4692	Halbleitung	71530
Glazov, V.M.	12-5004	FK-Wärme	67550
Glazov, V.N.	2-5102	Planeten	93612
Glazowski, T.	4- 536	Mechanik	22050
Glazunov, G.P.	8-3371	Plasmaphysik	57210
Glazunov, P.Y.	1-3569	Kristallfehler	66070
Glazunov, P.Y.	10-4092	Flüssigkeiten	58580
Glazynin, M.P.	12-6033	Opt. FK-Eig.	73605
Gleason, J.G.	4-3576	Kristalle	65586
Gleason, R.	11-1961	Starke Ww.	41780
Gleason, T.J.	5-1286	Quantenelektronik	28045
Gleason, W.B.	5-3553	Kristalle	65586
Glebov, V.B.	11-2202	Kernreaktoren	43515
Glebov, V.V.	7-4224	FK-Wärme	67550
Glebovich, G.B.	12-5483	Supraleitung	70560
Glebovich, L.A.	10- 183	Mass und Messen	12250
Gledhill, J.A.	4-2064	Kernstrahlung	44033
Gledhill, J.A.	5-5417	Ionosphäre	91020
Gledhill, J.A.	11-6062	Ionosphäre	91050
Gledzer, E.B.	5- 852	Hydro-, Aerodyn.	23040
Gledzer, E.B.	8-5922	Atmosphäre	90840
Gleed, A.R.	2- 627	Hydro-, Aerodyn.	23020
Gleeson, L.J.	2-5192	Kosmische Physik	94530
Gleeson, L.J.	5-5313	Kosmische Strahl.	90636
Gleeson, L.J.	6-6159	Kosmische Physik	94530
Gleicher, G.J.	12-2713	Atom-Molekül-Ww	51528
Gleissle, W.	7- 724	Hydro-, Aerodyn.	23015
Gleiter, H.	1- 85	Buchbesprechungen	10820
Gleiter, H.	3-3555	Kristalle	65588
Gleiter, H.	6-3238	Polymere	53535
Gleiter, H.	6-3241	Polymere	53535
Gleiter, H.	6-4384	Kristallfehler	66040
Gleiter, H.	6-4391	Kristallfehler	66050
Gleiter, H.	8-2869	Polymere	53535
Gleiter, H.	9-2975	Polymere	53535



# Gleiter

Gleiter, H.	9-3073	Polymere	53550
Gleiter, C.	10-4284	Kristalle	65584
Gleitzer, C.	10-4762	FK-Wärme	67550
Gleitzer, C.	12-4979	FK-Wärme	67550
Gleizer, I.S.	12-1494	Beschleunigung	41030
Gleizer, I.Z.	12-1495	Beschleunigung	41030
Gleizes, A.	5-2581	Atom-Molekül-Ww	51542
Gleizes, A.	7-3732	Kristalle	65584
Gleizes, A.	12-2792	Atom-Molekül-Ww	51542
Gleizes, F.	5-5604	Sterne	94050
Glejzer, I.Z.	3-5131	Oberflächenphysik	74573
Glejzer, I.Z.	7-1160	Teilchenoptik	27050
Gleman, S.	11-3362	Plasmaphysik	57230
Glemba, P.Y.	9-5790	Kosmische Strahl.	90646
Glemba-Owidskij, O.A.	12-3254	Plasmaphysik	57053
Glembotskij, I.I.	5- 20	Biographien	10215
Glemser, O.	12-2450	Molekülstruktur	51050
Glencross, W.M.	2-5067	Sonnenphysik	93316
Glencross, W.M.	3-5336	Sonnenphysik	93316
Glendenin, L.E.	5-1958	Kernspektroskopie	42560
Glendenning, K.	4-1889	Kernreaktionen	43012
Glendenning, N.K.	5-1995	Kernreaktionen	43014
Glendenning, N.K.	6-2306	Kernreaktionen	43014
Glendenning, N.K.	10-2653	Kernreaktionen	43085
Glendinning, W.B.	5-4961	Dünne Schichten	74010
Glenn, J.	3-1649	Beschleunigung	41040
Glenn, J.E.	6-2058	Kernspektroskopie	42555
Glenn, T.H.	12-1195	Opt. Messtechnik	28530
Glenz, W.	11-2961	Polymere	53525
Gleyvod, R.	2- 994	Teilchenoptik	27030
Gleyvod, R.	2-1462	Beschleunigung	41030
Gleyzal, A.	8- 376	Feldtheorie	18010
Glezer, V.D.	8-6399	Physiol. Optik	96600
Glickman, S.	2-1788	Starke Ww.	41764
Glicksman, L.R.	5- 791	Hydro-, Aerodyn.	23020
Glicksman, M.	7-4555	FK-Leitfähigk.	70060
Glicksman, M.	7-5031	Opt. FK-Eig.	73605
Glicksman, M.	12-5537	Halbleitung	71530
Gliemann, G.	1-1058	Opt. Messtechnik	28556
Gliemeroth, G.	10-4530	Mech. FK-Eig.	66514
Gliemeroth, G.	12-3614	Flüssigkeiten	58530
Glien, W.	7-2884	Plasmaphysik	57010
Glier, C.	11-4186	Kristallfehler	66030
Gliese, W.	4-5387	Sterne	94020
Glik, A.L.	7- 616	Mechanik	22050
Glikman, B.F.	3- 800	Hydro-, Aerodyn.	23020
Glikman, E.E.	6-4500	Mech. FK-Eig.	66516
Glikman, E.E.	10-4582	Mech. FK-Eig.	66516
Glikman, E.E.	10-4584	Mech. FK-Eig.	66550
Glikman, E.E.	10-4625	Mech. FK-Eig.	66550
Glikman, E.E.	12-4671	Mech. FK-Eig.	66516
Glikman, L.G.	1- 817	Teilchenoptik	27010
Glikman, L.G.	5-1191	Teilchenoptik	27016
Glikman, L.G.	5-1195	Teilchenoptik	27016
Glikman, L.G.	5-1196	Teilchenoptik	27016
Glikman, L.G.	10-1697	Elektrodynamik	26540
Glikson, A.	2- 405	Statist. Physik	17523
Glimchuk, M.G.	1-3472	Kristallfehler	66025
Glimm, J.	4- 298	Quantentheorie'	16526
Glimm, J.	9- 364	Quantenfeldtheorie	17010
Glimm, J.	9- 365	Quantenfeldtheorie	17010
Glimm, J.	12- 334	Quantenfeldtheorie	17010
Glinchuk, K.D.	3-4476	Halbleitung	71566
Glinchuk, K.D.	3-4850	Opt. FK-Eig.	73640
Glinchuk, K.D.	4-4396	Halbleitung	71560
Glinchuk, K.D.	5-4472	Halbleitung	71563
Glinchuk, K.D.	5-4482	Halbleitung	71566
Glinchuk, K.O.	11-5399	Opt. FK-Eig.	73625
Glinchuk, M.D.	7-4949	FK-Spektren	73355
Glinchuk, M.D.	12-5917	FK-Spektren	73355
Glinik, R.A.	10- 733	Mechanik	22030
Glinka, C.J.	10-4902	Magn. FK-Eig.	69030
Glinksi, R.G.	7-4541	FK-Leitfähigk.	70053
Glinkskii, G.A.	5-1667	Kern-Messverf.	40582
Glinkskii, G.F.	7-5052	Opt. FK-Eig.	73610
Glozzii, F.	11-1879	Starke Ww.	41755
Glivicky, A.	2-4551	FK-Spektren	73370
Glizerman, V.I.	10-4072	Flüssigkeiten	58573
Globa, V.Z.	11-1061	Thermodynamik	24536
Globus, A.	4-4098	Magn. FK-Eig.	69035
Globus, A.	10-4921	Magn. FK-Eig.	69035
Glock, H.	12-5173	Magn. FK-Eig.	69030
Glockmann, W.	4- 857	Wärme	24020
Glockner, E.	12-5684	FK-Spektren	73300
Glockner, P.G.	2- 529	Mechanik	22050
Glockner, P.G.	3- 681	Elastizität	22520
Glockner, P.G.	4- 593	Elastizität	22530
Glockner, P.G.	5- 684	Elastizität	22520
Glodeanu, F.	7-3600	Kristalle	65510
Glodeanu, F.	11-3867	Kristalle	65510
Glöckle, W.	2- 307	Quantentheorie	16550
Gloekler, G.	8-6018	Astrophysik	93020
Gloekner, D.H.	2-1970	Kernspektroskopie	42545
Gloekner, D.H.	8-2009	Kernspektroskopie	42555
Gloekner, D.H.	10-2506	Kernspektroskopie	42545
Gloekler, D.	12-4979	FK-Wärme	67550
Glogarova, M.	2-3881	FK-Wärme	67510
Glogarova, M.	8-4681	FK-Dielektrika	68020
Gloge, D.	3-1418	Opt. Messtechnik	28572
Gloge, D.	3-1421	Opt. Messtechnik	28572
Gloge, D.	9-1491	Opt. Messtechnik	28572
Gloge, D.	9-1493	Opt. Messtechnik	28572
Glomset, O.	6-2681	Kernreaktionen	43092
Glomset, O.	7-5815	Biophysik	96030
Glomski, C.A.	6-6211	Biophysik	96040
Glomski, G.	8-3003	Plasmaphysik	57010
Glor, M.	4-1943	Kernreaktionen	43064
Glor, M.	11-2156	Kernreaktionen	43062
Glorieux, P.	11-5237	FK-Spektren	73335
Glorieux, P.	12-2363	Molekülstruktur	51020
Glosser, R.	3-4998	Dünne Schichten	74040
Gloux, P.	7-2266	Molekülstruktur	51050
Gloux, P.	8-4341	Kristallfehler	66065
Glover, A.J.	10- 254	Labortechnik	12570
Glover, G.H.	1-4144	Halbleitung	71560
Glover, V.M.	12-6753	Atmosphäre	90810
Glowacka, L.	1-1913	Kernreaktionen	43048
Glowacka, L.	6-2371	Kernreaktionen	43040
Glowacki, W.J.	11- 779	Hydro-, Aerodyn.	23040
Glowiak, B.	5-5760	Biophysik	96060

# Goble

Glowiak, B.	9-5823	Atmosphäre	90860
Glowinski, L.	1-3542	Kristallfehler	66065
Glozman, M.N.	7-4098	Mech. FK-Eig.	66550
Gluch, D.	10- 514	Quantenfeldtheorie	17010
Gluck, P.	2-4070	Magn. FK-Eig.	69060
Gluck, P.	6-4608	Gitterdynamik	67010
Gluck, P.	9-4571	Magn. FK-Eig.	69030
Gluck, P.	10- 445	Quantentheorie	16526
Gluck, P.	12-3593	Flüssigkeiten	58525
Gluck, R.M.	10-4191	Kristalle	65518
Gluckstern, R.L.	2-1065	HF-Messtechnik	27540
Glück, J.	3- 645	Elastizität	22520
Glück, M.	9-1889	Starke Ww.	41740
Gluitz, K.J.	5-5332	Atmosphäre	90815
Glukhatkina, L.G.	7-2811	Polymere	53535
Glukhikh, V.A.	4-2839	Plasmaphysik	57045
Glukhikh, V.A.	10-2182	Beschleunigung	41000
Glukhikh, V.A.	10-2196	Beschleunigung	41020
Glukhov, N.A.	11- 949	Akustik	23570
Glukhov, N.N.	7-1088	Elektrizität	26012
Glukhov, V.I.	6- 700	Wärme	24050
Glukhov, V.I.	6-3998	Disperse Systeme	59540
Glukhov, V.I.	6-4000	Disperse Systeme	59540
Glukhov, V.I.	12-4015	Disperse Systeme	59540
Glukhov, Y.A.	12-1977	Kernreaktionen	43075
Glukhovskii, G.S.	3-4942	Dünne Schichten	74010
Glukhovskii, L.I.	7-4084	Mech. FK-Eig.	66545
Glukhovskii, G.S.	9-1532	Physikal. Optik	29015
Glurdgydze, L.N.	12-5130	FK-Dielektrika	68050
Glurdzhidze, L.N.	2-4629	Opt. FK-Eig.	73605
Glushakov, A.N.	10-1397	Wärme	24050
Glushakov, V.P.	10-2684	Kernreaktoren	43510
Glushenko, A.A.	7-4748	Halbleitung	71580
Glushko, A.G.	7- 247	Mathem. Physik	16020
Glushko, G.S.	10-1130	Hydro-, Aerodyn.	23040
Glushko, L.N.	9-1073	Thermodynamik	24556
Glushkov, A.V.	9-5784	Kosmische Strahl.	90646
Glushkov, M.	10-3424	Polymere	53542
Glushkov, M.V.	11-4897	FK-Leitfähigk.	70056
Glushkov, M.V.	11-5051	Halbleitung	71540
Glushkov, V.E.	4-3347	Disperse Systeme	59540
Glushkov, V.E.	6- 700	Wärme	24050
Glushkov, V.E.	10-3968	Flüssigkeiten	58555
Glushkov, V.E.	12-4014	Disperse Systeme	59540
Glushkov, V.F.	7-3289	Flüssigkeiten	58530
Glushkov, V.F.	10-4840	FK-Dielektrika	68050
Glusker, J.P.	3-3514	Kristalle	65586
Glusker, J.P.	4-3603	Kristalle	65586
Glusker, J.P.	11-4083	Kristalle	65586
Gluski, E.S.	8-4030	Kristalle	65530
Gluvka, S.Y.	8-3787	Flüssigkeiten	58540
Gluyas, M.	4-3784	Mech. FK-Eig.	66514
Gluzberg, E.I.	3-1009	Wärme	24050
Gluzman, N.G.	4-4350	Halbleitung	71520
Glyadkovsky, V.I.	4-2781	Polymere	53546
Glyde, D.R.	2-3819	Gitterdynamik	67000
Glynn, D.R.	3- 797	Hydro-, Aerodyn.	23020
Glynn, P.	8-1362	Opt. Messtechnik	28572
Glyuzman, A.M.	10-2084	Physikal. Optik	29066
Gmelin, E.	8-5103	Halbleitung	71550
Gmelin, W.	12-2071	Kernreaktoren	43520
Gmitro, M.	11-2003	Kernstruktur	42070
Gmür, K.	11-2030	Kernspektroskopie	42540
Gnadinger, A.P.	11-5095	Halbleitung	71570
Gnädig, P.	8-1684	Elementarteilchen	41576
Gnanalingam, K.	3-5346	Sonnenphysik	93395
Gnat, Y.	8-1788	Starke Ww.	41740
Gnatovic, V.	8-2028	Kernspektroskopie	42560
Gnatovic, V.	8-2030	Kernspektroskopie	42560
Gnatovic, V.	8-2044	Kernspektroskopie	42565
Gnatovskaya, V.N.	5-4657	FK-Spektren	73330
Gnatovskii, A.V.	4-1172	Quantenelektronik	28035
Gnatovskii, A.V.	3-1414	Opt. Messtechnik	28570
Gnatovskii, A.V.	7-1307	Quantenelektronik	28060
Gnatovskii, A.V.	7-1368	Opt. Messtechnik	28570
Gnatovskii, V.I.	6-3998	Disperse Systeme	59540
Gnatovskii, V.I.	6-4000	Disperse Systeme	59540
Gnatovskii, V.I.	12-4015	Disperse Systeme	59540
Gnedenko, B.V.	6- 299	Statist. Physik	17510
Gnedenko, B.V.	9- 102	Unterrichtsfragen	12010
Gnedin, Y.N.	5-1178	Elektrodynamik	26540
Gnedin, Y.N.	6-1180	Physikal. Optik	29080
Gnedin, Y.N.	8-6188	Sterne	94060
Gnesin, G.I.	7-4266	FK-Wärme	67550
Gnesin, V.G.	7- 856	Hydro-, Aerodyn.	23060
Gnidak, N.I.	7-1852	Kernreaktionen	43044
Gnidash, N.I.	12-5005	FK-Wärme	67550
Gnip, I.P.	12-4690	Mech. FK-Eig.	66540
Gnoevoi, A.V.	9- 136	Mass und Messen	12295
Gnuchev, N.M.	4-5018	Oberflächenphysik	74566
Gnuchev, N.M.	10-5676	Dünne Schichten	74010
Gnutzmann, U.	7-5027	Opt. FK-Eig.	73605
Gnutzmann, U.	11-4851	FK-Leitfähigk.	70028
Go, M.K.	3-3222	Flüssigkeiten	58573
Go, M.K.	12-3901	Flüssigkeiten	58573
Go, S.	10-3362	Polymere	53535
Go, S.	12-2983	Polymere	53535
Goad, L.E.	6-6111	Sterne	94050
Goans, R.E.	12-2757	Atom-Molekül-Ww	51538
Goates, G.B.	2-5347	Biophysik	96060
Goates, J.R.	9-4468	FK-Wärme	67556
Goates, J.R.	9-4469	FK-Wärme	67556
Goates, J.R.	12-4995	FK-Wärme	67550
Gobbi, A.	2-2245	Kernreaktionen	43085
Gobbi, A.	6-1952	Kernspektroskopie	42545
Gobbi, A.	6-2609	Kernreaktionen	43085
Gobbi, A.	6-2610	Kernreaktionen	43085
Gobbi, A.	11-2172	Kernreaktionen	43085
Gobbi, B.	11-1826	Starke Ww.	41735
Gobeau, J.	6-5354	FK-Spektren	73340
Gobert, J.	1- 910	HF-Messtechnik	27550
Gobert, J.F.	7-1208	HF-Messtechnik	27550
Gobin, P.F.	3-3720	Kristallfehler	66065
Gobin, P.F.	9-3975	Kristallfehler	66025
Gobin, P.F.	9-4175	Mech. FK-Eig.	66514
Gobin, P.F.	12-4569	Kristallfehler	66065
Gobin, P.F.	12-4854	Gitterdynamik	67060
Gobin, P.F.	12-5038	FK-Wärme	67553
Goble, A.T.	8-2332	Atomstruktur	50570
Goble, C.	8-1603	Beschleunigung	41010



## Goble

Goble, C.	8-1604	Beschleunigung	41010
Goble, R.L.	2-1613	Elementarteilchen	41583
Gobrecht, K.H.	4-3928	FK-Wärme	67510
Gobsch, G.	6-4995	FK-Leitfähigk.	70020
Gobush, W.	11-3022	Polymere	53535
Gobyzova, N.D.	10-1059	Hydro-, Aerodyn.	23020
Goc, R.	4-4030	FK-Dielektrika	68030
Gochelashvili, K.S.	8-3307	Plasmaphysik	57090
Gochelashvili, K.S.	9-1276	Quantenelektronik	28030
Gochev, D.K.	3-4277	FK-Leitfähigk.	70028
Gochev, I.G.	1-4450	FK-Spektren	73360
Gochev, I.G.	8-4750	Magn. FK-Eig.	69025
Gochev, I.G.	10-5094	FK-Leitfähigk.	70053
Goda, L.Y.	12-3999	Disperse Systeme	59540
Goda, M.	5-3849	Gitterdynamik	67010
Godard, B.	7-1276	Quantenelektronik	28055
Godard, R.	6-5861	Geomagnetismus	90470
Godard, R.	12-7009	Astrophysik	93020
Godart, J.	6-2223	Kernspektroskopie	42575
Godart, O.	9- 516	Mechanik	22010
Godart, O.	9-6031	Kosmische Physik	94500
Godaux, F.	5- 790	Hydro-, Aerodyn.	23020
Goddard, A.J.H.	11-2197	Kernreaktoren	43515
Goddard, P.	6- 253	Quantentheorie	16582
Goddard, P.	8- 200	Quantentheorie	16500
Goddard, S.	10- 196	Labortechnik	12510
Goddard Iii, W.A.	1-2263	Molekülstruktur	51050
Goddard Iii, W.A.	7-2230	Molekülstruktur	51050
Goddard Iii, W.A.	7-2500	Atom-Molekül-Ww	51534
Goddard Iii, W.A.	8-2458	Molekülstruktur	51050
Goddard Iii, W.A.	9-2581	Molekülstruktur	51050
Goddard Iii, W.A.	12-2427	Molekülstruktur	51040
Godden, W.G.	1-4842	Erdkörper	90240
Goddy, R.	12-6843	Atmosphäre	90840
Godfrey, G.	8-4663	FK-Dielektrika	68000
Godement, A.	11-1645	Kern-Messverf.	40582
Godes, Y.Y.	9- 592	Mechanik	22050
Godet, M.	2- 530	Mechanik	22050
Godet, M.	3-4131	Magn. FK-Eig.	69030
Godet, M.	5- 615	Mechanik	22050
Godet, M.	9- 778	Mechanik	22050
Godet, M.	9- 791	Hydro-, Aerodyn.	23030
Godet, M.	10-4534	Mech. FK-Eig.	66514
Godet, M.	11- 557	Elastizität	22520
Godfrey, B.B.	12-3268	Plasmaphysik	57055
Godfrey, G.L.	12-2285	Atomstruktur	50530
Godfrey, J.C.	9-3387	Flüssigkeiten	58540
Godfrey, P.D.	3-5544	Kosmische Physik	94520
Godfrey, P.D.	11-2539	Molekülstruktur	51050
Godfrey, T.G.	11- 984	Wärme	24050
Godina, T.Y.	6-1032	Opt. Messtechnik	28520
Godlevski, A.P.	6- 976	Quantenelektronik	28045
Godlevskii, V.S.	7- 289	Mathem. Physik	16030
Godlevskii, V.S.	10- 309	Mathem. Physik	16020
Godlewski, J.	7-4565	FK-Leitfähigk.	70076
Godlewski, J.	11-5437	Opt. FK-Eig.	73640
Godlinnik, T.B.	3-4911	Dünne Schichten	74010
Godmann, F.O.	6-3191	Atom-Molekül-Ww	51583
Godnev, I.N.	1-2224	Molekülstruktur	51010
Godnev, I.N.	6-4690	FK-Wärme	67510
Godon, L.A.	10-3935	Flüssigkeiten	58546
Godon, M.	8-2547	Molekülstruktur	51060
Godovannaya, I.N.	10-4296	Kristalle	65584
Godovski, Y.K.	10-3294	Polymere	53520
Godovskii, Y.K.	7-2678	Polymere	53510
Godovskii, Y.K.	9-3005	Polymere	53535
Godovsky, Y.K.	12-3097	Polymere	53543
Godreche, C.	6-1482	Starke Ww.	41730
Godunov, S.K.	2- 711	Hydro-, Aerodyn.	23060
Godunov, S.K.	7- 829	Hydro-, Aerodyn.	23050
Godwin, R.P.	10-3656	Plasmaphysik	57256
Godwin, R.P.	12-3350	Plasmaphysik	57210
Godwod, K.	6-4121	Kristalle	65582
Godzik, K.	5-3047	Flüssigkeiten	58520
Göbbeler, T.	1-5280	Medizin. Physik	97010
Göbel, E.	4-1199	Quantenelektronik	28050
Göbel, E.	6-6102	Sterne	94030
Göbel, E.	8-5117	Halbleitung	71566
Göbel, E.	2-1691	Starke Ww.	41730
Göbel, G.	9-1883	Starke Ww.	41730
Göbel, G.	10-3489	Plasmaphysik	57010
Göbel, G.	11-1827	Starke Ww.	41735
Göbel, G.	5-3410	Kristalle	65518
Göbel, H.	12-5516	Halbleitung	71510
Göbel, K.	5-2213	Kernstrahlung	44030
Göbel, L.H.	9-2435	Atomstruktur	50560
Goebner, G.	7-5324	Oberflächenphysik	74535
Göckmann, K.	10-4802	FK-Wärme	67556
Goedbloed, J.J.	3-1268	HF-Messtechnik	27595
Goedbloed, J.J.	8-1115	HF-Messtechnik	27595
Goedbloed, J.P.	7-3090	Plasmaphysik	57260
Goede, A.	7-3113	Plasmaphysik	57266
Goede, A.	8-3434	Plasmaphysik	57263
Goede, W.F.	2-1004	Teilchenoptik	27054
Gödecke, T.	1-3760	FK-Wärme	67550
Goede, de J.	3-1163	Elektrodynamik	26500
Goede, de J.	6- 871	Elektrodynamik	26530
Goede, de J.	6- 872	Elektrodynamik	26530
Gödeny, I.	9-3974	Kristallfehler	66025
Goedhard, W.J.A.	2-5276	Biophysik	96040
Goedkoop, J.A.	7-1965	Kernreaktoren	43550
Gögelein, H.	6-1740	Kernstruktur	42070
Gögelein, H.	6-2013	Kernspektroskopie	42545
Goehner, R.P.	7-3738	Kristalle	65584
Göhr, L.	5-3295	Flüssigkeiten	58568
Göhr, L.	3-2117	Kernreaktoren	43550
Göhring, B.	10- 173	Mass und Messen	12250
Goeke, K.	1-1717	Kernstruktur	42020
Goeke, K.	1-2092	Allg. Atomphysik	50050
Goeke, K.	4-1815	Kernspektroskopie	42540
Goeke, K.	6-1732	Kernstruktur	42070
Goeke, K.	6-1773	Kernstruktur	42075
Goeke, K.	9-2041	Kernstruktur	42075
Goeke, K.	12-1785	Kernspektroskopie	42545
Göknar, I.C.	8- 190	Mathem. Physik	16030
Goel, C.M.	5-3871	Gitterdynamik	67040
Goel, C.M.	9-4323	Gitterdynamik	67010
Goel, C.M.	11-4462	Gitterdynamik	67040
Goel, M.	3-5109	Oberflächenphysik	74540
Goel, M.	8-5760	Oberflächenphysik	74540

## Gokhale

Goel, R.P.	3- 594	Mechanik	22020
Goel, R.P.	7- 691	Elastizität	22530
Goel, S.P.	2-1863	Starke Ww.	41790
Goel, S.P.	3- 484	Statist. Physik	17520
Goel, S.P.	3-1740	Starke Ww.	41743
Goel, S.P.	8-1799	Starke Ww.	41743
Goeler, von E.	2-1848	Starke Ww.	41783
Goeler, von E.	6-1496	Starke Ww.	41740
Goeler, von S.	6-3512	Plasmaphysik	57210
Goell, J.E.	4-1352	Opt. Messtechnik	28572
Gözl, W.	7-2800	Polymere	53535
Goeminne, H.	6-4758	FK-Wärme	67553
Goeminne, H.	11-4604	FK-Wärme	67553
Gönczi, L.	9-2010	Kernstruktur	42010
Gönnenwein, F.	5-2033	Kernreaktionen	43048
Goenner, H.	12- 459	Feldtheorie	18040
Goens, J.	12-2069	Kernreaktoren	43520
Göpel, W.	7-5212	Dünne Schichten	74050
Göpel, W.	7-5213	Dünne Schichten	74050
Goeppert Mayer, M.	1- 29	Biographien	10295
Goer, D.A.	8- 696	Wärme	24023
Goer, D.A.	9-4636	Magn. FK-Eig.	69050
Goer, D.B.	4-4414	Halbleitung	71566
Goer, de A.M.	3-3941	FK-Wärme	67520
Goer, de A.M.	5-3941	FK-Wärme	67520
Goer, de A.M.	6-5348	FK-Spektren	73330
Görgenyi, T.	12-2075	Kernreaktoren	43520
Göring, S.	7-1810	Kernspektroskopie	42560
Göriz, D.	2-2866	Polymere	53542
Göriz, D.	9-2980	Polymere	53535
Göriz, D.	10-3440	Polymere	53543
Görk, E.	5- 220	Mass und Messen	12250
Görl, R.	8- 42	Buchbesprechungen	10820
Görl, R.	8- 433	Mechanik	22032
Görlich, P.	1- 100	Mass und Messen	12200
Görlich, P.	1-3572	Kristallfehler	66076
Görlich, P.	5-3709	Kristallfehler	66076
Görlich, P.	10-4509	Kristallfehler	66076
Görrler-Walrand, C.	1-3098	Flüssigkeiten	58570
Görner, W.	12-1381	Kern-Messverf.	40518
Görnert, P.	5-3580	Kristallfehler	66010
Görnert, P.	6-4033	Kristalle	65518
Goertz, C.K.	1-5018	Planeten	93614
Goertz, C.K.	1-5019	Planeten	93614
Görz, G.	3-3409	Kristalle	65584
Gösele, U.	6-4279	Kristallfehler	66015
Gösele, U.	7-3793	Kristallfehler	66010
Goethals, E.J.	4-2635	Polymere	53530
Goethals, P.	4-2237	Molekülstruktur	51040
Goethals, P.	9-2517	Molekülstruktur	51040
Goeting, A.F.J.	11-3725	Flüssigkeiten	58568
Goetsch, S.	6-5233	Thermoelektrizität	72010
Götte, H.	2-5429	Medizin. Physik	97095
Goettel, K.A.	11-6165	Planeten	93612
Göttel, P.	6-2083	Kernspektroskopie	42555
Göttel, P.	6-2167	Kernspektroskopie	42565
Göttler, E.	4-3847	Mech. FK-Eig.	66550
Göttler, E.	6-4540	Mech. FK-Eig.	66545
Göttler, E.	8-4311	Kristallfehler	66035
Göttlicher, S.	7- 97	Buchbesprechungen	10810
Göttmann, O.	3-3164	Flüssigkeiten	58562
Götz, B.A.	10-4359	Kristalle	65588
Götz, G.	5-3491	Kristalle	65578
Götz, G.	5-4977	Dünne Schichten	74020
Götz, G.	8-5505	Dünne Schichten	74010
Goetz, K.	5-4806	Opt. FK-Eig.	73605
Götz, W.	7-4047	Mech. FK-Eig.	66540
Goetzberger, A.	8-4271	Kristallfehler	66025
Goetze, G.W.	11-1213	Teilchenoptik	27062
Götze, W.	3-4315	FK-Leitfähigk.	70076
Goetze, C.J.	1-2994	Flüssigkeiten	58546
Götzmann, O.	6-2703	Kernreaktoren	43530
Götzmann, O.	9-2294	Kernreaktoren	43530
Götzmann, O.	12-2126	Kernreaktoren	43530
Gözüm, D.	3- 853	Hydro-, Aerodyn.	23050
Gözüm, D.	12- 851	Wärme	24060
Gofen, G.I.	10-2155	Kern-Messverf.	40582
Goffart, J.	8-2559	Molekülstruktur	51060
Goffin, A.	9-2955	Polymere	53520
Gofflo, K.	11-2962	Polymere	53525
Goffredi, M.	8-3883	Flüssigkeiten	58565
Gofman, E.E.	8-5279	FK-Spektren	73330
Gofman, Y.I.	4-4317	Supraleitung	70550
Goforth, J.H.	9-3236	Gasentladungen	57880
Goforth, T.T.	5-5256	Erdkörper	90240
Gogans, Y.R.	12-6066	Opt. FK-Eig.	73625
Gogeshvili, A.A.	9-3030	Polymere	53542
Goggi, G.	5-1576	Kern-Messverf.	40512
Goggin, P.R.	9-4167	Mech. FK-Eig.	66514
Goggin, W.R.	9-1514	Opt. Messtechnik	28595
Gogin, V.P.	9-4120	Kristallfehler	66073
Gogin, V.P.	9-4629	Magn. FK-Eig.	69045
Gogish, L.V.	12- 703	Hydro-, Aerodyn.	23060
Gogny, D.	6-1674	Kernstruktur	42020
Gogoi, B.N.	6-4245	Kristalle	65586
Gogolak, C.V.	8-1558	Kern-Messverf.	40582
Gogolin, A.A.	4-4259	FK-Leitfähigk.	70053
Gogolin, O.V.	4-3866	Mech. FK-Eig.	66556
Gogolin, I.I.	5- 998	Wärme	24060
Gogosheva, T.N.	8-6063	Sonnenphysik	93395
Gogosov, V.V.	11-3255	Plasmaphysik	57050
Gogotashvili, M.K.	7-3848	Kristallfehler	66025
Gogsadze, G.S.	8-1939	Kernstruktur	42010
Gogsadze, R.S.	4- 519	Mechanik	22036
Gogte, V.N.	11-2649	Molekülstruktur	51060
Goh, K.H.	2-4746	Dünne Schichten	74095
Goh, N.K.	12-4186	Kristalle	65584
Gohar, R.	12- 550	Elastizität	22530
Gohil, V.B.	6-2884	Molekülstruktur	51040
Gohil, R.M.	1-2551	Polymere	53535
Gohil, R.M.	2-2820	Polymere	53535
Gohlke, H.J.	9-3421	Flüssigkeiten	58546
Goikhan, A.S.	3-2668	Polymere	53535
Goitein, M.	2-2122	Kernreaktionen	43032
Gokgor, S.	2-1046	HF-Messtechnik	27530
Gokhale, G.S.	2-5202	Kosmische Physik	94540
Gokhale, G.S.	3-5568	Kosmische Physik	94540
Gokhale, K.V.G.	10-5299	FK-Spektren	73310
Gokhale, M.H.	9-5892	Sonnenphysik	93324
Gokhale, M.H.	12-3802	Flüssigkeiten	58560



Gokhale, V.D.	2-2946	Plasmaphysik	57020	Goldfarb, L.J.B.	6-2637	Kernreaktionen	43085
Gokhberg, M.B.	12-6998	Magnetosphäre	91260	Goldfarb, L.J.B.	7-1890	Kernreaktionen	43080
Gokhfield, Y.I.	4-4437	Halbleitung	71595	Goldfarb, Y.Y.	7-2820	Polymere	53535
Gokhman, V.L.	7-4999	FK-Spektren	73375	Goldfeld, M.G.	7-2311	Molekülstruktur	51060
Gokhshtein, A.Y.	5-5171	Oberflächenphysik	74535	Goldfinger, G.	8-2980	Polymere	53546
Gokieli, R.	1-1703	Starke Ww.	41783	Goldgraben, J.R.	2-5247	Biophysik	96000
Gokieli, R.	8-1893	Starke Ww.	41780	Goldhaber, A.S.	10- 558	Quantenfeldtheorie	17050
Gokularathnam, C.V.	11-3531	Flüssigkeiten	58530	Goldhaber, A.S.	11-1943	Starke Ww.	41780
Golajdo, S.I.	11-3218	Plasmaphysik	57030	Goldhaber, G.	1-1489	Starke Ww.	41725
Goland, A.N.	2-3475	Kristalle	65580	Goldhaber, G.	2-1675	Starke Ww.	41725
Goland, A.N.	3-3594	Kristallfehler	66015	Goldhaber, G.	2-1680	Starke Ww.	41725
Golanov, V.M.	12-6171	Dünne Schichten	74010	Goldhaber, G.	6-1471	Starke Ww.	41725
Golanski, A.	1-3474	Kristallfehler	66025	Goldhaber, G.	6-1503	Starke Ww.	41740
Golanski, A.	1-3475	Kristallfehler	66025	Goldhaber, G.	7-1634	Starke Ww.	41725
Golant, V.E.	1-2729	Plasmaphysik	57075	Goldhaber, G.	12-1714	Starke Ww.	41790
Golant, V.E.	6-3506	Plasmaphysik	57096	Goldhaber, M.	6-1638	Kernstruktur	42000
Golay, M.J.E.	4-1305	Opt. Messtechnik	28545	Goldhaber, M.	7-2020	Allg. Atomphysik	50050
Gold, A.V.	10-4939	Magn. FK-Eig.	69040	Goldhaber, M.	12-1714	Starke Ww.	41790
Gold, A.V.	12-5330	FK-Leitfähigk.	70024	Goldhammer, P.	9-2034	Kernstruktur	42070
Gold, B.L.	3-5640	Biophysik	96000	Goldhirsh, J.	3-1260	HF-Messtechnik	27550
Gold, E.	8-1807	Starke Ww.	41748	Goldhirsh, J.	11-6010	Atmosphäre	90840
Gold, J.H.	10-6316	Medizin. Physik	97095	Goldin, G.A.	8- 368	Statist. Physik	17566
Gold, L.P.	8-2591	Molekülstruktur	51060	Goldin, G.A.	9- 296	Quantentheorie	16516
Gold, R.	9-1718	Kern-Messverf.	40582	Goldin, L.L.	2-5390	Medizin. Physik	97000
Gold, R.	9-6200	Medizin. Physik	97010	Goldin, M.L.	4-1500	Kern-Messverf.	40520
Gold, R.	12-1467	Kern-Messverf.	40584	Goldin, V.Y.	4- 677	Hydro-, Aerodyn.	23020
Gold, T.	11-6121	Astrophysik	93000	Goldin, V.Y.	6- 616	Hydro-, Aerodyn.	23060
Gold, T.	11-6229	Planeten	93640	Goldin, V.Y.	10-2682	Kernreaktionen	43510
Gold, T.	11-6232	Planeten	93640	Goldina, N.D.	10-1874	Quantenelektronik	28055
Gold, V.M.	9-6120	Biophysik	96010	Golding, B.	10-4667	Gitterdynamik	67080
Goldak, G.R.	9-3754	Kristalle	65570	Golding, B.	10-4710	FK-Wärme	67520
Goldammer, von E.	6-3296	Polymere	53544	Golding, I.P.	8-5399	FK-Spektren	73370
Goldammer, von E.	11-3655	Flüssigkeiten	58557	Golding, J.A.	10-1158	Hydro-, Aerodyn.	23050
Goldammer, von E.	12-3789	Flüssigkeiten	58557	Golding, R.M.	2-2492	Molekülstruktur	51010
Goldsanski, V.I.	2-2812	Polymere	53530	Golding, R.M.	7- 330	Quantentheorie	16516
Goldsanskii, V.I.	4-2105	Allg. Atomphysik	50060	Golding, R.M.	7-3668	Kristalle	65545
Goldsanskii, V.I.	6- 933	Quantenelektronik	28000	Goldman, A.	1-1849	Kernspektroskopie	42570
Goldsanskii, V.I.	6-3763	Flüssigkeiten	58535	Goldman, A.	2-4982	Atmosphäre	90820
Goldsanskii, V.I.	6-5292	FK-Spektren	73315	Goldman, A.	5-5340	Atmosphäre	90820
Goldsanskii, V.I.	8-2858	Polymere	53530	Goldman, A.	5-5397	Atmosphäre	90850
Goldsanskii, V.I.	9-1861	Starke Ww.	41700	Goldman, A.	11-2490	Molekülstruktur	51040
Goldsanskii, V.I.	10-3769	Flüssigkeiten	58510	Goldman, A.	11-2548	Molekülstruktur	51050
Goldsanskii, V.I.	11-2302	Allg. Atomphysik	50060	Goldman, A.M.	2-4185	Supraleitung	70530
Goldsanskii, V.I.	11-3010	Polymere	53530	Goldman, A.M.	9-5437	Dünne Schichten	74030
Goldsanskii, V.I.	11-3169	Polymere	53550	Goldman, A.Y.	9-3039	Polymere	53542
Goldsanskii, V.I.	12-1914	Kernreaktionen	43039	Goldman, B.M.	6-5956	Atmosphäre	90860
Goldsanskii, V.I.	12-3825	Flüssigkeiten	58562	Goldman, B.M.	9-3627	Disperse Systeme	59510
Goldsanskij, V.I.	4-3438	Kristalle	65545	Goldman, D.E.	4-3224	Flüssigkeiten	58562
Goldbach, G.	2-2847	Polymere	53540	Goldman, E.B.	6-3530	Plasmaphysik	57256
Goldbart, Z.	4-2931	Plasmaphysik	57235	Goldman, E.B.	7-2950	Plasmaphysik	57055
Goldbart, Z.	12-3223	Plasmaphysik	57033	Goldman, E.B.	9-3191	Plasmaphysik	57256
Goldbeck, von O.	5-3965	FK-Wärme	67550	Goldman, I.D.	6-2410	Kernreaktionen	43052
Goldber, M.B.	3-1876	Kernspektroskopie	42540	Goldman, J.	11- 359	Statist. Physik	17505
Goldberg, A.	1-1707	Starke Ww.	41790	Goldman, L.M.	2-2993	Plasmaphysik	57090
Goldberg, B.	8-1326	Opt. Messtechnik	28556	Goldman, L.M.	3-2904	Gase	58005
Goldberg, D.A.	2-2224	Kernreaktionen	43080	Goldman, L.M.	6-3531	Plasmaphysik	57256
Goldberg, E.	1-1323	Beschleunigung	41020	Goldman, M.	3-4040	FK-Dielektika	68000
Goldberg, E.D.	3-5720	Biophysik	96050	Goldman, M.	4-4654	FK-Spektren	73370
Goldberg, E.D.	3-5742	Biophysik	96060	Goldman, M.	5-5843	Medizin. Physik	97020
Goldberg, H.	11-1888	Starke Ww.	41760	Goldman, M.	6-4839	Magn. FK-Eig.	69020
Goldberg, H.A.	11-3483	Flüssigkeiten	58525	Goldman, M.	10-5490	FK-Spektren	73370
Goldberg, H.S.	4- 101	Unterrichtsfragen	12030	Goldman, M.	11-3407	Gasentladungen	57860
Goldberg, H.S.	7-2371	Molekülstruktur	51060	Goldman, M.	12-5239	Magn. FK-Eig.	69050
Goldberg, I.	4-3468	Kristalle	65580	Goldman, M.M.	10-5309	FK-Spektren	73310
Goldberg, I.	10-4341	Kristalle	65586	Goldman, M.V.	12-3295	Plasmaphysik	57075
Goldberg, I.B.	6-4123	Kristalle	65582	Goldman, S.	3-5638	Biophysik	96000
Goldberg, I.B.	9-3505	Flüssigkeiten	58565	Goldman, S.	8-3839	Flüssigkeiten	58557
Goldberg, I.B.	9-3506	Flüssigkeiten	58565	Goldman, S.R.	12-6927	Ionosphäre	91030
Goldberg, I.B.	11-1282	HF-Messtechnik	27560	Goldman, T.	2- 340	Quantenfeldtheorie	17010
Goldberg, J.N.	4- 464	Feldtheorie	18040	Goldman, T.	5-1852	Starke Ww.	41780
Goldberg, L.	1-5000	Sonnenphysik	93310	Goldman, T.	11-1754	Elementarteilchen	41578
Goldberg, L.	3- 81	Buchbesprechungen	10820	Goldmann, A.	3-1867	Kernspektroskopie	42525
Goldberg, L.S.	9-1500	Opt. Messtechnik	28575	Goldmann, A.	6-2201	Kernspektroskopie	42570
Goldberg, M.	1-1485	Starke Ww.	41710	Goldmann, G.	1-1073	Opt. Messtechnik	28570
Goldberg, M.	2-1788	Starke Ww.	41764	Goldobin, A.N.	8-5757	Oberflächenphysik	74535
Goldberg, M.	2-1848	Starke Ww.	41783	Goldovoy, V.L.	10-2842	Atomstruktur	50570
Goldberg, M.	6-1496	Starke Ww.	41740	Goldreich, P.	1-5094	Kosmische Physik	94505
Goldberg, M.B.	3-1877	Kernspektroskopie	42540	Goldreich, P.	2-5227	Kosmische Physik	94586
Goldberg, N.	10-4590	Mech. FK-Eig.	66540	Goldreich, P.	12-7294	Kosmische Physik	94520
Goldberg, R.A.	1-5023	Planeten	93620	Goldreich, P.	12-7299	Kosmische Physik	94520
Goldberg, T.J.	5- 885	Hydro-, Aerodyn.	23060	Goldring, G.	3-1876	Kernspektroskopie	42540
Goldberg, V.Z.	6-1290	Kern-Messverf.	40582	Goldring, G.	3-1877	Kernspektroskopie	42540
Goldberg, V.Z.	8-1985	Kernspektroskopie	42540	Goldring, G.	6-1884	Kernspektroskopie	42525
Goldberger, M.L.	6- 251	Quantentheorie	16582	Goldring, G.	9-2388	Atomstruktur	50520
Goldburg, W.I.	9-3501	Flüssigkeiten	58565	Goldring, G.	10-2327	Starke Ww.	41730
Golde, M.F.	7-3143	Gasentladungen	57850	Goldsbury, R.E.	7-2723	Polymere	53530
Golde, M.F.	9-2897	Atom-Molekül-Ww	51544	Goldschmidt, C.R.	4-1178	Quantenelektronik	28040
Golden, D.E.	2-2690	Atom-Molekül-Ww	51532	Goldschmidt, C.R.	10-4090	Flüssigkeiten	58580
Golden, D.E.	8-2211	Kernstrahlung	44033	Goldschmidt, M.	5-2076	Kernreaktionen	43085
Golden, D.E.	9-2827	Atom-Molekül-Ww	51532	Goldschmidt, M.	6-2040	Kernspektroskopie	42550
Golden, D.E.	10-3147	Atom-Molekül-Ww	51532	Goldschmidt, M.	6-2592	Kernreaktionen	43085
Golden, D.E.	10-3711	Gase	58005	Goldschmidt, V.W.	8- 609	Hydro-, Aerodyn.	23050
Golden, D.M.	5-1039	Thermodynamik	24550	Goldschmidt, Z.B.	11-2373	Atomstruktur	50560
Golden, F.M.	10-1550	Thermodynamik	24554	Goldschmidt-Clermont, Y.	6-1617	Starke Ww.	41780
Golden, J.E.	11-2786	Atom-Molekül-Ww	51532	Goldschmidt-Clermont, Y.	9-1883	Starke Ww.	41730
Golden, K.E.	8-1083	HF-Messtechnik	27550	Goldschmidt-Clermont, Y.	11-1827	Starke Ww.	41735
Golden, K.I.	8-3126	Plasmaphysik	57033	Goldstein, D.S.	12-3090	Polymere	53542
Golden, K.I.	12-3360	Plasmaphysik	57235	Goldstein, I.P.	5-3064	Flüssigkeiten	58520
Golden, L.B.	9-2818	Atom-Molekül-Ww	51532	Goldstein, I.P.	8-2487	Molekülstruktur	51050
Golden, R.L.	5-1604	Kern-Messverf.	40532	Goldstein, M.D.	10-4054	Flüssigkeiten	58568
Golden, S.	5-3337	Flüssigkeiten	58573	Goldstein, R.V.	9-3040	Polymere	53542
Golden, S.	9-2347	Allg. Atomphysik	50010	Goldstein, V.A.	1-1340	Beschleunigung	41020
Goldenbaum, G.C.	5-2795	Plasmaphysik	57017	Goldstein, V.Y.	7-3607	Kristalle	65516
Goldenbaum, G.C.	9-3210	Plasmaphysik	57279	Goldstik, M.A.	7- 834	Hydro-, Aerodyn.	23050
Goldenberg, A.B.	1-3409	Kristallfehler	66010	Goldstik, M.A.	11-3281	Plasmaphysik	57055
Goldenberg, A.B.	6-5332	Opt. FK-Eig.	73610	Goldsmid, H.J.	4-4394	Halbleitung	71550
Goldenberg, H.M.	11-6156	Sonnenphysik	93395	Goldsmid, H.J.	6-5237	Thermoelektrizität	72030
Goldenberg, V.I.	8-2994	Polymere	53550	Goldsmid, H.J.	10-5277	Thermoelektrizität	72010
Goldenberg, V.I.	8-2995	Polymere	53550	Goldsmid, H.J.	11-4526	FK-Wärme	67520
Goldenberg, V.I.	12-3172	Polymere	53550	Goldsmid, H.J.	12-5649	Thermoelektrizität	72010
Goldenblat, I.I.	5- 658	Elastizität	22520	Goldsmith, D.J.	7-5748	Kosmische Physik	94520
Goldenblat, I.I.	5-2712	Polymere	53535	Goldsmith, G.J.	12-2804	Atom-Molekül-Ww	51542
Goldenblum, A.	2-4363	Photoleitung	72510	Goldsmith, H.L.	3-3245	Disperse Systeme	59510
Goldenblum, A.	12-5670	Photoleitung	72510	Goldsmith, L.A.	2-3898	FK-Wärme	67520
Goldenfeld, I.V.	11-2288	Allg. Atomphysik	50030	Goldsmith, M.	4-1931	Kernreaktionen	43048
Golder, G.A.	9-3915	Kristalle	65586	Goldsmith, N.	3-4930	Dünne Schichten	74010
Goldevskii, A.P.	7-1261	Quantenelektronik	28045	Goldsmith, P.	2-4991	Atmosphäre	90820
Goldfarb, L.J.B.	4-1961	Kernreaktionen	43085	Goldsmith, P.	8-3983	Disperse Systeme	59540
Goldfarb, L.J.B.	6-2287	Kernreaktionen	43012	Goldsmith, S.	4-2166	Atomstruktur	50560
Goldfarb, L.J.B.	6-2288	Kernreaktionen	43012	Goldsmith, S.	4-5493	Kosmische Physik	94550



Goldsmith

Goldsmith, S.	8-2312	Atomstruktur	50560
Goldsmith, T.H.	12-7582	Physiol. Optik	96695
Goldsmith, W.	7- 625	Elastizität	22510
Goldsmith, W.	11- 528	Elastizität	22510
Goldstein, B.	1-4756	Oberflächenphysik	74535
Goldstein, B.	3-5063	Oberflächenphysik	74520
Goldstein, B.	8-4229	Kristalle	65588
Goldstein, B.E.	8-6057	Sonnenphysik	93340
Goldstein, C.	1-2970	Flüssigkeiten	58540
Goldstein, E.B.	1-5253	Physiol. Optik	96614
Goldstein, G.R.	8-1671	Elementarteilchen	41574
Goldstein, G.R.	9-1819	Elementarteilchen	41574
Goldstein, H.	10-2688	Kernreaktionen	43515
Goldstein, I.S.	9-5452	Dünne Schichten	74040
Goldstein, I.S.	12-5077	FK-Dielektrika	68020
Goldstein, J.C.	10-1803	Quantenelektronik	28040
Goldstein, J.H.	3-3047	Flüssigkeiten	58535
Goldstein, J.H.	7-3315	Flüssigkeiten	58535
Goldstein, J.I.	1-5026	Planeten	93630
Goldstein, J.I.	11-4165	Kristallfehler	66025
Goldstein, J.I.	11-6204	Planeten	93630
Goldstein, J.L.	9- 929	Akustik	23560
Goldstein, J.L.	11-6381	Physiol. Akustik	96310
Goldstein, J.S.	12-7310	Kosmische Physik	94520
Goldstein, L.	3-4389	Halbleitung	71520
Goldstein, L.	8-4736	Magn. FK-Eig.	69020
Goldstein, L.	8-4834	Magn. FK-Eig.	69060
Goldstein, L.	10-3804	Flüssigkeiten	58525
Goldstein, M.	3- 945	Akustik	23540
Goldstein, M.	4- 841	Akustik	23565
Goldstein, M.	12-2634	Molekülstruktur	51060
Goldstein, M.L.	12-7058	Sonnenphysik	93326
Goldstein, P.	11-4020	Kristalle	65584
Goldstein, R.	6-2632	Kernreaktionen	43085
Goldstein, R.	8-3007	Plasmaphysik	57010
Goldstein, R.A.	9-1031	Thermodynamik	24530
Goldstein, R.J.	3- 820	Hydro-, Aerodyn.	23030
Goldstein, R.J.	3-1031	Wärme	24060
Goldstein, R.J.	7- 794	Hydro-, Aerodyn.	23040
Goldstein, R.J.	7- 976	Wärme	24060
Goldstein, R.J.	9- 992	Wärme	24060
Goldstein, R.M.	2-5208	Kosmische Physik	94560
Goldstein, R.M.	5-4137	Magn. FK-Eig.	69035
Goldstein, R.M.	5-5546	Planeten	93619
Goldstein, R.M.	8-6086	Planeten	93619
Goldstein, S.	3- 486	Statist. Physik	17520
Goldstein, S.	4-2883	Plasmaphysik	57075
Goldstein, S.	11-3515	Flüssigkeiten	58527
Goldstein, S.	12- 394	Statist. Physik	17520
Goldstein, S.	12-3838	Flüssigkeiten	58565
Goldstein, S.R.	1-5197	Biophysik	96040
Goldstein, V.A.	10-2575	Kernreaktionen	43032
Goldstein, Y.	7-4156	Gitterdynamik	67060
Goldstein, Y.	12-6266	Dünne Schichten	74040
Goldston, R.J.	8-3428	Plasmaphysik	57263
Goldstone, J.	8- 200	Quantentheorie	16500
Goldsztäub, S.	4-3458	Kristalle	65574
Goldsztäub, S.	7-3700	Kristalle	65574
Goldsztäub, S.	7-4809	FK-Spektren	73315
Goldsztäub, S.	8-4082	Kristalle	65574
Goldsztäub, S.	9-4082	Kristallfehler	66062
Goldsztäub, S.	9-5058	FK-Spektren	73315
Goldwasser, R.E.	11-5511	Dünne Schichten	74010
Goldwater, F.	5-5321	Atmosphäre	90810
Goldzahl, L.	1-1545	Starke Ww.	41743
Goldzahl, L.	1-1546	Starke Ww.	41743
Gole, J.	3-2618	Polymere	53530
Gole, J.L.	2-2559	Molekülstruktur	51050
Gole, J.L.	2-2566	Molekülstruktur	51050
Golebiewski, A.	7-1997	Allg. Atomphysik	50010
Golebiewski, A.	11-2267	Allg. Atomphysik	50010
Golenetskii, S.V.	12-7330	Kosmische Physik	94540
Golenishchev-Kutuzov, V.A.	4-3915	Gitterdynamik	67060
Golenishchev-Kutuzov, V.A.	5-4001	FK-Wärme	67550
Goletskaya, A.D.	2-4231	Halbleitung	71520
Goleva, V.I.	6-1203	Kern-Messverf.	40512
Golger, A.L.	4-1235	Quantenelektronik	28055
Golgoti, T.	6-3178	Atom-Molekül-Ww	51560
Golbersuch, D.C.	6-3952	Flüssigkeiten	58576
Golic, L.	8-4191	Kristalle	65586
Golik, A.Z.	3-2730	Polymere	53542
Golik, A.Z.	10-3427	Polymere	53542
Golikov, V.M.	7-3851	Kristallfehler	66025
Golikova, O.A.	6-5168	Halbleitung	71530
Golikova, O.A.	7-4727	Halbleitung	71566
Golikova, O.A.	9-4382	FK-Wärme	67520
Golikova, O.A.	9-4994	Thermoelektrizität	72010
Golin, M.	9-2023	Kernstruktur	42020
Golinski, J.A.	11-1040	Wärme	24060
Golitsyn, G.S.	10-5998	Atmosphäre	90840
Golka, J.	7-5024	Opt. FK-Eig.	73605
Goller, E.E.	6- 417	Mechanik	22034
Goller, R.	12-6358	Oberflächenphysik	74510
Gollnick, D.A.	9-6216	Medizin. Physik	97020
Gollon, P.J.	7-1573	Beschleunigung	41020
Gollon, P.J.	11-1923	Starke Ww.	41773
Gollub, J.P.	5-1499	Physikal. Optik	29045
Gollwitzer, D.	3-1597	Beschleunigung	41010
Gollwitzer, D.	7-3032	Plasmaphysik	57090
Golner, G.R.	6- 284	Quantenfeldtheorie	17040
Golner, G.R.	6-4835	Magn. FK-Eig.	69020
Golo, V.	7- 520	Feldtheorie	18010
Golob, P.	3-3371	Kristalle	65572
Golob, P.	4- 181	Labortechnik	12530
Golob, P.	12-4156	Kristalle	65572
Golobic, R.A.	6-3659	Gase	58030
Golobokov, Y.N.	6-4430	Kristallfehler	66065
Goloborodko, S.A.	9- 656	Elastizität	22520
Golodets, G.I.	5-5127	Oberflächenphysik	74530
Gologan, V.	10-5804	Oberflächenphysik	74520
Gologan, V.F.	9-5443	Dünne Schichten	74030
Golobova, A.S.	9- 478	Feldtheorie	18042
Golobova, A.S.	9-6083	Kosmische Physik	94583
Golos, S.D.	2-2054	Kernspektroskopie	42565
Goloskokov, E.G.	12- 773	Akustik	23530
Goloskokov, S.V.	6-1457	Starke Ww.	41710
Golosov, N.S.	2-3502	Kristalle	65584
Golosov, N.S.	4-4000	FK-Wärme	67553
Golosov, N.S.	5-4016	FK-Wärme	67553
Golosov, N.S.	9-4462	FK-Wärme	67553

Golubev

Golosov, N.S.	10-4457	Kristallfehler	66035
Golosova, G.S.	5-4016	FK-Wärme	67553
Golosovskii, I.V.	6-4946	Magn. FK-Eig.	69060
Golosovsky, I.V.	7-4384	Magn. FK-Eig.	69035
Golota, S.I.	12-3966	Disperse Systeme	59510
Golov, A.G.	9-4480	FK-Wärme	67556
Golov, A.G.	10-4031	Flüssigkeiten	58565
Golov, G.G.	10-1417	Wärme	24050
Golova, V.A.	9-4524	FK-Dielektrika	68095
Golovach, G.P.	5-4839	Opt. FK-Eig.	73610
Golovach, G.P.	12-6342	Dünne Schichten	74060
Golovachev, V.P.	3-3366	Kristalle	65570
Golovachev, V.P.	4-5167	Atmosphäre	90850
Golovachev, V.P.	5-3470	Kristalle	65570
Golovachev, V.P.	9-3747	Kristalle	65560
Golovachev, Y.P.	4- 753	Hydro-, Aerodyn.	23060
Golovan, G.S.	5-3388	Disperse Systeme	59540
Golovanenko, S.A.	4-3659	Kristallfehler	66025
Golovanivsky, K.S.	8-3343	Plasmaphysik	57203
Golovanivsky, K.S.	8-3404	Plasmaphysik	57235
Golovanivsky, K.S.	10-3613	Plasmaphysik	57090
Golovanov, G.G.	10- 245	Labortechnik	12560
Golovanov, I.B.	4-3215	Flüssigkeiten	58557
Golovanov, L.B.	7-1694	Starke Ww.	41770
Golovanov, P.A.	3- 111	Mass und Messen	12200
Golovanov, V.P.	1-4142	Halbleitung	71550
Golovanova, N.F.	1-1904	Kernreaktionen	43039
Golovanova, N.F.	1-1905	Kernreaktionen	43039
Golovanova, T.S.	3-4488	Halbleitung	71570
Golovashkin, A.I.	5-4342	Supraleitung	70540
Golovashkin, A.I.	6-5498	Opt. FK-Eig.	73600
Golovashkin, A.I.	8-5619	Dünne Schichten	74040
Golovashkin, A.I.	12-5458	Supraleitung	70540
Golovastikov, N.I.	12-4337	Kristalle	65588
Golovastikov, Y.A.	11-1408	Opt. Messtechnik	28550
Golovaty, V.V.	3-5549	Kosmische Physik	94520
Golovchan, V.T.	4- 810	Akustik	23530
Golovchan, V.T.	6- 504	Elastizität	22530
Golovchan, V.T.	7- 670	Elastizität	22520
Golovchan, V.T.	9- 695	Elastizität	22530
Golovchenko, I.	11-2819	Atom-Molekül-Ww	51540
Golovei, M.I.	1-4368	FK-Spektren	73330
Golovei, M.I.	9-3852	Kristalle	65584
Golovei, M.I.	9-5132	FK-Spektren	73325
Golovei, M.I.	10-4766	FK-Wärme	67550
Golovenko, V.M.	8-2660	Atom-Molekül-Ww	51528
Golovicher, L.E.	7- 961	Wärme	24050
Golovin, A.A.	3-4531	FK-Spektren	73300
Golovin, A.E.	4-1511	Kern-Messverf.	40542
Golovin, A.E.	12-4168	Kristalle	65576
Golovin, A.M.	5- 909	Hydro-, Aerodyn.	23070
Golovin, A.M.	9- 787	Hydro-, Aerodyn.	23030
Golovin, A.M.	10-1261	Hydro-, Aerodyn.	23070
Golovin, A.M.	10-1272	Hydro-, Aerodyn.	23070
Golovin, A.M.	11- 872	Hydro-, Aerodyn.	23070
Golovin, A.M.	11-3648	Flüssigkeiten	58555
Golovin, B.M.	1-1547	Starke Ww.	41743
Golovin, B.M.	10-2605	Kernreaktionen	43052
Golovin, I.V.	1-2087	Allg. Atomphysik	50040
Golovin, N.I.	7-1637	Starke Ww.	41725
Golovin, O.P.	12-5657	Thermoelektrizität	72010
Golovin, Y.I.	12-4673	Mech. FK-Eig.	66516
Golovina, L.P.	4-2656	Polymere	53530
Golovkin, S.V.	10-2240	Elementarteilchen	41550
Golovko, M.F.	4- 421	Statist. Physik	17523
Golovko, V.F.	8-2567	Molekülstruktur	51060
Golovko, V.F.	11-2583	Molekülstruktur	51060
Golovkov, N.A.	8-2047	Kernspektroskopie	42570
Golovkov, V.K.	2-5103	Planeten	93612
Golovnin, I.S.	6-2710	Kernreaktoren	43530
Golovnin, I.S.	12-2099	Kernreaktoren	43530
Golovnya, G.I.	10- 864	Elastizität	22520
Golovnya, V.Y.	4-1606	Beschleunigung	41020
Golovnya, V.Y.	12-1885	Kernreaktionen	43010
Golovyanko, A.A.	2-4641	Opt. FK-Eig.	73610
Golovyashkina, L.V.	4-4724	Opt. FK-Eig.	73610
Golowich, E.	4-5029	Oberflächenphysik	74576
Golowich, E.	2-1792	Starke Ww.	41764
Golowich, E.	5-1810	Starke Ww.	41753
Golowich, E.	6-1427	Elementarteilchen	41583
Golowich, E.	11-1788	Starke Ww.	41710
Golshtein, V.S.	9- 165	Labortechnik	12560
Golton, E.	4-5107	Atmosphäre	90840
Goltsev, V.P.	12-4552	Kristallfehler	66065
Goltsev, V.P.	12-4575	Kristallfehler	66065
Goltsev, V.P.	12-4576	Kristallfehler	66065
Goltsiker, A.D.	4-3194	Flüssigkeiten	58555
Goltsiker, A.D.	12-4025	Disperse Systeme	59540
Goltsman, B.M.	3-3867	Mech. FK-Eig.	66556
Goltsman, B.M.	6-4698	FK-Wärme	67520
Goltsman, B.M.	12-5560	Halbleitung	71530
Goltsman, G.N.	5-4278	FK-Leitfähigk.	70053
Goltzene, A.	11-5131	FK-Spektren	73300
Goltzene, A.	12-5359	FK-Leitfähigk.	70053
Golub, A.A.	5-4781	FK-Spektren	73370
Golub, A.A.	8-4983	Supraleitung	70520
Golub, A.M.	6-5332	FK-Spektren	73330
Golub, A.P.	11-5660	Oberflächenphysik	74520
Golub, L.	9-1807	Elementarteilchen	41572
Golub, L.	11-6214	Planeten	93640
Golub, L.	12-7037	Sonnenphysik	93316
Golub, P.D.	2- 784	Akustik	23540
Golub, P.D.	8-2940	Polymere	53542
Golub, S.I.	9-5350	Opt. FK-Eig.	73670
Golub, S.L.	12-3643	Flüssigkeiten	58535
Golub, S.Y.	7-3762	Kristalle	65584
Golub, T.V.	5-3909	Gitterdynamik	67070
Golub, V.I.	8-2962	Polymere	53543
Golubchint, A.G.	10-1465	Wärme	24060
Golubentseva, L.I.	10-4442	Kristallfehler	66030
Golubets, G.M.	4- 502	Mechanik	22032
Golubev, A.I.	6-5623	Dünne Schichten	74020
Golubev, A.V.	9- 762	Hydro-, Aerodyn.	23020
Golubev, E.M.	8-1257	Opt. Messtechnik	28513
Golubev, G.P.	10-1847	Quantenelektronik	28050
Golubev, I.F.	11-5424	Opt. FK-Eig.	73635
Golubev, L.V.	11-5502	Dünne Schichten	74010
Golubev, S.A.	8-3532	Gasentladungen	57840
Golubev, S.A.	8-3563	Gasentladungen	57860
Golubev, V.B.	2-2812	Polymere	53530



Golubev, V.B.	2-2814	Polymere	53530	Goncharov, N.V.	4-1650	Elementarteilchen	41574
Golubev, V.B.	7-2725	Polymere	53530	Goncharov, N.V.	6-2320	Kernreaktionen	43022
Golubev, V.B.	9-5494	Dünne Schichten	74050	Goncharov, N.V.	8-5881	Atmosphäre	90810
Golubev, V.I.	9-4863	Halbleitung	71520	Goncharov, O.A.	6-2430	Kernreaktionen	43054
Golubev, V.I.	9-4869	Halbleitung	71520	Goncharov, T.K.	2-2842	Polymere	53535
Golubev, V.I.	10-2740	Kernreaktoren	43550	Goncharov, V.K.	4-2941	Plasmaphysik	57256
Golubev, V.V.	9- 822	Hydro-, Aerodyn.	23040	Goncharov, V.K.	7-3965	Kristallfehler	66070
Golubev, W.S.	12-3282	Plasmaphysik	57055	Goncharov, V.V.	3-3744	Mech. FK-Eig.	66500
Golubev, Y.F.	9- 529	Mechanik	22010	Goncharov, V.V.	4-5151	Atmosphäre	90840
Golubev, Y.M.	4- 382	Quantenfeldtheorie	17020	Goncharov, Y.I.	3-3566	Kristalle	65588
Golubev, Y.M.	10-1788	Quantenelektronik	28035	Goncharova, E.V.	2-3895	FK-Wärme	67520
Golubeva, M.G.	9-3062	Polymere	53544	Goncharova, L.S.	7-4265	FK-Wärme	67550
Golubeva, N.G.	11-5264	FK-Spektren	73340	Goncharova, T.S.	9-5404	Dünne Schichten	74010
Golubeva, N.P.	4-4757	Opt. FK-Eig.	73640	Goncharskii, A.V.	2- 247	Mathem. Physik	16030
Golubeva, O.V.	7-3348	Flüssigkeiten	58540	Goncharskii, A.V.	3- 286	Mathem. Physik	16020
Golubeva, V.A.	10- 305	Mathem. Physik	16020	Goncharskii, A.V.	10- 343	Mathem. Physik	16030
Golubinskii, A.I.	10-1202	Hydro-, Aerodyn.	23060	Goncharsky, A.V.	12-7231	Sterne	94050
Golubitskii, B.M.	7-1418	Physikal. Optik	29040	Goncharuk, N.M.	6- 653	Akustik	23520
Golubitsky, B.M.	5-5402	Atmosphäre	90850	Goncharyuk, I.V.	7- 664	Elastizität	22520
Golubkov, A.G.	11- 846	Hydro-, Aerodyn.	23060	Gonchukov, S.A.	4-1240	Quantenelektronik	28055
Golubkov, G.Y.	11-3126	Polymere	53543	Gonchukov, S.A.	6-1006	Quantenelektronik	28055
Golubkov, V.S.	10- 222	Labortechnik	12530	Goncz, J.H.	7-1288	Quantenelektronik	28055
Golubkov, Y.A.	1-1542	Starke Ww.	41740	Gonda, S.	8- 79	Mass und Messen	12240
Golubnichii, P.I.	10-4075	Flüssigkeiten	58573	Gonda, S.	5-1298	Quantenelektronik	28050
Golubov, G.V.	10- 614	Statist. Physik	17540	Gonda, S.	9-4942	Halbleitung	71563
Golubov, S.I.	4- 3728	Kristallfehler	66065	Gonda, S.	9-5333	Opt. FK-Eig.	73640
Golubovskij, Y.B.	1-2889	Gase	58060	Gonda, S.I.	5-1295	Quantenelektronik	28050
Golubovskij, Y.B.	5-2784	Plasmaphysik	57010	Gondhalekar, A.	5-1301	Quantenelektronik	28055
Golubovskij, Y.B.	5-2787	Plasmaphysik	57010	Gondhalekar, A.M.	2-2991	Plasmaphysik	57090
Golubovskij, Y.B.	11-3397	Gasentladungen	57840	Gondi, P.	3-3759	Mech. FK-Eig.	66514
Golubowsky, J.B.	7-3135	Gasentladungen	57840	Gondi, P.	8-4308	Kristallfehler	66035
Golubowsky, J.B.	8-3367	Plasmaphysik	57210	Gondi, P.	12-4500	Kristallfehler	66035
Golubowsky, J.B.	8-3368	Plasmaphysik	57210	Gondo, Y.	3-5037	Dünne Schichten	74050
Golubowsky, Y.B.	8-3380	Plasmaphysik	57210	Gondrand, J.C.	5-2258	Atomstruktur	50520
Golubtsov, I.V.	5-4027	FK-Wärme	67556	Gondrand, J.C.	7-1741	Kernstruktur	42010
Golubtsov, S.A.	5-5163	Oberflächenphysik	74535	Gondrand, J.C.	9-2218	Kernreaktionen	43060
Golubtsov, S.A.	7-4267	FK-Wärme	67550	Gondrand, M.	5-3525	Kristalle	65584
Golubtsov, S.A.	1-3409	Kristallfehler	66010	Goned, A.	9-5752	Geomagnetismus	90495
Golubtsov, V.V.	6-5532	Opt. FK-Eig.	73610	Gonfalone, A.	2-2989	Plasmaphysik	57085
Golubtsov, V.V.	8-5100	Halbleitung	71540	Goni, A.J.	8-1254	Opt. Messtechnik	28513
Golubtsov, V.V.	4-2970	Gasentladungen	57840	Gonidec, J.P.	7-1513	Kern-Messverf.	40540
Golubyev, S.A.	4-1981	Kernreaktionen	43092	Gonin, N.N.	6-2227	Kernspektroskopie	42575
Goluvina, I.G.	12-6093	Opt. FK-Eig.	73640	Gonin, N.N.	8-1468	Kern-Messverf.	40505
Goluvina, M.M.	2-5326	Biophysik	96060	Gonnard, P.	8-4481	Mech. FK-Eig.	66553
Goly, A.	1-2179	Atomstruktur	50550	Gonnard, P.	12-5114	FK-Dielektrika	68030
Golyaev, Y.D.	2-1174	Quantenelektronik	28050	Gono, Y.	9-2130	Kernspektroskopie	42565
Golyak, I.G.	2-1662	Starke Ww.	41720	Gonor, A.L.	5- 889	Hydro-, Aerodyn.	23060
Golyak, I.G.	10-2316	Starke Ww.	41725	Gonor, A.L.	5- 894	Hydro-, Aerodyn.	23060
Golyakov, L.P.	8- 631	Hydro-, Aerodyn.	23060	Gonord, P.	8-5390	FK-Spektren	73370
Golyakov, L.P.	10- 997	Hydro-, Aerodyn.	23010	Gonord, P.	12-5967	FK-Spektren	73370
Golyandin, N.S.	6-1039	Opt. Messtechnik	28530	Gonsalves, A.	10-3070	Molekülstruktur	51060
Golyanitskaya, I.N.	10-5888	Oberflächenphysik	74535	Gonsalves, J.N.	9-1365	Quantenelektronik	28060
Golybitskii, B.M.	4- 254	Mathem. Physik	16030	Gonsalves, L.M.	3- 220	Labortechnik	12595
Golyshev, V.D.	7-4713	Halbleitung	71560	Gonschorek, W.	2-3491	Kristalle	65584
Golyshev, V.M.	3-3567	Kristalle	65588	Gonschorek, W.	2-3495	Kristalle	65584
Golyshev, V.M.	3-3543	Kristalle	65584	Gonser, U.	1-4245	FK-Spektren	73310
Golyskin, V.I.	6-2079	Kernspektroskopie	42555	Gonser, U.	6-1227	Kern-Messverf.	40527
Golyskin, V.I.	6-2181	Kernspektroskopie	42565	Gonsor, U.	7-4242	FK-Wärme	67550
Gomberoff, L.	2-1743	Starke Ww.	41753	Gonsior, B.	6-2633	Kernreaktionen	43085
Gomberoff, L.	4-1635	Elementarteilchen	41570	Gontarz, R.	3-5024	Dünne Schichten	74050
Gomberoff, L.	11-1715	Elementarteilchen	41560	Gontarz, R.	8-5636	Dünne Schichten	74050
Gomberoff, L.	12-1625	Starke Ww.	41753	Gontier, Y.	8-2625	Atom-Molekül-Ww	51520
Gombert, M.M.	10-5046	FK-Leitfähigk.	70010	Gontier, Y.	8-2641	Atom-Molekül-Ww	51522
Gomel, M.	4-3077	Flüssigkeiten	58520	Gontier, Y.	10- 545	Quantenfeldtheorie	71020
Gomel, M.	4-3078	Flüssigkeiten	58520	Gontkevich, V.S.	7- 835	Hydro-, Aerodyn.	23050
Gomelauri, A.V.	3- 844	Hydro-, Aerodyn.	23040	Gonyaev, V.S.	1-2873	Gase	58025
Gomer, R.	2-4870	Oberflächenphysik	74573	Gonzales-Beltran, C.	6-4116	Kristalle	65578
Gomer, R.	4-4981	Oberflächenphysik	74535	Gonzales-Ibeas, J.	3-5033	Dünne Schichten	74050
Gomer, R.	7-5344	Oberflächenphysik	74535	Gonzales-Ibeas, J.	3-5034	Dünne Schichten	74050
Gomer, R.	12-6462	Oberflächenphysik	74535	Gonzalez, E.R.	1-3087	Flüssigkeiten	58568
Gomer, R.	12-6464	Oberflächenphysik	74535	Gonzalez, E.R.	2-3289	Flüssigkeiten	58568
Gomeroval, L.S.	4-4769	Opt. FK-Eig.	73650	Gonzalez, F.C.	5-4220	Magn. FK-Eig.	69095
Gomersall, I.R.	1-4033	Supraleitung	70530	Gonzalez, G.	2-1085	HF-Messtechnik	27550
Gomes, A.	3- 407	Quantentheorie	16533	Gonzalez, J.A.	11-2407	Atomstruktur	50570
Gomes, A.A.	4- 333	Quantentheorie	16556	Gonzalez, J.J.	9-2967	Polymere	53530
Gomes, A.A.	4-4209	FK-Leitfähigk.	70020	Gonzalez, L.	11-2407	Atomstruktur	50570
Gomes, A.A.	5-4221	Magn. FK-Eig.	69095	Gonzalez, M.A.	3-2545	Atom-Molekül-Ww	51544
Gomes, A.A.	6-2833	Atomstruktur	50570	Gonzalez, M.A.	9-1837	Elementarteilchen	41578
Gomes, A.A.	6-5000	FK-Leitfähigk.	70020	Gonzalez, R.C.	8-2165	Kernreaktionen	43520
Gomes, A.A.	9-4734	FK-Leitfähigk.	70024	Gonzalez, W.D.	8-5986	Ionosphäre	91095
Gomes, A.M.	5-2799	Plasmaphysik	57020	Gonzalez-Gascon, F.	1-2068	Kernstrahlung	44033
Gomes, A.M.	8-2318	Atomstruktur	50560	Gonzalez-Ibeas, J.	12-5187	Magn. FK-Eig.	69035
Gomes, W.P.	1-3080	Flüssigkeiten	58568	Gonzalez-Jimenez, F.	12-5690	FK-Spektren	73310
Gomes, W.P.	5-3286	Flüssigkeiten	58568	Gonzalez-Santalo, J.M.	8- 554	Hydro-, Aerodyn.	23020
Gomes, W.P.	8-3888	Flüssigkeiten	58568	Gonzalez-Tovany, L.	10-2948	Molekülstruktur	51050
Gomez, J.M.G.	1- 216	Quantentheorie	16530	Gonzalo, J.A.	5-4099	Magn. FK-Eig.	69025
Gomez, J.M.G.	3-1857	Kernstruktur	42080	Gonzalo, J.A.	7-4913	FK-Spektren	73340
Gomez, J.M.G.	6- 227	Quantentheorie	16530	Gooch, C.H.	5-1210	Teilchenoptik	27062
Gomez, J.M.G.	6-1684	Kernstruktur	42020	Gooch, C.H.	10-1644	Elektrizität	26050
Gomez, J.P.	12-4425	Kristallfehler	66025	Gooch, D.J.	6-4577	Mech. FK-Eig.	66550
Gomez, R.	8-1771	Starke Ww.	41735	Gooch, D.J.	9-4256	Mech. FK-Eig.	66545
Gomez, R.	9-1872	Starke Ww.	41725	Gooch, G.H.	6-3754	Flüssigkeiten	58535
Gomez, R.	10-2258	Elementarteilchen	41574	Good, A.J.	12-4619	Mech. FK-Eig.	66514
Gomez, V.	4-2876	Plasmaphysik	57070	Good, B.W.	1-3011	Flüssigkeiten	58555
Gomez-Alonso, M.	2-2375	Kernstrahlung	44033	Good, M.L.	3-3349	Kristalle	65545
Gomez del Campo, J.	1-1797	Kernspektroskopie	42545	Good, M.L.	10-2358	Starke Ww.	41745
Gomez del Campo, J.	10-2654	Kernreaktionen	43085	Good, M.L.	11-1807	Starke Ww.	41725
Gomez del campo, J.	12-1795	Kernspektroskopie	42545	Good, W.E.	2-1012	Teilchenoptik	27062
Gomez-Giraldez, C.	3-3580	Kristallfehler	66010	Good, W.R.	2-3171	Flüssigkeiten	58540
Gomez-Gonzalez, J.	11-6272	Kosmische Physik	94520	Goodall, C.V.	11-6091	Ionosphäre	91085
Gomis, J.	12-1545	Elementarteilchen	41572	Goodall, D.M.	11-3795	Flüssigkeiten	58580
Gomish, A.K.	4-1901	Kernreaktionen	43030	Goodall, J.A.B.	11-2183	Kernreaktionen	43092
Gomonov, I.P.	11- 679	Hydro-, Aerodyn.	23010	Goode, A.D.T.	11-5889	Erdkörper	90295
Gomonov, I.P.	12- 616	Hydro-, Aerodyn.	23020	Goode, D.	9-3944	Kristallfehler	66010
Gomperts, M.C.	10-1304	Akustik	23530	Goode, P.	3-1891	Kernspektroskopie	42545
Gonbeau, D.	11-2615	Molekülstruktur	51060	Goode, P.	4-1783	Kernstruktur	42070
Goncalnes, H.	1-2311	Molekülstruktur	51060	Goode, S.R.	7-1326	Opt. Messtechnik	28530
Goncalves, A.	2- 277	Quantentheorie	16516	Goode, S.R.	10- 230	Labortechnik	12550
Goncalves, A.M.P.	6-3014	Molekülstruktur	51060	Goodenough, D.J.	10-6263	Physiol. Akustik	96300
Goncalves da Silva, C.E.T.	1-3996	FK-Leitfähigk.	70065	Goodenough, J.B.	2-3503	Kristalle	65584
Gonchar, N.S.	12- 342	Quantenfeldtheorie	17010	Goodenough, J.B.	2-4100	Magn. FK-Eig.	69065
Gonchar, V.Y.	10-2512	Kernspektroskopie	42550	Goodenough, J.B.	3-4416	Halbleitung	71530
Gonchar, V.Y.	10-2577	Kernreaktionen	43034	Goodenough, J.B.	7-4431	Magn. FK-Eig.	69060
Goncharenko, B.N.	10-1057	Hydro-, Aerodyn.	23020	Goodenough, J.B.	7-4686	Halbleitung	71530
Goncharov, A.A.	1-2707	Plasmaphysik	57055	Goodfriend, P.L.	10-2937	Molekülstruktur	51050
Goncharov, A.A.	5-2907	Plasmaphysik	57090	Goodhew, P.J.	1-3521	Kristallfehler	66060
Goncharov, A.A.	8-3302	Plasmaphysik	57085	Goodhew, P.J.	8-4327	Kristallfehler	66060
Goncharov, E.G.	9-4445	FK-Wärme	67550	Gooding, R.H.	12-6603	Erdkörper	90235
Goncharov, E.N.	12-6173	Dünne Schichten	74010	Goodings, J.M.	7-3051	Plasmaphysik	57203
Goncharov, L.A.	2-3667	Kristallfehler	66025	Goodings, J.M.	9-3169	Plasmaphysik	57203



## Goodinson

Goodinson, P.A.	4- 476	Feldtheorie	18050
Goodisman, J.	3- 99	Unterrichtsfragen	12025
Goodisman, J.	8-2352	Molekülstruktur	51010
Goodkind, J.M.	11-3505	Flüssigkeiten	58527
Goodling, J.S.	11-1015	Wärme	24060
Goodman, A.L.	6-1783	Kernstruktur	42075
Goodman, A.L.	12-1854	Kernspektroskopie	42565
Goodman, A.M.	6-5562	Opt. FK-Eig.	73645
Goodman, B.B.	3-4357	Supraleitung	70560
Goodman, C.	4-1683	Starke Ww.	41735
Goodman, C.	4-1768	Kernstruktur	42010
Goodman, C.	4-1910	Kernreaktionen	43039
Goodman, C.	9-2183	Kernreaktionen	43039
Goodman, C.	12-1386	Kern-Messverf.	40518
Goodman, C.D.	1-2213	Atomstruktur	50570
Goodman, C.H.	4- 624	Hydro-, Aerodyn.	23010
Goodman, D.W.	3-2471	Atom-Molekül-Ww	51526
Goodman, E.A.	6- 803	Elektrizität	26040
Goodman, F.O.	6-3190	Atom-Molekül-Ww	51583
Goodman, F.O.	9-5554	Oberflächenphysik	74520
Goodman, F.O.	10-3270	Atom-Molekül-Ww	51583
Goodman, H.	6- 767	Thermodynamik	24554
Goodman, J.	1- 678	Wärme	24060
Goodman, J.	9- 972	Wärme	24050
Goodman, J.	12- 854	Wärme	24060
Goodman, J.W.	3-1442	Physikal. Optik	29020
Goodman, L.	12-2541	Molekülstruktur	51060
Goodman, L.A.	2-3147	Flüssigkeiten	58535
Goodman, M.F.	8-2619	Atom-Molekül-Ww	51520
Goodman, M.F.	8-2620	Atom-Molekül-Ww	51520
Goodman, M.F.	11-2755	Atom-Molekül-Ww	51528
Goodman, P.	3-3443	Kristalle	65584
Goodman, P.	7-3701	Kristalle	65574
Goodman, P.	8- 932	Teilchenoptik	27016
Goodman, P.	9-3778	Kristalle	65574
Goodman, R.A.	7-4981	FK-Spektren	73370
Goodman, R.M.	11-3969	Kristalle	65574
Goodman, R.R.	2- 775	Akustik	23540
Goodman, T.D.	9-2511	Molekülstruktur	51040
Goodmann, L.	1-2282	Molekülstruktur	51060
Goodmanson, D.	1- 230	Quantentheorie	16533
Goodrich, D.B.	5-4080	Magn. FK-Eig.	69015
Goodrich, L.C.	8-5097	Halbleitung	71540
Goodson, D.W.	1-2819	Gasentladungen	57815
Goodson, D.W.	4-2959	Gasentladungen	57815
Goodson, D.W.	12-2695	Atom-Molekül-Ww	51524
Goodstein, D.	12-3585	Flüssigkeiten	58525
Goodstein, D.L.	12-3588	Flüssigkeiten	58525
Goodstein, D.L.	12-3589	Flüssigkeiten	58525
Goodwin, A.W.	2-5385	Physiol. Optik	96695
Goodwin, B.C.	6-6186	Biophysik	96000
Goodwin, C.A.	11-5013	Halbleitung	71530
Goodwin, G.K.	7-5103	Opt. FK-Eig.	73650
Goodwin, G.K.	9-4097	Kristallfehler	66065
Goodwin, H.A.	3-4209	Magn. FK-Eig.	69065
Goodwin, H.A.	6-4928	Magn. FK-Eig.	69060
Goodwin, R.D.	5-3257	Flüssigkeiten	58562
Goodwin, R.W.	1- 117	Mass und Messen	12250
Goodwin, R.W.	1-1219	Kern-Messverf.	40505
Goodwin, R.W.	1-1220	Kern-Messverf.	40505
Goody, R.	4-3575	Kristalle	65586
Goody, R.M.	5-5527	Planeten	93610
Goodyear, C.C.	1-2404	Atom-Molekül-Ww	51540
Goodyear, J.	6-4139	Kristalle	65584
Goodyear, S.	5-5782	Biophysik	96060
Goodyear, S.	9-6153	Biophysik	96060
Goodzenko, L.I.	7-2438	Atom-Molekül-Ww	51522
Gooyer, C.	8-2583	Molekülstruktur	51060
Gool, van W.	1- 62	Tagungen	10560
Gool, van W.	1-3465	Kristallfehler	66025
Gool, van W.	9-3705	Kristalle	65530
Goorevich, L.	12-6742	Kosmische Strahl.	90640
Goorissen, J.	7-3624	Kristalle	65518
Goorvitch, D.	11-1391	Opt. Messtechnik	28545
Goosman, D.R.	2-1950	Kernspektroskopie	42540
Goosman, D.R.	3-1884	Kernspektroskopie	42545
Goosman, D.R.	3-1889	Kernspektroskopie	42545
Goosman, D.R.	3-1905	Kernspektroskopie	42545
Goosman, D.R.	6-1966	Kernspektroskopie	42545
Goosman, D.R.	6-2041	Kernspektroskopie	42545
Goosman, D.R.	8-1993	Kernspektroskopie	42545
Goosman, D.R.	10-2190	Beschleunigung	41020
Goosman, D.R.	12-1781	Kernspektroskopie	42545
Goossens, H.	12-2069	Kernreaktoren	43520
Goossens, M.	7-5716	Sterne	94030
Goossens, N.	2-1223	Opt. Messtechnik	28523
Goost, L.	10-4286	Kristalle	65584
Goot, van der D.P.J.	11-6398	Physiol. Optik	96614
Goovaerts, M.J.	7- 376	Quantentheorie	16533
Gopal, E.S.R.	6-3856	Flüssigkeiten	58550
Gopal, E.S.R.	7-3387	Flüssigkeiten	58550
Gopal, E.S.R.	7-3394	Flüssigkeiten	58555
Gopal, G.P.	11-1822	Starke Ww.	41730
Gopal, R.	6-3968	Flüssigkeiten	58595
Gopal, R.	7-3483	Flüssigkeiten	58565
Gopal, R.	11-4010	Kristalle	65584
Gopal, S.	7-2439	Atom-Molekül-Ww	51522
Gopal, S.	10-2752	Kernstrahlung	44020
Gopal, V.	7-5143	Dünne Schichten	74010
Gopalakrishna, E.M.	9-3878	Kristalle	65586
Gopalakrishna, G.	2-4327	Halbleitung	71590
Gopalakrishna, H.V.	2- 938	Elektrizität	26040
Gopalakrishnan, I.K.	10-5217	Halbleitung	71530
Gopalakrishnan, K.	3-2358	Molekülstruktur	51060
Gopalakrishnan, K.	3-2359	Molekülstruktur	51060
Gopalakrishnan, K.	4-2368	Molekülstruktur	51060
Gopalakrishnan, S.	7- 855	Hydro-, Aerodyn.	23060
Gopalakrishnan, S.S.	11-1642	Kern-Messverf.	40582
Gopalakrishnan, T.	7-2350	Molekülstruktur	51060
Gopalan, K.	3-5281	Atmosphäre	90890
Gopal-Ayengar, A.R.	2-5414	Medizin. Physik	97020
Gopasyuk, S.I.	4-5290	Sonnenphysik	93310
Gopchand, T.	6- 710	Wärme	24060
Gopinath, A.	1- 867	HF-Messtechnik	27530
Gopinath, A.	3-1152	Elektrizität	26060
Gopinath, A.	6- 903	Teilchenoptik	27095
Gopinath, A.	6-5566	Opt. FK-Eig.	73650
Gopinath, A.	8- 877	Elektrizität	26060
Gopinath, A.	9-5395	Dünne Schichten	74010
Gopinath, D.V.	4- 439	Statist. Physik	17540

## Gorden Jr.

Gopinathan, K.K.	6-4641	Gitterdynamik	67060
Gopinathan, K.P.	6-2154	Kernspektroskopie	42565
Gopinathan, K.P.	6-2229	Kernspektroskopie	42575
Gopinathan, K.P.	8-2045	Kernspektroskopie	42565
Gopinathan, K.P.	10-2550	Kernspektroskopie	42575
Gopinathan, M.S.	9-3891	Kristalle	65586
Gopinathan, M.S.	12-4290	Kristalle	65586
Gopkalo, A.N.	12-3034	Polymere	53540
Goplen, B.	10-2584	Kernreaktionen	43039
Gopytsch, P.	6-2127	Kernspektroskopie	42560
Gora, T.	2-2560	Molekülstruktur	51050
Goranchev, B.	10-3700	Gasentladungen	57850
Goranchev, B.G.	11-5549	Dünne Schichten	74010
Goranson, R.B.	1-2049	Kernreaktoren	43550
Gorazdovskii, T.Y.	6- 527	Hydro-, Aerodyn.	23010
Gorb, M.L.	5- 630	Elastizität	22510
Gorbach, S.S.	4-3844	Mech. FK-Eig.	66545
Gorbach, S.S.	12-6034	Opt. FK-Eig.	73605
Gorbachenko, G.M.	2-2810	Polymere	53530
Gorbachenko, G.M.	2-2811	Polymere	53530
Gorbachev, B.I.	1-3706	Gitterdynamik	67020
Gorbachev, B.I.	1-3707	Gitterdynamik	67020
Gorbachev, B.I.	2-3852	Gitterdynamik	67020
Gorbachev, L.A.	10- 823	Elastizität	22510
Gorbachev, L.P.	4-2837	Plasmaphysik	57045
Gorbachev, L.P.	4-5240	Ionosphäre	91074
Gorbachev, V.M.	4-1495	Kern-Messverf.	40518
Gorbachev, V.M.	11-4229	Kristallfehler	66060
Gorbachev, V.V.	3-4279	FK-Leitfähigk.	70035
Gorbachev, V.V.	3-4659	FK-Spektren	73330
Gorbachev, V.V.	4-4437	Halbleitung	71595
Gorbachev, V.V.	5-3798	Mech. FK-Eig.	66545
Gorbachev, V.V.	10-2762	Kernstrahlung	44030
Gorbachev, V.V.	11-5214	FK-Spektren	73325
Gorbachev, V.V.	12-5003	FK-Wärme	67550
Gorbacheva, N.A.	1-4565	Opt. FK-Eig.	73640
Gorbacheva, N.A.	3-4666	FK-Spektren	73330
Gorbachuk, I.T.	4-3324	Disperse Systeme	59525
Gorbachuk, I.T.	9-3626	Disperse Systeme	59510
Gorban, A.M.	3-1358	Opt. Messtechnik	28520
Gorban, A.M.	6- 420	Mechanik	22034
Gorban, A.M.	11-1460	Opt. Messtechnik	28580
Gorban, A.M.	5-5133	Oberflächenphysik	74530
Gorban, A.N.	11-5486	Opt. FK-Eig.	73660
Gorban, A.N.	5-4849	Opt. FK-Eig.	73610
Gorban, A.P.	1-4332	FK-Spektren	73325
Gorban, I.S.	2-4414	FK-Spektren	73325
Gorban, I.S.	4-4407	Halbleitung	73640
Gorban, I.S.	5-4901	Opt. FK-Eig.	73640
Gorban, I.S.	6-5556	Opt. FK-Eig.	73640
Gorban, I.S.	7-4890	FK-Spektren	73330
Gorban, I.S.	10-5354	FK-Spektren	73325
Gorban, I.S.	11-5459	Opt. FK-Eig.	73640
Gorban, N.Y.	2-4631	Opt. FK-Eig.	73605
Gorban, N.Y.	3-4808	Opt. FK-Eig.	73605
Gorban, N.Y.	9-5156	FK-Spektren	73330
Gorbatenkov, V.I.	2-5306	Biophysik	96040
Gorbatov, A.A.	11-4676	Magn. FK-Eig.	69010
Gorbatov, A.G.	12-4771	Mech. FK-Eig.	66553
Gorbatov, A.M.	4-1778	Kernstruktur	42020
Gorbatov, Y.I.	8-5837	Erdkörper	90260
Gorbatshevich, S.V.	4- 115	Mass und Messen	12220
Gorbatskii, V.G.	12-7228	Sterne	94050
Gorbatskij, V.G.	3-5466	Sterne	94050
Gorbatsky, V.G.	12-7230	Sterne	94050
Gorbatyi, L.V.	3-3569	Kristalle	65588
Gorbatyi, N.A.	7-5370	Oberflächenphysik	74535
Gorbatyi, N.A.	7-5401	Oberflächenphysik	74566
Gorbatyi, Y.E.	6-2921	Molekülstruktur	51050
Gorbatyuk, V.T.	10- 806	Mechanik	22050
Gorbenko, P.K.	3-4740	FK-Spektren	73355
Gorbenko, P.K.	3-4903	Opt. FK-Eig.	73655
Gorbenko, V.B.	11-1739	Elementarteilchen	41574
Gorbenko, V.G.	12-1552	Elementarteilchen	41574
Gorbenko-Germanov, D.S.	6- 769	Thermodynamik	24554
Gorbics, S.G.	1-5281	Medizin. Physik	97010
Gorbics, S.G.	2-5409	Medizin. Physik	97010
Gorbis, Z.R.	4-3943	FK-Wärme	67520
Gorbis, Z.R.	10-1240	Hydro-, Aerodyn.	23070
Gorbis, Z.R.	10-1386	Wärme	24050
Gorbis, Z.R.	11- 797	Hydro-, Aerodyn.	23040
Gorbis, Z.R.	12-4021	Disperse Systeme	59540
Gorbontskaya, T.I.	9-3347	Flüssigkeiten	58530
Gorbovskaya, G.P.	12- 898	Thermodynamik	24530
Gorbovskii, S.V.	9-3222	Gasentladungen	57840
Gorbuov, A.A.	11-2988	Polymere	53525
Gorbuov, E.A.	6-1060	Opt. Messtechnik	28556
Gorbuov, L.M.	1-2640	Plasmaphysik	57010
Gorbuov, L.M.	3-2819	Plasmaphysik	57080
Gorbuov, L.M.	6-3946	Flüssigkeiten	58573
Gorbuov, V.I.	7-3785	Kristalle	65588
Gorbuov, V.I.	11-4133	Kristallfehler	66010
Gorbuov, Y.A.	1-3327	Kristalle	65584
Gorbuov, Y.A.	9-3851	Kristalle	65584
Gorbuova, N.I.	12-3480	Gase	58025
Gorbuova, S.M.	12-2265	Atomstruktur	50520
Gorbuova, T.M.	8-3505	Gasentladungen	57840
Gorchakov, E.G.	8-6075	Planeten	93613
Gorchakov, G.I.	10-6006	Atmosphäre	90850
Gorchakov, G.I.	12-6907	Atmosphäre	90860
Gorchakov, G.I.	12-6908	Atmosphäre	90860
Gorchakov, L.V.	9-2446	Atomstruktur	50560
Gorchakov, L.V.	9-2449	Atomstruktur	50570
Gorchakov, M.K.	8- 746	Wärme	24060
Gorczyca, B.	1-1454	Elementarteilchen	41578
Gorczyca, B.	1-1455	Elementarteilchen	41578
Gorczyca, B.	3-1682	Elementarteilchen	41578
Gordeev, E.P.	7-2203	Molekülstruktur	51040
Gordeev, I.V.	5-4407	Halbleitung	71520
Gordeev, V.A.	7-1198	HF-Messtechnik	27540
Gordeev, V.A.	12-1358	Kern-Messverf.	40505
Gordeev, V.E.	11- 838	Hydro-, Aerodyn.	23060
Gordeev, V.E.	11-3368	Plasmaphysik	57253
Gordeev, V.I.	2-5296	Biophysik	96040
Gordeev, V.V.	9-1368	Quantenelektronik	28095
Gordeev, V.V.	11-2263	Kernstrahlung	44035
Gorden Jr., R.	4-2421	Atom-Molekül-Ww	51526
Gorden Jr., R.	4-5333	Planeten	93613
Gorden Jr., R.	9-6201	Medizin. Physik	97010
Gorden Jr., R.	12-2702	Atom-Molekül-Ww	51526



## Gordeyev

Gordeyev, G.P.	11-4734	Magn. FK-Eig.	69035
Gordeyev, R.G.	11-5877	Erdkörper	90260
Gordfarb, V.M.	8-3019	Plasmaphysik	57010
Gordienko, A.I.	4-4461	Photoleitung	72510
Gordienko, E.G.	4- 177	Labortechnik	12525
Gordienko, E.G.	9- 606	Elastizität	22510
Gordienko, L.A.	4-3839	Mech. FK-Eig.	66545
Gordienko, N.A.	12-6529	Oberflächenphysik	74563
Gordienko, N.A.	12-6530	Oberflächenphysik	74563
Gordienko, P.S.	4- 886	Wärme	24040
Gordienko, V.A.	8-5199	FK-Spektren	73310
Gordienko, V.P.	5-2703	Polymere	53535
Gordienko, Y.I.	8-5179	Photoleitung	72510
Gordienko, Y.N.	5-4882	Opt. FK-Eig.	73625
Gordienok, E.I.	3-4160	Magn. FK-Eig.	69040
Gordiets, B.F.	9-4542	Magn. FK-Eig.	69015
Gordiets, B.F.	3-1101	Thermodynamik	24554
Gordiets, B.F.	4-3038	Gase	58060
Gordievskii, I.G.	5- 232	Mass und Messen	12250
Gordievskikh, A.I.	9-4898	Halbleitung	71530
Gordin, V.I.	7-1576	Beschleunigung	41020
Gordin, V.L.	3-4944	Dünne Schichten	74010
Gordinskii, V.S.	10-4576	Mech. FK-Eig.	66516
Gordon, A.J.	3-3521	Kristalle	65586
Gordon, D.	1-1688	Starke Ww.	41783
Gordon, D.	1-1689	Starke Ww.	41783
Gordon, D.	2-1714	Starke Ww.	41740
Gordon, D.	6-2107	Kernspektroskopie	42560
Gordon, D.	7-4538	FK-Leitfähigk.	70053
Gordon, D.	9-2139	Kernspektroskopie	42570
Gordon, D.	12-3076	Polymere	53542
Gordon, D.	12-3180	Polymere	53595
Gordon, D.	12-3181	Polymere	53595
Gordon, D.E.	6-4423	Kristallfehler	66065
Gordon, D.I.	4-5279	Astrophysik	93020
Gordon, D.I.	4-2274	Molekülstruktur	51050
Gordon, E.B.	1-2429	Atom-Molekül-Ww	51544
Gordon, E.B.	9-5130	FK-Spektren	73325
Gordon, E.B.	12- 905	Thermodynamik	24540
Gordon, E.B.	12-3599	Flüssigkeiten	58525
Gordon, E.I.	2-1164	Quantenelektronik	28050
Gordon, E.I.	4-1077	Teilchenoptik	27062
Gordon, E.M.	1-1654	Starke Ww.	41780
Gordon, G.	3- 71	Buchbesprechungen	10820
Gordon, G.	7- 178	Labortechnik	12560
Gordon, H.A.	1-1640	Starke Ww.	41770
Gordon, H.A.	2-1668	Starke Ww.	41725
Gordon, H.A.	9-1872	Starke Ww.	41725
Gordon, H.R.	4-1400	Physikal. Optik	29045
Gordon, H.R.	4-1418	Physikal. Optik	29060
Gordon, H.R.	5-1502	Physikal. Optik	29045
Gordon, I.	8-3947	Disperse Systeme	59510
Gordon, J.	1-5255	Physiol. Optik	96614
Gordon, J.I.	1-4927	Atmosphäre	90860
Gordon, J.L.	5- 154	Buchbesprechungen	10820
Gordon, J.P.	3-1170	Elektrodynamik	26530
Gordon, M.	10-3458	Polymere	53546
Gordon, M.A.	1-5105	Kosmische Physik	94520
Gordon, M.A.	8-6270	Kosmische Physik	94520
Gordon, R.B.	8-4476	Mech. FK-Eig.	66550
Gordon, R.G.	5-2486	Atom-Molekül-Ww	51510
Gordon, R.G.	6-3144	Atom-Molekül-Ww	51544
Gordon, R.G.	7-2568	Atom-Molekül-Ww	51544
Gordon, R.G.	7-2597	Atom-Molekül-Ww	51544
Gordon, R.G.	7-3167	Gase	58010
Gordon, R.G.	12-2762	Atom-Molekül-Ww	51540
Gordon, R.G.	12-2835	Atom-Molekül-Ww	51550
Gordon, R.J.	1-2442	Atom-Molekül-Ww	51550
Gordon, R.J.	3-2557	Atom-Molekül-Ww	51556
Gordon, R.J.	3-2558	Atom-Molekül-Ww	51556
Gordon, R.J.	5-2621	Atom-Molekül-Ww	51550
Gordon, R.J.	6-3038	Atom-Molekül-Ww	51510
Gordon, R.L.	3- 981	Wärme	24040
Gordon, R.L.	7-1389	Opt. Messtechnik	28595
Gordon, S.	11-1482	Opt. Messtechnik	28586
Gordon, S.K.	8-1195	Quantenelektronik	28055
Gordon, S.L.	4-2208	Molekülstruktur	51020
Gordon, S.L.	6-3871	Flüssigkeiten	58557
Gordon, S.L.	10-5498	FK-Spektren	73370
Gordon, S.L.	12-7418	Biophysik	96020
Gordon, V.G.	9-1576	Physikal. Optik	29066
Gordon, W.A.	2-4856	Oberflächenphysik	74563
Gordon, W.L.	7-4494	FK-Leitfähigk.	70024
Gordon, W.L.	11-4843	FK-Leitfähigk.	70024
Gordon-Smith, G.W.	4-1323	Opt. Messtechnik	28556
Gordov, E.P.	6- 271	Quantenfeldtheorie	17020
Gordov, E.P.	10- 536	Quantenfeldtheorie	17020
Gordy, D.J.	6-4284	Kristallfehler	66015
Gordy, W.	5-2387	Molekülstruktur	51050
Gordy, W.	6-2899	Molekülstruktur	51040
Gordy, W.	7-2240	Molekülstruktur	51050
Gordy, W.	9-2589	Molekülstruktur	51050
Gordy, W.	10-2945	Molekülstruktur	51050
Gordyunin, S.A.	7-4543	FK-Leitfähigk.	70053
Gore, B.F.	2-2315	Kernreaktoren	43515
Gore, B.F.	7-1961	Kernreaktoren	43550
Goreaud, M.	4-3504	Kristalle	65584
Gorecki, T.	2-3942	FK-Wärme	67550
Gorecki, T.	9-3479	Flüssigkeiten	58555
Gorecki, T.	10-4803	FK-Wärme	67556
Goreglyad, V.Z.	4- 555	Elastizität	22510
Gorelenok, A.T.	9-1147	Elektrizität	26060
Gorelik, A.G.	1- 733	Thermodynamik	24554
Gorelik, A.G.	4-5189	Atmosphäre	90890
Gorelik, A.G.	10-1394	Wärme	24050
Gorelik, A.G.	10-5997	Atmosphäre	90840
Gorelik, A.V.	10-1874	Quantenelektronik	28055
Gorelik, D.O.	11-3451	Flüssigkeiten	58510
Gorelik, G.E.	3- 573	Feldtheorie	18060
Gorelik, G.E.	9- 800	Hydro-, Aerodyn.	23030
Gorelik, G.E.	10-4374	Kristallfehler	66010
Gorelik, G.E.	10-4476	Kristallfehler	66060
Gorelik, R.L.	6- 636	Hydro-, Aerodyn.	23070
Gorelik, S.S.	9-4185	Mech. FK-Eig.	66514
Gorelik, V.S.	10-4832	FK-Dielektrika	68030
Gorelik, V.S.	10-5412	FK-Spektren	73340
Gorelik, Y.B.	9-3716	Kristalle	65540
Gorelkin, V.N.	5-3065	Flüssigkeiten	58520
Gorelkin, V.N.	9-2181	Kernreaktionen	43039
Gorelinskii, Y.V.	9-4122	Kristallfehler	66076

## Gorozhankin

Gorelov, D.N.	10-1044	Hydro-, Aerodyn.	23020
Gorelov, V.A.	6-3413	Plasmaphysik	57050
Gorelov, V.A.	10-3514	Plasmaphysik	57020
Gorelov, V.P.	5-2133	Kernreaktoren	43515
Goren, S.D.	7-4977	FK-Spektren	73370
Goren, S.L.	2-3090	Flüssigkeiten	58520
Gorenburg, L.I.	3-3247	Disperse Systeme	59510
Gorenflo, H.	2-3035	Gasentladungen	57860
Gorenflo, H.H.	12-3437	Gasentladungen	57860
Gorenko, A.F.	4-3661	Kristallfehler	66025
Gorenshtein, M.I.	4-1714	Starke Ww.	41755
Gorenstein, M.I.	1-1584	Starke Ww.	41755
Gorenstein, P.	1-5041	Planeten	93640
Gorenstein, P.	11-6214	Planeten	93640
Gorenshtein, M.I.	2-1764	Starke Ww.	41755
Goreskov, G.K.	6-4742	FK-Wärme	67550
Goreslavski, S.P.	4-1169	Quantenelektronik	28035
Gorey, E.	1-3549	Kristallfehler	66065
Gorfinkel, J.I.	11-2007	Kernstruktur	42075
Gorfunkel, E.V.	6-4897	Magn. FK-Eig.	69040
Gorfunkel, E.V.	7-4345	Magn. FK-Eig.	69015
Gorfunkel, M.A.	10-4824	FK-Dielektrika	68020
Gorham Jr., J.W.	11-3201	Plasmaphysik	57020
Gori, F.	11-1476	Physikal. Optik	29010
Goriachev, I.M.	12-6403	Oberflächenphysik	74520
Gorichev, P.	8-1893	Starke Ww.	41780
Gorichev, P.A.	9-1994	Starke Ww.	41783
Goriev, I.A.	11-3705	Flüssigkeiten	58565
Gorin, S.N.	9-4149	Kristallfehler	66095
Gorin, Y.P.	1-1529	Starke Ww.	41735
Gorin, Y.P.	2-1698	Starke Ww.	41730
Gorina, N.B.	2-4080	Magn. FK-Eig.	69065
Goring-Simpson, E.A.	5-2618	Atom-Molekül-Ww	51548
Gorini, G.	11-2297	Allg. Atomphysik	50050
Gorini, V.	9- 277	Quantentheorie	16513
Gorini, V.	9- 299	Quantentheorie	16516
Gorinsky, C.	10-4331	Kristalle	65586
Goritskii, Y.A.	11-6210	Planeten	93630
Gorius, M.F.	2-3521	Kristalle	65584
Gorka, A.J.	1-1307	Beschleunigung	41010
Gorka, A.J.	2-1432	Beschleunigung	41010
Gorka, A.J.	2-1485	Beschleunigung	41040
Gorkiewicz, Z.	2-3933	FK-Wärme	67550
Gorkom, van G.G.P.	1-4299	FK-Spektren	73325
Gorkom, van G.G.P.	4-3650	Kristallfehler	66025
Gorkov, L.P.	4-4289	Supraleitung	70510
Gorkov, L.P.	6-3711	Flüssigkeiten	58525
Gorkov, L.P.	6-5088	Supraleitung	70520
Gorkov, L.P.	12-5396	FK-Leitfähigk.	70060
Gorkov, V.M.	5-4563	FK-Spektren	73310
Gorkova, I.P.	12-3956	Disperse Systeme	59500
Gorkun, Y.I.	7-5381	Oberflächenphysik	74535
Gorla, R.S.R.	3-1027	Wärme	24060
Gorla, R.S.R.	9- 807	Hydro-, Aerodyn.	23030
Gorlach, V.V.	12-5638	Halbleitung	71585
Gorlanov, A.W.	12-3257	Plasmaphysik	57053
Gorle, F.	11-2210	Kernreaktoren	43530
Gorlicki, M.	10-3108	Atom-Molekül-Ww	51522
Gorlin, G.B.	6-1064	Opt. Messtechnik	28560
Gorlin, G.B.	12- 188	Vakuumphysik	13030
Gorlov, I.G.	7- 996	Wärme	24060
Gormann Jr., F.J.	6-6003	Ionosphäre	91095
Gorn, F.	5-4937	Dünne Schichten	74010
Gorn, L.S.	4-5284	Astrophysik	93020
Gorn, W.	11-1808	Starke Ww.	41725
Gornik, E.	12-5591	Halbleitung	71563
Gornik, W.	3-2229	Atomstruktur	50560
Gornitz, V.	2-5130	Planeten	93640
Gornitz, V.	2-5131	Planeten	93640
Gornov, M.G.	1-1531	Starke Ww.	41735
Gornov, M.G.	11-1830	Starke Ww.	41735
Gornyi, N.B.	9-5657	Oberflächenphysik	74570
Gorobchenko, V.D.	9-5043	FK-Spektren	73310
Gorobets, B.S.	10-5585	Opt. FK-Eig.	73635
Gorobets, Y.I.	4-4095	Magn. FK-Eig.	69030
Gorobets, Y.I.	7-4424	Magn. FK-Eig.	69050
Gorobets, Y.I.	8-4779	Magn. FK-Eig.	69035
Gorobets, Y.I.	11-4735	Magn. FK-Eig.	69035
Gorobets, Y.I.	11-4736	Magn. FK-Eig.	69035
Gorobets, Y.I.	12-5200	Magn. FK-Eig.	69035
Gorochov, O.	7-4659	Halbleitung	71520
Gorodetski, A.E.	12-6225	Dünne Schichten	74020
Gorodetski, V.V.	5-5150	Oberflächenphysik	74553
Gorodetskii, I.G.	4-3011	Gase	58005
Gorodetskii, S.M.	5-4543	Photoleitung	72510
Gorodetskii, S.M.	9-4950	Halbleitung	71566
Gorodetskii, S.S.	5-3755	Mech. FK-Eig.	66516
Gorodetskii, V.V.	10-5907	Oberflächenphysik	74535
Gorodetsky, D.A.	5-4997	Dünne Schichten	74020
Gorodetsky, D.A.	5-5147	Oberflächenphysik	74535
Gorodetsky, E.E.	10-5013	Magn. FK-Eig.	69060
Gorodetsky, G.	1-3902	Magn. FK-Eig.	69050
Gorodetsky, G.	4-4186	Magn. FK-Eig.	69080
Gorodetsky, G.	6-4909	Magn. FK-Eig.	69050
Gorodetsky, P.	1-1795	Kernspektroskopie	42540
Gorodetsky, P.	2-1975	Kernspektroskopie	42545
Gorodetsky, P.	11-2043	Kernspektroskopie	42545
Gorodina, Z.F.	11-5491	Opt. FK-Eig.	73670
Gorodinski, S.M.	2-5416	Medizin. Physik	97020
Gorodnichii, O.P.	4-4352	Halbleitung	71520
Gorodny, A.V.	11-1144	Elektrizität	26050
Gorodtsov, V.A.	11- 794	Hydro-, Aerodyn.	23040
Gorodyskii, A.V.	9-3540	Flüssigkeiten	58568
Gorodyskii, A.V.	10-1650	Elektrizität	26050
Gorog, I.	3-1439	Physikal. Optik	29015
Gorog, I.	3-4896	Opt. FK-Eig.	73650
Gorogotskaya, L.I.	11-4586	FK-Wärme	67550
Gorokhov, E.A.	12-5199	Magn. FK-Eig.	69035
Gorokhov, I.M.	4-1524	Kern-Messverf.	40570
Gorokhov, O.D.	5-2238	Allg. Atomphysik	50020
Gorokhov, V.N.	12- 975	Elektrizität	26060
Gorokhov, V.V.	7-3264	Flüssigkeiten	58527
Gorokhov, V.V.	11-3519	Flüssigkeiten	58527
Gorokhov, Y.A.	10-1887	Quantenelektronik	28060
Gorokhovskij, A.A.	5-4691	FK-Spektren	73340
Gorokhovskiy, G.A.	12-3015	Polymere	53535
Goroshko, O.A.	8- 617	Hydro-, Aerodyn.	23050
Goroshko, O.A.	12- 559	Elastizität	22530
Gorostiza, L.G.	4- 429	Statist. Physik	17535
Gorozhankin, B.N.	2-2937	Plasmaphysik	57010



Gorpinich

Gorpinich, V.F.	9- 610	Elastizität	22510
Gorre, G.	2-3821	Gitterdynamik	67010
Gorse, R.A.	5-2544	Atom-Molekül-Ww	51528
Gorshenin, A.P.	9- 876	Hydro-, Aerodyn.	23070
Gorshenkov, V.N.	10- 605	Statist. Physik	17530
Gorshkov, A.I.	4- 613	Elastizität	22595
Gorshkov, A.S.	5- 376	Hydro-, Aerodyn.	23050
Gorshkov, A.S.	6- 922	HF-Messtechnik	27540
Gorshkov, A.S.	11- 736	Hydro-, Aerodyn.	23020
Gorshkov, B.L.	10-2662	Kernreaktionen	43092
Gorshkov, E.S.	5-5568	Planeten	93640
Gorshkov, G.F.	6- 611	Hydro-, Aerodyn.	23060
Gorshkov, G.V.	5-1686	Kern-Messverf.	40584
Gorshkov, K.A.	5-1533	Physikal. Optik	29080
Gorshkov, N.F.	1-4919	Atmosphäre	90840
Gorshkov, N.G.	4-2426	Atom-Molekül-Ww	51528
Gorshkov, V.G.	7-2028	Atomstruktur	50510
Gorshkov, V.K.	2-5296	Biophysik	96040
Gorshkov, W.A.	12-3235	Plasmaphysik	57045
Gorshkov, Y.A.	11-1029	Wärme	24060
Gorshkov, Y.N.	1-4968	Ionosphäre	91076
Gorshkov, Y.N.	5-5437	Ionosphäre	91040
Gorshkova, L.D.	12-3235	Plasmaphysik	57045
Gorshkova, L.V.	11-4397	Mech. FK-Eig.	66545
Gorshkova, T.A.	6- 111	Labortechnik	12560
Gorshtein, A.B.	5-5135	Oberflächenphysik	74530
Gorshunov, V.P.	12-3015	Polymere	53535
Gorski, A.J.	7-1502	Kern-Messverf.	40520
Gorski, E.F.	3-1307	Quantenelektronik	28045
Gorski, K.	10-2728	Kernreaktoren	43550
Gorski, L.	5-2022	Kernreaktionen	43040
Gorski, M.	8-1893	Starke Ww.	41780
Gorskii, V.B.	10-3547	Plasmaphysik	57050
Gorskii, V.G.	6- 310	Statist. Physik	17510
Gorskii, V.V.	2-4120	FK-Leitfähigk.	70024
Gorskii, V.V.	5- 354	Mathem. Physik	16030
Gorskii, V.V.	9-5089	FK-Spektren	73315
Gorskij, S.M.	4-1310	Opt. Messtechnik	28545
Gorter, C.A.	8- 994	HF-Messtechnik	27530
Gorter, C.J.	6-4929	Magn. FK-Eig.	69060
Gorter, F.W.	10-4886	Magn. FK-Eig.	69025
Gorter, S.	12-4315	Kristalle	65586
Gortyshev, Y.F.	10-1077	Hydro-, Aerodyn.	23020
Goruk, W.S.	3-3906	Gitterdynamik	67060
Goruk, W.S.	9- 941	Akustik	23580
Gorushkina, L.P.	7-4037	Mech. FK-Eig.	66516
Goryachenko, V.D.	11-2193	Kernreaktoren	43510
Goryachev, A.N.	12-6397	Oberflächenphysik	74520
Goryachev, B.I.	10-2475	Kernstruktur	42075
Goryachev, B.V.	4-1403	Physikal. Optik	29045
Goryachev, B.V.	5-1503	Physikal. Optik	29045
Goryachev, D.N.	5-1399	Opt. Messtechnik	28560
Goryachev, R.G.	12- 184	Labortechnik	12580
Goryachev, V.L.	5-3007	Gase	58025
Goryachev, V.L.	9- 733	Hydro-, Aerodyn.	23010
Goryachev, Y.M.	6-5323	FK-Spektren	73325
Goryacheva, G.Y.	8-5700	Oberflächenphysik	74520
Goryachikh, A.A.	9-5772	Kosmische Strahl.	90646
Goryachikh, A.A.	3-1735	Starke Ww.	41740
Goryachkh, A.A.	10-2139	Kern-Messverf.	40565
Goryachkh, A.A.	6-1629	Starke Ww.	41783
Goryaga, A.N.	5-4084	Magn. FK-Eig.	69015
Goryaga, A.N.	6-4966	Magn. FK-Eig.	69065
Goryaga, A.N.	6-4969	Magn. FK-Eig.	69065
Goryaga, A.N.	7-4459	Magn. FK-Eig.	69070
Goryaga, G.I.	8-3339	Plasmaphysik	57203
Goryainov, L.A.	8-3801	Flüssigkeiten	58546
Gorynin, I.V.	12-4533	Kristallfehler	66060
Gorynya, V.A.	10-5354	FK-Spektren	73325
Goryunov, A.S.	9-3626	Disperse Systeme	59510
Goryunov, O.Y.	8-2129	Kernreaktionen	43064
Goryunov, O.Y.	11-1615	Kern-Messverf.	40542
Goryunov, Y.V.	10-4582	Mech. FK-Eig.	66516
Goryunov, Y.V.	10-5889	Oberflächenphysik	74535
Goryushko, A.G.	6-2966	Molekülstruktur	51060
Gosar, P.	6-4994	FK-Leitfähigk.	70020
Gosar, P.	11-4444	Mech. FK-Eig.	66595
Gosar, P.	11-4975	Metall. Leitf.	71010
Gosar, P.	6-2980	Molekülstruktur	51060
Gosavi, P.K.	3-2310	Molekülstruktur	51050
Gosavi, R.K.	9-3377	Flüssigkeiten	58535
Goscianski, M.	3-2144	Allg. Atomphysik	50010
Goscinski, O.	6-2801	Atomstruktur	50530
Goscinski, O.	7-1998	Allg. Atomphysik	50010
Goscinski, O.	8-2288	Atomstruktur	50530
Gose, W.A.	6-6087	Planeten	93640
Goser, C.	11- 101	Mass und Messen	12240
Goser, K.	5-1131	Elektrizität	26060
Goshchitski, B.N.	10- 219	Labortechnik	12530
Goshchitskii, B.N.	12-4589	Kristallfehler	66073
Gosiewski, A.	3- 154	Mass und Messen	12250
Gosior, M.	8-2011	Kernspektroskopie	42555
Goskov, P.I.	6-3883	Flüssigkeiten	58562
Goskov, P.I.	11-1461	Opt. Messtechnik	28580
Goslin, R.L.	8- 59	Unterrichtsfragen	12035
Gosling, E.M.	7-3173	Gase	58020
Gosling, J.T.	5-5523	Sonnenphysik	93340
Gosling, J.T.	8-6047	Sonnenphysik	93328
Gosling, R.G.	7-3564	Disperse Systeme	59530
Gospodinov, G.G.	2-3213	Flüssigkeiten	58555
Gospodinov, G.G.	3-4038	FK-Wärme	67566
Gospodinov, M.	12- 970	Elektrizität	26060
Goss, G.L.	12- 972	Elektrizität	26060
Goss, G.L.	8-4431	Mech. FK-Eig.	66540
Goss, G.L.	8-4448	Mech. FK-Eig.	66545
Goss, G.L.	9-4269	Mech. FK-Eig.	66545
Goss, H.	6-3596	Plasmaphysik	57263
Goss, J.D.	1-1803	Kernspektroskopie	42545
Goss, J.D.	2-1946	Kernspektroskopie	42540
Goss, J.D.	4-1953	Kernreaktionen	43080
Goss, J.D.	6-1953	Kernspektroskopie	42545
Goss, J.D.	8-2003	Kernspektroskopie	42545
Goss, W.M.	1-5077	Sterne	94050
Goss, W.M.	1-5138	Kosmische Physik	94550
Goss, W.M.	8-6191	Sterne	94070
Gossard, A.C.	5-4784	FK-Spektren	73370
Gossard, A.C.	9-3481	Flüssigkeiten	58557
Gossard, A.C.	10-4983	Magn. FK-Eig.	69060
Gossard, A.C.	12-5281	Magn. FK-Eig.	69065
Gossard, E.E.	4-5102	Atmosphäre	90840

Gottlieb

Gossard, E.E.	11-5975	Atmosphäre	90840
Gosse, B.	3-3010	Flüssigkeiten	58535
Gosse, J.	12- 12	Biographien	10216
Gosselaar, R.	3-1902	Kernspektroskopie	42550
Gosselaar, R.	3-1924	Kernspektroskopie	42560
Gosselin, J.R.	5-4163	Magn. FK-Eig.	69040
Gosset, B.	10- 787	Mechanik	22050
Gosset, J.	2-2164	Kernreaktionen	43054
Gosset, J.	7-1866	Kernreaktionen	43054
Gosset, J.	8-2110	Kernreaktionen	43054
Gosset, E.	1-4378	FK-Spektren	73335
Gossmann, Y.F.	9-5571	Oberflächenphysik	74530
Gossner, K.	5-5138	Oberflächenphysik	74535
Gossner, K.	12-6417	Oberflächenphysik	74530
Gostelow, J.P.	7- 853	Hydro-, Aerodyn.	23060
Gosteva, V.A.	12-6434	Oberflächenphysik	74530
Gostinets, Y.A.	6- 585	Hydro-, Aerodyn.	23040
Gosting, L.J.	4-3169	Flüssigkeiten	58546
Gosting, L.J.	8-3681	Flüssigkeiten	58510
Gostintsev, Y.A.	6- 539	Hydro-, Aerodyn.	23020
Gostintsev, Y.A.	8- 625	Hydro-, Aerodyn.	23060
Gostintsev, Y.A.	10-1612	Thermodynamik	24556
Gostisa-Mihelcic, B.	7-4924	FK-Spektren	73355
Gostisa-Mihelcic, B.	11-3659	Flüssigkeiten	58557
Gostishchev, L.N.	5-1126	Elektrizität	26050
Gostomczyk, A.	5-5760	Biophysik	96060
Gosudareva, N.D.	8-6028	Astrophysik	93030
Goswami, A.	2-2128	Kernreaktionen	43034
Goswami, A.	6-1783	Kernstruktur	42075
Goswami, A.	6-5612	Dünne Schichten	74010
Goswami, A.	7-5160	Dünne Schichten	74010
Goswami, A.	7-5196	Dünne Schichten	74040
Goswami, A.	8-5559	Dünne Schichten	74010
Goswami, A.	8-5560	Dünne Schichten	74010
Goswami, A.	9-5456	Dünne Schichten	74040
Goswami, A.	10-2500	Kernspektroskopie	42545
Goswami, A.	10-5719	Dünne Schichten	74040
Goswami, A.	12-1854	Kernspektroskopie	42565
Goswami, A.P.	7-5196	Dünne Schichten	74040
Goswami, D.N.	1-1413	Elementarteilchen	41550
Goswami, D.N.	3-1678	Elementarteilchen	41578
Goswami, J.N.	4-5362	Planeten	93640
Goswami, J.N.	6-6156	Kosmische Physik	94530
Goswami, N.N.	6-5612	Dünne Schichten	74010
Goswami, N.N.	8-5559	Dünne Schichten	74010
Goswami, N.N.	8-5560	Dünne Schichten	74010
Gosztonyi, A.	6-6184	Biophysik	96000
Gotchev, D.	5-4525	Thermoelektrizität	72010
Gotchev, D.	6- 730	Wärme	24095
Goth, G.W.	10-2527	Kernspektroskopie	42560
Gottlib, V.I.	11-4274	Kristallfehler	66065
Gottlib, Y.A.	4-3814	Mech. FK-Eig.	66516
Gottlib, Y.Y.	7-2862	Polymere	53546
Gottlib, Y.Y.	12-2942	Polymere	53525
Goto, G.	5-4468	Halbleitung	71540
Goto, G.	12-4368	Kristallfehler	66010
Goto, K.	1-1153	Physikal. Optik	29015
Goto, K.	3-4140	Magn. FK-Eig.	69035
Goto, K.	8-5244	FK-Spektren	73320
Goto, K.	9-5662	Oberflächenphysik	74576
Goto, M.	6-4283	Kristallfehler	66015
Goto, M.	9-3963	Kristallfehler	66015
Goto, N.	3-1264	HF-Messtechnik	27550
Goto, N.	4-3918	Gitterdynamik	67060
Goto, S.	1- 328	Statist. Physik	17563
Goto, S.	1- 513	Hydro-, Aerodyn.	23020
Goto, S.	2-3016	Plasmaphysik	57260
Goto, T.	1-3579	Kristallfehler	66079
Goto, T.	1-4335	FK-Spektren	73325
Goto, T.	2-1193	Quantenelektronik	28055
Goto, T.	3-4297	FK-Leitfähigk.	70053
Goto, T.	6-5041	FK-Leitfähigk.	70053
Goto, T.	8-1810	Starke Ww.	41750
Goto, T.	8-1849	Starke Ww.	41755
Goto, T.	9-2882	Atom-Molekül-Ww	51542
Goto, T.	9-4765	FK-Leitfähigk.	70053
Goto, T.	10- 187	Mass und Messen	12250
Goto, T.	10-1863	Quantenelektronik	28055
Goto, T.	12- 956	Elektrizität	26030
Goto, T.	12-2299	Atomstruktur	50540
Goto, Y.	10-1959	Opt. Messtechnik	28570
Gotoh, H.	3-2014	Kernreaktionen	43046
Gotoh, H.	7-1857	Kernreaktionen	43048
Gotoh, H.	9-1732	Kern-Messverf.	40584
Gotoh, S.	6-3815	Flüssigkeiten	58546
Gotoh, S.	6-3816	Flüssigkeiten	58546
Gotoh, S.	9-3252	Gase	58025
Gotoh, S.	9-3253	Gase	58025
Gotoh, Y.	7-1922	Kernreaktoren	43510
Gotoh, Y.	12-4695	Mech. FK-Eig.	66545
Gotoshiya, T.N.	10-2136	Kern-Messverf.	40555
Gotow, K.	6-2735	Kernstrahlung	44035
Gotow, K.	10-2257	Elementarteilchen	41574
Gots, A.N.	9- 699	Elastizität	22530
Gots, A.N.	10- 925	Elastizität	22520
Gotsman, E.	9-1976	Starke Ww.	41780
Gotsman, E.	11-1930	Starke Ww.	41780
Gott, P.F.	2-1235	Opt. Messtechnik	28535
Gottarelli, G.	8-2586	Molekülstruktur	51060
Gottdiener, L.	2-2489	Molekülstruktur	51010
Gottenberg, W.G.	3- 661	Elastizität	22520
Gottesfeld, S.	2-3233	Flüssigkeiten	58560
Gottesfeld, S.	12-6478	Oberflächenphysik	74535
Gottfried, S.	10-1720	HF-Messtechnik	27510
Gottfried, C.	2-1852	Starke Ww.	41783
Gottfried, K.	12-1683	Starke Ww.	41780
Gott III, J.R.	8-6206	Kosmische Physik	94510
Gott III, J.R.	8-6331	Kosmische Physik	94580
Gott III, J.R.	9-6078	Kosmische Physik	94580
Gottling, H.W.	2- 373	Statist. Physik	17505
Gottlieb, A.M.	2-4045	Magn. FK-Eig.	69040
Gottlieb, A.M.	6-1190	Kern-Messverf.	40505
Gottlieb, A.M.	10-4962	Magn. FK-Eig.	69050
Gottlieb, C.A.	3-5526	Kosmische Physik	94520
Gottlieb, C.A.	3-5529	Kosmische Physik	94520
Gottlieb, C.A.	11-2531	Molekülstruktur	51050
Gottlieb, H.P.W.	1-1415	Elementarteilchen	41560
Gottlieb, H.P.W.	8-1628	Elementarteilchen	41520
Gottlieb, H.P.W.	11-1898	Starke Ww.	41762
Gottlieb, J.J.	9- 849	Hydro-, Aerodyn.	23060



# Gottlieb

Gottlieb, M.	1-1140	Physikal. Optik	29010
Gottlieb, M.	7-1390	Opt. Messtechnik	28595
Gottlieb, M.	8-5437	Opt. FK-Eig.	73805
Gottlieb, M.H.	10-6240	Biophysik	96050
Gottlieb, O.R.	1-3363	Kristalle	65586
Gottlieb, S.A.	8-2133	Kernreaktionen	43075
Gottschalch, V.	9-5355	Dünne Schichten	74010
Gottschalch, V.	10-5623	Dünne Schichten	74010
Gottschalch, V.	10-5624	Dünne Schichten	74010
Gottschalk, D.	12-6255	Dünne Schichten	74040
Gottschalk, P.A.	7-1749	Kernstruktur	42020
Gottschalk, P.A.	8-2059	Kernreaktionen	43008
Gottstein, G.	1-3583	Kristallfehler	66095
Gottstein, G.	4-3936	FK-Wärme	67510
Gottstein, G.	12-4466	Kristallfehler	66035
Gottstein, K.	6-1583	Starke Ww.	41773
Gottwald, J.	9- 84	Buchbesprechungen	10810
Gottwald, A.	3-1233	HF-Messtechnik	27540
Gotwols, B.L.	6-6056	Sonnenphysik	93326
Goubau, W.M.	8-4516	Gitterdynamik	67020
Goubeau, J.	10-2980	Molekülstruktur	51050
Goubeau, J.	12-5836	FK-Spektren	73340
Goud, P.A.	4-4420	Halbleitung	71570
Goud, P.A.	8- 884	Elektrizität	26060
Gouda, V.K.	2-4811	Oberflächenphysik	74530
Gouda, V.K.	2-4812	Oberflächenphysik	74530
Gouda, V.K.	4-4999	Oberflächenphysik	74535
Gouda, V.K.	5-3287	Flüssigkeiten	58568
Goudaroulis, G.D.	8-4063	Kristalle	65545
Goudis, C.	1-4992	Astrophysik	93020
Goudmand, P.	5-4934	Opt. FK-Eig.	73660
Goudmand, P.	8-2563	Molekülstruktur	51060
Goudsmit, P.E.A.	5-1942	Kernspektroskopie	42550
Goudsmit, P.F.A.	1-1811	Kernspektroskopie	42550
Goudsmit, P.F.A.	6-1837	Kernspektroskopie	42510
Goudsmit, P.F.A.	6-2135	Kernspektroskopie	42565
Goudsmit, P.F.A.	12-1855	Kernspektroskopie	42565
Goudsmit, P.F.A.	12-1978	Kernreaktionen	43075
Gouedard, G.	3-2265	Molekülstruktur	51020
Gouesbet, G.	12- 572	Hydro-, Aerodyn.	23010
Gough, C.E.	2-3869	Gitterdynamik	67060
Gough, D.I.	1-4824	Erdkörper	90210
Gough, D.I.	12-6710	Geomagnetismus	90440
Gough, D.O.	12- 591	Hydro-, Aerodyn.	23020
Gough, D.S.	1-2134	Atomstruktur	50520
Gough, D.W.	2-2522	Molekülstruktur	51040
Gough, D.W.	12-2446	Molekülstruktur	51040
Gough, M.J.	7- 925	Akustik	23560
Gough, P.T.	6-1074	Opt. Messtechnik	28570
Gough, R.A.	2-1957	Kernspektroskopie	42545
Gough, R.A.	4-1092	HF-Messtechnik	27523
Gough, S.R.	8-4666	FK-Dielektrika	68020
Gough, S.R.	9-4493	FK-Dielektrika	68020
Gough, W.	4-2479	Atom-Molekül-Ww	51540
Gouin, H.	1- 590	Hydro-, Aerodyn.	23060
Gouin, H.	3-3084	Flüssigkeiten	58540
Gouin, L.	6-2968	Molekülstruktur	51060
Goujon, G.	7-3590	Kristalle	65510
Goulard, B.	4-1894	Kernreaktionen	43024
Goulard, B.	4-1899	Kernreaktionen	43030
Goulard, B.	6-1869	Kernspektroskopie	42520
Goulard, G.	5-2041	Kernreaktionen	43054
Gould, A.G.	8-4899	FK-Leitfähigkeit	70024
Gould, C.R.	2-1960	Kernspektroskopie	42545
Gould, C.R.	4-1833	Kernspektroskopie	42550
Gould, C.R.	11-2044	Kernspektroskopie	42545
Gould, C.R.	12-1817	Kernspektroskopie	42550
Gould, H.	1-2193	Atomstruktur	50560
Gould, H.	9- 440	Statist. Physik	17566
Gould, R.D.	12-6260	Dünne Schichten	74040
Gould, R.J.	3-5553	Kosmische Physik	94530
Gould, R.J.	11-3212	Plasmaphysik	57026
Gould, R.W.	1-3607	Mech. FK-Eig.	66516
Goulding, C.A.	4-1923	Kernreaktionen	43042
Goulianos, K.	2-1709	Starke Ww.	41740
Goulianos, K.	3-1731	Starke Ww.	41740
Goulon, J.	1-3041	Flüssigkeiten	58562
Goult, N.R.	7-1305	Quantenelektronik	28060
Gounand, F.	1-2428	Atom-Molekül-Ww	51542
Gounaris, G.	8-1763	Starke Ww.	41730
Gounelle, Y.	3-2357	Molekülstruktur	51060
Gourber, J.	2-1446	Beschleunigung	41020
Gourdin, M.	8-1639	Elementarteilchen	41543
Gourdin, M.	8-1652	Elementarteilchen	41563
Gourdin, M.	12-1577	Elementarteilchen	41580
Gourdin, M.	12-1578	Elementarteilchen	41580
Gourdji, M.	5-1239	HF-Messtechnik	27540
Gourdji, M.	11-5327	FK-Spektren	73370
Gourdji, M.	12-5948	FK-Spektren	73370
Gourdji, M.	12-5966	FK-Spektren	73370
Gourdon, J.C.	1-4423	FK-Spektren	73355
Goure, J.P.	3-2290	Molekülstruktur	51040
Goureaux, G.	6-4989	FK-Leitfähigkeit	70010
Goureaux, G.	8-4528	Gitterdynamik	67060
Gourishankar, R.	7-1623	Elementarteilchen	41583
Gourlay, J.Y.	10-2482	Kernspektroskopie	42515
Gournay, J.F.	4-1586	Beschleunigung	41020
Gourrier, S.	2-4209	Supraleitung	70560
Gourrier, S.	6- 811	Elektrizität	26050
Gourrier, S.	6-5129	Supraleitung	70560
Goursat, P.	4- 981	Thermodynamik	24554
Goursaud, S.	1-2398	Atom-Molekül-Ww	51536
Goursolle, M.	1-3377	Kristalle	65586
Goursolle, M.	4-3581	Kristalle	65586
Gourves, R.	8- 507	Elastizität	22595
Gouskov, A.	7-4106	Mech. FK-Eig.	66556
Gouskov, A.	7-5136	Dünne Schichten	74010
Gouskov, L.	7-4106	Mech. FK-Eig.	66556
Goussu, O.	1-1700	Starke Ww.	41783
Gout, R.	5-3523	Kristalle	65584
Gouterman, M.	2-3569	Kristalle	65586
Gouterman, M.	8-2574	Molekülstruktur	51060
Goutier, D.	8-3682	Flüssigkeiten	58510
Goutte, R.	2-4648	Opt. FK-Eig.	73625
Goutte, R.	6-4791	FK-Dielektrika	68020
Goutte, R.	11-5657	Oberflächenphysik	74520
Gouverneur, L.	11-3703	Flüssigkeiten	58565
Gouyet, J.F.	10-3081	Atom-Molekül-Ww	51510
Gouyet, J.F.	12-2332	Molekülstruktur	51010
Gouzerh, J.	10-2021	Opt. Messtechnik	28595

# Grachov

Govan, D.W.	7-4515	FK-Leitfähigkeit	70028
Gove, H.E.	6-2585	Kernreaktionen	43085
Gove, H.E.	6-2632	Kernreaktionen	43085
Gove, H.E.	9-2087	Kernspektroskopie	42545
Gove, N.B.	1-1773	Kernspektroskopie	42515
Gove, N.B.	2-1923	Kernspektroskopie	42515
Gover, A.	12-1080	HF-Messtechnik	27540
Govers, T.R.	6-3153	Atom-Molekül-Ww	51544
Govers, T.R.	11-2880	Atom-Molekül-Ww	51544
Govers, T.R.	12-2753	Atom-Molekül-Ww	51534
Goverse, S.C.	12-1866	Kernspektroskopie	42570
Govindarajan, K.	7-3387	Flüssigkeiten	58550
Govindarajan, K.	7-3394	Flüssigkeiten	58555
Govindarajan, M.S.	2-1087	HF-Messtechnik	27550
Govindaraju, K.	1-2209	Atomstruktur	50570
Govindarajulu, T.	1-2674	Plasmaphysik	57045
Govor, L.L.	11-2129	Kernreaktionen	43040
Govorkov, A.B.	4- 365	Quantenfeldtheorie	17010
Govorkov, A.V.	1-4575	Opt. FK-Eig.	73650
Govorkov, A.V.	12-1043	Teilchenoptik	27040
Govorkov, B.B.	5-1695	Beschleunigung	41020
Govorkov, B.B.	9-1809	Elementarteilchen	41572
Govorkov, B.B.	12-1492	Beschleunigung	41020
Govorkov, V.G.	9-3691	Kristalle	65518
Govorkov, V.G.	9-4027	Kristallfehler	66035
Govorov, V.N.	10-2867	Molekülstruktur	51010
Govorun, N.N.	7-1694	Starke Ww.	41770
Govorun, N.N.	10-2313	Starke Ww.	41725
Gowar, A.P.	2-5133	Planeten	93640
Gowda, D.S.S.	8-4205	Kristalle	65586
Gowda, R.	3-1982	Kernreaktionen	43020
Gowda, R.	7-2437	Atom-Molekül-Ww	51522
Gowda, R.	9-5000	Photoleitung	72500
Gowda, R.	12-2686	Atom-Molekül-Ww	51522
Gowdy, R.H.	7- 532	Feldtheorie	18040
Gowers, C.W.	6-3544	Plasmaphysik	57263
Goworek, T.	11-2252	Kernstrahlung	44030
Goyal, I.C.	1-1110	Opt. Messtechnik	28572
Goyal, I.C.	1-1994	Kernreaktoren	43515
Goyal, M.L.	2- 988	Elektrizität	26060
Goyal, P.	2-5148	Sterne	94025
Goyal, P.S.	12-3580	Flüssigkeiten	58520
Goyal, S.C.	11-4643	FK-Dielektrika	68020
Goyal, S.P.	8-1075	HF-Messtechnik	27540
Goyal, S.P.	12-2167	Kernstrahlung	44010
Goyal, V.K.	5-5137	Oberflächenphysik	74530
Graaf, de A.M.	1-3711	Gitterdynamik	67060
Graaf, de A.M.	2- 47	Tagungen	10560
Graaf, de A.M.	2-4018	Magn. FK-Eig.	69030
Graaf, de A.M.	11-4475	Gitterdynamik	67060
Graaf, de L.A.	4-3968	FK-Wärme	67550
Graaf, de L.A.	9-3322	Flüssigkeiten	58527
Graaf, de L.A.	10-4401	Kristallfehler	66025
Graaf, de T.	9-6086	Kosmische Physik	94586
Graaf, de T.	10-6210	Kosmische Physik	94588
Graafl, de R.A.G.	11-4086	Kristalle	65586
Graauw, de T.	5-5494	Astrophysik	93020
Grabacki, J.	1- 468	Elastizität	22520
Grabaric, Z.	5-5136	Oberflächenphysik	74530
Grabcev, B.	2-3470	Kristalle	65576
Grabcev, B.	9-3781	Kristalle	65576
Grabec, I.	8-3060	Plasmaphysik	57010
Grabensetter, J.E.	1-2102	Atomstruktur	50510
Graber, H.	5-2145	Kernreaktoren	43520
Graber, H.	9-2282	Kernreaktoren	43520
Grabiner, F.R.	9-2660	Molekülstruktur	51060
Grabiner, F.R.	11-2889	Atom-Molekül-Ww	51544
Grabiner, F.R.	12-2675	Atom-Molekül-Ww	51520
Grabisch, K.	4-1814	Kernspektroskopie	42540
Grabisch, K.	6-2281	Kernreaktionen	43012
Grabisch, K.	6-2503	Kernreaktionen	43075
Grabisch, K.	7-1518	Kern-Messverf.	40565
Grabisch, K.	10-2513	Kernspektroskopie	42550
Grabitz, G.	7- 729	Hydro-, Aerodyn.	23020
Grabitz, G.	11- 691	Hydro-, Aerodyn.	23020
Grabke, H.J.	6- 755	Thermodynamik	24554
Grabke, H.J.	12-4435	Kristallfehler	66025
Grabko, D.Z.	7-4055	Mech. FK-Eig.	66545
Grabko, G.K.	6- 439	Mechanik	22050
Grabner, E.W.	5-3300	Flüssigkeiten	58568
Grabner, L.	1-4345	FK-Spektren	73330
Graboske, Jr. H.C.	3-5453	Sterne	94040
Graboske Jr., H.C.	7-5720	Sterne	94040
Grabovokis, V.Y.	12-6112	Opt. FK-Eig.	73655
Grabovskii, V.I.	10-3538	Plasmaphysik	57045
Grabovskis, V.Y.	11-4886	FK-Leitfähigkeit	70053
Grabow, R.M.	3- 880	Hydro-, Aerodyn.	23060
Grabowska, E.	5-4877	Opt. FK-Eig.	73640
Grabowski, B.	4-2801	Plasmaphysik	57010
Grabowski, J.	9- 128	Mass und Messen	12250
Grabowski, R.	8-5991	Magnetosphäre	91210
Grabowski, Z.R.	1-2377	Atom-Molekül-Ww	51528
Grabowski, Z.R.	7-2390	Molekülstruktur	51060
Grabowski, Z.W.	2-2003	Kernspektroskopie	42555
Grabowski, Z.W.	6-2112	Kernspektroskopie	42560
Grabowski, Z.W.	6-2131	Kernspektroskopie	42560
Grabowski, Z.W.	8-2017	Kernspektroskopie	42555
Grabowski, Z.W.	8-2019	Kernspektroskopie	42555
Grabowski, Z.W.	12-1862	Kernspektroskopie	42565
Gracco, V.	3-1716	Starke Ww.	41725
Gracco, V.	3-1723	Starke Ww.	41730
Gracco, V.	11-1778	Starke Ww.	41700
Grace, J.R.	9- 884	Hydro-, Aerodyn.	23095
Grace, M.A.	6-1907	Kernspektroskopie	42540
Grace, O.D.	4- 843	Akustik	23565
Graceffa, P.	1-3048	Flüssigkeiten	58565
Grach, I.L.	2-1870	Kernstruktur	42010
Grachev, I.A.	6- 75	Mass und Messen	12230
Grachev, V.G.	1-4484	FK-Spektren	73375
Grachev, V.G.	2-4604	FK-Spektren	73375
Grachev, V.G.	3-4782	FK-Spektren	73375
Grachev, V.G.	5-4789	FK-Spektren	73375
Grachev, V.G.	5-4790	FK-Spektren	73375
Grachev, V.G.	7-4953	FK-Spektren	73355
Grachev, V.G.	11-5299	FK-Spektren	73355
Grachev, V.I.	3-2753	Polymere	53546
Grachev, V.T.	6-1524	Starke Ww.	41743
Gracheva, M.E.	12-6897	Atmosphäre	90850
Gracheva, M.E.	12-6898	Atmosphäre	90850
Grachov, V.T.	6-2677	Kernreaktionen	43092



Gracia-Blanco, S.	8-4130	Kristalle	65584	Gramaccioli, C.M.	9-3708	Kristalle	65530
Graczyk, J.F.	1-4621	Dünne Schichten	74020	Gramaccioli, C.M.	10-4650	Gitterdynamik	67020
Graczyk, J.F.	1-4622	Dünne Schichten	74020	Gramaccioli, C.M.	11-4498	FK-Wärme	67500
Graczynski, I.	6-3025	Molekülstruktur	51060	Gramain, P.	1-2556	Polymere	53535
Grad, H.	7-2970	Plasmaphysik	57055	Gramain, P.	11-3119	Polymere	53543
Grad, H.	12-3394	Plasmaphysik	57263	Gramlich, J.W.	11-2397	Atomstruktur	50570
Gradassi, R.T.	7-5142	Dünne Schichten	74010	Grammakov, A.G.	8-5397	FK-Spektren	73370
Gradmann, U.	7-4399	Magn. FK-Eig.	69040	Grammatikakis, G.A.	9-1884	Starke Ww.	41730
Grador, F.E.	7-2335	Molekülstruktur	51060	Grammer Jr., G.	8-306	Quantenfeldtheorie	17020
Gradow, O.M.	8-3240	Plasmaphysik	57080	Gramont, L.	2-4992	Atmosphäre	90820
Gradow, O.M.	1-2711	Plasmaphysik	57070	Gramont, L.	7-5568	Atmosphäre	90850
Grady, P.L.	11-5111	Thermoelektrizität	72010	Gramont, L.	11-5940	Atmosphäre	90820
Graeber, E.J.	3-3440	Kristalle	65584	Gramont, L.	12-6780	Atmosphäre	90820
Graeber, E.J.	8-4192	Kristalle	65586	Grams, G.W.	5-5342	Atmosphäre	90820
Gräber, H.	7-987	Wärme	24060	Grams, T.	1-760	Elektrizität	26050
Graedel, T.E.	4-5560	Biophysik	96060	Gran, S.	7-899	Akustik	23520
Graedel, T.E.	11-3810	Disperse Systeme	59510	Granados, C.E.	4-1464	Kern-Messverf.	40505
Gräf, H.	6-1707	Kernstruktur	42030	Granat, L.	3-5729	Biophysik	96060
Gräf, H.D.	6-1229	Kern-Messverf.	40530	Granata, G.	6-3505	Plasmaphysik	57093
Gräfe, E.	12-5864	FK-Spektren	73340	Granata, G.	8-3215	Plasmaphysik	57070
Gräfe, R.	3-65	Buchbesprechungen	10810	Granata, S.	3-3759	Mech. FK-Eig.	66514
Gräff, P.	3-829	Hydro-, Aerodyn.	23040	Granato, A.V.	10-4380	Kristallfehler	66015
Graeffe, G.	4-1880	Kernspektroskopie	42575	Granatstein, V.E.	11-5488	Opt. FK-Eig.	73670
Graeme-Barber, C.	11-5587	Dünne Schichten	74040	Granatstein, D.L.	12-3060	Polymere	53542
Grässel, J.	1-1129	Opt. Messtechnik	28595	Grand, A.	8-4181	Kristalle	65586
Grässler, H.	8-1749	Starke Ww.	41725	Grand, A.	11-4114	Kristalle	65586
Grässler, H.	10-2327	Starke Ww.	41730	Grandchamp, P.A.	9-937	Akustik	23570
Grätzel, M.	6-3964	Flüssigkeiten	58580	Grande, A.P.	11-4606	FK-Wärme	67553
Grätzel, M.	7-5791	Biophysik	96000	Grande, E.	10-1341	Akustik	23565
Grätzel, M.	8-3913	Flüssigkeiten	58573	Grande, S.	6-5459	FK-Spektren	73370
Graevsky, A.P.	4-1985	Kernreaktionen	43092	Grandi, de G.	5-1549	Kern-Messverf.	40505
Graf, A.	4-117	Mass und Messen	12230	Grandjean, D.	2-3540	Kristalle	65584
Graf, H.	8-6092	Planeten	93630	Grandjean, D.	2-3541	Kristalle	65584
Graf, J.	3-1210	Teilchenoptik	27068	Grandjean, D.	2-3542	Kristalle	65584
Graf, O.	7-5680	Planeten	93614	Grandjean, D.	8-4132	Kristalle	65584
Graf, R.	6-4369	Kristallfehler	66035	Grandmontagne, R.	6-2873	Molekülstruktur	51020
Graf, R.	6-4728	FK-Wärme	67550	Grandolfo, M.	12-4101	Kristalle	65545
Graf, V.	2-5370	Physiol. Optik	96610	Graneau, P.	3-1136	Elektrizität	26040
Graf, W.	5-275	Labortechnik	12560	Graneck, H.	8-3671	Gase	58060
Graf, W.	5-1642	Kern-Messverf.	40582	Graneck, H.	9-1291	Quantenelektronik	28040
Graf, W.	6-6035	Sonnenphysik	93312	Granness, G.	1-4739	Oberflächenphysik	74535
Grafarend, E.	3-5155	Erdkörper	90230	Granness, G.	9-5582	Oberflächenphysik	74535
Grafarend, E.	3-5158	Erdkörper	90230	Granet, P.	1-1693	Starke Ww.	41783
Grafarend, E.	5-5249	Erdkörper	90230	Granet, P.	1-1694	Starke Ww.	41783
Grafe, A.	11-5899	Geomagnetismus	90440	Grange, G.	6-4791	FK-Dielektrika	68020
Graff, de B.A.	2-2711	Atom-Molekül-Ww	51540	Grange, G.	12-5114	FK-Dielektrika	68030
Graffi, S.	3-450	Quantenfeldtheorie	17020	Grange, P.	6-1697	Kernstruktur	42020
Graffi, S.	6-204	Quantentheorie	16526	Grangel, J.C.	7-2549	Atom-Molekül-Ww	51542
Graffi, S.	8-5139	Halbleitung	71570	Granger, E.M.	1-1151	Physikal. Optik	29015
Graffi, S.	10-374	Quantentheorie	16513	Granger, P.	7-2380	Molekülstruktur	51060
Graf Finck von Finckenstein, K.	5-494	Statist. Physik	17540	Granger, R.	3-4333	Supraleitung	70540
Graffstein, A.	1-1261	Kern-Messverf.	40542	Granger, R.	6-5109	Supraleitung	70540
Graffstein, A.	12-1416	Kern-Messverf.	40542	Grani, D.	10-3332	Polymere	53530
Grafström, P.	2-1731	Starke Ww.	41743	Granier, B.	5-1068	Thermodynamik	24554
Grafström, P.	5-1800	Starke Ww.	41743	Granier, W.	2-3514	Kristalle	65584
Grafström, P.	11-2140	Kernreaktionen	43050	Granik, A.T.	9-1067	Thermodynamik	24556
Graga-Marcazzan, G.M.	2-2140	Kernreaktionen	43040	Granik, G.	2-5275	Biophysik	96040
Graga-Marcazzan, G.M.	6-1819	Kernstruktur	42080	Grankin, E.A.	5-3908	Gitterdynamik	67070
Gragg, W.B.	7-224	Mathem. Physik	16020	Grankin, O.V.	10-4102	Disperse Systeme	59500
Gragg Jr., J.E.	9-3707	Kristalle	65530	Grankin, V.L.	2-4055	Magn. FK-Eig.	69040
Graham, C.	7-3207	Gase	58060	Grankin, Y.G.	9-1391	Opt. Messtechnik	28520
Graham, E.	5-2810	Plasmaphysik	57030	Grankova, L.P.	6-4455	Mech. FK-Eig.	66500
Graham, E.B.	1-133	Labortechnik	12530	Grannec, J.	1-3382	Kristalle	65588
Graham, E.D.	8-871	Elektrizität	26060	Grannell, P.K.	4-4674	FK-Spektren	73370
Graham, E.W.	7-820	Hydro-, Aerodyn.	23050	Grannell, P.K.	6-5455	FK-Spektren	73370
Graham, G.M.	5-4172	Magn. FK-Eig.	69040	Grannell, P.K.	6-5469	FK-Spektren	73370
Graham, H.M.	8-1379	Opt. Messtechnik	28586	Grannell, P.K.	8-1107	HF-Messtechnik	27560
Graham, I.G.	9-2885	Atom-Molekül-Ww	51544	Grannell, P.K.	8-5381	FK-Spektren	73370
Graham, I.G.	10-2502	Kernspektroskopie	42545	Grannemann, W.W.	1-4081	Halbleitung	71510
Graham, J.C.	2-2582	Molekülstruktur	51060	Grannemann, W.W.	6-833	Elektrizität	26060
Graham, J.F.	5-4676	FK-Spektren	73340	Grannis, P.	4-1691	Starke Ww.	41740
Graham, J.M.	6-6214	Biophysik	96040	Grannis, P.	7-1680	Starke Ww.	41764
Graham, J.P.	2-864	Thermodynamik	24530	Grannis, P.	7-1681	Starke Ww.	41764
Graham, M.J.	4-4951	Oberflächenphysik	74530	Grannis, P.	7-1732	Starke Ww.	41783
Graham, M.J.	5-5153	Oberflächenphysik	74535	Grannis, P.	10-2446	Starke Ww.	41783
Graham, M.J.	10-775	Mechanik	22038	Grannis, P.D.	10-2358	Starke Ww.	41745
Graham, N.	1-5255	Physiol. Optik	96614	Grannis, P.D.	11-1807	Starke Ww.	41725
Graham, R.	2-393	Statist. Physik	17520	Grannoff, B.	3-3756	Mech. FK-Eig.	66514
Graham, R.	4-937	Thermodynamik	24510	Granovskaya, Z.V.	7-4192	FK-Wärme	67510
Graham, R.	4-1153	Quantenelektronik	28035	Granovskii, A.I.	4-537	Mechanik	22050
Graham, R.A.	4-515	Mechanik	22036	Granovskii, J.V.	12-3178	Polymere	53550
Graham, R.A.	5-4062	FK-Dielektrika	68050	Granovskii, V.G.	9-5160	FK-Spektren	73340
Graham, R.A.	7-4434	Magn. FK-Eig.	69060	Granovskij, E.A.	12-3253	Plasmaphysik	57053
Graham, R.A.	8-4467	Mech. FK-Eig.	66550	Granovskij, M.Y.	12-3323	Plasmaphysik	57090
Graham, R.A.	12-915	Thermodynamik	24554	Granovskij, V.G.	4-4218	FK-Leitfähigk.	70022
Graham, R.H.	6-1568	Starke Ww.	41764	Granovskij, V.G.	10-4218	Kristalle	65545
Graham, R.L.	2-2043	Kernspektroskopie	42565	Granovsky, Y.I.	1-1883	Kernreaktionen	43020
Graham, R.L.	2-2045	Kernspektroskopie	42565	Granovsky, Y.I.	12-356	Quantenfeldtheorie	17020
Graham, R.L.	3-1949	Kernspektroskopie	42565	Granovsky, Y.I.	12-2293	Atomstruktur	50530
Graham, R.L.	5-1968	Kernspektroskopie	42565	Granqvist, C.G.	3-4327	Supraleitung	70530
Graham, R.L.	9-2097	Kernspektroskopie	42545	Granqvist, C.G.	4-4834	Dünne Schichten	74030
Graham, R.L.	10-2841	Atomstruktur	50570	Granqvist, C.G.	7-4598	Supraleitung	70530
Graham, R.L.	11-2034	Kernspektroskopie	42545	Granqvist, C.G.	9-4326	Gitterdynamik	67020
Graham, R.L.	11-2039	Kernspektroskopie	42545	Granqvist, C.G.	9-4327	Gitterdynamik	67020
Graham, R.W.	3-1380	Opt. Messtechnik	28550	Grant, A.	5-1701	Beschleunigung	41020
Graham, S.C.	8-3975	Disperse Systeme	59540	Grant, A.	9-1883	Starke Ww.	41730
Graham, W.G.	7-2578	Atom-Molekül-Ww	51544	Grant, A.	11-1827	Starke Ww.	41735
Graham, W.R.	3-3604	Kristallfehler	66020	Grant, C.W.M.	7-4982	FK-Spektren	73370
Graham, W.R.	5-1203	Teilchenoptik	27040	Grant, D.	2-4863	Oberflächenphysik	74570
Graham, W.R.	7-5242	Oberflächenphysik	74510	Grant, D.	11-3003	Polymere	53530
Graham, W.R.	9-5589	Oberflächenphysik	74535	Grant, D. M.	9-2615	Molekülstruktur	51060
Graham, W.R.	11-5668	Oberflächenphysik	74530	Grant, D.G.	1-1032	Opt. Messtechnik	28535
Graham IV, E.	7-3174	Gase	58025	Grant, D.H.	8-2817	Polymere	53525
Graham IV, E.	10-1546	Thermodynamik	24554	Grant, D.J.W.	10-4144	Disperse Systeme	59595
Graham IV, E.	10-3519	Plasmaphysik	57030	Grant, D.M.	4-4555	FK-Spektren	73330
Graham Jr., C.D.	10-5030	Magn. FK-Eig.	69070	Grant, E.H.	8-6376	Biophysik	96050
Grahn, D.	3-5803	Medizin. Physik	97020	Grant, G.R.	12-3820	Flüssigkeiten	58562
Grainger, C.T.	2-3442	Kristalle	65570	Grant, I.P.	5-590	Mechanik	22034
Grais, G.	6-4462	Mech. FK-Eig.	66514	Grant, I.S.	5-2255	Atomstruktur	50510
Graja, A.	5-2466	Molekülstruktur	51060	Grant, I.S.	6-2553	Kernreaktionen	43085
Graja, A.	5-3329	Flüssigkeiten	58570	Grant, J.	6-2651	Kernreaktionen	43085
Graja, A.	7-4296	FK-Dielektrika	68010	Grant, J.	2-2736	Atom-Molekül-Ww	51548
Graja, A.	7-5017	FK-Spektren	73380	Grant, J.	4-450	Statist. Physik	17566
Grakh, I.I.	10-3465	Polymere	53546	Grant, J.	7-3256	Flüssigkeiten	58525
Grakovskii, G.Y.	4-135	Mass und Messen	12240	Grant, J.T.	3-2185	Atomstruktur	50530
Gralnick, S.L.	4-2934	Plasmaphysik	57250	Grant, J.T.	8-5215	FK-Spektren	73315
Gram, J.G.	9-24	Tagungen	70072	Grant, J.T.	9-5050	FK-Spektren	73315
Gram, N.O.	7-4560	FK-Leitfähigk.	42010	Grant, J.T.	10-5783	Oberflächenphysik	74510
Gram, P.A.M.	4-1768	Kernstruktur	42010	Grant, J.W.V.	4-2613	Polymere	53525
				Grant, J.W.V.	4-2614	Polymere	53525



Grant, M.A.	2- 705	Hydro-, Aerodyn.	23060	Gravsholt, S.	10-4097	Disperse Systeme	59500
Grant, M.A.	3- 860	Hydro-, Aerodyn.	23050	Graw, G.	6-2262	Kernreaktionen	43008
Grant, M.W.	1-2456	Atom-Molekül-Ww	51570	Graw, G.	6-2446	Kernreaktionen	43056
Grant, P.D.	2-1305	Opt. Messtechnik	28595	Graw, G.	6-2492	Kernreaktionen	43066
Grant, P.G.	2-5239	Biophysik	96000	Grawe, H.	5-1927	Kernspektroskopie	42545
Grant, P.M.	3-3205	Flüssigkeiten	58570	Grawe, H.	12-1797	Kernspektroskopie	42545
Grant, P.M.	10- 166	Mass und Messen	12240	Grawe, H.	12-1798	Kernspektroskopie	42545
Grant, P.M.	10- 176	Mass und Messen	12250	Gray, A.M.	10-4233	Kristalle	65572
Grant, P.M.	11- 162	Vakuumphysik	13010	Gray, C.G.	1-2904	Flüssigkeiten	58520
Grant, W.A.	9-4088	Kristallfehler	66065	Gray, C.G.	2-3087	Flüssigkeiten	58520
Grant, W.B.	3-4675	FK-Spektren	73340	Gray, C.G.	7-3226	Flüssigkeiten	58520
Grant, W.B.	11-5925	Atmosphäre	90820	Gray, C.G.	9-2351	Allg. Atomphysik	50010
Grantham, J.B.	4- 831	Akustik	23550	Gray, C.G.	11-2479	Molekülstruktur	51040
Grantham, W.L.	1-2759	Plasmaphysik	57203	Gray, C.G.	11-3421	Gase	58020
Grantsberg, A.	11-3177	Polymere	53550	Gray, C.M.	4-5355	Planeten	93630
Granveaud, M.	5- 595	Mechanik	22034	Gray, D.	4-2429	Atom-Molekül-Ww	51528
Granqvist, C.G.	4-4304	Supraleitung	70530	Gray, D.F.	3-5416	Sterne	94020
Granzer, F.	3-1395	Opt. Messtechnik	28563	Gray, D.G.	10-3289	Polymere	53510
Granzini, R.	4- 927	Wärme	24060	Gray, E.W.	1-2837	Gasentladungen	57860
Graovac, A.	10-4113	Disperse Systeme	59520	Gray, E.W.	7-5408	Oberflächenphysik	74566
Grapengiesser, S.	3-4551	FK-Spektren	73310	Gray, E.W.	8-3044	Plasmaphysik	57010
Grapengiesser, S.	8-2393	Molekülstruktur	51030	Gray, E.W.	8-3045	Plasmaphysik	57010
Grard, F.	9-1883	Starke Ww.	41730	Gray, E.W.	8-3385	Plasmaphysik	57213
Grard, F.	9-1993	Starke Ww.	41783	Gray, E.W.	11-3405	Gasentladungen	57860
Grard, F.	9-1994	Starke Ww.	41783	Gray, E.W.	11-3406	Gasentladungen	57860
Grard, F.	11-1827	Starke Ww.	41735	Gray, G.W.	1-2955	Flüssigkeiten	58535
Grard, R.J.L.	3-5228	Atmosphäre	90815	Gray, G.W.	2-3153	Flüssigkeiten	58535
Grard, R.J.L.	11- 36	Tagungen	10570	Gray, G.W.	3-3024	Flüssigkeiten	58535
Grard, R.J.L.	11-6092	Magnetosphäre	91210	Gray, H.B.	6-5315	FK-Spektren	73325
Gras, R.	6- 434	Mechanik	22050	Gray, H.B.	10-4054	Kristalle	65586
Gras, R.	10- 792	Mechanik	22050	Gray, H.B.	11-5220	FK-Spektren	73330
Grashin, A.F.	7- 392	Quantentheorie	16575	Gray, H.B.	12-2521	Molekülstruktur	51060
Grashin, A.F.	9-1846	Elementarteilchen	41580	Gray, H.B.	12-2612	Molekülstruktur	51060
Grass, F.	6-1273	Kern-Messverf.	40582	Gray, H.F.	8-5771	Oberflächenphysik	74563
Grassano, U.M.	1-4309	FK-Spektren	73325	Gray, J.D.	3- 773	Hydro-, Aerodyn.	23020
Grassano, U.M.	10-1818	Quantenelektronik	28045	Gray, J.E.	10- 61	Tagungen	10535
Grassano, U.M.	11-4188	Kristallfehler	66030	Gray, J.O.	12-5682	Photoleitung	72530
Grassberger, P.	2-1635	Starke Ww.	41710	Gray, J.T.	8-5805	Oberflächenphysik	74595
Grassberger, P.	6-1456	Starke Ww.	41710	Gray, J.W.	1-1749	Kernstruktur	42075
Grassberger, P.	8-1728	Starke Ww.	41710	Gray, J.W.	6-2048	Kernspektroskopie	42550
Grassberger, P.	8-1734	Starke Ww.	41710	Gray, K.E.	3-1632	Beschleunigung	41030
Grassberger, P.	9-1865	Starke Ww.	41710	Gray, K.E.	5-4495	Halbleitung	71570
Grasser, R.P.H.	2-4835	Oberflächenphysik	74535	Gray, K.E.	12-5430	Supraleitung	70520
Grasserbauer, M.	1-1019	Opt. Messtechnik	28530	Gray, K.G.	9-3144	Plasmaphysik	57075
Grassie, A.D.C.	3-4338	Supraleitung	70540	Gray, K.G.	9-3145	Plasmaphysik	57075
Grassie, N.	1-2616	Polymere	53550	Gray, K.G.	12-3190	Plasmaphysik	57010
Grassie, N.	2-2831	Polymere	53535	Gray, K.W.	8-1118	HF-Messtechnik	27595
Grassie, N.	4-2607	Polymere	53525	Gray, M.A.	7-3514	Flüssigkeiten	58573
Grassie, N.	10-3443	Polymere	53543	Gray, P.	8- 807	Thermodynamik	24556
Grassie, N.	11-3120	Polymere	53543	Gray, P.	8-1536	Kern-Messverf.	40548
Grassl, H.	2-5007	Atmosphäre	90850	Gray, P.	9-3259	Gase	58040
Grassl, H.	5-5416	Atmosphäre	90895	Gray, P.	10-3712	Gase	58005
Grassl, H.	8-5924	Atmosphäre	90850	Gray, P.	11-1095	Thermodynamik	24556
Grassler, H.	9-1994	Starke Ww.	41783	Gray, P.	11-5728	Oberflächenphysik	74535
Grassmann, P.	3- 4	Biographien	10212	Gray, P.S.	8-3947	Disperse Systeme	59510
Grassmann, P.	3-1011	Wärme	24060	Gray, R.W.	8-2867	Polymere	53535
Grassmann, P.	9- 981	Wärme	24060	Gray, R.W.	10-3442	Polymere	53543
Grassmann, P.	10-5172	Supraleitung	70560	Gray, S.W.	1-1532	Starke Ww.	41740
Grassme, W.	12-1173	Quantenelektronik	28060	Gray, S.W.	6-1497	Starke Ww.	41740
Grasso, D.	11-3788	Flüssigkeiten	58576	Gray, T.J.	6-5150	Halbleitung	71505
Grasso, F.	4-3724	Kristallfehler	66061	Gray, T.J.	7-2536	Atom-Molekül-Ww	51542
Grasso, F.	6-5628	Dünne Schichten	74030	Gray, T.J.	11-2842	Atom-Molekül-Ww	51542
Grasso, V.	5-5053	Dünne Schichten	74060	Gray, W.J.	6-4432	Kristallfehler	66070
Grasso, V.	10-5345	FK-Spektren	73325	Gray, W.M.	6-5916	Atmosphäre	90840
Grasyuk, A.Z.	1-4503	Opt. FK-Eig.	73605	Gray, W.M.	6-5917	Atmosphäre	90840
Grathwohl, G.	10-2743	Kernreaktoren	43560	Gray, W.S.	2-2072	Kernspektroskopie	42570
Gratreau, P.	6-3513	Plasmaphysik	57210	Gray, W.S.	12-1498	Beschleunigung	41040
Gratreau, P.	7-3064	Plasmaphysik	57210	Graybill, F.A.	11- 46	Buchbesprechungen	10810
Gratschev, N.S.	12- 686	Hydro-, Aerodyn.	23050	Grayer, G.	2-1641	Starke Ww.	41710
Gratsianov, Y.A.	7-4467	Magn. FK-Eig.	69095	Grayer, G.	2-1644	Starke Ww.	41710
Gratsianskii, N.N.	9-5559	Oberflächenphysik	74520	Grayer, G.	2-1646	Starke Ww.	41710
Gratsianskii, N.N.	9-5560	Oberflächenphysik	74520	Grayer, G.	2-1685	Starke Ww.	41725
Gratton, R.	6- 962	Quantenelektronik	28040	Grayznych, I.V.	12- 137	Mass und Messen	12250
Grau, A.	2-5320	Biophysik	96060	Grazhuliz, V.A.	9-5220	FK-Spektren	73355
Grau, D.	5-3916	FK-Wärme	67510	Graziani, R.	2-3574	Kristalle	65586
Grau, D.	8-4555	FK-Wärme	67510	Graziani, R.	8-4206	Kristalle	65586
Grau, D.	8-4957	Supraleitung	70510	Grazini, R.	2-3572	Kristalle	65586
Grau, J.A.	8-2019	Kernspektroskopie	42555	Grdenic, D.	8-4175	Kristalle	65586
Grau, J.A.	9-2114	Kernspektroskopie	42555	Grdenic, D.	8-4191	Kristalle	65586
Graue, A.	3-2043	Kernreaktionen	43068	Greated, C.	7- 597	Mechanik	22034
Grael, A.	8-1950	Kernstruktur	42070	Greatorex, D.	2-3269	Flüssigkeiten	58565
Grauer, A.D.	4- 102	Unterrichtsfagen	12030	Grebe, K.	10-5655	Dünne Schichten	74010
Grauer, A.D.	8-3074	Plasmaphysik	57020	Greiben, J.M.	1- 242	Quantentheorie	16575
Grauer, F.	7-3377	Flüssigkeiten	58550	Greiben, J.M.	6-2237	Kernreaktionen	43005
Grauer, R.	2-4810	Oberflächenphysik	74530	Greibenkov, E.A.	5- 565	Mechanik	22010
Grauert, B.	4-1516	Kern-Messverf.	40570	Greibenkin, M.F.	4-3133	Flüssigkeiten	58535
Graupe, D.	2- 162	Labortechnik	12550	Greibenkina, N.F.	4-4907	Oberflächenphysik	74510
Grauze, G.	11-6002	Atmosphäre	90840	Greibenkov, V.	10-1892	Opt. Messtechnik	28513
Gravelle, P.C.	5- 962	Wärme	24040	Greibenkov, V.S.	11-1628	Kern-Messverf.	40580
Gravelle, P.C.	6- 694	Wärme	24040	Grebennik, I.P.	6-5690	Oberflächenphysik	74510
Gravelle, P.C.	6- 695	Wärme	24040	Grebennik, V.S.	11- 895	Akustik	23510
Gravelle, P.C.	6- 696	Wärme	24040	Grebennikov, R.V.	6-2713	Kernreaktoren	43530
Gravely, B.T.	3-1384	Opt. Messtechnik	28556	Grebennikov, V.V.	12- 810	Akustik	23570
Gravely, B.T.	4-1320	Opt. Messtechnik	28556	Grebenschikov, D.M.	12-5787	FK-Spektren	73325
Gravenhorst, G.	10-4132	Disperse Systeme	59540	Grebenschikov, R.G.	9-3855	Kristalle	65584
Graver, V.E.	11-5481	Opt. FK-Eig.	73655	Grebenschikov, V.N.	11- 990	Wärme	24050
Gravereau, P.	5-3519	Kristalle	65584	Grebenschikov, Y.B.	7-2767	Polymere	53530
Graves, A.W.	8- 742	Wärme	24060	Grebenschikova, V.I.	10-5899	Oberflächenphysik	74535
Graves, R.D.	2-2128	Kernreaktionen	43034	Grebenschikova, V.I.	10-5902	Oberflächenphysik	74535
Graves, R.E.	8-4272	Kristallfehler	66025	Grebennuk, A.G.	12-1097	HF-Messtechnik	27540
Graves, R.G.	2-2156	Kernreaktionen	43048	Grebinnik, V.G.	8-1540	Kern-Messverf.	40555
Graves, R.G.	3-2023	Kernreaktionen	43052	Grebinnik, V.G.	12-1016	Teilchenoptik	27013
Graves, R.G.	11-1650	Kern-Messverf.	40584	Grebnev, L.V.	10- 919	Elastizität	22520
Graves, R.S.	9-4387	FK-Wärme	67520	Grebnowicz, J.	2-2850	Polymere	53540
Graves, R.S.	10-4713	FK-Wärme	67520	Grebowski, J.M.	12-6992	Magnetosphäre	91250
Graves, W.	2-1680	Starke Ww.	41725	Grecchi, V.	6- 204	Quantentheorie	16526
Graves, W.R.	2-1675	Starke Ww.	41725	Grecescu, M.	3-1912	Kernspektroskopie	42555
Graves, W.R.	6-1471	Starke Ww.	41725	Grecescu, M.	3-1913	Kernspektroskopie	42555
Graves, W.R.	7-1634	Starke Ww.	41725	Grecescu, M.	5-2005	Kernreaktionen	43026
Graves, W.R.	12-1714	Starke Ww.	41790	Grech, E.	5-4645	FK-Spektren	73330
Graves-Morris, P.R.	7- 37	Tagungen	10520	Grechanovskii, V.A.	4-2597	Polymere	53520
Graves-Morris, P.R.	7- 385	Quantentheorie	16570	Grechanovskii, V.A.	7-2685	Polymere	53520
Graves-Morris, P.R.	8- 281	Quantentheorie	16578	Grechanovskii, V.P.	11-3058	Polymere	53535
Graveson, R.T.	8-1562	Kern-Messverf.	40582	Grechanovskii, V.P.	10-2781	Allg. Atomphysik	50020
Gravier, P.	9-5517	Dünne Schichten	74065	Grechany, O.A.	3-3113	Flüssigkeiten	58546
Gravier, R.	4-2856	Plasmaphysik	57055	Grechinskii, D.A.	10-1888	Quantenelektronik	28095
Gravier, R.	8-3185	Plasmaphysik	57055	Grechishkin, R.M.	9-4120	Kristallfehler	66073
Gravier, R.	10-3627	Plasmaphysik	57203	Grechishkin, R.M.	9-4605	Magn. FK-Eig.	69035
Gravovskis, V.Y.	11-4267	Kristallfehler	66065	Grechishkin, R.M.	9-4629	Magn. FK-Eig.	69045
Gravowski, Z.W.	10-2522	Kernspektroskopie	42555	Grechishkin, V.A.	12-3008	Polymere	53535



## Grechishkin

Grechishkin, V.S.	2-4518	FK-Spektren	73355
Grechishkin, V.S.	2-4565	FK-Spektren	73370
Grechishkin, V.S.	2-4570	FK-Spektren	73370
Grechishkin, V.S.	3-3000	Flüssigkeiten	58530
Grechishkin, V.S.	5-4777	FK-Spektren	73370
Grechishkin, V.S.	10-5514	FK-Spektren	73370
Grechishkin, V.S.	10-5521	FK-Spektren	73370
Grechishkin, V.S.	12-5971	FK-Spektren	73370
Grechishkina, R.V.	2-4518	FK-Spektren	73355
Grechkin, E.F.	1-2441	Atom-Molekül-Ww	51550
Grechkin, E.F.	5-2430	Molekülstruktur	51060
Grechkin, E.F.	5-2431	Molekülstruktur	51060
Grechko, V.E.	2- 311	Quantentheorie	16553
Grechko, V.E.	5- 426	Quantentheorie	16553
Grechko, V.E.	10-2312	Starke Ww.	41725
Grechukhin, D.P.	12-1763	Kernspektroskopie	42525
Grechushnikov, B.N.	5-4841	Opt. FK-Eig.	73610
Grechushnikov, B.N.	9-3843	Kristalle	65584
Grechushnikov, B.N.	11-5234	FK-Spektren	73330
Grechushnikova, L.P.	3-2879	Polymere	53535
Greco, C.	5-1341	Quantenelektronik	28095
Greco, C.	6-1421	Elementarteilchen	41578
Greco, M.	6-1570	Starke Ww.	41764
Greco, M.	10-2389	Starke Ww.	41764
Greco, M.	11-1761	Elementarteilchen	41578
Greco, M.	12-1540	Elementarteilchen	41570
Greco, V.P.	10-5643	Dünne Schichten	74010
Greco, A.P.	6- 341	Statist. Physik	17560
Greco, D.	4-3890	Gitterdynamik	67010
Greco, D.	4-4198	FK-Leitfähigk.	70010
Greco, D.	4-4202	FK-Leitfähigk.	70010
Greco, V.V.	3-4725	FK-Spektren	73355
Gredeskul, O.A.	1-3718	Gitterdynamik	67060
Gredeskul, O.A.	1-3718	Gitterdynamik	67060
Greebe, C.A.A.	12- 251	Mathem. Physik	16040
Greebler, P.	7-1962	Kernreaktoren	43550
Greedan, J.E.	10-4846	Magn. FK-Eig.	69000
Greedan, J.E.	10-4935	Magn. FK-Eig.	69040
Greef, de D.	9-2517	Molekülstruktur	51040
Greeley, R.	10-6096	Planeten	93614
Green, A.	5-5152	Oberflächenphysik	74535
Green, A.A.	6-3009	Molekülstruktur	51060
Green, A.A.	7-2296	Molekülstruktur	51060
Green, A.A.	7-2326	Molekülstruktur	51060
Green, A.E.	10- 858	Elastizität	22520
Green, A.E.	10- 859	Elastizität	22520
Green, A.E.	10-1154	Hydro-, Aerodyn.	23050
Green, A.E.	11- 548	Elastizität	22520
Green, A.E.S.	2-1180	Quantenelektronik	28055
Green, A.E.S.	2-1719	Starke Ww.	41740
Green, A.E.S.	2-2370	Kernstrahlung	44030
Green, A.E.S.	2-4983	Atmosphäre	90820
Green, A.E.S.	3-2217	Atomstruktur	50550
Green, A.E.S.	5-1497	Physikal. Optik	29045
Green, A.E.S.	5-5296	Geomagnetismus	90470
Green, A.E.S.	5-5541	Planeten	93614
Green, A.E.S.	7-1644	Starke Ww.	41740
Green, A.E.S.	9-5797	Atmosphäre	90810
Green, A.E.S.	9-5818	Atmosphäre	90850
Green, A.E.S.	11-2800	Atom-Molekül-Ww	51534
Green, A.E.S.	11-6410	Medizin. Physik	97020
Green, A.E.S.	12-2284	Atomstruktur	50530
Green, A.J.	5-5601	Sterne	94050
Green, A.K.	1-4600	Dünne Schichten	74010
Green, A.K.	4-3829	Mech. FK-Eig.	66540
Green, A.K.	11- 127	Labortechnik	12510
Green, A.M.	9-2005	Starke Ww.	41790
Green, B.A.	7-3980	Kristallfehler	66076
Green, B.A.	8-4372	Kristallfehler	66076
Green, B.J.	4-2948	Plasmaphysik	57263
Green, D.	4-1691	Starke Ww.	41740
Green, D.	7-1732	Starke Ww.	41783
Green, D.	10-2358	Starke Ww.	41745
Green, D.	10-2446	Starke Ww.	41783
Green, D.C.	10-5565	Opt. FK-Eig.	73610
Green, D.E.	12-7454	Biophysik	96040
Green, D.M.	4-5574	Physiol. Akustik	96310
Green, D.W.	6-2908	Molekülstruktur	51050
Green, D.W.	7-3993	Kristallfehler	66079
Green, F.	3-2004	Kernreaktionen	43042
Green, H.S.	3- 494	Statist. Physik	17523
Green, H.S.	8- 373	Statist. Physik	17569
Green, H.S.	11-1871	Starke Ww.	41755
Green, I.M.	8-6003	Magnetosphäre	91260
Green, J.	10-4028	Flüssigkeiten	58565
Green, J.F.	3-3753	Mech. FK-Eig.	66514
Green, J.F.	6-4468	Mech. FK-Eig.	66514
Green, J.J.	12-5229	Magn. FK-Eig.	69045
Green, J.J.	12-6023	Opt. FK-Eig.	73605
Green, J.M.	4-2796	Plasmaphysik	57010
Green, J.M.	5-1369	Opt. Messtechnik	28530
Green, J.S.A.	8- 597	Hydro-, Aerodyn.	23040
Green, L.	2-2273	Kernreaktionen	43092
Green, L.	9-2200	Kernreaktionen	43048
Green, L.L.	6-1975	Kernspektroskopie	42545
Green, L.L.	7-1788	Kernspektroskopie	42545
Green, L.L.	7-1789	Kernspektroskopie	42545
Green, L.L.	7-1792	Kernspektroskopie	42545
Green, M.	2-4495	FK-Spektren	73355
Green, M.	3-1471	Physikal. Optik	29060
Green, M.	5-1173	Elektrodynamik	26540
Green, M.	7-4681	Halbleitung	71530
Green, M.	10- 118	Buchbesprechungen	10820
Green, M.	10-3847	Flüssigkeiten	58530
Green, M.	11-1213	Teilchenoptik	27062
Green, M.	12-5149	Magn. FK-Eig.	69015
Green, M.A.	2-1463	Beschleunigung	41040
Green, M.A.	4-1027	Elektrizität	26060
Green, M.A.	9-4964	Halbleitung	71570
Green, M.B.	2-1752	Starke Ww.	41755
Green, M.B.	4- 352	Quantentheorie	16582
Green, M.E.	1-2983	Flüssigkeiten	58546
Green, M.E.	4-4240	FK-Leitfähigk.	70045
Green, M.E.	9-3428	Flüssigkeiten	58546
Green, M.G.	7-1680	Starke Ww.	41764
Green, M.G.	7-1681	Starke Ww.	41764
Green, M.J.	1-3580	Kristallfehler	66095
Green, M.L.	2-3985	Magn. FK-Eig.	69010
Green, M.L.	4-4160	Magn. FK-Eig.	69060
Green, M.L.	6-4252	Kristalle	65588

## Greenfield

Green, M.L.	10-4617	Mech. FK-Eig.	66550
Green, M.L.	10-4862	Magn. FK-Eig.	69015
Green, M.L.	11-4363	Mech. FK-Eig.	66518
Green, M.L.	12-4332	Kristalle	65588
Green, M.L.H.	9-2663	Molekülstruktur	51060
Green, M.S.	3- 510	Statist. Physik	17540
Green, M.S.	3-1069	Thermodynamik	24536
Green, M.S.	8-2998	Fluide Medien	56000
Green, M.S.	11- 382	Statist. Physik	17535
Green, M.S.	11-3638	Flüssigkeiten	58555
Green, M.V.	11-1557	Kern-Messverf.	40503
Green, N.	4-1758	Starke Ww.	41783
Green, N.	5-1785	Starke Ww.	41740
Green, N.	7-1704	Starke Ww.	41780
Green, N.	12-1611	Starke Ww.	41740
Green, P.	6-4530	Mech. FK-Eig.	66545
Green, P.J.	5-1602	Kern-Messverf.	40532
Green, P.W.	6-1833	Kernspektroskopie	42510
Green, P.W.	6-2033	Kernspektroskopie	42550
Green, R.B.	8-2226	Allg. Atomphysik	50020
Green, R.F.	2- 745	Akustik	23510
Green, R.G.	8-2539	Molekülstruktur	51060
Green, R.G.	8-2540	Molekülstruktur	51060
Green, R.W.	9-1896	Starke Ww.	41745
Green, R.W.	9-1897	Starke Ww.	41745
Green, S.	2-2537	Molekülstruktur	51040
Green, S.	4-2243	Molekülstruktur	51040
Green, S.	4-2253	Molekülstruktur	51040
Green, S.	7-2186	Molekülstruktur	51040
Green, S.J.	1- 451	Elastizität	22520
Green, S.J.	10-1453	Wärme	24060
Green, T.A.	9-2857	Atom-Molekül-Ww	51542
Green, T.S.	8- 923	Teilchenoptik	27013
Green, T.S.	8-1600	Beschleunigung	41010
Green, T.S.	8-1603	Beschleunigung	41010
Green, T.S.	8-1604	Beschleunigung	41010
Green, W.H.	9-2886	Atom-Molekül-Ww	51544
Green, W.H.	10-3260	Atom-Molekül-Ww	51558
Green, W.V.	1-3552	Kristallfehler	66065
Green, W.V.	3-3822	Mech. FK-Eig.	66545
Green, W.V.	5-3810	Mech. FK-Eig.	66550
Greenaway, A.H.	7-1463	Physikal. Optik	29095
Greenaway, A.H.	9- 265	Mathem. Physik	16040
Greenaway, A.H.	10-1699	Teilchenoptik	27010
Greenaway, A.H.	10-1704	Teilchenoptik	27030
Greenaway, F.T.	4-4621	FK-Spektren	73355
Greenberg, B.	1-3223	Kristalle	65572
Greenberg, B.A.	3-4756	FK-Spektren	73370
Greenberg, B.A.	4-3677	Kristallfehler	66035
Greenberg, B.A.	7-3864	Kristallfehler	66035
Greenberg, E.S.	12-5886	FK-Spektren	73375
Greenberg, I.N.	1- 654	Wärme	24050
Greenberg, I.N.	7-5296	Oberflächenphysik	74525
Greenberg, J.M.	1- 183	Mathem. Physik	16040
Greenberg, J.M.	8- 19	Tagungen	10575
Greenberg, J.M.	8-6239	Kosmische Physik	94520
Greenberg, J.M.	8-6242	Kosmische Physik	94520
Greenberg, J.M.	8-6262	Kosmische Physik	94520
Greenberg, J.M.	8-6269	Kosmische Physik	94520
Greenberg, J.M.	9-6049	Kosmische Physik	94520
Greenberg, J.M.	9-6054	Kosmische Physik	94520
Greenberg, J.M.	12-7293	Kosmische Physik	94520
Greenberg, J.S.	6-2547	Kernreaktionen	43080
Greenberg, J.S.	6-2558	Kernreaktionen	43085
Greenberg, J.S.	11-2832	Atom-Molekül-Ww	51542
Greenberg, L.T.	8-5748	Oberflächenphysik	74535
Greenberg, M.S.	4-3264	Flüssigkeiten	58570
Greenberg, M.S.	5-3233	Flüssigkeiten	58557
Greenberg, N.I.	1-1749	Kernstruktur	42075
Greenberg, O.W.	11-1753	Elementarteilchen	41578
Greenberg, R.A.	2-1128	Quantenelektronik	28040
Greenberg, S.G.	10- 167	Mass und Messen	12240
Greenberger, D.M.	10- 419	Quantentheorie	16523
Greenberger, D.M.	10- 695	Mechanik	22010
Greenblatt, M.	5-4756	FK-Spektren	73370
Greenblatt, M.	10-4982	Magn. FK-Eig.	69060
Greene, A.F.	1-1503	Starke Ww.	41725
Greene, A.F.	2-1650	Starke Ww.	41710
Greene, A.F.	2-1682	Starke Ww.	41725
Greene, A.F.	9-1880	Starke Ww.	41730
Greene, A.F.	11-1773	Starke Ww.	41700
Greene, A.F.	11-1794	Starke Ww.	41720
Greene, A.W.	6-2617	Kernreaktionen	43085
Greene, B.W.	4-2626	Polymere	53530
Greene, B.W.	4-2627	Polymere	53530
Greene, C.S.	7-2906	Plasmaphysik	57020
Greene, D.	4-5627	Medizin. Physik	97010
Greene, D.	4-5648	Medizin. Physik	97020
Greene, D.	12-7593	Medizin. Physik	97010
Greene, D.G.S.	4-2806	Plasmaphysik	57015
Greene, D.G.S.	6-3359	Plasmaphysik	57026
Greene, E.F.	9-2736	Atom-Molekül-Ww	51510
Greene, G.M.	3-4031	FK-Wärme	67553
Greene, J.E.	7-5124	Dünne Schichten	74010
Greene, J.E.	9-4142	Kristallfehler	66079
Greene, J.E.	10-5716	Dünne Schichten	74040
Greene, J.E.	12-6144	Dünne Schichten	74010
Greene, J.M.	6-3380	Plasmaphysik	57035
Greene, J.M.	7-2917	Plasmaphysik	57026
Greene, J.M.	7-2998	Plasmaphysik	57075
Greene, L.C.	4-4528	FK-Spektren	73325
Greene, M.P.	3-4171	Magn. FK-Eig.	69050
Greene, M.W.	6-1314	Beschleunigung	41030
Greene, M.W.	7-1789	Kernspektroskopie	42545
Greene, M.W.	12-1797	Kernspektroskopie	42545
Greene, P.D.	2- 868	Thermodynamik	24530
Greene, P.D.	6-5773	Oberflächenphysik	74570
Greene, P.D.	8-3821	Flüssigkeiten	58550
Greene, R.L.	3-3205	Flüssigkeiten	58570
Greene, R.L.	4-3963	FK-Wärme	67550
Greenebaum, B.	11-2062	Kernspektroskopie	42555
Greeneich, J.S.	7-5166	Dünne Schichten	74020
Greeneich, J.S.	8-5031	Supraleitung	70560
Greeneich, A.J.	1-3055	Flüssigkeiten	58565
Greenfield, A.J.	2-3274	Flüssigkeiten	58565
Greenfield, E.	4-1219	Quantenelektronik	28055
Greenfield, I.G.	1-3497	Kristallfehler	66035
Greenfield, I.G.	1-3498	Kristallfehler	66035
Greenfield, M.A.	5-5785	Biophysik	96060
Greenfield, M.B.	2-2162	Kernreaktionen	43052



## Greenfield

Greenfield, M.B. 5-2080  
 Greenfield, N.B. 6-1916  
 Greengrass, C.W. 8-4188  
 Greenham, A.C. 8-4669  
 Greenholz, M. 8-4122  
 Greenhough, M. 1-5224  
 Greenhut, G.K. 11-1900  
 Greeniaus, G. 11-1564  
 Greeniaus, G. 12-1948  
 Green II, J.A. 4-2573  
 Green Jr., F.R. 8-4027  
 Green jr, R.E. 2-1345  
 Greenkorn, R.A. 2-397  
 Greenkorn, R.A. 6-3849  
 Greenlees, G.W. 6-2526  
 Greenman, J.V. 10-489  
 Greenman, M. 1-281  
 Greenough, G.B. 12-2103  
 Greenough, P. 4-4752  
 Greenough, P. 9-5124  
 Greenspan, D. 2-239  
 Greenspan, D. 3-578  
 Greenspan, D. 7-732  
 Greenspan, D. 11-458  
 Greenspan, M. 12-3403  
 Greenspoon, S. 7-516  
 Greenspoon, S. 12-430  
 Greenstein, J.L. 2-5173  
 Greenstein, J.L. 12-7250  
 Greenstreet, W.L. 3-3854  
 Greenwald, A.C. 1-1309  
 Greenwald, R.A. 1-2649  
 Greenway, M.E. 5-847  
 Greenwood, D.A. 7-4479  
 Greenwood, H.J. 11-486  
 Greenwood, J.A. 6-426  
 Greenwood, L. 1-1806  
 Greenwood, L. 6-1988  
 Greenwood, L.R. 4-1969  
 Greenwood, L.R. 6-2608  
 Greenwood, N.N. 4-66  
 Greenwood, R.C. 6-2172  
 Greenwood, R.C. 11-2080  
 Greenwood, R.C. 11-2081  
 Greenwood, S.W. 2-816  
 Greer, M.H. 10-194  
 Greer, M.O. 10-2027  
 Grefen, K. 8-4089  
 Grefer, J. 2-3407  
 Grefer, J. 7-2209  
 Grefte, de H.A.M. 4-4404  
 Grefte, de H.A.M. 7-5128  
 Gregers-Hansen, P.E. 8-5015  
 Gregers-Hansen, P.E. 11-4795  
 Gregg, D.W. 2-1104  
 Gregg, D.W. 2-1105  
 Gregg, S.J. 4-4957  
 Gregg, S.J. 4-4959  
 Gregg, T. 7-5031  
 Gregg, W.D. 1-636  
 Gregges, A.R. 12-2868  
 Gregoire, G. 7-1891  
 Gregoire, J.P. 8-667  
 Gregoire, M. 6-3440  
 Gregor, H.P. 1-2463  
 Gregor, L.V. 3-4965  
 Gregor, W. 7-3568  
 Gregorig, G. 3-897  
 Gregorig, R. 9-980  
 Gregorio, M. 5-1739  
 Gregorio, M.A. 1-1527  
 Gregorio, M.A. 2-337  
 Gregorio, M.A. 8-1719  
 Gregorio, M.A. 9-1941  
 Gregorio, M.A. 10-501  
 Gregorio, de P. 7-4836  
 Gregoris, L.G. 5-1411  
 Gregor, mac M.H. 6-1571  
 Gregory, A.G. 2-5034  
 Gregory, A.G. 8-3740  
 Gregory, A.G. 8-3741  
 Gregory, A.R. 10-2884  
 Gregory, A.R. 11-2552  
 Gregory, B.C. 5-2893  
 Gregory, B.L. 6-839  
 Gregory, D. 11-161  
 Gregory, J. 5-3368  
 Gregory, J.A. 5-4320  
 Gregory, J.B. 4-5119  
 Gregory, J.B. 5-5379  
 Gregory, M.C. 10-2598  
 Gregory, P. 7-5409  
 Gregory, P.C. 3-5581  
 Gregory, P.R. 1-1836  
 Gregory, R.L. 4-1277  
 Gregory, S. 11-5865  
 Gregory, S. 12-3600  
 Gregory, T.A. 7-2461  
 Gregory, T.A. 7-3513  
 Gregory, W.D. 10-5163  
 Gregov, B. 9-4105  
 Gregson, A.K. 12-5216  
 Greguric, M. 12-7539  
 Greguss, P. 8-2896  
 Grehn, J. 5-142  
 Greif, R. 7-778  
 Greif, R. 8-601  
 Greif, R. 8-3673  
 Greif, R. 10-3761  
 Greifinger, C. 1-4965  
 Greifinger, C. 12-6970  
 Greifinger, P. 1-4965  
 Greifinger, P. 12-6970  
 Greig, D. 8-5046  
 Greig, D. 9-4825  
 Greig, D. 12-5498  
 Greig, G. 10-3110  
 Greig, J.R. 9-2415  
 Greig, W.E. 5-5614  
 Greig, W.R. 12-7607

Kernreaktionen 43085  
 Kernspektroskopie 42540  
 Kristalle 65586  
 FK-Dielektika 68020  
 Kristalle 65584  
 Physiol. Akustik 96310  
 Starke Ww. 41764  
 Kern-Messverf. 40505  
 Kernreaktionen 43054  
 Atom-Molekül-Ww 51570  
 Kristalle 65530  
 Physikal. Optik 29058  
 Statist. Physik 17520  
 Flüssigkeiten 58550  
 Kernreaktionen 43080  
 Quantentheorie 16575  
 Quantenfeldtheorie 17020  
 Kernreaktoren 43530  
 Opt. FK-Eig. 73640  
 FK-Spektren 73325  
 Mathem. Physik 16020  
 Mechanik 22010  
 Hydro-, Aerodyn. 23020  
 Mechanik 22010  
 Plasmaphysik 57279  
 Statist. Physik 17566  
 Statist. Physik 17566  
 Sterne 94070  
 Sterne 94060  
 Mech. FK-Eig. 66550  
 Beschleunigung 41010  
 Plasmaphysik 57020  
 Hydro-, Aerodyn. 23040  
 FK-Leitfähigk. 70020  
 Mechanik 22032  
 Mechanik 22050  
 Kernspektroskopie 42545  
 Kernspektroskopie 42545  
 Kernreaktionen 43085  
 Kernreaktionen 43085  
 Buchbesprechungen 10810  
 Kernspektroskopie 42565  
 Kernspektroskopie 42565  
 Kernspektroskopie 42565  
 Wärme 24020  
 Labortechnik 12510  
 Physikal. Optik 29010  
 Kristalle 65578  
 Kristalle 65545  
 Molekülstruktur 51050  
 Halbleitung 17563  
 Dünne Schichten 74010  
 Supraleitung 70550  
 Magn. FK-Eig. 69065  
 Quantenelektronik 28030  
 Quantenelektronik 28030  
 Oberflächenphysik 74530  
 Oberflächenphysik 74530  
 Opt. FK-Eig. 73605  
 Akustik 23560  
 Polymere 53510  
 Kernreaktionen 43080  
 Akustik 23520  
 Plasmaphysik 57055  
 Polymere 53510  
 Dünne Schichten 74020  
 Disperse Systeme 59540  
 Hydro-, Aerodyn. 23070  
 Wärme 24060  
 Elementarteilchen 41570  
 Starke Ww. 41735  
 Quantentheorie 16588  
 Starke Ww. 41700  
 Starke Ww. 41764  
 Quantentheorie 16588  
 FK-Spektren 73325  
 Opt. Messtechnik 28570  
 Starke Ww. 41764  
 Ionosphäre 91072  
 Flüssigkeiten 58530  
 Flüssigkeiten 58530  
 Molekülstruktur 51030  
 Molekülstruktur 51050  
 Plasmaphysik 57085  
 Elektrizität 26060  
 Labortechnik 12595  
 Disperse Systeme 59500  
 Supraleitung 70530  
 Atmosphäre 90840  
 Atmosphäre 90840  
 Kernreaktionen 43046  
 Oberflächenphysik 74570  
 Kosmische Physik 94550  
 Kernspektroskopie 42565  
 Opt. Messtechnik 28523  
 Erdkörper 90260  
 Flüssigkeiten 58527  
 Atom-Molekül-Ww 51528  
 Flüssigkeiten 58573  
 Supraleitung 70550  
 Kristallfehler 66065  
 Magn. FK-Eig. 69040  
 Physiol. Akustik 96310  
 Polymere 53535  
 Buchbesprechungen 10810  
 Hydro-, Aerodyn. 23030  
 Hydro-, Aerodyn. 23040  
 Gase 58060  
 Gase 58060  
 Ionosphäre 91074  
 Ionosphäre 91074  
 Ionosphäre 91074  
 Ionosphäre 91074  
 Metall. Leitf. 71010  
 Metall. Leitf. 71010  
 Metall. Leitf. 71010  
 Atom-Molekül-Ww 51522  
 Atomstruktur 50540  
 Sterne 94050  
 Medizin. Physik 97020

Greim, L. 4-1452  
 Grein, F. 3-2211  
 Grein, F. 9-2399  
 Grein, F. 10-2918  
 Greiner, D.E. 8-1625  
 Greiner, J.D. 3-3748  
 Greiner, J.D. 9-4537  
 Greiner, J.H. 8-5672  
 Greiner, J.H. 9-5378  
 Greiner, N.R. 1-1053  
 Greiner, N.R. 3-4787  
 Greiner, N.R. 5-1306  
 Greiner, W. 2-2243  
 Greiner, W. 3-1861  
 Greiner, W. 3-2240  
 Greiner, W. 5-2253  
 Greiner, W. 6-225  
 Greiner, W. 6-2578  
 Greiner, W. 6-2660  
 Greiner, W. 6-2675  
 Greiner, W. 8-1944  
 Greiner, W. 8-2142  
 Greiner, W. 8-2151  
 Greiner, W. 9-2038  
 Greiner, W. 9-2240  
 Greiner, W. 9-2254  
 Greiner, W. 11-2163  
 Greis, O. 6-4131  
 Greisen, K. 3-5586  
 Greiser, A.I. 10-2806  
 Greiss, H.B. 3-2104  
 Greiss, H.B. 5-2141  
 Greisukh, M.I. 4-4932  
 Greisukh, M.R. 10-5269  
 Greiter, L. 11-1305  
 Grejm, I.A. 5-600  
 Grekhov, I.V. 3-1158  
 Grekhov, I.V. 4-2906  
 Grekhov, I.V. 9-1142  
 Grekhov, I.V. 9-4972  
 Grekhov, I.V. 12-5508  
 Grekov, A.A. 8-4717  
 Grekov, A.A. 9-4511  
 Grekov, A.P. 3-2736  
 Grekov, F.F. 1-3438  
 Grekov, F.F. 3-4380  
 Grellmann, C. 1-391  
 Grellmann, K.H. 1-2377  
 Gremmo, N. 12-3839  
 Gremmo, N. 12-3840  
 Grenacs, L. 11-2116  
 Grenbenschikov, S.E. 9-3170  
 Grench, H.A. 5-1654  
 Gnet, J. 8-4923  
 Grenfell, T.C. 4-5435  
 Grenfell, T.C. 10-6157  
 Genga, H.E. 1-3611  
 Grenier, J.C. 7-3744  
 Grenier, J.C. 7-4344  
 Grenier, P. 5-1395  
 Grennberg, B. 6-2791  
 Grenouilleau, P. 1-4502  
 Gresing, G. 11-253  
 Grenthe, I. 3-3502  
 Grenthe, I. 6-4210  
 Grenthe, I. 6-4220  
 Grenvendonk, W. 12-3691  
 Greshilov, E.M. 10-1143  
 Greshnikov, V.A. 9-4217  
 Gresillon, D. 12-3206  
 Greskovich, C. 4-1184  
 Grest, G.S. 10-601  
 Grest, G.S. 10-4881  
 Grest, G.S. 12-5303  
 Grether, D. 1-1490  
 Grether, D. 9-1872  
 Grether, D.F. 7-1664  
 Gretsov, V.K. 10-1164  
 Gretton, H. 2-252  
 Gretton, H. 8-953  
 Greubel, D. 1-1466  
 Greubel, D. 8-1694  
 Greubel, W. 9-3361  
 Greubel, W. 11-3554  
 Greuel, O. 11-80  
 Greupner, H. 6-787  
 Greve, A. 9-1379  
 Greve, A. 11-1496  
 Greve, A. 12-7024  
 Greve, de J.P. 3-5405  
 Grevesse, N. 2-2420  
 Grevesse, N. 3-5335  
 Grevesse, N. 4-5292  
 Grevsmühl, U. 1-3186  
 Grevsmühl, U. 6-4342  
 Grewe, N. 6-4779  
 Grewer, T. 2-3208  
 Grewing, M. 4-5473  
 Grewing, M. 5-5586  
 Grewing, M. 7-5755  
 Grewing, M. 12-7289  
 Grey, E.A. 1-3511  
 Grianti, F. 4-134  
 Grib, A.A. 7-436  
 Grib, B.N. 10-5569  
 Grib, S.A. 4-5371  
 Gribanov, S.A. 12-3011  
 Gribbin, J. 5-5551  
 Gribbin, J. 6-5929  
 Gribbin, J. 7-5562  
 Gribble, R.F. 11-1458  
 Gribenyukov, A.I. 5-4500  
 Gribkov, V.A. 5-2925  
 Gribkov, V.A. 12-1471  
 Gribkov, V.N. 6-6017  
 Gribkov, V.N. 5-3417  
 Gribkovskii, V.P. 7-4728  
 Gribkovskii, V.P. 2-4668  
 Gribkovskii, V.P. 6-4449  
 Gribnikov, Z.S. 5-4542

Kern-Messverf. 40503  
 Atomstruktur 50550  
 Atomstruktur 50530  
 Molekülstruktur 51040  
 Beschleunigung 41040  
 Mech. FK-Eig. 66514  
 Magn. FK-Eig. 69015  
 Oberflächenphysik 74520  
 Dünne Schichten 74010  
 Opt. Messtechnik 28553  
 FK-Spektren 73380  
 Quantenelektronik 28055  
 Kernreaktionen 43085  
 Kernspektroskopie 42510  
 Molekülstruktur 51010  
 Atomstruktur 50510  
 Quantentheorie 16530  
 Kernreaktionen 43085  
 Kernreaktionen 43090  
 Kernreaktionen 43092  
 Kernstruktur 42020  
 Kernreaktionen 43085  
 Kernreaktionen 43090  
 Kernstruktur 42070  
 Kernreaktionen 43085  
 Kernreaktionen 43085  
 Kernreaktionen 43085  
 Kristalle 65584  
 Kosmische Physik 94540  
 Atomstruktur 50510  
 Kernreaktionen 43520  
 Kernreaktionen 43520  
 Oberflächenphysik 74520  
 Halbleitung 71570  
 Quantenelektronik 28045  
 Mechanik 22050  
 Elektrizität 26060  
 Plasmaphysik 57090  
 Elektrizität 26060  
 Halbleitung 71570  
 Halbleitung 71500  
 FK-Dielektika 68060  
 FK-Dielektika 68030  
 Polymere 53543  
 Kristallfehler 66025  
 Halbleitung 71510  
 Mechanik 22020  
 Atom-Molekül-Ww 51528  
 Flüssigkeiten 58565  
 Flüssigkeiten 58565  
 Kernreaktionen 43034  
 Plasmaphysik 57203  
 Kern-Messverf. 40582  
 FK-Leitfähigk. 70038  
 Sterne 94060  
 Sterne 94060  
 Mech. FK-Eig. 66516  
 Kristalle 65584  
 Magn. FK-Eig. 69015  
 Opt. Messtechnik 28556  
 Atomstruktur 50520  
 Opt. FK-Eig. 73605  
 Quantentheorie 16516  
 Kristalle 65586  
 Kristalle 65586  
 Kristalle 65586  
 Flüssigkeiten 58540  
 Hydro-, Aerodyn. 23040  
 Mech. FK-Eig. 66516  
 Plasmaphysik 57020  
 Quantenelektronik 28045  
 Statist. Physik 17530  
 Magn. FK-Eig. 69025  
 FK-Leitfähigk. 70010  
 Starke Ww. 41725  
 Starke Ww. 41725  
 Starke Ww. 41755  
 Hydro-, Aerodyn. 23050  
 Mathem. Physik 16040  
 Teilchenoptik 27050  
 Elementarteilchen 41578  
 Elementarteilchen 41578  
 Flüssigkeiten 58535  
 Flüssigkeiten 58535  
 Buchbesprechungen 10895  
 Elektrizität 26010  
 Opt. Messtechnik 28520  
 Physikal. Optik 29035  
 Sonnenphysik 93310  
 Sterne 94000  
 Atomstruktur 50520  
 Sonnenphysik 93314  
 Sonnenphysik 93314  
 Kristalle 65545  
 Kristallfehler 66030  
 FK-Dielektika 68000  
 Flüssigkeiten 58555  
 Kosmische Physik 94530  
 Sterne 94020  
 Kosmische Physik 94520  
 Kosmische Physik 94520  
 Kristallfehler 66040  
 Mass und Messen 12240  
 Quantenfeldtheorie 17020  
 Opt. FK-Eig. 73610  
 Planeten 93650  
 Polymere 53535  
 Planeten 93620  
 Atmosphäre 90840  
 Atmosphäre 90840  
 Opt. Messtechnik 28575  
 Halbleitung 71570  
 Plasmaphysik 57250  
 Kern-Messverf. 40584  
 Magnetosphäre 91230  
 Kristalle 65518  
 Halbleitung 71566  
 Opt. FK-Eig. 73640  
 Kristallfehler 66076  
 Photoleitung 72510

## Gribnikov



## Gribnikov

Gribnikov, Z.S.	7-4760	Photoleitung	72510
Gribnyak, L.G.	10-4769	FK-Wärme	67550
Gribov, I.V.	12-5740	FK-Spektren	73315
Gribov, L.A.	6-5534	Opt. FK-Eig.	73610
Gribov, L.A.	7-2255	Molekülstruktur	51050
Gribov, L.A.	8-2398	Molekülstruktur	51030
Gribov, L.A.	8-2459	Molekülstruktur	51050
Gribov, L.A.	8-2514	Molekülstruktur	51060
Gribov, L.A.	10-3468	Polymere	53546
Gribov, L.A.	11-2529	Molekülstruktur	51050
Gribov, L.A.	11-2634	Molekülstruktur	51060
Gribov, L.A.	12-5825	FK-Spektren	73330
Gribov, N.I.	4-4490	FK-Spektren	73310
Gribov, N.N.	12-3410	Plasmaphysik	57295
Gribov, R.N.	3-2679	Polymere	53535
Gribov, V.N.	2-1837	Starke Ww.	41780
Gribov, V.N.	10-2217	Elementarteilchen	41540
Gribova, E.I.	4-3047	Flüssigkeiten	58510
Gribova, I.A.	11-3052	Polymere	53535
Gribovskij, S.A.	4-4507	FK-Spektren	73315
Gribovskij, S.A.	4-4509	FK-Spektren	73315
Grice, R.	5-2600	Atom-Molekül-Ww	51544
Grice, R.	5-2631	Atom-Molekül-Ww	51558
Grice, R.	7-2213	Molekülstruktur	51050
Grice, R.	7-2575	Atom-Molekül-Ww	51544
Grice, R.	7-2609	Atom-Molekül-Ww	51546
Grice, R.	7-2633	Atom-Molekül-Ww	51536
Grice, R.	7-2635	Atom-Molekül-Ww	51558
Grice, R.	8-2361	Molekülstruktur	51010
Grice, R.	12-2840	Atom-Molekül-Ww	51550
Gridchina, G.I.	9-3497	Flüssigkeiten	58562
Grider, J.T.	7-4072	Mech. FK-Eig.	66545
Gridin, V.A.	7-1308	Quantenelektronik	28060
Gridnev, G.F.	2-2253	Kernreaktionen	43085
Gridnev, G.F.	3-2067	Kernreaktionen	43085
Gridnev, G.F.	6-2642	Kernreaktionen	43085
Gridnev, G.F.	6-2643	Kernreaktionen	43085
Gridnev, G.F.	6-2648	Kernreaktionen	43085
Gridnev, G.F.	6-2649	Kernreaktionen	43085
Gridnev, G.F.	6-2650	Kernreaktionen	43085
Gridnev, K.A.	6-1970	Kernspektroskopie	42545
Gridnev, V.N.	5-3998	FK-Wärme	67550
Gridnev, V.N.	6-5100	Supraleitung	70530
Gridnev, V.N.	8-4314	Kristallfehler	66035
Gridnev, V.N.	12-4509	Kristallfehler	66035
Gridneva, S.A.	2-1662	Starke Ww.	41720
Gridneva, V.A.	6- 438	Mechanik	22050
Griebel, G.	10-5621	Dünne Schichten	74010
Griebel, R.	3-2343	Molekülstruktur	51060
Griebel, R.	3-2386	Molekülstruktur	51060
Grieger, G.	6-3570	Plasmaphysik	57263
Grieger, G.	6-3596	Plasmaphysik	57263
Grieger, G.	6-3600	Plasmaphysik	57263
Grieger, P.	7- 149	Mass und Messen	12250
Grieger, R.A.	8- 108	Labortechnik	12525
Grieken, van R.E.	9-3644	Disperse Systeme	59540
Griem, H.R.	5-2554	Atom-Molekül-Ww	51532
Griem, W.	2-3456	Kristalle	65574
Gries, W.H.	5-1691	Beschleunigung	41010
Griese, H.	6-3246	Polymere	53540
Griesser, H.	10- 198	Labortechnik	12515
Grievesson, P.	12-4986	FK-Wärme	67550
Griffen, C.W.	2-3150	Flüssigkeiten	58535
Griffin, A.	3- 525	Statist. Physik	17563
Griffin, A.	4-4126	Magn. FK-Eig.	69040
Griffin, C.F.	5-4758	FK-Spektren	73370
Griffin, C.F.	7-3651	Kristalle	65540
Griffin, C.F.	11-5326	FK-Spektren	73370
Griffin, D.C.	3- 94	Unterrichtsfragen	12025
Griffin, D.R.	3-5757	Physiol. Akustik	96310
Griffin, F.O.	6-3975	Disperse Systeme	59500
Griffin, G.W.	3-2945	Flüssigkeiten	58520
Griffin, J.E.	3-1612	Beschleunigung	41020
Griffin, J.J.	11- 272	Quantentheorie	16530
Griffin, J.J.	11-2152	Kernreaktionen	43060
Griffin, L.L.	6-2997	Molekülstruktur	51060
Griffin, M.G.	10-4063	Flüssigkeiten	58573
Griffin, O.M.	4- 904	Wärme	24060
Griffin, O.M.	7- 692	Elastizität	22530
Griffin, O.M.	8- 608	Hydro-, Aerodyn.	23050
Griffin, P.M.	1-2191	Atomstruktur	50560
Griffin, P.M.	3-2197	Atomstruktur	50540
Griffin, P.M.	10-2831	Atomstruktur	50550
Griffin, P.M.	10-2834	Atomstruktur	50550
Griffin, P.M.	11-2367	Atomstruktur	50560
Griffin, P.M.	11-2827	Atom-Molekül-Ww	51542
Griffin, R.E.	3-1836	Kernstruktur	42020
Griffin, R.G.	8-4148	Kristalle	65586
Griffin, R.G.	9-2658	Molekülstruktur	51060
Griffin, R.G.	10-5503	FK-Spektren	73370
Griffin, R.M.	1- 451	Elastizität	22520
Griffin, T.J.	10-1640	Elektrizität	26040
Griffioen, R.D.	2-2051	Kernspektroskopie	42565
Griffith, D.W.T.	9-2650	Molekülstruktur	51060
Griffith, G.	8-5479	Opt. FK-Eig.	73640
Griffith, G.L.	3-1540	Kern-Messverf.	40518
Griffith, G.L.	6-2667	Kernreaktionen	43090
Griffith, J.A.R.	6-2468	Kernreaktionen	43060
Griffith, J.A.R.	7-1878	Kernreaktionen	43064
Griffith, J.R.	6-3236	Polymere	53535
Griffith, J.R.	7-5821	Biophysik	96040
Griffith, O.H.	2-1560	Elementarteilchen	41570
Griffith, R.W.	11-1712	Elementarteilchen	41550
Griffith, T.C.	4-2449	Atom-Molekül-Ww	51532
Griffith, T.C.	5-2250	Allg. Atomphysik	50060
Griffith, T.C.	6-3114	Atom-Molekül-Ww	51542
Griffith, T.C.	8-2210	Kernstrahlung	44033
Griffith, T.C.	10-3155	Atom-Molekül-Ww	51534
Griffith, W.G.	9-6232	Medizin. Physik	97095
Griffith, W.P.	2-2577	Molekülstruktur	51050
Griffiths, A.	10-4335	Kristalle	65586
Griffiths, A.	10-4336	Kristalle	65586
Griffiths, B.W.	8- 944	Teilchenoptik	27030
Griffiths, B.W.	10-1702	Teilchenoptik	27030
Griffiths, C.H.	12-5546	Halbleitung	71530
Griffiths, D.M.	9-5619	Oberflächenphysik	74535
Griffiths, F.	8-1767	Starke Ww.	41730
Griffiths, H.P.	3-4116	Magn. FK-Eig.	69025
Griffiths, H.P.	6- 740	Thermodynamik	24530
Griffiths, H.P.	7-1052	Thermodynamik	24536

## Grigoryev

Griffiths, H.P.	11-4786	Magn. FK-Eig.	69060
Griffiths, J.C.	10-6118	Planeten	93640
Griffiths, J.E.	3-3213	Flüssigkeiten	58573
Griffiths, J.E.	6-3182	Atom-Molekül-Ww	51560
Griffiths, J.E.	8-3906	Flüssigkeiten	58573
Griffiths, J.E.	9-2703	Molekülstruktur	51060
Griffiths, J.E.	10-4065	Flüssigkeiten	58573
Griffiths, J.H.	2-2634	Molekülstruktur	51060
Griffiths, J.W.R.	7- 45	Tagungen	10530
Griffiths, R.	1-1805	Kernspektroskopie	42545
Griffiths, R.	8- 771	Thermodynamik	24536
Griffiths, R.B.	7- 412	Quantenfeldtheorie	17010
Griffiths, R.B.	7-3246	Flüssigkeiten	58525
Griffiths, R.B.	11-3484	Flüssigkeiten	58525
Griffiths, R.F.	1- 597	Hydro-, Aerodyn.	23070
Griffiths, R.F.	4-5187	Atmosphäre	90890
Griffiths, R.J.	6-2265	Kernreaktionen	43010
Griffiths, R.J.M.	1-4754	Oberflächenphysik	74535
Griffiths, R.L.	12-2499	Molekülstruktur	51050
Griffiths, T.R.	5-3258	Flüssigkeiten	58562
Grifols, J.A.	4-1643	Elementarteilchen	41572
Grifoni, S.	12-2093	Kernreaktoren	43530
Grigalashvili, N.S.	1-1265	Kern-Messverf.	40552
Grigalashvili, N.S.	9-1681	Kern-Messverf.	40560
Grigalashvili, T.S.	7-1694	Starke Ww.	41770
Grigalashvili, T.S.	7-1695	Starke Ww.	41770
Grigalashvili, T.S.	12-1670	Starke Ww.	41770
Grigas, I.	11-4596	FK-Wärme	67550
Grigas, I.P.	7-4166	Gitterdynamik	70600
Grigas, J.	12-6024	Opt. FK-Eig.	73605
Griggs, D.T.	5-5244	Erdkörper	90210
Griggs, K.	3-5739	Biophysik	96060
Griggs, M.	1-4898	Atmosphäre	90810
Grigin, A.P.	1-4100	Halbleitung	71530
Grigin, A.P.	7-4710	Halbleitung	71560
Grigin, A.P.	12- 426	Statist. Physik	17560
Grigolyuk, E.I.	10- 805	Mechanik	22050
Grigonis, A.	3-4952	Dünne Schichten	74010
Grigonis, A.	12-4450	Kristallfehler	66025
Grigorenko, F.F.	9-3581	Flüssigkeiten	58573
Grigorenko, F.F.	9-3591	Flüssigkeiten	58573
Grigorenko, V.P.	8- 95	Mass und Messen	12250
Grigorenko, Y.M.	7- 674	Elastizität	22520
Grigorenko, Y.M.	8- 480	Elastizität	22520
Grigorenko, Y.M.	11- 576	Elastizität	22520
Grigoreescu, L.	4-1460	Kern-Messverf.	40505
Grigorev, A.I.	5-2358	Molekülstruktur	51030
Grigorev, A.I.	5-2427	Molekülstruktur	51060
Grigorev, B.S.	10-1237	Hydro-, Aerodyn.	23070
Grigorev, E.I.	6- 613	Hydro-, Aerodyn.	23060
Grigorev, E.I.	4-1919	Kernreaktionen	43040
Grigorev, E.T.	9- 704	Elastizität	22530
Grigorev, G.A.	4-3152	Flüssigkeiten	58540
Grigorev, G.A.	9-3286	Flüssigkeiten	58510
Grigorev, I.N.	2-3041	Gasentladungen	58780
Grigorev, N.N.	11-5414	Opt. FK-Eig.	73625
Grigorev, V.A.	10-2014	Opt. Messtechnik	28575
Grigorev, V.A.	12- 39	Tagungen	10540
Grigorev, V.A.	12-5608	Halbleitung	71566
Grigorev, V.F.	3-4949	Dünne Schichten	74010
Grigorev, V.F.	11-1099	Thermodynamik	24556
Grigorev, V.I.	6-3730	Flüssigkeiten	58530
Grigorev, V.M.	1-3162	Kristalle	65514
Grigorev, V.M.	6- 784	Thermodynamik	24556
Grigorev, V.N.	8-4240	Kristallfehler	66010
Grigorev, V.P.	7-2974	Plasmaphysik	57055
Grigorev, V.P.	11-3124	Polymere	53543
Grigorev, V.S.	8-4547	Gitterdynamik	67070
Grigoreva, G.A.	6-2920	Molekülstruktur	51050
Grigoreva, G.M.	9-4950	Halbleitung	71566
Grigoreva, G.M.	10-1933	Opt. Messtechnik	28550
Grigoreva, L.B.	9-1686	Kern-Messverf.	40565
Grigoreva, L.I.	2-2998	Plasmaphysik	57093
Grigoreva, N.V.	2-3618	Kristalle	65586
Grigoreva, N.V.	5-3466	Kristalle	65570
Grigoreva, O.A.	4-2120	Atomstruktur	50520
Grigoreva, O.N.	11-3255	Plasmaphysik	57050
Grigoreva, T.M.	12-3965	Disperse Systeme	59510
Grigoreva, V.P.	8-6062	Sonnenphysik	93340
Grigoreva, V.S.	6-5351	FK-Spektren	73330
Grigoreva, V.S.	8-5250	FK-Spektren	73325
Grigoriadi, A.K.	4-2832	Plasmaphysik	57045
Grigorieff, R.D.	4- 67	Buchbesprechungen	10810
Grigoriev, D.P.	4- 12	Biographien	10220
Grigoriev, D.P.	6-4034	Kristalle	65518
Grigoriev, G.I.	11-4920	Atmosphäre	90840
Grigoriev, V.N.	9-4013	Kristallfehler	66025
Grigoriev, V.N.	9-4795	Supraleitung	70520
Grigorieva, V.N.	4-2178	Atomstruktur	50570
Grigoriu, C.	6-1008	Quantenelektronik	28055
Grigorjan, I.A.	10- 22	Biographien	10220
Grigorov, G.	2- 201	Vakuumphysik	13025
Grigorov, G.I.	8- 153	Vakuumphysik	13020
Grigorov, N.L.	1-1255	Kern-Messverf.	40525
Grigorov, N.L.	1-4890	Kosmische Strahl.	90610
Grigorov, N.L.	4-5072	Kosmische Strahl.	90630
Grigorov, N.L.	6-5863	Kosmische Strahl.	90630
Grigorov, N.L.	8-6060	Sonnenphysik	93340
Grigorov, N.L.	9-1686	Kern-Messverf.	40565
Grigorov, N.L.	9-1998	Starke Ww.	41783
Grigorov, N.L.	12-7093	Sonnenphysik	93340
Grigorov, S.N.	3-3685	Kristallfehler	66035
Grigorov, S.N.	8-4319	Kristallfehler	66035
Grigorov, S.N.	12-1033	Teilchenoptik	27030
Grigorovich, G.M.	2-4365	Photoleitung	72510
Grigorovich, Z.I.	6-5445	FK-Spektren	73370
Grigorovici, R.	7-3789	Kristalle	65595
Grigoryan, F.E.	12- 774	Akustik	23530
Grigoryan, S.S.	10-4623	Mech. FK-Eig.	66550
Grigoryan, S.S.	11-5878	Erdkörper	90260
Grigoryan, V.A.	10-4809	FK-Wärme	67556
Grigoryants, V.G.	8-3486	Gasentladungen	57815
Grigoryants, V.V.	9-1370	Quantenelektronik	28095
Grigoryev, G.I.	5-5388	Atmosphäre	90840
Grigoryev, N.	9-3536	Flüssigkeiten	58568
Grigoryev, N.	9-3537	Flüssigkeiten	58568
Grigoryev, S.B.	12-3712	Flüssigkeiten	58543
Grigoryev, V.K.	2-1698	Starke Ww.	41730
Grigoryev, Y.G.	3-5800	Medizin. Physik	97020
Grigoryev, Y.N.	11- 844	Hydro-, Aerodyn.	23060



Grigoryev, Y.S.	9-6120	Biophysik	96010	Gringauz, G.D.	6-4498	Mech. FK-Eig.	66516
Grigoryeva, L.I.	8-3258	Plasmaphysik	57085	Gringauz, K.I.	12-7187	Planeten	93655
Grigull, U.	3- 4	Biographien	10212	Grinik, E.U.	7-3968	Kristallfehler	66070
Grigull, U.	3-1054	Thermodynamik	24520	Grinina, V.V.	7-3595	Kristalle	65510
Grigull, U.	7- 870	Hydro-, Aerodyn.	23070	Grinko, I.E.	2-2478	Atomstruktur	50570
Grigull, U.	7- 955	Wärme	24050	Grinko, I.E.	9-1368	Quantenelektronik	28095
Grikina, O.E.	10-3857	Flüssigkeiten	58550	Grimman, I.G.	6-3636	Gasentladungen	57870
Grilhe, J.	3-3374	Kristalle	65572	Grimnell, A.D.	3-5759	Physiol. Akustik	96310
Grilhe, J.	5-3789	Mech. FK-Eig.	66545	Gristein, G.	10-4994	Magn. FK-Eig.	69060
Grilhe, J.	6-4545	Mech. FK-Eig.	66545	Grinter, R.	7-2322	Molekülstruktur	51060
Grilhe, J.	6-4583	Mech. FK-Eig.	66550	Grinyav, Y.V.	9-5563	Oberflächenphysik	74520
Grilhe, J.	8-4287	Kristallfehler	66025	Grinyuk, A.P.	12-3928	Flüssigkeiten	58576
Grilhe, J.	12-4437	Kristallfehler	66025	Grinzaid, E.L.	5-4991	Dünne Schichten	74020
Grilikhes, M.S.	4- 176	Labortechnik	12525	Grisaru, M.	8-1835	Starke Ww.	41755
Grilikhes, M.S.	12-5513	Halbleitung	71505	Grisaru, M.T.	1-2098	Atomstruktur	50510
Grilitskii, D.V.	10- 873	Elastizität	22520	Grisaru, M.T.	8-1829	Starke Ww.	41755
Grill, A.	6-5547	Opt. FK-Eig.	73640	Grisaru, M.T.	9-1911	Starke Ww.	41755
Grill, A.	8-4798	Magn. FK-Eig.	69040	Grischae, I.A.	8-2074	Kernreaktionen	43024
Grill, A.	8-4842	Magn. FK-Eig.	69060	Griscom, D.L.	2-4479	FK-Spektren	73350
Griller, D.	12-2525	Molekülstruktur	51060	Griselin, J.	1-1520	Starke Ww.	41730
Grillo, A.	12- 333	Quantenfeldtheorie	71010	Grishaenkov, B.G.	7-3502	Flüssigkeiten	58568
Grillo, A.F.	2- 275	Quantentheorie	16516	Grishaev, I.A.	7-3990	Kristallfehler	66076
Grillo, A.F.	2- 353	Quantenfeldtheorie	71015	Grishaev, I.A.	10-2567	Kernreaktionen	43024
Grillo, A.F.	5-1856	Starke Ww.	41780	Grishaeva, T.I.	9-5309	Opt. FK-Eig.	73630
Grillo, A.F.	8- 207	Quantentheorie	16513	Grishaeva, T.I.	10-5582	Opt. FK-Eig.	73630
Grillo, A.F.	8- 313	Quantenfeldtheorie	71030	Grishanova, S.I.	6-2333	Kernreaktionen	43030
Grillot, E.	11-5403	Opt. FK-Eig.	73625	Grishberg, Y.G.	10-5376	FK-Spektren	73330
Grillot, E.	12-6081	Opt. FK-Eig.	73640	Grishchak, L.E.	6-3274	Polymere	53542
Grillot, L.R.	8-5808	Erdkörper	90210	Grishchenko, A.Y.	4-2778	Polymere	53546
Grim, S.O.	2-4867	Oberflächenphysik	74570	Grishchenko, A.Y.	11-3059	Polymere	53535
Grim, S.O.	7-4799	FK-Spektren	73315	Grishchenko, A.Y.	11-3176	Polymere	53550
Grimal, R.	11-5670	Oberflächenphysik	74530	Grishchenko, E.K.	2- 772	Akustik	23530
Grimaudeau, J.	9-5550	Oberflächenphysik	74520	Grishchenko, T.G.	3-1036	Wärme	24060
Grimaudeau, J.	10-5802	Oberflächenphysik	74520	Grishchkin, V.S.	8-5927	Atmosphäre	90850
Grimberg, R.	9-5492	Dünne Schichten	74050	Grishchouk, L.P.	6- 385	Feldtheorie	18048
Grimbert, D.	12-2484	Molekülstruktur	51050	Grishchouk, L.P.	9- 484	Feldtheorie	18045
Grimblatov, V.M.	11-1335	Quantenelektronik	28055	Grishchuk, L.P.	4- 473	Feldtheorie	18045
Grime, G.W.	6-1073	Opt. Messtechnik	28570	Grishchuk, V.I.	12-3955	Disperse Systeme	59500
Grimes, C.C.	7-3252	Flüssigkeiten	58525	Grishaev, I.A.	5-1717	Beschleunigung	41030
Grimes, N.W.	2-3759	Mech. FK-Eig.	66514	Grishchkin, V.S.	11-6031	Atmosphäre	90850
Grimes, N.W.	6-4160	Kristalle	65584	Grishchkin, V.S.	12-6895	Atmosphäre	90850
Grimes, N.W.	11-4515	FK-Wärme	67510	Grishchchina, S.P.	5-4911	Opt. FK-Eig.	73645
Grimes, N.W.	11-4516	FK-Wärme	67510	Grishin, A.M.	3-5081	Oberflächenphysik	74525
Grimes, R.	11-4219	Kristallfehler	66040	Grishin, A.M.	6-4644	Gitterdynamik	67060
Grimes, S.M.	2-2174	Kernreaktionen	43054	Grishin, A.P.	2-1698	Starke Ww.	41730
Grimes, S.M.	3-2021	Kernreaktionen	43052	Grishin, M.P.	8-1402	Physikal. Optik	29030
Grimes, S.M.	6-2400	Kernreaktionen	43050	Grishin, N.N.	5-3371	Disperse Systeme	58510
Grimes, S.M.	6-2445	Kernreaktionen	43054	Grishin, S.D.	3-2876	Plasmaphysik	57279
Grimes, S.M.	7-1865	Kernreaktionen	43054	Grishin, S.D.	11- 173	Vakuumphysik	13030
Grimes, W.R.	10-5877	Oberflächenphysik	74535	Grishin, V.	8-1893	Starke Ww.	41780
Grimley, R.B.	2-2655	Atom-Molekül-Ww	51522	Grishin, V.D.	8-1551	Kern-Messverf.	40570
Grimm, B.	11-1416	Opt. Messtechnik	28560	Grishin, V.G.	3-1719	Starke Ww.	41725
Grimm, B.	12-2609	Molekülstruktur	51060	Grishin, V.G.	6-1615	Starke Ww.	41780
Grimm, E.	12-6879	Atmosphäre	90850	Grishin, V.G.	12-1702	Starke Ww.	41780
Grimm, F.A.	6-2872	Molekülstruktur	51020	Grishin, V.K.	5-3021	Gase	58050
Grimm, F.A.	9-2782	Atom-Molekül-Ww	51526	Grishin, V.K.	10-3765	Gase	58095
Grimm, L.	11-1214	Teilchenoptik	27062	Grishin, V.V.	5-3225	Flüssigkeiten	58555
Grimm, M.	9-1818	Elementarteilchen	41574	Grishin, Y.M.	1-2670	Plasmaphysik	57040
Grimm, M.A.	5-1535	Physikal. Optik	29086	Grishin, Y.M.	5-2843	Plasmaphysik	57050
Grimm, W.	4-1845	Kernspektroskopie	42555	Grishina, A.D.	5-4728	FK-Spektren	73355
Grimm, W.	4-2043	Kernreaktionen	43560	Grishina, A.D.	10-5894	Oberflächenphysik	74535
Grimm, W.	8-2014	Kernspektroskopie	42555	Grishina, S.P.	9-4461	FK-Wärme	67553
Grimmeiss, H.G.	4-4728	Opt. FK-Eig.	73625	Grishina, T.M.	11-3742	Flüssigkeiten	58568
Grimmeiss, H.G.	9-5310	Opt. FK-Eig.	73635	Grishkevich, L.V.	10-6024	Ionosphäre	91020
Grimmeiss, H.G.	12-6016	Opt. FK-Eig.	73605	Grishkina, N.A.	8- 887	Elektrizität	26060
Grimmer, A.R.	1-4460	FK-Spektren	73370	Grishman, R.	6-3223	Polymere	53535
Grimmer, H.	8-4067	Kristalle	65560	Grishmanova, N.I.	1-1007	Quantenelektronik	28095
Grimmer, H.	9-3744	Kristalle	65560	Grishmanovskij, A.N.	10-4548	Mech. FK-Eig.	66514
Grimmer, H.	10- 523	Quantenfeldtheorie	71010	Grishmanovskij, A.N.	10-5036	Magn. FK-Eig.	69070
Grimmer, H.	1-2214	Molekülstruktur	51010	Griskey, R.G.	8-2827	Polymere	53525
Grimminger, H.	12- 930	Thermodynamik	24556	Griskey, R.G.	8-2953	Polymere	53543
Grimsditch, M.H.	11-4308	Mech. FK-Eig.	66514	Grisoli, J.	3-1649	Beschleunigung	41040
Grimshaw, J.A.	8- 829	Elektrizität	26010	Gritchenko, V.N.	3-4475	Halbleitung	71566
Grimshaw, R.	9- 830	Hydro-, Aerodyn.	23050	Gritsan, V.I.	12-2701	Atom-Molekül-Ww	51526
Grimson, R.C.	10- 591	Statist. Physik	17523	Gritsenko, T.M.	1-4720	Oberflächenphysik	74530
Grimsrud, E.P.	1-3049	Flüssigkeiten	58565	Gritsina, V.T.	4-3807	Mech. FK-Eig.	66516
Grimsrud, E.P.	6-3896	Flüssigkeiten	58565	Gritsina, V.V.	9-2544	Molekülstruktur	51040
Grimvall, A.	11- 365	Statist. Physik	17510	Gritsyuk, B.N.	9-4862	Halbleitung	71520
Grimvall, G.	3- 97	Unterrichtsfragen	12025	Gritton, E.C.	10-2158	Kern-Messverf.	40582
Grimvall, G.	4-4219	FK-Leitfähigk.	70024	Grives, Le E.	5- 257	Labortechnik	12525
Grimvall, G.	6-5782	Oberflächenphysik	74576	Grivet, J.P.	8-2502	Molekülstruktur	51060
Grimvall, G.	10-1502	Thermodynamik	24510	Grivet, J.P.	8-5342	FK-Spektren	73355
Grin, V.F.	4-4756	Opt. FK-Eig.	73640	Grivickas, V.	5-4531	Photoleitung	72510
Grin, V.T.	10-1162	Hydro-, Aerodyn.	23050	Grivisov, A.G.	11-4371	Mech. FK-Eig.	66540
Grin, V.T.	12- 868	Wärme	24060	Grizik, A.A.	10-4822	FK-Dielektrika	68020
Grin, Y.I.	6-1003	Quantenelektronik	28055	Grjazev, V.M.	9- 984	Wärme	24060
Grin, Y.T.	1-1757	Kernstruktur	42075	Grjazev, V.M.	12-2026	Kernreaktionen	43510
Grinberg, A.	12-5123	FK-Dielektrika	68040	Grmela, M.	9- 419	Statist. Physik	17523
Grinberg, A.A.	1-4225	Photoleitung	72510	Gmo, J.	1-3437	Kristallfehler	66025
Grinberg, A.A.	5-4538	Photoleitung	72510	Grob, C.A.	10-3071	Molekülstruktur	51060
Grinberg, A.A.	8-3005	Plasmaphysik	57010	Grob, J.J.	6-4311	Kristallfehler	66025
Grinberg, B.	2-1932	Kernspektroskopie	42520	Grob, K.	2-1406	Kern-Messverf.	40570
Grinberg, B.	4-1802	Kernspektroskopie	42520	Grobet, P.	2-3227	Flüssigkeiten	58557
Grinberg, B.	12-1758	Kernspektroskopie	42520	Grobman, W.D.	8-2552	Molekülstruktur	51060
Grinberg, G.A.	12-1281	Physikal. Optik	29030	Grobman, W.D.	10-5347	FK-Spektren	73325
Grinberg, I.P.	4-1134	HF-Messtechnik	27540	Grobman, W.D.	11-3896	Kristalle	65540
Grinberg, I.V.	12-3325	Plasmaphysik	57090	Grobman, W.D.	11-4859	FK-Leitfähigk.	70028
Grinberg, J.	11-1578	Kern-Messverf.	40510	Grobov, V.A.	9- 532	Mechanik	22010
Grinberg, O.Y.	2-4528	FK-Spektren	73355	Grochowski, J.	10-4838	FK-Dielektrika	68050
Grinberg, S.A.	4-3662	Kristallfehler	66025	Grochowski, R.	2-3320	Flüssigkeiten	58576
Grinberg, V.A.	5-4538	Photoleitung	72510	Grochulski, T.	11-5268	FK-Spektren	73355
Grinberg, Y.S.	1- 218	Quantentheorie	16530	Grochulski, W.	3-2064	Kernreaktionen	43085
Grinberg, de D.M.K.	12-5123	FK-Dielektrika	68040	Grochulski, W.	6-2305	Kernreaktionen	43014
Grinblat, A.L.	3-3647	Kristallfehler	66025	Grochulski, W.	6-2372	Kernreaktionen	43040
Grinchak, I.A.	5-3318	Flüssigkeiten	58568	Grochulski, W.	6-2627	Kernreaktionen	43085
Grinchenko, I.M.	8-4701	FK-Dielektrika	68030	Grochulski, W.	6-2628	Kernreaktionen	43085
Grinchenko, V.T.	7- 675	Elastizität	22520	Grochulski, W.	9-2247	Kernreaktionen	43085
Grinchenko, V.T.	8- 479	Elastizität	22520	Grodde, K.H.	2-3160	Flüssigkeiten	58540
Grinchenko, V.T.	9- 661	Elastizität	22520	Grodde, K.H.	4- 637	Hydro-, Aerodyn.	23020
Grinchenko, V.T.	11- 651	Elastizität	22530	Grodol, M.	5-2718	Polymere	53535
Grinchenko, V.T.	12- 747	Akustik	23520	Grodins, F.S.	4-5547	Biophysik	96040
Grinchenko, Y.A.	1-3649	Mech. FK-Eig.	66545	Grodiewicz, W.H.	3-3016	Flüssigkeiten	58535
Grindhammer, G.	1-1460	Elementarteilchen	41578	Grodiewicz, W.H.	3-3751	Mech. FK-Eig.	66514
Grindhammer, G.	9-1829	Elementarteilchen	41578	Grodiewicz, W.H.	8-1168	Quantenelektronik	28045
Grindhammer, G.	11-1757	Elementarteilchen	41578	Grodiewicz, W.H.	10-5004	Magn. FK-Eig.	69060
Grindlay, J.	10-4537	Mech. FK-Eig.	66514	Grodnik, J.	8- 368	Statist. Physik	17566
Grindlay, J.	12-4097	Kristalle	65540	Grodski, J.J.	4- 864	Wärme	24023
Grindlay, J.E.	9-6058	Kosmische Physik	94530	Grodzicki, A.	2-4426	FK-Spektren	73330
Grinets, V.D.	11- 959	Wärme	24020	Grodzins, L.	6-1876	Kernspektroskopie	42525
Grinfelds, Y.K.	12-6112	Opt. FK-Eig.	73655	Grodzins, L.	6-2632	Kernreaktionen	43085



Gröbler, B.	11-1491	Physikal. Optik	29035
Gröbner, O.	3-1620	Beschleunigung	41020
Gröbner, W.	12- 63	Buchbesprechungen	10810
Groe-Brauckmann, W.	10-5964	Erdkörper	90295
Gröger, V.	9-4381	FK-Wärme	67520
Gröger, V.	11- 957	Wärme	24020
Grögler, N.	2-5132	Planeten	93640
Grögler, N.	4-5358	Planeten	93640
Grögler, N.	8-6092	Planeten	93630
Groeneveld, W.L.	7-4868	FK-Spektren	73330
Groenewold, H.J.	7- 565	Feldtheorie	18060
Groenewold, H.J.	12- 258	Quantentheorie	16500
Groeninckx, G.	12-2975	Polymere	53535
Grötzel, M.	6-3941	Flüssigkeiten	58573
Grötzschel, R.	6-1488	Starke Ww.	41740
Grofesik, A.	10-3008	Molekülstruktur	51060
Groff, R.P.	12-5542	Halbleitung	71530
Groff, R.P.	12-6084	Opt. FK-Eig.	73640
Grogorov, P.A.	8-3864	Flüssigkeiten	58562
Groh, G.	1-1145	Physikal. Optik	29015
Grohmann, K.	7-1082	Elektrizität	26010
Grohs, P.	10-5284	Photoleitung	72510
Groll, H.	1- 853	HF-Messtechnik	27520
Groll, P.	3-5055	Oberflächenphysik	74520
Grolleau, B.	3-2487	Atom-Molekül-Ww	51532
Grolleau, B.	8-3625	Gasentladungen	57880
Gromadzki, Z.	12-1904	Kernreaktionen	43032
Gromashevskii, V.L.	9-4350	Gitterdynamik	67060
Gromb, S.	7-4661	Halbleitung	71520
Gromb, S.	11-4582	FK-Wärme	67550
Gromer, J.	7-5189	Dünne Schichten	74040
Gromer, J.	8-4965	Supraleitung	70520
Gromer, J.	8-4986	Supraleitung	70530
Gromes, D.	11-1891	Starke Ww.	41760
Gromes, D.	12-1525	Elementarteilchen	41550
Gromes, D.	11-2945	Polymere	53510
Gromov, A.N.	7-2677	Polymere	53510
Gromov, B.A.	12- 8	Biographien	10215
Gromov, B.V.	2-1510	Beschleunigung	41040
Gromov, D.D.	2-2023	Kernspektroskopie	42560
Gromov, K.Y.	2-2032	Kernspektroskopie	42560
Gromov, K.Y.	6-2134	Kernspektroskopie	42570
Gromov, K.Y.	8-2047	Kernspektroskopie	42570
Gromov, V.E.	8-4464	Mech. FK-Eig.	66545
Gromov, V.I.	5-2702	Polymere	53535
Gromov, V.V.	2-5325	Biophysik	96060
Gromov, V.V.	5-3689	Kristallfehler	66065
Gromov, V.V.	5-5567	Planeten	93640
Gromov, V.V.	6-4427	Kristallfehler	66065
Gromov, V.V.	7-3844	Kristallfehler	66025
Gromov, V.V.	7-4948	FK-Spektren	73355
Gromov, Y.A.	9-1997	Starke Ww.	41783
Gromov, Y.A.	11-2093	Kernreaktionen	43000
Gromov, Y.N.	11-1412	Opt. Messtechnik	28553
Gromova, A.I.	12-6434	Oberflächenphysik	74530
Gromova, I.I.	8-2047	Kernspektroskopie	42570
Gromova, L.V.	4-4401	Halbleitung	71560
Gromova, Y.A.	4-2761	Polymere	53543
Gromovoj, Y.S.	7-4953	FK-Spektren	73355
Gromovoj, Y.S.	11-5299	FK-Spektren	73355
Gron, O.	2- 852	Thermodynamik	24500
Gronkowski, J.	6-4304	Kristallfehler	66025
Gronlund, F.	8-3891	Flüssigkeiten	58568
Gronov, V.E.	11-4216	Kristallfehler	66035
Gronski, W.	7-2794	Polymere	53535
Gronski, W.	8-2872	Polymere	53535
Gronskii, V.I.	9- 704	Elastizität	22530
Gronvold, F.	2-3887	FK-Wärme	67510
Gronvold, F.	2-3888	FK-Wärme	67510
Gronwald, D.	4- 992	Elektrizität	26010
Groome, A.E.	11-1571	Kern-Messverf.	40505
Groot, de E.H.	9-1975	Starke Ww.	41780
Groot, de H.	9-2009	Kernstruktur	42010
Groot, de J.J.	1-2650	Plasmaphysik	57020
Groot, de J.J.	1-2443	Atom-Molekül-Ww	51554
Groot, de M.S.	11-2598	Molekülstruktur	51060
Groot, de R.G.F.	9- 859	Hydro-, Aerodyn.	23070
Groot, de S.R.	1- 77	Buchbesprechungen	10810
Groot, de S.R.	1- 317	Statist. Physik	17540
Groot, de S.R.	1- 321	Statist. Physik	17540
Groot, de S.R.	2-3048	Gase	58010
Groot, de S.R.	2-3049	Gase	58010
Groot, de S.R.	3-2918	Gase	58030
Groot, de S.R.	5- 499	Statist. Physik	17540
Groot, de S.R.	6- 322	Statist. Physik	17523
Groot, de S.R.	8-3647	Gase	58025
Groot, de S.R.	9- 433	Statist. Physik	17540
Groote, de R.A.M.	1-2275	Molekülstruktur	51060
Grootes, P.M.	4-1518	Kern-Messverf.	40570
Gropen, O.	9-2598	Molekülstruktur	51050
Gropper, L.	2- 137	Labortechnik	12510
Gros, Y.	3-4547	FK-Spektren	73310
Grosberg, A.Y.	7-2821	Polymere	53535
Grosbras, P.	1-3393	Kristalle	65588
Grosbras, P.	6-4762	FK-Wärme	67553
Grosbras, P.	9-4460	FK-Wärme	67553
Grosbras, P.	11-1581	Kern-Messverf.	40512
Grosdidier, G.	1-4472	FK-Spektren	73370
Grosescu, R.	2-3074	Flüssigkeiten	58510
Grosescu, R.	2-4562	FK-Spektren	73370
Grosescu, R.	2-4580	FK-Spektren	73370
Grosescu, R.	2-4581	FK-Spektren	73370
Groshev, A.A.	2-3156	Flüssigkeiten	58535
Groschkova, G.N.	9-1144	Elektrizität	26060
Groschkova, G.N.	9-1439	Opt. Messtechnik	28550
Grosjean, C.C.	7- 376	Quantentheorie	16533
Groskreutz, H.E.	5-1656	Kern-Messverf.	40582
Grosman, A.	5-1668	Kern-Messverf.	40582
Grosnov, I.N.	12-5086	FK-Dielektrika	68020
Gross, B.	9-5638	Oberflächenphysik	74540
Gross, B.	11-4670	FK-Dielektrika	68095
Gross, D.	2-1709	Starke Ww.	41740
Gross, D.	3-1731	Starke Ww.	41740
Gross, D.	12-2861	Polymere	53510
Gross, D.	3-2056	Kernreaktionen	43085
Gross, D.H.E.	6-2560	Kernreaktionen	43085
Gross, D.H.E.	7-1892	Kernreaktionen	43085
Gross, D.H.E.	1-1479	Starke Ww.	41705
Gross, D.J.	2- 363	Quantenfeldtheorie	17025
Gross, D.J.	6-1433	Starke Ww.	41700

Gross, D.J.	8-1654	Elementarteilchen	41570
Gross, D.J.	10-2263	Elementarteilchen	41576
Gross, D.J.	10-2278	Elementarteilchen	41586
Gross, D.J.	11-1727	Elementarteilchen	41570
Gross, E.	3-4847	Opt. FK-Eig.	73635
Gross, E.E.	2-1988	Kernspektroskopie	42550
Gross, E.E.	6-2020	Kernspektroskopie	42550
Gross, E.E.	8-2134	Kernreaktionen	43075
Gross, E.E.	8-2687	Atom-Molekül-Ww	51532
Gross, E.F.	5-4890	Opt. FK-Eig.	73640
Gross, F.	3-4852	Opt. FK-Eig.	73640
Gross, F.	4-1767	Kernstruktur	42010
Gross, J.F.	4- 700	Hydro-, Aerodyn.	23030
Gross, J.F.	12- 627	Hydro-, Aerodyn.	23030
Gross, M.	4-3219	Flüssigkeiten	58560
Gross, M.	6-3799	Flüssigkeiten	58543
Gross, P.G.	12-7217	Sterne	94040
Gross, R.W.F.	2-1121	Quantenelektronik	28040
Gross, R.W.F.	4-1214	Quantenelektronik	28055
Gross, S.H.	11-6181	Planeten	93613
Gross, U.	7-3624	Kristalle	65518
Gross, W.	1-3894	Magn. FK-Eig.	69050
Grossberg, M.A.	7- 154	Mass und Messen	12250
Grosse, E.	1-1764	Kernstruktur	42080
Grosse, E.	2-2706	Atom-Molekül-Ww	51540
Grosse, E.	4-1878	Kernspektroskopie	42570
Grosse, E.	6-2117	Kernspektroskopie	42560
Grosse, E.	6-2148	Kernspektroskopie	42565
Grosse, E.	6-2228	Kernspektroskopie	42575
Grosse, E.H.	6-2579	Kernreaktionen	43085
Grosse, H.	12-1515	Elementarteilchen	41543
Grosse, J.	12-4280	Kristalle	65586
Grosse, P.	3-4258	FK-Leitfähig.	70026
Grosse, P.	7-3871	Kristallfehler	66035
Grosse, P.	10-5084	FK-Leitfähig.	70035
Grosse, R.	9-6104	Biophysik	96010
Grosser, A.E.	12-2829	Atom-Molekül-Ww	51546
Grosser, J.	3-2570	Atom-Molekül-Ww	51583
Grosser, J.	5-2603	Atom-Molekül-Ww	51544
Grosser, J.	9-2467	Molekülstruktur	51010
Grossetete, B.	6-1389	Elementarteilchen	41574
Grossetete, B.	8-1614	Beschleunigung	41020
Grossetete, B.	8-1675	Elementarteilchen	41574
Grosse-Wilde, H.	4-2922	Plasmaphysik	57206
Grossgut, W.	5-2183	Kernreaktoren	43550
Grossheim, T.R.	3-2532	Atom-Molekül-Ww	51544
Grossheim, T.R.	10-2944	Molekülstruktur	51050
Grosshöf, G.	10-2114	Kern-Messverf.	40505
Grossiord, J.L.	11- 439	Feldtheorie	18045
Grossiord, J.Y.	5-2065	Kernreaktionen	43075
Grossiord, J.Y.	6-1994	Kernspektroskopie	42545
Grossiord, J.Y.	6-2479	Kernreaktionen	43064
Grossiord, J.Y.	6-2480	Kernreaktionen	43064
Grossiord, J.Y.	7-1871	Kernreaktionen	43062
Grossiord, J.Y.	9-2083	Kernspektroskopie	42545
Grossiord, J.Y.	12-1811	Kernspektroskopie	42545
Grosskopf, H.	2-1220	Opt. Messtechnik	28523
Grosskopf, H.	9-6097	Biophysik	96010
Grosskurth, K.P.	3-2575	Polymere	53510
Grossman, A.S.	7-5720	Sterne	94040
Grossman, B.	4-1197	Quantenelektronik	28050
Grossman, L.	1-5028	Planeten	93630
Grossman, L.	6-6083	Planeten	93630
Grossman, L.	8-6093	Planeten	93630
Grossman, L.	9-5846	Astrophysik	93000
Grossman, L.M.	4-2013	Kernreaktoren	43515
Grossman, M.D.	4- 520	Mechanik	22036
Grossman, N.	11-5804	Erdkörper	90230
Grossman, P.	5-1808	Starke Ww.	41745
Grossman, S.	6-4971	Magn. FK-Eig.	69065
Grossman, S.	11-4476	Gitterdynamik	67060
Grossman, W.E.L.	6-3930	Flüssigkeiten	58570
Grossman, W.E.L.	11-2443	Molekülstruktur	51020
Grossman, Z.	11-2145	Kernreaktionen	43054
Grossmann, A.	12-6413	Oberflächenphysik	74530
Grossmann, K.U.	6-5880	Atmosphäre	90820
Grossmann, K.U.	6-5897	Atmosphäre	90830
Grossmann, S.	4- 427	Statist. Physik	17535
Grossmann, S.	10- 86	Buchbesprechungen	10810
Grossmann, W.	1- 56	Tagungen	10550
Grossmann, W.	1-2693	Plasmaphysik	57055
Grossmann, W.	1-2735	Plasmaphysik	57080
Grossmann, W.	6-3422	Plasmaphysik	57055
Grossmann, W.	6-3474	Plasmaphysik	57080
Grossmann, W.	9-3126	Plasmaphysik	57055
Grossmann, von J.	11-3147	Polymere	53545
Grosso, P.F.	7- 141	Mass und Messen	12240
Grosso, V.	11-2541	Molekülstruktur	51050
Grosso, del G.	12- 377	Statist. Physik	17510
Grosswendt, B.	8-2215	Kernstrahlung	44035
Grosswendt, B.	9-2854	Atom-Molekül-Ww	51542
Grosswendt, B.	12-1394	Kern-Messverf.	40520
Grosu, C.	8-3243	Plasmaphysik	57080
Grosu, D.	8-3243	Plasmaphysik	57080
Grosu, F.P.	11-3235	Plasmaphysik	57045
Grosul, V.P.	5-3340	Flüssigkeiten	58573
Grosvald, G.	8-5073	Halbleitung	71530
Grosvenor, D.E.	2-2340	Kernreaktoren	43530
Grosvenor, D.E.	5-2195	Kernreaktoren	43560
Grosz, J.A.	2-2399	Allg. Atomphysik	50030
Grotbeck, R.	2-1186	Quantenelektronik	28055
Grotch, H.	1-2096	Atomstruktur	50510
Grotch, H.	4-2098	Allg. Atomphysik	50050
Grotch, H.	4-2142	Atomstruktur	50540
Grotch, H.	8-2250	Allg. Atomphysik	50060
Grotch, H.	10-2796	Atomstruktur	50510
Grotchal, T.	2-2081	Kernspektroskopie	42575
Grote, U.H.	2-4723	Dünne Schichten	74040
Groten, E.	6-5796	Erdkörper	90235
Groten, E.	4-3143	Flüssigkeiten	58540
Grotens, A.M.	5-2765	Polymere	53545
Grotens, A.M.	5-5005	Dünne Schichten	74040
Groth, Ö.	3-5578	Kosmische Physik	94550
Groth, E.J.	9-5852	Astrophysik	93020
Groth, E.J.	2-4695	Dünne Schichten	74010
Groth, O.	4-3139	Flüssigkeiten	58540
Grothe, K.H.	8-4016	Kristalle	65518
Grotheer, H.H.	2-2229	Kernreaktionen	43080
Grotowski, K.	6-1489	Starke Ww.	41740
Grotowski, K.	6-2524	Kernreaktionen	43080



Grotowski, K.	7-1888	Kernreaktionen	43080
Grouard, J.P.	5-2777	Plasmaphysik	57010
Groubert, E.	6-5185	Halbleitung	71540
Groult, D.	2-3386	Kristalle	65510
Grounds, S.	3-5476	Sterne	94055
Grou, P.J.	1-4393	FK-Spektren	73340
Grout, P.J.	9-4523	FK-Dielektika	68060
Grove, H.M.	9-896	Akustik	23520
Grove, R.E.	3-1289	Quantenelektronik	28040
Grove, R.E.	11-1290	Quantenelektronik	28040
Grover, C.P.	2-1271	Opt. Messtechnik	28570
Grover, C.P.	7-1367	Opt. Messtechnik	28570
Grover, J.W.	12-6045	Opt. FK-Eig.	73610
Grover, M.K.	7-1048	Thermodynamik	24536
Grover, R.	8-710	Wärme	24050
Grover, R.	8-711	Wärme	24050
Grover, R.	9-3513	Flüssigkeiten	58565
Grover, S.N.	11-5979	Atmosphäre	90840
Grover, S.S.	12-2885	Polymere	53525
Grover, T.	5-733	Hydro-, Aerodyn.	23010
Groves, E.	12-1621	Starke Ww.	41743
Groves, G.W.	6-4577	Mech. FK-Eig.	66550
Groves, G.W.	8-2911	Polymere	53542
Groves, G.W.	8-2917	Polymere	53542
Groves, G.W.	9-4256	Mech. FK-Eig.	66545
Groves, M.R.	2-1127	Quantenelektronik	28040
Groves, W.O.	3-4926	Dünne Schichten	74010
Groves, W.O.	9-4944	Halbleitung	71566
Groves, W.O.	10-2001	Opt. Messtechnik	28572
Groves, W.O.	11-5071	Halbleitung	71566
Groves, W.O.	12-6085	Opt. FK-Eig.	73640
Groves, Jr. I.D.	4-785	Akustik	23510
Groves Jr., I.D.	11-901	Akustik	23520
Grow, R.W.	8-5097	Halbleitung	71540
Grow, R.W.	11-5252	FK-Spektren	73340
Grozdon, A.G.	3-2598	Polymere	53525
Groze, S.	10-390	Quantentheorie	16513
Grozev, G.T.	10-1576	Thermodynamik	24554
Grozov, I.N.	5-3541	Kristalle	65584
Grubb, D.T.	6-3311	Polymere	53550
Grubb, G.	9-289	Quantentheorie	16513
Gruber, B.	2-3480	Kristalle	65580
Gruber, B.	11-255	Quantentheorie	16516
Gruber, C.	1-704	Thermodynamik	24530
Gruber, C.	2-3936	FK-Wärme	67550
Gruber, C.	12-4177	Kristalle	65580
Gruber, E.	8-2789	Polymere	53510
Gruber, E.	10-3461	Polymere	53546
Gruber, E.E.	11-4603	FK-Wärme	67553
Gruber, G.	5-2075	Kernreaktionen	43085
Gruber, G.	10-2652	Kernreaktionen	43085
Gruber, G.R.	5-396	Quantentheorie	16526
Gruber, G.R.	5-401	Quantentheorie	16526
Gruber, G.R.	8-238	Quantentheorie	16526
Gruber, H.	8-5319	FK-Spektren	73355
Gruber, H.L.	1-4738	Oberflächenphysik	74535
Gruber, J.B.	7-3463	Flüssigkeiten	58565
Gruber, J.B.	10-2972	Molekülstruktur	51050
Gruber, J.B.	12-5258	Magn. FK-Eig.	69060
Gruber, J.E.	1-58	Tagungen	10555
Gruber, K.	2-2757	Polymere	53510
Gruber, P.H.	3-1509	Kern-Messverf.	40505
Gruber, R.	8-2848	Plasmaphysik	57055
Gruber, R.	11-3267	Plasmaphysik	57055
Gruber, S.	7-2982	Plasmaphysik	57060
Gruber, U.	8-2040	Kernspektroskopie	42565
Grubert, M.	4-880	Wärme	24040
Grubitsch, H.	12-4403	Kristallfehler	66025
Grubor, D.	8-2317	Atomstruktur	50560
Grudin, A.A.	10-772	Mechanik	22036
Grudinkina, N.P.	4-1525	Kern-Messverf.	40570
Grudkowski, T.W.	12-5630	Halbleitung	71580
Grudnitskaya, T.Y.	10-1221	Hydro-, Aerodyn.	23060
Grüebler, W.	5-2056	Kernreaktionen	43062
Grüebler, W.	5-2057	Kernreaktionen	43062
Grüebler, W.	6-1649	Kernstruktur	42010
Grüebler, W.	6-2472	Kernreaktionen	43062
Grüebler, W.	6-2476	Kernreaktionen	43062
Grüebler, W.	10-2618	Kernreaktionen	43062
Grülich, G.	10-2731	Kernreaktionen	43550
Grümm, H.R.	2-365	Quantenfeldtheorie	17040
Grümm, F.	5-1889	Kernstruktur	42075
Grümm, F.	6-1732	Kernstruktur	42070
Grümm, F.	6-2156	Kernspektroskopie	42565
Grümm, F.	7-1761	Kernstruktur	42075
Grümm, F.	12-1785	Kernspektroskopie	42545
Gruen, D.M.	6-2908	Molekülstruktur	51050
Gruen, D.M.	6-2919	Molekülstruktur	51050
Gruen, D.M.	7-3993	Kristallfehler	66079
Gruen, D.M.	11-2398	Atomstruktur	50570
Grün, F.	8-3955	Disperse Systeme	59530
Gruen, N.	7-2068	Atomstruktur	50550
Grünbaum, E.	3-5002	Dünne Schichten	74040
Grünbaum, E.	9-5386	Dünne Schichten	74010
Grünbaum, L.	9-2378	Allg. Atomphysik	50050
Grünberg, J.	2-3960	FK-Dielektika	68030
Grünberg, J.	12-5087	FK-Dielektika	68020
Grünberg, J.	12-5101	FK-Dielektika	68030
Gruenberg, L.W.	11-1107	Elektrizität	26012
Gründler, H.V.	12-2526	Molekülstruktur	51060
Gründler, W.	8-42	Buchbesprechungen	10820
Gründler, W.	8-835	Elektrizität	26016
Gründorfer, S.	2-1165	Quantenelektronik	28050
Grüner, G.	3-4768	FK-Spektren	73370
Grüner, G.	7-4568	FK-Leitfähigk.	70076
Grüner, G.	9-4778	FK-Leitfähigk.	70076
Grüner, G.	11-4976	Metall. Leitf.	71010
Grünwald, G.	12-4824	Gitterdynamik	67040
Grünwald, K.	9-1452	Opt. Messtechnik	28570
Grünwald, K.	10-55	Tagungen	10335
Grünwald, K.	10-1944	Opt. Messtechnik	28570
Grünwald, K.	12-1232	Opt. Messtechnik	28570
Grünhagen, H.H.	7-5793	Biophysik	96010
Grünhagen, H.H.	9-157	Labortechnik	12540
Grünig, M.	3-4316	FK-Leitfähigk.	70076
Grüning, W.	11-147	Labortechnik	12570
Grueninger, H.W.	3-3413	Kristalle	65584
Gruenke, R.	10-1556	Thermodynamik	24554
Grünling, H.	9-3678	Kristalle	65516
Grünling, H.W.	2-2334	Kernreaktoren	43530

Grünthal, G.	9-5711	Erdkörper	90240
Grünwald, K.	9-41	Tagungen	10535
Grünwald, K.	10-939	Elastizität	22530
Grünwald, W.	8-164	Vakuumphysik	13050
Grünwald, W.	9-3970	Kristallfehler	66025
Grüters, H.	11-515	Mechanik	22050
Grütter, A.	8-2053	Kernspektroskopie	42575
Gruger, A.	12-5818	FK-Spektren	73330
Gruhl, W.	8-4411	Mech. FK-Eig.	66516
Gruhl, W.	9-4235	Mech. FK-Eig.	66545
Gruhle, W.	1-1947	Kernreaktionen	43080
Gruhn, C.A.	1-1925	Kernreaktionen	43054
Gruhn, T.R.	12-1425	Kern-Messverf.	40565
Gruich, D.D.	8-5791	Oberflächenphysik	74576
Gruijter, de W.C.	7-3906	Kristallfehler	66060
Gruier, H.	9-3366	Flüssigkeiten	58535
Grum, F.	8-1283	Opt. Messtechnik	28526
Grum, F.	8-1376	Opt. Messtechnik	28583
Grumm, U.W.	8-2396	Molekülstruktur	51030
Grun, J.B.	8-5248	FK-Spektren	73325
Grunau, L.M.	7-3785	Kristalle	65588
Grunberg, C.	9-1638	Kern-Messverf.	40512
Grunberg, C.	9-1674	Kern-Messverf.	40532
Grunberg, C.	12-1364	Kern-Messverf.	40510
Grundel, L.M.	6-5101	Supraleitung	70530
Grunder, H.	1-1301	Beschleunigung	41000
Grunder, H. A.	2-1468	Beschleunigung	41040
Grundherr, v. C.	3-3217	Flüssigkeiten	58573
Grundke, E.W.	2-3083	Flüssigkeiten	58520
Grundman, W.A.	2-1476	Beschleunigung	41040
Grundmann, R.	9-783	Hydro-, Aerodyn.	23030
Grundmann, U.	2-2290	Kernreaktoren	43510
Grundmann, U.	5-2110	Kernreaktoren	43510
Grundner, M.	12-6363	Oberflächenphysik	74510
Grundwald, E.	5-3255	Flüssigkeiten	58562
Grundwald, E.	11-3684	Flüssigkeiten	58562
Grundy, B.R.	7-1941	Kernreaktoren	43520
Grundy, H.D.	3-3447	Kristalle	65584
Grundy, H.D.	11-4041	Kristalle	65584
Grundy, P.J.	3-5028	Dünne Schichten	74050
Grundy, P.J.	6-4873	Magn. FK-Eig.	69035
Grundy, P.J.	10-5688	Dünne Schichten	74020
Gruener, C.L.	8-2812	Polymere	53525
Gruener, H.	3-4912	Dünne Schichten	74010
Gruener, H.	8-5639	Dünne Schichten	74060
Gruener, H.	12-6566	Oberflächenphysik	74576
Grunfest, M.G.	11-2580	Molekülstruktur	51060
Grunhaus, J.	1-1457	Elementarteilchen	41578
Grunhaus, J.	8-1785	Starke Ww.	41740
Grunhaus, J.	8-1788	Starke Ww.	41740
Grunhaus, J.	10-2259	Elementarteilchen	41574
Grunhaus, J.	11-1851	Starke Ww.	41745
Grunin, A.S.	2-3131	Flüssigkeiten	58530
Grunin, V.S.	3-4742	FK-Spektren	73355
Grunin, V.S.	8-5356	FK-Spektren	73355
Grunin, V.S.	12-5884	FK-Spektren	73355
Grunwald, E.	5-3256	Flüssigkeiten	58562
Grunwald, E.	8-3814	Flüssigkeiten	58550
Grunwald, P.	7-3775	Kristalle	65588
Grunze, M.	10-781	Mechanik	22038
Grunzweig-Genossar, J.	11-3188	Plasmaphysik	57010
Grupe, C.	4-5071	Kosmische Strahl.	90600
Grupe, C.	4-5074	Kosmische Strahl.	90640
Gruppelaar, H.	12-1740	Kernstruktur	42070
Gruschwitz, E.H.	7-5609	Ionosphäre	91072
Grushetski, K.M.	1-2237	Molekülstruktur	51020
Grushetskiy, Y.A.	12-3224	Plasmaphysik	57033
Grushetskiy, Y.A.	7-4324	FK-Dielektika	68030
Grushetskiy, Y.A.	10-5376	FK-Spektren	73330
Grushetskiy, Y.A.	12-5604	Halbleitung	71566
Grushka, E.	1-2867	Gase	58025
Grushka, G.G.	4-4543	FK-Spektren	73325
Grushka, Z.M.	4-4543	FK-Spektren	73325
Grushko, A.I.	5-4002	FK-Wärme	67550
Gruzin, P.L.	6-4433	Kristallfehler	66070
Gruszczyńska, U.	12-5082	FK-Dielektika	68020
Gruszczyński, A.	8-120	Labortechnik	12530
Gruver, R.M.	6-4483	Mech. FK-Eig.	66516
Gruver, V.S.	10-5906	Oberflächenphysik	74535
Gruzalski, G.R.	9-4559	Magn. FK-Eig.	69025
Gruzev, F.A.	8-5125	Halbleitung	71566
Gruzev, P.F.	2-4415	FK-Spektren	73325
Gruzev, V.A.	5-2827	Plasmaphysik	57040
Gruzev, V.A.	8-3052	Plasmaphysik	57010
Gruzeva, N.S.	10-3623	Plasmaphysik	57093
Gruzin, P.L.	5-4963	Dünne Schichten	74010
Gruzin, P.L.	7-4280	FK-Wärme	67553
Gruzin, P.L.	9-4012	Kristallfehler	66025
Gruzin, P.L.	9-4355	Gitterdynamik	67095
Gruzinski, V.V.	8-2661	Atom-Molekül-Ww	51528
Gruzinski, V.V.	11-1274	Quantenelektronik	28030
Gruzkov, L.A.	10-1066	Hydro-, Aerodyn.	23020
Gruzniczki, F.	9-1577	Physikal. Optik	29066
Gruzniczki, F.	12-2209	Allg. Atomphysik	50020
Gryadun, V.I.	5-5133	Oberflächenphysik	74530
Gryazev, L.A.	1-744	Elektrizität	26010
Gryazev, V.M.	4-187	Labortechnik	12530
Gryazev, V.M.	8-2179	Kernreaktoren	43520
Gryaznov, Y.M.	8-1164	Quantenelektronik	28040
Grybos, R.	1-538	Hydro-, Aerodyn.	23020
Grybuk, T.	11-2402	Atomstruktur	50570
Grybuk, T.	11-2403	Atomstruktur	50570
Grynberg, G.	1-2332	Atom-Molekül-Ww	51510
Grynberg, G.	1-2333	Atom-Molekül-Ww	51510
Grynberg, G.	5-2509	Atom-Molekül-Ww	51520
Grynberg, G.	7-2422	Atom-Molekül-Ww	51520
Grynberg, G.	8-2307	Atomstruktur	50560
Grynberg, M.	7-4962	FK-Spektren	73365
Grynberg, M.	7-5041	Opt. FK-Eig.	73610
Grynberg, M.	8-4918	FK-Leitfähigk.	70028
Gryni, L.M.	10-319	Mathem. Physik	16020
Grynszpan, F.	3-5649	Biophysik	96010
Gryntakis, E.M.	11-2138	Kernreaktionen	43048
Grypeos, M.E.	6-1712	Kernstruktur	42040
Grypeos, M.E.	6-1721	Kernstruktur	42050
Gryse, de R.	6-5212	Halbleitung	71570
Gryzinski, M.	4-2495	Atom-Molekül-Ww	51542
Gryzinski, M.	6-3094	Atom-Molekül-Ww	51532
Gryzlov, A.I.	10-2201	Beschleunigung	41030
Gryzunov, V.I.	12-5013	FK-Wärme	67550



## Gryzunova

Gryzunova, L.V.	12- 925	Thermodynamik	24554
Grzedzinski, J.	12- 585	Hydro-, Aerodyn.	23020
Grzelakowska, A.	1-4737	Oberflächenphysik	74530
Grzhegorzhevsky, O.A.	4-4062	Magn. FK-Eig.	69015
Grzhimalovskaya, L.V.	12-2944	Polymere	53525
Grzymala, W.J.	7-5886	Medizin. Physik	97020
Gsaskill, J.D.	12-1282	Physikal. Optik	29035
Gschneidner Jr., K.A.	11-4784	Magn. FK-Eig.	69060
Gschneidner Jr., K.A.	12-4035	Kristalle	65510
Gschwind, G.	6-5244	Photoleitung	72510
Gspann, J.	10-2792	Allg. Atomphysik	50040
Gspöner, H.E.	2-3055	Gase	58040
Gu, A.	6- 533	Hydro-, Aerodyn.	23020
Gu, A.L.	3- 630	Mechanik	22050
Gu, A.L.	7- 610	Mechanik	22050
Gu, J.	4-1028	Elektrizität	26060
Gualtieri, D.M.	12-5421	Supraleitung	70510
Gualtieri, G.	12-2121	Kernreaktoren	43530
Guan, D.Y.	6-4098	Kristalle	65572
Guan, D.Y.	6-4099	Kristalle	65572
Guaraldo, C.	7-1503	Kern-Messverf.	40525
Guaraldo, C.	12-1420	Kern-Messverf.	40548
Guardabassi, G.	7- 158	Mass und Messen	12250
Guardini, S.	1-2002	Kernreaktoren	43515
Guardino, D.	12-2033	Kernreaktoren	43510
Guardiola, R.	12-1903	Kernreaktionen	43030
Guarini, G.G.T.	3-4865	Opt. FK-Eig.	73640
Guastavino, F.	7-4235	FK-Wärme	67550
Guastavino, J.	11-5594	Dünne Schichten	74040
Guattari, G.	11-1476	Physikal. Optik	29010
Guazzoni, P.	6-2300	Kernreaktionen	43014
Guba, V.M.	10- 899	Elastizität	22520
Guba, V.M.	10-4733	FK-Wärme	67530
Gubajdullin, R.K.	7-4792	FK-Spektren	73310
Gubajdullin, Z.H.	8-5320	FK-Spektren	73355
Gubankov, V.N.	6-5101	Supraleitung	70530
Gubankov, V.N.	6-5124	Supraleitung	70550
Gubankov, V.N.	6-5134	Supraleitung	70560
Gubankov, V.N.	8-1086	HF-Messtechnik	27550
Gubankov, V.N.	8-5032	Supraleitung	70560
Gubankov, V.N.	10-5169	Supraleitung	70550
Gubanov, A.I.	5-2715	Polymere	53535
Gubanov, A.I.	5-4031	FK-Wärme	67556
Gubanov, A.I.	10-3365	Polymere	53535
Gubanov, V.A.	6-5556	Opt. FK-Eig.	73640
Gubanov, V.A.	7-4994	FK-Spektren	73370
Gubanov, V.G.	3-1594	Kern-Messverf.	40584
Gubanova, O.I.	6- 610	Hydro-, Aerodyn.	23060
Gubanova, V.A.	8-5320	FK-Spektren	73355
Gubarev, V.F.	6-3450	Plasmaphysik	57055
Gubarev, V.F.	10-3671	Plasmaphysik	57263
Gubbens, P.C.M.	2-4072	Magn. FK-Eig.	69060
Gubbens, P.C.M.	6-4956	Magn. FK-Eig.	69065
Gubbens, R.C.M.	12-5698	FK-Spektren	73310
Gubbins, D.	2-2963	Plasmaphysik	57045
Gubbins, D.	10-5974	Geomagnetismus	90495
Gubbins, K.E.	1-2904	Flüssigkeiten	58520
Gubbins, K.E.	2-3087	Flüssigkeiten	58520
Gubbins, K.E.	7-3166	Gase	58010
Gubbins, K.E.	7-3226	Flüssigkeiten	58520
Gubbins, K.E.	11-3421	Gase	58020
Gubbins, K.E.	11-3467	Flüssigkeiten	58520
Gubbins, K.E.	12-3560	Flüssigkeiten	58540
Gubbins, K.E.	12-3681	Flüssigkeiten	58540
Gubel, N.N.	6-1049	Opt. Messtechnik	28545
Gubenko, V.S.	5- 666	Elastizität	22520
Gubenko, V.S.	6- 439	Mechanik	22050
Guber, W.	3-2126	Kernreaktoren	43560
Guber, W.	3-2127	Kernreaktoren	43560
Guberina, B.	3-1864	Kernspektroskopie	42515
Guberina, B.	11-1709	Elementarteilchen	41546
Guberman, H.D.	12-4476	Kristallfehler	66035
Guberman, S.A.	2-4934	Erdkörper	90280
Gubernatis, J.E.	2-4001	Magn. FK-Eig.	69020
Gubin, L.F.	11-1106	Elektrizität	26010
Gubin, M.A.	3-1284	Quantenelektronik	28035
Gubin, M.A.	5-1267	Quantenelektronik	28035
Gubin, M.A.	8-1163	Quantenelektronik	28040
Gubin, M.A.	10-1914	Opt. Messtechnik	28530
Gubin, M.A.	11-1341	Quantenelektronik	28055
Gubin, N.S.	1-3614	Mech. FK-Eig.	66516
Gubin, N.S.	5-3797	Mech. FK-Eig.	66545
Gubin, S.A.	7- 851	Hydro-, Aerodyn.	23060
Gubin, S.A.	10-1208	Hydro-, Aerodyn.	23060
Gubin, S.A.	11- 869	Hydro-, Aerodyn.	23070
Gubin, S.A.	11- 879	Hydro-, Aerodyn.	23070
Gubin, V.B.	6-2424	Kernreaktionen	43054
Gubin, V.B.	6-2425	Kernreaktionen	43054
Gubin, V.B.	6-2449	Kernreaktionen	43056
Gubin, V.B.	8-2111	Kernreaktionen	43054
Gubin, V.B.	8-2115	Kernreaktionen	43054
Gubin, V.B.	8-2116	Kernreaktionen	43054
Gubina, F.	9- 133	Mass und Messen	12250
Gubkin, A.N.	3- 612	Mechanik	22034
Gubkin, A.N.	7-1090	Elektrizität	26016
Gubkin, A.N.	8-4676	FK-Dielektrika	68020
Gubkin, A.N.	9-4524	FK-Dielektrika	68095
Gubkin, A.N.	10-4822	FK-Dielektrika	68020
Gubler, H.	10-2390	Starke Ww.	41767
Gubler, H.U.	9-5722	Erdkörper	90260
Gubser, D.	9-5522	Oberflächenphysik	74510
Gubser, D.U.	9-3334	Flüssigkeiten	58530
Guckelberger, K.	12-5034	FK-Wärme	67553
Gucker, F.T.	4-3314	Disperse Systeme	59510
Gudat, A.E.	12-4560	Kristallfehler	66065
Gudat, W.	9-1510	Opt. Messtechnik	28595
Gudat, W.	9-5093	FK-Spektren	73320
Gudat, W.	11-5195	FK-Spektren	73325
Gudat, W.	11-5358	Opt. FK-Eig.	73605
Gudat, W.	11-5364	Opt. FK-Eig.	73605
Gudblut, I.P.	1-2664	Plasmaphysik	57030
Gudder, S.	3- 364	Quantentheorie	16523
Gudder, S.	3- 365	Quantentheorie	16523
Gudder, S.P.	2- 280	Quantentheorie	16523
Gudehus, G.	9- 614	Elastizität	22520
Gudimenko, V.I.	9-3045	Polymere	53542
Gudin, O.A.	10-1498	Thermodynamik	24500
Gudkov, A.L.	4-2834	Plasmaphysik	57045
Gudkov, B.S.	5-1072	Thermodynamik	24554
Gudkov, N.D.	3-5659	Biophysik	96010

## Guerin

Gudkov, O.I.	6-4806	FK-Dielektrika	68040
Gudkov, V.	9- 239	Mathem. Physik	16020
Gudkov, Y.P.	3-1332	Quantenelektronik	28055
Gudkov, Y.P.	4-1246	Quantenelektronik	28055
Gudkova, V.A.	8-6001	Magnetosphäre	91226
Gudemstad, O.T.	11- 235	Mathem. Physik	16040
Gudonavichyus, R.V.	12-7519	Physiol. Akustik	96300
Gudramovich, V.S.	9- 642	Elastizität	22520
Gudramovich, V.S.	11- 574	Elastizität	22520
Gudymenko, L.F.	10-5351	FK-Spektren	73325
Gudymenko, L.F.	12-5785	FK-Spektren	73325
Gudz, A.D.	1-4074	Metall. Leitf.	71010
Gudzenko, G.I.	4-3448	Kristalle	65572
Gudzenko, L.I.	4-1243	Quantenelektronik	28055
Gudzenko, L.I.	8-3028	Plasmaphysik	57010
Gudzenko, L.I.	12- 370	Statist. Physik	17505
Gudzenko, Z.D.	12-3846	Flüssigkeiten	58565
Gückel, H.	1- 775	Elektrizität	26060
Guedalia, D.	3-5283	Atmosphäre	90890
Guedalia, D.	12-6916	Atmosphäre	90890
Guedes de Carvalho, J.R.F.	5-3012	Gase	58040
Guedes de Figueiredo, D.	3-5703	Biophysik	96040
Gueguen, H.	7-2229	Molekülstruktur	51050
Gueguen, H.	8-2777	Atom-Molekül-Ww	51560
Guelachvili, G.	7-2219	Molekülstruktur	51050
Guelachvili, G.	12-2480	Molekülstruktur	51050
Guelin, M.	4-5496	Kosmische Physik	94550
Guelin, P.	3- 690	Elastizität	22520
Guell, D.L.	10-3883	Flüssigkeiten	58540
Gülzow, D.	2-2347	Kernreaktoren	43550
Guenault, A.M.	7-4635	Metall. Leitf.	71010
Guenault, A.M.	8-5165	Thermoelektrizität	72010
Günaydin, M.	5-1818	Starke Ww.	41760
Günaydin, M.	12-1642	Starke Ww.	41760
Gündel, H.	3-2896	Gasentladungen	57870
Gündel, H.	10-3706	Gasentladungen	57870
Gündüz, D.H.	5-2551	Atom-Molekül-Ww	51532
Guenin, M.	2- 432	Statist. Physik	17563
Guennou, H.	7-5440	Oberflächenphysik	74576
Guenoche, H.	10-1603	Thermodynamik	24556
Guenok, E.P.	5-4047	FK-Dielektrika	68030
Günter, P.	12-6049	Opt. FK-Eig.	73610
Günthard, H.H.	3-2361	Molekülstruktur	51060
Günthard, H.H.	3-2410	Molekülstruktur	51060
Günthard, H.H.	3-4723	FK-Spektren	73355
Günthard, H.H.	4-2365	Molekülstruktur	51060
Günthard, H.H.	6-2848	Molekülstruktur	51010
Günthard, H.H.	6-2928	Molekülstruktur	51050
Günthard, H.H.	6-2933	Molekülstruktur	51050
Günthard, H.H.	6-2962	Molekülstruktur	51060
Günthard, H.H.	7-2338	Molekülstruktur	51060
Günthard, H.H.	7-4937	FK-Spektren	73355
Günthard, H.H.	8- 992	HF-Messtechnik	27530
Günthard, H.H.	12-2548	Molekülstruktur	51060
Günther, B.	9- 84	Buchbesprechungen	10810
Guenther, A.H.	1- 951	Quantenelektronik	28040
Guenther, A.H.	7-1299	Quantenelektronik	28060
Guenther, A.H.	8- 848	Elektrizität	26040
Guenther, B.	5-5337	Atmosphäre	90820
Günther, C.	1-1849	Kernspektroskopie	42570
Günther, C.	2-2061	Kernspektroskopie	42565
Günther, C.	2-2187	Kernreaktionen	43058
Günther, C.	3-1867	Kernspektroskopie	42525
Günther, C.	3-1914	Kernspektroskopie	42555
Günther, C.	3-1935	Kernspektroskopie	42565
Günther, C.	3-1947	Kernspektroskopie	42565
Günther, C.	3-1948	Kernspektroskopie	42565
Günther, C.	3-1959	Kernspektroskopie	42570
Günther, C.	3-2096	Kernreaktoren	43515
Günther, C.	6-2201	Kernspektroskopie	42570
Günther, C.	10-2536	Kernspektroskopie	42565
Günther, C.	12-1830	Kernspektroskopie	42555
Günther, C.	2-4757	Oberflächenphysik	74520
Günther, E.	12-2086	Kernreaktoren	43530
Günther, F.	11-4965	Metall. Leitf.	71010
Günther, H.	5-2145	Kernreaktoren	43520
Günther, H.	10-5485	FK-Spektren	73370
Guenther, K.	8-1249	Opt. Messtechnik	28510
Guenther, K.	8-3119	Plasmaphysik	57030
Günther, K.	11-1510	Physikal. Optik	29045
Günther, K.	12-3787	Flüssigkeiten	58557
Günther, K.	12-6766	Atmosphäre	90820
Günther, M.	1-1008	Opt. Messtechnik	28510
Günther, M.	2-3471	Kristalle	65578
Günther, M.	8-5561	Dünne Schichten	74020
Günther, M.	11- 346	Quantenfeldtheorie	71030
Guenther, P.T.	5-2027	Kernreaktionen	43046
Günther, R.	4-3464	Kristalle	65578
Günther, R.	6-6226	Biophysik	96060
Günther, R.	9- 33	Tagungen	10530
Günther, R.H.	9- 575	Mechanik	22050
Güntherodt, G.	7-1457	Physikal. Optik	29083
Güntherodt, G.	9-4669	Magn. FK-Eig.	69060
Güntherodt, G.	10-5568	Opt. FK-Eig.	73610
Güntherodt, G.	12-6018	Opt. FK-Eig.	73605
Güntherodt, H.J.	1-3028	Flüssigkeiten	58560
Güntherodt, H.J.	1-3045	Flüssigkeiten	58565
Güntherodt, H.J.	4-3228	Flüssigkeiten	58565
Güntherodt, H.J.	8-5034	Metall. Leitf.	71000
Güntherodt, H.J.	9-3611	Flüssigkeiten	58595
Güntherodt, H.J.	11-4972	Metall. Leitf.	71010
Günzel, E.	10-5679	Dünne Schichten	74020
Günzel, K.	2- 917	Elektrizität	26014
Guenzer, C.	6-5408	FK-Spektren	73360
Guenzer, C.S.	8-4906	FK-Leitfähigkeit	70028
Guenzer, C.S.	10-4906	Magn. FK-Eig.	69030
Guerard, van B.	7-3806	Kristallfehler	66015
Guerchais, J.-E.	5-4637	FK-Spektren	73330
Guerchais, J.E.	11-2576	Molekülstruktur	51060
Guerci, C.F.	4-4875	Dünne Schichten	74050
Guerci, P.	2-3935	FK-Wärme	67550
Gueret, G.	4-1618	Elementarteilchen	41510
Guerin, C.	6- 414	Mechanik	22034
Guerin, G.	3-1711	Starke Ww.	41710
Guerin, H.	5-5745	Biophysik	96040
Guerin, H.G.	11-2850	Atom-Molekül-Ww	51542
Guerin, H.G.L.	8-2754	Atom-Molekül-Ww	51544
Guerin, M.	4-3077	Flüssigkeiten	58520
Guerin, M.	4-3078	Flüssigkeiten	58520
Guerin, P.	10-3329	Polymere	53530



Gürmen, E.	12-5128	FK-Dielektrika	68050	Guilbault, G.G.	10- 107	Buchbesprechungen	10820
Guern, Y.	5-3026	Gase	58060	Guldner, L.A.	11- 488	Mechanik	22032
Guernsey, R.	5- 620	Elastizität	22510	Guile, A.E.	9-3213	Gasentladungen	57810
Guerra, C.R.	5- 936	Akustik	23530	Guilhem, J.	9-3886	Kristalle	65686
Guerra, F.	1- 265	Quantenfeldtheorie	17010	Guillaume, J.C.	8-3854	Flüssigkeiten	58560
Guerra, F.	9- 366	Quantenfeldtheorie	17010	Guillard, J.M.	6-5567	Opt. FK-Eig.	73650
Guerra, J.M.	6-2883	Molekülstruktur	51040	Guillaud, C.	2-4648	Opt. FK-Eig.	73625
Guerra, M.	1-3020	Flüssigkeiten	58557	Guillaud, C.	11-5657	Oberflächenphysik	74520
Guerra, M.A.	5-1296	Quantenelektronik	28050	Guillaud, G.	12-5594	Halbleitung	71563
Guerra, del A.	1-1448	Elementarteilchen	41576	Guillaud, J.P.	8-1744	Starke Ww.	41725
Guerra, del A.	1-1461	Elementarteilchen	41578	Guillaume, G.	8-1993	Kernspektroskopie	42545
Guerra, del A.	1-1462	Elementarteilchen	41578	Guillaume, G.	12-1793	Kernspektroskopie	42545
Guerra, del A.	6-1422	Elementarteilchen	41578	Guillaume, I.	9-5550	Oberflächenphysik	74520
Guerra, del A.	11-1762	Elementarteilchen	41578	Guillaume, I.	10-5802	Oberflächenphysik	74520
Guerra, del A.	11-1769	Elementarteilchen	41583	Guillaume, M.E.	1-1144	Physikal. Optik	29015
Guerrant, G.C.	9-1608	Kern-Messverf.	40505	Guillaumin, J.	3-3991	FK-Wärme	67550
Guereau, D.	6-2619	Kernreaktionen	43085	Guillaumont, R.	11-1077	Thermodynamik	24554
Guereau, D.	9-2239	Kernreaktionen	43085	Guillemard, B.	10-2735	Kernreaktoren	43550
Guereau, D.	10-2646	Kernreaktionen	43085	Guillemet, B.	9-5814	Atmosphäre	90840
Guereau, D.	10-2659	Kernreaktionen	43085	Guillemot, M.	8-3288	Plasmaphysik	57085
Guerrero V. H.	12-5605	Halbleitung	71566	Guillen, A.	11-5976	Atmosphäre	90840
Guerrero, L.	11-1905	Starke Ww.	41764	Guillermet, J.	11-2599	Molekülstruktur	51060
Guerrini, B.	12-5158	Kernreaktoren	43500	Guillermet, J.	2-2551	Molekülstruktur	51050
Gürs, K.	5-1300	Quantenelektronik	28055	Guillermet, J.	7-4859	FK-Spektren	73330
Gürses, M.	9- 453	Feldtheorie	18020	Guillermo, T.R.	4-3526	Kristalle	65584
Gürsey, F.	5-1818	Starke Ww.	41760	Guillet, J.E.	10-3289	Polymere	53510
Gürsey, F.	7-1659	Starke Ww.	41753	Guillet, J.E.	10-3470	Polymere	53550
Gürsey, F.	12-1642	Starke Ww.	41760	Guillet, J.E.	10-3471	Polymere	53550
Guertin, R.P.	5-3831	Mech. FK-Eig.	66556	Guillet, J.E.	12-3148	Polymere	53546
Guertin, R.P.	11-1113	Elektrizität	26016	Guillevic, J.	8-4132	Kristalle	65584
Guess, T.R.	4-4914	Oberflächenphysik	74520	Guillien, R.	7-4740	Halbleitung	71570
Guest, M.F.	2-2586	Molekülstruktur	51060	Guillory, J.	1-2809	Plasmaphysik	57279
Guest, M.F.	2-2587	Molekülstruktur	51060	Guillory, J.	12-1002	Elektrodynamik	26540
Guest, M.F.	5-2356	Molekülstruktur	51030	Guillory, J.P.	12-2901	Polymere	53525
Guest, M.F.	7-2333	Molekülstruktur	51060	Guillory, W.A.	4-2430	Atom-Molekül-Ww	51528
Guest, M.F.	7-2430	Atom-Molekül-Ww	51520	Guillory, W.A.	7-2302	Molekülstruktur	51060
Guest, M.F.	8-2369	Molekülstruktur	51015	Guillot, A.	10-5275	Halbleitung	71585
Guest, M.F.	8-2493	Molekülstruktur	51050	Guillot, C.	1-4712	Oberflächenphysik	74520
Guest, M.F.	9-2563	Molekülstruktur	51050	Guillot, J.	1-2608	Polymere	58545
Guest, M.F.	9-2797	Atom-Molekül-Ww	51528	Guillot, J.	6-4583	Mech. FK-Eig.	66550
Guest, P.G.	12-4091	Kristalle	65530	Guillot, J.	8-4287	Kristallfehler	66025
Güsten, H.	2-2677	Atom-Molekül-Ww	51528	Guillot, J.P.	3-3374	Kristalle	65572
Güsten, H.	12-6750	Atmosphäre	90810	Guillot, J.P.	3-3557	Kristalle	65588
Güsten, H.	12-6765	Atmosphäre	90820	Guillot, J.P.	11-4301	Kristallfehler	66095
Güsten, H.	12-6768	Atmosphäre	90820	Guillou, le J.C.	1- 316	Statist. Physik	17530
Gueth, K.	6-5980	Ionosphäre	91045	Guillou, le J.C.	4- 422	Statist. Physik	17530
Gueth, K.	12-6953	Ionosphäre	91060	Guillou, le J.C.	7-4354	Magn. FK-Eig.	69025
Güther, R.	7-1362	Opt. Messtechnik	28570	Guillou, le J.C.	8- 773	Thermodynamik	24536
Güther, R.	8-1335	Opt. Messtechnik	28570	Guillou, le J.C.	9-1037	Thermodynamik	24536
Gütter, D.	7-1165	Teilchenoptik	27068	Guillou, le J.C.	10- 511	Quantenfeldtheorie	17010
Güttler, P.	10-1770	HF-Messtechnik	27595	Guilmin, P.	2-3650	Kristallfehler	66025
Güttner, A.	1- 976	Quantenelektronik	28055	Guilpin, C.	6-3924	Flüssigkeiten	58568
Güttner, K.	11-1668	Beschleunigung	41020	Guimann, F.	11-3701	Flüssigkeiten	58565
Gützlaff, U.	2-2347	Kernreaktoren	43550	Guimaraes, J.R.C.	4-3803	Mech. FK-Eig.	66516
Gufan, Y.M.	9-4643	Magn. FK-Eig.	69050	Guimaraes, J.R.C.	5-3766	Mech. FK-Eig.	66540
Gufan, Y.M.	10-4833	FK-Dielektrika	68030	Guimaraes, J.R.C.	12-4973	FK-Wärme	67550
Gufeld, I.L.	8- 444	Mechanik	22032	Guimaraes, J.R.C.	12-4989	FK-Wärme	67550
Gugel, B.M.	4-4769	Opt. FK-Eig.	73650	Guimaraes, L.J.M.	9-4139	Kristallfehler	66079
Gugel, B.M.	11-5489	Opt. FK-Eig.	73670	Guimaraes, L.J.M.	12-6556	Oberflächenphysik	74573
Gugeshashvili, M.I.	5-3165	Flüssigkeiten	58540	Guimon, C.	11-2615	Molekülstruktur	51060
Guggemos, J.R.	2-1383	Kern-Messverf.	40505	Guinan, M.W.	6-4467	Mech. FK-Eig.	66514
Guggemos, J.R.	2-1468	Beschleunigung	41040	Guindehi, S.	9-3060	Polymere	53544
Guggenberger, L.J.	4-3556	Kristalle	65586	Guinier, A.	3-3600	Kristallfehler	66015
Guggenberger, L.J.	9-2473	Molekülstruktur	51010	Guinier, A.	4-3614	Kristalle	65588
Guggenheim, H.J.	4-4481	FK-Spektren	73310	Guinier, A.	11-4584	FK-Wärme	67550
Guggenheim, H.J.	8-4795	Magn. FK-Eig.	69040	Gunn, V.P.	8-1579	Kern-Messverf.	40584
Guggenheim, H.J.	9-4654	Magn. FK-Eig.	69060	Guinot, B.	6- 416	Mechanik	22034
Guggenheim, H.J.	9-5169	FK-Spektren	73340	Guiochon, G.	1-2627	Plasmaphysik	57010
Guggenheim, H.J.	10-1820	Quantenelektronik	28045	Guiochon, G.	7-2013	Allg. Atomphysik	50030
Guggenheim, H.J.	12-2314	Atomstruktur	50560	Guiochon, G.	8-5731	Oberflächenphysik	74535
Guglielminotti, E.	10-5883	Oberflächenphysik	74535	Guiot, S.	5-3615	Kristallfehler	66025
Gugliemelli, L.A.	7-2724	Polymere	53530	Guiragossian, Z.G.T.	3- 609	Mechanik	22034
Guglya, V.G.	4- 953	Thermodynamik	24533	Guiragossian, Z.G.T.	3-1560	Kern-Messverf.	40538
Guglya, V.G.	5-1091	Thermodynamik	24556	Guiragossian, Z.G.T.	4-1568	Beschleunigung	41020
Guguchkin, V.V.	11- 819	Hydro-, Aerodyn.	23050	Guiraldeng, P.	7-3816	Kristallfehler	66020
Guha, A.	7-3243	Flüssigkeiten	58520	Guiraldeng, P.	12-4397	Kristallfehler	66020
Guha, A.	8-3000	Fluide Medien	56000	Guiraldeng, P.	12-4984	FK-Wärme	67550
Guha, B.	6-4524	Mech. FK-Eig.	66545	Guirand, J.L.	5-1490	Physikal. Optik	29035
Guha, D.	3-5290	Ionosphäre	91060	Guirao, M.	8-6417	Physiol. Optik	96618
Guha, E.	3-2540	Atom-Molekül-Ww	51544	Guirao, M.	12-7576	Physiol. Optik	96618
Guha, S.	4-3563	Kristalle	65586	Guiraud, J.L.	1- 801	Elektrodynamik	26530
Guha, S.	4-3564	Kristalle	65586	Guiraud, J.L.	3-1229	HF-Messtechnik	27530
Guha, S.	9-5174	FK-Spektren	73340	Guiraud, J.L.	7-1125	Elektrodynamik	26510
Guha, S.K.	2-5249	Biophysik	96010	Guiraudie, C.	5-1149	Elektrizität	26095
Guiasu, I.	11-2026	Kernspektroskopie	42535	Guisan, O.	2-1695	Starke Ww.	41730
Guiasu, S.	12- 376	Statist. Physik	17505	Guisan, O.	8-1744	Starke Ww.	41725
Guibe, L.	6-5435	FK-Spektren	73370	Guisan, O.	11-1807	Starke Ww.	41725
Guichard, A.	2-2208	Kernreaktionen	43066	Guiser, R.	8-4844	Magn. FK-Eig.	69060
Guichard, A.	5-2065	Kernreaktionen	43075	Guisinger, J.E.	8-5629	Dünne Schichten	74050
Guichard, A.	6-1994	Kernspektroskopie	42545	Guita, H.N.	8-4517	Gitterdynamik	67040
Guichard, A.	6-2479	Kernreaktionen	43064	Guitel, J.C.	7-3752	Kristalle	65584
Guichard, A.	6-2480	Kernreaktionen	43064	Guitel, J.C.	9-3801	Kristalle	65584
Guichard, A.	7-1871	Kernreaktionen	43062	Guitel, J.C.	11-4013	Kristalle	65584
Guichard, A.	9-2083	Kernspektroskopie	42545	Guitel, J.C.	11-4028	Kristalle	65584
Guichard, A.	12-1811	Kernspektroskopie	42545	Guitard, M.	3-3546	Kristalle	65588
Guichelaar, J.	3-2918	Gase	58030	Guitton, J.	11-3737	Flüssigkeiten	58568
Guichon, D.	5-2403	Molekülstruktur	51050	Guiv, F.	10-4594	Mech. FK-Eig.	66545
Guicking, D.	11- 45	Buchbesprechungen	10810	Guivan, E.I.	9-5435	Dünne Schichten	74020
Guidi, G.	11-5325	FK-Spektren	73370	Guivarch, Y.	7- 453	Statist. Physik	17510
Guidi, I.	12-7320	Kosmische Physik	94530	Gujral, R.	8-4869	Magn. FK-Eig.	69095
Guidi, M.	7-2348	Molekülstruktur	51060	Gujrathi, S.C.	6-2066	Kernspektroskopie	42555
Guidice, D.A.	12-7059	Sonnenphysik	93326	Gujrathi, S.C.	12-1848	Kernspektroskopie	42560
Guido, M.	4-2258	Molekülstruktur	51040	Guk, V.A.	12-4762	Mech. FK-Eig.	66550
Guido, M.	7-2239	Molekülstruktur	51050	Gukhman, A.A.	3-1005	Wärme	24050
Guidoni, L.	1-2971	Flüssigkeiten	58540	Gukhman, A.A.	12- 724	Hydro-, Aerodyn.	23070
Guidoni, P.	8-1767	Starke Ww.	41730	Gukovsky, I.Y.	12-7438	Biophysik	96030
Guidotti, C.	3-2184	Atomstruktur	50530	Gul, V.E.	8-2966	Polymere	53544
Guidotti, C.	7-2538	Atom-Molekül-Ww	51542	Gul, V.E.	9-3062	Polymere	53544
Guidotti, C.	9-2859	Atom-Molekül-Ww	51542	Gul, V.E.	10-3366	Polymere	53535
Guidotti, D.	12-5356	FK-Leitfähigk.	70045	Gul, V.Y.	3-2673	Polymere	53535
Guidry, R.M.	4- 971	Thermodynamik	24554	Gul, V.Y.	3-2752	Polymere	53546
Guidugli, P.P.	4- 932	Thermodynamik	24550	Gula, A.	11-1784	Starke Ww.	41700
Guiglion, C.	2- 874	Thermodynamik	24550	Gula, W.P.	3-2798	Plasmaphysik	57055
Guignard, J.P.	4- 509	Mechanik	22034	Gulak, Y.K.	4- 494	Mechanik	22010
Guignard, J.P.	4- 510	Mechanik	22034	Gulak, Y.K.	5- 568	Mechanik	22010
Guiho, J.P.	7-1550	Kern-Messverf.	40582	Gulakov, I.R.	2-4619	Opt. FK-Eig.	73600
Guijarro, J.J.	2-1078	HF-Messtechnik	27540	Gulakov, I.R.	6-5568	Opt. FK-Eig.	73650
Guil, J.M.	3-3642	Kristallfehler	66025	Gulamusein, M.N.	2- 381	Statist. Physik	17505
Guilbalt, C.	8- 329	Statist. Physik	17510	Gulamov, I.R.	6-2430	Kernreaktionen	43054
Guilbart, C.	8- 330	Statist. Physik	17510	Gulamov, I.R.	6-2438	Kernreaktionen	43054



Gulamov, I.R.	8-2112	Kernreaktionen	43054
Gulamov, I.R.	8-2116	Kernreaktionen	43054
Gulamov, K.G.	3-1735	Starke Ww.	41740
Gulamov, K.G.	3-1736	Starke Ww.	41740
Gulamov, K.G.	6-1629	Starke Ww.	41783
Gulamov, K.G.	9-1987	Starke Ww.	41780
Gulamov, K.G.	11-1849	Starke Ww.	41743
Gulanyan, E.K.	6-1075	Opt. Messtechnik	28570
Gulbrandsen, A.	4-5062	Geomagnetismus	90440
Gulbrandsen, A.	7-5654	Sonnenphysik	93320
Gulbrandsen, A.	11-6151	Sonnenphysik	93340
Guldamashvili, A.I.	8-4330	Kristallfehler	66061
Gulden, W.	3- 239	Mathem. Physik	16020
Guldi, R.L.	5-3603	Kristallfehler	66025
Guldner, Y.	3-4816	Opt. FK-Eig.	73610
Guldner, Y.	5-4833	Opt. FK-Eig.	73610
Guldner, Y.	7-5041	Opt. FK-Eig.	73610
Gulemi, A.V.	12-6728	Kosmische Strahl.	90600
Gulgazaryan, K.A.	1- 847	Teilchenoptik	27068
Gulgazaryan, K.A.	6-1053	Opt. Messtechnik	28550
Gulian, A.G.	1- 922	HF-Messtechnik	27550
Gulick Jr., W.M.	7-2321	Molekülstruktur	51060
Guliev, L.A.	10-4016	Flüssigkeiten	58562
Guliev, L.A.	10-4017	Flüssigkeiten	58562
Gulin, E.P.	7- 911	Akustik	23530
Gulin, E.P.	11-5879	Erdkörper	90260
Gulisano, F.	12-4814	Gitterdynamik	67010
Gulish, O.K.	9-4512	FK-Dielektrika	68030
Gulitz, H.	2-5009	Atmosphäre	90850
Guly, V.N.	11- 344	Quantenfeldtheorie	17025
Guljawzew, W.N.	4-2584	Polymere	53510
Gulkanyan, G.R.	1-1904	Kernreaktionen	43039
Gulkanyan, G.R.	1-1905	Kernreaktionen	43039
Gulkanyan, G.R.	4-1678	Starke Ww.	41725
Gulkanyan, G.R.	4-1900	Kernreaktionen	43030
Gulkanyan, G.R.	7-1642	Starke Ww.	41725
Gulkarov, I.S.	2-1989	Kernspektroskopie	42550
Gull, S.F.	3-5582	Kosmische Physik	94550
Gull, T.R.	11-6177	Planeten	93612
Gullberg, K.	3-2327	Molekülstruktur	51050
Gulliver, R.	3- 531	Feldtheorie	18010
Gulliver II, R.D.	4-4682	FK-Spektren	73376
Gully, W.J.	4-3098	Flüssigkeiten	58527
Gully, W.J.	9-5246	FK-Spektren	73370
Gully, W.J.	11-3515	Flüssigkeiten	58527
Gulov, V.Y.	9- 759	Hydro-, Aerodyn.	23020
Gulov, V.Y.	11-3825	Disperse Systeme	59530
Guloyan, Y.A.	12-3636	Flüssigkeiten	58530
Gulyaev, I.B.	7-4690	Halbleitung	71530
Gulyaev, P.I.	9-6138	Biophysik	90650
Gulyaev, R.A.	1-5001	Sonnenphysik	93310
Gulyaev, S.N.	7-1289	Quantenelektronik	28055
Gulyaev, S.N.	8-1221	Quantenelektronik	28055
Gulyaev, V.N.	5- 259	Labortechnik	12525
Gulyaev, V.N.	9- 601	Elastizität	22510
Gulyaev, V.V.	4-3398	Kristalle	65518
Gulyaev, Y.V.	3-4078	FK-Dielektrika	68050
Gulyaev, Y.V.	7-4751	Halbleitung	71580
Gulyaev, Y.V.	8-4537	Gitterdynamik	67060
Gulyaev, Y.V.	10-4665	Gitterdynamik	29055
Gulyaev, Y.V.	11-1521	Physikal. Optik	67060
Gulyaev, Y.V.	11-4493	Gitterdynamik	71540
Gulyaev, Y.V.	11-5050	Halbleitung	43052
Gulyamov, M.	6-2417	Kernreaktionen	41783
Gulyamov, U.G.	6-1629	Starke Ww.	53510
Gulyavtsev, V.N.	7-2680	Polymere	66065
Gumanskii, G.A.	10-4495	Kristallfehler	53525
Gumargaliev, K.Z.	9-2960	Polymere	41783
Gumenyuk, S.A.	9-1994	Starke Ww.	26540
Guminov, E.N.	8- 908	Elektrodynamik	40520
Gumnerova, L.I.	1-1254	Kern-Messverf.	23070
Gumnitsky, Y.M.	10-1277	Hydro-, Aerodyn.	58555
Gumpert, H.J.	7-3392	Flüssigkeiten	69060
Gumprecht, D.	3-4196	Magn. FK-Eig.	70076
Gumprecht, D.	6-5059	FK-Leitfähigk.	69060
Gumprecht, D.	12-5255	Magn. FK-Eig.	53530
Gumulka, A.	7-2736	Polymere	40582
Gun-Aazhav, T.	11-1646	Kern-Messverf.	58510
Gunbin, Y.V.	12-3533	Flüssigkeiten	65586
Gundaralingam, M.	11-4102	Kristalle	51050
Gundersen, G.	10-2976	Molekülstruktur	28055
Gundersen, M.	5-1310	Quantenelektronik	28055
Gundersen, M.	10-1864	Quantenelektronik	73380
Gundersen, M.	12-5992	FK-Spektren	53543
Gundiah, S.	9-3056	Polymere	28060
Gundjian, A.A.	9-1356	Quantenelektronik	96050
Gundjian, A.A.	11-6346	Biophysik	71570
Gundlach, K.H.	5-4493	Halbleitung	71570
Gundlach, K.H.	9-4970	Halbleitung	74040
Gundlach, K.H.	9-5448	Dünne Schichten	74535
Gundry, P.M.	11-5723	Oberflächenphysik	41572
Gunion, J.	2-1564	Elementarteilchen	41760
Gunion, J.F.	2-1771	Starke Ww.	41578
Gunion, J.F.	1-1456	Elementarteilchen	41753
Gunion, J.F.	1-1557	Starke Ww.	41760
Gunion, J.F.	1-1601	Starke Ww.	41570
Gunion, J.F.	4-1640	Elementarteilchen	41572
Gunion, J.F.	5-1741	Elementarteilchen	41570
Gunion, J.F.	6-1362	Elementarteilchen	41755
Gunion, J.F.	8-1826	Starke Ww.	51060
Gunkel, E.	11-2578	Molekülstruktur	57050
Gunko, Y.F.	10-3550	Plasmaphysik	24060
Gunn, D.J.	12- 848	Wärme	41020
Gunn, G.D.	5-1699	Beschleunigung	43085
Gunn, G.D.	9-2246	Kernreaktionen	94580
Gunn, J.E.	5-5704	Kosmische Physik	97000
Gunn, J.T.	2-5392	Medizin. Physik	26060
Gunn, M.W.	4-1027	Elektrizität	58540
Gunn, R.D.	5-3149	Flüssigkeiten	96310
Gunn, W.J.	4-5575	Physiol. Akustik	12025
Gunnarsson, O.	3- 97	Unterrichtsfragen	53530
Gunneby, G.	7-2755	Polymere	66514
Gunnell, B.J.	11-4317	Mech. FK-Eig.	90260
Gunnerson, C.G.	2-4927	Erdkörper	41010
Gunniff, O.	2-1435	Beschleunigung	24510
Gunning, A.J.	4- 938	Thermodynamik	51050
Gunning, H.E.	3-2310	Molekülstruktur	51060
Gunning, H.E.	6-2980	Molekülstruktur	40542
Gunning, J.E.	6-1240	Kern-Messverf.	51528
Gunsalus, L.C.	7-2469	Atom-Molekül-Ww	

Gunshor, R.L.	5-5103	Oberflächenphysik	74525
Gunshor, R.L.	8-5694	Oberflächenphysik	74520
Gunsser, W.	7-3608	Kristalle	65518
Gunsser, W.	7-3775	Kristalle	65588
Gunsser, W.	8-3988	Kristalle	65510
Gunsteren, van W.F.	6-2075	Kernspektroskopie	42555
Gunsteren, van W.F.	8-2021	Kernspektroskopie	42555
Gunten, von H.R.	8-2053	Kernspektroskopie	42575
Gunter, J.	11-1352	Quantenelektronik	28060
Gunther, H.	3-1931	Kernspektroskopie	42560
Gunther, L.	3-4320	Supraleitung	70510
Guntton, D.J.	9-4165	Mech. FK-Eig.	66514
Guntton, J.D.	3- 510	Statist. Physik	17540
Guntton, J.D.	3-3959	FK-Wärme	67530
Guntton, J.D.	8- 356	Statist. Physik	17540
Guntton, J.D.	10-5738	Dünne Schichten	74050
Guntton, J.D.	12-5158	Magn. FK-Eig.	69025
Gunwaldsen, D.	9-3924	Kristalle	65588
Gunyaev, G.M.	5-2763	Polymere	53543
Gunyaev, G.M.	10-3414	Polymere	53542
Gunye, M.R.	4-1823	Kernspektroskopie	42545
Gunzeburger, M.D.	11-1991	Kernstruktur	42020
Gupalo, Y.P.	5- 832	Hydro-, Aerodyn.	23040
Gupalo, Y.P.	10-1259	Hydro-, Aerodyn.	23070
Gupalo, Y.P.	11- 873	Hydro-, Aerodyn.	23070
Gupta, A.	5-1430	Opt. Messtechnik	28572
Gupta, A.	5-3272	Flüssigkeiten	58565
Gupta, A.	11-1244	HF-Messtechnik	27540
Gupta, A.B.	1-4954	Ionosphäre	91050
Gupta, A.B.	7-5563	Atmosphäre	90840
Gupta, A.B.	7-5564	Atmosphäre	90840
Gupta, A.B.	7-5605	Ionosphäre	91050
Gupta, A.B.	12-6820	Atmosphäre	90840
Gupta, A.D.	10-3718	Gase	58020
Gupta, A.K.	4-2843	Plasmaphysik	57050
Gupta, A.K.	7- 192	Vakuumphysik	13060
Gupta, A.S.	6-3855	Flüssigkeiten	58550
Gupta, B.K.	10-2611	Kernreaktionen	43058
Gupta, B.N.	1-1200	Physikal. Optik	29073
Gupta, C.L.	1-3537	Kristallfehler	66065
Gupta, C.R.S.	5- 714	Elastizität	22595
Gupta, D.	4-3708	Kristallfehler	66040
Gupta, D.	12-2070	Kernreaktionen	43520
Gupta, D.	12-6220	Dünne Schichten	74020
Gupta, D.K.	1-1252	Kern-Messverf.	40520
Gupta, D.K.	2-2053	Kernspektroskopie	42565
Gupta, D.K.	10-5299	FK-Spektren	73310
Gupta, D.K.D.	11-3134	Polymere	53544
Gupta, D.G.D.	7- 643	Elastizität	22520
Gupta, G.D.	9-4196	Mech. FK-Eig.	66516
Gupta, G.K.	3-3334	Kristalle	65545
Gupta, H.C.	3-3872	Gitterdynamik	67010
Gupta, H.C.	8-3878	Flüssigkeiten	58565
Gupta, H.M.	6- 906	HF-Messtechnik	27510
Gupta, H.M.	12-5393	FK-Leitfähigk.	70060
Gupta, H.M.S.	2-2208	Kernreaktionen	43066
Gupta, H.M.S.	6-2016	Kernspektroskopie	42545
Gupta, I.N.	5-5254	Erdkörper	90240
Gupta, I.N.	6-5816	Erdkörper	90240
Gupta, J.	12- 687	Hydro-, Aerodyn.	23050
Gupta, J.B.	6-1778	Kernstruktur	42075
Gupta, J.C.	3-5215	Geomagnetismus	90450
Gupta, J.C.	5-5293	Geomagnetismus	90440
Gupta, J.C.	6-5793	Erdkörper	90235
Gupta, J.L.	11- 612	Hydro-, Aerodyn.	23070
Gupta, K.	8-5733	Oberflächenphysik	74535
Gupta, K.C.	3-1262	HF-Messtechnik	27550
Gupta, K.C.	8-1075	HF-Messtechnik	27540
Gupta, K.D.	2-1235	Opt. Messtechnik	28535
Gupta, K.D.	5-4583	FK-Spektren	73315
Gupta, K.K.	1-1744	Kernstruktur	42075
Gupta, K.K.	5-4374	Metall. Leitf.	71010
Gupta, K.P.	12-4032	Kristalle	65510
Gupta, K.S.	4-5200	Ionosphäre	91020
Gupta, K.S.	11-3478	Flüssigkeiten	58520
Gupta, L.C.	2-4486	FK-Spektren	73355
Gupta, L.C.	3-4025	FK-Wärme	67550
Gupta, L.N.	7- 872	Hydro-, Aerodyn.	23070
Gupta, M.C.	6-1193	Kern-Messverf.	40505
Gupta, M.C.	10-1602	Thermodynamik	24556
Gupta, M.K.	1-4276	FK-Spektren	73315
Gupta, M.K.	12-5732	FK-Spektren	73315
Gupta, M.L.	9-1152	Elektrizität	26060
Gupta, M.P.	4-3546	Kristalle	65586
Gupta, M.P.	9-3825	Kristalle	65584
Gupta, M.P.	9-4006	Kristallfehler	66025
Gupta, M.R.	6-3451	Plasmaphysik	57055
Gupta, M.S.	8-1024	HF-Messtechnik	27540
Gupta, M.S.	12- 86	Unterrichtsfragen	12010
Gupta, N.D.S.	2- 442	Feldtheorie	18020
Gupta, N.D.S.	4- 318	Quantentheorie	16530
Gupta, N.D.S.	4-4603	FK-Spektren	73345
Gupta, N.D.S.	6- 368	Feldtheorie	18030
Gupta, N.M.	10-5619	Opt. FK-Eig.	73655
Gupta, N.P.	6-4610	Gitterdynamik	67010
Gupta, O.P.	1- 434	Elastizität	22520
Gupta, O.P.	10-3196	Atom-Molekül-Ww	51542
Gupta, P.C.	8-1314	Opt. Messtechnik	28545
Gupta, P.K.	6- 427	Mechanik	22050
Gupta, P.K.	6-3885	Flüssigkeiten	58562
Gupta, P.K.	9-3331	Flüssigkeiten	58530
Gupta, P.K.	12-3683	Flüssigkeiten	58540
Gupta, P.N.	2-1041	HF-Messtechnik	27530
Gupta, P.N.	2-2972	Plasmaphysik	57055
Gupta, P.N.	8-1019	HF-Messtechnik	27530
Gupta, P.N.	12-4610	Mech. FK-Eig.	66514
Gupta, P.S.	6-3855	Flüssigkeiten	58550
Gupta, R.	6-2839	Atomstruktur	50570
Gupta, R.	8-5382	FK-Spektren	73370
Gupta, R.	9-2397	Atomstruktur	50530
Gupta, R.	9-2433	Atomstruktur	50560
Gupta, R.	11-2332	Atomstruktur	50530
Gupta, R.	11-2387	Atomstruktur	50570
Gupta, R.C.	5- 762	Hydro-, Aerodyn.	23020
Gupta, R.C.	5- 917	Hydro-, Aerodyn.	23070
Gupta, R.C.	8-3870	Flüssigkeiten	58562
Gupta, R.C.	11-5348	FK-Spektren	73370
Gupta, R.G.	11-1520	Physikal. Optik	29055
Gupta, R.K.	2-1891	Kernstruktur	42070
Gupta, R.K.	3-2360	Molekülstruktur	51060



Gupta, R.K.	4-1138	HF-Messtechnik	27550
Gupta, R.K.	4-3905	Gitterdynamik	67040
Gupta, R.K.	5-2872	Plasmaphysik	57075
Gupta, R.K.	6-1668	Kernstruktur	42020
Gupta, R.K.	8-4044	Kristalle	65545
Gupta, R.K.	10-5305	FK-Spektren	73310
Gupta, R.N.	8-3826	Flüssigkeiten	58550
Gupta, R.P.	2-4122	FK-Leitfähigk.	70024
Gupta, R.P.	4-2126	Atomstruktur	50530
Gupta, R.P.	10-4820	FK-Dielektrika	68020
Gupta, R.P.	12-5057	FK-Dielektrika	68000
Gupta, R.P.	12-5058	FK-Dielektrika	68000
Gupta, R.P.	12-5889	FK-Spektren	73355
Gupta, S.	4-1366	Physikal. Optik	29000
Gupta, S.	8- 187	Mathem. Physik	16030
Gupta, S.	10-5298	FK-Spektren	73310
Gupta, S.C.	2-2955	Plasmaphysik	57033
Gupta, S.C.	3-4786	FK-Spektren	73380
Gupta, S.C.	5-4799	FK-Spektren	73380
Gupta, S.C.	5-4800	FK-Spektren	73380
Gupta, S.C.	6-3373	Plasmaphysik	57030
Gupta, S.C.	6-5491	FK-Spektren	73380
Gupta, S.C.	6-5492	FK-Spektren	73380
Gupta, S.C.	9-3873	Kristalle	65586
Gupta, S.C.	10-2445	Starke Ww.	41783
Gupta, S.C.	11-2750	Atom-Molekül-Ww	51528
Gupta, S.D.	2-1941	Kernspektroskopie	42540
Gupta, S.D.	3-1830	Kernstruktur	42020
Gupta, S.D.	3-1848	Kernstruktur	42075
Gupta, S.D.	11-1999	Kernstruktur	42070
Gupta, S.K.	1- 725	Thermodynamik	24554
Gupta, S.K.	3-4699	FK-Spektren	73345
Gupta, S.K.	4-5362	Planeten	93640
Gupta, S.K.	5-1051	Thermodynamik	24554
Gupta, S.K.	6-2443	Kernreaktionen	43054
Gupta, S.K.	6-5395	FK-Spektren	73355
Gupta, S.K.	7-4945	FK-Spektren	73355
Gupta, S.K.	8-4036	Kristalle	65545
Gupta, S.L.	6-2024	Kernspektroskopie	42550
Gupta, S.L.	9-2107	Kernspektroskopie	42555
Gupta, S.L.	9-2127	Kernspektroskopie	42565
Gupta, S.N.	3-6300	Ionosphäre	91078
Gupta, S.N.	4-4497	FK-Spektren	73315
Gupta, S.N.	8- 714	Wärme	24050
Gupta, S.N.	9-6073	Kosmische Physik	94570
Gupta, S.N.	12-1118	HF-Messtechnik	27595
Gupta, S.N.	12-5719	FK-Spektren	73315
Gupta, S.N.	12-5731	FK-Spektren	73315
Gupta, S.P.	5-5421	Ionosphäre	91020
Gupta, S.P.	8-2262	Atomstruktur	50510
Gupta, S.P.	11-4562	FK-Wärme	67550
Gupta, S.P.	12-3450	Gasentladungen	57870
Gupta, S.P.S.	4-3851	Mech. FK-Eig.	66550
Gupta, S.P.S.	5-4988	Dünne Schichten	74020
Gupta, S.P.S.	12-5145	Magn. FK-Eig.	69010
Gupta, S.S.	2-3740	Kristallfehler	66076
Gupta, T.K.	10-4563	Mech. FK-Eig.	66516
Gupta, U.	5-4044	FK-Dielektrika	68020
Gupta, V.	3-1801	Starke Ww.	41780
Gupta, V.	8-6393	Physiol. Akustik	96320
Gupta, V.	10-2437	Starke Ww.	41780
Gupta, V.	10-3778	Flüssigkeiten	58520
Gupta, V.	12-1620	Starke Ww.	41740
Gupta, V.B.	10-3382	Polymere	53542
Gupta, V.B.	11-3116	Polymere	53543
Gupta, V.D.	9-2684	Molekülstruktur	51060
Gupta, V.D.	12-3017	Polymere	53535
Gupta, V.K.	5-5185	Oberflächenphysik	74540
Gupta, V.K.	8-4033	Kristalle	65530
Gupta, V.K.	10-2445	Starke Ww.	41783
Gupta, V.P.	3-2617	Polymere	53530
Gupta, V.P.	9-2714	Molekülstruktur	51060
Gupta, Y.K.	11-3478	Flüssigkeiten	58520
Gupta, das A.	11-4920	Supraleitung	70510
Gupta, das C.	10-1721	HF-Messtechnik	27510
Gupta, das K.	12-5734	FK-Spektren	73315
Gupta, das N.N.	10-6231	Biophysik	96030
Gupta, das S.S.	6-1899	Kernspektroskopie	42540
Gupta54, V.	6-2377	Kernreaktionen	43042
Gur, D.	2-1519	Elementarteilchen	41540
Gur, D.	3-1547	Kern-Messverf.	40520
Gur, D.	8-1495	Kern-Messverf.	40520
Gur, Y.	12-2039	Kernreaktoren	43510
Gurach, K.	12-1805	Kernspektroskopie	42545
Guralnik, G.S.	11-1887	Starke Ww.	41760
Gurd, R.C.	4-3211	Flüssigkeiten	58557
Gurdon, J.B.	11-6332	Biophysik	96030
Gureev, A.N.	4-3448	Kristalle	65572
Gureev, A.N.	5-3647	Kristallfehler	66035
Gureev, K.G.	5-2926	Plasmaphysik	57250
Gurel, O.	8-6377	Biophysik	96050
Gurenkova, T.V.	10-1470	Wärme	24060
Gurentsov, V.I.	9-5789	Kosmische Strahl.	90646
Gurev, A.V.	4-3821	Mech. FK-Eig.	66518
Gurev, A.V.	5-3764	Mech. FK-Eig.	66518
Gurev, H.	5-5019	Dünne Schichten	74040
Gureva, T.G.	4-3238	Flüssigkeiten	58565
Gurevich, A.G.	7-4961	FK-Spektren	73360
Gurevich, A.G.	11-5312	FK-Spektren	73360
Gurevich, A.V.	1-2719	Plasmaphysik	57075
Gurevich, A.V.	4- 754	Hydro-, Aerodyn.	23060
Gurevich, A.V.	11-3322	Plasmaphysik	57075
Gurevich, G.L.	5-4051	FK-Dielektrika	68030
Gurevich, G.L.	6-4814	FK-Dielektrika	68050
Gurevich, G.L.	7-4460	Magn. FK-Eig.	69070
Gurevich, G.L.	12- 775	Akustik	23530
Gurevich, G.L.	12-5132	FK-Dielektrika	68050
Gurevich, I.I.	9-5186	FK-Spektren	73345
Gurevich, I.I.	12-2240	Allg. Atomphysik	50050
Gurevich, I.I.	12-5220	Magn. FK-Eig.	69040
Gurevich, L.E.	2-3854	Gitterdynamik	67040
Gurevich, L.E.	2-5193	Kosmische Physik	94530
Gurevich, L.E.	4-4765	Opt. FK-Eig.	73645
Gurevich, L.E.	6-3393	Plasmaphysik	57045
Gurevich, L.E.	8-5161	Thermoelektrizität	72000
Gurevich, L.E.	8-5317	FK-Spektren	73345
Gurevich, M.A.	10-1580	Thermodynamik	24556
Gurevich, M.A.	10-1583	Thermodynamik	24556
Gurevich, M.A.	11-3652	Flüssigkeiten	58555
Gurevich, M.E.	5- 964	Wärme	24040

Gurevich, R.Y.	10-1468	Wärme	24060
Gurevich, S.A.	9-1315	Quantenelektronik	28050
Gurevich, S.E.	10-4575	Mech. FK-Eig.	66516
Gurevich, V.A.	12-6033	Opt. FK-Eig.	73605
Gurevich, V.L.	2-4200	Supraleitung	70550
Gurevich, V.L.	3- 528	Statist. Physik	17563
Gurevich, V.L.	3-4349	Supraleitung	70550
Gurevich, V.L.	8-5021	Supraleitung	70550
Gurevich, V.L.	10-5168	Supraleitung	70550
Gurevich, V.R.	7-3559	Disperse Systeme	59520
Gurevich, Y.G.	1-4119	Halbleitung	71530
Gurevich, Y.G.	5-4446	Halbleitung	71530
Gurevich, Y.G.	12-5526	Halbleitung	71520
Gurevich, Y.Y.	7-3457	Flüssigkeiten	58562
Gurevich, Y.Y.	7-5414	Oberflächenphysik	74570
Gurewitz, E.	12-5250	Magn. FK-Eig.	69060
Gurfink, M.M.	4-2836	Plasmaphysik	57045
Gurfink, M.M.	11-3240	Plasmaphysik	57045
Gurgenishvili, G.E.	11-4914	FK-Leitfähigk.	70076
Gurin, V.N.	10-2691	Kernreaktoren	43515
Gurin, V.N.	10-4199	Kristalle	65518
Gurinovich, G.P.	9-2673	Molekülstruktur	51060
Gurinovich, G.P.	12-3932	Flüssigkeiten	58576
Gurlusky, P.J.	11-3713	Flüssigkeiten	58568
Gurman, J.B.	1-5013	Sonnenphysik	93328
Gurman, J.B.	8-6035	Sonnenphysik	93316
Gurmuzova, E.A.	10-3089	Atom-Molekül-Ww	51510
Gurmani, G.R.	2-3312	Flüssigkeiten	58576
Gurnett, D.A.	5-5297	Geomagnetismus	90470
Gurnett, D.A.	6-6015	Magnetosphäre	91230
Gurnett, D.A.	7-5683	Planeten	93614
Gurnett, D.A.	11-6190	Planeten	93614
Gurney, G.B.	5- 723	Hydro-, Aerodyn.	23010
Guro, G.M.	12-5103	FK-Dielektrika	68030
Gurov, A.	5-4391	Halbleitung	71510
Gurov, K.P.	6- 444	Elastizität	22500
Gurov, S.V.	5-4430	Halbleitung	71530
Gurov, V.M.	12-2099	Kernreaktoren	43530
Gurov, V.V.	5-5284	Erdkörper	90295
Gurova, I.I.	7-4265	FK-Wärme	67550
Gurovich, V.Y.	7-1944	Kernreaktoren	43520
Gurp, van G.J.	4-4813	Dünne Schichten	74020
Gurr, H.S.	7-1595	Elementarteilchen	41550
Gurr, H.S.	11-1703	Elementarteilchen	41543
Gurshtein, A.	8-6103	Planeten	93640
Gurshtein, A.A.	12-7178	Planeten	93640
Gurski, T.R.	1-4490	FK-Spektren	73380
Gurski, T.R.	12-7205	Sterne	94020
Gurski, Z.A.	1-3179	Kristalle	65540
Gurskii, E.G.	9-3550	Flüssigkeiten	58568
Gurskij, Z.A.	5-3574	Kristalle	65588
Gurskij, Z.A.	6-4453	Mech. FK-Eig.	66500
Gursky, G.V.	8-6350	Biophysik	96010
Gursky, H.	1-5041	Planeten	93640
Gursky, H.	3-5560	Kosmische Physik	94540
Gursky, H.	3-5563	Kosmische Physik	94540
Gursky, H.	6-6155	Kosmische Physik	94530
Gursky, H.	11-6286	Kosmische Physik	94540
Gursky, H.	11-6287	Kosmische Physik	94540
Gursky, S.	9- 113	Mass und Messen	12240
Gurtin, M.E.	4- 932	Thermodynamik	24500
Gurtin, M.E.	5- 698	Elastizität	22530
Gurtin, M.E.	8- 491	Elastizität	22530
Gurtovnik, A.S.	8- 177	Mathem. Physik	16020
Gurtu, A.	10-2445	Starke Ww.	41783
Gurusvami, V.	9-3641	Disperse Systeme	59530
Gurusvami, V.	12- 607	Hydro-, Aerodyn.	23020
Gurvich, A.M.	5-4865	Opt. FK-Eig.	73630
Gurvich, A.M.	8-5485	Opt. FK-Eig.	73640
Gurvich, A.M.	11-1386	Opt. Messtechnik	28535
Gurvich, A.M.	11-5447	Opt. FK-Eig.	73640
Gurvich, A.M.	11-5496	Opt. FK-Eig.	73670
Gurvich, A.S.	6-5838	Erdkörper	90260
Gurvich, A.S.	8-1142	Quantenelektronik	28035
Gurvich, A.S.	10-6001	Atmosphäre	90850
Gurvich, A.S.	12-6804	Atmosphäre	90830
Gurvich, A.S.	12-6889	Atmosphäre	90850
Gurvich, A.S.	12-6897	Atmosphäre	90850
Gurvich, A.S.	12-6898	Atmosphäre	90850
Gurvich, L.V.	7-2198	Molekülstruktur	51040
Gurvich, L.V.	9-2792	Atom-Molekül-Ww	51528
Gurvich, Y.A.	9-4949	Halbleitung	71566
Gurvich, Y.A.	10-5484	FK-Spektren	73365
Gurvich, Y.V.	12-3694	Flüssigkeiten	58540
Gurvitz, S.A.	12-1911	Kernreaktionen	43039
Guryanov, V.S.	10-2053	Physikal. Optik	28040
Guryanova, E.N.	5-3064	Flüssigkeiten	58520
Guryanova, E.N.	8-2487	Molekülstruktur	51050
Guryanova, E.N.	8-2573	Molekülstruktur	51060
Gurylev, V.K.	5-4183	Magn. FK-Eig.	69050
Gurylev, V.K.	7-4960	FK-Spektren	73360
Gurylev, V.K.	10-5572	Opt. FK-Eig.	73610
Guryleva, A.A.	3-2587	Polymere	53510
Gurzan, M.I.	1-4368	FK-Spektren	73330
Gurzan, M.I.	9-5132	FK-Spektren	73325
Gusak, D.V.	12- 386	Statist. Physik	17510
Gusak, N.A.	6-5533	Opt. FK-Eig.	73610
Gusakovskaya, I.G.	7-2675	Polymere	53510
Gusakovskaya, I.G.	11-3170	Polymere	53550
Gusakow, M.	6-1994	Kernspektroskopie	42545
Gusakow, M.	6-2479	Kernreaktionen	43064
Gusakow, M.	6-2480	Kernreaktionen	43064
Gusakow, M.	7-1871	Kernreaktionen	43062
Gusakow, M.	9-2083	Kernspektroskopie	42545
Gusakow, M.	12-1811	Kernspektroskopie	42545
Gusarov, A.K.	10-2704	Kernreaktoren	43520
Gusarov, V.M.	2-4518	FK-Spektren	73355
Guse, W.	11-3878	Kristalle	65518
Guseinov, C.S.	10-4138	Disperse Systeme	59540
Guseinov, G.	12-5772	FK-Spektren	73325
Guseinov, G.D.	1-3673	Mech. FK-Eig.	66556
Guseinov, G.G.	7-3756	Kristalle	65584
Guseinov, K.I.	9-5865	Sonnenphysik	93310
Guseinov, O.H.	3-5465	Sterne	94050
Guseinov, O.H.	3-5467	Sterne	94050
Guseinov, O.H.	3-5480	Sterne	94055
Guseinov, O.H.	3-5606	Kosmische Physik	94571
Guseinov, O.H.	5-5595	Sterne	94040
Guseinov, O.H.	10-6155	Sterne	94060
Guseinov, O.K.	12-7325	Kosmische Physik	94540



Guseinov, R.E.	6-4692	FK-Wärme	67520
Guseinov, R.E.	8-4588	FK-Wärme	67520
Guseinov, R.E.	8-6046	Sonnenphysik	93326
Guseinova, D.A.	3-4584	FK-Spektren	73320
Gusejanov, D.A.	10-4735	FK-Wärme	67530
Gusejinov, N.G.	6-4688	FK-Wärme	67510
Gusejinov, N.G.	10-4735	FK-Wärme	67530
Gusejinov, N.G.	10-4966	Magn. FK-Eig.	69050
Gusejinov, R.E.	11-5117	Thermoelektrizität	72030
Gusejinov, R.E.	12-4931	FK-Wärme	67520
Guselnikov, V.N.	9-2341	Kernstrahlung	44033
Gusenkov, A.P.	5- 623	Elastizität	22510
Gusenkov, G.N.	11-1000	Wärme	24050
Gusenкова, N.M.	2-5290	Biophysik	96040
Gusev, A.A.	9- 731	Hydro-, Aerodyn.	23010
Gusev, A.I.	5-3561	Kristalle	65586
Gusev, A.M.	5- 816	Hydro-, Aerodyn.	23020
Gusev, A.V.	3- 949	Akustik	23540
Gusev, A.V.	6- 386	Feldtheorie	18048
Gusev, E.V.	1-3569	Kristallfehler	66070
Gusev, N.V.	10-4517	Kristallfehler	66079
Gusev, O.A.	10-2182	Beschleunigung	41000
Gusev, O.A.	10-2196	Beschleunigung	41020
Gusev, S.M.	5-4433	Halbleitung	71530
Gusev, S.M.	12-6672	Erdkörper	90260
Gusev, V.K.	1-2757	Plasmaphysik	57200
Gusev, V.K.	6-3563	Plasmaphysik	57263
Gusev, V.M.	7-3933	Kristallfehler	66065
Gusev, V.M.	9-4101	Kristallfehler	66065
Gusev, V.M.	9-4857	Halbleitung	71520
Gusev, V.N.	11- 729	Hydro-, Aerodyn.	23020
Gusev, V.N.	12-1045	Teilchenoptik	27040
Gusev, V.N.	12-4874	FK-Wärme	67500
Gusev, V.P.	5-2047	Kernreaktionen	43056
Guseva, E.A.	10-4700	FK-Wärme	67510
Guseva, E.G.	6-4903	Magn. FK-Eig.	69045
Guseva, G.N.	7-2676	Polymere	53510
Guseva, I.N.	8-4092	Kristalle	65578
Guseva, I.V.	7-4882	FK-Spektren	73330
Guseva, L.G.	7-3146	Gasentladungen	57850
Guseva, L.G.	8-3549	Gasentladungen	57850
Guseva, L.M.	7-5056	Opt. FK-Eig.	73610
Guseva, M.B.	5-4995	Dünne Schichten	74020
Guseva, M.B.	7-1565	Beschleunigung	41010
Guseva, M.I.	9-4857	Halbleitung	71520
Guseva, T.M.	12-4552	Kristallfehler	66065
Guseva, T.V.	10-1879	Quantenelektronik	28055
Gush, H.P.	10-5975	Kosmische Strahl.	90610
Gushcha, O.I.	8- 458	Elastizität	22510
Gushchenko, O.I.	12-6687	Erdkörper	90295
Gushchin, G.I.	12- 820	Wärme	24026
Gushchin, O.I.	4-5153	Atmosphäre	90840
Gushchin, S.A.	10-5514	FK-Spektren	73370
Gushchin, V.S.	11-5739	Oberflächenphysik	74535
Gushchin, V.V.	7-4096	Mech. FK-Eig.	66550
Gushchina, L.G.	2- 247	Mathem. Physik	16030
Gushchina, M.A.	12-3176	Polymere	53550
Gushchina, N.P.	12-3036	Polymere	53540
Gusikov, Y.K.	7-5397	Oberflächenphysik	74563
Gusinow, M.A.	1- 982	Quantenelektronik	28055
Gusinow, M.A.	4-1270	Opt. Messtechnik	28516
Gusinow, M.A.	7-1274	Quantenelektronik	28055
Gusinow, M.A.	12-2711	Atom-Molekül-Ww	51528
Gusinskii, E.N.	12-5401	FK-Leitfähigk.	70072
Guskov, B.N.	7-1694	Starke Ww.	41770
Guskov, B.N.	12-1670	Starke Ww.	41770
Guskov, B.N.B.	7-1695	Starke Ww.	41770
Guskov, S.Y.	8-3479	Gasentladungen	57815
Guskova, E.G.	5-5568	Planeten	93640
Gusky, I.M.	4-5156	Atmosphäre	90840
Guslikov, V.M.	9-4939	Halbleitung	71563
Guslyakov, V.T.	12-7115	Planeten	93612
Gussak, L.A.	6- 783	Thermodynamik	24556
Gussak, L.A.	12- 939	Thermodynamik	24556
Gussak, L.A.	12- 940	Thermodynamik	24556
Gussoni, M.	5-2420	Molekülstruktur	51060
Gust, D.	9-2692	Molekülstruktur	51060
Gust, W.	2-3623	Kristalle	65588
Gust, W.H.	1-2862	Gase	58020
Gust, W.H.	7-3646	Kristalle	65540
Gustafson, D.R.	1-3519	Kristallfehler	66060
Gustafson, H.R.	7-1646	Starke Ww.	41740
Gustafson, H.R.	12-1404	Kern-Messverf.	40523
Gustafson, J.	6-4694	FK-Wärme	67520
Gustafson, K.	3- 320	Quantentheorie	16513
Gustafson, K.	12- 259	Quantentheorie	16513
Gustafson, S.	5-2387	Molekülstruktur	51050
Gustafson, T.K.	1-2319	Molekülstruktur	51060
Gustafson, T.K.	2-1246	Opt. Messtechnik	28550
Gustafson, T.K.	2-1334	Physikal. Optik	29045
Gustafson, T.K.	9-1485	Opt. Messtechnik	28572
Gustafson, T.K.	11-1323	Quantenelektronik	28055
Gustafsson, G.	2-5030	Ionosphäre	91050
Gustafsson, G.	3-5307	Magnetosphäre	91230
Gustafsson, G.	11-2107	Kernreaktionen	43028
Gustafsson, H.A.	3-3212	Flüssigkeiten	58573
Gustafsson, S.E.	7-3527	Flüssigkeiten	58573
Gustafsson, S.E.	10-1346	Akustik	23570
Gustav, K.	7-2083	Molekülstruktur	51010
Gustavsson, H.G.	1-2753	Plasmaphysik	57090
Gustavsson, J.E.	6-1198	Kern-Messverf.	40512
Gustavsson, J.E.	6-1199	Kern-Messverf.	40512
Gustavsson, K.	11-1565	Kern-Messverf.	40505
Gustaw, W.	11-2252	Kernstrahlung	44030
Gustinetti, A.	1-4320	FK-Spektren	73325
Gustinetti, A.	10-5550	Opt. FK-Eig.	73605
Gustkiewicz, J.	1- 467	Elastizität	22520
Gut, G.	1-3083	Flüssigkeiten	58568
Gutai, L.	11-4993	Halbleitung	71505
Gutay, L.J.	1-1505	Starke Ww.	41725
Gutay, L.J.	2-1623	Starke Ww.	41700
Gutay, L.J.	3-1793	Starke Ww.	41780
Gutay, L.J.	7-1649	Starke Ww.	41740
Gutay, L.J.	11-1938	Starke Ww.	41780
Gutay, L.J.	12-1655	Starke Ww.	41764
Gutbrod, F.	1-1452	Elementarteilchen	41578
Gutbrod, F.	11-1766	Elementarteilchen	41583
Gutbrod, H.H.	1-1953	Kernreaktionen	43085
Gutbrod, H.H.	3-2065	Kernreaktionen	43085
Gutbrod, H.H.	3-2066	Kernreaktionen	43085

Gutbrod, H.H.	8-2146	Kernreaktionen	43085
Gutcheck, R.A.	3-5364	Planeten	93613
Gutdeutsch, R.	10-5943	Erdkörper	90240
Guter, R.S.	4- 253	Mathem. Physik	16030
Gutfeld, von R.J.	2-3842	Gitterdynamik	67020
Gutfeld, von R.J.	5-1276	Quantenelektronik	28040
Gutfinger, C.	11-3756	Flüssigkeiten	58573
Gutfreund, H.	5- 920	Hydro-, Aerodyn.	23095
Gutfreund, H.	7-4592	Supraleitung	70520
Gutfreund, H.	10- 618	Statist. Physik	70520
Gutfreund, H.	12-4792	Gitterdynamik	67010
Gutfreund, H.	12-5419	Supraleitung	70510
Guth, A.H.	6-1555	Starke Ww.	41760
Guthmann, C.	1-3712	Gitterdynamik	67060
Guthrie, A.N.	10-1326	Akustik	23540
Guthrie, B.N.G.	3-5532	Kosmische Physik	94520
Guthrie, B.N.G.	4-5486	Kosmische Physik	94540
Guthrie, B.N.G.	10-6187	Kosmische Physik	94540
Guthrie, K.M.	6-5830	Erdkörper	90260
Guthrie, K.M.	10-1316	Akustik	23530
Gutierrez, J.	7-1584	Elementarteilchen	41510
Gutierrez, L.	6-1784	Kernstruktur	42075
Gutierrez, L.	9-3561	Flüssigkeiten	58573
Gutierrez, G.	10-6076	Sonnenphysik	93395
Gutkin, A.A.	1-4226	Photonleitung	72510
Gutkin, A.A.	4-4716	Opt. FK-Eig.	73605
Gutkin, A.A.	5-4845	Opt. FK-Eig.	73610
Gutkin, A.A.	6-5239	Photoleitung	72500
Gutkin, A.M.	6-3986	Disperse Systeme	59525
Gutknecht, J.	9-6137	Biophysik	96040
Gutknecht, P.	3-1151	Elektrizität	26060
Gutkowicz-Krusin, D.	4-1341	Opt. Messtechnik	28570
Gutkowski, D.	10-5455	FK-Spektren	73355
Gutkowski, D.	12- 193	Mathem. Physik	16000
Gutmacher, R.G.	8-2348	Atomstruktur	50570
Gutman, D.	11-2826	Atom-Molekül-Ww	51548
Gutman, E.	2-4794	Oberflächenphysik	74530
Gutman, I.	4-2301	Molekülstruktur	51060
Gutman, I.	7-2277	Molekülstruktur	51060
Gutman, I.	9-2461	Molekülstruktur	51010
Gutman, I.	11-2409	Molekülstruktur	51010
Gutman, I.	11-2564	Molekülstruktur	51060
Gutman, I.I.	4-2073	Allg. Atomphysik	50010
Gutman, J.	2-4229	Halbleitung	71510
Gutmanas, B.Y.	6-3287	Polymere	53542
Gutmann, H.	12-2145	Kernreaktoren	43550
Gutmann, R.J.	6- 830	Elektrizität	26060
Gutmann, R.J.	6- 907	HF-Messtechnik	27520
Gutmann, R.J.	11-1170	Hydrodynamik	26520
Gutowski, M.	11-5268	FK-Spektren	73355
Gutowski, R.	11-1652	Kern-Messverf.	40584
Gutowski, R.	11-1653	Kern-Messverf.	40584
Gutowski, R.V.	11-2499	Molekülstruktur	51040
Gutowsky, H.S.	6-5434	FK-Spektren	73370
Gutowsky, H.S.	10-5494	FK-Spektren	73370
Guts, A.K.	9- 324	Quantentheorie	16530
Guts, A.K.	9- 472	Feldtheorie	18040
Gutsabas, S.D.	11-6018	Atmosphäre	90850
Gutsch, U.	7-1934	Kernreaktoren	43520
Gutsche, H.	1- 885	HF-Messtechnik	27540
Gutschick, V.P.	4-2498	Atom-Molekül-Ww	51542
Gutschick, V.P.	5-2267	Atomstruktur	50530
Gutsu, L.S.	8-2962	Polymere	53543
Gutt, H.J.	5- 284	Labortechnik	12580
Guttmann, A.J.	3-4198	Magn. FK-Eig.	69060
Guttmann, A.J.	7-1055	Thermodynamik	24536
Guttmann, M.	5-3614	Kristallfehler	66025
Guttmann, V.	10- 229	Labortechnik	12550
Gutyrya, V.S.	8-5720	Oberflächenphysik	74530
Gutzow, I.	4-3375	Kristalle	65512
Guy, A.W.	8-6432	Medizin. Physik	97020
Guy, J.G.V.	6-1258	Kern-Messverf.	40565
Guy, J.G.V.	12-1331	Kern-Messverf.	40503
Guy, T.B.	4- 771	Hydro-, Aerodyn.	23070
Guy, T.B.	9- 844	Hydro-, Aerodyn.	23060
Guyader, J.C.	12-1412	Kern-Messverf.	40530
Guyader, J.C.	8-1925	Starke Ww.	41783
Guyer, R.A.	6-4007	Festkörperphysik	65000
Guyer, R.A.	11-3483	Flüssigkeiten	58525
Guyer, R.A.	11-4679	Magn. FK-Eig.	69015
Guyet, R.	5-1149	Elektrizität	26095
Guyetand, A.	7-1099	Elektrizität	26050
Guyetand, A.	9-5642	Oberflächenphysik	74555
Guyetand, A.	11-1133	Elektrizität	26040
Guymont, M.	5-3524	Kristalle	65584
Guymont, M.	11-3945	Kristalle	65570
Guyon, E.	2-4706	Dünne Schichten	74020
Guyon, E.	6-3760	Flüssigkeiten	58535
Guyon, E.	6-5113	Supraleitung	70540
Guyon, E.	7-3319	Flüssigkeiten	58535
Guyon, E.	7-4603	Supraleitung	70530
Guyon, E.	7-4604	Supraleitung	70530
Guyon, E.	9-3349	Flüssigkeiten	58535
Guyon, E.	9-4793	Supraleitung	70520
Guyon, E.	11-3544	Flüssigkeiten	58535
Guyon, E.	12-3656	Flüssigkeiten	58535
Guyon, X.	3- 265	Mathem. Physik	16020
Guyon, X.	3- 266	Mathem. Physik	16020
Guyot, A.	1-2533	Polymere	53530
Guyot, G.	2-5002	Atmosphäre	90840
Guyot, M.	4-4098	Magn. FK-Eig.	69035
Guyot, M.	10-4921	Magn. FK-Eig.	69035
Guyot, P.	6-4369	Kristallfehler	66035
Guyot, P.	6-4728	FK-Wärme	67550
Guyot, P.	8-4081	Kristalle	65574
Guyot, P.	12-4487	Kristallfehler	66035
Guz, A.N.	4-2740	Polymere	53542
Guz, A.N.	5- 668	Elastizität	22520
Guz, A.N.	8- 458	Elastizität	22510
Guz, A.N.	9- 633	Elastizität	22520
Guz, A.N.	9- 705	Elastizität	22530
Guz, A.N.	10- 890	Elastizität	22520
Guz, A.N.	11- 597	Elastizität	22520
Guz, I.S.	4-4939	Oberflächenphysik	74525
Guz, I.S.	7-4007	Mech. FK-Eig.	66514
Guz, I.S.	11-4420	Mech. FK-Eig.	66550
Guza, R.T.	12-6631	Erdkörper	90260
Guzeev, I.D.	4- 195	Labortechnik	12560
Guzeev, I.D.	4-1263	Quantenelektronik	28060
Guzeev, N.V.	1-3981	FK-Leitfähigk.	70053



Guzeva, L.S.	9-3856	Kristalle	65584	Haar, ter D.	8-1123	Quantenelektronik	28000
Guzei, L.S.	9- 182	Vakuumphysik	13040	Haar, ter D.	9-5917	Planeten	93600
Guzevskii, L.G.	10-1260	Hydro-, Aerodyn.	23070	Haartz, J.C.	8-3879	Flüssigkeiten	58565
Guzhavin, V.M.	7-1640	Starke Ww.	41725	Haar, von der T.H.	2-5056	Sonnenphysik	93300
Guzhavin, V.M.	10-2312	Starke Ww.	41725	Haas, A.	12-2854	Atom-Molekül-Ww	51560
Guzhavin, V.V.	5-5317	Kosmische Strahl.	90646	Haas, B.	5-1366	Opt. Messtechnik	28530
Guzhavin, V.V.	9-5761	Kosmische Strahl.	90636	Haas, B.	6-1762	Kernstruktur	42070
Guzhavin, V.V.	9-5781	Kosmische Strahl.	90646	Haas, B.	6-1998	Kernspektroskopie	42545
Guzhavina, T.I.	9-2427	Atomstruktur	50550	Haas, B.	6-2007	Kernspektroskopie	42545
Guzhovskii, B.Y.	2-1940	Kernspektroskopie	42540	Haas, B.	6-2018	Kernspektroskopie	42550
Guzhovskii, B.Y.	2-2176	Kernreaktionen	43056	Haas, B.	11-2047	Kernspektroskopie	42545
Guzhovskii, B.Y.	5-1954	Kernspektroskopie	42555	Haas, C.W.	3-4145	Magn. FK-Eig.	69035
Guzik, Z.	6-1171	Kern-Messverf.	40503	Haas, D.	1-2143	Atomstruktur	50530
Guzik, Z.	12-1350	Kern-Messverf.	40505	Haas, D.	4-2154	Atomstruktur	50550
Guzman, G.M.	12-2884	Polymere	53520	Haas, D.	5-2285	Atomstruktur	50550
Guzman, I.Y.	7-4811	FK-Spektren	73315	Haas, E.	3-3397	Kristalle	65578
Guzman, J.	12-3109	Polymere	53543	Haas, F.	2-1945	Kernspektroskopie	42540
Guzman-perote, J.	1-2533	Polymere	53530	Haas, F.	6-1947	Kernspektroskopie	42545
Guzman-Perote, J.	1-2608	Polymere	53545	Haas, F.	6-1948	Kernspektroskopie	42545
Guzzi, G.	7-1469	Kern-Messverf.	40503	Haas, F.	6-1949	Kernspektroskopie	42545
Guzzi, M.	1-4554	Opt. FK-Eig.	73640	Haas, F.	9-2081	Kernspektroskopie	42540
Guzzi, R.	8-5931	Atmosphäre	90850	Haas, F.A.	7-3100	Plasmaphysik	57263
Gvardzhaladze, L.K.	12-6755	Atmosphäre	90810	Haas, G.	2-3007	Plasmaphysik	57250
Gvatua, S.S.	7-4702	Halbleitung	71540	Haas, G.A.	8-5771	Oberflächenphysik	74563
Gvelesiani, G.G.	7-1259	Quantenelektronik	28045	Haas, H.	5-3447	Kristalle	65545
Gventsadze, D.I.	12-4905	FK-Wärme	67510	Haas, H.	7-3658	Kristalle	65545
Gverdsiteli, I.G.	11-3052	Polymere	53535	Haas, H.	8-4048	FK-Wärme	67553
Gvozdkov, V.N.	8-4330	Kristallfehler	60061	Haas, H.	9-2115	Kernspektroskopie	42555
Gwiazdowski, M.	10-5145	Supraleitung	70520	Haas, H.	10-4204	Kristalle	65545
Gwiazdowski, M.	7- 167	Labortechnik	12520	Haas, H.C.	2-3334	Disperse Systeme	59520
Gwinn, W.D.	7- 168	Labortechnik	12520	Haas, I.S.	5-5331	Atmosphäre	90815
Gwozd, P.S.	11-4559	FK-Wärme	67550	Haas, O.E.	9-1752	Beschleunigung	41020
Gwyn, C.W.	7-3922	Kristallfehler	60065	Haas, R.A.	4-2855	Plasmaphysik	57055
Gyaneswar, R.	6- 840	Elektrizität	26060	Haas, T.	3- 598	Mechanik	22030
Gyarmati, B.	3-3437	Kristalle	65584	Haas, T.W.	3-2185	Atomstruktur	50530
Gyarmati, B.	1-1935	Kernreaktionen	43060	Haas, T.W.	8-5215	FK-Spektren	73315
Gyarmati, B.	6-2467	Kernreaktionen	43060	Haas, T.W.	9-5050	FK-Spektren	73315
Gyarmati, B.	10-2586	Kernreaktionen	43040	Haas, T.W.	10-5783	Oberflächenphysik	74510
Gyarmati, E.	2-2323	Kernreaktoren	43520	Haas, W.J.	7-4461	Magn. FK-Eig.	69080
Gyarmati, E.	9-2295	Kernreaktoren	43530	Haas, Y.	3-2565	Atom-Molekül-Ww	51570
Gyarmati, I.	10- 609	Statist. Physik	17540	Haas, Y.	4-3269	Flüssigkeiten	58573
Gydkov, A.	8-6363	Biophysik	96010	Haas, Y.	11-2395	Atomstruktur	50570
Gyftopoulos, E.P.	2-2297	Kernreaktoren	43510	Haasbroek, J.N.	1- 660	Wärme	24050
Gygax, F.N.	2-2404	Allg. Atomphysik	50050	Haas, de E.	2-1457	Beschleunigung	41020
Gygax, F.N.	6-4893	Magn. FK-Eig.	69040	Haas, de K.S.	2-2465	Atomstruktur	50570
Gygax, F.N.	9-3605	Flüssigkeiten	58580	Haas, de M.P.	4-3292	Flüssigkeiten	58580
Gyllert, L.	2-3592	Kristalle	65586	Haas, de R.S.	8-3592	Gasentladungen	57860
Gylling, R.G.	8- 692	Wärme	24023	Haase, A.	2-3543	Kristalle	65584
Gylmanov, A.A.	11- 970	Wärme	24040	Haase, D.	6-4555	Mech. FK-Eig.	66545
Gynkina, N.M.	9- 895	Akustik	23510	Haase, G.	12-4595	Kristallfehler	66076
Gyönyör, B.	9-1636	Kern-Messverf.	40510	Haase, J.	5-2458	Molekülstruktur	51060
Györgyi, G.	1- 202	Quantentheorie	16516	Haase, J.	9-2978	Polymere	53535
Györffy, B.L.	1-4003	FK-Leitfähigk.	70072	Haase, J.	10-4301	Kristalle	65586
Györffy, B.L.	1-4033	Supraleitung	70530	Haase, J.	12-4349	Kristallfehler	66010
Györffy, B.L.	3-4329	Supraleitung	70530	Haase, O.	4-3387	Kristalle	65518
Györffy, B.L.	9-3613	Flüssigkeiten	58595	Haase, R.	6-3910	Flüssigkeiten	58568
Györffy, B.L.	9-5077	FK-Spektren	73315	Haase, W.	9-3863	Kristalle	65586
Györffy, B.L.	12-5402	FK-Leitfähigk.	70072	Haase, W.	12-4217	Kristalle	65584
Gyorgy, E.M.	9-4704	Magn. FK-Eig.	69095	Haasemann, P.	5- 253	Labortechnik	12525
Gyorgy, E.M.	11-5508	Dünne Schichten	74010	Haasen, P.	6-4520	Mech. FK-Eig.	66545
Gyrbu, I.N.	5-3736	Mech. FK-Eig.	66514	Haasen, P.	9-4236	Mech. FK-Eig.	66545
Gyrbu, I.N.	9-4182	Mech. FK-Eig.	66514	Haasen, P.	12-4719	Mech. FK-Eig.	66545
Gyrbu, I.N.	9-4183	Mech. FK-Eig.	66514	Haase-Wessel, W.	4-3473	Kristalle	65584
Gysler, A.	6-4249	Kristalle	65588	Haav, A.	9-3814	Kristalle	65584
Gysler, A.	10-4738	FK-Wärme	67550	Haav, A.A.	9-3848	Kristalle	65584
Gysler, A.	12-4711	Mech. FK-Eig.	66545	Habbal, F.	5-4191	Magn. FK-Eig.	69060
Gyuk, I.	1-3794	FK-Wärme	67553	Habbal, F.	10-4965	Magn. FK-Eig.	69050
Gyulassy, M.	7-1833	Kernreaktionen	43008	Habbal, S.R.	11-2020	Kernspektroskopie	42525
Gyulassy, M.	11-2295	Allg. Atomphysik	50050	Habel, R.	12-4101	Kristalle	65545
Gyunsburg, K.E.	10-4442	Kristallfehler	66030	Habenicht, W.	8-2011	Kernspektroskopie	42555
Gyuntser, G.	1-3168	Kristalle	65518	Habenicht, W.	8-2012	Kernspektroskopie	42555
Gyurov, G.	4-3385	Kristalle	65518	Habenschuss, A.	11-3585	Flüssigkeiten	58540
Gyurov, G.	7-3617	Kristalle	65518	Habenschuss, M.	3-4184	Magn. FK-Eig.	69060
Gyuzalian, R.N.	1-4495	FK-Spektren	73380	Haber, B.	4-1645	Elementarteilchen	41574
Gzaev, F.R.	12-5004	FK-Wärme	67550	Haber, B.	7-1636	Starke Ww.	41725
Gzowski, O.	5-3102	Flüssigkeiten	58530	Haber, B.	10-2259	Elementarteilchen	41574
Gzrian, Z.M.	5-4148	Magn. FK-Eig.	69035	Haber, B.	11-1799	Starke Ww.	41725
Gzrian, Z.M.	8-5633	Dünne Schichten	74050	Haber, B.	12-1602	Starke Ww.	41725
Hänsel, H.	5- 135	Buchbesprechungen	10810	Haber, F.	10- 293	Mathem. Physik	16020
Ha, B.H.	4-5003	Oberflächenphysik	74535	Haber, F.	12- 987	Elektrodynamik	26520
Ha, B.-H.	5-5156	Oberflächenphysik	74535	Haber, J.	5-3396	Kristalle	65510
Ha, K.W.	6-3467	Plasmaphysik	57075	Haber, J.	10-3262	Atom-Molekül-Ww	51560
Ha, K.W.	7-5260	Oberflächenphysik	74520	Haberditzl, W.	12-1326	Physikal. Optik	29086
Ha, K.W.	12-3297	Plasmaphysik	57075	Haberecht, G.	2-4748	Oberflächenphysik	74500
Ha, T.K.	3-2410	Molekülstruktur	51060	Haberer, J.P.	8-4802	Magn. FK-Eig.	69040
Ha, T.K.	6-2928	Molekülstruktur	51050	Haberey, F.	2-4223	Halbleitung	71505
Ha, T.K.	7-2338	Molekülstruktur	51060	Haberey, F.	8- 844	Elektrizität	26030
Ha, T.K.	11-2596	Molekülstruktur	51060	Haberey, F.	8-4798	Magn. FK-Eig.	69040
Ha, T.K.	11-2627	Molekülstruktur	51060	Haberey, F.	9-4408	FK-Wärme	67550
Ha, T.K.	12-2414	Molekülstruktur	51040	Haberkern, G.P.	1-4431	FK-Spektren	73355
Ha, T.K.	12-2549	Molekülstruktur	51060	Haberkern, G.P.	12-5906	FK-Spektren	73355
Ha, T.K.	12-2607	Molekülstruktur	51060	Haberkorn, R.	5-4271	FK-Leitfähigk.	70053
Haack, K.	3-1552	Kern-Messverf.	40525	Haberkorn, R.	7-4918	FK-Spektren	73340
Haack, U.	4-5039	Erdkörper	90250	Haberkorn, R.	10-5409	FK-Spektren	73340
Haag, R.	7- 513	Statist. Physik	17560	Haberl, G.W.	1-4312	FK-Spektren	73325
Haag, R.	7- 514	Statist. Physik	17563	Haberland, D.H.	6-5244	Photoleitung	72510
Haag, R.	10- 426	Quantentheorie	16523	Haberland, H.	5-2603	Atom-Molekül-Ww	51544
Haake, F.	2- 394	Statist. Physik	17520	Haberland, P.H.	2-2935	Plasmaphysik	57010
Haaks, D.	6-3051	Atom-Molekül-Ww	51520	Haberland, P.H.	12-1047	Teilchenoptik	27050
Haaks, D.	8-2425	Molekülstruktur	51040	Haberlandt, H.	6-4840	Magn. FK-Eig.	69025
Haaks, D.	11-1088	Thermodynamik	24556	Haberlandt, R.	11-2873	Atom-Molekül-Ww	51544
Haaks, D.	11-2489	Molekülstruktur	51040	Haberler, P.L.F.	2- 365	Quantenfeldtheorie	17040
Haaland, A.	1-2308	Molekülstruktur	51060	Haberman, W.L.	11- 800	Hydro-, Aerodyn.	23050
Haaland, D.M.	7-2465	Atom-Molekül-Ww	51528	Habermehl, G.	7- 97	Buchbesprechungen	10810
Haaland, D.M.	9-2721	Molekülstruktur	51060	Haberstroh, R.D.	7-1010	Wärme	24060
Haaland, S.E.	4- 698	Hydro-, Aerodyn.	23030	Habetler, G.J.	5-2130	Kernreaktoren	43515
Haaland, S.E.	4- 730	Hydro-, Aerodyn.	23050	Habfast, K.	1-1273	Kern-Messverf.	40570
Haaland, S.E.	4- 733	Hydro-, Aerodyn.	23050	Habib, I.S.	4- 726	Hydro-, Aerodyn.	23050
Haan, O.	8-1720	Starke Ww.	41700	Habib, I.S.	9- 743	Hydro-, Aerodyn.	23020
Haan, de M.	2- 400	Statist. Physik	17520	Habib, I.S.	11-1021	Wärme	24060
Haan, de M.	5- 402	Quantentheorie	16526	Habibi, M.	8-2318	Atomstruktur	50560
Haange, R.	2-2323	Kernreaktoren	43520	Habibi, M.	9-1872	Starke Ww.	41725
Haapakoski, P.	4-1791	Kernstruktur	42075	Habibi, M.	9-1951	Starke Ww.	41775
Haapakoski, P.	7-1647	Starke Ww.	41740	Habibi, M.	12-1658	Starke Ww.	41764
Haapakoski, P.	9-2005	Starke Ww.	41790	Habing, D.H.	6- 841	Elektrizität	26060
Haarer, D.	1-4300	FK-Spektren	73325	Habing, H.J.	1- 5138	Kosmische Physik	94550
Haarer, D.	11-5253	FK-Spektren	73340	Habing, H.J.	8-6191	Sterne	94070
Haarman, J.W.	7-3184	Gase	58040	Habing, H.J.	8-6290	Kosmische Physik	94520
Haarsma, J.P.S.	7-1316	Opt. Messtechnik	28513	Hablanian, M.H.	10- 273	Vakuumphysik	13030
Haar, ter D.	3-5476	Sterne	94055	Habs, D.	3-1897	Kernspektroskopie	42545



Habs, D.	6-1780	Kernstruktur	42075
Habs, D.	6-2104	Kernspektroskopie	42560
Habs, D.	7-1810	Kernspektroskopie	42560
Habs, D.	8-1972	Kernspektroskopie	42530
Habs, D.	12-1986	Kernreaktionen	43080
Habuda, S.P.	7-5808	Biophysik	96010
Hache, A.	6-5334	FK-Spektren	73330
Hachenberg, O.	7-5640	Sonnenphysik	93312
Hachenberg, O.	7-5756	Kosmische Physik	94520
Hachenberg, O.	12-7337	Kosmische Physik	94560
Hachisu, S.	2-3348	Disperse Systeme	59530
Hachisu, S.	11-3826	Disperse Systeme	59530
Hachisu, S.	11-3827	Disperse Systeme	59530
Hacik, M.	1-189	Mathem. Physik	16040
Hacinliyan, A.	8-1700	Elementarteilchen	41578
Hack, M.	12-7204	Sterne	94020
Hack, W.	5-2633	Atom-Molekül-Ww	51570
Hack, W.	12-2839	Atom-Molekül-Ww	51550
Hack, W.	12-2850	Atom-Molekül-Ww	51554
Hack, W.	1-2845	Gasentladungen	57870
Hackam, R.	5-269	Labortechnik	12540
Hackam, R.	8-3113	Plasmaphysik	57030
Hackam, R.	8-3448	Gasentladungen	57810
Hackam, R.	8-3495	Gasentladungen	57815
Hackbusch, W.	2-241	Mathem. Physik	16030
Hackel, L.A.	3-1289	Quantenelektronik	28040
Hackel, L.A.	3-2301	Molekülstruktur	51040
Hacken, G.	6-1950	Kernspektroskopie	42545
Hacken, G.	6-1981	Kernspektroskopie	42545
Hacken, G.	6-2170	Kernspektroskopie	42565
Hackenbroich, H.A.H.	6-2474	Kernreaktionen	43062
Hackenbroich, H.H.	1-1947	Kernreaktionen	43080
Hackenbroich, H.H.	6-2413	Kernreaktionen	43052
Hackenbroich, H.H.	9-2227	Kernreaktionen	43080
Hackenbroich, H.H.	10-2564	Kernreaktionen	43022
Hacker, H.	7-2377	Molekülstruktur	51060
Hacker, M.P.	2-3031	Gasentladungen	57850
Hacker, M.P.	9-1327	Quantenelektronik	28055
Hacker, S.O.	1-2232	Molekülstruktur	51020
Hacker, S.O.	2-2426	Atomstruktur	50520
Hackerman, N.	7-5248	Oberflächenphysik	74510
Hackerman, N.	8-3889	Flüssigkeiten	58568
Hackett, C.E.	4-781	Akustik	23510
Hackett, C.E.	5-3325	Flüssigkeiten	58570
Hackett, P.A.	2-2675	Atom-Molekül-Ww	51528
Hackett, P.A.	10-3010	Molekülstruktur	51060
Hackett, P.A.	10-3125	Atom-Molekül-Ww	51528
Hackett, P.A.	10-3126	Atom-Molekül-Ww	51528
Hackett, P.A.	10-3127	Atom-Molekül-Ww	51528
Hackett, Jr. W.H.	3-4885	Opt. FK-Eig.	73645
Hackman, R.H.	6-1467	Starke Ww.	41725
Hackman, R.H.	8-1738	Starke Ww.	41725
Hackman, R.H.	9-2205	Kernreaktionen	43052
Hackman, R.H.	10-2604	Kernreaktionen	43050
Hackmann, W.D.	11-9	Biographien	10220
Hackstein, K.G.	12-2094	Kernreaktionen	43530
Hacman, D.	4-2022	Kernreaktionen	43520
Hacman, D.	5-165	Buchbesprechungen	10830
Hacman, D.	9-2293	Kernreaktionen	43520
Hada, T.	2-4791	Oberflächenphysik	74525
Hada, T.	11-4494	Gitterdynamik	67060
Hadaller, G.I.	7-741	Hydro-, Aerodyn.	23020
Hadari, Z.	3-4543	FK-Spektren	73310
Hadari, Z.	4-4482	FK-Spektren	73310
Hadari, Z.	5-3609	Kristallfehler	66025
Hadari, Z.	8-5378	FK-Spektren	73370
Haddad, C.I.	2-961	Elektrizität	26060
Haddad, G.G.	5-1229	HF-Messtechnik	27530
Haddad, G.I.	5-1217	HF-Messtechnik	27523
Haddad, G.N.	8-1329	Opt. Messtechnik	28556
Haddad, J.B.	10-4996	Magn. FK-Eig.	69060
Haddad, S.D.	12-805	Akustik	23565
Haddock, R.P.	10-2300	Starke Ww.	41725
Haddock, R.P.	11-1805	Starke Ww.	41725
Haddon, R.A.W.	12-6611	Erdkörper	90240
Haddon, R.C.	8-2544	Molekülstruktur	51060
Haddon, R.C.	8-2555	Molekülstruktur	51060
Haddon, W.F.	2-2584	Molekülstruktur	51060
Haddow, J.B.	6-463	Elastizität	22520
Haddow, J.B.	7-651	Elastizität	22520
Hadeishi, T.	1-2128	Atomstruktur	50520
Hadeishi, T.	8-2341	Atomstruktur	50570
Hadeishi, T.	9-1511	Opt. Messtechnik	28595
Hadek, V.	3-4412	Halbleitung	71530
Hadeler, K.P.	9-6172	Physiol. Optik	96614
Haden, C.R.	11-5583	Dünne Schichten	74040
Hadenfeldt, C.	7-3609	Kristalle	65518
Hadermann, A.F.	12-3972	Disperse Systeme	59525
Hadermann, J.	6-1744	Kernstruktur	42070
Hadgraft, J.	11-3622	Flüssigkeiten	58546
Hadid, H.A.	5-569	Mechanik	22010
Hadinger, G.	4-2124	Atomstruktur	50530
Hadinger, G.	6-2775	Atomstruktur	50510
Hadinger, G.	8-2408	Molekülstruktur	51040
Hadinger, G.	9-2379	Atomstruktur	50510
Hadjiantoniou, A.	4-2309	Molekülstruktur	51060
Hadjiantoniou, A.	4-2326	Molekülstruktur	51060
Hadjiantoniou, A.	4-2441	Atom-Molekül-Ww	51530
Hadjimichael, E.	1-1884	Kernreaktionen	43022
Hadjimichael, E.	3-1823	Kernstruktur	42010
Hadjimichael, E.	12-1925	Kernreaktionen	43042
Hadjj-Ohanes, B.	3-837	Hydro-, Aerodyn.	23040
Hadley Jr., J.H.	10-4438	Kristallfehler	66030
Hadlington, M.	8-2902	Polymere	53540
Hadlington, M.	11-2972	Polymere	53525
Hadlock, R.K.	11-5999	Atmosphäre	90840
Hadni, A.	1-4349	FK-Spektren	73330
Hadni, A.	2-4434	FK-Spektren	73330
Hadni, A.	3-4067	FK-Dielektrika	68030
Hadni, A.	6-4799	FK-Dielektrika	68030
Hadni, A.	7-4318	FK-Dielektrika	68030
Hadni, A.	7-4380	FK-Spektren	73330
Hadni, A.	8-2471	Molekülstruktur	51050
Hadni, A.	8-5278	FK-Spektren	73330
Hadni, A.	9-4507	FK-Dielektrika	68030
Hadni, A.	9-4509	FK-Dielektrika	68030
Hadni, A.	9-5153	FK-Spektren	73330
Hadni, A.	12-5110	FK-Dielektrika	68030
Hadni, M.A.	12-5113	FK-Dielektrika	68030
Hadwin, J.F.	5-1498	Physikal. Optik	29045

Hadzi, D.	2-4436	FK-Spektren	73330
Hadzi, D.	7-2288	Molekülstruktur	51060
Hadzi, D.	7-4870	FK-Spektren	73330
Hadzi, D.	11-2468	Molekülstruktur	51030
Hadzi, D.	11-2563	Molekülstruktur	51060
Hadzi, D.	11-5223	FK-Spektren	73330
Hadzi, D.	12-57	Tagungen	10595
Hadzi, D.	12-2350	Molekülstruktur	51010
Hadziomerspahic, D.	1-2104	Atomstruktur	50520
Hadzisehovic, M.	4-1532	Kern-Messverf.	40580
Hadzisehovic, M.	4-1540	Kern-Messverf.	40582
Häberle, N.	8-42	Buchbesprechungen	10820
Häberle, N.	8-2264	Atomstruktur	50520
Häberlen, U.	1-4461	FK-Spektren	73370
Häberlen, U.	6-5456	FK-Spektren	73370
Häberlen, U.	7-4968	FK-Spektren	73370
Häberlen, U.	9-5240	FK-Spektren	73370
Häberlen, U.	9-5241	FK-Spektren	73370
Häberlen, U.	12-5953	FK-Spektren	73370
Häberli, W.	1-1879	Kernreaktionen	43018
Häberli, W.	1-1938	Kernreaktionen	43068
Häberli, W.	8-2120	Kernreaktionen	43060
Häberli, W.	10-2594	Kernreaktionen	43044
Häcker, W.	3-4437	Halbleitung	71540
Haedecke, K.	6-3810	Flüssigkeiten	58546
Haeder, W.	4-81	Buchbesprechungen	10820
Haeder, W.	11-75	Buchbesprechungen	10830
Hädrich, J.	2-1240	Opt. Messtechnik	28545
Häfele, H.G.	9-5262	FK-Spektren	73380
Häfele, W.	12-2062	Kernreaktionen	43520
Häfen, von G.	8-5376	FK-Spektren	73370
Haefner, H.	4-3441	Kristalle	65570
Haefner, H.	11-4893	FK-Leitfähigk.	70056
Haefner, H.	12-4071	Kristalle	65518
Häfner, H.E.	7-1931	Kernreaktionen	43520
Häfner, H.E.	12-2061	Kernreaktionen	43520
Häfner, H.E.	12-2085	Kernreaktionen	43530
Hägele, G.	6-5421	FK-Spektren	73370
Haegel, R.	7-3729	Kristalle	65584
Haeger, F.	2-1245	Opt. Messtechnik	28550
Haeger, F.	8-1325	Opt. Messtechnik	28556
Haegerstrom, G.	1-5236	Physiol. Optik	96610
Häggström, L.	11-4785	Magn. FK-Eig.	69060
Haegi, M.	6-3561	Plasmaphysik	57263
Häglspurger, H.	6-3596	Plasmaphysik	57263
Haehnel, W.	11-1089	Thermodynamik	24556
Haelen, P.	7-5823	Biophysik	96040
Hälg, W.	12-2043	Kernreaktionen	43515
Hälg, W.	12-4195	Kristalle	65584
Hämäläinen, M.	1-1015	Opt. Messtechnik	28523
Hämäläinen, R.M.K.	10-1976	Opt. Messtechnik	28570
Hämäläinen, R.M.K.	12-1245	Opt. Messtechnik	28570
Hämeen-Anttila, J.	9-5955	Planeten	93614
Haemers, J.	6-5167	Halbleitung	71530
Haemers, J.	11-1623	Kern-Messverf.	40570
Händel, S.K.	12-3369	Plasmaphysik	57253
Händel, G.	10-4132	Disperse Systeme	59540
Händel, G.	12-7492	Biophysik	96060
Hänggi, P.	12-1524	Elementarteilchen	41550
Hänisch, G.	3-1360	Opt. Messtechnik	28526
Hänsch, T.W.	1-2108	Atomstruktur	50520
Hänsch, T.W.	10-3109	Atom-Molekül-Ww	51522
Hänsch, T.W.	11-93	Mass und Messen	12220
Haensel, R.	8-2492	Molekülstruktur	51050
Haensel, R.	11-5426	Opt. FK-Eig.	73640
Hänsel, T.	1-129	Labortechnik	12530
Haentjens, D.	12-278	Quantentheorie	16516
Häntzsch, S.	5-5761	Biophysik	96060
Haerberli, W.	6-2422	Kernreaktionen	43054
Haerendel, G.	5-5455	Ionosphäre	91060
Härer, H.	2-937	Elektrizität	26040
Haeringen, van H.	11-291	Quantentheorie	16560
Härm, R.	3-5439	Sterne	94030
Härtel, V.	2-204	Vakuumphysik	13030
Härtel, V.	4-4897	Dünne Schichten	74095
Haerten, R.	5-2381	Molekülstruktur	51040
Hässner, A.	3-3281	Kristalle	65510
Haessner, F.	9-3970	Kristallfehler	66025
Haessner, F.	11-4250	Kristallfehler	66065
Haessner, F.	12-4522	Kristallfehler	66040
Haeuseler, H.	4-4550	FK-Spektren	73330
Haeusler, C.	7-2140	Molekülstruktur	51030
Häusler, E.	9-3531	Flüssigkeiten	58568
Häusler, E.	10-940	Elastizität	22530
Häusler, J.	1-646	Wärme	24023
Häusser, O.	2-448	Feldtheorie	18030
Häusser, O.	2-1939	Kernspektroskopie	42540
Häusser, O.	5-1919	Kernspektroskopie	42545
Häusser, O.	6-1908	Kernspektroskopie	42540
Häusser, O.	6-2208	Kernspektroskopie	42570
Häusser, O.	6-2214	Kernspektroskopie	42570
Häusser, O.	9-2088	Kernspektroskopie	42545
Häusser, O.	12-1868	Kernspektroskopie	42570
Hafele, J.C.	1-1941	Kernreaktionen	43075
Hafele, J.C.	1-1942	Kernreaktionen	43075
Hafen, E.S.	4-1698	Starke Ww.	41745
Hafen, E.S.	9-1898	Starke Ww.	41745
Haferkorn, H.	2-1320	Physikal. Optik	29020
Haferkorn, H.	5-1528	Physikal. Optik	29073
Haferkorn, H.	6-1158	Physikal. Optik	29076
Haff, P.K.	12-2239	Allg. Atomphysik	50050
Haffner, F.	11-4056	Kristalle	65586
Haffner, M.P.	5-5795	Biophysik	96095
Hafner, H.	2-462	Feldtheorie	18040
Hafner, H.	5-2076	Kernreaktionen	43085
Hafner, H.	6-2040	Kernspektroskopie	42550
Hafner, H.	6-2515	Kernreaktionen	43075
Hafner, H.	6-2592	Kernreaktionen	43085
Hafner, H.	10-6207	Kosmische Physik	94585
Hafner, H.	12-2743	Atom-Molekül-Ww	51532
Hafner, J.	1-3177	Kristalle	65540
Hafner, P.	8-2770	Atom-Molekül-Ww	51554
Hafner, R.	9-402	Statist. Physik	17510
Hafner, R.	9-403	Statist. Physik	17510
Hafner, S.S.	4-5356	Planeten	93640
Hafner, S.S.	9-3954	Kristallfehler	66015
Hafel, M.I.	9-2206	Kernreaktionen	43052
Hafter, E.R.	2-5360	Physiol. Akustik	96310
Haga, E.	3-4230	FK-Leitfähigk.	70010
Haga, E.	9-4554	Magn. FK-Eig.	69020



Haga, N.	2-3622	Kristalle	65588	Hagopian, S.	2-1686	Starke Ww.	41725
Haga, N.	9-3808	Kristalle	65584	Hagopian, S.	12-1714	Starke Ww.	41790
Hagan, J.T.	11-4369	Mech. FK-Eig.	66540	Hagopian, V.	2-1686	Starke Ww.	41725
Hagan, P.J.	8-1444	Kern-Messverf.	40503	Hagopian, V.	12-1714	Starke Ww.	41790
Hagberg, E.	6-2404	Kernreaktionen	43050	Hagston, W.E.	4-2171	Atomstruktur	50560
Hagberg, E.	11-1565	Kern-Messverf.	40505	Hagston, W.E.	6-4071	Kristalle	65545
Hage, H.J.	2- 516	Mechanik	22050	Hagston, W.E.	6-5536	Opt. FK-Eig.	73620
Hage-Ali, M.	6-4311	Kristallfehler	66025	Hagston, W.E.	7-5103	Opt. FK-Eig.	73650
Hage-Ali, M.	11-1577	Kern-Messverf.	40510	Hagston, W.E.	11-4553	FK-Wärme	67550
Hagebo, E.	3-1922	Kernspektroskopie	42560	Hagström, S.	10-5335	FK-Spektren	73320
Hagebo, E.	6-1871	Kernspektroskopie	42520	Hagström, S.B.M.	3-5039	Dünne Schichten	74060
Hagedoorn, H.L.	6-1316	Beschleunigung	41040	Hagström, S.B.M.	7-5449	Oberflächenphysik	74580
Hagedoorn, H.L.	8-1624	Beschleunigung	41040	Hagström, S.B.M.	9-5105	FK-Spektren	73320
Hagedoorn, H.L.	8-3121	Plasmaphysik	57030	Hagstrom, S.A.	7-2221	Molekülstruktur	51050
Hagedoorn, H.L.	8-3122	Plasmaphysik	57030	Hagstrum, H.D.	2-4146	FK-Leitfähigk.	70045
Hagedoorn, H.L.	9-1760	Beschleunigung	41040	Hagstrum, H.D.	2-4759	Oberflächenphysik	74520
Hagedoorn, H.L.	10-2204	Beschleunigung	41040	Hagstrum, H.D.	5-5112	Oberflächenphysik	74530
Hagedoorn, H.L.	11-2363	Atomstruktur	50560	Hagstrum, H.D.	10-5933	Oberflächenphysik	74576
Hagedorn, D.	12-5482	Supraleitung	70560	Hague, C.F.	9-5070	FK-Spektren	73315
Hagedorn, F.B.	3-4961	Dünne Schichten	74020	Haguenauer, M.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Hagedorn, F.B.	9-4595	Magn. FK-Eig.	69035	Haguenauer, M.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Hagedorn, F.B.	11-5608	Dünne Schichten	74050	Haguenauer, M.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Hagedorn, F.B.	11-5609	Dünne Schichten	74050	Haguenauer, M.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Hagedorn, R.	10-2414	Starke Ww.	41780	Hagy Jr., J.D.	3- 940	Akustik	23540
Hagedorn, W.	4-1949	Kernreaktionen	43075	Hagymassy Jr., J.	7- 867	Hydro-, Aerodyn.	23070
Hagelberg, R.	6-2769	Allg. Atomphysik	50050	Hagymassy Jr., J.	7- 868	Hydro-, Aerodyn.	23070
Hageman, D.H.	3-3090	Flüssigkeiten	58543	Hahlbohm, H.D.	7-1082	Elektrizität	26010
Hagemann, G.	2-2187	Kernreaktionen	43058	Hahn, B.	6-2352	Kernreaktionen	43038
Hagemann, G.B.	2-1901	Kernstruktur	42075	Hahn, B.	8-2053	Kernspektroskopie	42575
Hagemann, H.	3- 192	Labortechnik	12540	Hahn, B.D.	1-1492	Starke Ww.	41725
Hagemann, H.J.	11-5195	FK-Spektren	73325	Hahn, B.D.	4-1712	Starke Ww.	41755
Hagemann, H.J.	11-5358	Opt. FK-Eig.	73605	Hahn, B.K.	9- 168	Labortechnik	12570
Hagemann, K.	2-1497	Beschleunigung	41040	Hahn, C.	6- 256	Quantentheorie	16588
Hagemann, R.	8-2694	Atom-Molekül-Ww	51532	Hahn, D.	9-5303	Opt. FK-Eig.	73625
Hagemann, R.F.	3-5794	Medizin, Physik	97020	Hahn, D.	9-5304	Opt. FK-Eig.	73625
Hagemann, U.	6-2086	Kernspektroskopie	42555	Hahn, D.G.	8-5905	Atmosphäre	90840
Hagemann, U.	12-1833	Kernspektroskopie	42555	Hahn, E.L.	3-2445	Atom-Molekül-Ww	51520
Hagemark, K.I.	9-2735	Atom-Molekül-Ww	51510	Hahn, E.L.	4-2389	Atom-Molekül-Ww	51520
Hagemeyer, K.	3-1599	Beschleunigung	41010	Hahn, E.L.	6-4971	Magn. FK-Eig.	69065
Hagemeyer, K.	3-1876	Kernspektroskopie	42540	Hahn, H.	2-3486	Kristalle	65584
Hagemeyer, K.	3-1932	Kernspektroskopie	42560	Hahn, H.	2-4206	Supraleitung	70560
Hagemeyer, K.	3-1953	Kernspektroskopie	42570	Hahn, H.	3-4345	Supraleitung	70550
Hagemeyer, K.	3-1957	Kernspektroskopie	42570	Hahn, H.	8-5027	Supraleitung	70560
Hagemeyer, K.	4-1970	Kernreaktionen	43085	Hahn, J.	12-6661	Erdkörper	90260
Hagemeyer, K.	6-2192	Kernspektroskopie	42570	Hahn, J.R.	8-5056	Halbleitung	71505
Hagemeyer, K.	8-2050	Kernspektroskopie	42570	Hahn, R.	9-1022	Thermodynamik	24520
Hagemeyer, K.	9-1631	Kern-Messverf.	40505	Hahn, R.L.	1-2213	Atomstruktur	50570
Hagen, A.	12-2070	Kernreaktoren	43520	Hahn, R.L.	2-2034	Kernspektroskopie	42560
Hagen, C.R.	4- 387	Quantenfeldtheorie	17025	Hahn, R.L.	2-2046	Kernspektroskopie	42565
Hagen, C.R.	6- 262	Quantenfeldtheorie	17010	Hahn, R.L.	6-2575	Kernreaktionen	43085
Hagen, C.R.	9- 379	Quantenfeldtheorie	17020	Hahn, R.L.	6-2645	Kernreaktionen	43085
Hagen, C.R.	10- 508	Quantenfeldtheorie	17010	Hahn, R.L.	6-2646	Kernreaktionen	43085
Hagen, C.R.	10- 509	Quantenfeldtheorie	17010	Hahn, R.L.	12-2007	Kernreaktionen	43085
Hagen, D.E.	8-1537	Kern-Messverf.	40552	Hahn, S.	5- 371	Quantentheorie	16513
Hagen, E.C.	11-2044	Kernspektroskopie	42545	Hahn, T.	2-3491	Kristalle	65584
Hagen, E.W.	5-2151	Kernreaktoren	43520	Hahn, T.	2-3495	Kristalle	65584
Hagen, G.	8-2499	Molekülstruktur	51060	Hahn, T.A.	10-4728	FK-Wärme	67530
Hagen, H.H.	7-1947	Kernreaktoren	43530	Hahn, T.A.	12-4936	FK-Wärme	67530
Hagen, J.B.	6-5874	Atmosphäre	90810	Hahn, U.	6-1382	Elementarteilchen	41574
Hagen, J.P.	7- 25	Biographien	10230	Hahn, U.	11-5426	Opt. FK-Eig.	73640
Hagen, K.	2-2629	Molekülstruktur	51060	Hahn, W.C.	3-5049	Dünne Schichten	74095
Hagen, K.	6-2982	Molekülstruktur	51060	Hahn, W.R.	2- 380	Statist. Physik	17505
Hagen, K.	7-2256	Molekülstruktur	51050	Hahn, Y.	1- 207	Quantentheorie	16526
Hagen, S.	12-4867	Gitterdynamik	67070	Hahn, Y.	6- 248	Quantentheorie	16578
Hagen, S.H.	3-4611	FK-Spektren	73325	Hahn, Y.	9-2730	Atom-Molekül-Ww	51510
Hagen, S.H.	7-5033	Opt. FK-Eig.	73605	Hahn, Y.	11-2767	Atom-Molekül-Ww	51532
Hagen, S.H.	10-5599	Opt. FK-Eig.	73640	Hahn, Y.	12-2645	Atom-Molekül-Ww	51510
Hagen, U.	12-7605	Medizin, Physik	97020	Hahn, Y.	12-2725	Atom-Molekül-Ww	51532
Hagenah, W.D.	12-2206	Allg. Atomphysik	50020	Hahn, Y.B.	2-2695	Atom-Molekül-Ww	51532
Hagenah, W.D.	12-2212	Allg. Atomphysik	50020	Hahn, Y.B.	4-2464	Atom-Molekül-Ww	51532
Hagenbeuk, H.	1- 925	HF-Messtechnik	27595	Hahne, E.	7- 955	Wärme	24050
Hagenmüller, P.	1-3382	Kristalle	65588	Hahnemann, H.W.	3- 114	Mass und Messen	12215
Hagenmüller, P.	1-3384	Kristalle	65588	Hahn Jr., W.C.	3-3750	Mech. FK-Eig.	66514
Hagenmüller, P.	3-4167	Magn. FK-Eig.	69045	Haibullin, I.B.	7-3933	Kristallfehler	66065
Hagenmüller, P.	3-4544	FK-Spektren	73310	Haida, M.	12-5202	Magn. FK-Eig.	69035
Hagenmüller, P.	4-3500	Kristalle	65584	Haider, J.G.	12-7603	Medizin, Physik	97010
Hagenmüller, P.	7-3744	Kristalle	65584	Haider, W.	6-2274	Kernreaktionen	43010
Hagenmüller, P.	7-4405	Magn. FK-Eig.	69040	Haidinger, W.	2-4725	Dünne Schichten	74040
Hagenmüller, P.	7-4431	Magn. FK-Eig.	69060	Haidt, D.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Hagenmüller, P.	7-4677	Halbleitung	71530	Haidt, D.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Hagenmüller, P.	7-4686	Halbleitung	71530	Haidt, D.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Hagenmüller, P.	8-4022	Kristalle	65518	Haidt, D.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Hagenmüller, P.	9-5029	FK-Spektren	73310	Haidt, D.	5-1728	Elementarteilchen	41543
Hagenmüller, P.	12-5704	FK-Spektren	73310	Haiduc, M.	5-1628	Kern-Messverf.	40565
Hagenow, v. K.	6-3421	Plasmaphysik	57055	Haigh, C.P.	5-3216	Flüssigkeiten	58555
Hagenow, von K.U.	5- 494	Statist. Physik	17540	Haigh, J.	9-2668	Molekülstruktur	51060
Hagen-Thorn, V.A.	12-7357	Kosmische Physik	94580	Haigh, J.G.B.	12-1971	Kernreaktionen	43064
Hager, G.D.	3-2349	Molekülstruktur	51060	Haight, R.C.	10-2606	Kernreaktionen	43052
Hager, J.	10-5847	Oberflächenphysik	74535	Haikala, M.T.	8-3732	Flüssigkeiten	58527
Hager, J.	11-5693	Oberflächenphysik	74535	Haiman, O.	8-3622	Gasentladungen	57870
Hager, S.L.	7-3273	Flüssigkeiten	58530	Haimson, J.	3-1641	Beschleunigung	41030
Hager, Jr. N.E.	8-2791	Polymere	53510	Haindl, E.	5-2077	Kernreaktionen	43085
Hagerman, D.C.	3-1639	Beschleunigung	41030	Haindl, H.	2-5421	Medizin, Physik	97020
Hagerman, E.M.	3-2693	Polymere	53540	Haines, E.L.	10-5953	Erdkörper	90250
Haget, Y.	3-3483	Kristalle	65586	Haines, K.	5-1546	Kern-Messverf.	40503
Haget, Y.	11-4144	Kristallfehler	66015	Haines, M.G.	9-3201	Plasmaphysik	57263
Haget, Y.	11-4583	FK-Wärme	67550	Haines-Nutt, R.F.	10-4143	Disperse Systeme	59595
Hagfors, T.	3-5326	Astrophysik	93020	Haik, H.J.	10-3129	Atom-Molekül-Ww	51528
Hagfors, T.	10-6103	Planeten	93619	Hains, F.D.	12- 598	Hydro-, Aerodyn.	23020
Hagfors, T.	11-6164	Planeten	93612	Hains, P.J.	5-3259	Flüssigkeiten	58562
Haggard, M.P.	11-6382	Physiol. Akustik	96310	Hainzl, J.	7- 98	Buchbesprechungen	10810
Haggenmüller, K.	3- 759	Hydro-, Aerodyn.	23020	Hair, N.J.	8-4184	Kristalle	65586
Haggerty, H.	7-1487	Kern-Messverf.	40505	Hair, N.J.	8-4188	Kristalle	65586
Hagins, W.A.	4- 89	Buchbesprechungen	10820	Hair, de J.T.W.	3-4863	Opt. FK-Eig.	73640
Hagiwara, H.	8-4689	FK-Dielektrika	68020	Hair, de J.T.W.	8-4029	Kristalle	65530
Hagiwara, H.	9-5184	FK-Spektren	73340	Haire, R.G.	2-3507	Kristalle	65584
Hagiwara, M.	7-2865	Polymere	53550	Haire, R.G.	11-3990	Kristalle	65582
Hagiwara, S.	10-3647	Plasmaphysik	57235	Hairie, A.	7-5044	Opt. FK-Eig.	73610
Hagiwara, S.	11-3382	Plasmaphysik	57276	Hairie, A.	8- 843	Elektrizität	26030
Hagiwara, T.	10-2233	Elementarteilchen	41550	Hairr, L.M.	1-1284	Kern-Messverf.	40582
Hagiwara, Y.	1-4827	Erdkörper	90230	Haisa, M.	6-4209	Kristalle	65586
Hagiwara, Z.	8-2991	Polymere	53550	Haisch, B.M.	11-6240	Sterne	94020
Hagler, A.T.	12-4095	Kristalle	65530	Haisma, J.	1-1205	Physikal. Optik	29083
Hagler, M.O.	4-2904	Plasmaphysik	57090	Haisma, J.	6-5510	Opt. FK-Eig.	73605
Hagler, M.O.	12-3374	Plasmaphysik	57256	Haissinski, J.	5-1176	Elektrodynamik	26540
Hagman, V.M.	9-1992	Starke Ww.	41783	Hai, vu L.	1-1546	Starke Ww.	41743
Hagmann, S.	7-2077	Atomstruktur	50570	Hajal, M.	2- 573	Elastizität	22530
Hagn, H.	10-2199	Beschleunigung	41030	Hajdukovic, G.	11-2626	Molekülstruktur	51060
Hagner, J.	11-4761	Magn. FK-Eig.	69045	Hajeb-Hosseinih, H.	6-5985	Ionosphäre	91050
Hagood, J.W.	8-3441	Plasmaphysik	57279	Hajek, B.	5-3953	FK-Wärme	67530



Hajek, B.	7-4857	FK-Spektren	73330
Hajian, G.S.	3-5496	Sterne	94060
Hajian, G.S.	4-5439	Sterne	94060
Hajicek, P.	8- 400	Feldtheorie	18040
Hajicek, P.	8- 401	Feldtheorie	18040
Hajicek, P.	12- 456	Feldtheorie	18040
Hajiev, S.N.	12-3747	Flüssigkeiten	58550
Haji-Sheikh, A.	9- 990	Wärme	24060
Haji, F.Y.	4-3420	Kristalle	65540
Haji, F.Y.	8-4028	Kristalle	65530
Haji, F.Y.	11-2470	Molekülstruktur	51040
Haji, F.Y.	11-3897	Kristalle	65540
Hajko, V.	11-4523	FK-Wärme	67520
Hajkowiec, L.A.	9-5842	Magnetosphäre	91295
Hajossy, R.	8-3065	Plasmaphysik	57015
Hajra, J.P.	8-4551	FK-Wärme	67500
Hakansson, H.	5-1626	Kern-Messverf.	40565
Hake Jr., R.D.	11-5925	Atmosphäre	90820
Hakemi, H.	2-3146	Flüssigkeiten	58535
Haken, H.	1-3965	FK-Leitfähigk.	70053
Haken, H.	1-3966	FK-Leitfähigk.	70053
Haken, H.	2- 392	Statist. Physik	17520
Haken, H.	2-4407	FK-Spektren	73325
Haken, H.	3-1283	Quantenelektronik	28035
Haken, H.	3-2777	Plasmaphysik	57026
Haken, H.	4- 19	Tagungen	10520
Haken, H.	4- 402	Statist. Physik	17500
Haken, H.	5- 862	Hydro-, Aerodyn.	23050
Haken, H.	5-1038	Thermodynamik	24550
Haken, H.	6- 50	Buchbesprechungen	10820
Haken, H.	6- 336	Statist. Physik	17560
Haken, H.	6- 836	Quantenelektronik	28030
Haken, H.	7-1059	Thermodynamik	24550
Haken, H.	7-4829	FK-Spektren	73325
Haken, H.	11- 1	Allgemeines	10000
Haken, H.	11-4882	FK-Leitfähigk.	70053
Haken, R.A.	3-4940	Dünne Schichten	74010
Hakim, J.	3-2996	Flüssigkeiten	58530
Hakim, S.J.	7-1697	Starke Ww.	41770
Hakkarainen, T.J.	6-4363	Kristallfehler	66035
Hakki, B.W.	2-1167	Quantenelektronik	28050
Hakki, B.W.	4-1193	Quantenelektronik	28050
Hakki, B.W.	4-1194	Quantenelektronik	28050
Hakki, B.W.	5-1293	Quantenelektronik	28050
Hakki, B.W.	8-1175	Quantenelektronik	28050
Hakki, B.W.	12-1144	Quantenelektronik	28050
Haklik, L.	12-3543	Flüssigkeiten	58520
Hakoyama, A.	9-1477	Opt. Messtechnik	28570
Hakuta, M.	2-1052	HF-Messtechnik	27530
Halach, G.	4-3350	Festkörperphysik	65000
Halak, A.	2-1159	Quantenelektronik	28050
Halama, H.J.	2-4206	Supraleitung	70550
Halama, H.J.	3-4345	Supraleitung	70550
Halama, H.J.	8-5027	Supraleitung	70560
Halama, H.J.	10-5872	Oberflächenphysik	74535
Haland, K.E.	4-4667	FK-Spektren	73370
Halasa, A.F.	10-3326	Polymere	53530
Halasz, S.	1-3140	Kristalle	65510
Halavee, U.	9-2795	Atom-Molekül-Ww	51528
Halbach, R.E.	5-3236	Flüssigkeiten	58557
Halbert, M.L.	5-2064	Kernreaktionen	43075
Halbert, M.L.	6-2532	Kernreaktionen	43080
Halbleib, J.A.	7-1543	Kern-Messverf.	40582
Halbo, L.	3-4281	FK-Leitfähigk.	70038
Halboth, H.	12-2967	Polymere	53535
Halboth, H.	12-2968	Polymere	53535
Halbritter, G.	10-6248	Biophysik	96060
Halbritter, J.	2- 423	Statist. Physik	17560
Halbritter, J.	2-1028	HF-Messtechnik	27523
Halbritter, J.	2-1029	HF-Messtechnik	27523
Halbritter, J.	7-4619	Supraleitung	70550
Halbritter, J.	11-4946	Supraleitung	70550
Halbritter, J.	12-5459	Supraleitung	70550
Halbritter, J.	12-5465	Supraleitung	70550
Halbritter, J.	12-6379	Oberflächenphysik	74520
Halbrook, M.E.	7-2708	Polymere	53525
Hald, N.S.	10-2325	Starke Ww.	41730
Haldavnekar, D.D.	1-2677	Plasmaphysik	57045
Haldemann, H.	9-1235	HF-Messtechnik	27540
Halder, N.	1-4241	FK-Spektren	73310
Halder, N.	11-1595	Kern-Messverf.	40520
Halder, N.C.	10-3982	Flüssigkeiten	58557
Halder, N.C.	12-3924	Flüssigkeiten	58576
Halder, S.K.	4-3851	Mech. FK-Eig.	66550
Halder, S.K.	5-4988	Dünne Schichten	74020
Haldorsen, I.	8-2155	Kernreaktionen	43092
Haldre, U.	5-4825	Opt. FK-Eig.	73605
Haldre, U.	5-4873	Opt. FK-Eig.	73635
Haldy, P.A.	1-1985	Kernreaktoren	43515
Hale, E.	3-4713	FK-Spektren	73355
Hale, G.M.	6-2415	Kernreaktionen	43052
Hale, G.M.	8-3900	Flüssigkeiten	58570
Hale, G.M.	9-3557	Flüssigkeiten	58570
Hale, K.F.	8-4457	Mech. FK-Eig.	66545
Hale, L.A.	8- 718	Wärme	24050
Halem, H.	8-5906	Atmosphäre	90840
Hales, A.L.	8- 680	Akustik	23540
Hales, A.L.	8-5807	Erdkörper	90210
Hales, C.H.	12-7498	Biophysik	96060
Hales, J.L.	7-3334	Flüssigkeiten	58540
Hales, J.M.	12-6797	Atmosphäre	90820
Halevi, P.	8- 53	Unterrichtsfragen	12025
Halevi, P.	12- 255	Mathem. Physik	16040
Haley, J.	12-2089	Kernreaktoren	43530
Haley, L.V.	9-2616	Molekülstruktur	51060
Halff, A.F.	3-4497	Halbleitung	71585
Halfon, M.	9-1268	HF-Messtechnik	27560
Halford, C.E.	6- 945	Quantenelektronik	28035
Halford, D.	3-2163	Allg. Atomphysik	50040
Halgren, T.A.	4-2188	Molekülstruktur	51010
Halgren, T.A.	12-2397	Molekülstruktur	51030
Halicki, H.	3- 156	Mass und Messen	12250
Halido, D.	12-5129	FK-Dielektrika	68050
Halik, E.E.	3-1558	Kern-Messverf.	40532
Halioua, M.	11-1200	Teilchenoptik	27030
Haliutsky, J.	4-5130	Atmosphäre	90840
Halkias, C.C.	1- 79	Buchbesprechungen	10810
Hall, A.J.	12-6030	Opt. FK-Eig.	73605
Hall, C.F.	9-5954	Planeten	93614
Hall, C.R.	3-3682	Kristallfehler	66035

Hall, D.	5-5322	Atmosphäre	90810
Hall, D.G.	1-3060	Flüssigkeiten	58565
Hall, D.G.	2-3098	Flüssigkeiten	58520
Hall, D.G.	10-3892	Flüssigkeiten	58540
Hall, D.M.	8-2825	Polymere	53525
Hall, D.N.B.	3-5333	Sonnenphysik	93314
Hall, D.R.	2-1131	Quantenelektronik	28040
Hall, E.J.	3-5806	Medizin. Physik	97020
Hall, E.J.	4-5662	Medizin. Physik	97095
Hall, F.F.	2- 149	Labortechnik	12530
Hall, G.D.	1-4898	Atmosphäre	90810
Hall, G.G.	1-2216	Molekülstruktur	51010
Hall, G.G.	8-3695	Flüssigkeiten	58520
Hall, G.G.	11-3466	Flüssigkeiten	58520
Hall, G.S.	7-2321	Molekülstruktur	51060
Hall, G.S.	10- 654	Feldtheorie	18040
Hall, G.S.	11- 442	Feldtheorie	18050
Hall, H.P.	10-1620	Elektrizität	26012
Hall, H.T.	12-4033	Kristalle	65510
Hall, I.	5-1949	Kernspektroskopie	42555
Hall, I.	5-1955	Kernspektroskopie	42555
Hall, I.	6-2076	Kernspektroskopie	42555
Hall, I.	7-1803	Kernspektroskopie	42555
Hall, J.A.	8-2420	Molekülstruktur	51040
Hall, J.C.	6-2943	Molekülstruktur	51060
Hall, J.C.	10-3218	Atom-Molekül-Ww	51544
Hall, J.G.	9- 794	Hydro-, Aerodyn.	23030
Hall, J.G.	12- 668	Hydro-, Aerodyn.	23050
Hall, J.L.	4-2084	Allg. Atomphysik	50020
Hall, J.L.	4-5583	Physiol. Akustik	96310
Hall, J.R.	6-2631	Kernreaktionen	43085
Hall, K.R.	5-3178	Flüssigkeiten	58546
Hall, K.R.	8-3638	Gase	58010
Hall, K.R.	12- 117	Mass und Messen	12240
Hall, L.D.	7-4982	FK-Spektren	73370
Hall, L.H.	3-4929	Dünne Schichten	74010
Hall, L.H.	4-4804	Dünne Schichten	74010
Hall, L.S.	5-2829	Plasmaphysik	57042
Hall, L.S.	12-3304	Plasmaphysik	57080
Hall, M.	4-5043	Erdkörper	90260
Hall, M.	4-5046	Erdkörper	90260
Hall, M.B.	4-2290	Molekülstruktur	51050
Hall, M.B.	5-2356	Molekülstruktur	51030
Hall, P.G.	1-2273	Molekülstruktur	51060
Hall, P.G.	1-3822	FK-Dielektrika	68020
Hall, P.G.	1-4746	Oberflächenphysik	74535
Hall, P.G.	4-4013	FK-Dielektrika	68000
Hall, P.G.	11-5706	Oberflächenphysik	74535
Hall, P.L.	11-5700	Oberflächenphysik	74535
Hall, R.	11- 10	Biographien	10220
Hall, R.B.	10-3242	Atom-Molekül-Ww	51548
Hall, R.B.	10-3658	Plasmaphysik	57256
Hall, R.B.	12-6378	Oberflächenphysik	74520
Hall, R.I.	3-2499	Atom-Molekül-Ww	51536
Hall, R.I.	5-2565	Atom-Molekül-Ww	51536
Hall, R.I.	5-2586	Atom-Molekül-Ww	51542
Hall, R.I.	8-2706	Atom-Molekül-Ww	51536
Hall, R.N.	8-4274	Kristallfehler	66025
Hall, R.N.	9-3664	Kristalle	65510
Hall, R.P.	9-6232	Medizin. Physik	97095
Hall, S.J.	5-1211	Teilchenoptik	27068
Hall, S.R.	3-3432	Kristalle	65584
Hall, S.R.	4-3519	Kristalle	65584
Hall, T.A.	2-5287	Biophysik	96040
Hall, T.M.	3-3594	Kristallfehler	66015
Hall, T.M.	11-1569	Kern-Messverf.	40505
Hall, T.W.	6-5767	Oberflächenphysik	74563
Hall, W.F.	2-1109	Quantenelektronik	28035
Hallada, C.J.	12-4980	FK-Wärme	67550
Hallais, J.	7-5141	Dünne Schichten	74010
Hallam, H.E.	1-2272	Molekülstruktur	51060
Hallam, H.E.	9-2641	Molekülstruktur	51060
Halle, M.	4-2276	Molekülstruktur	51050
Halleck, P.M.	11-4378	Mech. FK-Eig.	66545
Haller, E.E.	8-4275	Kristallfehler	66025
Haller, E.E.	11-4983	Halbleitung	71500
Haller, G.L.	2-3071	Flüssigkeiten	58510
Haller, G.L.	5-5148	Oberflächenphysik	74535
Haller, G.L.	11-5714	Oberflächenphysik	74535
Haller, H.O.	6-5521	Opt. FK-Eig.	73610
Haller, H.O.	11-5392	Opt. FK-Eig.	73610
Haller, H.S.	10-4125	Disperse Systeme	59530
Haller, I.	9-3358	Flüssigkeiten	58535
Haller, K.	2- 362	Quantenfeldtheorie	17025
Haller, K.	9- 381	Quantenfeldtheorie	17020
Hallett, J.	12-6778	Atmosphäre	90820
Halley, J.W.	1- 322	Statist. Physik	17540
Halley, J.W.	10-5537	Opt. FK-Eig.	73605
Halley, J.W.	11-3518	Flüssigkeiten	58527
Halliburton, L.E.	2-3675	Kristallfehler	66030
Halliburton, L.E.	3-5139	Oberflächenphysik	74580
Halliburton, L.E.	8-4299	Kristallfehler	66030
Halliburton, L.E.	8-5249	FK-Spektren	73325
Halliday, I.G.	5-1786	Starke Ww.	41740
Halliday, I.G.	6-1432	Starke Ww.	41700
Halliday, W.	10- 648	Feldtheorie	18040
Hallikainen, M.	8-4671	FK-Dielektrika	68020
Hallin, R.	3-2194	Atomstruktur	50530
Hallinan, T.J.	6-5860	Geomagnetismus	90470
Halling, H.	9-1622	Kern-Messverf.	40505
Halliwell, C.	6-1522	Starke Ww.	41743
Halliwell, C.H.	9-1949	Starke Ww.	41770
Halliwell, C.H.	10-2355	Starke Ww.	41743
Halliwell, N.A.	8- 521	Hydro-, Aerodyn.	23010
Halliwell, R.E.	4-4749	Opt. FK-Eig.	73640
Hall Jr., F.F.	11-5961	Atmosphäre	90840
Hall Jr., F.F.	6-6234	Biophysik	96060
Hall Jr., H.K.	1-2516	Polymere	53530
Hall Jr., J.H.	10-2935	Molekülstruktur	51050
Hall Jr., J.H.	12-2397	Molekülstruktur	51030
Hall Jr., R.M.	8-1561	Kern-Messverf.	40582
Hallmann, W.	2- 836	Wärme	24060
Hallock, J.N.	9-2104	Kernspektroskopie	42550
Hallock, R.B.	3- 193	Labortechnik	12540
Hallock, R.B.	3-2970	Flüssigkeiten	58527
Hallock, R.B.	3-2972	Flüssigkeiten	58527
Hallock, R.B.	8-3636	Gase	58005
Hallock, R.B.	9-3327	Flüssigkeiten	58527
Hallock, R.B.	10-3285	Atom-Molekül-Ww	51590
Hallowell, P.L.	6-1706	Kernstruktur	42030



## Hallquist

Hallquist, J.O.	7- 582	Mechanik	22020
Hallsworth, R.S.	3-2564	Atom-Molekül-Ww	51560
Hall, van P.J.	6-2269	Kernreaktionen	43010
Halmi, D.	1- 502	Hydro-, Aerodyn.	23010
Halnan, K.E.	12-7607	Medizin. Physik	97020
Halonen, V.	5-4247	FK-Leitfähigk.	70024
Haloui, E.	11-2659	Molekülstruktur	51060
Halow, J.	4-4284	Supraleitung	70510
Halper, W.	7-5068	Opt. FK-Eig.	73630
Halperin, A.	2-4655	Opt. FK-Eig.	73635
Halperin, A.	5-4924	Opt. FK-Eig.	73655
Halperin, A.	7-1169	HF-Messtechnik	27510
Halperin, B.	2-3826	Gitterdynamik	67010
Halperin, B.	3-3345	Kristalle	65545
Halperin, B.	11-3912	Kristalle	65545
Halperin, B.I.	5-2331	Molekülstruktur	51010
Halperin, B.I.	7- 485	Statist. Physik	17530
Halperin, B.I.	7-4587	Supraleitung	70520
Halperin, B.I.	10-3867	Flüssigkeiten	58535
Halperin, B.I.	11- 389	Statist. Physik	17540
Halperin, J.	5-1982	Kernspektroskopie	42575
Halperin, W.P.	3-2971	Flüssigkeiten	58527
Halperin, W.P.	12-5252	Magn. FK-Eig.	69060
Halpern, A.M.	9-2785	Atom-Molekül-Ww	51528
Halpern, J.B.	10-3197	Atom-Molekül-Ww	51542
Halpern, L.	5- 369	Quantentheorie	16500
Halpern, M.B.	7-1589	Elementarteilchen	41530
Halpern, M.B.	9-1766	Elementarteilchen	41520
Halpern, M.B.	12-1659	Starke Ww.	41764
Halpern, T.	8-5173	Photoleitung	72510
Halpern, V.	7-4478	FK-Leitfähigk.	70020
Halpern, V.	7-5192	Dünne Schichten	74040
Halpern, V.	8-4945	FK-Leitfähigk.	70060
Halphen, B.	3- 692	Elastizität	22520
Halstead, M.B.	8-1377	Opt. Messtechnik	28583
Halstead, M.B.	8-6418	Physiol. Optik	96618
Halstead, T.K.	4-4682	FK-Spektren	73376
Halstead, W.D.	9-1040	Thermodynamik	24540
Halter, J.	12-5247	Magn. FK-Eig.	69060
Halupczok, J.	11-1040	Wärme	24060
Halverson, W.	8-3145	Plasmaphysik	57042
Halverson, W.	9-1066	Thermodynamik	24556
Halwany, A.	7-4012	Mech. FK-Eig.	66514
Halwany, A.	7-4070	Mech. FK-Eig.	66545
Halzen, F.	8-1838	Starke Ww.	41755
Halzen, F.	8-1904	Starke Ww.	41780
Halzen, F.	9-1858	Starke Ww.	41700
Ham, D.O.	7-2537	Atom-Molekül-Ww	51542
Ham, D.O.	8-2469	Molekülstruktur	51050
Ham, F.S.	6-4341	Kristallfehler	66030
Ham, F.S.	6-4342	Kristallfehler	66030
Ham, G.J.	10-6298	Medizin. Physik	97010
Ham, P.S.	9-5306	Opt. FK-Eig.	73630
Ham, R.K.	8-4405	Mech. FK-Eig.	66514
Hama, J.	3-4727	FK-Spektren	73355
Hama, J.	5-2653	Atom-Molekül-Ww	51590
Hama, M.	2-3671	Kristallfehler	66025
Hama, Y.	3-1799	Starke Ww.	41780
Hamacher, H.	10-1012	Hydro-, Aerodyn.	23020
Hamada, H.	9- 462	Feldtheorie	18020
Hamada, K.	8-5313	FK-Spektren	73340
Hamada, S.	1-4404	FK-Spektren	73340
Hamada, T.	11-3457	Flüssigkeiten	58520
Hamada, Y.	5-2436	Molekülstruktur	51060
Hamada, Y.	9-2595	Molekülstruktur	51050
Hamaguchi, C.	1-4313	FK-Spektren	73325
Hamaguchi, C.	2-4462	FK-Spektren	73340
Hamaguchi, C.	3-4451	Halbleitung	71540
Hamaguchi, C.	6-4796	FK-Dielektrika	68020
Hamaguchi, C.	9-5182	FK-Spektren	73340
Hamaguchi, C.	11-4664	FK-Dielektrika	68050
Hamaguchi, H.	12-1804	Kernspektroskopie	42545
Hamaguchi, P. C.	2-4464	FK-Spektren	73340
Hamai, S.	9-5288	Opt. FK-Eig.	73610
Hamakawa, Y.	3-4877	Opt. FK-Eig.	73645
Hamakawa, Y.	3-5020	Dünne Schichten	74040
Hamakawa, Y.	6-5672	Dünne Schichten	74060
Hamakawa, Y.	8-5649	Dünne Schichten	74060
Hamakawa, Y.	9-5120	FK-Spektren	73325
Hamakawa, Y.	12-6040	Opt. FK-Eig.	73605
Hamakawa, Y.	12-6108	Opt. FK-Eig.	73645
Hamaker, J.P.	10-6042	Astrophysik	93020
Hamam, S.E.M.	12- 901	Thermodynamik	24533
Hamamoto, I.	10-2543	Kernspektroskopie	42570
Hamanaka, H.	11-4299	Kristallfehler	66076
Hamann, C.	3-3275	Festkörperphysik	65000
Hamann, C.	3-3324	Kristalle	65530
Hamann, C.	10-5074	FK-Leitfähigk.	70028
Hamann, C.H.	1-3091	Flüssigkeiten	58568
Hamann, C.H.	5-3302	Flüssigkeiten	58568
Hamann, D.R.	2-3406	Kristalle	65540
Hamann, D.R.	3-4580	FK-Spektren	73320
Hamann, D.R.	7-5382	Oberflächenphysik	74555
Hamann, S.D.	11-4567	FK-Wärme	67550
Hamano, K.	4-4688	FK-Spektren	73380
Hamano, K.	12-6305	Dünne Schichten	74040
Hamasaki, J.	2-1294	Opt. Messtechnik	28572
Hamasaki, J.	3-1415	Opt. Messtechnik	28570
Hamasaki, J.	8-1345	Opt. Messtechnik	28570
Hamasaki, T.	12-5151	Magn. FK-Eig.	69015
Hamatsu, R.	3-1745	Starke Ww.	41745
Hamatsuki, T.	10- 187	Mass und Messen	12250
Hamaizu, Y.	6-4113	Kristalle	65574
Hamberger, S.M.	6-3322	Plasmaphysik	57000
Hamberger, S.M.	7-3024	Plasmaphysik	57085
Hambleton, K.G.	5-1137	Elektrizität	26060
Hambourger, P.D.	11-5002	Halbleitung	71520
Hambro, L.	4-2454	Atom-Molekül-Ww	51532
Hamburger, A.I.	5-4195	Magn. FK-Eig.	69060
Hamburger, E.W.	6-2094	Kernspektroskopie	42555
Hamdani, A.J.	2- 912	Elektrizität	26010
Hamdi, K.	12-1475	Beschleunigung	41010
Hamed, A.	12- 580	Hydro-, Aerodyn.	23020
Hameed, S.	12-6772	Atmosphäre	90820
Hameka, H.F.	1-2253	Molekülstruktur	51050
Hameka, H.F.	4-2144	Atomstruktur	50540
Hameka, H.F.	8-2477	Molekülstruktur	51050
Hameka, H.F.	9-2616	Molekülstruktur	51060
Hamel, G.	12-4828	Gitterdynamik	67040
Hamel, H.J.	8-4412	Mech. FK-Eig.	66516

## Hamouda

Hamel, J.	6-2837	Atomstruktur	50570
Hamel, J.	9-2875	Atom-Molekül-Ww	51542
Hamer, A.D.	12-2697	Atom-Molekül-Ww	51526
Hamer, C.J.	3-1786	Starke Ww.	41780
Hamer, C.J.	6-1596	Starke Ww.	41780
Hamer, C.J.	12-1600	Starke Ww.	41725
Hamer, C.J.	12-1630	Starke Ww.	41755
Hamernik, R.P.	6-6255	Physiol. Akustik	96310
Hamernik, R.P.	10-1344	Akustik	23565
Hamersky, J.	1-4611	Dünne Schichten	74010
Hamersky, J.	1-4612	Dünne Schichten	74010
Hamersky, J.	5-3016	Gase	58045
Hamersky, M.	6-4592	Mech. FK-Eig.	66550
Hamersky, M.	8-4480	Mech. FK-Eig.	66550
Hamer, van den C.J.A.	6-1284	Kern-Messverf.	40582
Hames, M.D.	4-3236	Flüssigkeiten	58565
Hamid, M.A.	12-3894	Flüssigkeiten	58573
Hamid, M.A.K.	2-1323	Physikal. Optik	29030
Hamid, S.A.	9-3809	Kristalle	65584
Hamid, S.A.	12-4077	Kristalle	65518
Hamidian, M.R.	4-1533	Kern-Messverf.	40582
Hamielec, A.E.	7-2684	Polymere	53520
Hamielec, A.E.	8-2828	Polymere	53525
Hamill, P.J.	9-5862	Astrophysik	93095
Hamill, W.H.	3-3737	Kristallfehler	66076
Hamill, W.H.	3-4602	FK-Spektren	73325
Hamill, W.H.	7-3467	Flüssigkeiten	58565
Hamill, W.H.	7-5226	Dünne Schichten	74060
Hamill, W.H.	10-2765	Kernstrahlung	44033
Hamill, W.H.	12-2706	Atom-Molekül-Ww	51528
Hamilton, B.	10-1655	Elektrizität	26060
Hamilton, C.A.	10-4845	FK-Dielektrika	68060
Hamilton, D.	10-6086	Planeten	93614
Hamilton, D.S.	4-4737	Opt. FK-Eig.	73630
Hamilton, G.	7-1507	Kern-Messverf.	40532
Hamilton, G.D.	8-1421	Physikal. Optik	29053
Hamilton, J.	11-1730	Elementarteilchen	41570
Hamilton, J.F.	3-1391	Opt. Messtechnik	28563
Hamilton, J.F.	6- 647	Akustik	23510
Hamilton, J.H.	2-2019	Kernspektroskopie	42560
Hamilton, J.H.	6-1778	Kernstruktur	42075
Hamilton, J.H.	6-2138	Kernspektroskopie	42565
Hamilton, J.H.	6-2147	Kernspektroskopie	42565
Hamilton, J.H.	7-1798	Kernspektroskopie	42550
Hamilton, J.H.	9-2107	Kernspektroskopie	42555
Hamilton, J.H.	9-2127	Kernspektroskopie	42565
Hamilton, J.H.	11-2054	Kernspektroskopie	42550
Hamilton, J.H.	11-2079	Kernspektroskopie	42565
Hamilton, M.C.	9-1484	Opt. Messtechnik	28572
Hamilton, M.R.	2- 387	Kosmosfeldtheorie	17050
Hamilton, N.	5-5650	Quantenfeldtheorie	94520
Hamilton, P.A.	1-5080	Sterne	94055
Hamilton, R.A.H.	5-3944	FK-Wärme	67520
Hamilton, R.S.	9-3328	Flüssigkeiten	58527
Hamilton, T.D.S.	1-2287	Molekülstruktur	51060
Hamilton, T.D.S.	3-4595	FK-Spektren	73325
Hamilton, T.N.	2-4740	Dünne Schichten	74050
Hamilton, V.E.	9-1381	Opt. Messtechnik	28520
Hamilton, W.C.	4-3547	Kristalle	65586
Hamilton, W.C.	4-3601	Kristalle	65586
Hamilton, W.C.	8-4149	Kristalle	65586
Hamilton, W.C.	12-4829	Gitterdynamik	67040
Hamilton, W.J.	12-3031	Polymere	53540
Hamilton Jr., E.J.	5-4715	FK-Spektren	73355
Ham Jr., W.T.	3-5774	Physiol. Optik	96614
Hamlin, D.R.	11- 887	Akustik	23510
Hamlin, R.N.	12-4146	Kristalle	65570
Hamm, R.N.	1-4285	FK-Spektren	73320
Hamm, R.N.	2-4851	Oberflächenphysik	74550
Hamm, R.N.	3-1466	Physikal. Optik	29050
Hamm, R.N.	12-3883	Flüssigkeiten	58570
Hammack, J.L.	3-5187	Erdkörper	90260
Hammann, T.F.	2-1669	Starke Ww.	41725
Hammann, T.F.	6-2245	Kernreaktionen	43005
Hammar, C.	3-4404	Halbleitung	71530
Hammeke, K.	6-1090	Opt. Messtechnik	28586
Hammeke, K.	12- 571	Hydro-, Aerodyn.	23010
Hammel, G.	5-1921	Kernspektroskopie	42545
Hammel, G.	6-1782	Kernstruktur	42075
Hammel, G.	12-1337	Kern-Messverf.	40503
Hammel, G.	12-1791	Kernspektroskopie	42545
Hammel, J.J.	12-3621	Flüssigkeiten	58530
Hammer, C.L.	9-1850	Elementarteilchen	41586
Hammer, D.A.	1- 858	HF-Messtechnik	27523
Hammer, H.	4- 147	Mass und Messen	12250
Hammer, J.H.	11-3608	Flüssigkeiten	58543
Hammer, J.M.	1-1107	Opt. Messtechnik	28572
Hammer, J.M.	11-1444	Opt. Messtechnik	28572
Hammer, R.	8-5207	FK-Spektren	73315
Hammerl, I.	8-3811	Flüssigkeiten	58550
Hammerman, I.S.	2-2129	Kernreaktionen	43034
Hammerschlag, V.A.	7-5632	Astrophysik	93020
Hammersley, R.J.	2- 672	Hydro-, Aerodyn.	23040
Hammersstein, G.R.	3-1989	Kernreaktionen	43030
Hammersstein, G.R.	6-2460	Kernreaktionen	43058
Hammestfahr, A.	9-2092	Kernspektroskopie	42545
Hammestfahr, A.	1-3886	Magn. FK-Eig.	69040
Hammestfahr, A.	3-4057	FK-Dielektrika	68030
Hammit, F.G.	1- 611	Hydro-, Aerodyn.	23070
Hammit, F.G.	1-3012	Flüssigkeiten	58555
Hammit, F.G.	7- 869	Hydro-, Aerodyn.	23070
Hammon, W.	3-1597	Beschleunigung	41010
Hammond, A.L.	10-5938	Erdkörper	90200
Hammond, C.	9-3837	Kristalle	65584
Hammond, C.R.	8-1208	Quantenelektronik	28055
Hammond, D.L.	10-1970	Opt. Messtechnik	28570
Hammond, D.P.	8- 923	Teilchenoptik	27013
Hammond, D.P.	8-1605	Beschleunigung	41010
Hammond, G.S.	12-2521	Molekülstruktur	51060
Hammond, R.B.	8-5078	Halbleitung	71530
Hammond, R.B.	12-5582	Halbleitung	71560
Hammond, S.E.	2-5427	Medizin. Physik	97020
Hammond, S.R.	12-6698	Geomagnetismus	90430
Hammond, S.R.	12-6699	Geomagnetismus	90430
Hammond III, H.K.	11- 12	Biographien	10240
Hammon III, H.G.	10- 24	Biographien	10220
Hamodrakas, S.	11-4083	Kristalle	65586
Hamon, C.	12-4209	Kristalle	65584
Hamor, T.A.	3-3529	Kristalle	65586
Hamouda, I.	4-1927	Kernreaktionen	43044



Hamouda

Hamouda, I.	10-2133	Kern-Messverf.	40542
Hampe, H.	1-2477	Polymere	53525
Hampl, J.	2-1257	Opt. Messtechnik	28560
Hamprecht, B.	2- 7	Biographien	10215
Hampshire, J.M.	9-4251	Mech. FK-Eig.	66545
Hampshire, M.H.	7-1116	Elektrizität	26060
Hampshire, M.J.	2-3509	Kristalle	65584
Hampshire, M.J.	7-5199	Dünne Schichten	74040
Hampson, N.A.	12-3862	Flüssigkeiten	58568
Hampton, D.A.	5-4787	FK-Spektren	73375
Hampton, D.A.	10-5429	FK-Spektren	73355
Hampton, E.	1-3427	Kristallfehler	66020
Hampton, E.M.	9-3687	Kristalle	65518
Hampton, E.M.	12-4396	Kristallfehler	66020
Hampton, E.M.	12-4496	Kristallfehler	66035
Hampton, E.M.	12-4497	Kristallfehler	66035
Hamrick, P.	7-5799	Biophysik	96010
Hamrick Jr., P.J.	4-3734	Kristallfehler	66065
Hamrick Jr., P.J.	12-4602	Kristallfehler	66095
Hamrock, B.J.	4- 527	Mechanik	22050
Hamstad, M.A.	8- 665	Akustik	23520
Hamstad, M.A.	9-4347	Gitterdynamik	70760
Hamza, M.S.	11-5841	Erdkörper	90250
Hamzeh, F.M.	1-2798	Plasmaphysik	57263
Han, C.C.C.	8-1291	Opt. Messtechnik	28530
Han, C.D.	3-2717	Polymere	53542
Han, C.D.	3-2718	Polymere	53542
Han, C.D.	3-2719	Polymere	53542
Han, C.D.	5-2729	Polymere	53510
Han, C.D.	12-2873	Polymere	53543
Han, C.D.	12-3118	Polymere	42540
Han, C.S.	3-1874	Kernspektroskopie	42540
Han, C.S.	10-2490	Kernspektroskopie	59525
Han, K.N.	3-3251	Disperse Systeme	23030
Han, L.S.	1- 550	Hydro-, Aerodyn.	16530
Han, M.Y.	1- 214	Quantentheorie	16530
Han, M.Y.	2- 291	Quantentheorie	90850
Han, R.Y.	4-5164	Atmosphäre	41764
Han, S.J.	3-1773	Starke Ww.	68050
Hanabusa, M.	5-4061	FK-Dielektrika	67060
Hanabusa, M.	10-4668	Gitterdynamik	66025
Hanada, R.	8-4284	Kristallfehler	24023
Hanada, Y.	9- 951	Wärme	65572
Hanafi, Z.M.	3-3368	Kristalle	73620
Hanafi, Z.M.	12-6061	Opt. FK-Eig.	73355
Hanafusa, H.	2-4532	FK-Spektren	27520
Hanai, T.	8- 982	HF-Messtechnik	74020
Hanak, J.J.	5-4982	Dünne Schichten	27540
Hanak, J.J.	9-1236	HF-Messtechnik	74010
Hanak, J.J.	11-5529	Dünne Schichten	70010
Hanamura, E.	2-4108	FK-Leitfähigk.	28060
Hanamura, E.	5-1333	Quantenelektronik	24554
Hanania, G.I.H.	9-1057	Thermodynamik	43085
Hanappe, F.	6-2574	Kernreaktionen	43092
Hanappe, F.	6-2679	Kernreaktionen	43085
Hanappe, F.	8-2150	Kernreaktionen	50030
Hanasaka, T.	12-2227	Allg. Atomphysik	43520
Hanauer, S.H.	8-2169	Kernreaktoren	74530
Hanawa, T.	12-6437	Oberflächenphysik	51540
Hance, R.L.	11-2825	Atom-Molekül-Ww	28060
Hancock, G.	4-1255	Quantenelektronik	74540
Hancock, G.D.	1-4772	Oberflächenphysik	51544
Hancock, J.K.	9-2886	Atom-Molekül-Ww	51558
Hancock, J.K.	10-3260	Atom-Molekül-Ww	51528
Hancock, K.G.	5-2542	Atom-Molekül-Ww	65545
Hancock, R.D.	1-3196	Kristalle	53544
Hancock, S.G.	8-2965	Polymere	57256
Hancox, R.	1-2786	Plasmaphysik	26540
Hand, J.W.	3-1181	Elektrodynamik	43092
Handa, M.	3-2077	Kernreaktionen	58540
Handa, T.	4-3145	Flüssigkeiten	57055
Handel, H.W.	7-2960	Plasmaphysik	70053
Handel, P.H.	1-3969	FK-Leitfähigk.	10895
Handel, van den J.	11- 83	Buchbesprechungen	71500
Handerek, J.	11-4985	Halbleitung	66516
Handin, J.	11-4350	Mech. FK-Eig.	51560
Handle, F.	7-2645	Atom-Molekül-Ww	58040
Handler, F.A.	12-3486	Gase	16526
Handler, G.S.	4- 301	Quantentheorie	71580
Handler, P.	3-4493	Halbleitung	73610
Handler, P.	5-4832	Opt. FK-Eig.	73610
Handler, P.	12-6045	Opt. FK-Eig.	40505
Handler, R.	7-1487	Kern-Messverf.	58565
Handler, D.	5-3276	Flüssigkeiten	73370
Handozhko, A.G.	8-5377	FK-Spektren	69050
Handrich, K.	1-3895	Magn. FK-Eig.	69040
Handrich, K.	3-4162	Magn. FK-Eig.	69040
Handrickson, K.E.	5-4159	Magn. FK-Eig.	58525
Hands, B.A.	1-2916	Flüssigkeiten	12530
Hands, B.A.	4- 184	Labortechnik	13025
Hands, B.A.	5- 290	Vakuumphysik	24060
Hands, B.A.	9-1004	Wärme	53543
Hands, D.	7-2844	Polymere	94000
Handschel, G.	2-5138	Sterne	70530
Handstein, A.	1-4032	Supraleitung	40505
Handy, L.E.	9-1617	Kern-Messverf.	51030
Handy, N.C.	2-2519	Molekülstruktur	51010
Handy, N.C.	7-2101	Molekülstruktur	51548
Handy, P.R.	2-2734	Atom-Molekül-Ww	90840
Hane, C.E.	6-5926	Atmosphäre	71520
Hanebeck, N.	8-5059	Halbleitung	69040
Haneda, K.	2-4047	Magn. FK-Eig.	96050
Hanegan, J.L.	3-5721	Biophysik	24023
Haneishi, H.	3- 973	Wärme	90840
Hanel, R.A.	6-5928	Atmosphäre	90850
Hanel, R.A.	11-6024	Atmosphäre	71580
Haneman, D.	8-5153	Halbleitung	74520
Haneman, D.	12-6392	Oberflächenphysik	17510
Hanen, A.	5- 474	Statist. Physik	74040
Haneta, Y.	1-4666	Dünne Schichten	74040
Haneta, Y.	7-5209	Dünne Schichten	41725
Hanft, R.	2-1675	Starke Ww.	41725
Hanft, R.	2-1680	Starke Ww.	41725
Hanft, R.	6-1471	Starke Ww.	41725
Hanft, R.	7-1634	Starke Ww.	41783
Hanft, R.	12-1707	Starke Ww.	28516
Hangos, I.	1-1012	Opt. Messtechnik	28516
Hangos, I.	2-1217	Opt. Messtechnik	67550
Hanhi, K.	8-4641	FK-Wärme	53530
Hani, H.	10-3312	Polymere	

Hansen

Hanic, F.	11-4004	Kristalle	65584
Hanic, P.	11-3986	Kristalle	65580
Hanjalic, K.	11- 774	Hydro-, Aerodyn.	23040
Hanke, P.	10-2123	Kern-Messverf.	40525
Hanke, W.R.	8-4499	Gitterdynamik	67010
Hanke, W.R.	8-4500	Gitterdynamik	67010
Hankey, A.	1- 700	Thermodynamik	24530
Hankey, A.	4-4074	Magn. FK-Eig.	69025
Hankey, A.	10-4885	Magn. FK-Eig.	69025
Hankey, W.L.	3- 882	Hydro-, Aerodyn.	23060
Hankey Jr., W.L.	9- 838	Hydro-, Aerodyn.	23060
Hanks, T.C.	6-5815	Erdkörper	90240
Hanks, T.C.	12-6609	Erdkörper	90240
Hanley, H.J.M.	8-3639	Gase	58010
Hanley, H.J.M.	12-3452	Gase	58000
Hanley, P.	2- 934	Elektrizität	26030
Hanley, P.R.	2-1434	Beschleunigung	41010
Hanley, T.O.D.	12-4736	Mech. FK-Eig.	66550
Hanley, T.O.D.	12-4737	Mech. FK-Eig.	66550
Hanlon, J.	2-1846	Starke Ww.	41783
Hanlon, J.	4-5566	Biophysik	96060
Hanlon, J.B.	8-5482	Opt. FK-Eig.	73640
Hanlon, J.E.	11-4984	Halbleitung	71500
Hann, R.A.	4-4333	Halbleitung	71505
Hann, R.A.	9-5318	Opt. FK-Eig.	73640
Hanna, B.	8-4690	FK-Dielektrika	68020
Hanna, D.C.	9-1306	Quantenelektronik	28045
Hanna, D.C.	10-5527	FK-Spektren	73380
Hanna, F.F.	4-3221	Flüssigkeiten	58562
Hanna, F.F.	9-3490	Flüssigkeiten	58562
Hanna, J.S.	2- 776	Akustik	23540
Hanna, K.M.	7- 867	Hydro-, Aerodyn.	23070
Hanna, K.M.	7- 868	Hydro-, Aerodyn.	23070
Hanna, M.M.	4-3049	Flüssigkeiten	58520
Hanna, N.N.	7-1974	Kernstrahlung	44010
Hanna, O.T.	9- 968	Wärme	24050
Hanna, S.R.	3-1586	Kern-Messverf.	40582
Hanna, S.R.	3-5731	Biophysik	96060
Hanna, S.S.	6-1841	Kernspektroskopie	42510
Hanna, S.S.	6-1843	Kernspektroskopie	42510
Hanna, S.S.	6-2064	Kernspektroskopie	42555
Hanna, S.S.	7-1780	Kernspektroskopie	42540
Hanna, V.F.	3-1204	Teilchenoptik	27058
Hanna, V.F.	3-1246	HF-Messtechnik	27540
Hanna, V.F.	4-1075	Teilchenoptik	27058
Hannafoord, P.	1-2134	Atomstruktur	50520
Hannafoord, P.	1-4248	FK-Spektren	73310
Hannafoord, P.	4-2079	Allg. Atomphysik	50020
Hannak, B.O.	9-6215	Medizin. Physik	97020
Hannak, L.	5-1156	Elektrodynamik	26530
Hannak, L.	5-1157	Elektrodynamik	26530
Hannan, P.J.	5-1660	Kern-Messverf.	40582
Hannan, W.J.	2-5424	Medizin. Physik	97020
Hannan, W.J.	8-6435	Medizin. Physik	97020
Hannauer, G.	8- 27	Buchbesprechungen	10810
Hanne, G.F.	12-2747	Atom-Molekül-Ww	51532
Hanneman, G.D.	4-5646	Medizin. Physik	97020
Hannemann, J.	2- 500	Mechanik	22032
Hanner, M.S.	4-5174	Atmosphäre	90860
Hannes, K.	9-6142	Biophysik	96060
Hannessian, S.	8-4160	Kristalle	65586
Hanni, R.S.	6-6174	Kosmische Physik	94570
Hannink, G.	9-2997	Polymere	53535
Hannink, R.H.J.	11-4315	Mech. FK-Eig.	66514
Hannon, J.J.	10-1355	Akustik	23580
Hannon, R.J.	12-4848	Gitterdynamik	67060
Hannon, W.J.	3-5165	Erdkörper	90240
Hannoteaux, F.	3-3483	Kristalle	65586
Hanratty, T.J.	2- 618	Hydro-, Aerodyn.	23020
Hansche, B.D.	10-1947	Opt. Messtechnik	28570
Hanscom, D.-R	5-5193	Oberflächenphysik	74560
Hanscomb, J.R.	4-4385	Halbleitung	71540
Hanselmann, G.P.	9-3124	Plasmaphysik	57053
Hansen, A.C.	2-2454	Atomstruktur	50560
Hansen, A.C.	5- 929	Akustik	23520
Hansen, C.	11-1298	Quantenelektronik	28040
Hansen, C.J.	2-5150	Sterne	94030
Hansen, C.J.	3-5451	Sterne	94040
Hansen, C.J.	4-5432	Sterne	94060
Hansen, C.J.	11-6252	Sterne	94040
Hansen, E.K.	6-5378	FK-Spektren	73345
Hansen, F.K.	7-2757	Polymere	53530
Hansen, H.	3-1597	Beschleunigung	41010
Hansen, H.H.	1-3671	Mech. FK-Eig.	66556
Hansen, H.H.	5-1663	Kern-Messverf.	40582
Hansen, H.H.	10-2481	Kernspektroskopie	42515
Hansen, H.H.	10-2542	Kernspektroskopie	42570
Hansen, H.H.	12-1758	Kernspektroskopie	42520
Hansen, J.D.	3-1729	Starke Ww.	41740
Hansen, J.D.	8-1542	Kern-Messverf.	40560
Hansen, J.D.	9-1948	Starke Ww.	41770
Hansen, J.E.	3-2212	Atomstruktur	50550
Hansen, J.E.	3-2221	Atomstruktur	50550
Hansen, J.E.	4-2131	Atomstruktur	50530
Hansen, J.E.	5-2273	Atomstruktur	50530
Hansen, J.E.	6-2834	Atomstruktur	50570
Hansen, J.E.	8-5906	Atmosphäre	90840
Hansen, J.E.	8-5930	Atmosphäre	90850
Hansen, J.E.	10-1763	HF-Messtechnik	27550
Hansen, J.E.	12-7112	Planeten	93612
Hansen, J.P.	2-3086	Flüssigkeiten	58520
Hansen, J.P.	7-2914	Plasmaphysik	57026
Hansen, J.P.	9-4314	Gitterdynamik	67010
Hansen, J.P.	10-3506	Plasmaphysik	57015
Hansen, J.P.	10-4804	FK-Wärme	67556
Hansen, J.R.	9-3636	Disperse Systeme	59530
Hansen, J.S.	4-1498	Kern-Messverf.	40520
Hansen, J.S.	4-2487	Atom-Molekül-Ww	51542
Hansen, J.S.	4-2489	Atom-Molekül-Ww	51542
Hansen, J.S.	9-2871	Atom-Molekül-Ww	51542
Hansen, K.F.	1-1981	Kernreaktoren	43510
Hansen, K.F.	12-2052	Kernreaktoren	43515
Hansen, K.G.	4- 4	Biographien	10215
Hansen, K.H.	9-1992	Starke Ww.	41783
Hansen, K.W.	2- 893	Thermodynamik	24554
Hansen, L.D.	7-5328	Oberflächenphysik	74535
Hansen, L.F.	7-1865	Kernreaktionen	43054
Hansen, N.J.	6-3135	Atom-Molekül-Ww	51544
Hansen, O.	1-1972	Kernreaktionen	43092
Hansen, O.	2-2213	Kernreaktionen	43070



## Hansen

Hansen, O.	3-2044	Kernreaktionen	43070
Hansen, O.	4-1967	Kernreaktionen	43085
Hansen, O.	5-1980	Kernspektroskopie	42570
Hansen, O.	6-1985	Kernspektroskopie	42545
Hansen, O.	6-2220	Kernspektroskopie	42575
Hansen, O.	6-2607	Kernreaktionen	43085
Hansen, O.	6-2630	Kernreaktionen	43085
Hansen, O.	8-2147	Kernreaktionen	43085
Hansen, O.	9-2251	Kernreaktionen	43085
Hansen, O.	12-1974	Kernreaktionen	43070
Hansen, O.L.	9-5929	Planeten	93610
Hansen, P.	2-4033	Magn. FK-Eig.	69035
Hansen, P.	4-4364	Halbleitung	71530
Hansen, P.	5-2340	Molekülstruktur	51020
Hansen, P.	8-4859	Magn. FK-Eig.	69070
Hansen, P.	12-5211	Magn. FK-Eig.	69040
Hansen, P.G.	6-1856	Kernspektroskopie	42515
Hansen, P.G.	6-2120	Kernspektroskopie	42560
Hansen, R.J.	1-2479	Polymere	53525
Hansen, R.J.	12- 649	Hydro-, Aerodyn.	23040
Hansen, R.O.	9- 489	Feldtheorie	18040
Hansen, R.S.	6-5742	Oberflächenphysik	74535
Hansen, R.S.	11-5695	Oberflächenphysik	74535
Hansen, S.	2-1447	Beschleunigung	41020
Hansen, U.	12-2145	Kernreaktoren	43550
Hansen, U.P.	10-4506	Kristallfehler	66076
Hansen, W.L.	8-4275	Kristallfehler	66025
Hansen, W.L.	11-4983	Halbleitung	71500
Hanser, A.	7-1822	Kernspektroskopie	42570
Hanser, A.	7-3818	Kristallfehler	66025
Hanser, F.A.	4-5198	Ionosphäre	91020
Hanser, F.A.	9- 557	Mechanik	22032
Hansel, G.	6-1583	Starke Ww.	41773
Hansma, P.	12-5613	Halbleitung	71570
Hansma, P.K.	3-4352	Supraleitung	70560
Hansma, P.K.	9-4821	Supraleitung	70560
Hansom, A.M.	9-1140	Elektrizität	26060
Hanson, A.O.	1-1886	Kernreaktionen	43022
Hanson, D.	6-2599	Kernreaktionen	43085
Hanson, D.	6-2611	Kernreaktionen	43085
Hanson, D.B.	2- 797	Akustik	23565
Hanson, D.B.	9- 934	Akustik	23565
Hanson, D.L.	9-2250	Kernreaktionen	43085
Hanson, D.L.	11-2165	Kernreaktionen	43085
Hanson, D.M.	1-2286	Molekülstruktur	51060
Hanson, D.M.	10-5096	FK-Leitfähigk.	70053
Hanson, D.N.	6-3980	Disperse Systeme	59510
Hanson, D.R.	9-1278	Quantenelektronik	28035
Hanson, F.	5- 307	Mathem. Physik	16020
Hanson, G.	1-1422	Elementarteilchen	41563
Hanson, G.	6-1353	Elementarteilchen	41563
Hanson, G.	8-1543	Kern-Messverf.	40560
Hanson, H.P.	11-6000	Atmosphäre	90840
Hanson, J.	10-6215	Biophysik	96010
Hanson, J.C.	2-3569	Kristalle	65586
Hanson, J.W.	7-1113	Elektrizität	26060
Hanson, K.J.	2-5056	Sonnenphysik	93300
Hanson, K.M.	2-2122	Kernreaktionen	43032
Hanson, K.M.	10-2388	Starke Ww.	41764
Hanson, L.K.	2-3569	Kristalle	65586
Hanson, M.P.	7-2511	Atom-Molekül-Ww	51540
Hanson, R.	3-5653	Biophysik	96010
Hanson, R.C.	12-4615	Mech. FK-Eig.	66514
Hanson, R.C.	12-5847	FK-Spektren	73340
Hanson, R.J.	6-2069	Kernspektroskopie	42555
Hanson, W.B.	2-4973	Atmosphäre	90815
Hanson, W.B.	3-5229	Atmosphäre	90815
Hanson, W.B.	3-5231	Atmosphäre	90815
Hanson, W.B.	8-5977	Ionosphäre	91050
Hanson, W.B.	12-6944	Ionosphäre	91050
Hanss, M.	7-1392	Opt. Messtechnik	28595
Hanssen, K.J.	8- 936	Teilchenoptik	27030
Hanst, P.L.	4-5564	Biophysik	96060
Hanstead, P.D.	7- 940	Akustik	23570
Hanstead, P.D.	10-1351	Akustik	23570
Hansteen, J.M.	12-2765	Atom-Molekül-Ww	51540
Hanszen, K.J.	9-1530	Physikal. Optik	29015
Hantel, M.	11-5958	Atmosphäre	90840
Hantsche, H.	9-6095	Biophysik	96010
Hantsche, H.	12-7377	Biophysik	96010
Hanus, J.	10- 465	Quantentheorie	16533
Hanus, J.	10-5583	Opt. FK-Eig.	73635
Hanus, W.	1- 208	Quantentheorie	16526
Hanus, W.	1- 209	Quantentheorie	16526
Hanus, W.	3- 399	Quantentheorie	16530
Hanuza, J.	7-2131	Molekülstruktur	51030
Hanuza, J.	12-5829	FK-Spektren	73330
Hanyu, T.	5-4831	Opt. FK-Eig.	73605
Hanzel, D.	4-4171	Magn. FK-Eig.	69060
Hanzel, D.	6-2938	Molekülstruktur	51050
Hanzel, D.	7-4444	Magn. FK-Eig.	69065
Hanzel, D.	9-5030	FK-Spektren	73310
Haorton Jr., W.	4-2949	Plasmaphysik	57263
Haoat, G.	9-2100	Kernspektroskopie	42550
Haoat, G.	11-1575	Kern-Messverf.	40505
Haour, G.	10-4805	FK-Wärme	67556
Haour, G.	11-6172	Planeten	93612
Hapke, B.	9- 983	Wärme	24060
Hapke, J.	10-1450	Wärme	24060
Hapke, J.	12- 847	Wärme	24060
Happ, B.	5-4319	Supraleitung	70530
Happ, H.J.	11- 183	Mathem. Physik	16020
Happe, P.	12-1430	Kern-Messverf.	40580
Happek, G.	10- 198	Labortechnik	12515
Happel, H.	4-4314	Supraleitung	70550
Happer, D.A.R.	12-4267	Kristalle	65586
Happer, W.	6-2839	Atomstruktur	50570
Happer, W.	8-5382	FK-Spektren	73370
Happer, W.	9-2397	Atomstruktur	50530
Happer, W.	9-2433	Atomstruktur	50560
Happer, W.	9-2764	Atom-Molekül-Ww	51522
Happer, W.	11-2332	Atomstruktur	50530
Happer, W.	11-2387	Atomstruktur	50570
Haq, R.U.	9-2063	Kernspektroskopie	42525
Haque, C.A.	9-1117	Elektrizität	26050
Haque, I.	10-3791	Flüssigkeiten	58520
Haque, M.	8-3567	Gasentladungen	57860
Haque, M.S.	3- 900	Hydro-, Aerodyn.	23070
Haque, R.	5-3231	Flüssigkeiten	58557
Haque, R.	8-3934	Flüssigkeiten	58576

## Harding

Haque, S.N.	3-2449	Atom-Molekül-Ww	51522
Haque, S.N.	10-3093	Atom-Molekül-Ww	51520
Haque, S.N.	10-3106	Atom-Molekül-Ww	51522
Haque, S.N.	11-2724	Atom-Molekül-Ww	51522
Haque, S.N.	11-2726	Atom-Molekül-Ww	51522
Haque, S.S.	8-6231	Kosmische Physik	94520
Haque, W.	8-2526	Molekülstruktur	51060
Haq, ul R.	6-2297	Kernreaktionen	43014
Hara, H.	5-3069	Flüssigkeiten	58520
Hara, K.	1-1949	Kernreaktionen	43085
Hara, K.	6-1779	Kernstruktur	42075
Hara, K.	10-5244	Halbleitung	71563
Hara, K.	12-2619	Molekülstruktur	51060
Hara, K.I.	11-6336	Biophysik	96040
Hara, M.	5-4633	FK-Spektren	73325
Hara, M.	8-3484	Gasentladungen	57815
Hara, T.	6-1285	Kern-Messverf.	40582
Hara, T.	6-1286	Kern-Messverf.	40582
Hara, T.	7-3543	Flüssigkeiten	58576
Hara, T.	10-1493	Wärme	24060
Hara, T.	11-3337	Plasmaphysik	57085
Hara, Y.	1-1597	Starke Ww.	41755
Hara, Y.	8- 640	Hydro-, Aerodyn.	23070
Hara, Y.	9-1860	Starke Ww.	41700
Hara, Y.	11-1880	Starke Ww.	41755
Haracz, R.D.	2-2159	Kernreaktionen	43052
Haracz, R.D.	9-2207	Kernreaktionen	43052
Harada, I.	6-4870	Magn. FK-Eig.	69030
Harada, J.	5-3567	Kristalle	65588
Harada, J.	5-3876	Gitterdynamik	67040
Harada, J.	6-4102	Kristalle	65572
Harada, J.	7-3693	Kristalle	65572
Harada, K.	11-4232	Kristallfehler	66062
Harada, M.	3-4626	FK-Spektren	73325
Harada, M.	3-4627	FK-Spektren	73325
Harada, M.	6-1677	Kernstruktur	42020
Harada, S.	7-3728	Kristalle	65584
Harada, S.	9-4223	Mech. FK-Eig.	66516
Harada, T.	10-1493	Wärme	24060
Harada, Y.	9-3885	Kristalle	65586
Haradome, M.	1- 767	Elektrizität	26050
Haradome, M.	1- 768	Elektrizität	26050
Haradome, M.	1-4643	Dünne Schichten	74040
Haradome, M.	9-1120	Elektrizität	26050
Haraga, K.	12-4058	Kristalle	65510
Haraldson, S.	9-1241	HF-Messtechnik	27540
Haraldson, S.	12-5835	FK-Spektren	73335
Harami, T.	12-4056	Kristalle	65510
Haramundanis, K.	4-5283	Astrophysik	93020
Haramundanis, K.	8-6293	Kosmische Physik	94520
Harang, O.E.	5-5429	Ionosphäre	91020
Harang, O.E.	8-5867	Geomagnetismus	90470
Haranger, D.	2-4833	Oberflächenphysik	74535
Harar, S.	5-2060	Kernreaktionen	43070
Harar, S.	6-1941	Kernspektroskopie	42545
Harar, S.	6-2613	Kernreaktionen	43085
Harari, A.	7- 689	Elastizität	22530
Harari, E.	6- 838	Elektrizität	26060
Harari, E.	7-3830	Kristallfehler	66025
Harari, H.	11-1949	Starke Ww.	41780
Harary, H.	12-7443	Biophysik	96040
Harasta, V.	6-5762	Oberflächenphysik	74555
Harbauer, G.	4-1990	Kernreaktoren	43510
Harbaugh, J.	9-1095	Elektrizität	26030
Harbeck, G.	5- 142	Buchbesprechungen	10810
Harbeck, G.	10- 123	Buchbesprechungen	10895
Harbeke, G.	3-4609	FK-Spektren	73325
Harbeke, G.	11-4471	Gitterdynamik	67040
Harbeke, G.	12-5376	FK-Leitfähigk.	70053
Harberger, J.H.	1-2418	Atom-Molekül-Ww	51542
Harberger, J.H.	11-2851	Atom-Molekül-Ww	51542
Harberger, J.H.	11-2879	Atom-Molekül-Ww	51544
Harbert, F.C.	4- 930	Wärme	24070
Harbey, K.B.	1-4362	FK-Spektren	73330
Harbison, S.A.	10- 91	Buchbesprechungen	10810
Harbottle, G.	5-1943	Kernspektroskopie	42550
Harbour, P.J.	3- 874	Hydro-, Aerodyn.	23060
Harbour, R.M.	3-2087	Kernreaktionen	43092
Harbour, R.M.	5-2035	Kernreaktionen	43048
Harbour, R.M.	5-2105	Kernreaktionen	43092
Harbur, D.R.	2-3884	FK-Wärme	67510
Harbur, D.R.	10-4744	FK-Wärme	67550
Harburn, G.	8-1292	Opt. Messtechnik	28530
Harbus, F.	1-3852	Magn. FK-Eig.	69025
Harbus, F.	1-3853	Magn. FK-Eig.	69025
Harbus, F.	4-4073	Magn. FK-Eig.	69025
Harbus, F.	4-4074	Magn. FK-Eig.	69025
Harbus, F.	7-4366	Magn. FK-Eig.	69025
Harbus, F.	7-4367	Magn. FK-Eig.	69025
Harbus, F.	10-4885	Magn. FK-Eig.	69025
Harcourt, A.	3-2204	Atomstruktur	50540
Harcourt, A.	10-2938	Molekülstruktur	51050
Harcourt, R.D.	3-2204	Atomstruktur	50540
Harcourt, R.D.	10-2938	Molekülstruktur	51050
Harcourt, R.D.	11-2335	Atomstruktur	50530
Harcourt, R.D.	11-2910	Atom-Molekül-Ww	51556
Harda, K.	6-2225	Kernspektroskopie	42575
Hardekopf, R.A.	2-2196	Kernreaktionen	43062
Hardekopf, R.A.	6-2472	Kernreaktionen	43062
Harde, K.	1-4510	Dünne Schichten	74010
Hardenkopf, R.A.	6-1226	Kern-Messverf.	40527
Harder, H.	2-2284	Kernreaktoren	43500
Harder, H.	12-2136	Kernreaktoren	43550
Hardesty, D.R.	10-3945	Flüssigkeiten	58550
Hardie, D.	7-4090	Mech. FK-Eig.	66550
Hardie, D.	9-4251	Mech. FK-Eig.	66545
Hardie, G.	6-2005	Kernspektroskopie	42545
Hardiman, B.	7-4317	FK-Dielektika	68030
Hardiman, S.T.	12- 381	Statist. Physik	17510
Hardin, A.H.	1-4362	FK-Spektren	73330
Hardin, D.R.	7-2609	Atom-Molekül-Ww	51546
Hardin, D.R.	7-2633	Atom-Molekül-Ww	51556
Hardin, D.R.	7-2635	Atom-Molekül-Ww	51558
Hardin, J.	8-5335	FK-Spektren	73355
Hardin, J.	12-2379	Molekülstruktur	51020
Hardin, L.L.	7- 977	Wärme	24060
Hardin, R.H.	1-2981	Flüssigkeiten	58546
Harding, D.	11-1751	Elementarteilchen	41578
Harding, G.	1-2126	Atomstruktur	50520
Harding, M.J.	2-4405	FK-Spektren	73325



Harding

Harding, M.J.	4-4531	FK-Spektren	73325
Harding, M.J.	8-5453	Opt. FK-Eig.	73610
Harding, M.J.	12-5774	FK-Spektren	73325
Harding, M.M.	8-4182	Kristalle	65586
Harding, M.P.	11-3590	Flüssigkeiten	58540
Hardisty, N.	10-1157	Hydro-, Aerodyn.	23050
Hardome, M.	1- 766	Elektrizität	26050
Hardorp, J.	3-5498	Sterne	94070
Hardorp, J.	10-6137	Sterne	94040
Hardouin, F.	7-3322	Flüssigkeiten	58535
Hardouin, F.	9-3390	Flüssigkeiten	58540
Hardouin, F.	12-3663	Flüssigkeiten	58535
Hardt, A.	3-1504	Kern-Messverf.	40505
Hardt, A.	3-2042	Kernreaktionen	43068
Hardt, A.	6-2259	Kernreaktionen	43008
Hardt, H.D.	4-4743	Opt. FK-Eig.	73640
Hardt, H.D.	11- 57	Buchbesprechungen	10820
Hardt, von der P.	12-2106	Kernreaktionen	43530
Hardwick, J.L.	3-2315	Molekülstruktur	51050
Hardwick, N.E.	4- 666	Hydro-, Aerodyn.	23020
Hardwidge, E.	10-3110	Atom-Molekül-Ww	51522
Hardy, A.	2-3537	Kristalle	65584
Hardy, A.	3-5218	Kosmische Strahl.	90610
Hardy, A.D.	12-4294	Kristalle	65586
Hardy, A.D.	12-4295	Kristalle	65586
Hardy, A.E.	3-4883	Opt. FK-Eig.	73645
Hardy, A.M.	2-3537	Kristalle	65584
Hardy, D.F.	4-1061	Teilchenoptik	27010
Hardy, E.	1-5157	Kosmische Physik	94580
Hardy, G.	1-2529	Polymere	53530
Hardy, J.	7- 572	Mechanik	22010
Hardy, J.C.	6-1890	Kernspektroskopie	42540
Hardy, J.C.	8-1989	Kernspektroskopie	42545
Hardy, J.C.	9-2074	Kernspektroskopie	42540
Hardy, J.C.	9-2097	Kernspektroskopie	42545
Hardy, J.C.	11-2034	Kernspektroskopie	42545
Hardy, J.C.	11-2039	Kernspektroskopie	42545
Hardy, J.C.	12-1889	Kernreaktionen	43014
Hardy, J.R.	4-3874	Gitterdynamik	67000
Hardy, J.R.	5-4670	FK-Spektren	73340
Hardy, J.R.	6-4626	Gitterdynamik	67020
Hardy, J.W.	1-3158	Kristalle	65510
Hardy, K.A.	8-2149	Kernreaktionen	43085
Hardy, K.R.	4-5101	Atmosphäre	90840
Hardy, R.H.S.	7-2953	Plasmaphysik	57055
Hardy, R.N.	12-7010	Astrophysik	93020
Hardy, W.L.	3-5652	Biophysik	96010
Hardy, W.L.	3-5678	Biophysik	96040
Hardy, W.N.	10-5487	FK-Spektren	73370
Hardy, W.N.	10-5488	FK-Spektren	73370
Hardy, W.R.	5-4960	Dünne Schichten	74010
Hardy, W.R.	9-5458	Dünne Schichten	74040
Hardy, W.R.	12-6279	Dünne Schichten	74040
Hareng, M.	1-2961	Flüssigkeiten	58535
Harengel, W.	5-4271	FK-Leitfähigk.	70053
Harengel, W.	5-4490	Halbleitung	71570
Harezio, M.	8-4473	Mech. FK-Eig.	66550
Harford, K.D.	4- 842	Akustik	23565
Hargittai, I.	7-2236	Molekülstruktur	51050
Hargittai, I.	9-2665	Molekülstruktur	51060
Hargittai, I.	10-2963	Molekülstruktur	51050
Hargittai, I.	11-2641	Molekülstruktur	51060
Hargittai, I.	9-2665	Molekülstruktur	51060
Hargittai, M.	10-2963	Molekülstruktur	51050
Hargittai, M.	11-2641	Molekülstruktur	51060
Hargreaves, R.B.	3-5210	Geomagnetismus	90430
Hargreaves, R.B.	5-5251	Erdkörper	90230
Hargreave, M.M.	6-5365	FK-Spektren	73340
Hargreaves, C.M.	7-1435	Physikal. Optik	29060
Hargreaves, J.K.	5-5448	Ionosphäre	91050
Hargreaves, R.L.	6-5174	Halbleitung	71530
Hargreaves, R.L.	6-5175	Halbleitung	71530
Hargreaves, W.A.	11-4363	Mech. FK-Eig.	66518
Hargrove, C.K.	5-1577	Kern-Messverf.	40512
Hargrove, C.K.	6-1522	Starke Ww.	41743
Hargrove, C.K.	10-2341	Starke Ww.	41740
Hargrove, C.K.	10-2355	Starke Ww.	41743
Hargrove, W.H.	8-3823	Flüssigkeiten	58550
Hari, V.M.	4- 759	Hydro-, Aerodyn.	23070
Haridasan, T.M.	1-3696	Gitterdynamik	67010
Haridasan, T.M.	4-3905	Gitterdynamik	67040
Haridasan, T.M.	4-4583	FK-Spektren	73340
Harigel, G.	2-1399	Kern-Messverf.	40555
Harigel, G.	4-1512	Kern-Messverf.	40555
Harigel, G.	6-1248	Kern-Messverf.	40555
Harigel, G.	8-1538	Kern-Messverf.	40555
Harigel, G.	11-1618	Kern-Messverf.	40555
Harigel, G.	12-1421	Kern-Messverf.	40555
Hariharan, A.V.	8-4657	FK-Wärme	67556
Hariharan, P.	2-1242	Opt. Messtechnik	28545
Hariharan, P.	3-1416	Opt. Messtechnik	28572
Hariharan, P.	9-1427	Opt. Messtechnik	28545
Hariharan, P.	9-1470	Opt. Messtechnik	28570
Hariharan, P.	10- 748	Mechanik	22032
Hariharan, P.C.	3-2393	Molekülstruktur	51060
Hariharan, P.C.	8-2362	Molekülstruktur	51010
Hariharan, R.	8- 104	Labortechnik	12515
Haring, A.	3-2570	Atom-Molekül-Ww	51583
Haring, G.	6-6196	Biophysik	96020
Harjes, H.-P.	7- 30	Biographie	10230
Harjes, H.P.	8-5816	Erdkörper	90240
Harkema, S.	2-3580	Kristalle	65586
Harker, A.B.	6-5954	Atmosphäre	90860
Harker, A.H.	3-3657	Kristallfehler	60030
Harker, A.H.	6-4346	Kristallfehler	66030
Harker, G.S.	1-5244	Physiol. Optik	96610
Harker, H.	6-5301	FK-Spektren	73320
Harker, K.J.	8-3294	Plasmaphysik	57085
Harker, K.J.	8-3310	Plasmaphysik	57090
Harkness, S.D.	1-3564	Kristallfehler	66070
Hark, van den T.E.M.	8-4222	Kristalle	65586
Harland, C.J.	7-3699	Kristalle	65574
Harland, C.J.	8- 944	Teilchenoptik	27030
Harland, F.W.	1-2397	Atom-Molekül-Ww	51536
Harland, F.W.	4-2439	Atom-Molekül-Ww	51530
Harland, F.W.	11-2551	Molekülstruktur	51050
Harland, F.W.	11-2804	Atom-Molekül-Ww	51536
Harley, R.T.	9-3726	Kristalle	65545
Harley, R.T.	10-3847	Flüssigkeiten	58530
Harlingen, van D.J.	9-4990	Thermoelektrizität	72000

Harris

Harlow, F.H.	2- 644	Hydro-, Aerodyn.	23020
Harlow, G.E.	8-5812	Erdkörper	90210
Harlow, R.L.	3-3519	Kristalle	65586
Harlow, R.L.	3-3523	Kristalle	65586
Harlow, R.L.	5-3554	Kristalle	65586
Harlow, R.L.	10-4329	Kristalle	65586
Harlow, R.L.	10-4349	Kristalle	65586
Harman, M.	5-2459	Molekülstruktur	51060
Harman, R.	9-4976	Halbleitung	71570
Harman, T.C.	4-1196	Quantenelektronik	28050
Harman, T.C.	7-4111	Mech. FK-Eig.	66556
Harman, T.C.	9-1310	Quantenelektronik	28050
Harmand, J.P.	10-1975	Opt. Messtechnik	28570
Harmatha, L.	9-4976	Halbleitung	71570
Harmathy, T.Z.	8- 720	Wärme	24050
Harmer, R.S.	10-5002	Magn. FK-Eig.	69060
Harminder, R.	8-3654	Gase	58030
Harminder, R.	9-3445	Flüssigkeiten	58550
Harmon, B.N.	10-5050	FK-Leitfähigk.	70020
Harmon, J.F.	2-3224	Flüssigkeiten	58557
Harmon, J.F.	5- 191	Unterrichtsfragen	12035
Harmon, J.F.	11-3461	Flüssigkeiten	58520
Harmony, M.D.	6-2992	Molekülstruktur	51060
Harmony, M.D.	7-2327	Molekülstruktur	51060
Harms, A.A.	1-1987	Kernreaktionen	43515
Harms, A.A.	9-1575	Physikal. Optik	29066
Harms, A.A.	12-1468	Kern-Messverf.	40584
Harms, A.A.	12-2051	Kernreaktionen	43515
Harms, B.C.	2-1740	Starke Ww.	41750
Harms, D.	10-2280	Elementarteilchen	41586
Harms, E.	6-1657	Kernstruktur	42010
Harms, E.	9- 338	Quantentheorie	16560
Harms, E.	10- 498	Quantentheorie	16588
Harms, E.	12-1925	Kernreaktionen	43042
Harms, H.B.	3-4962	Dünne Schichten	74020
Harms, K.D.	10-3577	Plasmaphysik	57060
Harnsen, D.	11-1821	Starke Ww.	41730
Harnsen, N.	4-3501	Kristalle	65584
Harnsen, U.	10-4550	Mech. FK-Eig.	66516
Harms-Ringdahl, L.	3-1896	Kernspektroskopie	42545
Harms-Ringdahl, L.	3-1913	Kernspektroskopie	42555
Harms-Ringdahl, L.	6-2036	Kernspektroskopie	42550
Harner, R.S.	7-2319	Molekülstruktur	51060
Harney, H.L.	1-1863	Kernreaktionen	43008
Harney, H.L.	3-2064	Kernreaktionen	43085
Harney, H.L.	6-2305	Kernreaktionen	43014
Harney, H.L.	6-2627	Kernreaktionen	43085
Harney, H.L.	6-2628	Kernreaktionen	43085
Harney, H.L.	9-2247	Kernreaktionen	43085
Harney, H.L.	11-2170	Kernreaktionen	43085
Harney, H.L.	12-1889	Kernreaktionen	43014
Harnier, v. A.	6-3252	Polymere	53542
Harnik, A.B.	2-3498	Kristalle	65584
Harnisch, K.	11-3857	Kristalle	65510
Harnisch, K.	12-5063	FK-Dielektrika	68010
Harnoy, A.	2- 561	Elastizität	22520
Harnung, S.E.	7- 329	Quantentheorie	16516
Haroche, S.	1-2332	Atom-Molekül-Ww	51510
Haroche, S.	1-2333	Atom-Molekül-Ww	51510
Haroldsen, G.O.	7-1942	Kernreaktoren	43520
Harold-Smith, D.	10-5413	FK-Spektren	73345
Harold-Smith, D.	12-3785	Flüssigkeiten	58557
Harp, G.D.	2-2132	Kernreaktionen	43039
Harper, C.	10- 131	Unterrichtsfragen	12025
Harper, C.D.	5-1310	Quantenelektronik	28055
Harper, C.D.	10-1864	Quantenelektronik	28055
Harper, D.J.	8-2992	Polymere	53550
Harper, D.J.	12-3168	Polymere	53550
Harper, D.J.	3- 144	Mass und Messen	12250
Harper, J.M.E.	4-3963	FK-Wärme	67550
Harper, J.M.E.	8-4997	Supraleitung	70540
Harper, L.L.	7-1251	Quantenelektronik	28045
Harper, P.G.	6-5417	FK-Spektren	73365
Harper, P.G.	6-5489	FK-Spektren	73380
Harper, P.G.	7-4561	FK-Leitfähigk.	70072
Harper, P.G.	11-4867	FK-Leitfähigk.	70035
Harper, R.M.	3-5249	Atmosphäre	90840
Harper Jr., W.L.	9-5121	FK-Spektren	73325
Harpe, von H.	3- 121	Mass und Messen	12240
Harpp, D.N.	4-3576	Kristalle	65586
Harpster, J.W.	9-1720	Kern-Messverf.	40582
Harra, D.J.	10- 267	Vakuumphysik	13025
Harrach, D.	6-2012	Kernspektroskopie	42545
Harrand, M.	3-4694	FK-Spektren	73340
Harrand, M.	7-4921	FK-Spektren	73340
Harrand, M.	8-5308	FK-Spektren	73340
Harrand, M.	11-5258	FK-Spektren	73340
Harries, D.R.	12-2101	Kernreaktoren	43530
Harries, J.E.	6-5884	Atmosphäre	90820
Harrigan, E.T.	3-4719	FK-Spektren	73355
Harrigan, R.W.	3-2349	Molekülstruktur	51060
Harrigan, R.W.	10-2986	Molekülstruktur	51060
Harrington, B.J.	11-1051	Thermodynamik	24530
Harrington, D.R.	10-2335	Starke Ww.	41735
Harrington, J.A.	1-3714	Gitterdynamik	67060
Harrington, J.P.	7-5725	Sterne	94050
Harrington, R.A.	8-2973	Polymere	53545
Harrington, R.F.	10-1762	HF-Messtechnik	27550
Harrington, R.M.	10-4601	Mech. FK-Eig.	66545
Harrington, R.S.	4-5364	Planeten	93650
Harrington, R.S.	11- 463	Mechanik	22010
Harrington, T.J.	12-1411	Kern-Messverf.	40530
Harrington, W.M.	1- 652	Wärme	24050
Harrington, W.L.	6-5683	Oberflächenphysik	74510
Harris, A.B.	4-4072	Magn. FK-Eig.	69025
Harris, A.B.	7-3633	Kristalle	65530
Harris, A.B.	9-4574	Magn. FK-Eig.	69030
Harris, A.B.	11-4712	Magn. FK-Eig.	69025
Harris, A.B.	11-4713	Magn. FK-Eig.	69025
Harris, A.B.	11-4713	Magn. FK-Eig.	93640
Harris, B.	1-5041	Planeten	51010
Harris, C.B.	6-2846	Molekülstruktur	51010
Harris, C.B.	9-4720	FK-Leitfähigk.	70022
Harris, C.B.	12-2362	Molekülstruktur	51020
Harris, C.B.	12-5832	FK-Spektren	73335
Harris, D.E.	11-6265	Kosmische Physik	94510
Harris, D.H.	8-6134	Sterne	94020
Harris, D.J.	9-1224	HF-Messtechnik	27530
Harris, D.O.	7-3197	Gase	58060
Harris, D.O.	8-2557	Molekülstruktur	51060
Harris, D.O.	9- 900	Akustik	23520



Harris, D.O.	9-2561	Molekülstruktur	51040
Harris, D.O.	10-3759	Gase	58060
Harris, D.O.	11-2539	Molekülstruktur	51050
Harris, D.O.	12-2623	Molekülstruktur	51060
Harris, D.R.	12-2053	Kernreaktoren	43515
Harris, E.P.	10-5153	Supraleitung	70540
Harris, F.	6-1307	Beschleunigung	41020
Harris, F.A.	3-1528	Kern-Messverf.	40512
Harris, F.E.	11-3890	Kristalle	65530
Harris, F.H.	2-4473	FK-Spektren	73345
Harris, F.M.	1-2821	Gasentladungen	57815
Harris, F.M.	8-3038	Plasmaphysik	57010
Harris, F.M.	9-3218	Gasentladungen	57815
Harris, F.T.	11-4260	Kristallfehler	66065
Harris, G.I.	6-1243	Kern-Messverf.	40542
Harris, G.W.	11-3829	Disperse Systeme	59530
Harris, G.Z.	5- 612	Mechanik	22050
Harris, H.H.	3-2532	Atom-Molekül-Ww	51544
Harris, H.H.	4-2530	Atom-Molekül-Ww	51544
Harris, H.H.	10-2944	Molekülstruktur	51050
Harris, H.H.	12-2857	Atom-Molekül-Ww	51570
Harris, I.	5-5369	Atmosphäre	90840
Harris, I.	11-6047	Atmosphäre	90895
Harris, I.	12-6917	Atmosphäre	90895
Harris, I.R.	3-4767	FK-Spektren	73370
Harris, I.R.	8-4697	FK-Dielektrika	68030
Harris, I.R.	10-4559	Mech. FK-Eig.	66516
Harris, I.R.	11-4561	FK-Wärme	67550
Harris, J.	5- 737	Hydro-, Aerodyn.	23010
Harris, J.	5- 740	Hydro-, Aerodyn.	23010
Harris, J.	6-3642	Gase	58010
Harris, J.	7-5391	Oberflächenphysik	74563
Harris, J.A.	9-2971	Polymere	53530
Harris, J.A.	12-2900	Polymere	53525
Harris, J.E.	12-2105	Kernreaktoren	43530
Harris, J.G.	11-3379	Plasmaphysik	57266
Harris, J.J.	4-4822	Dünne Schichten	74020
Harris, J.J.	8-5539	Dünne Schichten	74010
Harris, J.L.	1-4927	Atmosphäre	90860
Harris, J.M.	6-5599	Dünne Schichten	74010
Harris, J.S.	7-5191	Dünne Schichten	74040
Harris, J.S.	10-3395	Polymere	53542
Harris, K.K.	4-5268	Magnetosphäre	91270
Harris, K.R.	3-2917	Gase	58025
Harris, K.R.	6- 521	Hydro-, Aerodyn.	23010
Harris, L.A.	9-5054	FK-Spektren	73315
Harris, L.A.	10- 380	Quantentheorie	16513
Harris, L.B.	6-5171	Halbleitung	71530
Harris, L.B.	8- 97	Labortechnik	12510
Harris, L.E.	5-2461	Molekülstruktur	51060
Harris, L.E.	6-2881	Molekülstruktur	51030
Harris, L.E.	6-2937	Molekülstruktur	51050
Harris, L.E.	8-2618	Atom-Molekül-Ww	51520
Harris, L.E.	12-2614	Molekülstruktur	51060
Harris, M.J.	4- 957	Thermodynamik	24540
Harris, N.	3-3995	FK-Wärme	67550
Harris, P.S.	7-5348	Oberflächenphysik	74535
Harris, P.S.	9-3269	Gase	58045
Harris, R.	2-4095	Magn. FK-Eig.	69065
Harris, R.	2-4220	Metall. Leitf.	71010
Harris, R.	8-4228	Kristalle	65588
Harris, R.	11-4841	FK-Leitfähigk.	70024
Harris, R.	12-1714	Starke Ww.	41790
Harris, R.	12-4443	Kristallfehler	66025
Harris, R.R.	8-1502	Kern-Messverf.	40525
Harris, R.R.	8-1621	Beschleunigung	41030
Harris, R.W.	2- 802	Akustik	23570
Harris, R.W.	8-1386	Opt. Messtechnik	28595
Harris, S.	7- 508	Statist. Physik	17545
Harris, S.	7-3469	Flüssigkeiten	58565
Harris, S.	9- 431	Statist. Physik	17535
Harris, S.B.	1-2886	Gase	58060
Harris, S.E.	2-1181	Quantenelektronik	28055
Harris, S.E.	8-1238	Quantenelektronik	28060
Harris, S.E.	10-3101	Atom-Molekül-Ww	51522
Harris, S.J.	7-3494	Flüssigkeiten	58568
Harris, S.J.	9-2583	Molekülstruktur	51050
Harris, S.J.	12-4702	Mech. FK-Eig.	66545
Harris, S.R.	7-5884	Medizin. Physik	97020
Harris, T.R.	3- 767	Hydro-, Aerodyn.	23020
Harris, W.C.	2-2628	Molekülstruktur	51060
Harris, W.C.	7-4906	FK-Spektren	73340
Harris, W.C.	8-3908	Flüssigkeiten	58573
Harris, W.C.	9-2666	Molekülstruktur	51060
Harris, W.C.	12-2585	Molekülstruktur	51060
Harris, W.E.	11-6122	Astrophysik	93020
Harris jr., E.K.	1-2594	Polymere	53542
Harrison, A.G.	4-2577	Atom-Molekül-Ww	51570
Harrison, A.J.	10-1605	Thermodynamik	24556
Harrison, A.J.	11-1168	Elektrodynamik	26510
Harrison, A.W.	1-4942	Atmosphäre	90870
Harrison, A.W.	2-5020	Atmosphäre	90870
Harrison, A.W.	4-5165	Atmosphäre	90850
Harrison, A.W.	12-7026	Sonnenphysik	93310
Harrison, B.H.	2-4766	Oberflächenphysik	74520
Harrison, B.H.	9-5614	Oberflächenphysik	74535
Harrison, C.G.A.	6-5855	Geomagnetismus	90430
Harrison, D.A.	3-3804	Mech. FK-Eig.	66545
Harrison, D.A.	3-4873	Opt. FK-Eig.	73645
Harrison, D.J.	11-3430	Gase	58040
Harrison, E.A.	2-3681	Kristallfehler	66035
Harrison, E.A.	3-3676	Kristallfehler	66035
Harrison, E.A.	4-3625	Kristallfehler	66015
Harrison, E.A.	5-3589	Kristallfehler	66015
Harrison, E.R.	2- 476	Feldtheorie	18060
Harrison, E.R.	3-5617	Kosmische Physik	94583
Harrison, E.R.	9-6081	Kosmische Physik	94583
Harrison, G.	2-3183	Flüssigkeiten	58540
Harrison, G.	11-2940	Polymere	53510
Harrison, G.R.	1-1022	Opt. Messtechnik	28530
Harrison, H.	8-2616	Atom-Molekül-Ww	51515
Harrison, H.	10-5992	Atmosphäre	90840
Harrison, H.W.	7-2510	Atom-Molekül-Ww	51540
Harrison, J.A.	3-3199	Flüssigkeiten	58568
Harrison, J.F.	4-2354	Molekülstruktur	51060
Harrison, J.P.	11-4529	FK-Wärme	67520
Harrison, J.P.	12-4831	Gitterdynamik	67040
Harrison, K.G.	5-2647	Atom-Molekül-Ww	51580
Harrison, K.G.	7-2509	Atom-Molekül-Ww	51540
Harrison, K.G.	8-2711	Atom-Molekül-Ww	51540

Harrison, K.J.	3-3024	Flüssigkeiten	58535
Harrison, L.	6-3371	Plasmaphysik	57030
Harrison, L.G.	1-2268	Molekülstruktur	51050
Harrison, L.G.	8-5340	FK-Spektren	73355
Harrison, L.G.	9-4886	Halbleitung	71530
Harrison, M.	5-1806	Starke Ww.	41745
Harrison, M.	5-1807	Starke Ww.	41745
Harrison, M.	9-1900	Starke Ww.	41745
Harrison, P.L.	10-5967	Geomagnetismus	90400
Harrison, R.	6- 677	Akustik	23565
Harrison, R.B.	8-4998	Supraleitung	70540
Harrison, R.B.	12-5457	Supraleitung	70540
Harrison, R.G.	3-3209	Flüssigkeiten	58570
Harrison, R.G.	3-3210	Flüssigkeiten	58570
Harrison, R.G.	12-3885	Flüssigkeiten	58570
Harrison, R.H.	2-3051	Gase	58020
Harrison, R.H.	6-3663	Gase	58040
Harrison, R.I.	1-4137	Halbleitung	71540
Harrison, R.M.	7-5798	Biophysik	96010
Harrison, R.P.	9-4152	Mech. FK-Eig.	66500
Harrison, R.W.	2-1453	Beschleunigung	41020
Harrison, S.C.	3-5702	Biophysik	96040
Harrison, S.W.	3-2270	Molekülstruktur	51030
Harrison, S.W.	6-3128	Atom-Molekül-Ww	51542
Harrison, S.W.	12-7295	Kosmische Physik	94520
Harrison, T.	10- 794	Mechanik	22050
Harrison, T.G.	8-6344	Kosmische Physik	94588
Harrison, T.G.	8-6345	Kosmische Physik	94588
Harrison, T.J.	2-1092	HF-Messtechnik	27595
Harrison, W.A.	8-4043	Kristalle	65545
Harrison, W.A.	12-4616	Mech. FK-Eig.	66514
Harrison, W.W.	1-2083	Allg. Atomphysik	50030
Harrison, W.W.	2-1405	Kern-Messverf.	40570
Harrison, W.W.	9-1692	Kern-Messverf.	40570
Harrison, W.W.	9-1740	Beschleunigung	41010
Harrison jr., C.W.	1- 864	HF-Messtechnik	27530
Harrison jr., C.W.	3-1219	HF-Messtechnik	27530
Harrison jr., C.W.	3-1261	HF-Messtechnik	27550
Harriss, D.K.	7-3468	Flüssigkeiten	58565
Harriss, R.C.	6-5827	Erdkörper	90260
Harrold, S.O.	12- 738	Akustik	23510
Harrold, W.J.	7-1093	Elektrizität	26030
Harrold, W.J.	10- 257	Labortechnik	12580
Harrop, R.	3-3980	FK-Wärme	67550
Harrop, W.J.	5-2328	Molekülstruktur	51010
Harrowell, R.V.	9-4822	Supraleitung	70560
Harshbarger, W.R.	3-2544	Atom-Molekül-Ww	51544
Harshbarger, W.R.	4-2473	Atom-Molekül-Ww	51538
Harshbarger, W.R.	7-2482	Atom-Molekül-Ww	51532
Harshbarger, W.R.	12-2542	Molekülstruktur	51060
Harshman, R.	12-6386	Physiol. Akustik	96320
Hart, A.C.	9-3530	Flüssigkeiten	58568
Hart, B.L.	2-1035	HF-Messtechnik	27523
Hart, B.L.	8- 125	Labortechnik	12540
Hart, E.J.	1-3030	Flüssigkeiten	58560
Hart, E.L.	1-1625	Starke Ww.	41764
Hart, E.L.	9-2149	Kernreaktionen	43000
Hart, E.W.	1-3661	Mech. FK-Eig.	66550
Hart, F.X.	6- 69	Unterrichtsfragen	12035
Hart, G.A.	11-1326	Quantenelektronik	28055
Hart, G.C.	12-6614	Erdkörper	90240
Hart, H.E.	2-5237	Biophysik	96000
Hart, H.E.	9-1606	Kern-Messverf.	40505
Hart, J.E.	2-3201	Flüssigkeiten	58550
Hart, J.E.	5-5374	Atmosphäre	90840
Hart, L.P.	2-2423	Atomstruktur	50520
Hart, L.P.	2-2424	Atomstruktur	50520
Hart, L.P.	12-1195	Opt. Messtechnik	28530
Hart, M.H.	3-5443	Sterne	94030
Hart, M.H.	7-5647	Sonnenphysik	93320
Hart, M.H.	11-6196	Planeten	93619
Hart, P.B.	3-4880	Opt. FK-Eig.	73645
Hart, P.E.	10-2708	Kernreaktoren	43530
Hart, R.G.	4-3766	Kristallfehler	66079
Hart, R.R.	6-4309	Kristallfehler	66025
Hart, S.R.	6-5818	Erdkörper	90240
Hart, T.R.	6-3800	Flüssigkeiten	58543
Hart, W.	6-1284	Kern-Messverf.	40582
Hart-Davis, A.	6-2797	Atomstruktur	50530
Harte, K.J.	8- 927	Teilchenoptik	27016
Harte, K.J.	8- 929	Teilchenoptik	27016
Harte, R.E.	6- 183	Quantentheorie	16513
Harte, W.E.	11-5170	FK-Spektren	73315
Hartek, P.	7-5742	Kosmische Physik	94520
Hartek, P.	8-6273	Kosmische Physik	94520
Hartemann, P.	4- 788	Akustik	23510
Hartemann, P.	10-5819	Oberflächenphysik	74525
Harten, A.	10-6072	Sonnenphysik	93340
Harten, H.U.	11-3697	Flüssigkeiten	58565
Harten, R.H.	12-7309	Kosmische Physik	94520
Harten, U.	9-3256	Gase	58040
Harter, W.G.	4-4591	FK-Spektren	73340
Harter, W.G.	9-2387	Atomstruktur	50520
Harthun, N.	9-1499	Opt. Messtechnik	28575
Hartill, D.L.	2-1601	Elementarteilchen	41578
Hartill, D.L.	2-1602	Elementarteilchen	41578
Hartill, D.L.	6-1410	Elementarteilchen	41578
Hartill, D.L.	6-1411	Elementarteilchen	41578
Hartill, D.L.	11-1748	Elementarteilchen	41578
Hartill, D.L.	11-1751	Elementarteilchen	41578
Hartins, M.F.	10-4863	Magn. FK-Eig.	69015
Hart Jr., H.R.	3-5218	Kosmische Strahl.	90610
Hart Jr., H.R.	8-5825	Erdkörper	90250
Hart Jr., H.R.	11-6211	Planeten	93640
Hartkämper, A.	9- 304	Quantentheorie	16523
Hartkämper, A.	10- 39	Tagungen	10520
Hartkamp, H.	7-5830	Biophysik	96060
Hartl, H.	3-3491	Kristalle	65586
Hartland, A.	4-1005	Elektrizität	26016
Hartland, S.	11-3586	Flüssigkeiten	58540
Hartle, J.B.	1-5147	Kosmische Physik	94570
Hartle, J.B.	4-5434	Sterne	94060
Hartle, J.B.	5-5622	Sterne	94060
Hartle, J.B.	7-5733	Sterne	94070
Hartle, J.B.	12-7342	Kosmische Physik	94570
Hartle, R.E.	4-5368	Planeten	93650
Hartle, R.E.	5-5544	Planeten	93619
Hartle, R.E.	8-6009	Magnetosphäre	91280
Hartle, R.E.	11-6170	Planeten	93612
Hartle, R.E.	12-7160	Planeten	93640



Hartless, R.L.	2-2858	Polymere	53540	Harvey, J.A.	1-3802	FK-Wärme	67556
Hartless, R.L.	9-3481	Flüssigkeiten	58557	Harvey, J.W.	8-6035	Sonnenphysik	93316
Hartley, A.J.	2-2010	Kernspektroskopie	42555	Harvey, K.	8-6041	Sonnenphysik	93324
Hartley, A.J.	4-1848	Kernspektroskopie	42555	Harvey, K.C.	10-3109	Atom-Molekül-Ww	51522
Hartley, A.J.	6-2088	Kernspektroskopie	42555	Harvey, K.L.	12-7082	Sonnenphysik	93326
Hartley, B.J.	9-1856	Starke Ww.	41700	Harvey, M.	3-1850	Kernstruktur	42075
Hartley, D.L.	7- 174	Labortechnik	12550	Harvey, M.	6- 217	Quantentheorie	16530
Hartley, D.L.	11- 665	Hydro-, Aerodyn.	23010	Harvey, M.	6-1834	Kernspektroskopie	42510
Hartley, N.E.W.	5-5087	Oberflächenphysik	74520	Harvey, M.	8-1971	Kernspektroskopie	42525
Hartley, N.E.W.	8-4416	Mech. FK-Eig.	66516	Harvey, P.M.	9-5990	Sterne	94020
Hartman, A.R.	1- 967	Quantenelektronik	28050	Harvey, P.M.	12-7197	Sterne	94020
Hartman, C.W.	1-2798	Plasmaphysik	57263	Harwig, S.	7-2765	Polymere	53530
Hartman, C.W.	6-3568	Plasmaphysik	57263	Harwit, M.	7-5766	Kosmische Physik	94540
Hartman, C.W.	7-3096	Plasmaphysik	57263	Harwit, M.	11-6029	Atmosphäre	90850
Hartman, C.W.	12-3392	Plasmaphysik	57263	Harwit, M.O.	8-6141	Sterne	94020
Hartman, N.F.	9-1483	Opt. Messtechnik	28572	Harwit, M.O.	8-6250	Kosmische Physik	94520
Hartman, R.C.	8-6306	Kosmische Physik	94540	Harwood, B.A.	10-1591	Thermodynamik	24556
Hartman, R.C.	8-6307	Kosmische Physik	94540	Hasa, J.	12-3091	Polymere	53542
Hartman, R.L.	1- 967	Quantenelektronik	28050	Hasaka, M.	4-4001	FK-Wärme	67553
Hartman, R.L.	1- 968	Quantenelektronik	28050	Hasan, A.	6-3962	Flüssigkeiten	58576
Hartman, R.L.	2-1167	Quantenelektronik	28050	Hasan, A.	8-3859	Flüssigkeiten	58562
Hartman, R.L.	3-1311	Quantenelektronik	28050	Hasan, A.	8-3867	Flüssigkeiten	58562
Hartman, R.L.	3-3711	Kristallfehler	66065	Hasan, A.	12-3578	Flüssigkeiten	58520
Hartman, R.L.	10-1838	Quantenelektronik	28050	Hasan, S.A.	8- 492	Elastizität	22530
Hartman, W.F.	5- 622	Elastizität	22510	Hasan, S.A.	8- 493	Elastizität	22530
Hartman, W.F.	7- 893	Akustik	23520	Hasan, T.	6-2346	Kernreaktionen	43034
Hartman, W.F.	9-6135	Biophysik	96040	Hasan, W.	10-2020	Opt. Messtechnik	28595
Hartman, W.F.	12-4752	Mech. FK-Eig.	66550	Hasatani, M.	5-2726	Polymere	53540
Hartmann, B.	3-2327	Molekülstruktur	51050	Hasatani, M.	12- 716	Hydro-, Aerodyn.	23070
Hartmann, D.	6-2543	Kernreaktionen	43080	Hasday, C.	3-1092	Thermodynamik	24554
Hartmann, D.	7-5075	Opt. FK-Eig.	73635	Hase, H.	2-3115	Flüssigkeiten	58530
Hartmann, E.	6-6268	Physiol. Optik	96600	Hase, H.	8-3738	Flüssigkeiten	58530
Hartmann, G.	5-1646	Kern-Messverf.	40582	Hase, W.	12-1233	Opt. Messtechnik	28570
Hartmann, G.	6-1378	Elementarteilchen	41574	Hase, W.L.	10-1545	Thermodynamik	24554
Hartmann, G.	11- 662	Hydro-, Aerodyn.	23010	Hasebe, K.	7-4866	FK-Spektren	73330
Hartmann, G.C.	2-1584	Elementarteilchen	41576	Hasebe, K.	8- 837	Elektrizität	26016
Hartmann, H.	1-2307	Molekülstruktur	51060	Haseda, T.	3-3927	FK-Wärme	67510
Hartmann, J.	10-5535	Opt. FK-Eig.	73605	Haseda, T.	5-4212	Magn. FK-Eig.	69065
Hartmann, J.	11- 95	Mass und Messen	12240	Haseda, T.	5-4721	FK-Spektren	73355
Hartmann, J.L.	11-1751	Elementarteilchen	41578	Haseda, T.	8-4728	Magn. FK-Eig.	69010
Hartmann, K.	3- 725	Elastizität	22530	Hasegae, T.	10-1145	Hydro-, Aerodyn.	23040
Hartmann, K.	5-1251	HF-Messtechnik	27595	Haseganu, D.G.	12-2169	Kernstrahlung	44030
Hartmann, K.	11- 182	Mathem. Physik	16020	Hasegawa, A.	1-1106	Opt. Messtechnik	28572
Hartmann, L.W.	9-5989	Sterne	94020	Hasegawa, A.	1-1182	Physikal. Optik	29050
Hartmann, M.	8-2031	Kernspektroskopie	42560	Hasegawa, A.	1-2732	Plasmaphysik	57080
Hartmann, P.	6- 52	Buchbesprechungen	10820	Hasegawa, A.	7-3084	Plasmaphysik	57250
Hartmann, S.	10- 785	Mechanik	22050	Hasegawa, A.	7-4117	Gitterdynamik	67000
Hartmann, S.R.	5-4510	Halbleitung	71580	Hasegawa, A.	8-5334	FK-Spektren	73355
Hartmann, S.R.	8-5379	FK-Spektren	73370	Hasegawa, A.	9-3139	Plasmaphysik	57070
Hartmann, S.R.	9-1522	Physikal. Optik	29000	Hasegawa, A.	10-3561	Plasmaphysik	57055
Hartmann, S.R.	9-5260	FK-Spektren	73375	Hasegawa, A.	11-3064	Polymere	53540
Hartmann, S.R.	12-5876	FK-Spektren	73345	Hasegawa, A.	12-6993	Magnetosphäre	91255
Hartmann-Boutron, F.	1-4477	FK-Spektren	73370	Hasegawa, A.	12-6994	Magnetosphäre	91255
Hartmann-Boutron, F.	12-5288	Magn. FK-Eig.	69065	Hasegawa, E.	2- 647	Hydro-, Aerodyn.	23020
Hartmann-Boutron, F.	12-5690	FK-Spektren	73310	Hasegawa, E.	10-1113	Hydro-, Aerodyn.	23030
Hartmannsgruber, R.	12-6748	Atmosphäre	90810	Hasegawa, F.	12-4355	Kristallfehler	66010
Hartmanova, M.	6-4336	Kristallfehler	66025	Hasegawa, F.	12-4418	Kristallfehler	66025
Hartmanova, M.	8-5242	FK-Spektren	73320	Hasegawa, H.	8-4887	FK-Leitfähigk.	70020
Hartmanova, M.	9-4465	FK-Wärme	67556	Hasegawa, H.	9-3336	Flüssigkeiten	58530
Hartmanova, M.	10-5220	Halbleitung	71530	Hasegawa, H.	9-5313	Opt. FK-Eig.	73635
Hartmanshenn, O.	11-3757	Flüssigkeiten	58573	Hasegawa, H.	12-5242	Magn. FK-Eig.	69050
Hartnagel, H.	2- 252	Mathem. Physik	16040	Hasegawa, H.S.	2-4900	Erdkörper	90240
Hartnagel, H.	2- 968	Elektrizität	26060	Hasegawa, M.	2-2815	Polymere	53530
Hartnagel, H.	8- 876	Elektrizität	26060	Hasegawa, M.	6-5535	Opt. FK-Eig.	73610
Hartnagel, H.	8- 953	Teilchenoptik	27050	Hasegawa, M.	7-2726	Polymere	53530
Hartnagel, H.	11-5038	Halbleitung	71540	Hasegawa, M.	8-2840	Polymere	53530
Hartnagel, H.L.	2-4224	Halbleitung	71505	Hasegawa, M.	10-2479	Kernstruktur	42075
Hartner, G.	2-1401	Kern-Messverf.	40565	Hasegawa, M.	12-3485	Gase	58030
Hartog, F.A.	5-1650	Kern-Messverf.	40582	Hasegawa, M.	12-3765	Flüssigkeiten	58550
Hartog, den H.W.	7-4849	FK-Spektren	73330	Hasegawa, M.	12-5335	FK-Leitfähigk.	70024
Hartog, den H.W.	8-4298	Kristallfehler	66030	Hasegawa, R.	2-4166	FK-Leitfähigk.	70076
Hartog, den H.W.	10-5417	FK-Spektren	73355	Hasegawa, R.	5-4156	Magn. FK-Eig.	69040
Hartog, den H.W.	12-4456	Kristallfehler	66030	Hasegawa, S.	2- 846	Wärme	24060
Hartog, M.R.	1-5058	Sterne	94020	Hasegawa, S.	5-1000	Wärme	24060
Hartog, M.R.	11-6239	Sterne	94020	Hasegawa, S.	5-4739	FK-Spektren	73355
Hartsough, W.	1-1301	Beschleunigung	41000	Hasegawa, S.	5-4740	FK-Spektren	73355
Hartsough, W.D.	2-1468	Beschleunigung	41040	Hasegawa, S.	12- 878	Wärme	24060
Hartstein, A.	10-5109	FK-Leitfähigk.	70056	Hasegawa, S.	12- 879	Wärme	24060
Hartung, C.	10-6239	Biophysik	96050	Hasegawa, T.	2-2160	Kernreaktionen	43052
Hartung, H.	6-5332	FK-Spektren	73330	Hasegawa, T.	2-2168	Kernreaktionen	43054
Hartung, R.	8-3873	Flüssigkeiten	58565	Hasegawa, T.	3-3810	Mech. FK-Eig.	66545
Hart, van der W.J.	4-2383	Atom-Molekül-Ww	51515	Hasegawa, T.	5-2855	Polymere	53510
Hartway, B.L.	1-1225	Kern-Messverf.	40505	Hasegawa, T.	6-2408	Kernreaktionen	43050
Hartway, B.L.	2-1382	Kern-Messverf.	40505	Hasegawa, Y.	1- 724	Thermodynamik	24554
Hartwick, F.D.A.	5-5592	Sterne	94030	Hasegawa, Y.	1- 726	Thermodynamik	24554
Hartwick, T.S.	2-1146	Quantenelektronik	28045	Hasegawa, Y.	2-4747	Dünne Schichten	74095
Hartwig, E.	2-1502	Beschleunigung	41046	Hasegawa, Y.	2-5309	Biophysik	96040
Hartwig, G.	6-3293	Polymere	53543	Hasegawa, Y.	6-5759	Oberflächenphysik	74535
Hartwig, H.	10- 266	Vakuumphysik	13025	Hasegawa, Y.	12-7400	Biophysik	96010
Harun-Ar Rashid, A.M.	2-1678	Starke Ww.	41725	Haselton, H.H.	3-2197	Atomstruktur	50540
Harun-Ar Rashid, A.M.	2-1679	Starke Ww.	41725	Haselton, H.H.	10-2831	Atomstruktur	50550
Harun ar Rashid, A.M.	3-1775	Starke Ww.	41764	Haselton, H.H.	10-2834	Atomstruktur	50550
Harung, H.S.	2- 524	Mechanik	22050	Haselton, H.H.	11-2367	Atomstruktur	50560
Harutunian, A.S.	3-5496	Sterne	94060	Hasemann, K.	4- 250	Mathem. Physik	16030
Harutunian, G.M.	7-5238	Dünne Schichten	74065	Hasenfratz, P.	3-1681	Elementarteilchen	41578
Harutunian, M.H.	5- 251	Labortechnik	12520	Hasenkopf, O.	4- 899	Wärme	24060
Harutunian, V.M.	8-5115	Halbleitung	71563	Hasenkopf, O.	5- 248	Labortechnik	12520
Harutunian, V.M.	11-1181	Elektrodynamik	26540	Hasenmaier, D.	1-5180	Biophysik	96040
Harutunyan, G.M.	12-5622	Halbleitung	71570	Haser, L.	9-5804	Atmosphäre	90820
Harutunyan, L.G.	12-1409	Kern-Messverf.	40527	Hasert, F.J.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Harutunyan, V.M.	12-5585	Halbleitung	71560	Hasert, F.J.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Harutyunian, R.F.	6-5513	Opt. FK-Eig.	73605	Hasert, F.J.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Haruyama, S.	5-4950	Dünne Schichten	74010	Hasert, F.J.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Harvey, A.F.	6-1086	Opt. Messtechnik	28575	Hashi, T.	3-2183	Atomstruktur	50520
Harvey, A.R.	10-5180	Metall. Leitf.	71010	Hashi, T.	9-5022	FK-Spektren	73300
Harvey, A.R.	12-5249	Magn. FK-Eig.	69060	Hashi, T.	10-5522	FK-Spektren	73370
Harvey, B.G.	6-2634	Kernreaktionen	43085	Hashi, T.	11-4796	Magn. FK-Eig.	69065
Harvey, B.G.	8-2148	Kernreaktionen	43085	Hashi, T.	11-5433	Opt. FK-Eig.	73640
Harvey, B.G.	10-2653	Kernreaktionen	43085	Hashiba, M.	12-2227	Allg. Atomphysik	50030
Harvey, B.G.	12-1371	Kern-Messverf.	40512	Hashiguchi, K.	4- 685	Hydro-, Aerodyn.	23020
Harvey, D.C.	12-4756	Mech. FK-Eig.	66550	Hashiguchi, S.	4-2823	Plasmaphysik	57033
Harvey, E.	3-1793	Starke Ww.	41780	Hashiguchi, S.	5-2845	Plasmaphysik	57050
Harvey, E.	7-1649	Starke Ww.	41740	Hashiguchi, S.	12-3246	Plasmaphysik	57050
Harvey, G.	7- 229	Mathem. Physik	16020	Hashimoto, A.	9-4679	Magn. FK-Eig.	69060
Harvey, G.A.	8-6087	Planeten	93619	Hashimoto, F.	11-4136	Kristallfehler	66010
Harvey, H.	3-1878	Kernspektroskopie	42540	Hashimoto, H.	11-4371	Kristallfehler	66025
Harvey, I.K.	4-4318	Supraleitung	70560	Hashimoto, H.	3-1198	Teilchenoptik	27040
Harvey, I.K.	8- 828	Elektrizität	26010	Hashimoto, H.	9-4050	Kristallfehler	66035
Harvey, J.	8-6041	Sonnenphysik	93324	Hashimoto, H.	9-4074	Kristallfehler	66060
Harvey, J.	12-1662	Starke Ww.	41764	Hashimoto, H.	12-6187	Dünne Schichten	74010



Hashimoto, K.	2-1404	Kern-Messverf.	40565	Hastie, R.J.	11-3270	Plasmaphysik	57055
Hashimoto, K.	5-5030	Dünne Schichten	74040	Hastie, R.J.	12-3386	Plasmaphysik	57263
Hashimoto, K.	7-5274	Oberflächenphysik	74520	Hastings, J.M.	1-3851	Magn. FK-Eig.	69025
Hashimoto, K.	8-3893	Flüssigkeiten	58568	Hastings, J.M.	8-4829	Magn. FK-Eig.	69050
Hashimoto, K.	8-5747	Oberflächenphysik	74535	Hastings, J.W.	12-7466	Biophysik	96040
Hashimoto, K.	11- 687	Hydro-, Aerodyn.	23020	Hastings, L.	3- 229	Vakuumphysik	13030
Hashimoto, M.	1- 800	Elektrodynamik	26530	Hasui, A.	12-6153	Dünne Schichten	74010
Hashimoto, M.	5-1459	Physikal. Optik	29000	Hasuo, S.	2-4244	Halbleitung	71530
Hashimoto, M.	7-1142	Teilchenoptik	27010	Hasuo, S.	4-4386	Halbleitung	71540
Hashimoto, M.	8- 960	Teilchenoptik	27068	Haszko, S.E.	2-3717	Kristallfehler	66065
Hashimoto, M.	12-5180	Magn. FK-Eig.	69030	Haszko, S.E.	10-1838	Quantenelektronik	28050
Hashimoto, N.	5-3181	Flüssigkeiten	58546	Haszko, S.E.	11-1206	Teilchenoptik	27040
Hashimoto, N.	8-1781	Starke Ww.	41740	Hata, H.	10-4415	Kristallfehler	66025
Hashimoto, N.	11- 358	Quantenfeldtheorie	17050	Hata, J.	7-2032	Atomstruktur	50510
Hashimoto, N.	12-3478	Gase	58025	Hata, N.	3-2716	Polymere	53542
Hashimoto, N.	12-6188	Dünne Schichten	74010	Hata, S.	5- 228	Mass und Messen	12250
Hashimoto, O.	1-1815	Kernspektroskopie	42555	Hata, S.	7-1322	Opt. Messtechnik	28523
Hashimoto, O.	1-1848	Kernspektroskopie	42570	Hata, S.I.	1-1051	Opt. Messtechnik	28550
Hashimoto, O.	3-1964	Kernspektroskopie	42570	Hata, T.	2-4791	Oberflächenphysik	74525
Hashimoto, O.	5-1978	Kernspektroskopie	42570	Hata, T.	11-4494	Gitterdynamik	67060
Hashimoto, O.	6-2055	Kernspektroskopie	42555	Hatada, K.	3-2748	Polymere	53545
Hashimoto, O.	6-2211	Kernspektroskopie	42570	Hatada, K.	4-2683	Polymere	53535
Hashimoto, O.	6-2212	Kernspektroskopie	42570	Hatada, K.	11-3037	Polymere	53535
Hashimoto, O.	6-2213	Kernspektroskopie	42570	Hatakeyama, I.	10-5748	Dünne Schichten	74050
Hashimoto, O.	6-2616	Kernreaktionen	43085	Hatakeyama, R.	8-3072	Plasmaphysik	57020
Hashimoto, O.	9-2147	Kernspektroskopie	42570	Hatakeyama, R.	9-3211	Plasmaphysik	57279
Hashimoto, O.	9-4236	Mech. FK-Eig.	66545	Hatakeyama, R.	10-3605	Plasmaphysik	57085
Hashimoto, S.	1-4688	Dünne Schichten	74065	Hatakeyama, T.	8-2923	Polymere	53542
Hashimoto, S.	8-4121	Kristalle	65584	Hatakeyama, T.	10-3381	Polymere	53542
Hashimoto, S.	10-4791	FK-Wärme	67553	Hatami, R.	12- 932	Thermodynamik	24556
Hashimoto, S.	5-4635	FK-Spektren	73325	Hatanaka, H.	8-5383	FK-Spektren	73370
Hashimoto, T.	5-5241	Oberflächenphysik	74595	Hatanaka, H.	10-5522	FK-Spektren	73370
Hashimoto, T.	7-1856	Kernreaktionen	43048	Hatano, H.	3-3144	Flüssigkeiten	58557
Hashimoto, T.	8-1021	HF-Messtechnik	27530	Hatano, J.	2-3966	FK-Dielektrika	68030
Hashimoto, T.	9-2267	Kernreaktionen	43092	Hatano, M.	3-2350	Molekülstruktur	51060
Hashimoto, T.	10-3381	Polymere	53542	Hatano, M.	11-5386	Opt. FK-Eig.	73610
Hashimoto, T.	12-4718	Mech. FK-Eig.	66545	Hatano, M.	11-5387	Opt. FK-Eig.	73610
Hashimoto, T.	12-5151	Magn. FK-Eig.	69015	Hatano, Y.	11-2916	Atom-Molekül-Ww	51560
Hashimoto, U.	9-4459	FK-Wärme	67550	Hatase, O.	12-7454	Biophysik	96040
Hashimoto, Y.	6-2257	Kernreaktionen	43008	Hatch, A.J.	12-3406	Plasmaphysik	57279
Hashino, Y.	12-3382	Plasmaphysik	57260	Hatch, D.M.	8-4793	Magn. FK-Eig.	69040
Hashizume, H.	11-1515	Physikal. Optik	29048	Hatcher, J.D.	4- 905	Wärme	24060
Hashizume, M.	12-6617	Erdkörper	90240	Hatcher, R.D.	1-3482	Kristallfehler	66030
Hashizume, T.	1-5282	Medizin, Physik	97010	Hatchett, S.	9-6007	Sterne	94050
Hashmall, J.A.	6-2844	Molekülstruktur	51010	Hategan, C.	2- 321	Quantentheorie	16575
Hasiguti, R.R.	3-3578	Kristallfehler	66010	Hategan, C.	6-2492	Kernreaktionen	43066
Hasiguti, R.R.	12-2104	Kernreaktoren	43530	Hategan, C.	7- 370	Quantentheorie	16530
Hasimoto, H.	12-2228	Allg. Atomphysik	50030	Hatfield, H.M.	1- 574	Hydro-, Aerodyn.	23050
Hasinoff, M.	6-2064	Kernspektroskopie	42555	Hatfield, W.E.	2-4010	Magn. FK-Eig.	69025
Hasinoff, M.	6-2442	Kernreaktionen	43054	Hatfield, W.E.	3-4716	FK-Spektren	73355
Hasinoff, M.	6-2534	Kernreaktionen	43080	Hatfield, W.E.	3-4717	FK-Spektren	73355
Hasinoff, M.D.	11-1610	Kern-Messverf.	40538	Hatfield, W.E.	6-4953	Magn. FK-Eig.	69065
Hasjanov, A.F.	2-5103	Planeten	93612	Hatfield, W.E.	8-2267	Atomstruktur	50520
Haskal, H.	9-1466	Opt. Messtechnik	28570	Hatfield, W.E.	10-3073	Molekülstruktur	51060
Haskell, T.G.	1- 198	Quantentheorie	16516	Hatfield, W.E.	10-4974	Magn. FK-Eig.	69060
Haskin, F.E.	4-3291	Flüssigkeiten	58580	Hatfield, W.E.	11- 126	Labortechnik	12510
Haskin, F.E.	12-2151	Kernreaktoren	43550	Hatfield, W.E.	12-5260	Magn. FK-Eig.	69060
Haskins, P.J.	3-2146	Allg. Atomphysik	50010	Hathorn, F.G.M.	4-4862	Dünne Schichten	74040
Haskins, P.J.	6-2800	Atomstruktur	50530	Hatibara, J.	7-4217	FK-Wärme	67530
Haslett, J.W.	2-4309	Halbleitung	71590	Hatibara, J.	10-4731	FK-Wärme	67530
Haslingerova, I.	8-4436	Mech. FK-Eig.	66545	Hatori, K.	11-3374	Plasmaphysik	57260
Hasmonay, H.	10-5405	FK-Spektren	73340	Hatori, S.	9-3125	Plasmaphysik	57053
Hasnain, S.S.	6-2902	Molekülstruktur	51040	Hatsubayashi, G.E.	8-2509	Molekülstruktur	51060
Haspel, R.	8- 42	Buchbesprechungen	10820	Hatta, Y.	8-3072	Plasmaphysik	57020
Haspel, R.	8-4413	Mech. FK-Eig.	66516	Hatta, Y.	9-3211	Plasmaphysik	57279
Hasper, H.	6-1978	Kernspektroskopie	42545	Hattanda, T.	3-4988	Dünne Schichten	74030
Hass, D.	7-2265	Molekülstruktur	51050	Hattaway Jr., J.H.	5-2539	Atom-Molekül-Ww	51528
Hass, D.	10-4345	Kristalle	65586	Hattenbach, K.	7-1979	Kernstrahlung	44030
Hass, G.	1-4678	Dünne Schichten	74060	Hattenbach, K.	10-1533	Thermodynamik	24552
Hass, G.	10-5750	Dünne Schichten	74060	Hatter, A.T.	1-1068	Opt. Messtechnik	28560
Hass, G.	10-5751	Dünne Schichten	74060	Hattersley, P.	11-2299	Allg. Atomphysik	50050
Hass, M.	1-3714	Gitterdynamik	67060	Hatton, W.	10-4145	Disperse Systeme	59595
Hass, M.	3-1876	Kernspektroskopie	42540	Hattori, H.	2-4367	Photoleitung	72510
Hass, M.	3-1877	Kernspektroskopie	42540	Hattori, H.	8-5181	Photoleitung	72510
Hass, M.	6-1929	Kernspektroskopie	42540	Hattori, I.	12-1462	Kern-Messverf.	40584
Hass, R.	12- 230	Mathem. Physik	16030	Hattori, M.	3-4125	Magn. FK-Eig.	69025
Hassab, J.C.	9- 679	Elastizität	22530	Hattori, M.	11-3539	Flüssigkeiten	58530
Hassan, A.M.	6-2083	Kernspektroskopie	42555	Hattori, S.	2-1193	Quantenelektronik	28055
Hassan, A.M.	12-3142	Polymere	53545	Hattori, S.	2-1268	Opt. Messtechnik	28570
Hassan, E.A.	10-3906	Flüssigkeiten	58540	Hattori, S.	3-1381	Opt. Messtechnik	28550
Hassan, H.H.	12-3033	Polymere	53540	Hattori, S.	4- 824	Akustik	23540
Hassan, K.E.	3-5348	Sonnenphysik	93395	Hattori, S.	5-2259	Atomstruktur	50520
Hassan, M.A.	3-1515	Kern-Messverf.	40505	Hattori, S.	10-1863	Quantenelektronik	28055
Hassanein, M.	1-2997	Flüssigkeiten	58550	Hattori, T.	6-2028	Kernspektroskopie	42550
Hassanein, M.	7-4824	FK-Spektren	73325	Hattori, T.	12-1818	Kernspektroskopie	42550
Hassard, B.D.	9-3136	Plasmaphysik	57055	Hattori, T.	12-3050	Polymere	53542
Hasse, A.	8-6398	Physiol. Akustik	96395	Hattori, Y.	5-3119	Flüssigkeiten	58530
Hasse, L.	8-5901	Atmosphäre	90840	Hattori, Y.	11-5395	Opt. FK-Eig.	73610
Hasse, L.	8-5916	Atmosphäre	90840	Hattox, T.M.	1-3843	Magn. FK-Eig.	69015
Hasse, L.	11-5985	Atmosphäre	90840	Hattula, J.	5-4885	Opt. FK-Eig.	73640
Hasse, R.W.	2-1903	Kernstruktur	42075	Hattula, J.	6-2226	Kernspektroskopie	42575
Hasse, R.W.	6-1756	Kernstruktur	42070	Hattula, J.	9-2122	Kernspektroskopie	42560
Hasse, R.W.	6-1793	Kernstruktur	42075	Hattula, J.	11-2084	Kernspektroskopie	42570
Hasselbach, F.	9-2337	Kernstrahlung	44033	Hattula, T.	1-5278	Medizin, Physik	97010
Hasselbach, W.	3-5702	Biophysik	96040	Hattunen, M.	3-5079	Oberflächenphysik	74525
Hasselberg, G.	10-3577	Plasmaphysik	57060	Hattwig, M.	2-1055	HF-Messtechnik	27540
Hasselberg, L.E.	1-4019	Supraleitung	70520	Hatz, R.	1-2950	Flüssigkeiten	58535
Hasselberg, L.E.	1-4020	Supraleitung	70520	Hatz, R.	4-1445	Physikal. Optik	29083
Hasselberg, L.E.	6-5085	Supraleitung	70520	Hatzakis, M.	8- 874	Elektrizität	26060
Hasselberg, L.E.	7-4622	Supraleitung	70520	Hatzakis, M.	10-5715	Dünne Schichten	74040
Hasselgren, A.	12-1823	Kernspektroskopie	42550	Hatzfeld, D.	5-5262	Erdkörper	90240
Hassell, C.A.	9-1696	Kern-Messverf.	40570	Hau, N.H.	3-4816	Opt. FK-Eig.	73610
Hasselman, D.P.H.	4-3687	Kristallfehler	66035	Hau, N.H.	5-4833	Opt. FK-Eig.	73610
Hasseth, de P.L.	1-3071	Flüssigkeiten	58568	Haubenreisser, W.	10-5703	Dünne Schichten	74040
Hasseth, de P.L.	1-3100	Flüssigkeiten	58570	Haubenreisser, U.	6-5465	FK-Spektren	73370
Hassid, A.	4- 927	Wärme	24060	Haubenreisser, U.	6-5467	FK-Spektren	73370
Hassid, A.	8- 745	Wärme	24060	Haubenreisser, U.	7-4927	FK-Spektren	73355
Hassid, A.	12- 25	Tagungen	10525	Haubenreisser, W.	7-4394	Magn. FK-Eig.	69040
Hassid, A.	12- 145	Labortechnik	12520	Haubenreisser, W.	8-5594	Dünne Schichten	74040
Hasson, D.F.	7-3960	Kristallfehler	66070	Haubenreisser, W.	10-5733	Dünne Schichten	74050
Hasson, V.	3-2999	Flüssigkeiten	58530	Hauber, M.E.T.	9-2977	Polymere	53535
Hasson-Voloch, A.	1-5216	Biophysik	96040	Haubitzer, W.	12- 985	Elektrodynamik	26520
Haste, G.R.	3-2867	Plasmaphysik	57266	Haubold, W.	12-3893	Flüssigkeiten	58573
Haste, G.R.	5-2829	Plasmaphysik	57042	Hauck, B.	4- 48	Tagungen	10575
Hasted, J.B.	1-2342	Atom-Molekül-Ww	51520	Hauck, B.	4-5285	Astrophysik	93030
Hasted, J.B.	1-3101	Flüssigkeiten	58570	Hauck, G.	6-6208	Biophysik	96040
Hastie, J.W.	5-1083	Thermodynamik	24556	Hauck, H.	6-5950	Atmosphäre	90860
Hastie, J.W.	11-1093	Thermodynamik	24556	Hauck, J.	2-3576	Kristalle	65586
Hastie, J.W.	11-2285	Allg. Atomphysik	50030	Hauck, J.P.	7-3019	Plasmaphysik	57085
Hastie, L.M.	12-6621	Erdkörper	90240	Haucke, G.	7-5322	Oberflächenphysik	74535



**Haueisen**

Haueisen, D.C.	1-4487	FK-Spektren	73380
Haueisen, D.C.	3- 105	Unterrichtsfragen	12055
Haueisen, D.C.	6-4441	Kristallfehler	66076
Haüsser, O.	11-2031	Kernspektroskopie	42540
Hauf, R.	9-6227	Medizin. Physik	97095
Hauf, R.	3- 624	Mechanik	22050
Hauffe, W.	2-2704	Atom-Molekül-Ww	51540
Hauffe, B.J.	1-4220	Photoleitung	72510
Hauffe, K.	5-3379	Disperse Systeme	59540
Hauffe, K.	7- 99	Buchbesprechungen	10810
Hauffler, G.	2-4853	Oberflächenphysik	74560
Haug, C.	10-1786	Quantenelektronik	28035
Haug, H.	1-4816	Oberflächenphysik	74595
Haug, H.	3-2956	Flüssigkeiten	58525
Haug, H.	6-3708	Flüssigkeiten	58525
Haug, H.O.	2-3886	FK-Wärme	67510
Haug, R.	2-4859	Oberflächenphysik	74566
Haug, W.	10-3641	Plasmaphysik	57235
Hauge, E.H.	6- 323	Statist. Physik	17535
Hauge, E.H.	7- 480	Statist. Physik	17523
Hauge, O.	2-5062	Sonnenphysik	93314
Hauge, P.S.	6-1892	Kernspektroskopie	42540
Hauge, P.S.	11-2099	Kernreaktionen	43014
Hauge, R.H.	3-4642	FK-Spektren	73330
Haugen, E.B.	11-4401	Mech. FK-Eig.	66550
Haugen, R.B.	1-1410	Elementarteilchen	41550
Haugen, R.B.	6- 223	Quantentheorie	16530
Haugen, R.B.	6- 224	Quantentheorie	16530
Hauger, R.	9-4669	Magn. FK-Eig.	69060
Haugh, M.J.	6-3158	Atom-Molekül-Ww	51544
Haugh, M.J.	11-2891	Atom-Molekül-Ww	51546
Houghton, P.M.	4-2735	Polymere	53542
Hauk, V.	9-4159	Mech. FK-Eig.	66514
Hauk, V.	12-4609	Mech. FK-Eig.	66514
Haul, R.	7-5212	Dünne Schichten	74050
Hauß, S.	1-1861	Kernreaktionen	43008
Haupt, G.	8- 726	Wärme	24050
Haupt, H.	4-4763	Opt. FK-Eig.	73645
Haupt, H.	6-2111	Kernspektroskopie	42560
Haupt, H.	6-2352	Kernreaktionen	43038
Hauptman, H.	2-3608	Kristalle	65586
Hauptman, Z.	9-3666	Kristalle	65510
Haur, A.	2-2392	Allg. Atomphysik	50030
Hauret, M.G.	12-5867	FK-Spektren	73340
Haurwitz, B.	12-6815	Atmosphäre	90840
Haus, H.A.	11- 426	Feldtheorie	18030
Haus, H.A.	11-2822	Atom-Molekül-Ww	51540
Haus, J.	12-3705	Flüssigkeiten	58543
Hausch, G.	1-3594	Mech. FK-Eig.	66514
Hausch, G.	3-4215	Magn. FK-Eig.	69070
Hauschild, B.	1-4293	FK-Spektren	73325
Hauschild, W.	5-1118	Elektrizität	26040
Hausen, A.	3-4676	FK-Spektren	73340
Hausen, H.	3- 10	Biographien	10215
Hausen, H.D.	1-3325	Kristalle	65584
Hausen, H.D.	11-4119	Kristalle	65586
Hausen, V.	12-2231	Allg. Atomphysik	50040
Hauser, E.	8-5034	Metall. Leitf.	71000
Hauser, E.	11-4972	Metall. Leitf.	71010
Hauser, G.	6-2543	Kernreaktionen	43080
Hauser, J.J.	1-3814	FK-Dielektrika	68000
Hauser, J.J.	1-4028	Supraleitung	70530
Hauser, J.J.	3-4963	Dünne Schichten	74020
Hauser, J.J.	4-4846	Dünne Schichten	74040
Hauser, J.J.	5-5007	Dünne Schichten	74040
Hauser, J.J.	7-5183	Dünne Schichten	74040
Hauser, J.J.	12-6268	Dünne Schichten	74040
Hauser, J.J.	12-6269	Dünne Schichten	74040
Hauser, J.R.	8-4968	Supraleitung	70520
Hauser, M.G.	8-5014	Supraleitung	70550
Hauser, U.	2-4371	FK-Spektren	73310
Hausherr, B.	1- 940	Quantenelektronik	28035
Hausladen, S.L.	6-1897	Kernspektroskopie	42540
Hausladen, S.L.	6-1905	Kernspektroskopie	42540
Hausman, H.J.	1-1873	Kernreaktionen	43012
Hausman, H.J.	3-1903	Kernspektroskopie	42550
Hausman, H.J.	10-2626	Kernreaktionen	43066
Hausman, H.J.	10-2627	Kernreaktionen	43066
Hausman, M.	4- 216	Mathem. Physik	16020
Hausmann, A.	3-4858	Opt. FK-Eig.	73640
Hausmann, K.	2-4118	FK-Leitfähigk.	70024
Hausmann, K.	4-4339	Halbleitung	71520
Hausner, P.	5- 966	Wärme	24050
Haussler, K.H.	7-2210	Molekülstruktur	51050
Haussühl, S.	2-3753	Mech. FK-Eig.	66514
Haussühl, S.	6-4461	Mech. FK-Eig.	66514
Haussühl, S.	9-5289	Opt. FK-Eig.	73610
Haussühl, S.	11-4319	Mech. FK-Eig.	66514
Haussühl, S.	11-5260	FK-Spektren	73340
Haustein, P.E.	12-1741	Kernstruktur	42075
Haut, H.	11-1861	Starke Ww.	41753
Hautecler, S.	12-5177	Magn. FK-Eig.	69030
Hauth, J.L.	3-1481	Physikal. Optik	29066
Hauthal, H.G.	12-3768	Flüssigkeiten	58555
Hautojärvi, P.	6-4285	Kristallfehler	66015
Hautojärvi, P.	7-3913	Kristallfehler	66061
Hautot, A.	3-1178	Elektrodynamik	26540
Hautot, A.	7-1136	Elektrodynamik	26540
Haval, J.J.	8-2765	Atom-Molekül-Ww	51548
Havancsak, K.	7-4004	Mech. FK-Eig.	66514
Havas, P.	3- 234	Mathem. Physik	16000
Havas, P.	9- 442	Feldtheorie	18000
Havelka, O.	8-3581	Gasentladungen	57860
Havemann, R.H.	9-1154	Elektrodynamik	26510
Havemann, U.	11-2890	Atom-Molekül-Ww	51544
Haven, Y.	1-3461	Kristallfehler	66025
Haven, Y.	4-3734	Kristallfehler	66065
Haven, Y.	12-4602	Kristallfehler	66095
Havener, A.G.	3- 743	Hydro-, Aerodyn.	23010
Havens Jr., W.W.	6-1950	Kernspektroskopie	42545
Haverfield, A.J.	4-5632	Medizin. Physik	97010
Havey, P.E.	9-2424	Atomstruktur	50550
Haviland, J.K.	8- 539	Hydro-, Aerodyn.	23020
Haviland, J.K.	9- 907	Akustik	23530
Havill, R.L.	6-5423	FK-Spektren	73370
Havinga, E.E.	3-4096	Magn. FK-Eig.	69015
Havinga, E.E.	11-4933	Supraleitung	70530
Havlice, J.F.	4- 850	Akustik	23570
Havlicek, M.	1- 223	Quantentheorie	16536
Havlicek, M.	8-1647	Elementarteilchen	41550

**Hayashi**

Havlicek, V.	10-5468	FK-Spektren	73355
Havlik, A.J.	9-3071	Polymere	53546
Havlin, S.	8-4705	FK-Dielektrika	68050
Havlin, S.	12-5096	FK-Dielektrika	68030
Havner, K.S.	8-4428	Mech. FK-Eig.	66540
Havnes, O.	10-6129	Sterne	94020
Havrancova, M.	8-4013	Kristalle	65518
Hawa, A.H.	7-1532	Kern-Messverf.	40582
Haward, R.N.	7-2829	Polymere	53542
Haward, R.N.	8-3743	Flüssigkeiten	58530
Hawes, R.C.	12-1219	Opt. Messtechnik	28556
Hawk, R.M.	9-1269	HF-Messtechnik	27560
Hawk, R.M.	12-3786	Flüssigkeiten	58557
Hawker, Jr. K.E.	4- 782	Akustik	23510
Hawkes, J.B.	7-3509	Flüssigkeiten	58570
Hawkes, P.W.	3-1164	Elektrodynamik	26510
Hawkes, P.W.	9- 40	Tagungen	10535
Hawkes, P.W.	9-1179	Teilchenoptik	27016
Hawkes, P.W.	9-1183	Teilchenoptik	27016
Hawkes, R.L.	12-7154	Planeten	93630
Hawking, S.W.	8- 408	Feldtheorie	18042
Hawking, S.W.	10- 653	Feldtheorie	18040
Hawking, S.W.	10-6199	Kosmische Physik	94571
Hawkings, D.L.	9- 916	Akustik	23530
Hawkings, C.J.	2-1370	Physikal. Optik	29083
Hawkings, C.J.	2-1371	Physikal. Optik	29083
Hawkings, F.J.	2-5204	Kosmische Physik	94540
Hawkings, F.J.	12-7234	Sterne	94055
Hawkings, F.J.	12-7275	Kosmische Physik	94510
Hawkins, G.A.	8-3655	Gase	58400
Hawkins, R.E.	8-4666	FK-Dielektrika	68020
Hawkins, R.J.	2-4324	Halbleitung	71590
Hawkrige, F.M.	3-5726	Biophysik	90600
Hawley, C.W.	4-2352	Molekülstruktur	51060
Hawley, C.W.	6-3004	Molekülstruktur	51060
Hawley, D.M.	8-4170	Kristalle	65586
Hawley, R.E.	10- 780	Mechanik	22038
Hawlicka, E.	8-3807	Flüssigkeiten	58546
Hawlicka, E.	8-3808	Flüssigkeiten	58546
Haworth, C.W.	3-3631	Kristallfehler	66025
Haworth, C.W.	12-4681	Mech. FK-Eig.	66518
Haworth, D.R.	2- 737	Hydro-, Aerodyn.	23070
Hawranek, J.P.	12-4797	Gitterdynamik	67010
Hawrylo, F.Z.	4-1195	Quantenelektronik	28050
Hawryluk, A.M.	12-6196	Dünne Schichten	74020
Hawryluk, R.J.	12-6196	Dünne Schichten	74020
Hawson, C.L.	11-6048	Atmosphäre	90895
Hawthorne, F.C.	3-3447	Kristalle	65584
Hawthorne, F.C.	11-4041	Kristalle	65584
Hawthorne, F.C.	12-4152	Kristalle	65570
Hawthorne, H.M.	11-3079	Polymere	53542
Hawthorne, M.F.	9-5200	FK-Spektren	73355
Haxdon, S.C.	3-2549	Atom-Molekül-Ww	51544
Hay, D.R.	8-5935	Atmosphäre	90850
Hay, D.R.	8-5936	Atmosphäre	90850
Hay, K.A.	7-3838	Kristallfehler	66025
Hay, P.J.	3-2383	Molekülstruktur	51060
Hay, P.J.	7-2226	Molekülstruktur	51050
Hay, P.J.	7-2230	Molekülstruktur	51050
Hay, P.J.	9-2458	Molekülstruktur	51010
Hayakana, M.	9-5841	Magnetosphäre	91226
Hayakawa, H.	3-4082	FK-Dielektrika	68050
Hayakawa, H.	7-5293	Oberflächenphysik	74520
Hayakawa, H.	10-1987	Opt. Messtechnik	28572
Hayakawa, K.	11-5642	Oberflächenphysik	74510
Hayakawa, M.	2-5038	Ionosphäre	91078
Hayakawa, M.	2-5039	Ionosphäre	91078
Hayakawa, M.	6-6001	Ionosphäre	91076
Hayakawa, M.	7-5610	Ionosphäre	91072
Hayakawa, M.	10-6035	Ionosphäre	91076
Hayakawa, N.	1- 547	Hydro-, Aerodyn.	23030
Hayakawa, N.	11- 780	Hydro-, Aerodyn.	23040
Hayakawa, R.	11-3453	Flüssigkeiten	58510
Hayakawa, S.	3-5561	Kosmische Physik	94540
Hayakawa, S.	3-5562	Kosmische Physik	94540
Hayakawa, S.	3-5574	Kosmische Physik	94540
Hayakawa, S.	3-5611	Kosmische Physik	94573
Hayakawa, S.	5-3838	Mech. FK-Eig.	66556
Hayakawa, S.	5-5700	Kosmische Physik	94573
Hayakawa, S.	8-6304	Kosmische Physik	94530
Hayakawa, S.	11-5566	Dünne Schichten	74020
Hayakawa, S.	12-7329	Kosmische Physik	94540
Hayakawa, S.I.	6-2506	Kernreaktionen	43075
Hayakawa, T.	5-3422	Kristalle	65518
Hayakawa, T.	11-3437	Gase	58045
Hayama, T.	6-4511	Mech. FK-Eig.	66518
Hayami, K.	12- 626	Hydro-, Aerodyn.	23020
Hayasaka, H.	4-2050	Kernstrahlung	44010
Hayase, K.	7-3095	Plasmaphysik	57260
Hayase, K.	12-3349	Plasmaphysik	57206
Hayashi, E.	8-2242	Allg. Atomphysik	50030
Hayashi, E.	2-3943	FK-Wärme	67550
Hayashi, H.	8-4607	FK-Wärme	67550
Hayashi, H.	11-5322	FK-Spektren	73370
Hayashi, H.	12-2566	Molekülstruktur	51060
Hayashi, I.	8-1177	Quantenelektronik	28050
Hayashi, J.	11-3036	Polymere	53535
Hayashi, K.	2-2798	Polymere	53530
Hayashi, K.	3-2619	Polymere	53530
Hayashi, K.	3-2746	Polymere	53544
Hayashi, K.	7-1587	Elementarteilchen	41520
Hayashi, K.	7-2764	Polymere	53530
Hayashi, K.	9-2966	Polymere	53530
Hayashi, M.	1-3169	Kristalle	65518
Hayashi, M.	2-3967	FK-Dielektrika	68030
Hayashi, M.	5-1903	Kernspektroskopie	42520
Hayashi, M.	7-1603	Elementarteilchen	41563
Hayashi, M.	8-2388	Molekülstruktur	51020
Hayashi, M.	8-2482	Molekülstruktur	51050
Hayashi, M.	8-2525	Molekülstruktur	51060
Hayashi, M.	8-2575	Molekülstruktur	51060
Hayashi, M.	8-2582	Molekülstruktur	51060
Hayashi, M.	8-5294	FK-Spektren	73330
Hayashi, M.	11-1723	Elementarteilchen	41563
Hayashi, M.	11-1743	Elementarteilchen	41574
Hayashi, M.	12-1894	Kernreaktionen	43018
Hayashi, M.J.	7-1673	Starke Ww.	41760
Hayashi, N.	1-4254	FK-Spektren	73310
Hayashi, N.	7-5380	Oberflächenphysik	74535
Hayashi, R.	6-3909	Flüssigkeiten	58565



## Hayashi

Hayashi, S.	7-4864	FK-Spektren	73330
Hayashi, S.	8-4510	Gitterdynamik	67010
Hayashi, S.	9-4341	Gitterdynamik	67040
Hayashi, S.A.	5-1586	Kern-Messverf.	40518
Hayashi, T.	1-1842	Kernspektroskopie	42565
Hayashi, T.	2-5319	Biophysik	96060
Hayashi, T.	3-5195	Erdkörper	90260
Hayashi, T.	5-1972	Kernspektroskopie	42565
Hayashi, T.	5-1973	Kernspektroskopie	42565
Hayashi, T.	8- 960	Teilchenoptik	27068
Hayashi, T.	8-2786	Atom-Molekül-Ww	51586
Hayashi, T.	11-1164	Elektrizität	26060
Hayashi, T.	12-1393	Kern-Messverf.	40520
Hayashi, Y.	1- 882	HF-Messtechnik	27530
Hayashi, Y.	5-1973	Kernspektroskopie	42565
Hayashibe, S.	5-1950	Kernspektroskopie	42555
Hayatsu, R.	6-6084	Planeten	93630
Hayatsu, R.	11-6206	Planeten	93630
Haycock, R.H.	10- 195	Labortechnik	12510
Haycock, jr. T.J.	12-2072	Kernreaktoren	43520
Haydi, H.M.	1- 477	Elastizität	22520
Haydl, H.M.	3- 684	Elastizität	22520
Haydl, H.M.	4- 579	Elastizität	22520
Haydl, H.M.	8- 459	Elastizität	22520
Haydl, W.H.	10-5818	Oberflächenphysik	74525
Haydock, R.	1-3963	FK-Leitfähigk.	70045
Haydon, S.C.	2-1127	Quantenelektronik	28040
Haydon, S.C.	3-2441	Atom-Molekül-Ww	51510
Hayek, M.	4-3896	Gitterdynamik	67020
Hayek, M.	6-4622	Gitterdynamik	67020
Hayes, C.F.	12-3645	Flüssigkeiten	58535
Hayes, C.F.	12-3657	Flüssigkeiten	58535
Hayes, D.B.	8-4596	FK-Wärme	67540
Hayes, D.B.	9-4414	FK-Wärme	67550
Hayes, D.B.	11-4548	FK-Wärme	67540
Hayes, D.J.	6-2701	Kernreaktoren	43520
Hayes, D.J.	12-4618	Mech. FK-Eig.	66514
Hayes, D.S.	8-6242	Kosmische Physik	94520
Hayes, D.S.	9-6049	Kosmische Physik	94520
Hayes, D.T.	4-2960	Gasentladungen	57815
Hayes, E.F.	2-2566	Molekülstruktur	51050
Hayes, E.F.	3-2316	Molekülstruktur	51050
Hayes, E.F.	10-3229	Atom-Molekül-Ww	51546
Hayes, E.I.	5-5414	Atmosphäre	90890
Hayes, G.F.	1-2522	Polymere	53530
Hayes, J.	7-2275	Molekülstruktur	51060
Hayes, J.M.	5-5554	Planeten	93630
Hayes, J.M.	8-2498	Molekülstruktur	51060
Hayes, R.E.	10-5188	Halbleitung	71505
Hayes, R.G.	1-4270	FK-Spektren	73315
Hayes, R.R.	3-4683	FK-Spektren	73340
Hayes, R.R.	4-4552	FK-Spektren	73330
Hayes, R.R.	5-4683	FK-Spektren	73340
Hayes, R.R.	6-4857	Magn. FK-Eig.	69030
Hayes, R.R.	11-5243	FK-Spektren	73340
Hayes, R.W.	7-2051	Atomstruktur	50530
Hayes, R.W.	7-5644	Sonnenphysik	93316
Hayes, T.M.	3-5004	Dünne Schichten	74040
Hayes, T.M.	7-4682	Halbleitung	71530
Hayes, W.	1-3480	Kristallfehler	66030
Hayes, W.	6-4436	Kristallfehler	66073
Hayes, W.	9-3726	Kristalle	65545
Hayes, W.	11-5389	Opt. FK-Eig.	73610
Hayes, W.P.	12-2557	Molekülstruktur	51060
Hayhoe, M.	9-6174	Physiol. Optik	96618
Hayhurst, A.N.	3-5239	Atmosphäre	90820
Hayhurst, A.N.	4- 985	Thermodynamik	24556
Hayhurst, A.N.	8-2397	Molekülstruktur	51030
Hayhurst, A.N.	10-3497	Plasmaphysik	57010
Hayhurst, A.N.	10-3498	Plasmaphysik	57010
Hayhurst, A.N.	11-1070	Thermodynamik	24554
Hayhurst, D.H.	7-4048	Mech. FK-Eig.	66540
Hayhurst, D.R.	9-4203	Mech. FK-Eig.	66516
Hayman, B.	11-4908	FK-Leitfähigk.	70074
Hayne, O.A.	7-2765	Polymere	53530
Haynes, C.M.	6- 713	Wärme	24060
Haynes, D.H.	3-5669	Biophysik	96040
Haynes, R.	6-4581	Mech. FK-Eig.	66550
Haynes, S.K.	8-2884	Polymere	53535
Haynes, W.M.	2-3186	Flüssigkeiten	58540
Haynes, W.M.	7-3344	Flüssigkeiten	58540
Hayns, M.	6-4604	Mech. FK-Eig.	66595
Hayns, M.R.	2-3404	Kristalle	65530
Hayon, E.	4-3295	Flüssigkeiten	58580
Hayon, E.	4-3296	Flüssigkeiten	58580
Hayon, E.	11-3462	Flüssigkeiten	58520
Hayot, F.	1-1496	Starke Ww.	41725
Hayot, F.	1-1671	Starke Ww.	41780
Hayot, F.	6-1620	Starke Ww.	41780
Hayot, F.	10-2419	Starke Ww.	41780
Hayts, N.H.	9-3301	Flüssigkeiten	58520
Hays, D.	7-5720	Sterne	94040
Hays, D.A.	12-3125	Polymere	53544
Hays, G.N.	7-2625	Atom-Molekül-Ww	51534
Hays, G.N.	10-3258	Atom-Molekül-Ww	51534
Hays, P.	10- 514	Quantenfeldtheorie	71010
Hays, P.B.	3-5233	Atmosphäre	90815
Hays, P.B.	12-6849	Atmosphäre	90840
Hayward, D.O.	3-3642	Kristallfehler	66025
Hayward, E.	2-2107	Kernreaktionen	43020
Hayward, E.J.	1-2457	Atom-Molekül-Ww	51570
Hayward, R.J.	7-3304	Flüssigkeiten	58535
Hayward, R.J.	12-2396	Molekülstruktur	51030
Hayward, T.D.	6-1298	Beschleunigung	41010
Haywood, B.C.G.	11-3980	Kristalle	65576
Haywood, R.L.	8-3560	Gasentladungen	57860
Hazard, C.	6-6171	Kosmische Physik	94560
Hazard, C.	6-6172	Kosmische Physik	94560
Hazard, C.	6-6173	Kosmische Physik	94560
Hazarova, T.S.	12-6184	Dünne Schichten	74010
Hazebroek, H.F.	4-1280	Opt. Messtechnik	28526
Hazeldine, D.J.	6-2987	Molekülstruktur	51060
Hazell, C.R.	1- 427	Elastizität	22510
Hazell, C.R.	2- 535	Elastizität	22510
Hazell, R.G.	4-3545	Kristalle	65586
Hazeltine, R.D.	6-3360	Plasmaphysik	57026
Hazeltine, R.D.	6-3598	Plasmaphysik	57263
Hazeltine, R.D.	7-3098	Plasmaphysik	57263
Hazen, B.	4-5594	Physiol. Akustik	96320
Hazen jr, E.E.	2-3571	Kristalle	65586

## Heckman

Hazewindus, N.	1-1367	Beschleunigung	41040
Hazewindus, N.	2-1479	Beschleunigung	41040
Hazewindus, N.	5-1102	Elektrizität	26016
Hazewindus, N.	12-1497	Beschleunigung	41040
Hazi, A.U.	9-2835	Atom-Molekül-Ww	51534
Hazi, A.U.	12-2415	Molekülstruktur	51040
Hazif, le R.	3-3811	Mech. FK-Eig.	66545
Hazlehurst, J.	1-5069	Sterne	94040
Hazon, Y.	5-4561	FK-Spektren	73310
Hazra, D.K.	9-1046	Thermodynamik	24554
Hberkorn, R.	4-4444	Photoleitung	72500
Hdges, R.D.	8-1118	HF-Messtechnik	27595
Heacock, R.R.	3-5216	Geomagnetismus	90450
Heacock, R.R.	6-5858	Geomagnetismus	90450
Head, A.K.	6- 41	Buchbesprechungen	10820
Head, A.K.	7-3875	Kristallfehler	66035
Head, B.C.	10-3333	Polymere	53530
Head, C.E.	1-2178	Atomstruktur	50550
Head, C.E.	3-2214	Atomstruktur	50550
Head, C.E.	5-2291	Atomstruktur	50550
Head, P.	7-5031	Opt. FK-Eig.	73605
Heading, J.	3- 313	Mathem. Physik	16040
Headley, L.C.	1-2188	Atomstruktur	50560
Headley, L.C.	6-5431	FK-Spektren	73370
Headley, O.S.C.	3-5349	Sonnenphysik	93395
Headley, S.C.	12-1778	Kernspektroskopie	42540
Headrick, A.	8-3944	Disperse Systeme	59510
Heady, R.B.	2-3081	Flüssigkeiten	58520
Heal, G.R.	2-4842	Oberflächenphysik	74535
Heal, G.R.	4-4997	Oberflächenphysik	74535
Heal, M.J.	11-5639	Oberflächenphysik	74510
Heald, M.A.	7- 121	Unterrichtsfragen	12035
Healy, A.W.	7-1319	Opt. Messtechnik	28520
Healy, J.B.	2-1638	Starke Ww.	41710
Healy, J.H.	3-5166	Erdkörper	90240
Healy, J.H.	6-5808	Erdkörper	90240
Healy, J.J.	3-2150	Allg. Atomphysik	50020
Healy, J.V.	1- 516	Hydro-, Aerodyn.	23020
Healy, T.W.	3-3251	Disperse Systeme	59525
Heaney, A.	10-3443	Polymere	53543
Heaney, A.	11-3120	Polymere	53543
Heanni, D.R.	9-2130	Kernspektroskopie	42565
Heap, A.R.	12- 120	Mass und Messen	12240
Heap, B.R.	5-4102	Magn. FK-Eig.	69025
Heap, R.D.	4- 890	Wärme	24050
Heap, S.R.	8-6126	Sterne	94020
Heaphy, R.	8-1481	Kern-Messverf.	40512
Heaps, M.G.	5-5541	Planeten	93614
Heaps, M.G.	11-6060	Ionosphäre	91045
Heaps, W.S.	4-4737	Opt. FK-Eig.	73630
Heaps, W.S.	10-5589	Opt. FK-Eig.	73640
Heard, W.B.	7-5657	Sonnenphysik	93324
Hearing, R.R.	7-1225	Quantenelektronik	28020
Hearle, J.W.S.	12-3066	Polymere	53542
Hearn, A.G.	12-7200	Sterne	94020
Hearn, C.J.	3-3962	FK-Wärme	67530
Hearn, C.J.	6-5207	Halbleitung	71566
Hearn, M.	2-1684	Starke Ww.	41725
Hearn jr, R.A.	9-1714	Kern-Messverf.	40582
Hearnshaw, J.B.	8-6346	Kosmische Physik	94588
Hearst, J.R.	11-1649	Kern-Messverf.	40584
Heasell, E.L.	10-5265	Halbleitung	71570
Heasley, J.	11-3589	Flüssigkeiten	58540
Heasley, J.N.	7-5655	Sonnenphysik	93324
Heath, M.	2-4540	FK-Spektren	73360
Heath, M.	11-5304	FK-Spektren	73360
Heath, M.	12-4081	Kristalle	65518
Heath, R.L.	12-1752	Kernspektroskopie	42510
Heatley, F.	8-5394	FK-Spektren	73370
Heaton, T.H.	6-5815	Erdkörper	90240
Heavens, O.S.	5-1519	Physikal. Optik	29060
Heavens, S.N.	12- 937	Thermodynamik	24556
Hebach, H.	9-2164	Kernreaktionen	43018
Hebach, H.	9-2166	Kernreaktionen	43020
Hebard, A.F.	3-3545	Kristalle	65588
Hebard, A.F.	11-4963	Supraleitung	70595
Hebb, K.S.	12- 629	Hydro-, Aerodyn.	23030
Hebble, T.L.	7-5550	Atmosphäre	90820
Hebecker, C.	4-3607	Kristalle	65588
Hebeish, A.	2-2808	Polymere	53530
Hebeish, A.	3-2635	Polymere	53530
Heber, K.V.	4-4792	Dünne Schichten	74010
Heberlein, J.V.R.	4-2986	Gasentladungen	57860
Hebert, C.J.D.	2-1401	Kern-Messverf.	40565
Hebert, D.	5-1643	Kern-Messverf.	40582
Hebert, J.	2-1401	Kern-Messverf.	40565
Hebner Jr, R.E.	11-3712	Flüssigkeiten	58568
Hebral, B.	2-3847	Gitterdynamik	67020
Hebral, B.	5- 951	Akustik	23595
Hebral, B.	9- 988	Wärme	24060
Hecht, A.M.	2-3218	Flüssigkeiten	58557
Hecht, C.E.	2- 425	Statist. Physik	17560
Hecht, H.G.	10-2972	Molekülstruktur	51050
Hecht, H.G.	12-5258	Magn. FK-Eig.	69060
Hecht, H.J.	4-3544	Kristalle	65586
Hecht, K.T.	8-1929	Kernstruktur	42000
Hecht, K.T.	11-1867	Starke Ww.	41753
Hecht, N.L.	5-1413	Opt. Messtechnik	28570
Hecht, W.	5- 408	Quantentheorie	16530
Hecht, W.	5-3239	Flüssigkeiten	58557
Hecht, W.	11-1263	HF-Messtechnik	27560
Hecht, W.	4-2367	Molekülstruktur	51060
Heck, G.	9- 146	Labortechnik	12520
Heckel, E.	8-3042	Plasmaphysik	57010
Heckel, K.	5-3743	Mech. FK-Eig.	66516
Hecken, R.P.	1- 866	HF-Messtechnik	27530
Heckenberg, N.R.	4-2921	Plasmaphysik	57206
Heckenberg, N.R.	5-1301	Quantenelektronik	28055
Hecker, K.W.	7-5804	Biophysik	96010
Hecker, O.	7-1534	Kern-Messverf.	40582
Hecker, R.	8-2183	Kernreaktoren	43530
Hecke, van M.C.	6- 762	Thermodynamik	24554
Hecke, van P.	2-4481	FK-Spektren	73350
Hecke, van P.	3-4772	FK-Spektren	73370
Hecke, van P.	6-5479	FK-Spektren	73370
Hecke, van P.	12-5947	FK-Spektren	73370
Hecke, van P.E.	6-5466	FK-Spektren	73370
Hecking, P.	1-1825	Kernspektroskopie	42565
Heckman, D.	8-3077	Plasmaphysik	57020
Heckman, H.H.	5-1604	Kern-Messverf.	40532



Heckman, H.H.	8-1625	Beschleunigung	41040
Heckman, P.E.	1-1509	Starke Ww.	41725
Heckman, R.A.	7-2319	Molekülstruktur	51060
Heckman, R.C.	12-4915	FK-Wärme	67520
Heckmann, K.	3-5668	Biophysik	96040
Heckmann, M.	5-4478	Halbleitung	71566
Heckmann, M.	6-5201	Halbleitung	71566
Heckmann, P.H.	1-2143	Atomstruktur	50530
Heckmann, P.H.	2-2385	Allg. Atomphysik	50020
Heckmann, P.H.	2-2438	Atomstruktur	50540
Heckmus, G.	12-4956	FK-Wärme	67550
Heckscher, H.	2-1161	Quantenelektronik	28050
Heckscher, H.	2-1162	Quantenelektronik	28050
Heck, van W.J.J.	4-1031	Elektrizität	26060
Hecq, M.	4-4802	Dünne Schichten	74010
Hector, J.	12- 960	Elektrizität	26050
Hedberg, K.	2-2568	Molekülstruktur	51050
Hedberg, K.	2-2629	Molekülstruktur	51060
Hedberg, K.	6-2982	Molekülstruktur	51060
Hedberg, K.	7-2256	Molekülstruktur	51050
Hedberg, K.	10-2976	Molekülstruktur	51050
Hedberg, L.	10-2976	Molekülstruktur	51050
Heddl, D.W.O.	2-2449	Atomstruktur	50540
Heddl, D.W.O.	2-2652	Atom-Molekül-Ww	51515
Heddl, D.W.O.	8-2297	Atomstruktur	50540
Heddl, D.W.O.	8-2298	Atomstruktur	50540
Hedegaard-Jensen, N.	2-1694	Starke Ww.	41730
Hedengren, D.C.	1-1909	Kernreaktionen	43044
Hedervari, P.	2-5120	Planeten	93613
Hedervari, P.	7-5698	Planeten	93640
Hedgcock, F.T.	8-5061	Halbleitung	71520
Hedgpath, H.	10-4105	Disperse Systeme	59510
Hedin, A.E.	1-4899	Atmosphäre	90815
Hedin, A.E.	2-4970	Atmosphäre	90815
Hedin, A.E.	8-5895	Atmosphäre	90830
Hedin, A.E.	11-5952	Atmosphäre	90830
Hedin, A.E.	12-6771	Atmosphäre	90820
Hedin, L.	9-5074	FK-Spektren	73315
Hedler, R.C.	4-1370	Physikal. Optik	29010
Hedley, A.B.	2-4990	Atmosphäre	90820
Hedley, A.B.	8-3979	Disperse Systeme	59540
Hedman, J.	4-5015	Oberflächenphysik	74560
Hedman, J.	5-2504	Atom-Molekül-Ww	51520
Hedman, L.	3-4181	Magn. FK-Eig.	69060
Hedman, L.	8-4843	Magn. FK-Eig.	69060
Hedvig, P.	5-2766	Polymere	53544
Hedvig, P.	12-3133	Polymere	53544
Heebink, T.B.	4- 831	Akustik	23550
Heebink, T.B.	9- 893	Akustik	23510
Heeger, A.J.	1-4212	Thermoelektrizität	72010
Heeger, A.J.	3-3926	FK-Wärme	67510
Heeger, A.J.	3-4600	Opt. FK-Eig.	73605
Heeger, A.J.	4-4251	FK-Leitfähigk.	70053
Heeger, A.J.	11-5618	Dünne Schichten	74060
Heeks, J.S.	8-1043	HF-Messtechnik	27540
Heeks, J.S.	8-1049	HF-Messtechnik	27540
Heelis, R.A.	11-6068	Ionosphäre	91060
Heemskerk, J.P.J.	3-2921	Gase	58040
Heemskerk, J.P.J.	5-3208	Flüssigkeiten	58550
Heemskerk, J.P.J.	8-3658	Gase	58040
Heemskerk, J.P.J.	8-3659	Gase	58040
Heenen, P.H.	3-2518	Atom-Molekül-Ww	51542
Heer, C.V.	4-2423	Atom-Molekül-Ww	51526
Heer, H.	3-4093	Magn. FK-Eig.	69015
Heer, H.	11-4799	Magn. FK-Eig.	69065
Heer, W.	1-1991	Kernreaktoren	43515
Heeran, M.P.	9-5844	Magnetosphäre	91295
Heer, de F.J.	4-2481	Atom-Molekül-Ww	51540
Heer, de F.J.	12-2753	Atom-Molekül-Ww	51534
Heerden, van I.J.	2-2042	Kernspektroskopie	42565
Heertjes, P.M.	9- 860	Hydro-, Aerodyn.	23070
Heertjes, P.M.	10-4107	Disperse Systeme	59510
Heertjes, P.M.	11- 854	Hydro-, Aerodyn.	23070
Heertjes, P.M.	11- 855	Hydro-, Aerodyn.	23070
Heeschen, G.	3-1582	Kern-Messverf.	40580
Heeschen, G.	12-1430	Kern-Messverf.	40580
Hefferlin, R.	1-2633	Plasmaphysik	57010
Heffernan, L.P.	8-3459	Gasentladungen	57810
Heffron, W.G.	3-5388	Planeten	93640
Hegab, M.K.H.	4-1774	Kernstruktur	42020
Hegedüs, A.	7- 585	Mechanik	22020
Hegedus, Z.S.	3-1416	Opt. Messtechnik	28572
Hegedus, Z.S.	9-1470	Opt. Messtechnik	28570
Hegedus, Z.S.	10- 748	Mechanik	22032
Hegelund, F.	10-3021	Molekülstruktur	51060
Hegemier, G.A.	1- 629	Akustik	23540
Hegemier, G.A.	11- 622	Elastizität	22530
Hegenbarth, E.	2-3881	FK-Wärme	67510
Hegenbarth, E.	4-4029	FK-Dielektrika	68030
Hegenbarth, E.	6-4665	FK-Wärme	67510
Hegenbarth, E.	9- 959	Wärme	24040
Hegenbarth, E.	11-4630	FK-Dielektrika	68010
Hegenbarth, E.	2-4060	Magn. FK-Eig.	69050
Heger, G.	12-4966	FK-Wärme	67550
Heger, G.	6- 289	Quantenfeldtheorie	17040
Hegerfeldt, G.C.	8- 299	Quantenfeldtheorie	17010
Hegerfeldt, G.C.	10- 376	Quantentheorie	16513
Heggie, D.C.	9- 514	Mechanik	22010
Heggie, J.C.P.	3-2038	Kernreaktionen	43064
Hegstrom, R.A.	4-2142	Atomstruktur	50540
Hegstrom, R.A.	10-2796	Atomstruktur	50510
Hehemeyer, W.	3-1604	Beschleunigung	41020
Hehemeyer, W.	3-1974	Kernreaktionen	43014
Hehenkamp, T.	8-4652	FK-Wärme	67556
Hehl, F.W.	10- 656	Feldtheorie	18040
Hehl, K.	5-3432	Kristalle	65540
Hehl, K.	5-3672	Kristallfehler	66062
Hehl, K.	9-2856	Atom-Molekül-Ww	51542
Heicklen, J.	3-1081	Thermodynamik	24554
Heicklen, J.	9-3658	Kristalle	65510
Heid, K.R.	9-6231	Medizin. Physik	97095
Heidel, K.	5-2773	Polymere	53595
Heidel, R.H.	5-1378	Opt. Messtechnik	28535
Heideman, H.G.M.	12-2736	Atom-Molekül-Ww	51532
Heidemann, A.	1-3247	Kristalle	65576
Heidemann, A.	8-4086	Kristalle	65576
Heidemann, R.A.	4- 940	Thermodynamik	24510
Heidenreich, P.	1-5275	Medizin. Physik	97000
Heidenreich, R.D.	3-2737	Polymere	53544
Heidenreich, R.D.	3-2738	Polymere	53544

Heider, R.	1-3046	Flüssigkeiten	58565
Heidermanns, G.	4-5557	Biophysik	96060
Heide, van der H.	10- 172	Mass und Messen	12250
Heide, van der J.A.	8-3121	Plasmaphysik	57030
Heide, van der J.A.	8-3122	Plasmaphysik	57030
Heide, van der J.A.	11-2363	Atomstruktur	50560
Heidberger, K.	6- 35	Buchbesprechungen	10810
Heidmann, N.	3-5419	Sterne	944020
Heidrich, D.	1-2214	Molekülstruktur	51010
Heidt, G.	3-5083	Oberflächenphysik	74530
Heidt, L.E.	2-4981	Atmosphäre	90820
Heidmann, U.	2- 142	Labortechnik	12520
Heier, K.S.	2-4882	Erdkörper	90210
Heigwer, G.	2-5238	Biophysik	96000
Heigwer, G.	4-6624	Medizin. Physik	97010
Heijden, van der F.	9-5577	Oberflächenphysik	74530
Heijden, van der G.	5-3081	Flüssigkeiten	58525
Heijningen, van R.J.J.	6-3535	Plasmaphysik	57260
Heijwegen, C.P.	2-3634	Kristallfehler	66010
Heijwegen, C.P.	5-3612	Kristallfehler	66025
Heijwegen, C.P.	9-4431	FK-Wärme	67550
Heikkila, W.J.	2-4946	Geomagnetismus	90470
Heikkila, W.J.	4-5257	Magnetosphäre	91250
Heikkila, W.J.	5-5295	Geomagnetismus	90470
Heikkila, W.J.	5-5301	Geomagnetismus	90470
Heikkila, W.J.	5-5477	Magnetosphäre	91255
Heikkila, W.J.	11-6128	Astrophysik	93020
Heikkila, W.J.	12-6716	Geomagnetismus	90470
Heikkinen, D.W.	5-1977	Kernspektroskopie	42570
Heikkinen, V.K.	1-3154	Kristalle	65510
Heikkinen, V.K.	6-4363	Kristallfehler	66035
Heiko, L.	5-1858	Starke Ww.	41780
Heil, H.P.	9- 663	Elastizität	22530
Heil, V.	6-2383	Kernreaktionen	43044
Heil, V.	12-1927	Kernreaktionen	43044
Heiland, G.	7-5281	Oberflächenphysik	74520
Heiland, W.	3-5053	Oberflächenphysik	74510
Heiland, W.	8-4345	Kristallfehler	66065
Heiland, W.	10-5777	Oberflächenphysik	74510
Heiland, W.	12-6363	Oberflächenphysik	74510
Heilbronner, E.	6-3002	Molekülstruktur	51060
Heilbronner, E.	12-2710	Atom-Molekül-Ww	51528
Heilbronner, F.	9-3233	Gasentladungen	57870
Heiles, C.	1-5111	Kosmische Physik	94520
Heiles, C.	2-5182	Kosmische Physik	94520
Heiles, C.	8-6270	Kosmische Physik	94520
Heilig, W.	2- 696	Hydro-, Aerodyn.	23060
Heilmann, K.S.	12- 171	Labortechnik	12570
Heilmann, O.J.	4-3069	Flüssigkeiten	58520
Heilmann, O.J.	9-3297	Flüssigkeiten	58520
Heilmann, O.J.	10- 284	Mathem. Physik	16020
Heilmann, S.M.	10-4006	Flüssigkeiten	58562
Heilner, E.J.	3-3751	Mech. FK-Eig.	66514
Heilner, E.J.	10-5004	Magn. FK-Eig.	69060
Heiman, A.	7-5192	Dünne Schichten	74040
Heiman, A.	11-5244	FK-Spektren	73340
Heiman, N.	6-5260	FK-Spektren	73310
Heiman, N.	9-3986	Kristallfehler	66025
Heimann, J.	12-4028	Kristalle	65510
Heimann, M.	5-2146	Kernreaktoren	43520
Heimann, M.	7-5697	Planeten	93630
Heimann, W.	1-4800	Oberflächenphysik	74570
Heimann, W.	5-3290	Flüssigkeiten	58568
Heimann, W.	5-5212	Oberflächenphysik	74570
Heimbach, C.L.	7-4784	FK-Spektren	73310
Heimbeck, H.J.	3-1486	Physikal. Optik	29070
Heimeier, H.H.	3-4484	Halbleitung	71570
Heimendahl, von M.	9-4022	Kristallfehler	66035
Heimendahl, von M.	10-4553	Mech. FK-Eig.	66516
Heimerl, J.M.	12-2849	Atom-Molekül-Ww	51554
Heimerl, W.	9-3329	Flüssigkeiten	58530
Heimke, G.	3-5083	Oberflächenphysik	74530
Heimlich, F.H.	4-1905	Kernreaktionen	43034
Heimlich, F.H.	10-2576	Kernreaktionen	43032
Heimlich, F.H.	11-2029	Kernspektroskopie	42540
Heimlich, F.H.	11-2112	Kernreaktionen	43032
Heimsoeth, W.	1- 9	Biographie	10212
Hein, F.	6- 866	Elektrodynamik	26530
Hein, F.	8- 977	HF-Messtechnik	27520
Hein, G.	9-4858	Halbleitung	71520
Hein, H.J.	4-5668	Medizin. Physik	97095
Hein, H.J.	5- 947	Akustik	23570
Hein, K.	5-3412	Kristalle	65518
Hein, M.A.	3-2219	Atomstruktur	50550
Hein, W.	9- 162	Labortechnik	12560
Heindryckx, R.	2-5339	Biophysik	96060
Heindryckx, R.	8-1584	Kern-Messverf.	40584
Heine, E.	1- 894	HF-Messtechnik	27540
Heine, G.	4-4448	Photoleitung	72510
Heine, G.	4-4745	Opt. FK-Eig.	73640
Heine, H.	9-3330	Flüssigkeiten	58530
Heine, V.	9-5555	Oberflächenphysik	74520
Heine, V.	11-1538	Physikal. Optik	29063
Heinecke, U.	11-4761	Magn. FK-Eig.	69045
Heinecke, W.	6-2592	Kernreaktionen	43085
Heineken, F.W.	7-3428	Flüssigkeiten	58557
Heinemann, K.	10-5649	Dünne Schichten	74010
Heinemann, M.A.	12-7002	Magnetosphäre	91280
Heinemann, W.	8-4660	FK-Wärme	67556
Heinen, H.J.	2- 920	Elektrizität	26016
Heinen, H.J.	7-1521	Kern-Messverf.	40570
Heinen, H.J.	9-5059	Oberflächenphysik	74573
Heinen, J.A.	2- 229	Mathem. Physik	16020
Heinen, K.U.	9-2942	Polymere	53510
Heinen, K.U.	9-3069	Polymere	53546
Heiner, V.	5-3718	Mech. FK-Eig.	66512
Heines, T.S.	2-5329	Biophysik	96060
Heines, T.S.	2-5330	Biophysik	96060
Heinesch, J.	6-3049	Atom-Molekül-Ww	51515
Heinicke, E.	3-2186	Atomstruktur	50530
Heinicke, H.C.	9- 596	Elastizität	22510
Heiniger, A.	6- 325	Statist. Physik	17540
Heiniger, F.	1-4026	Supraleitung	70530
Heiniger, F.	6-5107	Supraleitung	70540
Heiniger, F.	8-4562	FK-Wärme	67510
Heinisch, R.P.	4-1431	Physikal. Optik	29066
Heinisch, R.P.	8-5641	Dünne Schichten	74060
Heinisch, R.P.	11-1014	Wärme	24060
Heinisch, R.P.	12- 855	Wärme	24060
Heinisch Jr., H.L.	12-4412	Kristallfehler	66025



Heink, W.	2-4583	FK-Spektren	73370	Helland, J.A.	11-2120	Kernreaktionen	43039
Heink, W.	6-5375	FK-Spektren	73345	Hellawell, A.	4-3365	Kristalle	65510
Heink, W.	6-5463	FK-Spektren	73370	Hellawell, A.	8-3991	Kristalle	65510
Heinke, W.	12-5337	FK-Leitfähigk.	70026	Hellborg, R.	8-4358	Kristallfehler	60605
Heinle, W.	7-1104	Elektrizität	26060	Helle, R.	11-6380	Physiol. Akustik	96310
Heinlein, E.	11-1156	Elektrizität	26060	Hellemans, J.M.	8-3641	Gase	58010
Heinlein, W.	1-1096	Opt. Messtechnik	28572	Hellenbroich, T.	4-1515	Kern-Messverf.	40570
Heinlein, W.	1-1097	Opt. Messtechnik	28572	Heller, A.	7-3472	Flüssigkeiten	58565
Heinloth, K.	3-1674	Elementarteilchen	41576	Heller, B.	5- 329	Mathem. Physik	16020
Heinloth, K.	8-1692	Elementarteilchen	41578	Heller, B.	8-4679	FK-Dielektrika	68020
Heinloth, K.	8-1693	Elementarteilchen	41578	Heller, B.	11- 252	Quantentheorie	16513
Heinloth, K.	10-2266	Elementarteilchen	41578	Heller, D.F.	4-2196	Molekülstruktur	51010
Heinrich, B.	8-3003	Plasmaphysik	57010	Heller, E.J.	4-2516	Atom-Molekül-Ww	51544
Heinrich, E.W.	5- 22	Biographien	10215	Heller, E.J.	10- 470	Quantentheorie	16550
Heinrich, G.	2-2677	Atom-Molekül-Ww	51528	Heller, E.J.	11-2674	Atom-Molekül-Ww	51510
Heinrich, G.	12-6750	Atmosphäre	90810	Heller, E.J.	11-2783	Atom-Molekül-Ww	51532
Heinrich, H.	2-1009	Teilchenoptik	27062	Heller, G.	2-4431	FK-Spektren	73330
Heinrich, H.	2-4262	Halbleitung	71540	Heller, J.	4-4799	Dünne Schichten	74010
Heinrich, H.	3-4799	Opt. FK-Eig.	73805	Heller, K.J.	2-1681	Starke Ww.	41725
Heinrich, J.P.	12- 952	Elektrizität	26030	Heller, M.	1-5163	Kosmische Physik	94583
Heinrich, R.	9-5709	Erdkörper	90240	Heller, M.	12-7366	Kosmische Physik	94583
Heinrich, R.R.	5-2086	Kernreaktionen	43090	Heller, P.	7-4133	Gitterdynamik	67020
Heinrichs, J.	2- 982	Elektrodynamik	26540	Heller, P.	10-4888	Magn. FK-Eig.	69025
Heinrichs, J.	2-4717	Dünne Schichten	74040	Heller, P.	10-4962	Magn. FK-Eig.	69050
Heinrichs, J.	4-3416	Kristalle	65530	Heller, R.A.	7- 655	Elastizität	22520
Heinrichs, J.	4-4910	Oberflächenphysik	74520	Heller, W.	8-2987	Polymere	53546
Heinsheimer, T.	9-5799	Atmosphäre	90815	Heller, W.G.	3- 147	Mass und Messen	12250
Heintz, E.A.	3-3289	Kristalle	65510	Heller Jr., J.M.	12-3883	Flüssigkeiten	58570
Heintz, W.	11-1183	Teilchenoptik	27010	Hellfeld, v. A.	12-2231	Allg. Atomphysik	50040
Heintze, J.	3-1530	Kern-Messverf.	40512	Hellfeld, v. A.	3- 231	Vakuumphysik	13050
Heintzelman, W.	1-1642	Starke Ww.	41773	Hellinckx, L.	12- 579	Hydro-, Aerodyn.	23020
Heintzmann, H.	4-5427	Sterne	94060	Hellinckx, L.J.	4- 669	Hydro-, Aerodyn.	23020
Heintzmann, H.	4-5438	Sterne	94060	Helling, G.	7-2753	Polymere	53530
Heintzmann, H.	5-5618	Sterne	94055	Hellingman, P.	8-3587	Gasentladungen	57860
Heinz, D.M.	5-5041	Dünne Schichten	74050	Helliwell, J.B.	4-2844	Plasmaphysik	57050
Heinz, D.M.	9-4558	Magn. FK-Eig.	69025	Helliwell, K.	12-4615	Mech. FK-Eig.	66514
Heinz, K.	5-4532	Photoleitung	72510	Helliwell, R.A.	1-4977	Magnetosphäre	91230
Heinz, K.	6-5186	Halbleitung	71540	Helliwell, R.A.	5-5466	Ionosphäre	91076
Heinz, K.	8-5109	Halbleitung	71563	Helliwell, W.S.	12- 691	Hydro-, Aerodyn.	23060
Heinz, R.M.	6-1565	Starke Ww.	41764	Hellman, M.E.	12- 378	Statist. Physik	17510
Heinz, R.M.	10-2299	Starke Ww.	41725	Hellman, M.Y.	12-2869	Polymere	53510
Heinz, R.M.	10-2340	Starke Ww.	41740	Hellmann, D.B.	3-4599	FK-Spektren	73325
Heinz, R.M.	11-1836	Starke Ww.	41740	Hellmann, G.	1-1218	Kern-Messverf.	40505
Heinz, W.	6-5128	Supraleitung	70560	Hellmiss, G.	11-4732	Magn. FK-Eig.	69035
Heinze, D.	7- 8	Biographien	10212	Hellner, E.	10-4253	Kristalle	65582
Heinzel, W.	9-4016	Kristallfehler	66030	Hellner, E.	12-4138	Kristalle	65560
Heinzel, W.	11-2427	Molekülstruktur	51010	Hellsten, T.	7-3052	Plasmaphysik	57203
Heinzelmann, G.	2-1861	Starke Ww.	41790	Hellström, E.	1-3608	Mech. FK-Eig.	66516
Heinzelmann, J.P.	5-3761	Mech. FK-Eig.	66518	Hellström, G.	7-2755	Polymere	53530
Heischmann, H.	4-4520	FK-Spektren	73325	Hellum, J.D.	11- 719	Hydro-, Aerodyn.	23020
Heischmann, H.	4-4521	FK-Spektren	73325	Hellwarth, G.A.	2-1092	HF-Messtechnik	27595
Heischmann, H.	4-4523	FK-Spektren	73325	Hellwarth, R.W.	6-5346	FK-Spektren	73330
Heise, E.	1-4913	Atmosphäre	90840	Hellwege, A.M.	11- 78	Buchbesprechungen	10830
Heise, F.	2-3069	Flüssigkeiten	58510	Hellwege, K.H.	4-4519	FK-Spektren	73325
Heise, J.	10-6050	Astrophysik	93020	Hellwege, K.H.	4-4520	FK-Spektren	73325
Heise, J.	12-7321	Kosmische Physik	94540	Hellwege, K.H.	4-4521	FK-Spektren	73325
Heise, M.	2- 266	Quantentheorie	16516	Hellwege, K.H.	4-4522	FK-Spektren	73325
Heise, U.	1- 433	Elastizität	22520	Hellwege, K.H.	4-4523	FK-Spektren	73325
Heise, U.	11- 538	Elastizität	22520	Hellwege, K.H.	11- 78	Buchbesprechungen	10830
Heisenberg, J.	6-1706	Kernstruktur	42030	Hellwig, B.	3-1728	Starke Ww.	41740
Heisenberg, W.	1- 1	Allgemeines	10000	Hellwig, B.	5-1862	Starke Ww.	41783
Heisenberg, W.	7-1585	Elementarteilchen	41520	Hellwig, B.	8-1783	Starke Ww.	41740
Heisenberg, W.	10- 19	Biographien	10220	Hellwig, G.	5-3742	Mech. FK-Eig.	66516
Heisenberg, W.	10- 108	Buchbesprechungen	10820	Hellwig, G.	12-4639	Mech. FK-Eig.	66516
Heiser, C.	6-2086	Kernspektroskopie	42555	Hellwig, G.	3-2163	Allg. Atomphysik	50040
Heiser, C.	6-2101	Kernspektroskopie	42555	Hellwig, L.G.	10-2001	Opt. Messtechnik	28572
Heiser, C.	12-1833	Kernspektroskopie	42555	Helm, F.T.	6-4910	Magn. FK-Eig.	69050
Heising, C.	3-1581	Kern-Messverf.	40580	Helm, H.	2- 154	Labortechnik	12540
Heisler, K.	11- 945	Akustik	23570	Helm, H.	7-2645	Atom-Molekül-Ww	51560
Heiss, A.	6- 778	Thermodynamik	24556	Helm, R.H.	1-1363	Beschleunigung	41040
Heiss, P.	6-2413	Kernreaktionen	43052	Helman, D.	10-1601	Thermodynamik	24556
Heiss, P.	6-2474	Kernreaktionen	43062	Helman, J.S.	1-3574	Kristallfehler	66076
Heiss, P.	9-2227	Kernreaktionen	43080	Helman, J.S.	3-3165	Flüssigkeiten	58562
Heiss, P.	12-2731	Atom-Molekül-Ww	51532	Helman, J.S.	3-5116	Oberflächenphysik	74560
Heiss, W.D.	3-1844	Kernstruktur	42075	Helmansky, B.	5-2111	Kernreaktoren	43510
Heiss, W.D.	4-1887	Kernreaktionen	43010	Helmberger, D.V.	3-5162	Erdkörper	90240
Heissrath, M.	10- 157	Mass und Messen	12240	Helmberger, D.V.	3-5167	Erdkörper	90240
Heist, R.H.	8-3812	Flüssigkeiten	58550	Helmberger, D.V.	11-5818	Erdkörper	90240
Heitbaum, J.	5-3302	Flüssigkeiten	58568	Helmbrecht, J.	12-2854	Atom-Molekül-Ww	51560
Heitbaum, J.	6-3902	Flüssigkeiten	58565	Helmbcke, J.	10-1850	Quantenelektronik	28055
Heitkamp, D.	6-4697	FK-Wärme	67520	Helmer, R.G.	2-2056	Kernspektroskopie	42565
Heitler, W.	6- 11	Biographien	10216	Helmer, R.G.	6-2172	Kernspektroskopie	42565
Heitner, K.L.	12-7497	Biophysik	96060	Helmer, R.G.	11-2080	Kernspektroskopie	42565
Heitowitz, E.D.	7-2916	Plasmaphysik	57026	Helmholz, L.	11-2558	Molekülstruktur	51050
Heits, B.	6-2044	Kernspektroskopie	42550	Helminger, P.	9-2589	Molekülstruktur	51050
Heitz, E.	5-3266	Flüssigkeiten	58565	Helminger, P.	10-2945	Molekülstruktur	51050
Heitz, R.	10- 226	Labortechnik	12540	Helminger, P.	12-2474	Molekülstruktur	51050
Hejda, B.	4-1023	Elektrizität	26050	Helminski, E.	1-2015	Kernreaktoren	43520
Hejda, B.	4-1091	HF-Messtechnik	27520	Helmken, H.F.	2-5199	Kosmische Physik	94540
Hejzmanek, J.	5- 422	Quantentheorie	16550	Helmrich, H.	1- 884	HF-Messtechnik	27540
Hekela, J.	5-5652	Kosmische Physik	94520	Helms, C.R.	4-4944	Oberflächenphysik	74530
Heks, H.	7-3296	Flüssigkeiten	58530	Helms, C.R.	7-5326	Oberflächenphysik	74535
Helal, A.I.	12-2224	Allg. Atomphysik	50030	Helms, C.R.	9-5537	Oberflächenphysik	74520
Helbert, J.	10-3832	Flüssigkeiten	58530	Helms, W.J.	5-5460	Ionosphäre	91072
Helbig, R.	8-4260	Kristallfehler	66025	Helms Jr., H.A.	10-5523	FK-Spektren	73375
Helbig, R.	8-5064	Halbleitung	71520	Helmstädter, K.	7-1534	Kern-Messverf.	40582
Helbig, R.A.	3- 940	Akustik	23540	Helm, van der D.	10-4326	Kristalle	65586
Helbig, W.	9-1670	Kern-Messverf.	40525	Helm, van der D.	12-4271	Kristalle	65586
Helbren, N.J.	9-3838	Kristalle	65584	Helm, A.K.	8-5766	Oberflächenphysik	74560
Held, G.	1-5184	Biophysik	96040	Helpert, M.	11- 410	Feldtheorie	18010
Held, G.	12-5938	FK-Spektren	73370	Helpert, M.	11-2084	Kernspektroskopie	42570
Heldens, J.L.A.	7-3299	Flüssigkeiten	58535	Helrich, C.S.	4- 944	Thermodynamik	24520
Heldt, E.	2-4748	Oberflächenphysik	74500	Helstrom, C.W.	2-1312	Physikal. Optik	29010
Heldt, J.	4-2180	Atomstruktur	50570	Helstrom, C.W.	5- 398	Quantentheorie	16526
Heldt, L.A.	8-3892	Flüssigkeiten	58568	Helstrom, C.W.	6- 201	Quantentheorie	16523
Helene, C.	5-5730	Biophysik	96030	Helszajn, J.	2-1021	HF-Messtechnik	27510
Helene, C.	5-5731	Biophysik	96030	Helszajn, J.	3-1224	HF-Messtechnik	27530
Helene, C.	9-3070	Polymere	53546	Helszajn, J.	4-1096	HF-Messtechnik	27530
Helene, C.	11-6324	Biophysik	96010	Helten, H.J.	12-1984	Kernreaktionen	43080
Helffer, B.	9- 290	Quantentheorie	16513	Helus, F.	5-1653	Kern-Messverf.	40582
Helfmeier, H.U.	9-3971	Kristallfehler	66025	Helwig, R.D.	1- 834	Teilchenoptik	27035
Helfrich, D.L.	7-1166	Teilchenoptik	27068	Hemachalam, K.	10-5158	Supraleitung	70540
Helfrich, W.	3-3043	Flüssigkeiten	58535	Hemami, H.	9- 133	Mass und Messen	12250
Helfrich, W.	5-5737	Biophysik	96040	Hemenger, P.M.	3-3710	Kristallfehler	66065
Helfrich, W.	6-3739	Flüssigkeiten	58535	Hemenger, R.P.	8-4935	FK-Leitfähigk.	70053
Helfrich, W.	10-3858	Flüssigkeiten	58535	Hemenger, R.P.	9-3566	Flüssigkeiten	58573
Helgeson, U.	8-2393	Molekülstruktur	51030	Hemenger, R.P.	11-1511	Physikal. Optik	29045
Heliot, J.	12-4665	Mech. FK-Eig.	66516	Hemingway, J.D.	2-1454	Beschleunigung	41020
Hell, O.	8-2403	Molekülstruktur	51040	Hemingway, J.D.	5-2051	Kernreaktionen	43058
Helland, J.A.	6-2364	Kernreaktionen	43039	Hemingway, J.D.	6-2651	Kernreaktionen	43085



Hemingway

Hemingway, J.R.	3-5751	Physiol. Akustik	96310
Hemingway, R.E.	6-5571	Opt. FK-Eig.	73660
Hemkar, M.P.	1-3678	Gitterdynamik	67000
Hemkar, M.P.	8-4512	Gitterdynamik	67010
Hemkar, M.P.	9-4335	Gitterdynamik	67020
Hemkar, M.P.	9-4336	Gitterdynamik	67020
Hemkar, M.P.	9-4439	FK-Wärme	67550
Hemkar, M.P.	12-4815	Gitterdynamik	67010
Hemkar, M.P.	12-4817	Gitterdynamik	67010
Hemmen, van J.L.	11-3660	Flüssigkeiten	58557
Hemmer, P.C.	1- 162	Mathem. Physik	16020
Hemmer, P.C.	7-3411	Flüssigkeiten	58555
Hemmer, P.C.	9-2967	Polymere	53530
Hemmerich, J.	10-4504	Kristallfehler	66073
Hemmerling, J.	3-4162	Magn. FK-Eig.	69040
Hemmes, P.	2-3191	Flüssigkeiten	58543
Hemmes, P.	3-3174	Flüssigkeiten	58565
Hemmes, P.	9-3508	Flüssigkeiten	58565
Hemmes, P.	10-3912	Flüssigkeiten	58543
Hemmi, Y.	8-1673	Elementarteilchen	41574
Hemming, M.	10-4104	Disperse Systeme	59510
Hemminger, W.	9-3970	Kristallfehler	66025
Hemmings, R.T.	10-3062	Molekülstruktur	51060
Hemminki, K.	12-7559	Physiol. Optik	96610
Hemon, G.	6-5952	Atmosphäre	90860
Hempel, J.C.	3-4716	FK-Spektren	73355
Hempel, J.C.	3-4717	FK-Spektren	73355
Hempel, J.C.	10-4221	Kristalle	65560
Hemple, S.	10-2954	Molekülstruktur	51050
Hemple, S.J.	9-5149	FK-Spektren	73330
Hems, V.J.	10-5068	FK-Leitfähigk.	70024
Hemsky, J.W.	2-2172	Kernreaktionen	43054
Hemsworth, R.S.	4-2559	Atom-Molekül-Ww	51556
Hemsworth, R.S.	6-3183	Atom-Molekül-Ww	51560
Hemsworth, R.S.	6-3185	Atom-Molekül-Ww	51570
Hemsworth, R.S.	10-3259	Atom-Molekül-Ww	51556
Hemsworth, R.S.	11-2917	Atom-Molekül-Ww	51560
Hen, J.	11-3025	Polymere	53535
Henaff, J.	8- 684	Akustik	23560
Henaff, J.	10-4839	FK-Dielektrika	68050
Henaux, J.C.	2-4589	FK-Spektren	73370
Henc-Bartolic, V.	4-2971	Gasentladungen	57840
Henc-Bartolic, V.	12-2824	Atom-Molekül-Ww	51544
Hench, L.L.	12-3631	Flüssigkeiten	58530
Hendee, W.R.	12- 105	Unterrichtsfragen	12065
Hendekovic, J.	1-2240	Molekülstruktur	51040
Hendel, Y.	3-2224	Atomstruktur	50560
Henderson, A.P.	3-5540	Kosmische Physik	94520
Henderson, A.S.	4-5541	Biophysik	96030
Henderson, B.	1-4417	FK-Spektren	73355
Henderson, B.	6-5391	FK-Spektren	73355
Henderson, D.	1-3262	Kristalle	65582
Henderson, D.	2-3083	Flüssigkeiten	58520
Henderson, D.	6-6255	Physiol. Akustik	96310
Henderson, D.	10-1344	Akustik	23565
Henderson, D.	11-4845	FK-Leitfähigk.	70026
Henderson, D.B.	7-2885	Plasmaphysik	57010
Henderson, D.B.	7-2886	Plasmaphysik	57010
Henderson, D.B.	7-2951	Plasmaphysik	57055
Henderson, D.B.	11-2208	Kernreaktoren	43530
Henderson, D.C.	12-4884	FK-Wärme	67510
Henderson, E.W.	10-5604	Opt. FK-Eig.	73640
Henderson, G.	8-2476	Molekülstruktur	51050
Henderson, G.	9-2898	Atom-Molekül-Ww	51544
Henderson, G.	12-2481	Molekülstruktur	51050
Henderson, G.A.	4-2236	Molekülstruktur	51040
Henderson, G.A.	5-2280	Atomstruktur	50540
Henderson, G.A.	12-7295	Kosmische Physik	94520
Henderson, H.R.	6- 678	Akustik	23565
Henderson, R.B.	12- 85	Unterrichtsfragen	12010
Henderson, R.C.	8- 873	Elektrizität	26060
Henderson, R.F.	12- 688	Hydro-, Aerodyn.	23060
Henderson, R.G.	2-4018	Magn. FK-Eig.	69030
Henderson, S.T.	8-6418	Physiol. Optik	96618
Henderson, W.R.	3-2467	Atom-Molekül-Ww	51526
Hendra, P.J.	10-5859	Oberflächenphysik	74535
Hendra, P.J.	11-3711	Flüssigkeiten	58568
Hendricks, C.D.	9-3181	Plasmaphysik	57216
Hendricks, C.D.	10-4126	Disperse Systeme	59530
Hendricks, R.W.	1-4015	Supraleitung	70520
Hendricks, R.W.	9-3786	Kristalle	65576
Hendricks, R.W.	10-1918	Opt. Messtechnik	28535
Hendricks, R.W.	10-1938	Opt. Messtechnik	28556
Hendrickson, D.N.	3-4536	FK-Spektren	73310
Hendrickson, D.N.	6-5263	FK-Spektren	73310
Hendrickson, D.N.	6-5315	FK-Spektren	73325
Hendrickson, D.N.	6-5263	Flüssigkeiten	58530
Hendrickson, J.R.	1-2934	Flüssigkeiten	42525
Hendrie, D.L.	6-1880	Kernspektroskopie	42570
Hendrie, D.L.	9-2141	Kernspektroskopie	42085
Hendrie, D.L.	10-2653	Kernreaktionen	43085
Hendriks, B.M.P.	2-3220	Flüssigkeiten	58557
Hendriksen, K.	5-5304	Geomagnetismus	90470
Hendrikson, V.	1- 684	Wärme	24060
Hendry, G.L.	11-5183	FK-Spektren	73315
Hendry, J.A.	2-2109	Kernreaktionen	43022
Hendry, J.H.	12-7607	Medizin. Physik	97020
Hendry, J.M.	6-2684	Kernreaktionen	43092
Hendus, H.	7-2770	Polymere	53535
Hendus, H.	8-2809	Polymere	53525
Henger, M.	8-5816	Erdkörper	90240
Henghan, J.M.	8-5929	Atmosphäre	90850
Henglein, A.	6-3914	Flüssigkeiten	58568
Hengst, J.H.T.	7-3336	Flüssigkeiten	58540
Hengstberger, F.	11-1371	Opt. Messtechnik	28530
Henin, F.	2- 400	Statist. Physik	17520
Henin, F.	5- 402	Quantentheorie	16526
Henins, A.	1-3264	Kristalle	65582
Henion, J.D.	6-2755	Allg. Atomphysik	50030
Henion, J.D.	11-2286	Allg. Atomphysik	50030
Henis, J.M.S.	2-2733	Atom-Molekül-Ww	51546
Henis, J.M.S.	7-2608	Atom-Molekül-Ww	51546
Henis, J.M.S.	9-2848	Atom-Molekül-Ww	51540
Henize, K.G.	10-6141	Sterne	94050
Henke, H.	3-3448	Kristalle	65584
Henke, S.	3- 118	Mass und Messen	12230
Henkel, J.H.	1- 298	Quantenfeldtheorie	17030
Henkel, J.H.	8- 234	Quantentheorie	16526
Henkel, O.	12-4641	Mech. FK-Eig.	66516
Henkelman, R.M.	7-1411	Physikal. Optik	29035
Henkelman, R.M.	9-1187	Teilchenoptik	27016

Henry

Henkelmann, R.	4- 29	Tagungen	10540
Henkelmann, R.	12-1918	Kernreaktionen	43040
Henkes, W.	6-3085	Atom-Molekül-Ww	51530
Henkie, Z.	5-4367	Metall. Leitf.	71010
Henkie, Z.	7-4650	Halbleitung	71520
Henkie, Z.	9-3684	Kristalle	65518
Henley, D.C.	4- 820	Akustik	23540
Henley, E.M.	2-1671	Starke Ww.	41725
Henley, E.M.	9-1871	Starke Ww.	41725
Henley, E.M.	10-2448	Kernstruktur	42010
Henley, E.M.	12-1989	Kernreaktionen	43080
Henmi, Z.	5-3576	Kristalle	65588
Henmi, Z.	5-4176	Magn. FK-Eig.	69040
Henmi, Z.	10-4857	Magn. FK-Eig.	69015
Henn, E.L.	2-2481	Atomstruktur	50570
Henneberger, K.	1-3188	Kristalle	65545
Henneberger, K.	8-4944	FK-Leitfähigk.	70060
Henneberger, K.	12-5308	FK-Leitfähigk.	70020
Henneberger, T.	4-3433	Kristalle	65545
Henneberger, W.C.	11-2718	Atom-Molekül-Ww	51522
Henneck, R.	6-2262	Kernreaktionen	43008
Hennecke, H.J.	6-1243	Kern-Messverf.	40542
Hennecke, H.J.	6-1294	Kern-Messverf.	40584
Henneke II, E.G.	2-3765	Mech. FK-Eig.	66514
Henneker, W.H.	11-2309	Atomstruktur	50510
Hennel, J.W.	2-4560	FK-Spektren	73370
Hennel, J.W.	3-4780	FK-Spektren	73370
Hennel, J.W.	6- 29	Tagungen	10560
Hennel, J.W.	8-5409	FK-Spektren	73370
Hennephof, J.	7-3461	Flüssigkeiten	58565
Hennequin, J.F.	8-5216	FK-Spektren	73315
Henness, J.M.	1-1309	Beschleunigung	41010
Hennicke, H.W.	5-3143	Flüssigkeiten	58540
Hennies, H.	12-2136	Kernreaktoren	43550
Hennig, D.	2-2301	Kernreaktoren	43515
Hennig, D.	7-1096	Elektrizität	26050
Hennig, H.	12-2567	Molekülstruktur	51060
Hennig, H.	12-5800	Molekülstruktur	51060
Hennig, H.J.	7-4967	FK-Spektren	73370
Hennig, H.J.	9-5603	Oberflächenphysik	74535
Hennig, J.	10- 400	Quantentheorie	16516
Hennig, J.	12-7561	Physiol. Optik	96610
Hennig, K.	2-3837	Gitterdynamik	67020
Hennig, K.	2-5397	Medizin. Physik	97010
Hennig, K.	12-4825	Gitterdynamik	67040
Henning, C.A.O.	6-5577	Dünne Schichten	74010
Henning, G.	5-3926	FK-Wärme	67510
Henning, G.B.	6-6258	Physiol. Akustik	96310
Henning, G.B.	10-1312	Akustik	23530
Henning, J.	10- 265	Vakuumphysik	13022
Henning, J.C.M.	1-4299	FK-Spektren	73325
Henning, J.C.M.	4-4613	FK-Spektren	73355
Henning, J.C.M.	5-4706	FK-Spektren	73355
Henning, J.C.M.	10-5446	FK-Spektren	73355
Henning, P.	6-1237	Kern-Messverf.	40535
Henning, S.	1-5201	Biophysik	96040
Henning, W.	2-2252	Kernreaktionen	43085
Henning, W.	4-1969	Kernreaktionen	43085
Henning, W.	6-2272	Kernreaktionen	43010
Henning, W.	6-2638	Kernreaktionen	43085
Henning, W.	10-2656	Kernreaktionen	43085
Henning, W.	12-1351	Kern-Messverf.	40505
Henninger, P.	1- 761	Elektrizität	26050
Henningsen, J.O.	2-4542	FK-Spektren	73365
Henningsen, T.	5-1454	Opt. Messtechnik	28595
Henningsen, T.	8-1239	Quantenelektronik	28060
Hennino, T.	6-2530	Kernreaktionen	43080
Hennino, T.	6-2531	Kernreaktionen	43080
Hennion, B.	3-4132	Magn. FK-Eig.	69030
Hennion, B.	4-4584	FK-Spektren	73340
Henno, I.	6- 152	Mathem. Physik	16020
Henry, R.C.	5-5699	Kosmische Physik	94573
Henny, L.	2-1441	Beschleunigung	41020
Henold, K.L.	4-4669	FK-Spektren	73370
Henon, M.	12-4795	Gitterdynamik	67010
Henrard, J.	9- 255	Mathem. Physik	16030
Henri, V.	4-1674	Starke Ww.	41725
Henri, V.P.	9-1883	Starke Ww.	41730
Henri, V.P.	10- 117	Buchbesprechungen	10820
Henri, V.P.	11-1827	Starke Ww.	41735
Henrich, K.	6-2750	Allg. Atomphysik	50030
Henrich, K.	10-1702	Teilchenoptik	27030
Henrich, V.E.	3-4360	Metall. Leitf.	71010
Henrich, V.E.	8-4389	Kristallfehler	66079
Henrich, V.E.	11-5180	FK-Spektren	73315
Henrichsen, R.E.	11- 150	Labortechnik	12570
Henrici-Olive, G.	5-1048	Thermodynamik	24554
Henriet-Iserentant, C.	3-4201	Magn. FK-Eig.	69060
Henriksen, K.	7-5531	Geomagnetismus	90470
Henriksen, K.	11-1413	Opt. Messtechnik	28556
Henriksen, K.	11-6109	Magnetosphäre	91260
Henriksen, L.	1-4361	FK-Spektren	73330
Henriksen, R.N.	3-5462	Sterne	94050
Henriksen, R.N.	4-5487	Kosmische Physik	94540
Henriksen, R.N.	10-6156	Sterne	94060
Henriksen, T.	2-2701	Atom-Molekül-Ww	51538
Henriksen, T.	3-5799	Medizin. Physik	97020
Henriksson, U.	11-3657	Flüssigkeiten	58557
Henriksson-Enflo, A.	3-2382	Molekülstruktur	51060
Henry, A.	9-1340	Quantenelektronik	28055
Henry, B.R.	2-2602	Molekülstruktur	51060
Henry, B.R.	5-2452	Molekülstruktur	51060
Henry, B.R.	12-2396	Molekülstruktur	51030
Henry, C.	7- 231	Mathem. Physik	16020
Henry, C.H.	1-4525	Opt. FK-Eig.	73625
Henry, C.H.	8-5121	Halbleitung	71566
Henry, C.N.	12-1449	Kern-Messverf.	40582
Henry, D.	5-2913	Plasmaphysik	57203
Henry, D.	8-3291	Plasmaphysik	57085
Henry, D.L.	7-1047	Thermodynamik	24536
Henry, D.W.	6-5057	FK-Leitfähigk.	70074
Henry, G.	12-4346	Kristalle	65595
Henry, J.M.	7-2594	Atom-Molekül-Ww	51544
Henry, J.M.	11-2903	Atom-Molekül-Ww	51554
Henry, K.W.	8-1309	Opt. Messtechnik	28545
Henry, L.	10-1705	Teilchenoptik	27030
Henry, P.K.	11-2392	Atomstruktur	50570
Henry, P.S.	2-1094	HF-Messtechnik	27595
Henry, R.C.	6-6086	Planeten	93640
Henry, R.C.	11-6243	Sterne	94020



## Henry

Henry, R.D.	5-3706	Kristallfehler	66073
Henry, R.D.	5-5041	Dünne Schichten	74050
Henry, R.D.	9-4558	Magn. FK-Eig.	69025
Henry, R.D.	9-4582	Magn. FK-Eig.	69035
Henry, R.J.W.	2-2686	Atom-Molekül-Ww	51532
Henry, R.J.W.	9-2410	Atomstruktur	50540
Henry, R.J.W.	10-2836	Atomstruktur	50560
Henry, R.J.W.	12-2741	Atom-Molekül-Ww	51532
Henry, R.W.	4-106	Unterrichtsfragen	12035
Henry, S.D.	10-4746	FK-Wärme	67550
Henry, T.W.	3-1242	HF-Messtechnik	27540
Henry, W.G.	1-3777	FK-Wärme	67550
Henrych, J.	3-72	Buchbesprechungen	10820
Henrych, J.	8-506	Elastizität	22530
Henry III, L.F.	11-4203	Kristallfehler	66035
Hens, T.	11-4604	FK-Wärme	67553
Henschel, H.	9-1673	Kern-Messverf.	40530
Hensel, F.	6-4697	FK-Wärme	67520
Hensel, F.	11-3667	Flüssigkeiten	58560
Hensel, J.C.	11-3640	Flüssigkeiten	58555
Hensel, P.	2-151	Labortechnik	12530
Hensel, P.	10-1363	Wärme	24020
Henshaw, D.L.	6-1251	Kern-Messverf.	40560
Henshaw, P.D.	3-1406	Opt. Messtechnik	28570
Hensler, R.	2-1973	Kernspektroskopie	42545
Hensler, R.	9-2139	Kernspektroskopie	42570
Hensley, D.C.	1-2213	Atomstruktur	50570
Hensley, D.C.	5-2064	Kernreaktionen	43075
Hensley, D.C.	6-2601	Kernreaktionen	43085
Hensley, D.C.	6-2602	Kernreaktionen	43085
Hensley, D.C.	9-2125	Kernspektroskopie	42560
Hensley, E.B.	8-5764	Oberflächenphysik	74560
Hensley, E.B.	12-5632	FK-Spektren	73335
Hensley, W.K.	3-1873	Kernspektroskopie	42540
Henson, D.B.	4-3263	Flüssigkeiten	58570
Henson Jr., O.W.	6-6247	Physiol. Akustik	96300
Henssen, H.	2-2284	Kernreaktoren	43500
Hentrich, G.	11-2578	Molekülstruktur	51060
Hentschel, W.R.	9-2435	Atomstruktur	50560
Hentz, R.	1-3722	Gitterdynamik	67060
Hentz, R.R.	9-3606	Flüssigkeiten	58580
Hentz, R.R.	12-3925	Flüssigkeiten	58576
Hentz, R.R.	12-3933	Flüssigkeiten	58580
Henye, F.S.	1-1661	Starke Ww.	41780
Henye, F.S.	1-1663	Starke Ww.	41780
Henye, F.S.	8-1741	Starke Ww.	41725
Henzi, R.	1-1509	Starke Ww.	41725
Henzi, R.	6-1598	Starke Ww.	41780
Henzi, R.	10-2343	Starke Ww.	41740
Henzler, M.	3-5102	Oberflächenphysik	74535
Henzler, M.	7-4528	FK-Leitfähigk.	70045
Henzler, M.	7-5281	Oberflächenphysik	74520
Hepburn, H.R.	8-2868	Polymere	53535
Hepburn, H.R.	11-6347	Biophysik	96050
Hepburn, F.H.	7-2401	Molekülstruktur	51060
Hepburn, P.H.	12-2565	Molekülstruktur	51060
Hepinstall, L.J.	1-1326	Beschleunigung	41020
Hepner, G.	10-2021	Opt. Messtechnik	28595
Hepp, K.	7-484	Statist. Physik	17526
Hepp, K.	7-1058	Thermodynamik	24550
Hepp, K.	7-1221	Quantenelektronik	28000
Hepp, K.	9-1284	Quantenelektronik	28035
Hepp, K.	10-436	Quantentheorie	16526
Hepp, V.	4-1734	Starke Ww.	41770
Hepp, V.	5-1841	Starke Ww.	41773
Hepp, V.	8-1876	Starke Ww.	41773
Heppke, G.	1-2947	Flüssigkeiten	58535
Heppke, G.	1-2948	Flüssigkeiten	58535
Heppke, G.	8-3757	Flüssigkeiten	58535
Heppke, G.	10-3851	Flüssigkeiten	58535
Heppner, J.P.	5-5367	Atmosphäre	90840
Heppner, J.P.	7-5526	Geomagnetismus	90460
Hepworth, J.K.	8-3496	Gasentladungen	57815
Hepworth, J.K.	10-3637	Plasmaphysik	57210
Hepworth, M.T.	12-6366	Oberflächenphysik	74510
Herak, J.N.	2-3230	Flüssigkeiten	58557
Herak, J.N.	7-3926	Kristallfehler	66065
Herak, R.	1-3400	Kristalle	65588
Herak, R.	5-3404	Kristalle	65510
Herak, R.	7-3716	Kristalle	65584
Herak, R.	7-3717	Kristalle	65584
Herak, R.	8-4185	Kristalle	65586
Heras, J.M.	4-4870	Dünne Schichten	74040
Heras, J.M.	5-4293	FK-Leitfähigk.	70060
Herbelin, J.M.	1-2436	Atom-Molekül-Ww	51546
Herber, R.H.	1-4247	FK-Spektren	73310
Herber, R.H.	5-4561	FK-Spektren	73310
Herber, R.H.	10-5303	FK-Spektren	73310
Herberger, J.	6-4036	Kristalle	65518
Herbert, D.C.	3-3897	Gitterdynamik	67040
Herbert, D.C.	9-3709	Kristalle	65530
Herbert, D.C.	11-5048	Halbleitung	71540
Herbert, F.	2-5000	Atmosphäre	90840
Herbert, F.	5-5365	Atmosphäre	90840
Herbert, J.	8-5849	Atmosphäre	90860
Herbertsson, H.	3-3502	Kristalle	65588
Herbertsson, H.	6-4220	Kristalle	65586
Herbertsson, H.	8-4203	Kristalle	65586
Herbeuval, J.P.	9-3394	Flüssigkeiten	58540
Herbig, G.H.	2-5158	Sterne	94050
Herbig, G.H.	11-6274	Kosmische Physik	94520
Herbig, G.H.	11-6275	Kosmische Physik	94520
Herbrechtsmeier, P.	8-789	Thermodynamik	24554
Herbsleb, G.	2-4775	Oberflächenphysik	74520
Herbst, E.	2-2554	Molekülstruktur	51050
Herbst, E.	5-5645	Kosmische Physik	94520
Herbst, E.	10-6174	Kosmische Physik	94520
Herbst, H.	8-1112	HF-Messtechnik	27595
Herbst, H.J.	12-4352	Kristallfehler	66010
Herbst, J.F.	5-3971	FK-Wärme	67550
Herbst, L.J.	3-1517	Kern-Messverf.	40505
Herbst, R.L.	8-5420	FK-Spektren	73380
Herbst, R.L.	10-5528	FK-Spektren	73380
Herbst, U.	8-4789	Magn. FK-Eig.	68040
Herbststein, F.H.	12-4272	Kristalle	65586
Herbstreith, H.	2-240	Mathem. Physik	16030
Herbstreith, H.	2-1380	Kern-Messverf.	40505
Herbut, F.	1-193	Quantentheorie	16516
Herbut, F.	4-284	Quantentheorie	16516
Herceg, M.	11-4109	Kristalle	65586

## Hermsdorf

Hercher, M.	4-4578	FK-Spektren	73340
Hercules, D.M.	3-4702	FK-Spektren	73345
Hercules, D.M.	5-2505	Atom-Molekül-Ww	51520
Hercules, D.M.	9-2793	Atom-Molekül-Ww	51528
Hercules, D.M.	11-5779	Oberflächenphysik	74570
Hercules, D.M.	12-3902	Flüssigkeiten	58573
Herczeg, P.	8-1780	Starke Ww.	41740
Herczeg, P.	8-1863	Starke Ww.	41764
Herczfeld, P.R.	2-4332	Halbleitung	71590
Herczfeld, P.R.	12-5663	Photoleitung	72510
Herd, J.S.	7-4066	Mech. FK-Eig.	66545
Herd, Q.	4-2290	Molekülstruktur	74010
Herd, S.R.	3-4913	Dünne Schichten	74010
Herd, S.R.	3-4960	Dünne Schichten	74020
Herd, S.R.	6-4760	FK-Wärme	67553
Herd, S.R.	6-4873	Magn. FK-Eig.	69035
Herden, P.	5-3194	Flüssigkeiten	58550
Herendeen, D.L.	2-673	Hydro-, Aerodyn.	23040
Hereward, H.G.	7-1574	Beschleunigung	41020
Herfurth, K.	5-3601	Kristallfehler	66025
Herget, P.	9-5939	Planeten	93610
Hergt, R.	5-3580	Kristallfehler	66010
Hergt, R.	6-4033	Kristalle	65518
Herinckx, C.	3-4417	Halbleitung	71530
Hering, W.	3-1398	Opt. Messtechnik	28570
Hering, W.E.	5-5793	Biophysik	96095
Herino, R.	9-3355	Flüssigkeiten	58535
hErino, r.	10-3859	Flüssigkeiten	58535
Heritier, B.	12-4712	Mech. FK-Eig.	66545
Heritier, M.	2-3997	Magn. FK-Eig.	69020
Heritier, M.	9-4775	FK-Leitfähigk.	70070
Herkert, R.	10-4187	Kristalle	65518
Herklotz, J.	10-4328	Kristalle	65586
Herkstroeter, W.G.	3-2984	Flüssigkeiten	58530
Herkstroeter, W.G.	3-2985	Flüssigkeiten	58530
Herlach, D.	3-3707	Kristallfehler	66065
Herlemond, F.	12-2368	Molekülstruktur	51020
Herlent, Y.	4-1102	HF-Messtechnik	27530
Herling, G.	6-2171	Kernspektroskopie	42565
Herm, R.R.	3-2508	Atom-Molekül-Ww	51540
Herm, R.R.	4-2476	Atom-Molekül-Ww	51540
Herm, R.R.	12-2694	Atom-Molekül-Ww	51524
Herman, A.W.	4-4751	Opt. FK-Eig.	73640
Herman, F.	11-2619	Molekülstruktur	51060
Herman, G.F.	1-5029	Planeten	93630
Herman, H.	4-3737	Kristallfehler	66065
Herman, H.	5-3976	FK-Wärme	67550
Herman, H.	5-3977	FK-Wärme	67550
Herman, H.	7-4240	FK-Wärme	67550
Herman, H.	9-3922	Kristalle	65588
Herman, H.B.	12-6647	Erdkörper	90260
Herman, J.A.	2-2673	Atom-Molekül-Ww	51528
Herman, J.A.	6-3177	Atom-Molekül-Ww	51558
Herman, J.R.	2-5097	Planeten	93612
Herman, M.	5-1517	Physikal. Optik	29060
Herman, M.	7-1434	Physikal. Optik	29060
Herman, M.A.	7-2376	Molekülstruktur	51060
Herman, M.A.	8-5272	FK-Spektren	73330
Herman, N.	6-2390	Kernreaktionen	43046
Herman, R.M.	8-5783	Oberflächenphysik	74573
Herman, R.M.	9-4364	FK-Wärme	67510
Hermance, C.E.	12-7496	Biophysik	96060
Hermance, J.F.	8-5808	Erdkörper	90210
Hermann, A.	2-2335	Kernreaktoren	43530
Hermann, A.	2-2357	Kernreaktoren	43560
Hermann, A.	3-15	Biographien	10216
Hermann, A.	7-1969	Kernreaktoren	43560
Hermann, A.M.	3-4412	Halbleitung	71530
Hermann, A.M.	4-4412	Halbleitung	71566
Hermann, A.M.	4-4442	Photoleitung	72500
Hermann, A.M.	9-4799	Supraleitung	70530
Hermann, A.M.	10-3454	Polymere	53544
Hermann, A.M.	10-5288	Photoleitung	72510
Hermann, A.M.	12-5602	Halbleitung	71566
Hermann, C.	11-5360	Opt. FK-Eig.	73605
Hermann, F.	1-4492	FK-Spektren	73380
Hermann, G.	7-2077	Atomstruktur	50570
Hermann, G.	12-2777	Atom-Molekül-Ww	51542
Hermann, G.L.	2-1104	Quantenelektronik	28030
Hermann, G.L.	2-1105	Quantenelektronik	28030
Hermann, H.	10-5051	FK-Leitfähigk.	70022
Hermann, I.	6-5467	FK-Spektren	73370
Hermann, J.	9-6148	Biophysik	96060
Hermann, J.J.	2-3168	Flüssigkeiten	58540
Hermann, J.P.	2-4608	FK-Spektren	73380
Hermann, P.	12-2268	Atomstruktur	50520
Hermann, R.	1-2209	Atomstruktur	50570
Hermann, W.	8-3572	Gasentladungen	57860
Hermann, W.	9-3228	Gasentladungen	57860
Hermann, W.	10-1635	Elektrizität	26040
Hermance, N.	8-4251	Kristallfehler	66015
Hermans, J.	4-3159	Flüssigkeiten	58543
Hermans, J.A.J.	2-1968	Kernspektroskopie	42545
Hermans, J.A.J.	10-2501	Kernspektroskopie	42545
Hermans, J.A.J.	12-1801	Kernspektroskopie	42545
Hermans, J.J.	7-496	Statist. Physik	17535
Hermans, J.J.	7-2695	Polymere	53525
Hermans, J.J.	8-345	Statist. Physik	17523
Hermans, J.J.	10-4025	Flüssigkeiten	58565
Hermans, L.	9-3705	Kristalle	65530
Hermans, L.J.F.	11-2825	Atom-Molekül-Ww	51540
Hermans, M.E.A.	12-2028	Kernreaktoren	43510
Hermans, W.A.J.	5-907	Hydro-, Aerodyn.	23070
Hermans, W.C.	6-2276	Kernreaktionen	43012
Hermans Jr., J.	9-2991	Polymere	53535
Hermanska, J.	9-6192	Medizin. Physik	97010
Hermeking, H.	4-4445	Photoleitung	72500
Hermeking, H.	9-424	Statist. Physik	17526
Hermel, W.	9-2325	Kernreaktoren	43560
Hermes, E.A.	5-1707	Beschleunigung	41020
Hermes, F.	12-1978	Kernreaktionen	43075
Hermes, F.	12-1988	Kernreaktionen	43080
Herminghaus, H.	5-1714	Beschleunigung	41030
Herminghaus, H.	7-1182	HF-Messtechnik	27530
Hermkes, H.	4-4064	Magn. FK-Eig.	69020
Hermoch, V.	4-2990	Gasentladungen	57860
Hermosin, A.	3-4101	Magn. FK-Eig.	69015
Hermos, W.	11-5067	Halbleitung	71566
Hermisdorf, D.	3-2012	Kernreaktionen	43046
Hermisdorf, D.	5-2204	Kernstrahlung	44010



Hermsdorf, D.	6-2368	Kernreaktionen	43040
Hermsdorf, D.	6-2370	Kernreaktionen	43040
Hermsdorf, D.	9-2197	Kernreaktionen	43044
Hermsdorf, D.	12-1917	Kernreaktionen	43040
Hermesen, W.	10-2192	Beschleunigung	41020
Hernandez, D.	10-4807	FK-Wärme	67556
Hernandez, E.	4- 956	Thermodynamik	24536
Hernandez, E.S.	1-1754	Kernstruktur	42075
Hernandez, E.S.	1-1772	Kernspektroskopie	42515
Hernandez, E.S.	11-2006	Kernstruktur	42075
Hernandez, G.	12-6718	Geomagnetismus	90470
Hernandez, G.	12-6911	Atmosphäre	90870
Hernandez, J.L.	3- 593	Mechanik	22020
Hernandez, L.	5-4614	FK-Spektren	73325
Hernandez, R.	1-4699	Oberflächenphysik	74510
Herndon, J.M.	3-5380	Planeten	93630
Herndon, M.	7-1172	HF-Messtechnik	27523
Herneck, F.	10- 23	Biographien	10220
Herneck, F.	11- 58	Buchbesprechungen	10820
Hernicz, R.S.	4-1360	Opt. Messtechnik	28595
Hernqvist, K.G.	6- 998	Quantenelektronik	28055
Hernsworth, R.S.	6-3174	Atom-Molekül-Ww	51556
Herold, A.	5-3503	Kristalle	65582
Herold, A.	12-5290	Magn. FK-Eig.	69065
Herold, D.	9-2378	Allg. Atomphysik	50050
Herold, J.	4-1010	Elektrizität	26040
Herold, J.	10-1637	Elektrizität	26040
Heron, K.H.	2- 768	Akustik	23530
Heroux, L.	9-1436	Opt. Messtechnik	28550
Herper, J.C.	8-1237	Quantenelektronik	28060
Herpers, U.	3-5383	Planeten	93640
Herpers, U.	9-1727	Kern-Messverf.	40582
Herpers, U.	9-1728	Kern-Messverf.	40582
Herpers, U.	10-2112	Kern-Messverf.	40505
Herpertz, E.	6-6228	Biophysik	96060
Herpin, P.	5-3621	Kristallfehler	66025
Herpin, P.	12-4999	FK-Wärme	67550
Herquet, P.	9-1993	Starke Ww.	41783
Herquet, P.	9-1994	Starke Ww.	41783
Herr, A.	1-3839	Magn. FK-Eig.	69000
Herr, H.	6-1373	Elementarteilchen	41574
Herr, H.	8-1670	Elementarteilchen	41574
Herr, H.	9-1817	Elementarteilchen	41574
Herr, K.C.	2-5054	Astrophysik	93020
Herr, M.	2-2286	Kernreaktoren	43500
Herr, W.	3-1561	Kern-Messverf.	40540
Herr, W.	3-3612	Kristallfehler	66025
Herr, W.	3-5383	Planeten	93640
Herr, W.	7-5687	Planeten	93630
Herr, W.	9-1727	Kern-Messverf.	40582
Herr, W.	9-1728	Kern-Messverf.	40582
Herraez, M.A.	5-2634	Atom-Molekül-Ww	51570
Herranz, A.	5- 995	Wärme	24060
Herreman, W.	12-3691	Flüssigkeiten	58540
Herrera, E.J.	5-1061	Thermodynamik	24554
Herrera, I.	10- 281	Mathem. Physik	16020
Herrera, J.	3-1649	Beschleunigung	41040
Herrera, J.C.	1-1362	Beschleunigung	41040
Herrera, L.A.	3- 571	Feldtheorie	18060
Herrera, L.A.	10- 689	Feldtheorie	18060
Herrero, D.A.	5- 318	Mathem. Physik	16020
Herrero, F.	11-2937	Polymere	53510
Herrès, W.	12-2385	Molekülstruktur	51020
Herrett, R.H.	9-1274	Quantenelektronik	28030
Herrick, C.C.	7-5282	Oberflächenphysik	74520
Herrick, C.S.	2-3175	Flüssigkeiten	58540
Herrick, C.S.	6-3880	Flüssigkeiten	58562
Herrick, D.R.	8- 225	Quantentheorie	16516
Herring, C.P.	7-4612	Supraleitung	70540
Herring, C.P.	7-4621	Supraleitung	70550
Herring, F.G.	9-2744	Atom-Molekül-Ww	51510
Herring, F.G.	11-2533	Molekülstruktur	51050
Herring, J.R.	5-5372	Atmosphäre	90840
Herrington, J.R.	10-5342	FK-Spektren	73325
Herrington, T.M.	1-2992	Flüssigkeiten	58546
Herrlander, C.J.	6-2769	Allg. Atomphysik	50050
Herrman, M.D.	8-3900	Flüssigkeiten	58570
Herrmann, C.	11- 151	Labortechnik	12570
Herrmann, D.	7-1534	Kern-Messverf.	40582
Herrmann, D.B.	5-5484	Astrophysik	93000
Herrmann, E.	6-2111	Kernspektroskopie	42560
Herrmann, F.	10-4490	Kristallfehler	66065
Herrmann, G.	1-1817	Kernspektroskopie	42555
Herrmann, G.	1-1956	Kernreaktionen	43090
Herrmann, G.	2-2266	Kernreaktionen	43092
Herrmann, G.	3-1987	Kernreaktionen	43028
Herrmann, G.	7- 842	Hydro-, Aerodyn.	23060
Herrmann, G.	10- 848	Elastizität	22520
Herrmann, H.	2-4659	Opt. FK-Eig.	73640
Herrmann, H.D.	7-5792	Biophysik	96010
Herrmann, J.	4-2401	Atom-Molekül-Ww	51522
Herrmann, J.	8-5299	FK-Spektren	73340
Herrmann, J.	10-2063	Physikal. Optik	29055
Herrmann, J.	12-5860	FK-Spektren	73340
Herrmann, K.H.	10-5286	Photoleitung	72510
Herrmann, M.	11-1215	Teilchenoptik	27062
Herrmann, O.	2-1070	HF-Messtechnik	27540
Herrmann, P.	1- 721	Thermodynamik	24554
Herrmann, R.	1-4454	FK-Spektren	73365
Herrmann, R.	2-4541	FK-Spektren	73365
Herrmann, R.	4-3441	Kristalle	65570
Herrmann, R.	5-1444	Opt. Messtechnik	28572
Herrmann, R.	6-5415	FK-Spektren	73365
Herrmann, R.	8-4941	FK-Leitfähigk.	70056
Herrmann, R.	10-5705	Dünne Schichten	74040
Herrmann, R.	11-4893	FK-Leitfähigk.	70056
Herrmann, R.	11-5041	Halbleitung	71540
Herrmann, R.	12-4071	Kristalle	65518
Herrmann, R.	12-5932	FK-Spektren	73365
Herrmann, T.	1-4381	FK-Spektren	73340
Herrmann, W.	2-1481	Beschleunigung	41040
Herrmann, W.	3-1648	Beschleunigung	41040
Herrmann, W.	9-4738	FK-Leitfähigk.	70028
Herrmannsfeldt, W.B.	3-1640	Beschleunigung	41030
Herrnegger, F.	7-2948	Plasmaphysik	57055
Herrnegger, F.	8-3433	Plasmaphysik	57263
Herrnegger, F.	9-3200	Plasmaphysik	57263
Herron, J.T.	3-2547	Atom-Molekül-Ww	51544
Herron, J.T.	8-2764	Atom-Molekül-Ww	51548
Herron, T.J.	4-5223	Ionosphäre	91050

Herron, T.J.	12-6956	Ionosphäre	91070
Hersch, J.	11- 199	Mathem. Physik	16020
Herschbach, D.R.	3-2538	Atom-Molekül-Ww	51544
Herschbach, D.R.	5-2494	Atom-Molekül-Ww	51510
Herschbach, D.R.	5-2625	Atom-Molekül-Ww	51554
Herschbach, D.R.	7-2606	Atom-Molekül-Ww	51546
Herschbach, D.R.	8-2361	Molekülstruktur	51010
Herschbach, D.R.	9-2548	Molekülstruktur	51040
Herschbach, D.R.	9-5197	FK-Spektren	73355
Herschbach, K.	11-4281	Kristallfehler	66070
Herschel, M.	1-2211	Atomstruktur	50570
Herschel, M.	6-2835	Atomstruktur	50570
Herscovici, C.	7-4563	FK-Leitfähigk.	70074
Herscovici, H.	5-4507	Halbleitung	71570
Hersee, S.D.	9-4143	Kristallfehler	71530
Hersh, H.N.	1-4109	Halbleitung	66079
Hersh, R.	1- 306	Statist. Physik	17510
Hersh, S.P.	11-5111	Thermoelektrizität	72010
Hershberger, R.L.	6-2139	Kernspektroskopie	42565
Hershey, H.C.	7- 799	Hydro-, Aerodyn.	23040
Hershkowitz, M.D.	3-2482	Atom-Molekül-Ww	51532
Hershkowitz, N.	7-1827	Kernspektroskopie	42575
Hershkowitz, N.	8-3232	Plasmaphysik	57080
Hershkowitz, N.	10-4482	Kristallfehler	66065
Herskind, B.	2-1901	Kernstruktur	42075
Herskind, B.	2-2187	Kernreaktionen	43058
Herskind, B.	6-1876	Kernspektroskopie	42525
Herskind, B.	6-2097	Kernspektroskopie	42555
Herskind, B.	6-2158	Kernspektroskopie	42565
Herskind, B.	6-2566	Kernreaktionen	43085
Herskind, B.	6-2635	Kernreaktionen	43085
Herskind, B.	10-2549	Kernspektroskopie	42575
Hert, M.	1-2499	Polymere	53525
Hertel, I.V.	12-2719	Atom-Molekül-Ww	51532
Hertel, I.V.	12-2744	Atom-Molekül-Ww	51532
Hertel, P.	11-4936	Supraleitung	70540
Hertenberger, G.	5-1689	Beschleunigung	41010
Hertia, D.I.	10-2772	Allg. Atomphysik	50010
Hertl, W.	1-4675	Dünne Schichten	74060
Hertogen, J.	7-1474	Kern-Messverf.	40503
Hertz, H.	6-2896	Molekülstruktur	51040
Hertz, H.G.	2-3252	Flüssigkeiten	58565
Hertz, H.G.	3-2949	Flüssigkeiten	58520
Hertz, H.G.	6-3866	Flüssigkeiten	58557
Hertz, H.G.	6-3873	Flüssigkeiten	58557
Hertz, H.G.	8-3688	Flüssigkeiten	58520
Hertz, H.G.	10-3981	Flüssigkeiten	58557
Hertz, H.G.	11-3656	Flüssigkeiten	58557
Hertz, J.A.	6-4890	Magn. FK-Eig.	69040
Hertz, J.A.	7-4378	Magn. FK-Eig.	69030
Hertz, J.A.	7-4379	Magn. FK-Eig.	69030
Hertz, W.	6-3507	Plasmaphysik	57200
Hertz, W.	10-4481	Kristallfehler	66065
Hertzberg, A.	4-1228	Quantenelektronik	28055
Hertzberg, A.	4-1266	Quantenelektronik	28095
Hertzberg, A.	4-2940	Plasmaphysik	57256
Hertzberg, R.W.	10-3394	Polymere	53542
Hertzler, B.L.	8- 159	Vakuumphysik	13030
Hertzog, R.C.	7-1789	Kernspektroskopie	42545
Heruni, P.M.	5-1167	Elektrodynamik	26530
Herve, A.	10-5445	FK-Spektren	73355
Herve, A.	12-4462	Kristallfehler	66030
Herve, A.	12-5985	FK-Spektren	73375
Hervet, H.	5-3475	Kristalle	65572
Hervet, H.	10-3854	Flüssigkeiten	58535
Herwig, L.O.	11-6132	Sonnenphysik	93300
Herwig, R.	8-4901	FK-Leitfähigk.	70026
Herynck, I.	6-1583	Starke Ww.	41773
Herz, W.	6-4213	Kristalle	65586
Herzberg, A.M.	6- 305	Statist. Physik	17510
Herzberg, G.	4-2233	Molekülstruktur	51040
Herzberg, G.	5- 136	Buchbesprechungen	10810
Herzberg, G.	7-2114	Molekülstruktur	51020
Herzberg, G.	7-2124	Molekülstruktur	51020
Herzberg, G.	11-6200	Planeten	93620
Herzberg, G.	12-2420	Molekülstruktur	51040
Herzberger, M.	5- 31	Biographien	10220
Herzen, von R.P.	11-5848	Erdkörper	90260
Herzig, C.	6-4300	Kristallfehler	66025
Herzig, C.	9-3972	Kristallfehler	66025
Herzig, C.	10-4399	Kristallfehler	66025
Herziger, G.	2-1143	Quantenelektronik	28045
Herziger, G.	2-2940	Plasmaphysik	57020
Herziger, G.	5-1287	Quantenelektronik	28045
Herziger, G.	9-1358	Quantenelektronik	28060
Herziger, G.	9-1460	Opt. Messtechnik	28570
Herzlinger, M.	2-1602	Elementarteilchen	41578
Herzlinger, M.	6-1410	Elementarteilchen	41578
Herzlinger, M.	6-1411	Elementarteilchen	41578
Herzlinger, M.	11-1748	Elementarteilchen	41578
Herzog, A.H.	3-4875	Opt. FK-Eig.	73645
Herzog, D.G.	5-1466	Physikal. Optik	29010
Herzog, G.	1-3051	Flüssigkeiten	58565
Herzog, G.W.	6-5422	FK-Spektren	73370
Herzog, H.	4-1199	Quantenelektronik	28050
Herzog, P.	3-1925	Kernspektroskopie	42560
Herzog, P.	3-1946	Kernspektroskopie	42565
Herzog, P.	3-1948	Kernspektroskopie	42565
Herzog, P.	3-1967	Kernspektroskopie	42575
Herzog, P.	3-3613	Kristallfehler	66025
Herzog, P.	3-5724	Biophysik	96060
Herzog, P.	11-2071	Kernspektroskopie	42560
Herzog, R.F.K.	7-2889	Plasmaphysik	57010
Herzog, W.	4-1845	Kernspektroskopie	42555
Herzog, W.	4-2043	Kernreaktoren	43560
Herzog, W.	8-2014	Kernspektroskopie	42555
Herzum, N.	4-4786	Magn. FK-Eig.	69040
Hesketh, R.	12-2120	Kernreaktoren	43530
Hesketh, R.V.	6-4288	Kristallfehler	66015
Hesketh, W.D.	1-4898	Atmosphäre	90810
Heskia, S.	6-1448	Starke Ww.	41700
Heskia, S.	6-1449	Starke Ww.	41700
Hess, A.T.	4-1908	Kernreaktionen	43039
Hess, B.	5-3374	Disperse Systeme	59530
Hess, D.	12-3527	Flüssigkeiten	58510
Hess, E.	5-4576	FK-Spektren	73315
Hess, E.	6-5273	FK-Spektren	73315
Hess, E.	8-5204	FK-Spektren	73315
Hess, E.	9-4743	FK-Leitfähigk.	70028
Hess, F.J.	10- 793	Mechanik	22050



Hess, G.B.	3- 769	Hydro-, Aerodyn.	23020	Heusler, K.E.	3-3200	Flüssigkeiten	58568
Hess, G.B.	4-3096	Flüssigkeiten	58527	Heusler, K.E.	5-3298	Flüssigkeiten	58568
Hess, G.D.	6-5912	Atmosphäre	90840	Heusmann, W.-A	6- 396	Mechanik	22010
Hess, G.D.	6-5927	Atmosphäre	90840	Hesuse, P.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Hess, H.	1-3325	Kristalle	65584	Hesuse, P.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Hess, H.	7-3153	Gasentladungen	57870	Hesuse, P.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Hess, H.	11-4119	Kristalle	65586	Hesuse, P.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Hess, H.D.	1-4086	Halbleitung	71520	Heuvel, J.E.M.	5-2325	Molekülstruktur	51010
Hess, J.	1-5181	Biophysik	96040	Heuvel, van den A.P.	8- 438	Mechanik	22032
Hess, J.L.	3- 789	Hydro-, Aerodyn.	23020	Heuvel, van den E.P.J.	1-5128	Kosmische Physik	94540
Hess, K.	2-4639	Opt. FK-Eig.	73610	Heuvel, van den E.P.J.	5-5625	Sterne	94060
Hess, K.	9-4906	Halbleitung	71540	Heuvel, van den E.P.J.	5-5669	Kosmische Physik	94540
Hess, P.	6-5737	Oberflächenphysik	74535	Heuvel, van den G.P.M.	3-4672	FK-Spektren	73340
Hess, P.	10-3710	Gase	58005	Heuvel, van den G.P.M.	10-5603	Opt. FK-Eig.	73640
Hess, R.	11-1564	Kern-Messverf.	40505	Heuvel, van den R.M.	12-5212	Magn. FK-Eig.	69040
Hess, R.	12-1948	Kernreaktionen	43054	Heuven, van J.H.C.	8-1007	HF-Messtechnik	27530
Hess, S.	1-2478	Polymere	53525	Hevenet, A.	8-3972	Disperse Systeme	59540
Hess, S.	1-2856	Gase	58010	Hevesi, I.	5-4548	Photoleitung	72510
Hess, S.	1-2885	Gase	58060	Hevesi, I.	5-4658	FK-Spektren	73330
Hess, S.	2-2484	Molekülstruktur	51010	Hevesi, J.	10-4080	Flüssigkeiten	58573
Hess, S.	2-3061	Gase	58060	Hewat, A.W.	2-3962	FK-Dielektika	68030
Hess, S.	5-2993	Gase	58010	Hewat, A.W.	5-3488	Kristalle	65576
Hess, S.	8-3917	Flüssigkeiten	58573	Hewat, A.W.	7-4148	Gitterdynamik	67040
Hess, S.	9-3271	Gase	58050	Hewes, C.R.	12-4204	Kristalle	65584
Hess, S.	10-5705	Dünne Schichten	74040	Hewes, C.R.	1-4464	FK-Spektren	73370
Hess, S.L.	2-5117	Planeten	93613	Hewes, C.R.	1-4465	FK-Spektren	73370
Hess, W.	8-6078	Planeten	93614	Hewes, C.R.	9-5285	Opt. FK-Eig.	73610
Hess, W.	12-4788	Gitterdynamik	67010	Hewette II, D.M.	7-1939	Kernreaktoren	43520
Hess, W.N.	6-6077	Planeten	93614	Hewitt, A.	8- 62	Unterrichtsfragen	12035
Hess, W.R.	3-2486	Atom-Molekül-Ww	51532	Hewitt, B.S.	3-4961	Dünne Schichten	74020
Hess, W.R.	11-2820	Atom-Molekül-Ww	51540	Hewitt, B.S.	5-4073	Magn. FK-Eig.	69000
Hessain, S.A.	8-4690	FK-Dielektika	68020	Hewitt, B.S.	11-5608	Dünne Schichten	74050
Hesse, D.	2- 721	Hydro-, Aerodyn.	23070	Hewitt, B.S.	11-5609	Dünne Schichten	74050
Hesse, D.	8-3797	Flüssigkeiten	58546	Hewitt, J.	6-4316	Kristallfehler	66025
Hesse, G.	5-1364	Opt. Messtechnik	28523	Hewitt, J.S.	9- 680	Elastizität	22530
Hesse, G.	5-1476	Physikal. Optik	29020	Hewitt, J.S.	11-1612	Kern-Messverf.	40542
Hesse, G.	10-1457	Wärme	24060	Hewitt, P.J.	5- 748	Hydro-, Aerodyn.	23010
Hesse, H.	12-4069	Kristalle	65518	Hewitt, P.L.	1-2265	Molekülstruktur	51050
Hesse, K.H.	11-6259	Sterne	94055	Hewitt, R.C.	5-3128	Flüssigkeiten	58535
Hesse, M.	9-3175	Plasmaphysik	57210	Hewitt, R.G.	4-5135	Atmosphäre	90840
Hesse, P.	1-2615	Polymere	53550	Hewitt, R.G.L.	12-1739	Kernstruktur	42070
Hesse, P.W.	1-1070	Opt. Messtechnik	28560	Hewitt, T.G.	11-6242	Sterne	94020
Hesselbacher, K.H.	6-3101	Atom-Molekül-Ww	51532	Hewka, P.V.	9-1652	Kern-Messverf.	40520
Hesselink, W.H.A.	6-2099	Kernspektroskopie	42555	Hewko, R.A.D.	3-3902	Gitterdynamik	67060
Hesselink, W.H.A.	12-1835	Kernspektroskopie	42555	Hewson, A.C.	9-4632	Magn. FK-Eig.	69050
Hesselmann, I.A.M.	11-2598	Molekülstruktur	51060	Hexter, R.M.	6-5341	FK-Spektren	73330
Hesser, J.E.	12-7247	Sterne	94060	Hey, A.J.G.	5-1746	Elementarteilchen	41574
Hess Jr., J.W.	9-5343	Opt. FK-Eig.	73655	Hey, A.J.G.	8-1717	Starke Ww.	41700
Hessler, J.P.	4-4611	FK-Spektren	73655	Hey, R.	4-4844	Dünne Schichten	74040
Hessler, J.P.	6-5428	FK-Spektren	73370	Heybey, O.	9-3057	Polymere	53544
Hesslinger, S.	4- 171	Labortechnik	12520	Heyda, J.F.	5-3951	FK-Wärme	67530
Hessvedt, E.	11-5944	Atmosphäre	90820	Heyde, K.	6-1807	Kernstruktur	42080
Hester, R.E.	2-2605	Molekülstruktur	51060	Heyde, K.	6-2129	Kernspektroskopie	42560
Hester, R.E.	6-3930	Flüssigkeiten	58570	Heyde, K.	7-1800	Kernspektroskopie	42555
Hester, R.E.	7-2346	Molekülstruktur	51060	Heyde, K.	10-2532	Kernspektroskopie	42560
Hester, R.E.	11-3762	Flüssigkeiten	58573	Heyde, K.L.G.	2-1909	Kernstruktur	42075
Hester, R.K.	6-5260	FK-Spektren	73310	Heydemann, M.	8-1038	HF-Messtechnik	27540
Hester, W.A.	8-3763	Flüssigkeiten	58535	Heydenreich, F.	7-5818	Biophysik	96040
Hesto, P.	4-4867	Dünne Schichten	74040	Heydenreich, J.	9-1196	Teilchenoptik	27040
Hesto, P.	12-6291	Dünne Schichten	74040	Heydenreich, J.	10-1708	Teilchenoptik	27040
Hestrizhenko, Y.A.	3-1306	Quantenelektronik	28045	Heyden, van der R.L.A.	6-5552	Opt. FK-Eig.	73640
Hetherington, E.L.R.	7-1360	Opt. Messtechnik	28560	Heyder, F.	5-3100	Flüssigkeiten	58530
Hetherington, J.H.	6-2335	Kernreaktionen	43030	Heyder, J.	2-5238	Biophysik	96000
Hetherington, J.H.	9- 355	Quantentheorie	16588	Heyderhoff, P.	12- 64	Buchbesprechungen	10810
Hetherington, N.W.	5-5843	Medizin. Physik	97020	Heyde, von der P.	10- 656	Feldtheorie	18040
Hetsroni, G.	4- 922	Wärme	24060	Heyding, R.D.	1-3004	Flüssigkeiten	58550
Hett, W.	8-2733	Atom-Molekül-Ww	51542	Heydorn, K.	7-1470	Kern-Messverf.	40503
Hettche, L.R.	2-3749	Kristallfehler	66095	Heydt, van der N.	1- 210	Quantentheorie	16530
Hettche, L.R.	3-5060	Oberflächenphysik	74520	Heye, D.	7-5494	Erdkörper	90250
Hettinger, G.	10-6327	Medizin. Physik	97095	Heyer, H.	6-4032	Kristalle	65518
Hetzl, F.W.	10-6304	Medizin. Physik	97020	Heyke, H.J.	4-1350	Opt. Messtechnik	28572
Hetzl, P.	5- 587	Mechanik	22034	Heyland, G.R.	4-2449	Atom-Molekül-Ww	51532
Hetzl, P.	7- 592	Mechanik	22034	Heyland, G.R.	6-3114	Atom-Molekül-Ww	51542
Hetzler Jr., M.C.	8-5131	Halbleitung	71570	Heyland, G.R.	8-2210	Kernstrahlung	44033
Hetzler Jr., M.C.	8-5132	Halbleitung	71570	Heyland, G.R.	10-3155	Atom-Molekül-Ww	51534
Heuaff, J.	7-4331	FK-Dielektika	68050	Heylen, A. D.	8- 850	Elektrizität	26040
Heuberger, A.	9-1649	Kern-Messverf.	40520	Heylen, A.E.D.	4-2962	Gasentladungen	57815
Heubes, P.	2-2011	Kernspektroskopie	42560	Heylen, A.E.D.	5-2963	Gasentladungen	57815
Heublein, G.	5-2678	Polymere	53530	Heym, A.	2-1177	Quantenelektronik	28055
Heublein, G.	7-2721	Polymere	53530	Heym, A.	4-1205	Quantenelektronik	28055
Heublein, G.	7-2722	Polymere	53530	Heym, A.	7-3092	Plasmaphysik	57260
Heubner, U.	2-3774	Mech. FK-Eig.	66516	Heym, A.	8-1027	HF-Messtechnik	27540
Heubner, U.	3-3185	Flüssigkeiten	58568	Heym, C.H.	5- 266	Labortechnik	12540
Heudorfer, W.	11-4873	FK-Leitfähigk.	70053	Heyman, J.	3- 687	Elastizität	22520
Heuer, A.H.	2-3656	Kristallfehler	66025	Heyman, J.S.	2- 747	Akustik	23520
Heuer, A.H.	6-4083	Kristalle	65560	Heyman, J.S.	10-1299	Akustik	23510
Heuer, A.H.	8-1511	Kern-Messverf.	40532	Heyman, M.L.	2-4865	Oberflächenphysik	74570
Heuer, A.H.	8-4634	FK-Wärme	67550	Heyman, P.M.	3-4896	Opt. FK-Eig.	73650
Heuer, A.H.	12-4997	FK-Wärme	67550	Heymann, D.	5-2040	Kernreaktionen	43054
Heukelekyan, V.L.	12-3275	Plasmaphysik	57055	Heymann, D.	8-6091	Planeten	93630
Heumann, F.K.	3-3054	Flüssigkeiten	58535	Heymann, D.	12-7165	Planeten	93640
Heumann, T.	5-3608	Kristallfehler	66025	Heymann, F.	1-1607	Starke Ww.	41760
Heumann, T.	6-4300	Kristallfehler	66025	Heymann, F.	3-1816	Starke Ww.	41783
Heumen, van A.	1-2789	Plasmaphysik	57263	Heymann, F.	4-1760	Starke Ww.	41783
Heunemann, D.	6-2567	Kernreaktionen	43085	Heymann, J.	1- 400	Mechanik	22032
Heunemann, D.	9-2271	Kernreaktionen	43092	Heymsfield, A.J.	6-5924	Atmosphäre	90840
Heuret, M.	6-5354	FK-Spektren	73340	Heyne, L.	1-4191	Halbleitung	71585
Heureux, J.L.	7-5767	Kosmische Physik	94540	Heyne, W.	5-2194	Kernreaktoren	43660
Heurlin, S.E.	4-1566	Beschleunigung	41020	Heynert, H.	10-6261	Biophysik	96095
Heurtel, A.	11- 151	Labortechnik	12570	Heynis, R.J.	6-2095	Kernspektroskopie	42555
Heurtley, J.C.	1-1151	Physikal. Optik	29015	Heyns, A.M.	1-4366	FK-Spektren	73330
Heurtley, J.C.	1-1160	Physikal. Optik	29035	Heyns, A.M.	7-4862	FK-Spektren	73330
Heus, R.J.	4-3232	Flüssigkeiten	58565	Heyraud, J.C.	5-4989	Dünne Schichten	74020
Heusch, B.	2-1945	Kernspektroskopie	42540	Heyroth, A.	3-1397	Opt. Messtechnik	28566
Heusch, B.	2-2218	Kernreaktionen	43075	Heyszenau, H.	6-3299	Polymere	53544
Heusch, B.	6-1947	Kernspektroskopie	42545	Heyvaerts, J.	8-6048	Sonnenphysik	93328
Heusch, B.	6-1949	Kernspektroskopie	42545	Heyvaerts, J.F.	12-7067	Sonnenphysik	93326
Heusden, van G.C.L.	2- 118	Mass und Messen	12240	Heyvaerts, J.F.	12-7098	Sonnenphysik	93395
Heusden, van G.C.L.	9-1760	Beschleunigung	41040	Heywood, D.R.	9-1623	Kern-Messverf.	40505
Heusden, van S.	10-1931	Opt. Messtechnik	28550	Heywood, J.B.	11-1078	Thermodynamik	24554
Heuseler, H.	9-5949	Planeten	93614	Heyworth, R.C.F.	12-6315	Dünne Schichten	74050
Heuseler, H.	12- 177	Labortechnik	12580	Hezel, R.	1-3799	FK-Wärme	67556
Heuseler, H.	12-7136	Planeten	93620	Hezel, R.	1-3800	FK-Wärme	67556
Heusener, G.	3-2119	Kernreaktoren	43550	Hezel, R.	12-6253	Dünne Schichten	74040
Heuser, S.	7-5324	Oberflächenphysik	74535	Hibbert, A.	1-2155	Atomstruktur	50530
Heusinger, H.	1-2614	Polymere	53550	Hibbert, A.	3-2170	Atomstruktur	50510
Heusinger, H.	1-2615	Polymere	53550	Hibbert, G.	7-3780	Kristalle	65588
Heusinger, R.	2-1915	Kernspektroskopie	42510	Hibi, T.	5-5734	Biophysik	96030
Heusinger, R.	6-1832	Kernspektroskopie	42510	Hibino, A.	6-5123	Supraleitung	70550
Heusinger, R.	9-2052	Kernspektroskopie	42510	Hibino, M.	4-1061	Teilchenoptik	27010



Hibiya, T.	9-5484	Dünne Schichten	74050
Hibiya, T.	11-4738	Magn. FK-Eig.	69035
Hibma, T.	4-4252	FK-Leitfähigk.	70053
Hibou, F.	9-1894	Starke Ww.	41743
Hiby, J.W.	2- 653.	Hydro-, Aerodyn.	23030
Hichwa, B.P.	3-1900	Kernspektroskopie	42545
Hichwa, B.P.	4-1822	Kernspektroskopie	42545
Hichwa, B.P.	6-2544	Kernreaktionen	43080
Hicinbothem Jr., W.A.	8-5514	Dünne Schichten	74010
Hickel, B.	1-3038	Flüssigkeiten	58562
Hicken, E.	7- 711	Hydro-, Aerodyn.	23010
Hickernell, D.C.	5-3087	Flüssigkeiten	58527
Hickernell, D.C.	11-5337	FK-Spektren	73370
Hickernell, F.S.	8-4533	Gitterdynamik	67060
Hickey, G.T.	4-1924	Kernreaktionen	43044
Hickey, G.T.	12-1928	Kernreaktionen	43044
Hickey, J.R.	7-1356	Opt. Messtechnik	28556
Hickling, A.	4-3246	Flüssigkeiten	58568
Hickman, D.R.	2-4969	Atmosphäre	90815
Hickman, J.J.	3-2733	Polymere	53543
Hickman, R.G.	5-2188	Kernreaktoren	43550
Hickman, R.S.	5-1337	Quantenelektronik	28060
Hickmott, T.W.	5-4513	Halbleitung	71585
Hickmott, T.W.	9-3938	Kristallfehler	66010
Hickmott, T.W.	9-3939	Kristallfehler	66010
Hickok, R.L.	6-3514	Plasmaphysik	57213
Hicks, B.B.	11-6002	Atmosphäre	90840
Hicks, C.M.	7-3995	Kristallfehler	66095
Hicks, D.B.	8-1521	Kern-Messverf.	40540
Hicks, G.C.	7-1854	Kernreaktionen	43046
Hicks, G.S.	4-1664	Starke Ww.	41700
Hicks, H.R.	1-1443	Elementarteilchen	41574
Hicks, H.R.	10-3562	Plasmaphysik	57055
Hicks, N.	6-1410	Elementarteilchen	41578
Hicks, R.B.	2-4951	Kosmische Strahl.	90640
Hicks, R.B.	12-1355	Kern-Messverf.	40505
Hicks, R.S.	5-2006	Kernreaktionen	43028
Hicks, T.J.	9-2332	Kernstrahlung	44010
Hicks, T.J.	9-2333	Kernstrahlung	44010
Hicks, T.J.	10-5011	Magn. FK-Eig.	69060
Hicks, T.J.	12-5261	Magn. FK-Eig.	69060
Hicks, T.R.	8-1312	Opt. Messtechnik	28545
Hicter, P.	4-3080	Flüssigkeiten	58520
Hicter, P.	5-3188	Flüssigkeiten	58546
Hidaka, K.	6-1396	Elementarteilchen	41574
Hidaka, M.	4-3456	Kristalle	65572
Hidaka, T.	9-4746	FK-Leitfähigk.	70035
Hidaka, Y.	11-4738	Magn. FK-Eig.	69035
Hidalgo, H.	5-3235	Flüssigkeiten	58557
Hidalgo, M.B.	4-2378	Atom-Molekül-Ww	51510
Hidalgo, M.B.	4-2456	Atom-Molekül-Ww	51532
Hidalgo, M.B.	12-2729	Atom-Molekül-Ww	51532
Hidalgo, M.L.	11-3221	Plasmaphysik	57040
Hidayat, B.	4-5345	Planeten	93614
Hiddleston, H.R.	3-1901	Kernspektroskopie	42550
Hiddleston, H.R.	6-1215	Kern-Messverf.	40520
Hiddleston, H.R.	6-2486	Kernreaktionen	43064
Hiddleston, H.R.	8-1986	Kernspektroskopie	42540
Hide, R.	5-5528	Planeten	93610
Hide, R.	7-2933	Plasmaphysik	57040
Hieber, A.L.	3-1225	HF-Messtechnik	27530
Hieber, C.A.	10-1456	Wärme	24060
Hieber, G.M.	10- 789	Mechanik	22050
Hieber, H.	5-5032	Dünne Schichten	74050
Hieber, K.	2-4708	Dünne Schichten	74020
Hieber, K.	8-5610	Dünne Schichten	74040
Hiebert, J.C.	8-2137	Kernreaktionen	43080
Hiebert, R.D.	8-6355	Biophysik	96010
Hieda, Y.	9-5759	Kosmische Strahl.	90630
Hieftje, G.M.	12-2207	Allg. Atomphysik	50020
Hieftje, G.M.	10-1905	Opt. Messtechnik	28530
Hiei, A.	2-1421	Kern-Messverf.	40584
Hiei, A.	12-1858	Kernspektroskopie	42565
Hielscher, F.H.	8- 867	Elektrizität	26060
Hien, N.C.	3-1793	Starke Ww.	41780
Hien, N.C.C.	7-1649	Starke Ww.	41740
Hien, P.	6-3044	Atom-Molekül-Ww	51510
Hienen, van J.F.A.	12-1787	Kernspektroskopie	42545
Hiep, H.T.	6-2392	Kernreaktionen	43048
Hierholzer, E.	4-1394	Physikal. Optik	29045
Hierl, G.	3-5093	Oberflächenphysik	74535
Hierl, P.M.	7-2412	Atom-Molekül-Ww	51510
Hierl, P.M.	11-2898	Atom-Molekül-Ww	51548
Hiernaut, J.P.	3-4958	Dünne Schichten	74020
Hiernaut, J.P.	9-4753	FK-Leitfähigk.	70045
Hiernaut, J.P.	9-4969	Halbleitung	71570
Hieronimus, K.	1- 432	Elastizität	22520
Hieronymus, H.	10-1631	Elektrizität	26030
Hiester, A.E.	2- 138	Labortechnik	12510
Hietel, B.	1-4499	Opt. FK-Eig.	73605
Higashi, A.	3-3802	Mech. FK-Eig.	66545
Higashi, A.	8-4463	Mech. FK-Eig.	66553
Higashi, K.	6-4639	Gitterdynamik	67060
Higashi, K.	7-1953	Kernreaktoren	43530
Higashi, T.	6-3614	Plasmaphysik	57295
Higashimura, T.	6-3722	Flüssigkeiten	58530
Higashimura, T.	6-3738	Flüssigkeiten	58530
Higashimura, T.	8-2375	Molekülstruktur	51020
Higashimura, T.	12-2882	Polymere	53520
Higashino, I.	1-1029	Opt. Messtechnik	28530
Higashino, T.	8-2242	Allg. Atomphysik	50030
Higashitsuji, K.	4-3147	Flüssigkeiten	58540
Higashiyama, T.	9-5501	Dünne Schichten	74060
Higasi, K.	4-3290	Flüssigkeiten	58576
Higdon, J.C.	6-5834	Erdkörper	90260
Higgins, E.F.	2-1032	HF-Messtechnik	27523
Higgins, G.T.	1-3511	Kristallfehler	66040
Higgins, G.T.	12-4521	Kristallfehler	66040
Higgins, J.	6-4725	FK-Wärme	67550
Higgins, J.K.	2-3279	Flüssigkeiten	58568
Higgins, J.S.	2-2839	Polymere	53535
Higgins, J.S.	7-2661	Atom-Molekül-Ww	51590
Higgins, J.S.	9-2997	Polymere	53535
Higgins, J.S.	9-3782	Kristalle	65576
Higgins, P.B.	11-1131	Elektrizität	26040
Higgins, R.J.	8- 76	Mass und Messen	12240
Higgins, R.J.	10- 164	Mass und Messen	12240
Higgins, R.J.	12-5322	FK-Leitfähigk.	70024
Higgins, R.J.	12-5439	Supraleitung	70530
Higgins, T.L.	1-2513	Polymere	53530

Higginson, B.R.	4-2424	Atom-Molekül-Ww	51526
Higginson, B.R.	8-2493	Molekülstruktur	51050
Higginson, G.R.	10- 791	Mechanik	22050
Higgs, C.E.	11-4252	Kristallfehler	66065
Higgs, D.A.	12-3106	Polymere	53543
Higgs, L.A.	5-5606	Sterne	94050
Higgs, L.A.	6-6152	Kosmische Physik	94520
Higgs, S.J.	11-3592	Flüssigkeiten	58540
Hightower, J.W.	5- 67	Tagungen	10530
Higinbotham, W.A.	12-2067	Kernreaktoren	43520
Higman, R.W.	7- 621	Elastizität	22510
Higo, Y.	8-4632	FK-Wärme	67550
Higuchi, E.	6-5406	FK-Spektren	73355
Higuchi, J.	6-5389	FK-Spektren	73355
Higuchi, S.	7-2289	Molekülstruktur	51060
Higuchi, T.	4- 957	Thermodynamik	24540
Higuchi, Y.	6-6061	Sonnenphysik	93340
Hiida, K.	2- 466	Feldtheorie	18042
Hiida, K.	7- 569	Feldtheorie	18060
Hiida, K.	11- 432	Feldtheorie	18040
Hiida, K.	11- 438	Feldtheorie	18042
Hiismäki, P.	8-1533	Kern-Messverf.	40542
Hijkata, K.	4- 921	Wärme	24060
Hijkata, M.	3-5115	Oberflächenphysik	74555
Hijkuro, N.	3-3009	Flüssigkeiten	58535
Hijkuro, N.	5-3227	Flüssigkeiten	58555
Hijkuro, N.	9-3380	Flüssigkeiten	58535
Hijkuro, N.	11-3548	Flüssigkeiten	58535
Hijmans, J.	12- 432	Statist. Physik	17566
Hijmans, J.	12- 433	Statist. Physik	17566
Hijmans, J.P.A.	5-4083	Magn. FK-Eig.	69015
Hikami, S.	1-3736	FK-Wärme	67510
Hikami, S.	9- 425	Statist. Physik	17530
Hikami, S.	11-1063	Thermodynamik	24536
Hiki, S.	2- 793	Akustik	23560
Hiki, Y.	1- 695	Thermodynamik	24510
Hiki, Y.	3-3919	Gitterdynamik	67060
Hiki, Y.	12-4840	Gitterdynamik	67040
Hikita, M.	7-1187	HF-Messtechnik	27530
Hikita, M.	8-4715	FK-Dielektrika	68050
Hikosaka, M.	2-2815	Polymere	53530
Hilaire, M.	4-1551	Kern-Messverf.	40582
Hilberman, D.	3-1239	HF-Messtechnik	27540
Hilborn, J.W.	1-1984	Kernreaktoren	43510
Hilborn, R.C.	2-2458	Atomstruktur	50560
Hilczer, B.	2-3385	Kristalle	65510
Hilczer, B.	4-3761	Kristallfehler	66076
Hilczer, B.	12-4591	Kristallfehler	66073
Hilczer, T.	12-3850	Flüssigkeiten	58565
Hild, K.	10- 766	Mechanik	22036
Hild, W.	3-2126	Kernreaktoren	43560
Hild, W.	3-2127	Kernreaktoren	43560
Hild, W.	3-2128	Kernreaktoren	43560
Hild, W.	3-2130	Kernreaktoren	43560
Hildebrand, B.P.	5-1417	Opt. Messtechnik	28570
Hildebrand, B.P.	7-1389	Opt. Messtechnik	28595
Hildebrand, F.B.	10- 87	Buchbesprechungen	10810
Hildebrand, J.H.	1-2905	Flüssigkeiten	58520
Hildebrand, J.H.	6-3817	Flüssigkeiten	58546
Hildebrand, O.	9-1294	Quantenelektronik	28040
Hildebrand, P.	1- 136	Labortechnik	12340
Hildebrand, P.	5-1101	Elektrizität	26016
Hildebrand, P.	8- 844	Elektrizität	26030
Hildebrand, R.H.	4-1732	Starke Ww.	41770
Hildebrand, R.H.	8-1872	Starke Ww.	41770
Hildebrand, T.	12- 64	Buchbesprechungen	10810
Hildebrandt, A.F.	5-3010	Gase	58040
Hildebrandt, A.F.	12-3486	Gase	58040
Hildebrandt, D.	6-4408	Kristallfehler	66062
Hildebrandt, D.	8-5749	Oberflächenphysik	74535
Hildebrandt, G.	2-4931	Erdkörper	90280
Hildebrandt, U.	3-2981	Flüssigkeiten	58530
Hilden, D.	1-2361	Atom-Molekül-Ww	51524
Hilden, H.M.	9- 280	Quantentheorie	16513
Hildenbrand, J.L.	7-3149	Gasentladungen	57860
Hildenbrand, K.D.	2-2249	Kernreaktionen	43085
Hildner, E.	8-6047	Sonnenphysik	93328
Hildner, E.	9-5899	Sonnenphysik	93326
Hile, J.W.	8-5535	Dünne Schichten	74010
Hileman, J.A.	6-5815	Erdkörper	90240
Hiler, G.	11- 104	Mass und Messen	12240
Hilt, E.	3-5512	Kosmische Physik	94510
Hilt, E.R.	6-1707	Kernstruktur	42030
Hilt, E.R.	8- 359	Statist. Physik	17545
Hilgeman, T.	1-1173	Physikal. Optik	29045
Hilger, E.	9-1817	Elementarteilchen	41574
Hilger, E.	10-2252	Elementarteilchen	41574
Hilger, E.	10-2255	Elementarteilchen	41574
Hilger, H.G.	8- 42	Buchbesprechungen	10820
Hilger, H.G.	8-4413	Mech. FK-Eig.	66516
Hilger, W.	8- 517	Hydro-, Aerodyn.	23010
Hilhorst, H.J.	2- 418	Statist. Physik	17530
Hilhorst, H.J.	11-4706	Magn. FK-Eig.	69025
Hilico, J.C.	11-2618	Molekülstruktur	51060
Hilke, H.J.	2-3970	FK-Dielektrika	68050
Hilke, H.J.	7-1499	Kern-Messverf.	40512
Hilke, J.	6-2820	Atomstruktur	50560
Hilke, K.J.	11-1214	Teilchenoptik	27062
Hilko, I.N.	8-3014	Plasmaphysik	57010
Hill, A.E.	4-4869	Dünne Schichten	74040
Hill, A.E.	12-6297	Dünne Schichten	74040
Hill, D.	1-4054	Supraleitung	70560
Hill, D.	6-1476	Starke Ww.	41730
Hill, D.A.	6-5842	Erdkörper	90280
Hill, D.A.	7-1462	Physikal. Optik	29095
Hill, D.A.	8- 985	HF-Messtechnik	27530
Hill, D.A.	8-5842	Erdkörper	90280
Hill, D.A.	9-1552	Physikal. Optik	29043
Hill, D.A.	9-1601	Kern-Messverf.	40503
Hill, D.A.	11-1227	HF-Messtechnik	27530
Hill, D.G.	2-1803	Starke Ww.	41770
Hill, D.J.	2-4022	Magn. FK-Eig.	69030
Hill, D.P.	6-5815	Erdkörper	90240
Hill, E.	11-4730	Magn. FK-Eig.	69035
Hill, G.	4-5389	Sterne	94020
Hill, G.A.	4-1226	Quantenelektronik	28055
Hill, G.E.	11-5987	Atmosphäre	90840
Hill, G.L.	5-2370	Molekülstruktur	51040
Hill, H.A.	4- 474	Feldtheorie	18048
Hill, H.A.	6- 367	Feldtheorie	18030



Hill, H.A.	7-1319	Opt. Messtechnik	28520	Hills, J.B.	9-1201	Teilchenoptik	27050
Hill, H.A.O.	1-4479	FK-Spektren	73370	Hills, J.G.	1-5074	Sterne	94050
Hill, H.D.W.	4-2209	Molekülstruktur	51020	Hills, J.G.	2-5093	Planeten	93610
Hill, H.D.W.	10-3983	Flüssigkeiten	58557	Hills, J.G.	4-5446	Kosmische Physik	94510
Hill, H.D.W.	11-2565	Molekülstruktur	51060	Hills, J.G.	6-6104	Sterne	94040
Hill, H.H.	4-4144	Magn. FK-Eig.	69050	Hills, J.G.	8-6238	Kosmische Physik	94520
Hill, H.H.	6-4054	Kristalle	65540	Hills, R.N.	3- 770	Hydro-, Aerodyn.	23020
Hill, H.H.	8-4803	Magn. FK-Eig.	69040	Hillson, P.J.	6-1066	Opt. Messtechnik	28563
Hill, H.H.	11-4940	Supraleitung	70540	Hillyard, S.A.	4-5551	Biophysik	96050
Hill, H.H.	12-5246	Magn. FK-Eig.	69060	Hilmer, R.M.	2-2395	Allg. Atomphysik	50030
Hill, I.R.	12-2377	Molekülstruktur	51020	Hilpert, H.	7- 100	Buchbesprechungen	10810
Hill, J.	12-5501	Metall. Leitf.	71010	Hilpert, H.	12-2127	Kernreaktoren	43530
Hill, J.C.	6-1830	Kernspektroskopie	42510	Hilpert, J.	9-3232	Gasentladungen	57870
Hill, J.C.	10-2503	Kernspektroskopie	42545	Hilsberg, J.	9-2054	Kernspektroskopie	42515
Hill, J.J.	9-1601	Kern-Messverf.	40503	Hilscher, D.	4-1814	Kernspektroskopie	42540
Hill, J.M.	2- 538	Elastizität	22520	Hilscher, D.	6-2503	Kernreaktionen	43075
Hill, J.M.	2- 539	Elastizität	22520	Hilscher, D.	10-2513	Kernspektroskopie	42550
Hill, J.M.	4- 568	Elastizität	22520	Hilscher, G.	2-3991	Magn. FK-Eig.	69015
Hill, J.R.	1-4473	FK-Spektren	73370	Hilscher, G.	5-4079	Magn. FK-Eig.	69015
Hill, J.R.	6-2981	Molekülstruktur	51060	Hilsenrath, J.	7-3159	Gase	58010
Hill, K.O.	5-1471	Physikal. Optik	29010	Hilt, E.	5-2240	Allg. Atomphysik	50030
Hill, K.O.	11-1450	Opt. Messtechnik	28572	Hilt, E.	10-2140	Kern-Messverf.	40570
Hill, K.O.	12-1241	Opt. Messtechnik	28570	Hiltbrand, E.	5-1904	Kernspektroskopie	42525
Hill, K.W.	9-2843	Atom-Molekül-Ww	51540	Hiltbrand, E.	6-1885	Kernspektroskopie	42525
Hill, K.W.	12-5714	FK-Spektren	73315	Hiltbrand, E.	12-3784	Flüssigkeiten	58557
Hill, M.S.	3-1152	Elektrizität	26060	Hilt, E.	10-2931	Molekülstruktur	51050
Hill, M.S.	6- 903	Teilchenoptik	27095	Hiltner, W.A.	4-5483	Kosmische Physik	94540
Hill, M.S.	8- 877	Elektrizität	26060	Hiltner, W.A.	5-5675	Kosmische Physik	94540
Hill, N.E.	8- 892	Elektrodynamik	26510	Hiltner, W.A.	9-6049	Kosmische Physik	94520
Hill, N.E.	9-4495	FK-Dielektika	68020	Hiltner, W.A.	9-6068	Kosmische Physik	94540
Hill, N.J.	8-5341	FK-Spektren	73355	Hilton, E.F.	5- 118	Tagungen	10575
Hill, N.W.	2-2274	Kernreaktionen	43092	Hilton, J.	10-4324	Kristalle	65586
Hill, N.W.	6-2386	Kernreaktionen	43044	Hilton, R.K.	10-2714	Kernreaktoren	43530
Hill, N.W.	7-1904	Kernreaktionen	43090	Hilton, W.F.	6- 30	Tagungen	10575
Hill, P.G.	3- 783	Hydro-, Aerodyn.	23020	Hilyard, N.C.	7- 581	Mechanik	22020
Hill, P.G.	4- 658	Hydro-, Aerodyn.	23020	Hilz, R.L.	12-7575	Physiol. Optik	96618
Hill, R.	3-4971	Dünne Schichten	74020	Hilzinger, H.R.	2-4031	Magn. FK-Eig.	69035
Hill, R.	8- 509	Hydro-, Aerodyn.	23000	Himmelstein, P.	6-4020	Kristalle	65510
Hill, R.	8-4889	FK-Leitfähigk.	70022	Himstedt, W.	9-6173	Physiol. Optik	96618
Hill, R.	8-4915	FK-Leitfähigk.	70028	Hinata, S.	7-5726	Sterne	94055
Hill, R.A.	7- 174	Labortechnik	12550	Hinazumi, H.	3-2282	Molekülstruktur	51040
Hill, R.D.	1- 415	Mechanik	22050	Hincapie, F.	10-6076	Sonnenphysik	93395
Hill, R.D.	4-5184	Atmosphäre	90880	Hinchen, J.J.	6-3164	Atom-Molekül-Ww	51550
Hill, R.E.	11-1918	Starke Ww.	41770	Hinchen, J.J.	9-2901	Atom-Molekül-Ww	51544
Hill, R.J.	1-1117	Opt. Messtechnik	28575	Hinchen, J.J.	12-1152	Quantenelektronik	28055
Hill, R.J.	8-3902	Flüssigkeiten	58570	Hinchliffe, A.	7-2235	Molekülstruktur	51050
Hill, R.J.	11-3733	Flüssigkeiten	58568	Hinchliffe, A.	8-2446	Molekülstruktur	51050
Hill, R.M.	2-2699	Atom-Molekül-Ww	51534	Hinckel, P.	11-1668	Beschleunigung	41020
Hill, R.M.	4-2552	Atom-Molekül-Ww	51550	Hincks, E.P.	6-1522	Starke Ww.	41743
Hill, R.M.	4-2808	Plasmaphysik	57017	Hincks, E.P.	10-2341	Starke Ww.	41740
Hill, R.M.	7-3279	Flüssigkeiten	58530	Hincks, E.P.	10-2355	Starke Ww.	41743
Hill, R.W.	9-6063	Kosmische Physik	94540	Hincu, J.	6-3178	Atom-Molekül-Ww	51560
Hill, T.L.	5-5725	Biophysik	96020	Hind, A.D.	12-6852	Atmosphäre	90840
Hill, T.L.	12-7484	Biophysik	96050	Hinderer, A.	12-4258	Kristalle	65586
Hill, T.L.	12-7485	Biophysik	96050	Hinderer, G.	6-2545	Kernreaktionen	43080
Hill, T.W.	7-5629	Magnetosphäre	91270	Hinderer, G.	6-2626	Kernreaktionen	43085
Hillaert, J.G.A.	4-4181	Magn. FK-Eig.	69065	Hinderer, G.	11-2161	Kernreaktionen	43080
Hillairet, J.	6-4331	Kristallfehler	66025	Hindman, C.	12- 645	Hydro-, Aerodyn.	23040
Hillairet, J.	8-4253	Kristallfehler	66015	Hindman, D.L.	12-4644	Mech. FK-Eig.	66516
Hillairet, J.	8-4254	Kristallfehler	66015	Hindman, F.D.	7-1538	Kern-Messverf.	40582
Hillard, M.E.	5-2341	Molekülstruktur	51020	Hindman, J.C.	5-3234	Flüssigkeiten	58557
Hillberry, B.M.	11-4332	Mech. FK-Eig.	66516	Hindman, J.C.	7-4936	FK-Spektren	73355
Hille, F.	12-2068	Kernreaktoren	43520	Hindman, J.C.	12-3684	Flüssigkeiten	58540
Hille, J.	10-5847	Oberflächenphysik	74535	Hindmarsh, W.R.	8-2319	Atomstruktur	50560
Hille, J.	11-5693	Oberflächenphysik	74535	Hinds, A.R.	4-2269	Molekülstruktur	51050
Hilleary, D.T.	8-1328	Opt. Messtechnik	28556	Hinds, S.	1-1802	Kernspektroskopie	42545
Hillebrand, S.	3- 159	Labortechnik	12510	Hinds, S.	2-1962	Kernspektroskopie	42545
Hillebrandt, W.	2-1873	Kernstruktur	42020	Hineno, M.	7-2399	Molekülstruktur	51060
Hillebrandt, W.	3-5468	Sterne	94055	Hines, C.O.	12-6951	Ionosphäre	91060
Hillebrandt, W.	4-5427	Sterne	94060	Hines, C.O.	12-6968	Ionosphäre	91074
Hillel, A.J.	4- 933	Thermodynamik	24500	Hines, C.O.	12-7088	Sonnenphysik	93340
Hillel, A.J.	6-6140	Kosmische Physik	94510	Hines, D.P.	12-2102	Kernreaktoren	43530
Hillenbrand, B.	3-4351	Supraleitung	70560	Hines, G.F.	12-2105	Kernreaktoren	43530
Hillenbrand, B.	12-6129	Dünne Schichten	74010	Hines, W.A.	3-1124	Elektrizität	26016
Hiller, J.	12-2221	Allg. Atomphysik	50030	Hines, W.A.	3-4767	FK-Spektren	73370
Hiller, J.H.	4-2290	Molekülstruktur	51050	Hinesly, C.P.	7-4067	Mech. FK-Eig.	66354
Hiller, M.	10-5979	Atmosphäre	90815	Hing, P.	8-5574	Dünne Schichten	74020
Hiller, S.	7-1935	Kernreaktoren	43520	Hing, P.	10-4560	Mech. FK-Eig.	66516
Hiller, W.J.	5- 718	Hydro-, Aerodyn.	23010	Hinich, M.J.	4- 833	Akustik	23560
Hiller, W.J.	9- 824	Hydro-, Aerodyn.	23050	Hink, R.F.	4-5551	Biophysik	96050
Hillieret, N.	9-5539	Oberflächenphysik	74520	Hink, W.	1-2416	Atom-Molekül-Ww	51542
Hilliermeier, K.	6-3248	Polymere	53540	Hinkel, J.J.	5-4674	FK-Spektren	73340
Hillier, I.H.	2-2586	Molekülstruktur	51060	Hinkley, E.D.	4-1201	Quantenelektronik	28050
Hillier, I.H.	2-2587	Molekülstruktur	51060	Hinkley, T.	6-5846	Erdkörper	90295
Hillier, I.H.	4-2202	Molekülstruktur	51010	Hinkov, V.	2-4355	Photoleitung	72500
Hillier, I.H.	5-2356	Molekülstruktur	51030	Hinks, D.	8-3994	Kristalle	65510
Hillier, I.H.	7-2333	Molekülstruktur	51060	Hinks, D.G.	4-3488	Kristalle	65584
Hillier, I.H.	7-2430	Atom-Molekül-Ww	51520	Hinno, E.	6-3559	Plasmaphysik	57263
Hillier, I.H.	8-2493	Molekülstruktur	51050	Hino, K.	3-1198	Teilchenoptik	27040
Hillier, I.H.	9-2797	Atom-Molekül-Ww	51528	Hino, T.	7-1926	Kernreaktoren	43515
Hillier, I.H.	11-2460	Molekülstruktur	51030	Hino, T.	10- 612	Statist. Physik	17540
Hillier, I.H.	12-5750	FK-Spektren	73320	Hino, T.	11-5600	Dünne Schichten	74040
Hillier, J.	5-1187	Teilchenoptik	27010	Hinohara, C.	9-2035	Kernstruktur	42070
Hillier, J.H.	8-2369	Molekülstruktur	51015	Hinojosa, O.	9-2971	Polymere	53530
Hillier, J.H.	9-2563	Molekülstruktur	51050	Hinojosa, O.	12-2900	Polymere	53525
Hillier, R.R.	2-5196	Kosmische Physik	94530	Hinotani, K.	10-2299	Starke Ww.	41725
Hillig, H.	11-2362	Atomstruktur	50560	Hinotani, K.	10-2340	Starke Ww.	41740
Hillion, P.	3- 438	Quantenfeldtheorie	17010	Hinotani, K.	11-1836	Starke Ww.	41740
Hillion, P.	7-1550	Kern-Messverf.	40582	Hinotani, S.	12-5146	Magn. FK-Eig.	69010
Hillion, P.	10- 697	Feldtheorie	18040	Hinoul, M.	2-4741	Dünne Schichten	74050
Hillis, D.L.	4-1948	Kernreaktionen	43066	Hinow, G.	5- 208	Mass und Messen	12240
Hillman, E.E.	7-4711	Halbleitung	71560	Hinrichs, R.	2-2158	Kernreaktionen	43050
Hillman, G.D.	5-4981	Dünne Schichten	74020	Hinrichs, R.A.	2-2181	Kernreaktionen	43056
Hillman, G.D.	10-5629	Dünne Schichten	74010	Hinrichsen, G.	8-2888	Polymere	53535
Hillman, G.D.	12- 814	Akustik	23580	Hinrichsen, P.F.	3-1909	Kernspektroskopie	42550
Hillman, H.F.	2- 628	Hydro-, Aerodyn.	23020	Hinrichsen, P.F.	7- 123	Unterrichtsfragen	12040
Hillman, J.S.	10-3233	Atom-Molekül-Ww	51546	Hinrichsen, P.F.	12-1848	Kernspektroskopie	42560
Hillman, M.	1-1730	Kernstruktur	42070	Hinsch, H.	1-4086	Halbleitung	71520
Hillman, M.	2-1889	Kernstruktur	42070	Hinsch, H.	12-1177	Opt. Messtechnik	28516
Hillman, M.	6-1747	Kernstruktur	42070	Hinsch, W.	5- 220	Mass und Messen	12250
Hillman, M.	12-1733	Kernstruktur	42070	Hinshaw, W.S.	1-4476	FK-Spektren	73370
Hillmann, H.	2- 926	Elektrizität	26030	Hinshaw, W.S.	3-2413	Molekülstruktur	51060
Hillmann, H.	2-4202	Supraleitung	70560	Hinshaw, W.S.	4-4656	FK-Spektren	73370
Hillmann, W.	1- 398	Mechanik	22032	Hinshaw, W.S.	7-4978	FK-Spektren	73370
Hillmer, W.	7-3820	Kristallfehler	66025	Hinshaw, W.S.	11-5323	FK-Spektren	73370
Hillmer, W.	12-5885	FK-Spektren	73355	Hinshaw, W.S.	11-5331	FK-Spektren	73370
Hillmer, W.	12-5886	FK-Spektren	73355	Hinshaw, W.S.	11-5333	FK-Spektren	73370
Hills, D.L.	5-1229	HF-Messtechnik	27530	Hinterberger, F.	1-1339	Beschleunigung	41020
Hills, H.K.	1-5033	Planeten	93640	Hinterberger, F.	3-1604	Beschleunigung	41020
Hills, H.K.	11-6223	Planeten	93640	Hinterberger, F.	3-1974	Kernreaktionen	43014



Hinterberger

Hinterberger, F.	3-2035	Kernreaktionen	43062
Hinterberger, F.	12-1413	Kern-Messverf.	40532
Hinteregger, B.F.	2-1208	Kosmische Physik	94560
Hinteregger, H.E.	2-4974	Atmosphäre	90815
Hinterhofer, O.G.	12-3179	Polymere	53595
Hintermann, A.	1- 704	Thermodynamik	24530
Hintermann, A.	2-3964	FK-Dielektrika	68030
Hintermann, A.	12-4177	Kristalle	65580
Hintermann, H.E.	3-4916	Dünne Schichten	74010
Hintermann, H.E.	9- 588	Mechanik	22050
Hintermann, M.H.E.	8-5586	Dünne Schichten	74030
Hintermann, M.H.E.	8-5589	Dünne Schichten	74030
Hinton, B.B.	1-4899	Atmosphäre	90815
Hinton, E.	12-6682	Erdkörper	90295
Hinton, F.L.	6-3598	Plasmaphysik	57263
Hinton, F.L.	7-3098	Plasmaphysik	57263
Hintsche, R.	11-2668	Molekülstruktur	51060
Hintz, E.	7-3085	Plasmaphysik	57250
Hintz, N.M.	3-2030	Kernreaktionen	43058
Hintz, N.M.	4-1875	Kernspektroskopie	42565
Hintz, N.M.	6-1933	Kernspektroskopie	42540
Hintz, N.M.	6-2011	Kernspektroskopie	42545
Hintz, N.M.	6-2133	Kernspektroskopie	42560
Hintz, N.M.	6-2454	Kernreaktionen	43056
Hintz, R.E.	5-1604	Kern-Messverf.	40532
Hintze, L.	11-2247	Kernstrahlung	44010
Hintzen, P.	3-5478	Sterne	94055
Hinwood, J.B.	2- 680	Hydro-, Aerodyn.	23040
Hinz, G.	5-1125	Elektrizität	26050
Hinz, R.	9-1442	Opt. Messtechnik	28556
Hinz, W.	10-5534	Opt. FK-Eig.	73605
Hinze, D.	12-2970	Polymere	53535
Hinze, D.	12-6160	Dünne Schichten	74010
Hinze, J.	9-2567	Molekülstruktur	51050
Hinze, J.	10-2862	Molekülstruktur	51010
Hinze, J.	10-2901	Molekülstruktur	51040
Hinze, J.	10-2902	Molekülstruktur	51040
Hinze, J.	12-2340	Molekülstruktur	51010
Hinzpeter, H.	11-5867	Erdkörper	90260
Hioe, F.T.	4-2390	Atom-Molekül-Ww	51520
Hioe, F.T.	10- 451	Quantentheorie	16530
Hipflner, J.C.	9-3389	Flüssigkeiten	58540
Hipkin, H.G.	6-3837	Flüssigkeiten	58550
Hipolito, O.	10-2766	Kernstrahlung	44033
Hipp, H.	9-2148	Kernspektroskopie	42575
Hippel, von A.	3-3986	FK-Wärme	67550
Hippel, von F.	1-1647	Starke Ww.	41780
Hippel, von F.	9-1960	Starke Ww.	41780
Hippel, von F.	10-2225	Elementarteilchen	41543
Hippel, von F.	6- 754	Thermodynamik	24554
Hippler, H.	7-2527	Atom-Molekül-Ww	51542
Hippler, R.	4-2505	Atom-Molekül-Ww	51542
Hippler, R.	8-2315	Atomstruktur	50560
Hippler, R.	12-2789	Atom-Molekül-Ww	51542
Hirabayashi, H.	9-5410	Dünne Schichten	74010
Hirabayashi, K.	6-5586	Dünne Schichten	74010
Hirabayashi, M.	3-3544	Kristalle	65588
Hirabayashi, M.	8-4121	Kristalle	65584
Hirabayashi, M.	10-4791	FK-Wärme	67553
Hirabayashi, M.	12-5335	FK-Leitfähigk.	70024
Hirabayashi, T.	8-2972	Polymere	53545
Hiraga, K.	6-4286	Kristallfehler	66015
Hiraga, M.	4-2320	Molekülstruktur	51060
Hirahara, E.	9-4694	Magn. FK-Eig.	69070
Hirahara, E.	12-5930	FK-Spektren	73360
Hirahara, T.	10-3334	Polymere	53530
Hirai, A.	9-3325	Flüssigkeiten	58527
Hirai, M.	3-4839	Opt. FK-Eig.	73625
Hirai, M.	10-4514	Kristallfehler	66076
Hirai, T.	8-2904	Polymere	53540
Hirakawa, A.Y.	5-2436	Molekülstruktur	51060
Hirakawa, A.Y.	9-2595	Molekülstruktur	51050
Hirakawa, K.	1-3251	Kristalle	65576
Hirakawa, K.	1-3903	Magn. FK-Eig.	69050
Hirakawa, K.	2-4067	Magn. FK-Eig.	69050
Hirakawa, K.	5-4131	Magn. FK-Eig.	69030
Hirakawa, K.	5-4173	Magn. FK-Eig.	69040
Hirakawa, K.	7-4033	Mech. FK-Eig.	66516
Hirakawa, K.	9-4380	FK-Wärme	67510
Hirakawa, K.	9-4556	Magn. FK-Eig.	69025
Hirakawa, K.	11-5322	FK-Spektren	73370
Hirakawa, K.	12-4115	Kristalle	65545
Hiraki, A.	4-4909	Oberflächenphysik	74510
Hiraki, A.	6-5691	Oberflächenphysik	74510
Hiraki, T.	10-5121	FK-Leitfähigk.	70076
Hirama, K.	1- 773	Elektrizität	26050
Hiramatsu, J.	4-1311	Opt. Messtechnik	28545
Hiramatsu, S.	5-2219	Kernstrahlung	44035
Hiramatsu, S.	6-4398	Kristallfehler	66060
Hiramoto, T.	1-2691	Plasmaphysik	57053
Hiramoto, T.	5-2684	Polymere	53530
Hirano, H.	7-4021	Mech. FK-Eig.	66514
Hirano, H.	11-4642	FK-Dielektrika	68020
Hirano, K.	3-4034	FK-Wärme	67553
Hirano, K.	4-2953	Plasmaphysik	57270
Hirano, K.	8-4276	Kristallfehler	66025
Hirano, K.	9-3231	Gasentladungen	57860
Hirano, K.	10-3660	Plasmaphysik	57260
Hirano, K.	10-3661	Plasmaphysik	57260
Hirano, K.	11-3374	Plasmaphysik	57260
Hirano, K.	12-3366	Plasmaphysik	57250
Hirano, M.	2-4443	FK-Spektren	73330
Hirano, M.	5-1777	Starke Ww.	41725
Hirano, M.	5-4973	Dünne Schichten	74010
Hirano, M.	8-6394	Physiol. Akustik	96320
Hirano, M.	9-5485	Dünne Schichten	74050
Hirano, S.	2-5318	Biophysik	96060
Hirao, K.	7-2000	Allg. Atomphysik	50010
Hirao, Y.	12-1975	Kernreaktionen	43075
Hiraoka, K.	3-3737	Kristallfehler	66076
Hiraoka, K.	7-5226	Dünne Schichten	74060
Hiraoka, K.	10-2765	Kernstrahlung	44033
Hiraoka, T.	1-1999	Kernreaktoren	43515
Hiraoka, T.	2-5420	Medizin. Physik	97020
Hiraoka, T.	12-5532	Halbleitung	71520
Hiraoka, Y.	6-5138	Metall. Leitf.	71010
Hiraoka, Y.	6-5140	Metall. Leitf.	71010
Hirasawa, R.	9-3506	Flüssigkeiten	58565
Hirasima, Y.	9-1669	Kern-Messverf.	40520
Hirata, A.A.	8-1767	Starke Ww.	41730

Hisamatsu

Hirata, M.	3-1525	Kern-Messverf.	40505
Hirata, M.	4-3757	Kristallfehler	66070
Hirata, M.	6-1286	Kern-Messverf.	40582
Hirata, M.	7-3957	Kristallfehler	66065
Hirata, M.	7-3958	Kristallfehler	66065
Hirata, M.	10-4470	Kristallfehler	66050
Hirata, M.	10-4470	Kristallfehler	66050
Hirata, M.	11-4231	Kristallfehler	66061
Hirata, T.	11-4423	Mech. FK-Eig.	66550
Hirata, Y.	8-2766	Atom-Molekül-Ww	51550
Hirata, Y.	11-4115	Kristalle	65586
Hirata, Y.	12-4278	Kristalle	65586
Hirayama, C.	8-2239	Allg. Atomphysik	50030
Hirayama, F.	3-4857	Opt. FK-Eig.	73640
Hirayama, F.	7-2461	Atom-Molekül-Ww	51528
Hirayama, F.	7-3513	Flüssigkeiten	58573
Hirayama, M.	3-1688	Elementarteilchen	41583
Hirayama, M.	7-5156	Dünne Schichten	74010
Hirayama, M.	8-1724	Starke Ww.	41700
Hirayama, M.	9-5408	Dünne Schichten	74010
Hirayama, R.	2-2670	Atom-Molekül-Ww	51528
Hirayama, S.	12-2561	Molekülstruktur	51060
Hirayama, T.	9-5894	Sonnenphysik	93326
Hirayoshi, Y.	9-3325	Flüssigkeiten	58527
Hird, B.	3-1847	Kernstruktur	42075
Hiroe, S.	11-3384	Plasmaphysik	57279
Hirokawa, T.	8-2525	Molekülstruktur	51060
Hirokawa, T.	8-2575	Molekülstruktur	51060
Hirokawa, T.	8-2582	Molekülstruktur	51060
Hirono, M.	2-2746	Atom-Molekül-Ww	51556
Hirooka, M.	8-2876	Polymere	53535
Hirooka, S.	5-4201	Magn. FK-Eig.	69065
Hirose, A.	3-2796	Plasmaphysik	57055
Hirose, A.	6-3579	Plasmaphysik	57263
Hirose, A.	12-3308	Plasmaphysik	57080
Hirose, C.	7-2303	Molekülstruktur	51060
Hirose, C.	10-3038	Molekülstruktur	51060
Hirose, C.	11-2595	Molekülstruktur	51060
Hirose, H.	1-1317	Beschleunigung	41010
Hirose, H.	12-1428	Kern-Messverf.	40570
Hirose, K.	9-1875	Starke Ww.	41725
Hirose, M.	7-5208	Dünne Schichten	74040
Hirose, T.	2- 723	Hydro-, Aerodyn.	23070
Hirose, T.	3-1745	Starke Ww.	41745
Hirose, T.	12-5924	FK-Spektren	73355
Hirose, Y.	1- 933	Quantenelektronik	28030
Hirota, E.	4-2273	Molekülstruktur	51050
Hirota, E.	4-4172	Magn. FK-Eig.	69060
Hirota, E.	8-2528	Molekülstruktur	51060
Hirota, E.	9-2680	Molekülstruktur	51060
Hirota, E.	9-2682	Molekülstruktur	51060
Hirota, H.	12-6306	Dünne Schichten	74040
Hirota, J.	1-1978	Kernreaktoren	43510
Hirota, K.	6-2759	Allg. Atomphysik	50030
Hirota, N.	3-2943	Flüssigkeiten	58520
Hirota, N.	3-4719	FK-Spektren	73355
Hirota, N.	6-3879	Flüssigkeiten	58562
Hirota, N.	7-2052	Atomstruktur	50530
Hirota, N.	8-2541	Molekülstruktur	51060
Hirota, N.	8-2542	Molekülstruktur	51060
Hirota, N.	8-2543	Molekülstruktur	51060
Hirota, S.	11-5225	FK-Spektren	73330
Hirota, T.	5-4233	FK-Leitfähigk.	70020
Hirotsu, K.	2-3619	Kristalle	65586
Hirotsu, S.	3-4072	FK-Dielektrika	68030
Hirotsu, S.	5-3567	Kristalle	65588
Hirotsu, S.	10-4837	FK-Dielektrika	68030
Hirotsu, Y.	5-3456	Kristalle	65545
Hiroyama, M.	3-4954	Dünne Schichten	74010
Hiroyoshi, H.	2-4059	Magn. FK-Eig.	69040
Hirs, G.G.	1- 562	Hydro-, Aerodyn.	23040
Hirs, G.G.	11- 788	Hydro-, Aerodyn.	23040
Hirsch, E.H.	9-1071	Thermodynamik	24556
Hirsch, P.B.	9- 179	Vakuumphysik	13022
Hirsch, P.B.	3-3791	Mech. FK-Eig.	66518
Hirsch, P.B.	3- 199	Kristallfehler	66035
Hirsch, R.F.	7-3879	Labortechnik	12560
Hirsch, R.G.	10-3119	Atom-Molekül-Ww	51526
Hirsch-Ayalon, P.	5-5748	Biophysik	96040
Hirschberg, J.G.	1-1137	Physikal. Optik	29010
Hirschberg, J.G.	8-1307	Opt. Messtechnik	28545
Hirschfeld, T.	4-1287	Opt. Messtechnik	28530
Hirschfeld, T.	4-4588	FK-Spektren	73340
Hirschfelder, J.O.	7-2160	Molekülstruktur	51040
Hirshi, S.	5- 180	Unterrichtsfragen	12025
Hirschwald, W.	3-5056	Oberflächenphysik	74520
Hirschwald, W.	10- 781	Mechanik	22038
Hirschwald, W.	10-4388	Kristallfehler	66025
Hirschwehr, E.	10-1353	Akustik	23580
Hirshberg, J.	12-7083	Sonnenphysik	93340
Hirshfeld, F.L.	2-3449	Kristalle	65570
Hirshfeld, F.L.	12-2408	Molekülstruktur	51040
Hirshfeld, J.L.	2-2981	Plasmaphysik	57075
Hirshfeld, J.L.	5-2818	Plasmaphysik	57033
Hirshfeld, J.L.	8-3293	Plasmaphysik	57085
Hirshfeld, J.L.	11-2370	Atomstruktur	50560
Hirshfeld, J.L.	12-3305	Plasmaphysik	57080
Hirst, D.M.	3-2342	Molekülstruktur	51060
Hirst, L.L.	11-5145	FK-Spektren	73310
Hirst, L.L.	12-4777	Mech. FK-Eig.	66556
Hirst, W.	8- 497	Elastizität	22530
Hirt, A.	9-1182	Teilchenoptik	27016
Hirt, C.W.	2- 644	Hydro-, Aerodyn.	23020
Hirt, M.S.	12-7512	Biophysik	96060
Hirt, P.	10-3310	Polymere	53530
Hirt, P.J.	11-3303	Plasmaphysik	57070
Hirth, A.	3-1293	Quantenelektronik	28040
Hirth, F.W.	12-6191	Dünne Schichten	74020
Hirth, J.P.	3-3668	Kristallfehler	66035
Hirth, J.P.	3-3689	Kristallfehler	66040
Hirth, J.P.	4-3694	Kristallfehler	66035
Hirth, J.P.	6-4771	FK-Wärme	67556
Hirth, W.	7-5640	Sonnenphysik	93312
Hiruta, K.	6-2213	Kernspektroskopie	42570
Hiruta, K.	6-2215	Kernspektroskopie	42570
Hiruta, K.	6-2616	Kernreaktionen	43085
Hiruta, K.	9-2147	Kernspektroskopie	42570
Hirvonen, J.K.	8-1602	Beschleunigung	41010
Hisakado, T.	10-5806	Oberflächenphysik	74520
Hisamatsu, Y.	4-3620	Kristallfehler	66010



Hisatake, K.	4-2964	Gasentladungen	57815	Hoare, J.P.	12-3855	Flüssigkeiten	58568
Hisatake, K.	4-4139	Magn. FK-Eig.	69040	Hoare, M.R.	5- 498	Statist. Physik	17540
Hisatake, K.	5-1962	Kernspektroskopie	42560	Hobbie, D.	8-1334	Opt. Messtechnik	28566
Hisatake, K.	6-2119	Kernspektroskopie	42560	Hobbie, R.K.	3- 107	Unterrichtsfragen	12065
Hisatake, K.	6-2200	Kernspektroskopie	42570	Hobbie, R.K.	7- 125	Unterrichtsfragen	12065
Hisatake, K.	12-1845	Kernspektroskopie	42560	Hobbs, B.S.	1-3076	Flüssigkeiten	58567
Hiscock, W.	8-1771	Starke Ww.	41735	Hobbs, J.R.	12- 934	Thermodynamik	24556
Hiscocks, S.E.R.	12-4079	Kristalle	65518	Hobbs, L.M.	1-5108	Kosmische Physik	94520
Hishinuma, A.	12-4562	Kristallfehler	66065	Hobbs, L.M.	10-6176	Kosmische Physik	94520
Hiskes, J.R.	8-3438	Plasmaphysik	57266	Hobbs, L.M.	10-6177	Kosmische Physik	94520
Hissel, J.	1-3456	Kristallfehler	66025	Hobbs, P.V.	4-5123	Atmosphäre	90840
Hissel, J.	9-5549	Oberflächenphysik	74520	Hobbs, P.V.	4-5124	Atmosphäre	90840
Hissel, J.	11-3730	Flüssigkeiten	58568	Hobbs, P.V.	10-5992	Atmosphäre	90840
Histand, M.B.	7-5797	Biophysik	96010	Hobby, M.G.	3-2207	Atomstruktur	50540
Hitchcock, A.H.	9-3213	Gasentladungen	57810	Hobby, M.G.	4-1292	Opt. Messtechnik	28530
Hitchens, W.R.	9-5445	Dünne Schichten	74040	Hobert, H.	7-2654	Atom-Molekül-Ww	51583
Hite, G.	6-4232	Kristalle	65586	Hobler, T.	1- 685	Wärme	24060
Hite, G.	6-4233	Kristalle	65586	Hobson, C.A.	7-1306	Quantenelektronik	28060
Hite, G.E.	3-1708	Starke Ww.	41710	Hobson, G.S.	2-1036	HF-Messtechnik	27523
Hite, G.E.	4- 392	Quantenfeldtheorie	17030	Hobson, G.S.	2-4345	Halbleitung	71590
Hite, G.E.	5-1770	Starke Ww.	41725	Hobson, G.S.	4- 57	Buchbesprechungen	10810
Hite, G.E.	6- 238	Quantentheorie	16553	Hobson, G.S.	8-1044	HF-Messtechnik	27540
Hite, G.E.	8-1630	Elementarteilchen	41520	Hobson, G.S.	9-1121	Elektrizität	26050
Hite, G.E.	10-2293	Starke Ww.	41710	Hobson, I.C.	12-4921	FK-Wärme	67520
Hite, G.E.	11- 347	Quantenfeldtheorie	17030	Hobson, J.P.	11-5633	Oberflächenphysik	74510
Hiti, K.A.	5-1623	Kern-Messverf.	40560	Hobson, R.J.	10-4338	Kristalle	65586
Hitier, G.	6-5567	Opt. FK-Eig.	73650	Hobson, T.	3-2413	Molekülstruktur	51060
Hitlin, D.	9-2165	Kernreaktionen	43019	Hobson Jr., M.C.	6-5744	Oberflächenphysik	74535
Hitlin, D.	12-1580	Elementarteilchen	41583	Hobza, P.	11-2902	Atom-Molekül-Ww	51554
Hitlin, D.	12-1668	Starke Ww.	41770	Hocevar, S.	6-3828	Flüssigkeiten	58550
Hittinger, W.C.	2- 965	Elektrizität	26060	Hoch, G.	12-2509	Molekülstruktur	51060
Hittmair, O.	5-3916	FK-Wärme	67510	Hoch, M.	10-5001	Magn. FK-Eig.	69060
Hittmair, O.	6-5064	Supraleitung	70510	Hoch, R.G.	1- 639	Akustik	23565
Hittmair, O.	8-4555	FK-Wärme	67510	Hoch, R.J.	9-5749	Geomagnetismus	90460
Hittmair, O.	8-4957	Supraleitung	70510	Hochanadel, C.J.	1- 729	Thermodynamik	24554
Hiura, J.	6-1888	Kernspektroskopie	42535	Hochart, J.P.	2-4959	Kosmische Strahl.	90646
Hiura, J.	6-1894	Kernspektroskopie	42540	Hochberg, A.	9-6191	Medizin. Physik	97000
Hiura, J.	6-1936	Kernspektroskopie	42545	Hocheid, B.	6-4737	FK-Wärme	67550
Hiura, J.	6-1943	Kernspektroskopie	42545	Hochel, R.	1-1752	Kernstruktur	42075
Hiura, J.	7-1748	Kernstruktur	42010	Hochel, R.	2-2063	Kernspektroskopie	42565
Hiura, J.	8-1941	Kernstruktur	42010	Hochel, R.	6-2173	Kernspektroskopie	42565
Hiura, J.	8-1942	Kernstruktur	42010	Hochel, R.	9-2135	Kernspektroskopie	42570
Hiuzenga, J.R.	3-1873	Kernspektroskopie	42540	Hochheimer, B.F.	1-2446	Atom-Molekül-Ww	51556
Hively, L.	11- 434	Feldtheorie	18042	Hochheimer, H.D.	9-4397	FK-Wärme	67530
Hiwatari, Y.	11-1053	Thermodynamik	24530	Hochmuth, H.	6- 35	Buchbesprechungen	10810
Hiza, M.J.	3-3132	Flüssigkeiten	58555	Hochrainer, H.	6- 785	Elektrizität	26010
Hizal, A.	4-1422	Physikal. Optik	29060	Hochreiter, L.E.	5- 849	Hydro-, Aerodyn.	23040
Hizal, A.	7-1417	Physikal. Optik	29040	Hochschild, G.	2-1031	HF-Messtechnik	27523
Hizal, A.	7-1423	Physikal. Optik	29043	Hochstadt, H.	10- 377	Quantentheorie	16513
Hjaerne, L.	1- 48	Tagungen	10540	Hochstrasser, G.	5-4713	FK-Spektren	73355
Hjellming, R.M.	1-5139	Kosmische Physik	94550	Hochstrasser, R.M.	1-2322	Molekülstruktur	51060
Hjellming, R.M.	5-5676	Kosmische Physik	94540	Hochstrasser, R.M.	3-4594	FK-Spektren	73325
Hjellming, R.M.	6-6169	Kosmische Physik	94550	Hochstrasser, R.M.	5-4612	FK-Spektren	73325
Hjelt, S.E.	12-6605	Erdkörper	90235	Hochstrasser, R.M.	6-3056	Atom-Molekül-Ww	51520
Hjortas, J.	2-3441	Kristalle	65570	Hochstrasser, R.M.	6-3306	Polymere	53546
Hjortas, J.	3-3508	Kristalle	65586	Hochstrasser, R.M.	6-5316	FK-Spektren	73325
Hjorth, L.	4-3614	Kristalle	65588	Hochstrasser, R.M.	7-3520	Flüssigkeiten	58573
Hjorth, S.A.	6-2163	Kernspektroskopie	42565	Hochstrasser, R.M.	7-5004	FK-Spektren	73380
Hladikova, J.	2-2392	Allg. Atomphysik	50300	Hochstrasser, R.M.	7-5005	FK-Spektren	73380
Hladky, E.	5-2180	Kernreaktoren	43340	Hochstrasser, R.M.	7-5006	FK-Spektren	73380
Hladky, J.	2-1794	Starke Ww.	41764	Hochstrasser, R.M.	9-2789	Atom-Molekül-Ww	51528
Hladky, J.	4-1735	Starke Ww.	41770	Hochstrasser, R.M.	12-2433	Molekülstruktur	51040
Hladky, J.	7-1694	Starke Ww.	41770	Hochstrasser, R.M.	12-2617	Molekülstruktur	51060
Hladky, J.	7-1695	Starke Ww.	41770	Hochstrate, H.	2- 941	Elektrizität	26050
Hladky, Y.	12-1670	Starke Ww.	41770	Hock, B.	3-1496	Kern-Messverf.	40503
Hlasnik, I.	5-4338	Supraleitung	70540	Hock, F.	1-1013	Opt. Messtechnik	28520
Hlasnik, I.	7-1005	Wärme	24060	Hock, P.A.	2-5375	Physiol. Optik	96614
Hlavac, P.J.	1- 672	Wärme	24060	Hocken, R.	4-1409	Physikal. Optik	29050
Hlavacek, B.	3-2595	Polymere	53525	Hocker, L.O.	8-1197	Quantenelektronik	28055
Hlavacek, V.	5- 981	Wärme	24060	Hocker, L.O.	10-4112	Disperse Systeme	59520
Hlavacova, J.	10-2318	Starke Ww.	41725	Hockert, J.	6-2340	Kernreaktionen	43032
Hlavaty, K.	12- 62	Buchbesprechungen	10810	Hockey, B.J.	6-4480	Mech. FK-Eig.	66516
Hlavka, J.	3-3708	Kristallfehler	66065	Hockham, G.A.	8-1092	HF-Messtechnik	27550
Hlavka, J.	3-4372	Halbleitung	71505	Hockham, G.A.	9-1219	HF-Messtechnik	27530
Hlawiczka, P.	3-5006	Dünne Schichten	74040	Hocking, L.M.	1- 553	Hydro-, Aerodyn.	23030
Hlawiczka, S.	4-4898	Oberflächenphysik	74510	Hocking, L.M.	11- 718	Hydro-, Aerodyn.	23020
Hluchan, S.E.	3-1143	Elektrizität	26050	Hocking, W.H.	8-6128	Sterne	94020
Hmurcik, L.V.	8- 708	Wärme	24040	Hockney, R.W.	3- 484	Statist. Physik	17520
Hnilica, K.	7-1945	Kernreaktoren	43330	Hocks, L.	8-2559	Molekülstruktur	51060
Ho, C.L.	7- 938	Akustik	23570	Hoclet, M.	10-5343	FK-Spektren	73325
Ho, D.	5-5465	Ionosphäre	91076	Hocquart, R.	2-1366	Physikal. Optik	29080
Ho, F.C.	12-6478	Oberflächenphysik	74535	Hocquart, R.	5- 492	Statist. Physik	17535
Ho, H.T.	1-4379	FK-Spektren	73335	Hocquart, R.	6- 529	Hydro-, Aerodyn.	23015
Ho, H.W.	12-1899	Kernreaktionen	43080	Hocquenghem, J.C.	1- 226	Quantentheorie	16553
Ho, J.H.K.	3-3230	Flüssigkeiten	58573	Hoddy, J.W.	7-4561	FK-Leitfähigk.	70072
Ho, J.T.	6-3936	Flüssigkeiten	58573	Hodd, K.A.	12-3110	Polymere	53543
Ho, J.T.	8-3762	Flüssigkeiten	58535	Hodder, O.J.R.	4-3600	Kristalle	65586
Ho, J.T.	9-3373	Flüssigkeiten	58535	Hodder, D.	3-1410	Opt. Messtechnik	28570
Ho, J.T.	9-4612	Magn. FK-Eig.	69040	Hodge, B.	7-2071	Atomstruktur	50560
Ho, J.T.	12-3679	Flüssigkeiten	58540	Hodge, H.C.	2-5285	Biophysik	96040
Ho, K.-F.	9-3116	Plasmaphysik	57050	Hodge, P.E.	4- 945	Thermodynamik	24520
Ho, M.K.	11- 786	Hydro-, Aerodyn.	23040	Hodge, P.W.	9-6033	Kosmische Physik	94510
Ho, N.L.	8-3459	Gasentladungen	57810	Hodge, V.F.	5-5781	Biophysik	96060
Ho, P.C.	7-1365	Opt. Messtechnik	28570	Hodge Jr., P.G.	12- 766	Akustik	23530
Ho, P.S.	1-3459	Kristallfehler	66025	Hodges, D.J.	9-5201	FK-Spektren	73355
Ho, P.S.	7-3941	Kristallfehler	66065	Hodges, D.T.	2-1146	Quantenelektronik	28045
Ho, P.S.	7-3942	Kristallfehler	66065	Hodges, D.T.	5-1309	Quantenelektronik	28055
Ho, P.S.	8-4252	Kristallfehler	66015	Hodges, J.A.	1-4433	FK-Spektren	73355
Ho, P.S.	9-3981	Kristallfehler	66025	Hodges, L.	2-4126	FK-Leitfähigk.	70024
Ho, P.X.	1-1714	Kernstruktur	42010	Hodges, L.	12- 104	Unterrichtsfragen	12065
Ho, P.X.	6-2329	Kernreaktionen	43030	Hodges Jr., R.R.	3-5363	Planeten	93613
Ho, P.X.	9-1674	Kern-Messverf.	40532	Hodges Jr., R.R.	5-5368	Atmosphäre	90840
Ho, P.X.	9-2173	Kernreaktionen	43034	Hodges Jr., R.R.	6-6085	Planeten	93640
Ho, S.Y.	5-2544	Atom-Molekül-Ww	51528	Hodges Jr., R.R.	12-7168	Planeten	93640
Ho, S.Y.	10-2946	Molekülstruktur	51050	Hodgeson, J.A.	3-1108	Thermodynamik	24556
Hoa, H.	6-3044	Atom-Molekül-Ww	51510	Hodgeson, J.A.	4-5564	Biophysik	96060
Hoadley, H.O.	3-1461	Physikal. Optik	29045	Hodgkinson, D.P.	1-1492	Starke Ww.	41725
Hoag, E.D.	8-1155	Quantenelektronik	28040	Hodgkinson, D.P.	4-1712	Starke Ww.	41755
Hoagland, R.G.	11-4346	Mech. FK-Eig.	66516	Hodgkinson, I.J.	4-4840	Dünne Schichten	74030
Hoang, N.M.	4- 639	Hydro-, Aerodyn.	23020	Hodgkinson, K.A.	4-2308	Molekülstruktur	51060
Hoang, T.F.	3-1788	Starke Ww.	41780	Hodgkinson, K.A.	5-2421	Molekülstruktur	51060
Hoang, T.F.	4-1752	Starke Ww.	41780	Hodgkinson, K.A.	11-1464	Opt. Messtechnik	28586
Hoang-Van, T.	6-5668	Dünne Schichten	74060	Hodgkinson, R.J.	6-3900	Flüssigkeiten	58565
Hoar, M.R.	4-3837	Mech. FK-Eig.	66545	Hodgson, B.K.	9-4059	Kristallfehler	66040
Hoar, T.P.	1-4584	Dünne Schichten	74000	Hodgson, D.J.	2-4010	Magn. FK-Eig.	69025
Hoar, T.P.	2-3285	Flüssigkeiten	58568	Hodgson, D.J.	8-4221	Kristalle	65586
Hoar, T.P.	2-3785	Mech. FK-Eig.	66516	Hodgson, E.K.	5-4933	Opt. FK-Eig.	73660
Hoare, A.H.M.	11-3931	Kristalle	65560	Hodgson, E.R.	3-1998	Kernreaktionen	43040
Hoare, D.E.	1-2345	Atom-Molekül-Ww	51520	Hodgson, P.E.	4-1808	Kernspektroskopie	42530
Hoare, J.P.	2-3261	Flüssigkeiten	58565	Hodgson, P.E.	6-1680	Kernstruktur	42020



**Hodgson**

Hodgson, P.E.	12-1884	Kernreaktionen	43010
Hodgson, R.T.	6- 986	Quantenelektronik	28055
Hodgson, R.T.	7-1280	Quantenelektronik	28055
Hodgson, R.T.	7-3199	Gase	58060
Hodkin, D.J.	6-4015	Kristalle	65510
Hodkin, E.N.	2-4768	Oberflächenphysik	74520
Hodnett, P.F.	4- 897	Wärme	24060
Hodnett, P.F.	11-1012	Wärme	24060
Hodorowicz, S.	2-3395	Kristalle	65518
Hodous, M.F.	10-2359	Starke Ww.	41745
Hodous, M.F.	11-1799	Starke Ww.	41725
Hodous, M.F.	12-1602	Starke Ww.	41725
Hodych, J.P.	5- 245	Labortechnik	12515
Höbel, W.	4-1991	Kernreaktoren	43510
Höchli, U.T.	3-3914	Gitterdynamik	67060
Höck, A.	4-5613	Medizin. Physik	97000
Höeg, K.	1-4838	Erdkörper	90240
Höfelt, M.H.H.	8-4774	Magn. FK-Eig.	69035
Höffken, R.	5-4942	Dünne Schichten	74010
Höfler, F.	7-2352	Molekülstruktur	51060
Höfler, F.	11-2521	Molekülstruktur	51050
Höflich, D.	12-2075	Kernreaktoren	43520
Höfling, O.	7- 101	Buchbesprechungen	10810
Hoelt, J.	2-2540	Molekülstruktur	51040
Hoelt, J.	2-2541	Molekülstruktur	51040
Hoelt, J.	2-2545	Molekülstruktur	51040
Hoelt, J.	3-4669	FK-Spektren	73335
Högaasen, H.	2-1831	Starke Ww.	41780
Högberg, S.A.C.	6-1198	Kern-Messverf.	40512
Högberg, S.A.C.	6-1199	Kern-Messverf.	40512
Hoegger, B.	7-2890	Plasmaphysik	57010
Hoegh-Krohn, R.	5- 431	Quantentheorie	16575
Hoegh-Krohn, R.	5- 432	Quantentheorie	16575
Hoegh-Krohn, R.	6- 241	Quantentheorie	16556
Hoegl, A.	12-1439	Kern-Messverf.	40582
Höglund, A.	12-1839	Kernspektroskopie	42560
Högnäs, G.	7- 459	Statist. Physik	17510
Hoegy, W.R.	1-4947	Ionosphäre	91020
Hoegy, W.R.	7-3046	Plasmaphysik	57203
Höh, A.	1-3430	Kristallfehler	66020
Höh, A.	6- 729	Wärme	24095
Höhler, G.	2- 82	Buchbesprechungen	10820
Höhler, G.	2-1688	Starke Ww.	41725
Höhler, G.	9-1855	Starke Ww.	41700
Höhler, G.	9-1870	Starke Ww.	41725
Höhm, J.	1-3152	Kristalle	65510
Höhn, J.	6-1755	Kernstruktur	42070
Hoehn, M.V.	5-2105	Kernreaktionen	43092
Höhn, R.	12-2267	Atomstruktur	50520
Höhn, W.	4- 249	Mathem. Physik	16030
Höhne, K.H.	5-1540	Kern-Messverf.	40503
Höhne, M.	1-4293	FK-Spektren	73325
Höhne, R.	8-4822	Magn. FK-Eig.	69045
Höhne, R.	11-4763	Magn. FK-Eig.	69045
Höhne, R.	2- 909	Elektrizität	26010
Höhne, W.	4- 996	Elektrizität	26012
Höistad, B.	5-1800	Starke Ww.	41743
Höistad, B.	11-2140	Kernreaktionen	43050
Hök, B.	2-4695	Dünne Schichten	74010
Hök, B.	5-5005	Dünne Schichten	74040
Hoeks, A.	11-6329	Biophysik	96020
Hoekstra, B.	10-5028	Magn. FK-Eig.	69070
Hoekstra, H.R.	4-3969	FK-Wärme	67550
Hoekstra, H.R.	5-3920	FK-Wärme	67510
Hoekstra, H.R.	7-4182	FK-Wärme	67510
Hoekstra, H.R.	12-4890	FK-Wärme	67510
Hoekstra, J.	11-6398	Physiol. Optik	96614
Hoekstra, J.A.	2-4125	FK-Leitfähigk.	70024
Hoekstra, R.	7-5632	Astrophysik	93020
Hoek, van L.D.	12-7553	Physiol. Optik	96610
Hoelke, C.W.	8- 950	Teilchenoptik	27040
Hoell Jr., J.M.	4-2393	Atom-Molekül-Ww	51520
Hölscher, H.	12-4934	FK-Wärme	67530
Hölscher, J.G.A.	9-3100	Plasmaphysik	57020
Hölzl, J.	8-4333	Kristallfehler	66062
Hölzl, J.	10-1669	Elektrizität	26095
Hölzl, K.	2-2825	Polymere	53535
Hölzl, K.	4-3415	Kristalle	65530
Hölzl, K.	4-3885	Gitterdynamik	67010
Hölzl, K.	5-2767	Polymere	53546
Hoenderdos, P.	9-5277	Opt. FK-Eig.	73805
Hoenders, B.J.	8-1392	Physikal. Optik	29010
Hoenders, B.J.	9- 193	Mathem. Physik	16020
Hoenders, B.J.	9-1198	Teilchenoptik	27040
Hoene, E.L.	1-4800	Oberflächenphysik	74570
Hoene, E.-L.	5-5212	Oberflächenphysik	74570
Hoening, E.H.	4-4314	Supraleitung	70550
Hönig, H.	9-3422	Flüssigkeiten	58546
Hönig, H.	12-3713	Flüssigkeiten	58546
Hönig, H.E.	9-4808	Supraleitung	70540
Höntsche, H.	12-1233	Opt. Messtechnik	28570
Hoepfner, D.W.	8-4431	Mech. FK-Eig.	66540
Hoepfner, D.W.	8-4448	Mech. FK-Eig.	66545
Hoepfner, D.W.	9-4269	Mech. FK-Eig.	66545
Höppner, G.	2- 615	Hydro-, Aerodyn.	23020
Höppner, W.	1-5072	Sterne	94040
Hör, G.	1-5275	Medizin. Physik	97000
Hörig, H.J.	3- 140	Mass und Messen	12250
Hörig, H.J.	11- 111	Mass und Messen	12250
Hörig, H.J.	11- 112	Mass und Messen	12250
Hörlin, T.	2-4074	Magn. FK-Eig.	69060
Hörmander, L.	10- 88	Buchbesprechungen	10810
Hoerner, H.V.	12-6953	Ionosphäre	91060
Hoerner, von S.	9-6077	Kosmische Physik	94580
Hoernschemeyer, D.	12-2918	Polymere	53525
Hoerstel, W.	3-4400	Halbleitung	71530
Hoerstel, W.	4-4381	Halbleitung	71540
Hoerstel, W.	7-4667	Halbleitung	71530
Hoerstel, W.	12-4400	Kristallfehler	66025
Hörtner, H.	5-2137	Kernreaktoren	43520
Hörz, G.	1- 714	Thermodynamik	24554
Hörz, G.	3-3609	Kristallfehler	66025
Hörz, G.	9-4432	FK-Wärme	67550
Hörz, G.	9-4433	FK-Wärme	67550
Hörz, G.	9-4841	Metall. Leitf.	71095
Hoeschen, D.	2-1256	Opt. Messtechnik	28560
Hoeschen, D.	7-1359	Opt. Messtechnik	28560
Hoesterey, D.C.	12-5598	Halbleitung	71506
Hötzel, C.	7-1521	Kern-Messverf.	40570
Hoeve, C.A.J.	1-2545	Polymere	53535

**Hoffstein**

Hövermann, W.	2- 172	Labortechnik	12560
Hoey, G.R.	6-5580	Dünne Schichten	74010
Hof, H.J.	12-5297	Magn. FK-Eig.	69070
Hofacker, G.I.	7-2565	Atom-Molekül-Ww	51544
Hofacker, G.L.	2-2485	Molekülstruktur	51010
Hofacker, G.L.	5-3047	Flüssigkeiten	58520
Hofacker, G.L.	10-1794	Quantenelektronik	28040
Hofeldt, R.H.	1-3112	Flüssigkeiten	58573
Hofer, E.P.	5-5329	Atmosphäre	90815
Hofer, G.	9-3678	Kristalle	65516
Hofer, R.J.	11-4968	Metall. Leitf.	71010
Hofer, W.O.	8-4388	Kristallfehler	66079
Hoff, A.J.	10-6237	Biophysik	96040
Hoff, F.	9- 43	Tagungen	10535
Hoff, F.	12-1268	Physikal. Optik	29000
Hoff, H.	5-1036	Thermodynamik	24540
Hoff, J.T.	3-4680	FK-Spektren	73340
Hoff, P.F.	11-3573	Flüssigkeiten	58535
Hoff, P.W.	2-3062	Gase	58060
Hoff, R.E.	7-2683	Polymere	53520
Hoff, R.M.	3-4690	FK-Spektren	73340
Hoffer, E.	2-3339	Disperse Systeme	58525
Hoffer, G.I.	8-1323	Opt. Messtechnik	28533
Hoffman, A.	8-6329	Kosmische Physik	94576
Hoffman, A.L.	6-3537	Plasmaphysik	57260
Hoffman, A.L.	6-3538	Plasmaphysik	57260
Hoffman, A.R.	11-4481	Gitterdynamik	67060
Hoffman, B.M.	8-5729	Oberflächenphysik	74535
Hoffman, B.M.	12-2520	Molekülstruktur	51060
Hoffman, C.G.	12-1171	Quantenelektronik	28060
Hoffman, D.C.	2-2055	Kernspektroskopie	42565
Hoffman, D.K.	3- 489	Statist. Physik	17520
Hoffman, D.K.	3- 494	Statist. Physik	17523
Hoffman, D.K.	4-2227	Molekülstruktur	51040
Hoffman, D.K.	4-3021	Gase	58025
Hoffman, D.K.	6-3654	Gase	58025
Hoffman, D.W.	3-4358	Metall. Leitf.	71000
Hoffman, E.J.	2-1990	Kernspektroskopie	42550
Hoffman, E.J.	9-6230	Medizin. Physik	97095
Hoffman, E.J.	12-1812	Kernspektroskopie	42545
Hoffman, E.W.	11-1914	Starke Ww.	41770
Hoffman, F.L.	5-5781	Biophysik	96060
Hoffman, G.	8- 6	Tagungen	10535
Hoffman, G.	8-1054	HF-Messtechnik	27540
Hoffman, G.	8-1058	HF-Messtechnik	27540
Hoffman, G.R.	12-6315	Dünne Schichten	74050
Hoffman, G.W.	10-3249	Atom-Molekül-Ww	51550
Hoffman, H.J.	1-1788	Kernspektroskopie	42540
Hoffman, H.W.	7- 953	Wärme	24050
Hoffman, J.A.	3-5394	Planeten	93640
Hoffman, J.D.	4-2623	Polymere	53530
Hoffman, J.D.	10-1026	Hydro-, Aerodyn.	23020
Hoffman, J.H.	3-5231	Atmosphäre	90815
Hoffman, J.H.	12-7168	Planeten	93640
Hoffman, J.M.	9-2884	Atom-Molekül-Ww	51544
Hoffman, J.M.	12-1151	Quantenelektronik	28055
Hoffman, M.A.	10-3534	Plasmaphysik	57045
Hoffman, R.A.	4-5219	Ionosphäre	91045
Hoffman, R.A.	12-6989	Magnetosphäre	91250
Hoffman, R.L.	11-3828	Disperse Systeme	59530
Hoffman, V.	10-5757	Dünne Schichten	74060
Hoffmann, A.	3-1887	Kernspektroskopie	42545
Hoffmann, A.	10-4737	FK-Wärme	67550
Hoffmann, A.	11-5753	Oberflächenphysik	74555
Hoffmann, B.	3-1140	Elektrizität	26050
Hoffmann, D.	12-1489	Beschleunigung	41020
Hoffmann, F.	1-4447	FK-Spektren	73360
Hoffmann, F.	2-4017	Magn. FK-Eig.	69030
Hoffmann, F.	3-4133	Magn. FK-Eig.	69030
Hoffmann, F.	4-3120	Flüssigkeiten	58535
Hoffmann, F.M.	4- 724	Hydro-, Aerodyn.	23050
Hoffmann, G.W.	1-1816	Kernspektroskopie	42555
Hoffmann, G.W.	1-1916	Kernreaktionen	43050
Hoffmann, G.W.	4-1935	Kernreaktionen	43050
Hoffmann, G.W.	6-2397	Kernreaktionen	43050
Hoffmann, G.W.	6-2459	Kernreaktionen	43058
Hoffmann, G.W.	9-2008	Kernstruktur	42010
Hoffmann, G.W.	10-2622	Kernreaktionen	43064
Hoffmann, H.	1-4133	Halbleitung	71540
Hoffmann, H.	4-2025	Kernreaktoren	43530
Hoffmann, H.	5-3367	Disperse Systeme	59500
Hoffmann, H.	5-5042	Dünne Schichten	74050
Hoffmann, H.	5-5044	Dünne Schichten	74050
Hoffmann, H.	6-2324	Kernreaktionen	43024
Hoffmann, H.	9- 937	Akustik	23570
Hoffmann, H.	9-1246	HF-Messtechnik	27540
Hoffmann, H.J.	3-4511	Photoleitung	72510
Hoffmann, H.J.	5-3009	Gase	58040
Hoffmann, H.J.	5-5487	Astrophysik	93020
Hoffmann, H.M.R.	2- 877	Thermodynamik	24554
Hoffmann, J.A.	11- 712	Hydro-, Aerodyn.	23020
Hoffmann, J.H.G.	10-5697	Dünne Schichten	74030
Hoffmann, K.	1- 745	Elektrizität	26012
Hoffmann, K.	5-4701	FK-Spektren	73355
Hoffmann, K.	9-1444	Opt. Messtechnik	28556
Hoffmann, K.W.	5-1964	Kernspektroskopie	42560
Hoffmann, L.	9-1230	HF-Messtechnik	27540
Hoffmann, P.	10- 740	Mechanik	22032
Hoffmann, P.M.	9-3674	Kristalle	65510
Hoffmann, R.	6-2964	Molekülstruktur	51060
Hoffmann, R.	9-2614	Molekülstruktur	51060
Hoffmann, R.	12-2406	Molekülstruktur	51040
Hoffmann, S.	7-2768	Polymere	53535
Hoffmann, S.	9-2965	Polymere	53530
Hoffmann, S.	7-2377	Molekülstruktur	51060
Hoffmann, V.	3-1103	Thermodynamik	24556
Hoffmann, W.	3-3202	Flüssigkeiten	58568
Hoffmann, W.	8-1670	Elementarteilchen	41574
Hoffmann, W.	11-3018	Polymere	53535
Hoffmann, W.D.	12-2641	Molekülstruktur	51060
Hoffmann-Ostenhof, T.	4- 302	Quantentheorie	16526
Hoffmann-Soerensen, O.	6-5084	Supraleitung	70520
Hoffmann-Soerensen, O.	9-1225	HF-Messtechnik	27530
Hoffmann, von T.	10-5172	Supraleitung	70560
Hoffrichter, S.	11-3017	Polymere	53535
Hoffrogge, C.	1- 397	Mechanik	22032
Hoffrogge, C.	2- 504	Mechanik	22032
Hoffrogge, C.	5- 218	Mass und Messen	12250
Hoffrogge, C.	10- 746	Mechanik	22032
Hoffstein, V.	2-3459	Kristalle	65574



Hoffstein, V.	7-1849	Kernreaktionen	43040	Hohimer, J.P.	5-1369	Opt. Messtechnik	28530
Hoffstein, V.	8-5657	Oberflächenphysik	74510	Hohimer, J.P.	10-1805	Quantenelektronik	28040
Hoffstein, V.	8-5664	Oberflächenphysik	74510	Hohl, F.	2-5175	Kosmische Physik	94510
Hoffstein, V.	11-3972	Kristalle	65574	Hohl, F.	3-2778	Plasmaphysik	57026
Hofker, W.K.	4-4404	Halbleitung	71563	Hohl, F.	11-3385	Plasmaphysik	57279
Hofker, W.K.	12-5579	Halbleitung	71560	Hohler, V.	3-3888	Gitterdynamik	67020
Hofland, R.	12-3436	Gasentladungen	57860	Hohlneicher, G.	3-2343	Molekülstruktur	51060
Hofmaier, R.L.	11-5017	Halbleitung	71530	Hohlneicher, G.	3-2386	Molekülstruktur	51060
Hofmann, A.	1-1361	Beschleunigung	41040	Hohlneicher, G.	7-2138	Molekülstruktur	51030
Hofmann, A.	1-1422	Elementarteilchen	41563	Hohlneicher, G.	10-2864	Molekülstruktur	51010
Hofmann, A.	2-1448	Beschleunigung	41020	Hohlwein, D.	12-4325	Kristalle	65588
Hofmann, A.	5-2071	Kernreaktionen	43080	Hohlwein, D.	12-5245	Magn. FK-Eig.	69060
Hofmann, A.	6-2541	Kernreaktionen	43080	Hohn, P.	3-5095	Oberflächenphysik	74535
Hofmann, A.	8-1599	Beschleunigung	41010	Hohnke, D.K.	11-5504	Dünne Schichten	74010
Hofmann, A.	8-2130	Kernreaktionen	43064	Hohnke, D.K.	12-5666	Photoleitung	72510
Hofmann, C.	2-1295	Opt. Messtechnik	28580	Hoidale, G.B.	4- 820	Akustik	23540
Hofmann, C.	2-1297	Opt. Messtechnik	28580	Hoier, R.	2-3913	FK-Wärme	67550
Hofmann, C.	3- 9	Biographien	10215	Hoier, R.	6-4107	Kristalle	65574
Hofmann, C.	3-1428	Opt. Messtechnik	28580	Hoier, R.	7-3813	Kristallfehler	66015
Hofmann, C.A.	9-1697	Kern-Messverf.	40570	Hoiijink, G.J.	4-2346	Molekülstruktur	51060
Hofmann, D.	8- 42	Buchbesprechungen	10820	Hoiland, H.	11-3708	Flüssigkeiten	58565
Hofmann, D.	8-3830	Flüssigkeiten	58555	Hoinkes, H.	7-2655	Atom-Molekül-Ww	51583
Hofmann, D.J.	4-5094	Atmosphäre	90820	Hoinkis, E.	9-5600	Oberflächenphysik	74535
Hofmann, D.J.	5-1451	Opt. Messtechnik	28585	Hoitink, N.C.	2-2269	Kernreaktionen	43092
Hofmann, D.J.	11-6038	Atmosphäre	90860	Hojman, S.A.	5- 531	Feldtheorie	18040
Hofmann, E.-G.	9-1729	Kern-Messverf.	40584	Hojo, A.	9-4909	Halbleitung	71540
Hofmann, F.	6-3540	Plasmaphysik	57260	Hojo, H.	11-3301	Plasmaphysik	57070
Hofmann, F.	7- 990	Wärme	24060	Hojo, K.	12- 626	Hydro-, Aerodyn.	23020
Hofmann, F.	7-2207	Molekülstruktur	51050	Hojou, K.	9-2336	Kernstrahlung	44030
Hofmann, F.	7-2208	Molekülstruktur	51050	Hojvat, C.	5-1806	Starke Ww.	41745
Hofmann, F.	7-3092	Plasmaphysik	57260	Hojvat, C.	5-1807	Starke Ww.	41745
Hofmann, G.	5-2145	Kernreaktoren	43520	Hojvat, C.	9-1900	Starke Ww.	41745
Hofmann, G.	8-1692	Elementarteilchen	41578	Hokabe, T.	12-4248	Kristalle	65584
Hofmann, G.	8-1693	Elementarteilchen	41578	Hokenson, G.J.	1- 559	Hydro-, Aerodyn.	23040
Hofmann, G.A.	9-1199	Teilchenoptik	27050	Ho-Kim, O.	6-2244	Kernreaktionen	43005
Hofmann, H.	10-1726	HF-Messtechnik	27530	Ho-Kim, O.	12-1725	Kernstruktur	42020
Hofmann, H.	12-2010	Kernreaktionen	43090	Hokken, G.A.	2-1968	Kernspektroskopie	42545
Hofmann, H.J.	11-1422	Opt. Messtechnik	28563	Hokkyo, N.	3-5624	Kosmische Physik	94583
Hofmann, H.J.	11-2672	Molekülstruktur	51060	Hokkyo, N.	9-6093	Biophysik	96000
Hofmann, H.M.	1-1732	Kernstruktur	42070	Hola, O.	11-5300	FK-Spektren	73355
Hofmann, H.M.	6- 214	Quantentheorie	16530	Holah, G.	2-4977	Atmosphäre	90815
Hofmann, H.M.	6-1664	Kernstruktur	42020	Holah, G.D.	9-5141	FK-Spektren	73330
Hofmann, H.M.	9-2152	Kernreaktionen	43008	Holah, L.S.	1-2396	Atom-Molekül-Ww	51534
Hofmann, H.M.	11-1997	Kernstruktur	42070	Holan, S.	8-2136	Kernreaktionen	43080
Hofmann, H.M.	11-2002	Kernstruktur	42070	Holan, S.	12-1757	Kernspektroskopie	42520
Hofmann, H.P.	3-2132	Kernreaktoren	43595	Holand, I.	9- 619	Elastizität	22520
Hofmann, I.	12-3214	Plasmaphysik	57026	Holanda, R.	8- 152	Vakuumphysik	13016
Hofmann, J.	3-2759	Polymere	53595	Holbein, G.	5- 577	Mechanik	22030
Hofmann, J.	12- 172	Labortechnik	12570	Holbrook, J.A.	1-1014	Opt. Messtechnik	28520
Hofmann, K.	2-2328	Kernreaktoren	43530	Holbrook, J.A.	1-4311	FK-Spektren	73325
Hofmann, K.P.	12-3544	Flüssigkeiten	58520	Holbrook, J.A.D.	5-5450	Ionosphäre	91050
Hofmann, P.	5-2162	Kernreaktoren	43530	Holbrook, K.A.	6- 786	Thermodynamik	24554
Hofmann, P.	6-2703	Kernreaktoren	43530	Holbrook, S.R.	12-4271	Kristalle	65586
Hofmann, P.	9-2294	Kernreaktoren	43530	Holbrow, C.H.	9-2075	Kernspektroskopie	42540
Hofmann, P.	12-2126	Kernreaktoren	43530	Holcomb, D.J.	3-5177	Erdkörper	90240
Hofmann, R.	4-3970	FK-Wärme	67550	Holcombe, C.E.	5-2168	Kernreaktoren	43530
Hofmann, R.	6-2487	Kernreaktionen	43064	Holcombe, J.A.	8-2274	Atomstruktur	50520
Hofmann, S.	12-4522	Kristallfehler	66040	Holdaway, H.W.	5-5805	Physiol. Optik	96614
Hofmann, W.	3-5274	Atmosphäre	90870	Holden, B.J.	5-4670	FK-Spektren	73340
Hofmann, W.	8- 45	Buchbesprechungen	10830	Holden, J.E.	6-2071	Kernspektroskopie	42555
Hofmann-Reinecke, H.	5-1953	Kernspektroskopie	42555	Holden, J.E.	6-2550	Kernreaktionen	43080
Hofmans, J.J.A.	8-4914	FK-Leitfähigk.	70028	Holden, J.E.	9-2202	Kernreaktionen	43050
Hofmeyr, C.	11-1671	Beschleunigung	41020	Holden, J.E.	12-1987	Kernreaktionen	43080
Hofstadter, R.	2-1854	Starke Ww.	41783	Holden, J.P.	2-1711	Starke Ww.	41740
Hofstatter, A.	3-4830	Opt. FK-Eig.	73620	Holden, J.P.	2-1827	Starke Ww.	41780
Hofstetter, K.J.	1-1752	Kernstruktur	42075	Holden, J.P.	3-1670	Elementarteilchen	41574
Hofstetter, K.J.	2-2063	Kernspektroskopie	42565	Holden, J.P.	11-1792	Starke Ww.	41720
Hofstetter, K.J.	7-1819	Kernspektroskopie	42565	Holden, T.M.	10-4249	Kristalle	65576
Hofstetter, K.J.	10-2629	Kernreaktionen	43075	Holden, T.M.	10-4871	Magn. FK-Eig.	69020
Hofstetter, K.J.	10-2630	Kernreaktionen	43075	Holden, T.P.	6-1480	Starke Ww.	41730
Hoft, R.H.	2-1428	Beschleunigung	41000	Holden, W.S.	9-1494	Opt. Messtechnik	28572
Hof, vant C.A.	1-3399	Kristalle	65588	Holden, W.S.	10-1893	Opt. Messtechnik	28516
Hof, van ter C.A.	3-4718	FK-Spektren	73355	Holden, W.S.	10-2008	Opt. Messtechnik	28572
Hogan, A.W.	5-5405	Atmosphäre	90860	Holder, J.	10-4380	Kristallfehler	66015
Hogan, J.J.	1-1927	Kernreaktionen	43056	Holderna, K.	4-3862	Mech. FK-Eig.	66553
Hogan, J.J.	2-2184	Kernreaktionen	43056	Holderna, K.	7-4313	FK-Dielektrika	68030
Hogan, J.J.	4-1861	Kernspektroskopie	42565	Holec, J.	7-2967	Plasmaphysik	57055
Hogan, J.J.	5-2049	Kernreaktionen	43056	Holec, K.	4- 159	Labortechnik	12510
Hogan, J.S.	8-5908	Atmosphäre	90840	Holian, B.L.	11-4559	FK-Wärme	67550
Hogan, J.T.	6-3366	Plasmaphysik	57030	Holigan, M.	8-3271	Plasmaphysik	57085
Hogan, J.T.	6-3549	Plasmaphysik	57263	Holinde, K.	6-1641	Kernstruktur	42010
Hogan, J.T.	6-3582	Plasmaphysik	57263	Holinde, K.	6-1660	Kernstruktur	42020
Hogan, J.T.	6-3586	Plasmaphysik	57263	Holinde, K.	6-1661	Kernstruktur	42020
Hogan, J.T.	6-3587	Plasmaphysik	57263	Holinde, K.	6-1711	Kernstruktur	42040
Hogan, J.T.	7-3097	Plasmaphysik	57263	Holinde, K.	6-1719	Kernstruktur	42045
Hogan, L.	11-5858	Erdkörper	90260	Holinde, K.	9-2020	Kernstruktur	42020
Hogan, P.A.	1- 342	Feldtheorie	18020	Holinski, R.	11-3750	Flüssigkeiten	58573
Hogan, P.A.	1- 351	Feldtheorie	18040	Holinski, R.	11-3994	Kristalle	65584
Hogan, P.A.	6- 349	Statist. Physik	17566	Holitz, F.J.	10-6013	Atmosphäre	90880
Hogan, P.A.	6- 870	Elektrodynamik	26530	Holitzner, H.	8- 613	Hydro-, Aerodyn.	23050
Hogan, P.A.	11- 419	Feldtheorie	18020	Holl, M.	1-2143	Atomstruktur	50530
Hogarth, C.A.	2-4226	Halbleitung	71505	Hollabaugh, M.	5-5543	Planeten	93619
Hogarth, C.A.	10-5717	Dünne Schichten	74040	Holländer, H.J.	12-7609	Medizin. Physik	97095
Hogarth, C.A.	11-5229	FK-Spektren	73330	Hollahan, J.R.	9-5503	Dünne Schichten	74060
Hogarth, C.A.	12-6260	Dünne Schichten	74040	Hollain, de G.	4-3114	Flüssigkeiten	58530
Hoge, C.E.	12-6423	Oberflächenphysik	74530	Hollan, L.	12-6199	Dünne Schichten	74020
Hogervorst, W.	11-2064	Kernspektroskopie	42555	Holland, B.W.	10-6238	Biophysik	96040
Hogervorst, W.	12-1836	Kernspektroskopie	42555	Holland, C.D.	2- 864	Thermodynamik	24530
Hogg, B.G.	4-2062	Kernstrahlung	44033	Holland, G.E.	3-1643	Beschleunigung	41030
Hogg, B.G.	8-4899	FK-Leitfähigk.	70024	Holland, L.	3- 221	Vakuumphysik	13000
Hogg, E.O.	11-3858	Kristalle	65510	Holland, L.	3-3236	Flüssigkeiten	58580
Hogg, H.A.	2-4208	Supraleitung	70560	Holland, L.	9- 183	Vakuumphysik	13050
Hogg, J.H.C.	2-3535	Kristalle	65584	Holland, L.	9-4144	Kristallfehler	66079
Hogg, J.H.C.	4-3523	Kristalle	65584	Holland, L.	9-4145	Kristallfehler	66079
Hogg, J.H.C.	12-4318	Kristalle	65586	Holland, L.M.	3-5801	Medizin. Physik	97020
Hogg, W.R.	7-1607	Elementarteilchen	41574	Holland, R.E.	11-2041	Kernspektroskopie	42545
Hoggard, P.E.	6-5307	FK-Spektren	73325	Holland, R.F.	3-2289	Molekülstruktur	51040
Hoggard, P.E.	9-2499	Molekülstruktur	51030	Holland, R.F.	4-2224	Molekülstruktur	51040
Hogge, C.B.	11-1292	Quantenelektronik	28040	Holland, R.F.	9-2543	Molekülstruktur	51040
Hogstrom, K.R.	4-1910	Kernreaktionen	43039	Holland, W.E.	7-3524	Flüssigkeiten	58573
Hoh, K.	7-5293	Oberflächenphysik	74520	Holland, W.E.	8-3900	Flüssigkeiten	58570
Hoh, S.	12-6518	Oberflächenphysik	74555	Holland, W.H.	3-1575	Kern-Messverf.	40570
Hoheisel, C.	3-2311	Molekülstruktur	51050	Hollander, A.E.	2-2878	Polymere	53542
Hoheisel, C.	11-2991	Polymere	53530	Hollander, F.J.	1-3356	Kristalle	65586
Hohenau, W.	3-4852	Opt. FK-Eig.	73640	Hollander, F.J.	1-3357	Kristalle	65586
Hohenau, W.	7-5077	Opt. FK-Eig.	73635	Hollander, F.J.	1-3358	Kristalle	65586
Hohenberg, P.C.	11- 389	Statist. Physik	17540	Hollander, F.J.	1-3373	Kristalle	65586
Hohenberg, P.C.	11-4778	Magn. FK-Eig.	69060	Hollander, J.M.	7- 3	Allgemeines	10000
Hohenemser, C.	2-4045	Magn. FK-Eig.	69040	Hollander, T.J.	8-2331	Atomstruktur	50570
Hohervorst, W.	11-2390	Atomstruktur	50570	Holland-Moritz, I.A.	12-5634	Halbleitung	71585



Holland-Moritz

Holland-Moritz, K.	9-3068	Polymere	53546
Holland-Moritz, K.	9-3069	Polymere	53546
Hollands, K.G.T.	7- 972	Wärme	24060
Hollandsworth, C.	3-1999	Kernreaktionen	43040
Hollas, C.L.	5-1965	Kernspektroskopie	42565
Hollas, J.M.	1-2264	Molekülstruktur	51050
Hollas, J.M.	3-2377	Molekülstruktur	51060
Hollas, J.M.	7-2401	Molekülstruktur	51060
Hollas, J.M.	12-2565	Molekülstruktur	51060
Hollas, J.M.	12-2618	Molekülstruktur	51060
Hollebone, B.R.	5-2629	Atom-Molekül-Ww	51556
Hollebone, B.R.	10-4221	Kristalle	65560
Holleck, G.	5-5810	Medizin. Physik	97000
Holleman, J.	9-4000	Kristallfehler	66025
Hollenberg, G.	11-4346	Mech. FK-Eig.	66516
Holley, H.	7-1945	Kernreaktionen	43530
Holley, R.	10- 574	Statist. Physik	17510
Holley, W.R.	11-1918	Starke Ww.	41770
Holley Jr., C.E.	2-3889	FK-Wärme	67510
Holley, Jr. C.E.	4- 941	Thermodynamik	24510
Holley Jr., C.E.	9-4357	FK-Wärme	67500
Hollfelder, M.	2- 927	Elektrizität	26030
Holliday, J.E.	2-1231	Opt. Messtechnik	28535
Holliday, J.E.	9-5087	FK-Spektren	73315
Holliday, L.	8-2942	Polymere	53543
Holliday, T.B.	8-4682	FK-Dielektrika	68020
Hollinger, F.	1- 946	Quantenelektronik	28040
Hollinger, G.	1-1946	Kernreaktionen	43060
Hollinger, G.	6-2525	Kernreaktionen	43080
Hollingsworth, C.A.	10- 283	Mathem. Physik	16020
Hollingsworth, M.J.	3-5804	Medizin. Physik	97020
Hollis, M.J.	1-3528	Kristallfehler	66062
Hollis, R.L.	1-3414	Kristallfehler	66015
Hollis, R.L.	8- 846	Elektrizität	26030
Hollish, C.D.	6-5773	Oberflächenphysik	74570
Hollmann, G.	5-5364	Atmosphäre	90840
Holloway, C.	12-2922	Polymere	53525
Holloway, C.E.	2-4547	FK-Spektren	73370
Holloway, D.C.	3-1407	Opt. Messtechnik	28570
Holloway, D.F.	3-1529	Kern-Messverf.	40512
Holloway, D.G.	6-3272	Polymere	53542
Holloway, D.M.	12- 935	Thermodynamik	24556
Holloway, H.	6- 824	Elektrizität	26060
Holloway, H.	6-5588	Dünne Schichten	74010
Holloway, H.	12-5666	Photoleitung	72510
Holloway, J.	8-6019	Astrophysik	93020
Holloway, L.E.	1-1526	Starke Ww.	41735
Holloway, L.E.	6-1462	Starke Ww.	41725
Holloway, L.E.	11-1899	Starke Ww.	41764
Holloway, N.J.	5-5619	Sterne	94055
Holloway, P.H.	9-5605	Oberflächenphysik	74535
Holloway, P.H.	9-5606	Oberflächenphysik	74535
Holloway Jr., J.L.	8-5905	Atmosphäre	90840
Hollweg, J.V.	10-2237	Elementarteilchen	41550
Hollweg, J.V.	12-7085	Sonnenphysik	93340
Hollweg, J.V.	12-7087	Sonnenphysik	93340
Holm, C.	2-4679	Opt. FK-Eig.	73655
Holm, E.	11-4795	Magn. FK-Eig.	69065
Holm, G.B.	2-2016	Kernspektroskopie	42560
Holm, G.B.	2-2018	Kernspektroskopie	42560
Holm, G.B.	2-2020	Kernspektroskopie	42560
Holm, G.B.	2-2022	Kernspektroskopie	42560
Holm, G.B.	3-1928	Kernspektroskopie	42560
Holm, J.L.	11-2135	Kernreaktionen	43046
Holm, J.L.	11-2136	Kernreaktionen	43046
Holm, R.	1-2073	Allg. Atomphysik	50020
Holm, R.	1-3897	Magn. FK-Eig.	69050
Holm, R.	2-4465	FK-Spektren	73345
Holm, S.	9- 410	Statist. Physik	17510
Holman, R.L.	7-4283	FK-Wärme	67556
Holman, R.L.	10- 783	Mechanik	22038
Holmberg, L.	3-1915	Kernspektroskopie	42555
Holmberg, P.	2-2179	Kernreaktionen	43056
Holmberg, P.	4-1791	Kernstruktur	42075
Holmberg, P.	8-1489	Kern-Messverf.	40518
Holmberg, P.	9-2208	Kernreaktionen	43054
Holmberg, P.	10-2597	Kernreaktionen	43044
Holmberg, P.	12-6677	Erdkörper	90280
Holmberg, S.	8-3146	Plasmaphysik	57042
Holmberg, S.H.	11-5012	Halbleitung	71530
Holmen, G.	8-5517	Dünne Schichten	74010
Holmen, G.	12-1397	Kern-Messverf.	40520
Holmes, A.J.T.	12-3443	Gasentladungen	57860
Holmes, D.R.	2-4773	Oberflächenphysik	74520
Holmes, H.F.	10-5866	Oberflächenphysik	74535
Holmes, H.F.	11-5708	Oberflächenphysik	74535
Holmes, H.L.	9-3484	Flüssigkeiten	58557
Holmes, J.G.	9-1445	Opt. Messtechnik	28556
Holmes, J.G.	4-1764	Starke Ww.	41764
Holmes, J.R.	6-1566	Starke Ww.	41764
Holmes, J.R.	6-2814	Atomstruktur	50550
Holmes, J.T.	7-1943	Kernreaktionen	43520
Holmes, L.A.	2- 622	Hydro-, Aerodyn.	23020
Holmes, L.M.	8-4795	Magn. FK-Eig.	69040
Holmes, L.P.	11- 143	Labortechnik	12550
Holmes, L.S.	10-2125	Kern-Messverf.	40525
Holmes, P.J.	2- 945	Elektrizität	26050
Holmes, P.J.	9- 931	Akustik	23560
Holmes, R.	8-3463	Gasentladungen	57810
Holmes, R.	9-3212	Gasentladungen	57810
Holmes, S.	2-1602	Elementarteilchen	41578
Holmes, S.	6-1410	Elementarteilchen	41578
Holmes, S.	11-1748	Elementarteilchen	41578
Holmes, W.F.	3-1575	Kern-Messverf.	40570
Holmes Jr., K.D.	6-4185	Kristalle	65586
Holmes-Siedle, A.G.	11-4228	Kristallfehler	66060
Holmes-Walker, W.A.	12-3110	Polymere	53543
Holmgren, H.D.	10-2356	Starke Ww.	41743
Holmgren, H.D.	12-1946	Kernreaktionen	43052
Holmgren, L.	10-2844	Atomstruktur	50570
Holmgren, L.	10-2850	Atomstruktur	50570
Holmgren, L.A.	2-5030	Ionosphäre	91050
Holmgren, S.O.	6-1511	Starke Ww.	41740
Holm-Kennedy, J.W.	4-4790	Dünne Schichten	74010
Holm-Kennedy, J.W.	7-1107	Elektrizität	26060
Holm-Kennedy, J.W.	8-4955	FK-Leitfähigk.	70076
Holmqvist, B.	2-2091	Kernreaktionen	43010
Holmström, A.	11-3040	Polymere	53535
hOlmsröm, a.	11-3041	Polymere	53535
Holmstrom, F.E.	10-5792	Oberflächenphysik	74520
Holnapy, D.	10- 354	Mathem. Physik	16030

Holzer

Holoien, E.	5-2278	Atomstruktur	50540
Holonyak Jr., N.	5-4869	Opt. FK-Eig.	73635
Holonyak Jr., N.	7-5032	Opt. FK-Eig.	73605
Holonyak Jr., N.	8-1598	Beschleunigung	41010
Holonyak Jr., N.	9-4944	Halbleitung	71566
Holonyak Jr., N.	9-5445	Dünne Schichten	74040
Holonyak Jr., N.	11-4190	Kristallfehler	66030
Holonyak Jr., N.	11-5071	Halbleitung	71566
Holonyak Jr., N.	12-6085	Opt. FK-Eig.	73640
Holroyd, F.W.	1-4070	Metall. Leitf.	71010
Holroyd, R.A.	11-1072	Thermodynamik	24554
Holroyd, R.A.	11-3668	Flüssigkeiten	58560
Holsapple, K.A.	3- 670	Elastizität	22520
Holscher, A.A.	4-1280	Opt. Messtechnik	28526
Holstein, B.R.	2-1792	Starke Ww.	41764
Holstein, B.R.	9-2055	Kernspektroskopie	42515
Holstein, B.R.	9-2056	Kernspektroskopie	42515
Holstein, B.R.	9-2058	Kernspektroskopie	42520
Holstein, B.R.	11-2016	Kernspektroskopie	42515
Holstein, P.A.	1-2774	Plasmaphysik	57235
Holstein, T.	1-4103	Halbleitung	71530
Holstein, T.	5-4228	FK-Leitfähigk.	70010
Holstein, T.	10-5177	Metall. Leitf.	71010
Holt, A.C.	1-3731	FK-Wärme	67500
Holt, A.C.	4-3824	Mech. FK-Eig.	66540
Holt, A.G.J.	2- 479	Mechanik	22000
Holt, A.G.J.	10-1645	Elektrizität	26050
Holt, A.R.	5-2483	Atom-Molekül-Ww	51510
Holt, B.	2-3053	Gase	58025
Holt, B.	4-2755	Polymere	53543
Holt, C.	12-2913	Polymere	53525
Holt, C.W.	2-2623	Molekülstruktur	51060
Holt, D.B.	4-4760	Opt. FK-Eig.	73645
Holt, D.B.	5-4489	Halbleitung	71570
Holt, D.B.	7-1106	Elektrizität	26060
Holt, D.B.	8-5575	Dünne Schichten	74020
Holt, D.L.	10-1377	Wärme	24040
Holt, D.R.	9- 408	Statist. Physik	17510
Holt, J.M.	3-5287	Ionosphäre	91045
Holt, J.M.	12-6848	Atmosphäre	90840
Holt, J.N.	7-5648	Sonnenphysik	93320
Holt, M.	3- 709	Elastizität	22530
Holt, P.F.	2-5342	Biophysik	96060
Holt, R.A.	1-3770	FK-Wärme	67550
Holt, R.A.	9-4110	Kristallfehler	66070
Holt, R.A.	10-2849	Atomstruktur	50570
Holt, R.A.	11-4282	Kristallfehler	66070
Holt, R.J.	3-2006	Kernreaktionen	43044
Holt, R.J.	4-1924	Kernreaktionen	43044
Holt, R.J.	12-1928	Kernreaktionen	43044
Holt, S.L.	6-3726	Flüssigkeiten	58530
Holt, S.L.	7-4418	Magn. FK-Eig.	69050
Holt, S.L.	9-4377	FK-Wärme	67510
Holt, S.S.	2-5200	Kosmische Physik	94540
Holt, S.S.	10-6186	Kosmische Physik	94540
Holt, S.S.	12-7236	Sterne	94057
Holt, W.H.	8- 518	Hydro-, Aerodyn.	23010
Holt, W.H.	11- 499	Mechanik	22034
Holtan, H.	4-4926	Oberflächenphysik	74520
Holtbecker, H.	5-2183	Kernreaktionen	43550
Holtbeek, T.	6-1909	Kernspektroskopie	42540
Holter, O.	3-2827	Plasmaphysik	57085
Holter, O.	4- 92	Buchbesprechungen	10820
Holteit, J.A.	2-4945	Geomagnetismus	90470
Holtom, R.	11-5723	Oberflächenphysik	74535
Holtom, R.	12-6838	Atmosphäre	90840
Holtom, W.C.	1- 961	Quantenelektronik	28045
Holtom, W.C.	4-4730	Opt. FK-Eig.	73625
Holtom, W.C.	10-1837	Quantenelektronik	28050
Holtom, W.C.	11-5467	Opt. FK-Eig.	73645
Holtrup, W.	11-2961	Polymere	53525
Holtz, F.	2-4744	Dünne Schichten	74060
Holtz, F.	8-5450	Opt. FK-Eig.	73610
Holtz, R.	10- 465	Quantentheorie	16533
Holtz, R.E.	7-3406	Flüssigkeiten	58555
Holtzberg, F.	9-4305	Mech. FK-Eig.	66595
Holtzberg, F.	9-4655	Magn. FK-Eig.	69060
Holtzberg, F.	10-5079	FK-Leitfähigk.	70028
Holtzberg, F.	10-5100	FK-Leitfähigk.	70053
Holtzberg, F.	10-5101	FK-Leitfähigk.	70053
Holtzberg, F.	11-4859	FK-Leitfähigk.	70028
Holtzinger, G.	6-3207	Polymere	53525
Holub, R.	2-2257	Kernreaktionen	43090
Holub, R.	5-2080	Kernreaktionen	43085
Holub, R.	5-2096	Kernreaktionen	43092
Holub, R.	9-2263	Kernreaktionen	43090
Holub, R.	10-3979	Flüssigkeiten	58555
Holub, R.	11- 971	Wärme	24040
Holub, R.	11- 972	Wärme	24040
Holub, R.	12-2019	Kernreaktionen	43092
Holubec, A.	6-2740	Allg. Atomphysik	50010
Holubec, A.	7-1992	Allg. Atomphysik	50010
Holusa, R.	4-5554	Biophysik	96060
Holusa, R.	5-5757	Biophysik	96060
Holusa, R.	5-5848	Medizin. Physik	97020
Holway Jr., L.H.	11-5046	Halbleitung	71540
Holweg, I.	3-3646	Kristallfehler	66025
Holweger, H.	3-5334	Sonnenphysik	93314
Holynski, R.	4-1759	Starke Ww.	41783
Holynski, R.	10-2432	Starke Ww.	41780
Holynski, R.	10-2433	Starke Ww.	41780
Holz, A.	1-4005	FK-Leitfähigk.	70074
Holz, A.	7-4248	FK-Wärme	67550
Holz, A.	10-4828	FK-Dielektrika	68030
Holz, A.	12-4993	FK-Wärme	67550
Holz, M.	6-3866	Flüssigkeiten	58557
Holz, M.	10-3981	Flüssigkeiten	58557
Holz, M.	11-3656	Flüssigkeiten	58557
Holz, M.	7-5448	Oberflächenphysik	74580
Holzappel, G.	9-5090	FK-Spektren	73315
Holzappel, G.	9-5344	Opt. FK-Eig.	73655
Holzappel, G.	9-5666	Oberflächenphysik	74580
Holzappel, G.	9-5681	Oberflächenphysik	74580
Holzappel, W.B.	1-3672	Mech. FK-Eig.	66556
Holzappel, W.B.	2-3794	Mech. FK-Eig.	66540
Holzappel, W.B.	4-4480	FK-Spektren	73310
Holzappel, W.B.	5-1025	Thermodynamik	24530
Holzappel, W.B.	10-5054	FK-Leitfähigk.	70022
Holzer, H.P.	9- 93	Buchbesprechungen	10820
Holzer, H.P.	11-4250	Kristallfehler	66065



Holzer, P.	10-5127	Supraleitung	70510
Holzer, R.E.	12-6969	Ionosphäre	91074
Holzer, R.E.	12-6980	Magnetosphäre	91210
Holzer, R.E.	12-7001	Magnetosphäre	91280
Holzer, T.E.	4-5366	Planeten	93650
Holzer, T.E.	5-5298	Geomagnetismus	90470
Holzer, W.	3-2405	Molekülstruktur	51060
Holzer, W.	7-2144	Molekülstruktur	51040
Holzer, W.	7-2423	Atom-Molekül-Ww	51520
Holzer, W.	8-2491	Molekülstruktur	51050
Holzhauser, E.	5-1301	Quantenelektronik	28055
Holzhauser, E.	12-3239	Plasmaphysik	57050
Holzhey, J.	5-3569	Kristallfehler	66025
Holzinger, G.	5-1336	Quantenelektronik	28060
Holzrichter, J.	6-3629	Gasentladungen	57860
Holzrichter, J.F.	5-1278	Quantenelektronik	28040
Holzrichter, J.F.	6-1061	Opt. Messtechnik	28560
Holzwarth, G.	5-2451	Molekülstruktur	51060
Holzwarth, G.	5-3126	Flüssigkeiten	58535
Holzwarth, G.	6-206	Quantentheorie	16526
Holzwarth, G.	8-1436	Physikal. Optik	29083
Holzwarth, G.	8-1437	Physikal. Optik	29083
Holzwarth, G.	10-2095	Physikal. Optik	29083
Holzwarth, G.	12-1943	Kernreaktionen	43052
Holzwarth, J.	6-3888	Flüssigkeiten	58565
Holzwarth, N.A.W.	5-3126	Flüssigkeiten	58535
Holzwarth, N.A.W.	11-5371	Opt. FK-Eig.	73605
Holzweissig, F.	9-85	Buchbesprechungen	10820
Homan, F.J.	5-2187	Kernreaktoren	43550
Homan, F.J.	12-2102	Kernreaktoren	43530
Homborg, H.	12-2506	Molekülstruktur	51050
Homer, G.J.	5-1112	Elektrizität	26030
Homer, J.	4-3071	Flüssigkeiten	58520
Homer, J.	4-3212	Flüssigkeiten	58557
Homer, J.	4-3213	Flüssigkeiten	58557
Homer, J.	11-2921	Atom-Molekül-Ww	51570
Homer, J.B.	8-3975	Disperse Systeme	59540
Homes, J.T.	7-1942	Kernreaktoren	43520
Homes, J.T.	6-2503	Kernreaktionen	43075
Homeyer, H.	6-2605	Kernreaktionen	43085
Homeyer, H.	8-2148	Kernreaktionen	43085
Homeyer, H.	10-2653	Kernreaktionen	43085
Homeyer, H.	12-1371	Kern-Messverf.	40512
Homilius, K.	3-598	Mechanik	22030
Homma, H.	4-3815	Mech. FK-Eig.	66516
Homma, S.	12-1894	Kernreaktionen	43018
Homma, T.	6-5715	Oberflächenphysik	74520
Homma, T.	12-380	Statist. Physik	17510
Homma, Y.	2-1205	Quantenelektronik	28055
Homma, Y.	3-1818	Starke Ww.	41783
Homma, Y.	10-2349	Starke Ww.	41740
Homma, Y.	11-1319	Quantenelektronik	28050
Hommond Iii, C.L.	1-4925	Atmosphäre	90850
Homolka, G.A.J.	6-624	Hydro-, Aerodyn.	23070
Homstad, G.E.	8-5929	Atmosphäre	90850
Homsy, G.M.	3-3118	Flüssigkeiten	58550
Homsy, G.M.	6-626	Hydro-, Aerodyn.	23070
Homsy, G.M.	8-549	Hydro-, Aerodyn.	23020
Homsy, G.M.	11-758	Hydro-, Aerodyn.	23030
Homsy, R.V.	11-3715	Flüssigkeiten	58568
Hon, J.F.	9-1330	Quantenelektronik	28055
Honda, K.	2-2797	Polymere	53530
Honda, K.	4-3280	Flüssigkeiten	58573
Honda, M.	10-2015	Opt. Messtechnik	28575
Honda, S.	4-4140	Magn. FK-Eig.	69040
Honda, S.	4-4879	Dünne Schichten	74050
Honda, S.	5-5039	Dünne Schichten	74050
Honda, S.	5-5052	Dünne Schichten	74050
Honda, S.	10-5667	Dünne Schichten	74010
Honda, S.	10-5737	Dünne Schichten	74050
Honda, S.	12-6140	Dünne Schichten	74010
Honda, S.	12-6321	Dünne Schichten	74050
Honda, T.	1-1054	Opt. Messtechnik	28553
Honda, T.	1-3565	Kristallfehler	66070
Honda, T.	7-3961	Kristallfehler	66070
Honda, T.	12-1273	Physikal. Optik	29010
Honda, T.	12-4549	Kristallfehler	66065
Honda, Y.	7-3632	Kristalle	65518
Honda, Y.	12-1018	Teilchenoptik	27016
Hon, de B.	1-3927	Magn. FK-Eig.	69065
Hondros, E.D.	4-3716	Kristallfehler	66040
Hondros, E.D.	4-4901	Oberflächenphysik	74510
Hondros, E.D.	7-5241	Oberflächenphysik	74500
Hondros, E.D.	8-4324	Kristallfehler	66040
Hondros, E.D.	12-4664	Mech. FK-Eig.	66516
Hone, D.	6-4063	Kristalle	65545
Hone, D.	12-5878	FK-Spektren	73345
Honecker, R.	10-2327	Starke Ww.	41730
Honerjäger, R.	8-2429	Molekülstruktur	51040
Honerjäger, R.	10-2928	Molekülstruktur	51040
Hones, E.W.	11-6094	Magnetosphäre	91210
Hones, M.J.	3-104	Unterrichtsfragen	12035
Hones Jr., E.W.	5-5481	Magnetosphäre	91280
Hones Jr., E.W.	6-6025	Magnetosphäre	91270
Hones Jr., E.W.	11-6100	Magnetosphäre	91226
Hones Jr., E.W.	12-6990	Magnetosphäre	91250
Hones Jr., E.W.	12-6991	Magnetosphäre	91250
Honess, C.V.	3-3832	Mech. FK-Eig.	66545
Honeybourne, C.L.	12-5285	Magn. FK-Eig.	69065
Honeycombe, R.W.K.	7-4031	Mech. FK-Eig.	66516
Honeycutt, S.C.	4-2718	Polymere	53540
Honeycutt Iii, R.H.	12-3075	Polymere	53542
Hong, H.K.	3-4530	FK-Spektren	73300
Hong, H.K.	4-3882	Gitterdynamik	67010
Hong, H.K.	5-4276	FK-Leitfähigk.	70053
Hong, H.Y.P.	2-3503	Kristalle	65584
Hong, H.Y.P.	8-4117	Kristalle	65584
Hong, H.Y.P.	8-4143	Kristalle	65584
Hong, H.Y.P.	10-4272	Kristalle	65584
Hong, H.Y.P.	11-4022	Kristalle	65584
Hong, H.Y.P.	12-4225	Kristalle	65584
Hong, J.H.	1-2363	Atom-Molekül-Ww	51524
Hong, J.H.	12-2769	Atom-Molekül-Ww	51540
Hong, K.H.	7-4628	Metall. Leitf.	71010
Hong, K.H.	12-5833	FK-Spektren	73335
Hong, K.Y.	12-2769	Atom-Molekül-Ww	51540
Hongladaromp, T.	12-6612	Erdkörper	90240
Hong-Mo, C.	1-1666	Starke Ww.	41780
Hong-Mo, C.	8-1902	Starke Ww.	41780
Hongo, K.	12-3320	Plasmaphysik	57090

Hongoh, M.	6-1395	Elementarteilchen	41574
Honig, E.P.	7-3336	Flüssigkeiten	58540
Honig, J.M.	1-3734	FK-Wärme	67510
Honig, J.M.	1-4058	Metall. Leitf.	71000
Honig, J.M.	2-4353	Thermoelektrizität	72010
Honig, J.M.	3-3933	FK-Wärme	67510
Honig, J.M.	6-5170	Halbleitung	71530
Honig, J.M.	7-4226	FK-Wärme	67550
Honig, R.E.	6-5683	Oberflächenphysik	74510
Honijk, D.D.	4-1382	Physikal. Optik	29030
Honji, H.	5-919	Hydro-, Aerodyn.	23070
Honjo, G.	5-3575	Kristalle	65588
Honjo, G.	7-3603	Kristalle	65512
Honjo, G.	11-5539	Dünne Schichten	74010
Honma, A.	1-4337	FK-Spektren	73325
Honma, A.	3-4624	FK-Spektren	73325
Honma, A.	9-5133	FK-Spektren	73325
Honma, A.	12-5794	FK-Spektren	73325
Honma, K.	11-2911	Atom-Molekül-Ww	51558
Honmura, R.	4-4118	Magn. FK-Eig.	69040
Honnore, D.	11-3001	Polymere	53530
Honrubia, V.	4-5584	Physiol. Akustik	96310
Hontani, K.	6-1077	Opt. Messtechnik	28570
Hontebeyrie, M.	8-1672	Elementarteilchen	41574
Hontzeas, S.	1-2177	Atomstruktur	50550
Hontzeas, S.	9-1598	Kern-Messverf.	40503
Hontzeas, S.	9-1599	Kern-Messverf.	40503
Honzak, J.	4-4821	Dünne Schichten	74020
Honzawa, T.	6-3409	Plasmaphysik	57050
Honzawa, T.	11-3337	Plasmaphysik	57085
Honzawa, T.	12-1484	Beschleunigung	41010
Hood, D.C.	2-5375	Physiol. Optik	96614
Hood, G.M.	8-4262	Kristallfehler	66025
Hood, G.M.	12-4382	Kristallfehler	66015
Hood, S.T.	3-2411	Molekülstruktur	51060
Hood, S.T.	7-2471	Atom-Molekül-Ww	51532
Hood, S.T.	9-2811	Atom-Molekül-Ww	51532
Hoof, D.L.	2-4064	Magn. FK-Eig.	69050
Hoog, de F.J.	2-2930	Plasmaphysik	57010
Hoog, de F.J.	8-3487	Gasentladungen	57815
Hoogenboom, F.J.M.	11-4086	Kristalle	65586
Hooghoudt, B.G.	10-6043	Astrophysik	93020
Hoogland, J.G.	2-3287	Flüssigkeiten	58568
Hoogland, W.	2-1685	Starke Ww.	41725
Hook, J.R.	2-4174	Supraleitung	70510
Hook, J.R.	11-5913	Kosmische Strahl.	90640
Hook, J.R.	11-5914	Kosmische Strahl.	90640
Hooke, W.H.	4-5103	Atmosphäre	90840
Hooker, M.P.	9-5050	FK-Spektren	73315
Hook, van W.A.	12-3460	Gase	58010
Hooley, J.G.	3-3291	Kristalle	65510
Hooper, A.J.	3-2111	Kernreaktoren	43530
Hooper, A.J.	12-2129	Kernreaktoren	43530
Hooper, D.L.	11-5335	FK-Spektren	73370
Hooper, G.	7-1081	Thermodynamik	24556
Hooper, H.O.	2-47	Tagungen	10560
Hooper, H.O.	2-3120	Flüssigkeiten	58530
Hooper, H.O.	12-3622	Flüssigkeiten	58530
Hooper, J.E.	9-1992	Starke Ww.	41783
Hooper, M.A.	3-2304	Molekülstruktur	51050
Hooper, R.M.	12-4497	Kristallfehler	66035
Hooper Jr., C.F.	10-3507	Plasmaphysik	57015
Hooper Jr., C.F.	11-2346	Atomstruktur	50540
Hooper Jr., E.B.	6-3568	Plasmaphysik	57263
Hooper Jr., E.B.	7-3096	Plasmaphysik	57263
Hooper Jr., E.B.	12-3392	Plasmaphysik	57263
Hooshyar, M.A.	6-2689	Kernreaktionen	43092
Hooshyar, M.A.	6-2690	Kernreaktionen	43092
Hooton, B.W.	3-1624	Beschleunigung	41020
Hooton, B.W.	6-2641	Kernreaktionen	43085
Hooton, I.N.	8-1444	Kern-Messverf.	40503
Hooton, I.N.	9-120	Mass und Messen	12240
Hooton, P.A.H.	5-211	Mass und Messen	12240
Hooton, P.M.	1-115	Mass und Messen	12240
Hoover, R.J.	11-2671	Molekülstruktur	51060
Hoover, T.B.	1-197	Quantentheorie	16516
Hooydonk, van G.	9-2454	Molekülstruktur	51010
Hopcus, E.A.	10-4266	Kristalle	65584
Hope, E.G.	3-1122	Elektrizität	26014
Hopl, F.A.	2-1190	Quantenelektronik	28055
Hopl, F.A.	2-3923	FK-Wärme	67550
Hopl, F.A.	4-2387	Atom-Molekül-Ww	51520
Hopl, F.A.	7-5025	Opt. FK-Eig.	73605
Hopl, F.A.	10-1803	Quantenelektronik	28040
Hopl, G.	7-2271	Molekülstruktur	51050
Hopie, V.	7-5320	Oberflächenphysik	74535
Hopfenberg, H.B.	4-2713	Polymere	53540
Hopfield, J.	9-4416	FK-Wärme	67550
Hopfinger, A.J.	7-2400	Molekülstruktur	51060
Hopfinger, A.J.	9-3081	Polymere	53595
Hopfinger, E.J.	1-4864	Erdkörper	90260
Hopgood, P.A.	8-5979	Ionosphäre	91050
Hopke, P.K.	2-2015	Kernspektroskopie	42560
Hopkins, A.G.	2-2564	Molekülstruktur	51050
Hopkins, A.G.	10-233	Labortechnik	12550
Hopkins, B.E.	6-4486	Mech. FK-Eig.	66516
Hopkins, B.E.	11-4335	Mech. FK-Eig.	66516
Hopkins, B.J.	5-5071	Oberflächenphysik	74510
Hopkins, B.J.	9-5599	Oberflächenphysik	74535
Hopkins, B.J.	9-5601	Oberflächenphysik	74535
Hopkins, B.J.	12-6461	Oberflächenphysik	74535
Hopkins, B.M.	4-2525	Atom-Molekül-Ww	51544
Hopkins, B.M.	7-2617	Atom-Molekül-Ww	51550
Hopkins, B.M.	8-2760	Atom-Molekül-Ww	51546
Hopkins, B.M.	10-3253	Atom-Molekül-Ww	51554
Hopkins, D.	5-4881	Opt. FK-Eig.	73640
Hopkins, F.	1-2181	Atomstruktur	50550
Hopkins, F.	6-2580	Kernreaktionen	43085
Hopkins, F.	6-2811	Atomstruktur	50550
Hopkins, F.	9-2879	Atom-Molekül-Ww	51542
Hopkins, F.	12-2775	Atom-Molekül-Ww	51542
Hopkins, F.F.	2-2283	Kernreaktionen	43092
Hopkins, F.F.	5-2290	Atomstruktur	50550
Hopkins, F.F.	12-1840	Kernspektroskopie	42560
Hopkins, H.D.	1-4952	Ionosphäre	91045
Hopkins, J.C.	8-2093	Kernreaktionen	43042
Hopkins, J.M.	4-2265	Molekülstruktur	51050
Hopkins, J.R.	3-3575	Kristallfehler	66010
Hopkins, J.R.	4-3793	Mech. FK-Eig.	66516
Hopkins, J.R.	12-4581	Kristallfehler	66070



Hopkins, J.R.	12-5438	Supraleitung	70530
Hopkins, M.M.	11-1447	Opt. Messtechnik	28572
Hopkins, M.R.	8-4578	FK-Wärme	67520
Hopkins, T.C.	6-5554	Opt. FK-Eig.	73640
Hopkins, T.E.	5-3231	Flüssigkeiten	58557
Hopkinson, G.R.	11-6203	Planeten	93620
Hopkinson, J.F.L.	5- 437	Quantentheorie	16582
Hopman, H.J.	7-3113	Plasmaphysik	57266
Hopman, H.J.	8-3401	Plasmaphysik	57235
Hopman, H.J.	12-1008	Teilchenoptik	27010
Hopmann, J.	6-6101	Sterne	94030
Hopmann, J.	8-6120	Sterne	94000
Hopmann, J.	8-6121	Sterne	94000
Hopp, H.U.	12-2193	Allg. Atomphysik	50020
Hoppe, H.	12- 913	Thermodynamik	24554
Hoppe, R.	1-3273	Kristalle	65584
Hoppe, R.	1-3280	Kristalle	65584
Hoppe, R.	1-3281	Kristalle	65584
Hoppe, R.	1-3282	Kristalle	65584
Hoppe, R.	1-3283	Kristalle	65584
Hoppe, R.	3-3534	Kristalle	65588
Hoppe, R.	4-3414	Kristalle	65530
Hoppe, R.	7-3707	Kristalle	65584
Hoppe, R.	7-3708	Kristalle	65584
Hoppe, R.	8-4098	Kristalle	65584
Hoppe, R.	10-4149	Kristalle	65510
Hoppe, R.	10-4260	Kristalle	65584
Hoppe, R.	12-4185	Kristalle	65584
Hoppe, U.	2- 882	Thermodynamik	24554
Hoppe, W.	4-2367	Molekülstruktur	51060
Hoppe, W.	9-1182	Teilchenoptik	27016
Hoppe, W.	10- 115	Buchbesprechungen	10820
Hoppe, W.	12-1023	Teilchenoptik	27030
Hoppenberg, H.B.	12-2988	Polymere	53535
Hoppenstadt, F.	12-7428	Biophysik	96020
Hopper, R.	4-3382	Kristalle	65518
Hopper, R.W.	1-3775	FK-Wärme	67550
Hopper, R.W.	1-3776	FK-Wärme	67550
Hopper, R.W.	3-3990	FK-Wärme	67550
Hopper, R.W.	4-3310	Disperse Systeme	59500
Hopper, R.W.	10-1503	Thermodynamik	24510
Hopper, V.D.	9-6062	Kosmische Physik	94540
Hora, H.	3-3695	Kristallfehler	66060
Hora, H.	8- 16	Tagungen	10555
Horacek, J.	1- 187	Mathem. Physik	16040
Horacek, O.	8-4435	Mech. FK-Eig.	66545
Horai, K.	3-4752	FK-Spektren	73360
Horai, K.	5-4791	FK-Spektren	73375
Horak, H.G.	7-5574	Atmosphäre	90870
Horak, J.	5-4418	Halbleitung	71530
Horak, J.	6-5056	FK-Leitfähigk.	70072
Horak, J.	8-4264	Kristallfehler	66025
Horak, J.	10-5196	Halbleitung	71510
Horak, J.A.	5-3661	Kristallfehler	66060
Horak, R.	6- 351	Statist. Physik	17566
Horak, R.	6- 352	Statist. Physik	17566
Horak, V.	9-5157	FK-Spektren	73330
Horak, Z.J.	5-2272	Atomstruktur	50530
Horak, Z.J.	10-2895	Molekülstruktur	51040
Horalek, V.	9-3673	Kristalle	65510
Horan, D.M.	11-6135	Sonnenphysik	93316
Horan, D.M.	12-7038	Sonnenphysik	93316
Horan, J.J.	5-5331	Atmosphäre	90815
Horan, J.J.	10-1932	Opt. Messtechnik	28550
Horayl, G.	10-1538	Thermodynamik	24554
Horber, F.	12-1759	Kernspektroskopie	42525
Horch, E.	1-3682	Gitterdynamik	67010
Hord, B.L.	1-2862	Gase	58020
Hord, C.W.	2-5116	Planeten	93613
Hord, C.W.	6-6075	Planeten	93614
Hord, C.W.	11-6183	Planeten	93613
Horder, J.R.	11-3003	Polymere	53530
Hordvik, A.	3-1374	Opt. Messtechnik	28545
Hordvik, A.	6- 994	Quantenelektronik	28055
Hordvik, A.	11-1291	Quantenelektronik	28040
Horedt, G.	2- 482	Mechanik	22010
Horedt, G.P.	2-5224	Kosmische Physik	94583
Horen, D.J.	4-1877	Kernspektroskopie	42570
Horen, D.J.	7-1804	Kernspektroskopie	42555
Horen, D.J.	10-2610	Kernreaktionen	43056
Horgan, A.M.	7-5347	Oberflächenphysik	74535
Hori, G.	9- 525	Mechanik	22010
Hori, H.	3-2975	Flüssigkeiten	58527
Hori, H.	3-2976	Flüssigkeiten	58527
Hori, H.	3-2977	Flüssigkeiten	58527
Hori, M.	7- 451	Statist. Physik	17510
Hori, S.	3-1689	Elementarteilchen	41586
Hori, Y.	5-5115	Oberflächenphysik	74530
Horie, H.	5-1935	Kernspektroskopie	42545
Horie, K.	1-3441	Kristallfehler	66025
Horie, T.	8-2705	Atom-Molekül-Ww	51536
Horie, Y.	9-1032	Thermodynamik	24530
Horie, Y.	11-3583	Flüssigkeiten	58340
Horiguchi, M.	11-1443	Opt. Messtechnik	28572
Horiguchi, T.	3-4234	FK-Leitfähigk.	70020
Horiguchi, T.	9-4617	Magn. FK-Eig.	69040
Horiguchi, T.	10-4222	Kristalle	65560
Horii, F.	8-2816	Polymere	53525
Horii, F.	11-2970	Polymere	53525
Horii, H.	1-3536	Kristallfehler	66065
Horii, H.	6-3894	Flüssigkeiten	58565
Horii, Y.	12-2230	Allg. Atomphysik	50030
Horiike, M.	11-2025	Kernspektroskopie	42535
Horikoshi, G.	2-1482	Beschleunigung	41040
Horikoshi, G.	2-2990	Plasmaphysik	57085
Horikoshi, G.	5-2809	Plasmaphysik	57030
Horikoshi, G.	11-3366	Plasmaphysik	57235
Horimatsu, T.	4-4386	Halbleitung	71540
Horita, R.E.	11-5923	Atmosphäre	90815
Horiuchi, H.	2-2088	Kernreaktionen	43008
Horiuchi, H.	6-1810	Kernstruktur	42080
Horiuchi, H.	6-1901	Kernspektroskopie	42540
Horiuchi, H.	6-1920	Kernspektroskopie	42540
Horiuchi, H.	6-1935	Kernspektroskopie	42545
Horiuchi, H.	9-2230	Kernreaktionen	43080
Horiuchi, H.	12-3971	Disperse Systeme	59520
Horiuchi, K.	3-2593	Polymere	53525
Horiuchi, R.	6-4512	Mech. FK-Eig.	66540
Horiuchi, R.	9-4245	Mech. FK-Eig.	66545
Horiuchi, S.	4-2065	Kernstrahlung	44033

Horiuchi, S.	9-4085	Kristallfehler	66065
Horiuchi, T.	10-2713	Kernreaktoren	43530
Horkans, J.	1-3079	Flüssigkeiten	58568
Horlick, G.	2-1226	Opt. Messtechnik	28530
Horlick, G.	4-1291	Opt. Messtechnik	28530
Horlick, G.	7-1439	Physikal. Optik	29063
Horlitz, G.	2-1399	Kern-Messverf.	40555
Horlitz, G.	4-1512	Kern-Messverf.	40555
Horlitz, G.	8-1538	Kern-Messverf.	40555
Horlitz, G.	11-1618	Kern-Messverf.	40555
Horlock, J.H.	2- 629	Hydro-, Aerodyn.	23020
Horlock, J.H.	4- 692	Hydro-, Aerodyn.	23030
Horman, S.R.	2-1188	Quantenelektronik	28055
Hormann, K.	7- 203	Mathem. Physik	16020
Hormozdari, I.	11- 345	Quantenfeldtheorie	17030
Horn, A.S.	12-4286	Kristalle	65586
Horn, D.	3-2366	Molekülstruktur	51060
Horn, D.	8-1895	Starke Ww.	41780
Horn, D.	9-1955	Starke Ww.	41780
Horn, D.	9-1974	Starke Ww.	41780
Horn, E.	1-2465	Polymere	53510
Horn, F.	1- 711	Thermodynamik	24550
Horn, F.	1- 734	Thermodynamik	24554
Horn, F.	1- 735	Thermodynamik	24554
Horn, G.L.	9-5439	Dünne Schichten	74030
Horn, H.	4- 181	Labortechnik	12530
Horn, H.	12-4156	Kristalle	65572
Horn, H.G.	12-2946	Polymere	53530
Horn, J.	1-4341	FK-Spektren	73330
Horn, K.	2-4802	Oberflächenphysik	74530
Horn, K.	7-2824	Polymere	53542
Horn, K.	12-3041	Polymere	53542
Horn, M.	9-2479	Molekülstruktur	51010
Horn, P.	12-7157	Planeten	93640
Horn, P.M.	12-5248	Magn. FK-Eig.	69060
Horn, R.G.	1-4248	FK-Spektren	73310
Hornauer, D.	11-5664	Oberflächenphysik	74525
Hornbogen, E.	1-3160	Kristalle	65512
Hornbogen, E.	1-5025	Planeten	93630
Hornbogen, E.	2-3392	Kristalle	65512
Hornbogen, E.	4-3713	Kristallfehler	66040
Hornbogen, E.	6-4265	Kristallfehler	66010
Hornbogen, E.	12-4744	Mech. FK-Eig.	66550
Hornbostel, D.H.	11-1245	HF-Messtechnik	27540
Hornbostel, J.	10-2397	Starke Ww.	41770
Hornby, I.W.	10- 819	Elastizität	22510
Horne, C.P.	1-1625	Starke Ww.	41764
Horne, C.P.	12-1714	Starke Ww.	41790
Horne, D.F.	4-1364	Opt. Messtechnik	28595
Horne, D.L.	12-2868	Polymere	53510
Horne, F.H.	4-3261	Flüssigkeiten	58570
Horne, F.H.	10-3727	Gase	58025
Horne, J.R.	8-2825	Polymere	53525
Horne, W.E.	6- 897	Teilchenoptik	27068
Horneck, G.	2-5423	Medizin. Physik	97020
Horneck, G.	4-5660	Medizin. Physik	97095
Horner, H.	7-4222	FK-Wärme	67550
Horner, H.	9-4409	FK-Wärme	67550
Horner, J.T.	3-4146	Magn. FK-Eig.	69035
Horney, J.L.	8-6355	Biophysik	96010
Hornfeldt, S.P.	9-4666	Magn. FK-Eig.	69060
Hornig, C.T.	5-4959	Dünne Schichten	74010
Hornig, C.T.	10-5651	Dünne Schichten	74010
Horning, E.C.	3-2945	Flüssigkeiten	58520
Horninger, K.	11- 101	Mass und Messen	12240
Horn Jr., J.L.	11-5724	Oberflächenphysik	74535
Hornkohl, J.O.	8- 445	Mechanik	22034
Hornreich, R.M.	1-3902	Magn. FK-Eig.	69050
Hornreich, R.M.	3-4189	Magn. FK-Eig.	69060
Hornreich, R.M.	3-4219	Magn. FK-Eig.	69080
Hornreich, R.M.	4-4186	Magn. FK-Eig.	69080
Hornreich, R.M.	6-4909	Magn. FK-Eig.	69050
Hornreich, R.M.	10-4982	Magn. FK-Eig.	69060
Hornsey, S.	3-5795	Medizin. Physik	97020
Hornshoj, P.	6-1856	Kernspektroskopie	42515
Hornstein, J.	4-1767	Kernstruktur	42010
Hornstein, J.V.	7-2598	Atom-Molekül-Ww	51544
Hornstra, F.	1-1359	Beschleunigung	41040
Horning, A.	9-1762	Beschleunigung	41095
Horning, E.W.	4-3931	FK-Wärme	67510
Horning, E.W.	6-4927	Magn. FK-Eig.	69060
Horning, E.W.	10-4691	FK-Wärme	67510
Horning, E.W.	10-4957	Magn. FK-Eig.	69050
Horning, F.	4-1124	HF-Messtechnik	27540
Horning, F.	6- 127	Mathem. Physik	16020
Horning, H.G.	3- 884	Hydro-, Aerodyn.	23060
Horning, H.G.	10- 994	Hydro-, Aerodyn.	23010
Horning, W.R.	2-3636	Kristallfehler	66015
Horn van, H.M.	2-5198	Kosmische Physik	94540
Horn, van H.M.	3-5452	Sterne	94040
Horn, von H.M.	4-5431	Sterne	94060
Hornyak, G.	12-4276	Kristalle	65586
Hornyak, I.	8-3919	Flüssigkeiten	58573
Hornyak, W.F.	6-2485	Kernreaktionen	43064
Hornyak, W.F.	9- 342	Quantentheorie	16575
Horoshko, R.N.	6-2593	Kernreaktionen	43085
Horoshko, R.N.	10-2651	Kernreaktionen	43085
Horoshko, R.N.	12-1172	Quantenelektronik	28060
Horovitz, B.	7-4592	Supraleitung	70520
Horovitz, B.	8-4876	FK-Leitfähigk.	70010
Horovitz, B.	12-4792	Gitterdynamik	67010
Horovitz, M.L.	11-5192	FK-Spektren	73320
Horowitz, A.	11-3879	Kristalle	65518
Horowitz, B.R.	10-2069	Physikal. Optik	29060
Horowitz, D.	6-1165	Physikal. Optik	29088
Horowitz, D.J.	7-1248	Quantenelektronik	28045
Horowitz, J.	5- 471	Statist. Physik	17510
Horowitz, S.	3- 346	Quantentheorie	16516
Horowitz, Y.S.	6-1929	Kernspektroskopie	42540
Horrigan, F.A.	5-1482	Physikal. Optik	29035
Horrocks, D.L.	11-1643	Kern-Messverf.	40582
Horrocks Jr., W.D.W.	12-5986	FK-Spektren	73375
Horsley, R.S.	4-3503	Kristalle	65584
Horsfall, G.S.	1-2273	Molekülstruktur	51060
Horsfall, G.S.	1-3822	FK-Dielektrika	68020
Horsfall, G.S.	4-4013	FK-Dielektrika	68000
Horsford, V.	1-1473	Elementarteilchen	41586
Horsford, V.	1-1792	Kernspektroskopie	42540
Horsford, V.	1-1926	Kernreaktionen	43054
Horsley, J.A.	12-2490	Molekülstruktur	51050



## Horsley

Horsley, S.E.	7-4871	FK-Spektren	73330
Horst, R.	10-1635	Elektrizität	26040
Horsten, E.A.	12- 862	Wärme	24060
Horstman, H.M.	5-1574	Kern-Messverf.	40512
Horstman, H.M.	5-1575	Kern-Messverf.	40512
Horstman, R.E.	5-1920	Kernspektroskopie	42545
Horswill, E.C.	12-2525	Molekülstruktur	51060
Horta, A.	1-2474	Polymere	53520
Horta, A.	5-2669	Polymere	53520
Hortacsu, M.	3- 455	Quantenfeldtheorie	17025
Hortacsu, M.	10- 510	Quantenfeldtheorie	17010
Hortig, H.P.	11-3841	Disperse Systeme	59540
Horton, B.H.	9-5975	Planeten	93640
Horton, C.A.P.	7-3894	Kristallfehler	66040
Horton, C.A.P.	9-4262	Mech. FK-Eig.	66545
Horton, C.W.	12- 753	Akustik	23530
Horton, L.	12-6742	Kosmische Strahl.	90640
Horton, R.	1- 871	HF-Messtechnik	27530
Horton, R.	4-1389	Physikal. Optik	29035
Horton, R.F.	10-4086	Flüssigkeiten	58576
Horton, W.	12-3284	Plasmaphysik	57060
Horton, W.S.	4-4179	Magn. FK-Eig.	69065
Horton Jr., W.	4-2944	Plasmaphysik	57263
Horshy, S.S.	7- 420	Quantenfeldtheorie	17010
Horvat, L.	10-4098	Disperse Systeme	59500
Horvath, A.L.	1-2972	Flüssigkeiten	58540
Horvath, A.L.	11-1049	Thermodynamik	24520
Horvath, D.	3-4458	Halbleitung	71563
Horvath, D.	8-4342	Kristallfehler	66065
Horvath, E.	1-3383	Kristalle	65588
Horvath, E.	7-3726	Kristalle	65584
Horvath, G.	10-3068	Molekülstruktur	51060
Horvath, H.	4-5090	Atmosphäre	90820
Horvath, I.	7-4624	Supraleitung	70550
Horvath, I.	10-5167	Supraleitung	70550
Horvath, I.	12-2401	Molekülstruktur	51030
Horvath, M.	8-6433	Medizin. Physik	97020
Horvath, M.	10-6314	Medizin. Physik	97020
Horvath, M.P.	3-4537	FK-Spektren	73310
Horvath, Z.	5-1819	Starke Ww.	41760
Horvath, Z.	6-1322	Elementarteilchen	41520
Horvath, Z.	8- 302	Quantenfeldtheorie	17010
Horvath, Z.G.	3-1297	Quantenelektronik	28040
Horvay, G.	4- 888	Wärme	24050
Horwitz, B.	7- 126	Unterrichtsfragen	12065
Horwitz, B.	10-2362	Starke Ww.	41753
Horwitz, C.M.	10-2018	Opt. Messtechnik	28595
Horwitz, E.P.	3-1584	Kern-Messverf.	40580
Horwitz, J.	4-5224	Ionosphäre	91050
Horwitz, J.W.	6-1035	Opt. Messtechnik	28530
Horwitz, L.P.	3- 530	Feldtheorie	18000
Horwitz, L.P.	4-1635	Elementarteilchen	41570
Horwitz, L.P.	12-1625	Starke Ww.	41753
Horwitz, L.P.	12-1669	Starke Ww.	41770
Horwitz, N.	4-1699	Starke Ww.	41745
Horwitz, P.	6- 946	Quantenelektronik	28035
Horwood, J.L.	5-4163	Magn. FK-Eig.	69040
Horylev, R.J.	1-3512	Kristallfehler	66040
Hosack, H.H.	2-4745	Dünne Schichten	74095
Hosain, P.	2-5396	Medizin. Physik	97000
Hosaka, H.	10-5865	Oberflächenphysik	74535
Hosbons, R.R.	8- 950	Teilchenoptik	27040
Hosea, J.C.	5-2941	Plasmaphysik	57263
Hosea, J.C.	5-2942	Plasmaphysik	57263
Hosea, J.C.	6-3560	Plasmaphysik	57263
Hosek, J.	6-1330	Elementarteilchen	41540
Hosemann, R.	3-2660	Polymere	53535
Hosemann, R.	6-3740	Flüssigkeiten	58535
Hosemann, R.	7-2798	Polymere	53535
Hosemann, R.	7-2851	Polymere	53544
Hosemann, R.	9-2978	Polymere	53535
Hosemann, R.	9-2984	Polymere	53535
Hosemann, R.	9-3474	Flüssigkeiten	58555
Hosemann, R.	12-4349	Kristallfehler	66010
Hoshi, A.	1-4029	Supraleitung	70530
Hoshi, R.	8-6314	Kosmische Physik	94540
Hoshina, T.	7-5113	Opt. FK-Eig.	73670
Hoshino, A.	6-1271	Kern-Messverf.	40582
Hoshino, H.	8-5081	Halbleitung	71530
Hoshino, H.	9-4294	Mech. FK-Eig.	66556
Hoshino, H.	9-4299	Mech. FK-Eig.	66556
Hoshino, H.	12-4778	Mech. FK-Eig.	66556
Hoshino, M.	11-4294	Kristallfehler	66076
Hoshino, R.	12-5980	FK-Spektren	73370
Hoshino, S.	1-2543	Polymere	53535
Hoshino, S.	2-3945	FK-Wärme	67550
Hoshino, S.	3-2581	Polymere	53510
Hoshino, S.	3-2590	Polymere	53520
Hoshino, S.	5-2698	Polymere	53535
Hoshino, S.	6-3233	Polymere	53535
Hoshino, Y.	4-4124	Magn. FK-Eig.	69040
Hoshizaki, N.	5-1798	Starke Ww.	41740
Hoshizaki, N.	5-1881	Kernstruktur	42045
Hoshizaki, N.	10-2460	Kernstruktur	42045
Hosker, G.L.	2-3907	FK-Wärme	67530
Hosking, R.J.	6-3429	Plasmaphysik	57055
Hosking, R.J.	7-2965	Plasmaphysik	57055
Hosking, R.J.	8-3174	Plasmaphysik	57055
Hoskins, B.	9-6199	Medizin. Physik	97010
Hoskins, B.J.	11-5962	Atmosphäre	90840
Hoskins, D.G.	8-6316	Kosmische Physik	94550
Hoskins, L.C.	10-3055	Molekülstruktur	51060
Hosoi, Y.	4- 683	Hydro-, Aerodyn.	23020
Hosokawa, I.	3-1051	Thermodynamik	24510
Hosokawa, I.	5- 483	Statist. Physik	17526
Hosokawa, M.	1-2806	Plasmaphysik	57266
Hosokawa, M.	8-3364	Plasmaphysik	57206
Hosokawa, M.	11-3379	Plasmaphysik	57266
Hosokawa, N.	3-5021	Dünne Schichten	74040
Hosokawa, S.	1- 909	HF-Messtechnik	27540
Hosokawa, Y.	4-4140	Magn. FK-Eig.	69040
Hosokawa, Y.	4-4879	Dünne Schichten	74050
Hosono, M.	4-2595	Polymere	53510
Hosono, T.	8- 891	Elektrodynamik	26500
Hosoya, A.	5- 439	Quantenfeldtheorie	17010
Hosoya, A.	6-1396	Elementarteilchen	41574
Hosoya, A.	6-1331	Starke Ww.	41753
Hosoya, A.	7- 424	Quantenfeldtheorie	17010
Hosoya, S.	3-3379	Kristalle	65572
Hosoya, S.	4-3507	Kristalle	65584

## Hovestadt

Hosoyama, K.	6-1839	Kernspektroskopie	42510
Hosp, W.	4-4784	Dünne Schichten	74010
Hospital, M.	4-3583	Kristalle	65586
Hospital, M.	4-3591	Kristalle	65586
Hospital, M.	4-3592	Kristalle	65586
Hossain, M.B.	2-3616	Kristalle	65586
Hossain, T.M.A.	11-2998	Polymere	53530
Hosselet, L.M.L.	6-3331	Plasmaphysik	57010
Hosselet, L.M.L.	7- 176	Labortechnik	12560
Hossner, R.	1- 46	Tagungen	10540
Hoste, J.	2-2148	Kernreaktionen	43044
Hoste, J.	2-2151	Kernreaktionen	43046
Hoste, J.	5-2089	Kernreaktionen	43092
Hoste, J.	7-3832	Kristallfehler	66025
Hoste, J.	8-1518	Kern-Messverf.	40540
Hoste, J.	9-4845	Halbleitung	71505
Hoste, J.	11-4989	Halbleitung	71505
Hoste, J.	12-1345	Kern-Messverf.	40505
Hoste, J.	12-1922	Kernreaktionen	43040
Hosten, L.H.	8- 173	Mathem. Physik	16020
Hosteny, R.P.	4-2269	Molekülstruktur	51050
Hosteny, R.P.	7-2221	Molekülstruktur	51050
Hostetter, R.E.	10-3301	Polymere	53525
Hosticka, C.	12-3459	Gase	58010
Hotchandani, S.	8-2585	Molekülstruktur	51060
Hotop, H.	3-2460	Atom-Molekül-Ww	51522
Hotop, H.	5-2266	Atomstruktur	50530
Hotop, H.	5-2502	Atom-Molekül-Ww	51520
Hotop, H.	7-2043	Atomstruktur	50530
Hotopp, W.	2- 597	Hydro-, Aerodyn.	23010
Hotta, S.	6-4790	FK-Dielektrika	68020
Hottewitzsch, P.	4-4419	Halbleitung	71570
Hottewitzsch, P.	6-5210	Halbleitung	71570
Hottmann, H.	12-6193	Dünne Schichten	74020
Hotz, R.D.	6- 746	Thermodynamik	24533
Hotz, R.F.	1- 962	Quantenelektronik	28045
Houard, J.C.	1- 221	Quantentheorie	16533
Houard, J.C.	3- 441	Quantenfeldtheorie	17010
Houben, J.L.	11-5480	Opt. FK-Eig.	73655
Houben, J.W.M.	8-3161	Plasmaphysik	57053
Houben, J.W.M.	11-3356	Plasmaphysik	57210
Houdart, R.	1-2247	Molekülstruktur	51040
Houdart, R.	6-2889	Molekülstruktur	51040
Houdart, R.	7-2206	Molekülstruktur	51040
Houdart, R.	9-2515	Molekülstruktur	51040
Houdayer, A.	11-2056	Kernspektroskopie	42550
Houdayer, A.J.	12-1448	Kern-Messverf.	40582
Houdeau, J.P.	7-2140	Molekülstruktur	51030
Hougaard, H.P.	8-4089	Kristalle	65578
Hougen, J.T.	5-2420	Molekülstruktur	51060
Hougen, J.T.	7-2107	Molekülstruktur	51010
Hougen, J.T.	12-2343	Molekülstruktur	51010
Hough, C.	6-5123	Supraleitung	70550
Hough, E.	11-4077	Kristalle	65586
Hough, G.	12-2071	Kernreaktoren	43520
Hough, G.R.	3- 892	Hydro-, Aerodyn.	23060
Hough, G.R.	7- 739	Hydro-, Aerodyn.	23020
Hough, J.	6-5797	Erdkörper	90235
Hough, J.H.	6-2105	Kernspektroskopie	42560
Hough, K.O.	4-2644	Polymere	53530
Hough, R.R.	7-4036	Mech. FK-Eig.	66516
Houghton, A.	3- 504	Statist. Physik	17530
Houghton, A.	12-5469	Supraleitung	70550
Houghton, D.D.	12-6641	Erdkörper	90260
Houghton, E.W.	8-1120	HF-Messtechnik	27595
Houghton, J.T.	2-4977	Atmosphäre	90815
Houghton, J.T.	3-5234	Atmosphäre	90815
Houghton, J.T.	7-5671	Planeten	93610
Houghton, J.T.	8-5885	Atmosphäre	90815
Houk, J.C.	3-5696	Biophysik	96040
Houk, K.N.	6-5775	Oberflächenphysik	74570
Houk, K.N.	7-2317	Molekülstruktur	51060
Houk, N.	4-5388	Sterne	94020
Houlihan, J.F.	8-5325	FK-Spektren	73355
Hoult, R.A.	5-3864	Gitterdynamik	67020
Houminer, J.G.	5-4123	Magn. FK-Eig.	69030
Houminer, Z.	3-5314	Magnetosphäre	91280
Houminer, Z.	6-6027	Magnetosphäre	91280
Hourany, E.	6-2410	Kernreaktionen	43052
Hourany, E.	10-2638	Kernreaktionen	43080
Hourcade, M.	6-4737	FK-Wärme	67550
Hourdin, H.	5-2584	Atom-Molekül-Ww	51542
Houriez, J.	12-2368	Molekülstruktur	51020
Hourmouziadis, J.	2- 698	Hydro-, Aerodyn.	23060
Houston, D.J.	8-2926	Polymere	53542
House, D.W.	5-3230	Flüssigkeiten	58557
House, W.A.	9-5544	Oberflächenphysik	74520
Houser, H.G.	2-2292	Kernreaktoren	43510
Houska, C.R.	7-4095	Mech. FK-Eig.	66550
Houska, C.R.	12-4360	Kristallfehler	66010
Houska, M.	12-2952	Polymere	53530
Houston, D.E.	2-4752	Oberflächenphysik	74510
Houston, J.E.	1-4268	FK-Spektren	73315
Houston, J.E.	2-4391	FK-Spektren	73315
Houston, J.E.	3-2185	Atomstruktur	50530
Houston, J.E.	8-2266	Atomstruktur	50520
Houston, J.E.	8-5215	FK-Spektren	73315
Houston, J.E.	10-1917	Opt. Messtechnik	28535
Houston, J.E.	10-5783	Oberflächenphysik	74510
Houston, J.T.	4-2642	Polymere	53530
Houston, P.L.	4-2374	Atom-Molekül-Ww	51510
Houston, P.L.	5-2405	Molekülstruktur	51050
Houston, T.E.	9-2666	Molekülstruktur	51060
Houten, van S.	9-1204	Teilchenoptik	27062
Houtermans, H.	4-1490	Kern-Messverf.	40518
Houtgast, T.	2-5356	Physiol. Akustik	96310
Houtgast, T.	10-6265	Physiol. Akustik	96310
Hout, van M.J.G.	10-5658	Dünne Schichten	74010
Hout, van den K.D.	1-2443	Atom-Molekül-Ww	51554
Houziaux, L.	5-5611	Sterne	94050
Hovanesian, der J.	12- 509	Elastizität	22510
Hovdan, H.	10-2969	Molekülstruktur	51050
Hovdan, H.	10-2971	Molekülstruktur	51050
Hove, M.J.	7-4538	FK-Leitfähig.	70053
Hovel, H.J.	4- 209	Labortechnik	12580
Hoven, van G.	2-5076	Sonnenphysik	93324
Hoven, Van G.	3-2807	Plasmaphysik	57070
Hovers, H.J.A.	2-1479	Beschleunigung	41040
Hovestadt, D.	10-6055	Sonnenphysik	93320
Hovestadt, D.	12-7057	Sonnenphysik	93326



## Hsu

245\*



Hsu, J.P.	8-1635	Elementarteilchen	41540
Hsu, J.P.	10- 515	Quantenfeldtheorie	17010
Hsu, J.P.	10- 535	Quantenfeldtheorie	17020
Hsu, J.P.	10-2213	Elementarteilchen	41530
Hsu, J.Y.	11-3332	Plasmaphysik	57085
Hsu, L.	4-3886	Gitterdynamik	67020
Hsu, N.N.	11- 944	Akustik	23570
Hsu, S.A.	3-5253	Atmosphäre	90840
Hsu, S.T.	2-4334	Halbleitung	71590
Hsu, Y.C.	11-2131	Kernreaktionen	43044
Hsu, Y.C.	12-1932	Kernreaktionen	43044
Hsu, Y.C.	12-1932	Kernreaktionen	43044
Hsu, Y.P.	6-2973	Molekülstruktur	51060
Hsu, Y.Y.	3-3026	Flüssigkeiten	58535
Hsuan, H.	8-3428	Plasmaphysik	57263
Hsuan, H.C.S.	4-1095	HF-Messtechnik	27530
Hsuan, H.C.S.	4-2878	Plasmaphysik	57070
Hsuan, H.C.S.	6-3480	Plasmaphysik	57080
Hsuan, H.C.S.	8-3235	Plasmaphysik	57080
Hsuan, H.C.S.	9-3147	Plasmaphysik	57075
Hsü, K.	7- 79	Tagungen	10570
Hsü, K.J.	11-5848	Erdkörper	90260
Hsü, T.C.	9-4282	Mech. FK-Eig.	66550
Hswe, M.	1-4646	Dünne Schichten	74040
Htoon, S.	10-4313	Kristalle	65586
Hu, B.	10- 373	Quantentheorie	16513
Hu, B.	10-2209	Elementarteilchen	41510
Hu, B.L.	1-5160	Kosmische Physik	94583
Hu, B.L.	4- 399	Quantenfeldtheorie	17050
Hu, B.L.	12-7361	Kosmische Physik	94583
Hu, C.	1-2319	Molekülstruktur	51060
Hu, C.	7-3308	Flüssigkeiten	58535
Hu, C.M.	12- 577	Hydro-, Aerodyn.	23020
Hu, C.R.	2-4178	Supraleitung	70520
Hu, E.W.	11-3969	Kristalle	65574
Hu, H.L.	4-4875	Dünne Schichten	74050
Hu, H.L.	9-4594	Magn. FK-Eig.	69035
Hu, K.M.	12-3405	Plasmaphysik	57279
Hu, M.H.	4- 906	Wärme	24060
Hu, P.	9-5260	FK-Spektren	73375
Hu, P.	12-5876	FK-Spektren	73345
Hu, P.N.	12- 404	Statist. Physik	17523
Hu, S.M.	3-3588	Kristallfehler	66015
Hu, S.M.	6-4267	Kristallfehler	66010
Hu, S.M.	12-4475	Kristallfehler	66035
Hu, S.P.	12-5547	Halbleitung	71530
Hua, C.T.	2-5052	Astrophysik	93020
Huang, A.B.	1-2682	Plasmaphysik	57050
Huang, C.	12-6949	Ionosphäre	91050
Huang, C.C.	3- 726	Elastizität	22530
Huang, C.C.	6-3936	Flüssigkeiten	58573
Huang, C.C.	7-1277	Quantenelektronik	28055
Huang, C.C.	8-3762	Flüssigkeiten	58535
Huang, C.C.	9-3373	Flüssigkeiten	58535
Huang, C.C.	9-4612	Magn. FK-Eig.	69040
Huang, C.C.	12-3679	Flüssigkeiten	58540
Huang, C.H.	8-5914	Atmosphäre	90840
Huang, C.I.	3-4466	Halbleitung	71566
Huang, C.L.	4- 606	Elastizität	22530
Huang, C.L.	10- 844	Elastizität	22520
Huang, C.M.	4-3314	Disperse Systeme	59510
Huang, C.-M	5-5454	Ionosphäre	91060
Huang, C.P.	2-3347	Disperse Systeme	59530
Huang, C.R.	5-2729	Polymere	53542
Huang, C.S.	12-2703	Atom-Molekül-Ww	51528
Huang, C.W.	10-3124	Atom-Molekül-Ww	51528
Huang, C.Y.	2-3763	Mech. FK-Eig.	66514
Huang, C.Y.	2-4490	FK-Spektren	73355
Huang, C.Y.	8-1813	Starke Ww.	41753
Huang, C.Y.	8-5005	Supraleitung	70550
Huang, C.Y.	11-1903	Starke Ww.	41764
Huang, F.C.	5-2068	Kernreaktionen	43080
Huang, F.H.	8-5688	Oberflächenphysik	74520
Huang, F.H.	12-4410	Kristallfehler	66025
Huang, H.	8-4231	Kristalle	65588
Huang, H.	11-4560	FK-Wärme	67550
Huang, H.C.	9-1236	HF-Messtechnik	27540
Huang, H.H.	3-2362	Molekülstruktur	51060
Huang, H.L.	5-5031	Dünne Schichten	74040
Huang, H.L.	12-6323	Dünne Schichten	74050
Huang, H.M.	5-4245	FK-Leitfähigk.	70024
Huang, H.M.	10-3808	Flüssigkeiten	58525
Huang, H.S.	9-3447	Flüssigkeiten	58550
Huang, H.S.	10-3883	Flüssigkeiten	58540
Huang, H.W.	7-4353	Magn. FK-Eig.	69025
Huang, J.C.	11- 345	Quantenfeldtheorie	17030
Huang, J.C.	11- 898	Akustik	23520
Huang, J.C.P.	4- 764	Hydro-, Aerodyn.	23070
Huang, J.S.	11-3639	Flüssigkeiten	58555
Huang, J.T.J.	9-2766	Atom-Molekül-Ww	51522
Huang, J.T.J.	11-2709	Atom-Molekül-Ww	51520
Huang, K.	4-1747	Starke Ww.	41780
Huang, K.	6-1560	Starke Ww.	41760
Huang, K.C.	5-2862	Plasmaphysik	57060
Huang, L.M.	11- 717	Hydro-, Aerodyn.	23020
Huang, L.M.	12- 597	Hydro-, Aerodyn.	23020
Huang, N.C.	2- 548	Elastizität	22520
Huang, P.	6-4458	Mech. FK-Eig.	66514
Huang, P.K.	10-1504	Thermodynamik	24510
Huang, P.N.S.	1-3805	FK-Wärme	67556
Huang, R.C.	5-3790	Mech. FK-Eig.	66545
Huang, R.Y.M.	4-2610	Polymere	53525
Huang, S.L.	12-1967	Kernreaktionen	43064
Huang, S.S.	1-5168	Kosmische Physik	94586
Huang, S.S.	3-5423	Sterne	94020
Huang, S.S.	8-6190	Sterne	94070
Huang, T.	10-3831	Flüssigkeiten	58530
Huang, T.C.	1-1345	Beschleunigung	41030
Huang, T.C.	9-4034	Kristallfehler	66035
Huang, T.V.	3-1616	Beschleunigung	41020
Huang, T.Z.	1-4421	FK-Spektren	73355
Huang, W.	11-3483	Flüssigkeiten	58525
Huang, W.F.	10-5076	FK-Leitfähigk.	70028
Huang, W.N.	3-5717	Biophysik	96050
Huang, W.N.	6-3203	Polymere	53525
Huang, W.T.	3-4284	FK-Leitfähigk.	70053
Huang, Y.	4-4559	FK-Spektren	73330
Huang, Y.C.	1- 611	Hydro-, Aerodyn.	23070
Huang, Y.H.	12-4334	Kristalle	65588
Huang, Y.K.	11- 377	Statist. Physik	17526

Huang, Y.K.	12-4685	Mech. FK-Eig.	66540
Huang, Y.-N	5-5443	Ionosphäre	91050
Huang, Y.Y.	2-3112	Flüssigkeiten	58530
Huad, S.	6- 921	HF-Messtechnik	27540
Hubac, I.	6-2740	Allg. Atomphysik	50010
Hubac, I.	7-1992	Allg. Atomphysik	50010
Hubac, I.	12-2190	Allg. Atomphysik	50010
Hubbard, C.R.	10-4728	FK-Wärme	67530
Hubbard, C.R.	12-4936	FK-Wärme	67530
Hubbard, E.L.	3-1612	Beschleunigung	41020
Hubbard, E.L.	4-1596	Beschleunigung	41020
Hubbard, J.	3- 459	Quantenfeldtheorie	17030
Hubbard, J.	3-3997	FK-Wärme	67550
Hubbard, J.	10-4898	Magn. FK-Eig.	69025
Hubbard, L.B.	7-1537	Kern-Messverf.	40582
Hubbard, L.B.	11-6407	Medizin. Physik	97010
Hubbard, P.S.	4-3052	Flüssigkeiten	58520
Hubbard, P.S.	9-3292	Flüssigkeiten	58520
Hubbard, R.B.	5-3790	Mech. FK-Eig.	66545
Hubbard, R.F.	7-5683	Planeten	93614
Hubbard, R.F.	11-6190	Planeten	93614
Hubbard, R.F.	12-7127	Planeten	93614
Hubbard, R.M.	10-1008	Hydro-, Aerodyn.	23015
Hubbard, R.M.	11- 686	Hydro-, Aerodyn.	23015
Hubbard, T.P.	12-6686	Erdkörper	90295
Hubbard, W.B.	2-5087	Planeten	93610
Hubbard, W.B.	3-5354	Planeten	93610
Hubbard, W.B.	11-6161	Planeten	93610
Hubbard, W.B.	11-6188	Planeten	93614
Hubbard, W.B.	12-7101	Planeten	93610
Hubbard, W.M.	9-1494	Opt. Messtechnik	28572
Hubbard, W.M.	10-1893	Opt. Messtechnik	28516
Hubbell, W.C.	10-5034	Magn. FK-Eig.	69070
Hubenreisser, W.	7-5180	Dünne Schichten	74040
Hubeny, H.	1-2577	Polymere	53540
Huber, B.	5-1123	Elektrizität	26050
Huber, B.W.	6-1177	Kern-Messverf.	40503
Huber, B.W.	8-2015	Kernspektroskopie	42555
Huber, B.W.	8-2018	Kernspektroskopie	42555
Huber, B.W.	12-1831	Kernspektroskopie	42555
Huber, D.	3-3978	FK-Wärme	67550
Huber, D.L.	4-4092	Magn. FK-Eig.	69030
Huber, D.L.	5-4101	Magn. FK-Eig.	69025
Huber, D.L.	5-4124	Magn. FK-Eig.	69030
Huber, D.L.	7-4553	FK-Leitfähigk.	70060
Huber, D.L.	9-4319	Gitterdynamik	67010
Huber, D.L.	9-4565	Magn. FK-Eig.	69025
Huber, D.L.	10-4883	Magn. FK-Eig.	69025
Huber, D.L.	10-4889	Magn. FK-Eig.	69025
Huber, D.L.	11-4700	Magn. FK-Eig.	69025
Huber, G.	1-3573	Kristallfehler	66076
Huber, G.	2- 141	Labortechnik	12515
Huber, G.	3-4588	FK-Spektren	73325
Huber, G.	5-1285	Quantenelektronik	28045
Huber, G.	6-2166	Kernspektroskopie	42565
Huber, H.	5-2679	Polymere	53530
Huber, H.	6-5574	Dünne Schichten	74010
Huber, H.	7-4878	FK-Spektren	73330
Huber, H.	12-5963	FK-Spektren	73370
Huber, J.G.	6-4924	Magn. FK-Eig.	69060
Huber, J.R.	2-2603	Molekülstruktur	51060
Huber, J.R.	3-2479	Atom-Molekül-Ww	51528
Huber, J.R.	8-2496	Molekülstruktur	51060
Huber, J.R.	10-3129	Atom-Molekül-Ww	51528
Huber, M.	6-4159	Kristalle	65584
Huber, M.	6-4163	Kristalle	65584
Huber, M.C.E.	1-5000	Sonnenphysik	93310
Huber, M.C.E.	8-2323	Atomstruktur	50560
Huber, M.C.E.	8-6032	Sonnenphysik	93314
Huber, M.C.E.	9-5882	Sonnenphysik	93324
Huber, M.C.E.	10-2061	Physikal. Optik	29050
Huber, M.G.	6-1665	Kernstruktur	42020
Huber, M.G.	6-2355	Kernreaktionen	43039
Huber, O.	12-5247	Magn. FK-Eig.	69060
Huber, P.	7- 95	Buchbesprechungen	10810
Huber, P.	7- 96	Buchbesprechungen	10810
Huber, P.	7- 102	Buchbesprechungen	10810
Huber, P.	7- 103	Buchbesprechungen	10810
Huber, R.	3- 73	Buchbesprechungen	10820
Huber, R.	6-1999	Kernspektroskopie	42545
Huber, R.	12-5936	FK-Spektren	73370
Huber, R.B.	2-1887	Kernstruktur	42070
Huber, R.B.	2-1980	Kernspektroskopie	42545
Huber, R.B.	6-1740	Kernstruktur	42070
Huber, R.B.	6-1995	Kernspektroskopie	42545
Huber, R.B.	6-2008	Kernspektroskopie	42545
Huber, R.B.	6-2009	Kernspektroskopie	42545
Huber, R.B.	6-2013	Kernspektroskopie	42545
Huber, R.J.	7-1113	Elektrizität	26060
Huber, W.	9-5615	Oberflächenphysik	74535
Huber, W.K.	11-4742	Oberflächenphysik	74535
Huber, W.K.	11- 168	Vakuumphysik	13022
Huber Jr., E.E.	10-5601	Opt. FK-Eig.	73640
Huber Jr., E.J.	2-3889	FK-Wärme	67510
Huber Jr., E.J.	4- 941	Thermodynamik	24510
Huberman, B.A.	1-4426	FK-Spektren	73355
Huberman, B.A.	2-4071	Magn. FK-Eig.	69060
Huberman, B.A.	4-4706	Opt. FK-Eig.	73605
Huberman, B.A.	8-4610	FK-Wärme	67550
Huberman, B.A.	9-4658	Magn. FK-Eig.	69060
Huberman, B.A.	10-5274	Halbleitung	71585
Hubers, M.M.	9-2888	Atom-Molekül-Ww	51544
Hubert, A.	9-4592	Magn. FK-Eig.	69035
Hubert, A.	10- 109	Buchbesprechungen	10820
Hubert, A.J.	2- 891	Thermodynamik	24554
Hubert, B.	6-2515	Kernreaktionen	43075
Hubert, D.	5-2988	Gase	58010
Hubert, D.	5-2999	Gase	58010
Hubert, H.	7-5722	Sterne	94050
Hubert, J.	8- 785	Thermodynamik	24552
Hubert, P.	9-2209	Kernreaktionen	43054
Hubert, P.	12-1336	Kern-Messverf.	40503
Hubert, P.H.	1-3291	Kristalle	65584
Hubig, E.	7-1101	Elektrizität	26060
Hubin, R.	10-1548	Thermodynamik	24554
Hubin-Franskin, M.J.	1-2394	Atom-Molekül-Ww	51534
Hubin-Franskin, M.J.	6-3049	Atom-Molekül-Ww	51515
Hubva, W.F.	3- 663	Elastizität	22520
Hubler, G.K.	6-5686	Oberflächenphysik	74510
Hubler, G.K.	11-2018	Kernspektroskopie	42525



Hubmann

Hubmann, M.	4-4268	FK-Leitfähigk.	70060
Hubner, F.N.	3- 199	Labortechnik	12560
Huby, R.	1-1874	Kernreaktionen	43012
Huby, R.	4-1812	Kernspektroskopie	42540
Huby, R.	6-2384	Kernreaktionen	43044
Huby, R.	11-2094	Kernreaktionen	43005
Huchtmeier, W.	12-7305	Kosmische Physik	94520
Huchtmeier, W.K.	3-5520	Kosmische Physik	94510
Hucht, van der K.A.	7-5632	Astrophysik	93020
Huck, A.	6-1963	Kernspektroskopie	42545
Huck, F.B.	10-5017	Magn. FK-Eig.	69065
Huck, H.	12- 180	Labortechnik	12580
Huck, P.B.	10-4997	Magn. FK-Eig.	69060
Huckabay, G.	8-1559	Kern-Messverf.	40582
Huckabay, G.W.	8-1522	Kern-Messverf.	40540
Huckaby, D.A.	7-3634	Kristalle	65530
Huda, A.S.	3-5783	Physiol. Optik	96695
Huddleston, P.L.	6- 193	Quantentheorie	16516
Huddleston, P.L.	11- 323	Quantenfeldtheorie	17010
Hudgens, B.A.	3-4639	FK-Spektren	73330
Hudgin, R.H.	8- 375	Feldtheorie	18010
Hudis, J.	5-4258	FK-Leitfähigk.	70028
Hudis, J.	7-3645	Kristalle	65540
Hudis, J.	9-4536	Magn. FK-Eig.	69015
Hudnall, W.	11-1901	Starke Ww.	41764
Hudoklin, A.	3-1117	Elektrizität	26010
Hudomalj, J.	4-1683	Starke Ww.	41735
Hudomalj, J.	4-1768	Kernstruktur	42010
Hudomalj, J.	7-1872	Kernreaktionen	43064
Hudomalj, J.	10-2619	Kernreaktionen	43062
Hudomalj, J.	9-2697	Molekülstruktur	51060
Hudson, A.	7-2276	Molekülstruktur	51060
Hudson, B.S.	10-5339	FK-Spektren	73325
Hudson, B.S.	2-1424	Beschleunigung	41000
Hudson, E.D.	2-1433	Beschleunigung	41010
Hudson, E.D.	2-1467	Beschleunigung	41040
Hudson, E.D.	7-1563	Beschleunigung	41010
Hudson, G.M.	10-2644	Kernreaktionen	43080
Hudson, H.	4-5475	Kosmische Physik	94530
Hudson, H.S.	8-6036	Sonnenphysik	93320
Hudson, H.S.	9-5873	Sonnenphysik	93316
Hudson, J.A.	1-2039	Kernreaktoren	43550
Hudson, J.A.	1-3539	Kristallfehler	66065
Hudson, J.A.	6- 668	Akustik	23540
Hudson, J.A.	8-4708	FK-Dielektrika	68050
Hudson, J.B.	7-3189	Gase	58045
Hudson, J.B.	7-3190	Gase	58045
Hudson, J.B.	9-5605	Oberflächenphysik	74535
Hudson, J.B.	9-5606	Oberflächenphysik	74535
Hudson, J.B.	9-6041	Kosmische Physik	94520
Hudson, J.D.	3-3119	Flüssigkeiten	58550
Hudson, J.E.	10-3165	Atom-Molekül-Ww	51536
Hudson, M.C.	11-1448	Opt. Messtechnik	28572
Hudson, P.I.	3-1088	Thermodynamik	24554
Hudson, P.N.	3-1882	Kernspektroskopie	42545
Hudson, P.N.	5-2079	Kernreaktionen	43085
Hudson, P.N.	6-2516	Kernreaktionen	43075
Hudson, P.N.	6-2568	Kernreaktionen	43085
Hudson, P.N.	6-2640	Kernreaktionen	43085
Hudson, R.D.	11-5937	Atmosphäre	90820
Hudson, R.N.	6-1942	Kernspektroskopie	42545
Hudson, R.R.	3- 913	Akustik	23510
Hudson, S.	10-4021	Flüssigkeiten	58565
Hudspeth, E.L.	12-1937	Kernreaktionen	43048
Hübel, H.	1-1849	Kernspektroskopie	42570
Hübel, H.	2-2061	Kernspektroskopie	42565
Hübel, H.	3-1506	Kern-Messverf.	40505
Hübel, H.	3-1867	Kernspektroskopie	42525
Hübel, H.	3-1914	Kernspektroskopie	42555
Hübel, H.	3-1924	Kernspektroskopie	42560
Hübel, H.	3-1925	Kernspektroskopie	42560
Hübel, H.	3-1935	Kernspektroskopie	42565
Hübel, H.	3-1943	Kernspektroskopie	42565
Hübel, H.	3-1947	Kernspektroskopie	42565
Hübel, H.	3-1959	Kernspektroskopie	42570
Hübel, H.	5-4299	FK-Leitfähigk.	70076
Hübel, H.	6-2201	Kernspektroskopie	42570
Hübel, H.	10-2536	Kernspektroskopie	42565
Hübel, H.	11-2071	Kernspektroskopie	42560
Huebener, R.P.	5-4311	Supraleitung	70520
Huebener, R.P.	12-6278	Dünne Schichten	74040
Hübener, S.	7-1969	Kernreaktoren	43560
Huebener, D.A.	2-1330	Physikal. Optik	29040
Hübner, G.	6- 643	Akustik	23510
Hübner, G.	2- 17	Biographien	10230
Hübner, H.	1-3285	Kristalle	65584
Hübner, K.	4-1585	Beschleunigung	41020
Hübner, K.	5-4257	FK-Leitfähigk.	70028
Hübner, K.	8-3162	Plasmaphysik	57055
Hübner, K.	10-2157	Kern-Messverf.	40582
Hübner, K.	12-5340	FK-Leitfähigk.	70028
Hübner, K.	12-5388	FK-Leitfähigk.	70056
Hübner, K.F.	5-5840	Medizin. Physik	97020
Huebner, K.H.	3- 821	Hydro-, Aerodyn.	23030
Hübner, R.	4- 130	Mass und Messen	12240
Hübner, R.	7-1364	Opt. Messtechnik	28570
Huebner, R.H.	7-2506	Atom-Molekül-Ww	51538
Huebner, R.H.	11-2585	Molekülstruktur	51060
Hübner, W.	12-7165	Planeten	93640
Huebner, W.F.	3-5438	Sterne	94030
Hübschmann, W.	6-5902	Atmosphäre	90840
Hückel, E.	3- 19	Biographien	10220
Hüfner, J.	5-2014	Kernreaktionen	43039
Hüfner, J.	6-1868	Kernspektroskopie	42520
Hüfner, J.	9-2167	Kernreaktionen	43020
Hüfner, J.	9-2180	Kernreaktionen	43039
Hüfner, J.	10-2447	Starke Ww.	41790
Hüfner, S.	1-4258	FK-Spektren	73315
Hüfner, S.	3-4196	Magn. FK-Eig.	69060
Hüfner, S.	3-4316	FK-Leitfähigk.	70076
Hüfner, S.	3-4675	FK-Spektren	73340
Hüfner, S.	3-4711	FK-Spektren	73355
Hüfner, S.	6-5059	FK-Leitfähigk.	70076
Hüfner, S.	6-5772	Oberflächenphysik	74570
Hüfner, S.	8-4910	FK-Leitfähigk.	70028
Hüfner, S.	8-5241	FK-Spektren	73320
Hüfner, S.	8-5775	Oberflächenphysik	74570
Hüfner, S.	9-2765	Atom-Molekül-Ww	51522
Hüfner, S.	10-5065	FK-Leitfähigk.	70024
Hüfner, S.	10-5451	FK-Spektren	73355

Hugon

Hügel, H.	8-3578	Gasentladungen	57860
Hühn, R.	4-2170	Atomstruktur	50560
Hühnermann, H.	8-2031	Kernspektroskopie	42560
Hüller, A.	11-4576	FK-Wärme	67550
Hüller, A.	11-4602	FK-Wärme	67553
Hüller, R.	12-4952	FK-Wärme	67550
Hülsen, W.	4-1507	Kern-Messverf.	40538
Hülsen, W.	4-5542	Biophysik	96040
Hülser, D.F.	9-6127	Biophysik	96040
Huen, T.	5-4999	Dünne Schichten	74030
Hünerbein, G.	2-2789	Polymere	53530
Huenges, E.	2-1397	Kern-Messverf.	40542
Huerta, M.A.	2-1085	HF-Messtechnik	27550
Hüsken, H.	6- 233	Quantentheorie	16550
Hüsken, H.	6-2316	Kernreaktionen	43018
Huestis, D.L.	12-3899	Flüssigkeiten	58573
Huestis, S.	1-4833	Erdkörper	90240
Huet, C.	3- 734	Elastizität	22530
Huet, C.	8- 508	Elastizität	22595
Huet, D.	2-3870	Gitterdynamik	67060
Huet, J.J.	12-2106	Kernreaktoren	43530
Hüther, W.	6-4364	Kristallfehler	66035
Hütt, G.	5-4826	Opt. FK-Eig.	73605
Hütt, G.	5-4873	Opt. FK-Eig.	73635
Hütt, G.	5-4891	Opt. FK-Eig.	73640
Hüttel, I.	12-6292	Dünne Schichten	74040
Hüttermann, J.	3-5646	Biophysik	96010
Hüttel, G.	5-2144	Kernreaktoren	43520
Hüttinger, K.J.	7-4957	FK-Spektren	73355
Hüttinger, R.	3-3255	Disperse Systeme	59530
Huetz, J.	7- 946	Wärme	24020
Huetz, J.	7- 980	Wärme	24060
Huetz-Aubert, M.	1-2334	Atom-Molekül-Ww	51510
Huetz-Aubert, M.	1-2445	Atom-Molekül-Ww	51556
Huey, R.M.	5-1187	Teilchenoptik	27010
Huey, R.M.	12-2221	Allg. Atomphysik	50030
Huez, M.	8-2126	Kernreaktionen	43064
Huff, J.	3-2291	Molekülstruktur	51040
Huff, R.	8-3173	Plasmaphysik	57055
Huffaker, C.B.	12-7429	Biophysik	96020
Huffman, A.	6-2340	Kernreaktionen	43032
Huffman, A.H.	4-1954	Kernreaktionen	43080
Huffman, D.R.	3-5542	Kosmische Physik	94520
Huffman, D.R.	8-1281	Opt. Messtechnik	28526
Huffman, D.R.	8-5443	Opt. FK-Eig.	73605
Huffman, G.P.	1-3389	Kristalle	65588
Huffman, G.P.	2-4092	Magn. FK-Eig.	69065
Huffman, G.P.	9-4832	Metall. Leitf.	71010
Huffman, R.E.	9-2777	Atom-Molekül-Ww	51526
Huffmann, R.E.	10-2832	Atomstruktur	50550
Hufford, G.A.	2- 714	Hydro-, Aerodyn.	23070
Hufford, G.L.	12-6633	Erdkörper	90260
Hufner, S.	12-5255	Magn. FK-Eig.	69060
Hugel, J.	4-4326	Metall. Leitf.	71010
Hugentobler, E.	10-3522	Plasmaphysik	57033
Huggins, M.L.	2-3161	Flüssigkeiten	38540
Huggins, M.L.	12-2910	Polymere	53525
Huggins, R.A.	1-3470	Kristallfehler	66025
Huggins, R.A.	4-4682	FK-Spektren	73376
Huggins, R.A.	7- 112	Buchbesprechungen	10820
Huggins, R.W.	11-3229	Plasmaphysik	57045
Hughes, A.E.	2-4603	FK-Spektren	73375
Hughes, A.J.	4-1473	Kern-Messverf.	40510
Hughes, A.N.	1-3586	Mech. FK-Eig.	66500
Hughes, B.A.	7- 816	Hydro-, Aerodyn.	23050
Hughes, B.M.	8-2391	Molekülstruktur	51030
Hughes, B.M.	8-2392	Molekülstruktur	51030
Hughes, D.B.	9-3218	Gasentladungen	57815
Hughes, D.B.	8-3038	Plasmaphysik	57010
Hughes, D.B.	9-3218	Gasentladungen	57815
Hughes, D.G.	6-5161	Halbleitung	71520
Hughes, D.G.	7-4986	FK-Spektren	73370
Hughes, D.M.	6-5636	Dünne Schichten	74040
Hughes, D.M.	8-5612	Dünne Schichten	74040
Hughes, D.W.	12-6851	Atmosphäre	90840
Hughes, E.	2-4312	Halbleitung	71590
Hughes, E.A.	2-1493	Beschleunigung	41040
Hughes, E.B.	2-1854	Starke Ww.	41783
Hughes, E.B.	12-1369	Kern-Messverf.	40512
Hughes, F.D.	4-3784	Mech. FK-Eig.	66514
Hughes, G.P.	12-5541	Halbleitung	71530
Hughes, G.W.	12-7545	Physiol. Akustik	96320
Hughes, H.L.	2-4291	Halbleitung	71570
Hughes, H.L.	6-5686	Oberflächenphysik	74510
Hughes, H.P.	9-5102	FK-Spektren	73320
Hughes, H.P.	10-5081	FK-Leitfähigk.	70028
Hughes, I.S.	8-1762	Starke Ww.	41730
Hughes, J.F.	1- 740	Thermodynamik	24556
Hughes, J.L.	1-1419	Elementarteilchen	41563
Hughes, J.L.	2-5054	Astrophysik	93020
Hughes, J.L.	10-3659	Plasmaphysik	57256
Hughes, J.W.B.	10- 410	Quantentheorie	16516
Hughes, R.C.	1-4421	FK-Spektren	73355
Hughes, R.C.	4-4851	Dünne Schichten	74040
Hughes, R.H.	3-2534	Atom-Molekül-Ww	51544
Hughes, R.H.	4-2458	Atom-Molekül-Ww	51532
Hughes, R.J.	3-1985	Kernreaktionen	43024
Hughes, R.P.	8-1856	Starke Ww.	41760
Hughes, R.S.	11-4780	Magn. FK-Eig.	69060
Hughes, V.M.	3-2166	Allg. Atomphysik	50060
Hughes, V.W.	1- 55	Tagungen	10550
Hughes, V.W.	3-2165	Allg. Atomphysik	50050
Hughes, V.W.	5-2249	Allg. Atomphysik	50060
Hughes, V.W.	10-2826	Atomstruktur	50540
Hughes, V.W.	11-1908	Starke Ww.	41767
Hughes, W.J.	11-6082	Ionosphäre	91074
Hughes, W.M.	2-2698	Atom-Molekül-Ww	51534
Hughes, W.M.	3-1326	Quantenelektronik	28055
Hughes, W.M.	10-1853	Quantenelektronik	28055
Hughes, W.M.	11-1327	Quantenelektronik	28055
Hughes, W.M.	3-5608	Kosmische Physik	94572
Hughes Iii, H.G.	8- 414	Feldtheorie	18050
Hughston, L.P.	7- 545	Feldtheorie	18042
Hugill, J.	6-3561	Plasmaphysik	57283
Hugill, J.	6-3600	Plasmaphysik	57283
Huglin, A.S.	12-5501	Metall. Leitf.	71010
Huglin, M.B.	1-2532	Polymere	53530
Huglin, M.B.	1-2617	Polymere	53550
Hugo, J.A.	2-2483	Atomstruktur	50570
Hugon, L.	5-2221	Kernstrahlung	44037



Hugot-Le Goff, A.	1-4595	Dünne Schichten	74010	Humphreys, F.J.	3-3791	Mech. FK-Eig.	66518
Huguenin, G.R.	6-6123	Sterne	94055	Humphreys, J.E.	10- 405	Quantentheorie	16516
Huguenin, P.	2- 282	Quantentheorie	16526	Humphreys, L.B.	12-4773	Mech. FK-Eig.	66556
Huguenin, R.	12-5875	FK-Spektren	73345	Humphreys, R.M.	7-5711	Sterne	94000
Huguet, M.	6-3564	Plasmaphysik	57263	Humphries, C.M.	9-6008	Sterne	94050
Huhanantti, M.	10-3014	Molekülstruktur	51080	Humphries, J.R.	8-6127	Sterne	94020
Huheey, J.E.	7-2372	Molekülstruktur	51060	Humphries, R.L.	11-2190	Kernreaktoren	43510
Huheey, J.E.	8-5208	FK-Spektren	73315	Humphries, R.L.	4-3129	Flüssigkeiten	58535
Hui, J.C.K.	9-4789	Supraleitung	70510	Humphries, R.L.	7-2781	Polymere	53535
Hui, S.H.	6-3261	Polymere	53542	Humphries, S.	3-2875	Plasmaphysik	57279
Hui, S.W.	12-7465	Biophysik	96040	Humphries, S.	5-2798	Plasmaphysik	57020
Hui, W.H.	3- 877	Hydro-, Aerodyn.	23060	Humphries, S.	11-3363	Plasmaphysik	57235
Huie, R.E.	8-2764	Atom-Molekül-Ww	51548	Humphries Jr., S.	11-3316	Plasmaphysik	57075
Huige, N.J.J.	1-3161	Kristalle	65512	Humphries, R.F.	6- 668	Akustik	23540
Huignard, J.P.	10-1958	Opt. Messtechnik	8-4708	Humphryes, R.F.	8-4708	FK-Dielektrika	68050
Huisjer-Gerits, E.M.C.	10-4228	Kristalle	65570	Humski, K.	5-2244	Allg. Atomphysik	50030
Huisjen, M.	10-3985	Flüssigkeiten	58557	Humski, K.	6- 761	Thermodynamik	24554
Huisjen, M.	12-1115	HF-Messtechnik	27560	Hundelshausen, v. U.	3-1398	Opt. Messtechnik	28570
Huiskamp, W.J.	5-4769	FK-Spektren	73370	Hundelshausen, von U.	3-1298	Quantenelektronik	28045
Huiskamp, W.J.	8- 110	Labortechnik	12530	Hundhausen, A.J.	2-5080	Sonnenphysik	93340
Huiskamp, W.J.	9-5237	FK-Spektren	73370	Hundhausen, A.J.	5-5523	Sonnenphysik	93340
Huisman, P.	11-2590	Molekülstruktur	51060	Hundhausen, A.J.	6- 42	Buchbesprechungen	10820
Huissier, M.	8- 843	Elektrizität	26030	Hundhausen, A.J.	6-6058	Sonnenphysik	93340
Huizenga, J.R.	5-1926	Kernspektroskopie	42545	Hundhausen, R.	10-5419	FK-Spektren	73355
Huizenga, J.R.	6-2017	Kernspektroskopie	42550	Hundt, E.	6-6096	Sterne	94020
Huizenga, J.R.	6-2222	Kernspektroskopie	42575	Hundt, E.	12-5937	FK-Spektren	73370
Huizenga, J.R.	6-2400	Kernreaktionen	43050	Hundt, E.	12-7201	Sterne	94020
Huizenga, J.R.	7-1906	Kernreaktionen	43092	Hundt, E.E.	2-4586	FK-Spektren	73370
Huizenga, J.R.	9-2213	Kernreaktionen	43056	Hundt, E.E.	6-5476	FK-Spektren	73370
Huizenga, J.R.	10-2486	Kernspektroskopie	42530	Huneck, S.	6-2960	Molekülstruktur	51060
Huizenga, J.R.	11-2128	Kernreaktionen	43040	Hung, N.A.	1-2527	Polymere	53530
Huizenga, J.R.	12-1990	Kernreaktionen	43080	Hung, N.A.	1-2528	Polymere	53530
Huke, K.	2-1482	Beschleunigung	41040	Hung, N.M.	2- 156	Labortechnik	12550
Hukuda, K.	2-4532	FK-Spektren	73355	Hung, R.J.	4-5236	Ionosphäre	91074
Hukuda, K.	9-5225	FK-Spektren	73355	Hung, S.C.	3-1020	Wärme	24060
Hulanicki, A.	10-4037	Flüssigkeiten	58568	Hung, Y.Y.	10-1926	Opt. Messtechnik	28545
Hulbert, J.K.	9-4745	FK-Leitfähigk.	70035	Hunger, H.J.	1-3185	Kristalle	65545
Hulburt, H.M.	3-3190	Flüssigkeiten	58568	Hunger, H.J.	9-5026	FK-Spektren	73310
Huld, B.	6-1462	Starke Ww.	41725	Hungerbuehler, V.	7-1573	Beschleunigung	41020
Huld, B.	11-1899	Starke Ww.	41764	Hungerbuehler, V.	11-1923	Starke Ww.	41773
Huldt, L.	12-5596	Halbleitung	71566	Hungerford, E.V.	4-1683	Starke Ww.	41735
Hulek, Z.	10- 260	Vakuumphysik	13016	Hungerford, E.V.	9-2183	Kernreaktionen	43039
Hulet, E.K.	5-1986	Kernspektroskopie	42575	Hungerford, H.E.	2-2363	Kernstrahlung	44010
Hulet, E.K.	9-2275	Kernreaktionen	43092	Hungerford III, E.V.	1-1809	Kernspektroskopie	42545
Hulin, J.P.	11-3494	Flüssigkeiten	58527	Hungerford III, E.V.	3-1501	Kern-Messverf.	40503
Hulin, R.	6- 820	Elektrizität	26060	Hunklinger, S.	3-3905	Gitterdynamik	67060
Hulinsky, V.	5-3484	Kristalle	65574	Hunklinger, S.	4-4048	FK-Dielektrika	68050
Hull, A.P.	8-1564	Kern-Messverf.	40582	Hunklinger, S.	8- 660	Akustik	23510
Hull, D.	6-3271	Polymere	53542	Hunklinger, S.	11-3605	Flüssigkeiten	58543
Hull, D.	6-4481	Mech. FK-Eig.	66516	Hunsalz, G.	6-5871	Atmosphäre	90810
Hull, D.	9-3027	Polymere	53542	Hunsalz, G.	10-5406	FK-Spektren	73340
Hull, D.	9-3032	Polymere	53542	Hunsman, N.	9-1182	Teilchenoptik	27016
Hull, E.M.	6-6292	Physiol. Optik	96618	Hunsperger, R.G.	6- 822	Elektrizität	26060
Hull, H.H.	5-2997	Gase	58010	Hunsperger, R.G.	9-1495	Opt. Messtechnik	28572
Hull, J.B.	4-3978	FK-Wärme	67550	Hunstead, R.W.	10-6191	Kosmische Physik	94550
Hull, J.B.	5-3109	Flüssigkeiten	58530	Hunston, D.L.	11-3449	Flüssigkeiten	58510
Hulliger, F.	3-3931	FK-Wärme	67510	Hunston, D.L.	12- 649	Hydro-, Aerodyn.	23040
Hulliger, F.	5-3952	FK-Wärme	67530	Hunsucker, R.D.	11-6061	Ionosphäre	91045
Hull Jr., G.W.	10-4184	Kristalle	65518	Hunt, A.J.	8-1281	Opt. Messtechnik	28526
Hulme, K.F.	7-1456	Physikal. Optik	29083	Hunt, B.G.	3-5235	Atmosphäre	90820
Hulse, E.V.	6-6311	Medizin. Physik	97020	Hunt, B.G.	4-5148	Atmosphäre	90840
Hulse Jr., W.H.	4-5056	Erdkörper	90280	Hunt, B.L.	4- 741	Hydro-, Aerodyn.	23060
Hulsizer, R.I.	10-2359	Starke Ww.	41745	Hunt, D.C.	5-2118	Kernreaktoren	43510
Hulsizer, R.I.	11-1799	Starke Ww.	41725	Hunt, D.C.	10-2717	Kernreaktoren	43530
Hulsizer, R.I.	12-1602	Starke Ww.	41725	Hunt, D.C.	12-2029	Kernreaktoren	43510
Hulstman, L.	6-2057	Kernspektroskopie	42555	Hunt, G.	8-6083	Planeten	93614
Hulst, van de H.C.	8- 19	Tagungen	10575	Hunt, G.C.	9-1379	Opt. Messtechnik	28520
Hulst, van de H.C.	8-6287	Kosmische Physik	94520	Hunt, G.C.	11-1496	Physikal. Optik	29035
Hult, J.	3- 733	Elastizität	22530	Hunt, G.E.	12-7132	Planeten	93614
Hultberg, S.	5-1970	Kernspektroskopie	42565	Hunt, H.H.	8- 718	Wärme	24050
Hulth, P.O.	9-1992	Starke Ww.	41783	Hunt, J.B.	2-2155	Kernreaktionen	43048
Hultman, B.	7-5845	Biophysik	96060	Hunt, J.C.R.	5- 844	Hydro-, Aerodyn.	23040
Hultqvist, B.	4-5213	Ionosphäre	91040	Hunt, J.C.R.	7- 744	Hydro-, Aerodyn.	23020
Hultqvist, B.	5-5304	Geomagnetismus	90470	Hunt, J.D.	11-4618	FK-Wärme	67556
Hultqvist, B.	11-6107	Magnetosphäre	91230	Hunt, J.D.	11-4619	FK-Wärme	67556
Hultqvist, L.	8-6040	Sonnenphysik	93322	Hunt, J.L.	2-3112	Flüssigkeiten	58530
Hultsch, R.A.	4-1116	HF-Messtechnik	27540	Hunt, J.L.	11-2479	Molekülstruktur	51040
Hultzsch, K.	8- 45	Buchbesprechungen	10830	Hunt, J.T.	6- 655	Akustik	23530
Hultzsch, R.	1-3479	Kristallfehler	66030	Hunt, J.T.	11- 924	Akustik	23540
Hultzsch, R.	12-4457	Kristallfehler	66030	Hunt, J.W.	8-1288	Opt. Messtechnik	28530
Hultzsch, R.	12-4458	Kristallfehler	66030	Hunt, L.D.	1-2213	Atomstruktur	50570
Human, H.G.C.	12-2275	Atomstruktur	50520	Hunt, L.P.	12- 917	Thermodynamik	24554
Humbbeck, van E.	7-5741	Kosmische Physik	94510	Hunt, R.A.	7-5283	Oberflächenphysik	74520
Humberston, J.W.	5-2556	Atom-Molekül-Ww	51532	Hunt, R.A.	8-4570	FK-Wärme	67510
Humberston, J.W.	12-2738	Atom-Molekül-Ww	51532	Hunt, R.P.	3-3004	Flüssigkeiten	58530
Humble, P.	6- 41	Buchbesprechungen	10820	Hunt, R.P.	7-4941	FK-Spektren	73355
Humble, S.	8-1908	Starke Ww.	41780	Hunt, R.W.G.	12-1231	Opt. Messtechnik	28566
Humburg, J.A.	8- 661	Akustik	23510	Hunt, S.E.	12-1461	Kern-Messverf.	40584
Hume, C.J.	5-5310	Kosmische Strahl.	90630	Hunt, T.K.	10-5108	FK-Leitfähigk.	70056
Humeau, P.	1-3035	Flüssigkeiten	58560	Hunt, T.K.	11-4958	Supraleitung	70560
Humer, P.W.	2-2611	Molekülstruktur	51060	Hunt, W.F.	6-1348	Elementarteilchen	41563
Humes, D.H.	10-6093	Planeten	93614	Hunt, W.J.	6-3151	Atom-Molekül-Ww	51544
Humfray, A.A.	1-3061	Flüssigkeiten	58565	Hunt, W.J.	7-2500	Atom-Molekül-Ww	51534
Humi, M.	7- 327	Quantentheorie	16516	Hunt, W.J.	7-2600	Atom-Molekül-Ww	51544
Huml, K.	11-3965	Kristalle	65572	Hunt, W.J.	8-2458	Molekülstruktur	51050
Huml, K.	11-4090	Kristalle	65586	Hunten, D.M.	6-6066	Planeten	93610
Hummel, A.	4-3292	Flüssigkeiten	58580	Hunten, D.M.	11-5930	Atmosphäre	90820
Hummel, A.	6-3963	Flüssigkeiten	58580	Hunten, D.M.	12-7122	Planeten	93613
Hummel, A.	8-3799	Flüssigkeiten	58546	Hunter, A.M.	6-3350	Plasmaphysik	57020
Hummel, A.	8-3936	Flüssigkeiten	58580	Hunter, C.	7-1091	Elektrizität	26016
Hummel, D.O.	9-2942	Polymere	53510	Hunter, D.L.	2- 858	Thermodynamik	24520
Hummel, D.O.	9-3069	Polymere	53546	Hunter, D.L.	12-2456	Molekülstruktur	51050
Hummel, H.H.	10-2676	Kernreaktoren	43510	Hunter, J.	5-3254	Flüssigkeiten	58562
Hummel, K.	2- 140	Labortechnik	12515	Hunter, J.D.	4-1393	Physikal. Optik	29043
Hummel, R.	11-2273	Allg. Atomphysik	50020	Hunter, J.D.	10-2049	Physikal. Optik	29040
Hummel, R.E.	1-1014	Opt. Messtechnik	28520	Hunter, J.L.	12-3705	Flüssigkeiten	58543
Hummel, R.E.	1-4311	FK-Spektren	73325	Hunter, J.M.	10-6259	Biophysik	96060
Hummel, H.E.	5-4809	Opt. FK-Eig.	73605	Hunter, L.D.	8-5254	FK-Spektren	73325
Hummel, R.L.	9- 721	Hydro-, Aerodyn.	23010	Hunter, L.W.	7-2639	Atom-Molekül-Ww	51560
Hummel, R.L.	10-1246	Hydro-, Aerodyn.	23070	Hunter, L.W.	7-2640	Atom-Molekül-Ww	51560
Hummer, D.G.	3-5431	Sterne	94025	Hunter, L.W.	9-2737	Atom-Molekül-Ww	51510
Hummer, D.G.	5-5607	Sterne	94050	Hunter, R.	10-1853	Quantenelektronik	28055
Hummitsch, P.	3- 133	Mass und Messen	12250	Hunter, R.	11-1327	Quantenelektronik	28055
Humpert, B.	10- 494	Quantentheorie	16578	Hunter, R.J.	4-3242	Flüssigkeiten	58568
Humphrey, C.	5-1713	Beschleunigung	41030	Hunter, T.F.	3-2356	Molekülstruktur	51060
Humphrey, G.L.	8-2510	Molekülstruktur	51060	Hunter, T.F.	3-2384	Molekülstruktur	51060
Humphrey, J.A.C.	9- 721	Hydro-, Aerodyn.	23010	Hunter, T.F.	11-3441	Gase	58060
Humphrey, J.A.C.	10-1246	Hydro-, Aerodyn.	23070	Hunter, T.F.	11-3442	Gase	58060
Humphrey, T.	1-1399	Elementarteilchen	41543	Hunter, T.F.	11-3443	Gase	58060
Humphrey, T.	10-2124	Kern-Messverf.	40525	Hunter, W.R.	1-1016	Opt. Messtechnik	28526



Hunter

Hunter, W.R.	4-1297	Opt. Messtechnik	28540
Hunter, W.R.	10-5750	Dünne Schichten	74060
Hunter, W.R.	10-5751	Dünne Schichten	74060
Hunter, W.R.	11-1377	Opt. Messtechnik	28530
Hunter-Duvar, I.M.	6-6259	Physiol. Akustik	96310
Hunter-Duvar, I.M.	12-7530	Physiol. Akustik	96310
Hunter II, A.M.	11-1321	Quantenelektronik	28055
Hunter II, A.M.	12-3441	Gasentladungen	57860
Hunter Jr., O.	5-3942	FK-Wärme	67520
Hunter jr, W.W.	2-2722	Atom-Molekül-Ww	51542
Hunter Jr., W.W.	9-1720	Kern-Messverf.	40582
Huntington, H.B.	12-4410	Kristallfehler	66025
Huntington, R.D.	4-3688	Kristallfehler	66035
Huntington, R.D.	7-3881	Kristallfehler	66035
Huntington, R.D.	12-4741	Mech. FK-Eig.	66550
Huntley, D.A.	3-5191	Erdkörper	90260
Huntley, D.J.	12-5524	Halbleitung	71520
Huntley, F.A.	7-3793	Kristallfehler	66010
Huntley, F.A.	7-3839	Kristallfehler	66025
Huntley, I.	5- 868	Hydro-, Aerodyn.	23050
Huntley, W.R.	7- 953	Wärme	24050
Huntress, W.T.	12-2843	Atom-Molekül-Ww	51554
Huntress jr, W.T.	2-2749	Atom-Molekül-Ww	51560
Huntress Jr., W.T.	5-2632	Atom-Molekül-Ww	51560
Huntress Jr., W.T.	5-5540	Planeten	93614
Huntress Jr., W.T.	8-1102	HF-Messtechnik	27560
Huntress Jr., W.T.	10-1547	Thermodynamik	24554
Huntress Jr., W.T.	11-2928	Atom-Molekül-Ww	51570
Huntz, A.M.	5-3616	Kristallfehler	66025
Hunya, P.	3-5749	Physiol. Akustik	96300
Hunziker, H.E.	12-2473	Molekülstruktur	51050
Huo, W.M.	12-2734	Atom-Molekül-Ww	51532
Huong, P.V.	11-5219	FK-Spektren	73330
Huot, M.	11- 673	Hydro-, Aerodyn.	23010
Hupf, H.	5-5829	Medizin. Physik	97010
Hupfer, K.	1- 884	HF-Messtechnik	27540
Huppert, H.E.	8- 548	Hydro-, Aerodyn.	23020
Huppert, H.E.	8- 551	Hydro-, Aerodyn.	23020
Huppmann, G.	12-7575	Physiol. Optik	96618
Hurault, J.P.	4-4816	Dünne Schichten	74020
Hurault, J.P.	10-3854	Flüssigkeiten	58535
Hurault, J.P.	10-3863	Flüssigkeiten	58535
Huraux, C.	7-4295	FK-Dielektrika	68010
Huraux, C.	9-4491	FK-Dielektrika	68010
Huraux, C.	12-5124	FK-Dielektrika	68040
Hurd, C.M.	10-5179	Metall. Leitf.	71010
Hurd, L.E.	6-6246	Biophysik	96095
Hurlburt, D.H.	5-5106	Oberflächenphysik	74525
Hurle, D.T.J.	1-4598	Dünne Schichten	74010
Hurle, D.T.J.	12-3741	Flüssigkeiten	58550
Hurley, G.F.	11-4340	Mech. FK-Eig.	66516
Hurley, K.	11-6283	Kosmische Physik	94540
Hurley, K.	12-7322	Kosmische Physik	94540
Hurley, M.	10-4692	FK-Wärme	67510
Hurley, M.	12-4893	FK-Wärme	67510
Hurley, R.E.	3-3236	Flüssigkeiten	58580
Hurley, R.E.	12-1478	Beschleunigung	41010
Hurley, W.J.	11- 274	Quantentheorie	16530
Hurlock, S.C.	7-2227	Molekülstruktur	51050
Hurlock, S.C.	12-2478	Molekülstruktur	51050
Huron, B.	6-2738	Allg. Atomphysik	50010
Huron, B.	9-2507	Molekülstruktur	51040
Hurrell, J.P.	10-5598	Opt. FK-Eig.	73640
Hurren, W.R.	3-4713	FK-Spektren	73355
Hurricks, P.L.	6-5704	Oberflächenphysik	74520
Hurst, C.A.	7- 325	Quantentheorie	16516
Hurst, G.S.	9-6217	Medizin. Physik	97020
Hurst, G.S.	11-2731	Atom-Molekül-Ww	51522
Hurst, R.B.	10-6189	Kosmische Physik	94550
Hurst, R.P.	11-2349	Atomstruktur	50550
Hurt, J.C.	7- 715	Hydro-, Aerodyn.	23010
Hurt, J.C.	7- 954	Wärme	24050
Hurt, N.E.	1- 362	Feldtheorie	18050
Hurt, N.E.	3-1052	Thermodynamik	24510
Hurt, N.E.	7- 364	Quantentheorie	16530
Hurt, W.B.	7-2065	Atomstruktur	50550
Hurwitz, H.	12-1172	Quantenelektronik	28060
Hurwitz Jr., H.	7-1914	Kernreaktoren	43500
Hurych, Z.	3-5127	Oberflächenphysik	74570
Husa, D.L.	11-5337	FK-Spektren	73370
Husain, A.	8-5868	Oberflächenphysik	74510
Husain, D.	6-2821	Atomstruktur	50560
Husain, D.	6-2842	Atomstruktur	50570
Husain, D.	9-2007	Kernstruktur	42010
Husain, H.	10-5861	Oberflächenphysik	74535
Husain, L.	3-5393	Planeten	93640
Husak, V.	4-5631	Medizin. Physik	97010
Husak, V.	5-5828	Medizin. Physik	97010
Husar, R.B.	8-6385	Biophysik	96060
Huschilt, J.	11- 416	Feldtheorie	18020
Huseyin, K.	4- 488	Mechanik	22010
Huseyin, K.	9- 504	Mechanik	22010
Hush, N.S.	12-2429	Molekülstruktur	51040
Husimi, K.	8-1462	Kern-Messverf.	40505
Husimi, K.	8-1463	Kern-Messverf.	40505
Husimi, Y.	12- 151	Labortechnik	12525
Huskins, J.	5-1786	Starke Ww.	41740
Huskins, J.	11-1969	Starke Ww.	41783
Husmann, D.	6-1390	Elementarteilchen	41574
Huson, F.R.	2-1675	Starke Ww.	41725
Huson, F.R.	2-1680	Starke Ww.	41725
Huson, F.R.	6-1471	Starke Ww.	41725
Huson, F.R.	7-1634	Starke Ww.	41725
Huss, D.	7-1905	Kernreaktionen	43092
Huss, D.	7-1981	Kernstrahlung	44030
HusSain, A.	5-2809	Plasmaphysik	57030
Hussain, M.	1- 376	Mechanik	22010
Hussain, M.	12- 472	Mechanik	22010
Hussain, R.	10-4353	Kristalle	65586
Hussain, S.B.	10-5689	Dünne Schichten	74020
Hussein, A.H.	1-1869	Kernreaktionen	43010
Hussein, A.H.	2-2968	Plasmaphysik	57055
Hussein, A.M.	4-2894	Plasmaphysik	57080
Hussein, A.M.	6-3433	Plasmaphysik	57055
Hussein, A.M.	6-3492	Plasmaphysik	57085
Hussein, A.M.	7-2862	Plasmaphysik	57085
Hussein, A.M.	7-3022	Plasmaphysik	57055
Hussein, A.M.	8-3187	Plasmaphysik	57055
Hussein, A.M.	8-3196	Plasmaphysik	57055
Hussein, A.M.	9-3151	Plasmaphysik	57080

Hwang

Hussein, A.M.	10-3563	Plasmaphysik	57055
Hussein, A.M.	10-3564	Plasmaphysik	57055
Hussein, M.A.	10-3022	Molekülstruktur	51060
Hussein, M.S.	6-1383	Elementarteilchen	41574
Hussein, M.S.	6-2293	Kernreaktionen	43014
Hussein, S.G.	6-2123	Kernspektroskopie	42560
Hussey, M.	4-5597	Physiol. Akustik	96395
Hussey, R.G.	5- 771	Hydro-, Aerodyn.	23020
Hussey, R.J.	4-4951	Oberflächenphysik	74530
Hussey, R.J.	10- 775	Mechanik	22038
Husson, J.P.	3-1950	Kernspektroskopie	42565
Husson, J.P.	6-1826	Kernspektroskopie	42500
Husson, J.P.	7-1818	Kernspektroskopie	42565
Husson, J.P.	11-2082	Kernspektroskopie	42565
Husson, L.	12-5480	Supraleitung	70560
Hustig, C.H.	12- 995	Elektrodynamik	26530
Huston, E.L.	8-4862	Magn. FK-Eig.	69070
Huston, J.L.	6-4135	Kristalle	65584
Huston, V.C.L.	8-3699	Flüssigkeiten	58520
Huszar, M.	4- 286	Quantentheorie	16516
Huszar, M.	10- 402	Quantentheorie	16516
Huszar, M.	10- 416	Quantentheorie	16516
Hutchby, J.A.	8-5481	Opt. FK-Eig.	73640
Hutchence, D.K.	9-1598	Kern-Messverf.	40503
Hutchence, D.K.	9-1599	Kern-Messverf.	40503
Hutchens, R.D.	10-4935	Magn. FK-Eig.	69040
Hutcheon, D.A.	5-1557	Kern-Messverf.	40505
Hutcheon, D.A.	12-1799	Kernspektroskopie	42545
Hutcheon, R.J.	4-2163	Atomstruktur	50550
Hutcheon, R.J.	4-2811	Plasmaphysik	57020
Hutcheon, R.J.	7-2049	Atomstruktur	50530
Hutcheon, W.L.B.	12-4308	Kristalle	65586
Hutcheson, M.R.	6-6234	Biophysik	96060
Hutchings, J.B.	11-6284	Kosmische Physik	94540
Hutchings, J.B.	12-7204	Sterne	94020
Hutchings, M.T.	5-4127	Magn. FK-Eig.	69030
Hutchings, M.T.	12-5216	Magn. FK-Eig.	69040
Hutchings, R.	11-4413	Mech. FK-Eig.	66550
Hutchins, G.A.	5-4962	Dünne Schichten	74010
Hutchins, G.J.	7- 644	Elastizität	22520
Hutchins, M.G.	11-5331	FK-Spektren	73370
Hutchins, M.G.	11-5333	FK-Spektren	73370
Hutchinson, B.	4-2307	Molekülstruktur	51060
Hutchinson, B.	7-2392	Molekülstruktur	51060
Hutchinson, D.A.	2-3215	Flüssigkeiten	58557
Hutchinson, E.	9-4019	Kristallfehler	66030
Hutchinson, F.	5-1203	Teilchenoptik	27040
Hutchinson, J.M.R.	4-1493	Kern-Messverf.	40518
Hutchinson, J.M.R.	4-1537	Kern-Messverf.	40582
Hutchinson, J.M.R.	4-1544	Kern-Messverf.	40582
Hutchinson, J.R.	5- 703	Elastizität	22530
Hutchinson, J.R.	8- 495	Elastizität	22530
Hutchinson, J.W.	1- 445	Elastizität	22520
Hutchinson, J.W.	1- 446	Elastizität	22520
Hutchinson, T.E.	9-6114	Biophysik	96010
Hutchinson, T.E.	10-5650	Dünne Schichten	74010
Hutchinson, T.J.	8- 876	Elektrizität	26060
Hutchinson, T.J.	11-5038	Halbleitung	71540
Hutchinson, W.B.	3-3832	Mech. FK-Eig.	66545
Hutchinson, W.B.	8-4009	Kristalle	65516
Hutchinson, W.B.	11-3872	Kristalle	65516
Hutchison, J.	9-3074	Polymere	53550
Hutchison, J.L.	12-4335	Kristalle	65588
Hutchison, K.	4- 11	Biographien	10220
Hutchison, P.	5-3175	Flüssigkeiten	58546
Hutchison, S.E.	7-4238	FK-Wärme	67550
Hutchison, T.S.	12-6281	Dünne Schichten	74040
Hutchison, Jr. C.A.	3-4714	FK-Spektren	73355
Hutchison Jr., C.A.	4-4611	FK-Spektren	73355
Hutchison Jr., C.A.	6-3014	Molekülstruktur	51060
Hutchison Jr., C.A.	10-5437	FK-Spektren	73355
Hutless, H.	6- 699	Wärme	24050
Huth, B.G.	10-1845	Quantenelektronik	28050
Huth, B.G.	12-5188	Magn. FK-Eig.	69035
Huth, F.	12-4352	Kristallfehler	66010
Hutkova, J.	6-6216	Biophysik	96050
Hutley, M.C.	3-1366	Opt. Messtechnik	28530
Hutley, M.C.	10-1909	Opt. Messtechnik	28530
Hutson, G.V.	3-2756	Polymere	53550
Hutson, G.V.	10-3475	Polymere	53550
Hutson, V.	2- 252	Mathem. Physik	16040
Huton, V.	8- 953	Teilchenoptik	27050
Hutt, P.K.	8-2693	Atom-Molekül-Ww	51532
Huttach, A.	12-2138	Kernreaktoren	43550
Huttemann, R.D.	8-5547	Dünne Schichten	74010
Huttlin, G.A.	8-2003	Kernspektroskopie	42545
Huttlin, G.A.	9-2078	Kernspektroskopie	42540
Huttner, G.	2-3446	Kristalle	65570
Hutton, A.	2-4663	Opt. FK-Eig.	73640
Hutton, D.R.	6-4340	Kristallfehler	66030
Hutton, D.V.	10- 952	Elastizität	22530
Hutton, J.F.	3-2726	Polymere	53542
Hutton, J.F.	6- 638	Hydro-, Aerodyn.	23095
Hutton, J.F.	9- 597	Elastizität	22510
Hutzler, P.	5-1363	Opt. Messtechnik	28523
Huus, T.	10-2813	Atomstruktur	50520
Huwe, D.O.	4-1697	Starke Ww.	41745
Huxley, L.G.H.	1-2870	Case	58025
Huxley, L.G.H.	11- 59	Buchbesprechungen	10820
Huyberts, M.A.H.	6-4980	Magn. FK-Eig.	69095
Huybrechts, W.	11-4880	FK-Leitfähigk.	70053
Huy-Dung, N.	4-3512	Kristalle	65584
Huybroeck, J.	7-2832	Polymere	53542
Huysmans, K.	12-1345	Kern-Messverf.	40505
Huzimura, R.	9-5670	Oberflächenphysik	74580
Huzimura, R.	12-6581	Oberflächenphysik	74580
Huzinaga, S.	6-2797	Atomstruktur	50530
Hvam, J.M.	11-5428	Opt. FK-Eig.	73640
Hvegholm, J.	5-1858	Starke Ww.	41780
Hvelplund, P.	3-2506	Atom-Molekül-Ww	51540
Hvelplund, P.	7-2520	Atom-Molekül-Ww	51540
Hvelplund, P.	7-2551	Atom-Molekül-Ww	51542
Hvelplund, P.	12-2300	Atomstruktur	50540
Hvelplund, P.	12-2771	Atom-Molekül-Ww	51540
Hwa, A.C.	2-1824	Starke Ww.	41780
Hwang, A.E.	4-5509	Kosmische Physik	94580
Hwang, C.J.	1- 968	Quantenelektronik	28050
Hwang, C.J.	1-3971	FK-Leitfähigk.	70053
Hwang, C.J.	1-4157	Halbleitung	71563
Hwang, C.J.	3-1311	Quantenelektronik	28050



## Hwang

Hwang, C.J. 10-1838  
Hwang, C.J. 12-1144  
Hwang, D.M. 3-4686  
Hwang, D.M. 12-5060  
Hwang, D.M. 12-5990  
Hwang, F.S.W. 3-4900  
Hwang, G.J. 7- 762  
Hwang, J. 3-3142  
Hwang, J.L. 5-1884  
Hwang, J.L. 11-2131  
Hwang, J.L. 12-1932  
Hwang, L. 6-4083  
Hwang, R.N. 2-2087  
Hwang, S.S. 7- 690  
Hwang, S.T. 4-2712  
Hwang, W. 4-4762  
Hwgate, D.W. 11-4465  
Hwo, C.H. 12-3025  
Hyakutake, M. 1-1928  
Hyakutake, M. 3-1500  
Hyakutake, M. 6-1679  
Hyakutake, M. 6-2068  
Hyakutake, M. 6-2399  
Hyakutake, M. 6-2461  
Hyakutake, M. 9-1677  
Hyams, B. 2-1641  
Hyams, B. 2-1644  
Hyams, B. 2-1646  
Hyams, B. 2-1685  
Hyams, J.J. 8-4612  
Hyatt, H.A. 5-2526  
Hybler, J. 6-5624  
Hyde, A.J. 4-2772  
Hyde, A.J. 7-2397  
Hyde, B.G. 3-4000  
Hyde, C.L. 10-2987  
Hyde, D.A. 12-2072  
Hyde, J.M. 10- 655  
Hyde, J.S. 10-3985  
Hyde, J.S. 12-1115  
Hyde, J.S. 12-3796  
Hyde, R.G. 5-2355  
Hyder, A. 6-1221  
Hyder, A. 12-1392  
Hyder Jr., A.K. 6-1243  
Hyderkhan, V. 4-3157  
Hyer, R.C. 12-2513  
Hyett, A.W. 8- 102  
Hyfantis Jr., G.J. 7-3925  
Hygh, E.H. 10-5063  
Hyla-Kryspin, I. 11-1084  
Hyland, G.J. 3-4207  
Hyland, G.J. 6- 12  
Hyland, G.J. 6-5068  
Hyland, G.J. 12-3598  
Hyland, R.W. 1-2877  
Hyland, R.W. 1-2878  
Hylton, D.B. 2-5427  
Hylton, J. 8-3695  
Hylton, J. 11-3466  
Hyman, H.H. 3-2920  
Hyman, L.G. 1-1401  
Hyman, L.G. 5-1700  
Hyman, L.G. 10-2440  
Hyman, L.G. 11-1940  
Hyman, W.A. 2-3350  
Hyndman, B.W. 11- 109  
Hyndman, R.D. 12-6594  
Hyndman, R.W. 9-1610  
Hynds, R.J. 12-6983  
Hynecek, J. 12-4776  
Hynecek, J. 12-5253  
Hynek, V. 11- 972  
Hynes, J.T. 5- 489  
Hynes, J.T. 10- 607  
Hynes, T. 2-5252  
Hynne, F. 11-2322  
Hyodo, S. 1-4730  
Hyodo, S. 5-3757  
Hyodo, S. 11-3538  
Hyodo, S. 11-4359  
Hyodo, S. 11-4360  
Hyodo, S. 12-6471  
Hyodo, T. 3-4263  
Hyon, S.H. 5-4242  
Hyrley, G.F. 4-2706  
Hyslop, A.E. 8-4418  
Hyspecka, L. 10-5631  
Hyspecka, L. 2-3786  
Hyspecka, L. 6-4295  
Hyspecka, L. 10-4554  
Hytha, M. 9- 43  
Hyver, C. 6-198  
Hyver, C. 6-6201  
Hyvönen, M. 12-1339  
I, T.P. 11-3684  
Iaccocca, D. 3-2298  
Iachello, F. 1-2918  
Iachello, F. 5-3074  
Iachello, F. 6-1914  
Iachello, F. 6-2099  
Iachello, F. 6-2247  
Iachello, F. 6-2482  
Iachello, F. 6-2484  
Iachello, F. 7-1751  
Iachello, F. 11-1985  
Iachello, F. 12-1807  
Iachello, F. 11-2298  
Iaci, G. 5-2251  
Iacocca, D. 11-2495  
Iacopini, E. 6- 196  
Iadonisi, G. 10-5085  
Iafigliola, R. 6-2066  
Iafrate, G.J. 4-2069  
Iagolnitzer, D. 10- 588  
Iagolnitzer, D. 11- 319  
Iancu, V. 5-5759  
Iandelli, A. 9-3818  
Iasnopsky, N.L. 9-5509  
Iazzi, F. 11-1829

Quantenelektronik 28050  
Quantenelektronik 28050  
FK-Spektren 73340  
FK-Dielektrika 68000  
FK-Spektren 73380  
Opt. FK-Eig. 73655  
Hydro-, Aerodyn. 23020  
Flüssigkeiten 58557  
Kernstruktur 42050  
Kernreaktionen 43044  
Kernreaktionen 43044  
Kristalle 65560  
Kernreaktionen 43008  
Elastizität 22530  
Polymere 53540  
Opt. FK-Eig. 73645  
Gitterdynamik 67040  
Polymere 53540  
Kernreaktionen 43056  
Kern-Messverf. 40503  
Kernstruktur 42020  
Kernspektroskopie 42555  
Kernreaktionen 43050  
Kernreaktionen 43058  
Kern-Messverf. 40542  
Starke Ww. 41710  
Starke Ww. 41710  
Starke Ww. 41710  
Starke Ww. 41725  
FK-Wärme 67550  
Atom-Molekül-Ww 51524  
Dünne Schichten 74020  
Polymere 53546  
Molekülstruktur 51060  
FK-Wärme 67550  
Molekülstruktur 51060  
Kernreaktoren 43520  
Feldtheorie 18040  
Flüssigkeiten 58557  
HF-Messtechnik 27560  
Flüssigkeiten 58557  
Molekülstruktur 51030  
Kern-Messverf. 40520  
Kern-Messverf. 40520  
Kern-Messverf. 40542  
Flüssigkeiten 58543  
Molekülstruktur 51060  
Labortechnik 12515  
Kristallfehler 66065  
FK-Leitfähigk. 70024  
Thermodynamik 24554  
Magn. FK-Eig. 69065  
Biographien 10216  
Supraleitung 70510  
Flüssigkeiten 58525  
Gase 58040  
Gase 58040  
Medizin. Physik 97020  
Flüssigkeiten 58520  
Flüssigkeiten 58520  
Gase 58040  
Elementarteilchen 41543  
Beschleunigung 41020  
Starke Ww. 41703  
Starke Ww. 41780  
Disperse Systeme 59530  
Mass und Messen 12250  
Erdkörper 90210  
Kern-Messverf. 40505  
Magnetosphäre 91226  
Mech. FK-Eig. 66556  
Halbleitung 71520  
Wärme 24040  
Statist. Physik 17535  
Statist. Physik 17535  
Biophysik 96010  
Atomstruktur 50520  
Oberflächenphysik 74530  
Mech. FK-Eig. 66516  
Flüssigkeiten 58530  
Mech. FK-Eig. 66516  
Mech. FK-Eig. 66516  
Oberflächenphysik 74535  
FK-Leitfähigk. 70026  
FK-Leitfähigk. 70022  
Polymere 53535  
Mech. FK-Eig. 66516  
Dünne Schichten 74010  
Mech. FK-Eig. 66516  
Kristallfehler 66020  
Mech. FK-Eig. 66516  
Tagungen 10535  
Biophysik 96020  
Biophysik 96020  
Kern-Messverf. 40503  
Flüssigkeiten 58562  
Molekülstruktur 51040  
Flüssigkeiten 58525  
Flüssigkeiten 58525  
Kernspektroskopie 42540  
Kernspektroskopie 42555  
Kernreaktionen 43005  
Kernreaktionen 43064  
Kernreaktionen 43064  
Kernstruktur 42020  
Kernstruktur 42020  
Kernspektroskopie 42545  
Allg. Atomphysik 50050  
Allg. Atomphysik 50060  
Molekülstruktur 51040  
Quantentheorie 16516  
FK-Leitfähigk. 70038  
Kernspektroskopie 42555  
Allg. Atomphysik 50010  
Statist. Physik 17520  
Quantenfeldtheorie 17010  
Biophysik 96060  
Kristalle 65584  
Dünne Schichten 74060  
Starke Ww. 41735

Iba, H. 4-2026  
Iba, H. 5-2116  
Ibach, H. 2-4802  
Ibach, H. 7-4817  
Ibach, H. 8-5745  
Ibach, H. 9-5598  
Ibach, H. 11-5635  
Ibach, H. 12-6445  
Ibadov, S. 8-3550  
Ibaev, G.I. 12-5624  
Ibanez, J. 6-5710  
Ibarra, R.H. 1-1878  
Ibarra, R.H. 2-2100  
Ibarra, R.H. 5-1994  
Ibarra, R.H. 6-2292  
Ibarra, R.H. 11-3487  
Ibbittson, D.A. 9-5620  
Ibbott, D.G. 5-2346  
Ibbott, G.S. 12- 105  
Ibe, G. 8-4411  
Ibe, G. 9-4235  
Ibe, T. 6-3304  
Ibe, T. 11-4666  
Ibel, K. 6-4896  
Ibel, K. 10-4246  
Ibel, K. 10-4986  
Iben, H. 11- 698  
Iben Jr., I. 4-5404  
Iben Jr., I. 8-6171  
Ibers, J.A. 2-3570  
Ibers, J.A. 5-3552  
Ibers, J.A. 8-4186  
Ibl, N. 1-3083  
Ibl, N. 4-3256  
Ibl, N. 5-3244  
Ibl, N. 11-3727  
Ibragimov, K.I. 9-3405  
Ibragimov, M.C. 12- 616  
Ibragimov, M.C. 12- 664  
Ibragimov, M.K. 5- 810  
Ibragimov, M.K. 6- 516  
Ibragimov, M.K. 11- 679  
Ibragimov, V.A. 11-4417  
Ibragimova, E.M. 1-3478  
Ibragimova, E.M. 6-4278  
Ibragimova, E.M. 11-4291  
Ibragimova, F.M. 8-5752  
Ibragimova, L.B. 6- 749  
Ibrahim, E.F. 4- 491  
Ibrahim, S.M.A. 8-2699  
Ibrahim, S.M.A. 10-1592  
Ibrahim, S.M.A. 12-3337  
Ibrakhimov, N. 5-4485  
Ibuki, S. 9-5145  
Ibuki, T. 9-2794  
Ibuki, T. 10-3132  
Ibukuro, S. 7-5007  
Ichiba, S. 5- 265  
Ichiba, S. 11-5149  
Ichida, K. 5-4739  
Ichida, T. 11-5161  
Ichihashi, M. 9-1186  
Ichihashi, T. 10-3474  
Ichihashi, T. 12-2951  
Ichijo, B. 10-1718  
Ichikawa, A. 2- 121  
Ichikawa, A. 8- 951  
Ichikawa, K. 7-3554  
Ichikawa, K. 9-5092  
Ichikawa, K. 10-3944  
Ichikawa, M. 2-2739  
Ichikawa, M. 4-3458  
Ichikawa, M. 5-3775  
Ichikawa, M. 8- 951  
Ichikawa, M. 9-3884  
Ichikawa, O. 3-2976  
Ichikawa, R. 3-2977  
Ichikawa, S. 2-5318  
Ichikawa, S. 4-2028  
Ichikawa, T. 3-4979  
Ichikawa, T. 4-4810  
Ichikawa, T. 4-4812  
Ichikawa, T. 8-2991  
Ichikawa, T. 10-1088  
Ichikawa, T. 10-5334  
Ichikawa, T. 11-5553  
Ichikawa, Y.H. 3-2822  
Ichikawa, Y.H. 4-2898  
Ichikawa, Y.H. 5-2868  
Ichimaru, S. 3-4231  
Ichimaru, S. 5-2808  
Ichimaru, S. 6-3453  
Ichimaru, S. 6-6168  
Ichimaru, S. 7-2978  
Ichimaru, S. 8- 33  
Ichimaru, S. 8-3124  
Ichimaru, S. 12-3227  
Ichimescu, A. 9-5407  
Ichimiya, A. 4-3421  
Ichimiya, A. 12-4180  
Ichimura, H. 11- 281  
Ichimura, M. 3-2058  
Ichimura, M. 12-1761  
Ichimokawa, T. 6-4112  
Ichinokawa, T. 9-4050  
Ichioka, Y. 6-1077  
Ichioka, Y. 6-1108  
Ichioka, Y. 8-4322  
Ichioka, Y. 9-1468  
Ichinyanagi, M. 2-3106  
Ichinyanagi, M. 2-3107  
Ichiye, T. 1-4862  
Iciek, J. 1- 537  
Icke, V. 3-5537  
Icole, A.M. 5-2797  
Ida, M. 11-1869  
Ida, Y. 1-4836  
Idczak, E. 1-4615  
Idczak, E. 8-5642  
Idczak, E. 8-5643

Kernreaktoren 43530  
Kernreaktoren 43510  
Oberflächenphysik 74530  
FK-Spektren 73320  
Oberflächenphysik 74535  
Oberflächenphysik 74535  
Oberflächenphysik 74510  
Oberflächenphysik 74535  
Gasentladungen 57850  
Halbleitung 71570  
Oberflächenphysik 74520  
Kernreaktionen 43014  
Kernreaktionen 43014  
Kernreaktionen 43014  
Kernreaktionen 43014  
Flüssigkeiten 58525  
Oberflächenphysik 74535  
Molekülstruktur 51020  
Unterrichtsfragen 12065  
Mech. FK-Eig. 66516  
Mech. FK-Eig. 66545  
Polymere 53544  
FK-Dielektrika 68050  
Magn. FK-Eig. 69040  
Kristalle 65576  
Magn. FK-Eig. 69060  
Hydro-, Aerodyn. 23020  
Sterne 94040  
Sterne 94050  
Kristalle 65586  
Kristalle 65586  
Kristalle 65586  
Flüssigkeiten 58568  
Flüssigkeiten 58568  
Flüssigkeiten 58560  
Flüssigkeiten 58568  
Flüssigkeiten 58540  
Hydro-, Aerodyn. 23020  
Hydro-, Aerodyn. 23040  
Hydro-, Aerodyn. 23020  
Hydro-, Aerodyn. 23000  
Hydro-, Aerodyn. 23010  
Mech. FK-Eig. 66550  
Kristallfehler 66030  
Kristallfehler 66015  
Kristallfehler 66076  
Oberflächenphysik 74535  
Thermodynamik 24540  
Mechanik 22010  
Atom-Molekül-Ww 51534  
Thermodynamik 24556  
Plasmaphysik 57203  
Halbleitung 71566  
FK-Spektren 73330  
Atom-Molekül-Ww 51528  
Atom-Molekül-Ww 51528  
FK-Spektren 73380  
Labortechnik 12530  
FK-Spektren 73310  
FK-Spektren 73355  
FK-Spektren 73310  
Teilchenoptik 27016  
Polymere 35350  
Polymere 53530  
HF-Messtechnik 12250  
Mass und Messen 27040  
Teilchenoptik 58595  
Flüssigkeiten 73315  
Flüssigkeiten 58550  
Atom-Molekül-Ww 51550  
Kristalle 65574  
Mech. FK-Eig. 66545  
Teilchenoptik 27040  
Kristalle 65586  
Flüssigkeiten 58527  
Flüssigkeiten 58527  
Biophysik 96060  
Kernreaktoren 43530  
Dünne Schichten 74020  
Dünne Schichten 74020  
Dünne Schichten 74020  
Polymere 53550  
Hydro-, Aerodyn. 23020  
FK-Spektren 73315  
Dünne Schichten 74020  
Plasmaphysik 57080  
Plasmaphysik 57085  
Plasmaphysik 57070  
FK-Leitfähigk. 70010  
Plasmaphysik 57026  
Plasmaphysik 57060  
Kosmische Physik 94540  
Plasmaphysik 57060  
Buchbesprechungen 10820  
Plasmaphysik 57030  
Plasmaphysik 57033  
Dünne Schichten 74010  
Kristalle 65540  
Kristalle 65582  
Quantentheorie 16533  
Kernreaktionen 43085  
Kernspektroskopie 42525  
Kristalle 65574  
Kristallfehler 66035  
Opt. Messtechnik 28570  
Opt. Messtechnik 28595  
Kristallfehler 66035  
Opt. Messtechnik 28570  
Flüssigkeiten 58525  
Flüssigkeiten 58525  
Erdkörper 90260  
Hydro-, Aerodyn. 23020  
Kosmische Physik 94520  
Plasmaphysik 57020  
Starke Ww. 41753  
Erdkörper 90240  
Dünne Schichten 74010  
Dünne Schichten 74060  
Dünne Schichten 74060

## Idczak



Ide, F.	11-3064	Polymere	53540
Ide, H.M.	1-5288	Medizin. Physik	97020
Idehara, T.	5-2885	Plasmaphysik	57080
Idehara, T.	6-3490	Plasmaphysik	57085
Idehara, T.	11-3313	Plasmaphysik	57075
Idehara, T.	12-3316	Plasmaphysik	57085
Idelson, M.	12-1228	Opt. Messtechnik	28563
Idemen, M.	5-1222	HF-Messtechnik	27530
Idia, K.	3- 596	Mechanik	22020
Idiatulin, V.S.	11-1281	Quantenelektronik	28035
Idnurn, M.	3-4506	Thermoelektrizität	72010
Ido, H.	12-4246	Kristalle	65584
Ido, H.	12-4344	Kristalle	65588
Ido, M.	12-5980	FK-Spektren	73370
Idogaki, T.	5-4118	Magn. FK-Eig.	96025
Idris, I.I.M.	6-6290	Physiol. Optik	96618
Idschok, U.	3-1668	Elementarteilchen	41574
Idschok, U.	3-1728	Starke Ww.	41740
Idschok, U.	5-1862	Starke Ww.	41783
Idschok, U.	6-1367	Elementarteilchen	41574
Idschok, U.	8-1783	Starke Ww.	41740
Idschok, U.	9-1810	Elementarteilchen	41574
Ieda, M.	4-4466	Photoleitung	72510
Ieda, M.	7-2848	Polymere	53544
Ieda, M.	7-2849	Polymere	53544
Ieiri, S.	2-1108	Quantenelektronik	28030
Ieiri, T.	8-3141	Plasmaphysik	57033
Iernetti, G.	2- 759	Akustik	23530
Ievenko, V.F.	5-2753	Polymere	53542
Ievinsh, A.F.	5-3534	Kristalle	65584
Ievlev, I.Y.	1-3674	Mech. FK-Eig.	66556
Ievlev, I.Y.	4-3917	Gitterdynamik	67060
Ievlev, V.M.	2- 684	Hydro-, Aerodyn.	23040
Ievlev, V.M.	9-5401	Dünne Schichten	74010
Ievlev, V.M.	12-6232	Dünne Schichten	74020
Ievskaya, N.M.	5-3240	Flüssigkeiten	58557
Ieyasu, K.	2-4735	Dünne Schichten	74040
Ifantis, E.K.	2- 221	Mathem. Physik	16020
Ifelili, S.O.	7-5538	Kosmische Strahl.	90643
Iffland, W.	12-3040	Polymere	53542
Ihrim, V.	6- 89	Labortechnik	12510
Iga, K.	7-1322	Opt. Messtechnik	28523
Igaki, H.	10- 938	Elastizität	22520
Igamberdiev, K.	8-1893	Starke Ww.	41780
Igamberdiev, K.R.	8-1777	Starke Ww.	41735
Igarashi, G.	9- 438	Statist. Physik	17566
Igarashi, H.	10-5033	Magn. FK-Eig.	69070
Igarashi, M.	1-1645	Starke Ww.	41775
Igarashi, M.	3-4165	Magn. FK-Eig.	69040
Igarashi, M.	7-3959	Kristallfehler	66065
Igarashi, T.	3-1617	Beschleunigung	41020
Igarashi, T.	4-1324	Opt. Messtechnik	28556
Igarashi, T.	12-2485	Molekülstruktur	51050
Igata, N.	12-2104	Kernreaktoren	43530
Igi, K.	2-1751	Starke Ww.	41755
Igi, K.	7-1666	Starke Ww.	41755
Igi, K.	10-2096	Physikal. Optik	29083
Igi, K.	11-1796	Starke Ww.	41720
Igi, K.	11-4298	Kristallfehler	66076
Igitchanishvili, D.D.	11-4298	Kernspektroskopie	42555
Iglesias, F.C.	9-2109	Kern-Messverf.	40520
Iglesias, F.C.	10-2118	Kern-Messverf.	40520
Iglesias, G.E.	8-5863	Geomagnetismus	90470
Iglesias, J.E.	3-3434	Kristalle	65584
Ignacz, P.N.	9-4170	Mech. FK-Eig.	66514
Ignat, C.	11-4048	Kristalle	65584
Ignat, D.W.	6-3540	Plasmaphysik	57260
Ignat, D.W.	7-3092	Plasmaphysik	57260
Ignat, D.W.	8-1027	HF-Messtechnik	27540
Ignatchenko, V.A.	6-4819	Magn. FK-Eig.	69000
Ignatenko, A.I.	7-1852	Kernreaktionen	43044
Ignatenko, A.V.	12-3798	Flüssigkeiten	58557
Ignatenko, E.I.	2-2054	Kernspektroskopie	42565
Ignatov, I.S.	5-4648	FK-Spektren	73330
Ignatov, O.M.	3-5023	Dünne Schichten	74050
Ignatov, P.P.	8-6075	Planeten	93613
Ignatov, V.G.	3-1349	Opt. Messtechnik	28513
Ignateva, S.I.	12-2577	Molekülstruktur	51060
Ignatiev, A.	1-3236	Kristalle	65574
Ignatiev, A.	1-4703	Oberflächenphysik	74520
Ignatiev, A.	3-4969	Dünne Schichten	74020
Ignatiev, A.	8-4506	Gitterdynamik	67010
Ignatiev, A.	8-5660	Oberflächenphysik	74510
Ignatovchii, A.E.	12-1399	Kern-Messverf.	40520
Ignatova, N.P.	10-3018	Molekülstruktur	51060
Ignatova, T.S.	7-4254	FK-Wärme	67550
Ignatowicz, S.A.	2-4710	Dünne Schichten	74020
Ignatowicz, S.A.	10-5759	Dünne Schichten	74060
Ignatyeva, M.G.	6-1037	Opt. Messtechnik	28530
Ignatyuk, A.V.	2-1882	Kernstruktur	42020
Ignatyuk, A.V.	4-1786	Kernstruktur	42070
Ignatyuk, A.V.	6-2264	Kernreaktionen	43008
Ignatyuk, A.V.	12-1729	Kernstruktur	42020
Igo, G.J.	2-2005	Kernspektroskopie	42555
Igo, G.J.	2-2173	Kernreaktionen	43054
Igo, G.J.	6-2452	Kernreaktionen	43056
Igo, G.J.	12-1957	Kernreaktionen	43056
Igo, T.	2-4731	Dünne Schichten	74040
Igonin, L.A.	7-2795	Polymere	53535
Igonina, I.V.	5-3464	Kristalle	65570
Igoshin, F.F.	8-5945	Atmosphäre	90850
Igoshin, F.F.	11-1403	Opt. Messtechnik	28545
Igoshin, V.I.	11-1299	Quantenelektronik	28040
Igritskii, A.N.	9-1753	Beschleunigung	41020
Igrupulo, V.S.	3- 414	Quantentheorie	16553
Iguchi, E.	2-2460	Atomstruktur	50560
Iguchi, E.	3-3920	Gitterdynamik	67070
Iguchi, E.	8-5083	Halbleitung	71530
Iguchi, M.	8-2923	Polymere	53542
Iguchi, T.	8-3966	Disperse Systeme	59540
Iguchi, T.	11-6269	Kosmische Physik	94510
Iguchi, Y.	6-5299	FK-Spektren	73315
Ihara, M.	4-4808	Dünne Schichten	74010
Ihara, M.	11-5503	Dünne Schichten	74010
Ihara, M.	12-6189	Dünne Schichten	74010
Ihara, S.	1-2030	Kernreaktoren	43530
Ihas, G.G.	3-2959	Flüssigkeiten	58525
Ihas, G.G.	11-3495	Flüssigkeiten	58527
Ihaya, A.	5-5058	Dünne Schichten	74060
Ihaya, A.	10-1990	Opt. Messtechnik	28572
IHaya, Y.J.	8-5252	FK-Spektren	73325

IHaya, Y.J.	8-5253	FK-Spektren	73325
IHaya, Y.J.	11-2423	Molekülstruktur	51010
Ihle, D.	2-3946	FK-Wärme	67553
Ihle, D.	3-4233	FK-Leitfähigk.	70020
Ihle, D.	11-4601	FK-Wärme	67553
Ihle, H.	2-2044	Kernspektroskopie	42565
Ihlefeld, H.	5-4673	FK-Spektren	73340
Ihrig, E.	8- 417	Feldtheorie	18060
Ihrig, H.	8-4604	FK-Wärme	67550
Iida, F.	12-4718	Mech. FK-Eig.	66545
Iida, F.	12-4768	Mech. FK-Eig.	66550
Iida, H.	1-2014	Kernreaktoren	43520
Iida, M.	3-4436	Halbleitung	71530
Iida, M.	9-4902	Halbleitung	71530
Iida, M.	11-1163	Elektrizität	26060
Iida, S.	2-4596	FK-Spektren	73370
Iida, S.	3-1267	HF-Messtechnik	27560
Iida, S.	10-4414	Kristallfehler	66025
Iida, S.	10-5078	FK-Leitfähigk.	70028
Iida, T.	1-4483	FK-Spektren	73375
Iida, Y.	10-4743	FK-Wärme	67550
Iiegems, M.	3-4848	Opt. FK-Eig.	73635
Iiinskii, Y.A.	2-4611	FK-Spektren	73380
Iijima, K.	1-2518	Polymere	53530
Iijima, S.	6-4108	Kristalle	65574
Iijima, S.	6-4283	Kristallfehler	66015
Iijima, S.	7-3782	Kristalle	65588
Iijima, S.	7-3783	Kristalle	65588
Iijima, S.	9-3963	Kristallfehler	66015
Iijima, T.	1-1977	Kernreaktoren	43510
Iijima, T.	11-3068	Polymere	53542
Iijima, Y.	8-4276	Kristallfehler	66025
Iimura, K.	10-3313	Polymere	53530
Iio, K.	4-4688	FK-Spektren	73380
Iio, K.	5-4803	FK-Spektren	73380
Iio, M.	6-1286	Kern-Messverf.	40582
Iio, M.	9-1722	Kern-Messverf.	40582
Iisaka, K.	11-3073	Polymere	53542
Iitaka, Y.	6-4215	Kristalle	65586
Iitaka, Y.	6-4218	Kristalle	65586
Iitaka, Y.	6-4235	Kristalle	65586
Iitaka, Y.	8-4193	Kristalle	65586
Iitaka, Y.	9-3885	Kristalle	65586
Iitaka, Y.	11-4084	Kristalle	65586
Iitchens, W.R.	5-4869	Opt. FK-Eig.	73635
Iiyoshi, A.	1-2826	Gasentladungen	57840
Iiyoshi, A.	6-3572	Plasmaphysik	57263
Iiyoshi, A.	10-3669	Plasmaphysik	57263
Iizima, S.	3-4387	Halbleitung	71520
Iizuka, K.	2-1351	Physikal. Optik	29060
Iizuka, K.	3- 604	Mechanik	22032
Iizuka, K.	6-3766	Flüssigkeiten	58535
Iizuka, K.	11- 132	Labortechnik	12515
Iizuka, T.	1-4592	Dünne Schichten	74010
Iizumi, M.	2-2834	Polymere	53535
Iizumi, M.	5-3876	Gitterdynamik	67040
Ijaz, M.A.	2-2046	Kernspektroskopie	42565
Ijdo, D.J.W.	5-3516	Kristalle	65584
Ijuuin, Y.	11-2272	Allg. Atomphysik	50020
Ikada, E.	11-3683	Flüssigkeiten	58562
Ikada, Y.	3-2654	Polymere	53535
Ikada, Y.	8-2816	Polymere	53525
Ikada, Y.	11-2970	Polymere	53525
Ikamura, T.T.	5- 864	Hydro-, Aerodyn.	23050
Ikawa, K.	12-2130	Kernreaktoren	43530
Ikawa, M.	9- 267	Mathem. Physik	16040
Ikawa, S.	7-4866	FK-Spektren	73330
Ikebe, M.	9-4383	FK-Wärme	67520
Ikebe, M.	12-5477	Supraleitung	70550
Ikebe, M.	7- 204	Mathem. Physik	16020
Ikebe, H.	1-3251	Kristalle	65576
Ikebe, H.	2-4067	Magn. FK-Eig.	69050
Ikebe, H.	5-4131	Magn. FK-Eig.	69030
Ikebe, H.	5-4173	Magn. FK-Eig.	69040
Ikebe, H.	9-4556	Magn. FK-Eig.	69025
Ikebe, H.	12-4115	Kristalle	65545
Ikebe, K.	2-2799	Polymere	53530
Ikebe, K.	3-4877	Opt. FK-Eig.	73645
Ikebe, K.	6-1810	Kernstruktur	42080
Ikebe, K.	6-1822	Kernstruktur	42080
Ikebe, K.	6-1901	Kernspektroskopie	42540
Ikebe, K.	6-1920	Kernspektroskopie	42540
Ikebe, K.	6-1935	Kernspektroskopie	42545
Ikebe, K.	7-5315	Oberflächenphysik	74530
Ikebe, K.	8-4819	Magn. FK-Eig.	69040
Ikebe, K.	10-5117	FK-Leitfähigk.	70076
Ikebe, K.	11-4910	FK-Leitfähigk.	70076
Ikebe, M.	8-1360	Opt. Messtechnik	28572
Ikebe, M.	8-2822	Polymere	53525
Ikebe, M.	3-2733	Polymere	53543
Ikebe, R.M.	8-2960	Polymere	53543
Ikebe, R.M.	1-2523	Polymere	53530
Ikebe, S.	3-4501	Halbleitung	71585
Ikebe, S.	5-4186	Magn. FK-Eig.	69050
Ikebe, S.	5-4212	Magn. FK-Eig.	69065
Ikebe, S.	5-4721	FK-Spektren	73355
Ikebe, S.	8-5239	FK-Spektren	73315
Ikebe, S.	10-3316	Polymere	53530
Ikebe, S.	10-3323	Polymere	53530
Ikebe, S.	11- 443	Feldtheorie	18050
Ikebe, S.	11-3699	Flüssigkeiten	58565
Ikebe, S.	11-4215	Kristallfehler	66035
Ikebe, T.	2-4448	FK-Spektren	73335
Ikebe, T.	2-5318	Biophysik	96060
Ikebe, T.	5-5182	Oberflächenphysik	74535
Ikebe, T.	7-4842	FK-Spektren	73325
Ikebe, T.	8-4233	Kristalle	65588
Ikebe, T.	9-2267	Kernreaktionen	43092
Ikebe, T.	9-5683	Oberflächenphysik	74580
Ikebe, T.	12-5026	FK-Wärme	67550
Ikebe, Y.	2-1149	Quantenelektronik	28045
Ikebe, Y.	8-4510	Gitterdynamik	67010
Ikebe, Y.	9-1492	Opt. Messtechnik	28572
Ikebe, Y.	9-4341	Gitterdynamik	67040
Ikebe, Y.	1-2806	Plasmaphysik	57266
Ikegami, H.	8-3364	Plasmaphysik	57206
Ikegami, H.	11-1568	Kern-Messverf.	40505
Ikegami, H.	11-3379	Plasmaphysik	57266
Ikegami, K.	5-3822	Mech. FK-Eig.	66550
Ikegami, K.	12-3050	Polymere	53542



# Ikegami

Ikegami, S.	6-3256	Polymere	53542
Ikegami, S.	11- 616	Elastizität	22530
Ikegami, T.	12- 626	Hydro-, Aerodyn.	23020
Ikehata, S.	12-5981	FK-Spektren	73370
Ikemoto, I.	3-3526	Kristalle	65586
Ikemoto, I.	8-4223	Kristalle	65586
Ikemoto, I.	11-5176	FK-Spektren	73315
Ikemoto, I.	12-4303	Kristalle	65586
Ikenaga, M.	10-6322	Medizin. Physik	97095
Ikenberry, D.	6-3127	Atom-Molekül-Ww	51542
Ikenberry, D.	12-2245	Atomstruktur	50510
Ikeshoji, T.	3-4682	FK-Spektren	73340
Ikeuchi, Y.	3-3810	Mech. FK-Eig.	66545
Ikeva, M.	2-4485	FK-Spektren	73355
Ikeya, M.	3-4854	Opt. FK-Eig.	73640
Ikeya, M.	11-4130	Kristalle	65595
Ikezaki, K.	9-5332	Opt. FK-Eig.	73640
Ikezaki, K.	10-5909	Oberflächenphysik	74540
Ikezawa, M.	2-4445	FK-Spektren	73330
Ikezawa, M.	4-4530	FK-Spektren	73325
Ikezawa, S.	8-3281	Plasmaphysik	57085
Ikezi, H.	1-2771	Plasmaphysik	57216
Ikezi, H.	6-3477	Plasmaphysik	57080
Ikezi, H.	8-3235	Plasmaphysik	57080
Ikezi, H.	11-3301	Plasmaphysik	57070
Ikezi, H.	12-3240	Plasmaphysik	57050
Ikezoe, H.	6-2212	Kernspektroskopie	42570
Ikezoe, Y.	4-1558	Kern-Messverf.	40584
Ikenov, D.A.	2-4592	FK-Spektren	73370
Ikizli, M.N.	3-4429	Halbleitung	71530
Ikohagi, T.	3- 782	Hydro-, Aerodyn.	23020
Ikoma, T.	3-1160	Elektrizität	26060
Ikoma, T.	4-4408	Halbleitung	71563
Ikoma, T.	5-4509	Halbleitung	71570
Ikoma, T.	9-1149	Elektrizität	26060
Ikoma, T.	10-5244	Halbleitung	71563
Ikonnikov, V.I.	12-4341	Kristalle	65588
Ikonnikova, S.R.	8-5835	Erdkörper	90260
Ikononov, N.	12-3446	Gasentladungen	57860
Ikonopisov, S.	7-3495	Flüssigkeiten	58588
Ikonopisov, S.	10-5720	Dünne Schichten	74040
Ikonopisov, S.	11-3709	Flüssigkeiten	58565
Ikorssii, V.N.	7-4447	Magn. FK-Eig.	69065
Ikossi, P.G.	12-1824	Kernspektroskopie	42550
Ikui, H.	5-5802	Physiol. Optik	96610
Ikuno, H.	3-1453	Physikal. Optik	29040
Ikushima, A.	5-3090	Flüssigkeiten	58527
Ikushima, A.	5-3091	Flüssigkeiten	58527
Ikushima, A.	9-3326	Flüssigkeiten	58527
Ikushima, A.	10-3824	Flüssigkeiten	58527
Ikushima, A.	11-3512	Flüssigkeiten	58527
Ikushima, H.	7-4338	FK-Dielektrika	68050
Ikuta, K.	1-5158	Kosmische Physik	94580
Ikuta, T.	3-4091	Magn. FK-Eig.	69010
Ikuta, T.	9-4601	Magn. FK-Eig.	69035
Ikuta, T.	11-4729	Magn. FK-Eig.	69035
Ila, P.	8-2026	Kernspektroskopie	42560
Ilakovac, K.	10-2524	Kernspektroskopie	42555
Ilani, A.	3-5670	Biophysik	96040
Ilani, A.	6-6212	Biophysik	96040
Ilani, A.	6-6213	Biophysik	96040
Ilchenko, A.Y.	5-2465	Molekülstruktur	51060
Ilchenko, A.Y.	6-4347	Kristallfehler	66030
Ilchenko, G.G.	2-3559	Kristalle	65584
Ilchenko, L.N.	8-5087	Halbleitung	71530
Ilchenko, O.T.	10-1427	Wärme	24050
Ilchenko, P.A.	11-3155	Polymere	53546
Ilczuk, J.	8-4788	Magn. FK-Eig.	69040
Ilegems, M.	7-3400	Flüssigkeiten	58555
Ilegems, M.	8-4614	FK-Wärme	67550
Ilencik, J.	2-4947	Kosmische Strahl.	90610
Ilenko, B.P.	4-2867	Plasmaphysik	75055
Iler, R.K.	2-4826	Oberflächenphysik	74535
Ilevskii, S.A.	4-1609	Beschleunigung	41030
Iley, M.	9-5613	Oberflächenphysik	74535
Ilgamov, M.A.	10- 963	Elastizität	22530
Ilgamov, M.A.	11- 592	Elastizität	22520
Ilggenfritz, E.M.	7-1712	Starke Ww.	41780
Ilggenfritz, E.M.	8-1912	Starke Ww.	41780
Ilhenov, D.A.	10-5518	FK-Spektren	73370
Ilic, D.B.	3-2885	Gasentladungen	57840
Ilic, D.B.	3-2894	Gasentladungen	57860
Ilic, D.B.	8-3189	Plasmaphysik	57055
Ilic, D.B.	8-3525	Gasentladungen	57840
Ilic, G.	1-3476	Kristallfehler	66025
Ilic, G.	7-3936	Kristallfehler	66065
Ilichev, K.P.	10-1051	Hydro-, Aerodyn.	23020
Ilichev, V.A.	11- 518	Mechanik	22050
Ilichev, V.Y.	10-4732	FK-Wärme	67530
Iliescu, C.	11-2106	Kernreaktionen	43028
Iliev, I.	4-4143	Magn. FK-Eig.	69045
Iliev, M.	2-4068	Magn. FK-Eig.	69060
Iliev, V.	11- 158	Labortechnik	12580
Ilieva, M.	12-5623	Halbleitung	71570
Iliev, N.	5-4187	Magn. FK-Eig.	69060
Illiffe, C.E.	12-2088	Kernreaktoren	43530
Ilin, A.A.	1-1260	Kern-Messverf.	40540
Ilin, A.A.	3-3950	FK-Wärme	67520
Ilin, A.I.	11-1607	Kern-Messverf.	40532
Ilin, A.M.	5-1194	Teilchenoptik	27016
Ilin, E.K.	12-3941	Flüssigkeiten	58580
Ilin, I.M.	8-2114	Kernreaktionen	43054
Ilin, L.A.	2-5416	Medizin. Physik	97020
Ilin, M.	4-3391	Kristalle	65518
Ilin, M.A.	3-4658	FK-Spektren	73330
Ilin, M.K.	11-2291	Allg. Atomphysik	50030
Ilin, R.N.	11-2815	Atom-Molekül-Ww	51540
Ilin, S.A.	12-6671	Erdkörper	90260
Ilin, V.A.	2-4236	Halbleitung	71520
Ilin, V.A.	9-4915	Halbleitung	71540
Ilin, V.G.	9-3631	Disperse Systeme	59520
Ilin, V.I.	3-4522	Photoleitung	72510
Ilin, V.I.	5-2133	Kernreaktoren	43515
Ilin, V.I.	9-5465	Dünne Schichten	74040
Ilin, V.P.	10- 803	Mechanik	22050
Ilin, V.S.	3-1495	Physikal. Optik	29095
Ilin, V.V.	5-1799	Starke Ww.	41740
Ilin, Y.A.	3-1370	Opt. Messtechnik	28530
Ilin, Y.M.	8-1823	Starke Ww.	41753
Ilina, K.N.	6-3313	Polymere	53550

# Imelik

Ilin, M.A.	5-4865	Opt. FK-Eig.	73630
Ilin, M.A.	11-5496	Opt. FK-Eig.	73670
Ilin, N.P.	4-5079	Kosmische Strahl.	90646
Ilin, T.M.	4-1167	Quantenelektronik	28035
Ilin, V.A.	8-4359	Kristallfehler	66065
Ilin, V.A.	9-4113	Kristallfehler	66070
Ilinov, A.S.	12-1699	Starke Ww.	41780
Ilinskaya, G.B.	5- 897	Hydro-, Aerodyn.	23060
Ilinskii, A.S.	8- 198	Mathem. Physik	16040
Ilinskii, O.B.	8-6386	Biophysik	96095
Ilinskii, V.N.	12-7330	Kosmische Physik	94540
Ilinskii, Y.A.	2-1250	Opt. Messtechnik	28553
Ilinskii, Y.A.	10-2022	Opt. Messtechnik	28595
Ilinskij, A.I.	5-5001	Dünne Schichten	74030
Ilinykh, T.V.	9-5324	Opt. FK-Eig.	73640
Ilinykh, V.E.	12-5583	Halbleitung	71560
Ilisavskii, Y.	7-4333	FK-Dielektrika	68050
Ilisavskii, Y.V.	9-4344	Gitterdynamik	67060
Ilisavskij, Y.V.	6-4650	Gitterdynamik	67060
Iliuc, I.	5- 616	Mechanik	22050
Iliukhin, V.V.	9-3843	Kristalle	65584
Ilijin, V.D.	3-5311	Magnetosphäre	91230
Ilijina, A.N.	3-5311	Magnetosphäre	91230
Ilijinov, A.S.	9-1895	Starke Ww.	41743
Ilkiv, G.I.	5-3454	Kristalle	65545
Illarionov, A.F.	6-3414	Plasmaphysik	57050
Illarionov, A.F.	12-7271	Kosmische Physik	94500
Illarionov, A.I.	4- 121	Mass und Messen	12230
Illarionov, S.V.	5-4072	FK-Dielektrika	68095
Iller, A.	10-4629	Mech. FK-Eig.	66556
Illers, K.H.	8-2809	Polymere	53525
Illers, K.H.	10-3351	Polymere	53535
Illgen, U.	12-6371	Oberflächenphysik	74520
Illiana, J.M.	11-6053	Ionosphäre	91020
Illig, G.	12-3542	Flüssigkeiten	58520
Illig, K.	7-1739	Kernstruktur	42010
Illig, K.	9-1765	Elementarteilchen	41520
Illing, R.	8-6249	Kosmische Physik	94520
Illner, D.	1- 141	Labortechnik	12570
Ilyukhin, V.V.	3-3455	Kristalle	65584
Ilman, V.M.	6-3274	Polymere	53542
Ilman, V.M.	8- 476	Elastizität	22520
Ilmas, E.R.	11-5445	Opt. FK-Eig.	73640
Ilmas, E.R.	11-5446	Opt. FK-Eig.	73640
Ilmenkov, G.V.	4-4716	Opt. FK-Eig.	73605
Ilonca, G.	10-4899	Magn. FK-Eig.	69025
Ilyasheva, N.A.	11-4588	FK-Wärme	67550
Ilyasov, A.Z.	11-4992	Halbleitung	71505
Ilyasov, E.A.	2-3627	Kristalle	65588
Ilyasov, I.I.	9-4481	FK-Wärme	67556
Ilyasov, Y.P.	7-5773	Kosmische Physik	94550
Ilyenko, L.V.	12-1800	Kernspektroskopie	42545
Ilyin, E.P.	10-4721	FK-Wärme	67520
Ilyin, Y.M.	1-1572	Starke Ww.	41753
Ilyin, Y.M.	4-1730	Starke Ww.	41764
Ilyina, E.V.	8-3019	Plasmaphysik	57010
Ilyinov, A.S.	6-2643	Kernreaktionen	43085
Ilyinsky, Y.A.	6-5269	FK-Spektren	73310
Ilyoshi, A.	8-3412	Plasmaphysik	57250
Ilyukha, N.G.	4-4011	FK-Wärme	67556
Ilyukhin, A.V.	3-5800	Medizin. Physik	97020
Ilyukhin, V.S.	8- 625	Hydro-, Aerodyn.	23060
Ilyukhin, V.V.	1-3328	Kristalle	65584
Ilyukhin, V.V.	2-3558	Kristalle	65584
Ilyukhin, V.V.	3-3366	Kristalle	65570
Ilyukhin, V.V.	3-3460	Kristalle	65584
Ilyukhin, V.V.	5-3468	Kristalle	65570
Ilyukhin, V.V.	5-3469	Kristalle	65570
Ilyukhin, V.V.	5-3470	Kristalle	65570
Ilyushchenko, V.V.	5-4627	FK-Spektren	73325
Ilyushin, A.A.	5-2705	Polymere	53535
Ilyushkin, V.A.	5-5197	Oberflächenphysik	74560
Ilyushko, V.G.	5-1321	Quantenelektronik	28055
Ilyzuka, E.	7-3310	Flüssigkeiten	58535
Imachi, M.	5-1813	Starke Ww.	41753
Imada, K.	11-2981	Polymere	53525
Imada, K.	12-3043	Polymere	53542
Imaeda, K.	6-2583	Kernreaktionen	43085
Imai, H.	3- 604	Mechanik	22032
Imai, J.	10-3030	Molekülstruktur	51060
Imai, K.	10-4836	FK-Dielektrika	68030
Imai, M.	10-3472	Polymere	53550
Imai, N.	5-3283	Flüssigkeiten	58565
Imai, R.	12-2064	Kernreaktoren	43520
Imai, S.	4-4292	Supraleitung	70510
Imai, Y.	6-3216	Polymere	53530
Imaishi, H.	8-2388	Molekülstruktur	51020
Imazumi, M.	5-4741	FK-Spektren	73355
Imalay, R.	7-1593	Elementarteilchen	41543
Imamov, E.Z.	1-4225	Photoleitung	72510
Imamov, R.M.	3-3393	Kristalle	65574
Imamov, R.M.	8-5580	Dünne Schichten	74020
Imamov, R.M.	8-5647	Dünne Schichten	74060
Imamura, M.	10-3033	Molekülstruktur	51060
Imamura, M.	10-3833	Flüssigkeiten	58530
Imamura, Y.	11-4294	Kristallfehler	66076
Imanishi, N.	7-3892	Kristallfehler	66035
Imanishi, N.	10-2669	Kernreaktionen	43092
Imanov, E.S.	12-3990	Disperse Systeme	59530
Imanov, L.M.	1-2945	Flüssigkeiten	58530
Imanov, L.M.	10-4016	Flüssigkeiten	58562
Imanov, L.M.	10-4017	Flüssigkeiten	58562
Imanow, L.M.	5-3045	Flüssigkeiten	58520
Imas, Y.	5-1539	Physikal. Optik	29095
Imasaki, M.	5-4056	FK-Dielektrika	68030
Imazato, J.	6-2598	Kernreaktionen	43085
Imber, M.	1-3805	FK-Wärme	67556
Imberger, H.E.	1-3061	Flüssigkeiten	58565
Imberlin, F.	7-2316	Molekülstruktur	51060
Imbert, C.	2-1365	Physikal. Optik	29080
Imbert, C.	3-1491	Physikal. Optik	29080
Imbert, C.	10-5405	FK-Spektren	73340
Imbert, C.	10-5752	Dünne Schichten	74060
Imbert, C.	12-6052	Opt. FK-Eig.	73610
Imbert, P.	4-3894	Gitterdynamik	67020
Imbert, P.	7-4788	FK-Spektren	73310
Imbert, P.	12-5690	FK-Spektren	73310
Imboldi, E.	1- 927	HF-Messtechnik	27595
Imbusch, A.	4-4263	FK-Leitfähigk.	70056
Imelik, B.	4-4965	Oberflächenphysik	74530



Imelik

Imelik, B.	4-4975	Oberflächenphysik	74535
Imelik, B.	6-4136	Kristalle	65584
Imelik, B.	7-5345	Oberflächenphysik	74535
Imelik, B.	8-5661	Oberflächenphysik	74510
Imenitov, A.B.	4-4516	FK-Spektren	73320
Imenitov, A.B.	6-3764	Flüssigkeiten	58535
Imenkov, A.N.	5-4389	Halbleitung	71510
Imenkov, A.N.	5-4544	Photoleitung	72510
Imenkov, A.N.	12-5558	Halbleitung	71530
Imer, S.	3- 699	Elastizität	22530
Imer, S.	12- 535	Elastizität	22530
Imhof, J.	9-3514	Flüssigkeiten	58565
Imhof, R.E.	3-2286	Molekülstruktur	51040
Imhof, W.L.	1-4975	Magnetosphäre	91230
Imhof, W.L.	8-1519	Kern-Messverf.	40540
Imhof, W.L.	10-5976	Kosmische Strahl.	90643
Imlay, R.	9-1782	Elementarteilchen	41543
Imlay, R.	11-1701	Elementarteilchen	41543
Imlay, R.	11-1702	Elementarteilchen	41543
Immele, J.D.	6-1678	Kernstruktur	42020
Immele, J.D.	6-3769	Flüssigkeiten	58540
Immele, J.D.	9-2039	Kernstruktur	42075
Immendorfer, M.	7-2689	Polymere	53525
Immirzi, A.	1-3222	Kristalle	65572
Immirzi, G.	1-1396	Elementarteilchen	41540
Imoto, S.	8-3843	Flüssigkeiten	58557
Imoto, S.	9-4429	FK-Wärme	67550
Imoto, T.	1- 124	Labortechnik	12515
Imoto, T.	3-3144	Flüssigkeiten	58557
Impellizzeri, F.	3-1805	Starke Ww.	41780
Impellizzeri, F.	6-1610	Starke Ww.	41780
Impert, P.	1-4246	FK-Spektren	73310
Imprescia, R.J.	1-3407	Kristallfehler	66010
Imry, Y.	3-1067	Thermodynamik	24536
Imry, Y.	3-3996	FK-Wärme	67550
Imry, Y.	3-5002	Dünne Schichten	74040
Imry, Y.	4-3934	FK-Wärme	67510
Imry, Y.	4-4818	Dünne Schichten	74020
Imry, Y.	7- 486	Statist. Physik	17530
Imry, Y.	8- 776	Thermodynamik	24536
Imry, Y.	9- 417	Statist. Physik	17520
Imry, Y.	10-4755	FK-Wärme	67550
Imry, Y.	11-1050	Thermodynamik	24530
Imry, Y.	11-4711	Magn. FK-Eig.	69025
Imshennik, V.K.	4-3438	Kristalle	65545
Imshennik, V.S.	6-3610	Plasmaphysik	57279
Imshennik, V.S.	11-3222	Plasmaphysik	57040
Imura, H.	4-1058	Elektrodynamik	26540
Imura, H.	7-1027	Wärme	24060
Imura, H.	8- 754	Wärme	24060
Imura, T.	2-3729	Kristallfehler	66065
Imura, T.	4-3682	Kristallfehler	66035
Imura, T.	11-4368	Mech. FK-Eig.	66518
Imura, T.	12-4720	Mech. FK-Eig.	66545
Inaba, A.	5-4055	FK-Dielektrika	68030
Inaba, A.	12-5120	FK-Dielektrika	68030
Inaba, H.	1-1051	Opt. Messtechnik	28550
Inaba, H.	1-2157	Atomstruktur	50530
Inaba, H.	1-4396	FK-Spektren	73340
Inaba, H.	4-2400	Atom-Molekül-Ww	51520
Inaba, H.	5-3925	FK-Wärme	67510
Inaba, H.	5-4798	FK-Spektren	73380
Inaba, H.	5-4804	FK-Spektren	73395
Inaba, H.	7-5008	FK-Spektren	73380
Inaba, H.	8-2617	Atom-Molekül-Ww	51520
Inaba, H.	12- 822	Wärme	24040
Inaba, R.	8-4531	Gitterdynamik	67060
Inaba, S.	6-2735	Kernstrahlung	44035
Inaba, T.	12-2892	Polymere	53525
Inada, T.	2-5420	Medizin. Physik	97020
Inagaki, F.	4-2334	Molekülstruktur	51060
Inagaki, F.	12-2587	Molekülstruktur	51060
Inagaki, H.	1- 247	Quantentheorie	16578
Inagaki, H.	1-4580	Opt. FK-Eig.	73655
Inagaki, H.	3-1718	Starke Ww.	41725
Inagaki, K.	3-4513	Photoleitung	72510
Inagaki, M.	4-3490	Kristalle	65584
Inagaki, M.	5-3955	FK-Wärme	67530
Inagaki, M.	5-3982	FK-Wärme	67550
Inagaki, M.	7-3589	Kristalle	65510
Inagaki, M.	7-4064	Mech. FK-Eig.	66545
Inagaki, N.	2-1089	HF-Messtechnik	27550
Inagaki, N.	3-5107	Oberflächenphysik	74535
Inagaki, T.	4-1347	Opt. Messtechnik	28570
Inagaki, T.	8-1673	Elementarteilchen	41574
Inagaki, T.	10-1959	Opt. Messtechnik	28570
Inagaki, T.	10-1980	Opt. Messtechnik	28570
Inagaki, T.	10-4085	Flüssigkeiten	58576
Inagaki, T.	11-1741	Elementarteilchen	41574
Inagaki, Y.	4-4379	Halbleitung	71530
Inagaki, Y.	9-4901	Halbleitung	71530
Inagawa, K.	12-4344	Kristalle	65588
Inal, K.	3-1155	Elektrizität	20660
Inal, Ö.T.	11-1203	Teilchenoptik	27035
Inami, T.	9-1867	Starke Ww.	41720
Inami, T.	9-1925	Starke Ww.	41760
Inamura, T.	5-1890	Kernstruktur	42075
Inamura, T.	6-1791	Kernstruktur	42075
Inamura, T.	6-2215	Kernspektroskopie	42570
Inatsugu, S.	6-2814	Atomstruktur	50550
Inbar, D.	6- 901	Teilchenoptik	27068
Incagov, A.V.	12-2026	Kernreaktoren	43510
Incan, J.D.	8-2416	Molekülstruktur	51040
Inchin, A.S.	3-2232	Atomstruktur	50570
Inchorbe, J.R.G.	12-6855	Atmosphäre	90840
Incou, R.	12- 469	Feldtheorie	18050
Incropera, F.P.	2-3005	Plasmaphysik	57210
Incropera, F.P.	4-2984	Gasentladungen	57860
Incropera, F.P.	5-2910	Plasmaphysik	57093
Incropera, F.P.	7-2906	Plasmaphysik	57020
Incropera, F.P.	9-3137	Plasmaphysik	57060
Indan, E.I.	5-4979	Dünne Schichten	74020
Inden, G.	6-4754	FK-Wärme	67553
Indenbaum, S.V.	9- 182	Vakuumphysik	13040
Indenbom, V.L.	3-3301	Kristalle	65510
Indenbom, V.L.	3-4348	Supraleitung	70550
Indenbom, V.L.	4-3369	Kristalle	65510
Indenbom, V.L.	9-1431	Opt. Messtechnik	28545
Indenbom, V.L.	9-4051	Kristallfehler	66035
Indenbom, V.L.	11-4201	Kristallfehler	66035

Inopin

Indenbom, V.L.	11-4438	Mech. FK-Eig.	66595
Indere, M.	3-3331	Kristalle	65540
Indovina, P.L.	8-2520	Molekülstruktur	51060
Indovina, P.L.	8-2561	Molekülstruktur	51060
Indrasena, A.	6-3796	Flüssigkeiten	58540
Indrischenok, V.I.	5-5230	Oberflächenphysik	74576
Induni, G.	4-3593	Kristalle	65586
Indykul, V.P.	1-2727	Plasmaphysik	57075
Ineichen, B.	3-1408	Opt. Messtechnik	28570
Ineichen, B.	5-1423	Opt. Messtechnik	28570
Infante, C.	2-3688	Kristallfehler	66035
Infante, C.	9-1612	Kern-Messverf.	40505
Infante, G.A.	1-2378	Atom-Molekül-Ww	51528
Infante, G.A.	11-3801	Flüssigkeiten	58580
Infante, G.A.	11-3802	Flüssigkeiten	58580
Infeld, E.	1-2752	Plasmaphysik	57090
Infeld, E.	4-2899	Plasmaphysik	57085
Infeld, E.	11-3302	Plasmaphysik	57070
Infelta, P.P.	7-3443	Flüssigkeiten	58560
Infelta, P.P.	7-3546	Flüssigkeiten	58580
Infelta, P.P.	8-3799	Flüssigkeiten	58546
Infelta, P.P.	8-3913	Flüssigkeiten	58573
Ing, H.	1-2206	Atomstruktur	50570
Ing, H.	2-5407	Medizin. Physik	97010
Ingalls, P.D.	1-1877	Kernreaktionen	43014
Ingalls, P.D.	7-1881	Kernreaktionen	43075
Ingalls, R.	5-4562	FK-Spektren	73310
Ingamells, W.	8-2826	Polymere	53525
Ingard, U.	6- 667	Akustik	23540
Ingard, U.	12- 751	Akustik	23530
Ingarden, R.S.	2- 419	Statist. Physik	17530
Ingebreitsen, F.	6-1909	Kernspektroskopie	42540
Ingel, L.K.	5-5715	Kosmische Physik	94595
Ingelman, S.	11-2064	Kernspektroskopie	42555
Ingelman, S.	12-1836	Kernspektroskopie	42555
Ingelstam, E.	7-1369	Opt. Messtechnik	28570
Ingemarsson, A.	6-2404	Kernreaktionen	43050
Ingemarsson, A.	7-1864	Kernreaktionen	43054
Ingemarsson, A.	8-2062	Kernreaktionen	43010
Ingen Schenau, van A.D.	7-4868	FK-Spektren	73330
Ingen schenau, van A.D.	12-4298	Kristalle	65586
Ingen Schenau van, A.D.	12-4315	Kristalle	65586
Inger, G.R.	10-1178	Hydro-, Aerodyn.	23060
Ingerbrigtsen, K.A.	8-4706	FK-Dielektrika	68050
Ingersoll, A.P.	2-5095	Planeten	93610
Ingersoll, A.P.	6-6047	Sonnenphysik	93322
Ingersoll, A.P.	8-6084	Planeten	93614
Ingersoll, A.P.	11-6176	Planeten	93612
Ingersoll, K.A.	8-1166	Quantenelektronik	28045
Ingham, D.	6-2381	Kernreaktionen	43044
Ingham, D.	6-2428	Kernreaktionen	43054
Ingham, D.	10-2488	Kernspektroskopie	42540
Ingham, D.	11-2157	Kernreaktionen	43064
Ingham, D.	12-1968	Kernreaktionen	43064
Ingham, K.C.	9-2787	Atom-Molekül-Ww	51528
Ingle, R.	1-1914	Kernreaktionen	43048
Ingle, R.W.	2-2278	Kernreaktionen	43092
Ingle, S.E.	10-3727	Gase	58025
Ingle, S.G.	1-1208	Physikal. Optik	29083
Ingle, S.G.	4-4040	FK-Dielektrika	68030
Ingle, S.G.	4-4022	FK-Dielektrika	68020
Inglebert, R.L.	8-4824	Magn. FK-Eig.	69045
Inglesakis, G.	6-3629	Gasentladungen	57860
Inglesakis, G.	9-1188	Teilchenoptik	27016
Inglesakis, G.	9-1338	Quantenelektronik	28055
Inglesfield, J.E.	5-3618	Kristallfehler	66025
Inglesfield, J.E.	9-4767	FK-Leitfähigk.	70056
Inglez, A.G.	1-3254	Kristalle	65578
Ingling jr., C.R.	1-5269	Physiol. Optik	96620
Inglis, S.J.	4- 68	Buchbesprechungen	10810
Ingnam, P.	8-5315	FK-Spektren	73345
Ingold, K.U.	3-3151	Flüssigkeiten	58557
Ingold, K.U.	12-2525	Molekülstruktur	51060
Ingraham, R.L.	1- 364	Feldtheorie	18050
Ingraham, R.L.	8-1775	Starke Ww.	41735
Ingraham, R.L.	8-1809	Starke Ww.	41750
Ingraham, R.L.	8-6181	Sterne	94055
Ingram, B.T.	8-3784	Flüssigkeiten	58540
Ingram, C.H.Q.	6-1305	Beschleunigung	41020
Ingram, C.H.Q.	12-1383	Kern-Messverf.	40518
Ingram, D.J.E.	5-4427	Halbleitung	71530
Ingram, D.S.	9-5973	Planeten	93640
Ingram, J.C.	11-4200	Kristallfehler	66035
Ingram, M.D.	9-3341	Flüssigkeiten	58530
Ingram, M.D.	10-3842	Flüssigkeiten	58530
Ingrey, S.J.	10-5685	Dünne Schichten	74020
Inguscio, M.	2-2663	Atom-Molekül-Ww	51522
Ingwersen, H.	2-2011	Kernspektroskopie	42560
Ingwersen, H.-H	6- 99	Labortechnik	12525
Inikhov, A.G.	10-2551	Kernspektroskopie	42575
Inkinen, P.	8-5571	Dünne Schichten	74020
Inkson, J.C.	7-4574	Supraleitung	70510
Inkson, J.C.	7-5383	Oberflächenphysik	74555
Inkson, J.C.	10-5215	Halbleitung	71530
Inkson, J.C.	11-4639	FK-Dielektrika	68020
Inn, E.C.Y.	11-2746	Atom-Molekül-Ww	51526
Innanen, K.A.	3-5516	Kosmische Physik	94510
Innes, K.K.	4-2315	Molekülstruktur	51060
Innes, K.K.	12-2546	Molekülstruktur	51060
Innes, M.	9-3895	Kristalle	65586
Innocenti, P.G.	7-1499	Kern-Messverf.	40512
Innorta, G.	3-2501	Atom-Molekül-Ww	51538
Ino, H.	5-4574	FK-Spektren	73310
Ino, T.	1-1596	Starke Ww.	41755
Inogamov, S.	8-1893	Starke Ww.	41780
Inogamov, S.V.	12-1702	Starke Ww.	41780
Inogamova, T.Y.	12-1702	Starke Ww.	41780
Inokuchi, H.	7-2345	Molekülstruktur	51060
Inokuchi, H.	8-5035	Metall. Leitf.	71000
Inokuchi, H.	9-4293	Mech. FK-Eig.	66556
Inokuchi, H.	12-6039	Opt. FK-Eig.	73605
Inokuti, M.	4-2137	Atomstruktur	50540
Inomata, A.	6- 364	Feldtheorie	18020
Inomata, I.	6-3341	Plasmaphysik	57010
Inomata, T.	4-2344	Molekülstruktur	51060
Inomata, Y.	4-2344	Molekülstruktur	51060
Inopin, E.V.	3-1858	Kernstruktur	42080
Inopin, E.V.	6-2328	Kernreaktionen	43030
Inopin, E.V.	10-2577	Kernreaktionen	43034
Inopin, E.V.	11-2110	Kernreaktionen	43030



## Inopin

Inopin, E.V.	12-1905	Kernreaktionen	43034
Inoue, C.	5-3737	Mech. FK-Eig.	66514
Inoue, E.	7-5211	Dünne Schichten	74040
Inoue, E.	12-5667	Photoleitung	72510
Inoue, H.	3-1916	Kernspektroskopie	42555
Inoue, H.	4-2680	Polymere	53535
Inoue, H.	10-2936	Molekülstruktur	51050
Inoue, H.	10-3334	Polymere	53530
Inoue, K.	1-2543	Polymere	53535
Inoue, K.	1-4060	Metall. Leitf.	71010
Inoue, K.	5-3804	Mech. FK-Eig.	66545
Inoue, K.	6-3550	Plasmaphysik	57263
Inoue, K.	7-4063	Mech. FK-Eig.	66545
Inoue, K.	8-1725	Starke Ww.	41700
Inoue, K.	9-4276	Mech. FK-Eig.	66545
Inoue, K.	9-4777	FK-Leitfähigk.	70076
Inoue, K.	11-4939	Supraleitung	70540
Inoue, K.	12-2860	Atom-Molekül-Ww	51590
Inoue, M.	2-4108	FK-Leitfähigk.	70010
Inoue, M.	2-4643	Opt. FK-Eig.	73610
Inoue, M.	5-4783	FK-Spektren	73370
Inoue, M.	9-4505	FK-Dielektrika	68030
Inoue, M.	9-4744	FK-Leitfähigk.	70028
Inoue, M.	9-5224	FK-Spektren	73355
Inoue, M.	12-4141	Kristalle	65560
Inoue, M.	12-5926	FK-Spektren	73355
Inoue, M.	12-5927	FK-Spektren	73355
Inoue, M.	12-6270	Dünne Schichten	74040
Inoue, N.	6-5611	Dünne Schichten	74010
Inoue, O.	4-3670	Kristallfehler	66025
Inoue, S.	5-4750	FK-Spektren	73365
Inoue, S.T.	2-4130	FK-Leitfähigk.	70024
Inoue, Y.	7-2696	Polymere	53525
Inoue, Y.	7-5881	Medizin. Physik	97020
Inoue, Y.	12-3960	Disperse Systeme	59500
Inouye, H.	9-5645	Oberflächenphysik	74560
Inouye, H.	10-3205	Atom-Molekül-Ww	51544
Inouye, K.	10-1094	Hydro-, Aerodyn.	23030
Inouye, M.	4- 647	Hydro-, Aerodyn.	23020
Inowe, Z.	8- 357	Statist. Physik	17540
Inozemtseva, A.D.	5-3138	Flüssigkeiten	58535
Inozemtseva, A.D.	10-3774	Flüssigkeiten	58510
Inskeep, C.	9-4978	Halbleitung	71580
Intaglietta, M.	12- 493	Mechanik	22034
Intemann, R.L.	6-1862	Kernspektroskopie	42515
Interrante, L.V.	11-2561	Molekülstruktur	51050
Interrante, L.V.	12-2498	Molekülstruktur	51050
Interrante, L.V.	12-4289	Kristalle	65586
Intille, G.M.	10-4308	Kristalle	65586
Intizar, N.	11-1837	Starke Ww.	41740
Intriligator, D.S.	9-5980	Planeten	93650
Intriligator, D.S.	10-6084	Planeten	93614
Intwala, B.D.	8-4392	Mech. FK-Eig.	66500
Inuishi, Y.	1-4568	Opt. FK-Eig.	73640
Inuishi, Y.	3-2746	Polymere	53544
Inuishi, Y.	4-4741	Opt. FK-Eig.	73635
Inuishi, Y.	5-5102	Oberflächenphysik	74520
Inuishi, Y.	6-3909	Flüssigkeiten	58565
Inuishi, Y.	9-5183	FK-Spektren	73340
Inuishi, Y.	11-3158	Polymere	53546
Inuishi, Y.	12-4367	Kristallfehler	66010
Inushi, Y.	11-5034	Halbleitung	71530
Inutake, M.	8-3155	Plasmaphysik	57050
Inutake, M.	8-3342	Plasmaphysik	57203
Inutake, M.	12-3242	Plasmaphysik	57050
Inyutin, E.I.	7- 53	Tagungen	10540
Ioackimow, S.C.	6- 314	Statist. Physik	17510
Ioan, S.	2-3678	Kristallfehler	66030
Ioanny, P.D.	5-2047	Kernreaktionen	43056
Ioanovicu, D.	4-2091	Allg. Atomphysik	50030
Ioanovicu, D.	10-2146	Kern-Messverf.	40570
Ioanovicu, D.	11- 166	Vakuumphysik	13016
Iodko, E.A.	11-3864	Kristalle	65510
Ioffe, B.L.	10-2741	Kernreaktoren	43550
Ioffe, B.L.	12- 318	Quantentheorie	16578
Ioffe, B.L.	12-1554	Elementarteilchen	41576
Ioffe, D.V.	5-2445	Molekülstruktur	51060
Ioffe, I.V.	1-4147	Halbleitung	71560
Ioffe, I.V.	3-4431	Halbleitung	71530
Ioffe, I.V.	11-4628	FK-Dielektrika	68000
Ioffe, M.A.	12-4634	Mech. FK-Eig.	66514
Ioffe, V.A.	3-4742	FK-Spektren	73355
Ioffe, V.A.	6-1020	Opt. Messtechnik	28513
Ioffe, V.A.	8-5356	FK-Spektren	73355
Ioffe, V.A.	12-5884	FK-Spektren	73355
Ioffe, V.L.	1-1641	Starke Ww.	41770
Ioffredo, M.L.	1-1640	Starke Ww.	41770
Iogansen, L.V.	6-3007	Molekülstruktur	51060
Iogansen, L.V.	12-2578	Molekülstruktur	51060
Iogansen, L.V.	12-3799	Flüssigkeiten	58557
Iolin, E.M.	2-3231	Flüssigkeiten	58557
Iolin, E.M.	6-3695	Flüssigkeiten	58520
Iolin, E.M.	6-3804	Flüssigkeiten	58543
Iolin, E.M.	10-3916	Flüssigkeiten	58543
Ion, I.	7-1637	Starke Ww.	41725
Ion, P.D.F.	7- 489	Statist. Physik	17530
Iona, M.	12- 85	Unterrichtsfragen	12010
Ioncu, V.	10-5575	Opt. FK-Eig.	73610
Ione, K.G.	7-5357	Oberflächenphysik	74535
Ionescu, A.T.	1-2244	Molekülstruktur	51040
Ionescu, A.T.	10-2872	Molekülstruktur	51010
Ionescu, D.C.	9-3178	Plasmaphysik	57210
Ionescu, L.	1-2574	Polymere	53535
Ionescu, L.M.	9-3178	Plasmaphysik	57210
Ionescu-Bujor, M.	11-2106	Kernreaktionen	43028
Ionescu-Bujor, M.	12-1754	Kernspektroskopie	42510
Ionescu-Pallas, N.	1- 387	Mechanik	22010
Ionescu-Pallas, N.	1-5165	Kosmische Physik	94583
Ionescu-Pallas, N.	10- 638	Feldtheorie	18020
Ionescu-Pallas, N.J.	1- 220	Quantentheorie	16530
Ionescu-pallas, N.J.	10-3540	Plasmaphysik	57045
Ionescu-Pallas, N.J.	10-6207	Kosmische Physik	94585
Ionih, U.Z.	12-3433	Gasentladungen	57850
Ionin, A.A.	5-1342	Quantenelektronik	28095
Ionin, B.I.	6-2954	Molekülstruktur	51060
Ionina, N.V.	4-2746	Polymere	53542
Ionkina, E.A.	5-2243	Allg. Atomphysik	50030
Ionkina, E.A.	7-5078	Opt. FK-Eig.	73635
Ion-Mihai, R.	8-2041	Kernspektroskopie	42565
Ionov, I.V.	4-4464	Photoleitung	72510

## Irwin

Ionov, N.I.	4-4967	Oberflächenphysik	74530
Ionov, N.I.	7-5358	Oberflächenphysik	74535
Ionov, S.P.	5-4017	FK-Wärme	67553
Ionov, S.P.	5-4018	FK-Wärme	67553
Ionov, S.P.	8-5191	FK-Spektren	73310
Ionov, S.P.	11-5142	FK-Spektren	73310
Ionov, S.P.	12-4104	Kristalle	65545
Ionov, V.A.	10-2172	Kern-Messverf.	40582
Ionov, V.M.	4-3540	Kristalle	65584
Ionov, V.M.	4-3541	Kristalle	65584
Ionov, V.V.	2-4858	Oberflächenphysik	74563
Ionov, V.V.	7-5443	Oberflächenphysik	74576
Ionova, E.S.	9-4857	Halbleitung	71520
Ionova, G.V.	5-4017	FK-Wärme	67553
Ionova, G.V.	5-4018	FK-Wärme	67553
Ionova, G.V.	8-5191	FK-Spektren	73310
Ionova, G.V.	11-5142	FK-Spektren	73310
Ionova, G.V.	12-4104	Kristalle	65545
Ioon, E.R.	1-4088	Halbleitung	71520
Iordache, D.	7-2127	Molekülstruktur	51020
Iordachescu, A.	5-1928	Kernspektroskopie	42545
Iordanishvili, E.K.	10-5279	Thermoelektrizität	72010
Iordanishvili, E.K.	10-5280	Thermoelektrizität	72010
Iordanskii, A.L.	5-2676	Polymere	53525
Iordanskii, S.V.	2-4128	FK-Leitfähigk.	70024
Iori, I.	6-2300	Kernreaktionen	43014
Iori, I.	12-1958	Kernreaktionen	43058
Ioseliani, V.P.	5-2753	Polymere	53542
Ioshpa, B.	6-6042	Sonnenphysik	93314
Iosilevich, G.B.	4- 556	Elastizität	22510
Iosilevskii, Y.A.	4-3876	Gitterdynamik	67010
Iosilevskii, Y.A.	9-4515	FK-Dielektrika	68050
Iossel, Y.Y.	10-1404	Wärme	24050
Iost, A.	7-4027	Mech. FK-Eig.	66516
Ioup, J.W.	10-3198	Atom-Molekül-Ww	51544
Iovleva, M.M.	7-2813	Polymere	53535
Ip, W.H.	2-5124	Planeten	93620
Ip, W.H.	7-5690	Planeten	93620
Ip, W.H.	9-5930	Planeten	93610
Ip, W.H.	12-7143	Planeten	93620
Ipatova, I.P.	10-4647	Gitterdynamik	67010
Iperen, van B.B.	8- 879	Elektrizität	26060
Ippen, E.P.	9-1355	Quantenelektronik	28060
Ippen, E.P.	9-1485	Opt. Messtechnik	28572
Ipsier, J.R.	6-6175	Kosmische Physik	94570
Ipsier, J.R.	6-6178	Kosmische Physik	94571
Iptayevsky, L.P.	4- 754	Hydro-, Aerodyn.	23060
Iqbal, M.	5-4425	Halbleitung	71530
Iqbal, Z.	10-5389	FK-Spektren	73340
Iqbal, Z.	10-5397	FK-Spektren	73340
Iqbal, Z.	11-2562	Molekülstruktur	51060
Ir, K.E.	12-1472	Kern-Messverf.	40584
Irac-Astaud, M.	3- 441	Quantenfeldtheorie	17010
Iracki, E.S.	2- 176	Labortechnik	12560
Irani, R.S.	1-3793	FK-Wärme	67553
Irani, R.S.	11-4605	FK-Wärme	67553
Ireland, C.L.M.	8-3476	Gasentladungen	57815
Ireland, C.L.M.	11-3394	Gasentladungen	57815
Ireland, P.R.	9-3841	Kristalle	65584
Ireland, P.R.	12-4207	Kristalle	65584
Irene, E.A.	1-3165	Kristalle	65518
Irene, E.A.	9-3264	Gase	58045
Irfan, M.	9-2212	Kernreaktionen	43056
Iribarne, J.V.	11-3672	Flüssigkeiten	58560
Irie, F.	11-4962	Supraleitung	70560
Irie, M.	3-2619	Polymere	53530
Irie, M.	9-2909	Atom-Molekül-Ww	51548
Irie, M.	9-2966	Polymere	53530
Irie, S.	2-2771	Polymere	53525
Irie, T.	2-4633	Opt. FK-Eig.	73605
Irie, T.	3-1245	HF-Messtechnik	27540
Irie, T.	3-2853	Plasmaphysik	57250
Irie, T.	9-4903	Halbleitung	71530
Irie, T.	10-4725	FK-Wärme	67520
Irigaray, J.L.	9-2189	Kernreaktionen	43040
Irimajiri, A.	8- 982	HF-Messtechnik	27520
Irimiciuc, N.	1- 390	Mechanik	22010
Irisawa, J.	7-3050	Plasmaphysik	57203
Irish, D.E.	7-3215	Flüssigkeiten	58510
Irish, D.E.	12-5854	FK-Spektren	73340
Irish, D.E.	12-5855	FK-Spektren	73340
Irish, J.D.	3-1984	Kernreaktionen	43022
Irish, J.D.	10-2565	Kernreaktionen	43022
Irisova, N.A.	7-4306	FK-Dielektrika	68020
Irisova, N.A.	10-4826	FK-Dielektrika	68020
Iriyama, K.	4-1319	Opt. Messtechnik	28556
Irkhin, Y.P.	5-4169	Magn. FK-Eig.	69040
Irkhin, Y.P.	8-4737	Magn. FK-Eig.	69020
Irkhin, Y.P.	9-4718	FK-Leitfähigk.	70020
Irkhin, Y.P.	10-5333	FK-Spektren	73315
Irla, H.	3-1291	Quantenelektronik	28040
Irmer, G.	7- 860	Hydro-, Aerodyn.	23070
Irons, B.M.	3- 653	Elastizität	22520
Irons, F.E.	4-1296	Opt. Messtechnik	28535
Irons, F.E.	4-2158	Atomstruktur	50550
Irons, H.R.	9-4070	Kristallfehler	66060
Irons, H.R.	10-4922	Magn. FK-Eig.	69035
Irshad, M.	6-2468	Kernreaktionen	43060
Irshad, M.	6-2471	Kernreaktionen	43060
Irshad, M.	6-2491	Kernreaktionen	43066
Irshad, M.	11-2946	Polymere	53510
Irshad, M.	10-2007	Opt. Messtechnik	28572
Irvin, J.C.	11-1206	Teilchenoptik	27040
Irvin, J.M.	6-1735	Kernstruktur	42070
Irvin, J.M.	11-3487	Flüssigkeiten	58525
Irvin, M.	6-1682	Kernstruktur	42020
Irvin, W.M.	1-5064	Sterne	94025
Irvin, W.M.	7-5675	Planeten	93610
Irvin, W.M.	7-5713	Sterne	94020
Irving, A.C.	1-1487	Starke Ww.	41720
Irving, E.	8-5844	Erdkörper	90280
Irving, P.	10- 264	Vakuumphysik	13020
Irving, P.	12-2774	Atom-Molekül-Ww	51540
Irving, P.E.	11-4391	Mech. FK-Eig.	66545
Irwin, B.W.	4-1211	Quantenelektronik	28055
Irwin, D.J.G.	1-2173	Atomstruktur	50550
Irwin, D.J.G.	1-2187	Atomstruktur	50560
Irwin, D.J.G.	3-2223	Atomstruktur	50550
Irwin, D.J.G.	10-3086	Atom-Molekül-Ww	51510
Irwin, G.J.	10-4594	Mech. FK-Eig.	66545



Irwin, G.R.	7-4028	Mech. FK-Eig.	66516
Irwin, H.P.A.	4- 697	Hydro-, Aerodyn.	23030
Irwin, J.C.	3-4690	FK-Spektren	73340
Irwin, J.C.	6-2762	Allg. Atomphysik	50040
Irwin, J.C.	6-5505	Opt. FK-Eig.	73605
Irwin, J.C.	11-4507	FK-Wärme	67510
Irzhak, V.I.	7-2767	Polymere	53530
Isa, S.	5-3227	Flüssigkeiten	58555
Isaacs, H.S.	1-4749	Oberflächenphysik	74535
Isaacs, H.S.	5-5187	Oberflächenphysik	74550
Isaacs, L.L.	6-4668	FK-Wärme	67510
Isaacs, L.L.	9-4376	FK-Wärme	67510
Isaacs, L.L.	11-4505	FK-Wärme	67510
Isaacs, N.W.	8-4173	Kristalle	65586
Isaacs, T.J.	2-1358	Physikal. Optik	29066
Isaacs, T.J.	2-3508	Kristalle	65584
Isaacs, T.J.	2-3510	Kristalle	65584
Isaacs, T.J.	8-5437	Opt. FK-Eig.	73605
Isaacs, T.J.	11-3530	Flüssigkeiten	58530
Isaacson, J.	3-1066	Thermodynamik	24536
Isaacson, L.K.	9- 793	Hydro-, Aerodyn.	23030
Isaacson, M.	1-4679	Dünne Schichten	74060
Isaacson, M.	3-5798	Medizin. Physik	97020
Isaacson, M.	7-1154	Teilchenoptik	27030
Isaacson, M.	8- 933	Teilchenoptik	27030
Isaacson, M.S.	1- 828	Teilchenoptik	27030
Isaacson, R.A.	2-5217	Kosmische Physik	94572
Isaacson, R.B.	11-3027	Polymere	53535
Isaakyan, A.R.	5-5028	Dünne Schichten	74040
Isaakyan, S.M.	11-3835	Disperse Systeme	59530
Isaakyan, V.A.	7-3863	Kristallfehler	66035
Isachenkova, L.A.	5-3343	Flüssigkeiten	58573
Isacsson, P.U.	11-2665	Molekülstruktur	51060
Isaev, A.A.	1- 990	Quantenelektronik	28055
Isaev, A.A.	2-1142	Quantenelektronik	28040
Isaev, A.A.	10-1876	Quantenelektronik	28055
Isaev, A.B.	3- 843	Hydro-, Aerodyn.	23040
Isaev, A.V.	10- 754	Mechanik	22032
Isaev, B.M.	3- 117	Mass und Messen	12215
Isaev, G.A.	6- 188	Quantentheorie	16513
Isaev, L.K.	9- 136	Mass und Messen	12295
Isaev, N.V.	10-2690	Kernreaktoren	43515
Isaev, P.S.	6-1392	Elementarteilchen	41574
Isaev, P.S.	12-1595	Starke Ww.	41710
Isaev, R.G.	5- 913	Hydro-, Aerodyn.	23070
Isaev, R.G.	11-3197	Plasmaphysik	57017
Isaev, V.I.	11-2263	Kernstrahlung	44035
Isaev, Z.I.	7-4251	FK-Wärme	67550
Isaev-Ivanov, V.V.	2-4054	Magn. FK-Eig.	69040
Isaev-Ivanov, V.V.	4-4627	FK-Spektren	73355
Isaev-Ivanov, V.V.	5-4572	FK-Spektren	73310
Isaev-Ivanov, V.V.	8-5349	FK-Spektren	73355
Isaev-Ivanov, V.V.	10-5461	FK-Spektren	73355
Isaev-Ivanov, V.V.	12-5703	FK-Spektren	73310
Isaichev, V.I.	2-4860	Oberflächenphysik	74566
Isajenkov, Y.I.	12-3250	Plasmaphysik	57053
Isaka, H.	1-4915	Atmosphäre	90840
Isaka, H.	9-5814	Atmosphäre	90840
Isaka, H.	9-5815	Atmosphäre	90840
Isaka, H.	9-5816	Atmosphäre	90840
Isakajev, M.E.C.	12-3427	Gasentladungen	57840
Isakov, A.A.	12-6908	Atmosphäre	90860
Isakov, A.I.	5- 15	Biographien	10212
Isakov, I.V.	12-4050	Kristalle	65510
Isakov, M.N.	4-5339	Planeten	93613
Isakov, V.A.	8-3479	Gasentladungen	57815
Isakov, V.V.	3-1574	Kern-Messverf.	40565
Isakov, V.V.	4-1679	Starke Ww.	41725
Isakov, V.V.	4-1681	Starke Ww.	41730
Isakov, V.V.	5-1774	Starke Ww.	41725
Isakov, V.V.	6-1527	Starke Ww.	41745
Isakov, V.V.	7-1730	Starke Ww.	41783
Isakov, V.V.	9-1877	Starke Ww.	41725
Isakova, N.P.	7-2944	Plasmaphysik	57050
Isakova, S.G.	6-4034	Kristalle	65518
Isakozawa, S.	5- 950	Akustik	23570
Isaksen, I.	4-5204	Ionosphäre	91020
Isamukhamedova, I.I.	10-3369	Polymere	53535
Isamin, N.A.	12-7432	Biophysik	96020
Isataev, S.I.	6- 659	Akustik	23530
Isayev, A.I.	7-2827	Polymere	53542
Isbasescu, A.	6-2037	Kernspektroskopie	42550
Isbasescu, M.	1- 964	Quantenelektronik	28045
Isbasescu, M.	10-1836	Quantenelektronik	28045
Ischenko, G.	5-2077	Kernreaktionen	43085
Ischenko, G.	12-4593	Kristallfehler	66076
Ischi, E.	5-5492	Astrophysik	93020
Ise, N.	12-2959	Polymere	53530
Ise, N.	12-3633	Flüssigkeiten	58530
Isebeck, K.	11-1671	Beschleunigung	41020
Iseki, T.	3-3715	Kristallfehler	66065
Iseki, T.	7-3961	Kristallfehler	66070
Iselin, C.	6-1300	Beschleunigung	41020
Iselin, C.	8- 904	Elektrodynamik	26540
Isenbeck, W.	10-2123	Kern-Messverf.	40525
Isenberg, C.	7-4130	Gitterdynamik	67010
Isenberg, I.	3-5653	Biophysik	96010
Isenberg, I.	11-2268	Allg. Atomphysik	50020
Isenberg, I.	11-2269	Allg. Atomphysik	50020
Isenberg, J.	5- 344	Mathem. Physik	16030
Isenhour, T.L.	10-2787	Allg. Atomphysik	50030
Isenhour, T.L.	7-5503	Erdkörper	90280
Isenor, N.R.	3-2564	Atom-Molekül-Ww	51560
Isern, X.	10-4316	Kristalle	65586
Iserov, A.D.	12-3250	Plasmaphysik	57053
Iserov, A.D.	12-3256	Plasmaphysik	57053
Iserov, A.D.	12-3251	Plasmaphysik	57053
Iserov, K.G.	5-3716	Mech. FK-Eig.	66500
Isgur, N.	8-1633	Elementarteilchen	41540
Isgur, N.	10-2218	Elementarteilchen	41540
Isham, C.J.	1- 301	Quantenfeldtheorie	17050
Isham, C.J.	2- 369	Quantenfeldtheorie	17050
Isham, C.J.	3-5596	Kosmische Physik	94565
Isham, C.J.	4-1703	Starke Ww.	41753
Isham, C.J.	10-2365	Starke Ww.	41753
Ishchenko, I.I.	5-3767	Mech. FK-Eig.	66540
Ishchenko, I.I.	9- 599	Elastizität	22510
Ishchenko, S.S.	8-5417	FK-Spektren	73375
Ishiba, T.	9-1090	Elektrizität	26016
Ishibashi, N.	11-2645	Molekülstruktur	51060

Ishibashi, T.	4- 540	Mechanik	22050
Ishibashi, T.	4- 541	Mechanik	22050
Ishibashi, T.	7-1108	Elektrizität	26060
Ishibashi, Y.	2-3391	Kristalle	65510
Ishibashi, Y.	2-3944	FK-Wärme	67550
Ishibashi, Y.	5-3738	Mech. FK-Eig.	66514
Ishibashi, Y.	8-4541	Gitterdynamik	67060
Ishibashi, Y.	8-5311	FK-Spektren	73340
Ishibashi, Y.	8-5359	FK-Spektren	73355
Ishida, A.	2-1293	Opt. Messtechnik	28572
Ishida, A.	3-2808	Plasmaphysik	57070
Ishida, A.	5-1420	Opt. Messtechnik	28570
Ishida, A.	5-2867	Plasmaphysik	57070
Ishida, A.	9-1467	Opt. Messtechnik	28570
Ishida, A.	9-3143	Plasmaphysik	57070
Ishida, H.	6-2949	Molekülstruktur	51060
Ishida, K.	5-3575	Kristalle	65588
Ishida, K.	8-2840	Polymere	53530
Ishida, K.	12- 502	Mechanik	22050
Ishida, K.	12-4205	Kristalle	65584
Ishida, K.	12-4206	Kristalle	65584
Ishida, M.	1-1980	Kernreaktoren	43510
Ishida, M.	6-3198	Polymere	53510
Ishida, M.	12- 822	Wärme	24040
Ishida, S.	2-1518	Elementarteilchen	41540
Ishida, S.	3-1705	Starke Ww.	41700
Ishida, S.	6-1532	Starke Ww.	41753
Ishida, S.Y.	7-4723	Halbleitung	71563
Ishida, T.	3-2248	Molekülstruktur	51010
Ishida, T.	12-5531	Halbleitung	71520
Ishida, Y.	1-2604	Polymere	53544
Ishida, Y.	3-2742	Polymere	53544
Ishida, Y.	5-2885	Plasmaphysik	57080
Ishida, Y.	6-3490	Plasmaphysik	57085
Ishida, Y.	6-4381	Kristallfehler	66040
Ishida, Y.	9-4062	Kristallfehler	66040
Ishida, Y.	11- 482	Mechanik	22020
Ishida, Y.	11-3313	Plasmaphysik	57075
Ishida, Y.	12-2977	Polymere	53535
Ishida, Y.	12-3316	Plasmaphysik	57085
Ishiguro, E.	9-2547	Molekülstruktur	51040
Ishiguro, M.	5-3900	Gitterdynamik	67060
Ishiguro, M.	5-4633	FK-Spektren	73325
Ishiguro, S.	12-1273	Physikal. Optik	29010
Ishiguro, T.	1-3713	Gitterdynamik	67060
Ishiguro, T.	1-4633	Dünne Schichten	74030
Ishiguro, T.	2-3850	Gitterdynamik	67020
Ishiguro, T.	8-4531	Gitterdynamik	67060
Ishiguro, Y.	9- 843	Hydro-, Aerodyn.	23060
Ishiguro, Y.	1-2003	Kernreaktoren	43515
Ishihama, W.	5-1082	Thermodynamik	24556
Ishihara, K.	2- 791	Akustik	23550
Ishihara, M.	1-1815	Kernspektroskopie	42555
Ishihara, M.	6-2097	Kernspektroskopie	42555
Ishihara, M.	6-2566	Kernreaktionen	43085
Ishihara, M.	6-2635	Kernreaktionen	43085
Ishihara, M.	9-2132	Kernspektroskopie	42565
Ishihara, N.	11-5568	Dünne Schichten	74020
Ishihara, O.	8-3171	Plasmaphysik	57055
Ishihara, S.	1-3476	Kristallfehler	66025
Ishihara, T.	2-5318	Biophysik	96060
Ishihara, T.	4-2454	Atom-Molekül-Ww	51532
Ishihara, T.	4-2494	Atom-Molekül-Ww	51542
Ishihara, T.	10-2992	Molekülstruktur	51060
Ishihara, T.	10-4468	Kristallfehler	66040
Ishihara, T.	12-2104	Kernreaktoren	43530
Ishii, A.	9-1467	Opt. Messtechnik	28570
Ishii, A.	12-1256	Opt. Messtechnik	28570
Ishii, H.	6-5061	FK-Leitfähigk.	70076
Ishii, H.	12-5180	Magn. FK-Eig.	69030
Ishii, I.	3-1718	Starke Ww.	41725
Ishii, K.	8-4950	FK-Leitfähigk.	70060
Ishii, K.	9-2132	Kernspektroskopie	42565
Ishii, K.	10-4681	Gitterdynamik	67070
Ishii, K.	11-2852	Atom-Molekül-Ww	51542
Ishii, K.	11-5176	FK-Spektren	73315
Ishii, K.	12-3301	Plasmaphysik	57080
Ishii, M.	10-5253	Halbleitung	71566
Ishii, M.	12-1145	Quantenelektronik	28050
Ishii, M.	2-5318	Biophysik	96060
Ishii, N.	11-6338	Biophysik	96040
Ishii, O.	5-1534	Physikal. Optik	29080
Ishii, S.	7-2901	Plasmaphysik	57020
Ishii, S.	8-6373	Biophysik	96030
Ishii, T.	1-4262	FK-Spektren	73315
Ishii, T.	2-3981	FK-Dielektrika	68050
Ishii, T.	4-3359	Kristalle	65510
Ishii, T.	12-2865	Polymere	53510
Ishii, T.	12-5741	FK-Spektren	73315
Ishii, T.	12-5753	FK-Spektren	73320
Ishiii, B.	11-1625	Kern-Messverf.	40580
Ishikane, M.	12-6070	Opt. FK-Eig.	73630
Ishikane, M.	12-6071	Opt. FK-Eig.	73630
Ishikawa, H.	5-1581	Kern-Messverf.	40518
Ishikawa, H.	5-4976	Dünne Schichten	74010
Ishikawa, H.	6-3942	Flüssigkeiten	58573
Ishikawa, H.	12-1380	Kern-Messverf.	40518
Ishikawa, K.	2-2854	Polymere	53540
Ishikawa, K.	4-2725	Polymere	53542
Ishikawa, K.	6-3292	Polymere	53542
Ishikawa, K.	8-5238	FK-Spektren	73315
Ishikawa, K.	8-5244	FK-Spektren	73320
Ishikawa, K.	9-5662	Oberflächenphysik	74576
Ishikawa, K.	10-1707	Teilchenoptik	27035
Ishikawa, K.	12-4742	Mech. FK-Eig.	66550
Ishikawa, M.	2-5318	Biophysik	96060
Ishikawa, M.	3-4126	Magn. FK-Eig.	69025
Ishikawa, Y.	5-4116	Magn. FK-Eig.	69025
Ishikawa, Y.	1-4220	Photoleitung	72510
Ishikawa, Y.	3-4134	Magn. FK-Eig.	69030
Ishikawa, Y.	3-4182	Magn. FK-Eig.	69060
Ishikawa, Y.	5-4186	Magn. FK-Eig.	69050
Ishikawa, Y.	5-5802	Physiol. Optik	96610
Ishikawa, Y.	6-4870	Magn. FK-Eig.	69030
Ishikawa, Y.	10-4903	Magn. FK-Eig.	69030
Ishikawa, Y.	11-3977	Kristalle	65576
Ishimaru, A.	1-4900	Atmosphäre	90815
Ishimaru, H.	12- 190	Vakuumphysik	13030
Ishimaru, S.	1-2220	Molekülstruktur	51010
Ishimaru, S.	4-3057	Flüssigkeiten	58520



# Ishimaru

Ishimaru, S.	9-2840	Atom-Molekül-Ww	51538
Ishimatsu, T.	5-1950	Kernspektroskopie	42555
Ishimori, T.	11-2240	Kernreaktoren	43560
Ishimoto, H.	2-4595	FK-Spektren	73370
Ishimoto, K.	6- 887	Teilchenoptik	27040
Ishimura, N.	11-4453	Gitterdynamik	67010
Ishimura, T.	6-5564	Opt. FK-Eig.	73645
Ishinabe, T.	6-3292	Polymere	53542
Ishino, J.	3- 641	Elastizität	22510
Ishioaka, S.	6-4375	Kristallfehler	66035
Ishioaka, S.	12-4514	Kristallfehler	66035
Ishitani, T.	6-4414	Kristallfehler	66065
Ishitani, T.	9-3172	Plasmaphysik	57203
Ishitani, T.	12-6576	Oberflächenphysik	74576
Ishiware, H.	4-3670	Kristallfehler	66025
Ishiware, H.	6-5151	Halbleitung	71505
Ishiwari, R.	10-2763	Kernstrahlung	44030
Ishiwari, R.	11-2253	Kernstrahlung	44030
Ishiwata, T.	3-2507	Atom-Molekül-Ww	51540
Ishiwata, T.	12-2472	Molekülstruktur	51050
Ishizaki, A.	9-4694	Magn. FK-Eig.	69070
Ishizaki, K.	9- 568	Mechanik	22036
Ishizaki, K.	9-4297	Mech. FK-Eig.	66556
Ishizaki, Y.	8-2002	Kernspektroskopie	42545
Ishizaki, Y.	8-2054	Kernspektroskopie	42575
Ishizaki, Y.	8-2119	Kernreaktionen	43058
Ishizawa, R.	1- 328	Statist. Physik	17563
Ishizawa, T.	2- 695	Hydro-, Aerodyn.	23050
Ishizawa, T.	2-2444	Atomstruktur	50540
Ishizawa, Y.	5-4411	Halbleitung	71520
Ishizawa, Y.	6-5549	Opt. FK-Eig.	73640
Ishizone, T.	9-1267	HF-Messtechnik	27550
Ishizu, K.	7-4428	Magn. FK-Eig.	69060
Ishizuka, H.	2-1482	Beschleunigung	41040
Ishizuka, H.	10-3575	Plasmaphysik	57055
Ishkhanov, B.S.	5-1999	Kernreaktionen	43020
Ishkhanov, B.S.	5-2003	Kernreaktionen	43024
Ishkhanov, B.S.	10-2566	Kernreaktionen	43024
Ishkildin, A.F.	10-5885	Oberflächenphysik	74535
Ishmaeva, E.A.	9-2626	Molekülstruktur	51060
Ishmukhametov, B.K.	9-5069	FK-Spektren	73315
Ishunin, V.K.	11-5492	Opt. FK-Eig.	73670
Ishutin, V.V.	10-4420	Kristallfehler	66025
Isihara, A.	4-4191	FK-Leitfähigk.	70010
Isihara, A.	4-4193	FK-Leitfähigk.	70010
Isihara, A.	4-4194	FK-Leitfähigk.	70010
Isihara, A.	8-4875	FK-Leitfähigk.	70010
Isihara, A.	9-1026	Thermodynamik	24520
Isihara, A.	9-1027	Thermodynamik	24520
Isihara, A.	12-4897	FK-Wärme	67510
Isino, M.	5-4354	Supraleitung	70550
Iskandaryan, A.H.	12-1409	Kern-Messverf.	40527
Iskander, M.F.	9-1211	HF-Messtechnik	27510
Iskanderova, Z.A.	3-4262	FK-Leitfähigk.	70026
Iskanderova, Z.A.	9-4100	Kristallfehler	66065
Iskoe, J.L.	1-4789	Oberflächenphysik	74560
Iskra, V.D.	10-5088	FK-Leitfähigk.	70053
Iskra, V.D.	11-4878	FK-Leitfähigk.	70053
Iskudarian, S.G.	8-6219	Kosmische Physik	94510
Islam, A.K.M.	11-1820	Starke Ww.	41730
Islam, H.	4-3227	Flüssigkeiten	58565
Islam, M.M.	4-1984	Kernreaktionen	43092
Islam, M.M.	6-5002	FK-Leitfähigk.	70022
Islam, M.N.	11-4318	Mech. FK-Eig.	66514
Islam, M.R.	4-3227	Flüssigkeiten	58565
Islam, N.	2-3138	Flüssigkeiten	58530
Islam, N.	4-3225	Flüssigkeiten	58565
Islam, N.	12-3908	Flüssigkeiten	58573
Islam, S.	6-1702	Kernstruktur	42030
Islam, S.	10-2422	Starke Ww.	41780
Islamov, B.I.	6-2417	Kernreaktionen	43052
Islamov, L.	9-5013	Photoleitung	72510
Islamov, R.R.	7- 617	Mechanik	22050
Islamov, R.R.	10- 723	Mechanik	22020
Isler, O.	8-4178	Kristalle	65586
Isler, R.C.	8-1608	Beschleunigung	41010
Isler, R.C.	11-2870	Atom-Molekül-Ww	51544
Ismagilov, R.	8-3580	Gasentladungen	57860
Ismail, F.M.	3-3368	Kristalle	65572
Ismail, H.A.	9-2104	Kernspektroskopie	42550
Ismail, Z.K.	3-4642	FK-Spektren	73330
Ismailov, A.D.	12-7471	Biophysik	96040
Ismailov, F.I.	1-3036	Flüssigkeiten	58560
Ismailov, I.	2-4675	Opt. FK-Eig.	73645
Ismailov, S.M.	3-3954	FK-Wärme	67520
Ismailov, W.A.	12-5488	Metall. Leitf.	71000
Ismailzade, I.G.	2-3557	Kristalle	65584
Ismailzade, I.G.	2-3627	Kristalle	65588
Ismailzade, I.H.	6-5267	FK-Spektren	73310
Ismailzade, I.H.	11-4644	FK-Dielektrika	68030
Ismailzade, I.H.	11-4645	FK-Dielektrika	68030
Ismar, H.	5-1632	Kern-Messverf.	40580
Ismar, H.	10-6260	Biophysik	96095
Isnard, P.	5-2365	Molekülstruktur	51040
Isnard, P.	11-2536	Molekülstruktur	51050
Isnard, P.	12-2346	Molekülstruktur	51010
Isnard, R.	3-2734	Polymere	53543
Iso, C.	1-1677	Starke Ww.	41780
Iso, S.	6-1271	Kern-Messverf.	40582
Isobe, M.	12-4212	Kristalle	65584
Isobe, S.	8-6131	Sterne	94020
Isobe, S.	8-6276	Kosmische Physik	94520
Isobe, T.	5-4468	Halbleitung	71540
Isobe, T.	6-5696	Oberflächenphysik	74520
Isobe, T.	9-5198	FK-Spektren	73355
Isobe, T.	10- 212	Labortechnik	12530
Isoda, S.	6-3303	Polymere	53544
Isogai, K.	2- 602	Hydro-, Aerodyn.	23010
Isolani, P.C.	1-2293	Molekülstruktur	51060
Isolati, A.	12-3728	Flüssigkeiten	58546
Isono, H.	2-5310	Biophysik	96040
Isore, A.	4-3379	Kristalle	65516
Isotani, S.	2-2500	Molekülstruktur	51010
Isotani, S.	2-2512	Molekülstruktur	51020
Isotani, S.	5-2333	Molekülstruktur	51010
Isozumi, Y.	1-4255	FK-Spektren	73310
Isozumi, Y.	4-1800	Kernspektroskopie	42515
Isuzumi, Y.	12-1756	Kernspektroskopie	42515
Ispirian, K.A.	11-2255	Kernstrahlung	44030
Ispiryay, R.A.	10-3977	Flüssigkeiten	58555

Israel, G.	4- 82	Buchbesprechungen	10820
Israel, G.R.	5- 603	Mechanik	22050
Israel, G.R.	9- 575	Mechanik	22050
Israel, G.W.	8-6384	Biophysik	96060
Israel, H.	4- 82	Buchbesprechungen	10820
Israel, H.I.	7-5880	Medizin. Physik	97020
Israel, M.	8-5814	Erdkörper	90235
Israel, W.	2- 473	Feldtheorie	18050
Israel, W.	7- 80	Tagungen	10575
Israelachvili, J.N.	2-4686	Dünne Schichten	74010
Israelachvili, J.N.	5-5121	Oberflächenphysik	74530
Israelachvili, J.N.	9-2745	Atom-Molekül-Ww	51510
Israeli, M.	10-1021	Hydro-, Aerodyn.	23020
Israeli, M.	12-6109	Opt. FK-Eig.	73655
Israelian, S.A.	9-1057	Thermodynamik	24554
Israelsson, S.	4-5188	Atmosphäre	90890
Israelyan, M.K.	4-1649	Elementarteilchen	41574
Israilov, A.A.	8-1959	Kernstruktur	42075
Issa, I.M.	3-3204	Flüssigkeiten	58570
Issa, R.M.	1-2314	Molekülstruktur	51060
Issa, R.M.	3-3204	Flüssigkeiten	58570
Isshiki, N.	1- 486	Elastizität	22520
Isshiki, N.	11- 606	Elastizität	22520
Issid, N.T.	9- 584	Mechanik	22050
Isslieb, K.	12-2215	Allg. Atomphysik	50030
Issler, L.	6-4472	Mech. FK-Eig.	66516
Istmestjev, A.A.	12-3697	Flüssigkeiten	58540
Istomin, E.I.	3-1035	Wärme	24060
Istomin, G.A.	11-1420	Opt. Messtechnik	28563
Istomin, J.N.	11-3336	Plasmaphysik	57085
Istomin, J.N.	11-6104	Magnetosphäre	91226
Istomin, V.V.	2-2956	Plasmaphysik	57033
Istomin, V.V.	9-2748	Atom-Molekül-Ww	51510
Istomin, V.V.	9-3104	Plasmaphysik	57026
Istomin, V.V.	4-2877	Plasmaphysik	57070
Istomin, Y.N.	8-3290	Plasmaphysik	57085
Istomin, Y.N.	10-3611	Plasmaphysik	57085
Istomin, Y.N.	11-3289	Plasmaphysik	57055
Istomina, I.V.	11-2194	Kernreaktoren	43510
Istrate, S.	7-3650	Kristalle	65540
Istrate-Robila, G.	1-2558	Polymere	53535
Istrate-Robila, G.	11-3146	Polymere	53545
Istratescu, I.	7- 313	Quantentheorie	16513
Istratov, A.G.	10-1611	Thermodynamik	24556
Isupov, V.A.	3-4050	FK-Dielektrika	68020
Isupov, V.A.	12-5024	FK-Wärme	67550
Isumov, Y.A.	12-5427	Supraleitung	70510
Itagaki, T.	8-3198	Plasmaphysik	57055
Itahashi, T.	6-2072	Kernspektroskopie	42555
Itaka, Y.	8-4200	Kristalle	65586
Itakura, F.	7- 930	Akustik	23560
Itakura, Y.	11-6032	Atmosphäre	90860
Itami, T.	6-3874	Flüssigkeiten	58560
-I Tan, C.	8-1886	Starke Ww.	41780
-I Tan, C.	8-1888	Starke Ww.	41780
Itano, A.	12-1894	Kernreaktionen	43018
Itatani, R.	12-3398	Plasmaphysik	57263
Iten, P.D.	9-1361	Quantenelektronik	28060
Itenberg, I.S.	12-4448	Kristallfehler	66025
Itenberg, I.S.	12-5012	FK-Wärme	67550
Itikawa, Y.	6-3145	Atom-Molekül-Ww	51544
Itikawa, Y.	10-3142	Atom-Molekül-Ww	51530
Itikawa, Y.	10-3163	Atom-Molekül-Ww	51536
Itin, V.I.	8-4001	Kristalle	65510
Itin, V.I.	9-5640	Oberflächenphysik	74550
Itkina, M.A.	11-6072	Ionosphäre	91072
Itkis, M.G.	3-1070	Thermodynamik	24536
Itkis, M.G.	4-1974	Kernreaktionen	43092
Ito, A.	2-2798	Polymere	53530
Ito, A.	4-2640	Polymere	53530
Ito, A.	4-2641	Polymere	53530
Ito, A.	7-2764	Polymere	53530
Ito, A.	10-5253	Halbleitung	71566
Ito, A.	12-1145	Quantenelektronik	28050
Ito, D.	2- 297	Quantentheorie	16530
Ito, E.	2-2817	Polymere	53535
Ito, E.	11-5887	Erdkörper	90295
Ito, H.	2-2787	Polymere	53530
Ito, H.	2-3016	Plasmaphysik	57260
Ito, H.	4-2682	Polymere	53535
Ito, H.	7-5008	FK-Spektren	73380
Ito, H.	8-4243	Kristallfehler	66010
Ito, H.	11- 745	Hydro-, Aerodyn.	23020
Ito, H.	11- 964	Wärme	24030
Ito, H.	11-1996	Kernstruktur	42045
Ito, H.	11-4542	FK-Wärme	67530
Ito, H.	12-4355	Kristallfehler	66010
Ito, H.	12-6211	Dünne Schichten	74020
Ito, J.	9-3808	Kristalle	65584
Ito, J.	11-4010	Kristalle	65584
Ito, K.	4-3750	Kristallfehler	66065
Ito, K.	5-4212	Magn. FK-Eig.	69065
Ito, K.	6-3198	Polymere	53510
Ito, K.	6-3264	Polymere	53542
Ito, K.	8-4018	Kristalle	65518
Ito, K.	11-5053	Halbleitung	71540
Ito, K.R.	12-1575	Elementarteilchen	41578
Ito, M.	1-4349	FK-Spektren	73330
Ito, M.	3-3715	Kristallfehler	66065
Ito, M.	5-2887	Plasmaphysik	57085
Ito, M.	7-1396	Physikal. Optik	29000
Ito, M.	7-3961	Kristallfehler	66070
Ito, M.	11-5615	Dünne Schichten	74050
Ito, M.	12-2950	Polymere	53530
Ito, R.	2-4658	Opt. FK-Eig.	73635
Ito, R.	5-4479	Halbleitung	71566
Ito, R.	6-2732	Kernstrahlung	44033
Ito, R.	9-1316	Quantenelektronik	28050
Ito, S.	2-4638	Opt. FK-Eig.	73610
Ito, S.	4- 824	Akustik	23540
Ito, S.	4-4861	Dünne Schichten	74040
Ito, S.	12-4059	Kristalle	65510
Ito, S.-I	5-5037	Dünne Schichten	74050
Ito, T.	1- 674	Wärme	24060
Ito, T.	2-3115	Flüssigkeiten	58530
Ito, T.	2-3128	Flüssigkeiten	58530
Ito, T.	2-3588	Kristalle	65586
Ito, T.	3- 622	Mechanik	22038
Ito, T.	3-2183	Atomstruktur	50520
Ito, T.	5-4364	Metall. Leitf.	71000

# Ito



Ito, T.	6- 980	Quantenelektronik	28050	Ivanishev, G.V.	12-4451	Kristallfehler	66025
Ito, T.	6-5389	FK-Spektren	73355	Ivanitski, P.G.	1-3706	Gitterdynamik	67020
Ito, T.	8-2822	Polymere	53525	Ivanitski, P.G.	1-3707	Gitterdynamik	67020
Ito, T.	8-4848	Magn. FK-Eig.	69060	Ivanitski, P.G.	2-3852	Gitterdynamik	67020
Ito, T.	9-3800	Kristalle	65584	Ivanitskii, B.G.	4-3324	Disperse Systeme	59525
Ito, T.	9-3918	Kristalle	65588	Ivanitskii, B.G.	9-3634	Disperse Systeme	59525
Ito, T.	10-3316	Polymere	53530	Ivanitskii, G.K.	7-3420	Flüssigkeiten	58555
Ito, T.	10-5491	FK-Spektren	73370	Ivanjack, W.F.	10-2675	Kernreaktoren	43510
Ito, T.	11-4642	FK-Dielektrika	68020	Ivankina, M.S.	9-4114	Kristallfehler	66070
Ito, T.	12-4187	Kristalle	65584	Ivankina, M.S.	9-4182	Mech. FK-Eig.	66514
Ito, Y.	2-1811	Starke Ww.	41770	Ivankina, M.S.	9-4402	FK-Wärme	67530
Ito, Y.	3- 575	Mechanik	22000	Ivankina, M.S.	9-4403	FK-Wärme	67530
Ito, Y.	3-4163	Magn. FK-Eig.	69040	Ivankiv, L.I.	1-4074	Metall. Leitf.	71010
Ito, Y.	5-1839	Starke Ww.	41770	Ivannikov, V.P.	8-5557	Dünne Schichten	74010
Ito, Y.	5-1840	Starke Ww.	41770	Ivannikov, V.P.	12-1045	Teilchenoptik	27040
Ito, Y.	8-4818	Magn. FK-Eig.	69040	Ivannikov, Y.G.	2- 391	Statist. Physik	17510
Ito, Y.	10-4448	Kristallfehler	66035	Ivanov, A.	10-2772	Allg. Atomphysik	50010
Ito, Y.	11-3094	Polymere	53542	Ivanov, A.A.	2-2594	Molekülstruktur	51060
Itoh, A.	3-4956	Dünne Schichten	74010	Ivanov, A.A.	2-2890	Polymere	53543
Itoh, A.	9-3188	Plasmaphysik	57253	Ivanov, A.A.	2-2891	Polymere	53543
Itoh, C.	11-1687	Elementarteilchen	41510	Ivanov, A.A.	2-3192	Flüssigkeiten	58543
Itoh, H.	3-2282	Molekülstruktur	51040	Ivanov, A.A.	4-2877	Plasmaphysik	57070
Itoh, H.	6-4120	Kristalle	65582	Ivanov, A.A.	4-2907	Plasmaphysik	57090
Itoh, J.	12-5146	Magn. FK-Eig.	69010	Ivanov, A.A.	5-2857	Plasmaphysik	57055
Itoh, K.	3-2424	Molekülstruktur	51060	Ivanov, A.A.	6-3498	Plasmaphysik	57085
Itoh, K.	5-3869	Gitterdynamik	67020	Ivanov, A.A.	7-2236	Molekülstruktur	51050
Itoh, K.	6-1839	Kernspektroskopie	42510	Ivanov, A.A.	12-5195	Magn. FK-Eig.	69035
Itoh, K.	7-3768	Kristalle	65586	Ivanov, A.B.	6- 357	Feldtheorie	18010
Itoh, K.	9-1311	Quantenelektronik	28050	Ivanov, A.B.	6-1308	Beschleunigung	41020
Itoh, K.	9-3739	Kristalle	65545	Ivanov, A.D.	10-3953	Flüssigkeiten	58550
Itoh, K.	11-3375	Plasmaphysik	57260	Ivanov, A.G.	11-4435	Mech. FK-Eig.	66556
Itoh, M.	1-1317	Beschleunigung	41010	Ivanov, A.I.	3- 282	Mathem. Physik	16020
Itoh, M.	8-3910	Flüssigkeiten	58573	Ivanov, A.I.	10-4636	Mech. FK-Eig.	66556
Itoh, M.	11-2920	Atom-Molekül-Ww	51570	Ivanov, A.M.	10-4047	Flüssigkeiten	58568
Itoh, M.	11-3374	Plasmaphysik	57260	Ivanov, A.N.	3- 446	Quantenfeldtheorie	17010
Itoh, N.	1-4441	FK-Spektren	73355	Ivanov, A.N.	5-3570	Kristalle	65588
Itoh, N.	3-4625	FK-Spektren	73325	Ivanov, A.N.	6-1345	Elementarteilchen	41550
Itoh, N.	7-3244	Flüssigkeiten	58525	Ivanov, A.N.	9-1253	HF-Messtechnik	27540
Itoh, S.	6-3550	Plasmaphysik	57263	Ivanov, A.N.	12-1510	Elementarteilchen	41540
Itoh, S.	8-5150	Halbleitung	71570	Ivanov, A.P.	4-1404	Physikal. Optik	29045
Itoh, S.	11-3378	Plasmaphysik	57263	Ivanov, A.P.	4-5156	Atmosphäre	90840
Itoh, S.	12-4803	Gitterdynamik	67010	Ivanov, A.P.	5-1495	Physikal. Optik	29040
Itoh, T.	2-4417	FK-Spektren	73325	Ivanov, A.P.	8- 572	Hydro-, Aerodyn.	23020
Itoh, T.	4-1136	HF-Messtechnik	27550	Ivanov, A.P.	10- 796	Mechanik	22050
Itoh, T.	5-1133	Elektrizität	26060	Ivanov, A.P.	10-4111	Disperse Systeme	59510
Itoh, T.	5-2887	Plasmaphysik	57085	Ivanov, A.S.	4-4492	FK-Spektren	73310
Itoh, T.	5-2889	Plasmaphysik	57085	Ivanov, A.S.	7-1578	Beschleunigung	41030
Itoh, T.	9-1213	HF-Messtechnik	27510	Ivanov, A.S.	8-5198	FK-Spektren	73310
Itoh, T.	9-4931	Halbleitung	71563	Ivanov, A.S.	10-5308	FK-Spektren	73310
Itoh, T.	9-5565	Oberflächenphysik	74520	Ivanov, A.V.	9-2849	Atom-Molekül-Ww	51540
Itoh, T.	10-3601	Plasmaphysik	57085	Ivanov, A.Y.	8-3481	Gasentladungen	57815
Itoh, U.	2-4258	Halbleitung	71530	Ivanov, B.A.	1-3879	Magn. FK-Eig.	69035
Itoh, U.	6- 958	Quantenelektronik	28040	Ivanov, B.A.	6-4898	Magn. FK-Eig.	69040
Itoh, U.	12-5676	Photoleitung	72510	Ivanov, B.A.	8-1622	Beschleunigung	41030
Itoh, Y.	1-3828	FK-Dielektrika	68030	Ivanov, B.A.	8-5635	Dünne Schichten	74050
Itoh, Y.	8-5130	Halbleitung	71570	Ivanov, B.A.	11-4771	Magn. FK-Eig.	69050
Itoh, Y.	10-4671	Gitterdynamik	67060	Ivanov, B.I.	1-2429	Atom-Molekül-Ww	51544
Itoh, Y.	11-1394	Opt. Messtechnik	28545	Ivanov, C.P.	5-2638	Atom-Molekül-Ww	51570
Itonaga, K.	8-2002	Kernspektroskopie	42545	Ivanov, C.P.	6-2958	Molekülstruktur	51060
Itou, S.	4- 763	Hydro-, Aerodyn.	23070	Ivanov, D.G.	10-1576	Thermodynamik	24554
Itou, S.	7- 653	Elastizität	22520	Ivanov, E.A.	5-1928	Kernspektroskopie	42545
Itou, T.	9- 684	Elastizität	22530	Ivanov, E.A.	8-1865	Starke Ww.	41764
Itsekevich, E.S.	6-5373	FK-Spektren	73345	Ivanov, E.A.	12-1754	Kernspektroskopie	42510
Itskevich, E.S.	4- 169	Labortechnik	12515	Ivanov, E.G.	5-5000	Dünne Schichten	74030
Itskhoki, I.Y.	2-1174	Quantenelektronik	28050	Ivanov, E.N.	1-3119	Flüssigkeiten	58573
Itskhoki, I.Y.	2-1367	Physikal. Optik	29080	Ivanov, E.N.	12- 416	Statist. Physik	17535
Itskovich, O.Y.	4-3868	Mech. FK-Eig.	66556	Ivanov, E.V.	10-3990	Flüssigkeiten	58557
Itskovich, Z.S.	10-4443	Kristallfehler	66030	Ivanov, G.A.	3-3684	Kristallfehler	66035
Itskovskij, M.A.	5-4050	FK-Dielektrika	68030	Ivanov, G.A.	3-4367	Metall. Leitf.	71095
Itskovskij, M.A.	12-5118	FK-Dielektrika	68030	Ivanov, G.A.	4- 859	Wärme	24020
Itzykson, C.	3- 411	Quantentheorie	16553	Ivanov, G.A.	4- 953	Thermodynamik	24533
Iuabov, Y.M.	11-5562	Dünne Schichten	74020	Ivanov, G.A.	5-4086	Magn. FK-Eig.	69015
Iucci, N.	6-5867	Kosmische Strahl.	90643	Ivanov, G.A.	9-4871	Halbleitung	71520
Iucci, N.	6-6060	Sonnenphysik	93340	Ivanov, G.A.	9-5008	Photoleitung	72510
Iucci, N.	11-5911	Kosmische Strahl.	90633	Ivanov, G.F.	5-4898	Opt. FK-Eig.	73640
Iuchi, S.	3- 768	Hydro-, Aerodyn.	23020	Ivanov, G.K.	4-2105	Allg. Atomphysik	50060
Iuchi, S.	3- 817	Hydro-, Aerodyn.	23030	Ivanov, G.K.	5-3586	Kristallfehler	66010
Iuculano, G.	6- 918	HF-Messtechnik	27540	Ivanov, G.K.	10-3087	Atom-Molekül-Ww	51510
Iudice, N.P.	6-1925	Kernspektroskopie	42540	Ivanov, G.M.	11- 599	Elastizität	22520
Iudin, E.L.	12-3797	Flüssigkeiten	58557	Ivanov, G.N.	10-2512	Kernspektroskopie	42550
Iura, S.	9-3188	Plasmaphysik	57253	Ivanov, G.V.	8-3373	Plasmaphysik	57210
Iusan, V.	1-3898	Magn. FK-Eig.	69050	Ivanov, I.B.	10-4118	Disperse Systeme	59530
Iushchenko, V.S.	11-3731	Mech. FK-Eig.	66540	Ivanov, I.D.	6-6187	Biophysik	96000
Ivakhin, S.I.	4-3316	Disperse Systeme	59510	Ivanov, I.D.	10-1333	Akustik	23540
Ivakhnenko, P.S.	11-4181	Kristallfehler	66025	Ivanov, I.D.	10-3372	Polymere	53535
Ivakhnik, V.P.	10-1492	Wärme	24060	Ivanov, I.G.	1-2841	Gasentladungen	57860
Ivakin, A.A.	12-6033	Opt. FK-Eig.	73605	Ivanov, I.I.	9-6224	Medizin. Physik	97020
Ivakin, B.A.	11-3429	Gase	58025	Ivanov, I.N.	7-1467	Kern-Messverf.	40503
Ivakin, E.V.	4-1384	Physikal. Optik	29030	Ivanov, I.T.	12-1113	HF-Messtechnik	27550
Ivanchenko, E.A.	10-2274	Elementarteilchen	41578	Ivanov, I.V.	2- 146	Labortechnik	12525
Ivanchenko, I.M.	7-1694	Starke Ww.	41770	Ivanov, J.A.	8-3114	Plasmaphysik	57030
Ivanchenko, I.M.	7-1695	Starke Ww.	41770	Ivanov, K.F.	11-3837	Disperse Systeme	59530
Ivanchenko, I.M.	10-2313	Starke Ww.	41725	Ivanov, K.G.	3-5403	Planeten	93650
Ivanchenko, I.M.	12-1670	Starke Ww.	41770	Ivanov, K.G.	4-5263	Magnetosphäre	91255
Ivanchenko, I.Y.	12-5012	FK-Wärme	67550	Ivanov, K.G.	7-5659	Sonnenphysik	93324
Ivanchenko, L.V.	4-3332	Disperse Systeme	59540	Ivanov, K.G.	7-5707	Planeten	93650
Ivanchenko, L.V.	8-3943	Disperse Systeme	59510	Ivanov, K.N.	1-1967	Kernreaktionen	43092
Ivanchenko, Y.M.	4-4845	Dünne Schichten	74040	Ivanov, K.N.	11-2177	Kernreaktionen	43090
Ivanchenko, Y.M.	9-4973	Halbleitung	71570	Ivanov, K.N.	11-2178	Kernreaktionen	43090
Ivanchenko, Y.M.	12-5625	Halbleitung	71570	Ivanov, L.A.	4- 859	Wärme	24020
Ivanchev, N.	5- 252	Labortechnik	12520	Ivanov, L.I.	3-3838	Mech. FK-Eig.	66545
Ivanchev, N.	6-5268	FK-Spektren	73310	Ivanov, L.I.	6-4429	Kristallfehler	66065
Ivanchev, S.S.	4-2427	Atom-Molekül-Ww	51528	Ivanov, L.I.	6-5100	Supraleitung	70530
Ivanchev, S.S.	4-2650	Polymere	53530	Ivanov, L.N.	3-4902	Opt. FK-Eig.	73655
Ivanchik, I.I.	12-5103	FK-Dielektrika	68030	Ivanov, L.N.	12-7228	Sterne	94050
Ivanciu, O.	4-3386	Kristalle	65518	Ivanov, L.P.	2-1170	Quantenelektronik	28050
Ivanenko, D.D.	9- 478	Feldtheorie	18042	Ivanov, L.P.	7-3541	Flüssigkeiten	58576
Ivanenko, D.D.	9- 479	Feldtheorie	18042	Ivanov, M.	10-2728	Kernreaktoren	43550
Ivanenko, D.D.	9-6083	Kosmische Physik	94583	Ivanov, M.A.	3-4177	Magn. FK-Eig.	69050
Ivanenko, I.P.	2-4962	Kosmische Strahl.	90646	Ivanov, M.A.	4-3940	FK-Wärme	67520
Ivanenko, I.P.	5-5317	Kosmische Strahl.	90646	Ivanov, M.A.	6-5350	FK-Spektren	73330
Ivanenko, I.P.	9-5761	Kosmische Strahl.	90636	Ivanov, M.A.	9-1415	Opt. Messtechnik	28530
Ivanenko, I.P.	9-5781	Kosmische Strahl.	90646	Ivanov, M.A.	9-4631	Magn. FK-Eig.	69050
Ivanenko, I.P.	10-5977	Kosmische Strahl.	90646	Ivanov, M.F.	5- 909	Hydro-, Aerodyn.	23070
Ivanenko, V.V.	9-2328	Kernreaktoren	43560	Ivanov, M.I.	8-1722	Starke Ww.	41700
Ivanenko, V.V.	12-1940	Kernreaktionen	43048	Ivanov, M.N.	2-1201	Quantenelektronik	28055
Ivanetich, R.J.	8- 295	Quantenfeldtheorie	17010	Ivanov, M.S.	11- 844	Hydro-, Aerodyn.	23060
Ivanetich, R.J.	8- 296	Quantenfeldtheorie	17010	Ivanov, M.Y.	1- 594	Hydro-, Aerodyn.	23060
Ivanilov, A.A.	1-1542	Starke Ww.	41740	Ivanov, M.Y.	2- 712	Hydro-, Aerodyn.	23060
Ivanishev, B.V.	5- 916	Hydro-, Aerodyn.	23070	Ivanov, M.Y.	4- 752	Hydro-, Aerodyn.	23060



Ivanov, M.Y.	10-1162	Hydro-, Aerodyn.	23050
Ivanov, N.K.	4-3238	Flüssigkeiten	58565
Ivanov, N.N.	7-5425	Oberflächenphysik	74573
Ivanov, N.N.	7-5428	Oberflächenphysik	74573
Ivanov, N.N.	11- 820	Hydro-, Aerodyn.	23050
Ivanov, N.R.	3-4053	FK-Dielektrika	68020
Ivanov, N.R.	3-4069	FK-Dielektrika	68030
Ivanov, N.R.	3-4765	FK-Spektren	73370
Ivanov, N.R.	4-4032	FK-Dielektrika	68030
Ivanov, N.R.	5-3400	Kristalle	65510
Ivanov, N.R.	12-6050	Opt. FK-Eig.	73610
Ivanov, N.V.	7-3287	Flüssigkeiten	58530
Ivanov, N.V.	12-3396	Plasmaphysik	57263
Ivanov, O.A.	6-5657	Dünne Schichten	74050
Ivanov, O.A.	7-4393	Magn. FK-Eig.	69040
Ivanov, O.I.	11-1614	Kern-Messverf.	40542
Ivanov, O.N.	5-2753	Polymere	53542
Ivanov, O.S.	6-4687	FK-Wärme	67510
Ivanov, O.S.	6-4723	FK-Wärme	67550
Ivanov, P.A.	10-1010	Hydro-, Aerodyn.	23015
Ivanov, P.G.	1-3789	FK-Wärme	67550
Ivanov, P.G.	10-4633	Mech. FK-Eig.	66556
Ivanov, P.K.	8-3788	Flüssigkeiten	58540
Ivanov, R.B.	5-1894	Kernspektroskopie	42500
Ivanov, S.	5-4392	Halbleitung	71510
Ivanov, S.	6-4741	FK-Wärme	67550
Ivanov, S.	12-5673	Photoleitung	72510
Ivanov, S.F.	7-3594	Kristalle	65510
Ivanov, S.I.	8-3520	Gasentladungen	57840
Ivanov, S.N.	5-3893	Gitterdynamik	67060
Ivanov, S.N.	8-5788	Oberflächenphysik	74573
Ivanov, S.N.	10-4843	FK-Dielektrika	68050
Ivanov, S.S.	3-2671	Polymere	53535
Ivanov, S.S.	4- 374	Quantenfeldtheorie	17010
Ivanov, S.T.	8-3229	Plasmaphysik	57075
Ivanov, T.P.	6- 510	Elastizität	22530
Ivanov, V.A.	1- 693	Thermodynamik	24510
Ivanov, V.A.	1-2889	Gase	58060
Ivanov, V.A.	3- 635	Mechanik	22095
Ivanov, V.A.	5-2784	Plasmaphysik	57010
Ivanov, V.A.	5-2787	Plasmaphysik	57010
Ivanov, V.A.	6-4772	FK-Wärme	67556
Ivanov, V.A.	8-1173	Quantenelektronik	28045
Ivanov, V.A.	8-1593	Kern-Messverf.	40584
Ivanov, V.A.	8-1596	Kern-Messverf.	40595
Ivanov, V.A.	8-3309	Plasmaphysik	57090
Ivanov, V.A.	8-3380	Plasmaphysik	57210
Ivanov, V.A.	8-4653	FK-Wärme	67556
Ivanov, V.A.	10-1872	Quantenelektronik	28055
Ivanov, V.A.	10-6024	Ionosphäre	91020
Ivanov, V.A.	11- 592	Elastizität	22520
Ivanov, V.B.	10-3177	Atom-Molekül-Ww	51540
Ivanov, V.B.	11-1599	Kern-Messverf.	40520
Ivanov, V.E.	10-2741	Kernreaktoren	43550
Ivanov, V.E.	12-5656	Thermoelektrizität	72010
Ivanov, V.F.	9-3547	Flüssigkeiten	58568
Ivanov, V.F.	10-1399	Wärme	24050
Ivanov, V.G.	7-4707	Halbleitung	71540
Ivanov, V.G.	8-3053	Plasmaphysik	57010
Ivanov, V.G.	8-5795	Oberflächenphysik	74576
Ivanov, V.G.	10-1144	Hydro-, Aerodyn.	23040
Ivanov, V.G.	11- 681	Hydro-, Aerodyn.	23010
Ivanov, V.I.	1-3332	Kristalle	65584
Ivanov, V.I.	3- 948	Akustik	23540
Ivanov, V.I.	4-1487	Kern-Messverf.	40512
Ivanov, V.I.	4-1504	Kern-Messverf.	40525
Ivanov, V.I.	6-2688	Kernreaktionen	43092
Ivanov, V.I.	11- 952	Akustik	23570
Ivanov, V.I.	11-1601	Kern-Messverf.	40522
Ivanov, V.I.	12- 38	Tagungen	10540
Ivanov, V.K.	11-2720	Atom-Molekül-Ww	51522
Ivanov, V.L.	4-1016	Elektrizität	26040
Ivanov, V.M.	10-3966	Flüssigkeiten	58555
Ivanov, V.M.	11-1647	Kern-Messverf.	40582
Ivanov, V.N.	2-4998	Atmosphäre	90830
Ivanov, V.N.	3-1331	Quantenelektronik	28055
Ivanov, V.N.	3-5265	Atmosphäre	90840
Ivanov, V.N.	4-1159	Quantenelektronik	28035
Ivanov, V.N.	4-2059	Kernstrahlung	44030
Ivanov, V.N.	4-2060	Kernstrahlung	44030
Ivanov, V.N.	6-2747	Allg. Atomphysik	50020
Ivanov, V.N.	12-6864	Atmosphäre	90840
Ivanov, V.P.	6-4832	Magn. FK-Eig.	69015
Ivanov, V.P.	7-2896	Plasmaphysik	57010
Ivanov, V.P.	7-4098	Mech. FK-Eig.	66550
Ivanov, V.P.	7-4270	FK-Wärme	67550
Ivanov, V.P.	7-5635	Astrophysik	93020
Ivanov, V.P.	8-4325	Kristallfehler	66040
Ivanov, V.P.	8-5757	Oberflächenphysik	74535
Ivanov, V.P.	9-4543	Magn. FK-Eig.	69015
Ivanov, V.P.	10-1250	Hydro-, Aerodyn.	23070
Ivanov, V.P.	11-5235	FK-Spektren	73330
Ivanov, V.P.	12- 990	Elektrodynamik	26520
Ivanov, V.P.	12-4240	Kristalle	65584
Ivanov, V.P.	12-4673	Mech. FK-Eig.	66516
Ivanov, V.S.	1-4328	FK-Spektren	73325
Ivanov, V.S.	2-4640	Opt. FK-Eig.	73610
Ivanov, V.S.	3-1515	Kern-Messverf.	40505
Ivanov, V.S.	4-1133	HF-Messtechnik	27540
Ivanov, V.S.	12-2961	Polymere	53530
Ivanov, V.T.	10-4030	Flüssigkeiten	58565
Ivanov, V.V.	3- 990	Wärme	24050
Ivanov, V.V.	4-3081	Flüssigkeiten	58520
Ivanov, V.V.	5-2689	Polymere	53530
Ivanov, V.V.	6-1136	Physikal. Optik	29045
Ivanov, V.V.	8-1255	Opt. Messtechnik	28513
Ivanov, V.V.	8-5983	Ionosphäre	91072
Ivanov, V.V.	10-1201	Hydro-, Aerodyn.	23060
Ivanov, V.V.	10-2080	Physikal. Optik	29066
Ivanov, V.V.	12-7405	Biophysik	96010
Ivanov, V.V.	5-5277	Erdkörper	90260
Ivanov, Y.A.	12-4082	Kristalle	65518
Ivanov, Y.G.	12-6966	Ionosphäre	91072
Ivanov, Y.I.	3-5121	Oberflächenphysik	74560
Ivanov, Y.I.	10-1482	Wärme	24060
Ivanov, Y.L.	7-4702	Halbleitung	71540
Ivanov, Y.L.	9-5012	Photoleitung	72510
Ivanov, Y.P.	9- 696	Elastizität	22530
Ivanov, Y.S.	4-1165	Quantenelektronik	28035
Ivanova, A.N.	2-2621	Molekülstruktur	51060

Ivanova, E.A.	7-4262	FK-Wärme	67550
Ivanova, E.A.	9-3345	Flüssigkeiten	58530
Ivanova, E.B.	3-1295	Quantenelektronik	28040
Ivanova, G.M.	5- 243	Labortechnik	12510
Ivanova, I.M.	7- 145	Mass und Messen	12240
Ivanova, I.N.	2-4999	Atmosphäre	90830
Ivanova, I.N.	4-4518	FK-Spektren	73320
Ivanova, I.N.	4-4717	Opt. FK-Eig.	73605
Ivanova, I.P.	4-4258	FK-Leitfähigkeit.	70053
Ivanova, I.V.	7-4263	FK-Wärme	67550
Ivanova, K.N.	4-3984	FK-Wärme	67550
Ivanova, K.N.	12-4683	Mech. FK-Eig.	66518
Ivanova, L.A.	2-5326	Biophysik	96060
Ivanova, L.B.	9-5426	Dünne Schichten	74020
Ivanova, L.D.	4-4401	Halbleitung	71560
Ivanova, L.M.	2-5325	Biophysik	96060
Ivanova, L.S.	11-3058	Polymere	53535
Ivanova, L.V.	2-3617	Kristalle	65586
Ivanova, L.V.	4-2651	Polymere	53530
Ivanova, M.	4-3385	Kristalle	65518
Ivanova, M.	7-3617	Kristalle	65518
Ivanova, N.I.	6-5328	FK-Spektren	73325
Ivanova, N.I.	6-5671	Dünne Schichten	74060
Ivanova, N.I.	9-5131	FK-Spektren	73325
Ivanova, N.N.	9-4836	Metall. Leitf.	71010
Ivanova, N.N.	10-5674	Dünne Schichten	74010
Ivanova, N.S.	2-1151	Quantenelektronik	28045
Ivanova, N.S.	9-5510	Dünne Schichten	74060
Ivanova, N.S.	9-5760	Kosmische Strahl.	90636
Ivanova, P.	10-4875	Magn. FK-Eig.	69020
Ivanova, P.K.	9-4533	Magn. FK-Eig.	69010
Ivanova, P.K.	10-4876	Magn. FK-Eig.	69020
Ivanova, S.P.	7-1813	Kernspektroskopie	42565
Ivanova, S.V.	5-4198	Magn. FK-Eig.	69060
Ivanova, T.F.	9-3344	Flüssigkeiten	58530
Ivanova, V.S.	8-4422	Mech. FK-Eig.	66516
Ivanova, V.Y.	4- 123	Mass und Messen	12230
Ivanova, Y.Y.	12-5025	FK-Wärme	67550
Ivanovich, M.	6-2641	Kernreaktionen	43085
Ivanov-Kholodny, G.S.	4-5256	Magnetosphäre	91226
Ivanov-Omskii, V.I.	5-4400	Halbleitung	71520
Ivanov-Omskii, V.I.	11-5315	FK-Spektren	73365
Ivanov-Omskii, V.I.	7-4965	FK-Spektren	73365
Ivanov-Omskii, V.I.	11-5007	Halbleitung	71520
Ivanov-Shits, A.K.	8-4572	FK-Wärme	67510
Ivanovskaya, I.N.	12-4082	Kristalle	65518
Ivanovskii, G.J.	5-5062	Dünne Schichten	74095
Ivanovskii, A.I.	10- 986	Hydro-, Aerodyn.	23000
Ivanovskii, M.A.	9-3207	Plasmaphysik	57263
Ivanovskii, M.A.	9-3208	Plasmaphysik	57263
Ivanovskii, O.G.	8-6115	Planeten	93655
Ivanovsky, V.I.	6-5143	Metall. Leitf.	71010
Ivanovsky, V.I.	10-5038	Magn. FK-Eig.	69075
Ivantsev, A.S.	8-5583	Dünne Schichten	74020
Ivantsov, V.G.	8-3731	Flüssigkeiten	58527
Ivanyan, G.I.	8-5886	Atmosphäre	90815
Ivanyuk, F.A.	6-2375	Kernreaktionen	43040
Ivanyushkin, E.M.	7-4992	FK-Spektren	73370
Ivanyuta, Y.F.	9-3033	Polymere	53542
Ivanyuta, Y.F.	12-2945	Polymere	53525
Ivanyutin, L.A.	7-5145	Dünne Schichten	74010
Ivarsson, J.	3-4327	Supraleitung	70050
Ivaschewkevitch, A.A.	12- 686	Hydro-, Aerodyn.	23050
Ivascu, M.	1-1814	Kernspektroskopie	42555
Ivascu, M.	6-2034	Kernspektroskopie	42550
Ivascu, M.	12-1822	Kernspektroskopie	42550
Ivashchenko, A.I.	3-4429	Halbleitung	71530
Ivashchenko, D.A.	7-3177	Gase	58025
Ivashchenko, N.I.	7-3194	Gase	58045
Ivashchenko, V.K.	10-3305	Polymere	53525
Ivashchenko, Y.N.	5-3042	Flüssigkeiten	58510
Ivashchenko, Y.N.	6-5548	Opt. FK-Eig.	73640
Ivashchenko, Y.N.	6-5712	Oberflächenphysik	74520
Ivashchuck, D.V.	12- 422	Statist. Physik	17540
Ivashin, A.V.	6-4849	Magn. FK-Eig.	69025
Ivashkevich, E.V.	6-3666	Gase	58040
Ivaska, V.	7-1185	HF-Messtechnik	27530
Ivchenko, E.L.	1-4661	Dünne Schichten	74040
Ivchenko, E.L.	4-4694	FK-Spektren	73380
Ivchenko, E.L.	5-4520	Halbleitung	71590
Ivchenko, E.L.	9-4924	Halbleitung	71560
Ivchenko, E.L.	11-5379	Opt. FK-Eig.	73605
Ivchenko, I.L.	12-6035	Opt. FK-Eig.	73605
Ivchenko, I.N.	10- 596	Statist. Physik	17523
Ivchenko, I.N.	10-3728	Gase	58025
Ivchenko, V.M.	7-1017	Wärme	24060
Ivchenko, V.M.	10- 795	Mechanik	22050
Ivenin, A.Y.	7-4961	FK-Spektren	73360
Ivenov, B.A.	12-5197	Magn. FK-Eig.	69035
Ivens, G.	12-2140	Kernreaktoren	43550
Iveronova, V.I.	4-4508	FK-Spektren	73315
Iversen, A.J.	1-3315	Kristalle	65584
Iversen, J.D.	10-6096	Planeten	93614
Iverson, R.J.	2-4126	FK-Leitfähigkeit.	70024
Ivey, H.F.	9-5321	Opt. FK-Eig.	73640
Ivey, P.A.	11-4752	Magn. FK-Eig.	69040
Ivkova, M.N.	3-5693	Biophysik	96040
Ivlev, A.A.	5-2470	Molekülstruktur	51060
Ivlev, L.S.	4-5176	Atmosphäre	90860
Ivlev, L.S.	8-5927	Atmosphäre	90850
Ivlev, L.S.	12-6895	Atmosphäre	90850
Ivlev, L.S.	12-6906	Atmosphäre	90860
Ivlev, V.I.	10-4676	Gitterdynamik	67070
Ivlev, Y.N.	3-2640	Polymere	53530
Ivleva, I.N.	6-2951	Molekülstruktur	51060
Ivleva, I.N.	12-5291	Magn. FK-Eig.	69065
Ivleva, L.I.	1-3831	FK-Dielektrika	68030
Ivliev, A.I.	12-1377	Kern-Messverf.	40512
Ivlyev, B.I.	7-4581	Supraleitung	70510
Ivojlov, N.G.	7-4792	FK-Spektren	73310
Ivojlova, E.K.	1-4288	FK-Spektren	73320
Ivojlova, E.K.	3-3651	Kristallfehler	66025
Ivojlova, E.K.	5-4733	FK-Spektren	73355
Ivon, A.I.	12-5093	FK-Dielektrika	68020
Ivonin, I.V.	3-4950	Dünne Schichten	74010
Ivonin, I.V.	4-4832	Dünne Schichten	74020
Ivonin, I.V.	8-5581	Dünne Schichten	74020
Ivonin, I.V.	9-3857	Kristalle	65584
Ivonin, I.V.	10-5674	Dünne Schichten	74010
Iwahashi, M.	4-3144	Flüssigkeiten	58540



Iwai			Jackson				
Iwai, A.	2-5038	Ionosphäre	91078	Iyengar, V.S.	3-5568	Kosmische Physik	94540
Iwai, S.	11-4039	Kristalle	65584	Iyer, K.N.	1-4887	Geomagnetismus	90440
Iwai, S.	12-4212	Kristalle	65584	Iyer, P.A.	9- 745	Hydro-, Aerodyn.	23020
Iwai, T.	8-1233	Quantenelektronik	28055	Iyer, P.B.	7-2839	Polymere	53542
Iwai, T.	8-2705	Atom-Molekül-Ww	51536	Iyer, R.H.	7-1517	Kern-Messverf.	40565
Iwainsky, A.	3-4438	Halbleitung	71540	Iyer, R.H.	11-2205	Kernreaktoren	43515
Iwaizumi, M.	6-5696	Oberflächenphysik	74520	Iyer, R.H.	12-2020	Kernreaktionen	43092
Iwaizumi, M.	9-5198	FK-Spektren	73355	Iyer, R.S.	3-2555	Atom-Molekül-Ww	51548
Iwakawa, T.	6-3341	Plasmaphysik	57010	Iyer, S.K.	8-4239	Kristallfehler	66010
Iwaki, M.	1-3476	Kristallfehler	66025	Izakov, M.N.	1-4912	Atmosphäre	90830
Iwakura, C.	4-3243	Flüssigkeiten	58568	Izakov, M.N.	6-5931	Atmosphäre	90840
Iwama, M.	2-3560	Kristalle	65584	Izatt, R.M.	7-5328	Oberflächenphysik	74535
Iwama, S.	4- 208	Labortechnik	12570	Izawa, A.	7-5211	Dünne Schichten	74040
Iwami, H.	1-2297	Molekülstruktur	51060	Izawa, G.	2- 889	Thermodynamik	24554
Iwami, M.	2-4442	FK-Spektren	73330	Izawa, G.	4-2320	Molekülstruktur	51060
Iwami, M.	2-4787	Oberflächenphysik	74520	Izawa, T.	8-1367	Opt. Messtechnik	28575
Iwami, M.	5-4412	Halbleitung	71520	Izbasarov, B.	6-3806	Flüssigkeiten	58543
Iwamoto, A.	6-1071	Opt. Messtechnik	28570	Izergin, A.P.	2-4629	Opt. FK-Eig.	73605
Iwamoto, K.	3-5767	Physiol. Akustik	96320	Izergin, A.P.	3-4889	Opt. FK-Eig.	73645
Iwamoto, K.	6-2706	Kernreaktoren	43530	Izergina, A.G.	7-5882	Medizin. Physik	97020
Iwamoto, K.	12-2130	Kernreaktoren	43530	Izhovkina, N.I.	4-5175	Atmosphäre	90860
Iwamoto, M.	11-5470	Opt. FK-Eig.	73645	Izidinov, S.O.	9-3548	Flüssigkeiten	58568
Iwamoto, R.	9-2999	Polymere	53535	Izmailova, D.N.	8-4290	Kristallfehler	66025
Iwamoto, T.	6-5875	Atmosphäre	90810	Izmailova, L.K.	4-1355	Opt. Messtechnik	28572
Iwamoto, T.	8-4189	Kristalle	65586	Izmailskii, V.A.	6-3012	Molekülstruktur	51060
Iwamura, H.	3-4072	FK-Dielektrika	68030	Izmailov, A.N.	4-2900	Plasmaphysik	57085
Iwamura, H.	10-4837	FK-Dielektrika	68030	Izmen, A.	6-2721	Kernstrahlung	44000
Iwamura, J.	6-5586	Dünne Schichten	74010	Izmestev, I.V.	11-5344	FK-Spektren	73370
Iwan, W.D.	2- 491	Mechanik	22010	Izod, T.P.J.	7-1522	Kern-Messverf.	40570
Iwan, W.D.	2- 494	Mechanik	22010	Izotov, I.N.	4- 550	Elastizität	22510
Iwan, W.D.	3- 707	Elastizität	22530	Izrael, A.	2-3453	Kristalle	65572
Iwanaga, H.	6-4173	Kristalle	65584	Izrailenko, A.N.	3-3938	FK-Wärme	67510
Iwanczyk, J.	12-1391	Kern-Messverf.	40520	Izrailenko, A.N.	5-3400	Kristalle	65510
Iwanicka, M.	1-3435	Kristallfehler	66025	Izrailenko, A.N.	10-4736	FK-Wärme	67530
Iwanov, A.M.	12-3697	Flüssigkeiten	58540	Izrailev, L.G.	7-2676	Polymere	53510
Iwanov, S.	5-4028	FK-Wärme	67556	Izrailevskii, L.B.	10-3897	Flüssigkeiten	58540
Iwanov, S.	5-4029	FK-Wärme	67556	Izrailov, E.K.	12-2236	Allg. Atomphysik	50040
Iwanovna Jelisejewa, V.	2-2790	Polymere	53530	Izui, K.	9-3779	Kristalle	65574
Iwao, K.R.	5- 967	Wärme	24050	Izumi, M.	1-2014	Kernreaktoren	43520
Iwao, S.	2-1727	Starke Ww.	41740	Izumitani, T.	1-3617	Mech. FK-Eig.	66518
Iwao, S.	7-2036	Atomstruktur	50510	Izuo, M.	8- 826	Thermodynamik	24556
Iwao, S.	11-1719	Elementarteilchen	41563	Izuyama, T.	3-4308	FK-Leitfähigk.	70060
Iwaoka, H.	4-1250	Quantenelektronik	28055	Izuyama, T.	5-4097	Magn. FK-Eig.	69020
Iwasa, K.	5- 481	Statist. Physik	17523	Izvekova, M.L.	2-4934	Erdkörper	90280
Iwasa, K.	5-3283	Flüssigkeiten	58565	Izvozhikov, V.A.	5-4405	Halbleitung	71520
Iwasa, M.	9- 720	Hydro-, Aerodyn.	23010	Izvozhikov, V.A.	9-4463	FK-Wärme	67553
Iwasa, Y.	8-5026	Supraleitung	70560	Izyneev, A.A.	11-1308	Quantenelektronik	28045
Iwasaki, H.	1-3828	FK-Dielektrika	68030	Izumov, Y.A.	7-4573	Supraleitung	70510
Iwasaki, H.	3-4024	FK-Wärme	67550	Izumov, Y.A.	10-5133	Supraleitung	70510
Iwasaki, H.	3-4065	FK-Dielektrika	68030	Jaakkola, S.	5-3824	Mech. FK-Eig.	66553
Iwasaki, H.	4-3557	Kristalle	65586	Jaakkola, S.	7-4100	Mech. FK-Eig.	66553
Iwasaki, H.	5-3805	Mech. FK-Eig.	66545	Jaakkola, T.	1-5219	Biophysik	96060
Iwasaki, H.	7-3691	Kristalle	65570	Jabbawy, S.	12-2041	Kernreaktoren	43510
Iwasaki, H.	7-4339	FK-Dielektrika	68050	Jabiol, M.A.	10-2443	Starke Ww.	41783
Iwasaki, H.	8-4020	Kristalle	65518	Jabiol, M.A.	10-2444	Starke Ww.	41783
Iwasaki, H.	8-4121	Kristalle	65584	Jablonska, S.	11-1423	Opt. Messtechnik	28563
Iwasaki, H.	9-3095	Plasmaphysik	57010	Jablonowski, D.P.	1-1146	Physikal. Optik	29015
Iwasaki, H.	9-3755	Kristalle	65570	Jablonowski, D.P.	1-1147	Physikal. Optik	29015
Iwasaki, H.	9-4458	FK-Wärme	67550	Jablonski, F.M.	8-3488	Gasentladungen	57815
Iwasaki, M.	1-4354	FK-Spektren	73330	Jablonski, K.	9-2292	Kernreaktoren	43520
Iwasaki, M.	3- 605	Mechanik	22032	Jablonski, K.H.	1-3761	FK-Wärme	67550
Iwasaki, M.	6-3893	Flüssigkeiten	58565	Jablonski, R.	2-4496	FK-Spektren	73355
Iwasaki, M.	8-1962	Kernstruktur	42075	Jablonski, R.	3-4734	FK-Spektren	73355
Iwasaki, M.	8-2857	Polymere	53530	Jablonski, R.	7-3669	Kristalle	65545
Iwasaki, M.	9-2794	Atom-Molekül-Ww	51528	Jabs, A.	2-1817	Starke Ww.	41780
Iwasaki, M.	10-3052	Molekülstruktur	51060	Jabs, A.	8-1894	Starke Ww.	41780
Iwasaki, M.	10-3132	Atom-Molekül-Ww	51528	Jabs, A.	9-1984	Starke Ww.	41780
Iwasaki, M.	10-4486	Kristallfehler	66065	Jaccard, C.	2-4524	FK-Spektren	73355
Iwasaki, M.	12-2228	Allg. Atomphysik	50030	Jaccard, C.	12-6082	Opt. FK-Eig.	73640
Iwasaki, N.	7-5236	Dünne Schichten	74065	Jaccard, S.	6-1650	Kernstruktur	42010
Iwasaki, T.	1-1094	Opt. Messtechnik	28570	Jaccard, S.	6-1652	Kernstruktur	42010
Iwasaki, T.	1-4443	FK-Spektren	73355	Jaccard, S.	7-1575	Beschleunigung	41020
Iwasaki, T.	11-6417	Medizin. Physik	97020	Jaccarino, V.	2-4538	FK-Spektren	73360
Iwasaki, T.	12-1255	Opt. Messtechnik	28570	Jaccarino, V.	9-5208	FK-Spektren	73355
Iwasaki, T.	12-1257	Opt. Messtechnik	28570	Jaccarino, V.	10-5473	FK-Spektren	73360
Iwasaki, Y.	1- 248	Quantentheorie	16582	Jaccarino, V.	11-5273	FK-Spektren	73355
Iwase, T.	9-1722	Kern-Messverf.	40582	Jacchia, E.	12-2065	Kernreaktoren	43520
Iwashita, T.	1-1834	Kernspektroskopie	42565	Jacchia, L.G.	4-5097	Atmosphäre	90830
Iwashita, T.	6-4851	Magn. FK-Eig.	69025	Jacchia, L.G.	4-5098	Atmosphäre	90830
Iwaskai, M.	4-4616	FK-Spektren	73355	Jach, J.	6-3728	Flüssigkeiten	58530
Iwata, G.	6-3382	Plasmaphysik	57042	Jachimowicz, J.	4-4624	FK-Spektren	73355
Iwata, H.	12- 380	Statist. Physik	17510	Jack, A.	2-3454	Kristalle	65572
Iwata, H.	2-5307	Biophysik	96040	Jack, A.G.	1-2650	Plasmaphysik	57020
Iwata, K.	5-1777	Starke Ww.	41725	Jack, C.E.	2-5363	Physiol. Akustik	96310
Iwata, K.	7-2779	Polymere	53535	Jack, J.L.	3-1314	Quantenelektronik	28055
Iwata, K.	11-1392	Opt. Messtechnik	28545	Jackel, L.D.	12-5461	Supraleitung	70550
Iwata, M.	8-5545	Dünne Schichten	74010	Jackiw, R.	4- 360	Quantenfeldtheorie	17010
Iwata, S.	1-1338	Beschleunigung	41020	Jackiw, R.	10- 432	Quantentheorie	16526
Iwata, S.	6-2155	Kernspektroskopie	42565	Jackiw, R.	12- 344	Quantenfeldtheorie	17015
Iwata, S.	6-2735	Kernstrahlung	44035	Jack Jr., H.E.	6-4394	Kristallfehler	66060
Iwata, S.	6-2911	Molekülstruktur	51050	Jackman, T.E.	7-4496	FK-Leitfähigk.	70024
Iwata, S.	7-2283	Molekülstruktur	51060	Jackman, T.E.	9-1724	Kern-Messverf.	40582
Iwata, S.	8-2623	Atom-Molekül-Ww	51520	Jackowski, A.W.	6-4767	FK-Wärme	67556
Iwata, S.	9-1633	Kern-Messverf.	40510	Jackowski, K.	5-3237	Flüssigkeiten	58537
Iwata, S.	10-2257	Elementarteilchen	41574	Jackson, A.D.	4- 337	Quantentheorie	16570
Iwata, S.	10-3033	Molekülstruktur	51060	Jackson, A.D.	10-2452	Kernstruktur	42010
Iwata, T.	6-5184	Halbleitung	71530	Jackson, A.R.G.	7-2493	Atom-Molekül-Ww	51532
Iwata, T.	12-4549	Kristallfehler	66065	Jackson, D.	10-3233	Atom-Molekül-Ww	51546
Iwata, Y.	5-3489	Kristalle	65576	Jackson, D.A.	3-2234	Atomstruktur	50570
Iwata, Y.	5-3547	Kristalle	65584	Jackson, D.A.	4-3289	Flüssigkeiten	58576
Iwata, Y.	5-4054	FK-Dielektrika	68030	Jackson, D.D.	12-2157	Kernreaktoren	43560
Iwato, N.	3-2721	Polymere	53542	Jackson, D.F.	1-1917	Kernreaktionen	43050
Iwatsubo, T.	3- 721	Elastizität	22530	Jackson, D.F.	7-1836	Kernreaktionen	43010
Iwatsubo, T.	9- 505	Mechanik	22010	Jackson, D.F.	9-2225	Kernreaktionen	43080
Iwayanagi, S.	4-3137	Flüssigkeiten	58535	Jackson, D.J.	11-4511	FK-Wärme	67510
Iwayanagi, S.	10-3879	Flüssigkeiten	58535	Jackson, D.P.	7-5276	Oberflächenphysik	74520
Iwazumi, T.	7-1936	Kernreaktoren	43520	Jackson, D.P.	9-4068	Kristallfehler	66060
Iwinski, Z.	1- 345	Feldtheorie	18030	Jackson, D.P.	11-4456	Gitterdynamik	67020
Ixaru, L.G.	1-2062	Kernstrahlung	44010	Jackson, D.R.	2-3763	Mech. FK-Eig.	66514
Iya, K.S.	10-1604	Thermodynamik	24556	Jackson, D.S.	2-5251	Biophysik	96010
Iyengar, K.V.K.	6-1218	Kern-Messverf.	40520	Jackson, D.S.	3-2794	Plasmaphysik	57055
Iyengar, M.S.	10- 247	Labortechnik	12560	Jackson, E.A.	5-2891	Plasmaphysik	57085
Iyengar, P.K.	2-4373	FK-Spektren	73310	Jackson, G.N.	2-3748	Kristallfehler	66079
Iyengar, P.K.	3-4206	Magn. FK-Eig.	69060	Jackson, G.R.	4-2578	Atom-Molekül-Ww	51570
Iyengar, P.K.	6-4624	Gitterdynamik	67020	Jackson, H.E.	3-1992	Kernreaktionen	43039
Iyengar, P.K.	12-4136	Kristalle	65545	Jackson, H.E.	6-2367	Kernreaktionen	43039
Iyengar, P.K.	12-4841	Gitterdynamik	67040	Jackson, H.E.	8-2076	Kernreaktionen	43026
Iyengar, R.D.	10-4389	Kristallfehler	66025	Jackson, H.E.	9-2142	Kernspektroskopie	42570
Iyengar, R.N.	9- 540	Mechanik	22020	Jackson, H.E.	10-2568	Kernreaktionen	43028
Iyengar, V.S.	2-5202	Kosmische Physik	94540	Jackson, H.E.	10-2569	Kernreaktionen	43028



# Jackson

Jackson, H.E.	12-1794	Kernspektroskopie	42545
Jackson, H.G.	3-1511	Kern-Messverf.	40505
Jackson, H.W.	4-3086	Flüssigkeiten	58525
Jackson, H.W.	11- 394	Statist. Physik	17560
Jackson, I.N.S.	12-5045	FK-Wärme	67556
Jackson, J.	2- 929	Elektrizität	26030
Jackson, J.A.	3-2395	Molekülstruktur	51060
Jackson, J.C.	10-2580	Kernreaktionen	43039
Jackson, J.D.	1- 53	Tagungen	10545
Jackson, J.E.	12-1139	Quantenelektronik	28045
Jackson, J.F.	8-2979	Polymere	53546
Jackson, J.F.	10-3354	Polymere	53535
Jackson, J.N.	1-1607	Starke Ww.	41760
Jackson, J.N.	3-1816	Starke Ww.	41783
Jackson, J.N.	4-1760	Starke Ww.	41783
Jackson, K.A.	10-5808	Oberflächenphysik	74520
Jackson, K.P.	9-2097	Kernspektroskopie	42545
Jackson, M.C.	4-1519	Kern-Messverf.	40570
Jackson, R.A.	3-2589	Polymere	53520
Jackson, R.A.	9-2697	Molekülstruktur	51060
Jackson, R.J.	1-2992	Flüssigkeiten	58546
Jackson, R.L.	1-3428	Kristallfehler	66020
Jackson, S.W.	5-2652	Atom-Molekül-Ww	51590
Jackson, T.L.	1-5201	Biophysik	96040
Jackson, W.C.	10-2294	Starke Ww.	41710
Jackson, W.M.	6-2926	Molekülstruktur	51050
Jackson, W.M.	7-2448	Atom-Molekül-Ww	51524
Jackson, W.M.	8-2650	Atom-Molekül-Ww	51524
Jackson, W.M.	9-2824	Atom-Molekül-Ww	51532
Jackson, W.M.	10-1568	Thermodynamik	24554
Jackson Iv, A.A.	2-5129	Planeten	93630
Jackwerth, E.	12-2267	Atomstruktur	50520
Jacmart, J.C.	6-2647	Kernreaktionen	43085
Jacmart, J.C.	6-2652	Kernreaktionen	43085
Jacmart, J.C.	6-2653	Kernreaktionen	43085
Jacmart, J.C.	7-1900	Kernreaktionen	43085
Jacob, E.	1-3137	Kristalle	65510
Jacob, E.J.	10-3031	Molekülstruktur	51060
Jacob, G.	7-3581	Kristalle	65510
Jacob, H.S.	5-5743	Biophysik	96040
Jacob, I.	12-1819	Kernspektroskopie	42550
Jacob, I.	12-1901	Kernreaktionen	43028
Jacob, J.H.	2-2372	Kernstrahlung	44033
Jacob, J.H.	8-2209	Kernstrahlung	44033
Jacob, J.H.	12-1154	Quantenelektronik	28055
Jacob, J.H.	12-3305	Plasmaphysik	57080
Jacob, K.T.	3-3172	Flüssigkeiten	58565
Jacob, K.T.	3-3632	Kristallfehler	66025
Jacob, K.T.	9-3996	Kristallfehler	66025
Jacob, K.T.	9-3997	Kristallfehler	66025
Jacob, K.T.	11-4499	FK-Wärme	67500
Jacob, M.	4-1737	Starke Ww.	41780
Jacob, M.	6-1301	Beschleunigung	41020
Jacob, R.J.	8-1630	Elementarteilchen	41520
Jacobi, D.	2-1481	Beschleunigung	41040
Jacobi, D.	11-4909	FK-Leitfähigk.	70074
Jacobi, H.	1-4501	Opt. FK-Eig.	73605
Jacobi, K.	3-4491	Halbleitung	71580
Jacobi, N.	7-4905	FK-Spektren	73340
Jacobi, W.	5-5824	Medizin. Physik	97010
Jacobi, W.	9-6203	Medizin. Physik	97020
Jacoboni, C.	3-3419	Kristalle	65584
Jacoboni, C.	7-4944	FK-Spektren	73355
Jacoboni, C.	10-4274	Kristalle	65584
Jacobowitz, H.	2- 438	Feldtheorie	18010
Jacobs, A.M.	11-1435	Opt. Messtechnik	28570
Jacobs, A.M.	11-1609	Kern-Messverf.	40535
Jacobs, B.	4-3464	Kristalle	65578
Jacobs, D.F.	9-1807	Elementarteilchen	41572
Jacobs, D.G.	2- 38	Tagungen	10540
Jacobs, D.T.	1-1443	Elementarteilchen	41574
Jacobs, H.	7-3609	Kristalle	65518
Jacobs, H.	12-5010	Halbleitung	71505
Jacobs, H.	12-5814	FK-Spektren	73330
Jacobs, J.A.	4-5034	Erdkörper	90210
Jacobs, J.H.	3-1392	Opt. Messtechnik	28563
Jacobs, J.T.	2-3959	FK-Dielektika	68030
Jacobs, J.T.	7-5045	Opt. FK-Eig.	73610
Jacobs, J.T.	10-5743	Dünne Schichten	74050
Jacobs, K.	1-4510	Opt. FK-Eig.	73605
Jacobs, K.	4-3464	Kristalle	65578
Jacobs, K.	9-5414	Dünne Schichten	74020
Jacobs, L.	6-2167	Kernspektroskopie	42565
Jacobs, L.D.	8-1785	Starke Ww.	41740
Jacobs, N.J.D.	11-1820	Starke Ww.	41730
Jacobs, P.A.	1-4674	Dünne Schichten	74060
Jacobs, P.A.	4-5001	Oberflächenphysik	74535
Jacobs, P.W.M.	2-4621	Opt. FK-Eig.	73605
Jacobs, P.W.M.	5-4617	FK-Spektren	73325
Jacobs, P.W.M.	7-3821	Kristallfehler	66025
Jacobs, P.W.M.	7-4821	FK-Spektren	73320
Jacobs, P.W.M.	11-5208	FK-Spektren	73325
Jacobs, P.W.M.	12-5724	FK-Spektren	73315
Jacobs, R.L.	2-4393	FK-Spektren	73315
Jacobs, R.R.	8-1202	Quantenelektronik	28055
Jacobs, R.R.	9-1332	Quantenelektronik	28055
Jacobs, R.R.	11-1328	Quantenelektronik	28055
Jacobs, S.F.	8-1195	Quantenelektronik	28055
Jacobs, S.M.	2-1788	Starke Ww.	41764
Jacobs, T.A.	5-1315	Quantenelektronik	28055
Jacobs, V.L.	4-2402	Atom-Molekül-Ww	51522
Jacobs, V.L.	11-2728	Atom-Molekül-Ww	51522
Jacobs, V.L.	12-2732	Atom-Molekül-Ww	51532
Jacobs, W.W.	8-1981	Kernspektroskopie	42540
Jacobs, W.W.	12-1949	Kernreaktionen	43054
Jacobsen, C.S.	11-5618	Dünne Schichten	74060
Jacobsen, R.A.	6-1297	Beschleunigung	41010
Jacobsen, R.A.	8-3428	Plasmaphysik	57263
Jacobsen, R.T.	1-2976	Flüssigkeiten	58540
Jacobsen, R.T.	12-3489	Gase	58040
Jacobson, A.J.	9-3710	Kristalle	65530
Jacobson, A.J.	9-3831	Kristalle	65584
Jacobson, A.J.	12-4216	Kristalle	65584
Jacobson, A.S.	8-1521	Kern-Messverf.	40540
Jacobson, D.M.	2-4230	Halbleitung	71520
Jacobson, E.	10-3178	Atom-Molekül-Ww	51540
Jacobson, K.	12-7460	Biophysik	96040
Jacobson, M.J.	3- 939	Akustik	23540
Jacobson, M.J.	6- 657	Akustik	23530
Jacobson, R.A.	2-3597	Kristalle	65586

# Jaffe

Jacobson, R.A.	6-3558	Plasmaphysik	57263
Jacobson, R.D.	4- 515	Mechanik	22036
Jacobson, T.V.	1- 935	Quantenelektronik	28030
Jacobsson, L.	5-1626	Kern-Messverf.	40565
Jacobus, D.D.	2- 930	Elektrizität	26030
Jacoby, W.R.	7-5454	Erdkörper	90200
Jacon, M.	5-4678	FK-Spektren	73340
Jacon, M.	6-2874	Molekülstruktur	51020
Jacon, M.	6-2876	Molekülstruktur	51020
Jacon, M.	9-2560	Molekülstruktur	51040
Jacon, M.	10-4067	Flüssigkeiten	58573
Jacon, M.	11-2441	Molekülstruktur	51020
Jacovic, M.S.	12-2908	Polymere	53525
Jacovic, M.S.	12-3111	Polymere	53543
Jacox, M.E.	7-2584	Atom-Molekül-Ww	51544
Jacox, M.E.	12-2705	Atom-Molekül-Ww	51528
Jacq, J.	1- 661	Wärme	24050
Jacques, C.H.M.	12-2988	Polymere	53535
Jacques, J.	9-3365	Flüssigkeiten	58535
Jacques, P.	2-1684	Starke Ww.	41725
Jacquet, M.	12-5637	Halbleitung	71585
Jacquinet, J.	8-3184	Plasmaphysik	57055
Jacquinet, J.	8-3323	Plasmaphysik	57093
Jacquinet, J.	11-3384	Plasmaphysik	57279
Jacquinet, J.F.	4-4654	FK-Spektren	73370
Jacquinet, J.F.	10-5490	FK-Spektren	73370
Jacquinet, J.F.	12-5239	Magn. FK-Eig.	69050
Jacquinet, P.	1-2136	Atomstruktur	50520
Jacquot, B.	3-1603	Beschleunigung	41010
Jacquot, C.	3-1603	Beschleunigung	41010
Jacquot, R.G.	9- 676	Elastizität	22530
Jacucci, G.	10-2903	Molekülstruktur	51040
Jacucci, G.	12-3560	Flüssigkeiten	58520
Jacyno, G.	11-2642	Molekülstruktur	51060
Jadach, S.	10-2411	Starke Ww.	41780
Jadczyk, A.Z.	1- 273	Quantenfeldtheorie	17010
Jadczyk, A.Z.	2- 278	Quantenfeldtheorie	16516
Jaduszliwer, B.	8-2672	Atom-Molekül-Ww	51532
Jaduszliwer, B.	9-2816	Atom-Molekül-Ww	51532
Jaduszliwer, B.	11-2789	Atom-Molekül-Ww	51532
Jaekel, H.J.	4- 902	Wärme	24060
Jaekel, H.J.	7- 137	Mass und Messen	12240
Jaekel, K.	10-2253	Elementarteilchen	41574
Jaekle, J.	3-4128	Magn. FK-Eig.	69030
Jaekle, J.	4-3083	Flüssigkeiten	58525
Jaekle, J.	10-3814	Flüssigkeiten	58527
Jaekle, J.	11-3605	Flüssigkeiten	58543
Jaecks, D.H.	7-2534	Atom-Molekül-Ww	51542
Jaecks, D.H.	11-2698	Atom-Molekül-Ww	51515
Jägaasen, H.	5-1779	Starke Ww.	41740
Jäger, E.	3-5027	Dünne Schichten	74050
Jaeger, E.F.	12-7000	Magnetosphäre	91280
Jaeger, F.	1-2805	Plasmaphysik	57266
Jäger, H.	2-2411	Atomstruktur	50520
Jäger, H.	5-2932	Plasmaphysik	57253
Jäger, H.	5-4805	Opt. FK-Eig.	73605
Jäger, H.	5-4947	Dünne Schichten	74010
Jäger, H.	9-4138	Kristallfehler	66079
Jaeger, H.P.	4- 952	Thermodynamik	24533
Jäger, H.U.	3-1990	Kernreaktionen	43034
Jäger, H.U.	6-2321	Kernreaktionen	43024
Jäger, H.U.	6-2322	Kernreaktionen	43024
Jäger, I.	8-4953	FK-Leitfähigk.	70076
Jaeger, K.	8-1924	Starke Ww.	41783
Jaeger, K.	11-1940	Starke Ww.	41780
Jaeger, R.E.	2-1283	Opt. Messtechnik	28572
Jaeger, R.E.	2-1285	Opt. Messtechnik	28572
Jaeger, R.E.	3-3016	Flüssigkeiten	58535
Jaeger, R.E.	7-3270	Flüssigkeiten	58530
Jaeger, T.A.	10- 1	Allgemeines	10000
Jäger, U.	7-1531	Kern-Messverf.	40582
Jäger, U.	12-1875	Kernreaktionen	43000
Jaegere, de S.	1-3098	Flüssigkeiten	58570
Jaegle, A.	3-4152	Magn. FK-Eig.	69040
Jaegle, A.	4-4150	Magn. FK-Eig.	69060
Jaegle, A.	4-4607	FK-Spektren	73355
Jaegle, P.	12-5715	FK-Spektren	73315
Jähniq, F.	9-3376	Flüssigkeiten	58535
Jähniq, G.	8-5740	Oberflächenphysik	74535
Jähniq, J.	4-3127	Flüssigkeiten	58535
Jaek, I.	5-3794	Mech. FK-Eig.	66545
Jaek, I.	5-4824	Opt. FK-Eig.	73605
Jaek, I.	5-4825	Opt. FK-Eig.	73605
Jaek, I.	5-4826	Opt. FK-Eig.	73605
Jaek, I.	5-4873	Opt. FK-Eig.	73635
Jaek, I.	5-4874	Opt. FK-Eig.	73635
Jaek, I.	5-4891	Opt. FK-Eig.	73640
Jaek, I.	9-3977	Kristallfehler	66025
Jaek, J.	9-5328	Opt. FK-Eig.	73640
Jänchen, M.	1-5194	Biophysik	96040
Jänecke, J.	6-1726	Kernstruktur	42050
Jänecke, J.	10-2461	Kernstruktur	42050
Jaenicke, R.	4-5561	Biophysik	96060
Jaenicke, R.	6-3596	Plasmaphysik	57263
Jaenicke, R.	6-3600	Plasmaphysik	57263
Jaenke, R.S.	5-5839	Medizin. Physik	97020
Jäntsch, O.	3-1398	Opt. Messtechnik	28570
Jaep, W.F.	3-3868	Mech. FK-Eig.	66595
Järsch, W.	7-1302	Quantenelektronik	28060
Järsch, W.	2-2111	Kernreaktionen	43024
Järv, E.	10- 389	Quantentheorie	16513
Järvinen, M.	5-3476	Kristalle	65572
Järvinen, S.	2-5421	Medizin. Physik	97020
Jaeschke, M.	5- 859	Hydro., Aerodyn.	23050
Jaeschke, M.	12-3996	Disperse Systeme	59540
Jaeschke, R.	2-5030	Ionosphäre	91050
Jafar, J.	2-1695	Starke Ww.	41730
Jafar, J.D.	8-1471	Kern-Messverf.	40510
Jafarian, A.A.	9- 282	Quantentheorie	16513
Jaffe, A.	4- 298	Quantentheorie	16526
Jaffe, A.	9- 364	Quantenfeldtheorie	17010
Jaffe, A.	9- 365	Quantenfeldtheorie	17010
Jaffe, A.	9-1768	Elementarteilchen	41520
Jaffe, A.	12- 334	Quantenfeldtheorie	17010
Jaffe, H.H.	4-2212	Molekülstruktur	51020
Jaffe, H.H.	4-2293	Molekülstruktur	51060
Jaffe, H.H.	7-2381	Molekülstruktur	51060
Jaffe, H.H.	10-2876	Molekülstruktur	51020
Jaffe, H.H.	10-3074	Molekülstruktur	51060
Jaffe, H.H.	12-2357	Molekülstruktur	51020



Jaffe				James			
Jaffe, H.H.	12-2621	Molekülstruktur	51060	Jain, M.	5-4812	Opt. FK-Eig.	73605
Jaffe, J.	8- 397	Feldtheorie	18040	Jain, M.	8-1932	Kernstruktur	42010
Jaffe, L.D.	5- 114	Tagungen	10570	Jain, M.	8-4883	FK-Leitfähigk.	70020
Jaffe, L.S.	2-4984	Atmosphäre	90820	Jain, M.	9-2206	Kernreaktionen	43052
Jaffe, L.S.	12-6777	Atmosphäre	90820	Jain, M.	9-3090	Fluide Medien	56000
Jaffe, N.A.	5- 884	Hydro-, Aerodyn.	23060	Jain, M.	10-3287	Atom-Molekül-Ww	51590
Jaffe, R.	11-1750	Elementarteilchen	41578	Jain, M.	11-3194	Plasmaphysik	57015
Jaffe, R.L.	1-1456	Elementarteilchen	41578	Jain, M.	11-4811	FK-Leitfähigk.	70010
Jaffe, R.L.	4-1640	Elementarteilchen	41570	Jain, N.C.	3- 811	Hydro-, Aerodyn.	23020
Jaffe, R.L.	5-1741	Elementarteilchen	41572	Jain, N.C.	8- 578	Hydro-, Aerodyn.	23020
Jaffe, R.L.	7-2594	Atom-Molekül-Ww	51544	Jain, N.C.	9- 881	Hydro-, Aerodyn.	23070
Jaffe, R.L.	11-2903	Atom-Molekül-Ww	51554	Jain, N.K.	1-1159	Physikal. Optik	29035
Jaffe, R.L.	12-1645	Starke Ww.	41760	Jain, N.K.	2-1324	Physikal. Optik	29030
Jaffe, S.	2-2744	Atom-Molekül-Ww	51554	Jain, N.K.	3-2494	Atom-Molekül-Ww	51532
Jaffe, W.J.	2-5220	Kosmische Physik	94576	Jain, N.L.	9-3675	Kristalle	65510
Jaffee, R.J.	2- 777	Akustik	23540	Jain, P.C.	6-4247	Kristalle	65586
Jaffey, A.H.	3-1632	Beschleunigung	41030	Jain, P.C.	6-4248	Kristalle	65586
Jaffey, A.H.	12-1871	Kernspektroskopie	42575	Jain, P.C.	8-3826	Flüssigkeiten	58550
Jaffre, M.	1-1402	Elementarteilchen	41543	Jain, P.C.	11- 639	Elastizität	22530
Jaffre, M.	1-1404	Elementarteilchen	41543	Jain, P.K.	2-1041	HF-Messtechnik	27530
Jaffre, M.	1-1405	Elementarteilchen	41543	Jain, P.K.	8-1019	HF-Messtechnik	27530
Jaffrennou, J.Y.	8- 759	Wärme	24095	Jain, P.L.	1-1447	Elementarteilchen	41576
Jagannadham, K.	3-3834	Mech. FK-Eig.	66545	Jain, P.L.	2-1402	Kern-Messverf.	40565
Jagannadham, K.	4-3794	Mech. FK-Eig.	66516	Jain, P.L.	2-1693	Starke Ww.	41730
Jagannadham, K.	4-3799	Mech. FK-Eig.	66516	Jain, P.L.	3-1693	Starke Ww.	41700
Jagannadham, K.	9-4055	Kristallfehler	66035	Jain, P.L.	5-1857	Starke Ww.	41780
Jagannadham, K.	12-4478	Kristallfehler	66035	Jain, P.L.	7-1736	Starke Ww.	41783
Jagannadham, K.	12-4493	Kristallfehler	66035	Jain, P.L.	9-1990	Starke Ww.	41783
Jagannathan, P.S.	3-1482	Physikal. Optik	29066	Jain, P.L.	11-1717	Elementarteilchen	41563
Jagannathan, R.	8-5386	FK-Spektren	73370	Jain, P.L.	11-1745	Elementarteilchen	41576
Jager, E.H.	5-3487	Kristalle	65576	Jain, P.L.	11-1961	Starke Ww.	41780
Jager, E.H.	9-3123	Plasmaphysik	57053	Jain, P.S.	11- 842	Hydro-, Aerodyn.	23060
Jager, de A.W.	9-5323	Opt. FK-Eig.	73640	Jain, R.C.	7- 291	Mathem. Physik	16030
Jager, de C.	3-5405	Sterne	94000	Jain, R.K.	1-2319	Molekülstruktur	51060
Jager, de C.	7-5632	Astrophysik	93020	Jain, R.K.	4- 605	Elastizität	22530
Jager, de C.	8-6034	Sonnenphysik	93314	Jain, R.K.	8-3703	Flüssigkeiten	58520
Jager, de C.	10-6050	Astrophysik	93020	Jain, R.K.	8-4903	FK-Leitfähigk.	70026
Jager, de C.	12-7321	Kosmische Physik	94540	Jain, R.K.	9-5282	Opt. FK-Eig.	73605
Jager, de C.W.	7-1844	Kernreaktionen	43036	Jain, R.K.	11- 638	Elastizität	22530
Jager, de J.L.	6-2032	Kernspektroskopie	42550	Jain, R.P.	9-3500	Flüssigkeiten	58565
Jaggard, D.L.	12- 995	Elektrodynamik	26530	Jain, S.C.	1-3537	Kristallfehler	66065
Jagger, J.	3-1618	Beschleunigung	41020	Jain, S.C.	3-4225	FK-Leitfähigk.	70010
Jagger, J.	10-6322	Medizin. Physik	97095	Jain, S.C.	4-4526	FK-Spektren	73325
Jagher, de P.C.	2-3049	Gase	58010	Jain, S.C.	8-4883	FK-Leitfähigk.	70020
Jagher, de P.C.	12-1008	Teilchenoptik	27010	Jain, S.C.	9-3090	Fluide Medien	56000
Jagielski, J.	1-1290	Kern-Messverf.	40582	Jain, S.C.	9-5020	Photoleitung	72510
Jago, R.A.	12-7153	Planeten	93630	Jain, S.C.	11-3194	Plasmaphysik	57015
Jagoda, N.	8-1586	Kern-Messverf.	40548	Jain, S.C.	11-3824	Disperse Systeme	59530
Jagodic, F.	8-2900	Polymere	53540	Jain, S.C.	11-4811	FK-Leitfähigk.	70010
Jagodzinski, H.	9-3805	Kristalle	65584	Jain, S.C.	12-4422	Kristallfehler	66025
Jagola, A.G.	12-7231	Sterne	94050	Jain, S.C.	12-4427	Kristallfehler	66025
Jagota, A.K.	5-3369	Disperse Systeme	59510	Jain, S.C.	12-6021	Opt. FK-Eig.	73605
Jagupolskaja, L.N.	5-5189	Oberflächenphysik	74550	Jain, S.K.	6-3775	Flüssigkeiten	58540
Jagur-Grodzinski, J.	9-2964	Polymere	53530	Jain, S.K.	7-2016	Allg. Atomphysik	50030
Jagusztyn-Buze, M.	2-4051	Magn. FK-Eig.	69040	Jain, S.K.	11-6083	Ionosphäre	91074
Jahannmir, S.	11-5638	Oberflächenphysik	74510	Jain, V.K.	2-4678	Opt. FK-Eig.	73655
Jahn, G.	8-3396	Plasmaphysik	57216	Jain, V.K.	8-5762	Oberflächenphysik	74540
Jahn, G.	12-3273	Plasmaphysik	57055	Jain, Y.K.	2-4297	Halbleitung	71570
Jahn, I.	5- 44	Biographien	10220	Jain, Y.S.	4-4034	FK-Dielektrika	68030
Jahn, I.R.	2-3918	FK-Wärme	67550	Jain, Y.S.	7-4314	FK-Dielektrika	68030
Jahn, I.R.	5-4835	Opt. FK-Eig.	73610	Jaisingh, G.	1- 423	Elastizität	22510
Jahn, I.R.	10-5386	FK-Spektren	73340	Jaisli, W.	12-1773	Kernspektroskopie	42540
Jahn, I.R.	11-5216	FK-Spektren	73330	Jaiswal, A.K.	1-1155	Physikal. Optik	29020
Jahn, I.R.	12-4966	FK-Wärme	67550	Jaiswal, A.K.	3-1438	Physikal. Optik	29015
Jahn, I.R.	12-6043	Opt. FK-Eig.	73610	Jaiswal, A.K.	3-1440	Physikal. Optik	29015
Jahn, K.D.	7- 134	Mass und Messen	12240	Jaiswal, A.K.	4-1376	Physikal. Optik	29015
Jahn, P.	6-2495	Kernreaktionen	43068	Jajte, R.	12- 390	Statist. Physik	17510
Jahn, P.	8-2729	Atom-Molekül-Ww	51542	Jakeman, E.	3-1463	Physikal. Optik	29045
Jahn, P.	12-1973	Kernreaktionen	43068	Jakeman, E.	4-1473	Kern-Messverf.	40510
Jahn, R.	3-1604	Beschleunigung	41020	Jakeman, E.	12-3741	Flüssigkeiten	58550
Jahn, R.	3-1974	Kernreaktionen	43014	Jakimavicius, J.	3-5016	Dünne Schichten	74040
Jahn, R.	4-1349	Opt. Messtechnik	28572	Jakimavicius, J.	7-2441	Atom-Molekül-Ww	51522
Jahnke, U.	4-1814	Kernspektroskopie	42540	Jakimavicius, J.	7-4506	FK-Leitfähigk.	70026
Jahnke, U.	6-2503	Kernreaktionen	43075	Jakits, O.	11-1241	HF-Messtechnik	27540
Jahnke, U.	10-2513	Kernspektroskopie	42550	Jaklevic, J.M.	7-1476	Kern-Messverf.	40503
Jahnke, U.	10-2579	Kernreaktionen	43038	Jaklevic, R.C.	8-2273	Atomstruktur	50520
Jahoda, F.C.	6-3543	Plasmaphysik	57263	Jaklevic, R.C.	1-4175	Halbleitung	71570
Jahsman, W.E.	11- 624	Elastizität	22530	Jaklevic, R.C.	10-4190	Kristalle	65518
Jain, A.	2-1507	Beschleunigung	41040	Jakob, G.	12-5881	FK-Spektren	73350
Jain, A.	4-3065	Flüssigkeiten	58520	Jakob, H.P.	9- 115	Mass und Messen	12240
Jain, A.	9-3288	Flüssigkeiten	58520	Jakob, H.P.	9-1870	Starke Ww.	41725
Jain, A.	10-3188	Atom-Molekül-Ww	51542	Jakobi, H.-R.	9-1874	Starke Ww.	41725
Jain, A.C.	7- 846	Hydro-, Aerodyn.	23060	Jakobova, A.	8- 45	Buchbesprechungen	10830
Jain, A.C.	10-1150	Hydro-, Aerodyn.	23050	Jakobova, A.	6-4293	Kristallfehler	66020
Jain, A.C.	10-1151	Hydro-, Aerodyn.	23050	Jakobsen, R.J.	4-2333	Molekülstruktur	51060
Jain, A.K.	1- 872	HF-Messtechnik	27530	Jakobsen, R.J.	11-5222	FK-Spektren	73330
Jain, A.K.	1-5262	Physiol. Optik	96618	Jakobsson, B.	10-2645	Kernreaktionen	43085
Jain, A.K.	6-2479	Kernreaktionen	43064	Jakobsson, E.	6-6210	Biophysik	96040
Jain, A.K.	6-2480	Kernreaktionen	43064	Jakoubkova, M.	12-2643	Molekülstruktur	51060
Jain, A.K.	6-6127	Sterne	94055	Jakowski, N.	9-5680	Oberflächenphysik	74580
Jain, A.K.	7-1871	Kernreaktionen	43062	Jaksic, M.M.	1-3090	Flüssigkeiten	58568
Jain, A.K.	12-4261	Kristalle	65586	Jaksic, M.M.	2-3280	Flüssigkeiten	58568
Jain, A.P.	11-2127	Kernreaktionen	43040	Jakszt, W.	5-1116	Elektrizität	26040
Jain, A.R.	3-5286	Ionosphäre	91045	Jakubetz, W.	1-2254	Molekülstruktur	51050
Jain, B.K.	7-1847	Kernreaktionen	43039	Jakubka, K.	8- 15	Tagungen	10555
Jain, B.K.	9-5024	FK-Spektren	73310	Jakubka, K.	8-3383	Plasmaphysik	57213
Jain, C.S.	1-3856	Magn. FK-Eig.	69025	Jakubovics, J.P.	5-4133	Magn. FK-Eig.	69035
Jain, D.V.S.	11-3593	Flüssigkeiten	58540	Jakubovics, J.P.	10-4912	Magn. FK-Eig.	69035
Jain, D.V.S.	11-3595	Flüssigkeiten	58540	Jakubovics, J.P.	11-4754	Magn. FK-Eig.	69040
Jain, G.C.	1-4651	Dünne Schichten	74040	Jakubowski, A.K.	9- 837	Hydro-, Aerodyn.	23060
Jain, G.O.	12-5609	Halbleitung	71566	Jakubowski, B.	4-3991	FK-Wärme	67550
Jain, H.C.	8-2045	Kernspektroskopie	42565	Jakumovitch, K.A.	12-3698	Flüssigkeiten	58540
Jain, K.	2- 718	Hydro-, Aerodyn.	23070	Jakuszewski, B.	2-3319	Flüssigkeiten	58576
Jain, K.	6-5629	Dünne Schichten	74040	Jalaluddin, A.K.	8-3685	Flüssigkeiten	58510
Jain, K.	8-5595	Dünne Schichten	74040	Jalaluddin, A.K.	9-3354	Flüssigkeiten	58535
Jain, K.	8-5762	Oberflächenphysik	74540	Jalaluddin, A.K.	11-3693	Flüssigkeiten	58562
Jain, K.L.	8-5500	Opt. FK-Eig.	73655	Jalanti, T.	4-3380	Kristalle	65516
Jain, K.P.	1-4387	FK-Spektren	73340	Jalin, R.	8-2694	Atom-Molekül-Ww	51532
Jain, K.P.	2-3651	Kristallfehler	66025	Jalink Jr., A.	9-5944	Planeten	93612
Jain, K.P.	3-4829	Opt. FK-Eig.	73610	Jallet, M.F.	1- 627	Akustik	23540
Jain, K.P.	5-3433	Kristalle	65540	Jallet, P.	5-5745	Biophysik	96040
Jain, K.P.	6-5356	FK-Spektren	73340	Jallouk, P.A.	7- 973	Wärme	24060
Jain, K.P.	10-4630	Mech. FK-Eig.	66556	Jalota, S.K.	1-2989	Flüssigkeiten	58546
Jain, K.P.	12-5858	FK-Spektren	73340	Jalsowszky, G.	10-3008	Molekülstruktur	51060
Jain, M.	1-1710	Kernstruktur	42010	Jaluria, Y.	5- 824	Hydro-, Aerodyn.	23030
Jain, M.	2-2161	Kernreaktionen	43052	Jamalejev, R.M.	3-1973	Kernreaktionen	43012
Jain, M.	3-1822	Kernstruktur	42010	Jamalejev, R.M.	9-2096	Kernspektroskopie	42545
Jain, M.	3-4225	FK-Leitfähigk.	70010	Jamar, C.	5-5587	Sterne	94020
Jain, M.	5- 524	Feldtheorie	18030	James, A.M.	7-2846	Polymere	53544
Jain, M.	5-2039	Kernreaktionen	43052	James, A.M.	7-3470	Flüssigkeiten	58565



## James

James, A.N.	6-1975	Kernspektroskopie	42545
James, A.N.	6-1982	Kernspektroskopie	42545
James, A.N.	7-1471	Kern-Messverf.	40503
James, A.N.	7-1788	Kernspektroskopie	42545
James, A.N.	7-1792	Kernspektroskopie	42545
James, A.T.	3- 207	Labortechnik	12570
James, B.W.	4-3784	Mech. FK-Eig.	66514
James, B.W.	4-3946	FK-Wärme	67520
James, B.W.	5-2778	Plasmaphysik	57010
James, B.W.	10-4715	FK-Wärme	67520
James, D.F.	3- 792	Hydro-, Aerodyn.	23020
James, D.F.	11- 861	Hydro-, Aerodyn.	23070
James, D.J.	4-1226	Quantenelektronik	28055
James, D.J.	9-3159	Plasmaphysik	57093
James, D.R.	5-2810	Plasmaphysik	57030
James, D.R.	6-1916	Kernspektroskopie	42540
James, D.R.	7-3174	Gase	58025
James, D.R.	10-1546	Thermodynamik	24554
James, D.R.	10-3519	Plasmaphysik	57030
James, D.W.	2-4432	FK-Spektren	73330
James, D.W.	3-2304	Molekülstruktur	51050
James, D.W.	8-4323	Kristallfehler	66040
James, F.	2-1807	Starke Ww.	41770
James, F.C.	4-2568	Atom-Molekül-Ww	51560
James, F.C.	9-2923	Atom-Molekül-Ww	51560
James, G.L.	9-1537	Physikal. Optik	29030
James, H.G.	1-4967	Ionosphäre	91076
James, H.G.	8-5985	Ionosphäre	91078
James, J.F.	8-1387	Opt. Messtechnik	28595
James, J.F.	11-6203	Planeten	93620
James, J.R.	5-1438	Opt. Messtechnik	28572
James, K.	11-4408	Mech. FK-Eig.	66550
James, L.A.	2-2339	Kernreaktoren	43530
James, L.A.	2-3798	Mech. FK-Eig.	66545
James, L.A.	5-3748	Mech. FK-Eig.	66516
James, L.W.	9-4963	Halbleitung	71570
James, M.N.G.	6-4182	Kristalle	65586
James, M.N.G.	6-4230	Kristalle	65586
James, M.N.G.	11-4103	Kristalle	65586
James, M.N.G.	11-4104	Kristalle	65586
James, M.N.G.	11-4105	Kristalle	65586
James, M.N.G.	12-4308	Kristalle	65586
James, M.R.	6-4487	Mech. FK-Eig.	66516
James, P.K.	12-5945	FK-Spektren	73370
James, T.C.	11-2457	Molekülstruktur	51030
James, T.E.	6-3595	Plasmaphysik	57263
James, T.W.	5-3823	Mech. FK-Eig.	66553
James, W.B.	1-4695	Oberflächenphysik	74510
James, W.B.	10-4602	Mech. FK-Eig.	66545
James, W.D.	3-1940	Kernspektroskopie	42565
James, W.J.	7-3491	Flüssigkeiten	58568
James, W.J.	11-5518	Dünne Schichten	74010
Jameson, A.K.	9-3245	Gase	58010
Jameson, C.J.	9-3245	Gase	58010
Jamet, M.	6-3242	Polymere	53535
Jamieson, A.	11-3035	Polymere	53535
Jamieson, H.C.	10-4727	FK-Wärme	67530
Jamieson, J.C.	11-4309	Mech. FK-Eig.	66514
Jamieson, M.J.	2-3064	Gase	58060
Jamieson, T.H.	5-1529	Physikal. Optik	29076
Jamil, B.	2-3138	Flüssigkeiten	58530
Jaminski, J.	3-3207	Flüssigkeiten	58570
Jamison, K.A.	5-2290	Atomstruktur	50550
Jamison, K.A.	6-2811	Atomstruktur	50550
Jamison, K.A.	9-2813	Atom-Molekül-Ww	51532
Jamnik, D.	6-2325	Kernreaktionen	43024
Jamnik, D.	11-2105	Kernreaktionen	43024
Jampolskij, E.S.	12-3348	Plasmaphysik	57206
Jamshidi, A.	6-1993	Kernspektroskopie	42545
Jamshidi, A.	6-2004	Kernspektroskopie	42545
Jamshidi, E.	4-5195	Ionosphäre	91020
Jamwal, K.K.S.	9-1259	HF-Messtechnik	27540
Jan, G.J.	12-4461	Kristallfehler	66030
Jan, J.P.	7-4490	FK-Leitfähigk.	70024
Jan, J.P.	12-5491	Metall. Leitf.	71010
Jan, K.	11- 105	Mass und Messen	12240
Janacek, J.	11-3074	Polymere	53542
Janafusa, H.	9-5225	FK-Spektren	73355
Janak, J.F.	5-5213	Oberflächenphysik	74570
Janak, J.F.	12-6274	Dünne Schichten	74040
Janas, A.	7-5116	Dünne Schichten	74010
Janas, J.	3- 330	Quantentheorie	16513
Janata, E.	6-3914	Flüssigkeiten	58568
Janata, F.	8-1692	Elementarteilchen	41578
Janata, F.	8-1693	Elementarteilchen	41578
Janauer, G.E.	12-3812	Flüssigkeiten	58562
Janaviciene, N.	4-4355	Halbleitung	71520
Janca, J.	8-3018	Plasmaphysik	57010
Janca, J.	8-3634	Gasentladungen	57880
Jancarik, J.	6-3495	Plasmaphysik	57085
Jancarik, J.	6-3552	Plasmaphysik	57263
Jancewicz, B.	1- 273	Quantenfeldtheorie	17010
Jancharina, A.M.	9-2446	Atomstruktur	50560
Jancke, H.	7-2270	Molekülstruktur	51050
Jancke, H.	10-2785	Allg. Atomphysik	50030
Jancke, H.	12-5979	FK-Spektren	73370
Janco, B.	12-5044	FK-Wärme	67556
Janco, G.	3-1719	Starke Ww.	41725
Janco, G.	8-1893	Starke Ww.	41780
Janczak, C.	12-5829	FK-Spektren	73330
Janczyszyn, J.	5-2022	Kernreaktionen	43040
Jander, G.	1- 78	Buchbesprechungen	10810
Jander, J.	1-3138	Kristalle	65510
Jander, J.	10-2931	Molekülstruktur	51050
Jander, J.	10-5358	FK-Spektren	73330
Jandl, S.	4-3897	Gitterdynamik	67020
Jane, M.R.	7-1680	Starke Ww.	41764
Jane, M.R.	7-1681	Starke Ww.	41764
Janecek, P.	2-2115	Kernreaktionen	43026
Janecek, P.	5-1747	Elementarteilchen	41574
Janecka, I.	9- 894	Akustik	23510
Janetzki, U.	6-2503	Kernreaktionen	43075
Janev, R.K.	1-2383	Atom-Molekül-Ww	51532
Janev, R.K.	1-2403	Atom-Molekül-Ww	51540
Janev, R.K.	1-2413	Atom-Molekül-Ww	51542
Janev, R.K.	5- 419	Quantentheorie	16533
Janev, R.K.	5-2790	Plasmaphysik	57010
Janev, R.K.	7-2664	Atom-Molekül-Ww	51595
Janeva, N.	1-1961	Kernreaktionen	43090
Jang, C.	11-2325	Atomstruktur	50520

## Jansson

Jang, P.S.	10-3805	Flüssigkeiten	58525
Jangg, G.	3-1062	Thermodynamik	24533
Jangg, G.	3-1063	Thermodynamik	24533
Jangg, G.	3-1198	Flüssigkeiten	58568
Janic, I.	2-3310	Flüssigkeiten	58573
Janic, I.	3-2419	Molekülstruktur	51060
Janic, I.	5-4884	Opt. FK-Eig.	73640
Janic, R.R.	5- 331	Mathem. Physik	16020
Janic, R.R.	5- 333	Mathem. Physik	16020
Janicke, L.	1-2721	Plasmaphysik	57075
Janicke, L.	6-3546	Plasmaphysik	57263
Janicke, L.	6-3597	Plasmaphysik	57263
Janicki, J.	10-2175	Kern-Messverf.	40582
Janietz, P.	12-2563	Molekülstruktur	51060
Janik, A.	12-3454	Gase	58005
Janik, J.A.	2-4441	FK-Spektren	73330
Janik, J.A.	4-3893	Gitterdynamik	67020
Janik, J.A.	5-3878	Gitterdynamik	67040
Janik, J.A.	9-4442	FK-Wärme	67550
Janik, J.M.	2-4441	FK-Spektren	73330
Janik, J.M.	4-3893	Gitterdynamik	67020
Janik, J.M.	5-3878	Gitterdynamik	67040
Janik, J.M.	9-4442	FK-Wärme	67550
Janin, J.	1- 739	Thermodynamik	24556
Janini, G.M.	9-3305	Flüssigkeiten	58520
Janis, A.I.	4- 468	Feldtheorie	18042
Janjic, T.	5-3367	Disperse Systeme	59500
Jank, W.	6- 394	Mechanik	22010
Jankauskas, K.	7-1768	Kernspektroskopie	42510
Janke, D.	1- 710	Thermodynamik	24540
Janke, W.	3-2522	Atom-Molekül-Ww	51542
Jankiewicz, Z.	9-1517	Opt. Messtechnik	28595
Jankiewicz, Z.	12-1235	Opt. Messtechnik	28570
Janko, A.	4-4826	Dünne Schichten	74020
Jankowska, J.	3-4199	Magn. FK-Eig.	69060
Jankowska, J.	4-4114	Magn. FK-Eig.	69040
Jankowska, J.	8-4751	Magn. FK-Eig.	69025
Jankowski, B.	7-1514	Kern-Messverf.	40548
Jankowski, D.	5-1700	Beschleunigung	41020
Jankowski, D.F.	4- 654	Hydro-, Aerodyn.	23020
Jankowski, L.	5-5835	Medizin. Physik	97026
Janminchev, V.	9-5785	Kosmische Strahl.	80646
Janminchev, V.	9-5786	Kosmische Strahl.	80646
Janney, D.B.	3-1583	Kern-Messverf.	40580
Janney, R.B.	12-1050	Teilchenoptik	27068
Jannink, G.	2-2839	Polymere	53535
Jannink, G.	3-2703	Polymere	53540
Jannink, G.	7-2705	Polymere	53525
Jannink, G.	8-2814	Polymere	53525
Jannink, G.	8-2879	Polymere	53535
Jannink, G.	9-3782	Kristalle	65576
Jannink, G.	9-3784	Kristalle	65576
Jannink, G.	10-3295	Polymere	53525
Jannitti, E.	8-1414	Physikal. Optik	29045
Jannussis, A.	5- 559	Mechanik	22010
Jannussis, A.D.	8-4063	Kristalle	65545
Jannuzzi, N.	9-3598	Flüssigkeiten	58576
Jannuzzi, N.	9-4008	Kristallfehler	66025
Janocko, M.A.	10-5147	Supraleitung	70530
Janocko, M.A.	12-5470	Supraleitung	70550
Janos, S.	3-3939	FK-Wärme	67520
Janos, S.	11-4523	FK-Wärme	67520
Janoschek, R.	5-2435	Molekülstruktur	51060
Janoschek, R.	11-2610	Molekülstruktur	51060
Janosikova, V.	12-1174	Quantenelektronik	28060
Janossy, A.	3-5118	Oberflächenphysik	74560
Janossy, I.	1-2964	Flüssigkeiten	58535
Janossy, L.	3- 359	Quantentheorie	16523
Janossy, L.	9- 331	Quantentheorie	16530
Janossy, L.	11-1270	Quantenelektronik	28000
Janossy, M.	3-1335	Quantenelektronik	28055
Janossy, M.	3-1336	Quantenelektronik	28055
Janossy, M.	3-2884	Gasentladungen	57840
Janossy, M.	4-1206	Quantenelektronik	28055
Janossy, M.	4-1249	Quantenelektronik	28055
Janossy, M.	6- 983	Quantenelektronik	28035
Janossy, M.	9-1280	Quantenelektronik	28035
Janossy, M.	9-1282	Quantenelektronik	28035
Janossy, V.	3-1726	Starke Ww.	41735
Janouch, F.	10- 13	Biographien	10215
Janouskova, J.	5-3352	Flüssigkeiten	58576
Janouskova, J.	8-2284	Atomstruktur	50530
Janowitz, G.S.	12-6824	Atmosphäre	90840
Janowski, J.	3-4026	FK-Wärme	67553
Jansen, B.J.	8-2331	Atomstruktur	50570
Jansen, F.J.	1-4112	Halbleitung	71530
Jansen, G.	3-5108	Oberflächenphysik	74540
Jansen, H.	12- 880	Wärme	24070
Jansen, H.J.	6-3629	Gasentladungen	57860
Jansen, J.A.J.	5- 213	Mass und Messen	12240
Jansen, K.	3-4267	FK-Leitfähigk.	70028
Jansen, K.	5-2078	Kernreaktionen	43085
Jansen, L.	4-4187	Magn. FK-Eig.	69095
Jansen, L.	8-4854	Magn. FK-Eig.	69065
Jansen, M.	1-3273	Kristalle	65584
Jansen, M.L.	8-3877	Flüssigkeiten	58565
Jansen, P.	10- 202	Labortechnik	12525
Jansen, W.	6-1390	Elementarteilchen	41574
Jansen van Beek, G.	12-6690	Geomagnetismus	90410
Jansoone, V.	10-1507	Thermodynamik	24520
Jansoone, V.M.	5-3251	Flüssigkeiten	58562
Jansoone, V.M.	8-3667	Gase	58050
Janssen, A.J.	4-2007	Kernreaktoren	43515
Janssen, A.P.	6-5578	Dünne Schichten	74010
Janssen, A.P.	10-5322	FK-Spektren	73315
Janssen, A.P.	12-5730	FK-Spektren	73315
Janssen, D.	12-1760	Kernspektroskopie	42525
Janssen, E.H.J.	3-3420	Kristalle	65584
Janssen, G.A.M.	3-4928	Dünne Schichten	74010
Janssen, L.J.J.	2-3287	Flüssigkeiten	58568
Janssen, L.J.J.	11-3724	Flüssigkeiten	58568
Janssen, M.M.	10-4449	Kristallfehler	66035
Janssen, M.M.P.	8-5536	Dünne Schichten	74010
Janssen, T.	3-3607	Kristallfehler	66025
Janssen, T.	3-4108	Magn. FK-Eig.	69025
Janssens, L.	2-4510	FK-Spektren	73355
Jansson, B.	3-3957	FK-Wärme	67530
Jansson, J.F.	6-3257	Polymere	53542
Jansson, J.F.	6-3258	Polymere	53542
Jansson, J.F.	6-3259	Polymere	53542



## Jansson

Jansson, J.F.	6-3260	Polymere	53542
Jansson, J.F.	11-3067	Polymere	53542
Jansta, J.	4-3235	Flüssigkeiten	58565
Janszky, J.	12-4512	Kristallfehler	66035
Jantsch, W.	3-4799	Opt. FK-Eig.	73605
Jantzen, C.	7-4240	FK-Wärme	67550
Januskevicius, Z.	7-3616	Kristalle	65518
Januszewski, H.	5-3330	Flüssigkeiten	58570
Janz, G.J.	9-3565	Flüssigkeiten	58573
Janz, G.J.	12-3518	Flüssigkeiten	58500
Janzen, A.F.	5-2346	Molekülstruktur	51020
Jauzen, E.G.	11-2444	Molekülstruktur	51020
Janzen, G.	10-3511	Plasmaphysik	57020
Jao, J.K.	10-5368	FK-Spektren	73330
Jao, T.C.	11-2440	Molekülstruktur	51020
Jaouen, M.	1-2354	Atom-Molekül-Ww	51522
Jaouen, M.	2-2656	Atom-Molekül-Ww	51522
Jap, B.K.	9-1190	Teilchenoptik	27030
Japa, S.	3-4224	Magn. FK-Eig.	69095
Japar, S.	3-6026	Molekülstruktur	51060
Jaque, F.	3-3655	Kristallfehler	66030
Jaque, F.	12-4463	Kristallfehler	66030
Jaquiss, M.T.	12-2116	Kernreaktionen	43530
Jarallah, M.A.	5-1683	Kern-Messverf.	40584
Jaramillo, J.	4-1046	Elektrodynamik	26510
Jaramillo, R.A.	11-889	Akustik	23510
Jarasunas, K.	11-1349	Quantenelektronik	28060
Jarausch, J.	7-3122	Gasentladungen	57810
Jarba, V.	2-	Biographien	10230
Jarboe, T.R.	10-5663	Dünne Schichten	74010
Jarchow, O.	6-4128	Kristalle	65584
Jarczyk, L.	2-2211	Kernreaktionen	43068
Jarczyk, L.	2-2229	Kernreaktionen	43080
Jarczyk, L.	6-2524	Kernreaktionen	43080
Jarczyk, L.	7-1888	Kernreaktionen	43080
Jardin, C.	7-5138	Dünne Schichten	74010
Jared, R.C.	6-2567	Kernreaktionen	43085
Jares, A.	10-4060	Flüssigkeiten	58570
Jarjis, R.A.	12-1461	Kern-Messverf.	40584
Jarkovoj, G.	6-2860	Molekülstruktur	51010
Jarlskog, C.	11-1695	Elementarteilchen	41540
Jarlskog, C.	11-1746	Elementarteilchen	41576
Jarlskog, G.	1-1607	Starke Ww.	41760
Jarlskog, G.	3-1816	Starke Ww.	41783
Jarlskog, G.	4-1760	Starke Ww.	41783
Jarlskog, G.	5-1603	Kern-Messverf.	40532
Jarlskog, G.	9-1806	Elementarteilchen	41572
Jarmer, J.J.	7-1862	Kernreaktionen	43052
Jarmer, J.J.	10-2606	Kernreaktionen	43052
Jarmer, J.J.	10-2616	Kernreaktionen	43062
Jarmie, N.	6-2415	Kernreaktionen	43052
Jarmie, N.	10-2191	Beschleunigung	41020
Jarnagin, R.C.	11-5777	Oberflächenphysik	74570
Jarocki, E.	9-4568	Magn. FK-Eig.	69025
Jaroniec, M.	8-5716	Oberflächenphysik	74530
Jaroniec, M.	11-5671	Oberflächenphysik	74530
Jaros, J.	11-1808	Starke Ww.	41725
Jaros, M.	1-4159	Halbleitung	71563
Jaros, M.	3-3615	Kristallfehler	66025
Jaros, M.	4-3656	Kristallfehler	66025
Jaros, M.	6-4327	Kristallfehler	66025
Jaros, M.	9-4747	FK-Leitfähigk.	70038
Jaros, M.	11-3923	Kristalle	65545
Jaros, B.	2-3728	Kristallfehler	66065
Jaros, J.	12-3210	Plasmaphysik	57020
Jaros, J.	12-3211	Plasmaphysik	57020
Jaroszewicz, T.	6-283	Quantenfeldtheorie	17030
Jaroszewicz, T.	12-310	Quantentheorie	16550
Jaroszyk, F.	1-3884	Magn. FK-Eig.	69035
Jaroszyk, F.	3-3956	FK-Wärme	67520
Jarp, S.	2-1541	Elementarteilchen	41563
Jarrett, B.V.	7-1476	Kern-Messverf.	40503
Jarrett, H.S.	3-4376	Halbleitung	71510
Jarrett, H.S.	7-4234	FK-Wärme	67550
Jarrett, H.S.	10-622	Statist. Physik	17560
Jarrett, H.S.	11-4984	Halbleitung	71500
Jarrett Jr., O.	4-2393	Atom-Molekül-Ww	51520
Jarry, P.	8-1059	HF-Messtechnik	27540
Jarski, E.J.	11-800	Hydro-, Aerodyn.	23050
Jartti, P.	6-2142	Kernspektroskopie	42565
Jartti, P.	6-2143	Kernspektroskopie	42565
Jarunin, V.S.	6-210	Quantentheorie	16526
Jarvie, J.	8-2390	Molekülstruktur	51030
Jarvis, J.A.J.	12-3909	Flüssigkeiten	58573
Jarvis, N.R.	4-2610	Polymere	53525
Jarvis, O.N.	5-1720	Beschleunigung	41040
Jarvis, O.N.	7-5126	Dünne Schichten	74010
Jarvis, P.E.J.	11-706	Hydro-, Aerodyn.	23020
Jarvis, S.	8-1209	Quantenelektronik	28055
Jarvis Jr., S.	3-2163	Allg. Atomphysik	50040
Jarzebski, S.	6-3637	Gasentladungen	57870
Jarzebski, Z.M.	10-4372	Kristallfehler	66010
Jarzynski, J.	6-4988	FK-Leitfähigk.	70010
Jarzynski, J.	8-4391	Mech. FK-Eig.	66500
Jasaitis, A.A.	12-7404	Biophysik	96010
Jasberg, J.	4-1567	Beschleunigung	41020
Jaschek, C.	4-5386	Sterne	94020
Jaschek, H.	4-62	Buchbesprechungen	10810
Jaschek, M.	4-5386	Sterne	94020
Jaschlik, W.	5-1682	Kern-Messverf.	40584
Jashnani, I.L.	12-3950	Disperse Systeme	59500
Jasienska, S.	7-3774	Kristalle	65588
Jasiewicz, B.	4-4170	Magn. FK-Eig.	69060
Jasinska, E.	11-414	Feldtheorie	18010
Jasinska, M.	5-1669	Kern-Messverf.	40582
Jasinski, A.	2-4582	FK-Spektren	73370
Jasinski, A.	6-2111	Kernspektroskopie	42560
Jasinski, A.	6-5461	FK-Spektren	73370
Jasinski, A.	7-4978	FK-Spektren	73370
Jasinski, A.	11-5333	FK-Spektren	73370
Jasinski, H.	3-292	Mathem. Physik	16030
Jasinski, H.	11-114	Mass und Messen	12250
Jasinski, R.	9-3337	Flüssigkeiten	58530
Jaskiewicz, A.	8-4677	FK-Dielektrika	68020
Jaskola, M.	1-1913	Kernreaktionen	43048
Jaskola, M.	6-2371	Kernreaktionen	43040
Jasmer, W.	8-1150	Quantenelektronik	28040
Jasnow, D.	4-447	Statist. Physik	17566
Jasnow, D.	9-3501	Flüssigkeiten	58565
Jasper, E.W.	12-1978	Kernreaktionen	43075

## Jefferson

Jasper, E.W.	12-1988	Kernreaktionen	43080
Jaspers, N.C.B.	7-5247	Oberflächenphysik	74510
Jass, W.	5-379	Quantentheorie	16516
Jassby, D.L.	10-3677	Plasmaphysik	57279
Jassby, K.M.	7-3870	Kristallfehler	66035
Jastrow, R.	6-36	Buchbesprechungen	10810
Jastrzebski, J.	3-1950	Kernspektroskopie	42565
Jastrzebski, J.	5-1976	Kernspektroskopie	42565
Jastrzebski, J.	6-2178	Kernspektroskopie	42565
Jastrzebski, L.	1-4295	FK-Spektren	73325
Jastrzebski, L.	6-5518	Opt. FK-Eig.	73610
Jasutis, V.	6-5607	Dünne Schichten	74010
Jaswal, S.S.	8-5305	FK-Spektren	73340
Jaswal, S.S.	10-5365	FK-Spektren	73330
Jaswal, S.S.	12-4412	Kristallfehler	66025
Jaswal, S.S.	12-5845	FK-Spektren	73340
Jasz, A.	7-1548	Kern-Messverf.	40582
Jaszczak, R.J.	10-6321	Medizin. Physik	97095
Jaszczuk, W.	1-4023	Supraleitung	70520
Jaszczyn-Kopec, P.	3-4733	FK-Spektren	73355
Jaszszagi-Nagy, E.	4-5635	Medizin. Physik	97020
Jatzenko, S.P.	12-5657	Thermoelektrizität	72010
Jauch, D.E.	1-1517	Starke Ww.	41730
Jauch, J.M.	10-424	Quantentheorie	16523
Jauch, J.M.	10-443	Quantentheorie	16526
Jauch, W.	9-4650	Magn. FK-Eig.	69060
Jauer, H.	5-4019	FK-Wärme	67556
Jauer, H.	12-2075	Kernreaktionen	43520
Jauho, P.	1-2061	Kernstrahlung	44010
Jauho, P.	4-5417	Sterne	94055
Jauho, P.	5-2155	Kernreaktionen	43520
Jauho, P.	7-3913	Kristallfehler	66061
Jaulmes, S.	2-3531	Kristalle	65584
Jaulmes, S.	7-3745	Kristalle	65584
Jaumotte, A.L.	12-606	Hydro-, Aerodyn.	23020
Jauncey, D.L.	2-5209	Kosmische Physik	94560
Jauncey, D.L.	6-6173	Kosmische Physik	94560
Jauncey, D.L.	11-6029	Atmosphäre	90850
Jauneau, L.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Jaunet, J.	5-5047	Dünne Schichten	74050
Jaus, W.	11-2024	Kernspektroskopie	42535
Jaussaud, P.C.	12-4116	Kristalle	65545
Javan, A.	4-26	Tagungen	10535
Javan, A.	4-1176	Quantenelektronik	28040
Javan, A.	4-2081	Allg. Atomphysik	50020
Javan, A.	6-3073	Atom-Molekül-Ww	51526
Javan, A.	7-2621	Atom-Molekül-Ww	51554
Javan, A.	8-3073	Plasmaphysik	57020
Javan, A.	8-5145	Halbleitung	71570
Javan, A.	10-2911	Molekülstruktur	51040
Javan, A.	12-2847	Atom-Molekül-Ww	51554
Javdani, K.	9-3384	Flüssigkeiten	58540
Javed, A.	8-5603	Dünne Schichten	74040
Javed, N.A.	1-3738	FK-Wärme	67510
Javornicky, J.	10-110	Buchbesprechungen	10820
Jaworska, Z.	10-3041	Molekülstruktur	51060
Jaworski, M.	3-4026	FK-Wärme	67553
Jaworski, M.	5-4041	FK-Dielektrika	68020
Jay, A.W.L.	4-5546	Biophysik	96040
Jayanthi, U.B.	6-6127	Sterne	94055
Jayaram, S.	2-2950	Plasmaphysik	57026
Jayaram, S.	4-2905	Plasmaphysik	57090
Jayaram, S.	5-2800	Plasmaphysik	57020
Jayaraman, A.	1-3764	FK-Wärme	67550
Jayaraman, A.	12-4774	Mech. FK-Eig.	66556
Jayaraman, A.	12-4775	Mech. FK-Eig.	66556
Jayaraman, S.	1-2280	Molekülstruktur	51060
Jayaraman, S.	4-1150	Quantenelektronik	28030
Jayaraman, S.	6-6304	Medizin. Physik	97010
Jayaraman, S.	7-4763	Photoleitung	72510
Jayaraman, S.	9-1509	Opt. Messtechnik	28586
Jayasinghe, E.M.	6-1969	Kernspektroskopie	42545
Jayasooriya, U.A.	7-2309	Molekülstruktur	51060
Jayasooriya, U.A.	11-4091	Kristalle	65586
Jayaweera, K.O.L.	8-5911	Atmosphäre	90840
Jaycock, M.J.	9-5544	Oberflächenphysik	74520
Jay-Gerin, J.P.	6-4666	FK-Wärme	67510
Jay-Gerin, J.P.	7-4753	Thermoelektrizität	72000
Jay-Gerin, J.P.	9-4993	Thermoelektrizität	72010
Jaymes, M.	11-4011	Kristalle	65584
Jaynes, E.T.	4-406	Statist. Physik	17510
Jayson, G.G.	1-2448	Atom-Molekül-Ww	51560
Jayter, J.B.	2-934	Elektrizität	26030
Jazzar, M.S.	8-5780	Oberflächenphysik	74570
Jean, C.	4-330	Quantentheorie	16533
Jéand, D.	10-1126	Hydro-, Aerodyn.	23040
Jeanjean, J.	11-1581	Kern-Messverf.	40512
Jeanjean, M.	11-1581	Kern-Messverf.	40512
Jeanjean, R.	1-3808	FK-Wärme	67556
Jean-Louis, A.M.	4-4229	FK-Leitfähigk.	70028
Jean-Louis, M.	10-5391	FK-Spektren	73340
Jeanmaire, D.L.	9-1525	Physikal. Optik	29010
Jean-Marie, B.	5-1742	Elementarteilchen	41572
Jean-Marie, B.	6-1412	Elementarteilchen	41578
Jean-Marie, B.	6-1413	Elementarteilchen	41578
Jeanne, D.	3-1527	Kern-Messverf.	40512
Jeanrood, M.	3-5772	Physiol. Optik	96610
Jeannet, J.C.	10-3486	Plasmaphysik	57010
Jeannin, Y.	7-3732	Kristalle	65584
Jeannot, F.	12-4979	FK-Wärme	67550
Jeannotte II, A.C.	3-2396	Molekülstruktur	51060
Jeanrot, R.	12-7155	Planeten	93630
Jeapes, A.P.	12-4902	FK-Wärme	67510
Jeavons, A.	3-1526	Kern-Messverf.	40512
Jech, A.E.	9-2109	Kernspektroskopie	42555
Jech, A.E.	10-2118	Kern-Messverf.	40520
Jechov, N.I.	10-5587	Opt. FK-Eig.	73635
Jecht, U.	2-172	Labortechnik	12560
Jecny, J.	11-3965	Kristalle	65572
Jecny, J.	11-4090	Kristalle	65586
Jedinski, J.	1-2581	Polymere	53540
Jedlinski, Z.	7-2750	Polymere	53530
Jedynak, L.	10-1638	Elektrizität	26040
Jefferies, J.D.E.	11-1609	Kern-Messverf.	40535
Jefferies, J.T.	8-6037	Sonnenphysik	93320
Jefferies, R.	4-1314	Opt. Messtechnik	28550
Jeffers, F.J.	4-4365	Halbleitung	71530
Jeffers, P.	1-2361	Atom-Molekül-Ww	51524
Jeffers, W.Q.	4-1220	Quantenelektronik	28055
Jefferson, D.A.	3-3559	Kristalle	65588



# Jefferts

Jefferts, K.B.	1-5116	Kosmische Physik	94520
Jefferts, K.B.	5-5647	Kosmische Physik	94520
Jefferts, K.B.	6-6146	Kosmische Physik	94520
Jefferts, K.B.	7-5633	Astrophysik	93020
Jefferts, K.B.	7-5745	Kosmische Physik	94520
Jefferts, K.B.	8-2419	Molekülstruktur	51040
Jefferts, K.B.	8-6207	Kosmische Physik	94510
Jefferts, K.B.	9-6043	Kosmische Physik	94520
Jeffery, J.W.	6-4205	Kristalle	65586
Jeffrey, A.	4- 734	Hydro-, Aerodyn.	23050
Jeffrey, D.J.	5- 976	Wärme	24050
Jeffrey, G.A.	8-4194	Kristalle	65586
Jeffrey, K.R.	6-5424	FK-Spektren	73370
Jeffreys, H.	3- 17	Biographien	10220
Jeffreys, H.	7-5464	Erdkörper	90235
Jeffries, C.D.	10-5592	Opt. FK-Eig.	73640
Jeffries, C.D.	11-5055	Halbleitung	71560
Jeffries, R.A.	5-5378	Atmosphäre	90840
Jeffroy, G.	1-2795	Plasmaphysik	57263
Jeffs, S.P.	4-2567	Atom-Molekül-Ww	51560
Jefimenko, O.	2-4848	Oberflächenphysik	74540
Jefimenko, O.	6- 63	Unterrichtsfragen	12030
Jegerlehner, F.	7- 409	Quantenfeldtheorie	17010
Jegerlehner, F.	10- 531	Quantenfeldtheorie	17020
Jegerlehner, K.	9-3953	Kristallfehler	66015
Jegerlehner, K.	10-4231	Kristalle	65572
Jegham, E.	8-1808	Starke Ww.	41748
Jegibekov, P.	1-5049	Planeten	93650
Jehanno, G.	4-3615	Kristalle	65588
Jehanno, G.	7-4245	FK-Wärme	67550
Jehle, H.	1- 348	Feldtheorie	18040
Jehlich, H.	7-1535	Kern-Messverf.	40582
Jehring, H.	1-2465	Polymere	53510
Jehring, H.	1-5196	Biophysik	96040
Jehring, H.	12-7442	Biophysik	96040
Jeitschko, W.	4-3511	Kristalle	65584
Jelen, J.	1-2807	Plasmaphysik	57270
Jelend, W.	1-4743	Oberflächenphysik	74535
Jelend, W.	4-4988	Oberflächenphysik	74535
Jelend, W.	8-5741	Oberflächenphysik	74535
Jelenic, I.	11-3532	Flüssigkeiten	58530
Jelenska, M.	5-5289	Geomagnetismus	90430
Jelenski, A.	9-4545	Magn. FK-Eig.	69020
Jelenski, A.	10-5423	FK-Spektren	73355
Jelenski, A.	11-5286	FK-Spektren	73355
Jelesin, V.F.	8-3381	Plasmaphysik	57213
Jelinek, T.M.	8-4623	FK-Wärme	67550
Jelinek-Fink, P.	12-1434	Kern-Messverf.	40580
Jelinkova, A.	9-5296	Opt. FK-Eig.	73610
Jelinski, L.W.	11-4071	Kristalle	65586
Jellet, K.	5-1706	Beschleunigung	41020
Jelley, J.V.	12-7244	Sterne	94057
Jelley, N.A.	1-1945	Kernreaktionen	43080
Jelley, N.A.	4-1941	Kernreaktionen	43058
Jelley, N.A.	6-2516	Kernreaktionen	43075
Jelley, N.A.	6-2589	Kernreaktionen	43085
Jelley, N.A.	10-2505	Kernspektroskopie	42545
Jelley, N.A.	12-1776	Kernspektroskopie	42540
Jelley, N.A.	12-1783	Kernspektroskopie	42545
Jellinek, G.	1-1127	Opt. Messtechnik	28595
Jellinek, G.	1-1128	Opt. Messtechnik	28595
Jellins, J.	3-5687	Biophysik	96040
Jellins, J.	4-5673	Medizin. Physik	97095
Jelly, D.H.	5-5304	Geomagnetismus	90470
Jeltsch, E.	5- 275	Labortechnik	12560
Jeltsch, E.	5-1642	Kern-Messverf.	40582
Jemmett, J.A.L.	2-2809	Polymere	53530
Jemma, I.	6-4834	Magn. FK-Eig.	69015
Jen, C.K.	6-5317	FK-Spektren	73325
Jen, C.K.	9-2712	Molekülstruktur	51060
Jen, C.K.	11-5432	Opt. FK-Eig.	73640
Jen, J.S.C.	2-4824	Oberflächenphysik	74535
Jen, N.C.	3-5459	Sterne	94050
Jen, P.S.	4- 965	Thermodynamik	24554
Jen, S.	4-3123	Flüssigkeiten	58535
Jena, P.	3-3130	Flüssigkeiten	58555
Jena, P.	12-5215	Magn. FK-Eig.	69040
Jena, S.	6-1632	Starke Ww.	41790
Jena, S.	11-1995	Kernstruktur	42045
Jendricke, U.	7-5831	Biophysik	96060
Jendryczko, A.	12-7385	Biophysik	96010
Jeneveau, A.	3-4060	FK-Dielektrika	68030
Jeng, D.R.	3-1027	Wärme	24060
Jeng, D.R.	5- 986	Wärme	24060
Jeng, D.R.	9- 807	Hydro-, Aerodyn.	23030
Jengo, R.	1-1433	Elementarteilchen	41570
Jengo, R.	12-1635	Starke Ww.	41755
Jenik, L.	8-1893	Starke Ww.	41780
Jenker, H.	8-6201	Kosmische Physik	94510
Jenkin, J.G.	2-4124	FK-Leitfähigk.	70024
Jenkin, J.G.	3-4579	FK-Spektren	73320
Jenkin, J.G.	4-4514	FK-Spektren	73320
Jenkin, J.G.	8-1512	Kern-Messverf.	40532
Jenkin, J.G.	9-5101	FK-Spektren	73320
Jenkin, J.G.	11-5107	Halbleitung	71585
Jenkins, B.	2-3269	Flüssigkeiten	58565
Jenkins, C.E.	8-6427	Medizin. Physik	97010
Jenkins, D.A.	2-1813	Starke Ww.	41773
Jenkins, D.A.	6-2768	Allg. Atomphysik	50050
Jenkins, D.A.	6-2770	Allg. Atomphysik	50050
Jenkins, D.A.	11-1922	Starke Ww.	41773
Jenkins, D.K.	11-3003	Polymere	53530
Jenkins, D.R.	2-5333	Biophysik	96060
Jenkins, D.R.	2-5334	Biophysik	96060
Jenkins, D.R.	4-1520	Kern-Messverf.	40570
Jenkins, D.R.	1-5103	Kosmische Physik	94520
Jenkins, E.B.	1-5104	Kosmische Physik	94520
Jenkins, E.B.	3-5525	Kosmische Physik	94520
Jenkins, E.B.	7-5749	Kosmische Physik	94520
Jenkins, E.B.	8-6258	Kosmische Physik	94520
Jenkins, G.M.	9-4255	Mech. FK-Eig.	66545
Jenkins, I.A.	11-5913	Kosmische Strahl.	90640
Jenkins, J.D.	1- 269	Quantenfeldtheorie	17010
Jenkins, J.D.	4- 367	Quantenfeldtheorie	17010
Jenkins, J.D.	7- 416	Quantenfeldtheorie	17010
Jenkins, J.D.	7- 528	Feldtheorie	18030
Jenkins, J.D.	10- 527	Quantenfeldtheorie	17010
Jenkins, L.H.	2-4392	FK-Spektren	73315
Jenkins, L.H.	3-4570	FK-Spektren	73315
Jenkins, L.H.	7-5168	Dünne Schichten	74020

# Jersak

Jenkins, M.L.	12-4568	Kristallfehler	66065
Jenkins, P.E.	8- 609	Hydro-, Aerodyn.	23050
Jenkins, R.B.	4-2715	Polymere	53540
Jenkins, R.H.	1-2616	Polymere	53550
Jenkins, R.L.	4-1326	Opt. Messtechnik	28563
Jenkins, R.N.	10-4314	Kristalle	65586
Jenkins Jr., A.W.	8-3074	Plasmaphysik	57020
Jenkovszky, L.L.	4-1757	Starke Ww.	41780
Jenkovszky, L.L.	6- 246	Quantentheorie	16578
Jenne, R.L.	1-4914	Atmosphäre	90840
Jenne, R.L.	11-5918	Kosmische Strahl.	90660
Jenner, G.	6-3831	Flüssigkeiten	58550
Jenness Jr., J.R.	8-2929	Polymere	53542
Jennings, B.K.	8- 350	Statist. Physik	17530
Jennings, B.K.	11- 282	Quantentheorie	16533
Jennings, B.R.	1-1207	Physikal. Optik	29083
Jennings, B.R.	7-2669	Polymere	53510
Jennings, B.R.	10-6242	Biophysik	96050
Jennings, B.R.	11-2980	Polymere	53525
Jennings, B.R.	12-2907	Polymere	53525
Jennings, D.A.	6-1013	Quantenelektronik	28060
Jennings, D.A.	9-2561	Molekülstruktur	51040
Jennings, D.A.	9-2913	Atom-Molekül-Ww	51554
Jennings, D.A.	10-3759	Gase	58060
Jennings, D.M.	8-6183	Sterne	94055
Jennings, G.	11- 188	Mathem. Physik	16020
Jennings, L.D.	10-4281	Kristalle	65584
Jennings, M.C.	4-5379	Sterne	94020
Jennings, P.J.	6-5678	Oberflächenphysik	74510
Jennings, P.J.	6-5679	Oberflächenphysik	74510
Jennings, R.	8-1767	Starke Ww.	41730
Jennings, W.C.	5-2796	Plasmaphysik	57020
Jennings, W.C.	6-3514	Plasmaphysik	57213
Jennings, W.C.	7-3136	Gasentladungen	57840
Jennings, W.C.	10-3699	Gasentladungen	57850
Jennison, D.R.	11-4141	Kristallfehler	66015
Jennison, R.C.	10- 636	Feldtheorie	18020
Jennison, R.C.	12-1310	Physikal. Optik	29060
Jensen, A.S.	2-2264	Kernreaktionen	43090
Jensen, A.S.	3-2054	Kernreaktionen	43080
Jensen, A.S.	10-2467	Kernstruktur	42070
Jensen, B.	3-4797	Opt. FK-Eig.	73605
Jensen, B.	6-5503	Opt. FK-Eig.	73605
Jensen, B.S.	4-3248	Flüssigkeiten	58568
Jensen, B.T.	9-1416	Opt. Messtechnik	28533
Jensen, B.U.	8- 858	Elektrizität	26050
Jensen, B.U.	10- 274	Vakuumphysik	13030
Jensen, D.	4-1734	Starke Ww.	41770
Jensen, D.E.	1-2239	Molekülstruktur	51030
Jensen, D.E.	8-3328	Plasmaphysik	57200
Jensen, D.E.	12-2761	Atom-Molekül-Ww	51540
Jensen, D.R.	4-5102	Atmosphäre	90840
Jensen, E.J.	11-1055	Thermodynamik	24530
Jensen, E.J.	12- 890	Thermodynamik	24530
Jensen, G.B.	7-4432	Magn. FK-Eig.	69060
Jensen, G.H.	3-4591	FK-Spektren	73325
Jensen, G.H.	12-6009	Opt. FK-Eig.	73605
Jensen, H.B.	9-6002	Sterne	94040
Jensen, H.H.	9-2724	Molekülstruktur	51060
Jensen, J.H.	4-1051	Elektrodynamik	26530
Jensen, J.H.D.	1- 20	Biographien	10220
Jensen, J.H.D.	4-1050	Elektrodynamik	26530
Jensen, K.	2-2720	Atom-Molekül-Ww	51542
Jensen, K.	7-1562	Beschleunigung	41010
Jensen, L.H.	3-3488	Kristalle	65586
Jensen, L.H.	6-4225	Kristalle	65586
Jensen, L.L.	5-5339	Atmosphäre	90820
Jensen, N.E.	10-1763	HF-Messtechnik	27550
Jensen, O.G.	2-4878	Geophysik	90000
Jensen, R.J.	2-1106	Quantenelektronik	28030
Jensen, R.J.	3-1326	Quantenelektronik	28055
Jensen, S.J.K.	6-5378	FK-Spektren	73345
Jensen, T.	6-3562	Plasmaphysik	57263
Jensen, T.H.	4-2822	Plasmaphysik	57033
Jensen, V.O.	3-2817	Plasmaphysik	57080
Jensen, V.O.	6-3480	Plasmaphysik	57080
Jensen, W.	4-3562	Kristalle	65586
Jensen, W.	8-4225	Kristalle	65586
Jenssen, O.O.	3- 497	Statist. Physik	17523
Jentzsch, J.	7-2824	Polymere	53542
Jentzsch, J.	12-3041	Polymere	53542
Jentzsch, W.D.	12-6133	Dünne Schichten	74010
Jepsson, B.	4-4408	Halbleitung	71563
Jepsen, A.	6-5893	Atmosphäre	90820
Jepsen, D.W.	1-4729	Oberflächenphysik	74530
Jepsen, D.W.	3-4969	Dünne Schichten	74020
Jepsen, D.W.	3-5099	Oberflächenphysik	74535
Jepsen, D.W.	6-4677	FK-Wärme	67510
Jepsen, D.W.	9-5586	Oberflächenphysik	74535
Jepsen, D.W.	10-5854	Oberflächenphysik	74535
Jepsen, D.W.	11-3970	Kristalle	65574
Jerabek, J.	5-4631	FK-Spektren	73325
Jerabek, K.	5-1063	Thermodynamik	24554
Jere, G.V.	6-4172	Kristalle	65584
Jere, G.V.	10-5380	FK-Spektren	73330
Jerejian, H.H.	5-4503	Halbleitung	71570
Jeremiah, D.R.	11-2299	Allg. Atomphysik	50050
Jeremie, H.	6-2498	Kernreaktionen	43070
Jergel, M.	1-4024	Supraleitung	70520
Jergel, M.	1-4034	Supraleitung	70530
Jergel, M.	4- 207	Labortechnik	12570
Jergel, M.	7-1005	Wärme	24060
Jeric, S.	1-4800	Oberflächenphysik	74570
Jeric, S.	5-5212	Oberflächenphysik	74570
Jerie, K.	2-4129	FK-Leitfähigk.	70024
Jerke, J.M.	1-1041	Opt. Messtechnik	28545
Jermakov, B.A.	1-1006	Quantenelektronik	28095
Jerman, B.	7-2746	Polymere	53530
Jermine, C.	4-5559	Biophysik	96060
Jermolenko, A.S.	1-3880	Magn. FK-Eig.	69035
Jernejcic, J.	11-3532	Flüssigkeiten	58530
Jernigan, R.L.	7-2857	Polymere	53545
Jernigan, T.C.	6-3582	Plasmaphysik	57263
Jernigan, T.C.	6-3586	Plasmaphysik	57263
Jernqvist, L.F.	11- 667	Hydro-, Aerodyn.	23010
Jerome, C.W.	1-1010	Opt. Messtechnik	28516
Jerome, D.	3-4766	FK-Spektren	73370
Jerome, D.	11-4432	Mech. FK-Eig.	66556
Jerome, D.	12-4779	Mech. FK-Eig.	66556
Jersak, J.	9-1805	Elementarteilchen	41570



Jersey				Johnsen			
Jersey, de D.E.	5-1100	Elektrizität	26014	Jobes, F.C.	6-3560	Plasmaphysik	57263
Jerskey, T.	4- 512	Mechanik	22034	Jobes, M.	1-1212	Kern-Messverf.	40503
Jerstad, P.	11-4977	Metall. Leitf.	71010	Jobes, M.	8-1762	Starke Ww.	41730
Jeru, I.I.	2-4590	FK-Spektren	73370	Joboboni, C.	7-4161	Gitterdynamik	67060
Jervis-Hunter, G.	7-3131	Gasentladungen	57815	Jobst, W.J.	11- 910	Akustik	23530
Jervis-Hunter, G.	10-1745	HF-Messtechnik	27540	Jochim, H.	6-2429	Kernreaktionen	43054
Jeschar, R.	2- 834	Wärme	24060	Jochims, H.W.	6-2896	Molekülstruktur	51040
Jeschki, W.	4-1987	Kernreaktoren	43500	Jochum, O.	11-5850	Erdkörper	90260
Jeschki, W.	9-2284	Kernreaktoren	43520	Jockers, K.	2-5123	Planeten	93620
Jeser, J.P.	5-1285	Quantenelektronik	28045	Jodoin, R.	11-2715	Atom-Molekül-Ww	51522
Jeser, J.P.	5-4880	Opt. FK-Eig.	73640	Joel, A.	12-1330	Kern-Messverf.	40503
Jeser, J.P.	8-4115	Kristalle	65584	Jöns, M.	2- 142	Labortechnik	12520
Jeske, H.	8-1422	Physikal. Optik	29053	Joensen, P.	6-5505	Opt. FK-Eig.	73605
Jesse, G.	7- 151	Mass und Messen	12250	Jönsson, C.	5- 180	Unterrichtsfragen	12025
Jesse, R.	4-3382	Kristalle	65518	Jönsson, G.	5-1626	Kern-Messverf.	40565
Jesse, R.	7-3708	Kristalle	65584	Jönsson, J.	4-1760	Starke Ww.	41783
Jessen, K.	9-6178	Physiol. Optik	96695	Jönsson, L.	1-1607	Starke Ww.	41760
Jessen, K.A.	7-5870	Medizin. Physik	90710	Jönsson, L.	3-1816	Starke Ww.	41783
Jessen, W.	7-5546	Atmosphäre	90820	Jönsson, L.	5-1603	Kern-Messverf.	40532
Jesser, R.	3-3929	FK-Wärme	67510	Jönsson, L.	9-1806	Elementarteilchen	41572
Jesser, R.	12-5286	Magn. FK-Eig.	69065	Jörgens, K.	9- 96	Buchbesprechungen	10820
Jesser, W.A.	6-5693	Oberflächenphysik	74520	Joesten, B.L.	12-3152	Polymere	53546
Jett, J.H.	6-1237	Kern-Messverf.	40535	Joesten, M.D.	10-5433	FK-Spektren	73355
Jett, J.H.	6-2415	Kernreaktionen	43052	Jöstlein, H.	7-1612	Elementarteilchen	41576
Jette, A.N.	11-2483	Molekülstruktur	51040	Jöstlein, H.	7-1617	Elementarteilchen	41578
Jetter, H.	10-3037	Molekülstruktur	51060	Jöstlein, H.	10-2446	Starke Ww.	41783
Jeu, de W.H.	3-3011	Flüssigkeiten	58535	Jöstlein, H.	12-1565	Elementarteilchen	41578
Jeu, de W.H.	3-3984	FK-Wärme	67550	Joffe, A.	7- 454	Statist. Physik	17510
Jeu, de W.H.	6-3877	Flüssigkeiten	58562	Joffe, I.	1-3908	Magn. FK-Eig.	69060
Jeudy, M.	5-1424	Opt. Messtechnik	28570	Joffe, I.	4-4060	Magn. FK-Eig.	69015
Jevtic, M.M.	5-4463	Halbleitung	71540	Joffe, I.	10-4987	Magn. FK-Eig.	69060
Jew, H.	11-6089	Ionosphäre	91095	Joffe, I.	11-6347	Biophysik	96050
Jewitt, B.	9-2663	Molekülstruktur	51060	Joffe, J.	5-1016	Thermodynamik	24510
Jex, H.	6-4621	Gitterdynamik	67020	Joffily, S.	4- 341	Quantentheorie	16575
Jex, H.	9-4392	FK-Wärme	67530	Joffily, S.	9-2241	Kernreaktionen	43085
Jex, H.	12-4937	FK-Wärme	67530	Joffrin, C.	9-2891	Atom-Molekül-Ww	51544
Jeyes, S.R.	9-2559	Molekülstruktur	51040	Joffrin, J.	3-4084	FK-Dielektrika	68050
Jeziarska, K.	2-1420	Kern-Messverf.	40582	Joffrin, J.	7-4159	Gitterdynamik	67060
Jeziarski, A.	7-4373	Magn. FK-Eig.	69030	Joffrin, J.	11-3504	Flüssigkeiten	58527
Jeziorny, A.	2-2897	Polymere	53544	Jogi, A.	6- 151	Mathem. Physik	16020
Jeziorny, A.	7-2871	Polymere	53510	Jogi, S.	7-4128	Gitterdynamik	67010
Jezirowski, H.	2-4841	Oberflächenphysik	74535	Jogi, S.	10-5073	FK-Leitfähigk.	70026
Jezirowski, H.	12-6416	Oberflächenphysik	74530	Joglekar, A.V.	3-4991	Dünne Schichten	74040
Jeziorski, B.	12-2416	Molekülstruktur	51040	Joglekar, A.V.	3-4993	Dünne Schichten	74040
Jezowska-Trzebiatowska, B.	4-4170	Magn. FK-Eig.	69060	Joglekar, A.V.	12-6280	Dünne Schichten	74040
Jezowska-Trzebiatowska, B.	7-2131	Molekülstruktur	51030	Joglekar, A.V.	12-6282	Dünne Schichten	74040
Jezowska-Trzebiatowska, B.	9-2565	Molekülstruktur	51050	Joglekar, S.D.	9-1771	Elementarteilchen	41530
Jezowska-Trzebiatowska, B.	11-3671	Flüssigkeiten	58560	Johan, Z.	11-6221	Planeten	93640
Jezowska-Trzebiatowska, B.	12-5829	FK-Spektren	73330	Johannes, F.M.	12-1076	HF-Messtechnik	27540
Jha, D.K.	5- 383	Quantentheorie	16516	Johannesson, T.	6-4013	Kristalle	65510
Jha, K.N.	3-3175	Flüssigkeiten	58565	Johanning, D.	9-5838	Ionosphäre	91095
Jha, M.C.	9-3819	Kristalle	65584	Johannin-Gilles, A.	5-1489	Physikal. Optik	29035
Jha, M.C.	10-4267	Kristalle	65584	Johannin-Gilles, A.	5-3026	Gase	58060
Jha, R.	10-1155	Hydro-, Aerodyn.	23050	Johannin-Gilles, A.	12-3444	Gasentladungen	57860
Jha, S.K.	3-1798	Starke Ww.	41780	Johannsen, K.	7- 983	Wärme	24060
Jha, S.S.	1-4398	FK-Spektren	73340	Johansen, H.	1-4586	Dünne Schichten	74010
Jha, S.S.	3-2837	Plasmaphysik	57093	Johansen, H.	8-2745	Atom-Molekül-Ww	51544
Jha, S.S.	3-4323	Supraleitung	70510	Johansen, T.R.	11-5610	Dünne Schichten	74050
Jha, S.S.	10-5044	FK-Leitfähigk.	70010	Johanson, E.	3-2094	Kernreaktoren	43510
Jha, S.S.	10-5119	FK-Leitfähigk.	70076	Johansson, A.	3-1952	Kernspektroskopie	42570
Jha, S.S.	12-6041	Opt. FK-Eig.	73605	Johansson, A.	6-5687	Oberflächenphysik	74510
Jhundzhua, G.G.	11-5875	Erdkörper	90260	Johansson, A.	9-2010	Kernstruktur	42010
Jhung, K.S.	2-1653	Starke Ww.	41710	Johansson, A.	12-2339	Molekülstruktur	51010
Jianu, D.	2-4896	Erdkörper	90240	Johansson, B.	12-6545	Oberflächenphysik	74570
Jibu, M.	3-4182	Magn. FK-Eig.	69060	Johansson, E.	3-1716	Starke Ww.	41725
Jibuti, R.I.	6-1658	Kernstruktur	42010	Johansson, E.	3-1723	Starke Ww.	41730
Jido, Y.	3-2683	Polymere	53535	Johansson, E.	11-1778	Starke Ww.	41700
Jijovici, E.	10-1565	Thermodynamik	24554	Johansson, G.	5-2504	Atom-Molekül-Ww	51520
Jimbo, T.	2-4367	Photoleitung	72510	Johansson, J.	11-3187	Plasmaphysik	57010
Jimbo, T.	12-4855	Gitterdynamik	67060	Johansson, K.	12-1870	Kernspektroskopie	42575
Jimenez, B.	2-3723	Kristallfehler	66065	Johansson, K.A.	3-1520	Kern-Messverf.	40505
Jimenez, B.	9-1248	HF-Messtechnik	27540	Johansson, S.A.E.	6-2664	Kernreaktionen	43090
Jimenez, F.G.	4-3894	Gitterdynamik	67020	Johansson, T.B.	6-3107	Atom-Molekül-Ww	51540
Jimenez, J.	2- 704	Hydro-, Aerodyn.	23060	Johansson, T.B.	9-3644	Disperse Systeme	59540
Jimenez, J.J.	2-1078	HF-Messtechnik	27540	Johansson, T.G.	11- 667	Hydro-, Aerodyn.	23010
Jimenez, J.J.	3-4355	Supraleitung	70560	Johansson, U.J.S.	1- 112	Mass und Messen	12240
Jimenez, J.J.	3-4356	Supraleitung	72540	Johari, G.P.	4-3109	Flüssigkeiten	58530
Jimenez, J.J.	8-1047	HF-Messtechnik	65586	Johari, O.	5-1204	Teilchenoptik	27040
Jimenez-Garay, R.	12-4310	Kristalle	22050	John, G.	6-2240	Kernreaktionen	43005
Jimma, T.	3- 632	Mechanik	22032	John, J.E.A.	11- 800	Hydro-, Aerodyn.	23050
Jindal, B.K.	3-3111	Flüssigkeiten	58546	John, P.	1-2458	Atom-Molekül-Ww	51570
Jindal, H.L.	12-3865	Flüssigkeiten	58568	John, P.K.	4-1213	Quantenelektronik	28055
Jindal, V.K.	12-4813	Gitterdynamik	67010	John, P.K.	7-3050	Plasmaphysik	57203
Jindoh, H.	1-4961	Ionosphäre	91070	John, P.T.	2- 862	Thermodynamik	24520
Jindoh, H.	3-5250	Atmosphäre	90840	John, R.W.	5-5137	Oberflächenphysik	74530
Jindoh, H.	7-5614	Ionosphäre	91074	John, R.W.	1- 366	Feldtheorie	18060
Jindra, J.	5-3273	Flüssigkeiten	58565	John, R.W.	1- 367	Feldtheorie	18060
Jinks, K.M.	9-2668	Molekülstruktur	51060	John, R.W.	1-4997	Astrophysik	93095
Jirakova, D.	4-5554	Biophysik	96060	John, T.L.	1-2353	Atom-Molekül-Ww	51522
Jirathana, P.	1-2378	Atom-Molekül-Ww	51528	John, T.L.	3-2485	Atom-Molekül-Ww	51532
Jirathana, P.	11-3801	Flüssigkeiten	58580	John, T.L.	4-2149	Atomstruktur	50540
Jirathana, P.	11-3802	Flüssigkeiten	58580	John, T.L.	5-2274	Atomstruktur	50530
Jirousek, P.	11-1633	Kern-Messverf.	40582	John, T.L.	5-2577	Atom-Molekül-Ww	51542
Jischa, M.	3- 814	Hydro-, Aerodyn.	23030	John, T.L.	12-2688	Atom-Molekül-Ww	51522
Jischa, M.	4- 701	Hydro-, Aerodyn.	23030	John, W.	1- 391	Mechanik	22020
Jisova, V.	7-2756	Polymere	53530	John, W.	2-3837	Gitterdynamik	67020
Joachain, C.J.	2-2648	Atom-Molekül-Ww	51510	John, W.	4-3887	Gitterdynamik	67010
Joachain, C.J.	4- 334	Quantentheorie	16560	John, W.	11-5266	FK-Spektren	73355
Joachain, C.J.	4-2443	Atom-Molekül-Ww	51532	John, W.	7-4973	FK-Spektren	73370
Joachain, C.J.	5-2552	Atom-Molekül-Ww	51532	Johns, D.J.	1- 577	Hydro-, Aerodyn.	23050
Joachain, C.J.	8-2679	Atom-Molekül-Ww	51532	Johns, H.E.	4-2579	Atom-Molekül-Ww	51570
Joachain, C.J.	9-2823	Atom-Molekül-Ww	51532	Johns, J.H.T.	12-2990	Polymere	53535
Joachain, C.J.	12-2717	Atom-Molekül-Ww	51532	Johns, J.W.C.	7-2362	Molekülstruktur	51060
Joachain, C.J.	12-2728	Atom-Molekül-Ww	51532	Johns, J.W.C.	7-2363	Molekülstruktur	51060
Joachain, C.J.	12-2737	Atom-Molekül-Ww	51532	Johns, J.W.C.	8-2478	Molekülstruktur	51050
Joannopoulos, J.D.	3-4801	Opt. FK-Eig.	73605	Johns, J.W.C.	10-2960	Molekülstruktur	51050
Joannopoulos, J.D.	5-4253	FK-Leitfähigk.	70026	Johns, K.C.	9-4210	Mech. FK-Eig.	66516
Joannopoulos, J.D.	11-5171	FK-Spektren	73315	Johns, M.W.	1-1824	Kernspektroskopie	42565
Joannopoulos, J.D.	12-5347	FK-Leitfähigk.	70028	Johns, M.W.	1-1836	Kernspektroskopie	42565
Job, G.	7-3212	Flüssigkeiten	58500	Johns, M.W.	2-2025	Kernspektroskopie	42560
Job, J.L.	4-3223	Flüssigkeiten	58562	Johns, M.W.	4-1869	Kernspektroskopie	42565
Job, J.L.	8-3861	Flüssigkeiten	58562	Johns, M.W.	6-2140	Kernspektroskopie	42565
Jobert, G.	7-5489	Erdkörper	90240	Johns, M.W.	12-1852	Kernspektroskopie	42565
Jobert, G.	8-5821	Erdkörper	90240	Johns, O.	8-6340	Kosmische Physik	94588



# Johnsen

Johnsen, R.H.	7-2577	Atom-Molekül-Ww	51544
Johnsen, S.W.	7-1491	Kern-Messverf.	40505
Johnsen, S.W.	8-1487	Kern-Messverf.	40518
Johnsen, U.	2-2912	Polymere	53546
Johns, Jr. L.E.	4- 977	Thermodynamik	24554
Johnson, A.	11-2406	Atomstruktur	50570
Johnson, A.	12-2088	Kernreaktoren	43330
Johnson, A.A.	3-3583	Kristallfehler	66010
Johnson, A.A.	3-3585	Kristallfehler	66010
Johnson, A.A.	12-7149	Planeten	93630
Johnson, A.C.	9-4799	Supraleitung	70530
Johnson, A.D.	2-1675	Starke Ww.	41725
Johnson, A.D.	6-1471	Starke Ww.	41725
Johnson, A.D.	7-1634	Starke Ww.	41725
Johnson, A.M.	11-5835	Erdkörper	90240
Johnson, A.W.	2-1192	Quantenelektronik	28055
Johnson, A.W.	4-1207	Quantenelektronik	28055
Johnson, A.W.	8-1222	Quantenelektronik	28055
Johnson, A.W.	8-2768	Atom-Molekül-Ww	51550
Johnson, A.W.	8-3020	Plasmaphysik	57010
Johnson, A.W.	10-2927	Molekülstruktur	51040
Johnson, A.W.	11-1320	Quantenelektronik	28055
Johnson, A.W.S.	7-3701	Kristalle	65574
Johnson, B.C.	1-1115	Opt. Messtechnik	28575
Johnson, B.L.	1-2532	Polymere	53530
Johnson, B.M.	3-2220	Atomstruktur	50550
Johnson, B.M.	4-2165	Atomstruktur	50560
Johnson, B.M.	5-2298	Atomstruktur	50560
Johnson, B.M.	9- 819	Hydro-, Aerodyn.	23040
Johnson, B.M.	11-2729	Atom-Molekül-Ww	51522
Johnson, B.M.	12-2302	Atomstruktur	50540
Johnson, B.R.	2-2643	Atom-Molekül-Ww	51510
Johnson, B.R.	8- 288	Quantentheorie	16585
Johnson, B.R.	12- 312	Quantentheorie	16560
Johnson, B.W.	3-4859	Opt. FK-Eig.	73640
Johnson, B.W.	4-2912	Plasmaphysik	57093
Johnson, B.W.	6-3072	Atom-Molekül-Ww	51524
Johnson, B.W.	6-3604	Plasmaphysik	57266
Johnson, B.W.	8-2652	Atom-Molekül-Ww	51524
Johnson, B.W.	8-2671	Atom-Molekül-Ww	51532
Johnson, B.W.	8-3021	Plasmaphysik	57010
Johnson, B.W.	10-3488	Plasmaphysik	57010
Johnson, B.W.	11-2734	Atom-Molekül-Ww	51522
Johnson, C.B.	2-1315	Physikal. Optik	29015
Johnson, C.C.	8-6432	Medizin. Physik	97020
Johnson, C.C.	9-5503	Dünne Schichten	74060
Johnson, C.D.	7- 943	Akustik	23595
Johnson, C.E.	1-2026	Kernreaktoren	43530
Johnson, C.E.	2-4409	FK-Spektren	73325
Johnson, C.E.	4-2159	Atomstruktur	50550
Johnson, C.E.	6-5284	FK-Spektren	73315
Johnson, C.E.	7-4787	FK-Spektren	73310
Johnson, C.E.	9-2773	Atom-Molekül-Ww	51524
Johnson, C.H.	2-2145	Kernreaktionen	43044
Johnson, C.H.	4-1818	Kernspektroskopie	42540
Johnson, C.H.	6-2386	Kernreaktionen	43044
Johnson, C.H.J.	4-3017	Gase	58010
Johnson, C.H.J.	7-3165	Gase	58010
Johnson, C.H.J.	9-3386	Flüssigkeiten	58540
Johnson, C.P.	5- 649	Elastizität	22520
Johnson, C.R.	2- 452	Feldtheorie	18040
Johnson, D.	1-1523	Starke Ww.	41735
Johnson, D.	2-1680	Starke Ww.	41725
Johnson, D.	3-5798	Medizin. Physik	97020
Johnson, D.A.	2-1467	Beschleunigung	41040
Johnson, D.A.	12- 565	Hydro-, Aerodyn.	23010
Johnson, D.A.G.	11-3978	Kristalle	65576
Johnson, D.C.	2-1352	Physikal. Optik	29063
Johnson, D.E.	1-4679	Dünne Schichten	74060
Johnson, D.J.	9-3160	Plasmaphysik	57093
Johnson, D.J.	9-3164	Plasmaphysik	57202
Johnson, D.K.	12-2366	Molekülstruktur	51020
Johnson, D.L.	5-5858	Medizin. Physik	97095
Johnson, D.L.	6-2442	Kernreaktionen	43054
Johnson, D.L.	6-4021	Kristalle	65510
Johnson, D.L.	7-4078	Mech. FK-Eig.	66545
Johnson, D.L.	11-4840	FK-Leitfähigk.	70024
Johnson, D.L.	12-4043	Kristalle	65510
Johnson, D.L.	12-7535	Physiol. Akustik	96310
Johnson, D.P.	3-4731	FK-Spektren	73355
Johnson, D.P.	3-5097	Oberflächenphysik	74535
Johnson, D.P.	11- 510	Mechanik	22038
Johnson, D.P.	11-3428	Gase	58025
Johnson, D.R.	5-2401	Molekülstruktur	51050
Johnson, D.R.	8-6231	Kosmische Physik	94520
Johnson, D.R.	9-2925	Atom-Molekül-Ww	51560
Johnson, D.W.	11-5905	Geomagnetismus	90470
Johnson, E.	7-3947	Kristallfehler	66065
Johnson, E.G.	9-4814	Supraleitung	70550
Johnson, E.S.	7-5080	Opt. FK-Eig.	73640
Johnson, E.S.	7-5081	Opt. FK-Eig.	73640
Johnson, F.A.	2-2856	Polymere	53540
Johnson, F.A.	5-2721	Polymere	53540
Johnson, F.A.	12-4807	Gitterdynamik	67010
Johnson, F.A.	12-4808	Gitterdynamik	67010
Johnson, F.M.	8-6263	Kosmische Physik	94520
Johnson, F.S.	3-5236	Atmosphäre	90820
Johnson, F.S.	5-5569	Planeten	93640
Johnson, F.S.	12-7168	Planeten	93640
Johnson, G.	12- 259	Quantentheorie	16513
Johnson, G.H.	10-5408	FK-Spektren	73340
Johnson, G.L.	5-5286	Geomagnetismus	90400
Johnson, G.O.	5-5033	Dünne Schichten	74050
Johnson, G.R.	8-4103	Kristalle	65584
Johnson, G.R.	8-5000	Supraleitung	70540
Johnson, H.H.	11-3862	Kristalle	65510
Johnson, H.M.	5-5658	Kosmische Physik	94520
Johnson, H.M.	8- 950	Teilchenoptik	27040
Johnson, H.M.	8-6252	Kosmische Physik	94520
Johnson, H.M.	8-6281	Kosmische Physik	94520
Johnson, H.R.	10-4556	Mech. FK-Eig.	66516
Johnson, I.	1-2026	Kernreaktoren	43530
Johnson, I.	9-2306	Kernreaktoren	43530
Johnson, J.C.	2- 33	Tagungen	10530
Johnson, J.D.	7-1046	Thermodynamik	24536
Johnson, J.D.	11-4698	Magn. FK-Eig.	69025
Johnson, J.E.	2-3597	Kristalle	65586
Johnson, J.F.	3-2579	Polymere	53510
Johnson, J.F.	5-2658	Polymere	53510
Johnson, J.F.	5-2659	Polymere	53510

# Johnson

Johnson, J.F.	11-3092	Polymere	53542
Johnson, J.F.	12-3025	Polymere	53540
Johnson, J.F.	12-3057	Polymere	53542
Johnson, J.F.	12-3065	Polymere	53542
Johnson, J.L.	3-2863	Plasmaphysik	57263
Johnson, J.N.	8-4596	FK-Wärme	67540
Johnson, J.N.	9-4163	Mech. FK-Eig.	66514
Johnson, J.N.	11-4548	FK-Wärme	67540
Johnson, J.R.	2-1848	Starke Ww.	41783
Johnson, J.R.	5-1607	Kern-Messverf.	40540
Johnson, J.R.	5-2996	Gase	58010
Johnson, J.R.	6-1496	Starke Ww.	41740
Johnson, J.R.	8-2024	Kernspektroskopie	42560
Johnson, J.R.	11-1944	Starke Ww.	41780
Johnson, J.R.	11-1971	Starke Ww.	41783
Johnson, J.W.	7-3491	Flüssigkeiten	58568
Johnson, J.W.	10-4890	Magn. FK-Eig.	69025
Johnson, J.W.	11-5518	Dünne Schichten	74010
Johnson, J.	8-2795	Polymere	53510
Johnson, K.	1- 282	Quantenfeldtheorie	17020
Johnson, K.	4- 360	Quantenfeldtheorie	17010
Johnson, K.	4-1600	Beschleunigung	41020
Johnson, K.	6-4580	Mech. FK-Eig.	66550
Johnson, K.	8-1539	Kern-Messverf.	40555
Johnson, K.	12-1645	Starke Ww.	41760
Johnson, K.E.	2-3282	Flüssigkeiten	58568
Johnson, K.E.	3-4603	FK-Spektren	73325
Johnson, K.H.	3-2230	Atomstruktur	50560
Johnson, K.H.	4-2198	Molekülstruktur	51010
Johnson, K.H.	7-2354	Molekülstruktur	51060
Johnson, K.H.	7-4513	FK-Leitfähigk.	70028
Johnson, K.H.	8-5243	FK-Spektren	73320
Johnson, K.H.	10-5830	Oberflächenphysik	74530
Johnson, K.H.	12-2498	Molekülstruktur	51050
Johnson, K.H.	12-2507	Molekülstruktur	51050
Johnson, K.J.	12- 106	Unterrichtsfragen	12095
Johnson, K.L.	8-2935	Polymere	53542
Johnson, K.L.	8-3782	Flüssigkeiten	58540
Johnson, K.W.	1-1300	Beschleunigung	41000
Johnson, K.W.	3-1632	Beschleunigung	41030
Johnson, K.W.	6-5339	FK-Spektren	73330
Johnson, K.W.	10-3459	Polymere	53546
Johnson, L.	10- 820	Elastizität	22510
Johnson, L.C.	6-3558	Plasmaphysik	57263
Johnson, L.C.	6-3559	Plasmaphysik	57263
Johnson, L.C.	8-3070	Plasmaphysik	57020
Johnson, L.E.	10- 499	Quantentheorie	16588
Johnson, L.F.	8-1166	Quantenelektronik	28045
Johnson, L.F.	10-1820	Quantenelektronik	28045
Johnson, L.G.	12-5282	Magn. FK-Eig.	69065
Johnson, L.R.	6-5814	Erdkörper	90240
Johnson, L.R.	10-4437	Kristallfehler	66030
Johnson, L.W.	3-4594	FK-Spektren	73325
Johnson, L.W.	4-4623	FK-Spektren	73355
Johnson, M.	1-1683	Starke Ww.	41783
Johnson, M.	5-2915	Plasmaphysik	57206
Johnson, M.A.	12-7124	Planeten	93613
Johnson, M.H.	8-2141	Kernreaktionen	43085
Johnson, M.K.	8-1481	Kern-Messverf.	40512
Johnson, M.M.	6-5873	Atmosphäre	90810
Johnson, N.R.	6-2024	Kernspektroskopie	42550
Johnson, N.R.	6-2138	Kernspektroskopie	42565
Johnson, N.R.	9-2107	Kernspektroskopie	42555
Johnson, N.R.	9-2127	Kernspektroskopie	42565
Johnson, O.	9-4613	Magn. FK-Eig.	69040
Johnson, P.B.	6-4326	Kristallfehler	66025
Johnson, P.B.	9-2196	Kernreaktionen	43044
Johnson, P.C.	8-2781	Atom-Molekül-Ww	51570
Johnson, P.L.	6-4194	Kristalle	65586
Johnson, P.M.	6-2439	Kernreaktionen	43054
Johnson, P.M.	6-2973	Molekülstruktur	51060
Johnson, P.R.	12-3113	Polymere	53543
Johnson, P.W.	5- 434	Quantentheorie	16578
Johnson, P.W.	7- 393	Quantentheorie	16578
Johnson, P.W.	8- 264	Quantentheorie	16553
Johnson, Q.	2-1346	Physikal. Optik	29058
Johnson, Q.	5-3521	Kristalle	65584
Johnson, Q.	8-4225	Kristalle	65586
Johnson, R.	6-3113	Atom-Molekül-Ww	51542
Johnson, R.	11-1808	Starke Ww.	41725
Johnson, R.A.	2-4901	Erdkörper	90240
Johnson, R.A.	5- 214	Mass und Messen	12240
Johnson, R.A.	6-6247	Physiol. Akustik	96300
Johnson, R.A.	11-4481	Gitterdynamik	67060
Johnson, R.A.	12-4613	Mech. FK-Eig.	66514
Johnson, R.B.	2-1363	Physikal. Optik	29076
Johnson, R.C.	1-1493	Starke Ww.	41725
Johnson, R.C.	6-2279	Kernreaktionen	43012
Johnson, R.C.	7- 221	Mathem. Physik	16020
Johnson, R.C.	9-2225	Kernreaktionen	43080
Johnson, R.C.	10-2321	Starke Ww.	41730
Johnson, R.E.	1-2418	Atom-Molekül-Ww	51542
Johnson, R.E.	3-3556	Kristalle	65588
Johnson, R.E.	10- 617	Statist. Physik	17560
Johnson, R.E.	11-2851	Atom-Molekül-Ww	51542
Johnson, R.E.	11-2879	Atom-Molekül-Ww	51544
Johnson, R.E.	11-4742	Magn. FK-Eig.	69040
Johnson, R.F.	6-4893	Magn. FK-Eig.	69040
Johnson, R.F.	9-3605	Flüssigkeiten	58580
Johnson, R.G.	3-1984	Kernreaktionen	43022
Johnson, R.G.	8-1519	Kern-Messverf.	40540
Johnson, R.G.	9-4489	FK-Dielektrika	68010
Johnson, R.G.	10-2565	Kernreaktionen	43022
Johnson, R.G.	10-5976	Kosmische Strahl.	90643
Johnson, R.H.	10-1962	Opt. Messtechnik	28570
Johnson, R.I.	7-4734	Halbleitung	71570
Johnson, R.I.	8-5592	Dünne Schichten	74030
Johnson, R.K.	4-5044	Erdkörper	90260
Johnson, R.K.	4-5047	Erdkörper	90260
Johnson, R.L.	11-1517	Physikal. Optik	29050
Johnson, R.P.	10-2231	Elementarteilchen	41550
Johnson, R.R.	12-6378	Oberflächenphysik	74520
Johnson, R.S.	3- 865	Hydro-, Aerodyn.	23050
Johnson, R.S.	1-2923	Flüssigkeiten	58527
Johnson, R.W.	2-2676	Atom-Molekül-Ww	51528
Johnson, R.W.	5-3940	FK-Wärme	67520
Johnson, S.E.	4-2485	Atom-Molekül-Ww	51540
Johnson, S.E.	10-3243	Atom-Molekül-Ww	51548
Johnson, S.E.	11-2825	Atom-Molekül-Ww	51540
Johnson, T.R.	12- 150	Labortechnik	12525



Johnson				Jones			
Johnson, T.V.	4-5345	Planeten	93614	Jolly, D.J.	10-2057	Physikal. Optik	29045
Johnson, U.	9-3017	Polymere	53542	Jolly, D.L.	7-2998	Plasmaphysik	57075
Johnson, V.	4-3497	Kristalle	65584	Jolly, J.	3-1329	Quantenelektronik	28055
Johnson, V.	6-4886	Magn. FK-Eig.	69040	Jolly, R.D.	1- 599	Hydro-, Aerodyn.	23070
Johnson, W.	2-1702	Starke Ww.	41740	Jolly, R.K.	2-2158	Kernreaktionen	43050
Johnson, W.	6- 462	Elastizität	22520	Jolly, W.L.	4-2199	Molekülstruktur	51010
Johnson, W.	6- 494	Elastizität	22530	Jolly, W.L.	7-2132	Molekülstruktur	51030
Johnson, W.	10-4571	Mech. FK-Eig.	66516	Jolly, W.L.	12-2450	Molekülstruktur	51050
Johnson, W.	11- 640	Elastizität	22530	Jolos, R.V.	6-2118	Kernspektroskopie	42560
Johnson, W.A.	3-5065	Oberflächenphysik	74520	Jolos, R.V.	12-1760	Kernspektroskopie	42525
Johnson, W.B.	1-4930	Atmosphäre	90860	Jolos, R.V.	12-1808	Kernspektroskopie	42545
Johnson, W.B.	5-1832	Starke Ww.	41770	Joly, C.	12- 864	Wärme	24060
Johnson, W.B.	8-1529	Kern-Messverf.	40542	Joly, R.D.	2- 825	Wärme	24040
Johnson, W.B.	11-1818	Starke Ww.	41730	Joly, R.D.	2-3938	FK-Wärme	67550
Johnson, W.C.	8-3892	Flüssigkeiten	58586	Jona, F.	3-4969	Dünne Schichten	74020
Johnson, W.C.	11-5092	Halbleitung	71570	Jona, F.	3-5062	Oberflächenphysik	74520
Johnson, W.C.	12-4987	FK-Wärme	67550	Jona, F.	6-4677	FK-Wärme	67510
Johnson, W.E.	12-1432	Kern-Messverf.	40580	Jona, F.	8-4506	Gitterdynamik	67010
Johnson, W.L.	8-1598	Beschleunigung	41010	Jona, F.	11-3969	Kristalle	65574
Johnson, W.P.	4-1612	Beschleunigung	41040	Jona, F.	11-3970	Kristalle	65574
Johnson, W.R.	11-2331	Atomstruktur	50530	Jonah, C.D.	1-3030	Flüssigkeiten	58560
Johnson II, H.D.	4-4668	FK-Spektren	73370	Jonaitis, H.	3-2391	Molekülstruktur	51060
Johnson Jr., A.B.	11-2211	Kernreaktoren	43530	Jonas, C.	11-1624	Kern-Messverf.	40580
Johnson Jr., C.E.	10-4859	Magn. FK-Eig.	69015	Jonas, J.	1-3024	Flüssigkeiten	58557
Johnson Jr., C.S.	3-4760	FK-Spektren	73370	Jonas, J.	5-3238	Flüssigkeiten	58557
Johnson Jr., C.S.	8-2545	Molekülstruktur	51060	Jonas, J.	9-2656	Molekülstruktur	51060
Johnson Jr., C.S.	10-5496	FK-Spektren	73370	Jonas, J.	10-3882	Flüssigkeiten	58540
Johnson Jr., C.S.	11-5276	FK-Spektren	73355	Jonas, J.	12-3788	Flüssigkeiten	58557
Johnson Jr., R.T.	10-4796	FK-Wärme	67553	Jonas, J.J.	1-3628	Mech. FK-Eig.	66545
Johnson Jr., W.C.	9-2653	Molekülstruktur	51060	Jonas, J.J.	6-4554	Mech. FK-Eig.	66545
Johnsson, A.	3- 668	Elastizität	22520	Jonas, J.J.	12-4712	Mech. FK-Eig.	66545
Johnsson, A.	7-2154	Molekülstruktur	51040	Jonas, L.A.	4-4953	Oberflächenphysik	74530
Johnsson, E.	12-1403	Kern-Messverf.	40522	Jonas, V.	5-2335	Molekülstruktur	51020
Johnsson, H.G.	2- 136	Labortechnik	12510	Jonassen, N.	5-5414	Atmosphäre	90890
Johnsson, K.A.	3-1963	Kernspektroskopie	42570	Jonasson, H.G.	2- 801	Akustik	23565
Johnsson, L.Y.	8-2393	Molekülstruktur	51030	Jonathan, N.	7-2150	Molekülstruktur	51040
Johnstad, H.	9-1992	Starke Ww.	41783	Jonckheere, de C.G.	8-5892	Atmosphäre	90820
Johnston, A.	4-1827	Kernspektroskopie	42545	Jones, A.D.	2- 102	Unterrichtsfragen	12050
Johnston, A.	5-2013	Kernreaktionen	43036	Jones, A.G.	2-2015	Kernspektroskopie	42560
Johnston, A.	6-1955	Kernspektroskopie	42545	Jones, A.G.	7-4873	FK-Spektren	73330
Johnston, A.	6-2062	Kernspektroskopie	42555	Jones, A.G.	9-2710	Molekülstruktur	51060
Johnston, A.	6-2065	Kernspektroskopie	42555	Jones, A.Q.	8-1803	Starke Ww.	41745
Johnston, A.	6-2348	Kernreaktionen	43036	Jones, A.R.	8-3981	Disperse Systeme	59540
Johnston, A.	6-2349	Kernreaktionen	43036	Jones, A.R.	9-1651	Kern-Messverf.	40520
Johnston, A.J.	2-2735	Atom-Molekül-Ww	51548	Jones, A.R.	9-1711	Kern-Messverf.	40582
Johnston, A.J.	9-2908	Atom-Molekül-Ww	51548	Jones, A.R.	12-1295	Physikal. Optik	29045
Johnston, A.K.	5- 778	Hydro-, Aerodyn.	23020	Jones, A.V.	4-5182	Atmosphäre	90870
Johnston, D.C.	3-3988	FK-Wärme	67550	Jones, A.V.	5-5395	Atmosphäre	90850
Johnston, D.C.	7-4605	Supraleitung	70530	Jones, A.V.	5-5428	Ionosphäre	91020
Johnston, D.H.	12-7167	Planeten	93640	Jones, A.V.	6-5859	Geomagnetismus	90470
Johnston, E.J.	8-5832	Erdkörper	90260	Jones, B.	9- 597	Elastizität	22510
Johnston, E.W.	4-1266	Quantenelektronik	28095	Jones, B.B.	3-5585	Kosmische Physik	94550
Johnston, G.L.	5-2871	Plasmaphysik	57075	Jones, B.B.	4-5457	Kosmische Physik	94520
Johnston, G.P.	11-2144	Kernreaktionen	43052	Jones, B.D.	3-1528	Kern-Messverf.	40512
Johnston, G.S.	11-1557	Kern-Messverf.	40503	Jones, B.D.	7-1680	Starke Ww.	41764
Johnston, H.K.	3-3110	Flüssigkeiten	58546	Jones, B.D.	7-1681	Starke Ww.	41764
Johnston, H.K.	8-2824	Polymere	53525	Jones, B.G.	2- 672	Hydro-, Aerodyn.	23040
Johnston, H.S.	4- 91	Buchbesprechungen	10820	Jones, B.K.	5-4471	Halbleitung	71560
Johnston, H.S.	8- 43	Buchbesprechungen	10820	Jones, B.L.	12-4753	Mech. FK-Eig.	66550
Johnston, H.S.	12- 915	Thermodynamik	24554	Jones, B.W.	10-1331	Akustik	23540
Johnston, J.N.	5-5069	Oberflächenphysik	74510	Jones, B.W.	12- 65	Buchbesprechungen	10810
Johnston, J.P.	1- 560	Hydro-, Aerodyn.	23040	Jones, C.	2-1641	Starke Ww.	41710
Johnston, J.P.	4- 711	Hydro-, Aerodyn.	23040	Jones, C.	2-1644	Starke Ww.	41710
Johnston, J.P.	4- 712	Hydro-, Aerodyn.	23040	Jones, C.	2-1646	Starke Ww.	41710
Johnston, J.P.	5- 840	Hydro-, Aerodyn.	23040	Jones, C.	2-1685	Starke Ww.	41725
Johnston, J.R.	2-5250	Biophysik	96010	Jones, C.	3-5560	Kosmische Physik	94540
Johnston, K.J.	1-5109	Kosmische Physik	94520	Jones, C.	4-5482	Kosmische Physik	94540
Johnston, M.	3- 534	Feldtheorie	18020	Jones, C.A.	12-7242	Sterne	94057
Johnston, M.	7- 562	Feldtheorie	18050	Jones, C.E.	7-5080	Opt. FK-Eig.	73640
Johnston, M.	9-6076	Kosmische Physik	94572	Jones, C.R.	3-4593	FK-Spektren	73325
Johnston, N.T.	3-3395	Kristalle	65576	Jones, C.R.	8-2558	Molekülstruktur	51060
Johnston, P.	5- 269	Labortechnik	12540	Jones, C.R.	10-3235	Atom-Molekül-Ww	51546
Johnston, P.D.	3-1962	Kernspektroskopie	42570	Jones, C.R.	12-2831	Atom-Molekül-Ww	51546
Johnston, P.D.	6-5477	FK-Spektren	73370	Jones, C.R.	12-2832	Atom-Molekül-Ww	51546
Johnston, P.D.	9-2144	Kernspektroskopie	42570	Jones, D.	1-2272	Molekülstruktur	51060
Johnston, R.M.	11-4093	Kristalle	65586	Jones, D.	3-5228	Atmosphäre	90815
Johnston, T.W.	3-2839	Plasmaphysik	57096	Jones, D.	9-2641	Molekülstruktur	51060
Johnston, W.G.	1-3517	Kristallfehler	66060	Jones, D.	10-1294	Akustik	23510
Johnston, W.G.	3-3696	Kristallfehler	66060	Jones, D.	10-1741	HF-Messtechnik	27540
Johnstone, A.D.	12-6720	Geomagnetismus	90470	Jones, D.A.	3-5230	Atmosphäre	90815
Johnstone, A.D.	12-6995	Magnetosphäre	91255	Jones, D.D.	11-4100	Kristalle	65586
Johnstone, B.M.	12-7521	Physiol. Akustik	96310	Jones, D.E.	8-5858	Geomagnetismus	90440
Johnstone, E.A.	3- 906	Hydro-, Aerodyn.	23070	Jones, D.E.	10-6085	Planeten	93614
Johnstone, I.P.	3-1885	Kernspektroskopie	42545	Jones, D.H.	3-2651	Polymere	53535
Johnstone, I.P.	5-1932	Kernspektroskopie	42545	Jones, D.I.G.	2- 584	Elastizität	22530
Johnstone, I.P.	5-1945	Kernspektroskopie	42550	Jones, D.I.G.	10- 959	Elastizität	22530
Johnstone, I.P.	6-1962	Kernspektroskopie	42545	Jones, D.L.	11-6075	Ionosphäre	91074
Johnstone, I.P.	6-1967	Kernspektroskopie	42545	Jones, D.P.	5-1806	Starke Ww.	41745
Johnstone, I.P.	10-3829	Flüssigkeiten	58530	Jones, D.P.	5-1807	Starke Ww.	41745
Johnstone, J.K..	2-2591	Molekülstruktur	51060	Jones, D.P.	9-1900	Starke Ww.	41745
Johnstone, R.A.W.	1- 969	Quantenelektronik	28050	Jones, D.P.	11-1918	Starke Ww.	41770
Johnston jr., W.D.	10-5594	Opt. FK-Eig.	73640	Jones, D.R.	5- 785	Hydro-, Aerodyn.	23020
Johnston Jr., W.D.	11-5434	Opt. FK-Eig.	73640	Jones, D.R.	8-1411	Physikal. Optik	29045
Johnston, jr. W.D.	12-5370	FK-Leitfähigk.	70053	Jones, D.R.H.	10-4155	Kristalle	65510
Joho, W.	2-1477	Beschleunigung	41040	Jones, D.R.H.	11-5630	Oberflächenphysik	74500
Johri, G.K.	9-2493	Molekülstruktur	51020	Jones, D.R.H.	12-4971	FK-Wärme	67550
Joindot, M.	2- 384	Statist. Physik	17505	Jones, D.R.H.	12-4978	FK-Wärme	67550
Joines, W.T.	8-6431	Medizin. Physik	97020	Jones, D.S.	4- 223	Mathem. Physik	16020
Jojima, E.	2-2854	Polymere	53540	Jones, D.S.	9-3881	Kristalle	65586
Jokic, T.	4-3722	Kristallfehler	66061	Jones, D.S.	9-3882	Kristalle	65586
Jokic, T.	4-3723	Kristallfehler	66061	Jones, D.S.	10-1153	Hydro-, Aerodyn.	23050
Jokipii, J.R.	1-5045	Planeten	93650	Jones, D.T.L.	8-5917	Atmosphäre	90840
Jokipii, J.R.	2-5185	Kosmische Physik	94520	Jones, D.T.L.	9-2015	Kernstruktur	42010
Jokipii, J.R.	3-5402	Planeten	93650	Jones, D.T.L.	12-1966	Kernreaktionen	43064
Jokipii, J.R.	6-3362	Plasmaphysik	57026	Jones, D.W.	2-3465	Kristalle	65576
Jokipii, J.R.	6-4442	Kristallfehler	66076	Jones, D.W.	2-3565	Kristalle	65586
Jokipii, J.R.	12-7179	Planeten	93650	Jones, D.W.	4-4222	FK-Leitfähigk.	70024
Jokisaari, J.	9-2698	Molekülstruktur	51060	Jones, D.W.	7-3621	Kristalle	65518
Jokk, H.	2- 235	Mathem. Physik	16020	Jones, D.W.	8-2534	Molekülstruktur	51060
Jokk, H.	10- 352	Mathem. Physik	16030	Jones, D.W.	10-5068	FK-Leitfähigk.	70024
Joksimovic, V.	1-3554	Kristallfehler	66065	Jones, D.W.	12-3792	Flüssigkeiten	58557
Jolas, A.	7-3055	Plasmaphysik	57206	Jones, E.	4- 638	Hydro-, Aerodyn.	23020
Jolibois, B.	12-4041	Kristalle	65510	Jones, E.	6- 517	Hydro-, Aerodyn.	23010
Jolicoeur, C.	7-3523	Flüssigkeiten	58573	Jones, E.A.	2-4218	Metall. Leitf.	71010
Jolivet, P.L.	5-2058	Kernreaktionen	43064	Jones, E.A.	7-1006	Wärme	24060
Jolivet, P.L.	8-2128	Kernreaktionen	43064	Jones, E.C.	6-1838	Kernspektroskopie	42510
Jolles, E.	8-4230	Kristalle	65588	Jones, E.M.	4-2808	Plasmaphysik	57017
Jolley, K.W.	8-2592	Molekülstruktur	51060	Jones, E.M.	8-1605	Beschleunigung	41010
Jolliffe, B.W.	2-1198	Quantenelektronik	28055	Jones, E.P.	2-3082	Flüssigkeiten	58520
Jolls, K.R.	4- 645	Hydro-, Aerodyn.	23020	Jones, E.P.	5-4768	FK-Spektren	73370



# Jones

Jones, E.S.O.	1-4963	Ionosphäre	91072
Jones, F.W.	1-4879	Geomagnetismus	90410
Jones, F.W.	12- 988	Elektrodynamik	26520
Jones, G.	2-4664	Opt. FK-Eig.	73640
Jones, G.	6-2733	Kernstrahlung	44033
Jones, G.	12-1383	Kern-Messverf.	40518
Jones, G.A.	1-2239	Molekülstruktur	51030
Jones, G.A.	4-4106	Magn. FK-Eig.	69035
Jones, G.A.	6-2304	Kernreaktionen	43014
Jones, G.A.	6-4876	Magn. FK-Eig.	69035
Jones, G.A.	7-4234	FK-Wärme	67550
Jones, G.A.	9-4589	Magn. FK-Eig.	69035
Jones, G.A.	9-5395	Dünne Schichten	74010
Jones, G.A.	11-2059	Kernspektroskopie	42555
Jones, G.A.	12-1996	Kernreaktionen	43085
Jones, G.A.	12-2761	Atom-Molekül-Ww	51540
Jones, G.A.C.	6-5566	Opt. FK-Eig.	73650
Jones, G.D.	6-1969	Kernspektroskopie	42545
Jones, G.D.	6-1973	Kernspektroskopie	42545
Jones, G.D.	7-1787	Kernspektroskopie	42545
Jones, G.D.	7-1789	Kernspektroskopie	42545
Jones, G.I.L.	2-2597	Molekülstruktur	51060
Jones, G.I.L.	8-2517	Molekülstruktur	51060
Jones, G.I.L.	9-2677	Molekülstruktur	51060
Jones, G.I.L.	10-2998	Molekülstruktur	51060
Jones, G.I.L.	11-2632	Molekülstruktur	51060
Jones, G.I.L.	2-3765	Mech. FK-Eig.	66514
Jones, G.M.	8-1762	Starke Ww.	41730
Jones, G.P.	9-3494	Flüssigkeiten	58562
Jones, G.P.	11-3687	Flüssigkeiten	58562
Jones, G.P.	12-3807	Flüssigkeiten	58560
Jones, G.P.	12-5064	FK-Dielektrika	68010
Jones, G.R.	8-3357	Plasmaphysik	57206
Jones, G.R.	8-4102	Kristalle	65584
Jones, G.R.	11-3863	Kristalle	65510
Jones, G.R.	12-2500	Molekülstruktur	51050
Jones, G.R.H.	3-3980	FK-Wärme	67550
Jones, G.T.	8-1874	Starke Ww.	41770
Jones, G.T.	9-1948	Starke Ww.	41770
Jones, G.T.	10-2327	Starke Ww.	41730
Jones, H.	1-4038	Supraleitung	70540
Jones, H.	4-4571	FK-Spektren	73335
Jones, H.	6-4066	Kristalle	65545
Jones, H.	6-5099	Supraleitung	70530
Jones, H.	7-4231	FK-Wärme	67550
Jones, H.	8-4323	Kristallfehler	66040
Jones, H.	9-2926	Atom-Molekül-Ww	51560
Jones, H.	10-5710	Dünne Schichten	74040
Jones, H.D.	10-3942	Flüssigkeiten	58550
Jones, H.F.	4-1639	Elementarteilchen	41570
Jones, H.G.	8-3246	Plasmaphysik	57080
Jones, H.P.	4-5392	Sterne	94025
Jones, I.G.	12-4430	Kristallfehler	66025
Jones, I.R.	2-2725	Atom-Molekül-Ww	51542
Jones, I.R.	7-3010	Plasmaphysik	57080
Jones, I.T.N.	8-2653	Atom-Molekül-Ww	51526
Jones, I.T.N.	10-3120	Atom-Molekül-Ww	51526
Jones, I.W.	1-4202	Halbleitung	71595
Jones, J.	5- 183	Unterrichtsfragen	12025
Jones, J.	11-5781	Oberflächenphysik	74570
Jones, J.	12-7154	Planeten	93630
Jones, J.A.	10-6254	Biophysik	96060
Jones, J.A.	10-6256	Biophysik	96060
Jones, J.C.	11-4428	Mech. FK-Eig.	66556
Jones, J.E.	3-5291	Ionosphäre	91070
Jones, J.E.	6-5987	Ionosphäre	91050
Jones, J.F.	12-1038	Teilchenoptik	27040
Jones, J.K.	1-5220	Biophysik	96060
Jones, J.K.	9-3315	Flüssigkeiten	58525
Jones, J.P.	4-4911	Oberflächenphysik	74520
Jones, J.P.	6-5578	Dünne Schichten	74010
Jones, J.P.	7-3602	Kristalle	65512
Jones, J.P.	7-5305	Oberflächenphysik	74530
Jones, J.P.	12-6456	Oberflächenphysik	74535
Jones, J.T.	12-4644	Mech. FK-Eig.	66516
Jones, K.W.	8-2214	Kernstrahlung	44035
Jones, L.A.	9-2415	Atomstruktur	50540
Jones, L.B.	1- 584	Hydro-, Aerodyn.	23060
Jones, L.F.	2-4783	Oberflächenphysik	74520
Jones, L.H.	7-2267	Molekülstruktur	51050
Jones, L.H.	8-2474	Molekülstruktur	51050
Jones, L.M.	6-1465	Starke Ww.	41725
Jones, L.M.	8-1737	Starke Ww.	41725
Jones, L.M.	11-1804	Starke Ww.	41725
Jones, L.V.	6-2968	Molekülstruktur	51060
Jones, L.W.	1-1609	Starke Ww.	41760
Jones, L.W.	7-1646	Starke Ww.	41740
Jones, L.W.	7-1982	Kernstrahlung	44030
Jones, L.W.	12-1404	Kern-Messverf.	40523
Jones, M.	7-1671	Starke Ww.	41760
Jones, M.	8-2608	Atom-Molekül-Ww	51510
Jones, M.	8-4578	FK-Wärme	67520
Jones, M.	12-2715	Atom-Molekül-Ww	51530
Jones, M.E.	9-4799	Supraleitung	70530
Jones, M.N.	2-3170	Flüssigkeiten	58540
Jones, M.N.	2-4937	Geomagnetismus	90400
Jones, M.N.	2-5032	Ionosphäre	91060
Jones, M.N.	11-6088	Ionosphäre	91095
Jones, M.W.	6-5636	Dünne Schichten	74040
Jones, O.C.	4-1323	Opt. Messtechnik	28556
Jones, O.C.	8-1371	Opt. Messtechnik	28575
Jones, P.B.	11-1918	Starke Ww.	41770
Jones, P.B.	12-7254	Sterne	94060
Jones, P.F.	8- 962	Teilchenoptik	27068
Jones, P.F.	10-2991	Molekülstruktur	51060
Jones, P.L.	5-4952	Dünne Schichten	74010
Jones, P.M.S.	7-5837	Biophysik	96060
Jones, P.N.	12-4753	Mech. FK-Eig.	66550
Jones, P.R.	1- 727	Thermodynamik	24554
Jones, P.S.	11-1822	Starke Ww.	41730
Jones, R.	3-2838	Plasmaphysik	57096
Jones, R.	5-1427	Opt. Messtechnik	28570
Jones, R.	6-1086	Opt. Messtechnik	28575
Jones, R.	7-3038	Plasmaphysik	57090
Jones, R.	9-1469	Opt. Messtechnik	28570
Jones, R.	11- 529	Elastizität	22510
Jones, R.	11-1399	Opt. Messtechnik	28545
Jones, R.	12- 551	Elastizität	22530
Jones, R.A.	6-4147	Kristalle	65584
Jones, R.A.	10- 179	Mass und Messen	12250

# Joos

Jones, R.B.	3-4113	Magn. FK-Eig.	69025
Jones, R.B.	7- 355	Quantentheorie	16526
Jones, R.B.	10-4893	Magn. FK-Eig.	69025
Jones, R.C.	2-4011	Magn. FK-Eig.	69025
Jones, R.C.	7- 12	Biographien	10213
Jones, R.D.	9-5038	FK-Spektren	73310
Jones, R.E.H.	9-1949	Starke Ww.	41770
Jones, R.L.	12-3565	Flüssigkeiten	58520
Jones, R.M.	9- 669	Elastizität	22530
Jones, R.N.	10-3046	Molekülstruktur	51060
Jones, R.O.	6-3642	Gase	58010
Jones, R.O.	7-5391	Oberflächenphysik	74563
Jones, R.P.	2-4148	FK-Leitfähigk.	70650
Jones, R.P.	8-3931	Flüssigkeiten	58576
Jones, R.P.	11-3758	Flüssigkeiten	58573
Jones, R.T.	5-1692	Beschleunigung	41010
Jones, R.T.	9-5242	FK-Spektren	73370
Jones, R.T.	10-2877	Molekülstruktur	51020
Jones, R.T.	11-1603	Kern-Messverf.	40527
Jones, R.T.	12-1865	Kernspektroskopie	42570
Jones, R.V.	3- 18	Biographien	10220
Jones, R.V.	10- 26	Biographien	10220
Jones, R.W.	2-3785	Mech. FK-Eig.	66516
Jones, R.W.	6- 347	Statist. Physik	17563
Jones, R.W.	7-2460	Atom-Molekül-Ww	51526
Jones, R.W.	12-2108	Kernreaktoren	43530
Jones, S.C.	2-4475	FK-Spektren	73345
Jones, S.E.	7- 207	Mathem. Physik	16020
Jones, S.T.	2-1740	Starke Ww.	41750
Jones, S.T.	9-1909	Starke Ww.	41755
Jones, S.T.	11-1806	Starke Ww.	41725
Jones, S.T.	11-1870	Starke Ww.	41755
Jones, S.T.	11-1969	Starke Ww.	41783
Jones, T.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Jones, T.B.	4- 103	Unterrichtsfragen	12035
Jones, T.B.	4-5232	Ionosphäre	91072
Jones, T.B.	12-3740	Flüssigkeiten	58550
Jones, T.B.	12-3800	Flüssigkeiten	58560
Jones, T.B.	12-6926	Ionosphäre	91030
Jones, T.B.	12-6939	Ionosphäre	91050
Jones, T.E.	1-4212	Thermoelektrizität	72010
Jones, T.H.	1-2372	Atom-Molekül-Ww	51528
Jones, T.S.	2-4977	Atmosphäre	90815
Jones, T.V.	10-1294	Akustik	23510
Jones, T.W.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Jones, T.W.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Jones, T.W.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Jones, T.W.	7-5776	Kosmische Physik	94560
Jones, T.W.	10-6168	Kosmische Physik	94505
Jones, W.	2- 73	Buchbesprechungen	10820
Jones, W.	2- 74	Buchbesprechungen	10820
Jones, W.	2-3236	Flüssigkeiten	58560
Jones, W.	5-3157	Flüssigkeiten	58540
Jones, W.B.	7- 225	Mathem. Physik	16020
Jones, W.D.	11-3362	Plasmaphysik	57230
Jones, W.E.	8-2440	Molekülstruktur	51040
Jones, W.E.	8-2441	Molekülstruktur	51040
Jones, W.G.	4-1727	Starke Ww.	41764
Jones, W.G.	6-1566	Starke Ww.	41764
Jones, W.G.	7-1678	Starke Ww.	41764
Jones, W.G.	7-1679	Starke Ww.	41764
Jones, W.J.	9-2542	Molekülstruktur	51040
Jones, W.J.D.	12-4739	Mech. FK-Eig.	66550
Jones, W.J.D.	12-4740	Mech. FK-Eig.	66550
Jones, W.M.	2-3092	Flüssigkeiten	58520
Jones, W.M.	11-2742	Atom-Molekül-Ww	51524
Jones, W.P.	3- 841	Hydro-, Aerodyn.	23040
Jones, W.P.	3- 856	Hydro-, Aerodyn.	23050
Jones, W.P.	9-3265	Gase	58045
Jones, W.R.	5-5110	Oberflächenphysik	74525
Jones, W.W.	3-2213	Atomstruktur	50550
Jones, S.E.	9- 535	Mechanik	22020
Jones Iii, E.R.	1-1862	Kernreaktionen	43008
Jones Iii, E.R.	2-2085	Kernreaktionen	43008
Jones Iii, W.C.	12-3070	Polymere	53542
Jones Jr., E.C.	8-1982	Kernspektroskopie	42540
Jong, de B.	11- 60	Buchbesprechungen	10820
Jong, de C.	8-5268	FK-Spektren	73330
Jong, de G.	8-4709	FK-Dielektrika	68050
Jong, de G.	9-4516	FK-Dielektrika	68050
Jong, de G.J.	4-2688	Polymere	53535
Jong, de G.J.	7-1316	Opt. Messtechnik	28513
Jong, de H.J.	3-2902	Gasentladungen	57880
Jong, de H.J.	9-2924	Atom-Molekül-Ww	51560
Jong, de H.J.	12-2564	Molekülstruktur	51060
Jong, de J.A.H.	11-3832	Disperse Systeme	59530
Jong, de T.	1-5090	Sterne	94070
Jong, de T.	1-5118	Kosmische Physik	94520
Jong, de T.	1-5119	Kosmische Physik	94520
Jong, de T.	3-5546	Kosmische Physik	94520
Jong, de W.A.	2-2816	Polymere	53535
Jong, de W.M.	2-4537	FK-Spektren	73360
Jonge, de M.	2-1447	Beschleunigung	41020
Jonge, de M.J.	4-1584	Beschleunigung	41020
Jonge, de W.J.M.	5-4083	Magn. FK-Eig.	69015
Jongejan, D.L.	10-4163	Kristalle	65510
Jongh, de G.	9-1883	Starke Ww.	41730
Jongh, de G.	11-1827	Starke Ww.	41735
Jongh, de L.J.	9-4648	Magn. FK-Eig.	69060
Jongh, de L.J.	10-4868	Magn. FK-Eig.	69020
Jongh, de L.J.	10-4866	Magn. FK-Eig.	69025
Jongh, de L.J.	10-4985	Magn. FK-Eig.	69060
Jongsma, H.W.	1-1811	Kernspektroskopie	42550
Jonker, C.C.	9-2187	Kernreaktionen	43040
Jonkers, H.L.	3-5226	Atmosphäre	90810
Jonkman, H.T.	9-2691	Molekülstruktur	51060
Jonouvier, A.	5-2372	Molekülstruktur	51040
Jonscher, A.K.	1-3820	FK-Dielektrika	68020
Jonscher, A.K.	7-4700	Halbleitung	71540
Jonscher, A.K.	11-3133	Polymere	53544
Jonson, B.	3-1520	Kern-Messverf.	40505
Jonson, B.	3-1963	Kernspektroskopie	42570
Jonson, B.	6-1856	Kernspektroskopie	42515
Jonson, B.	6-2120	Kernspektroskopie	42560
Jonsson, B.	11-3915	Kristalle	65545
Jonsson, G.G.	2-2115	Kernreaktionen	43026
Jonuleit, M.	5-3601	Kristallfehler	66025
Joos, H.	1-1599	Starke Ww.	41760
Joos, H.	3-1666	Elementarteilchen	41570
Joos, H.	7-1687	Starke Ww.	41760



Joos, H.	9-1801	Elementarteilchen	41570
Joos, P.	1- 26	Biographien	10230
Joos, P.	1-1466	Elementarteilchen	41578
Joos, P.	8-1694	Elementarteilchen	41578
Joos, P.	9-1818	Elementarteilchen	41574
Joos, P.	9-1827	Elementarteilchen	41578
Joos, P.	11-3587	Flüssigkeiten	58540
Joos, R.	3- 383	Quantentheorie	16530
Joosten, P.	6-2845	Molekülstruktur	51010
Joosten, G.E.H.	2- 892	Thermodynamik	24554
Jopko, A.M.	5-2082	Kernreaktionen	43085
Joppich, G.	12-1929	Kernreaktionen	43044
Jordaan, H.A.	5-1113	Elektrizität	26030
Jordaan, M.J.	2-4498	FK-Spektren	73355
Jordan, A.D.	9-2707	Molekülstruktur	51060
Jordan, A.G.	2-4343	Halbleitung	71590
Jordan, A.K.	7-1415	Physikal. Optik	29040
Jordan, A.S.	4-3054	Flüssigkeiten	58520
Jordan, A.S.	9-3958	Kristallfehler	66015
Jordan, B.	2-3527	Kristalle	65584
Jordan, C.	1-5009	Sonnenphysik	93326
Jordan, C.	5-5508	Sonnenphysik	93324
Jordan, C.	8-2282	Atomstruktur	50530
Jordan, C.L.	11-1886	Starke Ww.	41760
Jordan, C.L.	7-1614	Elementarteilchen	41578
Jordan, D.M.	5-2471	Molekülstruktur	51060
Jordan, F.	3-2556	Atom-Molekül-Ww	51550
Jordan, I.B.	8-3610	Gasentladungen	57870
Jordan, J.E.	11-2825	Atom-Molekül-Ww	51540
Jordan, J.L.	8-6091	Planeten	93630
Jordan, M.	6-1462	Starke Ww.	41725
Jordan, M.	11-1899	Starke Ww.	41764
Jordan, P.	5-1648	Kern-Messverf.	40582
Jordan, P.	10- 21	Biographien	10220
Jordan, P.	10-5999	Erdkörper	90200
Jordan, P.C.	2-3323	Disperse Systeme	59510
Jordan, P.F.	4- 571	Elastizität	22520
Jordan, R.C.	7-1873	Kernreaktionen	43064
Jordan, R.G.	4-4222	FK-Leitfähigk.	70024
Jordan, R.G.	7-3621	Kristalle	65518
Jordan, R.G.	10-5068	FK-Leitfähigk.	70024
Jordan, R.G.	12-5485	Metall. Leitf.	71000
Jordan, S.	5-5762	Biophysik	90600
Jordanov, J.	8-3067	Plasmaphysik	57017
Jordanov, S.H.	7-3597	Kristalle	65510
Jordanow, P.	1- 685	Wärme	24060
Jordine, E.S.A.	9-3646	Disperse Systeme	59595
Jore, A.	3-1191	Teilchenoptik	27030
Jorgensen, C.K.	3-4586	FK-Spektren	73325
Jorgensen, C.K.	4-4512	FK-Spektren	73320
Jorgensen, C.K.	9-5052	FK-Spektren	73315
Jorgensen, F.	8-2359	Molekülstruktur	51010
Jorgensen, M.H.	7-4560	FK-Leitfähigk.	70072
Jorgensen, P.	2-2380	Allg. Atomphysik	50010
Jorgensen, P.	2-2583	Molekülstruktur	51060
Jorgensen, P.	7-2281	Molekülstruktur	51060
Jorgensen, S.E.	7-5805	Biophysik	96010
Jorgensen, S.W.	12-2290	Atomstruktur	50530
Jorgensen, W.L.	4-2304	Molekülstruktur	51060
Jorissen, H.D.	4- 55	Tagungen	10580
Jorke, G.	10-1740	HF-Messtechnik	27540
Jorna, S.	2-2078	Kernspektroskopie	42575
Jorna, S.	12-3375	Plasmaphysik	57256
Jornada, da J.A.H.	8-5190	FK-Spektren	73310
Jorns, E.	8-4099	Kristalle	65584
Jortner, J.	2-2581	Molekülstruktur	51060
Jortner, J.	2-3232	Flüssigkeiten	58560
Jortner, J.	2-4148	FK-Leitfähigk.	70050
Jortner, J.	3-2296	Molekülstruktur	51040
Jortner, J.	3-3228	Flüssigkeiten	58573
Jortner, J.	3-4581	FK-Spektren	73320
Jortner, J.	4-2206	Molekülstruktur	51020
Jortner, J.	4-3031	Gase	58060
Jortner, J.	5-2318	Molekülstruktur	51010
Jortner, J.	5-3242	Flüssigkeiten	58560
Jortner, J.	5-3268	Flüssigkeiten	58565
Jortner, J.	6-3890	Flüssigkeiten	58565
Jortner, J.	7-2096	Molekülstruktur	51010
Jortner, J.	8-3008	Plasmaphysik	57010
Jortner, J.	8-3931	Flüssigkeiten	58576
Jortner, J.	9-5095	FK-Spektren	73320
Jortner, J.	10-2887	Molekülstruktur	51040
Jortner, J.	10-3056	Molekülstruktur	51060
Jortner, J.	11-5132	FK-Spektren	73300
Jortner, J.	11-5191	FK-Spektren	73320
Jortner, J.	11-5354	FK-Spektren	73380
Jortner, J.	12-6064	Opt. FK-Eig.	73625
Jose, C.I.	7-2378	Molekülstruktur	51060
Jose, C.I.	10-3041	Molekülstruktur	51060
Jose, C.I.	11-3768	Flüssigkeiten	58573
Jose, G.I.	11-2649	Molekülstruktur	51060
Joselus, J.	8- 96	Mass und Messen	12250
Joselow, M.M.	3-2176	Atomstruktur	50520
Joseph, A.	12- 271	Quantentheorie	16516
Joseph, A.	2- 688	Hydro-, Aerodyn.	23050
Joseph, D.D.	10-1114	Hydro-, Aerodyn.	23040
Joseph, D.D.	4-1894	Kernreaktionen	43024
Joseph, J.	4-1899	Kernreaktionen	43030
Joseph, K.P.	8-2772	Atom-Molekül-Ww	51554
Joseph, P.	7-5818	Biophysik	96040
Joseph, R.I.	6- 486	Statist. Physik	17530
Joseph, R.I.	7-4357	Magn. FK-Eig.	69025
Joseph, R.I.	7-4402	Magn. FK-Eig.	69040
Joseph, R.I.	7-4403	Magn. FK-Eig.	69040
Joseph, R.I.	10-4874	Magn. FK-Eig.	69020
Joseph Jr., J.W.	5-2177	Kernreaktoren	43540
Joseph-Petit, A.M.	3-3258	Disperse Systeme	59530
Josephs, R.M.	9-4596	Magn. FK-Eig.	69035
Josephson, B.D.	12-5432	Supraleitung	70520
Josephson, B.D.	12-6395	Oberflächenphysik	74520
Josephson, W.D.	5-3435	Kristalle	65540
Joshi, A.	8-5659	Oberflächenphysik	74510
Joshi, A.	9-4815	Supraleitung	70550
Joshi, A.	12-6467	Oberflächenphysik	74535
Joshi, A.V.	1-4194	Halbleitung	71585
Joshi, B.D.	4-4538	FK-Spektren	73325
Joshi, D.K.	3-1013	Wärme	24060
Joshi, G.C.	6-3951	Flüssigkeiten	58573
Joshi, G.C.	7-4843	FK-Spektren	73325
Joshi, G.C.	12- 321	Quantentheorie	16582

Joshi, I.M.	7-3563	Disperse Systeme	59525
Joshi, J.C.	7-1296	Quantenelektronik	28055
Joshi, J.C.	8-5487	Opt. FK-Eig.	73640
Joshi, J.S.	3-1247	HF-Messtechnik	27540
Joshi, K.	11-2918	Atom-Molekül-Ww	51560
Joshi, K.M.	6-5731	Oberflächenphysik	74530
Joshi, N.B.	6-3030	Molekülstruktur	51060
Joshi, N.B.	8-5468	Opt. FK-Eig.	73625
Joshi, N.K.	9-1263	HF-Messtechnik	27550
Joshi, P.C.	11-2076	Kernspektroskopie	42565
Joshi, R.V.	9-4292	Mech. FK-Eig.	66556
Joshi, R.V.	9-5122	FK-Spektren	73325
Joshi, R.V.	12-6539	Oberflächenphysik	74566
Joshi, S.B.	11-3791	Flüssigkeiten	58576
Joshi, S.K.	3-3582	Kristallfehler	66010
Joshi, S.K.	4-2450	Atom-Molekül-Ww	51532
Joshi, S.K.	4-2461	Atom-Molekül-Ww	51532
Joshi, S.K.	5-4234	FK-Leitfähigk.	70020
Joshi, S.K.	5-4244	FK-Leitfähigk.	70024
Joshi, S.K.	8-4501	Gitterdynamik	67010
Joshi, S.K.	12-5395	FK-Leitfähigk.	70060
Joshi, S.R.	7-1545	Kern-Messverf.	40582
Joshi, Y.N.	12-5755	FK-Spektren	73320
Joshua, S.J.	1-3899	Magn. FK-Eig.	69050
Joshua, S.J.	2-4062	Magn. FK-Eig.	69050
Joshua, S.J.	3-4249	FK-Leitfähigk.	70022
Joshua, S.J.	5-4122	Magn. FK-Eig.	69030
Joshua, S.J.	11-3935	Kristalle	65560
Joss, P.C.	3-5609	Kosmische Physik	94573
Joss, P.C.	6-6105	Sterne	94040
Joss, P.C.	10-6183	Kosmische Physik	94540
Jost, D.	7-5831	Biophysik	96060
Jost, D.	12-6792	Atmosphäre	90820
Jost, K.	3-1630	Beschleunigung	41020
Jost, K.H.	1-3278	Kristalle	65584
Jost, R.	11-2477	Molekülstruktur	51040
Jost, W.	8- 796	Thermodynamik	24556
Jostell, U.	3-5098	Oberflächenphysik	74535
Jostell, U.	4-4979	Oberflächenphysik	74535
Jostsons, A.	5-3685	Kristallfehler	66065
Jou, D.C.	3-4118	Magn. FK-Eig.	69025
Jou, D.C.	3-4183	Magn. FK-Eig.	69060
Jou, F.Y.	5-3348	Flüssigkeiten	58576
Jouan, R.	12-1402	Kern-Messverf.	40522
Jouanna, P.	12-4689	Mech. FK-Eig.	66540
Jouanne, M.	12-5858	FK-Spektren	73340
Jouanneau, A.	2-3290	Flüssigkeiten	58568
Jouannic, J.	6- 414	Mechanik	22034
Joubert, J.C.	2-3809	Mech. FK-Eig.	66550
Joubert, J.C.	3-4547	FK-Spektren	73310
Joubert, J.C.	8-4473	Mech. FK-Eig.	66550
Joubert, J.C.	10-4992	Magn. FK-Eig.	69060
Joubert, J.C.	10-5657	Dünne Schichten	74010
Joubert, P.N.	8- 593	Hydro-, Aerodyn.	23040
Joud, J.C.	4-3080	Flüssigkeiten	58520
Joud, J.C.	11-3599	Flüssigkeiten	58540
Jouffrey, B.	6-4575	Mech. FK-Eig.	66550
Joukoff, C.	7-4419	Magn. FK-Eig.	69050
Joullie, A.	7-4330	FK-Dielektrika	68050
Joullie, A.	9-4441	FK-Wärme	67550
Joullie, A.	10-5193	Halbleitung	71510
Joullie, A.	11-4461	Gitterdynamik	67040
Joullie, A.	12-6159	Dünne Schichten	74010
Joullie, A.M.	3-4813	Opt. FK-Eig.	73610
Joullie, A.M.	3-5005	Dünne Schichten	74040
Joullie, A.M.	8-5057	Halbleitung	71505
Jouquet, G.	12-4579	Kristallfehler	66070
Jourdain, G.	4-1123	HF-Messtechnik	27540
Jourdain, J.C.	6-2530	Kernreaktionen	43080
Jourdain, J.C.	6-2531	Kernreaktionen	43080
Jourdain, M.	4-4868	Dünne Schichten	74040
Joussot-Dubien, J.	7-3508	Flüssigkeiten	58570
Jouty, R.	10-4821	FK-Dielektrika	68020
Jouve, G.	2-3235	Flüssigkeiten	58560
Jouve, H.	8-4727	Magn. FK-Eig.	69010
Jouve, H.	10-5041	Magn. FK-Eig.	69095
Jouve, P.	5-2400	Molekülstruktur	51050
Jouve, P.	8-2466	Molekülstruktur	51050
Jouvet, B.	6- 287	Quantenfeldtheorie	17040
Jouvet, B.	12-4993	FK-Wärme	67550
Jovanovic, B.D.	11- 539	Elastizität	22520
Jovanovic, D.	2-1499	Beschleunigung	41040
Jovanovic, D.D.	1-1285	Kern-Messverf.	40582
Jovanovic, M.	6-4548	Mech. FK-Eig.	66545
Jovanovic, S.	12-2914	Polymere	53525
Joveniaux, M.	5-4943	Dünne Schichten	74010
Jovic, F.	3-1502	Kern-Messverf.	40503
Jovicevic, J.N.	2-3278	Flüssigkeiten	58568
Jovicevic, S.	1-1156	Physikal. Optik	29030
Jovin, T.M.	11-5438	Opt. FK-Eig.	73640
Jovtschewa, D.	5-2215	Kernstrahlung	44033
Joy, D.C.	5-4133	Magn. FK-Eig.	69035
Joy, D.C.	7-3804	Kristallfehler	66015
Joy, D.C.	10-4912	Magn. FK-Eig.	69035
Joy, J.W.	4-5049	Erdkörper	90260
Joy, T.	3-1886	Kernspektroskopie	42545
Joy, T.	11-1185	Teilchenoptik	27010
Joyce, B.A.	1-3802	FK-Wärme	67556
Joyce, B.A.	9-5416	Dünne Schichten	74020
Joyce, B.A.	12-6365	Oberflächenphysik	74510
Joyce, G.	1-2656	Plasmaphysik	57026
Joyce, G.	7-5683	Planeten	93614
Joyce, G.	8- 777	Thermodynamik	24540
Joyce, G.	11-6190	Planeten	93614
Joyce, G.	12-3296	Plasmaphysik	57075
Joyce, G.	12-7127	Planeten	93614
Joyce, G.	3-4198	Magn. FK-Eig.	69060
Joyce, G.S.	7-1055	Thermodynamik	24536
Joyce, G.S.	1-3057	Flüssigkeiten	58565
Joyce, R.R.	2-5060	Sonnenphysik	93314
Joyce, T.A.	5-4882	Opt. FK-Eig.	73640
Joyce, T.A.	12-2987	Polymere	53535
Joyce, T.M.	12- 676	Hydro-, Aerodyn.	23050
Joyce, W.B.	7-5097	Opt. FK-Eig.	73645
Joyce, W.B.	12- 442	Feldtheorie	18020
Joyce, W.B.	12-6105	Opt. FK-Eig.	73645
Joyes, P.	5-3619	Kristallfehler	66025
Joyes, P.	7-5437	Oberflächenphysik	74576
Joyes, P.	8-5793	Oberflächenphysik	74576
Joyes, P.	9-5663	Oberflächenphysik	74576



Joyes, P.	11-2888	Atom-Molekül-Ww	51544	Jung, P.	4-3729	Kristallfehler	66065
Joyez, G.	5-2586	Atom-Molekül-Ww	51542	Jung, P.	5-4382	Metall. Leitf.	71095
Joyez, G.	7-2496	Atom-Molekül-Ww	51534	Jung, R.G.	4-2915	Plasmaphysik	57093
Joyner, K.	11-3134	Polymere	53544	Jung, R.G.	12-3327	Plasmaphysik	57093
Joyner, R.W.	1-3242	Kristalle	65574	Jung, R.H.	8-2809	Polymere	53525
Joyner, R.W.	1-4763	Oberflächenphysik	74535	Jung, W.	1-3271	Kristalle	65584
Joynes, G.M.S.	10-1288	Akustik	23510	jUng, w.	1-3272	Kristalle	65584
Jozefonvicz, J.	12-2924	Polymere	53525	Jungbluth, E.D.	3-3622	Kristallfehler	66025
Jozefonvicz, J.	12-2925	Polymere	53525	Jungclaus, H.	8-1457	Kern-Messverf.	40505
Jozefowicz, K.	11-1617	Kern-Messverf.	40550	Junge, K.W.	11-1424	Opt. Messtechnik	28563
Jozefowicz, K.	1-2606	Polymere	53544	Jungen, C.	11-2478	Molekülstruktur	51040
Joznowski, B.W.	6-2840	Atomstruktur	50570	Jungen, M.	1-2248	Molekülstruktur	51040
Jozwicki, R.	9-1528	Physikal. Optik	29015	Jungen, M.	5-2432	Molekülstruktur	51060
Jrodan Jr., E.F.	3-2687	Polymere	53540	Jungen, M.	12-2391	Molekülstruktur	51030
Ju, I.	6-1332	Elementarteilchen	14543	Jungerman, J.A.	1-1712	Kernstruktur	42010
Ju, K.C.	12-6323	Dünne Schichten	74050	Jungermann, A.	11-2625	Molekülstruktur	51060
Juarez, J.A.G.	3- 963	Akustik	23570	Jungfleish, N.	3-4504	Thermoelektrizität	72010
Juarez, J.A.G.	9- 901	Akustik	23520	Junghans, J.	5-1287	Quantenelektronik	28045
Jubb, J.E.M.	10- 956	Elastizität	22530	Junghem, A.	6- 105	Labortechnik	12550
Juberg, R.K.	11- 245	Quantentheorie	16513	Jungk, G.	11-5359	Opt. FK-Eig.	73605
Jucharczak, J.	11- 215	Mathem. Physik	16020	Jungnickel, B.J.	5-2691	Polymere	53535
Juciene, V.	3-5015	Dünne Schichten	74040	Jungnickel, B.J.	11-2936	Polymere	53510
Jueys, A.P.	9-2406	Atomstruktur	50530	Jungwirth, K.	8-3299	Plasmaphysik	57085
Judd, B.R.	10-2775	Allg. Atomphysik	50010	Jungwirth, K.	8-3406	Plasmaphysik	57235
Judd, B.R.	12-4130	Kristalle	65545	Jungwirth, K.	8-3407	Plasmaphysik	57235
Judd, O.P.	6-3621	Gasentladungen	57840	Jungwirth, K.	10-3643	Plasmaphysik	57235
Jude, R.J.	2-3563	Kristalle	65586	Junker, B.R.	2-2538	Molekülstruktur	51040
Judeikis, H.S.	2-5344	Biophysik	96060	Junker, B.R.	4-2151	Atomstruktur	50550
Judeikis, H.S.	10-4105	Disperse Systeme	59510	Junker, K.	6-3596	Plasmaphysik	57263
Judge, D.L.	1-2344	Atom-Molekül-Ww	51520	Junker, J.	8-5109	Halbleitung	71563
Judge, D.L.	5-2396	Molekülstruktur	51050	Junker, K.	0-2464	Kernstruktur	42070
Judge, D.L.	5-2531	Atom-Molekül-Ww	51526	Junkers, G.	4-1327	Opt. Messtechnik	28563
Judge, D.L.	10-6091	Planeten	93614	Junkin, W.	6-1972	Kernspektroskopie	42545
Judge, D.L.	12-2700	Atom-Molekül-Ww	51526	Junkin, W.F.	6-1723	Kernstruktur	42050
Judge, F.J.	9-6115	Biophysik	96010	Junkrans, S.	12-2110	Kernreaktoren	43530
Judge, R.	4-5199	Ionosphäre	91020	Junod, A.	1-4026	Supraleitung	70530
Judy, J.H.	8-5628	Dünne Schichten	74050	Junod, A.	11-1564	Kern-Messverf.	40505
Judy, J.H.	10-4859	Magn. FK-Eig.	69015	Junod, A.	12-1948	Kernreaktionen	43054
Jue, C.	2- 361	Quantenfeldtheorie	17025	Junod, E.	8-1965	Kernspektroskopie	42510
Jüngst, K.L.	3-3331	Kristalle	65540	Junod, E.	11-1555	Kern-Messverf.	40503
Jüntgen, H.	3-3638	Kristallfehler	66025	Junqua, A.	7-4440	Magn. FK-Eig.	69065
Jüptner, W.	1-1075	Opt. Messtechnik	28570	Junqua, A.	12-4437	Kristallfehler	66025
Jüptner, W.	3-1114	Elektrizität	26010	Junqua, N.	2-3680	Kristallfehler	66035
Juergens, D.W.	9-1604	Kern-Messverf.	40505	Jupp, A.H.	9- 506	Mechanik	22010
Jürgens, G.	7-3792	Kristallfehler	66010	Jura, G.	7-4875	FK-Spektren	73330
Jug, K.	6-2850	Molekülstruktur	51010	Jura, J.	8-4091	Kristalle	65578
Jugel, A.	9- 196	Mathem. Physik	16020	Jura, M.	11-6271	Kosmische Physik	94520
Jugel, W.	9-3424	Flüssigkeiten	58546	Jura, M.	12-7301	Kosmische Physik	94520
Jugie, G.	6-2968	Molekülstruktur	51060	Jurak, A.	4-1759	Starke Ww.	41783
Jugureau, E.	6-3854	Flüssigkeiten	58550	Jurak, A.	10-2432	Starke Ww.	41780
Juhasz, Z.	1-3816	FK-Dielektika	68020	Juranic, N.	2- 823	Wärme	24040
Juijn, J.A.	2-2816	Polymere	53535	Juranji, M.	7-2288	Molekülstruktur	51060
Juillard, J.	11-3630	Flüssigkeiten	58550	Juras, G.E.	2-3420	Kristalle	65545
Juillard, M.	3-1644	Beschleunigung	41030	Jurcovic, M.	10-2524	Kernspektroskopie	42555
Juillera, R.	10-5884	Oberflächenphysik	74535	Jurd, L.	3-3485	Kristalle	65586
Juillet, F.	5-5160	Oberflächenphysik	74535	Jurek, K.	5-3484	Kristalle	65574
Juillet, F.	5-5201	Oberflächenphysik	74563	Jurela, Z.	3-5138	Oberflächenphysik	74576
Juillet, F.	8-3972	Disperse Systeme	59540	Jurela, Z.	8-4382	Kristallfehler	66079
Juillet, F.	11-5731	Oberflächenphysik	74535	Juren, C.	7-5561	Atmosphäre	90840
Juillot, P.	3-1742	Starke Ww.	41745	Juren, C.	10-5993	Atmosphäre	90840
Juillot, P.	3-1743	Starke Ww.	41745	Juretic, D.	12-2186	Kernstrahlung	44035
Juillot, P.	6-1528	Starke Ww.	41748	Jurewicz, A.	12-1550	Elementarteilchen	41574
Juillot, P.	8-1808	Starke Ww.	41748	Jurga, K.	6-5474	FK-Spektren	73370
Juillot, P.	11-1925	Starke Ww.	41780	Jurga, K.	8-1110	HF-Messtechnik	27580
Juillot, P.	11-1973	Starke Ww.	41790	Jurga, K.	12-5978	FK-Spektren	73370
Juk, L.I.	10-2155	Kern-Messverf.	40582	Jurga, S.	6-5474	FK-Spektren	73370
Jukic, B.	10-4098	Disperse Systeme	59500	Jurga, S.	8-1110	HF-Messtechnik	27560
Jule, W.E.	2-1065	HF-Messtechnik	27540	Jurga, S.	12-5978	FK-Spektren	73370
Julian, W.H.	3-5471	Sterne	94055	Jurgens, B.	8-3401	Plasmaphysik	57235
Julien, J.	7-1063	Thermodynamik	24552	Jurgis, A.	12-3929	Flüssigkeiten	58576
Julien, J.	7-3370	Flüssigkeiten	58546	Juric, M.	7-1910	Kernreaktionen	43092
Julien, J.	11-2116	Kernreaktionen	43034	Juric, M.	8-1721	Starke Ww.	41700
Julien, L.	4-2467	Atom-Molekül-Ww	51534	Juric, M.	11-1975	Starke Ww.	41790
Julien, L.S.	10-2020	Opt. Messtechnik	28595	Jurisc, N.K.	6- 17	Tagungen	10505
Julien, P.F.	12-1415	Kern-Messverf.	40542	Jurist, J.M.	2-5278	Biophysik	96040
Julienne, D.	12-6051	Opt. FK-Eig.	73610	Jurkech, L.	3-2112	Kernreaktoren	43530
Julienne, P.S.	2-2539	Molekülstruktur	51040	Jurkevich, I.	9- 527	Mechanik	22010
Julienne, P.S.	7-2167	Molekülstruktur	51040	Jurkowska, K.	2-2595	Molekülstruktur	51060
Julien-Pouzol, M.	7-3745	Kristalle	65584	Jurs, P.C.	4-2213	Molekülstruktur	51020
Juliusson, E.	1-4893	Kosmische Strahl.	90630	Jury, J.W.	3-1984	Kernreaktionen	43022
Jull, A.J.T.	2-5133	Planeten	93640	Jury, J.W.	10-2565	Kernreaktionen	43022
Jull, G.W.	12-1241	Opt. Messtechnik	28570	Jushko, A.G.	3-4909	Opt. FK-Eig.	73670
Julian, S.	5-1742	Elementarteilchen	41572	Juskevic, A.P.	5- 48	Tagungen	10505
Julian, S.	6-1412	Elementarteilchen	41578	Jusserand, J.J.	6-3464	Plasmaphysik	57075
Julian, S.	6-1413	Elementarteilchen	41578	Just, K.	11-1889	Starke Ww.	41760
Julien, H.	12-3730	Flüssigkeiten	58546	Just, K.	11-1890	Starke Ww.	41760
Julien, R.	10-5062	FK-Leitfähigk.	70024	Just, L.	2-1403	Kern-Messverf.	40565
Julien, R.	12-5492	Metall. Leitf.	71010	Just, T.	3-1110	Thermodynamik	24556
Juliere, M.	3-4932	Dünne Schichten	74010	Just, W.	6-4896	Magn. FK-Eig.	69040
Julishamn, K.	5-4555	FK-Spektren	73300	Just, W.	10-4986	Magn. FK-Eig.	69060
Jumarie, G.	1- 118	Mass und Messen	12250	Justice, J.B.	10-2787	Allg. Atomphysik	50030
Jumarie, G.	7- 449	Statist. Physik	17505	Justin, J.	5-2106	Kernreaktoren	43510
Jumarie, G.	11-1047	Thermodynamik	24500	Justinjanovic, I.N.	2-3278	Flüssigkeiten	58568
Jumeau, D.	3-4644	FK-Spektren	73330	Justinjanovic, I.N.	4-4798	Dünne Schichten	74010
Jumeau, D.	5-4717	FK-Spektren	73355	Justus, C.G.	6-5908	Atmosphäre	90840
Jumeau, D.	11-5204	FK-Spektren	73325	Juulman, C.O.L.	6-3600	Plasmaphysik	57263
Jumonji, H.	5-1245	HF-Messtechnik	27540	Juvekar, V.A.	1- 511	Hydro-, Aerodyn.	23020
Jumper, C.F.	9-3595	Flüssigkeiten	58576	Juyal, D.P.	8-1208	Quantenelektronik	28055
Junbergs, E.	9- 237	Mathem. Physik	16020	Juza, R.	1-3271	Kristalle	65584
Junck, R.N.	8- 658	Akustik	23510	Juza, R.	1-3272	Kristalle	65584
Jundt, F.C.	1-2400	Atom-Molekül-Ww	51540	Juzaszek, P.	12-4183	Kristalle	65584
Jundt, F.C.	6-2585	Kernreaktionen	43085	Juzaszek, P.	1-3141	Kristalle	65510
Jundt, F.C.	9-2087	Kernspektroskopie	42545	Juzova, V.	2-4249	Halbleitung	71530
Junevicius, G.J.	7- 547	Feldtheorie	18042	Jwili, E.T.P.	5-3326	Flüssigkeiten	58570
Junevicius, G.J.G.	1- 343	Feldtheorie	18020	Jygi, K.R.V.	12-5382	FK-Leitfähigk.	70053
Jung, C.	12-2540	Molekülstruktur	51060	Kaalhus, O.	2-3126	Flüssigkeiten	58530
Jung, C.	12-2563	Molekülstruktur	51060	Kaas, K.	3-3482	Kristalle	65586
Jung, C.	12-2638	Molekülstruktur	51060	Kaase, H.	1-1203	Physikal. Optik	29080
Jung, G.	9-6207	Medizin. Physik	97020	Kaase, H.	5-1718	Beschleunigung	41040
Jung, H.	1-5274	Medizin. Physik	97000	Kaatze, U.	4-3042	Flüssigkeiten	58510
Jung, H.	10-6313	Medizin. Physik	97020	Kabachenko, A.P.	12-1805	Kernspektroskopie	42545
Jung, H.H.	4-1510	Kern-Messverf.	40542	Kabachenko, N.V.	5-4069	FK-Dielektika	68060
Jung, J.	2-2307	Kernreaktoren	43515	Kabachnik, M.I.	6-2952	Molekülstruktur	51060
Jung, J.	6- 763	Thermodynamik	24554	Kabachnik, N.M.	6-2333	Kernreaktionen	43030
Jung, J.	8-2161	Kernreaktoren	43515	Kabachnik, N.M.	6-3068	Atom-Molekül-Ww	51522
Jung, K.	6-3101	Atom-Molekül-Ww	51532	Kabachnik, N.M.	8-2075	Kernreaktionen	43024
Jung, M.	6-1369	Elementarteilchen	41574	Kabachi, A.M.	4-4753	Opt. FK-Eig.	73640
Jung, M.	6-2606	Kernreaktionen	43085	Kabakchi, S.A.	10-4505	Kristallfehler	66073
Jung, P.	1-3575	Kristallfehler	66076	Kabakov, B.A.	12- 531	Elastizität	22520
Jung, P.	3-3704	Kristallfehler	66065	Kabakov, V.I.	12- 147	Labortechnik	12520



Kabakov, V.S.	5-3816	Mech. FK-Eig.	66550
Kabalian, Y.K.	5-3401	Kristalle	66510
Kabalina, S.S.	10-4612	Mech. FK-Eig.	66545
Kabalov, Y.K.	1-3332	Kristalle	65584
Kabalov, Y.K.	6-4168	Kristalle	65584
Kabanov, A.N.	12-6537	Oberflächenphysik	74566
Kabanov, G.L.	5-2844	Plasmaphysik	57050
Kabanov, M.V.	6-1132	Physikal. Optik	29040
Kabanov, M.V.	7- 299	Mathem. Physik	16040
Kabanov, M.V.	8-1416	Physikal. Optik	29045
Kabanov, M.V.	9-1555	Physikal. Optik	29045
Kabanov, M.V.	10-6007	Atmosphäre	90850
Kabanov, M.V.	12-1297	Physikal. Optik	29045
Kabanov, P.S.	5-1140	Elektrizität	26660
Kabanov, V.A.	2-2812	Polymere	53530
Kabanov, V.A.	3-2599	Polymere	53525
Kabanov, V.A.	3-2602	Polymere	53525
Kabanov, V.A.	3-2610	Polymere	53525
Kabanov, V.A.	3-2638	Polymere	53530
Kabanov, V.A.	3-2639	Polymere	53530
Kabanov, V.A.	3-2745	Polymere	53544
Kabanov, V.A.	7-2725	Polymere	53530
Kabanov, V.A.	8-2848	Polymere	53530
Kabanov, V.A.	11-3012	Polymere	53530
Kabanov, V.A.	11-3100	Polymere	53542
Kabanov, V.A.	12-2935	Polymere	53525
Kabanov, V.A.	12-2936	Polymere	53525
Kabanov, V.A.	12-3013	Polymere	53535
Kabanov, V.F.	12-1053	Teilchenoptik	27068
Kabanov, V.J.	12-3178	Polymere	53550
Kabanov, V.L.	1-2835	Gasentladungen	57850
Kabanov, V.Y.	7-2875	Polymere	53550
Kabanova, N.V.	9-5785	Kosmische Strahl.	90646
Kabanova, N.V.	9-5786	Kosmische Strahl.	90646
Kabe, S.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Kabe, S.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Kabeivanov, V.S.	2-2876	Polymere	53542
Kabel, F.	1-4548	Opt. FK-Eig.	73835
Kabelka, H.	7-4329	FK-Dielektrika	68050
Kabelka, V.	12-6000	FK-Spektren	73380
Kabir, P.K.	4- 105	Unterrichtsfragen	12035
Kabler, M.N.	11-5401	Opt. FK-Eig.	73625
Kabler, M.N.	12-5760	FK-Spektren	73325
Kaburaki, O.	10-6070	Sonnenphysik	93328
Kabus, K.	10- 89	Buchbesprechungen	10810
Kabuto, C.	11-4106	Kristalle	65586
Kabuto, C.	11-4107	Kristalle	65586
Kac, M.	1- 315	Statist. Physik	17523
Kac, M.	4- 358	Quantentheorie	16588
Kac, M.	5- 508	Statist. Physik	17566
Kac, M.	8- 369	Statist. Physik	17566
Kac, M.	9-1030	Thermodynamik	24530
Kac, M.	9-1848	Elementarteilchen	41583
Kac, M.	10-1514	Thermodynamik	24530
Kachan, A.A.	4-2658	Polymere	53530
Kachan, A.S.	12-1885	Kernreaktionen	43010
Kachan, Y.G.	10-1322	Akustik	23530
Kachanov, V.A.	4-1679	Starke Ww.	41725
Kachanov, V.A.	4-1681	Starke Ww.	41730
Kachanov, V.A.	5-1774	Starke Ww.	41725
Kachanov, V.A.	6-1527	Starke Ww.	41745
Kachanov, V.A.	7-1730	Starke Ww.	41783
Kachanov, V.A.	9-1877	Starke Ww.	41725
Kachapina, L.M.	6-2951	Molekülstruktur	51060
Kacharcakaya, L.V.	10-4142	Disperse Systeme	59540
Kachare, A.H.	4-3652	Kristallfehler	66025
Kachhawaha, J.S.	4-3976	FK-Wärme	67550
Kachi, S.	3-3766	Mech. FK-Eig.	66514
Kachi, S.	5-4170	Magn. FK-Eig.	69040
Kachi, S.	8-4404	Mech. FK-Eig.	66514
Kachi, S.	12-4910	FK-Wärme	67510
Kachi, S.	12-5281	Magn. FK-Eig.	69065
Kachkovskaya, E.T.	7-3762	Kristalle	65584
Kachkovskaya, E.T.	12-4670	Mech. FK-Eig.	66516
Kachlishvili, Z.S.	2-4163	FK-Leitfähigk.	70072
Kachlishvili, Z.S.	9-4914	Halbleitung	71540
Kachman, A.N.	3-2674	Polymere	53535
Kachura, T.F.	9-3587	Flüssigkeiten	58573
Kachurik, I.I.	8- 270	Quantentheorie	16556
Kachurin, G.A.	7- 169	Labortechnik	12525
Kachurin, G.A.	9-4127	Kristallfehler	66076
Kachuriner, Y.Y.	12- 710	Hydro-, Aerodyn.	23060
Kacimi, M.	2-4471	FK-Spektren	73345
Kacsoh, L.	6-5261	FK-Spektren	73310
Kaczer, J.	10-4914	Magn. FK-Eig.	69035
Kaczmarek, F.	9-5267	FK-Spektren	73380
Kaczmarek, F.	12-1134	Quantenelektronik	28040
Kaczmarek, K.	7-4215	FK-Wärme	67530
Kaczmarek, W.	8-4608	FK-Wärme	67550
Kaczmarek, W.	12-5095	FK-Dielektrika	68030
Kaczor, J.	9-3654	Kristalle	65510
Kaczor, J.	11-4153	Kristallfehler	66025
Kaczynska, L.	5-4877	Opt. FK-Eig.	73640
Kadaba, P.K.	4-4664	FK-Spektren	73370
Kadaner, L.I.	12- 53	Tagungen	10566
Kadaner, Y.S.	6- 716	Wärme	24060
Kadansky, V.	8-1670	Elementarteilchen	41574
Kadansky, V.	9-1817	Elementarteilchen	41574
Kadar, G.	9-3816	Kristalle	65584
Kadashevich, Y.A.	10- 965	Elastizität	22530
Kademova, K.V.	4- 384	Quantenfeldtheorie	17010
Kader, B.A.	7-3381	Flüssigkeiten	58550
Kader, B.A.	11- 798	Hydro-, Aerodyn.	23040
Kaderavek, M.	5-3263	Flüssigkeiten	58565
Kadievskii, G.M.	7-4991	FK-Spektren	73370
Kadija, I.V.	1-3090	Flüssigkeiten	58568
Kadish, A.	2-3019	Plasmaphysik	57260
Kadish, A.	8-3424	Plasmaphysik	57260
Kadish, A.	12-3379	Plasmaphysik	57260
Kadish, A.	12-3394	Plasmaphysik	57263
Kadison, R.V.	7- 514	Statist. Physik	17563
Kadlec, J.	9-4970	Halbleitung	71570
Kadlec, J.	9-5448	Dünne Schichten	74040
Kadlec, Z.	5- 599	Mechanik	22038
Kadmensky, S.G.	4-1793	Kernstruktur	42075
Kadmensky, S.G.	8-1970	Kernspektroskopie	42520
Kadmensky, S.G.	12-1757	Kernspektroskopie	42520
Kadmensky, S.G.	12-1867	Kernspektroskopie	42570
Kado, R.	8-5383	FK-Spektren	73370
Kadochinkov, A.I.	12- 990	Elektrodynamik	26520

Kadochnikov, A.I.	6-4832	Magn. FK-Eig.	69015
Kadochnikov, A.I.	9-4543	Magn. FK-Eig.	69015
Kadogawa, Y.	4-3117	Flüssigkeiten	58530
Kadoi, H.	12-2727	Atom-Molekül-Ww	51532
Kadokawa, M.	1-2010	Kernreaktoren	43520
Kadokawa, M.	1-2011	Kernreaktoren	43520
Kadomatsu, H.	5-3737	Mech. FK-Eig.	66514
Kadomatsu, H.	8-4820	Magn. FK-Eig.	69040
Kadomatsu, H.	9-4697	Magn. FK-Eig.	69070
Kadomseva, A.M.	9-4628	Magn. FK-Eig.	69045
Kadomtsev, B.B.	2- 4	Biographien	10212
Kadomtsev, B.B.	2- 683	Hydro-, Aerodyn.	23040
Kadomtsev, B.B.	4-2950	Plasmaphysik	57263
Kadomtseva, A.M.	1-3916	Magn. FK-Eig.	69060
Kadomtseva, A.M.	11-4790	Magn. FK-Eig.	69060
Kadota, T.	5-1881	Kernstruktur	42045
Kadota, T.	10-2460	Kernstruktur	42045
Kadowaki, S.	1-3930	Magn. FK-Eig.	69065
Kadowaki, S.	6-4853	Magn. FK-Eig.	69025
Kadoya, S.	2-5319	Biophysik	90600
Kadukhin, G.F.	4-5246	Ionosphäre	91095
Kadwani, M.G.	8-1556	Kern-Messverf.	40582
Kadyk, J.	2-1680	Starke Ww.	41725
Kadyk, J.A.	2-1675	Starke Ww.	41725
Kadyk, J.A.	6-1471	Starke Ww.	41725
Kadyk, J.A.	7-1634	Starke Ww.	41725
Kadymov, A.K.	4-2923	Plasmaphysik	57206
Kadyrbekov, T.	9- 692	Elastizität	22530
Kadyrov, M.K.	6-5623	Dünne Schichten	74020
Kadyrov, V.H.	10-4717	FK-Wärme	67520
Kadyrov, Y.	12-5504	Metall. Leitf.	71010
Kadyshevich, A.E.	5-3430	Kristalle	65530
Kadyshevich, A.E.	6-5837	Erdkörper	90260
Kadzialko-Hoimokl, M.	5-5289	Geomagnetismus	90430
Käämbre, H.	7-3971	Kristallfehler	66076
Käämbre, H.	9-5669	Oberflächenphysik	74580
Käch, A.	3-1168	Elektrodynamik	26530
Kähkönen, H.A.	4-4007	FK-Wärme	67556
Kähler, H.	8-6166	Sterne	94040
Kaehn, H.D.	12-5439	Supraleitung	70530
Kaelble, D.H.	4-2685	Polymere	53535
Kaelble, D.H.	8-2886	Polymere	53535
Kaelble, D.H.	12-3048	Polymere	53542
Kaelble, D.H.	12-6450	Oberflächenphysik	74535
Kaelble, D.H.	12-6452	Oberflächenphysik	74535
Källman, C.G.	3-1833	Kernstruktur	42020
Källman, C.G.	5-3393	Kristalle	65500
Källne, E.	3-4559	FK-Spektren	73315
Källne, E.	7-4805	FK-Spektren	73315
Källne, E.	9-5066	FK-Spektren	73315
Kämmerer, H.	9-1094	Elektrizität	26030
Kämpfe, B.	9-3751	Kristalle	65570
Känzig, H.	7-1331	Opt. Messtechnik	28530
Känzig, H.	7-1332	Opt. Messtechnik	28530
Känzig, W.	1-3698	Gitterdynamik	67020
Känzig, W.	2-4519	FK-Spektren	73355
Känzig, W.	3-4046	FK-Dielektrika	68020
Känzig, W.	6-4801	FK-Dielektrika	68030
Känzig, W.	9-4646	Magn. FK-Eig.	69060
Känzig, W.	12-5068	FK-Dielektrika	68020
Käppeler, F.	5-2033	Kernreaktionen	43048
Kärger, J.	1-4459	FK-Spektren	73370
Kärger, J.	12-6353	Oberflächenphysik	74510
Kaesche, H.	2-3275	Flüssigkeiten	58568
Kaestle, H.J.	3-5390	Planeten	93640
Kästner, G.	2-2757	Polymere	53510
Kästner, P.	8-4920	FK-Leitfähigk.	70035
Kästner, P.	10-4653	Gitterdynamik	67040
Kaetsu, I.	2-2798	Polymere	53530
Kaetsu, I.	4-2640	Polymere	53530
Kaetsu, I.	4-2641	Polymere	53530
Kaetsu, I.	7-2764	Polymere	53530
Kaevitser, V.I.	2-5103	Planeten	93612
Kaevitser, V.I.	11-6235	Planeten	93640
Kafadar, C.B.	3- 541	Feldtheorie	18030
Kafalas, J.A.	3-1312	Quantenelektronik	28050
Kafalas, J.A.	7-4111	Mech. FK-Eig.	66556
Kafarov, T.E.	11-3602	Flüssigkeiten	58540
Kafarov, V.V.	6- 309	Statist. Physik	17510
Kafatos, M.	1-5106	Kosmische Physik	94520
Kafatos, M.	9-6007	Sterne	94050
Kafatos, M.	12-7291	Kosmische Physik	94520
Kafanke, K.	5-5761	Biophysik	90600
Kaffrell, H.	4-1856	Kernspektroskopie	42560
Kaffrell, N.	1-1817	Kernspektroskopie	42555
Kaffrell, N.	1-1829	Kernspektroskopie	42565
Kaffrell, N.	2-2266	Kernreaktionen	43092
Kaffrell, N.	4-1839	Kernspektroskopie	42555
Kaffrell, N.	4-1846	Kernspektroskopie	42555
Kaffrell, N.	4-1863	Kernspektroskopie	42565
Kaffrell, N.	4-1867	Kernspektroskopie	42565
Kaffrell, N.	4-1876	Kernspektroskopie	42565
Kaffrell, N.	4-1881	Kernspektroskopie	42575
Kaffrell, N.	4-1983	Kernreaktionen	43092
Kaffrell, N.	4-2038	Kernreaktoren	43560
Kaffrell, N.	5-1946	Kernspektroskopie	42550
Kaffrell, N.	5-1984	Kernspektroskopie	42575
Kafiev, Y.N.	6-1572	Starke Ww.	41764
Kafka, T.	10-2440	Starke Ww.	41783
Kafka, T.	11-1942	Starke Ww.	41780
Kafka, V.	5- 682	Elastizität	22520
Kafka, V.	11- 602	Elastizität	22520
Kafri, O.	3-1400	Opt. Messtechnik	28570
Kafri, O.	9-1588	Physikal. Optik	29080
Kafri, O.	12-1133	Quantenelektronik	28040
Kaftanat, V.N.	6-4243	Kristalle	65586
Kaftanoglu, B.	2- 587	Elastizität	22530
Kaftanoglu, B.	3- 683	Elastizität	22520
Kaftanov, V.S.	10-2239	Elementarteilchen	41550
Kaftanova, A.S.	12-7406	Biophysik	96010
Kagami, K.	1-1277	Kern-Messverf.	40570
Kagan, B.A.	3-5194	Erdkörper	90260
Kagan, B.A.	11-5877	Erdkörper	90260
Kagan, B.M.	1- 86	Buchbesprechungen	10820
Kagan, D.F.	4-2700	Polymere	53535
Kagan, D.N.	5- 260	Labortechnik	12525
Kagan, J.	1-3522	Kristallfehler	66060
Kagan, M.B.	9-1440	Opt. Messtechnik	28550
Kagan, M.R.	10-1845	Quantenelektronik	28050
Kagan, M.S.	9-4889	Halbleitung	71530



# Kagan

Kagan, N.M.	12-6497	Oberflächenphysik	74535
Kagan, V.D.	11-5049	Halbleitung	71540
Kagan, V.D.	12-4860	Gitterdynamik	67060
Kagan, V.E.	9-6179	Physiol. Optik	96695
Kagan, Y.	4-4274	FK-Leitfähigk.	70060
Kagan, Y.	6- 933	Quantenelektronik	28000
Kagan, Y.	9-4735	FK-Leitfähigk.	70024
Kagan, Y.	9-4835	Metall. Leitf.	71010
Kagan, Y.	11-4234	Kristallfehler	66062
Kagan, Y.M.	1-2815	Gasentladungen	57810
Kagan, Y.M.	1-2818	Gasentladungen	57810
Kagan, Y.M.	1-2889	Gase	58060
Kagan, Y.M.	2-3044	Gasentladungen	57895
Kagan, Y.M.	2-3065	Gase	58060
Kagan, Y.M.	5-2784	Plasmaphysik	57010
Kagan, Y.M.	5-2787	Plasmaphysik	57010
Kagan, Y.M.	5-2804	Plasmaphysik	57020
Kagan, Y.M.	6-3622	Gasentladungen	57840
Kagan, Y.M.	7-2910	Plasmaphysik	57020
Kagan, Y.M.	7-2911	Plasmaphysik	57020
Kagan, Y.M.	7-2912	Plasmaphysik	57020
Kagan, Y.M.	7-3125	Gasentladungen	57810
Kagan, Y.M.	8-3334	Plasmaphysik	57203
Kagan, Y.M.	8-3370	Plasmaphysik	57210
Kagan, Y.M.	8-3380	Plasmaphysik	57210
Kagan, Y.M.	9-3101	Plasmaphysik	57020
Kagan, Y.M.	11-3397	Gasentladungen	57840
Kagan, Y.M.	12-3430	Gasentladungen	57840
Kaganov, L.I.	9-5784	Kosmische Strahl.	900646
Kaganov, M.I.	2- 788	Akustik	23540
Kaganov, M.I.	4-3746	Kristallfehler	66065
Kaganov, M.I.	5-5062	Dünne Schichten	74095
Kaganov, M.I.	6-4900	Magn. FK-Eig.	69040
Kaganov, M.I.	6-4970	Magn. FK-Eig.	69065
Kaganova, I.M.	2- 788	Akustik	23540
Kaganovich, A.B.	1-1554	Starke Ww.	41750
Kaganovich, L.I.	6-4025	Kristalle	65510
Kaganovskii, I.P.	5-3415	Kristalle	65518
Kaganovskii, I.P.	11-4991	Halbleitung	71505
Kaganovskii, Y.S.	12-6402	Oberflächenphysik	74520
Kaganow, N.I.	11- 61	Buchbesprechungen	10820
Kaganskaya, M.E.	6-1224	Kern-Messverf.	40520
Kaganskaya, M.E.	10-2121	Kern-Messverf.	40520
Kagansky, M.G.	6-3563	Plasmaphysik	57263
Kagarakis, C.A.	2-3419	Kristalle	65545
Kagel, H.	8-3244	Plasmaphysik	57080
Kagel, H.	11-3299	Plasmaphysik	57070
Kagel, R.O.	7-4877	FK-Spektren	73330
Kageyama, K.	8-3551	Gasentladungen	57850
Kagiya, T.	7-2865	Polymere	53550
Kagiyama, S.	6-1624	Starke Ww.	41780
Kagiyama, S.	11-1966	Starke Ww.	41780
Kagoshima, K.	2-1089	HF-Messtechnik	27550
Kagramanian, R.S.	11-6421	Medizin. Physik	97020
Kaguel, S.	6- 228	Quantentheorie	16530
Kahan, A.	3-1374	Opt. Messtechnik	28545
Kahan, A.	4-3652	Kristallfehler	66025
Kahan, A.	9-5138	FK-Spektren	73330
Kahan, G.J.	10-1742	HF-Messtechnik	27540
Kahan, H.M.	10-5564	Opt. FK-Eig.	73610
Kahana, S.	2-2247	Kernreaktionen	43065
Kahana, S.	4-1897	Kernreaktionen	43028
Kahana, S.	4-1967	Kernreaktionen	43065
Kahana, S.	6-2294	Kernreaktionen	43014
Kahana, S.	6-2303	Kernreaktionen	43014
Kahana, S.	10-2561	Kernreaktionen	43014
Kahana, S.	12-1993	Kernreaktionen	43085
Kahane, S.	8-4072	Kristalle	65572
Kahane, S.	12-1390	Kern-Messverf.	40520
Kahane, S.	12-1900	Kernreaktionen	43028
Kahawita, R.A.	9- 826	Hydro-, Aerodyn.	23050
Kahimov-Malkov, V.Y.	12-5788	FK-Spektren	73325
Kahl, F.O.	4-1018	Elektrizität	26050
Kahl, M.	8-4420	Mech. FK-Eig.	66516
Kahle, H.G.	9-4644	Magn. FK-Eig.	69060
Kahlert, H.	3-4381	Halbleitung	71520
Kahlert, H.	6-5521	Opt. FK-Eig.	73610
Kahlert, H.	11-5392	Opt. FK-Eig.	73610
Kahlig, P.	11-5959	Atmosphäre	90840
Kahlig, P.	12-6808	Atmosphäre	90840
Kahlig, P.	12-6813	Atmosphäre	90840
Kahlig, P.	12-6814	Atmosphäre	90840
Kahlig, P.	12-6817	Atmosphäre	90840
Kahlig, P.	12-6818	Atmosphäre	90840
Kahlweit, M.	6-3219	Polymere	53535
Kahn, F.D.	7-5723	Sterne	94050
Kahn, F.D.	8-6167	Sterne	94040
Kahn, F.J.	3-3052	Flüssigkeiten	58535
Kahn, M.	5-1676	Kern-Messverf.	40584
Kahn, O.	11-2560	Molekülstruktur	51050
Kahn, O.	11-4800	Magn. FK-Eig.	69065
Kahn, R.	5-4336	Supraleitung	70540
Kahn, R.	6-5111	Supraleitung	70540
Kahn, W.K.	1-1039	Opt. Messtechnik	28545
Kahr, G.	3-3188	Flüssigkeiten	58568
Kahre, L.R.C.	5-3151	Flüssigkeiten	58540
Kahrlamov, B.	3-4847	Opt. FK-Eig.	73635
Kai, K.	5-3044	Flüssigkeiten	58510
Kai, K.	9-5908	Sonnenphysik	93328
Kaibyshev, O.A.	4- 177	Labortechnik	12525
Kaibyshev, O.A.	7- 634	Elastizität	22510
Kaibyshev, O.A.	9- 606	Elastizität	22510
Kaibyshev, O.A.	11-4418	Mech. FK-Eig.	66550
Kaicker, S.K.	9-5053	FK-Spektren	73315
Kaicker, S.K.	11-5177	FK-Spektren	73315
Kaidalov, A.B.	1-1690	Starke Ww.	41783
Kaidalov, A.B.	2-1635	Starke Ww.	41780
Kaidalov, A.B.	8-1909	Starke Ww.	41780
Kaidalov, A.B.	9-1973	Starke Ww.	41780
Kaidalov, A.B.	10-2308	Starke Ww.	41725
Kaidanov, V.I.	5-4401	Halbleitung	71520
Kaidanov, V.I.	5-4402	Halbleitung	71520
Kaidanov, V.I.	5-4820	Opt. FK-Eig.	73605
Kaifu, N.	11-6269	Kosmische Physik	94510
Kaigorodov, M.N.	4-5156	Atmosphäre	90840
Kaigorodov, V.A.	4- 194	Labortechnik	12560
Kaiholo, L.	2-1233	Opt. Messtechnik	28535
Kaijser, A.	4-1790	Kernstruktur	42075
Kaijser, P.	5-2303	Atomstruktur	50560
Kaijser, P.	6-2895	Molekülstruktur	51040

# Kalade

Kailas, S.	6-2443	Kernreaktionen	43054
Kailath, T.	4- 403	Statist. Physik	17505
Kaimal, J.C.	4-5108	Atmosphäre	90840
Kaimin, I.F.	7-2835	Polymere	53542
Kaindl, G.	1-1837	Kernspektroskopie	42555
Kaindl, G.	2-2008	Kernspektroskopie	42555
Kaindl, G.	4-1844	Kernspektroskopie	42555
Kaindl, G.	4-1872	Kernspektroskopie	42565
Kaindl, G.	8-5187	FK-Spektren	73310
Kaindl, G.	10-5302	FK-Spektren	73310
Kaing, C.S.	2-3378	Disperse Systeme	59540
Kaino, H.	12-5678	Photoleitung	72510
Kainuma, S.	1-3224	Kristalle	65572
Kainuma, Y.	1-1180	Physikal. Optik	29048
Kainz, W.	7- 410	Quantenfeldtheorie	17010
Kaiper, R.	6-5182	Halbleitung	71530
Kaira, M.	6-4445	Kristallfehler	66076
Kairento, A.L.	12-2168	Kernstrahlung	44020
Kaiser, B.	2-1401	Kern-Messverf.	40565
Kaiser, D.	3-2229	Atomstruktur	50560
Kaiser, E.W.	8-2418	Molekülstruktur	51040
Kaiser, F.	2-1688	Starke Ww.	41725
Kaiser, G.	12-2155	Kernreaktionen	43560
Kaiser, G.D.	7-1708	Starke Ww.	41780
Kaiser, G.D.	8-1908	Starke Ww.	41780
Kaiser, G.D.	10-2345	Starke Ww.	41740
Kaiser, G.D.	11-1955	Starke Ww.	41780
Kaiser, G.D.	11-1956	Starke Ww.	41780
Kaiser, H.	7-1694	Starke Ww.	41770
Kaiser, H.	10-2253	Elementarteilchen	41574
Kaiser, H.J.	1- 253	Quantentheorie	16582
Kaiser, H.J.	3-2186	Atomstruktur	50530
Kaiser, J.E.	12- 787	Akustik	23540
Kaiser, K.H.	5-1714	Beschleunigung	41030
Kaiser, M.L.	1-5016	Planeten	93614
Kaiser, M.L.	12-4923	FK-Wärme	67520
Kaiser, N.	10-1881	Quantenelektronik	28060
Kaiser, P.	2-1285	Opt. Messtechnik	28572
Kaiser, P.	10-1995	Opt. Messtechnik	28572
Kaiser, P.	10-1996	Opt. Messtechnik	28572
Kaiser, R.	6-2606	Kernreaktionen	43085
Kaiser, S.W.	11-5504	Dünne Schichten	74010
Kaiser, T.R.	5-5468	Ionosphäre	91076
Kaiser, T.R.	11-3320	Plasmaphysik	57075
Kaiser, U.	5-3266	Flüssigkeiten	58565
Kaiser, W.	2-1349	Physikal. Optik	29060
Kaiser, W.	2-2948	Plasmaphysik	57020
Kaiser, W.	3-3226	Flüssigkeiten	58573
Kaiser, W.	4-4693	FK-Spektren	73380
Kaiser, W.	5- 35	Biographien	10220
Kaiser, W.	6-1016	Quantenelektronik	28060
Kaiser, W.	7-1385	Opt. Messtechnik	28586
Kaiser, W.	10-4068	Flüssigkeiten	58573
Kaiser, W.	11-1305	Quantenelektronik	28045
Kaisin, V.K.	6- 395	Mechanik	22010
Kaitner, B.	2-3538	Kristalle	65584
Kaito, A.	11-5387	Opt. FK-Eig.	73610
Kaito, C.	12-6187	Dünne Schichten	74010
Kajantie, K.	3-1753	Starke Ww.	41755
Kajantie, K.	10-5329	FK-Spektren	73315
Kajbijaynen, V.K.	11-1264	HF-Messtechnik	27560
Kajcos, Z.	3-4458	Halbleitung	71563
Kajcos, Z.	8-4342	Kristallfehler	66065
Kajdash, N.G.	4-4936	Oberflächenphysik	74520
Kajtez, D.	1- 916	HF-Messtechnik	27550
Kajfesz, J.	8-2277	Atomstruktur	50520
Kaji, H.	11-2852	Atom-Molekül-Ww	51542
Kajikawa, T.	10-3533	Plasmaphysik	57040
Kajikawa, T.	11-3266	Plasmaphysik	57053
Kajimura, K.	8-4531	Gitterdynamik	67060
Kajimura, T.	1-4138	Halbleitung	71540
Kajitani, M.	1- 974	Quantenelektronik	28050
Kajitani, Y.	2-1060	HF-Messtechnik	27540
Kajjura, H.	8-2920	Polymere	53542
Kajiwara, J.	12- 202	Mathem. Physik	16020
Kajiwara, K.	10-3458	Polymere	53546
Kajiwara, T.	3-2426	Molekülstruktur	51060
Kajiwara, T.	3-3223	Flüssigkeiten	58573
Kajiwara, T.	8-5463	Opt. FK-Eig.	73625
Kajiyama, K.	4-1030	Elektrizität	26060
Kajon, G.	12-1531	Elementarteilchen	41563
Kajsheva, L.I.	3-5121	Oberflächenphysik	74560
Kakac, S.	4- 671	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kakar, R.K.	3-2363	Molekülstruktur	51060
Kakati, D.	7-2018	Allg. Atomphysik	50040
Kakati, K.K.	3-4931	Dünne Schichten	74010
Kakauridze, C.D.	7-1730	Starke Ww.	41783
Kakauridze, D.B.	4-1679	Starke Ww.	41725
Kakauridze, D.B.	4-1681	Starke Ww.	41730
Kakauridze, D.B.	5-1774	Starke Ww.	41725
Kakauridze, D.B.	6-1527	Starke Ww.	41745
Kakauridze, D.B.	9-1877	Starke Ww.	41725
Kakazei, N.G.	9-4486	FK-Wärme	67595
Kakegawa, K.	5-4053	FK-Dielektrika	68030
Kakhidze, N.G.	7-3848	Kristallfehler	66025
Kakhidze, N.G.	7-3989	Kristallfehler	66076
Kakichashvili, S.D.	2-1277	Opt. Messtechnik	28570
Kakihana, H.	9-2372	Allg. Atomphysik	50030
Kakimoto, A.	1- 746	Elektrizität	26012
Kakitani, T.	2-2514	Molekülstruktur	51020
Kakitani, T.	9-2492	Molekülstruktur	51020
Kakkar, S.N.	10-3800	Flüssigkeiten	58520
Kako, M.	5-2868	Plasmaphysik	57070
Kako, M.	12-3240	Plasmaphysik	57050
Kakudo, M.	6-4227	Kristalle	65586
Kakudo, M.	12-4324	Kristalle	65586
Kakuno, K.	3-5037	Dünne Schichten	74050
Kakurin, V.N.	12-4584	Kristallfehler	66070
Kakushadze, L.E.	10-4722	FK-Wärme	67520
Kakutani, T.	9- 861	Hydro-, Aerodyn.	23070
Kakuto, A.	1-1436	Elementarteilchen	41570
Kalaba, R.	7- 209	Mathem. Physik	16020
Kalaba, R.	10- 359	Mathem. Physik	16040
Kalabukhov, N.P.	10-5293	Photoleitung	72510
Kalachev, I.B.	6- 453	Elastizität	22510
Kalacheva, Z.F.	6-2449	Kernreaktionen	43056
Kalacheva, Z.F.	8-2115	Kernreaktionen	43054
Kalade, J.	3-4508	Photoleitung	72500
Kalade, J.	4-4027	FK-Dielektrika	68020
Kalade, J.	6-2807	Atomstruktur	50540



**Kalade**

Kalade, J.	7-4304	FK-Dielektrika	68020
Kaladze, T.D.	5-2879	Plasmaphysik	70080
Kaladze, T.D.	5-4748	FK-Spektren	73365
Kaladze, T.D.	7-3030	Plasmaphysik	57085
Kaladze, T.D.	8-3228	Plasmaphysik	57075
Kalafirov, P.D.	5-5000	Dünne Schichten	74030
Kalal, J.	12-2952	Polymere	53530
Kalantar, A.H.	3-4842	Opt. FK-Eig.	73630
Kalantarian, V.P.	5-4775	FK-Spektren	73370
Kalashnikov, I.P.	4-4676	FK-Spektren	73370
Kalashnikov, I.P.	8-4373	Kristallfehler	66076
Kalashnikov, J.A.	12-4181	Kristalle	65582
Kalashnikov, N.P.	1-2066	Kernstrahlung	44030
Kalashnikov, N.P.	1-3568	Kristallfehler	66070
Kalashnikov, N.P.	4-4714	Opt. FK-Eig.	73605
Kalashnikov, N.P.	5-1181	Elektrodynamik	26540
Kalashnikov, N.P.	11-2261	Kernstrahlung	44033
Kalashnikov, O.K.	4- 451	Statist. Physik	17566
Kalashnikov, O.K.	5- 504	Statist. Physik	17563
Kalashnikov, S.G.	1-4090	Halbleitung	71520
Kalashnikov, S.G.	9-4889	Halbleitung	71530
Kalashnikov, V.B.	4-4677	FK-Spektren	73370
Kalashnikov, V.N.	10-4128	Disperse Systeme	59530
Kalashnikov, V.P.	1-4407	FK-Spektren	73345
Kalashnikov, V.P.	6-5453	FK-Spektren	73370
Kalashnikov, V.P.	12-5987	FK-Spektren	73375
Kalashnikov, V.V.	4-5189	Atmosphäre	90890
Kalashnikov, Y.A.	1-3162	Kristalle	65514
Kalashnikov, Y.A.	5-3506	Kristalle	65582
Kalata, K.	8-2214	Kernstrahlung	44035
Kalb, M.	11- 299	Quantentheorie	16582
Kalbach, C.	6-2400	Kernreaktionen	43050
Kalbach-Cline, C.	3-1824	Kernstruktur	42010
Kalbach-Cline, C.	9-2213	Kernreaktionen	43056
Kalbach-Cline, C.	11-2050	Kernspektroskopie	42550
Kalbfeisch, G.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Kalbfeisch, G.R.	6-1344	Elementarteilchen	41550
Kalbfeisch, G.R.	8-1862	Starke Ww.	41764
Kalbfeisch, G.R.	12-1672	Starke Ww.	41773
Kalbfeisch, H.	6-4919	Magn. FK-Eig.	69060
Kalbitzer, S.	6-5215	Halbleitung	71570
Kalbitzer, S.	8-4349	Kristallfehler	66065
Kalchenko, B.V.	11-6017	Atmosphäre	90840
Kalchev, S.D.	5-1324	Quantenelektronik	28055
Kalchev, S.D.	6-1009	Quantenelektronik	28055
Kalcheva, V.B.	12-3892	Flüssigkeiten	58570
Kalder, K.A.	11-5457	Opt. FK-Eig.	73640
Kaldiev, I.	12-5673	Photoleitung	72510
Kaldis, E.	4-3356	Kristalle	65510
Kaldis, E.	7-5030	Opt. FK-Eig.	73605
Kaldis, E.	9-4669	Magn. FK-Eig.	69060
Kaldor, A.	12-2483	Molekülstruktur	51050
Kaldor, U.	3-2168	Atomstruktur	50510
Kaldor, U.	7-2172	Molekülstruktur	51040
Kale, S.M.	4-2632	Polymere	53530
Kaleck, A.	6-3597	Plasmaphysik	57263
Kalekin, O.Y.	7- 249	Mathem. Physik	16020
Kalelkar, M.	9-1951	Starke Ww.	41775
Kalelkar, M.	12-1658	Starke Ww.	41764
Kalendarev, V.I.	3-1116	Elektrizität	26010
Kalendaryan, V.A.	12- 872	Wärme	24060
Kalenderyan, V.A.	12-4022	Disperse Systeme	59540
Kalendin, V.V.	3-3738	Kristallfehler	66076
Kaler, J.B.	6-6109	Sterne	94050
Kaler, J.B.	6-6153	Kosmische Physik	94520
Kaler, J.B.	9-6011	Sterne	94050
Kaler, J.B.	12-7225	Sterne	94030
Kalestynski, A.	1-1078	Opt. Messtechnik	28570
Kalestynski, A.	5-1429	Opt. Messtechnik	28570
Kaletta, D.	11-4254	Kristallfehler	66065
Kaleva, S.	5- 567	Mechanik	22010
Kalf, H.	7- 300	Quantentheorie	16513
Kalf, P.J.	9-2495	Molekülstruktur	51030
Kalifoglou, N.K.	8-2928	Polymere	53542
Kalhor, H.A.	4-1289	Opt. Messtechnik	28530
Kalhor, H.A.	5-1368	Opt. Messtechnik	28530
Kalitavkin, V.M.	8-3069	Plasmaphysik	57017
Kalibabchuk, V.A.	10-3266	Atom-Molekül-Ww	51570
Kalibabchuk, V.A.	11-3662	Flüssigkeiten	58557
Kalica, S.	11-1658	Kern-Messverf.	40584
Kalicinska-Karut, J.	11-5425	Opt. FK-Eig.	73635
Kalieva, S.I.	3-2232	Atomstruktur	50570
Kalifa, J.	6-2060	Kernspektroskopie	42555
Kalikhevich, V.N.	9-3064	Polymere	53544
Kalikhman, V.L.	4-4231	FK-Leitfähigk.	70028
Kalikhman, V.L.	9-4741	FK-Leitfähigk.	70028
Kalikhman, V.M.	6-4711	FK-Wärme	67530
Kalimulin, S.S.	10-4443	Kristallfehler	66030
Kalimullah, H.	8-4363	Kristallfehler	66070
Kalin, R.	12-6384	Oberflächenphysik	74520
Kalinauskas, R.K.	4-1792	Kernstruktur	42075
Kalinchak, V.V.	10-1581	Thermodynamik	24556
Kalinchak, V.V.	10-1582	Thermodynamik	24556
Kalinchuk, B.A.	10-2012	Opt. Messtechnik	28575
Kalinenko, A.N.	5-1505	Physikal. Optik	29045
Kalinenko, A.I.	7-3970	Kristallfehler	66070
Kalinenchenko, A.I.	8- 669	Akustik	23520
Kalinenchenko, A.I.	9-1737	Kern-Messverf.	40595
Kalinenchenko, A.I.	12-4539	Kristallfehler	66060
Kalinenchenko, A.V.	9-3854	Kristalle	65584
Kalinenchenko, I.E.	9-3589	Flüssigkeiten	58573
Kalinenchenko, S.S.	4-2799	Plasmaphysik	57010
Kalinenchenko, S.S.	6-3590	Plasmaphysik	57263
Kalinicheva, N.A.	6-3211	Polymere	53530
Kalinicheva, N.A.	6-3213	Polymere	53530
Kalinikos, B.A.	10-5747	Dünne Schichten	74050
Kalinikos, B.A.	12-6312	Dünne Schichten	74050
Kalinin, A.I.	6-2352	Kernreaktionen	43038
Kalinin, A.N.	4-4357	Halbleitung	71520
Kalinin, A.N.	8-4330	Kristallfehler	66061
Kalinin, A.P.	5-2587	Atom-Molekül-Ww	51542
Kalinin, B.N.	1-1342	Beschleunigung	41020
Kalinin, E.K.	3-1000	Wärme	24050
Kalinin, E.K.	9- 805	Hydro-, Aerodyn.	23030
Kalinin, M.I.	9-4103	Kristallfehler	66065
Kalinin, N.G.	5-2661	Polymere	53510
Kalinin, N.N.	10-3935	Flüssigkeiten	58546
Kalinin, S.K.	6-2181	Kernspektroskopie	42565
Kalinin, V.I.	3-4068	FK-Dielektrika	68030
Kalinin, V.I.	6-5838	Erdkörper	90260

**Kalmus**

Kalinin, V.M.	1-3912	Magn. FK-Eig.	69060
Kalinin, V.M.	7-4281	FK-Wärme	67553
Kalinin, V.V.	12-6402	Oberflächenphysik	74520
Kalinin, Y.K.	7-1023	Wärme	24060
Kalinina, L.P.	3-2610	Polymere	53525
Kalinina, L.P.	3-2638	Polymere	53530
Kalinina, L.S.	10-3438	Polymere	53542
Kalinina, T.A.	3-4086	FK-Dielektrika	68060
Kalinika, Y.A.	6-3278	Polymere	53542
Kalinika, Y.A.	10-3430	Polymere	53542
Kalinkin, B.A.	4- 533	Mechanik	22050
Kalinkin, I.P.	4-4803	Dünne Schichten	74010
Kalinkin, I.P.	7-5151	Dünne Schichten	74010
Kalinkin, I.P.	11-5543	Dünne Schichten	74010
Kalinkin, L.F.	4-5072	Kosmische Strahl.	90630
Kalinkin, M.I.	6-2915	Molekülstruktur	51050
Kalinkina, I.N.	11-5234	FK-Spektren	73330
Kalinkina, I.N.	11-5294	FK-Spektren	73355
Kalinkina, O.M.	12-7113	Planeten	93612
Kalinkov, M.P.	3-5523	Kosmische Physik	94510
Kalinkov, M.P.	5-5639	Kosmische Physik	94510
Kalinkov, M.P.	5-5640	Kosmische Physik	94510
Kalinnikov, A.E.	9- 607	Elastizität	22510
Kalinnikov, V.G.	2-2023	Kernspektroskopie	42560
Kalinnikov, V.G.	6-2121	Kernspektroskopie	42560
Kalinnikov, V.G.	11-5128	Photoleitung	72510
Kalinnikov, V.T.	6-4957	Magn. FK-Eig.	69065
Kalinnikov, V.T.	7-2110	Molekülstruktur	51010
Kalinovich, D.F.	4-4226	FK-Leitfähigk.	70024
Kalinovich, D.F.	9-4837	Metall. Leitf.	71010
Kalinovskii, E.A.	7-3502	Flüssigkeiten	58568
Kalinowski, H.	6-2560	Kernreaktionen	43085
Kalinowski, H.	7-1892	Kernreaktionen	43085
Kalinowski, J.	7-4565	FK-Leitfähigk.	70076
Kalinowski, J.	7-4571	FK-Leitfähigk.	70076
Kalinowski, J.	11-5437	Opt. FK-Eig.	73640
Kalinowski, M.K.	5-4041	FK-Dielektrika	68020
Kalinski, J.	3-1214	HF-Messtechnik	27520
Kalinski, J.	4-1086	HF-Messtechnik	27510
Kalinski, J.	7-1029	Wärme	24070
Kalinsky, D.	6-2330	Kernreaktionen	43030
Kalinsky, D.	6-2350	Kernreaktionen	43036
Kalinsky, D.	6-2351	Kernreaktionen	43036
Kalinsky, D.	6-2353	Kernreaktionen	43038
Kalintsev, A.G.	2-4612	FK-Spektren	73380
Kalintsev, A.G.	12-6001	FK-Spektren	73380
Kalintseva, V.M.	3- 31	Tagungen	10525
Kalinushkin, V.P.	9-4953	Halbleitung	71566
Kalir, D.	8-4398	Mech. FK-Eig.	66514
Kalir, D.	12-4622	Mech. FK-Eig.	66514
Kalisch, A.	4- 547	Elastizität	22510
Kalish, E.N.	9-1363	Quantenelektronik	28060
Kalish, R.	2-1901	Kernstruktur	42075
Kalish, R.	6-1876	Kernspektroskopie	42525
Kalish, R.	6-2158	Kernspektroskopie	42565
Kalish, R.	6-4062	Kristalle	65545
Kalish, R.	10-2549	Kernspektroskopie	42575
Kalish, S.	1- 872	Wärme	24060
Kalishkevich, G.I.	11-4520	FK-Wärme	67510
Kalishkevich, G.I.	12-4907	FK-Wärme	67510
Kalishkevich, Y.I.	10-1481	Wärme	24060
Kalishkevskii, L.K.	6- 724	Wärme	24060
Kaliski, S.	1- 632	Akustik	23540
Kaliski, S.	2-3014	Plasmaphysik	57256
Kaliski, S.	2-3015	Plasmaphysik	57256
Kalistratov, G.A.	10-3966	Flüssigkeiten	58555
Kalisz, J.	5-1549	Kern-Messverf.	40505
Kaliszewski, E.	1-3812	FK-Wärme	67595
Kalitejevskaya, E.N.	11-3778	Flüssigkeiten	58573
Kalitin, N.N.	6- 616	Hydro-, Aerodyn.	23060
Kalitin, N.N.	10-2682	Kernreaktoren	43010
Kalitzin, G.S.	5- 606	Mechanik	22050
Kalivoda, L.	8-3394	Plasmaphysik	57216
Kalivoda, L.	8-3415	Plasmaphysik	57250
Kalkarni, D.K.	7-3765	Kristalle	65584
Kalker, J.J.	9- 645	Elastizität	22520
Kalker, K.J.	10-2672	Kernreaktoren	43510
Kalkis, V.	11-3177	Polymere	53550
Kalkner, W.	9-1103	Elektrizität	26040
Kalkofen, W.	11-1528	Physikal. Optik	29060
Kalkofen, W.	11-6249	Sterne	94025
Kall, A.	11-4766	Magn. FK-Eig.	69050
Kall, A.	12-5214	Magn. FK-Eig.	69040
Kallend, J.S.	6-4528	Mech. FK-Eig.	66545
Kallend, J.S.	9-4252	Mech. FK-Eig.	66545
Kaller, Y.A.	12-6497	Oberflächenphysik	74535
Kallfelz, J.M.	5-2205	Kernstrahlung	44010
Kalli, H.	1-2061	Kernstrahlung	44010
Kalli, H.	2-2364	Kernstrahlung	44010
Kalli, H.	5-1681	Kern-Messverf.	40584
Kalli, H.	12-1465	Kern-Messverf.	40584
Kalli, H.	12-2056	Kernreaktoren	43515
Kallies, V.	4-1913	Kernreaktionen	43039
Kallinger, W.	7-1643	Starke Ww.	41730
Kallinger, W.E.	8-1763	Starke Ww.	41730
Kallio, A.	4-1906	Kernreaktionen	43034
Kalliomiäki, K.	10- 242	Labortechnik	12560
Kallistratova, M.A.	10-6000	Atmosphäre	90850
Kallmann, H.	8-5129	Halbleitung	71570
Kallmeyer, M.	7-1302	Quantenelektronik	28060
Kallo, P.	12-1183	Opt. Messtechnik	28520
Kallosch, R.E.	8-1658	Elementarteilchen	41570
Kalluri, D.	1-2726	Plasmaphysik	57075
Kalluri, D.	4-2880	Plasmaphysik	57075
Kalluri, D.	5-2901	Plasmaphysik	57090
Kalm, H.	5-4885	Opt. FK-Eig.	73640
Kalma, A.H.	7-3981	Kristallfehler	66076
Kalman, A.	9-3889	Kristalle	65586
Kalman, A.	10-4489	Kristallfehler	66065
Kalman, B.L.	10-2859	Molekülstruktur	51010
Kalman, C.S.	10- 129	Unterrichtsfragen	12020
Kalman, E.	11-3471	Flüssigkeiten	58520
Kalman, E.	12-3543	Flüssigkeiten	58520
Kalman, G.	5-2275	Atomstruktur	50540
Kalman, G.	10- 625	Statist. Physik	17563
Kalman, Z.H.	3-3417	Kristalle	65584
Kalman, Z.H.	8-4100	Kristalle	65584
Kalmikov, S.G.	6-3563	Plasmaphysik	57263
Kalmus, G.	8-1755	Starke Ww.	41725
Kalmus, G.E.	7-1515	Kern-Messverf.	40555



## Kalmus

Kalmus, P.I.P.	5-1806	Starke Ww.	41745
Kalmus, P.I.P.	5-1807	Starke Ww.	41745
Kalmus, P.I.P.	9-1900	Starke Ww.	41745
Kalmykov, A.A.	4-2799	Plasmaphysik	57010
Kalmykov, A.A.	5-2928	Plasmaphysik	57250
Kalmykov, A.A.	5-4886	Opt. FK-Eig.	73640
Kalmykov, A.A.	7-5290	Oberflächenphysik	74520
Kalmykov, A.M.	4-4051	FK-Dielektrika	68050
Kalmykov, A.M.	5-4827	Opt. FK-Eig.	73605
Kalmykov, A.M.	10-5086	FK-Leitfähigk.	70045
Kalmykov, N.N.	4-5080	Kosmische Strahl.	90646
Kalmykov, N.N.	9-5778	Kosmische Strahl.	90646
Kalmykov, V.G.	7- 786	Hydro-, Aerodyn.	23030
Kalmykov, V.G.	9- 823	Hydro-, Aerodyn.	23040
Kalmykov, V.V.	7-2110	Molekülstruktur	51010
Kalmykov, Y.K.	12-3243	Plasmaphysik	57050
Kalmykova, S.S.	1-2777	Plasmaphysik	57235
Kalmykova, S.S.	7-3040	Plasmaphysik	57090
Kalmykova, S.S.	10-3610	Plasmaphysik	57085
Kalmykova, T.A.	7-2912	Plasmaphysik	57020
Kalmykova, T.V.	9- 182	Vakuumphysik	13040
Kalnay, A.J.	4- 306	Quantentheorie	16526
Kalnay, A.J.	4- 364	Quantenfeldtheorie	17010
Kalnay, A.J.	10- 431	Quantentheorie	16526
Kalnaya, G.I.	1-4279	FK-Spektren	73315
Kalnaya, G.I.	10-5024	Magn. FK-Eig.	69065
Kalnay de Rivas, E.	4-5330	Planeten	93612
Kalner, V.D.	10-4764	FK-Wärme	67550
Kalnin, A.A.	3-4948	Dünne Schichten	74010
Kalnin, P.P.	6-3288	Polymere	53542
Kalnin, Y.K.	10-4443	Kristallfehler	66030
Kalnin, Y.K.	11-5420	Opt. FK-Eig.	73630
Kalnina, A.	10-4423	Kristallfehler	66025
Kalnins, E.G.	4- 347	Quantentheorie	16578
Kalnins, E.G.	5- 523	Feldtheorie	18030
Kalnins, E.G.	6- 240	Quantentheorie	16556
Kalnins, J.G.	1-1354	Beschleunigung	41040
Kalorov, S.A.	5- 662	Elastizität	22520
Kaloforov, N.Y.	7-2729	Polymere	53530
Kalogeropoulos, T.	4-1899	Starke Ww.	41745
Kalontarov, I.V.	12-3160	Polymere	53550
Kalos, F.	6-3184	Atom-Molekül-Ww	51570
Kalos, F.	12-2829	Atom-Molekül-Ww	51546
Kalos, M.H.	12-3586	Flüssigkeiten	58525
Kaloshia, I.I.	5-2536	Atom-Molekül-Ww	51528
Kalousek, I.	3-4849	Opt. FK-Eig.	73635
Kalpakchieva, R.	6-1790	Kernstruktur	42075
Kalpakyun, A.M.	12-6482	Oberflächenphysik	74535
Kalpan, J.M.	8-1682	Elementarteilchen	41576
Kalra, G.L.	3-5313	Magnetosphäre	91280
Kalra, G.L.	6-3444	Plasmaphysik	57055
Kalra, G.L.	9-3129	Plasmaphysik	57055
Kalsotra, B.L.	2-3952	FK-Dielektrika	68000
Kaltenbach, G.	12-5397	FK-Leitfähigk.	70065
Kaltenbach, V.	5-1554	Kern-Messverf.	40505
Kalthoff, J.F.	2-3778	Mech. FK-Eig.	66516
Kaltschmidt, H.	10- 731	Mechanik	22030
Kalugin, G.N.	11- 819	Hydro-, Aerodyn.	23050
Kalugin, V.M.	5-2974	Gasentladungen	57850
Kalugin, V.N.	10-1224	Hydro-, Aerodyn.	23060
Kalugina, I.K.	5-2214	Kernstrahlung	44030
Kalugina, S.K.	12- 609	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kalugina, V.I.	3-1484	Physikal. Optik	29066
Kalus, J.	2-3469	Kristalle	65576
Kalus, J.	10-4651	Gitterdynamik	67020
Kaluza, C.E.	4-2365	Molekülstruktur	51060
Kaluzhina, S.A.	5- 286	Labortechnik	12580
Kaluzny, J.	10- 569	Statist. Physik	17505
Kalva, V.S.	4- 190	Labortechnik	12540
Kalvenas, S.	7-4693	Halbleitung	71530
Kalvenas, S.P.	3-4428	Halbleitung	71530
Kalvenas, S.P.	3-4494	Halbleitung	71580
Kalvius, G.M.	1-4241	FK-Spektren	73310
Kalvius, G.M.	2-2007	Kernspektroskopie	42555
Kalvius, G.M.	3-4546	FK-Spektren	73310
Kalvius, G.M.	9-5035	FK-Spektren	73310
Kalvius, G.M.	11-5145	FK-Spektren	73310
Kalweit, H.W.	7-5432	Oberflächenphysik	74576
Kalyagina, I.P.	10-4496	Kristallfehler	66065
Kalyagina, I.P.	10-4497	Kristallfehler	66065
Kalyagina, I.P.	11-4297	Kristallfehler	66076
Kalyakin, L.A.	6- 189	Quantentheorie	16513
Kalyamin, A.V.	4-4491	FK-Spektren	73310
Kalyanam, M.	2-4419	FK-Spektren	73325
Kalyazin, E.P.	4-3301	Flüssigkeiten	58580
Kalyazin, E.P.	5-4590	FK-Spektren	73315
Kalygina, V.M.	3-5014	Dünne Schichten	74040
Kalygina, V.M.	5-5191	Oberflächenphysik	74555
Kalymnios, D.	11-5393	Opt. FK-Eig.	73610
Kalyuzhnaya, R.I.	3-2745	Polymere	53544
Kam, Z.	10-5598	Opt. FK-Eig.	73640
Kamach, Y.E.	11-1548	Physikal. Optik	29080
Kamada, H.	7-2289	Molekülstruktur	51060
Kamada, K.	1-3562	Kristallfehler	66070
Kamada, K.	3-3159	Flüssigkeiten	58560
Kamada, K.	6-4434	Kristallfehler	66070
Kamada, K.	11-4411	Mech. FK-Eig.	66550
Kamaeva, G.V.	4-3747	Kristallfehler	66065
Kamagata, K.	12-3063	Polymere	53542
Kamal, A.A.	1- 868	HF-Messtechnik	27530
Kamal, A.N.	9-2025	Kernstruktur	42020
Kamal, A.N.	10- 473	Quantentheorie	16550
Kamal, A.N.	10-2385	Starke Ww.	41762
Kamal, A.N.	10-2398	Starke Ww.	41770
Kamal, J.	6-1141	Physikal. Optik	29055
Kamal, M.	7-2659	Atom-Molekül-Ww	51590
Kamal, M.R.	1-2601	Polymere	53543
Kamal41578, A.N.	2-1596	Elementarteilchen	41578
Kamanev, Y.E.	1-4230	Photoleitung	72510
Kamaracheva, A.	12-5673	Photoleitung	72510
Kamarinos, G.	5-4498	Halbleitung	71570
Kamarinos, G.	9-4923	Halbleitung	71560
Kamarzin, A.A.	7-3760	Kristalle	65584
Kamata, K.	4-3364	Kristalle	65510
Kamata, M.	1-1277	Kern-Messverf.	40570
Kamath, S.G.	3-1758	Starke Ww.	41755
Kambara, H.	4-2468	Atom-Molekül-Ww	51534
Kambara, T.	7-4461	Magn. FK-Eig.	69080
Kambara, T.	12-5793	FK-Spektren	73325
Kambe, H.	12-3046	Polymere	53542

## Kamiyama

Kambe, K.	12-5180	Magn. FK-Eig.	69030
Kamber, I.	1-1327	Beschleunigung	41020
Kambersky, V.	1-4453	FK-Spektren	73360
Kamble, V.B.	12-1727	Kernstruktur	42020
Kambour, R.P.	8-2812	Polymere	53525
Kambour, R.P.	8-2924	Polymere	53542
Kamchatnov, A.M.	4-1798	Kernspektroskopie	42510
Kamdar, M.H.	4-3805	Mech. FK-Eig.	66516
Kameda, S.	7-1117	Elektrizität	20600
Kameda, T.	12- 66	Buchbesprechungen	10810
Kamefuchi, S.	1- 274	Quantenfeldtheorie	17010
Kamefuchi, S.	6-1346	Elementarteilchen	41550
Kamefuchi, S.	11- 328	Quantenfeldtheorie	17010
Kamegashira, N.	4- 871	Wärme	24040
Kamegaya, T.	9-2401	Atomstruktur	50530
Kamejima, T.	4-1203	Quantenelektronik	28050
Kamejima, T.	8-1177	Quantenelektronik	28050
Kamejima, T.	11-1314	Quantenelektronik	28045
Kamel, A.	2-4967	Atmosphäre	90815
Kamel, M.A.	12-2303	Atomstruktur	50550
Kamenar, B.	2-3538	Kristalle	65584
Kamenetskaya, D.S.	5-3999	FK-Wärme	67550
Kamenetsky, B.R.	12-3473	Case	58020
Kamenev, A.G.	11-5770	Oberflächenphysik	74566
Kamenev, I.V.	4- 229	Mathem. Physik	16020
Kamenev, Y.E.	12-1162	Quantenelektronik	28055
Kamenev, Y.G.	7-2685	Polymere	53520
Kameneva, G.A.	4-4878	Dünne Schichten	74050
Kamenka, N.	10-3891	Flüssigkeiten	58540
Kamenov, K.K.	3-3765	Mech. FK-Eig.	66514
Kamenova, Z.	2-3649	Kristallfehler	66025
Kamenskii, A.N.	12-3136	Polymere	53544
Kamensky, I.	11-5105	Halbleitung	71580
Kamensky, V.G.	2-3185	Flüssigkeiten	58540
Kamensky, W.G.	6-4858	Magn. FK-Eig.	69030
Kamentskaya, D.S.	6-5102	Supraleitung	70530
Kamerdzhev, S.P.	3-1921	Kernspektroskopie	42560
Kamerdzhev, S.P.	4-1777	Kernstruktur	42020
Kamernitskii, A.V.	6-1166	Physikal. Optik	29088
Kamernitskii, A.V.	12-1320	Physikal. Optik	29080
Kametani, H.	6-3995	Disperse Systeme	59530
Kameyama, H.	5-3738	Mech. FK-Eig.	66514
Kameyama, H.	8-4541	Gitterdynamik	67060
Kameyama, W.	12-4818	Gitterdynamik	67010
Kamgar, A.	11-5646	Oberflächenphysik	74520
Kamide, Y.	6-5854	Geomagnetismus	90440
Kamide, Y.	8-5856	Geomagnetismus	90440
Kamide, Y.	9-5751	Geomagnetismus	90495
Kamigaichi, T.	2-4078	Magn. FK-Eig.	69060
Kamijo, F.	1-5118	Kosmische Physik	94520
Kamijo, F.	1-5119	Kosmische Physik	94520
Kamijo, F.	8-3966	Disperse Systeme	59540
Kamilov, I.K.	6-4645	Gitterdynamik	67060
Kamilov, I.K.	6-4684	FK-Wärme	67510
Kamilov, I.K.	12-5293	Magn. FK-Eig.	69065
Kamimoto, M.	8-4582	FK-Wärme	67520
Kamimoto, M.	12-4920	FK-Wärme	67520
Kamimura, H.	1-3954	FK-Leitfähigk.	70026
Kamimura, H.	3-4698	FK-Spektren	73340
Kamimura, H.	10-5509	FK-Spektren	73370
Kamimura, H.	6-1701	Kernstruktur	42020
Kamimura, M.	6-2235	Kernreaktionen	43005
Kamimura, M.	8-2057	Kernreaktionen	43005
Kamimura, T.	12-3240	Plasmaphysik	57050
Kamin, V.A.	5-4443	Halbleitung	71530
Kaminker, D.M.	2-2066	Kernspektroskopie	42570
Kaminker, D.M.	12-5973	FK-Spektren	73370
Kamino, Y.	12-5926	FK-Spektren	73355
Kamino, Y.	12-5927	FK-Spektren	73355
Kaminow, I.P.	1-1081	Opt. Messtechnik	28570
Kaminow, I.P.	3-1465	Physikal. Optik	29050
Kaminow, I.P.	8-5441	Opt. FK-Eig.	73605
Kaminow, I.P.	9-1496	Opt. Messtechnik	28572
Kaminow, I.P.	12-5846	FK-Spektren	73340
Kamins, T.I.	5-4946	Dünne Schichten	74010
Kamins, T.I.	10-5640	Dünne Schichten	74010
Kaminskaya, D.A.	12- 500	Mechanik	22050
Kaminskaya, E.P.	4-2865	Plasmaphysik	57055
Kaminskaya, E.P.	5-4284	FK-Leitfähigk.	70053
Kaminskaya, N.M.	7-4321	FK-Dielektrika	68030
Kaminskaya, N.M.	7-4322	FK-Dielektrika	68030
Kaminskaya, Z.E.	9-5337	Opt. FK-Eig.	73645
Kaminski, A.	10- 328	Mathem. Physik	16020
Kaminski, A.T.	9-5776	Kosmische Strahl.	90646
Kaminski, H.	9-5734	Erdkörper	90295
Kaminski, J.	9-5300	Opt. FK-Eig.	73625
Kaminski, R.	6-3675	Flüssigkeiten	58510
Kaminski, R.K.	2- 31	Tagungen	10525
Kaminski, R.K.	3- 157	Labortechnik	12500
Kaminski, W.	11-5813	Erdkörper	90240
Kaminskii, A.A.	2-4652	Opt. FK-Eig.	73635
Kaminskii, A.A.	3-1304	Quantenelektronik	28045
Kaminskii, A.A.	3-1305	Quantenelektronik	28045
Kaminskii, A.A.	3-4655	FK-Spektren	73330
Kaminskii, A.A.	9-5325	Opt. FK-Eig.	73640
Kaminskii, A.A.	10- 50	Tagungen	10530
Kaminskii, A.A.	10- 929	Elastizität	22520
Kaminskii, A.A.	10-1825	Quantenelektronik	28045
Kaminskii, A.A.	10-1831	Quantenelektronik	28045
Kaminskii, A.A.	11- 573	Elastizität	22520
Kaminskii, A.A.	11-5377	Opt. FK-Eig.	73605
Kaminskii, A.A.	11-5442	Opt. FK-Eig.	73640
Kaminskii, A.A.	12-6062	Opt. FK-Eig.	73625
Kaminskii, A.A.	12-6088	Opt. FK-Eig.	73640
Kaminskii, A.A.	12-4781	Mech. FK-Eig.	66556
Kaminsky, A.O.	12- 527	Elastizität	22520
Kaminsky, M.	1-4705	Oberflächenphysik	74520
Kaminsky, M.	7-5278	Oberflächenphysik	74520
Kaminsky, M.	8-4338	Kristallfehler	66065
Kaminsky, M.	11-2212	Kernreaktoren	43530
Kamishina, Y.	12-5951	FK-Spektren	73370
Kamisuki, T.	3-2331	Molekülstruktur	51050
Kamitakahara, W.A.	12-4845	Gitterdynamik	67060
Kamitsubo, H.	2-2164	Kernreaktionen	43054
Kamitsubo, H.	6-2604	Kernreaktionen	43085
Kamiya, K.	2-5319	Biophysik	90600
Kamiya, K.	5-3955	FK-Wärme	67530
Kamiya, K.	7-3589	Kristalle	65510
Kamiya, K.	10-1915	Opt. Messtechnik	28530
Kamiyama, S.	10-3553	Plasmaphysik	57053



# Kamke

Kamke, D.	1-1785	Kernspektroskopie	42535
Kamke, D.	1-1861	Kernreaktionen	43008
Kamke, D.	2-2379	Allg. Atomphysik	50000
Kamke, D.	3-2140	Allg. Atomphysik	50000
Kamke, D.	6- 234	Quantentheorie	16550
Kamlah, A.	6-1768	Kernstruktur	42075
Kamleiter, G.	9-4573	Magn. FK-Eig.	69030
Kamlet, M.J.	12-2571	Molekülstruktur	51060
Kamm, R.D.	4- 781	Akustik	23510
Kammash, T.	1-2629	Plasmaphysik	57010
Kammash, T.	4-2949	Plasmaphysik	57263
Kammash, T.	7-3037	Plasmaphysik	57090
Kammel, W.	3-2108	Kernreaktoren	43520
Kammerdiener, J.L.	7-1865	Kernreaktionen	43054
Kammerdiner, L.	2-3891	FK-Wärme	67510
Kammerer, A.	9- 624	Elastizität	22520
Kammerer, O.F.	1-4629	Dünne Schichten	74020
Kammerer, O.F.	8-5597	Dünne Schichten	74040
Kammerer, W.J.	9- 254	Mathem. Physik	16030
Kammermeyer, K.	3- 742	Hydro-, Aerodyn.	23010
Kammerud, R.	11-1944	Starke Ww.	41780
Kammerud, R.	11-1971	Starke Ww.	41783
Kammloft, G.W.	6-5589	Dünne Schichten	74010
Kammloft, G.W.	12-6277	Dünne Schichten	74040
Kammuri, T.	2-2237	Kernreaktionen	43085
Kammuri, T.	3-1937	Kernspektroskopie	42565
Kammuri, T.	4-1966	Kernreaktionen	43085
Kammuri, T.	8-2143	Kernreaktionen	43085
Kammuri, T.	9-2131	Kernspektroskopie	42565
Kammuri, T.	10-2649	Kernreaktionen	43085
Kamo, H.	1- 205	Quantentheorie	16520
Kamo, H.	2- 287	Quantentheorie	16526
Kamo, N.	12-3724	Flüssigkeiten	58546
Kamo, T.	12-6309	Dünne Schichten	74040
Kamoi, K.	7- 390	Quantentheorie	16575
Kamolov, A.K.	12-5702	FK-Spektren	73310
Kamoshida, M.	3-1161	Elektrizität	26060
Kamoshida, M.	8- 866	Elektrizität	26060
Kamoshida, M.	11-5090	Halbleitung	71570
Kamp, H.	3- 62	Buchbesprechungen	10810
Kampas, F.J.	11-3465	Flüssigkeiten	58520
Kampen, van N.G.	2- 876	Thermodynamik	24552
Kamperman, T.M.	7-5632	Astrophysik	93020
Kampf, A.	3-3611	Kristallfehler	66025
Kampf, A.	8- 42	Buchbesprechungen	10820
Kampf, A.	8- 156	Vakuumphysik	13028
Kampf, A.R.	1-3323	Kristalle	65584
Kampf, G.	6-6306	Medizin. Physik	97010
Kampf, W.	2-2779	Polymere	53530
Kampmann, B.	1-2847	Gasentladungen	57880
Kamp, op den A.M.F.	9-2195	Kernreaktionen	43044
Kampwirth, R.T.	5-4311	Supraleitung	70520
Kampwirth, R.T.	12-6278	Dünne Schichten	74040
Kamran, M.	5-1743	Elementarteilchen	41572
Kamskov, F.Y.	10- 797	Mechanik	22050
Kamuiura, Y.	11-4136	Kristallfehler	66010
Kamunin, A.A.	8-3416	Plasmaphysik	57250
Kam, van der P.M.A.	6-2095	Kernspektroskopie	42555
Kamyov, S.V.	6-2073	Kernspektroskopie	42555
Kamys, B.	2-2229	Kernreaktionen	43080
Kamys, B.	6-2524	Kernreaktionen	43080
Kamys, B.	7-1888	Kernreaktionen	43080
Kamysbaev, D.K.	12-2535	Molekülstruktur	51060
Kamysheva, L.N.	3-3730	Kristallfehler	66073
Kamysnikova, M.N.	10-1574	Thermodynamik	24554
Kamyshev, N.N.	9-2869	Atom-Molekül-Ww	51542
Kamyshev, V.M.	12-4771	Mech. FK-Eig.	66553
Kamzin, A.S.	3-4554	FK-Spektren	73310
Kamzina, L.S.	5-4624	FK-Spektren	73325
Kamzina, L.S.	12-5779	FK-Spektren	73325
Kamzolov, V.N.	8- 558	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kan, C.V.	9-5470	Dünne Schichten	74040
Kan, G.S.	7-5851	Biophysik	96095
Kan, H.	10-5253	Halbleitung	71566
Kan, H.	11-1164	Elektrizität	26060
Kan, H.	12-1145	Quantenelektronik	28050
Kan, J.R.	6-6021	Magnetosphäre	91255
Kan, J.R.	12-6982	Magnetosphäre	91220
Kan, K.K.	11- 272	Quantentheorie	16530
Kan, K.S.	5-5205	Oberflächenphysik	74566
Kan, S.	8-5390	FK-Spektren	73370
Kan, S.K.	12-5967	FK-Spektren	73370
Kan, S.V.	5-5050	Dünne Schichten	74050
Kan, T.	6-3629	Gasentladungen	57860
Kan, T.K.	10-5958	Erdkörper	90260
Kan, Y.S.	12-5487	Metall. Leitf.	71000
Kanaan, A.S.	7-4183	FK-Wärme	67510
Kanabus, J.M.	5-3349	Flüssigkeiten	58576
Kanaev, A.A.	1-4638	Dünne Schichten	74030
Kanaev, A.A.	10-5786	Oberflächenphysik	74510
Kanaev, B.I.	10-3631	Plasmaphysik	57203
Kanaev, B.I.	11-3279	Plasmaphysik	57055
Kanaev, I.F.	9-1344	Quantenelektronik	28055
Kanai, T.	1-2546	Polymere	53535
Kanakavel, M.	7-3511	Flüssigkeiten	58570
Kanamaru, F.	3-3987	FK-Wärme	67550
Kanamaru, F.	10-4989	Magn. FK-Eig.	69060
Kanamaru, F.	11-5698	Oberflächenphysik	74535
Kanamaru, F.	12-5273	Magn. FK-Eig.	69060
Kanamaru, M.	7-5113	Opt. FK-Eig.	73670
Kanamaru, N.	11-2567	Molekülstruktur	51060
Kanamaru, N.	11-3527	Flüssigkeiten	58530
Kanamitsu, M.	10-5994	Atmosphäre	90840
Kanamori, H.	1-4686	Dünne Schichten	74060
Kanamori, H.	3-5164	Erdkörper	90240
Kanamori, H.	6-5815	Erdkörper	90240
Kanamori, H.	8-4510	Gitterdynamik	67010
Kanamori, H.	9-4341	Gitterdynamik	67040
Kanamori, H.	11-5836	Erdkörper	90240
Kanamori, J.	6-4584	Mech. FK-Eig.	66550
Kanamori, Y.	8-5083	Halbleitung	71530
Kanaoka, K.	8-2856	Polymere	53530
Kanarek, T.	8-1893	Starke Ww.	41780
Kanari, P.S.	6-5559	Opt. FK-Eig.	73640
Kanari, P.S.	7-5096	Opt. FK-Eig.	73640
Kanari, P.S.	8-5488	Opt. FK-Eig.	73640
Kanarik, G.G.	12-1097	HF-Messtechnik	27540
Kanaris, A.D.	9-1949	Starke Ww.	41770
Kanasewich, E.R.	7-5486	Erdkörper	90240
Kanasewich, E.R.	10-5948	Erdkörper	90240

# Kanesaki

Kanashiro, T.	2-4597	FK-Spektren	73370
Kanashiro, T.	3-4761	FK-Spektren	73370
Kanashiro, T.	8-5410	FK-Spektren	73370
Kanashiro, T.	10-4672	Gitterdynamik	67060
Kanasugi, H.	1-1677	Starke Ww.	41780
Kanaya, K.	2- 991	Teilchenoptik	27016
Kanaya, K.	3-1602	Beschleunigung	41010
Kanaya, K.	9-2336	Kernstrahlung	44030
Kanaya, K.	12-6575	Oberflächenphysik	74576
Kanayama, K.	4-4570	FK-Spektren	73330
Kanayama, M.	8-1032	HF-Messtechnik	27540
Kanayama, M.	11-4235	Kristallfehler	66062
Kanayama, M.	11-5643	Oberflächenphysik	74510
Kanayama, M.	12-4596	Kristallfehler	66076
Kanazawa, A.	8-1781	Starke Ww.	41740
Kanazawa, A.	11-1812	Starke Ww.	41725
Kanazawa, M.	8-2054	Kernspektroskopie	42575
Kanazawa, M.	8-2119	Kernreaktionen	43058
Kanbach, G.	12-6729	Kosmische Strahl.	90610
Kanbe, M.	6-2200	Kernspektroskopie	42570
Kancerevicius, A.	3-2173	Atomstruktur	50510
Kancerevicius, A.	4-2117	Atomstruktur	50510
Kancerevicius, A.	6-2786	Atomstruktur	50510
Kancheli, O.V.	2-1837	Starke Ww.	41780
Kancheli, O.V.	11-1782	Starke Ww.	41700
Kancelis, Z.	12-5570	Halbleitung	71540
Kanda, E.	4-4848	Dünne Schichten	74040
Kanda, E.	5-4354	Supraleitung	70550
Kanda, E.	12-5448	Supraleitung	70530
Kanda, K.	5-1903	Kernspektroskopie	42520
Kanda, M.	8-1026	HF-Messtechnik	27540
Kanda, T.	9-2882	Atom-Molekül-Ww	51542
Kanda, Y.	2-5307	Biophysik	96040
Kandaurova, G.S.	7-4389	Magn. FK-Eig.	69035
Kandaurova, G.S.	9-4544	Magn. FK-Eig.	69015
Kandaurova, G.S.	12-5191	Magn. FK-Eig.	69035
Kandaurova, G.S.	12-5198	Magn. FK-Eig.	69035
Kandel, H.G.	9- 146	Labortechnik	12520
Kandel, L.	6-4925	Magn. FK-Eig.	69060
Kandel, L.D.	9-4662	Magn. FK-Eig.	69060
Kanders, U.K.	12-5586	Halbleitung	71560
Kanders, U.K.	12-6066	Opt. FK-Eig.	73625
Kandiah, K.	2-4330	Halbleitung	71590
Kandil, A.T.	12-2019	Kernreaktionen	43092
Kandilarov, B.D.	4-4426	Halbleitung	71570
Kandiyoti, R.	3-3124	Flüssigkeiten	58550
Kandlikar, S.	8-3836	Flüssigkeiten	58555
Kando, K.	1- 822	Teilchenoptik	27016
Kando, M.	8-3123	Plasmaphysik	57030
Kandusar, A.	3-3416	Kristalle	65584
Kandbya, P.E.	5-5224	Oberflächenphysik	74573
Kandbya, V.V.	2- 808	Wärme	24010
Kandbya, V.V.	10-1374	Wärme	24030
Kandbya, V.V.	10-1375	Wärme	24030
Kandbya, V.V.	10-2077	Physikal. Optik	29066
Kandbya, V.V.	10-4698	FK-Wärme	67510
Kandbya, V.V.	10-4699	FK-Wärme	67510
Kane, D.M.	4- 192	Labortechnik	12560
Kane, G.E.	4-3687	Kristallfehler	66035
Kane, G.L.	2-1784	Starke Ww.	41762
Kane, G.L.	6-1435	Starke Ww.	41700
Kane, G.L.	8-1741	Starke Ww.	41725
Kane, G.L.	9-1854	Starke Ww.	41700
Kane, G.L.	9-1856	Starke Ww.	41700
Kane, G.L.	12-1634	Starke Ww.	41755
Kane, J.	6-2768	Allg. Atomphysik	50050
Kane, J.R.	2-1813	Starke Ww.	41773
Kane, J.R.	11-1922	Starke Ww.	41773
Kane, N.F.	9-5420	Dünne Schichten	74020
Kane, R.J.	1-1783	Kernspektroskopie	42535
Kane, R.P.	3-5214	Geomagnetismus	90440
Kane, R.P.	4-5222	Ionosphäre	91050
Kane, R.P.	6-5988	Ionosphäre	91050
Kane, R.P.	7-5518	Geomagnetismus	90440
Kane, R.P.	8-5859	Geomagnetismus	90440
Kane, R.P.	12-6737	Kosmische Strahl.	90633
Kane, T.R.	7- 574	Mechanik	22010
Kane, W.R.	4-1868	Kernspektroskopie	42565
Kane, W.T.	4- 172	Labortechnik	12520
Kaneda, M.	6-4218	Kristalle	65586
Kaneda, M.	8-4200	Kristalle	65586
Kaneda, S.	5-1218	HF-Messtechnik	27523
Kaneda, T.	2-1247	Opt. Messtechnik	28550
Kaneda, T.	3-4450	Halbleitung	71540
Kaneda, T.	9-1150	Elektrizität	26060
Kaneda, T.	3-3576	Kristallfehler	66010
Kaneev, M.A.	6-5389	FK-Spektren	73355
Kanehisa, O.	2-5312	Biophysik	96040
Kaneko, I.	3-3283	Kristalle	65510
Kaneko, K.	5-3822	Mech. FK-Eig.	66550
Kaneko, K.	5-4970	Dünne Schichten	74010
Kaneko, K.	12-3721	Flüssigkeiten	58546
Kaneko, S.	3-1745	Starke Ww.	41745
Kaneko, S.	4-2137	Atomstruktur	50540
Kaneko, S.	8-3426	Plasmaphysik	57260
Kaneko, T.	6-2258	Kernreaktionen	43008
Kaneko, T.	7-1898	Kernreaktionen	43085
Kaneko, T.	9- 866	Hydro-, Aerodyn.	23070
Kaneko, T.	10-2296	Starke Ww.	41710
Kaneko, T.	12-4344	Kristalle	65588
Kaneko, Y.	1-1262	Kern-Messverf.	40542
Kaneko, Y.	12-2825	Atom-Molekül-Ww	51544
Kanel, G.I.	10-4632	Mech. FK-Eig.	66556
Kanellakopoulos, B.	2-4084	Magn. FK-Eig.	69065
Kanellakopoulos, B.	4-4158	Magn. FK-Eig.	69060
Kanellopoulos, E.J.	6-2551	Kernreaktionen	43085
Kanema, K.	12-5201	Magn. FK-Eig.	69035
Kane-Maguire, C.	10-5390	FK-Spektren	73340
Kanemasa, A.	11-3335	Plasmaphysik	57085
Kanematsu, K.	9-3739	Kristalle	65545
Kaner, E.A.	1-5136	Kosmische Physik	94550
Kaner, E.A.	3-5081	Oberflächenphysik	74525
Kaner, E.A.	4-4470	FK-Spektren	73300
Kanert, O.	2-4575	FK-Spektren	73370
Kanert, O.	3-4764	FK-Spektren	73370
Kanert, O.	5-4751	FK-Spektren	73370
Kanert, O.	6-5404	FK-Spektren	73355
Kanert, O.	11-4313	Mech. FK-Eig.	66514
Kanesaki, N.	3-1855	Kernstruktur	42075
Kanesaki, N.	6-1767	Kernstruktur	42075



# Kaneshina

Kaneshina, S.	4-3045	Flüssigkeiten	58510
Kaneshina, S.	12-3687	Flüssigkeiten	58540
Kanetkar, L.J.	6-2443	Kernreaktionen	43054
Kaneto, K.	1-4568	Opt. FK-Eig.	73640
Kaneto, K.	11-3158	Polymere	53546
Kanetsuna, H.	8-2923	Polymere	53542
Kanetsuna, H.	10-3381	Polymere	53542
Kanetsyan, E.G.	1-2355	Atom-Molekül-Ww	51522
Kanev, S.	12-1052	Teilchenoptik	27068
Kanevskaya, T.A.	6-4589	Mech. FK-Eig.	66550
Kanevskaya, Y.A.	3-2675	Polymere	53535
Kanevskaya, Z.M.	5-2426	Molekülstruktur	51060
Kanevskii, I.N.	2- 770	Akustik	23530
Kanevskii, I.N.	10-1334	Akustik	23540
Kanevskii, I.N.	11- 931	Akustik	23540
Kanevskii, M.B.	10- 368	Mathem. Physik	16040
Kaneyoshi, T.	4-4118	Magn. FK-Eig.	69040
Kaneyoshi, T.	5-4162	Magn. FK-Eig.	69040
Kaneyoshi, T.	5-4174	Magn. FK-Eig.	69040
Kaneyoshi, T.	7-4417	Magn. FK-Eig.	69050
Kanfer, V.D.	12-3571	Flüssigkeiten	58520
Kang, B.P.	9-3061	Polymere	53544
Kang, C.M.	1-1981	Kernreaktoren	43510
Kang, C.S.	1- 658	Wärme	24050
Kang, H.B.	10-3653	Plasmaphysik	57256
Kang, H.K.	4-1575	Beschleunigung	41020
Kang, J.S.	1-1475	Starke Ww.	41700
Kang, J.S.	2-1822	Starke Ww.	41780
Kang, K.	5-1763	Elementarteilchen	41583
Kang, K.	8-1878	Starke Ww.	41780
Kang, S.G.	9-5046	FK-Spektren	73310
Kang, S.P.	9-3061	Polymere	53544
Kangas, J.	1-5003	Sonnenphysik	93320
Kangas, J.	1-5004	Sonnenphysik	93320
Kangas, J.	12-6940	Ionosphäre	91050
Kangro, G.	10- 325	Mathem. Physik	16020
Kaniauskas, J.	3-2172	Atomstruktur	50510
Kaniauskas, J.	7- 322	Quantentheorie	16513
Kaniauskas, J.	12-2242	Allg. Atomphysik	50050
Kanicheva, I.R.	4-5018	Oberflächenphysik	74566
Kahlewska, M.	12-1168	Quantenelektronik	28055
Kanig, G.	7-2666	Polymere	53510
Kaniowska, T.	10-2539	Kernspektroskopie	42565
Kaniskin, V.A.	4-2729	Polymere	53542
Kanka, J.	7-5331	Oberflächenphysik	74535
Kankanian, S.A.	5-1569	Kern-Messverf.	40510
Kankanian, S.A.	5-1584	Kern-Messverf.	40518
Kankeleit, C.	5-5268	Erdkörper	90260
Kanki, T.	3- 768	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kanki, T.	3- 817	Hydro-, Aerodyn.	23030
Kannai, Y.	9- 290	Quantentheorie	16513
Kannam, P.J.	5-1136	Elektrizität	26060
Kannangara, M.L.T.	7-5555	Atmosphäre	90840
Kannappan, L.	12-3411	Gasentladungen	57810
Kannappan, P.	12- 368	Statist. Physik	17505
Kannelaud, J.	7-1252	Quantenelektronik	28045
Kanney, L.B.	8-4560	FK-Wärme	67510
Kanno, K.	3-4608	FK-Spektren	73325
Kanno, K.	12-5830	FK-Spektren	73330
Kanno, M.	3-3932	FK-Wärme	67510
Kanno, M.	8-4568	FK-Wärme	67510
Kanno, M.	9-4374	FK-Wärme	67510
Kano, H.	2-1193	Quantenelektronik	28055
Kano, H.	10-1863	Quantenelektronik	28055
Kano, K.I.	1-1072	Opt. Messtechnik	28566
Kano, S.	9-2591	Molekülstruktur	51050
Kano, T.	10- 937	Elastizität	22520
Kano, Y.	6- 354	Statist. Physik	17566
Kano, Y.	8-1125	Quantenelektronik	28000
Kano, Y.	9- 441	Statist. Physik	17566
Kanofsky, A.	7- 556	Feldtheorie	18048
Kanofsky, A.	8-6324	Kosmische Physik	94572
Kanofsky, A.S.	2-4954	Kosmische Strahl.	90640
Kanofsky, A.S.	3-1792	Starke Ww.	41780
Kanofsky, A.S.	5-1624	Kern-Messverf.	40560
Kanofsky, A.S.	11-1842	Starke Ww.	41740
Kanofsky, P.	7- 556	Feldtheorie	18048
Kanofsky, P.	8-6324	Kosmische Physik	94572
Kanomata, T.	12-4246	Kristalle	65584
Kansa, E.J.	11-2305	Atomstruktur	50510
Kansakaya, L.M.	3-4750	FK-Spektren	73360
Kanski, J.	1-4271	FK-Spektren	73315
Kanski, J.	3-4564	FK-Spektren	73315
Kanski, J.	12-5771	FK-Spektren	73325
Kansky, E.	1-4800	Oberflächenphysik	74570
Kansky, E.	5-5212	Oberflächenphysik	74570
Kanstein, L.L.	2-1478	Beschleunigung	41040
Kanstein, L.L.	12-1384	Kern-Messverf.	40518
Kant, M.	1- 791	Elektrodynamik	26520
Kantardjieva, E.	8-4019	Kristalle	65518
Kantardjieva, E.I.	12-6236	Dünne Schichten	74020
Kantargian, L.T.	5-1351	Opt. Messtechnik	28516
Kantarjyan, L.T.	12-3672	Flüssigkeiten	58535
Kantele, J.	5-1600	Kern-Messverf.	40530
Kantele, J.	11-2053	Kernspektroskopie	42550
Kanter, E.P.	6-2257	Kernreaktionen	43008
Kanter, H.	2-4196	Supraleitung	70550
Kanter, M.	3-1626	Beschleunigung	41020
Kanter, M.	12-1006	Teilchenoptik	27010
Kanter, V.M.	12-3536	Flüssigkeiten	58510
Kanters, J.A.	1-3354	Kristalle	65586
Kanters, J.A.	9-3993	Kristalle	65586
Kanters, J.A.	12-4094	Kristalle	65530
Kantor, I.J.	8-5973	Ionosphäre	91045
Kantor, L.A.	4-2700	Polymere	53535
Kantor, P.B.	2- 808	Wärme	24010
Kantor, T.	12-2259	Atomstruktur	50520
Kantor, T.	12-2260	Atomstruktur	50520
Kantor, T.	12-3774	Flüssigkeiten	58555
Kantor, W.	8- 387	Feldtheorie	18030
Kantorovich, A.	3-1765	Starke Ww.	41760
Kantorovitz, S.	12- 260	Quantentheorie	16513
Kantorowicz, G.	8-1064	HF-Messtechnik	27540
Kantorowicz, G.	8-4707	FK-Dielektika	68050
Kantouch, A.	3-2635	Polymere	53530
Kantowski, R.	6-6182	Kosmische Physik	94583
Kantowitz, A.	11-3259	Plasmaphysik	57053
Kantsedal, V.P.	8-3371	Plasmaphysik	57210
Kantur, O.V.	5-3477	Kristalle	65572
Kanturek, J.	8-5637	Dünne Schichten	74050

# Kapoor

Kanungo, S.B.	1- 736	Thermodynamik	24554
Kanungo, S.B.	8- 795	Thermodynamik	24554
Kanya, C.	2-1547	Elementarteilchen	41563
Kanygina, E.K.	3-1735	Starke Ww.	41740
Kanzaki, H.	3-3656	Kristallfehler	66030
Kao, F.C.C.	1-4063	Metall. Leitf.	71010
Kao, F.C.C.	12-5506	Metall. Leitf.	71095
Kao, H.C.	4- 672	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kao, K.C.	4-4762	Opt. FK-Eig.	73645
Kao, K.C.	11-3158	Polymere	53546
Kao, M.	7-2954	Plasmaphysik	57055
Kao, W.P.	2-2775	Polymere	53525
Kao, W.P.	2-2865	Polymere	53540
Kao, Y.H.	1-4629	Dünne Schichten	74020
Kao, Y.H.	7-4557	FK-Leitfähigk.	70065
Kao, Y.H.	9-4772	FK-Leitfähigk.	70065
Kaofsky, A.S.	2-1450	Beschleunigung	41020
Kapanadze, B.K.	5-3645	Kristallfehler	66035
Kapanadze, E.K.	10-4241	Kristalle	65572
Kapany, N.S.	8- 34	Buchbesprechungen	10820
Kapcherin, A.S.	12-4732	Mech. FK-Eig.	66545
Kapchigashev, S.P.	5-1666	Kern-Messverf.	40582
Kapchigashev, S.P.	5-2772	Polymere	53550
Kapchinskii, I.M.	4-1609	Beschleunigung	41030
Kapeliovich, B.L.	8-5781	Oberflächenphysik	74570
Kaper, H.G.	9-2279	Kernreaktoren	43510
Kaper, J.T.E.	3-4648	FK-Spektren	73330
Kapetanakos, C.A.	6-3603	Plasmaphysik	57266
Kapetanakos, C.A.	8-3436	Plasmaphysik	57266
Kapetanakos, C.A.	12-3400	Plasmaphysik	57266
Kapicka, V.	8-3630	Gasentladungen	57880
Kapila, V.	5-1810	Starke Ww.	41753
Kapinos, V.M.	10-1080	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kapitonov, I.M.	5-2003	Kernreaktionen	43024
Kapitonov, I.M.	10-2566	Kernreaktionen	43024
Kapitonov, V.A.	12-3827	Flüssigkeiten	58562
Kapitsa, S.P.	9-1759	Beschleunigung	41040
Kapitza, H.	11-5664	Oberflächenphysik	74525
Kapitza, P.L.	2- 1	Biographien	10212
Kapitza, P.L.	2- 4	Biographien	10212
Kapitza, P.L.	8-3360	Plasmaphysik	57206
Kapitza, P.L.	10- 16	Biographien	10216
Kapitzky, J.E.	8-6208	Kosmische Physik	94510
Kapkowski, J.	1- 429	Elastizität	22510
Kaplan, A.E.	2-2962	Plasmaphysik	57045
Kaplan, A.M.	6-5495	FK-Spektren	73380
Kaplan, A.M.	2-2812	Polymere	53530
Kaplan, A.M.	6-5292	FK-Spektren	73315
Kaplan, A.M.	11- 969	Wärme	24040
Kaplan, A.M.	11-3169	Polymere	53550
Kaplan, A.M.	12-2961	Polymere	53530
Kaplan, B.Z.	9-1096	Elektrizität	26030
Kaplan, B.Z.	10-6048	Astrophysik	93020
Kaplan, D.	2-4111	FK-Leitfähigk.	70020
Kaplan, D.	6-4197	Kristalle	65586
Kaplan, D.	10-5442	FK-Spektren	73355
Kaplan, E.	10-2162	Kern-Messverf.	40582
Kaplan, H.	1-4704	Oberflächenphysik	74520
Kaplan, I.G.	8-2368	Molekülstruktur	51010
Kaplan, I.G.	11- 397	Statist. Physik	17560
Kaplan, I.R.	12-6646	Erdkörper	90260
Kaplan, J.H.	8-3946	Disperse Systeme	59510
Kaplan, J.I.	4-2074	Allg. Atomphysik	50020
Kaplan, J.I.	7-3313	Flüssigkeiten	58535
Kaplan, M.	1-1903	Kernreaktionen	43039
Kaplan, M.	3-1962	Kernspektroskopie	42570
Kaplan, M.	4-4159	Magn. FK-Eig.	69060
Kaplan, M.	6-5264	FK-Spektren	73310
Kaplan, M.	7-4229	FK-Wärme	67550
Kaplan, M.	8-4041	Kristalle	65545
Kaplan, M.	9-2143	Kernspektroskopie	42570
Kaplan, M.	9-2144	Kernspektroskopie	42570
Kaplan, M.	12-5692	FK-Spektren	73310
Kaplan, M.D.	1-3913	Magn. FK-Eig.	69060
Kaplan, M.D.	6-4838	Magn. FK-Eig.	69020
Kaplan, M.D.	11-4804	Magn. FK-Eig.	69070
Kaplan, M.I.	7- 493	Statist. Physik	17530
Kaplan, M.L.	2-2858	Polymere	53540
Kaplan, M.L.	7-2773	Polymere	53535
Kaplan, N.	10-4929	Magn. FK-Eig.	69040
Kaplan, N.	11-5318	FK-Spektren	73370
Kaplan, R.	1-4704	Oberflächenphysik	74520
Kaplan, R.	10-5233	Halbleitung	71540
Kaplan, S.	2-4555	FK-Spektren	73370
Kaplan, S.	9-1640	Kern-Messverf.	40512
Kaplan, S.	9-2658	Molekülstruktur	51060
Kaplan, S.	11-5330	FK-Spektren	73370
Kaplan, S.A.	5-2788	Plasmaphysik	57010
Kaplan, S.A.	7-2984	Plasmaphysik	57060
Kaplan, S.A.	9-6019	Sterne	94055
Kaplan, S.G.	12-7056	Sonnenphysik	93324
Kaplan, S.G.	10-1471	Wärme	24060
Kaplan, S.G.	10-3955	Flüssigkeiten	58550
Kaplan, T.	12-4087	Kristalle	65530
Kaplan, T.A.	2-4154	FK-Leitfähigk.	70060
Kaplan, T.A.	10- 456	Quantentheorie	16530
Kaplan, T.A.	11-1045	Thermodynamik	24500
Kaplan, T.A.	12-4880	FK-Wärme	67510
Kaplanski, F.	6- 587	Hydro-, Aerodyn.	23040
Kaplanski, F.	11-3185	Fluide Medien	56000
Kaplenov, I.G.	11-5443	Opt. FK-Eig.	73640
Kaplenov, I.G.	11-5444	Opt. FK-Eig.	73640
Kaplin, V.V.	1-3993	FK-Leitfähigk.	70060
Kaplin, V.V.	5-3670	Kristallfehler	66061
Kaplin, V.V.	8-4083	Kristalle	65574
Kaplin, V.V.	10-4493	Kristallfehler	66065
Kaplin, Y.P.	4- 867	Wärme	24026
Kaplow, R.	2-3931	FK-Wärme	67550
Kaplun, A.B.	4-3151	Flüssigkeiten	58540
Kaplyanskii, A.A.	1-4306	FK-Spektren	73325
Kaplyanskij, A.A.	2-4461	FK-Spektren	73340
Kaplyanskij, A.A.	3-4620	FK-Spektren	73325
Kaplyanskij, A.A.	4-4593	FK-Spektren	73340
Kaplyanskij, A.A.	7-5059	Opt. FK-Eig.	73610
Kaplyanskij, A.A.	8-5454	Opt. FK-Eig.	73610
Kaplyanskij, A.A.	12-5870	FK-Spektren	73340
Kapoor, M.	12-4272	Kristalle	65586
Kapoor, J.L.	12-4912	FK-Wärme	67520
Kapoor, K.L.	8-3779	Flüssigkeiten	58540
Kapoor, K.L.	2-2616	Molekülstruktur	51060



## Kapoor

Kapoor, K.L.	6-2985	Molekülstruktur	51060
Kapoor, M.L.	1-3730	FK-Wärme	67500
Kapoor, M.L.	2-3254	Flüssigkeiten	58565
Kapoor, M.L.	6-4678	FK-Wärme	67510
Kapoor, M.L.	9-2989	Polymere	53535
Kapoor, Q.S.	7-2078	Atomstruktur	50570
Kapoor, Q.S.	9-5067	FK-Spektren	73315
Kapoor, S.S.	6-1757	Kernstruktur	42070
Kapoor, V.N.	10-1759	HF-Messtechnik	27540
Kaposi, O.	8-5772	Oberflächenphysik	74566
Kapp, R.	4-4465	Photoleitung	72510
Kappel, F.	11- 63	Buchbesprechungen	10820
Kappel, G.	3-4152	Magn. FK-Eig.	69040
Kappers, L.A.	1-3534	Kristallfehler	66065
Kappers, L.A.	8-4299	Kristallfehler	66030
Kappers, L.A.	11-4261	Kristallfehler	66065
Kappert, H.	2- 997	Teilchenoptik	27040
Kappes, F.J.	3-1581	Kern-Messverf.	40580
Kapphan, S.	9-4494	FK-Dielektrika	68020
Kappler, F.	11-2246	Kernstrahlung	44010
Kappler, F.W.	1-1263	Kern-Messverf.	40542
Kappler, J.	6-5141	Metall. Leitf.	71010
Kappus, W.	1-1194	Physikal. Optik	29066
Kapral, R.	4- 434	Statist. Physik	17540
Kapral, R.	4- 967	Thermodynamik	24554
Kapral, R.	7-3181	Gase	58040
Kapral, R.	8-2746	Atom-Molekül-Ww	51544
Kapral, R.	8-2753	Atom-Molekül-Ww	51544
Kapral, R.P.	10- 983	Hydro-, Aerodyn.	23000
Kapral, R.	11-3425	Gase	58025
Kapralov, Y.A.	4- 559	Elastizität	22510
Kapranov, V.N.	12-3234	Plasmaphysik	57045
Kapron, F.P.	10-2006	Opt. Messtechnik	28572
Kapshukov, I.I.	11-4546	FK-Wärme	67530
Kaptein, E.J.	6-2057	Kernspektroskopie	42555
Kaptejn, R.	11-2565	Molekülstruktur	51060
Kaptsov, L.N.	8- 888	Elektrizität	26060
Kapur, S.L.	4-2632	Polymere	53535
Kapur, U.	12-3017	Polymere	22050
Kapur, V.K.	4- 539	Mechanik	43080
Kapuscik, A.	2-2229	Kernreaktionen	43080
Kapuscik, A.	6-2524	Kernreaktionen	43080
Kapuscik, A.	7-1888	Kernreaktionen	43080
Kapuscik, E.	7- 367	Quantentheorie	16530
Kapusta, A.B.	4-2838	Plasmaphysik	57045
Kapusta, A.B.	6- 874	Elektrodynamik	26530
Kapustin, A.P.	3-5112	Oberflächenphysik	74540
Kapustin, A.P.	5-4040	FK-Dielektrika	68020
Kapustin, A.P.	12-3667	Flüssigkeiten	58535
Kapustin, E.A.	5-3226	Flüssigkeiten	58555
Kapustin, P.A.	7-5641	Sonnenphysik	93312
Kapustin, V.A.	8-4885	FK-Leitfähigk.	70020
Kapustin, V.L.	11-4593	FK-Wärme	67550
Kapustina, L.P.	11-3623	Flüssigkeiten	58546
Kapustina, O.A.	7- 891	Akustik	23510
Kapustina, O.A.	10-3875	Flüssigkeiten	58535
Kapustina, O.A.	12-4859	Gitterdynamik	67060
Kapustkin, V.K.	3-4779	FK-Spektren	73370
Kapustnikov, A.A.	6-1578	Starke Ww.	41770
Kapryin, G.I.	12-4533	Kristallfehler	66060
Kar, G.	2-3342	Disperse Systeme	59525
Kar, K.C.	11- 408	Feldtheorie	18000
Kar, K.C.	11- 409	Feldtheorie	18000
Kar, K.R.	9-3615	Flüssigkeiten	58595
Kar, K.R.	12-3934	Flüssigkeiten	58580
Karabashyan, L.V.	12-1324	Physikal. Optik	29083
Karabekov, I.P.	12-1501	Beschleunigung	41040
Karabelas, A.J.	2- 618	Hydro-, Aerodyn.	23020
Karabouniotis, D.	8-3078	Plasmaphysik	57020
Karachanian, R.K.	8-5580	Dünne Schichten	74020
Karachentsev, A.Y.	7-4749	Halbleitung	71580
Karachentsev, G.V.	10-5928	Oberflächenphysik	74570
Karachinskii, V.E.	11- 871	Hydro-, Aerodyn.	23070
Karacsonyi, R.	8-5772	Oberflächenphysik	74566
Karadi, G.M.	2- 637	Hydro-, Aerodyn.	23020
Karadjov, D.	1-1751	Kernstruktur	42075
Karadjov, D.	6-1789	Kernstruktur	42075
Karadjov, G.	11-1418	Opt. Messtechnik	28560
Karadzhan, G.N.	4-4762	Magn. FK-Eig.	69030
Karadzhev, D.	7-1763	Kernstruktur	42075
Karaian, H.S.	5-4503	Halbleitung	71570
Karakashian, A.S.	12-5386	FK-Leitfähigk.	70036
Karakachiev, L.G.	3-4020	FK-Wärme	67550
Karakachiev, L.G.	12-5012	FK-Wärme	67550
Karakhanov, E.A.	12-4173	Kristalle	65578
Karakhanov, S.M.	4-3872	Mech. FK-Eig.	66556
Karakhanov, S.M.	4-5019	Oberflächenphysik	74566
Karakhanyan, R.K.	3-3393	Kristalle	65574
Karakii, S.	3-5734	Biophysik	96060
Karakishev, S.D.	6-4983	Magn. FK-Eig.	69095
Karakizawa, T.	8-3198	Plasmaphysik	57055
Karakula, S.	7-5763	Kosmische Physik	94530
Karalnik, S.M.	1-4279	FK-Spektren	73315
Karam, R.A.	2-2298	Kernreaktoren	43510
Karaman, M.I.	5-4664	FK-Spektren	73320
Karamanoukian, D.	6-2606	Kernreaktionen	43085
Karamanova, Z.S.	9-5048	FK-Spektren	73315
Karamian, S.A.	6-1790	Kernstruktur	42075
Karam Jr., J.T.	8- 607	Hydro-, Aerodyn.	23050
Karamyan, A.A.	3-4663	FK-Spektren	73330
Karamyan, L.G.	5- 501	Statist. Physik	17540
Karamyan, S.A.	7-1767	Kernspektroskopie	42510
Karan, J.	5-2861	Plasmaphysik	57060
Karandashev, V.A.	1-4664	Dünne Schichten	74040
Karandashev, V.A.	11-5576	Dünne Schichten	74030
Karande, B.K.	1- 177	Mathem. Physik	16020
Karanikolov, C.	4- 244	Mathem. Physik	16020
Karapetyan, G.O.	2-1213	Quantenelektronik	28060
Karapetyan, G.O.	5-2311	Atomstruktur	50570
Karapetyan, G.O.	7-3533	Flüssigkeiten	58573
Karapetyan, G.O.	7-5105	Opt. FK-Eig.	73650
Karapetyan, G.O.	9-3631	Disperse Systeme	59520
Karapetyan, L.O.	1-1369	Beschleunigung	41040
Karapetyan, M.A.	9-3633	Disperse Systeme	59525
Karapetyan, R.V.	8- 900	Elektrodynamik	26530
Karapetyants, M.K.	7-4262	FK-Wärme	67550
Karapatadze, T.M.	3-2610	Polymere	53525
Karapatadze, T.M.	8-2848	Polymere	53530
Karas, R.H.	5-5444	Ionosphäre	91050
Karas, V.I.	12- 659	Hydro-, Aerodyn.	23040

## Karimov

Karasawa, S.	7-5297	Oberflächenphysik	74525
Karasawa, S.	10-2923	Molekülstruktur	51040
Karasawa, S.	11-4665	FK-Dielektrika	68050
Karasek, F.W.	4- 192	Labortechnik	12560
Karasek, F.W.	10-3639	Plasmaphysik	57216
Karassenko, V.V.	8-4538	Gitterdynamik	67060
Karasev, A.B.	5- 892	Hydro-, Aerodyn.	23060
Karasev, A.B.	6- 720	Wärme	24060
Karasev, A.B.	7-1016	Wärme	24060
Karasev, A.V.	5- 628	Elastizität	22510
Karasev, D.D.	5- 232	Mass und Messen	12250
Karasev, V.N.	12-2960	Polymere	53530
Karasev, V.S.	5-1667	Kern-Messverf.	40582
Karasev, V.S.	6-2713	Kernreaktoren	43530
Karasev, V.S.	7-3968	Kristallfehler	66070
Karaseva, L.G.	5-3689	Kristallfehler	66065
Karaseva, L.G.	6-4427	Kristallfehler	66065
Karaseva, L.G.	7-4948	FK-Spektren	73355
Karasevskij, A.I.	7-3351	Flüssigkeiten	58540
Karasevskij, A.I.	11-4595	FK-Wärme	67550
Karashima, S.	3-3810	Mech. FK-Eig.	66545
Karashima, S.	8-4450	Mech. FK-Eig.	66545
Karashima, S.	9-4266	Mech. FK-Eig.	66545
Karashima, S.	10-4604	Mech. FK-Eig.	66545
Karasiak, A.S.	5-5833	Medizin. Physik	97010
Karasiak, B.S.	9-5664	Oberflächenphysik	74576
Karasiak, V.M.	10-1034	Hydro-, Aerodyn.	23020
Karasov, P.I.	12-6250	Dünne Schichten	74030
Karasuno, T.	1-1511	Starke Ww.	41725
Karasuno, T.	6-1459	Starke Ww.	41720
Karataev, V.V.	4-3632	Kristallfehler	66015
Karataev, V.V.	9-3696	Kristalle	65518
Karatoteva, T.	12-1368	Kern-Messverf.	40512
Karatsyuba, A.P.	5-5023	Dünne Schichten	74040
Karatygin, V.A.	5- 323	Mathem. Physik	16020
Karatzas, N.T.	4-2892	Plasmaphysik	57080
Karaulnaya, L.F.	3- 273	Mathem. Physik	16020
Karaulov, A.K.	10- 811	Mechanik	22050
Kara-Ushanov, V.Y.	5-4895	Opt. FK-Eig.	73640
Kara-Ushanov, V.Y.	11-5450	Opt. FK-Eig.	73640
Karavaev, F.M.	4- 114	Mass und Messen	12215
Karavaev, G.F.	5-4222	Magn. FK-Eig.	69095
Karavaev, G.F.	7-5416	Oberflächenphysik	74570
Karavaev, G.F.	12-5568	Halbleitung	71540
Karavaev, G.N.	10-2741	Kernreaktoren	43550
Karavaev, M.M.	9-3398	Flüssigkeiten	58540
Karavaev, V.G.	5-4406	Halbleitung	71520
Karavaev, V.G.	11-1123	Elektrizität	26030
Karavaeva, V.G.	5-2496	Atom-Molekül-Ww	51510
Karavaeva, V.V.	5-4003	FK-Wärme	67550
Karavai, M.F.	10- 171	Mass und Messen	12240
Karavan, Y.V.	12-6525	Oberflächenphysik	74560
Karayannis, N.M.	7-2638	Atom-Molekül-Ww	51560
Karazija, R.	4-2175	Atomstruktur	50570
Karazija, R.	4-2176	Atomstruktur	50570
Karaziya, R.I.	8-5219	FK-Spektren	73315
Karb, E.	4-1990	Kernreaktoren	43510
Karba, L.P.	12-5642	Halbleitung	71590
Karban, O.	6-2468	Kernreaktionen	43060
Karban, O.	7-1878	Kernreaktionen	43064
Karban, O.	8-1601	Beschleunigung	41010
Karbanov, S.	5-4028	FK-Wärme	67556
Karbanov, S.	5-4029	FK-Wärme	67556
Karbanov, S.	5-4392	Halbleitung	71510
Karbanov, S.	6-4741	FK-Wärme	67550
Karbinski, J.	7-2636	Atom-Molekül-Ww	51560
Karcher, R.	5-3239	Flüssigkeiten	58557
Karcher, R.	11-1263	HF-Messtechnik	27560
Karcz, W.	7-1883	Kernreaktionen	43080
Karczmarszczuk, J.	7-1723	Starke Ww.	41780
Kardanov, C.K.	2-2869	Polymere	53542
Kardashev, B.K.	10-4458	Kristallfehler	66035
Kardashev, B.K.	10-4678	Gitterdynamik	67070
Kardashev, B.K.	11-4400	Mech. FK-Eig.	66550
Kardos, J.	3-2627	Polymere	53530
Kardos, J.L.	2-2877	Polymere	53542
Karekar, R.N.	3-4991	Dünne Schichten	74040
Karekar, R.N.	3-4993	Dünne Schichten	74040
Karekar, R.N.	12-6280	Dünne Schichten	74040
Karel, V.	10-4554	Mech. FK-Eig.	66516
Karelin, A.I.	8-5281	FK-Spektren	73330
Karelin, B.V.	3-4944	Dünne Schichten	74010
Karelin, V.V.	3-4902	Opt. FK-Eig.	73655
Karetnikov, D.V.	11- 16	Tagungen	10525
Karetnikov, G.C.	9-2604	Molekülstruktur	51060
Karetnikov, G.C.	9-2605	Molekülstruktur	51060
Karetskaya, S.P.	5-1197	Teilchenoptik	27016
Karfidov, D.M.	8-3309	Plasmaphysik	57090
Kargapolova, G.N.	10-1058	Hydro-, Aerodyn.	23020
Karge, H.G.	4-4985	Oberflächenphysik	74535
Karger, A.M.	1-1024	Opt. Messtechnik	28530
Karger, A.M.	3-5066	Oberflächenphysik	74520
Karger, H.	4-1011	Elektrizität	26040
Karger, J.	1- 49	Tagungen	10540
Kargin, B.A.	3- 304	Mathem. Physik	16030
Kargin, V.A.	2-2880	Polymere	53542
Kargin, V.A.	3-2639	Polymere	53530
Kargin, V.A.	3-2667	Polymere	53535
Kargin, V.A.	3-2729	Polymere	53542
Kargin, V.A.	3-2745	Polymere	53544
Kargin, V.A.	4-2743	Polymere	53542
Kargin, V.A.	7-5312	Oberflächenphysik	74530
Kargin, V.B.	11-3055	Polymere	53535
Kargupikar, A.M.	8-4266	Kristallfehler	66025
Karibe, M.	11-1433	Opt. Messtechnik	28570
Karim, G.A.	8- 700	Wärme	24026
Karim, H.M.A.	1-1289	Kern-Messverf.	40582
Karim, R.I.I.	12- 226	Mathem. Physik	16020
Karimäki, V.	10-2327	Starke Ww.	41730
Karimbaev, T.D.	6- 481	Elastizität	22530
Karimbaev, T.D.	10- 979	Elastizität	22530
Karimkhodzhaev, I.	9-4485	FK-Wärme	67556
Karimoto, H.	5-4740	FK-Spektren	73355
Karimov, F.R.	1-4227	Photoleitung	72510
Karimov, R.G.	8-3506	Gasentladungen	57840
Karimov, R.K.	3-3647	Kristallfehler	66025
Karimov, S.	10-4418	Kristallfehler	66025
Karimov, Y.S.	4-3985	FK-Wärme	67550
Karimov, Y.S.	5-4341	Supraleitung	70540
Karimov, Y.S.	9-4677	Magn. FK-Eig.	69060



## Karimov

Karimov, Z.F.	10-1137	Hydro-, Aerodyn.	23040
Karimova, A.F.	11-3661	Flüssigkeiten	58557
Karimova, A.F.	11-3665	Flüssigkeiten	58557
Karimova, D.K.	1-5102	Kosmische Physik	94510
Karin, M.	8-1259	Opt. Messtechnik	28513
Karipides, A.	10-4350	Kristalle	65586
Karita, A.	8- 352	Statist. Physik	17530
Karitonov, V.D.	8-5367	FK-Spektren	73360
Kariya, J.	8-4450	Mech. FK-Eig.	66545
Kariya, J.	10-4604	Mech. FK-Eig.	66545
Kariya, T.	3-1725	Starke Ww.	41730
Karizhskij, A.P.	11-1212	Teilchenoptik	27058
Karjalainen, E.	10- 242	Labortechnik	12560
Karjalainen, L.P.	3-3836	Mech. FK-Eig.	66545
Karkhanavala, M.D.	3-4025	FK-Wärme	67550
Karkhanavala, M.D.	5-3968	FK-Wärme	67550
Karkhanavala, M.D.	10-5217	Halbleitung	71530
Karkhanavala, M.D.	11-5035	Halbleitung	71530
Karkhanin, Y.I.	3-4479	Halbleitung	71566
Karkhanin, Y.I.	7-5079	Opt. FK-Eig.	73640
Karkhov, A.N.	4-2866	Plasmaphysik	57055
Karkhu, V.A.	9- 768	Hydro-, Aerodyn.	23020
Karklina, I.	9- 233	Mathem. Physik	16020
Karl, G.	3-2545	Atom-Molekül-Ww	51544
Karl, I.	9- 196	Mathem. Physik	16020
Karl, N.	1-4300	FK-Spektren	73325
Karla, S.P.	3-2527	Atom-Molekül-Ww	51542
Karlashchuk, V.I.	6- 788	Elektrizität	26012
Karlau, J.	9-1510	Opt. Messtechnik	28595
Karle, I.L.	2-3566	Kristalle	65586
Karle, I.L.	6-4190	Kristalle	65586
Karle, I.L.	9-3881	Kristalle	65586
Karle, I.L.	9-3882	Kristalle	65586
Karle, I.L.	12-4297	Kristalle	65586
Karle, J.	2-3479	Kristalle	65580
Karle, J.	3-3552	Kristalle	65588
Karle, J.	4-2349	Molekülstruktur	51060
Karle, J.	6-3729	Flüssigkeiten	58530
Karle, J.	10-3136	Atom-Molekül-Ww	51530
Karliner, I.	1-1437	Elementarteilchen	41572
Karliner, I.	2-1575	Elementarteilchen	41574
Karivan, V.P.	7-2835	Polymere	53542
Karl Jr., R.R.	8-2371	Molekülstruktur	51015
Karlo, N.V.	1-1186	Physikal. Optik	29055
Karlo, N.V.	1-2888	Gase	58060
Karlo, N.V.	4-1257	Quantenelektronik	28060
Karlo, N.V.	6-5100	Supraleitung	70530
Karlo, N.V.	9-1362	Quantenelektronik	28060
Karlo, N.V.	10-3117	Atom-Molekül-Ww	51526
Karlo, N.V.	11-1301	Quantenelektronik	28040
Karlo, N.V.	11-1339	Quantenelektronik	28055
Karlo, N.V.	12-3775	Flüssigkeiten	58555
Karlova, E.K.	11-1339	Quantenelektronik	28055
Karlova, E.K.	12-3942	Flüssigkeiten	58580
Karlovich, R.S.	12-7534	Physiol. Akustik	96310
Karlow, N.	2-1176	Quantenelektronik	28055
Karlowicz, R.R.	9-2872	Atom-Molekül-Ww	51542
Karlson, E.T.	4-5251	Magnetosphäre	91220
Karlson, I.	11-3177	Polymere	53550
Karlsson, B.	1-3344	Kristalle	65586
Karlsson, B.	2-3601	Kristalle	65586
Karlsson, B.R.	10- 500	Quantentheorie	16588
Karlsson, E.	4-1855	Kernspektroskopie	42560
Karlsson, E.	11-3915	Kristalle	65545
Karlsson, K.G.	5-5713	Kosmische Physik	94595
Karlsson, L.	5-2406	Molekülstruktur	51050
Karlsson, L.	9-1635	Kern-Messverf.	40510
Karlsson, L.	9-2594	Molekülstruktur	51050
Karlsson, P.W.	11-1167	Elektrodynamik	26510
Karlsson, R.	5-3366	Flüssigkeiten	58595
Karmakar, N.L.	2-4953	Kosmische Strahl.	90640
Karmalin, Y.N.	5-3402	Kristalle	65510
Karmalin, Y.N.	5-3721	Mech. FK-Eig.	66512
Karmanov, S.I.	12-6761	Atmosphäre	90815
Karmanov, V.A.	4-1694	Starke Ww.	41740
Karmanov, V.A.	6-2360	Kernreaktionen	43039
Karmanov, V.A.	11-1848	Starke Ww.	41743
Karmarkar, K.H.	8-5273	FK-Spektren	73330
Karmaza, V.S.	4-1563	Beschleunigung	41000
Karmazin, A.A.	1-3472	Kristallfehler	66025
Karmazin, A.A.	12-5917	FK-Spektren	73355
Karmazin, V.V.	6-5524	Opt. FK-Eig.	73310
Karmenian, A.V.	8-1130	Quantenelektronik	28030
Karmenian, A.V.	9-5162	FK-Spektren	73340
Karmenian, A.V.	11-2732	Atom-Molekül-Ww	51522
Karmenian, K.W.	1-4495	FK-Spektren	73380
Karmenyan, K.V.	1-4401	FK-Spektren	73340
Karmeshu, S.	3- 507	Statist. Physik	17535
Karmilova, L.V.	3-2665	Polymere	53535
Karminskii, Y.A.	11- 935	Akustik	23560
Karminskii, Y.A.	11- 941	Akustik	23565
Karnakov, B.M.	12- 301	Quantentheorie	16530
Karnakuhov, V.A.	10-2484	Kernspektroskopie	42520
Karnatak, R.C.	9-4726	FK-Leitfähigk.	70024
Karnatak, R.C.	11-2379	Atomstruktur	50570
Karnatsevich, L.V.	7-1044	Thermodynamik	24530
Karnatsevich, L.V.	8-4661	FK-Wärme	67556
Karnatsevich, L.V.	11-3650	Flüssigkeiten	58555
Karnauchov, E.N.	3-4892	Opt. FK-Eig.	73645
Karnauchov, V.A.	11-2066	Kernspektroskopie	42555
Karnauchov, V.G.	7- 675	Elastizität	22520
Karnauchov, V.G.	9- 661	Elastizität	22520
Karnaushenko, L.I.	4-3347	Disperse Systeme	59540
Karmeeva, S.S.	8-5067	Halbleitung	71520
Karmenko, V.G.	2- 830	Wärme	24050
Karnezos, M.	10-4702	FK-Wärme	67510
Karnezos, M.	12-5210	Magn. FK-Eig.	69040
Karni, J.	12-2041	Kernreaktoren	43510
Karnich, M.I.	5-3734	Mech. FK-Eig.	66514
Karning, H.	6-1084	Opt. Messtechnik	28572
Karnovskii, M.I.	3- 932	Akustik	23530
Karnowsky, M.M.	5-3967	FK-Wärme	67550
Karnowsky, M.M.	12-4988	FK-Wärme	67550
Karnthaler, H.P.	7-3867	Kristallfehler	66035
Karnus, A.I.	7-3185	Gase	58040
Karnyushin, V.N.	9-3176	Plasmaphysik	57210
Karo, A.M.	10-3193	Atom-Molekül-Ww	51542
Karol, P.J.	1-1803	Kernreaktionen	43039
Karoli, A.R.	7-1356	Opt. Messtechnik	28556
Karopv, G.M.	7- 182	Labortechnik	12560

## Kartheuser

Karosene, A.B.	8-5219	FK-Spektren	73315
Karosene, A.B.	4-2175	Atomstruktur	50570
Karosiene, A.	4-2176	Atomstruktur	50570
Karov, D.D.	8-4673	FK-Dielektrika	68020
Karow, H.U.	3- 979	Wärme	24030
Karow, H.U.	3-1149	Elektrizität	26060
Karow, H.U.	3-2869	Plasmaphysik	57270
Karow, H.U.	12- 965	Elektrizität	26060
Karow, P.	8-1692	Elementarteilchen	41578
Karow, P.	8-1693	Elementarteilchen	41578
Karp, I.A.	4-4254	FK-Leitfähigk.	70053
Karpachev, B.I.	7-5370	Oberflächenphysik	74535
Karpacheva, G.P.	8-2964	Polymere	53544
Karpachov, S.V.	1-3084	Flüssigkeiten	58568
Karpas, Z.	2-2744	Atom-Molekül-Ww	51554
Karpeiskii, M.Y.	12-1324	Physikal. Optik	29083
Karpekov, Y.D.	3-1570	Kern-Messverf.	40560
Karpelson, A.E.	5-4068	FK-Dielektrika	68060
Karpenko, D.Y.	7-1141	Elektrodynamik	26540
Karpenko, G.V.	4-3812	Mech. FK-Eig.	66516
Karpenko, G.V.	7-4040	Mech. FK-Eig.	66516
Karpenko, G.V.	10-4581	Mech. FK-Eig.	66516
Karpenko, G.V.	11-4358	Mech. FK-Eig.	66516
Karpenko, L.I.	10-2781	Allg. Atomphysik	50020
Karpenko, S.G.	10-5579	Opt. FK-Eig.	73625
Karpenko, V.P.	2-1394	Kern-Messverf.	40520
Karpenko, V.P.	3-1548	Kern-Messverf.	40520
Karpenko, V.P.	5-4169	Magn. FK-Eig.	69040
Karpenko, V.P.	6-4967	Magn. FK-Eig.	69065
Karpenko, V.P.	12-5154	Magn. FK-Eig.	69025
Karpenkov, S.K.	6-5647	Dünne Schichten	74040
Karpenkov, S.K.	7-5220	Dünne Schichten	74050
Karpi, A.D.	8-1845	Starke Ww.	41755
Karpikhin, I.L.	6-2108	Kernspektroskopie	42560
Karpin, E.B.	11- 512	Mechanik	22038
Karpinos, D.M.	3-3953	FK-Wärme	67520
Karpinos, D.M.	7-4204	FK-Wärme	67520
Karpinos, D.M.	10-4717	FK-Wärme	67520
Karpinos, D.M.	10-4719	FK-Wärme	67520
Karpinskij, I.P.	12-6761	Atmosphäre	90815
Karplus, M.	2-2487	Molekülstruktur	51010
Karplus, M.	5-2627	Atom-Molekül-Ww	51554
Karplus, M.	7-2173	Molekülstruktur	51040
Karplyuk, K.S.	6-3484	Plasmaphysik	57080
Karpman, V.I.	4-5264	Magnetosphäre	91260
Karpman, V.I.	7-3026	Plasmaphysik	57085
Karpman, V.I.	8-3263	Plasmaphysik	57085
Karpman, V.I.	8-3290	Plasmaphysik	57085
Karpman, V.I.	11-3289	Plasmaphysik	57055
Karpman, V.I.	11-3336	Plasmaphysik	57085
Karpman, V.I.	11-6104	Magnetosphäre	91226
Karpov, A.V.	12- 144	Labortechnik	12520
Karpov, J.S.	3-4502	Halbleitung	71590
Karpov, N.A.	1-1186	Physikal. Optik	29055
Karpov, N.A.	1-2888	Gase	58060
Karpov, O.N.	12- 799	Akustik	23560
Karpov, S.V.	3-4697	FK-Spektren	73340
Karpov, S.V.	12-5656	Thermoelektrizität	72010
Karpov, V.A.	11-1026	Wärme	24060
Karpov, V.L.	2-2813	Polymere	53530
Karpov, V.L.	3-2758	Polymere	53550
Karpov, V.L.	4-2654	Polymere	53530
Karpov, V.L.	4-2786	Polymere	53550
Karpov, V.L.	7-2869	Polymere	53550
Karpov, V.L.	9-3079	Polymere	53550
Karpov, V.L.	12-3101	Polymere	53543
Karpov, Y.S.	12-5642	Halbleitung	71590
Karpova, A.P.	1-4127	Halbleitung	71530
Karpova, E.P.	2-1367	Physikal. Optik	29080
Karpova, I.V.	1-4090	Halbleitung	71520
Karpova, I.V.	2-4237	Halbleitung	71520
Karpova, Y.G.	6-3674	Gase	58095
Karpovich, I.A.	4-4357	Halbleitung	71520
Karpovich, I.A.	9-5019	Photoleitung	72510
Karpovich, I.A.	10-5270	Halbleitung	71570
Karpovich, I.A.	10-5726	Dünne Schichten	74040
Karppinen, H.	10-1976	Opt. Messtechnik	28570
Karppinen, H.	12-1245	Opt. Messtechnik	28570
Karpukhin, V.I.	12-4585	Kristallfehler	66070
Karpukhovich, D.T.	11-3837	Disperse Systeme	59530
Karpus, A.	3-4434	Halbleitung	71530
Karpus, A.	7-4891	FK-Spektren	73330
Karpychev, V.A.	6- 633	Hydro-, Aerodyn.	23070
Karran, J.H.	1- 528	Hydro-, Aerodyn.	23020
Karras, M.	12-6006	FK-Spektren	73395
Karrass, A.	11-3931	Kristalle	65560
Karreman, G.	12-7388	Biophysik	96010
Karsch, P.	7-4487	FK-Leitfähigk.	70024
Karshon, U.	7-1636	Starke Ww.	41725
Karshon, U.	9-1937	Starke Ww.	41764
Karsten, G.	12-2096	Kernreaktoren	43530
Karsten, G.G.	7-1948	Kernreaktoren	43530
Karsten, H.	11-5067	Halbleitung	71566
Karstensen, F.	5-3714	Kristallfehler	66095
Kartalev, M.D.	6-3458	Plasmaphysik	57070
Kartalov, P.S.	9-3055	Polymere	53543
Kartashev, V.M.	9-5776	Kosmische Strahl.	90646
Kartashev, V.P.	5-2211	Kernstrahlung	44030
Kartasheva, L.I.	4-3302	Flüssigkeiten	58580
Kartashov, E.M.	9- 977	Wärme	24050
Kartashov, E.M.	9- 978	Wärme	24050
Kartashov, E.M.	10- 863	Elastizität	22520
Kartashov, N.P.	11-6044	Atmosphäre	90890
Kartashova, A.N.	6- 411	Mechanik	22032
Kartavenko, V.G.	8-1947	Kernstruktur	42030
Kartavenko, V.G.	12-1808	Kernspektroskopie	42545
Kartavtsev, O.I.	1-4663	Dünne Schichten	74040
Kartenko, N.F.	2-3895	FK-Wärme	67520
Kartenko, N.F.	10-5279	Thermoelektrizität	72010
Kartha, G.	10-4307	Kristalle	65586
Kartha, V.B.	7-2323	Molekülstruktur	51060
Kartha, V.B.	7-2324	Molekülstruktur	51060
Karthe, R.	5-3334	Flüssigkeiten	58573
Karthe, W.	4-4609	FK-Spektren	73355
Karthe, W.	5-3550	Kristalle	65586
Karthe, W.	7-5319	Oberflächenphysik	74535
Karthe, W.	10-5420	FK-Spektren	73355
Kartheuser, E.	2-4279	Halbleitung	71563
Kartheuser, E.P.	3-4283	FK-Leitfähigk.	70053
Kartheuser, E.P.	9-4790	Supraleitung	70520



# Kartishin

Kartishin, Y.	12-3499	Gase	58040
Kartmazov, G.N.	7-3753	Kristalle	65584
Kartsatos, A.G.	6- 126	Mathem. Physik	16020
Kartsev, G.N.	12-2577	Molekülstruktur	51060
Kartsev, V.N.	8-3788	Flüssigkeiten	58540
Kartsivadze, G.A.	9-4892	Halbleitung	71530
Kartsivadze, G.A.	9-4917	Halbleitung	71540
Kartunin, J.O.	12-1871	Kernspektroskopie	42575
Kartushin, S.I.	10- 825	Elastizität	22510
Kartuzhanski, A.L.	5-1401	Opt. Messtechnik	28563
Kartuzhanski, A.L.	11-5455	Opt. FK-Eig.	73640
Karuna, A.G.	10-5904	Oberflächenphysik	74535
Karvaly, B.	1-5191	Biophysik	96040
Karvaly, B.	1-5208	Biophysik	96040
Karvaly, B.	5-5736	Biophysik	96040
Karvtsov, A.V.	10-2462	Kernstruktur	42050
Karwecka, Z.	7-3447	Flüssigkeiten	58560
Karwowski, J.	3-2191	Atomstruktur	50530
Karwowski, J.	9-2382	Atomstruktur	50510
Karwowski, J.	9-4737	FK-Leitfähigk.	70024
Karwowski, J.	10-2805	Atomstruktur	50510
Karwowski, J.	11- 276	Quantentheorie	16530
Karyagin, S.N.	9-5190	FK-Spektren	73355
Karyagin, V.V.	1-4407	FK-Spektren	73345
Karyakin, A.V.	1-2379	Atom-Molekül-Ww	51528
Karyakin, A.V.	6-3027	Molekülstruktur	51060
Karyakin, A.V.	6-3693	Flüssigkeiten	58520
Karyakin, A.V.	10-5607	Opt. FK-Eig.	73640
Karyakin, A.V.	11-3391	Gasentladungen	57810
Karyakin, A.V.	12-2264	Atomstruktur	50520
Karyakin, A.V.	12-2266	Atomstruktur	50520
Karyakin, E.N.	6-3640	Gase	58005
Karyakin, N.V.	9-3054	Polymere	53543
Karyakin, Y.E.	10-1112	Hydro-, Aerodyn.	23030
Karyakina, N.F.	4-3789	Mech. FK-Eig.	60514
Karymshakov, R.K.	3-4275	FK-Leitfähigk.	70028
Kasa, I.	1-5218	Biophysik	96040
Kasa, I.	2-2619	Molekülstruktur	51060
Kasabov, J.	12-5623	Halbleitung	71570
Kasagi, J.	8-2054	Kernspektroskopie	42575
Kasahara, A.	6-5906	Atmosphäre	90840
Kasahara, A.	11-5968	Atmosphäre	90840
Kasahara, I.	12-7326	Kosmische Physik	94540
Kasahara, I.	12-7329	Kosmische Physik	94540
Kasahara, M.	9-5258	FK-Spektren	73370
Kasahara, M.	12-5122	FK-Dielektrika	68030
Kasahara, T.	7-1213	HF-Messtechnik	27550
Kasai, A.	11-1972	Starke Ww.	41783
Kasai, A.	11-5745	Oberflächenphysik	74540
Kasai, M.	10-6236	Biophysik	96040
Kasai, P.H.	4-4973	Oberflächenphysik	74535
Kasai, P.H.	9-5199	FK-Spektren	73355
Kasai, P.H.	11-2631	Molekülstruktur	51060
Kasai, S.	6-3550	Plasmaphysik	57263
Kasai, S.	11-3378	Plasmaphysik	57263
Kasai, T.	12-7583	Physiol. Optik	96085
Kasai, Y.	4-4089	Magn. FK-Eig.	69025
Kasai, Y.	5-4121	Magn. FK-Eig.	69025
Kasajima, M.	6-3264	Polymere	53542
Ksakatsu, H.	12-1007	Teilchenoptik	27010
Ksakov, A.A.	10-5025	Magn. FK-Eig.	68065
Ksamanyan, Z.H.	12-5320	FK-Leitfähigk.	70022
Ksami, A.	11-5470	Opt. FK-Eig.	73645
Ksatkin, A.M.	3-5368	Planeten	93613
Ksatkin, A.M.	3-5370	Planeten	93613
Ksatkin, B.S.	10- 933	Elastizität	22520
Ksatkina, T.M.	7-5144	Dünne Schichten	74010
Ksatochkin, V.I.	4-2770	Polymere	53544
Ksatochkin, V.I.	9-3001	Polymere	53535
Kasaya, M.	10-5472	FK-Spektren	73355
Kaschemekat, J.	3- 196	Labortechnik	12560
Kaschemekat, J.	7-3362	Flüssigkeiten	58546
Kaschenez, H.	9- 959	Wärme	24040
Kascheyev, B.L.	5-5557	Planeten	93630
Kaschieva, S.B.	10-5271	Halbleitung	71570
Kaschin, W.I.	12-5488	Metall. Leitf.	71000
Kaschluhn, F.	1- 253	Quantentheorie	16582
Kaschluhn, F.	2-1690	Starke Ww.	41725
Kaschutin, A.A.	11-2202	Kernreaktoren	43515
Kasdan, A.	4-2445	Atom-Molekül-Ww	51532
Kasdan, A.	7-2043	Atomstruktur	50530
Kasdan, A.	9-2834	Atom-Molekül-Ww	51534
Kase, K.	3-4828	Opt. FK-Eig.	73610
Kase, K.R.	12-4544	Kristallfehler	60662
Kase, P.G.	12-7011	Astrophysik	93020
Kasek, N.E.	5-3116	Flüssigkeiten	58530
Kasemir, H.W.	10-6013	Atmosphäre	90880
Kasemo, B.	1- 4590	Dünne Schichten	74010
Kasemo, B.	10-5852	Oberflächenphysik	74535
Kasovich, R.S.	10- 257	Labortechnik	12580
Kasha, H.	2-1767	Starke Ww.	41760
Kasha, H.	9-1847	Elementarteilchen	41583
Kashaev, A.A.	5-3539	Kristalle	65584
Kashcheev, B.L.	9-5969	Planeten	93630
Kashcheev, V.N.	4- 332	Quantentheorie	16556
Kashchenko, M.P.	1-4451	FK-Spektren	73360
Kashchenko, M.P.	3-4748	FK-Spektren	73360
Kashchenko, M.P.	6-4866	Magn. FK-Eig.	69030
Kashchenko, M.P.	7-4370	Magn. FK-Eig.	69025
Kashchenko, M.P.	12-5117	FK-Dielektrika	68030
Kashcheyev, B.L.	11-6017	Atmosphäre	90840
Kashchieva, E.	5-2770	Polymere	53550
Kashchieva, E.P.	2-4736	Dünne Schichten	74050
Kashchlyk, A.P.	12-1358	Kern-Messverf.	40505
Kasherininov, P.G.	2-1394	Kern-Messverf.	40520
Kasherininov, P.G.	3-1548	Kern-Messverf.	40520
Kashevskaya, N.G.	4-2647	Polymere	53530
Kashiara, T.	11-3266	Plasmaphysik	57053
Kashiira, N.	9-1739	Beschleunigung	41010
Kashimura, S.	6-2706	Kernreaktoren	43530
Kashin, A.A.	6-5989	Ionosphäre	91050
Kashin, A.N.	9-3553	Flüssigkeiten	58568
Kashin, V.A.	12-3346	Plasmaphysik	57206
Kashino, S.	3-3499	Kristalle	65586
Kashino, S.	6-4209	Kristalle	65586
Kashino, S.	12-4324	Kristalle	65586
Kashinsky, O.N.	10- 812	Mechanik	22050
Kashirnikov, V.V.	8 747	Wärme	24060
Kashirskii, A.V.	4- 990	Thermodynamik	24556
Kashiwada, Y.	8-4321	Kristallfehler	66035

# Kastner

Kashiwagi, H.	6-1078	Opt. Messtechnik	28572
Kashiwagi, H.	6-5407	FK-Spektren	73355
Kashiwagi, H.	7-1295	Quantenelektronik	28055
Kashiwagi, H.	8-2588	Molekülstruktur	51060
Kashiwagi, T.	12-3094	Polymere	53543
Kashiwase, Y.	1-1180	Physikal. Optik	29048
Kashiwase, Y.	6-4102	Kristalle	65572
Kashkarov, P.K.	5-5184	Oberflächenphysik	74340
Kashkarov, V.P.	6- 614	Hydro-, Aerodyn.	23060
Kashkarov, V.P.	7- 769	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kashkin, Y.F.	12-3233	Plasmaphysik	57045
Kashkooli, I.Y.	12-3688	Flüssigkeiten	58540
Kashkovskii, V.V.	10-1695	Elektrodynamik	26540
Kashnov, R.A.	2-3145	Flüssigkeiten	58535
Kashnov, R.A.	4-1386	Physikal. Optik	29035
Kashnov, R.A.	4-1446	Physikal. Optik	29088
Kashnov, R.A.	9-3309	Flüssigkeiten	58535
Kashnov, R.A.	11-3549	Flüssigkeiten	58535
Kashoukeev, N.T.	8-1595	Kern-Messverf.	40584
Kashoukeev, N.T.	9-1735	Kern-Messverf.	40584
Kashpur, V.A.	11-6333	Biophysik	96030
Kashtanov, E.M.	1-1341	Beschleunigung	41020
Kashuba, I.E.	10-2533	Kernspektroskopie	42565
Kashuba, R.	1-2096	Atomstruktur	50510
Kashutina, E.A.	10-3451	Polymere	53543
Kashy, E.	2-1952	Kernspektroskopie	42545
Kashy, E.	6-2204	Kernspektroskopie	42570
Kashy, E.	6-2226	Kernspektroskopie	42575
Kashy, E.	6-2307	Kernreaktionen	43014
Kashy, E.	7-1507	Kern-Messverf.	40532
Kashy, E.	8-1989	Kernspektroskopie	42545
Kashy, E.	11-2038	Kernspektroskopie	42545
Kashy, E.	12-1772	Kernspektroskopie	42540
Kashyap, R.L.	7- 441	Statist. Physik	17505
Kashyap, R.P.	6-4247	Kristalle	65586
Kashyap, S.C.	4-3358	Kristalle	65510
Kasich-Pilipenko, I.E.	12- 189	Vakuumphysik	13030
Kasimov, U.	7-5624	Magnetosphäre	91230
Kasiwagi, M.	9-5409	Dünne Schichten	74010
Kasiyan, I.M.	9-4741	FK-Leitfähigk.	70028
Kask, N.E.	4-4738	Opt. FK-Eig.	73630
Kask, N.E.	10-4502	Kristallfehler	60670
Kask, P.	9-5329	Opt. FK-Eig.	73640
Kask, P.A.	11-5398	Opt. FK-Eig.	73620
Kask, R.	5-3913	FK-Wärme	67300
Kaska, W.C.	5-4926	Opt. FK-Eig.	73655
Kaskov, V.S.	9-5400	Dünne Schichten	74010
Kaslin, V.M.	2-1199	Quantenelektronik	28055
Kaslow, D.E.	8-2243	Allg. Atomphysik	50040
Kasman, J.	10-2348	Starke Ww.	41740
Kasowski, R.V.	2-4136	FK-Leitfähigk.	70028
Kasowski, R.V.	6-5017	FK-Leitfähigk.	70028
Kasowski, R.V.	11-5554	Dünne Schichten	74020
Kasparov, S.A.	2-4914	Erdkörper	90240
Kasparyan, K.I.	7-3848	Kristallfehler	66025
Kasper, D.M.	10-5373	FK-Spektren	73330
Kasper, E.	8- 245	Quantentheorie	16530
Kasper, F.	2- 114	Mass und Messen	12240
Kasper, H.M.	2-3982	FK-Dielektrika	68060
Kasper, H.M.	5-4421	Halbleitung	71530
Kasper, H.M.	8-5490	Opt. FK-Eig.	73645
Kasper, H.M.	10-4280	Kristalle	65584
Kasper, H.M.	12-5341	FK-Leitfähigk.	70028
Kasper, J.S.	12-4289	Kristalle	65586
Kasper, R.	7- 681	Elastizität	22530
Kasper, U.	5- 528	Feldtheorie	18040
Kasper, U.	5- 548	Feldtheorie	18060
Kasper, U.	5- 549	Feldtheorie	18060
Kasperek, K.	4-5613	Medizin. Physik	97000
Kasproovich, A.I.	11-2233	Kernreaktoren	43550
Kaspersma, J.H.	2-4814	Oberflächenphysik	74530
Kasproicz, B.	2-3248	Flüssigkeiten	58562
Kasprzycki, J.	1-2882	Gase	58045
Kass, W.J.	12-4440	Kristallfehler	66025
Kassabov, J.D.	8-5180	Photoleitung	72510
Kassai, M.	5-4176	Magn. FK-Eig.	69040
Kassai, M.	10-4857	Magn. FK-Eig.	69015
Kassinsky, V.V.	2-5072	Sonnenphysik	93322
Kassirov, G.M.	5-1206	Teilchenoptik	27050
Kassner, T.F.	1-2047	Kernreaktoren	43550
Kassner, T.F.	10-1558	Thermodynamik	24534
Kassner, W.	12-6133	Dünne Schichten	74010
Kassner Jr., J.L.	8-1537	Kern-Messverf.	40552
Kassoy, D.R.	6- 560	Hydro-, Aerodyn.	23030
Kassoy, D.R.	7- 745	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kassur, A.	11-5084	Halbleitung	71570
Kast, J.W.	5-2595	Atom-Molekül-Ww	51542
Kast, J.W.	8-2302	Atomstruktur	50560
Kastalskii, A.A.	4-3742	Kristallfehler	66065
Kastalskii, A.A.	5-1242	HF-Messtechnik	27540
Kastalskii, A.A.	6-5208	Halbleitung	71566
Kastano, O.	11-2475	Molekülstruktur	51040
Kasteleyn, P.W.	3-4119	Magn. FK-Eig.	69025
Kasteleyn, P.W.	4-4086	Magn. FK-Eig.	69025
Kasten, A.	3-3542	Kristalle	65588
Kasten, F.	7-1425	Physikal. Optik	29045
Kasten, F.	7-5567	Atmosphäre	90850
Kastenber, W.E.	7- 159	Mass und Messen	12250
Kastening, B.	5-2646	Atom-Molekül-Ww	51570
Kastening, B.	7-4924	FK-Spektren	73355
Kastening, B.	11-3659	Flüssigkeiten	58537
Kasterka, B.	6-2794	Atomstruktur	50520
Kastha, G.S.	6-3023	Molekülstruktur	51060
Kastha, G.S.	8-2556	Molekülstruktur	51060
Kastha, G.S.	8-3929	Flüssigkeiten	58573
Kastha, G.S.	12-3579	Flüssigkeiten	58520
Kasthurirengan, S.	2-4486	FK-Spektren	73355
Kastl, H.	11- 975	Wärme	24050
Kastler, A.	1- 34	Biographien	10295
Kastler, A.	1- 753	Elektrizität	26016
Kastler, A.	5-2232	Allg. Atomphysik	50020
Kastler, A.	7-1343	Opt. Messtechnik	28545
Kastler, A.	10-2871	Molekülstruktur	51010
Kastler, D.	7- 514	Statist. Physik	17563
Kastner, H.-J.	6- 519	Hydro-, Aerodyn.	23010
Kastner, M.	1-4500	Opt. FK-Eig.	73605
Kastner, M.	8-4098	Kristalle	65584
Kastner, S.O.	2-5065	Sonnenphysik	93316
Kastner, S.O.	9-2400	Atomstruktur	50530
Kastner, S.O.	12-2289	Atomstruktur	50530



Kastner, S.O.	12-7030	Sonnenphysik	93314
Kastrup, H.A.	2-5226	Kosmische Physik	94583
Kasture, D.Y.	3- 813	Hydro-, Aerodyn.	23030
Kasturi, G.	9- 740	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kasturirangan, K.	6-6127	Sterne	94055
Kasuga, M.	2-2835	Polymere	53535
Kasuga, T.	3-1617	Beschleunigung	41020
Kasuga, Y.	9-4277	Mech. FK-Eig.	66545
Kasukabe, S.	6-4773	FK-Wärme	67556
Kasukhin, L.F.	9-2934	Atom-Molekül-Ww	51570
Kasumov, F.K.	3-5465	Sterne	94050
Kasumov, P.K.	3-5467	Sterne	94050
Kasumov, F.K.	3-5480	Sterne	94055
Kasumzade, Y.M.	6-1357	Elementarteilchen	41563
Kasuya, A.	10-5039	Magn. FK-Eig.	69095
Kasuya, K.	12-1169	Quantenelektronik	28055
Kasuya, T.	4-1009	Elektrizität	28030
Kasuya, T.	5-1304	Quantenelektronik	28055
Kasuya, T.	6-4932	Magn. FK-Eig.	69060
Kasuya, T.	6-5137	Metall. Leitf.	71010
Kasuya, T.	7-1325	Opt. Messtechnik	28530
Kasyan, M.M.	8-4548	Gitterdynamik	67070
Kasyan, M.M.	10-4677	Gitterdynamik	67070
Kasyanov, V.A.	10- 997	Hydro-, Aerodyn.	23010
Kasyanov, Y.S.	5-2295	Atomstruktur	50560
Kasyanov, Y.S.	6-2828	Atomstruktur	50560
Kasyanyuk, S.A.	11- 577	Elastizität	22520
Kasza, K.E.	7- 941	Hydro-, Aerodyn.	23060
Kat, D.C.	6-5071	Supraleitung	70510
Katada, K.	1-3391	Kristalle	65588
Katada, K.	1-3792	FK-Wärme	67553
Katada, M.	5- 285	Labortechnik	12530
Kataev, E.G.	7-2312	Molekülstruktur	51060
Kataev, Y.G.	6-5844	Dünne Schichten	74040
Kataev, Y.G.	8-5582	Dünne Schichten	74020
Katagiri, K.	1-3651	Mech. FK-Eig.	66545
Katagiri, M.	9- 806	Hydro-, Aerodyn.	23030
Katahara, K.	12-4614	Mech. FK-Eig.	66514
Katalnikov, C.G.	9-2604	Molekülstruktur	51060
Katalnikov, C.G.	9-2605	Molekülstruktur	51060
Katalnikov, V.V.	8-5262	FK-Spektren	73325
Katalymov, A.V.	11- 735	Hydro-, Aerodyn.	23020
Katan, T.	1-3077	Flüssigkeiten	58568
Katan, T.	10-4041	Flüssigkeiten	58568
Katano, B.	1-4255	FK-Spektren	73310
Katano, B.	1-4256	FK-Spektren	73310
Katano, Y.	12-4562	Kristallfehler	66065
Katanov, A.A.	4-3908	Gitterdynamik	67040
Katanov, A.A.	7-4775	FK-Spektren	73300
Katanov, A.A.	11-4836	FK-Leitfähigk.	70022
Kataoka, K.	11-4326	Mech. FK-Eig.	66514
Kataoka, M.	8-4865	Magn. FK-Eig.	69070
Kataoka, S.	2-3986	Magn. FK-Eig.	69010
Kataoka, T.	8-2813	Polymere	53525
Kataria, N.D.	11-4994	Halbleitung	71505
Kataria, S.K.	7-1754	Kernstruktur	42020
Katashkov, E.S.	4- 137	Mass und Messen	12240
Katayama, A.	5-3315	Flüssigkeiten	58568
Katayama, D.H.	9-2777	Atom-Molekül-Ww	51526
Katayama, K.	4- 895	Wärme	24050
Katayama, K.	6-3230	Polymere	53535
Katayama, K.	12-2989	Polymere	53535
Katayama, M.	12-3516	Gase	58060
Katayama, S.	3-3092	Flüssigkeiten	58543
Katayama, S.	4-3949	FK-Wärme	67520
Katayama, S.	6-4790	FK-Dielektrika	68020
Katayama, S.	12-5135	FK-Dielektrika	68050
Katayama, S.	12-5390	FK-Leitfähigk.	70056
Katayama, T.	1-1338	Beschleunigung	41020
Katayama, T.	4-4138	Magn. FK-Eig.	69040
Katayama, T.	6-1868	Kernspektroskopie	42535
Katayama, T.	7-1748	Kernstruktur	42010
Katayama, T.	10-4947	Magn. FK-Eig.	69040
Katayama, Y.	5- 459	Quantenfeldtheorie	17020
Katayama, Y.	9-4882	Halbleitung	71530
Katerenyuk, D.M.	6-5843	Dünne Schichten	74040
Katerinyuk, D.M.	7-4768	Photoleitung	72510
Katerinyuk, D.M.	9-5463	Dünne Schichten	74040
Katerinyuk, D.M.	10-5222	Halbleitung	71530
Kathren, R.L.	12-7500	Biophysik	98060
Kathuria, S.N.	6-3444	Plasmaphysik	57055
Kathuria, S.N.	9-3129	Plasmaphysik	57055
Kathuria, S.P.	2-4678	Opt. FK-Eig.	73055
Kathuria, S.P.	2-5414	Medizin. Physik	97020
Katil, P.H.	12-2447	Molekülstruktur	51040
Katilyus, R.	10-5553	Opt. FK-Eig.	73605
Katilyus, R.	10-5554	Opt. FK-Eig.	73605
Katinas, V.	7-1019	Wärme	24060
Katitani, T.	1-2350	Atom-Molekül-Ww	51520
Katkov, V.M.	8-2217	Kernstrahlung	44035
Katkov, V.M.	9-1795	Elementarteilchen	41563
Kato, D.	9-1292	Quantenelektronik	28040
Kato, D.	12-5849	FK-Spektren	73340
Kato, H.	1-2220	Molekülstruktur	51010
Kato, H.	4-3057	Flüssigkeiten	58520
Kato, H.	4-3259	Flüssigkeiten	58570
Kato, H.	6-1476	Starke Ww.	41730
Kato, H.	9-2840	Atom-Molekül-Ww	51538
Kato, H.	10-5558	Opt. FK-Eig.	73610
Kato, H.	11-2530	Molekülstruktur	51050
Kato, H.	12-2394	Molekülstruktur	51030
Kato, K.	1-2823	Gasentladungen	57815
Kato, K.	1-2824	Gasentladungen	57815
Kato, K.	4-4686	FK-Spektren	73380
Kato, K.	5- 586	Mechanik	22032
Kato, K.	5-4290	FK-Leitfähigk.	70056
Kato, K.	6- 961	Quantenelektronik	28040
Kato, K.	10-5526	FK-Spektren	73380
Kato, K.	12-3367	Plasmaphysik	57250
Kato, K.	12-4213	Kristalle	65584
Kato, K.	12-4226	Kristalle	65584
Kato, M.	1-1834	Kernspektroskopie	42565
Kato, M.	5 1328	Quantenelektronik	28055
Kato, M.	12-6576	Oberflächenphysik	74576
Kato, N.	4-3449	Kristalle	65572
Kato, S.	1- 787	Elektrizität	26095
Kato, S.	1- 816	Elektrodynamik	26540
Kato, S.	5-1745	Elementarteilchen	41574
Kato, S.	5-4441	Ionosphäre	91045
Kato, S.	8-5701	Oberflächenphysik	74520

Kato, S.	9-2211	Kernreaktionen	43054
Kato, S.	9-2589	Molekülstruktur	51050
Kato, S.	9-4187	Mech. FK-Eig.	66514
Kato, S.	11-1196	Teilchenoptik	27016
Kato, S.	12-5726	FK-Spektren	73315
Kato, T.	3- 617	Mechanik	22036
Kato, T.	3-5610	Kosmische Physik	94573
Kato, T.	5-4743	FK-Spektren	73355
Kato, T.	6-2326	Kernreaktionen	43026
Kato, T.	8-2876	Polymere	53535
Kato, T.	9-1602	Kern-Messverf.	40503
Kato, T.	9-3010	Polymere	53535
Kato, T.	9-5114	FK-Spektren	73325
Kato, T.	10-5471	FK-Spektren	73355
Kato, T.	11-4232	Kristallfehler	66062
Kato, T.	11-6269	Kosmische Physik	94510
Kato, T.	12-3046	Polymere	53542
Kato, T.	12-4084	Kristalle	65518
Kato, T.	12-5531	Halbleitung	71520
Kato, W.Y.	2-2298	Kernreaktionen	43510
Kato, Y.	1-4335	FK-Spektren	73325
Kato, Y.	6-5041	FK-Leitfähigk.	70053
Kato, Y.	7-1322	Opt. Messtechnik	28523
Kato, Y.	9-4879	Halbleitung	71530
Kato, Y.	11-6417	Medizin. Physik	97020
Katoda, T.	9-5476	Dünne Schichten	74040
Katoh, H.	10-4520	Kristallfehler	66095
Katoh, H.	11-4362	Mech. FK-Eig.	66545
Katoh, N.	4-2046	Kernreaktionen	43560
Katoh, T.	1-1632	Kernspektroskopie	42565
Katoh, T.	2-1421	Kern-Messverf.	40584
Katoh, T.	6-2138	Kernspektroskopie	42565
Katoh, T.	6-2147	Kernspektroskopie	42565
Katoh, T.	12-1858	Kernspektroskopie	42565
Katoh, Y.	3-3159	Flüssigkeiten	58560
Katamina, R.V.	11-1386	Opt. Messtechnik	28535
Katon, J.E.	4-2333	Molekülstruktur	51060
Katon, J.E.	10-4063	Flüssigkeiten	58573
Katon, J.E.	11-5222	FK-Spektren	73330
Katona, Z.	1-1673	Starke Ww.	41780
Katona, Z.	12- 328	Quantentheorie	16582
Katori, K.	1-1955	Kernreaktionen	43085
Katori, K.	6-2216	Kernspektroskopie	42570
Katori, K.	8-2042	Kernspektroskopie	42565
Katori, K.	9-2216	Kernreaktionen	43058
Katout, F.A.	4-4246	FK-Leitfähigk.	70053
Katrib, A.	3-2446	Atom-Molekül-Ww	51520
Katrib, A.	7-2295	Molekülstruktur	51060
Katrich, A.	12-2545	Molekülstruktur	51060
Katrich, G.A.	5-5220	Oberflächenphysik	74570
Katridi, V.F.	1-3409	Kristallfehler	66010
Katriel, J.	3- 385	Quantentheorie	16530
Katriel, J.	3-2243	Molekülstruktur	51010
Katriel, J.	8-2291	Atomstruktur	50540
Katriel, J.	11- 326	Quantenfeldtheorie	17010
Kats, A.V.	4- 719	Hydro-, Aerodyn.	23040
Kats, A.V.	10-1685	Elektrodynamik	26530
Kats, A.V.	12-3708	Flüssigkeiten	58543
Kats, E.I.	4-3135	Flüssigkeiten	58535
Kats, E.I.	7-3326	Flüssigkeiten	58535
Kats, G.B.	11- 228	Mathem. Physik	16030
Kats, L.I.	7-3004	Plasmaphysik	57075
Kats, L.I.	9-1227	HF-Messtechnik	27530
Kats, M.D.	5-2233	Allg. Atomphysik	50020
Kats, M.L.	3-1379	Opt. Messtechnik	28545
Kats, M.L.	7-5014	FK-Spektren	73380
Kats, M.L.	10-4442	Kristallfehler	66030
Kats, M.L.	12-1166	Quantenelektronik	28055
Kats, R.M.	9-3443	Flüssigkeiten	58546
Katsaounis, A.	3-2116	Kernreaktionen	43550
Katsaounis, A.	9- 149	Labortechnik	12525
Katsarava, R.D.	2-2840	Polymere	53535
Katsaros, V.	10-1822	Quantenelektronik	28045
Katsarov, L.N.	9-4927	Halbleitung	71560
Katscher, H.	4-3482	Kristalle	65584
Katscher, W.	5-2109	Kernreaktionen	43510
Katscher, W.	10-2672	Kernreaktionen	43510
Katsev, I.L.	10-6005	Atmosphäre	90850
Katshurin, A.C.	12-3262	Plasmaphysik	57053
Katsiaris, G.	9- 519	Mechanik	22010
Katsinashvili, R.G.	9-4099	Kristallfehler	66065
Katsitadze, O.I.	4- 519	Mechanik	22036
Katskov, D.A.	8-2276	Atomstruktur	50520
Katsnelson, A.A.	1-1179	Physikal. Optik	29048
Katsnelson, A.A.	6-4764	FK-Wärme	67553
Katsnelson, B.G.	2-2430	Atomstruktur	50520
Katsnelson, B.G.	8-2638	Atom-Molekül-Ww	51522
Katsnelson, L.B.	5-4965	Dünne Schichten	74010
Katsnelson, L.B.	8-5646	Dünne Schichten	74060
Katsonis, K.	3-2769	Plasmaphysik	57020
Katsova, M.M.	1-5086	Sterne	94025
Katsube, T.	3-1160	Elektrizität	26060
Katsube, T.	9-1149	Elektrizität	26060
Katsufukis, J.P.	1-4977	Magnetosphäre	91230
Katsui, A.	10-5748	Dünne Schichten	74050
Katsumura, Y.	12-2727	Atom-Molekül-Ww	51532
Katsura, M.	9-4358	FK-Wärme	67560
Katsura, M.	9-4428	FK-Wärme	67550
Katsura, S.	5-4120	Magn. FK-Eig.	69025
Katsura, S.	8- 352	Statist. Physik	17330
Katsura, S.	8-4747	Magn. FK-Eig.	69025
Katsura, S.	8-4752	Magn. FK-Eig.	69025
Katsuragi, S.	3-2092	Kernreaktionen	43510
Katsuta, Y.	4-4869	Dünne Schichten	74040
Katsuyama, K.	11-1743	Elementarteilchen	41574
Katsuyama, T.	10-4514	Kristallfehler	66078
Katsuyama, Y.	12-3382	Plasmaphysik	57260
Katta, S.	8-3390	Plasmaphysik	57218
Kattamis, T.Z.	12-4328	Kristalle	65588
Kattamis, T.Z.	12-4329	Kristalle	65588
Kattawar, G.W.	3-1476	Physikal. Optik	29063
Kattawar, G.W.	3-1477	Physikal. Optik	29063
Kattawar, G.W.	7 1431	Physikal. Optik	29060
Kattenberg, H.W.	8-2485	Molekülstruktur	51050
Kattl, P.K.	4-1298	Opt. Messtechnik	28540
Katto, H.	8-5130	Halbleitung	71570
Katto, Y.	2- 741	Hydro-, Aerodyn.	23070
Katto, Y.	4- 928	Wärme	24060
Katto, Y.	7- 774	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kattowski, H.M.	5-2183	Kernreaktionen	43380



## Katulevsky

Katulevsky, Y.A.	6-5230	Halbleitung	71595
Katuscak, S.	2-2806	Polymere	53530
Katushkin, V.P.	4-3012	Gase	58005
Katut, F.A.	5-4129	Magn. FK-Eig.	69030
Katuya, M.	6-1331	Elementarteilchen	41540
Katyal, D.L.	11-1895	Starke Ww.	41762
Katykhin, G.S.	6-2073	Kernspektroskopie	42555
Katz, D.F.	11-6331	Biophysik	96020
Katz, F.W.	2-2321	Kernreaktoren	43520
Katz, I.	11-5373	Opt. FK-Eig.	73605
Katz, I.	11-6010	Atmosphäre	90840
Katz, J.	5-1762	Elementarteilchen	41583
Katz, J.	8-1818	Starke Ww.	41753
Katz, J.	10-2284	Starke Ww.	41700
Katz, J.	11-1862	Starke Ww.	41753
Katz, J.I.	2-2933	Plasmaphysik	57010
Katz, J.I.	6-6130	Sterne	94060
Katz, J.I.	7-2981	Plasmaphysik	57060
Katz, J.I.	12-7237	Sterne	94057
Katz, J.J.	11-2756	Atom-Molekül-Ww	51528
Katz, J.L.	11-4256	Kristallfehler	66005
Katz, L.E.	11-5097	Halbleitung	71570
Katz, L.J.	11-5825	Erdkörper	90240
Katz, M.	5-3291	Flüssigkeiten	58568
Katz, M.G.	8-2663	Atom-Molekül-Ww	51523
Katz, M.L.	4-1242	Quantenelektronik	28055
Katz, P.	1-1457	Elementarteilchen	41578
Katz, P.	9-1884	Starke Ww.	41730
Katz, P.	9-1948	Starke Ww.	41770
Katz, R.	11-6424	Medizin. Physik	97020
Katz, R.N.	12-4424	Kristallfehler	66025
Katz, S.A.	12-4908	FK-Wärme	67510
Katzev, I.L.	4-5190	Atmosphäre	90890
Katzev, I.L.	12-6892	Atmosphäre	90850
Katzin, G.H.	3- 579	Mechanik	22010
Katzin, G.H.	7- 573	Mechanik	22010
kAtzir, a.	9- 160	Labortechnik	12540
Katzir, A.	12- 159	Labortechnik	12530
Katzir-Katchalsky, A.	5-5748	Biophysik	96040
Kaude, J.	9-6188	Medizin. Physik	97000
Kauder, G.	8-4599	FK-Wärme	67550
Kauder, G.	9-3969	Kristallfehler	66025
Kaufeldt, A.	2- 75	Buchbesprechungen	10820
Kaufeldt, A.	5- 6	Allgemeines	10000
Kauffman, P.	12-3953	Disperse Systeme	39500
Kauffman, R.	7-2071	Atomstruktur	50560
Kauffman, R.L.	1-2181	Atomstruktur	50550
Kauffman, R.L.	4-2488	Atom-Molekül-Ww	51542
Kauffman, R.L.	4-2499	Atom-Molekül-Ww	51542
Kauffman, R.L.	5-2290	Atomstruktur	50550
Kauffman, R.L.	6-2811	Atomstruktur	50550
Kauffman, R.L.	9-2813	Atom-Molekül-Ww	51532
Kauffman, R.L.	12-2775	Atom-Molekül-Ww	51542
Kauffman, H.F.	2-2793	Polymere	53530
Kaufherr, N.	9-5216	FK-Spektren	73355
Kaufman, A.	6-5825	Erdkörper	90260
Kaufman, A.S.	12-7081	Sonnenphysik	93340
Kaufman, C.	8-1877	Starke Ww.	41773
Kaufman, D.	10- 129	Unterrichtsfragen	12020
Kaufman, D.	11-2273	Allg. Atomphysik	50020
Kaufman, E.L.	1-5288	Medizin. Physik	97020
Kaufman, F.	7-2537	Atom-Molekül-Ww	51542
Kaufman, F.	9-2897	Atom-Molekül-Ww	51544
Kaufman, I.N.	12- 574	Hydro-, Aerodyn.	23015
Kaufman, J.	3-2686	Polymere	53540
Kaufman, J.J.	4-2250	Molekülstruktur	51040
Kaufman, J.J.	5-2367	Molekülstruktur	51040
Kaufman, L.	3-5771	Physiol. Optik	96610
Kaufman, L.	7-4236	FK-Wärme	67550
Kaufman, L.	8-1477	Kern-Messverf.	40512
Kaufman, L.	8-1567	Kern-Messverf.	40582
Kaufman, L.	9-1640	Kern-Messverf.	40512
Kaufman, L.	7-5871	Medizin. Physik	97010
Kaufman, M.	8- 159	Vakuumphysik	13030
Kaufman, M.	10-3226	Atom-Molekül-Ww	51544
Kaufman, M.	10-3244	Atom-Molekül-Ww	51548
Kaufman, M.B.	5- 201	Mass und Messen	12230
Kaufman, M.B.	6- 418	Mechanik	22034
Kaufman, M.S.	11-4341	Mech. FK-Eig.	66516
Kaufman, R.N.	3-5298	Ionosphäre	91076
Kaufman, R.N.	11-6079	Ionosphäre	91074
Kaufman, S.	10-4729	FK-Wärme	67530
Kaufman, S.A.	11-1412	Opt. Messtechnik	28553
Kaufman, S.B.	7-1502	Kern-Messverf.	40520
Kaufman, S.L.	10-2846	Atomstruktur	50570
Kaufman, V.	2-2473	Atomstruktur	50560
Kaufman, V.	8-2310	Atomstruktur	50560
Kaufman, V.	11-2368	Atomstruktur	50560
Kaufman, W.E.	8-2866	Polymere	53535
Kaufman, Y.J.	10-1783	Quantenelektronik	28035
Kaufmann, E.N.	2-3414	Kristalle	65545
Kaufmann, E.N.	2-3415	Kristalle	65545
Kaufmann, E.N.	2-3416	Kristalle	65545
Kaufmann, E.N.	3-1927	Kernspektroskopie	42560
Kaufmann, E.N.	3-3330	Kristalle	65540
Kaufmann, E.N.	6-1831	Kernspektroskopie	42510
Kaufmann, E.N.	6-2107	Kernspektroskopie	42560
Kaufmann, E.N.	10-5507	FK-Spektren	73370
Kaufmann, E.N.	11-3916	Kristalle	65545
Kaufmann, E.N.	12-4407	Kristallfehler	66025
Kaufmann, G.	1-1064	Opt. Messtechnik	28556
Kaufmann, H.	4- 76	Buchbesprechungen	10810
Kaufmann, H.H.	10-2444	Starke Ww.	41783
Kaufmann, H.J.	7-4059	Mech. FK-Eig.	66545
Kaufmann, H.J.	10-4593	Mech. FK-Eig.	66545
Kaufmann, K.	3 1286	Quantenelektronik	28040
Kaufmann, K.J.	6-2882	Molekülstruktur	51040
Kaufmann, K.J.	8- 111	Labortechnik	12530
Kaufmann, M.	1-2735	Plasmaphysik	57080
Kaufmann, M.	1-2788	Plasmaphysik	57263
Kaufmann, M.	6-3474	Plasmaphysik	57080
Kaufmann, M.	6-3542	Plasmaphysik	57263
Kaufmann, M.	9-3200	Plasmaphysik	57263
Kaufmann, P.	12-7337	Kosmische Physik	94560
Kaufmann, R.	5-1547	Kern-Messverf.	40505
Kaufmann, R.L.	5-5478	Magnetosphäre	91270
Kaufmann, R.L.	11-6101	Magnetosphäre	91226
Kaufmann, U.	10-5536	Opt. FK-Eig.	73605
Kaufmann, U.G.	9-3728	Kristalle	65545
Kaufmann, W.B.	10-2580	Kernreaktionen	43039

## Kawade

Kaugolnykh, K.A.	3-3093	Flüssigkeiten	58543
Kaukis, A.	11-5158	FK-Spektren	73310
Kaukis, A.A.	9-5040	FK-Spektren	73310
Kaukis, A.A.	9-5041	FK-Spektren	73310
Kaukis, A.A.	10-5306	FK-Spektren	73310
Kaul, A.	7-5862	Medizin. Physik	97000
Kaul, B.K.	2-3047	Gase	58010
Kaul, B.V.	9-1207	Teichenoptik	27068
Kaul, C.N.	5- 879	Hydro-, Aerodyn.	23050
Kaul, G.L.	10-2445	Starke Ww.	41783
Kaul, S.K.	3-1717	Starke Ww.	41725
Kaul, V.K.	10-3796	Flüssigkeiten	58520
Kaul, V.K.	12-3851	Flüssigkeiten	58565
Kaula, W.M.	4-5363	Planeten	93640
Kaula, W.M.	5-5565	Planeten	93640
Kaulakys, J.	6-3960	Flüssigkeiten	58576
Kaulen, A.D.	12-7404	Biophysik	96010
Kaulgud, A.V.	10-1540	Thermodynamik	24554
Kaulgud, M.V.	3-3074	Flüssigkeiten	58540
Kaulgud, M.V.	3-3089	Flüssigkeiten	58543
Kaun, K.H.	6-2137	Kernspektroskopie	42565
Kaun, K.H.	6-2193	Kernspektroskopie	42570
Kaun, K.H.	6-3108	Atom-Molekül-Ww	51540
Kaun, L.	1-3485	Kristallfehler	66035
Kaunov, N.G.	6-4878	Magn. FK-Eig.	69035
Kaup, D.J.	10- 560	Quantenfeldtheorie	17050
Kaupilla, W.	10-3186	Atom-Molekül-Ww	51542
Kaupilla, W.E.	11-1182	Teilchenoptik	27000
Kaupilla, W.E.	12-2752	Atom-Molekül-Ww	51534
Kauppinen, J.	9-2698	Molekülstruktur	51060
Kaur, J.	9-1565	Physikal. Optik	29060
Kaur, M.	7-4125	Gitterdynamik	67010
Kaur, P.	3-5292	Ionosphäre	91072
Kaus, P.E.	12-1629	Starke Ww.	41755
Kausch, H.H.	2-2873	Polymere	53542
Kausch, H.H.	9- 58	Tagungen	10550
Kaushal, N.N.	3-2004	Kernreaktionen	43042
Kaushal, N.N.	7-1858	Kernreaktionen	43048
Kaushal, R.S.	9- 356	Quantentheorie	16588
Kaushal, R.S.	10- 382	Quantentheorie	16513
Kaushal, V.	1-1644	Starke Ww.	41773
Kaushik, S.C.	8-5098	Halbleitung	71540
Kaushik, S.C.	8-5099	Halbleitung	71540
Kautsch, R.	4-1017	Elektrizität	26050
Kautsch, R.	5- 578	Mechanik	22030
Kautsch, R.	7- 586	Mechanik	22030
Kautsky, H.	9- 549	Mechanik	22030
Kautz, H.E.	2-4923	Erdkörper	90260
Kautz, R.L.	1-4207	Halbleitung	71595
Kaulzarich, J.J.	8-5063	Halbleitung	71520
Kauzmann, W.	6- 426	Mechanik	22050
Kauzmann, W.	5-1037	Thermodynamik	24540
Kauzmann, W.	9-2574	Molekülstruktur	51095
Kavadas, A.	8-5989	Ionosphäre	91095
Kavade, M.M.	4- 239	Mathem. Physik	16020
Kavaliauskiene, G.	11-5025	Halbleitung	71530
Kavaliauskiene, G.	12-5655	Thermoelektrizität	72010
Kavanagh, P.J.	8-3817	Flüssigkeiten	58550
Kavanagh, P.J.	9- 960	Wärme	24040
Kavanagh, R.W.	12-1780	Kernspektroskopie	42540
Kavanagh, T.M.	7-2558	Atom-Molekül-Ww	51542
Kavanagh, W.J.	1-4002	FK-Leitfähigk.	70072
Kavasaki, I.	10-2273	Elementarteilchen	41578
Kavcic, R.	11-5223	FK-Spektren	73330
Kaveeshawar, V.G.	11-2349	Atomstruktur	50550
Kaveeva, Z.M.	4-1170	Quantenelektronik	28035
Kaveeva, Z.M.	7-1235	Quantenelektronik	28035
Kaveeva, Z.M.	9-1366	Quantenelektronik	28060
Kaveeva, Z.M.	12-4861	Gitterdynamik	67060
Kaveeva, Z.N.	12-4863	Gitterdynamik	67060
Kaverin, A.M.	3-3129	Flüssigkeiten	58550
Kaverinskii, V.S.	5-2677	Polymere	53525
Kaverov, A.T.	12-4924	FK-Wärme	67520
Kavetskii, V.S.	3-4944	Dünne Schichten	74010
Kavich, I.V.	5-3454	Kristalle	65545
Kavich, I.V.	6-5293	FK-Spektren	73315
Kavich, I.V.	8-4057	Kristalle	65545
Kavich, I.V.	11-3928	Kristalle	65545
Kaving, B.	6-2906	Molekülstruktur	51040
Kavtrev, A.F.	10-1979	Opt. Messtechnik	28570
Kaw, P.	4-1152	Quantenelektronik	28030
Kaw, P.	5-2900	Plasmaphysik	57090
Kaw, P.	8-3173	Plasmaphysik	57055
Kaw, P.	8-3325	Plasmaphysik	57096
Kaw, P.	10-3586	Plasmaphysik	57075
Kaw, P.K.	4-2868	Plasmaphysik	57060
Kaw, P.K.	5-2852	Plasmaphysik	57055
Kaw, P.K.	6-3496	Plasmaphysik	57085
Kaw, P.K.	7-1268	Quantenelektronik	28055
Kaw, P.K.	7-2949	Plasmaphysik	57055
Kaw, P.K.	7-3021	Plasmaphysik	57085
Kawa, J.	9-2233	Kernreaktionen	43080
Kawabata, A.	2-4026	Magn. FK-Eig.	69030
Kawabata, A.	7-5061	Opt. FK-Eig.	73610
Kawabata, A.	11-4658	FK-Dielektrika	68050
Kawabata, K.	1-3536	Kristallfehler	66005
Kawabata, K.	4-3751	Kristallfehler	66005
Kawabata, K.	9-4134	Kristallfehler	66076
Kawabe, K.	2-4442	FK-Spektren	73330
Kawabe, K.	2-4787	Oberflächenphysik	74520
Kawabe, K.	5-4412	Halbleitung	71520
Kawabe, M.	11-5623	Dünne Schichten	74060
Kawabe, T.	5-2887	Plasmaphysik	57085
Kawabe, T.	5-2889	Plasmaphysik	57085
Kawabe, T.	6-3579	Plasmaphysik	57263
Kawabe, T.	6-4852	Magn. FK-Eig.	69025
Kawabe, T.	8-1725	Starke Ww.	41700
Kawabe, T.	7-3632	Kristalle	65518
Kawachi, E.	2-5318	Biophysik	96060
Kawachi, M.	3-3465	Kristalle	65584
Kawada, H.	1-2883	Gase	58045
Kawada, I.	12-4213	Kristalle	65584
Kawada, I.	12-4226	Kristalle	65584
Kawada, I.	11-4542	FK-Wärme	67530
Kawada, Y.	1-3652	Mech. FK-Eig.	66545
Kawada, Y.	11-4361	Mech. FK-Eig.	66516
Kawade, K.	1-1832	Kernspektroskopie	42565
Kawade, K.	2-1421	Kern-Messverf.	40584
Kawade, K.	12-1858	Kernspektroskopie	42565
Kawade, M.	7-2848	Polymere	53544



## Kawagoe

Kawagoe, H.	1- 405	Elastizität	22520
Kawagoe, H.	4-4123	Magn. FK-Eig.	69040
Kawagoe, T.	4-2636	Polymere	53530
Kawaguchi, M.	2-1629	Starke Ww.	41700
Kawaguchi, M.	11-2124	Kernreaktionen	43039
Kawaguchi, N.	3-1689	Elementarteilchen	41586
Kawaguchi, S.	2-3578	Kristalle	65586
Kawaguti, T.	3-4992	Dünne Schichten	74040
Kawahara, M.	1- 489	Elastizität	22520
Kawahara, S.	4-2026	Kernreaktoren	43530
Kawahara, S.	5-2116	Kernreaktoren	43510
Kawahara, T.	3-2654	Polymere	53535
Kawahata, T.	5- 368	Mathem. Physik	16040
Kawahata, K.	10-3664	Plasmaphysik	57263
Kawai, E.	2-1533	Elementarteilchen	41543
Kawai, H.	7-2788	Polymere	53535
Kawai, K.	4-3117	Flüssigkeiten	58530
Kawai, K.	6-4235	Kristalle	65586
Kawai, M.	3-5647	Biophysik	96010
Kawai, N.	9-4293	Mech. FK-Eig.	66556
Kawai, N.	9-4297	Mech. FK-Eig.	66556
Kawai, N.	11-5887	Erdkörper	90295
Kawai, S.	1-4269	FK-Spektren	73315
Kawai, S.	5-4451	Halbleitung	71530
Kawai, T.	1- 205	Quantentheorie	16520
Kawai, T.	1-2196	Atomstruktur	50560
Kawai, T.	2- 287	Quantentheorie	16526
Kawai, T.	2-2352	Kernreaktoren	43550
Kawai, T.	5-5229	Oberflächenphysik	74576
Kawai, T.	6-4797	FK-Dielektrika	68030
Kawai, T.	7-1526	Kern-Messverf.	40580
Kawai, T.	9- 220	Mathem. Physik	16020
Kawai, T.	12-2306	Atomstruktur	50550
Kawai, W.	10-3474	Polymere	53550
Kawai, W.	12-2951	Polymere	53530
Kawai, Y.	5-2887	Plasmaphysik	57085
Kawai, Y.	5-2889	Plasmaphysik	57085
Kawai, Y.	11-3337	Plasmaphysik	57085
Kawaizumi, F.	7-3479	Flüssigkeiten	58565
Kawaizumi, F.	11-3628	Flüssigkeiten	58550
Kawaji, H.	8- 834	Elektrizität	26014
Kawaji, S.	7-4152	Gitterdynamik	67040
Kawakami, H.	2-2029	Kernspektroskopie	42560
Kawakami, H.	9-2113	Kernspektroskopie	42555
Kawakami, H.	9-2132	Kernspektroskopie	42565
Kawakami, H.	11-2051	Kernspektroskopie	42550
Kawakami, I.	3-2859	Plasmaphysik	57260
Kawakami, S.	5-4983	Dünne Schichten	74020
Kawakami, S.	5-5142	Oberflächenphysik	74535
Kawakami, S.	7-1378	Opt. Messtechnik	28572
Kawakami, T.	5-4971	Dünne Schichten	74010
Kawakatsu, H.	2- 991	Teilchenoptik	27016
Kawakatsu, H.	4-1061	Teilchenoptik	27010
Kawakatsu, H.	8- 931	Teilchenoptik	27016
Kawakatsu, H.	11-2258	Kernstrahlung	44030
Kawakatsu, K.	3-1602	Beschleunigung	41010
Kawakubo, T.	7-5062	Opt. FK-Eig.	73620
Kawalec, B.	8-4283	Kristallfehler	66025
Kawalec, M.	11-3975	Kristalle	65576
Kawamata, T.	4-4172	Magn. FK-Eig.	69060
Kawamata, Y.	3-3705	Kristallfehler	66065
Kawaminami, M.	3-3421	Kristalle	65584
Kawamori, A.	1-4519	Opt. FK-Eig.	73610
Kawamoto, H.	2-2932	Plasmaphysik	57010
Kawamoto, Y.	5-4266	FK-Leitfähigk.	70035
Kawamura, A.	2-4531	FK-Spektren	73355
Kawamura, H.	2-2469	Atomstruktur	50570
Kawamura, H.	6-4790	FK-Dielektrika	68020
Kawamura, H.	8-5035	Metall. Leitf.	71000
Kawamura, H.	12-5859	FK-Spektren	73340
Kawamura, H.	12-6039	Opt. FK-Eig.	73605
Kawamura, K.	6-4774	FK-Wärme	67556
Kawamura, M.	1-3815	FK-Dielektrika	68010
Kawamura, M.	6-5483	FK-Spektren	73370
Kawamura, M.	8-3061	Plasmaphysik	57010
Kawamura, T.	1-2546	Polymere	53535
Kawamura, T.	4-2682	Polymere	53535
Kawamura, T.	4-3458	Kristalle	65574
Kawamura, T.	4-4050	FK-Dielektrika	68050
Kawamura, T.	9-5144	FK-Spektren	73330
Kawamura, Y.	2-2901	Polymere	53544
Kawamura, Y.	4-3137	Flüssigkeiten	58535
Kawamura, Y.	5-1001	Wärme	24060
Kawamura, Y.	5-1447	Opt. Messtechnik	28572
Kawana, A.	8-4020	Kristalle	65518
Kawanishi, M.	9-5683	Oberflächenphysik	74580
Kawanishi, M.	10-2186	Beschleunigung	41010
Kawano, S.	2-3630	Kristalle	65588
Kawano, S.	5-3421	Kristalle	65518
Kawano, T.	9-5225	FK-Spektren	73355
Kawarada, H.	8-5050	Metall. Leitf.	71010
Kawarasaki, Y.	6-2724	Kernstrahlung	44020
Kawarasaki, Y.	9-2066	Kernspektroskopie	42530
Kawasaki, J.	11-3437	Gase	58045
Kawasaki, K.	4- 410	Statist. Physik	17520
Kawasaki, K.	4- 441	Statist. Physik	17545
Kawasaki, K.	4-5063	Geomagnetismus	90440
Kawasaki, K.	4-5247	Magnetosphäre	91200
Kawasaki, K.	5-4119	Magn. FK-Eig.	69025
Kawasaki, K.	6-5852	Geomagnetismus	90440
Kawasaki, K.	8- 341	Statist. Physik	17523
Kawasaki, K.	8- 356	Statist. Physik	17540
Kawasaki, K.	8- 772	Thermodynamik	24536
Kawasaki, K.	8-5978	Ionosphäre	91050
Kawasaki, K.	9-5567	Oberflächenphysik	74525
Kawasaki, K.	11- 374	Statist. Physik	17520
Kawasaki, M.	1-1072	Opt. Messtechnik	28566
Kawasaki, M.	8-2766	Atom-Molekül-Ww	51550
Kawasaki, M.	9-2794	Atom-Molekül-Ww	51528
Kawasaki, M.	10-3052	Molekülstruktur	51060
Kawasaki, M.	10-3132	Atom-Molekül-Ww	51528
Kawasaki, S.	2-1482	Beschleunigung	41040
Kawasaki, S.	2-2337	Kernreaktoren	43530
Kawasaki, S.	3-3626	Kristallfehler	66025
Kawasaki, S.	8-1611	Beschleunigung	41010
Kawasaki, S.	9-4209	Mech. FK-Eig.	66516
Kawasaki, T.	2- 403	Statist. Physik	17520
Kawasaki, T.	2- 404	Statist. Physik	17520
Kawasaki, Y.	6-4565	Mech. FK-Eig.	66545
Kawase, A.	2-3619	Kristalle	65586

## Kazandzhan

Kawase, Y.	6-2096	Kernspektroskopie	42555
Kawase, Y.	6-2100	Kernspektroskopie	42555
Kawase, Y.	12-1838	Kernspektroskopie	42555
Kawashima, A.	3-1138	Elektrizität	26040
Kawashima, A.	10-4045	Flüssigkeiten	58568
Kawashima, A.	12-6518	Oberflächenphysik	74555
Kawashima, K.	2-5420	Medizin. Physik	97020
Kawashima, K.	3-3856	Mech. FK-Eig.	66550
Kawashima, K.	9- 181	Vakuumphysik	13028
Kawashima, M.	2-4224	Halbleitung	71505
Kawashima, M.	10-1633	Elektrizität	26030
Kawashima, N.	4-2920	Plasmaphysik	57203
Kawashima, N.	12-3330	Plasmaphysik	57096
Kawashima, Y.	5-3015	Gase	58040
Kawashima, Y.	10-3038	Molekülstruktur	51060
Kawasumi, Y.	10-3664	Plasmaphysik	57263
Kawata, K.	2-3762	Mech. FK-Eig.	66514
Kawata, K.	9- 729	Hydro-, Aerodyn.	23010
Kawata, S.	1-4277	FK-Spektren	73315
Kawata, S.	9-4840	Metall. Leitf.	71010
Kawata, Y.	7-5675	Planeten	93610
Kawata, Y.	12-3781	Flüssigkeiten	58555
Kawati, S.	11- 302	Quantentheorie	16582
Kawato, N.	10-1679	Elektrodynamik	26520
Kawazoe, Y.	8-1983	Kernspektroskopie	42540
Kawczynski, A.L.	3-3087	Flüssigkeiten	58540
Kawecki, W.	1-3141	Kristalle	65510
Kawski, A.	1-2238	Molekülstruktur	51020
Kawski, A.	2-3310	Flüssigkeiten	58573
Kawski, A.	3-2419	Molekülstruktur	51060
Kawski, A.	3-3207	Flüssigkeiten	58570
Kawski, A.	5-4884	Opt. FK-Eig.	73640
Kawski, A.	6-3025	Molekülstruktur	51060
Kawski, A.	9-2931	Atom-Molekül-Ww	51570
Kawski, A.	9-5300	Opt. FK-Eig.	73625
Kawski, A.	11-2642	Molekülstruktur	51060
Kay, A.	8-3348	Plasmaphysik	57206
Kay, A.	10-3158	Atom-Molekül-Ww	51534
Kay, E.	8-2281	Atomstruktur	50530
Kay, E.	12-2218	Allg. Atomphysik	50030
Kay, K.G.	5-2322	Molekülstruktur	51010
Kay, K.G.	12-2780	Atom-Molekül-Ww	51542
Kay, L.	1-2126	Atomstruktur	50520
Kay, M.I.	4-3503	Kristalle	65584
Kay, M.I.	12-4829	Gitterdynamik	67040
Kay, N.R.	10- 341	Mathem. Physik	16030
Kay, P.M.R.	5-4952	Dünne Schichten	74010
Kay, P.M.R.	12-6155	Dünne Schichten	74010
Kay, R.B.	10-3148	Atom-Molekül-Ww	51532
Kay, R.E.	1-1984	Kernreaktoren	43510
Kay, R.L.	12-3814	Flüssigkeiten	58562
Kaya, A.	4-2729	Polymere	53542
Kaya, K.	12-2542	Molekülstruktur	51060
Kaydalov, A.B.	10-2311	Starke Ww.	41725
Kaydalov, A.B.	11-1813	Starke Ww.	41725
Kaydalov, A.B.	12-1618	Starke Ww.	41740
Kaye, A.	1-2969	Flüssigkeiten	58540
Kaye, A.S.	10-3673	Plasmaphysik	57266
Kaye, J.H.	5-1590	Kern-Messverf.	40520
Kaye, J.H.	9-1715	Kern-Messverf.	40582
Kaye, R.D.	10-3965	Flüssigkeiten	58555
Kaye, S.V.	9-1709	Kern-Messverf.	40582
Kayes, P.J.	1-2427	Atom-Molekül-Ww	51546
Kayser, B.	1-1556	Starke Ww.	41753
Kayser, B.	7-1656	Starke Ww.	41753
Kayuk, Y.F.	8- 469	Elastizität	22520
Kayuk, Y.F.	8- 500	Elastizität	22530
Kayuk, Y.F.	9- 657	Elastizität	22520
Kayuk, Y.F.	10- 931	Elastizität	22520
Kayumov, M.	6-2417	Kernreaktionen	43052
Kayurova, T.V.	8-4004	Kristalle	65510
Kayushin, L.P.	2-5294	Biophysik	96040
Kayushin, L.P.	2-5306	Biophysik	96040
Kayushin, L.P.	6-6188	Biophysik	96010
Kayushin, L.P.	6-6189	Biophysik	96010
Kayushina, R.L.	9-3774	Kristalle	65572
Kazachkov, V.I.	3-1593	Kern-Messverf.	40584
Kazachkov, V.I.	10-2703	Kernreaktoren	43520
Kazachkovskii, O.D.	8-2179	Kernreaktoren	43520
Kazachkovskii, O.D.	12- 8	Biographien	10215
Kazachkovskij, O.D.	12-2099	Kernreaktoren	43530
Kazak, N.S.	4-1192	Quantenelektronik	28045
Kazak, N.S.	6- 968	Quantenelektronik	28040
Kazak, N.S.	11-1302	Quantenelektronik	28040
Kazak, N.S.	12-6003	FK-Spektren	73380
Kazakov, A.A.	6-5496	FK-Spektren	73380
Kazakov, A.A.	7-4371	Magn. FK-Eig.	69025
Kazakov, A.E.	2-3013	Plasmaphysik	57256
Kazakov, B.N.	1-4288	FK-Spektren	73320
Kazakov, B.N.	9-5349	Opt. FK-Eig.	73670
Kazakov, D.	4- 386	Quantenfeldtheorie	17025
Kazakov, E.P.	10-1415	Wärme	24050
Kazakov, K.M.	8-6063	Sonnenphysik	93395
Kazakov, M.N.	5- 894	Hydro-, Aerodyn.	23060
Kazakov, S.A.	10-2067	Physikal. Optik	29055
Kazakov, S.M.	11-2794	Atom-Molekül-Ww	51532
Kazakov, S.M.	12-2280	Atomstruktur	50520
Kazakov, V.A.	10- 824	Elastizität	22510
Kazakov, V.A.	10-1202	Hydro-, Aerodyn.	23060
Kazakov, V.G.	12-6250	Dünne Schichten	74030
Kazakov, V.K.	5-3755	Mech. FK-Eig.	66516
Kazakov, V.N.	11-1159	Elektrizität	26060
Kazakov, V.P.	4-3281	Flüssigkeiten	58573
Kazakov, V.P.	4-3285	Flüssigkeiten	58573
Kazakov, V.P.	5-3356	Flüssigkeiten	58576
Kazakov, V.P.	5-4930	Opt. FK-Eig.	73655
Kazakov, V.P.	6-3640	Gase	58005
Kazakov, V.P.	6-3943	Flüssigkeiten	58573
Kazakov, V.P.	6-3944	Flüssigkeiten	58573
Kazakov, V.P.	10-4071	Flüssigkeiten	58573
Kazakov, V.V.	4-1043	Elektrizität	26095
Kazakov, V.V.	4-1131	HF-Messtechnik	27540
Kazakov, Y.E.	10-2172	Kern-Messverf.	40582
Kazakova, L.P.	1-4656	Dünne Schichten	74040
Kazaks, P.A.	12- 101	Unterrichtsfragen	12045
Kazama, S.	1-4009	FK-Leitfähigk.	70076
Kazama, Y.	11-3019	Polymere	53535
Kazandzhan, B.I.	6-3908	Flüssigkeiten	58565
Kazandzhan, B.I.	7-3481	Flüssigkeiten	58565
Kazandzhan, B.I.	9-3525	Flüssigkeiten	58565



Kazandzhan, B.N.	8-3886	Flüssigkeiten	58565
Kazanin, M.M.	6-5168	Halbleitung	71530
Kazanjan, G.P.	6-3347	Plasmaphysik	70720
Kazankin, O.N.	11-5488	Opt. FK-Eig.	73670
Kazankov, Y.V.	8-2937	Polymere	53542
Kazankov, Y.V.	10-3304	Polymere	53525
Kazanskaya, A.P.	10-2139	Kern-Messverf.	40565
Kazanskaya, T.L.	4- 174	Labortechnik	12520
Kazanski, V.B.	5-4725	FK-Spektren	73355
Kazanski, Y.A.	10-2700	Kernreaktoren	43520
Kazanski, Y.A.	10-2740	Kernreaktoren	43550
Kazanskii, A.B.	5- 915	Hydro-, Aerodyn.	23070
Kazanskii, A.G.	4-3763	Kristallfehler	66076
Kazanskii, K.S.	4-2649	Polymere	53530
Kazanskii, K.S.	4-2652	Polymere	53530
Kazanskii, K.S.	4-2653	Polymere	53530
Kazanskii, K.S.	8-2984	Polymere	53546
Kazanskii, K.S.	11-3056	Polymere	53535
Kazanskii, L.P.	5-4687	FK-Spektren	73340
Kazanskii, M.F.	4-3198	Flüssigkeiten	58555
Kazanskii, V.B.	7-3542	Flüssigkeiten	58576
Kazanskii, V.B.	11-1230	HF-Messtechnik	27530
Kazanskii, V.B.	12-4336	Kristalle	65588
Kazanskii, V.B.	12-6399	Oberflächenphysik	74520
Kazanskii, V.M.	4-3198	Flüssigkeiten	58555
Kazanskii, V.M.	7-3572	Disperse Systeme	59540
Kazanskii, V.M.	12-3993	Disperse Systeme	59530
Kazanskij, I.A.	12-2142	Kernreaktoren	43550
Kazansky, V.B.	5-1064	Thermodynamik	24554
Kazansky, V.B.	11-5696	Oberflächenphysik	74535
Kazansky, V.M.	12-3959	Disperse Systeme	59500
Kazantsev, A.P.	4-5031	Oberflächenphysik	74576
Kazantsev, A.P.	6-5645	Dünne Schichten	74040
Kazantsev, A.P.	9-2770	Atom-Molekül-Ww	51522
Kazantsev, A.P.	11-2722	Atom-Molekül-Ww	51522
Kazantsev, V.V.	3-4422	Halbleitung	71530
Kazantsev, Y.N.	11-1231	HF-Messtechnik	27530
Kazantseva, V.V.	4-2745	Polymere	53542
Kazantzis, P.G.	9- 520	Mechanik	22010
Kazarian, E.M.	7-5238	Dünne Schichten	74065
Kazarian, K.V.	3-5712	Biophysik	96040
Kazarinov, R.F.	1-4214	Thermoelektrizität	72010
Kazarinov, R.F.	3-4369	Halbleitung	71500
Kazarinov, R.F.	5-1297	Quantenelektronik	28050
Kazarinov, R.F.	5-4458	Halbleitung	71540
Kazarinov, R.F.	9-1287	Quantenelektronik	28035
Kazarinov, V.E.	5-5172	Oberflächenphysik	74535
Kazarinov, V.E.	6-5755	Oberflächenphysik	74535
Kazarinov, V.E.	7-5313	Oberflächenphysik	74530
Kazarinov, V.E.	9-5630	Oberflächenphysik	74535
Kazarinov, V.E.	10-4056	Flüssigkeiten	58568
Kazarinov, V.E.	10-5896	Oberflächenphysik	74535
Kazarinov, V.E.	11-5735	Oberflächenphysik	74535
Kazarinov, V.E.	6-1425	Elementarteilchen	41578
Kazarinova, T.A.	6-4386	Kristallfehler	66040
Kazaryan, E.M.	12-6251	Dünne Schichten	74030
Kazaryan, G.K.	4-1649	Elementarteilchen	41574
Kazaryan, G.K.	4-4778	Opt. FK-Eig.	73695
Kazaryan, L.G.	3-2677	Polymere	53535
Kazaryan, L.G.	4-2744	Polymere	53542
Kazaryan, L.G.	4-2747	Polymere	53542
Kazaryan, M.A.	1- 990	Quantenelektronik	28055
Kazaryan, M.A.	2-1142	Quantenelektronik	28040
Kazaryan, M.A.	10-1876	Quantenelektronik	28055
Kazaryan, R.A.	10-6002	Atmosphäre	90850
Kazazyan, V.T.	10-1406	Wärme	24050
Kazeev, M.N.	1-2668	Plasmaphysik	57040
Kazencev, E.F.	9-6105	Biophysik	96010
Kazes, E.	10- 490	Quantentheorie	16575
Kazimirov, V.P.	1-3064	Flüssigkeiten	58565
Kazimirova, N.M.	7-2875	Polymere	53550
Kazimirsky, P.S.	10- 319	Mathem. Physik	16020
Kazinets, M.M.	7-4263	FK-Wärme	67550
Kazinets, M.M.	9-4446	FK-Wärme	67550
Kazis, E.	5- 343	Mathem. Physik	16030
Kazlauskiene, A.	6-3960	Flüssigkeiten	58576
Kazmerski, L.L.	8-5533	Dünne Schichten	74010
Kazmerski, L.L.	11-5593	Dünne Schichten	74040
Kaznanskii, V.B.	12-6489	Oberflächenphysik	74535
Kazragis, A.P.	11-4625	FK-Wärme	67556
Kazumata, Y.	3-3724	Kristallfehler	66065
Kazumata, Y.	5-4742	FK-Spektren	73355
Kazuno, M.	5-1857	Starke Ww.	41780
Kazuno, M.	7-1736	Starke Ww.	41783
Kazuno, M.	9-1990	Starke Ww.	41783
Kazuno, M.	11-1717	Elementarteilchen	41563
Kazurov, B.K.	12-4144	Kristalle	65560
Kazyaka, T.G.	1-3834	FK-Dielektrika	68050
Keady, G.	11- 865	Hydro-, Aerodyn.	23070
Keam, R.F.	3- 462	Quantenfeldtheorie	17030
Keam, R.F.	3- 463	Quantenfeldtheorie	17030
Kean, D.C.	8-1994	Kernspektroskopie	42545
Kean, D.C.	8-1996	Kernspektroskopie	42545
Kean, D.C.	9-2079	Kernspektroskopie	42540
Keane, J.A.	1-1794	Kernspektroskopie	42540
Kear, B.H.	6-4547	Mech. FK-Eig.	66545
Kear, F.W.	9-1435	Opt. Messtechnik	28550
Kear, M.J.	2- 99	Unterrichtsfragen	12035
Kearney, J.	3-2699	Polymere	53540
Kearney, P.D.	9-5906	Sonnenphysik	93328
Kearns, D.R.	3-2426	Molekülstruktur	51060
Kearns, D.R.	3-3223	Flüssigkeiten	58573
Kearns, D.R.	3-4593	FK-Spektren	73325
Kearns, D.R.	8-2558	Molekülstruktur	51060
Kearns, D.R.	8-5463	Opt. FK-Eig.	73625
Kearns, D.R.	11-2504	Molekülstruktur	51040
Kearns, F.	5-1890	Kernstruktur	42075
Kearns, F.	6-1791	Kernstruktur	42075
Kearns, F.	6-2153	Kernspektroskopie	42565
Kearns, W.J.	4-4795	Dünne Schichten	74010
Kearsley, E.A.	8-3680	Flüssigkeiten	58510
Keast, W.	10-3386	Polymere	53542
Keating, A.M.	5-2652	Atom-Molekül-Ww	51590
Keating, B.A.	3-2379	Molekülstruktur	51060
Keating, B.S.	11-5390	Opt. FK-Eig.	73610
Keating, D.T.	2-3475	Kristalle	65580
Keating, D.T.	3-3915	Gitterdynamik	67060
Keating, D.T.	4-3462	Kristalle	65576
Keating, D.T.	10-4265	Kristalle	65584
Keating, D.T.	12-4145	Kristalle	65570

Keating, G.M.	8-6074	Planeten	93613
Keating, P.N.	4- 836	Akustik	23560
Keating, P.N.	5-1452	Opt. Messtechnik	28595
Keaton, jr. P.W.	2-2196	Kernreaktionen	43062
Keaton Jr., P.W.	6-1226	Kern-Messverf.	40527
Keaton Jr., P.W.	6-2470	Kernreaktionen	43060
Keaton Jr., P.W.	6-2472	Kernreaktionen	43062
Keaton Jr., P.W.	11-2154	Kernreaktionen	43062
Keats, A.B.	7-1194	HF-Messtechnik	27540
Kebarle, P.	6-3896	Flüssigkeiten	58565
Kebarle, P.	7-2082	Molekülstruktur	51010
Kebarle, P.	11-1090	Thermodynamik	24556
Kebschull, W.	9-1401	Opt. Messtechnik	28530
Kebukawa, T.	6- 355	Statist. Physik	17566
Kebukawa, T.	8-3725	Flüssigkeiten	58525
Kechin, V.V.	10-4636	Mech. FK-Eig.	66556
Keck, B.W.	4-1668	Starke Ww.	41700
Keck, G.	5- 931	Akustik	23530
Keck, J.C.	8-2603	Atom-Molekül-Ww	51510
Keck, J.C.	11-2834	Atom-Molekül-Ww	51542
Kecki, Z.	1-2278	Molekülstruktur	51060
Kecki, Z.	5-3055	Flüssigkeiten	58520
Kecki, Z.	5-3237	Flüssigkeiten	58557
Kecki, Z.	5-3331	Flüssigkeiten	58570
Kecki, Z.	6-3931	Flüssigkeiten	58570
Keckic, J.D.	4- 242	Mathem. Physik	16020
Keckic, J.D.	5- 334	Mathem. Physik	16020
Keckic, J.D.	12- 203	Mathem. Physik	16020
Keckemeti, J.	10-2450	Kernstruktur	42010
Keddar, A.	1- 49	Tagungen	10540
Kedem, O.	5-3189	Flüssigkeiten	58546
Kedriniskii, V.K.	10-1218	Hydro-, Aerodyn.	23060
Kedriniskii, V.K.	12- 700	Hydro-, Aerodyn.	23060
Kedves, F.J.	9-3974	Kristallfehler	66025
Kedzierski, S.	12-3735	Flüssigkeiten	58546
Keefe, D.	4-5040	Erdkörper	90250
Keefe, D.R.	12-3442	Gasentladungen	57860
Keefe, W.M.	8-1186	Quantenelektronik	28055
Keeler, G.J.	12-5299	Magn. FK-Eig.	69095
Keeler, R.N.	1-2862	Gase	58020
Keeler, R.N.	9-3572	Flüssigkeiten	58573
Keeler, W.	2-4262	Halbleitung	71540
Keeley, D.A.	1-5094	Kosmische Physik	94505
Keeling, C.D.	1-5223	Biophysik	96060
Keeling, M.J.	12-6143	Dünne Schichten	74010
Keen, B.E.	4-2864	Plasmaphysik	57055
Keen, B.E.	8-3280	Plasmaphysik	57085
Keen, B.E.	11-3273	Plasmaphysik	57055
Keen, N.J.	5-1229	HF-Messtechnik	27530
Keenan, P.C.	3-5421	Sterne	94020
Keenan, P.C.	4-5385	Sterne	94020
Keene, B.J.	7-5268	Oberflächenphysik	74520
Keene, J.P.	5-1371	Opt. Messtechnik	28530
Keene, J.P.	10-3995	Flüssigkeiten	58560
Keeney, J.	1- 380	Mechanik	22010
Keeney, J.	3- 554	Feldtheorie	18040
Keenlside, W.	6-5894	Atmosphäre	90820
Keepin, G.R.	12-2067	Kernreaktoren	43520
Keer, H.V.	10-4952	Magn. FK-Eig.	69045
Keer, van R.	3-4306	FK-Leitfähigk.	70060
Keer, van R.	3-4307	FK-Leitfähigk.	70060
Keer, van R.	6-5046	FK-Leitfähigk.	70060
Keer, van R.	8-4948	FK-Leitfähigk.	70060
Keer, van R.	8-4949	FK-Leitfähigk.	70060
Keessing, R.G.W.	8-2297	Atomstruktur	50540
Keessing, R.G.W.	8-2298	Atomstruktur	50540
Keesom, P.H.	5-4348	Supraleitung	70550
Keeton, S.C.	9-3430	Flüssigkeiten	58546
Keever, W.C.	10-1546	Thermodynamik	24554
Keever, W.C.	10-3519	Plasmaphysik	57030
Keffer, F.	2-4063	Magn. FK-Eig.	69050
Keffer, J.F.	2- 675	Hydro-, Aerodyn.	23040
Kegel, G.H.R.	8-2269	Atomstruktur	50520
Kegel, W.H.	2-5195	Kosmische Physik	94530
Kegel, W.H.	10-6131	Sterne	94020
Kegel, W.H.	12-7201	Sterne	94020
Kegeles, L.S.	6-6177	Kosmische Physik	94570
Kegeles, L.S.	8- 398	Feldtheorie	18040
Keger, J.	10-2741	Kernreaktoren	43550
Kegg, G.R.	7-3894	Kristallfehler	66040
Kehat, E.	6- 165	Mathem. Physik	16030
Kehl, G.	10-4068	Flüssigkeiten	58573
Kehlen, H.	1-2996	Flüssigkeiten	58550
Kehlen, H.	5-1043	Thermodynamik	24552
Kehlen, H.	9-1042	Thermodynamik	24552
Kehlen, H.	12-3811	Flüssigkeiten	58562
Kehler, T.P.	10-5745	Dünne Schichten	74050
Kehlibarov, T.	12-1214	Opt. Messtechnik	28550
Kehr, K.W.	4-3083	Flüssigkeiten	58525
Kehran, V.F.	10-3814	Flüssigkeiten	58527
Keiderling, T.A.	4-1202	Quantenelektronik	28050
Keier, N.P.	10-5338	FK-Spektren	73325
Keier, N.P.	11-5782	Oberflächenphysik	74570
Keii, T.	12-6172	Dünne Schichten	74010
Keii, T.	2-2800	Polymere	53530
Keii, T.	8-5331	FK-Spektren	73355
Keijser, R.A.J.	1-2443	Atom-Molekül-Ww	51554
Keijser, R.A.J.	4-3036	Gase	58060
Keil, D.	3-3732	Kristallfehler	66076
Keil, D.	7-4601	Supraleitung	70530
Keil, E.	1-1319	Beschleunigung	41020
Keil, E.	5-1702	Beschleunigung	41020
Keil, E.	12-1486	Beschleunigung	41020
Keil, K.	4-5334	Planeten	93613
Keil, R.	2-3068	Flüssigkeiten	58510
Keil, S.	1- 745	Elektrizität	26012
Keil, S.	10- 838	Elastizität	22520
Keilacker, H.	8-5203	FK-Spektren	73315
Keilhacker, M.	10-3555	Plasmaphysik	57055
Keilis-Borok, V.	9-5719	Erdkörper	90240
Keilmann, F.	4-1176	Quantenelektronik	28040
Keinänen, J.K.	1-1617	Starke Ww.	41760
Keinänen, J.K.	10-2597	Kernreaktionen	43044
Keiner, F.	3-1150	Elektrizität	26060
Keiner, J.A.	12-2870	Polymere	53510
Keinonen, J.	9-2090	Kernspektroskopie	42545
Keinonen, J.	11-2042	Kernspektroskopie	42545
Keintzel, G.	2-3034	Gasentladungen	57860
Keintzel, G.	12-3448	Gasentladungen	57860
Keiper, H.	10-2985	Molekülstruktur	51060



Keira, T. 7-3310  
 Keirim-Markus, I.B. 5-1684  
 Keirim-Markus, I.B. 5-2214  
 Keis, I. 2- 236  
 Keis, I. 5- 566  
 Keiser, G. 6-4986  
 Keita, M. 8- 446  
 Keith, A. 7-5795  
 Keitoku, S. 8-5638  
 Keizer, J. 7-2512  
 Keizer, K. 3-3420  
 Keizer, R.L. 10-1628  
 Kejdán, V.F. 1-2841  
 Kekan, N.L. 9-4292  
 Kekan, N.L. 9-5122  
 Kekan, N.L. 12-6539  
 Kekelidze, G.P. 6-4629  
 Kekelidze, N.P. 6-4629  
 Kekelidze, V.D. 7-1694  
 Kekelidze, V.D. 7-1695  
 Kekelidze, V.D. 12-1670  
 Kekez, M.M. 9-3235  
 Kekhya, T.E. 11-5455  
 Kelber, C.N. 5-2202  
 Kelbert, S.L. 4-2995  
 Kelcz, F. 9-1719  
 Kelder, J. 11-2629  
 Kelemen, A. 10- 454  
 Kelen, E. 12-2054  
 Kelen, van der G.P. 3-2388  
 Kelen, van der G.P. 11-3028  
 Keliher, P.N. 9-2391  
 Keliher, P.N. 10-2812  
 Keliher, T.E. 2-1671  
 Keliher, T.E. 9-1871  
 Kelkar, J.V. 7-2673  
 Kelkar, V.B. 8-4785  
 Kelkar, V.K. 2-2529  
 Kelkar, V.K. 11-4724  
 Kelker, H. 1-2950  
 Kelker, H. 2-3148  
 Kelker, H. 4-1445  
 Kell, G.S. 7- 190  
 Kell, R.C. 8-4669  
 Kell, R.C. 11-3877  
 Kelland, D.R. 5-4081  
 Kelle, H. 5-4893  
 Kelle, V.V. 1-3980  
 Kelleher, D.E. 4-2135  
 Kelleher, P.G. 2-2858  
 Kellen, P.F. 9-5859  
 Keller, A. 3-2651  
 Keller, A. 7-2866  
 Keller, C. 7-1758  
 Keller, C. 12-6769  
 Keller, D.A. 10-4701  
 Keller, F. 2- 742  
 Keller, F. 2- 743  
 Keller, F. 3-2645  
 Keller, F. 7-2771  
 Keller, F.J. 3-3654  
 Keller, F.J. 6-4282  
 Keller, G. 7-5161  
 Keller, G. 10-3981  
 Keller, G.E. 4-2503  
 Keller, H.J. 6-2127  
 Keller, H.J. 10-5213  
 Keller, H.U. 3-5376  
 Keller, H.U. 9-5959  
 Keller, H.W. 7- 603  
 Keller, H.W. 9-1112  
 Keller, J. 6-5097  
 Keller, J. 8-6381  
 Keller, J. 10-5127  
 Keller, J. 11- 770  
 Keller, J.B. 3- 784  
 Keller, J.B. 6- 459  
 Keller, J.B. 6- 588  
 Keller, J.B. 7-5814  
 Keller, J.B. 8-2160  
 Keller, J.B. 10-1306  
 Keller, J.B. 12- 542  
 Keller, J.B. 12- 671  
 Keller, J.B. 12- 749  
 Keller, J.C. 3-2222  
 Keller, J.C. 8-2443  
 Keller, J.C. 12-2301  
 Keller, J.H. 6- 743  
 Keller, J.H. 9-1713  
 Keller, J.H. 11-2687  
 Keller, J.L. 12-6850  
 Keller, K. 2-3353  
 Keller, K. 7- 951  
 Keller, K.A. 12-1876  
 Keller, K.F. 6-3524  
 Keller, L. 4-1567  
 Keller, O. 3-3896  
 Keller, O.L. 5-1987  
 Keller, R. 2-2942  
 Keller, R. 12-6142  
 Keller, R.A. 1- 952  
 Keller, R.A. 6-1013  
 Keller, V.D. 5-3223  
 Keller, W. 2-2341  
 Keller, W. 4-3383  
 Keller, W.H. 4-4312  
 Kellner, A.M. 4-5634  
 Kellner, A.M. 9-6205  
 Kellner, B. 4-2186  
 Kellner, B. 10-2864  
 Kellner, H. 2- 184  
 Kellner, L. 2-1178  
 Kellner, L. 9-1325  
 Kellner jr., O.L. 1-2090  
 Kellner jr., O.L. 1-2213  
 Kellerman, E. 5-4565  
 Kellerman, E. 6-5713  
 Kellerman, K.I. 7-5760  
 Kellerman, R. 11-5650  
 Kellermann, E.W. 3-1768

Flüssigkeiten 58535  
 Kern-Messverf. 40584  
 Kernstrahlung 44030  
 Mathem. Physik 16020  
 Mechanik 22010  
 FK-Leitfähigk. 70010  
 Mechanik 22034  
 Biophysik 96010  
 Dünne Schichten 74050  
 Atom-Molekül-Ww 51540  
 Kristalle 65584  
 Elektrizität 26030  
 Gasentladungen 57860  
 Mech. FK-Eig. 66556  
 FK-Spektren 73325  
 Oberflächenphysik 74566  
 Gitterdynamik 67020  
 Gitterdynamik 67020  
 Starke Ww. 41770  
 Starke Ww. 41770  
 Starke Ww. 41770  
 Gasentladungen 57870  
 Opt. FK-Eig. 73640  
 Kernreaktoren 43595  
 Gasentladungen 57860  
 Kern-Messverf. 40582  
 Molekülstruktur 51060  
 Quantentheorie 16530  
 Kernreaktoren 43515  
 Molekülstruktur 51060  
 Polymere 53535  
 Atomstruktur 50520  
 Atomstruktur 50520  
 Starke Ww. 41725  
 Starke Ww. 41725  
 Polymere 53510  
 Magn. FK-Eig. 69035  
 Molekülstruktur 51040  
 Magn. FK-Eig. 69030  
 Flüssigkeiten 58535  
 Flüssigkeiten 58535  
 Physikal. Optik 29083  
 Labortechnik 12580  
 FK-Dielektika 68020  
 Kristalle 65518  
 Magn. FK-Eig. 69015  
 Opt. FK-Eig. 73640  
 FK-Leitfähigk. 70053  
 Atomstruktur 50540  
 Polymere 53540  
 Astrophysik 93030  
 Polymere 53535  
 Polymere 53550  
 Kernstruktur 42070  
 Atmosphäre 90820  
 FK-Wärme 67510  
 Akustik 23510  
 Akustik 23510  
 Polymere 53535  
 Polymere 53535  
 Kristallfehler 66030  
 Kristallfehler 66015  
 Dünne Schichten 74020  
 Flüssigkeiten 58557  
 Atom-Molekül-Ww 51542  
 Kernspektroskopie 42560  
 Halbleitung 71530  
 Planeten 93620  
 Planeten 93620  
 Mechanik 22036  
 Elektrizität 26050  
 Supraleitung 70530  
 Biophysik 96060  
 Supraleitung 70510  
 Hydro-, Aerodyn. 23040  
 Hydro-, Aerodyn. 23020  
 Elastizität 22520  
 Hydro-, Aerodyn. 23050  
 Biophysik 96020  
 Kernreaktoren 43515  
 Akustik 23530  
 Elastizität 22530  
 Hydro-, Aerodyn. 23050  
 Akustik 23530  
 Atomstruktur 50550  
 Molekülstruktur 51040  
 Atomstruktur 50540  
 Thermodynamik 24533  
 Kern-Messverf. 40582  
 Atom-Molekül-Ww 51510  
 Atmosphäre 90840  
 Disperse Systeme 59540  
 Wärme 24050  
 Kernreaktionen 43000  
 Plasmaphysik 57250  
 Beschleunigung 41020  
 Gitterdynamik 67040  
 Kernspektroskopie 42575  
 Plasmaphysik 70200  
 Dünne Schichten 74010  
 Quantenelektronik 28040  
 Quantenelektronik 28060  
 Flüssigkeiten 58555  
 Kernreaktoren 43550  
 Kristalle 65518  
 Supraleitung 70550  
 Medizin. Physik 97010  
 Medizin. Physik 97020  
 Molekülstruktur 51010  
 Molekülstruktur 51010  
 Labortechnik 12570  
 Quantenelektronik 28055  
 Quantenelektronik 28055  
 Allg. Atomphysik 50040  
 Atomstruktur 50570  
 FK-Spektren 73310  
 Oberflächenphysik 74520  
 Kosmische Physik 94530  
 Oberflächenphysik 74520  
 Starke Ww. 41762

Kellermann, H.J. 8- 964  
 Kellermann, K.I. 2-5209  
 Kellermann, K.I. 4-5495  
 Kellershohn, C. 10-2178  
 Kellershohn, C. 12-1452  
 Kelleter, H. 2-2231  
 Kelleter, H. 3-2041  
 Kelleter, H. 11-2157  
 Kelleter, H. 12-1968  
 Kellett, B.H. 4-1642  
 Kellett, B.H. 7-1629  
 Kellett, B.H. 8-1711  
 Kellett, B.H. 11-1769  
 Kelley, C.S. 4-3649  
 Kelley, C.S. 11-4431  
 Kelley, C.S. 12-5809  
 Kelley, J. 12-6776  
 Kelley, J.D. 10-3222  
 Kelley, J.J. 11-5929  
 Kelley, M.C. 4-5214  
 Kelley, M.C. 8-5986  
 Kelley, P.L. 2-1334  
 Kelley, P.L. 4-1201  
 Kelley, P.L. 8-1138  
 Kelley, P.L. 11-2708  
 Kelley, P.M. 2-3474  
 Kellie, T.F. 4-1337  
 Kellman, S.A. 6-6106  
 Kellner, G. 9-1948  
 Kellner, G. 9-1994  
 Kellner, G. 10-2327  
 Kellner, J.D. 1-3074  
 Kellner, K. 2-3907  
 Kellner, R. 3-1114  
 Kellogg, E. 3-5560  
 Kellogg, E. 3-5563  
 Kellogg, E. 4-5480  
 Kellogg, E. 6-6155  
 Kellogg, E. 9-1205  
 Kellogg, E. 11-6287  
 Kellogg, E.M. 3-5570  
 Kellogg, E.M. 5-5680  
 Kellogg, E.M. 10-6186  
 Kellogg, E.M. 11-6286  
 Kellogg, K.D. 1-1307  
 Kellogg, P.J. 11-6041  
 Kellogg, P.J. 12-6977  
 Kellogg, P.J. 12-7270  
 Kellogg, R. 2-1767  
 Kelly, A. 10-4557  
 Kelly, A.J. 8-2244  
 Kelly, B.T. 5-3954  
 Kelly, B.T. 12-4550  
 Kelly, C.J. 1-1187  
 Kelly, C.J. 2-1347  
 Kelly, F.M. 5-2304  
 Kelly, F.M. 10-2843  
 Kelly, G.G. 6-3549  
 Kelly, H.P. 1-2362  
 Kelly, H.P. 2-2718  
 Kelly, H.P. 9-2432  
 Kelly, H.P. 9-2831  
 Kelly, H.P. 11-2352  
 Kelly, H.P. 11-2713  
 Kelly, H.W. 11-2073  
 Kelly, J.C. 7-3997  
 Kelly, J.C. 8-4384  
 Kelly, J.G. 7-1157  
 Kelly, J.G. 7-3075  
 Kelly, J.M. 1-3635  
 Kelly, J.M. 7-3874  
 Kelly, J.M. 9-4247  
 Kelly, M.J. 1-3963  
 Kelly, M.J. 2-4782  
 Kelly, M.J. 5-4808  
 Kelly, M.J. 10-5833  
 Kelly, M.J. 11-5684  
 Kelly, P.M. 7-3878  
 Kelly, P.M. 7-3946  
 Kelly, R. 4-1674  
 Kelly, R. 5-3695  
 Kelly, R. 8-4378  
 Kelly, R. 10-5630  
 Kelly, R. 11-2776  
 Kelly, R. 12-3863  
 Kelly, R.E. 8-5918  
 Kelly, R.E. 9- 745  
 Kelly, R.E. 12- 93  
 Kelly, R.L. 10-2384  
 Kelly, R.W. 3-1577  
 Kelly, T. 9-3468  
 Kelly, T.M. 7-3365  
 Kelly, W.H. 6-2003  
 Kelly, W.H. 6-2132  
 Kelly, W.H. 8- 136  
 Kelm, R. 3-5155  
 Kelm, S. 8-3241  
 Kelman, I.V. 2-4817  
 Kelman, V.M. 1- 817  
 Kelman, V.M. 1- 820  
 Kelman, V.M. 1-1256  
 Kelman, V.M. 5-1191  
 Kelman, V.M. 5-1192  
 Kelman, V.M. 5-1193  
 Kelman, V.M. 5-1195  
 Kelman, V.M. 5-1196  
 Kelman, V.M. 5-1197  
 Kelman, V.M. 6-1232  
 Kelman, V.M. 10- 236  
 Kelman, V.M. 12-1011  
 Kelman, V.M. 12-1012  
 Kelner, J. 10-2741  
 Kelsall, D. 4-1306  
 Kelsey, S.J. 3- 764  
 Keltner, G. 5- 864  
 Keltner, N.R. 4- 912  
 Keltner, N.R. 6- 689  
 Keltsev, S.A. 7-1495  
 Kelzon, A.S. 7- 583  
 Kema, N.V. 12-2028

Teilchenoptik 27068  
 Kosmische Physik 94560  
 Kosmische Physik 94550  
 Kern-Messverf. 40584  
 Kern-Messverf. 40582  
 Kernreaktionen 43080  
 Kernreaktionen 43064  
 Kernreaktionen 43064  
 Kernreaktionen 43064  
 Elementarteilchen 41572  
 Starke Ww. 41700  
 Elementarteilchen 41583  
 Elementarteilchen 41583  
 Kristallfehler 66025  
 Mech. FK-Eig. 66556  
 FK-Spektren 73330  
 Atmosphäre 90820  
 Atom-Molekül-Ww 51544  
 Atmosphäre 90820  
 Ionosphäre 91045  
 Ionosphäre 91085  
 Physikal. Optik 29045  
 Quantenelektronik 28050  
 Quantenelektronik 28035  
 Atom-Molekül-Ww 51520  
 Kristalle 65580  
 Opt. Messtechnik 28570  
 Sterne 94050  
 Starke Ww. 41770  
 Starke Ww. 41783  
 Starke Ww. 41730  
 Flüssigkeiten 58568  
 FK-Wärme 67530  
 Elektrizität 26010  
 Kosmische Physik 94540  
 Kosmische Physik 94540  
 Kosmische Physik 94540  
 Kosmische Physik 94540  
 Teilchenoptik 27068  
 Kosmische Physik 94540  
 Kosmische Physik 94540  
 Kosmische Physik 94540  
 Kosmische Physik 94540  
 Beschleunigung 41010  
 Atmosphäre 90880  
 Ionosphäre 91095  
 Kosmische Physik 94500  
 Starke Ww. 41760  
 Mech. FK-Eig. 66516  
 Allg. Atomphysik 50040  
 FK-Wärme 67530  
 Kristallfehler 66065  
 Physikal. Optik 29058  
 Physikal. Optik 29058  
 Atomstruktur 50560  
 Atomstruktur 50570  
 Plasmaphysik 57263  
 Atom-Molekül-Ww 51524  
 Atom-Molekül-Ww 51542  
 Atomstruktur 50560  
 Atom-Molekül-Ww 51532  
 Atomstruktur 50550  
 Atom-Molekül-Ww 51520  
 Kernspektroskopie 42560  
 Kristallfehler 66095  
 Kristallfehler 66079  
 Teilchenoptik 27050  
 Plasmaphysik 57235  
 Mech. FK-Eig. 66545  
 Kristallfehler 66035  
 Mech. FK-Eig. 66545  
 FK-Leitfähigk. 70045  
 Oberflächenphysik 74520  
 Opt. FK-Eig. 73605  
 Oberflächenphysik 74530  
 Oberflächenphysik 74530  
 Kristallfehler 66035  
 Kristallfehler 66065  
 Starke Ww. 41725  
 Kristallfehler 66065  
 Kristallfehler 66079  
 Dünne Schichten 74010  
 Atom-Molekül-Ww 51532  
 Flüssigkeiten 58568  
 Atmosphäre 90840  
 Hydro-, Aerodyn. 23020  
 Unterrichtsfragen 12030  
 Starke Ww. 41762  
 Kern-Messverf. 40570  
 Flüssigkeiten 58555  
 Flüssigkeiten 58546  
 Kernspektroskopie 42545  
 Kernspektroskopie 42560  
 Labortechnik 12570  
 Erdkörper 90230  
 Plasmaphysik 57080  
 Oberflächenphysik 74530  
 Teilchenoptik 27010  
 Teilchenoptik 27013  
 Kern-Messverf. 40530  
 Teilchenoptik 27016  
 Teilchenoptik 27016  
 Teilchenoptik 27016  
 Teilchenoptik 27016  
 Teilchenoptik 27016  
 Kern-Messverf. 40532  
 Labortechnik 12550  
 Teilchenoptik 27010  
 Teilchenoptik 27010  
 Kernreaktoren 43550  
 Opt. Messtechnik 28545  
 Hydro-, Aerodyn. 23020  
 Hydro-, Aerodyn. 23050  
 Wärme 24060  
 Wärme 24020  
 Kern-Messverf. 40505  
 Mechanik 22020  
 Kernreaktoren 43510



Kembhavi

Kembhavi, V.K.	6- 668	Akustik	23540
Kemblowski, Z.	9- 862	Hydro-, Aerodyn.	23070
Kembry, K.A.	1-4343	FK-Spektren	73330
Kemen, H.	10-2253	Elementarteilchen	41574
Kemen, H.	10-2255	Elementarteilchen	41574
Kemenade, van A.W.C.	3-4611	FK-Spektren	73325
Kemenade, van A.W.C.	7-5033	Opt. FK-Eig.	73605
Kemenade, van A.W.C.	10-5599	Opt. FK-Eig.	73640
Kemeny, G.	5-5736	Biophysik	96040
Kemeny, G.	12-7424	Biophysik	96020
Kemeny, P.C.	8-1512	Kern-Messverf.	40532
Kemic, S.B.	12-2296	Atomstruktur	50540
Kemmer, J.	11-1595	Kern-Messverf.	40520
Kemmey, P.J.	2-2560	Molekülstruktur	51050
Kemmey, P.J.	12-4411	Kristallfehler	66025
Kemmler, K.	5- 438	Quantenfeldtheorie	17010
Kemmler-Sack, S.	5-3564	Kristalle	65588
Kemmler-Sack, S.	5-4608	FK-Spektren	73325
Kemmler-Sack, S.	7-4846	FK-Spektren	73330
Kemnitz, P.	6-2157	Kernspektroskopie	42565
Kemnitz, P.	6-2175	Kernspektroskopie	42565
Kemnitz, P.	6-2179	Kernspektroskopie	42565
Kemnitz, P.	8-2035	Kernspektroskopie	42565
Kemnitz, P.	12-1860	Kernspektroskopie	42565
Kemp, D.R.	4-2716	Polymere	53540
Kemp, D.R.	11-5678	Oberflächenphysik	74530
Kemp, D.S.	4- 972	Thermodynamik	24554
Kemp, J.C.	8-6140	Sterne	94020
Kemp, J.C.	9-6023	Sterne	94060
Kemp, J.C.	12-7248	Sterne	94060
Kemp, K.	10-2813	Atomstruktur	50520
Kemp, M.A.R.	5-1806	Starke Ww.	41745
Kemp, M.A.R.	5-1807	Starke Ww.	41745
Kemp, M.A.R.	9-1900	Starke Ww.	41745
Kemp, R.	1- 125	Labortechnik	12520
Kemp, T.J.	2-3269	Flüssigkeiten	58565
Kemp, T.J.	8-3902	Flüssigkeiten	58570
Kempe, M.	7-3792	Kristallfehler	66010
Kempen, van H.	2- 152	Labortechnik	12530
Kemper, E.	6-6163	Kosmische Physik	94540
Kemper, G.	9- 685	Elastizität	22530
Kemper, K.W.	1-1810	Kernspektroskopie	42545
Kemper, K.W.	2-2162	Kernreaktionen	43052
Kemper, K.W.	6-2513	Kernreaktionen	43075
Kemper, K.W.	7-1887	Kernreaktionen	43080
Kemper, K.W.	9-2226	Kernreaktionen	43080
Kemper, K.W.	9-2231	Kernreaktionen	43080
Kemper, K.W.	9-2246	Kernreaktionen	43085
Kemper, K.W.	10-2650	Kernreaktionen	43085
Kemper, P.R.	10-3215	Atom-Molekül-Ww	51544
Kempf, J.	9-5241	FK-Spektren	73370
Kempf, J.	12-5953	FK-Spektren	73370
Kemple, M.D.	10-5437	FK-Spektren	73355
Kempter, V.	1-2407	Atom-Molekül-Ww	51540
Kempter, V.	6-3131	Atom-Molekül-Ww	51542
Kempter, V.	7-2557	Atom-Molekül-Ww	51542
Kempter, V.	8-2742	Atom-Molekül-Ww	51542
Kenan, R.P.	2-3417	Kristalle	65545
Kenan, R.P.	10-2099	Physikal. Optik	29088
Kenawy, M.	5-1074	Thermodynamik	24554
Kench, J.R.	4-3973	FK-Wärme	67550
Kendall, B.N.	11-1905	Starke Ww.	41764
Kendall, B.R.F.	7- 179	Labortechnik	12560
Kendall, B.R.F.	11-1112	Elektrizität	26016
Kendall, B.R.F.	12- 191	Vakuumphysik	13060
Kendall, B.R.F.	12-6751	Atmosphäre	90810
Kendall, D.J.W.	1-4942	Atmosphäre	90870
Kendall, D.J.W.	2-5020	Atmosphäre	90870
Kendall, D.J.W.	12-7026	Sonnenphysik	93310
Kendall, E.J.M.	2-4309	Halbleitung	71590
Kendall, G.M.	4-2522	Atom-Molekül-Ww	51544
Kendall, H.W.	2-1584	Elementarteilchen	41576
Kendall, H.W.	6-1417	Elementarteilchen	41578
Kendall, H.W.	7-1614	Elementarteilchen	41578
Kendall, H.W.	12-1566	Elementarteilchen	41578
Kendall, J.	9-5955	Planeten	93614
Kendall, K.	3-5104	Oberflächenphysik	74535
Kendall, K.	4-4838	Dünne Schichten	74030
Kendall, K.	12-3054	Polymere	53542
Kendall, P.C.	11-3320	Plasmaphysik	57075
Kendall, P.C.	11-6068	Ionosphäre	91060
Kenealy, P.F.	2-3120	Flüssigkeiten	58530
Kenealy, P.F.	12-3622	Flüssigkeiten	58530
Kenefick, R.A.	6-1830	Kernspektroskopie	42510
Kenefick, R.A.	6-2600	Kernreaktionen	43085
Keneman, S.A.	11-5621	Dünne Schichten	74060
Keneshea, T.J.	4-5091	Atmosphäre	90820
Keneshea, T.J.	6-5890	Atmosphäre	90820
Kenigsberg, N.L.	5-4957	Dünne Schichten	74010
Kenina, S.B.	7-2715	Polymere	53525
Keniry, J.S.	12-2931	Polymere	53525
Kenisarin, M.M.	12-4908	FK-Wärme	67510
Kenkovszky, L.L.	9- 347	Quantentheorie	16582
Kenkre, V.M.	7-4537	FK-Leitfähigk.	70053
Kenmoku, M.	6-1474	Starke Ww.	41725
Kenna, B.T.	5-1676	Kern-Messverf.	40584
Kennard, O.	1-3367	Kristalle	65586
Kennard, O.	4-3453	Kristalle	65572
Kennard, O.	8- 78	Mass und Messen	12240
Kennard, O.	8-4173	Kristalle	65586
Kennard, O.	12-4286	Kristalle	65586
Kennedy, A.J.	7-5432	Oberflächenphysik	74576
Kennedy, B.C.	3-5233	Atmosphäre	90815
Kennedy, B.P.	6-2989	Molekülstruktur	51060
Kennedy, C.J.	7-5025	Opt. FK-Eig.	73605
Kennedy, C.N.	10-2294	Starke Ww.	41710
Kennedy, D.E.	8-3840	Flüssigkeiten	58557
Kennedy, D.J.	6-2790	Atomstruktur	50520
Kennedy, D.J.	6-4139	Kristalle	65584
Kennedy, E.J.	8- 75	Mass und Messen	12240
Kennedy, G.	3-1909	Kernspektroskopie	42550
Kennedy, G.	12-1848	Kernspektroskopie	42560
Kennedy, G.C.	6-4770	FK-Wärme	67556
Kennedy, G.C.	8-4656	FK-Wärme	67556
Kennedy, G.C.	12-4782	Mech. FK-Eig.	66595
Kennedy, J.F.	11-3824	Disperse Systeme	59530
Kennedy, J.H.	1-4203	Halbleitung	71595
Kennedy, J.H.	5-3254	Flüssigkeiten	58562
Kennedy, J.H.	8- 148	Labortechnik	12580
Kennedy, J.K.	4-4397	Halbleitung	71560

Kerimov

Kennedy, J.P.	3-2694	Polymere	53540
Kennedy, J.P.	9-2970	Polymere	53530
Kennedy, L.A.	6- 698	Wärme	24050
Kennedy, L.A.	9- 972	Wärme	24050
Kennedy, M.F.	5-2186	Kernreaktoren	43550
Kennedy, P.	6-2704	Kernreaktoren	43530
Kennedy, R.S.	6- 201	Quantentheorie	16523
Kennedy, S.W.	1-3315	Kristalle	65584
Kennedy, S.W.	3-3403	Kristalle	65580
Kennedy, S.W.	7-4249	FK-Wärme	67550
Kennedy, T.A.	5-4708	FK-Spektren	73355
Kennedy, T.A.	9-5207	FK-Spektren	73355
Kennedy, T.C.	7- 842	Hydro-, Aerodyn.	23060
Kennedy, T.C.	10- 848	Elastizität	22520
Kennel, C.F.	1-4882	Geomagnetismus	90440
Kennel, C.F.	1-4966	Ionosphäre	91074
Kennel, C.F.	2-5188	Kosmische Physik	94530
Kennel, C.F.	8-5857	Geomagnetismus	90440
Kennel, C.F.	11-6186	Planeten	93614
Kennel, C.F.	12-3267	Plasmaphysik	57055
Kennelly, R.	12-1668	Starke Ww.	41770
Kenner, G.W.	10-3070	Molekülstruktur	51060
Kenner, R.D.	4-2425	Atom-Molekül-Ww	51528
Kenner, V.E.	1-4702	Oberflächenphysik	74520
Kenner, V.E.	6-4706	FK-Wärme	67530
Kennett, T.J.	9-1600	Kern-Messverf.	40503
Kennett, T.J.	9-2188	Kernreaktionen	43040
Kennett, T.J.	12-1936	Kernreaktionen	43048
Kenney, E.S.	11-1435	Opt. Messtechnik	28570
Kenney, E.S.	11-1609	Kern-Messverf.	40535
Kenney, R.	11-1808	Starke Ww.	41725
Kenney, R.W.	1-1502	Starke Ww.	41725
Kenney, R.W.	4-1673	Starke Ww.	41725
Kenney, V.P.	3-1715	Starke Ww.	41725
Kenney, V.P.	6-1600	Starke Ww.	41780
Kenney, V.P.	10-2417	Starke Ww.	41780
Kenney, V.P.	10-2438	Starke Ww.	41783
Kenney-Wallace, G.A.	12-3825	Flüssigkeiten	58576
Kennner, G.	3-4708	FK-Spektren	73355
Kenny, B.G.	1-1378	Elementarteilchen	41530
Kenny, B.G.	1-1555	Starke Ww.	41733
Kenny, B.G.	4-1725	Starke Ww.	41764
Kenny, B.G.	8-1867	Starke Ww.	41764
Kenny, B.G.	9-1848	Elementarteilchen	41583
Kenny, B.G.	12-1508	Elementarteilchen	41540
Kenny, B.G.	12-1657	Starke Ww.	41764
Kent, G.	1- 876	HF-Messtechnik	27530
Kent, G.	6-5894	Atmosphäre	90820
Kent, G.	12-3422	Gasentladungen	57840
Kent, H.J.	9-2697	Molekülstruktur	51060
Kent, J.E.	7-2457	Atom-Molekül-Ww	51526
Kent, J.E.	9-2650	Molekülstruktur	51060
Kent, J.J.	1-1873	Kernreaktionen	43012
Kent, J.J.	6-2493	Kernreaktionen	43066
Kent, W.H.	2-1072	HF-Messtechnik	27540
Kent-Smith, R.	9-2240	Kernreaktionen	43085
Kenward, M.	6-2719	Kernreaktoren	43550
Kenworthy, H.	11-3881	Kristalle	65518
Kenyon, N.D.	8-1040	HF-Messtechnik	27540
Kenyon, W.O.	10-3324	Polymere	53530
Keolling, D.D.	10-5050	FK-Leitfähigk.	70020
Keough, T.	11-2697	Atom-Molekül-Ww	51515
Keown, S.R.	12-4333	Kristalle	65588
Kepak, F.	2-3195	Flüssigkeiten	58546
Kepak, F.	7-5331	Oberflächenphysik	74535
Keper, D.L.	9-4884	Halbleitung	71530
Kephart, J.F.	12-3350	Plasmaphysik	57210
Kephart, R.	7-1732	Starke Ww.	41783
Kephart, R.	10-2446	Starke Ww.	41783
Kephart, R.D.	12-1902	Kernreaktionen	43030
Kepka, J.	4-4330	Metall. Leitf.	71010
Kepler, R.G.	12-5598	Halbleitung	71566
Kepler, E.	1-4995	Astrophysik	93020
Kepler, E.	4-5316	Sonnenphysik	93340
Kepron, J.G.	9-1296	Quantenelektronik	28040
Keprt, A.	11- 506	Mechanik	22036
Keprt, J.	1-1202	Physikal. Optik	29076
Keprt, J.	12- 100	Unterrichtsfragen	12035
Keprt, J.	12-1318	Physikal. Optik	29076
Keprt, J.	10-6337	Medizin. Physik	79095
Keprtova, J.	8-1893	Starke Ww.	41780
Kerachev, P.	7-5188	Dünne Schichten	74040
Keracek, J.P.	6-5751	Oberflächenphysik	74535
Keramati, B.	3-4681	FK-Spektren	73340
Keramidas, V.G.	7-4908	FK-Spektren	73340
Kerber, J.D.	1-4357	FK-Spektren	73330
Kerber, J.D.	1-4358	FK-Spektren	73330
Kerber, M.L.	7-3345	Flüssigkeiten	58540
Kerbikov, B.O.	1-1548	Starke Ww.	41745
Kerbrat, Y.	8- 328	Statist. Physik	17510
Kerby, R.C.	2-4852	Oberflächenphysik	74555
Kercha, Y.Y.	3-2736	Polymere	53543
Kercha, Y.Y.	12-3124	Polymere	53543
Kerchman, V.I.	10-1049	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kerchner, H.R.	6-5106	Supraleitung	70540
Kerczek, von C.	4-5274	Astrophysik	93020
Kerczek, von C.	8- 612	Hydro-, Aerodyn.	23050
Kereiakes, J.G.	5-5837	Medizin. Physik	79020
Kerek, A.	2-2016	Kernspektroskopie	42560
Kerek, A.	2-2017	Kernspektroskopie	42560
Kerek, A.	2-2018	Kernspektroskopie	42560
Kerek, A.	2-2020	Kernspektroskopie	42560
Kerek, A.	2-2021	Kernspektroskopie	42560
Kerek, A.	2-2022	Kernspektroskopie	42560
Kerek, A.	2-2024	Kernspektroskopie	42560
Kerek, A.	10-2530	Kernspektroskopie	42560
Kerek, A.	11-2072	Kernspektroskopie	42560
Kerekatte, S.S.	6-2443	Kernreaktionen	43054
Kerekes, S.	7-2006	Allg. Atomphysik	50020
Keren, H.	7-1281	Quantenelektronik	28055
Keren, H.	11-2370	Atomstruktur	50560
Kereselidze, T.M.	4-2235	Molekülstruktur	51040
Kereselidze, Z.A.	11-3250	Plasmaphysik	57045
Keresztury, G.	10-3008	Molekülstruktur	51060
Kerherve, F.	4-4720	Opt. FK-Eig.	73610
Kerherve, F.	5-4796	FK-Spektren	73380
Kerimov, A.M.	11-3602	Flüssigkeiten	58540
Kerimov, A.M.	11-3634	Flüssigkeiten	58550
Kerimov, B.	2-1544	Elementarteilchen	41563
Kerimov, B.K.	2-1545	Elementarteilchen	41563



Kerimov, B.K.	2-2121	Kernreaktionen	43030	Kersten, R.T.	5-1434	Opt. Messtechnik	28572
Kerimov, B.K.	5-2009	Kernreaktionen	43030	Kersten, R.T.	10-1981	Opt. Messtechnik	28572
Kerimov, B.K.	10-2273	Elementarteilchen	41578	Kersten, R.T.	10-1982	Opt. Messtechnik	28572
Kerimov, G.A.	11- 422	Feldtheorie	18020	Kersten, R.T.	12- 174	Labortechnik	12570
Kerimov, I.G.	4-4338	Halbleitung	71520	Kertes, A.S.	7-3377	Flüssigkeiten	58550
Kerimov, I.G.	10-4735	FK-Wärme	67530	Kertes, A.S.	9-3450	Flüssigkeiten	58550
Kerimov, I.G.	11-4982	Metall. Leitf.	71095	Kertes, A.S.	11-3786	Flüssigkeiten	58576
Kerimov, K.A.	5- 709	Elastizität	22530	Kertes, A.E.	1-5272	Physiol. Optik	96695
Kerimov, O.M.	11-1336	Quantenelektronik	28055	Kertes, A.E.	10-6280	Physiol. Optik	96614
Kerimov, R.Y.	12-4606	Mech. FK-Eig.	66500	Kertes, I.	3-1297	Quantenelektronik	28040
Kerimova, T.G.	3-4584	FK-Spektren	73320	Kertes, J.C.	5-2344	Molekülstruktur	51020
Kerimova, T.G.	4-4230	FK-Leitfähigk.	70028	Kertes, L.	11-5692	Oberflächenphysik	74535
Kerkam, B.F.	2- 628	Hydro-, Aerodyn.	23020	Kertes, M.	3-4239	FK-Leitfähigk.	70022
Kerkdijk, C.B.	7-5412	Oberflächenphysik	74570	Kertes, M.	10-5091	FK-Leitfähigk.	70053
Kerker, G.	2-4186	Supraleitung	70540	Kertes, M.	12- 247	Mathem. Physik	16030
Kerker, G.	7-4578	Supraleitung	70510	Kerth, L.T.	10-2231	Elementarteilchen	41550
Kerker, G.	11-4919	Supraleitung	70510	Kertoatmodjo, S.	4-4954	Oberflächenphysik	74530
Kerker, M.	2-3375	Disperse Systeme	59540	Kervallishvili, N.A.	4-2977	Gasentladungen	57850
Kerker, M.	2-3376	Disperse Systeme	59540	Kervallishvili, N.A.	8-3522	Gasentladungen	57840
Kerker, M.	4-3330	Disperse Systeme	59540	Kervin, P.W.	4-4213	FK-Leitfähigk.	70022
Kerker, M.	5-1506	Physikal. Optik	29045	Keryer, G.	11-5018	Halbleitung	71530
Kerker, M.	8-3977	Disperse Systeme	59540	Kerzhanovich, V.V.	5-5531	Planeten	93612
Kerkhof, F.	2-2845	Polymere	53540	Kerzhanovich, V.V.	5-5534	Planeten	93612
Kerkhoff, S.J.	11-4244	Kristallfehler	66065	Kerzhanovich, V.V.	7-5676	Planeten	93612
Kerkis, A.Y.	9-3120	Plasmaphysik	57050	Kerzhanovich, V.V.	11-6178	Planeten	93612
Kerkow, H.	1-3578	Kristallfehler	66079	Kerzhanovich, V.V.	12-7115	Planeten	93612
Kerkow, H.	6-5781	Oberflächenphysik	74576	Kerzner, H.	9- 792	Hydro-, Aerodyn.	23030
Kerkstra, J.	9-6223	Medizin. Physik	97020	Kes, P.H.	6-4701	FK-Wärme	67520
kErl, k.	6- 688	Wärme	24020	Kes, P.H.	10-1366	Wärme	24023
Kerlick, G.D.	5-5712	Kosmische Physik	94595	Kes, P.H.	11-4955	Supraleitung	70550
Kerlin, A.L.	3-4766	FK-Spektren	73370	Kesavan, H.K.	2-1074	HF-Messtechnik	27540
Kerlin, R.L.	9- 536	Mechanik	22020	Keseleva, V.D.	5-2749	Polymere	53542
Kerlin, T.W.	11- 62	Buchbesprechungen	10820	Keser, D.	10-1234	Hydro-, Aerodyn.	23070
Kerman, A.K.	1-1705	Starke Ww.	41790	Kesharwani, K.M.	1-3709	Gitterdynamik	67040
Kerman, A.K.	4-1779	Kernstruktur	42030	Kesharwani, K.M.	4-3778	Mech. FK-Eig.	66514
Kerman, A.K.	6-1759	Kernstruktur	42070	Kesharwani, K.M.	10-4661	Gitterdynamik	67040
Kerman, A.K.	6-2231	Kernspektroskopie	42575	Keshkar, H.	5-2159	Kernreaktoren	43530
Kerman, B.R.	12-6830	Atmosphäre	90840	Kesilman, E.S.	4-4931	Oberflächenphysik	74520
Kermanov, V.P.	2-5326	Biophysik	96060	Keski-Rahkonen, O.	8-2314	Atomstruktur	50560
Kermisch, D.	10-1968	Opt. Messtechnik	28570	Keskyula, A.Y.	11- 903	Akustik	23520
Kermode, M.W.	4-1690	Starke Ww.	41740	Kesler, I.	9-3155	Plasmaphysik	57090
Kern, B.D.	6-2014	Kernspektroskopie	42545	Kesler, N.A.	11-4490	Gitterdynamik	67060
Kern, C.W.	4-2325	Molekülstruktur	51060	Kesmodel, L.L.	7-5023	Opt. FK-Eig.	73605
Kern, C.W.	11-2451	Molekülstruktur	51030	Kesner, J.	6-3605	Plasmaphysik	57266
Kern, C.W.	12-2589	Molekülstruktur	51060	Kessel, A.R.	2-4487	FK-Spektren	73355
Kern, E.	8- 384	Feldtheorie	18030	Kessel, A.R.	3-3154	Flüssigkeiten	58557
Kern, G.	3- 509	Statist. Physik	17540	Kessel, A.R.	3-4737	FK-Spektren	73355
Kern, H.	11- 960	Wärme	24023	Kessel, A.R.	6-5402	FK-Spektren	73355
Kern, J.	4-2183	Atomstruktur	50570	Kessel, A.R.	6-5446	FK-Spektren	73370
Kern, J.	8-2040	Kernspektroskopie	42565	Kessel, A.R.	8-4522	Gitterdynamik	67040
Kern, J.	9- 980	Wärme	24060	Kessel, A.R.	8-5343	FK-Spektren	73355
Kern, J.	9-3232	Gasentladungen	57870	Kessel, A.R.	11-4690	Magn. FK-Eig.	69020
Kern, J.	11-1608	Kern-Messverf.	40535	Kessel, Q.	12-2777	Atom-Molekül-Ww	51542
Kern, K.K.	7-1775	Kernspektroskopie	42535	Kessel, W.	9-4786	Supraleitung	70510
Kern, R.D.	1- 728	Thermodynamik	24554	Kessel, W.	11-2044	Kernspektroskopie	42545
Kern, S.	9-5165	FK-Spektren	73340	Kessenikh, A.V.	12-3798	Flüssigkeiten	58557
Kern, W.	4- 960	Thermodynamik	24550	Kessenikh, R.M.	4-2692	Polymere	53535
Kern, W.	10-5646	Dünne Schichten	74010	Kessie, R.W.	7-1938	Kernreaktoren	43520
Kern, W.	12-6216	Dünne Schichten	74020	Kessler, D.	10-2341	Starke Ww.	41740
Kernahan, J.A.	1-2173	Atomstruktur	50550	Kessler, F.R.	3-4811	Opt. FK-Eig.	73610
Kernahan, J.A.	1-2187	Atomstruktur	50560	Kessler, F.R.	10-5284	Photoleitung	72510
Kernahan, J.A.	3-2223	Atomstruktur	50550	Kessler, G.	3-2119	Kernreaktoren	43550
Kernahan, J.A.	10-2809	Atomstruktur	50520	Kessler, H.	12-2510	Molekülstruktur	51060
Kernan, W.J.	4-1698	Starke Ww.	41745	Kessler, J.	12-2747	Atom-Molekül-Ww	51532
Kernan, W.J.	7-1654	Starke Ww.	41745	Kessler, P.	9-1797	Elementarteilchen	41563
Kernan, W.J.	9-1898	Starke Ww.	41745	Kessler, S.	5-1476	Physikal. Optik	29020
Kernan, W.J.	12-1622	Starke Ww.	41745	Kessler, T.J.	2-2962	Plasmaphysik	57045
Kernbach, K.	6-2080	Kernspektroskopie	42555	Kessler, W.	3-2128	Kernreaktoren	43560
Kernel, G.	6-2325	Kernreaktionen	43024	Kessler Jr., E.G.	4-1225	Quantenelektronik	28055
Kernel, G.	11-2105	Kernreaktionen	43024	Kestelman, V.N.	9-2960	Polymere	53525
Kerner, B.S.	6-5049	FK-Leitfähigk.	70060	Kesteman, J.	9-1994	Starke Ww.	41783
Kerner, W.	9- 194	Mathem. Physik	16020	Kestenbaum, A.	4-1358	Opt. Messtechnik	28575
Kernerman, E.Y.	5- 796	Hydro-, Aerodyn.	23020	Kestenbaum, H.L.	5-4587	FK-Spektren	73315
Kernich, V.G.	5-5133	Oberflächenphysik	74530	Kestenboim, K.S.	8- 626	Hydro-, Aerodyn.	23060
Kerns jr., D.V.	1- 924	HF-Messtechnik	27595	Kesternich, W.	12-5650	Thermoelektrizität	72010
Keropian, M.I.	5-1865	Starke Ww.	41783	Kestigian, M.	2-3399	Kristalle	65518
Keropyan, M.I.	1-1541	Starke Ww.	41740	Kestigian, M.	6-5666	Dünne Schichten	74060
Kerr, A.R.	3-5464	Sterne	94050	Kestigian, M.	9-4590	Magn. FK-Eig.	69035
Kerr, D.M.	5-5378	Atmosphäre	90840	Kestigian, M.	10-1967	Opt. Messtechnik	28570
Kerr, D.P.	8- 73	Mass und Messen	12240	Kestin, J.	1- 70	Tagungen	10595
Kerr, D.P.	12-2182	Kernstrahlung	44033	Kestin, J.	6-3649	Gase	58020
Kerr, D.R.	4-4958	Dünne Schichten	74040	Kestin, J.	7-3168	Gase	58010
Kerr, E.C.	8-2093	Kernreaktionen	43042	Kestin, J.	8-3641	Gase	58010
Kerr, E.L.	3-4921	Dünne Schichten	74010	Kestin, J.	11-3427	Gase	58025
Kerr, F.J.	3-5513	Kosmische Physik	94510	Kesting, R.E.	2-2836	Polymere	53535
Kerr, F.J.	3-5518	Kosmische Physik	94510	Kesting, R.E.	12-3729	Flüssigkeiten	58546
Kerr, F.J.	8-6157	Sterne	94040	Kestner, N.R.	2-3232	Flüssigkeiten	58560
Kerr, F.J.	12-7309	Kosmische Physik	94520	Kestner, N.R.	4-3055	Flüssigkeiten	58520
Kerr, H.W.	4-3711	Kristallfehler	66040	Kestner, N.R.	6-3890	Flüssigkeiten	58565
Kerr, H.W.	11-4563	FK-Wärme	67550	Kestner, N.R.	7-2548	Atom-Molekül-Ww	51542
Kerr, I.H.	5-5856	Medizin. Physik	97020	Kestner, N.R.	9-2740	Atom-Molekül-Ww	51510
Kerr, J.A.	4-2568	Atom-Molekül-Ww	51560	Keswani, K.K.	1- 675	Wärme	24060
Kerr, J.A.	9-2923	Atom-Molekül-Ww	51560	Keswani, K.K.	3-1022	Wärme	24060
Kerr, J.B.	5-5350	Atmosphäre	90820	Keszthelyi, C.P.	4-3271	Flüssigkeiten	58573
Kerr, J.R.	1-1175	Physikal. Optik	29045	Keszthelyi, C.P.	7-3521	Flüssigkeiten	58573
Kerr, K.A.	4-3558	Kristalle	65586	Keszthelyi, C.P.	7-5108	Opt. FK-Eig.	73655
Kerr, K.A.	9-3756	Kristalle	65570	Keszthelyi, C.P.	10-1790	Quantenelektronik	28035
Kerr, K.A.	12-4305	Kristalle	65586	Keszthelyi, L.	6-5261	FK-Spektren	73310
Kerr, L.S.	12-4188	Kristalle	65584	Keszthelyi, L.	6-5262	FK-Spektren	73310
Kerr, P.G.	12-1813	Kernspektroskopie	42545	Keszthelyi, L.	7-2864	Polymere	53550
Kerr, R.G.	1-1835	Kernspektroskopie	42565	Keszthelyi, L.	11-3929	Kristalle	65545
Kerr, T.	5- 225	Mass und Messen	12250	Ketelaar, J.A.A.	11-3725	Flüssigkeiten	58568
Kerrebrock, J.L.	4- 837	Akustik	23560	Ketley, I.J.	5- 487	Statist. Physik	17530
Kerridge, D.H.	11-3670	Flüssigkeiten	58560	Ketola, P.	10-1976	Opt. Messtechnik	28570
Kerridge, J.F.	9-5987	Planeten	93695	Ketskemety, I.	1- 957	Quantenelektronik	28040
Kerris, K.	2-5409	Medizin. Physik	97010	Ketskemety, I.	9-3601	Flüssigkeiten	58576
Kerrish, J.F.	9-4373	FK-Wärme	67510	Ketskemety, I.	11-1276	Quantenelektronik	28030
Kerrison, G.	12-6396	Oberflächenphysik	74520	Ketskemety, I.	11-1286	Quantenelektronik	28035
Kershaw, D.S.	4- 390	Quantenfeldtheorie	17030	Ketskemety, I.	11-1287	Quantenelektronik	28035
Kershensbaum, L.	3-1088	Thermodynamik	24554	Ketskemety, I.	11-1288	Quantenelektronik	28035
Kershengolts, I.M.	9-5771	Kosmische Strahl.	90646	Ketskemety, I.	11-1303	Quantenelektronik	28040
Kersley, L.	7-5582	Ionosphäre	91020	Kettani, M.A.	3- 220	Labortechnik	12595
Kerssen, J.	5-4038	FK-Dielektrika	68020	Kettel, F.	2-4784	Oberflächenphysik	74520
Kerssen, J.	6-5397	FK-Spektren	73355	Ketterson, J.B.	2-3141	Flüssigkeiten	58535
Kerssen, J.	7-3906	Kristallfehler	66060	Ketterson, J.B.	5-4246	FK-Leitfähigk.	70024
Kerstan, W.	1- 126	Labortechnik	12525	Ketterson, J.B.	9-4647	Magn. FK-Eig.	69060
KErsten, H.	2-1457	Beschleunigung	41020	Kettle, S.F.A.	7-4865	FK-Spektren	73330
Kersten, R.	7-3624	Kristalle	65518	Kettle, S.F.A.	8-5274	FK-Spektren	73330
Kersten, R.T.	1- 959	Quantenelektronik	28045	Keuffel, J.W.	2-4952	Kosmische Strahl.	90640
Kersten, R.T.	3-1339	Quantenelektronik	28060	Keune, D.L.	9-4944	Halbleitung	71566



Keune, W.	10-5661	Dünne Schichten	74010	Khaimov-Malkov, V.Y.	10-2173	Kern-Messverf.	40582
Keunecke, P.	10-4089	Flüssigkeiten	58580	Khaimov-Malkov, V.Y.	11-5449	Opt. FK-Eig.	73640
Keunecke, P.	10-4506	Kristallfehler	66076	Khaimov-Malkov, V.Y.	11-5661	Oberflächenphysik	74520
Kevan, L.	3-2233	Atomstruktur	50570	Khairallah, A.	12-5052	FK-Wärme	67556
Kevan, L.	3-2987	Flüssigkeiten	58530	Khairutdinov, R.F.	8-2157	Kernreaktoren	43510
Kevan, L.	3-2988	Flüssigkeiten	58530	Khairutdinov, R.G.	1-3130	Disperse Systeme	59510
Kevan, L.	4-3222	Flüssigkeiten	58562	Khairutdinov, R.I.	12-3557	Flüssigkeiten	58520
Kevan, L.	5-3105	Flüssigkeiten	58530	Khait, V.D.	12-2856	Atom-Molekül-Ww	51570
Kevan, L.	5-3229	Flüssigkeiten	58557	Khait, V.D.	7-3573	Disperse Systeme	59595
Kevan, L.	7-3274	Flüssigkeiten	58530	Khait, V.D.	5- 977	Wärme	24050
Kevan, L.	7-4996	FK-Spektren	73375	Khait, V.D.	7-5451	Oberflächenphysik	74580
Kevan, L.	8-3841	Flüssigkeiten	58557	Khaitlina, R.Y.	12-1028	Teilchenoptik	27030
Kevan, L.	8-3844	Flüssigkeiten	58557	Khaitlina, R.Y.	12-1041	Teilchenoptik	27040
Kevan, L.	9-3507	Flüssigkeiten	58565	Khajeh-Nouri, B.	12-6871	Atmosphäre	90840
Kevan, L.	10-2885	Molekülstruktur	51030	Khajkovich, I.M.	3-1594	Kern-Messverf.	40584
Kevan, L.	10-3137	Atom-Molekül-Ww	51530	Khajmovich, E.P.	8-5401	FK-Spektren	73370
Kevan, L.	10-3831	Flüssigkeiten	58530	Khajretinov, E.K.	5-4043	FK-Dielektrika	68020
Kevan, L.	10-3832	Flüssigkeiten	58530	Khajrullina, A.Y.	5-1495	Physikal. Optik	29040
Kevanishvili, G.V.	9-4892	Halbleitung	71530	Khajrullina, A.Y.	8- 572	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kevdin, O.P.	6-3763	Flüssigkeiten	58535	Khajrullina, A.Y.	10-4111	Disperse Systeme	59510
Kevdina, I.B.	12-3825	Flüssigkeiten	58535	Khakhaev, A.D.	4-2925	Plasmaphysik	57210
Kever, H.	6-3597	Plasmaphysik	57263	Khakimov, F.K.	5-2894	Plasmaphysik	57085
Keverling Buisman, A.S.	12-1789	Kernspektroskopie	42545	Khakimov, F.K.	8-3265	Plasmaphysik	57085
Kevorkov, A.M.	3-4655	FK-Spektren	73330	Khakimov, F.K.	10-3600	Plasmaphysik	57080
Kevorkov, A.M.	11-5377	Opt. FK-Eig.	73605	Khakimov, F.K.	11-3340	Plasmaphysik	57085
Kevorkov, A.M.	11-5442	Opt. FK-Eig.	73640	Khakimov, F.K.	12-3287	Plasmaphysik	57060
Kevorkov, A.M.	12-6088	Opt. FK-Eig.	73640	Khakimova, D.K.	5-3463	Kristalle	65570
Kevrolev, V.P.	8-2179	Kernreaktoren	43520	Khakonov, A.I.	12-3970	Disperse Systeme	59520
Kewley, D.J.	6-2894	Molekülstruktur	51040	Khalafi, K.	8-4107	Kristalle	65584
Kewley, D.J.	11-2907	Atom-Molekül-Ww	51554	Khalafi, K.	9-4404	FK-Wärme	67550
Kewlishvili, G.E.	3-5662	Biophysik	96010	Khalafi, K.	12-4326	Kristalle	65588
Kewlishvili, G.E.	3-5714	Biophysik	96040	Khalafi, K.	12-4981	FK-Wärme	67550
Kewlishvili, G.E.	12-7412	Biophysik	96010	Khalatnikov, I.M.	1- 324	Statist. Physik	17560
Key, M.H.	4-2811	Plasmaphysik	57020	Khalatnikov, I.M.	1-2919	Flüssigkeiten	58525
Key, M.H.	11-3355	Plasmaphysik	57210	Khalatov, A.A.	6- 723	Wärme	24060
Key, P.Y.	3-3209	Flüssigkeiten	58570	Khalatov, A.A.	10-1077	Hydro-, Aerodyn.	23020
Key, P.Y.	3-3210	Flüssigkeiten	58570	Khaldeev, G.V.	5- 632	Elastizität	22510
Key, P.Y.	12-3885	Flüssigkeiten	58570	Khalidibinov, V.K.	7-1509	Kern-Messverf.	40532
Key, S.W.	5- 703	Elastizität	22530	Khaldre, T.Y.	5-4691	FK-Spektren	73340
Keyes, G.	11-1816	Starke Ww.	41730	Khaldre, Y.Y.	11-4194	Kristallfehler	66030
Keyes, R.W.	1-3935	Magn. FK-Eig.	69095	Khaleev, M.M.	10-1780	Quantenelektronik	28030
Keyes, R.W.	7-4462	Magn. FK-Eig.	69095	Khaleev, M.M.	12-1142	Quantenelektronik	28045
Keyes, T.	4- 433	Statist. Physik	17540	Khalepp, B.P.	8-2451	Molekülstruktur	51050
Keyes, T.	6-3784	Flüssigkeiten	58540	Khalid, Q.	1-3752	FK-Wärme	67520
Keyes, Jr. J.J.	4- 758	Hydro-, Aerodyn.	23070	Khalifa, M.	10-3707	Gasentladungen	57870
Keyne, J.	2-1716	Starke Ww.	41740	Khalik, D.K.	2-2880	Polymer	53542
Keyne, J.	4-1686	Starke Ww.	41740	Khalikov, D.K.	3-2729	Polymer	53542
Keyne, J.	4-1687	Starke Ww.	41740	Khalikova, R.K.	8-5944	Atmosphäre	90850
Keyne, J.	4-1727	Starke Ww.	41764	Khalikulov, A.B.	6-2118	Kernspektroskopie	42560
Keyne, J.	6-1502	Starke Ww.	41740	Khalikulov, A.B.	8-2041	Kernspektroskopie	42565
Keyne, J.	6-1566	Starke Ww.	41764	Khalil, H.K.	1-1190	Physikal. Optik	29060
Keyne, J.	7-1678	Starke Ww.	41764	Khalil, M.I.	3-2635	Polymer	53530
Keyne, J.	7-1679	Starke Ww.	41764	Khalil, O.S.	1-3112	Flüssigkeiten	58573
Keys, L.H.	6-5701	Oberflächenphysik	74520	Khalil, O.S.	4-2428	Atom-Molekül-Ww	51528
Keyser, D.R.	2- 601	Hydro-, Aerodyn.	23010	Khalilov, K.A.	8-4588	FK-Wärme	67520
Keyworth, G.A.	2-2274	Kernreaktionen	43092	Khalilov, K.A.	11-5076	Halbleitung	71566
Keyworth, G.A.	7-1904	Kernreaktionen	43090	Khalilov, K.M.	2- 805	Akustik	23570
Kfajnik, N.N.	3-4663	FK-Spektren	73330	Khalilov, V.K.	5-4888	Opt. FK-Eig.	73640
Khaab, A.A.	11-5446	Opt. FK-Eig.	73640	Khalilov, V.K.	7-5091	Opt. FK-Eig.	73640
Khabakhpasheva, Y.M.	3-3128	Flüssigkeiten	58550	Khalilov, V.R.	1- 808	Elektrodynamik	26540
Khabarov, E.M.	9-5127	FK-Spektren	73325	Khalilov, V.R.	1-1188	Physikal. Optik	29060
Khabarov, E.N.	8-5282	FK-Spektren	73330	Khalilov, V.R.	3- 540	Feldtheorie	18020
Khabarov, E.N.	8-5283	FK-Spektren	73330	Khalilov, V.R.	3-1175	Elektrodynamik	26540
Khabarov, E.N.	9-4723	FK-Leitfähigk.	70022	Khalilov, V.R.	8- 907	Elektrodynamik	26540
Khabarov, V.N.	10-3904	Flüssigkeiten	58540	Khalilov, V.R.	9-1160	Elektrodynamik	26530
Khabarova, K.G.	3-2600	Polymer	53525	Khalilov, V.R.	10-1693	Elektrodynamik	26540
Khaber, N.V.	5-5165	Oberflächenphysik	74535	Khalimonova, I.N.	5-4657	FK-Spektren	73330
Khabibullaev, P.K.	2-3192	Flüssigkeiten	58543	Khalin, N.F.	4-1606	Beschleunigung	41020
Khabibullaev, P.K.	6-3806	Flüssigkeiten	58543	Khalulin, M.G.	2-3192	Flüssigkeiten	58543
Khabibullaev, P.K.	10-3913	Flüssigkeiten	58543	Khalulin, M.G.	6-3806	Flüssigkeiten	58543
Khabibullaev, P.K.	10-3914	Flüssigkeiten	58543	Khalullin, K.F.	3-1387	Opt. Messtechnik	28556
Khabibullin, B.M.	8-4943	FK-Leitfähigk.	70056	Khalullin, V.A.	2-2139	Kernreaktionen	43039
Khabibullin, B.M.	11-5296	FK-Spektren	73355	Khalov, V.G.	3-2139	Kernstrahlung	44033
Khabibullin, B.M.	11-5345	FK-Spektren	73370	Khalpakchian, S.G.	8-1068	HF-Messtechnik	27540
Khabibullin, G.A.	12- 875	Wärme	24060	Khalturinskii, N.A.	9-3015	Polymer	53540
Khabibullaev, P.K.	7-3360	Flüssigkeiten	58543	Khalupovskii, M.D.	6-5557	Opt. FK-Eig.	73640
Khae, T.V.	3-1259	HF-Messtechnik	27550	Khalupovskii, M.D.	11-5448	Opt. FK-Eig.	73640
Khachatryan, G.K.	7-1351	Opt. Messtechnik	28550	Khalupovskii, M.D.	11-5487	Opt. FK-Eig.	73670
Khachatryan, M.K.	7-4280	FK-Wärme	67553	Khalvashi, E.K.	2-3835	Gitterdynamik	67020
Khachaturian, A.G.	11-4045	Kristalle	65584	Khalvashi, E.K.	10-5513	FK-Spektren	73370
Khachaturyan, M.N.	11-1601	Kern-Messverf.	40522	Khamidov, D.S.	2-2925	Polymer	53550
Khachaturyan, A.G.	4-3924	FK-Wärme	67500	Khamraev, F.S.	1-1547	Starke Ww.	41743
Khachaturyan, M.A.	12-3980	Disperse Systeme	59525	Khamraev, F.S.	10-2605	Kernreaktionen	43052
Khachaturyan, O.A.	11-5502	Dünne Schichten	74010	Khan, A.A.	1-3323	Kristalle	65584
Khachaturyan, O.B.	3-2605	Polymer	53525	Khan, A.A.	6-4141	Kristalle	65584
Khachaturyants, A.V.	10-1467	Wärme	24060	Khan, A.A.	6-4707	FK-Wärme	67530
Khachian, A.H.	11-4367	Mech. FK-Eig.	66518	Khan, A.A.	11-1100	Elektrizität	26010
Khachkuruzov, G.A.	7-2241	Molekülstruktur	51050	Khan, A.H.	5-3939	FK-Wärme	67520
Khachkuruzov, G.A.	7-2242	Molekülstruktur	51050	Khan, A.M.	7-1915	Kernreaktoren	43510
Khachoyan, A.V.	9-4843	Halbleitung	71500	Khan, A.S.	9- 683	Elastizität	22530
Khadake, R.G.	7-3695	Kristalle	65572	Khan, A.U.	4-2425	Atom-Molekül-Ww	51528
Khader, M.S.	3- 629	Mechanik	22050	Khan, G.M.	4-4943	Oberflächenphysik	74530
Khader, M.S.	11-1015	Wärme	24060	Khan, H.A.	5-1627	Kern-Messverf.	40565
Khadikar, P.V.	10-3800	Flüssigkeiten	58520	Khan, H.A.	5-1678	Kern-Messverf.	40584
Khadikar, S.B.	2-1981	Kernspektroskopie	42545	Khan, H.A.	6-1255	Kern-Messverf.	40565
Khadikar, S.B.	6-1673	Kernstruktur	42020	Khan, H.A.	6-1257	Kern-Messverf.	40565
Khadikar, S.B.	6-1902	Kernspektroskopie	42540	Khan, H.Q.	11-3038	Polymer	53535
Khadikar, S.B.	6-1951	Kernspektroskopie	42545	Khan, H.R.	1-4035	Supraleitung	70540
Khadikar, S.B.	12-1727	Kernstruktur	42020	Khan, H.R.	4-3501	Kristalle	65584
Khadikar, S.B.	12-1790	Kernspektroskopie	42545	Khan, I.	8-1681	Elementarteilchen	41576
Khadzhai, G.Y.	10-4426	Kristallfehler	66025	Khan, I.H.	5-4586	FK-Spektren	73315
Khadzhi, I.P.	3-3566	Kristalle	65588	Khan, M.A.	1-3961	FK-Leitfähigk.	70028
Khadzhi, P.I.	3-4837	Opt. FK-Eig.	73625	Khan, M.A.	3-5157	Erdkörper	90230
Khadzhi, P.I.	4-1164	Quantenelektronik	28035	Khan, M.A.	5- 999	Wärme	24060
Khadzhi, P.I.	12-4449	Kristallfehler	66025	Khan, M.A.	6-2902	Molekülstruktur	51040
Khadzhiev, K.S.	12-6887	Atmosphäre	90850	Khan, M.A.	7-4533	FK-Leitfähigk.	70053
Khadzhikov, L.	10-3415	Polymer	53542	Khan, M.R.	2-5249	Biophysik	96010
Khaenko, B.V.	7-3762	Kristalle	65584	Khan, M.Y.	8-3443	Plasmaphysik	57279
Khafizova, N.A.	1-3916	Magn. FK-Eig.	69060	Khan, M.Y.	8-3628	Gasentladungen	57880
Khagabanov, A.K.	11-3534	Flüssigkeiten	58530	Khan, M.Y.	8-5801	Oberflächenphysik	74576
Khai, M.V.	10- 872	Elastizität	22520	Khan, P.J.	1- 893	HF-Messtechnik	27540
Khaidukov, N.M.	5-4887	Opt. FK-Eig.	73640	Khan, S.A.	8-3443	Plasmaphysik	57279
Khaikin, B.I.	11-1098	Thermodynamik	24556	Khan, S.A.	8-3628	Gasentladungen	57880
Khaikin, B.L.	2- 970	Elektrizität	26060	Khan, S.A.	8-5801	Oberflächenphysik	74576
Khaikin, M.S.	2-4543	FK-Spektren	73365	Khan, T.	8-4477	Mech. FK-Eig.	66550
Khaikin, M.S.	6-5418	FK-Spektren	73365	Khan, V.P.	3-4657	FK-Spektren	73330
Khaikin, N.S.	11-1412	Opt. Messtechnik	28553	Khan, Y.	4-3524	Kristalle	65584
Khairov, V.M.	5-1090	Thermodynamik	24556	Khan, Y.	4-4121	Magn. FK-Eig.	69040
Khaimovich, E.P.	3-1865	Kernspektroskopie	42515	Khan, Y.	5-3981	FK-Wärme	67550
Khaimovich, P.A.	4-3719	Kristallfehler	66040	Khan, Y.	6-4127	Kristalle	65584



Khan, Y.	8-4617	FK-Wärme	67550	Kharkov, A.A.	10-6161	Sterne	94070
Khan, Y.	11-4123	Kristalle	65588	Kharkov, A.A.	11- 436	Feldtheorie	18042
Khan, Y.	11-4585	FK-Wärme	67550	Kharkov, A.A.	11- 437	Feldtheorie	18042
Khan, Y.	11-4680	Magn. FK-Eig.	69015	Kharkov, E.I.	7-3386	Flüssigkeiten	58550
Khan, Y.	12-4955	FK-Wärme	67550	Kharkov, E.I.	11-3625	Flüssigkeiten	58546
Khan, Y.	12-5205	Magn. FK-Eig.	69040	Kharkov, E.I.	11-3651	Flüssigkeiten	58555
Khan, Z.H.	8-2584	Molekülstruktur	51060	Kharkov, S.N.	3-2600	Polymere	53525
Khandelwal, G.S.	2-1419	Kern-Messverf.	40582	Kharkov, S.N.	3-2679	Polymere	53535
Khandheria, J.	12-2991	Polymere	53535	Kharkyanen, V.N.	10-5026	Magn. FK-Eig.	69065
Khandros, L.G.	1-3560	Kristallfehler	60065	Kharkyanen, V.N.	11-5394	Opt. FK-Eig.	73610
Khanduri, N.C.	4-3450	Kristalle	65572	Kharlamov, A.A.	1-4776	Oberflächenphysik	74550
Khanduri, N.C.	8-4076	Kristalle	65572	Kharlamov, A.G.	10-4721	FK-Wärme	67520
Khandurov, N.V.	12-3245	Plasmaphysik	57050	Kharlamov, B.M.	1-2271	Molekülstruktur	51060
Khanevichev, V.A.	7-1259	Quantenelektronik	28045	Kharlamov, B.M.	6-2956	Molekülstruktur	51060
Khanh, N.H.	10-2443	Starke Ww.	41783	Kharlamov, B.M.	11-3761	Flüssigkeiten	58573
Khanin, V.B.	9- 604	Elastizität	22510	Kharlamov, S.A.	10- 716	Mechanik	22020
Khanji, J.	9- 873	Hydro-, Aerodyn.	23070	Kharlamov, S.P.	3-1735	Starke Ww.	41740
Khankhasaev, M.K.	9- 337	Quantentheorie	16553	Kharlamov, S.P.	6-1629	Starke Ww.	41783
Khankina, S.I.	6-4647	Gitterdynamik	67060	Kharlampova, R.N.	12-6491	Oberflächenphysik	74535
Khankina, S.I.	11-4492	Gitterdynamik	67060	Kharmo, H.E.	11-3608	Flüssigkeiten	58543
Khanna, B.N.	8-2584	Molekülstruktur	51060	Kharmraev, V.R.	8-3631	Gasentladungen	57880
Khanna, B.N.	11-2340	Atomstruktur	50530	Kharrasova, F.M.	12-2534	Molekülstruktur	51060
Khanna, F.C.	3-1878	Kernspektroskopie	42540	Kharusi, M.S.	8-1354	Opt. Messtechnik	28572
Khanna, F.C.	6-1834	Kernspektroskopie	42510	Kharyanova, T.N.	9-2575	Molekülstruktur	51050
Khanna, F.C.	6-1913	Kernspektroskopie	42540	Kharyuzov, V.A.	6-3732	Flüssigkeiten	58530
Khanna, F.C.	8-1971	Kernspektroskopie	42525	Khasankhanova, M.	10-3307	Polymere	53525
Khanna, F.C.	12-1725	Kernstruktur	42020	Khasanov, F.M.	4-1694	Starke Ww.	41740
Khanna, K.M.	1-2920	Flüssigkeiten	58525	Khashan, M.A.	10-1927	Opt. Messtechnik	28545
Khanna, K.M.	4-1775	Kernstruktur	42020	Khashchina, M.V.	12-3887	Flüssigkeiten	58570
Khanna, K.M.	6- 350	Statist. Physik	17566	Khashimov, F.R.	10- 54	Tagungen	10535
Khanna, K.M.	6-3712	Flüssigkeiten	58525	Khashimov, N.M.	7-3907	Kristallfehler	66060
Khanna, L.K.	7-2190	Molekülstruktur	51040	Khashkhodzhev, Z.M.	10-5531	FK-Spektren	73380
Khanna, L.K.	8-2436	Molekülstruktur	51040	Khashkhodzhev, Z.M.	12-6036	Opt. FK-Eig.	73605
Khanna, L.K.	8-2437	Molekülstruktur	51040	Khasin, A.V.	10-5906	Oberflächenphysik	74535
Khanna, L.K.	8-2438	Molekülstruktur	51040	Khaskin, I.Y.	11-1408	Opt. Messtechnik	28550
Khanna, M.P.	1-1644	Starke Ww.	41773	Khashtir, P.	2-1088	HF-Messtechnik	27550
Khanna, M.P.	8-1663	Elementarteilchen	41570	Khashtir, P.	4-1137	HF-Messtechnik	27550
Khanna, P.N.	10-3382	Polymere	53542	Khashtir, P.	7-1210	HF-Messtechnik	27550
Khanna, R.	11-3805	Flüssigkeiten	58595	Khashtir, S.R.	1-4964	Ionosphäre	91072
Khanna, R.K.	1-4488	FK-Spektren	73380	Khasyanov, R.K.	8-2329	Atomstruktur	50570
Khanna, R.K.	7-4299	FK-Dielektrika	68020	Khatin, G.V.	9- 182	Vakuumphysik	13040
Khanna, R.K.	7-4309	FK-Dielektrika	68020	Khatkevich, A.G.	3-1307	Quantenelektronik	28045
Khanna, R.K.	9-3495	Flüssigkeiten	58562	Khatkevich, A.G.	12-6003	FK-Spektren	73380
Khanna, S.M.	9- 894	Akustik	23510	Khatomov, C.	10-2155	Kern-Messverf.	40582
Khanna, S.M.	12-5434	Supraleitung	70520	Khatri, D.S.	4-3902	Gitterdynamik	67040
Khanna, S.S.B.	10-1253	Hydro-, Aerodyn.	23070	Khatsernov, M.A.	7-3863	Kristallfehler	66035
Khanna, U.	1-4653	Dünne Schichten	74040	Khatsernova, E.B.	4- 206	Labortechnik	12570
Khanna, U.	1-4682	Dünne Schichten	74060	Khattak, C.P.	10-1560	Thermodynamik	24554
Khanra, B.C.	5-4316	Supraleitung	70520	Khattatov, V.U.	5-4816	Opt. FK-Eig.	73605
Khant, V.D.	11-3286	Plasmaphysik	57055	Khattatov, V.U.	7-1233	Quantenelektronik	28035
Khantadze, A.G.	1-4958	Ionosphäre	91050	Khattiri, K.	3-5170	Erdkörper	90240
Khantel, A.D.	4- 136	Mass und Messen	12240	Khaustova, V.I.	6-3017	Molekülstruktur	51060
Khanturgaev, G.A.	10-5195	Halbleitung	71510	Khavkin, E.L.	5-4517	Halbleitung	71585
Khanzada, A.W.K.	6-5439	FK-Spektren	73370	Khavronin, V.P.	9-4675	Magn. FK-Eig.	69000
Khapachev, Y.P.	5-3478	Kristalle	65572	Khawas, B.	7-3772	Kristalle	65586
Khapae, M.M.	5- 816	Hydro-, Aerodyn.	23020	Khayenko, B.V.	12-4670	Mech. FK-Eig.	66516
Khapae, M.M.	12-6672	Erdkörper	90260	Khayrallah, G.A.	9-2866	Atom-Molekül-Ww	51542
Khapalyuk, A.P.	7-5230	Dünne Schichten	74060	Khayutin, L.M.	11-3445	Gase	58060
Khapov, Y.I.	4-1268	Quantenelektronik	28095	Khayutin, L.M.	12-3510	Gase	58050
Kharabade, N.E.	12-1400	Kern-Messverf.	40520	Khayutin, S.G.	4-3454	Kristalle	65572
Kharach, G.M.	9-5627	Oberflächenphysik	74535	Khayutin, S.G.	10-4609	Mech. FK-Eig.	66545
Kharaka, Y.K.	6-5828	Erdkörper	90260	Khayyoom, A.	8-2033	Kernspektroskopie	42560
Kharakhshyan, E.G.	3-4737	FK-Spektren	73355	Khazan, L.S.	6-5038	FK-Leitfähig.	70053
Kharakhshyan, E.G.	6-5125	Supraleitung	70550	Khazan, L.S.	11-4889	FK-Leitfähig.	70053
Kharakhshyan, E.G.	6-5402	FK-Spektren	73355	Khazan, L.S.	12-5380	FK-Leitfähig.	70053
Kharakhshyan, E.G.	6-5411	FK-Spektren	73360	Khazan, Y.M.	1-5154	Kosmische Physik	94573
Kharakhorin, F.F.	8-4289	Kristallfehler	66025	Khazankin, V.B.	5-4178	Magn. FK-Eig.	69045
Kharakhorin, F.F.	9-3948	Kristallfehler	66010	Khazanov, B.I.	4-5284	Astrophysik	93020
Kharas, G.B.	1-2525	Polymere	53530	Khazanov, E.N.	5-3893	Gitterdynamik	67060
Kharchenko, B.V.	4- 204	Labortechnik	12570	Khazanov, E.N.	10-4843	FK-Dielektrika	68050
Kharchenko, I.F.	7-3027	Plasmaphysik	57085	Khazanov, G.V.	8-5971	Ionosphäre	91040
Kharchenko, I.F.	8-3202	Plasmaphysik	57060	Khazanovich, F.N.	9-3950	Kristallfehler	66010
Kharchenko, I.F.	8-3408	Plasmaphysik	57235	Khazanovich, I.I.	10-5280	Thermoelektrizität	72010
Kharchenko, I.F.	8-3409	Plasmaphysik	57235	Khazanovich, T.N.	11-5278	FK-Spektren	73355
Kharchenko, I.F.	8-3410	Plasmaphysik	57235	Khazen, E.M.	5- 467	Statist. Physik	17505
Kharchenko, L.Y.	9-3697	Kristalle	65518	Khaziev, N.N.	5- 797	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kharchenko, N.P.	11-5232	FK-Spektren	73330	Khazova, I.V.	10-3793	Flüssigkeiten	58520
Kharchenko, O.I.	7-4257	FK-Wärme	67550	Kheifets, E.I.	4- 795	Akustik	23510
Kharchenko, V.F.	12- 314	Quantentheorie	16570	Kheifets, E.I.	7- 890	Akustik	23510
Kharchenko, V.N.	10-1102	Hydro-, Aerodyn.	23030	Kheifets, G.Y.	2-4271	Halbleitung	71540
Kharchenko, V.V.	10-5269	Halbleitung	71570	Kheifets, M.I.	12-4023	Disperse Systeme	59540
Kharchuk, M.D.	4-3466	Kristalle	65578	Kheifets, S.A.	1- 217	Quantentheorie	16530
Khardi, D.	2-2841	Polymere	53535	Kheifets, V.L.	7-3497	Flüssigkeiten	58568
Khare, A.	11-1742	Elementarteilchen	41574	Kheifets, V.S.	3-3648	Kristallfehler	66025
Khare, A.V.	2- 355	Quantenfeldtheorie	17020	Kheifets, V.S.	12-4049	Kristalle	65510
Khare, B.N.	1-1176	Physikal. Optik	29045	Kheiker, D.M.	3-3569	Kristalle	65588
Khare, B.N.	6-6090	Planeten	93650	Khejrov, M.B.	12-3695	Flüssigkeiten	58540
Khare, P.L.	8-5414	FK-Spektren	73370	Khekimov, Y.	10-3954	Flüssigkeiten	58550
Khare, R.S.	3-5674	Biophysik	96040	Khelbopros, R.G.	4-4096	Magn. FK-Eig.	69030
Khare, R.S.	7-2400	Molekülstruktur	51060	Khelladi, M.	4-2947	Plasmaphysik	57263
Khare, S.P.	1-2395	Atom-Molekül-Ww	51534	Khelladi, M.	6-3584	Plasmaphysik	57263
Khare, S.P.	9-2805	Atom-Molekül-Ww	51530	Khembhavi, V.K.	8-4708	FK-Dielektrika	68050
Kharin, S.N.	6- 704	Wärme	24050	Khemraev, B.	3-3094	Flüssigkeiten	58543
Kharin, V.M.	12-4062	Kristalle	65512	Khen, E.	9-1995	Starke Ww.	41783
Kharin, V.P.	11-2263	Kernstrahlung	44035	Khenokh, M.A.	2-5354	Biophysik	96095
Kharina, I.L.	11-4353	Mech. FK-Eig.	66516	Khentov, A.A.	9-5801	Atmosphäre	90815
Khariton, Y.B.	12- 8	Biographien	10215	Khentov, V.Y.	12-3533	Flüssigkeiten	58510
Kharitonov, A.I.	10-1192	Hydro-, Aerodyn.	23060	Kher, R.K.	8-2197	Kernstrahlung	44010
Kharitonov, A.M.	10-1101	Hydro-, Aerodyn.	23030	Kher, R.K.	8-2198	Kernstrahlung	44010
Kharitonov, A.V.	11- 875	Hydro-, Aerodyn.	23070	Kher, V.G.	5-3548	Kristalle	65584
Kharitonov, E.P.	10-3688	Gasentladungen	57810	Kher, V.G.	7-3765	Kristalle	65584
Kharitonov, I.A.	6-1293	Kern-Messverf.	40584	Kher, V.G.	8- 840	Elektrizität	26016
Kharitonov, K.G.	10-3897	Flüssigkeiten	58540	Kher, V.G.	11-3895	Flüssigkeiten	58562
Kharitonov, V.D.	10-4909	Magn. FK-Eig.	69030	Khera, M.K.	6-5963	Atmosphäre	90880
Kharitonov, V.M.	7-1500	Kern-Messverf.	40512	Khesina, I.Y.	8- 194	Mathem. Physik	16030
Kharitonov, V.V.	10-4723	FK-Wärme	67520	Khestanov, R.K.	11-1501	Physikal. Optik	29035
Kharitonov, V.V.	10-1033	Wärme	24060	Khetan, R.P.	7- 626	Elastizität	22510
Kharitonov, Y.A.	12-5872	FK-Spektren	73370	Khetan, S.	2-5091	Planeten	93610
Kharitonov, Y.I.	8-1970	Kernspektroskopie	42520	Khetan, S.	7-1011	Wärme	24060
Kharitonov, Y.P.	7-4647	Halbleitung	71510	Khidirov, S.G.	1-2429	Atom-Molekül-Ww	51544
Kharitonov, Y.P.	12-2011	Kernreaktionen	43090	Khi, T.	6-3463	Plasmaphysik	57075
Kharitonov, Y.Y.	10-2940	Molekülstruktur	51050	Khilkevich, I.F.	12-5269	Magn. FK-Eig.	69060
Kharitonov, Y.Y.	10-2941	Molekülstruktur	51050	Khilko, G.I.	11-5263	FK-Spektren	73340
Kharitonov, Y.Y.	10-2978	Molekülstruktur	51050	Khilkov, K.V.	6-4558	Mech. FK-Eig.	66545
Kharitonova, L.D.	4-4903	Oberflächenphysik	74510	Khilla, M.A.	12-6061	Opt. FK-Eig.	73620
Kharitonova, N.A.	8-1442	Physikal. Optik	29095	Khilo, N.A.	4-4015	FK-Dielektrika	68000
Kharitonova, T.N.	10-3636	Plasmaphysik	57206	Khimchenko, V.P.	8-1315	Opt. Messtechnik	28545
Kharkats, Y.I.	8- 778	Thermodynamik	24540	Khimenko, M.T.	11-3475	Flüssigkeiten	58520
Kharkats, Y.I.	12-3569	Flüssigkeiten	58520	Khimenko, M.T.	12-3888	Flüssigkeiten	58570
Kharkhasov, B.D.	7- 618	Mechanik	22050	Khimich, I.V.	8- 270	Quantentheorie	16556



# Khimich

Khimich, T.A.	1-3845	Magn. FK-Eig.	69015
Khimich, T.A.	3-4555	FK-Spektren	73310
Khimich, T.A.	5-4570	FK-Spektren	73310
Khimich, T.A.	11-5156	FK-Spektren	73310
Khiminets, V.V.	12-5017	FK-Wärme	67550
Khimov, V.P.	11-5380	Opt. FK-Eig.	73605
Khinev, N.I.	5-4912	Opt. FK-Eig.	73645
Khinich, I.I.	9-5664	Oberflächenphysik	74576
Khinkis, B.A.	8-4463	Mech. FK-Eig.	66545
Khirmi, A.I.	9-5775	Kosmische Strahl.	90064
Khirnyi, V.F.	1- 132	Labortechnik	12530
Khirnyi, Y.M.	3-1200	Teilchenoptik	27054
Khirlpovich, I.B.	8- 413	Feldtheorie	18045
Khironenko, L.I.	5-4871	Opt. FK-Eig.	73635
Khislamutdinov, A.I.	2- 422	Statist. Physik	17540
Khislavskii, A.G.	9-1571	Physikal. Optik	29063
Khislavskii, A.G.	10-1923	Opt. Messtechnik	28540
Khitarov, N.L.	2-4914	Erdkörper	90240
Khitova, L.N.	7-5146	Dünne Schichten	74010
Khitrin, V.S.	1-3836	FK-Dielektrika	68050
Khitrov, V.V.	5- 659	Elastizität	22520
Khitrova, V.I.	12-4232	Kristalle	65584
Khizhkova, S.A.	4-3852	Mech. FK-Eig.	66550
Khizhnyak, A.I.	8-1144	Quantenelektronik	28035
Khizhnyak, A.I.	8-1145	Quantenelektronik	28035
Khizhnyak, N.A.	11-1509	Physikal. Optik	29043
Khizhnyak, V.A.	3-1007	Wärme	24050
Khiznyak, A.I.	7-1257	Quantenelektronik	28045
Khlebnikov, A.M.	12-4533	Kristallfehler	66060
Khlebnikov, S.V.	6-1970	Kernspektroskopie	42545
Khlebnikov, S.Y.	3-4737	FK-Spektren	73355
Khlebopros, R.G.	4-4272	FK-Leitfähigk.	70080
Khlebopros, R.G.	7-4409	Magn. FK-Eig.	69040
Khlebopros, R.G.	7-4959	FK-Spektren	73360
Khlebopros, R.G.	8-5364	FK-Spektren	73360
Khlebostroev, V.G.	4-1793	Kernstruktur	42075
Khleskov, V.I.	6-1392	Elementarteilchen	41574
Khlestkin, D.A.	5-3223	Flüssigkeiten	58555
Khlomov, V.S.	1-3410	Kristallfehler	66010
Khlolina, T.N.	11- 102	Mass und Messen	12240
Khlopkin, N.S.	2-5415	Medizin. Physik	97020
Khlompok, Y.I.	6- 333	Statist. Physik	17540
Khlopotov, O.D.	7-4016	Mech. FK-Eig.	66514
Khludkov, S.S.	3-4489	Halbleitung	71570
Khludkov, S.S.	10-4432	Kristallfehler	66025
Khlynoc, V.V.	1-4715	Oberflächenphysik	74520
Khlystov, A.S.	6-4428	Kristallfehler	66065
Khmelevskii, A.N.	9- 422	Statist. Physik	17523
Khmelevtsov, S.S.	3-3273	Disperse Systeme	59540
Khmelevtsov, S.S.	4-1398	Physikal. Optik	29045
Khmelevtsov, S.S.	5-3390	Disperse Systeme	59540
Khmelevtsov, S.S.	7-3412	Flüssigkeiten	58555
Khmelevtsov, S.S.	8-5946	Atmosphäre	90850
Khmelevtsov, S.S.	9-5014	Photoleitung	72510
Khmelevtsov, S.S.	9-5820	Atmosphäre	90850
Khmelevtsov, S.S.	9-5826	Atmosphäre	90860
Khmelevtsov, S.S.	10-4147	Disperse Systeme	59595
Khmelevtsov, S.S.	12-6899	Atmosphäre	90850
Khmelinin, Y.F.	8-5234	FK-Spektren	73315
Khmelyevsky, A.N.	4-2551	Atom-Molekül-Ww	51550
Khnykov, V.M.	4- 861	Wärme	24020
Kho, T.H.	3-5432	Sterne	94025
Kho, T.H.	6-1130	Physikal. Optik	29040
Khoan, T.S.	5-2470	Molekülstruktur	51060
Khocholava, G.M.	4-5246	Ionosphäre	91095
Khodak, G.L.	1- 304	Statist. Physik	17505
Khodakov, K.A.	8-3564	Gasentladungen	57860
Khodakov, Y.S.	12-4336	Kristalle	65588
Khodakovskaya, R.Y.	4-3461	Kristalle	65576
Khodakovskaya, R.Y.	6-4763	FK-Wärme	67553
Khodakovskaya, R.Y.	7-4038	Mech. FK-Eig.	66516
Khodakovskaya, R.Y.	10-4236	Kristalle	65572
Khodar, E.F.	11-1368	Opt. Messtechnik	28526
Khodataev, K.V.	5-3020	Gase	58050
Khodeev, Y.S.	10-2789	Allg. Atomphysik	50030
Khodel, V.A.	2- 285	Quantentheorie	16526
Khodel, V.A.	6- 348	Statist. Physik	17563
Khodel, V.A.	11- 402	Statist. Physik	17563
Khodenko, G.E.	6-5410	FK-Spektren	69035
Khodenkov, G.E.	3-4147	Magn. FK-Eig.	69035
Khodenkov, G.E.	10-4925	Magn. FK-Eig.	69035
Khodenkov, G.E.	11-5310	FK-Spektren	73360
Khodirev, Y.C.	7-1637	Starke Ww.	41725
Khodirev, Y.V.	8-3282	Plasmaphysik	57085
Khodnenko, V.P.	12-6762	Atmosphäre	90815
Khodos, I.I.	12-4505	Kristallfehler	66035
Khodos, M.Y.	5-4908	Opt. FK-Eig.	73640
Khodosov, E.F.	7-4993	FK-Spektren	73370
Khodosov, E.F.	8-4851	Magn. FK-Eig.	69005
Khodovoi, V.A.	4-1258	Quantenelektronik	28060
Khodovoi, V.A.	4-1259	Quantenelektronik	28060
Khodovoi, V.A.	4-2408	Atom-Molekül-Ww	51524
Khodovoi, V.A.	5-2522	Atom-Molekül-Ww	51522
Khodovoy, V.A.	5-2517	Atom-Molekül-Ww	51522
Khodusov, V.D.	3-2820	Plasmaphysik	57080
Khodusov, V.D.	8- 371	Statist. Physik	17566
Khodyko, Y.V.	1-2235	Molekülstruktur	51020
Khodyrev, B.S.	9-2950	Polymere	53510
Khodyreva, N.V.	11-2475	Molekülstruktur	51040
Khodzhayants, Y.M.	10-1621	Elektrizität	26012
Khodzhevanov, F.F.	3-2601	Polymere	53525
Khoe, T.	1-1336	Beschleunigung	41020
Khoe, T.	3-1636	Beschleunigung	41030
Khoe, T.K.	1-1300	Beschleunigung	41000
Khoe, T.K.	1-1358	Beschleunigung	41040
Khoe, T.K.	2-1473	Beschleunigung	41040
Khoe, T.K.	3-1613	Beschleunigung	41020
Khoe, T.K.	3-1632	Beschleunigung	41030
Khofbauer, E.I.	3-2598	Polymere	53525
Khoi, L.D.	12-5959	FK-Spektren	73370
Khol, V.T.	9-3679	Kristalle	65516
Khokhlachev, P.P.	1-4093	Halbleitung	71520
Khokhlachev, S.B.	9-1028	Thermodynamik	24520
Khokhlov, I.V.	12-7477	Biophysik	96040
Khokhlov, R.V.	4-1187	Quantenelektronik	28035
Khokhlov, R.V.	4-2396	Atom-Molekül-Ww	51550
Khokhlov, R.V.	4-2551	Atom-Molekül-Ww	51550
Khokhlov, R.V.	6-5269	FK-Spektren	73310
Khokhlov, R.V.	9- 422	Statist. Physik	17523
Khokhlov, R.V.	10-2067	Physikal. Optik	29055

# Khovrin

Khokhlov, R.V.	12- 770	Akustik	23530
Khokhlov, V.F.	10-2690	Kernreaktoren	43515
Khokhlova, I.M.	5-5100	Oberflächenphysik	74520
Khokhlova, L.V.	12-3105	Polymere	53543
Khokhlova, V.L.	2-5140	Sterne	94000
Khokhlova, Z.S.	1-5063	Sterne	94020
Khokhryakov, I.V.	6-1304	Beschleunigung	41020
Khokhryakov, V.F.	8-1500	Kern-Messverf.	40520
Khokhryakov, V.F.	8-2997	Polymere	53550
Khokle, W.S.	6-5205	Halbleitung	71566
Khokle, W.S.	12-5617	Halbleitung	71570
Khokonov, K.B.	7-5289	Oberflächenphysik	74520
Kholas, A.	9-4735	FK-Leitfähigk.	70024
Kholas, B.A.	11- 401	Statist. Physik	17563
Kholev, B.A.	9-1440	Opt. Messtechnik	28550
Kholin, N.N.	4- 585	Elastizität	22520
Kholin, V.M.	4- 115	Mass und Messen	12220
Kholimetskaya, A.V.	6-1575	Starke Ww.	41767
Kholimetskaya, A.V.	6-1575	Starke Ww.	41783
Kholmogorov, V.E.	5-5169	Oberflächenphysik	74535
Kholmyanski, V.A.	12-6234	Dünne Schichten	74020
Kholmyansky, M.Z.	3-5266	Atmosphäre	90840
Kholnov, Y.V.	6-3573	Plasmaphysik	57263
Kholnova, E.A.	4- 114	Mass und Messen	12215
Kholodar, G.A.	2-3668	Kristallfehler	66025
Kholodenko, M.A.	4-1809	Beschleunigung	41030
Kholodenko, M.A.	7-1576	Beschleunigung	41020
Kholodilov, A.A.	5-2762	Polymere	53543
Kholodnov, V.A.	6- 850	Elektrizität	26060
Kholodnyi, L.P.	4-3632	Kristallfehler	66015
Kholodnykh, A.I.	8-1388	Opt. Messtechnik	28595
Kholodov, A.I.	12-1426	Kern-Messverf.	40570
Kholodov, E.P.	8-5289	FK-Spektren	73330
Kholodov, N.I.	1-1412	Elementarteilchen	41550
Kholodov, N.I.	9-1861	Starke Ww.	41700
Kholodov, N.I.	12-1914	Kernreaktionen	43039
Kholomaj, B.V.	1- 287	Quantenfeldtheorie	17020
Kholopov, G.K.	1-1199	Physikal. Optik	29066
Kholopov, G.K.	10-2083	Physikal. Optik	29066
Kholuyarov, G.F.	4-1501	Kern-Messverf.	68050
Kholyakov, V.N.	9-4520	FK-Dielektrika	68050
Khoma, I.Y.	5- 677	Elastizität	22520
Khoma, I.Y.	12- 523	Elastizität	22520
Khomasurdize, C.	8-1893	Starke Ww.	41780
Khomchenko, A.N.	12- 558	Elastizität	22530
Khomchenko, G.P.	9-5628	Oberflächenphysik	74535
Khomchenko, V.S.	5-4909	Opt. FK-Eig.	73645
Khomchenkov, B.M.	7-3194	Gase	58045
Khomenko, A.S.	6- 469	Elastizität	22520
Khomenko, O.A.	12-5269	Magn. FK-Eig.	69060
Khomenko, R.I.	9-3441	Flüssigkeiten	58546
Khomenko, V.S.	8-3926	Flüssigkeiten	58573
Khomenko, V.S.	11-5422	Opt. FK-Eig.	73635
Khomenko, V.V.	5-5233	Oberflächenphysik	74576
Khomenskaya, A.V.	3-1735	Starke Ww.	41740
Khomich, A.A.	1-1898	Kernreaktionen	43036
Khomich, A.A.	4-1828	Kernspektroskopie	42545
Khomidov, T.	9-4994	Thermoelektrizität	72010
Khomikovskii, P.M.	9-3077	Polymere	53550
Khomikovskii, P.M.	11-3011	Polymere	53530
Khomskii, D.I.	4-4125	Magn. FK-Eig.	69040
Khomskii, L.K.	10- 346	Mathem. Physik	16030
Khomskij, D.I.	1-3473	Kristallfehler	66025
Khomutova, M.D.	11-1487	Physikal. Optik	29030
Khomutova, N.M.	9-2959	Polymere	53525
Khomyak, V.A.	3- 130	Mass und Messen	12240
Khomyakov, A.K.	7-2743	Polymere	53530
Khomyakov, G.K.	11-2810	Atom-Molekül-Ww	51540
Khomyakov, G.K.	12-1401	Kern-Messverf.	40520
Khomyakova, L.V.	10-2050	Physikal. Optik	29040
Khomyakova, N.I.	3-2604	Polymere	53525
Khon, Y.A.	6-4263	Kristalle	65588
Khonkin, A.D.	6- 547	Hydro-, Aerodyn.	23020
Khoo, K.H.	1-2987	Flüssigkeiten	58546
Khoo, K.H.	5-3278	Flüssigkeiten	58565
Khoo, T.L.	1-1841	Kernspektroskopie	42565
Khoo, T.L.	2-2040	Kernspektroskopie	42565
Khoo, T.L.	4-1869	Kernspektroskopie	42565
Khoo, T.L.	6-2168	Kernspektroskopie	42565
Khopina, V.V.	11-2984	Polymere	53525
Khorev, A.A.	5-5697	Kosmische Physik	94572
Khorev, A.A.	6- 857	Elektrizität	26095
Khorev, I.E.	6- 438	Mechanik	22050
Khorugani, V.G.	8-5953	Atmosphäre	90860
Khorkina, V.V.	8-5583	Dünne Schichten	74020
Khorosheva, O.B.	7-5522	Geomagnetismus	90440
Khoroshilov, V.S.	10-1273	Hydro-, Aerodyn.	23070
Khoroshkov, V.S.	2-5390	Medizin. Physik	97000
Khoroshkov, V.S.	5- 125	Tagungen	10580
Khoroshkov, Y.V.	1-1090	Opt. Messtechnik	28570
Khoroshkov, Y.V.	4-1345	Opt. Messtechnik	28570
Khorshev, S.Y.	4-4566	FK-Spektren	73330
Khorshev, S.Y.	6-2976	Molekülstruktur	51060
Khorshev, S.Y.	9-2719	Molekülstruktur	51060
Khoruzhi, V.D.	12-6094	Opt. FK-Eig.	73640
Khoruzhii, V.D.	9-5308	Opt. FK-Eig.	73630
Khoruzhii, V.D.	9-5471	Dünne Schichten	74040
Khoryev, A.A.	9-5755	Kosmische Strahl.	90630
Khose, V.A.	8-1653	Elementarteilchen	41563
Khoshev, Y.M.	4-2992	Gasentladungen	57860
Khoshev, Y.M.	9-3163	Plasmaphysik	57096
Khoshkoo, H.	9-5149	FK-Spektren	73330
Khoshnevisan, M.	5-1201	Teilchenoptik	27035
Khosla, R.P.	3-4515	Photoleitung	72510
Khosla, R.P.	4-4443	Photoleitung	72500
Khosla, R.P.	6-5551	Opt. FK-Eig.	73640
Khotkevich, V.I.	3-4975	Dünne Schichten	74020
Khotkevich, V.I.	5-3888	Gitterdynamik	67060
Khotkevich, V.I.	6-4454	Mech. FK-Eig.	66500
Khotkevich, V.I.	6-4456	Mech. FK-Eig.	66512
Khotkevich, V.I.	10-4426	Kristallfehler	66025
Khotsyanova, T.L.	5-2422	Molekülstruktur	51060
Khotyaintsev, N.P.	12- 721	Hydro-, Aerodyn.	23070
Khour, B.V.	2-1788	Starke Ww.	41764
Khoury, F.	10-5395	FK-Spektren	73340
Khoury, F.	12-4268	Kristalle	65586
Khovansky, D.N.	10-2239	Elementarteilchen	41550
Khovansky, V.D.	5-1804	Starke Ww.	41743
Khovansky, V.D.	12-1594	Starke Ww.	41700
Khovrin, G.V.	8-2459	Molekülstruktur	51050



Khovrin, G.V.	11-2529	Molekülstruktur	51050
Khoze, A.N.	8- 749	Wärme	24060
Khoze, A.N.	9- 999	Wärme	24060
Khoze, V.A.	1-1423	Elementarteilchen	41566
Khoze, V.A.	1-1690	Starke Ww.	41783
Khoze, V.A.	2-1835	Starke Ww.	41780
Khoze, V.A.	2-2377	Kernstrahlung	44035
Khoze, V.A.	7-1602	Elementarteilchen	41563
Khoze, V.A.	8-1664	Elementarteilchen	41570
Khranova, G.A.	12-5012	FK-Wärme	67550
Khranova, T.S.	9-3003	Polymere	53535
Khrantsova, V.I.	1-1036	Opt. Messtechnik	28540
Khranov, V.Y.	11-5761	Oberflächenphysik	74560
Khrapov, A.Y.	9-5025	FK-Spektren	73310
Khreblov, A.P.	1-4518	Opt. FK-Eig.	73610
Khreblov, I.A.	2- 819	Wärme	24026
Khreblov, V.L.	12-4636	Mech. FK-Eig.	66514
Khrenkova, T.M.	4-2770	Polymere	53544
Khrenov, B.A.	3-5221	Kosmische Strahl.	90646
Khrenov, B.A.	4-5079	Kosmische Strahl.	90646
Khrenov, B.A.	9-5792	Kosmische Strahl.	90646
Khrenov, V.I.	11-3647	Flüssigkeiten	58555
Khrgian, A.K.	12-6799	Atmosphäre	90820
Khrplovich, I.B.	1- 356	Feldtheorie	18042
Khrplovich, I.B.	6-1561	Starke Ww.	41760
Khrplovich, I.B.	7- 552	Feldtheorie	18045
Khrisanfor, Y.V.	2-2210	Kernreaktionen	43066
Khristenko, A.S.	12- 558	Elastizität	22530
Khristenko, E.V.	5-4358	Supraleitung	70560
Khristenko, E.V.	8-5016	Supraleitung	70550
Khristenko, P.I.	10-2741	Kernreaktoren	43550
Khristenko, S.V.	3-2521	Atom-Molekül-Ww	51542
Khristenko, S.V.	9-2413	Atomstruktur	50540
Khristiansen, B.G.B.	9-5777	Kosmische Strahl.	90646
Khristiansen, G.B.	4-5080	Kosmische Strahl.	90646
Khristiansen, G.B.	8-5873	Kosmische Strahl.	90646
Khristiansen, G.B.	9-5756	Kosmische Strahl.	90630
Khristiansen, G.B.	9-5791	Kosmische Strahl.	90646
Khristiansen, G.B.	9-5792	Kosmische Strahl.	90646
Khristiansen, G.B.	11-5907	Kosmische Strahl.	90600
Khristichenko, P.I.	4-3943	FK-Wärme	67520
Khristov, L.	5-1802	Starke Ww.	41743
Khrobostova, T.V.	8- 71	Mass und Messen	12230
Khromov, A.P.	7- 315	Quantentheorie	16513
Khromov, M.K.	11-2955	Polymere	53510
Khromov, V.G.	7- 146	Mass und Messen	12240
Khromov, V.V.	4-1258	Quantenelektronik	28060
Khromov, V.V.	5-2517	Atom-Molekül-Ww	51522
Khromov, V.V.	11-2202	Kernreaktoren	43515
Khromov, V.V.	12-2058	Kernreaktoren	43515
Khromova, N.N.	7-3992	Kristallfehler	68076
Khromova, N.P.	11-5689	Oberflächenphysik	74530
Khronopulo, K.A.	7-5373	Oberflächenphysik	74535
Khropin, G.Y.	4-3466	Kristalle	65578
Khrulev, V.V.	7-5641	Sonnenphysik	93312
Khrupalo, A.E.	10- 128	Unterrichtsfragen	12010
Khrupin, A.S.	12-6897	Atmosphäre	90850
Khrupin, A.S.	12-6898	Atmosphäre	90850
Khrushchev, V.A.	2-2117	Kernreaktionen	43028
Khrushcheva, E.I.	12-6490	Oberflächenphysik	74535
Khrustalev, B.A.	1-4506	Opt. FK-Eig.	73605
Khrustalev, Y.A.	5-5194	Oberflächenphysik	74560
Khrylin, B.A.	5-1867	Starke Ww.	41790
Khubchandani, P.G.	2-2529	Molekülstruktur	51040
Khudaiberganov, R.	8- 336	Statist. Physik	17510
Khudaverdian, A.G.	5-1598	Kern-Messverf.	40522
Khudaverdian, A.G.	11-1740	Elementarteilchen	41574
Khudaverdyan, A.G.	4-1649	Elementarteilchen	41574
Khudaverdyan, A.G.	4-4778	Opt. FK-Eig.	73695
Khudiaikov, V.F.	7- 996	Wärme	24060
Khudomyasov, A.I.	6- 880	Elektrodynamik	26540
Khudomyasov, A.I.	9- 325	Quantentheorie	16530
Khudotyoplaya, A.A.	5-4979	Dünne Schichten	74020
Khudovets, G.S.	10-4658	Gitterdynamik	67040
Khuduyakov, A.V.	7-3966	Kristallfehler	66070
Khuduyakova, E.A.	12- 492	Mechanik	22032
Khuduyakova, L.N.	11-3409	Gasentladungen	57870
Khukhrev, I.I.	4-2784	Polymere	53550
Khukhunashvili, Z.V.	8- 183	Mathem. Physik	16020
Khulap, G.D.	6-5835	Erdkörper	90260
Khundzhua, A.G.	8-5485	Opt. FK-Eig.	73640
Khuri, N.N.	4-1744	Starke Ww.	41780
Khuri, N.N.	10-2404	Starke Ww.	41780
Khurshudyan, L.S.	4-1649	Elementarteilchen	41574
Khusainov, A.A.	5-2733	Polymere	53542
Khusainov, C.I.	10-1754	HF-Messtechnik	27540
Khusainova, O.S.	5-4013	FK-Wärme	67553
Khusid, B.M.	8- 748	Wärme	24060
Khusnutdinova, V.Y.	4-3948	FK-Wärme	67520
Khutsishvili, G.R.	2-4557	FK-Spektren	73370
Khuzeev, A.P.	7-2893	Plasmaphysik	57010
Khvastunov, M.S.	11-1601	Kern-Messverf.	40522
Khvastunov, V.M.	1-1898	Kernreaktionen	43036
Khvastunov, V.M.	4-1606	Beschleunigung	41020
Khvatan, A.M.	11- 531	Elastizität	22510
Khvesyuk, V.I.	1-2670	Plasmaphysik	57040
Khvesyuk, V.I.	5-2843	Plasmaphysik	57050
Khvesyuk, V.I.	5-2962	Gasentladungen	57810
Khvorostovskaya, L.E.	12-2803	Atom-Molekül-Ww	51542
Khvorostovskij, S.N.	1-2815	Gasentladungen	57810
Khvorostovskij, S.N.	2-3065	Gase	58060
Khvorostovskij, S.N.	5-2804	Plasmaphysik	57020
Khvorostovskij, S.N.	8-3370	Plasmaphysik	57210
Khvorostyan, V.M.	6-2320	Kernreaktionen	43022
Khvostantsev, L.G.	6-5234	Thermoelktrizität	72010
Khvostenko, V.I.	11-2290	Allg. Atomphysik	50030
Khvostionov, V.E.	5-1318	Quantenelektronik	28055
Khvostov, N.I.	7- 615	Mechanik	22050
Khvostov, V.A.	4-4756	Opt. FK-Eig.	73640
Khvostunkov, A.A.	9-4178	Kristalle	65514
Khvesiuk, V.I.	8-3465	Gasentladungen	57810
Khyuppenen, A.P.	10-1834	Quantenelektronik	28045
Khyuppenen, A.P.	11-1366	Opt. Messtechnik	28526
Khyuppenen, V.P.	12-1137	Quantenelektronik	28040
Khazardzhan, S.M.	10-4669	Gitterdynamik	67060
Kialdunozyants, S.A.	10- 755	Mechanik	22032
Kiang, C.S.	6-3991	Disperse Systeme	59530
Kiang, C.S.	8-3970	Disperse Systeme	59540
Kiang, C.S.	10-6097	Planeten	93614
Kiang, C.S.	12-6904	Atmosphäre	90860

Kiang, G.C.	10-2515	Kernspektroskopie	42550
Kiang, G.C.	11-2147	Kernreaktionen	43054
Kiang, N.Y.S.	12-7525	Physiol. Akustik	96310
Kiang, R.K.	8-1862	Starke Ww.	41764
Kiang, Y.C.	9-1302	Quantenelektronik	28045
Kianian, K.	2-5278	Biophysik	90640
Kiba, S.P.	12- 559	Elastizität	22530
Kibalinik, N.A.	8-4011	Kristalle	65518
Kibalinikova, S.I.	10-1431	Wärme	24050
Kibble, B.P.	1-2165	Atomstruktur	50540
Kibblewhite, J.F.J.	5-5122	Oberflächenphysik	74530
Kibets, V.I.	7-4085	Mech. FK-Eig.	66545
Kibkalo, Y.V.	10-2617	Kernreaktionen	43062
Kibkalo, Y.V.	10-2621	Kernreaktionen	43064
Kichaev, V.I.	10-1283	Hydro-, Aerodyn.	23070
Kichaev, Y.P.	6- 502	Elastizität	22530
Kichigin, A.M.	3- 954	Akustik	23560
Kichigin, D.A.	5-4432	Halbleitung	71530
Kichmareenko, F.S.	8-4783	Magn. FK-Eig.	69035
Kick, M.	11-2863	Atom-Molekül-Ww	51542
Kicman, J.	5-2157	Kernreaktoren	43520
Kida, S.	12- 620	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kidd, D.	5- 271	Labortechnik	12550
Kidd, J.M.	2-4948	Kosmische Strahl.	90630
Kidd, K.G.	7-2258	Molekülstruktur	51050
Kidd, K.G.	10-3046	Molekülstruktur	51060
Kidd, K.G.	12-2624	Molekülstruktur	51060
Kidd, R.W.	9-2398	Atomstruktur	50530
Kidder, R.E.	4-2939	Plasmaphysik	57256
Kidder, R.E.	4-2940	Plasmaphysik	57256
Kidder, R.E.	8- 623	Hydro-, Aerodyn.	23060
Kidger, M.J.	12-1179	Opt. Messtechnik	28520
Kidnay, A.J.	3-3132	Flüssigkeiten	58555
Kido, G.	4-4641	FK-Spektren	73365
Kidrasov, F.C.	12-3429	Gasentladungen	57840
Kidrasov, F.K.	8-3450	Gasentladungen	57810
Kidrasov, F.K.	8-3512	Gasentladungen	57840
Kidrasov, F.K.	8-3513	Gasentladungen	57840
Kidron, A.	8-4122	Kristalle	65584
Kidson, J.W.	3- 77	Buchbesprechungen	10820
Kie, L.K.	2-3923	FK-Wärme	67550
Kieback, D.	5-3458	Kristalle	65570
Kieburz, R.B.	1- 764	Elektrizität	26050
Kieburz, R.D.	3-2070	Kernreaktionen	43090
Kiefer, C.	7- 170	Labortechnik	12530
Kiefer, E.F.	11-4071	Kristalle	65586
Kiefer, H.	2-5399	Medizin. Physik	97010
Kiefer, H.	8- 35	Buchbesprechungen	10820
Kiefer, H.	10-2154	Kern-Messverf.	40582
Kiefer, J.	2-5253	Biophysik	96020
Kiefer, J.E.	3-4377	Halbleitung	71510
Kiefer, J.E.	11-5674	Oberflächenphysik	74530
Kiefer, J.H.	7-2092	Molekülstruktur	51010
Kiefer, W.	1-3114	Flüssigkeiten	58573
Kiefer, W.	2-4450	FK-Spektren	73340
Kiefer, W.	7-4917	FK-Spektren	73340
Kiefer, W.	9-2756	Atom-Molekül-Ww	51520
Kiefer, W.	12-5861	FK-Spektren	73340
Kieffaber, L.M.	3-5273	Atmosphäre	90870
Kieffer, F.	10-5606	Opt. FK-Eig.	73640
Kieffer, F.	11-3526	Flüssigkeiten	58530
Kieffer, H.H.	12-6802	Atmosphäre	90830
Kieffer, L.J.	9-2803	Atom-Molekül-Ww	51530
Kieffe, H.	9-3412	Flüssigkeiten	58543
Kieffe, H.	9-5168	FK-Spektren	73340
Kiehn, R.M.	8- 421	Mechanik	22010
Kiel, A.	3-2236	Atomstruktur	50570
Kiel, A.	4-4732	Opt. FK-Eig.	73630
Kiel, A.	9-5312	Opt. FK-Eig.	73635
Kiel, R.E.	2-2862	Plasmaphysik	57045
Kielanowski, P.	3-1782	Starke Ww.	41770
Kielczewska, D.	11-1975	Starke Ww.	41790
Kielhorn, G.	7-2850	Polymere	53544
Kielich, S.	1-4397	FK-Spektren	73340
Kielich, S.	2-1373	Physikal. Optik	29086
Kielich, S.	2-3248	Flüssigkeiten	58562
Kielich, S.	2-3311	Flüssigkeiten	58573
Kielich, S.	3-1459	Physikal. Optik	29040
Kielich, S.	7-2435	Atom-Molekül-Ww	51520
Kielich, S.	7-3536	Flüssigkeiten	58573
Kielich, S.	8-1417	Physikal. Optik	29045
Kielich, S.	9-2754	Atom-Molekül-Ww	51520
Kielkopf, J.F.	1-1043	Opt. Messtechnik	28545
Kiely, G.P.	7-3777	Kristalle	65588
Kiemersdorf, H.	5-4322	Supraleitung	70530
Kiemle, W.	10-1957	Opt. Messtechnik	28570
Kienast, H.	11-1136	Elektrizität	26050
Kienberger, K.H.	3-2113	Kernreaktoren	43530
Kiencl, A.	8-5573	Dünne Schichten	74020
Kienko, A.I.	11-3262	Plasmaphysik	57053
Kienle, J.	6-5813	Erdkörper	90240
Kienle, P.	2-2065	Kernspektroskopie	42565
Kienle, P.	2-2706	Atom-Molekül-Ww	51540
Kienle, P.	6-2176	Kernspektroskopie	42565
Kienle, P.	6-2228	Kernspektroskopie	42575
Kienle, P.	6-2579	Kernreaktionen	43085
Kienow, E.	8-3062	Plasmaphysik	57015
Kienzle, W.	1-1488	Starke Ww.	41720
Kienzle, W.	9-1866	Starke Ww.	41710
Kienzle, W.	12-1606	Starke Ww.	41725
Kienzle-Focacci, M.N.	1-1488	Starke Ww.	41720
Kienzle-Focacci, M.N.	9-1866	Starke Ww.	41710
Kienzle-Focacci, M.N.	12-1606	Starke Ww.	41725
Kiepenheuer, K.O.	9-5875	Sonnenphysik	93320
Kier, P.H.	7-1937	Kernreaktoren	43520
Kierat, W.	7- 323	Kernreaktionen	16513
Kiergan, S.E.	1-1886	Kernreaktionen	43022
Kiergan, S.E.	6- 995	Quantenelektronik	28055
Kierkowski, J.	1- 785	Elektrizität	26060
Kies, J.	10-5622	Dünne Schichten	74010
Kieser, J.	7-4794	FK-Spektren	73315
Kieser, J.	9-5083	FK-Spektren	73315
Kieser, R.	6-5482	FK-Spektren	73370
Kieser, R.	11-5318	FK-Spektren	73370
Kiesewetter, N.	9-4045	Kristallfehler	66035
Kiesling, C.	3-1668	Elementarteilchen	41574
Kiesling, C.	9-1810	Elementarteilchen	41574
Kiessig, G.	6-2488	Kernreaktionen	43064
Kieviet, W.	3-3147	Flüssigkeiten	58557
Kiewit, D.A.	8- 139	Labortechnik	12570



Kiflawi, I.	3-3417	Kristalle	65584	Kim, C.K.	8-4268	Kristallfehler	66025
Kifune, T.	9-5759	Kosmische Strahl.	90630	Kim, C.K.	9-3958	Kristallfehler	66015
Kigel, T.B.	7-3220	Flüssigkeiten	58510	Kim, C.O.	1-1680	Starke Ww.	41783
Kigoshi, K.	10-3721	Gase	58020	Kim, C.S.	2-4325	Halbleitung	71590
Kiguchi, T.	5-2119	Kernreaktoren	43510	Kim, C.S.	2-4326	Halbleitung	71590
Kihara, K.	7-3691	Kristalle	65570	Kim, C.S.	7-5297	Oberflächenphysik	74525
Kihara, K.	11-4027	Kristalle	65584	Kim, C.W.	12-1774	Kernspektroskopie	42540
Kihara, M.	3-1617	Beschleunigung	41020	Kim, C.Y.	9-5874	Sonnenphysik	93316
Kihara, T.	4-3280	Flüssigkeiten	58573	Kim, D.	1-3910	Magn. FK-Eig.	69060
Kilanenکو, V.	10-4811	FK-Wärme	67556	Kim, D.	5- 486	Statist. Physik	17530
Kiiko, I.A.	9- 851	Hydro-, Aerodyn.	23060	Kim, D.	7-4357	Magn. FK-Eig.	69025
Kijan, T.S.	9-2544	Molekülstruktur	51040	Kim, D.	7-4402	Magn. FK-Eig.	69040
Kijewski, L.J.	12-2189	Allg. Atomphysik	50010	Kim, D.	7-4403	Magn. FK-Eig.	69040
Kijewski, P.	9-1807	Elementarteilchen	41572	Kim, D.	10-4874	Magn. FK-Eig.	69020
Kikaelian, K.O.	3-5553	Kosmische Physik	94530	Kim, D.J.	2-4048	Magn. FK-Eig.	69040
Kikineshi, A.A.	5-4897	Opt. FK-Eig.	73640	Kim, D.J.	5-4229	FK-Leitfähigk.	70010
Kikineshi, A.A.	9-5016	Photoleitung	72510	Kim, D.O.	9- 908	Akustik	23530
Kikingshi, A.A.	4-4026	FK-Dielektrika	68020	Kim, D.W.	8- 509	Hydro-, Aerodyn.	23000
Kikitskaya, V.A.	11-5659	Oberflächenphysik	74520	Kim, D.Y.	6-1510	Starke Ww.	41740
Kikkawa, A.	11-5138	FK-Spektren	73300	Kim, E.I.	6- 704	Wärme	24050
Kikkawa, K.	1- 248	Quantentheorie	16582	Kim, H.	1-1354	Beschleunigung	41040
Kikkawa, K.	9-1954	Starke Ww.	41780	Kim, H.	5-3177	Flüssigkeiten	58546
Kiknadze, G.I.	11-2214	Kernreaktoren	43530	Kim, H.	8-3310	Plasmaphysik	57090
Kiknadze, V.C.	12-7412	Biophysik	96010	Kim, H.	8-3681	Flüssigkeiten	58510
Kiknadze, V.D.	3-5662	Biophysik	96010	Kim, H.	9-3436	Flüssigkeiten	58546
Kiknadze, W.D.	3-5714	Biophysik	96040	Kim, H.	9-5139	FK-Spektren	73330
Kikoin, I.K.	12- 8	Biographien	10215	Kim, H.C.	3-2760	Polymere	53595
Kikoin, K.A.	8-5445	Opt. FK-Eig.	73605	Kim, H.C.	8-3204	Plasmaphysik	57070
Kikot, B.S.	12-2558	Molekülstruktur	51060	Kim, H.C.	12-4742	Mech. FK-Eig.	66550
Kikuchi, F.	2- 555	Elastizität	22520	Kim, H.J.	6-1992	Kernspektroskopie	42545
Kikuchi, K.	3-3158	Flüssigkeiten	58560	Kim, H.J.	7-1798	Kernspektroskopie	42550
Kikuchi, K.	5- 447	Quantenfeldtheorie	17010	Kim, H.J.	9-2116	Kernspektroskopie	42555
Kikuchi, K.	6-1395	Elementarteilchen	41574	Kim, H.J.	10-2657	Kernreaktionen	43085
Kikuchi, K.	8- 981	HF-Messtechnik	27520	Kim, H.J.	11-2054	Kernspektroskopie	42550
Kikuchi, M.	3-4387	Halbleitung	71520	Kim, H.M.	8-5329	FK-Spektren	73355
Kikuchi, M.	3-4922	Dünne Schichten	74010	Kim, H.M.	10-5452	FK-Spektren	73355
Kikuchi, M.	3-4923	Dünne Schichten	74010	Kim, H.M.	12- 156	Labortechnik	12530
Kikuchi, M.	3-4982	Dünne Schichten	74030	Kim, H.M.	12-5888	FK-Spektren	73355
Kikuchi, M.	3-5043	Dünne Schichten	74060	Kim, H.N.	1-4606	Dünne Schichten	74010
Kikuchi, M.	5-3808	Mech. FK-Eig.	66550	Kim, H.W.	5- 699	Elastizität	22530
Kikuchi, M.	9-1488	Opt. Messtechnik	28572	Kim, I.J.	12-1565	Elementarteilchen	41578
Kikuchi, M.	9-5360	Dünne Schichten	74010	Kim, J.	2-1692	Starke Ww.	41730
Kikuchi, M.	12-6141	Dünne Schichten	74010	Kim, J.E.	12-1521	Elementarteilchen	41550
Kikuchi, N.	6-3198	Polymere	53510	Kim, J.H.	11- 709	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kikuchi, R.	1-1461	Elementarteilchen	41578	Kim, J.I.	1-3081	Flüssigkeiten	58568
Kikuchi, R.	1-3467	Kristallfehler	66025	Kim, J.I.	8-1582	Kern-Messverf.	40584
Kikuchi, R.	1-4199	Halbleitung	71585	Kim, J.I.	11-2138	Kernreaktionen	43048
Kikuchi, R.	4-3975	FK-Wärme	67550	Kim, J.J.	4-2772	Polymere	53546
Kikuchi, R.	8-1673	Elementarteilchen	41574	Kim, J.J.	7-2397	Molekülstruktur	51060
Kikuchi, R.	9-4639	Magn. FK-Eig.	69050	Kim, J.J.	7-2806	Polymere	53535
Kikuchi, R.	9-5683	Oberflächenphysik	74580	Kim, J.J.P.	2-5288	Biophysik	96040
Kikuchi, R.	12-4985	FK-Wärme	67550	Kim, J.S.	8-5998	Magnetosphäre	91226
Kikuchi, S.	11-2069	Kernspektroskopie	42560	Kim, J.S.	9-1068	Thermodynamik	24556
Kikuchi, T.	6-4695	FK-Wärme	67520	Kim, J.S.	9-3957	Kristallfehler	66015
Kikuchi, T.	6-5516	Opt. FK-Eig.	73605	Kim, K.	10-3785	Flüssigkeiten	58520
Kikuchi, T.	8-4581	FK-Wärme	67520	Kim, K.C.	4-2384	Atom-Molekül-Ww	51515
Kikuchi, T.T.	8-1369	Opt. Messtechnik	28575	Kim, K.C.	11-2650	Molekülstruktur	51060
Kikuchi, Y.	7-2731	Polymere	53530	Kim, K.H.	4-4367	Halbleitung	71530
Kikugawa, H.	11- 329	Quantenfeldtheorie	17010	Kim, K.H.	11-3385	Plasmaphysik	57279
Kikvidze, R.R.	4-4941	Oberflächenphysik	74525	Kim, K.J.	1- 232	Quantentheorie	16556
Kilbane, F.M.	9-5419	Dünne Schichten	74020	Kim, K.J.	1- 296	Quantenfeldtheorie	17025
Kilbarg, P.	1- 870	HF-Messtechnik	27530	Kim, K.J.	6-1349	Elementarteilchen	41563
Kilcher, P.	5-1976	Kernspektroskopie	42565	Kim, K.M.	10-4157	Kristalle	66510
Kilchevskii, N.A.	5- 660	Elastizität	22520	Kim, K.S.	7-5119	Dünne Schichten	74010
Kilchevskii, N.A.	10- 901	Elastizität	22520	Kim, K.S.	9-2768	Atom-Molekül-Ww	51522
Kilchevsky, N.A.	7- 255	Mathem. Physik	16020	Kim, K.S.	9-5571	Oberflächenphysik	74530
Kilchevsky, N.A.	12- 501	Mechanik	22050	Kim, K.S.	11-5175	FK-Spektren	73315
Kilchitskaya, S.S.	1-4183	Halbleitung	71580	Kim, K.S.	11-5653	Oberflächenphysik	74520
Kilcline, C.W.	9-1333	Quantenelektronik	28055	Kim, K.U.	5-2729	Polymere	53542
Kildal, H.	4-4687	FK-Spektren	73380	Kim, L.F.	7-2735	Polymere	53530
Kildal, H.	8-1193	Quantenelektronik	28055	Kim, M.G.	2-3183	Flüssigkeiten	58540
Kildal, H.	9-5266	FK-Spektren	73380	Kim, O.K.	11-3080	Polymere	53542
Kildal, H.	11-2708	Atom-Molekül-Ww	51520	Kim, P.	10-3239	Atom-Molekül-Ww	51548
Kilday, M.V.	11-4512	FK-Wärme	67510	Kim, Q.	4-4731	Opt. FK-Eig.	73625
Kildeev, I.A.	9-5474	Dünne Schichten	74040	Kim, Q.	9-4339	Gitterdynamik	67040
Kildibekov, I.G.	11- 921	Akustik	23530	Kim, S.	10- 608	Statist. Physik	17535
Kildir, M.	5-1926	Kernspektroskopie	42545	Kim, S.H.	7-3485	Flüssigkeiten	58568
Kildyushova, L.A.	6-3413	Plasmaphysik	57050	Kim, S.K.	7-3164	Gase	58010
Kildyushova, L.A.	10-3514	Plasmaphysik	57020	Kim, S.K.	8-3863	Flüssigkeiten	58562
Kilevaya, N.V.	11-2984	Polymere	53525	Kim, S.M.	9-4096	Kristallfehler	66065
Kilgore, R.L.	2-1383	Kern-Messverf.	40505	Kim, S.M.	12-1352	Kern-Messverf.	40505
Kilgren, L.M.	3-1712	Starke Ww.	41720	Kim, S.M.	12-4382	Kristallfehler	66015
Kilian, K.	2-1861	Starke Ww.	41790	Kim, S.W.	4-3173	Flüssigkeiten	58546
Kilian, P.	2-2284	Kernreaktoren	43500	Kim, T.Y.	6-3820	Flüssigkeiten	58546
Kilimann, K.	3- 503	Statist. Physik	17530	Kim, U.	3-2074	Kernreaktionen	43092
Kilin, S.F.	5-4589	FK-Spektren	73315	Kim, V.	8-3273	Plasmaphysik	57085
Kilkenny, J.D.	9-3201	Plasmaphysik	57263	Kim, V.F.	11-6054	Ionosphäre	91020
Killat, U.	1-4582	Opt. FK-Eig.	73695	Kim, V.T.	6- 480	Elastizität	22520
Killat, U.	12-6026	Opt. FK-Eig.	73605	Kim, V.T.	10- 978	Elastizität	22530
Killeen, R.C.G.	7-4213	FK-Wärme	67530	Kim, Y.E.	1-1711	Kernstruktur	42010
Killeen, T.L.	8-2210	Kernstrahlung	44033	Kim, Y.E.	9-2012	Kernstruktur	42010
Killesreiter, H.	5-4529	Photoleitung	72510	Kim, Y.E.	11-2035	Kernspektroskopie	42545
Killiany, J.M.	2-4291	Halbleitung	71570	Kim, Y.I.	9- 621	Elastizität	22520
Killiany, J.M.	11-5091	Halbleitung	71570	Kim, Y.K.	6-3110	Atom-Molekül-Ww	51540
Killig, K.D.	3-1946	Kernspektroskopie	42565	Kim, Y.S.	1-1608	Starke Ww.	41760
Killingbeck, J.	4-2138	Atomstruktur	50540	Kim, Y.S.	4-5663	Medizin. Physik	97095
Killingbeck, J.	7-2033	Atomstruktur	50510	Kim, Y.S.	6-1554	Starke Ww.	41760
Killingbeck, J.	7-2034	Atomstruktur	50510	Kim, Y.S.	8-1859	Starke Ww.	41760
Killmann, E.	2-2913	Polymere	53546	Kim, Y.S.	11-6419	Medizin. Physik	97020
Killmann, E.	5-5140	Oberflächenphysik	74535	Kim, Y.S.	12-2762	Atom-Molekül-Ww	51540
Killoar Jr., P.C.	7-2454	Atom-Molekül-Ww	51526	Kim, Y.S.	12-2835	Atom-Molekül-Ww	51550
Kilmetov, R.S.	12- 977	Elektrizität	26060	Kim, Y.W.	8- 127	Labortechnik	12550
Kilmister, C.W.	2- 59	Buchbesprechungen	10810	Kimball, C.W.	10-4213	Kristalle	66545
Kilmister, C.W.	5- 151	Buchbesprechungen	10820	Kimball, J.C.	11-4912	FK-Leitfähigk.	70076
Kilpatrick, R.A.	2-1443	Beschleunigung	41020	Kimball, J.C.	12-5309	FK-Leitfähigk.	70020
Kilpatrick, R.A.	2-1498	Beschleunigung	41040	Kimbell, G.H.	1- 935	Quantenelektronik	28030
Kilvington, A.I.	2-1454	Beschleunigung	41020	Kimbell, G.H.	3-2931	Gase	58060
Kilvington, A.I.	7-1909	Kernreaktionen	43092	Kimber, R.M.	1- 648	Wärme	24026
Kim, B.B.	5-1759	Elementarteilchen	41578	Kimber, R.M.	3-3947	FK-Wärme	67520
Kim, B.F.	6-5317	FK-Spektren	73325	Kimber, R.M.	12-5034	FK-Wärme	67553
Kim, B.F.	9-2712	Molekülstruktur	51060	Kimble, H.J.	6- 947	Quantenelektronik	28035
Kim, B.M.	3- 767	Hydro-, Aerodyn.	23020	Kimblin, C.W.	4-2981	Gasentladungen	57860
Kim, B.R.	1-1591	Starke Ww.	41755	Kimblin, C.W.	8-3456	Gasentladungen	57810
Kim, B.R.	1-1612	Starke Ww.	41760	Kimblin, C.W.	8-3559	Gasentladungen	57860
Kim, B.R.	2-1775	Starke Ww.	41760	Kime, M.B.	4-1577	Beschleunigung	41020
Kim, B.R.	8-1701	Elementarteilchen	41578	Kime, M.B.	9-1723	Kern-Messverf.	40582
Kim, B.R.	9-1933	Starke Ww.	41760	Kimel, I.	2-1814	Starke Ww.	41773
Kim, B.T.	7-1816	Kernspektroskopie	42565	Kimel, J.D.	2-1649	Starke Ww.	41710
Kim, C.H.	3-3618	Kristallfehler	66025	Kimel, J.D.	2-1659	Starke Ww.	41720
Kim, C.H.	4-3687	Kristallfehler	66035	Kimel, J.D.	10- 514	Quantenfeldtheorie	17010



Kimel, J.D.	10-2306	Starke Ww.	41725	King, D.T.	2-1732	Starke Ww.	41743
Kimel, S.	1-3121	Flüssigkeiten	58576	King, F.T.	8- 963	Teilchenoptik	27068
Kimel, S.	3-1400	Opt. Messtechnik	28570	King, F.W.	4-2294	Molekülstruktur	51060
Kimelfeld, J.M.	3-2348	Molekülstruktur	51060	King, G.C.P.	7-1305	Quantenelektronik	28060
Kimelfeld, Y.M.	8-2775	Atom-Molekül-Ww	51558	King, G.C.P.	11-5883	Erdkörper	90280
Kimelfeld, Y.M.	12-2533	Molekülstruktur	51060	King, G.H.	9-2663	Molekülstruktur	51060
Kimerling, L.C.	12-5611	Halbleitung	71570	King, G.M.	3- 404	Quantentheorie	16533
Kimmel, G.	7-4012	Mech. FK-Eig.	66514	King, G.M.	4- 289	Quantentheorie	16516
Kimmer, W.	11-3018	Polymere	53535	King, G.M.	7- 375	Quantentheorie	16533
Kimmerly, G.K.	6-3195	Polymere	53510	King, G.W.	3-2303	Molekülstruktur	51050
Kimmitt, M.F.	5-1390	Opt. Messtechnik	28550	King, G.W.	7-2258	Molekülstruktur	51050
Kimmitt, M.F.	9-1331	Quantenelektronik	28055	King, H.T.	12-2624	Molekülstruktur	51060
Kimoto, K.	2-3482	Kristalle	65582	King, I.R.	12-1841	Kernspektroskopie	42500
Kimoto, S.	9-4050	Kristallfehler	66035	King, J.A.	10-6124	Sterne	94000
Kimpton, A.D.	8- 639	Hydro-, Aerodyn.	23070	King, J.C.	2-3575	Kristalle	65586
Kimtyls, L.	3-2391	Molekülstruktur	51060	King, J.C.	6- 807	Elektrizität	26050
Kimura, C.	10-6291	Medizin. Physik	97010	King, J.D.	8-1999	Kernspektroskopie	42545
Kimura, C.	5-5441	Ionosphäre	91045	King, J.D.	10-2507	Kernspektroskopie	42545
Kimura, H.	6-4543	Mech. FK-Eig.	66545	King, J.G.	1-4741	Oberflächenphysik	74535
Kimura, H.	7-3300	Flüssigkeiten	58535	King, J.G.	4-5538	Biophysik	96010
Kimura, H.	7-4278	FK-Wärme	67553	King, J.P.	6-3229	Polymere	53535
Kimura, H.	12-3673	Flüssigkeiten	58535	King, J.S.	12-4800	Gitterdynamik	67010
Kimura, H.	12-4720	Mech. FK-Eig.	66545	King, J.W.	1-4949	Ionosphäre	91045
Kimura, H.	12-5028	FK-Wärme	67550	King, J.W.	1-4950	Ionosphäre	91045
Kimura, H.	12-5497	Metall. Leitf.	71010	King, J.W.	3-5227	Atmosphäre	90810
Kimura, I.	1-1232	Kern-Messverf.	40505	King, J.W.	4-5139	Atmosphäre	90840
Kimura, I.	1-3476	Kristallfehler	66025	King, J.W.	9-5746	Geomagnetismus	90400
Kimura, I.	3-2014	Kernreaktionen	43046	King, K.	6-2277	Kernreaktionen	43012
Kimura, I.	4-1973	Kernreaktionen	43092	King, K.	10-2612	Kernreaktionen	43060
Kimura, I.	7-1856	Kernreaktionen	43048	King, L.W.	8-6250	Kosmische Physik	94520
Kimura, I.	7-1857	Kernreaktionen	43048	King, M.B.	11-1056	Thermodynamik	24533
Kimura, I.	7-2859	Polymere	53546	King, M.J.	1-2966	Flüssigkeiten	58540
Kimura, I.	7-5615	Ionosphäre	91076	King, M.V.	3-3015	Flüssigkeiten	58535
Kimura, I.	9-1732	Kern-Messverf.	40584	King, N.S.P.	6-1237	Kern-Messverf.	40535
Kimura, K.	1-1699	Starke Ww.	41783	King, N.S.P.	9-2105	Kernspektroskopie	42550
Kimura, K.	2-5318	Biophysik	96060	King, N.S.P.	9-2232	Kernreaktionen	43080
Kimura, K.	3-1906	Kernspektroskopie	42550	King, N.S.P.	12-1718	Kernstruktur	42010
Kimura, K.	4-2337	Molekülstruktur	51060	King, P.W.	11-3042	Polymere	53535
Kimura, K.	9-2586	Molekülstruktur	51050	King, R.	1- 577	Hydro-, Aerodyn.	23050
Kimura, M.	4-4050	FK-Dielektrika	68050	King, R.A.	4-4927	Oberflächenphysik	74520
Kimura, M.	4-4456	Photoleitung	72510	King, R.B.	8-2501	Molekülstruktur	51060
Kimura, M.	5- 231	Mass und Messen	12250	King, R.C.	3- 335	Quantentheorie	16516
Kimura, M.	5-3044	Flüssigkeiten	58510	King, R.C.	8- 219	Quantentheorie	16516
Kimura, M.	5-3757	Mech. FK-Eig.	66516	King, R.J.	12- 995	Elektrodynamik	26530
Kimura, M.	7-4866	FK-Spektren	73330	King, R.W.P.	12-1105	HF-Messtechnik	27550
Kimura, M.	11-3538	Flüssigkeiten	58530	King, T.A.	11-3024	Polymere	53535
Kimura, M.	11-4359	Mech. FK-Eig.	66516	King, T.S.	11-1541	Physikal. Optik	29066
Kimura, M.	11-4360	Mech. FK-Eig.	66516	King, W.B.	6-1096	Opt. Messtechnik	28595
Kimura, M.	12-5125	FK-Dielektrika	68040	King, W.C.	10-2522	Kernspektroskopie	42555
Kimura, N.	9-1677	Kern-Messverf.	40542	King, W.C.	12-1862	Kernspektroskopie	42565
Kimura, S.	6-4283	Kristallfehler	66015	King, W.D.	6-3196	Polymere	53510
Kimura, S.	9-3963	Kristallfehler	66015	King, W.D.	6-3863	Flüssigkeiten	58555
Kimura, T.	3-4260	FK-Leitfähigkeit	70026	King, W.F.	5- 127	Tagungen	10580
Kimura, T.	7- 569	Feldtheorie	18060	King, W.H.	4-2182	Atomstruktur	50570
Kimura, T.	7-3574	Disperse Systeme	59595	King, W.T.	7-1074	Thermodynamik	24554
Kimura, T.	8- 243	Quantentheorie	16526	King-Hele, D.G.	6-5791	Erdkörper	90230
Kimura, T.	11- 432	Feldtheorie	18040	King-Hele, D.G.	11-5810	Erdkörper	90235
Kimura, T.	11- 438	Feldtheorie	18042	King-Hele, D.G.	12-6603	Erdkörper	90235
Kimura, Y.	1-1093	Opt. Messtechnik	28570	King-Hele, D.G.	12-6758	Atmosphäre	90815
Kimura, Y.	2-4595	FK-Spektren	73370	King Iii, P.W.	8-1306	Opt. Messtechnik	28545
Kimura, Y.	8-1207	Quantenelektronik	28055	King Iii, W.F.	2-4123	FK-Leitfähigkeit	70024
Kimura, Y.	9-5759	Kosmische Strahl.	90630	King, Iii W.F.	4- 823	Akustik	23540
Kin, K.	10-2688	Kernreaktoren	43515	King, Iii W.F.	4- 825	Akustik	23540
Kinaga, Y.	1-1269	Kern-Messverf.	40565	King Iii, W.F.	10-4652	Gitterdynamik	67020
Kinard, W.H.	10-6093	Planeten	93614	King Jr., E.A.	10-6116	Planeten	93640
Kinase, W.	5-3723	Mech. FK-Eig.	66514	Kingsman, J.F.C.	10- 296	Mathem. Physik	16020
Kinase, W.	7-4315	FK-Dielektrika	68030	Kingsep, A.S.	4-2869	Plasmaphysik	57060
Kinase, W.	9-4522	FK-Dielektrika	68050	Kingsep, S.S.	8-3532	Gasentladungen	57840
Kinase, W.	11-4648	FK-Dielektrika	68030	Kingslake, R.	10-1889	Opt. Messtechnik	28500
Kinbara, A.	4-4895	Dünne Schichten	74065	Kingsley, R.L.	6-1409	Elementarteilchen	41578
Kinbara, A.	12-6287	Dünne Schichten	74040	Kingsley, R.L.	9-1839	Elementarteilchen	41578
Kinbara, A.	12-6347	Dünne Schichten	74065	Kingsley, R.L.	11-1718	Elementarteilchen	41563
Kinber, B.E.	8- 196	Mathem. Physik	16040	Kingsley, S.	6-1083	Opt. Messtechnik	28572
Kind, R.	2-4577	FK-Spektren	73370	King-Smith, P.E.	1-5261	Physiol. Optik	96614
Kind, R.	11-5812	Erdkörper	90240	King-Smith, P.E.	11-6404	Physiol. Optik	96618
Kind, R.	11-5813	Erdkörper	90240	Kingston, A.E.	3-2457	Atom-Molekül-Ww	51522
Kindel, J.M.	6-3554	Plasmaphysik	57263	Kingston, A.E.	3-2516	Atom-Molekül-Ww	51542
Kinder, B.E.	10-2105	Physikal. Optik	29095	Kingston, A.E.	3-2517	Atom-Molekül-Ww	51542
Kinder, H.	1-3680	Gitterdynamik	67010	Kingston, A.E.	6-3065	Atom-Molekül-Ww	51522
Kinder, H.	1-3704	Gitterdynamik	67020	Kingston, A.E.	12-2790	Atom-Molekül-Ww	51542
Kinder, H.	2-3843	Gitterdynamik	67020	Kingston, B.	1-3026	Flüssigkeiten	58557
Kinder, H.	5-3880	Gitterdynamik	67060	Kingston, D.G.I.	6-2755	Allg. Atomphysik	50030
Kinder, H.	5-4322	Supraleitung	70530	Kingston, D.G.I.	11-2286	Allg. Atomphysik	50030
Kinder, H.	12-4121	Kristalle	65545	Kingston, D.L.	2-4862	Oberflächenphysik	74570
Kinder, J.	5-4490	Halbleitung	71570	Kingston, D.L.	5-4259	FK-Leitfähigkeit	70028
Kindl, B.	5-5120	Oberflächenphysik	74530	Kingston, D.L.	6-5770	Oberflächenphysik	74570
Kindle, C.	9-2501	Molekülstruktur	51030	Kingston, J.G.	4-2828	Plasmaphysik	57045
Kindler, E.	9-2057	Kernspektroskopie	42520	Kinh, V.Q.	3-4984	Dünne Schichten	74030
Kindlmann, P.J.	5-2308	Atomstruktur	50570	Kini, K.S.	2-2531	Molekülstruktur	51040
Kindlmann, P.J.	6-6247	Physiol. Akustik	96300	Kini, M.R.	1-2226	Molekülstruktur	51010
Kindt, M.	11-5499	Dünne Schichten	74010	Kink, R.	9-5329	Opt. FK-Eig.	73640
Kindzule, V.	10-4424	Kristallfehler	66025	Kink, R.A.	11-5398	Opt. FK-Eig.	73620
Kinetskiy, V.N.	11- 741	Hydro-, Aerodyn.	23020	Kinne, R.W.	10-4963	Magn. FK-Eig.	69050
Kinev, S.	6-5253	Photoleitung	72510	Kinneberg, K.F.	1-2399	Atom-Molekül-Ww	51538
King, A.D.	10-4377	Kristallfehler	66015	Kinnebrock, W.	3-2096	Kernreaktoren	43515
King, A.F.	7-1607	Elementarteilchen	41574	Kinnebrock, W.	12- 400	Statist. Physik	17523
King, A.R.	10-5505	FK-Spektren	73370	Kinniment, D.J.	3-1156	Elektrizität	26060
King, A.S.	1-1214	Kern-Messverf.	40503	Kinns, R.	2- 604	Hydro-, Aerodyn.	23010
King, A.S.	4-1599	Beschleunigung	41020	Kino, G.S.	1- 863	HF-Messtechnik	27530
King, C.	3- 615	Mechanik	22036	Kino, G.S.	3-3909	Gitterdynamik	67060
King, C.A.	12-3028	Polymere	53540	Kino, G.S.	4- 850	Akustik	23570
King, C.G.	3-5230	Atmosphäre	90815	Kino, G.S.	7-4328	FK-Dielektrika	68050
King, C.H.	6-2458	Kernreaktionen	43058	Kino, T.	9-4840	Metall. Leitf.	71010
King, C.H.	6-2494	Kernreaktionen	43068	Kinokiri, K.	3- 230	Vakuumphysik	13030
King, C.H.	12-1891	Kernreaktionen	43014	Kinoshita, A.	11-5383	Opt. FK-Eig.	73605
King, C.J.	5- 787	Hydro-, Aerodyn.	23020	Kinoshita, A.	11-5601	Dünne Schichten	74040
King, C.J.	5- 788	Hydro-, Aerodyn.	23020	Kinoshita, G.	6-5248	Photoleitung	72510
King, C.N.	8-4557	FK-Wärme	67510	Kinoshita, J.	12-5677	Photoleitung	72510
King, C-Y	5-5255	Erdkörper	90240	Kinoshita, K.	3-1812	Starke Ww.	41780
King, C.Y.	11-5814	Erdkörper	90240	Kinoshita, K.	5-1860	Starke Ww.	41780
King, D.A.	1-4750	Oberflächenphysik	74535	Kinoshita, K.	6-1624	Starke Ww.	41780
King, D.A.	1-4769	Oberflächenphysik	74535	Kinoshita, K.	7-3496	Flüssigkeiten	58568
King, D.A.	1-4822	Erdkörper	90210	Kinser, D.L.	2-3121	Flüssigkeiten	58530
King, D.A.	2- 14	Biographien	10220	Kinser, D.L.	9-1136	Elektrizität	26060
King, D.A.	4-4991	Oberflächenphysik	74535	Kinsey, J.L.	2-2651	Atom-Molekül-Ww	51515
King, D.L.	5-2625	Atom-Molekül-Ww	51554	Kinsey, J.L.	6-2882	Molekülstruktur	51040
King, D.S.	2-5154	Sterne	94040	Kinsey, J.L.	7-2569	Atom-Molekül-Ww	51544
King, D.S.	4-5400	Sterne	94040	Kinsinger, J.B.	8-2988	Polymere	53546
King, D.T.	2-1699	Starke Ww.	41735	Kinsland, G.L.	12-4738	Mech. FK-Eig.	66550
King, D.T.	2-1729	Starke Ww.	41743	Kinslow, M.	1- 583	Hydro-, Aerodyn.	23060



## Kinsman

Kinsman, K.R.	6-4379	Kristallfehler	66040
Kinsner, W.	1- 873	HF-Messtechnik	27530
Kinsner, W.	9-1158	Elektrodynamik	26520
Kinsner, W.	9-1239	HF-Messtechnik	27540
Kinsner, W.	10- 338	Mathem. Physik	16030
Kinson, J.B.	2-1696	Starke Ww.	41730
Kinson, J.B.	12-1609	Starke Ww.	41735
Kint, S.	3-3222	Flüssigkeiten	58573
Kint, S.	12-3901	Flüssigkeiten	58573
Kintner, E.E.	12-2098	Kernreaktoren	43530
Kintzinger, J.P.	8-3701	Flüssigkeiten	58520
Kinugasa, T.	10-2992	Molekülstruktur	51060
Kinzelbach, W.K.H.	10-2391	Starke Ww.	41767
Kinzer, R.L.	9-6064	Kosmische Physik	94540
Kinzer, R.L.	10-6184	Kosmische Physik	94540
Kinzhibalo, L.N.	11-5448	Opt. FK-Eig.	73640
Kiopo, V.A.	6-4711	FK-Wärme	67530
Kiosse, G.A.	6-4242	Kristalle	65586
Kiperman, S.L.	5-1072	Thermodynamik	24554
Kipnis, A.M.	6- 93	Labortechnik	12515
Kipnis, A.Y.	11-5739	Oberflächenphysik	74535
Kipnis, N.S.	12-1054	Teilchenoptik	27068
Kipov, I.G.	1-3008	Flüssigkeiten	58550
Kippenhahn, R.	1-5092	Kosmische Physik	94500
Kippenhahn, R.	4-5349	Planeten	93620
Kippis, M.	10-4339	Kristalle	65586
Kirakossyan, A.A.	12-6251	Dünne Schichten	74030
Kirby, B.	5-1765	Starke Ww.	41700
Kirby, B.J.	4- 335	Quantentheorie	16560
Kirby, B.J.	11-1835	Starke Ww.	41740
Kirby, C.G.M.	4- 997	Elektrizität	26012
Kirby, R.D.	12-5845	FK-Spektren	73340
Kirby, R.E.	7-5337	Oberflächenphysik	74535
Kirby, R.E.	7-5338	Oberflächenphysik	74535
Kirchbach, M.	6-1789	Kernstruktur	42075
Kircher, C.J.	3-1080	Thermodynamik	24554
Kircher, C.J.	3-4917	Dünne Schichten	74010
Kircher, F.	7-1572	Beschleunigung	41020
Kircher, J.F.	3-1342	Quantenelektronik	28060
Kircher, J.F.	12-2696	Atom-Molekül-Ww	51524
Kirchevskaya, I.Y.	11-2979	Polymere	53525
Kirchevskii, I.E.	11-2949	Polymere	53510
Kirchessner, J.	2-1464	Beschleunigung	41040
Kirchessner, J.L.	2-1466	Beschleunigung	41040
Kirchessner, J.L.	2-1508	Beschleunigung	41040
Kirchheim, R.	6-5045	FK-Leitfähigk.	70060
Kirchhof, J.	9-3656	Kristalle	65510
Kirchhoff, B.	7-3819	Kristallfehler	66025
Kirchhoff, R.H.	12- 564	Hydro-, Aerodyn.	23010
Kirchhoff, W.H.	5-2397	Molekülstruktur	51050
Kirchhoff, W.H.	5-2401	Molekülstruktur	51050
Kirchhoff, W.H.	12-2474	Molekülstruktur	51050
Kirchhoff, W.H.	12-7513	Biophysik	96060
Kirchmayr, H.R.	1-3838	Magn. FK-Eig.	69000
Kirchmayr, H.R.	2-3991	Magn. FK-Eig.	69015
Kirchmayr, H.R.	5-4079	Magn. FK-Eig.	69015
Kirchner, G.	9-4417	FK-Wärme	67550
Kirchner, H.	8-5573	Dünne Schichten	74020
Kirchner, H.O.K.	1-3492	Kristallfehler	66035
Kirchner, H.O.K.	4-3997	FK-Wärme	67553
Kirchner, H.O.K.	6- 858	Elektrodynamik	26510
Kirchner, H.O.K.	9-4166	Mech. FK-Eig.	66514
Kirchner, H.P.	6-4483	Mech. FK-Eig.	66516
Kirchner, N.	4-2466	Atom-Molekül-Ww	51532
Kirchner, R.	4-1526	Kern-Messverf.	40580
Kirdjashev, K.P.	8-3300	Plasmaphysik	57085
Kirdyashev, K.P.	8-3181	Plasmaphysik	57055
Kirdyashkin, A.G.	7- 832	Hydro-, Aerodyn.	23050
Kirdyashkin, A.G.	8-5960	Atmosphäre	90895
Kirdyashkin, A.G.	9-1009	Wärme	24060
Kireenko, O.F.	4-2739	Polymere	53542
Kireenko, O.F.	8-4423	Mech. FK-Eig.	66516
Kireenko, O.F.	10-3417	Polymere	53542
Kireev, B.M.	2-1024	HF-Messtechnik	27520
Kireev, E.I.	9-3478	Flüssigkeiten	58555
Kireev, P.S.	2-3980	FK-Dielektrika	68050
Kireev, P.S.	3-4822	Opt. FK-Eig.	73610
Kireev, P.S.	5-4650	FK-Spektren	73330
Kireev, P.S.	6-5349	FK-Spektren	73330
Kireeva, G.B.	11- 571	Elastizität	22520
Kireeva, S.M.	12-3003	Polymere	53535
Kirenkov, I.I.	4- 862	Wärme	24020
Kirenkov, I.I.	10-1375	Wärme	24030
Kirenenko, O.F.	10-3292	Polymere	53510
Kirfel, A.	8-4126	Kristalle	65584
Kiri, A.Y.	8-3240	Plasmaphysik	57080
Kirichenko, A.P.	7-4822	FK-Spektren	73320
Kirichenko, G.S.	8-3197	Plasmaphysik	57055
Kirichenko, I.V.	3-5054	Oberflächenphysik	74510
Kirichenko, L.A.	2-4873	Oberflächenphysik	74573
Kirichenko, L.A.	3-5132	Oberflächenphysik	74573
Kirichenko, N.A.	11-1984	Kernstruktur	42020
Kirichenko, V.N.	10-4140	Disperse Systeme	59540
Kirichenko, V.P.	5-3388	Disperse Systeme	59540
Kirichenko, V.V.	4-4329	Metall. Leitf.	71010
Kirichenko, V.V.	5-3650	Kristallfehler	66035
Kirichenko, Y.A.	7-1015	Wärme	24060
Kirichenko, Y.A.	10-3970	Flüssigkeiten	58555
Kirichenko, Y.A.	11-3646	Flüssigkeiten	58555
Kirichenko, Y.E.	11- 677	Hydro-, Aerodyn.	23010
Kirichok, I.F.	7- 705	Elastizität	22530
Kirichok, P.P.	3-4553	FK-Spektren	73310
Kirichok, P.P.	6-4902	Magn. FK-Eig.	69045
Kirichok, P.P.	8-4055	Kristalle	65545
Kirichok, P.P.	8-4056	Kristalle	65545
Kirichok, P.P.	12-5222	Magn. FK-Eig.	69040
Kirihara, T.	2-2268	Kernreaktionen	43092
Kirihara, T.	9-2303	Kernreaktoren	43530
Kirilenko, A.A.	2-1328	Physikal. Optik	29035
Kirillkin, V.S.	4-2937	Plasmaphysik	57250
Kirillin, W.A.	12-3248	Plasmaphysik	57053
Kirillov, A.A.	9-5761	Kosmische Strahl.	90636
Kirillov, I.P.	6-3402	Plasmaphysik	57045
Kirillov, I.V.	7-5508	Erdkörper	90295
Kirillov, P.L.	3-1003	Wärme	24050
Kirillov, P.L.	7-1043	Thermodynamik	24530
Kirillov, S.A.	4-2215	Molekülstruktur	51020
Kirillov, S.S.	10-2313	Starke Ww.	41725
Kirillov, S.T.	3-4738	FK-Spektren	73355
Kirillov, S.T.	9-2995	Polymere	53535

## Kirschke

Kirillov, S.T.	11-2566	Molekülstruktur	51060
Kirillov, V.V.	1-4690	Dünne Schichten	74095
Kirillov, V.V.	3-4050	FK-Dielektrika	68020
Kirillov, V.V.	12-3259	Plasmaphysik	57053
Kirillov, W.G.	12-3250	Plasmaphysik	57053
Kirillov, W.W.	12-3250	Plasmaphysik	57053
Kirillov, W.W.	12-3252	Plasmaphysik	57053
Kirilova, L.F.	1-1540	Starke Ww.	41740
Kirilova, L.F.	8-1786	Starke Ww.	41740
Kirilova, L.F.	8-1798	Starke Ww.	41743
Kirilova, M.M.	6-5499	Opt. FK-Eig.	73600
Kirilova, V.M.	12-4239	Kristalle	65584
Kirilov-Ugryumov, V.G.	1-5135	Kosmische Physik	94540
Kirilov-Ugryumov, V.G.	7-5770	Kosmische Physik	94540
Kirilyuk, A.L.	7-1852	Kernreaktionen	43044
Kirilyuk, L.V.	4-4727	Opt. FK-Eig.	73620
Kirilyuk, L.V.	5-4864	Opt. FK-Eig.	73630
Kirino, Y.	6-3001	Molekülstruktur	51060
Kiritani, M.	1-3548	Kristallfehler	66065
Kiritani, M.	2-3641	Kristallfehler	66015
Kiritani, M.	5-3697	Kristallfehler	66065
Kiritani, M.	9-3966	Kristallfehler	66015
Kiritani, M.	9-4106	Kristallfehler	66065
Kiritsev, E.S.	2-1024	HF-Messtechnik	27520
Kiriyama, R.	12-4211	Kristalle	65584
Kiriyama, R.	12-4211	Kristalle	65584
Kirjanov, A.P.	8-5945	Atmosphäre	90850
Kirk, C.L.	6- 401	Mechanik	22020
Kirk, C.L.	11- 638	Elastizität	22530
Kirk, D.B.	1-4901	Atmosphäre	90815
Kirk, D.L.	2-4299	Halbleitung	71570
Kirk, D.L.	11-4139	Kristallfehler	66015
Kirk, D.L.	11-5537	Dünne Schichten	74010
Kirk, E.W.	2-4325	Halbleitung	71590
Kirk, H.	8-1749	Starke Ww.	41725
Kirk, H.	11-1953	Starke Ww.	41780
Kirk, J.A.	9-4112	Kristallfehler	66070
Kirk, J.H.	3-5802	Medizin. Physik	97020
Kirk, P.N.	2-1584	Elementarteilchen	41576
Kirk, R.S.	9-3794	Kristalle	65582
Kirk, T.	2-2122	Kernreaktionen	43032
Kirk, T.	7-1612	Elementarteilchen	41576
Kirk, T.	7-1617	Elementarteilchen	41578
Kirk, T.	12-1565	Elementarteilchen	41578
Kirk, W.P.	11-3516	Flüssigkeiten	58527
Kirkaldy, J.S.	3-3979	FK-Wärme	67550
Kirkaldy, J.S.	6-3917	Flüssigkeiten	58588
Kirkby, C.J.	11-5283	FK-Spektren	73355
Kirkby, J.	7-1680	Starke Ww.	41764
Kirkby, J.	7-1681	Starke Ww.	41764
Kirkby, J.	12-1668	Starke Ww.	41770
Kirkby, P.	3-1471	Physikal. Optik	29060
Kirkinski, V.A.	5-3819	Mech. FK-Eig.	66550
Kirkman, R.E.	8-1446	Kern-Messverf.	40503
Kirkman, R.F.	1-4628	Dünne Schichten	74020
Kirko, I.M.	6-4976	Magn. FK-Eig.	69070
Kirkov, P.	2-4774	Oberflächenphysik	74520
Kirkpatrick, E.S.	4-4849	Dünne Schichten	74040
Kirkpatrick, L.	11-1799	Starke Ww.	41725
Kirkpatrick, L.D.	2-1733	Starke Ww.	41743
Kirkpatrick, L.D.	6-1523	Starke Ww.	41743
Kirkpatrick, L.D.	10-2359	Starke Ww.	41745
Kirkpatrick, R.C.	5-5594	Sterne	94040
Kirkpatrick, S.	2-4065	Magn. FK-Eig.	69050
Kirkpatrick, S.	3-5030	Dünne Schichten	74050
Kirkpatrick, S.	4-4271	FK-Leitfähigk.	70060
Kirkpatrick, S.	9-5490	Dünne Schichten	74050
Kirkwood, D.H.	12-4333	Kristalle	65588
Kirkwood, R.L.	7- 564	Feldtheorie	18060
Kirmaier, N.	9-1422	Opt. Messtechnik	28545
Kirmaier, N.	2- 134	Labortechnik	12510
Kirmaier, N.	12-3675	Flüssigkeiten	58540
Kirman, J.H.	10-6273	Physiol. Akustik	96320
Kirmse, R.	1-4377	FK-Spektren	73335
Kirmse, R.	3-4706	FK-Spektren	73355
Kirmse, R.	3-4722	FK-Spektren	73355
Kirmse, R.	4-4619	FK-Spektren	73355
Kirmse, R.	9- 716	Hydro-, Aerodyn.	23010
Kirmze, R.	5-4693	FK-Spektren	73340
Kirmze, R.	10-5467	FK-Spektren	73355
Kirnas, I.G.	8-5118	Halbleitung	71566
Kirnas, I.G.	12-5519	Halbleitung	71520
Kirnosov, F.F.	4-5331	Planeten	93612
Kirnosov, F.F.	6-6071	Planeten	93612
Kirouac, G.J.	4-1929	Kernreaktionen	43046
Kirouac, G.J.	5-2026	Kernreaktionen	43046
Kirouac, S.	8-3665	Gase	58050
Kirov, A.G.	1-2803	Plasmaphysik	57263
Kirov, A.S.	9-4362	FK-Wärme	67500
Kirov, A.S.	11-4598	FK-Wärme	67550
Kirov, G.K.	8- 358	Statist. Physik	17540
Kirov, K.I.	2-4252	Halbleitung	71530
Kirov, N.	5-3133	Flüssigkeiten	58535
Kirov, N.	9-2452	Molekülstruktur	51000
Kirov, N.	12-3574	Flüssigkeiten	58520
Kirov, N.	12-5823	FK-Spektren	73330
Kirov, V.S.	10-1489	Wärme	24060
Kirova, N.N.	4-4107	Magn. FK-Eig.	69035
Kirovskaya, I.A.	3-4004	FK-Wärme	67550
Kirovskaya, I.A.	10-5886	Oberflächenphysik	74535
Kirozov, F.F.	2-5102	Planeten	93612
Kirpianov, A.I.	11-2581	Molekülstruktur	51060
Kirpichnikova, L.A.	4-2925	Plasmaphysik	57210
Kirs, J.	5-4893	Opt. FK-Eig.	73640
Kirsanova, I.I.	5-4164	Magn. FK-Eig.	69040
Kirsanova, T.I.	8-1164	Quantenelektronik	28040
Kirsanova, T.S.	4-5018	Oberflächenphysik	74566
Kirsanova, T.S.	10-5676	Dünne Schichten	74010
Kirsch, A.A.	2-3368	Disperse Systeme	59540
Kirsch, A.A.	8-3978	Disperse Systeme	59540
Kirsch, A.A.	10-4131	Disperse Systeme	59540
Kirsch, D.	3-2252	Molekülstruktur	51020
Kirsch, D.	7- 993	Wärme	24060
Kirsch, G.	2-3188	Flüssigkeiten	58543
Kirsch, K.	5-2895	Plasmaphysik	57090
Kirsch, L.	2-1788	Starke Ww.	41764
Kirsch, L.	8-1768	Starke Ww.	41730
Kirsch, L.J.	3-2539	Atom-Molekül-Ww	51544
Kirsch, L.J.	5-2599	Atom-Molekül-Ww	51544
Kirschke, K.	1- 105	Mass und Messen	12240



Kirschner, H.	5-1655	Kern-Messverf.	40582	Kiselyov, V.S.	10-5293	Photoleitung	72510
Kirschner, I.	7-4589	Supraleitung	70520	Kish, J.	2-5189	Kosmische Physik	94530
Kirschner, I.	8-4975	Supraleitung	70520	Kish, J.	3-1550	Kern-Messverf.	40522
Kirschner, J.	10-5319	FK-Spektren	73315	Kish, J.	5-5661	Kosmische Physik	94530
Kirschner, L.	3-3226	Flüssigkeiten	58573	Kishi, G.	2-1060	HF-Messtechnik	27540
Kirsh, A.A.	6- 634	Hydro-, Aerodyn.	23070	Kishi, H.	9-2374	Allg. Atomphysik	50030
Kirsh, A.A.	9- 874	Hydro-, Aerodyn.	23070	Kishi, K.	4-3411	Kristalle	65518
Kirsh, A.A.	12-4024	Disperse Systeme	59540	Kishi, K.	8-5239	FK-Spektren	73315
Kirsh, Y.	6-5236	Thermoelektrizität	72030	Kishi, T.	1-1316	Beschleunigung	41010
Kirshin, G.F.	7-1578	Beschleunigung	41030	Kishi, T.	3-3743	Mech. FK-Eig.	66500
Kirshnamurthy, M.V.	7-4925	FK-Spektren	73355	Kishimoto, H.	2-3016	Plasmaphysik	57260
Kirshner, R.P.	4-5407	Sterne	94050	Kishimoto, K.	2-4106	Magn. FK-Eig.	69070
Kirshner, R.P.	11-6273	Kosmische Physik	94520	Kishimoto, T.	6-1799	Kernstruktur	42075
Kirshov, V.A.	12-6671	Erdkörper	90260	Kishimoto, Y.	10-2758	Kernstrahlung	44030
Kirson, M.W.	3-1837	Kernstruktur	42040	Kishinevski, L.M.	7-5377	Oberflächenphysik	74535
Kirson, M.W.	4-1781	Kernstruktur	42070	Kishinevsky, L.M.	8-5784	Oberflächenphysik	74573
Kirson, M.W.	6-1919	Kernspektroskopie	42540	Kishino, K.	10- 177	Mass und Messen	12250
Kirson, M.W.	8-4038	Kristalle	65545	Kishino, S.	8-4321	Kristallfehler	66035
Kirson, M.W.	9-2028	Kernstruktur	42020	Kishino, S.	11-3967	Kristalle	65572
Kirste, R.G.	9-3783	Kristalle	65576	Kishihiro, O.	12-2882	Polymere	53520
Kirste, R.G.	10-3339	Polymere	53535	Kishkin, S.T.	9-4273	Mech. FK-Eig.	66545
Kirstein, T.B.A.	5-5088	Oberflächenphysik	74520	Kishmariya, S.R.	9-4463	FK-Wärme	67553
Kirstein, T.B.A.	5-5089	Oberflächenphysik	74520	Kishner, S.J.	6-1110	Physikal. Optik	29010
Kirsten, E.	3-4238	FK-Leitfähigk.	70022	Kishnir, O.B.	11-5127	Photoleitung	72510
Kirsten, F.A.	3-1513	Kern-Messverf.	40505	Kishor, B.	3- 711	Elastizität	22530
Kirsten, F.A.	9-1616	Kern-Messverf.	40505	Kishor, B.	3- 715	Elastizität	22530
Kirsten, P.	1- 391	Mechanik	22020	Kishore, J.	3-2358	Molekülstruktur	51060
Kirsten, W.	8-4822	Magn. FK-Eig.	69045	Kishore, J.	3-2359	Molekülstruktur	51060
Kirtley, S.W.	9-3815	Kristalle	65584	Kishore, J.	4-2368	Molekülstruktur	51060
Kirtman, B.	3- 417	Quantentheorie	16563	Kishore, N.	11-5348	FK-Spektren	73370
Kirtman, B.	3-2169	Atomstruktur	50510	Kishore, R.	11-2149	Kernreaktionen	43056
Kirtman, B.	4-2231	Molekülstruktur	51040	Kishore, R.	12-1815	Kernspektroskopie	42550
Kirtman, B.	5-2361	Molekülstruktur	51040	Kishore, R.	12-1953	Kernreaktionen	43056
Kirtman, B.	6-2799	Atomstruktur	50530	Kisiel, A.	12-1262	Opt. Messtechnik	28580
Kirtman, B.	7-2159	Molekülstruktur	51040	Kisielevska, D.	9-1948	Starke Ww.	41770
Kirtman, B.	8-2294	Atomstruktur	50540	Kisil, I.M.	10-2702	Kernreaktoren	43520
Kirtman, B.	11-2424	Molekülstruktur	51010	Kisil, I.M.	10-2740	Kernreaktoren	43550
Kirton, J.	1-2952	Flüssigkeiten	58535	Kisileva, V.N.	2-5390	Medizin. Physik	97000
Kirtovskaya, G.I.	7-2835	Polymere	53542	Kisker, D.W.	10-3229	Atom-Molekül-Ww	51546
Kirby, K.K.	6-3935	Flüssigkeiten	58570	Kiskis, J.	3-1655	Elementarteilchen	41543
Kiryukhin, D.P.	6-3972	Flüssigkeiten	58595	Kisletsov, A.V.	11-3364	Plasmaphysik	57235
Kirwan, D.J.	5-3178	Flüssigkeiten	58546	Kislík, V.S.	6-2713	Kernreaktoren	43530
Kiryakov, N.V.	5-2635	Atom-Molekül-Ww	51570	Kislinger, M.B.	1-1465	Elementarteilchen	41578
Kiryakov, N.V.	5-2640	Atom-Molekül-Ww	51570	Kislinger, M.B.	11-1933	Starke Ww.	41780
Kiryakov, N.V.	5-2641	Atom-Molekül-Ww	51570	Kislov, A.V.	5-2930	Plasmaphysik	57250
Kiryanov, A.P.	11-1403	Opt. Messtechnik	28545	Kislovskii, E.N.	11-3953	Kristalle	65572
Kiryanov, V.A.	9-3402	Flüssigkeiten	58540	Kislovskii, L.D.	4-4569	FK-Spektren	73330
Kiryanov, V.A.	12-3826	Flüssigkeiten	58562	Kislovskii, L.D.	5-4649	FK-Spektren	73330
Kiryukhin, D.P.	11-3169	Polymere	53550	Kislow, D.H.	10-2975	Molekülstruktur	51050
Kiryushkin, S.G.	7-2677	Polymere	53510	Kislukha, N.I.	3-4282	FK-Leitfähigk.	70053
Kirz, J.	11-1498	Physikal. Optik	29035	Kislukha, N.I.	5-4270	FK-Leitfähigk.	70050
Kirz, J.	11-1807	Starke Ww.	41725	Kislyakov, A.G.	5-5294	Geomagnetismus	90460
Kirzhnits, D.A.	1-4013	Supraleitung	70510	Kislyakov, A.G.	7-5637	Astrophysik	93020
Kirzhnits, D.A.	11- 655	Elastizität	22530	Kislyakov, A.I.	6-3563	Plasmaphysik	57263
Kirzhnits, D.A.	12-1592	Starke Ww.	41700	Kislyakov, Y.Y.	9-6124	Biophysik	96020
Kis, S.	10- 355	Mathem. Physik	16030	Kislyi, P.E.	4- 552	Elastizität	22510
Kisabeth, J.L.	3-5213	Geomagnetismus	90440	Kislyi, P.E.	6- 452	Elastizität	22510
Kisabeth, J.L.	12-6703	Geomagnetismus	90440	Kislyi, P.S.	5-3755	Mech. FK-Eig.	66516
Kisaki, H.	2- 962	Elektrizität	26060	Kislyuk, M.U.	6-3192	Atom-Molekül-Ww	51583
Kisidi, D.	3- 61	Buchbesprechungen	10810	Kiso, Y.	2-2000	Kernspektroskopie	42555
Kisidi, D.	6-1669	Kernstruktur	42020	Kiso, Y.	2-2028	Kernspektroskopie	42560
Kisel, I.S.	12-3696	Flüssigkeiten	58540	Kispert, L.D.	4-3733	Kristallfehler	66065
Kiselev, A.A.	2-2501	Molekülstruktur	51010	Kispert, L.D.	4-4615	FK-Spektren	73355
Kiselev, A.A.	8-5219	FK-Spektren	73315	Kispeter, J.	5-3404	Kristalle	65510
Kiselev, A.A.	9-3978	Kristallfehler	66025	Kiss, A.	2-2660	Atom-Molekül-Ww	51522
Kiselev, A.A.	11-4156	Kristallfehler	66025	Kiss, A.	3-2458	Atom-Molekül-Ww	51522
Kiselev, A.B.	3-2937	Flüssigkeiten	58500	Kiss, A.	6-1958	Kernspektroskopie	42545
Kiselev, A.B.	7-5407	Oberflächenphysik	74566	Kiss, A.	8-2642	Atom-Molekül-Ww	51522
Kiselev, A.B.	8-5092	Halbleitung	71530	Kiss, A.	10-3008	Molekülstruktur	51060
Kiselev, A.M.	3-3008	Flüssigkeiten	58530	Kiss, A.	11-1679	Beschleunigung	41030
Kiselev, A.M.	11-1467	Opt. Messtechnik	28595	Kiss, A.	11-2719	Atom-Molekül-Ww	51522
Kiselev, A.V.	4-4961	Oberflächenphysik	74530	Kiss, A.I.	2-2608	Molekülstruktur	51060
Kiselev, A.V.	5-5126	Oberflächenphysik	74530	Kiss, A.I.	2-2609	Molekülstruktur	51060
Kiselev, A.V.	6- 636	Hydro-, Aerodyn.	23070	Kiss, A.I.	3-2385	Molekülstruktur	51060
Kiselev, A.V.	7-5332	Oberflächenphysik	74535	Kiss, A.I.	4-2329	Molekülstruktur	51060
Kiselev, A.V.	9-5637	Oberflächenphysik	74535	Kiss, A.I.	4-2330	Molekülstruktur	51060
Kiselev, A.V.	11-2984	Polymere	53525	Kiss, D.	2-1794	Starke Ww.	41764
Kiselev, A.V.	11-5675	Oberflächenphysik	74530	Kiss, D.	4-1735	Starke Ww.	41770
Kiselev, A.V.	12-6482	Oberflächenphysik	74535	Kiss, D.	7-1694	Starke Ww.	41770
Kiselev, A.V.	12-6493	Oberflächenphysik	74535	Kiss, D.	7-1695	Starke Ww.	41770
Kiselev, B.A.	1- 943	Quantenelektronik	28035	Kiss, D.	8-1893	Starke Ww.	41780
Kiselev, B.G.	2-1928	Kernspektroskopie	42515	Kiss, D.	12-1670	Starke Ww.	41770
Kiselev, B.L.	2-5415	Medizin. Physik	97020	Kiss, J.	12-4276	Kristalle	65586
Kiselev, F.I.	10- 710	Mechanik	22010	Kiss, J.L.	4-3678	Kristallfehler	66035
Kiselev, J.V.	8-3497	Gasentladungen	57815	Kisselev, A.A.	5-5498	Astrophysik	93030
Kiselev, K.A.	4-5179	Atmosphäre	90860	Kissener, H.R.	3-1990	Kernreaktionen	43034
Kiselev, K.A.	12-6891	Atmosphäre	90850	Kissener, H.R.	6-2321	Kernreaktionen	43024
Kiselev, N.A.	12-7406	Biophysik	96010	Kissener, H.R.	6-2322	Kernreaktionen	43024
Kiselev, O.M.	11- 726	Hydro-, Aerodyn.	23020	Kissil, A.E.	4-3773	Mech. FK-Eig.	66500
Kiselev, v.a.	1-3983	FK-Leitfähigk.	70053	Kissin, J.V.	8-2854	Polymere	53530
Kiselev, V.A.	2-1155	Quantenelektronik	28045	Kissin, Y.V.	1-2525	Polymere	53530
Kiselev, V.A.	5- 82	Tagungen	10540	Kissin, Y.V.	2-2762	Polymere	53510
Kiselev, V.A.	6-5257	FK-Spektren	73300	Kissin, Y.V.	3-2664	Polymere	53535
Kiselev, V.A.	11-4885	FK-Leitfähigk.	70053	Kissin, Y.V.	7-2820	Polymere	53535
Kiselev, V.A.	12- 32	Tagungen	10540	Kissinger, H.E.	3-3727	Kristallfehler	66070
Kiselev, V.A.	12-3344	Plasmaphysik	57206	Kissinger, H.E.	9-4090	Kristallfehler	66065
Kiselev, V.F.	5-5184	Oberflächenphysik	74540	Kisslinger, C.	6-5810	Erdkörper	90240
Kiselev, V.F.	12-6391	Oberflächenphysik	74520	Kisslinger, C.	10-5946	Erdkörper	90240
Kiselev, V.I.	9-3599	Flüssigkeiten	58576	Kisslinger, J.	7- 137	Mass und Messen	12240
Kiselev, V.M.	5-1320	Quantenelektronik	28055	Kisslinger, L.S.	3-2024	Kernreaktionen	43052
Kiselev, V.M.	12-2319	Atomstruktur	50570	Kisslinger, L.S.	6-1632	Starke Ww.	41790
Kiselev, V.Y.	2- 940	Elektrizität	26040	Kisslinger, L.S.	8-2079	Kernreaktionen	43039
Kiselev, V.Y.	11-4356	Mech. FK-Eig.	66516	Kisslinger, L.S.	11-1995	Kernstruktur	42045
Kiselev, Y.A.	5-3763	Mech. FK-Eig.	66518	Kist, A.A.	10-2155	Kern-Messverf.	40582
Kiselev, Y.F.	1- 139	Labortechnik	12540	Kist, R.	6-5977	Ionosphäre	91045
Kiselev, Y.N.	5- 232	Mass und Messen	12250	Kistemaker, J.	4-2459	Atom-Molekül-Ww	51532
Kiseleva, L.A.	3-3937	FK-Wärme	67510	Kistemaker, J.	6-2729	Kernstrahlung	44030
Kiseleva, K.V.	4-3631	Kristallfehler	66015	Kistemaker, J.	8-3401	Plasmaphysik	57235
Kiseleva, L.A.	9-2959	Polymere	53525	Kistenev, E.	8-1893	Starke Ww.	41780
Kiseleva, N.K.	1-4164	Halbleitung	71566	Kistenev, E.P.	9-1994	Starke Ww.	41783
Kiseleva, N.N.	12-3160	Polymere	53550	Kistenev, E.P.	10-2443	Starke Ww.	41783
Kiseleva, S.S.	4-1449	Physikal. Optik	29088	Kistenev, E.P.	10-2444	Starke Ww.	41783
Kiselevski, L.I.	5-1325	Quantenelektronik	28055	Kistenmacher, H.	4-2279	Molekülstruktur	51050
Kiselevski, L.I.	5-2912	Plasmaphysik	57096	Kistenmacher, H.	5-2393	Molekülstruktur	51050
Kiselevski, L.I.	6-3314	Polymere	53550	Kistenmacher, H.	6-3159	Atom-Molekül-Ww	51546
Kiselevskii, L.I.	5-2919	Plasmaphysik	57210	Kistenmacher, H.	7-2216	Molekülstruktur	51050
Kiselevskij, L.I.	5-2979	Gasentladungen	57850	Kistenmacher, H.	7-2300	Molekülstruktur	51060
Kiseliov, A.	4-2175	Atomstruktur	50570	Kistenmacher, H.	10-3230	Atom-Molekül-Ww	51546
Kiseliov, A.	4-2176	Atomstruktur	50570	Kistenmacher, H.	12-3554	Flüssigkeiten	58520
Kiseliov, G.B.	10-2740	Kernreaktoren	43550	Kistenmacher, T.J.	3-3373	Kristalle	65572



Kistenmacher, T.J.	3-3467	Kristalle	65586	Kitsenko, A.B.	1-2698	Plasmaphysik	57055
Kistenmacher, T.J.	3-3513	Kristalle	65586	Kitsenko, A.B.	1-2704	Plasmaphysik	57055
Kistenmacher, T.J.	8-4165	Kristalle	65586	Kitsenko, A.B.	1-2705	Plasmaphysik	57055
Kistenmacher, T.J.	8-4179	Kristalle	65586	Kitsenko, A.B.	1-2737	Plasmaphysik	57080
Kistenmacher, T.J.	9-3901	Kristalle	65586	Kitsenko, A.B.	3-2800	Plasmaphysik	57055
Kistenmacher, T.J.	12-4275	Kristalle	65586	Kitsenko, A.B.	7-2975	Plasmaphysik	57055
Kistiakowsky, V.	11-1799	Starke Ww.	41725	Kitsenko, A.B.	8-3257	Plasmaphysik	57085
Kistiakowsky, V.	12-1602	Starke Ww.	41725	Kitsenko, A.B.	8-3259	Plasmaphysik	57085
Kistner, G.	1-2894	Flüssigkeiten	58520	Kitsunezaki, A.	6-3594	Plasmaphysik	57263
Kisukha, N.I.	8-2990	Polymere	53546	Kittaka, S.	2-3258	Flüssigkeiten	58565
Kisula, V.V.	1-2665	Plasmaphysik	57040	Kittaka, S.	11-5771	Oberflächenphysik	74570
Kisunko, V.Z.	1-2911	Flüssigkeiten	58520	Kittel, C.	2- 62	Buchbesprechungen	10810
Kisunko, V.Z.	5-3167	Flüssigkeiten	58540	Kittel, C.	4- 69	Buchbesprechungen	10810
Kisunko, V.Z.	6-3792	Flüssigkeiten	58540	Kittel, C.	8-4968	Supraleitung	70520
Kiszenick, W.	6- 61	Unterrichtsfragen	12020	Kittel, P.	3-1962	Kernspektroskopie	42570
Kit, G.S.	10- 872	Elastizität	22520	Kittel, W.	9-1948	Starke Ww.	41770
Kit, I.E.	12-1250	Opt. Messtechnik	28570	Kittel, W.	9-1994	Starke Ww.	41783
Kita, A.	7-2760	Polymere	53530	Kittelberger, J.S.	9-5608	Oberflächenphysik	74535
Kita, H.	5-3315	Flüssigkeiten	58568	Kittelson, D.B.	8-2397	Molekülstruktur	51030
Kita, I.	3-1745	Starke Ww.	41745	Kittelson, D.B.	10-3497	Plasmaphysik	57010
Kita, S.	7-1142	Teilchenoptik	27010	Kittelson, D.B.	10-3498	Plasmaphysik	57010
Kita, S.	9-5645	Oberflächenphysik	74560	Kittinger, E.	8- 671	Akustik	23530
Kita, S.	10-3205	Atom-Molekül-Ww	51544	Kittinger, E.	8- 687	Akustik	23570
Kita, Y.	1- 504	Hydro-, Aerodyn.	23010	Kittinger, E.	12- 783	Akustik	23540
Kitade, A.	7-4896	FK-Spektren	73330	Kittinger, E.	12-5063	FK-Dielektrika	68010
Kitae, G.A.	11-5473	Opt. FK-Eig.	73650	Kittler, L.	7-5794	Biophysik	96010
Kitae, K.N.	9-3014	Polymere	53540	Kitts Jr., E.L.	11-4130	Kristalle	65595
Kitae, V.N.	3-4748	FK-Spektren	73360	Kitzingerova, A.	10-4033	Flüssigkeiten	58565
Kitae, V.N.	5-4183	Magn. FK-Eig.	69050	Kiuru, A.	2-2179	Kernreaktionen	43056
Kitae, V.N.	6-4866	Magn. FK-Eig.	69030	Kiv, A.E.	2-4845	Oberflächenphysik	74535
Kitae, V.N.	7-4960	FK-Spektren	73360	Kiv, A.E.	3-4262	FK-Leitfähigk.	70026
Kitae, V.N.	10-5349	FK-Spektren	73325	Kiv, A.E.	9-4100	Kristallfehler	66065
Kitae, V.N.	10-5572	Opt. FK-Eig.	73610	Kivanova, T.N.	2-5292	Biophysik	96040
Kitae, V.N.	12-5117	FK-Dielektrika	68030	Kivel, B.	10-3190	Atom-Molekül-Ww	51542
Kitae, Y.E.	10-5531	FK-Spektren	73380	Kivelson, D.	3-3142	Flüssigkeiten	58557
Kitae, Y.E.	12-6036	Opt. FK-Eig.	73605	Kivelson, M.G.	6-6008	Magnetosphäre	91210
Kitae, Y.P.	6-2971	Molekülstruktur	51060	Kivelson, M.G.	6-6011	Magnetosphäre	91223
Kitae, V.F.	10-5411	FK-Spektren	73340	Kivenzor, Y.U.	12- 492	Mechanik	22032
Kitae, V.F.	12-6032	Opt. FK-Eig.	73605	Kivesey, J.L.	2- 635	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kitagawa, C.	12-6072	Opt. FK-Eig.	73630	Kivikas, T.	2-2114	Kernreaktionen	43026
Kitagawa, J.	4- 871	Wärme	24040	Kivikas, T.	4-1980	Kernreaktionen	43092
Kitagawa, K.	7-2849	Polymere	53544	Kivikas, T.	9-1816	Elementarteilchen	41574
Kitagawa, M.	6-4315	Kristallfehler	66025	Kivity, Y.	10-6224	Biophysik	96010
Kitagawa, M.	10-3439	Polymere	53542	Kivran, V.K.	10-3484	Fluide Medien	56000
Kitagawa, S.	10-3660	Plasmaphysik	57260	Kivran, V.K.	12- 728	Hydro-, Aerodyn.	23070
Kitagawa, S.	12-3366	Plasmaphysik	57250	Kivrina, N.K.	6-3763	Flüssigkeiten	58535
Kitagawa, T.	11-3073	Polymere	53542	Kivshik, A.F.	5-2904	Plasmaphysik	57090
Kitagawa, Y.	4-2932	Plasmaphysik	57250	Kivshik, A.F.	6- 801	Elektrizität	26030
Kitagawa, Y.	5-2953	Plasmaphysik	57266	Kivshik, V.F.	8-4006	Kristalle	65514
Kitaguchi, H.	5-4175	Magn. FK-Eig.	69040	Kiwamoto, Y.	8-3235	Plasmaphysik	57080
Kitahama, K.	12-4211	Kristalle	65584	Kiwanaga, C.	10-5851	Oberflächenphysik	74535
Kitahara, A.	2-4712	Dünne Schichten	74020	Kiwanuka, G.M.	4-5000	Oberflächenphysik	74535
Kitahara, A.	11-3679	Flüssigkeiten	58560	Kiwanuka, G.M.	12-6477	Oberflächenphysik	74535
Kitahara, K.	11- 386	Statist. Physik	17535	Kiwi, M.	2-4083	Magn. FK-Eig.	69065
Kitahara, S.	12-6153	Dünne Schichten	74010	Kiwi, M.	3-4171	Magn. FK-Eig.	69050
Kitahara, T.	4-1800	Kernspektroskopie	42515	Kiwi, M.	4-3980	FK-Wärme	67550
Kitahara, Y.	11-4106	Kristalle	65586	Kiwi, M.	9-4548	Magn. FK-Eig.	69020
Kitahara, Y.	11-4107	Kristalle	65586	Kiya, M.	4- 682	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kitai, R.	1- 167	Mathem. Physik	16020	Kiya, M.	4- 703	Hydro-, Aerodyn.	23030
Kitagorodskii, A.I.	10-4734	FK-Wärme	67530	Kiya, M.	5- 780	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kitagorodsky, S.A.	4-5155	Atmosphäre	90840	Kiyachenko, Y.F.	2-3301	Flüssigkeiten	58573
Kitagorodsky, S.A.	5-5278	Erdkörper	90260	Kiyak, B.R.	5-4547	Photoleitung	72510
Kitagorodsky, S.A.	11-5868	Erdkörper	90260	Kiyama, M.	4-3413	Kristalle	65518
Kitajima, H.	12-7566	Physiol. Optik	96610	Kiyama, M.	5-3421	Kristalle	65518
Kitajima, K.	12-6211	Dünne Schichten	74020	Kiyanagi, Y.	12-2860	Atom-Molekül-Ww	51590
Kitajima, T.	1-2575	Polymere	53535	Kiyanovskii, A.M.	6-5732	Oberflächenphysik	74530
Kitajima, T.	1-1613	Starke Ww.	41760	Kiyashchenko, E.M.	8-4943	FK-Leitfähigk.	70056
Kitakado, S.	2-1605	Elementarteilchen	41578	Kiyashkina, G.S.	8-3507	Gasentladungen	57840
Kitakado, S.	5-1855	Starke Ww.	41780	Kiyashkina, G.S.	11-2384	Atomstruktur	50570
Kitakado, S.	9-1840	Elementarteilchen	41578	Kiyashko, S.V.	11- 799	Hydro-, Aerodyn.	23040
Kitakado, S.	9-1929	Starke Ww.	41760	Kiyamac, K.	12-5284	Magn. FK-Eig.	69065
Kitakado, S.	10-2382	Starke Ww.	41760	Kiyohara, O.	8-3816	Flüssigkeiten	58550
Kitakado, S.	11-1882	Starke Ww.	41760	Kiyohara, O.	10-1315	Akustik	23530
Kitamaru, R.	4-2706	Polymere	53535	Kiyono, S.	11-4235	Kristallfehler	66062
Kitamura, K.	10-1707	Teilchenoptik	27035	Kiyono, S.	12-4596	Kristallfehler	66076
Kitamura, M.	9-4221	Mech. FK-Eig.	66516	Kiyose, R.	4-2046	Kernreaktoren	43560
Kitamura, T.	11-4979	Metall. Leitf.	71010	Kiyotani, A.	12- 716	Hydro-, Aerodyn.	23070
Kitamutra, S.	3-1745	Starke Ww.	41745	Kizel, V.A.	3-3002	Flüssigkeiten	58530
Kitani, A.	5-3312	Flüssigkeiten	58568	Kizel, V.A.	4-4540	FK-Spektren	73325
Kitani, S.	5-3386	Disperse Systeme	59540	Kizel, V.A.	4-4717	Opt. FK-Eig.	73605
Kitanina, E.L.	9-3632	Disperse Systeme	59525	Kizel, V.A.	9-2628	Molekülstruktur	51060
Kitano, I.	5-1435	Opt. Messtechnik	28572	Kizel, V.A.	12-3670	Flüssigkeiten	58535
Kitano, I.	9-1492	Opt. Messtechnik	28572	Kizhaev, F.G.	2-4043	Magn. FK-Eig.	69040
Kitano, T.	5-1435	Opt. Messtechnik	28572	Kizhaev, F.G.	2-4119	FK-Leitfähigk.	70024
Kitao, K.	3-2808	Plasmaphysik	57070	Kizheav, F.G.	8-4790	Magn. FK-Eig.	69040
Kitao, K.	5-2867	Plasmaphysik	57070	Kizim, U.T.	11- 230	Mathem. Physik	16030
Kitao, K.	9-3143	Plasmaphysik	57070	Kizim, Y.T.	10- 347	Mathem. Physik	16030
Kitao, M.	3-4528	Photoleitung	72510	Kizin, V.D.	10-2747	Kernreaktoren	43560
Kitao, T.	1-2544	Polymere	53535	Kizyma, J.M.	1- 472	Elastizität	22520
Kitao, T.	6-3256	Polymere	53542	Kjar, R.A.	6-5248	Photoleitung	72510
Kitasawa, T.	1- 882	HF-Messtechnik	27530	Kjeldgaard, A.	12-2198	Allg. Atomphysik	50020
Kitayev, V.N.	7-4370	Magn. FK-Eig.	69025	Kjems, J.K.	11-4799	Magn. FK-Eig.	69065
Kitazima, I.	8-1196	Quantenelektronik	28055	Kjems, J.K.	1-3699	Gitterdynamik	67020
Kitazima, I.	8-1320	Opt. Messtechnik	28550	Kjems, J.K.	3-4287	FK-Leitfähigk.	70053
Kitazoe, T.	4-1723	Starke Ww.	41760	Kjems, J.K.	7-4274	FK-Wärme	67553
Kitazoe, Y.	4-1918	Kernreaktionen	43040	Kjems, J.K.	8-4085	Kristalle	65576
Kitazoe, Y.	5-2034	Kernreaktionen	43048	Kjems, J.K.	10-4757	FK-Wärme	67550
Kitchens, T.A.	3- 175	Labortechnik	12520	Kjems, J.K.	10-4904	Magn. FK-Eig.	69030
Kitchens, T.A.	3- 183	Labortechnik	12530	Kjurbatov, Y.A.	8-3601	Gasentladungen	57860
Kitchens, T.A.	4-3878	Gitterdynamik	67010	Klaaijzen, F.W.	4-4595	FK-Spektren	73345
Kitchens, T.A.	9-2191	Kernreaktionen	43042	Klaaijzen, F.W.	9-4557	Magn. FK-Eig.	69025
Kitchens, T.A.	12-5410	FK-Leitfähigk.	70076	Klaasse, A.A.C.	5-1942	Kernspektroskopie	42550
Kitchens Jr., C.W.	12- 584	Hydro-, Aerodyn.	23020	Klaassen, A.A.K.	8-4222	Kristalle	65586
Kitchens Jr., T.A.	10-5120	FK-Leitfähigk.	70076	Klaassen, F.M.	2-4323	Halbleitung	71590
Kitching, J.E.	9-2067	Kernspektroskopie	42540	Klaassen, T.O.	2-4053	Magn. FK-Eig.	69040
Kitching, J.E.	11- 148	Labortechnik	12570	Klaassen, T.O.	2-4584	FK-Spektren	73370
Kitching, J.E.	11-1566	Kern-Messverf.	40505	Klaassen, T.O.	3-4122	Magn. FK-Eig.	69025
Kitching, J.E.	11-2056	Kernspektroskopie	42550	Klabfleisch, H.	6-4921	Magn. FK-Eig.	69060
Kitching, P.	3-2025	Kernreaktionen	43052	Klaboe, P.	1-4361	FK-Spektren	73330
Kitching, P.	5-2038	Kernreaktionen	43052	Klaboe, P.	10-3044	Molekülstruktur	51060
Kitching, R.	1- 493	Elastizität	22530	Klaboe, P.	11-2575	Molekülstruktur	51060
Kitchingman, W.J.	1-3249	Kristalle	65576	Klaboe, P.	11-2587	Molekülstruktur	51060
Kitchingman, W.J.	7-3779	Kristalle	65588	Klaboe, P.	11-3763	Flüssigkeiten	58573
Kitchlew, A.	2-2637	Molekülstruktur	51060	Klaboe, P.	11-5256	FK-Spektren	73340
Kitchlew, A.	6-3868	Flüssigkeiten	58557	Klabunde, C.E.	6-4450	Kristallfehler	66095
Kite, T.M.	1-4539	Opt. FK-Eig.	73630	Klaczak, A.	8- 741	Wärme	24060
Kitiashevili, D.G.	5-5126	Oberflächenphysik	74530	Kladis, D.I.	12-5600	Halbleitung	71566
Kitkina, M.G.	4-3982	FK-Wärme	67550	Kladnitskaya, E.	8-1893	Starke Ww.	41780
Kitov, A.	6- 144	Mathem. Physik	16020	Kläning, U.K.	10-4090	Flüssigkeiten	58580
Kitov, A.	6- 169	Mathem. Physik	16030	Klafter, R.D.	3-1236	HF-Messtechnik	27540



# Klages

Klages, H.O.	8- 964	Teilchenoptik	27068
Klages, W.J.	3-2059	Kernreaktionen	43085
Klages, W.J.	6-2504	Kernreaktionen	43075
Klahn, D.H.	5-3774	Mech. FK-Eig.	66545
Klahn, D.H.	12-4698	Mech. FK-Eig.	66545
Klais, O.	5-2381	Molekülstruktur	51040
Klaiss, R.	9-4432	FK-Wärme	67550
Klaiss, R.	9-4841	Metall. Leitf.	71095
Klama, S.	11-4764	Magn. FK-Eig.	69045
Klama, S.	12-5321	FK-Leitfähigk.	70022
Klampfer, M.	12-2529	Molekülstruktur	51060
Klampfer, M.	12-2568	Molekülstruktur	51060
Klamut, J.	6-4887	Magn. FK-Eig.	69040
Klamut, J.	7-4650	Halbleitung	71520
Klamut, J.	12-5271	Magn. FK-Eig.	69060
Klanderma, B.H.	3-3033	Flüssigkeiten	58535
Klanderma, B.H.	3-3037	Flüssigkeiten	58535
Klanderma, B.H.	3-3038	Flüssigkeiten	58535
Klanichka, V.M.	3-2952	Flüssigkeiten	58520
Klanichka, V.M.	10-3794	Flüssigkeiten	58520
Klanner, R.	1-1488	Starke Ww.	41720
Klanner, R.	9-1866	Starke Ww.	41710
Klanner, R.	12-1606	Starke Ww.	41725
Klapas, D.	8-3463	Gasentladungen	57810
Klapdor, H.V.	5-1934	Kernspektroskopie	42545
Klapdor, H.V.	6-2002	Kernspektroskopie	42545
Klapdor, H.V.	6-2040	Kernspektroskopie	42550
Klapdor, H.V.	6-2570	Kernreaktionen	43085
Klapdor, H.V.	10-2647	Kernreaktionen	43085
Klapdor, H.V.	11-2048	Kernspektroskopie	42545
Klapisch, R.	6-2751	Allg. Atomphysik	50030
Klapisch, R.	6-2752	Allg. Atomphysik	50030
Klapisch, R.	8-1949	Kernstruktur	42050
Klapisch, R.	10-2485	Kernspektroskopie	42530
Klapisz, C.	2-3184	Flüssigkeiten	58540
Klapisz, C.	8-3824	Flüssigkeiten	58550
Klapp, E.	5- 980	Wärme	24060
Klapp, E.U.	2- 193	Labortechnik	12595
Klapper, H.	2-3689	Kristallfehler	66035
Klapper, H.	7-3865	Kristallfehler	66035
Klapperstück, U.	4-4047	FK-Dielektrika	68040
Klapwijk, T.M.	9-4813	Supraleitung	70550
Klar, H.	5-2620	Atom-Molekül-Ww	51550
Klarmann, H.	6-1021	Opt. Messtechnik	28520
Klarmann, H.	9-1371	Opt. Messtechnik	28500
Klarmann, J.	2-4948	Kosmische Strahl.	90630
Klarmann, J.	2-4949	Kosmische Strahl.	90630
Klarsfeld, S.	6- 878	Elektrodynamik	26540
Klarsfeld, S.	11-2705	Atom-Molekül-Ww	51520
Klarsfeld, S.	12-2690	Atom-Molekül-Ww	51522
Klasine, L.	5-2244	Allg. Atomphysik	50030
Klaska, K.H.	6-4128	Kristalle	65584
Klason, C.	5-4519	Halbleitung	71590
Klassen, D.	3-4717	FK-Spektren	73355
Klassen, N.V.	5-3355	Flüssigkeiten	58576
Klassen, P.V.	6- 544	Hydro-, Aerodyn.	23020
Klasson, M.	4-5015	Oberflächenphysik	74560
Klasson, M.	5-2504	Atom-Molekül-Ww	51520
Klatt, D.H.	6-6262	Physiol. Akustik	96320
Klatt, D.H.	12-7540	Physiol. Akustik	96320
Klatt, D.H.	12-7544	Physiol. Akustik	96320
Klatt, L.N.	7-3489	Flüssigkeiten	58568
Klauder, J.R.	3- 321	Quantentheorie	16513
Klauder, J.R.	5- 461	Quantenfeldtheorie	17040
Klauder, J.R.	6- 289	Quantenfeldtheorie	17040
Klauder, J.R.	7- 408	Quantenfeldtheorie	17010
Klauder Jr., L.T.	9-3279	Gase	58095
Klaumünzer, S.	12-4593	Kristallfehler	66076
Klauzen, N.A.	11-3171	Polymere	53550
Klavdiev, V.V.	7-3005	Plasmaphysik	57075
Klavdiev, V.V.	12-3273	Plasmaphysik	57055
Kleban, P.	6-3193	Atom-Molekül-Ww	51590
Klebanov, L.B.	3- 481	Statist. Physik	17510
Klebanov, N.S.	10-1433	Wärme	24050
Klebanskii, A.L.	4-2661	Polymere	53530
Kleber, M.	2-2706	Atom-Molekül-Ww	51540
Kleber, M.	6-2579	Kernreaktionen	43085
Kleber, M.	12-1943	Kernreaktionen	43052
Kleber, P.	9- 184	Vakuumphysik	13060
Kleber, R.	2-4116	FK-Leitfähigk.	70024
Kleber, R.	2-4117	FK-Leitfähigk.	70024
Klebesadel, R.W.	1-5127	Kosmische Physik	94540
Klebesadel, R.W.	4-5465	Kosmische Physik	94530
Klebesadel, R.W.	4-5484	Kosmische Physik	94540
Klebesadel, R.W.	9-6067	Kosmische Physik	94540
Klee, W.E.	3-4587	FK-Spektren	73325
Kleeberg, H.	12-1381	Kern-Messverf.	40518
Kleffe, J.	6- 300	Statist. Physik	17510
Klehr, E.H.	11-5921	Atmosphäre	90810
Kleiber, M.	2- 829	Wärme	24050
Kleiber, M.	3- 677	Elastizität	22520
Kleiber, M.	3- 678	Elastizität	22520
Kleiber, M.	3- 695	Elastizität	22520
Kleier, D.A.	12-2397	Molekülstruktur	51030
Kleiman, E.B.	1-2645	Plasmaphysik	57010
Kleiman, E.B.	2-5179	Kosmische Physik	94510
Kleiman, E.B.	5-2788	Plasmaphysik	57010
Kleiman, G.G.	1-4723	Oberflächenphysik	74530
Kleiman, G.G.	9-5547	Oberflächenphysik	74520
Kleiman, G.G.	11-5667	Oberflächenphysik	74530
Kleiman, G.G.	12-6421	Oberflächenphysik	74530
Kleiman, H.	4-1208	Quantenelektronik	28055
Kleiman, H.	7-3128	Gasentladungen	57815
Kleiman, H.S.	8-1187	Quantenelektronik	28055
Kleiman, H.	9-1333	Quantenelektronik	28055
Kleiman, H.	9-1357	Quantenelektronik	28060
Kleimenov, N.A.	12-2878	Polymere	53510
Klein, A.	2-1896	Kernstruktur	42070
Klein, A.	2-1904	Kernstruktur	42075
Klein, A.	2-1905	Kernstruktur	42075
Klein, A.	4- 380	Quantenfeldtheorie	17020
Klein, A.	4-2633	Polymere	53530
Klein, A.	6- 339	Statist. Physik	17560
Klein, A.	6-1786	Kernstruktur	42075
Klein, A.	7- 712	Hydro-, Aerodyn.	23010
Klein, A.	7-1762	Kernstruktur	42075
Klein, A.	9-2179	Kernreaktionen	43039
Klein, A.	10-2466	Kernstruktur	42070
Klein, A.	11- 337	Quantenfeldtheorie	17020
Klein, A.	11-2164	Kernreaktionen	43085

# Kleint

Klein, A.E.	2-2672	Atom-Molekül-Ww	51528
Klein, A.E.	11-2753	Atom-Molekül-Ww	51528
Klein, A.G.	8-1807	Starke Ww.	41748
Klein, A.J.	2- 722	Hydro-, Aerodyn.	23070
Klein, B.J.	10-3685	Gasentladungen	57810
Klein, B.M.	12-5453	Supraleitung	70540
Klein, C.	8- 896	Elektrodynamik	26530
Klein, D.J.	4-4206	FK-Leitfähigk.	70020
Klein, D.J.	6-2887	Molekülstruktur	51040
Klein, D.J.	6-4829	Magn. FK-Eig.	69015
Klein, D.J.	7- 348	Quantentheorie	16526
Klein, D.J.	11-4819	FK-Leitfähigk.	70020
Klein, E.	10-5720	Dünne Schichten	74040
Klein, E.	11- 954	Wärme	24020
Klein, F.S.	2-2744	Atom-Molekül-Ww	51554
Klein, F.S.	2-2945	Plasmaphysik	57020
Klein, F.S.	3-2231	Atomstruktur	50570
Klein, F.S.	6-3154	Atom-Molekül-Ww	51544
Klein, F.S.	9-2868	Atom-Molekül-Ww	51542
Klein, F.S.	9-2880	Atom-Molekül-Ww	51542
Klein, G.	1-1238	Kern-Messverf.	40510
Klein, G.	3-1971	Kernreaktionen	43008
Klein, G.	4-2042	Kernreaktionen	43560
Klein, G.	6-2251	Kernreaktionen	43005
Klein, G.	10-1550	Thermodynamik	24554
Klein, G.P.	9-2529	Molekülstruktur	51040
Klein, G.W.	1-3029	Flüssigkeiten	58560
Klein, G.W.	7-3546	Flüssigkeiten	58580
Klein, H.	12-1984	Kernreaktionen	43080
Klein, H.H.	2-2994	Plasmaphysik	57090
Klein, H.H.	3-2766	Plasmaphysik	57015
Klein, H.P.	6-4391	Kristallfehler	66050
Klein, H.P.	10-4866	Magn. FK-Eig.	69015
Klein, H.P.	10-5000	Magn. FK-Eig.	69060
Klein, J.	4-1489	Kern-Messverf.	40518
Klein, J.	8-5289	FK-Spektren	73340
Klein, J.	10-5406	FK-Spektren	73340
Klein, J.R.	3- 431	Quantentheorie	16585
Klein, K.D.	9-1074	Elektrizität	26010
Klein, M.B.	1- 950	Quantenelektronik	28040
Klein, M.J.	1- 24	Biographien	10220
Klein, M.J.	7- 470	Statist. Physik	17520
Klein, M.L.	6-3685	Flüssigkeiten	58520
Klein, M.L.	7-2559	Atom-Molekül-Ww	51542
Klein, M.L.	9-4314	Gitterdynamik	67010
Klein, M.L.	11-4547	FK-Wärme	67540
Klein, M.M.	6-5992	Ionosphäre	91070
Klein, M.V.	9-5163	FK-Spektren	73340
Klein, M.V.	12-5852	FK-Spektren	73340
Klein, N.	4-1034	Elektrizität	26060
Klein, N.	12-1346	Kern-Messverf.	40505
Klein, O.	8- 322	Quantenfeldtheorie	17050
Klein, P.B.	2-4456	FK-Spektren	73340
Klein, P.B.	10-5402	FK-Spektren	73340
Klein, P.H.	10-4437	Kristallfehler	66030
Klein, R.	7- 189	Labortechnik	12580
Klein, R.	11-4451	Gitterdynamik	67010
Klein, R.	12-4788	Gitterdynamik	67010
Klein, R.A.	11-4978	Metall. Leitf.	71010
Klein, S.	6- 670	Akustik	23540
Klein, S.	11-4674	Magn. FK-Eig.	69010
Klein, S.	8-3556	Gasentladungen	57860
Klein, U.	8-3579	Gasentladungen	57860
Klein, U.	12-3393	Plasmaphysik	57263
Klein, W.	2- 216	Mathem. Physik	16020
Klein, W.	7- 147	Mass und Messen	12250
Klein, W.H.	8-1326	Opt. Messtechnik	28556
Kleinberg, R.L.	11-3508	Flüssigkeiten	58527
Kleiner, E.Y.	7-4752	Halbleitung	71590
Kleiner, M.K.	10-1418	Wärme	24050
Kleiner, V.I.	1-2525	Polymere	53530
Kleiner, V.I.	2-2906	Polymere	53544
Kleiner, V.I.	8-2968	Polymere	53544
Kleiner, V.Z.	8-4720	Magn. FK-Eig.	69000
Kleinert, .	2-1557	Elementarteilchen	41570
Kleinert, H.	2-2752	Polymere	53510
Kleinert, H.	3-1752	Starke Ww.	41755
Kleinert, H.J.	2- 613	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kleinert, H.J.	2- 614	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kleinert, P.	7-2637	Atom-Molekül-Ww	51560
Kleinert, P.	9-3656	Kristalle	65510
Kleinert, P.	9-3676	Kristalle	65512
Kleinert, P.	9-3680	Kristalle	65518
Kleinfeld, A.	6-1989	Kernspektroskopie	42545
Kleinfeld, A.	6-2633	Kernreaktionen	43085
Kleinfeld, A.M.	3-1953	Kernspektroskopie	42570
Kleinfeld, A.M.	6-2547	Kernreaktionen	43080
Kleinfeld, A.M.	11-2046	Kernspektroskopie	42545
Kleinheinz, P.	2-2058	Kernspektroskopie	42565
Kleinheinz, P.	6-2141	Kernspektroskopie	42565
Kleinheinz, P.	6-2164	Kernspektroskopie	42565
Kleinheinz, P.	9-2046	Kernstruktur	42075
Kleinheinz, P.	9-2122	Kernspektroskopie	42560
Kleinlein, F.W.	8-4260	Kristallfehler	66025
Kleinman, D.A.	1-4489	FK-Spektren	73380
Kleinman, I.A.	8-4699	FK-Dielektrika	68030
Kleinman, L.	3-3898	Gitterdynamik	67040
Kleinman, L.	8-4927	FK-Leitfähigk.	70045
Kleinman, L.	10-5824	Oberflächenphysik	74530
Kleinman, L.I.	10-3252	Atom-Molekül-Ww	51554
Kleinmann, R.E.	3- 242	Mathem. Physik	16020
Kleinmann, I.	12-2214	Allg. Atomphysik	50020
Kleinpennig, G.M.	2-4314	Halbleitung	71590
Kleinpeter, E.	11-3147	Polymere	53545
Kleinpopp, H.	1-2388	Atom-Molekül-Ww	51532
Kleinpopp, H.	3-2206	Atomstruktur	50540
Kleinpopp, H.	4-2455	Atom-Molekül-Ww	51532
Kleinpopp, H.	7-2473	Atom-Molekül-Ww	51532
Kleinpopp, H.	12-2326	Atomstruktur	50570
Kleinpopp, H.	12-2716	Atom-Molekül-Ww	51532
Kleinschmidt, J.	5-3022	Gase	58060
Kleinschmidt, J.	5-3024	Gase	58060
Kleinschmidt, J.	5-3025	Gase	58060
Kleinschmidt, J.	7-3537	Flüssigkeiten	58576
Kleinschmidt, J.	12-1129	Quantenelektronik	28040
Kleinschmidt, J.	8-5077	Halbleitung	71530
Kleinschmidt, F.	10- 83	Buchbesprechungen	10810
Kleint, C.	3-5119	Oberflächenphysik	74560
Kleint, C.	4-4990	Oberflächenphysik	74535
Kleint, C.	7-5389	Oberflächenphysik	74563



**Klein**

Klein, van der C.A.M.	10-1366	Wärme	24023
Klein, van der C.A.M.	11-4943	Supraleitung	70540
Klein, van der C.A.M.	11-4955	Supraleitung	70550
Kleitz, M.	1-4114	Halbleitung	71530
Klejmenov, V.F.	4-1470	Kern-Messverf.	40505
Klejnbnok, Y.L.	4-1556	Kern-Messverf.	40582
Klejner, I.P.	12-3919	Flüssigkeiten	58573
Kleijnman, I.A.	3-4086	FK-Dielektrika	68060
Klekowska, J.	3- 562	Feldtheorie	18045
Klem, G.J.	11-1823	Starke Ww.	41735
Kleman, B.	3-2327	Molekülstruktur	51050
Kleman, B.	7- 11	Biographien	10213
Kleman, B.	7-2123	Molekülstruktur	51020
Kleman, M.	3-3050	Flüssigkeiten	58535
Kleman, M.	5-3643	Kristallfehler	66035
Kleman, M.	6-3758	Flüssigkeiten	58535
Kleman, M.	6-4975	Magn. FK-Eig.	69070
Kleman, M.	7-3318	Flüssigkeiten	58535
Kleman, M.	7-3321	Flüssigkeiten	58535
Kleman, M.	9-3374	Flüssigkeiten	58535
Kleman, M.	9-4610	Magn. FK-Eig.	69040
Kleman, M.	11-3568	Flüssigkeiten	58535
Kleman, M.	12-5185	Magn. FK-Eig.	69035
Klemens, P.G.	1- 654	Wärme	24050
Klemens, P.G.	1-3751	FK-Wärme	67520
Klemens, P.G.	5-4522	Thermoelektrizität	72000
Klemens, P.G.	8-4400	Mech. FK-Eig.	66514
Klemens, P.G.	11-4531	FK-Wärme	67520
Klement, E.	6- 937	Quantenelektronik	28030
Klement, G.D.	12- 164	Labortechnik	12540
Klement, H.D.	1-2018	Kernreaktoren	43530
Klementeva, A.Y.	9-1390	Opt. Messtechnik	28520
Klementov, A.D.	11-3403	Gasentladungen	57850
Klementowski, L.J.	8-4637	FK-Wärme	67550
Klementyev, V.M.	5-1144	Elektrizität	28060
Klemes, M.	11-3672	Flüssigkeiten	58560
Klemet, E.	10-1756	HF-Messtechnik	27540
Klemm, A.	1-2980	Flüssigkeiten	58546
Klemm, A.	4- 3	Biographien	10215
Klemm, R.A.	10-5137	Supraleitung	70520
Klemme, B.	3-1929	Kernspektroskopie	42560
Klemme, B.	12-1837	Kernspektroskopie	42555
Klemperer, W.	2-2554	Molekülstruktur	51050
Klemperer, W.	3-2614	Polymere	53530
Klemperer, W.	5-5645	Kosmische Physik	94520
Klemperer, W.	7-2115	Molekülstruktur	51020
Klemperer, W.	7-2450	Atom-Molekül-Ww	51524
Klemperer, W.	7-2606	Atom-Molekül-Ww	51546
Klemperer, W.	8-2447	Molekülstruktur	51050
Klemperer, W.	9-2583	Molekülstruktur	51050
Klemperer, W.	10-6174	Kosmische Physik	94520
Klemperer, W.	11-2994	Polymere	53530
Klemperer, W.	12-2500	Molekülstruktur	51050
Klemperer, W.G.	4-2198	Molekülstruktur	51010
Klempner, D.	12-3072	Polymere	53542
Klempner, D.	12-3073	Polymere	53542
Klempner, K.S.	6-1194	Kern-Messverf.	40505
Klemp, E.	8-3062	Plasmaphysik	57015
Klemp, E.	11-2299	Allg. Atomphysik	50050
Klems, J.H.	7-1726	Starke Ww.	41783
Klemt, M.	6-2826	Atomstruktur	50560
Klemt, V.	2-2075	Kernspektroskopie	42570
Klemt, V.	6-1875	Kernspektroskopie	42525
Klemyshev, P.S.	10-2700	Kernreaktoren	43520
Klener, V.	5-5848	Medizin. Physik	97020
Klenin, M.	3-4149	Magn. FK-Eig.	69040
Klenin, M.A.	1-4648	Dünne Schichten	74040
Klenin, S.I.	12-2940	Polymere	53525
Klenin, V.I.	5-3372	Disperse Systeme	59510
Klenin, V.I.	7-2819	Polymere	53535
Klenin, V.I.	7-2701	Polymere	53525
Klenin, V.I.	7-2704	Polymere	53525
Klenin, V.I.	12-2917	Polymere	53525
Klenina, O.V.	7-2701	Polymere	53535
Klenina, O.V.	7-2819	Polymere	53535
Klenk, K.F.	3-1792	Starke Ww.	41780
Klenk, K.F.	11-1842	Starke Ww.	41740
Klenus, V.G.	7-4886	FK-Spektren	73330
Klepczynski, W.J.	3-5351	Planeten	93600
Klepikov, E.S.	9-3476	Flüssigkeiten	58555
Klepikov, N.P.	7-1747	Kernstruktur	42010
Klepikov, N.P.	9- 301	Quantentheorie	16516
Klepikov, V.F.	1-3879	Magn. FK-Eig.	69035
Klepikov, V.F.	4-4095	Magn. FK-Eig.	69030
Klepikov, V.F.	5-4151	Magn. FK-Eig.	69035
Klepikov, V.F.	8-4779	Magn. FK-Eig.	69035
Klepikova, V.I.	6-3211	Polymere	53530
Klepp, H.J.	1- 394	Mechanik	22020
Kleppa, O.J.	1- 651	Wärme	24040
Kleppa, O.J.	2- 855	Thermodynamik	24510
Kleppa, O.J.	2-3890	FK-Wärme	67510
Kleppa, O.J.	4- 875	Wärme	24040
Kleppa, O.J.	4-3179	Flüssigkeiten	58550
Kleppner, D.	8-2435	Molekülstruktur	51040
Kleppner, D.	12-2441	Molekülstruktur	51040
Klerk, J.	9-5147	FK-Spektren	73330
Klerk, J.	11-4122	Kristalle	65588
Klerk, M.	8-5122	Halbleitung	71566
Klerk, de D.	5-1113	Elektrizität	26030
Klerk, de D.	6-4937	Magn. FK-Eig.	69060
Klerk, de D.	10-1366	Wärme	24023
Klerk, de D.	11-4955	Supraleitung	70550
Kleshchev, A.A.	7- 915	Akustik	23530
Kleshchev, A.A.	12- 789	Akustik	23540
Kleshchev, G.V.	5-4004	FK-Wärme	67550
Kleshchev, G.V.	6-5329	FK-Spektren	73325
Kleshev, A.A.	12- 778	Akustik	23530
Klesper, E.	7-2794	Polymere	53535
Klesper, E.	8-2872	Polymere	53535
Klessinger, M.	11-2578	Molekülstruktur	51060
Kletowski, Z.	5-4367	Metall. Leitf.	71010
Klevan, L.	10-1570	Thermodynamik	24554
Klevans, E.H.	12-3365	Plasmaphysik	57250
Klevans, E.H.	12-3405	Plasmaphysik	57279
Klevanskii, V.M.	12- 573	Hydro-, Aerodyn.	23010
Klevenhagen, S.C.	1-1253	Kern-Messverf.	40520
Klevenhagen, S.C.	5-5817	Medizin. Physik	97010
Klevkov, Y.V.	4-3631	Kristallfehler	66015
Klevtsov, P.V.	3-3461	Kristalle	65584
Klevtsov, P.V.	4-3532	Kristalle	65584

**Kline**

Klevtsov, P.V.	9-3697	Kristalle	65518
Klevtsova, R.F.	3-3461	Kristalle	65584
Klevtsova, R.F.	4-3533	Kristalle	65584
Klevtsova, R.F.	9-3697	Kristalle	65518
Klewe, R.C.	7-1095	Elektrizität	26040
Klewe, R.C.	10-3637	Plasmaphysik	57210
Klewe-Nebenius, H.	6-2104	Kernspektroskopie	42560
Klewe-Nebenius, H.	7-1810	Kernspektroskopie	42560
Klewe-Nebenius, H.	8-1972	Kernspektroskopie	42530
Kley, D.	11-5924	Atmosphäre	90820
Kleykamp, H.	1-3518	Kristallfehler	66060
Kleykamp, H.	5-2140	Kernreaktoren	43520
Kleykamp, H.	7-4185	FK-Wärme	67510
Kleykamp, H.	8-2181	Kernreaktoren	43530
Klibaite, D.	12-3930	Flüssigkeiten	58576
Klibanov, M.V.	5-1073	Thermodynamik	24554
Klibanova, I.M.	6- 953	Quantenelektronik	28035
Klick, C.C.	7-5085	Opt. FK-Eig.	73640
Kliwer, K.L.	9-5060	FK-Spektren	73315
Kliwer, K.L.	12-5685	FK-Spektren	73300
Kliger, G.K.	10-2312	Starke Ww.	41725
Klikov, A.E.	6-3549	Gasentladungen	57850
Klima, K.	12-6622	Erdkörper	90240
Klima, R.	7-1137	Elektrodynamik	26540
Klima, R.	7-2994	Plasmaphysik	57070
Klima, R.	8-3210	Plasmaphysik	57070
Klima, R.	8-3261	Plasmaphysik	57085
Klima, R.	8-3286	Plasmaphysik	57085
Klima, R.	8-3444	Plasmaphysik	57279
Klimachev, A.F.	3-4124	Magn. FK-Eig.	69025
Klimakov, A.M.	12-5001	FK-Wärme	67550
Klimanek, P.	4-3676	Kristallfehler	66035
Klimanek, P.	8-4302	Kristallfehler	66035
Klimanek, P.	9-3751	Kristalle	65570
Klimas, A.	4-5462	Kosmische Physik	94530
Klimas, A.	5- 307	Mathem. Physik	16020
Klimasenko, N.L.	9-3915	Kristalle	65586
Klimaszewski, B.	3-4751	FK-Spektren	73360
Klimchuk, V.V.	3-1588	Kern-Messverf.	40582
Klimek, Z.	1-5163	Kosmische Physik	94583
Klimenko, A.G.	6-5642	Dünne Schichten	74040
Klimenko, E.A.	6-5642	Dünne Schichten	74040
Klimenko, E.V.	5-5177	Oberflächenphysik	74535
Klimenko, I.B.	4-2691	Polymere	53535
Klimenko, I.B.	11-3053	Polymere	53535
Klimenko, I.S.	10-1978	Opt. Messtechnik	28570
Klimenko, I.S.	12-1247	Opt. Messtechnik	28570
Klimenko, N.A.	9-5625	Oberflächenphysik	74535
Klimenko, P.L.	3-1369	Opt. Messtechnik	28530
Klimenko, S.	8-1893	Starke Ww.	41780
Klimenko, V.M.	11-1282	Quantenelektronik	28035
Klimenko, V.S.	3-3953	FK-Wärme	67520
Klimenko, V.S.	7-4204	FK-Wärme	67520
Klimenko, V.S.	10-4717	FK-Wärme	67520
Klimenko, V.S.	10-4719	FK-Wärme	67520
Klimenko, V.V.	1-4178	Halbleitung	71570
Klimenko, V.V.	6-5181	Halbleitung	71570
Klimenko, V.V.	6-5209	Halbleitung	71566
Klimenko, V.V.	6-5240	Photoleitung	72500
Klimenko, Y.G.	6- 726	Wärme	24060
Klimenko, Y.G.	12- 872	Wärme	24060
Klimenko, Y.I.	6- 880	Elektrodynamik	26540
Klimenko, Y.I.	9- 325	Quantentheorie	16530
Klimenko, Y.I.	10- 463	Quantentheorie	16530
Klimenkov, V.I.	4-2014	Kernreaktoren	43515
Klimenkov, V.I.	10-4496	Kristallfehler	66065
Klimenkov, V.I.	11-2217	Kernreaktoren	43530
Klimenkov, V.I.	12-2115	Kernreaktoren	43530
Klimenkov, V.I.	12-4578	Kristallfehler	66065
Klimenok, B.V.	5- 279	Labortechnik	12560
Klimin, A.I.	7-5416	Oberflächenphysik	74570
Klimina, Z.P.	11-5474	Opt. FK-Eig.	73650
Klimishin, I.A.	2-5163	Sterne	94050
Klimishin, I.A.	3-5408	Sterne	94000
Klinka, L.	7-4693	Halbleitung	71530
Klinker, H.	4-3777	Mech. FK-Eig.	66514
Klinker, H.	8-4398	Mech. FK-Eig.	66514
Klinker, H.	12-4622	Mech. FK-Eig.	66514
Klinker, H.	12-5298	Magn. FK-Eig.	69070
Klinkin, M.	1-1009	Opt. Messtechnik	28513
Klinkin, V.M.	6-1002	Quantenelektronik	28055
Klinkin, V.M.	8-3506	Gasentladungen	57840
Klinkin, V.M.	8-3507	Gasentladungen	57840
Klimo, P.	5- 452	Quantenfeldtheorie	17020
Klimontovich, Y.L.	9-2263	Allg. Atomphysik	50010
Klimontovitch, Y.L.	12-3199	Atomstruktur	50520
Klimov, A.A.	3- 827	Plasmaphysik	57015
Klimov, A.A.	5- 851	Hydro-, Aerodyn.	23030
Klimov, A.I.	9-5186	Hydro-, Aerodyn.	23040
Klimov, A.I.	12-1357	FK-Spektren	73345
Klimov, A.N.	12-1357	Kern-Messverf.	40505
Klimov, A.N.	12-5220	Magn. FK-Eig.	69040
Klimov, A.V.	11-1414	Opt. Messtechnik	28556
Klimov, B.N.	2-1018	Teilchenoptik	27068
Klimov, D.M.	10- 765	Mechanik	22034
Klimov, I.M.	5-4556	FK-Spektren	73300
Klimov, I.A.	12-4767	Mech. FK-Eig.	66550
Klimov, V.N.	8-5617	Dünne Schichten	74040
Klimov, V.V.	4-3537	Kristalle	65584
Klimova, A.I.	10-5511	FK-Spektren	73370
Klimova, A.Y.	4-4708	Opt. FK-Eig.	73605
Klimova, L.A.	4-2781	Polymere	53546
Klimova, S.M.	10-5767	Dünne Schichten	74065
Klimova, T.P.	11-2634	Molekülstruktur	51060
Klimovskaya, A.I.	3-4456	Halbleitung	71560
Klimovskij, Y.A.	1-4793	Oberflächenphysik	74560
Klimovsky, I.I.	8-3631	Gasentladungen	57880
Klimowski, J.	4-3862	Mech. FK-Eig.	66553
Klimowski, J.	7-4313	FK-Dielektrika	68030
Klimowski, J.	7-4326	FK-Dielektrika	68030
Klimusheva, G.V.	5-4607	FK-Spektren	73320
Klimusheva, G.V.	7-4840	FK-Spektren	73325
Klimyk, A.U.	7- 341	Quantentheorie	16516
Klimyk, A.U.	12- 279	Quantentheorie	16516
Klinchikov, C.A.	5-3638	Kristallfehler	66035
Klinchikov, S.A.	9-4024	Kristallfehler	66035
Klindukhov, V.P.	9-2482	Molekülstruktur	51010
Kline, D.E.	8-2929	Polymere	53542
Kline, D.E.	9-4073	Kristallfehler	66060
Kline, D.E.	9-4398	FK-Wärme	67530



Kline, D.E.	12-2993	Polymere	53535	Kloster-Jensen, E.	8-2507	Molekülstruktur	51060
Kline, F.J.	2-1949	Kernspektroskopie	42540	Kloster-Jensen, E.	12-2710	Atom-Molekül-Ww	51528
Kline, F.J.	10-2764	Kernstrahlung	44033	Klosterkötter, W.	2- 796	Akustik	23565
Kline, G.R.	4-4152	Magn. FK-Eig.	69060	Klosterkötter, W.	4-5556	Physik	96060
Kline, J.L.	5-3008	Gase	58030	Klostermann, J.A.	1-3725	Biophysik	67070
Kline, J.R.	11-6364	Biophysik	90600	Klostermann, J.A.	10-4268	Kristalle	65584
Kline, K.A.	5-3373	Disperse Systeme	59530	Klostermeyer, J.	3-5256	Atmosphäre	90840
Kline, K.A.	7-3339	Flüssigkeiten	58540	Klostermeyer, J.	4-5120	Atmosphäre	90840
Kline, L.E.	8-3500	Gasentladungen	57815	Klots, C.E.	6-2843	Molekülstruktur	51010
Kline, L.E.	12-3418	Gasentladungen	57815	Klots, C.E.	11-2739	Atom-Molekül-Ww	51524
Kline, R.W.	2-3120	Flüssigkeiten	58530	Klots, C.E.	12-2758	Atom-Molekül-Ww	51538
Kline, S.J.	8- 595	Hydro-, Aerodyn.	23040	Klotsman, S.M.	10-4385	Kristallfehler	66020
Klinerova, V.	8- 96	Mass und Messen	12250	Klotynsh, E.	7-4522	FK-Leitfähigk.	70038
Klingbeil, E.	7- 97	Buchbesprechungen	10810	Klotynsh, E.E.	9-4926	Halbleitung	71560
Klingbeil, R.	8-2737	Atom-Molekül-Ww	51542	Klotz, A.H.	4- 477	Feldtheorie	18050
Klingbeil, R.	11-2349	Atomstruktur	50550	Klotz, A.H.	4- 478	Feldtheorie	18050
Klingbeil, R.	11-6025	Atmosphäre	90850	Klotz, E.	1-1145	Physikal. Optik	29015
Klinge, K.D.	8-5505	Dünne Schichten	74010	Klotz, F.S.	4- 464	Feldtheorie	18040
Klingelhöfer, R.	1-2808	Plasmaphysik	57270	Klotz, G.	11-2040	Kernspektroskopie	42545
Klingen, T.J.	3-2615	Polymere	53530	Klotz, H.D.	1- 715	Thermodynamik	24554
Klingen, W.	2-3486	Kristalle	65584	Klobek, J.	11-3806	Disperse Systeme	59500
Klingenberg, H.H.	4-3266	Flüssigkeiten	58573	Klovning, A.	1-1607	Starke Ww.	41760
Klingenberg, W.	9- 87	Buchbesprechungen	10810	Klovning, A.	3-1816	Starke Ww.	41783
Klinger, J.	12-6478	Oberflächenphysik	74533	Klovning, A.	4-1760	Starke Ww.	41783
Klinger, J.S.	7-1615	Elementarteilchen	41578	Klovning, A.	8-1782	Starke Ww.	41740
Klinger, J.S.	10-2264	Elementarteilchen	41576	Klovning, A.	8-1797	Starke Ww.	41743
Klinger, L.M.	11-4626	FK-Wärme	67556	Kluberg, L.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Klinger, M.I.	2-4149	FK-Leitfähigk.	70053	Kluberg, L.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Klinger, W.	2-2011	Kernspektroskopie	42560	Kluberg, L.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Klingner, J.	10- 200	Labortechnik	12520	Kluberg, L.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Klingshirn, C.	1-1034	Opt. Messtechnik	28540	Klucharev, A.P.	11-2810	Atom-Molekül-Ww	51540
Klinishev, G.P.	9-3679	Kristalle	65516	Kluchnikoff, N.I.	8-3108	Plasmaphysik	57026
Klink, W.H.	10- 289	Mathem. Physik	16020	Klucke, H.	5-5821	Medizin. Physik	97010
Klink, W.H.	10- 499	Quantentheorie	16588	Kluckner, R.	6-5504	Opt. FK-Eig.	73605
Klinkenberg, D.	9-3017	Polymere	53542	Klüber, O.	12-3215	Plasmaphysik	57026
Klinkenberg, P.F.A.	5-2312	Atomstruktur	50570	Klüppelberg, D.	8-1272	Opt. Messtechnik	28520
Klinken van, J.	7-1810	Kernspektroskopie	42560	Klug, H.P.	5-4550	Photoleitung	72530
Klinkmann, W.	11-6140	Sonnenphysik	93324	Klug, P.	11-4392	Mech. FK-Eig.	66545
Klinkov, V.K.	7-1232	Quantenelektronik	28035	Kluge, A.	3-1505	Kern-Messverf.	40505
Klinksiek, W.F.	5- 842	Hydro-, Aerodyn.	23040	Kluge, A.	10-5775	Oberflächenphysik	74510
Klinowski, J.	4-4955	Oberflächenphysik	74530	Kluge, A.	12-1830	Kernspektroskopie	42555
Klinowski, J.	6-3822	Flüssigkeiten	58546	Kluge, C.	2-4925	Erdkörper	90260
Klinshpont, E.R.	2-2921	Polymere	53550	Kluge, G.	5- 643	Elastizität	22520
Klinskaya, N.S.	2-2887	Polymere	53543	Kluge, G.	5- 644	Elastizität	22520
Klintzov, N.A.	10-2700	Kernreaktoren	43520	Kluge, G.	5-1044	Thermodynamik	24552
Klionskii, M.D.	3- 25	Biographien	10240	Kluge, G.	6-5070	Supraleitung	70510
Kliore, A.	10-6095	Planeten	93614	Kluge, H.	4-1814	Kernspektroskopie	42540
Kliore, A.J.	2-5113	Planeten	93613	Kluge, H.	6-2503	Kernreaktionen	43075
Kliore, A.J.	11-6171	Planeten	93612	Kluge, H.	10-2513	Kernspektroskopie	42550
Klip, D.A.	1- 491	Elastizität	22530	Kluge, H.	10-6315	Medizin. Physik	97095
Klip, W.	1- 491	Elastizität	22530	Kluge, H.J.	5-2524	Atom-Molekül-Ww	51522
Klisa, U.	8-4601	FK-Wärme	67550	Kluge, H.J.	6-2166	Kernspektroskopie	42565
Klisa, U.	12-4953	FK-Wärme	67550	Kluge, J.	2-4400	FK-Spektren	73325
Klitzing, von K.	3-4381	Halbleitung	71520	Kluge, W.	12-1721	Kernstruktur	42010
Klitzing, von K.	7-4658	Halbleitung	71520	Klugow, J.	10-2443	Starke Ww.	41783
Klitzsch, E.	12-6686	Erdkörper	90295	Klugow, J.	11-1953	Starke Ww.	41780
Kljachko, A.V.	4-5072	Kosmische Strahl.	90630	Kluitenberg, G.A.	3-1072	Thermodynamik	24550
Klingbeck, J.	1-2101	Atomstruktur	50510	Kluiver, de H.	7-2882	Plasmaphysik	57010
Klobuchar, J.A.	6-5985	Ionosphäre	91050	Kluizenaar, de E.E.	7-5286	Oberflächenphysik	74520
Klobuchar, R.L.	1-1903	Kernreaktionen	43039	Kluizenaar, de E.E.	9-1694	Kern-Messverf.	40570
Klochan, E.L.	6- 954	Quantenelektronik	28035	Kluk, A.	6-2138	Kernspektroskopie	42565
Klochan, E.L.	8-1171	Quantenelektronik	28045	Kluk, E.	3-2953	Flüssigkeiten	58520
Klochan, E.L.	9-6057	Kosmische Physik	94520	Kluk, E.	3-2954	Flüssigkeiten	58520
Klochan, E.L.	10-1832	Quantenelektronik	28045	Klump, H.	4- 545	Elastizität	22510
Klochan, E.L.	11-1279	Quantenelektronik	28035	Klump, H.	4- 880	Wärme	24040
Klochan, V.A.	12-5977	FK-Spektren	73370	Klumpar, D.M.	6-6013	Magnetosphäre	91230
Klochikhin, A.A.	10-5570	Opt. FK-Eig.	73610	Klumpar, J.	11-1633	Kern-Messverf.	40582
Klochko, B.N.	6-4388	Kristallfehler	66040	Klumpar, V.	9-1229	HF-Messtechnik	27530
Klochko, G.A.	4-2001	Kernreaktoren	43510	Klumsheva, G.V.	9-5126	FK-Spektren	73325
Klochkov, L.A.	10-4700	FK-Wärme	67510	Klumsheva, G.V.	9-5129	FK-Spektren	73325
Klochkov, V.N.	12-3090	Polymere	53542	Klundert, van de L.J.M.	5-4349	Supraleitung	70550
Klochkov, V.P.	5-1290	Quantenelektronik	28045	Klunker, J.	5-2142	Kernreaktoren	43520
Klochkov, V.P.	7-1263	Quantenelektronik	28045	Klunker, J.	9-2201	Kernreaktionen	43048
Klochkova, L.I.	10-2497	Kernspektroskopie	42545	Klunker, J.	12-2068	Kernreaktoren	43520
Klockenkämper, R.	12-1229	Opt. Messtechnik	28563	Klunnik, A.A.	11- 210	Mathem. Physik	16020
Klockow, D.	2-5331	Biophysik	90600	Klus, E.	11-4677	Magn. FK-Eig.	69010
Klöpfner, W.	2-2915	Polymere	53546	Klus, E.A.	6- 794	Elektrizität	26016
Klöpfner, W.	12-3905	Flüssigkeiten	58573	Klusek, Z.	8- 682	Akustik	23540
Klöpper, D.	1-2270	Molekülstruktur	51060	Klute, R.	6-3866	Flüssigkeiten	58557
Klöpper, D.	7-2358	Molekülstruktur	51060	Kluvanec, D.	7-3555	Disperse Systeme	59500
Kloet, W.M.	1-1713	Kernstruktur	42010	Kluwick, A.	11- 803	Hydro-, Aerodyn.	23050
Kloet, W.M.	2-1865	Kernstruktur	42010	Klyachkin, V.I.	12- 768	Akustik	23530
Kloet, W.M.	10-2451	Kernstruktur	42010	Klyachko, L.S.	9-3477	Flüssigkeiten	58555
Klokholm, E.	1-3493	Kristallfehler	66035	Klyachko, S.D.	6- 477	Elastizität	22520
Klokholm, E.	4-3684	Kristallfehler	66035	Klyachko, S.D.	10- 861	Elastizität	22520
Klokholm, E.	9-5483	Dünne Schichten	74050	Klyachko-Gurvich, A.L.	5-5131	Oberflächenphysik	74530
Klokman, V.R.	11-3790	Flüssigkeiten	58576	Klyachko-Gurvich, A.L.	8-5755	Oberflächenphysik	74535
Klokov, Y.	9- 259	Mathem. Physik	16030	Klyakotko, M.A.	4-5346	Planeten	93614
Klokov, Y.	9- 260	Mathem. Physik	16030	Klyatskin, V.I.	2- 605	Hydro-, Aerodyn.	23010
Klomp, E.D.	1- 503	Hydro-, Aerodyn.	23010	Klyatskin, V.I.	4-1426	Physikal. Optik	29060
Klomp, W.G.A.	8-1248	Opt. Messtechnik	28510	Klyatskin, V.I.	7- 506	Statist. Physik	17540
Klonk, H.	11-1570	Kern-Messverf.	40505	Klyatskin, V.I.	10-1129	Hydro-, Aerodyn.	23040
Kloos, F.	12-2983	Polymere	53535	Klyatskin, V.I.	11- 227	Mathem. Physik	16030
Kloos, K.H.	10- 793	Mechanik	22050	Klyavich, Y.L.	12-1112	HF-Messtechnik	27550
Kloos, T.	4-4262	FK-Leitfähigk.	70056	Klyavin, O.V.	4-3842	Mech. FK-Eig.	66545
Kloosterboer, J.G.	1-3099	Flüssigkeiten	58570	Klyavin, O.V.	4-3853	Mech. FK-Eig.	66550
Klopfenstein, C.E.	12- 120	Mass und Messen	12240	Klyavin, O.V.	10-4459	Kristallfehler	66035
Klopfenstein, R.W.	12- 984	Elektrodynamik	26510	Klyavlin, V.V.	5-2703	Polymere	53535
Klopfleisch, M.	7-5076	Opt. FK-Eig.	73635	Klykov, A.D.	2-1023	HF-Messtechnik	27520
Klopov, V.I.	6-3851	Flüssigkeiten	58550	Klykov, I.I.	9-2512	Molekülstruktur	51040
Klose, E.	2-1118	Quantenelektronik	28035	Klykova, V.D.	5-2723	Polymere	53540
Klose, E.	6-1093	Opt. Messtechnik	28586	Klykova, V.D.	6-3291	Polymere	53542
Klose, G.	1- 721	Thermodynamik	24554	Klypin, A.A.	9-4273	Mech. FK-Eig.	66545
Klose, H.	4-4419	Halbleitung	71570	Klyshko, D.N.	5-1494	Physikal. Optik	29040
Klose, H.	6-5210	Halbleitung	71570	Klyshko, D.N.	5-4915	Opt. FK-Eig.	73645
Klose, H.	8-5170	Photoleitung	72510	Klyshko, D.N.	11-5356	FK-Spektren	73380
Klose, H.	11-3522	Flüssigkeiten	58530	Klyucharev, A.N.	6-3062	Atom-Molekül-Ww	51522
Klose, H.	11-5078	Halbleitung	71570	Klyucharev, A.P.	2-2233	Kernreaktionen	43080
Klose, K.	5-4638	FK-Spektren	73330	Klyucharev, A.P.	4-3661	Kristallfehler	66025
Klose, W.	3-4318	Supraleitung	70510	Klyucharev, A.P.	12-1885	Kernreaktionen	43010
Kloser, E.	11-1311	Quantenelektronik	28045	Klyucharev, A.P.	12-1950	Kernreaktionen	43054
Klosner, J.M.	2- 553	Elastizität	22520	Klyucharev, V.I.	8-4484	Mech. FK-Eig.	66553
Klosner, J.M.	7- 688	Elastizität	22530	Klyuchnikov, A.A.	2-2032	Kernspektroskopie	42560
Kloss, G.	2-5429	Medizin. Physik	97095	Klyuchnikov, A.A.	6-2074	Kernspektroskopie	42555
Kloss, H.G.	3-2849	Plasmaphysik	57210	Klyuchnikov, A.A.	6-2134	Kernspektroskopie	42560
Kloss, H.G.	8-2330	Atomstruktur	50570	Klyuchnikova, I.A.	12-6805	Atmosphäre	90830
Kloss, H.G.	8-3586	Gasentladungen	57860	Klyuchnikov, A.A.	2-2064	Kernspektroskopie	42565
Kloss, R.	12-5204	Magn. FK-Eig.	69040	Klyuev, V.P.	7-3992	Kristallfehler	66076
Kloster-Jensen, E.	2-2635	Molekülstruktur	51060	Klyuinik, I.F.	7- 259	Mathem. Physik	16020
Kloster-Jensen, E.	6-3002	Molekülstruktur	51060	Klyuinik, I.F.	9- 228	Mathem. Physik	16020



Klyukach

Klyukach, I.L.	4-1167	Quantenelektronik	28035
Klyukach, I.L.	7-2125	Molekülstruktur	51020
Klyukin, I.I.	12- 778	Akustik	23530
Klyushkin, P.A.	4-2148	Atomstruktur	50540
Klyushkin, P.A.	10-5415	FK-Spektren	73345
Klyushnikov, O.I.	6-4984	Magn. FK-Eig.	69095
Kmitta, S.	11-3069	Polymere	53542
Kmonicek, V.	3- 74	Buchbesprechungen	10820
Knaack, J.	12-7382	Biophysik	96010
Knaak, L.E.	3-3046	Flüssigkeiten	58535
Knaap, H.F.P.	1-2443	Atom-Molekül-Ww	51554
Knaap, H.F.P.	1-2860	Gase	58020
Knaap, H.F.P.	1-2861	Gase	58020
Knaap, H.F.P.	5-3208	Flüssigkeiten	58550
Knaap, H.F.P.	7-2642	Atom-Molekül-Ww	51560
Knaap, H.F.P.	8-3658	Gase	58040
Knaap, H.F.P.	8-3659	Gase	58040
Knaap, H.F.P.	9- 6	Biographien	10213
Knacke, O.	5- 163	Buchbesprechungen	10830
Knacke, O.	5-4019	FK-Wärme	67556
Knape, H.E.G.	3-3212	Flüssigkeiten	58573
Knape, H.E.G.	7-3527	Flüssigkeiten	58573
Knape, H.E.G.	10-1346	Akustik	23570
Knapecz, G.	11- 425	Feldtheorie	18030
Knapik, I.	11-1601	Kern-Messverf.	40522
Knapp, B.M.	12-5144	Magn. FK-Eig.	69010
Knapp, D.O.	9-1404	Opt. Messtechnik	28530
Knapp, E.W.	7-2472	Atom-Molekül-Ww	51532
Knapp, G.R.	3-5513	Kosmische Physik	94510
Knapp, G.R.	8-6157	Sterne	94040
Knapp, G.R.	8-6257	Kosmische Physik	94520
Knapp, G.S.	4-3965	FK-Wärme	67550
Knapp, H.	3-2914	Gase	58025
Knapp, J.	12-6769	Atmosphäre	90820
Knapp, S.L.	8-6022	Astrophysik	93030
Knapschinsky, L.	9-1246	HF-Messtechnik	27540
Knasel, T.M.	2-1672	Starke Ww.	41725
Knasel, T.M.	9-1565	Physikal. Optik	29060
Knauer, R.C.	10-5500	FK-Spektren	73370
Knauf, K.	1-2008	Kernreaktoren	43520
Knausenberger, W.H.	1-4624	Dünne Schichten	74020
Knauss, C.J.	8-2793	Polymere	53510
Knauss, D.C.	5- 406	Quantentheorie	16530
Kneale, G.	11-4061	Kristalle	65586
Kneelman, A.M.	4-2700	Polymere	53535
Knecht, J.	10- 154	Mass und Messen	12230
Knecht, R.L.	2-2339	Kernreaktoren	43530
Knechtli, R.C.	7-1557	Beschleunigung	41010
Knedlik, C.	7-5172	Dünne Schichten	74030
Knehr, H.	8-5723	Oberflächenphysik	74535
Kneifel, K.	10-1533	Thermodynamik	24552
Kneipp, K.	5-4667	FK-Spektren	73340
Kneipp, K.D.	5-4664	FK-Spektren	73340
Kneipp, K.D.	8-5299	FK-Spektren	73340
Kneisel, P.	2-1028	HF-Messtechnik	27523
Kneisel, P.	2-1029	HF-Messtechnik	27523
Kneisel, P.	12-5465	Supraleitung	70550
Kneisel, P.	12-6379	Oberflächenphysik	74520
Kneissl, U.	10-2667	Kernreaktionen	43092
Kneller, E.	8- 844	Elektrizität	26030
Knemoku, M.	2-1757	Starke Ww.	41755
Kneppo, I.	2-4726	Dünne Schichten	74040
Kneppo, I.	11-5750	Oberflächenphysik	74540
Kneschaurek, P.	7-4963	FK-Spektren	73365
Kneschaurek, P.	11-5646	Oberflächenphysik	74520
Knets, I.V.	5-5724	Biophysik	96010
Knets, I.V.	10-4580	Mech. FK-Eig.	66516
Knet-s, I.V.	11-6352	Biophysik	96050
Knettig, P.	12-4000	Disperse Systeme	59540
Kneubühl, F.	7-2332	Molekülstruktur	51060
Kneubühl, F.	7-2342	Molekülstruktur	51060
Kneubühl, F.	12-6384	Oberflächenphysik	74520
Kneubühl, F.K.	3-1313	Quantenelektronik	28055
Kneubühl, F.K.	6- 984	Quantenelektronik	28055
Kneubühl, F.K.	8-1227	Quantenelektronik	28055
Kneubühl, F.K.	8-1228	Quantenelektronik	28055
Kneubühl, F.K.	11-3360	Plasmaphysik	57216
Kneucker, D.	6-4303	Kristallfehler	66025
Kniazeva, N.P.	12-6577	Oberflächenphysik	74580
Knibbs, R.W.	8-2930	Polymere	53542
Knickle, H.N.	10-2689	Kernreaktoren	43515
Knief, R.A.	5-1898	Kernspektroskopie	42515
Kniel, R.	12- 379	Statist. Physik	17510
Knier, R.	2-3549	Kristalle	65584
Knier, R.	7-3727	Kristalle	65584
Knier, R.	7-4239	FK-Wärme	67550
Knier, R.	10-5214	Halbleitung	71530
Knies, G.	3-1668	Elementarteilchen	41574
Knies, G.	9-1810	Elementarteilchen	41574
Knies, G.	11-1736	Elementarteilchen	41574
Kniffen, D.A.	8-6306	Kosmische Physik	94540
Kniffen, D.A.	8-6307	Kosmische Physik	94540
Knight, B.W.	4-1429	Physikal. Optik	29063
Knight, C.A.	2-5208	Kosmische Physik	94560
Knight, C.K.	9-5955	Planeten	93614
Knight, D.G.	9- 727	Hydro-, Aerodyn.	23010
Knight, D.J.E.	2-1198	Quantenelektronik	28055
Knight, G.R.	10-1966	Opt. Messtechnik	28570
Knight, J.D.	2-1999	Kernspektroskopie	42555
Knight, J.D.	10-2518	Kernspektroskopie	42555
Knight, J.E.	2- 792	Akustik	23560
Knight, J.R.	7-5866	Medizin. Physik	97010
Knight, P.	12-6958	Ionosphäre	91072
Knight, P.C.	1-4107	Halbleitung	71530
Knight, P.C.	7-4725	Halbleitung	71566
Knight, P.L.	3-1479	Physikal. Optik	29066
Knight, P.L.	7-1596	Elementarteilchen	41550
Knight, R.E.	12-2335	Molekülstruktur	51010
Knight, S.	5-4073	Magn. FK-Eig.	69000
Knight, W.D.	3-4255	FK-Leitfähigk.	70024
Knight, W.D.	4- 69	Buchbesprechungen	10810
Knight, W.R.	7-5786	Kosmische Physik	94583
Knights, J.C.	8-5113	Halbleitung	71563
Knights, R.	3-3636	Kristallfehler	66025
Knigin, P.I.	9-4895	Halbleitung	71530
Knigina, G.I.	10-1381	Wärme	24040
Kningstein, J.A.	8-2376	Molekülstruktur	51020
Knippenberg, W.F.	9-4173	Mech. FK-Eig.	66514
Knipper, A.	11-2037	Kernspektroskopie	42545
Knirk, D.L.	8-2254	Atomstruktur	50510

Knudtson

Knirk, D.L.	9- 321	Quantentheorie	16530
Knirk, D.L.	11-2308	Atomstruktur	50510
Knirk, D.L.	11-2320	Atomstruktur	50520
Kniseley, R.N.	2-2934	Plasmaphysik	57010
Kniseley, R.N.	3-1107	Thermodynamik	24556
Kniseley, R.N.	7-3058	Plasmaphysik	57210
Kniseley, R.N.	10-2777	Allg. Atomphysik	50020
Kniseley, R.N.	12-2200	Allg. Atomphysik	50020
Kniseley, R.N.	5-2260	Atomstruktur	50520
Knispel, G.	9-3057	Polymere	53544
Knispel, R.R.	3-3145	Flüssigkeiten	58557
Knittel, D.	5-2646	Atom-Molekül-Ww	51570
Knittel, M.R.	11- 924	Akustik	23540
Knitter, H.H.	4-1984	Kernreaktionen	43092
Knizhnikov, V.N.	8-3460	Gasentladungen	57810
Knoble, D.W.	5-3435	Kristalle	65540
Knobler, C.M.	4-3200	Flüssigkeiten	58555
Knobloch, A.	10-1531	Thermodynamik	24540
Knobloch, A.	6-3596	Plasmaphysik	57263
Knobloch, H.W.	9-3683	Kristalle	65518
Knobloch, J.	11- 63	Buchbesprechungen	10820
Knobloch, J.	9-1818	Elementarteilchen	41574
Knobloch, J.	9-1827	Elementarteilchen	41578
Knoche, W.	5-3264	Flüssigkeiten	58565
Knoche, W.	12-3527	Flüssigkeiten	58510
Knoebel, D.H.	12- 860	Wärme	24060
Knöchel, G.	7-1097	Elektrizität	26050
Knoeck, J.	2-3305	Flüssigkeiten	58573
Knödler, D.	12-2139	Kernreaktoren	43550
Knödler, R.	3-3200	Flüssigkeiten	58568
Knödler, R.	9-5520	Oberflächenphysik	74510
Knöfel, S.	1- 109	Mass und Messen	12240
Knöll, H.	10-4504	Kristallfehler	66073
Knöll, L.	5- 516	Feldtheorie	18020
Knöll, U.	1-4338	FK-Spektren	73330
Knöpfle, K.T.	6-1958	Kernspektroskopie	42545
Knöpfle, K.T.	6-2428	Kernreaktionen	43054
Knözinger, E.	9-2359	Allg. Atomphysik	50020
Knözinger, E.	9-2385	Atomstruktur	50520
Knözinger, E.	9-2557	Molekülstruktur	51040
Knözinger, E.	12-2530	Molekülstruktur	51060
Knözinger, H.	2-4841	Oberflächenphysik	74535
Knözinger, H.	7-5279	Oberflächenphysik	74520
Knözinger, H.	12-6416	Oberflächenphysik	74530
Knof, H.	8-2403	Molekülstruktur	51040
Knof, H.	11- 64	Buchbesprechungen	10820
Knoll, J.	11-2109	Kernreaktionen	43030
Knoop, A.A.	2-5276	Biophysik	96040
Knoop, F.W.E.	3-2502	Atom-Molekül-Ww	51538
Knoop, F.W.E.	4-2459	Atom-Molekül-Ww	51532
Knop, G.	10-2255	Elementarteilchen	41574
Knop, G.	12-1568	Elementarteilchen	41578
Knop, K.	2-4519	FK-Spektren	73355
Knop, K.	3-4045	FK-Dielektrika	68020
Knop, K.	3-4046	FK-Dielektrika	68020
Knop, K.	12-5068	FK-Dielektrika	68020
Knop, O.	12-5699	FK-Spektren	73310
Knopoff, L.	1-4840	Erdkörper	90240
Knopp, R.	12-1379	Kern-Messverf.	40518
Knoppik, N.	8-1060	HF-Messtechnik	27540
Knops, H.J.F.	3- 518	Statist. Physik	17560
Knops, H.J.F.	8- 360	Statist. Physik	17560
Knops, H.J.F.	8-4733	Magn. FK-Eig.	69020
Knops, H.J.F.	10-4882	Magn. FK-Eig.	69025
Knops, R.J.	2- 543	Elastizität	22520
Knorr, G.	10-3527	Plasmaphysik	57040
Knorr, J.B.	4-1098	HF-Messtechnik	27530
Knorr, J.B.	8- 893	Elektrodynamik	26520
Knorr, K.	4-3432	Kristalle	65545
Knorr, K.	10-5868	Oberflächenphysik	74535
Knorr, K.	12-4966	FK-Wärme	67550
Knorre, D.G.	7- 93	Buchbesprechungen	10810
Knotek, O.	12-6212	Dünne Schichten	74020
Knoth, A.	2-1558	Elementarteilchen	41570
Knoth, A.	4-1720	Starke Ww.	41760
Knoth, J.	11-2235	Kernreaktoren	43560
Knothe, K.	1- 432	Elastizität	22520
Knotik, K.	5-2158	Kernreaktoren	43530
Knots, L.L.	9-3553	Flüssigkeiten	58568
Knott, E.F.	2-1332	Physikal. Optik	29043
Knott, H.W.	1-3289	Kristalle	65584
Knott, H.W.	9-3945	Kristallfehler	66010
Knott, J.	4-3035	Gase	58060
Knott, J.F.	1-3642	Mech. FK-Eig.	66545
Knott, J.F.	7-4025	Mech. FK-Eig.	66516
Knott, J.F.	8-4446	Mech. FK-Eig.	66545
Knott, K.	6-5980	Ionosphäre	91045
Knott, K.	11-6092	Magnetosphäre	91210
Knott, K.F.	2-4317	Halbleitung	71590
Knott, M.J.	1-1360	Beschleunigung	41040
Knott, P.	1-2993	Flüssigkeiten	58546
Knott, T.F.	2-1987	Kernspektroskopie	42550
Knott, T.F.	5-2499	Atom-Molekül-Ww	51515
Knott, T.F.	8-2232	Allg. Atomphysik	50020
Knowles, G.R.	4-2986	Gasentladungen	57860
Knowles, J.B.	7-1194	HF-Messtechnik	27540
Knowles, J.E.	8-4726	Magn. FK-Eig.	69010
Knowles, J.W.	2-2118	Kernreaktionen	43028
Knox, A.	11-3024	Polymere	53535
Knox, H.D.	6-2385	Kernreaktionen	43044
Knox, J.B.	12-3038	Polymere	53542
Knox, J.D.	9-1236	HF-Messtechnik	27540
Knox, J.H.	5-1032	Thermodynamik	24535
Knox, J.H.	6-3777	Flüssigkeiten	58540
Knox, J.H.	9-3391	Flüssigkeiten	58540
Knox, J.H.	11-2551	Molekülstruktur	51050
Knox, J.R.	8-4201	Kristalle	65586
Knox, R.S.	1-3968	FK-Leitfähigk.	70053
Knuchel, W.	12-1061	HF-Messtechnik	27530
Knudsen, C.P.	9-1882	Starke Ww.	41730
Knudsen, E.	4-5188	Atmosphäre	90890
Knudsen, J.G.	9- 819	Hydro-, Aerodyn.	23040
Knudsen, K.D.	12-2109	Kernreaktoren	43530
Knudsen, P.	4-2029	Kernreaktoren	43530
Knudsen, P.	7-1947	Kernreaktoren	43530
Knudsen, W.C.	6-6072	Planeten	93613
Knudsen, W.C.	12-6942	Ionosphäre	91050
Knudson, S.K.	3- 417	Quantentheorie	16563
Knudson, S.K.	5-2774	Fluide Medien	56000
Knudtson, J.T.	4-2537	Atom-Molekül-Ww	51546



# Knudtson

Knudtson, J.T.	4-2574	Atom-Molekül-Ww	51570
Knüfer, H.	9-2316	Kernreaktoren	43550
Knüpfer, W.	2-1913	Kernstruktur	42080
Knüpfer, W.	6-1665	Kernstruktur	42020
Knüttel, J.	1-1445	Elementarteilchen	41574
Knütter, R.	8- 42	Buchbesprechungen	10820
Knütter, R.	8-5504	Opt. FK-Eig.	73670
Knunyants, I.L.	12-3035	Polymere	53540
Knurenko, S.P.	9-5771	Kosmische Strahl.	90646
Knuth, K.	1-1318	Kristalle	65510
Knuth, R.	8-5975	Ionosphäre	91050
Knuth, R.	8-5976	Ionosphäre	91050
Knutsen, K.J.	11- 7	Biographien	10218
Knutson, L.D.	8-2120	Kernreaktionen	43060
Knyasev, A.S.	3-4662	FK-Spektren	73330
Knyasev, A.S.	5-4653	FK-Spektren	73330
Knyasev, Y.V.	6-5325	FK-Spektren	73325
Knyazev, A.F.	3-5221	Kosmische Strahl.	90646
Knyazev, A.S.	7-5237	Dünne Schichten	74065
Knyazev, A.S.	8-5286	FK-Spektren	73330
Knyazev, A.S.	10-5378	FK-Spektren	73330
Knyazev, A.S.	12-6221	Dünne Schichten	74020
Knyazev, A.Y.	5-5204	Oberflächenphysik	74563
Knyazev, A.Y.	5-5208	Oberflächenphysik	74566
Knyazev, B.A.	9-3609	Flüssigkeiten	58580
Knyazev, I.N.	2-1187	Quantenelektronik	28055
Knyazev, I.N.	3-1322	Quantenelektronik	28055
Knyazev, I.N.	3-1330	Quantenelektronik	28055
Knyazev, I.N.	5-1319	Quantenelektronik	28055
Knyazev, N.I.	7- 875	Hydro-, Aerodyn.	23070
Knyazev, V.N.	8-5114	Halbleitung	71563
Knyazhanskii, M.I.	9-2646	Molekülstruktur	51060
Knyazhanskii, M.I.	11-3746	Flüssigkeiten	58570
Knyazhanskij, M.I.	5-2441	Molekülstruktur	51060
Knyazhanskij, M.I.	5-4875	Opt. FK-Eig.	73635
Knyazher, G.B.	11-4620	FK-Wärme	67556
Knyazkov, O.M.	6-2275	Kernreaktionen	43010
Knyazyan, S.G.	5-1695	Beschleunigung	41020
Knysh, A.N.	5-5147	Oberflächenphysik	74535
Knysh, V.A.	9-5776	Kosmische Strahl.	90646
Knystautas, E.J.	1-2169	Atomstruktur	50540
Knystautas, E.J.	1-2182	Atomstruktur	50550
Knystautas, E.J.	5-5008	Dünne Schichten	74040
Ko, C.L.	6-5047	FK-Leitfähigk.	70080
Ko, C.M.	1-1747	Kernstruktur	42075
Ko, C.M.	6-2195	Kernspektroskopie	42570
Ko, C.M.	6-2657	Kernreaktionen	43090
Ko, H.C.	9-1579	Physikal. Optik	29068
Ko, H.C.	11-1257	HF-Messtechnik	27550
Ko, H.W.	3-4602	FK-Spektren	73325
Ko, K.	3-3032	Flüssigkeiten	58535
Ko, R.S.	3- 987	Wärme	24050
Ko, S.H.	9- 925	Akustik	23540
Ko, S.M.	8-5742	Oberflächenphysik	74535
Ko, S.M.	11-5719	Oberflächenphysik	74535
Ko, W.	7-1486	Kern-Messverf.	40505
Ko, W.	7-1664	Starke Ww.	41755
Ko, W.	7-1726	Starke Ww.	41783
Koba, K.A.	10- 882	Elastizität	22520
Koba, Z.	3-1802	Starke Ww.	41780
Koba, Z.	4-1738	Starke Ww.	41780
Kobakchi, A.M.	6-3289	Polymere	53542
Kobalinski, N.A.	8- 287	Quantentheorie	16578
Koban, J.	1-2034	Kernreaktoren	43540
Kobatake, Y.	10-3921	Flüssigkeiten	58546
Kobatake, Y.	12-3724	Flüssigkeiten	58546
Kobayakawa, H.	6-1395	Elementarteilchen	41574
Kobayakawa, M.	6-4401	Kristallfehler	66061
Kobayashi, A.	2-1665	Starke Ww.	41720
Kobayashi, A.	4-3589	Kristalle	65586
Kobayashi, A.S.	2-5244	Biophysik	96000
Kobayashi, A.S.	6-6269	Physiol. Optik	66610
Kobayashi, E.	4-2636	Polymere	53530
Kobayashi, H.	2-2800	Polymere	53530
Kobayashi, H.	2-4676	Opt. FK-Eig.	73645
Kobayashi, H.	3-3496	Kristalle	65586
Kobayashi, H.	4-2670	Polymere	53535
Kobayashi, H.	6-3256	Polymere	53542
Kobayashi, H.	6-4206	Kristalle	65586
Kobayashi, H.	6-5672	Dünne Schichten	74060
Kobayashi, H.	8-5462	Opt. FK-Eig.	73625
Kobayashi, H.	8-5649	Dünne Schichten	74060
Kobayashi, H.	11- 223	Mathem. Physik	16030
Kobayashi, H.	11-4078	Kristalle	65586
Kobayashi, H.	12-6108	Opt. FK-Eig.	73645
Kobayashi, I.	8-5150	Halbleitung	71570
Kobayashi, J.	12-5202	Magn. FK-Eig.	69035
Kobayashi, K.	1- 970	Quantenelektronik	28050
Kobayashi, K.	1-2931	Flüssigkeiten	58530
Kobayashi, K.	1-4666	Dünne Schichten	74040
Kobayashi, K.	2-2307	Kernreaktoren	43515
Kobayashi, K.	3-2014	Kernreaktionen	43046
Kobayashi, K.	4-1203	Quantenelektronik	28050
Kobayashi, K.	4-1204	Quantenelektronik	28050
Kobayashi, K.	4-1973	Kernreaktionen	43092
Kobayashi, K.	5-2698	Polymere	53535
Kobayashi, K.	7-1856	Kernreaktionen	43048
Kobayashi, K.	7-1857	Kernreaktionen	43048
Kobayashi, K.	8-1182	Quantenelektronik	28050
Kobayashi, K.	8-2161	Kernreaktoren	43515
Kobayashi, K.	9-1732	Kern-Messverf.	40584
Kobayashi, K.	9-5500	Dünne Schichten	74050
Kobayashi, K.	11-5539	Dünne Schichten	74010
Kobayashi, K.	12-6138	Dünne Schichten	74010
Kobayashi, K.K.	6-3741	Flüssigkeiten	58535
Kobayashi, K.K.	6-3743	Flüssigkeiten	58535
Kobayashi, K.L.I.	4-4644	FK-Spektren	73365
Kobayashi, K.L.I.	10-5483	FK-Spektren	73365
Kobayashi, M.	1-1338	Beschleunigung	41020
Kobayashi, M.	1-3505	Kristallfehler	66035
Kobayashi, M.	4-2542	Atom-Molekül-Ww	51548
Kobayashi, M.	4-3759	Kristallfehler	66073
Kobayashi, M.	5-2219	Kernstrahlung	44035
Kobayashi, M.	6-2735	Kernstrahlung	44035
Kobayashi, M.	6-4398	Kristallfehler	66060
Kobayashi, M.	9-4882	Halbleitung	71530
Kobayashi, M.	10-2257	Elementarteilchen	41574
Kobayashi, N.	6-3138	Atom-Molekül-Ww	51544
Kobayashi, N.	9-4383	FK-Wärme	67520
Kobayashi, N.	9-5223	FK-Spektren	73355

# Koch

Kobayashi, N.	12-2825	Atom-Molekül-Ww	51544
Kobayashi, N.	12-5477	Supraleitung	70550
Kobayashi, R.	5-3202	Flüssigkeiten	58550
Kobayashi, R.	5-5115	Oberflächenphysik	74530
Kobayashi, R.	6-3644	Gase	58010
Kobayashi, R.	8-3148	Plasmaphysik	57045
Kobayashi, S.	2-4103	Magn. FK-Eig.	69065
Kobayashi, S.	5-1586	Kern-Messverf.	40518
Kobayashi, S.	5-5057	Dünne Schichten	74060
Kobayashi, S.	6-2408	Kernreaktionen	43050
Kobayashi, S.	9-5257	FK-Spektren	73370
Kobayashi, S.	11- 616	Elastizität	22530
Kobayashi, S.	12-5981	FK-Spektren	73370
Kobayashi, T.	1-4442	FK-Spektren	73355
Kobayashi, T.	1-4618	Dünne Schichten	74010
Kobayashi, T.	2-2863	Polymere	53540
Kobayashi, T.	3-1718	Starke Ww.	41725
Kobayashi, T.	3-2714	Polymere	53542
Kobayashi, T.	4-2400	Atom-Molekül-Ww	51520
Kobayashi, T.	5-1903	Kernspektroskopie	42520
Kobayashi, T.	6-3029	Molekülstruktur	51060
Kobayashi, T.	9-1722	Kern-Messverf.	40582
Kobayashi, T.	9-4591	Magn. FK-Eig.	69035
Kobayashi, T.	10-4168	Kristalle	65510
Kobayashi, T.	10-5243	Halbleitung	71560
Kobayashi, T.	10-5475	FK-Spektren	73360
Kobayashi, T.	11-1348	Quantenelektronik	28055
Kobayashi, T.	11-5033	Halbleitung	71530
Kobayashi, T.	11-5052	Halbleitung	71540
Kobayashi, Y.	2-3348	Disperse Systeme	59530
Kobayashi, Y.	7-1923	Kernreaktoren	43510
Kobayashi, Y.	7-1959	Kernreaktoren	43550
Kobayashi, Y.	8-2175	Kernreaktoren	43520
Kobayashi, Y.	11-2077	Kernspektroskopie	42565
Kobayashi, Y.	11-3827	Disperse Systeme	59530
Kobayasi, S.	3-4545	FK-Spektren	73310
Kobayasi, T.	1-4262	FK-Spektren	73315
Kobayasi, Y.	11- 514	Mechanik	22038
Kobayshi, K.	8-2055	Kernspektroskopie	42575
Kobe, D.H.	3- 100	Unterrichtsfragen	12025
Kobe, D.H.	5- 187	Unterrichtsfragen	12025
Kobe, P.	8-1783	Starke Ww.	41740
Kobeisse, H.	6-2873	Molekülstruktur	51020
Kobel, L.	4-4960	Oberflächenphysik	74530
Kobele, V.P.	4-4025	FK-Dielektika	68020
Kobelt, D.	6-4179	Kristalle	65586
Kobelt, D.	9-3865	Kristalle	65586
Kobelt, D.	12-4273	Kristalle	65586
Kobelt, D.	12-4274	Kristalle	65586
Kobelt, M.	2-2076	Kernspektroskopie	42570
Kobenin, V.A.	12-3572	Flüssigkeiten	58520
Kober, F.	3-4630	FK-Spektren	73330
Kobetich, E.J.	1-4892	Kosmische Strahl.	90630
Kobetich, E.J.	2-4948	Kosmische Strahl.	90630
Kobets, L.P.	10-3414	Polymere	53542
Kobiske, M.	4- 646	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kobizskoi, V.I.	4-4764	Opt. FK-Eig.	73645
Kobizskoi, V.I.	12-4539	Kristallfehler	66060
Koblas, P.E.	11-2740	Atom-Molekül-Ww	51524
Koblinger, L.	4-5630	Medizin. Physik	97010
Koblinger, L.	5-5819	Medizin. Physik	97010
Kobliska, R.J.	1-4389	FK-Spektren	73340
Kobliska, R.J.	7-4901	FK-Spektren	73340
Kobrin, V.I.	6-1060	Opt. Messtechnik	28556
Kobrin, V.I.	4-1756	Starke Ww.	41780
Kobrin, V.I.	2-1829	Starke Ww.	41780
Kobrin, V.I.	8-1926	Starke Ww.	41783
Kobrin, V.I.	8-1464	Kern-Messverf.	40505
Kobzarev, I.Y.	11- 331	Quantenfeldtheorie	17015
Kobzar, L.D.	12- 616	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kobzar, P.N.	10-1509	Thermodynamik	24520
Kobzar, P.N.	5-3707	Kristallfehler	66073
Kobzar, P.N.	3- 549	Feldtheorie	18040
Kobzar, P.N.	8- 404	Feldtheorie	18040
Kobzar, P.N.	11- 445	Feldtheorie	18060
Kobushkin, A.P.	1-1615	Starke Ww.	41760
Kobushkin, A.P.	2-1625	Starke Ww.	41700
Kobushkin, A.P.	4-3789	Mech. FK-Eig.	66514
Kobushkin, A.P.	8-4714	FK-Dielektika	68050
Kobushkin, A.P.	4-1757	Starke Ww.	41780
Kobushkin, A.P.	7- 397	Quantentheorie	16582
Kobushkin, A.P.	6- 246	Quantentheorie	16578
Kobushkin, A.P.	9- 347	Quantentheorie	16582
Kobushkin, A.P.	5-4556	FK-Spektren	73300
Kobushkin, A.P.	7-2198	Molekülstruktur	51040
Kobzar, L.L.	5- 810	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kobzar, L.L.	9- 498	Feldtheorie	18060
Kobzar-Zlenko, V.A.	2-4440	FK-Spektren	73330
Kobzar, Zlenko, V.A.	4-1427	Physikal. Optik	29060
Kobzar, Zlenko, V.A.	6-3090	Atom-Molekül-Ww	51532
Kobzar, Zlenko, V.A.	8-3321	Plasmaphysik	57093
Kobzar, Zlenko, V.A.	9-1143	Elektrizität	26060
Kobzar, Zlenko, V.A.	9-1206	Teilchenoptik	27068
Koca, M.	1-1619	Starke Ww.	41760
Koca, M.	5-1824	Starke Ww.	41760
Koca, M.	5-1854	Starke Ww.	41780
Koca, M.	8-1687	Elementarteilchen	41578
Koca, M.	9-1982	Starke Ww.	41780
Kocabiylkoglu, Z.U.	2-1036	HF-Messtechnik	27523
Kocand, S.	10-4555	Mech. FK-Eig.	66516
Kocbach, L.	12-2765	Atom-Molekül-Ww	51540
Kocevar, P.	1-4134	Halbleitung	71540
Kocevar, P.	1-4135	Halbleitung	71540
Kocevar, P.	1-4357	FK-Spektren	73330
Koch, A.	12-2748	Atom-Molekül-Ww	51534
Koch, B.J.D.	12-5452	Supraleitung	70540
Koch, C.C.	10-6304	Medizin. Physik	97020
Koch, D.	3-5566	Kosmische Physik	94540
Koch, D.	11-6287	Kosmische Physik	94540
Koch, D.G.	7-1982	Kernstrahlung	44030
Koch, E.	2-3428	Kristalle	65560
Koch, E.	2-4420	FK-Spektren	73330
Koch, E.	12-4140	Kristalle	65560
Koch, E.E.	3-2374	Molekülstruktur	51060
Koch, E.E.	4-4511	FK-Spektren	73320
Koch, E.E.	11-3440	Gase	58060
Koch, E.E.	11-5772	Oberflächenphysik	74570
Koch, E.E.	12-5685	FK-Spektren	73300
Koch, E.E.	12-5745	FK-Spektren	73320
Koch, E.F.	9-4089	Kristallfehler	66065



Koch, E.F.	10-4847	Magn. FK-Eig.	69000
Koch, F.	1-1248	Kern-Messverf.	40518
Koch, F.	10-2517	Kernspektroskopie	42550
Koch, F.	10-2769	Kernstrahlung	44037
Koch, F.B.	11-4251	Kristallfehler	66065
Koch, G.F.	5-5830	Medizin. Physik	97010
Koch, H.	1-3515	Kristallfehler	66060
Koch, H.	2-2402	Allg. Atomphysik	50050
Koch, H.	5-4356	Supraleitung	70560
Koch, H.	6-2769	Allg. Atomphysik	50050
Koch, H.R.	6-2167	Kernspektroskopie	42565
Koch, H.R.	8-2040	Kernspektroskopie	42565
Koch, J.	1-4160	Halbleitung	71566
Koch, J.	6-1353	Elementarteilchen	41563
Koch, J.	11-5717	Oberflächenphysik	74535
Koch, J.F.	4-4852	Dünne Schichten	74040
Koch, J.F.	7-4963	FK-Spektren	73365
Koch, J.F.	11-5646	Oberflächenphysik	74520
Koch, K.F.	2- 97	Unterrichtsfragen	12035
Koch, L.	12-1402	Kern-Messverf.	40522
Koch, L.	12-2068	Kernreaktoren	43520
Koch, L.	12-2134	Kernreaktoren	43530
Koch, M.H.J.	1-3371	Kristalle	65586
Koch, M.H.J.	2-3615	Kristalle	65586
Koch, M.H.J.	5-3555	Kristalle	65586
Koch, M.H.J.	5-3556	Kristalle	65586
Koch, M.H.J.	6-4181	Kristalle	65586
Koch, M.H.J.	7-3689	Kristalle	65570
Koch, M.H.J.	7-3803	Plasmaphysik	57060
Koch, P.	11-3189	Plasmaphysik	57010
Koch, P.M.	9-2866	Atom-Molekül-Ww	51542
Koch, P.M.	11-2848	Atom-Molekül-Ww	51542
Koch, R.	8-1446	Kern-Messverf.	40503
Koch, R.C.	10-5433	FK-Spektren	73355
Koch, R.C.	12-5894	FK-Spektren	73355
Koch, R.H.	2- 455	Feldtheorie	18040
Koch, R.H.	3-5411	Sterne	94000
Koch, S.	5-2503	Atom-Molekül-Ww	51520
Koch, S.	2-1641	Starke Ww.	41710
Koch, W.	2-1644	Starke Ww.	41710
Koch, W.	2-1646	Starke Ww.	41710
Koch, W.	2-1685	Starke Ww.	41725
Koch, W.	7-2557	Atom-Molekül-Ww	51542
Koch, W.	8-2742	Atom-Molekül-Ww	51542
Koch, W.	10-3178	Atom-Molekül-Ww	51540
Koch, W.	11-1003	Wärme	24060
Koch, W.	12- 603	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kochalaev, Y.S.	7-1023	Wärme	24060
Kochalev, Y.G.	9- 805	Hydro-, Aerodyn.	23030
Kochan, B.	11-5755	Oberflächenphysik	74555
Kochan, H.	11-6065	Ionosphäre	91050
Kochanov, V.P.	7-2897	Plasmaphysik	57010
Kochanski, A.	6-5991	Ionosphäre	91060
Kochanski, E.	6-3168	Atom-Molekül-Ww	51554
Kochanski, E.	9-2878	Atom-Molekül-Ww	51542
Kochanski, E.	11-2545	Molekülstruktur	51050
Kocharian, K.N.	9-4643	Magn. FK-Eig.	69050
Kocharian, M.S.	5-1569	Kern-Messverf.	40510
Kocharian, R.G.	9-5226	FK-Spektren	73360
Kocharova, Z.L.	5-2003	Kernreaktionen	43024
Kocharyan, K.N.	11-1127	Elektrizität	26030
Kocharyan, K.N.	11-1233	HF-Messtechnik	27530
Kocharyan, L.M.	12-6004	FK-Spektren	73380
Kocheev, A.A.	8-5957	Atmosphäre	90880
Kochelaev, B.I.	6-5125	Supraleitung	70550
Kochelan, V.A.	4-3988	FK-Wärme	67550
Kochelap, V.A.	4-4166	Magn. FK-Eig.	69060
Kochelap, V.A.	7-4268	FK-Wärme	67550
Kochelap, V.A.	11-1342	Quantenelektronik	28055
Kochelayev, B.I.	10-5457	FK-Spektren	73355
Kochendörfer, A.	4- 565	Elastizität	22520
Kochendörfer, A.	9-4241	Mech. FK-Eig.	66545
Kochenov, A.S.	5-2178	Kernreaktoren	43540
Kocher, D.C.	2-1988	Kernspektroskopie	42550
Kocher, D.C.	6-2020	Kernspektroskopie	42550
Kocher, D.C.	8-2687	Atom-Molekül-Ww	51532
Kocher, D.J.	11-1924	Starke Ww.	41775
Kocher, D.J.	11-1953	Starke Ww.	41780
Kocher, D.J.	12-1674	Starke Ww.	41775
Kocher, L.F.	4-5632	Medizin. Physik	97010
Kocherga, O.D.	10-3607	Plasmaphysik	57085
Kochergina, D.G.	5-5100	Oberflächenphysik	74520
Kocherov, V.L.	10-3437	Polymere	53542
Kocherzhinskii, Y.A.	5-3995	FK-Wärme	67550
Kochetkov, A.I.	5-4449	Halbleitung	71530
Kochetkov, G.A.	9-5782	Kosmische Strahl.	90646
Kochetkov, Y.A.	6-1005	Quantenelektronik	28055
Kochetkova, A.V.	4-3397	Kristalle	65518
Kochetkova, N.S.	7-2307	Molekülstruktur	51060
Kochetov, A.B.	1-1757	Kernstruktur	42075
Kochetov, A.B.	5-1867	Starke Ww.	41790
Kochetov, A.I.	10-4809	FK-Wärme	67556
Kochetova, S.P.	12-6483	Oberflächenphysik	74535
Kochev, K.D.	12-5675	Photoleitung	72510
Kochhar, R.K.	8-6195	Sterne	94095
Kochi, J.K.	1-2283	Molekülstruktur	51060
Kochi, J.K.	4-2319	Molekülstruktur	51060
Kochin, A.E.	4- 114	Mass und Messen	12215
Kochkin, A.P.	12- 320	Quantentheorie	16578
Kochmierska-Grodzka, K.	9-6219	Medizin. Physik	97020
Kochnev, N.I.	7-5152	Dünne Schichten	74010
Kochneva, N.S.	9-4937	Halbleitung	71563
Kochowski, C.	10-2135	Kern-Messverf.	40555
Kochowski, S.	4-4865	Dünne Schichten	74040
Kochowski, S.	12-6304	Dünne Schichten	74040
Kochsiek, M.	1- 399	Mechanik	22032
Kochsiek, M.	6- 410	Mechanik	22032
Kochubei, S.M.	9-3642	Disperse Systeme	59530
Kochurikhin, V.E.	10-2150	Kern-Messverf.	40580
Kochurikhin, V.E.	10-2151	Kern-Messverf.	40580
Kochurko, V.T.	4- 518	Mechanik	22036
Kochurov, B.P.	8-2159	Kernreaktoren	43510
Kochurova, N.N.	10-3752	Gase	58045
Kochurova, N.N.	10-3904	Flüssigkeiten	58540
Kocian, P.	4-2810	Plasmaphysik	57020
Kocian, P.	12-3198	Plasmaphysik	57015
Kocic, A.	8-1449	Kern-Messverf.	40503
Kocinski, J.	8-4796	Magn. FK-Eig.	69040
Kocirik, M.	5-5116	Oberflächenphysik	74530
Kock, W.E.	6- 43	Buchbesprechungen	10820

Kockaris, G.	5-5385	Atmosphäre	90840
Kockarts, G.	6-5892	Atmosphäre	90820
Kock, de A.J.R.	3-3597	Kristallfehler	66015
Kock, de A.J.R.	7-4669	Halbleitung	71530
Kock, de L.C.J.	7-3059	Plasmaphysik	57210
Kock, de P.R.	3-1872	Kernspektroskopie	42540
Kock, de P.R.	6-1911	Kernspektroskopie	42540
Kockel, A.	6-3718	Flüssigkeiten	58530
Kockel, A.	7-4209	FK-Wärme	67530
Kockel, A.	9-4408	FK-Wärme	67550
Kocklemann, H.	9-4159	Mech. FK-Eig.	66514
Kocks, U.F.	7-3901	Kristallfehler	66050
Kockum, J.	4-2012	Kernreaktoren	43515
Kocman, V.	4-3525	Kristalle	65584
Kocman, V.	8-4129	Kristalle	65584
Kocot, K.	4-4451	Photoleitung	72510
Koczak, M.J.	5-3976	FK-Wärme	67550
Koczak, M.J.	5-3977	FK-Wärme	67550
Koczynski, A.	10-2175	Kern-Messverf.	40582
Koda, S.	7-3898	Kristallfehler	66040
Koda, T.	3-4840	Opt. FK-Eig.	73625
Koda, T.	6-5372	FK-Spektren	73340
Koda, T.	6-5544	Opt. FK-Eig.	73635
Koda, T.	6-5558	Opt. FK-Eig.	73640
Koda, T.	8-1233	Quantenelektronik	28055
Kodachigov, I.A.	11-1252	HF-Messtechnik	27540
Kodachigov, V.I.	11-1252	HF-Messtechnik	27540
Kodaira, K.	1-5061	Sterne	94020
Kodaira, T.	2-2801	Polymere	53530
Kodama, H.	10-1668	Elektrizität	26060
Kodama, M.	7-4339	FK-Dielektrika	68050
Kodama, M.	10-2187	Beschleunigung	41010
Kodama, T.	2-4244	Halbleitung	71530
Kodama, T.	6-1857	Kernspektroskopie	42515
Kodaras, M.J.	6- 641	Akustik	23510
Kodera, K.	1-2089	Allg. Atomphysik	50040
Kodera, K.	7-2019	Allg. Atomphysik	50040
Kodera, K.	9-2374	Allg. Atomphysik	50030
Kodess, B.N.	3-4190	Magn. FK-Eig.	69060
Kodess, B.N.	3-4191	Magn. FK-Eig.	69060
Kodess, B.N.	6-5447	FK-Spektren	73370
Kodess, B.N.	10-4298	Kristalle	65584
Kodhzevnikov, A.A.	1-4984	Magnetosphäre	91255
Kodochigov, P.N.	10-6016	Atmosphäre	90890
Kodre, A.	8-2327	Atomstruktur	50560
Kodre, A.	9-5512	Dünne Schichten	74060
Kodymova, J.	8-3035	Plasmaphysik	57010
Kodzeshirov, F.F.	5-4862	Opt. FK-Eig.	73625
Kodzeshirov, F.F.	1-4216	Thermoelektrizität	72010
Kodzeshirov, F.F.	3-4869	Opt. FK-Eig.	73640
Kodzeshirov, F.F.	7-4950	FK-Spektren	73355
Kodzeshirov, F.F.	8-5179	Photoleitung	72510
Köbberling, M.	10-2576	Kernreaktionen	43032
Köbberling, M.	11-2029	Kernspektroskopie	42540
Köbberling, M.	11-2112	Kernreaktionen	43032
Köbberling, M.	11-3727	Flüssigkeiten	58568
Köberle, P.	1- 280	Quantenfeldtheorie	17020
Koehnner, W.	1- 960	Quantenelektronik	28045
Koehnner, W.	4-3795	Mech. FK-Eig.	66516
Koehnner, W.	7-1238	Quantenelektronik	28040
Köder, J.	2- 721	Hydro-, Aerodyn.	23070
Köditz, U.	7-2721	Polymere	53530
Kögerler, R.	5-1758	Elementarteilchen	41578
Koegler, S.S.	5-2834	Plasmaphysik	57045
Köhl, P.	4-3476	Kristalle	65584
Koehle, S.	3- 136	Mass und Messen	12250
Köhlein, W.	5-5558	Planeten	93640
Koehler, A.M.	6-1259	Kern-Messverf.	40565
Köhler, E.	10-1654	Elektrizität	26060
Köhler, H.	1-3955	FK-Leitfähigk.	70028
Köhler, H.	3-4382	Halbleitung	71520
Köhler, H.	4-3877	Gitterdynamik	67010
Köhler, H.	4-4345	Halbleitung	71520
Köhler, H.	6-5332	FK-Spektren	73330
Köhler, H.	7-3186	Gase	58045
Köhler, H.	7-3392	Flüssigkeiten	58555
Köhler, H.	7-4654	Halbleitung	71520
Köhler, H.	7-5668	Sonnenphysik	93395
Köhler, H.	8-5431	Opt. FK-Eig.	73605
Köhler, H.	8-6077	Planeten	93614
Köhler, H.	10-5535	Opt. FK-Eig.	73605
Koehler, H.A.	11-2328	Atomstruktur	50530
Köhler, H.J.	3-2167	Atomstruktur	50510
Köhler, H.J.	5-4357	Supraleitung	70560
Köhler, H.W.	10-6077	Planeten	93600
Koehler, J.A.	8-5989	Ionosphäre	91095
Koehler, J.S.	7-3922	Kristallfehler	66065
Koehler, P.	7-1635	Starke Ww.	41725
Koehler, P.	10-2786	Allg. Atomphysik	50030
Köhler, P.	12-2050	Kernreaktoren	43515
Köhler, P.F.M.	6-1476	Starke Ww.	41730
Köhler, R.	6-4607	Gitterdynamik	67010
Köhler, R.G.	8-4704	FK-Dielektrika	68050
Köhler, R.G.	11-5011	Halbleitung	71530
Köhler, W.	5- 960	Wärme	24040
Köhler, W.	5-1641	Kern-Messverf.	40582
Köhler, W.E.	5-2993	Gase	58010
Köhne, R.	7-3117	Plasmaphysik	57279
Köhne, R.	8-3445	Plasmaphysik	57279
Köhnlein, W.	4-5494	Kosmische Physik	94550
Köistad, B.	2-1731	Starke Ww.	41743
Koelling, J.J.	12-2053	Kernreaktoren	43515
Költzsch, P.	5- 923	Akustik	23500
Koelzer, W.	10-2154	Kern-Messverf.	40582
Koeman, H.	5-1640	Kern-Messverf.	40580
Koeman, N.J.	12-5579	Halbleitung	71560
Koen, J.G.	3-2999	Flüssigkeiten	58530
Koen, J.W.	6-2000	Kernspektroskopie	42545
Koen, J.W.	6-2001	Kernspektroskopie	42545
Koen, M.A.	1-4527	Opt. FK-Eig.	73625
Koenderink, G.J.	1- 894	HF-Messtechnik	27540
Koenderink, J.J.	9-6171	Physiol. Optik	96610
Koenderink, J.J.	11-6397	Physiol. Optik	96614
Koenderink, J.J.	12-7568	Physiol. Optik	96614
Koene, B.K.S.	6-2115	Kernspektroskopie	42560
Könemann, B.	3-1166	Elektrodynamik	26520
Könemann, B.	6-5877	Atmosphäre	90815
König, A.	3- 897	Hydro-, Aerodyn.	23070
König, B.	3- 498	Statist. Physik	17523
König, B.	12-6257	Dünne Schichten	74040



# König

König, E.	3-4209	Magn. FK-Eig.	69065
König, E.	4-4158	Magn. FK-Eig.	69060
König, E.	7-3654	Kristalle	65545
König, E.	8-4850	Magn. FK-Eig.	69065
König, E.	9-3717	Kristalle	65545
König, E.	11-5148	FK-Spektren	73310
Koenig, F.	1-5185	Biophysik	96040
König, H.	6-5221	Halbleitung	71580
König, H.	9-3363	Flüssigkeiten	58535
Koenig, H.S.	11-2997	Polymere	53530
Koenig, J.L.	8-2986	Polymere	53546
Koenig, J.L.	10-3358	Polymere	53535
Koenig, J.L.	12-2981	Polymere	53535
König, L.A.	2-5399	Medizin. Physik	97010
König, L.A.	4-1534	Kern-Messverf.	40582
König, L.A.	9-5827	Atmosphäre	90890
König, L.A.	12-7589	Medizin. Physik	97010
König, M.	8-465	Elastizität	22520
König, P.	5-2128	Kernreaktoren	43515
König, P.	10-1538	Thermodynamik	24554
König, R.	4-1252	Quantenelektronik	28060
König, R.	5-1927	Kernspektroskopie	42545
Koenig, R.	8-1472	Kern-Messverf.	40510
König, R.	10-5529	FK-Spektren	73380
König, R.	11-3780	Flüssigkeiten	58573
König, R.	12-1798	Kernspektroskopie	42545
König, V.	5-2056	Kernreaktionen	43062
König, V.	6-1649	Kernstruktur	42010
Königer, F.	8-2484	Molekülstruktur	51050
Königsmann, K.	12-1565	Elementarteilchen	41578
Können, G.P.	3-2570	Atom-Molekül-Ww	51583
Koepf, G.	9-6184	Medizin. Physik	97000
Köpl, U.	1-1067	Opt. Messtechnik	28560
Köpl, U.	1-1118	Opt. Messtechnik	28580
Köpl, U.	5-1332	Quantenelektronik	28060
Koepke, B.G.	11-3859	Kristalle	65510
Koepke, J.A.	9-2223	Kernreaktionen	43075
Koepke, R.	2-4217	Metall. Leitf.	71010
Koeplman, R.	7-4228	FK-Wärme	67550
Köpp, G.	4-1644	Elementarteilchen	41574
Köpp, S.	3-4858	Opt. FK-Eig.	733640
Koepe, W.	1-130	Labortechnik	12530
Koepe, W.	1-644	Wärme	24020
Köppendorfer, W.	8-3313	Plasmaphysik	57093
Koepl, G.W.	7-2582	Atom-Molekül-Ww	51544
Koepl, G.W.	9-2896	Atom-Molekül-Ww	51544
Koepl, G.W.	10-3225	Atom-Molekül-Ww	51544
Körmeling, C.M.	1-3100	Flüssigkeiten	58570
Koerner, G.	9-3382	Flüssigkeiten	58540
Körner, H.J.	1-1876	Kernreaktionen	43014
Körner, H.J.	1-1955	Kernreaktionen	43085
Körner, H.J.	6-2272	Kernreaktionen	43010
Körner, H.J.	6-2638	Kernreaktionen	43085
Körner, J.G.	2-1579	Elementarteilchen	41574
Koerner, R.M.	5-5282	Erdkörper	90295
Körner, W.	7-863	Hydro-, Aerodyn.	23070
Körner, W.	10-5922	Oberflächenphysik	74563
Körösi, J.	2-2619	Molekülstruktur	51060
Koersner, I.	9-2010	Kernstruktur	42010
Körting, K.	10-2792	Allg. Atomphysik	50040
Köser, H.	12-3879	Flüssigkeiten	58570
Koester, L.J.	1-1526	Starke Ww.	41735
Köster, U.	12-4066	Kristalle	65516
Köster, W.	8-5033	Metall. Leitf.	71000
Koester jr., L.J.	1-1886	Kernreaktionen	43022
Köstlin, H.	11-5590	Dünne Schichten	74040
Kötel, G.	5-1585	Kern-Messverf.	40518
Koetke, D.	8-1924	Starke Ww.	41783
Küttgen, D.	10-2980	Molekülstruktur	51050
Koetz, U.	11-1899	Starke Ww.	41764
Koetzle, T.F.	4-3547	Kristalle	65586
Koetzle, T.F.	4-3601	Kristalle	65586
Koetzle, T.F.	8-4149	Kristalle	65586
Koetzle, T.F.	11-4100	Kristalle	65586
Kötzler, J.	9-4573	Magn. FK-Eig.	69030
Koeverden Brouwer, van J.J.	1-894	HF-Messtechnik	27540
Kövesi-Domokos, S.	1-1695	Starke Ww.	41783
Kövesi-Domokos, S.	2-1633	Starke Ww.	41705
Kövesi-Domokos, S.	6-1605	Starke Ww.	41780
Kofanov, E.S.	8-5837	Erdkörper	90260
Kofinti, N.K.	3-561	Feldtheorie	18042
Kofman, A.G.	1-4520	Opt. FK-Eig.	73620
Kofman, I.A.	4-3397	Kristalle	65518
Kofman, R.	1-4308	FK-Spektren	73325
Kofman, R.	10-5561	Opt. FK-Eig.	73610
Kofman, R.	12-6054	Opt. FK-Eig.	73610
Kofman, R.	12-6584	Oberflächenphysik	74595
Kofman, W.	1-903	HF-Messtechnik	27540
Kofoed, B.	2-4718	Dünne Schichten	74040
Kofoed, B.	6-5084	Supraleitung	70520
Kofoed, B.	8-858	Elektrizität	26050
Kofoed, B.	10-275	Vakuumphysik	13030
Kofoed, B.	10-5162	Supraleitung	70550
Kofoed-Hansen, O.	8-1797	Starke Ww.	41743
Kofoed-Hansen, O.	8-1900	Starke Ww.	41780
Kofoid, M.J.	9-1106	Elektrizität	26040
Kofranek, V.	5-5831	Medizin. Physik	97010
Kofranek, V.	5-5848	Medizin. Physik	97020
Kofsky, I.L.	4-1321	Opt. Messtechnik	28556
Koifuch, A.S.	6-6009	Magnetosphäre	91210
Koifonyuk, N.F.	5-4445	Halbleitung	71530
Koga, H.	6-3216	Polymere	53530
Koga, K.	12-5923	FK-Spektren	73355
Koga, R.	7-1936	Kernreaktoren	43520
Koga, S.	8-4976	Supraleitung	70520
Koga, T.	11-284	Quantentheorie	16536
Kogachi, M.	1-3792	FK-Wärme	67553
Kogachi, M.	7-4179	FK-Wärme	67510
Kogan, A.	6-2514	Kernreaktionen	43075
Kogan, A.N.	8-5583	Dünne Schichten	74020
Kogan, A.V.	2-1255	Opt. Messtechnik	28556
Kogan, A.V.	9-956	Wärme	24030
Kogan, D.I.	12-209	Mathem. Physik	16020
Kogan, E.	1-1444	Elementarteilchen	41574
Kogan, E.	1-1581	Starke Ww.	41755
Kogan, E.	2-1566	Elementarteilchen	41572
Kogan, E.	4-1645	Elementarteilchen	41574
Kogan, E.A.	12-6500	Oberflächenphysik	74535
Kogan, E.J.	8-3183	Plasmaphysik	57055

# Kohn

Kogan, E.Y.	5-367	Mathem. Physik	16040
Kogan, G.A.	6-1166	Physikal. Optik	29088
Kogan, G.A.	12-1320	Physikal. Optik	29080
Kogan, L.M.	7-4691	Halbleitung	71530
Kogan, M.N.	4-652	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kogan, M.N.	10-1053	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kogan, M.N.	11-725	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kogan, S.I.	10-4545	Mech. FK-Eig.	66514
Kogan, S.M.	5-4605	FK-Spektren	73320
Kogan, S.M.	6-5072	Supraleitung	70510
Kogan, V.A.	5-4875	Opt. FK-Eig.	73635
Kogan, V.G.	10-5768	Dünne Schichten	74065
Kogan, V.I.	4-2797	Plasmaphysik	57010
Kogan, V.I.	6-3347	Plasmaphysik	57020
Kogan, V.I.	7-165	Mass und Messen	12250
Kogan, Y.I.	9-5563	Oberflächenphysik	74520
Kogan, Z.N.	12-6859	Atmosphäre	90840
Kogan-Laskina, E.I.	4-5072	Kosmische Strahl.	90630
Koganovskii, A.M.	9-5625	Oberflächenphysik	74535
Koganovskii, A.M.	9-5631	Oberflächenphysik	74535
Kogarko, S.M.	6-2913	Molekülstruktur	51050
Kogarko, S.M.	7-851	Hydro-, Aerodyn.	23060
Kogarko, S.M.	10-1208	Hydro-, Aerodyn.	23060
Kogarko, S.M.	11-869	Hydro-, Aerodyn.	23070
Kogarko, S.M.	11-879	Hydro-, Aerodyn.	23070
Kogelnik, H.	2-1289	Opt. Messtechnik	28572
Kogelnik, H.	8-1356	Opt. Messtechnik	28572
Kogelnik, H.	9-1486	Opt. Messtechnik	28572
Kogelschatz, U.	3-1408	Opt. Messtechnik	28570
Kogelschatz, U.	9-3228	Gasentladungen	57860
Kogel, van der A.J.	12-7606	Medizin. Physik	97020
Kogitz, S.	12-1604	Starke Ww.	41725
Koglin, B.	9-571	Mechanik	22038
Koglin, B.	9-3622	Disperse Systeme	59510
Koglin, B.	10-4103	Disperse Systeme	59510
Koglin, E.	1-4549	Opt. FK-Eig.	73640
Koglin, E.	8-5475	Opt. FK-Eig.	73640
Koglin, E.	8-5476	Opt. FK-Eig.	73640
Koglin, W.	9-6150	Biophysik	96060
Kogure, Y.	1-695	Thermodynamik	24510
Kogure, Y.	12-4840	Gitterdynamik	67040
Kogut, A.N.	9-5432	Dünne Schichten	74020
Kogut, J.	1-1605	Starke Ww.	41760
Kogut, J.	2-1511	Elementarteilchen	41500
Kogut, J.	4-1638	Elementarteilchen	41570
Kogut, J.	6-1418	Elementarteilchen	41578
Kogut, J.	6-1551	Starke Ww.	41760
Kogut, J.	8-1814	Starke Ww.	41753
Kogut, J.	12-272	Quantentheorie	16516
Kogut, J.	12-1638	Starke Ww.	41760
Kogut, J.	12-1639	Starke Ww.	41760
Kogut, J.	12-1640	Starke Ww.	41760
Kogut, J.	12-1643	Starke Ww.	41760
Koh, J.C.Y.	3-3946	FK-Wärme	67520
Koh, S.	6-1959	Kernspektroskopie	42545
Koh, S.L.	8-485	Elastizität	22530
Koh, T.K.	5-2304	Atomstruktur	50560
Koh, T.K.	10-2843	Atomstruktur	50570
Kohan, S.	5-724	Hydro-, Aerodyn.	23010
Kohara, R.	12-5514	Halbleitung	71505
Kohara, Y.	2-1815	Starke Ww.	41773
Kohatsu, I.	2-3494	Kristalle	65584
Kohen, C.	7-5822	Biophysik	96040
Kohen, E.	7-5822	Biophysik	96040
Kohen, M.	12-5038	FK-Wärme	67553
Kohgi, M.	6-4870	Magn. FK-Eig.	69030
Kohjiya, S.	7-2760	Polymere	53530
Kohjiya, S.	7-2761	Polymere	53530
Kohl, C.D.	4-4430	Halbleitung	71580
Kohl, D.	7-5281	Oberflächenphysik	74520
Kohl, D.A.	8-2486	Molekülstruktur	51050
Kohl, F.	6-997	Quantenelektronik	28055
Kohl, F.J.	9-3258	Gase	58040
Kohl, F.J.	12-918	Thermodynamik	24554
Kohl, G.	9-6144	Biophysik	96060
Kohl, G.A.	6-6274	Physiol. Optik	96610
Kohl, H.	6-5984	Ionosphäre	91050
Kohl, J.G.	5-3608	Kristallfehler	66025
Kohl, J.L.	2-2661	Atom-Molekül-Ww	51522
Kohl, P.	5-3304	Flüssigkeiten	58568
Kohler, B.E.	3-5784	Physiol. Optik	96695
Kohler, B.E.	7-2276	Molekülstruktur	51060
Kohler, B.E.	10-4488	Kristallfehler	66065
Kohler, B.E.	10-5339	FK-Spektren	73325
Kohler, D.	2-1961	Kernspektroskopie	42545
Kohler, D.	6-1928	Kernspektroskopie	42540
Kohler, H.	5-1409	Opt. Messtechnik	28570
Kohler, H.	10-1945	Opt. Messtechnik	28570
Kohler, M.	12-459	Feldtheorie	18040
Kohler, W.	6-1772	Kernstruktur	42075
Kohler, W.	7-293	Mathem. Physik	16040
Kohles, R.B.	11-1364	Opt. Messtechnik	28526
Kohlhaas, R.	2-3484	Kristalle	65584
Kohli, J.M.	10-2333	Starke Ww.	41735
Kohli, M.	12-4112	Kristalle	65545
Kohlmeyer, B.	1-1954	Kernreaktionen	43085
Kohlmeyer, B.	6-2573	Kernreaktionen	43085
Kohlmeyer, B.	6-2644	Kernreaktionen	43085
Kohlmeyer, E.	6-2624	Kernreaktionen	43085
Kohlmüller, H.	2-187	Labortechnik	12580
Kohlschütter, U.	9-5240	FK-Spektren	73370
Kohlschütter, U.	9-5241	FK-Spektren	73370
Kohlstedt, D.L.	9-4226	Mech. FK-Eig.	66518
Kohly, J.	8-1893	Starke Ww.	41780
Kohm, A.	6-5198	Halbleitung	71563
Kohmoto, S.	2-1945	Kernspektroskopie	42540
Kohmura, T.	3-412	Quantentheorie	16553
Kohmura, T.	5-1989	Kernreaktionen	43005
Kohmura, T.	8-2058	Kernreaktionen	43005
Kohn, A.	11-1644	Kern-Messverf.	40582
Kohn, J.A.	2-3440	Kristalle	65570
Kohn, J.A.	4-3689	Kristallfehler	66035
Kohn, K.	12-5202	Magn. FK-Eig.	69035
Kohn, R.L.	2-1130	Quantenelektronik	28040
Kohn, R.L.	5-1274	Quantenelektronik	28040
Kohn, S.	9-5021	FK-Spektren	73300
Kohn, S.E.	2-4137	FK-Leitfähigkeit	70028
Kohn, W.	5-4236	FK-Leitfähigkeit	70022
Kohn, W.	10-4397	Kristallfehler	66025
Kohn, W.	11-621	Elastizität	22530



Kohn, W.	11-5751	Oberflächenphysik	74550
Kohnke, E.E.	3-5139	Oberflächenphysik	74580
Kohn, A.	1-4730	Oberflächenphysik	74530
Kohn, A.	12-6471	Oberflächenphysik	74535
Kohn, H.	3-1745	Starke Ww.	41745
Kohn, H.	8-1805	Starke Ww.	41745
Kohn, I.	6-2604	Kernreaktionen	43085
Kohono, K.	6-5406	FK-Spektren	73355
Kohoutek, L.	6-6122	Sterne	94050
Kohra, K.	11-1511	Physikal. Optik	29048
Kohrt, C.	4-4981	Oberflächenphysik	74535
Kohsaka, Y.	5-1776	Starke Ww.	41725
Kohsaka, Y.	6-1458	Starke Ww.	41720
Kohsaka, Y.	6-1475	Starke Ww.	41725
Kohsaka, Y.	6-1544	Starke Ww.	41755
Kohut, J.	2- 752	Akustik	23520
Kohzaki, S.	6-5484	FK-Spektren	73370
Kohzaki, S.	12-5983	FK-Spektren	73370
Koi, Y.	10-5472	FK-Spektren	73355
Koidan, V.S.	10-3502	Plasmaphysik	57010
Koidan, V.S.	12-3408	Plasmaphysik	57279
Koide, K.	8- 640	Hydro-, Aerodyn.	23070
Koide, M.	3-5720	Biophysik	96050
Koide, N.	10-3313	Polymere	53530
Koide, S.	2-4028	Magn. FK-Eig.	69030
Koide, S.	12-3971	Disperse Systeme	59520
Koide, Y.	2-1782	Starke Ww.	41760
Koidl, P.	2-4399	FK-Spektren	73325
Koittl, P.	9-3728	Kristalle	65545
Koidl, P.	10-5337	FK-Spektren	73325
Koidl, P.	10-5536	Opt. FK-Eig.	73605
Koidl, P.	12-5770	FK-Spektren	73325
Koifman, A.I.	3-3576	Kristallfehler	66010
Koike, F.	3-2498	Atom-Molekül-Ww	51534
Koike, K.	6-1563	Starke Ww.	41760
Koike, M.	9-2113	Kernspektroskopie	42555
Koike, R.	8- 979	HF-Messtechnik	27520
Koike, S.	5-4972	Dünne Schichten	74010
Koike, S.	9-5564	Oberflächenphysik	74520
Koike, Y.	8-6394	Physiol. Akustik	96320
Koiller, B.	7-3672	Kristalle	65545
Koiv, E.	10-1892	Opt. Messtechnik	28513
Koiv, M.	6- 154	Mathem. Physik	16020
Koiwa, M.	1-3418	Kristallfehler	66015
Koizlik, K.	2-2331	Kernreaktoren	43530
Koizlik, K.	9-2295	Kernreaktoren	43530
Koizlik, K.	9-2297	Kernreaktoren	43530
Koizumi, H.	8-4020	Kristalle	65518
Koizumi, K.	2-1149	Quantenelektronik	28045
Koizumi, K.	3- 973	Wärme	24023
Koizumi, K.	9-1492	Opt. Messtechnik	28572
Koizumi, K.	11- 136	Labortechnik	12520
Koizumi, M.	3-3987	FK-Wärme	67550
Koizumi, M.	9-2326	Kernreaktoren	43560
Koizumi, M.	9-3336	Flüssigkeiten	58530
Koizumi, M.	10-4989	Magn. FK-Eig.	69060
Koizumi, M.	11-4640	FK-Dielektrika	68020
Koizumi, M.	11-5698	Oberflächenphysik	74535
Koizumi, N.	8- 982	HF-Messtechnik	27520
Kojadinovic, J.	8-3561	Gasentladungen	57860
Koji, T.	5-4467	Halbleitung	71540
Kojic-Prodic, B.	8-4191	Kristalle	65586
Kojima, D.Y.	12-4897	FK-Wärme	67510
Kojima, F.	1-3825	FK-Dielektrika	68020
Kojima, F.	3-3465	Kristalle	65584
Kojima, H.	2-4047	Magn. FK-Eig.	69040
Kojima, H.	2-4535	FK-Spektren	73355
Kojima, H.	3-4140	Magn. FK-Eig.	69035
Kojima, H.	5-3591	Kristallfehler	66015
Kojima, H.	6-4872	Magn. FK-Eig.	69035
Kojima, H.	7-3250	Flüssigkeiten	58525
Kojima, H.	10-3817	Flüssigkeiten	58527
Kojima, H.	10-3819	Flüssigkeiten	58527
Kojima, K.	2-3259	Flüssigkeiten	58565
Kojima, K.	2-4418	FK-Spektren	73325
Kojima, K.	2-4444	FK-Spektren	73330
Kojima, K.	6-5331	FK-Spektren	73325
Kojima, K.	12-5795	FK-Spektren	73325
Kojima, M.	1-2030	Kernreaktoren	43530
Kojima, M.	12-2976	Polymere	53535
Kojima, S.	2-2796	Polymere	53530
Kojima, S.	3-2821	Plasmaphysik	57080
Kojima, S.	10-3575	Plasmaphysik	57055
Kojima, S.	11-3382	Plasmaphysik	57276
Kojima, T.	2-4418	FK-Spektren	73325
Kojima, T.	2-4444	FK-Spektren	73330
Kojima, T.	6-3614	Plasmaphysik	57295
Kojima, T.	6-5331	FK-Spektren	73325
Kojima, T.	9-4020	Kristallfehler	66030
Kojima, T.	12-5795	FK-Spektren	73325
Kojima, Y.	2-4207	Supraleitung	70560
Kojima, K.	10-5472	FK-Spektren	73355
Kojkov, S.N.	8-4673	FK-Dielektrika	68020
Kojima, H.	11-5395	Opt. FK-Eig.	73610
Kok, B.	3-5748	Biophysik	96095
Kok, C.J.	11-1371	Opt. Messtechnik	28530
Kok, G.L.	9-2709	Molekülstruktur	51060
Kok, L.P.	1- 242	Quantentheorie	16575
Kok, L.P.	6-2237	Kernreaktionen	43005
Kok, L.P.	8- 257	Quantentheorie	16550
Kok, L.P.	11- 291	Quantentheorie	16560
Kokado, H.	7-5211	Dünne Schichten	74040
Kokado, H.	12-5667	Photoleitung	72510
Kokame, J.	8-2002	Kernspektroskopie	42545
Kokes, R.J.	4-4977	Oberflächenphysik	74535
Kokes, R.J.	4-4978	Oberflächenphysik	74535
Kokhanchik, G.I.	9-3847	Kristalle	65584
Kokhanchik, G.I.	11-4155	Kristallfehler	66025
Kokhanchik, L.S.	7-3868	Kristallfehler	66035
Kokhanov, Y.V.	12-3176	Polymere	53550
Kokhov, E.D.	9-1571	Physikal. Optik	29063
Kokhov, E.D.	9-3769	Kristalle	65572
Kokin, A.A.	1-3953	FK-Leitfähigk.	70026
Kokin, G.A.	2-4999	Atmosphäre	90830
Kokin, G.A.	10-1196	Hydro-, Aerodyn.	23060
Kokke, W.C.M.	3-1492	Physikal. Optik	29080
Kokke, W.C.M.	5-2450	Molekülstruktur	51060
Kokke, W.C.M.	10-2094	Physikal. Optik	29080
Kokkinakis, T.	9-4769	FK-Leitfähigk.	70056
Kokorev, A.I.	7-4459	Magn. FK-Eig.	69070

Kokorev, L.S.	10-4723	FK-Wärme	67520
Kokorev, L.S.	11-1033	Wärme	24060
Kokorin, A.I.	7-2285	Molekülstruktur	51060
Kokorin, V.V.	1-3790	FK-Wärme	67550
Kokorin, V.V.	4-1149	Quantenelektronik	28030
Kokorin, V.V.	12-5022	FK-Wärme	67550
Kokoshvili, S.M.	5-2755	Polymere	53542
Kokoshvili, S.M.	6-3288	Polymere	53542
Kokoshvili, S.M.	6-4465	Mech. FK-Eig.	66514
Kokoszka, G.	11-5275	FK-Spektren	73355
Kokov, I.T.	6-4752	FK-Wärme	67550
Kokowska, U.	9-5497	Dünne Schichten	74050
Kokoz, Y.M.	5-5749	Biophysik	96040
Kokoz, Y.M.	8-6375	Biophysik	96040
Kokoz, Y.M.	12-7475	Biophysik	96040
Koksalov, K.	10- 977	Elastizität	22530
Kokta, L.	4-1508	Kern-Messverf.	40538
Kokta, L.	5-1969	Kernspektroskopie	42565
Kokubo, T.	12-4059	Kristalle	65510
Kokubu, H.	5-1634	Kern-Messverf.	40580
Kokubu, M.	10-6010	Atmosphäre	90860
Kokubun, H.	9-5288	Opt. FK-Eig.	73610
Kokunov, Y.V.	8-4050	Kristalle	65545
Kokushkin, A.M.	1-2365	Atom-Molekül-Ww	51524
Kolacek, K.	8-3116	Plasmaphysik	57030
Kolachev, B.A.	12-4451	Kristallfehler	66025
Kolaczowsky, A.	8-2047	Kernspektroskopie	42570
Kolakowski, B.	9-4628	Magn. FK-Eig.	69045
Kolanoski, H.	12-1568	Elementarteilchen	41578
Kolar, W.	1-1966	Kernreaktionen	43092
Kolar, W.	2-2275	Kernreaktionen	43092
Kolarik, K.	10-1554	Thermodynamik	24554
Kolarik, V.	5-3485	Kristalle	65574
Kolarzhik, V.	7-5445	Oberflächenphysik	74576
Kolaskar, A.S.	2-2821	Polymere	53535
Kolaskar, A.S.	9-6126	Biophysik	96030
Kolata, J.J.	2-1975	Kernspektroskopie	42545
Kolata, J.J.	2-2050	Kernspektroskopie	42565
Kolata, J.J.	4-1824	Kernspektroskopie	42545
Kolata, J.J.	7-1879	Kernreaktionen	43068
Kolata, J.J.	11-2043	Kernspektroskopie	42545
Kolb, A.	2-1106	Quantenelektronik	28030
Kolb, A.	2-2698	Atom-Molekül-Ww	51534
Kolb, A.C.	3-1326	Quantenelektronik	28055
Kolb, A.C.	6-3629	Gasentladungen	57860
Kolb, B.	5-2335	Molekülstruktur	51020
Kolb, C.E.	8-2747	Atom-Molekül-Ww	51544
Kolb, C.E.	10-3244	Atom-Molekül-Ww	51548
Kolb, D.	2-1899	Kernstruktur	42070
Kolb, D.	3-1850	Kernstruktur	42075
Kolb, D.M.	5-3299	Flüssigkeiten	58568
Kolb, D.M.	6-3923	Flüssigkeiten	58568
Kolb, D.M.	11-5372	Opt. FK-Eig.	73605
Kolb, D.M.	11-5686	Oberflächenphysik	74530
Kolb, D.M.	12-6246	Dünne Schichten	74030
Kolb, E.D.	4-3362	Kristalle	65510
Kolb, G.	5-1110	Elektrizität	26030
Kolb, G.	12-3247	Plasmaphysik	57053
Kolb, H.	3-2433	Atom-Molekül-Ww	51500
Kolb, J.	6-5114	Supraleitung	70550
Kolb, K.	10-2707	Kernreaktoren	43530
Kolb, M.	2-2322	Kernreaktoren	43520
Kolb, M.	2-2347	Kernreaktoren	43550
Kolb, M.	3-2117	Kernreaktoren	43550
Kolb, M.	5-2182	Kernreaktoren	43550
Kolbanovskaya, A.S.	12-3954	Disperse Systeme	59500
Kolbanovskii, Y.A.	5-4724	FK-Spektren	73355
Kolbanovskii, Y.A.	7-5451	Oberflächenphysik	74580
Kolbanovskii, Y.A.	11-5690	Oberflächenphysik	74530
Kolbasov, G.Y.	4-1346	Opt. Messtechnik	28570
Kolbasov, G.Y.	10-1772	HF-Messtechnik	27595
Kolbe, A.	5-2639	Atom-Molekül-Ww	51570
Kolbe, A.	11-2924	Atom-Molekül-Ww	51570
Kolbeck, A.G.	3-2695	Polymere	53540
Kolbeneva, G.I.	12-5091	FK-Dielektrika	68020
Kolbenova, G.I.	10-4823	FK-Dielektrika	68020
Kolberg, S.	2-4679	Opt. FK-Eig.	73655
Kolbin, V.V.	3-2161	Allg. Atomphysik	50030
Kolbina, G.F.	2-2841	Polymere	53535
Kolbovskii, Y.Y.	10- 660	Feldtheorie	18040
Kole, J.	9-2707	Molekülstruktur	51060
Kolchanova, I.M.	8-5349	FK-Spektren	73355
Kolchanova, N.M.	2-4054	Magn. FK-Eig.	69040
Kolchanova, N.M.	4-4627	FK-Spektren	73355
Kolchanova, N.M.	5-4572	FK-Spektren	73310
Kolchanova, N.M.	10-5461	FK-Spektren	73355
Kolchenko, A.P.	9-2861	Atom-Molekül-Ww	51542
Kolchin, A.A.	12-1365	Kern-Messverf.	40510
Kolchin, G.B.	11- 588	Elastizität	22520
Kolchugin, B.A.	3- 805	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kolchugina, I.A.	10-3614	Plasmaphysik	57090
Kolchushkina, A.I.	5-4003	FK-Wärme	67550
Kolchuzhkin, A.M.	9-5783	Kosmische Strahl.	90646
Kolchuzhkin, A.M.	10-2748	Kernstrahlung	44000
Kolchuzhkina, A.I.	9-3929	Kristalle	65588
Koldaeva, O.V.	12-3825	Flüssigkeiten	58562
Koldevijn, P.	6-2128	Kernspektroskopie	42560
Koldewijn, P.	6-1837	Kernspektroskopie	42510
Koldewijn, P.	6-2102	Kernspektroskopie	42560
Koldewijn, P.	12-1855	Kernspektroskopie	42565
Kolditz, L.	9- 10	Biographien	10215
Kolditz, L.	10-3825	Flüssigkeiten	58530
Koldobskaya, M.F.	7-5009	FK-Spektren	73380
Kolenkiewicz, R.	3-5161	Erdkörper	90235
Kolenko, E.A.	4- 867	Wärme	24026
Kolerskii, S.V.	11-3814	Disperse Systeme	59510
Koles, Z.J.	12-7478	Biophysik	96050
Koles, Z.J.	12-7479	Biophysik	96050
Koleshko, S.B.	7- 789	Hydro-, Aerodyn.	23030
Kolesnichenko, A.F.	3- 190	Labortechnik	12530
Kolesnichenko, A.N.	10-3675	Plasmaphysik	57276
Kolesnichenko, B.A.	12-6107	Opt. FK-Eig.	73645
Kolesnichenko, B.E.	6-4944	Magn. FK-Eig.	69060
Kolesnichenko, J.I.	11-3283	Plasmaphysik	57055
Kolesnichenko, V.E.	1-3889	Magn. FK-Eig.	69040
Kolesnichenko, Y.I.	8-3414	Plasmaphysik	57520
Kolesnik, I.A.	9- 701	Elastizität	22530
Kolesnik, R.A.	4-5638	Medizin. Physik	97020
Kolesnikov, A.F.	4-2053	Kernstrahlung	44020
Kolesnikov, A.G.	2-5325	Biophysik	96060



Kolesnikov, D.P.	5-5224	Oberflächenphysik	74573	Kolokoltsov, N.A.	11-1627	Kern-Messverf.	40580
Kolesnikov, H.S.	4-2760	Polymere	53543	Kolokoltsov, V.B.	12-3573	Flüssigkeiten	58520
Kolesnikov, L.Y.	11-1739	Elementarteilchen	41574	Kolomeets, E.V.	2-4950	Kosmische Strahl.	90630
Kolesnikov, L.Y.	12-1552	Elementarteilchen	41574	Kolomeets, E.V.	2-4957	Kosmische Strahl.	90640
Kolesnikov, P.M.	6-3334	Plasmaphysik	57010	Kolomeets, E.V.	6-5868	Kosmische Strahl.	90643
Kolesnikov, P.M.	10-3678	Plasmaphysik	57279	Kolomenski, A.A.	5-2550	Atom-Molekül-Ww	51530
Kolesnikov, P.M.	10-3679	Plasmaphysik	57279	Kolomiets, V.G.	5-2518	Atom-Molekül-Ww	51522
Kolesnikov, S.S.	5-4776	FK-Spektren	73370	Kolomiets, B.T.	1-4118	Halbleitung	71530
Kolesnikov, V.	12-451	Feldtheorie	18020	Kolomiets, B.T.	1-4124	Halbleitung	71530
Kolesnikov, V.G.	3-4487	Halbleitung	71570	Kolomiets, B.T.	1-4164	Halbleitung	71566
Kolesnikov, V.V.	9-2436	Atomstruktur	50560	Kolomiets, B.T.	1-4656	Dünne Schichten	74040
Kolesnikov, V.V.	11-2557	Molekülstruktur	51050	Kolomiets, B.T.	3-3296	Kristalle	65510
Kolesnikov, W.K.	12-3260	Plasmaphysik	57053	Kolomiets, B.T.	4-4449	Photoleitung	72510
Kolesnikov, Y.A.	2-4912	Erdkörper	90240	Kolomiets, B.T.	6-5242	Photoleitung	72510
Kolesnikova, N.S.	10-3678	Plasmaphysik	57279	Kolomiets, B.T.	6-5548	Opt. FK-Eig.	73640
Kolesov, B.M.	3-1594	Kern-Messverf.	40584	Kolomiets, B.T.	7-4749	Halbleitung	71580
Kolesov, G.Y.	1-4890	Kosmische Strahl.	90610	Kolomiets, B.T.	8-4922	FK-Leitfähigk.	70038
Kolesov, G.Y.	1-4891	Kosmische Strahl.	90610	Kolomiets, B.T.	11-5007	Halbleitung	71520
Kolesov, G.Y.	12-7093	Sonnenphysik	93340	Kolomiets, B.T.	11-5315	FK-Spektren	73365
Kolesov, I.S.	9-5474	Dünne Schichten	74040	Kolomiets, I.A.	7-5079	Opt. FK-Eig.	73640
Kolesov, S.N.	9-5474	Dünne Schichten	74040	Kolomiets, I.P.	4-3134	Flüssigkeiten	58535
Kolesov, V.F.	10-1516	Thermodynamik	24530	Kolomiets, I.P.	4-3265	Flüssigkeiten	58570
Kolesov, V.P.	5-188	Unterrichtsfragen	12030	Kolomiets, I.P.	10-3874	Flüssigkeiten	58535
Kolesov, V.P.	12-4886	FK-Wärme	67510	Kolomiets, V.G.	7-1455	Physikal. Optik	29080
Kolesov, V.V.	7-2925	Plasmaphysik	57030	Kolomiets, V.M.	1-1740	Kernstruktur	42070
Kolesov, Y.I.	4-3046	Flüssigkeiten	58510	Kolomiets, V.M.	2-1982	Kernspektroskopie	42550
Kolesov, Y.I.	9-1421	Opt. Messtechnik	28540	Kolomiitsev, A.I.	3-3840	Mech. FK-Eig.	66545
Kolesov, Y.R.	6-697	Wärme	24040	Kolomiitsev, A.I.	8-4313	Kristallfehler	66035
Kolesova, G.M.	3-5705	Biophysik	96040	Kolomiitseva, T.S.	10-1827	Quantenelektronik	28045
Kolesova, R.V.	8-4024	Kristalle	65518	Kolomijchuk, V.N.	8-5757	Oberflächenphysik	74535
Kolesova, R.V.	12-6401	Oberflächenphysik	74520	Kolomijtsjev, A.I.	4-3871	Mech. FK-Eig.	66556
Kolesova, V.A.	7-4882	FK-Spektren	73330	Kolomijtsjova, T.D.	1-3122	Flüssigkeiten	58576
Kolesova, V.A.	7-4883	FK-Spektren	73330	Kolomin, L.G.	12-5557	Halbleitung	71530
Kolesova, V.A.	12-4228	Kristalle	65584	Kolomoets, L.A.	10-4767	FK-Wärme	67550
Kolev, I.N.	5-2663	Polymere	53510	Kolomoets, N.V.	1-4215	Thermoelektrizität	72010
Kolev, K.	12-5627	Halbleitung	71570	Kolomoets, N.V.	9-954	Wärme	24026
Koleva, I.	8-3621	Gasentladungen	57870	Kolomoets, N.V.	9-955	Wärme	24026
Kolezhuk, K.V.	2-4729	Dünne Schichten	74040	Kolomoets, N.V.	10-1372	Wärme	24026
Kolgin, V.P.	6-472	Elastizität	22520	Kolomoets, V.V.	1-3835	FK-Dielektrika	68050
Kolganov, V.Z.	10-1190	Hydro-, Aerodyn.	23060	Kolomytsev, P.T.	5-5000	Dünne Schichten	74030
Kolganova, E.D.	10-2312	Starke Ww.	41725	Kolomytsev, V.I.	7-340	Quantentheorie	16516
Kolinsky, M.	5-2054	Kernreaktionen	43060	Kolonina, L.I.	6-3632	Gasentladungen	57860
Koliwad, K.M.	7-2756	Polymere	53530	Kolonina, L.I.	8-3573	Gasentladungen	57860
Koliwad, K.M.	3-4929	Dünne Schichten	74010	Kolonov, A.N.	10-4783	FK-Wärme	67550
Koljad, K.M.	4-4804	Dünne Schichten	74010	Kolontsova, E.V.	3-3722	Kristallfehler	66065
Koljaskin, V.I.	12-3764	Flüssigkeiten	58550	Kolontsova, E.V.	6-4747	FK-Wärme	67550
Kolker, H.J.	5-2476	Atom-Molekül-Ww	51510	Kolos, J.	6-3596	Plasmaphysik	57263
Kolkman, H.J.	9-4263	Mech. FK-Eig.	66545	Kolos, W.	8-2732	Atom-Molekül-Ww	51542
Kolkowski, P.	2-2141	Kernreaktionen	43040	Koloshnikov, V.G.	4-1263	Quantenelektronik	28060
Kollar, J.	12-4948	FK-Wärme	67540	Koloshnikov, V.G.	9-5274	FK-Spektren	73380
Kollar, S.	5-1129	Elektrizität	26050	Kolosic, J.	4-1095	HF-Messtechnik	27530
Kollarits, F.J.	11-3502	Flüssigkeiten	58527	Koloskova, L.A.	9-4385	FK-Wärme	67520
Kollarits, R.V.	12-1346	Kern-Messverf.	40505	Kolosnitsyn, B.S.	7-5218	Dünne Schichten	74050
Kollberg, E.L.	3-5328	Astrophysik	93020	Kolosov, A.N.	3-616	Mechanik	22036
Kollberg, E.L.	10-5423	FK-Spektren	73355	Kolosov, A.N.	4-111	Mass und Messen	12200
Kollberg, E.L.	10-5286	FK-Spektren	73355	Kolosov, E.N.	10-1517	Thermodynamik	24530
Kollen, W.	10-774	Mechanik	22038	Kolosov, E.N.	10-1521	Thermodynamik	24533
Koller, H.U.	3-141	Mass und Messen	12250	Kolosov, M.A.	4-5338	Planeten	93613
Koller, K.	9-358	Quantenfeldtheorie	17010	Kolosov, M.A.	8-1245	Quantenelektronik	28060
Koller, K.	11-1747	Elementarteilchen	41578	Kolosov, M.A.	8-5967	Ionosphäre	91030
Koller, R.D.	4-2152	Atomstruktur	50550	Kolosov, M.A.	8-6115	Planeten	93655
Koller, R.D.	12-2351	Molekülstruktur	51010	Kolosov, M.A.	11-6233	Planeten	93640
Kollerov, D.K.	8-3885	Flüssigkeiten	58565	Kolosov, N.P.	10-2670	Kernreaktionen	43092
Kollewe, D.	5-1944	Kernspektroskopie	42550	Kolosov, N.P.	11-2182	Kernreaktionen	43092
Kollias, N.	3-2406	Molekülstruktur	51060	Kolosov, N.P.	12-2024	Kernreaktionen	43092
Kollias, N.	3-2407	Molekülstruktur	51060	Kolosov, V.A.	9-5771	Kosmische Strahl.	90646
Kollias, N.	8-2976	Polymere	53546	Kolosova, S.V.	10-1069	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kollias, N.	11-2607	Molekülstruktur	51060	Kolosyuk, V.N.	4-4541	FK-Spektren	73325
Kollias, N.	11-5254	FK-Spektren	73340	Kolotilov, E.A.	2-5162	Sterne	94050
Kollie, T.G.	4-3929	FK-Wärme	67510	Kolotkov, V.V.	10-5375	FK-Spektren	73330
Kollman, P.	7-2154	Molekülstruktur	51040	Kolotov, O.S.	7-4346	Magn. FK-Eig.	69015
Kollman, P.A.	3-2321	Molekülstruktur	51050	Kolotov, O.S.	10-4923	Magn. FK-Eig.	69035
Kollman, P.A.	12-2339	Molekülstruktur	51010	Koloty, V.V.	7-1977	Kernstrahlung	44010
Kollmann, K.	3-165	Labortechnik	12515	Kolotykin, J.	3-1078	Thermodynamik	24554
Kollmann, W.D.	1-1460	Elementarteilchen	41578	Kolotykin, V.M.	1-2621	Polymere	53595
Kollmann, W.D.	9-1829	Elementarteilchen	41578	Kolotykin, V.M.	12-6167	Dünne Schichten	74010
Kollmann, W.D.	11-1757	Elementarteilchen	41578	Kolotykin, Y.M.	2-4779	Oberflächenphysik	74520
Kollmannsberger, G.A.	4-4648	FK-Spektren	73370	Kolouch, M.	1-3759	FK-Wärme	67550
Kollmar, A.	4-3267	Flüssigkeiten	58573	Koloušek, V.	8-505	Elastizität	22530
Kollmar, A.	8-4097	Kristalle	65582	Kolovandin, B.A.	8-604	Hydro-, Aerodyn.	23040
Kollmeier, W.	12-7610	Medizin. Physik	97095	Kolowos, I.	9-3683	Kristalle	65518
Kollmer, W.E.	4-5615	Medizin. Physik	97000	Kolpakov, A.V.	4-4492	FK-Spektren	73310
Kollyukh, A.G.	8-5126	Halbleitung	71566	Kolpakov, A.V.	5-3478	Kristalle	65572
Kolm, H.H.	5-4205	Magn. FK-Eig.	69065	Kolpakov, A.V.	8-5198	FK-Spektren	73310
Kolmakov, I.V.	10-4102	Disperse Systeme	59500	Kolpakov, A.V.	10-5308	FK-Spektren	73310
Kolmakova, N.P.	4-4099	Magn. FK-Eig.	69035	Kolpakov, I.F.	5-1566	Kern-Messverf.	40505
Kolmakova, N.P.	12-5196	Magn. FK-Eig.	69035	Kolpakov, V.P.	8-410	Feldtheorie	18042
Kolman, B.	3-334	Quantentheorie	16516	Kolpakova, N.N.	12-6058	Opt. FK-Eig.	73610
Kolmogorov, V.N.	11-949	Akustik	23570	Kolpin, C.E.	5-5743	Biophysik	96040
Kolnibolotchuk, N.K.	7-2701	Polymere	53525	Koltai, M.	5-1129	Elektrizität	26050
Kolobov, Y.R.	12-4635	Mech. FK-Eig.	66514	Koltay, E.	11-1679	Beschleunigung	41030
Kolobova, K.M.	8-4059	Kristalle	65545	Koltik, E.D.	10-2012	Opt. Messtechnik	28575
Kolobrodov, L.N.	7-4714	Halbleitung	71560	Koltov, V.K.	2-5300	Biophysik	96040
Kolodeshnikova, N.P.	3-4950	Dünne Schichten	74010	Koltov, V.K.	3-5710	Biophysik	96040
Kolodiev, S.V.	5-3710	Kristallfehler	66076	Koltsov, A.I.	7-2805	Polymere	53535
Kolodin, A.V.	6-1224	Kern-Messverf.	40520	Koltsov, A.I.	12-2953	Polymere	53530
Kolodkin, F.L.	10-2790	Allg. Atomphysik	50030	Koltsova, I.S.	11-3834	Disperse Systeme	59530
Kolodyazhnyi, Y.V.	8-5223	FK-Spektren	73315	Koltun, D.S.	2-2134	Kernreaktionen	43039
Kolodyazhnyi, Y.V.	11-2580	Molekülstruktur	51060	Koltun, D.S.	8-1951	Kernstruktur	42070
Kolodziejczak, J.	7-4486	FK-Leitfähigk.	70022	Koltun, D.S.	9-2159	Kernreaktionen	43012
Kolodziejczyk, A.	9-4568	Magn. FK-Eig.	69025	Koltun, D.S.	12-1910	Kernreaktionen	43039
Kolodziejczyk, L.	7-309	Quantentheorie	16513	Koltun, M.M.	9-1144	Elektrizität	26060
Kolodziejczyk, L.	7-346	Quantentheorie	16523	Koltun, M.G.	12-1051	Teilchenoptik	27068
Kolokolchikov, V.V.	5-2707	Polymere	53535	Koltunov, B.M.	9-3769	Kristalle	65572
Kolokolchikov, V.V.	10-891	Elastizität	22520	Koltunov, M.A.	11-583	Elastizität	22520
Kolokolchikov, V.V.	11-3104	Polymere	53542	Koltunov, M.A.	12-556	Elastizität	22530
Kolokolov, A.A.	2-1360	Physikal. Optik	29066	Koltunov, V.S.	9-2860	Atom-Molekül-Ww	51542
Kolokolov, A.A.	3-314	Mathem. Physik	16040	Koltzenburg, G.	2-4659	Opt. FK-Eig.	73640
Kolokolov, A.A.	3-1469	Physikal. Optik	29055	Kolubaev, A.V.	9-4455	FK-Wärme	67550
Kolokolov, A.A.	4-4696	FK-Spektren	73380	Kolwanskova, N.S.	10-3679	Plasmaphysik	57279
Kolokolov, A.A.	7-1352	Opt. Messtechnik	28550	Kolyachkina, G.S.	3-1735	Starke Ww.	41740
Kolokolov, A.A.	8-355	Statist. Physik	17535	Kolyada, Y.E.	5-1180	Elektrodynamik	26540
Kolokolov, B.N.	3-3531	Kristalle	65586	Kolyadin, A.I.	5-4817	Opt. FK-Eig.	73605
Kolokolov, L.E.	8-3315	Plasmaphysik	57093	Kolyadin, V.I.	10-4721	FK-Wärme	67520
Kolokolov, N.B.	7-2910	Plasmaphysik	57020	Kolyano, Y.M.	10-1425	Wärme	24050
Kolokolov, N.B.	7-2911	Plasmaphysik	57020	Kolyano, Y.M.	10-3447	Polymere	53543
Kolokolov, N.B.	8-3334	Plasmaphysik	57020	Kolybasov, V.M.	1-1528	Starke Ww.	41735
Kolokolov, N.B.	9-3101	Plasmaphysik	57020	Kolybasov, V.M.	1-1800	Kernspektroskopie	42545
Kolokoltsjev, V.B.	10-2957	Molekülstruktur	51050	Kolybasov, V.M.	2-2406	Allg. Atomphysik	50050
Kolokoltsov, N.A.	6-1268	Kern-Messverf.	40580	Kolybasov, V.M.	4-1912	Kernreaktionen	43039



Kolybasov, V.M.	4-1937	Kernreaktionen	43052	Kompa, G.	8-1008	HF-Messtechnik	27530
Kolybasov, V.M.	11-1831	Starke Ww.	41735	Kompa, K.L.	10-1794	Quantenelektronik	28040
Kolybasov, V.M.	12-1712	Starke Ww.	41783	Kompanets, A.S.	11-2849	Atom-Molekül-Ww	51542
Kolybikhin, Y.D.	11- 591	Elastizität	22520	Kompanets, I.N.	4-4427	Halbleitung	71570
Kolychev, B.S.	4- 35	Tagungen	10540	Kompanets, I.N.	5-3136	Flüssigkeiten	58535
Kolykhan, L.I.	6- 721	Wärme	24060	Kompanets, I.N.	12-3671	Flüssigkeiten	58535
Kolykhan, L.I.	7-1024	Wärme	24060	Kompanets, O.N.	11-1340	Quantenelektronik	28055
Kolysh, A.V.	11-3866	Kristalle	65510	Kompanyets, D.A.	4-3093	Flüssigkeiten	58525
Kolyskin, V.I.	4-4416	Halbleitung	71570	Kompaniets, V.V.	9-3631	Disperse Systeme	59520
Kolyubakin, S.A.	8-1622	Beschleunigung	41030	Kompaniets, V.Z.	4-2701	Polymere	53535
Kolyushenko, E.A.	6-5496	FK-Spektren	73380	Kompitsas, M.	4-2702	Polymere	53535
Kolyushev, B.P.	6- 419	Mechanik	22034	Komrakov, G.P.	12-5936	FK-Spektren	73370
Kom, J.K.	2-3632	Kristalle	65595	Komura, H.	10-6024	Ionosphäre	91020
Komai, K.	3-3768	Mech. FK-Eig.	66516	Komura, K.	2-2546	Molekülstruktur	51040
Koman, G.G.	12-7177	Planeten	93640	Komura, S.	2-2052	Kernspektroskopie	42565
Komanduri, R.	12-4994	FK-Wärme	67550	Komura, S.	2-3990	Magn. FK-Eig.	69010
Komar, A.	1- 159	Mathem. Physik	16020	Komura, S.	10-4850	Magn. FK-Eig.	69010
Komar, A.	10- 557	Quantenfeldtheorie	17050	Komura, Y.	12-4945	FK-Wärme	67530
Komar, A.	12- 443	Feldtheorie	18020	Komyak, A.I.	7-5070	Opt. FK-Eig.	73630
Komar, E.G.	4-1604	Beschleunigung	41020	Komyak, A.I.	8-5291	FK-Spektren	73330
Komar, E.G.	10-2182	Beschleunigung	41000	Komyak, N.I.	8-5227	FK-Spektren	73315
Komar, E.G.	10-2196	Beschleunigung	41020	Kon, A.I.	9-1546	Physikal. Optik	29035
Komar, V.K.	5-3851	Gitterdynamik	67010	Kon, L.Z.	3-4330	Supraleitung	70580
Komarek, A.	10-2741	Kernreaktoren	43550	Kon, L.Z.	5-4304	Supraleitung	70510
Komarek, K.L.	6-3830	Flüssigkeiten	58550	Kon, L.Z.	10-5134	Supraleitung	70510
Komarek, K.L.	8-3828	Flüssigkeiten	58555	Kon, M.Y.	5-1064	Thermodynamik	24554
Komarek, P.	5-1110	Elektrizität	26030	Konak, A.R.	9-3657	Kristalle	65510
Komarek, P.	7-1092	Elektrizität	26030	Konak, A.R.	10-4186	Kristalle	65518
Komarov, A.V.	3-4744	FK-Spektren	73355	Konak, A.R.	12-4034	Kristalle	65510
Komarov, E.V.	12-3005	Polymere	53535	Konak, C.	12-6050	Opt. FK-Eig.	73610
Komarov, E.Y.	8-5220	FK-Spektren	73315	Konakovsky, A.	8-3134	Plasmaphysik	57033
Komarov, F.F.	1-2335	Atom-Molekül-Ww	51510	Konar, A.N.	7-3031	Plasmaphysik	57085
Komarov, F.F.	2-3707	Kristallfehler	66062	Konar, A.N.	11-2763	Atom-Molekül-Ww	51530
Komarov, F.F.	5-3437	Kristalle	65540	Konashenko, S.I.	10- 725	Mechanik	22020
Komarov, F.F.	5-3674	Kristallfehler	66062	Konashenko, S.I.	10- 970	Elastizität	22530
Komarov, I.V.	7-2491	Atom-Molekül-Ww	51532	Konc, M.	9-4607	Magn. FK-Eig.	69035
Komarov, O.L.	10-2182	Beschleunigung	41000	Koncz, P.	9-2089	Kernspektroskopie	42545
Komarov, S.A.	12- 779	Akustik	23530	Konczak, S.	4-4865	Dünne Schichten	74040
Komarov, V.D.	12-5104	FK-Dielektrika	68030	Konczak, S.	12-6304	Dünne Schichten	74040
Komarov, V.F.	10-5903	Oberflächenphysik	74535	Konczykowski, M.	11-5001	Halbleitung	71520
Komarov, V.I.	2-5390	Medizin. Physik	97000	Konczykowski, M.	11-5061	Halbleitung	71563
Komarov, V.S.	6- 611	Hydro-, Aerodyn.	23060	Kondaiah, E.	3-2101	Kernreaktoren	43515
Komarov, V.S.	10-1812	Quantenelektronik	28040	Kondakov, V.N.	10-1034	Hydro-, Aerodyn.	23020
Komarov, V.S.	10-1813	Quantenelektronik	28040	Kondaschewski, W.W.	9- 552	Mechanik	22032
Komarov, V.V.	2-1868	Kernstruktur	42010	Kondaschewski, W.W.	10- 146	Unterrichtsfragen	12095
Komarov, V.V.	2-2167	Kernreaktionen	43054	Kondaurov, E.N.	9-1572	Physikal. Optik	29063
Komarov, V.V.	2-2193	Kernreaktionen	43060	Kondaurov, N.M.	9-5017	Photoleitung	72510
Komarova, G.S.	10-1476	Wärme	24060	Kondaurov, V.I.	10- 928	Elastizität	22520
Komarova, I.A.	9- 258	Mathem. Physik	16030	Kondelikova, J.	12-2966	Polymere	53530
Komarova, L.I.	4-2761	Polymere	53543	Kondic, N.N.	4-2047	Kernreaktoren	43595
Komarova, L.K.	7-4281	FK-Wärme	67553	Kondilenko, I.I.	6-1015	Quantenelektronik	28060
Komarova, M.F.	6-4025	Kristalle	65510	Kondilenko, I.I.	8-2386	Molekülstruktur	51020
Komarova, N.V.	10-3848	Flüssigkeiten	58530	Kondilenko, I.I.	8-3923	Flüssigkeiten	58573
Komarova, T.I.	2-3895	FK-Wärme	67520	Kondilenko, I.I.	10-5569	Opt. FK-Eig.	73610
Komarovskaya, N.V.	10-1446	Wärme	24050	Kondilenko, I.I.	11-5264	FK-Spektren	73340
Komasawa, I.	9- 718	Hydro-, Aerodyn.	23010	Kondilenko, I.I.	12-5868	FK-Spektren	73340
Komasawa, I.	9- 719	Hydro-, Aerodyn.	23010	Kondo, A.	3-2077	Kernreaktionen	43092
Komasawa, I.	9- 720	Hydro-, Aerodyn.	23010	Kondo, A.	6-4932	Magn. FK-Eig.	69060
Komatsu, H.	1-1997	Kernreaktoren	43515	Kondo, A.	6-5137	Metall. Leitf.	71010
Komatsu, H.	9- 221	Mathem. Physik	16020	Kondo, A.	11-5101	Halbleitung	71570
Komatsu, H.	10-2733	Kernreaktoren	43550	Kondo, J.	2-4008	Magn. FK-Eig.	69025
Komatsu, T.	4-1311	Opt. Messtechnik	28545	Kondo, J.	4-4090	Magn. FK-Eig.	69025
Komatsu, T.	12-7566	Physiol. Optik	96610	Kondo, J.	12-4540	Kristallfehler	66060
Komatsu, W.	9-3935	Kristallfehler	66010	Kondo, K.	5-2219	Kernstrahlung	44035
Komatsubara, K.F.	9-4879	Halbleitung	71530	Kondo, K.	6-2735	Kernstrahlung	44035
Komatsubara, K.F.	9-4882	Halbleitung	71530	Kondo, K.	6-4398	Kristallfehler	66060
Komatsubara, T.	9-4694	Magn. FK-Eig.	69070	Kondo, K.	8- 834	Elektrizität	26014
Komatsuzaki, T.	2-2168	Kernreaktionen	43054	Kondo, K.	10-2257	Elementarteilchen	41574
Komberg, B.V.	9-6020	Sterne	94055	Kondo, K.	12-5792	FK-Spektren	73325
Komech, A.I.	4-1657	Elementarteilchen	41578	Kondo, M.	5-2664	Polymere	53510
Komen, G.J.	6-1455	Starke Ww.	41710	Kondo, M.	9-2612	Molekülstruktur	51060
Komesaroff, M.M.	1-5080	Sterne	94055	Kondo, M.	10-6236	Biophysik	96040
Komesaroff, M.M.	3-5372	Planeten	93614	Kondo, R.	3-5018	Dünne Schichten	74040
Komilov, K.	12-3287	Plasmaphysik	57060	Kondo, S.	4-3389	Kristalle	65518
Kominiak, G.J.	6-5627	Dünne Schichten	74030	Kondo, S.	7-1923	Kernreaktoren	43510
Kominiak, G.J.	11-5530	Dünne Schichten	74010	Kondo, S.	7-1959	Kernreaktoren	43550
Kominiak, G.J.	12-6151	Dünne Schichten	74010	Kondo, S.	8-2175	Kernreaktoren	43520
Komissarchik, M.G.	3-3867	Mech. FK-Eig.	66556	Kondo, S.	10-6322	Medizin. Physik	97095
Komissarchik, M.G.	6-4698	FK-Wärme	67520	Kondo, T.	1-2591	Polymere	53542
Komissarov, G.G.	12-7409	Biophysik	96010	Kondo, T.	6-1547	Starke Ww.	41755
Komissarov, L.V.	5-2126	Kernreaktoren	43515	Kondo, T.	11-2292	Allg. Atomphysik	50030
Komissarov, V.M.	7- 900	Akustik	23520	Kondo, T.	11-2941	Polymere	53510
Komissarov, V.S.	1-4140	Halbleitung	71540	Kondo, Y.	2-3256	Flüssigkeiten	58565
Komissarov, Y.S.	7- 172	Labortechnik	12530	Kondo, Y.	2-5201	Kosmische Physik	94540
Komissarova, L.M.	8- 701	Wärme	24026	Kondo, Y.	3-4107	Magn. FK-Eig.	69020
Komissarova, L.N.	5-3464	Kristalle	65570	Kondo, Y.	3-5399	Planeten	93650
Komissarova, L.N.	5-4569	FK-Spektren	73310	Kondo, Y.	5-4175	Magn. FK-Eig.	69040
Komissarova, N.N.	4- 811	Akustik	23530	Kondo, Y.	5-4830	Opt. FK-Eig.	73605
Komissarova, N.N.	10-1335	Akustik	23540	Kondo, Y.	10-6154	Sterne	94060
Komives, T.	12- 920	Thermodynamik	24554	Kondo, Y.	12-4212	Kristalle	65584
Komiya, S.	6- 119	Vakuumphysik	13020	Kondo, Y.	12-7204	Sterne	94020
Komiya, S.	6- 120	Vakuumphysik	13020	Kondoh, Y.	4-2953	Plasmaphysik	57270
Komiya, S.	9-5385	Dünne Schichten	74010	Kondoh, Y.	9-3209	Plasmaphysik	57263
Komiya, S.	10-5653	Dünne Schichten	74010	Kondoh, Y.	10-3661	Plasmaphysik	57260
Komiya, Y.	5-4711	FK-Spektren	73355	Kondoh, Y.	11-3375	Plasmaphysik	57260
Komkov, M.M.	8-1596	Kern-Messverf.	40595	Kondor, I.	5- 509	Statist. Physik	17566
Komkov, S.M.	11-3260	Plasmaphysik	57053	Kondor, I.	9- 439	Statist. Physik	17566
Komlev, A.A.	10-5760	Dünne Schichten	74060	Kondorskii, E.I.	6-4837	Magn. FK-Eig.	69020
Komlev, I.V.	12-6121	Opt. FK-Eig.	73695	Kondorskij, E.I.	10-4967	Magn. FK-Eig.	69050
Kommandeur, J.	3-2447	Atom-Molekül-Ww	51520	Kondorsky, E.I.	6-5143	Metall. Leitf.	71010
Kommandeur, J.	4-4252	FK-Leitfähigk.	70053	Kondorsky, E.I.	7-4438	Magn. FK-Eig.	69060
Kommandeur, J.	6-4719	FK-Wärme	67550	Kondorsky, E.I.	1-2196	Atomstruktur	50560
Kommandeur, J.	10-3025	Molekülstruktur	51060	Kondow, T.	5-5229	Oberflächenphysik	74576
Komnik, S.N.	1-3600	Mech. FK-Eig.	66514	Kondow, T.	6-4797	FK-Dielektrika	68030
Komnik, S.N.	4-3843	Mech. FK-Eig.	66545	Kondow, T.	12-2306	Atomstruktur	50550
Komnik, S.N.	11-4390	Mech. FK-Eig.	66545	Kondrachov, V.E.	7-2891	Plasmaphysik	57010
Komnik, Y.F.	1-4662	Dünne Schichten	74040	Kondrachuk, A.V.	8-5120	Halbleitung	71566
Komnik, Y.F.	7-4617	Supraleitung	70540	Kondrachov, V.V.	8-3381	Plasmaphysik	57213
Komnik, Y.F.	11-5591	Dünne Schichten	74040	Kondranin, T.V.	5- 892	Hydro-, Aerodyn.	23060
Komnik, Y.F.	12-6174	Dünne Schichten	74010	Kondranin, T.V.	7-1016	Wärme	24060
Komochkov, M.M.	4- 186	Labortechnik	12530	Kondrashenkov, Y.A.	1-4797	Oberflächenphysik	74566
Komochkov, M.M.	4-1561	Kern-Messverf.	40584	Kondrashenkov, Y.A.	5-5207	Oberflächenphysik	74566
Komochkov, M.M.	7- 63	Tagungen	10540	Kondrasheva, E.P.	3-1534	Kern-Messverf.	40512
Komolov, V.L.	1-4141	Halbleitung	71540	Kondrasheva, E.P.	12-7404	Biophysik	96010
Komolov, V.L.	5-1539	Physikal. Optik	29095	Kondrashin, A.A.	5-2786	Plasmaphysik	57010
Komolov, V.L.	12-5573	Halbleitung	71540	Kondrashov, V.E.	4- 520	Mechanik	22036
Komolov, V.F.	8-5101	Halbleitung	71540	Kondraskov, Y.D.	6-2073	Kernspektroskopie	42555
Komoroski, R.A.	5-4760	FK-Spektren	73370	Kondrat, E.T.	1- 806	Elektrodynamik	26540
Komotskii, V.A.	3-5050	Dünne Schichten	74095	Kondratenko, A.M.	5-2875	Plasmaphysik	57075
Komov, V.F.	5-3225	Flüssigkeiten	58555	Kondratenko, A.N.	7-2989	Plasmaphysik	57070



# Kondratenko

Kondratenko, A.N.	7-2990	Plasmaphysik	57070
Kondratenko, A.N.	11-3330	Plasmaphysik	57080
Kondratenko, N.G.	10-2748	Kernstrahlung	44000
Kondratenko, N.V.	1- 733	Thermodynamik	24554
Kondratenko, P.A.	2-4414	FK-Spektren	73325
Kondratenko, P.A.	5-4282	FK-Leitfähigkeit	70053
Kondratenko, P.S.	4-3868	Mech. FK-Eig.	66556
Kondratenko, P.S.	7-4307	FK-Dielektrika	68020
Kondratenko, P.S.	11-1540	Physikal. Optik	29063
Kondratenko, S.G.	10-2180	Kern-Messverf.	40584
Kondratenko, T.S.	2-4414	FK-Spektren	73325
Kondratenkov, Y.B.	1-4235	Photoleitung	72530
Kondratenkov, Y.B.	3-1541	Kern-Messverf.	40518
Kondratenkov, Y.B.	3-4846	Opt. FK-Eig.	72630
Kondratenkova, L.M.	1-4235	Photoleitung	73320
Kondratenkova, L.M.	3-1541	Kern-Messverf.	40518
Kondratev, A.N.	5- 89	Tagungen	10540
Kondratev, A.S.	6-5669	Dünne Schichten	74060
Kondratev, A.S.	12-6303	Dünne Schichten	74040
Kondratev, K.Y.	8-5886	Atmosphäre	90815
Kondratev, K.Y.	11-6148	Sonnenphysik	93328
Kondratev, K.Y.	11-6185	Planeten	93613
Kondratev, N.V.	11-5345	FK-Spektren	73370
Kondratev, S.P.	6-4470	Mech. FK-Eig.	66514
Kondratev, V.A.	2- 391	Statist. Physik	17510
Kondratev, V.I.	8-2179	Kernreaktoren	43520
Kondratev, V.I.	9- 984	Wärme	24060
Kondratev, V.I.	12- 791	Akustik	23540
Kondratev, V.P.	2-3178	Flüssigkeiten	58540
Kondratev, V.V.	8-4598	FK-Wärme	67540
Kondratev, Y.A.	11- 935	Akustik	23560
Kondratev, Y.A.	11- 941	Akustik	23565
Kondratev, Y.N.	12-6075	Opt. FK-Eig.	73635
Kondratev, Y.V.	7-4204	FK-Wärme	67520
Kondrateva, L.N.	10-5258	Halbleitung	70566
Kondrateva, M.A.	9-1686	Kern-Messverf.	41565
Kondrateva, M.D.	10-4781	FK-Wärme	67550
Kondratiev, E.A.	10-1487	Wärme	24060
Kondratiev, K.Y.	8-5898	Atmosphäre	90830
Kondratiev, K.Y.	12-6895	Atmosphäre	90850
Kondratko, M.Y.	4-1979	Kernreaktionen	43092
Kondratko, M.Y.	11-2184	Kernreaktionen	43092
Kondratko, M.Y.	11-2185	Kernreaktionen	43092
Kondratov, A.V.	1-4655	Dünne Schichten	74040
Kondratov, O.I.	10-3468	Polymere	53546
Kondratov, Y.T.	7-4253	FK-Wärme	67550
Kondratov, Y.T.	11-4593	FK-Wärme	67550
Kondratyenko, A.M.	9-2340	Kernstrahlung	44033
Kondratyev, K.Y.	6-5943	Atmosphäre	90850
Kondratyev, K.Y.	6-5944	Atmosphäre	90850
Kondratyev, K.Y.	6-5955	Atmosphäre	90860
Kondratyev, K.Y.	8-5927	Atmosphäre	90850
Kondratyev, K.Y.	10-5966	Erdkörper	90295
Kondratyev, K.Y.	11-6030	Atmosphäre	90850
Kondratyev, K.Y.	11-6031	Atmosphäre	90850
Kondratyev, K.Y.	11-6130	Astrophysik	93030
Kondratyev, V.I.	10-1452	Wärme	24060
Kondratyev, Y.V.	3-3953	FK-Wärme	67520
Kondratyuk, L.A.	1-1528	Starke Ww.	41735
Kondratyuk, L.A.	2-2120	Kernreaktionen	43030
Kondratyuk, L.A.	4-1694	Starke Ww.	41740
Kondratyuk, L.A.	8-1909	Starke Ww.	41780
Kondratyuk, L.A.	9-1973	Starke Ww.	41780
Kondratyuk, L.A.	11-1848	Starke Ww.	41743
Kondukov, N.B.	12- 724	Hydro-, Aerodyn.	23070
Kondurov, I.A.	6-2677	Kernreaktionen	43092
Kondurov, I.A.	10-2601	Kernreaktionen	43048
Konecny, C.	7-5330	Oberflächenphysik	74535
Konecny, E.	1-1965	Kernreaktionen	43092
Konecny, E.	7-1911	Kernreaktionen	43092
Konecny, E.	9-2271	Kernreaktionen	43092
Koneev, S.M.A.	6-3400	Plasmaphysik	57045
Koneev, S.M.A.	11-3239	Plasmaphysik	57045
Konenko, O.R.	1-2831	Gasentladungen	57840
Konenko, O.R.	5-2969	Gasentladungen	57840
Konenko, O.R.	5-2978	Gasentladungen	57850
Konetsky, Y.K.	5- 710	Elastizität	22530
Konetschny, W.	11-1839	Starke Ww.	41740
Konev, S.V.	6- 96	Labortechnik	12520
Konev, S.V.	12-7469	Biophysik	96040
Konev, S.V.	12-7477	Biophysik	96040
Konev, V.N.	7-3761	Kristalle	65584
Konev, V.V.	2-5298	Biophysik	96040
Koneva, N.A.	4-3841	Mech. FK-Eig.	66545
Koneva, N.A.	10-4454	Kristallfehler	66035
Koneva, N.A.	11-4376	Mech. FK-Eig.	66545
Koneva, N.A.	12-4684	Mech. FK-Eig.	66518
Kong, C.L.	4- 946	Thermodynamik	24520
Kong, C.L.	6-3776	Flüssigkeiten	58540
Kong, C.L.	8-2722	Atom-Molekül-Ww	51542
Kong, C.L.	9-2457	Molekülstruktur	51010
Kong, C.L.	10-3173	Atom-Molekül-Ww	51540
Kong, J.A.	11- 426	Feldtheorie	18030
Kong, J.A.	11-5886	Erdkörper	90295
Kong-A-Siou, D.H.	8-2006	Kernspektroskopie	42550
Kong-A-Siou, D.H.	12-1772	Kernspektroskopie	42540
Koni, Y.Y.	5-4904	Opt. FK-Eig.	73640
Koniczek, J.	6-1977	Kernspektroskopie	42545
Koniars, S.	12-2614	Molekülstruktur	51060
Konig, E.	2-1704	Starke Ww.	41740
Konijn, J.	6-1837	Kernspektroskopie	42510
Konin, A.	4-4355	Halbleitung	71520
Koningstein, J.A.	1-2337	Atom-Molekül-Ww	51510
Koningstein, J.A.	3-4679	FK-Spektren	73340
Koningstein, J.A.	3-4680	FK-Spektren	73340
Koningstein, J.A.	4-4582	FK-Spektren	73340
Koningstein, J.A.	7-4911	FK-Spektren	73340
Koningstein, J.A.	10-5390	FK-Spektren	73340
Koningsveld, van H.	1-3345	Kristalle	65586
Konishi, K.	1- 724	Thermodynamik	24554
Konishi, K.	1- 726	Thermodynamik	24554
Konishi, K.	2-4747	Dünne Schichten	74095
Konishi, K.	6-5759	Oberflächenphysik	74535
Konishi, K.	10-3320	Polymere	53530
Konishi, K.I.	12-1567	Elementarteilchen	41578
Konishi, R.	1- 816	Elektrodynamik	26540
Konishi, R.	1- 832	Teilchenoptik	27030
Konishi, R.	12-5726	FK-Spektren	73315
Konishi, S.	3-1818	Starke Ww.	41783
Konishi, S.	4-4140	Magn. FK-Eig.	69040

# Konovalov

Konishi, S.	11-1348	Quantenelektronik	28055
Konishi, S.	11-5611	Dünne Schichten	74050
Konishi, T.	3-1818	Starke Ww.	41783
Konishi, T.	10-2349	Starke Ww.	41740
Konishi, Y.	1- 437	Elastizität	22520
Konisi, G.	9- 350	Quantentheorie	16582
Konisi, G.	9-1917	Starke Ww.	41755
Konisi, G.	11- 302	Quantentheorie	16582
Konisi, G.	11-1732	Elementarteilchen	41570
Konitz, H.	9-1191	Teilchenoptik	27030
Konjaev, K.V.	8-5833	Erdkörper	90260
Konjevic, N.	8-3379	Plasmaphysik	57210
Konjevic, N.	11-3343	Plasmaphysik	57090
Konkashbaev, I.K.	10-3515	Plasmaphysik	57020
Konkel, A.	12-3479	Gase	58025
Konkevic, N.	1-2104	Atomstruktur	50520
Konkol, R.	7-4313	FK-Dielektrika	68030
Konkov, A.A.	8-2462	Molekülstruktur	51050
Konkov, A.A.	9-3278	Gase	58060
Konkov, A.A.	10-3638	Plasmaphysik	57210
Konkov, A.A.	12-3328	Plasmaphysik	57093
Konkov, V.L.	10- 605	Statist. Physik	17530
Konnert, J.H.	3-3552	Kristalle	65588
Konnert, J.H.	6-3729	Flüssigkeiten	58530
Konnikov, S.G.	3-4911	Dünne Schichten	74010
Konnikov, S.G.	3-5045	Dünne Schichten	74060
Konnikov, S.G.	4-4416	Halbleitung	71570
Konnikov, S.G.	5-3986	FK-Wärme	67550
Konnikov, S.G.	6-5196	Halbleitung	71560
Konnikov, S.G.	9-5404	Dünne Schichten	74010
Konno, K.	11- 330	Quantenfeldtheorie	17015
Konno, K.	12-4515	Kristallfehler	66035
Konno, K.	12-4818	Gitterdynamik	67010
Konno, M.	6-4216	Kristalle	65586
Konno, M.	11-4110	Kristalle	65588
Konno, S.	7-3526	Flüssigkeiten	58573
Konno, S.	11-3457	Flüssigkeiten	58520
Konnova, I.Y.	4-3659	Kristallfehler	66025
Konnova, V.I.	7-3240	Flüssigkeiten	58520
Kono, M.	12-6695	Geomagnetismus	90430
Kono, S.	1-4262	FK-Spektren	73315
Kono, Y.	4- 587	Elastizität	22520
Kono, Y.	6-4639	Gitterdynamik	67060
Konobeev, Y.V.	4-3728	Kristallfehler	66065
Konobeev, Y.V.	6-2712	Kernreaktoren	43530
Konobeevski, E.S.	2-2147	Kernreaktionen	43044
Konobeevski, E.S.	2-2153	Kernreaktionen	43048
Konobeevski, E.S.	3-2009	Kernreaktionen	43046
Konobeevski, E.S.	6-2376	Kernreaktionen	43040
Konokh, V.I.	8- 472	Elastizität	22520
Kononenko, G.N.	3-5206	Erdkörper	90295
Kononenko, N.I.	3-3866	Mech. FK-Eig.	66556
Kononenko, V.C.	11- 479	Mechanik	22020
Kononenko, V.D.	6-6195	Biophysik	96010
Kononenko, V.D.	10-1276	Hydro-, Aerodyn.	23070
Kononenko, V.G.	6-4564	Mech. FK-Eig.	66545
Kononenko, V.L.	1-3981	FK-Leitfähigkeit	70053
Kononenko, V.L.	6-5303	FK-Spektren	73320
Kononenko, V.L.	8-4394	Mech. FK-Eig.	66500
Kononenko, V.O.	8-1067	HF-Messtechnik	27540
Kononenko, V.O.	9- 543	Mechanik	22020
Kononenko, V.O.	9- 688	Elastizität	22530
Kononenko, V.O.	10-1217	Hydro-, Aerodyn.	23060
Kononenko, W.	2-1684	Starke Ww.	41725
Kononenko, Y.T.	11-5239	FK-Spektren	73335
Kononets, Y.V.	11-4234	Kristallfehler	66062
Kononkova, G.E.	3- 847	Hydro-, Aerodyn.	23040
Kononkova, G.E.	6-5932	Atmosphäre	90840
Kononkova, G.E.	8-5836	Erdkörper	90260
Kononkova, G.E.	11-5994	Atmosphäre	90840
Kononkova, G.E.	12-6865	Atmosphäre	90840
Kononov, B.A.	9-2341	Kernstrahlung	44033
Kononov, B.N.	4-5331	Planeten	93612
Kononov, E.Y.	5-2295	Atomstruktur	50560
Kononov, E.Y.	6-2828	Atomstruktur	50560
Kononov, E.Y.	12-2294	Atomstruktur	50530
Kononov, V.N.	6-2391	Kernreaktionen	43048
Kononova, V.V.	6-4690	FK-Wärme	67510
Kononova, Z.N.	7-5397	Oberflächenphysik	74563
Kononovich, A.L.	12-3090	Polymere	53542
Konopelchenko, B.G.	7- 438	Quantenfeldtheorie	17025
Konopelchenko, B.G.	9-1769	Elementarteilchen	41520
Konopelko, L.A.	11-3451	Flüssigkeiten	58510
Konopelko, M.V.	4-3987	FK-Wärme	67550
Konopka, R.	1-1119	Opt. Messtechnik	28580
Konopka, R.	12-3920	Flüssigkeiten	58573
Konoplenko, V.P.	10- 824	Elastizität	22510
Konoplev, G.G.	2-2431	Atomstruktur	50520
Konoplev, G.G.	7-2428	Atom-Molekül-Ww	51520
Konoplev, N.A.	7-4414	Magn. FK-Eig.	69045
Konopleva, R.F.	5-4545	Photoleitung	72510
Konopleva, R.F.	7-3953	Kristallfehler	66065
Konopleva, R.F.	7-4732	Halbleitung	71570
Konoplyanyi, V.V.	2-3668	Kristallfehler	66025
Konorchenko, V.D.	10-2745	Kernreaktoren	43560
Konorova, E.A.	2-5351	Biophysik	96095
Konorova, E.A.	5-4502	Halbleitung	71570
Konorova, L.F.	8-4242	Kristallfehler	66010
Konosheidov, M.F.	2- 786	Akustik	23540
Konoshima, S.	1-2826	Gasentladungen	57840
Konoshima, S.	6-3572	Plasmaphysik	57263
Konoshima, S.	8-3412	Plasmaphysik	57250
Konoshita, J.	10-5636	Dünne Schichten	74010
Konoshita, T.	1-4254	FK-Spektren	73310
Konov, I.S.	5-4779	FK-Spektren	73370
Konov, V.I.	10-3692	Gasentladungen	57815
Konovalenko, B.M.	7-3848	Kristallfehler	66025
Konovalenko, B.M.	7-3989	Kristallfehler	66076
Konovalov, B.S.	10-2308	Starke Ww.	41725
Konovalov, B.S.	10-2311	Starke Ww.	41725
Konovalov, B.S.	10-2312	Starke Ww.	41725
Konovalov, B.S.	11-1813	Starke Ww.	41725
Konovalov, E.E.	8-4004	Kristalle	65510
Konovalov, I.N.	10-1869	Quantenelektronik	28055
Konovalov, I.N.	12-1161	Quantenelektronik	28055
Konovalov, L.V.	11-4352	Mech. FK-Eig.	66516
Konovalov, N.A.	2-1306	Opt. Messtechnik	28595
Konovalov, N.A.	8-3358	Plasmaphysik	57206
Konovalov, O.G.	6-1228	Kern-Messverf.	40527
Konovalov, O.G.	8-1677	Elementarteilchen	41574



# Konovalov

Konovalov, O.G.	11-1620	Kern-Messverf.	40560
Konovalov, P.G.	10-3448	Polymere	53543
Konovalov, V.G.	6-3590	Plasmaphysik	57263
Konozenko, I.D.	5-3416	Kristalle	65518
Konozenko, I.D.	7-4687	Halbleitung	71530
Konozenko, I.D.	10-5221	Halbleitung	71530
Konrad, A.	2- 243	Mathem. Physik	16030
Konrad, P.	9-2248	Kernreaktionen	43085
Konradi, A.	5-5478	Magnetosphäre	91270
Konschak, K.	5-1644	Kern-Messverf.	40582
Konsetov, V.V.	6- 629	Hydro-, Aerodyn.	23070
Konstantinescu, K.	2-4141	FK-Leitfähigk.	70035
Konstantinoff, I.I.	5-2681	Polymere	53530
Konstantinopolskaya, M.B.	7-2817	Polymere	53535
Konstantinopolskaya, M.B.	12-3174	Polymere	53550
Konstantinov, A.A.	4- 114	Mass und Messen	12215
Konstantinov, A.P.	8-1516	Kern-Messverf.	40535
Konstantinov, B.D.	6-2375	Kernreaktionen	43040
Konstantinov, E.N.	10-3729	Gase	58025
Konstantinov, I.	4-1328	Opt. Messtechnik	28563
Konstantinov, I.E.	10-4141	Disperse Systeme	59540
Konstantinov, I.I.	3-2669	Polymere	53535
Konstantinov, I.I.	6-3764	Flüssigkeiten	58535
Konstantinov, I.O.	7-1867	Kernreaktionen	43056
Konstantinov, I.O.	12-4432	Kristallfehler	66025
Konstantinov, L.V.	4-2021	Kernreaktoren	43520
Konstantinov, L.V.	5-1685	Kern-Messverf.	40584
Konstantinov, L.V.	7-1944	Kernreaktoren	43520
Konstantinov, L.V.	8- 9	Tagungen	10540
Konstantinov, M.M.	6- 143	Mathem. Physik	16020
Konstantinov, O.V.	1-4090	Halbleitung	71520
Konstantinov, O.V.	5-5024	Dünne Schichten	74040
Konstantinov, Y.O.	5-2179	Kernreaktoren	43540
Konstantinova, A.F.	5-4841	Opt. FK-Eig.	73610
Konstantinova, E.	5-4436	Halbleitung	71530
Konstantinova, E.	6-5253	Photoleitung	72510
Konstantinova, E.	12-1052	Teilchenoptik	27068
Konstantinova, E.	3-4527	Photoleitung	72510
Konstantinova, E.M.	2-5350	Biophysik	96095
Konstantinova, N.A.	9-2960	Polymere	53525
Konstantinova, N.A.	10-3432	Polymere	53542
Konstantinova, N.N.	5-4400	Halbleitung	71520
Konstantinova, T.P.	7-5882	Medizin. Physik	97020
Konstantinovic, J.	7-4426	Magn. FK-Eig.	69050
Konstantinovich, A.V.	1- 815	Elektrodynamik	26540
Konstantinovich, A.V.	3-3702	Kristallfehler	66062
Konstantinovich, A.V.	5-1179	Elektrodynamik	26540
Konstantionov, I.E.	11-6408	Medizin. Physik	97010
Kontor, N.N.	8-6075	Planeten	93613
Kontorin, Y.F.	5-1183	Elektrodynamik	26540
Kontorovich, S.I.	12-3970	Disperse Systeme	59520
Kontorovich, V.M.	4- 719	Hydro-, Aerodyn.	23040
Kontorovich, V.M.	6-4648	Gitterdynamik	67060
Kontorovich, V.M.	11-4486	Gitterdynamik	67060
Kontorovich, V.M.	12-1048	Teilchenoptik	27058
Kontrosh, E.A.	6-3091	Atom-Molekül-Ww	51532
Kontsevoi, Y.A.	4- 206	Labortechnik	12570
Kontsevoi, Y.A.	10- 829	Elastizität	22510
Kontush, S.M.	10-1236	Hydro-, Aerodyn.	23070
Kontush, S.M.	10-1239	Hydro-, Aerodyn.	23070
Konusov, V.F.	3-3797	Mech. FK-Eig.	66540
Konusov, V.F.	3-3841	Mech. FK-Eig.	66545
Konusov, V.F.	5-3957	FK-Wärme	67540
Konusov, V.F.	6-4050	Kristalle	66530
Konval, A.A.	1-4236	Photoleitung	72530
Konwerska-Hrabowska, J.	3-2588	Polymere	53510
Konwerska-Hrabowska, J.	3-2731	Polymere	53542
Konya, K.	4-2263	Molekülstruktur	51050
Konyaev, A.I.	4-3786	Mech. FK-Eig.	66514
Konyaev, S.I.	8-2199	Kernstrahlung	44010
Konyaev, V.F.	12-1366	Kern-Messverf.	40510
Konyayev, K.V.	11-5876	Erdkörper	90260
Konyuk, E.A.	8- 468	Elastizität	22520
Konyuk, E.A.	8- 471	Elastizität	22520
Konyukhov, B.A.	3- 933	Akustik	23530
Konyukhov, B.A.	7-4096	Mech. FK-Eig.	66550
Konyukhov, V.K.	9-2579	Molekülstruktur	51050
Konyukhov, V.K.	10-1899	Opt. Messtechnik	28520
Konyukhov, V.V.	10-3502	Plasmaphysik	57010
Konyukhov, V.V.	12-3408	Plasmaphysik	57279
Konyushenko, A.G.	10-4136	Disperse Systeme	59540
Konyushenko, A.G.	12-4006	Disperse Systeme	59540
Konyushkina, N.I.	9-5685	Oberflächenphysik	74580
Konyushkov, A.G.	1-1245	Kern-Messverf.	40512
Koo, J.	11-4476	Gitterdynamik	67060
Koo, J.K.	3- 792	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kooi, C.F.	7-3979	Kristallfehler	66070
Kooijman, J.M.	3-1018	Wärme	24060
Kooistra, B.R.	12-1835	Kernspektroskopie	42555
Kooi, van der A.G.	8-3452	Gasentladungen	57810
Koon, N.C.	9-4375	FK-Wärme	67510
Koon, N.C.	9-4638	Magn. FK-Eig.	69050
Koon, N.C.	10-4961	Magn. FK-Eig.	69050
Koon, N.C.	10-5005	Magn. FK-Eig.	69060
Koon, N.C.	10-5176	Metall. Leitf.	71010
Koonce, C.S.	10-5112	FK-Leitfähigk.	70072
Koonin, S.E.	6-2662	Kernreaktionen	43090
Koonin, S.E.	9-2229	Kernreaktionen	43080
Koons, H.C.	11-6085	Ionosphäre	91076
Koons, S.I.	12-1109	HF-Messtechnik	27550
Koons, H.C.	12-6972	Ionosphäre	91076
Koons, H.C.	12-6997	Magnetosphäre	91260
Koopman, D.W.	3-2845	Plasmaphysik	57203
Koopman, D.W.	7-4696	Halbleitung	71540
Koopman, G.	10-5451	FK-Spektren	73355
Koopmann, G.	3-4711	FK-Spektren	73355
Koopmann, G.H.	7- 692	Elastizität	22530
Koops, H.	7-1147	Teilchenoptik	27016
Koori, N.	4-1922	Kernreaktionen	43042
Koorts, J.	2-3876	FK-Wärme	67500
Koos, K.	12-2267	Atomstruktur	50520
Koos, M.	5-4658	FK-Spektren	73330
Koosinlin, M.L.	11- 760	Hydro-, Aerodyn.	23030
Koosinlin, M.L.	11-1020	Wärme	24060
Kootz, T.	8-4599	FK-Wärme	67550
Kootz, T.	9-3969	Kristallfehler	66025
Kooy, R.W.	2-2027	Kernspektroskopie	42560
Kooy, R.W.	10-2526	Kernspektroskopie	42555
Kopac, I.F.	12-1459	Kern-Messverf.	40582
Kopaev, Y.V.	1-4013	Supraleitung	70510

# Kopvillem

Kopaev, Y.V.	5-4307	Supraleitung	70510
Kopaev, Y.V.	8-4993	Supraleitung	70530
Kopaev, Y.V.	10-4783	FK-Wärme	67550
Kopainsky, J.	4-2979	Gasentladungen	57860
Kopainsky, J.	8-3569	Gasentladungen	57860
Kopainsky, J.G.	12-3438	Gasentladungen	57860
Kopal, Z.	2- 84	Buchbesprechungen	10820
Kopal, Z.	4- 487	Mechanik	22010
Kopal, Z.	5-5629	Sterne	94095
Kopal, Z.	10-6134	Sterne	94030
Kopaleishvili, N.I.	12-4454	Kristallfehler	66025
Kopaleishvili, T.I.	5-2000	Kernreaktionen	43020
Kopaleishvili, T.I.	8-1939	Kernstruktur	42010
Kopalin, N.G.	8-5154	Halbleitung	71580
Kopalin, N.G.	12-3874	Flüssigkeiten	58568
Kopanets, E.G.	2-1922	Kernspektroskopie	42510
Kopanets, E.G.	2-1958	Kernspektroskopie	42545
Kopanets, E.G.	2-1964	Kernspektroskopie	42545
Kopanskij, A.G.	5-3892	Gitterdynamik	67060
Kopas, N.F.	5-3416	Kristalle	65518
Kopashova, I.M.	1-4547	Opt. FK-Eig.	73635
Kopasov, A.P.	6-4649	Gitterdynamik	67060
Kopatskaya, E.N.	12-7259	Sterne	94060
Kopayev, Y.V.	1-3787	FK-Wärme	67550
Kopayev, Y.V.	6-5071	Supraleitung	70510
Kopayev, Y.V.	7-4582	Supraleitung	70510
Kopecek, J.	11-2977	Polymere	53525
Kopecek, J.	11-3002	Polymere	53530
Kopecky, J.	3-2010	Kernreaktionen	43046
Kopecky, J.	3-2011	Kernreaktionen	43046
Kopecky, J.	6-2373	Kernreaktionen	43040
Kopecky, J.	6-2478	Kernreaktionen	43064
Kopecky, J.	9-2014	Kernstruktur	42010
Kopecky, M.	10-6132	Sterne	94020
Kopecky, P.	12-1451	Kern-Messverf.	40582
Kopecky, R.M.	7- 757	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kopecky, V.	1-2722	Plasmaphysik	57075
Kopecky, V.	8-3180	Plasmaphysik	57055
Kopecky, V.	8-3207	Plasmaphysik	57070
Kopecky, V.	8-3248	Plasmaphysik	57080
Kopečna, M.	9-1295	Quantenelektronik	28040
Kopečný, J.	9-1295	Quantenelektronik	28040
Kopeika, P.I.	12-4019	Disperse Systeme	59540
Kopelevich, O.V.	8-5939	Atmosphäre	90850
Kopelovich, B.Z.	6-1515	Starke Ww.	41740
Kopelovich, B.Z.	6-2361	Kernreaktionen	43039
Kopelovich, B.Z.	7-1850	Kernreaktionen	43040
Kopelovich, M.K.	6-4100	Kristalle	65572
Kopelovich, V.B.	1-1514	Starke Ww.	41725
Kopelovich, V.B.	12-1715	Starke Ww.	41790
Kopell, N.	1-3126	Flüssigkeiten	58595
Kopelman, R.	1-4392	FK-Spektren	73340
Kopelman, R.	3-3977	FK-Wärme	67550
Kopelman, R.	3-4677	FK-Spektren	73340
Kopelman, R.	5-3874	Gitterdynamik	67040
Kopelman, R.	5-4276	FK-Leitfähigk.	70053
Koperles, B.M.	4-4026	FK-Dielektrika	68020
Koperles, B.M.	7-3282	Flüssigkeiten	58530
Koperles, B.M.	7-3855	Kristallfehler	66025
Koperles, B.M.	9-3343	Flüssigkeiten	58530
Kopetski, C.V.	5-3717	Mech. FK-Eig.	66500
Kopetski, C.V.	7-3868	Kristallfehler	66035
Kopetski, C.V.	9-4244	Mech. FK-Eig.	66545
Kopetz, K.	11-4223	Kristallfehler	66040
Kopev, P.S.	8- 45	Buchbesprechungen	10830
Kopev, P.S.	3-4890	Opt. FK-Eig.	73645
Kopev, P.S.	3-5045	Dünne Schichten	74060
Kopev, P.S.	5-1352	Opt. Messtechnik	28516
Kopev, P.S.	6-4603	Mech. FK-Eig.	66556
Kopeyka, P.I.	10-1128	Hydro-, Aerodyn.	23040
Kopiczynski, T.	8-3398	Plasmaphysik	57216
Kopiczynski, T.	12-3334	Plasmaphysik	57202
Kopinets, H.-J.	6- 684	Akustik	23570
Kopinets, I.F.	6-5252	Photoleitung	72510
Kopinets, I.F.	8-5699	Oberflächenphysik	74520
Kopitzki, K.	3-3367	Kristalle	65572
Kopitzki, K.	3-3573	Kristalle	65595
Koplik, J.	3-1785	Starke Ww.	41780
Koplik, J.	6-1530	Starke Ww.	41750
Koplik, J.	7-1706	Starke Ww.	41780
Koplowitz, J.	2- 244	Mathem. Physik	16030
Kopnin, N.B.	4-4289	Supraleitung	70510
Kopnov, V.A.	5- 658	Elastizität	22520
Kopnov, V.A.	5-2712	Polymere	53535
Kopp, F.O.	4- 212	Mathem. Physik	16020
Kopp, J.	5-4208	Magn. FK-Eig.	69065
Kopp, J.	10-4403	Kristallfehler	66025
Kopp, J.P.	9-4669	Magn. FK-Eig.	69060
Kopp, M.K.	9-3761	Kristalle	65570
Kopp, O.C.	12-5810	FK-Spektren	73330
Kopp, W.U.	2- 849	Wärme	24095
Kopp, W.U.	5- 276	Labortechnik	12560
Koppel, D.E.	10-2058	Physikal. Optik	29045
Koppel, H.	5-3913	FK-Wärme	67500
Koppel, H.	5-4000	FK-Wärme	67550
Koppel, L.M.	4-2512	Atom-Molekül-Ww	51544
Koppelmann, G.	9-1539	Physikal. Optik	29035
Koppelmann, J.	6- 682	Akustik	23570
Koppitz, F.D.	12-4405	Kristallfehler	66025
Koppitz, J.	1-2838	Gasentladungen	57860
Kopplin, H.	1- 757	Elektrizität	26040
Koprov, B.M.	12-6667	Erdkörper	90260
Kops, J.	4-2728	Polymere	53542
Kops, J.	12-3107	Polymere	53543
Koptelov, E.A.	1-2066	Kernstrahlung	44030
Koptelov, E.A.	4-4714	Opt. FK-Eig.	73605
Koptenko, V.M.	4-4807	Dünne Schichten	74010
Koptev, G.S.	11-2446	Molekülstruktur	51020
Koptev, G.S.	12-2347	Molekülstruktur	51010
Koptsik, V.A.	1-3830	FK-Dielektrika	68030
Koptsik, V.A.	3-3938	FK-Wärme	67510
Koptsik, V.A.	3-4052	FK-Dielektrika	68020
Koptsik, V.A.	6-4654	Gitterdynamik	67060
Kopvillem, U.H.	3-4831	Opt. FK-Eig.	73620
Kopvillem, U.H.	6-5480	FK-Spektren	73370
Kopvillem, U.K.	4-1378	Physikal. Optik	29020
Kopvillem, U.K.	4-4265	FK-Leitfähigk.	70056
Kopvillem, U.K.	4-4573	FK-Spektren	73335
Kopvillem, U.K.	4-4639	FK-Spektren	73360
Kopvillem, U.K.	4-4642	FK-Spektren	73365



## Kopvillem

Kopvillem, U.K.	5-1725	Elementarteilchen	41535
Kopvillem, U.K.	5-4001	FK-Wärme	67550
Kopvillem, U.K.	5-4130	Magn. FK-Eig.	69030
Kopvillem, U.K.	5-4829	Opt. FK-Eig.	73605
Kopvillem, U.K.	7-1235	Quantenelektronik	28035
Kopvillem, U.K.	7-4151	Gitterdynamik	67040
Kopvillem, U.K.	9-5221	FK-Spektren	73355
Kopyl, E.A.	6-5840	Erdkörper	90260
Kopylov, A.A.	12-5784	FK-Spektren	73325
Kopylov, G.I.	2-1839	Starke Ww.	41780
Kopylov, G.I.	7-1719	Starke Ww.	41780
Kopylov, G.I.	11-1947	Starke Ww.	41780
Kopylov, V.A.	4-5638	Medizin. Physik	97020
Kopylov, V.F.	12-7187	Planeten	93655
Kopylov, V.M.	2-2895	Polymere	53543
Kopylov, V.N.	4-4375	Halbleitung	71530
Kopylov, V.N.	10-4375	Kristallfehler	66010
Kopylov, Y.L.	8-1439	Physikal. Optik	29083
Kopylov, Y.L.	11-5375	Opt. FK-Eig.	73605
Kopylova, A.V.	2- 623	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kopylova, A.V.	10-1229	Hydro-, Aerodyn.	23060
Kopylova, D.K.	6-1514	Starke Ww.	41740
Kopylova, T.N.	5-2446	Molekülstruktur	51060
Kopylova, T.N.	9-3603	Flüssigkeiten	58576
Kopylova, V.D.	11-3055	Polymere	53535
Kopylova, Z.N.	2-4629	Opt. FK-Eig.	73605
Kopylovskii, B.D.	4- 180	Labortechnik	12525
Kopyshev, V.P.	4-3192	Flüssigkeiten	58550
Kopystynski, J.L.	6-4586	Mech. FK-Eig.	66550
Kopystynski, J.L.	10-4621	Mech. FK-Eig.	66550
Kopytenko, Y.A.	6-5856	Geomagnetismus	90450
Kopytin, Y.D.	3-3211	Flüssigkeiten	58570
Kopytin, Y.D.	3-3273	Disperse Systeme	59540
Kopytin, Y.D.	10-4147	Disperse Systeme	59595
Kopytov, G.F.	10-1687	Elektrodynamik	26530
Kopytov, G.F.	10-1696	Elektrodynamik	26540
Kor, S.K.	3-3095	Flüssigkeiten	58543
Kor, S.K.	5-3881	Gitterdynamik	67060
Kor, S.K.	6-3699	Flüssigkeiten	58520
Kor, S.K.	8-3653	Gase	58030
Kor, S.K.	8-3789	Flüssigkeiten	58540
Kor, S.K.	9-4367	FK-Wärme	67510
Kor, S.K.	12-4849	Gitterdynamik	67060
Korabelnikov, Y.G.	6-3280	Polymere	53542
Korabelnikov, Y.G.	10-3406	Polymere	53542
Korabelnikov, Y.G.	10-3423	Polymere	53542
Korabelnikova, L.M.	12-6398	Oberflächenphysik	74520
Korablev, A.S.	3-1331	Quantenelektronik	28055
Korablev, I.V.	8- 702	Wärme	24026
Korablev, I.V.	8- 830	Elektrizität	26010
Korablev, I.V.	9-2758	Atom-Molekül-Ww	51520
Korablev, N.M.	9-5331	Opt. FK-Eig.	73640
Korablev, V.V.	2-4858	Oberflächenphysik	74563
Korablev, V.V.	7-5443	Oberflächenphysik	74576
Korableva, S.L.	5-4735	FK-Spektren	73355
Korablin, L.N.	5-4570	FK-Spektren	73310
Korablyov, A.S.	4-1159	Quantenelektronik	28035
Korajem, T.	6-4966	Magn. FK-Eig.	69065
Korb, G.	11-6020	Atmosphäre	90850
Korb, G.J.	12-6876	Atmosphäre	90850
Korbacher, G.K.	10-1022	Hydro-, Aerodyn.	23020
Korbel, K.	2-1388	Kern-Messverf.	40505
Korbel, K.	11- 154	Labortechnik	12570
Korbel, K.	11-1611	Kern-Messverf.	40540
Korber, P.	3-3438	Kristalle	65584
Korbut, B.A.	9- 637	Elastizität	22520
Korbutyak, D.V.	11-5454	Opt. FK-Eig.	73640
Korchagin, A.P.	6-3251	Polymere	53540
Korchagin, Y.A.	4-4096	Magn. FK-Eig.	69030
Korchagin, Y.A.	8-5364	FK-Spektren	73360
Korchagina, M.V.	9-6121	Biophysik	96010
Korchak, B.A.	5-4406	Halbleitung	71520
Korchazhkina, R.L.	10-4460	Kristallfehler	66035
Korchevoy, Y.P.	8-3014	Plasmaphysik	57010
Korchevoy, Y.P.	8-3029	Plasmaphysik	57010
Korchin, V.A.	9-5710	Erdkörper	90240
Korchinskii, G.A.	6-3825	Flüssigkeiten	58546
Korchunov, B.N.	4-3371	Kristalle	65510
Korchunov, B.N.	4-3374	Kristalle	65510
Korda, I.M.	10-1828	Quantenelektronik	28045
Kordas, J.	11-2643	Molekülstruktur	51060
Kordas, J.	12-2364	Molekülstruktur	51020
Kordes, E.	2- 871	Thermodynamik	24536
Kordes, E.	10-3961	Flüssigkeiten	58555
Kordesch, K.V.	5- 283	Labortechnik	12580
Kordis, J.	5-2352	Molekülstruktur	51030
Kordis, J.	5-2353	Molekülstruktur	51030
Kordis, J.	6-3664	Gase	58040
Kordonskij, S.V.	1-1369	Beschleunigung	41040
Kordysuk, N.I.	5-4895	Opt. FK-Eig.	73640
Korecz, L.	2-2630	Molekülstruktur	51060
Koreeda, A.	2-3463	Kristalle	65574
Koren, G.	7-4761	Photoleitung	72510
Korenblit, I.Y.	1-3867	Magn. FK-Eig.	69030
Korenblit, I.Y.	1-3911	Magn. FK-Eig.	69060
Korenblit, I.Y.	5-4190	Magn. FK-Eig.	69060
Korenblit, I.Y.	5-4462	Halbleitung	71540
Korenev, A.D.	12-3968	Disperse Systeme	59520
Korenev, A.D.	12-3989	Disperse Systeme	59530
Korenev, B.G.	6- 478	Elastizität	22520
Korenev, I.L.	10-3572	Plasmaphysik	57055
Korenev, I.L.	12-1072	HF-Messtechnik	27530
Korenev, Y.M.	9-3773	Kristalle	65572
Koreneva, L.G.	5-3493	Kristalle	65578
Korenko, M.K.	9-4044	Kristallfehler	66035
Korenman, G.Y.	7-1842	Kernreaktionen	43030
Korenman, V.	12-5175	Magn. FK-Eig.	69030
Korenthal, J.	9-1606	Kern-Messverf.	40505
Koretskaya, A.I.	7-2813	Polymere	53535
Koretsune, S.	7-1673	Starke Ww.	41760
Korfi, D.	1-1174	Physikal. Optik	29045
Korge, H.	8-3632	Gasentladungen	57880
Korikov, A.M.	7- 283	Mathem. Physik	16030
Korina, R.V.	7-3991	Kristallfehler	66076
Korina, R.V.	8-5449	Opt. FK-Eig.	73610
Korinets, V.N.	4-1979	Kernreaktionen	43092
Korinets, V.N.	11-2184	Kernreaktionen	43092
Korinets, V.N.	11-2185	Kernreaktionen	43092
Korinskii, A.A.	9- 542	Mechanik	22020
Korkea-aho, M.	3-1808	Starke Ww.	41780

## Korobkov

Korkea-Aho, M.	9-1992	Starke Ww.	41783
Korkegi, R.H.	4- 680	Hydro-, Aerodyn.	23030
Korkhmasian, N.A.	8- 901	Elektrodynamik	26530
Korkina, L.G.	6-6209	Biophysik	96040
Korkina, M.P.	5- 539	Feldtheorie	18042
Korkina, M.P.	5- 540	Feldtheorie	18042
Korkina, M.P.	5-3391	Disperse Systeme	59540
Korkmaz, F.	5- 554	Mechanik	22010
Korman, M.	4-5671	Medizin. Physik	97095
Kormany, T.	5-4385	Halbleitung	71505
Kormer, V.A.	6-3211	Polymere	53530
Kormer, V.A.	6-3213	Polymere	53530
Kormushkina, G.A.	4-1496	Kern-Messverf.	40518
Korn, A.	5-5804	Physiol. Optik	96614
Korn, C.	5-3609	Kristallfehler	66025
Korn, C.	7-4977	FK-Spektren	73370
Korn, D.	7-4629	Metall. Leitf.	71010
Korn, D.M.	1-4344	FK-Spektren	73330
Korn, D.M.	3-4814	Opt. FK-Eig.	73610
Korn, D.M.	7-1341	Opt. Messtechnik	28545
Korn, D.M.	8-5111	Halbleitung	71563
Korn, P.	1-2780	Plasmaphysik	57250
Korn, P.	1-2812	Plasmaphysik	57295
Korn, P.	5-2897	Plasmaphysik	57090
Korn, P.	5-2915	Plasmaphysik	57206
Korn, P.	9-3157	Plasmaphysik	57090
Korn, U.	7-1298	Quantenelektronik	28060
Korn, U.	8-1241	Quantenelektronik	28060
Kornacheva, G.M.	6-5757	Oberflächenphysik	74535
Kornas-Calka, A.	1-2473	Polymere	53520
Kornbichler, H.	2-2341	Kernreaktoren	43550
Kornblit, A.	10-4689	FK-Wärme	67510
Kornder, F.	2-1368	Physikal. Optik	29083
Kornecki, A.	1- 408	Mechanik	22050
Kornecki, A.	7- 826	Hydro-, Aerodyn.	23050
Korneev, A.N.	9- 691	Elastizität	22530
Korneev, B.F.	2-3815	Mech. FK-Eig.	66556
Korneev, E.V.	1-3845	Magn. FK-Eig.	69015
Korneev, E.V.	5-4570	FK-Spektren	73310
Korneev, V.V.	7-4558	FK-Leitfähigkeit	70065
Korneev, V.V.	8-3534	Gasentladungen	57840
Korneeva, E.A.	1-2946	Flüssigkeiten	58530
Korneeva, E.V.	1-2559	Polymere	53535
Korneeva, T.F.	8-5293	FK-Spektren	73330
Korneeva, T.V.	3- 603	Mechanik	22032
Korneichuk, V.I.	11-1144	Elektrizität	26050
Kornelli, M.E.	11-5689	Oberflächenphysik	74530
Kornelsen, E.V.	12-6454	Oberflächenphysik	74535
Korner, W.	7-5392	Oberflächenphysik	74563
Korneu, V.V.	2-3131	Flüssigkeiten	58530
Kornev, A.E.	12-3136	Polymere	53544
Kornev, B.F.	12-5505	Metall. Leitf.	71010
Kornev, V.K.	8-1073	HF-Messtechnik	27540
Kornev, Y.V.	6-5659	Dünne Schichten	74050
Kornev, Y.V.	8-5634	Dünne Schichten	74050
Kornevich, G.B.	12-4161	Kristalle	65572
Korneyeva, Y.V.	2-2841	Polymere	53535
Korneyeva, Y.V.	8-2989	Polymere	53546
Kornfeld, G.	12-5428	Supraleitung	70520
Kornfeld, M.I.	5-3825	Mech. FK-Eig.	66553
Kornfeld, M.I.	7-4114	Mech. FK-Eig.	66556
Kornfeld, M.I.	7-4325	FK-Dielektrika	68030
Kornfeld, R.	2-2584	Molekülstruktur	51060
Kornherr, M.	10-3555	Plasmaphysik	57055
Kornich, V.G.	11-5486	Opt. FK-Eig.	73660
Kornienko, L.A.	1-3615	Mech. FK-Eig.	66516
Kornienko, L.A.	10-4541	Mech. FK-Eig.	66515
Kornienko, L.A.	10-4586	Mech. FK-Eig.	66518
Kornienko, L.S.	1-4434	FK-Spektren	73355
Kornienko, L.S.	1-4438	FK-Spektren	73355
Kornienko, L.S.	4-4738	Opt. FK-Eig.	73630
Kornienko, L.S.	5-1280	Quantenelektronik	28040
Kornienko, L.S.	5-1288	Quantenelektronik	28045
Kornienko, L.S.	5-1611	Kern-Messverf.	40545
Kornienko, L.S.	5-3116	Flüssigkeiten	58530
Kornienko, L.S.	5-4929	Opt. FK-Eig.	73655
Kornienko, L.S.	6- 954	Quantenelektronik	28035
Kornienko, L.S.	6- 974	Quantenelektronik	28045
Kornienko, L.S.	8-1171	Quantenelektronik	28045
Kornienko, L.S.	10-1832	Quantenelektronik	28045
Kornienko, L.S.	10-4502	Kristallfehler	66070
Kornienko, N.D.	6-1991	Kernspektroskopie	42545
Kornienko, T.P.	12-3177	Polymere	53550
Kornilov, B.V.	1-4658	Dünne Schichten	74040
Kornilov, B.V.	3-2828	Plasmaphysik	57085
Kornilov, B.V.	3-4488	Halbleitung	71570
Kornilov, B.V.	5-3711	Kristallfehler	66076
Kornilov, E.A.	5-1180	Elektrodynamik	26540
Kornilov, E.A.	5-2956	Plasmaphysik	57279
Kornilov, I.I.	5-4248	FK-Leitfähigkeit	70024
Kornilov, I.I.	12-5010	FK-Wärme	67550
Kornilov, I.I.	12-6404	Oberflächenphysik	74520
Kornilov, N.V.	11-1588	Kern-Messverf.	40518
Kornilov, N.V.	12-1933	Kernreaktionen	43046
Kornilov, N.V.	12-1934	Kernreaktionen	43046
Kornilova, Z.I.	12-6404	Oberflächenphysik	74520
Kornmann, M.	8-3341	Plasmaphysik	57203
Kornmann, M.	12-3204	Plasmaphysik	57020
Kornyshev, A.A.	11-3473	Flüssigkeiten	58520
Kornyshev, A.A.	12-3826	Flüssigkeiten	58562
Kornysushin, S.I.	8-5120	Halbleitung	71566
Kornysushin, Y.V.	6-5180	Halbleitung	71530
Kornysushin, Y.V.	8-4315	Kristallfehler	66035
Kornysushin, Y.V.	8-4394	Mech. FK-Eig.	66500
Kornysushin, Y.V.	12-5486	Metall. Leitf.	71000
Korobeinik, Y.F.	7- 241	Mathem. Physik	16020
Korobeinikov, V.P.	11- 17	Takungen	10530
Korobeinikova, V.N.	5-4930	Opt. FK-Eig.	73655
Korobeinikova, V.N.	10-4071	Flüssigkeiten	58573
Korobeinikova, V.N.	4-3285	Flüssigkeiten	58573
Korobka, E.I.	10-4779	FK-Wärme	67550
Korobkin, V.V.	5-2295	Atomstruktur	50560
Korobkin, V.V.	6-2828	Atomstruktur	50560
Korobkin, V.V.	9-1304	Quantenelektronik	28045
Korobkin, V.V.	1-2962	Flüssigkeiten	58535
Korobko, O.V.	10-1445	Wärme	24050
Korobko, V.I.	10-1131	Hydro-, Aerodyn.	23040
Korobkov, I.I.	4- 178	Labortechnik	12525
Korobkov, I.I.	4-4827	Dünne Schichten	74020
Korobkov, V.A.	10-1066	Hydro-, Aerodyn.	23020



# Korobkova

Korobkova, I.K.	12- 213	Mathem. Physik	16020
Korobov, A.M.	5-1275	Quantenelektronik	28040
Korobov, V.I.	12-6183	Dünne Schichten	74010
Korobova, I.A.	5-1070	Thermodynamik	24554
Korochkin, L.S.	5-1289	Quantenelektronik	28045
Korochkina, L.N.	1-3064	Flüssigkeiten	58565
Korol, A.N.	8-3706	Flüssigkeiten	58520
Korol, B.A.	4-5638	Medizin. Physik	97020
Korol, B.A.	6-6308	Medizin. Physik	97010
Korol, E.I.	4- 123	Mass und Messen	12230
Korol, E.N.	4- 317	Quantentheorie	16530
Korolev, A.M.	8- 292	Quantentheorie	16595
Korolev, A.V.	1-3880	Magn. FK-Eig.	69035
Korolev, A.V.	6-4818	Magn. FK-Eig.	69000
Korolev, F.A.	1- 808	Elektrodynamik	26540
Korolev, F.A.	3-5369	Planeten	93613
Korolev, F.A.	4-2419	Atom-Molekül-Ww	51526
Korolev, F.A.	6- 939	Quantenelektronik	28030
Korolev, G.V.	6-3210	Polymere	53525
Korolev, M.V.	11- 905	Akustik	23520
Korolev, M.V.	11- 935	Akustik	23560
Korolev, N.V.	1-2078	Allg. Atomphysik	50020
Korolev, N.V.	4-1072	Teilchenoptik	27054
Korolev, O.S.	1-5005	Sonnenphysik	93320
Korolev, S.W.	12-3253	Plasmaphysik	57053
Korolev, V.D.	7-2893	Plasmaphysik	57010
Korolev, V.E.	8-5552	Dünne Schichten	74010
Korolev, V.I.	1-1245	Kern-Messverf.	40512
Korolev, V.I.	8- 887	Elektrizität	26060
Korolev, V.N.	10-4109	Disperse Systeme	59510
Korolev, V.V.	9-3602	Flüssigkeiten	58576
Korolev, Y.D.	8-3574	Gasentladungen	57860
Korolev, Y.D.	10-1779	Quantenelektronik	28030
Korolev, Y.S.	9-4895	Halbleitung	71530
Koroleva, L.I.	5-4407	Halbleitung	71520
Koroleva, L.V.	11-5235	FK-Spektren	73330
Koroleva, T.V.	5-1684	Kern-Messverf.	40584
Koroleva, V.P.	11-1621	Kern-Messverf.	40565
Koroleva, V.S.	7- 997	Wärme	24060
Korolew, W.	3-5360	Planeten	93613
Korolikhin, V.V.	1-2884	Gase	58050
Korolkov, D.V.	3-2390	Molekülstruktur	51060
Korolkov, D.V.	8-2495	Molekülstruktur	51050
Korolkov, I.Y.	2-1698	Starke Ww.	41730
Korolkov, I.Y.	4-1514	Kern-Messverf.	40560
Korolkov, V.I.	5-1352	Opt. Messtechnik	28516
Korolkov, V.I.	5-4501	Halbleitung	71570
Korolkov, V.I.	6- 852	Elektrizität	26060
Korolkov, V.I.	6-5196	Halbleitung	71560
Korolkov, V.P.	12-6302	Dünne Schichten	74040
Korolkov, V.S.	11-5137	FK-Spektren	73300
Korolokov, V.S.	2-4645	Opt. FK-Eig.	73625
Korolyouk, A.P.	6-4646	Gitterdynamik	67060
Korolyov, Y.D.	8-3480	Gasentladungen	57815
Korolyuk, A.P.	5-3888	Gitterdynamik	67060
Korolyuk, S.L.	4-4341	Halbleitung	71520
Korolyuk, S.L.	5-4552	Photoleitung	72530
Koronkevich, A.I.	7- 464	Statist. Physik	17510
Koronkevich, V.P.	11- 674	Hydro-, Aerodyn.	23010
Koronkevitch, V.P.	9-1363	Quantenelektronik	28060
Korontsevich, V.K.	6-4503	Mech. FK-Eig.	66516
Korop, E.D.	1-2087	Allg. Atomphysik	50040
Korop, E.D.	5-2989	Gasentladungen	57870
Korostin, O.S.	9-4177	Mech. FK-Eig.	66514
Korostyl, A.M.	10-4499	Kristallfehler	66070
Korostylev, V.A.	4-1975	Kernreaktionen	43092
Korostylev, V.A.	5-2104	Kernreaktionen	43092
Korostyshevsky, I.Z.	3-1524	Kern-Messverf.	40505
Korostyshevsky, I.Z.	11-2288	Allg. Atomphysik	50030
Korosuo, O.	3-1800	Starke Ww.	41780
Korotaeu, A.D.	1-3243	Kristalle	65574
Korotaeu, A.D.	10-4782	FK-Wärme	67550
Korotaeu, A.D.	12-4635	Mech. FK-Eig.	66514
Korotaeu, V.I.	9-5562	Oberflächenphysik	74520
Koroteev, V.I.	12-3340	Plasmaphysik	57203
Korotin, A.V.	1-3804	FK-Wärme	67556
Korotin, V.G.	3-4521	Photoleitung	72510
Korotkevitch, A.G.	12-3254	Plasmaphysik	57053
Korotkikh, V.I.	9-1888	Starke Ww.	41735
Korotkikh, V.L.	9-2177	Kernreaktionen	43039
Korotkin, Y.S.	12-2011	Kernreaktionen	43090
Korotkov, A.I.	6-4001	Disperse Systeme	59540
Korotkov, A.I.	11-2794	Atom-Molekül-Ww	51532
Korotkov, A.I.	12-2280	Atomstruktur	50520
Korotkov, P.A.	6-1015	Quantenelektronik	28060
Korotkov, P.A.	8-3923	Flüssigkeiten	58573
Korotkov, P.A.	10-5569	Opt. FK-Eig.	73610
Korotkov, P.A.	10-5579	Opt. FK-Eig.	73625
Korotkov, P.A.	11-5264	FK-Spektren	73340
Korotkov, P.A.	12-5868	FK-Spektren	73340
Korotkov, V.A.	5- 614	Mechanik	22050
Korotkov, V.I.	5-5169	Oberflächenphysik	74535
Korotkov, V.P.	10-3448	Polymere	53543
Korotkov, V.P.	12-1216	Opt. Messtechnik	28553
Korotkova, M.N.	6-4963	Magn. FK-Eig.	69065
Korotovskih, E.M.	10-2601	Kernreaktionen	43048
Korotovskikh, P.M.	10- 219	Labortechnik	12530
Korotushenko, G.V.	12-4692	Mech. FK-Eig.	66540
Korovichewa, V.R.	11-5491	Opt. FK-Eig.	73670
Korovin, L.I.	6-5419	FK-Spektren	73365
Korovin, Y.I.	4-3006	Gasentladungen	57880
Korovin, Y.V.	4- 990	Thermodynamik	24556
Korovina, V.M.	10-4088	Flüssigkeiten	58576
Korovkin, A.N.	11- 929	Akustik	23540
Korovkin, E.V.	4-3756	Kristallfehler	66070
Korovkin, E.V.	8-4360	Kristallfehler	66065
Korovkin, E.V.	11-4286	Kristallfehler	66070
Korpela, S.A.	7- 760	Hydro-, Aerodyn.	23020
Korpiun, P.	3- 203	Labortechnik	12570
Korpiun, P.	4-3775	Mech. FK-Eig.	66514
Korpiun, P.	12-4617	Mech. FK-Eig.	66514
Korppi-Tommola, S.L.	4-2347	Molekülstruktur	51060
Korppi-Tommola, T.	5-1565	Kern-Messverf.	40505
Korradi, G.	11-5299	FK-Spektren	73355
Korringa, J.	5-4696	FK-Spektren	73345
Korrovits, V.K.	4- 211	Vakuumphysik	13030
Korrovits, V.K.	8- 117	Labortechnik	12530
Korsakov, G.F.	4- 225	Mathem. Physik	16020
Korsakov, V.V.	10-5555	Opt. FK-Eig.	73605
Korsava, L.G.	2-4467	FK-Spektren	73345

# Koschmieder

Korsgaard, V.	1- 689	Wärme	24070
Korshak, V.V.	2-2840	Polymere	53535
Korshak, V.V.	3-2605	Polymere	53525
Korshak, V.V.	3-2641	Polymere	53530
Korshak, V.V.	4-2606	Polymere	53525
Korshak, V.V.	4-2695	Polymere	53535
Korshak, V.V.	4-2703	Polymere	53535
Korshak, V.V.	4-2770	Polymere	53544
Korshak, V.V.	9-2961	Polymere	53525
Korshak, V.V.	10-3368	Polymere	53535
Korshak, V.V.	10-3376	Polymere	53540
Korshak, V.V.	11-3013	Polymere	53530
Korshak, V.V.	11-3052	Polymere	53535
Korshak, V.V.	11-3126	Polymere	53543
Korshak, V.V.	12-3102	Polymere	53543
Korshak, V.V.	1-2536	Polymere	53530
Korshak, V.V.	6-3214	Polymere	53530
Korshikov, A.V.	3- 117	Mass und Messen	12215
Korshunov, A.I.	11-1255	HF-Messtechnik	27540
Korshunov, I.A.	10-5892	Oberflächenphysik	74535
Korshunov, I.A.	11-3866	Kristalle	65510
Korshunov, S.M.	6-3498	Plasmaphysik	57085
Korshunov, S.M.	12-3290	Plasmaphysik	57070
Korshunov, V.N.	12-3871	Flüssigkeiten	58568
Korshunova, L.A.	4-2692	Polymere	53535
Korst, H.H.	4- 746	Hydro-, Aerodyn.	23060
Korst, N.N.	2-2621	Molekülstruktur	51060
Korsukov, V.E.	1-3650	Mech. FK-Eig.	66545
Korsukov, V.E.	8-2881	Polymere	53535
Korsukov, V.E.	12-2978	Polymere	53535
Korsukov, V.E.	12-2985	Polymere	53535
Korsukov, V.Y.	3-2682	Polymere	53535
Korsun, A.A.	12-6587	Erdkörper	90200
Korsun, A.G.	7-3087	Plasmaphysik	57250
Korsunov, Y.A.	6- 632	Hydro-, Aerodyn.	23070
Korsunov, Y.A.	12- 726	Hydro-, Aerodyn.	23070
Korsunova, L.P.	1-4910	Atmosphäre	90820
Korsunova, L.P.	4-5227	Ionosphäre	91050
Korsunskaya, I.A.	5-3999	FK-Wärme	67550
Korsunskaya, N.E.	1-4229	Photoleitung	72510
Korsunskaya, N.E.	3-4868	Opt. FK-Eig.	73640
Korsunski, A.M.	2-3179	Flüssigkeiten	58540
Korsunski, M.I.	8-4336	Kristallfehler	66062
Korsunskii, M.I.	1-4178	Halbleitung	71570
Korsunskii, M.I.	3-5011	Dünne Schichten	74040
Korsunskij, A.M.	5-3211	Flüssigkeiten	58550
Korsunskij, M.I.	6-5181	Halbleitung	71530
Korsunskij, M.I.	6-5209	Halbleitung	71566
Korsunskij, M.I.	6-5240	Photoleitung	72500
Korsunskij, M.I.	8-5767	Oberflächenphysik	74560
Korsunskij, M.I.	10-5283	Photoleitung	72500
Korsunskij, M.I.	10-5727	Dünne Schichten	74040
Korsunskij, M.I.	12-6037	Opt. FK-Eig.	73605
Korte, E.H.	6-1033	Opt. Messtechnik	28526
Korte, F.	4-5558	Biophysik	96060
Kortekaas, T.F.M.	12-4934	FK-Wärme	67530
Kortela, E.K.	2-2457	Atomstruktur	50560
Kortela, E.K.	11-5194	FK-Spektren	73320
Korteling, R.G.	1-1786	Kernspektroskopie	42540
Korteling, R.G.	6-1910	Kernspektroskopie	42540
Korteling, R.G.	9-2068	Kernspektroskopie	42540
Korten, M.	6-3547	Plasmaphysik	57263
Korten, M.	8-3435	Plasmaphysik	57263
Korth, G.E.	3-3794	Mech. FK-Eig.	66540
Korth, K.	12-4399	Kristallfehler	66025
Korth, K.	12-6042	Opt. FK-Eig.	73610
Korthaus, E.	12-1410	Kern-Messverf.	40530
Korthoven, P.J.M.	8-1966	Kernspektroskopie	42510
Kortkhondzhia, V.P.	4-2977	Gasentladungen	57850
Kortkhonjia, V.P.	8-3522	Gasentladungen	57840
Kortov, V.S.	1-4815	Oberflächenphysik	74580
Kortov, V.S.	4-5033	Oberflächenphysik	74580
Kortov, V.S.	9-5678	Oberflächenphysik	74580
Kortov, V.S.	12-6523	Oberflächenphysik	74560
Kortov, V.S.	12-6578	Oberflächenphysik	74580
Kortsch, U.	9-3293	Flüssigkeiten	58520
Kortim, G.	8-5723	Oberflächenphysik	74535
Kortukova, E.I.	5-3546	Kristalle	65584
Kortukova, E.I.	8-5551	Dünne Schichten	74010
Kortzeborn, R.N.	4-3026	Gase	58045
Korwar, V.M.	6-2893	Molekülstruktur	51040
Korwar, V.M.	12-2447	Molekülstruktur	51040
Kory, D.R.	2-2676	Atom-Molekül-Ww	51528
Koryagin, V.P.	9- 647	Elastizität	22520
Koryakin, Y.I.	7-1966	Kernreaktoren	43550
Koryakin, Y.I.	11-2215	Kernreaktoren	43530
Koryakin, Y.I.	11-2231	Kernreaktoren	43550
Korybalski, M.E.	9-1573	Physikal. Optik	29066
Koryta, J.	4-5670	Medizin. Physik	97095
Korytowski, A.	3- 155	Mass und Messen	12250
Korytowski, A.	11-1655	Kern-Messverf.	40584
Korz, S.A.	7-5222	Dünne Schichten	74050
Korz, S.A.	11-4903	FK-Leitfähigk.	70065
Korzavin, L.N.	3-2677	Polymere	53535
Korzavin, L.N.	7-2805	Polymere	53535
Korzova, V.Y.	4-4936	Oberflächenphysik	74520
Korzhuov, M.A.	5-4447	Halbleitung	71530
Korzo, V.F.	5-4059	FK-Dielektrika	68040
Korzo, V.F.	5-5006	Dünne Schichten	74040
Korzo, V.F.	5-5029	Dünne Schichten	74040
Korzo, H.K.	5-3829	Mech. FK-Eig.	66556
Kos, J.F.	2-3896	FK-Wärme	67520
Kosachev, V.V.	10-3501	Plasmaphysik	57010
Kosachevskaya, E.A.	6-3397	Plasmaphysik	57045
Kosachevskaya, E.A.	6-3404	Plasmaphysik	57045
Kosak, A.	12-3812	Flüssigkeiten	58562
Kosakoski, R.A.	11- 664	Hydro-, Aerodyn.	23010
Kosakov, G.S.	8-5634	Dünne Schichten	74050
Kosanic, M.	12-1450	Kern-Messverf.	40582
Kosanec, K.	5-1336	Quantenelektronik	28060
Kosanec, K.L.	8- 136	Labortechnik	12570
Kosarev, E.L.	7-5578	Atmosphäre	90895
Kosarev, V.B.	3-5221	Kosmische Strahl.	90046
Kosarev, V.V.	8-5166	Thermoelektrizität	72016
Kosarev, Y.G.	4-5029	Oberflächenphysik	74576
Kosarov, D.	8-6363	Biophysik	96010
Koschel, W.H.	3-3888	Gitterdynamik	67020
Koschel, W.H.	6-5537	Opt. FK-Eig.	73625
Koschik, J.	11-1795	Starke Ww.	41720
Koschmieder, H.	4-2455	Atom-Molekül-Ww	51532



Koschmieder, H.	7-2473	Atom-Molekül-Ww	51532	Kosovskaya, Y.P.	12-3991	Disperse Systeme	59530
Koschmieder, H.	8-2328	Atomstruktur	50560	Kosower, E.M.	11-2644	Molekülstruktur	51060
Koschmieder, R.	4-4646	FK-Spektren	73370	Koss, D.A.	8-4443	Mech. FK-Eig.	66545
Kose, A.	2-3348	Disperse Systeme	59530	Koss, L.L.	9- 913	Akustik	23530
Kose, A.	11-3826	Disperse Systeme	59530	Koss, P.	9-2297	Kernreaktoren	43530
Kose, R.	12-1369	Kern-Messverf.	40512	Kossakowski, A.	3- 350	Quantentheorie	16516
Kose, V.	5- 198	Mass und Messen	12215	Kossel, F.	9-6214	Medizin. Physik	97020
Kosec, L.	10-5850	Oberflächenphysik	74535	Kossler, W.J.	7-1845	Kernreaktionen	43039
Kosenko, L.A.	12-3124	Polymere	53543	Kossler, W.J.	9-3986	Kristallfehler	66025
Kosevich, A.M.	9-2963	Polymere	53525	Kossmann, P.	2- 240	Mathem. Physik	16030
Kosevich, V.M.	8-4319	Kristallfehler	66035	Kossmann, P.	2-1380	Kern-Messverf.	40505
Kosevich, V.M.	12-1033	Teilchenoptik	27030	Kossoff, G.	3-5687	Biophysik	96040
Kosfeld, R.	9-6213	Medizin. Physik	97020	Kossoff, G.	4-5673	Medizin. Physik	97095
Kosteld, R.	11-2962	Polymere	53525	Kossova, N.F.	6-1039	Opt. Messtechnik	28530
Koshaeva, K.K.	4-1560	Kern-Messverf.	40584	Kossowsky, R.	11-4003	Kristalle	65584
Koshaeva, K.K.	7-5867	Medizin. Physik	97010	Kossy, I.A.	8-3627	Gasentladungen	57880
Koshchug, D.G.	5-4816	Opt. FK-Eig.	73605	Kossykh, V.G.	4-3658	Kristallfehler	66025
Koshchug, D.G.	7-1233	Quantenelektronik	28035	Kost, A.	6- 861	Elektrodynamik	26520
Koshelets, V.P.	6-5124	Supraleitung	70590	Kost, M.V.	1-4333	FK-Spektren	73325
Koshelev, E.A.	5-3752	Mech. FK-Eig.	66516	Kosta, L.	9-6226	Medizin. Physik	97020
Koshelev, K.N.	5-2295	Atomstruktur	50560	Kostajakova, E.B.	6-6121	Sterne	94050
Koshelev, K.N.	6-2828	Atomstruktur	50560	Kostanchuk, D.M.	3- 992	Wärme	24050
Koshelev, K.N.	12-2294	Atomstruktur	50530	Kostanyan, R.B.	4-1380	Physikal. Optik	29020
Koshelev, O.G.	4-3763	Kristallfehler	66076	Kostarev, A.I.	9- 459	Feldtheorie	18020
Koshelev, O.G.	7-4113	Mech. FK-Eig.	66556	Kostarev, A.I.	12- 287	Quantentheorie	16520
Koshelev, V.I.	12-3424	Gasentladungen	57840	Koste, H.	12- 109	Unterrichtsfragen	12095
Koshelev, V.S.	10-1407	Wärme	24050	Kostecki, A.	2- 972	Elektrizität	26095
Koshelev, V.V.	7-5549	Atmosphäre	90820	Kostecki, W.	1-4665	Dünne Schichten	74040
Koshelev, Y.I.	5-3162	Flüssigkeiten	58540	Kostecki, W.	1-4786	Oberflächenphysik	74555
Kosheleva, T.I.	10- 896	Elastizität	22520	Kostelac-Biffl, R.	2-2923	Polymere	53550
Koshelkov, V.A.	3-2164	Allg. Atomphysik	50040	Kostelnik, M.C.	10-4096	Disperse Systeme	59500
Kosherov, T.S.	2-4816	Oberflächenphysik	74530	Kostenko, A.D.	5-5224	Oberflächenphysik	74573
Kosherov, T.S.	10-5842	Oberflächenphysik	74530	Kostenko, N.M.	7- 250	Mathem. Physik	16020
Kosherov, T.S.	10-5843	Oberflächenphysik	74530	Kostenko, V.M.	11-3710	Flüssigkeiten	58565
Kosherov, T.S.	10-5844	Oberflächenphysik	74530	Koster, A.S.	4-4499	FK-Spektren	73315
Koshevaya, S.V.	1- 880	HF-Messtechnik	27530	Koster, A.S.	7-4800	FK-Spektren	73315
Koshevaya, S.V.	5-4065	FK-Dielektrika	68050	Koster, G.F.	4-2444	Atom-Molekül-Ww	51532
Koshevaya, S.V.	10-5086	FK-Leitfähigk.	70045	Koster, P.B.	4-2310	Molekülstruktur	51060
Koshiba, M.	7-1187	HF-Messtechnik	27530	Kosterlitz, J.M.	11-4708	Magn. FK-Eig.	69025
Koshiba, M.	8-1450	Kern-Messverf.	40503	Kosters, J.J.	5-5397	Atmosphäre	90850
Koshiba, M.	8-1475	Kern-Messverf.	40510	Koster van Groos, A.F.	3-3999	FK-Wärme	67550
Koshiba, M.	8-4715	FK-Dielektrika	68050	Kostetskaya, N.B.	10- 811	Mechanik	22050
Koshiba, T.	3- 633	Mechanik	22050	Kostetskiy, I.I.	7-4448	Magn. FK-Eig.	69065
Koshijima, T.	2-2267	Kernreaktionen	43092	Kostetsky, B.I.	10- 811	Mechanik	22050
Koshikawa, T.	1-4810	Oberflächenphysik	74576	Kostic, E.	3-3298	Kristalle	65510
Koshikawa, T.	8-5244	FK-Spektren	73320	Kostenko, A.I.	5-1207	Teilchenoptik	27050
Koshikawa, T.	9-5662	Oberflächenphysik	74576	Kostik, R.I.	12-7031	Sonnenphysik	93314
Koshikawa, T.	12-6572	Oberflächenphysik	74576	Kostikas, A.	4-4178	Magn. FK-Eig.	69065
Koshilev, N.A.	11-3327	Plasmaphysik	57080	Kostikas, A.	8-4841	Magn. FK-Eig.	69060
Koshino, N.	12-5879	FK-Spektren	73345	Kostikov, A.P.	2-5306	Biophysik	96040
Koshino, Y.	12-3119	Polymere	53543	Kostikov, V.I.	5-3162	Flüssigkeiten	58540
Koshizuka, N.	2-4463	FK-Spektren	73340	Kostikov, V.I.	9-3286	Flüssigkeiten	58510
Koshkin, L.I.	6-4903	Magn. FK-Eig.	69045	Kostikov, V.I.	7-5397	Oberflächenphysik	74563
Koshkin, L.I.	7-1198	HF-Messtechnik	27540	Kostikov, Y.P.	3-4010	FK-Wärme	67550
Koshkin, L.I.	9-5433	Dünne Schichten	74020	Kostikov, Y.P.	3-4552	FK-Spektren	73310
Koshkin, V.M.	10-4434	Kristallfehler	66025	Kostikov, Y.P.	12-5739	FK-Spektren	73315
Koshkina, G.S.	10-5224	Halbleitung	71530	Kostikova, G.P.	12-5739	FK-Spektren	73315
Koshland Jr., D.E.	12-7393	Biophysik	96010	Kostin, A.A.	12-3449	Gasentladungen	57860
Koshmarov, Y.A.	10-1189	Hydro-, Aerodyn.	23060	Kostin, M.D.	2-2642	Atom-Molekül-Ww	51510
Koshmarov, Y.A.	10-1461	Wärme	24060	Kostin, M.D.	8-3798	Flüssigkeiten	58546
Koshuschner, M.	4-4243	FK-Leitfähigk.	70053	Kostin, N.N.	4-1258	Quantenelektronik	28060
Koshut, R.J.	7-1805	Kernspektroskopie	42555	Kostin, N.N.	4-1259	Quantenelektronik	28060
Kosichkin, Y.V.	4- 169	Labortechnik	12515	Kostin, N.N.	4-2408	Atom-Molekül-Ww	51524
Kosichkin, Y.V.	6-5373	FK-Spektren	73345	Kostin, V.N.	10-1877	Quantenelektronik	28055
Kosichkin, Y.V.	7-4758	Photoleitung	72510	Kostin, V.V.	8-3985	Disperse Systeme	59540
Kosichkin, Y.V.	11-4849	FK-Leitfähigk.	70026	Kostin, V.V.	2-1922	Kernspektroskopie	42510
Kosik, J.C.	1-4978	Magnetosphäre	91230	Kostin, V.V.	2-1958	Kernspektroskopie	42545
Kosilov, A.N.	12-2083	Kernreaktoren	43520	Kostin, V.V.	2-1964	Kernspektroskopie	42545
Kosilov, A.T.	3-3855	Mech. FK-Eig.	66550	Kostina, L.S.	9-4972	Halbleitung	71570
Kosimseva, L.V.	12-2917	Polymere	53525	Kostina, N.V.	12-3160	Polymere	53550
Kosin, G.I.	8-3358	Plasmaphysik	57206	Kostiner, E.	4-3628	Kristallfehler	66015
Kosina, Z.	5-1543	Kern-Messverf.	40503	Kostiner, E.	5-3970	FK-Wärme	67550
Kosina, Z.	9- 135	Mass und Messen	12250	Kostiuchenko, V.N.	12-6624	Erdkörper	90240
Kosinar, I.	7-1523	Kern-Messverf.	40570	Kostjakova, E.B.	5-5605	Sterne	94050
Kosinar, I.	8-3386	Plasmaphysik	57213	Kostjakova, E.B.	6-6151	Kosmische Physik	94520
Kosinov, V.A.	5- 891	Hydro-, Aerodyn.	23060	Kostka, A.	1-4747	Oberflächenphysik	74535
Kosinskaya, I.V.	5-2957	Plasmaphysik	57279	Kostka, A.	2-3661	Kristallfehler	66025
Kosinski, R.	9-4579	Magn. FK-Eig.	69035	Kostka, A.	6-5215	Halbleitung	71570
Koski, A.	6-6163	Kosmische Physik	94540	Kostka, A.	8-4349	Kristallfehler	66065
Koski, W.S.	7-2460	Atom-Molekül-Ww	51526	Kostka, P.	8-1749	Starke Ww.	41725
Koski, W.S.	8-2773	Atom-Molekül-Ww	51556	Kostopoulos, D.	6-4923	Magn. FK-Eig.	69060
Koski, W.S.	12-2304	Atomstruktur	50550	Kostorz, G.	1-4047	Supraleitung	70550
Koskimaki, D.C.	12-4035	Kristalle	65510	Kostorz, G.	2-4184	Supraleitung	70530
Koskinen, J.	12- 120	Mass und Messen	12240	Kostoski, D.	1-3424	Kristallfehler	66015
Kosloff, R.	12-2417	Molekülstruktur	51040	Kostoulas, I.	7-1612	Elementarteilchen	41576
Koslov, E.V.	12-4684	Mech. FK-Eig.	66518	Kostoulas, I.	7-1617	Elementarteilchen	41578
Koslov, G.V.	7-4306	FK-Dielektrika	68020	Kostoulas, I.	12-1565	Elementarteilchen	41578
Koslov, I.S.	8- 427	Mechanik	22010	Kostov, M.	2-4068	Magn. FK-Eig.	69060
Koslov, S.I.	4-5207	Ionosphäre	91020	Kostovski, K.	10-2741	Kernreaktoren	43550
Koslov, S.I.	4-5208	Ionosphäre	91020	Kostritsa, A.A.	6-2696	Kernreaktoren	43515
Koslova, N.V.	8-2878	Polymere	53535	Kostritsa, A.A.	6-3365	Plasmaphysik	57026
Koslowski, M.	1-1913	Kernreaktionen	43048	Kostromeev, A.V.	10-3970	Flüssigkeiten	58555
Kosmach, V.F.	8-2083	Kernreaktionen	43039	Kostromin, L.G.	6-2712	Kernreaktoren	43530
Kosmachev, O.S.	2-1662	Starke Ww.	41720	Kostromin, L.G.	10-4498	Kristallfehler	66065
Kosmachev, O.S.	10-2316	Starke Ww.	41725	Kostromin, L.G.	11-4270	Kristallfehler	66065
Kosmachev, S.M.	3-3685	Kristallfehler	66035	Kostromina, N.A.	9-2685	Molekülstruktur	51060
Kosmachev, S.M.	8-4319	Kristallfehler	66035	Kostrov, A.V.	7- 462	Statist. Physik	17510
Kosmachev, S.M.	12-1033	Teilchenoptik	27030	Kostrov, A.V.	8- 899	Elektrodynamik	26530
Kosmahl, H.G.	2-1005	Teilchenoptik	27058	Kostyanovskii, R.G.	5-4723	FK-Spektren	73355
Kosmahl, H.G.	5-1236	HF-Messtechnik	27540	Kostychev, G.I.	12- 978	Elektrizität	26060
Kosmodamianskii, A.S.	5- 662	Elastizität	22520	Kostygov, A.N.	5-4168	Magn. FK-Eig.	69040
Kosmodamianskii, A.S.	6- 505	Elastizität	22530	Kostygov, A.S.	4-3373	Kristalle	65510
Kosmodamianskii, A.S.	9- 644	Elastizität	22520	Kostygov, A.S.	4-3374	Kristalle	65510
Kosmodamiansky, A.S.	11- 599	Elastizität	22520	Kostylev, K.V.	7-5710	Planeten	93695
Kosmowski, A.	12-6915	Atmosphäre	90890	Kostylev, S.A.	2-4253	Halbleitung	71530
Kosmynin, B.P.	7-2812	Polymere	53535	Kostylev, V.V.	3- 31	Tagungen	10525
Kosmynin, B.P.	7-2815	Polymere	53535	Kostylev, V.M.	10-1884	Quantenelektronik	28060
Kosmynin, B.P.	7-2873	Polymere	53550	Kostylev, V.V.	5-2737	Polymere	53542
Kosnyrev, V.K.	1-4876	Erdkörper	90260	Kostyleva, E.E.	9-4010	Kristallfehler	66025
Kosobukin, V.A.	5-2715	Polymere	53535	Kostyleva, N.A.	5-4402	Halbleitung	71520
Kosobukin, V.A.	8-4521	Gitterdynamik	67040	Kostyreva, I.V.	8-5090	Halbleitung	71530
Kosodo, H.	4- 542	Mechanik	22050	Kostyshin, M.T.	9-5128	FK-Spektren	73325
Kosogov, O.V.	1-4226	Photoleitung	72510	Kostyshin, M.T.	7-5239	Dünne Schichten	74065
Kosogov, O.V.	6-5227	Halbleitung	71590	Kostyshina, A.P.	11-3775	Flüssigkeiten	58573
Kosoi, A.L.	9-3790	Kristalle	65580	Kostyuchenko, A.N.	4- 193	Labortechnik	12560
Kosolapoff, G.M.	12-2909	Polymere	53525	Kostyuchenkov, S.D.	2-2163	Kernreaktionen	43054
Kosorukov, A.A.	9-3773	Kristalle	65772	Kostyuk, G.I.	1-2779	Plasmaphysik	57235
Kosov, A.V.	7-4715	Halbleitung	71560	Kostyuk, V.P.	6-3933	Flüssigkeiten	58570
Kosov, I.D.	10-3733	Gase	58025	Kostyuk, V.V.	7-1023	Wärme	24060
Kosovinc, I.	9-3920	Kristalle	65588	Kostyuk, V.V.	9- 805	Hydro-, Aerodyn.	23030



## Kostyukova

Kostyukova, E.P.	5-3658	Kristallfehler	66040
Kostyukovskii, Y.M.-L	8- 178	Mathem. Physik	16020
Kosuge, K.	12-4910	FK-Wärme	67510
Kosuge, K.	12-5281	Magn. FK-Eig.	69065
Kosyakov, V.I.	2-1213	Quantenelektronik	28060
Kota, J.	7-5762	Kosmische Physik	94530
Kotake, S.	4- 918	Wärme	24060
Kotake, S.	12- 633	Hydro-, Aerodyn.	23030
Kotalik, B.D.	4- 786	Akustik	23510
Kotani, A.	3-4622	FK-Spektren	73325
Kotani, A.	3-4623	FK-Spektren	73325
Kotani, A.	6-4869	Magn. FK-Eig.	69030
Kotani, K.	10- 201	Labortechnik	12520
Kotani, K.	12- 853	Wärme	24060
Kotani, S.	6- 437	Mechanik	22050
Kotani, T.	5-4974	Dünne Schichten	74010
Kotanski, A.	1-1622	Starke Ww.	41762
Kotanski, A.	4-1669	Starke Ww.	41700
Kotanski, A.	7- 380	Quantentheorie	16550
Kotanski, A.	9-1948	Starke Ww.	41770
Kotcheev, A.A.	6-5956	Atmosphäre	90860
Kotelevets, E.S.	10-1535	Thermodynamik	24552
Kotelevskii, N.M.	5-4726	FK-Spektren	73355
Kotelnikov, A.P.	2-3455	Kristalle	65572
Kotelnikov, N.I.	4-1130	HF-Messtechnik	27540
Kotelnikov, R.B.	10-4722	FK-Wärme	67520
Kotelnikov, V.A.	2-5103	Planeten	93612
Kotelnikov, V.A.	6-5754	Oberflächenphysik	74535
Kotelnikov, V.V.	11-1647	Kern-Messverf.	40582
Kotelnikova, A.M.	3-4394	Halbleitung	71520
Kotelnyanskii, I.M.	9-5467	Dünne Schichten	74040
Kotenok, V.V.	2-3941	FK-Wärme	67550
Kotenok, V.V.	8-4597	FK-Wärme	67540
Kotera, N.	9-4882	Halbleitung	71530
Kotera, T.	11- 243	Mathem. Physik	16040
Koterov, V.N.	1- 593	Hydro-, Aerodyn.	23060
Kotetishvili, V.G.	4-4941	Oberflächenphysik	74525
Kothandaraman, G.	6-2846	Molekülstruktur	51010
Kothandaraman, G.	12-2570	Molekülstruktur	51060
Kothari, L.S.	1-1995	Kernreaktoren	43515
Kothari, L.S.	2-2317	Kernreaktoren	43515
Kothari, L.S.	2-3720	Kristallfehler	66065
Kothari, L.S.	3-2099	Kernreaktoren	43515
Kothari, L.S.	10-4472	Kristallfehler	66060
Kothari, L.S.	11-3799	Flüssigkeiten	58580
Kothari, P.C.	3-4223	Magn. FK-Eig.	69095
Kothari, P.C.	8-5451	Opt. FK-Eig.	73610
Kothe, G.	5-3246	Flüssigkeiten	58560
Kothe, G.	7-2117	Molekülstruktur	51020
Kotian, V.	8-2790	Polymere	53510
Kotik, D.S.	4-5266	Magnetosphäre	91260
Kotikov, E.A.	1-1271	Kern-Messverf.	40565
Kotikov, E.A.	1-1889	Kernreaktionen	43024
Kotin, E.B.	11-3006	Polymere	53530
Kotin, Y.B.	11-3011	Polymere	53530
Kotina, E.G.	3-4008	FK-Wärme	67550
Kotina, E.G.	3-4009	FK-Wärme	67550
Kotina, E.G.	3-4014	FK-Wärme	67550
Kotina, E.G.	7-4251	FK-Wärme	67550
Kotishchevskaya, E.A.	10-2533	Kernspektroskopie	42565
Kotkin, A.L.	5-3240	Flüssigkeiten	58557
Kotkin, A.L.	6-5448	FK-Spektren	73370
Kotlarchik, C.	10-3311	Polymere	53530
Kotlarchik, C.	10-3324	Polymere	53530
Kotlewski, A.	1-1425	Elementarteilchen	41570
Kotlewski, A.	1-1623	Starke Ww.	41764
Kotlewski, A.	1-1624	Starke Ww.	41764
Kotlin, V.P.	11-3790	Flüssigkeiten	58576
Kotljarevsky, M.B.	7-4720	Halbleitung	71563
Kotlo, V.N.	1-4561	Opt. FK-Eig.	73640
Kotlo, V.N.	5-2535	Atom-Molekül-Ww	51527
Kotlyar, B.I.	11-2474	Molekülstruktur	51040
Kotlyar, L.M.	5- 812	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kotlyarevskii, D.M.	9-1997	Starke Ww.	41783
Kotlyarevskii, G.I.	12-1494	Beschleunigung	41030
Kotlyarevskii, D.M.	11-2093	Kernreaktionen	43000
Kotlyarevskij, G.I.	12-1495	Beschleunigung	41030
Kotlyarskii, M.M.	12- 157	Labortechnik	12530
Kotlyarskii, M.M.	6-5326	FK-Spektren	73325
Kotlyarskij, M.M.	6-5326	FK-Spektren	73325
Koton, M.M.	2-2879	Polymere	53542
Koton, M.M.	3-2671	Polymere	53535
Koton, M.M.	7-2805	Polymere	53535
Koton, M.M.	9-3004	Polymere	53535
Koton, M.M.	9-3006	Polymere	53535
Kotosonov, A.S.	11-4297	Kristallfehler	66076
Kotosonov, A.S.	11-5292	FK-Spektren	73355
Kotosonov, N.V.	12-1112	HF-Messtechnik	27550
Kotov, A.A.	10-2662	Kernreaktionen	43092
Kotov, A.P.	3-4070	FK-Dielektrika	68030
Kotov, A.P.	3-4775	FK-Spektren	73370
Kotov, A.P.	6-5449	FK-Spektren	73370
Kotov, G.A.	2-3701	Kristallfehler	66060
Kotov, V.A.	4-5290	Sonnenphysik	93310
Kotov, V.I.	5-1701	Beschleunigung	41020
Kotov, V.I.	5-2211	Kernstrahlung	44030
Kotov, V.I.	7-1637	Starke Ww.	41725
Kotov, V.V.	8-5365	FK-Spektren	73360
Kotov, Y.A.	7-1579	Beschleunigung	41030
Kotova, I.S.	10-4625	Mech. FK-Eig.	66550
Kotrbova, M.	10-4834	FK-Dielektrika	68030
Kotr, P.	10-6132	Sterne	94020
Kotrbenko, B.P.	3-4280	FK-Leitfähig.	70035
Kotsarenko, N.Y.	1- 880	HF-Messtechnik	27530
Kotsarenko, N.Y.	2- 787	Akustik	23540
Kotsarenko, N.Y.	5-4065	FK-Dielektrika	68050
Kotsarenko, N.Y.	5-4827	Opt. FK-Eig.	73605
Kotsarenko, P.Y.	6- 653	Akustik	23520
Kotsinyan, A.M.	12-1501	Beschleunigung	41040
Kotsuka, H.	11-5395	Opt. FK-Eig.	73610
Kotsyuba, A.V.	9- 532	Mechanik	22010
Kott, M.	1-5193	Biophysik	96040
Kott, V.N.	12-6506	Oberflächenphysik	74535
Kothaus, J.P.	2-4538	FK-Spektren	73360
Kothaus, J.P.	7-4963	FK-Spektren	73365
Kothaus, R.	10-2261	Elementarteilchen	41574
Kothaus, R.	11-1795	Starke Ww.	41720
Kothoff, K.	6-1660	Kernstruktur	42020
Kothoff, K.	6-1661	Kernstruktur	42020
Kotis, P.	12-2378	Molekülstruktur	51020

## Kovalenko

Kottmair, M.	6-3596	Plasmaphysik	57263
Kottmann, F.	6-2052	Kernspektroskopie	42555
Kottowski, H.M.	7-3404	Flüssigkeiten	58555
Kottwitz, A.	10-5207	Halbleitung	71530
Kottwitz, A.	12-5257	Dünne Schichten	74040
Kotukov, A.N.	5- 708	Elastizität	22530
Koturovic, A.	2-5264	Biophysik	96040
Kotyshev, V.F.	6-4500	Mech. FK-Eig.	66516
Kotyshev, V.F.	12-4671	Mech. FK-Eig.	66516
Kotyak, A.F.	12-1053	Teilchenoptik	27068
Kotyak, Y.I.	6-5409	FK-Spektren	73360
Kotyzhansky, B.Y.	7-4381	Magn. FK-Eig.	69030
Kotzauer, A.	7- 140	Mass und Messen	12240
Kotze, I.A.	6-5577	Dünne Schichten	74010
Kotzer, P.	2-1733	Starke Ww.	41743
Kotzer, P.	6-1523	Starke Ww.	41743
Kotzumi, M.	12-5273	Magn. FK-Eig.	69060
Kotzur, D.	2-4575	FK-Spektren	73370
Kotzur, D.	3-4764	FK-Spektren	73370
Kotzur, D.	5-4751	FK-Spektren	73370
Kotzur, D.	6-5404	FK-Spektren	73355
Koubas, J.E.	7-2064	Atomstruktur	50550
Kouchkovsky, de R.	11-3958	Kristalle	65572
Kouchkovsky, de R.	11-4517	FK-Wärme	67510
Koukharets, V.P.	12-6870	Atmosphäre	90840
Koulmann, J.J.	4-4150	Magn. FK-Eig.	69060
Koulmann, J.J.	4-4607	FK-Spektren	73355
Koulyukin, M.M.	8-1474	Kern-Messverf.	40510
Koumellis, C.N.	4-3950	FK-Wärme	67530
Kouptsidis, J.	10- 266	Vakuumphysik	13025
Koura, K.	8-2594	Atom-Molekül-Ww	51510
Kourganoff, V.	2- 76	Buchbesprechungen	10820
Kouri, D.	7-2590	Atom-Molekül-Ww	51544
Kouri, D.J.	2- 443	Feldtheorie	18020
Kouri, D.J.	4-2189	Molekülstruktur	51010
Kouri, D.J.	4-2514	Atom-Molekül-Ww	51544
Kouri, D.J.	5-1751	Elementarteilchen	41576
Kouri, D.J.	7- 384	Quantentheorie	16570
Kouri, D.J.	7- 388	Quantentheorie	16575
Kouri, D.J.	9- 332	Quantentheorie	16550
Kouri, D.J.	9- 333	Quantentheorie	16550
Kouri, D.J.	11- 303	Quantentheorie	16585
Kouri, D.J.	11-2680	Atom-Molekül-Ww	51510
Kouri, D.J.	11-2817	Atom-Molekül-Ww	51540
Kouri, D.J.	12- 307	Quantentheorie	16550
Kouri, D.J.	12-2818	Atom-Molekül-Ww	51544
Kouri, R.F.	3-2534	Atom-Molekül-Ww	51544
Kourim, V.	12-2159	Kernreaktoren	43560
Kourimsky, J.	7-3833	Kristallfehler	66025
Kouris, C.B.	1-1585	Starke Ww.	41755
Kouris, C.B.	2- 221	Mathem. Physik	16020
Kouris, C.B.	3-1734	Starke Ww.	41740
Kouris, S.S.	10-6030	Ionosphäre	91072
Kourtev, J.	8-3537	Gasentladungen	57850
Kourtev, J.	10-3700	Gasentladungen	57850
Kourtev, J.	11-3400	Gasentladungen	57850
Kouskoulas, V.	11- 371	Statist. Physik	17520
Koutchmy, S.	7-5666	Sonnenphysik	93328
Koutchmy, S.	12-7043	Sonnenphysik	93320
Koutiev, I.S.	2-2937	Plasmaphysik	57010
Kouts, H.J.C.	11-2187	Kernreaktoren	43500
Kouts, H.J.C.	12-2063	Kernreaktoren	43520
Kouvel, J.S.	12-5262	Magn. FK-Eig.	69060
Kouznetsov, O.A.	12-6669	Erdkörper	90260
Kouznetsov, V.V.	6-5932	Atmosphäre	90840
Kovac, B.	2-5264	Biophysik	96040
Kovac, B.J.	5-1674	Kern-Messverf.	40582
Kovac, J.	4-2675	Polymere	53535
Kovacevic, D.	5-2244	Allg. Atomphysik	50030
Kovacevic, K.	11-2579	Molekülstruktur	51060
Kovachev, V.	1- 137	Labortechnik	12530
Kovacheva, I.	12-5623	Halbleitung	71570
Kovacs, E.	3-2712	Polymere	53542
Kovacs, G.	12-2600	Molekülstruktur	51060
Kovacs, I.	6-4508	Mech. FK-Eig.	66518
Kovacs, I.	12-4372	Kristallfehler	66015
Kovacs, M.A.	7-2630	Atom-Molekül-Ww	51556
Kovacs, W.	11-1222	Teilchenoptik	27095
Kovacs-Csetenyi, E.	3-4768	FK-Spektren	73370
Kovacs-Csetenyi, E.	6-4508	Mech. FK-Eig.	66518
Kovada, A.V.	8-5551	Dünne Schichten	74010
Koval, A.A.	2-1922	Kernspektroskopie	42510
Koval, A.A.	2-1958	Kernspektroskopie	42545
Koval, A.A.	2-1964	Kernspektroskopie	42545
Koval, A.G.	1-4793	Oberflächenphysik	74560
Koval, A.G.	9-2544	Molekülstruktur	51040
Koval, J.S.	9-1712	Kern-Messverf.	40582
Koval, L.N.	7-1837	Kernreaktionen	43010
Koval, L.R.	10- 945	Elastizität	22530
Koval, V.D.	5-4889	Opt. FK-Eig.	73640
Koval, Y.S.	9- 761	Hydro-, Aerodyn.	23020
Koval, Y.G.	10- 997	Hydro-, Aerodyn.	23010
Kovalchenko, M.S.	3-3721	Kristallfehler	66065
Kovalchenko, M.S.	11-4364	Mech. FK-Eig.	66518
Kovalchouk, B.A.	10-1510	Thermodynamik	24520
Kovalchuk, B.I.	10- 827	Elastizität	22510
Kovalchuk, B.M.	5-1206	Teilchenoptik	27050
Kovalchuk, B.M.	7-1579	Beschleunigung	41030
Kovalchuk, B.M.	7-5405	Oberflächenphysik	74566
Kovalchuk, B.M.	8-1623	Beschleunigung	41030
Kovalchuk, B.M.	8-3623	Gasentladungen	57870
Kovalchuk, B.M.	9-3229	Gasentladungen	57860
Kovalchuk, B.M.	2-1136	Quantenelektronik	28040
Kovalchuk, L.V.	8-1067	HF-Messtechnik	27540
Kovalchuk, P.S.	9- 543	Mechanik	22020
Kovalchuk, P.S.	10- 727	Mechanik	22020
Kovalchuk, P.S.	11- 479	Mechanik	22020
Kovalchuk, V.P.	2- 919	Elektrizität	26014
Kovalcik, I.M.	7- 319	Quantentheorie	16513
Kovalenko, A.E.	11-3649	Flüssigkeiten	58555
Kovalenko, A.N.	5-4069	FK-Dielektrika	68060
Kovalenko, A.S.	5-1220	HF-Messtechnik	27526
Kovalenko, E.S.	4-1160	Quantenelektronik	28035
Kovalenko, L.A.	8-5124	Halbleitung	71566
Kovalenko, L.A.	9-1073	Thermodynamik	24556
Kovalenko, L.M.	11-1648	Kern-Messverf.	40582
Kovalenko, N.I.	8-1575	Kern-Messverf.	40582
Kovalenko, N.P.	3-4807	Opt. FK-Eig.	73605
Kovalenko, N.P.	5-3333	Flüssigkeiten	58570
Kovalenko, N.T.	2-3100	Flüssigkeiten	58520



Kovalenko, P.I.	12- 811	Akustik	23570	Kovriga, V.V.	4- 558	Elastizität	22510
Kovalenko, S.I.	5-4979	Dünne Schichten	74020	Kovriga, V.V.	4-2747	Polymere	53542
Kovalenko, S.S.	7-1913	Kernreaktionen	43092	Kovriga, V.V.	12-3122	Polymere	53543
Kovalenko, V.A.	1-5048	Planeten	93650	Kovrigin, B.S.	10-2497	Kernspektroskopie	42545
Kovalenko, V.F.	6-5531	Opt. FK-Eig.	73610	Kovrizhnykh, L.M.	1-2750	Plasmaphysik	57085
Kovalenko, V.G.	10-2198	Beschleunigung	41020	Kovrizhnykh, N.A.	12-5787	FK-Spektren	73325
Kovalenko, V.P.	8-3403	Plasmaphysik	57235	Kovrov, P.E.	5-2929	Plasmaphysik	57250
Kovalenko, V.P.	11-3278	Plasmaphysik	57055	Kovrov, P.E.	10-3621	Plasmaphysik	57093
Kovalenko, V.S.	3-3566	Kristalle	65588	Kovrygina, L.M.	8-1527	Kern-Messverf.	40540
Kovalenko, V.V.	12-4341	Kristalle	65588	Kovsh, I.B.	3-3738	Kristallfehler	66076
Kovalev, A.A.	4-4700	Opt. FK-Eig.	73600	Kovsh, I.B.	5-1342	Quantenelektronik	28095
Kovalev, A.A.	6-3313	Polymere	53550	Kovsh, I.B.	11-1336	Quantenelektronik	28055
Kovalev, A.A.	7-1224	Quantenelektronik	28000	Kovshevny, G.G.	10-2662	Kernreaktionen	43092
Kovalev, A.A.	8-1173	Quantenelektronik	28045	Kovshik, A.P.	4-3265	Flüssigkeiten	58570
Kovalev, A.I.	2-3902	FK-Wärme	67520	Kovshik, A.P.	10-3874	Flüssigkeiten	58535
Kovalev, A.I.	9-4301	Mech. FK-Eig.	66556	Kovtonyuk, N.F.	2-1082	HF-Messtechnik	27540
Kovalev, A.S.	5-1318	Quantenelektronik	28055	Kovtonyuk, N.F.	9-5017	Photoleitung	72510
Kovalev, A.S.	5-2263	Atomstruktur	50520	Kovtun, A.A.	3-4903	Opt. FK-Eig.	73655
Kovalev, A.S.	8-1143	Quantenelektronik	28035	Kovtun, A.P.	9-2436	Atomstruktur	50560
Kovalev, B.M.	11-3196	Plasmaphysik	57015	Kovtun, A.P.	11-2557	Molekülstruktur	51050
Kovalev, G.N.	11-1082	Thermodynamik	24554	Kovtun, A.V.	5- 706	Elastizität	22530
Kovalev, G.N.	11-1083	Thermodynamik	24554	Kovtun, A.V.	9- 703	Elastizität	22530
Kovalev, I.F.	7-2011	Allg. Atomphysik	50020	Kovtun, N.M.	3-4769	FK-Spektren	73370
Kovalev, I.F.	7-2111	Molekülstruktur	51010	Kovtun, N.M.	4-4675	FK-Spektren	73370
Kovalev, I.F.	11-2433	Molekülstruktur	51010	Kovtun, N.M.	12-5977	FK-Spektren	73370
Kovalev, I.F.	11-3151	Polymere	53546	Kovtun, N.V.	7-4253	FK-Wärme	67550
Kovalev, I.F.	11-3772	Flüssigkeiten	58573	Kovtun, N.V.	7-5149	Dünne Schichten	74010
Kovalev, I.I.	7-4955	FK-Spektren	73355	Kovtun, R.N.	6-4803	FK-Dielektrika	68030
Kovalev, I.O.	11-1339	Quantenelektronik	28055	Kovtun, S.S.	12- 501	Mechanik	22050
Kovalev, L.K.	6-3400	Plasmaphysik	57045	Kovtun, T.S.	3-2665	Polymere	53535
Kovalev, L.K.	11-3239	Plasmaphysik	57045	Kovtun, V.I.	12-4670	Mech. FK-Eig.	60616
Kovalev, N.F.	6-2736	Kernstrahlung	44037	Kovtunenko, P.V.	1-4564	Opt. FK-Eig.	73640
Kovalev, N.N.	8-5353	FK-Spektren	73355	Kovtunenko, P.V.	10-4771	FK-Wärme	67550
Kovalev, N.P.	12-4764	Mech. FK-Eig.	66550	Kovtunenko, V.M.	8- 573	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kovalev, O.V.	4-4147	Magn. FK-Eig.	69050	Kovtunenko, V.M.	12- 612	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kovalev, S.A.	7- 994	Wärme	24060	Kovtyukh, A.S.	8-6002	Magnetosphäre	91230
Kovalev, S.D.	6- 721	Wärme	24060	Kovyrshin, V.G.	12-2115	Kernreaktoren	43530
Kovalev, S.Y.	3-4909	Opt. FK-Eig.	73670	Kowalczyk, A.	4-2180	Atomstruktur	50570
Kovalev, V.A.	11-5475	Opt. FK-Eig.	73650	Kowalczyk, A.	12-3921	Flüssigkeiten	58573
Kovalev, V.G.	2-3980	FK-Dielektrika	68050	Kowalczyk, J.S.	6-3961	Flüssigkeiten	58576
Kovalev, V.P.	5-1666	Kern-Messverf.	40582	Kowalczyk, R.	6-4121	Kristalle	65582
Kovalev, V.P.	5-2772	Polymere	53550	Kowalczyk, S.	1-4260	FK-Spektren	73315
Kovalev, V.P.	11-1207	Teilenoptik	27050	Kowalczyk, S.P.	1-3950	FK-Leitfähigk.	70026
Kovalev, V.P.	11-2263	Kernstrahlung	44035	Kowalczyk, S.P.	1-4261	FK-Spektren	73315
Kovalev, Y.Y.	4-3395	Kristalle	65518	Kowalczyk, S.P.	3-4560	FK-Spektren	73315
Kovaleva, A.G.	9-3403	Flüssigkeiten	58540	Kowalczyk, S.P.	5-4577	FK-Spektren	73315
Kovaleva, N.V.	7-5367	Oberflächenphysik	74535	Kowalczyk, S.P.	5-4578	FK-Spektren	73315
Kovalevich, A.A.	9-5470	Dünne Schichten	74040	Kowalczyk, S.P.	7-4796	FK-Spektren	73315
Kovalevskaya, G.G.	1-4123	Halbleitung	71530	Kowalczyk, S.P.	12-5747	FK-Spektren	73320
Kovalevskaya, I.P.	4-3537	Kristalle	65584	Kowalewski, J.	3-2382	Molekülstruktur	51060
Kovalevskaya, M.A.	7-5667	Sonnenphysik	93340	Kowalewski, J.	9-2527	Molekülstruktur	51040
Kovalevskaya, N.D.	7- 771	Hydro-, Aerodyn.	23020	Kowalewski, L.	1-3917	Magn. FK-Eig.	69060
Kovalevskij, I.I.	7-1576	Beschleunigung	41020	Kowalewski, L.	4-4169	Magn. FK-Eig.	69060
Kovalevskij, I.V.	12-6922	Ionosphäre	91000	Kowalewski, L.	7-5060	Opt. FK-Eig.	73610
Kovalevsky, J.	5-5325	Atmosphäre	90815	Kowalewski, L.	9-4575	Magn. FK-Eig.	69030
Kovalevsky, J.	5-5564	Planeten	93640	Kowalewski, L.	12-5360	FK-Leitfähigk.	70053
Kovalevsky, V.I.	5-1144	Elektrizität	20600	Kowalsczyk, S.	8-1893	Starke Ww.	41780
Kovaliov, B.M.	8-3069	Plasmaphysik	57017	Kowalska, A.	2-4815	Oberflächenphysik	74530
Kovalkov, V.P.	10-4813	FK-Wärme	67556	Kowalska, K.	4-3366	Kristalle	65510
Kovalskaya, G.A.	10-3739	Gase	58040	Kowalski, B.R.	5- 212	Mass und Messen	12240
Kovalskii, B.S.	10- 924	Elastizität	22520	Kowalski, H.	3-1668	Elementarteilchen	41574
Kovalskii, P.N.	9-5010	Photoleitung	72510	Kowalski, H.	10-2394	Starke Ww.	41767
Kovalskij, L.V.	1-1091	Opt. Messtechnik	28570	Kowalski, J.	3-4254	FK-Leitfähigk.	70024
Kovalskij, L.V.	12-1248	Opt. Messtechnik	28570	Kowalski, J.	5-2309	Atomstruktur	50570
Kovan, I.A.	12-3396	Plasmaphysik	57263	Kowalski, J.	12-5332	FK-Leitfähigk.	70024
Kovar, D.G.	6-2197	Kernspektroskopie	42570	Kowalski, K.L.	7- 401	Quantentheorie	16588
Kovar, D.G.	6-2198	Kernspektroskopie	42570	Kowalski, S.	6-1706	Kernstruktur	42030
Kovar, D.G.	6-2202	Kernspektroskopie	42570	Kowalski, S.	11-2113	Kernreaktionen	43034
Kovar, D.G.	6-2634	Kernreaktionen	43085	Kowar, J.	7-4744	Halbleitung	71570
Kovar, D.G.	8-2148	Kernreaktionen	43085	Kowblansky, M.	3- 199	Labortechnik	12560
Kovar, D.G.	10-2653	Kernreaktionen	43085	Kowel, S.T.	10-2103	Physikal. Optik	29095
Kovar, D.G.	10-2656	Kernreaktionen	43085	Kownacki, J.	2-2024	Kernspektroskopie	42560
Kovar, D.G.	11-2158	Kernreaktionen	43068	Kownacki, J.	3-1896	Kernspektroskopie	42545
Kovar, D.G.	12-1351	Kern-Messverf.	40505	Kownacki, J.	6-2103	Kernspektroskopie	42560
Kovar, J.	7-4337	FK-Dielektrika	68050	Kownacki, J.	6-2128	Kernspektroskopie	42560
Kovarskaya, B.M.	12-2879	Polymere	53510	Kox, A.J.	8-3647	Gase	58025
Kovarskii, A.I.	6-3210	Polymere	53525	Kox, A.J.	9- 433	Statist. Physik	17540
Kovarskii, A.I.	7-2712	Polymere	53525	Koyama, H.	9-1970	Starke Ww.	41780
Kovarskii, V.A.	7-5001	FK-Spektren	73380	Koyama, H.	12-4135	Kristalle	65545
Kovarskii, V.A.	12-5988	FK-Spektren	73380	Koyama, K.	2-2182	Kernreaktionen	43056
Kovarskij, V.A.	8-4983	Supraleitung	70520	Koyama, K.	6-2408	Kernreaktionen	43050
Kovarskij, V.A.	8-5425	FK-Spektren	73380	Koyama, K.	6-2427	Kernreaktionen	43054
Kovarsky, V.A.	8-2639	Atom-Molekül-Ww	51522	Koyama, K.	7-4590	Supraleitung	70520
Kovaszany, L.S.G.	12- 653	Hydro-, Aerodyn.	23040	Koyama, K.	8-2054	Kernspektroskopie	42575
Kovatchev, P.	2-3649	Kristallfehler	66025	Koyama, M.	1-2826	Gasentladungen	57840
Kovatchev, P.	10-4390	Kristallfehler	66025	Koyama, M.	6-3572	Plasmaphysik	57263
Kovatchev, V.	2- 150	Labortechnik	12530	Koyama, M.	9-1669	Kern-Messverf.	40520
Kovatchev, V.	6- 728	Wärme	24060	Koyama, M.	10-3669	Plasmaphysik	57263
Kovba, L.M.	3-3568	Kristalle	65588	Koyama, R.	12-3155	Polymere	53546
Kovba, L.M.	5-3996	FK-Wärme	67550	Koyama, R.Y.	5-4807	Opt. FK-Eig.	73605
Kovba, L.M.	6-4169	Kristalle	65584	Koyama, S.	8-3510	Gasentladungen	57840
Kovba, L.M.	6-4260	Kristalle	65588	Koyama, T.	1-1113	Opt. Messtechnik	28572
Kovba, L.M.	12-4231	Kristalle	65584	Koyama, T.	7-4046	Mech. FK-Eig.	66518
Kovbasyuk, W.I.	12-3251	Plasmaphysik	57053	Koyama, T.	11-4981	Metall. Leitf.	77010
Kovbasyuk, W.I.	12-3249	Plasmaphysik	57053	Koyama, T.	12-2202	Allg. Atomphysik	50020
Kovchur, S.G.	7-3288	Flüssigkeiten	58530	Koyama, Y.	1-1236	Kern-Messverf.	40505
Kovener, G.S.	7-4550	FK-Leitfähigk.	70056	Koyama, Y.	6-5875	Atmosphäre	90810
Kovenskaya, B.A.	6-5323	FK-Spektren	73325	Koyanagi, M.	1-2282	Molekülstruktur	51060
Kovenskaya, B.A.	10-4700	FK-Wärme	67510	Koyanagi, M.	3-4322	Supraleitung	70510
Kovenskii, I.I.	9-4837	Metall. Leitf.	71010	Koyanagi, T.	2-5318	Biophysik	96060
Kovenskij, I.I.	4-4226	FK-Leitfähigk.	70024	Koyano, I.	6-3188	Atom-Molekül-Ww	51570
Koverjanov, W.A.	12-3251	Plasmaphysik	57053	Koyano, I.	11-2911	Atom-Molekül-Ww	51558
Koveshnikova, T.A.	12-2256	Atomstruktur	50520	Koyano, N.	5-3489	Kristalle	65576
Kovetskaya, M.M.	3- 801	Hydro-, Aerodyn.	23020	Koyano, N.	5-3547	Kristalle	65584
Kovetz, A.	4-5433	Sterne	94060	Koyano, N.	5-4054	FK-Dielektrika	68030
Kovetz, A.	4-5437	Sterne	94060	Koyasu, M.	9- 928	Akustik	23550
Kovi, P.J.	9-5314	Opt. FK-Eig.	73640	Kozachenko, E.V.	10-4032	Flüssigkeiten	58565
Kovinskaya, S.I.	2- 594	Elastizität	22530	Kozachok, A.A.	11-2954	Polymere	53510
Kovnatskaya, I.S.	6-1166	Physikal. Optik	29088	Kozak, J.	12-6622	Erdkörper	90240
Kovnatskij, A.M.	12-3849	Flüssigkeiten	58565	Kozak, J.J.	2-3080	Flüssigkeiten	58520
Kovner, L.M.	4-4280	FK-Leitfähigk.	70076	Kozak, J.J.	9-1031	Thermodynamik	24530
Kovner, M.A.	7-2125	Molekülstruktur	51020	Kozak, J.J.	10- 464	Quantentheorie	16533
Kovner, M.A.	11-5232	FK-Spektren	73320	Kozak, J.J.	10-3102	Atom-Molekül-Ww	51522
Kovner, M.S.	8-3221	Plasmaphysik	57075	Kozak, J.J.	11-2679	Atom-Molekül-Ww	51510
Kovner, M.S.	10-1684	Elektrodynamik	26530	Kozak, M.	10-2741	Kernreaktoren	43550
Kovner, S.N.	1-3669	Mech. FK-Eig.	66553	Kozak, P.P.	12- 216	Mathem. Physik	16020
Kovner, S.N.	1-4445	FK-Spektren	73360	Kozak, W.M.	11-6403	Physiol. Optik	96618
Kovnik, O.F.	5-2956	Plasmaphysik	57279	Kozaki, S.	11-4617	FK-Wärme	67556
KovolChenko, M.S.	2-3909	FK-Wärme	67530	Kozakov, M.I.	12- 99	Unterichtsfragen	12035
Kovpik, O.F.	4-2862	Plasmaphysik	57055	Kozanecki, W.A.	11-1580	Kern-Messverf.	40512



Kozar, A.V.	6- 914	HF-Messtechnik	27530	Kozlova, N.N.	5- 250	Labortechnik	12520
Kozarov, M.	6- 510	Elastizität	22530	Kozlova, N.V.	11-3151	Polymere	53546
Kozarzewski, B.	1-3998	FK-Leitfähigk.	70065	Kozlova, N.V.	11-3772	Flüssigkeiten	58573
Kozarzewski, B.	3-4366	Metall. Leitf.	71010	Kozlova, T.M.	5-4379	Metall. Leitf.	71010
Kozarzewski, B.	8-4295	Kristallfehler	66025	Kozlova, T.M.	9-4872	Halbleitung	71520
Kozarzewski, B.	9-4834	Metall. Leitf.	71010	Kozlovskaya, E.P.	9-4027	Kristallfehler	66035
Kozdoba, L.A.	3- 989	Wärme	24050	Kozlovski, E.N.	11-1548	Physikal. Optik	29080
Kozdoba, L.A.	11- 992	Wärme	24050	Kozlovski, L.K.	6-2227	Kernspektroskopie	42575
Kozdoba, L.A.	11- 993	Wärme	24050	Kozlovskij, L.K.	8-1468	Kern-Messverf.	40505
Kozeev, E.V.	9-4520	FK-Dielektrika	68050	Kozlovsky, B.	5-5672	Kosmische Physik	94540
Kozeev, E.V.	9-4867	Halbleitung	71520	Kozlovsky, B.Z.	7-5754	Kosmische Physik	94520
Kozen, T.	2-1372	Physikal. Optik	29083	Kozlovsky, B.Z.	12-7340	Kosmische Physik	94565
Kozenko, V.P.	7-4812	FK-Spektren	73315	Kozlovsky, V.I.	4-1080	Teilchenoptik	27062
Kozerke, W.	11-1149	Elektrizität	26060	Kozlovski, A.	7-5292	Oberflächenphysik	74520
Kozhabekov, Z.T.	6- 549	Hydro-, Aerodyn.	23020	Kozlovski, J.P.	6-3253	Polymere	53542
Kozhan, T.M.	11-5422	Opt. FK-Eig.	73635	Kozlovski, L.	4-4377	Halbleitung	71530
Kozhelupenko, Y.D.	10-1481	Wärme	24060	Kozlovski, M.	6-2371	Kernreaktionen	43040
Kozhelupenko, Y.D.	10-1489	Wärme	24060	Kozlovski, T.	4-1699	Starke Ww.	41745
Kozhelupova, N.G.	4- 847	Akustik	23565	Kozlovski, T.	10-2571	Kernreaktionen	43030
Kozhevnikov, A.A.	11-1755	Elementarteilchen	41578	Kozlovski, Z.	2-3073	Flüssigkeiten	58510
Kozhevnikov, D.A.	8-2201	Kernstrahlung	44010	Kozlovski, Z.	2-3319	Flüssigkeiten	58576
Kozhevnikov, V.N.	1-4917	Atmosphäre	90840	Kozlyaninov, M.V.	10-5962	Erdkörper	90260
Kozhevnikova, L.V.	11-4321	Mech. FK-Eig.	66514	Kozma, A.	9- 38	Tagungen	10535
Kozhin, A.F.	10-2701	Kernreaktoren	43520	Kozma, A.A.	6-4092	Kristalle	65570
Kozhin, V.M.	11-4537	FK-Wärme	67530	Kozma, L.	1- 957	Quantenelektronik	28040
Kozhin, V.P.	10-1433	Wärme	24050	Kozma, L.	7-5816	Biophysik	96030
Kozhukhov, I.V.	6-5835	Erdkörper	90260	Kozma, L.	9-3601	Flüssigkeiten	58576
Kozhurkov, V.N.	12-3778	Flüssigkeiten	58555	Kozma, L.	11-1276	Quantenelektronik	28030
Kozhurkov, V.N.	12-3779	Flüssigkeiten	58555	Kozma, L.	11-1286	Quantenelektronik	28035
Kozhushner, M.A.	9-5219	FK-Spektren	73355	Kozma, L.	11-1287	Quantenelektronik	28035
Kozhushner, M.A.	10-4433	Kristallfehler	66025	Kozma, L.	11-1288	Quantenelektronik	28035
Koziak, W.W.	2- 699	Hydro-, Aerodyn.	23060	Kozma, L.	11-1303	Quantenelektronik	28040
Kozielski, S.	12- 241	Mathem. Physik	16030	Kozma, L.	11-1345	Quantenelektronik	28055
Kozierowski, M.	3-1458	Physikal. Optik	29040	Kozmank, I.I.	9-4444	FK-Wärme	67550
Kozierowski, M.	3-1459	Physikal. Optik	29040	Kozmenko, B.K.	11- 846	Hydro-, Aerodyn.	23060
Kozierowski, M.	7-2435	Atom-Molekül-Ww	51520	Kozmenko, V.K.	3- 826	Hydro-, Aerodyn.	23030
Kozierowski, M.	8-1417	Physikal. Optik	29045	Kozmenko, V.K.	9-1007	Wärme	24060
Koziet, J.	5-5721	Biophysik	96010	Kozodaev, M.S.	9-1888	Starke Ww.	41735
Kozik, T.A.	9-2604	Molekülstruktur	51060	Kozorezov, K.I.	6-4560	Mech. FK-Eig.	66545
Kozik, T.A.	9-2605	Molekülstruktur	51060	Kozorovitskij, L.L.	4-2877	Plasmaphysik	57070
Kozikowski, S.	9-1473	Opt. Messtechnik	28570	Kozub, V.I.	2-4200	Supraleitung	70550
Kozima, H.	5-4290	FK-Leitfähigk.	70056	Kozub, V.I.	3-4349	Supraleitung	70550
Kozima, H.	12-3367	Plasmaphysik	57250	Kozub, V.I.	5-4353	Supraleitung	70550
Kozin, G.I.	2-1306	Opt. Messtechnik	28595	Kozub, V.I.	8-5021	Supraleitung	70550
Kozin, G.I.	8-1163	Quantenelektronik	28040	Kozub, V.I.	10-5168	Supraleitung	70550
Kozin, N.S.	7- 829	Hydro-, Aerodyn.	23050	Kozubov, V.G.	5-2732	Polymere	53542
Kozinkin, A.V.	8-4052	Kristalle	65545	Kozubowski, J.	10-4555	Mech. FK-Eig.	66516
Kozlenko, N.I.	7- 927	Akustik	23560	Kozubskij, K.N.	12-6762	Atmosphäre	90815
Kozlenko, T.A.	10-4771	FK-Wärme	67550	Kozuka, K.	12-5181	Magn. FK-Eig.	69030
Kozlenkov, A.I.	8-5169	Photoleitung	72500	Kozuka, Z.	4-3189	Flüssigkeiten	58550
Kozlov, A.A.	7-5332	Oberflächenphysik	74535	Kozuma, T.	12-5136	FK-Dielektrika	68050
Kozlov, A.M.	8-3069	Plasmaphysik	57017	Kozvnyuk, L.T.	9-3552	Flüssigkeiten	58568
Kozlov, B.P.	8-1259	Opt. Messtechnik	28513	Kozyrenko, V.N.	4-3643	Kristallfehler	66025
Kozlov, E.V.	4-3841	Mech. FK-Eig.	66545	Kozyrev, A.G.	10-5728	Dünne Schichten	74040
Kozlov, E.V.	9-3731	Kristalle	65545	Kozyrev, A.N.	10-3521	Plasmaphysik	57030
Kozlov, E.V.	10-1498	Thermodynamik	24500	Kozyrev, A.V.	11-3408	Gasentladungen	57860
Kozlov, E.V.	10-4455	Kristallfehler	66035	Kozyrev, B.M.	3-4737	FK-Spektren	73355
Kozlov, F.A.	8- 746	Wärme	24060	Kozyrev, B.M.	10-3991	Flüssigkeiten	58557
Kozlov, F.N.	7-5150	Dünne Schichten	74010	Kozyrev, B.M.	11-3661	Flüssigkeiten	58557
Kozlov, G.I.	3-1331	Quantenelektronik	28055	Kozyrev, N.A.	8-6085	Planeten	93619
Kozlov, G.I.	4-1159	Quantenelektronik	28035	Kozyrev, V.K.	6- 902	Teilchenoptik	27068
Kozlov, G.I.	10-1195	Hydro-, Aerodyn.	23060	Kozyrev, Y.I.	10-4574	Mech. FK-Eig.	66516
Kozlov, G.I.	10-2952	Molekülstruktur	51050	Kozyrev, Y.N.	11-3278	Plasmaphysik	57055
Kozlov, G.I.	10-3615	Plasmaphysik	57090	Kozyrev, Y.N.	11-3308	Plasmaphysik	57070
Kozlov, G.I.	10-3622	Plasmaphysik	57093	Kozyrev, Y.P.	1-2787	Plasmaphysik	57256
Kozlov, G.V.	10-4826	FK-Dielektrika	68020	Kozyreva-Aleksandrova, L.S.	10-2628	Kernreaktionen	43070
Kozlov, I.N.	5-2349	Molekülstruktur	51020	Kozyrew, J.P.	8-3381	Plasmaphysik	57213
Kozlov, I.V.	12-6032	Opt. FK-Eig.	73605	Kozyrski, O.I.	8-4316	Kristallfehler	66035
Kozlov, L.F.	7- 788	Hydro-, Aerodyn.	23030	Kozyrski, W.H.	10- 302	Mathem. Physik	16020
Kozlov, L.F.	8- 605	Hydro-, Aerodyn.	23040	Kpecek, J.	1-2524	Polymere	53530
Kozlov, L.F.	10-1096	Hydro-, Aerodyn.	23030	Kraan, D.J.	7-4509	FK-Leitfähigk.	70028
Kozlov, L.F.	12- 637	Hydro-, Aerodyn.	23030	Kraan, van der A.M.	1-4242	FK-Spektren	73310
Kozlov, N.P.	1-2670	Plasmaphysik	57040	Kraan, van der A.M.	12-5698	FK-Spektren	73310
Kozlov, N.P.	5-2843	Plasmaphysik	57050	Krabchuk, E.M.	12- 729	Hydro-, Aerodyn.	23070
Kozlov, N.P.	5-2962	Gasentladungen	57810	Krabichler, T.	3-3610	Kristallfehler	66025
Kozlov, N.P.	8-3465	Gasentladungen	57810	Krabs, W.	4- 59	Buchbesprechungen	10810
Kozlov, N.P.	11-1300	Quantenelektronik	28040	Krachino, T.V.	1-4798	Oberflächenphysik	74566
Kozlov, N.S.	12-4229	Kristalle	65584	Krachino, T.V.	5-5209	Oberflächenphysik	74566
Kozlov, N.V.	5-3390	Disperse Systeme	59540	Kracik, J.	8-3116	Plasmaphysik	57030
Kozlov, P.I.	1-2782	Plasmaphysik	57250	Kracik, J.	8-3393	Plasmaphysik	57216
Kozlov, P.I.	10-3670	Plasmaphysik	57263	Krächter, H.	10-4662	Gitterdynamik	67060
Kozlov, P.V.	4-2743	Polymere	53542	Kraeft, B.	4-3216	Flüssigkeiten	58560
Kozlov, P.V.	7-5312	Oberflächenphysik	74530	Kraeft, B.	6-5598	Dünne Schichten	74010
Kozlov, P.V.	12-3088	Polymere	53542	Kraeft, W.D.	3- 503	Statist. Physik	17530
Kozlov, S.A.	12-5787	FK-Spektren	73325	Kraeft, W.D.	12-3199	Plasmaphysik	57015
Kozlov, S.F.	2-5351	Biophysik	96095	Kraeft, W.D.	12-5302	FK-Leitfähigk.	70010
Kozlov, S.F.	4-1475	Kern-Messverf.	40510	Krägeloh, U.	1-4043	Supraleitung	70550
Kozlov, S.F.	11-1577	Kern-Messverf.	40510	Krähenbühl, U.	2-5127	Planeten	93630
Kozlov, S.J.	11- 14	Tagungen	10520	Krähenbühl, U.	8-6092	Planeten	93630
Kozlov, S.N.	5-5184	Oberflächenphysik	74540	Kraemer, E.H.	8-1048	HF-Messtechnik	27540
Kozlov, V.A.	5-1533	Physikal. Optik	29080	Kraemer, F.	3-2980	Flüssigkeiten	58530
Kozlov, V.A.	8-5105	Halbleitung	71550	Krämer, K.	12-2136	Kernreaktoren	43550
Kozlov, V.A.	10-5238	Halbleitung	71540	Krämer, K.	6-1177	Kern-Messverf.	40503
Kozlov, V.A.	11-4905	FK-Leitfähigk.	70072	Krämer, K.	8-2015	Kernspektroskopie	42555
Kozlov, V.D.	4-5156	Atmosphäre	90840	Krämer, K.	8-2018	Kernspektroskopie	42555
Kozlov, V.D.	9-3854	Kristalle	65584	Krämer, K.	12- 586	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kozlov, V.F.	4-5053	Erdkörper	90260	Krämer, K.	12-1831	Kernspektroskopie	42555
Kozlov, V.I.	6- 635	Hydro-, Aerodyn.	23070	Krämer, K.	12-6442	Oberflächenphysik	74535
Kozlov, V.I.	9-5771	Kosmische Strahl.	90646	Krämer, M.	8-3226	Plasmaphysik	57075
Kozlov, V.I.	10-2702	Kernreaktoren	43520	Krämer, M.	12-3329	Plasmaphysik	57096
Kozlov, V.I.	12-4017	Disperse Systeme	59540	Kraemer, R.	1-1692	Starke Ww.	41783
Kozlov, V.M.	2-5416	Medizin. Physik	97020	Kraemer, R.	12-2070	Kernreaktoren	43520
Kozlov, V.M.	7- 874	Hydro-, Aerodyn.	23070	Kraemer, R.W.	1-1628	Starke Ww.	41764
Kozlov, V.M.	10-1003	Hydro-, Aerodyn.	23010	Kraemer, R.W.	2-1652	Starke Ww.	41710
Kozlov, V.N.	9- 974	Wärme	24050	Kraemer, R.W.	2-1803	Starke Ww.	41770
Kozlov, V.P.	7-4175	FK-Wärme	67500	Kraemer, R.W.	7-1676	Starke Ww.	41764
Kozlov, V.P.	9-2451	Atomstruktur	50570	Kraemer, R.W.	8-1754	Starke Ww.	41725
Kozlov, V.T.	4-2647	Polymere	53530	Kraemer, R.W.	8-1764	Starke Ww.	41730
Kozlov, V.V.	5-2611	Atom-Molekül-Ww	51548	Kraemer, R.W.	10-2441	Starke Ww.	41783
Kozlov, V.V.	10- 317	Mathem. Physik	16020	Krämer, V.	3-3313	Kristalle	65518
Kozlov, Y.D.	4-1552	Kern-Messverf.	40582	Krämer, V.	6-4158	Kristalle	65584
Kozlov, Y.N.	5-1093	Thermodynamik	24556	Kraemmer, A.B.	1-1598	Starke Ww.	41760
Kozlov, Y.P.	9-6179	Physiol. Optik	96695	Kraemmer, A.B.	6-1419	Elementarteilchen	41578
Kozlova, I.E.	7-3644	Kristalle	65540	Krässig, R.	10-3121	Atom-Molekül-Ww	51528
Kozlova, I.G.	10-1186	Hydro-, Aerodyn.	23060	Krätzig, E.	3-4990	Dünne Schichten	74040
Kozlova, I.V.	6- 769	Thermodynamik	24554	Krätzig, E.	4-4293	Supraleitung	70520
Kozlova, M.N.	6-4750	FK-Wärme	67550	Krätzig, E.	6-5115	Supraleitung	70550
Kozlova, N.D.	12-4683	Mech. FK-Eig.	66518	Krätzig, E.	12-5460	Supraleitung	70550
Kozlova, N.L.	3-3002	Flüssigkeiten	58530	Krätzig, E.	6-5575	Dünne Schichten	74010
Kozlova, N.L.	4-4540	FK-Spektren	73325				



Kraeva, L.E.	9-5324	Opt. FK-Eig.	73640	Krane, K.S.	3-1860	Kernspektroskopie	42510
Kraevski, S.L.	4-3287	Flüssigkeiten	58573	Krane, K.S.	4-1796	Kernspektroskopie	42510
Kraevskij, S.L.	11-3571	Flüssigkeiten	58535	Krane, K.S.	4-1871	Kernspektroskopie	42565
Krafczyk, G.	1-1399	Elementarteilchen	41543	Krane, K.S.	11-2085	Kernspektroskopie	42570
Krafczyk, G.	10-2124	Kern-Messverf.	40525	Krane, R.J.	2- 622	Hydro-, Aerodyn.	23020
Krafczyk, G.	11-1711	Elementarteilchen	41550	Kranendonk, van J.	5-2357	Molekülstruktur	51030
Kraft, D.W.	8- 659	Akustik	23510	Kranendonk, van J.	12-5070	FK-Dielektrika	68020
Kraft, G.	2-2367	Kernstrahlung	44030	Kranjc, K.	10-4237	Kristalle	65572
Kraft, G.	3-1876	Kernspektroskopie	42540	Kranjc, K.	10-4238	Kristalle	65572
Kraft, R.	8- 45	Buchbesprechungen	10830	Krankowsky, D.	4-5203	Ionosphäre	91020
Kraft, R.P.	4- 5384	Sterne	94020	Krannich, R.	5-3285	Flüssigkeiten	58568
Kraft, R.P.	6-6163	Kosmische Physik	94540	Kranold, H.U.	5- 440	Quantenfeldtheorie	17010
Kraft, R.P.	12-7215	Sterne	94040	Krantz, W.B.	5- 870	Hydro-, Aerodyn.	23050
Kraftmakher, Y.A.	7-4639	Metall. Leitf.	71010	Kranys, M.	10-3579	Plasmaphysik	57070
Kraftmakher, Y.A.	7-4640	Metall. Leitf.	71010	Kranz, E.	7-3083	Plasmaphysik	57250
Kraftmakher, Y.A.	8- 705	Wärme	24040	Kranz, H.	11-4997	Halbleitung	71510
Kraftmakher, Y.A.	10-1379	Wärme	24040	Kranz, H.	12-5578	Halbleitung	71560
Kragelskii, I.V.	5-5076	Oberflächenphysik	74510	Kranz, J.	3-4216	Magn. FK-Eig.	69070
Krahe, P.R.	4-3818	Mech. FK-Eig.	66518	Kranzer, D.	2-4447	FK-Spektren	73335
Krahe, P.R.	5-3614	Kristallfehler	66025	Kranzer, D.	3-4470	Halbleitung	71566
Krahmer, R.	1- 108	Mass und Messen	12240	Kranzer, D.	3-4471	Halbleitung	71566
Krahn, G.	7-2707	Polymere	53525	Kranzer, D.	10-5481	FK-Spektren	73365
Krahn, G.	12-3542	Flüssigkeiten	58520	Kranzer, D.	12-6275	Dünne Schichten	74040
Kraichnan, R.H.	1- 557	Hydro-, Aerodyn.	23040	Kranzer, W.	8-6179	Sterne	94055
Kraichnan, R.H.	2- 679	Hydro-, Aerodyn.	23040	Krapf, S.	5-5080	Oberflächenphysik	74520
Kraichnan, R.H.	5-5372	Atmosphäre	90840	Krapf, S.G.	2- 863	Thermodynamik	24530
Kraichnan, R.H.	8- 598	Hydro-, Aerodyn.	23040	Krapivin, L.E.	10- 245	Labortechnik	12560
Kraichnan, R.H.	12- 852	Wärme	24060	Krapivina, S.A.	10- 245	Labortechnik	12560
Kraiko, A.I.	2- 712	Hydro-, Aerodyn.	23060	Krapivkina, T.A.	9-3544	Flüssigkeiten	58568
Kraiko, A.N.	1- 594	Hydro-, Aerodyn.	23060	Krapivnyi, N.G.	7-3499	Flüssigkeiten	58568
Krainik, N.N.	12-5779	FK-Spektren	73325	Krapohl, R.F.	11-5856	Erdkörper	90260
Krainov, V.P.	8-2635	Atom-Molekül-Ww	51522	Krappe, H.J.	6-2662	Kernreaktionen	43090
Krainskii, I.S.	1-4475	FK-Spektren	73370	Krappel, W.	10-2693	Kernreaktoren	43520
Kraitor, S.N.	4-1560	Kern-Messverf.	40584	Krappel, W.	12-2068	Kernreaktoren	43520
Kraitor, S.N.	5-1684	Kern-Messverf.	40584	Krasa, J.	4-2802	Plasmaphysik	57010
Kraitor, S.N.	7-5867	Medizin. Physik	97010	Krasa, J.	8-3274	Plasmaphysik	57085
Krajbich, I.	5-2095	Kernreaktionen	43092	Krashen, S.	11-6386	Physiol. Akustik	96320
Krajca, M.	10-1554	Thermodynamik	24554	Krashenin, Y.P.	5-4184	Magn. FK-Eig.	69050
Krajcik, R.A.	10- 640	Feldtheorie	18030	Krasheninikov, V.V.	7- 773	Hydro-, Aerodyn.	23020
Krajenbrink, F.	9-1656	Kern-Messverf.	40520	Krasheninikov, A.I.	7-2716	Polymere	53525
Krajewski, R.A.	9-1079	Elektrizität	26014	Krasheninikov, S.Y.	10- 999	Hydro-, Aerodyn.	23010
Krajewski, T.	1-3884	Magn. FK-Eig.	69035	Krasheninikov, A.I.	2-2881	Polymere	53542
Krajewski, T.	3-3956	FK-Wärme	67520	Krashonkin, V.I.	12-2011	Kernreaktionen	43090
Krajnik, N.N.	5-4624	FK-Spektren	73325	Krasik, Y.I.	12-2059	Kernreaktoren	43515
Krahmalnikova, G.A.	4- 862	Wärme	24020	Krasiko, A.N.	4-4892	Dünne Schichten	74060
Krahmalnikova, G.A.	10-1375	Wärme	24030	Krasiko, A.N.	10-5580	Opt. FK-Eig.	73625
Krakovyak, M.G.	4-2655	Polymere	53530	Krasikov, K.I.	10-4608	Mech. FK-Eig.	66545
Krakovyak, M.G.	7-2862	Polymere	53546	Krasikova, S.M.	7-3629	Kristalle	65518
Krakovyak, M.G.	12-2956	Polymere	53530	Krasilnik, Z.F.	5-4688	FK-Spektren	73340
Krakow, W.	9-1526	Physikal. Optik	29015	Krasilnikov, A.V.	6- 524	Hydro-, Aerodyn.	23010
Krakowski, M.	1- 794	Elektrodynamik	26520	Krasilnikov, A.V.	10-1201	Hydro-, Aerodyn.	23060
Krakowski, M.	1- 795	Elektrodynamik	26520	Krasilnikov, B.N.	12-1356	Kern-Messverf.	40505
Kral, K.	4-4261	FK-Leitfähigk.	70053	Krasilnikov, D.D.	9-5771	Kosmische Strahl.	90646
Kral, K.	9-3735	Kristalle	65545	Krasilnikov, E.Y.	6-3392	Plasmaphysik	57045
Kral, M.	4-5631	Medizin. Physik	97010	Krasilnikov, V.A.	1-3721	Gitterdynamik	67060
Kral, M.	6-2948	Molekülstruktur	51060	Krasilnikov, V.A.	6-4558	Mech. FK-Eig.	66545
Kralicek, J.	12-2966	Polymere	53530	Krasilnikov, V.A.	8-1540	Kern-Messverf.	40555
Kralik, G.	8-4600	FK-Wärme	67550	Krasilnikov, V.A.	10-4547	Mech. FK-Eig.	66514
Kralkina, Y.A.	8-3080	Plasmaphysik	57020	Krasilnikova, L.M.	4-4832	Dünne Schichten	74020
Krall, H.D.	6-2760	Allg. Atomphysik	50040	Krasilnikova, L.M.	8-5581	Dünne Schichten	74020
Krall, N.A.	3-2766	Plasmaphysik	57210	Krasilnikova, L.M.	9-3857	Kristalle	65584
Krall, N.A.	7-3091	Plasmaphysik	57065	Krasilnikova, L.M.	10-5674	Dünne Schichten	74010
Kramar, V.K.	11-1207	Teilchenoptik	27050	Krasilnikova, T.K.	11- 795	Hydro-, Aerodyn.	23040
Kramarenko, V.A.	11-1601	Kern-Messverf.	40522	Krasilov, V.A.	10-2702	Kernreaktoren	43520
Kramarov, M.A.	11-4351	Mech. FK-Eig.	66516	Krasilov, Y.I.	3-3002	Flüssigkeiten	58530
Krambeck, R.H.	10-4408	Kristallfehler	66025	Krasilov, Y.I.	4-4518	FK-Spektren	73320
Kramer, A.	4-4531	FK-Spektren	73325	Krasilov, Y.I.	9-2628	Molekülstruktur	51060
Kramer, A.	8-5453	Opt. FK-Eig.	73610	Krasilshchikova, E.A.	1- 626	Akustik	23530
Kramer, B.	2-4131	FK-Leitfähigk.	70026	Krasilshchikova, E.A.	3- 935	Akustik	23530
Kramer, B.	6-5009	FK-Leitfähigk.	70026	Krasilshchikova, E.A.	10-1320	Akustik	23530
Kramer, B.	11-4846	FK-Leitfähigk.	70026	Krasina, T.A.	12-4531	Kristallfehler	66060
Kramer, B.	11-4847	FK-Leitfähigk.	70026	Krasinski, J.	12-6097	Opt. FK-Eig.	73640
Kramer, B.M.	2- 783	Akustik	23540	Krasinsky, G.A.	3- 589	Mechanik	92010
Kramer, C.	11-1724	Elementarteilchen	41570	Krasitsky, V.P.	8-5920	Atmosphäre	20840
Kramer, E.J.	4-2587	Polymere	53510	Krasitsky, O.S.	1-4912	Atmosphäre	90830
Kramer, E.J.	7-4599	Supraleitung	70530	Kraska, E.	3- 236	Mathem. Physik	16020
Kramer, E.J.	11-4956	Supraleitung	70550	Kraska, Z.	9-1472	Opt. Messtechnik	28570
Kramer, E.J.	12-2982	Polymere	53535	Kraska, Z.	12-1236	Opt. Messtechnik	28570
Kramer, G.	2-1587	Elementarteilchen	41578	Krasko, G.L.	4-4205	FK-Leitfähigk.	70020
Kramer, G.	3-1677	Elementarteilchen	41578	Krasko, G.L.	5-3574	Kristalle	65588
Kramer, G.	8-1695	Elementarteilchen	41578	Krasko, G.L.	5-4015	FK-Wärme	67553
Kramer, G.	9-1952	Starke Ww.	41780	Krasko, G.L.	10-4365	Kristalle	65588
Kramer, I.R.	1-4709	Oberflächenphysik	74520	Krasner, L.V.	3-2676	Polymere	53535
Kramer, J.J.	10-4918	Magn. FK-Eig.	69035	Krasnich, S.G.	12- 840	Wärme	24050
Kramer, J.M.	8-2657	Atom-Molekül-Ww	51528	Krasnikov, Y.D.	4-1131	HF-Messtechnik	27540
Kramer, K.D.	4- 70	Buchbesprechungen	10810	Krasnikova, N.P.	3-2667	Polymere	53535
Kramer, K.H.	2-3775	Mech. FK-Eig.	66516	Krasnobae, K.V.	10-3608	Plasmaphysik	57085
Kramer, L.	8-4958	Supraleitung	70510	Krasnobokiy, Y.N.	11-3131	Polymere	53543
Kramer, L.	10-5129	Supraleitung	70510	Krasnoborodko, V.V.	7- 912	Akustik	23530
Kramer, L.	12-5414	Supraleitung	70510	Krasnogorov, A.I.	4-5005	Oberflächenphysik	74535
Kramer, L.	12-5423	Supraleitung	70510	Krasnogorov, A.I.	9-3014	Polymere	53540
Kramer, L.C.	7- 155	Mass und Messen	12250	Krasnogorskaya, N.V.	10-1236	Hydro-, Aerodyn.	23070
Kramer, M.	7-1667	Starke Ww.	41760	Krasnokutskaya, L.D.	4-5154	Atmosphäre	90840
Kramer, M.A.	9-1879	Starke Ww.	41730	Krasnokutskiy, R.N.	1-1529	Starke Ww.	41735
Kramer, M.F.	7-5885	Medizin. Physik	97020	Krasnoperov, E.P.	9-5253	FK-Spektren	73370
Kramer, P.	1-1766	Kernstruktur	42080	Krasnoperov, L.N.	12-2701	Atom-Molekül-Ww	51526
Kramer, P.	6- 133	Mathem. Physik	16020	Krasnoperov, V.A.	6-5569	Opt. FK-Eig.	73650
Kramer, P.	6-1809	Kernstruktur	42080	Krasnoperova, A.A.	8-4054	Kristalle	65545
Kramer, P.B.	8-2290	Atomstruktur	50540	Krasnopevtsev, V.V.	4-4754	Opt. FK-Eig.	73640
Kramer, S.D.	12-5989	FK-Spektren	73380	Krasnopevtsev, V.V.	9-4927	Halbleitung	71560
Kramer, S.L.	1-1503	Starke Ww.	41725	Krasnopolskii, V.A.	4-5205	Ionosphäre	91020
Kramer, S.L.	2-1650	Starke Ww.	41710	Krasnoshechekov, N.V.	11-4305	Mech. FK-Eig.	66512
Kramer, S.L.	2-1682	Starke Ww.	41725	Krasnotshekova, T.E.	12- 665	Hydro-, Aerodyn.	23040
Kramer, S.L.	9-1880	Starke Ww.	41730	Krasnov, F.P.	11-4473	Gitterdynamik	67040
Kramer, S.L.	11-1773	Starke Ww.	41700	Krasnov, L.V.	10-2130	Kern-Messverf.	40532
Kramer, S.L.	11-1794	Starke Ww.	41720	Krasnov, N.I.	6-2073	Kernspektroskopie	42555
Kramer, V.	5-2244	Allg. Atomphysik	50030	Krasnov, N.N.	3-1650	Beschleunigung	41040
Kramer-Ageev, E.A.	4-1919	Kernreaktionen	43040	Krasnov, N.N.	7-1794	Kernspektroskopie	42545
Kramer-Ageev, E.A.	6-2714	Kernreaktoren	43530	Krasnov, N.N.	7-1867	Kernreaktionen	43056
Kramers, H.C.	5-3081	Flüssigkeiten	58525	Krasnov, N.N.	10-2161	Kern-Messverf.	40582
Kramling, R.W.	6-2997	Molekülstruktur	51060	Krasnov, N.N.	12-4432	Kristallfehler	66025
Krammer, M.	1-1599	Starke Ww.	41760	Krasnov, V.I.	10- 797	Mechanik	22050
Krammer, M.	3-1666	Elementarteilchen	41570	Krasnov, V.P.	5-4745	FK-Spektren	73300
Krammer, M.	9-1801	Elementarteilchen	41570	Krasnov, V.P.	8-4815	Magn. FK-Eig.	69040
Krammer, M.	11-1768	Elementarteilchen	41583	Krasnov, V.P.	8-5366	FK-Spektren	73360
Kramp, E.	5-1400	Opt. Messtechnik	28563	Krasnov, Y.P.	3-2600	Polymere	53525
Kramskoj, G.D.	5-2859	Plasmaphysik	57055	Krasnov, Y.P.	3-2679	Polymere	53535
Kranbuehl, D.E.	10-3347	Polymere	53535	Krasnova, I.E.	2-3187	Flüssigkeiten	58540
Kranc, S.C.	1-3133	Disperse Systeme	59530	Krasnova, I.E.	4- 164	Labortechnik	12510
Kranck, H.	11-3701	Flüssigkeiten	58565	Krasnova, I.E.	12-3536	Flüssigkeiten	58510



Krasnova				Krebs			
Krasnova, N.N.	9-5628	Oberflächenphysik	74535	Krause, P.F.	10-5392	FK-Spektren	73340
Krasnova, S.G.	5-2242	Allg. Atomphysik	50030	Krause, P.J.	8-1539	Kern-Messverf.	40555
Krasnova, T.L.	12-2597	Molekülstruktur	51060	Krause, R.	11-4763	Magn. FK-Eig.	69045
Krasnovskii, A.A.	12-3992	Disperse Systeme	59530	Krause, S.	8-3392	Plasmaphysik	57216
Krasnovsky, S.	3-1726	Starke Ww.	41735	Krause, S.	9-2957	Polymere	53525
Krasnovsky Jr., A.A.	12-6113	Opt. FK-Eig.	73660	Krause, U.	9- 312	Quantentheorie	16526
Krasnow, R.	7-4367	Magn. FK-Eig.	69025	Krause, W.	2- 499	Mechanik	22030
Krasnoyarov, N.V.	8-2179	Kernreaktoren	43520	Krause, W.	2- 502	Mechanik	22032
Krasnushkin, P.E.	4-1354	Opt. Messtechnik	28572	Krause, W.	11-5849	Erdkörper	90260
Krasnyanskaya, V.N.	2-1174	Quantenelektronik	28050	Krause, W.H.U.	4-1147	Quantenelektronik	28020
Krasnyanskaya, V.N.	7-5009	FK-Spektren	73380	Kraushaar, J.J.	6-2058	Kernspektroskopie	42555
Krasnyi, L.G.	3- 932	Akustik	23530	Kraushaar, J.J.	12-1395	Kern-Messverf.	40520
Krasnyi, Y.P.	5-3333	Flüssigkeiten	58570	Krauskopf, J.	3-5780	Physiol. Optik	96618
Krasnyj, Y.P.	3-4807	Opt. FK-Eig.	73605	Krauskopf, J.	6-6277	Physiol. Optik	96614
Krasov, A.A.	10-4624	Mech. FK-Eig.	66550	Krauss, H.L.	3-5093	Oberflächenphysik	74535
Krasov, A.A.	12-4671	Mech. FK-Eig.	66516	Krauss, H.L.	4-4968	Oberflächenphysik	74535
Krasov, V.I.	11-3327	Plasmaphysik	57080	Krauss, L.	10-2915	Molekülstruktur	51040
Krasovitskii, V.N.	12-3085	Polymere	53542	Krauss, M.	2-2539	Molekülstruktur	51040
Krasovitsky, V.B.	9-4868	Halbleitung	71520	Krauss, M.	4-2269	Molekülstruktur	51050
Krasovitskij, B.M.	7-5093	Opt. FK-Eig.	73640	Krauss, M.	4-2351	Molekülstruktur	51060
Krasovitskij, V.B.	5-1189	Teilchenoptik	27010	Krauss, M.	10- 565	Statist. Physik	17505
Krasovitskij, V.B.	10-5258	Halbleitung	71566	Krauss, M.	11-2500	Molekülstruktur	51040
Krasovitsky, B.M.	3-4909	Opt. FK-Eig.	73670	Krauss, M.	12-2422	Molekülstruktur	51040
Krasovitsky, V.B.	8-3256	Plasmaphysik	57085	Krauss, M.	12-2428	Molekülstruktur	51040
Krasovskii, G.N.	3-5368	Planeten	93613	Krauss, M.	12-2477	Molekülstruktur	51050
Krasovskii, N.N.	10- 568	Statist. Physik	17505	Krauss, O.	5-1653	Kern-Messverf.	40582
Krasovskii, V.I.	12-6856	Atmosphäre	90840	Krauss, R.H.	2-2394	Allg. Atomphysik	50030
Krass, M.S.	9-5976	Planeten	93640	Krause, J.	3-4371	Halbleitung	71505
Krasser, W.	1-4549	Opt. FK-Eig.	73640	Krause, N.	2-1039	HF-Messtechnik	27530
Krasser, W.	8-5475	Opt. FK-Eig.	73640	Krausz, J.	9- 93	Buchbesprechungen	10820
Krasser, W.	8-5476	Opt. FK-Eig.	73640	Krausz, A.S.	12-4736	Mech. FK-Eig.	66550
Krasser, W.	9-5142	FK-Spektren	73330	Krausz, A.S.	12-4737	Mech. FK-Eig.	66550
Krasser, W.	11-3769	Flüssigkeiten	58573	Krausz, E.R.	1-4301	FK-Spektren	73325
Krasovsky, V.I.	7-5556	Atmosphäre	90840	Krausz, E.R.	12-2314	Atomstruktur	50560
Krastavov, L.K.	3-5359	Planeten	93612	Kraut, A.	8-4352	Kristallfehler	66065
Krasuk, J.H.	9-3266	Gase	58045	Kraut, E.A.	3-4272	FK-Leitfähigk.	70028
Krasulin, G.A.	9-5356	Dünne Schichten	74010	Krauth, H.	2-1483	Beschleunigung	41040
Krasutsky, N.	1-4156	Halbleitung	71563	Krautwasser, P.	9-2295	Kernreaktoren	43530
Krasyuk, I.K.	6-1132	Physikal. Optik	29040	Krautwasser, P.	9-2297	Kernreaktoren	43530
Krasyuk, I.K.	6-3312	Polymere	53550	Krantz, E.	6- 886	Teilchenoptik	27040
Kraszewski, A.	8-3949	Disperse Systeme	59510	Krantz, E.	8- 42	Buchbesprechungen	10820
Krasznovzky, S.	8-1893	Starke Ww.	41780	Krantz, E.	10-4250	Kristalle	65578
Krat, V.A.	2-5072	Sonnenphysik	93322	Krantz, E.	12-4156	Kristalle	65572
Krat, V.A.	7- 560	Feldtheorie	18050	Krauya, V.M.	11-3248	Plasmaphysik	57045
Krat, V.A.	9- 109	Mass und Messen	12220	Krauzman, M.	7-4897	FK-Spektren	73340
Kratena, L.	7-5020	Opt. FK-Eig.	73605	Krauzman, M.	12-4828	Gitterdynamik	67040
Kratenko, Y.P.	9-5782	Kosmische Strahl.	90646	Kravenko, V.	1- 422	Elastizität	22510
Kratky, J.	9-6110	Biophysik	96010	Kravenko, V.	5- 238	Labortechnik	12510
Kratky, K.W.	7- 509	Statist. Physik	17545	Kravchenko, A.F.	6-5642	Dünne Schichten	74040
Kratky, O.	9-6110	Biophysik	96010	Kravchenko, A.F.	9-4520	FK-Dielektrika	68050
Kratochvil, B.	1-3049	Flüssigkeiten	58565	Kravchenko, A.F.	9-4867	Halbleitung	71520
Kratochvil, B.	11- 157	Labortechnik	12580	Kravchenko, A.M.	6- 526	Hydro-, Aerodyn.	23010
Kratochvil, P.	1-3587	Mech. FK-Eig.	66500	Kravchenko, D.F.	11-4213	Kristallfehler	66035
Kratochvil, P.	3-2648	Polymere	53535	Kravchenko, D.F.	11-4459	Gitterdynamik	67020
Kratochvil, P.	4-2604	Polymere	53525	Kravchenko, E.T.	2-1510	Beschleunigung	41040
Kratochvilova, E.	8-5637	Dünne Schichten	74050	Kravchenko, G.N.	10- 764	Mechanik	22034
Kratshtein, P.N.	7-2810	Polymere	53535	Kravchenko, L.K.	7-3760	Kristalle	65584
Kratsik, B.	6-2056	Kernspektroskopie	42555	Kravchenko, N.G.	1-4813	Oberflächenphysik	74576
Kratsik, B.	8-2011	Kernspektroskopie	42555	Kravchenko, N.I.	11-1228	HF-Messtechnik	27530
Kratsik, B.	8-2012	Kernspektroskopie	42555	Kravchenko, S.F.	4-3954	FK-Wärme	67530
Kratiskova, J.	1-1254	Kern-Messverf.	40520	Kravchenko, S.F.	10- 828	Elastizität	22510
Kratz, H.	5-2458	Molekülstruktur	51060	Kravchenko, S.N.	5-4512	Halbleitung	71580
Kratz, J.V.	4-1839	Kernspektroskopie	42555	Kravchenko, S.N.	5-5219	Oberflächenphysik	74570
Kratz, J.V.	4-1841	Kernspektroskopie	42555	Kravchenko, T.G.	4-1129	HF-Messtechnik	27540
Kratz, J.V.	4-2039	Kernreaktoren	43060	Kravchenko, V.A.	10-3098	Atom-Molekül-Ww	51520
Kratz, J.V.	4-2087	Allg. Atomphysik	50530	Kravchenko, V.B.	11-1308	Quantenelektronik	28045
Kratz, K.L.	1-1956	Kernreaktionen	43090	Kravchenko, V.B.	11-5375	Opt. FK-Eig.	73605
Kratz, K.L.	4-1972	Kernreaktionen	43092	Kravchenko, V.E.	9- 611	Elastizität	22510
Kratzer, R.H.	3-2686	Polymere	53540	Kravchenko, V.F.	5-2961	Gasentladungen	57810
Kraus, E.B.	3-5257	Atmosphäre	90840	Kravchenko, V.F.	5-3341	Flüssigkeiten	58573
Kraus, E.B.	11-6000	Atmosphäre	90840	Kravchenko, V.I.	6-1018	Quantenelektronik	28060
Kraus, F.J.	6-5951	Atmosphäre	90860	Kravchenko, V.I.	12-5797	FK-Spektren	73330
Kraus, G.	8-2798	Polymere	53510	Kravchenko, V.I.	11- 229	Mathem. Physik	16030
Kraus, G.	10-1881	Quantenelektronik	28060	Kravchenko, V.P.	12-5530	Halbleitung	71520
Kraus, J.	8-3657	Gase	58040	Kravchenko, V.Y.	6-3590	Plasmaphysik	57263
Kraus, J.D.	6- 37	Buchbesprechungen	10810	Kravchin, B.V.	7-1042	Thermodynamik	24530
Kraus, J.D.	7-5771	Kosmische Physik	94550	Kravchuk, E.M.	8-5799	Oberflächenphysik	74576
Kraus, J.D.	12-7337	Kosmische Physik	94560	Kravchuk, G.S.	7-1042	Thermodynamik	24530
Kraus, K.	2- 810	Wärme	24020	Kravchuk, V.M.	7-1042	Mathem. Physik	16030
Kraus, K.	2- 820	Wärme	24030	Kraverskii, I.M.	10- 345	Mathem. Physik	16030
Kraus, K.	7- 345	Quantentheorie	16523	Kravets, A.N.	6-4448	Kristallfehler	66076
Kraus, K.	9- 311	Quantentheorie	16526	Kravets, V.A.	11-4419	Mech. FK-Eig.	66550
Kraus, K.	9- 943	Wärme	24020	Kravets, V.A.	11-5734	Oberflächenphysik	74535
Kraus, L.	12-1945	Kernreaktionen	43052	Kravets, V.V.	5- 575	Mechanik	22020
Kraus, L.A.	9-1557	Physikal. Optik	29050	Kravets, V.V.	7- 671	Elastizität	22520
Kraus, T.	10- 272	Vakuumphysik	13030	Kravets, V.V.	9- 853	Hydro-, Aerodyn.	23060
Kraus, W.	7-1534	Kern-Messverf.	40582	Kravetski, D.Y.	4-3399	Kristalle	65518
Kraus, W.	9-2338	Kernstrahlung	44033	Kravetski, D.Y.	4-3400	Kristalle	65518
Krausbauer, L.	3-4609	FK-Spektren	73325	Kravitz, L.C.	3-3054	Flüssigkeiten	58535
Krause, A.R.	10-3383	Polymere	53542	Kravitz, D.C.	11-3737	Flüssigkeiten	58568
Krause, C.W.	11-3893	Kristalle	65530	Kravtchenko, J.F.	12-6550	Oberflächenphysik	74570
Krause, D.J.	2- 162	Labortechnik	12550	Kravtsov, A.E.	5-1280	Quantenelektronik	28040
Krause, F.	2-2974	Plasmaphysik	57060	Kravtsov, N.V.	5-1288	Quantenelektronik	28045
Krause, G.	3-1150	Elektrizität	26060	Kravtsov, N.V.	5-1611	Kern-Messverf.	40545
Krause, H.	3-2125	Kernreaktoren	43560	Kravtsov, N.V.	6- 954	Quantenelektronik	28035
Krause, H.	3-2126	Kernreaktoren	43560	Kravtsov, N.V.	6- 974	Quantenelektronik	28045
Krause, H.	3-2127	Kernreaktoren	43560	Kravtsov, N.V.	8-1171	Quantenelektronik	28045
Krause, H.	3-2128	Kernreaktoren	43560	Kravtsov, N.V.	10-1832	Quantenelektronik	28045
Krause, H.	3-2129	Kernreaktoren	43560	Kravtsov, N.V.	11- 94	Mass und Messen	12220
Krause, H.	5-2144	Kernreaktoren	43520	Kravtsov, O.V.	10-6166	Sterne	94095
Krause, H.	8- 116	Labortechnik	12530	Kravtsov, V.A.	5-1883	Kernstruktur	42050
Krause, H.	10-2203	Beschleunigung	41040	Kravtsov, V.A.	10-2462	Kernstruktur	42050
Krause, H.	11-1683	Beschleunigung	41040	Kravtsov, V.V.	2-2031	Kernspektroskopie	42560
Krause, H.B.	11-4036	Kristalle	65584	Kravtsov, V.V.	2-2033	Kernspektroskopie	42560
Krause, H.H.	2-4767	Oberflächenphysik	74520	Kravtsov, Y.A.	8- 676	Akustik	23530
Krause, J.	5- 384	Quantentheorie	16516	Krawczyk, J.B.	3- 154	Mass und Messen	12250
Krause, J.T.	8-4603	FK-Wärme	67550	Krawczyk, M.	2-4102	Magn. FK-Eig.	69065
Krause, K.	8-3324	Plasmaphysik	57096	Krawczynski, S.J.B.	2-2345	Kernreaktoren	43550
Krause, K.H.	7-2824	Polymere	53542	Krawiec, R.G.	12-3112	Polymere	53543
Krause, K.J.	12-3031	Polymere	53540	Kraybill, H.	7-1573	Beschleunigung	41020
Krause, L.	1-2185	Atomstruktur	50550	Krayev, O.A.	3-4365	Metall. Leitf.	71010
Krause, L.	1-2325	Atom-Molekül-Ww	51510	Kreber, E.	1-4245	FK-Spektren	73310
Krause, L.	7-2398	Molekülstruktur	51060	Krebs, B.	1-3325	Kristalle	65584
Krause, L.	10-3176	Atom-Molekül-Ww	51540	Krebs, B.	4-3478	Kristalle	65584
Krause, L.	10-3195	Atom-Molekül-Ww	51542	Krebs, B.	8-4131	Kristalle	65584
Krause, L.	10-3238	Atom-Molekül-Ww	51548	Krebs, B.	12-4222	Kristalle	65584
Krause, L.	11-2826	Atom-Molekül-Ww	51540	Krebs, H.	7-3331	Flüssigkeiten	58540
Krause, L.	12-2808	Atom-Molekül-Ww	51542	Krebs, H.	10-4252	Kristalle	65580
Krause, M.O.	1-4807	Oberflächenphysik	74570	Krebs, J.J.	12-3813	Flüssigkeiten	58562
Krause, O.	9-2254	Kernreaktionen	43085	Krebs, K.	4-3415	Kristalle	65530
				Krebs, K.H.	6- 787	Elektrizität	26010



Krebs, K.H.	6-5780	Oberflächenphysik	74576	Krentsel, B.A.	1-2559	Polymere	53535
Krebs, L.	3-2105	Kernreaktoren	43520	Krentsel, B.A.	3-2664	Polymere	53535
Krebs, P.	10-3853	Flüssigkeiten	58535	Krentsel, B.A.	3-2669	Polymere	53535
Krebs, U.	12-3518	Flüssigkeiten	58500	Krentsel, B.A.	7-2735	Polymere	53530
Krecek, Z.	10-2524	Kernspektroskopie	42555	Krentsel, B.A.	7-2820	Polymere	53535
Krech, W.	5-4301	Supraleitung	70510	Krentsel, B.A.	8-2968	Polymere	53544
Krechet, V.G.	9-478	Feldtheorie	18042	Krentsis, R.P.	1-3599	Mech. FK-Eig.	66514
Krechet, V.G.	9-479	Feldtheorie	18042	Krentsis, R.P.	5-3946	FK-Wärme	67520
Krechet, V.G.	9-6083	Kosmische Physik	94583	Krenz, W.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Krechetov, U.F.	9-1876	Starke Ww.	41725	Krenz, W.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Krechetov, Y.F.	6-1391	Elementarteilchen	41574	Krenz, W.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Krechetov, Y.F.	8-1776	Starke Ww.	41735	Krenz, W.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Krechetov, Y.F.	10-2336	Starke Ww.	41735	Kreplin, H.P.	11-771	Hydro-, Aerodyn.	23040
Krechmer, S.J.	11-6016	Atmosphäre	90840	Kreplin, R.W.	11-6135	Sonnenphysik	93316
Krecker, U.	11-1975	Starke Ww.	41790	Kreplin, R.W.	12-7038	Sonnenphysik	93316
Kree, M.P.	12-207	Mathem. Physik	16020	Krepostnov, P.I.	5-1320	Quantenelektronik	28055
Kreeb, H.	3-176	Labortechnik	12525	Krepostnov, P.I.	12-2319	Atomstruktur	50570
Kreft, A.	8-2202	Kernstrahlung	44010	Kresak, L.	12-7148	Planeten	93620
Kreft, A.	11-680	Hydro-, Aerodyn.	23010	Kreshkov, A.P.	4-3239	Flüssigkeiten	58565
Kreft, A.	11-2251	Kernstrahlung	44010	Kreshkov, A.P.	8-3825	Flüssigkeiten	58550
Kregar, M.	2-1921	Kernspektroskopie	42510	Kreshkov, A.P.	10-5195	Halbleitung	71510
Kregar, M.	6-1845	Kernspektroskopie	42510	Kresin, V.Z.	12-2383	Molekülstruktur	51020
Kregers, A.F.	9-4181	Mech. FK-Eig.	66514	Kreskovsky, J.P.	10-1123	Hydro-, Aerodyn.	23040
Kregers, A.F.	11-3103	Polymere	53542	Kresnin, A.A.	5-3834	Mech. FK-Eig.	66556
Kreglewski, A.	3-1057	Thermodynamik	24520	Kress, J.	2-2551	Molekülstruktur	51050
Kreglewski, A.	6-734	Thermodynamik	24520	Kress, T.S.	4-758	Hydro-, Aerodyn.	23070
Kreglewski, A.	12-903	Thermodynamik	24536	Kress, W.	11-4539	FK-Wärme	67530
Krehbiel, H.	1-1460	Elementarteilchen	41578	Kresse, H.	4-5617	Medizin. Physik	97000
Krehbiel, H.	9-1829	Elementarteilchen	41578	Kressel, H.	1-4551	Opt. FK-Eig.	73640
Krehbiel, H.	10-2280	Elementarteilchen	41578	Kressel, H.	1-4787	Oberflächenphysik	74560
Krehbiel, H.	11-1757	Elementarteilchen	41578	Kressel, H.	3-4512	Photoleitung	72510
Kreher, A.	7-4929	FK-Spektren	73355	Kressel, H.	3-4803	Opt. FK-Eig.	73605
Kreher, K.	3-4834	Opt. FK-Eig.	73625	Kressel, H.	3-4876	Opt. FK-Eig.	73645
Krehl, P.	1-1121	Opt. Messtechnik	28586	Kressel, H.	4-1195	Quantenelektronik	28050
Krehl, P.	5-1164	Elektrodynamik	26530	Kressel, H.	8-1179	Quantenelektronik	28050
Kreibich, U.T.	7-2331	Molekülstruktur	51060	Kressel, H.	8-5173	Photoleitung	72510
Kreid, D.K.	9-1407	Opt. Messtechnik	28530	Kressel, H.	8-5514	Dünne Schichten	74010
Kreidler, T.J.	2-5110	Planeten	93613	Kressel, H.	11-5468	Opt. FK-Eig.	73645
Kreimer, B.C.	7-3164	Gase	58010	Krestov, G.A.	6-3851	Flüssigkeiten	58550
Kreindel, I.E.	8-3052	Plasmaphysik	57010	Krestov, G.A.	12-3572	Flüssigkeiten	58520
Kreindel, I.E.	8-3518	Gasentladungen	57840	Krestovnikov, A.N.	7-4191	FK-Wärme	67510
Kreindel, Y.E.	12-976	Elektrizität	26060	Krestovnikov, A.N.	12-5004	FK-Wärme	67550
Kreiner, W.A.	2-596	Hydro-, Aerodyn.	23010	Kreth, H.	12-230	Mathem. Physik	16030
Kreiner, W.A.	4-4572	FK-Spektren	73335	Kretschmann, E.	9-5521	Oberflächenphysik	74510
Kreiner, W.A.	5-2473	Molekülstruktur	51060	Kretschmer, W.	2-1783	Starke Ww.	41762
Kreiner, W.A.	6-2865	Molekülstruktur	51020	Kretschmer, W.	6-2262	Kernreaktionen	43008
Kreiner, W.A.	9-2926	Atom-Molekül-Ww	51560	Kretzer, H.	12-1984	Kernreaktionen	43080
Kreines, N.M.	10-5551	Opt. FK-Eig.	73605	Kretzschmar, B.	11-80	Buchbesprechungen	10895
Kreinick, D.	10-2258	Elementarteilchen	41574	Kretzschmar, G.	12-6418	Oberflächenphysik	74530
Kreinin, L.B.	9-4950	Halbleitung	71566	Kreutz, E.W.	1-3241	Kristalle	65574
Kreinin, L.B.	10-1933	Opt. Messtechnik	28550	Kreutz, E.W.	9-4977	Halbleitung	71580
Kreinin, O.L.	4-3663	Kristallfehler	66025	Kreutzberger, G.	8-3067	Plasmaphysik	57017
Kreinin, S.L.	12-4029	Kristalle	65510	Kreutzer, P.	3-607	Mechanik	22034
Kreische, W.	2-1915	Kernspektroskopie	42510	Kreutzträger, A.	4-2122	Atomstruktur	50530
Kreische, W.	6-1832	Kernspektroskopie	42510	Kreutzträger, A.	11-96	Mass und Messen	12240
Kreische, W.	6-2092	Kernspektroskopie	42555	Kreuzer, H.J.	2-1596	Elementarteilchen	41578
Kreische, W.	9-2052	Kernspektroskopie	42510	Kreuzer, H.J.	3-4482	Halbleitung	71570
Kreisel, W.	11-2070	Kernspektroskopie	42560	Kreuzer, H.J.	10-2385	Starke Ww.	41762
Kreisinger, V.	3-1255	HF-Messtechnik	27540	Kreuzer, H.J.	12-415	Statist. Physik	17535
Kreisinger, V.	9-1099	Elektrizität	26030	Kreuzer, K.	1-4747	Oberflächenphysik	74535
Kreister, A.	11-5288	FK-Spektren	73355	Kreuzer, K.	2-3661	Kristallfehler	66025
Kreitlow, H.	4-546	Elastizität	22510	Kreys, V.E.	4-3633	Kristallfehler	66015
Kreituss, I.	10-4424	Kristallfehler	66025	Krewald, S.	6-1937	Kernspektroskopie	42545
Kreizerova, A.Y.	11-3633	Flüssigkeiten	58550	Krewald, S.	12-1784	Kernspektroskopie	42545
Krejci, V.	8-15	Tagungen	10555	Krey, U.	12-5164	Magn. FK-Eig.	69025
Krejci, V.	8-3271	Plasmaphysik	57085	Kreye, H.	1-5025	Planeten	93630
Krejndel, Y.E.	5-2827	Plasmaphysik	57045	Kreye, H.	6-4507	Mech. FK-Eig.	66518
Krejndel, Y.E.	5-2964	Gasentladungen	57810	Kreye, W.C.	8-2303	Atomstruktur	50560
Krejs, F.	2-1896	Kernstruktur	42070	Kreye, W.C.	8-3511	Gasentladungen	57840
Krejs, F.	2-1904	Kernstruktur	42075	Kreyenberg, K.H.	7-148	Mass und Messen	12250
Krejs, F.R.	10-2448	Kernstruktur	42010	Kreyszig, V.N.	5-4603	FK-Spektren	73320
Krejtör, L.G.	12-5674	Photoleitung	72510	Kreyszig, V.N.	4-71	Buchbesprechungen	10810
Kreko, B.	2-116	Mass und Messen	12240	Krezhov, K.	12-970	Elektrizität	26060
Krekov, G.M.	2-5024	Atmosphäre	90895	Kribel, R.E.	8-3437	Plasmaphysik	57266
Krekov, G.M.	3-3211	Flüssigkeiten	58570	Kribel, R.E.	12-3403	Plasmaphysik	57279
Krekov, G.M.	3-5358	Planeten	93612	Krichevskaya, O.P.	4-3164	Flüssigkeiten	58543
Krekov, G.M.	4-5178	Atmosphäre	90860	Krichevsky, E.S.	12-883	Wärme	24070
Krekov, G.M.	8-199	Mathem. Physik	16040	Krichner, H.	2-1259	Opt. Messtechnik	28566
Krekov, G.M.	9-1554	Physikal. Optik	29045	Krick, T.P.	6-1933	Kernspektroskopie	42540
Krekov, G.M.	9-5826	Atmosphäre	90860	Kricke, O.	6-1092	Opt. Messtechnik	28586
Krekov, G.M.	10-4148	Disperse Systeme	59595	Krickeberg, K.	10-38	Tagungen	10520
Krekova, M.M.	3-3211	Flüssigkeiten	58570	Krickser, W.	9-6016	Sterne	94055
Krekova, M.M.	3-5358	Planeten	93612	Kridelbaugh, S.J.	2-5100	Planeten	93612
Kremenchugskij, L.S.	5-4050	FK-Dielektrika	68030	Kridel, E.P.	1-2843	Gasentladungen	57870
Kremenetski, M.D.	10-1204	Hydro-, Aerodyn.	23060	Kriebel, K.T.	8-5847	Erdkörper	90295
Kremer, H.	7-969	Wärme	24060	Kriebel, K.T.	11-6019	Atmosphäre	90850
Kremer, H.	8-726	Wärme	24050	Krieg, R.D.	1-182	Mathem. Physik	16030
Kremer, S.	7-3654	Kristalle	65545	Krieg, R.D.	7-647	Elastizität	22520
Kremer, S.	8-4850	Magn. FK-Eig.	69065	Kriegel, H.	1-5275	Medizin. Physik	97000
Kremer, S.	9-3717	Kristalle	65545	Krieger, A.S.	6-6057	Sonnenphysik	93328
Kremkov, M.V.	4-5030	Oberflächenphysik	74576	Krieger, A.S.	12-7037	Sonnenphysik	93316
Kremkov, M.V.	6-1235	Kern-Messverf.	40532	Krieger, C.J.	4-5513	Kosmische Physik	94583
Kremlev, M.G.	1-4018	Supraleitung	70520	Krieger, C.J.	8-6319	Kosmische Physik	94560
Kremlev, M.G.	4-4301	Supraleitung	70520	Krieger, D.	9-2939	Polymere	53510
Kremlev, M.G.	10-5141	Supraleitung	70520	Krieger, I.M.	7-714	Hydro-, Aerodyn.	23010
Kremlev, M.G.	10-5142	Supraleitung	70520	Krieger, J.B.	3-2175	Atomstruktur	50520
Kremlevskii, P.P.	3-28	Tagungen	10510	Krieger, J.B.	5-4419	Halbleitung	71530
Kremnev, O.A.	3-3125	Flüssigkeiten	58550	Krieger, R.	5-5333	Atmosphäre	90815
Kremnev, O.A.	4-775	Hydro-, Aerodyn.	23070	Krieger, S.J.	6-1693	Kernstruktur	42020
Kremnev, V.V.	4-2963	Gasentladungen	57815	Krieger, S.J.	6-1733	Kernstruktur	42070
Kremnev, V.V.	5-2970	Gasentladungen	57840	Krieger, W.	6-4081	Kristalle	65560
Kremnev, V.V.	9-3229	Gasentladungen	57860	Kriegler, R.J.	3-4485	Halbleitung	71570
Kremnjev, V.V.	8-3601	Gasentladungen	57860	Kriegseis, W.	9-1733	Kern-Messverf.	40584
Kremnyov, O.A.	10-221	Labortechnik	12530	Kriegseis, W.	9-5676	Oberflächenphysik	74580
Kremp, D.	3-503	Statist. Physik	17530	Krieken, van A.H.	5-592	Mechanik	22034
Kremp, D.	12-5302	FK-Leitfähigk.	70010	Krien, K.	2-2041	Kernspektroskopie	42565
Krempasky, J.	4-931	Wärme	24095	Krien, K.	2-2068	Kernspektroskopie	42570
Krempasky, J.	7-4733	Halbleitung	71570	Krien, K.	3-1956	Kernspektroskopie	42570
Krempasky, L.	5-4338	Supraleitung	70540	Krien, K.	3-1967	Kernspektroskopie	42575
Kremppec, J.	3-5623	Kosmische Physik	94583	Krien, K.	4-1851	Kernspektroskopie	42555
Kremser, G.	5-5442	Ionosphäre	91045	Krien, K.	4-4117	Magn. FK-Eig.	69040
Kremser, G.	12-6940	Ionosphäre	91050	Krien, K.	7-3818	Kristallfehler	66025
Kren, E.	9-3816	Kristalle	65584	Krien, K.	10-5507	FK-Spektren	73370
Krenciglowa, E.M.	4-1782	Kernstruktur	42070	Krien, K.	12-1837	Kernspektroskopie	42555
Krendel, Y.E.	8-3480	Gasentladungen	57815	Krien, K.	12-4407	Kristallfehler	66025
Krenmayr, P.	2-2389	Allg. Atomphysik	50030	Krienen, F.	6-881	Teilchenoptik	27010
Krenmayr, P.	12-2217	Allg. Atomphysik	50030	Krier, H.	9-792	Hydro-, Aerodyn.	23030
Krenne, O.A.	12-4007	Disperse Systeme	59540	Kriese, J.T.	5-2021	Kernreaktionen	43040
Krenos, J.R.	12-2816	Atom-Molekül-Ww	51544	Kriese, M.	8-2263	Atomstruktur	50520
Krentsel, B.A.	1-2525	Polymere	53530	Krieser, J.	1-840	Teilchenoptik	27062



# Krieser

Krieser, J.	2-1010	Teilchenoptik	27062
Kriganski, L.M.	10-2761	Kernstrahlung	44030
Kruger, E.M.	10-4174	Kristalle	65510
Kruger, Y.G.	7-5372	Oberflächenphysik	74535
Krigin, I.M.	11-4180	Kristallfehler	66025
Krigman, A.	2- 218	Mathem. Physik	16020
Krigman, A.	4- 131	Mass und Messen	12240
Krigman, A.	5-1237	HF-Messtechnik	27540
Krigman, A.	9- 564	Mechanik	22034
Krigman, L.E.	10-1396	Wärme	24050
Krikilvi, Y.M.	8-5486	Opt. FK-Eig.	73640
Krikorian, O.H.	9-4475	FK-Wärme	67556
Krikorian, R.	7-5714	Sterne	94020
Krikorov, V.S.	10-5723	Dünne Schichten	74040
Kriks, H.J.	4-5621	Medizin. Physik	97010
Kriks, H.-J	9-5691	Oberflächenphysik	74580
Kriks, H.J.	9-5692	Oberflächenphysik	74580
Kril, S.I.	10-1035	Hydro-, Aerodyn.	23020
Krill, G.	1-3926	Magn. FK-Eig.	69065
Krill, G.	10-5008	Magn. FK-Eig.	69060
Krilov, S.A.	9-1679	Kern-Messverf.	40560
Krimigis, S.M.	3-5400	Planeten	93650
Krimm, S.	2-2590	Molekülstruktur	51060
Krimm, S.	4-2221	Molekülstruktur	51030
Krimm, S.	10-2988	Molekülstruktur	51060
Krimmel, E.F.	8-4380	Kristallfehler	66079
Krimmel, T.	8-4660	FK-Wärme	67556
Krimskii, G.F.	7-5521	Geomagnetismus	90440
Krimsky, G.F.	1-5050	Planeten	93650
Krimsky, G.F.	6-6063	Sonnenphysik	99340
Krinchik, G.G.	8-4778	Magn. FK-Eig.	69035
Krinchik, G.S.	1-4518	Opt. FK-Eig.	73610
Krinchik, G.S.	4-4723	Opt. FK-Eig.	73610
Krinchik, G.S.	5-4850	Opt. FK-Eig.	73610
Krinchik, G.S.	6-5526	Opt. FK-Eig.	73610
Krinchik, G.S.	11-5739	Oberflächenphysik	74535
Krindach, D.P.	10-1887	Quantenelektronik	28060
Krindach, D.P.	10-2067	Physikal. Optik	29055
Krindach, N.I.	10-5411	FK-Spektren	73340
Krings, T.	2-2321	Kernreaktoren	43520
Krinke, H.E.	5-1629	Kern-Messverf.	40570
Krinke, H.E.	6-1262	Kern-Messverf.	40570
Krinke, H.-E	9-1690	Kern-Messverf.	40570
Krinn, H.	3-1930	Kernspektroskopie	42560
Krinninger, H.	5-2135	Kernreaktoren	43520
Krinninger, H.	11-2206	Kernreaktoren	43520
Krinninger, H.	11-2247	Kernstrahlung	44010
Krinninger, H.	12-2068	Kernreaktoren	43520
Krinsky, B.	11-1857	Starke Ww.	41748
Krinsky, S.	7-1046	Thermodynamik	24536
Krinsky, S.	8- 774	Thermodynamik	24536
Krinsky, V.I.	2-5302	Biophysik	96040
Krinsky, V.I.	5-5738	Biophysik	96040
Krinsky, V.I.	5-5749	Biophysik	96040
Krinsky, V.I.	8-6375	Biophysik	96040
Krinsky, V.K.	12-7475	Biophysik	96040
Kripiganz, J.	7-1712	Starke Ww.	41780
Kripiganz, J.	8-1911	Starke Ww.	41780
Kripiganz, J.	8-1912	Starke Ww.	41780
Krips, H.	11- 262	Quantentheorie	16523
Kripyakevich, P.I.	9-3789	Kristalle	65580
Krisanov, Y.A.	12-2965	Polymere	53530
Krisch, A.	4-3816	Mech. FK-Eig.	66518
Krisch, A.	6- 456	Elastizität	22520
Krisch, A.D.	1-1532	Starke Ww.	41740
Krisch, A.D.	6-1497	Starke Ww.	41740
Krisch, A.D.	11-1967	Starke Ww.	41783
Krisch, R.E.	2-5422	Medizin. Physik	97020
Krischer, C.	7-4154	Gitterdynamik	67060
Krischner, H.	7-3576	Kristalle	65510
Krischner, H.	9-3807	Kristalle	65584
Krischner, H.	10-4258	Kristalle	65584
Krisciokaitis-Krisst, R.	12-1477	Beschleunigung	41010
Krisciuniene, B.	6-3019	Molekülstruktur	51060
Krishan, I.	11-3782	Flüssigkeiten	58573
Krishan, K.	6-4842	Magn. FK-Eig.	69025
Krishan, K.	7-2387	Molekülstruktur	51060
Krishan, S.	7-2966	Plasmaphysik	57055
Krishan, V.	7-2966	Plasmaphysik	57055
Krisher, L.C.	12-2610	Molekülstruktur	51060
Krishna, B.	1-3037	Flüssigkeiten	58560
Krishna, B.	6-2959	Molekülstruktur	51060
Krishna, B.	7-2128	Molekülstruktur	51020
Krishna, B.	7-2293	Molekülstruktur	51060
Krishna, B.	8-2515	Molekülstruktur	51060
Krishna, B.	9-3498	Flüssigkeiten	58562
Krishna, B.	11-3682	Flüssigkeiten	58562
Krishna, N.	12-4737	Mech. FK-Eig.	66550
Krishna, N.R.	4-2208	Molekülstruktur	51020
Krishna, N.R.	6-3871	Flüssigkeiten	58557
Krishna, N.R.	10-5498	FK-Spektren	73370
Krishna, V.	3-4507	Photoleitung	72500
Krishnaji.	6-3079	Atom-Molekül-Ww	51528
Krishnamachari, N.	3-3445	Kristalle	65584
Krishnamachari, N.	7-3741	Kristalle	65584
Krishnamoorthy, G.M.	3-3781	Mech. FK-Eig.	66516
Krishnamoorthy, K.	9-3420	Flüssigkeiten	58543
Krishnamoorthy, T.M.	1-4771	Oberflächenphysik	74535
Krishnamurthy, E.V.	2- 164	Labortechnik	12550
Krishnamurthy, K.	1-5205	Biophysik	96040
Krishnamurthy, M.V.	8-4343	Kristallfehler	66065
Krishnamurthy, N.	12-4823	Gitterdynamik	67020
Krishnamurthy, R.	11- 524	Elastizität	22510
Krishnamurthy, S.S.	10-4282	Kristalle	65584
Krishnamurthy, V.	10- 357	Mathem. Physik	16030
Krishnamurti, D.	3-3034	Flüssigkeiten	58535
Krishnamurti, R.	3-3120	Flüssigkeiten	58550
Krishnamurti, T.N.	10-5994	Atmosphäre	90840
Krishnamurty, V.G.	6-5511	Opt. FK-Eig.	73605
Krishnamurty, V.V.G.	2- 649	Hydro-, Aerodyn.	23020
Krishnan, A.	9-1261	HF-Messtechnik	27540
Krishnan, B.	7-5813	Biophysik	96010
Krishnan, B.A.	6-5996	Ionosphäre	91072
Krishnan, C.N.	6-2932	Molekülstruktur	51050
Krishnan, C.V.	3-2367	Molekülstruktur	51060
Krishnan, M.	11-3116	Polymere	53543
Krishnan, N.G.	6- 762	Thermodynamik	24554
Krishnan, R.	2-4097	Magn. FK-Eig.	69065
Krishnan, R.	6-5429	FK-Spektren	73370
Krishnan, R.	10-5031	Magn. FK-Eig.	69070

# Kriz

Krishnan, R.	11-5120	Photoleitung	72510
Krishnan, R.M.	4-1789	Kernstruktur	42075
Krishnan, R.M.	5-1885	Kernstruktur	42070
Krishnan, R.V.	5-3784	Mech. FK-Eig.	66545
Krishnan, S.	2- 164	Labortechnik	12550
Krishnan, V.	4-4497	FK-Spektren	73315
Krishnan, V.	12-5719	FK-Spektren	73315
Krishnasamy, L.	6-5355	FK-Spektren	73340
Krishnasamy, S.	10- 847	Elastizität	22520
Krishnasamy, S.V.	3-5129	Oberflächenphysik	74573
Krishtal, M.A.	7-3852	Kristallfehler	66025
Krishtal, M.A.	9- 939	Akustik	23570
Krishtal, M.A.	12-4510	Kristallfehler	66035
Krishtof, K.A.	10-4137	Disperse Systeme	59540
Kriss, R.H.	2-4754	Oberflächenphysik	74510
Krist, G.A.	1-2044	Kernreaktoren	43550
Kristal, R.	7-2900	Plasmaphysik	57020
Kristal, R.	11-1458	Opt. Messtechnik	28575
Kristaleva, V.N.	3-1348	Opt. Messtechnik	28513
Kristapson, Y.Z.	11-4274	Kristallfehler	66065
Kristen, D.	2-1221	Opt. Messtechnik	28523
Kristensen, W.D.	11-1055	Thermodynamik	24530
Kristensen, W.D.	12- 890	Thermodynamik	24530
Kristev, I.	8-4010	Kristalle	65518
Kristev, K.	5- 252	Labortechnik	12520
Kristev, K.	6-5268	FK-Spektren	73310
Kristi, E.N.	9-4301	Mech. FK-Eig.	66556
Kristiak, I.	8-2028	Kernspektroskopie	42560
Kristiak, I.	8-2030	Kernspektroskopie	42560
Kristianpoller, N.	6-5236	Thermoelektrizität	72030
Kristianpoller, N.	11-5373	Opt. FK-Eig.	73605
Kristianpoller, N.	12-6109	Opt. FK-Eig.	73655
Kristiansen, M.	4-2904	Plasmaphysik	57090
Kristiansen, M.	12-3374	Plasmaphysik	57256
Kristiansen, U.R.	7- 918	Akustik	23540
Kristofel, N.N.	3-3899	Gitterdynamik	67040
Kristofel, N.N.	7-3849	Kristallfehler	66025
Kristofel, N.N.	11-4182	Kristallfehler	66025
Kristoffel, N.	9-4750	FK-Leitfähigk.	70038
Kristoffel, N.	9-4796	Supraleitung	70520
Kristoffel, N.N.	1-4334	FK-Spektren	73325
Kristoffel, N.N.	3-3875	Gitterdynamik	67010
Kristoffel, N.N.	4-3892	Gitterdynamik	67020
Krithivasan, K.	7-3685	Kristalle	65560
Krithivasan, K.	9-3750	Kristalle	65560
Kritikos, H.N.	7-1415	Physikal. Optik	29040
Kritskaya, V.K.	8-4359	Kristallfehler	66065
Kritskaya, V.K.	9-4113	Kristallfehler	66070
Kritski, A.V.	11-5458	Opt. FK-Eig.	73640
Kritsuk, A.A.	8-2859	Polymere	53530
Kritzinger, S.	1-3500	Kristallfehler	66035
Kritzinger, S.	4-3834	Mech. FK-Eig.	66545
Krjukov, P.G.	8-1148	Quantenelektronik	28035
Krivaite, G.Z.	9-5297	Opt. FK-Eig.	73610
Krivakova, M.	7-2672	Polymere	53510
Krivakova, A.I.	6-4822	Magn. FK-Eig.	69010
Krivan, V.	8-1583	Kern-Messverf.	40584
Krivan, V.	12-1406	Kern-Messverf.	40525
Krivandina, E.A.	9-4010	Kristallfehler	66025
Krivchikova, E.P.	3-1344	Quantenelektronik	28060
Krive, I.V.	1-1406	Elementarteilchen	41543
Krive, I.V.	5-1761	Elementarteilchen	41578
Krive, I.V.	8-1679	Elementarteilchen	41574
Krivelevich, L.M.	4-5153	Atmosphäre	90840
Krivenko, A.G.	10-5294	Photoleitung	72510
Krivenko, L.F.	10-4461	Kristallfehler	66035
Krivenko, L.F.	10-4670	Gitterdynamik	67060
Krivenko, O.V.	7- 851	Hydro-, Aerodyn.	23060
Krivenko, P.T.	5-3226	Flüssigkeiten	58555
Krivenko, V.G.	6-6188	Biophysik	96010
Krivenko, Y.N.	2-3352	Disperse Systeme	59530
Krivenko, Y.N.	10-1036	Hydro-, Aerodyn.	23020
Krivenko, Y.N.	10-1037	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kriventsova, G.A.	6-3693	Flüssigkeiten	58550
Kriveshko, A.A.	3-3127	Flüssigkeiten	58550
Krivets, A.G.	6-1394	Elementarteilchen	41574
Krivets, A.G.	12-1552	Elementarteilchen	41574
Krivinkova, D.	1-2561	Polymere	53535
Krivinkova, D.	1-2565	Polymere	53535
Krivitski, V.P.	8-4058	Kristalle	65545
Krivitski, V.P.	8-5200	FK-Spektren	73310
Krivitskii, V.P.	11-5178	FK-Spektren	73315
Krivitsky, V.P.	3-4562	FK-Spektren	73315
Krivnov, V.Y.	5-3455	Kristalle	65545
Krivochatski, A.S.	10-2761	Kernstrahlung	44030
Krivoglaz, M.A.	5-4651	FK-Spektren	73330
Krivoglaz, M.A.	7-3351	Flüssigkeiten	58540
Krivoglaz, M.A.	11-4595	FK-Wärme	67550
Krivoglaz, M.A.	12-4509	Kristallfehler	66035
Krivokhatskii, A.	9-2274	Kernreaktionen	43092
Krivokhizhin, V.G.	2-1794	Starke Ww.	41764
Krivokhizhin, V.G.	4-1735	Starke Ww.	41770
Krivokhizhin, V.G.	7-1694	Starke Ww.	41770
Krivokhizhin, V.G.	7-1695	Starke Ww.	41770
Krivokhizhin, V.G.	12-1670	Starke Ww.	41770
Krivotonogov, M.B.	9- 939	Akustik	23570
Krivotonogov, S.N.	3-4521	Photoleitung	72510
Krivotonogov, M.G.	5-2992	Gasentladungen	57895
Krivotonogov, M.G.	11-3215	Plasmaphysik	57030
Krivotonogov, G.A.	12-1950	Kernreaktionen	43054
Krivopal, B.A.	10-3421	Polymere	53542
Krivorotov, E.A.	12-6182	Dünne Schichten	74010
Krivoshchekov, G.V.	8-5426	FK-Spektren	73380
Krivoshchekov, G.V.	10-1824	Quantenelektronik	28045
Krivoshchekov, G.V.	11-1309	Quantenelektronik	28045
Krivoshchekov, V.P.	7-4708	Halbleitung	71540
Krivoshchev, Y.I.	10-4116	Disperse Systeme	59520
Krivoshchein, V.M.	12-5583	Halbleitung	71560
Krivov, M.A.	5-4442	Halbleitung	71530
Krivov, M.A.	5-4500	Halbleitung	71570
Krivov, M.A.	9-4870	Halbleitung	71520
Krivov, M.A.	10-5257	Halbleitung	71566
Krivov, M.A.	12- 974	Elektrizität	26060
Krivov, M.A.	12-5583	Halbleitung	71560
Krivshich, V.V.	9-4350	Gitterdynamik	67060
Krivskii, I.Y.	8- 324	Quantenfeldtheorie	17060
Krivsky, L.	11-6144	Sonnenphysik	93326
Krivtsov, B.S.	4-1525	Kern-Messverf.	40570
Krivy, I.	3-3924	FK-Wärme	67510
Kriz, S.	2-5160	Sterne	94050



Krizan, J.E.	4-2815	Plasmaphysik	57026
Krizan, J.E.	10-4741	FK-Wärme	67550
Krizek, R.J.	2- 637	Hydro-, Aerodyn.	23020
Krzhanskii, S.M.	6-3616	Gasentladungen	57810
Krzhnyi, B.K.	10- 349	Mathem. Physik	16030
Krlin, L.	8-3406	Plasmaphysik	57235
Krmpotic, F.	3-1926	Kernspektroskopie	42560
Krmpotic, F.	5-1889	Kernstruktur	42075
Krmpotic, F.	6-1835	Kernspektroskopie	42510
Krmpotic, F.	6-2085	Kernspektroskopie	42555
Krmpotic, F.	7-1825	Kernspektroskopie	42570
Krmpotic, F.	9-2124	Kernspektroskopie	42560
Krmpotic, F.	12-1834	Kernspektroskopie	42555
Krnak, M.	10-1337	Akustik	23550
Krochmann, J.	9-1505	Opt. Messtechnik	28583
Krochmann, J.	9-5868	Sonnenphysik	93314
Krochmann, J.	11-1523	Physikal. Optik	29060
Krochuk, A.S.	12-5786	FK-Spektren	73325
Kroch, von J.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Kroeger, D.J.	12-5452	Supraleitung	70540
Kroeger, D.M.	7-4600	Supraleitung	70530
Kröger, F.A.	5- 152	Buchbesprechungen	10820
Kroell, C.K.	5-5793	Biophysik	96095
Kröner, E.	7-4056	Mech. FK-Eig.	66545
Kröner, E.	9-2976	Polymere	53535
Kröning, P.	6-2972	Molekülstruktur	51060
Kroening, R.F.	8-5254	FK-Spektren	73325
Kroepelin, H.	2- 935	Elektrizität	26040
Kroepelin, H.	5-1115	Elektrizität	26040
Kroes, R.L.	1-3109	Flüssigkeiten	58573
Kroese, C.J.	11-4025	Kristalle	65584
Kroesser, F.W.	4-2719	Polymere	53540
Kroesser, F.W.	9-1068	Thermodynamik	24556
Kroff, D.	8-1413	Physikal. Optik	29045
Kroger, F.A.	6-5635	Dünne Schichten	74040
Kroger, H.	2-4290	Halbleitung	71570
Krogh-Moe, J.	1-3313	Kristalle	65584
Krogh-Moe, J.	4-3516	Kristalle	65584
Krogh-Moe, J.	9-3823	Kristalle	65584
Krogh-Moe, J.	9-3828	Kristalle	65584
Krogh-Moe, J.	11-4032	Kristalle	65584
Krogh-Moe, J.	12-4224	Kristalle	65584
Krogh, von J.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Krogh, von J.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Krogh, von J.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Krogh, von J.	9-1791	Elementarteilchen	41550
Krogmann, K.	3-4798	Opt. FK-Eig.	73605
Krogmann, U.	9- 131	Mass und Messen	12250
Krogmann, U.	9- 132	Mass und Messen	12250
Krognier, K.	9-1670	Kern-Messverf.	40525
Krogulski, T.	6-2352	Kernreaktionen	43038
Kroh, J.	2-3741	Kristallfehler	66076
Kroh, J.	2-3933	FK-Wärme	67550
Kroh, J.	8-5093	Halbleitung	71530
Kroh, J.	12-3164	Polymere	53550
Kroh, J.	12-6535	Oberflächenphysik	74566
Krohn, B.J.	11-2451	Molekülstruktur	51030
Krohn, V.E.	2- 716	Hydro-, Aerodyn.	23070
Krohn, V.E.	3-1675	Elementarteilchen	41576
Krohn, V.E.	9-1741	Beschleunigung	41010
Krok, J.	12-5272	Magn. FK-Eig.	69060
Krokhin, O.N.	2-3012	Plasmaphysik	57256
Krokhin, O.N.	5-2925	Plasmaphysik	57250
Krokhin, O.N.	6-3532	Plasmaphysik	57256
Krokhin, O.N.	8-3320	Plasmaphysik	57093
Krokhin, O.N.	10-3849	Flüssigkeiten	58530
Krokhin, O.N.	12-1471	Kern-Messverf.	40584
Krokhina, L.S.	11-2989	Polymere	53525
Krokosky, E.M.	9- 919	Akustik	23540
Krol, H.R.	3- 925	Akustik	23530
Krol, Z.	1-3871	Magn. FK-Eig.	69030
Krolevets, N.M.	1-4229	Photoleitung	72510
Krollicki, F.	5-4450	Halbleitung	71530
Krolkowski, W.	3-1659	Elementarteilchen	41543
Krolkowski, W.	6-1574	Starke Ww.	41767
Krolkowski, W.	8-1858	Starke Ww.	41760
Krolkowski, W.	8-2899	Polymere	53540
Kroll, D.M.	12-5539	Halbleitung	71530
Kroll, N.M.	4-2386	Atom-Molekül-Ww	51520
Kroll, N.M.	5-2281	Atomstruktur	50540
Kroll, P.	1-1539	Starke Ww.	41740
Kroll, P.	9-1855	Starke Ww.	41700
Kroll, P.	9-1874	Starke Ww.	41725
Kroll, W.	5- 339	Mathem. Physik	16020
Kroman, S.	4-2961	Gasentladungen	57815
Kromer, F.J.	6- 449	Elastizität	22510
Kromp, K.	1- 642	Akustik	23570
Kromp, W.	1- 642	Akustik	23570
Kromphardt, K.	5- 53	Tagungen	10515
Krompholz, H.	7-1314	Opt. Messtechnik	28510
Krompiewski, S.	1-3871	Magn. FK-Eig.	69030
Krompiewski, S.	7-4373	Magn. FK-Eig.	69030
Kromski, G.I.	11-3747	Flüssigkeiten	58570
Kron, G.E.	8-6212	Kosmische Physik	94510
Kronast, B.	2-2991	Plasmaphysik	57090
Kronast, B.	5-2384	Molekülstruktur	51050
Kronberg, P.P.	6-6143	Kosmische Physik	94510
Kronberg, V.Z.	11-3174	Polymere	53550
Kronenberg, K.J.	5-3376	Disperse Systeme	59530
Kronenberg, M.L.	9-4844	Halbleitung	71505
Kronenberg, S.	1-1109	Opt. Messtechnik	28572
Krongauz, V.G.	1-4528	Opt. FK-Eig.	73625
Krongauz, V.G.	6-5557	Opt. FK-Eig.	73640
Krongauz, V.G.	9-5331	Opt. FK-Eig.	73640
Krongauz, V.G.	11-5443	Opt. FK-Eig.	73640
Krongauz, V.G.	11-5448	Opt. FK-Eig.	73640
Krongelb, S.	5-5045	Dünne Schichten	74050
Kronig, R.	5-4695	FK-Spektren	73345
Kronmüller, H.	2-4031	Magn. FK-Eig.	69035
Kronmüller, H.	6-5063	Supraleitung	70510
Kronmüller, H.	9-4525	Magn. FK-Eig.	69000
Kronmüller, H.	10-5125	Supraleitung	70510
Kronrod, T.	9-5719	Erdkörper	90240
Kroon, J.	1-3354	Kristalle	65586
Kroon, J.	12-4094	Kristalle	65530
Kroon, P.A.	5-3531	Kristalle	65584
Kroonenberg, D.M.J.	9-1760	Beschleunigung	41040
Krop, K.	1-3622	Mech. FK-Eig.	66540
Kropac, W.	1-1523	Starke Ww.	41735
Kropf, A.	6-1859	Kernspektroskopie	42515

Kropf, A.	7-1769	Kernspektroskopie	42515
Kropiviansky, P.S.	12- 613	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kropivianskii, P.S.	10-3898	Flüssigkeiten	58540
Kropiviansky, P.S.	11- 654	Elastizität	22530
Kropotov, V.S.	5-4736	FK-Spektren	73355
Kropotova, N.V.	9-5633	Oberflächenphysik	74535
Kropp, L.	6-5902	Atmosphäre	90840
Kropp, P.J.	1-2372	Atom-Molekül-Ww	51528
Kropp, P.J.	5-2539	Atom-Molekül-Ww	51528
Kropp, W.R.	1-1968	Kernreaktionen	43092
Krori, K.D.	12-7354	Kosmische Physik	94572
Kroschkin, N.I.	4-1496	Kern-Messverf.	40518
Kroschkin, N.I.	4-1981	Kernreaktionen	43092
Kroschko, V.N.	10-3500	Plasmaphysik	57010
Krost, K.J.	3-1108	Thermodynamik	24556
Krot, I.E.	7-5364	Oberflächenphysik	74535
Krot, V.I.	5-5723	Biophysik	96010
Krot, V.I.	8-6360	Biophysik	96010
Krotenko, V.T.	1-3706	Gitterdynamik	67020
Krotenko, V.T.	1-3707	Gitterdynamik	67020
Krotenko, V.T.	2-3852	Gitterdynamik	67020
Kroth, K.	12-1830	Kernspektroskopie	42555
Krotikov, V.D.	11-1402	Opt. Messtechnik	28545
Krotkij, A.I.	4-4633	FK-Spektren	73355
Krotko, N.P.	9-3854	Kristalle	65584
Krotkus, A.	1-4085	Halbleitung	71520
Kroto, H.W.	3-2329	Molekülstruktur	51050
Kroto, H.W.	4-2415	Atom-Molekül-Ww	51526
Krotov, I.I.	10-5672	Dünne Schichten	74010
Krotov, M.F.	2-1276	Opt. Messtechnik	28570
Krotov, M.R.	8-1316	Opt. Messtechnik	28545
Krotov, S.S.	12- 429	Statist. Physik	17563
Krotov, V.A.	7-3177	Gase	58025
Krotova, M.D.	4-5024	Oberflächenphysik	74570
Krotova, N.A.	5-5194	Oberflächenphysik	74560
Krotova, N.A.	10-3452	Polymere	53544
Krotova, N.A.	12-6577	Oberflächenphysik	74580
Krotova, Z.N.	8-3308	Plasmaphysik	57090
Krotscheck, E.	4-5427	Sterne	94060
Krotscheck, E.	11- 398	Statist. Physik	17563
Kroupa, F.	1-3504	Kristallfehler	66035
Krouse, H.R.	5-5282	Erdkörper	90295
Krousky, E.	5-1379	Opt. Messtechnik	28255
Krowitzkij, Y.G.	12-3254	Plasmaphysik	57053
Kroyer, K.	7-5846	Biophysik	96060
Krpic, D.K.	9-2050	Kernspektroskopie	42510
Krsek, J.	9-1384	Opt. Messtechnik	28520
Krsmik, R.	3-4361	Metall. Leitf.	71010
Krsnik, R.	4-3944	FK-Wärme	67520
Krsulin, G.A.	11-5501	Dünne Schichten	74010
Kruche, D.Y.	11-3248	Plasmaphysik	57045
Kruchinin, S.P.	10-2308	Starke Ww.	41725
Kruchinin, S.P.	10-2311	Starke Ww.	41725
Kruchinin, S.P.	10-2312	Starke Ww.	41725
Kruchinin, S.P.	11-1813	Starke Ww.	41725
Kruchkova, M.S.	11-3131	Polymere	53543
Kruck, V.I.	8-5804	Oberflächenphysik	74580
Kruczyk, J.	5-5289	Geomagnetismus	90430
Krückels, W.W.	3- 901	Hydro-, Aerodyn.	23070
Krüger, A.	1- 87	Buchbesprechungen	10820
Krüger, A.	5-2108	Kernreaktoren	43510
Krüger, C.	2-3599	Kristalle	65586
Krüger, E.	6-4997	FK-Leitfähigkeit	70020
Krüger, E.H.	7-5865	Medizin. Physik	97010
Krüger, F.W.	1-1283	Kern-Messverf.	40582
Krüger, F.W.	9-1703	Kern-Messverf.	40582
Krüger, F.W.	9-2268	Kernreaktionen	43092
Krüger, H.	2-4541	FK-Spektren	73365
Krüger, H.	3-1904	Kernspektroskopie	42550
Krüger, H.	6-1084	Opt. Messtechnik	28572
Krüger, H.	7-4966	FK-Spektren	73370
Krüger, H.	9-3361	Flüssigkeiten	58535
Krüger, H.	11-4893	FK-Leitfähigkeit	70056
Krüger, H.	11-5041	Halbleitung	71540
Krüger, H.	12-2656	Atom-Molekül-Ww	51510
Krüger, J.	8-1150	Quantenelektronik	28040
Krueger, R.A.	3-2582	Polymere	53510
Krueger, R.J.	2- 217	Mathem. Physik	16020
Krüger, S.	12- 231	Mathem. Physik	16030
Krüger, U.	3-4819	Opt. FK-Eig.	73610
Krüger, W.	2-3746	Kristallfehler	66079
Krueger, W.F.	10-6303	Medizin. Physik	97020
Krügermeyer, L.	11-5995	Atmosphäre	90840
Krühler, W.W.	5-1285	Quantenelektronik	28045
Krühler, W.W.	5-4880	Opt. FK-Eig.	73640
Kruer, M.	2-3714	Kristallfehler	66065
Kruer, M.	12-5599	Halbleitung	71566
Kruer, W.L.	1-2694	Plasmaphysik	57055
Kruer, W.L.	3-2790	Plasmaphysik	57055
Kruer, W.L.	4-2940	Plasmaphysik	57256
Kruer, W.L.	5-2934	Plasmaphysik	57256
Kruer, W.L.	6-3503	Plasmaphysik	57090
Kruer, W.L.	7-2981	Plasmaphysik	57060
Krug, E.	5- 476	Statist. Physik	17520
Krug, H.	10-1013	Hydro-, Aerodyn.	23020
Krug, R.R.	3-2689	Polymere	53540
Kruger, C.	9-1328	Quantenelektronik	28055
Kruger, C.H.	1-2687	Plasmaphysik	57053
Kruger, G.J.	4-3509	Kristalle	65584
Kruger, G.J.	6-4154	Kristalle	65584
Kruger, G.J.	8-4219	Kristalle	65586
Kruger, J.	11-5515	Dünne Schichten	74010
Kruger, J.S.	5-1286	Quantenelektronik	28045
Kruger, P.D.	4-1431	Physikal. Optik	29066
Kruger, P.D.	12- 855	Wärme	24060
Kruger, P., C.H.	5- 141	Buchbesprechungen	10810
Krugh, W.D.	8-2591	Molekülstruktur	51060
Kruglik, A.I.	4-3536	Kristalle	65584
Kruglik, G.S.	2-1114	Quantenelektronik	28035
Kruglikova, L.P.	8-2276	Atomstruktur	50520
Kruglitskii, N.N.	3-3744	Mech. FK-Eig.	66500
Kruglitskii, N.N.	9-3629	Disperse Systeme	59510
Kruglitskii, N.N.	12-3987	Disperse Systeme	59530
Kruglov, A.A.	5-1619	Kern-Messverf.	40555
Kruglov, M.V.	10-5927	Oberflächenphysik	74570
Kruglov, S.P.	12-1358	Kern-Messverf.	40505
Kruglov, S.P.	12-2325	Atomstruktur	50570
Kruglov, V.G.	2-1510	Beschleunigung	41040
Kruglov, V.I.	1-2235	Molekülstruktur	51020
Kruglov, V.I.	10-5913	Oberflächenphysik	74555



Kruglov, V.O.	10-3959	Flüssigkeiten	58550	Krusemeyer, H.J. ●	7-5247	Oberflächenphysik	74510
Kruglov, V.S.	6-5102	Supraleitung	70530	Krusenstjern, v. A.	3-3183	Flüssigkeiten	58568
Kruglov, Y.M.	12-7115	Planeten	93612	Krushelnitskaya, T.D.	2-4354	Thermoelektrizität	72010
Kruglova, I.M.	8-2275	Atomstruktur	50520	Krushelnitskaya, T.D.	8-4812	Magn. FK-Eig.	69040
Kruglyak, Y.A.	5-2435	Molekülstruktur	51060	Krusic, P.J.	5-4660	FK-Spektren	73335
Kruglyak, Y.A.	6-3006	Molekülstruktur	51060	Krusius, M.	6-4676	FK-Wärme	67510
Kruglyak, Y.A.	10-3001	Molekülstruktur	51060	Krusius, M.	8-3732	Flüssigkeiten	58527
Kruglyak, Y.A.	10-3009	Molekülstruktur	51060	Kruspe, G.	11-6001	Atmosphäre	90840
Kruglyak, Y.A.	11-2583	Molekülstruktur	51060	Kruss, B.	2-3562	Kristalle	65586
Kruglyak, Y.A.	11-2610	Molekülstruktur	51060	Kruszynski, P.	2- 270	Quantentheorie	16516
Kruglyak, Y.A.	12-2582	Molekülstruktur	51060	Krutigolova, E.K.	12- 217	Mathem. Physik	16020
Kruglyakov, E.P.	4-2952	Plasmaphysik	57266	Krutikhovskaya, Z.A.	1-4881	Geomagnetismus	90430
Kruglyakov, E.P.	6-3526	Plasmaphysik	57250	Krutikov, V.A.	7- 299	Mathem. Physik	16040
Kruglyakov, E.P.	9-1344	Quantenelektronik	28055	Krutok, P.D.	8- 93	Mass und Messen	12250
Kruglyakov, E.P.	12-3827	Flüssigkeiten	58562	Krutogolov, V.D.	10-1010	Hydro-, Aerodyn.	23015
Kruglyakova, K.E.	5-2429	Molekülstruktur	51060	Krutov, A.M.	5-2174	Kernreaktoren	43530
Kruglyakova, K.E.	9-2930	Atom-Molekül-Ww	51570	Krutov, V.A.	1-1762	Kernstruktur	42080
Krui, de C.G.	2-3072	Flüssigkeiten	58510	Krutov, V.A.	1-1763	Kernstruktur	42080
Kruikov, P.G.	2-1158	Quantenelektronik	28045	Krutov, V.A.	7-1752	Kernstruktur	42020
Kruit, van der P.C.	3-5519	Kosmische Physik	94510	Kruu, J.	9-3284	Flüssigkeiten	58510
Kruit, van der P.C.	5-5687	Kosmische Physik	94565	Kruuv, J.	10-6304	Medizin. Physik	97020
Kruit, van der P.C.	6-6141	Kosmische Physik	94510	Kruty, O.G.	8-3592	Gasentladungen	57860
Kruk, I.	2-5328	Biophysik	96060	Kruzanov, Y.V.	2-4276	Halbleitung	71560
Krukewich, K.	1-3857	Magn. FK-Eig.	69025	Kruzhiin, N.A.	12-3317	Plasmaphysik	57085
Krukonis, A.P.	1-3379	Kristalle	65586	Kruzliak, J.	1-4034	Supraleitung	70530
Krukowska-Fulde, B.	2-4496	FK-Spektren	73355	Kryachko, L.A.	9-3458	Flüssigkeiten	58550
Krukowska-Fulde, B.	3-4645	FK-Spektren	73330	Kryachko, V.V.	9-4856	Halbleitung	71510
Krukowska-Fulde, B.	3-4734	FK-Spektren	73355	Kryakvina, S.A.	2- 234	Mathem. Physik	16020
Krukowska-Fulde, B.	3-4897	Opt. FK-Eig.	73650	Kryakvina, S.A.	10- 383	Quantentheorie	16513
Krulikovskaya, E.A.	6-3017	Molekülstruktur	51060	Kryazhev, Y.G.	12-3123	Polymere	53543
Krulikovskaya, M.P.	3-5407	Kristalle	65582	Kryazhev, Y.G.	12-3137	Polymere	53544
Krulikovskaya, M.P.	5-3703	Kristallfehler	66070	Kryder, M.H.	5-5042	Dünne Schichten	74050
Krulikovski, B.K.	5-3703	Kristallfehler	66070	Kryder, M.H.	9-4594	Magn. FK-Eig.	69035
Krulikovski, B.K.	7-4949	FK-Spektren	73355	Krygenkova, N.A.	10-2155	Kern-Messverf.	40582
Krulikovskij, P.K.	4-4632	FK-Spektren	73355	Krygiar, B.	3-5623	Kosmische Physik	94583
Krull, W.	2-2286	Kernreaktoren	43500	Krykin, M.A.	1-4664	Dünne Schichten	74040
Krull, W.	2-2347	Kernreaktoren	43550	Krylov, A.A.	10-1233	Hydro-, Aerodyn.	23060
Krull, W.	5-1901	Kernspektroskopie	42520	Krylov, A.F.	9- 225	Mathem. Physik	16020
Krull, W.	5-1939	Kernspektroskopie	42550	Krylov, A.L.	6-6006	Ionosphäre	91095
Krull, W.	7-1918	Kernreaktoren	43510	Krylov, B.A.	9- 763	Hydro-, Aerodyn.	23020
Krumbholz, K.	7-3267	Flüssigkeiten	58530	Krylov, B.S.	5-3224	Flüssigkeiten	58555
Krumbügel-Nylund, A.	8-4729	Magn. FK-Eig.	69015	Krylov, E.I.	3-4422	Halbleitung	71530
Krumbügel-Nylund, A.	10-4988	Magn. FK-Eig.	69060	Krylov, E.I.	8-5465	Opt. FK-Eig.	73625
Krumgalz, B.S.	6-3906	Flüssigkeiten	58565	Krylov, I.A.	3- 300	Mathem. Physik	16030
Krumgalz, B.S.	7-3456	Flüssigkeiten	58562	Krylov, I.A.	5- 348	Mathem. Physik	16030
Krumhansl, J.A.	2- 371	Statist. Physik	17500	Krylov, K.A.	12-4691	Mech. FK-Eig.	66540
Krumhansl, J.A.	12-2842	Atom-Molekül-Ww	51554	Krylov, K.I.	5-1338	Quantenelektronik	28060
Krumin, A.E.	4-4044	FK-Dielektrika	68030	Krylov, O.V.	7-5368	Oberflächenphysik	74535
Krumin, Y.K.	11-3263	Plasmaphysik	57053	Krylov, S.A.	11-1619	Kern-Messverf.	40560
Kruminsh, I.Y.	11-5481	Opt. FK-Eig.	73655	Krylov, V.D.	10-4777	FK-Wärme	67550
Krumlinde, J.	1-1756	Kernstruktur	42075	Krylov, V.L.	10-7777	Elektrizität	26030
Krumlinde, J.	1-1758	Kernstruktur	42075	Krylov, V.N.	10-5876	Oberflächenphysik	74535
Krumlinde, J.	4-1790	Kernstruktur	42075	Krylov, V.S.	9-3402	Flüssigkeiten	58540
Krumlinde, J.	6-1777	Kernstruktur	42075	Krylov, V.S.	9-3854	Kristalle	65584
Krumlinde, J.	6-1785	Kernstruktur	42075	Krylov, V.S.	11- 804	Hydro-, Aerodyn.	23050
Krumlinde, J.	8-1955	Kernstruktur	42075	Krylov, V.S.	11- 877	Hydro-, Aerodyn.	23070
Krumlinde, J.	9-2061	Kernspektroskopie	42525	Krylova, I.V.	1-4814	Oberflächenphysik	74580
Krumme, J.P.	2-4033	Magn. FK-Eig.	69035	Krylova, I.V.	9-5684	Oberflächenphysik	74580
Krumme, J.P.	4-4364	Halbleitung	71530	Krylova, I.V.	9-5685	Oberflächenphysik	74580
Krumme, J.-P.	5-5032	Dünne Schichten	74050	Krylova, N.V.	5- 89	Tagungen	10540
Krumme, J.P.	10-4950	Magn. FK-Eig.	69045	Krylova, S.I.	4-2925	Plasmaphysik	57210
Krummheuer, W.R.	11-4405	Mech. FK-Eig.	66550	Krylova, T.A.	2-4914	Erdkörper	90240
Krumpholz, O.	2-1014	Teilchenoptik	27068	Krylova, V.A.	4-4723	Opt. FK-Eig.	73610
Krumpholz, O.	7-1374	Opt. Messtechnik	28572	Krylovich, V.I.	11- 989	Wärme	24050
Krumstein, Z.V.	4-2100	Allg. Atomphysik	50050	Krylow, J.	6-4304	Kristallfehler	66025
Krundel, V.K.	11-3145	Polymere	53544	Krymin, V.V.	6- 928	HF-Messtechnik	27550
Krupa, D.	2- 325	Quantentheorie	16575	Krymin, V.V.	8-6327	Kosmische Physik	94573
Krupa, J.	1-5190	Biophysik	96040	Krymov, V.M.	4-3408	Kristalle	65518
Krupa, N.N.	2-3743	Kristallfehler	66076	Krymova, E.D.	5-5026	Dünne Schichten	74040
Krupatkin, I.L.	11-1060	Thermodynamik	24536	Krymskii, G.F.	4-5370	Planeten	93650
Krupchitsky, P.A.	6-2389	Kernreaktionen	43046	Krymskii, S.Z.	3-4742	FK-Spektren	73355
Krupen, V.Y.	8-6026	Astrophysik	93030	Krynetskij, B.B.	12-3775	Flüssigkeiten	58555
Krupenie, P.H.	12-2407	Molekülstruktur	51040	Krynetsky, B.B.	11-1301	Quantenelektronik	28040
Krupicka, S.	8-5637	Dünne Schichten	74050	Krynicka-Flaszar, E.	11-2283	Allg. Atomphysik	50020
Krupicka, S.	11- 65	Buchbesprechungen	10820	Krypyakevich, P.I.	10-4294	Kristalle	65584
Krupiczka, R.	1-2874	Gase	58025	Krysenko, A.D.	12-3928	Flüssigkeiten	58576
Krupin, V.A.	5-2812	Plasmaphysik	57030	Kryshkin, V.I.	1-1267	Kern-Messverf.	40560
Krupin, V.A.	11-2949	Polymere	53510	Kryshkin, V.I.	3-1673	Elementarteilchen	41574
Krupina, A.E.	7-3007	Plasmaphysik	57075	Kryshkin, V.I.	10-2749	Kernstrahlung	44000
Krupitskij, E.I.	9-1474	Opt. Messtechnik	28570	Kryshnii, V.I.	4- 847	Akustik	23565
Krupka, D.	10- 632	Feldtheorie	18010	Kryshnal, G.V.	6-3020	Molekülstruktur	51060
Krupka, D.C.	2-3028	Gasentladungen	57840	Kryska, L.	8-3261	Plasmaphysik	57085
Krupka, M.C.	12-6349	Dünne Schichten	74095	Kryska, L.	8-3286	Plasmaphysik	57085
Krupke, W.F.	10-1821	Quantenelektronik	28045	Krysov, V.I.	6-4751	FK-Wärme	67550
Krupkin, L.K.	9- 984	Wärme	24060	Kryszczynski, T.	9-1388	Opt. Messtechnik	28520
Krupkowski, T.	9-3494	Flüssigkeiten	58562	Kryszewski, M.	2-2850	Polymere	53540
Krupkowski, T.	12-3807	Flüssigkeiten	58560	Kryszewski, M.	2-2886	Polymere	53543
Kruplin, L.K.	10-1452	Wärme	24060	Kryszewski, M.	3-2588	Polymere	53510
Krupman, A.I.	11-2257	Kernstrahlung	44030	Kryszewski, M.	6-3954	Flüssigkeiten	58576
Krupnik, L.I.	1-2763	Plasmaphysik	57203	Kryszewski, M.	7-2803	Polymeré	53535
Krupnik, L.I.	5-2836	Plasmaphysik	57045	Kryszewski, M.	7-2843	Polymeré	53543
Krupnikova, V.P.	11- 953	Akustik	23595	Kryszewski, M.	8-2970	Polymeré	53544
Krupnov, A.F.	1-2884	Gase	58050	Kryszewski, M.	10-3463	Polymeré	53546
Krupnov, A.F.	6-3640	Gase	58005	Kryszewski, M.	10-3464	Polymeré	53546
Krupp, B.M.	12-2439	Molekülstruktur	51040	Kryszewski, M.	12-3103	Polymeré	53543
Krupp, H.	3-5095	Oberflächenphysik	74535	Kryszewski, M.	12-3156	Polymeré	53550
Krupp, H.	6-5750	Oberflächenphysik	74535	Kryszewski, N.	3-2731	Polymeré	53542
Krupp, J.A.	11- 829	Hydro-, Aerodyn.	23060	Kryter, R.C.	8-2165	Kernreaktoren	43520
Krupp, R.S.	2-1071	HF-Messtechnik	27540	Kryter, R.C.	9-1597	Kern-Messverf.	40503
Kruppa, G.	10-3511	Plasmaphysik	57020	Kryuchenkov, V.V.	6- 411	Mechanik	93640
Krupski, I.N.	11-4502	FK-Wärme	67500	Kryuk, V.I.	3-5397	Planeten	74580
Krupski, J.	9-3532	Flüssigkeiten	58568	Kryuk, V.I.	7-5452	Oberflächenphysik	74580
Krupski, J.	12- 225	Mathem. Physik	16020	Kryukov, A.E.	11-1402	Opt. Messtechnik	28543
Krupskii, I.N.	3-4021	FK-Wärme	67550	Kryukov, A.V.	7-2817	Polymeré	53535
Krupskii, I.N.	5-3511	Kristalle	65584	Kryukov, P.G.	2-1153	Quantenelektronik	28045
Krupskii, I.N.	5-4979	Dünne Schichten	74020	Kryukov, P.G.	2-3012	Plasmaphysik	57256
Krupskii, I.N.	9-4385	FK-Wärme	67520	Kryukov, P.G.	7-1234	Quantenelektronik	28035
Krupskii, N.P.	10-1529	Thermodynamik	24536	Kryukov, S.B.	7-1220	HF-Messtechnik	27595
Krupsky, I.N.	6-4561	Mech. FK-Eig.	66545	Kryukov, V.V.	2-1211	Quantenelektronik	28060
Krupyansky, Y.F.	6-4831	Magn. FK-Eig.	69015	Kryukov, V.V.	5-1284	Quantenelektronik	28040
Krusche, A.	2-1441	Beschleunigung	41020	Kryukova, A.I.	11-3866	Kristalle	65510
Kruse, T.	11-2141	Kernreaktionen	43052	Kryukova, I.V.	3-3738	Kristallfehler	66076
Kruse, T.H.	1-1931	Kernreaktionen	43060	Kryukova, I.V.	6- 940	Quantenelektronik	28030
Kruse, T.H.	3-1891	Kernspektroskopie	42545	Kryukova, L.N.	2-2059	Kernspektroskopie	42565
Kruse, U.	11-1804	Starke Ww.	41725	Kryukova, N.A.	3-3457	Kristalle	65584
Kruse, U.E.	1-1526	Starke Ww.	41735	Krywdzinski, S.	4-1759	Starke Ww.	41783
Kruse, U.E.	11-1826	Starke Ww.	41735	Krzeminski, S.	12-5155	Magn. FK-Eig.	69020
Kruse, U.E.	11-1899	Starke Ww.	41764	Krzewki, R.J.	2-3151	Flüssigkeiten	58535
Kruse, W.A.	9-3783	Kristalle	65576	Krzhihanev, M.	12-2095	Kernreaktoren	43530
Kruse, W.A.	10-3339	Polymere	53535	Krzhizhanovsky, R.E.	11-4980	Metall. Leitf.	71010



Krzywdzinski, S.	10-2432	Starke Ww.	41780	Kubota, N.	1-3651	Mech. FK-Eig.	66545
Krzywdzinski, S.	10-2433	Starke Ww.	41780	Kubota, S.	4-1064	Teilchenoptik	27016
Krzywicki, A.	10-2408	Starke Ww.	41780	Kubota, S.	6-5696	Oberflächenphysik	74520
Krzywicki, A.	10-2413	Starke Ww.	41780	Kubota, S.	9-5198	FK-Spektren	73355
Krzywoblocki, M.Z.	3- 738	Hydro-, Aerodyn.	23000	Kubota, S.	10- 212	Labortechnik	12530
Ksanfomaliti, L.V.	3-5368	Planeten	93613	Kubota, S.	11-3457	Flüssigkeiten	58520
Ksanfomaliti, L.V.	3-5370	Planeten	93613	Kubota, Y.	2-1482	Beschleunigung	41040
Ksendzov, A.A.	10- 718	Mechanik	22020	Kubota, Y.	8-1611	Beschleunigung	41010
Ksendzov, Y.M.	2-4947	Dünne Schichten	74010	Kubota, Y.	11-3366	Plasmaphysik	57235
Ksendzov, Y.M.	7-4641	Metall. Leitf.	71010	Kubrin, V.S.	5- 631	Elastizität	22510
Ksenofontova, N.M.	9-3587	Flüssigkeiten	58573	Kucab, M.	11-4691	Magn. FK-Eig.	69020
Ksentzov, Y.M.	3-4394	Halbleitung	71520	Kucera, J.	3- 75	Buchbesprechungen	1082Q
Ksenzhek, O.S.	7-3502	Flüssigkeiten	58568	Kucera, J.	6-4293	Kristallfehler	66020
Kshevetskaya, M.L.	6-4101	Kristalle	65572	Kucera, J.	9-2727	Atom-Molekül-Ww	51500
Kshevetski, S.A.	6-4101	Kristalle	65572	Kucera, J.	9-2728	Atom-Molekül-Ww	51500
Kshnyakina, A.N.	3-3452	Kristalle	65584	Kucera, J.	9-2729	Atom-Molekül-Ww	51500
Ksido, L.L.	8-3865	Flüssigkeiten	58562	Kucera, J.	9-2757	Atom-Molekül-Ww	51520
Ku, A.B.	2- 558	Elastizität	22520	Kuchanov, S.I.	3-2670	Polymere	53335
Ku, C.C.	1-4888	Geomagnetismus	90450	Kuchanov, S.I.	3-2680	Polymere	53335
Ku, H.H.	4- 132	Mass und Messen	12240	Kuchanov, S.I.	12- 184	Labortechnik	12580
Ku, J.C.	5-3144	Flüssigkeiten	58540	Kuchar, K.	5- 531	Feldtheorie	18040
Ku, R.	4-4982	Oberflächenphysik	74535	Kuchar, K.	7- 440	Quantenfeldtheorie	17050
Ku, R.	6-5741	Oberflächenphysik	74535	Kucharczyk, P.	3- 772	Hydro-, Aerodyn.	23020
Ku, R.	10-3280	Atom-Molekül-Ww	51586	Kucharova, K.	7-4073	Mech. FK-Eig.	66545
Ku, R.T.	10-2838	Atomstruktur	50560	Kucharova, K.	8-4440	Mech. FK-Eig.	66545
Ku, T.P.C.	4-4790	Dünne Schichten	74010	Kucharski, A.S.	8-4571	FK-Wärme	67510
Kuan, T.H.	3-2710	Polymere	53542	Kuchaida, D.	8-5187	FK-Spektren	73310
Kuang, L.	4-3922	Gitterdynamik	67070	Kucher, A.M.	6-2396	Kernreaktionen	43048
Kuang, T.	3- 394	Quantentheorie	16530	Kucher, A.M.	11-3172	Polymere	53550
Kuang, T.	7- 369	Quantentheorie	16530	Kucher, R.V.	10-1535	Thermodynamik	24552
Kuang, T.	9- 326	Quantentheorie	16530	Kucher, T.I.	8-4508	Gitterdynamik	67010
Kuang, T.	9-1169	Elektrodynamik	26540	Kucherenko, B.I.	3-2266	Molekülstruktur	51020
Kuang, V.Z.	11-3238	Plasmaphysik	57045	Kucherenko, B.I.	5-3340	Flüssigkeiten	58573
Kuang, le	4-3703	Kristallfehler	66035	Kucherenko, E.S.	12-5054	FK-Wärme	67556
Kuatbekov, M.K.	12- 725	Hydro-, Aerodyn.	23070	Kucherenko, I.V.	3-4278	FK-Leitfähigk.	70035
Kubach, C.	3-2302	Molekülstruktur	51040	Kucherenko, I.V.	10-4854	Magn. FK-Eig.	69015
Kuballa, M.	8-4263	Kristallfehler	66025	Kucherenko, I.V.	12-5574	Halbleitung	71550
Kuban, V.	8-3139	Plasmaphysik	57033	Kucherenko, L.A.	10-4775	FK-Wärme	67550
Kubanev, V.	12-2966	Polymere	53530	Kucherenko, O.N.	11-3475	Flüssigkeiten	58520
Kubantzev, M.A.	10-2239	Elementarteilchen	41550	Kucherenko, V.P.	5-3163	Flüssigkeiten	58540
Kubar-Andre, J.	4- 456	Feldtheorie	18020	Kucherenko, V.P.	12- 721	Hydro-, Aerodyn.	23070
Kubarev, A.M.	3-3008	Flüssigkeiten	58530	Kuchero, I.Y.	2-3771	Mech. FK-Eig.	66514
Kubarev, A.M.	11-3773	Flüssigkeiten	58573	Kuchero, I.Y.	2-4219	Metall. Leitf.	71010
Kubarev, A.V.	6-1101	Opt. Messtechnik	28595	Kuchero, I.Y.	5-3894	Gitterdynamik	67060
Kubarev, J.V.	8-3188	Plasmaphysik	57055	Kuchero, I.Y.	5-5025	Dünne Schichten	74040
Kubarovsky, V.P.	10-2240	Elementarteilchen	41550	Kuchero, I.Y.	7-4334	FK-Dielektrika	68050
Kubaschewski, P.	4-3188	Flüssigkeiten	58550	Kuchero, I.Y.	7-4335	FK-Dielektrika	68050
Kubasov, A.A.	8-5752	Oberflächenphysik	74535	Kuchero, N.V.	1-4873	Erdkörper	90260
Kubasov, A.A.	10-5787	Oberflächenphysik	74510	Kuchero, V.A.	11- 565	Elastizität	22520
Kubel, W.	9-4563	Magn. FK-Eig.	69025	Kuchero, V.F.	6-3020	Molekülstruktur	51060
Kubelik, I.	9-4873	Halbleitung	71520	Kuchero, V.F.	11-2580	Molekülstruktur	51060
Kubenko, V.D.	7- 884	Hydro-, Aerodyn.	23070	Kucherskii, A.M.	9-2949	Polymere	53510
Kubenko, V.D.	8- 677	Akustik	23530	Kuchihara, Y.	10-3399	Polymere	53542
Kubenko, V.D.	10-1321	Akustik	23530	Kuchikyan, L.M.	4-1355	Opt. Messtechnik	28572
Kubenko, V.D.	11- 823	Hydro-, Aerodyn.	23050	Kuchikyan, L.M.	6-1085	Opt. Messtechnik	28572
Kubiak, C.	6- 813	Elektrizität	26050	Kuchin, V.A.	5-3833	Mech. FK-Eig.	66556
Kubiak, M.	2-5146	Sterne	94020	Kuchinka, M.Y.	11-3107	Polymere	53542
Kubiak, R.	6-4756	FK-Wärme	67553	Kuchinov, V.P.	10-3929	Flüssigkeiten	58546
Kubiak, S.	12-5272	Magn. FK-Eig.	69060	Kuchinskij, V.V.	4-2492	Atom-Molekül-Ww	51542
Kubica, P.	10-5064	FK-Leitfähigk.	70024	Kuchinsky, V.V.	8-2260	Atomstruktur	50510
Kubicar, L.	4- 931	Wärme	24095	Kuchitsu, K.	7-2605	Atom-Molekül-Ww	51546
Kubicek, M.	5- 981	Wärme	24060	Kuchitsu, K.	9-2536	Molekülstruktur	51040
Kubicek, P.	6-3827	Flüssigkeiten	58546	Kuchitsu, K.	11-2623	Molekülstruktur	51060
Kubicka, H.	2-4821	Oberflächenphysik	74530	Kuchkaeva, I.K.	12-6484	Oberflächenphysik	74535
Kubierschky, K.	8-1536	Kern-Messverf.	40548	Kuchma, A.E.	6-5669	Dünne Schichten	74060
Kubik, B.M.	1-1693	Starke Ww.	41783	Kuchma, A.E.	12-6303	Dünne Schichten	74040
Kubik, B.M.	1-1694	Starke Ww.	41783	Kuchowicz, B.	1- 358	Feldtheorie	18042
Kubik, V.M.	9-1994	Starke Ww.	41783	Kuchowicz, B.	2- 464	Feldtheorie	18042
Kubin, D.	4-5542	Biophysik	96040	Kuchowicz, B.	3- 552	Feldtheorie	18040
Kubin, L.P.	3-3833	Mech. FK-Eig.	66545	Kuchowicz, B.	4- 467	Feldtheorie	18040
Kubin, L.P.	6-4575	Mech. FK-Eig.	66550	Kuchowicz, B.	4- 471	Feldtheorie	18042
Kubin, M.	1-2508	Polymere	53525	Kuchowicz, B.	5-1524	Physikal. Optik	29066
Kubitschek, H.E.	2-5422	Medizin. Physik	97020	Kuchowicz, B.	5-1723	Elementarteilchen	91310
Kubit, M.	12-1342	Kern-Messverf.	40505	Kuchowicz, B.	6-6064	Sonnenphysik	43395
Kublanovskaya, A.I.	9-5427	Dünne Schichten	74020	Kuchowicz, B.	8-2088	Kernreaktionen	43040
Kublanovskaya, A.I.	9-5428	Dünne Schichten	74020	Kuchowicz, B.	2-3008	Plasmaphysik	57250
Kublanovskaya, V.N.	5- 351	Mathem. Physik	16030	Kuchowicz, B.	8-3006	Gasentladungen	57880
Kublanovskaya, V.N.	5- 357	Mathem. Physik	16030	Kuchowicz, B.	8-5648	Dünne Schichten	74060
Kubler, L.	4-4150	Magn. FK-Eig.	69060	Kucirek, J.	2- 927	Elektrizität	26030
Kubler, L.	4-4607	FK-Spektren	73355	Kuckuck, H.	7-4664	Halbleitung	71520
Kubo, H.	1-2400	Atom-Molekül-Ww	51540	Kucys, E.	3-3757	Mech. FK-Eig.	66514
Kubo, H.	2-4057	Magn. FK-Eig.	69040	Kuczynski, K.	9-4123	Kristallfehler	66076
Kubo, H.	3-4034	FK-Wärme	67553	Kuczynski, W.	2-3047	Gase	58010
Kubo, H.	9-4627	Magn. FK-Eig.	69040	Kudchadker, A.P.	5-3153	Flüssigkeiten	58540
Kubo, K.	6-5060	FK-Leitfähigk.	70076	Kudchadker, A.P.	1-4375	FK-Spektren	73330
Kubo, K.	7-4285	FK-Wärme	67556	Kudelin, K.M.	3-4870	Opt. FK-Eig.	73640
Kubo, K.	8-4425	Mech. FK-Eig.	66516	Kudelin, K.M.	4-1474	Kern-Messverf.	40510
Kubo, K.	9- 928	Akustik	23550	Kudelin, K.M.	4-1494	Kern-Messverf.	40518
Kubo, K.	10-5934	Oberflächenphysik	74583	Kudelko, Z.M.	5-3933	FK-Wärme	67510
Kubo, K.	11-1663	Beschleunigung	41010	Kudelya, P.P.	3- 996	Wärme	24050
Kubo, K.	12-4541	Kristallfehler	66060	Kudelya, P.P.	11- 995	Wärme	24050
Kubo, K.	12-6582	Oberflächenphysik	74583	Kuder, J.E.	7-3214	Flüssigkeiten	58510
Kubo, K.I.	1-1951	Kernreaktionen	43085	Kudim, T.V.	3-2591	Polymere	53520
Kubo, K.I.	2-2237	Kernreaktionen	43085	Kudin, A.M.	6-3208	Polymere	53525
Kubo, K.I.	5-2076	Kernreaktionen	43085	Kudin, A.M.	10-4128	Disperse Systeme	59530
Kubo, K.I.	6-2588	Kernreaktionen	43085	Kudin, V.I.	12- 452	Feldtheorie	18030
Kubo, K.I.	6-2591	Kernreaktionen	43085	Kudinov, B.S.	5- 91	Tagungen	10540
Kubo, K.I.	6-2592	Kernreaktionen	43085	Kudinov, E.K.	8-5403	FK-Spektren	73370
Kubo, K.I.	12-2002	Kernreaktionen	43085	Kudinova, V.A.	7-3761	Kristalle	65584
Kubo, K.L.	3-2059	Kernreaktionen	43085	Kudintseva, G.A.	5-5195	Oberflächenphysik	74560
Kubo, R.	1-3994	FK-Leitfähigk.	70060	Kudintseva, G.A.	7-5426	Oberflächenphysik	74573
Kubo, R.	2-1567	Elementarteilchen	41572	Kudish, A.I.	9-3388	Flüssigkeiten	58540
Kubo, R.	4- 426	Statist. Physik	17535	Kudla, L.M.	12-4875	FK-Wärme	67510
Kubo, R.	11-1166	Elektrodynamik	26500	Kudo, A.	2-3362	Disperse Systeme	59540
Kubo, S.	1-3403	Kristalle	65588	Kudo, H.	6-4277	Kristallfehler	66010
Kubo, S.	2-3631	Kristalle	65588	Kudo, H.	10-4479	Kristallfehler	66061
Kubo, S.	3-2922	Gase	58040	Kudo, H.	12-4543	Kristallfehler	66061
Kubo, S.	4-1437	Physikal. Optik	29066	Kudo, J.	11-5785	Oberflächenphysik	74573
Kubo, S.	6-3653	Gase	58020	Kudo, K.	5-3868	Gitterdynamik	67020
Kubo, S.	9-1016	Wärme	24060	Kudo, K.	6-1579	Starke Ww.	41770
Kubo, T.	4- 684	Hydro-, Aerodyn.	23020	Kudo, K.	9-5146	FK-Spektren	73330
Kubo, U.	7-3329	Flüssigkeiten	58535	Kudo, M.	8-5024	Supraleitung	70550
Kuboi, R.	9- 718	Hydro-, Aerodyn.	23010	Kudo, M.	11-4962	Supraleitung	70560
Kuboi, R.	9- 719	Hydro-, Aerodyn.	23010	Kudo, M.	12-1267	Opt. Messtechnik	28595
Kuboi, R.	9- 720	Hydro-, Aerodyn.	23010	Kudo, T.	7-3786	Kristalle	65588
Kuboniwa, S.	7-5113	Opt. FK-Eig.	73670	Kudoh, O.	11-5090	Halbleitung	71570
Kubono, S.	9-2211	Kernreaktionen	43054	Kudoh, Y.	2-3622	Kristalle	65588
Kubota, H.	3-2633	Polymere	53530	Kudra, O.K.	9-3440	Flüssigkeiten	58546
Kubota, H.	10-3473	Polymere	53550	Kudravecev, V.	5-3236	Flüssigkeiten	58557
Kubota, H.	11-2999	Polymere	53530	Kudrevatova, O.V.	5-3034	Gase	58060



## Kudrevatova

Kudrevatova, O.V.	12-2670	Atom-Molekül-Ww	51510
Kudrevatykh, N.	11-3998	Kristalle	65584
Kudriavtseva, O.V.	12-4240	Kristalle	65584
Kudrin, V.V.	2-3702	Kristallfehler	66061
Kudrin, V.V.	7-3912	Kristallfehler	66061
Kudritskij, A.T.	6-1319	Beschleunigung	41040
Kudritzki, R.P.	3-5420	Sterne	94020
Kudrjavezva, L.K.	12-3764	Flüssigkeiten	58550
Kudrjawszewa, L.	1-3096	Flüssigkeiten	58570
Kudrov, A.L.	11- 676	Hydro-, Aerodyn.	23010
Kudrya, A.V.	2-4889	Erdkörper	90235
Kudryakova, N.G.	12-2963	Polymere	53530
Kudryash, A.P.	5-5231	Oberflächenphysik	74576
Kudryashcheva, L.V.	9-4176	Mech. FK-Eig.	66514
Kudryashev, L.I.	9-1008	Wärme	24060
Kudryashev, V.A.	6-4946	Magn. FK-Eig.	69060
Kudryasheva, L.V.	11-4365	Mech. FK-Eig.	66518
Kudryashov, I.V.	8-5154	Halbleitung	71580
Kudryashov, I.V.	12-3874	Flüssigkeiten	58568
Kudryashov, L.I.	10-1020	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kudryashov, L.I.	10-1387	Wärme	24050
Kudryashov, S.N.	6- 138	Mathem. Physik	16020
Kudryashov, V.A.	4-4776	Opt. FK-Eig.	73670
Kudryashov, V.G.	6-4496	Mech. FK-Eig.	66516
Kudryashov, V.I.	8-2110	Kernreaktionen	43054
Kudryavitskij, F.A.	11-3815	Disperse Systeme	59510
Kudryavtsev, A.E.	11-1831	Starke Ww.	41735
Kudryavtsev, A.M.	11-3359	Plasmaphysik	57123
Kudryavtsev, A.N.	4-3115	Flüssigkeiten	58530
Kudryavtsev, A.N.	10-4289	Kristalle	65584
Kudryavtsev, E.M.	6-2927	Molekülstruktur	51050
Kudryavtsev, E.M.	9-1341	Quantenelektronik	28055
Kudryavtsev, N.V.	8-6062	Sonnenphysik	93340
Kudryavtsev, V.A.	1-1675	Starke Ww.	41780
Kudryavtsev, V.P.	8-5961	Atmosphäre	90895
Kudryavtsev, Y.A.	3-1322	Quantenelektronik	28055
Kudryavtsev, Y.A.	5-1319	Quantenelektronik	28055
Kudryavtsev, Y.D.	5-3319	Flüssigkeiten	58568
Kudryavtseva, A.D.	11-3774	Flüssigkeiten	58573
Kudryavtseva, G.P.	8-4872	Magn. FK-Eig.	69095
Kudryavtseva, I.D.	5-3319	Flüssigkeiten	58568
Kudryavtseva, N.M.	5-2688	Polymere	53530
Kudryavtseva, N.V.	1-3941	FK-Leitfähigk.	70020
Kudryavtseva, O.V.	8-4288	Kristallfehler	66025
Kudryavtseva, R.V.	4-4830	Dünne Schichten	74020
Kudryavtzev, M.I.	1-4890	Kosmische Strahl.	90610
Kudryavtzev, M.I.	1-4891	Kosmische Strahl.	90610
Kudu, K.	8-3632	Gasentladungen	57880
Kudva, P.	5- 226	Mass und Messen	12250
Kudzin, A.Y.	4-3705	Kristallfehler	66035
Kudzin, A.Y.	4-3989	FK-Wärme	67550
Kudzin, A.Y.	4-4024	FK-Dielektrika	68020
Kudzin, A.Y.	5-4047	FK-Dielektrika	68030
Kudzmauskas, S.	12-2671	Atom-Molekül-Ww	51510
Kudzyavtsev, M.I.	3-1537	Kern-Messverf.	40512
Kühler, B.	1-2407	Atom-Molekül-Ww	51540
Kühler, B.	6-3131	Atom-Molekül-Ww	51542
Kühler, B.	7-2557	Atom-Molekül-Ww	51542
Kühler, B.	8-2742	Atom-Molekül-Ww	51542
Kühler, J.	8-4604	FK-Wärme	67550
Küchle, M.	2-2285	Kernreaktoren	43500
Küchle, M.	12-2068	Kernreaktoren	43520
Küchle, M.	12-2134	Kernreaktoren	43530
Küchler, L.	4-3480	Kristalle	65584
Küchler, L.	4-3481	Kristalle	65584
Küchler, L.	5-3601	Kristallfehler	66025
Küchler, U.	10- 571	Statist. Physik	17510
Kueffell, J.W.	6-1628	Starke Ww.	41783
Kühl, B.	8- 42	Buchbesprechungen	10820
Kuehl, H.H.	5-2870	Plasmaphysik	57075
Kühler, G.	11-3743	Flüssigkeiten	58570
Kühler, K.H.	3-4851	Opt. FK-Eig.	73640
Kühler, W.E.	1-2875	Gase	58040
Kühlwetter, J.	3- 922	Akustik	23530
Kühlwetter, J.	6- 297	Statist. Physik	17505
Kühmstedt, R.	5-4664	FK-Spektren	73340
Kühmstedt, R.	10-5420	FK-Spektren	73355
Kühn, B.	6-1488	Starke Ww.	41740
Kuehn, D.G.	7-3140	Gasentladungen	57850
Kühn, G.	1-4418	FK-Spektren	73355
Kühn, G.	2-3500	Kristalle	65584
Kühn, G.	2-4420	FK-Spektren	73330
Kühn, G.	8-3938	Flüssigkeiten	58595
Kühn, G.	9-4466	FK-Wärme	67556
Kühn, H.	4-2058	Kernstrahlung	44030
Kühn, H.	4-5626	Kernstrahlung	97010
Kühn, J.	7- 413	Medizin. Physik	17010
Kühn, K.	3-2129	Quantenfeldtheorie	43560
Kuehn, P.R.	6-1277	Kernreaktoren	40582
Kühn, W.	4-5657	Kern-Messverf.	97095
Kühn, W.	10-5788	Medizin. Physik	74520
Kühne, H.	7-2338	Oberflächenphysik	51060
Kühne, W.D.	12-3247	Molekülstruktur	57053
Kühnel, A.	4-4063	Plasmaphysik	69020
Kühnel, A.	4-4088	Magn. FK-Eig.	69025
Kühnel, A.	6-4840	Magn. FK-Eig.	69025
Kühnel, A.	11-4306	Mech. FK-Eig.	66514
Kühnel, G.	1-4084	Halbleitung	71520
Kühnel, G.	3-4398	Halbleitung	71530
Kühnel, W.	12-2567	Molekülstruktur	51060
Kühnelt, H.	2-1636	Starke Ww.	41710
Kühnelt, H.	6-1456	Starke Ww.	41710
Kühnelt, H.	8-1728	Starke Ww.	41710
Kühnelt, H.	8-1734	Starke Ww.	41710
Kühnelt, H.	9-1865	Starke Ww.	41710
Kühnelt, H.	5-1826	Starke Ww.	41764
Kühner, D.H.	5-1826	Starke Ww.	67010
Kuehner, J.A.	12-4794	Gitterdynamik	41030
Kuehner, J.A.	6-1314	Beschleunigung	42545
Kuehner, J.A.	12-1797	Kernspektroskopie	44010
Kuehn, Iii N.H.	2-2361	Kernstrahlung	51060
Kuehnlenz, G.	4-2293	Molekülstruktur	96060
Külske, S.	12-7488	Biophysik	96060
Kümmel, H.	1-1770	Kernspektroskopie	42510
Kümmel, H.	6-1676	Kernstruktur	42020
Kümmel, R.	5-3212	Flüssigkeiten	58555
Kümmel, U.	8- 42	Buchbesprechungen	10820
Kümmerer, H.	3- 816	Hydro-, Aerodyn.	23030
Kümmerer, H.	11- 692	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kündig, E.P.	2-4438	FK-Spektren	73330
Kündig, E.P.	6- 760	Thermodynamik	24554

## Kukdzhanov

Kündig, E.P.	7-4878	FK-Spektren	73330
Künne, L.	4-4942	Oberflächenphysik	74530
Künne, L.D.	7-2174	Molekülstruktur	51040
Kuenstler, P.A.	2- 840	Wärme	24060
Kuentzler, R.	2-3882	FK-Wärme	67510
Kuentzler, R.	3-3929	FK-Wärme	67510
Kuentzler, R.	6-4683	FK-Wärme	67510
Kuentzler, R.	10-4976	Magn. FK-Eig.	69060
Künzel, W.	5- 197	Mass und Messen	12215
Künzi, H.U.	1-3045	Flüssigkeiten	58565
Künzi, H.U.	3-3157	Flüssigkeiten	58560
Künzi, H.U.	8-5034	Metall. Leitf.	71000
Künzi, H.U.	11-4972	Metall. Leitf.	71010
Küpper, F.P.	7-1340	Opt. Messtechnik	28545
Küpper, F.W.	11-2961	Polymere	53525
Kuepper, H.	6-1842	Kernspektroskopie	42510
Küppers, G.	1-2623	Plasmaphysik	57010
Küppers, G.	1-2624	Plasmaphysik	57010
Küppers, G.	5-2938	Plasmaphysik	57263
Küppers, G.	6-3516	Plasmaphysik	57235
Küppers, G.	6-3517	Plasmaphysik	57235
Küppers, G.	9-3158	Plasmaphysik	57090
Küppers, H.	2-3689	Kristallfehler	66035
Küppers, H.	2-3754	Mech. FK-Eig.	66514
Küppers, H.	2-3769	Mech. FK-Eig.	66514
Küppers, J.	5-5141	Oberflächenphysik	74535
Kürschner, U.	12-7442	Biophysik	96040
Kürsten, H.D.	3-4074	FK-Dielektrika	68040
Kürten, H.	9- 857	Hydro-, Aerodyn.	23070
Küster, H.J.	4- 689	Hydro-, Aerodyn.	23030
Küsters, H.	1- 46	Tagungen	10540
Küsters, H.	2-2285	Kernreaktoren	43500
Küstler, A.	4-2420	Atom-Molekül-Ww	51526
Küstler, A.	4-2422	Atom-Molekül-Ww	51526
Küstler, A.	10-1569	Thermodynamik	24554
Küttner, H.G.	8-5653	Dünne Schichten	74095
Kufal, G.E.	7-5419	Oberflächenphysik	74050
Kufel, W.	1- 386	Mechanik	22010
Kufuda, T.	11-4642	FK-Dielektrika	68020
Kufudakis, A.	8-4296	Kristallfehler	66025
Kufudakis, A.	10-4376	Kristallfehler	66010
Kugaenko, B.V.	6-5898	Atmosphäre	90830
Kugel, H.W.	11-2018	Kernspektroskopie	42525
Kugel, K.I.	1-3473	Kristallfehler	66025
Kugel, K.I.	4-4125	Magn. FK-Eig.	69040
Kugler, H.	12-5885	FK-Spektren	73355
Kugler, J.	7-5820	Biophysik	96040
Kugler, M.	1-1606	Starke Ww.	41760
Kugler, M.	6-1529	Starke Ww.	41750
Kugler, M.	10-2375	Starke Ww.	41760
Kuguschev, N.M.	12-3257	Plasmaphysik	57053
Kubi, L.V.	12-7268	Sterne	94095
Kuhl, G.	10-2667	Kernreaktionen	43092
Kuhl, J.	8-1127	Quantenelektronik	28030
Kuhl, J.	8-2263	Atomstruktur	50520
Kuhlmann, E.	3-1887	Kernspektroskopie	42545
Kuhlmann, E.	6-1843	Kernspektroskopie	42510
Kuhlmann, E.	6-2509	Kernreaktionen	43075
Kuhlmann, E.	7-1780	Kernspektroskopie	42540
Kuhlmann, G.J.	1-4081	Halbleitung	71510
Kuhlmann, G.J.	6- 833	Elektrizität	26060
Kuhlmann, H.-H.	8- 42	Buchbesprechungen	10820
Kuhlmann, H.-H.	8-4234	Kristallfehler	66010
Kuhlmann, H.H.	9- 147	Labortechnik	12520
Kuhlmann, P.	9-6151	Biophysik	96060
Kuhlmann, P.E.	10-2280	Elementarteilchen	41586
Kuhlmann-Wilsdorf, D.	3-3801	Mech. FK-Eig.	66545
Kuhlmann-Wilsdorf, D.	6-4324	Kristallfehler	66025
Kuhn, A.	10-4630	Mech. FK-Eig.	66556
Kuhn, A.	12-5995	FK-Spektren	73380
Kuhn, D.	8-1763	Starke Ww.	41730
Kuhn, D.	9-1994	Starke Ww.	41783
Kuhn, G.D.	11- 762	Hydro-, Aerodyn.	23030
Kuhn, G.F.	9- 897	Akustik	23520
Kuhn, G.L.	6-5582	Dünne Schichten	74010
Kuhn, H.	4-4854	Dünne Schichten	74040
Kuhn, H.	12-7584	Medizin. Physik	97000
Kuhn, J.	12- 575	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kuhn, L.	1-1049	Opt. Messtechnik	28550
Kuhn, L.	1-1050	Opt. Messtechnik	28550
Kuhn, L.	9-1706	Kern-Messverf.	40582
Kuhn, M.	1- 968	Quantenelektronik	28050
Kuhn, M.	3-1311	Quantenelektronik	28050
Kuhn, P.	2-4371	FK-Spektren	73310
Kuhn, P.M.	8-1424	Physikal. Optik	29060
Kuhnes, U.	12-6749	Atmosphäre	90810
Kuhn-Weiss, F.	10-3852	Flüssigkeiten	58535
Kuhtin, V.V.	7-1695	Starke Ww.	41770
Kuifer, T.J.M.	11-3983	Kristalle	65578
Kuijk, K.E.	1- 763	Elektrizität	26050
Kuijk, K.E.	1- 925	HF-Messtechnik	27595
Kuijpers, F.A.	12-1866	Kernspektroskopie	42570
Kuijpers, J.W.	8-4078	Kristalle	65574
Kuik, van F.G.	12-7063	Sonnenphysik	93326
Kuilenburg, J.M.	3-2438	Atom-Molekül-Ww	51510
Kuiper, G.P.	8-3658	Gase	58040
Kuiper, H.	1-3274	Kristalle	65584
Kuiper, H.J.	11-6119	Astrophysik	93000
Kuist, C.H.	11-1669	Beschleunigung	41020
Kuizenga, D.J.	10- 372	Quantentheorie	16513
Kuizenga, D.J.	4-2633	Polymere	53530
Kujawski, A.	4-1185	Quantenelektronik	28045
Kujawski, A.	7-1244	Quantenelektronik	28040
Kujawski, E.	5-1171	Elektrodynamik	26530
Kujawski, E.	5-1172	Elektrodynamik	26530
Kujawski, E.	2- 308	Quantentheorie	16553
Kujawski, E.	4-1885	Kernreaktionen	43005
Kujawski, E.	8-2080	Kernreaktionen	43039
Kujawski, E.	9-2175	Kernreaktionen	43039
Kuk, M.S.	2- 864	Thermodynamik	24530
Kuka, G.	8-4941	FK-Leitfähigk.	70056
Kukanov, A.B.	1- 815	Elektrodynamik	28540
Kukanov, A.B.	5-1179	Elektrodynamik	28540
Kukanov, A.B.	9- 326	Quantentheorie	16530
Kukanov, A.B.	9- 456	Feldtheorie	18020
Kukarev, V.M.	9-1169	Elektrodynamik	28540
Kukavadze, G.M.	7-1500	Kern-Messverf.	40512
Kukavadze, G.M.	10-1709	Teilchenoptik	27040
Kukdzhanov, A.R.	12-1366	Kern-Messverf.	40510
Kukdzhanov, A.R.	11-1340	Quantenelektronik	28055



Kuke, A.	6-4884	Magn. FK-Eig.	69040	Kuleznev, V.N.	11-2989	Polymere	53525
Kukharenko, T.A.	9-3629	Disperse Systeme	59510	Kulhanek, J.D.	11- 431	Feldtheorie	18040
Kukharskii, A.A.	5-4287	FK-Leitfähigk.	70056	Kulichenko, A.K.	9-5787	Kosmische Strahl.	90646
Kukharskii, A.A.	7-4884	FK-Spektren	73330	Kulichenko, M.N.	2-5326	Biophysik	90600
Kukharyenok, I.P.	10-2683	Kernreaktoren	43510	Kulichenko, V.V.	4- 33	Tagungen	10540
Kukhovitskii, V.I.	2-2813	Polymere	53530	Kulichikhina, S.I.	5-5208	Oberflächenphysik	74566
Kukhta, A.V.	2-1200	Quantenelektronik	28055	Kuliev, A.A.	11-3678	Flüssigkeiten	58560
Kukhta, K.Y.	11- 229	Mathem. Physik	16030	Kuliev, A.D.	12-4242	Kristalle	65584
Kukhtarev, N.V.	1-4120	Halbleitung	71530	Kuliev, A.Z.	2-3791	Mech. FK-Eig.	66518
Kukhtin, R.I.	4-4516	FK-Spektren	73320	Kuliev, B.B.	6-5232	Thermoelektrizität	72010
Kukhtin, V.V.	7-1694	Starke Ww.	41770	Kuliev, G.G.	7- 669	Elastizität	22520
Kukhtin, V.V.	12-1670	Starke Ww.	41770	Kulik, A.A.	11- 950	Akustik	23570
Kukhtina, I.N.	2-2236	Kernreaktionen	43080	Kulik, I.O.	6-5091	Supraleitung	70520
Kukhto, O.L.	8-1515	Kern-Messverf.	40535	Kulik, I.O.	10-5144	Supraleitung	70520
Kukhto, O.L.	8-1516	Kern-Messverf.	40535	Kulik, L.N.	1-4289	FK-Spektren	73320
Kukibnyi, Y.A.	11-1342	Quantenelektronik	28055	Kulik, L.N.	5-3837	Mech. FK-Eig.	66556
Kukino, O.	2-1089	HF-Messtechnik	27550	Kulik, L.N.	9-1399	Opt. Messtechnik	28526
Kukkonen, C.A.	8-4954	FK-Leitfähigk.	70076	Kulik, L.N.	9-1560	Physikal. Optik	29050
Kukla, G.J.	9-5812	Atmosphäre	90840	Kulik, N.I.	3-5217	Geomagnetismus	90460
Kukla, H.J.	9-5812	Atmosphäre	90840	Kulik, O.G.	5-3995	FK-Wärme	67550
Kuklik, A.	8-2030	Kernspektroskopie	42560	Kulik, P.P.	8-3069	Plasmaphysik	57017
Kuklik, A.	8-2044	Kernspektroskopie	42565	Kulik, P.P.	8-3140	Plasmaphysik	57033
Kuklik, A.	10-2128	Kern-Messverf.	40532	Kulik, P.P.	11-3196	Plasmaphysik	57015
Kuklin, V.M.	7-2989	Plasmaphysik	57070	Kulik, Z.S.	1-4289	FK-Spektren	73320
Kuklin, V.M.	7-2990	Plasmaphysik	57070	Kulik, Z.S.	5-3837	Mech. FK-Eig.	66556
Kuklin, V.M.	11-3330	Plasmaphysik	57080	Kulik, Z.S.	9-1399	Opt. Messtechnik	28526
Kuklina, N.Y.	11-5894	Geomagnetismus	90400	Kulik, Z.S.	9-1560	Physikal. Optik	29050
Kukolich, S.G.	1-2449	Atom-Molekül-Ww	51560	Kulikova, A.I.	4- 198	Labortechnik	12560
Kukolich, S.G.	2- 101	Unterrichtsfragen	12045	Kulikov, A.V.	12-7408	Biophysik	96010
Kukolich, S.G.	2-2612	Molekülstruktur	51060	Kulikov, G.V.	8-5873	Kosmische Strahl.	90646
Kukolich, S.G.	3-2301	Molekülstruktur	51040	Kulikov, G.V.	9-5777	Kosmische Strahl.	90646
Kukolich, S.G.	3-2323	Molekülstruktur	51050	Kulikov, G.V.	9-5778	Kosmische Strahl.	90646
Kukolich, S.G.	3-2399	Molekülstruktur	51060	Kulikov, G.V.	11-5907	Kosmische Strahl.	90600
Kukolich, S.G.	3-2400	Molekülstruktur	51060	Kulikov, N.F.	10-4477	Kristallfehler	66060
Kukolich, S.G.	3-2559	Atom-Molekül-Ww	51560	Kulikov, N.V.	7-5251	Oberflächenphysik	74510
Kukolich, S.G.	4-2341	Molekülstruktur	51060	Kulikov, V.A.	6-6031	Astrophysik	93020
Kukolich, S.G.	6-2978	Molekülstruktur	51060	Kulikov, V.A.	10-1216	Hydro-, Aerodyn.	23060
Kukolich, S.G.	11-2630	Molekülstruktur	51060	Kulikov, V.A.	10-4297	Kristalle	65584
Kukolich, S.G.	11-2915	Atom-Molekül-Ww	51560	Kulikov, V.I.	10-2692	Kernreaktoren	43515
Kukovitskaya, A.F.	6-5411	FK-Spektren	73360	Kulikov, V.I.	12-2059	Kernreaktoren	43515
Kuks, I.M.	3-1563	Kern-Messverf.	40540	Kulikov, V.M.	6-2333	Kernreaktionen	43030
Kuks, I.M.	3-2080	Kernreaktionen	43092	Kulikov, Y.K.	7-1504	Kern-Messverf.	40525
Kuksenko, B.V.	9-2849	Atom-Molekül-Ww	51540	Kulikov, Y.N.	8- 628	Hydro-, Aerodyn.	23060
Kuksenko, V.S.	8-2993	Polymere	53550	Kulikov, Y.V.	5-1198	Teichenoptik	27016
Kuksenko, V.S.	9-3038	Polymere	53542	Kulikova, E.V.	1-4150	Halbleitung	71560
Kuksenko, V.S.	12-6352	Oberflächenphysik	74500	Kulikova, G.A.	6-4371	Kristallfehler	66035
Kuksenova, L.I.	6-5689	Oberflächenphysik	74510	Kulikova, I.M.	8-2654	Atom-Molekül-Ww	51526
Kukuchi, A.	3-3733	Kristallfehler	66076	Kulikova, I.M.	8-5260	FK-Spektren	73325
Kukush, V.D.	11-1228	HF-Messtechnik	27530	Kulikovskii, N.G.	11-3403	Gasentladungen	57850
Kukushkin, A.S.	1-2703	Plasmaphysik	57055	Kulikov, K.A.	11- 81	Buchbesprechungen	10895
Kukushkin, A.S.	11-3290	Plasmaphysik	57055	Kulikowska, T.	11- 393	Statist. Physik	17540
Kukushkin, L.S.	12-5150	Magn. FK-Eig.	69015	Kulikowski, J.J.	1-5261	Physiol. Optik	96614
Kukushkin, V.K.	4-1001	Elektrizität	26014	Kulin, S.A.	7-3586	Kristalle	65510
Kukushkina, E.A.	10-4057	Flüssigkeiten	58568	Kulish, L.F.	5-2619	Atom-Molekül-Ww	51548
Kukushkina, V.A.	7-3293	Flüssigkeiten	58530	Kulish, L.F.	11-2930	Atom-Molekül-Ww	51570
Kulaev, A.N.	9- 734	Hydro-, Aerodyn.	23015	Kulish, N.P.	10-5186	Metall. Leitf.	71095
Kulagin, E.V.	1-2866	Gase	58020	Kulish, O.K.	9-4133	Kristallfehler	66076
Kulagin, E.V.	4-2179	Atomstruktur	50570	Kulish, U.M.	8-5555	Dünne Schichten	74010
Kulagin, E.V.	9-1346	Quantenelektronik	28055	Kulish, Y.V.	8-1713	Elementarteilchen	41586
Kulagin, R.S.	4-3632	Kristallfehler	66015	Kulisic, P.	6-2369	Kernreaktionen	43040
Kulagin, S.G.	10-3638	Plasmaphysik	57210	Kulisic, P.	11-2130	Kernreaktionen	43040
Kulagin, S.G.	12-3328	Plasmaphysik	57093	Kuliyeg, B.	9-5450	Dünne Schichten	74040
Kulagin, V.V.	6-1106	Opt. Messtechnik	28595	Kuli-Zade, D.M.	9-5865	Sonnenphysik	93310
Kulagin, V.V.	6-2927	Molekülstruktur	51050	Kulkarni, A.B.	9-2750	Atom-Molekül-Ww	51510
Kulagina, I.V.	6-3613	Plasmaphysik	57279	Kulkarni, A.V.	1-3066	Flüssigkeiten	58565
Kulago, E.E.	3-3722	Kristallfehler	66065	Kulkarni, D.K.	5-3548	Kristalle	65584
Kulago, E.E.	6-4747	FK-Wärme	67550	Kulkarni, D.K.	12-4250	Kristalle	65584
Kulak, A.P.	8- 564	Hydro-, Aerodyn.	23020	Kulkarni, D.R.	3-1898	Kernspektroskopie	42545
Kulak, L.D.	12-6204	Dünne Schichten	74020	Kulkarni, D.R.	6-1739	Kernstruktur	42070
Kulakov, B.A.	11-1601	Kern-Messverf.	40522	Kulkarni, D.R.	6-1951	Kernspektroskopie	42545
Kulakov, B.P.	6- 941	Quantenelektronik	28030	Kulkarni, D.R.	6-1960	Kernspektroskopie	42545
Kulakov, G.V.	4-1504	Kern-Messverf.	40525	Kulkarni, D.R.	6-1964	Kernspektroskopie	42545
Kulakov, L.V.	11-1299	Quantenelektronik	28040	Kulkarni, D.R.	10-2465	Kernstruktur	42070
Kulakov, M.M.	4-1523	Kern-Messverf.	40570	Kulkarni, D.R.	11-2005	Kernstruktur	42070
Kulakov, V.V.	1-4526	Opt. FK-Eig.	73625	Kulkarni, D.R.	12-1790	Kernspektroskopie	42545
Kulakov, V.V.	12-5870	FK-Spektren	73340	Kulkarni, G.R.	6- 535	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kulakova, L.A.	4- 828	Akustik	23540	Kulkarni, K.S.	7-2214	Molekülstruktur	51050
Kulakova, T.V.	7-3759	Kristalle	65584	Kulkarni, K.S.	8-2401	Molekülstruktur	51030
Kulakovskaya, V.P.	9-5771	Kosmische Strahl.	90646	Kulkarni, P.V.	4-4750	Opt. FK-Eig.	73640
Kulakovskii, M.Y.	10-2740	Kernreaktoren	43550	Kulkarni, P.V.	5-5398	Atmosphäre	90850
Kulakovskij, V.D.	1-4287	FK-Spektren	73320	Kulkarni, R.H.	4-4040	FK-Dielektrika	68030
Kulakov, W.N.	1-1282	Kern-Messverf.	40582	Kulkarni, R.K.	8-2954	Polymere	53543
Kulandin, A.A.	4-2937	Plasmaphysik	57250	Kulkarni, S.D.	3-3599	Kristallfehler	66015
Kulanovskii, M.Y.	10-2168	Kern-Messverf.	40582	Kulkarni, S.D.	3-3993	FK-Wärme	67550
Kulaszewicz, S.	10-5612	Opt. FK-Eig.	73640	Kulkarni, S.D.	3-3994	FK-Wärme	67550
Kulbachnyi, V.G.	10-1266	Hydro-, Aerodyn.	23070	Kulkarni, V.G.	2-3921	FK-Wärme	67550
Kulbakh, A.A.	4- 559	Elastizität	22510	Kulkarni, V.G.	12-5237	Magn. FK-Eig.	69050
Kulbards, A.A.	12-1358	Kern-Messverf.	40505	Kulkarni, V.S.	7-5101	Opt. FK-Eig.	73645
Kulchinski, B.G.	6-1991	Kernspektroskopie	42545	Kulke, D.	10-1867	Quantenelektronik	28055
Kulchitskii, L.I.	6-3983	Disperse Systeme	59510	Kulkin, A.G.	7-1460	Physikal. Optik	29086
Kulchitskii, M.M.	6-4347	Kristallfehler	66030	Kulkin, A.G.	9-1161	Elektrodynamik	26530
Kulchitskij, V.A.	8-4938	FK-Leitfähigk.	70053	Kulkin, A.G.	10-1686	Elektrodynamik	26530
Kulcinski, G.L.	10-2736	Kernreaktoren	43550	Kulkova, L.	4- 114	Mass und Messen	12215
Kulcinski, G.L.	10-2738	Kernreaktoren	43550	Kullander, S.	11-1565	Kern-Messverf.	40505
Kulczyk, W.K.	3-1269	HF-Messtechnik	27595	Kullberg, L.	12-4527	Kristallfehler	66050
Kulda, J.	9-1099	Elektrizität	26030	Kullberg, L.H.	8-4613	FK-Wärme	67550
Kuldzhanov, I.K.	10-2605	Kernreaktionen	43032	Kullberg, R.	10-2645	Kernreaktionen	43085
Kuleff, I.	1-1293	Kern-Messverf.	40584	Kulleck, J.	2-2173	Kernreaktionen	43054
Kulemin, A.V.	7-3851	Kristallfehler	66025	Kulleck, J.G.	2-2005	Kernspektroskopie	42555
Kuleshov, E.A.	5-3693	Kristallfehler	66065	Kulleck, J.G.	6-2452	Kernreaktionen	43056
Kuleshov, E.M.	1-4230	Photoleitung	72510	Kullenberg, G.	1-4860	Erdkörper	90260
Kuleshov, E.M.	12-1162	Quantenelektronik	28055	Kullmann, D.	2- 927	Elektrizität	26030
Kuleshov, G.G.	7-3418	Flüssigkeiten	58555	Kulman, L.	6-5514	Opt. FK-Eig.	73605
Kuleshov, N.F.	2-5321	Biophysik	90660	Kulshreshtha, D.K.	6-4235	Kristalle	65586
Kuleshov, S.P.	3-1719	Starke Ww.	41725	Kulrud, R.M.	1-2625	Plasmaphysik	57010
Kuleshov, S.P.	12-1617	Starke Ww.	41740	Kulrud, R.M.	4-5464	Kosmische Physik	94530
Kuleshov, V.N.	10-3967	Flüssigkeiten	58555	Kultashev, O.K.	7-5394	Oberflächenphysik	74563
Kuleshov, V.S.	8-4485	Mech. FK-Eig.	66553	Kulus, H.	3-5383	Planeten	93640
Kuleshova, L.N.	9-1888	Starke Ww.	41735	Kulus, H.	9-1728	Kern-Messverf.	40582
Kulesko, G.I.	5-4381	Metall. Leitf.	71010	Kulvaskaya, B.S.	7-5404	Oberflächenphysik	74566
Kulesko, G.I.	7-3868	Kristallfehler	66035	Kulvaskaya, B.V.	5-5205	Oberflächenphysik	74566
Kulesnev, W.N.	5-2759	Polymere	53542	Kulyaev, R.L.	10-1044	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kulessa, R.	12-1759	Kernspektroskopie	42525	Kulyapin, V.M.	6- 718	Wärme	24060
Kulev, A.N.	5- 288	Vakuumphysik	13013	Kulyasov, V.N.	9-2451	Atomstruktur	50570
Kulevskii, L.A.	4-1187	Quantenelektronik	28045	Kulygin, V.M.	8-3297	Plasmaphysik	57085
Kulevskii, L.A.	10-5411	FK-Spektren	73340	Kulyukin, M.M.	11-1212	Kernreaktionen	43039
Kulevsky, N.	1-2452	Atom-Molekül-Ww	51570	Kulyukin, M.M.	12-1915	Kernreaktionen	43039
Kuleznev, V.N.	5-2723	Polymere	53540	Kulyupin, Y.A.	5-5224	Oberflächenphysik	74573
Kuleznev, V.N.	6-3291	Polymere	53542	Kulyupin, Y.A.	7-5178	Dünne Schichten	74040
Kuleznev, V.N.	8-2891	Polymere	53535	Kulyupin, Y.A.	8-5565	Dünne Schichten	74020



**Kumabe**

Kumabe, I.	5-1559	Kern-Messverf.	40505
Kumabe, I.	6-2068	Kernspektroskopie	42555
Kumada, A.	3-4205	Magn. FK-Eig.	69060
Kumada, A.	6-4798	FK-Dielektrika	68030
Kumada, A.	12-6060	Opt. FK-Eig.	73610
Kumada, M.	5-3015	Gase	58040
Kumada, M.	7-1026	Wärme	24060
Kumagai, H.	11-2004	Kernstruktur	42070
Kumagai, N.	2-1307	Opt. Messtechnik	28595
Kumagai, N.	8- 989	HF-Messtechnik	27530
Kumagai, Y.	6-5650	Dünne Schichten	74040
Kumakhov, M.A.	1-2335	Atom-Molekül-Ww	51510
Kumakhov, M.A.	1-3525	Kristallfehler	66061
Kumakhov, M.A.	2-3707	Kristallfehler	66062
Kumakhov, M.A.	5-3667	Kristallfehler	66060
Kumakhov, M.A.	5-3674	Kristallfehler	66062
Kumakhov, M.A.	8-3099	Plasmaphysik	57026
Kumakhov, M.A.	8-4330	Kristallfehler	66061
Kumakhov, M.A.	11-4178	Kristallfehler	66025
Kumakhov, M.A.	11-4230	Kristallfehler	66061
Kumaki, K.	1-1051	Opt. Messtechnik	28550
Kumamoto, H.	8- 834	Elektrizität	26014
Kumanotani, J.	3-2716	Polymere	53542
Kumanova, M.D.	2-2497	Molekülstruktur	51010
Kumao, A.	3-1198	Teilchenoptik	27040
Kumar, A.	1-1995	Kernreaktoren	43515
Kumar, A.	1-2395	Atom-Molekül-Ww	51534
Kumar, A.	1-3690	Gitterdynamik	67010
Kumar, A.	3-1591	Kern-Messverf.	40584
Kumar, A.	3-4223	Magn. FK-Eig.	69095
Kumar, A.	4-3942	FK-Wärme	67520
Kumar, A.	5-5850	Medizin. Physik	97020
Kumar, A.	6-2024	Kernspektroskopie	42550
Kumar, A.	7- 846	Hydro-, Aerodyn.	23060
Kumar, A.	7-2238	Molekülstruktur	51050
Kumar, A.	7-3002	Plasmaphysik	57075
Kumar, A.	7-4099	Mech. FK-Eig.	66550
Kumar, A.	9-1256	HF-Messtechnik	27540
Kumar, A.	10-4948	Magn. FK-Eig.	69040
Kumar, A.	11-5276	FK-Spektren	73355
Kumar, A.	11-5320	FK-Spektren	73370
Kumar, A.P.	2- 320	Quantentheorie	16572
Kumar, A.P.	3-3350	Kristalle	65545
Kumar, B.	7-4554	FK-Leitfähigk.	70060
Kumar, C.S.	1-4673	Dünne Schichten	74060
Kumar, C.S.	3-1425	Opt. Messtechnik	28575
Kumar, D.	4-4072	Magn. FK-Eig.	69025
Kumar, D.	7-2238	Molekülstruktur	51050
Kumar, H.S.A.	10-4185	Kristalle	65518
Kumar, K.	1-2871	Gase	58025
Kumar, K.	5-5327	Atmosphäre	90815
Kumar, K.	6-1636	Kernstruktur	42000
Kumar, K.	6-1778	Kernstruktur	42075
Kumar, K.	6-1814	Kernstruktur	42080
Kumar, K.	9-1317	Quantenelektronik	28050
Kumar, K.	10-2668	Kernreaktionen	43092
Kumar, K.	12- 200	Mathem. Physik	16020
Kumar, M.	7-4195	FK-Wärme	67510
Kumar, N.	2-3952	FK-Dielektrika	68000
Kumar, N.	3-4127	Magn. FK-Eig.	69025
Kumar, N.	6-5355	FK-Spektren	73340
Kumar, N.	9-1314	Quantenelektronik	28050
Kumar, N.	9-4501	FK-Dielektrika	68020
Kumar, N.	10-5175	Metall. Leitf.	71010
Kumar, N.	11-4870	FK-Leitfähigk.	70038
Kumar, N.	12-1768	Kernspektroskopie	42540
Kumar, N.	12-3596	Flüssigkeiten	58525
Kumar, N.	12-5681	Photoleitung	72510
Kumar, P.	3-4319	Supraleitung	70510
Kumar, P.	7-4358	Magn. FK-Eig.	69025
Kumar, P.	12- 568	Hydro-, Aerodyn.	23010
Kumar, R.	1-4620	Dünne Schichten	74020
Kumar, R.	4-4896	Dünne Schichten	74065
Kumar, R.	5-1511	Physikal. Optik	29060
Kumar, R.	5-5059	Dünne Schichten	74065
Kumar, R.	8-3702	Flüssigkeiten	58520
Kumar, R.	8-5487	Opt. FK-Eig.	73640
Kumar, R.	11-4125	Kristalle	65588
Kumar, R.	12-1276	Physikal. Optik	29015
Kumar, R.C.	5-4496	Halbleitung	71570
Kumar, R.N.	12- 936	Thermodynamik	24556
Kumar, S.	1- 664	Wärme	24050
Kumar, S.	2- 706	Hydro-, Aerodyn.	23060
Kumar, S.	3-4965	Dünne Schichten	74020
Kumar, S.	4-4220	FK-Leitfähigk.	70024
Kumar, S.	4-5452	Kosmische Physik	94520
Kumar, S.	6-5957	Atmosphäre	90870
Kumar, S.	7- 965	Wärme	24050
Kumar, S.	7-1328	Opt. Messtechnik	28530
Kumar, S.	8-6000	Magnetosphäre	91226
Kumar, S.	9-3433	Flüssigkeiten	58546
Kumar, S.	9-6048	Kosmische Physik	94520
Kumar, S.	10-6120	Planeten	93650
Kumar, S.	11-6173	Planeten	93612
Kumar, S.P.	12-5851	FK-Spektren	73340
Kumar, S.S.	12-7103	Planeten	93610
Kumar, V.	1-2667	Plasmaphysik	57040
Kumar, V.	3-3334	Kristalle	65545
Kumar, V.	6-5752	Oberflächenphysik	74535
Kumari, U.	6-3010	Molekülstruktur	51060
Kumasaka, T.	12-1169	Quantenelektronik	28055
Kumasaki, H.	6-1213	Kern-Messverf.	40518
Kumazaki, K.	8-4539	Gitterdynamik	67060
Kumbar, M.	4-2676	Polymere	53535
Kumbar, M.	10- 842	Elastizität	22520
Kumbar, M.	11-3021	Polymere	53535
Kumbar, M.M.	4-2672	Polymere	53535
Kumbartzki, G.	3-1876	Kernspektroskopie	42540
Kumbartzki, G.	3-2074	Kernreaktionen	43092
Kumbartzki, G.J.	3-1932	Kernspektroskopie	42560
Kumbartzki, G.J.	3-1957	Kernspektroskopie	42570
Kumbartzki, G.J.	4-1970	Kernreaktionen	43085
Kumbartzki, G.J.	6-2192	Kernspektroskopie	42570
Kumbartzki, G.J.	8-2050	Kernspektroskopie	42570
Kume, S.	4-3505	Kristalle	65584
Kumeda, M.	2-4488	FK-Spektren	73355
Kumeda, M.	9-5223	FK-Spektren	73355
Kumei, S.	5- 409	Quantentheorie	16530
Kumei, S.	6-2778	Atomstruktur	50510
Kumekov, S.E.	1-4226	Photoleitung	72510

**Kuntze**

Kumekov, S.E.	5-4387	Halbleitung	71505
Kumer, J.B.	6-5957	Atmosphäre	90870
Kumer, J.B.	7-5674	Planeten	93610
Kumer, J.B.	11-2457	Molekülstruktur	51030
Kumeski, V.R.	1-4562	Opt. FK-Eig.	73640
Kumeski, V.R.	3-3231	Flüssigkeiten	58573
Kumeski, V.R.	11-5239	FK-Spektren	73335
Kumkin, I.A.	7-4007	Mech. FK-Eig.	66514
Kummer, W.	2- 261	Quantentheorie	16513
Kummer, W.	6-1548	Starke Ww.	41760
Kummer, W.	7- 410	Quantenfeldtheorie	17010
Kummerer, H.	1- 46	Tagungen	10540
Kummerer, K.	12-2096	Kernreaktoren	43530
Kummler, R.H.	2-4985	Atmosphäre	90820
Kummler, R.H.	4-5195	Ionosphäre	91020
Kummler, R.H.	5-5348	Atmosphäre	90820
Kummler, R.H.	12-6777	Atmosphäre	90820
Kumnick, A.J.	11-3862	Kristalle	65510
Kumok, V.N.	9-1041	Thermodynamik	24540
Kump, H.J.	6-5197	Halbleitung	71563
Kump, P.	2-1921	Kernspektroskopie	42510
Kump, P.	5-1711	Beschleunigung	41030
Kump, P.	6-1845	Kernspektroskopie	42510
Kumpanenko, I.V.	4-2649	Polymere	53530
Kumpanenko, I.V.	8-2984	Polymere	53546
Kumpanenko, I.V.	11-3056	Polymere	53535
Kumpanenko, I.V.	12-3006	Polymere	53535
Kumpl, H.	6-1488	Starke Ww.	41740
Kumpfert, H.	1-1350	Beschleunigung	41040
Kumura, T.	2- 466	Feldtheorie	18042
Kunakov, Y.N.	7-1094	Elektrizität	26030
Kunashev, B.S.	3-5370	Planeten	93613
Kunasz, C.V.	3-5431	Sterne	94025
Kunasz, P.B.	3-5431	Sterne	94025
Kunavin, N.I.	9-3586	Flüssigkeiten	58573
Kunbazarov, A.K.	10-5835	Oberflächenphysik	74530
Kunc, J.	6-3094	Atom-Molekül-Ww	51532
Kuncir, J.	7-3833	Kristallfehler	66025
Kuncil, K.	9-4408	FK-Wärme	67550
Kunde, V.G.	6-5928	Atmosphäre	90840
Kunde, V.G.	11-6024	Atmosphäre	90850
Kunde, V.G.	12-2201	Allg. Atomphysik	50020
Kundert, W.R.	11- 891	Akustik	23510
Kundin, A.I.	6-1119	Physikal. Optik	29010
Kundla, E.	2-4591	FK-Spektren	73370
Kundrat, V.	8-1795	Starke Ww.	41740
Kundt, W.	1-4996	Astrophysik	93030
Kundt, W.	4-5427	Sterne	94060
Kundt, W.	4-5514	Kosmische Physik	94583
Kundt, W.	5-5618	Sterne	94055
Kundt, W.	5-5693	Kosmische Physik	94571
Kundt, W.	11-6303	Kosmische Physik	94586
Kundu, K.K.	2-3264	Flüssigkeiten	58565
Kundu, K.K.	12-3868	Flüssigkeiten	58568
Kundu, M.R.	4-5291	Sonnenphysik	93312
Kundu, M.R.	8-6031	Sonnenphysik	93312
Kundu, S.	3-1625	Beschleunigung	41020
Kundu, S.	6-1898	Kernspektroskopie	42540
Kundu, S.K.	4-2766	Polymere	53544
Kunesh, C.J.	3-3541	Kristalle	65588
Kunev, I.N.	2-2502	Molekülstruktur	51010
Kuney, S.K.	3-4527	Photoleitung	72510
Kung, A.H.	2-1181	Quantenelektronik	28055
Kung, C.Y.	8-1666	Elementarteilchen	41572
Kung, H.H.	10-1561	Thermodynamik	24554
Kung, J.K.	12-5346	FK-Leitfähigk.	70028
Kung, R.T.V.	4-2518	Atom-Molekül-Ww	51544
Kuni, F.M.	4- 674	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kuni, F.M.	6- 753	Thermodynamik	24550
Kuni, F.M.	11- 659	Hydro-, Aerodyn.	23000
Kuni, F.M.	12- 295	Quantentheorie	16526
Kuni, F.M.	12-3471	Gase	58010
Kuni, V.Y.	5-3947	FK-Wärme	67520
Kunicke, G.	8-3687	Flüssigkeiten	58520
Kunieda, S.	6-3550	Plasmaphysik	57263
Kunigelis, V.	6-4804	FK-Dielektrika	68030
Kunigelis, V.F.	12-4862	Gitterdynamik	67060
Kunihiro, M.	4- 928	Wärme	24060
Kunii, D.	9-1006	Wärme	24060
Kunii, S.	12-5930	FK-Spektren	73360
Kunilov, M.V.	9-5900	Sonnenphysik	93326
Kunimoki, K.	6-4797	FK-Dielektrika	68030
Kunimori, K.	1-2196	Atomstruktur	50560
Kunimori, K.	5-5229	Oberflächenphysik	74576
Kunimori, K.	12-2306	Atomstruktur	50550
Kunin, L.L.	4- 44	Tagungen	10563
Kunina, E.M.	12-4023	Disperse Systeme	59540
Kunishi, M.	7-3538	Flüssigkeiten	58576
Kunisz, M.D.	3-2225	Atomstruktur	50560
Kunisz, M.D.	11-2385	Atomstruktur	50570
Kunitake, T.	3-2621	Polymere	53530
Kunitake, T.	10-3319	Polymere	53530
Kunitomi, N.	6-4584	Mech. FK-Eig.	66550
Kunitzki, Y.A.	12-3262	Plasmaphysik	57053
Kunkel, W.B.	7-3073	Plasmaphysik	57235
Kunkel, W.E.	12-7070	Sonnenphysik	93326
Kunkova, Z.E.	2-1199	Quantenelektronik	28055
Kunnap, E.	9-1524	Physikal. Optik	29000
Kuno, I.	9-2303	Kernreaktoren	43530
Kunselman, A.R.	2-1813	Starke Ww.	41773
Kunselman, A.R.	6-2770	Allg. Atomphysik	50050
Kunselman, A.R.	11-1922	Starke Ww.	41773
Kunselman, R.	5-2247	Allg. Atomphysik	50050
Kunselman, R.	6-2768	Allg. Atomphysik	50050
Kunselman, R.	11-1912	Starke Ww.	41770
Kunstelj, D.	8-4639	FK-Wärme	67550
Kunstmann, W.	9-3865	Kristalle	65586
Kunstreich, S.	12-5368	FK-Leitfähigk.	70053
Kunsz, Z.	9-5758	Kosmische Strahl.	90630
Kunte, N.S.	6-4264	Kristalle	65595
Kunte, P.K.	2-5202	Kosmische Physik	94540
Kunte, P.K.	3-5568	Kosmische Physik	94540
Kunth, D.	3-2530	Atom-Molekül-Ww	51542
Kuntse, I.	1-3168	Kristalle	65518
Kuntsevich, S.B.	5-4218	Magn. FK-Eig.	69070
Kuntz, I.D.	3-5647	Biophysik	96010
Kuntz, P.J.	5-2386	Molekülstruktur	51050
Kuntz, P.J.	10-3203	Atom-Molekül-Ww	51544
Kuntz, P.J.	10-3246	Atom-Molekül-Ww	51548
Kuntze, M.	3-1631	Beschleunigung	41030



Kunugi, A.	1-3094	Flüssigkeiten	58568
Kunugi, M.	6-3724	Flüssigkeiten	58530
Kunukkasseril, V.X.	3- 723	Elastizität	22530
Kunukkasseril, V.X.	9- 682	Elastizität	22530
Kunukkasseril, V.X.	10- 845	Elastizität	22520
Kunukkasseril, V.X.	10- 947	Elastizität	22530
Kuny, W.	1- 761	Elektrizität	26050
Kunz, A.B.	1-3938	FK-Leitfähigk.	70020
Kunz, A.B.	1-3951	FK-Leitfähigk.	70026
Kunz, A.B.	1-4264	FK-Spektren	73315
Kunz, A.B.	2-2383	Allg. Atomphysik	50010
Kunz, A.B.	2-4114	FK-Leitfähigk.	70022
Kunz, A.B.	7-2130	Molekülstruktur	51030
Kunz, A.B.	8-2220	Allg. Atomphysik	50010
Kunz, A.B.	11-4190	Kristallfehler	66030
Kunz, A.B.	11-5211	FK-Spektren	73325
Kunz, A.B.	12-5348	FK-Leitfähigk.	70028
Kunz, C.	9-1510	Opt. Messtechnik	28595
Kunz, C.	9-5080	FK-Spektren	73315
Kunz, C.	9-5093	FK-Spektren	73320
Kunz, C.	11-5195	FK-Spektren	73325
Kunz, C.	11-5358	Opt. FK-Eig.	73605
Kunz, C.	11-5364	Opt. FK-Eig.	73605
Kunz, H.	3-1133	Elektrizität	26040
Kunz, H.	8- 765	Thermodynamik	24530
Kunz, H.	10- 585	Statist. Physik	71520
Kunz, H.	11-4814	FK-Leitfähigk.	70010
Kunz, L.W.	8-6278	Kosmische Physik	94520
Kunz, L.W.	11-1391	Opt. Messtechnik	28545
Kunz, P.D.	3-1976	Kernreaktionen	43014
Kunz, P.D.	3-2018	Kernreaktionen	43050
Kunz, P.D.	9-2008	Kernstruktur	42010
Kunz, P.D.	11-2148	Kernreaktionen	43056
Kunze, B.	1-2038	Kernreaktionen	43550
Kunze, D.	2-3130	Flüssigkeiten	58530
Kunze, J.	5-1647	Kern-Messverf.	40582
Kunze, O.A.	7-1353	Opt. Messtechnik	28553
Kunze, O.A.	8-5540	Dünne Schichten	74010
Kunze, R.	1- 101	Mass und Messen	12210
Kunze, R.C.	6-3596	Plasmaphysik	57263
Kunze, U.	10-5732	Dünne Schichten	74050
Kunzmann, H.	5-1299	Quantenelektronik	28055
Kunzmann, H.	5-1360	Opt. Messtechnik	28523
Kuo, C.C.	10-1025	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kuo, F.S.	9-6061	Kosmische Physik	94540
Kuo, H.H.	2-3686	Kristallfehler	66035
Kuo, H.L.	5-5370	Atmosphäre	90840
Kuo, J.T.	11-5824	Erdkörper	90240
Kuo, M.C.	11- 549	Elastizität	22520
Kuo, M.C.	11- 550	Elastizität	22520
Kuo, M.C.	12-4306	Kristalle	65586
Kuo, T.S.	7- 444	Statist. Physik	17505
Kuo, T.T.S.	2-2102	Kernreaktionen	43018
Kuo, T.T.S.	4-1782	Kernstruktur	42070
Kuo, T.T.S.	5-1886	Kernstruktur	42070
Kuo, T.T.S.	6- 877	Elektrodynamik	26540
Kuo, T.T.S.	6-2195	Kernspektroskopie	42570
Kuo, T.T.S.	9-2092	Kernspektroskopie	42545
Kuo, T.T.S.	12-1736	Kernstruktur	42070
Kuo, T.Y.T.	1-1925	Kernreaktionen	43054
Kuo, T.Y.T.	9-6194	Medizin. Physik	97010
Kuo, Y.M.	10- 849	Elastizität	22520
Kuo, Y.Y.	5-2854	Plasmaphysik	57055
Kuolich, S.G.	6-2761	Allg. Atomphysik	50040
Kuo-Petravic, L.G.	10-6144	Sterne	94055
Kupavtsev, A.V.	10-1056	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kupchenko, N.A.	10-1768	HF-Messtechnik	27560
Kupchinov, N.F.	8- 847	Elektrizität	26030
Kupchinova, G.A.	8- 847	Elektrizität	26030
Kupchishin, A.I.	2-4950	Kosmische Strahl.	90630
Kupchishin, A.I.	2-4957	Kosmische Strahl.	90640
Kupchishin, A.I.	6-5868	Kosmische Strahl.	90643
Kupcik, V.	2-3430	Kristalle	65560
Kupcik, V.	11-4017	Kristalle	65584
Kupcis, O.A.	3-3819	Mech. FK-Eig.	66545
Kupcis, O.A.	8-4438	Mech. FK-Eig.	66545
Kupczynski, M.	4-1665	Starke Ww.	41700
Kupczynski, M.	7- 391	Quantentheorie	16575
Kupecek, P.	12-5995	FK-Spektren	73380
Kuper, C.G.	6-3707	Flüssigkeiten	58525
Kuper, C.G.	11- 853	Hydro-, Aerodyn.	23070
Kuperman, O.M.	5-3993	FK-Wärme	67550
Kuperman, W.A.	12-3466	Gase	58010
Kuperov, L.P.	12-6966	Ionosphäre	91072
Kuperus, M.	9-5893	Sonnenphysik	93326
Kupfer, E.	4-2889	Plasmaphysik	57080
Kupferman, P.N.	3- 93	Unterrichtsfragen	12025
Kupka, J.	7-2131	Molekülstruktur	51030
Kupka, U.	12-6098	Opt. FK-Eig.	73640
Kupka, Z.	1- 848	Teilchenoptik	27068
Kupka, Z.	12-6077	Opt. FK-Eig.	73635
Kupka, Z.	12-6078	Opt. FK-Eig.	73635
Kuplennikov, E.L.	10-2575	Kernreaktionen	43032
Kupliauskis, Z.	7-2441	Atom-Molekül-Ww	51522
Kuporosov, V.V.	4-4935	Oberflächenphysik	74520
Kupperman, D.S.	3-5007	Dünne Schichten	74040
Kupperman, D.S.	8-4585	FK-Wärme	67520
Kuppermann, A.	1-2442	Atom-Molekül-Ww	51550
Kuppermann, A.	5-2564	Atom-Molekül-Ww	51536
Kuppermann, A.	5-2621	Atom-Molekül-Ww	51550
Kuppermann, A.	6-3038	Atom-Molekül-Ww	51510
Kuppermann, A.	6-3142	Atom-Molekül-Ww	51544
Kuppermann, A.	6-3150	Atom-Molekül-Ww	51544
Kuppermann, A.	7-2513	Atom-Molekül-Ww	51540
Kuppermann, A.	7-2573	Atom-Molekül-Ww	51544
Kuppermann, A.	8-2750	Atom-Molekül-Ww	51544
Kuppermann, A.	10-3169	Atom-Molekül-Ww	51538
Kuppermann, A.	10-3212	Atom-Molekül-Ww	51544
Kuppermann, A.	11-2806	Atom-Molekül-Ww	51537
Kuppers, J.R.	10-3884	Flüssigkeiten	58540
Kuppusami, J.	9-3420	Flüssigkeiten	58543
Kupranov, M.Y.	8-4984	Supraleitung	70520
Kuprenyuk, V.I.	9-1581	Physikal. Optik	29068
Kuprianov, A.K.	4-4675	FK-Spektren	73370
Kuprievich, V.A.	10-2782	Allg. Atomphysik	50020
Kuprievich, V.A.	11- 269	Quantentheorie	16526
Kuprina, V.V.	10-4291	Kristalle	65584
Kuprianov, V.M.	1-1970	Kernreaktionen	43092
Kupriyanov, Y.S.	6-1025	Opt. Messtechnik	28520
Kupryashkin, V.A.	6-2074	Kernspektroskopie	42555

Kupryashkin, V.T.	2-2032	Kernspektroskopie	42560
Kupryashkin, V.T.	2-2064	Kernspektroskopie	42565
Kupryashkin, V.T.	3-2139	Kernstrahlung	44033
Kupryashkin, V.T.	6-2134	Kernspektroskopie	42560
Kupryashkin, A.Y.	2-2763	Polymere	53510
Kupsch, J.	9- 345	Quantentheorie	16578
Kuptsis, J.D.	4-4875	Dünne Schichten	74050
Kuptsov, M.S.	7-1495	Kern-Messverf.	40505
Kurachenkov, V.I.	7-2795	Polymere	53535
Kurachevsev, G.V.	12-1426	Kern-Messverf.	40570
Kuraev, E.A.	3-1664	Elementarteilchen	41563
Kuraev, E.A.	4-1634	Elementarteilchen	41563
Kuraev, E.A.	6-1354	Elementarteilchen	41563
Kuraev, E.A.	7-1602	Elementarteilchen	41563
Kuraev, E.A.	8-1653	Elementarteilchen	41563
Kuraev, E.A.	9-1795	Elementarteilchen	41563
Kurahashi, M.	2-3619	Kristalle	65586
Kurakin, V.K.	3-1367	Opt. Messtechnik	28530
Kurakina, T.M.	9- 948	Wärme	24020
Kurakov, G.V.	7-1311	Quantenelektronik	28060
Kuramoto, E.	1-3637	Mech. FK-Eig.	66545
Kuramoto, E.	4-3706	Kristallfehler	66035
Kuramoto, E.	8-4469	Mech. FK-Eig.	66550
Kuramoto, E.	9-4246	Mech. FK-Eig.	66545
Kuramoto, E.	10-4447	Kristallfehler	66035
Kuramoto, E.	10-4598	Mech. FK-Eig.	66545
Kuramoto, E.	12-4718	Mech. FK-Eig.	66545
Kuramoto, E.	12-4768	Mech. FK-Eig.	66550
Kuramshin, I.Y.	6-3018	Molekülstruktur	51060
Kurano, Y.	9-3408	Flüssigkeiten	58540
Kuranov, A.A.	9- 687	Elastizität	22530
Kurase, K.	3- 753	Hydro-, Aerodyn.	23015
Kurase, K.	9-3408	Flüssigkeiten	58540
Kurashev, V.V.	3-2641	Polymere	53530
Kurashev, V.V.	8-2895	Polymere	53535
Kurasheva, N.A.	9-3016	Polymere	53540
Kurashige, M.	11- 620	Elastizität	22530
Kurashov, V.N.	1- 271	Quantenfeldtheorie	17010
Kurashov, V.N.	1-1090	Opt. Messtechnik	28570
Kurashov, V.N.	4-1161	Quantenelektronik	28035
Kurashov, V.N.	4-1345	Opt. Messtechnik	28570
Kurashov, V.N.	4-1379	Physikal. Optik	29020
Kurata, M.	8-2941	Polymere	53542
Kurata, M.	12-2895	Polymere	53525
Kurath, D.	9-2162	Kernreaktionen	43014
Kurauchi, T.	2-3578	Kristalle	65586
Kurayev, E.A.	7-1988	Kernstrahlung	44035
Kurayev, E.A.	10- 548	Quantenfeldtheorie	17020
Kurazhkovskaya, V.S.	5-3994	FK-Wärme	67550
Kurbanniyazov, N.	5-4380	Metall. Leitf.	71010
Kurbanniyazov, N.	5-4469	Halbleitung	71550
Kurbanov, K.B.	11-3155	Polymere	53546
Kurbanov, K.R.	3-5054	Oberflächenphysik	74510
Kurbanov, M.M.	10-4735	FK-Wärme	67530
Kurbanov, S.M.	8-1402	Physikal. Optik	29030
Kurbatkin, G.P.	6-5933	Atmosphäre	90840
Kurbatkin, G.P.	8-5919	Atmosphäre	90840
Kurbatov, A.F.	10-2315	Starke Ww.	41725
Kurbatov, L.N.	2-4657	Opt. FK-Eig.	73635
Kurbatov, L.N.	5-1392	Opt. Messtechnik	28550
Kurbatov, L.N.	11-1412	Opt. Messtechnik	28553
Kurbatov, L.V.	1-4451	FK-Spektren	73360
Kurbatov, L.V.	4-4940	Oberflächenphysik	74525
Kurbatov, L.V.	5-4183	Magn. FK-Eig.	69050
Kurbatov, L.V.	6-4866	Magn. FK-Eig.	69030
Kurbatov, L.V.	7-4370	Magn. FK-Eig.	69025
Kurbatov, L.V.	7-4960	FK-Spektren	73360
Kurbatov, L.V.	10-5349	FK-Spektren	73325
Kurbatov, L.V.	10-5572	Opt. FK-Eig.	73610
Kurbatov, L.V.	12-5117	FK-Dielektrika	68030
Kurbatov, R.V.	3-4748	FK-Spektren	73360
Kurbatov, V.P.	8-4052	Kristalle	65545
Kurbatov, V.S.	4-1678	Starke Ww.	41725
Kurbatov, Y.A.	3-2883	Gasentladungen	57815
Kurbatov, Y.A.	3-2899	Gasentladungen	57870
Kurbatov, Y.A.	10-1779	Quantenelektronik	28030
Kurbatov, Y.A.	10-1869	Quantenelektronik	28055
Kurbatov, Y.A.	10-1878	Quantenelektronik	28055
Kurbatova, G.I.	10-3550	Plasmaphysik	57050
Kurchenko, T.V.	8-3825	Flüssigkeiten	58550
Kurcz, I.	7-5874	Medizin. Physik	97020
Kurdgelaidze, D.F.	5-1822	Starke Ww.	41760
Kurdgelaidze, D.F.	5-1823	Starke Ww.	41760
Kurdiani, N.I.	2-3744	Kristallfehler	66076
Kurdiani, N.I.	9-4099	Kristallfehler	66065
Kurdiumov, G.V.	11-4045	Kristalle	65584
Kurdjumov, N.N.	6-6031	Astrophysik	93020
Kurdjumov, A.V.	4-3542	Kristalle	65584
Kurdjumov, A.V.	7-3900	Kristallfehler	66040
Kurdjumov, A.V.	7-4266	FK-Wärme	67550
Kurdjumov, A.V.	12-4244	Kristalle	65584
Kurdjumov, G.V.	9-4113	Kristallfehler	66070
Kurdjumov, V.N.	8-1015	HF-Messtechnik	27530
Kurenev, V.P.	6-1004	Quantenelektronik	28055
Kurenin, V.	10-1496	Wärme	24095
Kurenkov, N.V.	11-1632	Kern-Messverf.	40582
Kurepa, J.M.	2-2449	Atomstruktur	50540
Kurepa, J.M.	8-2297	Atomstruktur	50540
Kurepa, M.V.	2- 46	Tagungen	10555
Kurepa, M.V.	11- 30	Tagungen	10550
Kurfess, J.D.	5-5670	Kosmische Physik	94540
Kurganov, B.I.	3-2599	Polymere	53525
Kurganov, V.A.	3-1006	Wärme	24050
Kurganov, W.A.	12- 661	Hydro-, Aerodyn.	23040
Kurganova, E.V.	8-1148	Quantenelektronik	28035
Kurganova, M.V.	2-5005	Atmosphäre	90840
Kuri, Z.	4-3735	Kristallfehler	66065
Kuri, Z.	4-4698	FK-Spektren	73395
Kuri, Z.I.	2-3128	Flüssigkeiten	58530
Kurian, G.	7-3330	Flüssigkeiten	58535
Kuriata, J.	6-5381	FK-Spektren	73355
Kuribayashi, A.	10- 330	Mathem. Physik	16020
Kuribayashi, K.	1-3460	Kristallfehler	66025
Kuribayashi, K.	4-3630	Kristallfehler	66015
Kuribayashi, K.	8-4249	Kristallfehler	66015
Kuribayashi, K.	12-4379	Kristallfehler	66015
Kuribayashi, K.	12-5043	FK-Wärme	67553
Kurihara, H.	11-3798	Flüssigkeiten	58580
Kurihara, M.	5-3924	FK-Wärme	67510
Kurihara, Y.	11-4453	Gitterdynamik	67010



Kurihara

Kurihara, Y.	12-6836	Atmosphäre	90840
Kurik, M.V.	5-3832	Mech. FK-Eig.	66556
Kurik, M.V.	5-4282	FK-Leitfähigk.	70053
Kurikhin, V.I.	3-1039	Wärme	24060
Kuriki, K.	8- 157	Vakuumphysik	13030
Kuriki, K.	8-3155	Plasmaphysik	57050
Kuriki, K.	8-3342	Plasmaphysik	57203
Kuriki, K.	12-3242	Plasmaphysik	57050
Kuriki, S.	2-4711	Dünne Schichten	74020
Kurilchik, V.N.	3-5589	Kosmische Physik	94550
Kurilenko, I.N.	9-4948	Halbleitung	71566
Kurilko, V.I.	1-2702	Plasmaphysik	57055
Kurilko, V.I.	5-2859	Plasmaphysik	57090
Kurilko, V.I.	5-2904	Plasmaphysik	57055
Kurilko, V.I.	12-3277	Plasmaphysik	57070
Kurilko, V.I.	12-3293	Plasmaphysik	66545
Kurilo, I.V.	8-4460	Mech. FK-Eig.	71566
Kurilo, P.M.	8-5118	Halbleitung	71520
Kurilo, P.M.	12-5519	Halbleitung	66516
Kurilo, Y.P.	7-4037	Mech. FK-Eig.	22050
Kurilov, G.V.	5- 613	Mechanik	71530
Kurina, L.N.	6-5183	Halbleitung	67550
Kurina, L.N.	7-4260	FK-Wärme	53535
Kurita, K.	9-3000	Polymere	53535
Kurita, K.	10-3361	Polymere	24026
Kuritsnyk, I.P.	3- 976	Wärme	72510
Kuritsyn, I.P.	9-5019	Photoleitung	73370
Kuritsyn, V.B.	6-5447	FK-Spektren	40595
Kuritsyn, V.N.	1-1296	Kern-Messverf.	71563
Kuritsyna, A.K.	9-4938	Halbleitung	65530
Kurittu, J.	6-4044	Kristalle	42075
Kuriyama, A.	9-2048	Kernstruktur	53535
Kuriyama, I.	2-2834	Polymere	53535
Kuriyama, I.	7-2789	Polymere	42075
Kuriyama, K.	6-1767	Kernstruktur	73315
Kuriyama, M.	11-5168	FK-Spektren	66514
Kuriyama, S.	2-3762	Mech. FK-Eig.	70060
Kurjäärvi, J.	7-4552	FK-Leitfähigk.	70560
Kurkijärvi, J.	2-4204	Supraleitung	69030
Kurkin, M.I.	6-4865	Magn. FK-Eig.	73360
Kurkin, M.I.	10-5477	FK-Spektren	65572
Kurki-Suonio, K.	5-3476	Kristalle	55830
Kurkjan, C.R.	10-3838	Flüssigkeiten	24556
Kurkov, A.P.	2- 905	Thermodynamik	65588
Kurkutova, E.N.	3-3570	Kristalle	65584
Kurkutova, E.N.	5-3535	Kristalle	53525
Kurlyankina, V.I.	12-2940	Polymere	73315
Kurmaev, E.Z.	1-4281	FK-Spektren	73315
Kurmaev, E.Z.	6-5272	FK-Spektren	73315
Kurmaev, E.Z.	6-5274	FK-Spektren	73315
Kurmaev, E.Z.	7-4811	FK-Spektren	73315
Kurmaev, E.Z.	9-5069	FK-Spektren	73315
Kurmaev, E.Z.	11-5164	FK-Spektren	22010
Kurmaev, Z.Z.	8-5233	FK-Spektren	66076
Kurmakaev, Z.K.	8- 426	Mechanik	73640
Kurmangalieva, A.A.	6-4448	Kristallfehler	74535
Kurmei, N.D.	5-4900	Opt. FK-Eig.	50540
Kurnikov, B.D.	9-5629	Oberflächenphysik	10535
Kurnikov, G.P.	4-2140	Atomstruktur	28545
Kurnit, N.A.	4- 26	Tagungen	51526
Kurnit, N.A.	4-1308	Opt. Messtechnik	93326
Kurnit, N.A.	6-3073	Atom-Molekül-Ww	94540
Kurochka, L.N.	11-6144	Sonnenphysik	40560
Kurochkin, A.V.	7-5770	Kosmische Physik	90895
Kurochkin, A.V.	8-1544	Kern-Messverf.	93612
Kurochkin, A.V.	12-6920	Atmosphäre	74566
Kurochkin, S.S.	4-5331	Planeten	66060
Kurochkina, G.Y.	7-5406	Oberflächenphysik	65586
kUroda, h.	1-3523	Kristallfehler	70053
Kuroda, H.	3-3526	Kristalle	73325
Kuroda, H.	3-4293	FK-Leitfähigk.	27010
Kuroda, H.	6-5321	FK-Spektren	65586
Kuroda, H.	8- 911	Teilchenoptik	70053
Kuroda, H.	8-4223	Kristalle	73315
Kuroda, H.	8-4939	FK-Leitfähigk.	65586
Kuroda, H.	11-5176	FK-Spektren	28055
Kuroda, H.	12-4303	Kristalle	27035
Kuroda, K.	5-1327	Quantenelektronik	27016
Kuroda, K.	9-1193	Teilchenoptik	27035
Kuroda, K.	11-1194	Teilchenoptik	41540
Kuroda, K.	12-1034	Teilchenoptik	41760
Kuroda, M.	2-1526	Elementarteilchen	41700
Kuroda, M.	2-1780	Starke Ww.	41740
Kuroda, M.	8-1723	Starke Ww.	22020
Kuroda, M.	8-1796	Starke Ww.	42565
Kuroda, M.	11- 481	Mechanik	43092
Kuroda, P.K.	3-1940	Kernspektroskopie	43046
Kuroda, P.K.	5-2094	Kernreaktionen	65586
Kuroda, P.K.	10-2600	Kernreaktionen	65586
Kuroda, R.	9-3896	Kristalle	41755
Kuroda, R.	12-4316	Kristalle	57085
Kuroda, T.	2-1757	Starke Ww.	57030
Kuroda, T.	2-2990	Plasmaphysik	74573
Kuroda, T.	5-2809	Plasmaphysik	41700
Kuroda, T.	5-5227	Oberflächenphysik	41755
Kuroda, T.	9-1860	Starke Ww.	73330
Kuroda, T.	11-1880	Starke Ww.	73330
Kuroda, Y.	7-4861	FK-Spektren	67010
Kuroda, Y.	7-4864	FK-Spektren	74010
Kuroda, Y.	11-4453	Gitterdynamik	58560
Kuroedov, S.K.	10-5671	Dünne Schichten	58520
Kuroha, M.	8-3853	Flüssigkeiten	43510
Kuroha, M.	9-3296	Flüssigkeiten	41760
Kuroi, H.	1-1978	Kernreaktoren	74040
Kurokawa, H.	8-1860	Starke Ww.	44035
Kurokawa, S.	2-4735	Dünne Schichten	44035
Kurokawa, S.	5-2219	Kernstrahlung	66060
Kurokawa, S.	6-2735	Kernstrahlung	90630
Kurokawa, S.	6-4398	Kristallfehler	41574
Kurokawa, S.	9-5759	Kosmische Strahl.	66010
Kurokawa, S.	10-2257	Elementarteilchen	23030
Kurolenkin, E.I.	7-3799	Kristallfehler	23060
Kurosaka, M.	1- 549	Hydro-, Aerodyn.	23060
Kurosaka, M.	8- 622	Hydro-, Aerodyn.	23060
Kurosaka, M.	11- 835	Hydro-, Aerodyn.	23060
Kurosaka, M.	11- 836	Hydro-, Aerodyn.	69050
Kurosawa, K.	11-4772	Magn. FK-Eig.	71540
Kurosawa, T.	8-5102	Halbleitung	22050
Kuroshita, K.	4- 542	Mechanik	74010
Kurosu, T.	3-4922	Dünne Schichten	

Kushnir

Kurosu, T.	3-4923	Dünne Schichten	74010
Kurosu, T.	3-4982	Dünne Schichten	74030
Kurosu, T.	5-3808	Mech. FK-Eig.	66550
Kurosu, T.	9-5360	Dünne Schichten	74010
Kurosu, T.	12-6141	Dünne Schichten	74010
Kurov, I.E.	4-3809	Mech. FK-Eig.	66516
Kurov, V.A.	4-2001	Kernreaktoren	43510
Kurova, I.A.	9-5011	Photoleitung	72510
Kurova, N.N.	6-4880	Magn. FK-Eig.	69035
Kuroya, H.	2-3578	Kristalle	65586
Kursanov, D.N.	6-2975	Molekülstruktur	51060
Kurshakov, A.V.	10-3750	Gase	58045
Kurskaya, T.A.	10-1480	Wärme	24060
Kurskov, A.A.	9-6079	Kosmische Physik	94580
Kurumovic, A.A.	12-7358	Kosmische Physik	94580
Kurumovic, A.	11- 144	Labortechnik	12550
Kurumovic, A.	11-1104	Elektrizität	26010
Kurt, J.	3- 118	Mass und Messen	12230
Kurt, V.G.	8-6060	Sonnenphysik	93340
Kurt, V.G.	8-6062	Sonnenphysik	93340
Kurt, V.G.	9-5948	Planeten	93613
Kurtenok, L.F.	7-4653	Halbleitung	71520
Kurtepov, V.M.	4-5151	Atmosphäre	90840
Kurshatova, L.N.	11-1632	Kern-Messverf.	40582
Kurtz, C.N.	3-1461	Physikal. Optik	29045
Kurtz, N.	3-1726	Starke Ww.	41735
Kurtz, R.L.	5-1415	Opt. Messtechnik	28570
Kurtz, S.K.	3-3308	Kristalle	65518
Kurtz Jr., E.F.	10- 786	Mechanik	22050
Kurn, I.	9-4909	Halbleitung	71540
Kurucsev, T.	12-3927	Flüssigkeiten	58576
Kurucz, R.L.	8-6039	Sonnenphysik	93322
Kurucz, R.L.	9-5992	Sterne	94020
Kurumada, K.	7-4699	Halbleitung	71540
Kurup, K.V.	7- 192	Vakuumphysik	13060
Kurylev, V.K.	10-5349	FK-Spektren	73325
Kurylev, V.V.	2-4728	Dünne Schichten	74040
Kurylev, V.V.	9-5190	FK-Spektren	73355
Kurylo, M.J.	6-2745	Allg. Atomphysik	50020
Kurylo, M.J.	7-2619	Atom-Molekül-Ww	51550
Kurylo, M.J.	12-2483	Molekülstruktur	51050
Kuryshkin, V.V.	7- 352	Quantentheorie	16526
Kurz, H.	10-5342	FK-Spektren	73325
Kurz, H.E.	12-1978	Kernreaktionen	43075
Kurz, H.E.	12-1988	Kernreaktionen	43080
Kurz, M.	8-4692	FK-Dielektrika	68030
Kurz, R.J.	7-1497	Kern-Messverf.	40510
Kurz, R.J.	8-1476	Kern-Messverf.	40512
Kurzaev, A.B.	12-6391	Oberflächenphysik	74520
Kurze, U.J.	12- 802	Akustik	23565
Kurzenkov, V.N.	5-1320	Quantenelektronik	28055
Kurzenkov, V.N.	12-2319	Atomstruktur	50570
Kurzmack, M.A.	3-2347	Molekülstruktur	51060
Kurzmack, M.A.	4-2300	Molekülstruktur	51060
Kurzmack, W.	12- 83	Unterrichtsfragen	12010
Kurzweg, L.	3-2134	Kernstrahlung	44033
Kurzweg, L.	9-2541	Molekülstruktur	51040
Kurzweg, U.H.	7- 818	Hydro-, Aerodyn.	23050
Kus, F.	7-4634	Metall. Leitf.	71010
Kus, F.	12-5400	FK-Leitfähigk.	70070
Kus, F.W.	1-3689	Gitterdynamik	67010
Kus, F.W.	6-4632	Gitterdynamik	67040
Kusabayashi, S.	2-3158	Flüssigkeiten	58535
Kusainova, B.	11-5494	Opt. FK-Eig.	73670
Kusaka, M.	7-4738	Halbleitung	71570
Kusaka, S.	9-4694	Magn. FK-Eig.	69070
Kusakabe, K.	1-4782	Oberflächenphysik	74555
Kusakari, H.	2-2029	Kernspektroskopie	42560
Kusakari, H.	9-2132	Kernspektroskopie	42565
Kusakov, M.M.	5-5166	Oberflächenphysik	74553
Kusano, T.	11-3075	Polymere	53542
Kusayanagi, E.	12-5437	Supraleitung	70520
Kusba, J.	7-3534	Flüssigkeiten	58573
Kusbatov, Y.A.,	12-1161	Quantenelektronik	28055
Kuscer, I.	1-2005	Kernreaktoren	43515
Kuscher, H.J.	3- 871	Hydro-, Aerodyn.	23060
Kuscher, H.J.	4-2134	Atomstruktur	50540
Kuscher, H.J.	4-2170	Atomstruktur	50560
kUsh, h.j.	7-3057	Plasmaphysik	57210
Kusch, H.J.	10-2828	Atomstruktur	50550
Kusch, H.J.	10-3485	Plasmaphysik	57010
Kusch, P.	10-3278	Atom-Molekül-Ww	51586
Kusch, S.	7-1362	Opt. Messtechnik	28570
Kusch, S.	8-1335	Opt. Messtechnik	28570
Kuschel, F.	1-2996	Flüssigkeiten	58550
Kuscheva-Markowa, N.	1-3148	Kristalle	65510
Kuse, D.	1-4243	FK-Spektren	73310
Kuse, D.	3-3863	Mech. FK-Eig.	66556
Kuse, D.	7-5029	Opt. FK-Eig.	73605
Kuse, D.	10-5534	Opt. FK-Eig.	73605
Kush, V.	8-2154	Kernreaktionen	43092
Kushawaha, V.S.	6-2813	Atomstruktur	50550
Kushawaha, V.S.	9-2584	Molekülstruktur	51050
Kushch, G.G.	4- 1160	Quantenelektronik	28035
Kushch, P.P.	7-2767	Polymere	53530
Kushelevsky, A.P.	9-6196	Medizin. Physik	97010
Kushelevsky, A.P.	12-7598	Medizin. Physik	97010
Kushev, D.B.	4-1448	Physikal. Optik	29088
Kushick, J.	9-3352	Flüssigkeiten	58535
Kushick, J.	10-3919	Flüssigkeiten	58546
Kushida, T.	5-4061	FK-Dielektrika	68050
Kushida, T.	6-5372	FK-Spektren	73340
Kushida, T.	6-5561	Opt. FK-Eig.	73645
Kushida, T.	9-5119	FK-Spektren	73325
Kushida, T.	10-4668	Gitterdynamik	67060
Kushin, V.V.	4-1605	Beschleunigung	41020
Kushin, V.V.	4-1610	Beschleunigung	41030
Kushin, V.V.	5-1177	Elektrodynamik	26540
Kushin, V.V.	5-1182	Elektrodynamik	26540
Kushiro, I.	10-6111	Planeten	93630
Kush jr., E.A.	2- 727	Hydro-, Aerodyn.	23070
Kushlis, R.J.	10-3164	Atom-Molekül-Ww	51536
Kushnarev, E.I.	4-1001	Elektrizität	26014
Kushner, H.J.	3- 148	Mass und Messen	12250
Kushner, R.A.	10-5642	Dünne Schichten	74010
Kushnerev, M.Y.	8- 793	Thermodynamik	24554
Kushnerev, V.I.	10-4251	Kristalle	65578
Kushnerevskii, Y.V.	4-5206	Ionosphäre	91020
Kushnir, A.S.	9-5222	FK-Spektren	73355
Kushnir, I.P.	10-4626	Mech. FK-Eig.	66550



Kushnir, M.N.	6-5148	Metall. Leitf.	71095	Kutovoy, N.G.	9-5269	FK-Spektren	73380
Kushnir, O.B.	3-4524	Photoleitung	72510	Kutovy, O.	9-3533	Flüssigkeiten	58568
Kushnir, V.A.	8-1036	HF-Messtechnik	27540	Kuts, P.S.	6-5531	Opt. FK-Eig.	73610
Kushnir, V.R.	7- 706	Elastizität	22530	Kuts, V.S.	4-3193	Flüssigkeiten	58550
Kushnir, Y.I.	7-4768	Photoleitung	72510	Kuts, V.S.	11-3662	Flüssigkeiten	58557
Kushnir, Y.I.	10-5222	Halbleitung	71530	Kutsan, Y.G.	12- 118	Mass und Messen	12240
Kushnirchuk, I.F.	10- 322	Mathem. Physik	16020	Kutsarov, S.I.	12- 979	Elektrizität	26060
Kushnirchuk, I.F.	11- 209	Mathem. Physik	16020	Kutsarova, T.	6-1790	Kernstruktur	42075
Kushnirenko, I.Y.	1-4562	Opt. FK-Eig.	73640	Kutschabsky, L.	9-3862	Kristalle	65586
Kushnirenko, I.Y.	3-3231	Flüssigkeiten	58573	Kutschabsky, L.	12-4257	Kristalle	65586
Kushnirenko, I.Y.	7-4885	FK-Spektren	73330	Kutschera, W.	2-1980	Kernspektroskopie	42545
Kushnirenko, I.Y.	7-4893	FK-Spektren	73330	Kutschera, W.	6-1740	Kernstruktur	42070
Kushnirenko, I.Y.	7-5090	Opt. FK-Eig.	73640	Kutschera, W.	6-1999	Kernspektroskopie	42545
Kushnirenko, I.Y.	11-5452	Opt. FK-Eig.	73640	Kutschera, W.	6-2008	Kernspektroskopie	42545
Kushnirenko, J.Y.	11-5239	FK-Spektren	73335	Kutschera, W.	6-2009	Kernspektroskopie	42545
Kushniruk, V.F.	7-4647	Halbleitung	71510	Kutschera, W.	10-2658	Kernreaktionen	43085
Kushalova, I.P.	3-3788	Mech. FK-Eig.	66516	Kutschera, W.	11-2049	Kernspektroskopie	42550
Kushwaha, M.S.	7-4810	FK-Spektren	73315	Kutschke, K.H.	7- 265	Mathem. Physik	16030
Kushwaha, M.S.	12-5708	FK-Spektren	73315	Kutschke, K.H.	12- 115	Mass und Messen	12240
Kushwaha, S.S.	2-3831	Gitterdynamik	67010	Kutsenko, L.I.	12-2934	Polymere	53525
Kushwaha, S.S.	2-3838	Gitterdynamik	67020	Kutsenogii, K.P.	9-3627	Disperse Systeme	59510
Kushwaha, S.S.	3-3894	Gitterdynamik	67040	Kutsin, A.A.	6-3376	Plasmaphysik	57033
Kushwaha, S.S.	7-4118	Gitterdynamik	67000	Kutsyna, L.M.	4-3284	Flüssigkeiten	58573
Kushwaha, S.S.	7-4125	Gitterdynamik	67010	Kutsyna, L.M.	4-3288	Flüssigkeiten	58573
Kushwaha, S.S.	7-4150	Gitterdynamik	67040	Kutter, G.S.	2-5159	Sterne	94050
Kushwaha, S.S.	8-4526	Gitterdynamik	67040	Kutter, G.S.	6-6119	Sterne	94050
Kushwaha, S.S.	12-3851	Flüssigkeiten	58565	Kuttler, J.R.	2- 541	Elastizität	22520
Kushwaha, S.S.	12-4806	Gitterdynamik	67010	Kuttner, B.	11- 191	Mathem. Physik	16020
Kushwaha, S.S.	12-4812	Gitterdynamik	67010	Kuttner, P.	7-1449	Physikal. Optik	29076
Kuska, H.A.	9-5247	FK-Spektren	73370	Kuttruff, H.	10-1339	Akustik	23550
Kuskova, T.V.	5- 806	Hydro-, Aerodyn.	23020	Kutty, A.P.G.	6-4614	Gitterdynamik	67010
Kusmin, E.A.	12-2154	Kernreaktoren	43550	Kutty, T.R.N.	1- 737	Thermodynamik	24554
Kusmin, R.N.	8-4688	FK-Dielektrika	68020	Kutty, T.R.N.	1-4376	FK-Spektren	73330
Kusnetsov, L.I.	8-3382	Plasmaphysik	57213	Kutty, T.R.N.	5-3012	Gase	58040
Kusnetsov, Y.K.	7-3041	Plasmaphysik	57093	Kutukova, E.S.	7-3292	Flüssigkeiten	58530
Kusnetzkiy, R.S.	12-3519	Flüssigkeiten	58500	Kutukova, E.S.	10-4494	Kristallfehler	66065
Kusnetzov, D.O.	12- 887	Thermodynamik	24510	Kutulya, L.A.	8-3864	Flüssigkeiten	58562
Kusnetzov, S.N.	3-5311	Magnetosphäre	91230	Kutumbarau, V.V.P.	6-4549	Mech. FK-Eig.	66545
Kusnezov, N.	7-3979	Kristallfehler	66076	Kutuzo, B.G.	12-6919	Atmosphäre	90895
Kusnezov, A.I.	10-3826	Flüssigkeiten	58530	Kutuzov, M.K.	9-4856	Halbleitung	71510
Kusnick, D.	3-4400	Halbleitung	71530	Kutyavin, E.P.	4-1524	Kern-Messverf.	40570
Kusnick, D.	7-4667	Halbleitung	71530	Kutyin, V.M.	4-1679	Starke Ww.	41725
Kusovkova, T.A.	10-1835	Quantenelektronik	28045	Kutyin, V.M.	4-1681	Starke Ww.	41730
Kuspa, J.P.	2-2365	Kernstrahlung	44020	Kutyrev, G.A.	9-2826	Molekülstruktur	51060
Kuss, E.	12-3674	Flüssigkeiten	58540	Kutz, H.D.	10- 464	Quantentheorie	16533
Kusse, B.R.	8-3430	Plasmaphysik	57263	Kutz, P.S.	10-3438	Polymere	53542
Kushev, A.	12- 797	Akustik	23550	Kutzbach, J.E.	12-6641	Erdkörper	90260
Kustaanheimo, P.E.	2-5135	Planeten	93650	Kutzelnigg, W.	3-2311	Molekülstruktur	51050
Kustaanheimo, P.E.	4- 492	Mechanik	22010	Kutzelnigg, W.	3-2345	Molekülstruktur	51060
Kustaanheimo, P.E.	9- 467	Feldtheorie	18030	Kutzelnigg, W.	4-2527	Atom-Molekül-Ww	51544
Kuster, E.J.	12- 101	Unterrichtsfragen	12045	Kutzer, D.	11- 885	Akustik	23510
Kusters, J.A.	10-1970	Opt. Messtechnik	28570	Kutzner, K.	1- 680	Wärme	24060
Kusters, N.L.	10-1619	Elektrizität	26012	Kuvatov, K.G.	3-1070	Thermodynamik	24536
Kustom, R.L.	1-1351	Beschleunigung	41040	Kuvatov, Z.K.	3-5112	Oberflächenphysik	74540
Kustom, R.L.	2-1492	Beschleunigung	41040	Kuvatov, Z.K.	4-3132	Flüssigkeiten	58535
Kustom, R.L.	12-1423	Kern-Messverf.	40560	Kuvatov, Z.K.	5-4040	FK-Dielektrika	68020
Kustov, E.F.	3-3332	Kristalle	65540	Kuvatov, Z.K.	12-3667	Flüssigkeiten	58535
Kustov, E.F.	4-3384	Kristalle	65518	Kuvba, L.M.	5-3536	Kristalle	65584
Kustov, E.F.	9-5112	FK-Spektren	73325	Kuvshinov, V.I.	6-1609	Starke Ww.	41780
Kustova, G.N.	3-4020	FK-Wärme	67550	Kuvshinov, Y.A.	4- 556	Elastizität	22510
Kustova, G.N.	12-5012	FK-Wärme	67550	Kuvshinskii, Y.V.	10-3306	Polymere	53525
Kustovski, L.G.	8-4055	Kristalle	65545	Kuwabara, G.	1-3837	FK-Dielektrika	68050
Kustovski, L.G.	8-4056	Kristalle	65545	Kuwabara, G.	8-5155	Halbleitung	71585
Kustow, E.F.	1-3163	Kristalle	65518	Kuwahara, C.	8-3364	Plasmaphysik	57206
Kusuda, H.	7-1027	Wärme	24060	Kuwahara, C.	8-3365	Plasmaphysik	57206
Kusuda, H.	8- 754	Wärme	24060	Kuwahara, C.	8-3366	Plasmaphysik	57206
Kusuda, T.	4-4140	Magn. FK-Eig.	69040	Kuwahara, K.	4-3759	Kristallfehler	66073
Kusuda, T.	4-4879	Dünne Schichten	74050	Kuwahara, K.	5- 880	Hydro-, Aerodyn.	23050
Kusuda, T.	5-5039	Dünne Schichten	74050	Kuwahara, K.	12-6306	Dünne Schichten	74040
Kusuda, T.	5-5052	Dünne Schichten	74050	Kuwahara, T.	1-3171	Kristalle	65530
Kusuda, T.	10-5667	Dünne Schichten	74010	Kuwana, T.	3-5726	Biophysik	96060
Kusuda, T.	10-5737	Dünne Schichten	74050	Kuwana, T.	5-4609	FK-Spektren	73325
Kusuda, T.	12-6140	Dünne Schichten	74010	Kuwano, N.	1-3244	Kristalle	65574
Kusuda, T.	12-6321	Dünne Schichten	74050	Kuwashima, M.	11-5898	Geomagnetismus	90440
Kusudo, O.	4-2595	Polymere	53510	Kuwata, T.	5-2419	Molekülstruktur	51060
Kusakawa, K.	10-3541	Plasmaphysik	57045	Kux, J.	11- 749	Hydro-, Aerodyn.	23030
Kusumoto, K.	7-2759	Polymere	53530	Kuyashkina, G.S.	8-3012	Plasmaphysik	57010
Kusumoto, K.	12-3336	Plasmaphysik	57203	Kuyatt, C.E.	7-2503	Atom-Molekül-Ww	51536
Kusumoto, N.	8-2874	Polymere	53535	Kuyatt, C.E.	8- 914	Teilchenoptik	27010
Kusumoto, O.	10-2349	Starke Ww.	41740	Kuyatt, C.E.	8- 915	Teilchenoptik	27010
Kusumoto, S.	6-4505	Mech. FK-Eig.	66516	Kuyatt, C.E.	8- 930	Teilchenoptik	27016
Kusuno, S.	3-1937	Kernspektroskopie	42565	Kuyatt, C.E.	8-2696	Atom-Molekül-Ww	51532
Kusunoki, I.	10-5827	Oberflächenphysik	74530	Kuyatt, C.E.	11-1186	Teilchenoptik	27010
Kuswa, G.W.	2-1427	Beschleunigung	41000	Kuyatt, C.E.	11-1187	Teilchenoptik	27010
Kuswa, G.W.	3-2851	Plasmaphysik	57235	Kuyatt, C.E.	11-2585	Molekülstruktur	51060
Kuswa, G.W.	7-1157	Teilchenoptik	27050	Kuyatt, C.E.	11-6372	Biophysik	96060
Kusy, A.	4-4825	Dünne Schichten	74020	Kuyatt, C.E.	12-2477	Molekülstruktur	51050
Kusyk, M.P.	9-1560	Physikal. Optik	29050	Kuyel, B.	7-2982	Plasmaphysik	57060
Kuszell, A.	5-2903	Plasmaphysik	57090	Kuykendall Jr., W.E.	10-2156	Kern-Messverf.	40582
Kuszell, A.	8-3064	Plasmaphysik	57015	Kuyppers, J.W.	12-2657	Atom-Molekül-Ww	51510
Kut, G.S.	11- 988	Wärme	24050	Kuyun, A.I.	9- 599	Elastizität	22510
Kutalo, A.A.	12-6663	Erdkörper	90260	Kuz, V.I.	8-3958	Disperse Systeme	59530
Kutasov, V.A.	12-5560	Halbleitung	71530	Kuzay, P.	11-3018	Polymere	53535
Kutat, H.L.	8-2933	Polymere	53542	Kuzayev, A.I.	12-2880	Polymere	53510
Kutateladze, S.S.	3- 802	Hydro-, Aerodyn.	23020	Kuzayev, A.I.	12-3006	Polymere	53535
Kutateladze, S.S.	4- 276	Quantentheorie	16513	Kuzelka, J.	7-4062	Mech. FK-Eig.	66545
Kutateladze, S.S.	7- 878	Hydro-, Aerodyn.	23070	Kuzemsky, A.L.	2-4615	FK-Spektren	73395
Kutateladze, S.S.	8-5960	Atmosphäre	90895	Kuzemsky, A.L.	2-4616	FK-Spektren	73395
Kutateladze, S.S.	9- 877	Hydro-, Aerodyn.	23070	Kuzenko, Y.V.	6- 507	Elastizität	22530
Kutateladze, S.S.	9- 878	Hydro-, Aerodyn.	23070	Kuzenkov, A.F.	8-5945	Atmosphäre	90850
Kutateladze, S.S.	11-3645	Flüssigkeiten	58555	Kuzenko, von M.	5-5140	Oberflächenphysik	74535
Kutcherov, M.M.	6-5473	FK-Spektren	73370	Kuzenoi, K.P.	6-5956	Atmosphäre	90860
Kutchev, J.A.	7-2955	Plasmaphysik	57055	Kuzhir, P.G.	2-1920	Kernspektroskopie	42510
Kuteinikov, A.F.	11-3740	Flüssigkeiten	58568	Kuzhir, P.G.	2-1935	Kernspektroskopie	42525
Kuten, E.	3-3207	Flüssigkeiten	58570	Kuzikovskii, A.V.	7-3412	Flüssigkeiten	58555
Kutepov, S.M.	7- 632	Elastizität	22510	Kuzin, A.M.	7-5878	Medizin. Physik	97020
Kutiev, I.	6-6005	Ionosphäre	91095	Kuzin, B.L.	5-5183	Oberflächenphysik	74540
Kutimaskaya, M.A.	7-5586	Ionosphäre	91040	Kuzin, I.A.	12-6506	Oberflächenphysik	74535
Kutin, V.M.	5-1774	Starke Ww.	41725	Kuzin, N.N.	4-3865	Mech. FK-Eig.	66556
Kutkov, V.I.	3-4749	FK-Spektren	73360	Kuzin, V.A.	1- 956	Quantenelektronik	28040
Kutler, P.	12- 689	Hydro-, Aerodyn.	23060	Kuzina, V.V.	11-3144	Polymere	53544
Kutner, M.L.	1-5116	Kosmische Physik	94520	Kuzina, Z.N.	8- 626	Hydro-, Aerodyn.	23060
Kutoglu, A.	1-3355	Kristalle	65586	Kuzkina, S.I.	12-3015	Polymere	53535
Kutoglu, A.	6-4203	Kristalle	65586	Kuzko, A.V.	8-4760	Magn. FK-Eig.	69030
Kutoglu, A.	6-4228	Kristalle	65586	Kuzma, C.	7-4755	Thermoelektrizität	72010
Kutoglu, A.	9-3798	Kristalle	65584	Kuzma, C.	9-1148	Elektrizität	26060
Kutoglu, A.	10-4253	Kristalle	65582	Kuzma, E.	9-1148	Elektrizität	26060
Kutolin, S.A.	7-5037	Opt. FK-Eig.	73605	Kuzma, Y.B.	3-3565	Kristalle	65588
Kutolin, V.A.	12-6688	Erdkörper	90295	Kuzma, Y.B.	9-3846	Kristalle	65584
Kutomi, Y.	7-5210	Dünne Schichten	74040	Kuzma, Y.B.	11-4589	FK-Wärme	67550



## Kuzma

Kuzma, Y.B.	11-4590	FK-Wärme	67550
Kuzma, Y.B.	12-5007	FK-Wärme	67550
Kuzmak, A.E.	1-4163	Halbleitung	71566
Kuzmak, A.E.	2-4285	Halbleitung	71566
Kuzman, Y.B.	10-4770	FK-Wärme	67550
Kuzmany, H.	2-4639	Opt. FK-Eig.	73610
Kuzmany, H.	3-4406	Halbleitung	71530
Kuzmany, H.	4-3910	Gitterdynamik	67060
Kuzmany, H.	7-4329	FK-Dielektrika	68050
Kuzmenko, A.G.	10-1358	Akustik	23595
Kuzmenko, A.G.	12- 788	Akustik	23540
Kuzmenko, G.S.	3-3950	FK-Wärme	67520
Kuzmenko, N.E.	7-2175	Molekülstruktur	51040
Kuzmenko, N.K.	2-2037	Kernspektroskopie	42565
Kuzmenko, P.P.	5-4087	Magn. FK-Eig.	69015
Kuzmenko, P.P.	9-4541	Magn. FK-Eig.	69015
Kuzmenko, P.P.	10-5024	Magn. FK-Eig.	69065
Kuzmenko, P.P.	11-4518	FK-Wärme	67510
Kuzmenko, V.M.	10-5769	Dünne Schichten	74095
Kuzmenko, V.S.	11-2115	Kernreaktionen	43034
Kuzmenkov, M.I.	4-3116	Flüssigkeiten	58530
Kuzmichev, M.A.	2-2233	Kernreaktionen	43080
Kuzmichev, V.E.	12- 314	Quantentheorie	16570
Kuzmichev, V.M.	11- 962	Wärme	24026
Kuzmichyke, L.	7-2069	Atomstruktur	50560
Kuzmiez, W.	2-4302	Halbleitung	71570
Kuzmin, A.A.	4- 198	Labortechnik	12560
Kuzmin, A.A.	10- 829	Elastizität	22510
Kuzmin, A.D.	11-6191	Planeten	93614
Kuzmin, A.D.	11-6193	Planeten	93614
Kuzmin, A.D.	12-7114	Planeten	93612
Kuzmin, A.F.	4-1525	Kern-Messverf.	40570
Kuzmin, A.F.	6- 883	Teilchenoptik	27013
Kuzmin, A.I.	9-5771	Kosmische Strahl.	90646
Kuzmin, A.I.	9-5784	Kosmische Strahl.	90646
Kuzmin, E.A.	3-3366	Kristalle	65570
Kuzmin, E.A.	5-3468	Kristalle	65570
Kuzmin, E.A.	5-3469	Kristalle	65570
Kuzmin, E.A.	5-3470	Kristalle	65570
Kuzmin, E.A.	5-3544	Kristalle	65584
Kuzmin, E.A.	9-3747	Kristalle	65560
Kuzmin, E.A.	10-4292	Kristalle	65584
Kuzmin, E.A.	10-4293	Kristalle	65584
Kuzmin, E.A.	12-5972	FK-Spektren	73370
Kuzmin, G.A.	10-1134	Hydro-, Aerodyn.	23040
Kuzmin, G.P.	2-1203	Quantenelektronik	28055
Kuzmin, G.P.	6-5100	Supraleitung	70530
Kuzmin, G.P.	11-1339	Quantenelektronik	28055
Kuzmin, I.I.	9-4075	Kristallfehler	66060
Kuzmin, L.A.	12-1358	Kern-Messverf.	40505
Kuzmin, L.S.	8-1086	HF-Messtechnik	27550
Kuzmin, M.G.	7-2464	Atom-Molekül-Ww	51528
Kuzmin, M.G.	8-5471	Opt. FK-Eig.	73630
Kuzmin, N.F.	9- 609	Elastizität	22510
Kuzmin, O.V.	9-2719	Molekülstruktur	51060
Kuzmin, R.N.	3-4168	Magn. FK-Eig.	69045
Kuzmin, R.N.	4-4489	FK-Spektren	73310
Kuzmin, R.N.	4-4492	FK-Spektren	73310
Kuzmin, R.N.	7-4292	FK-Dielektrika	68000
Kuzmin, R.N.	8-5198	FK-Spektren	73310
Kuzmin, R.N.	8-5201	FK-Spektren	73310
Kuzmin, R.N.	8-5202	FK-Spektren	73310
Kuzmin, R.N.	10-5308	FK-Spektren	73310
Kuzmin, R.N.	11-5143	FK-Spektren	73310
Kuzmin, R.N.	12-5789	FK-Spektren	73325
Kuzmin, V.A.	3- 802	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kuzmin, V.A.	8- 749	Wärme	24060
Kuzmin, V.A.	10-4079	Flüssigkeiten	58573
Kuzmin, V.A.	11-3152	Polymere	53546
Kuzmin, V.I.	11-5156	FK-Spektren	73310
Kuzmin, V.N.	5- 354	Mathem. Physik	16030
Kuzmin, V.V.	12- 634	Hydro-, Aerodyn.	23030
Kuzmina, I.P.	3-4739	FK-Spektren	73355
Kuzmina, I.P.	4-3789	Mech. FK-Eig.	66514
Kuzmina, I.P.	5-4887	Opt. FK-Eig.	73640
Kuzmina, R.P.	10-1271	Hydro-, Aerodyn.	23070
Kuzmina, V.A.	8-5965	Ionosphäre	91020
Kuzminakii, B.N.	11-2582	Molekülstruktur	51060
Kuzminikh, V.A.	12-2178	Kernstrahlung	44033
Kuzminov, B.D.	10-2670	Kernreaktionen	43092
Kuzminov, B.D.	11-2182	Kernreaktionen	43092
Kuzminov, B.D.	12-2024	Kernreaktionen	43092
Kuzminov, V.A.	3-1000	Wärme	24050
Kuzminov, Y.S.	1-3831	FK-Dielektrika	68030
Kuzminov, Y.S.	7-4388	Magn. FK-Eig.	69035
Kuzmovich, V.V.	11-2959	Polymere	53510
Kuznechnikov, V.A.	10-3729	Gase	58025
Kuznesof, P.M.	9-2588	Molekülstruktur	51050
Kuznetsov, S.E.	11-3247	Plasmaphysik	57045
Kuznetskii, R.S.	10-1398	Wärme	24050
Kuznetskii, R.S.	10-1416	Wärme	24050
Kuznetsov, A.	2-1709	Starke Ww.	41740
Kuznetsov, A.	3-1731	Starke Ww.	41740
Kuznetsov, A.	5-3794	Mech. FK-Eig.	66545
Kuznetsov, A.	8-1893	Starke Ww.	41780
Kuznetsov, A.	9-5328	Opt. FK-Eig.	73640
Kuznetsov, A.E.	6-3313	Polymere	53550
Kuznetsov, A.I.	9-5330	Opt. FK-Eig.	73640
Kuznetsov, A.M.	3-4909	Opt. FK-Eig.	73670
Kuznetsov, A.M.	6-3973	Flüssigkeiten	58595
Kuznetsov, A.N.	1-2075	Allg. Atomphysik	50020
Kuznetsov, A.N.	2-2478	Atomstruktur	50570
Kuznetsov, A.N.	8-6352	Biophysik	96010
Kuznetsov, A.N.	9-2701	Molekülstruktur	51060
Kuznetsov, A.N.	9-6103	Biophysik	96010
Kuznetsov, A.N.	11-2646	Molekülstruktur	51060
Kuznetsov, A.P.	11- 904	Akustik	23520
Kuznetsov, A.S.	3-4951	Dünne Schichten	74010
Kuznetsov, A.S.	5-4906	Opt. FK-Eig.	73640
Kuznetsov, A.S.	10-5611	Opt. FK-Eig.	73640
Kuznetsov, A.S.	4-4508	FK-Spektren	73315
Kuznetsov, A.V.	7-4371	Magn. FK-Eig.	69025
Kuznetsov, A.V.	12-4502	Kristallfehler	66035
Kuznetsov, A.Y.	6-1148	Physikal. Optik	29060
Kuznetsov, B.I.	2-5103	Planeten	93612
Kuznetsov, B.I.	4-1955	Kernreaktionen	43080
Kuznetsov, B.I.	12-6364	Oberflächenphysik	74510
Kuznetsov, B.Y.	10-1709	Teilchenoptik	27040
Kuznetsov, D.I.	12-2939	Polymere	53525
Kuznetsov, E.	8-1893	Starke Ww.	41780

## Kuzyakin

Kuznetsov, E.A.	8-3239	Plasmaphysik	57080
Kuznetsov, E.N.	9-4401	FK-Wärme	67530
Kuznetsov, E.N.	10-3426	Polymere	53542
Kuznetsov, E.N.	11- 473	Mechanik	22010
Kuznetsov, E.N.	12-4941	FK-Wärme	67530
Kuznetsov, F.A.	3-4974	Dünne Schichten	74020
Kuznetsov, F.A.	4-4832	Dünne Schichten	74020
Kuznetsov, F.M.	12-1340	Kern-Messverf.	40503
Kuznetsov, G.A.	10-3436	Polymere	53542
Kuznetsov, G.F.	4-1609	Beschleunigung	41030
Kuznetsov, G.I.	4-5175	Atmosphäre	90860
Kuznetsov, G.I.	12- 284	Quantentheorie	16516
Kuznetsov, G.M.	4-3317	Disperse Systeme	59510
Kuznetsov, G.M.	7-4688	Halbleitung	71530
Kuznetsov, G.N.	7- 879	Hydro-, Aerodyn.	23070
Kuznetsov, G.N.	11- 876	Hydro-, Aerodyn.	23070
Kuznetsov, I.A.	11-1117	Elektrizität	26016
Kuznetsov, I.A.	12- 830	Wärme	24050
Kuznetsov, I.V.	12-1805	Kernspektroskopie	42545
Kuznetsov, M.G.	11-1207	Teilchenoptik	27050
Kuznetsov, M.I.	10-1713	Teilchenoptik	27058
Kuznetsov, M.M.	10-1107	Hydro-, Aerodyn.	23030
Kuznetsov, N.A.	8-2577	Molekülstruktur	51060
Kuznetsov, N.A.	8-2835	Polymere	53525
Kuznetsov, N.E.	12-6673	Erdkörper	90260
Kuznetsov, N.M.	5-2511	Atom-Molekül-Ww	51520
Kuznetsov, N.M.	5-2783	Plasmaphysik	57010
Kuznetsov, N.M.	6-3333	Plasmaphysik	57010
Kuznetsov, N.M.	11-3432	Gase	58040
Kuznetsov, N.N.	3- 283	Mathem. Physik	16020
Kuznetsov, n.n.	8- 181	Mathem. Physik	16020
Kuznetsov, N.P.	2-2879	Polymere	53542
Kuznetsov, N.V.	11-2945	Polymere	53510
Kuznetsov, O.A.	5-5278	Erdkörper	90260
Kuznetsov, O.A.	9- 879	Hydro-, Aerodyn.	23070
Kuznetsov, P.N.	3- 285	Mathem. Physik	16020
Kuznetsov, P.S.	1-2822	Gasentladungen	57815
Kuznetsov, S.E.	6-3391	Plasmaphysik	57045
Kuznetsov, V.	6-5682	Oberflächenphysik	74510
Kuznetsov, V.A.	3-3300	Kristalle	65510
Kuznetsov, V.A.	4-1279	Opt. Messtechnik	28523
Kuznetsov, V.A.	4-3407	Kristalle	65518
Kuznetsov, V.A.	6-3966	Flüssigkeiten	58580
Kuznetsov, V.A.	6-5783	Oberflächenphysik	74576
Kuznetsov, V.A.	9-3586	Flüssigkeiten	58573
Kuznetsov, V.A.	9-5790	Kosmische Strahl.	90646
Kuznetsov, V.A.	10-3615	Plasmaphysik	57090
Kuznetsov, V.A.	11-2653	Molekülstruktur	51060
Kuznetsov, V.D.	9-1414	Opt. Messtechnik	28530
Kuznetsov, V.F.	12-2023	Kernreaktionen	43092
Kuznetsov, V.G.	3-3454	Kristalle	65584
Kuznetsov, V.G.	10-4287	Kristalle	65584
Kuznetsov, V.I.	9-5431	Dünne Schichten	74020
Kuznetsov, V.K.	4- 812	Akustik	23530
Kuznetsov, V.K.	4-4393	Halbleitung	71550
Kuznetsov, V.K.	6-1149	Physikal. Optik	29060
Kuznetsov, V.K.	7- 920	Akustik	23540
Kuznetsov, V.K.	7-4651	Halbleitung	71520
Kuznetsov, V.K.	9- 917	Akustik	23530
Kuznetsov, V.L.	6-4984	Magn. FK-Eig.	66095
Kuznetsov, V.M.	1-1342	Beschleunigung	41020
Kuznetsov, V.M.	5-2738	Polymere	53542
Kuznetsov, V.M.	5-3752	Mech. FK-Eig.	66516
Kuznetsov, V.M.	9-1823	Elementarteilchen	41574
Kuznetsov, V.N.	5-2706	Polymere	53535
Kuznetsov, V.N.	6-4263	Kristalle	65588
Kuznetsov, V.N.	7-2719	Polymere	53525
Kuznetsov, V.P.	4- 112	Mass und Messen	12200
Kuznetsov, V.P.	6-4448	Kristallfehler	66076
Kuznetsov, V.P.	9-4104	Kristallfehler	66065
Kuznetsov, V.P.	10- 318	Mathem. Physik	16020
Kuznetsov, V.R.	6- 525	Hydro-, Aerodyn.	23010
Kuznetsov, V.S.	5-3038	Gase	58095
Kuznetsov, V.S.	6- 310	Statist. Physik	17510
Kuznetsov, V.S.	10-2182	Beschleunigung	41000
Kuznetsov, V.S.	10-2196	Beschleunigung	41020
Kuznetsov, V.V.	11-5994	Atmosphäre	90840
Kuznetsov, V.Y.	12- 236	Mathem. Physik	16030
Kuznetsov, Y.D.	12-3212	Plasmaphysik	57020
Kuznetsov, Y.N.	3-4889	Opt. FK-Eig.	73645
Kuznetsov, Y.N.	4- 199	Labortechnik	12560
Kuznetsov, Y.N.	6- 722	Wärme	24060
Kuznetsov, Y.N.	9-5008	Photoleitung	72510
Kuznetsov, Y.V.	3-1007	Wärme	24050
Kuznetsov, Y.V.	11-3814	Disperse Systeme	59510
Kuznetsova, A.A.	8-4050	Kristalle	65545
Kuznetsova, A.I.	8-2237	Allg. Atomphysik	50020
Kuznetsova, A.P.	8-4359	Kristallfehler	66065
Kuznetsova, A.S.	2-4790	Oberflächenphysik	74525
Kuznetsova, E.M.	2-4657	Opt. FK-Eig.	73635
Kuznetsova, E.M.	9-1535	Physikal. Optik	29020
Kuznetsova, E.S.	10-2318	Starke Ww.	41725
Kuznetsova, G.A.	6-4711	FK-Wärme	67530
Kuznetsova, I.P.	7-5641	Sonnenphysik	93312
Kuznetsova, L.A.	7-2175	Molekülstruktur	51040
Kuznetsova, M.Y.	8-2047	Kernspektroskopie	42570
Kuznetsova, R.I.	11-4047	Kristalle	65584
Kuznetsova, S.I.	4-3397	Kristalle	65518
Kuznetsova, S.T.	12-4236	Kristalle	65584
Kuznetsova, T.I.	2-1275	Opt. Messtechnik	28570
Kuznetsova, T.I.	10-1977	Opt. Messtechnik	28570
Kuznetsova, V.P.	9-3065	Polymere	53544
Kuznetsova, V.V.	3-5013	Dünne Schichten	74040
Kuznetsova, V.V.	5-3992	FK-Wärme	67550
Kuznetsova, V.V.	7-3288	Flüssigkeiten	58530
Kuznetsova, V.V.	7-3291	Flüssigkeiten	58530
Kuznetsova, V.V.	8-2011	Kernspektroskopie	42555
Kuznetsova, V.V.	8-3926	Flüssigkeiten	58573
Kuznetsova, V.V.	11-5422	Opt. FK-Eig.	73635
Kuznetsova, V.P.	8-2834	Polymere	53525
Kuznetsov, J.K.	6-3578	Plasmaphysik	57263
Kuznia, C.	12-5937	FK-Spektren	73370
Kuznichenko, A.V.	2-2207	Kernreaktionen	43064
Kuzovlev, I.A.	4- 199	Labortechnik	12560
Kuzovnikov, A.A.	8-3242	Plasmaphysik	57080
Kuzovnikov, A.A.	8-3339	Plasmaphysik	57203
Kuzub, L.I.	7-2767	Polymere	53530
Kuzuba, T.	6-5549	Opt. FK-Eig.	73640
Kuzyakin, E.B.	9-3543	Flüssigkeiten	58568
Kuzyakin, E.B.	9-4995	Thermoelektrizität	72010



# Kuzyakov

Kuzyakov, Y.Y.	7-2175	Molekülstruktur	51040
Kuzyakov, Y.Y.	9-2553	Molekülstruktur	51040
Kuzyakov, Y.Y.	11-2509	Molekülstruktur	51040
Kuzyanov, V.V.	4-4767	Opt. FK-Eig.	73650
Kuzyanov, V.V.	11-4229	Kristallfehler	60600
Kuzyukov, A.N.	5-3318	Flüssigkeiten	58568
Kvachadze, T.	8-1893	Starke Ww.	41780
Kvachadze, V.G.	11-4287	Kristallfehler	60670
Kvapil, J.	7-3614	Kristalle	65518
Kvapil, J.	7-3615	Kristalle	65518
Kvapil, J.	10-4181	Kristalle	65518
Kvapil, J.	10-4181	Kristalle	65518
Kvapil, J.	12-1251	Opt. Messtechnik	28570
Kvartskhava, I.F.	5-2937	Plasmaphysik	57260
Kvashina, E.F.	5-5161	Oberflächenphysik	74535
Kvaskov, V.B.	5-3956	FK-Wärme	67530
Kvasnica, J.	5-2911	Plasmaphysik	57093
Kvasnicka, V.	6-2740	Allg. Atomphysik	50010
Kvasnicka, V.	7-1992	Allg. Atomphysik	50010
Kvasnicka, V.	8- 252	Quantentheorie	16530
Kvasnicka, V.	12-2190	Allg. Atomphysik	50010
Kvasova, L.E.	10-3914	Flüssigkeiten	58543
Kvasova, N.F.	4-3787	Mech. FK-Eig.	66514
Kvavadze, K.A.	11-4519	FK-Wärme	67510
Kvavadze, K.A.	11-4521	FK-Wärme	67510
Kveder, V.V.	9-5220	FK-Spektren	73355
Kventsel, G.F.	5-5127	Oberflächenphysik	74530
Kventsel, G.F.	10-3771	Polymere	53535
Kventsel, G.V.	2-2907	Polymere	53544
Kvenvolden, K.A.	5-5555	Planeten	93630
Kvick, A.	8-4213	Kristalle	65586
Kvick, A.	9-2683	Molekülstruktur	51060
Kvifte, G.	5-5357	Atmosphäre	90820
Kvifte, G.J.	4-5218	Ionosphäre	91045
Kvimzadze, M.V.	10-5205	Halbleitung	71520
Kvirikadze, A.G.	1-3879	Magn. FK-Eig.	69035
Kvirikadze, A.G.	4-4094	Magn. FK-Eig.	69030
Kvist, A.	1-3464	Kristallfehler	66025
Kvitashvili, A.I.	12-4155	Kristalle	65570
Kvitek, J.	4-1978	Kernreaktionen	43092
Kvitka, A.A.	10-1432	Wärme	24050
Kvitky, J.	3- 440	Quantenfeldtheorie	17010
Kvlividze, V.A.	12-2795	Atom-Molekül-Ww	51542
Kvlividze, V.I.	4-2750	Polymere	53542
Kvlividze, V.I.	12-6391	Oberflächenphysik	74520
Kvochikina, T.N.	9-1671	Kern-Messverf.	40525
Kvon, V.I.	9- 821	Hydro-, Aerodyn.	23040
Kvyatkovskii, L.E.	9-4185	Mech. FK-Eig.	66514
Kwaaitaal, T.	9- 556	Mechanik	22032
Kwak, J.C.T.	7-3466	Flüssigkeiten	58565
Kwak, J.F.	1-4212	Thermoelektrizität	72010
Kwan, J.	12-7294	Kosmische Physik	94520
Kwan, J.	12-7299	Kosmische Physik	94520
Kwan, J.Y.	1-5094	Kosmische Physik	94505
Kwan, T.	5-5151	Oberflächenphysik	74535
Kwan, Y.Y.	8-2381	Molekülstruktur	51020
Kwan, Y.Y.	12-2491	Molekülstruktur	51050
Kwang, W.Z.	11- 732	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kwant, P.B.	3- 765	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kwant, P.B.	3- 766	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kwant, P.B.	4- 642	Hydro-, Aerodyn.	23020
Kwapien, S.	5- 376	Quantentheorie	16513
Kwapulinski, J.	5-1668	Kern-Messverf.	40582
Kwapulinski, J.	9-5828	Atmosphäre	90890
Kwasniewski, A.K.	10- 551	Quantenfeldtheorie	17025
Kwasnitza, K.	7-4624	Supraleitung	70550
Kwasnitza, K.	10-5167	Supraleitung	70550
Kwei, G.H.	4-2528	Atom-Molekül-Ww	51544
Kwei, G.H.	4-2535	Atom-Molekül-Ww	51544
Kwei, G.H.	7-2581	Atom-Molekül-Ww	51544
Kwei, T.K.	4-2708	Polymere	53540
Kwiatkowska, A.	8-1893	Starke Ww.	41780
Kwiatkowska-Sienkiewicz, K.	6-2794	Atomstruktur	50520
Kwiatkowski, J.	2- 256	Quantentheorie	16513
Kwiatkowski, J.S.	2-4282	Halbleitung	71563
Kwiatkowski, J.S.	11-2624	Molekülstruktur	51060
Kwiatkowski, K.	6-1489	Starke Ww.	41740
Kwiczinski, J.	11-1876	Starke Ww.	41755
Kwiram, A.L.	9-2548	Molekülstruktur	51040
Kwiram, A.L.	9-5197	FK-Spektren	73355
Kwitkowski, P.A.	9-1614	Kern-Messverf.	40505
Kwok, K.L.	6-2772	Atomstruktur	50500
Kwok, M.A.	3-1275	Quantenelektronik	28030
Kwok, M.A.	10- 990	Hydro-, Aerodyn.	23010
Kwok, M.A.	10-3214	Atom-Molekül-Ww	51544
Kwong, H.S.	12-2808	Atom-Molekül-Ww	51542
Kwong, L.C.Y.	5-1806	Starke Ww.	41745
Kwong, L.C.Y.	5-1807	Starke Ww.	41745
Kwong, L.C.Y.	9-1900	Starke Ww.	41745
Kyazym-Zade, A.G.	8-5089	Halbleitung	71530
Kycia, T.F.	1-1519	Starke Ww.	41730
Kycia, T.F.	6-1479	Starke Ww.	41730
Kydd, R.F.	11-5121	Photoleitung	72510
Kyle, N.R.	3-4377	Halbleitung	71510
Kyle, T.G.	1-4907	Atmosphäre	90820
Kyle, T.R.	3-3286	Kristalle	65510
Kylstra, C.D.	11-1023	Wärme	24060
Kynast, H.	3- 139	Mass und Messen	12250
Kynaston, W.	11-3430	Gase	58040
Kyncl, J.	10-1337	Akustik	23550
Kyner, W.T.	9- 523	Mechanik	22010
Kynev, K.D.	10-5587	Opt. FK-Eig.	73635
Kynev, S.	5-4436	Halbleitung	71530
Kyong, N.T.	5-2348	Molekülstruktur	51020
Kyotani, M.	8-2923	Polymere	53542
Kyrala, A.	8- 337	Statist. Physik	17520
Kyriakopoulos, E.	5- 441	Quantenfeldtheorie	17010
Kyriakopoulos, E.	8- 217	Quantentheorie	16516
Kyriakopoulos, E.	8- 293	Quantenfeldtheorie	17010
Kyriakopoulos, E.	11-1957	Starke Ww.	41780
Kyriakopoulos, E.	11-1958	Starke Ww.	41780
Kysel, O.	9-2603	Molekülstruktur	51060
Kysela, B.	4-5554	Biophysik	96060
Kysela, B.	5-5757	Biophysik	96060
Kysela, G.	10-3330	Polymere	53530
Kyselka, A.	7-2807	Polymere	53535
Kyselka, A.	10-3349	Polymere	53535
Kyselka, A.	11-3060	Polymere	53535
Kyte, W.S.	3-5086	Oberflächenphysik	74530

# Lach

Kytin, G.A.	9- 948	Wärme	24020
Kyuntsel, I.A.	8-5396	FK-Spektren	73370
Kyuntsel, I.A.	11-5344	FK-Spektren	73370
Kyutchenko, V.E.	9- 700	Elastizität	22530
Kznetsova, G.M.	5-5195	Oberflächenphysik	74560
Kzyanyan, S.G.	12-1492	Beschleunigung	41020
Laack, E.	2-3635	Kristallfehler	66015
Laakmann, P.	9-1382	Opt. Messtechnik	28520
Laakso, I.	9-1901	Starke Ww.	41745
Laaksonen, J.	1-2061	Kernstrahlung	44010
Laancot-s, R.A.	5-4964	Dünne Schichten	74010
Laane, J.	7-2389	Molekülstruktur	51060
Laane, J.	12-2636	Molekülstruktur	51060
Laankan, T.	1-1562	Starke Ww.	41753
Laankan, T.	8-1811	Starke Ww.	41753
Laankan, T.	12-1624	Starke Ww.	41753
Laan, van der H.A.	8-3593	Gasentladungen	57860
Laan, van der J.C.	4- 160	Labortechnik	12510
Laan, van der J.G.	1-3725	Gitterdynamik	67070
Laan, van der P.C.T.	6-3535	Plasmaphysik	57260
Laar, van B.	12-4193	Kristalle	65584
Laasanen, A.	3-1793	Starke Ww.	41780
Laasanen, A.	7-1649	Starke Ww.	41740
Laasanen, A.T.	6-1476	Starke Ww.	41730
LaBahn, R.W.	11-2772	Atom-Molekül-Ww	51532
LaBar, R.A.	6-4191	Kristalle	65586
Labarre, J.F.	3-2398	Molekülstruktur	51060
Labarre, J.F.	11-2555	Molekülstruktur	51050
Labarre, J.F.	11-2639	Molekülstruktur	51060
Labarsouque, J.	6-1903	Kernspektroskopie	42540
Labarthe, J.J.	3-2178	Atomstruktur	50520
Labat, J.	2-2455	Atomstruktur	50560
Labat, J.	8-2304	Atomstruktur	50560
Labat, J.	8-2311	Atomstruktur	50560
Labat, J.	8-3378	Plasmaphysik	57210
Labbe, G.	2-2799	Polymere	53530
Labbe, M.	5-3700	Kristallfehler	66070
Labbe, P.	3-3442	Kristalle	65584
Labbens, R.	12-4665	Mech. FK-Eig.	66516
Labeau, M.	2-3521	Kristalle	65584
Labeau, M.	10-4750	FK-Wärme	67550
Labeke, van D.	5-4678	FK-Spektren	73340
Labeke, van D.	6-2874	Molekülstruktur	51020
Labeke, van D.	6-2876	Molekülstruktur	51020
Labeke, van D.	10-4067	Flüssigkeiten	58573
Labeke, van D.	11-2441	Molekülstruktur	51020
Laberge, N.	1-1038	Opt. Messtechnik	28545
Laberge, N.L.	10-3836	Flüssigkeiten	58530
Laberrie, A.	3-1186	Teilchenoptik	27016
Labes, D.	12-2567	Molekülstruktur	51060
Labes, M.M.	2-2898	Polymere	53544
Labes, M.M.	2-3144	Flüssigkeiten	58535
Labes, M.M.	2-3146	Flüssigkeiten	58535
Labes, M.M.	3-3032	Flüssigkeiten	58535
Labes, M.M.	3-3049	Flüssigkeiten	58535
Labes, M.M.	6-3749	Flüssigkeiten	58535
Labes, M.M.	6-5108	Supraleitung	70540
Labes, M.M.	9-3357	Flüssigkeiten	58535
Labeyrie, A.	12-7012	Astrophysik	93020
Labeyrie, J.	1-4857	Erdkörper	90260
Labeyrie, J.	3-5315	Astrophysik	93000
Labeyrie Jr., L.	9-5727	Erdkörper	90260
Labh, B.K.	7-5300	Oberflächenphysik	74525
Labhart, H.	7-3515	Flüssigkeiten	58573
Labhart, H.	7-3516	Flüssigkeiten	58573
Labib, A.M.	11-5083	Halbleitung	71570
Labitzke, K.	1-4914	Atmosphäre	90840
Labitzke, K.	10-5988	Atmosphäre	90840
LaBoda, M.A.	2-3261	Flüssigkeiten	58565
LaBonville, P.	9-5175	FK-Spektren	73340
Laborde, O.	4-4327	Mech. Leitf.	71010
LaBrecque, J.J.	4-4750	Opt. FK-Eig.	73640
LaBrecque, J.J.	5-1967	Kernspektroskopie	42565
LaBrecque, J.L.	7-5515	Geomagnetismus	90430
Labrosse, G.	6-1600	Starke Ww.	41780
Labrosse, G.	9-1863	Starke Ww.	41710
Labrosse, G.	10-2328	Starke Ww.	41730
Labrosse, G.	10-2329	Starke Ww.	41730
Labrosse, G.	12-1691	Starke Ww.	41780
Labrunie, M.	12-5185	Magn. FK-Eig.	69035
Labrunie, G.	5-3124	Flüssigkeiten	58535
Labrunie, G.	6-3762	Flüssigkeiten	58535
Labrunie, G.	9-3362	Flüssigkeiten	58535
Labs, D.	7-1313	Opt. Messtechnik	28510
Labuda, W.M.	2-1693	Starke Ww.	41730
Labuda, W.M.	3-1693	Starke Ww.	41700
LaBudde, R.A.	2-2712	Atom-Molekül-Ww	51542
LaBudde, R.A.	10-3217	Atom-Molekül-Ww	51544
LaBudde, R.A.	10-3246	Atom-Molekül-Ww	51548
Labunov, V.A.	6-5645	Dünne Schichten	74040
Labunov, V.A.	7-5218	Dünne Schichten	74050
Labusch, B.	10-5209	Halbleitung	71530
Labusch, R.	3-4465	Halbleitung	71566
Labusch, R.	12-4719	Mech. FK-Eig.	66545
Labushkin, V.G.	6-5296	FK-Spektren	73315
Labushkin, V.G.	10-2163	Kern-Messverf.	40582
Labzin, V.G.	1-3532	Kristallfehler	66062
Labzin, V.G.	7-5386	Oberflächenphysik	74560
Labzin, V.G.	10-5915	Oberflächenphysik	74560
Labzovskii, L.N.	11- 278	Quantentheorie	16530
Lacabanne, C.	5-2697	Polymere	53535
Lacabanne, C.	8-2963	Polymere	53544
Lacabanne, C.	11-5594	Dünne Schichten	74040
Lacabanne, C.	12-5555	Halbleitung	71530
Lacam, A.	6-4585	Mech. FK-Eig.	66550
Lacam, A.	6-4586	Mech. FK-Eig.	66550
Lacam, A.	10-4621	Mech. FK-Eig.	66550
Lacam, A.	10-4622	Mech. FK-Eig.	66550
LaCanna, R.	6-1841	Kernspektroskopie	42510
LaCanna, R.	7-1780	Kernspektroskopie	42540
Lacaux, J.P.	7-5551	Atmosphäre	90820
Lacaze, J.	11-3417	Gase	58010
Lacerenza, A.M.	5-2004	Kernreaktionen	43024
Lacey, A.J.	12-2781	Atom-Molekül-Ww	51542
Lacey, A.R.	3-2376	Molekülstruktur	51060
Lacey, A.R.	11-2628	Molekülstruktur	51060
Lacey, M.J.	4-3594	Kristalle	65586
Lacey, P.M.C.	10-1147	Hydro-, Aerodyn.	23050
Lacey, P.M.C.	11-2967	Polymere	53525
Lach, J.	1-1688	Starke Ww.	41783



## Lach

Lach, J.	1-1689	Starke Ww.	41783
Lach, J.	1-1691	Starke Ww.	41783
Lach, J.	2-1714	Starke Ww.	41740
Lach, J.	7-1573	Beschleunigung	41020
Lach, J.	11-1923	Starke Ww.	41773
Lach, J.	12-1707	Starke Ww.	41783
Lachaise, J.	1-1314	Disperse Systeme	59530
Lachambre, J.L.	1- 953	Quantenelektronik	28040
Lachambre, J.L.	9-1322	Quantenelektronik	28055
Lachance, P.	4-2684	Polymere	53535
Lachashvili, R.A.	2-1013	Teichenoptik	27062
Lachat, J.C.	12-4667	Mech. FK-Eig.	66516
Lachenmann, R.	5-3811	Mech. FK-Eig.	66550
Lacher, W.	11-2021	Kernspektroskopie	42530
Lachere, G.	9-5088	FK-Spektren	73315
Lachinov, M.B.	11-3012	Polymere	53530
Lachish, U.	6-3298	Polymere	53544
Lachkar, J.	6-2686	Kernreaktionen	43092
Lachkar, J.	9-2100	Kernspektroskopie	42500
Lachmann, J.	1-2758	Plasmaphysik	57203
Lachmann, R.	12-3944	Flüssigkeiten	58595
Lachs, G.	1-1061	Opt. Messtechnik	28556
Lachs, G.	6- 353	Statist. Physik	17566
Lacina, W.B.	8-1158	Quantenelektronik	28040
Lacis, A.A.	8-5906	Atmosphäre	90840
Lacis, A.A.	8-5930	Atmosphäre	90850
Lacis, A.A.	12-7112	Planeten	93612
Lacklison, D.E.	4-4719	Opt. FK-Eig.	73610
Lacklison, D.E.	9-5293	Opt. FK-Eig.	73610
Lackner, K.	1-2799	Plasmaphysik	57263
Lackner, K.	6-3421	Plasmaphysik	57055
Laclore, J.L.	4-1586	Beschleunigung	41020
LaCombe, J.	11-4507	FK-Wärme	67510
Lacombe, M.	1-1498	Starke Ww.	41725
Lacombe, P.	2-3235	Flüssigkeiten	58560
Lacombe, P.	2-3292	Flüssigkeiten	58568
Lacombe, P.	2-3935	FK-Wärme	67550
Lacombe, P.	4-3710	Kristallfehler	66040
Lacombe, P.	5-3616	Kristallfehler	66025
Lacombe, P.	7-3750	Kristalle	65584
Lacombe, P.	9-5440	Dünne Schichten	74030
Lacombe, P.	12-6316	Dünne Schichten	74050
Lacombe, R.H.	2-2823	Polymere	53535
Lacome, N.	8-2467	Molekülstruktur	51050
Lacoste, J.	8-3329	Plasmaphysik	57203
Lacoste, R.	1-2619	Polymere	53550
Lacoste, R.	12-5065	FK-Dielektrika	68010
Lacoume, J.L.	1-4973	Magnetosphäre	91220
Lacour, J.	6-5154	Halbleitung	71510
Lacour-Gayet, P.	6-4936	Magn. FK-Eig.	69060
Lacour-Gayet, P.	7-4364	Magn. FK-Eig.	69025
Lacour-Gayet, P.	12- 431	Statist. Physik	17566
Lacroix, J.-C	9-3133	Plasmaphysik	57055
Lacroix, J.C.	12-3824	Flüssigkeiten	58562
Lacroix, J.C.	12-3841	Flüssigkeiten	58565
Lacroix, M.	3-5657	Biophysik	96010
Lacroix, M.	7-5802	Biophysik	96010
Lacroix, R.	2-4504	FK-Spektren	73355
Lacroix, R.	4- 221	Mathem. Physik	16020
Lacroix, R.	5-4713	FK-Spektren	73355
Lacroix, R.	6-5393	FK-Spektren	73355
Lacroix, R.	10-1975	Opt. Messtechnik	28570
Lacroix, Y.	1-2893	Flüssigkeiten	58510
Lacroix, Y.	6-6204	Biophysik	96030
Laczko, I.	5-4858	Opt. FK-Eig.	73625
Ladage, A.	9-1818	Elementarteilchen	41574
Ladage, A.	9-1827	Elementarteilchen	41578
Ladany, I.	1-4551	Opt. FK-Eig.	73640
Ladany, I.	3-4803	Opt. FK-Eig.	73605
Ladany, K.	9-1912	Starke Ww.	41755
Ladbrooke, P.H.	8-4668	FK-Dielektrika	68020
Ladd, J.W.	6-5849	Geomagnetismus	90430
Ladd, M.F.C.	5-3557	Kristalle	65586
Ladd, M.F.C.	10-4305	Kristalle	65586
Ladd, M.F.C.	10-4313	Kristalle	65586
Ladd, M.F.C.	10-4320	Kristalle	65586
Ladd, M.F.C.	10-4338	Kristalle	65586
Ladell, L.	4-5191	Ionosphäre	91020
Laderman, A.J.	5- 827	Hydro-, Aerodyn.	23030
Laderman, A.J.	11- 833	Hydro-, Aerodyn.	23060
Ladiana, P.	6-1481	Starke Ww.	41730
Ladik, J.	3-3356	Kristalle	65545
Ladik, J.	3-5716	Biophysik	96040
Ladik, J.	8-2896	Polymere	53535
Ladikov, Y.P.	9-3671	Kristalle	65510
Ladikov, Y.P.	11-3284	Plasmaphysik	57055
Ladizesky, N.H.	8-2916	Polymere	53542
Ladiouze, H.	8-5391	FK-Spektren	73370
Lado, F.	6-5426	FK-Spektren	73370
Lado, F.	7-2876	Fluide Medien	56000
Lado, F.	10-3481	Fluide Medien	56000
Lado, F.	10-3782	Flüssigkeiten	58520
Lado, F.	12-5942	FK-Spektren	73370
Ladron de Guevara, P.	5-1815	Starke Ww.	41755
Ladru, J.	2-1457	Beschleunigung	41020
Ladurner, G.	6-6196	Biophysik	96020
Ladyanov, V.I.	6-3792	Flüssigkeiten	58540
Ladyanov, V.I.	6-3948	Flüssigkeiten	58573
Ladyanov, V.I.	10-3974	Flüssigkeiten	58555
Ladygin, A.Y.	11-4270	Kristallfehler	66065
Ladygin, A.Y.	12-2107	Kernreaktoren	43530
Ladygin, B.Y.	12-3940	Flüssigkeiten	58580
Ladygin, I.N.	9-5180	FK-Spektren	73340
Ladyzhinskii, Y.P.	5-4484	Halbleitung	71566
Ladyzhinskii, Y.P.	6-5250	Photoleitung	72510
Ladyzhinskii, Y.P.	9-4949	Halbleitung	71566
Ladyzhinskii, Y.P.	2-1446	Beschleunigung	41020
Laeger, H.	4-1585	Beschleunigung	41020
Laeger, H.	6-4369	Kristallfehler	66076
Laegsgaard, E.	9-2883	Atom-Molekül-Ww	51542
Laegsgaard, E.	11-2819	Atom-Molekül-Ww	51540
Laegsgaard, E.	5-3732	Mech. FK-Eig.	66514
Lähteenkorva, E.E.	5-4771	FK-Spektren	73370
Laeley, K.L.	10-1837	Quantenelektronik	28050
Laeter, de J.R.	7-1528	Kern-Messverf.	40580
Läuger, K.	3-4762	FK-Spektren	73370
Läuger, P.	11-6335	Biophysik	96040
Läuter, R.	8-3201	Plasmaphysik	57060
Laevastu, T.	8-1421	Physikal. Optik	29053
Laevastu, T.	8-5852	Erdkörper	90295

## Lai

Lafaille, L.	8-2395	Molekülstruktur	51030
Lafargue, C.	7-3567	Disperse Systeme	59530
Lafay, J.	12- 651	Hydro-, Aerodyn.	23040
Lafer, L.I.	5-5164	Oberflächenphysik	74535
Lafferty, D.L.	8-6125	Sterne	94020
Lafferty, W.J.	5-2390	Molekülstruktur	51050
Lafferty, W.J.	9-2636	Molekülstruktur	51060
Lafferty, W.J.	12-2478	Molekülstruktur	51050
Laffitte, M.	3-3115	Flüssigkeiten	58550
Laffitte, M.	4- 876	Wärme	24040
Laffitte, M.	4- 881	Wärme	24040
Laffitte, M.	4-3191	Flüssigkeiten	58550
Laffitte, M.	10-4705	FK-Wärme	67510
Laffitte, M.	10-4761	FK-Wärme	67550
Laffitte, M.	12-4436	Kristallfehler	66025
LaFleur, P.D.	9-2278	Kernreaktoren	43510
Lafon, E.E.	4-4213	FK-Leitfähigk.	70022
Lafon, J.C.	9-6165	Physiol. Akustik	96310
Lafon, J.P.	7-3048	Plasmaphysik	57203
Lafont, R.	3-4695	FK-Spektren	73340
La Force, R.C.	6-3870	Flüssigkeiten	58557
Lafore, R.P.	10-4865	Magn. FK-Eig.	69015
Laforest, J.	5-4158	Magn. FK-Eig.	69040
Laforest, J.	7-4436	Magn. FK-Eig.	69060
Laforge, A.	3-3227	Flüssigkeiten	58573
Laforge, A.	9-2459	Molekülstruktur	51010
Lafourcade, L.	1-4605	Dünne Schichten	74010
Lafourcade, L.	5-5145	Oberflächenphysik	74535
Lafourcade, L.	9-5623	Oberflächenphysik	74535
Laframboise, J.G.	3-2842	Plasmaphysik	57203
Laframboise, J.G.	7-3051	Plasmaphysik	57203
Laframboise, J.G.	9-3169	Plasmaphysik	57203
Laframboise, J.G.	12-7009	Astrophysik	93020
Lafuma, P.	5-3621	Kristallfehler	66025
Lagally, M.G.	6-4111	Kristalle	65574
Lagally, M.G.	6-5764	Oberflächenphysik	74560
Lagally, M.G.	9-5588	Oberflächenphysik	74535
Lagaly, G.	3-2643	Polymere	53535
Lagarde, A.	6- 450	Elastizität	22510
Lagarde, A.	10- 822	Elastizität	22510
Lagarde, B.	2-2034	Kernspektroskopie	42560
Lagarde, B.	6-2646	Kernreaktionen	43085
Lagarde, P.	2-4423	FK-Spektren	73330
Lagarkov, A.N.	10-1099	Hydro-, Aerodyn.	23030
Lagarigue, A.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Lagarigue, A.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Lagasse, P.E.	5-5108	Oberflächenphysik	74525
Lagasse, P.E.	8-1013	HF-Messtechnik	27530
Lagedijk, A.	7-3924	Kristallfehler	66065
Lagerlöf, R.O.F.	1- 875	HF-Messtechnik	27530
Lagerquist, A.	7-2192	Molekülstruktur	51040
Lagerquist, C.R.	2-5427	Medizin. Physik	97020
Lagerqvist, A.	7-2189	Molekülstruktur	51040
Lagerqvist, A.	10-2916	Molekülstruktur	51040
Lagerstedt, O.	9-4340	Gitterdynamik	67040
Lagets, J.M.	12-6326	Dünne Schichten	74060
Laget, P.	6-2319	Kernreaktionen	43022
Laggnér, P.	5-5745	Biophysik	96040
Lagneborg, R.	9-6110	Biophysik	96010
Lagneborg, R.	1-3501	Kristallfehler	66035
Lagneborg, R.	1-3608	Mech. FK-Eig.	66516
Lagneborg, R.	4-3692	Kristallfehler	66035
Lagneborg, R.	8-4457	Mech. FK-Eig.	66545
Lagonegro, M.	2-2144	Kernreaktionen	43044
Lagonegro, M.	10-2633	Kernreaktionen	43075
Lagoutine, F.	4-1472	Kern-Messverf.	40510
Lagoutine, F.	12-1758	Kernspektroskopie	42520
Lagowski, J.	1-4237	FK-Spektren	73300
Lagowski, J.	4-4241	FK-Leitfähigk.	70045
Lagowski, J.	8-5172	Photoleitung	72510
Lagowski, J.Y.	4-3272	Flüssigkeiten	58573
Lagrange, A.	4-4022	FK-Dielektrika	68020
Lagrange, A.	5-1226	HF-Messtechnik	27530
Lagrange, J.M.	6-1183	Kern-Messverf.	40505
LaGrone, A.H.	6-5873	Atmosphäre	90810
Lagu, R.G.	2-3921	FK-Wärme	67550
Lagu, S.	8- 224	Quantentheorie	16516
Lagunov, V.A.	10-5517	FK-Spektren	73370
Lagunov, V.M.	10-3502	Plasmaphysik	57010
Lagunov, V.M.	12-3408	Plasmaphysik	57279
Lagunova, T.S.	4-4872	Dünne Schichten	74040
Lagunova, T.S.	5-4399	Halbleitung	71520
Lagutsov, N.I.	6-1268	Kern-Messverf.	40580
Lagutsov, N.I.	11-1627	Kern-Messverf.	40580
Lagutsov, N.I.	11-1629	Kern-Messverf.	40580
Lagus, P.L.	10-4587	Mech. FK-Eig.	66340
Lagutin, A.E.	9-4605	Magn. FK-Eig.	69035
Lagutin, M.F.	8-2660	Atom-Molekül-Ww	51528
Lagutin, V.I.	6- 524	Hydro-, Aerodyn.	23010
Lagutkin, A.N.	5-1244	HF-Messtechnik	27540
Lagutkin, A.N.	8-1070	HF-Messtechnik	27540
Lagutkin, A.N.	8-1071	HF-Messtechnik	27540
Lagzdin, A.Z.	9-4218	Mech. FK-Eig.	66516
Lahajnar, G.	11-2563	Molekülstruktur	51060
Lahar, W.	12-6332	Dünne Schichten	74060
Lahart, M.J.	8-1399	Physikal. Optik	29015
Lahaye, B.	7-2563	Atom-Molekül-Ww	51542
Lahaye, C.	12- 652	Hydro-, Aerodyn.	23040
Lahaye, J.	12-4061	Kristalle	65512
Laheurte, J.P.	1-2917	Flüssigkeiten	58525
Laheurte, J.P.	1-2926	Flüssigkeiten	58527
Laheurte, J.P.	11-5670	Oberflächenphysik	74530
Lahey Jr., R.T.	7- 746	Hydro-, Aerodyn.	23020
Lahey Jr., R.T.	8- 554	Hydro-, Aerodyn.	23020
Lahiri, A.	6- 279	Quantenfeldtheorie	17020
Lahiri, A.	9-3106	Plasmaphysik	57033
Lahiri, A.K.	3-3681	Kristallfehler	66035
Lahiri, A.K.	3-3785	Mech. FK-Eig.	66516
Lahiri, D.	5-3046	Flüssigkeiten	58520
Lahiri, S.C.	9-1046	Thermodynamik	24554
Lahiri, S.K.	12-5454	Supraleitung	70540
Lahiry, S.	6-4973	Magn. FK-Eig.	69065
Lahmani, F.	12-2361	Molekülstruktur	51020
Lahmani, F.	12-2629	Molekülstruktur	51060
Lahmi, H.	5-1226	HF-Messtechnik	27530
Lahner, K.	7-1945	Kernreaktoren	43530
Lai, C.K.	6- 345	Statist. Physik	17563
Lai, C.S.	1-1477	Starke Ww.	41700
Lai, C.S.	1-1610	Starke Ww.	41760
Lai, D.Y.F.	5-4568	FK-Spektren	73310



Lai, D.Y.F.	6-3728	Flüssigkeiten	58530	Lal, H.B.	6- 117	Labortechnik	12580
Lai, K.W.	1-1640	Starke Ww.	41770	Lal, H.B.	10-4948	Magn. FK-Eig.	69040
Lai, K.W.	2-1668	Starke Ww.	41725	Lal, K.	4-3326	Disperse Systeme	58530
Lai, K.-W	9-1872	Starke Ww.	41725	Lal, K.	4-4023	FK-Dielektrika	68020
Lai, S.B.	7-1596	Elementarteilchen	41550	Lal, K.	6-3406	Plasmaphysik	57045
Lai, Y.C.	3- 642	Elastizität	22520	Lal, K.	8-4685	FK-Dielektrika	68020
Lai, Y.S.	10- 846	Elastizität	22520	Lal, K.B.	2-2260	Kernreaktionen	43090
Laible, R.	12-6374	Oberflächenphysik	74520	Lal, K.B.	10-5298	FK-Spektren	73310
Laibowitz, R.B.	2-2197	Supraleitung	70550	Lal, L.	4-5362	Planeten	93640
Laibowitz, R.B.	6-4760	FK-Wärme	67553	Lal, M.	2-2826	Polymere	53535
Laibowitz, R.B.	10-5626	Dünne Schichten	74010	Lal, M.	4-2571	Atom-Molekül-Ww	51570
Laibowitz, R.B.	10-5715	Dünne Schichten	74040	Lal, M.	8-2864	Polymere	53535
Laichter, Y.	5-1608	Kern-Messverf.	40540	Lal, M.	9-5576	Oberflächenphysik	74530
Laidlaw, W.	10- 982	Hydro-, Aerodyn.	23000	Lal, M.	12-1083	HF-Messtechnik	27540
Laidlaw, W.G.	9-3559	Flüssigkeiten	58573	Lal, P.	6- 207	Quantentheorie	16526
Laidlaw, W.G.	12-2681	Atom-Molekül-Ww	51520	Lal, P.	6-3705	Flüssigkeiten	58525
Laiho, R.	6-4445	Kristallfehler	66076	Lal, S.	5-4376	Metall. Leitf.	71010
Laiho, R.T.S.	6-4436	Kristallfehler	66073	Lalanne, J.	8-3760	Flüssigkeiten	58535
Laikhtman, D.L.	3-5194	Erdkörper	90260	Lalas, D.P.	4-5122	Atmosphäre	90840
Laikhtman, D.L.	4-5152	Atmosphäre	90840	Lalas, D.P.	6-3781	Flüssigkeiten	58540
Laikhtman, D.L.	11-5998	Atmosphäre	90840	Laletin, N.I.	7-1928	Kernreaktoren	43515
Laimins, L.A.	4-4300	Supraleitung	70520	Laletin, N.I.	8-2199	Kernstrahlung	44010
Laine, D.C.	3-1271	Quantenelektronik	28020	Lalevic, B.	9-5450	Dünne Schichten	74040
Laine, D.C.	3-1272	Quantenelektronik	28020	Lalevic, B.	10-5704	Dünne Schichten	74040
Laine, D.C.	4-1147	Quantenelektronik	28020	Lalevic, B.	10-5711	Dünne Schichten	74040
Laine, D.C.	5-1258	Quantenelektronik	28020	Lalita, K.	12-2400	Molekülstruktur	51030
Laine, D.C.	9-1271	Quantenelektronik	28020	Lallemand, A.	4-3201	Flüssigkeiten	58555
Laine, D.C.	11-1271	Quantenelektronik	28020	Lallemand, A.	4-3202	Flüssigkeiten	58555
Laine, E.	5-3504	Kristalle	65582	Lallemand, A.	5- 584	Mechanik	22032
Laine, E.	8-4070	Kristalle	65572	Lallemand, A.	12- 719	Hydro-, Aerodyn.	23070
Laine, S.K.	2- 640	Hydro-, Aerodyn.	23020	Lallemand, M.	11-3438	Gase	58050
Laine-Böszörmenyi, M.	12-6114	Opt. FK-Eig.	73660	Lallemand, P.	1-3110	Flüssigkeiten	58573
Lainer, D.I.	2-3553	Kristalle	65584	Lallemand, P.	12-2192	Allg. Atomphysik	50010
Lainer, D.I.	3-3796	Mech. FK-Eig.	66540	Lally, J.S.	9-6218	Medizin. Physik	97020
Lainer, D.I.	4-4903	Oberflächenphysik	74510	Lalmani, I.	1- 664	Wärme	24050
Lainer, D.I.	9- 258	Mathem. Physik	16030	Laloe, F.	6-3066	Atom-Molekül-Ww	51522
Lainer, D.I.	11-3962	Kristalle	65572	Laloe, F.	6-3067	Atom-Molekül-Ww	51522
Lainer, L.V.	12-4501	Kristallfehler	66035	Laloe, F.	6-5444	FK-Spektren	73370
Lainer, V.I.	9-3554	Flüssigkeiten	58568	Laloe, M.	12-6420	Oberflächenphysik	74530
Laing, M.	10-3066	Molekülstruktur	51060	LaLonde, R.T.	10-4304	Kristalle	65586
Laing, P.A.	5-5570	Planeten	93640	Lalor, M.J.	7-1306	Quantenelektronik	28060
Laing, W.R.	7-1939	Kernreaktoren	43520	Laloraya, R.K.	6-3079	Atom-Molekül-Ww	51528
Laipio, I.	8-2983	Polymere	53546	Laloraya, R.K.	9-1351	Quantenelektronik	28055
Laird, C.	10-4751	FK-Wärme	67550	Lalou, C.	1-4857	Erdkörper	90260
Laird, C.	10-4759	FK-Wärme	67550	Laloux, A.	8-1010	HF-Messtechnik	27530
Laisk, A.	2-5297	Biophysik	96040	Lalov, E.Y.	7-4895	FK-Spektren	73330
Laister, D.	9-4255	Mech. FK-Eig.	66545	Lalovic, D.	3-1686	Elementarteilchen	41580
Laitinen, H.A.	3-3192	Flüssigkeiten	58568	Lalovic, D.	11-1772	Elementarteilchen	41586
Laius, L.A.	2-2879	Polymere	53542	Lalovic, D.I.	2- 319	Quantentheorie	16572
Lajkhtman, B.D.	6-5192	Halbleitung	71540	Lalovic, M.	7-1925	Kernreaktoren	43515
Lajner, L.V.	8-4293	Kristallfehler	66025	Lalowicz, Z.T.	2-4560	FK-Spektren	73370
Lajos, T.	11-6353	Biophysik	96060	Lalowicz, Z.T.	3-4780	FK-Spektren	73370
Lajsaar, A.I.	10-5608	Opt. FK-Eig.	73640	Lalowicz, Z.T.	5-4767	FK-Spektren	73370
Lajzerowicz, J.	9-3905	Kristalle	65586	Lalsangi, S.B.	1- 544	Hydro-, Aerodyn.	23020
Lakatos, A.	12-5072	FK-Dielektrika	68020	Lalsangi, S.B.	9-3112	Plasmaphysik	57045
Lakatos, S.	8-6091	Planeten	93630	Lam, C.S.	2-1821	Starke Ww.	41780
Lake, J.A.	5-2205	Kernstrahlung	44010	Lam, C.S.	4-1741	Starke Ww.	41780
Lakhani, A.A.	10-5198	Halbleitung	71520	Lam, C.S.	6-5028	FK-Leitfähigk.	70053
Lakhanpal, M.L.	7-3563	Disperse Systeme	59525	Lam, C.S.	9-1958	Starke Ww.	41780
Lakhapal, M.L.	9- 144	Labortechnik	12515	Lam, D.	12-1707	Starke Ww.	41783
Lakhina, G.S.	2-2950	Plasmaphysik	57026	Lam, D.J.	9-4661	Magn. FK-Eig.	69060
Lakhina, G.S.	4-2858	Plasmaphysik	57055	Lam, D.J.	9-4667	Magn. FK-Eig.	69060
Lakhina, G.S.	6-3442	Plasmaphysik	57055	Lam, D.J.	12-4109	Kristalle	65545
Lakhina, G.S.	10-3565	Plasmaphysik	57055	Lam, D.J.	12-4331	Kristalle	65588
Lakhotski, T.V.	5-4899	Opt. FK-Eig.	73640	Lam, J.	1-4065	Metall. Leitf.	71010
Lakhov, V.M.	12-6523	Oberflächenphysik	74560	Lam, J.	1-4066	Metall. Leitf.	71010
Lakhtikova, V.G.	3-4489	Halbleitung	71570	Lam, J.	4-4192	FK-Leitfähigk.	70010
Lakin, W.D.	12-3232	Plasmaphysik	57045	Lam, J.	5-4094	Magn. FK-Eig.	69020
Lakin, W.L.	2-1590	Elementarteilchen	41578	Lam, J.	8-4748	Magn. FK-Eig.	69025
Lakkad, S.C.	3-3758	Mech. FK-Eig.	66514	Lam, K.-C	8-1825	Starke Ww.	41755
Lakkis, S.	11-4506	FK-Wärme	67510	Lam, K.S.	2-1916	Kernspektroskopie	42510
Lakoba, I.S.	11-2985	Polymere	53525	Lam, L.	3-4243	FK-Leitfähigk.	70022
Lakomov, V.I.	5-5217	Oberflächenphysik	74570	Lam, L.K.	9-2397	Atomstruktur	50530
Lakomov, V.I.	5-5218	Oberflächenphysik	74570	Lam, L.K.	11-2387	Atomstruktur	50570
Lakomov, V.I.	12-3938	Flüssigkeiten	58580	Lam, N.Q.	5-3695	Kristallfehler	66065
Lakosi, L.	4-1895	Kernreaktionen	43024	Lam, N.Q.	8-4378	Kristallfehler	66079
Lakosi, L.	6-1272	Kern-Messverf.	40582	Lam, N.Q.	11-4147	Kristallfehler	66020
Lakowicz, J.R.	3-3221	Flüssigkeiten	58573	Lam, P.M.	11-4338	Mech. FK-Eig.	66516
Lakowski, R.	8-6413	Physiol. Optik	96618	Lam, S.	9-3888	Kristalle	65586
Lakowski, R.	8-6414	Physiol. Optik	96618	Lam, S.K.	11-2853	Atom-Molekül-Ww	51542
Lakoza, E.L.	2-1331	Physikal. Optik	29040	Lam, T.T.	4-1421	Physikal. Optik	29060
Lakoza, E.L.	4- 947	Thermodynamik	24520	Lam, T.T.	11-1530	Physikal. Optik	29060
Lakoza, E.L.	12-1293	Physikal. Optik	29040	Lam, V.T.	5-3198	Flüssigkeiten	58550
Lakshman, S.V.J.	2-4410	FK-Spektren	73325	Lam, W.C.	2-1813	Starke Ww.	41773
Lakshman, S.V.J.	2-4634	Opt. FK-Eig.	73310	Lam, W.C.	6-2768	Allg. Atomphysik	50050
Lakshman, S.V.J.	3-4614	FK-Spektren	73325	Lam, W.C.	9-2174	Kernreaktionen	43039
Lakshman, S.V.J.	7-2199	Molekülstruktur	51040	Lam, W.C.	11-1922	Starke Ww.	41773
Lakshman, S.V.J.	7-4844	FK-Spektren	73325	Lam, W.S.	5-1849	Starke Ww.	41780
Lakshman, S.V.J.	8-2422	Molekülstruktur	51040	Lam, W.S.	9-1840	Elementarteilchen	41578
Lakshman, S.V.J.	8-5259	FK-Spektren	73325	Lam, W.S.	11-1946	Starke Ww.	41780
Lakshman, S.V.J.	11-5201	FK-Spektren	73325	Lam, W.S.	12-1689	Starke Ww.	41780
Lakshmanan, S.	7- 775	Hydro-, Aerodyn.	23020	Lam, Y.F.	3-1238	HF-Messtechnik	27540
Lakshmanan, M.	4- 224	Mathem. Physik	16020	Lam, Y.M.P.	1- 276	Quantenfeldtheorie	17015
Lakshmanan, R.	4-3816	Mech. FK-Eig.	66518	Lama, W.L.	4-3003	Gasentladungen	57870
Lakshmanan, T.S.	2-3257	Flüssigkeiten	58565	Lama, W.L.	8-3602	Gasentladungen	57870
Lakshmi, G.	6-5719	Oberflächenphysik	74525	Lamain, H.	6- 108	Labortechnik	12560
Lakshmi, G.	7-5294	Oberflächenphysik	74520	Lamande, A.	2-2778	Polymere	53530
Lakshmi, G.	11-4449	Gitterdynamik	67010	Lamanna, U.	9-2890	Atom-Molekül-Ww	51544
Lakshmikantham, C.	8-4415	Mech. FK-Eig.	66516	LaMarche Jr., V.C.	11-6007	Atmosphäre	90840
Lakshmikantham, C.	11- 617	Elastizität	22530	Lamarre, J.M.	4-1143	HF-Messtechnik	27560
Lakshminarasimha, C.S.	3-2927	Gase	58050	Lamashevskii, V.P.	10- 827	Elastizität	22510
Lakshminarayana, B.	2- 629	Hydro-, Aerodyn.	23020	Lamb, D.	11-5982	Atmosphäre	90840
Lakshminarayana, B.	4- 692	Hydro-, Aerodyn.	23030	Lamb, D.Q.	2-5198	Kosmische Physik	94540
Lakshminarayana, B.	7- 823	Hydro-, Aerodyn.	23050	Lamb, D.Q.	5-5671	Kosmische Physik	94540
Lakshminarayana, B.	8- 544	Hydro-, Aerodyn.	23020	Lamb, F.K.	3-5564	Kosmische Physik	94540
Lakshminarayana, K.	8-4408	Mech. FK-Eig.	66514	Lamb, F.K.	5-5671	Kosmische Physik	94540
Lakshminarayana, V.	8-2026	Kernspektroskopie	42560	Lamb, F.K.	6-6105	Sterne	94040
Lakshminarayana, V.	12-1849	Kernspektroskopie	42560	Lamb, H.H.	2-5003	Atmosphäre	90840
Lakshminpathy, D.V.	8- 104	Labortechnik	12515	Lamb, J.	1-4171	Halbleitung	71570
Laktionov, A.G.	6-1104	Opt. Messtechnik	28595	Lamb, J.	2-3183	Flüssigkeiten	58540
Lal, B.	6-2045	Kernspektroskopie	42550	Lamb, J.	8-3777	Flüssigkeiten	58540
Lal, B.B.	2-2610	Molekülstruktur	51060	Lamb, K.	2- 139	Labortechnik	12510
Lal, B.B.	5-2460	Molekülstruktur	51060	Lamb, W.A.	1-1321	Beschleunigung	41020
Lal, B.B.	8-2527	Molekülstruktur	51060	Lambacher, H.	3- 415	Quantentheorie	16556
Lal, B.B.	8-2571	Molekülstruktur	51060	Lambakhar, O.O.	10-4456	Kristallfehler	66035
Lal, D.	1-4087	Halbleitung	71520	Lambe, J.	1-4175	Halbleitung	71570
Lal, D.	2- 966	Elektrizität	26060	Lambert, I.K.	8-2016	Kernspektroskopie	42555
Lal, D.	6-6156	Kosmische Physik	94530	Lambermont, J.	5- 657	Elastizität	22520
Lal, G.	9- 144	Labortechnik	12515	Lambermont, J.	10- 961	Elastizität	22530
Lal, H.	9-1256	HF-Messtechnik	27540	Lambermont, J.H.	8- 780	Thermodynamik	24550



Lambert				Landstorfer			
Lambert, B.	1-4513	Opt. FK-Eig.	73610	Lamson, S.H.	11-4141	Kristallfehler	66015
Lambert, B.	2- 52	Tagungen	10563	Lan, N.B.	6-5989	Ionosphäre	91050
Lambert, B.	3-4733	FK-Spektren	73355	Lan, N.Q.	6-5462	FK-Spektren	73370
Lambert, C.	3-2931	Gase	58060	Lan, S.D.	4- 167	Labortechnik	12510
Lambert, D.L.	2-5064	Sonnenphysik	93314	Lana, V.L.P.	1-3363	Kristalle	65586
Lambert, D.L.	6-6226	Kosmische Physik	94520	Lanak, D.	5-5323	Atmosphäre	90810
Lambert, E.	4-1885	Kernreaktionen	43005	Lanc, G.	7-5111	Opt. FK-Eig.	73655
Lambert, G.	12-6732	Kosmische Strahl.	90610	Lancaster, B.	5-3385	Disperse Systeme	59340
Lambert, J.B.	9-2456	Molekülstruktur	51010	Lancaster, E.B.	11- 685	Hydro-, Aerodyn.	23015
Lambert, J.D.	3-2550	Atom-Molekül-Ww	51546	Lancaster, G.	6- 44	Buchbesprechungen	10820
Lambert, J.L.	1-4160	Halbleitung	71566	Lancaster, H.	3-1642	Beschleunigung	41030
Lambert, J.M.	1-1783	Kernspektroskopie	42535	Lancaster, J.K.	2-2878	Polymere	53542
Lambert, J.M.	2-2215	Kernreaktionen	43075	Lancaster, P.R.	2- 522	Mechanik	22050
Lambert, J.M.	8-2106	Kernreaktionen	43052	Lance, A.L.	3-1221	HF-Messtechnik	27530
Lambert, J.M.	9-2206	Kernreaktionen	43052	Lance, D.	3-2041	Kernreaktionen	43064
Lambert, J.P.	6-4799	FK-Dielektrika	68030	Lancelotti, J.	4-2794	Plasmaphysik	57010
Lambert, J.P.	7-4318	FK-Dielektrika	68030	Lanchester, P.C.	8- 690	Wärme	24020
Lambert, K.P.	7-1546	Kern-Messverf.	40582	Lanchi, M.	7-4201	FK-Wärme	67520
Lambert, L.M.	6-5197	Halbleitung	71563	Lanckau, E.	4- 614	Hydro-, Aerodyn.	23000
Lambert, L.Q.	4-4467	FK-Spektren	73300	Langcon, M.	3- 950	Akustik	23560
Lambert, M.	1-3386	Kristalle	65588	Langcon, R.	4- 607	Elastizität	22530
Lambert, M.	2-3922	FK-Wärme	67550	Lancucci, C.J.	11-4021	Kristalle	65584
Lambert, M.	6-1932	Kernspektroskopie	42540	Lanczos, C.	8- 416	Feldtheorie	18050
Lambert, M.	7-1784	Kernspektroskopie	42545	Land, E.J.	3-5782	Physiol. Optik	96695
Lambert, M.	7-3298	Flüssigkeiten	58535	Land, E.J.	12-3900	Flüssigkeiten	58573
Lambert, M.	7-3767	Kristalle	65586	Land, J.E.	11-2796	Atom-Molekül-Ww	51534
Lambert, M.	7-4250	FK-Wärme	67550	Land, P.L.	3-3577	Kristallfehler	66010
Lambert, M.	7-4920	FK-Spektren	73340	Landau, L.I.	5-3562	Kristalle	65586
Lambert, M.	11-3141	Polymere	53544	Landau, P.S.	2-1138	Quantenelektronik	28040
Lambert, M.	11-3566	Flüssigkeiten	58535	Landau, P.S.	5-2263	Atomstruktur	50520
Lambert, M.	11-4584	FK-Wärme	67550	Landau, P.S.	5-4504	Halbleitung	71570
Lambert, R.A.	6-4292	Kristallfehler	66020	Landau, P.S.	11-1279	Quantenelektronik	28035
Lambert, R.M.	1-4752	Oberflächenphysik	74535	Landau, A.I.	6-4355	Kristallfehler	66035
Lambert, R.M.	1-4765	Oberflächenphysik	74535	Landau, A.I.	12-4696	Mech. FK-Eig.	66545
Lambert, R.M.	5-1060	Thermodynamik	24554	Landau, A.M.	12- 727	Hydro-, Aerodyn.	23070
Lambert, R.M.	11- 169	Vakuumphysik	13030	Landau, B.V.	4- 305	Quantentheorie	16526
Lambert-Andron, B.	2-4061	Magn. FK-Eig.	69050	Landau, D.P.	8-4742	Magn. FK-Eig.	69025
Lambertson, G.	1-1301	Beschleunigung	41000	Landau, D.P.	10- 340	Mathem. Physik	16030
Lambeth, D.	7-4367	Magn. FK-Eig.	69025	Landau, J.	8- 691	Wärme	24020
Lambeth, D.N.	12-5248	Magn. FK-Eig.	69060	Landau, J.	10-3813	Flüssigkeiten	58527
Lamb Jr., G.L.	9-2763	Atom-Molekül-Ww	51522	Landau, L.D.	5- 137	Buchbesprechungen	10810
Lamb Jr., G.L.	11- 236	Mathem. Physik	16040	Landau, R.H.	2-2137	Kernreaktionen	43039
Lamb Jr., W.E.	3-1277	Quantenelektronik	28035	Landau, R.H.	6-1485	Starke Ww.	41735
Lamb Jr., W.E.	3-1278	Quantenelektronik	28035	Landau, R.W.	8-5996	Magnetosphäre	91226
Lamb Jr., W.E.	4-2147	Atomstruktur	50540	Landau, R.W.	7-1751	Kernstruktur	42020
Lamb Jr., W.E.	8-1131	Quantenelektronik	28035	Landau, A.	11-2298	Allg. Atomphysik	50050
Lamb Jr., W.E.	10- 589	Statist. Physik	17520	Landau, A.	12- 88	Unterrichtsfragen	12025
Lambropoulos, P.	5-2507	Atom-Molekül-Ww	51520	Landau, R.	7-5044	Opt. FK-Eig.	73610
Lambourn, R.F.	1-3480	Kristallfehler	66030	Landel, R.F.	8-3952	Disperse Systeme	59530
Lambrakis, K.C.	3- 888	Hydro-, Aerodyn.	23060	Landen, M.	4-5656	Medizin. Physik	97095
Lambrecht, R.M.	5-1662	Kern-Messverf.	40582	Lander, G.H.	6-4137	Kristalle	65584
Lambrecht jr., V.G.	2-3400	Kristalle	65518	Lander, G.H.	6-4889	Magn. FK-Eig.	69040
Lambrecht Jr., V.G.	7-3585	Kristalle	65510	Lander, G.H.	9-3945	Kristallfehler	66010
Lambrechtse, C.W.	11- 122	Mass und Messen	12250	Lander, G.H.	9-4667	Magn. FK-Eig.	69060
Lambropoulos, M.M.	3-2459	Atom-Molekül-Ww	51522	Lander, G.H.	12-5238	Magn. FK-Eig.	69050
Lambropoulos, P.	12-2673	Atom-Molekül-Ww	51520	Lander, G.H.	12-5249	Magn. FK-Eig.	69060
Lambros, A.P.	8-5256	FK-Spektren	73325	Lander, R.L.	7-1486	Kern-Messverf.	40505
Landen, D.I.	12-1296	Physikal. Optik	29045	Lander, R.L.	7-1726	Starke Ww.	41783
Lamers, B.A.	6-1384	Elementarteilchen	41574	Lander, R.L.	8-1729	Starke Ww.	41710
Lamers, B.A.	6-1385	Elementarteilchen	41574	Lander, R.L.	11-1815	Starke Ww.	41730
Lamers, B.A.	6-1386	Elementarteilchen	41574	Landes, J.D.	2-3782	Mech. FK-Eig.	66516
Lamers, G.B.	6-1385	Elementarteilchen	41574	Landesman, A.	7-4380	Magn. FK-Eig.	69030
Lamers, H.J.	5-5586	Sterne	94020	Landfors, A.A.	10- 273	Vakuumphysik	13030
Lamers, H.J.	7-5632	Astrophysik	93020	Landgraf-Dietz, D.	10-5259	Halbleitung	71570
Lami, A.	12-2388	Molekülstruktur	51020	Landheer, D.	8-5691	Oberflächenphysik	74520
Lami, H.	1-4538	Opt. FK-Eig.	73630	Landi, G.	3-1853	Kernstruktur	42075
Lammer, G.	7-3915	Kristallfehler	66062	Landi, L.	12-7453	Biophysik	96040
Lammer, M.	12-2016	Kernreaktionen	43092	Landi, L.	12-7457	Biophysik	96040
Lammer, M.	12-2082	Kernreaktoren	43520	Landis, D.A.	11-1567	Kern-Messverf.	40505
Lammertsma, K.	6-5320	FK-Spektren	73325	Landis, D.J.	6-6299	Physiol. Optik	96695
Lammlein, D.	1-5036	Planeten	93640	Landis, M.E.	1-4581	Opt. FK-Eig.	73660
Lammlein, D.	1-5040	Planeten	93640	Landis, M.E.	2-4680	Opt. FK-Eig.	73660
Lammlein, D.R.	9-5970	Planeten	93640	Landl, R.	1- 508	Hydro-, Aerodyn.	23020
Lamneck jr., J.H.	2-4368	Photoleitung	72530	Landman, D.A.	2-5063	Sonnenphysik	93314
Lamond, T.G.	3-2583	Polymere	53510	Landman, D.A.	6-2830	Atomstruktur	50560
Lamontage, C.R.	1-1923	Kernreaktionen	43054	Landman, U.	1-3988	FK-Leitfähigk.	70056
Lamontage, C.R.	7-1884	Kernreaktionen	43080	Landman, U.	1-4723	Oberflächenphysik	74530
Lamontage, R.A.	2-4987	Atmosphäre	90820	Landman, U.	5-4268	FK-Leitfähigk.	70045
Lamontage, R.A.	3-5237	Atmosphäre	90820	Landman, U.	10-5796	Oberflächenphysik	74520
Lamont Jr., L.T.	11-4300	Kristallfehler	66079	Landman, U.	11-5667	Oberflächenphysik	74530
Lamorea, R.	3-1999	Kernreaktionen	43040	Landman, U.	12-6421	Oberflächenphysik	74530
Lamorea, R.H.	1-2905	Flüssigkeiten	58520	Landmark, B.	11-6055	Ionosphäre	91045
Lamot, G.H.	1-1715	Kernstruktur	42010	Lando, D.	3-5049	Dünne Schichten	74095
Lamot, G.H.	10-2589	Kernreaktionen	43040	Landolt, M.	5-3952	FK-Wärme	67530
Lamot, G.H.	12- 309	Quantentheorie	16550	Landolt-Börnstein,	6- 54	Buchbesprechungen	10830
Lamoth, I.	1- 843	Teilchenoptik	27062	Landolt-Börnstein,	6- 55	Buchbesprechungen	10830
Lamoth, R.	1-5041	Planeten	93640	Landolt-Börnstein,	6- 56	Buchbesprechungen	10830
Lamotte, B.	7-2266	Molekülstruktur	51050	Landon, T.G.	7-4080	Mech. FK-Eig.	66545
Lamotte, B.	8-4341	Kristallfehler	66065	Landovitz, L.F.	1-1400	Elementarteilchen	41543
Lamotte, M.	7-3508	Flüssigkeiten	58570	Landowne, S.	4-1968	Kernreaktionen	43085
Lamotte-Brasseur, J.	8-4155	Kristalle	65586	Landowne, S.	9-2243	Kernreaktionen	43085
Lamotte, de E.	6-4009	Kristalle	65510	Landowne, S.	11-2169	Kernreaktionen	43085
Lamour, R.	11-3138	Polymere	53544	Landowne, S.	12-1995	Kernreaktionen	43085
Lamoureux, M.	10-3104	Atom-Molekül-Ww	51522	Landresse, C.	11-2862	Atom-Molekül-Ww	51542
Lamparter, P.	3-3610	Kristallfehler	66025	Landron, C.	7-5385	Oberflächenphysik	74560
Lampe, F.W.	1-2447	Atom-Molekül-Ww	51558	Landrum, J.H.	6-2395	Kernreaktionen	43048
Lampe, F.W.	4-2569	Atom-Molekül-Ww	51560	Landry, L.C.	3-5790	Medizin. Physik	97020
Lampe, F.W.	6-3160	Atom-Molekül-Ww	51546	Landry, L.C.	3-5791	Medizin. Physik	97020
Lampe, M.	3-2829	Plasmaphysik	57090	Landry, M.J.	4-1333	Opt. Messtechnik	28570
Lampe, M.	3-2860	Plasmaphysik	57260	Landry, M.J.	4-1359	Opt. Messtechnik	28595
Lampel, G.	6-5507	Opt. FK-Eig.	73605	Landry, M.J.	7-5543	Atmosphäre	90810
Lamper, V.B.	6-4498	Mech. FK-Eig.	66516	Landsberg, B.M.	3-2329	Molekülstruktur	51050
Lampert, J.E.	4-3508	Kristalle	65584	Landsberg, L.G.	1-1488	Starke Ww.	41720
Lampert, M.A.	11-5092	Halbleitung	71570	Landsberg, L.G.	9-1866	Starke Ww.	41710
Lampert, M.A.	12-6103	Opt. FK-Eig.	73645	Landsberg, L.G.	10-2240	Elementarteilchen	41550
Lampert, W.	2-1915	Kernspektroskopie	42510	Landsberg, L.G.	12-1606	Starke Ww.	41725
Lampert, W.	2-2011	Kernspektroskopie	42560	Landsberg, P.T.	1-5159	Kosmische Physik	94580
Lampert, W.	6-1832	Kernspektroskopie	42510	Landsberg, P.T.	2-4284	Halbleitung	71566
Lampert, W.	6-2092	Kernspektroskopie	42555	Landsberg, P.T.	2-4390	FK-Spektren	73315
Lampert, W.	9-1754	Beschleunigung	41030	Landsberg, P.T.	10-3483	Fluide Medien	56000
Lampert, W.	9-2052	Kernspektroskopie	42510	Landsberg, P.T.	12-5590	Halbleitung	71563
Lampin, J.P.	12-4281	Kristalle	65586	Landsberg, P.T.	1-1086	Starke Ww.	41783
Lampont, J.E.	11-6174	Planeten	93612	Landshoff, P.V.	2-1620	Starke Ww.	41700
Lamprecht, A.	3-1060	Thermodynamik	24530	Landshoff, P.V.	8-1691	Elementarteilchen	41578
Lamprecht, I.	9-6222	Medizin. Physik	97020	Landshoff, P.V.	8-1887	Starke Ww.	41780
Lampton, M.	7-1328	Opt. Messtechnik	28530	Landsman, A.P.	9-1438	Opt. Messtechnik	28550
Lampton, M.	9-5991	Sterne	94020	Landsman, A.P.	9-4950	Halbleitung	71566
Lamsa, J.W.	3-1728	Starke Ww.	41740	Landsman, A.P.	10-1933	Opt. Messtechnik	28550
Lamsa, J.W.	5-1862	Starke Ww.	41783	Landsman, V.S.	7-3968	Kristallfehler	66070
Lamsa, J.W.	8-1783	Starke Ww.	41740	Landstorfer, F.	3-1257	HF-Messtechnik	27550



## Landstreet

Landstreet, J.D.	5-5490	Astrophysik	93020
Landt, D.L.	4-1095	HF-Messtechnik	27530
Landt, D.L.	4-2878	Plasmaphysik	57070
Landt, D.L.	9-3147	Plasmaphysik	57075
Landt, J.A.	7-1209	HF-Messtechnik	27550
Landuyt, M.	8- 956	Teilchenoptik	27062
Landuyt, van J.	2-3440	Kristalle	65570
Landuyt, van J.	2-3919	FK-Wärme	67550
Landuyt, van J.	4-3689	Kristallfehler	66035
Landuyt, van J.	7-4272	FK-Wärme	67553
Landwehr, G.	3-4381	Halbleitung	71520
Landwehr, G.	3-4382	Halbleitung	71520
Landwehr, G.	7-4658	Halbleitung	71520
Landwehr, G.	8-5103	Halbleitung	71550
Landysheva, V.A.	8-2834	Polymere	53525
Lane, A.L.	2-5116	Planeten	93613
Lane, A.L.	5-5540	Planeten	93614
Lane, A.L.	12-2843	Atom-Molekül-Ww	51554
Lane, A.M.	7-1771	Kernspektroskopie	42525
Lane, A.M.	9-2014	Kernstruktur	42010
Lane, A.M.	10-2557	Kernreaktionen	43008
Lane, A.M.	10-2586	Kernreaktionen	43040
Lane, D.A.	8- 522	Hydro-, Aerodyn.	23010
Lane, H.	4-1574	Beschleunigung	41020
Lane, J.A.	4- 83	Buchbesprechungen	10820
Lane, J.E.	9-3386	Flüssigkeiten	58540
Lane, J.W.	10-3830	Flüssigkeiten	58530
Lane, K.	1-1626	Starke Ww.	41764
Lane, K.	1-1627	Starke Ww.	41764
Lane, K.	7-2844	Polymere	53543
Lane, N.F.	4-2500	Atom-Molekül-Ww	51542
Lane, R.A.	1-3586	Mech. FK-Eig.	66500
Lane, R.O.	6-1897	Kernspektroskopie	42540
Lane, R.O.	6-1905	Kernspektroskopie	42540
Lane, R.O.	6-2385	Kernreaktionen	43044
Lanford, W.	6-2204	Kernspektroskopie	42570
Lanford, W.	6-2398	Kernreaktionen	43050
Lanford, W.A.	2-1955	Kernspektroskopie	42545
Lanford, W.A.	8-1993	Kernspektroskopie	42545
Lanford, W.A.	9-2094	Kernspektroskopie	42545
Lanford, W.A.	9-2215	Kernreaktionen	43058
Lanford, W.A.	11-2045	Kernspektroskopie	42545
Lanford Iii, O.E.	1- 310	Statist. Physik	17520
Lanford Iii, O.E.	2- 415	Statist. Physik	17526
Lanford Iii, O.E.	3- 486	Statist. Physik	17520
Lanford Iii, O.E.	9- 407	Statist. Physik	17510
Lanfrancini, A.H.	2-3544	Kristalle	65584
Lang, A.R.	5-5283	Erdkörper	90295
Lang, C.B.	8-1726	Starke Ww.	41700
Lang, C.B.	10-2291	Starke Ww.	41710
Lang, D.V.	1-4468	FK-Spektren	73370
Lang, D.V.	4-4653	FK-Spektren	73370
Lang, G.	5-3394	Kristalle	65510
Lang, G.	5-3395	Kristalle	65510
Lang, G.	5-3448	Kristalle	65545
Lang, G.	5-3761	Mech. FK-Eig.	66518
Lang, G.	10-2110	Kern-Messverf.	40503
Lang, G.	10-3377	Polymere	53542
Lang, G.	10-3379	Polymere	53542
Lang, H.	2-5419	Medizin. Physik	97020
Lang, H.	3- 871	Hydro-, Aerodyn.	23060
Lang, I.G.	1-4369	FK-Spektren	73330
Lang, I.G.	2-4231	Halbleitung	71520
Lang, I.G.	3-4396	Halbleitung	71520
Lang, I.G.	7-4887	FK-Spektren	73330
Lang, J.	1-1776	Kernspektroskopie	42520
Lang, J.	1-2364	Atom-Molekül-Ww	51524
Lang, J.	1-3294	Kristalle	65584
Lang, J.	2-2211	Kernreaktionen	43068
Lang, J.	5-3170	Flüssigkeiten	58543
Lang, J.	5-4548	Photoleitung	72510
Lang, J.	10-2624	Kernreaktionen	43066
Lang, J.	10-3911	Flüssigkeiten	58543
Lang, J.	12-4209	Kristalle	65584
Lang, J.A.	12-1347	Kern-Messverf.	40505
Lang, K.R.	12-7027	Sonnenphysik	93312
Lang, L.	10-2783	Allg. Atomphysik	50020
Lang, N.D.	6-5026	FK-Leitfähigk.	70045
Lang, N.D.	11-5751	Oberflächenphysik	74550
Lang, R.	5-1263	Quantenelektronik	28035
Lang, R.	10-1852	Quantenelektronik	28055
Lang, R.H.	5-1500	Physikal. Optik	29045
Lang, R.H.	7- 294	Mathem. Physik	16040
Lang, R.S.	4-1174	Quantenelektronik	28040
Lang, R.S.	10-1851	Quantenelektronik	28055
Lang, W.	8-5245	FK-Spektren	73320
Lang, W.W.	6- 642	Akustik	23510
Langacker, P.	8-1815	Starke Ww.	41753
Langacker, P.	8-1816	Starke Ww.	41753
Langacker, P.	12-1644	Starke Ww.	41760
Langbein, D.	2-2873	Polymere	53542
Langbein, D.	3-2239	Molekülstruktur	51010
Langbein, D.	4- 322	Quantentheorie	16533
Langbein, D.	6-5677	Oberflächenphysik	74500
Langbein, D.	12-3949	Disperse Systeme	59500
Langbein, H.	7-4223	FK-Wärme	67550
Langbein, W.	8-1748	Starke Ww.	41725
Langdon, A.B.	9-3184	Plasmaphysik	57235
Langdon, A.B.	11-3311	Plasmaphysik	57075
Langdon, F.J.	11- 939	Akustik	23565
Langdon, T.G.	9-4281	Mech. FK-Eig.	66550
Langdon, T.G.	11-4380	Mech. FK-Eig.	66545
Langdon, T.G.	12-4477	Kristallfehler	66035
Lange, A.F.	6-6272	Physiol. Optik	96610
Lange, E.	5-3214	Flüssigkeiten	58555
Lange, F.	1-4032	Supraleitung	70530
Lange, F.	8-3062	Plasmaphysik	57015
Lange, F.	10-5161	Supraleitung	70540
Lange, F.	12- 950	Elektrizität	26030
Lange, G.	3-2113	Kernreaktoren	43530
Lange, H.	3- 815	Hydro-, Aerodyn.	23030
Lange, H.	11- 757	Hydro-, Aerodyn.	23030
Lange, I.M.	4-5059	Erdkörper	90295
Lange, J.	3-1598	Beschleunigung	41010
Lange, J.	5-2067	Kernreaktionen	43080
Lange, J.	6-2138	Kernspektroskopie	42565
Lange, J.	9-2107	Kernspektroskopie	42555
Lange, J.	9-2127	Kernspektroskopie	42565
Lange, J.	12-1876	Kernreaktionen	43000
Lange, J.J.	7-1327	Opt. Messtechnik	28530

## Lannoo

Lange, J.N.	11-3908	Kristalle	65545
Lange, K.	6-6227	Biophysik	96060
Lange, R.V.	4-5604	Physiol. Optik	96610
Lange, R.V.	6-6280	Physiol. Optik	96614
Lange, S.	2-3446	Kristalle	65570
Lange, V.N.	3-4280	FK-Leitfähigk.	70035
Lange, W.	3-2229	Atomstruktur	50560
Lange Andersen, D.	2-4156	FK-Leitfähigk.	70060
Langeberg, J.C.	3-3934	FK-Wärme	67510
Langeberg, J.C.	4-3616	Kristalle	65588
Langeberg, J.C.	11-4509	FK-Wärme	67510
Lange, de C.A.	3-3147	Flüssigkeiten	58557
Lange, de J.C.	1-1811	Kernspektroskopie	42550
Lange, de J.C.	6-2067	Kernspektroskopie	42555
Lange, Iii W.F.	12-4991	FK-Wärme	67550
Langelaar, J.	12-2631	Molekülstruktur	51060
Langelaar, J.	12-2632	Molekülstruktur	51060
Langemack, H.	12- 124	Mass und Messen	12250
Langen, P.	4-4773	Opt. FK-Eig.	73660
Langen, P.	12-2482	Molekülstruktur	51050
Langenbeck, P.	2-1239	Opt. Messtechnik	28545
Langenberg, D.N.	8-5011	Supraleitung	70550
Langenberg, D.N.	11-4926	Supraleitung	70520
Langenberg, D.N.	11-4927	Supraleitung	70520
Langenberg, K.J.	7-5608	Ionosphäre	91070
Langendorff, H.	4-5636	Medizin. Physik	97020
Langendorff, H.	5-5853	Medizin. Physik	97020
Langendorff, H.	9-6204	Medizin. Physik	97020
Langendorff, M.	4-5636	Medizin. Physik	97020
Langendorff, M.	5-5853	Medizin. Physik	97020
Langendorff, M.	9-6204	Medizin. Physik	97020
Langer, D.W.	1-4222	Photoleitung	72510
Langer, D.W.	1-4802	Oberflächenphysik	74570
Langer, D.W.	1-4803	Oberflächenphysik	74570
Langer, D.W.	2-4861	Oberflächenphysik	74570
Langer, D.W.	2-4862	Oberflächenphysik	74570
Langer, D.W.	3-5125	Oberflächenphysik	74570
Langer, D.W.	12-5748	FK-Spektren	73320
Langer, G.	3-5196	Erdkörper	90280
Langer, G.	11-5963	Atmosphäre	90840
Langer, G.E.	12-7215	Sterne	94040
Langer, H.	6-3873	Flüssigkeiten	58557
Langer, H.D.	4-4004	FK-Wärme	67556
Langer, J.M.	3-4645	FK-Spektren	73330
Langer, J.S.	3-4033	FK-Wärme	67553
Langer, J.S.	10-3747	Gase	58045
Langer, P.H.	11-4165	Kristallfehler	66025
Langer, T.	3-4645	FK-Spektren	73330
Langer, W.D.	5-2626	Atom-Molekül-Ww	51554
Langer, W.D.	7-1751	Kernstruktur	42020
Langer, W.D.	8-6228	Kosmische Physik	94520
Langerholz, J.	12- 983	Elektrodynamik	26510
Langevin, D.	3-3040	Flüssigkeiten	58535
Langevin, D.	5-3339	Flüssigkeiten	58573
Langevin, D.	7-3306	Flüssigkeiten	58535
Langevin, D.	7-3324	Flüssigkeiten	58535
Langevin, M.	2-1963	Kernspektroskopie	42545
Langevin, M.	3-1888	Kernspektroskopie	42545
Langevin, M.	12-1976	Kernreaktionen	43075
Langevin-Joliot, H.	6-2510	Kernreaktionen	43075
Langewellpott, U.	9-1232	HF-Messtechnik	27540
Langford, D.	4- 926	Wärme	24060
Langford, J.C.	8-6427	Medizin. Physik	97010
Langford, J.I.	1-3209	Kristalle	65570
Langford, J.I.	1-3220	Kristalle	65572
Langford, R.B.	1-2369	Atom-Molekül-Ww	51526
Langford, R.E.	12-4044	Kristalle	65510
Langford, R.H.	12-7510	Biophysik	96060
Langham, E.J.	11- 133	Labortechnik	12520
Langheinrich, W.	8-4271	Kristallfehler	66025
Langhoff, C.A.	7-2095	Molekülstruktur	51010
Langhoff, H.	5-1269	Quantenelektronik	28040
Langhoff, P.W.	2-3828	Gitterdynamik	67010
Langhoff, P.W.	3-2149	Allg. Atomphysik	50020
Langhoff, P.W.	8- 259	Quantentheorie	16553
Langhoff, P.W.	12-2714	Atom-Molekül-Ww	51530
Langkau, R.	8- 964	Teilchenoptik	27068
Langkau, R.	10-2203	Beschleunigung	41040
Langkau, R.	11-1683	Beschleunigung	41040
Langlet, A.	5-1385	Opt. Messtechnik	28556
Langley, K.H.	9-3466	Flüssigkeiten	58555
Langley, N.R.	12-3056	Polymere	33542
Langley, P.G.	8-2930	Polymere	33542
Langley, R.A.	5-1593	Kern-Messverf.	40520
Langley, R.A.	6-1310	Beschleunigung	41020
Langley, R.A.	6-4403	Kristallfehler	66062
Langley, R.A.	7-2566	Atom-Molekül-Ww	51544
Langley, R.A.	12-7594	Medizin. Physik	97010
Langlois, H.	7-4828	FK-Spektren	73325
Langlois, J.	9-2430	Atomstruktur	50550
Langmann, U.	1-4552	Opt. FK-Eig.	73640
Langmore, J.	7-1154	Teilchenoptik	27030
Langmore, J.P.	1- 828	Teilchenoptik	27030
Langmore, J.P.	8- 933	Teilchenoptik	27030
Langmuir, R.V.	2-1058	HF-Messtechnik	27540
Langouche, G.	6-2110	Kernspektroskopie	42560
Langouche, G.	12-4790	Gitterdynamik	67010
Langrand, C.	2- 383	Statist. Physik	17505
Langreth, D.C.	8-5777	Oberflächenphysik	74570
Langier, R.G.	6-2087	Kernspektroskopie	42555
Langier, R.G.	8-2040	Kernspektroskopie	42565
Lanik, J.	1-1563	Starke Ww.	41753
Lanin, S.N.	4-2647	Polymere	33530
Lanikus, K.	8-1745	Starke Ww.	41725
Lanikus, K.	9-1994	Starke Ww.	41783
Lanikus, K.	10-2327	Starke Ww.	41730
Lankard, J.R.	11-1273	Quantenelektronik	28030
Lankford, W.F.	7-1845	Kernreaktionen	43039
Lankin, S.V.	3-4367	Metall. Leitf.	71095
Lan, le A.	9- 741	Hydro-, Aerodyn.	23020
Lannergard, C.O.	6-2096	Kernspektroskopie	42555
Lannes, A.	11-1479	Physikal. Optik	29015
Lanning, D.D.	5-2201	Kernreaktoren	43595
Lanning, J.A.	9-3432	Flüssigkeiten	58546
Lannon, J.A.	12-2614	Molekülstruktur	51060
Lannoo, M.	1-3173	Kristalle	65530
Lannoo, M.	1-3962	FK-Leitfähigk.	70028
Lannoo, M.	1-4713	Oberflächenphysik	74520
Lannoo, M.	3-5073	Oberflächenphysik	74520
Lannoo, M.	5-3426	Kristalle	65530



# Lannoo

Lannoo, M.	9-4340	Gitterdynamik	67040
Lannoo, M.	11-3894	Kristalle	65530
Lannoo, M.	12-4105	Kristalle	65545
Lanore, J.M.	8-4253	Kristallfehler	66015
Lanore, J.M.	8-4254	Kristallfehler	66015
Lanou Jr., R.E.	11-1905	Starke Ww.	41764
Lanphere, M.A.	11-5842	Erdkörper	90250
Lanshina, L.V.	9-3588	Flüssigkeiten	58573
Lanshina, L.V.	10-3763	Gase	58060
Lanshina, L.V.	10-4073	Flüssigkeiten	58573
Lanshina, L.V.	10-4074	Flüssigkeiten	58573
Lanshina, L.V.	12-3913	Flüssigkeiten	58573
Lanske, D.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Lanske, D.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Lanske, D.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Lantschner, G.	4-2502	Atom-Molekül-Ww	51542
Lantsev, I.A.	6-2366	Kernreaktionen	43039
Lantto, V.	9-4081	Kristallfehler	66062
Lantzsch, B.	5-2580	Atom-Molekül-Ww	51542
Lanusse, P.	1-4699	Oberflächenphysik	74510
Lau, van V.	8-5834	Erdkörper	90260
Lanyi, G.	6- 273	Quantenfeldtheorie	17020
Lanyi, P.	9-5649	Oberflächenphysik	74570
Lanyi, S.	6-5762	Oberflächenphysik	74555
Lanyi, S.	11-4671	FK-Dielektrika	68095
Lanyon, H.D.	6-6187	Halbleitung	71540
Lanyon, H.P.D.	8-5096	Halbleitung	71540
Lanz, L.	5- 421	Quantentheorie	16536
Lanz, L.	7- 353	Quantentheorie	16526
Lanz, L.	9- 313	Quantentheorie	16526
Lanz, R.W.	5-3790	Mech. FK-Eig.	66545
Lanz, W.	2- 606	Hydro-, Aerodyn.	23015
Lanza, C.	9-1283	Quantenelektronik	28035
Lanza, C.	11-3396	Gasentladungen	57840
Lanza, S.	12-2158	Kernreaktoren	43560
Lanzano, P.	1-5052	Planeten	93695
Lanzano, P.	4- 487	Mechanik	22010
Lanzano, P.	9- 527	Mechanik	22010
Lanzano, P.	12- 474	Mechanik	22010
Lanzerotti, L.J.	1-2732	Plasmaphysik	57080
Lanzerotti, L.J.	1-4969	Magnetosphäre	91200
Lanzerotti, L.J.	6-6055	Sonnenphysik	93326
Lanzerotti, L.J.	8-5860	Geomagnetismus	90450
Lanzerotti, L.J.	11- 69	Buchbesprechungen	10820
Lanzetta, N.	4-2628	Polymere	53530
Lanzi, A.	4-4359	Halbleitung	71530
Lanzi, G.	6-5396	FK-Spektren	73355
Lanzi, F.	5-1363	Opt. Messtechnik	28523
Lanzi, L.H.	6-1283	Kern-Messverf.	40582
Lao, R.C.	12-2225	Allg. Atomphysik	50030
Laor, U.	3-2375	Molekülstruktur	51060
Lapchinskii, V.G.	9- 478	Feldtheorie	18042
Lapchinskii, V.G.	9- 479	Feldtheorie	18042
Lapchinskii, V.G.	9-6083	Kosmische Physik	94583
Lapenda, A.	7-2745	Polymere	53530
Lapenko, V.V.	11- 588	Elastizität	22520
Lapersonne-Meyer, C.	10-5606	Opt. FK-Eig.	73450
Lapeyre, G.J.	3-5127	Oberflächenphysik	74570
Lapeyre, W.	3-3560	Kristalle	65588
Lapiashvili, E.S.	11-4422	Mech. FK-Eig.	66550
Lapides, I.L.	11-5483	Opt. FK-Eig.	73655
Lapidus, I.R.	5- 178	Unterrichtsfragen	12025
Lapidus, I.R.	8- 64	Unterrichtsfragen	12045
Lapidus, L.I.	6-1425	Elementarteilchen	41578
Lapidus, L.I.	6-1515	Starke Ww.	41740
Lapidus, L.I.	7-1850	Kernreaktionen	43040
Lapidus, V.A.	8-3221	Plasmaphysik	57075
Lapienis, D.	7-2843	Polymere	53543
Lapierre, J.	8- 487	Elastizität	22530
Lapierre, M.F.	1-3926	Magn. FK-Eig.	69065
Lapikas, L.	6-2345	Kernreaktionen	43034
Lapin, A.D.	8- 560	Hydro-, Aerodyn.	23020
Lapin, A.D.	12- 769	Akustik	23530
Lapin, I.P.	12-5192	Magn. FK-Eig.	69035
Lapin, N.I.	8-2074	Kernreaktionen	43024
Lapin, N.I.	10-2567	Kernreaktionen	43024
Lapin, V.M.	12- 175	Labortechnik	12570
Lapin, V.M.	12-1094	HF-Messtechnik	27540
Lapin, V.V.	10-2239	Elementarteilchen	41550
Lapin, Y.A.	10- 894	Elastizität	22520
Lapin, Y.V.	11-1025	Wärme	24060
Lapina, E.A.	10-1375	Wärme	24030
Lapina, M.I.	3-5208	Geomagnetismus	90400
Lapina, Z.S.	5- 475	Statist. Physik	17510
Lapinskaya, E.M.	2-5354	Biophysik	96095
Lapkin, I.I.	11-2638	Molekülstruktur	51060
LaPlaca, S.J.	10-4265	Kristalle	65584
Laplace, J.	8-1555	Kern-Messverf.	40582
Laplae, L.	12-5429	Supraleitung	70520
Laplanche, F.	5-1742	Elementarteilchen	41572
Laplanche, F.	6-1412	Elementarteilchen	41578
Laplanche, F.	6-1413	Elementarteilchen	41578
Laplanche, G.	1-2354	Atom-Molekül-Ww	51522
Laplanche, G.	2-2656	Atom-Molekül-Ww	51522
Laponche, B.	12-2091	Kernreaktoren	43530
Laponsky, A.B.	11-1213	Teilchenoptik	27062
Laporte, B.	1-1209	Physikal. Optik	29095
Laporte, B.	10-4941	Magn. FK-Eig.	69040
Laporte-Bonsignour, D.	1-2588	Polymere	53542
Laposa, J.D.	10-4069	Flüssigkeiten	58573
Lapp, C.F.	11-5441	Opt. FK-Eig.	73640
Lapp, M.	3-2904	Gase	58005
Lapp, M.	12-2679	Atom-Molekül-Ww	51520
Lappalainen, P.	3- 744	Hydro-, Aerodyn.	23010
LaPrade, M.D.	8-4148	Kristalle	65586
Lapshin, A.I.	5-3356	Flüssigkeiten	58576
Lapshin, N.F.	5-2757	Polymere	53542
Lapshin, V.F.	7-4768	Photoleitung	72510
Lapshin, V.F.	10-5222	Halbleitung	71530
Lapshin, V.K.	11-2261	Kernstrahlung	44033
Lapshina, N.F.	9-3043	Polymere	53542
Lapshina, N.F.	12-3088	Polymere	53542
Lapskin, V.K.	4-1556	Kern-Messverf.	40582
Lapte, D.A.	6- 793	Elektrizität	26016
Lapte, D.A.	5-4150	Magn. FK-Eig.	69035
Laptii, S.V.	12-3036	Polymere	53540
Laptsevich, V.N.	5-3754	Mech. FK-Eig.	66516
Laptyi, S.V.	7-3763	Kristalle	65584
Laputina, I.P.	6-3974	Flüssigkeiten	58595
Lapworth, A.J.	11-4754	Magn. FK-Eig.	69040

# Larsen

Lapworth, K.C.	12-3497	Gase	58040
Lapygin, V.I.	12- 707	Hydro-, Aerodyn.	23060
Laqua, K.	12-1201	Opt. Messtechnik	28530
Laqua, K.	12-2206	Allg. Atomphysik	50020
Laqua, K.	12-2212	Allg. Atomphysik	50020
Lara, S.	5-4110	Magn. FK-Eig.	69025
Larach, D.R.	7-5681	Planeten	93614
Larach, S.	3-4883	Opt. FK-Eig.	73645
Laramore, G.E.	1-3234	Kristalle	65574
Laramore, G.E.	4-4815	Dünne Schichten	74020
Laramore, G.E.	9-5526	Oberflächenphysik	74510
Laramore, G.E.	10-5652	Dünne Schichten	74010
Laramore, G.E.	11-5631	Oberflächenphysik	74510
Laramore, G.E.	12-6361	Oberflächenphysik	74510
Laranjeira, M.F.	2-2400	Allg. Atomphysik	50030
Lara-Rojo, F.	12-5275	Magn. FK-Eig.	69065
Laratta, F.A.R.	9-1575	Physikal. Optik	29066
Larche, F.	3-3853	Mech. FK-Eig.	66550
Larcher, G.	2-2947	Plasmaphysik	57020
Larcher, M.G.	12-1280	Physikal. Optik	29030
Lard, E.W.	11- 864	Hydro-, Aerodyn.	23070
Lardner, R.W.	2- 498	Mechanik	22020
Lardner, T.J.	5- 147	Buchbesprechungen	10430
Larenz, R.W.	8-3063	Plasmaphysik	57015
Lareppe, J.	9-1109	Elektrizität	26040
Large, F.E.	8-1377	Opt. Messtechnik	28583
Large, F.E.	8-6418	Physiol. Optik	96618
Larher, Y.	2-4833	Oberflächenphysik	74535
Larher, Y.	7-5356	Oberflächenphysik	74535
Larher, Y.	8-5736	Oberflächenphysik	74535
Larher, Y.	9-5618	Oberflächenphysik	74535
Larher, Y.	11-5694	Oberflächenphysik	74535
Lari, R.	1-1336	Beschleunigung	41020
Lari, R.J.	1-1358	Beschleunigung	41040
Lari, R.J.	3-1613	Beschleunigung	41020
Laribi, S.	11-2058	Kernspektroskopie	42555
Larichev, A.V.	10-2756	Kernstrahlung	44020
Laridjani, M.	12-4203	Kristalle	65584
Laridjani, S.R.	9-3998	Kristallfehler	66025
Laridon, U.L.	6-1065	Opt. Messtechnik	28563
Larikov, L.N.	9-5468	Dünne Schichten	74040
Larikov, L.N.	2-4860	Oberflächenphysik	74566
Larikov, L.N.	4-3940	FK-Wärme	67520
Larikov, L.N.	5- 964	Wärme	24040
Larikov, L.N.	5-3418	Kristalle	65518
Larikov, L.N.	8-4394	Mech. FK-Eig.	66500
Larikov, L.N.	11-4269	Kristallfehler	66065
Larimer, J.W.	8-6095	Planeten	93630
Larimer, J.W.	9-5846	Astrophysik	93000
Larimer, R.M.	6-2422	Kernreaktionen	43054
Larimer, R.M.	6-2475	Kernreaktionen	43062
Larimer, R.M.	10-2594	Kernreaktionen	43044
Larimer, R.M.	11-2158	Kernreaktionen	43068
Larin, A.A.	6-1313	Beschleunigung	41020
Larin, G.M.	10-3990	Flüssigkeiten	58557
Larin, J.M.	8-3052	Plasmaphysik	57010
Larin, N.V.	5-2242	Allg. Atomphysik	50030
Larin, V.L.	2- 786	Akustik	23540
Larin, V.N.	12-7370	Kosmische Physik	94586
Larin, Y.M.	5-2827	Plasmaphysik	57040
Larini, M.	1-2858	Gase	58010
Larini, M.	4- 670	Hydro-, Aerodyn.	23020
Larini, M.	12-3221	Plasmaphysik	57030
Larionkina, L.S.	3-4523	Photoleitung	72510
Larionov, A.I.	7-5055	Opt. FK-Eig.	73610
Larionov, M.M.	1-2729	Plasmaphysik	57075
Larionov, M.M.	6-3506	Plasmaphysik	57096
Larionov, M.M.	8-3327	Plasmaphysik	57096
Larionov, M.M.	10-3590	Plasmaphysik	57075
Larionov, N.P.	4-1405	Physikal. Optik	29045
Larionov, V.P.	8-3481	Gasentladungen	57815
Larionov, V.R.	4-4416	Halbleitung	71570
Larionov, V.V.	4- 191	Labortechnik	12550
Larionova, V.G.	3-1735	Starke Ww.	41740
Larionova, V.G.	6-1629	Starke Ww.	41783
Larionova, V.G.	10-2614	Kernreaktionen	43060
Lariontsev, E.G.	5-1280	Quantenelektronik	28040
Lariontsev, E.G.	6- 954	Quantenelektronik	28035
Lariontsev, E.G.	7-1255	Quantenelektronik	28045
Lariontsev, E.G.	8-1171	Quantenelektronik	28045
Lariontsev, E.G.	10-1832	Quantenelektronik	28045
Larkin, A.I.	2-1274	Opt. Messtechnik	28570
Larkin, A.I.	4- 445	Statist. Physik	17563
Larkin, A.I.	5-3117	Flüssigkeiten	58530
Larkin, A.I.	6-5089	Supraleitung	70520
Larkin, A.I.	7-1308	Quantenelektronik	28060
Larkin, F.S.	4-5092	Atmosphäre	90820
Larkin, G.N.	1-4547	Opt. FK-Eig.	73635
Larkin, I.	1-2959	Flüssigkeiten	58535
Larkin, I.	9-3596	Flüssigkeiten	58576
Larkin, I.W.	2-3318	Flüssigkeiten	58576
Larkin, J.	12-4581	Kristallfehler	66070
Larkin, R.H.	2-4546	FK-Spektren	73370
Larkins, F.P.	2-3639	Kristallfehler	66015
Larkins, F.P.	4-2173	Atomstruktur	50560
Larkins, F.P.	7-2075	Atomstruktur	50560
Larkins, F.P.	8-2259	Atomstruktur	50510
Larkins, F.P.	12-2766	Atom-Molekül-Ww	51540
Laroff, G.P.	4-2339	Molekülstruktur	51060
Laroff, G.P.	9-2490	Molekülstruktur	51020
Laros, L.G.	6-6128	Sterne	94055
Larose-Poutissou, R.	6-2498	Kernreaktionen	43070
LaRossa, R.A.	9-5243	FK-Spektren	73370
Larouche, R.	3-1274	Quantenelektronik	28020
LaRoy, B.C.	8-5598	Dünne Schichten	74040
LaRoy, B.C.	8-5604	Dünne Schichten	74040
Larrabee, R.D.	3-3059	Flüssigkeiten	58535
Larribae, E.	12-2211	Allg. Atomphysik	50020
Larribae, E.P.	2-1230	Opt. Messtechnik	28535
Larroque, P.	9-5623	Oberflächenphysik	74535
Larsen, B.	7-3380	Flüssigkeiten	58550
Larsen, B.	11-3698	Flüssigkeiten	58565
Larsen, D.M.	1-4297	FK-Spektren	73325
Larsen, D.M.	3-4459	Halbleitung	71563
Larsen, D.M.	3-4814	Opt. FK-Eig.	73610
Larsen, D.M.	8-5112	Halbleitung	71563
Larsen, D.W.	2-2758	Polymere	53510
Larsen, E.W.	5-2130	Kernreaktoren	43515
Larsen, E.W.	8-2160	Kernreaktoren	43515
Larsen, E.W.	10-2686	Kernreaktoren	43515



# Larsen

Larsen, F.K.	12- 153	Labortechnik	12530
Larsen, J.G.	10-5533	Opt. FK-Eig.	73600
Larsen, J.S.	4-1840	Kernspektroskopie	42555
Larsen, J.S.	6-2630	Kernreaktionen	43085
Larsen, J.S.	9-2251	Kernreaktionen	43085
Larsen, J.T.	6-2087	Kernspektroskopie	42555
Larsen, J.T.	8-2040	Kernspektroskopie	42565
Larsen, K.H.	5-1550	Kern-Messverf.	40505
Larsen, M.L.	6-4148	Kristalle	65584
Larsen, P.K.	4-4019	FK-Dielektrika	68020
Larsen, P.K.	7-4678	Halbleitung	71530
Larsen, P.K.	8-4270	Kristallfehler	66025
Larsen, P.K.	12-5551	Halbleitung	71530
Larsen, P.O.	2-1393	Kern-Messverf.	40518
Larsen, R.C.	2-1767	Starke Ww.	41760
Larsen, R.C.	4-1733	Starke Ww.	41770
Larsen, R.C.	9-1847	Elementarteilchen	41583
Larsen, R.C.	11-1916	Starke Ww.	41770
Larsen, R.D.	1-1835	Kernspektroskopie	42565
Larsen, R.D.	8-2023	Kernspektroskopie	42560
Larsen, R.D.	11- 979	Wärme	24050
Larsen, R.S.	4-1575	Beschleunigung	41020
Larsen, R.S.	9-1630	Kern-Messverf.	40505
Larsen, S.	2-3571	Kristalle	65586
Larsen, A.C.	2-3587	Kristalle	65586
Larsen, A.C.	8- 78	Mass und Messen	12240
Larsen, A.C.	11-4052	Kristalle	65586
Larsen, A.C.	11-4053	Kristalle	65586
Larsen, B.C.	9-3762	Kristalle	65570
Larsen, B.C.	11-4245	Kristallfehler	66065
Larsen, D.	2-2181	Kernreaktionen	43056
Larsen, D.	10-2609	Kernreaktionen	43056
Larsen, D.A.	10-2341	Starke Ww.	41740
Larsen, D.B.	4-4623	FK-Spektren	73355
Larsen, D.B.	5-2462	Molekülstruktur	51060
Larsen, D.B.	5-4613	FK-Spektren	73325
Larsen, D.B.	6-3011	Molekülstruktur	51060
Larsen, D.B.	6-3013	Molekülstruktur	51060
Larsen, D.J.	8-2228	Allg. Atomphysik	50020
Larsen, D.J.	11-2341	Atomstruktur	50540
Larsen, E.A.	8-2758	Atom-Molekül-Ww	51544
Larsen, G.P.	3-1793	Starke Ww.	41780
Larsen, G.P.	7-1649	Starke Ww.	41740
Larsen, H.	7-2533	Atom-Molekül-Ww	51542
Larsen, H.T.	6-1280	Kern-Messverf.	40582
Larsen, M.O.	2-4952	Kosmische Strahl.	90640
Larsen, M.O.	6-1628	Starke Ww.	41783
Larsen, N.M.	7-1882	Kernreaktionen	43080
Larsen, N.M.	9- 355	Quantentheorie	16588
Larsen, R.B.	3-5499	Sterne	94070
Larsen, R.B.	9-5920	Planeten	93600
Larsen, R.E.	3-5237	Atmosphäre	90820
Larsen, R.E.	3-5238	Atmosphäre	90820
Larsen, R.E.	7- 154	Mass und Messen	12250
Larsen, R.L.	6-5849	Geomagnetismus	90430
Larsen, R.R.	10-4188	Kristalle	65518
Larsen, R.S.	3- 916	Akustik	23510
Larsen, R.S.	12- 714	Hydro-, Aerodyn.	23070
Larsen, R.W.	4-4557	FK-Spektren	73330
Larsen, S.J.	5-3236	Flüssigkeiten	58557
Larsen, J.	8-3203	Plasmaphysik	57070
Larsen, K.	3-3160	Flüssigkeiten	58560
Larsen, K.	12-7395	Biophysik	96010
Larsen, K.E.	10-3286	Atom-Molekül-Ww	51590
Larsen, L.	6-1254	Kern-Messverf.	40565
Larsen, M.	4-3938	FK-Wärme	67510
Larsen, M.	5-3930	FK-Wärme	67510
Larsen, M.	6-4675	FK-Wärme	67510
Larsen, R.	8-2393	Molekülstruktur	51030
Larsen, S.	2-2450	Atomstruktur	50590
Larsen, S.	3-4712	FK-Spektren	73355
Larsen, S.	5-2224	Allg. Atomphysik	50010
Larsen, S.	9-2380	Atomstruktur	50510
Larsen, S.E.	5-1915	Kernspektroskopie	42540
Larsen, S.E.	6-2663	Kernreaktionen	43090
Larsen, S.E.	6-2669	Kernreaktionen	43090
Larsen, S.G.	1-3606	Mech. FK-Eig.	66516
Larsen, S.J.	8-5038	Metall. Leitf.	71010
Laruelle, P.	1-3295	Kristalle	65584
Laruelle, P.	11-4023	Kristalle	65584
Laruelle, P.	11-4029	Kristalle	65584
Larvor, M.	7-2140	Molekülstruktur	51030
Larzilliere, M.	5-2375	Molekülstruktur	51040
Lasa, J.	1-1237	Kern-Messverf.	40510
Lasa, de H.	4-4947	Oberflächenphysik	74530
LaSalle, R.A.	9-1628	Kern-Messverf.	40505
Lasalmonie, A.	12-4749	Mech. FK-Eig.	66550
Lasbley, A.	3-4333	Supraleitung	70540
Lasbley, A.	6-5109	Supraleitung	70540
Lascar, A.	4-3182	Flüssigkeiten	58550
Lasek, A.	8-3956	Disperse Systeme	59530
Lashinsky, H.	2-2976	Plasmaphysik	57070
Lashkarev, G.V.	3-4945	Dünne Schichten	74010
Lashkarev, G.V.	7-4450	Magn. FK-Eig.	69065
Lashkarev, G.V.	10-4854	Magn. FK-Eig.	69015
Lashkarev, G.V.	11-5006	Halbleitung	71520
Lashkarev, G.V.	12-5278	Magn. FK-Eig.	69065
Lashkarev, G.V.	12-5574	Halbleitung	71550
Lashkin, V.I.	12-7183	Planeten	93655
Lashko, A.S.	5-3066	Flüssigkeiten	58520
Lashko, N.F.	6-4750	FK-Wärme	67550
Lashkova, D.L.	5-5751	Biophysik	96050
Lashkova, D.L.	9-2930	Atom-Molekül-Ww	51570
Lashmore-Davies, C.N.	7-2986	Plasmaphysik	57070
Lashmore-Davies, C.N.	10-3591	Plasmaphysik	57080
Lasinski, T.	7-1671	Starke Ww.	41760
Lasinski, T.A.	10- 117	Buchbesprechungen	10820
Lasinski, T.A.	10-2384	Starke Ww.	41762
Lasjaunias, J.C.	10-3948	Flüssigkeiten	58550
Laska, L.	8- 15	Tagungen	10555
Laska, L.	8-3035	Plasmaphysik	57010
Laskar, A.L.	5-3611	Kristallfehler	66025
Laskar, W.	5-2023	Kernreaktionen	43040
Lasker, B.M.	9-6070	Kosmische Physik	94550
Lasker, B.M.	12-7247	Sterne	94060
Lasky, J.W.	5-5841	Medizin. Physik	97020
Laskin, S.	8-3693	Flüssigkeiten	58520
Laskorin, B.N.	4-4906	Oberflächenphysik	74510
Laskorin, B.N.	4-4966	Oberflächenphysik	74530
Laskowski, B.	3-4227	FK-Leitfähigk.	70010

# Lau

Laskowski, W.	11- 41	Buchbesprechungen	10810
Laskowski, W.	11- 42	Buchbesprechungen	10810
Lasky, C.	2- 930	Elektrizität	26030
Laslett, L.J.	1-1353	Beschleunigung	41040
Lasne, C.	3- 215	Labortechnik	12580
Lasne, C.	3-4498	Halbleitung	71585
Lasocka, M.	12-5509	Halbleitung	71500
Lason, M.	2-4820	Oberflächenphysik	74530
Lason, M.	8- 788	Thermodynamik	24554
Lasota, J.P.	3-5622	Kosmische Physik	94583
Lasota, J.P.	10- 674	Feldtheorie	18042
Lasपाल, C.	1-1239	Kern-Messverf.	40510
Lass, H.	3- 581	Mechanik	22010
Lass, H.U.	9-5724	Erdkörper	90260
Lass, J.S.	1-4413	FK-Spektren	73345
Lassabaterre, L.	12-6285	Dünne Schichten	74040
Lassabaterre, L.	12-6286	Dünne Schichten	74040
Lassak, L.	2-4708	Dünne Schichten	74020
Lassak, L.	6-5573	Dünne Schichten	74010
Lassak, L.	8-5610	Dünne Schichten	74040
Lassale, J.	11-3410	Gasentladungen	57880
Lassalle, M.	10- 520	Quantenfeldtheorie	17010
Lassalles, J.P.	5-3187	Flüssigkeiten	58546
Lassen, L.	6-2587	Kernreaktionen	43085
Lassen, L.	7-1896	Kernreaktionen	43085
Lassen, N.O.	3-1559	Kern-Messverf.	40532
Lasser, N.	1-4540	Opt. FK-Eig.	73630
Lasserre, A.	11-4127	Kristalle	65588
Lassette, R.H.	5-4243	FK-Leitfähigk.	70024
Lassette, E.N.	4-2070	Allg. Atomphysik	50010
Lassette, E.N.	4-2465	Atom-Molekül-Ww	51532
Lassette, E.N.	4-2473	Atom-Molekül-Ww	51538
Lassette, E.N.	7-2482	Atom-Molekül-Ww	51532
Lassette, E.N.	10-4208	Kristalle	65545
Lassey, K.R.	3-1836	Kernstruktur	42020
Lassey, K.R.	5-1893	Kernstruktur	42080
Lassey, K.R.	6-1491	Starke Ww.	41740
Lassier, B.	1-2284	Molekülstruktur	51060
Lassier, B.	12-4829	Gitterdynamik	67040
Lassila, K.E.	4-1745	Starke Ww.	41780
Lassmann, G.	2-4517	FK-Spektren	73355
Lassmann, G.	2-5263	Biophysik	96040
Lassmann, G.	3-2252	Molekülstruktur	51020
Lassmann, G.	8-6352	Biophysik	96010
Lassmann, G.	9-6103	Biophysik	96010
Lassmann, K.	2-3844	Gitterdynamik	67020
Lassmann, K.	2-4199	Supraleitung	70550
Lassmann, K.	4-2024	Kernreaktionen	43530
Lassner, G.	7- 196	Mathem. Physik	16000
Lassner, W.	5- 388	Quantentheorie	16516
Lassudrie-Duchesne, P.	3-1263	HF-Messtechnik	27550
Lassudrie-Duchesne, P.	11-3314	Plasmaphysik	57075
Last, A.M.	1-3050	Flüssigkeiten	58565
Last, B.J.	9-4748	FK-Leitfähigk.	70038
Last, G.A.	12-2102	Kernreaktionen	43530
Laszlo, C.A.	6-6253	Physiol. Akustik	96310
Laszlo, Z.	1-3182	Disperse Systeme	59525
Latajka, Z.	11-2662	Molekülstruktur	51060
Latanowicz, M.	8-1109	HF-Messtechnik	27560
Latarjet, R.	4-5649	Medizin. Physik	97020
Laterrasse, J.	1-2334	Atom-Molekül-Ww	51510
Laterna, M.E.	12-3139	Polymere	53545
Latham, A.J.	3-2651	Polymere	53535
Latham, C.B.	2-4345	Halbleitung	71590
Latham, D.	8- 941	Teilchenoptik	27030
Latham, D.	9-5106	FK-Spektren	73320
Latham, G.	1-5036	Planeten	93640
Latham, G.	1-5040	Planeten	93640
Latham, G.V.	9-5970	Planeten	93640
Latham, R.J.	12-3862	Flüssigkeiten	58568
Latham, R.V.	10-3691	Gasentladungen	57815
Latham, R.V.	12-5138	FK-Dielektrika	68060
Lathmn Jr, W.P.	3- 100	Unterrichtsfragen	12025
Lathouwers, L.	12- 291	Quantentheorie	16526
Lathouwers, T.W.	6-3877	Flüssigkeiten	58562
Lathrop, J.	1-1968	Kernreaktionen	43092
Lathrop, J.D.	1- 350	Feldtheorie	18040
Lathrop, J.W.	11-1244	HF-Messtechnik	27540
Latiere, H.J.	7-4093	Mech. FK-Eig.	66550
Laties, G.G.	12-7450	Biophysik	96040
Latil, J.C.	2-1075	HF-Messtechnik	27540
Latimer, C.J.	7-2578	Atom-Molekül-Ww	51544
Latishev, L.A.	8-3273	Plasmaphysik	57085
Latmanizov, V.M.	7-1578	Beschleunigung	41030
Latner, N.	9-1668	Kern-Messverf.	40520
Latorre, R.	3-5072	Oberflächenphysik	74520
Latorre, R.	9-2720	Molekülstruktur	51060
Latur, M.	4-4016	FK-Dielektrika	68010
Latur, de C.	5-3243	Flüssigkeiten	58560
Latsch, R.	3-1104	Thermodynamik	24556
Lattsinik, I.F.	11- 576	Elastizität	22520
Latta, B.M.	6-1174	Kern-Messverf.	40503
Latta, E.E.	7-5336	Oberflächenphysik	74535
Latta, E.E.	11-5717	Oberflächenphysik	74535
Latta, G.E.	3- 769	Hydro-, Aerodyn.	23020
Lattanzi, D.	6-2196	Kernspektroskopie	42570
Lattes, A.	7-2315	Molekülstruktur	51060
Lattes, A.	7-2316	Molekülstruktur	51060
Lattimore, R.K.	12-6696	Geomagnetismus	90430
Latush, E.L.	11-1337	Quantenelektronik	28055
Latyev, L.N.	1-4505	Opt. FK-Eig.	73605
Latynin, Y.M.	11- 962	Wärme	24026
Latypov, Z.M.	9-4443	FK-Wärme	67550
Latypov, Z.Z.	1-2336	Atom-Molekül-Ww	51510
Latypov, Z.Z.	11-2339	Atom-Molekül-Ww	51542
Latyshev, G.D.	2-2032	Kernspektroskopie	42560
Latyshev, G.D.	2-2064	Kernspektroskopie	42565
Latyshev, G.D.	3-2139	Kernstrahlung	44033
Latyshev, G.D.	6-2074	Kernspektroskopie	42555
Latyshev, G.D.	6-2134	Kernspektroskopie	42560
Latyshev, G.D.	6-2181	Kernspektroskopie	42565
Latyshev, G.D.	7-1478	Kern-Messverf.	40503
Latysk, V.Y.	8- 862	Elektrizität	26050
Latyev, S.M.	6-1106	Opt. Messtechnik	28595
Latz, H.W.	8-2226	Allg. Atomphysik	50020
Lau, A.	8-3905	Flüssigkeiten	58573
Lau, A.	8-5299	FK-Spektren	73340
Lau, A.	10-5406	FK-Spektren	73340
Lau, B.F.	5-3450	Kristalle	65545
Lau, B.F.	12-4126	Kristalle	65545



Lau				Lavrushin			
Lau, H.C.	1-1228	Kern-Messverf.	40505	Lauridsen, J.	10-5936	Oberflächenphysik	74595
Lau, H.C.	1-1326	Beschleunigung	41020	Laurila, E.	10-4240	Kristalle	65572
Lau, H.C.	9-1621	Kern-Messverf.	40505	Laurinavicius, A.	3-4300	FK-Leitfähigk.	70056
Lau, J.	1-4850	Erdkörper	90260	Laurinavicius, A.	9-4534	Magn. FK-Eig.	69015
Lau, J.C.F.	4-1861	Kernspektroskopie	42565	Lauritzen, P.O.	2-4328	Halbleitung	71590
Lau, P.W.	9-5195	FK-Spektren	73355	Lauritzen, P.O.	2-4338	Halbleitung	71590
Lau, P.W.	9-5196	FK-Spektren	73355	Lauritzen, T.	1-3517	Kristallfehler	66060
Lau, S.	1-3794	FK-Wärme	67553	Lauritzen, T.	3-3696	Kristallfehler	66060
Lau, S.	8-5687	Oberflächenphysik	74520	Lauritzen Jr., J.I.	4-2623	Polymere	53530
Lau, S.S.	6-4516	Mech. FK-Eig.	66545	Lauritzen Jr., J.I.	4-2624	Polymere	53530
Lau, S.S.	12-6194	Dünne Schichten	74020	Lauritzen Jr., J.I.	7-4300	FK-Dielektrika	68020
Lau, W.	8- 740	Wärme	24060	Laurits, E.P.	5-3707	Kristallfehler	66073
Lau, W.W.Y.	7-5333	Oberflächenphysik	74535	Laury-Micoulaut, C.	4-2842	Plasmaphysik	57050
Lau, W.W.Y.	12-3099	Polymere	53543	Laury-Micoulaut, C.A.	7-5756	Kosmische Physik	94520
Lauber, H.	3-2119	Kernreaktoren	43550	Lausch, W.	9-5665	Oberflächenphysik	74580
Lauberau, A.	7-1385	Opt. Messtechnik	28586	Laushkina, G.A.	2-5322	Biophysik	96060
Laubereau, A.	2-1349	Physikal. Optik	29060	Laustriat, G.	11-5441	Opt. FK-Eig.	73640
Laubereau, A.	3-3226	Flüssigkeiten	58573	Lauterborn, D.	2-5156	Sterne	94040
Laubereau, A.	10-4068	Flüssigkeiten	58573	Lauterborn, D.	4-5396	Sterne	94030
Laubereau, A.	11-1305	Quantenelektronik	28045	Lauterborn, D.	8-6161	Sterne	94040
Laubert, R.	3-2197	Atomstruktur	50540	Lauterborn, W.	12-3521	Flüssigkeiten	58510
Laubert, R.	10-2831	Atomstruktur	50550	Lauther, U.	1- 824	Teilchenoptik	27016
Laubert, R.	10-2834	Atomstruktur	50550	Laux, H.	7- 931	Akustik	23565
Laubert, R.	11-2367	Atomstruktur	50560	Laux, M.	2-4118	FK-Leitfähigk.	70024
Laubham, R.L.	1-2016	Kernreaktoren	43520	Lauzier, J.	8-4356	Kristallfehler	66065
Laubitz, M.J.	4- 997	Elektrizität	26012	Laval, G.	3-2832	Plasmaphysik	57090
Laubitz, M.J.	11-4530	FK-Wärme	67520	Laval, G.	5-2846	Plasmaphysik	57055
Laud, B.B.	4-2969	Gasentladungen	57840	Laval, G.	6-3420	Plasmaphysik	57055
Lau, de J.G.M.	12-5212	Magn. FK-Eig.	69040	Laval, G.	8-3173	Plasmaphysik	57055
Lau, de J.G.M.	12-5213	Magn. FK-Eig.	69040	Laval, M.	12-2180	Kernstrahlung	44033
Laude, L.D.	2-4131	FK-Leitfähigk.	70026	Lavallard, P.	3-3333	Kristalle	65545
Laude, L.D.	11-4846	FK-Leitfähigk.	70026	Lavaud, M.	1-2646	Plasmaphysik	57015
Laude, L.D.	11-4847	FK-Leitfähigk.	70026	Lavaud, M.	5- 479	Statist. Physik	17523
Laudenslager, J.B.	11-2928	Atom-Molekül-Ww	51570	Lavelle, J.W.	6-1469	Starke Ww.	41725
Laudise, R.A.	4-3362	Kristalle	65510	Laven, H.	10-2327	Starke Ww.	41730
Laue, H.	8- 224	Quantentheorie	16516	Lavenda, B.H.	3-1076	Thermodynamik	24552
Laügt, M.	1-3388	Kristalle	65588	Lavenda, B.H.	11-1065	Thermodynamik	24550
Laügt, M.	7-3752	Kristalle	65584	Lavenda, B.H.	11-1067	Thermodynamik	24550
Laügt, M.	11-4028	Kristalle	65584	Lavendel, E.E.	10-3430	Polymere	53542
Lauer, A.	5-2107	Kernreaktoren	43510	Lavengood, R.E.	8- 101	Labortechnik	12515
Lauer, A.	10- 159	Mass und Messen	12240	Lavernat, J.	12- 996	Elektrodynamik	26530
Lauer, H.V.	11-5353	FK-Spektren	73380	Lavernat, J.	12-3193	Plasmaphysik	57010
Lauer, J.L.	7-4876	FK-Spektren	73330	Laverick, C.	1-4054	Supraleitung	70560
Lauer, J.L.	12-3911	Flüssigkeiten	58573	Laverne, A.	3- 434	Quantentheorie	16588
Lauer, R.	3-1140	Elektrizität	26050	Laverroux, M.	12-5037	FK-Wärme	67553
Lauer, R.	6- 884	Teilchenoptik	27016	Lavery, J.J.	2-2857	Polymere	53540
Lauer, R.B.	2-4646	Opt. FK-Eig.	73625	Laves, F.	2-3438	Kristalle	65570
Lauer, R.B.	8-5171	Photoleitung	72510	Laves, F.	2-3919	FK-Wärme	67550
Lauer, R.B.	12-5345	FK-Leitfähigk.	70028	Lavi, N.	8-2177	Kernreaktoren	43520
Lauermannova, J.	7-4780	FK-Spektren	73310	Lavi, N.	10-2119	Kern-Messverf.	40520
Lauffer, A.H.	6-2745	Allg. Atomphysik	50020	Lavi, N.	12-2156	Kernreaktoren	43560
Lauffer, A.H.	8-2505	Molekülstruktur	51060	Lavi, S.	4-4052	FK-Dielektrika	68060
Lauffer, E.E.	5-1205	Teilchenoptik	27040	Lavie, A.M.	8- 546	Hydro-, Aerodyn.	23020
Laughlin, C.	1-2145	Atomstruktur	50530	LaVilla, R.E.	4-2351	Molekülstruktur	51060
Laughlin, C.	2-2413	Atomstruktur	50520	LaVilla, R.E.	4-2463	Atom-Molekül-Ww	51532
Laughlin, C.	5-2271	Atomstruktur	50530	LaVilla, R.E.	7-2369	Molekülstruktur	51060
Laughlin, C.	5-2272	Atomstruktur	50530	LaVilla, R.E.	12-2495	Molekülstruktur	51050
Laughlin, C.	10-2817	Atomstruktur	50530	Laville, J.L.	3-1623	Beschleunigung	41020
Laughlin, D.E.	9-3795	Kristalle	65582	Laville, J.L.	3-2034	Kernreaktionen	43060
Laughlin, J.S.	9-6194	Medizin. Physik	97010	Lavin, J.M.	4-1312	Opt. Messtechnik	28550
Laugier, A.	2-3937	FK-Wärme	67550	Lavine, J.P.	2- 231	Mathem. Physik	16020
Laugier, A.	11-4524	FK-Wärme	67520	Lavine, R.B.	7- 351	Quantentheorie	16526
Laugier, J.P.	1-1693	Starke Ww.	41783	Lavkov, V.V.	3-1735	Starke Ww.	41740
Laugier, J.P.	1-1694	Starke Ww.	41783	Lavkov, V.V.	6-1629	Starke Ww.	41783
Laugwitz, F.	12-6122	Dünne Schichten	74000	Lavollee, M.	2-1325	Physikal. Optik	29035
Lauber, J.W.	8-4186	Kristalle	65586	Lavollee, M.	10-1906	Opt. Messtechnik	28530
Laukhin, V.I.	7-4269	FK-Wärme	67550	Lavrenic, B.	3-4064	FK-Dielektrika	68030
Laukhin, V.I.	1-3788	FK-Wärme	67550	Lavrenic, B.	12-3654	Flüssigkeiten	58535
Laukhin, V.N.	7-4087	Mech. FK-Eig.	66545	Lavrenic, B.B.	3-3982	FK-Wärme	67550
Laukien, G.	3-1265	HF-Messtechnik	27560	Lavrenko, P.N.	2-2841	Polymere	53535
Laulicht, I.	9-3563	Flüssigkeiten	58573	Lavrenko, P.N.	4-2615	Polymere	53525
Laulicht, I.	12-1198	Opt. Messtechnik	28530	Lavrenko, P.N.	7-2836	Polymere	53542
Laumer, H.	3-2026	Kernreaktionen	43054	Lavrenko, P.N.	8-2989	Polymere	53546
Launay, J.C.	3-3314	Kristalle	65518	Lavrenko, P.N.	11-2988	Polymere	53525
Launay, J.C.	7-3618	Kristalle	65518	Lavrenko, P.N.	12-2934	Polymere	53525
Launay, J.M.	6-3098	Atom-Molekül-Ww	51532	Lavrenko, V.A.	5-5125	Oberflächenphysik	74530
Launay, L.	8-5811	Erdkörper	90210	Lavrenko, V.A.	10-3276	Atom-Molekül-Ww	51583
Launay, S.	2-3517	Kristalle	65584	Lavrenko, V.A.	10-3277	Atom-Molekül-Ww	51583
Launder, B.E.	3- 841	Hydro-, Aerodyn.	23040	Lavrenko, V.A.	10-5813	Oberflächenphysik	74520
Launder, B.E.	7- 782	Hydro-, Aerodyn.	23030	Lavrenko, V.A.	11-5734	Oberflächenphysik	74535
Launder, B.E.	7- 783	Hydro-, Aerodyn.	23030	Lavrente, F.F.	4-3845	Mech. FK-Eig.	66545
Launder, B.E.	11- 791	Hydro-, Aerodyn.	23040	Lavrente, F.F.	7-3869	Kristallfehler	66035
Launder, B.E.	11-1020	Wärme	24060	Lavrente, F.F.	12-4507	Kristallfehler	66035
Launets, V.L.	7-4408	Magn. FK-Eig.	69040	Lavrente, F.F.	12-4733	Mech. FK-Eig.	66545
Launois, H.	1-3386	Kristalle	65588	Lavrente, F.F.	12-4766	Mech. FK-Eig.	66550
Launois, H.	1-4463	FK-Spektren	73370	Lavrente, I.V.	6-3390	Plasmaphysik	57045
Launspach, J.	7-3055	Plasmaphysik	57206	Lavrente, M.E.	10-4108	Disperse Systeme	59510
Laupold, P.	1- 717	Thermodynamik	24554	Lavrente, O.A.	10-1632	Elektrizität	26030
Lauppe, W.	4-1526	Kern-Messverf.	40580	Lavrente, V.V.	1-2585	Polymere	53540
Lauppe, W.	5-1946	Kernspektroskopie	42550	Lavrente, V.V.	5-2739	Polymere	53542
Lauprete, F.	10-3364	Polymere	53535	Lavrente, V.V.	10-3432	Polymere	53542
Laur, F.	1-2738	Plasmaphysik	57080	Lavrenteva, I.G.	8-5581	Dünne Schichten	74020
Laur, F.	11-3331	Plasmaphysik	57080	Lavrenteva, L.G.	3-3650	Kristallfehler	66025
Laura, P.A.	11- 634	Elastizität	22530	Lavrenteva, L.G.	3-4950	Dünne Schichten	74010
Laurant, J.M.	5-3449	Kristalle	65545	Lavrenteva, L.G.	4-4832	Dünne Schichten	74020
Laurelli, P.	4-1691	Starke Ww.	41740	Lavrenteva, L.G.	6-5644	Dünne Schichten	74040
Laurelli, P.	7-1732	Starke Ww.	41783	Lavrenteva, L.G.	8-5582	Dünne Schichten	74020
Laurelli, P.	10-2446	Starke Ww.	41783	Lavrenteva, L.G.	9-3857	Kristalle	65584
Laurence, G.	4-3941	FK-Wärme	67520	Lavrenteva, L.G.	10-5674	Dünne Schichten	74010
Laurens, G.	2-1648	Starke Ww.	41710	Lavrenteva, L.G.	12-4053	Kristalle	65510
Laurenson, L.	3-3236	Flüssigkeiten	58580	Lavrentovich, Y.I.	11-1648	Kern-Messverf.	40582
Laurent, B.	5-4837	Opt. FK-Eig.	73610	Lavrentyev, M.Y.	9-3628	Disperse Systeme	59510
Laurent, B.	8-3849	Flüssigkeiten	58557	Lavrentyev, V.V.	8-5756	Oberflächenphysik	74535
Laurent, B.E.	2- 302	Quantentheorie	16550	Lavrik, N.L.	12-3917	Flüssigkeiten	58573
Laurent, F.	8- 810	Thermodynamik	24556	Lavrinenko, I.S.	11-4805	Magn. FK-Eig.	69070
Laurent, H.	11-1576	Kern-Messverf.	40510	Lavroskij, V.A.	10-5768	Dünne Schichten	74065
Laurent, J.	9-1993	Starke Ww.	41783	Lavrov, A.V.	9-3856	Kristalle	65584
Laurent, J.	9-1994	Starke Ww.	41783	Lavrov, B.E.	12-4012	Disperse Systeme	59540
Laurent, J.M.	10-6302	Medizin. Physik	97020	Lavrov, B.P.	9-3101	Plasmaphysik	57020
Laurent, J.P.	5-4837	Opt. FK-Eig.	73610	Lavrov, I.S.	9-4530	Magn. FK-Eig.	69010
Laurent, M.	3-4373	Halbleitung	71505	Lavrov, P.M.	9- 323	Quantentheorie	16530
Laurent, M.	8-4552	FK-Wärme	67500	Lavrova, V.V.	3-4753	FK-Spektren	73365
Laurent, R.	7-3920	Kristallfehler	66062	Lavrova, V.V.	3-5076	Oberflächenphysik	74520
Laurent, R.	8-4383	Kristallfehler	66079	Lavrova, V.V.	5-4749	FK-Spektren	73365
Laurent, Y.	1-3294	Kristalle	65584	Lavrova, V.V.	8-5370	FK-Spektren	73365
Laurent, Y.	4-3496	Kristalle	65584	Lavrovskiy, V.A.	8-3408	Plasmaphysik	57235
Laurent, Y.	12-4209	Kristalle	65584	Lavrovskiy, V.A.	7-3027	Plasmaphysik	57085
Laurenti, J.P.	11-5261	FK-Spektren	73340	Lavrovskiy, V.A.	8-3202	Plasmaphysik	57060
Laurich, W.	11-1138	Elektrizität	26050	Lavrushina, A.K.	5-1990	Kernreaktionen	43005
Lauridsen, J.	2-4772	Oberflächenphysik	74520	Lavrushin, B.M.	2-1173	Quantenelektronik	28050



Lavrushin, B.M.	5-4610	FK-Spektren	73325	Layzer, D.	3- 81	Buchbesprechungen	10820
Lavrushin, B.M.	6- 940	Quantenelektronik	28030	Layzer, D.	8-5912	Atmosphäre	90840
Lavrushin, V.F.	8-3864	Flüssigkeiten	58562	Lazak, D.	8- 84	Mass und Messen	12250
Lavrushin, V.F.	9-2667	Molekülstruktur	51060	Lazar, D.P.	10-5312	FK-Spektren	73310
Lavrushin, V.F.	10-3002	Molekülstruktur	51060	Lazar, I.	4-1387	Physikal. Optik	29035
Lavrushko, A.G.	5-4853	Opt. FK-Eig.	73620	Lazar, I.	6-2037	Kernspektroskopie	42550
Law, C.H.	11- 830	Hydro-, Aerodyn.	23060	Lazar, I.	7-1410	Physikal. Optik	29035
Law, C.K.	6- 776	Thermodynamik	24556	Lazar, N.H.	3-2867	Plasmaphysik	57266
Law, H.	9-2289	Kernreaktoren	43520	Lazarenko, L.A.	8-1678	Elementarteilchen	41574
Law, J.	1-1781	Kernspektroskopie	42535	Lazareth, O.W.	1-3482	Kristallfehler	66030
Law, J.	4-5627	Medizin. Physik	97010	Lazarev, A.G.	7-2111	Molekülstruktur	51010
Law, L.	1-1422	Elementarteilchen	41563	Lazarev, A.G.	11-2433	Molekülstruktur	51010
Law, L.	7-1600	Elementarteilchen	41563	Lazarev, A.I.	8-5955	Atmosphäre	90870
Law, L.	8-1543	Kern-Messverf.	40560	Lazarev, A.I.	11-6148	Sonnenphysik	93328
Law, M.E.	1-1422	Elementarteilchen	41563	Lazarev, A.N.	5-3877	Gitterdynamik	67040
Law, M.E.	7-1600	Elementarteilchen	41563	Lazarev, A.N.	5-4648	FK-Spektren	73330
Law, M.E.	7-1616	Elementarteilchen	41578	Lazarev, A.N.	7-4882	FK-Spektren	73330
Law, M.L.	5-2593	Atom-Molekül-Ww	51542	Lazarev, A.N.	12-4228	Kristalle	65584
Lawetz, P.	11-4656	FK-Dielektika	68050	Lazarev, A.V.	8-3847	Flüssigkeiten	58557
Lawler, E.A.	5-2452	Molekülstruktur	51060	Lazarev, B.G.	10-5769	Dünne Schichten	74095
Lawler, R.G.	4-2371	Atom-Molekül-Ww	51510	Lazarev, E.M.	12-6404	Oberflächenphysik	74520
Lawler, R.G.	9-1268	HF-Messtechnik	27560	Lazarev, M.Y.	12-4229	Kristalle	65584
Lawless, B.G.	2-5197	Kosmische Physik	94530	Lazarev, P.I.	5-3464	Kristalle	65570
Lawless, J.	12-7162	Planeten	93640	Lazarev, V.A.	7-3851	Kristallfehler	66025
Lawless, J.G.	4-5352	Planeten	93630	Lazarev, V.B.	7-3578	Kristalle	65510
Lawless, K.R.	1-3516	Kristallfehler	66060	Lazarev, V.B.	12-3848	Flüssigkeiten	58565
Lawless, K.R.	6-5699	Oberflächenphysik	74520	Lazarev, V.B.	12-5005	FK-Wärme	67550
Lawless, W.N.	12-1215	Opt. Messtechnik	28553	Lazarev, V.B.	12-6528	Oberflächenphysik	74563
Lawley, K.P.	5-2597	Atom-Molekül-Ww	51542	Lazarev, V.I.	3-5467	Sterne	94050
Lawn, B.R.	10-4562	Mech. FK-Eig.	66516	Lazarev, V.V.	8-4852	Magn. FK-Eig.	69065
Lawn, B.R.	11-4342	Mech. FK-Eig.	66516	Lazarev, Y.A.	4-1982	Kernreaktionen	43092
Lawn, C.J.	9- 970	Wärme	24050	Lazarev, Y.A.	5-1863	Starke Ww.	41783
Lawn, R.E.	2-4772	Oberflächenphysik	74520	Lazareva, E.A.	10-5905	Oberflächenphysik	74535
Lawrance, G.A.	2-1370	Physikal. Optik	29083	Lazareva, E.V.	11-3253	Plasmaphysik	57050
Lawrance, G.A.	2-1371	Physikal. Optik	29083	Lazareva, L.D.	11-1390	Opt. Messtechnik	28540
Lawrence, F.O.	2-2055	Kernspektroskopie	42565	Lazareva, M.B.	7-4609	Supraleitung	70530
Lawrence, G.M.	4-2162	Atomstruktur	50550	Lazareva, N.I.	9-4102	Kristallfehler	66065
Lawrence, G.M.	4-2417	Atom-Molekül-Ww	51526	Lazareva, V.T.	3-3065	Flüssigkeiten	58535
Lawrence, G.M.	6-5958	Atmosphäre	90870	Lazareva, V.T.	4-3133	Flüssigkeiten	58535
Lawrence, J.K.	2- 294	Quantentheorie	16530	Lazarov, R.D.	10- 314	Mathem. Physik	16020
Lawrence, J.K.	2- 470	Feldtheorie	18045	Lazarova, V.B.	7-5146	Dünne Schichten	74010
Lawrence, J.L.	7-4213	FK-Wärme	67530	Lazarre, F.	1-2627	Plasmaphysik	57010
Lawrence, J.L.	9-3767	Kristalle	65572	Lazarski, S.	4-4473	FK-Spektren	73310
Lawrence, K.D.N.	4-2637	Polymere	53530	Lazarski, S.	6- 91	Labortechnik	12510
Lawrence, K.G.	8-3783	Flüssigkeiten	58540	Lazarus, A.J.	11-6170	Planeten	93612
Lawrence, M.	10-6269	Physiol. Akustik	96310	Lazarus, D.	2-3643	Kristallfehler	66020
Lawrence, P.	9-4283	Mech. FK-Eig.	66550	Lazarus, D.	2-4760	Oberflächenphysik	74520
Lawrence, R.S.	8-1412	Physikal. Optik	29045	Lazarus, D.M.	2-1450	Beschleunigung	41020
Lawrence, T.N.	5-2291	Atomstruktur	50550	Lazarus, E.	3-1793	Starke Ww.	41780
Lawrenson, J.E.	1-3214	Kristalle	65570	Lazarus, E.	7-1649	Starke Ww.	41740
Lawrie, J.A.	1-4951	Ionosphäre	91045	Lazarus, H.	4- 797	Akustik	23520
Lawrie, N.G.	1-2557	Polymere	53535	Lazarus, J.H.	11-6387	Physiol. Akustik	96320
Lawroski, S.	12-2063	Kernreaktoren	43520	Lazarus, M.S.	12-2450	Molekülstruktur	51050
Lawry Jr., J.V.	10-6229	Biophysik	96010	Lazarus, S.M.	6-3132	Atom-Molekül-Ww	51542
Laws, E.M.	2- 635	Hydro-, Aerodyn.	23020	Lazarus, S.M.	11-2319	Atomstruktur	50520
Laws, N.	10-1154	Hydro-, Aerodyn.	23050	Lazaryan, V.A.	9- 700	Elastizität	22530
Laws, P.	5- 944	Akustik	23550	Lazaryan, V.A.	10- 970	Elastizität	22530
Laws, P.	5-5796	Physiol. Akustik	96310	Lazdinis, S.S.	2- 812	Wärme	24020
Laws, P.	12- 733	Akustik	23510	Lazdinis, S.S.	10-2906	Molekülstruktur	51040
Lawson, A.C.	7-4615	Supraleitung	70540	Lazebnik, I.M.	11-4734	Magn. FK-Eig.	69035
Lawson, A.C.	10-5157	Supraleitung	70540	Lazennec, Y.	3- 215	Labortechnik	12580
Lawson, A.C.	11-4555	FK-Wärme	67550	Lazennec, Y.	3-4498	Halbleitung	71585
Lawson, A.C.	12-4033	Kristalle	65510	Lazer, I.	10- 237	Labortechnik	12560
Lawson, A.W.	1-4455	FK-Spektren	73365	Lazeyras, P.	3-1527	Kern-Messverf.	40512
Lawson, A.W.	10-5382	FK-Spektren	73335	Lazeyras, P.	5-1701	Beschleunigung	41020
Lawson, A.W.	11-4780	Magn. FK-Eig.	69060	Lazeyras, P.	9-1678	Kern-Messverf.	40555
Lawson, D.T.	4-3098	Flüssigkeiten	58527	Lazeyras, P.	12-1372	Kern-Messverf.	40512
Lawson, D.T.	11-3515	Flüssigkeiten	58527	Laziev, E.M.	12-1069	HF-Messtechnik	27530
Lawson, E.M.	6-1217	Kern-Messverf.	40520	Lazko, L.A.	3-4820	Opt. FK-Eig.	73610
Lawson, G.	1-1313	Beschleunigung	41010	Lazko, V.S.	9-3262	Gase	58040
Lawson, J.C.	3-1900	Kernspektroskopie	42545	Laznyuk, P.S.	8- 631	Hydro-, Aerodyn.	23060
Lawson, J.C.	4-1822	Kernspektroskopie	42545	Lazorina, E.I.	12-4175	Kristalle	65578
Lawson, J.D.	5-2923	Plasmaphysik	57235	Lazovskaya, N.V.	7-2674	Polymere	33510
Lawson, J.O.	2-4052	Magn. FK-Eig.	69040	Lazovskaya, V.R.	8-3157	Plasmaphysik	57050
Lawson, J.O.	5-4091	Magn. FK-Eig.	69020	Lazrenko, P.A.	9-3454	Flüssigkeiten	58550
Lawson, J.O.	10-4942	Magn. FK-Eig.	69040	Lazukin, V.N.	2-3133	Flüssigkeiten	58530
Lawson, J.R.	11-1153	Elektrizität	26060	Lazukin, V.N.	2-3134	Flüssigkeiten	58530
Lawson, M.L.	11-3582	Flüssigkeiten	58540	Lazukin, V.N.	10-5465	FK-Spektren	73355
Lawson, R.C.	2-5424	Medizin. Physik	97020	Lazunkin, V.N.	6-5403	FK-Spektren	73355
Lawson, R.C.	8-6435	Medizin. Physik	97020	Lazurei, G.I.	8-2011	Kernspektroskopie	42555
Lawson, R.D.	2-1970	Kernspektroskopie	42545	Lazurik-Ehtsufin, V.T.	3-3916	Gitterdynamik	67060
Lawson, R.D.	10-2506	Kernspektroskopie	42545	Lazurik-Ehtsufin, V.T.	7-3970	Kristallfehler	66070
Lawson, R.P.W.	9-4105	Kristallfehler	66065	Lazurik-Ehtsufin, V.T.	8- 669	Akustik	23520
Lawton, H.	12-2097	Kernreaktoren	43530	Lazurik-Ehtsufin, V.T.	9-1737	Kern-Messverf.	40595
Lawton, J.	1- 142	Labortechnik	12570	Lazurik-Ehtsufin, V.T.	12-4539	Kristallfehler	66060
Lawton, R.A.	10-1670	Elektrizität	26095	Lazuta, A.V.	6-4780	FK-Dielektika	68000
Lawton, W.H.	12-1227	Opt. Messtechnik	28563	Lazzara, C.P.	8- 801	Thermodynamik	24556
Lax, B.	1-1114	Opt. Messtechnik	28575	Lazzara, S.P.	9-1513	Opt. Messtechnik	28595
Lax, B.	2-3031	Gasentladungen	57850	Lazzari, J.P.	10-1646	Elektrizität	26050
Lax, B.	3-2882	Gasentladungen	57815	Lazzari, L.	9-5533	Oberflächenphysik	74520
Lax, B.	3-4459	Halbleitung	71563	Lazzarini, A.J.F.	12-1418	Kern-Messverf.	40542
Lax, B.	6- 949	Quantenelektronik	28035	Lazzarini, A.L.F.	1-3538	Kristallfehler	66065
Lax, B.	6-1012	Quantenelektronik	28060	Lazzarini, A.L.F.	6- 768	Thermodynamik	24554
Lax, B.	7-4923	FK-Spektren	73345	Lazzarini, A.L.F.	8-3704	Flüssigkeiten	58520
Lax, B.	7-5048	Opt. FK-Eig.	73610	Lazzarini, E.	1-3538	Kristallfehler	66065
Lax, B.	8-5112	Halbleitung	71563	Lazzarini, E.	6- 768	Thermodynamik	24554
Lax, B.	10-5544	Opt. FK-Eig.	73605	Lazzarini, E.	8-3704	Flüssigkeiten	58520
Lax, M.	1-3833	FK-Dielektika	68050	Lazzarini, L.	7-1301	Quantenelektronik	28060
Lax, M.	3-2661	Polymere	53535	Lazzaro, E.	1-2749	Plasmaphysik	57085
Lax, M.	3-4079	FK-Dielektika	68050	Lazzaro, G.	3-3170	Flüssigkeiten	58565
Lax, M.	6- 957	Quantenelektronik	28040	Lazzeretti, P.	7-2135	Molekülstruktur	51030
Laxmi, S.	10- 247	Labortechnik	12560	Lazzeretti, P.	11-3688	Flüssigkeiten	58562
Laxpati, S.R.	1-1061	Opt. Messtechnik	28556	Lea, A.T.	8-1765	Starke Ww.	41730
Laxpati, S.R.	1-1164	Physikal. Optik	29040	Lea, J.	8-3833	Flüssigkeiten	58555
Laxton, J.W.	9-1040	Thermodynamik	24540	Lea, M.J.	1-3703	Gitterdynamik	67020
Lay, F.M.	3-2880	Gasentladungen	57815	Lea, M.J.	1-4037	Supraleitung	70540
Lay, F.M.	12-1047	Teilchenoptik	27050	Lea, M.J.	1-4040	Supraleitung	70540
Lay, F.M.	12-6544	Oberflächenphysik	74570	Lea, M.J.	3-3903	Gitterdynamik	67060
Laybourn, P.R.J.	9-1490	Opt. Messtechnik	28572	Lea, M.J.	5-3885	Gitterdynamik	67060
Laycock, J.N.C.	1-2936	Flüssigkeiten	58530	Lea, M.J.	9- 155	Labortechnik	12530
Laycock, J.N.C.	1-2937	Flüssigkeiten	58530	Lea, R.A.	3-5803	Medizin. Physik	87020
Layden, G.K.	11-4339	Mech. FK-Eig.	66516	Lea, S.M.	4-5450	Kosmische Physik	94520
Layec, Y.	5-2671	Polymere	53525	Lea, S.M.	4-5480	Kosmische Physik	94540
Layer, H.P.	4-1225	Quantenelektronik	28055	Leach, A.G.	9-2668	Molekülstruktur	51060
Layman, L.R.	12-2207	Allg. Atomphysik	50020	Leach, J.W.	5-1024	Thermodynamik	24520
Laytai, A.	12-2025	Kernreaktionen	43092	Leach, L.J.	2-5285	Biophysik	96040
Layter, J.G.	1-1623	Starke Ww.	41764	Leach, S.	3-2432	Molekülstruktur	51060
Layter, J.G.	1-1624	Starke Ww.	41764	Leach Jr., W.M.	1- 913	HF-Messtechnik	27550
Layton, J.K.	11-5787	Oberflächenphysik	74576	Leachman, R.B.	6-2667	Kernreaktionen	43090
Layton, R.G.	6-4029	Kristalle	65512	Leadbetter, A.J.	1-3290	Kristalle	65584



# Leadbetter

Leadbetter, A.J.	3-3928	FK-Wärme	67510
Leadbetter, A.J.	12-4902	FK-Wärme	67510
Leadon, R.E.	8-4372	Kristallfehler	66076
Leaf, B.	10- 595	Statist. Physik	17523
Leaf, G.K.	9-2279	Kernreaktoren	43510
Leahay, D.M.	4-5130	Atmosphäre	90840
Leahy, D.J.	12- 752	Akustik	23530
Leahy, T.F.	10- 817	Elastizität	22510
Leak, G.M.	5-3565	Kristalle	65588
Leak, G.M.	12-4439	Kristallfehler	66025
Leake, J.A.	7-4279	FK-Wärme	67553
Leal, L.G.	4- 661	Hydro-, Aerodyn.	23020
Leal, O.	9-5134	FK-Spektren	73330
Leamy, H.J.	1- 701	Thermodynamik	24530
Leamy, H.J.	2-3985	Magn. FK-Eig.	69010
Leamy, H.J.	4-4160	Magn. FK-Eig.	69060
Leamy, H.J.	5-3107	Flüssigkeiten	58530
Leamy, H.J.	6-4252	Kristalle	65588
Leamy, H.J.	9-5357	Dünne Schichten	74010
Leamy, H.J.	10-5808	Oberflächenphysik	74520
Lean, E.G.	5-1485	Physikal. Optik	29035
Leander, G.	5-1915	Kernspektroskopie	42540
Leander, G.	6-1801	Kernstruktur	42075
Leander, G.	6-2663	Kernreaktionen	43090
Leandre, J.	9- 904	Akustik	23530
Lear, R.	6-5150	Halbleitung	71505
Lear, R.	7-2536	Atom-Molekül-Ww	51542
Leard, M.	4-4883	Dünne Schichten	74060
Learn, A.J.	9-5396	Dünne Schichten	74010
Learned, J.G.	2-2373	Kernstrahlung	44033
Learner, R.C.M.	5-2302	Atomstruktur	50560
Leary, D.F.	12-2874	Polymere	53535
Leary, J.A.	6-3843	Flüssigkeiten	58550
Leary, J.J.	7-5503	Erdkörper	90280
Leary, K.	10-5302	FK-Spektren	73310
Leask, M.J.M.	3-3542	Kristalle	65588
Least Jr., C.J.	7-5824	Biophysik	96040
Leasure Jr., W.A.	11- 890	Akustik	23510
Leath, P.L.	10-5048	FK-Leitfähigk.	70020
Leath, P.L.	11-4713	Magn. FK-Eig.	69025
Leatt, P.J.	12-6390	Oberflächenphysik	74520
Leavell, S.	2-4448	FK-Spektren	73335
Leavell, S.	9-2609	Molekülstruktur	51060
Leavens, C.R.	4-4305	Supraleitung	70530
Leavens, C.R.	5-4326	Supraleitung	70530
Leavens, C.R.	8-4973	Supraleitung	70520
Leavens, C.R.	10-5128	Supraleitung	70510
Leavens, W.M.	12-6557	Oberflächenphysik	74573
Leaver, D.	4-4624	FK-Spektren	73355
Leaver, F.G.	5-1472	Physikal. Optik	29015
Leavitt, G.A.	8-1379	Opt. Messtechnik	28586
Leavitt, J.A.	1-2125	Atomstruktur	50520
Leavitt, J.A.	6-2822	Atomstruktur	50560
Leavitt, R.P.	8-4045	Kristalle	65545
Lebacqz, J.V.	2-1006	Teilchenoptik	27058
Lebailly, J.	2- 969	Elektrizität	26060
Leban, M.	3-3108	Flüssigkeiten	58546
Lebas, D.	2-3523	Kristalle	65584
Lebas, D.	4-3502	Kristalle	65584
Lebas, D.	8-3995	Kristalle	65510
Lebas, D.	10-4269	Kristalle	65584
Lebas, D.	10-4271	Kristalle	65584
Lebas, J.	2-4859	Oberflächenphysik	74566
Lebaupain, G.	10-6011	Atmosphäre	90860
Lebeau, C.	2-4183	Supraleitung	70530
Lebeau, C.	12-4879	FK-Wärme	67510
Lebed, M.R.	4-5645	Medizin. Physik	97020
Lebed, V.M.	9-3853	Kristalle	65584
Lebeda, C.F.	4-2493	Atom-Molekül-Ww	51542
Lebeda, C.F.	8-2253	Allg. Atomphysik	50060
Lebeda, C.F.	12-2243	Allg. Atomphysik	40555
Lebedenko, V.N.	5-1619	Kern-Messverf.	41720
Lebedev, A.A.	1-1488	Starke Ww.	72510
Lebedev, A.A.	1-4227	Photoleitung	72510
Lebedev, A.A.	3-4518	Photoleitung	72510
Lebedev, A.A.	9-1866	Starke Ww.	41710
Lebedev, A.A.	9-5007	Photoleitung	72510
Lebedev, A.A.	9-5009	Photoleitung	72510
Lebedev, A.A.	10- 827	Elastizität	22510
Lebedev, A.A.	12-1606	Starke Ww.	41725
Lebedev, A.D.	5-3007	Gase	58025
Lebedev, A.D.	10-3704	Gasentladungen	57860
Lebedev, A.I.	9-1809	Elementarteilchen	41572
Lebedev, A.N.	4-1649	Elementarteilchen	41574
Lebedev, A.N.	5-1142	Elektrizität	26060
Lebedev, A.N.	11-3364	Plasmaphysik	57235
Lebedev, A.V.	7-1640	Starke Ww.	41725
Lebedev, A.V.	10-2312	Starke Ww.	41725
Lebedev, A.V.	12- 955	Elektrizität	26030
Lebedev, A.V.	12-7470	Biophysik	96040
Lebedev, D.P.	5-3017	Gase	58045
Lebedev, D.P.	10-1411	Wärme	24050
Lebedev, D.P.	10-1883	Quantenelektronik	28060
Lebedev, E.A.	1-4124	Halbleitung	71530
Lebedev, E.A.	1-4656	Dünne Schichten	74040
Lebedev, E.A.	3-3182	Flüssigkeiten	58565
Lebedev, E.A.	5-4448	Halbleitung	71530
Lebedev, E.F.	8-3483	Gasentladungen	57815
Lebedev, F.W.	12-3282	Plasmaphysik	57055
Lebedev, I.G.	12-4532	Kristallfehler	66060
Lebedev, I.V.	4- 629	Hydro-, Aerodyn.	23010
Lebedev, K.A.	2-5350	Biophysik	96095
Lebedev, L.S.	4- 140	Mass und Messen	12240
Lebedev, P.M.	8-1745	Starke Ww.	41725
Lebedev, R.M.	10-2318	Starke Ww.	41725
Lebedev, R.S.	9-2717	Molekülstruktur	51060
Lebedev, R.V.	1-4817	Oberflächenphysik	74595
Lebedev, R.V.	9-1414	Opt. Messtechnik	28530
Lebedev, S.Y.	4-5016	Oberflächenphysik	74560
Lebedev, S.Y.	4-5032	Oberflächenphysik	74576
Lebedev, S.Y.	6-5765	Oberflächenphysik	74560
Lebedev, S.Y.	6-5769	Oberflächenphysik	74566
Lebedev, T.A.	11-4396	Mech. FK-Eig.	66545
Lebedev, T.S.	9-5710	Erdkörper	90240
Lebedev, V.A.	9- 468	Feldtheorie	18030
Lebedev, V.A.	9-4379	FK-Wärme	67510
Lebedev, V.B.	5-3569	Kristalle	65588
Lebedev, V.I.	1-2901	Flüssigkeiten	58520
Lebedev, V.I.	7-5878	Medizin. Physik	97020
Lebedev, V.I.	8- 192	Mathem. Physik	16030

# Leckey

Lebedev, V.I.	8-1173	Quantenelektronik	28045
Lebedev, V.I.	11-1313	Quantenelektronik	28045
Lebedev, V.I.	12-3255	Plasmaphysik	57053
Lebedev, V.K.	8- 458	Elastizität	22510
Lebedev, V.M.	5-2070	Kernreaktionen	43080
Lebedev, V.M.	8-2037	Kernspektroskopie	42565
Lebedev, V.M.	11-2159	Kernreaktionen	43080
Lebedev, V.N.	4-1616	Beschleunigung	41040
Lebedev, V.N.	8-4024	Kristalle	65518
Lebedev, V.P.	3- 826	Hydro-, Aerodyn.	23030
Lebedev, V.P.	4-1310	Opt. Messtechnik	28545
Lebedev, V.P.	4-2694	Polymere	53535
Lebedev, V.P.	5-3797	Mech. FK-Eig.	66545
Lebedev, V.P.	7-2815	Polymere	53535
Lebedev, V.P.	8-4465	Mech. FK-Eig.	66545
Lebedev, V.P.	9-1007	Wärme	24060
Lebedev, V.P.	9-3007	Polymere	53535
Lebedev, V.P.	9-5511	Dünne Schichten	74060
Lebedev, V.S.	2-4914	Erdkörper	90240
Lebedev, V.V.	12-1365	Kern-Messverf.	40510
Lebedev, Y.A.	7-5368	Oberflächenphysik	74535
Lebedev, Y.G.	6-4899	Magn. FK-Eig.	69040
Lebedev, Y.S.	2-1274	Opt. Messtechnik	28570
Lebedev, Y.S.	2-4528	FK-Spektren	73355
Lebedev, Y.S.	4-3739	Kristallfehler	66065
Lebedev, Y.V.	6-1230	Kern-Messverf.	40530
Lebedev, Y.V.	12-3254	Plasmaphysik	57053
Lebedeva, E.V.	10-4954	Magn. FK-Eig.	69045
Lebedeva, E.V.	10-5479	FK-Spektren	73360
Lebedeva, G.A.	2-4397	FK-Spektren	73320
Lebedeva, G.N.	7-5847	Biophysik	96060
Lebedeva, L.G.	5-3372	Disperse Systeme	59510
Lebedeva, L.I.	5-4727	FK-Spektren	73355
Lebedeva, L.M.	4-1248	Quantenelektronik	28055
Lebedeva, M.V.	12-6350	Dünne Schichten	74095
Lebedeva, N.A.	11-4489	Gitterdynamik	67060
Lebedeva, N.G.	4-3317	Disperse Systeme	59510
Lebedeva, N.I.	8-5493	Opt. FK-Eig.	73645
Lebedeva, N.M.	6-4802	FK-Dielektrika	68030
Lebedeva, P.F.	2-2762	Polymere	53510
Lebedeva, V.N.	3-1493	Physikal. Optik	29083
Lebedinets, V.N.	1-5047	Planeten	93650
Lebedinskaya, M.L.	4-2747	Polymere	53542
Lebedinskaya, S.B.	6-4962	Magn. FK-Eig.	69065
Lebeev, S.Y.	1-1315	Beschleunigung	41010
Lebenbaum, D.	4-4475	FK-Spektren	73310
Lebiedzik, J.	9-5345	Opt. FK-Eig.	73660
Lebiga, V.A.	4- 716	Hydro-, Aerodyn.	23040
Lebl, M.	1-3164	Kristalle	65518
Lebl, M.	8-5242	FK-Spektren	73320
Lebl, M.	10-5220	Halbleitung	71530
Lebl, M.	12-4030	Kristalle	65510
LeBlanc, J.D.	11-2190	Kernreaktoren	43510
Leblanc, M.	5-1456	Opt. Messtechnik	28595
Leblanc, R.M.	11-2620	Molekülstruktur	51060
Leblanc, Y.	3-5338	Sonnenphysik	93326
Leblanc-Soreau, A.	8-4118	Kristalle	65584
Leble, A.	7-4944	FK-Spektren	73355
Leble, S.B.	12- 292	Quantentheorie	16526
LeBlond, P.H.	11-5852	Erddkörper	90260
Leboda, R.	1-4724	Oberflächenphysik	74530
Lebon, G.	5- 657	Elastizität	22520
Lebon, G.	9- 828	Hydro-, Aerodyn.	23050
Lebon, G.	10- 961	Elastizität	22530
Lebon, G.J.	8- 780	Thermodynamik	24550
Lebouche, M.	7- 763	Hydro-, Aerodyn.	23020
Leboucher, E.	11-2401	Atomstruktur	50570
Lebovich, E.M.	4-5008	Oberflächenphysik	74535
Lebovitz, N.R.	4-5394	Sterne	94030
Lebovitz, N.R.	12-7218	Sterne	94040
Lebowitz, J.L.	1- 702	Thermodynamik	24530
Lebowitz, J.L.	2- 396	Statist. Physik	17520
Lebowitz, J.L.	3- 486	Statist. Physik	17520
Lebowitz, J.L.	6-4846	Magn. FK-Eig.	69025
Lebowitz, J.L.	7-1033	Thermodynamik	24510
Lebowitz, J.L.	8- 348	Statist. Physik	17530
Lebowitz, J.L.	12- 394	Statist. Physik	17520
Lebowitz, J.L.	12-4917	FK-Wärme	67520
Lebowsky, F.	5-1299	Quantenelektronik	28055
Lebowsky, F.	5-1360	Opt. Messtechnik	28523
Lebreton, J.	4-2240	Molekülstruktur	51040
Lebreton, J.	11-2495	Molekülstruktur	51040
LeBreton, P.	1-2407	Atom-Molekül-Ww	51540
LeBreton, P.R.	12-2843	Atom-Molekül-Ww	51554
Lecacheux, J.	5-5526	Planeten	93610
Lecaille, C.	2-3523	Kristalle	65584
Lecaille, C.	4-3502	Kristalle	65584
Lecaille, C.	8-3995	Kristalle	65510
Lecaille, C.	10-4269	Kristalle	65584
Lecaille, C.	10-4271	Kristalle	65584
Le Cam, L.	7- 454	Statist. Physik	17510
Lecante, J.	1-4712	Oberflächenphysik	74520
Lecar, M.	5- 561	Mechanik	22010
Lecar, M.	7-5705	Planeten	93650
Lecar, M.	9-5933	Planeten	93610
Lecerf, A.	6-4164	Kristalle	65584
Lech, J.	7-2017	Allg. Atomphysik	50040
Lech, J.	9-4121	Kristallfehler	66073
Lech, J.	12-3962	Disperse Systeme	59510
Lech, J.F.	7-3157	Gase	58000
Lech, J.F.	8-5184	FK-Spektren	73300
Lechan, R.	8-4830	Magn. FK-Eig.	69050
Lechanoine, C.	1-1488	Starke Ww.	41720
Lechanoine, C.	9-1886	Starke Ww.	41710
Lechanoine, C.	11-1564	Kern-Messverf.	40505
Lechanoine, C.	12-1948	Kernreaktionen	43054
Lecher, R.	8- 28	Buchbesprechungen	10810
Lechert, H.	2-4466	FK-Spektren	73345
Lechert, H.	7-4967	FK-Spektren	73370
Lechert, H.	9-5603	Oberflächenphysik	74535
Le-chi-niem, L.	9-2227	Kernreaktionen	43080
Lechner, M.D.	1-2503	Polymere	53525
Lechner, M.D.	5-2674	Polymere	53525
Lechner, R.E.	10-4651	Gitterdynamik	67020
Leciejewicz, J.	4-4112	Magn. FK-Eig.	69040
Leciejewicz, J.	6-4950	Magn. FK-Eig.	69065
Leciejewicz, J.	8-4787	Magn. FK-Eig.	69040
Leciejewicz, J.	12-5234	Magn. FK-Eig.	69050
Leckebusch, R.	12-4078	Kristalle	65518
Leckey, R.C.G.	2-4124	FK-Leitfähigk.	70024



# Leckey

Leckey, R.C.G.	3-4579
Leckey, R.C.G.	4-4514
Leckey, R.C.G.	8-1512
Leckey, R.C.G.	9-5101
Leckey, R.C.G.	11-5107
Leckey, R.C.G.	12-5749
Leckie, F.A.	7- 641
Leckie, F.A.	7-4048
Leckie, F.A.	10-4592
Leckrone, D.S.	12-7203
Leclair, J.	9-3100
Leclaire, A.	9-3824
Leclerc, B.	4-3517
Leclerc, J.C.	12-2419
Leclercq, J.M.	9-2610
Leclercq, M.	8-1297
Leclercq, M.	9-3365
Leclert, G.	8-3356
Leclert, G.	10-3587
Leconte, Y.	12-4669
Leclazet, R.	11-5811
Leclazet, R.	9-5707
Leclazet, R.	12-6604
Leclollinet, M.	8-5875
LeComber, P.G.	7-5194
Lecompte, C.	7-2446
Lecompte, C.	11-1306
Lecomte, F.	6-4166
Lecomte, F.	8-3972
Lecomte, M.	6-4930
Lecomte, P.	1-1488
Lecomte, P.	1-4849
Lecomte, P.	9-1866
Lecomte, P.C.	1-3368
Lecomte, P.	1-1714
Lecomte, P.	9-1674
Lecorre, C.	1-3339
Lecoustey, P.	7-3112
Lecoy, G.	2-4329
Lecoy, G.	2-4340
LeCraw, R.C.	9-5486
LeCraw, R.C.	11-5508
Lecroisay, F.	8-4632
Lecuiller, M.	6-3634
Ledbetter, H.M.	8-4401
Ledbetter, H.M.	12-4631
Ledebur, v. T.	6-2109
Leder, H.	5-4200
Leder, L.B.	2-2824
Lederer, B.	4-1990
Lederer, P.	2-3997
Lederer, P.	7-3827
Lederer, P.	9-4775
Lederer-Rozenblatt, D.	8-5776
Ledergerber, T.	11-2174
Lederman, F.L.	8-5480
Lederman, L.	12-1565
Lederman, L.M.	2-1847
Lederman, L.M.	2-1849
Lederman, L.M.	2-2130
Lederman, L.M.	3-1993
Lederman, L.M.	4-1664
Lederman, L.M.	7-1612
Lederman, L.M.	7-1617
Lederman, L.M.	7-1727
Lederman, L.M.	7-1733
Lederman, L.M.	7-1734
Lederman, L.M.	11-1600
Lederman, S.	1-2848
Lederman, S.	12- 692
Ledford, R.D.	7-1778
Ledinegg, E.	1-1989
Ledinegg, E.	5-5459
Ledinegg, M.	8- 757
Ledingham, K.W.D.	10-2482
Ledneva, F.I.	12-6176
Ledneva, T.M.	1-3916
Ledocq, J.H.M.	4- 532
Ledoux, M.	5-3187
Ledovskaya, I.Y.	8-4406
Ledoyen, F.	12-1751
Ledrappier, F.	7- 469
Leduc, C.	12-1431
Leduc, C.	12-1433
Leduc, M.	6-3066
Leduc, M.	6-3067
Leduc, M.	6-5444
Leduc, P.A.	2-3203
Leduc, P.A.	6-3847
Ledwidge, T.J.	4- 771
Ledwith, A.	9-3074
Lee, A.	6-3579
Lee, A.	7-3020
Lee, A.	11-3362
Lee, A.B.	7-5229
Lee, A.B.	8-1368
Lee, B.B.	4-5527
Lee, B.E.	6- 65
Lee, B.S.	4-3906
Lee, B.S.	7-4365
Lee, B.S.	10-5212
Lee, B.W.	2- 344
Lee, B.W.	5-1726
Lee, B.W.	9-1777
Lee, B.W.	10- 554
Lee, B.W.	11-1694
Lee, C.	8-2890
Lee, C.C.	6-5233
Lee, C.F.	11- 123
Lee, C.H.	3-4788
Lee, C.H.	7-4763
Lee, C.H.	9-1308
Lee, C.H.	9-1509
Lee, C.J.	10-3055
Lee, C.K.	9- 747
Lee, C.M.	2- 961
Lee, C.M.	4-2168
Lee, C.M.	5- 428
Lee, C.O.	9-6133
Lee, C.Q.	6- 910

FK-Spektren	73320
FK-Spektren	73320
Kern-Messverf.	40532
FK-Spektren	73320
Halbleitung	71585
FK-Spektren	73320
Elastizität	22520
Mech. FK-Eig.	66540
Mech. FK-Eig.	66545
Sterne	94020
Plasmaphysik	57020
Kristalle	65584
Kristalle	65584
Molekülstruktur	51040
Molekülstruktur	51060
Opt. Messtechnik	28530
Flüssigkeiten	58535
Plasmaphysik	57206
Plasmaphysik	57075
Mech. FK-Eig.	66516
Erdkörper	90235
Erdkörper	90235
Erdkörper	90235
Atmosphäre	90810
Dünne Schichten	74040
Atom-Molekül-Ww	51522
Quantenelektronik	28045
Kristalle	65584
Disperse Systeme	59540
Magn. FK-Eig.	69060
Starke Ww.	41720
Erdkörper	90260
Starke Ww.	41710
Kristalle	65586
Kernstruktur	42010
Kern-Messverf.	40532
Kristalle	65586
Plasmaphysik	57266
Halbleitung	71590
Halbleitung	71590
Dünne Schichten	74050
Dünne Schichten	74010
FK-Wärme	67550
Gasentladungen	57870
Mech. FK-Eig.	66514
Mech. FK-Eig.	66514
Kernspektroskopie	42560
Magn. FK-Eig.	69065
Polymere	53535
Kernreaktoren	43510
Magn. FK-Eig.	69020
Kristallfehler	66025
FK-Leitfähigkeit	70070
Oberflächenphysik	74570
Kernreaktionen	43090
Opt. FK-Eig.	73640
Elementarteilchen	41578
Starke Ww.	41783
Starke Ww.	41783
Kernreaktionen	43036
Kernreaktionen	43039
Starke Ww.	41700
Elementarteilchen	41576
Elementarteilchen	41578
Starke Ww.	41783
Starke Ww.	41783
Starke Ww.	41783
Kern-Messverf.	40522
Gasentladungen	57880
Hydro-, Aerodyn.	23060
Kernspektroskopie	42540
Kernreaktoren	43515
Ionosphäre	91070
Wärme	24070
Kernspektroskopie	42515
Dünne Schichten	74010
Magn. FK-Eig.	69060
Mechanik	22050
Flüssigkeiten	58546
Mech. FK-Eig.	66514
Kernspektroskopie	42510
Statist. Physik	17520
Kern-Messverf.	40580
Kern-Messverf.	40580
Atom-Molekül-Ww	51522
Atom-Molekül-Ww	51522
FK-Spektren	73370
Flüssigkeiten	58550
Flüssigkeiten	58550
Hydro-, Aerodyn.	23070
Polymere	53550
Plasmaphysik	57263
Plasmaphysik	57085
Plasmaphysik	57230
Dünne Schichten	74060
Opt. Messtechnik	28575
Biophysik	96000
Unterrichtsfragen	12030
Gitterdynamik	67040
Magn. FK-Eig.	69025
Halbleitung	71530
Quantenfeldtheorie	17010
Elementarteilchen	41540
Elementarteilchen	41540
Quantenfeldtheorie	17040
Elementarteilchen	41540
Polymere	53535
Thermoelektrizität	72010
Mass und Messen	12250
FK-Spektren	73380
Photoleitung	72510
Quantenelektronik	28045
Opt. Messtechnik	28586
Molekülstruktur	51060
Hydro-, Aerodyn.	23020
Elektrizität	26060
Atomstruktur	50560
Quantentheorie	16563
Biophysik	96040
HF-Messtechnik	27530

Lee, C.S.	4-3275
Lee, C.T.	2-1340
Lee, C.T.	8-1136
Lee, C.T.	8-4801
Lee, C.T.	12-3469
Lee, C.W.	5-5103
Lee, C.W.	8-5694
Lee, C.Y.	9- 736
Lee, C.Y.	10-5957
Lee, D.	3- 823
Lee, D.	9-4089
Lee, D.	9-4230
Lee, D.A.	1- 698
Lee, D.A.	2-3054
Lee, D.H.	2-4293
Lee, D.H.	4-4363
Lee, D.H.	12-5553
Lee, D.-I	8- 103
Lee, D.K.	7- 517
Lee, D.K.	11- 407
Lee, D.K.	11-3498
Lee, D.L.	1- 347
Lee, D.L.	6- 384
Lee, D.L.	6- 389
Lee, D.M.	1-1243
Lee, D.M.	3-2971
Lee, D.M.	4-3098
Lee, D.M.	9-5246
Lee, D.M.	11-3515
Lee, D.Y.	4-1768
Lee, E.H.	9-3025
Lee, E.K.C.	2- 889
Lee, E.P.	3-2795
Lee, E.P.	6-3519
Lee, E.W.	8-4730
Lee, E.W.	11-4318
Lee, F.A.	12-6653
Lee, F.J.	11-3498
Lee, F.T.	2-3142
Lee, F.T.	11-3547
Lee, G.A.	5-2543
Lee, G.F.	6-2733
Lee, H.	2- 331
Lee, H.	11- 77
Lee, H.C.	2-1956
Lee, H.E.	8-3566
Lee, H.J.	8-4996
Lee, H.J.	10-3581
Lee, H.M.	1-4108
Lee, H.M.	7-4676
Lee, H.S.	10-6025
Lee, H.S.	10-6026
Lee, H.Y.	4-4367
Lee, I.Y.	6-2550
Lee, I.Y.	12-1987
Lee, J.	12-2834
Lee, J.A.	3-5744
Lee, J.A.	11-3046
Lee, J.B.	2-3005
Lee, J.B.	5-2910
Lee, J.B.	10-1338
Lee, J.C.	10-2679
Lee, J.D.	7-3302
Lee, J.G.	10-2307
Lee, J.H.	10-3239
Lee, J.H.	11-3385
Lee, J.H.S.	10-1603
Lee, J.I.	10-5650
Lee, J.J.	11-3199
Lee, J.J.	11-3363
Lee, J.K.	4-3015
Lee, J.K.	11-3420
Lee, J.K.	12-4991
Lee, J.K.P.	6-2066
Lee, J.M.	7- 696
Lee, J.P.	6- 662
Lee, J.S.	8-6145
Lee, J.Y.	9-5193
Lee, K.	1-4882
Lee, K.	1-4966
Lee, K.	3-5031
Lee, K.	5-3513
Lee, K.	8-1567
Lee, K.	8-5435
Lee, K.	8-5857
Lee, K.	10-4930
Lee, K.C.	1-3711
Lee, K.C.	11-4475
Lee, K.F.	8-3165
Lee, K.F.	10-3557
Lee, K.H.	4-1116
Lee, K.H.	9-4377
Lee, K.H.	10-3986
Lee, K.H.	10-4891
Lee, K.L.	9-1616
Lee, K.M.	12-1105
Lee, K.P.	11-5269
Lee, K.S.H.	12- 992
Lee, L.C.	1-2344
Lee, L.C.	1-5045
Lee, L.C.	5-2396
Lee, L.C.	12-2700
Lee, L.L.	6- 735
Lee, L.L.	7-3234
Lee, L.L.	12-3182
Lee, L.M.	3-4081
Lee, L.Y.	4-1683
Lee, L.Y.	4-1910
Lee, L.Y.	9-2183
Lee, L.Y.	12-1386
Lee, M.A.	2-2265
Lee, M.A.	4-5313
Lee, M.A.	5-2280
Lee, M.A.	8-6302
Lee, M.H.	1-3905
Lee, M.H.	5-4869
Lee, M.H.	6-4609
Lee, M.H.	8-1598
Lee, M.H.	9-3713
Lee, M.H.	9-4944

Flüssigkeiten	58573
Physikal. Optik	29055
Quantenelektronik	28035
Magn. FK-Eig.	69040
Gase	58010
Oberflächenphysik	74525
Oberflächenphysik	74520
Hydro-, Aerodyn.	23020
Erdkörper	90260
Hydro-, Aerodyn.	23030
Kristallfehler	66065
Mech. FK-Eig.	66540
Thermodynamik	24520
Gase	58040
Halbleitung	71570
Halbleitung	71530
Halbleitung	71530
Labortechnik	12515
Statist. Physik	17566
Statist. Physik	17566
Flüssigkeiten	58527
Feldtheorie	18040
Feldtheorie	18048
Feldtheorie	18060
Kern-Messverf.	40512
Flüssigkeiten	58527
Flüssigkeiten	58527
FK-Spektren	73370
Flüssigkeiten	58527
Kernstruktur	42010
Polymere	53542
Thermodynamik	24554
Plasmaphysik	57055
Plasmaphysik	57235
Magn. FK-Eig.	69015
Mech. FK-Eig.	66514
Erdkörper	90260
Flüssigkeiten	58527
Flüssigkeiten	58535
Flüssigkeiten	58535
Atom-Molekül-Ww	51528
Kernstrahlung	44033
Quantentheorie	16582
Buchbesprechungen	10830
Kernspektroskopie	42545
Gasentladungen	57860
Supraleitung	70540
Plasmaphysik	57070
Halbleitung	71530
Halbleitung	71530
Ionosphäre	91045
Ionosphäre	91045
Halbleitung	71530
Kernreaktionen	43080
Kernreaktionen	43080
Atom-Molekül-Ww	51548
Biophysik	96060
Polymere	53535
Plasmaphysik	57210
Plasmaphysik	57093
Akustik	23550
Kernreaktoren	43510
Flüssigkeiten	58535
Starke Ww.	41725
Atom-Molekül-Ww	51548
Plasmaphysik	57279
Thermodynamik	24556
Dünne Schichten	74010
Plasmaphysik	57020
Plasmaphysik	57235
Gase	58010
Gase	58020
FK-Wärme	67550
Kernspektroskopie	42555
Elastizität	22530
Akustik	23540
Sterne	94025
FK-Spektren	73355
Geomagnetismus	90440
Ionosphäre	91074
Dünne Schichten	74050
Kristalle	65584
Kern-Messverf.	40582
Opt. FK-Eig.	73605
Geomagnetismus	90440
Magn. FK-Eig.	69040
Gitterdynamik	67060
Gitterdynamik	67060
Plasmaphysik	57055
Plasmaphysik	57055
HF-Messtechnik	27540
FK-Wärme	67510
Flüssigkeiten	58557
Magn. FK-Eig.	69025
Kern-Messverf.	40505
HF-Messtechnik	27550
FK-Spektren	73355
Elektrodynamik	26530
Atom-Molekül-Ww	51520
Planeten	93650
Molekülstruktur	51050
Atom-Molekül-Ww	51526
Thermodynamik	24520
Flüssigkeiten	58520
Fluide Medien	56000
FK-Dielektrika	68050
Starke Ww.	41735
Kernreaktionen	43039
Kernreaktionen	43039
Kern-Messverf.	40518
Kernreaktionen	43092
Sonnenphysik	93340
Atomstruktur	50540
Kosmische Physik	94530
Magn. FK-Eig.	69060
Opt. FK-Eig.	73635
Gitterdynamik	67010
Beschleunigung	41010
Kristalle	65540
Halbleitung	71566

# Lee



Lee, M.H.	9-5445	Dünne Schichten	74040	Lee, Y.C.	6-2743	Allg. Atomphysik	50020
Lee, M.H.	11-5071	Halbleitung	71566	Lee, Y.C.	6-2744	Allg. Atomphysik	50020
Lee, M.H.	12-6085	Opt. FK-Eig.	73640	Lee, Y.C.	7- 524	Feldtheorie	18020
Lee, M.J.	1-1214	Kern-Messverf.	40503	Lee, Y.C.	7-2949	Plasmaphysik	57055
Lee, M.J.	1-1363	Beschleunigung	41040	Lee, Y.-H	5-4704	FK-Spektren	73355
Lee, M.J.	4-1599	Beschleunigung	41020	Lee, Y.K.	8-2149	Kernreaktionen	43085
Lee, M.J.G.	1-3440	Kristallfehler	66025	Lee, Y.K.	12-3788	Flüssigkeiten	58557
Lee, M.J.G.	11-5371	Opt. FK-Eig.	73605	Lee, Y.T.	5-2616	Atom-Molekül-Ww	51548
Lee, M.R.	2-3516	Kristalle	65584	Lee, Y.T.	6-3130	Atom-Molekül-Ww	51542
Lee, M.W.	8-2268	Atomstruktur	50520	Lee, Y.T.	7-2530	Atom-Molekül-Ww	51542
Lee, N.	3-4459	Halbleitung	71563	Lee, Y.T.	7-2612	Atom-Molekül-Ww	51548
Lee, N.	8-5112	Halbleitung	71563	Lee, Y.T.	7-2613	Atom-Molekül-Ww	51548
Lee, N.G.	8- 638	Hydro-, Aerodyn.	23070	Lee, Y.T.	7-2614	Atom-Molekül-Ww	51548
Lee, N.K.	10-5246	Halbleitung	71563	Lee, Y.T.	7-2615	Atom-Molekül-Ww	51548
Lee, P.	6-5067	Supraleitung	70510	Lee, Y.T.	7-2616	Atom-Molekül-Ww	51548
Lee, P.	10-3656	Plasmaphysik	57256	Lee, Y.T.	8-2736	Atom-Molekül-Ww	51542
Lee, P.A.	3-4407	Halbleitung	71530	Lee, Y.T.	9-2846	Atom-Molekül-Ww	51540
Lee, P.A.	9-4829	Metall. Leitf.	71010	Lee, Y.T.	10-3245	Atom-Molekül-Ww	51548
Lee, P.A.	10-4995	Magn. FK-Eig.	69060	Lee, Y.T.	11-2887	Atom-Molekül-Ww	51544
Lee, P.A.	12- 122	Mass und Messen	12250	Lee, Y.T.	12-2827	Atom-Molekül-Ww	51544
Lee, P.H.	3-2547	Atom-Molekül-Ww	51544	Lee, Y.Y.	2-1450	Beschleunigung	41020
Lee, P.H.	4-1256	Quantenelektronik	28060	Lee, Y.Y.	10-2358	Starke Ww.	41745
Lee, P.L.	2-2462	Atomstruktur	50570	Lee, Y.Y.	11-1807	Starke Ww.	41725
Lee, P.L.	7-2565	Oberflächenphysik	74520	Leeb, W.	4-1388	Physikal. Optik	29035
Lee, P.L.	11-2523	Molekülstruktur	51050	Leeb, W.	6-1095	Opt. Messtechnik	28595
Lee, P.M.	7- 751	Hydro-, Aerodyn.	23020	Leech, C.M.	9- 621	Elastizität	22520
Lee, P.S.	1-1634	Starke Ww.	41767	Leech, D.H.	12-5216	Magn. FK-Eig.	69040
Lee, P.S.	3- 496	Statist. Physik	17523	Leech, J.W.	1-4393	FK-Spektren	73340
Lee, P.S.	6-2743	Allg. Atomphysik	50020	Leech, J.W.	4-3883	Gitterdynamik	67010
Lee, P.S.	6-2744	Allg. Atomphysik	50020	Leeden, van der P.	5-4083	Magn. FK-Eig.	69015
Lee, R.	3-1266	HF-Messtechnik	27560	Lee-Franzini, J.	2-1717	Starke Ww.	41740
Lee, R.	3-2829	Plasmaphysik	57090	Lee-Franzini, J.	6-1440	Starke Ww.	41700
Lee, R.E.	12-4702	Mech. FK-Eig.	66545	Lee-Franzini, J.	6-1507	Starke Ww.	41740
Lee, R.E.	12-4739	Mech. FK-Eig.	66550	Lee-Franzini, J.	7-1645	Starke Ww.	41740
Lee, R.E.	12-4740	Mech. FK-Eig.	66550	Lee-Hu, C.	4-5354	Planeten	93630
Lee, R.H.	2-5014	Atmosphäre	90850	Lee il, D.	8-4430	Mech. FK-Eig.	66540
Lee, R.W.	1-2766	Plasmaphysik	57210	Lee Jr., L.L.	7-1880	Kernreaktionen	43075
Lee, R.W.	1-2767	Plasmaphysik	57210	Lee Jr., R.E.	11-6035	Atmosphäre	90860
Lee, R.W.	1-4933	Atmosphäre	90860	Leelamani, E.G.	1-4482	FK-Spektren	73370
Lee, R.W.	8-2295	Atomstruktur	50540	Leelamani, E.G.	10-4353	Kristalle	65586
Lee, R.W.	9-2415	Atomstruktur	50540	Leeman Jr., G.B.	8- 171	Mathem. Physik	16020
Lee, S.	2-4506	FK-Spektren	73355	Leemann, C.	1-1923	Kernreaktionen	43054
Lee, S.	3-2871	Plasmaphysik	57270	Leemann, C.	11-2158	Kernreaktionen	43068
Lee, S.	12-5897	FK-Spektren	73355	Leendertz, J.A.	8-1311	Opt. Messtechnik	28545
Lee, S.A.	11- 93	Mass und Messen	12220	Leendertz, J.A.	11-1399	Opt. Messtechnik	28545
Lee, S.C.	7- 755	Hydro-, Aerodyn.	23020	Leenen, M.	12-1568	Elementarteilchen	41578
Lee, S.H.	1-1146	Physikal. Optik	29015	Leenhouts, A.	3-1191	Teilchenoptik	27030
Lee, S.H.	1-1147	Physikal. Optik	29015	Leenstra, M.R.	2-3273	Flüssigkeiten	58565
Lee, S.H.	6-4674	FK-Wärme	67510	Leeper, C.K.	4- 901	Wärme	24060
Lee, S.J.	1-4224	Photoleitung	72510	Leer, E.	3-5558	Kosmische Physik	94530
Lee, S.L.	8- 515	Hydro-, Aerodyn.	23010	Leer, E.	4-5366	Planeten	93650
Lee, S.L.	11- 806	Hydro-, Aerodyn.	23050	Leer, E.	10-6056	Sonnenphysik	93320
Lee, S.L.	12-6612	Erdkörper	90240	Lees, A.B.	4-2528	Atom-Molekül-Ww	51544
Lee, S.M.	3-2054	Kernreaktionen	43080	Lees, D.G.	7-3838	Kristallfehler	66025
Lee, S.M.	3-2568	Atom-Molekül-Ww	51570	Lees, D.G.	12-4442	Kristallfehler	66025
Lee, S.M.	6-2621	Kernreaktionen	43085	Lees, D.J.	6-3571	Plasmaphysik	57263
Lee, S.M.	6-2623	Kernreaktionen	43085	Lees, D.R.	1-5222	Biophysik	96060
Lee, S.M.	8-2780	Atom-Molekül-Ww	51570	Lees, E.W.	4-1827	Kernspektroskopie	42545
Lee, S.M.	11-2900	Atom-Molekül-Ww	51550	Lees, E.W.	5-2013	Kernreaktionen	43036
Lee, S.P.	8- 188	Mathem. Physik	16030	Lees, E.W.	6-1955	Kernspektroskopie	42545
Lee, S.P.	11- 221	Mathem. Physik	16030	Lees, E.W.	6-2062	Kernspektroskopie	42555
Lee, S.T.	3-2470	Atom-Molekül-Ww	51526	Lees, E.W.	6-2065	Kernspektroskopie	42555
Lee, S.T.	7-2452	Atom-Molekül-Ww	51526	Lees, E.W.	6-2348	Kernreaktionen	43036
Lee, S.T.	7-2456	Atom-Molekül-Ww	51526	Lees, E.W.	6-2349	Kernreaktionen	43036
Lee, S.T.	10-2603	Kernreaktionen	43048	Lees, F.P.	5-1055	Thermodynamik	24554
Lee, S.T.	10-2623	Kernreaktionen	43064	Lees, F.P.	9-1054	Thermodynamik	24554
Lee, S.T.	11-2538	Molekülstruktur	51050	Lees, H.	7-5824	Biophysik	96040
Lee, S.W.	8-4040	Kristalle	65545	Lees, J.	5-3864	Gitterdynamik	67020
Lee, S.W.	10-2047	Physikal. Optik	29040	Lees, R.M.	4-5453	Kosmische Physik	94520
Lee, S.Y.	1-1732	Kernstruktur	42070	Lees, R.M.	8-6231	Kosmische Physik	94520
Lee, S.Y.	6- 214	Quantentheorie	16530	Lees, R.M.	9-2486	Molekülstruktur	51020
Lee, S.Y.	6-1664	Kernstruktur	42020	Lees, S.	5- 945	Akustik	23560
Lee, S.Y.	7- 685	Elastizität	22530	Leeuw, de F.H.	7-2156	Molekülstruktur	51040
Lee, S.Y.	8- 304	Quantenfeldtheorie	17015	Leeuw, de F.H.	7-2170	Molekülstruktur	51040
Lee, S.Y.	10- 449	Quantentheorie	16530	Leeuw, de F.H.	8-5626	Dünne Schichten	74050
Lee, S.Y.	10-2447	Starke Ww.	41790	Leeuw, de F.H.	9-5487	Dünne Schichten	74050
Lee, S.Y.	11-2002	Kernstruktur	42070	Leeuw, van C.	1-1319	Kristalle	65510
Lee, T.	4-2153	Atomstruktur	50550	Leeuwen, van C.	11-5629	Oberflächenphysik	74500
Lee, T.	6-2809	Atomstruktur	50550	Leeuwen, van C.	12-4040	Kristalle	65510
Lee, T.	9-2444	Atomstruktur	50560	Leeuwen, van C.	3-3787	Mech. FK-Eig.	66516
Lee, T.	10-4206	Kristalle	65545	Leeuwen, van H.P.	3-4111	Magn. FK-Eig.	69025
Lee, T.	11-2377	Atomstruktur	50570	Leeuwen, van J.M.J.	9- 429	Statist. Physik	17530
Lee, T.	12-2245	Atomstruktur	50510	Leeuwen, van W.A.	2-3048	Gase	58010
Lee, T.A.	4-5405	Sterne	94040	Leeuwen, van W.A.	3-2918	Gase	58030
Lee, T.A.	11-6202	Planeten	93620	Leeuwen, van W.A.	6- 322	Statist. Physik	17523
Lee, T.C.	10- 953	Elastizität	22530	Leeuwen, van W.A.	8-3647	Gase	58025
Lee, T.C.	10-1964	Opt. Messtechnik	28570	Leeuwen, van W.A.	9- 433	Statist. Physik	17540
Lee, T.D.	1-1391	Elementarteilchen	41540	Lee, van der A.	3- 766	Hydro-, Aerodyn.	23020
Lee, T.D.	5-1809	Starke Ww.	41750	Lefebvre, P.	5-2777	Plasmaphysik	57010
Lee, T.D.	8-1636	Elementarteilchen	41540	Lefebvre, G.M.	1-5283	Medizin. Physik	97010
Lee, T.D.	11- 310	Quantenfeldtheorie	17010	Lefebvre, J.	5-3859	Gitterdynamik	67020
Lee, T.F.	1-4143	Halbleitung	71560	Lefebvre, M.	9-1674	Kern-Messverf.	40532
Lee, T.F.	7-4524	FK-Leitfähig.	70038	Lefebvre, R.	6-2857	Molekülstruktur	51010
Lee, T.H.	3-2446	Atom-Molekül-Ww	51520	Lefebvre, S.	9-2506	Molekülstruktur	51040
Lee, T.H.	10-4191	Kristalle	65518	Lefebvre, Y.	1-2247	Molekülstruktur	51040
Lee, T.H.	11-2414	Molekülstruktur	51010	Lefebvre-Brion, H.	8-2420	Molekülstruktur	51040
Lee, T.M.	3- 709	Elastizität	22530	Lefebvre-Brion, H.	10-2892	Molekülstruktur	51040
Lee, T.P.	2-1166	Quantenelektronik	28050	Lefebvre-Brion, H.	10-2917	Molekülstruktur	51040
Lee, T.P.	8-1350	Opt. Messtechnik	28572	Lefebvres, F.	3-1623	Beschleunigung	41020
Lee, T.P.	9-1493	Opt. Messtechnik	28572	Lefebvres, F.	3-2034	Kernreaktionen	43060
Lee, T.S.	3- 875	Hydro-, Aerodyn.	23060	Lefebvre-Soubeyran, O.	6-4223	Kristalle	65586
Lee, T.S.H.	6-2354	Kernreaktionen	43039	Lefebvre-Soubeyran, O.	8-4166	Kristalle	66025
Lee, T.S.H.	12-1916	Kernreaktionen	43039	Lefeld-Sosnowska, M.	6-4304	Kristallfehler	74535
Lee, T.W.	2- 397	Statist. Physik	17520	Lefelthocz, J.F.	6-5744	Oberflächenphysik	74535
Lee, T.W.	4- 601	Elastizität	22530	Lefeuve, S.	3-1204	Teilchenoptik	27058
Lee, T.Y.	2-1892	Kernstruktur	42070	Lefeuve, S.	3-1246	HF-Messtechnik	27540
Lee, T.Y.	5-1913	Kernspektroskopie	42540	Lefeuve, S.	4-1075	Teilchenoptik	27058
Lee, T.Y.	6-2021	Kernspektroskopie	42550	Lefever, R.	4- 948	Thermodynamik	24530
Lee, W.	1-1425	Elementarteilchen	41570	Lefever, R.A.	10-5194	Halbleitung	71510
Lee, W.	1-1623	Starke Ww.	41764	Lefevre, G.	8-3040	Plasmaphysik	57010
Lee, W.	1-1624	Starke Ww.	41764	Lefevre, H.	11-1645	Kern-Messverf.	40582
Lee, W.H.	10-2027	Physikal. Optik	29010	Lefevre, P.	7-5802	Biophysik	96010
Lee, W.I.	7-2782	Polymere	53535	Lefevre, Y.	10-3284	Atom-Molekül-Ww	51590
Lee, W.K.	7- 160	Mass und Messen	12250	Leiferdo, J.M.	9- 845	Hydro-, Aerodyn.	23060
Lee, W.W.	1-1357	Beschleunigung	41040	Leiffers, T.	12-4564	Kristallfehler	66065
Lee, W.W.	2- 933	Elektrizität	26030	Leiffert, C.B.	6-2926	Molekülstruktur	51050
Lee, Y.	7-3410	Flüssigkeiten	58555	Lefin, F.	7-4828	FK-Spektren	73325
Lee, Y.	10-3882	Flüssigkeiten	58540	Lefkowitz, I.	1- 403	Mechanik	22034
Lee, Y.C.	2-2995	Plasmaphysik	57090	Lefkowitz, I.	7-4912	FK-Spektren	73340
Lee, Y.C.	5-2852	Plasmaphysik	57055	LeFlem, G.	4-3499	Kristalle	65584



Lefort, M.	2-2034	Kernspektroskopie	42560	Lehmann, W.	3-4908	Opt. FK-Eig.	73670
Lefort, M.	5-2083	Kernreaktionen	43085	Lehmann-Szweykowska, A.	1-3204	Kristalle	65545
Lefort, M.	6-2645	Kernreaktionen	43085	Lehmann-Szweykowska, A.	1-3917	Magn. FK-Eig.	96060
Lefort, M.	6-2646	Kernreaktionen	43085	Lehmann-Szweykowska, A.	4-4169	Magn. FK-Eig.	96060
Lefort, M.	7-1893	Kernreaktionen	43085	Lehmkuhler, H.J.	10-5848	Oberflächenphysik	74535
Lefort, M.	8-2150	Kernreaktionen	43085	Lehn, J.M.	8-3701	Flüssigkeiten	58520
Lefort, M.	9-2136	Kernspektroskopie	42570	Lehner, A.G.	6-5589	Dünne Schichten	74010
Lefort, M.	9-2239	Kernreaktionen	43085	Lehnert, B.	6-3342	Plasmaphysik	57015
Lefour, J.M.	4-2303	Molekülstruktur	51060	Lehnert, B.	6-3418	Plasmaphysik	57055
Lefranc, G.	1- 823	Teilchenoptik	27016	Lehnert, B.	6-3437	Plasmaphysik	57055
Lefrancois, B.	12-1436	Kern-Messverf.	40580	Lehnert, B.	6-3443	Plasmaphysik	57055
Lefrancois, G.	2-1096	HF-Messtechnik	27595	Lehnert, B.	7-3052	Plasmaphysik	57203
Lefrancois, J.	6-1412	Elementarteilchen	41578	Lehnert, B.	8-3146	Plasmaphysik	57042
Lefrancois, J.	6-1413	Elementarteilchen	41578	Lehnert, B.	8-3151	Plasmaphysik	57050
Lefrant, S.	2-3674	Kristallfehler	66030	Lehnert, B.	9-3099	Plasmaphysik	57017
Lefrant, S.	3-4610	FK-Spektren	73325	Lehnert, B.	10-3567	Plasmaphysik	57055
Lefrant, S.	11-5204	FK-Spektren	73325	Lehnert, S.	4-5662	Medizin. Physik	97095
Lefriere, P.R.	3-1271	Quantenelektronik	28020	Lehnert, W.	2-5384	Physiol. Optik	96695
Lefriere, P.R.	3-1272	Quantenelektronik	28020	Lehoczyk, S.L.	12-5536	Halbleitung	71530
Lefriere, P.R.	5-1258	Quantenelektronik	28020	Lehovec, K.	8-5519	Dünne Schichten	74010
LeFur, Y.	2-3521	Kristalle	65584	Lehr, H.F.	3-1105	Thermodynamik	24556
Lega, J.	6-2529	Kernreaktionen	43080	Lehr, W.	12-2451	Molekülstruktur	51050
Lega, J.	7-1891	Kernreaktionen	43080	Lehraus, I.	3-1527	Kern-Messverf.	40512
Lega, J.	11-5732	Oberflächenphysik	74535	Lehraus, I.	9-1678	Kern-Messverf.	40555
Legare, P.	9-4192	Mech. FK-Eig.	66516	Lehraus, I.	12-372	Kern-Messverf.	40512
Legat, A.	5-1577	Kern-Messverf.	40512	Lehringer, F.	2- 760	Akustik	23530
Legault, J.P.	4-2283	Molekülstruktur	51050	Lehringer, F.	5-5797	Physiol. Akustik	96310
Legay, F.	8-2842	Polymere	53530	Lehuede, P.	1-3292	Kristalle	65584
Legay, G.	3-4670	FK-Spektren	73335	Lehwald, S.	9-5397	Dünne Schichten	74010
Legell, H.	9-5578	Oberflächenphysik	74530	Leibbrandt, G.	8- 319	Quantenfeldtheorie	17050
Legenchenko, I.A.	11-5689	Oberflächenphysik	74530	Leibbrandt, G.	9- 392	Quantenfeldtheorie	17040
Legendre, B.	3-4001	FK-Wärme	67550	Leibbrandt, G.	9- 393	Quantenfeldtheorie	17040
Legendziewicz, J.	9-2565	Molekülstruktur	51050	Leibensperger, R.L.	2- 534	Elastizität	22510
Legenson, M.D.	8-2308	Atomstruktur	50560	Leiber, C.O.	5-1097	Thermodynamik	24556
Leger, C.	7-5696	Planeten	93630	Leiber, C.O.	9-4195	Mech. FK-Eig.	66516
Leger, J.M.	11-4935	Supraleitung	70530	Leiber, C.O.	12- 929	Thermodynamik	24556
Legg, J.C.	6-2048	Kernspektroskopie	42550	Leibler, K.	5-4041	FK-Dielektika	68020
Legg, J.R.	6-2351	Kernreaktionen	43036	Leibler, L.	6-4615	Gitterdynamik	67010
Legg, J.R.	6-2353	Kernreaktionen	43038	Leibnitz, P.	10-4302	Kristalle	65586
Legg, T.H.	1-5140	Kosmische Physik	94550	Leibnitz, P.	12-4257	Kristalle	65586
Legge, G.J.F.	4-1831	Kernspektroskopie	42545	Leibolt, W.N.	7-1249	Quantenelektronik	28045
Legge, G.J.F.	7-1854	Kernreaktionen	43046	Leibovici, C.	3-2398	Molekülstruktur	51060
Leggett, A.J.	4-4673	FK-Spektren	73370	Leibovici, C.	11-2555	Molekülstruktur	51050
Leggett, A.J.	5-3082	Flüssigkeiten	58525	Leibovici, C.	11-2639	Molekülstruktur	51060
Leggett, A.J.	11-3486	Flüssigkeiten	58525	Leibovici, C.	11-3787	Flüssigkeiten	58576
Leggett, D.W.	7-1194	HF-Messtechnik	27540	Leibowitz, E.	10- 646	Feldtheorie	18040
Leggett, M.R.	9-5601	Oberflächenphysik	74535	Leibowitz, E.	10- 647	Feldtheorie	18040
Leggett, P.	10-4028	Flüssigkeiten	58565	Leibowitz, J.R.	7-4157	Gitterdynamik	67060
Leggett, T.L.	8-2486	Molekülstruktur	51050	Leibowitz, J.R.	12-5327	FK-Leitfähigk.	70024
Legkii, V.M.	9- 761	Hydro-, Aerodyn.	23020	Leibowitz, L.	5-2166	Kernreaktoren	43530
Legkostupov, M.S.	8- 838	Elektrizität	26016	Leibowitz, L.	9-4373	FK-Wärme	67510
Legler, D.	3-2396	Molekülstruktur	51060	Leibsch, R.	1-1520	Starke Ww.	41730
Legon, A.C.	3-1045	Thermodynamik	24500	Leicester, H.M.	4- 14	Biographien	10220
Legoux, J.P.	3-5755	Physiol. Akustik	96310	Leicher, F.	6-3676	Flüssigkeiten	58510
Legovini, F.	4-1729	Starke Ww.	41764	Lechner, P.K.	4-2164	Atomstruktur	50550
Legovini, F.	7-1697	Starke Ww.	41770	Lechner, P.K.	9-2445	Atomstruktur	50560
Legowski, S.	1-2349	Atom-Molekül-Ww	51520	Leichenring, J.	1- 618	Akustik	23510
Legradic, V.	5-2690	Polymere	53535	Leichenring, J.	11- 885	Akustik	23510
Legradic, V.	8-2860	Polymere	53535	Leide, A.	7- 31	Biographien	10230
Legrand, C.	8- 507	Elastizität	22595	Leidenfrost, W.	2-3056	Gase	58040
Legrand, D.	9-1894	Starke Ww.	41743	Leider, H.R.	9-4475	FK-Wärme	67556
Legrand, E.	12-5177	Magn. FK-Eig.	69030	Leiderer, P.	8- 660	Akustik	23510
Legrand, J.	2-2006	Kernspektroskopie	42555	Leidermap, G.M.	11-4591	FK-Wärme	67550
Legrand, J.	4-1472	Kern-Messverf.	40510	Leidheiser Jr., H.	5-4565	FK-Spektren	73310
Legrand, J.	4-1481	Kern-Messverf.	40512	Leidheiser Jr., H.	6-5713	Oberflächenphysik	74520
Legrand, J.	4-1505	Kern-Messverf.	40530	Leidheiser Jr., H.	11- 966	Wärme	24040
Legrand, J.	11-5237	FK-Spektren	73335	Leidheiser Jr., H.	11-5650	Oberflächenphysik	74520
Legrand, J.	12-1758	Kernspektroskopie	42520	Leifer, I.	1- 819	Teilchenoptik	27013
Legrand, J.	12-2203	Allg. Atomphysik	50020	Leifer, L.A.	4- 121	Mass und Messen	12230
Legrand, J.P.	2-4077	Magn. FK-Eig.	69060	Leigh, J.B.	10-6317	Medizin. Physik	97095
Legrand, J.P.	5-5442	Ionosphäre	91045	Leigh, J.R.	2-2065	Kernspektroskopie	42565
Legrand, J.P.	11-4768	Magn. FK-Eig.	69050	Leigh, J.R.	3-1920	Kernspektroskopie	42560
Legros, D.	2- 753	Akustik	23520	Leigh, J.R.	6-2176	Kernspektroskopie	42565
Legros, H.	7-5490	Erdkörper	90240	Leigh, R.	9-5260	FK-Spektren	73375
Legros, J.C.	5-3159	Flüssigkeiten	58540	Leigh, R.W.	12-2438	Molekülstruktur	51040
Legros, P.	11-3504	Flüssigkeiten	58527	Leighly Jr., H.P.	7-3934	Kristallfehler	66065
Legros, R.	5-4530	Photoleitung	72510	Leighly Jr., H.P.	7-4072	Mech. FK-Eig.	66545
Legvold, S.	11-4968	Metall. Leitf.	71010	Leighton, H.G.	8-5910	Atmosphäre	90840
Leheny, R.F.	1-4153	Halbleitung	71563	Leighton, R.B.	4- 63	Buchbesprechungen	10810
Leheny, R.F.	2-4624	Opt. FK-Eig.	73605	Leighton, R.B.	9- 85	Buchbesprechungen	10810
Leheny, R.F.	11-5402	Opt. FK-Eig.	73625	Leighton, W.	7- 212	Mathem. Physik	16020
Leheny, R.F.	12-5581	Halbleitung	71560	Leighton, W.H.	5-5009	Dünne Schichten	74040
Lehiste, I.	6-6263	Physiol. Akustik	96320	Leijonmarck, M.	2-3447	Kristalle	65570
Lehman, D.R.	12-1769	Kernspektroskopie	42340	Leikin, A.Y.	4-1365	Opt. Messtechnik	28595
Lehman, E.	2-1843	Starke Ww.	41783	Leikin, A.Y.	10-1872	Quantenelektronik	28055
Lehmann, C.	2-3654	Kristallfehler	66025	Leikin, I.A.	4- 840	Akustik	23560
Lehmann, D.	2-2202	Kernreaktionen	43064	Leikin, I.A.	6-5839	Erdkörper	90260
Lehmann, G.	2-3410	Kristalle	65545	Leikin, I.A.	12- 777	Akustik	23530
Lehmann, G.	2-3411	Kristalle	65545	Leikis, D.I.	7-3498	Flüssigkeiten	58568
Lehmann, G.	3-3324	Kristalle	65530	Leiko, A.G.	7- 902	Akustik	23520
Lehmann, G.	5- 285	Labortechnik	12580	Leiko, A.G.	7- 914	Akustik	23530
Lehmann, G.	5-3440	Kristalle	65545	Leiko, G.A.	4-2524	Atom-Molekül-Ww	51544
Lehmann, G.	10-5074	FK-Leitfähigk.	70028	Leim, S.D.	2- 535	Elastizität	22510
Lehmann, G.	12-4176	Kristalle	65580	Leimann, E.A.	8- 958	Teilchenoptik	27068
Lehmann, G.	12-4375	Kristallfehler	66015	Leinemann, K.	2-1377	Kern-Messverf.	40503
Lehmann, G.	12-4409	Kristallfehler	66025	Leinert, C.	4-5174	Atmosphäre	90860
Lehmann, H.	1-1483	Starke Ww.	41710	Leinert, C.	8-1272	Opt. Messtechnik	28520
Lehmann, H.	7-1630	Starke Ww.	41710	Leinert, C.	8-6113	Planeten	93650
Lehmann, H.R.	3-2811	Plasmaphysik	57075	Leinhardt, J.H.	8- 719	Wärme	24050
Lehmann, H.R.	9-5838	Ionosphäre	91095	Leinhardt, T.E.	2-2722	Atom-Molekül-Ww	51542
Lehmann, H.W.	3-4994	Dünne Schichten	74040	Leininger, G.G.	7- 157	Mass und Messen	12250
Lehmann, H.W.	9-5376	Dünne Schichten	74010	Leininger, S.	3-4359	Metall. Leitf.	71010
Lehmann, J.	6-1956	Kernspektroskopie	42545	Leinson, L.B.	7-1764	Kernstruktur	42075
Lehmann, J.	11-2116	Kernreaktionen	43034	Leiper, W.	9-3724	Kristalle	65545
Lehmann, J.C.	3-2265	Molekülstruktur	51020	Leipnik, R.B.	11-1871	Starke Ww.	41755
Lehmann, J.C.	3-2300	Molekülstruktur	51040	Leipoldt, J.G.	12- 153	Labortechnik	12530
Lehmann, J.C.	8-2443	Molekülstruktur	51040	Leipuner, L.B.	2-1767	Starke Ww.	41760
Lehmann, J.C.	11-2515	Molekülstruktur	51040	Leipuner, L.B.	4-1733	Starke Ww.	41770
Lehmann, K.	8-4071	Kristalle	65572	Leipuner, L.B.	9-1847	Elementarteilchen	41583
Lehmann, K.	9-1064	Thermodynamik	24556	Leipuner, L.B.	11-1916	Starke Ww.	41770
Lehmann, K.	11-3939	Kristalle	65570	Leipunski, A.I.	10-2700	Kernreaktoren	43520
Lehmann, M.	11-4191	Kristallfehler	66030	Leipunskii, O.I.	6-4001	Disperse Systeme	59540
Lehmann, M.S.	4-3547	Kristalle	65586	Leis, F.	12-2212	Allg. Atomphysik	50020
Lehmann, M.S.	4-3601	Kristalle	65586	Leis, R.	11-1171	Elektrodynamik	26530
Lehmann, M.S.	8-4149	Kristalle	65586	Leisch, M.	10-4250	Kristalle	65578
Lehmann, P.	3-1716	Starke Ww.	41725	Leisegang, E.C.	11-5639	Oberflächenphysik	74510
Lehmann, P.	3-1723	Starke Ww.	41730	Leisi, H.J.	11-2014	Kernspektroskopie	42510
Lehmann, P.	11-1778	Starke Ww.	41700	Leisi, H.J.	12-2238	Allg. Atomphysik	50050
Lehmann, V.	8-5709	Oberflächenphysik	74530	Leising, W.	9-3191	Plasmaphysik	57256
Lehmann, W.	1-3864	Magn. FK-Eig.	69030	Leiss, F.	5- 720	Hydro-, Aerodyn.	23010



Leiss, F.	5-5579	Planeten	93655	Lemaire, R.	9-4653	Magn. FK-Eig.	69060
Leissa, A.W.	2- 580	Elastizität	22530	Leman, E.P.	11-1647	Kern-Messverf.	40582
Leissa, A.W.	6- 489	Elastizität	22530	Leman, G.	1-4004	FK-Leitfähigk.	70072
Leissa, A.W.	9- 192	Mathem. Physik	16020	Leman, G.	1-4713	Oberflächenphysik	74520
Leistam, L.	1-1607	Starke Ww.	41760	Leman, G.	7-4160	Gitterdynamik	67060
Leistam, L.	3-1816	Starke Ww.	41783	Lemanov, V.V.	4-3914	Gitterdynamik	67060
Leistam, L.	4-1760	Starke Ww.	41783	Lemanov, V.V.	5-4066	FK-Dielektrika	68050
Leistner, H.	6-4036	Kristalle	65518	Lemanov, V.V.	7-4019	Mech. FK-Eig.	66514
Leistner, H.D.	6-5476	FK-Spektren	73370	Lemanov, V.V.	10-4548	Mech. FK-Eig.	66514
Leistner, H.D.	12-5937	FK-Spektren	73370	Lemanov, V.V.	10-5036	Magn. FK-Eig.	69070
Leistra, L.	12-1497	Beschleunigung	41040	Lemanov, V.V.	12-4633	Mech. FK-Eig.	66514
Leisuro, R.G.	2-3761	Mech. FK-Eig.	66514	Lemanska, M.	12- 195	Mathem. Physik	16020
Leitao, D.M.	12-3117	Polymere	53543	Lemarchand, C.	9-1674	Kern-Messverf.	40532
Leitch, J.	10-4333	Kristalle	65586	Lemarchal, P.	7-2692	Polymere	53525
Leitch, L.C.	8-3845	Flüssigkeiten	58557	Lemarie, P.H.	9-4824	Metall. Leitf.	71010
Leite, R.C.C.	4-1197	Quantenelektronik	28050	Lemberg, E.A.	10-1870	Quantenelektronik	68050
Leite, R.C.C.	10-5113	FK-Leitfähigk.	70072	Lemberg, H.L.	10-3788	Flüssigkeiten	58520
Leite, R.C.C.	10-5403	FK-Spektren	73340	Lemberg, H.L.	12-5356	FK-Leitfähigk.	70045
Leite, S.C.P.	12-1382	Kern-Messverf.	40518	Lemberg, I.K.	2-1918	Kernspektroskopie	42510
Leiter, D.	2- 294	Quantentheorie	16530	Lemberg, I.K.	2-1919	Kernspektroskopie	42510
Leiter, D.	3- 452	Quantenfeldtheorie	17020	Lemberg, I.K.	2-2104	Kernreaktionen	43018
Leites, I.L.	6-3674	Gase	58095	Lemberg, I.K.	8-2004	Kernspektroskopie	42550
Leitgeb, P.	6-5740	Oberflächenphysik	74535	Lemberg, I.K.	12-1750	Kernspektroskopie	42510
Leith, D.W.G.	5-1832	Starke Ww.	41770	Lemberskii, A.P.	12-2532	Molekülstruktur	51060
Leith, D.W.G.	6-1439	Starke Ww.	41700	Lemberskii, V.B.	10-1270	Hydro-, Aerodyn.	23070
Leith, D.W.G.	8-1529	Kern-Messverf.	40542	Lemelson, K.	4-1015	Elektrizität	26040
Leith, D.W.G.	11-1818	Starke Ww.	41730	Lemesshko, A.M.	12-5015	FK-Wärme	67550
Leith, E.N.	1-1080	Opt. Messtechnik	28570	Lemesshko, G.F.	8-5228	FK-Spektren	73315
Leith, E.N.	10-1908	Opt. Messtechnik	28530	Lemidov, M.I.	12-3235	Plasmaphysik	57045
Leith, J.R.	9- 990	Wärme	24060	Lemius, B.	3-4771	FK-Spektren	73370
Leithäuser, U.	3-2523	Atom-Molekül-Ww	51542	Lenke, D.	3-5274	Atmosphäre	90870
Leithäuser, U.	4-1835	Kernspektroskopie	42550	Lenke, E.	4-1012	Elektrizität	26040
Leithner, D.	7-1934	Kernreaktionen	43520	Lenke, E.	9-3216	Gasentladungen	57815
Leithner, R.	9- 737	Hydro-, Aerodyn.	23020	Lenke, J.L.	2-1737	Starke Ww.	41745
Leitman, M.J.	2- 542	Elastizität	22520	Lenke, M.	11-1225	HF-Messtechnik	27530
Leitnaker, J.M.	5-3699	Kristallfehler	66070	Lenke, R.	12-2511	Molekülstruktur	51060
Leitnaker, J.M.	9-2304	Kernreaktionen	43530	Lemley, A.T.	4-3272	Flüssigkeiten	58573
Leitner, E.	5-1841	Starke Ww.	41773	Lemley, J.R.	7-1904	Kernreaktionen	43090
Leitner, E.	8-1876	Starke Ww.	41773	Lemley, J.T.	6-4150	Kristalle	65584
Leitsina, V.G.	9- 800	Hydro-, Aerodyn.	23030	Lemlich, R.	12-3950	Disperse Systeme	59500
Leitsina, V.G.	10-3740	Gase	58040	Lemm, W.	5-2692	Polymere	53535
Leitz, G.	12-4551	Kristallfehler	66065	Lemmens, L.F.	5-4274	FK-Leitfähigk.	70053
Leitz, W.	8-2013	Kernspektroskopie	42555	Lemmens, L.F.	10-5097	FK-Leitfähigk.	70053
Leivo, J.M.	8-2172	Kernreaktionen	43520	Lemmens, M.-L.	8-3314	Plasmaphysik	57093
Leja, J.	12-3720	Flüssigkeiten	58546	Lemmer, F.	4-2367	Molekülstruktur	51060
Lejay, Y.	1-4718	Oberflächenphysik	74525	Lemmer, R.H.	6-1681	Kernstruktur	42020
Lejeune, C.	4-5181	Atmosphäre	90870	Lemmon, D.H.	3-2395	Molekülstruktur	51060
Lejeune, C.	8-1231	Quantenelektronik	28055	Lemmon, R.M.	3-5637	Biophysik	96000
Lejeune, C.	10-2184	Beschleunigung	41010	Lemoigne, Y.	2-1683	Starke Ww.	41725
Lejeune, C.	10-2185	Beschleunigung	41010	Lemoine, P.	4-3219	Flüssigkeiten	58560
Lejko, G.A.	5-3037	Gase	58095	Lemon, J.R.	3-4793	Opt. FK-Eig.	73600
Lejkov, N.G.	8-1544	Kern-Messverf.	40560	Lemonne, J.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Lejman, V.I.	3-4891	Opt. FK-Eig.	73645	Lemonne, J.	3-1780	Starke Ww.	41770
Lejnerte-Nejlande, I.F.	12-5586	Halbleitung	71560	Lemonne, J.	3-1781	Starke Ww.	41770
Lejnerte-Nejlande, I.F.	12-6066	Opt. FK-Eig.	73625	Lemonnier, J.C.	5-5054	Dünne Schichten	74060
Leipunskij, A.I.	12-2099	Kernreaktionen	43530	Lemonnier, J.C.	11-5617	Dünne Schichten	74060
Leipunskij, A.I.	12-2144	Kernreaktionen	43550	le Monnier de Gouville, C.	4- 377	Quantenfeldtheorie	17015
Lejus, A.M.	2-4098	Magn. FK-Eig.	69065	Lemons, R.A.	9- 936	Akustik	23570
Lekhihoinen, M.M.	4-2589	Polymere	53510	Lemons, R.S.	9-4371	FK-Wärme	67510
Lekhtmakher, S.O.	6- 630	Hydro-, Aerodyn.	23070	LeMouel, J.L.	8-5853	Geomagnetismus	90430
Lekhtsier, E.N.	8-4092	Kristalle	65578	Lempert, J.	2-1111	Quantenelektronik	28035
Lekhyananda, D.	7-1461	Physikal. Optik	29095	Lempert, J.	11-5370	Opt. FK-Eig.	73605
Lekkerkerker, H.N.W.	11-3631	Flüssigkeiten	58550	Lempert, K.	12-4276	Kristalle	65586
Lekkerkerker, H.N.W.	9-3559	Flüssigkeiten	58573	Lempicki, A.	6- 964	Quantenelektronik	28040
Lekkerkerker, H.N.W.	10- 982	Hydro-, Aerodyn.	23000	Lempp, W.	4-3350	Festkörperphysik	65000
Lekkerkerker, H.N.W.	12-2681	Atom-Molekül-Ww	51520	Lena, P.	5-5322	Atmosphäre	90810
Lekomte, P.	12-1606	Starke Ww.	41725	Lenaerts, J.	8-3027	Plasmaphysik	57010
Leksashev, Y.F.	10-1300	Akustik	23510	Lenamon, L.	7-2546	Atom-Molekül-Ww	51542
Leksin, G.A.	1-1800	Kernspektroskopie	42545	Lenamon, L.	7-2547	Atom-Molekül-Ww	51542
Leksin, G.A.	4-1937	Kernreaktionen	43052	Lenaour, L.	1-3541	Kristallfehler	66065
Leksin, G.A.	5-1804	Starke Ww.	41743	Lenard, A.	2- 28	Tagungen	10520
Leksin, G.A.	6-1253	Kern-Messverf.	40560	Lenard, A.	2- 395	Statist. Physik	17520
Leksin, G.A.	9-1888	Starke Ww.	41735	Lenart, I.	10-3775	Flüssigkeiten	58510
Leksin, G.A.	12-1594	Starke Ww.	41700	Lenasson, C.G.	5-3642	Kristallfehler	66035
Leksovskii, A.M.	4-2739	Polymere	53542	Lenaz, G.	12-7453	Biophysik	96040
Leksovskii, A.M.	10-3417	Polymere	53542	Lenaz, G.	12-7457	Biophysik	96040
Leland, W.T.	2-1999	Kernspektroskopie	42555	Lenc, J.F.	5-2195	Kernreaktionen	43560
Leland, W.T.	10-2518	Kernspektroskopie	42555	Lencioni, D.E.	7-3571	Disperse Systeme	59540
Leichuk, V.L.	10-1060	Hydro-, Aerodyn.	23020	Lencioni, D.E.	11-3393	Gasentladungen	57815
Lele, A.B.	4-2291	Molekülstruktur	51050	Lenczowski, L.	4-3366	Kristalle	65510
Lele, M.V.	6-3856	Flüssigkeiten	58550	Lender, Y.V.	12-3847	Flüssigkeiten	58565
Lele, S.	8-4109	Kristalle	65584	Lenders, H.	12-2100	Kernreaktionen	43530
Lelegard, J.	1-1276	Kern-Messverf.	40570	Lendi, K.	11-4863	FK-Leitfähigk.	70028
Lelek, V.	11-2191	Kernreaktionen	43510	Lendi, K.	11-4864	FK-Leitfähigk.	70028
Leleux, G.	4-1586	Beschleunigung	41020	Lendi, K.	12-5310	FK-Leitfähigk.	70020
Leleux, P.	6-2489	Kernreaktionen	43064	Lendi, K.H.	3-4265	FK-Leitfähigk.	70028
Leleux, P.	8-1488	Kern-Messverf.	40518	Lendinara, L.	2-1795	Starke Ww.	41764
Leleyter, M.	7-5437	Oberflächenphysik	74576	Lendinara, L.	4-1676	Starke Ww.	41725
Leleyter, M.	9-5663	Oberflächenphysik	74576	Lendvay, J.	5-5812	Medizin. Physik	97010
Leleyter, M.	11-2888	Atom-Molekül-Ww	51544	Lenel, F.V.	3- 48	Tagungen	10560
Lelieur, J.P.	7-3424	Flüssigkeiten	58537	Lenel, F.V.	6- 28	Tagungen	10560
Lelieur, J.P.	7-3444	Flüssigkeiten	58560	Lenel, F.V.	6-4018	Kristalle	65510
Lelieur, J.P.	10-3781	Flüssigkeiten	58520	Lenel, F.V.	8-4454	Mech. FK-Eig.	66545
Lelievre, G.	1-5215	Biophysik	96040	Lenel, F.V.	8-4649	FK-Wärme	67553
Lelievre, G.	9-6053	Kosmische Physik	94520	Leng, C.A.	7-4359	Magn. FK-Eig.	69025
Lelievre, J.	12-3027	Polymere	53540	Leng, C.A.	3-4312	FK-Leitfähigk.	70074
Lelievre, J.C.	8-2389	Molekülstruktur	51030	Lengeler, B.	8- 864	Elektrizität	26060
Lelievre, J.C.	8-3670	Gase	58060	Lengeler, B.	1-1320	Beschleunigung	41020
Leligny, H.	8-4138	Kristalle	65584	Lengeler, H.	5-1701	Beschleunigung	41020
Leikova, V.E.	8-5114	Halbleitung	71563	Lengeler, H.	12-5480	Supraleitung	70560
Lella, di L.	2-1847	Starke Ww.	41783	Lenger, V.	5-1983	Kernspektroskopie	42575
Lella, di L.	2-1849	Starke Ww.	41783	Lenger, V.	5-5831	Medizin. Physik	97010
Lella, di L.	7-1733	Starke Ww.	41783	Lenggenhager, K.	4-5159	Atmosphäre	90850
Lella, di L.	7-1734	Starke Ww.	41783	Lenggenhager, K.	4-5160	Atmosphäre	90850
Lella, di L.	11-1600	Kern-Messverf.	40522	Lenggenhager, K.	6-5939	Atmosphäre	90850
Lellep, Y.A.	10- 865	Elastizität	22520	Lenggenhager, K.	6-5964	Atmosphäre	90895
Lelong, P.	7-1464	Physikal. Optik	29095	Lenglart, P.	1-4004	FK-Leitfähigk.	70072
Lelong, P.	11-1466	Opt. Messtechnik	28595	Lenglart, P.	6-5721	Oberflächenphysik	74525
Leloup, C.	6-3606	Plasmaphysik	57266	Lenglart, P.	7-4352	Magn. FK-Eig.	69020
Leloup, C.	8-3184	Plasmaphysik	57055	Lenglet, M.	4-3617	Kristalle	65588
Leloup, G.	7-1077	Thermodynamik	24554	Lenglet, M.	6-4761	FK-Wärme	67553
Leloup, J.Y.	1-4466	FK-Spektren	73370	Lenglin, T.	5-1231	HF-Messtechnik	27530
Leloup, J.Y.	1-4467	FK-Spektren	73370	Lengrand, J.C.	12-3455	Gase	58005
Lelyakov, A.V.	3-4837	Opt. FK-Eig.	73625	Lengyel, B.	12-4756	Mech. FK-Eig.	66550
Lemaire, B.	12-2980	Polymere	53535	Lengyel, S.	11-3471	Flüssigkeiten	58520
Lemaire, B.	12-7394	Biophysik	96010	Lengyel, S.	12-3543	Flüssigkeiten	58520
Lemaire, J.	5-5383	Atmosphäre	90840	Lengyel, S.	1-1018	Opt. Messtechnik	28526
Lemaire, J.	11-6051	Ionosphäre	91020	Lenham, A.P.	5-2680	Polymere	53530
Lemaire, J.	12-2368	Molekülstruktur	51020	Lenhard, O.	6-5902	Atmosphäre	90840
Lemaire, M.C.	6-2615	Kernreaktionen	43085	Lenhardt, H.	4-3587	Kristalle	65586



# Leniart

Leniart, D.	3-4726	FK-Spektren	73355
Leniart, D.S.	4-3207	Flüssigkeiten	78557
Lenichenko, V.A.	11-3651	Flüssigkeiten	58555
Lenk, R.	3-4759	FK-Spektren	73370
Lenk, R.	4-3443	Kristalle	65570
Lenk, R.S.	2-2774	Polymere	53525
Lenk, R.S.	3-2743	Polymere	53544
Lenke, R.	1-2980	Flüssigkeiten	58546
Lenkkeri, J.T.	5-3732	Mech. FK-Eig.	66514
Lennard, W.N.	1-2200	Atomstruktur	50560
Lennard, W.N.	1-2202	Atomstruktur	50560
Lennartsson, O.W.	4-5225	Ionosphäre	91050
Lennox, A.J.	7-1635	Starke Ww.	41725
Lennox, A.J.	9-1873	Starke Ww.	41725
Lennox, A.J.	11-1909	Starke Ww.	41767
Lennox, W.	9- 409	Statist. Physik	17510
Lenoble, J.	5-1517	Physikal. Optik	29060
Lenoble, J.	7-5573	Atmosphäre	90860
Lenoir, J.M.	6-3837	Flüssigkeiten	58550
Lenoir, M.	8-5786	Oberflächenphysik	74573
Lenoir, W.	6-3325	Plasmaphysik	57010
Lenoir, W.B.	8-5832	Erdkörper	90260
Lenovenko, A.M.	10-1768	HF-Messtechnik	27560
Lens, T.J.	6-3245	Polymere	53540
Lenschow, D.H.	11-5973	Atmosphäre	90840
Lenskaer, T.	8-5509	Dünne Schichten	74010
Lenstra, A.T.H.	2-3444	Kristalle	65570
Lenstra, A.T.H.	11-3849	Kristalle	65570
Lent, B.	10-4559	Mech. FK-Eig.	66516
Lent, B.	11-4561	FK-Wärme	67550
Lentini, E.	5-4188	Magn. FK-Eig.	69060
Lentz, A.	5-4665	FK-Spektren	73340
Lentz, A.	10-4644	Gitterdynamik	67010
Lentz, B.R.	6-3222	Polymere	53535
Lentz, G.	10-6086	Planeten	93614
Lenyuk, M.P.	7- 257	Mathem. Physik	16020
Lenyuk, M.P.	10- 615	Statist. Physik	17540
Lenz, E.	12-4402	Kristallfehler	66025
Lenz, F.	11-2145	Kernreaktionen	43054
Lenz, K.	8-3905	Flüssigkeiten	58573
Lenz, K.	10-5406	FK-Spektren	73340
Lenz, R.W.	7-2791	Polymere	53535
Lenz, R.W.	10-3362	Polymere	53535
Lenzi, F.	2- 901	Thermodynamik	24554
Lenzo, P.V.	8-1333	Opt. Messtechnik	28563
Leo, M.	3-1609	Beschleunigung	41020
Leo, R.A.	6-1509	Starke Ww.	41740
Leo, de R.	3-2005	Kernreaktionen	43044
Leo, de R.	6-1197	Kern-Messverf.	40510
Leo, de R.	12-1385	Kern-Messverf.	40518
Leofanti, G.	8-5682	Oberflächenphysik	74520
Leon, B.	7-4623	Supraleitung	70550
Leon, J.	5-1739	Elementarteilchen	41570
Leon, M.	2-2405	Allg. Atomphysik	50050
Leon, M.	7-1824	Kernspektroskopie	42570
Leon, M.	7-2022	Allg. Atomphysik	50050
Leon, M.	11-2300	Allg. Atomphysik	50050
Leonard, B.E.	3-5695	Biophysik	96040
Leonard, B.P.	1-2678	Plasmaphysik	57050
Leonard, B.P.	10-3543	Plasmaphysik	57050
Leonard, E.M.	6-3500	Plasmaphysik	57090
Leonard, F.	8-2954	Polymere	53543
Leonard, F.	12-2100	Kernreaktoren	43530
Leonard, J.W.	10-3287	Atom-Molekül-Ww	51590
Leonard, P.	12-5406	FK-Leitfähigk.	70074
Leonard, P.J.	2-3083	Flüssigkeiten	58520
Leonard, R.	12- 153	Labortechnik	12530
Leonard, R.G.	8- 607	Hydro-, Aerodyn.	23050
Leonard, W.F.	7-5184	Dünne Schichten	74040
Leonard, W.F.	7-5185	Dünne Schichten	74040
Leonard, W.F.	9-5460	Dünne Schichten	74040
Leonard, W.F.	11-5057	Halbleitung	71560
Leonardi, C.	10-4654	Gitterdynamik	67040
Leonardi, R.	5-1910	Kernspektroskopie	42535
Leonard Jr., B.R.	4-1999	Kernreaktoren	43510
Leonard Jr., B.R.	7-1961	Kernreaktoren	43550
Leonard, jr. B.R.	12-2035	Kernreaktoren	43510
Leonas, V.B.	4- 42	Tagungen	10550
Leonas, V.B.	5-2587	Atom-Molekül-Ww	51542
Leonas, V.B.	6-1230	Kern-Messverf.	40530
Leonas, V.B.	7-2651	Atom-Molekül-Ww	51570
Leone, S.R.	9-2900	Atom-Molekül-Ww	51544
Leone, S.R.	11-2744	Atom-Molekül-Ww	51524
Leonesi, D.	6-3898	Flüssigkeiten	58565
Leonesi, D.	8-4659	FK-Wärme	67556
Leong, J.	1-1422	Elementarteilchen	41563
Leong, J.	6-1353	Elementarteilchen	41563
Leong, J.	7-1600	Elementarteilchen	41563
Leong, J.	7-1616	Elementarteilchen	41578
Leonhardt, A.	8-3938	Flüssigkeiten	58595
Leonhardt, A.	9-4460	FK-Wärme	67556
Leonhardt, G.	1- 75	Buchbesprechungen	10810
Leonhardt, G.	1-2203	Atomstruktur	50560
Leonhardt, G.	4-5015	Oberflächenphysik	74560
Leonhardt, G.	6-5273	FK-Spektren	73315
Leonhardt, G.	8-5204	FK-Spektren	73315
Leonhardt, J.	5-5835	Medizin. Physik	97020
Leonhardt, K.	7-1344	Opt. Messtechnik	28545
Leonhardt, K.	8-1305	Opt. Messtechnik	28545
Leoni, F.	3-4252	FK-Leitfähigk.	70024
Leoni, F.	5-4376	Metall. Leitf.	71010
Leoni, F.	6-4860	Magn. FK-Eig.	69030
Leoni, F.	8-4810	Magn. FK-Eig.	69040
Leoni, F.	11-4755	Magn. FK-Eig.	69040
Leoni, F.	11-4770	Magn. FK-Eig.	69050
Leoni, L.	11-5182	FK-Spektren	73315
Leoni, M.W.	3-2288	Molekülstruktur	51040
Leonidopoulos, D.J.	7-3409	Flüssigkeiten	58555
Leonidova, G.G.	5-4058	FK-Dielektrika	68040
Leonidova, G.G.	9-4133	Kristallfehler	66076
Leonov, A.A.	8-5955	Atmosphäre	90870
Leonov, A.A.	11-6148	Sonnenphysik	93328
Leonov, A.I.	3-3295	Kristalle	65510
Leonov, A.I.	3-5199	Erdkörper	90280
Leonov, A.I.	4-2748	Polymere	53542
Leonov, A.I.	8-2937	Polymere	53542
Leonov, A.I.	10-3304	Polymere	53525
Leonov, A.M.	5-4461	Halbleitung	71540
Leonov, A.M.	12-5998	FK-Spektren	73380
Leonov, A.S.	2- 247	Mathem. Physik	16030

# Lerche

Leonov, A.S.	3- 286	Mathem. Physik	16020
Leonov, A.S.	10- 343	Mathem. Physik	16030
Leonov, E.V.	8- 457	Elastizität	22510
Leonov, L.F.	4-3331	Disperse Systeme	59540
Leonov, L.F.	12-4005	Disperse Systeme	59540
Leonov, N.N.	7- 164	Mass und Messen	12250
Leonov, N.N.	7- 450	Statist. Physik	17505
Leonov, N.N.	7- 579	Mechanik	22010
Leonov, R.K.	7-1224	Quantenelektronik	28000
Leonov, V.I.	4-5234	Ionosphäre	91072
Leonov, V.M.	1-2797	Plasmaphysik	57263
Leonov, V.M.	6-3548	Plasmaphysik	57263
Leonov, V.V.	10-1473	Wärme	24060
Leonov, V.V.	11- 999	Wärme	24050
Leonov, V.V.	12- 491	Mechanik	22032
Leonov, V.V.	12- 990	Elektrodynamik	26520
Leonov, Y.P.	2- 165	Labortechnik	12550
Leonov, Y.S.	1-2962	Flüssigkeiten	58535
Leonova, T.A.	3-2598	Polymere	53525
Leonovich, A.K.	5-5567	Planeten	93640
Leonovici, M.R.	1-3929	Magn. FK-Eig.	69065
Leontev, A.I.	7- 832	Hydro-, Aerodyn.	23050
Leontev, A.I.	10-1104	Hydro-, Aerodyn.	23030
Leontev, E.A.	11-1489	Physikal. Optik	29033
Leontev, E.A.	11-1490	Physikal. Optik	29033
Leontev, G.G.	12-1456	Kern-Messverf.	40582
Leontev, S.A.	6-4686	FK-Wärme	67510
Leontev, V.G.	4-1248	Quantenelektronik	28055
Leonteva, G.A.	7-5878	Medizin. Physik	97020
Leonteva, N.V.	10-1204	Hydro-, Aerodyn.	23060
Leonteva, Z.M.	6-3682	Flüssigkeiten	58510
Leontic, B.	11- 144	Labortechnik	12550
Leontic, B.	11-1104	Elektrizität	26010
Leontieva, A.V.	6-4561	Mech. FK-Eig.	66545
Leontjev, S.V.	6-6007	Ionosphäre	91095
Leontovich, A.M.	2-1154	Quantenelektronik	28045
Leontovich, A.M.	10-1829	Quantenelektronik	28045
Leontyev, S.V.	7-5523	Geomagnetismus	90440
Leontyev, S.V.	7-5525	Geomagnetismus	90450
Leontyev, S.V.	11-6117	Magnetosphäre	91295
Leontyev, V.M.	10-2240	Elementarteilchen	41550
Leonyuk, N.I.	8-5430	Opt. FK-Eig.	73605
Leopold, H.	9-1416	Opt. Messtechnik	28533
Leopold, J.	1- 596	Hydro-, Aerodyn.	23070
Leopold, J.G.	8-2291	Atomstruktur	50540
Leopold, K.	2-1196	Quantenelektronik	28055
Leopold, K.	4-1215	Quantenelektronik	28055
Leorat, J.	5- 839	Hydro-, Aerodyn.	23040
Leovac, V.M.	3-3186	Flüssigkeiten	58568
Leovy, C.B.	2-5094	Planeten	93610
Leovy, C.B.	2-5112	Planeten	93613
Leovy, C.B.	4-5332	Planeten	93613
Leovy, C.B.	5-5530	Planeten	93612
Lepädatu, C.I.	10-2984	Molekülstruktur	51060
Lepaeu, A.F.	12-3104	Polymere	53543
Lepage, P.	2-2510	Molekülstruktur	51020
LePage, W.R.	4- 435	Statist. Physik	17540
Lepareux, M.	4-1821	Kernspektroskopie	42540
Leparmetier, R.	7-1466	Physikal. Optik	29095
Leparski, V.E.	6-5533	Opt. FK-Eig.	73610
Leparskii, L.O.	5-3815	Mech. FK-Eig.	66550
Lepekhn, F.G.	3-1735	Starke Ww.	41740
Lepekhn, F.G.	6-1629	Starke Ww.	41783
Lepeltier, V.	9-1945	Starke Ww.	41770
Leper, D.P.	1-2839	Gasentladungen	57860
Lepere, C.	8-1010	HF-Messtechnik	27530
Lepeshinskaya, V.N.	4-5018	Oberflächenphysik	74566
Lepeshinskij, I.A.	12- 617	Hydro-, Aerodyn.	23020
Lepetre, T.P.	6-4809	FK-Dielektrika	68050
Lephardt, J.	3-2551	Atom-Molekül-Ww	51546
le Phat Vinh, A.	5- 254	Labortechnik	12525
le Phat Vinh, A.	5- 257	Labortechnik	12525
Lepicard, G.	2-3604	Kristalle	65586
Lepik, Y.R.	6- 514	Elastizität	22595
Lepik, Y.R.	10- 865	Elastizität	22520
Lepikhova, E.E.	5-3415	Kristalle	65518
Lepin, G.F.	9- 610	Elastizität	22510
Leplae, L.	3-4324	Supraleitung	70520
Leplae, L.	10-5123	Supraleitung	70500
Leplae, L.	12-5435	Supraleitung	70520
Lepley, B.	7-4740	Halbleitung	71570
Lepley, B.	11-5578	Dünne Schichten	74040
Leplyanin, G.V.	11-3005	Polymere	53530
Lepoutre, P.	6-3261	Polymere	53542
Lepp, A.	5-4000	FK-Wärme	67550
Leppelmeier, G.W.	11- 925	Akustik	23540
Leppin, M.	9-5731	Erdkörper	90280
Leppington, R.P.	12-7111	Planeten	93612
Leppington, F.G.	2- 729	Hydro-, Aerodyn.	23070
Leppington, F.G.	2- 730	Hydro-, Aerodyn.	23070
Leppington, F.G.	4- 728	Hydro-, Aerodyn.	23050
Leppington, F.G.	4- 826	Akustik	23540
Leppo, D.	8-2793	Polymere	53510
Lepretre, A.	6-1850	Kernspektroskopie	42510
Lepretre, A.	6-2063	Kernspektroskopie	42555
Lepretre, A.	6-2080	Kernspektroskopie	42555
Lepretre, A.	11-2074	Kernspektroskopie	42560
Leps, M.	3- 471	Statist. Physik	17505
Lepski, D.	11-3968	Kristalle	65574
Lepski, D.	12-4163	Kristalle	65574
Leputatova, L.W.	12-3252	Plasmaphysik	57053
Lequeux, J.	4-5521	Kosmische Physik	94586
Lequeux, J.	8-6295	Kosmische Physik	94520
Lequeux, J.	9-6005	Sterne	94040
Lequeux, J.	9-6014	Sterne	94050
Leray, J.	2-1366	Physikal. Optik	29080
Leray, J.	5- 492	Statist. Physik	17535
Leray, J.	6- 529	Hydro-, Aerodyn.	23015
Leray, N.	7-2366	Molekülstruktur	51060
Lerch, P.	9-6196	Medizin. Physik	97010
Lerch, P.	12-7598	Medizin. Physik	97010
Lerche, D.	1-5193	Biophysik	96040
Lerche, D.	12-3520	Flüssigkeiten	58510
Lerche, I.	4- 704	Hydro-, Aerodyn.	23040
Lerche, I.	4-5463	Kosmische Physik	94530
Lerche, I.	4-5524	Kosmische Physik	94595
Lerche, I.	6- 577	Hydro-, Aerodyn.	23040
Lerche, I.	6- 578	Hydro-, Aerodyn.	23040
Lerche, I.	6-3362	Plasmaphysik	57026
Lerche, I.	6-3456	Plasmaphysik	57060



Lerche, I.	7- 452	Statist. Physik	17510	Lessner, G.	4- 462	Feldtheorie	18040
Lerche, I.	8-3305	Plasmaphysik	57090	Lessnoff, G.W.	6-5797	Erdkörper	90235
Lerche, I.	9-5994	Sterne	94025	Lessoif, H.	2-4739	Dünne Schichten	74050
Lerche, I.	9-5995	Sterne	94025	Lessoif, H.	6-5408	FK-Spektren	73360
Lerche, I.	10-6146	Sterne	94055	Lessoif, H.	10-4906	Magn. FK-Eig.	69030
Lerche, K.H.	5-4550	Photoleitung	72530	Lester, J.E.	2-4389	FK-Spektren	73315
Lerche, R.A.	6-2680	Kernreaktionen	43092	Lester, J.E.	4-4513	FK-Spektren	73320
Lerche, R.A.	12-2021	Kernreaktionen	43092	Lester, J.E.	11-5722	Oberflächenphysik	74535
Lere-Porte, M.	12- 944	Thermodynamik	24595	Lester, P.F.	12-6835	Atmosphäre	90840
Lerer, A.M.	12-1075	HF-Messtechnik	27530	Lester, T.W.	6- 777	Thermodynamik	24556
Lergon, H.G.	6- 876	Elektrodynamik	26540	Lester jr., W.A.	1-2430	Atom-Molekül-Ww	51544
Lergon, H.G.	11-3198	Plasmaphysik	57020	Lester Jr., W.A.	7-2583	Atom-Molekül-Ww	51544
Lerk, L.A.	11- 855	Hydro-, Aerodyn.	23070	Lester Jr., W.A.	7-2590	Atom-Molekül-Ww	51544
Lerner, C.	6-4323	Kristallfehler	66025	Lester Jr., W.A.	10-3213	Atom-Molekül-Ww	51544
Lerner, C.	10-5010	Magn. FK-Eig.	69060	Lester Jr., W.A.	10-3216	Atom-Molekül-Ww	51544
Lerner, J.	2-2082	Kernspektroskopie	42575	Lesienne, R.	6-1600	Starke Ww.	41780
Lerner, J.L.	7-3993	Kristallfehler	66079	Lesienne, R.	9-1863	Starke Ww.	41710
Lerner, J.L.	11-2398	Atomstruktur	50570	Lesienne, R.	10-2328	Starke Ww.	41730
Lerner, M.W.	12-2080	Kernreaktoren	43520	Lesienne, R.	10-2329	Starke Ww.	41730
Lerner, N.R.	8- 799	Thermodynamik	24556	Lesienne, R.	12-1691	Starke Ww.	41780
Lerner, R.M.	4-1396	Physikal. Optik	29045	Lestig, J.	12- 545	Elastizität	22530
Lerner, R.M.	4-5568	Physiol. Akustik	96300	Lestrade, J.C.	2-3245	Flüssigkeiten	58562
Lerner, R.M.	10-5601	Opt. FK-Eig.	73640	Lestringuez, J.	3-5557	Kosmische Physik	94530
Lerner, V.S.	12- 130	Mass und Messen	12250	Lesun, V.V.	4- 884	Wärme	24040
Leroi, G.E.	7-2454	Atom-Molekül-Ww	51526	LeSurf, J.E.	12-2119	Kernreaktoren	43530
Leroi, G.E.	7-4907	FK-Spektren	73340	Leszczynski, C.	8-1577	Kern-Messverf.	40584
Leroi, G.E.	11-5250	FK-Spektren	73340	Leszczynski, J.	9-4061	Kristallfehler	66040
Leroux-Hugon, P.	1- 135	Labortechnik	12530	Leszczynski, W.	8-1109	HF-Messtechnik	27560
Leroux-Hugon, P.	10-5099	FK-Leitfähigk.	70053	Leszczynski, Z.	1- 786	Elektrizität	20600
Leroy, C.	4-1751	Starke Ww.	41780	Letamendia, L.	8-3813	Flüssigkeiten	58550
Leroy, C.	11-1861	Starke Ww.	41753	Letcher, T.M.	9-3470	Flüssigkeiten	58555
Leroy, F.	1-3377	Kristalle	65586	Leteinturier, D.	6-3903	Flüssigkeiten	58565
Leroy, F.	3-3463	Kristalle	65586	Letelier, P.S.	10- 666	Feldtheorie	18042
Leroy, F.	4-3581	Kristalle	65586	Letellier, B.	6-5079	Supraleitung	70520
Leroy, F.	4-2645	Polymere	53530	Letessier, J.	1-1844	Kernspektroskopie	42565
Leroy, G.	7-1077	Thermodynamik	24554	Letessier, J.	6-1826	Kernspektroskopie	42560
Leroy, G.	11-3703	Flüssigkeiten	58565	Letessier, J.	7-1818	Kernspektroskopie	42565
Leroy, J.	5-3715	Kristallfehler	66095	Letessier, J.	11-2082	Kernspektroskopie	42565
Leroy, J.	6- 370	Feldtheorie	18040	Leteurtre, J.	6-4360	Kristallfehler	66035
Leroy, J.	9-3936	Kristallfehler	66010	Letuflov, B.M.	8-4814	Magn. FK-Eig.	69040
Leroy, M.J.F.	11-2640	Molekülstruktur	51060	Letheren, M.	2-1695	Starke Ww.	41730
Leroy, O.	6- 683	Akustik	23570	Letheren, M.	10-2307	Starke Ww.	41725
Leroy, O.	6- 686	Akustik	23570	Letheren, M.F.	8-1471	Kern-Messverf.	40510
LeRoy, R.L.	10-3241	Atom-Molekül-Ww	51548	Leti-Dinnr.	6- 811	Elektrizität	20650
Lertes, E.	6-3675	Flüssigkeiten	58510	Letoife, J.M.	2-3938	FK-Wärme	67550
Lertes, E.	8-3874	Flüssigkeiten	58565	Letokhov, V.S.	2-1187	Quantenelektronik	28055
Les, Z.	7-1237	Quantenelektronik	28035	Letokhov, V.S.	3-1322	Quantenelektronik	28055
Les, Z.	8-3482	Gasentladungen	57815	Letokhov, V.S.	3-1330	Quantenelektronik	28055
Lesage, P.	1- 749	Elektrizität	26014	Letokhov, V.S.	4-1235	Quantenelektronik	28055
Lesartre, P.	8-1117	HF-Messtechnik	27595	Letokhov, V.S.	4-3037	Gase	58060
Lesauskis, V.	3-4704	FK-Spektren	73345	Letokhov, V.S.	5-1319	Quantenelektronik	28055
Lesauskis, V.	4-4679	FK-Spektren	73370	Letokhov, V.S.	5-2336	Molekülstruktur	51020
Leschenko, J.I.	12-2026	Kernreaktoren	43510	Letokhov, V.S.	7-1284	Quantenelektronik	28055
Lesch, G.H.	7-5821	Biophysik	96040	Letokhov, V.S.	7-1304	Quantenelektronik	28060
Leschonski, K.	9- 571	Mechanik	22038	Letokhov, V.S.	7-1765	Kernspektroskopie	42510
Leschonski, K.	9-3622	Disperse Systeme	59510	Letokhov, V.S.	9-2806	Atom-Molekül-Ww	51530
Leschonski, K.	10-4103	Disperse Systeme	59510	Letokhov, V.S.	10-1787	Quantenelektronik	28035
Lesech, C.	3-2525	Atom-Molekül-Ww	51542	Letokhov, V.S.	11-1340	Quantenelektronik	28055
Lesenne, J.	11-1249	HF-Messtechnik	27540	Letokhov, V.S.	11-2447	Molekülstruktur	51020
Leshchanskii, Y.I.	7-5847	Biophysik	96060	Letokhov, V.S.	11-2745	Atom-Molekül-Ww	51524
Leshchenko, G.F.	6-6031	Astrophysik	93020	Letokhov, V.S.	11-2749	Atom-Molekül-Ww	51526
Leshchenko, L.N.	4-5206	Ionosphäre	91020	Letokhov, V.S.	11-3755	Flüssigkeiten	58573
Leshchenko, S.S.	4-2786	Polymere	53550	Letokhov, V.S.	12-2476	Molekülstruktur	51050
Leshchenko, V.G.	3-1448	Physikal. Optik	29030	LeTourneau, B.W.	10-1453	Wärme	24060
Leshchenko, V.G.	5-1520	Physikal. Optik	29060	Letouzey, J.P.	2-1123	Quantenelektronik	28040
Leshchishin, A.V.	6- 889	Teilchenoptik	27050	Letowski, T.	2-1237	Physiol. Akustik	96310
Leshenyuk, N.S.	5-1323	Quantenelektronik	28055	Lettau, B.	4-5150	Atmosphäre	90840
Leshenyuk, N.S.	8-1219	Quantenelektronik	28055	Lettau, H.H.	12-6827	Atmosphäre	90840
Leshowitz, B.	6-6249	Physiol. Akustik	96310	Letterer, R.	12-6415	Oberflächenphysik	74530
Leshchenko, S.S.	12-3101	Polymere	53543	Letuchii, A.N.	6-3577	Plasmaphysik	57263
Lesieur, M.	5- 839	Hydro-, Aerodyn.	23040	Letyagin, V.A.	11-4497	Gitterdynamik	67070
Lesigne, B.	1-3038	Flüssigkeiten	58562	Letyuk, L.M.	2-4056	Magn. FK-Eig.	69040
Lesk, A.M.	6-3115	Atom-Molekül-Ww	51542	Letyuk, L.M.	5-4570	FK-Spektren	73310
Leska, J.	12-2527	Molekülstruktur	51060	Letz, H.	12-1716	Kernstruktur	42010
Leskin, G.A.	4-1694	Starke Ww.	41740	Letz, J.	2-2870	Polymere	53542
Leskoscchek, W.	5-4473	Halbleitung	71563	Leu, M.T.	2-2549	Molekülstruktur	51050
Leskov, L.V.	1-2817	Gasentladungen	57810	Leu, M.T.	2-2555	Molekülstruktur	51050
Leskova, T.A.	6-5498	Opt. FK-Eig.	73600	Leu, M.T.	6-3113	Atom-Molekül-Ww	51542
Leskova, T.A.	11-4890	Opt. FK-Eig.	73600	Leu, M.T.	7-2920	Plasmaphysik	57030
Leskovar, B.	8- 957	Teilchenoptik	27068	Leu, M.T.	10-3187	Atom-Molekül-Ww	51542
Leskovich, S.G.	9-5782	Kosmische Strahl.	90646	Leubner, C.	8-1124	Quantenelektronik	28000
Lesky, P.	12- 63	Buchbesprechungen	10810	Leuca, I.	6-2257	Kernreaktionen	43008
Lesley, F.D.	3- 531	Feldtheorie	18010	Leuchtenberg, L.	8-5072	Halbleitung	71530
Leslie, D.C.	7- 807	Hydro-, Aerodyn.	23040	Leugering, H.J.	2-3188	Flüssigkeiten	58543
Leslie, J.D.	10-5868	Oberflächenphysik	74535	Leuner, T.R.	9- 678	Elastizität	22530
Leslie, J.R.	6-1939	Kernspektroskopie	42545	Leung, A.F.	1-4327	FK-Spektren	73325
Leslie, J.R.	6-2015	Kernspektroskopie	42545	Leung, B.	10-5704	Dünne Schichten	74040
Leslie, J.R.	6-2027	Kernspektroskopie	42550	Leung, B.	10-5711	Dünne Schichten	74040
Lesnevskaya, L.V.	7-2676	Polymere	53510	Leung, F.	1-3337	Kristalle	65586
Lesnevsky, L.N.	8-3373	Plasmaphysik	57210	Leung, K.C.	11-1805	Starke Ww.	41725
Lesniak, L.	11-1785	Starke Ww.	41700	Leung, K.M.	4-3732	Kristallfehler	66065
Lesniewski, M.	12-1182	Opt. Messtechnik	28520	Leung, K.V.	11-6327	Biophysik	96020
Lesnik, A.	2-1673	Starke Ww.	41725	Leung, K.V.	11-6342	Biophysik	96050
Lesnik, A.	8-1742	Starke Ww.	41725	Leung, K.Y.	2-3525	Kristalle	65584
Lesnik, A.	11-1773	Starke Ww.	41700	Leung, M.	1-4378	FK-Spektren	73335
Lesnik, A.G.	5- 916	Hydro-, Aerodyn.	23070	Leung, M.C.	8-4959	Supraleitung	70510
Lesnik, A.G.	8-4732	Magn. FK-Eig.	69015	Leung, M.K.	10-2177	Kern-Messverf.	40584
Lesnikov, A.L.	10-1100	Hydro-, Aerodyn.	23030	Leung, P.C.	9-5138	FK-Spektren	73330
Lesnikov, V.P.	4-4811	Dünne Schichten	74020	Leung, P.K.	7-4569	FK-Leitfähigk.	70076
Lesoult, G.	12-4075	Kristalle	65518	Leung, P.S.	6-3690	Flüssigkeiten	58520
Lesquoy, E.	2-1807	Starke Ww.	41770	Leung, S.	7-3246	Flüssigkeiten	58525
Lesquoy, E.	3- 265	Mathem. Physik	16020	Leung, W.	7-4492	FK-Leitfähigk.	70024
Lesquoy, E.	3- 266	Mathem. Physik	16020	Leung, Y.K.	10- 238	Labortechnik	12560
Less, K.J.	4-4458	Photoleitung	72510	Leun, van der C.	3-1880	Kernspektroskopie	42545
Lessard, L.	2-2186	Kernreaktionen	43056	Leun, van der C.	9-2210	Kernreaktionen	43054
Lessard, L.	6-2751	Allg. Atomphysik	50030	Leupold, D.	4-1252	Quantenelektronik	28060
Lessard, L.	9-2214	Kernreaktionen	43056	Leupold, D.	10-5529	FK-Spektren	73380
Lessard, R.A.	1-1082	Opt. Messtechnik	28570	Leupold, D.	11-3780	Flüssigkeiten	58573
Lessen, M.	3- 837	Hydro-, Aerodyn.	23040	Leupold, H.A.	6-5108	Supraleitung	70540
Lessen, M.	3-3081	Flüssigkeiten	58540	Leupolt, A.	11-2546	Molekülstruktur	51050
Lessen, M.	7-2956	Plasmaphysik	57055	Leushacke, D.F.	12-2084	Kernreaktoren	43530
Lessen, M.	12- 675	Hydro-, Aerodyn.	23050	Leushin, A.M.	1-4288	FK-Spektren	73320
Lesser, M.B.	4- 662	Hydro-, Aerodyn.	23020	Leushin, A.M.	6-4850	Magn. FK-Eig.	69025
Lesser, M.B.	9- 914	Akustik	23530	Leushin, A.M.	12-5976	FK-Spektren	73370
Lesser, P.	8-6349	Kosmische Physik	94595	Leute, V.	1-3408	Kristallfehler	66010
Lesser, P.M.S.	11-2050	Kernspektroskopie	42550	Leute, V.	1-4185	Halbleitung	71555
Lessie, D.	5-4810	Opt. FK-Eig.	73605	Leute, V.	8-5159	Halbleitung	71595
Lessing, R.	9-1451	Opt. Messtechnik	28570	Leute, V.	12-4386	Kristallfehler	66020
Lessinger, L.	6-4117	Kristalle	65580	Leuterer, F.	9-3150	Plasmaphysik	57080
Lessmann, R.C.	2- 671	Hydro-, Aerodyn.	23040	Leuthäuser, K.D.	1-1988	Kernreaktoren	43515



Leuthäuser, K.D.	4- 39	Tagungen	10545
Leutloff, S.	4-4520	FK-Spektren	73325
Leutloff, S.	4-4521	FK-Spektren	73325
Leutloff, S.	4-4523	FK-Spektren	73325
Leutwein, F.	5-3503	Kristalle	65582
Leutwyler, H.	2-1604	Elementarteilchen	41578
Leutwyler, H.	4-1709	Starke Ww.	41755
Leutwyler, H.	5-1816	Starke Ww.	41760
Leutwyler, H.	7-1668	Starke Ww.	41760
Leutwyler, H.	9-1805	Elementarteilchen	41570
Leutz, H.	6-1258	Kern-Messverf.	40565
Leuven, van P.	3-4227	FK-Leitfähigk.	70010
Leuven, van P.	8- 203	Quantentheorie	16513
Leuven, van P.	12- 278	Quantentheorie	16516
Lev, A.	1-1851	Kernspektroskopie	42570
Lev, A.	5-1981	Kernspektroskopie	42570
Lev, A.	12-1938	Kernreaktionen	43048
Levadnyi, G.G.	12-6302	Dünne Schichten	74040
Levaire, C.	8-4978	Supraleitung	70520
Levandovski, V.G.	11-5789	Oberflächenphysik	74576
Levandonskii, V.V.	10-3450	Polymere	33543
Levanon, H.	7-2394	Molekülstruktur	51060
Levanyuk, A.P.	5-4854	Opt. FK-Eig.	73620
Levanyuk, A.P.	5-4855	Opt. FK-Eig.	73620
Levanyuk, A.P.	9-4413	FK-Wärme	67550
Levanyuk, A.P.	9-4952	Halbleitung	71566
Levanyuk, A.P.	10-4785	FK-Wärme	67550
Levart, E.	9- 746	Hydro-, Aerodyn.	23020
Levashev, I.P.	6- 851	Elektrizität	26060
Levasseur, A.C.	4-5201	Ionosphäre	91020
Levasseur, A.C.	5-5502	Sonnenphysik	93300
Levatter, J.I.	1-3106	Flüssigkeiten	58573
LeVaux, H.	4-5093	Atmosphäre	90820
Levaux, H.	5-5344	Atmosphäre	90820
Levay, B.	3-3100	Flüssigkeiten	58546
Levchenko, E.P.	10-1480	Wärme	24060
Levchenko, I.S.	5-4342	Supraleitung	70540
Levchenko, I.S.	6-5498	Opt. FK-Eig.	73600
Levchenko, I.S.	12-5458	Supraleitung	70540
Levchenko, V.N.	9-5775	Kosmische Strahl.	90646
Levchenko, V.N.	10-1443	Wärme	24050
Levchenko, V.P.	11-4179	Kristallfehler	66025
Levchenko, Y.D.	9- 765	Hydro-, Aerodyn.	23020
Levchenko, Y.M.	12-6762	Atmosphäre	90815
Levchenkova, L.G.	4-3869	Mech. FK-Eig.	66556
Levchuk, V.S.	5-5128	Oberflächenphysik	74530
Levdanskii, V.V.	7-3415	Flüssigkeiten	58555
Levdik, V.A.	8-4256	Kristallfehler	66015
Levelut, A.	3-4084	FK-Dielektrika	68050
Levelut, A.	7-4159	Gitterdynamik	67060
Levelut, A.	11-3504	Flüssigkeiten	58527
Levelut, A.M.	7-3298	Flüssigkeiten	58535
Levelut, A.M.	7-3767	Kristalle	65586
Levelut, A.M.	11-3141	Polymere	53544
Levelut, A.M.	11-3566	Flüssigkeiten	58535
Leven, M.M.	5-3777	Mech. FK-Eig.	66545
Leven, R.	8-3244	Plasmaphysik	57080
Leven, R.	11-3299	Plasmaphysik	57070
Levenson, G.I.P.	3-1394	Opt. Messtechnik	28563
Levenson, L.L.	9-3267	Gase	58045
Levenson, L.L.	9-5602	Oberflächenphysik	74535
Levenson, L.L.	10-3748	Gase	58045
Levenson, M.D.	8-1418	Physikal. Optik	29050
Levenson, M.D.	9-2431	Atomstruktur	50550
Levenson, M.D.	12-3882	Flüssigkeiten	58570
Levenson, R.A.	3-2341	Molekülstruktur	51050
Levental, G.B.	11-2231	Kernreaktoren	43550
Leventhal, J.J.	3-2532	Atom-Molekül-Ww	51544
Leventhal, J.J.	4-2530	Atom-Molekül-Ww	51544
Leventhal, J.J.	7-2570	Atom-Molekül-Ww	51544
Leventhal, J.J.	7-2588	Atom-Molekül-Ww	51544
Leventhal, J.J.	10-2944	Molekülstruktur	51050
Leventhal, M.	1-2151	Atomstruktur	50530
Leventhal, M.	4-5478	Kosmische Physik	94540
Leventhal, M.	5-5698	Kosmische Physik	94573
Leventhal, M.	9-2424	Atomstruktur	50550
Leveque, A.	10-2443	Starke Ww.	41783
Leveque, A.	10-2444	Starke Ww.	41783
Leveque, G.	1-4284	FK-Spektren	73320
Leveque, G.	8-5432	Opt. FK-Eig.	73605
Leveque, G.	9-5278	Opt. FK-Eig.	73605
Leveque, G.	12-5338	FK-Leitfähigk.	70028
Lever, A.B.P.	6-2989	Molekülstruktur	51060
Lever, A.B.P.	10-4221	Kristalle	65560
Lever, R.F.	6-5620	Dünne Schichten	74020
Lever, R.F.	11-4990	Halbleitung	71505
Leverett, V.	11-5723	Oberflächenphysik	74535
LeVert, F.E.	1-2015	Kernreaktoren	43520
Leverson, J.W.	2- 799	Akustik	23565
Leveson, R.C.	9-5438	Dünne Schichten	74030
Levesque, D.	7-3234	Flüssigkeiten	58520
Levesque, D.	11-3183	Fluide Medien	56000
Levesque, D.	12-3586	Flüssigkeiten	58525
Levi, A.A.	1-4062	Metall. Leitf.	71010
Levi, A.C.	1-4708	Oberflächenphysik	74520
Levi, A.C.	3-5117	Oberflächenphysik	74560
Levi, B.	10-1711	Teilchenoptik	27050
Levi, D.	1-1725	Kernstruktur	42045
Levi, D.	8- 242	Quantentheorie	16526
Levi, D.W.	12-3070	Polymere	53542
Levi, E.	5-2862	Plasmaphysik	57060
Levi, G.	7-2341	Molekülstruktur	51060
Levi, L.	4-1447	Physikal. Optik	29088
Levi, L.	7-4000	Kristallfehler	66095
Levi, L.	8-6401	Physiol. Optik	96610
Levi, M.W.	7-5244	Oberflächenphysik	74510
Levi, S.M.	12-3665	Flüssigkeiten	58535
Levi, Y.V.	11- 472	Mechanik	22010
Levich, V.G.	4-2373	Atom-Molekül-Ww	51510
Leviev, G.I.	6-5229	Halbleitung	71595
Levigion, M.	3- 131	Mass und Messen	12250
Levin, A.L.	10-3545	Plasmaphysik	57050
Levin, A.L.	11-3233	Plasmaphysik	57045
Levin, A.M.	10-1062	Hydro-, Aerodyn.	23020
Levin, A.Y.	10-3897	Flüssigkeiten	58540
Levin, B.J.	9-5924	Planeten	93600
Levin, B.M.	6-1142	Physikal. Optik	29055
Levin, B.M.	6-1143	Physikal. Optik	29055
Levin, B.V.	8-4053	Kristalle	65545
Levin, D.N.	7-1662	Starke Ww.	41755

Levin, E.M.	1-1486	Starke Ww.	41710
Levin, E.M.	1-1675	Starke Ww.	41780
Levin, E.M.	3-1809	Starke Ww.	41780
Levin, E.M.	4-1724	Starke Ww.	41762
Levin, E.M.	7-1717	Starke Ww.	41780
Levin, E.M.	8-1921	Starke Ww.	41780
Levin, E.M.	10-1136	Hydro-, Aerodyn.	23040
Levin, E.M.	10-2430	Starke Ww.	41780
Levin, E.M.	12-1697	Starke Ww.	41780
Levin, F.S.	7- 388	Quantentheorie	16575
Levin, F.S.	9- 332	Quantentheorie	16550
Levin, F.S.	9- 333	Quantentheorie	16550
Levin, F.S.	11- 303	Quantentheorie	16585
Levin, F.S.	12- 307	Quantentheorie	16550
Levin, G.E.	9-1206	Teilchenoptik	27068
Levin, G.G.	3-1412	Opt. Messtechnik	28570
Levin, I.A.	4-4902	Oberflächenphysik	74510
Levin, I.A.	5-3318	Flüssigkeiten	58568
Levin, I.A.	5-5100	Oberflächenphysik	74520
Levin, I.W.	2-2628	Molekülstruktur	51060
Levin, I.W.	7-4906	FK-Spektren	73340
Levin, I.W.	8-3908	Flüssigkeiten	58573
Levin, I.W.	8-5306	FK-Spektren	73340
Levin, I.W.	9-2608	Molekülstruktur	51060
Levin, I.Y.	3- 975	Wärme	24026
Levin, I.Y.	5-4524	Thermoelektrizität	72010
Levin, J.J.	7- 202	Mathem. Physik	16020
Levin, K.	11-4967	Metall. Leitf.	71010
Levin, L.A.	4-2392	Atom-Molekül-Ww	51520
Levin, L.M.	12-6860	Atmosphäre	90840
Levin, L.M.	12-6909	Atmosphäre	90860
Levin, L.S.	1-2729	Plasmaphysik	57075
Levin, L.S.	6-3506	Plasmaphysik	57096
Levin, L.S.	8-3327	Plasmaphysik	57096
Levin, M.	1- 176	Mathem. Physik	16020
Levin, M.B.	10-1815	Quantenelektronik	28040
Levin, M.D.	9-4981	Halbleitung	71580
Levin, M.D.	11-5666	Oberflächenphysik	74525
Levin, M.L.	6- 209	Quantentheorie	16526
Levin, M.L.	10-3644	Plasmaphysik	57235
Levin, S.	2-3958	FK-Dielektrika	68030
Levin, V.A.	6-4742	FK-Wärme	67550
Levin, V.I.	10-2628	Kernreaktionen	43070
Levin, V.I.	11-1632	Kern-Messverf.	40582
Levin, V.L.	2-5352	Biophysik	96095
Levin, V.M.	6-4652	Gitterdynamik	67060
Levin, V.M.	6-4811	FK-Dielektrika	68050
Levin, V.M.	10-2201	Beschleunigung	41030
Levin, V.V.	10-3913	Flüssigkeiten	58543
Levin, V.Y.	9-3005	Polymere	53535
Levin, Y.Z.	6-1057	Opt. Messtechnik	28553
Levina, M.E.	10-4823	FK-Dielektrika	68020
Levina, M.E.	12-5091	FK-Dielektrika	68020
Levina, V.B.	9-5336	Opt. FK-Eig.	73645
Levina, V.I.	1-1531	Starke Ww.	41735
Levina, V.I.	11-1830	Starke Ww.	41735
Levine, A.	1-5126	Kosmische Physik	94540
Levine, A.D.	1- 703	Thermodynamik	24530
Levine, A.D.	10-1182	Hydro-, Aerodyn.	23060
Levine, A.S.	3-3117	Flüssigkeiten	58550
Levine, A.S.	4-3183	Flüssigkeiten	58550
Levine, A.S.	6-3845	Flüssigkeiten	58550
Levine, A.S.	12- 690	Hydro-, Aerodyn.	23060
Levine, A.W.	10-3870	Flüssigkeiten	58535
Levine, B.F.	1-4494	FK-Spektren	73380
Levine, B.F.	2-1113	Quantenelektronik	28035
Levine, B.F.	3-5059	Oberflächenphysik	74520
Levine, B.F.	7-3635	Kristalle	65530
Levine, B.F.	8- 431	Mechanik	22020
Levine, B.F.	10-4001	Flüssigkeiten	58562
Levine, B.F.	12-6046	Opt. FK-Eig.	73610
Levine, D.	10-5991	Atmosphäre	90840
LeVine, D.M.	4-1611	Beschleunigung	41040
LeVine, D.M.	5-1174	Elektrodynamik	26540
Levine, G.S.	2-5402	Medizin. Physik	97010
Levine, G.S.	12-2170	Kernstrahlung	44030
Levine, H.	4- 728	Hydro-, Aerodyn.	23050
Levine, H.A.	3- 240	Mathem. Physik	16020
Levine, H.A.	7-3468	Flüssigkeiten	58565
Levine, J.	7- 573	Mechanik	22010
Levine, J.	12-6608	Erdkörper	90240
Levine, J.S.	3-5366	Planeten	93613
Levine, J.S.	7-3034	Plasmaphysik	57090
Levine, J.S.	8-3073	Plasmaphysik	57020
Levine, J.S.	8-6074	Planeten	93613
Levine, J.S.	11-1794	Starke Ww.	41720
Levine, L.L.	9-6162	Biophysik	96060
Levine, L.S.	3-2855	Plasmaphysik	57253
Levine, M.A.	2-4107	Magn. FK-Eig.	69095
LeVine, M.J.	4-1967	Kernreaktionen	43085
Levine, M.J.	6-1340	Elementarteilchen	41550
Levine, M.J.	9- 378	Quantenfeldtheorie	17020
Levine, N.E.	4-5081	Atmosphäre	90810
Levine, R.D.	2-2643	Atom-Molekül-Ww	51510
Levine, R.D.	2-2727	Atom-Molekül-Ww	51544
Levine, R.D.	3-1106	Thermodynamik	24556
Levine, R.D.	5-2491	Atom-Molekül-Ww	51510
Levine, R.D.	7-1066	Thermodynamik	24554
Levine, R.D.	7-2585	Atom-Molekül-Ww	51544
Levine, R.D.	9-2795	Atom-Molekül-Ww	51528
Levine, R.D.	10-3246	Atom-Molekül-Ww	51548
Levine, R.D.	11-2895	Atom-Molekül-Ww	51510
Levine, R.D.	12-1133	Quantenelektronik	28040
Levine, R.D.	12-2417	Molekülstruktur	51040
Levine, R.D.	12-2662	Atom-Molekül-Ww	51510
Levine, R.H.	12-7080	Sonnenphysik	93328
Levine, S.	3-3240	Disperse Systeme	59500
Levine, S.	3-3250	Disperse Systeme	59525
Levine, S.	12-3564	Flüssigkeiten	58520
Levine, Y.K.	5-4755	FK-Spektren	73370
Levinger, J.S.	1-1885	Kernreaktionen	43022
Levinger, J.S.	3- 424	Quantentheorie	16575
Levinger, J.S.	6-1643	Kernstruktur	42010
Levinger, J.S.	7-1738	Kernstruktur	42010
Levinsen, M.T.	6-5085	Supraleitung	70520
Levinsen, M.T.	8-5006	Supraleitung	70550
Levinsen, M.T.	8-5028	Supraleitung	70560
Levinshtein, M.E.	5-4823	Opt. FK-Eig.	73605
Levinshtein, M.E.	7-4703	Halbleitung	71540
Levinskij, B.N.	8-5310	FK-Spektren	73340



Levinson				Ley			
Levinson, G.R.	11-4265	Kristallfehler	66065	Lewandowski, R.	10-4037	Flüssigkeiten	58568
Levinson, I.B.	4-3889	Gitterdynamik	67010	Wellen, W.S.	6- 580	Hydro-, Aerodyn.	23040
Levinson, I.B.	10-1778	Quantenelektronik	28030	Lewicki, G.	8-5629	Dünne Schichten	74050
Levinson, J.	5-4924	Opt. FK-Eig.	73655	Lewin, A.J.	11-1262	HF-Messtechnik	27560
Levinson, L.M.	8- 868	Elektrizität	26060	Lewin, B.R.	9- 396	Statist. Physik	17505
Levinson, R.	3-5563	Kosmische Physik	94540	Lewin, C.	6-1450	Starke Ww.	41700
Levinson, Y.B.	7-4146	Gitterdynamik	67040	Lewin, L.	10-1819	Quantenelektronik	28045
Levinstein, H.	11-5070	Halbleitung	71566	Lewin, L.	12-1259	Opt. Messtechnik	28572
Levinzon, D.I.	3-4951	Dünne Schichten	74010	Lewin, M.	10-3359	Polymere	53535
Levinzon, D.I.	4-3372	Kristalle	65510	Lewin, M.	10-3360	Polymere	53535
Levinzon, D.I.	4-3398	Kristalle	65518	Lewin, R.	11-6309	Biophysik	96000
Levinzon, D.I.	4-3401	Kristalle	65518	Lewin, W.H.G.	4-5488	Kosmische Physik	94540
Levinzon, D.I.	4-3403	Kristalle	65518	Lewin, W.H.G.	9-6066	Kosmische Physik	94540
Levinzon, D.I.	4-3404	Kristalle	65518	Lewiner, C.	4-4348	Halbleitung	71520
Levinzon, D.I.	4-3406	Kristalle	65518	Lewiner, J.	2- 753	Akustik	23520
Levinzon, D.I.	4-3407	Kristalle	65518	Lewiner, J.	4-4857	Dünne Schichten	74040
Levitan, D.B.	12-6299	Dünne Schichten	74040	Lewiner, J.	5-4470	Halbleitung	71560
Levitan, M.M.	3-1038	Wärme	24060	Lewiner, J.	11-1110	Elektrizität	26016
Levitan, Y.L.	6- 616	Hydro-, Aerodyn.	23060	Lewis, A.	3-5048	Dünne Schichten	74065
Levitin, R.Z.	12-5232	Magn. FK-Eig.	69045	Lewis, A.	4-4853	Dünne Schichten	74040
Levitin, V.V.	8- 515	Elastizität	22595	Lewis, A.	7-4852	FK-Spektren	73330
Levitin, V.V.	8-4462	Mech. FK-Eig.	66545	Lewis, A.	11-2757	Atom-Molekül-Ww	51528
Levitova, F.M.	11-5840	Erdkörper	90240	Lewis, B.F.	6-5746	Oberflächenphysik	74535
Levitskaya, N.K.	9-3521	Flüssigkeiten	58565	Lewis, B.F.	7-4527	FK-Leitfähigk.	70045
Levitskaya, N.K.	9-3524	Flüssigkeiten	58565	Lewis, B.F.	11-5724	Oberflächenphysik	74535
Levitskaya, N.K.	12-3844	Flüssigkeiten	58565	Lewis, B.R.	11-2486	Molekülstruktur	51040
Levitskii, I.I.	6- 770	Thermodynamik	24554	Lewis, B.R.	11-2487	Molekülstruktur	51040
Levitskii, I.I.	8-5753	Oberflächenphysik	74534	Lewis, B.R.	12-2418	Molekülstruktur	51040
Levitskii, V.A.	10-3954	Flüssigkeiten	58550	Lewis, C.	2-2135	Kernreaktionen	43039
Levitskij, Y.T.	3-4367	Metall. Leitf.	71095	Lewis, C.	12-2151	Kernreaktoren	43550
Levitt, B.P.	1-2437	Atom-Molekül-Ww	51546	Lewis, C.H.	9- 837	Hydro-, Aerodyn.	23060
Levitt, B.P.	3-2563	Atom-Molekül-Ww	51560	Lewis, C.J.	1-2936	Flüssigkeiten	58530
Levitt, D.G.	10-1235	Hydro-, Aerodyn.	23070	Lewis, C.J.	9-3335	Flüssigkeiten	58530
Levitt, L.	12-7388	Biophysik	96010	Lewis, C.W.	4-1915	Kernreaktionen	43039
Levitt, S.R.	9-4284	Mech. FK-Eig.	66550	Lewis, C.W.	12-1909	Kernreaktionen	43039
Levitz, N.	2-2340	Kernreaktoren	43530	Lewis, D.	5-1413	Opt. Messtechnik	28570
Levitz, N.M.	5-2195	Kernreaktoren	43560	Lewis, D.	6- 104	Labortechnik	12550
Levkoev, I.I.	10-2790	Allg. Atomphysik	50030	Lewis, D.B.	4-2918	Plasmaphysik	57203
Levkoev, I.I.	11-3152	Polymere	53546	Lewis, D.B.	8-3336	Plasmaphysik	57203
Levkov, L.	12-6507	Oberflächenphysik	74535	Lewis, D.F.	12-4260	Kristalle	65586
Levkovskii, Y.L.	3- 911	Hydro-, Aerodyn.	23070	Lewis, D.L.	2-4010	Magn. FK-Eig.	69025
Levkovskii, Y.L.	12-3763	Flüssigkeiten	58550	Lewis, D.R.	7-3489	Flüssigkeiten	58568
Levkovsky, V.N.	4-1920	Kernreaktionen	43040	Lewis, E.E.	2-2313	Kernreaktoren	43515
LeVlanc, J.M.	3-2857	Plasmaphysik	57256	Lewis, F.A.	6-4659	Gitterdynamik	67070
Levochko, D.S.	5-3895	Gitterdynamik	67060	Lewis, F.B.	2-3900	FK-Wärme	67520
Levon, A.I.	6-1195	Kern-Messverf.	40505	Lewis, F.D.	2-2676	Atom-Molekül-Ww	51528
Levon, A.J.	6-1991	Kernspektroskopie	42545	Lewis, G.	1-5220	Biophysik	96060
Lev-On, M.	2-2745	Atom-Molekül-Ww	51556	Lewis, G.	10-1712	Teilchenoptik	27054
Lev-On, M.	7-2824	Atom-Molekül-Ww	51554	Lewis, G.G.	9-3341	Flüssigkeiten	58530
Levresse, B.	1-2538	Polymere	53530	Lewis, G.J.	10- 235	Labortechnik	12550
Levens, K.	2-2584	Molekülstruktur	51060	Lewis, G.M.	7-1607	Elementarteilchen	41574
Levshin, E.B.	4-1901	Kernreaktionen	43030	Lewis, H.R.	6-3426	Plasmaphysik	57055
Levshin, E.B.	5-2011	Kernreaktionen	43032	Lewis, J.A.	8-3390	Plasmaphysik	57216
Levshin, E.B.	10-2621	Kernreaktionen	43064	Lewis, J.A.	9- 914	Akustik	23530
Levshin, L.V.	1-2379	Atom-Molekül-Ww	51528	Lewis, J.C.	5-2495	Atom-Molekül-Ww	51510
Levshin, L.V.	8-3922	Flüssigkeiten	58573	Lewis, J.E.	4-4524	FK-Spektren	73325
Levshin, L.V.	8-3925	Flüssigkeiten	58573	Lewis, J.E.	9-4366	FK-Wärme	67510
Levstek, I.	3-4064	FK-Dielektrika	68030	Lewis, J.L.	4-4554	FK-Spektren	73330
Levstik, A.	4-4028	FK-Dielektrika	68030	Lewis, J.L.	10-5367	FK-Spektren	73330
Levy, A.	1-1457	Elementarteilchen	41578	Lewis, J.S.	7-5682	Planeten	93614
Levy, A.	4-1645	Elementarteilchen	41574	Lewis, J.S.	9-5931	Planeten	93610
Levy, A.	5-2365	Molekülstruktur	51040	Lewis, J.S.	9-5983	Planeten	93695
Levy, A.	7-1076	Thermodynamik	24554	Lewis, J.S.	11-6165	Planeten	93612
Levy, A.	8-1785	Starke Ww.	41740	Lewis, J.S.	2-5394	Medizin. Physik	97000
Levy, A.	8-1788	Starke Ww.	41740	Lewis, J.T.	10-1180	Hydro-, Aerodyn.	23060
Levy, A.	10-2259	Elementarteilchen	41574	Lewis, L.G.	2-1499	Beschleunigung	41040
Levy, A.	12-1602	Starke Ww.	41725	Lewis, M.	5-1416	Opt. Messtechnik	28570
Levy, A.W.	7-4681	Halbleitung	71530	Lewis, M.	6-1566	Starke Ww.	41764
Levy, A.W.	10-3847	Flüssigkeiten	58530	Lewis, M.B.	2-2189	Kernreaktionen	43058
Levy, C.	11-6221	Planeten	93640	Lewis, M.B.	2-2225	Kernreaktionen	43080
Levy, C.	12-6030	Opt. FK-Eig.	73605	Lewis, M.B.	4-1877	Kernspektroskopie	42570
Levy, D.	10-2421	Starke Ww.	41780	Lewis, M.B.	10-2610	Kernreaktionen	43056
Levy, D.H.	5-2398	Molekülstruktur	51050	Lewis, M.B.	12-1886	Kernreaktionen	43012
Levy, D.H.	6-2924	Molekülstruktur	51050	Lewis, M.F.	5-3939	FK-Wärme	67520
Levy, D.H.	7-2176	Molekülstruktur	51040	Lewis, M.F.	10-1298	Akustik	23510
Levy, D.H.	9-2535	Molekülstruktur	51040	Lewis, M.G.	11- 489	Mechanik	22032
Levy, D.H.	9-2567	Molekülstruktur	51050	Lewis, M.H.	11-4126	Kristalle	65588
Levy, D.H.	11-2531	Molekülstruktur	51050	Lewis, M.H.	12-4202	Kristalle	65584
Levy, D.J.	9-1766	Elementarteilchen	41520	Lewis, M.H.	12-4676	Mech. FK-Eig.	66518
Levy, D.J.	11-5585	Dünne Schichten	74040	Lewis, M.J.	12- 865	Wärme	24060
Levy, E.H.	8-6194	Sterne	94095	Lewis, M.L.	3-2166	Allg. Atomphysik	50060
Levy, E.K.	2- 841	Wärme	24060	Lewis, M.L.	10-2826	Atomstruktur	50540
Levy, E.K.	4- 666	Hydro-, Aerodyn.	23020	Lewis, M.N.	5-2272	Atomstruktur	50530
Levy, F.	4-4685	FK-Spektren	73380	Lewis, P.H.	11-1820	Starke Ww.	41730
Levy, G.M.	8-2811	Polymere	53525	Lewis, P.T.	2- 800	Akustik	23565
Levy, G.S.	11-5920	Atmosphäre	90810	Lewis, R.	10-2388	Starke Ww.	41764
Levy, G.S.	11-6171	Planeten	93612	Lewis, R.K.	2-3735	Kristallfehler	66073
Levy, H.A.	5-3049	Flüssigkeiten	58520	Lewis, R.R.	5-5521	Sonnenphysik	93340
Levy, J.	9-6191	Medizin. Physik	97000	Lewis, R.T.	3-4966	Dünne Schichten	74020
Levy, J.C.	9-5491	Dünne Schichten	74050	Lewis, R.T.	10- 777	Mechanik	22038
Levy, J.M.	3-2323	Molekülstruktur	51050	Lewis, R.W.	2-1261	Opt. Messtechnik	28570
Levy, J.M.	3-2559	Atom-Molekül-Ww	51560	Lewis, T.	9-5721	Erdkörper	90250
Levy, M.	8-5587	Dünne Schichten	74030	Lewis, T.J.	2-2250	Kernreaktionen	43085
Levy, M.	11-6139	Sonnenphysik	93324	Lewis, T.J.	2-3812	Mech. FK-Eig.	66556
Levy, M.E.	5-3863	Gitterdynamik	67020	Lewis, T.J.	11-3137	Polymere	53544
Levy, M.R.	5-2631	Atom-Molekül-Ww	51558	Lewis, V.E.	4-1466	Kern-Messverf.	40505
Levy, N.	8-1674	Elementarteilchen	41574	Lewis, W.B.	3- 41	Tagungen	10540
Levy, N.	8-1697	Elementarteilchen	41578	Lewis, W.B.	4-2035	Kernreaktoren	43550
Levy, P.M.	7-4010	Mech. FK-Eig.	66514	Lewis, W.B.	12-2146	Kernreaktoren	43550
Levy, P.M.	10-5219	Halbleitung	71530	Lewis, W.F.	5-4868	Opt. FK-Eig.	73635
Levy, P.M.	12-4899	FK-Wärme	67510	Lewis, W.F.	8-4595	FK-Wärme	67540
Levy, R.	3-1241	HF-Messtechnik	27540	Lewis, W.F.	12-4949	FK-Wärme	67540
Levy, R.	8-5248	FK-Spektren	73325	Lewis, Jr. C.A.	4- 973	Thermodynamik	24554
Levy, R.A.	12-5251	Magn. FK-Eig.	69060	Lewis Jr., J.	11-4017	Kristalle	65584
Levy, S.I.	10-2340	Starke Ww.	41740	Lewkowicz, A.K.	8- 521	Hydro-, Aerodyn.	23010
Levy, S.I.	12- 395	Statist. Physik	17520	Lewkowicz, I.	8-3420	Plasmaphysik	57256
Levy, T.	8- 646	Hydro-, Aerodyn.	23070	Lewkowicz, S.	1-4314	FK-Spektren	73325
Levy, V.	6-4331	Kristallfehler	66025	Lewthwaite, G.W.	3-3728	Kristallfehler	66070
Levy, V.	7-3931	Kristallfehler	66065	Lewthwaite, G.W.	5-3776	Mech. FK-Eig.	66545
Levy, V.	8-4253	Kristallfehler	66015	Lewthwaite, G.W.	7-3948	Kristallfehler	66065
Levy, V.	8-4254	Kristallfehler	66015	Lewthwaite, G.W.	12-4582	Kristallfehler	66070
Levy, Y.	10-5405	FK-Spektren	73340	Lexa, D.	11-6351	Biophysik	96050
Levy, Y.	10-5752	Dünne Schichten	74060	Ley, L.	1-3950	FK-Leitfähigk.	70026
Levy li, H.	2-4986	Atmosphäre	90820	Ley, L.	1-4260	FK-Spektren	73315
Levy-Blond, J.M.	5- 415	Quantentheorie	16530	Ley, L.	1-4261	FK-Spektren	73315
Lew, H.	11-6200	Planeten	93620	Ley, L.	3-1507	Kern-Messverf.	40505
Lew, H.S.	2-5241	Biophysik	96000	Ley, L.	3-1965	Kernspektroskopie	42570
Lew, H.S.	2-5245	Biophysik	96000	Ley, L.	3-4560	FK-Spektren	73315
Lewak, G.J.	8-3283	Plasmaphysik	57085	Ley, L.	5-4577	FK-Spektren	73315
Lewak, G.J.	10-3581	Plasmaphysik	57070	Ley, L.	5-4578	FK-Spektren	73315



## Ley

Ley, L.	7-4796	FK-Spektren	73315
Ley, L.	8-2052	Kernspektroskopie	42570
Ley, L.	9-2146	Kernspektroskopie	42570
Ley, L.	11-2089	Kernspektroskopie	42575
Ley, L.	12-5747	FK-Spektren	73320
Ley, R.	4-1878	Kernspektroskopie	42570
Ley, R.D.	6-6310	Medizin. Physik	97020
Leydervarger, M.R.	11- 880	Hydro-, Aerodyn.	23070
Leydet, M.	7- 813	Hydro-, Aerodyn.	23040
Leyendecker, A.J.	11-5170	FK-Spektren	73315
Leyendecker, H.	8- 42	Buchbesprechungen	10820
Leyendecker, H.	8-1252	Opt. Messtechnik	28513
Leyerle, R.	11-5238	FK-Spektren	73335
Leyers, H.J.	5- 955	Wärme	24020
Leyers, H.J.	12- 815	Wärme	24020
Leygraf, C.	3-3388	Kristalle	65574
Leygraf, C.	5-4949	Dünne Schichten	74010
Leygraf, C.	9-5546	Oberflächenphysik	74520
Leykin, M.V.	6-1105	Opt. Messtechnik	28595
Leyris, J.P.	7-5104	Opt. FK-Eig.	73650
Leysen, R.	3-5058	Oberflächenphysik	74520
Leyte, J.C.	1-3120	Flüssigkeiten	58576
Leyte, J.C.	12-3558	Flüssigkeiten	58520
Lezhnenko, I.V.	10-1373	Wärme	24026
Lezhnev, N.N.	4-2750	Polymere	53542
Lezin, Y.S.	9-5636	Oberflächenphysik	74535
Lezina, Z.M.	10- 184	Mass und Messen	12250
Lezniak, J.A.	2-5189	Kosmische Physik	94530
Lezniak, J.A.	3-1550	Kern-Messverf.	40522
Lezniak, J.A.	5-5661	Kosmische Physik	94530
Lezniak, J.A.	9-5910	Sonnenphysik	93340
Lezuó, K.	1-1753	Kernstruktur	42075
LHaridon, P.	4-3515	Kristalle	65584
LHaridon, P.	8-4137	Kristalle	65584
Lheritier, P.	2-3518	Kristalle	65588
Lheritier, P.	4-3613	Kristalle	65588
LHeritier, P.	10-4991	Magn. FK-Eig.	69060
Lhermitte, R.	4-5138	Atmosphäre	90840
Lhiaubet, G.	2-2276	Kernreaktionen	43092
Lhuillier, D.	12-3595	Flüssigkeiten	58525
LHuillier, M.	6-1642	Kernstruktur	42010
Li, B.C.Y.	12-7451	Biophysik	96040
Li, C.H.	12-4032	Kristalle	65510
Li, C.T.	2-3915	FK-Wärme	67550
Li, C.Y.	6-4574	Mech. FK-Eig.	66550
Li, C.Y.	8-4470	Mech. FK-Eig.	66550
Li, C.Y.	8-5688	Oberflächenphysik	74520
Li, E.K.	7-4513	FK-Leitfähigk.	70028
Li, F.	10-2179	Kern-Messverf.	40584
Li, G.C.	11-2114	Kernreaktionen	43034
Li, G.C.	12-7592	Medizin. Physik	97010
Li, H.-M.	8-2944	Polymere	53543
Li, I.P.C.	5-1030	Thermodynamik	24533
Li, I.P.C.	9-3467	Flüssigkeiten	58555
Li, J.C.M.	8-4447	Mech. FK-Eig.	66545
Li, K.C.	9-2549	Molekülstruktur	51040
Li, K.K.	1-1519	Starke Ww.	41730
Li, K.K.	6-1479	Starke Ww.	41730
Li, K.K.	7-1655	Starke Ww.	41745
Li, K.P.	12-7545	Physiol. Akustik	96320
Li, L.F.	10- 529	Quantenfeldtheorie	17015
Li, L.F.	11- 309	Quantenfeldtheorie	17010
Li, M.C.	3- 421	Quantentheorie	16572
Li, M.C.	10-1689	Elektrodynamik	26540
Li, M.C.	11-2675	Atom-Molekül-Ww	51510
Li, P.C.	6-3721	Flüssigkeiten	58530
Li, P.L.	11-4841	FK-Leitfähigk.	70024
Li, S.C.M.	8-4306	Kristallfehler	66035
Li, S.S.	1- 778	Elektrizität	26060
Li, S.S.	3-4466	Halbleitung	71566
Li, S.S.	12-5534	Halbleitung	71530
Li, T.	1-1307	Kristalle	65584
Li, T.	3-3487	Kristalle	65586
Li, T.C.	4-1273	Opt. Messtechnik	28520
Li, T.K.	4-2489	Atom-Molekül-Ww	51542
Li, T.K.	11-2830	Atom-Molekül-Ww	51542
Li, Y.	7-4015	Mech. FK-Eig.	66514
Li, Y.H.	11-5865	Erdkörper	90260
Li, Y.S.	5-2464	Molekülstruktur	51060
Li, Y.S.	12-2555	Molekülstruktur	51060
Li, Y.S.	12-2594	Molekülstruktur	51060
Liakopoulos, C.	4-1283	Opt. Messtechnik	28530
Liang, C.C.	1- 146	Labortechnik	12580
Liang, C.C.	1-3042	Flüssigkeiten	58562
Liang, C.C.	3-4414	Halbleitung	71530
Liang, E.P.T.	1- 353	Feldtheorie	18040
Liang, E.P.T.	10-6196	Kosmische Physik	94570
Liang, E.P.T.	12- 465	Feldtheorie	18042
Liang, L.	5-1337	Quantenelektronik	28060
Liang, S.J.	7-1391	Opt. Messtechnik	28595
Liang, W.W.	1-3794	FK-Wärme	67553
Liang, W.Y.	6-4329	Kristallfehler	66025
Liang, W.Y.	9-5102	FK-Spektren	73320
Liang, W.Y.	10-5081	FK-Leitfähigk.	70028
Lianis, G.	11- 611	Elastizität	22530
Liao, H.L.	3- 198	Labortechnik	12560
Liao, H.L.	9-3298	Flüssigkeiten	58520
Liao, J.H.	1-4200	Halbleitung	71590
Liao, K.H.	9-2433	Atomstruktur	50560
Liao, K.H.	11-2387	Atomstruktur	50570
Liao, N.	8- 736	Wärme	24060
Liao, P.F.	9-5260	FK-Spektren	73375
Liao, P.F.	11-2730	Atom-Molekül-Ww	51522
Liao, S.C.	10-3345	Polymere	53535
Liapidevskii, V.Y.	11- 737	Hydro-, Aerodyn.	23020
Liapzev, A.V.	9-3978	Kristallfehler	66025
Liapzev, A.V.	11-4156	Kristallfehler	66025
Lias, S.G.	1-2376	Atom-Molekül-Ww	51528
Lias, S.G.	9-2369	Allg. Atomphysik	50030
Lias, S.G.	9-6201	Medizin. Physik	97010
Liaud, P.	11-1908	Starke Ww.	41767
Libby, P.A.	9- 751	Hydro-, Aerodyn.	23020
Libchaber, A.	1-3712	Gitterdynamik	67060
Libchaber, A.	6-5083	Supraleitung	70520
Libchaber, A.	11-3494	Flüssigkeiten	58527
Libelo, L.F.	9-4620	Magn. FK-Eig.	69040
Libenson, M.N.	2-3701	Kristallfehler	60060
Libenson, M.N.	5-1338	Quantenelektronik	28060
Libenson, M.N.	10-1061	Hydro-, Aerodyn.	23020
Liber, T.	12- 506	Elastizität	22510

## Lieb

Libera, L.	3-4397	Halbleitung	71530
Liberis, J.	12-5569	Halbleitung	71540
Liberman, A.D.	6-1412	Elementarteilchen	41578
Liberman, A.D.	7-1637	Starke Ww.	41725
Liberman, D.A.	10-2858	Molekülstruktur	51010
Liberman, E.A.	3-5704	Biophysik	96040
Liberman, E.A.	8-6371	Biophysik	96020
Liberman, E.A.	12-7404	Biophysik	96010
Liberman, E.A.	12-7472	Biophysik	96040
Liberman, L.K.	11- 520	Mechanik	22050
Liberman, M.H.	11-3149	Polymere	53546
Liberman, S.	1-2136	Atomstruktur	50520
Liberman, S.	6-2817	Atomstruktur	50550
Liberman, S.	9-1289	Quantenelektronik	28040
Liberman, S.	12-2308	Atomstruktur	50560
Libert, J.	11-2040	Kernspektroskopie	42545
Liberto, di F.	8-4745	Magn. FK-Eig.	69025
Liberto, di S.	2-1401	Kern-Messverf.	40565
Liberto, di S.	8-1545	Kern-Messverf.	40565
Libgober, A.S.	4- 230	Mathem. Physik	16020
Libit, L.	9-2614	Molekülstruktur	51060
Liboff, R.L.	7-2916	Plasmaphysik	57026
Libonas, Y.Y.	9-3052	Polymere	53543
Libov, V.S.	1-3118	Flüssigkeiten	58573
Libov, V.S.	1-4371	FK-Spektren	73330
Libov, V.S.	8-5285	FK-Spektren	73330
Libov, V.S.	12-5827	FK-Spektren	73330
Librescu, L.	2- 595	Elastizität	22530
Librovich, V.B.	10-1611	Thermodynamik	24556
Libsch, T.A.	10-5712	Dünne Schichten	74040
Licari, J.J.	12-5362	FK-Leitfähigk.	70053
Licciardello, D.C.	2-4020	Magn. FK-Eig.	69030
Licea, I.	8-5622	Dünne Schichten	74040
Licea, I.	12-5565	Halbleitung	71540
Lichanot, A.	7-4661	Halbleitung	71520
Lichanot, A.	11-4582	FK-Wärme	67550
Licheri, G.	4-3066	Flüssigkeiten	58520
Licheri, G.	7-3216	Flüssigkeiten	58510
Lichnerowicz, A.	2- 468	Feldtheorie	18045
Lichte, F.E.	5-1370	Opt. Messtechnik	28530
Lichten, W.	1-2424	Atom-Molekül-Ww	51542
Lichten, W.	11-2829	Atom-Molekül-Ww	51542
Lichtenbelt, J.W.T.	11-3820	Disperse Systeme	59520
Lichtenberg, A.J.	1-2662	Plasmaphysik	57030
Lichtenberg, A.J.	1-2798	Plasmaphysik	57263
Lichtenberg, A.J.	1-2805	Plasmaphysik	57266
Lichtenberg, A.J.	6-3602	Plasmaphysik	57266
Lichtenberg, A.J.	6-3607	Plasmaphysik	57279
Lichtenberg, R.R.	9-4434	FK-Wärme	67550
Lichtenberg, W.	11-2262	Kernstrahlung	44035
Lichtenberger, G.B.	6- 675	Akustik	23565
Lichtenberger, P.C.	7-4496	FK-Leitfähigk.	70024
Lichtenberger, P.C.	8-1525	Kern-Messverf.	40540
Lichtenberger, P.C.	10-4371	Kristallfehler	66010
Lichtenfeld, K.	10-6092	Planeten	93614
Lichtensteiger, M.	3-3581	Kristallfehler	66010
Lichtensteiger, M.	11-5096	Halbleitung	71570
Lichtenstein, B.R.	11-6154	Sonnenphysik	93340
Lichtenstein, C.A.	2-1589	Elementarteilchen	41578
Lichtenstein, C.A.	2-1602	Elementarteilchen	41578
Lichtenstein, C.A.	6-1410	Elementarteilchen	41578
Lichtenstein, C.A.	6-1411	Elementarteilchen	41578
Lichtenstein, C.A.	11-1748	Elementarteilchen	41578
Lichtenstein, G.I.	12-7408	Biophysik	96010
Lichtenstein, W.	4-3019	Gase	58020
Lichtensthaler, R.N.	5-1008	Thermodynamik	24590
Lichtenwalder, R.N.	10-3940	Flüssigkeiten	58550
Lichtenwalner, C.P.	8-1467	Kern-Messverf.	40505
Lichti, G.	12-7324	Kosmische Physik	94540
Lichti, R.L.	8-5380	FK-Spektren	73370
Lichtbau, H.	11-2197	Kernreaktoren	43515
Lichtman, D.	3-5064	Oberflächenphysik	74520
Lichtman, D.	5-5066	Oberflächenphysik	74510
Lichtman, D.	11-3880	Kristalle	65518
Lichtman, S.J.	4-4995	Oberflächenphysik	74535
Lichtman, D.	7-5337	Oberflächenphysik	74535
Lichtner, P.	6-2660	Kernreaktionen	43090
Lichtner, P.	9-2038	Kernstruktur	42070
Lichtner, P.	9-2262	Kernreaktionen	43090
Lichtwer, L.	9-5730	Erdkörper	90280
Lick, T.A.	10-5422	FK-Spektren	73355
Licki, J.	9-3102	Plasmaphysik	57020
Licko, V.	2-5267	Biophysik	96040
Lida, D.	11-4830	FK-Leitfähigk.	70022
Liddell, I.G.	7- 144	Mass und Messen	12240
Liddell, P.R.	2-4379	FK-Spektren	73310
Liddell lii, R.W.	4-2213	Molekülstruktur	51020
Lide, R.W.	4-1847	Kernspektroskopie	42555
Lide Jr., D.R.	5-2397	Molekülstruktur	51010
Lide Jr., D.R.	8- 72	Mass und Messen	12240
Lide Jr., D.R.	10-3031	Molekülstruktur	51060
Liden, K.	2- 105	Mass und Messen	12215
Liden, K.	6- 72	Mass und Messen	12215
Lider, K.F.	5-4528	Photoleitung	72500
Lidö, G.	5-2309	Atomstruktur	50570
Lidofsky, L.J.	1-1215	Kern-Messverf.	40503
Lidorenko, N.S.	8-5105	Halbleitung	71530
Lidorenko, N.S.	9-3550	Flüssigkeiten	58568
Lidorenko, N.S.	10-4047	Flüssigkeiten	58568
Lidorenko, N.S.	11- 868	Hydro-, Aerodyn.	23070
Lidorenko, N.S.	11-5576	Dünne Schichten	74030
Lidov, M.L.	9- 528	Mechanik	22010
Lidov, M.L.	10-6052	Astrophysik	93095
Lidrikli, L.N.	11-3749	Flüssigkeiten	58570
Lidth de Jude, van J.	12-1787	Kernspektroskopie	42545
Lidvanski, A.S.	9-5790	Kosmische Strahl.	90646
Lidvanski, A.S.	9-5791	Kosmische Strahl.	90646
Lie, G.C.	10-2901	Molekülstruktur	51040
Lie, G.C.	10-2902	Molekülstruktur	51040
Lie, G.C.	12-2404	Molekülstruktur	51040
Lie, G.C.	12-2413	Molekülstruktur	51040
Lie, Y.T.	5-1345	Opt. Messtechnik	28510
Lieb, B.J.	7-1845	Kernreaktionen	43039
Lieb, E.H.	1-2071	Allg. Atomphysik	50010
Lieb, E.H.	2- 396	Statist. Physik	17520
Lieb, E.H.	7- 484	Statist. Physik	17526
Lieb, E.H.	7-1034	Thermodynamik	24510
Lieb, E.H.	7-1221	Quantenelektronik	28060
Lieb, E.H.	9-1284	Quantenelektronik	28035
Lieb, K.P.	6-1989	Kernspektroskopie	42545



Lieb, K.P.	6-2633	Kernreaktionen	43085
Lieb, K.P.	10-2504	Kernspektroskopie	42545
Lieb, K.P.	11-2046	Kernspektroskopie	42545
Lieb, W.	5-5741	Biophysik	96040
Lieb, W.R.	5-5746	Biophysik	96040
Liebau, F.	2-3429	Kristalle	65560
Liebau, F.	2-3905	FK-Wärme	67530
Liebau, F.	3-3411	Kristalle	65584
Liebau, F.	4-3482	Kristalle	65584
Liebenberg, D.	5-5322	Atmosphäre	90810
Liebenberg, D.H.	11-3419	Gase	58020
Lieberman, E.R.	4-2714	Polymere	53540
Lieberman, J.	4-1623	Elementarteilchen	41540
Lieberman, J.	10-2392	Starke Ww.	41767
Lieberman, M.A.	1-2805	Plasmaphysik	57266
Lieberman, M.A.	6-3607	Plasmaphysik	57279
Lieberman, M.A.	7-3120	Plasmaphysik	57279
Lieberman, S.H.	7-3488	Flüssigkeiten	58568
Lieberman, S.I.	7-3472	Flüssigkeiten	58565
Liebermann, R.C.	1-3596	Mech. FK-Eig.	66514
Liebermann, R.C.	12-5045	FK-Wärme	67556
Liebert, L.	9-4412	FK-Wärme	67550
Liebert, R.B.	1-5207	Biophysik	96040
Liebert, R.B.	3-1538	Kern-Messverf.	40518
Liebert, R.B.	4-1944	Kernreaktionen	43064
Liebert, R.B.	6-1280	Kern-Messverf.	40582
Liebert, R.B.	6-2419	Kernreaktionen	43054
Liebert, R.B.	6-2620	Kernreaktionen	43085
Liebert, R.B.	7-2533	Atom-Molekül-Ww	51542
Liebert, R.B.	12-2004	Kernreaktionen	43085
Liebhich, R.	7-5325	Oberflächenphysik	74535
Liebl, H.	1-4693	Oberflächenphysik	74510
Lieblein, S.	7- 854	Hydro-, Aerodyn.	23060
Liebman, A.J.	10- 592	Statist. Physik	17523
Liebman, J.F.	11-2993	Polymere	53530
Liebman, J.F.	12-2339	Molekülstruktur	51010
Liebmann, H.	7-5844	Biophysik	96060
Liebold, R.	5- 696	Elastizität	22530
Liebsch, A.	10-5593	Opt. FK-Eig.	73640
Liebsch, A.	10-5869	Oberflächenphysik	74535
Liebsch, A.	12-6359	Oberflächenphysik	74510
Liebsch, A.	12-6360	Oberflächenphysik	74510
Liebscher, D.E.	1-4997	Astrophysik	93095
Liebscher, D.E.	5- 512	Feldtheorie	18010
Liebscher, D.E.	5- 513	Feldtheorie	18010
Liebscher, D.E.	5- 548	Feldtheorie	18060
Liebscher, D.E.	5- 549	Feldtheorie	18060
Liebscher, K.	8-1553	Kern-Messverf.	40582
Liebscher, M.	8- 45	Buchbesprechungen	10830
Liedemit, F.	2-5371	Physiol. Optik	96814
Liedemit, F.	4-5606	Physiol. Optik	96814
Liedemit, F.	11-6390	Physiol. Optik	96600
Lieder, R.M.	2-2044	Kernspektroskopie	42565
Lieder, R.M.	2-2060	Kernspektroskopie	42565
Lieder, R.M.	6-2136	Kernspektroskopie	42565
Lieder, R.M.	6-2144	Kernspektroskopie	42565
Lieder, R.M.	6-2153	Kernspektroskopie	42565
Lieder, R.M.	9-2129	Kernspektroskopie	42565
Lieder, R.M.	9-2137	Kernspektroskopie	42570
Liederer, W.	3-4406	Halbleitung	71530
Liedtke, R.	12-5182	Magn. FK-Eig.	69035
Liedtke, R.C.	4-2354	Molekülstruktur	51060
Liefeld, R.J.	9-2833	Atom-Molekül-Ww	51532
Liefeld, R.J.	11-2393	Atomstruktur	50570
Liehl, H.J.	8-1845	Starke Ww.	41755
Liehn, J.C.	9-2560	Molekülstruktur	51040
Lielmezs, J.	11-3615	Flüssigkeiten	58546
Liem, S.D.	1- 427	Elastizität	22510
Lien, J.R.	3-2043	Kernreaktionen	43068
Lien, J.R.	9-2122	Kernspektroskopie	42560
Lien, S.Y.	6-5583	Dünne Schichten	74010
Lien, S.Y.	10-4159	Kristalle	65510
Lien, T.R.	12-3986	Disperse Systeme	59530
Lienesch, J.H.	8-5948	Atmosphäre	90860
Lieneweg, U.	2-4039	Magn. FK-Eig.	69040
Lienhard, J.H.	1- 671	Wärme	24060
Lienhard, J.H.	3-3134	Flüssigkeiten	58555
Lienhard, J.H.	4- 915	Wärme	24060
Lienhard, J.H.	7- 974	Wärme	24060
Lienhard, J.H.	7-3193	Gase	58045
Lienhard, J.H.	12-3750	Flüssigkeiten	58550
Lienhard, U.	11-3540	Flüssigkeiten	58535
Lienhart, A.	9- 663	Elastizität	22530
Liening, H.	6-2836	Atomstruktur	50570
Liepins, R.	3-2699	Polymere	53540
Lier, D.W.	7-5880	Medizin. Physik	97020
Liers, H.S.	1-1938	Kernreaktionen	43068
Liese, H.C.	9-5099	FK-Spektren	73320
Liese, S.	5-1712	Beschleunigung	41030
Liesegang, J.	2-4124	FK-Leitfähigk.	70024
Liesegang, J.	3-4579	FK-Spektren	73320
Liesegang, J.	4-4514	FK-Spektren	73320
Liesegang, J.	8-1512	Kern-Messverf.	40532
Liesegang, J.	9-5101	FK-Spektren	73320
Liesegang, J.	11-5107	Halbleitung	71585
Liesegang, J.	12-5880	FK-Spektren	73345
Liesem, H.	6-1317	Beschleunigung	41040
Lieser, G.	2-2802	Polymere	53530
Lieser, K.H.	5-3394	Kristalle	65510
Lieser, K.H.	5-3395	Kristalle	65510
Liess, C.	11- 973	Wärme	24050
Lieth, R.M.A.	6-4622	Gitterdynamik	67020
Lietti, A.	7-3092	Plasmaphysik	57260
Lietzke, M.H.	12-3722	Flüssigkeiten	58546
Lieu, B.T.	8- 331	Statist. Physik	17510
Liew, A.C.	8- 851	Elektrizität	26040
Liewald, P.	6- 425	Mechanik	22050
Liewer, K.M.	8-6022	Astrophysik	93030
Liewer, P.C.	7-3091	Plasmaphysik	57260
Liewers, P.	9-2281	Kernreaktoren	43520
Lifanov, I.I.	11-4545	FK-Wärme	67530
Lifanov, Y.I.	10-4079	Flüssigkeiten	58573
Lifanov, Y.I.	11-3152	Polymere	53546
Lifshitz, A.	7-3690	Kristalle	65570
Lifshitz, A.	12-4150	Kristalle	65570
Lifschitz, E.M.	5- 137	Buchbesprechungen	10810
Lifshits, A.E.	4-1043	Elektrizität	26095
Lifshits, A.E.	4-1131	HF-Messtechnik	27540
Lifshits, I.M.	4-3746	Kristallfehler	66065
Lifshits, T.M.	4-4460	Photoleitung	72510

Lifshits, Y.B.	5- 897	Hydro-, Aerodyn.	23060
Lifshits, Y.B.	6- 608	Hydro-, Aerodyn.	23060
Lifshitz, A.	12-2852	Atom-Molekül-Ww	51556
Lifshitz, C.	7-2607	Atom-Molekül-Ww	51546
Lifshitz, C.	8-2391	Molekülstruktur	51030
Lifshitz, C.	8-2392	Molekülstruktur	51030
Lifshitz, C.	10-3247	Atom-Molekül-Ww	51548
Lifshitz, I.M.	2- 1	Biographien	10212
Lifshitz, I.M.	3-2706	Polymere	53540
Lifshitz, I.M.	7-2821	Polymere	53535
Lifshitz, T.M.	11-5596	Dünne Schichten	74040
Lifshitz, Y.B.	12- 699	Hydro-, Aerodyn.	23060
Lifson, S.	5-3282	Flüssigkeiten	58565
Lifson, S.	12-4095	Kristalle	65530
Ligatto de Slobodrian, M.L.V.			
Ligenza, S.	10-2453	Kernstruktur	42010
Ligenza, S.	4-4112	Magn. FK-Eig.	69040
Ligenza, S.	6-4950	Magn. FK-Eig.	69065
Ligenza, S.	8-4787	Magn. FK-Eig.	69040
Ligenza, S.	12-5234	Magn. FK-Eig.	69050
Ligenza, S.	12-5235	Magn. FK-Eig.	69050
Ligeon, E.	9-4001	Kristallfehler	66025
Ligeon, M.	12-5575	Halbleitung	71580
Light, G.C.	3- 876	Hydro-, Aerodyn.	23060
Light, J.C.	6- 243	Quantentheorie	16572
Light, J.C.	6-3141	Atom-Molekül-Ww	51544
Light, J.C.	8- 366	Statist. Physik	17563
Light, J.C.	10- 449	Quantentheorie	16530
Light, J.C.	10-1530	Thermodynamik	24540
Lightbody, jr. J.W.	2-2126	Kernreaktionen	43034
Lightbody Jr., J.W.	6-1706	Kernstruktur	42030
Lightbody Jr., J.W.	10-5778	Kernreaktionen	43036
Lightbody Jr., J.W.	11-2113	Kernreaktionen	43034
Lightfoot, B.	1-2126	Atomstruktur	50520
Lightfoot, J.A.	5-1622	Kern-Messverf.	40560
Lightfoot, J.A.	5-1623	Kern-Messverf.	40560
Lightfoot, J.A.	7-1516	Kern-Messverf.	40560
Lighthill, M.J.	3- 787	Hydro-, Aerodyn.	23020
Lightman, A.P.	1- 347	Feldtheorie	18040
Lightman, A.P.	6- 384	Feldtheorie	18048
Lightman, A.P.	6- 389	Feldtheorie	18060
Lightman, A.P.	8-6323	Kosmische Physik	94571
Lightner, D.A.	5-4881	Opt. FK-Eig.	73640
Lightowers, E.C.	4-3054	Flüssigkeiten	58520
Lightowers, E.C.	10-5778	Oberflächenphysik	74510
Lightowers, E.C.	11-4226	Kristallfehler	66050
Lightowers, E.C.	12-4420	Kristallfehler	66025
Lightsey, P.A.	7-4656	Halbleitung	71520
Lignou, F.	12-5289	Magn. FK-Eig.	69065
Ligon, J.B.	11- 527	Elastizität	22510
Ligou, J.	5- 497	Statist. Physik	17540
Ligou, J.	9-2329	Kernstrahlung	44010
Ligou, J.	10-2687	Kernreaktoren	43515
Ligou, J.	12-2050	Kernreaktoren	43515
Ligou, J.	12-2148	Kernreaktoren	43550
Ligun, A.A.	11- 226	Mathem. Physik	16030
Liidya, G.G.	8- 117	Labortechnik	12530
Liikala, R.C.	11-2241	Kernreaktoren	43560
Liivak, J.	10- 353	Mathem. Physik	16030
Lijdy, G.G.	9-4763	FK-Leitfähigk.	70053
Lijdy, G.G.	10-5355	FK-Spektren	73325
Lijdy, G.G.	11-4888	FK-Leitfähigk.	70053
Lijdy, G.G.	11-5398	Opt. FK-Eig.	73620
Lijnse, P.L.	1-2408	Atom-Molekül-Ww	51540
Lijnse, P.L.	5-2574	Atom-Molekül-Ww	51540
Lijphart, E.E.	2-4513	FK-Spektren	73355
Lijphart, E.E.	2-4514	FK-Spektren	73355
Likar, A.	3-1998	Kernreaktionen	43040
Likhachev, M.F.	2-1794	Starke Ww.	41764
Likhachev, M.F.	4-1735	Starke Ww.	41770
Likhachev, M.F.	7-1694	Starke Ww.	41770
Likhachev, M.F.	7-1695	Starke Ww.	41770
Likhachev, M.F.	12-1670	Starke Ww.	41770
Likhachev, V.A.	4-3854	Mech. FK-Eig.	66550
Likhachev, V.A.	12-4729	Mech. FK-Eig.	66545
Likhachev, V.A.	12-4746	Mech. FK-Eig.	66550
Likhachev, V.M.	5-2550	Atom-Molekül-Ww	51530
Likhachev, V.P.	1-1898	Kernreaktionen	43036
Likhachev, Y.I.	12-2099	Kernreaktoren	43530
Likhachev, Y.I.	12-2107	Kernreaktoren	43530
Likhainin, Y.N.	6-4515	Mech. FK-Eig.	66540
Likharev, K.K.	2-4201	Supraleitung	70550
Likharev, K.K.	3-4350	Supraleitung	70550
Likharev, K.K.	5-1244	HF-Messtechnik	27540
Likharev, K.K.	5-4360	Supraleitung	70560
Likharev, K.K.	5-4361	Supraleitung	70560
Likharev, K.K.	6-5124	Supraleitung	70550
Likharev, K.K.	6-5134	Supraleitung	70560
Likharev, K.K.	7-4580	Supraleitung	70510
Likharev, K.K.	7-4594	Supraleitung	70520
Likharev, K.K.	8-1086	HF-Messtechnik	27550
Likharev, K.K.	8-4984	Supraleitung	70520
Likharev, K.K.	8-5032	Supraleitung	70560
Likharev, K.K.	10-5132	Supraleitung	70510
Likharev, K.K.	12-5436	Supraleitung	70520
Likhobabin, N.P.	9-5463	Dünne Schichten	74040
Likhoded, A.I.	9- 698	Elastizität	22530
Likhoded, A.K.	4-1756	Starke Ww.	41780
Likhoded, A.K.	8-1926	Starke Ww.	41783
Likholet, A.N.	5-5027	Dünne Schichten	74040
Likhosherstov, V.N.	4-1475	Kern-Messverf.	40510
Likhouzov, V.N.	7-3480	Flüssigkeiten	58565
Likhstarev, I.A.	5-5728	Biophysik	96020
Likhter, A.I.	7-4500	FK-Leitfähigk.	70024
Likhter, A.I.	10-4636	Mech. FK-Eig.	66556
Likhter, V.A.	7-2943	Plasmaphysik	57050
Likin, O.B.	1-4890	Kosmische Strahl.	90610
Likin, O.B.	1-4891	Kosmische Strahl.	90610
Likin, O.B.	8-6060	Sonnenphysik	93340
Likin, O.B.	12-7093	Sonnenphysik	93340
Likins, P.W.	3- 580	Mechanik	22010
Likins, P.W.	9- 509	Mechanik	22010
Likke, S.	5-3203	Flüssigkeiten	58550
Likuski, R.K.	8- 929	Teilchenoptik	27016
Lil, C.C.	8- 739	Wärme	24060
Lile, D.L.	8-5433	Opt. FK-Eig.	73605
Lilenko, Y.V.	12- 974	Elektrizität	26060
Liley, P.E.	2-3056	Gase	58040
Lilga, K.T.	7-3902	Kristallfehler	66060
Lilental, Z.	12-4470	Kristallfehler	66035



Lilienthal, H.	9-5490	Dünne Schichten	74050	Lin, L.	6-2156	Kernspektroskopie	42565
Lilja, I.A.	2-1885	Kernstruktur	42040	Lin, L.	9-2044	Kernstruktur	42075
Liljavirta, T.	6-2142	Kernspektroskopie	42565	Lin, L.H.	7-1152	Teilchenoptik	27030
Liljavirta, T.	6-2143	Kernspektroskopie	42565	Lin, M.	6- 627	Hydro-, Aerodyn.	23070
Liljenzin, J.O.	4-2087	Allg. Atomphysik	50030	Lin, M.C.	3-2557	Atom-Molekül-Ww	51556
Liljequist, D.	8-5194	FK-Spektren	73310	Lin, M.C.	3-2558	Atom-Molekül-Ww	51556
Liljequist, D.	12-1419	Kern-Messverf.	40544	Lin, M.C.	9-1320	Quantenelektronik	28055
Lill, A.	9-4577	Magn. FK-Eig.	69035	Lin, M.C.	11-1330	Quantenelektronik	28055
Lillard, R.D.	2- 963	Elektrizität	26060	Lin, M.S.	3-4872	Opt. FK-Eig.	73640
Lillemark, U.	8-2728	Atom-Molekül-Ww	51542	Lin, N.A.	8-5379	FK-Spektren	73370
Liller, W.	4-5482	Kosmische Physik	94540	Lin, P.K.	12- 421	Statist. Physik	17540
Liller, W.	5-5650	Kosmische Physik	94520	Lin, R.C.	12- 866	Wärme	24060
Liller, W.	12-7129	Planeten	93614	Lin, R.P.	2-5079	Sonnenphysik	93340
Liller, W.	12-7131	Planeten	93614	Lin, R.P.	4-5312	Sonnenphysik	93340
Liller, W.	12-7242	Sterne	94057	Lin, R.P.	8-1497	Kern-Messverf.	40520
Lillethun, E.	1-1607	Starke Ww.	41760	Lin, R.P.	11-6237	Planeten	93650
Lillethun, E.	3-1816	Starke Ww.	41783	Lin, R.Y.	1-2584	Polymere	53540
Lillethun, E.	4-1760	Starke Ww.	41783	Lin, S.B.	1-3306	Kristalle	65584
Lillethun, E.	6-1517	Starke Ww.	41740	Lin, S.B.	1-3324	Kristalle	65584
Lilley, D.G.	2- 670	Hydro-, Aerodyn.	23040	Lin, S.C.	1-3106	Flüssigkeiten	58573
Lilley, D.G.	10-1121	Hydro-, Aerodyn.	23040	Lin, S.C.	1-3040	Mech. FK-Eig.	66545
Lilley, J.	6-3272	Polymere	53542	Lin, S.C.	4-1212	Kernspektroskopie	28055
Lilley, J.	9-6114	Biophysik	96010	Lin, S.-C	6- 579	Hydro-, Aerodyn.	23040
Lilley, J.S.	6-2526	Kernreaktionen	43080	Lin, S.-C	6- 579	Hydro-, Aerodyn.	23040
Lilley, J.S.	11-2162	Kernreaktionen	43080	Lin, S.C.	8-1190	Quantenelektronik	28055
Lilley, P.	5-4952	Dünne Schichten	74010	Lin, S.C.	11-4336	Mech. FK-Eig.	66516
Lilley, P.	12-6155	Dünne Schichten	74010	Lin, S.H.	1-2331	Atom-Molekül-Ww	51510
Lilley, T.H.	2-3166	Flüssigkeiten	58540	Lin, S.H.	3-2257	Molekülstruktur	51020
Lillicrap, S.C.	2-4662	Opt. FK-Eig.	73640	Lin, S.H.	6-2869	Molekülstruktur	51020
Lillicrap, S.C.	12-7402	Biophysik	96010	Lin, S.H.	7-2121	Molekülstruktur	51020
Lillie, C.F.	8-6244	Kosmische Physik	94520	Lin, S.H.	8-1438	Physikal. Optik	29083
Lillo, de T.	2-1716	Starke Ww.	41740	Lin, S.H.	8-3000	Fluide Medien	56000
Lilly, A.C.	8-5598	Dünne Schichten	74040	Lin, S.H.	9-2488	Molekülstruktur	51020
Lilly, D.A.	5-4377	Metall. Leitf.	71010	Lin, S.H.	12-2376	Molekülstruktur	51020
Lilly, D.A.	12-5521	Halbleitung	71520	Lin, S.M.	4-2476	Atom-Molekül-Ww	51540
Lilly, D.K.	4-5142	Atmosphäre	90840	Lin, S.M.	7-2213	Molekülstruktur	51050
Lilly, D.K.	12-6835	Atmosphäre	90840	Lin, S.M.	12-2840	Atom-Molekül-Ww	51550
Lilly, G.P.	7- 809	Hydro-, Aerodyn.	23040	Lin, S.P.	10-3889	Flüssigkeiten	58540
Lilly Jr., A.C.	8-5604	Dünne Schichten	74040	Lin, S.R.	10-4588	Mech. FK-Eig.	66540
Lilov, A.L.	8-5974	Ionosphäre	91045	Lin, S.S.	9-3464	Flüssigkeiten	58555
Lilov, A.L.	11-6069	Ionosphäre	91070	Lin, S.T.	7-4138	Gitterdynamik	67020
Lim, C.	9-1641	Kern-Messverf.	40512	Lin, S.T.	9-4922	Halbleitung	71560
Lim, C.B.	8-1477	Kern-Messverf.	40512	Lin, S.Y.	12-1932	Kernreaktionen	43044
Lim, C.C.	12-3600	Flüssigkeiten	58527	Lin, T.C.	4- 748	Hydro-, Aerodyn.	23060
Lim, D.	1-2560	Polymere	53535	Lin, T.C.	11- 831	Hydro-, Aerodyn.	23060
Lim, D.	7-2756	Polymere	53530	Lin, T.C.	12- 583	Hydro-, Aerodyn.	23020
Lim, E.C.	11-2567	Molekülstruktur	51060	Lin, T.H.	10-4588	Mech. FK-Eig.	66540
Lim, E.C.	11-2569	Molekülstruktur	51060	Lin, T.S.	1-4427	FK-Spektren	73355
Lim, E.C.	11-2572	Flüssigkeiten	58530	Lin, T.S.	10-3026	Molekülstruktur	51060
Lim, E.C.	12-2703	Atom-Molekül-Ww	51528	Lin, W.	1-3219	Kristalle	65572
Lim, H.C.	8- 88	Mass und Messen	12250	Lin, W.	4-2587	Polymere	53510
Lim, S.H.	1-4888	Geomagnetismus	90450	Lin, W.	5-2433	Molekülstruktur	51060
Lim, S.T.	6-2534	Kernreaktionen	43080	Lin, W.C.	2- 591	Elastizität	22530
Lim, S.T.	6-2535	Kernreaktionen	43080	Lin, W.C.	3- 869	Hydro-, Aerodyn.	23060
Lim, S.T.	11-1610	Kern-Messverf.	40538	Lin, W.C.	4-4617	FK-Spektren	73355
Lim, T.K.	2-2159	Kernreaktionen	43052	Lin, W.C.	9-5195	FK-Spektren	73355
Lim, T.K.	2-2191	Kernreaktionen	43060	Lin, W.C.	9-5196	FK-Spektren	73355
Lim, T.K.	5-1912	Kernspektroskopie	42540	Lin, W.K.	2-3705	Kristallfehler	66061
Lim, T.K.	9-2207	Kernreaktionen	43052	Lin, W.K.	4-2055	Kernstrahlung	44030
Lim, T.M.	4- 910	Wärme	24060	Lin, W.K.	6-2727	Kernstrahlung	44030
Lim, Y.K.	10-2267	Elementarteilchen	41578	Lin, Y.M.	8-2927	Polymere	53542
Lima, M.T.C.	9-5051	FK-Spektren	73315	Lin, Y.S.	3-5028	Dünne Schichten	74050
Lima, R.	2- 263	Quantentheorie	16516	Lin, Y.S.	6-1145	Physikal. Optik	29060
Lima, R.	3- 487	Statist. Physik	17520	Lin, Y.W.	4-2523	Atom-Molekül-Ww	51544
Lima, de W.N.	9-3597	Flüssigkeiten	58576	Lin, Y.W.	12-2845	Atom-Molekül-Ww	51554
Liminga, R.	12-4270	Kristalle	65586	Linacres, J.K.	12-2116	Kernreaktionen	43530
Limkilde, P.	7-5815	Biophysik	96030	Linacres, C.	7-4837	FK-Spektren	73325
Limon, P.	7-1612	Elementarteilchen	41576	Linacres, B.V.	10-3927	Flüssigkeiten	58546
Limon, P.	7-1617	Elementarteilchen	41578	Lin-Chung, P.J.	5-3844	Gitterdynamik	67010
Limon, P.	9-1751	Beschleunigung	41020	Linck, I.	12-1945	Kernreaktionen	43052
Limon, P.	12-1565	Elementarteilchen	41578	Linck, R.G.	4-3298	Flüssigkeiten	58580
Limon, P.J.	4-1664	Starke Ww.	41700	Lincoln, B.	10-4097	Disperse Systeme	59500
Limonov, V.G.	9-1011	Wärme	24060	Lincoln, J.V.	11-5893	Geomagnetismus	90400
Lin, A.T.	7-1268	Quantenelektronik	28055	Lincoln, K.A.	7-1520	Kern-Messverf.	40570
Lin, A.T.	7-3021	Plasmaphysik	57085	Lincoln, R.C.	8- 437	Mechanik	22032
Lin, C.	2-1125	Quantenelektronik	28040	Lincoln, R.C.	9- 949	Wärme	24020
Lin, C.	5-1270	Quantenelektronik	28040	Lincoln, R.C.	12-4915	FK-Wärme	67520
Lin, C.	9-1052	Thermodynamik	24554	Lind, D.A.	6-1237	Kern-Messverf.	40535
Lin, C.A.	2-5041	Magnetosphäre	91228	Lind, D.A.	7-1868	Kernreaktionen	43058
Lin, C.C.	10-2527	Kernspektroskopie	42560	Lind, D.A.	11-2148	Kernreaktionen	43056
Lin, C.C.	12-2749	Atom-Molekül-Ww	51534	Lind, D.L.	5-5479	Magnetosphäre	91280
Lin, C.D.	7-5643	Sonnenphysik	93314	Lind, M.D.	2-3387	Kristalle	65510
Lin, C.D.	9-2760	Atom-Molekül-Ww	51522	Lind, R.	12-2116	Kernreaktionen	43530
Lin, C.D.	9-2761	Atom-Molekül-Ww	51522	Lind, V.G.	7-1845	Kernreaktionen	43039
Lin, C.D.	11-2347	Atomstruktur	50540	Linda, J.G.	3-3574	Kristallfehler	66010
Lin, C.F.	3-3470	Kristalle	65586	Lindackers, K.H.	5-2197	Kernreaktionen	43595
Lin, C.H.	12- 647	Hydro-, Aerodyn.	23040	Lindahl, S.O.	7- 752	Hydro-, Aerodyn.	23020
Lin, C.L.	7- 755	Hydro-, Aerodyn.	23020	Lindalen, H.R.	2-5030	Ionosphäre	91050
Lin, C.P.	11-2331	Atomstruktur	50530	Lindalen, H.R.	4-5193	Ionosphäre	91020
Lin, C.S.	9-2893	Atom-Molekül-Ww	51544	Lindau, I.	4-4495	FK-Spektren	73315
Lin, C.S.	9-2894	Atom-Molekül-Ww	51544	Lindau, I.	9-5104	FK-Spektren	73320
Lin, C.T.	11-5238	FK-Spektren	73335	Lindau, I.	12-5727	FK-Spektren	73315
Lin, C.T.	12-4118	Kristalle	65545	Lindau, I.	12-5751	FK-Spektren	73320
Lin, D.L.	3-1874	Kernspektroskopie	42540	Lindau, L.	6-4013	Kristalle	65510
Lin, D.L.	10-2490	Kernspektroskopie	42540	Lindbeck, S.	1-1348	Beschleunigung	41040
Lin, D.P.	11-3528	Flüssigkeiten	58530	Lindbauer, R.L.	11-3813	Disperse Systeme	59510
Lin, E.K.	5-2029	Kernreaktionen	43046	Lindberg, B.J.	10-2780	Allg. Atomphysik	50020
Lin, E.K.	6-2021	Kernspektroskopie	42550	Lindberg, J.D.	3-1475	Physikal. Optik	29063
Lin, E.K.	10-2515	Kernspektroskopie	42550	Lindberg, J.J.	4-2347	Molekülstruktur	51060
Lin, F.C.	8-2821	Polymere	53525	Lindberg, J.J.	8-2983	Polymere	53546
Lin, F.L.	10-1524	Thermodynamik	24538	Lindberger, N.A.	11- 100	Mass und Messen	12240
Lin, H.M.	4-3314	Disperse Systeme	59510	Lindblad, G.	8- 229	Quantentheorie	16523
Lin, I.J.	10-3771	Flüssigkeiten	58510	Lindblad, T.	2-2058	Kernspektroskopie	42565
Lin, J.	1-1940	Kernreaktionen	43075	Lindblad, T.	6-2164	Kernspektroskopie	42565
Lin, J.	3-4650	FK-Spektren	73330	Lindblom, G.	3-3020	Flüssigkeiten	58535
Lin, J.	4-2512	Atom-Molekül-Ww	51544	Lindblom, G.	12-7396	Biophysik	96010
Lin, J.	8-2749	Atom-Molekül-Ww	51544	Linde, H.	4- 721	Hydro-, Aerodyn.	23050
Lin, J.C.	8-3673	Gase	58060	Linde, H.	7-3389	Flüssigkeiten	58555
Lin, J.C.	8-6432	Medizin. Physik	97020	Lindell, G.	4-4369	Halbleitung	71530
Lin, J.C.	10-3761	Gase	58060	Lindell, G.	11-5088	Halbleitung	71570
Lin, J.L.	11-1172	Elektrodynamik	26530	Lindeman, A.J.	9-2279	Kernreaktionen	43510
Lin, J.L.	11-2680	Atom-Molekül-Ww	51510	Lindeman, H.	6-2151	Kernspektroskopie	42565
Lin, J.S.	11-3435	Gase	58045	Lindemann, B.	9-6113	Biophysik	96010
Lin, J.T.	1- 582	Hydro-, Aerodyn.	23060	Lindemann, B.	12-7391	Biophysik	96010
Lin, K.	12-2304	Atomstruktur	50550	Lindemann, O.A.	12- 756	Akustik	23530
Lin, K.H.	2-1411	Kern-Messverf.	40580	Linden, K.J.	2-4275	Halbleitung	71560
Lin, K.K.G.	8-4150	Kristalle	65586	Linden, P.F.	3- 838	Hydro-, Aerodyn.	23040
Lin, K.Y.	5- 423	Quantentheorie	16550	Linden, T.L.J.	3- 566	Feldtheorie	18050
Lin, K.Y.	8-1686	Elementarteilchen	41572	Linden, W.A.	4-5656	Medizin. Physik	97095
Lin, K.Y.	11-4569	FK-Wärme	67550	Lindenbaum, S.	6-3845	Flüssigkeiten	58550



Lindenbaum

Lindenbaum, S.J.	2-1667	Starke Ww.	41725
Lindenbaum, S.J.	9-1879	Starke Ww.	41730
Lindenberger, K.H.	2-1991	Kernspektroskopie	42550
Lindenberger, K.H.	10-2579	Kernreaktionen	43038
Lindenfeld, P.	10-5152	Supraleitung	70540
Lindenmaier, K.	3-3609	Kristallfehler	66025
Lindenmaier, K.	9-4432	FK-Wärme	67550
Lindenmaier, K.	9-4841	Metall. Leitf.	71095
Linden, van der J.M.	3-2612	Polymere	53525
Linden, van der R.	12-1922	Kernreaktionen	43040
Linden, van der S.	6-1956	Kernspektroskopie	42545
Linden, van der W.E.	10- 153	Mass und Messen	12230
Linder, B.	6-3036	Atom-Molekül-Ww	51510
Linder, B.	6-3037	Atom-Molekül-Ww	51510
Linder, J.S.	11-5627	Dünne Schichten	74065
Linder, P.W.	2-3579	Kristalle	65586
Linder, P.W.	6-4229	Kristalle	65586
Linder, P.W.	12-4292	Kristalle	65586
Linder, W.	12-2068	Kernreaktoren	43520
Linderberg, J.	5-2303	Atomstruktur	50560
Lindern, v. L.	7-1649	Starke Ww.	41740
Lindern, von L.	3-1793	Starke Ww.	41780
Linde, van der H.J.	9-2798	Atom-Molekül-Ww	51528
Linde, van der R.H.	6-5142	Metall. Leitf.	71010
Linde, von der D.	2-1133	Quantenelektronik	28040
Linde, von der D.	5-1271	Quantenelektronik	28040
Linde, von der D.	5-3860	Gitterdynamik	67020
Lindfors, I.	5-3160	Flüssigkeiten	58540
Lindgard, P.A.	7-4422	Magn. FK-Eig.	69050
Lindgard, P.A.	11-4684	Magn. FK-Eig.	69020
Lindgren, B.	6-2905	Molekülstruktur	51040
Lindgren, J.	3-2180	Atomstruktur	50520
Lindgren, J.	11-2534	Molekülstruktur	51050
Lindgren, J.	12-5958	FK-Spektren	73370
Lindgren, K.	2-2115	Kernreaktionen	43026
Lindgren, K.	12-2018	Kernreaktionen	43092
Lindgren, R.A.	2-1974	Kernspektroskopie	42545
Lindgren, R.A.	6-1896	Kernspektroskopie	42540
Lindgren, R.A.	6-1983	Kernspektroskopie	42545
Lindgren, R.A.	6-2585	Kernreaktionen	43085
Lindgren, R.A.	7-1895	Kernreaktionen	43085
Lindgren, R.A.	9-2087	Kernspektroskopie	42545
Lindhagen, P.	1-3608	Mech. FK-Eig.	66516
Lindholm, A.	6-2387	Kernreaktionen	43046
Lindholm, D.A.	5-4082	Magn. FK-Eig.	69015
Lindinger, W.	3-2850	Plasmaphysik	57213
Lindinger, W.	7-2645	Atom-Molekül-Ww	51560
Lindinger, W.	8-3389	Plasmaphysik	57216
Lindley, P.F.	11-4101	Kristalle	65586
Lindley, P.F.	12-4266	Kristalle	65586
Lindley, T.C.	11-4345	Mech. FK-Eig.	66516
Lindley, W.T.	8-5143	Halbleitung	71570
Lindman, B.	3-3020	Flüssigkeiten	58535
Lindman, B.	10-3891	Flüssigkeiten	58540
Lindman, B.	12-7396	Biophysik	96010
Lindmo, T.	2-2325	Kernreaktoren	43520
Lindmo, T.	5-2121	Kernreaktoren	43510
Lindner, E.	3-4629	FK-Spektren	73330
Lindner, E.	4-3606	Kristalle	65588
Lindner, F.W.	7-1273	Quantenelektronik	28055
Lindner, G.	7- 114	Buchbesprechungen	10820
Lindner, H.	2- 194	Labortechnik	12595
Lindner, H.	7- 104	Buchbesprechungen	10810
Lindner, H.	11- 43	Buchbesprechungen	10810
Lindner, H.J.	9-2455	Molekülstruktur	51010
Lindner, K.	9- 88	Buchbesprechungen	10810
Lindner, M.	6-2395	Kernreaktionen	43048
Lindner, P.	6-2895	Molekülstruktur	51040
Lindner, U.	12-2390	Molekülstruktur	51030
Lindon, J.C.	9-4632	Magn. FK-Eig.	69050
Lindon, J.C.	7-2337	Molekülstruktur	51060
Lindon, J.C.	7-3439	Flüssigkeiten	58557
Lindon, J.C.	11-3654	Flüssigkeiten	58557
Lindon, J.C.	12-2642	Molekülstruktur	51060
Lindop, P.J.	3-5804	Medizin. Physik	97020
Lindoy, L.F.	11- 145	Labortechnik	12550
Lindquist, J.	2-1672	Starke Ww.	41725
Lindquist, K.O.	9-4398	FK-Wärme	67530
Lindqvist, J.	6-6254	Physiol. Akustik	96310
Lindqvist, L.	3-3219	Flüssigkeiten	58573
Lindqvist, L.	5-3332	Flüssigkeiten	58570
Lindqvist, L.	6-3005	Molekülstruktur	51060
Lindqvist, O.	12-4223	Kristalle	65584
Lindqvist, T.	4-3938	FK-Wärme	67510
Lindqvist, T.	5-3930	FK-Wärme	67510
Lindqvist, T.	6-4675	FK-Wärme	67510
Lindroos, V.K.	12-4495	Kristallfehler	66035
Lindsay, D.M.	9-2548	Molekülstruktur	51040
Lindsay, D.M.	9-5197	FK-Spektren	73355
Lindsay, J.	12-1344	Kern-Messverf.	40505
Lindsay, J.D.G.	3-4332	Supraleitung	70540
Lindsay, J.D.G.	11-4940	Supraleitung	70540
Lindsay, M.	5- 926	Akustik	23510
Lindsay, R.B.	6- 49	Buchbesprechungen	10820
Lindsey, C.A.	8-6036	Sonnenphysik	93320
Lindskog, J.	3-2194	Atomstruktur	50530
Lindskog, J.	11-2060	Kernspektroskopie	42555
Lindskog, P.	6-4488	Mech. FK-Eig.	66516
Lindström, G.	8-1465	Kern-Messverf.	40505
Lindström, R.	11-4146	Kristallfehler	66020
Lindstrom, P.	10-3592	Plasmaphysik	57080
Lindstrom, P.J.	5-1604	Kern-Messverf.	40532
Lindstrom, P.J.	8-1625	Beschleunigung	41040
Lindstrom, W.A.	5-4359	Supraleitung	70560
Lindstrom, W.W.	8-1511	Kern-Messverf.	40532
Lindstrom, W.W.	12-1965	Kernreaktionen	43062
Lindt, J.T.	9- 859	Hydro-, Aerodyn.	23070
Lindzen, R.S.	3-5254	Atmosphäre	90840
Lindzen, R.S.	8-5908	Atmosphäre	90840
Lineberger, W.C.	1-2373	Atom-Molekül-Ww	51528
Lineberger, W.C.	3-2460	Atom-Molekül-Ww	51522
Lineberger, W.C.	5-2266	Atomstruktur	50530
Lineberger, W.C.	5-2502	Atom-Molekül-Ww	51520
Lineberger, W.C.	7-2043	Atomstruktur	50530
Lineberry, M.J.	6-2722	Kernstrahlung	44010
Lines, M.E.	7-4291	FK-Wärme	67595
Lines, M.E.	12-4791	Gitterdynamik	67010
Linnet, B.	2- 295	Quantentheorie	16530
Linetski, A.R.	2-2233	Kernreaktionen	43080
Linev, A.F.	4- 175	Labortechnik	12520

Lipari

Lineva, N.A.	3-4949	Dünne Schichten	74010
Lineykin, P.S.	12-6663	Erdkörper	90260
Linford, G.J.	9-1275	Quantenelektronik	28030
Linford, R.G.	2- 206	Vakuumphysik	13030
Linford, R.G.	10-5771	Oberflächenphysik	74500
Ling, A.	4-2729	Polymere	53542
Ling, A.C.	7-3925	Kristallfehler	66065
Ling, C.B.	2- 540	Elastizität	22520
Ling, C.B.	3- 662	Elastizität	22520
Ling, C.C.	7-3339	Flüssigkeiten	58540
Ling, C.C.	7-5872	Medizin. Physik	97010
Ling, C.H.	3- 786	Hydro-, Aerodyn.	23020
Ling, F.F.	7- 108	Buchbesprechungen	10820
Ling, J.T.	12-7507	Biophysik	96060
Ling, S.C.	2-2172	Kernreaktionen	43054
Ling, T.Y.	7-1593	Elementarteilchen	41543
Ling, T.Y.	9-1782	Elementarteilchen	41543
Ling, T.Y.	11-1701	Elementarteilchen	41543
Ling, T.Y.	11-1702	Elementarteilchen	41543
Lingappa, N.	10-6020	Ionosphäre	91020
Lingel, C.	5-1274	Quantenelektronik	28040
Lingeman, E.W.A.	12-1856	Kernspektroskopie	42565
Lingenfelter, R.E.	4-5467	Kosmische Physik	94530
Lingenfelter, R.E.	6-5834	Erdkörper	90260
Lingenfelter, R.E.	12-7118	Planeten	93613
Linglin, D.	8-1732	Starke Ww.	41710
Linglin, D.	9-1863	Starke Ww.	41710
Linglin, D.	10-2328	Starke Ww.	41730
Linglin, D.	10-2329	Starke Ww.	41730
Lingner, U.	12-4300	Kristalle	65586
Linh, N.T.	4- 980	Thermodynamik	24554
Linhardt, J.G.	1-1354	Beschleunigung	41040
Linhardt, J.G.	1-2781	Plasmaphysik	57250
Liniyчук, I.A.	2-4301	Halbleitung	71570
Liniyчук, I.A.	9-1142	Elektrizität	26060
Link, E.	5-5409	Atmosphäre	90880
Link, F.	4-3804	Mech. FK-Eig.	66516
Link, F.	5-5407	Atmosphäre	90860
Link, F.	7-5576	Atmosphäre	90870
Link, F.	12-7133	Planeten	93614
Link, H.	8-6113	Planeten	93650
Link, R.	4-4381	Halbleitung	71540
Link, R.	6-2767	Allg. Atomphysik	50050
Link, R.	12-2237	Allg. Atomphysik	50050
Linke, D.	5-3100	Flüssigkeiten	58530
Linke, E.	5-5194	Oberflächenphysik	74560
Linke, E.	9-5671	Oberflächenphysik	74580
Linke, E.	9-5686	Oberflächenphysik	74580
Linke, V.	2-1579	Elementarteilchen	41574
Linker, G.	6-4402	Kristallfehler	66062
Linker, G.	6-5598	Dünne Schichten	74010
Linker, G.	9-4065	Kristallfehler	66060
Linkoaho, M.	6-2827	Atomstruktur	50560
Linkov, R.V.	5-4223	Magn. FK-Eig.	69095
Linkova, D.E.	6-4962	Magn. FK-Eig.	69065
Lin-Liu, Y.R.	10-3807	Flüssigkeiten	58525
Linlor, W.I.	3-2858	Plasmaphysik	57256
Linneberry, M.J.	11-2189	Kernreaktoren	43510
Linnebur, E.J.	3-2830	Plasmaphysik	57090
Linnebur, E.J.	6-3363	Plasmaphysik	57026
Linnenbom, V.J.	2-4987	Atmosphäre	90820
Linnett, J.W.	1-4765	Oberflächenphysik	74535
Linnett, J.W.	5-1060	Thermodynamik	24554
Linnett, J.W.	9-2353	Allg. Atomphysik	50010
Linnett, J.W.	9-2477	Molekülstruktur	51010
Linnett, J.W.	9-2480	Molekülstruktur	51010
Linnett, J.W.	9-2617	Molekülstruktur	51060
Linnett, J.W.	9-2618	Molekülstruktur	51060
Linnett, J.W.	9-2619	Molekülstruktur	51060
Linnett, J.W.	9-2632	Molekülstruktur	51060
Linney, A.D.	5-2221	Kernstrahlung	44037
Linnik, A.I.	7-4993	FK-Spektren	73370
Linnik, L.F.	3-4476	Halbleitung	71566
Linnik, L.F.	3-4850	Opt. FK-Eig.	73640
Linnik, L.F.	4-4396	Halbleitung	71560
Linnik, V.P.	10-1827	Quantenelektronik	28045
Linscott, I.R.	1-1502	Starke Ww.	41725
Linscott, I.R.	4-1673	Starke Ww.	41725
Linse, K.H.	2-2007	Kernspektroskopie	42555
Linskii, V.A.	12-5003	FK-Wärme	67550
Linsky, J.L.	4-5293	Sonnenphysik	93316
Linsky, J.L.	10-6057	Sonnenphysik	93322
Linsky, J.L.	11-6243	Sterne	94020
Linsky, J.L.	12-7046	Sonnenphysik	93322
Linson, L.M.	12-3360	Plasmaphysik	57235
Linssen, A.J.	12-5374	FK-Leitfähigk.	70053
Linton, C.	10-2920	Molekülstruktur	51040
Linton, C.	12-2443	Molekülstruktur	51040
Linton, M.	11-4567	FK-Wärme	67550
Linton, R.C.	8-5644	Dünne Schichten	74060
Lintser, A.A.	4-1459	Kern-Messverf.	40503
Linz, A.	3-4582	FK-Spektren	73320
Linz, A.	11-4484	Gitterdynamik	67060
Linz, A.	12-4827	Gitterdynamik	67040
Linzer, V.	9- 962	Wärme	24050
Liogonkii, B.I.	11-3128	Polymere	53543
Liolioussis, K.T.	10-5032	Magn. FK-Eig.	69070
Lion, Y.	8-3849	Flüssigkeiten	58557
Lions, J.L.	12- 199	Mathem. Physik	16020
Liopo, V.A.	3-2937	Flüssigkeiten	58500
Liopo, V.A.	9-3845	Kristalle	65584
Liopo, V.A.	9-4184	Mech. FK-Eig.	66514
Liotta, L.	1-1700	Starke Ww.	41783
Liotta, L.	3-1805	Starke Ww.	41780
Liotta, R.	4-1968	Kernreaktionen	43085
Liotta, R.	9-2221	Kernreaktionen	43070
Liou, C.T.	8- 88	Mass und Messen	12250
Liou, H.I.	6-1950	Kernspektroskopie	42545
Liou, H.I.	6-1981	Kernspektroskopie	42545
Liou, H.I.	6-2170	Kernspektroskopie	42565
Liou, K.N.	6-5910	Atmosphäre	90840
Liou, K.N.	11-5977	Atmosphäre	90840
Liou, M.K.	1-1919	Kernreaktionen	43052
Liou, M.K.	2-1549	Elementarteilchen	41570
Liou, M.K.	10- 429	Quantentheorie	16526
Liousse, F.	6- 522	Hydro-, Aerodyn.	23010
Lipa, J.A.	8- 707	Wärme	24040
Lipari, N.O.	4-4815	Dünne Schichten	74020
Lipari, N.O.	5-4268	FK-Leitfähigk.	70045
Lipari, N.O.	5-4269	FK-Leitfähigk.	70045



Lipari, N.O.	5-4834	Opt. FK-Eig.	73610	Lischke, B.	10-5732	Dünne Schichten	74050
Lipari, N.O.	10-5652	Dünne Schichten	74010	Li-Scholz, A.	4-3648	Kristallfehler	66025
Lipari, N.O.	12-5364	FK-Leitfähigk.	70053	Li-Scholz, A.	5-2257	Atomstruktur	50520
Lipari, N.O.	12-5592	Halbleitung	71563	Li-Scholz, A.	10-2545	Kernspektroskopie	42570
Lipas, P.O.	4-1791	Kernstruktur	42075	Lisdat, R.	8-1465	Kern-Messverf.	40505
Lipas, P.O.	4-2194	Molekülstruktur	51010	Lisgarten, N.D.	12-6218	Dünne Schichten	74020
Lipatnikov, N.A.	12-3124	Polymere	53543	Lishanski, G.Y.	5-2237	Allg. Atomphysik	50020
Lipatov, B.V.	10-1133	Hydro-, Aerodyn.	23040	Lishanskii, B.A.	5- 757	Hydro-, Aerodyn.	23015
Lipatov, L.N.	3-1664	Elementarteilchen	41563	Lishanskii, I.S.	12-2941	Polymere	53525
Lipatov, L.N.	4-1634	Elementarteilchen	41563	Lishchenyuk, F.F.	9-5771	Kosmische Strahl.	90646
Lipatov, L.N.	6-1354	Elementarteilchen	41563	Lisher, E.J.	2-3988	Magn. FK-Eig.	69010
Lipatov, L.N.	7-1602	Elementarteilchen	41563	Lisher, E.J.	11-4785	Magn. FK-Eig.	69060
Lipatov, L.N.	7-1988	Kernstrahlung	44035	Lisher, E.J.	12-4809	Gitterdynamik	67010
Lipatov, L.N.	10- 548	Quantenfeldtheorie	17020	Lishtvan, I.I.	12-3965	Disperse Systeme	59510
Lipatov, Y.S.	2-2818	Polymere	53535	Lisicyn, L.M.	10-4966	Magn. FK-Eig.	69050
Lipatov, Y.S.	3-2736	Polymere	53543	Lisi, de R.	8-3883	Flüssigkeiten	58565
Lipatov, Y.S.	4-2763	Polymere	53543	Lisienko, D.G.	11-1099	Thermodynamik	24556
Lipatov, Y.S.	7-2814	Polymere	53535	Lisin, Y.G.	10-1212	Hydro-, Aerodyn.	23060
Lipatov, Y.S.	7-2845	Polymere	53543	Lisitano, G.	1-2789	Plasmaphysik	57263
Lipatov, Y.S.	7-3294	Flüssigkeiten	58530	Lisitchenko, V.V.	1-2644	Plasmaphysik	57010
Lipatov, Y.S.	8-2882	Polymere	53543	Lisitchenko, V.V.	10-3582	Plasmaphysik	57070
Lipatov, Y.S.	12-3077	Polymere	53542	Lisitsa, M.O.	2-4610	FK-Spektren	73380
Lipatov, Y.S.	12-3124	Polymere	53543	Lisitsa, M.P.	1-4331	FK-Spektren	73325
Lipatova, N.P.	6-4957	Magn. FK-Eig.	69065	Lisitsa, M.P.	2-3132	Flüssigkeiten	58530
Lipatova, T.E.	3-2672	Polymere	53535	Lisitsa, M.P.	2-3725	Kristallfehler	66065
Lipatova, T.E.	8-2841	Polymere	53530	Lisitsa, M.P.	5-4628	FK-Spektren	73325
Lipatova, T.E.	10-3012	Molekülstruktur	51060	Lisitsa, M.P.	5-4861	Opt. FK-Eig.	73625
Lipavskii, V.N.	7-1100	Elektrizität	26050	Lisitsa, M.P.	7-4545	FK-Leitfähigk.	70053
Lipavskii, V.N.	10- 243	Labortechnik	12560	Lisitsa, M.P.	10-5383	FK-Spektren	73335
Liperovskij, V.A.	8-6001	Magnetosphäre	91226	Lisitsa, M.P.	12-3366	FK-Leitfähigk.	70053
Lipes, R.G.	9-2237	Kernreaktionen	43085	Lisitsa, M.P.	12-5785	FK-Spektren	73325
Lipfert, W.	5- 558	Mechanik	22010	Lisitsa, V.S.	1-2635	Plasmaphysik	57010
Lipham, J.G.	4-4324	Metall. Leitf.	71010	Lisitsa, V.S.	3- 522	Statist. Physik	17560
Lipinski, K.	10- 225	Labortechnik	12540	Lisitsa, V.S.	4-2797	Plasmaphysik	57010
Lipinski, W.	1- 789	Elektrodynamik	26510	Lisitsa, V.S.	11-2276	Allg. Atomphysik	50020
Lipinski, W.	4-1049	Elektrodynamik	26520	Lisitsa, V.S.	11-2721	Atom-Molekül-Ww	51522
Lipinski, W.	5-1153	Elektrodynamik	26520	Lisitsyn, L.M.	7-4342	Magn. FK-Eig.	69000
Lipinski, W.	9-1082	Elektrizität	26016	Lisitsyn, M.V.	12-7186	Planeten	93655
Lipinski, W.	9-1101	Elektrizität	26030	Lisitsyn, V.I.	10-1616	Thermodynamik	24556
Lipinski, W.	9-1157	Elektrodynamik	26520	Lisitsyn, V.I.	10-1617	Thermodynamik	24556
Lipis, L.V.	5-4630	FK-Spektren	73325	Lisitsyn, V.M.	4-3744	Kristallfehler	66065
Lipkin, E.	1-3158	Kristalle	65510	Lisitsyn, V.M.	9-4103	Kristallfehler	66065
Lipkin, H.J.	1-1560	Starke Ww.	41753	Lisitsyn, V.M.	9-4131	Kristallfehler	66076
Lipkin, H.J.	2-1770	Starke Ww.	41760	Lisitsyn, V.M.	12-5638	Halbleitung	71585
Lipkin, H.J.	3- 63	Buchbesprechungen	10810	Liska, E.	9-2977	Polymere	53535
Lipkin, H.J.	3-1685	Elementarteilchen	41580	Liska, E.	9-2988	Polymere	53535
Lipkin, H.J.	7-1656	Starke Ww.	41753	Liskien, H.	4-1984	Kernreaktionen	43092
Lipkin, H.J.	10-2377	Starke Ww.	41760	Liskien, H.	7-1853	Kernreaktionen	43044
Lipkin, J.	7-4005	Mech. FK-Eig.	66514	Liskow, D.H.	1-2249	Molekülstruktur	51040
Lipkin, J.	10-4501	Kristallfehler	66070	Liskow, D.H.	4-2260	Molekülstruktur	51040
Lipkina, L.L.	5-3319	Flüssigkeiten	58568	Lisle, J.C.	5-1890	Kernstruktur	42075
Lipman, N.H.	7-1680	Starke Ww.	41764	Lisle, J.C.	6-1791	Kernstruktur	42075
Lipman, N.H.	7-1681	Starke Ww.	41764	Lisle, J.C.	6-2153	Kernspektroskopie	42565
Lipmanov, E.M.	1-1397	Elementarteilchen	41540	Lisle, R.J.	11-5833	Erdkörper	90240
Lipovetskij, V.A.	8-5964	Ionosphäre	91020	Lison, R.	5-2161	Kernreaktoren	43530
Lipovetsky, S.S.	12-2295	Atomstruktur	50530	Lisovskaya, I.A.	5-4876	Opt. FK-Eig.	73635
Lipovetzi, V.A.	4-5221	Ionosphäre	91045	Lisovskij, F.V.	8-4782	Magn. FK-Eig.	69035
Lipowiecki, T.	12-1235	Opt. Messtechnik	28570	Lisowski, P.W.	8-2125	Kernreaktionen	43062
Lipowska, L.	1-2995	Flüssigkeiten	58546	Liss, P.S.	10-5960	Erdkörper	90260
Lipp, A.	2-2327	Kernreaktoren	43530	Lissac, P.	1-2595	Polymere	53542
Lipp, A.	5-3980	FK-Wärme	67550	Lissalde, F.C.	3-4087	FK-Dielektrika	68060
Lipparini, E.	5-1910	Kernspektroskopie	42535	Lissant, K.J.	10-4124	Disperse Systeme	59530
Lipperheide, R.	2-2084	Kernreaktionen	43005	Lissauer, D.	8-1785	Starke Ww.	41740
Lipperheide, R.	2-2203	Kernreaktionen	43064	Lissauer, D.A.	1-1457	Elementarteilchen	41578
Lipperheide, R.	6-2278	Kernreaktionen	43012	Lissberger, P.H.	4-4884	Dünne Schichten	74060
Lipperheide, R.	6-2281	Kernreaktionen	43012	Lissberger, P.H.	12-6334	Dünne Schichten	74060
Lippert, E.	12-3546	Flüssigkeiten	58520	Lissi, E.A.	1-2453	Atom-Molekül-Ww	51570
Lippert, W.	1-5188	Biophysik	96040	Lissner, J.	9-6185	Medizin. Physik	97000
Lippincott, C.R.	2-4973	Atmosphäre	90815	Lisson, V.N.	7-4994	FK-Spektren	73370
Lippincott, C.R.	3-5231	Atmosphäre	90815	List, F.	4-2029	Kernreaktoren	43530
Lippincott, E.R.	9-5166	FK-Spektren	73340	List, R.	5-3408	Kristalle	65512
Lippincott, S.W.	4-5652	Medizin. Physik	97020	Listengarten, M.A.	2-1929	Kernspektroskopie	42515
Lippits, G.J.M.	1-3071	Flüssigkeiten	58568	Listengarten, M.A.	2-2066	Kernspektroskopie	42570
Lippmaa, E.	2-3223	Flüssigkeiten	58557	Listengarten, M.A.	6-1864	Kernspektroskopie	42515
Lippmaa, E.	12-5979	FK-Spektren	73370	Lister, C.R.B.	12-6638	Erdkörper	90260
Lippmann, G.	1-4015	Supraleitung	70520	Lister, D.G.	1-2309	Molekülstruktur	51060
Lippmann, G.	8-4974	Supraleitung	70520	Lister, D.G.	2-2601	Molekülstruktur	51060
Lippmann, G.	10-4248	Kristalle	65576	Lister, D.G.	7-2303	Molekülstruktur	51060
Lippmann, G.	10-4850	Magn. FK-Eig.	69010	Lister, D.G.	8-2518	Molekülstruktur	51060
Lippmann, H.	5-3787	Mech. FK-Eig.	66545	Lister, G.G.	7-2965	Plasmaphysik	57055
Lippmann, H.	12- 516	Elastizität	22520	Lister, G.G.	12- 194	Mathem. Physik	16020
Lippold, B.	1-2260	Molekülstruktur	51050	Lister, M.W.	10-3950	Flüssigkeiten	58550
Lippold, U.	1-2539	Polymere	53530	Listerman, T.W.	2- 88	Unterrichtsfragen	12000
Lippold, U.	5-2686	Polymere	53530	Liston, E.M.	11-5925	Atmosphäre	90820
Lips, A.	2-3335	Disperse Systeme	59320	Listrova, Y.P.	8- 425	Mechanik	22010
Lipschultz, F.P.	7-5296	Oberflächenphysik	74525	Listvin, V.V.	9-1421	Opt. Messtechnik	28540
Lipscomb, D.M.	8-6392	Physiol. Akustik	96310	Lisyansky, A.A.	9-4973	Halbleitung	71570
Lipscomb, W.N.	4-2188	Molekülstruktur	51010	Lisyuk, Y.V.	9-3097	Plasmaphysik	57010
Lipscomb, W.N.	9-3868	Kristalle	65586	Lizka, L.	4-5213	Ionosphäre	91040
Lipscomb, W.N.	10-2935	Molekülstruktur	51050	Liszt, H.S.	1-5112	Kosmische Physik	94320
Lipscomb, W.N.	12-2397	Molekülstruktur	51030	Litan, A.	5-3209	Flüssigkeiten	58550
Lipsky, S.	2-2670	Atom-Molekül-Ww	51528	Litchfield, P.J.	11-1822	Starke Ww.	41730
Lipsky, S.	3-4857	Opt. FK-Eig.	73640	Litchman, W.M.	3-3148	Flüssigkeiten	58557
Lipsky, S.	7-2461	Atom-Molekül-Ww	51528	Lites, B.W.	2-5061	Sonnenphysik	93314
Lipsky, S.	7-3513	Flüssigkeiten	58573	Lites, B.W.	6-6038	Sonnenphysik	93314
Lipson, H.	7-5169	Dünne Schichten	74020	Lites, B.W.	7-5712	Sterne	94020
Lipszyc, K.	1- 258	Quantentheorie	16588	Lites, B.W.	11-6245	Sterne	94020
Lipszyc, K.	8- 290	Quantentheorie	16588	Litinski, A.O.	10-3020	Molekülstruktur	51060
Liptak, B.G.	9-6159	Biophysik	92060	Litke, A.	1-1422	Elementarteilchen	41563
Liptak, Y.	6-2056	Kernspektroskopie	42555	Litke, A.	6-1353	Elementarteilchen	41563
Liptak, Y.	8-2011	Kernspektroskopie	42555	Litke, A.	8-1543	Kern-Messverf.	40560
Liptak, Y.	8-2012	Kernspektroskopie	42555	Litke, A.M.	4-1632	Elementarteilchen	41563
Lipter, R.S.	5- 347	Mathem. Physik	16030	Litke, H.J.	11-2190	Kernreaktoren	43510
Liran, J.	7- 263	Mathem. Physik	16030	Litoshenko, A.K.	3- 994	Wärme	24050
Liran, S.	6-1754	Kernstruktur	42070	Litov, E.	8-4705	FK-Dielektrika	68050
Liron, N.	1- 545	Hydro-, Aerodyn.	23030	Litov, E.	12-5096	FK-Dielektrika	68030
Liron, N.	8-3147	Plasmaphysik	57045	Litovchenko, A.S.	6-5481	FK-Spektren	73370
Lis, L.	1-2360	Atom-Molekül-Ww	51522	Litovchenko, N.M.	3-4476	Halbleitung	71566
Lis, L.	12-1168	Quantenelektronik	28055	Litovchenko, N.M.	4-4396	Halbleitung	71560
Lis, W.	2-3073	Flüssigkeiten	58510	Litovchenko, N.M.	5-4472	Halbleitung	71563
Lisachenko, A.A.	5-3668	Kristallfehler	66060	Litovchenko, P.C.	8-5118	Halbleitung	71566
Lisachenko, A.A.	5-5160	Oberflächenphysik	74535	Litovchenko, P.G.	12-5519	Halbleitung	71520
Lisachenko, T.F.	9-3524	Flüssigkeiten	58565	Litovchenko, V.G.	4-5022	Oberflächenphysik	74570
Lisanskas, V.S.	6-5619	Dünne Schichten	74020	Litovchenko, V.G.	7-4759	Photoleitung	72510
Lisboa, J.	7-3787	Kristalle	65595	Litovchenko, V.G.	7-5381	Oberflächenphysik	74535
Lischka, H.	4-2280	Molekülstruktur	51050	Litovchenko, V.G.	9-4086	Kristallfehler	66065
Lischka, H.	7-2518	Atom-Molekül-Ww	51540	Litovchenko, V.G.	11-5454	Opt. FK-Eig.	73640
Lischke, B.	5-5002	Dünne Schichten	74040	Litovitz, T.A.	9-3567	Flüssigkeiten	58573
Lischke, B.	6-5077	Supraleitung	70520	Litovitz, T.A.	12-3683	Flüssigkeiten	58540
Lischke, B.	10-4916	Magn. FK-Eig.	69035	Litovskii, E.Y.	3-3949	FK-Wärme	67520



Litowska, M.	7-3908	Kristallfehler	66060	Litzow, W.	5-2191	Kernreaktoren	43560
Litowska, M.	10-1575	Thermodynamik	24554	Liu, A.F.C.	11-4331	Mech. FK-Eig.	66516
Litrenta, T.	12-4413	Kristallfehler	66025	Liu, A.K.	8-3780	Flüssigkeiten	58540
Litster, J.D.	7-3307	Flüssigkeiten	58535	Liu, A.S.	5-5570	Planeten	93640
Litt, J.	2-1584	Elementarteilchen	41576	Liu, B.	1-2249	Molekülstruktur	51040
Litt, J.	3-1551	Kern-Messverf.	40522	Liu, B.	2-2382	Allg. Atomphysik	50010
Litt, J.	8-1501	Kern-Messverf.	40522	Liu, B.	4-1334	Opt. Messtechnik	28570
Litt, J.	8-1782	Starke Ww.	41740	Liu, B.	4-2260	Molekülstruktur	51040
Litt, L.	2-1589	Elementarteilchen	41578	Liu, B.	4-2266	Molekülstruktur	51050
Litt, L.	2-1847	Starke Ww.	41783	Liu, B.	7-2183	Molekülstruktur	51040
Litt, L.	2-1849	Starke Ww.	41783	Liu, B.	9-2873	Atom-Molekül-Ww	51542
Litt, L.	7-1733	Starke Ww.	41783	Liu, B.	10-2901	Molekülstruktur	51040
Litt, L.	7-1734	Starke Ww.	41783	Liu, B.	10-2902	Molekülstruktur	51040
Litt, L.	11-1600	Kern-Messverf.	40522	Liu, B.Y.H.	9-3645	Disperse Systeme	59540
Litt, M.H.	2-2902	Polymere	53544	Liu, B.Y.H.	11-3812	Disperse Systeme	59510
Litt, M.H.	4-2723	Polymere	53542	Liu, B.Y.H.	11-3843	Disperse Systeme	59540
Litterscheidt, H.	10-4801	FK-Wärme	67556	Liu, B.Y.H.	11-3848	Disperse Systeme	59540
Litterscheidt, H.	11-3636	Flüssigkeiten	58555	Liu, B.Y.H.	11-3849	Disperse Systeme	59540
Litterst, F.J.	9-5035	FK-Spektren	73310	Liu, B.Y.H.	12-7494	Biophysik	96060
Litterst, F.J.	12-6311	Dünne Schichten	74050	Liu, C.F.	1-4419	FK-Spektren	73355
Litting, C.N.W.	5-4952	Dünne Schichten	74010	Liu, C.H.	1-2115	Atomstruktur	50520
Litting, C.N.W.	12-6155	Dünne Schichten	74010	Liu, C.H.	1-2123	Atomstruktur	50520
Littke, W.	12-4251	Kristalle	65586	Liu, C.H.	1-2156	Atomstruktur	50530
Little, A.	11-2319	Atomstruktur	50520	Liu, C.H.	8-41	Buchbesprechungen	10820
Little, A.C.	9-1507	Opt. Messtechnik	28583	Liu, C.H.	11-2399	Atomstruktur	50570
Little, C.G.	4-5101	Atmosphäre	90840	Liu, C.H.	11-5965	Atmosphäre	90840
Little, D.J.	9-2533	Molekülstruktur	51040	Liu, C.H.	11-6063	Ionosphäre	91050
Little, E.A.	2-3721	Kristallfehler	66065	Liu, C.H.	12-6960	Ionosphäre	91072
Little, E.A.	5-3782	Mech. FK-Eig.	66545	Liu, C.S.	1-2770	Plasmaphysik	57213
Little, G.R.	8-696	Wärme	24023	Liu, C.S.	2-2977	Plasmaphysik	57070
Little, G.R.	9-4665	Magn. FK-Eig.	69060	Liu, C.S.	6-3424	Plasmaphysik	57055
Little, N.	12-1980	Kernreaktionen	43080	Liu, C.S.	7-1275	Quantenelektronik	28055
Little, R.	1-1361	Beschleunigung	41040	Liu, C.T.	4-3067	Flüssigkeiten	58520
Little, R.	1-1422	Elementarteilchen	41563	Liu, C.Y.	9-568	Mechanik	22036
Little, R.	2-1448	Beschleunigung	41020	Liu, C.Y.C.	3-1435	Physikal. Optik	29010
Little, R.	7-1600	Elementarteilchen	41563	Liu, D.C.S.	1-518	Hydro-, Aerodyn.	23020
Little, R.	7-1616	Elementarteilchen	41578	Liu, D.C.S.	4-659	Hydro-, Aerodyn.	23020
Little, R.	7-2502	Atom-Molekül-Ww	51534	Liu, D.D.	10-3940	Flüssigkeiten	58550
Little, R.	8-1543	Kern-Messverf.	40560	Liu, D.S.	10-3068	Molekülstruktur	51060
Little, R.C.	8-2820	Polymere	53525	Liu, D.S.	10-3069	Molekülstruktur	51060
Little, R.C.	11-3080	Polymere	53542	Liu, F.F.	9-1820	Elementarteilchen	41574
Little, R.E.	9-3323	Flüssigkeiten	58527	Liu, H.T.	3-5734	Biophysik	96060
Little, R.G.	4-1577	Beschleunigung	41020	Liu, I.S.	11-3300	Plasmaphysik	57070
Little, R.G.	8-4186	Kristalle	65586	Liu, J.	12-1580	Elementarteilchen	41583
Little, R.G.	9-1723	Kern-Messverf.	40582	Liu, J.	12-1668	Starke Ww.	41770
Little, V.I.	3-3209	Flüssigkeiten	58570	Liu, J.T.C.	8-610	Hydro-, Aerodyn.	23050
Little, V.I.	3-3210	Flüssigkeiten	58570	Liu, J.W.	3-2497	Atom-Molekül-Ww	51534
Little, V.I.	8-1321	Opt. Messtechnik	28550	Liu, J.W.	10-3156	Atom-Molekül-Ww	51534
Little, V.I.	12-3885	Flüssigkeiten	58570	Liu, K.L.	6-2552	Kernreaktionen	43085
Little, W.A.	6-3132	Atom-Molekül-Ww	51542	Liu, K.-L.	8-2148	Kernreaktionen	43085
Littlefield, J.M.	11-1009	Wärme	24060	Liu, K.S.	12-3769	Flüssigkeiten	58555
Littlefield, T.A.	12-2321	Atomstruktur	50570	Liu, L.	3-4403	Halbleitung	71530
Little Jr., J.W.	5-2177	Kernreaktoren	43540	Liu, L.	4-4347	Halbleitung	71520
Littler, J.G.F.	6-2842	Atomstruktur	50570	Liu, L.	7-4367	Magn. FK-Eig.	69025
Littlewood, A.B.	10-3722	Gase	58020	Liu, L.	7-4492	FK-Leitfähigk.	70024
Littlewood, B.	10-4220	Kristalle	65560	Liu, L.	12-4699	Mech. FK-Eig.	66545
Littlewood, I.M.	2-2721	Atom-Molekül-Ww	51542	Liu, L.C.	11-2123	Kernreaktionen	43039
Littman, H.	6-624	Hydro-, Aerodyn.	23070	Liu, L.F.	2-731	Hydro-, Aerodyn.	23070
Littman, M.	10-4962	Magn. FK-Eig.	69050	Liu, L.G.	6-4529	Mech. FK-Eig.	66545
Litunovskij, R.N.	6-1320	Beschleunigung	41040	Liu, L.G.	12-4700	Mech. FK-Eig.	66545
Litvak, A.G.	6-3459	Plasmaphysik	57070	Liu, L.L.	4-4188	Magn. FK-Eig.	69095
Litvak, A.G.	10-3614	Plasmaphysik	57090	Liu, M.B.	8-3648	Gase	58025
Litvak, B.L.	10-304	Mathem. Physik	16020	Liu, M.K.	8-6382	Biophysik	96060
Litvak, M.M.	3-5527	Kosmische Physik	94520	Liu, M.L.H.	12-4112	Kristalle	65545
Litvak, M.M.	12-7197	Sterne	94020	Liu, Q.K.K.	4-1812	Kernspektroskopie	42540
Litvak, V.I.	7-4041	Mech. FK-Eig.	66516	Liu, Q.K.K.	6-2384	Kernreaktionen	43044
Litvak-Gorskaya, L.B.	1-4380	FK-Spektren	73035	Liu, R.	9-5661	Oberflächenphysik	74573
Litvak-Gorskaya, L.B.	7-4525	FK-Leitfähigk.	70038	Liu, R.S.H.	4-969	Thermodynamik	24554
Litvak-Gorskaya, L.B.	9-4915	Halbleitung	71540	Liu, S.G.	1-897	HF-Messtechnik	27540
Litvak-Gorskaya, L.B.	9-4948	Halbleitung	71566	Liu, S.H.	2-4122	FK-Leitfähigk.	70024
Litvan, G.G.	7-3401	Flüssigkeiten	58555	Liu, S.H.	10-5077	FK-Leitfähigk.	70028
Litver, A.V.	7-285	Mathem. Physik	16030	Liu, S.H.	10-5080	FK-Leitfähigk.	70028
Litvin, B.N.	5-3994	FK-Wärme	67550	Liu, T.L.	5-4245	FK-Leitfähigk.	70024
Litvin, D.B.	6-192	Quantentheorie	16516	Liu, T.M.	1-515	Hydro-, Aerodyn.	23020
Litvin, D.B.	6-4826	Magn. FK-Eig.	69015	Liu, T.M.	5-779	Hydro-, Aerodyn.	23020
Litvin, D.F.	12-4342	Kristalle	65588	Liu, T.S.	5-5038	Dünne Schichten	74050
Litvin, F.F.	12-6113	Opt. FK-Eig.	73660	Liu, W.S.	9-2858	Atom-Molekül-Ww	51542
Litvin, F.V.	10-2130	Kern-Messverf.	40532	Liu, Y.	9-3323	Flüssigkeiten	58527
Litvin, L.F.	6-4261	Kristalle	65588	Liu, Y.C.	1-1499	Starke Ww.	41725
Litvin, L.T.	12-4052	Kristalle	65510	Liu, Y.C.	9-1892	Starke Ww.	41740
Litvin, N.N.	7-320	Quantentheorie	16513	Liu, Y.C.	10-2515	Kernspektroskopie	42550
Litvin, O.N.	7-247	Mathem. Physik	16020	Liu, Y.C.	12-1967	Kernreaktionen	43064
Litvin, O.N.	7-249	Mathem. Physik	16020	Liu, Y.J.	10-4905	Magn. FK-Eig.	69030
Litvin, O.N.	7-320	Quantentheorie	16513	Liu, Y.J.	10-5475	FK-Spektren	73360
Litvin, O.N.	9-646	Elastizität	22520	Liu, Y.S.	8-5193	FK-Spektren	73310
Litvin, O.N.	10-1432	Wärme	24050	Liu, Y.T.	2-430	Statist. Physik	17563
Litvin, O.N.	11-211	Mathem. Physik	16020	Liu, Y.Z.	6-5773	Oberflächenphysik	74570
Litvin, O.N.	12-833	Wärme	24050	Liukkonen, E.	3-2054	Kernreaktionen	43080
Litvin, V.F.	6-2447	Kernreaktionen	43056	Liukkonen, E.	6-2681	Kernreaktionen	43092
Litvin, Y.A.	4-3396	Kristalle	65518	Livage, J.	5-3524	Kristalle	65584
Litvinenko, A.S.	1-1898	Kernreaktionen	43036	Livak, R.J.	9-4420	FK-Wärme	67550
Litvinenko, A.S.	4-1828	Kernspektroskopie	42545	Livanova, I.A.	7-5878	Medizin. Physik	97020
Litvinenko, I.V.	10-3960	Flüssigkeiten	58550	Livanova, L.D.	5-4733	FK-Spektren	73355
Litvinenko, L.N.	11-1230	HF-Messtechnik	27530	Livanova, L.D.	6-5305	FK-Spektren	73320
Litvinenko, M.	6-2955	Molekülstruktur	51060	Livanova, L.D.	12-5922	FK-Spektren	73355
Litvinenko, V.Y.	2-4277	Halbleitung	71560	Livanova, L.T.	5-4735	FK-Spektren	73355
Litvinenko, Y.G.	3-4176	Magn. FK-Eig.	69050	Livengood, C.D.	2-2363	Kernstrahlung	44010
Litvinenkova, Z.N.	10-802	Mechanik	22050	Liverant, E.I.	3-805	Hydro-, Aerodyn.	23020
Litvinov, E.A.	5-5197	Oberflächenphysik	74560	Livesay, B.R.	1-3495	Kristallfehler	66035
Litvinov, E.A.	7-1162	Teilchenoptik	27054	Livesay, W.R.	7-5121	Dünne Schichten	74010
Litvinov, E.A.	7-5405	Oberflächenphysik	74566	Livesay, W.R.	7-5122	Dünne Schichten	74010
Litvinov, E.A.	10-5282	Thermoelektrizität	72010	Livesey, D.	7-4633	Metall. Leitf.	71010
Litvinov, I.A.	9-3001	Polymere	53535	Livesey, D.L.	4-107	Unterrichtsfragen	12035
Litvinov, I.I.	5-3006	Gase	58025	Livesey, D.L.	12-1767	Kernspektroskopie	42535
Litvinov, I.I.	9-3186	Plasmaphysik	57235	Livesey, J.L.	2-642	Hydro-, Aerodyn.	23020
Litvinov, L.A.	4-3700	Kristallfehler	66035	Livet, J.	9-2136	Kernspektroskopie	42570
Litvinov, P.I.	7-4255	FK-Wärme	67550	Livi, F.P.	6-4061	Kristalle	65545
Litvinov, R.O.	8-5120	Halbleitung	71566	Livi, F.P.	8-5190	FK-Spektren	73310
Litvinov, R.O.	9-4086	Kristallfehler	66065	Livi, R.P.	6-4061	Kristalle	65545
Litvinov, V.F.	12-1053	Teilchenoptik	27068	Livingood, J.J.	3-1632	Beschleunigung	41030
Litvinov, V.G.	9-769	Hydro-, Aerodyn.	23020	Livingston, A.E.	1-2173	Atomstruktur	50550
Litvinov, V.I.	12-4103	Kristalle	65545	Livingston, A.E.	1-2187	Atomstruktur	50560
Litvinov, V.S.	6-4983	Magn. FK-Eig.	69095	Livingston, A.E.	3-2223	Atomstruktur	50550
Litvinov, V.S.	5-4875	Opt. FK-Eig.	73635	Livingston, A.E.	10-2809	Atomstruktur	50520
Litvinova, Z.V.	9-4479	FK-Wärme	67556	Livingston, A.E.	10-3086	Atom-Molekül-Ww	51510
Litvin-Sedoi, M.Z.	10-714	Mechanik	22020	Livingston, J.D.	3-4141	Magn. FK-Eig.	69035
Litvintsev, V.V.	1-4670	Dünne Schichten	74050	Livingston, J.D.	5-4023	FK-Wärme	67556
Litviniszyn, J.	12-561	Elastizität	22530	Livingston, J.D.	8-4635	FK-Wärme	67550
Litzen, U.	12-2328	Atomstruktur	50570	Livingston, J.D.	10-4847	Magn. FK-Eig.	69000
Litzman, O.	2-3637	Kristallfehler	66015	Livingston, R.	3-3149	Flüssigkeiten	58557



## Livingston

Livingston, R.	8-3855	Flüssigkeiten	58560
Livingston, R.	10-4091	Flüssigkeiten	58580
Livingston, R.C.	4-3968	FK-Wärme	67550
Livingston, R.C.	4-4555	FK-Spektren	73330
Livingston, R.C.	6-4134	Kristalle	65584
Livingston, R.C.	9-3350	Flüssigkeiten	58535
Livingston, R.C.	10-4401	Kristallfehler	66025
Livingston, R.C.	10-4487	Kristallfehler	66065
Livingston, R.C.	12-4197	Kristalle	65584
Livingston, S.	5-2551	Atom-Molekül-Ww	51532
Livingston, W.	8-6041	Sonnenphysik	93324
Livingston, W.C.	3-5320	Astrophysik	93020
Livingstone, A.W.	6-4425	Kristallfehler	66065
Livne, A.	8-168	Mathem. Physik	16020
Livshits, A.S.	11-5659	Oberflächenphysik	74520
Livshits, B.N.	5-626	Elastizität	22510
Livshits, B.R.	12-3035	Polymere	53540
Livshits, I.A.	2-2843	Polymere	53535
Livshits, K.I.	12-1274	Physikal. Optik	29010
Livshits, M.A.	8-6044	Sonnenphysik	93324
Livshits, M.A.	12-7331	Kosmische Physik	94540
Livshits, P.Z.	7-663	Elastizität	22520
Livshits, V.A.	1-2075	Allg. Atomphysik	50020
Livshits, V.A.	11-2646	Molekülstruktur	51060
Lizarev, A.D.	10-3416	Polymere	53542
Lizin, I.A.	3-1158	Elektrizität	26060
Lizin, I.M.	4-1171	Quantenelektronik	28035
Lizogub, M.S.	4-116	Mass und Messen	12220
Lizuka, K.	5-1411	Opt. Messtechnik	28570
Ljaguschchenko, R.I.	8-3370	Plasmaphysik	57210
Ljatski, V.B.	6-6007	Ionosphäre	91095
Ljubicic, A.	5-1692	Beschleunigung	41010
Ljubicic, A.	11-1603	Kern-Messverf.	40527
Ljubicic, A.	12-1865	Kernspektroskopie	42570
Ljung, D.	2-1675	Starke Ww.	41725
Ljung, D.	2-1680	Starke Ww.	41725
Ljung, D.	2-1804	Starke Ww.	41770
Ljung, D.	6-1471	Starke Ww.	41725
Ljung, D.	6-1627	Starke Ww.	41783
Ljung, D.	7-1634	Starke Ww.	41725
Ljung, S.	2-1725	Starke Ww.	41740
Llabador, Y.	2-4375	FK-Spektren	73310
Llabador, Y.	3-4541	FK-Spektren	73310
Labres, C.	8-4153	Kristalle	65586
Labres, G.	8-4174	Kristalle	65586
Lacer, J.	9-1655	Kern-Messverf.	40520
Lacer, J.	9-1661	Kern-Messverf.	40520
Lano, de M.	6-215	Quantentheorie	16530
Lano, de M.	6-344	Statist. Physik	17560
Lano, de M.	11-399	Statist. Physik	17563
Lano, del R.	12-6905	Atmosphäre	90860
Llewellyn, E.J.	5-5358	Atmosphäre	90820
Llewellyn, J.D.	1-3703	Gitterdynamik	67020
Llewellyn, J.P.	1-3781	FK-Wärme	67550
Lliboutry, L.	12-6592	Erdkörper	90210
Llinares, C.	4-4856	Dünne Schichten	74040
Llloyd, D.J.	7-3882	Kristallfehler	66035
Llobera, O.	11-6422	Medizin. Physik	97020
Lloret, A.	3-1726	Starke Ww.	41735
Llosa, R.	6-1483	Starke Ww.	41730
Lloyd, C.R.	1-2387	Atom-Molekül-Ww	51532
Lloyd, C.R.	12-2726	Atom-Molekül-Ww	51532
Lloyd, D.J.	6-4544	Mech. FK-Eig.	66545
Lloyd, D.J.	9-4206	Mech. FK-Eig.	66516
Lloyd, D.J.	12-4648	Mech. FK-Eig.	66516
Lloyd, D.R.	2-2567	Molekülstruktur	51050
Lloyd, D.R.	4-2424	Atom-Molekül-Ww	51526
Lloyd, D.R.	8-2493	Molekülstruktur	51050
Lloyd, G.J.	9-4248	Mech. FK-Eig.	66545
Lloyd, J.R.	1-571	Hydro-, Aerodyn.	23050
Lloyd, J.T.	7-21	Biographien	10220
Lloyd, K.H.	5-5455	Ionosphäre	91060
Lloyd, K.H.	12-6852	Atmosphäre	90840
Lloyd, L.J.	11-2836	Atom-Molekül-Ww	51542
Lloyd, P.	4-3435	Kristalle	65545
Lloyd, P.	12-5313	FK-Leitfähigk.	70020
Lloyd, R.C.	2-2338	Kernreaktoren	43530
Lloyd, R.C.	12-2132	Kernreaktoren	43530
Lloyd, R.D.	2-5347	Biophysik	96060
Lloyd, S.	8-6141	Sterne	94020
Lloys, D.C.	10-6310	Medizin. Physik	97020
Lluesma, E.G.	10-5113	FK-Leitfähigk.	70072
Lluesma, E.G.	10-5403	FK-Spektren	73340
Lo, B.W.N.	9-2351	Allg. Atomphysik	50010
Lo, B.W.N.	11-2421	Molekülstruktur	51010
Lo, C.C.	8-957	Teilchenoptik	27068
Lo, C.T.	2-127	Mass und Messen	12250
Lo, C.Y.	4-1641	Elementarteilchen	41572
Lo, D.C.	1-4468	FK-Spektren	73370
Lo, D.S.	9-1465	Opt. Messtechnik	28570
Lo, H.H.	12-2774	Atom-Molekül-Ww	51540
Lo, J.G.	12-2698	Atom-Molekül-Ww	51526
Lo, S.C.	11-4924	Supraleitung	70520
Lo, S.K.	10-5537	Opt. FK-Eig.	73605
Lo, S.M.	8-772	Thermodynamik	24536
Lo, S.Y.	1-1477	Starke Ww.	41700
Lo, S.Y.	1-1610	Starke Ww.	41760
Lo, T.K.	10-5592	Opt. FK-Eig.	73640
Lo, V.W.S.	7-2581	Atom-Molekül-Ww	51544
Lo, W.	3-4370	Halbleitung	71505
Loader, E.J.	10-5859	Oberflächenphysik	74535
Loan, N.T.	12-136	Mass und Messen	12250
Lobach, M.I.	6-3211	Polymere	53530
Lobachev, A.N.	2-3401	Kristalle	65518
Lobachev, A.N.	3-4739	FK-Spektren	73355
Lobachev, A.N.	4-3789	Mech. FK-Eig.	66514
Lobachev, A.N.	4-4041	FK-Dielektrika	68030
Lobachev, A.N.	5-4887	Opt. FK-Eig.	73640
Lobachev, A.N.	7-3628	Kristalle	65518
Lobachev, A.N.	9-3698	Kristalle	65518
Lobachev, A.N.	9-3701	Kristalle	65518
Lobachev, A.N.	9-3702	Kristalle	65518
Lobachev, A.N.	12-4048	Kristalle	65510
Lobachev, M.I.	7-4346	Magn. FK-Eig.	69015
Lobachev, V.M.	2-5290	Biophysik	96040
Lobachev, V.P.	5-4432	Halbleitung	71530
Lobachev, V.V.	7-3542	Flüssigkeiten	58576
Lobachevskaya, N.I.	8-4031	Kristalle	65530
Lobachevskaya, N.I.	12-4906	FK-Wärme	67510
Lobanov, A.	11-3612	Flüssigkeiten	58543

## Löbner

Lobanov, A.N.	8-3479	Gasentladungen	57815
Lobanov, B.D.	1-3484	Kristallfehler	66030
Lobanov, B.D.	3-3658	Kristallfehler	66030
Lobanov, B.D.	3-3659	Kristallfehler	66030
Lobanov, B.D.	11-5482	Opt. FK-Eig.	73655
Lobanov, I.N.	10-1585	Thermodynamik	24556
Lobanov, L.M.	10-933	Elastizität	22520
Lobanov, V.G.	4-3368	Kristalle	65510
Lobanov, V.E.	11-3623	Flüssigkeiten	58546
Lobanov, Y.V.	9-2257	Kernreaktionen	43085
Lobanov, Y.V.	12-2011	Kernreaktionen	43090
Lobanova, L.F.	4-2830	Plasmaphysik	57045
Lobanova, S.S.	5-5176	Oberflächenphysik	74535
Lobashev, V.M.	4-1604	Beschleunigung	41020
Lobashev, V.M.	8-1594	Kern-Messverf.	40584
Lobasheva, N.M.	8-2688	Atom-Molekül-Ww	51532
Lobastov, Y.P.	7-4393	Magn. FK-Eig.	69040
Lobb, D.E.	2-1453	Beschleunigung	41020
Lobb, D.E.	6-798	Elektrizität	26030
Lobb, R.C.	1-3629	Mech. FK-Eig.	66545
Lobdell, T.E.	5-5793	Biophysik	96095
Loberg, B.	1-3510	Kristallfehler	66040
Loberg, B.	10-197	Labortechnik	12510
Lobko, V.V.	1-4503	Opt. FK-Eig.	73605
Lobkovski, A.P.	2-2207	Kernreaktionen	43064
Lobkovicz, F.	12-1662	Starke Ww.	41764
Lobley, E.H.	7-1095	Elektrizität	26040
Lobo, R.	8-3111	Plasmaphysik	57030
Lobo, R.	10-2766	Kernstrahlung	44033
Lobo, R.	10-4002	Flüssigkeiten	58562
Lobo, R.	11-4809	FK-Leitfähigk.	70010
Loboda-Cackovic, J.	6-3740	Flüssigkeiten	58535
Loboda-Cackovic, J.	7-2798	Polymere	53535
Loboda-Cackovic, J.	7-2851	Polymere	53544
Loboda-Cackovic, J.	9-3474	Flüssigkeiten	58555
Loboiko, V.I.	10-4581	Mech. FK-Eig.	66516
Lobov, G.D.	1-1055	Opt. Messtechnik	28553
Lobova, O.I.	6-3012	Molekülstruktur	51060
Lobusevich, N.P.	7-4267	FK-Wärme	67550
Lobyntsev, V.A.	5-2174	Kernreaktoren	43530
Lobyshcheva, L.G.	4-5155	Atmosphäre	90840
Lobzhaidze, Z.V.	8-5176	Photoleitung	72510
Loc, T.P.	6-537	Hydro-, Aerodyn.	23020
Locatelli, A.	2-124	Mass und Messen	12250
Locatelli, A.	7-158	Mass und Messen	12250
Locatelli, J.L.	2-2784	Polymere	53530
Locatelli, J.L.	2-2785	Polymere	53530
Locatelli, M.	5-3941	FK-Wärme	67520
Locati, G.	11-2960	Polymere	53520
Locchi, S.	12-4264	Kristalle	65586
Loch, C.	10-2178	Kern-Messverf.	40584
Lochak, G.	1-708	Thermodynamik	24540
Locher, J.T.	7-5890	Medizin. Physik	97095
Locher, M.P.	11-2145	Kernreaktionen	43054
Lochet, J.	9-2555	Molekülstruktur	51040
Lochmann, E.R.	1-5270	Physiol. Optik	96685
Locht, R.	11-2505	Molekülstruktur	51040
Lock, C.J.L.	2-3581	Kristalle	65586
Lock, C.J.L.	4-4561	FK-Spektren	73330
Lock, G.S.H.	3-987	Wärme	24050
Lock, J.A.	6-1698	Kernstruktur	42020
Lock, P.J.	11-3135	Polymere	53544
Locke, C.E.	3-2723	Polymere	53542
Locke, C.E.	4-2720	Polymere	53540
Locke, D.H.	8-1784	Starke Ww.	41740
Locke, D.H.	8-1927	Starke Ww.	41783
Locker, D.R.	3-1628	Beschleunigung	41020
Locker, L.D.	4-4785	Dünne Schichten	74010
Locker, R.J.	6-1223	Kern-Messverf.	40520
Lockertetz, W.	2-1589	Elementarteilchen	41578
Lockett, T.K.	4-789	Akustik	23510
Lockhart, N.C.	1-3427	Kristallfehler	66020
Lockman, F.J.	1-5105	Kosmische Physik	94520
Lockner, T.R.	8-3430	Plasmaphysik	57263
Lockwood, D.J.	7-3215	Flüssigkeiten	58510
Lockwood, D.J.	10-2779	Allg. Atomphysik	50020
Lockwood, D.J.	11-4575	FK-Wärme	67550
Lockwood, F.C.	8-814	Thermodynamik	24556
Lockwood, F.C.	11-760	Hydro-, Aerodyn.	23030
Lockwood, G.J.	7-1543	Kern-Messverf.	40582
Lockwood, G.J.	9-2884	Atom-Molekül-Ww	51544
Lockwood, G.J.	11-2824	Atom-Molekül-Ww	51540
Lockwood, G.W.	12-7263	Sterne	94070
Lockwood, H.F.	3-4512	Photoleitung	72510
Lockwood, H.F.	11-5468	Opt. FK-Eig.	73645
Lockwood, J.A.	6-6013	Magnetosphäre	91230
Lockwood, J.D.	8-717	Wärme	24050
Lockwood, J.R.	9-3576	Flüssigkeiten	58573
Lodder, A.	3-4305	FK-Leitfähigk.	70060
Lodder, A.	6-5416	FK-Spektren	73365
Lodder, A.	8-4946	FK-Leitfähigk.	70060
Lodder, A.	8-4947	FK-Leitfähigk.	70060
Lodding, A.	6-3889	Flüssigkeiten	58565
Lodding, A.	8-5038	Metall. Leitf.	71010
Lode, D.	5-1946	Kernspektroskopie	42550
Lode, D.	5-1947	Kernspektroskopie	42550
Lode, D.	12-1839	Kernspektroskopie	42560
Loden, L.O.	4-5381	Sterne	94020
Loden, L.O.	8-6253	Kosmische Physik	94520
Lodenquai, J.	3-2205	Atomstruktur	50540
Lodenquai, J.	4-3430	Kristalle	65545
Lodenquai, J.	12-7252	Sterne	94060
Lodge, J.G.	8-3009	Plasmaphysik	57010
Lodge, J.G.	10-3159	Atom-Molekül-Ww	51534
Lodge Jr., J.P.	5-3382	Disperse Systeme	59540
Lodhi, A.S.	6-2727	Kernstrahlung	44030
Lodhi, M.A.K.	12-1734	Kernstruktur	42070
Lodin, G.	6-2490	Kernreaktionen	43064
Lodin, L.B.	1-2078	Allg. Atomphysik	50020
Lodwig, T.H.	10-25	Biographien	10220
Loebach, E.	1-4759	Oberflächenphysik	74535
Löber, G.	7-5794	Biophysik	96010
Loebich Jr., O.	11-3390	Gasentladungen	57810
Loebinger, F.K.	8-1784	Starke Ww.	41740
Loebinger, F.K.	8-1927	Starke Ww.	41783
Loebinger, F.K.	9-1949	Starke Ww.	41770
Loebner, E.E.	3-4879	Opt. FK-Eig.	73645
Loebner, E.E.	11-3553	Flüssigkeiten	58535
Löbner, K.E.G.	6-2191	Kernspektroskopie	42570
Löbner, K.E.G.	7-1802	Kernspektroskopie	42555



Loechelt				London			
Loechelt, E.	5- 721	Hydro-, Aerodyn.	23010	Loh, B.T.M.	4-3067	Flüssigkeiten	58520
Loef, C.	2-1252	Opt. Messtechnik	28556	Loh, E.	9-1807	Elementarteilchen	41572
Loeffel, J.-J.	6- 325	Statist. Physik	17540	Loh, E.	10-2388	Starke Ww.	41764
Löffler, C.	10- 152	Mass und Messen	12230	Lohe, M.A.	7- 325	Quantentheorie	16516
Löffler, E.	4-4855	Dünne Schichten	74040	Lohe, M.A.	8- 212	Quantentheorie	16516
Loeffler, F.J.	8-1729	Starke Ww.	41710	Lohmann, A.W.	3- 34	Tagungen	10535
Loeffler, F.J.	11-1815	Starke Ww.	41730	Lohmann, A.W.	3-1435	Physikal. Optik	29010
Löffler, H.	7-3792	Kristallfehler	66010	Lohmann, A.W.	4-1274	Opt. Messtechnik	28520
Löffler, H.	8-4235	Kristallfehler	66010	Lohmann, A.W.	10-1973	Opt. Messtechnik	28570
Löffler, H.	9-4160	Mech. FK-Eig.	66514	Lohmann, F.	12-6463	Oberflächenphysik	74535
Loeffler, I.J.	7- 854	Hydro-, Aerodyn.	23060	Lohmann, W.	3-5671	Biophysik	96040
Löffler, J.	4-3138	Flüssigkeiten	58540	Lohmann, W.	8-6211	Kosmische Physik	94510
Löffler, M.	1-1257	Kern-Messverf.	40532	Lohmus, J.	6- 154	Mathem. Physik	16020
Löffler, R.	7- 150	Mass und Messen	12250	Lohne, O.	3-3800	Mech. FK-Eig.	66545
Löffler, U.	5-3039	Flüssigkeiten	58510	Lohnert, H.	6-3596	Plasmaphysik	57263
Loeffler, W.	2-2011	Kernspektroskopie	42560	Lohr, J.	7-3035	Plasmaphysik	57090
Löfgren, B.	7-2852	Polymere	53544	Lohrengel, M.M.	12-4405	Kristallfehler	66025
Löfgren, K.E.	10-5562	Opt. FK-Eig.	73610	Lohse, H.W.	12-7488	Biophysik	96060
Löfgren, P.	4-3514	Kristalle	65584	Lohse, U.	4-4017	FK-Dielektrika	68020
Löfroth, P.O.	10-6327	Medizin. Physik	97095	Loi, C.K.	4-4754	Opt. FK-Eig.	73640
Löhberg, K.	3-3306	Kristalle	65516	Loiacono, G.M.	10-4829	FK-Dielektrika	68030
Löhken, R.	7-1810	Kernspektroskopie	42560	Loide, R.K.	1- 289	Quantenfeldtheorie	17020
Löhken, R.	8-1972	Kernspektroskopie	42530	Loier, C.	4-3377	Kristalle	65514
Löhle, U.	4-1829	Kernspektroskopie	42545	Loier, C.	7-5165	Dünne Schichten	74020
Löhle, U.	12-1798	Kernspektroskopie	42545	Loinger, A.	5-1165	Elektrodynamik	26530
Loehman, R.E.	2-4353	Thermoelektrizität	72010	Loiseau, B.	1-1498	Starke Ww.	41725
Loehman, R.E.	10-5654	Dünne Schichten	74010	Loiseaux, J.M.	3-2033	Kernreaktionen	43060
Löhn, J.	12-4254	Kristalle	65586	Loiseleur, H.	1-3361	Kristalle	65586
Löhn, J.	12-4255	Kristalle	65586	Loiseleur, H.	3-3506	Kristalle	65586
Löhneysen, v. H.	5-4345	Supraleitung	70550	Loiseleur, H.	8-4212	Kristalle	65586
Löhr, B.	6-1390	Elementarteilchen	41574	Loiseleur, H.	9-3879	Kristalle	65586
Löhr, R.	3-1504	Kern-Messverf.	40505	Loitovchenko, V.A.	12-2383	Molekülstruktur	51020
Löhr, R.	3-1911	Kernspektroskopie	42555	Lojewski, von H.	10-2534	Kernspektroskopie	42565
Loehr, R.	3-2042	Kernreaktionen	43068	Lojko, A.E.	11-3429	Gase	58025
Löhr, R.	6-2259	Kernreaktionen	43008	Lojko, M.	8-6078	Planeten	93614
Loehr, T.M.	7-3514	Flüssigkeiten	58573	Lojko, M.J.	8-1424	Physikal. Optik	29060
Lörinczy, A.	6-5214	Halbleitung	71570	Lojko, T.V.	11-3409	Gasentladungen	57870
Lösche, A.	2-3154	Flüssigkeiten	58535	Lok, J.	8-3593	Gasentladungen	57860
Lösche, A.	3-3068	Flüssigkeiten	58535	Lokanadham, B.	12-7329	Kosmische Physik	94540
Lösche, A.	6-5459	FK-Spektren	73370	Lokanathan, S.	2-1863	Starke Ww.	41790
Lösche, A.	7-3305	Flüssigkeiten	58535	Loken, S.C.	2-1584	Elementarteilchen	41576
Lösche, A.	12-3642	Flüssigkeiten	58535	Lokhov, Y.N.	7-1310	Quantenelektronik	28060
Löscher, K.	9- 735	Hydro-, Aerodyn.	23020	Lokhov, Y.N.	7-5291	Oberflächenphysik	74520
Loeschke, J.	11-5847	Erdkörper	90260	Lokken, J.E.	12-6692	Geomagnetismus	90410
Löschner, H.	2-4447	FK-Spektren	73335	Lokshin, B.V.	5-2416	Molekülstruktur	51050
Löschner, H.	5-4453	Halbleitung	71540	Lokshin, B.V.	7-2264	Molekülstruktur	51050
Löser, G.	6-5869	Kosmische Strahl.	90660	Lokshin, B.Y.	10- 707	Mechanik	22010
Loeser, R.	5-5507	Sonnenphysik	93324	Lokshin, V.I.	10-1979	Opt. Messtechnik	28570
Löser, W.	2- 953	Elektrizität	60600	Lokshin, V.L.	11-2215	Kernreaktoren	43530
Löser, W.	7-5180	Dünne Schichten	74040	Loktev, V.M.	4-4250	FK-Leitfähig.	70053
Löser, W.	8-5594	Dünne Schichten	74040	Loktev, V.M.	5-4049	FK-Dielektrika	68030
Löser, W.	10-5703	Dünne Schichten	74040	Loktev, V.M.	5-4280	FK-Leitfähig.	70053
Loess, R.E.	6-4312	Kristallfehler	66025	Loktev, V.M.	6-4912	Magn. FK-Eig.	69050
Lössner, V.	5-5832	Medizin. Physik	97010	Loktev, V.M.	7-4416	Magn. FK-Eig.	69050
Loew, R.	12-4545	Kristallfehler	66062	Loktev, V.M.	7-4544	FK-Leitfähig.	70053
Löwdin, P.O.	3-4227	FK-Leitfähig.	70010	Loktev, V.M.	10-5090	FK-Leitfähig.	70053
Löwdin, P.O.	6-4604	Mech. FK-Eig.	66595	Loktionov, A.A.	10-2136	Kern-Messverf.	40555
Loewenhaupt, M.	8-4718	Magn. FK-Eig.	69000	Lokutsievskii, O.V.	2-1128	FK-Leitfähig.	70024
Loewenschuss, A.	7-2336	Molekülstruktur	51060	Loladze, T.D.	1-2728	Plasmaphysik	57075
Loewenstein, A.	12-2613	Molekülstruktur	51060	Loly, P.D.	8-5182	FK-Spektren	73300
Loewenstein, M.A.	8-3681	Flüssigkeiten	58510	Loly, P.D.	9-4727	FK-Leitfähig.	70024
Löwis, von M.	12-1326	Physikal. Optik	29086	Loly, P.D.	11-5134	FK-Spektren	73300
Loferski, J.J.	4-4374	Kristallfehler	66076	Lomadze, S.O.	1-4919	Atmosphäre	90840
Löfgren, E.	1-1301	Beschleunigung	41000	Lomadze, S.O.	12-6897	Atmosphäre	90850
Löfgren, E. J.	2-1468	Beschleunigung	41040	Lomaev, G.V.	10-4943	Magn. FK-Eig.	69040
Lofthus, A.	3-2284	Molekülstruktur	51040	Lomakin, B.N.	8-3156	Plasmaphysik	57050
Lofthus, A.	8-2424	Molekülstruktur	51040	Lomakin, S.S.	4-2016	Kernreaktoren	43515
Lofthus, A.	9-2556	Molekülstruktur	51040	Lomakin, S.S.	10-2692	Kernreaktoren	43515
Loftus, E.	9-3941	Kristallfehler	66010	Lomakin, S.S.	12-2059	Kernreaktoren	43515
Loftus, E.	9-3942	Kristallfehler	66010	Lomako, V.M.	1-4166	Halbleitung	71566
Loftus, K.V.	4-4154	Magn. FK-Eig.	69060	Lomanov, M.F.	2-5390	Medizin. Physik	97000
Logachev, V.A.	8-1212	Quantenelektronik	28055	Lomanov, M.F.	4-1556	Kern-Messverf.	40582
Logachev, Y.A.	5-3890	Gitterdynamik	67060	Lomanov, M.F.	6-1289	Kern-Messverf.	40582
Logachev, Y.A.	5-3898	Gitterdynamik	67060	Lomasov, Y.N.	6-4599	Mech. FK-Eig.	66556
Logachev, Y.A.	7-4206	FK-Wärme	67520	Lombaard, J.C.	6-5577	Dünne Schichten	74010
Logachev, Y.A.	7-5667	Sonnenphysik	93340	Lombard, R.M.	8-2110	Kernreaktionen	43054
Logachev, Y.A.	10-4658	Gitterdynamik	67040	Lombard, R.J.	4-1688	Starke Ww.	41740
Logachev, Y.I.	8-5992	Magnetosphäre	91210	Lombard, R.J.	5-1974	Kernspektroskopie	42565
Logachev, Y.I.	8-6060	Sonnenphysik	93340	Lombard, R.J.	6-1670	Kernstruktur	42020
Logachev, Y.I.	8-6062	Sonnenphysik	93340	Lombard, R.J.	11-1994	Kernstruktur	42030
Logacheva, L.I.	11-3742	Flüssigkeiten	58568	Lombard, R.J.	12-1735	Kernstruktur	42070
Logan, B.A.	5-1692	Beschleunigung	41010	Lombard, R.M.	1-1924	Kernreaktionen	43054
Logan, B.A.	11-1603	Kern-Messverf.	40527	Lombard, R.M.	2-2164	Kernreaktionen	43054
Logan, B.A.	12-1865	Kernspektroskopie	42570	Lombardero, M.	5-1019	Thermodynamik	24510
Logan, B.F.	8-2203	Kernstrahlung	44020	Lombardi, C.	5- 85	Tagungen	10540
Logan, B.G.	9-3210	Plasmaphysik	57279	Lombardi, E.	4-4187	Magn. FK-Eig.	69095
Logan, C.M.	1-3546	Kristallfehler	66065	Lombardi, E.	8-4854	Magn. FK-Eig.	69065
Logan, C.M.	3-3714	Kristallfehler	66065	Lombardi, G.	9- 971	Wärme	24050
Logan, C.M.	11-1651	Kern-Messverf.	40584	Lombardi, J.C.	12-1841	Kernspektroskopie	42560
Logan, D.	3-2061	Kernreaktionen	43085	Lombardi, L.T.	1-1700	Starke Ww.	41783
Logan, J.	5-3108	Flüssigkeiten	58530	Lombardi, M.	1-2176	Atomstruktur	50550
Logan, K.W.	9-5139	FK-Spektren	73330	Lombardi, M.	2-2067	Kernspektroskopie	42570
Logan, R.A.	3-1310	Quantenelektronik	28050	Lombardi, M.	6-2808	Atomstruktur	50550
Logan, R.A.	3-3195	Flüssigkeiten	58568	Lombardi, M.	11-2036	Kernspektroskopie	42545
Logan, R.A.	4-1357	Opt. Messtechnik	28575	Lombardi, M.	11-2477	Molekülstruktur	51040
Logan, R.A.	8-1350	Opt. Messtechnik	28572	Lombardi, R.J.	1-2443	Atom-Molekül-Ww	51554
Logan, R.K.	2-1617	Starke Ww.	41700	Lominadze, D.G.	5-2879	Plasmaphysik	57080
Logan, R.K.	12-1604	Starke Ww.	41725	Lominadze, D.G.	7-3030	Plasmaphysik	57085
Logan, S.E.	4- 511	Mechanik	22034	Lominadze, D.G.	8-3259	Plasmaphysik	57085
Logan, S.E.	7-1973	Kernreaktoren	43560	Lominadze, J.G.	8-3228	Plasmaphysik	57075
Logginov, A.S.	2-1170	Quantenelektronik	28050	Lominadze, T.G.	5-4748	FK-Spektren	73365
Logginov, A.S.	11-1317	Quantenelektronik	28050	Lomino, N.S.	11-1189	Teilchenoptik	27013
Loginov, E.A.	11- 368	Statist. Physik	17510	Lomkatsi, G.S.	10-2312	Starke Ww.	41725
Loginov, V.F.	1-5048	Planeten	93650	Lomkatsi, G.S.	12- 955	Elektrizität	26030
Loginova, A.Y.	6-3281	Polymere	53542	Lomon, E.	10-2449	Kernstruktur	42010
Loginova, A.Y.	9-3036	Polymere	53542	Lomon, E.L.	2-1875	Kernstruktur	42020
Loginova, E.M.	7-3416	Flüssigkeiten	58555	Lomon, E.L.	10-2584	Kernreaktionen	43039
Loginova, G.L.	11- 368	Statist. Physik	17510	Lomonos, O.I.	1-4071	Metall. Leitf.	71010
Loginova, R.G.	3-5051	Dünne Schichten	74095	Lomonosov, M.V.	3-3462	Kristalle	65584
Loginovskaya, G.M.	5-1070	Thermodynamik	24554	Lomonosov, V.N.	4-5477	Kosmische Physik	94530
Logunov, A.A.	5-1850	Starke Ww.	41780	Lomonosov, V.V.	4-3460	Kristalle	65574
Logunov, A.A.	12-1700	Starke Ww.	41780	Lomonosova, N.V.	4-2699	Polymere	53535
Logunov, A.V.	2-3902	FK-Wärme	67520	Lomsadze, T.A.	9-1997	Starke Ww.	41783
Logunov, A.V.	12-4930	FK-Wärme	67520	Lomsadze, Y.M.	8- 284	Quantentheorie	16578
Logunov, V.F.	10-5997	Atmosphäre	90840	Lomsadze, Y.M.	8- 324	Quantenfeldtheorie	17060
Logunow, A.	2- 19	Biographien	10230	Lomtdadze, T.A.	4-1513	Kern-Messverf.	40560
Logvinenko, Y.S.	9-4220	Mech. FK-Eig.	66516	Lomtdadze, T.A.	11-2093	Kernreaktionen	43000
Logvinenko, Y.S.	10-4634	Mech. FK-Eig.	66556	Londergan, J.T.	12-1603	Starke Ww.	41725
Logvinov, G.N.	9-4866	Halbleitung	71520	London, A.L.	11-1018	Wärme	24060
Logvinovich, G.V.	8- 510	Hydro-, Aerodyn.	23000	London, G.W.	11-1817	Starke Ww.	41730



# London

London, J.	11-6013	Atmosphäre	90840
London, J.	12-6776	Atmosphäre	90820
Lone, M.A.	2-2118	Kernreaktionen	43028
Lone, M.A.	12-1861	Kernspektroskopie	42565
Loneragan, R.J.	10-3385	Polymere	53542
Loneragan, R.J.	11-2974	Polymere	53525
Loneragan, R.J.	12-2990	Polymere	53535
Loneragan, R.J.	12-3064	Polymere	53542
Loney, W.	2-789	Akustik	23550
Long, A.B.	12-6844	Atmosphäre	90840
Long, A.E.	3-5223	Atmosphäre	90810
Long, A.R.	2-4160	FK-Leitfähigk.	70072
Long, A.R.	6-4627	Gitterdynamik	67020
Long, A.R.	6-4628	Gitterdynamik	67020
Long, A.R.	12-6241	Dünne Schichten	74030
Long, C.	11-2504	Molekülstruktur	51040
Long, C.A.	5-2411	Molekülstruktur	51050
Long, C.A.	8-2476	Molekülstruktur	51050
Long, D.D.	1-1537	Starke Ww.	41740
Long, D.D.	10-2603	Kernreaktionen	43048
Long, D.D.	10-2623	Kernreaktionen	43064
Long, D.M.	6-831	Elektrizität	28060
Long, D.R.	10-676	Feldtheorie	18048
Long, J.M.	6-2511	Kernreaktionen	43075
Long, J.M.	6-2542	Kernreaktionen	43080
Long, J.M.	8-2135	Kernreaktionen	43075
Long, J.V.P.	11-4151	Kristallfehler	66020
Long, J.W.	7-2647	Atom-Molekül-Ww	51560
Long, K.R.	3-3047	Flüssigkeiten	58535
Long, M.E.	11-3527	Flüssigkeiten	58530
Long, N.N.	5-4629	FK-Spektren	73325
Long, R.B.	5-5272	Erdkörper	90260
Long, R.R.	12-6874	Atmosphäre	90840
Long, W.F.	1-1491	Starke Ww.	41725
Longbottom, H.M.	2-2804	Polymere	53530
Longchambon, F.	1-3365	Kristalle	65586
Longe, P.	5-4580	FK-Spektren	73315
Longe, P.	9-4730	FK-Leitfähigk.	70024
Longequeue, J.P.	8-2006	Kernspektroskopie	42550
Longequeue, N.	5-2258	Atomstruktur	50520
Longequeue, N.	6-3409	Atom-Molekül-Ww	51540
Longeri, M.	7-2348	Molekülstruktur	51060
Longevialle, P.	4-2089	Allg. Atomphysik	50030
Longhetto, A.	9-5813	Atmosphäre	90840
Longhetto, A.	12-6884	Atmosphäre	90850
Longhi, P.	4-4918	Oberflächenphysik	74520
Longhitano, R.	2-553	Elastizität	22520
Longinotti, L.D.	1-3764	FK-Wärme	67550
Longinotti, L.D.	9-3834	Kristalle	65584
Longinotti, L.D.	9-3987	Kristallfehler	66025
Longinotti, L.D.	10-5007	Magn. FK-Eig.	69060
Longinotti, L.D.	11-4860	FK-Leitfähigk.	70028
Long Jr., R.C.	3-3047	Flüssigkeiten	58535
Long Jr., R.C.	7-3315	Flüssigkeiten	58535
Longman, G.W.	9-3335	Flüssigkeiten	58530
Longman, G.W.	10-3356	Polymere	53535
Longman, G.W.	10-3844	Flüssigkeiten	58530
Longman, G.W.	10-4104	Disperse Systeme	59510
Longman, I.M.	7-226	Mathem. Physik	16020
Longo, D.S.	4-1822	Kernspektroskopie	42545
Longo, G.	9-2189	Kernreaktionen	43040
Longo, J.T.	7-5191	Dünne Schichten	74040
Longo, M.J.	7-1646	Starke Ww.	41740
Longo, M.J.	9-1752	Beschleunigung	41020
Longo, M.J.	12-1404	Kern-Messverf.	40523
Longo, R.T.	9-5207	FK-Spektren	73355
Longobardi, G.	1-4935	Atmosphäre	90860
Longobardi, G.	2-1253	Opt. Messtechnik	28556
Longobardi, G.	2-5380	Physiol. Optik	96614
Longobardi, G.	3-1386	Opt. Messtechnik	28556
Longobardi, G.	4-5611	Physiol. Optik	96614
Longobardi, G.	5-5806	Physiol. Optik	96614
Longobardi, G.	11-6395	Physiol. Optik	96610
Longoni, G.	10-2981	Molekülstruktur	51050
Longoni, G.	10-2982	Molekülstruktur	51050
Longuet-Higgins, M.S.	9-831	Hydro-, Aerodyn.	23050
Longuet-Higgins, M.S.	11-807	Hydro-, Aerodyn.	23050
Lonke, A.	8-247	Quantentheorie	16530
Lonky, M.	4-4772	Opt. FK-Eig.	73655
Lonngren, K.E.	1-2771	Plasmaphysik	57216
Lonngren, K.E.	4-1095	HF-Messtechnik	27530
Lonngren, K.E.	4-2878	Plasmaphysik	57070
Lonngren, K.E.	8-3235	Plasmaphysik	57080
Lonngren, K.E.	9-3147	Plasmaphysik	57075
Lonngren, K.E.	12-3240	Plasmaphysik	57050
Lonzarich, G.	10-4939	Magn. FK-Eig.	69040
Loo, B.H.	4-4532	FK-Spektren	73325
Loog, P.	5-4071	FK-Dielektika	68095
Look, D.C.	2-4742	Dünne Schichten	74060
Look, D.C.	8-5106	Halbleitung	71560
Look, D.C.	10-5120	Halbleitung	71530
Look, D.C.	12-1314	Physikal. Optik	29066
Looman, B.	10-4152	Kristalle	65510
Loomer, E.I.	12-6690	Geomagnetismus	90410
Loomis, B.A.	1-3566	Kristallfehler	66070
Loon, van C.A.L.	9-2091	Kernspektroskopie	42545
Loon, van C.J.J.	1-3304	Kristalle	65584
Loon, van H.	1-4914	Atmosphäre	90840
Loon, van H.	10-5988	Atmosphäre	90840
Loon, van P.	1-491	Elastizität	22530
Loon, van R.	8-973	HF-Messtechnik	27510
Loon, van R.	11-3450	Flüssigkeiten	58510
Loopstra, B.O.	8-4078	Kristalle	65574
Loor, de G.P.	7-3453	Flüssigkeiten	58562
Loore, de C.	3-5405	Sterne	94000
Loore, de C.	5-5625	Sterne	94060
Loos, D.	12-2527	Molekülstruktur	51060
Loos, G.D.	10-5728	Dünne Schichten	74040
Loos, J.	5-4697	FK-Spektren	73345
Loos, J.S.	5-1832	Starke Ww.	41770
Loos, J.S.	11-1818	Starke Ww.	41730
Loosemore, G.R.	12-4750	Mech. FK-Eig.	66550
Loosemore, W.R.	5-729	Hydro-, Aerodyn.	23010
Loo, van F.J.J.	3-3628	Kristallfehler	66025
Loo, van F.J.J.	3-3629	Kristallfehler	66025
Loo, van W.	8-5473	Opt. FK-Eig.	73635
Looyenga, H.	3-2594	Polymere	53525
Looyestijn, W.J.	2-4053	Magn. FK-Eig.	69040
Lopac, V.	4-1854	Kernspektroskopie	42560
Lopac, V.	6-1835	Kernspektroskopie	42510

# Loretto

Lopan, A.F.	3-2730	Polymere	53542
Lopardo, V.J.	3-638	Elastizität	22510
Lopasov, V.P.	6-976	Quantenelektronik	28045
Lopasov, V.P.	7-1261	Quantenelektronik	28045
Lopasov, V.P.	12-1122	Quantenelektronik	28030
Lopata, J.R.	3-2114	Kernreaktoren	43530
Lopatento, V.E.	12-3175	Polymere	53550
Lopatin, I.P.	6-3289	Polymere	53542
Lopatin, I.V.	12-1358	Kern-Messverf.	40505
Lopatin, S.N.	6-5497	FK-Spektren	73395
Lopatin, V.V.	3-3125	Flüssigkeiten	58550
Lopatin, V.V.	7-1162	Teilchenoptik	27054
Lopatina, N.N.	4-3618	Kristalle	65588
Lopatkin, A.A.	5-5135	Oberflächenphysik	74530
Lopato, L.M.	3-4017	FK-Wärme	67550
Lopato, L.M.	12-5009	FK-Wärme	67550
Lopatskii, G.S.	12-3317	Plasmaphysik	57085
Loper, F.C.	12-3442	Gasentladungen	57860
Lopes, J.L.	5-522	Feldtheorie	18030
Lopes, L.C.	9-4734	FK-Leitfähigk.	70024
Lopes da Silva, F.H.	11-6329	Biophysik	96020
Lopez, A.	4-5089	Atmosphäre	90820
Lopez, A.	7-4219	FK-Wärme	67540
Lopez, A.	12-6916	Atmosphäre	90890
Lopez, A.	12-7495	Biophysik	96060
Lopez, C.	5-500	Statist. Physik	17540
Lopez, C.	6-239	Quantentheorie	16553
Lopez, C.	6-1434	Starke Ww.	41700
Lopez, C.	7-378	Quantentheorie	16550
Lopez, C.	7-3671	Kristalle	65545
Lopez, J.	7-5353	Oberflächenphysik	74535
Lopez, J.C.	5-1341	Quantenelektronik	28095
Lopez, L.	1-2311	Molekülstruktur	51060
Lopez, O.	7-1129	Elektrodynamik	26530
Lopez, P.	8-5342	FK-Spektren	73355
Lopez-Castro, A.	5-3559	Kristalle	65586
Lopez-Castro, A.	12-4310	Kristalle	65586
Lopez-Garcia, A.	3-4057	FK-Dielektika	68030
Lopez-Habib, G.	7-5802	Biophysik	96010
Lopez-Rios, T.	10-5753	Dünne Schichten	74060
Lopitau, J.	4-3617	Kristalle	65588
Lopitau, J.	6-4761	FK-Wärme	67553
Loponen, M.T.	10-3816	Flüssigkeiten	58527
Loponen, M.T.	12-3604	Flüssigkeiten	58527
Lopresti, P.V.	1-166	Mathem. Physik	16020
Lopushanskaya, A.I.	10-1536	Thermodynamik	24552
Lopushanskaya, A.I.	12-3234	Plasmaphysik	57045
Loram, J.W.	7-4636	Metall. Leitf.	71010
Lora-Tamayo, E.	9-1249	HF-Messtechnik	27540
Lorazo, B.	9-2032	Kernstruktur	42050
Lorch, E.A.	1-1295	Kern-Messverf.	40584
Lord, D.G.	11-5540	Dünne Schichten	74010
Lord, E.A.	3-343	Quantentheorie	16516
Lord, E.A.	3-374	Quantentheorie	16526
Lord, E.A.	9-6085	Kosmische Physik	94583
Lord, F.M.	9-5608	Oberflächenphysik	74535
Lord, J.J.	2-1733	Starke Ww.	41743
Lord, J.J.	6-1523	Starke Ww.	41743
Lord, R.C.	2-4546	FK-Spektren	73370
Lord, R.C.	7-2254	Molekülstruktur	51050
Lord, R.C.	7-2361	Molekülstruktur	51060
Lord, R.C.	8-2581	Molekülstruktur	51060
Lord, R.C.	12-2605	Molekülstruktur	51060
Lord, R.G.	8-523	Hydro-, Aerodyn.	23010
Lord, R.S.	2-1424	Beschleunigung	41000
Lord, R.S.	2-1433	Beschleunigung	41010
Lord, R.S.	2-1467	Beschleunigung	41040
Lord, R.S.	2-1988	Kernspektroskopie	42550
Lord, R.S.	6-2020	Kernspektroskopie	42550
Lord, R.S.	7-1563	Beschleunigung	41010
Lord, R.S.	8-2687	Atom-Molekül-Ww	51532
Lord, W.T.	12-3439	Gasentladungen	57860
Lordkipanidze, D.S.	4-3866	Mech. FK-Eig.	66556
Lordkipanidze, D.S.	6-5527	Opt. FK-Eig.	73610
Lore, J.	8-2184	Kernreaktoren	43530
Lorek, J.	1-2407	Atom-Molekül-Ww	51540
Lorent, R.E.	8-100	Labortechnik	12515
Lorente, M.	6-193	Quantentheorie	16516
Lorente, M.	8-235	Quantentheorie	16526
Lorente, M.	11-323	Quantenfeldtheorie	17010
Lorents, D.C.	1-2410	Atom-Molekül-Ww	51542
Lorents, D.C.	2-2699	Atom-Molekül-Ww	51534
Lorents, D.C.	4-2552	Atom-Molekül-Ww	51550
Lorents, D.C.	5-2585	Atom-Molekül-Ww	51542
Lorents, D.C.	7-2545	Atom-Molekül-Ww	51542
Lorents, D.C.	7-2547	Atom-Molekül-Ww	51542
Lorenz, A.R.	7-4937	FK-Spektren	73355
Lorenz, B.	2-3946	FK-Wärme	67553
Lorenz, B.	3-4233	FK-Leitfähigk.	70020
Lorenz, B.	11-4601	FK-Wärme	67553
Lorenz, D.	8-5830	Erdkörper	90260
Lorenz, E.	2-1641	Starke Ww.	41710
Lorenz, E.	2-1644	Starke Ww.	41710
Lorenz, E.	2-1646	Starke Ww.	41710
Lorenz, E.	2-1685	Starke Ww.	41725
Lorenz, H.P.	4-3574	Kristalle	65586
Lorenz, H.P.	6-5573	Dünne Schichten	74010
Lorenz, H.P.	9-3910	Kristalle	65586
Lorenz, K.	6-5211	Halbleitung	71570
Lorenz, L.	4-3774	Mech. FK-Eig.	66514
Lorenz, R.	7-1332	Opt. Messtechnik	28530
Lorenz, R.	8-3317	Plasmaphysik	57093
Lorenz, W.	1-720	Thermodynamik	24554
Lorenz, W.	4-963	Thermodynamik	24554
Lorenz, W.J.	5-3290	Flüssigkeiten	58568
Lorenze, R.V.	9-4087	Kristallfehler	66065
Lorenzelli, V.	11-2445	Molekülstruktur	51020
Lorenzen, J.	12-4433	Kristallfehler	66025
Lorenzi, A.	9-757	Hydro-, Aerodyn.	23020
Lorenzo, C.	9-3496	Flüssigkeiten	58562
Lorenzo, de J.T.	9-1608	Kern-Messverf.	40505
Lorenzo, di A.	12-7514	Biophysik	96060
Lorenzo, Di J.V.	11-1156	Elektrizität	26060
Loret, M.	1-1693	Starke Ww.	41783
Loret, M.	1-1694	Starke Ww.	41783
Lorette, G.	4-3201	Flüssigkeiten	58555
Loretto, M.H.	6-4287	Kristallfehler	66015
Loretto, M.H.	6-4366	Kristallfehler	66035
Loretto, M.H.	6-4535	Mech. FK-Eig.	66545
Loretto, M.H.	6-4536	Mech. FK-Eig.	66545



Loretto				Lovely			
Loretto, M.H.	11-4413	Mech. FK-Eig.	66550	Lotz, W.	1-2788	Plasmaphysik	57263
Loriers, J.	6-4901	Magn. FK-Eig.	69045	Lotze, J.	9-3424	Flüssigkeiten	58546
Loriers-Susse, C.	8-4586	FK-Wärme	67520	Lotze, W.	7- 38	Tagungen	10525
Lorig, B.	6- 927	HF-Messtechnik	27550	Lou, G.Y.	6-5888	Atmosphäre	90820
Lorikian, M.P.	6-3309	Polymere	53546	Lou, K.	1-1301	Beschleunigung	41000
Lorikian, M.P.	6-3310	Polymere	53546	Lou, K.	2-1443	Beschleunigung	41020
Lorikyan, M.P.	1-2613	Polymere	53546	Lou, K.H.	2-1468	Beschleunigung	41040
Lorikyan, M.P.	6-2734	Kernstrahlung	44033	Lou, K.H.	3-1642	Beschleunigung	41030
Lorikyan, M.P.	11-2777	Atom-Molekül Ww	51532	Lou, Y.K.	1- 573	Hydro-, Aerodyn.	23050
Lorimer, G.W.	6-4319	Kristallfehler	66025	Lou, Y.K.	7- 688	Elastizität	22530
Lorimer, G.W.	7-3788	Kristalle	65595	Louat, N.	3-3760	Mech. FK-Eig.	66514
Lorimer, G.W.	8-4111	Kristalle	65584	Louat, N.	9-3670	Kristalle	65510
Lorimor, O.G.	3-4885	Opt. FK-Eig.	73645	Louat, N.	11- 185	Mathem. Physik	16020
Lorimor, O.G.	12-4420	Kristallfehler	66025	Louat, N.	11-4349	Mech. FK-Eig.	66516
Loring, D.H.	1-2076	Allg. Atomphysik	50020	Louat, N.P.	11-3861	Kristalle	65510
Lormand, C.	11-4217	Kristallfehler	66040	Louat, R.	7-3665	Kristalle	65545
Lornie, P.R.G.	6-1973	Kernspektroskopie	42545	Louatt, N.P.	12-4358	Kristallfehler	66010
Lorquet, A.J.	11-2497	Molekülstruktur	51040	Loubet, D.	3-1206	Teilchenoptik	27068
Lorquet, J.C.	11-2434	Molekülstruktur	51010	Loubet, D.	12-1049	Teilchenoptik	27068
Lorquet, J.C.	11-2497	Molekülstruktur	51040	Louck, J.D.	3- 322	Quantentheorie	16513
Lorrain, M.	6- 468	Elastizität	22520	Louck, J.D.	8- 215	Quantentheorie	16516
Lorrain, P.	9- 138	Labortechnik	12510	Louck, J.D.	12-2195	Allg. Atomphysik	50020
Lorre, J.	11-6274	Kosmische Physik	94520	Loude, J.F.	8-2087	Kernreaktionen	43040
Lortet-Zuckermann, M.C.	5-5655	Kosmische Physik	94520	Loudec, C.	10-2328	Starke Ww.	41730
Lortet-Zuckermann, M.C.	8-6282	Kosmische Physik	94520	Loudet, M.	10-2995	Molekülstruktur	51060
Lorteye, J.H.J.	3-3053	Flüssigkeiten	58535	Loudon, R.	2- 77	Buchbesprechungen	10820
Lorthioir, G.	3-4197	Magn. FK-Eig.	69060	Loudova, K.	6-3340	Plasmaphysik	57010
Lorthioir, G.	4-3613	Kristalle	65588	Louedec, C.	6-1600	Starke Ww.	41780
Lorthioir, G.	6-4739	FK-Wärme	67550	Louedec, C.	9-1863	Starke Ww.	41710
Lorthioir, G.	10-4991	Magn. FK-Eig.	69060	Louedec, C.	10-2329	Starke Ww.	41730
Lortholary, P.	4- 981	Thermodynamik	24554	Louedec, C.	12-1691	Starke Ww.	41780
Lortz, D.	5- 300	Mathem. Physik	16020	Louer, D.	2-3540	Kristalle	65584
Lortz, D.	6-3438	Plasmaphysik	57055	Louer, D.	2-3542	Kristalle	65584
Lortz, D.	6-3439	Plasmaphysik	57055	Louer, M.	2-3540	Kristalle	65584
Lory, J.	2-1401	Kern-Messverf.	40565	Louer, M.	2-3541	Kristalle	65584
Los, J.	1-2425	Atom-Molekül Ww	51542	Louer, M.	2-3542	Kristalle	65584
Los, J.	4-2475	Atom-Molekül-Ww	51540	Louet, C.	10-3587	Plasmaphysik	57075
Los, J.	6-2729	Kernstrahlung	44030	Lough, R.M.	5-1065	Thermodynamik	24554
Los, J.	8-2649	Atom-Molekül-Ww	51524	Lougheed, R.W.	5-1986	Kernspektroskopie	42575
Los, J.	9-2888	Atom-Molekül-Ww	51544	Lougheed, R.W.	8-2348	Atomstruktur	50570
Los, J.	11-2876	Atom-Molekül-Ww	51544	Lougheed, R.W.	9-2275	Kernreaktionen	43092
Los, V.F.	1-3990	FK-Leitfähigk.	70056	Lougheed, R.E.	9-5887	Sonnenphysik	93324
Los, V.F.	4-1149	Quantenelektronik	28030	Louie, J.	7-1682	Starke Ww.	41764
Los, V.F.	12-4408	Kristallfehler	66025	Louis, E.	6-5216	Halbleitung	71570
Losch, M.	1- 421	Elastizität	22510	Louis, E.	9-4719	FK-Leitfähigk.	70022
Lossee, D.B.	4-4145	Magn. FK-Eig.	69050	Louis, F.	7- 267	Mathem. Physik	16030
Lossee, D.B.	10-4974	Magn. FK-Eig.	69060	Louis, M.	11-5806	Erdkörper	90230
Lossee, D.L.	3-4515	Photoleitung	72510	Louis, R.	9-3898	Kristalle	65586
Losen, J.	5-2314	Atomstruktur	50570	Louis, R.	9-3907	Kristalle	65586
Loset, L.	2-2081	Kernspektroskopie	42575	Louise, R.	6-6120	Sterne	94050
Losev, B.F.	3- 30	Tagungen	10525	Louise, R.	7-5734	Sterne	94095
Losev, B.F.	10-1868	Quantenelektronik	28055	Louise, R.	8-6280	Kosmische Physik	94520
Losev, S.A.	6- 749	Thermodynamik	24540	Louisell, W.H.	3- 64	Buchbesprechungen	10810
Losev, S.A.	9-2849	Atom-Molekül-Ww	51540	Louisell, W.H.	3-1281	Quantenelektronik	28035
Losev, S.A.	5-1479	Physikal. Optik	29020	Louisell, W.H.	4-1227	Quantenelektronik	28055
Losev, V.G.	10-4612	Mech. FK-Eig.	66545	Louisell, W.H.	6- 957	Quantenelektronik	28040
Losev, V.V.	2-3291	Flüssigkeiten	58568	Louisnard, N.	3-5197	Erdkörper	90280
Losev, V.V.	12-3869	Flüssigkeiten	58568	Louisnard, N.	3-5243	Atmosphäre	90830
Loseva, E.I.	11-6401	Physiol. Optik	96614	Louisnard, N.	7-5568	Atmosphäre	90850
Loshak, J.	2- 717	Hydro-, Aerodyn.	23070	Louisnard, N.	11-5940	Atmosphäre	90820
Loshakov, G.A.	2-5322	Biophysik	96060	Louisnard, N.	12-6780	Atmosphäre	90820
Loshchinin, V.F.	6- 503	Elastizität	22530	Louk, P.	5-1393	Opt. Messtechnik	28550
Loshkarev, A.I.	12-6583	Oberflächenphysik	74583	Louk, P.	5-4476	Halbleitung	71563
Loshkareva, N.N.	8-4031	Kristalle	65530	Lounasmaa, O.V.	8- 110	Labortechnik	12530
Loshkareva, N.N.	8-5091	Halbleitung	71530	Lounasmaa, O.V.	12-3592	Flüssigkeiten	58525
Loshmanov, A.A.	4-3461	Kristalle	65576	Loup, J.P.	2-3950	FK-Wärme	67553
Loshmanov, A.A.	8-4087	Kristalle	65576	Loup, J.P.	3-1095	Thermodynamik	24554
Loshmanov, A.A.	10-4236	Kristalle	65572	Louri, D.J.	7-2589	Atom-Molekül-Ww	51544
Loskiewicz, J.	10-2444	Starke Ww.	41783	Loutfy, R.O.	1-3115	Flüssigkeiten	58573
Loskutkin, V.A.	5-3190	Flüssigkeiten	58546	Loutfy, R.O.	1-4560	Opt. FK-Eig.	73640
Loskutov, A.I.	12-6506	Oberflächenphysik	74535	Loutfy, R.O.	4-2434	Atom-Molekül-Ww	51528
Loskutov, V.M.	6-1138	Physikal. Optik	29045	Louthan Jr., M.R.	12-4438	Kristallfehler	66025
Loskutov, Y.M.	2-2654	Atom-Molekül-Ww	51520	Loutrel, W.F.	3- 746	Hydro-, Aerodyn.	23010
Losonczy, M.	8-2479	Molekülstruktur	51050	Louvet, P.	7- 847	Hydro-, Aerodyn.	23060
Losovskii, B.Y.	11-6193	Planeten	93614	Louvier, K.P.	10-2710	Kernreaktoren	43530
Loss, F.J.	2-3780	Mech. FK-Eig.	66516	Lovachev, L.A.	10-3374	Polymere	53540
Lostis, P.	7-1440	Physikal. Optik	29063	Lovas, A.	12-4119	Kristalle	65545
Lostis, P.	9-1411	Opt. Messtechnik	28530	Lovas, F.J.	9-2925	Atom-Molekül-Ww	51560
Lostis, P.	10-1930	Opt. Messtechnik	28545	Lovas, F.J.	12-2407	Molekülstruktur	51040
Losty, M.J.	7-1682	Starke Ww.	41764	Lovas, I.	6-2280	Kernreaktionen	43012
Lotem, H.	5-1277	Quantenelektronik	28040	Lovas, I.	9-2016	Kernstruktur	42010
Loter, N.G.	8-3145	Plasmaphysik	57042	Lovberg, R.H.	4-5038	Erdkörper	90240
Lotfullin, R.S.	6- 932	HF-Messtechnik	27560	Love, A.	1-1561	Starke Ww.	41753
Loth, C.	6-1017	Quantenelektronik	28060	Love, A.	8-1641	Elementarteilchen	41543
Lothe, J.	1-4717	Oberflächenphysik	74525	Love, A.	8-1869	Starke Ww.	41767
Lothe, J.	3- 297	Mathem. Physik	16030	Love, A.	10-2290	Starke Ww.	41705
Lothe, J.	3-3668	Kristallfehler	66035	Love, E.R.	10- 282	Mathem. Physik	16020
Lothe, J.	7-3887	Kristallfehler	66035	Love, E.R.	11- 194	Mathem. Physik	16020
Lothe, J.	12-6410	Oberflächenphysik	74525	Love, J.C.	9-5033	FK-Spektren	73310
Lothe, T.	10-5864	Oberflächenphysik	74535	Love, J.D.	10-1932	Opt. Messtechnik	28550
Lothian, J.R.	5-3077	Flüssigkeiten	58525	Love, N.D.	10-4714	FK-Wärme	67520
Lothrop, F.	2-1468	Beschleunigung	41040	Love, R.E.	8-1352	Opt. Messtechnik	28572
Lothrop, F.H.G.	1-1223	Kern-Messverf.	40505	Love, R.H.	6- 666	Akustik	23540
Lotkov, A.I.	3-3572	Kristalle	65588	Love, T.A.	5-2046	Kernreaktionen	43056
Lotkov, A.I.	9-4455	FK-Wärme	67550	Love, W.A.	2-1667	Starke Ww.	41725
Lotkova, E.N.	2-1201	Quantenelektronik	28055	Love, W.A.	9-1879	Starke Ww.	41730
Lotkova, E.N.	8-1226	Quantenelektronik	28055	Love, W.F.	1-4390	FK-Spektren	73340
Lotmar, W.	12- 489	Mechanik	22032	Love, W.G.	2-2181	Kernreaktionen	43056
Lototskij, A.P.	5-2835	Plasmaphysik	57045	Love, W.G.	3-1899	Kernspektroskopie	42545
Lotov, A.V.	5- 349	Mathem. Physik	16030	Love, W.G.	12-1737	Kernstruktur	42070
Lotova, N.A.	2-5082	Sonnenphysik	93340	Love, W.J.	12- 582	Hydro-, Aerodyn.	23020
Lotova, N.A.	3-5404	Planeten	93650	Lovejoy, R.W.	5-2413	Molekülstruktur	51050
Lotova, N.A.	6-6062	Sonnenphysik	93340	Lovelace, C.	4-1674	Starke Ww.	41725
Lotrian, J.	12-3444	Gasentladungen	57860	Lovelace, R.V.	2-1431	Beschleunigung	41010
Lott, M.	1-3541	Kristallfehler	66065	Lovelace, R.V.	7-3072	Plasmaphysik	57235
Lott, M.	1-3542	Kristallfehler	66065	Lovelace, R.V.E.	11-6029	Atmosphäre	90850
Lott, M.	2-2276	Kernreaktionen	43092	Lovelady, D.L.	9- 209	Mathem. Physik	16020
Lott, M.	12-2015	Kernreaktionen	43092	Loveland, W.	9-2272	Kernreaktionen	43092
Lott, M.	12-4538	Kristallfehler	66060	Loveless, R.J.	8-1881	Starke Ww.	41780
Lott, R.G.	10-2736	Kernreaktoren	43550	Loveless, R.L.	11-1751	Elementarteilchen	41578
Lott, R.G.	10-2738	Kernreaktoren	43550	Lovell, A.J.	3-3821	Mech. FK-Eig.	66545
Lotter, U.	5-3744	Mech. FK-Eig.	66516	Lovell, E.	10-4571	Mech. FK-Eig.	66516
Lotter, U.	5-3745	Mech. FK-Eig.	66516	Lovell, G.H.B.	1-2027	Kernreaktoren	43530
Lottermoser, J.	10- 120	Buchbesprechungen	10895	Lovell, G.H.B.	11-2209	Kernreaktoren	43530
Lottet, G.C.	5-1690	Beschleunigung	41010	Lovelock, D.	12- 460	Feldtheorie	18040
Lottici, P.P.	11- 373	Statist. Physik	17520	Lovelock, J.E.	11-5919	Atmosphäre	90800
Lottin, A.	11-2127	Kernreaktionen	43040	Lovelock, J.E.	11-5946	Atmosphäre	90820
Lotz, M.	4- 158	Labortechnik	12510	Lovelock, J.E.	12-6649	Erdkörper	90260
Lotz, M.	4- 686	Hydro-, Aerodyn.	23020	Lovelock, J.E.	12-6775	Atmosphäre	90820
Lotz, R.	4- 802	Akustik	23530	Lovely, P.	12-7393	Biophysik	96010



## Lovesey

Lovesey, S.W.	7-4463	Magn. FK-Eig.	69095
Lovetskii, E.E.	7-2272	Plasmaphysik	57055
Lovetskij, E.E.	5-2786	Plasmaphysik	57010
Lovetskij, E.E.	7-2891	Plasmaphysik	57010
Lovetskij, E.E.	11-3287	Plasmaphysik	57055
Lovetskij, E.E.	12-3244	Plasmaphysik	57050
Lovetsky, E.E.	1-2743	Plasmaphysik	57085
Lovetsky, E.E.	8-3381	Plasmaphysik	57213
Lovett, R.	4-3140	Flüssigkeiten	58540
Lovett, R.R.	2-5147	Sterne	94025
Lovett, W.D.	11-6355	Biophysik	96060
Lovhoiden, G.	1-1824	Kernspektroskopie	42565
Lovhoiden, G.	4-1860	Kernspektroskopie	42565
Lovhoiden, G.	6-2140	Kernspektroskopie	42565
Lovill, J.E.	12-6811	Atmosphäre	90840
Lovoi, P.A.	5-2057	Kernreaktionen	43062
Lovoi, P.A.	10-2618	Kernreaktionen	43062
Lovitsyn, A.V.	3-2161	Allg. Atomphysik	50030
Loviyagin, R.N.	8-5544	Dünne Schichten	74010
Loviyagin, R.N.	12-6182	Dünne Schichten	74010
Low, B.C.	4-5304	Sonnenphysik	93326
Low, B.C.	11-6141	Sonnenphysik	93326
Low, B.W.	11-6323	Biophysik	96010
Low, F.J.	1-1035	Opt. Messtechnik	28540
Low, F.J.	9-1419	Opt. Messtechnik	28540
Low, J.J.	5-1210	Teilchenoptik	27062
Low, K.S.	3-2063	Kernreaktionen	43085
Low, K.S.	7-1897	Kernreaktionen	43085
Low, K.S.	12-2006	Kernreaktionen	43085
Low, M.J.D.	2-3071	Flüssigkeiten	58510
Low, M.J.D.	3-3208	Flüssigkeiten	58570
Low, M.J.D.	7-5265	Oberflächenphysik	74520
Low, M.J.D.	11-6367	Biophysik	96060
Low, M.J.D.	12-5814	FK-Spektren	73330
Low, N.C.	2-5031	Ionosphäre	91050
Low, N.M.P.	2-3807	Mech. FK-Eig.	66550
Low, W.	2-4435	FK-Spektren	73330
Low, W.	2-4605	FK-Spektren	73375
Low, W.	8-5332	FK-Spektren	73355
Low, W.	11-3910	Kristalle	65545
Lowden, L.J.	10-3787	Flüssigkeiten	58520
Lowder, J.E.	7-3128	Gasentladungen	57815
Lowder, J.E.	7-3571	Disperse Systeme	59540
Lowder, J.E.	8-1187	Quantenelektronik	28055
Lowder, J.E.	9-1354	Quantenelektronik	28060
Lowder, J.E.	9-1357	Quantenelektronik	28060
Lowder, J.E.L.	1-2887	Gase	58060
Lowder, R.S.	5-2946	Plasmaphysik	57263
Lowder, W.M.	8-1558	Kern-Messverf.	40582
Lowdermilk, W.H.	11-5248	FK-Spektren	73340
Lowe, A.C.	1-2620	Polymere	53550
Lowe, B.M.	5-3277	Flüssigkeiten	58563
Lowe, B.M.	6-3897	Flüssigkeiten	58565
Lowe, B.M.	12-3690	Flüssigkeiten	58540
Lowe, G.H.	6-1628	Starke Ww.	41783
Lowe, I.J.	6-5458	FK-Spektren	73370
Lowe, I.J.	12-1114	HF-Messtechnik	27560
Lowe, L.F.	3-3716	Kristallfehler	66065
Lowe, L.M.	5-1150	Elektrodynamik	26510
Lowe, P.G.	2- 523	Mechanik	22050
Lowe, P.G.	3- 685	Elastizität	22520
Lowe, R.P.	2-4980	Atmosphäre	90820
Lowell, C.E.	10-5644	Dünne Schichten	74010
Lowell, R.	7-2502	Atom-Molekül-Ww	51534
Lowenhaupt, S.B.	6-6281	Physiol. Optik	96614
Lowenstein, A.	9-2922	Atom-Molekül-Ww	51560
Lowenthal, D.D.	4-1026	Elementarteilchen	41550
Lowenthal, G.C.	4-1461	Kern-Messverf.	40505
Lowenthal, G.C.	4-1542	Kern-Messverf.	40582
Lowenthal, G.C.	4-1548	Kern-Messverf.	40582
Lowenthal, G.C.	4-1550	Kern-Messverf.	40582
Lowenthal, S.	8- 487	Elastizität	22530
Lowenthal, S.	9-1464	Opt. Messtechnik	28570
Lowe, F.J.	6- 862	Elektrodynamik	26520
Lowe, F.J.	10-5968	Elektrizität	26030
Lowe, F.J.	10-9988	Geomagnetismus	90400
Lowinger, T.	5-1377	Opt. Messtechnik	28535
Lowke, J.J.	1- 980	Quantenelektronik	28055
Lowke, J.J.	2-2954	Plasmaphysik	57033
Lowke, J.J.	3- 513	Statist. Physik	17540
Lowke, J.J.	4-1211	Quantenelektronik	28055
Lowke, J.J.	4-2981	Gasentladungen	57860
Lowke, J.J.	7-3062	Plasmaphysik	57210
Lowke, J.J.	8-3376	Plasmaphysik	57210
Lowman, P.	1-5041	Planeten	93640
Lowndes, D.H.	11-4839	FK-Leitfähigk.	70024
Lowndes, D.H.	3-4312	FK-Leitfähigk.	70074
Lowndes, D.H.	4-4216	FK-Leitfähigk.	70022
Lowndes, D.H.	5-4246	FK-Leitfähigk.	70024
Lowndes, R.P.	12-4797	Gitterdynamik	67010
Lowney, J.R.	7-5034	Opt. FK-Eig.	73605
Lowrey, A.H.	4-2349	Molekülstruktur	51060
Lowrey, B.E.	3-5377	Planeten	93620
Lowry, R.E.	1-2520	Polymere	53530
Lowsky, J.	8-1749	Starke Ww.	41725
Lowsky, J.	5-3005	Gase	58025
Lowson, R.T.	1-3187	Kristalle	65545
Lowther, J.E.	4-2171	Atomstruktur	50560
Lowther, J.E.	6-4065	Kristalle	65545
Lowther, J.E.	6-4071	Kristalle	65545
Lowther, J.E.	6-5536	Opt. FK-Eig.	73620
Lowther, J.E.	11-3920	Kristalle	65545
Loy, J.G.	12-6742	Kosmische Strahl.	90640
Loy, M.M.T.	9-2590	Molekülstruktur	51050
Loya, J.	3-5689	Biophysik	96040
Loyalaka, S.K.	12-5128	FK-Dielektrika	68050
Loyd, D.H.	9-2865	Atom-Molekül-Ww	51542
Loyd, G.R.	8-3967	Disperse Systeme	59540
Loye, O.	2-3532	Kristalle	65584
Loye, von L.	2-3837	Gitterdynamik	67020
Lozach, A.M.	3-3546	Kristalle	65588
Lozano, P.	5-1373	Opt. Messtechnik	28530
Lozano, P.	7-3518	Flüssigkeiten	58573
Lozben, V.L.	10-3447	Polymere	53543
Lozenko, A.F.	3-4174	Magn. FK-Eig.	69050
Lozenko, A.F.	3-4747	FK-Spektren	73360
Lozhkin, B.T.	2-4151	FK-Leitfähigk.	70053
Lozhkin, O.V.	6-2447	Kernreaktionen	43056
Lozhkin, O.V.	12-2171	Kernstrahlung	44030
Lozhkin, V.A.	5-5567	Planeten	93640

## Lucas

Lozhkina, N.S.	9-5509	Dünne Schichten	74060
Lozhkomoov, G.E.	9-2274	Kernreaktionen	43092
Lozhnikov, A.A.	5-4929	Opt. FK-Eig.	73655
Lozier, D.W.	9- 247	Mathem. Physik	16030
Lozier, W.W.	3-3945	FK-Wärme	67520
Lozina-Lozinsky, L.K.	2-5352	Biophysik	96095
Lozingot, J.	10-3486	Plasmaphysik	57010
Lozinskaya, S.B.	6-1039	Opt. Messtechnik	28530
Lozinskii, S.M.	10- 310	Mathem. Physik	16020
Lozinskii, V.N.	9- 644	Elastizität	22520
Lozinskii, Y.N.	7-5202	Dünne Schichten	74040
Lozinski, B.T.	10-5724	Dünne Schichten	74040
Lozos, G.P.	4-4516	FK-Spektren	73320
Lozovetskii, V.V.	8-5729	Oberflächenphysik	74535
Lozovich, M.R.	7- 874	Hydro-, Aerodyn.	23070
Lozovskii, V.N.	7-3156	Gasentladungen	57895
Lozovskii, V.N.	3-3319	Kristalle	65518
Lozovskii, V.N.	9-3478	Flüssigkeiten	58555
Lozykowski, H.	6-5563	Opt. FK-Eig.	73645
Lozykowski, H.J.	1-4573	Opt. FK-Eig.	73645
Lozykowski, H.J.	1-4574	Opt. FK-Eig.	73645
Lpatina, N.P.	11-5837	Erdkörper	90240
Lppert, G.	7-5172	Dünne Schichten	74030
Lu, B.C.Y.	2- 857	Thermodynamik	24520
Lu, B.C.Y.	5-1030	Thermodynamik	24533
Lu, B.C.Y.	5-3150	Flüssigkeiten	58540
Lu, B.C.Y.	9-3463	Flüssigkeiten	58555
Lu, B.C.Y.	9-3467	Flüssigkeiten	58555
Lu, B.C.Y.	12- 900	Thermodynamik	24533
Lu, B.C.Y.	12- 901	Thermodynamik	24533
Lu, C.C.	11-3717	Flüssigkeiten	58568
Lu, C.S.	1-2682	Plasmaphysik	57050
Lu, E.Y.C.	1- 941	Quantenelektronik	28035
Lu, E.Y.C.	1-2346	Atom-Molekül-Ww	51520
Lu, E.Y.C.	3-1270	Quantenelektronik	28000
Lu, E.Y.C.	3-3911	Gitterdynamik	67060
Lu, E.Y.C.	4- 323	Quantentheorie	16533
Lu, E.Y.C.	4-1145	Quantenelektronik	28000
Lu, E.Y.C.	8-1425	Physikal. Optik	29060
Lu, E.Y.C.	9- 263	Mathem. Physik	16040
Lu, E.Y.C.	10-4663	Gitterdynamik	67060
Lu, E.Y.C.	11-1470	Physikal. Optik	29000
Lu, E.Y.C.	11-2314	Atomstruktur	50520
Lu, K.T.	4-2168	Atomstruktur	50560
Lu, N.H.	2-1990	Kernspektroskopie	42550
Lu, N.H.	9-2101	Kernspektroskopie	42550
Lu, P.	8- 271	Quantentheorie	16560
Lu, P.	10- 447	Quantentheorie	16530
Lu, P.	11- 270	Quantentheorie	16530
Lu, S.S.	3- 839	Hydro-, Aerodyn.	23040
Lu, S.S.	7- 797	Hydro-, Aerodyn.	23040
Lu, S.Y.	12-4919	FK-Wärme	67520
Lu, Y.P.	3- 702	Elastizität	22530
Lu, Y.P.	11- 632	Elastizität	22530
Luarsabishvili, N.N.	6-4261	Kristalle	65588
Luban, M.	3-1066	Thermodynamik	24536
Luban, M.	10-3105	Atom-Molekül-Ww	51522
Lubanski, M.	8-3361	Plasmaphysik	57206
Lubard, S.C.	12- 691	Hydro-, Aerodyn.	23060
Lubas, B.	2-5257	Biophysik	96040
Lubatti, H.J.	10-2285	Starke Ww.	41700
Lubatti, H.J.	10-2359	Starke Ww.	41745
Lubatti, H.J.	11-1799	Starke Ww.	41725
Lubatti, H.J.	12-1714	Starke Ww.	41790
Lubberts, G.	4-4424	Halbleitung	71570
Lubberts, G.	12-5664	Photoleitung	72510
Lubchenko, A.F.	4-4608	FK-Spektren	73355
Lubchenko, A.F.	5- 12	Biographien	10212
Lubchenko, A.F.	8-5351	FK-Spektren	73355
Lubchenko, A.F.	9-5179	FK-Spektren	73340
Lubchenko, A.F.	10-4499	Kristallfehler	66070
Lubchenko, A.F.	11-5361	Opt. FK-Eig.	73605
Lubell, J.I.	7-1181	HF-Messtechnik	27530
Lubell, M.S.	3-4353	Supraleitung	70560
Lubensky, T.C.	4-4076	Magn. FK-Eig.	69025
Lubensky, T.C.	7-3314	Flüssigkeiten	58535
Lubensky, T.C.	7-4587	Supraleitung	70520
Lubensky, T.C.	10-3867	Flüssigkeiten	58535
Lubensky, T.C.	11- 379	Statist. Physik	17530
Lubensky, T.C.	11-3541	Flüssigkeiten	58535
Lubin, M.	6-3531	Plasmaphysik	57256
Lubin, M.J.	2-2993	Plasmaphysik	57090
Lubin, M.J.	9-3191	Plasmaphysik	57256
Lubin, M.J.	12-1003	Elektrodynamik	26540
Lubinski, A.T.	6-5728	Oberflächenphysik	74530
Lubitz, K.	10-4599	Mech. FK-Eig.	66545
Lubkin, E.	7-5534	Kosmische Strahl.	90630
Lubliner, J.	4-5549	Biophysik	96050
Luby, P.	11-2995	Polymere	53530
Luby, S.	2-4726	Dünne Schichten	74040
Luby, S.	11-5750	Oberflächenphysik	74540
Lubyako, L.V.	7-1347	Opt. Messtechnik	28545
Lubyanyi, V.V.	1-1340	Beschleunigung	41020
Luc, H.	10-3648	Plasmaphysik	57250
Luc, P.	5-2315	Atomstruktur	50570
Luc, P.	11-2408	Atomstruktur	50570
Luca, E.	1-3333	Kristalle	65584
Luca, E.	1-3840	Magn. FK-Eig.	69000
Luca, E.	1-4773	Oberflächenphysik	74540
Luca, E.	1-4774	Oberflächenphysik	74540
Luca, E.	2-4238	Halbleitung	71520
Luca, E.	3-4055	FK-Dielektrika	68020
Luca, E.	5-3803	Mech. FK-Eig.	66545
Luca, E.	5-4507	Halbleitung	71570
Luca, E.	6-4794	FK-Dielektrika	68020
Luca, E.	6-4834	Magn. FK-Eig.	69015
Luca, E.	6-4907	Magn. FK-Eig.	69045
Luca, E.	7-3650	Kristalle	65540
Luca, E.	11-3061	Polymere	53535
Luca, E.	11-4048	Kristalle	65584
Lucano, A.	1-3366	Kristalle	65588
Lucas, A.A.	11-5658	Oberflächenphysik	74520
Lucas, A.A.	12-2186	Kernstrahlung	44035
Lucas, A.D.	9-1139	Elektrizität	26060
Lucas, B.W.	8- 109	Labortechnik	12525
Lucas, C.B.	5-1709	Beschleunigung	41020
Lucas, C.H.	9-1611	Kern-Messverf.	40505
Lucas, C.W.	6-1385	Elementarteilchen	41574
Lucas, C.W.	6-1386	Elementarteilchen	41574
Lucas, J.	1-2634	Plasmaphysik	57010



Lucas				Lugt			
Lucas, J.	1-3394	Kristalle	65588	Ludwig, J.	11-1537	Physikal. Optik	29063
Lucas, J.	3-2927	Gase	58050	Ludwig, P.K.	3-2375	Molekülstruktur	51060
Lucas, K.	7-3172	Gase	58020	Ludwig, S.	6-1707	Kernstruktur	42030
Lucas, M.	6-3833	Flüssigkeiten	58550	Ludwig, S.	6-1729	Kernstruktur	42050
Lucas, M.R.	12-4923	FK-Wärme	67520	Ludwig, S.	9-2031	Kernstruktur	42050
Lucas, M.W.	5-2647	Atom-Molekül-Ww	51580	Ludwig, U.W.	2-1361	Physikal. Optik	29070
Lucas, M.W.	8-2711	Atom-Molekül-Ww	51540	Ludwig, W.	4-3905	Gitterdynamik	67040
Lucas, P.	6-3715	Flüssigkeiten	58527	Ludwig, W.	4-4382	Halbleitung	71540
Lucas, P.W.	2-1802	Starke Ww.	41770	Ludwig, W.	11-5086	Halbleitung	71570
Lucas, P.W.	3-1777	Starke Ww.	41770	Ludwikow, F.	12-7441	Biophysik	96040
Lucas, R.	1- 662	Wärme	24050	Ludziejewski, J.	6-2103	Kernspektroskopie	42560
Lucas, R.	11-1552	Physikal. Optik	29095	Ludziejewski, J.	6-2128	Kernspektroskopie	42560
Lucas, R.D.	8-6111	Planeten	93650	Lübbbers, D.	4-3849	Mech. FK-Eig.	66650
Lucas, W.	5- 171	Unterrichtsfragen	12010	Luehbbers, R.J.	2-1045	HF-Messtechnik	27530
Lucas, X.	7-3750	Kristalle	65584	Lübbig, H.	5- 579	Mechanik	22032
Lucas Jr., H.F.	8-1483	Kern-Messverf.	40518	Lübbig, H.	7-1082	Elektrizität	26010
Lucassen, J.	11-3594	Flüssigkeiten	58540	Lübbig, H.	8-5010	Supraleitung	70550
Lucasson, A.	2-3711	Kristallfehler	66065	Lübeck, B.	11-1076	Thermodynamik	24554
Lucasson, A.	11-4240	Kristallfehler	66065	Lübelmeyer, K.	1-1445	Elementarteilchen	41574
Lucasson, A.	11-4241	Kristallfehler	66065	Lübelmeyer, K.	3-1669	Elementarteilchen	41574
Lucasson, P.	2-3711	Kristallfehler	66065	Lübelmeyer, K.	4-1646	Elementarteilchen	41574
Lucasson, P.	11-4240	Kristallfehler	66065	Lübke, F.	3-1667	Elementarteilchen	41574
Lucasson, P.	11-4241	Kristallfehler	66065	Lübke, F.	3-1979	Kernreaktionen	43020
Lucazeau, G.	3-4679	FK-Spektren	73340	Lübke, F.	3-2084	Kernreaktionen	43092
Lucazeau, G.	10-5407	FK-Spektren	73340	Lübke, F.	8-2071	Kernreaktionen	43020
Lucchin, F.	2-5228	Kosmische Physik	94586	Lück, H.B.	6-1256	Kern-Messverf.	40565
Lucchin, F.	6-6161	Kosmische Physik	94530	Lück, H.B.	10-2138	Kern-Messverf.	40565
Lucchin, F.	10-6211	Kosmische Physik	94595	Lück, H.B.	11-1616	Kern-Messverf.	40548
Lucchin, F.	11-6294	Kosmische Physik	94573	Lücke, B.	6- 513	Elastizität	22595
Lucchini, E.	1-3303	Kristalle	65584	Lücke, K.	1-3567	Kristallfehler	66070
Lucchini, E.	4-3518	Kristalle	65584	Lücke, K.	4-3681	Kristallfehler	66035
Lucchini, E.	12-4201	Kristalle	65584	Lücke, K.	5-3882	Gitterdynamik	67060
Luccia, de M.R.	7-5672	Planeten	93610	Lücke, K.	8-4648	FK-Wärme	67553
Luccio, A.U.	2-1481	Beschleunigung	41040	Lücke, R.	12-1430	Kern-Messverf.	40580
Luce, J.S.	1-1304	Beschleunigung	41000	Luecke, R.H.	7- 160	Mass und Messen	12250
Lucero, J.A.	4- 618	Hydro-, Aerodyn.	23010	Luecke, R.H.	12- 117	Mass und Messen	12240
Lucero, J.A.	11-5497	Opt. FK-Eig.	73695	Lücke, W.	3- 324	Quantentheorie	16513
Luches, A.	3-1609	Beschleunigung	41020	Lücke, W.	12- 305	Quantentheorie	16550
Luchinin, A.G.	12-1290	Physikal. Optik	29040	Lücke-Huhle, C.	1-5274	Medizin. Physik	97000
Luchka, A.Y.	11- 250	Quantentheorie	16513	Lücke-Huhle, C.	10-6313	Medizin. Physik	97020
Luchka, A.Y.	12- 265	Quantentheorie	16513	Luckel, J.	11- 449	Mechanik	22010
Luchkina, S.A.	8-2451	Molekülstruktur	51050	Luckel, J.	11- 451	Mechanik	22010
Luchkina, S.A.	12-3965	Disperse Systeme	59510	Lüdemann, H.	8- 42	Buchbesprechungen	10820
Luchkov, B.I.	1-5135	Kosmische Physik	94540	Lüdemann, H.	8-3015	Plasmaphysik	57010
Luchkov, B.I.	7-5770	Kosmische Physik	94540	Lüdemann, H.D.	11-3655	Flüssigkeiten	58557
Luchkov, B.I.	12-6920	Atmosphäre	90895	Lüdemann, H.D.	12-3789	Flüssigkeiten	58557
Luchner, K.	9-2514	Molekülstruktur	51040	Lüder, R.	12-1078	HF-Messtechnik	27540
Luchner, K.	10- 90	Buchbesprechungen	10810	Lüders, G.	11-4916	Supraleitung	70510
Lucht, P.	12-6941	Ionosphäre	91050	Lüders, G.	5-3239	Flüssigkeiten	58557
Lucht, R.A.	10-3256	Atom-Molekül-Ww	51554	Lührmann, H.	5-1117	Elektrizität	26040
Lucht, W.	4-3427	Kristalle	65545	Lührs, G.	2-2106	Kernreaktionen	43020
Lucia, A.	4-1988	Kernreaktoren	43510	Lüke, D.	8-1692	Elementarteilchen	41578
Lucia, E.A.	12-2614	Molekülstruktur	51060	Lüke, D.	8-1693	Elementarteilchen	41578
Lucia, de F.C.	9-2589	Molekülstruktur	51050	Luengo, C.A.	6-4924	Magn. FK-Eig.	69060
Lucia, de F.C.	10-2945	Molekülstruktur	51050	Lüscher, E.	4-3159	Flüssigkeiten	58543
Lucia, de F.C.	12-2471	Molekülstruktur	51050	Lüscher, E.	4-3775	Mech. FK-Eig.	66514
Lucia, de F.C.	12-2474	Molekülstruktur	51050	Lüscher, E.	8-4086	Kristalle	65576
Luciano, M.J.	3-4268	FK-Leitfähigk.	70028	Lüscher, E.	9-2441	Atomstruktur	50560
Lucinski, J.	11-3981	Kristalle	65576	Lüscher, E.	9-3649	Festkörperphysik	65000
Luck, G.	2-5419	Medizin. Physik	97020	Lüscher, E.	9-3681	Kristalle	65518
Luck, J.	7-2014	Allg. Atomphysik	50030	Lüscher, E.	11-4159	Kristallfehler	66025
Luck, J.	10-3828	Flüssigkeiten	58530	Lüscher, E.	12-5032	FK-Wärme	67533
Luck, J.	12-3411	Gasentladungen	57810	Lüst, R.	2-5123	Planeten	93620
Luck, K.	5- 604	Mechanik	22050	Lüst, R.	12- 17	Biographien	10240
Luck, K.	5- 605	Mechanik	22050	Lütgemeier, H.	7-4230	FK-Wärme	67550
Luck, W.	5-2362	Molekülstruktur	51040	Lüttgemeier, H.	10-4405	Kristallfehler	66025
Luckat, S.	3-5725	Biophysik	96060	Lüth, G.	7-5819	Biophysik	96040
Luckat, S.	12-7491	Biophysik	96060	Lüth, H.	2-4802	Oberflächenphysik	74530
Lucke, W.H.	6-5686	Oberflächenphysik	74510	Lüth, H.	8-5745	Oberflächenphysik	74535
Lucken, E.A.C.	3-4759	FK-Spektren	73370	Lüthi, B.	6-4060	Kristalle	65545
Luckey, W.	5-5763	Biophysik	96060	Lüthi, B.	10-5007	Magn. FK-Eig.	69060
Luckhurst, G.R.	1-3020	Flüssigkeiten	58557	Lüthi, H.R.	2-2940	Plasmaphysik	57020
Luckhurst, G.R.	2-3152	Flüssigkeiten	58535	Lüthi, H.R.	12-1155	Quantenelektronik	28055
Luckhurst, G.R.	4-3129	Flüssigkeiten	58535	Lütjens, G.	2-1641	Starke Ww.	41710
Luckhurst, G.R.	6-3756	Flüssigkeiten	58535	Lütjens, G.	2-1644	Starke Ww.	41710
Luckhurst, G.R.	7-2781	Polymere	53535	Lütjens, G.	2-1646	Starke Ww.	41710
Lucki, G.	10-4504	Kristallfehler	66073	Lütjens, G.	2-1685	Starke Ww.	41725
Luckner, L.	8- 23	Buchbesprechungen	10810	Lütjens, P.	8-2647	Atom-Molekül-Ww	51524
Luc-Koenig, E.	6-2802	Atomstruktur	50530	Lütjering, G.	12-4711	Mech. FK-Eig.	66545
Luco, J.E.	2-4902	Erdkörper	90240	Lütolf, J.	6- 775	Thermodynamik	24556
Lucovsky, G.	1-3257	Kristalle	65580	Lüttge, U.	5-5719	Biophysik	96010
Lucovsky, G.	12-5799	FK-Spektren	73330	Lüty, F.	6-5522	Opt. FK-Eig.	73610
Lucquin, M.	8- 803	Thermodynamik	24556	Lüty, F.	6-5523	Opt. FK-Eig.	73610
Lucy, R.F.	11-1352	Quantenelektronik	28060	Lüty, F.	10-5560	Opt. FK-Eig.	73610
Ludek, A.	8-3208	Plasmaphysik	57070	Lüty, F.	11-4243	Kristallfehler	66065
Ludeke, R.	2-4705	Dünne Schichten	74020	Lützke, B.	9-1065	Thermodynamik	24556
Ludeke, R.	10-4358	Kristalle	65588	Luff, B.K.	6-4670	FK-Wärme	67510
Ludema, K.C.	10-3401	Polymere	53542	Luffin, J.	12-2091	Kernreaktoren	43530
Ludemann, C.A.	2-1424	Beschleunigung	41000	Luft, A.	1-3485	Kristallfehler	66035
Ludemann, C.A.	2-1497	Beschleunigung	41040	Luft, G.	2-2781	Polymere	53530
Luders, K.	11-1263	HF-Messtechnik	27560	Luft, G.	12- 179	Labortechnik	12580
Ludewig, J.	2-3879	FK-Wärme	67510	Luft, H.	5-3292	Flüssigkeiten	58568
Ludford, G.S.S.	9-3136	Plasmaphysik	57055	Luganskij, L.B.	4-1615	Beschleunigung	41040
Ludington, M.A.	3-1910	Kernspektroskopie	42550	Lugaesi-Serra, P.	8-1767	Starke Ww.	41730
Ludlam, T.	1-1683	Starke Ww.	41780	Luger, P.	3-3479	Kristalle	65586
Ludlam, T.	2-1826	Starke Ww.	41780	Lugiato, L.A.	3- 456	Quantenfeldtheorie	17025
Ludlam, T.	2-1846	Starke Ww.	41783	Lugiato, L.A.	5- 421	Quantentheorie	16536
Ludlum, K.H.	3-5103	Oberflächenphysik	74535	Lugiato, L.A.	7- 353	Quantentheorie	16526
Ludman, C.J.	4-2583	Atom-Molekül-Ww	51590	Lugiato, L.A.	9- 313	Quantentheorie	16526
Ludowise, M.J.	9-5445	Dünne Schichten	74040	Lugina, A.S.	3-1307	Quantenelektronik	28045
Ludowise, M.J.	11-5071	Halbleitung	71566	Luginato, L.A.	11- 396	Statist. Physik	17560
Ludt, H.	7-5792	Biophysik	96010	Lugner, K.	2-2114	Kernreaktionen	43026
Ludvig, E.B.	7-2743	Polymere	53530	Lugner, K.	9-1816	Elementarteilchen	41574
Ludvik, M.	12- 618	Hydro-, Aerodyn.	23020	Lugo, R.	7-3506	Flüssigkeiten	58570
Ludwig, A.	3-3339	Kristalle	65545	Lugomer, S.	12-3644	Flüssigkeiten	58535
Ludwig, A.	12-4129	Kristalle	65545	Lugomer, S.	12-3654	Flüssigkeiten	58535
Ludwig, A.C.	3-1258	HF-Messtechnik	27550	Lugovoi, P.Z.	9- 650	Elastizität	22520
Ludwig, C.B.	1-4898	Atmosphäre	90810	Lugovoi, V.N.	3- 395	Quantentheorie	16530
Ludwig, D.	4- 801	Akustik	23530	Lugovoi, V.N.	6-5493	FK-Spektren	73380
Ludwig, D.	8-3252	Plasmaphysik	57085	Lugovoy, V.N.	6-4643	Gitterdynamik	67060
Ludwig, E.	6-2468	Kernreaktionen	43060	Lugovskij, V.V.	1-4332	FK-Spektren	73325
Ludwig, E.J.	1-1932	Kernreaktionen	43060	Lugovskij, V.V.	10-5354	FK-Spektren	73325
Ludwig, E.J.	2-2222	Kernreaktionen	43075	Lugovskoy, P.P.	3- 844	Hydro-, Aerodyn.	23040
Ludwig, E.J.	6-2423	Kernreaktionen	43054	Lugowski, Z.	1-3018	Flüssigkeiten	58555
Ludwig, E.J.	10-2620	Kernreaktionen	43064	Lugscheider, E.	3-1062	Thermodynamik	24533
Ludwig, E.J.	12-1824	Kernspektroskopie	42550	Lugscheider, E.	12-6212	Dünne Schichten	74020
Ludwig, G.	9- 305	Quantentheorie	16523	Lugscheider, W.	10-4182	Kristalle	65518
Ludwig, G.	10- 428	Quantentheorie	16523	Lugt, van der W.	2-3273	Flüssigkeiten	58565
Ludwig, G.	11- 44	Buchbesprechungen	10810	Lugt, van der W.	5-3281	Flüssigkeiten	58565
Ludwig, H.C.	2-2954	Plasmaphysik	57033	Lugt, van der W.	7-3461	Flüssigkeiten	58565



Lugt, van der W.	11-3660	Flüssigkeiten	58557	Lukomskii, G.V.	5-1284	Quantenelektronik	28040
Lugujjo, E.	6-5601	Dünne Schichten	74010	Lukomskij, G.V.	2-1211	Quantenelektronik	28060
Lugujjo, E.	8-5569	Dünne Schichten	74020	Lukomskij, G.V.	2-1212	Quantenelektronik	28060
Luhleich, H.	9-2295	Kernreaktoren	43530	Lukosz, W.	1- 335	Feldtheorie	18020
Luhman, T.	9-4815	Supraleitung	70550	Lukovcev, P.	10-4421	Kristallfehler	66025
Lui, A.T.Y.	5-5481	Magnetosphäre	91280	Lukovcev, P.	10-4422	Kristallfehler	66025
Lui, A.T.Y.	12-6990	Magnetosphäre	91250	Lukovcev, P.	10-4423	Kristallfehler	66025
Lui, Y.H.	9-2700	Molekülstruktur	51060	Lukovich, V.V.	10-5839	Oberflächenphysik	74530
Luig, H.	4-5658	Medizin. Physik	97095	Lukovkin, G.M.	1-2562	Polymere	53535
Luijck, van J.A.	1-1801	Kernspektroskopie	42545	Lukovnikov, A.F.	11-3157	Polymere	53546
Luikov, A.V.	1- 677	Wärme	24060	Lukovnikov, A.I.	1-2762	Plasmaphysik	57203
Luikov, A.V.	7-1001	Wärme	24060	Lukovnikov, A.I.	9-2579	Molekülstruktur	51050
Luikov, A.V.	7-1009	Wärme	24060	Lukowiak, E.	7-2131	Molekülstruktur	51030
Luikov, A.V.	10-1275	Hydro-, Aerodyn.	23070	Luks, K.D.	11-2679	Atom-Molekül-Ww	51510
Luikov, A.V.	12- 615	Hydro-, Aerodyn.	23020	Luksch, P.	2-1537	Elementarteilchen	41563
Luikov, A.V.	12- 838	Wärme	24050	Luksha, E.	6-4284	Kristallfehler	66015
Luiskutty, C.T.	2-4372	FK-Spektren	73310	Luksha, O.V.	12-6170	Dünne Schichten	74010
Luizova, L.A.	4-2925	Plasmaphysik	57210	Lukshin, A.V.	12-6433	Oberflächenphysik	74530
Luk, C.K.	4-2409	Atom-Molekül-Ww	51524	Lukshas, K.K.	12-6168	Dünne Schichten	74010
Luk, C.K.	9-2669	Molekülstruktur	51060	Lukshas, K.K.	12-6169	Dünne Schichten	74010
Luk, C.K.	9-3569	Flüssigkeiten	58573	Lukyanchikova, N.B.	1-4236	Photoleitung	72530
Luk, C.P.	8-1550	Kern-Messverf.	40570	Lukyanchikova, N.B.	6-5225	Halbleitung	71590
Lukac, I.	3-2755	Polymere	53550	Lukyanchikova, N.B.	6-5227	Halbleitung	71590
Lukac, P.	1-3587	Mech. FK-Eig.	66500	Lukyanchenko, L.V.	10-5458	FK-Spektren	73355
Lukac, P.	8-3023	Plasmaphysik	57010	Lukyanyov, A.A.	8-2200	Kernstrahlung	44010
Lukac, P.	8-3362	Plasmaphysik	57206	Lukyanyov, A.E.	12-1032	Teilchenoptik	27030
Lukac, P.	8-4436	Mech. FK-Eig.	66545	Lukyanyov, A.E.	12-1045	Teilchenoptik	27040
Lukac, P.	8-4480	Mech. FK-Eig.	66550	Lukyanyov, A.T.	6- 727	Wärme	24060
Lukac, P.	9-4254	Mech. FK-Eig.	66545	Lukyanyov, G.A.	8-3019	Plasmaphysik	57010
Lukach, Y.E.	10-3437	Polymere	53542	Lukyanyov, P.I.	11- 735	Hydro-, Aerodyn.	23020
Lukachajka, A.	7-4769	Photoleitung	72510	Lukyanyov, S.Y.	1-2462	Atom-Molekül-Ww	51583
Lukacs, G.	9-1506	Opt. Messtechnik	28583	Lukyanyov, V.B.	9-2842	Atom-Molekül-Ww	51538
Lukanov, V.S.	7-5878	Medizin. Physik	97020	Lukyanyov, V.B.	12- 926	Thermodynamik	24554
Lukanov, I.I.	11-1038	Wärme	24060	Lukyanyov, V.K.	1-1880	Kernreaktionen	43018
Lukas, H.	3-4935	Dünne Schichten	74010	Lukyanyov, V.K.	2-1869	Kernstruktur	42010
Lukas, H.L.	1-3155	Kristalle	65510	Lukyanyov, V.K.	5-1997	Kernreaktionen	43014
Lukas, H.L.	3-3288	Kristalle	65510	Lukyanyov, V.K.	6-2328	Kernreaktionen	43030
Lukas, H.L.	9-3970	Kristallfehler	66025	Lukyanyov, V.K.	8-2066	Kernreaktionen	43012
Lukas, I.R.	2-2227	Kernreaktionen	43080	Lukyanyov, V.K.	12-1905	Kernreaktionen	43034
Lukas, I.R.	10-2642	Kernreaktionen	43080	Lukyanyov, V.N.	10-3502	Plasmaphysik	57010
Lukas, J.	8- 42	Buchbesprechungen	10820	Lukyanyov, V.N.	12-3408	Plasmaphysik	57279
Lukas, J.	8- 433	Mechanik	22032	Lukyanyov, V.S.	9-1432	Opt. Messtechnik	28545
Lukash, A.G.	9- 533	Mechanik	22010	Lukyanyova, L.M.	9-3001	Polymere	53535
Lukash, A.G.	10- 724	Mechanik	22020	Lukyanyova, O.I.	5-3210	Flüssigkeiten	58550
Lukash, V.N.	9-6084	Kosmische Physik	94583	Lukyanyova, R.V.	6-4371	Kristallfehler	66035
Lukash, V.N.	11-6298	Kosmische Physik	94580	Lukyanyovich, M.V.	10-5611	Opt. FK-Eig.	73640
Lukash, V.S.	3-4446	Halbleitung	71540	Lulek, T.	3-3337	Kristalle	65545
Lukashenko, E.E.	9-3395	Flüssigkeiten	58540	Lum, R.M.	4-5560	Biophysik	96060
Lukashenko, G.M.	5-3912	FK-Wärme	67500	Lumb, E.C.	9-2968	Polymere	53530
Lukashenko, V.I.	8-3029	Plasmaphysik	57010	Lumb, E.C.	9-5572	Oberflächenphysik	74530
Lukashev, A.A.	6- 503	Elastizität	22530	Lumb, M.D.	3-4405	Halbleitung	71530
Lukashev, A.V.	5-1941	Kernspektroskopie	42550	Lumbroso, A.	1- 226	Quantentheorie	16553
Lukashev, A.V.	8-2061	Kernreaktionen	43008	Lumer, E.V.	3-2348	Molekülstruktur	51060
Lukashev, A.V.	8-2073	Kernreaktionen	43020	Lumer, E.V.	8-2775	Atom-Molekül-Ww	51558
Lukashev, V.A.	11-5485	Opt. FK-Eig.	73660	Lumer, E.V.	11- 969	Wärme	24040
Lukashevich, I.I.	9-3733	Kristalle	65545	Lumley, J.L.	3- 745	Hydro-, Aerodyn.	23010
Lukashevich, N.L.	8-6071	Planeten	93612	Lumley, J.L.	8-2819	Polymere	53525
Lukashevich, V.V.	2-2054	Kernspektroskopie	42565	Lumley, R.C.	12-6871	Atmosphäre	90840
Lukashin, A.V.	3-2262	Molekülstruktur	51020	Lummis, R.C.	4-5583	Physiol. Akustik	96310
Lukashin, A.V.	8-4925	FK-Leitfähigk.	70038	Lumpkin, A.H.	8-2149	Kernreaktionen	43085
Lukashkin, V.M.	7-5613	Ionosphäre	91072	Lumpova, M.I.	5-4164	Magn. FK-Eig.	69040
Lukashova, N.V.	9-3415	Flüssigkeiten	58543	Lumsden, J.B.	8-5217	FK-Spektren	73315
Lukasiak, A.	2-1978	Kernspektroskopie	42545	Lun, A.W.C.	10- 631	Feldtheorie	18010
Lukasiak, A.	6-2217	Kernspektroskopie	42575	Lun, E.I.	10- 922	Elastizität	22520
Lukasiak, J.	6-2178	Kernspektroskopie	42565	Lunacek, J.H.	8-1308	Opt. Messtechnik	28545
Lukasiewicz, M.	4- 536	Mechanik	22050	Lunazzi, L.	7-3432	Flüssigkeiten	58557
Lukasik, J.	9-2916	Atom-Molekül-Ww	51554	Lunazzi, L.	8-3770	Flüssigkeiten	58535
Lukasik, J.	12-2846	Atom-Molekül-Ww	51554	Lund, A.	8-5321	FK-Spektren	73355
Lukasik, K.	5-1688	Kern-Messverf.	40582	Lund, A.	11-5265	FK-Spektren	73355
Lukasiewicz, K.	2-3385	Kristalle	65510	Lund, A.	12-4561	Kristallfehler	66065
Lukasiewicz, K.	3-3958	FK-Wärme	67530	Lund, E.	6-2106	Kernspektroskopie	42560
Lukasiewicz, K.	6-4756	FK-Wärme	67553	Lund, F.	6- 377	Feldtheorie	18042
Lukasiewicz, M.	1-2349	Atom-Molekül-Ww	51520	Lund, F.	6- 378	Feldtheorie	18042
Lukasiewicz, M.	3-2235	Atomstruktur	50570	Lund, F.	8-6332	Kosmische Physik	94583
Lukasiewicz, T.	11-5425	Opt. FK-Eig.	73635	Lund, P.B.	12-3604	Flüssigkeiten	58527
Lukaszuk, L.	2-1724	Starke Ww.	41740	Lund, R.E.	10-5687	Dünne Schichten	74020
Lukaszuk, L.	3-1680	Elementarteilchen	41578	Lund, T.	4-1185	Quantenelektronik	28045
Lukatskaya, I.A.	2- 940	Elektrizität	26040	Lund, T.	8-2267	Atomstruktur	50520
Lukatskaya, I.A.	8-3461	Gasentladungen	57810	Lundberg, L.B.	1-3593	Mech. FK-Eig.	66514
Luke, K.H.	6-5591	Dünne Schichten	74010	Lundby, A.	3-1716	Starke Ww.	41725
Luke, K.L.	10- 144	Unterrichtsfragen	12045	Lundby, A.	3-1723	Starke Ww.	41730
Luke, T.E.	2-4362	Photoleitung	72510	Lundby, A.	6-1447	Starke Ww.	41700
Luke, T.E.	12-4415	Kristallfehler	66025	Lundby, A.	11-1778	Starke Ww.	41700
Luke, T.E.	12-5112	FK-Dielektrika	68030	Lunde, E.B.	7- 919	Akustik	23540
Luke, Y.L.	12- 204	Mathem. Physik	16020	Lunde, L.	12-2117	Kernreaktoren	43530
Luken, W.	12- 248	Mathem. Physik	16030	Lundeen, C.V.	2-2396	Allg. Atomphysik	50030
Lukens, H.R.	9-2288	Kernreaktoren	43520	Lundeen, J.W.	12- 165	Labortechnik	12550
Lukens, J.E.	12-5461	Supraleitung	70550	Lundeen, S.R.	1-2164	Atomstruktur	50540
Lukens, W.E.	8-3690	Flüssigkeiten	58520	Lundeen, S.R.	8-2290	Atomstruktur	50540
Lukes, T.	1-3176	Kristalle	65540	Lundell, B.	11-4968	Metall. Leitf.	71010
Lukes, T.	3- 325	Quantentheorie	16513	Lunden, A.	2-3666	Kristallfehler	66025
Lukes, T.	3-4240	FK-Leitfähigk.	70022	Lunden, A.	3-3176	Flüssigkeiten	58565
Lukes, T.	5-4239	FK-Leitfähigk.	70022	Lunden, A.	4-3640	Kristallfehler	66025
Lukes, T.	6-4999	FK-Leitfähigk.	70020	Lunden, B.M.	1-3346	Kristalle	65586
Lukes, T.	11-4638	FK-Dielektrika	68020	Lunden, B.M.	12-4304	Kristalle	65586
Lukes, T.	12-4027	Festkörperphysik	65000	Lundgren, J.O.	3-3509	Kristalle	65586
Lukhovitskii, V.I.	4-2654	Polymere	53530	Lundgren, L.	11-4785	Magn. FK-Eig.	69060
Lukhovitskii, V.I.	9-3077	Polymere	53550	Lundgren, R.A.	9-1665	Kern-Messverf.	40520
Lukhovitskii, V.I.	11-3014	Polymere	53530	Lundh, L.E.	10-1912	Opt. Messtechnik	28530
Lukhovich, A.A.	6-5144	Metall. Leitf.	71010	Lundholm, B.G.	5-5330	Atmosphäre	90815
Lukhovich, A.A.	8-5167	Thermoelektrizität	72010	Lundin, A.	9-4545	Magn. FK-Eig.	69020
Lukhovich, A.A.	12-5648	Thermoelektrizität	72000	Lundin, A.G.	6-5470	FK-Spektren	73370
Lukianchikov, G.S.	8-3627	Gasentladungen	57880	Lundin, A.G.	11-5350	FK-Spektren	73375
Lukierski, J.	7- 366	Quantentheorie	16530	Lundin, L.	6-2820	Atomstruktur	50560
Lukierski, J.	10- 394	Quantentheorie	16516	Lundkvist, L.	4-4881	Dünne Schichten	74060
Lukierski, J.	10- 524	Quantenfeldtheorie	17010	Lundquist, D.	6-1476	Starke Ww.	41730
Lukin, A.V.	4-1405	Physikal. Optik	29045	Lundquist, J.	1-3085	Flüssigkeiten	58568
Lukin, A.V.	12-1249	Opt. Messtechnik	28570	Lundquist, J.	4-3255	Flüssigkeiten	58568
Lukin, S.N.	4-4319	Supraleitung	70560	Lundquist, J.T.	1-3086	Flüssigkeiten	58568
Lukin, Y.T.	6-5866	Kosmische Strahl.	90640	Lundquist, M.L.	12-3436	Gasentladungen	57860
Lukin, Y.T.	9-1671	Kern-Messverf.	40525	Lundqvist, S.	12-6914	Atmosphäre	90880
Lukina, L.L.	7-5037	Opt. FK-Eig.	73605	Lundqvist, S.	12- 5	Biographien	10213
Lukina, M.M.	1-3916	Magn. FK-Eig.	69060	Lundqvist, S.	12- 6	Biographien	10213
Lukina, M.M.	9-4628	Magn. FK-Eig.	69045	Lundqvist, S.	12-5425	Supraleitung	70510
Lukina, M.M.	11-4790	Magn. FK-Eig.	69060	Lundström, I.	4-3654	Kristallfehler	66025
Lukishker, E.M.	1-4215	Thermoelektrizität	72010	Lundström, I.	5-4519	Halbleitung	71590
Lukishov, G.I.	7- 182	Labortechnik	12560	Lundström, K.I.	1-4172	Halbleitung	71570
Lukishov, G.I.	7-1495	Kern-Messverf.	40505	Lundström, J.E.	11-3621	Flüssigkeiten	58546
Luknarova, M.	8-3133	Plasmaphysik	57033	Lundy, R.	3-1808	Beschleunigung	41020
Lukomskii, A.I.	1-4329	FK-Spektren	73325	Lundy, R.A.	4-1571	Beschleunigung	41020



Lunel, M.	4-5277	Astrophysik	93020	Luther, K.	7-2451	Atom-Molekül-Ww	51524
Lunelli, B.	4-4502	FK-Spektren	73330	Luther, K.	7-2527	Atom-Molekül-Ww	51542
Luner, P.	3-2655	Polymere	53535	Luther, L.C.	3-4873	Opt. FK-Eig.	73645
Luner, P.	4-3148	Flüssigkeiten	58540	Luther, R.G.	11-4370	Mech. FK-Eig.	66540
Lunev, V.G.	10-4013	Flüssigkeiten	58562	Luther-Davies, B.	10-5527	FK-Spektren	73380
Lunev, V.V.	6- 610	Hydro-, Aerodyn.	23060	Luthey, J.L.	1-5021	Planeten	93614
Lungu, S.	1-3151	Kristalle	65510	Luthjens, L.H.	8-1380	Opt. Messtechnik	28586
Lungu, S.	3-1097	Thermodynamik	24554	Luthjens, L.H.	8-3936	Flüssigkeiten	58580
Lungu, S.	12-2114	Kernreaktoren	43530	Luthra, B.R.	4- 653	Hydro-, Aerodyn.	23020
Lunin, G.L.	5-2126	Kernreaktoren	43515	Luthra, J.M.	10-5619	Opt. FK-Eig.	73655
Lunina, E.V.	9-5494	Dünne Schichten	74050	Luthra, V.K.	11- 759	Hydro-, Aerodyn.	23030
Lunina, M.A.	12-3968	Disperse Systeme	59520	Lutkov, A.I.	2-3903	FK-Wärme	67520
Lunina, M.A.	12-3980	Disperse Systeme	59525	Lutkov, A.I.	5-3370	Disperse Systeme	59510
Lunina, M.A.	12-3989	Disperse Systeme	59530	Lutkov, A.I.	11-3985	Kristalle	65578
Lunina, N.M.	11-4321	Mech. FK-Eig.	66514	Lutkov, A.I.	12-4924	FK-Wärme	67520
Lunk, A.	9- 847	Hydro-, Aerodyn.	23060	Lutkov, A.I.	12-4925	FK-Wärme	67520
Lunke, C.	3-2025	Kernreaktionen	43052	Lutomirski, R.F.	2-1322	Physikal. Optik	29020
Lunke, C.	5-2038	Kernreaktionen	43052	Lutomirski, R.F.	10-2035	Physikal. Optik	29015
Lunkin, Y.P.	7- 789	Hydro-, Aerodyn.	23030	Luton, J.M.	12-6803	Atmosphäre	90830
Lunkin, Y.P.	10-1204	Hydro-, Aerodyn.	23060	Luton, M.J.	1-3628	Mech. FK-Eig.	66545
Lunkin, Y.P.	10-1206	Hydro-, Aerodyn.	23060	Luton, M.J.	6-4554	Mech. FK-Eig.	66545
Lunkin, Y.P.	10-3548	Plasmaphysik	57050	Luton, M.J.	12-4712	Mech. FK-Eig.	66545
Lunkov, A.E.	12-1066	HF-Messtechnik	27530	Lutoshkin, V.I.	5-2347	Molekülstruktur	51020
Lunsford, J.H.	1-2450	Atom-Molekül-Ww	51560	Lutoshkin, V.I.	6-2567	Molekülstruktur	51060
Lunsford, J.H.	2- 890	Thermodynamik	24554	Lutoshkin, V.I.	10-3001	Molekülstruktur	51060
Lunsford, J.H.	3-5097	Oberflächenphysik	74535	Lutoshkin, V.I.	11-2583	Molekülstruktur	51060
Lunsford, J.H.	9-5194	FK-Spektren	73355	Lutpullaev, S.L.	8-1893	Starke Ww.	41780
Lunsford, J.H.	10-2934	Molekülstruktur	51050	Lutsau, V.G.	4-3447	Kristalle	65572
Lunsford, J.H.	12-5901	FK-Spektren	73355	Lutsau, V.G.	7-3865	Kristallfehler	66035
Luntz, A.C.	1-3973	FK-Leitfähigk.	70053	Lutsenko, A.L.	9-5269	FK-Spektren	73380
Luntz, A.C.	11-2597	Molekülstruktur	51060	Lutsenko, E.L.	2-4254	Halbleitung	71530
Luntz, A.C.	11-4559	FK-Wärme	67550	Lutsenko, E.L.	9-4877	Halbleitung	71530
Luntz, M.	12-4534	Kristallfehler	66060	Lutsenko, V.N.	7-5667	Sonnenphysik	93340
Luo, H.L.	1-4064	Metall. Leitf.	71010	Lutsenko, V.N.	8-6060	Sonnenphysik	93340
Luo, H.L.	2-3891	FK-Wärme	67510	Lutsenko, V.V.	3-2745	Polymere	53544
Luo, H.L.	3-4362	Metall. Leitf.	71010	Lutshin, P.P.	1-4776	Oberflächenphysik	74550
Luo, H.L.	9-4487	FK-Dielektrika	68000	Lutshin, P.P.	12-6515	Oberflächenphysik	74550
Luo, H.L.	10-4696	FK-Wärme	67510	Lutshina, E.G.	9-3642	Disperse Systeme	59530
Lupanol, G.A.	8-3221	Plasmaphysik	57075	Lutsiv, R.V.	7-4838	FK-Spektren	73325
Lupanol, G.A.	10-1684	Elektrodynamik	26530	Lutsiv-Shumskij, L.F.	7-5058	Opt. FK-Eig.	73610
Lupanol, V.N.	5-2382	Molekülstruktur	51040	Lutsii, A.E.	5-2426	Molekülstruktur	51060
Lupashko, E.A.	1-1036	Opt. Messtechnik	28540	Lutsii, A.E.	5-4726	FK-Spektren	73355
Lupei, A.	2-4416	FK-Spektren	73325	Lutsii, A.E.	6-2858	Molekülstruktur	51010
Lupei, A.	2-4505	FK-Spektren	73355	Lutsii, A.E.	9-2706	Molekülstruktur	51060
Lupei, A.	10-5470	FK-Spektren	73355	Lutsii, A.E.	10-3003	Molekülstruktur	51060
Lupei, V.	2-4526	FK-Spektren	73355	Lutsii, A.E.	10-3004	Molekülstruktur	51060
Lupei, V.	2-4527	FK-Spektren	73355	Lutsii, A.E.	12-3886	Flüssigkeiten	58570
Lupenko, G.V.	4-5072	Kosmische Strahl.	90630	Lutsii, A.E.	12-3887	Flüssigkeiten	58570
Lupiani, C.	3-4535	FK-Spektren	73310	Lutsko, A.S.	10-3674	Plasmaphysik	57266
Lupien, Y.	9-3944	Kristallfehler	66010	Lutsyak, V.S.	8-5118	Halbleitung	71566
Lupin, V.M.	12-6177	Dünne Schichten	74010	Lutsyak, V.S.	9-4919	Halbleitung	71550
Lupin, V.M.	12-6300	Dünne Schichten	74040	Lutsyak, V.S.	12-5519	Halbleitung	71520
Lupin, V.M.	12-6301	Dünne Schichten	74040	Lutsyk, P.P.	4-3198	Flüssigkeiten	58555
Lupinski, J.H.	2-2905	Polymere	53544	Lutsyk, P.P.	4-3324	Disperse Systeme	59525
Lupis, C.H.P.	3-3635	Kristallfehler	66025	Lutsyk, R.V.	12-3993	Disperse Systeme	59530
Lupis, C.H.P.	8-5715	Oberflächenphysik	74530	Lutter, A.	1-4617	Dünne Schichten	74010
Lupton, W.H.	1-1309	Beschleunigung	41010	Lutter, A.	9-5405	Dünne Schichten	74010
Lupu, G.	8-3130	Plasmaphysik	57033	Lutter, A.	9-5406	Dünne Schichten	74010
Lupu, G.H.	2-2949	Plasmaphysik	57020	Lutter, R.J.	6-2139	Kernspektroskopie	42565
Luquet, H.	7-4235	FK-Wärme	67550	Luttinger, J.M.	2- 430	Statist. Physik	17563
Lure, B.G.	4-4491	FK-Spektren	73310	Luttinger, J.M.	3- 248	Mathem. Physik	16020
Lure, M.S.	10-1061	Hydro-, Aerodyn.	23020	Luttinger, J.M.	3- 249	Mathem. Physik	16020
Lure, M.V.	12- 610	Hydro-, Aerodyn.	23020	Luttinger, J.M.	5- 508	Statist. Physik	17566
Lure, Y.G.	4-2744	Polymere	53542	Luttinger, J.M.	8- 369	Statist. Physik	17566
Luria, M.	9-3658	Kristalle	65510	Lutts, A.	6-4090	Kristalle	65570
Luria, M.	11-2452	Molekülstruktur	51030	Luty, T.	3-3326	Kristalle	65530
Lurie, M.	7- 12	Biographien	10213	Luty, T.	11-4452	Gitterdynamik	67010
Lurie, N.A.	5-3423	Kristalle	65530	Lutz, A.M.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Lurie, N.A.	5-3861	Gitterdynamik	67020	Lutz, A.M.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Lurie, N.A.	10-4888	Magn. FK-Eig.	69025	Lutz, A.M.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Lurie, N.A.	11-4700	Magn. FK-Eig.	69025	Lutz, A.M.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Lurie, N.A.	12-4844	Gitterdynamik	67060	Lutz, B.L.	1-5112	Kosmische Physik	94520
Lurio, A.	7-2182	Molekülstruktur	51040	Lutz, B.L.	2-5088	Planeten	93610
Lurio, A.	12-5076	FK-Dielektrika	68020	Lutz, H.	5-3332	Flüssigkeiten	58570
Lurio, A.	12-5801	FK-Spektren	73330	Lutz, H.	7-3520	Flüssigkeiten	58573
Lurye, A.I.	6-1104	Opt. Messtechnik	28595	Lutz, H.	10-5738	Dünne Schichten	74050
Lurye, M.A.	8-1018	HF-Messtechnik	27530	Lutz, H.D.	1-3046	Flüssigkeiten	58565
Lurye, M.A.	9-5232	FK-Spektren	73365	Lutz, H.D.	4-3353	Kristalle	65510
Lurye, Y.G.	4-2747	Polymere	53542	Lutz, H.D.	10-5357	FK-Spektren	73330
Lusanna, L.	1-1670	Starke Ww.	41780	Lutz, H.O.	1-2186	Atomstruktur	50560
Luschchik, C.B.	12-5382	FK-Leitfähigk.	70053	Lutz, H.O.	7-2653	Atom-Molekül-Ww	51583
Luschchik, N.E.	12-5382	FK-Leitfähigk.	70053	Lutz, H.O.	8-2325	Atomstruktur	50560
Luscher, E.	12-4617	Mech. FK-Eig.	66514	Lutz, H.O.	9-2845	Atom-Molekül-Ww	51540
Lush, P.A.	2- 708	Hydro-, Aerodyn.	23060	Lutz, H.O.	9-2877	Atom-Molekül-Ww	51542
Lushchik, A.C.	11-4194	Kristallfehler	66030	Lutz, J.H.	4-5377	Sterne	94020
Lushchik, C.B.	8-4241	Kristallfehler	66010	Lutz, J.H.	8-6133	Sterne	94020
Lushchik, C.B.	11-4266	Kristallfehler	66065	Lutz, J.R.	5-1209	Teilchenoptik	70035
Lushchik, N.E.	11-4887	FK-Leitfähigk.	70053	Lutz, M.	10-5084	FK-Leitfähigk.	70035
Lushchik, V.B.	12-2953	Polymere	53530	Lutz, M.A.	8-3557	Gasentladungen	57880
Lushchik, V.G.	4-2873	Plasmaphysik	57060	Lutz, M.A.	9-1199	Teilchenoptik	27050
Lushchik, V.G.	6-3392	Plasmaphysik	57045	Lutz, O.	3-1904	Kernspektroskopie	42530
Lushchik, V.G.	11- 816	Hydro-, Aerodyn.	23050	Lutz, O.	5- 763	Hydro-, Aerodyn.	23020
Lushchikov, V.I.	4- 37	Tagungen	10545	Lutz, O.	7-4966	FK-Spektren	73370
Lushin, L.A.	5-2905	Plasmaphysik	57090	Lutz, T.E.	4-5377	Sterne	94020
Lushington, K.J.	1-4177	Halbleitung	71570	Lutz, W.R.	1-1835	Kernspektroskopie	42565
Lushnikov, A.A.	2-3369	Disperse Systeme	59540	Lutz, W.R.	8-2023	Kernspektroskopie	42560
Lushnikov, A.A.	9-3618	Disperse Systeme	59500	Lutze-Birk, A.	9-3968	Kristallfehler	66025
Lusignoli, M.	2-1758	Starke Ww.	41755	Lutzenko, V.N.	1-4890	Kosmische Strahl.	90610
Lusis, D.J.	5-4923	Opt. FK-Eig.	73855	Lutzenko, V.N.	1-4891	Kosmische Strahl.	90610
Luss, D.	3-1091	Thermodynamik	24554	Luu, T.	11-5724	Oberflächenphysik	74535
Lust, K.H.	8-1457	Kern-Messverf.	40505	Luukkala, M.	3-5079	Oberflächenphysik	74525
Luste, G.J.	11-1818	Starke Ww.	41730	Luukkala, M.	4- 856	Akustik	23570
Luste, O.Y.	4-4452	Photoleitung	72510	Luukkala, M.	9-4343	Gitterdynamik	67060
Lusted, D.	2-3172	Flüssigkeiten	58540	Lus, R.	10- 182	Mass und Messen	12250
Lustfeld, H.	12-5422	Supraleitung	70510	Lusandorzh, M.	9-3224	Gasentladungen	57840
Lustfeld, H.	12-5440	Supraleitung	70530	Lusandorzh, M.	11-2284	Allg. Atomphysik	50020
Luston, J.	2-2803	Polymere	53530	Lux, B.	10-4156	Kristalle	65510
Lutfullaev, S.L.	8-1777	Starke Ww.	41735	Lux, C.R.	3-1970	Kernreaktionen	43008
Luther, A.	1-4700	Oberflächenphysik	74520	Lux, C.R.	12-1821	Kernspektroskopie	42550
Luther, A.	9-4712	FK-Leitfähigk.	70010	Lux, C.R.	12-1881	Kernreaktionen	43008
Luther, A.	10-4994	Magn. FK-Eig.	69060	Lux, F.	3-3611	Kristallfehler	66025
Luther, A.	10-5137	Supraleitung	70520	Lux, F.	7-1468	Kern-Messverf.	40503
Luther, A.	10-5178	Metall. Leitf.	71010	Lux, R.	1-1109	Opt. Messtechnik	28572
Luther, A.	12-5409	FK-Leitfähigk.	70076	Luxmoore, A.	7-1342	Opt. Messtechnik	28545
Luther, G.	5-4045	FK-Dielektrika	68030	Luyben, W.L.	2- 894	Thermodynamik	24554
Luther, G.	6-4785	FK-Dielektrika	68020	Luybovtsa, Y.S.	6-5837	Erdkörper	90260
Luther, G.	7-4311	FK-Dielektrika	68030	Luycks, A.	7-5802	Biophysik	96010
Luther, H.	8-5010	Supraleitung	70550	Luyen, van D.	3-2645	Polymere	53535
Luther, J.	3-2229	Atomstruktur	50560	Luyten, J.R.	2-5051	Astrophysik	93020
Luther, K.	6- 754	Thermodynamik	24554	Luyten, J.R.	12-6657	Erdkörper	90260



Luyten, S.	3-2189	Atomstruktur	50530	Lykasov, G.I.	1-1547	Starke Ww.	41743
Luz, E.	1- 421	Elastizität	22510	Lykasov, G.I.	6-2414	Kernreaktionen	43052
Luz, E.	8- 461	Elastizität	22520	Lykasov, G.I.	10-2357	Starke Ww.	41743
Luz, G.A.	8-6392	Physiol. Akustik	96310	Lykasov, G.I.	10-2605	Kernreaktionen	43052
Luz, Z.	3-3027	Flüssigkeiten	58535	Lyke, R.L.	7-2462	Atom-Molekül-Ww	51528
Luz, Z.	6-3747	Flüssigkeiten	58535	Lykken, G.I.	6-5116	Supraleitung	70550
Luz, Z.	7-2402	Molekülstruktur	51060	Lyklema, J.	4-3323	Disperse Systeme	59525
Luz, Z.	7-3423	Flüssigkeiten	58527	Lyklema, J.	12-3967	Disperse Systeme	59520
Luz, Z.	8-3916	Flüssigkeiten	58573	Lykoudis, P.S.	7- 804	Hydro-, Aerodyn.	23040
Luz, Z.	9-5204	FK-Spektren	73355	Lykoudis, P.S.	7- 811	Hydro-, Aerodyn.	23040
Luz, Z.	11-3910	Kristalle	65545	Lykov, A.N.	9-5218	FK-Spektren	73355
Luz, Z.	12-2291	Atomstruktur	50530	Lykov, A.V.	5- 803	Hydro-, Aerodyn.	23020
Luzar, M.	6-3765	Flüssigkeiten	58535	Lykov, A.V.	10-3723	Gase	58020
Luzar, M.	12-3655	Flüssigkeiten	58535	Lykov, A.V.	11- 732	Hydro-, Aerodyn.	23020
Luzgin, N.I.	12-4243	Kristalle	65584	Lykov, A.W.	1- 507	Hydro-, Aerodyn.	23020
Luzhanskii, B.E.	4- 702	Hydro-, Aerodyn.	23030	Lyle, S.J.	1-2986	Flüssigkeiten	58546
Luzhanskii, B.E.	9- 804	Hydro-, Aerodyn.	23030	Lyman, D.J.	4-3173	Flüssigkeiten	58546
Luzhanskii, B.E.	9-1011	Wärme	24060	Lyman, D.J.	6-6303	Medizin. Physik	97000
Luzhanskii, B.E.	10-1105	Hydro-, Aerodyn.	23030	Lyman, D.J.	11-3179	Polymer	53595
Luzhanskii, G.A.	10-4719	FK-Wärme	67520	Lyman, J.L.	4-1223	Quantenelektronik	28055
Luzhinskaya, M.G.	1-3881	Magn. FK-Eig.	69035	Lyman, J.T.	2-5392	Medizin. Physik	97000
Luzhnykh, V.M.	12- 214	Mathem. Physik	16020	Lynall, I.H.	5-3089	Flüssigkeiten	58527
Luzin, V.N.	2-1698	Starke Ww.	41730	Lynam, P.	2- 638	Hydro-, Aerodyn.	23020
Luzin, Y.P.	5-3388	Disperse Systeme	59540	Lynch, A.C.	1- 747	Elektrizität	26012
Luzyanin, I.D.	9-4675	Magn. FK-Eig.	69060	Lynch, A.M.	1-1274	Kern-Messverf.	40570
Luzzati, V.	9-6111	Biophysik	96010	Lynch, A.W.	1-3407	Kristallfehler	66010
Luzzi, R.	1-3858	Magn. FK-Eig.	69025	Lynch, D.F.	6-4114	Kristalle	65576
Luzzi, R.	10-5254	Halbleitung	71566	Lynch, D.F.	7-3701	Kristalle	65574
Lvov, A.L.	5-3190	Flüssigkeiten	58546	Lynch, F.J.	1-1847	Kernspektroskopie	42570
Lvov, A.N.	2-1922	Kernspektroskopie	42510	Lynch, F.J.	3-1632	Beschleunigung	41030
Lvov, A.N.	2-1958	Kernspektroskopie	42545	Lynch, F.J.	11-2041	Kernspektroskopie	42545
Lvov, A.N.	2-1964	Kernspektroskopie	42545	Lynch, G.	1-1607	Starke Ww.	41760
Lvov, B.I.	8-2276	Kernspektroskopie	50520	Lynch, G.	3-1816	Starke Ww.	41783
Lvov, K.M.	12-7410	Biophysik	96010	Lynch, G.	4-1760	Starke Ww.	41783
Lvov, K.M.	12-7414	Biophysik	96010	Lynch, G.F.	4-4672	FK-Spektren	73370
Lvov, O.I.	6-5515	Opt. FK-Eig.	73605	Lynch, G.F.	7-3277	Flüssigkeiten	58530
Lvov, S.N.	7-4448	Magn. FK-Eig.	69065	Lynch, G.F.	7-3278	Flüssigkeiten	58530
Lvov, V.N.	1-4638	Dünne Schichten	74030	Lynch, G.R.	2-1640	Starke Ww.	41710
Lvov, V.N.	10-5786	Oberflächenphysik	74510	Lynch, G.R.	5-1827	Starke Ww.	41764
Lvova, H.	7-3774	Kristalle	65588	Lynch, G.R.	7-1664	Starke Ww.	41755
Lvova, T.D.	12-3842	Flüssigkeiten	58565	Lynch, G.R.	11-1787	Starke Ww.	41710
Lyadov, G.D.	11-1599	Kern-Messverf.	40520	Lynch, H.L.	6-1350	Elementarteilchen	41563
Lyagushchenko, R.I.	1-2815	Gasentladungen	57810	Lynch, J.F.	4-4976	Oberflächenphysik	74535
Lyagushchenko, R.I.	2-3065	Gase	58060	Lynch, J.F.	7-3811	Kristallfehler	66015
Lyagushchenko, R.I.	5-2804	Plasmaphysik	57020	Lynch, J.F.	8-5718	Oberflächenphysik	74530
Lyagushchenko, R.I.	7-2910	Plasmaphysik	57020	Lynch, M.	3-2466	Atom-Molekül-Ww	51524
Lyagushchenko, R.I.	7-2911	Plasmaphysik	57020	Lynch, R.J.	10-3987	Flüssigkeiten	58557
Lyagushchenko, R.I.	10-3625	Plasmaphysik	57200	Lynch, S.P.	2-3784	Mech. FK-Eig.	66516
Lyagushchenko, R.I.	11-3397	Gasentladungen	57840	Lynden-Bell, R.M.	7-2104	Molekülstruktur	51010
Lyakh, A.N.	6- 720	Wärme	24060	Lynds, R.	3-5609	Kosmische Physik	94573
Lyakhov, G.A.	8-1129	Quantenelektronik	28030	Lyneis, C.	2-4207	Supraleitung	70560
Lyakhov, G.A.	10-5530	FK-Spektren	73380	Lynen, U.	2-1861	Starke Ww.	41790
Lyakhov, G.M.	9-4180	Mech. FK-Eig.	66514	Lynen, U.	11-1974	Starke Ww.	41790
Lyakhov, V.K.	10-1142	Hydro-, Aerodyn.	23040	Lynes, T.E.	12- 142	Labortechnik	12515
Lyakhovets, V.D.	11-4623	FK-Wärme	67556	Lyne, E.T.	8-1304	Opt. Messtechnik	28540
Lyakhovetskii, B.A.	12-1066	HF-Messtechnik	27530	Lynn, J.E.	7-1901	Kernreaktionen	43090
Lyakhovich, I.S.	10-3420	Polymer	53542	Lynn, J.W.	7-4142	Gitterdynamik	67040
Lyakhovitskaya, V.A.	5-4146	Magn. FK-Eig.	69035	Lynn, J.W.	10-4901	Magn. FK-Eig.	69030
Lyakhovitskaya, V.A.	5-4198	Magn. FK-Eig.	69060	Lynn, K.G.	6-4353	Kristallfehler	66035
Lyakhovitskii, V.N.	3-1869	Kernspektroskopie	42535	Lynn, K.G.	10-4595	Mech. FK-Eig.	66545
Lyakhovitsky, V.N.	1-1784	Kernspektroskopie	42535	Lynn, L.L.	6-2459	Kernreaktionen	43058
Lyakhovskaya, I.I.	1-4282	FK-Spektren	73315	Lynnworth, L.C.	10-1296	Akustik	23510
Lyalikov, A.S.	7-1443	Physikal. Optik	29063	Lynnworth, L.C.	12-4621	Mech. FK-Eig.	66514
Yalin, G.N.	2-5295	Biophysik	96040	Lynton, H.	2-3583	Kristalle	65586
Yalin, V.M.	8- 503	Elastizität	22530	Lyo, K.	7-5380	Oberflächenphysik	74535
Lyall, R.	11-4407	Mech. FK-Eig.	66550	Lyo, S.K.	1-3997	FK-Leitfähigk.	70065
Lyall, R.	11-4408	Mech. FK-Eig.	66550	Lyo, S.K.	1-4103	Halbleitung	71530
Lyamaev, A.I.	6-5329	FK-Spektren	73325	Lyo, S.K.	10-5177	Metall. Leitf.	71010
Lyamov, V.E.	1-3721	Gitterdynamik	67060	Lyon, G.F.	5-5448	Ionosphäre	91050
Lyamov, V.E.	3-4805	Opt. FK-Eig.	73605	Lyon, G.F.	5-5450	Ionosphäre	91050
Lyamov, V.E.	5-3897	Gitterdynamik	67060	Lyon, G.F.	6-5998	Ionosphäre	91072
Lyamov, V.E.	10-4547	Mech. FK-Eig.	66514	Lyon, G.F.	11-6064	Ionosphäre	91050
Lyantse, V.E.	4- 279	Quantentheorie	16513	Lyon, R.H.	6- 660	Akustik	23540
Lyapidevski, V.K.	11-5413	Opt. FK-Eig.	73625	Lyon, R.H.	9- 933	Akustik	23565
Lyapidevskii, V.K.	2-2810	Polymer	53530	Lyon, R.H.	12- 801	Akustik	23565
Lyapidevskii, V.K.	2-2811	Polymer	53530	Lyon, W.G.	12-4891	FK-Wärme	67510
Lyapidevskij, V.K.	11-5476	Opt. FK-Eig.	73650	Lyon, W.G.	12-4892	FK-Wärme	67510
Lyapilin, I.I.	4-4677	FK-Spektren	73370	Lyong, van L.	1-5010	Sonnenphysik	93326
Lyapilin, I.I.	6-5453	FK-Spektren	73370	Lyons, A.R.	11-4247	Kristallfehler	66065
Lyapilin, I.I.	12-5987	FK-Spektren	73375	Lyons, D.H.	3-4389	Halbleitung	71520
Lyapin, A.G.	8-3494	Gasentladungen	57815	Lyons, D.W.	4- 905	Wärme	24060
Lyapin, A.G.	8-3498	Gasentladungen	57815	Lyons, K.B.	4-4721	Opt. FK-Eig.	73610
Lyapin, K.S.	5-5076	Oberflächenphysik	74510	Lyons, K.B.	12-3725	Flüssigkeiten	58546
Lyaptsev, A.V.	2-2501	Molekülstruktur	51010	Lyons, L.	8-1761	Starke Ww.	41730
Lyapunov, A.I.	5- 250	Labortechnik	12520	Lyons, L.E.	3-2475	Atom-Molekül-Ww	51528
Lyapunov, N.A.	10-2724	Kernreaktoren	43540	Lyons, L.R.	4-5211	Ionosphäre	91040
Lyapunov, V.T.	12- 780	Akustik	23530	Lyons, L.R.	11-6110	Magnetosphäre	91260
Lyapunova, L.G.	1-3831	FK-Dielektrika	68030	Lyons, M.F.	12-2113	Kernreaktoren	43530
Lyashchenko, A.B.	12-4670	Mech. FK-Eig.	66516	Lyons, P.A.	10-3780	Flüssigkeiten	58520
Lyashchenko, A.K.	6-3694	Flüssigkeiten	58520	Lyons, P.B.	6-1210	Kern-Messverf.	40518
Lyashchenko, B.G.	9-4626	Magn. FK-Eig.	69040	Lyons, P.W.	1-1443	Elementarteilchen	41574
Lyashenko, B.N.	12- 215	Mathem. Physik	16020	Lyovin, Y.V.	8-4536	Gitterdynamik	67060
Lyashenko, N.I.	8-4825	Magn. FK-Eig.	69045	Lyrio, A.	4- 761	Hydro-, Aerodyn.	23070
Lyashenko, V.I.	1-4659	Dünne Schichten	74040	Lys, J.	8-1862	Starke Ww.	41764
Lyashenko, V.I.	4-4433	Halbleitung	71580	Lys, J.	9-1896	Starke Ww.	41745
Lyashenko, V.I.	5-4499	Halbleitung	71570	Lys, J.	9-1897	Starke Ww.	41745
Lyashenko, V.I.	7-4757	Photoleitung	72510	Lysak, L.I.	5-3646	Kristallfehler	66035
Lyashenko, V.I.	11-2122	Kernreaktionen	43039	Lysak, L.I.	6-4470	Mech. FK-Eig.	66514
Lyashenko, V.I.	12-1915	Kernreaktionen	43039	Lysak, L.I.	6-4748	FK-Wärme	67550
Lyashko, I.I.	9- 875	Hydro-, Aerodyn.	23070	Lyasakov, V.S.	1-4566	Opt. FK-Eig.	73640
Lyashko, I.I.	10- 810	Mechanik	22050	Lyasakov, V.S.	5-4931	Opt. FK-Eig.	73655
Lyashko, V.A.	10- 811	Mechanik	22050	Lyasanov, Y.P.	2- 794	Akustik	23560
Lyasotskij, I.V.	6-4262	Kristalle	65588	Lyasanov, Y.P.	7- 892	Akustik	23510
Lyasotskij, I.V.	7-3784	Kristalle	65588	Lyasanov, Y.P.	7- 912	Akustik	23530
Lyast, I.T.	6-2877	Molekülstruktur	51020	Lyasanov, Y.P.	10-1336	Akustik	23540
Lyast, I.T.	6-2977	Molekülstruktur	51060	Lysell, G.	12-2111	Kernreaktoren	43530
Lyatskii, V.B.	7-5523	Geomagnetismus	90440	Lyenko, A.B.	12-5023	FK-Wärme	67550
Lyatskii, V.B.	7-5525	Geomagnetismus	90450	Lyenko, E.V.	9- 125	Mass und Messen	12240
Lyatsky, W.B.	11-6117	Magnetosphäre	91295	Lyenko, E.V.	10-1196	Hydro-, Aerodyn.	23060
Lyayste, R.	10-2313	Starke Ww.	41725	Lyenko, P.Y.	11- 740	Hydro-, Aerodyn.	23020
Lyberg, M.D.	8-1753	Starke Ww.	41725	Lyenko, S.V.	2-5353	Biophysik	96095
Lycett, G.J.	3-2402	Molekülstruktur	51060	Lyenko, S.V.	12-4173	Kristalle	65578
Lyechagin, N.I.	12-3809	Flüssigkeiten	58560	Lyenko, V.A.	3-3094	Flüssigkeiten	58543
Lyechkin, I.P.	7-3349	Flüssigkeiten	58540	Lyenko, V.G.	5-4481	Halbleitung	71566
Lyechkov, B.I.	8-1544	Kern-Messverf.	40560	Lyenko, V.S.	4-5022	Oberflächenphysik	74570
Lycke, W.	5-4940	Dünne Schichten	74010	Lyenko, V.S.	7-5381	Oberflächenphysik	74535
Lygin, V.I.	5-5126	Oberflächenphysik	74530	Lysikov, Y.I.	10-3308	Polymer	53525
Lygin, V.I.	9-2624	Molekülstruktur	51060	Lysko, E.M.	6- 503	Elastizität	22530
Lygin, V.I.	9-5637	Oberflächenphysik	74535	Lyskovich, A.B.	11-5127	Photoleitung	72510
Lygin, V.K.	1- 812	Elektrodynamik	26540	Lyslo, G.	12-2287	Atomstruktur	50530



Lysne, P.C.	10-3945	Flüssigkeiten	58550
Lysov, V.I.	7-3386	Flüssigkeiten	58550
Lysov, V.P.	7-5676	Planeten	93612
Lysov, V.P.	12-7115	Planeten	93612
Lysova, G.V.	6-5765	Oberflächenphysik	74560
Lysyi, I.P.	11- 988	Wärme	24050
Lysyuk, N.A.	9-5743	Erdkörper	90295
Lyth, D.H.	3-1671	Elementarteilchen	41574
Lyth, D.H.	8-1690	Elementarteilchen	41574
Lyth, D.H.	10-2262	Elementarteilchen	41574
Lyth, D.H.	10-2272	Elementarteilchen	41578
Lytkin, V.B.	12-2144	Kernreaktoren	43550
Lytkin, V.V.	7-5398	Oberflächenphysik	74563
Lytke, D.W.	11- 364	Statist. Physik	17510
Lytke, F.	8-4101	Kristalle	65584
Lytke, R.J.	12-6679	Erdkörper	90295
Lytostansky, Y.S.	6-1863	Kernspektroskopie	42515
Lyttleton, R.A.	2-5125	Planeten	93620
Lyttleton, R.A.	3-5356	Planeten	93610
Lyttleton, R.A.	3-5378	Planeten	93620
Lyttleton, R.A.	5-5245	Erdkörper	90210
Lyttleton, R.A.	8-6066	Planeten	93612
Lyttleton, R.A.	9-5736	Erdkörper	90295
Lyu, H.N.	11-4276	Kristallfehler	66065
Lyubalin, M.D.	4-3665	Kristallfehler	66025
Lyubarskaya, A.E.	9-2646	Molekülstruktur	51060
Lyubarskaya, A.E.	11-3746	Flüssigkeiten	58570
Lyubarskii, I.M.	5- 613	Mechanik	22050
Lyubartovich, V.A.	8-2937	Polymere	53542
Lyubartovich, V.A.	10-3304	Polymere	53525
Lyubavskaya, Y.A.	9-3005	Polymere	53535
Lyubchenko, A.V.	5-4526	Thermoelektrizität	72010
Lyubchenko, T.V.	9-3460	Flüssigkeiten	58550
Lyubchenko, V.F.	10-2702	Kernreaktoren	43520
Lyubchenko, V.F.	10-2740	Kernreaktoren	43550
Lyubchik, Y.G.	12-1009	Teilchenoptik	27010
Lyubimov, A.L.	7-1694	Starke Ww.	41770
Lyubimov, G.P.	8-6075	Planeten	93613
Lyubimov, O.I.	4-4470	FK-Spektren	73300
Lyubimov, V.	8-1893	Starke Ww.	41780
Lyubimov, V.E.	4-4350	Halbleitung	71520
Lyubimov, V.M.	2-4913	Erdkörper	90240
Lyubimov, V.V.	5-1283	Quantenelektronik	28040
Lyubimova, A.K.	12-3992	Disperse Systeme	59530
Lyubimova, E.D.	9-5634	Oberflächenphysik	74535
Lyubimova, M.A.	10-1209	Hydro-, Aerodyn.	23060
Lyubimova, T.A.	8-4699	FK-Dielektrika	68030
Lyubimtsev, M.M.	5-5280	Erdkörper	90260
Lyubin, A.A.	10-3692	Gasentladungen	57815
Lyubin, L.Y.	10-1075	Hydro-, Aerodyn.	23020
Lyubin, V.M.	1-4118	Halbleitung	71530
Lyubin, V.M.	8-4922	FK-Leitfähigk.	70038
Lyubina, S.Y.	7-2714	Polymere	53525
Lyubina, S.Y.	12-2940	Polymere	53525
Lyubitov, Y.N.	4-4828	Dünne Schichten	74020
Lyubitov, Y.N.	9-4478	FK-Wärme	67556
Lyubitov, Y.N.	11- 176	Vakuumphysik	13060
Lyuboshits, V.M.	6- 596	Hydro-, Aerodyn.	23050
Lyuboshitz, V.L.	6- 250	Quantentheorie	16578
Lyubov, B.Y.	11-1920	Starke Ww.	41770
Lyubov, S.K.	9-3950	Kristallfehler	66010
Lyubovtseva, Y.S.	1-1256	Kern-Messverf.	40530
Lyubutin, I.S.	4-5177	Atmosphäre	90860
Lyubutin, I.S.	9-3737	Kristalle	65545
Lyubutin, I.S.	12-4132	Kristalle	65545
Lyubyj, V.Y.	6-5144	Metall. Leitf.	71010
Lyubyj, V.Y.	8-5167	Thermoelektrizität	72010
Lyuchkov, A.D.	3-3365	Kristalle	65570
Lyukaitis, I.I.	5-2756	Polymere	53542
Lyulka, V.A.	4-1801	Kernspektroskopie	42515
Lyumkis, I.R.	12-3869	Flüssigkeiten	58568
Lytaya, E.N.	12-2917	Polymere	53525
Lytaya, M.D.	12-5738	FK-Spektren	73315
Lyster, Y.A.	6-5556	Opt. FK-Eig.	73640
Lytin, V.I.	4-4777	Opt. FK-Eig.	73695
Lytin, V.I.	1-3328	Kristalle	65584
Lyutomskij, V.A.	10-3620	Plasmaphysik	57093
Lyutostanskii, Y.S.	5-1899	Kernspektroskopie	42515
Lyutovich, A.S.	3-3647	Kristallfehler	66025
Lyutuj, V.M.	3-1387	Opt. Messtechnik	28556
Lyuze, L.L.	3-4446	Halbleitung	71540
Ma, C.H.	10-1662	Elektrizität	26060
Ma, C.H.	11-4208	Kristallfehler	66035
Ma, C.K.	10-2076	Physikal. Optik	29066
Ma, C.Q.	10-5203	Halbleitung	71520
Ma, C.W.	8-2051	Kernspektroskopie	42570
Ma, C.W.	9-2042	Kernstruktur	42075
Ma, E.	9-1954	Starke Ww.	41780
Ma, E.	12-1667	Starke Ww.	41770
Ma, I.J.	5-2309	Atomstruktur	50570
Ma, S.	4- 393	Quantenfeldtheorie	17040
Ma, S.	7-4587	Supraleitung	70520
Ma, S.I.	6-4440	Kristallfehler	66076
Ma, T.P.	8-5138	Halbleitung	71570
Ma, W.	12-6198	Dünne Schichten	74020
Ma, Z.M.	3-1744	Starke Ww.	41745
Ma, Z.M.	3-1791	Starke Ww.	41780
Ma, J.S.	10-5650	Dünne Schichten	74010
Maagt, de B.J.	2-4295	Halbleitung	71570
Maagt, de B.J.	3-4461	Halbleitung	71563
Maarbjerg, V.	6-2226	Kernspektroskopie	42575
Maaren, van M.H.	5-3922	FK-Wärme	67510
Maaren, van M.H.	5-4339	Supraleitung	70540
Maaren, van M.H.	11-4933	Supraleitung	70530
Maartense, I.	5-4194	Magn. FK-Eig.	69060
Maartense, I.	12-4110	Kristalle	65545
Maas, G.	3-2322	Molekülstruktur	51050
Maas, G.	11-4094	Kristalle	65586
Maas, J.G.	8-2649	Atom-Molekül-Ww	51524
Maas, R.	7-1844	Kernreaktionen	43036
Maas, W.	10-4913	Magn. FK-Eig.	69035
Maas Jr., E.T.	8-2552	Molekülstruktur	51060
Maaskant, W.J.A.	11-4025	Kristalle	65584
Maass, I.	2-2391	Allg. Atomphysik	50030
Maayouf, R.M.A.	3-1996	Kernreaktionen	43040
Maayouf, R.M.A.	12-1964	Kernreaktionen	43062
Mabbitt, A.W.	9-4739	FK-Leitfähigk.	70028
Mabbs, F.E.	3-4732	FK-Spektren	73355
Mabbs, F.E.	10-5450	FK-Spektren	73355
Mabuchi, H.	7-5696	Planeten	93630

Mabuchi, H.	12-1804	Kernspektroskopie	42545
Mabuchi, I.	5-3015	Gase	58040
Mabuchi, I.	7-1026	Wärme	24060
Mabuchi, M.	6-5042	FK-Leitfähigk.	70053
Mabuchi, T.	12-5794	FK-Spektren	73325
MacAdam, K.B.	1-2388	Atom-Molekül-Ww	51532
Macagno, E.O.	7- 758	Hydro-, Aerodyn.	23020
Macakova, M.	12-1238	Opt. Messtechnik	28570
Macalindin, I.	4- 133	Mass und Messen	12240
Macarie, G.	1-1827	Kernspektroskopie	42565
Macarie, G.	1-1828	Kernspektroskopie	42565
Macarie, G.	4-1862	Kernspektroskopie	42565
Macarie, G.	5-1900	Kernspektroskopie	42515
Macarie, G.	6-2145	Kernspektroskopie	42565
Macavei, I.	5-3156	Flüssigkeiten	58540
MacBain, J.C.	2- 586	Elastizität	22530
Maccabee, B.S.	8-1242	Quantenelektronik	28060
Maccagni, D.	8-6052	Sonnenphysik	93328
MacCallum, C.J.	9-5653	Oberflächenphysik	74570
MacCallum, J.R.	1-2618	Polymere	53550
MacCallum, J.R.	2-2922	Polymere	53550
MacCallum, J.R.	11-3121	Polymere	53543
MacCallum, J.R.	11-3122	Polymere	53543
MacCallum, J.R.	12-3169	Polymere	53550
MacCallum, J.R.	12-3170	Polymere	53550
Maccallum, N.R.L.	8- 818	Thermodynamik	24556
Maccarone, E.	3-2429	Molekülstruktur	51060
Mac-Carroll, R.	12-2800	Atom-Molekül-Ww	51542
MacCarthy, R.	2-1717	Starke Ww.	41740
MacChesney, J.B.	2-1282	Opt. Messtechnik	28572
MacChesney, J.B.	2-1283	Opt. Messtechnik	28572
MacChesney, J.B.	10-2009	Opt. Messtechnik	28572
Macchetto, F.	4-5456	Kosmische Physik	94520
Macchi, C.	3- 953	Akustik	23560
Macchi, O.	6-1113	Physikal. Optik	29010
Macciotta, P.S.	7-5109	Opt. FK-Eig.	73655
MacClement, B.A.E.	5-5717	Biophysik	96010
MacCrone, R.K.	2-3122	Flüssigkeiten	58530
MacDonald, A.D.	1-2820	Gasentladungen	57815
MacDonald, A.L.	1-3338	Kristalle	65586
Macdonald, B.	9-1607	Kern-Messverf.	40505
Macdonald, B.	9-1641	Kern-Messverf.	40512
Macdonald, C.G.	4-3594	Kristalle	65586
MacDonald, D.A.	9- 818	Hydro-, Aerodyn.	23040
Macdonald, D.D.	5-3061	Flüssigkeiten	58520
Macdonald, D.D.	10- 239	Labortechnik	12360
MacDonald, D.J.	5-3146	Flüssigkeiten	58540
MacDonald, J.A.	4-1941	Kernreaktionen	43058
Macdonald, J.A.	7-4011	Mech. FK-Eig.	66514
Macdonald, J.A.	11-2034	Kernspektroskopie	42545
Macdonald, J.A.	12-1889	Kernreaktionen	43014
Macdonald, J.R.	1-2192	Atomstruktur	50560
Macdonald, J.R.	1-2422	Atom-Molekül-Ww	51542
MacDonald, J.R.	2-1973	Kernspektroskopie	42545
Macdonald, J.R.	2-2452	Atomstruktur	50550
Macdonald, J.R.	2-4306	Halbleitung	71585
Macdonald, J.R.	3-2512	Atom-Molekül-Ww	51542
MacDonald, J.R.	4-2127	Atomstruktur	50530
Macdonald, J.R.	5-2960	Gasentladungen	57810
Macdonald, J.R.	7-2555	Atom-Molekül-Ww	51542
Macdonald, J.R.	8-2731	Atom-Molekül-Ww	51542
Macdonald, J.R.	8-2740	Atom-Molekül-Ww	51542
Macdonald, J.R.	9-2437	Atomstruktur	50560
Macdonald, J.R.	9-4958	Halbleitung	71570
Macdonald, J.R.	11-2348	Atomstruktur	50550
Macdonald, J.R.	11-2857	Atom-Molekül-Ww	51542
Macdonald, J.R.	12-5635	Halbleitung	71585
Macdonald, M.R.	3- 615	Mechanik	22036
Macdonald, N.	6-1760	Kernstruktur	42070
MacDonald, R.A.	10-4711	FK-Wärme	67520
MacDonald, R.I.	11-1450	Opt. Messtechnik	28572
MacDonald, R.J.	4-1522	Kern-Messverf.	40570
MacDonald, R.J.	11-5759	Oberflächenphysik	74560
MacDonald, R.J.C.	7-3583	Kristalle	65510
Macdonald, R.L.	2-3334	Disperse Systeme	59520
Macdonald, R.N.	6-3212	Polymere	53530
MacDonald, W.M.	4- 99	Unterrichtsfagen	12025
MacDoran, P.F.	6-6028	Magnetosphäre	91280
MacDougall, B.	12-6478	Oberflächenphysik	74535
MacDougall, D.	8-6098	Planeten	93630
Macdougall, J.D.	6-5827	Erdkörper	90260
MacDougall, J.W.	9-5808	Atmosphäre	90840
MacDowell, C.E.	8-1807	Starke Ww.	41748
MacDowell, S.W.	1- 256	Quantentheorie	16585
MacDowell, S.W.	7- 326	Quantentheorie	16516
Mace, O.B.	9-6062	Kosmische Physik	94540
Macecek, M.	8-4238	Kristallfehler	66010
Macedo, I.C.	10-1284	Hydro-, Aerodyn.	23070
Macedo, P.B.	9-3331	Flüssigkeiten	58530
Macedo, P.B.	10-3840	Flüssigkeiten	58562
Macedo, P.B.	10-4005	Flüssigkeiten	58550
Macedo, P.B.	11-3629	Flüssigkeiten	58550
Macek, J.	7-2053	Atomstruktur	50540
Macek, J.	8-2741	Atom-Molekül-Ww	51542
Macek, J.	9-2827	Atom-Molekül-Ww	51532
Macek, J.H.	1-2412	Atom-Molekül-Ww	51542
Macek, J.H.	4-2480	Atom-Molekül-Ww	51540
Macek, R.	9-2174	Kernreaktionen	43039
Macek, W.	3- 425	Quantentheorie	16578
Macek, W.	10- 475	Quantentheorie	16556
Maceroni, C.	12-7222	Sterne	94050
MacEwan, J.R.	12-2108	Kernreaktoren	43530
MacEwen, S.R.	5-1017	Thermodynamik	24510
MacEwen, S.R.	7-3879	Kristallfehler	66035
MacFadden, K.O.	2-2671	Atom-Molekül-Ww	51528
MacFadyen, N.W.	7- 328	Quantentheorie	16516
MacFarlane, W.K.	12-5217	Magn. FK-Eig.	69040
MacFarlane, J.J.	12-7452	Biophysik	96040
MacFarlane, R.D.	2-1955	Kernspektroskopie	42545
MacFarlane, R.D.	9-1696	Kern-Messverf.	40570
MacFarlane, R.M.	1-3973	FK-Leitfähigk.	70053
MacFarlane, R.M.	9-5171	FK-Spektren	73340
MacGillivray, A.D.	12-3833	Flüssigkeiten	58565
MacGill, N.A.	6-3897	Flüssigkeiten	58565
MacGregor, M.H.	9-1934	Starke Ww.	41762
MacGregor, M.H.	11-1883	Starke Ww.	41760
MacGregor, W.I.	12-1369	Kern-Messverf.	40512
Mach, K.	5-4719	FK-Spektren	73355
Mach, R.	11-5086	Halbleitung	71570
Mach, W.	6- 393	Mechanik	22010



# Machacek

Machacek, R.F.	4-3172	Flüssigkeiten	58546
Machaj, B.	12-1349	Kern-Messverf.	40505
Machali, F.	9-2228	Kernreaktionen	43080
Machavariani, S.K.	9-5787	Kosmische Strahl.	90646
Machelboeuf, G.	6- 892	Teilchenoptik	27062
Macheleidt, G.	8-4703	FK-Dielektrika	68050
Macheleidt, G.	8-5298	FK-Spektren	73340
Machen, D.R.	1-1226	Kern-Messverf.	40505
Machen, D.R.	1-1227	Kern-Messverf.	40505
Machen, D.R.	9-1620	Kern-Messverf.	40505
Macherauch, E.	5-3742	Mech. FK-Eig.	66516
Macherauch, E.	5-3807	Mech. FK-Eig.	66550
Macherauch, E.	6-4477	Mech. FK-Eig.	66516
Macherauch, E.	6-4526	Mech. FK-Eig.	66545
Macherauch, E.	6-4570	Mech. FK-Eig.	66550
Macherauch, E.	10-4552	Mech. FK-Eig.	66516
Macherauch, E.	12-4639	Mech. FK-Eig.	66516
Macheteau, Y.	10-4704	FK-Wärme	67510
Machi, S.	8-2806	Polymere	53520
Machiaidze, Z.I.	6-3788	Flüssigkeiten	58540
Machida, C.	2-5318	Biophysik	96060
Machida, K.	2-4177	Supraleitung	70510
Machida, K.	7-4861	FK-Spektren	73330
Machida, K.	7-4864	FK-Spektren	73330
Machida, M.	1-2913	Flüssigkeiten	58520
Machida, S.	2-2783	Polymere	53530
Machida, S.	3-1134	Elektrizität	26040
Machida, S.	3-1767	Starke Ww.	41760
Machida, S.	7- 639	Elastizität	22520
Machida, S.	11-1893	Starke Ww.	41760
Machida, S.	11-1894	Starke Ww.	41760
Machida, Y.	9-5228	FK-Spektren	73360
Machida, Y.	9-5229	FK-Spektren	73360
Machin, A.C.	4-5077	Kosmische Strahl.	90646
Machin, A.C.	12-6744	Kosmische Strahl.	90646
Machin, D.	5-2695	Polymere	53535
Machin, D.	5-2696	Polymere	53535
Machleidt, R.	6-1660	Kernstruktur	42020
Machleidt, R.	6-1661	Kernstruktur	42020
Machleidt, R.	6-1711	Kernstruktur	42040
Machleidt, R.	6-1719	Kernstruktur	42045
Machleidt, R.	9-2020	Kernstruktur	42020
Machlin, E.S.	5-3494	Kristalle	65580
Machlin, E.S.	5-3495	Kristalle	65580
Machlin, E.S.	8-4094	Kristalle	65580
Machner, H.	3-1504	Kern-Messverf.	40505
Machner, H.	3-2042	Kernreaktionen	43068
Machner, H.	6-2259	Kernreaktionen	43008
Machnig, O.	11-2991	Polymere	53530
Machnovsky, E.D.	1-1889	Kernreaktionen	43024
Machon, J.P.	1-2538	Polymere	53530
Machowski, T.	9-1364	Quantenelektronik	28060
Machu, W.	4-4898	Oberflächenphysik	74510
Machulka, G.A.	7-3914	Kristallfehler	66061
Machurin, E.S.	6-4433	Kristallfehler	66070
Machwe, M.K.	3-2358	Molekülstruktur	51060
Machwe, M.K.	3-2359	Molekülstruktur	51060
Machwe, M.K.	4-2368	Molekülstruktur	51060
Machyulis, A.N.	10-3448	Polymere	53543
Macias, E.S.	9-2759	Atom-Molekül-Ww	51322
Maciel, A.	3-4561	FK-Spektren	73315
Maciel, G.E.	3-2215	Atomstruktur	50550
MacInnes, W.M.	12-5875	FK-Spektren	73345
MacIntyre, F.	9-5726	Erdkörper	90260
Mack, D.	9-1763	Elementarteilchen	41500
Mack, D.R.	1-3931	Magn. FK-Eig.	69070
Mack, G.	2- 341	Quantenfeldtheorie	17010
Mack, G.	2- 348	Quantenfeldtheorie	17010
Mack, G.P.R.	5-2612	Atom-Molekül-Ww	51548
Mack, G.P.R.	5-2613	Atom-Molekül-Ww	51548
Mack, J.M.	3-2836	Plasmaphysik	57093
Mack, M.E.	7-1240	Quantenelektronik	28040
Mack, S.	2-2753	Polymere	53510
MackKallor Jr., D.C.	5- 620	Elastizität	22510
Mackay, A.L.	3-3402	Kristalle	65580
Mackay, A.L.	11-3951	Kristalle	65570
Mackay, C.	5-1052	Thermodynamik	24554
Mackay, M.F.	12-4265	Kristalle	65586
Macke, B.	11-5237	FK-Spektren	73335
Macke, B.	12-2203	Allg. Atomphysik	50020
Macke, B.	12-2363	Molekülstruktur	51020
Macke, E.	4-1995	Kernreaktoren	43510
MacKellar, A.D.	2-1876	Kernstruktur	42020
MacKellar, A.D.	4-1830	Kernspektroskopie	42545
MacKellar, A.D.	6-1648	Kernstruktur	42010
MacKellar, A.D.	12-1938	Kernreaktionen	43048
Macken, N.A.	4- 651	Hydro-, Aerodyn.	23020
MacKenzie, A.P.	2- 865	Thermodynamik	24530
MacKenzie, A.P.	10-4524	Mech. FK-Eig.	66512
Mackenzie, G.	2-1477	Beschleunigung	41040
Mackenzie, I.K.	7-4496	FK-Leitfähigk.	70024
MacKenzie, I.K.	8-1508	Kern-Messverf.	40530
MacKenzie, I.K.	8-1525	Kern-Messverf.	40540
MacKenzie, I.K.	9-1724	Kern-Messverf.	40582
MacKenzie, I.K.	10-4371	Kristallfehler	66010
Mackenzie, I.S.	8-5392	FK-Spektren	73370
MacKenzie, K.J.D.	2-3927	FK-Wärme	67550
MacKenzie, K.R.	8-3439	Plasmaphysik	57266
Mackenzie, K.V.	6- 663	Akustik	23540
Mackey, D.J.	8-5452	Opt. FK-Eig.	73610
Mackey, D.J.	11-5210	FK-Spektren	73325
Mackey, J.J.	3-2220	Atomstruktur	50550
Mackey, J.J.	4-2165	Atomstruktur	50550
Mackey, J.J.	11-2729	Atom-Molekül-Ww	51522
Mackey, J.J.	12-2302	Atomstruktur	50540
Mackey, P.J.	6-3861	Flüssigkeiten	58555
Macki, J.M.	1-4780	Oberflächenphysik	74555
Mackie, A.G.	3- 906	Hydro-, Aerodyn.	23070
Mackie, W.	12-2915	Polymere	53525
MacKinnon, J.A.	6-4068	Kristalle	65545
Mackinnon, L.	6-4633	Gitterdynamik	67040
Mackinnon, L.	7-4497	FK-Leitfähigk.	70024
Mackintosh, I.W.	8- 878	Elektrizität	26060
Mackintosh, R.S.	2-2235	Kernreaktionen	43080
Mackintosh, R.S.	6-2522	Kernreaktionen	43080
Mackintosh, R.S.	9-2045	Kernstruktur	42075
Mackintosh, W.D.	2-4703	Dünne Schichten	74020
Mackintosh, W.D.	9-5524	Oberflächenphysik	74510
Mackle, H.	12-5039	FK-Wärme	67553
Mackliet, C.A.	2-3995	Magn. FK-Eig.	69015

# Madhava

Mackliet, C.A.	12-5467	Supraleitung	70550
Macklin, R.L.	2-2146	Kernreaktionen	43044
Macklin, R.L.	5-1982	Kernspektroskopie	42575
Macklin, R.L.	5-2031	Kernreaktionen	43048
Macklin, W.C.	6-4010	Kristalle	65510
Macklin, W.C.	11-5982	Atmosphäre	90840
Macknight, A.K.	2-3093	Flüssigkeiten	58520
Macknight, W.J.	7-2804	Polymere	53535
Mackowiak, M.	2-4502	FK-Spektren	73355
Mackrodt, W.C.	12-2661	Atom-Molekül-Ww	51510
Macksey, H.M.	5-4869	Opt. FK-Eig.	73635
MacLachlan, J.	7-1573	Beschleunigung	41020
MacLachlan, J.	11-1923	Starke Ww.	41773
MacLachlan, J.A.	2-1506	Beschleunigung	41040
MacLagan, R.G.A.	12-2499	Molekülstruktur	51050
MacLatchy, C.S.	12-3339	Plasmaphysik	57203
MacLaughlin, D.E.	2-3994	Magn. FK-Eig.	69015
MacLaughlin, D.E.	4-4311	Supraleitung	70550
Maclean, C.	3-2352	Molekülstruktur	51060
Maclean, C.	3-3143	Flüssigkeiten	58557
Maclean, C.	7-3431	Flüssigkeiten	58557
Maclean, C.	8-2583	Molekülstruktur	51060
Maclean, C.	9-2633	Molekülstruktur	51060
Maclean, C.	9-2688	Molekülstruktur	51060
MacLean, D.I.	10-3248	Atom-Molekül-Ww	51550
Macleod, A.C.	4-3185	Flüssigkeiten	58550
MacLeod, D.I.A.	9-6174	Physiol. Optik	96618
MacLeod, D.I.A.	11-6399	Physiol. Optik	96614
Macleod, H.A.	10-1922	Opt. Messtechnik	28540
MacMahon, A.B.	1-2658	Plasmaphysik	57026
MacMartin, M.P.	10-1619	Elektrizität	26012
Macmillan, N.H.	4-3688	Kristallfehler	66035
Macmillan, N.H.	7-3881	Kristallfehler	66035
MacMillan, N.H.	12-4741	Mech. FK-Eig.	66550
MacMurdo, K.W.	5-2035	Kernreaktionen	43048
MacMurdo, K.W.	5-2105	Kernreaktionen	43092
Macnab, R.	12-7393	Biophysik	96010
MacNaughton, J.	1-1489	Starke Ww.	41725
MacNulty, B.J.	10-3357	Polymere	53535
Maco, P.C.	8-1488	Kern-Messverf.	40518
Macomber, G.	8-5079	Halbleitung	71530
Macomber, G.	11-5466	Opt. FK-Eig.	73645
Macomber, J.D.	9-1518	Opt. Messtechnik	28595
Maconnachie, A.	11-2975	Polymere	53525
Maconnachie, A.	11-2976	Polymere	53525
Maconnachie, A.	12-2891	Polymere	53525
Macosko, C.W.	1-2541	Polymere	53535
MacPherson, R.W.	8- 128	Labortechnik	12550
Macq, P.	6-2489	Kernreaktionen	43064
Macq, P.	11-2116	Kernreaktionen	43034
Macq, P.C.	6-2529	Kernreaktionen	43080
MacQueen, R.M.	2-5014	Atmosphäre	90850
MacQueen, R.M.	4-5302	Sonnenphysik	93324
MacQueen, R.M.	4-5315	Sonnenphysik	93340
MacQueen, R.M.	8-6047	Sonnenphysik	93328
Macqueron, J.L.	3-4373	Halbleitung	71505
Macqueron, J.L.	8-4552	FK-Wärme	67500
MacRae, A.U.	2-3717	Kristallfehler	66065
MacRury, T.B.	6-3036	Atom-Molekül-Ww	51510
MacRury, T.B.	6-3037	Atom-Molekül-Ww	51510
MacTaggart, J.W.	3-2548	Atom-Molekül-Ww	51544
MacVicar, M.L.A.	3-4253	FK-Leitfähigk.	70024
MacVicar, M.L.A.	5-4320	Supraleitung	70530
MacVicar, M.L.A.	7-4614	Supraleitung	70540
Macy Jr., W.W.	12-7233	Sterne	94055
Maczynski, M.J.	5- 389	Quantentheorie	16523
Maczynski, M.J.	5- 390	Quantentheorie	16523
Maczynski, M.J.	9- 308	Quantentheorie	16523
Madacsi, D.P.	11-3909	Kristalle	65545
Madai, V.A.	9-2628	Molekülstruktur	51060
Madan, A.	7-5194	Dünne Schichten	74040
Madan, G.L.	10-3797	Flüssigkeiten	58520
Madan, M.P.	5-3364	Flüssigkeiten	58595
Madan, M.P.	10-4083	Flüssigkeiten	58576
Madan, S.K.	10-3059	Molekülstruktur	51060
Madan, V.P.	11-3326	Plasmaphysik	57075
Madani, A.	7-1183	HF-Messtechnik	27530
Madaras, B.K.	6- 897	Teilchenoptik	27068
Madaras, R.	1-1422	Elementarteilchen	41563
Madaras, R.	6-1353	Elementarteilchen	41563
Madaras, R.	8-1543	Kern-Messverf.	40560
Madaras, R.	11-1581	Kern-Messverf.	40512
Madatov, G.L.	5- 575	Mechanik	22020
Madatova, E.G.	9-2339	Kernstrahlung	44033
Maddams, W.F.	2- 180	Labortechnik	12560
Madden, H.H.	5-5141	Oberflächenphysik	74535
Madden, M.	3-1299	Quantenelektronik	28045
Madden, M.C.	6-2161	Kernspektroskopie	42565
Madding, R.P.	2-2852	Polymere	53540
Maddison, R.J.	5-3923	FK-Wärme	67510
Maddock, A.G.	2-3718	Kristallfehler	66065
Maddock, A.G.	6-5019	FK-Leitfähigk.	70028
Maddock, J.W.	1-2497	Polymere	53525
Maddox, B.J.	2-1448	Beschleunigung	41020
Maddox, E.	1-2142	Atomstruktur	50530
Maddux, G.E.	8-1339	Opt. Messtechnik	28570
Madeja, K.	2-2630	Molekülstruktur	51060
Madelaine, G.	7-5572	Atmosphäre	90860
Madelaine, G.	10-6011	Atmosphäre	90860
Madelaine, G.	11-3203	Plasmaphysik	57020
Madelon, R.	7-5044	Opt. FK-Eig.	73610
Madelung, O.	2- 78	Buchbesprechungen	10820
Mader, D.L.	4-2147	Atomstruktur	50540
Mader, D.L.	7-2055	Atomstruktur	50540
Mader, S.	1-4585	Dünne Schichten	74010
Mader, S.	9-5418	Dünne Schichten	74020
Maderni, G.	10-2344	Starke Ww.	41740
Madey, J.	6-3253	Polymere	53542
Madey, J.M.J.	2-1107	Quantenelektronik	28030
Madey, R.	6-1242	Kern-Messverf.	40542
Madey, R.	7-1863	Kernreaktionen	43054
Madey, R.	7-1870	Kernreaktionen	43058
Madey, R.	11-1268	HF-Messtechnik	27595
Madey, T.E.	8-5743	Oberflächenphysik	74535
Madey, T.E.	9-5570	Oberflächenphysik	74530
Madey, T.E.	9-5590	Oberflächenphysik	74535
Madey, T.E.	9-5610	Oberflächenphysik	74535
Madey, T.E.	11-5181	FK-Spektren	73315
Madhava, M.S.	3-3028	Flüssigkeiten	58535
Madhava, N.M.	7-4051	Mech. FK-Eig.	66540



Madhukar, A.	5-4156	Magn. FK-Eig.	69040	Magarshak, Y.B.	9-6118	Biophysik	96010
Madhukar, A.	5-4179	Magn. FK-Eig.	69045	Magat, L.M.	6-4963	Magn. FK-Eig.	69065
Madhukar, A.	8-5710	Oberflächenphysik	74530	Magda, I.I.	7-1230	Quantenelektronik	28030
Madhusudana, N.V.	3-3070	Flüssigkeiten	58535	Magda, I.I.	10-1870	Quantenelektronik	28055
Madi, I.	10-4114	Disperse Systeme	59520	Magda, I.I.	10-3645	Plasmaphysik	57235
Madia, W.J.	7-2505	Atom-Molekül-Ww	51538	Magda, M.T.	2-2227	Kernreaktionen	43080
Madia, W.J.	7-2611	Atom-Molekül-Ww	51548	Magda, M.T.	10-2642	Kernreaktionen	43080
Madia, W.J.	9-3294	Flüssigkeiten	58520	Magde, D.	7-1254	Quantenelektronik	28045
Madii, V.A.	4-4518	FK-Spektren	73320	Magde, D.	7-3519	Flüssigkeiten	58573
Madison, D.H.	7-2535	Atom-Molekül-Ww	51542	Magde, D.	11-2594	Molekülstruktur	51060
Madison, D.H.	10-3184	Atom-Molekül-Ww	51542	Magdich, L.N.	2-1375	Physikal. Optik	29088
Madison, D.H.	12-5714	FK-Spektren	73315	Magdich, L.N.	4-4722	Opt. FK-Eig.	73610
Madix, R.J.	8-5738	Oberflächenphysik	74535	Magdinets, V.V.	4-2648	Polymere	53530
Madix, R.J.	10-1563	Thermodynamik	24554	Magdsieva, N.N.	8-3864	Flüssigkeiten	58562
Madjid, A.H.	4-4366	Halbleitung	71530	Magee, C.W.	1-2083	Allg. Atomphysik	50030
Madjid, A.H.	7-1444	Physikal. Optik	29066	Magee, C.W.	9-1692	Kern-Messverf.	40570
Madjid, A.H.	7-4830	FK-Spektren	73325	Magee, C.W.	9-1740	Beschleunigung	41010
Madjid, A.H.	8- 165	Vakuumphysik	13050	Magee, J.L.	6-3039	Atom-Molekül-Ww	51510
Madjid, A.H.	12-5777	FK-Spektren	73325	Magee, M.D.	11-3596	Flüssigkeiten	58540
Madland, D.G.	9-2234	Kernreaktionen	43080	Magee, Jr. N.H.	3-5438	Sterne	94030
Madru, R.	12-5555	Halbleitung	71530	Mager, H.J.	3-1409	Opt. Messtechnik	28570
Madsen, E.E.	9- 963	Wärme	24050	Maggio, R.J.	10-2699	Kernreaktoren	43520
Madsen, H.S.	2- 751	Akustik	23520	Maggiara, G.M.	3-2351	Molekülstruktur	51060
Madsen, J.	2-1486	Beschleunigung	41040	Maggiara, G.M.	3-2421	Molekülstruktur	51060
Madsen, T.L.	1- 689	Wärme	24070	Maggiara, G.M.	4-2360	Molekülstruktur	51060
Madsen, V.A.	7-1865	Kernreaktionen	43054	Maggiore, C.J.	1-1925	Kernreaktionen	43054
Madsen, V.A.	10-2558	Kernreaktionen	43010	Maggo, J.N.	4-1377	Physikal. Optik	29015
Madson, J.M.	1-2630	Plasmaphysik	57010	Maggo, J.N.	5-4551	Photoleitung	72530
Madureira Filho, de J.B.	1-3326	Kristalle	65584	Maggo, J.N.	9-1584	Physikal. Optik	29073
Madymaimov, A.S.	6- 481	Elastizität	22520	Maggs, P.N.D.	7-4765	Photoleitung	72510
Mae, S.	8-4483	Mech. FK-Eig.	66553	Maghimi, D.	9-2283	Kernreaktoren	43520
Maecker, H.H.	12-3438	Gasentladungen	57860	Magidson, I.A.	4- 635	Hydro-, Aerodyn.	23015
Maeda, H.	5-4088	Magn. FK-Eig.	69015	Magiera, L.	12-1180	Opt. Messtechnik	28520
Maeda, H.	6-3594	Plasmaphysik	57263	Magill, J.H.	2-2828	Polymere	53535
Maeda, H.	7-4410	Magn. FK-Eig.	69040	Magill, J.H.	8-2944	Polymere	53543
Maeda, H.	8-5102	Halbleitung	71540	Magill, J.H.	11-3114	Polymere	53543
Maeda, H.	11-3699	Flüssigkeiten	58565	Magill, J.H.	12-2871	Polymere	53510
Maeda, K.	1-1236	Kern-Messverf.	40505	Magill, J.H.	12-2976	Polymere	53535
Maeda, K.	4-2468	Atom-Molekül-Ww	51534	Magill, W.A.	6-2741	Allg. Atomphysik	50020
Maeda, K.	6-5875	Atmosphäre	90810	Magill, W.A.	6-2742	Allg. Atomphysik	50020
Maeda, K.	6-5969	Ionosphäre	91020	Magill, W.A.	10-2776	Allg. Atomphysik	50020
Maeda, K.	8-2566	Molekülstruktur	51060	Magin, R.	3-4090	Magn. FK-Eig.	69010
Maeda, K.	8-5959	Atmosphäre	90895	Magistris, A.	11-5010	Halbleitung	71530
Maeda, K.	11-5602	Dünne Schichten	74040	Maglic, K.D.	10-1369	Wärme	24026
Maeda, M.	6- 969	Quantenelektronik	28040	Maglich, B.	12-1621	Starke Ww.	41743
Maeda, M.	7-1247	Quantenelektronik	28040	Maglich, B.C.	3-2088	Kernreaktoren	43500
Maeda, M.	9-4266	Mech. FK-Eig.	66545	Maglieri, D.J.	6- 678	Akustik	23565
Maeda, M.	9-5670	Oberflächenphysik	74580	Maghietta, M.	2-4762	Oberflächenphysik	74520
Maeda, M.	11-1304	Quantenelektronik	28040	Maghietta, M.	9-5809	Oberflächenphysik	74535
Maeda, S.	3-2331	Molekülstruktur	51050	Maglio, G.	4-2628	Polymere	53530
Maeda, S.	3-3220	Flüssigkeiten	58573	Magnac-Valette, D.	6-2500	Kernreaktionen	43070
Maeda, S.	3-4230	FK-Leitfähigk.	70010	Magnall, A.N.	5- 740	Hydro-, Aerodyn.	23010
Maeda, S.	8-3911	Flüssigkeiten	58573	Magnan, C.	7-1430	Physikal. Optik	29060
Maeda, S.	9-4554	Magn. FK-Eig.	69020	Magnani, N.J.	7-4026	Mech. FK-Eig.	66516
Maeda, T.	5-4132	Magn. FK-Eig.	69030	Magnasco, V.	4-2317	Molekülstruktur	51060
Maeda, Y.	2- 619	Hydro-, Aerodyn.	23020	Magnasov, V.	11-2266	Allg. Atomphysik	50010
Maeda, Y.	2-4374	FK-Spektren	73310	Magne, P.	3-1250	HF-Messtechnik	27540
Maeda, Y.	3-4539	FK-Spektren	73310	Magne, P.	9-5611	Oberflächenphysik	74535
Maeda, Y.	4-3137	Flüssigkeiten	58535	Magne, P.	9-5612	Oberflächenphysik	74535
Maeda, Y.	5- 265	Labortechnik	12530	Magnier, P.	4-1481	Kern-Messverf.	40512
Maeda, Y.	5-4574	FK-Spektren	73310	Magnon, A.	5-1732	Elementarteilchen	41550
Maeda, Y.	7-3959	Kristallfehler	66065	Magnus, K.	5- 138	Buchbesprechungen	10810
Maeda, Y.	8-2923	Polymere	53542	Magnuson, C.E.	5-1602	Kern-Messverf.	40532
Maeda, Y.	11-5149	FK-Spektren	73310	Magnuson, G.D.	7-2592	Atom-Molekül-Ww	51544
Maeder, A.	1-5088	Sterne	94060	Magnuson, G.D.	8-2751	Atom-Molekül-Ww	51544
Maeder, A.	10-6138	Sterne	94040	Magnuson, G.D.	12-2787	Atom-Molekül-Ww	51542
Maeder, C.	1- 320	Statist. Physik	17540	Magnuson, J.A.	3-5654	Biophysik	96010
Maeder, C.	4-2036	Kernreaktoren	43550	Magnuson, N.S.	3-5654	Biophysik	96010
Maeder, D.	12- 959	Elektrizität	26050	Magnusson, B.	8-4874	FK-Leitfähigk.	70010
Mäder, H.	3-2253	Molekülstruktur	51020	Magnusson, B.	8-4882	FK-Leitfähigk.	70020
Maeder, H.	6-5204	Halbleitung	71566	Magnusson, G.	12-1935	Kernreaktionen	43046
Mägi, M.	12-5979	FK-Spektren	73370	Magomedbekov, E.P.	10-2150	Kern-Messverf.	40580
Maehama, T.	7-3800	Kristallfehler	66010	Magomedbekov, E.P.	10-2151	Kern-Messverf.	40580
Maehum, B.N.	4-5068	Geomagnetismus	90470	Magomedov, A.M.A.	12-4865	Gitterdynamik	67060
Maekawa, S.	3-4513	Photoleitung	72510	Magomedov, K.M.	10-1072	Hydro-, Aerodyn.	23020
Maekawa, S.	8-4542	Gitterdynamik	67060	Magomedov, M.M.	12-5293	Magn. FK-Eig.	69065
Maekawa, S.	9-4942	Halbleitung	71563	Magomedov, Y.B.	3-3954	FK-Wärme	67520
Maekawa, S.	12-5930	FK-Spektren	73360	Magomedov, Z.A.	3-3917	Gitterdynamik	67060
Maekawa, T.	4-2932	Plasmaphysik	57250	Magon, L.	8-4206	Kristalle	65586
Maekawa, Z.	1- 487	Elastizität	22520	Magon, L.	10-4325	Kristalle	65586
Mäki, J.	7-3604	Kristalle	65514	Magrab, E.B.	3- 942	Akustik	23540
Mäki, J.	8-4641	FK-Wärme	67550	Magrab, E.B.	11- 911	Akustik	23530
Mäki, J.	11-5303	FK-Spektren	73360	Magroin, E.M.	3-1549	Kern-Messverf.	40520
Maeland, A.J.	12-6332	Dünne Schichten	74060	Maguin, C.	8-1822	Starke Ww.	41753
Maeland, A.J.	2-1885	Kernstruktur	42040	Maguire, B.A.	5-5764	Biophysik	96060
Mämaläinen, R.M.K.	3-3327	Kristalle	65540	Maguire, C.F.	6-2197	Kernspektroskopie	42570
Maen, A.N.	12-2100	Kernreaktoren	43530	Maguire, C.F.	6-2198	Kernspektroskopie	42570
Maene, N.	7-3832	Kristallfehler	66025	Maguire, C.F.	6-2496	Kernreaktionen	43068
Maenhaut, W.	1-4758	Oberflächenphysik	74535	Maguire, J.F.	11-4117	Kristalle	65586
Maenhout van der Vorst, W.	2-1641	Starke Ww.	41710	Maguire, W.C.	11-6024	Atmosphäre	90850
Männer, W.	2-1644	Starke Ww.	41710	Maguire, W.C.	12-2201	Allg. Atomphysik	50020
Männer, W.	2-1646	Starke Ww.	41710	Magulis, L.	5- 119	Tagungen	10575
Männer, W.	2-1685	Starke Ww.	41725	Magunov, R.L.	9-3854	Kristalle	65584
Maeno, M.	6-3550	Plasmaphysik	57263	Magyar, E.S.	9-2456	Molekülstruktur	51010
Mäntysalo, E.	5-3160	Flüssigkeiten	58540	Magyar, G.	6- 956	Quantenelektronik	28040
Märcalescu, S.	1-1373	Elementarteilchen	41510	Magzumov, E.Z.	6-2416	Kernreaktionen	43052
Maergoiz, I.D.	4-3399	Kristalle	65518	Mah, C.C.	10-1158	Hydro-, Aerodyn.	23050
Märk, T.D.	4-2277	Molekülstruktur	51050	Mah, G.	1-4780	Oberflächenphysik	74555
Märk, T.D.	4-2469	Atom-Molekül-Ww	51534	Mah, G.	9-5379	Dünne Schichten	74010
Märk, T.D.	4-2974	Gasentladungen	57850	Mah, G.	10-5684	Dünne Schichten	74020
Maerker, R.E.	2-2362	Kernstrahlung	44010	Mah, G.	12-6207	Dünne Schichten	74020
Maerker, R.E.	10-2750	Kernstrahlung	44010	Mahadev, P.	5-3096	Flüssigkeiten	58527
Märkl, H.	12-2139	Kernreaktoren	43550	Mahadevan, T.N.	6-3709	Flüssigkeiten	58525
Maes, S.	8-2468	Molekülstruktur	51050	Mahadevan, T.N.	8- 133	Labortechnik	12560
Maeshima, T.	1-2519	Polymere	53530	Mahagin, D.E.	9-4090	Kristallfehler	66065
Maestro, M.	8-2473	Molekülstruktur	51050	Mahajan, K.K.	6-5971	Ionosphäre	91020
Maev, K.A.	2-4269	Halbleitung	71540	Mahajan, M.	9-5251	FK-Spektren	73370
Maev, R.G.	5-4459	Halbleitung	71540	Mahajan, O.P.	9-2903	Atom-Molekül-Ww	51546
Maeva, O.I.	5-4499	Halbleitung	71570	Mahajan, S.	1-3496	Kristallfehler	66035
Maevskij, V.M.	6-5529	Opt. FK-Eig.	73610	Mahajan, S.	1-3633	Mech. FK-Eig.	66545
Maezawa, K.	10-5070	FK-Leitfähigk.	70024	Mahajan, S.	3-3823	Mech. FK-Eig.	66545
Maezawa, S.	1- 496	Elastizität	22530	Mahajan, S.	9-4421	FK-Wärme	67550
Maftul, J.	8-3393	Plasmaphysik	57216	Mahajan, S.	9-4768	FK-Leitfähigk.	70056
Magagnini, P.L.	11-3113	Polymere	53543	Mahajan, S.K.	10-4666	Gitterdynamik	67060
Magagnini, P.L.	12-2997	Polymere	53535	Mahajan, S.K.	11-4950	Supraleitung	70550
Magal, B.S.	2-3057	Gase	58045	Mahajan, S.K.	12-1104	HF-Messtechnik	27540
Magalhaes, S.	11-3436	Gase	58045	Mahajan, V.N.	9-1542	Physikal. Optik	29035
Magarill, S.A.	4-3533	Kristalle	65584	Mahajan, V.N.	12-1282	Physikal. Optik	29035
Magarshack, J.	2-4341	Halbleitung	71590	Mahajan, V.N.	12-1285	Physikal. Optik	29040
Magarshack, J.	8-1117	HF-Messtechnik	27595	Mahammad, S.N.	2-2521	Molekülstruktur	51040



Mahan, B.H.	3-2537	Atom-Molekül-Ww	51544	Maier, G.	8-1263	Opt. Messtechnik	28516
Mahan, B.H.	6-3148	Atom-Molekül-Ww	51544	Maier, H.	7-4850	FK-Spektren	73330
Mahan, B.H.	10-3220	Atom-Molekül-Ww	51544	Maier, H.	11-3903	Kristalle	65545
Mahan, B.H.	11-2881	Atom-Molekül-Ww	51544	Maier, H.R.	5-3743	Mech. FK-Eig.	66516
Mahan, G.D.	1-4267	FK-Spektren	73315	Maier, K.	3-5512	Kosmische Physik	94510
Mahan, G.D.	6-4051	Kristalle	65540	Maier, K.	8-4828	Magn. FK-Eig.	69050
Mahan, G.D.	9-2992	Polymere	53535	Maier, K.	10-5563	Opt. FK-Eig.	73610
Mahan, G.D.	11-3905	Kristalle	65545	Maier, K.	12-4388	Kristallfehler	66020
Mahan, G.D.	12-1302	Physikal. Optik	29060	Maier, K.H.	2-2065	Kernspektroskopie	42565
Mahan, J.R.	4-2985	Gasentladungen	57860	Maier, K.H.	3-1920	Kernspektroskopie	42560
Mahan, M.	3-5389	Planeten	93640	Maier, K.H.	4-1835	Kernspektroskopie	42550
Mahaney, M.A.	2-2603	Molekülstruktur	51060	Maier, K.H.	6-2176	Kernspektroskopie	42565
Mahanta, P.C.	7-4217	FK-Wärme	67530	Maier, K.H.	7-4972	FK-Spektren	73370
Mahanta, P.C.	9-4502	FK-Dielektrika	68020	Maier, M.	6-2579	Kernreaktionen	43085
Mahanta, P.C.	10-4731	FK-Wärme	67530	Maier, M.	10-1881	Quantenelektronik	28060
Mahanti, S.D.	11-381	Statist. Physik	17530	Maier, M.	11-3751	Flüssigkeiten	58573
Mahanti, S.D.	12-2245	Atomstruktur	50510	Maier, M.A.	10-1890	Opt. Messtechnik	28513
Mahanty, J.	4-321	Quantentheorie	16533	Maier, M.R.	1-1743	Kernstruktur	42075
Mahanty, J.	10-4003	Flüssigkeiten	58562	Maier, M.R.	2-2706	Atom-Molekül-Ww	51540
Mahanty, J.	10-5834	Oberflächenphysik	74530	Maier, M.R.	4-1878	Kernspektroskopie	42570
Mahapatra, B.K.D.	7-1808	Kernspektroskopie	42560	Maier, M.R.	6-2117	Kernspektroskopie	42560
Mahapatra, S.	3-1247	HF-Messtechnik	27540	Maier, M.R.	6-2141	Kernspektroskopie	42565
Maharana, J.	3-1757	Starke Ww.	41755	Maier, M.R.	6-2187	Kernspektroskopie	42570
Maharana, J.	4-1707	Starke Ww.	41755	Maier, M.R.	8-1461	Kern-Messverf.	40505
Maharana, J.	6-1546	Starke Ww.	41755	Maier, M.R.	10-2529	Kernspektroskopie	42560
Maharana, J.	7-1666	Starke Ww.	41755	Maier, M.R.	11-1567	Kern-Messverf.	40505
Maharana, J.	9-1971	Starke Ww.	41780	Maier, M.R.	12-1863	Kernspektroskopie	42570
Maharana, J.	12-1561	Elementarteilchen	41578	Maier, N.A.	9-1226	HF-Messtechnik	27530
Mahaux, C.	2-1897	Kernstruktur	42070	Maier, R.G.	2-927	Elektrizität	26030
Mahaux, C.	4-1892	Kernreaktionen	43020	Maier, U.	11-3456	Flüssigkeiten	58520
Mahaux, C.	6-1690	Kernstruktur	42020	Maier, U.	11-3607	Flüssigkeiten	58543
Mahaux, C.	8-2056	Kernreaktionen	43000	Maier-Borst, W.	4-5614	Medizin. Physik	97000
Mahaux, C.	9-2150	Kernreaktionen	43008	Maier-Borst, W.	5-1653	Kern-Messverf.	40582
Mahdalik, M.	2-2806	Polymere	53530	Maier li, W.B.	3-2289	Molekülstruktur	51040
Mahdavi, M.R.	11-3839	Disperse Systeme	59540	Maier li, W.B.	4-2224	Molekülstruktur	51040
Mahdjuri, F.	3-3173	Flüssigkeiten	58565	Maier li, W.B.	9-2543	Molekülstruktur	51040
Mahe, P.	2-3516	Kristalle	65584	Maier li, W.B.	12-2778	Atom-Molekül-Ww	51542
Mahenc, J.	2-874	Thermodynamik	24550	Maier Jr., L.R.	8-488	Elastizität	22530
Maher, J.V.	2-2050	Kernspektroskopie	42565	Maier-Leibnitz, H.	1-2059	Kernstrahlung	44010
Maher, J.V.	2-2250	Kernreaktionen	43085	Maier-Leibnitz, H.	5-1	Allgemeines	10000
Maher, J.V.	7-1879	Kernreaktionen	43068	Maifet, U.	5-1630	Kern-Messverf.	40570
Maher, J.V.	11-2147	Kernreaktionen	43054	Maibara, T.	6-5961	Atmosphäre	90870
Maher, W.E.	10-3658	Plasmaphysik	57256	Maibara, T.	8-6215	Kosmische Physik	94510
Maher, W.E.	12-6378	Oberflächenphysik	74520	Mailänder, M.	8-3462	Gasentladungen	57810
Mahesh, K.	8-5189	FK-Spektren	73310	Mailandt, P.	6-2526	Kernreaktionen	43080
Mahesh, P.S.	2-3402	Kristalle	65530	Mailfert, A.	6-5117	Supraleitung	70550
Maheshwari, A.	5-394	Quantentheorie	16526	Mailhard, J.P.	3-5428	Sterne	94020
Maheshwari, A.	10-303	Mathem. Physik	16020	Mailhard, J.P.	5-5526	Planeten	93610
Maheshwari, A.	11-356	Quantenfeldtheorie	17050	Maillois, J.	11-3766	Flüssigkeiten	58573
Maheshwari, R.C.	1-3009	Flüssigkeiten	58550	Maillot, F.	7-3593	Kristalle	65510
Maheshwari, R.C.	10-3188	Atom-Molekül-Ww	51542	Maillot, P.	2-2947	Plasmaphysik	57020
Maheshwary, H.V.	6-3857	Flüssigkeiten	58550	Main, C.	7-4767	Photoleitung	72510
Mahl, B.S.	10-2622	Kernreaktionen	43064	Main, I.G.	2-4409	FK-Spektren	73325
Mahl, B.S.	1-954	Quantenelektronik	28040	Main, I.G.	6-5284	FK-Spektren	73315
Mahlein, H.F.	11-1369	Opt. Messtechnik	28530	Main, R.	1-1301	Beschleunigung	41000
Mahlein, H.F.	12-1266	Opt. Messtechnik	28595	Maines, J.D.	5-5069	Oberflächenphysik	74510
Mahler, G.	8-4929	FK-Leitfähigk.	70053	Maines, R.G.	9-3659	Kristalle	65510
Mahler, L.	12-2633	Molekülstruktur	51060	Mainfray, G.	7-2446	Atom-Molekül-Ww	51522
Mahmood, A.J.	2-3718	Kristallfehler	66065	Maini, N.N.	11-3604	Flüssigkeiten	58540
Mahmood, M.R.	3-3204	Flüssigkeiten	58570	Mainka, E.	12-2068	Kernreaktionen	43520
Mahmoud, M.W.	2-385	Statist. Physik	17510	Mainkova, I.I.	8-1072	HF-Messtechnik	27540
Mahmoud, S.F.	6-5673	Dünne Schichten	74065	Mainland, G.B.	1-264	Quantenfeldtheorie	7010
Mahn, C.	12-1305	Physikal. Optik	29060	Mainland, G.B.	5-382	Quantentheorie	16516
Mahn, C.	6-3600	Plasmaphysik	57263	Mainland, G.B.	6-222	Quantentheorie	16530
Mahn, C.	8-3252	Plasmaphysik	57085	Maino, G.	8-1455	Kern-Messverf.	40505
Mahnke, H.E.	2-2008	Kernspektroskopie	42555	Mains, G.J.	1-2363	Atom-Molekül-Ww	51524
Mahoney, J.	6-2634	Kernreaktionen	43085	Mainwaring, E.E.	8-3112	Plasmaphysik	57030
Mahoney, J.	8-2148	Kernreaktionen	43085	Maio, A.D.	1-2130	Atomstruktur	50520
Mahoney, J.	10-2653	Kernreaktionen	43085	Maio, A.D.	1-2189	Atomstruktur	50560
Mahoney, J.	12-1371	Kern-Messverf.	40512	Maione, P.	8-3043	Plasmaphysik	57010
Mahoney, J.V.	10-5116	FK-Leitfähigk.	70074	Maiores, A.N.	12-52	Tagungen	10563
Mahoney, J.V.	12-4883	FK-Wärme	67510	Maiores, I.A.	4-195	Labortechnik	12560
Mahoney, J.V.	12-5407	FK-Leitfähigk.	70076	Maiores, I.A.	4-1263	Quantenelektronik	28060
Mahoney, M.W.	12-4655	Mech. FK-Eig.	66516	Maiores, L.E.	9-762	Hydro-, Aerodyn.	23020
Mahoney, R.	10-3840	Flüssigkeiten	58530	Maiores, V.N.	9-5186	FK-Spektren	73345
Mahoux, G.	8-282	Quantentheorie	16578	Maiores, V.N.	12-5220	Magn. FK-Eig.	69040
Mahr, H.	1-4487	FK-Spektren	73380	Maiores, A.F.	7-4192	FK-Wärme	67510
Mahr, H.	4-1341	Opt. Messtechnik	28570	Maiores, E.A.	12-3756	Flüssigkeiten	58550
Mahr, H.	6-4441	Kristallfehler	66076	Mair, R.I.	5-3814	Mech. FK-Eig.	66550
Mahr, K.	8-42	Buchbesprechungen	10820	Maire, P.	11-5732	Oberflächenphysik	74535
Mahr, K.	8-1266	Opt. Messtechnik	28516	Maire, P.	1-5209	Biophysik	96040
Mahr, K.	8-1374	Opt. Messtechnik	28583	Mairle, G.	6-1912	Kernspektroskopie	42540
Mahrenholtz, O.	9-686	Elastizität	22530	Mairle, G.	10-2492	Kernspektroskopie	42540
Mahrenholtz, O.	10-839	Elastizität	22520	Maisenhälder, F.	8-3344	Plasmaphysik	57203
Mahrer, Y.	2-3367	Disperse Systeme	59540	Maison, D.	12-232	Mathem. Physik	16030
Mahrt, L.J.	6-5918	Atmosphäre	90840	Maison, J.M.	2-1963	Kernspektroskopie	42545
Mahrt, L.J.	11-5972	Atmosphäre	90840	Maison, J.M.	3-1888	Kernspektroskopie	42545
Mahunka, I.	2-2069	Kernspektroskopie	42570	Maison, J.M.	11-1576	Kern-Messverf.	40510
Mahunka, I.	2-2070	Kernspektroskopie	42570	Maisseu, A.	8-4104	Kristalle	65584
Mahunka, I.	8-2046	Kernspektroskopie	42570	Maiste, A.	7-3971	Kristallfehler	66076
Mahunka, J.	8-2048	Kernspektroskopie	42570	Maiste, A.A.	5-4279	FK-Leitfähigk.	70053
Mahunka, M.	2-2069	Kernspektroskopie	42570	Maisto, A.	12-4309	Kristalle	65586
Mahunka, M.	2-2070	Kernspektroskopie	42570	Maisuradze, N.A.	9-2961	Polymere	53525
Mahunka, M.	8-2046	Kernspektroskopie	42570	Maita, J.P.	6-4060	Kristalle	65545
Mai, C.C.	1-4646	Dünne Schichten	74040	Maita, J.P.	6-5107	Supraleitung	70540
Mai, I.I.	6-3786	Flüssigkeiten	58540	Maita, J.P.	11-3907	Kristalle	65545
Mai, M.	6-5780	Oberflächenphysik	74576	Maiti, G.	4-538	Mechanik	22050
Mai, V.R.	5-1675	Kern-Messverf.	40584	Maiti, H.S.	7-4225	FK-Wärme	67550
Maia, M.D.	10-649	Feldtheorie	18040	Maiti, H.S.	7-4679	Halbleitung	71530
Maiani, L.	2-1523	Elementarteilchen	41540	Maiti, J.N.	3-2770	Plasmaphysik	57020
Maiani, L.	8-1914	Starke Ww.	41780	Maiti, J.N.	12-1062	HF-Messtechnik	27530
Maiboroda, V.P.	12-556	Elastizität	22530	Maiti, M.	3-650	Elastizität	22520
Maidanik, G.	6-582	Hydro-, Aerodyn.	23030	Maitland, A.	4-1231	Quantenelektronik	28055
Maidanik, G.	10-1314	Akustik	23530	Maitland, A.	4-2967	Gasentladungen	57840
Maidanyuk, V.K.	2-2031	Kernspektroskopie	42560	Maitland, A.H.	6-4395	Kristallfehler	66060
Maidanyuk, V.K.	2-2033	Kernspektroskopie	42560	Maitland, G.C.	2-2522	Molekülstruktur	51040
Maidanyuk, V.K.	2-2064	Kernspektroskopie	42565	Maitland, G.C.	4-2375	Atom-Molekül-Ww	51510
Maidanyuk, V.K.	6-2074	Kernspektroskopie	42555	Maitland, G.C.	7-2187	Molekülstruktur	51040
Maidavskaya, L.V.	6-4497	Mech. FK-Eig.	66516	Maitland, G.C.	12-2446	Molekülstruktur	51040
Maiella, G.	1-1396	Elementarteilchen	41540	Maitland, G.C.	12-3472	Gase	58020
Maier, A.A.	2-3554	Kristalle	65584	Maitre, le J.F.	4-528	Mechanik	22050
Maier, A.A.	7-3759	Kristalle	65584	Maitrepierre, P.	9-4435	FK-Wärme	67550
Maier, A.A.	7-4258	FK-Wärme	67550	Maitrot, M.	6-3300	Polymere	53544
Maier, A.J.	1-1222	Kern-Messverf.	40505	Maitrot, M.	11-5081	Halbleitung	71570
Maier, B.P.K.	8-2040	Kernspektroskopie	42565	Maitrot, M.	12-5555	Halbleitung	71530
Maier, D.	2-3911	FK-Wärme	67550	Maitrot, M.	12-5594	Halbleitung	71563
Maier, E.	2-4855	Oberflächenphysik	74563	Maiwa, K.	2-3642	Kristallfehler	66020
Maier, E.	3-967	Akustik	23595	Maiya, P.S.	7-3893	Kristallfehler	66040
Maier, G.	6-457	Elastizität	22520	Maizel, N.S.	10-3366	Polymere	53535
Maier, G.	8-42	Buchbesprechungen	10820	Maizlish, R.S.	7-3497	Flüssigkeiten	58568



Majamdar, A.J.	4-3361	Kristalle	65510	Makarov, A.P.	7-5394	Oberflächenphysik	74563
Majborn, B.	3-1552	Kern-Messverf.	40525	Makarov, B.P.	10-3431	Polymere	53542
Majcher, W.	1-4665	Dünne Schichten	74040	Makarov, E.F.	4-3438	Kristalle	65545
Majdic, M.	6-4716	FK-Wärme	67550	Makarov, E.F.	6-3763	Flüssigkeiten	58535
Majdic, M.	8-4007	Kristalle	65516	Makarov, E.F.	8-5191	FK-Spektren	73310
Majeed, A.A.	7-5813	Biophysik	96010	Makarov, E.F.	9-4467	FK-Wärme	67556
Majer, M.	9-3720	Kristalle	65545	Makarov, E.F.	10-3177	Atom-Molekül-Ww	51540
Majer, V.	10-3979	Flüssigkeiten	58555	Makarov, E.F.	11-5142	FK-Spektren	73310
Majer, V.	11- 971	Wärme	24040	Makarov, E.F.	11-5157	FK-Spektren	73310
Majernik, V.	6-1585	Starke Ww.	41780	Makarov, E.F.	12-2535	Molekülstruktur	51060
Majernikova, E.	10-5092	FK-Leitfähigk.	70053	Makarov, E.F.	12-4104	Kristalle	65545
Majerotto, W.	6-1548	Starke Ww.	41760	Makarov, E.F.	12-5705	FK-Spektren	73310
Majerotto, W.	8-1674	Elementarteilchen	41574	Makarov, E.F.	12-5706	FK-Spektren	73310
Majerotto, W.	8-1697	Elementarteilchen	41578	Makarov, G.N.	11-2749	Atom-Molekül-Ww	51526
Majewska-Minor, H.	7-5131	Dünne Schichten	74010	Makarov, I.I.	12- 836	Wärme	24050
Majewski, J.L.	6- 794	Elektrizität	26016	Makarov, I.S.	9- 762	Hydro-, Aerodyn.	23020
Majewski, M.	1- 772	Elektrizität	26050	Makarov, K.A.	12-2964	Polymere	53530
Majhee, P.C.	5-1238	HF-Messtechnik	27540	Makarov, L.G.	9-1679	Kern-Messverf.	40560
Maji, D.	7-1079	Thermodynamik	24556	Makarov, L.L.	6-5756	Oberflächenphysik	74535
Majithia, J.C.	1- 113	Mass und Messen	12240	Makarov, L.L.	12-5739	FK-Spektren	73315
Majka, R.	7-1573	Beschleunigung	41020	Makarov, N.M.	9-4012	Kristallfehler	66025
Majka, R.	11-1923	Starke Ww.	41773	Makarov, N.M.	9-4355	Gitterdynamik	67095
Majkowskij, R.F.	2-1263	Opt. Messtechnik	28570	Makarov, V.A.	3-3457	Kristalle	65584
Majling, J.	11-4004	Kristalle	65584	Makarov, V.A.	11-5157	FK-Spektren	73310
Majni, G.	4-4359	Halbleitung	71530	Makarov, V.I.	2-1856	Starke Ww.	41783
Majni, G.	6-5506	Opt. FK-Eig.	73605	Makarov, V.I.	3- 211	Labortechnik	12570
Major, B.	1-3624	Mech. FK-Eig.	66540	Makarov, V.L.	8-4982	Supraleitung	70520
Major, D.	4-5627	Medizin. Physik	97010	Makarov, V.L.	11- 210	Mathem. Physik	16020
Major, D.	4-5648	Medizin. Physik	97020	Makarov, V.M.	2-5322	Biophysik	96060
Major, D.	12-7593	Medizin. Physik	97010	Makarov, V.N.	8-1172	Quantenelektronik	28045
Major, G.	2-5015	Atmosphäre	90850	Makarov, V.V.	3-3855	Mech. FK-Eig.	66550
Major, J.V.	2-1696	Starke Ww.	41730	Makarov, V.V.	3-4394	Halbleitung	71520
Major, J.V.	12-1609	Starke Ww.	41735	Makarov, V.V.	7-4641	Metall. Leitf.	71010
Major, K.G.	1-4189	Halbleitung	71585	Makaro, V.V.	9-5657	Oberflächenphysik	74570
Major, L.B.	8-1304	Opt. Messtechnik	28540	Makaro, V.V.	5-1190	Teichenoptik	27010
Major, P.	7-1695	Starke Ww.	41770	Makaro, V.V.	1-2487	Polymere	53525
Majorow, M.M.	11-3237	Plasmaphysik	57045	Makaro, V.V.	4-2615	Polymere	53525
Majorov, V.S.	10-1887	Quantenelektronik	28060	Makaro, V.V.	9-3016	Polymere	53540
Majorow, A.N.	5-3659	Kristallfehler	66060	Makaro, V.V.	11-2988	Polymere	53525
Majste, A.A.	3-4577	FK-Spektren	73315	Makaro, V.V.	9-4450	FK-Wärme	67550
Majste, A.A.	7-4813	FK-Spektren	73315	Makaro, V.V.	11-4594	FK-Wärme	67550
Majste, A.A.	11-5189	FK-Spektren	73315	Makarychev, B.A.	4- 559	Elastizität	22510
Majumdar, A.J.	4-3105	Flüssigkeiten	58530	Makaryunas, K.V.	9-4891	Halbleitung	71530
Majumdar, A.K.	7-1079	Thermodynamik	24556	Makazov, G.P.	3-1570	Kern-Messverf.	40560
Majumdar, B.C.	10-3949	Flüssigkeiten	58550	Makeev, K.I.	4-3402	Kristalle	65518
Majumdar, C.K.	1-3856	Magn. FK-Eig.	69025	Makeev, V.	8-1893	Starke Ww.	41780
Majumdar, C.K.	2-3704	Kristallfehler	66061	Makeev, V.S.	6-3449	Plasmaphysik	57055
Majumdar, C.K.	3-4139	Magn. FK-Eig.	69030	Makhaldiani, V.V.	11-6314	Biophysik	96010
Majumdar, C.K.	6-4842	Magn. FK-Eig.	69025	Makhane, A.G.	2-4645	Opt. FK-Eig.	73625
Majumdar, C.K.	10- 468	Quantentheorie	16536	Makhane, A.G.	11-5137	FK-Spektren	73300
Majumdar, D.P.	2-1553	Elementarteilchen	41570	Makhaneva, G.I.	4-1504	Kern-Messverf.	40525
Majumdar, D.P.	3-1678	Elementarteilchen	41578	Makhankov, V.G.	6-1315	Beschleunigung	41040
Majumdar, K.	11- 656	Elastizität	22530	Makhankov, V.G.	10-3600	Plasmaphysik	57080
Majumdar, R.	1-1434	Elementarteilchen	41570	Makhankov, V.G.	11-3333	Plasmaphysik	57085
Majumdar, R.N.	5-3046	Flüssigkeiten	58520	Makharadze, Z.D.	6-4629	Gitterdynamik	67020
Majumdar, S.	3- 664	Elastizität	22520	Makhija, I.J.	8-3871	Flüssigkeiten	58562
Majumdar, S.D.	2-2378	Kernstrahlung	44037	Makhija, R.	8-2572	Molekülstruktur	51060
Majumdar, S.D.	3- 338	Quantentheorie	16516	Makhin, V.A.	11- 994	Wärme	24050
Majumdar, S.D.	4- 288	Quantentheorie	16516	Makhinko, V.V.	7-5170	Dünne Schichten	74020
Majumdar, S.D.	5- 387	Quantentheorie	16516	Makhinya, L.N.	2-4253	Halbleitung	71530
Majumdar, S.D.	10-2825	Atomstruktur	50540	Makhinya, L.N.	8-3752	Flüssigkeiten	58530
Majumdar, S.D.	12-5683	FK-Spektren	73300	Makhkamov, S.	2-3192	Flüssigkeiten	58543
Majumdar, S.K.	2-2953	Plasmaphysik	57026	Makhkamov, S.	9-5009	Photoleitung	72510
Majumdar, S.K.	9-3106	Plasmaphysik	57033	Makhnovskij, I.V.	12-1357	Kern-Messverf.	40505
Majumdar, S.K.	2-2208	Kernreaktionen	43066	Makhnovskij, E.D.	1-1271	Kern-Messverf.	40565
Majumder, A.R.	6-2016	Kernspektroskopie	42545	Makhonina, G.N.	3-5054	Oberflächenphysik	74510
Majumder, A.R.	8-6397	Physiol. Akustik	96320	Makhonko, E.P.	2-4994	Atmosphäre	90820
Majumder, D.D.	8-5586	Dünne Schichten	74020	Makhorin, K.E.	10-1266	Hydro-, Aerodyn.	23079
Majumder, S.D.	8-5900	Atmosphäre	90830	Makhorin, V.I.	4-1237	Quantenelektronik	28055
Majyar, M.	2-1213	Quantenelektronik	28060	Makhort, F.G.	6- 499	Elastizität	22530
Mak, A.A.	4-1191	Quantenelektronik	28045	Makhort, F.G.	8- 458	Elastizität	22510
Mak, A.A.	9-1309	Quantenelektronik	28045	Makhort, F.G.	9- 705	Elastizität	22530
Mak, A.A.	10-1780	Quantenelektronik	28030	Makhort, F.G.	10- 975	Elastizität	22530
Mak, A.A.	10-1834	Quantenelektronik	28045	Makhotenko, A.N.	2-4277	Halbleitung	71560
Mak, A.A.	11-1366	Opt. Messtechnik	28526	Makhov, V.M.	4-1605	Beschleunigung	41020
Mak, A.A.	12-1142	Quantenelektronik	28045	Makhovetskiy, A.V.	5-4015	FK-Wärme	67553
Mak, A.A.	12-1143	Quantenelektronik	28045	Makhviladze, G.M.	5-1071	Thermodynamik	24554
Mak, H.B.	12-1985	Kernreaktionen	43080	Makhviladze, T.M.	4-1171	Quantenelektronik	28035
Mak, M.K.	11-5974	Atmosphäre	90840	Makhviladze, T.M.	4-4592	FK-Spektren	73340
Mak, S.-Y	8-1886	Starke Ww.	41780	Makhviladze, T.M.	9-2360	Allg. Atomphysik	50020
Mak, S.Y.	10-2373	Starke Ww.	41755	Maki, A.	2-1582	Elementarteilchen	41574
Mak, T.H.	10-1928	Opt. Messtechnik	28545	Maki, A.	8-1673	Elementarteilchen	41574
Makaev, T.G.	12-1358	Kern-Messverf.	40505	Maki, A.G.	7-2248	Molekülstruktur	51050
Makalkin, A.B.	12-7134	Planeten	93614	Maki, A.G.	12-2457	Molekülstruktur	51050
Makar, G.S.	10- 898	Elastizität	22520	Maki, A.H.	8-2558	Molekülstruktur	51060
Makara, V.A.	4-3840	Mech. FK-Eig.	66545	Maki, A.H.	9-5319	Opt. FK-Eig.	73640
Makara, V.A.	5-3795	Mech. FK-Eig.	66545	Maki, A.H.	11-2671	Molekülstruktur	51060
Makara, V.A.	9-4053	Kristallfehler	66035	Maki, A.H.	11-4973	Metall. Leitf.	71010
Makara, V.A.	10-4462	Kristallfehler	66035	Maki, H.	1- 669	Wärme	24060
Makara, V.A.	12-4696	Mech. FK-Eig.	66545	Maki, H.	4- 796	Akustik	23510
Makarchenko, V.G.	10-4497	Kristallfehler	66065	Maki, H.	4-2027	Kernreaktoren	43530
Makarenko, G.I.	5- 362	Mathem. Physik	16030	Maki, H.	7- 722	Hydro-, Aerodyn.	23010
Makarenko, I.N.	1- 693	Thermodynamik	24510	Maki, H.	10-1005	Hydro-, Aerodyn.	23010
Makarenko, I.N.	2-3878	FK-Wärme	67500	Maki, K.	5-3075	Flüssigkeiten	58525
Makarenko, I.N.	6-4772	FK-Wärme	67556	Maki, K.	6-3713	Flüssigkeiten	58525
Makarenko, I.N.	8-4653	FK-Wärme	67556	Maki, K.	8-3717	Flüssigkeiten	58525
Makarenko, I.N.	11- 494	Mechanik	22032	Maki, K.	8-3724	Flüssigkeiten	58525
Makarenko, S.P.	7-3771	Kristalle	65586	Maki, K.	8-4534	Gitterdynamik	67060
Makarenko, V.G.	8-3486	Gasentladungen	57815	Maki, K.	8-4960	Supraleitung	70510
Makarenko, V.G.	10-5223	Halbleitung	71530	Maki, K.	8-5587	Dünne Schichten	74030
Makarenko, V.G.	9-5010	Photoleitung	72510	Maki, K.	9-3317	Flüssigkeiten	58525
Makarenko, V.V.	10- 915	Elastizität	22520	Maki, K.	12-5469	Supraleitung	70550
Makarenkov, A.G.	10- 915	Elastizität	22520	Maki, K.	9-4920	Halbleitung	71560
Makarenkov, Y.D.	11-2194	Kernreaktoren	43510	Makide, Y.	1-4023	Supraleitung	70520
Makarevich, G.A.	10-1188	Hydro-, Aerodyn.	23060	Makiej, B.	2-1337	Physikal. Optik	29050
Makarevich, N.I.	8-2892	Polymere	53535	Makiej, B.	9-1175	Teichenoptik	27010
Makarevicius, V.	7- 772	Hydro-, Aerodyn.	23020	Makienko, E.V.	12-6910	Atmosphäre	90860
Makarevskaya, E.V.	5-4039	FK-Dielektrika	68020	Makihara, H.	5-1001	Wärme	24060
Makarevskaya, E.V.	8-4406	Mech. FK-Eig.	66514	Makimoto, T.	1-1157	Physikal. Optik	29030
Makarian, K.J.	6-3310	Polymere	53546	Makimoto, T.	11-5620	Dünne Schichten	74060
Makarov, A.A.	9-2806	Atom-Molekül-Ww	51530	Makimoto, T.	12-5127	FK-Dielektrika	68050
Makarov, A.A.	11-2447	Molekülstruktur	51020	Makino, B.	1- 740	Thermodynamik	24556
Makarov, A.A.	11-2745	Atom-Molekül-Ww	51524	Makino, B.	11-3839	Dispersive Systeme	59540
Makarov, A.I.	8-1145	Quantenelektronik	28035	Makino, F.	12-7329	Kosmische Physik	94540
Makarov, A.M.	7-1012	Wärme	24060	Makino, H.	9-5484	Dünne Schichten	74050
Makarov, A.M.	8- 498	Elastizität	22530	Makino, H.	12-4084	Kristalle	65518
Makarov, A.M.	10-1473	Wärme	24060	Makino, K.	5-5142	Oberflächenphysik	74535
Makarov, A.M.	10-3749	Gase	58045	Makino, M.	6-2381	Kernreaktionen	43044
Makarov, A.M.	11- 647	Elastizität	22530	Makino, S.	9-4294	Mech. FK-Eig.	66556
Makarov, A.M.	11- 999	Wärme	24050	Makino, Y.	4-3638	Kristallfehler	66020
Makarov, A.M.	11-3242	Plasmaphysik	57045				



## Makino

Makino, Y. 5-3596  
 Makios, V. 12-3800  
 Makita, T. 9-2374  
 Makita, Y. 5-1295  
 Makita, Y. 5-1298  
 Makita, Y. 7-4088  
 Makita, Y. 7-4104  
 Makita, Y. 9-4942  
 Makita, Y. 9-5333  
 Makita, Y. 10-4366  
 Makkankov, V.G. 10-2206  
 Makkes van der Deijl, G. 4-2435  
 Maklakov, A.I. 9-3053  
 Maklakov, A.I. 11-3124  
 Makleit, S. 9-3906  
 Makofske, W. 6-1981  
 Makofske, W. 6-2170  
 Makogon, M.B. 9- 710  
 Makogon, M.B. 9-4274  
 Makogon, M.M. 7-1260  
 Makogon, M.M. 7-1261  
 Makogon, M.M. 12-1122  
 Makogon, Y.N. 6-4470  
 Makolkin, I.A. 11-2601  
 Makomaski, K. 1- 617  
 Makosch, G. 1- 402  
 Makous, W. 8-1395  
 Makous, W. 10-6287  
 Makovetski, Y.V. 2-2032  
 Makovetski, Y.V. 2-2064  
 Makovetski, Y.V. 3-2139  
 Makovetski, Y.V. 6-2074  
 Makovetski, Y.V. 6-2134  
 Makovetskii, V.A. 10- 771  
 Makovetskij, D.N. 3-3901  
 Makovetsky, K.L. 6-3214  
 Makovska-Zheshutko, M.G. 8-2129  
 Makovsky, Y.F. 6- 617  
 Makovsky, J. 4-4031  
 Makovsky, J. 11-3879  
 Makovsky, J. 12-5244  
 Makovsky, J. 12-5250  
 Makovsky, J. 12-5691  
 Makowski, B. 3-1533  
 Makowski, J.A. 11-2551  
 Makowski, R. 4-3862  
 Makowski, R. 7-4313  
 Makra, S. 2-2360  
 Makra, S. 5-5816  
 Makram, H. 6-4901  
 Makram, H. 6-4981  
 Makridin, V.P. 7-2291  
 Makris, J.S. 3-3639  
 Makrov, Y.A. 4-2666  
 Makrushin, N.I. 4-4989  
 Makrushin, N.I. 7-5376  
 Maksakow, L.G. 12-3255  
 Makshantsev, B.I. 4-4700  
 Makshantsev, B.I. 7-1224  
 Makshantsev, B.I. 7-4307  
 Makshantsev, B.I. 8-4925  
 Makshantsev, B.I. 11-1540  
 Maksic, Z.B. 1-2221  
 Maksic, Z.B. 2-2580  
 Maksic, Z.B. 3-2422  
 Maksic, Z.B. 6-4972  
 Maksic, Z.B. 7-2097  
 Maksic, Z.B. 11-2428  
 Maksic, Z.B. 11-2579  
 Maksimchuk, V.L. 8- 563  
 Maksimenko, E.A. 10-1888  
 Maksimenko, O.I. 12-6938  
 Maksimenko, T.I. 6-5670  
 Maksimenko, V.I. 4-2001  
 Maksimenko, V.M. 5-4703  
 Maksimenkov, N.V. 9-3542  
 Maksimenkov, P.P. 4-4638  
 Maksimov, A.I. 1-2835  
 Maksimov, A.I. 2-3032  
 Maksimov, A.I. 4-2436  
 Maksimov, A.I. 4-2978  
 Maksimov, A.I. 4-3008  
 Maksimov, A.I. 5-2467  
 Maksimov, A.I. 7-3145  
 Maksimov, A.I. 11-3748  
 Maksimov, A.I. 11-4353  
 Maksimov, B.A. 1-3327  
 Maksimov, B.A. 9-3851  
 Maksimov, D.A. 10-2462  
 Maksimov, D.E. 8-2329  
 Maksimov, E.A. 6- 719  
 Maksimov, E.G. 8-4900  
 Maksimov, L.A. 4-4274  
 Maksimov, L.P. 11-1126  
 Maksimov, L.Y. 5-3816  
 Maksimov, N.N. 12-1212  
 Maksimov, R.D. 6-3279  
 Maksimov, S.K. 5-3651  
 Maksimov, S.P. 6- 471  
 Maksimov, S.V. 9-5784  
 Maksimov, V.S. 8- 567  
 Maksimov, V.S. 10- 996  
 Maksimov, Y.V. 8- 793  
 Maksimov, Y.V. 12-5705  
 Maksimov, Y.Y. 12- 941  
 Maksimova, G.V. 9-5325  
 Maksimova, I.N. 9-3520  
 Maksimova, N.P. 12-6298  
 Maksimova, S.Y. 10-5727  
 Maksimova, T.I. 10-5372  
 Maksimovich, K.K. 7-4893  
 Maksimovich, K.K. 11-5452  
 Maksimovskii, S.N. 4-3631  
 Maksimyyuk, P.A. 4-3791  
 Maksyukov, N.I. 12-7257  
 Maksyutenko, B.P. 10-2666  
 Maksyutin, Y.K. 1-2441  
 Maksyutov, F.B. 6-4984  
 Makuchowski, E.J. 11-1826  
 Makukha, V.I. 3-5133

Kristallfehler 66020  
 Flüssigkeiten 58560  
 Allg. Atomphysik 50030  
 Quantenelektronik 28050  
 28050  
 Mech. FK-Eig. 66545  
 Mech. FK-Eig. 66553  
 Halbleitung 71563  
 Opt. FK-Eig. 73640  
 Kristalle 65588  
 Beschleunigung 41040  
 Atom-Molekül-Ww 51528  
 Polymere 53543  
 Polymere 53543  
 Kristalle 65586  
 Kernspektroskopie 42545  
 Kernspektroskopie 42565  
 Elastizität 22530  
 Mech. FK-Eig. 66545  
 28045  
 28045  
 Quantenelektronik 28030  
 Mech. FK-Eig. 66514  
 Molekülstruktur 51060  
 Hydro-, Aerodyn. 23070  
 Mechanik 22034  
 Physikal. Optik 29010  
 Physiol. Optik 96695  
 Kernspektroskopie 42560  
 Kernspektroskopie 42565  
 Kernstrahlung 44033  
 Kernspektroskopie 42555  
 Kernspektroskopie 42560  
 Mechanik 22036  
 Gitterdynamik 67040  
 Polymere 53530  
 Kernreaktionen 43064  
 Hydro-, Aerodyn. 23060  
 FK-Dielektika 68030  
 Kristalle 65518  
 Magn. FK-Eig. 69060  
 Magn. FK-Eig. 69060  
 FK-Spektren 73310  
 Kern-Messverf. 40512  
 Molekülstruktur 51050  
 Mech. FK-Eig. 66553  
 FK-Dielektika 68030  
 Kernstrahlung 44010  
 Medizin. Physik 97010  
 Magn. FK-Eig. 69045  
 Magn. FK-Eig. 69095  
 Molekülstruktur 51060  
 Kristallfehler 66025  
 Polymere 53530  
 Oberflächenphysik 74535  
 Oberflächenphysik 74535  
 Plasmaphysik 57053  
 Opt. FK-Eig. 73600  
 Quantenelektronik 28000  
 FK-Dielektika 68020  
 FK-Leitfähigk. 70038  
 Physikal. Optik 29063  
 Molekülstruktur 51010  
 Molekülstruktur 51060  
 Molekülstruktur 51060  
 Magn. FK-Eig. 69065  
 Molekülstruktur 51010  
 Molekülstruktur 51010  
 Molekülstruktur 51060  
 Hydro-, Aerodyn. 23020  
 Quantenelektronik 28095  
 Ionosphäre 91045  
 Dünne Schichten 74060  
 Kernreaktoren 43510  
 FK-Spektren 73355  
 Flüssigkeiten 58568  
 FK-Spektren 73360  
 Gasentladungen 57850  
 Gasentladungen 57850  
 Atom-Molekül-Ww 51528  
 Gasentladungen 57850  
 Molekülstruktur 51060  
 Gasentladungen 57850  
 Flüssigkeiten 58570  
 Mech. FK-Eig. 66516  
 Kristalle 65584  
 Kristalle 65584  
 Kernstruktur 42050  
 Atomstruktur 50570  
 Wärme 24060  
 FK-Leitfähigk. 70024  
 FK-Leitfähigk. 70060  
 Elektrizität 26030  
 Mech. FK-Eig. 66550  
 Opt. Messtechnik 28545  
 Polymere 53542  
 Kristallfehler 66035  
 Elastizität 22520  
 Kosmische Strahl. 90646  
 Hydro-, Aerodyn. 23020  
 Hydro-, Aerodyn. 23010  
 Thermodynamik 24554  
 FK-Spektren 73310  
 Thermodynamik 24556  
 Opt. FK-Eig. 73640  
 Flüssigkeiten 58565  
 Dünne Schichten 74040  
 Dünne Schichten 74040  
 FK-Spektren 73330  
 FK-Spektren 73330  
 Opt. FK-Eig. 73640  
 Kristallfehler 66015  
 Mech. FK-Eig. 66514  
 Sterne 94060  
 Kernreaktionen 43092  
 Atom-Molekül-Ww 51550  
 Magn. FK-Eig. 69095  
 Starke Ww. 41735  
 Oberflächenphysik 74573

Makukha, V.K. 10-1824  
 Makukha, V.K. 11-1355  
 Makurin, Y.N. 5-4211  
 Makushkin, A.P. 4-2590  
 Makushkin, Y.S. 2-2524  
 Makushkin, Y.S. 6-2862  
 Makushkin, Y.S. 7-2084  
 Makushkin, Y.S. 8-2387  
 Makushkin, Y.S. 9-2572  
 Makushkin, Y.S. 11-2467  
 Makushkin, Y.S. 12-2412  
 Makwana, S.C. 5-5096  
 Makwana, S.C. 6-5718  
 Mal, A.K. 11- 630  
 Mal, A.K. 12- 541  
 Malabry, G. 3-3431  
 Malac, J. 12-3078  
 Malacara, D. 12-1284  
 Malachsky, P.A. 5-5810  
 Malachowski, M.J. 5-4505  
 Maladjikian, F.M. 8-5554  
 Malaguti, F. 4-1808  
 Malaguti, F. 6-1680  
 Malaise, D. 5-5588  
 Malaise, D. 5-5652  
 Malakhov, A.A. 2-3629  
 Malakhov, A.I. 6-3210  
 Malakhov, A.I. 11-1601  
 Malakhov, A.N. 6- 953  
 Malakhov, A.N. 8-1146  
 Malakhov, S.G. 2-4994  
 Malakhov, V.V. 8-5484  
 Malakhov, V.V. 12-6116  
 Malakhov, V.V. 12-6492  
 Malakhova, L.I. 4-2662  
 Malakhovskij, A.V. 5-4085  
 Malakhovskij, A.V. 8-5261  
 Malakhovskij, A.V. 8-5561  
 Malakpur, I. 4-5411  
 Malakpur, I. 11-6255  
 Malakupur, I. 8-6177  
 Malaman, G. 3-4098  
 Malamud, E. 1-1688  
 Malamud, E. 1-1689  
 Malamud, E. 2-1709  
 Malamud, E. 2-1714  
 Malamud, E. 3-1731  
 Malamud, E. 8-1771  
 Malamud, E. 12-1707  
 Malamud, M.M. 7- 317  
 Malamud, V.G. 11- 652  
 Malan, J. 6-2043  
 Malan, J.G. 6-2039  
 Malan, O.G. 1- 948  
 Malan, O.G. 7-1353  
 Malan, O.G. 8-1183  
 Malandain, J.J. 5-5047  
 Malang, S. 3-2105  
 Malang, S. 7- 991  
 Malanify, J.J. 2-1232  
 Malanify, J.J. 6-1264  
 Malanify, J.J. 7-2023  
 Malanify, J.J. 8-2730  
 Malanify, J.J. 9-1721  
 Malanify, J.J. 12-1447  
 Malanowski, S. 8-4283  
 Malashenko, Y.E. 5- 360  
 Malashko, Y.I. 3-1295  
 Malashko, Y.I. 5-3345  
 Malaspina, L. 5-4021  
 Malaspina, L. 6-2909  
 Malaspina, L. 6-3667  
 Malatesta, V. 3-3151  
 Malatesta, V. 7-3429  
 Malati, M.A. 11-5727  
 Malatova, I. 3-5797  
 Malatova, I. 5-1983  
 Malatova, I. 5-5831  
 Malavasi, G. 4-4359  
 Malaviya, B.K. 7- 502  
 Malaviya, J. 1-3923  
 Malchenko, S.N. 9-5018  
 Malchevskii, V.A. 4- 561  
 Malcolm, I.R. 1-3821  
 Malcolm-Lawes, D.J. 2-2737  
 Malcolm-Lawes, D.J. 10-3242  
 Malcom, C.K. 5-2001  
 Maldonado, C.D. 8-5157  
 Maldonado, J.R. 4-4033  
 Maldonado, J.R. 4-4038  
 Maldonado, J.R. 7-5047  
 Male, J. 11-1157  
 Male, J.C. 11-5587  
 Malec, M. 5- 363  
 Malecki, A. 1-1441  
 Malecki, A. 6-1358  
 Malecki, A. 6-1398  
 Malecki, J. 12-3539  
 Malecki, J. 12-3540  
 Maleev, S.V. 7-4356  
 Maleev, V.J. 11-6333  
 Malek, S. 12- 513  
 Malek-Mansour, M. 11- 386  
 Malen, K. 8-4529  
 Malenko, G.L. 10-1075  
 Malenko, G.L. 11- 987  
 Malenkov, G.G. 12-3561  
 Malenkov, I.G. 9- 877  
 Malerich, C.J. 10-3078  
 Maletin, Y.A. 6-1163  
 Maletskaya, K.D. 12-4007  
 Malevich, V.I. 5-3855  
 Malevsky-Malevich, S.P. 12-6805  
 Malevski, S. 5-2124  
 Maleyev, S.V. 3-4123  
 Maleyev, S.V. 6-4780  
 Maleyev, S.V. 11-4757  
 Malfliet, R.A. 12-1995  
 Malfliet, R.A.R. 6-2546  
 Malfliet, W.P.M. 5- 835

Quantenelektronik 28045  
 Quantenelektronik 28060  
 Magn. FK-Eig. 69065  
 Polymere 53510  
 Molekülstruktur 51040  
 Molekülstruktur 51010  
 Molekülstruktur 51010  
 Molekülstruktur 51020  
 Molekülstruktur 51050  
 Molekülstruktur 51030  
 Molekülstruktur 51040  
 Oberflächenphysik 74520  
 Oberflächenphysik 74520  
 Elastizität 22530  
 Elastizität 22530  
 Kristalle 65584  
 Polymere 53542  
 Physikal. Optik 29035  
 Medizin. Physik 97000  
 Halbleitung 71570  
 Dünne Schichten 74010  
 Kernspektroskopie 42530  
 Kernstruktur 42020  
 Sterne 94020  
 Kosmische Physik 94520  
 Kristalle 65588  
 Polymere 53525  
 Kern-Messverf. 40522  
 Quantenelektronik 28035  
 Quantenelektronik 28035  
 Atmosphäre 90820  
 Opt. FK-Eig. 73640  
 Opt. FK-Eig. 73660  
 Oberflächenphysik 74535  
 Polymere 53530  
 Magn. FK-Eig. 69015  
 FK-Spektren 73325  
 Opt. FK-Eig. 73610  
 Sterne 94050  
 Sterne 94050  
 Sterne 94050  
 Magn. FK-Eig. 69015  
 Starke Ww. 41783  
 Starke Ww. 41783  
 Starke Ww. 41740  
 Starke Ww. 41740  
 Starke Ww. 41740  
 Starke Ww. 41735  
 Starke Ww. 41783  
 Quantentheorie 16513  
 Elastizität 22530  
 Kernspektroskopie 42550  
 Kernspektroskopie 42550  
 Quantenelektronik 28040  
 Opt. Messtechnik 28553  
 Quantenelektronik 28055  
 Dünne Schichten 74050  
 Kernreaktoren 43520  
 Wärme 24060  
 Opt. Messtechnik 28535  
 Kern-Messverf. 40580  
 Allg. Atomphysik 50050  
 Atom-Molekül-Ww 51542  
 Kern-Messverf. 40582  
 Kern-Messverf. 40582  
 Kristallfehler 66025  
 Mathem. Physik 16030  
 Quantenelektronik 28040  
 Flüssigkeiten 58573  
 FK-Wärme 67556  
 Molekülstruktur 51050  
 Case 58045  
 Flüssigkeiten 58557  
 Flüssigkeiten 58557  
 Oberflächenphysik 74535  
 Medizin. Physik 97020  
 Kernspektroskopie 42575  
 Medizin. Physik 97010  
 Halbleitung 71530  
 Statist. Physik 17540  
 Magn. FK-Eig. 69065  
 Photoleitung 72510  
 Elastizität 22510  
 FK-Dielektika 68020  
 Atom-Molekül-Ww 51548  
 Atom-Molekül-Ww 51548  
 Kernreaktionen 43022  
 Halbleitung 71590  
 FK-Dielektika 68030  
 FK-Dielektika 68030  
 Opt. FK-Eig. 73610  
 Elektrizität 26060  
 Dünne Schichten 74040  
 Mathem. Physik 16030  
 Elementarteilchen 41572  
 Elementarteilchen 41570  
 Elementarteilchen 41576  
 Flüssigkeiten 58510  
 Flüssigkeiten 58510  
 Magn. FK-Eig. 69025  
 Biophysik 96030  
 Elastizität 22520  
 Statist. Physik 17535  
 Gitterdynamik 67060  
 Hydro-, Aerodyn. 23020  
 Wärme 24050  
 Flüssigkeiten 58520  
 Hydro-, Aerodyn. 23070  
 Atom-Molekül-Ww 51510  
 Physikal. Optik 29083  
 Disperse Systeme 59540  
 Gitterdynamik 67010  
 Atmosphäre 90830  
 Kernreaktoren 43510  
 Magn. FK-Eig. 69025  
 FK-Dielektika 68000  
 Magn. FK-Eig. 69040  
 Kernreaktionen 43085  
 Kernreaktionen 43080  
 Hydro-, Aerodyn. 23040

## Malfliet



Malfliet, W.P.M.	8- 588	Hydro-, Aerodyn.	23040	Malko, J.A.	3-1742	Starke Ww.	41745
Malghan, V.R.	4-2988	Gasentladungen	57860	Malko, J.A.	3-1743	Starke Ww.	41745
Malgrange, C.	7-4310	FK-Dielektrika	68030	Malko, J.A.	4-1687	Starke Ww.	41745
Malherbe, A.	12-6328	Dünne Schichten	74060	Malko, J.A.	6-1528	Starke Ww.	41748
Malherbe, J.C.	3-1623	Beschleunigung	41020	Malko, J.A.	7-1676	Starke Ww.	41764
Malherbe, J.C.	3-2034	Kernreaktionen	43060	Malko, J.A.	8-1808	Starke Ww.	41748
Malhotra, A.K.	11-5582	Dünne Schichten	74040	Malkov, I.	2-4993	Atmosphäre	90820
Malhotra, P.K.	10-2445	Starke Ww.	41783	Malkov, I.Y.	6- 651	Akustik	23510
Malhotra, S.L.	5-4022	FK-Wärme	67556	Malkov, V.A.	10-3731	Gase	58025
Mali, M.	4-4658	FK-Spektren	73370	Malkova, V.S.	1-4932	Atmosphäre	90860
Mali, M.	7-4316	FK-Dielektrika	68030	Malkova, V.S.	8-5938	Atmosphäre	90850
Mali, M.	8-5388	FK-Spektren	73370	Malkovich, V.E.S.	10-5280	Thermoelektrizität	72010
Mali, M.	11-4701	Magn. FK-Eig.	69025	Malkus, W.V.R.	1- 534	Hydro-, Aerodyn.	23020
Mali, S.I.	1- 723	Thermodynamik	24554	Mallard, J.	10-6320	Medizin. Physik	97095
Maliarenko, V.V.	11-3836	Disperse Systeme	59530	Mallard, J.R.	7-1498	Kern-Messverf.	40510
Malichenko, B.F.	7-3763	Kristalle	65584	Mallard, W.C.	10-4438	Kristallfehler	66030
Malichenko, B.F.	12-3036	Polymere	53540	Mallard, W.C.	10-4483	Kristallfehler	66065
Malisco, L.	5-5084	Oberflächenphysik	74520	Maller, V.N.	12-3414	Gasentladungen	57810
Malienko, A.I.	7-3784	Kristalle	65588	Mallet, J.	7-1682	Starke Ww.	41764
Malik, D.J.	3- 416	Quantentheorie	16560	Malley, M.M.	3-2347	Molekülstruktur	51060
Malik, D.P.S.	5-1430	Opt. Messtechnik	28572	Malley, M.M.	4-2300	Molekülstruktur	51060
Malik, F.B.	2-1930	Kernspektroskopie	42520	Malley, M.M.	9-3579	Flüssigkeiten	58573
Malik, F.B.	6-2673	Kernreaktionen	43090	Malley, M.M.	12-3907	Flüssigkeiten	58573
Malik, F.B.	6-2689	Kernreaktionen	43092	Mallia, E.A.	2-5064	Sonnenphysik	93314
Malik, F.B.	6-2690	Kernreaktionen	43092	Mallick, P.K.	8-2564	Molekülstruktur	51060
Malik, F.B.	9-2155	Kernreaktionen	43008	Mallick, S.	4-1300	Opt. Messtechnik	28345
Malik, G.P.	2- 368	Quantenfeldtheorie	17050	Mallick, S.	5- 168	Buchbesprechungen	10830
Malik, H.B.	8-3469	Gasentladungen	57810	Mallick, S.	7-1345	Opt. Messtechnik	28545
Malik, K.	9-4976	Halbleitung	71570	Mallie, H.	4-3913	Gitterdynamik	67060
Malik, K.M.A.	6-4205	Kristalle	65586	Mallik, A.	5-1316	Quantenelektronik	28055
Malik, S.S.	7-2659	Atom-Molekül-Ww	51590	Mallik, A.	6- 999	Quantenelektronik	28055
Malik, W.U.	9-3433	Flüssigkeiten	58546	Mallik, R.	6-3008	Molekülstruktur	51060
Malik, W.U.	11-5215	FK-Spektren	73325	Mallik, S.	10- 478	Quantentheorie	16560
Malikina, G.A.	12-3931	Flüssigkeiten	58576	Mallinson, J.C.	8-4871	Magn. FK-Eig.	69095
Malikova, E.D.	4- 44	Tagungen	10563	Mallinson, J.R.	1-4189	Halbleitung	71585
Malin, A.S.	1-2029	Kernreaktoren	43530	Mallinson, P.D.	7-2356	Molekülstruktur	51060
Malin, M.C.	6-6074	Planeten	93613	Mallinson, P.D.	10-3053	Molekülstruktur	51060
Malin, S.	3- 332	Quantentheorie	16516	Mallinson, P.R.	12-4142	Kristalle	65560
Malin, S.	11- 410	Feldtheorie	18010	Mallion, R.B.	2-2494	Molekülstruktur	51010
Malin, S.	12-7360	Kosmische Physik	94583	Mallion, R.B.	12-3792	Flüssigkeiten	58557
Malin, S.R.C.	1-4884	Geomagnetismus	90440	Mallon, C.E.	7-3980	Kristallfehler	66076
Malin, S.R.C.	3-5211	Geomagnetismus	90430	Mallon, C.E.	7-5434	Oberflächenphysik	74576
Malin, S.R.C.	10-5968	Geomagnetismus	90400	Mallon, C.E.	8-4372	Kristallfehler	66076
Malin, V.P.	7-2907	Plasmaphysik	57020	Mallory, F.B.	7-4983	FK-Spektren	73370
Malin, V.P.	11-5598	Dünne Schichten	74040	Mallory, K.B.	1-1221	Kern-Messverf.	40505
Malinauskas, A.P.	3-3268	Disperse Systeme	59540	Mallory, M.	2-1424	Beschleunigung	41000
Maling Jr., G.C.	6- 640	Akustik	23510	Mallory, M.L.	2-1433	Beschleunigung	41010
Malinin, A.A.	9- 690	Elastizität	22530	Mallory, M.L.	2-1467	Beschleunigung	41040
Malinin, A.A.	9- 698	Elastizität	22530	Mallory, M.L.	5-1987	Kernspektroskopie	42575
Malinin, A.B.	10-2628	Kernreaktionen	43070	Mallory, M.L.	7-1563	Beschleunigung	41010
Malinin, A.B.	11-1632	Kern-Messverf.	40582	Mallory Jr., T.B.	9-2689	Molekülstruktur	51060
Malinin, A.Y.	4-3830	Mech. FK-Eig.	66540	Mallory Jr., T.B.	9-2690	Molekülstruktur	51060
Malinin, A.Y.	7-5145	Dünne Schichten	74010	Mallozzi, P.J.	4-2915	Plasmaphysik	57093
Malinin, N.I.	5- 243	Labortechnik	12510	Mallozzi, P.J.	12-3327	Plasmaphysik	57093
Malinin, N.I.	12-3083	Polymere	53542	Malm, D.L.	6-5614	Dünne Schichten	74020
Malinko, V.N.	7-3850	Kristallfehler	66025	Malm, D.L.	9-3694	Kristalle	65518
Malinoski, F.A.	1-3855	Magn. FK-Eig.	69025	Malm, H.L.	4-1499	Kern-Messverf.	40520
Malinov, A.V.	5- 754	Hydro-, Aerodyn.	23010	Malm, H.L.	9-1657	Kern-Messverf.	40520
Malinovskaya, E.K.	3-3300	Kristalle	65510	Malmberg, M.S.	9-2921	Atom-Molekül-Ww	51560
Malinovskaya, I.A.	9- 599	Elastizität	22510	Malmberg, P.R.	7-5244	Oberflächenphysik	74510
Malinovskaya, L.N.	2-4912	Erdkörper	90240	Malmberg, P.R.	8- 854	Elektrizität	26050
Malinovskaya, V.P.	9-3063	Polymere	53544	Malmberg, P.R.	12-4433	Kristallfehler	66025
Malinovskaya, V.P.	12-2938	Polymere	53525	Malmberg, S.G.	3-1950	Kernspektroskopie	42565
Malinovskii, A.	11-2125	Kernreaktionen	43040	Malmstadt, H.V.	2- 176	Labortechnik	12560
Malinovskii, E.I.	9-1809	Elementarteilchen	41572	Malmuth, N.	2- 707	Hydro-, Aerodyn.	23060
Malinovskii, T.I.	5-3562	Kristalle	65586	Malo, O.	10- 593	Statist. Physik	17523
Malinovskii, T.I.	6-4242	Kristalle	65586	Malo, O.	10- 603	Statist. Physik	17530
Malinovskii, T.I.	6-4243	Kristalle	65586	Malo, O.	11- 277	Quantentheorie	16530
Malinovskii, V.K.	9-1344	Quantenelektronik	28055	Maloberti, F.	2-4344	Halbleitung	71590
Malinovskii, V.V.	9-3487	Flüssigkeiten	58560	Maloch, J.	8-3347	Plasmaphysik	57203
Malinovskii, V.V.	12-3875	Flüssigkeiten	58568	Maloch, J.	8-3393	Plasmaphysik	57216
Malinovskii, YuG.	6- 148	Mathem. Physik	16020	Maloch, J.	8-3418	Plasmaphysik	57250
Malinovskij, E.I.	6-1244	Kern-Messverf.	40545	Malofienko, G.M.	10-4816	FK-Dielektrika	68000
Malinowska, T.	12-7375	Biophysik	96010	Malomuzh, N.P.	4- 737	Hydro-, Aerodyn.	23050
Malinowski, J.	4-1328	Opt. Messtechnik	28563	Malomuzh, N.P.	11-3624	Flüssigkeiten	58546
Malinowski, J.	11-1417	Opt. Messtechnik	28560	Malone, J.F.	12-7607	Medizin. Physik	97020
Malinsky, I.	3- 980	Wärme	24040	Malone, W.M.	3-2657	Polymere	53535
Malinsky, I.	6-4672	FK-Wärme	67510	Malone, W.M.	8-2877	Polymere	53535
Malischewsky, P.	9-5713	Erdkörper	90240	Maloney, K.M.	1- 725	Thermodynamik	24554
Malisek, V.	2-2513	Molekülstruktur	51020	Maloney, P.J.	3-1319	Quantenelektronik	28055
Malisek, V.	12-2384	Molekülstruktur	51020	Maloney, T.J.	10-1657	Elektrizität	26060
Malisek, V.	12-2459	Molekülstruktur	51050	Malota, F.	12-6600	Atmosphäre	90830
Malisova, E.V.	5-4442	Halbleitung	71530	Malov, J.I.	12-6528	Oberflächenphysik	74563
Malisova, E.V.	10-5257	Halbleitung	71566	Malov, L.A.	6-1725	Kernstruktur	42050
Malisova, E.V.	12- 974	Elektrizität	26060	Malov, L.A.	6-1751	Kernstruktur	42070
Malissa, H.	1-1019	Opt. Messtechnik	28530	Malov, L.A.	8-1963	Kernstruktur	42080
Maliszewski, E.	12-1271	Physikal. Optik	29010	Malov, L.A.	10-2468	Kernstruktur	42070
Malitskaya, A.P.	7- 507	Statist. Physik	17540	Malov, M.M.	10-4526	Mech. FK-Eig.	66512
Malitskaya, M.A.	9-4511	FK-Dielektrika	68030	Malov, M.M.	10-5767	Dünne Schichten	74065
Malitson, H.H.	1-5046	Planeten	93650	Malov, V.V.	12-2578	Molekülstruktur	51060
Maliuk, I.I.	12-5020	FK-Wärme	67550	Malov, Y.I.	2-2964	Plasmaphysik	57045
Maljugin, V.J.	8-3467	Gasentladungen	57810	Malov, Y.I.	5-4774	FK-Spektren	73370
Malika, Y.	7-2063	Atomstruktur	50550	Malov, Y.I.	8-5398	FK-Spektren	73370
Malikanduev, I.K.	8-4002	Kristalle	65510	Malov, Y.I.	10-5926	Oberflächenphysik	74570
Malkevich, M.S.	6-5946	Atmosphäre	90850	Malov, Y.I.	11-3244	Plasmaphysik	57045
Malkevich, M.S.	8-5938	Atmosphäre	90850	Malova, T.I.	10-5673	Dünne Schichten	74010
Malkevich, M.S.	8-5944	Atmosphäre	90850	Malova, T.I.	10-5767	Dünne Schichten	74065
Malkhasyan, L.G.	6- 530	Hydro-, Aerodyn.	23015	Malovechko, G.V.	5-3764	Mech. FK-Eig.	66518
Malkin, A.A.	9-4100	Kristallfehler	66065	Malozemoff, A.P.	5-4136	Magn. FK-Eig.	69035
Malkin, A.S.	10-4576	Mech. FK-Eig.	66516	Malozemoff, A.P.	9-4598	Magn. FK-Eig.	69035
Malkin, A.Y.	1-2480	Polymere	53525	Malozemoff, A.P.	9-5479	Dünne Schichten	74050
Malkin, A.Y.	1-2490	Polymere	53525	Malraison, B.	6-3760	Flüssigkeiten	58535
Malkin, A.Y.	1-2510	Polymere	53542	Malrieu, J.P.	6-2738	Allg. Atomphysik	50010
Malkin, A.Y.	5-2730	Polymere	53542	Malrieu, J.P.	9-2507	Molekülstruktur	51040
Malkin, A.Y.	6-3284	Polymere	53542	Malsburg, von der C.	7-5857	Physiol. Optik	96614
Malkin, A.Y.	7-2690	Polymere	53525	Malshukov, A.G.	10-5098	FK-Leitfähigk.	70053
Malkin, A.Y.	8-2891	Polymere	53535	Malt, R.B.	8- 889	Elektrizität	26095
Malkin, A.Y.	8-2938	Polymere	53542	Malta, C.P.	6- 216	Quantentheorie	16530
Malkin, A.Y.	10-3435	Polymere	53542	Malta, C.P.	12-1726	Kernstruktur	42020
Malkin, A.Y.	11-2979	Polymere	53525	Maltby, P.	10-6061	Sonnenphysik	93324
Malkin, A.Y.	12-2905	Polymere	53525	Maltby, P.	12-7051	Sonnenphysik	93324
Malkin, B.Z.	7-5055	Opt. FK-Eig.	73610	Maltby, P.	12-7052	Sonnenphysik	93324
Malkin, B.Z.	8-5454	Opt. FK-Eig.	73610	Malthete, J.	9-3365	Flüssigkeiten	58535
Malkin, G.M.	3-4949	Dünne Schichten	74010	Maltoni, G.G.	8-3962	Disperse Systeme	59540
Malkin, I.A.	9-2412	Atomstruktur	50540	Maltsev, A.A.	6- 953	Quantenelektronik	28035
Malkina, A.D.	4-3333	Disperse Systeme	59540	Maltsev, A.A.	10-2939	Molekülstruktur	51050
Malkina, L.A.	3-4949	Dünne Schichten	74010	Maltsev, A.K.	3-2322	Molekülstruktur	51050
Malkmus, W.	1-4888	Atmosphäre	90810	Maltsev, A.P.	4-1609	Beschleunigung	41030
Malko, A.I.	7-1785	Kernspektroskopie	42545	Maltsev, B.K.	5-3223	Flüssigkeiten	58555
Malko, A.I.	11-1605	Kern-Messverf.	40527	Maltsev, D.V.	9- 628	Elastizität	22520



Maltsev, E.I.	10-3128	Atom-Molekül-Ww	51528	Mamikonian, S.V.	5- 107	Tagungen	10560
Maltsev, L.E.	10- 887	Elastizität	22520	Mamin, V.M.	12- 791	Akustik	23540
Maltsev, R.I.	5- 708	Elastizität	22530	Mamiya, T.	3-1745	Starke Ww.	41745
Maltsev, V.A.	6-4515	Mech. FK-Eig.	66540	Mamiya, T.	12-4933	FK-Wärme	67520
Maltsev, V.D.	5-3907	Gitterdynamik	67070	Mamileev, E.Z.	5-5158	Oberflächenphysik	74535
Maltsev, V.F.	4- 200	Labortechnik	12560	Mammano, A.	3-5375	Planeten	93620
Maltsev, V.F.	10-5812	Oberflächenphysik	74520	Mammel, W.L.	9-1496	Opt. Messtechnik	28572
Maltsev, Y.F.	5-4592	FK-Spektren	73315	Mamola, G.	7-1218	HF-Messtechnik	27595
Maltsev, Y.F.	12-5737	FK-Spektren	73315	Mamonov, S.K.	10-1830	Quantenelektronik	28045
Maltsev, Y.P.	6-6007	Ionosphäre	91095	Mamontov, E.V.	12- 374	Statist. Physik	17505
Maltsev, Y.P.	7-5523	Geomagnetismus	90440	Mamontov, V.F.	10-2702	Kernreaktoren	43520
Maltsev, Y.P.	7-5525	Geomagnetismus	90450	Mamontov, V.F.	10-2740	Kernreaktoren	43550
Maltsev, Y.P.	7-5627	Magnetosphäre	91250	Mamontova, N.N.	7- 878	Hydro-, Aerodyn.	23070
Maltseva, G.K.	10-4676	Gitterdynamik	67070	Mamontova, N.N.	7- 995	Wärme	24060
Maltzev, G.I.	12-3256	Plasmaphysik	57053	Mamontova, N.N.	9- 878	Hydro-, Aerodyn.	23070
Malu, M.	6-4527	Mech. FK-Eig.	66545	Mamontova, T.N.	4-4447	Photoleitung	72510
Malucci, R.D.	1-1447	Elementarteilchen	41576	Mamontova, T.N.	4-4449	Photoleitung	72510
Malukhin, V.V.	12-4432	Kristallfehler	66025	Mamontova, T.N.	6-5242	Photoleitung	72510
Malur, J.	9-6104	Biophysik	96010	Mamontova, T.N.	6-5548	Opt. FK-Eig.	73640
Malvern, A.R.	11-1398	Opt. Messtechnik	28545	Mampe, W.	8-2040	Kernspektroskopie	42565
Maly, F.	3- 177	Labortechnik	12525	Mamrukov, A.P.	1-4981	Magnetosphäre	91255
Maly, R.	7-5249	Oberflächenphysik	74510	Mamsurova, L.G.	3-4175	Magn. FK-Eig.	69050
Maly, R.	9-1138	Elektrizität	26060	Mamuchashvili, O.P.	11- 491	Mechanik	22032
Maly, V.I.	6-1015	Quantenelektronik	28660	Mamy, R.	2-4398	FK-Spektren	73325
Malyaev, P.F.	6-1287	Kern-Messverf.	40582	Mamy, R.	8-5432	Opt. FK-Eig.	73605
Malyaev, V.K.	12-1016	Teilchenoptik	27013	Mamyryn, B.A.	5-1830	Starke Ww.	41767
Malyanov, S.V.	9-4870	Halbleitung	71520	Manabaev, K.K.	5-1197	Teilchenoptik	27016
Malyarenko, V.A.	10-1432	Wärme	24050	Manabe, A.	9-5145	FK-Spektren	73330
Malyarov, V.V.	4- 343	Quantentheorie	16575	Manabe, R.	12-7329	Kosmische Physik	94540
Malyavin, B.G.	8-2185	Kernreaktoren	43530	Manabe, S.	8-5904	Atmosphäre	90840
Malyavin, L.A.	7-2894	Plasmaphysik	57010	Manabe, S.	8-5905	Atmosphäre	90840
Malyavin, L.A.	7-2895	Plasmaphysik	57010	Manaila, R.	10-1565	Thermodynamik	24554
Malyavskii, N.I.	10-3764	Gase	58060	Manakin, B.A.	10-5224	Halbleitung	71530
Malych, L.I.	12-3348	Plasmaphysik	57206	Manakos, P.	6-1738	Kernstruktur	42070
Malych, N.I.	12-3348	Plasmaphysik	57206	Manakov, N.A.	4-4878	Dünne Schichten	74050
Malygin, G.A.	6-4518	Mech. FK-Eig.	66545	Manakov, N.L.	4-2403	Atom-Molekül-Ww	51522
Malygin, V.V.	5- 286	Labortechnik	12580	Manakov, N.L.	8-2261	Atomstruktur	50510
Malyi, V.I.	3- 694	Elastizität	22520	Manakov, N.L.	8-2289	Atomstruktur	50530
Malyi, V.I.	8-3923	Flüssigkeiten	58573	Manakov, N.L.	8-2637	Atom-Molekül-Ww	51522
Malyi, V.I.	10- 871	Elastizität	22520	Manakov, N.L.	8-2640	Atom-Molekül-Ww	51522
Malyi, V.I.	12-5868	FK-Spektren	73340	Manakov, N.L.	11-2333	Atomstruktur	50530
Malyishkin, N.N.	1-5048	Planeten	93650	Manakov, N.L.	12-1762	Kernspektroskopie	42525
Malykh, N.I.	1-2803	Plasmaphysik	57263	Manakov, S.V.	4-1412	Physikal. Optik	29050
Malykh, V.D.	9-3224	Gasentladungen	57840	Manakov, S.V.	6-5494	FK-Spektren	73380
Malykh, V.D.	11-2284	Allg. Atomphysik	50020	Manakov, S.V.	11-1471	Physikal. Optik	29000
Malykh, V.D.	12-1093	HF-Messtechnik	27540	Manankova, A.V.	10-1688	Elektrodynamik	26530
Malyshenko, Y.I.	8-5937	Atmosphäre	90850	Manankova, A.V.	12-1000	Elektrodynamik	26530
Malyshhev, B.D.	5-3240	Flüssigkeiten	58557	Manannikov, B.P.	6-2995	Molekülstruktur	51060
Malyshhev, D.A.	12-2941	Polymere	53525	Manapov, R.A.	10-4217	Kristalle	65545
Malyshhev, E.N.	1- 132	Labortechnik	12530	Manasek, Z.	2-2803	Polymere	53530
Malyshhev, G.A.	10-2067	Physikal. Optik	29055	Manasevich, A.D.	4-2589	Polymere	53510
Malyshhev, G.M.	1-2757	Plasmaphysik	57200	Manasevit, H.M.	11-5520	Dünne Schichten	74010
Malyshhev, G.M.	6-3563	Plasmaphysik	57263	Manasevit, H.M.	11-5527	Dünne Schichten	74010
Malyshhev, G.M.	7-3056	Plasmaphysik	57206	Manashirova, G.M.	11-5447	Opt. FK-Eig.	73640
Malyshhev, I.F.	4-1563	Beschleunigung	41000	Manassah, J.T.	3-5481	Sterne	94060
Malyshhev, I.S.	9-1363	Quantenelektronik	28060	Manassah, J.T.	11-1864	Starke Ww.	41753
Malyshhev, P.A.	1- 649	Wärme	24030	Manassah, J.T.	11-1904	Starke Ww.	41764
Malyshhev, S.V.	5-5233	Oberflächenphysik	74576	Manasyan, Y.G.	10-1672	Elastizität	26095
Malyshhev, V.A.	4- 554	Elastizität	22510	Manatt, S.J.	1-5042	Planeten	93640
Malyshhev, V.I.	7-1258	Quantenelektronik	28045	Manca, J.L.	1-1302	Beschleunigung	41000
Malyshhev, V.I.	11- 936	Akustik	23560	Manca, P.	2-3897	FK-Wärme	67520
Malyshhev, V.M.	6- 671	Akustik	23540	Manca, P.	2-3932	FK-Wärme	67550
Malyshhev, V.V.	4-3025	Gase	58040	Manca, P.	3-4368	Halbleitung	71500
Malyshhev, V.V.	5-1990	Kernreaktionen	43005	Manca, P.	5-4383	Halbleitung	71500
Malyshhev, Y.I.	3-1254	HF-Messtechnik	27540	Manca, P.	6-5238	Photoleitung	72500
Malyshyeva, A.	3-4823	Opt. FK-Eig.	73610	Manca, P.	10-4277	Kristalle	65584
Malyshyeva, A.F.	12-5382	FK-Leitfähigk.	70053	Manceau, J.P.	11-5018	Halbleitung	71530
Malyshyeva, L.A.	7-4267	FK-Wärme	67550	Manchanda, R.K.	2-5202	Kosmische Physik	94540
Malyshyeva, Z.N.	5-5172	Oberflächenphysik	74535	Manchanda, R.K.	3-5568	Kosmische Physik	94540
Malyshkin, V.G.	10-2241	Elementarteilchen	41550	Manchenko, L.V.	5-5165	Oberflächenphysik	74535
Malyshkin, V.G.	12-1527	Elementarteilchen	41550	Manchester, F.D.	3-3641	Kristallfehler	66025
Malyzko, J.	9-1254	HF-Messtechnik	27540	Manchester, R.N.	1-5082	Sterne	94055
Malyukov, B.A.	8-5552	Dünne Schichten	74010	Manchester, R.N.	3-5577	Kosmische Physik	94550
Malyushonok, G.P.	12-3252	Plasmaphysik	57053	Manchester, R.N.	6-6123	Sterne	94055
Malyutenko, V.K.	5-4534	Photoleitung	72510	Manchkha, S.P.	6-3355	Plasmaphysik	57020
Malyutenko, V.K.	8-5126	Halbleitung	71566	Manchkha, S.P.	11-3207	Plasmaphysik	57020
Malyutin, S.V.	10-4141	Disperse Systeme	59540	Manchkha, S.P.	11-3297	Plasmaphysik	57060
Malyutina, T.I.	9-4400	FK-Wärme	67530	Mancini, F.	3-4325	Supraleitung	70520
Malyuzhonok, G.P.	11- 676	Hydro-, Aerodyn.	23010	Mancini, F.	10-5123	Supraleitung	70500
Malz, D.	2-3738	Kristallfehler	66076	Mancini, F.	10-5140	Supraleitung	70520
Malzahn, K.	11-4108	Kristalle	65586	Mancini, F.	12-5462	Supraleitung	70550
Mamadalinov, A.T.	1-4227	Photoleitung	72510	Mancini, M.	3-4550	FK-Spektren	73310
Mamadalinov, A.T.	9-5007	Photoleitung	72510	Mancini, M.	5-2643	Atom-Molekül-Ww	51570
Mamadalinov, A.T.	9-5009	Photoleitung	72510	Mancini, M.	7-3679	Kristalle	65545
Mamaev, N.A.	5-3720	Mech. FK-Eig.	66512	Mancini, M.	12-4814	Gitterdynamik	67010
Mamaev, Y.A.	5-3037	Gase	58095	Mandal, H.G.	9- 144	Labortechnik	12515
Mamaeva, G.A.	7-3847	Kristallfehler	66025	Mandal, K.	9-5317	Opt. FK-Eig.	73640
Mamalui, A.A.	6-4454	Mech. FK-Eig.	66500	Mandal, K.	11-5699	Oberflächenphysik	74535
Mamalui, Y.A.	7-4413	Magn. FK-Eig.	69045	Mandal, P.K.	9-3383	Flüssigkeiten	58540
Mamantov, G.	10-4027	Flüssigkeiten	58565	Mandal, P.K.	10-3880	Flüssigkeiten	58540
Mamasyan, T.D.	10-5690	Dünne Schichten	74020	Mandal, R.	3-2690	Polymere	53540
Mamatkanov, A.M.	9-3629	Disperse Systeme	59510	Mandal, R.	3-2691	Polymere	53540
Mamatova, T.A.	10-4547	Mech. FK-Eig.	66514	Mandal, S.	9- 620	Elastizität	22520
Mamayev, Y.A.	4-2524	Atom-Molekül-Ww	51544	Mande, C.	2-4394	FK-Spektren	73315
Mambetov, R.Y.	10-6015	Atmosphäre	90890	Mande, C.	3-4303	FK-Leitfähigk.	70056
Mamedalina, G.G.	11-5023	Halbleitung	71530	Mande, C.	12-5709	FK-Spektren	73315
Mamedov, A.A.	6-5249	Photoleitung	72510	Mande, C.	12-5743	FK-Spektren	73315
Mamedov, A.M.	2-4412	FK-Spektren	73325	Mandel, F.	8-2268	Atomstruktur	50520
Mamedov, A.N.	11-3678	Flüssigkeiten	58560	Mandel, F.	9-3087	Fluide Medien	56000
Mamedov, F.D.	12-2628	Molekülstruktur	51060	Mandel, J.	7- 619	Elastizität	22500
Mamedov, F.I.	12-3777	Flüssigkeiten	58555	Mandel, J.	8- 508	Elastizität	22595
Mamedov, G.M.	11-5024	Halbleitung	71530	Mandel, L.	6- 947	Quantenelektronik	28035
Mamedov, I.A.	10-3917	Flüssigkeiten	58543	Mandel, L.	11-2715	Atom-Molekül-Ww	51522
Mamedov, I.A.	12-4608	Mech. FK-Eig.	66512	Mandel, M.	1-3071	Flüssigkeiten	58568
Mamedov, K.N.	1-3748	FK-Wärme	67510	Mandel, M.	1-3100	Flüssigkeiten	58570
Mamedov, K.P.	8-4573	FK-Wärme	67510	Mandel, M.	4-1382	Physikal. Optik	29030
Mamedov, K.P.	12-4242	Kristalle	65584	Mandel, N.	2-3605	Kristalle	65586
Mamedov, K.S.	12-4234	Kristalle	65584	Mandel, P.	9-1279	Quantenelektronik	28035
Mamedov, M.S.	2-3791	Mech. FK-Eig.	66518	Mandelaine, G.	3-3272	Disperse Systeme	59540
Mamedov, O.G.	8-4872	Magn. FK-Eig.	69095	Mandelbaum, J.A.	3- 899	Hydro-, Aerodyn.	23070
Mamedov, R.I.	5- 242	Labortechnik	12510	Mandelbrot, B.B.	8- 599	Hydro-, Aerodyn.	23040
Mamedov, T.G.	2-5298	Biophysik	96040	Mandelkern, L.	8-2883	Polymere	53535
Mamedov, T.G.	3-4462	Halbleitung	71563	Mandelkern, L.	12-2983	Polymere	53535
Mamedov, T.N.	4-1907	Kernreaktionen	43036	Mandelkern, M.	2-1735	Starke Ww.	41745
Mamedov, T.N.	12-2022	Kernreaktionen	43092	Mandelkern, M.	9-1902	Starke Ww.	41745
Mamedov, V.M.	11-3126	Polymere	53543	Mandelkern, M.	11-1822	Starke Ww.	41730
Mamian, V.H.	8-5632	Dünne Schichten	74050	Mandelkorn, F.	2-1266	Opt. Messtechnik	28570
Mamidjanian, E.A.	5-1865	Starke Ww.	41783	Mandelkorn, F.	9-1424	Opt. Messtechnik	28545
Mamidzhanyan, E.A.	1-1541	Starke Ww.	41740	Mandelkorn, F.	10-1969	Opt. Messtechnik	28570
Mamikonyan, E.R.	1-2396	Atom-Molekül-Ww	51534	Mandelkorn, J.	2-4368	Photoleitung	72530



Mandell, M.	8-2405	Molekülstruktur	51040
Mandell, M.J.	12-4090	Kristalle	65530
Mandelman, M.	11-2503	Molekülstruktur	51040
Mandelscham, S.L.	12-7023	Sonnenphysik	93300
Mandelshtam, S.L.	4-1263	Quantenelektronik	28060
Mandelshtam, S.L.	12-2271	Atomstruktur	50520
Mandelshtam, T.S.	1-3981	FK-Leitfähigk.	70053
Mandelstam, S.	2- 332	Quantentheorie	16582
Mandhane, J.M.	4- 940	Thermodynamik	24510
Mandi, E.	4-5630	Medizin. Physik	97010
Mandics, J.	5-3059	Flüssigkeiten	58520
Mandics, P.A.	1-4933	Atmosphäre	90860
Mandl, A.	2-4492	FK-Spektren	73355
Mandl, A.	4-2531	Atom-Molekül-Ww	51544
Mandl, A.	7-2524	Atom-Molekül-Ww	51540
Mandl, F.	12-2145	Kernreaktoren	43550
Mandl, F.	12-2667	Atom-Molekül-Ww	51510
Mandler, J.W.	6-6215	Biophysik	96040
Mando, P.	6-1740	Kernstruktur	42070
Mando, P.A.	4-1832	Kernspektroskopie	42545
Mandrioli, G.	8-1767	Starke Ww.	41730
Mandrosow, V.N.	9-5284	Opt. FK-Eig.	73605
Mandrusow, V.E.	7-4306	FK-Dielektrika	68020
Mandt, J.	1-3325	Kristalle	65584
Mandula, J.	8-1838	Starke Ww.	41755
Mandula, J.E.	2-1565	Elementarteilchen	41572
Mandula, J.E.	11-1887	Starke Ww.	41760
Mandzhavidze, I.D.	6-1613	Starke Ww.	41780
Mandzhavidze, I.D.	7- 398	Quantentheorie	16582
Mandzhavidze, I.D.	11-2093	Kernreaktionen	43000
Mandzhavidze, Z.S.	1-1265	Kern-Messverf.	40552
Mandzhavidze, Z.S.	9-1681	Kern-Messverf.	40560
Mandzhikov, V.F.	7-3550	Flüssigkeiten	58580
Manenkov, A.A.	11-5661	Oberflächenphysik	74520
Manenkov, A.B.	7-1133	Elektrodynamik	26530
Manenkov, A.B.	8-1065	HF-Messtechnik	27540
Manenkov, A.I.	11-1783	Starke Ww.	41700
Manes, K.	5-1235	HF-Messtechnik	27540
Manescalchi, F.	1-2563	Polymere	53535
Manet, P.	7-4247	FK-Wärme	67550
Manetta, V.	11-1856	Starke Ww.	41745
Maneval, J.P.	2-3870	Gitterdynamik	67060
Manevich, L.G.	1-1741	Kernstruktur	42070
mAnfrass, p.	6-1788	Kernstruktur	42075
Manfrass, P.	6-1836	Kernspektroskopie	42510
Manfrass, P.	6-2152	Kernspektroskopie	42565
Manfrass, P.	6-2162	Kernspektroskopie	42565
Manfrass, P.	8-2041	Kernspektroskopie	42565
Manfrass, P.	11-2078	Kernspektroskopie	42565
Manfrass, P.	12-1851	Kernspektroskopie	42565
Manfrass, P.	12-1859	Kernspektroskopie	42565
Manfrass, P.	12-1860	Kernspektroskopie	42565
Manfre, G.	11-4441	Mech. FK-Eig.	66595
Manfredi, M.	9-4905	Halbleitung	71540
Manfredi, M.	10-2016	Opt. Messtechnik	28586
Manfredi, P.F.	7-1197	HF-Messtechnik	27540
Manfredotti, C.	12-1059	HF-Messtechnik	27526
Manfredotti, C.	6-5243	Photoleitung	72510
Manfredotti, C.	7-4523	FK-Leitfähigk.	70038
Manfredotti, C.	8-1493	Kern-Messverf.	40520
Mang, H.J.	3-1852	Kernstruktur	42075
Mang, H.J.	6- 27	Tagungen	10545
Mang, H.J.	6-1813	Kernstruktur	42080
Mang, H.J.	6-2150	Kernspektroskopie	42565
Mang, H.J.	9- 320	Quantentheorie	16530
Mang, H.J.	11-2011	Kernstruktur	42075
Mangal, P.C.	8-2036	Kernspektroskopie	42565
Mangan, D.L.	7-5436	Oberflächenphysik	74576
Mange, P.	2-5057	Sonnenphysik	93300
Mange, P.	5-5430	Ionosphäre	91020
Mangelsdorf, C.P.	7- 645	Elastizität	22520
Mangelsdorf, C.P.	7- 646	Elastizität	22520
Mangelsen, A.L.	5-5536	Planeten	93613
Mangeney, A.	11- 424	Feldtheorie	18030
Mangeron, D.	1- 483	Elastizität	22520
Mangeron, D.	11-6327	Biophysik	96020
Manghanani, M.H.	7-3269	Flüssigkeiten	58530
Manghi, E.	8-4482	Mech. FK-Eig.	66553
Manghnani, M.H.	12-3632	Flüssigkeiten	58530
Manghnani, M.H.	12-4614	Mech. FK-Eig.	66514
Mangia, A.	8-4158	Kristalle	65586
Mangia, A.	8-4215	Kristalle	65586
Mangialajo, M.	1-2060	Kernstrahlung	44010
Mangialajo, M.	11-4163	Kristallfehler	66025
Mangiante, G.	9- 905	Akustik	23530
Mangin, J.	9-4509	FK-Dielektrika	68030
Mangin, J.	12-5113	FK-Dielektrika	68030
Mangini, A.	3-2355	Molekülstruktur	51060
Mangini, A.	10-3060	Molekülstruktur	51060
Mangir, M.	6-5346	FK-Spektren	73330
Mango, S.	1-1445	Elementarteilchen	41574
Mango, S.	8-1744	Starke Ww.	41725
Mangold, E.	12-1930	Kernreaktionen	43044
Mangosio, J.	1- 512	Hydro-, Aerodyn.	23020
Mangotra, L.K.	10-2445	Starke Ww.	41783
Manh, P.T.	11-3304	Plasmaphysik	57070
Manheimer, W.M.	1- 858	HF-Messtechnik	27523
Manheimer, W.M.	2-2994	Plasmaphysik	57090
Manheimer, W.M.	3-2860	Plasmaphysik	57260
Manheimer-Timnat, Y.	10-1601	Thermodynamik	24556
Manhes, B.	6-5130	Supraleitung	70560
Mani, G.	6-1682	Kernstruktur	42020
Mani, G.S.	5-1994	Kernreaktionen	43014
Mani, G.S.	6-1735	Kernstruktur	42070
Mani, K.K.	8-4496	Gitterdynamik	67010
Mani, N.V.	1-3359	Kristalle	65586
Mani, R.	4- 888	Wärme	24050
Mani, R.	7- 735	Hydro-, Aerodyn.	23020
Mani, S.A.	3-2789	Plasmaphysik	57055
Mani, S.A.	12-3313	Plasmaphysik	57085
Mani, S.A.	12-3360	Plasmaphysik	57235
Mania, A.	12- 205	Mathem. Physik	16020
Maniago, D.P.	7-5828	Biophysik	96060
Maniatis, T.	5-5753	Biophysik	96050
Maniawski, F.	8-4816	Magn. FK-Eig.	69040
Manida, S.N.	2-1765	Starke Ww.	41755
Manida, S.N.	4- 292	Quantentheorie	16516
Manikiam, B.	5-3168	Flüssigkeiten	58540
Manikopoulos, C.N.	1-4448	FK-Spektren	73360
Manin, V.N.	11-2945	Polymere	53510

Manin, V.N.	11-2948	Polymere	53510
Manin, V.N.	11-2950	Polymere	53510
Manisse, A.	3-4694	FK-Spektren	73340
Manisse, A.	7-4921	FK-Spektren	73340
Maniv, S.	8-5332	FK-Spektren	73355
Mank, V.V.	10-5515	FK-Spektren	73370
Manka, R.H.	11-6222	Planeten	93640
Manka, R.H.	11-6226	Planeten	93640
Mankad, B.N.	2-2885	Polymere	53543
Mankin, I.A.	5-1183	Elektrodynamik	26540
Mankin, W.G.	2-5014	Atmosphäre	90850
Manko, B.V.	4-5278	Astrophysik	93020
Manko, V.I.	6-1288	Kern-Messverf.	40582
Mankov, Y.I.	12-1977	Kernreaktionen	43075
Mankov, Y.I.	4-4272	FK-Leitfähigk.	70060
Mankov, Y.I.	7-4409	Magn. FK-Eig.	69040
Manley, R.S.J.	2-2772	Polymere	53525
Manley, T.R.	12-3106	Polymere	53543
Manly Jr., W.A.	5-4093	Magn. FK-Eig.	69020
Mann, A.	2- 283	Quantentheorie	16526
Mann, A.	5- 412	Quantentheorie	16530
Mann, A.	6-1820	Kernstruktur	42080
Mann, A.	7-2161	Molekülstruktur	51040
Mann, A.J.	12-6044	Opt. FK-Eig.	73610
Mann, A.J.	12-6048	Opt. FK-Eig.	73610
Mann, A.K.	2-1517	Elementarteilchen	41540
Mann, A.K.	5-1729	Elementarteilchen	41543
Mann, A.K.	7-1593	Elementarteilchen	41543
Mann, A.K.	9-1782	Elementarteilchen	41543
Mann, A.K.	11-1701	Elementarteilchen	41543
Mann, A.K.	11-1702	Elementarteilchen	41543
Mann, D.	4-1683	Starke Ww.	41735
Mann, D.E.	10-2954	Molekülstruktur	51050
Mann, D.M.	5-2779	Plasmaphysik	57010
Mann, F.M.	12-1780	Kernspektroskopie	42540
Mann, J.A.	6-3996	Disperse Systeme	59540
Mann, J.A.	7-3163	Gase	58010
Mann, J.B.	11-2336	Atomstruktur	50530
Mann, J.B.	12-2329	Atomstruktur	50570
Mann, K.C.	5-1607	Kern-Messverf.	40540
Mann, K.C.	8-2024	Kernspektroskopie	42560
Mann, R.	1- 397	Mechanik	22032
Mann, R.	2- 504	Mechanik	22032
Mann, R.	10- 738	Mechanik	22032
Mann, R.	10- 746	Mechanik	22032
Mann, R.A.	6-5308	FK-Spektren	73325
Mann, W.A.	1-1401	Elementarteilchen	41543
Mann, W.A.	8-1924	Starke Ww.	41783
Mann, W.B.	4- 113	Mass und Messen	12210
Mann, W.B.	4-1465	Kern-Messverf.	40505
Mann, W.B.	4-1493	Kern-Messverf.	40518
Mann, W.B.	4-1503	Kern-Messverf.	40525
Mann, W.B.	4-1537	Kern-Messverf.	40582
Mann, W.B.	4-1544	Kern-Messverf.	40582
Manna, A.	8-4247	Kristallfehler	66015
Manna, la G.	11-2603	Molekülstruktur	51060
Mannami, M.	6-4277	Kristallfehler	66010
Mannami, M.	10-4479	Kristallfehler	66061
Mannami, M.	12-4543	Kristallfehler	66061
Mannan, K.M.	2-3616	Kristalle	65586
Mannan, S.L.	4-3783	Mech. FK-Eig.	66514
Mannan, S.L.	6-4489	Mech. FK-Eig.	66516
Mannari, I.	1-3930	Magn. FK-Eig.	69065
Mannari, I.	6-4852	Magn. FK-Eig.	69025
Mannari, I.	6-4853	Magn. FK-Eig.	69025
Manne, R.	8-2523	Molekülstruktur	51060
Manne, R.	11-5194	FK-Spektren	73320
Mannelli, I.	2-1676	Starke Ww.	41725
Manner, M.	6-3816	Flüssigkeiten	58546
Manner, M.	9-3252	Gase	58025
Manner, M.	9-3253	Gase	58025
Manneville, P.	6-3872	Flüssigkeiten	58557
Mannhart, W.	3-2015	Kernreaktionen	43048
Mannhart, W.	6-2380	Kernreaktionen	43044
Mannheim, P.D.	12-1660	Starke Ww.	41764
Mannheimer, R.J.	7- 725	Hydro-, Aerodyn.	23015
Mannheimer, R.J.	7-2693	Polymere	53525
Manninen, M.	12-5357	FK-Leitfähigk.	70045
Manninen, S.	4-2051	Kernstrahlung	44020
Manninen, S.	5-4247	FK-Leitfähigk.	70024
Manninen, S.	5-4579	FK-Spektren	73315
Manninen, S.	7-4797	FK-Spektren	73315
Manninen, S.	10-5329	FK-Spektren	73315
Manninen, S.	11-5184	FK-Spektren	73315
Manninen, S.	12-2279	Atomstruktur	50520
Manninen, S.	12-5736	FK-Spektren	73315
Manning, A.J.	1-2464	Polymere	53525
Manning, B.C.	8-1105	HF-Messtechnik	27560
Manning, D.L.	10-4027	Flüssigkeiten	58565
Manning, G.	1-1607	Starke Ww.	41760
Manning, I.	9-4069	Kristallfehler	66060
Manning, M.I.	11-4139	Kristallfehler	66015
Manning, M.R.P.	5-1893	Kernstruktur	42080
Manning, P.G.	2-5186	Kosmische Physik	94520
Manning, P.S.	7-3977	Kristallfehler	66076
Mannkopff, R.	5-2343	Molekülstruktur	51020
Manno, I.	7-1694	Starke Ww.	41770
Mannschreck, A.	5-2335	Molekülstruktur	51020
Mannshardt, R.	5- 295	Mathem. Physik	16020
Manny, B. L.	2-1577	Elementarteilchen	41574
Mano, K.	8- 435	Mechanik	22032
Manocha, A.S.	2-3063	Gase	58060
Manocha, A.S.	3-2930	Gase	58060
Manocha, A.S.	4-2298	Molekülstruktur	51060
Manocha, A.S.	12-2710	Atom-Molekül-Ww	51528
Manocha, K.K.	6-2190	Kernspektroskopie	42570
Manochina, A.V.	1-5047	Planeten	93650
Manohar, C.	11-4724	Magn. FK-Eig.	69030
Manojlova, O.N.	11-3262	Plasmaphysik	57053
Manojlovic-Muir, L.	4-3549	Kristalle	65586
Manojlovic-Muir, L.J.	8-4185	Kristalle	65586
Manokhin, A.E.	4- 611	Elastizität	22530
Manokhin, Y.N.	12-2036	Kernreaktoren	43510
Manolescu, D.	2-3548	Kristalle	65584
Manoloff, N.	5-3899	Gitterdynamik	67060
Manolov, S.	4-5667	Medizin. Physik	97095
Manoogian, A.	6-5383	FK-Spektren	73355
Manor, P.J.	6-2868	Molekülstruktur	51020
Manoukian, E.B.	5- 450	Quantenfeldtheorie	17020
Manoukian, E.B.	5- 453	Quantenfeldtheorie	17020



Manoussakis, G.E.	6-2749	Allg. Atomphysik	50030	Manzyuk, N.A.	6-3577	Plasmaphysik	57263
Manowitz, B.	1-4909	Atmosphäre	90820	Mao, H.K.	12-4738	Mech. FK-Eig.	66550
Manowitz, B.	12-6793	Atmosphäre	90820	Mao, K.W.	8-5713	Oberflächenphysik	74530
Mansel, W.	3-3706	Kristallfehler	66065	Mao, N.	12-4624	Mech. FK-Eig.	66514
Mansfield, F.	1-4784	Oberflächenphysik	74555	Mao, S.W.	3-2943	Flüssigkeiten	58520
Mansfield, F.	3-5074	Oberflächenphysik	74520	Mao, S.W.	8-2542	Molekülstruktur	51060
Mansfield, G.D.	5-3893	Gitterdynamik	67060	Mao, S.W.	8-2543	Molekülstruktur	51060
Mansfield, G.D.	10-4843	FK-Dielektrika	68050	Mao, S.W.	8-3841	Flüssigkeiten	58557
Mansfield, E.H.	3- 689	Elastizität	22520	Mao, S.W.	8-3844	Flüssigkeiten	58557
Mansfield, M.W.D.	1-2205	Atomstruktur	50570	Maor, U.	1-1535	Starke Ww.	41740
Mansfield, M.W.D.	2-2477	Atomstruktur	50570	Maor, U.	9-1976	Starke Ww.	41780
Mansfield, M.W.D.	3-2216	Atomstruktur	50550	Maple, M.B.	5-3831	Mech. FK-Eig.	66556
Mansfield, M.W.D.	7-4806	FK-Spektren	73315	Maple, M.B.	6-4924	Magn. FK-Eig.	69060
Mansfield, P.	1-4461	FK-Spektren	73370	Maple, M.B.	9-3985	Kristallfehler	66025
Mansfield, P.	4-4674	FK-Spektren	73370	Maple, T.G.	3-4864	Opt. FK-Eig.	73640
Mansfield, P.	6-3317	Polymere	53595	Maple, T.G.	8-2204	Kernstrahlung	44020
Mansfield, P.	6-5455	FK-Spektren	73370	Maple, T.G.	8-2205	Kernstrahlung	44020
Mansfield, P.	6-5469	FK-Spektren	73370	Maples, D.	7- 978	Wärme	24060
Mansfield, P.	8-1107	HF-Messtechnik	27560	Maples, G.	7- 978	Wärme	24060
Mansfield, P.	8-5381	FK-Spektren	73370	Mapleton, R.A.	5-2590	Atom-Molekül-Ww	51542
Mansfield, R.J.W.	6-6270	Physiol. Optik	96610	Mapleton, R.A.	11-2843	Atom-Molekül-Ww	51542
Mansikka, K.	3-3860	Mech. FK-Eig.	66556	Maqueda, E.E.	6-1727	Kernstruktur	42050
Mansikka, K.	4-2051	Kernstrahlung	44020	Maqueda, E.E.	12-1972	Kernreaktionen	43066
Mansikka, K.	5-3428	Kristalle	65530	Maquet, A.	11-2725	Atom-Molekül-Ww	51522
Mansikka, K.	7-4808	FK-Spektren	73315	Maquet, A.	12-2690	Atom-Molekül-Ww	51522
Mansingh, A.	3-4056	FK-Dielektrika	68020	Mar, H.A.	7-4719	Halbleitung	71563
Mansingh, A.	8-4694	FK-Dielektrika	68030	Mar, J.	2-1584	Elementarteilchen	41576
Manson, A.H.	4-5119	Atmosphäre	90840	Mar, J.Y.S.	12-3803	Flüssigkeiten	58560
Manson, A.H.	5-5379	Atmosphäre	90840	Mar, R.W.	5-3521	Kristalle	65584
Manson, J.A.	4-2717	Polymere	53540	Marable, N.L.	9-1693	Kern-Messverf.	40570
Manson, J.A.	10-3394	Polymere	53542	Marache, du J.	4-1390	Physikal. Optik	29035
Manson, J.E.	2-4974	Atmosphäre	90815	Maradudin, A.A.	1-3687	Gitterdynamik	67010
Manson, J.R.	3-2569	Atom-Molekül-Ww	51580	Maradudin, A.A.	2-4617	Opt. FK-Eig.	73600
Manson, N.	8- 810	Thermodynamik	24556	Maradudin, A.A.	6-4636	Gitterdynamik	67060
Manson, S.T.	6-2790	Atomstruktur	50520	Maradudin, A.A.	7-5306	Oberflächenphysik	74530
Manson, S.T.	6-2792	Atomstruktur	50520	Maradudin, A.A.	11-4469	Gitterdynamik	67040
Manson, S.T.	9-2421	Atomstruktur	50540	Maradudin, A.A.	12-4773	Mech. FK-Eig.	66556
Manson, S.T.	10-3135	Atom-Molekül-Ww	51530	Marais, A.	6-4981	Magn. FK-Eig.	69095
Mansour, B.	6-4163	Kristalle	65584	Marais, A.	11-4762	Magn. FK-Eig.	69045
Mansour, E.	2- 942	Elektrizität	26050	Marais, B.	2- 995	Teilchenoptik	27030
Mansour, O.Y.	10-3325	Polymere	53530	Marais, B.	3-2136	Kernstrahlung	44033
Mansour, W.M.	9- 583	Mechanik	22050	Marais, B.	10-3144	Atom-Molekül-Ww	51532
Mansoura, P.	6- 627	Hydro-, Aerodyn.	23070	Marais, B.	12-1020	Teilchenoptik	27016
Mansouri, F.	1-1578	Starke Ww.	41755	Marais, B.	12-1024	Teilchenoptik	27030
Mansouri, F.	9- 349	Quantentheorie	16582	Marakhonov, V.M.	6-5639	Dünne Schichten	74400
Mansouri, F.	12- 323	Quantentheorie	16582	Maran, S.P.	12-7205	Sterne	94020
Mansson, M.	5- 961	Wärme	24040	Marandel, J.	2-3512	Kristalle	65584
Mansurov, S.M.	4-5372	Planeten	93650	Marandino, G.E.	2-5208	Kosmische Physik	94560
Mansurov, S.M.	6-6092	Planeten	93650	Marandon, J.M.	11-3003	Polymere	53530
Mansurov, S.M.	7-5658	Sonnenphysik	93324	Maranosi, P.	12-1059	HF-Messtechnik	27526
Mansurova, A.N.	9-4857	Halbleitung	71520	Marangoni, G.	2-3572	Kristalle	65586
Mansurova, L.G.	4-5372	Planeten	93650	Marangoni, M.	9-2076	Kernspektroskopie	42540
Mansurova, L.G.	6-6092	Planeten	93650	Maranon, J.	5-2439	Molekülstruktur	51060
Mansurova, L.G.	7-5658	Sonnenphysik	93324	Marar, T.M.K.	5-1604	Kern-Messverf.	40532
Mantaka-Marketou, A.E.	1-3104	Flüssigkeiten	58573	Marasakou, V.A.	1-5062	Sterne	94020
Mantashian, K.A.	5-1351	Opt. Messtechnik	28516	Marasin, L.E.	10-1848	Quantenelektronik	28050
Mantel, M.	7-3218	Flüssigkeiten	58510	Marathe, B.R.	5-4944	Dünne Schichten	74010
Manthey, W.	10-1727	HF-Messtechnik	27530	Marathe, S.G.	12-2020	Kernreaktionen	43092
Manthey, W.J.	8-4039	Kristalle	65545	Marathe, V.R.	1-3907	Magn. FK-Eig.	69060
Manthuruthil, J.	1-2938	Flüssigkeiten	58530	Marathe, V.R.	11-4797	Magn. FK-Eig.	69065
Manthuruthil, J.C.	2-2143	Kernreaktionen	43044	Marathe, V.R.	11-4798	Magn. FK-Eig.	69065
Manthuruthil, J.C.	6-1243	Kern-Messverf.	40542	Maraviglia, B.	8-3734	Flüssigkeiten	58527
Manthuruthil, J.C.	12-1926	Kernreaktionen	43044	Marazovic-Musani, L.J.	12-6674	Erdkörper	90260
Mantler, M.	10-5325	FK-Spektren	73315	Marazza, R.	5-3510	Kristalle	65584
Manton, M.J.	1- 532	Hydro-, Aerodyn.	23020	Marazza, R.	5-3959	FK-Wärme	67550
Manton, M.J.	1-4871	Erdkörper	90260	Marazza, R.	8-4619	FK-Wärme	67550
Manton, M.J.	6- 582	Hydro-, Aerodyn.	23040	Marbach, J.R.	5-1604	Kern-Messverf.	40532
Manton, M.J.	11-5862	Erdkörper	90260	Marbach, A.L.	4-3081	Flüssigkeiten	58520
Manton, M.J.	12-6832	Atmosphäre	90840	Marburger, J.	6-4442	Kristallfehler	66076
Manton, W.I.	1-5276	Medizin. Physik	97000	Marcal, P.V.	12-7447	Biophysik	96040
Mantovani, E.	9-5718	Erdkörper	90240	Marcatili, E.A.J.	3-1421	Opt. Messtechnik	28572
Mantri, A.N.	6-1787	Kernstruktur	42075	Marcatili, E.A.J.	5-1432	Opt. Messtechnik	28572
Mantri, A.N.	11-2008	Kernstruktur	42075	Marcelja, F.	10-2330	Starke Ww.	41735
Mantsch, H.H.	8-3845	Flüssigkeiten	58557	Marcelja, S.	3-3013	Flüssigkeiten	58535
Mantsheha, S.P.	12- 665	Hydro-, Aerodyn.	23040	Marcelja, S.	12-3650	Flüssigkeiten	58535
Mantulenko, S.I.	10-3744	Gase	58040	March, J.F.	1-4239	FK-Spektren	73310
Mantulin, W.W.	2-2603	Molekülstruktur	51060	March, N.H.	2- 73	Buchbesprechungen	10820
Mantz, A.W.	7-1327	Opt. Messtechnik	28530	March, N.H.	2- 74	Buchbesprechungen	10820
Mantzouranis, G.	4-1916	Kernreaktionen	43040	March, N.H.	2-3181	Flüssigkeiten	58540
Mantzouranis, G.	6-2284	Kernreaktionen	43012	March, N.H.	4-3061	Flüssigkeiten	58520
Manuceau, J.	1- 266	Quantenfeldtheorie	17010	March, N.H.	6-4396	Kristallfehler	66060
Manuceau, J.	2- 255	Quantentheorie	16513	March, N.H.	7-4471	FK-Leitfähigk.	70010
Manucharov, Y.S.	12-3710	Flüssigkeiten	58543	March, N.H.	8-3832	Flüssigkeiten	58555
Manucharyan, R.G.	10-6002	Atmosphäre	90850	March, N.H.	9-4523	FK-Dielektrika	68060
Manuel, A.A.	9-5244	FK-Spektren	73370	March, N.H.	9-5072	FK-Spektren	73315
Manuel, H.L.	11-4303	Kristallfehler	66095	March, N.H.	10-3279	Atom-Molekül-Ww	51586
Manuel, O.K.	9-5794	Kosmische Strahl.	90695	March, N.H.	11-3707	Flüssigkeiten	58565
Manuel, P.	5-4325	Supraleitung	70530	Marchal, M.	9-4071	Kristallfehler	66060
Manuel, P.	6- 691	Wärme	24023	Marchal, M.	12-6389	Oberflächenphysik	74520
Manujlova, R.O.	12-6900	Atmosphäre	90850	Marchand, A.	3-5105	Oberflächenphysik	74535
Manukin, A.B.	2-5216	Kosmische Physik	94572	Marchand, A.	7-4466	Magn. FK-Eig.	69095
Manukin, A.B.	5-5697	Kosmische Physik	94572	Marchand, E.W.	5-1358	Opt. Messtechnik	28520
Manukin, A.B.	9-5755	Kosmische Strahl.	90630	Marchand, J.	1-5209	Biophysik	96040
Manukova, L.A.	7-5361	Oberflächenphysik	74535	Marchand, J.F.P.	6-1316	Beschleunigung	41040
Manukyan, Y.S.	4- 122	Mass und Messen	12230	Marchand, J.F.P.	10-2204	Beschleunigung	41040
Manus, C.	5-2584	Atom-Molekül-Ww	51542	Marchand, J.F.P.	9- 317	Quantentheorie	16526
Manus, C.	7-2446	Atom-Molekül-Ww	51522	Marchand, P.	12-2313	Atomstruktur	50560
Many, A.	3-4083	FK-Dielektrika	68050	Marchand, R.	6-4162	Kristalle	65584
Manych, A.P.	8-1540	Kern-Messverf.	40555	Marchand, R.	8-4137	Kristalle	65584
Manych, A.P.	12-1016	Teilchenoptik	27013	Marchand, R.	12-4209	Kristalle	65584
Manykin, E.A.	4-4598	FK-Spektren	73345	Marchand, R.L.	12-5877	FK-Spektren	73345
Manykin, E.A.	4-4601	FK-Spektren	73345	Marchenko, A.G.	6- 567	Hydro-, Aerodyn.	23030
Manykin, E.A.	4-4602	FK-Spektren	73345	Marchenko, L.P.	10-4127	Disperse Systeme	59530
Manykin, E.A.	5-3117	Flüssigkeiten	58530	Marchenko, N.E.	8-5564	Dünne Schichten	74020
Manykin, E.A.	7-1438	Physikal. Optik	29060	Marchenko, O.A.	8-6075	Planeten	93613
Manykin, E.A.	11-1539	Physikal. Optik	29063	Marchenko, S.D.	5-3675	Kristallfehler	66062
Manyukov, B.	8-1893	Starke Ww.	41780	Marchenko, S.D.	8-4329	Kristallfehler	66061
Manyukov, B.A.	9-1994	Starke Ww.	41783	Marchenko, V.A.	6-5447	FK-Spektren	73370
Manz, A.	6-1583	Starke Ww.	41773	Marchenko, V.F.	5- 876	Hydro-, Aerodyn.	23050
Manz, J.	7- 362	Quantentheorie	16530	Marchenko, V.F.	6- 922	HF-Messtechnik	27540
Manz, M.	8-4652	FK-Wärme	67556	Marchenko, V.I.	7-4520	FK-Leitfähigk.	70028
Manzer, L.E.	1-4480	FK-Spektren	73370	Marchenkov, E.I.	12-3498	Gase	59040
Manzhara, V.S.	5-3832	Mech. FK-Eig.	66556	Marchese, F.T.	2-2572	Molekülstruktur	51050
Manzheli, V.G.	5-3949	FK-Wärme	67530	Marchesini, G.	3-5181	Erdkörper	90240
Manzheli, V.G.	6-4749	FK-Wärme	67550	Marchesini, G.	10-2415	Starke Ww.	41780
Manzheli, V.G.	8-4567	FK-Wärme	67510	Marchesini, L.	7-1301	Quantenelektronik	28060
Manzheli, V.G.	9-4385	FK-Wärme	67520	Marchessault, R.H.	1-3337	Kristalle	65586
Manzhura, Y.I.	5-1613	Kern-Messverf.	40548	Marchessault, R.H.	2-2778	Polymere	53530
Manzhura, Y.I.	8-5404	FK-Spektren	73370	Marchessault, R.H.	10-3352	Polymere	53535
Manzoni, G.	3-5181	Erdkörper	90240	Marchetti, A.	12-2997	Polymere	53535



Marchetti				Marin			
Marchetti, A.P.	4-2321	Molekülstruktur	51060	Marevich, V.P.	4-3437	Kristalle	65545
Marchetti, A.P.	7-4832	FK-Spektren	73325	Marevisev, V.S.	2-3315	Flüssigkeiten	58576
Marchetti, F.	3-3235	Flüssigkeiten	58580	Marevisev, V.S.	6-3958	Flüssigkeiten	58576
Marchetti, M.	6- 520	Hydro-, Aerodyn.	23010	Mareyeva, Z.G.	3-3663	Kristallfehler	66035
Marchidan, D.	4- 879	Wärme	24040	Marezio, M.	2-4190	Supraleitung	70540
Marchioro, C.	8- 255	Quantentheorie	16533	Marezio, M.	6-4030	Kristalle	65514
Marchisio, J.	4- 793	Akustik	23510	Marezio, M.	11-4506	FK-Wärme	67510
Marchive, D.	5-3616	Kristallfehler	66025	Marfaing, J.	1-4681	Dünne Schichten	74060
Marchlewitz, W.	9-3643	Disperse Systeme	59540	Marfaing, Y.	3-1562	Kern-Messverf.	40540
Marchtetta, C.	4-2628	Polymere	53530	Marfaing, Y.	3-3311	Kristalle	65518
Marchuk, E.P.	5-3837	Mech. FK-Eig.	66556	Marfaing, Y.	5-4530	Photoleitung	72510
Marchukov, L.V.	1-4658	Dünne Schichten	74040	Marfaing, Y.	10-5343	FK-Spektren	73325
Marciaik-Kozłowska, J.	2-4248	Halbleitung	71530	Marfaing, Y.	12-5548	Halbleitung	71530
Marciano, W.J.	6-1338	Elementarteilchen	41546	Margadonna, D.	10-5597	Opt. FK-Eig.	73640
Marcikic, S.	11-6365	Biophysik	96060	Margalit, S.	1-4184	Halbleitung	71580
Marcilhacy, G.	6- 869	Elektrodynamik	26530	Marganitz, A.	2- 110	Mass und Messen	12240
Marcillat, J.	11- 834	Hydro-, Aerodyn.	23060	Margaria, R.	5-1572	Kern-Messverf.	40512
Marcincin, K.	12-3023	Polymere	53540	Margarian, A.T.	11-2255	Kernstrahlung	44030
Marciniak, W.	9-3339	Flüssigkeiten	58530	Margaritondo, G.	3-4409	Halbleitung	71530
Marciniak, W.	9-4849	Halbleitung	71505	Margaritondo, G.	10-5597	Opt. FK-Eig.	73640
Marciniak, Z.	3-3757	Mech. FK-Eig.	66514	Margaritondo, G.	11-5089	Halbleitung	71570
Marcinkowski, A.	6-2372	Kernreaktionen	43040	Margaritora, G.	11-3822	Disperse Systeme	59530
Marcinkowski, M.J.	1-3508	Kristallfehler	66040	Margaryan, A.T.	5-1695	Beschleunigung	41020
Marcinkowski, M.J.	1-3795	FK-Wärme	67553	Margaryan, A.T.	12-1492	Beschleunigung	41020
Marcinkowski, M.J.	3-3404	Kristalle	65580	Margas, E.	4- 877	Wärme	24040
Marcinkowski, M.J.	3-3666	Kristallfehler	66035	Margaziotis, D.J.	3-2022	Kernreaktionen	43052
Marcinkowski, M.J.	4-3686	Kristallfehler	66035	Margaziotis, D.J.	4-1770	Kernstruktur	42010
Marcinkowski, M.J.	4-3707	Kristallfehler	66040	Margaziotis, D.J.	9-2232	Kernreaktionen	43080
Marcinkowski, M.J.	5-3639	Kristallfehler	66035	Margaziotis, J.C.	6-2379	Kernreaktionen	43042
Marcinkowski, M.J.	9-4026	Kristallfehler	66035	Margenau, H.	3- 354	Quantentheorie	16523
Marcinkowski, M.J.	9-4039	Kristallfehler	66035	Margerie, J.	3-4221	Magn. FK-Eig.	69095
Marcinkowski, M.J.	10-3354	Polymere	53535	Margerie, J.	3-4222	Magn. FK-Eig.	69095
Marcinkowski, M.J.	10-4466	Kristallfehler	66040	Margerum, D.W.	10-1904	Opt. Messtechnik	28530
Marcinkowski, M.J.	11-4209	Kristallfehler	66035	Margevich, A.S.	9-3230	Gasentladungen	57860
Marcinkowski, M.J.	11-4210	Kristallfehler	66035	Margolin, A.D.	11-2956	Polymere	53510
Marcinkowski, M.J.	12-4479	Kristallfehler	66035	Margolin, A.L.	12-3161	Polymere	53550
Marcinkowski, M.J.	12-4486	Kristallfehler	66035	Margolin, A.M.	7-4320	FK-Dielektrika	68030
Marcinkowski, M.J.	12-4491	Kristallfehler	66035	Margolin, A.M.	11-5688	Oberflächenphysik	74530
Marcinkowski, M.J.	12-4518	Kristallfehler	66040	Margolin, L.N.	1-3823	FK-Dielektrika	68020
Marcinkowski, M.J.	12-4519	Kristallfehler	66040	Margolin, L.N.	4-2204	Molekülstruktur	51010
Marcinkowski, M.J.	12-4646	Mech. FK-Eig.	66516	Margolin, A.P.	1-3203	Kristalle	65545
Marcisi, R.S.	5-5425	Ionosphäre	91020	Margolis, B.	2-1617	Starke Ww.	41700
Marcoll, J.D.	9-3797	Kristalle	65584	Margolis, B.	6-1431	Starke Ww.	41700
Marcolungo, P.	11-6294	Kosmische Physik	94573	Margolis, B.	10-2343	Starke Ww.	41740
Marconi, G.C.	1-2219	Molekülstruktur	51010	Margolis, B.	10-2386	Starke Ww.	41764
Marcos, F.A.	2-4972	Atmosphäre	90815	Margolis, B.	10-2400	Starke Ww.	41780
Marcos, H.M.	10-1838	Quantenelektronik	28050	Margolis, J.S.	1-2298	Molekülstruktur	51060
Marcou, J.	1-1328	Beschleunigung	41020	Margolis, J.S.	3-2412	Molekülstruktur	51060
Marcoux, L.	2-3277	Flüssigkeiten	58568	Margolis, J.S.	7-2166	Molekülstruktur	51040
Marcowitz, U.	12- 473	Mechanik	22010	Margolis, J.S.	11-5954	Atmosphäre	90830
Marcu, C.	5-5051	Dünne Schichten	74050	Margolis, J.S.	12-2491	Molekülstruktur	51050
Marcu, G.	4-2005	Kernreaktoren	43510	Margolis, L.Y.	11-3927	Kristalle	65545
Marcu, M.	2-1401	Kern-Messverf.	40565	Margolis, L.Y.	12-6495	Oberflächenphysik	74535
Marcu, M.	7-1737	Starke Ww.	41783	Margolis, N.V.	2-3618	Kristalle	65586
Marcu, M.	8-1918	Starke Ww.	41780	Margolis, N.V.	5-3466	Kristalle	65570
Marculescu, L.	3-3885	Gitterdynamik	67020	Margon, B.	3-5565	Kosmische Physik	94540
Marculescu, L.	10-5410	FK-Spektren	73340	Margon, B.	6-6162	Kosmische Physik	94540
Marculescu, L.	12-5866	FK-Spektren	73340	Margon, B.	7-5764	Kosmische Physik	94540
Marculescu, L.	12-5867	FK-Spektren	73340	Margon, B.	12-7327	Kosmische Physik	94540
Marcus, A.H.	2-5337	Biophysik	90660	Margoninski, Y.	8-4100	Kristalle	65584
Marcus, H.L.	5-3751	Mech. FK-Eig.	66516	Margot, P.	3- 215	Labortechnik	12580
Marcus, H.L.	7- 938	Akustik	23570	Margot, P.	3-4498	Halbleitung	71585
Marcus, J.A.	11-5002	Halbleitung	71520	Margottin-Maclou, M.	7-2229	Molekülstruktur	51050
Marcus, M.A.	10-6227	Biophysik	96010	Margottin-Maclou, M.	8-2777	Atom-Molekül-Ww	51560
Marcus, P.M.	1-4729	Oberflächenphysik	74530	Margrave, J.L.	3-2322	Molekülstruktur	73330
Marcus, P.M.	3-4969	Dünne Schichten	74020	Margrave, J.L.	3-4642	FK-Spektren	67556
Marcus, P.M.	3-5099	Oberflächenphysik	74535	Margrave, J.L.	4-4006	FK-Wärme	67556
Marcus, P.M.	6-4677	FK-Wärme	67510	Margrave, J.L.	6-2932	Molekülstruktur	51050
Marcus, P.M.	9-5586	Oberflächenphysik	74535	Margrave, J.L.	6-3106	Atom-Molekül-Ww	51536
Marcus, P.M.	10-5854	Oberflächenphysik	74535	Margrave, J.L.	10-3165	Atom-Molekül-Ww	51536
Marcus, P.M.	11-3970	Kristalle	65574	Margrave, J.L.	10-4808	FK-Wärme	67556
Marcus, R.A.	5-2485	Atom-Molekül-Ww	51510	Margulies, L.	4-2077	Allg. Atomphysik	50020
Marcus, R.A.	5-2488	Atom-Molekül-Ww	51510	Margulies, L.	10-1910	Opt. Messtechnik	28530
Marcus, R.A.	9-2487	Molekülstruktur	51020	Margulies, S.	6-1462	Starke Ww.	41725
Marcus, R.A.	10- 486	Quantentheorie	16575	Margulies, S.	11-1899	Starke Ww.	41764
Marcus, R.A.	10- 487	Quantentheorie	16575	Margulies, S.	10-5169	Supraleitung	70550
Marcus, R.A.	10-3200	Atom-Molekül-Ww	51544	Margulis, A.D.	5-4298	FK-Leitfähigk.	70074
Marcus, R.B.	11-1206	Teilchenoptik	27040	Margulis, D.M.	12-7472	Biophysik	96040
Marcus, S.	4-1208	Quantenelektronik	28055	Margulis, L.	5- 121	Tagungen	10575
Marcus, S.M.	7-4234	FK-Wärme	67550	Margulis, L.	11-5919	Atmosphäre	90800
Marcuse, D.	2-1292	Opt. Messtechnik	28572	Margulis, L.	11-5946	Atmosphäre	90820
Marcuse, D.	3-1419	Opt. Messtechnik	28572	Margulis, L.	12-6775	Atmosphäre	90820
Marcuse, D.	3-1422	Opt. Messtechnik	28572	Margulova, T.K.	10-5673	Dünne Schichten	74010
Marcuse, D.	5-1431	Opt. Messtechnik	28572	Margulova, T.K.	10-5767	Dünne Schichten	74065
Marcuse, D.	5-1436	Opt. Messtechnik	28572	Margvelashvili, I.G.	5-3648	Kristallfehler	66035
Marcuse, D.	8-1364	Opt. Messtechnik	28572	Margvelashvili, I.G.	11-4135	Kristallfehler	66010
Marcuse, D.	11-1456	Opt. Messtechnik	28572	Mari, C.	10-4023	Flüssigkeiten	58565
Marcuson, R.	10- 406	Quantentheorie	16516	Maria, H.	7-1826	Kernspektroskopie	42575
Marcuvitz, N.	12-3285	Plasmaphysik	57060	Maria, de G.	5-4021	FK-Wärme	67556
Mardaeva, A.I.	1-3124	Flüssigkeiten	58576	Maria, de G.	6-3862	Flüssigkeiten	58555
Mardakhaev, B.N.	1-3748	FK-Wärme	67510	Maria, di D.J.	12-6267	Dünne Schichten	74040
Mardaleishvili, R.E.	12-6496	Oberflächenphysik	74535	Mariani, A.	5-5806	Physiol. Optik	96614
Mardirosova, I.V.	7-5038	Opt. FK-Eig.	73605	Mariani, A.	7-5858	Physiol. Optik	96614
Mardon, P.G.	6-4015	Kristalle	65510	Mariani, A.	11-6394	Physiol. Optik	96610
Mardonov, B.	9- 706	Elastizität	22530	Mariani, E.	6-4336	Kristallfehler	66025
Mardonov, B.	10- 888	Elastizität	22520	Mariani, E.	7-3296	Flüssigkeiten	58530
Marduel, G.	5-3527	Kristalle	65584	Mariani, E.	8-5242	FK-Spektren	73320
Marechal, A.	10-2034	Physikal. Optik	29010	Mariani, E.	10-3850	Flüssigkeiten	58530
Marechal, B.	5-1701	Beschleunigung	41020	Mariani, E.	10-5220	Halbleitung	71530
Marechal, E.	1-2555	Polymere	53535	Mariani, E.	11-4868	FK-Leitfähigk.	70038
Marechal, Y.	2-2508	Molekülstruktur	51020	Mariani, F.	6-6088	Planeten	93650
Marechal, Y.	10-3035	Molekülstruktur	51060	Mariano, S.	2- 773	Akustik	23540
Marechal, Y.	12-2389	Molekülstruktur	51030	Mario, Z.	5- 419	Quantentheorie	16533
Mareczek, G.	3- 760	Hydro-, Aerodyn.	23020	Maric, Z.	8-2881	Polymere	53535
Mareczek, G.	10-1014	Hydro-, Aerodyn.	23020	Marichin, V.A.	4-4035	FK-Dielektrika	68030
Mare, de G.R.	9-2654	Molekülstruktur	51060	Marie, G.	10-1714	Teilchenoptik	27062
Marei, A.I.	3-2727	Polymere	53542	Marie, G.	7-2606	Atom-Molekül-Ww	51546
Marei, A.I.	4-2749	Polymere	53542	Mariella Jr., R.P.	10-1706	Teilchenoptik	27030
Marek, J.	4- 920	Wärme	24060	Marien, J.	11- 138	Labortechnik	12525
Marek, M.	8-2851	Polymere	53530	Maries, A.	11-3738	Flüssigkeiten	58568
Marelius, A.	3-2194	Atomstruktur	50530	Marikar, Y.M.F.	11-3739	Flüssigkeiten	58568
Marel, van der L.C.	5-4349	Supraleitung	70550	Marikar, Y.M.F.	4-2742	Polymere	53542
Marenkov, O.S.	10-2753	Kernstrahlung	44020	Marikhin, V.A.	8-4423	Mech. FK-Eig.	66516
Marenkov, O.S.	11-1721	Elementarteilchen	41563	Marikhin, V.A.	10-3292	Polymere	53510
Mares, E.	5-4977	Dünne Schichten	74020	Marikhin, V.A.	11-3054	Polymere	53535
Mares, F.J.	11-6420	Medizin. Physik	70720	Marikhan, G.G.	7-1500	Kern-Messverf.	40512
Mares, J.	1-4548	Opt. FK-Eig.	73635	Marikhan, G.H.	8-1928	Starke Ww.	41783
Maret, A.R.	4-3278	Flüssigkeiten	58573	Marikyan, G.A.	9-1996	Starke Ww.	41783
Maret, A.R.	6-3891	Flüssigkeiten	58565	Marin, A.	2-1401	Kern-Messverf.	40565
Marette, G.	3-1480	Physikal. Optik	29066	Marin, A.A.	7-1737	Starke Ww.	41783



Marin, A.A.	8-1919	Starke Ww.	41780
Marin, G.A.	9-4120	Kristallfehler	66073
Marin, K.G.	10-5723	Dünne Schichten	74040
Marin, L.	8-1405	Physikal. Optik	29040
Marin, L.	10-2048	Physikal. Optik	29040
Marin, L.	12- 992	Elektrodynamik	26530
Marin, V.I.	10-1826	Quantenelektronik	28045
Marinace, J.C.	10-1842	Quantenelektronik	28050
Marinaro, M.	6- 288	Quantenfeldtheorie	17040
Marinaro, M.	11- 327	Quantenfeldtheorie	17010
Marinaro, M.	11- 353	Quantenfeldtheorie	17040
Marincek, B.	8-4553	FK-Wärme	67510
Marinicheva, V.E.	3-4945	Dünne Schichten	74010
Marine, J.	4-1082	Teilchenoptik	27068
Marinelli, V.	12-2033	Kernreaktoren	43510
Marinenko, S.M.	8-5100	Halbleitung	71540
Marinescu, A.	5- 570	Mechanik	22010
Marinescu, A.	9-5802	Atmosphäre	90815
Marinescu, G.	2- 71	Buchbesprechungen	10820
Marinescu, N.	5- 438	Quantenfeldtheorie	17010
Marinescu, N.	11-2204	Kernreaktoren	43515
Marinets, T.K.	11-4396	Mech. FK-Eig.	66545
Marini, G.	9-1807	Elementarteilchen	41572
Marini, T.	10-6251	Biophysik	96060
Marinia, V.I.	5-2977	Gasentladungen	57850
Marinkovic, M.	10-3683	Gasentladungen	57810
Marinkovic, M.	12-2208	Allg. Atomphysik	50020
Marinkovic, M.	12-3447	Gasentladungen	57860
Marinkovic, S.	3-3290	Kristalle	66510
Marinkovic, V.	3-4363	Metall. Leitf.	71010
Marinkovic, V.	8-4629	FK-Wärme	67550
Marino, D.	3-1523	Kern-Messverf.	40505
Marino, G.	3-2501	Atom-Molekül-Ww	51538
Marino, G.P.	3-3922	FK-Wärme	67500
Marino, di R.	3-2355	Molekülstruktur	51060
Marinoff, G.M.	4-2943	Plasmaphysik	57260
Marinoff, G.M.	6-3429	Plasmaphysik	57055
Marinoff, G.M.	10-3558	Plasmaphysik	57055
Marinov, K.D.	12-3913	Flüssigkeiten	58573
Marinov, M.	1-1235	Kern-Messverf.	40505
Marinov, M.	1-2069	Kernstrahlung	44033
Marinov, M.	5-2215	Kernstrahlung	44033
Marinov, M.G.	8-1469	Kern-Messverf.	40505
Marinov, M.R.	1-4181	Halbleitung	71570
Marinov, M.R.	12-5025	FK-Wärme	67550
Marinov, M.S.	7- 368	Quantentheorie	16530
Marinov, M.S.	7-1698	Starke Ww.	41770
Marinov, M.S.	12-1712	Starke Ww.	41783
Marinov, P.	10-3415	Polymere	53542
Marinov, P.	12- 521	Elastizität	22520
Marinov, V.G.	4-2839	Plasmaphysik	57045
Marinova, K.P.	5-4464	Halbleitung	71540
Marinsky, J.A.	3-3102	Flüssigkeiten	58546
Mariolacos, K.	2-3430	Kristalle	66560
Mariot, J.M.	9-4726	FK-Leitfähigk.	70024
Maripuu, S.	6-1892	Kernspektroskopie	42540
Maris, H.J.	3-3889	Gitterdynamik	67020
Maris, H.J.	6-3700	Flüssigkeiten	58525
Maris, H.J.	7-3245	Flüssigkeiten	58525
Maris, H.J.	11-3499	Flüssigkeiten	58527
Marisalo, M.	2-3841	Gitterdynamik	67020
Mariscotti, M.A.J.	11-2007	Kernstruktur	42075
Marisova, S.V.	1-4370	FK-Spektren	73330
Mariti, B.	8-2465	Molekülstruktur	51050
Mariwalla, K.H.	10- 287	Mathem. Physik	16020
Marjit, D.	6-2969	Molekülstruktur	51060
Marjit, D.	6-3028	Molekülstruktur	51060
Marjit, D.	6-3934	Flüssigkeiten	58570
Marjit, D.	7-2382	Molekülstruktur	51060
Marjit, D.	8-2568	Molekülstruktur	51060
Marjit, D.	12-3517	Gase	58060
Mark, F.	4- 302	Quantentheorie	16526
Mark, F.	10-4081	Flüssigkeiten	58576
Mark, G.	10-4081	Flüssigkeiten	58576
Mark, H.	3-1303	Quantenelektronik	28045
Mark, H.	10- 4	Allgemeines	10000
Mark, H.	11-6367	Biophysik	96060
Mark, J.E.	3-2649	Polymere	53535
Mark, J.E.	10-3345	Polymere	53535
Mark, J.H.	10-2142	Kern-Messverf.	40570
Mark, P.	3-5071	Oberflächenphysik	74520
Mark, P.	7-3983	Kristallfehler	66076
Mark, P.	10-5212	Halbleitung	71530
Mark, R.	2- 531	Elastizität	22510
Mark, R.	4-5354	Planeten	93630
Mark, S.K.	11-2056	Kernspektroskopie	42550
Mark, S.K.	12-1448	Kern-Messverf.	40582
Mark, W.	6-5547	Opt. FK-Eig.	73640
Markarian, A.T.	9-1809	Elementarteilchen	41572
Markarian, G.M.	11-4367	Mech. FK-Eig.	66518
Markaryan, K.Z.	1-2613	Polymere	53546
Markaryan, K.Z.	6-2734	Kernstrahlung	44033
Markaryan, K.Z.	11-2777	Atom-Molekül-Ww	51532
Markeev, A.P.	12- 477	Mechanik	22010
Markeev, B.M.	1-2636	Plasmaphysik	57010
Markeev, B.M.	10-3570	Plasmaphysik	57055
Markellos, V.V.	10-6101	Planeten	93619
Markellos, V.V.	11- 464	Mechanik	22010
Markelov, A.A.	7- 634	Elastizität	22510
Markelov, A.A.	9- 606	Elastizität	22510
Markelov, B.A.	3-5800	Medizin. Physik	97020
Markelov, G.I.	11- 592	Elastizität	22520
Markelov, V.P.	8-1402	Physikal. Optik	29030
Markert, C.	11- 140	Labortechnik	12530
Markert, H.	8-2862	Polymere	53535
Markert, H.	9-4578	Magn. FK-Eig.	69035
Marketos, D.G.	1-3104	Flüssigkeiten	58573
Markevich, I.V.	1-4229	Photoleitung	72510
Markevich, I.V.	3-4868	Opt. FK-Eig.	73640
Markevich, M.A.	11-3125	Polymere	53543
Markfort, D.	7- 989	Wärme	24060
Markfort, D.	10-1011	Hydro-, Aerodyn.	23020
Markham, A.J.	7-3612	Kristalle	65518
Markham, A.J.	10-4410	Kristallfehler	66025
Markham, J.	7-5069	Opt. FK-Eig.	73630
Markham, J.	12-2990	Polymere	53535
Markham, J.	12-3064	Polymere	53542
Markham, R.G.	6-2593	Kernreaktionen	43085
Markham, R.G.	6-2594	Kernreaktionen	43085
Markham, R.G.	7-1895	Kernreaktionen	43085

Markham, R.G.	10-2525	Kernspektroskopie	42555
Markham, R.G.	10-2651	Kernreaktionen	43085
Markhasin, E.S.	12-4603	Mech. FK-Eig.	66500
Markiewicz, R.S.	11-5055	Halbleitung	71560
Markilov, A.A.	2-1274	Opt. Messtechnik	28570
Markin, C.	12-3061	Polymere	53542
Markin, E.P.	6-1267	Kern-Messverf.	40580
Markin, M.I.	5-2635	Atom-Molekül-Ww	51570
Markin, M.I.	5-2640	Atom-Molekül-Ww	51570
Markin, M.I.	5-2641	Atom-Molekül-Ww	51570
Markin, O.A.	10-6158	Sterne	94060
Markin, T.L.	1-3092	Flüssigkeiten	58568
Markin, T.L.	1-4608	Dünne Schichten	74010
Markin, V.S.	2-5301	Biophysik	96040
Markin, V.S.	2-5303	Biophysik	96040
Markin, V.S.	3-5704	Biophysik	96040
Markin, V.S.	5-2676	Polymere	53525
Markin, V.S.	8-6370	Biophysik	96020
Markin, Y.A.	9-4897	Halbleitung	71530
Markina, I.B.	12-3848	Flüssigkeiten	58565
Markina, N.V.	10-1368	Wärme	24026
Markiv, V.Y.	9-4452	FK-Wärme	67550
Markiv, V.Y.	10-4363	Kristalle	65588
Markiv, V.Y.	12-4340	Kristalle	65588
Mark Jr., H.B.	7-3484	Flüssigkeiten	58568
Markley, F.L.	3- 98	Unterrichtsfragen	12025
Markley, R.A.	11-1019	Wärme	24060
Marklund, K.	4-3938	FK-Wärme	67510
Marklund, K.	5-3930	FK-Wärme	67510
Marklund, K.	6-4675	FK-Wärme	67510
Markman, G.S.	11- 815	Hydro-, Aerodyn.	23050
Markman, M.A.	9- 955	Wärme	24026
Marko, H.	8- 85	Mass und Messen	12250
Marko, J.R.	5-4423	Halbleitung	71520
Marko, J.R.	6-4321	Kristallfehler	66025
Marko, L.	2-2613	Molekülstruktur	51060
Marko, P.	11-4866	FK-Leitfähigk.	70028
Markocki, W.	11-1423	Opt. Messtechnik	28563
Markogiannopoulos, G.A.	5-1076	Thermodynamik	24566
Markossyan, E.A.	12-5915	FK-Spektren	73355
Markossyan, A.S.	12-5232	Magn. FK-Eig.	69045
Markossyan, E.A.	3-4741	FK-Spektren	73355
Markossyan, E.A.	8-5355	FK-Spektren	73355
Markossyan, G.N.	12-3869	Flüssigkeiten	58568
Markov, A.M.	6-4455	Mech. FK-Eig.	66500
Markov, B.F.	9-3285	Flüssigkeiten	58510
Markov, B.F.	9-3396	Flüssigkeiten	58540
Markov, B.F.	9-3400	Flüssigkeiten	58540
Markov, B.F.	9-3543	Flüssigkeiten	58568
Markov, B.F.	9-3555	Flüssigkeiten	58568
Markov, B.F.	9-4995	Thermoelektrizität	72010
Markov, E.V.	2-1173	Quantenelektronik	28050
Markov, G.A.	8-3326	Plasmaphysik	57096
Markov, I.	1-3088	Flüssigkeiten	58568
Markov, V.I.	6-2416	Kernreaktionen	43052
Markov, V.K.	2-5326	Biophysik	96060
Markov, V.K.	4-3658	Kristallfehler	66025
Markov, V.P.	8- 94	Mass und Messen	12250
Markov, V.Y.	9-5790	Kosmische Strahl.	90646
Markov, Y.F.	4-4593	FK-Spektren	73340
Markov, Y.F.	6-5351	FK-Spektren	73330
Markov, Y.F.	12-5870	FK-Spektren	73340
Markov, Y.N.	3-3789	Mech. FK-Eig.	66516
Markov, Y.Y.	9-5790	Kosmische Strahl.	90646
Markova, G.S.	7-2799	Polymere	53535
Markova, I.A.	5-4002	FK-Wärme	67550
Markova, N.A.	11-3144	Polymere	53544
Markova, N.E.	10-5890	Dünne Schichten	74020
Markova, S.A.	1-3598	Mech. FK-Eig.	66514
Markovets, M.P.	2-3790	Mech. FK-Eig.	66518
Markovic, M.I.	5-2125	Kernreaktoren	43510
Markovic, M.I.	12-2375	Molekülstruktur	51020
Markovich, E.E.	11- 819	Hydro-, Aerodyn.	23050
Markovits, M.	3-4083	FK-Dielektrika	68050
Markovitz, H.	4-2727	Polymere	53542
Markovitz, H.	11-3093	Polymere	53542
Markovnikov, A.S.	4-2993	Gasentladungen	57860
Markovski, B.M.	9-5774	Kosmische Strahl.	90646
Markow, M.	12-3745	Kosmische Physik	94571
Markowitz, S.S.	4- 978	Thermodynamik	24554
Markowitz, S.S.	10-5981	Atmosphäre	90820
Markowitz, S.S.	11-2086	Kernspektroskopie	42570
Markowska, E.	2-4225	Halbleitung	71505
Marks, C.H.	1- 606	Hydro-, Aerodyn.	23070
Marks, G.L.	9-5025	FK-Spektren	73310
Marks, J.	2-4513	FK-Spektren	73355
Marks, L.E.	1-5234	Physiol. Optik	96610
Marks, L.E.	12-7562	Physiol. Optik	96610
Marks, N.	2-1493	Beschleunigung	41040
Marks, S.B.	7-4977	FK-Spektren	73370
Markus, F.A.	7-1448	Physikal. Optik	29073
Markus, M.	8-3162	Plasmaphysik	57055
Markus, M.M.	10-4769	FK-Wärme	67550
Markus, S.	9- 681	Elastizität	22530
Markus, S.A.	7-1403	Physikal. Optik	29020
Markuzin, N.P.	9-3248	Gase	58010
Markytan, H.	10-2327	Starke Ww.	41730
Markytan, M.	8-1763	Starke Ww.	41730
Markytan, M.	8-1769	Starke Ww.	41730
Markytan, M.	9-1884	Starke Ww.	41730
Markytan, M.	9-1948	Starke Ww.	41770
Markytan, M.	10-2324	Starke Ww.	41730
Markytan, M.	11-1953	Starke Ww.	41780
Markytan, R.M.	8- 533	Hydro-, Aerodyn.	23020
Mar, la G.N.	6-3021	Molekülstruktur	51060
Marler, J.M.	9-1652	Kern-Messverf.	40520
Marles, F.	4-1101	HF-Messtechnik	27530
Marletta, G.P.	1-5202	Biophysik	96040
Marley, W.G.	5-5844	Medizin. Physik	97020
Marley, W.G.	10-6252	Biophysik	96060
Marlier, S.F.	8-3594	Gasentladungen	57860
Marlow, A.E.	11-3003	Polymere	53530
Marlowe, M.B.	5- 607	Mechanik	22050
Marmarelis, P. Z.	11-6328	Biophysik	96020
Marmarelis, P.Z.	9-6122	Biophysik	96020
Marmasse, C.	1-5213	Biophysik	96040
Marmeggi, J.C.	6-4258	Kristalle	65588
Marmet, P.	3-2179	Atomstruktur	50320
Marmet, P.	5-2562	Atom-Molekül-Ww	51534
Marmet, P.	11-2803	Atom-Molekül-Ww	51534



# Marmier

Marmier, P.	2-2211	Kernreaktionen	43068
Marmo, G.	7- 232	Mathem. Physik	16020
Marmoi, del P.	10-2548	Kernspektroskopie	42575
Marnelius, R.	4- 361	Quantenfeldtheorie	17010
Marnier, G.	3-4200	Magn. FK-Eig.	69060
Maroli, C.	1-2723	Plasmaphysik	57075
Maroli, C.	1-2749	Plasmaphysik	57085
Maroli, C.	4- 418	Statist. Physik	17523
Maron, V.I.	10-1076	Hydro-, Aerodyn.	23020
Maron, V.I.	10-1135	Hydro-, Aerodyn.	23040
Maronchuk, Y.E.	3-4821	Opt. FK-Eig.	73610
Maronchuk, Y.E.	6-5027	FK-Leitfähigk.	70045
Maronchuk, Y.E.	8-5170	Photoleitung	72510
Maronchuk, Y.E.	10-5692	Dünne Schichten	74020
Maroni, V.A.	5-2527	Atom-Molekül-Ww	51526
Maronov, M.	1-2070	Kernstrahlung	44033
Maroof, A.K.H.	11-1271	Quantenelektronik	28020
Marouille, le J.Y.	8-4132	Kristalle	65584
Marov, M.J.	11-6178	Planeten	93612
Marov, M.Y.	2-5118	Planeten	93613
Marov, M.Y.	5-5422	Ionosphäre	91020
Marov, M.Y.	5-5531	Planeten	93612
Marov, M.Y.	5-5534	Planeten	93612
Marov, M.Y.	5-5535	Planeten	93612
Marov, M.Y.	7-5676	Planeten	93612
Marov, M.Y.	8-6071	Planeten	93612
Marov, M.Y.	12-7115	Planeten	93612
Marovich, E.	4-5180	Atmosphäre	90870
Marowsky, G.	4-1177	Quantenelektronik	28040
Marowsky, G.	9-1288	Quantenelektronik	28040
Marowsky, G.	12-1131	Quantenelektronik	28040
Marple, V.A.	11-3843	Disperse Systeme	59540
Marples, V.	3- 930	Akustik	23530
Marquard, J.	9-5116	FK-Spektren	73325
Marquardt, C.L.	2-4479	FK-Spektren	73350
Marquardt, N.	5-2048	Kernreaktionen	43056
Marquardt, N.	6-2451	Kernreaktionen	43056
Marquardt, N.	6-2617	Kernreaktionen	43085
Marques, G.	10- 512	Quantenfeldtheorie	17010
Marques, G.C.	9- 360	Quantenfeldtheorie	17010
Marques, M.	10-1364	Wärme	24020
Marques, N.S.S.	12-4537	Kristallfehler	66060
Marquet, L.C.	9-1333	Quantenelektronik	28055
Marqueton, Y.	7-4848	FK-Spektren	73330
Marquez, L.	6-2587	Kernreaktionen	43085
Marquez, L.	10-2652	Kernreaktionen	43085
Marquez, R.	5-3559	Kristalle	65586
Marquez, R.	11-4113	Kristalle	65586
Marquez, R.	12-4310	Kristalle	65586
Marquit, E.	9-1992	Starke Ww.	41783
Marr, G.V.	8-1296	Opt. Messtechnik	28530
Marr, G.V.	8-2634	Atom-Molekül-Ww	51522
Marr, H.E.	2-1234	Opt. Messtechnik	28535
Marraffino, J.M.	10-2330	Starke Ww.	41735
Marrafino, J.	6-1583	Starke Ww.	41773
Marraud, M.	3-2417	Molekülstruktur	51060
Marraud, M.	4-3602	Kristalle	65586
Marrello, V.	1-4143	Halbleitung	71560
Marrello, V.	8-5078	Halbleitung	71530
Marrello, V.	12-5582	Halbleitung	71560
Marrello, V.	12-6136	Dünne Schichten	74010
Marro, J.	8- 342	Statist. Physik	17523
Marro, J.	8- 343	Statist. Physik	17523
Marrocco, R.T.	1-5257	Physiol. Optik	96614
Marrone, M.J.	11-5401	Opt. FK-Eig.	73625
Marrony, R.	7-1174	HF-Messtechnik	27526
Marroquin, G.	2- 894	Thermodynamik	24554
Marrs, R.E.	2-2217	Kernreaktionen	43075
Marrucci, G.	1-2589	Polymere	53542
Marrucci, G.	3-2684	Polymere	53540
Marrus, R.	1-1033	Opt. Messtechnik	28535
Marrus, R.	1-2124	Atomstruktur	50520
Marrus, R.	1-2193	Atomstruktur	50560
Marrus, R.	11-2348	Atomstruktur	50550
Mars, H.	12-3606	Flüssigkeiten	58527
Marsault, J.P.	1-4360	FK-Spektren	73330
Marsault, J.P.	7-2341	Molekülstruktur	51060
Marsault-Herail, F.	7-2341	Molekülstruktur	51060
Marschall, C.W.	11-4346	Mech. FK-Eig.	66516
Marschall, E.	9- 736	Hydro-, Aerodyn.	23020
Marscher, A.P.	3-5460	Sterne	94050
Marschik, W.	12-1342	Kern-Messverf.	40505
Marsden, B.G.	10-6105	Planeten	93620
Marsden, B.G.	10-6106	Planeten	93620
Marsden, C.J.	11-2667	Molekülstruktur	51060
Marsden, M.J.	9-2578	Molekülstruktur	51050
Marsden, M.J.	12-2479	Molekülstruktur	51050
Marseglia, E.A.	1-3310	Kristalle	65584
Marsh, B.D.	12-6591	Erdkörper	90210
Marsh, B.L.	4- 907	Wärme	24060
Marsh, D.	4-3125	Flüssigkeiten	58535
Marsh, D.	6-3745	Flüssigkeiten	58535
Marsh, F.E.	6-4082	Kristalle	65560
Marsh, G.E.	10- 686	Feldtheorie	18060
Marsh, H.	9-5613	Oberflächenphysik	74535
Marsh, J.D.	1-4478	FK-Spektren	73370
Marsh, K.A.	2-5206	Kosmische Physik	94550
Marsh, K.A.	11-6289	Kosmische Physik	94550
Marsh, K.A.	12-7337	Kosmische Physik	94560
Marsh, K.J.	11-5368	Opt. FK-Eig.	73605
Marsh, K.N.	6-3840	Flüssigkeiten	58550
Marsh, K.N.	6-3841	Flüssigkeiten	58550
Marsh, K.N.	8-3819	Flüssigkeiten	58550
Marsh, O.J.	6-4309	Kristallfehler	66025
Marsh, P.	4-3548	Kristalle	65586
Marsh, P.A.	5-3501	Kristalle	65582
Marsh, R.E.	1-3349	Kristalle	65586
Marsh, R.E.	2-3590	Kristalle	65586
Marsh, R.E.	2-3611	Kristalle	65586
Marsh, R.E.	3-3501	Kristalle	65586
Marsh, R.E.	6-4237	Kristalle	65586
Marsh, R.E.	8-4165	Kristalle	65586
Marsh, R.E.	8-4171	Kristalle	65586
Marsh, R.E.	11-4062	Kristalle	65586
Marsh, R.E.	11-4093	Kristalle	65586
Marsh, R.E.	12-4259	Kristalle	65586
Marsh, S.P.	11-4549	FK-Wärme	67540
Marsh, W.C.	2-3584	Kristalle	65586
Marshak, I.S.	11-1358	Opt. Messtechnik	28513
Marshak, L.A.	4-4491	FK-Spektren	73310

# Martin

Marshakova, L.N.	8-5225	FK-Spektren	73315
Marshakova, L.N.	8-5226	FK-Spektren	73315
Marshalek, E.R.	1- 227	Quantentheorie	16553
Marshalek, E.R.	1-1756	Kernstruktur	42075
Marshalek, E.R.	6-1777	Kernstruktur	42075
Marshalek, E.R.	11-1987	Kernstruktur	42020
Marshalek, E.R.	11-1988	Kernstruktur	42020
Marshalkin, V.E.	1-1960	Kernreaktionen	43090
Marshall, A.	12-3862	Flüssigkeiten	58586
Marshall, A.G.	2-2900	Polymere	53544
Marshall, A.G.	4-2210	Molekülstruktur	51020
Marshall, A.G.	9-5231	FK-Spektren	73365
Marshall, A.G.	11-5314	FK-Spektren	73365
Marshall, B.J.	8-4530	Gitterdynamik	67060
Marshall, D.	2-1692	Starke Ww.	41730
Marshall, E.D.	7-1527	Kern-Messverf.	40580
Marshall, F.G.	11- 152	Labortechnik	12570
Marshall, G.	1- 535	Hydro-, Aerodyn.	23020
Marshall, G.P.	10-3388	Polymere	53542
Marshall, G.W.	10-4028	Flüssigkeiten	58565
Marshall, H.	5-2097	Kernreaktionen	43092
Marshall, J.H.	12-1411	Kern-Messverf.	40530
Marshall, J.K.	5-5380	Atmosphäre	90840
Marshall, J.L.	7-2280	Molekülstruktur	51060
Marshall, J.M.	6-5190	Halbleitung	71540
Marshall, K.	9-5619	Oberflächenphysik	74535
Marshall, M.	2-5401	Medizin. Physik	97010
Marshall, M.P.	3-5452	Sterne	94040
Marshall, P.	9-4211	Mech. FK-Eig.	66516
Marshall, P.	9-4268	Mech. FK-Eig.	66545
Marshall, R.E.	9-4884	Halbleitung	71530
Marshall, R.M.	12- 922	Thermodynamik	24554
Marshall, S.A.	2-3892	FK-Wärme	67510
Marshall, S.A.	2-4490	FK-Spektren	73355
Marshall, S.A.	3-4700	FK-Spektren	73345
Marshall, S.V.	7-1168	HF-Messtechnik	27510
Marshall, T.	2-4490	FK-Spektren	73355
Marshall, T.C.	1-2734	Plasmaphysik	57080
Marshall, T.C.	3-2865	Plasmaphysik	57263
Marshall, T.C.	9-3165	Plasmaphysik	57203
Marshall, T.C.	12-3387	Plasmaphysik	57263
Marshall, T.O.	10-6297	Medizin. Physik	97010
Marshall, T.R.	4-3314	Disperse Systeme	59510
Marshall, V.P.	7-2469	Atom-Molekül-Ww	51528
Marshall, W.	9-2277	Kernreaktoren	43500
Marsham, T.N.	1-2040	Kernreaktoren	43550
Marsham, T.N.	12-2088	Kernreaktoren	43550
Marshneva, V.I.	5-5124	Oberflächenphysik	74530
Marsicanin, B.S.	10-1369	Wärme	24026
Marsicano, F.	9-3470	Flüssigkeiten	58555
Marsigny, L.	4-2240	Molekülstruktur	51040
Marsigny, L.	11-2495	Molekülstruktur	51040
Marsol, C.	2-1984	Kernspektroskopie	42550
Marsol, C.	6-2084	Kernspektroskopie	42555
Marsol, C.	11-2058	Kernspektroskopie	42555
Marsters, G.F.	8- 735	Wärme	24060
Marstokk, K.M.	10-3036	Molekülstruktur	51060
Marston, T.U.	12-4647	Mech. FK-Eig.	66516
Marszalek, T.	8-1165	Quantenelektronik	28040
Marszalek, T.	12-1123	Quantenelektronik	28030
Marszall, L.	10-4119	Disperse Systeme	59530
Martalogu, N.	6-2034	Kernspektroskopie	42550
Marteeu, P.	4-1281	Opt. Messtechnik	28530
Marteel, J.P.	5-4934	Opt. FK-Eig.	73660
Martel, D.	12-1865	Kernspektroskopie	42570
Martel, J.G.	8-4346	Kristallfehler	66065
Martel, P.	4-4061	Magn. FK-Eig.	69015
Martel, P.	9-4096	Kristallfehler	66065
Martel, P.	12-1352	Kern-Messverf.	40505
Martel, P.	12-4382	Kristallfehler	66015
Martelet, C.	9-1726	Kern-Messverf.	40582
Martell, A.E.	3-4210	Magn. FK-Eig.	69065
Martelli, E.A.	5-5352	Atmosphäre	90820
Martelli, G.	4-5242	Ionosphäre	91076
Martemyanov, I.N.	4-2059	Kernstrahlung	44030
Martemyanov, V.P.	6-1337	Elementarteilchen	41543
Marten, A.	12-6779	Atmosphäre	90820
Marten, K.	3-5057	Oberflächenphysik	74520
Marten, R.	11-2235	Kernreaktoren	43560
Martens, H.	2-4205	Supraleitung	70560
Martens, H.	3-4351	Supraleitung	70560
Martens, H.	3-5092	Oberflächenphysik	74535
Martens, H.	12-6129	Dünne Schichten	74010
Martens, H.J.	11- 523	Elastizität	22510
Martens, P.	2-2286	Kernreaktoren	43500
Martens, P.	2-2347	Kernreaktoren	43550
Martensen, E.	5- 162	Buchbesprechungen	10820
Martensson, O.	1-2321	Molekülstruktur	51060
Martinsson, B.	10-1623	Elektrizität	26016
Marti, G.A.	7-5345	Oberflächenphysik	74535
Marti, J.	10-4920	Magn. FK-Eig.	69035
Marticoarena, B.	2-4588	FK-Spektren	73370
Martin,	9- 93	Buchbesprechungen	10820
Martin, A.	2-1424	Beschleunigung	41000
Martin, A.	2- 327	Quantentheorie	16578
Martin, A.	2-1430	Beschleunigung	41010
Martin, A.	2-1624	Starke Ww.	41700
Martin, A.	2-2609	Molekülstruktur	51060
Martin, A.	3- 411	Quantentheorie	16553
Martin, A.	3-1732	Starke Ww.	41740
Martin, A.	3-1755	Starke Ww.	41755
Martin, A.	3-2385	Molekülstruktur	51060
Martin, A.	4-2329	Molekülstruktur	51060
Martin, A.	4-2330	Molekülstruktur	51060
Martin, A.	5-1796	Starke Ww.	41740
Martin, A.	10- 91	Buchbesprechungen	10810
Martin, A.	11-6360	Biophysik	96060
Martin, A.	11-6361	Biophysik	96060
Martin, A.D.	1-1487	Starke Ww.	41720
Martin, A.D.	2-1641	Starke Ww.	41710
Martin, A.D.	2-1687	Starke Ww.	41725
Martin, A.D.	7-5305	Oberflächenphysik	74530
Martin, A.D.	12-1038	Teilchenoptik	27040
Martin, A.J.	12-5840	FK-Spektren	73340
Martin, A.M.	4-4336	Halbleitung	71520
Martin, A.R.	5-5469	Ionosphäre	91095
Martin, B.	2-2014	Kernspektroskopie	42560
Martin, B.	4-5135	Atmosphäre	90840
Martin, B.	11- 719	Hydro-, Aerodyn.	23020
Martin, B.G.	12-5373	FK-Leitfähigk.	70053



# Martin

Martin, B.R.	6-1466	Starke Ww.	41725
Martin, B.R.	8-1760	Starke Ww.	41730
Martin, B.R.	8-1764	Starke Ww.	41730
Martin, B.R.	8-1765	Starke Ww.	41730
Martin, B.R.	10-2297	Starke Ww.	41720
Martin, C.J.	10-6218	Biophysik	96010
Martin, C.S.	1- 27	Biographien	10230
Martin, D.	6- 254	Quantentheorie	16582
Martin, D.	12-1636	Starke Ww.	41755
Martin, D.G.	1- 459	Elastizität	22520
Martin, D.H.	8-4507	Gitterdynamik	67010
Martin, D.L.	10-4865	Magn. FK-Eig.	69015
Martin, D.L.	11-4503	FK-Wärme	67510
Martin, D.L.	12-4882	FK-Wärme	67510
Martin, D.R.	2-4842	Oberflächenphysik	74535
Martin, E.	9-1212	HF-Messtechnik	27510
Martin, F.	1-1459	Elementarteilchen	41578
Martin, F.	2-1590	Elementarteilchen	41578
Martin, F.	8-1652	Elementarteilchen	41563
Martin, F.	9-1859	Starke Ww.	41700
Martin, F.	10-2924	Molekülstruktur	51040
Martin, F.	11-1760	Elementarteilchen	41578
Martin, F.W.	3-1192	Teilchenoptik	27030
Martin, F.W.	11-1199	Teilchenoptik	27030
Martin, G.	1-2302	Molekülstruktur	51060
Martin, G.	1-4346	FK-Spektren	73330
Martin, G.	2-2592	Molekülstruktur	51060
Martin, G.	2-8643	Kristallfehler	66020
Martin, G.	4-4029	FK-Dielektrika	68030
Martin, G.	4-4472	FK-Spektren	73310
Martin, G.	7-3876	Kristallfehler	66035
Martin, G.A.	1-2119	Atomstruktur	50520
Martin, G.A.	4-4965	Oberflächenphysik	74530
Martin, G.A.	7-5350	Oberflächenphysik	74535
Martin, G.A.	8-5661	Oberflächenphysik	74510
Martin, G.E.	8-2871	Polymere	53535
Martin, G.G.	8- 412	Feldtheorie	18045
Martin, I.M.	2-4942	Geomagnetismus	90440
Martin, J.	1-1639	Starke Ww.	41770
Martin, J.	2-1733	Starke Ww.	41743
Martin, J.	3- 546	Feldtheorie	18030
Martin, J.	3-3397	Kristalle	65578
Martin, J.	5-5160	Oberflächenphysik	74535
Martin, J.	6-1523	Starke Ww.	41743
Martin, J.	6-2319	Kernreaktionen	43022
Martin, J.	8- 385	Feldtheorie	18030
Martin, J.	11- 192	Mathem. Physik	16020
Martin, J.C.	2-4315	Halbleitung	71590
Martin, J.C.	2-4316	Halbleitung	71590
Martin, J.C.	2-4318	Halbleitung	71590
Martin, J.C.	7-1862	Kernreaktionen	43052
Martin, J.C.	8-4151	Kristalle	65586
Martin, J.C.	10-2191	Beschleunigung	41020
Martin, J.C.	10-2606	Kernreaktionen	43052
Martin, J.C.	10-2616	Kernreaktionen	43062
Martin, J.E.	11-1462	Opt. Messtechnik	28586
Martin, J.F.	1- 698	Thermodynamik	24520
Martin, J.F.	1-3747	FK-Wärme	67510
Martin, J.F.	4- 873	Wärme	24040
Martin, J.F.	9-3260	Gase	58040
Martin, J.H.	2-1499	Beschleunigung	41040
Martin, J.H.	8-6422	Medizin. Physik	97010
Martin, J.J.	2-5417	Medizin. Physik	97020
Martin, J.J.	4-3793	Mech. FK-Eig.	66516
Martin, J.J.	10-4714	FK-Wärme	67520
Martin, J.J.	12-4581	Kristallfehler	66070
Martin, J.J.	12-4916	FK-Wärme	67520
Martin, J.L.	2- 860	Thermodynamik	24520
Martin, J.L.	4- 407	Statist. Physik	17510
Martin, J.L.	6-4175	Kristalle	65586
Martin, J.L.	6-4848	Magn. FK-Eig.	69025
Martin, J.M.	7-3202	Gase	58060
Martin, J.P.	2- 993	Teilchenoptik	27030
Martin, J.P.	6-1215	Kern-Messverf.	40520
Martin, J.P.	12-7011	Astrophysik	93020
Martin, J.R.	5-5201	Oberflächenphysik	74563
Martin, J.R.	11-3092	Polymere	53542
Martin, J.R.	11-5731	Oberflächenphysik	74535
Martin, J.R.	12-3057	Polymere	53542
Martin, J.R.	12-3065	Polymere	53542
Martin, J.S.	11-5332	FK-Spektren	73370
Martin, J.W.	12-4749	Mech. FK-Eig.	66550
Martin, K.	4-4586	FK-Spektren	73340
Martin, K.	12-3529	Flüssigkeiten	58510
Martin, L.	1-4284	FK-Spektren	73320
Martin, L.	2-1096	HF-Messtechnik	27595
Martin, L.	2-4398	FK-Spektren	73325
Martin, L.	3-4695	FK-Spektren	73340
Martin, L.	8-5432	Opt. FK-Eig.	73605
Martin, L.	12-5338	FK-Leitfähigk.	70028
Martin, M.	1-1488	Starke Ww.	41720
Martin, M.	5- 924	Akustik	23510
Martin, M.	6-5121	Supraleitung	70550
Martin, M.	7- 898	Akustik	23520
Martin, M.	9-1866	Starke Ww.	41710
Martin, M.	9-2468	Molekülstruktur	51010
Martin, M.	12- 234	Mathem. Physik	16030
Martin, M.	12-2547	Molekülstruktur	51060
Martin, M.	12-4856	Gitterdynamik	67060
Martin, M.C.	5-4662	FK-Spektren	73335
Martin, M.L.	11-2626	Molekülstruktur	51060
Martin, M.M.	3-3219	Flüssigkeiten	58573
Martin, N.L.	12-5491	Metall. Leitf.	71010
Martin, P.	1- 234	Quantentheorie	16556
Martin, P.	3-2033	Kernreaktionen	43060
Martin, P.	6-2770	Allg. Atomphysik	50050
Martin, P.A.	3- 409	Quantentheorie	16550
Martin, P.C.	3- 482	Statist. Physik	17520
Martin, P.G.	8-6248	Kosmische Physik	94520
Martin, P.G.	8-6249	Kosmische Physik	94520
Martin, P.G.	9-6046	Kosmische Physik	94520
Martin, P.H.	1-2161	Atomstruktur	50540
Martin, P.H.	8-2726	Atom-Molekül-Ww	51542
Martin, P.H.	8-4505	Gitterdynamik	67010
Martin, P.H.S.	9-2518	Molekülstruktur	51040
Martin, P.H.S.	11-2309	Atomstruktur	50510
Martin, P.J.	7-2534	Atom-Molekül-Ww	51542
Martin, P.J.	7-4625	Supraleitung	70560
Martin, P.M.	11-6209	Planeten	93630
Martin, P.W.	2-1994	Kernspektroskopie	42550

# Martinov

Martin, P.W.	3-2038	Kernreaktionen	43064
Martin, P.W.	5-2030	Kernreaktionen	43048
Martin, P.W.	6-1184	Kern-Messverf.	40505
Martin, R.	2-2186	Kernreaktionen	43056
Martin, R.	7- 753	Hydro-, Aerodyn.	23020
Martin, R.	9-2214	Kernreaktionen	43056
Martin, R.	12-1436	Kern-Messverf.	40580
Martin, R.G.	8- 827	Elektrizität	26010
Martin, R.G.	8-1453	Kern-Messverf.	40505
Martin, R.G.	9-1625	Kern-Messverf.	40505
Martin, R.J.	1-1108	Opt. Messtechnik	28572
Martin, R.J.	10-1988	Opt. Messtechnik	28572
Martin, R.J.	11-1360	Opt. Messtechnik	28520
Martin, R.L.	6-2947	Molekülstruktur	51060
Martin, R.L.	9-2497	Molekülstruktur	51030
Martin, R.L.	11-4797	Magn. FK-Eig.	69065
Martin, R.L.	10-4818	FK-Dielektrika	68020
Martin, R.M.	6-4306	Kristallfehler	66025
Martin, R.W.	7-4566	FK-Leitfähigk.	70076
Martin, R.W.	10-5242	Halbleitung	71560
Martin, S.	10-2488	Kernspektroskopie	42540
Martin, S.	11- 714	Hydro-, Aerodyn.	23020
Martin, S.	12-3953	Disperse Systeme	59500
Martin, S.A.	12-7062	Sonnenphysik	93326
Martin, T.H.	1-1308	Beschleunigung	41010
Martin, T.P.	2-4618	Opt. FK-Eig.	73600
Martin, T.P.	3-4062	FK-Dielektrika	68030
Martin, T.P.	4-4552	FK-Spektren	73330
Martin, T.P.	7-4121	Gitterdynamik	67010
Martin, T.P.	8-5301	FK-Spektren	73340
Martin, T.W.	12-1369	Kern-Messverf.	40512
Martin, W.C.	2-2472	Atomstruktur	50570
Martin, W.E.	2-4637	Opt. FK-Eig.	73610
Martin, W.E.	6-4318	Kristallfehler	66025
Martin, W.H.	6-3015	Molekülstruktur	51060
Martin, W.L.	11-6171	Planeten	93612
Martina, E.F.	12-6986	Magnetosphäre	91230
Martinas, K.	8-4975	Supraleitung	70520
Martinaud, M.	6-3687	Flüssigkeiten	58520
Martin-Borret, Y.	3-2647	Polymere	53535
Martineau, J.	1-2783	Plasmaphysik	57256
Martineau, J.	2-3011	Plasmaphysik	57256
Martineau, J.	8-3304	Plasmaphysik	57090
Martineau, J.	8-3421	Plasmaphysik	57256
Martineau, J.	12-3376	Plasmaphysik	57256
Martinielli, A.	5-3207	Flüssigkeiten	58550
Martinielli, M.	8- 966	Teilchenoptik	27068
Martinielli, R.U.	1- 842	Teilchenoptik	27062
Martinielli, R.U.	1-2067	Kernstrahlung	44033
Martinielli, R.U.	3-5063	Oberflächenphysik	74520
Martinielli, R.U.	9-5648	Oberflächenphysik	74566
Martinengo, S.	10-2981	Molekülstruktur	51050
Martinengo, S.	10-2982	Molekülstruktur	51050
Martinet, A.	12-3880	Flüssigkeiten	58570
Martinez, A.	6-5217	Halbleitung	71570
Martinez, A.	8-1415	Physikal. Optik	29045
Martinez, E.	4-4647	FK-Spektren	73370
Martinez, E.	1-4467	FK-Spektren	73370
Martinez, G.	8-4907	FK-Leitfähigk.	70028
Martinez, G.	8-4908	FK-Leitfähigk.	70028
Martinez, G.	8-4909	FK-Leitfähigk.	70028
Martinez, H.M.	2-5269	Biophysik	96040
Martinez, H.M.	12-7423	Biophysik	96020
Martinez, J.M.	7-4830	FK-Spektren	73325
Martinez, J.M.	12-5777	FK-Spektren	73325
Martinez, J.P.	1- 826	Teilchenoptik	27016
Martinez, J.P.	3-2136	Kernstrahlung	44033
Martinez, P.	10-2179	Kern-Messverf.	40584
Martinez, S.C.	2-4079	Magn. FK-Eig.	69065
Martinez-Carrera, S.	8-4208	Kristalle	65586
Martinez li, J.M.	6-6281	Physiol. Optik	96614
Martinez-Palomo, A.	12-7468	Biophysik	96040
Martinez-Ripoll, A.	2-3543	Kristalle	65584
Martinez-Ripoll, M.	4-3574	Kristalle	65586
Martinez-Ripoll, M.	6-4140	Kristalle	65584
Martinez-Ripoll, M.	8-4130	Kristalle	65584
Martinez-Ripoll, M.	9-3910	Kristalle	65586
Martinez-Ripoll, M.	11-4026	Kristalle	65584
Martini, G.	8-3837	Flüssigkeiten	58557
Martini, L.	4-5095	Atmosphäre	90820
Martini, L.	6-5871	Atmosphäre	90810
Martini, L.	6-5889	Atmosphäre	90820
Martini, M.	1-2032	Kernreaktoren	43530
Martini, M.	4-1499	Kern-Messverf.	40520
Martini, M.	6-2693	Kernreaktoren	43510
Martini, M.	9-1657	Kern-Messverf.	40520
Martini, R.	4- 628	Hydro-, Aerodyn.	23010
Martini, V.	3-2133	Kernstrahlung	44030
Martini, V.	8-2052	Kernspektroskopie	42570
Martinic, N.J.	12-7320	Kosmische Physik	94530
Martini de D.C.	2-2220	Kernreaktionen	43075
Martini de D.C.	4-1952	Kernreaktionen	43080
Martini, de F.	3-2278	Molekülstruktur	51040
Martini, de F.	3-2279	Molekülstruktur	51040
Martini, de F.	4-2214	Molekülstruktur	51020
Martini, de F.	10-1818	Quantenelektronik	28045
Martini, de F.	10-2064	Physikal. Optik	29055
Martini, de F.	11-1525	Physikal. Optik	29060
Martini, de F.	11-2323	Atomstruktur	50520
Martinie, B.	5- 584	Mechanik	22032
Martin Jr., B.E.	3-2771	Plasmaphysik	57020
Martin Jr., D.S.	8-5254	FK-Spektren	73325
Martin-Löf, A.	2- 417	Statist. Physik	17530
Martin-Löf, A.	2-4009	Magn. FK-Eig.	69025
Martin-Löf, A.	6- 323	Statist. Physik	17535
Martino, F.	3-3356	Kristalle	65545
Martino, F.	11-5088	Halbleitung	71570
Martino, R.	7-2315	Molekülstruktur	51060
Martino, R.	7-2316	Molekülstruktur	51060
Martinoli, P.	4-4282	Supraleitung	70510
Martinoli, P.	7-4586	Supraleitung	70520
Martinon, C.	2-3847	Gitterdynamik	67020
Martinon, C.	6-1753	Kernstruktur	42070
Martinot, M.	12-1738	Kernstruktur	42070
Martinot, M.	12-1765	Kernspektroskopie	42530
Martinoty, P.	7-3323	Flüssigkeiten	58535
Martinov, N.	7-3106	Plasmaphysik	57263
Martinov, N.	8-3192	Plasmaphysik	57055
Martinov, N.	8-3284	Plasmaphysik	57085
Martinov, N.K.	1-2730	Plasmaphysik	57075



## Martins

Martins, A.	6-3791	Flüssigkeiten	58540
Martins, A.F.	11-3570	Flüssigkeiten	58535
Martins, J.B.	2-2113	Kernreaktionen	43024
Martins, J.B.	5-2004	Kernreaktionen	43024
Martins, J.B.	11-2180	Kernreaktionen	43092
Martins, M.C.	9-2447	Atomstruktur	50570
Martins, M.E.	9-3539	Flüssigkeiten	58568
Martinsen, D.	11-4484	Gitterdynamik	67060
Martinson, I.	1-2110	Atomstruktur	50520
Martinson, I.	1-2152	Atomstruktur	50530
Martinson, I.	1-2177	Atomstruktur	50550
Martinson, I.	6-2820	Atomstruktur	50560
Martinson, I.	6-2822	Atomstruktur	50560
Martinson, I.	6-2824	Atomstruktur	50560
Martinson, I.	12-2277	Atomstruktur	50520
Martinson, L.K.	2-2964	Plasmaphysik	57045
Martinson, L.K.	4- 893	Wärme	24050
Martinson, L.K.	11-3216	Plasmaphysik	57030
Martinson, L.K.	11-3241	Plasmaphysik	57045
Martinson, L.K.	11-3244	Plasmaphysik	57045
Martire, D.E.	3- 198	Labortechnik	12560
Martire, D.E.	9-3298	Flüssigkeiten	58520
Martire, D.E.	9-3305	Flüssigkeiten	58520
Martirosian, R.M.	7-2212	Molekülstruktur	51050
Martirosian, R.M.	11-4180	Kristallfehler	66025
Martirosov, R.M.	5-1865	Starke Ww.	41783
Martirosov, S.M.	3-5712	Biophysik	96040
Martirosov, S.M.	3-5713	Biophysik	96040
Martirosov, V.D.	5-1140	Elektrizität	26060
Martirosova, A.G.	8-2083	Kernreaktionen	43039
Martirosoyan, M.A.	12-1501	Beschleunigung	41040
Martirosoyan, V.O.	10-4494	Kristallfehler	66065
Martis, F.	5-1102	Elektrizität	26016
Martisovits, V.	8-3316	Plasmaphysik	57093
Martisovits, V.	8-3386	Plasmaphysik	57213
Martisovits, V.	8-3527	Gasentladungen	57840
Martius, G.	9-5414	Dünne Schichten	74020
Martjanov, S.A.	1-4987	Magnetosphäre	91260
Marton, A.F.	12- 920	Thermodynamik	24554
Marton, B.I.	4-5248	Magnetosphäre	91210
Marton, J.P.	3-4793	Opt. FK-Eig.	73600
Marton, J.P.	3-5044	Dünne Schichten	74060
Marton, J.P.	4-4949	Oberflächenphysik	74530
Marton, J.P.	8-5733	Oberflächenphysik	74535
Martonchik, J.	11-5954	Atmosphäre	90830
Martone, M.	6-3553	Plasmaphysik	57263
Martorell, J.	2-2074	Kernspektroskopie	42570
Martorell, J.	11-2063	Kernspektroskopie	42555
Martos, V.N.	10-1258	Hydro-, Aerodyn.	23070
Martres, R.	2- 959	Elektrizität	26060
Martschewska, M.	5-5022	Dünne Schichten	74040
Martsenyuk, M.A.	4-4135	Magn. FK-Eig.	69040
Martsenyuk, P.S.	5-3042	Flüssigkeiten	58510
Martsenyuk, Z.A.	3- 971	Wärme	24020
Martsinkevich, L.M.	2-4929	Erdkörper	90260
Marty, D.	5-3620	Kristallfehler	66025
Marty, D.	6-3583	Plasmaphysik	57263
Marty, D.A.	4-2947	Plasmaphysik	57263
Marty, D.A.	6-3584	Plasmaphysik	57263
Marty, N.	6-2403	Kernreaktionen	43050
Marty, N.	7-1860	Kernreaktionen	43050
Marty, P.	2-1883	Starke Ww.	41725
Martyanov, A.P.	7- 660	Elastizität	22520
Martyn, H.U.	3-1780	Starke Ww.	41770
Martyn, H.U.	3-1781	Starke Ww.	41770
Martynchenko, V.I.	7-4653	Halbleitung	71520
Martynenko, A.P.	10-5723	Dünne Schichten	74040
Martynenko, L.I.	3-3532	Kristalle	65586
Martynenko, M.A.	12-5192	Magn. FK-Eig.	69035
Martynenko, V.G.	5-3391	Disperse Systeme	59540
Martynenko, Y.G.	10- 720	Mechanik	22020
Martynenko, Y.V.	7-3933	Kristallfehler	66065
Martynov, A.A.	8-1970	Kernspektroskopie	42520
Martynov, A.D.	4-2001	Kernreaktoren	43510
Martynov, D.Y.	4-5375	Sterne	94000
Martynov, E.P.	4-3873	Mech. FK-Eig.	66595
Martynov, E.S.	4-1757	Starke Ww.	41780
Martynov, M.A.	11-3155	Polymere	53546
Martynov, O.V.	4- 866	Wärme	24026
Martynov, V.G.	5-3891	Gitterdynamik	67060
Martynov, V.G.	11-4351	Mech. FK-Eig.	66516
Martynov, V.M.	2-2908	Polymere	53544
Martynov, V.V.	1-3560	Kristallfehler	66065
Martynova, L.F.	6-5452	FK-Spektren	73370
Martynova, T.A.	6- 175	Mathem. Physik	16030
Martynyuk, A.A.	10- 708	Mechanik	22010
Martynyuk, A.S.	11-1221	Teilchenoptik	72068
Martynyuk, M.M.	7-4637	Metall. Leitf.	71010
Martynyuk, M.M.	9-4484	FK-Wärme	67556
Martynyuk, M.M.	9-4485	FK-Wärme	67556
Martynyuk, M.N.	11-4623	FK-Wärme	67556
Martynyuk, V.D.	4-3900	Gitterdynamik	67020
Martyschenko, O.I.	4-3840	Mech. FK-Eig.	66545
Martyschenko, O.I.	5-3795	Mech. FK-Eig.	66545
Martyshev, Y.Y.	12-1055	Teilchenoptik	72068
Maruani, J.	6-5390	FK-Spektren	73355
Marubayashi, K.	11-5190	FK-Spektren	73315
Marucchi, J.	3-5005	Dünne Schichten	74040
Maruhn, J.	6-2660	Kernreaktionen	43090
Maruhn, J.	8-2151	Kernreaktionen	43090
Maruhn, J.	9-2038	Kernstruktur	42070
Maruhn, J.	11-2163	Kernreaktionen	43085
Marui, S.	6-5564	Opt. FK-Eig.	73645
Marumo, F.	4-3588	Kristalle	65586
Marumo, F.	4-3589	Kristalle	65586
Marumo, F.	4-3590	Kristalle	65586
Marumo, F.	11-4039	Kristalle	65584
Marumo, F.	12-4212	Kristalle	65584
Marumori, T.	3-1855	Kernstruktur	42075
Marumori, T.	6-1701	Kernstruktur	42020
Marumori, T.	6-1767	Kernstruktur	42075
Marumori, T.	6-1822	Kernstruktur	42080
Marumori, T.	9-2048	Kernstruktur	42075
Maruno, S.	12-3640	Flüssigkeiten	58530
Marunova, M.S.	12-4906	FK-Wärme	67510
Marupov, N.Z.	8-2041	Kernspektroskopie	42565
Maruse, S.	3-1195	Teilchenoptik	72035
Maruse, S.	9-1186	Teilchenoptik	72016
Marusenko, V.V.	5-2714	Polymere	53535
Marushko, I.A.	8-3785	Flüssigkeiten	58540

## Mashovets

Marushyak, L.S.	4-4235	FK-Leitfähigkeit.	70035
Marusii, N.Y.	4-2667	Polymere	53530
Marusin, V.V.	6-3339	Plasmaphysik	57010
Marutkin, A.Z.	12-1426	Kern-Messverf.	40570
Maruyama, M.	2-5318	Biophysik	96060
Maruyama, S.	2-2767	Polymere	53520
Maruyama, S.	12-3043	Polymere	53542
Maruyama, T.	3-3919	Gitterdynamik	67060
Maruyama, X.K.	4-1903	Kernreaktionen	43032
Maruyama, X.K.	6-2337	Kernreaktionen	43032
Maruyama, Y.	7-5236	Dünne Schichten	74065
Maruyama, Y.	9-6199	Medizin. Physik	97010
Marvan, M.	7-4196	FK-Wärme	67520
Marwick, A.D.	6-5290	FK-Spektren	73315
Marwick, A.D.	7-2554	Atom-Molekül-Ww	51542
Marwick, A.D.	8-2741	Atom-Molekül-Ww	51542
Marx, F.	3-3367	Kristalle	65572
Marx, G.	1-4740	Oberflächenphysik	74535
Marx, G.	7-5320	Oberflächenphysik	74535
Marx, G.	9-6088	Kosmische Physik	94586
Marx, J.	11-1923	Starke Ww.	41773
Marx, J.N.	7-1573	Beschleunigung	41020
Marx, K.D.	2-1043	HF-Messtechnik	27530
Marx, K.D.	7-1180	HF-Messtechnik	27530
Marx, P.	2-1245	Opt. Messtechnik	28550
Marx, R.	4-2539	Atom-Molekül-Ww	51546
Marx, R.	7-2366	Molekülstruktur	51060
Marx, R.	7-5873	Medizin. Physik	97020
Maryasin, I.L.	6- 771	Thermodynamik	24554
Maryasin, I.L.	7-5251	Oberflächenphysik	74510
Marynick, D.S.	10-2935	Molekülstruktur	51050
Maryott, A.A.	9-2921	Atom-Molekül-Ww	51560
Maryott, A.A.	10-2964	Molekülstruktur	51050
Maryuta, A.N.	10-1322	Akustik	23530
Marza, V.	2-4895	Erdkörper	90240
Marzano, F.	9-1901	Starke Ww.	41745
Marzat, C.	1-2893	Flüssigkeiten	58510
Marzat, C.	6-6204	Biophysik	96030
Marzat, C.	6-6204	Biophysik	96030
Marzilli, L.G.	3-3467	Kristalle	65586
Marzocchi, M.P.	1-4399	FK-Spektren	73340
Marzotto, D.	9-3363	Flüssigkeiten	58535
Mas, L.	11- 417	Feldtheorie	18020
Mas, P.	12-4538	Kristallfehler	66060
Masa, Z.	12-2937	Polymere	53525
Masaguer, J.R.	9-3496	Flüssigkeiten	58562
Masaki, H.	6-5509	Opt. FK-Eig.	73605
Masaki, N.	2-2834	Polymere	53535
Masaki, N.	9-3835	Kristalle	65584
Masaki, N.	10-4360	Kristalle	65588
Masalitin, E.S.	5- 940	Akustik	23540
Masalov, S.A.	2-1328	Physikal. Optik	29035
Masalov, V.L.	11-3327	Plasmaphysik	57080
Masanet, J.	9-2540	Molekülstruktur	51040
Masar, B.	11-3016	Polymere	53530
Masaryk, J.S.	7-3822	Kristallfehler	66025
Mascarenhas, Y.P.	1-3363	Kristalle	65586
Mascart, P.	1-4915	Atmosphäre	90840
Mascart, P.	9-5814	Atmosphäre	90840
Mascart, P.	9-5815	Atmosphäre	90840
Mascart, P.	9-5816	Atmosphäre	90840
Maschek, W.	4- 430	Statist. Physik	17540
Maschke, A.	1-1399	Elementarteilchen	41543
Maschke, A.	3-1608	Beschleunigung	41020
Maschke, A.	3-1649	Beschleunigung	41040
Maschke, A.	10-2124	Kern-Messverf.	40525
Maschke, A.	11-6418	Medizin. Physik	97020
Maschke, E.K.	6-3434	Plasmaphysik	57055
Maschke, E.K.	7-2948	Plasmaphysik	57055
Maschke, E.K.	8-3433	Plasmaphysik	57263
Maschke, E.K.	10-3648	Plasmaphysik	57250
Maschke, K.	2-4110	FK-Leitfähigkeit.	70020
Maschke, K.	2-4131	FK-Leitfähigkeit.	70026
Maschke, K.	6-4006	Festkörperphysik	65000
Maschke, K.	7-4671	Halbleitung	71530
Maschke, K.	8-5074	Halbleitung	71530
Maschke, K.	11-4846	FK-Leitfähigkeit.	70026
Maschke, K.	11-4847	FK-Leitfähigkeit.	70026
Mase, A.	5-2883	Plasmaphysik	57080
Mase, S.	4-3918	Gitterdynamik	67060
Maseide, K.	2-4945	Geomagnetismus	90470
Masek, J.	8-1518	Kern-Messverf.	40540
Masek, V.	8-3017	Plasmaphysik	57010
Masek, V.	6-6230	Biophysik	96060
Masera, M.B.	8- 531	Hydro-, Aerodyn.	23015
Maserjian, J.	11-5093	Halbleitung	71570
Masetti, G.	3-3643	Kristallfehler	66025
Masetti, G.	7-3841	Kristallfehler	66025
Masharov, N.F.	8-4992	Supraleitung	70530
Masharov, S.I.	11-4179	Kristallfehler	66025
Masharov, S.I.	12-5055	FK-Wärme	67556
Mashchenko, A.G.	4-1192	Quantenelektronik	28045
Mashchenko, A.G.	6- 968	Quantenelektronik	28040
Mashchenko, V.M.	5-5165	Oberflächenphysik	74535
Mashelkar, R.A.	7- 784	Hydro-, Aerodyn.	23030
Mashelkar, R.A.	7-2673	Polymere	53510
Mashelkar, R.A.	11-2966	Polymere	53525
Mashelkar, R.A.	12-2886	Polymere	53525
Mashenkov, V.A.	4-2437	Atom-Molekül-Ww	51528
Mashenkov, V.A.	12-6095	Opt. FK-Eig.	73640
Mashoon, B.	4-5505	Kosmische Physik	94572
Mashoon, B.	8-6334	Kosmische Physik	94583
Mashhour, A.A.	10- 193	Labortechnik	12510
Mashinin, V.A.	5-1181	Elektrodynamik	26540
Mashirov, L.G.	9-5180	FK-Spektren	73340
Mashirov, L.G.	10-3000	Molekülstruktur	51060
Mashiyama, H.	1-4444	FK-Spektren	73355
Mashiyama, H.	11-4678	Magn. FK-Eig.	69010
Mashkarov, Y.G.	2-2166	Kernreaktionen	43054
Mashkevich, V.S.	8-4937	FK-Leitfähigkeit.	70053
Mashkour, M.	7-1598	Elementarteilchen	41563
Mashkov, S.A.	2-3555	Kristalle	65584
Mashkova, E.S.	5-3666	Kristallfehler	66060
Mashkova, E.S.	7-3919	Kristallfehler	66062
Mashkova, E.S.	8-4347	Kristallfehler	66065
Mashkova, E.S.	10-5814	Oberflächenphysik	74520
Mashkova, E.S.	12-6534	Oberflächenphysik	74566
Mashkovich, L.A.	11-3740	Flüssigkeiten	58568
Mashkovtsev, L.I.	12-4245	Kristalle	65584
Mashovets, T.V.	5-4343	Supraleitung	70540



# Mashovets

Mashovets, T.V.	5-5026	Dünne Schichten	74040
Mashovets, T.V.	9-4128	Kristallfehler	66076
Mashtakov, Y.L.	8-5939	Atmosphäre	90850
Mashtakova, V.A.	7-5402	Oberflächenphysik	74566
Masi, S.	12-7514	Biophysik	90600
Masin, A.	12-4194	Kristalle	65584
Maskaev, A.F.	11-4488	Gitterdynamik	67060
Maskaev, V.K.	10-1268	Hydro-, Aerodyn.	23070
Maskaev, V.K.	11- 163	Vakuumphysik	13010
Maskell, W.C.	11-3046	Polymere	53535
Maslanka, T.	8-2899	Polymere	53540
Maslen, E.N.	8-4204	Kristalle	65586
Maslen, V.W.	10-2788	Allg. Atomphysik	50030
Maslenkov, S.B.	5- 250	Labortechnik	12520
Maslennikov, S.I.	10-4075	Flüssigkeiten	58573
Maslennikov, V.N.	9-1252	HF-Messtechnik	27540
Maslennikov, V.Y.	8-3787	Flüssigkeiten	58540
Maslennikova, E.S.	10-4625	Mech. FK-Eig.	66550
Maslennikova, V.N.	11- 734	Hydro-, Aerodyn.	23020
Maslennikova, V.T.	10-4453	Kristallfehler	66035
Masliniska-Solich, J.	7-2750	Polymere	53530
Masliyah, J.H.	6- 536	Hydro-, Aerodyn.	23020
Maslov, A.	6- 98	Labortechnik	12525
Maslov, A.	12-4642	Mech. FK-Eig.	66516
Maslov, A.A.	10-1109	Hydro-, Aerodyn.	23030
Maslov, A.I.	7-2908	Plasmaphysik	57020
Maslov, A.P.	7- 249	Mathem. Physik	16020
Maslov, B.N.	8- 558	Hydro-, Aerodyn.	23020
Maslov, F.P.	12- 820	Wärme	24026
Maslov, L.I.	8-4422	Mech. FK-Eig.	66516
Maslov, N.M.	9- 639	Elastizität	22520
Maslov, V.G.	1-3117	Flüssigkeiten	58573
Maslov, V.G.	5-2510	Atom-Molekül-Ww	51520
Maslov, V.N.	10-1534	Thermodynamik	24552
Maslov, V.P.	8-4001	Kristalle	65510
Maslov, V.P.	12-4604	Mech. FK-Eig.	66500
Maslov, V.S.	5-1139	Elektrizität	26060
Maslova, L.A.	3-3662	Kristallfehler	66035
Maslova, L.A.	4-3698	Kristallfehler	66035
Maslova, L.A.	8-4025	Kristalle	65518
Maslovskaya, L.V.	6- 166	Mathem. Physik	16030
Maslovskaya, N.V.	11-1064	Thermodynamik	24540
Maslovskaya, Z.A.	12-6516	Oberflächenphysik	74550
Maslovskii, V.A.	4-4903	Oberflächenphysik	74510
Masloue, S.A.	4-5114	Atmosphäre	90840
Maslowski, A.	1-1983	Kernreaktoren	43510
Maslowski, S.	7-1374	Opt. Messtechnik	28572
Maslowski, S.	10-1963	Opt. Messtechnik	28570
Maslowsky Jr., E.	12-2586	Molekülstruktur	51060
Maslyae, P.F.	10-2115	Kern-Messverf.	40512
Maslyuk, A.F.	4-2648	Polymere	53530
Maslyukov, Y.S.	1- 958	Quantenelektronik	28040
Maslyukov, Y.S.	5-3342	Flüssigkeiten	58573
Masmanidis, C.A.	7-2381	Molekülstruktur	51060
Masmanidis, C.A.	10-2876	Molekülstruktur	51020
Masmanidis, C.A.	10-3074	Molekülstruktur	51060
Masni, V.F.	10-1452	Wärme	24060
Masnichenko, M.E.	6-3376	Plasmaphysik	57033
Masnou, J.L.	11-1581	Kern-Messverf.	40512
Masnou-Seeuws, F.	9-5903	Sonnenphysik	93328
Masnu, F.	12-2800	Atom-Molekül-Ww	51542
Masnij, V.F.	9- 984	Wärme	24060
Maso, J.-C	6- 468	Elastizität	22520
Mason, A.L.	5-1756	Elementarteilchen	41578
Mason, A.S.	12-6785	Atmosphäre	90820
Mason, B.	11-6209	Planeten	93630
Mason, B.J.	5-5349	Atmosphäre	90820
Mason, D.G.	10-2737	Kernreaktoren	43550
Mason, D.P.	1- 191	Quantentheorie	16513
Mason, D.P.	3-2831	Plasmaphysik	57090
Mason, E.A.	2- 828	Wärme	24050
Mason, E.A.	3-3268	Disperse Systeme	59540
Mason, E.A.	6-3116	Atom-Molekül-Ww	51542
Mason, E.A.	7-3168	Gase	58010
Mason, E.A.	9-2736	Atom-Molekül-Ww	51510
Mason, E.A.	10-3725	Gase	58025
Mason, E.A.	11-3211	Plasmaphysik	57026
Mason, G.C.	9-1881	Starke Ww.	41730
Mason, G.M.	3-5552	Kosmische Physik	94530
Mason, G.M.	4-5516	Kosmische Physik	94586
Mason, G.W.	6-1628	Starke Ww.	41783
Mason, H.B.	8- 586	Hydro-, Aerodyn.	23030
Mason, I.M.	6- 668	Akustik	23540
Mason, I.M.	8-4708	FK-Dielektika	68050
Mason, I.M.	8-5695	Oberflächenphysik	74520
Mason, I.M.	8-5696	Oberflächenphysik	74520
Mason, I.M.	10-1354	Akustik	23580
Mason, J.T.	9-3819	Kristalle	65584
Mason, J.T.	10-4267	Kristalle	65584
Mason, K.O.	2-5204	Kosmische Physik	94540
Mason, K.O.	12-7243	Sterne	94057
Mason, M.G.	7-2273	Molekülstruktur	51060
Mason, P.	5-1808	Starke Ww.	41745
Mason, P.J.	5- 971	Wärme	24050
Mason, P.R.	6-5174	Halbleitung	71530
Mason, P.R.	6-5175	Halbleitung	71530
Mason, R.	3-3405	Kristalle	65582
Mason, R.	10- 115	Buchbesprechungen	10820
Mason, R.	11-4064	Kristalle	65586
Mason, R.	11-4065	Kristalle	65586
Mason, R.	11-4066	Kristalle	65586
Mason, R.	12-5329	FK-Leitfähigk.	70024
Mason, R.P.	12-2455	Molekülstruktur	51050
Mason, R.P.	12-3791	Flüssigkeiten	58557
Mason, S.F.	3-2373	Molekülstruktur	51060
Mason, S.G.	3-3245	Disperse Systeme	59510
Mason, S.G.	7- 742	Hydro-, Aerodyn.	23020
Mason, S.G.	11-3807	Disperse Systeme	59500
Mason, S.G.	11-3808	Disperse Systeme	59500
Mason, W.T.	11-6393	Physiol. Optik	96610
Mason Jr., E.V.	11-2845	Atom-Molekül-Ww	51542
Masoorkar, N.	9-5352	Opt. FK-Eig.	73670
Masotto, G.	12- 193	Mathem. Physik	16000
Mas-Parareda, A.	8-1879	Starke Ww.	41780
Masperi, L.	7-1715	Starke Ww.	41780
Masri, M.S.	3-2692	Polymere	53540
Masri, M.S.	11-3062	Polymere	53540
Masri, P.	1-2461	Atom-Molekül-Ww	51583
Masri, P.	2-4770	Oberflächenphysik	74520
Masri, P.	9-4333	Gitterdynamik	67020

# Masuhara

Masri, P.	11-5683	Oberflächenphysik	74530
Masri, P.	12-4810	Gitterdynamik	67010
Masry, E.	2- 377	Statist. Physik	17505
Mass, B.	1-2391	Atom-Molekül-Ww	51532
Massa, I.	6-2263	Kernreaktionen	43008
Massa, I.	8-1984	Kernspektroskopie	42540
Massa, L.J.	3-2270	Molekülstruktur	51030
Massa, L.J.	6-3128	Atom-Molekül-Ww	51542
Massa, L.J.	12-7295	Kosmische Physik	94520
Massa, R.	10- 223	Labortechnik	12540
Massalski, J.	11-1655	Kern-Messverf.	40584
Massalski, J.	11-1657	Kern-Messverf.	40584
Massalski, T.B.	1-3778	FK-Wärme	67550
Massalski, T.B.	4- 93	Buchbesprechungen	10820
Massalski, T.B.	4-4008	FK-Wärme	67556
Massalski, T.B.	12-4080	Kristalle	65518
Massalski, T.B.	12-4975	FK-Wärme	67550
Massam, T.	1-1418	Elementarteilchen	41563
Massam, T.	1-1471	Elementarteilchen	41583
Massam, T.	3-1661	Elementarteilchen	41550
Massam, T.	5-1582	Kern-Messverf.	40518
Massam, T.	12-1570	Elementarteilchen	41578
Massambani, O.	6-5996	Ionosphäre	91072
Massara, C.I.	11-5282	FK-Spektren	73355
Massaran, G.	11-2964	Polymere	53525
Massardier, J.	11-4174	Kristallfehler	66025
Massaro, E.	6-6165	Kosmische Physik	94540
Massart, D.L.	3-2189	Atomstruktur	50530
Massart, D.L.	9- 163	Labortechnik	12560
Massart, R.	2-3513	Kristalle	65584
Massas, G.	8-1503	Kern-Messverf.	40527
Masse, G.	7-5104	Opt. FK-Eig.	73650
Masse, R.	9-3801	Kristalle	65584
Masse, R.	11-4013	Kristalle	65584
Masse, R.P.	6-5817	Erdkörper	90240
Masselot, C.	6-3364	Plasmaphysik	57026
Masserbeuf, M.	7-5557	Atmosphäre	90840
Massey, G.A.	9-5265	FK-Spektren	73380
Massey, H.	6-3118	Atom-Molekül-Ww	51542
Massey, W.E.	7-3248	Flüssigkeiten	58525
Massimo, J.T.	11-1905	Starke Ww.	41764
Massimo, J.T.	12-1599	Starke Ww.	41725
Massingill, v. J.	4-5037	Erdkörper	90240
Massion, P.J.	3-3999	FK-Wärme	67550
Masslennikov, G.I.	12-3249	Plasmaphysik	57053
Massmann, H.	12-1741	Kernstruktur	42075
Massmann, H.	12-2248	Atomstruktur	50520
Massmann, P.	7-3113	Plasmaphysik	57566
Masson, C.R.	11-3026	Polymere	53535
Masson, D.	7- 220	Mathem. Physik	16020
Massone, C.A.	3-2465	Atom-Molekül-Ww	51524
Massone, C.A.	10-1861	Quantenelektronik	28055
Massonet, L.	9-1945	Starke Ww.	41770
Massoni, C.J.	8- 137	Labortechnik	12570
Massot, J.N.	3-2290	Molekülstruktur	51040
Massot, M.	7-4900	FK-Spektren	73340
Massot, M.	12-3456	Gase	58005
Massover, W.H.	7-3778	Kristalle	65588
Massover, W.H.	9-1190	Teilenoptik	27030
Massuda, R.	11-5385	Opt. FK-Eig.	73610
Massue, J.P.	2-1401	Kern-Messverf.	40565
Mast, P.E.	1- 792	Elektrodynamik	26520
Mast, P.W.	10-4564	Mech. FK-Eig.	66516
Mast, T.S.	1-1518	Starke Ww.	41730
Mast, T.S.	8-6326	Kosmische Physik	94572
Mast, T.S.	12-2179	Kernstrahlung	44033
Mast, T.S.	12-3549	Flüssigkeiten	58520
Mastalka, A.	8-2044	Kernspektroskopie	42565
Mastenbrook, H.J.	11-6012	Atmosphäre	90840
Masterov, E.P.	4- 848	Akustik	23565
Masterov, V.F.	2-4054	Magn. FK-Eig.	69040
Masterov, V.F.	4-4627	FK-Spektren	73355
Masterov, V.F.	5-4572	FK-Spektren	73310
Masterov, V.F.	8-5349	FK-Spektren	73355
Masterov, V.F.	10-5461	FK-Spektren	73355
Masterov, V.F.	12-5703	FK-Spektren	73310
Masters, B.J.	2-1418	Kern-Messverf.	40582
Masters, B.J.	3-3639	Kristallfehler	66025
Masterson, K.D.	1-2127	Atomstruktur	50520
Masterson, T.	6-2503	Kernreaktionen	43075
Masterson, T.G.	4-1814	Kernspektroskopie	42540
Masterson, T.G.	10-2513	Kernspektroskopie	42550
Masterton, W.L.	9-3391	Flüssigkeiten	58540
Mastov, W.J.	7-1340	Opt. Messtechnik	28545
Mastov, E.M.	11-5562	Dünne Schichten	74020
Mastovsky, J.	8-3396	Plasmaphysik	57216
Mastrantonio, G.	8-1767	Starke Ww.	41730
Mastropaolo, D.	3-3498	Kristalle	65586
Masuda, H.	9-1151	Elektrizität	26060
Masuda, K.	1-3476	Kristallfehler	66025
Masuda, K.	3-3593	Kristallfehler	66015
Masuda, K.	3-4409	Halbleitung	71566
Masuda, K.	3-4872	Opt. FK-Eig.	73640
Masuda, K.	6-4339	Kristallfehler	66025
Masuda, K.	7-1380	Opt. Messtechnik	28572
Masuda, K.	9-3955	Kristallfehler	66015
Masuda, K.	11-5008	Halbleitung	71520
Masuda, K.	11-5623	Dünne Schichten	74060
Masuda, M.	3-2816	Plasmaphysik	57075
Masuda, M.	4-4392	Halbleitung	71540
Masuda, M.	7-5295	Oberflächenphysik	74525
Masuda, N.	1-1521	Starke Ww.	41730
Masuda, N.	10-2319	Starke Ww.	41725
Masuda, S.	1-4483	FK-Spektren	73375
Masuda, S.	11-3838	Disperse Systeme	59540
Masuda, T.	6-3206	Polymere	53525
Masuda, T.	6-3217	Polymere	53530
Masuda, T.	6-3263	Polymere	53542
Masuda, Y.	1-4939	Atmosphäre	90860
Masuda, Y.	3-4071	FK-Dielektika	68030
Masuda, Y.	5-4452	Halbleitung	71530
Masuda, Y.	10-1718	HF-Messtechnik	27510
Masuda, Y.	10-3312	Polymere	53530
Masuda, Y.	12-4933	FK-Wärme	67520
Masuda, Y.	12-5476	Supraleitung	70550
Masuhara, H.	3-2354	Molekülstruktur	51060
Masuhara, H.	3-3233	Flüssigkeiten	58576
Masuhara, H.	4-3293	Flüssigkeiten	58580
Masuhara, H.	9-2966	Polymere	53530
Masuhara, T.	9-1151	Elektrizität	26060



Masui

Masui, H.	10-5402	FK-Spektren	73340
Masukane, K.	11-4508	FK-Wärme	67510
Masuko, M.	3- 575	Mechanik	22000
Masuko, T.	2-2892	Polymere	53543
Masuno, K.	11-1443	Opt. Messtechnik	28572
Masunov, E.S.	11-1232	HF-Messtechnik	27530
Masuoka, D.T.	5-1664	Kern-Messverf.	40582
Masur, N.I.	12-3262	Plasmaphysik	57053
Masursky, H.	2-5106	Planeten	93613
Masursky, H.	2-5107	Planeten	93613
Masursky, H.	2-5110	Planeten	93613
Masursky, H.	11-6219	Planeten	93640
Masyagin, V.E.	11-1807	Kern-Messverf.	40532
Masyukov, V.A.	10-3615	Plasmaphysik	57090
Mata, F.	5-4662	FK-Spektren	73335
Mataga, N.	3-2354	Molekülstruktur	51060
Mataga, N.	3-3233	Flüssigkeiten	58576
Mataga, N.	9-2966	Polymere	53530
Matalon, M.	11-3232	Plasmaphysik	57045
Matalon, M.	12-3231	Plasmaphysik	57045
Matalygina, Z.I.	11-1830	Starke Ww.	41735
Matano, H.	12-6812	Atmosphäre	90840
Matano, S.	8-6373	Biophysik	96030
Mataruev, V.N.	10-1274	Hydro-, Aerodyn.	23070
Matasar, I.F.	12-1190	Opt. Messtechnik	28523
Matasek, M.	12-2027	Kernreaktoren	43510
Matasek, M.R.	8- 734	Wärme	24060
Matayo, D.R.	4-3184	Flüssigkeiten	58550
Matcha, R.L.	6-2849	Molekülstruktur	51010
Matcha, R.L.	9- 203	Mathem. Physik	16020
Matchenko, N.M.	9- 634	Elastizität	22520
Matcovich, T.J.	9-4586	Magn. FK-Eig.	69035
Matczak, M.J.	9-1472	Opt. Messtechnik	28570
Matczak, M.J.	12-1236	Opt. Messtechnik	28570
Mate, Z.	2-2069	Kernspektroskopie	42570
Mate, Z.	2-2070	Kernspektroskopie	42570
Mate, Z.	8-2046	Kernspektroskopie	42570
Mate, Z.	8-2048	Kernspektroskopie	42570
Mateescu, G.D.	5-5216	Oberflächenphysik	74570
Mateescu, I.	8-3515	Gasentladungen	57840
Mateev, V.P.	12- 144	Labortechnik	12520
Mateika, D.	11-3878	Kristalle	65518
Matematico, I.	12-3319	Plasmaphysik	57090
Matenaar, H.	2-1025	HF-Messtechnik	27523
Matenaar, H.	2-1026	HF-Messtechnik	27523
Mateo, J.L.	7-2744	Polymere	53530
Mateo, J.L.	7-2745	Polymere	53530
Matera, F.	3-1853	Kernstruktur	42075
Matera, F.	12-2997	Polymere	53535
Matera, M.	7-1485	Kern-Messverf.	40505
Materikova, L.B.	11-1174	Elektrodynamik	26530
Matese, J.J.	10-2836	Atomstruktur	50560
Matesich, M.A.	3-2948	Flüssigkeiten	58520
Mateu, L.	9-6111	Biophysik	96010
Mateva, R.	2-2802	Polymere	53530
Matevosian, K.A.	8-1928	Starke Ww.	41783
Matevosyan, K.A.	9-1996	Starke Ww.	41783
Matevosyan, R.O.	6-2995	Molekülstruktur	51060
Matharasan, R.	10- 175	Mass und Messen	12250
Matheau, J.C.	4-1104	HF-Messtechnik	27530
Matheau, J.C.	4-1125	HF-Messtechnik	27540
Matheau, J.C.	4-1127	HF-Messtechnik	27540
Matheau, J.C.	5-5099	Oberflächenphysik	74520
Mather, D.J.	5-2117	Kernreaktoren	43510
Mather, J.W.	5-2896	Plasmaphysik	57090
Mather, R.S.	2-4879	Erdkörper	90200
Mather jr., G.R.	2-3123	Flüssigkeiten	58530
Matherny, M.	12-1200	Opt. Messtechnik	28530
Matheson, A.J.	4-3056	Flüssigkeiten	58520
Matheson, C.C.	2- 815	Wärme	24020
Matheson, I.B.C.	12-2834	Atom-Molekül-Ww	51548
Matheson, M.S.	1-3030	Flüssigkeiten	58560
Mathew, P.M.	1-3730	FK-Wärme	67500
Mathew, P.M.	6-4678	FK-Wärme	67510
Mathews, C.W.	5-2364	Molekülstruktur	51040
Mathews, F.S.	2-3589	Kristalle	65866
Mathews, J.D.	5-5438	Ionosphäre	91045
Mathews, J.D.	6-5978	Ionosphäre	91045
Mathews, M.V.	2- 752	Akustik	23520
Mathews, N.A.	7-1170	HF-Messtechnik	27510
Mathews, N.A.	8- 978	HF-Messtechnik	27520
Mathews, P.M.	2- 342	Quantenfeldtheorie	17010
Mathews, P.M.	3- 406	Quantentheorie	16533
Mathews, P.M.	6- 185	Quantentheorie	16513
Mathews, P.M.	9- 450	Feldtheorie	18020
Mathews, P.M.	10- 393	Quantentheorie	16516
Mathews, R.	8-1763	Starke Ww.	41730
Mathews, R.	8-1769	Starke Ww.	41730
Mathews, T.	12-1355	Kern-Messverf.	40505
Mathews, W.G.	12-7334	Kosmische Physik	94560
Mathews Jr., W.N.	7- 349	Quantentheorie	16526
Mathews Jr., W.N.	10-5163	Supraleitung	70550
Mathewson, R.	3-1527	Kern-Messverf.	40512
Mathy, F.	12-4281	Kristalle	65586
Mathiak, E.	3-1546	Kern-Messverf.	40520
Mathiak, E.	6-2603	Kernreaktionen	43085
Mathias, D.	3-3150	Flüssigkeiten	58557
Mathias, L.E.S.	12-3423	Gasentladungen	57840
Mathiasch, B.	7-2329	Molekülstruktur	51060
Mathies, R.	12-2708	Atom-Molekül-Ww	51528
Mathiesen, O.	6-1254	Kern-Messverf.	40565
Mathiesen, S.I.	8- 141	Labortechnik	12570
Mathieson, A.M.	10-4311	Kristalle	65586
Mathieson, A.M.	10-4312	Kristalle	65586
Mathieson, A.M.	10-4317	Kristalle	65586
Mathieson, J.G.	10-3886	Flüssigkeiten	58540
Mathieu, E.	1- 940	Quantenelektronik	28035
Mathieu, G.	3-2500	Atom-Molekül-Ww	51536
Mathieu, G.	5-3615	Kristallfehler	66025
Mathieu, H.	1-4294	FK-Spektren	73325
Mathieu, H.	7-4330	FK-Dielektrika	68050
mAthieu, j.	7- 814	Hydro-, Aerodyn.	23040
Mathieu, J.	10-1126	Hydro-, Aerodyn.	23050
Mathieu, J.	12- 679	Hydro-, Aerodyn.	73340
Mathieu, J.P.	7-4897	FK-Spektren	73340
Mathieu, J.P.	11-5259	FK-Spektren	73340
Mathieu, M.	8-5739	Oberflächenphysik	74535
Mathieu, M.V.	10-1571	Thermodynamik	24554
Mathiot, A.	2-4032	Magn. FK-Eig.	69035
Mathiot, A.	6-4875	Magn. FK-Eig.	69035

Matsibora

Mathiot, A.	10-5029	Magn. FK-Eig.	69070
Mathis, A.	1-2556	Polymere	53535
Mathis, F.	1-2311	Molekülstruktur	51060
Mathis, F.	12-2630	Molekülstruktur	51060
Mathis, R.	1-2311	Molekülstruktur	51060
Mathis, R.	7-2315	Molekülstruktur	51060
Mathis, R.	7-2316	Molekülstruktur	51060
Mathis, R.	8-2395	Molekülstruktur	51030
Mathis, R.	12-2630	Molekülstruktur	51060
Matho, K.	12-5646	Thermoelektrizität	72000
Mathu, F.	12-6514	Oberflächenphysik	74550
Mathur, A.	2-3241	Flüssigkeiten	58562
Mathur, A.	4-5241	Ionosphäre	91076
Mathur, A.	8-3872	Flüssigkeiten	58562
Mathur, A.	10-3999	Flüssigkeiten	58562
Mathur, H.B.	2-2738	Atom-Molekül-Ww	51548
Mathur, H.B.	6-4338	Kristallfehler	66025
Mathur, H.B.	9-3446	Flüssigkeiten	58550
Mathur, H.B.	11-4522	FK-Wärme	67510
Mathur, K.C.	4-2450	Atom-Molekül-Ww	51532
Mathur, K.C.	4-2461	Atom-Molekül-Ww	51532
Mathur, K.C.	7-2519	Atom-Molekül-Ww	51540
Mathur, K.C.	7-2541	Atom-Molekül-Ww	51542
Mathur, K.C.	11-2784	Atom-Molekül-Ww	51532
Mathur, M.B.	10-5994	Atmosphäre	90840
Mathur, M.K.	10-3801	Flüssigkeiten	58520
Mathur, M.P.	5-4323	Supraleitung	70530
Mathur, M.S.	5-2304	Atomstruktur	50560
Mathur, M.S.	10-2843	Atomstruktur	50570
Mathur, P.C.	9-4498	FK-Dielektrika	68020
Mathur, P.K.	1-3924	Magn. FK-Eig.	69065
Mathur, R.C.	1-2210	Atomstruktur	50570
Mathur, R.C.	6-3008	Molekülstruktur	51060
Mathur, S.	10-3801	Flüssigkeiten	58520
Mathur, S.C.	6-5013	FK-Leitfähigk.	70028
Mathur, S.C.	7-4554	FK-Leitfähigk.	70060
Mathur, S.C.	8-2269	Atomstruktur	50520
Mathur, S.L.	7- 707	Elastizität	22530
Mathur, S.L.	12-2167	Kernstrahlung	44010
Mathur, S.S.	5-4063	FK-Dielektrika	68050
Mathur, S.S.	12-4610	Mech. FK-Eig.	66514
Mathur, V.S.	6-1326	Elementarteilchen	41540
Mathur, V.S.	9-1904	Starke Ww.	41753
Mathur, V.S.	10-2363	Starke Ww.	41753
Mathur, V.S.	11-1693	Elementarteilchen	41540
Mathur, V.S.	12-1521	Elementarteilchen	41550
Matiasovsky, K.	1-3053	Flüssigkeiten	58565
Matienzo, L.J.	2-4867	Oberflächenphysik	74570
Matienzo, L.J.	7-4799	FK-Spektren	73315
Matijasac, A.	6-5736	Oberflächenphysik	74535
Matijevic, E.	2-3328	Disperse Systeme	59520
Matijevic, E.	2-3330	Disperse Systeme	59520
Matijevic, E.	2-3332	Disperse Systeme	59520
Matijevic, E.	2-3337	Disperse Systeme	59525
Matijevic, E.	3-3249	Disperse Systeme	59525
Matilsky, T.	11-6287	Kosmische Physik	94540
Matilsky, T.A.	10-6186	Kosmische Physik	94540
Matin, E.	7-5856	Physiol. Optik	96610
Matin, L.	10-6277	Physiol. Optik	96614
Matin, V.	6- 863	Elektrodynamik	26520
Matinian, S.G.	3-5507	Kosmische Physik	94500
Matinian, S.G.	5-1749	Elementarteilchen	41574
Matino, H.	2-1084	HF-Messtechnik	27540
Matinyan, E.G.	10-1978	Opt. Messtechnik	28570
Matinyan, S.G.	6-1365	Elementarteilchen	41570
Matinyan, S.G.	7-1837	Kernreaktionen	43010
Matinyan, S.G.	8-1705	Elementarteilchen	41578
Matinyan, S.G.	11-1962	Starke Ww.	41780
Matinyan, S.G.	12-1551	Elementarteilchen	41574
Matiz, I.G.	6- 815	Elektrizität	26050
Matison, M.J.	2-1640	Starke Ww.	41710
Matison, M.J.	11-1787	Starke Ww.	41710
Matisoo, J.	8-5140	Halbleitung	71570
Matitti, T.	6-3493	Plasmaphysik	57085
Matyichuk, M.I.	10- 385	Quantentheorie	16513
Matizen, E.V.	10-4784	FK-Wärme	67550
Matkhanova, V.E.	3-1005	Wärme	24050
Matkin, D.I.	9-4287	Mech. FK-Eig.	66550
Matkowsky, B.J.	10-1306	Akustik	23530
Matlak, M.	1-3890	Magn. FK-Eig.	69040
Matlis, S.B.	9-4130	Kristallfehler	66076
Matlova, A.	9-1825	Elementarteilchen	41576
Matnshyan, A.A.	11-3128	Polymere	53543
Matoba, M.	1-1928	Kernreaktionen	40503
Matoba, M.	3-1500	Kern-Messverf.	40503
Matoba, M.	6-1679	Kernstruktur	42020
Matoba, M.	6-2068	Kernspektroskopie	42555
Matoba, M.	6-2399	Kernreaktionen	43050
Matoba, M.	6-2461	Kernreaktionen	43058
Matoba, M.	9-1677	Kern-Messverf.	40542
Matoba, T.	6-3550	Plasmaphysik	57263
Matoba, T.	11-3378	Plasmaphysik	57263
Matone, G.	1-1448	Elementarteilchen	41576
Matorin, A.S.	2-3205	Flüssigkeiten	58550
Matousek, I.	10-2973	Molekülstruktur	51050
Matousek, J.P.	5-5775	Biophysik	96060
Matrai, M.	12-4512	Kristallfehler	66035
Matray, C.	1- 739	Thermodynamik	24556
Matricon, M.	1-4012	Supraleitung	70510
Matricon, M.	8-4978	Supraleitung	70520
Matronitskii, Y.S.	1-4149	Halbleitung	71560
Matronitskii, Y.S.	5-4822	Opt. FK-Eig.	73605
Matronitskii, Y.S.	10-4513	Kristallfehler	66076
Matros, Y.S.	12- 723	Hydro-, Aerodyn.	23070
Matsaberidze, V.F.	9-1997	Starke Ww.	41783
Matsaberidze, V.F.	11-2093	Kernreaktionen	43000
Matsaberidze, V.G.	4-1513	Kern-Messverf.	40560
Matsakis, D.	8-6232	Kosmische Physik	94520
Matsakis, D.	9-6042	Kosmische Physik	94520
Matsas, E.P.	7-4531	FK-Leitfähigk.	70045
Matsas, E.P.	9-4979	Halbleitung	71580
Matsas, E.P.	9-4984	Halbleitung	71580
Matseiko, M.M.	11-4358	Mech. FK-Eig.	66516
Matsevich, V.G.	5-5196	Oberflächenphysik	74560
Matsevich, V.G.	7-3955	Kristallfehler	66065
Matsevich, V.G.	7-5446	Oberflächenphysik	74576
Matsevich, V.G.	10-3275	Atom-Molekül-Ww	51583
Matsevityi, Y.M.	10-1432	Wärme	24050
Matsevityi, V.M.	8-4463	Mech. FK-Eig.	66545
Matsibora, N.P.	3-2668	Polymere	53535



## Matsiborko

Matsiborko, N.G.	6-3502	Plasmaphysik	57090
Matskevich, T.L.	1-4798	Oberflächenphysik	74566
Matskevich, T.L.	4-5031	Oberflächenphysik	74576
Matskevich, T.L.	5-5209	Oberflächenphysik	74566
Matskin, E.E.	9-1041	Thermodynamik	24540
Matsko, M.G.	4-4414	Halbleitung	71566
Matskovskaya, Y.Z.	6-1117	Physikal. Optik	29010
Matskoin, V.P.	5-3796	Mech. FK-Eig.	66545
Matsonashvili, B.N.	10-4832	FK-Dielektrika	68030
Matsoukas, D.	1-4956	Ionosphäre	91050
Matsubara, F.	6-4854	Magn. FK-Eig.	69025
Matsubara, F.	8-4747	Magn. FK-Eig.	69025
Matsubara, F.	8-4754	Magn. FK-Eig.	69025
Matsubara, H.	11-4368	Mech. FK-Eig.	66518
Matsubara, I.	2-2828	Polymere	53535
Matsubara, M.	1- 513	Hydro-, Aerodyn.	23020
Matsubara, T.	1-4336	FK-Spektren	73325
Matsubara, T.	8-4764	Magn. FK-Eig.	69030
Matsubara, T.	8-4940	FK-Leitfähigk.	70053
Matsubara, T.	12-2073	Kernreaktoren	43520
Matsubara, Y.	1-2519	Polymere	53530
Matsubara, Y.	10-4570	Mech. FK-Eig.	66516
Matsuda, A.	3-4922	Dünne Schichten	74010
Matsuda, A.	3-4923	Dünne Schichten	74010
Matsuda, A.	3-4982	Dünne Schichten	74030
Matsuda, A.	5-3808	Mech. FK-Eig.	66550
Matsuda, A.	9-1488	Opt. Messtechnik	28572
Matsuda, A.	9-5360	Dünne Schichten	74010
Matsuda, A.	12-6141	Dünne Schichten	74010
Matsuda, H.	2-2807	Polymere	53530
Matsuda, H.	3-2631	Polymere	53530
Matsuda, H.	4-2643	Polymere	53530
Matsuda, H.	8-2856	Polymere	53530
Matsuda, H.	9-1700	Kern-Messverf.	40570
Matsuda, H.	11-1053	Thermodynamik	24530
Matsuda, H.	11-4718	Magn. FK-Eig.	69025
Matsuda, J.I.	11-1191	Teilchenoptik	27016
Matsuda, J.I.	11-1192	Teilchenoptik	27016
Matsuda, M.	9-4499	FK-Dielektrika	68020
Matsuda, M.	12- 962	Elektrizität	26050
Matsuda, S.	6-3550	Plasmaphysik	57263
Matsuda, S.	8-1811	Starke Ww.	41753
Matsuda, S.	8-1813	Starke Ww.	41753
Matsuda, S.	9-1917	Starke Ww.	41755
Matsuda, S.	11-1732	Elementarteilchen	41570
Matsuda, S.	11-1903	Starke Ww.	41764
Matsuda, T.	8- 621	Hydro-, Aerodyn.	23060
Matsuda, T.	9-4488	FK-Dielektrika	68000
Matsuda, T.	12- 502	Mechanik	22050
Matsuda, Y.	1-4782	Oberflächenphysik	74555
Matsuda, Y.	5-1777	Starke Ww.	41725
Matsuda, Y.	8-3211	Plasmaphysik	57070
Matsuda, Y.	11-3726	Flüssigkeiten	58568
Matsudaira, N.	5-4117	Magn. FK-Eig.	69025
Matsudaira, N.	6-5298	FK-Spektren	73315
Matsudaira, Y.	11- 883	Hydro-, Aerodyn.	23070
Matsuhara, M.	6-1079	Opt. Messtechnik	28572
Matsuhara, M.	8- 989	HF-Messtechnik	27530
Matsui, A.	1-4319	FK-Spektren	73325
Matsui, A.	9-4337	Gitterdynamik	67040
Matsui, G.	4- 738	Hydro-, Aerodyn.	23050
Matsui, G.	6- 618	Hydro-, Aerodyn.	23060
Matsui, H.	2-2268	Kernreaktionen	43092
Matsui, H.	5-3386	Disperse Systeme	59540
Matsui, H.	6-4543	Mech. FK-Eig.	66545
Matsui, H.	9-2303	Kernreaktoren	43530
Matsui, H.	12-4720	Mech. FK-Eig.	66545
Matsui, K.	2-2864	Polymere	53540
Matsui, M.	2-3578	Kristalle	65586
Matsui, T.	1-3772	FK-Wärme	67550
Matsui, T.	4-2861	Plasmaphysik	57055
Matsui, T.	7-1381	Opt. Messtechnik	28572
Matsui, T.	7-4738	Halbleitung	71570
Matsui, T.	10- 240	Labortechnik	12560
Matsui, Y.	6- 528	Hydro-, Aerodyn.	23010
Matsukawa, T.	9-4074	Kristallfehler	66060
Matsukawa, T.	11-1202	Teilchenoptik	27030
Matsukawa, T.	11-4232	Kristallfehler	66062
Matsuki, S.	6-2068	Kernspektroskopie	42555
Matsuki, S.	11-5190	FK-Spektren	73315
Matsumi, K.	9-5484	Dünne Schichten	74050
Matsumi, K.	11-4738	Magn. FK-Eig.	69035
Matsumi, K.	12-4084	Kristalle	66518
Matsumoto, A.	5-2685	Polymere	53530
Matsumoto, A.	10-1731	HF-Messtechnik	27530
Matsumoto, G.	2-4711	Dünne Schichten	74020
Matsumoto, G.	12-1462	Kern-Messverf.	40584
Matsumoto, H.	2- 343	Quantenfeldtheorie	17010
Matsumoto, H.	2- 793	Akustik	23560
Matsumoto, H.	6-5564	Opt. FK-Eig.	73645
Matsumoto, H.	7-5615	Ionosphäre	91076
Matsumoto, H.	11-3335	Plasmaphysik	57085
Matsumoto, H.	12-5791	FK-Spektren	73325
Matsumoto, K.	2-3729	Kristallfehler	66065
Matsumoto, K.	7-5209	Dünne Schichten	74040
Matsumoto, K.	10-2713	Kernreaktoren	43530
Matsumoto, N.	1-3403	Kristalle	65588
Matsumoto, S.	1-2546	Polymere	53535
Matsumoto, S.	7-2283	Molekülstruktur	51060
Matsumoto, S.	8-1749	Starke Ww.	41725
Matsumoto, S.	11-1953	Starke Ww.	41780
Matsumoto, T.	1-1998	Kernreaktoren	43515
Matsumoto, T.	5-3904	Gitterdynamik	67070
Matsumoto, T.	7-3691	Kristalle	65570
Matsumoto, T.	7-5095	Opt. FK-Eig.	73640
Matsumoto, T.	11-1392	Opt. Messtechnik	28545
Matsumoto, T.	11-5383	Opt. FK-Eig.	73605
Matsumoto, T.	11-5887	Erdkörper	90295
Matsumoto, T.	12-1267	Opt. Messtechnik	28595
Matsumoto, Y.	12-2561	Molekülstruktur	51060
Matsumoto, Y.	3-1500	Kern-Messverf.	40503
Matsumoto, Y.	9-1677	Kern-Messverf.	40542
Matsumoto, Y.	11-3838	Disperse Systeme	59540
Matsumoto, Y.	12-1682	Starke Ww.	41780
Matsumoto, Y.	12-3960	Disperse Systeme	59500
Matsumura, C.	8-2528	Molekülstruktur	51060
Matsumura, H.	5-1435	Opt. Messtechnik	28572
Matsumura, H.	5-1441	Opt. Messtechnik	28572
Matsumura, H.	6-5151	Halbleitung	71505
Matsumura, H.	10-2004	Opt. Messtechnik	28572

## Matteson

Matsumura, K.	9-3511	Flüssigkeiten	58565
Matsumura, K.	10-3879	Flüssigkeiten	58535
Matsumura, K.	12-1267	Opt. Messtechnik	28595
Matsumura, K.	12-6581	Oberflächenphysik	74580
Matsumura, M.	9-1135	Elektrizität	26060
Matsumura, M.	9-1521	Opt. Messtechnik	28595
Matsumura, M.	12-1252	Opt. Messtechnik	28570
Matsumura, S.	7-4021	Mech. FK-Eig.	66514
Matsumura, T.	5-2698	Polymere	53535
Matsumura, T.	6-3233	Polymere	53535
Matsumura, Z.	10- 212	Labortechnik	12530
Matsunaga, T.	3-2593	Polymere	53525
Matsunami, H.	3-4871	Opt. FK-Eig.	73840
Matsuno, H.	2-3787	Mech. FK-Eig.	66516
Matsuno, K.	3- 501	Statist. Physik	17523
Matsuno, K.	7- 495	Statist. Physik	17535
Matsuno, K.	10- 624	Statist. Physik	17560
Matsuo, H.	1-3565	Kristallfehler	66070
Matsuo, H.	6-5184	Halbleitung	71530
Matsuo, M.	7-2788	Polymere	53535
Matsuo, S.	8-4994	Supraleitung	70530
Matsuo, S.	11-4423	Mech. FK-Eig.	66550
Matsuo, S.	12-5442	Supraleitung	70530
Matsuo, T.	5-3921	FK-Wärme	67510
Matsuo, T.	6-5649	Dünne Schichten	74040
Matsuo, Y.	1-3391	Kristalle	65588
Matsuo, Y.	1-3792	FK-Wärme	67553
Matsuo, Y.	4-4392	Halbleitung	71540
Matsuo, Y.	7-5295	Oberflächenphysik	74525
Matsuoka, M.	5-3422	Kristalle	65518
Matsuoka, M.	12-7329	Kosmische Physik	94540
Matsuoka, N.	2-2182	Kernreaktionen	43056
Matsuoka, N.	6-2408	Kernreaktionen	43050
Matsuoka, N.	6-2427	Kernreaktionen	43054
Matsuoka, N.	8-2054	Kernspektroskopie	42575
Matsuoka, O.	2-2596	Molekülstruktur	51060
Matsuoka, S.	3-2935	Gase	58060
Matsuoka, S.	3-3786	Mech. FK-Eig.	66516
Matsuoka, S.	4-2722	Polymere	53542
Matsuoka, S.	6-4484	Mech. FK-Eig.	66516
Matsuoka, S.	7-2759	Polymere	53530
Matsuoka, S.	8-2857	Polymere	53530
Matsuoka, S.	8-4449	Mech. FK-Eig.	66545
Matsuoka, T.	5-1326	Quantenelektronik	28055
Matsuoka, T.	5-5441	Ionosphäre	91045
Matsuoka, Y.	1- 845	Teilchenoptik	27068
Matsuoka, Y.	1-1180	Physikal. Optik	29048
Matsuoka, Y.	10-1716	Teilchenoptik	27068
Matsuoka, Y.	10-5341	FK-Spektren	73325
Matsuoka, Y.	12-4567	Kristallfehler	66065
Matsuoka, Y.	12-4600	Kristallfehler	66076
Matsuse, T.	6-2235	Kernreaktionen	43005
Matsuse, T.	8-2057	Kernreaktionen	43005
Matsushima, H.	2-5312	Biophysik	96040
Matsushima, S.	1-5055	Sterne	94020
Matsushima, T.	11-5680	Oberflächenphysik	74530
Matsushima, T.	11-5681	Oberflächenphysik	74530
Matsushima, T.	11-5682	Oberflächenphysik	74530
Matsushima, Y.	5-1295	Quantenelektronik	28050
Matsushima, Y.	5-1298	Quantenelektronik	28050
Matsushita, M.	5-4852	Opt. FK-Eig.	73610
Matsushita, R.	2-2000	Kernspektroskopie	42555
Matsushita, R.	2-2028	Kernspektroskopie	42560
Matsushita, S.	5- 115	Tagungen	10570
Matsushita, S.	5-5449	Ionosphäre	91050
Matsushita, S.	6-5663	Dünne Schichten	74050
Matsushita, S.	7-5706	Planeten	93650
Matsushita, S.	12-6708	Geomagnetismus	90440
Matsushita, T.	12-6845	Atmosphäre	90840
Matsushita, T.	4-2372	Atom-Molekül-Ww	51510
Matsushita, T.	10-1920	Opt. Messtechnik	28535
Matsushita, T.	10-1956	Opt. Messtechnik	28570
Matsushita, T.	12-5437	Supraleitung	70520
Matsuura, E.	7-4909	FK-Spektren	73340
Matsuura, H.	7-2339	Molekülstruktur	51060
Matsuura, H.	10-3038	Molekülstruktur	51060
Matsuura, K.	1-2736	Plasmaphysik	57080
Matsuura, K.	1-2811	Plasmaphysik	57279
Matsuura, K.	3-3815	Mech. FK-Eig.	66545
Matsuura, K.	8-3365	Plasmaphysik	57206
Matsuura, K.	8-3366	Plasmaphysik	57206
Matsuura, M.	4-4278	FK-Leitfähigk.	70072
Matsuura, M.	6-5033	FK-Leitfähigk.	70053
Matsuura, M.	9-4648	Magn. FK-Eig.	69060
Matsuura, M.	9-4759	FK-Leitfähigk.	70053
Matsuura, R.	12-3563	Flüssigkeiten	58520
Matsuura, T.	1-1882	Kernreaktionen	43020
Matsuura, T.	12-2929	Polymere	53525
Matsuyama, Y.	11-6344	Biophysik	96050
Matsuyanagi, K.	6-1767	Kernstruktur	42075
Matsuyanagi, K.	9-2048	Kernstruktur	42075
Matsuzaki, H.	8-1983	Kernspektroskopie	42540
Matsuzaki, H.	9-2401	Atomstruktur	50530
Matsuzaki, K.	1-2546	Polymere	53535
Matsuzaki, K.	4-2682	Polymere	53535
Matsuzaki, M.	8-1962	Kernstruktur	42075
Matsuzaki, T.	11-4081	Kristalle	65586
Matsuzaki, T.	12-4319	Kristalle	65586
Matsuzawa, H.	2-5420	Medizin. Physik	97020
Matsuzawa, K.	4- 799	Akustik	23520
Matsuzawa, M.	4-2477	Atom-Molekül-Ww	51540
Matsuzawa, M.	9-2409	Atomstruktur	50540
Matsuzawa, T.	3-4164	Magn. FK-Eig.	69040
Matsuzawa, T.	4-1041	Elektrizität	26060
Matsuzuru, H.	5-1635	Kern-Messverf.	40580
Matsyuk, M.A.	12-1663	Starke Ww.	41764
Matt, W.	5-1614	Kern-Messverf.	40550
Matt, W.	6-1583	Starke Ww.	41773
Matta, M.L.	12-4120	Kristalle	65545
Mattausch, H.	1-3277	Kristalle	65584
Matteoli, E.	5-3207	Flüssigkeiten	58550
Matter, J.C.	7-5025	Opt. FK-Eig.	73605
Mattera, L.	3-5117	Oberflächenphysik	74560
Mattes, R.	1-3276	Kristalle	65584
Mattes, R.	2-3506	Kristalle	65584
Mattes, R.	4-4549	FK-Spektren	73330
Mattes, R.	7-2318	Molekülstruktur	51060
Mattes, R.	8-2548	Molekülstruktur	51060
Mattes, R.	10-3028	Molekülstruktur	51060
Matteson, J.L.	6-6128	Sterne	94055



Matteson, M.	5-3381	Disperse Systeme	59540
Matteson, M.J.	3-3269	Disperse Systeme	59540
Matteson, M.J.	11-3845	Disperse Systeme	59540
Matteson, M.J.	12-3945	Flüssigkeiten	58595
Matteudi, G.	10-1370	Wärme	24026
Matteuzzi, C.	4-1914	Kernreaktionen	43039
Matthaei, G.L.	4-1117	HF-Messtechnik	27540
Matthäus, W.	9- 886	Akustik	23500
Matthäus, W.G.	11- 115	Mass und Messen	12250
Mattheck, C.	2- 953	Elektrizität	26060
Mattheck, C.	5-1124	Elektrizität	26050
Mattheck, C.	6-5166	Halbleitung	71530
Mattheck, C.	7-5180	Dünne Schichten	74040
Mattheck, C.	8-5594	Dünne Schichten	74040
Mattheck, C.	10-5703	Dünne Schichten	74040
Mattheij, M.M.M.	2-3027	Gasentladungen	57840
Mattheiss, L.F.	7-4511	FK-Leitfähigk.	70028
Mattheiss, L.F.	10-5923	Oberflächenphysik	74570
Mattheiss, L.F.	12-5323	FK-Leitfähigk.	70024
Matthes, H.	12-4068	Kristalle	65518
Matthew, J.A.D.	3-4573	FK-Spektren	73315
Matthew, J.A.D.	4-4503	FK-Spektren	73315
Matthew, J.A.D.	10-5322	FK-Spektren	73315
Matthews, A.P.	11-5135	FK-Spektren	73300
Matthews, A.P.	11-5136	FK-Spektren	73300
Matthews, B.W.	6-4234	Kristalle	65586
Matthews, B.W.	8-4152	Kristalle	65586
Matthews, D.B.	8- 983	HF-Messtechnik	27523
Matthews, D.L.	1-1964	Kernreaktionen	43092
Matthews, D.L.	3-2220	Atomstruktur	50550
Matthews, D.L.	4-2160	Atomstruktur	50550
Matthews, D.L.	4-2161	Atomstruktur	50550
Matthews, D.L.	4-2165	Atomstruktur	50550
Matthews, D.L.	5-2298	Atomstruktur	50550
Matthews, D.L.	6-2815	Atomstruktur	51532
Matthews, D.L.	9-2828	Atom-Molekül-Ww	50550
Matthews, D.L.	11-2357	Atomstruktur	51532
Matthews, D.L.	11-2729	Atom-Molekül-Ww	51532
Matthews, D.L.	12-2302	Atomstruktur	50540
Matthews, F.L.	3-2760	Polymere	53595
Matthews, G.P.	11-2419	Molekülstruktur	51010
Matthews, J.A.J.	1-1508	Starke Ww.	41725
Matthews, J.A.J.	5-1832	Starke Ww.	41770
Matthews, J.A.J.	6-1436	Starke Ww.	41700
Matthews, J.A.J.	11-1818	Starke Ww.	41730
Matthews, J.C.	1-3743	FK-Wärme	67510
Matthews, J.D.	8-1520	Kern-Messverf.	40540
Matthews, J.L.	1-1421	Elementarteilchen	41563
Matthews, J.L.	1-1888	Kernreaktionen	43022
Matthews, J.L.	2-2108	Kernreaktionen	43022
Matthews, J.L.	3-1891	Kernspektroskopie	42545
Matthews, J.L.	11-2141	Kernreaktionen	43052
Matthews, J.W.	1-3493	Kristallfehler	66035
Matthews, J.W.	4-3684	Kristallfehler	66035
Matthews, J.W.	12-4494	Kristallfehler	66035
Matthews, J.W.	12-4498	Kristallfehler	66035
Matthews, K.	2-5204	Kosmische Physik	94540
Matthews, M.D.	6-4419	Kristallfehler	66065
Matthews, M.P.	4-4843	Dünne Schichten	74040
Matthews, P.S.C.	2-4571	FK-Spektren	73370
Matthews, R.	9-1884	Starke Ww.	41730
Matthews, R.	10-2324	Starke Ww.	41730
Matthews, R.	10-2370	Starke Ww.	41755
Matthews, R.B.	11-4280	Kristallfehler	66070
Matthews, R.D.	9- 749	Hydro-, Aerodyn.	23020
Matthews, R.S.	8-2534	Molekülstruktur	51060
Matthews, R.W.	4-5633	Medizin. Physik	97010
Matthews, R.W.	11-3803	Flüssigkeiten	58580
Matthewson, R.	9-1678	Kern-Messverf.	40555
Matthewson, R.	12-1372	Kern-Messverf.	40512
Matthey, M.M.M.	10-5061	FK-Leitfähigk.	70024
Matthey, M.M.M.	11-4837	FK-Leitfähigk.	70024
Matthiae, G.	8-1774	Starke Ww.	41735
Matthiae, G.	8-1782	Starke Ww.	41735
Matthias, B.T.	2-4190	Supraleitung	70540
Matthias, B.T.	5-4329	Supraleitung	70530
Matthias, B.T.	10-5149	Supraleitung	70530
Matthias, E.	3-4089	Magn. FK-Eig.	69010
Matthias, E.	6-2055	Kernspektroskopie	42555
Mattick, A.T.	6-3073	Atom-Molekül-Ww	51526
Mattick, W.	2-2342	Kernreaktoren	43550
Mattiello, de M.L.F.	8-6417	Physiol. Optik	96618
Mattiello, de M.L.F.	12-7576	Physiol. Optik	96618
Mattig, W.	4-5287	Sonnenphysik	93300
Mattig, W.	4-5320	Sonnenphysik	93395
Mattig, W.	12-7042	Sonnenphysik	93320
Mattig, W.	12-7054	Sonnenphysik	93324
Mattig, W.	9-1085	Elektrizität	26016
Mattingley, J.M.	2- 859	Thermodynamik	24520
Mattingly, S.R.	2- 860	Thermodynamik	24520
Mattingly, S.R.	5-4102	Magn. FK-Eig.	69025
Mattingly, S.R.	4-5315	Sonnenphysik	93340
Mattingly, T.	8-1897	Starke Ww.	41780
Mattioli, G.	1-4104	Halbleitung	71530
Mattis, D.C.	8- 365	Statist. Physik	17563
Mattis, D.C.	10- 472	Quantentheorie	16550
Mattis, D.C.	8-2435	Molekülstruktur	51040
Mattison, E.M.	12-2441	Molekülstruktur	51040
Mattiussi, A.	1-2563	Polymere	53535
Mattiussi, A.	6-3295	Polymere	53543
Matto, S.K.	8-6049	Sonnenphysik	93328
Mattocks, P.G.	7-3621	Kristalle	65518
Mattoo, B.N.	11-3791	Flüssigkeiten	58576
Mattos, J.C.V.	10-5113	FK-Leitfähigk.	70072
Mattox, D.M.	5-4955	Dünne Schichten	74010
Mattox, D.M.	6-5627	Dünne Schichten	74030
Mattox, D.M.	9-5528	Oberflächenphysik	74510
Mattox, D.M.	11-5530	Dünne Schichten	74010
Mattox, D.M.	12-6151	Dünne Schichten	74010
Mattox, D.M.	12-6346	Dünne Schichten	74065
Mattson, J.S.	1-4676	Dünne Schichten	74060
Mattson, R.L.	10-1949	Opt. Messtechnik	28570
Mattsson, R.	4-3640	Kristallfehler	66025
Matukhin, V.L.	5-4782	FK-Spektren	73370
Matula, R.A.	4- 987	Thermodynamik	24556
Matula, S.	8- 864	Elektrizität	26060
Matulenis, A.Y.	3-4427	Halbleitung	71530
Matulenko, Y.A.	1-1233	Kern-Messverf.	40505
Matulenko, Y.A.	5-1861	Starke Ww.	41783
Matulenko, Y.A.	7-1637	Starke Ww.	41725

Matulionis, A.	3-5015	Dünne Schichten	74040
Matulis, A.	4-4643	FK-Spektren	73365
Matumoto, K.	7-1686	Starke Ww.	41764
Matumoto, Z.	11-2051	Kernspektroskopie	42550
Matusewics, J.	3- 950	Akustik	23560
Matusevsky, G.V.	3-5200	Erdkörper	90280
Matusita, K.	3-2995	Flüssigkeiten	58530
Matussek, P.	12-2068	Kernreaktoren	43520
Matuszek, J.M.	5-5782	Biophysik	96060
Matuszek, J.M.	9-6153	Biophysik	96060
Matuura, H.	9-4221	Mech. FK-Eig.	66516
Matveenko, A.V.	5-2359	Molekülstruktur	51040
Matveenko, A.V.	7-2532	Atom-Molekül-Ww	51542
Matveenko, I.I.	7-4451	Magn. FK-Eig.	69065
Matveenko, I.I.	7-4754	Thermoelektrizität	72010
Matveenko, I.I.	11-4791	Magn. FK-Eig.	69060
Matveets, L.V.	6-6031	Astrophysik	93020
Matveets, Y.A.	1-4503	Opt. FK-Eig.	73605
Matveets, Y.A.	2-1153	Quantenelektronik	28045
Matveets, Y.A.	2-3012	Plasmaphysik	57256
Matveets, Y.A.	4-4542	FK-Spektren	73325
Matveev, E.M.	7-1234	Quantenelektronik	28035
Matveev, N.P.	10- 733	Mechanik	22030
Matveev, N.P.	10- 887	Elastizität	22520
Matveev, O.A.	2-1394	Kern-Messverf.	40520
Matveev, O.A.	3-1548	Kern-Messverf.	40520
Matveev, V.A.	2-1806	Starke Ww.	41770
Matveev, V.A.	3-1700	Starke Ww.	41700
Matveev, V.A.	3-1719	Starke Ww.	41725
Matveev, V.A.	4-1653	Elementarteilchen	41578
Matveev, V.A.	5-1836	Starke Ww.	41770
Matveev, V.A.	5-1837	Starke Ww.	41770
Matveev, V.A.	5-1838	Starke Ww.	41770
Matveev, V.A.	12- 348	Quantenfeldtheorie	17015
Matveev, V.A.	12-1617	Starke Ww.	41740
Matveev, V.K.	6-4784	FK-Dielektrika	68010
Matveev, V.M.	5-4112	Magn. FK-Eig.	69025
Matveev, V.N.	5-4381	Metall. Leitf.	71010
Matveev, V.N.	11-4715	Magn. FK-Eig.	69025
Matveev, V.P.	12-1051	Teilenoptik	27068
Matveev, V.S.	8-3676	Gase	58060
Matveev, V.V.	2-5415	Medizin. Physik	97020
Matveev, V.V.	4-1468	Kern-Messverf.	40505
Matveev, V.V.	12-1357	Kern-Messverf.	40505
Matveev, V.M.	5-3716	Mech. FK-Eig.	66500
Matveev, Y.S.	11- 838	Hydro-, Aerodyn.	23060
Matveev, Y.S.	11-1368	Plasmaphysik	57253
Matveev, Y.V.	5-2937	Plasmaphysik	57260
Matveeva, E.I.	10-1073	Hydro-, Aerodyn.	23020
Matveeva, E.N.	12-6093	Opt. FK-Eig.	73640
Matvelashvili, G.S.	4-2760	Polymere	53543
Matveyets, Y.A.	2-1158	Quantenelektronik	28045
Matveyets, Y.A.	8-1148	Quantenelektronik	28035
Matveyev, V.I.	10-2740	Kernreaktoren	43550
Matveyev, V.M.	6-4942	Magn. FK-Eig.	69060
Matveyev, Y.A.	3-2964	Flüssigkeiten	58525
Matvienko, G.G.	8-1416	Physikal. Optik	29045
Matvienko, G.G.	9-1555	Physikal. Optik	29045
Matviyuk, C.S.	12- 427	Statist. Physik	17560
Matvijew, N.G.	12-2969	Polymere	53535
Matveyev, D.T.	6-5838	Erdkörper	90260
Matyas, M.	10-5208	Halbleitung	71530
Matyash, B.P.	5-4968	Dünne Schichten	74010
Matyash, I.V.	6-5481	FK-Spektren	73370
Matyash, P.P.	10-5917	Oberflächenphysik	74560
Matyash, P.P.	10-5918	Oberflächenphysik	74560
Matyash, V.I.	5- 705	Elastizität	22530
Matyash, V.I.	5-2748	Polymere	53542
Matyash, V.I.	10- 968	Elastizität	22530
Matyja, H.	12-5509	Halbleitung	71500
Matysik, K.J.	1-3240	Kristalle	65574
Matysik, K.J.	12-6149	Dünne Schichten	74010
Matyska, B.	7-2700	Polymere	53525
Matyugov, S.S.	11-6235	Planeten	93640
Matyukhina, O.S.	7-2795	Polymere	53535
Matyushchenkov, V.K.	7-4087	Mech. FK-Eig.	66545
Matyushenko, N.N.	3-3384	Kristalle	65572
Matyushenko, V.Y.	7- 618	Mechanik	22050
Matyushin, A.T.	1-2822	Gasentladungen	57815
Matyushin, E.G.	9-3039	Polymere	53542
Matyushin, V.T.	1-2822	Gasentladungen	57815
Matyushkov, V.E.	4-1182	Quantenelektronik	28040
Matyushkov, V.E.	5-1289	Quantenelektronik	28045
Matyushkov, V.E.	6- 975	Quantenelektronik	28045
Matyushkov, V.E.	7-1264	Quantenelektronik	28045
Matyushkov, V.E.	12-1137	Quantenelektronik	28040
Matyushkov, V.V.	11-5485	Opt. FK-Eig.	73660
Matz, G.	9- 572	Mechanik	22038
Matz, R.J.	8- 543	Hydro-, Aerodyn.	23020
Matzen, M.K.	4-2227	Molekülstruktur	51040
Matzen, M.K.	6-3654	Gase	58025
Matzenko, I.I.	4-4136	Magn. FK-Eig.	69040
Matzer, F.	8-4410	Mech. FK-Eig.	66516
Matziolis, M.	8-1749	Starke Ww.	41725
Matziolis, M.	11-1953	Starke Ww.	41780
Matzke, H.	1-3430	Kristallfehler	66020
Matzke, H.	4-2056	Kernstrahlung	44030
Matzke, H.	6- 729	Wärme	24095
Matzke, H.	6-4292	Kristallfehler	66020
Matzke, H.	10-5669	Dünne Schichten	74010
Matzke, H.	12-4394	Kristallfehler	66020
Matzke, H.	10-6315	Medizin. Physik	97095
Matzner, M.	1-2531	Polymere	53530
Matzner, R.A.	1-5161	Kosmische Physik	94583
Matzner, R.A.	6- 381	Feldtheorie	18045
Matzuzaki, T.	8-4193	Kristalle	65586
Mau, A.W.H.	8-2664	Atom-Molekül-Ww	51528
Mau, N.V.	6-1927	Kernspektroskopie	42540
Mau, N.V.	6-1984	Kernspektroskopie	42545
Mau, N.V.	6-2347	Kernreaktionen	43034
Mau, N.V.	11-2032	Kernspektroskopie	42540
Mau, R.V.	1-1498	Starke Ww.	41725
Mau, S.T.	3- 704	Elastizität	22530
Mau, S.T.	3- 710	Elastizität	22530
Maubach, K.	4- 920	Wärme	24060
Maudclair, G.	4-2539	Atom-Molekül-Ww	51546
Maudarcobus, A.Y.	1-5249	Physiol. Optik	96610
Mauder, H.	5-5667	Kosmische Physik	94540
Mauderer, H.	12-3353	Plasmaphysik	57210



## Mauduit

Mauduit, D.	8-4727	Magn. FK-Eig.	69010
Mauduit, D.	10-5041	Magn. FK-Eig.	69095
Mauer, F.A.	10-4728	FK-Wärme	67530
Mauer, F.A.	12-4936	FK-Wärme	67530
Mauer, I.	6- 174	Mathem. Physik	16030
Mauersberger, G.	6-5311	FK-Spektren	73325
Mauersberger, K.	2-4969	Atmosphäre	90815
Maughan, R.L.	5-1704	Beschleunigung	41020
Maughan, R.L.	6-2411	Kernreaktionen	43052
Maugin, G.A.	5-4215	Magn. FK-Eig.	69070
Maugin, G.A.	10- 856	Elastizität	22520
Maugin, G.A.	10-1390	Wärme	24050
Maugis, D.	1-3612	Mech. FK-Eig.	66516
Maugis, D.	10- 792	Mechanik	22050
Maugras, M.	7-2380	Molekülstruktur	51060
Mauk, F.J.	6-5813	Erdkörper	90240
Maul, J.	7-3791	Kristallfehler	66000
Maul, M.	4-4964	Oberflächenphysik	74530
Mauil, D.J.	3- 791	Hydro-, Aerodyn.	23020
Mauil, K.-H.	8-1850	Starke Ww.	41760
Maume, B.F.	7-2013	Allg. Atomphysik	50030
Maunaye, M.	4-3496	Kristalle	65584
Maunaye, M.	8-4137	Kristalle	65584
Maurel, B.	11-1589	Kern-Messverf.	40520
Maurel, B.	12-1444	Kern-Messverf.	40582
Maurel, P.	1-5211	Biophysik	96040
Maurel, P.	1-5214	Biophysik	96040
Maurel, P.	2-3272	Flüssigkeiten	58565
Maurel, P.	4-3072	Flüssigkeiten	58520
Maurel, P.	8-3683	Flüssigkeiten	58510
Maurer, E.	2-3723	Kristallfehler	66065
Maurer, E.	9-1248	HF-Messtechnik	27540
Maurer, G.	3-1742	Starke Ww.	41745
Maurer, G.	3-1743	Starke Ww.	41745
Maurer, G.	6-1528	Starke Ww.	41748
Maurer, G.	11-1973	Starke Ww.	41790
Maurer, K.H.	11-2287	Allg. Atomphysik	50030
Maurer, K.L.	1- 642	Akustik	23570
Maurer, R.D.	1-1109	Opt. Messtechnik	28572
Maurer, R.H.	12-1680	Starke Ww.	41780
Maurette, M.	9-5923	Planeten	93600
Mauri, M.	10-2056	Physikal. Optik	29043
Maurice, F.	8-4459	Mech. FK-Eig.	66545
Maurin, G.	7-1499	Kern-Messverf.	40512
Maurin, G.	10-4254	Kristalle	65582
Maurin, L.N.	10-4812	FK-Wärme	67556
Maurin, M.	12-4223	Kristalle	65584
Maurina, A.G.	4-4966	Oberflächenphysik	74530
Maurissen-Ruglioni, Y.	5-4989	Dünne Schichten	74020
Mauritz, K.A.	9-3081	Polymere	53595
Mauro, R.L.	5-3443	Kristalle	65545
Mauron, B.	11-1564	Kern-Messverf.	40505
Mauron, G.	8-2040	Kernspektroskopie	42565
Maury, F.	2-3653	Kristallfehler	66025
Maury, F.	11-4240	Kristallfehler	66065
Maury, F.	11-4241	Kristallfehler	66065
Maury, L.	11-3766	Flüssigkeiten	58573
Maury, R.	5-3621	Kristallfehler	66025
Maurya, J.R.	1-3692	Gitterdynamik	67010
Maurya, J.R.	8-4526	Gitterdynamik	67040
Maus, L.	12-6452	Oberflächenphysik	74535
Mausbeck, H.	7- 968	Wärme	24060
Mausbeck, H.	12-2068	Kernreaktoren	43520
Mausbeck, H.	12-2137	Kernreaktoren	43550
Mausser, K.E.	3-4597	FK-Spektren	73325
Maushart, R.	1- 68	Tagungen	10320
Maushart, R.	8- 35	Buchbesprechungen	10820
Maushart, R.	12-1438	Kern-Messverf.	40582
Maussion, M.	9-4490	FK-Dielektrika	68010
Mautner, G.N.	11-2758	Atom-Molekül-Ww	51528
Mautref, M.	8-1117	HF-Messtechnik	27595
Mautz, J.R.	10-1762	HF-Messtechnik	27550
Mau, van A.N.	2-3663	Kristallfehler	66025
Mau, van N.	7-5136	Dünne Schichten	74010
Mavaddat, T.	10-2600	Kernreaktionen	43046
Mavis, D.	6-1843	Kernspektroskopie	42510
Mavko, G.E.	8-6242	Kosmische Physik	94520
Mavko, G.E.	9-6049	Kosmische Physik	94520
Mavlonov, S.	3-3086	Flüssigkeiten	58540
Mavlonov, S.	10-4418	Kristallfehler	66025
Mavor, J.	12-5671	Photoleitung	72510
Mavrin, B.N.	6-1042	Opt. Messtechnik	28530
Mavrin, B.N.	6-5370	FK-Spektren	73340
Mavrin, B.N.	12-5869	FK-Spektren	73340
Mavrin, B.N.	12-5871	FK-Spektren	73340
Mavrodineanu, R.	12-1202	Opt. Messtechnik	28530
Mavrodineanu, R.	12-1304	Physikal. Optik	29060
Mavrogenes, G.	3-1636	Beschleunigung	41030
Mavrogenes, G.	4-1600	Beschleunigung	41020
Mavromatis, H.A.	6-1728	Kernstruktur	42050
Mavromatis, H.A.	6-1806	Kernstruktur	42080
Mavromatis, H.A.	6-1918	Kernspektroskopie	42540
Mavromatis, H.A.	11-2020	Kernspektroskopie	42525
Mavromatakos, A.	8-2861	Polymere	53535
Mavrommatis, E.	6-1712	Kernstruktur	42040
Mavroyannis, C.	8-4748	Magn. FK-Eig.	69025
Mavrychev, Y.S.	5-1170	Elektrodynamik	26530
Mavrychev, Y.S.	7- 544	Feldtheorie	18040
Mavrychev, Y.S.	9- 460	Feldtheorie	18020
Mawatari, H.	6-1580	Starke Ww.	41770
Mawlonov, S.	12-3699	Flüssigkeiten	58540
Max, C.E.	5-2853	Plasmaphysik	57055
Max, C.E.	5-2869	Plasmaphysik	57075
Max, C.E.	11-3311	Plasmaphysik	57075
Max, E.	8-3948	Disperse Systeme	59510
Max, E.	10-1623	Elektrizität	26016
Max, J.F.	1-2582	Polymere	53540
Maxam, G.L.	12-1117	HF-Messtechnik	27595
Maxeux, C.	10-1953	Opt. Messtechnik	28570
Maxfield, B.W.	3-3942	FK-Wärme	67520
Maxfield, B.W.	8-5084	Halbleitung	71530
Maxfield, B.W.	10-5197	Halbleitung	71520
Maxfield, J.	8-2977	Polymere	53546
Maxia, V.	2-1227	Opt. Messtechnik	28530
Maxia, V.	2-3722	Kristallfehler	66065
Maxia, V.	3-4888	Opt. FK-Eig.	73645
Maxia, V.	5-4870	Opt. FK-Eig.	73635
Maxia, V.	11-5477	Opt. FK-Eig.	73655
Maxia, V.	12-7146	Planeten	93620
Maxim, G.	4-4046	FK-Dielektrika	68030

## Mayer-Böricke

Maxim, G.	12-4343	Kristalle	65588
Maxim-Gazi, R.	1-2738	Plasmaphysik	57080
Maximon, L.C.	9- 247	Mathem. Physik	16030
Maximon, L.C.	12-1601	Starke Ww.	41725
Maximov, V.V.	8-6420	Physiol. Optik	96618
Maximow, L.	12- 148	Labortechnik	12525
Maxon, S.	6- 177	Mathem. Physik	16040
Maxson, V.T.	11-2597	Molekülstruktur	51060
Maxwell, B.R.	1-2631	Plasmaphysik	57010
Maxwell, J.R.	2-5133	Planeten	93640
Maxwell, K.J.	3-3542	Kristalle	65588
Maxwell, L.R.	4-5666	Medizin. Physik	97095
Maxworthy, T.	7- 800	Hydro-, Aerodyn.	23040
May, A.N.	2-3976	FK-Dielektrika	68050
May, C.	6-1414	Elementarteilchen	41578
May, C.	9-1842	Elementarteilchen	41578
May, E.	12-1662	Starke Ww.	41764
May, F.	3-1554	Kern-Messverf.	40530
May, F.R.	2-2036	Kernspektroskopie	42565
May, F.R.	6-1687	Kernstruktur	42020
May, F.R.	6-1745	Kernstruktur	42070
May, F.R.	6-1836	Kernspektroskopie	42510
May, F.R.	6-2101	Kernspektroskopie	42555
May, G.J.	10-4558	Mech. FK-Eig.	66516
May, J.F.	1-2595	Polymere	53542
May, J.F.	12-3044	Polymere	53542
May, J.F.	12-3045	Polymere	53542
May, J.G.	1-5252	Physiol. Optik	96614
May, K.	5-1648	Kern-Messverf.	40582
May, K.R.	2-3365	Disperse Systeme	59540
May, M.	2-1271	Opt. Messtechnik	28570
May, M.	7-1367	Opt. Messtechnik	28570
May, M.	7-1612	Elementarteilchen	41576
May, M.	7-1617	Elementarteilchen	41578
May, M.	12-1565	Elementarteilchen	41578
May, R.	2-3742	Kristallfehler	66078
May, T.G.	12-6201	Dünne Schichten	74020
May, W.	9- 89	Buchbesprechungen	10810
May, W.G.	2-1356	Physikal. Optik	29066
May, W.G.	8-1026	HF-Messtechnik	27540
Maya, J.	8-2748	Atom-Molekül-Ww	51544
Maya, J.	12-3474	Gase	58025
Mayadas, A.F.	1-4062	Metall. Leitf.	71010
Mayadas, A.F.	4-4849	Dünne Schichten	74040
Mayadas, A.F.	12-6274	Dünne Schichten	74040
Mayants, L.S.	4- 405	Statist. Physik	17510
Mayatskii, G.A.	10-1451	Wärme	24060
Mayatskii, V.I.	7- 902	Akustik	23520
Mayatskii, V.I.	7- 914	Akustik	23530
Mayaud, P.N.	7-5519	Geomagnetismus	90440
Mayaud, P.N.	12-6725	Geomagnetismus	90495
Maydan, D.	3-3055	Flüssigkeiten	58535
Maydell-Andrusz, E.	4-4473	FK-Spektren	73310
Maydell-Andrusz, E.	6- 91	Labortechnik	12510
Mayeda, T.K.	3-5198	Erdkörper	90280
Mayeda, T.K.	6-6083	Planeten	93630
Mayer, A.	12-1670	Starke Ww.	41770
Mayer, A.A.	1-4098	Halbleitung	71530
Mayer, A.A.	3-3663	Kristallfehler	66035
Mayer, A.M.	10-3070	Molekülstruktur	51060
Mayer, B.	2-2164	Kernreaktionen	43054
Mayer, B.	7-1866	Kernreaktionen	43054
Mayer, B.	8-2110	Kernreaktionen	43054
Mayer, B.	11-2158	Kernreaktionen	43068
Mayer, C.H.	7-5772	Kosmische Physik	94550
Mayer, E.	2-2605	Molekülstruktur	51060
Mayer, E.	7-2346	Molekülstruktur	51060
Mayer, E.	10- 404	Quantentheorie	16516
Mayer, E.	11-3762	Flüssigkeiten	58573
Mayer, G.	2- 399	Statist. Physik	17520
Mayer, G.	4-4720	Opt. FK-Eig.	73610
Mayer, G.M.	7- 943	Akustik	23595
Mayer, H.	1-4499	Opt. FK-Eig.	73605
Mayer, H.	3-2162	Allg. Atomphysik	50040
Mayer, H.	3-5246	Atmosphäre	90840
Mayer, H.	5-5081	Oberflächenphysik	74520
Mayer, H.	6-4783	FK-Dielektrika	68010
Mayer, H.	12-5525	Halbleitung	71520
Mayer, H.	12-6125	Dünne Schichten	74010
Mayer, H.A.	8- 44	Buchbesprechungen	10830
Mayer, H.M.	3-1373	Opt. Messtechnik	28545
Mayer, H.M.	12-3335	Plasmaphysik	57203
Mayer, I.	4- 320	Quantentheorie	16530
Mayer, I.	5-4426	Halbleitung	71530
Mayer, I.	8- 253	Quantentheorie	16530
Mayer, I.	10-3206	Atom-Molekül-Ww	51544
Mayer, I.	12-2282	Atomstruktur	50520
Mayer, I.	12-7047	Sonnenphysik	93324
Mayer, J.	2-3933	FK-Wärme	67550
Mayer, J.	10-1661	Elektrizität	26060
Mayer, J.E.	9-3084	Fluide Medien	56000
Mayer, J.W.	1-4143	Halbleitung	71560
Mayer, J.W.	2-4693	Dünne Schichten	74010
Mayer, J.W.	3-4917	Dünne Schichten	74010
Mayer, J.W.	6-4404	Kristallfehler	66062
Mayer, J.W.	6-5575	Dünne Schichten	74010
Mayer, J.W.	6-5594	Dünne Schichten	74010
Mayer, J.W.	6-5600	Dünne Schichten	74010
Mayer, J.W.	6-5601	Dünne Schichten	74010
Mayer, J.W.	8-5078	Halbleitung	71530
Mayer, J.W.	8-5569	Dünne Schichten	74020
Mayer, J.W.	10-5795	Oberflächenphysik	74520
Mayer, J.W.	11-5509	Dünne Schichten	74010
Mayer, J.W.	12-5582	Halbleitung	71560
Mayer, J.W.	12-6136	Dünne Schichten	74010
Mayer, J.W.	12-6137	Dünne Schichten	74010
Mayer, J.W.	12-6197	Dünne Schichten	74020
Mayer, K.R.	8-5678	Oberflächenphysik	74520
Mayer, S.W.	3-1275	Quantenelektronik	28030
Mayer, S.W.	7-1242	Quantenelektronik	28040
Mayer, U.	8-3887	Flüssigkeiten	58568
Mayer, W.	3-2132	Kernreaktoren	43595
Mayer, W.G.	4-3911	Gitterdynamik	67060
Mayer, W.G.	11-5860	Erdkörper	90260
Mayer-Böricke, C.	2-2044	Kernspektroskopie	42565
Mayer-Böricke, C.	2-2060	Kernspektroskopie	42565
Mayer-Böricke, C.	2-2231	Kernreaktionen	43080
Mayer-Böricke, C.	6-1958	Kernspektroskopie	42545
Mayer-Böricke, C.	6-2136	Kernspektroskopie	42565
Mayer-Böricke, C.	6-2144	Kernspektroskopie	42565



Mayer-Böricke, C.	6-2153	Kernspektroskopie	42565
Mayer-Böricke, C.	6-2495	Kernreaktionen	43068
Mayer-Böricke, C.	8-2729	Atom-Molekül-Ww	51542
Mayer-Böricke, C.	9-2129	Kernspektroskopie	42565
Mayer-Böricke, C.	9-2137	Kernspektroskopie	42570
Mayer-Böricke, C.	11-2157	Kernreaktionen	43064
Mayer-Böricke, C.	12-1968	Kernreaktionen	43064
Mayer-Böricke, C.	12-1973	Kernreaktionen	43068
Mayerhofer, W.	8-3344	Plasmaphysik	57203
Mayer-Kuchuk, T.	5- 139	Buchbesprechungen	10810
Mayer-Kuckuk, T.	3-1504	Kern-Messverf.	40505
Mayer-Kuckuk, T.	3-2042	Kernreaktionen	43068
Mayer-Kuckuk, T.	6-2259	Kernreaktionen	43008
Mayer-Kuckuk, T.	12-1973	Kernreaktionen	43068
Mayer-Kuckuk, T.	12-1978	Kernreaktionen	43075
Mayer-Kuckuk, T.	12-1988	Kernreaktionen	43080
Mayerova, I.	4-4569	FK-Spektren	73330
Mayerova, I.	7-4894	FK-Spektren	73330
Mayerova, I.	9-5157	FK-Spektren	73330
Mayerova, I.	12-6024	Opt. FK-Eig.	73605
Mayer-Rosa, D.	7-5469	Erdkörper	90240
Mayers, D.F.	1-2135	Atomstruktur	50520
Mayes, B.	4-1683	Starke Ww.	41735
Mayes, B.W.	4-1768	Kernstruktur	42010
Mayes, B.W.	4-1910	Kernreaktionen	43039
Mayes, B.W.	9-2183	Kernreaktionen	43039
Mayhan, J.T.	3-1220	HF-Messtechnik	27530
Mayhan, K.G.	2-2851	Polymere	53540
Mayhan, K.G.	10-4124	Disperse Systeme	59530
Mayhew, R.T.	5-3253	Flüssigkeiten	58562
Mayhew, Y.R.	1-2881	Gase	58045
Mayinger, F.	7-1933	Kernreaktoren	43520
Mayinger, F.	7-3391	Flüssigkeiten	58555
May Jr, J.W.	9-2185	Kernreaktionen	43040
Maynard, L.A.	11-1590	Kern-Messverf.	40520
Maynard, N.C.	2-4945	Geomagnetismus	90470
Maynard, N.C.	4-5250	Magnetosphäre	91220
Maynard, R.	11-3605	Flüssigkeiten	58543
Maynard, V.R.	1-2867	Gase	58025
Mayne, G.	10- 644	Feldtheorie	18040
Mayor, J.M.	2-1177	Quantenelektronik	28055
Mayor, J.M.	4-1205	Quantenelektronik	28055
Mayor, P.	12-1670	Starke Ww.	41770
Mayorga, G.	4-3168	Flüssigkeiten	58546
Mayoux, C.	1-2619	Polymere	53550
Mayoux, C.	2-2899	Polymere	53544
Mayoux, C.	3-4040	FK-Dielektrika	68000
Mayquez, E.R.	11-2304	Atomstruktur	50510
Mayr, B.	9-6096	Biophysik	96010
Mayr, H.G.	3-5242	Atmosphäre	90830
Mayr, H.G.	5-5369	Atmosphäre	90840
Mayr, H.G.	5-5386	Atmosphäre	90840
Mayr, H.G.	6-5971	Ionosphäre	91020
Mayr, H.G.	8-5895	Atmosphäre	90830
Mayr, H.G.	11-5952	Atmosphäre	90830
Mayr, H.G.	12-6846	Atmosphäre	90840
Mayr, P.	5-3807	Mech. FK-Eig.	66550
Mayr, P.	6-4570	Mech. FK-Eig.	66550
Mayrhofer, R.	10-3380	Polymere	53542
Mayron, L.W.	10-2162	Kern-Messverf.	40582
Mays, C.W.	2-5347	Biophysik	96060
Mays, C.W.	4-5640	Medizin. Physik	97020
Mays, C.W.	5-5843	Medizin. Physik	97020
Maystre, D.	5-1487	Physikal. Optik	29035
Maystre, D.	9-1410	Opt. Messtechnik	28530
Maystre, D.	11-1363	Opt. Messtechnik	28530
Mazak, R.A.	6-5266	FK-Spektren	73310
Mazaki, H.	8- 103	Labortechnik	12515
Mazaki, H.	8-4430	Mech. FK-Eig.	66540
Mazalov, L.N.	5-2392	Molekülstruktur	51050
Mazalov, L.N.	8-4030	Kristalle	65530
Mazalov, L.N.	8-4054	Kristalle	65545
Mazalov, L.N.	9-2427	Atomstruktur	50550
Mazalov, Y.P.	7-2973	Plasmaphysik	57055
Mazalov, Y.P.	11-3307	Plasmaphysik	57070
Mazandarany, F.N.	11-1074	Thermodynamik	24554
Mazanec, K.	10-4554	Mech. FK-Eig.	66516
Mazanko, I.P.	8-1218	Quantenelektronik	28055
Mazarsky, V.L.	7-1694	Starke Ww.	41770
Maze, G.	7- 941	Akustik	23570
Mazeau, J.	5-2586	Atom-Molekül-Ww	51542
Mazel, A.	1-3526	Kristallfehler	66061
Mazel, A.	6-4109	Kristalle	65574
Mazel, M.	1-3005	Flüssigkeiten	58550
Mazel, M.	6- 583	Hydro-, Aerodyn.	23040
Mazenko, G.F.	9-3083	Fluide Medien	56000
Mazepova, V.I.	7-4262	FK-Wärme	67550
Mazets, E.P.	12-7330	Kosmische Physik	94540
Mazey, D.J.	1-2039	Kernreaktoren	43550
Mazey, D.J.	1-3539	Kristallfehler	66065
Mazey, D.J.	1-3544	Kristallfehler	66076
Mazey, D.J.	7-3985	Kristallfehler	66076
Mazhar, S.M.	6- 150	Mathem. Physik	16020
Maziere, B.	10-2178	Kern-Messverf.	40584
Mazieres, C.	1-4364	FK-Spektren	73330
Mazieres, C.	5-3524	Kristalle	65584
Mazieres, C.	8-3750	Flüssigkeiten	58530
Mazieres, C.	11-5536	Dünne Schichten	74010
Mazin, I.P.	12-6861	Atmosphäre	90840
Mazina, G.R.	7-2810	Polymere	53535
Mazing, M.A.	6-3356	Plasmaphysik	57020
Mazitov, B.S.	4-1470	Kern-Messverf.	40505
Mazitov, B.S.	11-4992	Halbleitung	71505
Mazitov, R.K.	6-2920	Molekülstruktur	51050
Mazitov, Y.A.	9-3550	Flüssigkeiten	58568
Mazo, J.E.	1- 111	Mass und Messen	12240
Mazodier, B.	5- 595	Mechanik	22034
Mazodier, B.	7- 185	Labortechnik	12570
Mazot, P.	3-3812	Mech. FK-Eig.	66545
Mazumdar, J.	9- 680	Elastizität	22530
Mazumdar, M.	2-2299	Kernreaktoren	43510
Mazumdar, S.K.	12-4262	Kristalle	65586
Mazumder Jr., S.D.	9-4278	Mech. FK-Eig.	66545
Mazur, A.I.	3-1040	Wärme	24060
Mazur, A.I.	8- 648	Hydro-, Aerodyn.	23070
Mazur, J.	9-3742	Kristalle	65560
Mazur, J.	12-5447	Supraleitung	70530
Mazur, M.M.	7-4701	Halbleitung	71540
Mazur, M.M.	10-5204	Halbleitung	71520
Mazur, P.	1-3043	Flüssigkeiten	58562

Mazur, P.	5-4095	Magn. FK-Eig.	69020
Mazur, P.	6- 871	Elektrodynamik	26530
Mazur, P.	8-3863	Flüssigkeiten	58562
Mazur, P.	9- 436	Statist. Physik	17545
Mazur, P.O.	6-1479	Starke Ww.	41730
Mazur, P.O.	7-1655	Starke Ww.	41745
Mazur, R.	12- 730	Hydro-, Aerodyn.	23095
Mazur, Y.	4-2077	Allg. Atomphysik	50020
Mazur, Y.	6-3082	Atom-Molekül-Ww	51528
Mazur, Y.	10-1910	Opt. Messtechnik	28530
Mazure, A.	5- 839	Hydro-, Aerodyn.	23040
Mazurek, T.J.	4-5408	Sterne	94050
Mazurek, T.J.	10-6153	Sterne	94060
Mazurenko, M.M.	6-1037	Opt. Messtechnik	28530
Mazurenko, Y.T.	1-4545	Opt. FK-Eig.	73635
Mazurenko, Y.T.	4-4736	Opt. FK-Eig.	73630
Mazurenko, Y.T.	8-3924	Flüssigkeiten	58573
Mazurir, A.	9-3829	Kristalle	65584
Mazurin, O.V.	7-3286	Flüssigkeiten	58530
Mazurkiewicz, A.	5-3878	Gitterdynamik	67040
Mazurkiewicz, A.	6- 176	Mathem. Physik	16030
Mazurkiewicz, M.	6-3626	Gasentladungen	57860
Mazurkiewicz, M.	6-3627	Gasentladungen	57860
Mazurkiewicz, M.	12-3502	Gase	58045
Mazus, M.D.	6-4243	Kristalle	65586
Mazy, V.G.	6- 548	Hydro-, Aerodyn.	23020
Mazyukovich, N.P.	12-1457	Kern-Messverf.	40582
Mazza, B.	9-5533	Oberflächenphysik	74520
Mazza, F.	11-4116	Kristalle	65586
Mazza, M.	1-2527	Polymere	53530
Mazza, R.J.	11-5727	Oberflächenphysik	74535
Mazzanti, P.	8-1662	Elementarteilchen	41570
Mazzarella, L.	6-4207	Kristalle	65586
Mazzella Jr., A.J.	12-7310	Kosmische Physik	94520
Mazzi, G.	7-3553	Flüssigkeiten	58595
Mazzini, M.	12-2158	Kernreaktoren	43560
Mazzioiti, A.	8-2351	Molekülstruktur	51010
Mazzitelli, I.	8-6187	Sterne	94060
Mazzolai, F.M.	6-4659	Gitterdynamik	67070
Mazzolini, C.	7-2749	Polymere	53530
Mazzolini, C.	8-2852	Polymere	53530
Mazzucato, E.	6-3558	Plasmaphysik	57263
Mazzucato, E.	8-3428	Plasmaphysik	57263
Mazzucato, M.	11-1856	Starke Ww.	41745
Mbouna, J.M.	7-2443	Atom-Molekül-Ww	51522
Mcabee, E.	12-3070	Polymere	53542
McAdam, J.D.G.	11-3024	Polymere	53535
McAdam, W.B.	10-6191	Kosmische Physik	94550
McAdams, H.T.	5-5790	Biophysik	96095
McAdams, V.D.	9-1605	Kern-Messverf.	40505
McAlister, A.J.	8-5778	Oberflächenphysik	74570
McAlister, A.J.	9-5065	FK-Spektren	73315
McAlister, A.J.	10-5327	FK-Spektren	73315
McAlister, A.J.	12-5351	FK-Leitfähigk.	70028
McAlister, J.E.	1- 770	Elektrizität	26050
McAlister, J.E.	9-1131	Elektrizität	26060
McAlister, J.E.	3- 13	Biographien	10216
McAllister, D.T.	8-1158	Quantenelektronik	28040
McAllister, G.L.	9-5870	Sonnenphysik	93314
McAllister, H.C.	6-5742	Oberflächenphysik	74535
McAllister, J.	3-5096	Oberflächenphysik	74535
McAllister, J.W.	4-5111	Atmosphäre	90840
McAllister, L.G.	7-2646	Atom-Molekül-Ww	51560
McAlloon, B.J.	1-2572	Polymere	53535
McAlloon, K.	9-2657	Molekülstruktur	51060
McAlpine, R.D.	5-4612	FK-Spektren	73325
McArdle, B.J.	12-4074	Kristalle	65518
McArthur, D.A.	2-1182	Quantenelektronik	28055
McArthur, D.A.	7-1271	Quantenelektronik	28055
McArthur, D.A.	7-3119	Plasmaphysik	57279
McAvoy, N.	1- 985	Quantenelektronik	28055
McBean, G.A.	3-5730	Biophysik	96060
McBean, G.A.	4-5106	Atmosphäre	90840
McBeth, R.L.	6-2919	Molekülstruktur	51050
McBeth, R.L.	11-2398	Atomstruktur	50570
McBreen, B.	3-5666	Kosmische Physik	94540
McBride, D.	12-5613	Halbleitung	71570
McBride, D.G.	4-4950	Oberflächenphysik	74530
McBride, J.B.	3-2793	Plasmaphysik	57055
McBride, L.	9-3710	Kristalle	65530
McBride, L.L.	12-6281	Dünne Schichten	74040
McBryan, O.	9-1768	Elementarteilchen	41520
McBryan, O.A.	6- 197	Quantentheorie	16516
McBryde, W.A.E.	3-2269	Molekülstruktur	51030
McCabe, H.D.	12-6244	Dünne Schichten	74030
McCafferty, E.	6-5758	Oberflächenphysik	74535
McCafferty, A.J.	3-2404	Molekülstruktur	51060
McCafferty, A.J.	3-3998	FK-Wärme	67550
McCafferty, A.J.	4-4533	FK-Spektren	73325
McCafferty, A.J.	6-2939	Molekülstruktur	51050
McCafferty, A.J.	6-2941	Molekülstruktur	51050
McCafferty, A.J.	9-2559	Molekülstruktur	51040
McCafferty, A.J.	10-3048	Molekülstruktur	51060
McCafferty, A.J.	11-1379	Opt. Messtechnik	28530
McCaffrey, J.W.	1-3947	FK-Leitfähigk.	70024
McCaffrey, J.W.	10-5321	FK-Spektren	73315
McCaldin, J.O.	3- 84	Buchbesprechungen	10820
McCaldin, J.O.	12-6136	Dünne Schichten	74010
McCall, G.H.	10-3656	Plasmaphysik	57256
McCall, G.H.	12-3350	Plasmaphysik	57210
McCall, S.L.	11-2703	Atom-Molekül-Ww	51520
McCall, W.M.	4-4156	Magn. FK-Eig.	69060
McCamis, R.H.	1-1922	Kernreaktionen	43054
McCammond, D.	12- 508	Elastizität	22510
McCann, F.V.	8-6353	Biophysik	96010
McCann, K.J.	10-3077	Atom-Molekül-Ww	51510
McCann, K.J.	11-2846	Atom-Molekül-Ww	51542
McCann, K.J.	12-2722	Atom-Molekül-Ww	51532
McCann, K.J.	12-2791	Atom-Molekül-Ww	51542
McCann, M.F.	6-2684	Kernreaktionen	43092
McCapra, F.	3-4906	Opt. FK-Eig.	73660
McCarroll, R.	3-2525	Atom-Molekül-Ww	51542
McCarroll, R.	11-2813	Atom-Molekül-Ww	51540
McCartan, D.G.	8-2319	Atomstruktur	50560
McCarten, E.R.	2-3734	Kristallfehler	66070
McCarter, R.J.	2-2760	Polymere	53510
McCarthy, A.E.	4-1359	Opt. Messtechnik	28595
McCarthy, A.E.	9-3825	Kristalle	65584
McCarthy, A.E.	10-4359	Kristalle	65588
McCarthy, G.J.	5-3515	Kristalle	65584



# McCarthy

McCarthy, I.E.	3-2411	Molekülstruktur	51060
McCarthy, I.E.	4-2462	Atom-Molekül-Ww	51532
McCarthy, I.E.	6-3086	Atom-Molekül-Ww	51532
McCarthy, I.E.	7-2470	Atom-Molekül-Ww	51530
McCarthy, I.E.	7-2471	Atom-Molekül-Ww	51532
McCarthy, I.E.	9-2811	Atom-Molekül-Ww	51532
McCarthy, I.E.	12-2665	Atom-Molekül-Ww	51510
McCarthy, J.	5-2019	Kernreaktionen	43039
McCarthy, J.D.	1-1357	Beschleunigung	41040
McCarthy, J.D.	1-1359	Beschleunigung	41040
McCarthy, J.H.	5-1982	Kernspektroskopie	42575
McCarthy, J.J.	2-1993	Kernspektroskopie	42550
McCarthy, J.S.	2-1971	Kernspektroskopie	42545
McCarthy, M.J.	10- 232	Labortechnik	12550
McCarthy, M.J.	12- 666	Hydro-, Aerodyn.	23050
McCarthy, M.J.	5-1724	Elementarteilchen	41510
McCarthy, P.J.	12- 269	Quantentheorie	16516
McCarthy, R.	7-1645	Starke Ww.	41740
McCarthy, R.J.	9-2033	Kernstruktur	42070
McCarthy, R.J.	12-1719	Kernstruktur	42010
McCarthy, R.J.	12-1775	Kernspektroskopie	42540
McCarthy, S.L.	8-5007	Supraleitung	70550
McCarthy, S.L.	9-1482	Opt. Messtechnik	28572
McCarthy, S.L.	10-5662	Dünne Schichten	74010
McCartney, H.A.	7-5571	Atmosphäre	90860
McCartney, J.H.	7-2430	Atom-Molekül-Ww	51520
McCartney, L.N.	7-4066	Mech. FK-Eig.	66545
McCarty, J.	10-1563	Thermodynamik	24554
McCarty, J.G.	8-5738	Oberflächenphysik	74535
McCarty, R.D.	12-3490	Gase	58040
McCarty, R.D.	12-3566	Flüssigkeiten	58520
McCarvill, W.T.	12-3067	Polymere	53542
McCarvill, W.T.	12-3068	Polymere	53542
McCarvill, W.T.	12-6449	Oberflächenphysik	74535
McCaslin, J.	6-1522	Starke Ww.	41743
McCaslin, J.B.	10-2355	Starke Ww.	41743
McCaughan, D.V.	7-3974	Kristallfehler	60076
McCaughan, D.V.	10-5642	Dünne Schichten	74010
McCaughan, D.V.	11-4251	Kristallfehler	60065
McCauley, J.F.	2-5111	Planeten	93613
McCauley, J.W.	9-3806	Kristalle	65584
McCauley, J.W.	8-5392	FK-Spektren	73370
McCave, I.N.	12-6659	Erdkörper	90260
McClain, S.C.	6- 677	Akustik	23565
McClain, W.C.	3-2131	Kernreaktoren	43560
McClain, W.M.	8- 972	HF-Messtechnik	27510
McClain, W.M.	11-2611	Molekülstruktur	51060
McClatchey, R.A.	3-5268	Atmosphäre	90850
McClatchie, E.A.	9-2141	Kernspektroskopie	42570
McClay, J.F.	4-5066	Geomagnetismus	90450
McClellan, G.H.	11-4006	Kristalle	65584
McClellan, R.O.	5-5843	Medizin. Physik	97020
McClellan, R.O.	11-6420	Medizin. Physik	97020
McClellan, R.O.	12-7503	Biophysik	96060
McClellan, B.W.	6-4239	Kristalle	65586
McClellan, B.W.	8-4180	Kristalle	65586
McClellan, G.M.	7-2648	Atom-Molekül-Ww	51570
McClenny, W.A.	2-3017	Plasmaphysik	57260
McClenny, W.A.	4-5564	Biophysik	96060
McClintock, J.E.	4-5488	Kosmische Physik	94540
McClintock, J.E.	9-6066	Kosmische Physik	94540
McClintock, M.	12-6641	Erdkörper	90260
McClintock, P.V.E.	2-4665	Opt. FK-Eig.	73640
McClintock, P.V.E.	5-3088	Flüssigkeiten	58527
McClintock, P.V.E.	5-4980	Dünne Schichten	74020
McClintock, P.V.E.	10-3823	Flüssigkeiten	58527
McClintock, W.	11-6243	Sterne	94020
McCloughan, C.H.	10-5948	Erdkörper	90240
McCloughrey, J.K.	11-3988	Kristalle	65582
McCluney, W.R.	8-1383	Opt. Messtechnik	28595
McClung, R.E.D.	3-2944	Flüssigkeiten	58520
McClung, R.E.D.	6-3655	Gase	58025
McClung, R.E.D.	7-3422	Flüssigkeiten	58557
McClung, R.E.D.	8-3912	Flüssigkeiten	58573
McClung, R.E.D.	12-3910	Flüssigkeiten	58573
McClure, C.F.	12-3466	Gase	58010
McClure, E.R.	6- 73	Mass und Messen	12215
McClure, G.W.	12-3435	Gasentladungen	57860
McClure, J.L.	11-4513	FK-Wärme	67510
McClure, J.L.	12-4900	FK-Wärme	67510
McClure, J.P.	6-5973	Ionosphäre	91030
McClure, J.P.	12-6944	Ionosphäre	91050
McClure, J.W.	12-5152	Magn. FK-Eig.	69020
McClure, J.W.	12-5282	Magn. FK-Eig.	69065
McClure, R.D.	4-5390	Sterne	94020
McClure, R.J.	1-3348	Kristalle	65586
McClure, R.J.	1-3374	Kristalle	65586
McClure Jr., J.C.	4-4111	Magn. FK-Eig.	69040
McClure Jr., J.C.	10-4568	Mech. FK-Eig.	66516
McCluskey, G.E.	12-7204	Sterne	94020
McCluskey jr., G.E.	2-5201	Kosmische Physik	94540
McClymont, A.N.	11-6136	Sonnenphysik	93316
McColl, M.	2- 955	Elektrizität	26060
McCollum, B.C.	6-5666	Dünne Schichten	74060
McCollum, D.C.	9-4377	FK-Wärme	67510
McCollum, D.C.	11-4504	FK-Wärme	67510
McComb, W.D.	10-1124	Hydro-, Aerodyn.	23040
McCombe, B.D.	12-4376	Kristallfehler	66015
McCombie, P.J.	12-2365	Molekülstruktur	51020
McConkey, J.W.	1-2195	Atomstruktur	50560
McConkey, J.W.	5-2561	Atom-Molekül-Ww	51534
McConkey, J.W.	5-2563	Atom-Molekül-Ww	51534
McConkey, J.W.	9-2838	Atom-Molekül-Ww	51536
McConkey, J.W.	10-3143	Atom-Molekül-Ww	51532
McConkey, J.W.	12-2312	Atomstruktur	50560
McConnell, H.M.	7-3368	Flüssigkeiten	58546
McConnell, H.M.	11-2270	Allg. Atomphysik	50020
McConnell, J.	6- 194	Quantentheorie	16516
McConnell, J.C.	5-5343	Atmosphäre	90820
McConnell, J.C.	5-5538	Planeten	93613
McConnell, J.C.	6-5882	Atmosphäre	90820
McConnell, J.C.	8-5691	Atmosphäre	90820
McConnell, J.D.M.	12-4335	Kristalle	65588
McConnell, J.F.	4-3594	Kristalle	65586
McConnell, J.R.	2-2265	Kernreaktionen	43092
McConnell, J.R.	8-2032	Kernspektroskopie	42560
McConnell, R.A.	2-1064	HF-Messtechnik	27540
McConnell, R.K.	6-6087	Planeten	93640
McConville, G.T.	12-5047	FK-Wärme	67556
McCord, T.B.	11-6215	Planeten	93640

# McDonald

McCorkle, D.L.	4-2474	Atom-Molekül-Ww	51538
McCormack, B.M.	5- 117	Tagungen	10570
McCormack, F.J.	12-3463	Gase	58010
McCormack, F.J.	12-3481	Gase	58030
McCormack, G.	12-1468	Kern-Messverf.	40584
McCormick, J.W.P.	8-1762	Starke Ww.	41730
McCormick, N.J.	4- 756	Hydro-, Aerodyn.	23070
McCormick, P.G.	3-3807	Mech. FK-Eig.	66545
McCormick, P.G.	3-3809	Mech. FK-Eig.	66545
McCormick, P.G.	6-4546	Mech. FK-Eig.	66545
McCormick, P.G.	8-4441	Mech. FK-Eig.	66545
McCormick, R.V.	4-2267	Molekülstruktur	51050
McCourt, F.R.	9-2522	Molekülstruktur	51040
McCowan, D.W.	7-5481	Erdkörper	90240
McCowan, J.D.	2-4551	FK-Spektren	73370
McCoy, B.J.	7-3160	Gase	58010
McCoy, B.J.	7-3161	Gase	58010
McCoy, B.J.	8-3640	Gase	58010
McCoy, B.M.	3-4110	Magn. FK-Eig.	69025
McCoy, B.M.	4-4077	Magn. FK-Eig.	69025
McCoy, B.M.	6-4844	Magn. FK-Eig.	69025
McCoy, B.M.	7-1046	Thermodynamik	24536
McCoy, B.M.	12-1646	Starke Ww.	41760
McCoy, E.F.	2-4834	Oberflächenphysik	74535
McCoy, E.F.	3-2376	Molekülstruktur	51060
McCoy, J.J.	1- 453	Elastizität	22520
McCracken, G.M.	7-5277	Oberflächenphysik	74520
McCracken, R.	4-1582	Beschleunigung	41020
McCrackin, F.L.	2-2838	Polymere	53535
McCrary, L.E.	9-5380	Dünne Schichten	74010
McCray, R.	9-6007	Sterne	94050
McCray, R.	11-6285	Kosmische Physik	94540
McCray, R.	12-7235	Sterne	94057
McCray, R.	12-7291	Kosmische Physik	94520
McCrea, R.	10-4043	Flüssigkeiten	58568
McCrea, W.H.	9-5913	Planeten	93600
McCreight, C.R.	3-2263	Molekülstruktur	51020
McCrigh, R.D.	11-4166	Kristallfehler	66025
McCrone, B.T.	7-1787	Kernspektroskopie	42545
McCrory, R.L.	11-2208	Kernreaktoren	43530
McCroskey, W.J.	7- 824	Hydro-, Aerodyn.	23050
McCrum, N.G.	1-3646	Mech. FK-Eig.	66545
McCrum, N.G.	8-2867	Polymere	53535
McCrum, N.G.	8-2915	Polymere	53542
McCrum, N.G.	10-3441	Polymere	53543
McCubbin Jr., T.K.	7-2223	Molekülstruktur	51050
McCubbin Jr., T.K.	10-2953	Molekülstruktur	51050
McCullen, J.D.	3-1893	Kernspektroskopie	42545
McCullen, J.D.	10-2508	Kernspektroskopie	42545
McCulloch, P.M.	1-5080	Sterne	94055
McCulloch, P.M.	3-5372	Planeten	93614
McCulloch, R.D.	1-1625	Starke Ww.	41764
McCulloh, K.E.	9-2635	Molekülstruktur	51060
McCulloh, K.E.	9-2774	Atom-Molekül-Ww	51524
McCulloh, K.E.	9-2778	Atom-Molekül-Ww	51526
McCullough, J.D.	8-3967	Disperse Systeme	59540
McCullough, J.J.	10-3124	Atom-Molekül-Ww	51528
McCullough, R.L.	2-2829	Polymere	53535
McCullough, R.W.	3-2526	Atom-Molekül-Ww	51542
McCullough, R.W.	5-2583	Atom-Molekül-Ww	51542
McCullough Jr., E.A.	6-3184	Atom-Molekül-Ww	51570
McCullough Jr., E.A.	7-2143	Molekülstruktur	51040
McCune, J.E.	4- 837	Akustik	23560
McCune, J.E.	10-3562	Plasmaphysik	57055
McCurdy, A.K.	10-5166	Supraleitung	70550
McCurrie, R.A.	7-4404	Magn. FK-Eig.	69040
McCusker, C.B.A.	12-6742	Kosmische Strahl.	90640
McDaniel, D.H.	8-3879	Flüssigkeiten	58565
McDaniel, E.W.	5-2810	Plasmaphysik	57030
McDaniel, E.W.	7-3174	Gase	58025
McDaniel, E.W.	10-1546	Thermodynamik	24554
McDaniel, E.W.	10-3519	Plasmaphysik	57030
McDaniel, E.W.	8-1520	Kern-Messverf.	40540
McDaniel, J.D.	9-4651	Magn. FK-Eig.	69060
McDaniels, D.K.	8-2093	Kernreaktionen	43042
McDaniels, D.K.	10-2500	Kernspektroskopie	42545
McDermott, I.T.	4-4890	Dünne Schichten	74060
McDermott, M.N.	2-2071	Kernspektroskopie	42570
McDermott, M.N.	5-2307	Atomstruktur	50570
McDiarmid, I.B.	12-7084	Sonnenphysik	93340
McDiarmid, R.	11-2592	Molekülstruktur	51060
McDicken, W.N.	4-5597	Physiol. Akustik	96390
McDicken, W.N.	5- 926	Akustik	23510
McDicken, W.N.	11- 894	Akustik	23510
McDivitt, J.R.	8-2510	Molekülstruktur	51060
McDonald, A.	1-1564	Starke Ww.	41753
McDonald, A.	7-1657	Starke Ww.	41753
McDonald, A.B.	2- 448	Feldtheorie	18030
McDonald, A.B.	2-1939	Kernspektroskopie	42540
McDonald, A.B.	5-1919	Kernspektroskopie	42545
McDonald, A.B.	6-1890	Kernspektroskopie	42540
McDonald, A.B.	6-1908	Kernspektroskopie	42540
McDonald, A.B.	6-2214	Kernspektroskopie	42570
McDonald, A.B.	9-2074	Kernspektroskopie	42540
McDonald, A.B.	11-2031	Kernspektroskopie	42540
McDonald, B.E.	2-5174	Sterne	94095
McDonald, C.	10-3297	Polymere	53525
McDonald, D.G.	1-2262	Molekülstruktur	51050
McDonald, D.G.	6-5133	Supraleitung	70560
McDonald, D.G.	8-1209	Quantenelektronik	28055
McDonald, D.G.	9-4814	Supraleitung	70550
McDonald, D.M.	2-1097	HF-Messtechnik	27595
McDonald, F.B.	6-6158	Kosmische Physik	94530
McDonald, F.B.	9-6060	Kosmische Physik	94530
McDonald, F.B.	10-6088	Planeten	93614
McDonald, H.	10-1123	Hydro-, Aerodyn.	23040
McDonald, I.R.	2-3204	Flüssigkeiten	58550
McDonald, I.R.	7-2914	Plasmaphysik	57026
McDonald, I.R.	7-3173	Gase	58020
McDonald, I.R.	7-3228	Flüssigkeiten	58520
McDonald, I.R.	11-3469	Flüssigkeiten	58520
McDonald, I.R.	12-3560	Flüssigkeiten	58520
McDonald, I.R.	2-2020	Kernspektroskopie	42560
McDonald, J.	2-2021	Kernspektroskopie	42560
McDonald, J.	6-2096	Kernspektroskopie	42555
McDonald, J.	6-2100	Kernspektroskopie	42555
McDonald, J.	12-1838	Kernspektroskopie	42555
McDonald, J.C.	9-6194	Medizin. Physik	97010
McDonald, J.D.	10-3064	Molekülstruktur	51060
McDonald, J.F.	9- 121	Mass und Messen	12240



# McDonald

McDonald, J.F.	10- 434	Quantentheorie	16526
McDonald, J.M.	9-2051	Kernspektroskopie	42510
McDonald, J.M.	3-2469	Atom-Molekül-Ww	51526
McDonald, J.R.	4-2345	Molekülstruktur	51060
McDonald, J.R.	7-2343	Molekülstruktur	51060
McDonald, J.R.	10-3076	Molekülstruktur	51060
McDonald, R.C.	1-3509	Kristallfehler	66040
McDonald, R.E.	2-1961	Kernspektroskopie	42545
McDonald, R.E.	6-1928	Kernspektroskopie	42540
McDonald, R.E.	10-2510	Kernspektroskopie	42545
McDonald, R.E.	11-5319	FK-Spektren	73370
McDonald, R.S.	10-2878	Molekülstruktur	51020
McDonald, W. J.	9-2118	Kernspektroskopie	42555
McDonald, W.J.	2-2042	Kernspektroskopie	42565
McDonald, W.J.	7-1482	Kern-Messverf.	40505
McDonald, W.J.	7-1909	Kernreaktionen	43092
McDonald, W.J.	12-1799	Kernspektroskopie	42545
McDonald, W.J.	12-1861	Kernspektroskopie	42565
McDonald, W.S.	1-3378	Kristalle	65586
McDonie, A.F.	8-5779	Oberflächenphysik	74570
McDonnell, J.A.M.	5-5572	Planeten	93640
McDonnell, L.	3-3389	Kristalle	65574
McDonnell, L.	5-4585	FK-Spektren	73315
McDonnell, L.	8-5684	Oberflächenphysik	74520
McDonnell, L.	9-5057	FK-Spektren	73315
McDonnell, M.J.	3-1444	Physikal. Optik	29020
McDonough, W.R.	7-2542	Atom-Molekül-Ww	51542
McDougall, P.C.	3-3553	Kristalle	65588
McDougall, R.C.	2-5425	Medizin. Physik	97020
McDowell, C.A.	3-2470	Atom-Molekül-Ww	51526
McDowell, C.A.	6-5439	FK-Spektren	73370
McDowell, C.A.	7-2452	Atom-Molekül-Ww	51526
McDowell, C.A.	7-2456	Atom-Molekül-Ww	51526
McDowell, C.A.	8-3840	Flüssigkeiten	58557
McDowell, C.A.	10-2955	Molekülstruktur	51050
McDowell, C.A.	11-2356	Atomstruktur	50590
McDowell, C.A.	11-2538	Molekülstruktur	51050
McDowell, C.A.	12-2515	Molekülstruktur	51060
McDowell, M.R.C.	2-2691	Atom-Molekül-Ww	51532
McDowell, M.R.C.	4-2448	Atom-Molekül-Ww	51532
McDowell, M.R.C.	4-2451	Atom-Molekül-Ww	51532
McDowell, M.R.C.	8-2681	Atom-Molekül-Ww	51532
McDowell, M.R.C.	12-2721	Atom-Molekül-Ww	51532
McDowell, R.S.	7-2261	Molekülstruktur	51050
McDowell, R.S.	7-2267	Molekülstruktur	51050
McDowell, R.S.	12-2374	Molekülstruktur	51020
McDowell, V.P.	10-1865	Quantenelektronik	28055
McDowell, W.P.	5-2148	Kernreaktoren	43520
McEachran, R.P.	3-2264	Molekülstruktur	51020
McEachran, R.P.	8-2287	Atomstruktur	50530
McEachran, R.P.	9-2742	Atom-Molekül-Ww	51510
McElearney, J.N.	4-4145	Magn. FK-Eig.	69050
McElfresh, P.H.	5-2256	Atomstruktur	50520
McElhaney, J.H.	5-5791	Biophysik	96095
McElhaney, J.H.	5-5794	Biophysik	96095
McElhaney, R.	1-1383	Elementarteilchen	41540
McElhaney, R.	4-1716	Starke Ww.	41760
McElhaney, R.J.	8-2322	Atomstruktur	50560
McElhinney, J.	2- 20	Biographien	10230
McEligot, D.M.	2- 676	Hydro-, Aerodyn.	23040
McEllistrem, M.T.	2-2143	Kernreaktionen	43044
McEllistrem, M.T.	6-1178	Kern-Messverf.	40503
McEllistrem, M.T.	6-1243	Kern-Messverf.	40542
McEllistrem, M.T.	6-1294	Kern-Messverf.	40584
McEllistrem, M.T.	9-2110	Kernspektroskopie	42555
McEllistrem, M.T.	12-1926	Kernreaktionen	43044
McElroy, A.J.	9-4248	Mech. FK-Eig.	66545
McElroy, C.T.	5-5350	Atmosphäre	90820
McElroy, D.L.	10-4713	FK-Wärme	67520
McElroy, D.L.	11- 984	Wärme	24050
McElroy, J.	10-2280	Elementarteilchen	41586
McElroy, J.H.	1- 985	Quantenelektronik	28055
McElroy, M.B.	6-5882	Atmosphäre	90820
McElroy, M.B.	6-6069	Planeten	93612
McElroy, M.B.	8-2734	Atom-Molekül-Ww	51542
McElroy, M.B.	8-5891	Atmosphäre	90820
McElroy, M.B.	8-6073	Planeten	93613
McElroy, M.B.	9-5953	Planeten	93614
McElroy, M.B.	11-5943	Atmosphäre	90820
McElroy, M.B.	11-6173	Planeten	93612
McElroy, M.B.	11-6187	Planeten	93614
McEnaney, B.	5-2724	Polymere	53540
McEnaney, B.	7-3810	Kristallfehler	66615
McEnaney, B.	11-5558	Dünne Schichten	74020
McEvilly, T.V.	6-5814	Erdkörper	90240
McEwan, A.D.	10- 954	Elastizität	22530
McEwan, A.D.	11-5863	Erdkörper	90260
McEwan, M.J.	6-5958	Atmosphäre	90870
McEwan, W.S.	1-4080	Halbleitung	71510
McEwen, D.J.	5-5302	Geomagnetismus	90470
McEwen, I.J.	5-3222	Flüssigkeiten	58555
McEwen, J.G.	4-1727	Starke Ww.	41764
McEwen, J.G.	6-1566	Starke Ww.	41764
McEwen, J.G.	7-1678	Starke Ww.	41764
McEwen, J.G.	7-1679	Starke Ww.	41764
McEwen, J.G.	8-1447	Kern-Messverf.	40503
McEwen, J.G.	8-1471	Kern-Messverf.	40510
McEwen, K.A.	5-3414	Kristalle	65518
McEwen, R.S.	6-4213	Kristalle	65586
McFadden, D.	4-5580	Physiol. Akustik	96310
McFadden, D.L.	6-3184	Atom-Molekül-Ww	51570
McFadden, R.	5-2030	Kernreaktionen	43048
McFadden, R.C.	6-1184	Kern-Messverf.	40505
McFadyen, P.	2-3328	Disperse Systeme	59520
McFadyen, P.	2-3332	Disperse Systeme	59520
McFadyen, P.	9-3624	Disperse Systeme	59510
McFadyen, P.	10-4145	Disperse Systeme	59595
McFall, W.D.	11-4158	Kristallfehler	66025
McFarland, B.B.	2-1191	Quantenelektronik	28055
McFarland, C.W.	5-5216	Oberflächenphysik	74570
McFarland, D.R.	11-3385	Plasmaphysik	57279
McFarland, M.	6-3153	Atom-Molekül-Ww	51544
McFarland, M.	7-2586	Atom-Molekül-Ww	51544
McFarland, M.	10-3092	Atom-Molekül-Ww	51515
McFarland, M.	10-3204	Atom-Molekül-Ww	51544
McFarland, M.	10-3221	Atom-Molekül-Ww	51544
McFarland, R.C.	9-1716	Kern-Messverf.	40582
McFarlane, W.	9-2065	Kernspektroskopie	42525
McFarlane, W.K.	8-1268	Opt. Messtechnik	28516
McFarlane Iii, S.H.	10-5638	Dünne Schichten	74010

# McIlrath

McFee, J.H.	4-1357	Opt. Messtechnik	28575
McFeeley, J.J.	4- 645	Hydro-, Aerodyn.	23020
McFeely, F.R.	3-4560	FK-Spektren	73315
McFeely, F.R.	5-4577	FK-Spektren	73315
McFeely, F.R.	5-4578	FK-Spektren	73315
McFeely, F.R.	7-4796	FK-Spektren	73315
McFeely, F.R.	12-5747	FK-Spektren	73320
McFeely, R.	1-3950	FK-Leitfähigk.	70026
McFeely, R.R.	1-4260	FK-Spektren	73315
McGuire, T.R.	10-5347	FK-Spektren	73325
McGarity, J.M.	6- 808	Elektrizität	26050
McGarvey, B.R.	5-4756	FK-Spektren	73370
McGee, I.J.	3-2961	Flüssigkeiten	58525
McGee, I.J.	6-2922	Molekülstruktur	51050
McGee, I.J.	11-2411	Molekülstruktur	51010
McGee, J.D.	9-5854	Astrophysik	93020
McGee, J.F.	2-1233	Opt. Messtechnik	28535
McGeoch, M.W.	1- 862	HF-Messtechnik	27526
McGeoch, M.W.	8-2337	Atomstruktur	50570
McGeorge, J.C.	4-1498	Kern-Messverf.	40520
McGeorge, J.C.	5-2306	Atomstruktur	50570
McGervey, J.D.	11-4827	FK-Leitfähigk.	70022
McGhee, J.	2- 967	Elektrizität	26060
McGhee, R.B.	9- 133	Mass und Messen	12250
McGhie, J.B.	3- 94	Unterrichtsfragen	12025
McGill, G.E.	12-7170	Planeten	93640
McGill, N.C.	5-5015	Dünne Schichten	74040
McGill, T.C.	1- 887	HF-Messtechnik	27540
McGill, T.C.	1-4143	Halbleitung	71560
McGill, T.C.	3-3895	Gitterdynamik	67040
McGill, T.C.	6-5346	FK-Spektren	73330
McGill, T.C.	7-4524	FK-Leitfähigk.	70038
McGill, T.C.	8-5078	Halbleitung	71530
McGill, T.C.	10-5910	Oberflächenphysik	74540
McGill, T.C.	11-1155	Elektrizität	26060
McGill, T.C.	12-5207	Magn. FK-Eig.	69040
McGill, T.C.	12-5582	Halbleitung	71560
McGill, W.	6-1389	Elementarteilchen	41574
McGill, W.	8-1614	Beschleunigung	41020
McGill, W.	8-1675	Elementarteilchen	41574
McGillen, C.D.	1-1141	Physikal. Optik	29010
McGinley, J.R.	9-4847	Halbleitung	71505
McGinley, J.R.	12-1443	Kern-Messverf.	40582
McGinley, P.H.	2-5410	Medizin. Physik	97010
McGinness, J.	10-5218	Halbleitung	71530
McGinnety, J.A.	7-3636	Kristalle	65530
McGinnis, D.F.	12-6637	Erdkörper	90260
McGinty, D.J.	5-2316	Atomstruktur	50595
McGlashan, M.L.	4-3186	Flüssigkeiten	58550
McGlashan, M.L.	5- 188	Unterrichtsfragen	12030
McGlashan, M.L.	8- 68	Mass und Messen	12215
McGlothin, G.E.	8- 86	Mass und Messen	12250
McGlynn, S.P.	1-3112	Flüssigkeiten	58573
McGlynn, S.P.	3-2332	Molekülstruktur	51050
McGlynn, S.P.	4-2428	Atom-Molekül-Ww	51528
McGlynn, S.P.	4-4623	FK-Spektren	73355
McGlynn, S.P.	5-2462	Molekülstruktur	51060
McGlynn, S.P.	5-4613	FK-Spektren	73325
McGlynn, S.P.	6-3011	Molekülstruktur	51060
McGlynn, S.P.	6-3013	Molekülstruktur	51060
McGlynn, S.P.	9-2700	Molekülstruktur	51060
McGovern, I.T.	4-4455	Photoleitung	72510
McGowan, E.J.	8-2174	Kernreaktoren	43520
McGowan, F.K.	4-1879	Kernspektroskopie	42575
McGowan, F.K.	6-2548	Kernreaktionen	43080
McGowan, F.K.	6-2549	Kernreaktionen	43080
McGowan, G.V.	10-2734	Kernreaktoren	43550
McGowan, J.W.	12-4547	Kristallfehler	66062
McGrath, J.E.	1-2531	Polymere	53530
McGrath, J.T.	8-4438	Mech. FK-Eig.	66545
McGrath, P.E.	7-1920	Kernreaktoren	43510
McGrath, R.L.	2-2223	Kernreaktionen	43075
McGraw, G.E.	8-2981	Polymere	53546
McGregor, K.T.	2-4010	Magn. FK-Eig.	69025
McGregor, K.T.	6-4953	Magn. FK-Eig.	69065
McGregor, K.T.	10-3073	Molekülstruktur	51060
McGregor, R.C.	4- 766	Hydro-, Aerodyn.	23070
McGregor Mitchell, L.	12-7547	Physiol. Akustik	96320
McGroddy, J.C.	5-5199	Oberflächenphysik	74563
McGroddy, J.C.	11-5042	Halbleitung	71540
McGrory, J.B.	1-1797	Kernspektroskopie	42545
McGrory, J.B.	2-1893	Kernstruktur	42070
McGrory, J.B.	5-1917	Kernspektroskopie	42545
McGrory, J.B.	6-1758	Kernstruktur	42070
McGrory, J.B.	6-1770	Kernstruktur	42075
McGrory, J.B.	6-2195	Kernspektroskopie	42570
McGrory, J.B.	6-2426	Kernreaktionen	43054
McGrory, J.B.	11-2010	Kernstruktur	42075
McGuire, E.J.	11-2378	Atomstruktur	50570
McGuire, G.E.	3-4570	FK-Spektren	73315
McGuire, J.B.	2- 429	Statist. Physik	17563
McGuire, J.H.	4-2488	Atom-Molekül-Ww	51542
McGuire, J.H.	4-2490	Atom-Molekül-Ww	51542
McGuire, J.H.	4-2499	Atom-Molekül-Ww	51542
McGuire, J.H.	7-2406	Atom-Molekül-Ww	51510
McGuire, J.H.	7-2556	Atom-Molekül-Ww	51542
McGuire, J.H.	9-2844	Atom-Molekül-Ww	51540
McGuire, J.H.	11-2786	Atom-Molekül-Ww	51532
McGuire, J.H.	2-2645	Atom-Molekül-Ww	51510
McGuire, P.	7-2410	Atom-Molekül-Ww	51510
McGuire, P.	12-2821	Atom-Molekül-Ww	51544
McGuire, P.	2-5079	Sonnenphysik	93340
McGuire, R.E.	6-2594	Kernreaktionen	43085
McGuire, S.	4-2238	Molekülstruktur	51040
McGurk, J.	4-2249	Molekülstruktur	51040
McGurk, J.C.	10-3037	Molekülstruktur	51060
McGurk, J.C.	11-2513	Molekülstruktur	51040
McGurk, J.C.	12-2360	Molekülstruktur	51020
McGurk, N.J.	9-2009	Kernstruktur	42010
McHardy, W.J.	9-1643	Kern-Messverf.	40512
McHarris, W.C.	6-2003	Kernspektroskopie	42545
McHarris, W.C.	6-2132	Kernspektroskopie	42560
McHarris, W.C.	8- 136	Labortechnik	12570
McHarris, W.C.	11-2073	Kernspektroskopie	42560
McHedlidze, G.V.	10-1490	Wärme	24060
McHenry, J.R.	1-4845	Erdkörper	90250
McHugh, J.A.	2-4919	Erdkörper	90250
McIlraith, A.H.	8-1531	Kern-Messverf.	40542
McIlraith, T.J.	3-2462	Atom-Molekül-Ww	51522
McIlraith, T.J.	9-2442	Atomstruktur	50560



# McIlrath

McIlrath, T.J.	12-2692	Atom-Molekül-Ww	51522
McIlveen, W.A.	3-2516	Atom-Molekül-Ww	51542
McIlveen, W.A.	3-2517	Atom-Molekül-Ww	51542
McIlwain, A.	10-3287	Atom-Molekül-Ww	51590
McIlwain, C.	5-5299	Geomagnetismus	90470
McIlwain, C.E.	10-6089	Planeten	93614
McIlwain, R.L.	7-1677	Starke Ww.	41764
McIlwain, R.L.	8-1752	Starke Ww.	41725
McIlwain, R.L.	10-2298	Starke Ww.	41725
McIlwain, R.L.	11-1815	Starke Ww.	41730
McIlwrack, C.R.	8- 145	Labortechnik	12570
McIntire, W.R.	11-4855	FK-Leitfähigk.	70028
McIntire, W.R.	11-5163	FK-Spektren	73315
McIntosh, A.I.	11-3214	Plasmaphysik	57030
McIntosh, D.	6- 760	Thermodynamik	24554
McIntosh, K.G.	1-4171	Halbleitung	71570
McIntosh, R.E.	4-2966	Gasentladungen	57840
McIntosh, T.J.	11-6316	Biophysik	96010
McInturff, A.D.	2- 930	Elektrizität	26030
McIntyre, D.	7-3333	Flüssigkeiten	58540
McIntyre, J.	10-2622	Kernreaktionen	43064
McIntyre, J.D.E.	1-4307	FK-Spektren	73325
McIntyre, M.E.	3- 864	Hydro-, Aerodyn.	23050
McIntyre, P.D.	6-1080	Opt. Messtechnik	28572
McIntyre, P.D.	11-1453	Opt. Messtechnik	28572
McIntyre, P.M.	4-2104	Allg. Atomphysik	50060
McIntyre, R.G.	12-3205	Plasmaphysik	57020
McIntyre, R.J.	2-4266	Halbleitung	71540
McIntyre Jr., L.C.	8-1997	Kernspektroskopie	42545
McIver Jr., J.K.	12-1003	Elektrodynamik	26540
McIver, Jr. R.T.	8-1098	HF-Messtechnik	27560
McIvor, I.K.	4- 745	Hydro-, Aerodyn.	23060
McJilton, C.	6-6241	Biophysik	96060
McKague Jr., E.L.	9-4111	Kristallfehler	66070
McKavanagh, B.	11-5888	Erdkörper	90295
McKay, D.R.	5- 191	Unterrichtsfragen	12035
McKay, D.W.	4- 385	Quantenfeldtheorie	17025
McKay, D.W.	10-2396	Starke Ww.	41770
McKay, J.A.	9-5137	FK-Spektren	73330
McKay, P.C.	3-4516	Photoleitung	72510
McKean, D.C.	7-2290	Molekülstruktur	51060
McKean, D.C.	10-3040	Molekülstruktur	51060
McKean, D.C.	10-3053	Molekülstruktur	51060
McKechnie, T.S.	5-1463	Physikal. Optik	29010
McKee, B.T.A.	9-3976	Kristallfehler	66025
McKee, B.T.A.	10-4475	Kristallfehler	66060
McKee, B.T.A.	10-4727	FK-Wärme	67530
McKee, C.F.	9-6072	Kosmische Physik	94565
McKee, C.F.	11-6270	Kosmische Physik	94520
McKee, C.F.	12-7333	Kosmische Physik	94560
McKee, C.S.	2-4837	Oberflächenphysik	74535
McKee, D.E.	8- 555	Hydro-, Aerodyn.	23020
McKee, D.W.	7-3706	Kristalle	65582
McKee, E.S.	10- 263	Vakuumphysik	13020
McKee, J.M.	7-1941	Kernreaktoren	43520
McKee, L.L.	11-3309	Plasmaphysik	57075
McKee, R.J.	6- 879	Elektrodynamik	26540
McKee, R.J.	6-1522	Starke Ww.	41743
McKee, R.J.	10-2341	Starke Ww.	41740
McKee, R.J.	10-2355	Starke Ww.	41743
McKee, R.W.	11-2241	Kernreaktoren	43560
McKeith, C.D.	2-1228	Opt. Messtechnik	28530
McKellar, A.R.W.	3-2277	Molekülstruktur	51040
McKellar, A.R.W.	7-2363	Molekülstruktur	51060
McKellar, A.R.W.	10-2960	Molekülstruktur	51050
McKellar, A.R.W.	12-2421	Molekülstruktur	51040
McKellar, A.R.W.	12-2487	Molekülstruktur	51050
McKellar, B.H.J.	2-1630	Starke Ww.	41705
McKellar, B.H.J.	2-1738	Starke Ww.	41745
McKellar, B.H.J.	2-1877	Kernstruktur	42020
McKellar, B.H.J.	6-1452	Starke Ww.	41710
McKellar, B.H.J.	6-1491	Starke Ww.	41740
McKellar, B.H.J.	6-2277	Kernreaktionen	43012
McKellar, B.H.J.	10-2612	Kernreaktionen	43060
McKellar, B.H.J.	11-1978	Kernstruktur	42010
McKellar, J.F.	8-2992	Polymere	53550
McKellar, J.F.	12-3168	Polymere	53550
McKelvey, J.M.	10-2975	Molekülstruktur	51050
McKen, D.	2-2944	Plasmaphysik	57020
McKen, D.	3-1320	Quantenelektronik	28055
McKen, D.C.	8-1199	Quantenelektronik	28055
McKenna, C.M.	1-1810	Kernspektroskopie	42545
McKenna, J.	7-1192	HF-Messtechnik	27540
McKenna, K.F.	7-2900	Plasmaphysik	57020
McKenna, T.J.	12-5189	Magn. FK-Eig.	69035
McKenzie, A.	8-2767	Atom-Molekül-Ww	51550
McKenzie, A.	9-1059	Thermodynamik	24554
McKenzie, A.L.	8-3504	Gasentladungen	57840
McKenzie, D.	12-6804	Erdkörper	90295
McKenzie, D.P.	9-5700	Erdkörper	90210
McKenzie, D.R.	8-5665	Oberflächenphysik	74510
McKenzie, J.	1-1402	Elementarteilchen	41543
McKenzie, J.	1-1403	Elementarteilchen	41543
McKenzie, J.	1-1404	Elementarteilchen	41543
McKenzie, J.	1-1405	Elementarteilchen	41543
McKenzie, J.M.	1-1993	Kernreaktoren	43515
McKenzie, J.M.	6- 842	Elektrizität	26060
McKenzie, J.M.	8- 870	Elektrizität	26060
McKenzie, T.C.	8-4209	Kristalle	65586
McKeown, D.	12-3937	Flüssigkeiten	58580
McKeown, J.	5-1211	Teilchenoptik	27068
McKerrell, A.	3-4156	Magn. FK-Eig.	69040
McKervy, M.A.	12-5039	FK-Wärme	67553
McKetta, J.J.	5-3197	Flüssigkeiten	58550
McKetta, J.J.	5-3199	Flüssigkeiten	58550
McKibben, R.B.	10-6086	Planeten	93614
McKibbin, C.S.	7-2405	Atom-Molekül-Ww	51500
McKibbin, C.S.	12- 923	Thermodynamik	24554
McKinnis, D.	12-3295	Plasmaphysik	57075
McKinzie, H.	7-4659	Halbleitung	71520
McKnight, H.G.	7-3619	Kristalle	65518
McKnight, L.G.	7-5408	Oberflächenphysik	74566
McKnight, L.G.	8-3044	Plasmaphysik	57010
McKnight, L.G.	8-3045	Plasmaphysik	57010
McKnight, L.G.	8-3385	Plasmaphysik	57213
McKnight, L.G.	11-3405	Gasentladungen	57860
McKnight, R.H.	9-2872	Atom-Molekül-Ww	51542
McKnight, W.B.	3-1281	Quantenelektronik	28035
McKnight, W.B.	4-1227	Quantenelektronik	28055
McKnight, W.B.	6- 957	Quantenelektronik	28040

# McMillan

McKoy, V.	4-2217	Molekülstruktur	51030
McKoy, V.	4-2498	Atom-Molekül-Ww	51542
McKoy, V.	5-2267	Atomstruktur	50530
McKoy, V.	5-2598	Atom-Molekül-Ww	51544
McKoy, V.	6-3167	Atom-Molekül-Ww	51554
McKoy, V.	9-2518	Molekülstruktur	51040
McKoy, V.	11-2309	Atomstruktur	50510
McLachlan, A.	9-5101	FK-Spektren	73320
McLachlan, A.D.	8-1512	Kern-Messverf.	40532
McLachlan, D.S.	4-4161	Magn. FK-Eig.	69060
McLachlan, D.S.	8-4991	Supraleitung	70030
McLachlan, R.D.	8-5307	FK-Spektren	73340
McLachlan, R.D.	12-5862	FK-Spektren	73340
McLachlan, R.J.	11-3597	Flüssigkeiten	58540
McLafferty, F.J.	4-2510	Atom-Molekül-Ww	51544
McLafferty, F.W.	2-2584	Molekülstruktur	51060
McLafferty, F.W.	5-2241	Allg. Atomphysik	50030
McLain, D.R.	4-5050	Erdkörper	90260
McLain Jr., M.E.	9-1714	Kern-Messverf.	40582
McLain Jr., M.E.	9-1716	Kern-Messverf.	40582
McLain Jr., M.E.	9-2121	Kernspektroskopie	42560
McLane, G.F.	7-1266	Quantenelektronik	28050
McLane, S.B.	3-5129	Oberflächenphysik	74573
McLaren, A.C.	10-4512	Kristallfehler	66076
McLaren, E.H.	2-3354	Disperse Systeme	59540
McLaren, J.R.	11-4403	Mech. FK-Eig.	66550
McLaren, J.V.	12-2922	Polymere	53525
McLaren, K.G.	7-1547	Kern-Messverf.	40582
McLarnon, J.G.	3-4259	FK-Leitfähigk.	70026
McLattie, W.	6-1939	Kernspektroskopie	42545
McLattie, W.	6-2027	Kernspektroskopie	42550
McLauchlan, K.A.	3-2260	Molekülstruktur	51020
McLauchlan, K.A.	4-3211	Flüssigkeiten	58557
McLauchlan, K.A.	8-3842	Flüssigkeiten	58557
McLauchlan, K.A.	9-3483	Flüssigkeiten	58557
McLauchlan, K.A.	12-2591	Molekülstruktur	51060
McLaughlin, D.	1- 305	Statist. Physik	17510
McLaughlin, D.	2- 220	Mathem. Physik	16020
McLaughlin, D.K.	12- 563	Hydro-, Aerodyn.	23010
McLaughlin, D.R.	3-3148	Flüssigkeiten	58557
McLaughlin, D.R.	9-2914	Atom-Molekül-Ww	51554
McLaughlin, D.W.	5- 365	Mathem. Physik	16040
McLaughlin, D.W.	8- 195	Mathem. Physik	16040
McLaughlin, E.	2-3165	Flüssigkeiten	58540
McLaughlin, E.	3-3124	Flüssigkeiten	58550
McLaughlin, I.L.	3-2926	Gase	58050
McLaughlin, J.E.	8-1560	Kern-Messverf.	40582
McLaughlin, J.F.	2-4919	Erdkörper	90250
McLaughlin, J.F.	11- 171	Vakuumphysik	13030
McLaughlin, L.K.	11-6183	Planeten	93613
McLaughlin, S.	1-5206	Biophysik	96040
McLaughlin, S.	12-7443	Biophysik	96040
McLaughlin, W.L.	12-1450	Kern-Messverf.	40582
McLaughlin jr., P.V.	3- 664	Elastizität	22520
McLaughlin Jr., P.V.	6-4464	Mech. FK-Eig.	66514
McLean, A.D.	2-2382	Allg. Atomphysik	50010
McLean, A.D.	4-2260	Molekülstruktur	51040
McLean, A.D.	7-2183	Molekülstruktur	51040
McLean, A.D.	9-2873	Atom-Molekül-Ww	51542
McLean, D.	7- 75	Tagungen	10563
McLean, D.	7-4066	Mech. FK-Eig.	66545
McLean, D.	12-4664	Mech. FK-Eig.	66516
McLean, D.L.	12-3114	Polymere	53543
McLean, E.O.	5-3087	Flüssigkeiten	58527
McLean, E.O.	7-3260	Flüssigkeiten	58527
McLean, F.B.	2-3731	Kristallfehler	66070
McLean, I.S.	11-6136	Sonnenphysik	93316
McLean, J.	1-2207	Atomstruktur	50570
McLean, M.	6-4381	Kristallfehler	66040
McLean, M.	6-4451	Kristallfehler	66095
McLean, M.	9-4060	Kristallfehler	66040
McLean, R.A.M.	2-2631	Molekülstruktur	51060
McLean, W.L.	3-4326	Supraleitung	70520
McLeary, R.	2-1194	Quantenelektronik	28055
McLeish, C.W.	3-5323	Astrophysik	93020
McLeish, J.	4-2772	Polymere	53546
McLellan, A.G.	7- 197	Mathem. Physik	16000
McLellan, A.G.	7-4243	FK-Wärme	67550
McLellan, R.B.	1-3447	Kristallfehler	66025
McLellan, R.B.	1-3448	Kristallfehler	66025
McLellan, R.B.	1-3702	Gitterdynamik	67020
McLellan, R.B.	3-3934	FK-Wärme	67510
McLellan, R.B.	3-3935	FK-Wärme	67510
McLellan, R.B.	4-3616	Kristalle	65588
McLellan, R.B.	11-4509	FK-Wärme	67510
McLena, M.	7-5241	Oberflächenphysik	74500
McLenaghan, R.G.	6- 370	Feldtheorie	18040
McLenaghan, R.	10- 301	Mathem. Physik	16020
McLennan, J.A.	4-2790	Fluide Medien	56000
McLennan, J.A.	10-3529	Plasmaphysik	57040
McLennan, J.A.	11-3424	Gase	58025
McLeod, D.L.	4- 107	Unterrichtsfragen	12035
McLeod, D.W.	6-1462	Starke Ww.	41725
McLeod, D.W.	11-1899	Starke Ww.	41764
McLeod, J.	9-1430	Opt. Messtechnik	28545
McLeod, P.S.	9-5379	Dünne Schichten	74010
McLeod, P.S.	12-6207	Dünne Schichten	74020
McLeod Jr., D.	9-5199	FK-Spektren	73355
McLeod Jr., D.	11-2631	Molekülstruktur	51060
McLerran, L.D.	8-2249	Allg. Atomphysik	50050
McMahan, A.K.	10-4638	Gitterdynamik	67010
McMahan, A.K.	12-2842	Atom-Molekül-Ww	51554
McMahan, C.A.	3-2057	Kernreaktionen	43085
McMahan, J.W.	8-6426	Medizin. Physik	97010
McMahon, D.R.A.	3-2926	Gase	58050
McMahon, E.J.	3-1137	Elektrizität	26040
McMahon, J.M.	5-1278	Quantenelektronik	28040
McMahon, J.M.	5-1536	Physikal. Optik	29086
McMahon, J.M.	6-1061	Opt. Messtechnik	28560
McMahon, T.B.	3-2443	Atom-Molekül-Ww	51515
McMahon, W.	9-1436	Opt. Messtechnik	28550
McMahon Jr., C.J.	3-3965	FK-Wärme	67530
McManamey, W.J.	3-3105	Flüssigkeiten	58546
McManus, H.	1-1925	Kernreaktionen	43054
McManus, H.	9-2092	Kernspektroskopie	42545
McMaster, T.B.M.	10- 297	Mathem. Physik	16020
McMasters, O.D.	11-4784	Magn. FK-Eig.	69060
McMillan, C.A.	4- 293	Quantentheorie	16516
McMillan, D.J.	6-2172	Kernspektroskopie	42565
McMillan, D.J.	11-2080	Kernspektroskopie	42565



McMillan, D.K.	6-2685	Kernreaktionen	43092	McRee, D.I.	10-6318	Medizin. Physik	97095
McMillan, J.A.	2-4416	FK-Spektren	73325	McShan, D.L.	2-2162	Kernreaktionen	43052
McMillan, J.A.	2-4505	FK-Spektren	73355	McShan, D.L.	5-2080	Kernreaktionen	43085
McMillan, J.A.	2-4564	FK-Spektren	73370	McSheehy, C.J.	5-4395	Halbleitung	71520
McMillan, J.A.	4- 293	Quantentheorie	16516	McSherry, D.H.	11- 888	Akustik	23510
McMillan, J.A.	10-5470	FK-Spektren	73355	McTaggart, M.H.	12-2031	Kernreaktoren	43510
McMillan, J.W.	12-4430	Kristallfehler	66025	McTague, J.P.	1-3097	Flüssigkeiten	58570
McMillan, M.	6-1485	Starke Ww.	41735	McTague, J.P.	1-3766	FK-Wärme	67550
McMillan, M.R.	8- 961	Teilchenoptik	27068	McTague, J.P.	4-2498	Atom-Molekül-Ww	51542
McMillan, O.J.	4- 711	Hydro-, Aerodyn.	23040	Mc Tiernan, J.	12-2913	Polymere	53525
McMillan, O.J.	4- 712	Hydro-, Aerodyn.	23040	McVay, G.L.	10-5194	Halbleitung	71510
McMillan, P.W.	8-5574	Dünne Schichten	74020	McVay, L.J.	6-2458	Kernreaktionen	43058
McMillan, P.W.	10-3843	Flüssigkeiten	58530	McVay, L.J.	6-2494	Kernreaktionen	43068
McMillan, P.W.	10-4560	Mech. FK-Eig.	66516	McVay, L.J.	12-1891	Kernreaktionen	43014
McMillan, W.L.	2-3140	Flüssigkeiten	58535	McVey, B.D.	12-3331	Plasmaphysik	57096
McMillan, W.L.	8-3758	Flüssigkeiten	58535	McVittie, J.P.	4-1196	Quantenelektronik	28050
McMillan, W.L.	11-3543	Flüssigkeiten	58535	McVittie, J.P.	9-1310	Quanterelektronik	28050
McMillan, W.L.	11-3542	Flüssigkeiten	58535	McVoy, K.W.	11-2167	Kernreaktionen	43085
McMorris, D.W.	7-3183	Gase	58040	McVoy, K.W.	12-1603	Starke Ww.	41725
McMullen, J.D.	8-4931	FK-Leitfähigk.	70053	McWatters, K.D.	12-6849	Atmosphäre	90840
McMullen, T.	6-4782	FK-Dielektrika	68010	McWeeny, R.	2- 83	Buchbesprechungen	10820
McMullen, T.	10-5330	FK-Spektren	73315	McWhan, D.B.	2-3416	Kristalle	65545
McMullin, P.G.	9-1313	Quantenelektronik	28050	McWhan, D.B.	10-4620	Mech. FK-Eig.	66550
McMurray, J.A.	9-1489	Opt. Messtechnik	28572	McWhan, D.B.	12-4167	Kristalle	65576
McMurray, W.R.	6-1212	Kern-Messverf.	40518	McWherter, J.	1-2197	Atomstruktur	50560
McMurray, W.R.	6-1990	Kernspektroskopie	42545	McWherter, J.	1-4266	FK-Spektren	73315
McMurray, W.R.	6-2641	Kernreaktionen	43085	McWhirter, J.D.G.	7-2487	Atom-Molekül-Ww	51532
McMurray, W.R.	12-1826	Kernspektroskopie	42550	McWhirter, J.D.G.	8-2609	Atom-Molekül-Ww	51510
McNab, G.S.	2-3349	Disperse Systeme	59530	McWhirter, J.D.G.	9- 339	Quantentheorie	16560
McNab, T.K.	11-5319	FK-Spektren	73370	McWhirter, R.W.P.	7-2049	Atomstruktur	50530
McNabb, J.A.	4-1847	Kernspektroskopie	42555	McWilliams, D.	9-2744	Atom-Molekül-Ww	51510
McNair, H.M.	2- 174	Labortechnik	12560	McWilliams, D.	11-2533	Molekülstruktur	51050
McNally, D.	2-5230	Kosmische Physik	94586	Meaburn, J.	1-4992	Astrophysik	93020
McNally, D.	8-6130	Sterne	94020	Meaburn, J.	1-5067	Sterne	94030
McNally, D.	8-6286	Kosmische Physik	94520	Meaburn, J.	4-1303	Opt. Messtechnik	28545
McNally, D.	9-2269	Kernreaktionen	43092	Meaburn, J.	12-7280	Kosmische Physik	94510
McNally, J.H.	9-2269	Kernreaktionen	43092	Meaburn, J.	12-7302	Kosmische Physik	94520
McNally, N.J.	11-6412	Medizin. Physik	97020	Mead, C.A.	1- 887	HF-Messtechnik	27540
McNally, R.N.	7-4233	FK-Wärme	67550	Mead, C.A.	10-5910	Oberflächenphysik	74540
McNally Jr., J.R.	6-3351	Plasmaphysik	57020	Mead, D.G.	7-4301	FK-Dielektrika	68020
McNally Jr., J.R.	6-3549	Plasmaphysik	57263	Mead, G.D.	6-6077	Planeten	93614
McNally, jr. J.R.	12-1998	Kernreaktionen	43085	Mead, G.D.	6-6292	Physiol. Optik	96618
McNamara, L.F.	4-5233	Ionosphäre	91072	Mead, W.R.	6-3569	Plasmaphysik	57263
McNamara, L.F.	12-6885	Atmosphäre	90850	Meade, D.	6-3599	Plasmaphysik	57263
McNamee, P.C.	9-1774	Elementarteilchen	41540	Meade, D.M.	10-3651	Plasmaphysik	57250
McNaughton, M.W.	1-1907	Kernreaktionen	43042	Meade, D.M.	5-4025	FK-Wärme	67556
McNaughton, M.W.	6-2377	Kernreaktionen	43042	Meaden, G.T.	11-5640	Oberflächenphysik	74510
McNaughton, M.W.	6-2378	Kernreaktionen	43042	Meadows, A.	2-5089	Planeten	93610
McNaughton, M.W.	8-1487	Kern-Messverf.	40518	Meadows, A.J.	2-1788	Starke Ww.	41764
McNaughton, M.W.	12-1718	Kernstruktur	42010	Meadows, B.	12-6788	Atmosphäre	90820
McNeal, R.J.	3-5309	Magnetosphäre	91230	Meadows, R.W.	2-1488	Beschleunigung	41040
McNeal, R.J.	12-6770	Atmosphäre	90820	Meads jr., P.F.	2-1503	Beschleunigung	41040
McNeely, F.T.	4-1286	Opt. Messtechnik	28530	Meads jr., P.F.	11-2931	Atom-Molekül-Ww	51570
McNees, S.G.	3-1199	Teilchenoptik	27054	Meagher, J.F.	5-4660	FK-Spektren	73335
McNeill, J.A.	6- 930	HF-Messtechnik	27560	Meakin, P.	6-5709	Oberflächenphysik	74520
McNeill, K.J.	10-2024	Physikal. Optik	29000	Meakins, R.J.	7-2999	Plasmaphysik	57075
Mcneil, M.	1-3873	Magn. FK-Eig.	69030	Meaney, C.	12-3303	Plasmaphysik	57080
McNeill, A.R.B.	8- 442	Mechanik	22032	Meares, P.	6-3822	Flüssigkeiten	58546
McNeill, I.C.	11-3035	Polymere	53535	Measday, D.F.	6-2534	Kernreaktionen	43080
McNeill, K.G.	3-1984	Kernreaktionen	43022	Measday, D.F.	11-1610	Kern-Messverf.	40538
McNeill, K.G.	10-2565	Kernreaktionen	43022	Meason, J.L.	5-2103	Kernreaktionen	43092
McNeill, K.G.	10-6308	Medizin. Physik	97020	Measures, R.M.	3-2527	Atom-Molekül-Ww	51542
McNelles, L.A.	4-4751	Opt. FK-Eig.	73640	Measures, R.M.	5-2916	Plasmaphysik	57206
McNelles, L.A.	10-2841	Atomstruktur	50570	Measures, R.M.	11-1293	Quantenelektronik	28040
McNelles, L.A.	11-1641	Kern-Messverf.	40582	Meath, W.J.	2-2719	Atom-Molekül-Ww	51542
McNelley, T.R.	12-4660	Mech. FK-Eig.	66516	Meath, W.J.	7-2064	Atomstruktur	50550
McNelly, T.F.	11-5246	FK-Spektren	73340	Meath, W.J.	12-2663	Atom-Molekül-Ww	51510
McNesby, J.R.	6-6238	Biophysik	90660	Meaudre, R.	11-5075	Halbleitung	71566
McNesby, J.R.	7-5547	Atmosphäre	90820	Mebagishvili, N.N.	4-5246	Ionosphäre	91095
McNichols, J.L.	8-5519	Dünne Schichten	74010	Mebed, M.M.	6-4699	FK-Wärme	67520
McNicol, B.D.	1-4557	Opt. FK-Eig.	73640	Mebold, U.	7-5756	Kosmische Physik	94520
McNiff Jr., E.J.	4-4303	Supraleitung	70530	Meboniya, J.V.	7-1744	Kernstruktur	42010
McNiff Jr., E.J.	10-5147	Supraleitung	70530	Mecea, V.	11-5535	Dünne Schichten	74010
McNolty, E.	10-2017	Opt. Messtechnik	28595	Mechandjiew, M.R.	9-3529	Flüssigkeiten	58568
McNulty, P.J.	3-1571	Kern-Messverf.	40565	Mechandjiewa, K.R.	9-3529	Flüssigkeiten	58568
McNulty, P.J.	11-1745	Elementarteilchen	41576	Mechelke, G.	4-4221	FK-Leitfähigk.	70024
McNulty, P.J.	11-6418	Medizin. Physik	97020	Mechler, P.	2-4904	Erdkörper	90240
McNutt, N.S.	3-5681	Biophysik	96040	Mechler, P.	7-5527	Geomagnetismus	90460
McOuatt, R.F.	8-5144	Halbleitung	71570	Mechler, P.	11-5828	Erdkörper	90240
McPeters, R.D.	5-1497	Physikal. Optik	29045	Mechthly, E.A.	9-5831	Ionosphäre	91045
McPhedran, R.C.	1-1085	Opt. Messtechnik	28570	Meckelburg, E.	12-3092	Polymere	53543
McPhedran, R.C.	4-1290	Opt. Messtechnik	28530	Mecking, B.	6-2323	Kernreaktionen	43024
McPhedran, R.C.	9-1410	Opt. Messtechnik	28530	Mecklenbräuker, W.	8-1057	HF-Messtechnik	27540
McPhedran, R.C.	10-1909	Opt. Messtechnik	28530	Mecklenbräuker, W.	12- 73	Buchbesprechungen	10810
McPheeters, C.C.	7-1938	Kernreaktoren	43520	Mecklenbräuker, W.F.G.	8-1056	HF-Messtechnik	27540
McPherron, R.	1-4970	Magnetosphäre	91210	Mecklenbrauck, W.	1-2407	Atom-Molekül-Ww	51540
McPherron, R.L.	6-6011	Magnetosphäre	91223	Mecklenbrauck, W.	6-3131	Atom-Molekül-Ww	51542
McPherron, R.L.	6-6026	Magnetosphäre	91280	Mecklenbrauck, W.	7-2557	Atom-Molekül-Ww	51542
McPherron, R.L.	7-1215	HF-Messtechnik	27595	Mecklenbrauck, W.	8-2742	Atom-Molekül-Ww	51542
McPherron, R.L.	12-6704	Geomagnetismus	90440	Meckley, J.R.	4-2423	Atom-Molekül-Ww	51526
McPherson, A.K.	12- 399	Statist. Physik	17523	Meckley, J.R.	8-1370	Opt. Messtechnik	28575
McPherson, D.A.	11-6085	Ionosphäre	91076	Meclowski, R.	3-5119	Oberflächenphysik	74560
McPherson, D.A.	12-1109	HF-Messtechnik	27550	Meda, D.	11-2116	Kernreaktionen	43034
McPherson, D.A.	12-6972	Ionosphäre	91076	Medgyesi-Mitschang, L.N.	1-2630	Plasmaphysik	57010
McPherson, D.A.	12-6997	Magnetosphäre	91260	Medici, G.	9- 724	Hydro-, Aerodyn.	23010
McPherson, G.L.	1-3307	Kristalle	65584	Medicus, G.	8-3340	Plasmaphysik	57203
McPherson, G.L.	12-5894	FK-Spektren	73355	Medicus, H.A.	6- 33	Buchbesprechungen	10810
McPherson, G.L.	8- 963	Teilchenoptik	27068	Medicus, H.A.	6-1842	Kernspektroskopie	42510
McPherson, J.	2-2002	Kernspektroskopie	42555	Medicus, H.A.	9- 16	Biographien	10220
McPherson, M.R.	12-6930	Ionosphäre	91045	Medin, S.A.	11-3265	Plasmaphysik	57053
McPherson, P.H.	8-4112	Kristalle	65584	Medin, S.A.	12-3249	Plasmaphysik	57053
McPherson, R.	9-4424	FK-Wärme	67550	Medina, F.D.	12-3251	Plasmaphysik	57053
McQuaid, J.	7- 716	Hydro-, Aerodyn.	23010	Medina, F.D.	7-4902	FK-Spektren	73340
McQuaid, J.H.	8-1567	Kern-Messverf.	40582	Medina, J.	10-5396	FK-Spektren	73340
McQuarrie, D.A.	1-3072	Flüssigkeiten	58568	Medjadi, D.E.	6-2606	Kernreaktionen	43085
McQuarrie, D.A.	3-3178	Flüssigkeiten	58565	Medley, S.	6-2245	Kernreaktionen	43005
McQuarrie, D.A.	9-3616	Disperse Systeme	59500	Medley, S.S.	6-3552	Plasmaphysik	57263
McQuarrie, D.A.	12- 419	Statist. Physik	17540	Medlicott, M.	10-3662	Plasmaphysik	57263
McQueen, D.	5-4519	Halbleitung	71590	Medlin, E.H.	10-2004	Opt. Messtechnik	28572
McQueen, D.	6-3755	Flüssigkeiten	58535	Medlin, E.H.	9-4331	Gitterdynamik	67020
McQueen, D.	12-3658	Flüssigkeiten	58535	Mednikov, Y.A.	5-3716	Mech. FK-Eig.	66500
McQueen, M.P.C.	10-6189	Kosmische Physik	94550	Medrano, M.R.	8- 319	Quantenfeldtheorie	17050
McQueen, R.G.	11-4311	Mech. FK-Eig.	66514	Medrano, M.R.	10- 559	Quantenfeldtheorie	17050
McQueen, W.	2-1356	Physikal. Optik	29066	Medrano, R.E.	7-4067	Mech. FK-Eig.	66545
McQuhae, K.G.	7- 184	Labortechnik	12570	Medrano, R.E.	8- 143	Labortechnik	12570
McQuillan, A.J.	11-3711	Flüssigkeiten	58568	Medresh, V.G.	11-1408	Opt. Messtechnik	28550
McQuistan, R.B.	4-4995	Oberflächenphysik	74535	Medsker, L.R.	5-2066	Kernreaktionen	43075
McQuistan, R.B.	5- 511	Statist. Physik	17569	Medsker, L.R.	6-2519	Kernreaktionen	43075
McRae, E.G.	8-5682	Oberflächenphysik	74510	Medsker, L.R.	8-2042	Kernspektroskopie	42565
McRae, E.G.	8-5663	Oberflächenphysik	74510	Medsker, L.R.	9-2142	Kernspektroskopie	42570
McRae, E.G.	8-5685	Oberflächenphysik	74520				



Medsker, L.R.	9-2220	Kernreaktionen	43066	Megumi, K.	10-4748	FK-Wärme	67550
Medsker, L.R.	12-1794	Kernspektroskopie	42545	Meguro, K.	10-5865	Oberflächenphysik	74535
Medvdev, A.I.	8-2043	Kernspektroskopie	42565	Mehaffey, J.R.	7-3181	Gase	58040
Medveczky, L.	1- 96	Unterrichtsfragen	12035	Mehandjiev, D.	10-4970	Magn. FK-Eig.	69060
Medved, A.V.	9-5467	Dünne Schichten	74040	Mehandjiev, D.R.	6-4948	Magn. FK-Eig.	69060
Medved, V.V.	8-5788	Oberflächenphysik	74573	Mehendale, N.	4-2969	Gasentladungen	57840
Medvedev, A.I.	6-2160	Kernspektroskopie	42565	Mehl, J.B.	5-3089	Flüssigkeiten	58527
Medvedev, B.A.	7-2125	Molekülstruktur	51020	Mehl, J.B.	8-3718	Flüssigkeiten	58525
Medvedev, B.I.	7-5014	FK-Spektren	73380	Mehl, L.	8-2224	Allg. Atomphysik	50020
Medvedev, B.I.	8-5454	Opt. FK-Eig.	73610	Mehl, R.F.	7- 24	Biographien	10230
Medvedev, B.I.	10-2476	Kernstruktur	42075	Mehl, W.	12-6463	Oberflächenphysik	74535
Medvedev, B.K.	4-4967	Oberflächenphysik	74530	Mehler, E.L.	10-2773	Allg. Atomphysik	50010
Medvedev, B.K.	12-6505	Oberflächenphysik	74535	Mehler, E.L.	12-2352	Molekülstruktur	51010
Medvedev, E.A.	12-4731	Mech. FK-Eig.	66545	Mehlhorn, W.A.W.	10-2330	Starke Ww.	41735
Medvedev, E.S.	12-4464	Kristallfehler	66030	Mehlhorn, A.	11-5655	Oberflächenphysik	74520
Medvedev, G.G.	10-2080	Physikal. Optik	29066	Mehlhorn, G.	11- 540	Elastizität	22520
Medvedev, K.I.	10-1164	Hydro-, Aerodyn.	23050	Mehlhorn, W.	7-2077	Atomstruktur	50570
Medvedev, M.N.	1-4235	Photoleitung	72530	Mehlhorn, W.	11-2362	Atomstruktur	50580
Medvedev, M.N.	3-1541	Kern-Messverf.	40518	Mehlhorn, W.	12-2311	Atomstruktur	50560
Medvedev, M.N.	3-4846	Opt. FK-Eig.	73630	Mehlhorn, W.	12-2666	Atom-Molekül-Ww	51510
Medvedev, M.V.	8-4961	Supraleitung	70510	Mehlis, B.	2-5262	Biophysik	96040
Medvedev, N.N.	6-3682	Flüssigkeiten	58510	Mehlman, G.	9-2364	Allg. Atomphysik	50020
Medvedev, N.N.	7-4174	FK-Wärme	67500	Mehlman, G.	9-2426	Atomstruktur	50550
Medvedev, N.V.	12-5444	Supraleitung	70530	Mehlretter, J.P.	6-6041	Sonnenphysik	93314
Medvedev, R.N.	12-6055	Opt. FK-Eig.	73610	Mehnert, P.	10-3353	Polymere	53535
Medvedev, S.A.	4-3631	Kristallfehler	66015	Mehra, A.N.	11- 216	Mathem. Physik	16020
Medvedev, S.S.	3-2611	Polymere	53525	Mehra, J.	10- 18	Biographien	10220
Medvedev, S.Y.	4- 350	Quantentheorie	16578	Mehra, J.	10- 36	Tagungen	10505
Medvedev, S.Y.	11- 289	Quantentheorie	16553	Mehran, F.	2-4491	FK-Spektren	73355
Medvedev, V.E.	10-5283	Photoleitung	72500	Mehrer, H.	12-4389	Kristallfehler	66020
Medvedev, V.K.	10-5908	Oberflächenphysik	74535	Mehring, M.	2-4575	FK-Spektren	73370
Medvedev, V.K.	11-5738	Oberflächenphysik	74535	Mehring, M.	3-4764	FK-Spektren	73370
Medvedev, V.N.	1-4306	FK-Spektren	73325	Mehring, M.	4-4671	FK-Spektren	73370
Medvedev, V.N.	3-4620	FK-Spektren	73325	Mehring, M.	5-4751	FK-Spektren	73370
Medvedev, V.N.	7-5059	Opt. FK-Eig.	73610	Mehring, M.	6-5440	FK-Spektren	73370
Medvedev, V.S.	4- 188	Labortechnik	12530	Mehring, M.	6-5475	FK-Spektren	73370
Medvedev, V.S.	4-5256	Magnetosphäre	91226	Mehring, M.	7-4935	FK-Spektren	73355
Medvedev, Y.A.	7-3988	Kristallfehler	66076	Mehrotra, A.K.	7-4679	Halbleitung	71530
Medvedev, Y.A.	12-2166	Kernstrahlung	44010	Mehrotra, C.L.	1- 428	Elastizität	22510
Medvedev, Y.V.	4-4461	Photoleitung	72510	Mehrotra, C.L.	1-1095	Opt. Messtechnik	28570
Medvedev, Y.V.	12-5625	Halbleitung	71570	Mehrotra, G.M.	6-4678	FK-Wärme	67510
Medvedeva, E.V.	1-5172	Kosmische Physik	94595	Mehrotra, G.M.	9-2989	Polymere	53535
Medvedeva, L.A.	3- 975	Wärme	24026	Mehrotra, N.K.	6-3697	Flüssigkeiten	58520
Medvedeva, L.A.	9-4996	Thermoelektrizität	72010	Mehrotra, S.C.	8-5918	Atmosphäre	90840
Medvedeva, L.I.	3-4204	Magn. FK-Eig.	69060	Mehrotra, V.K.	6-3698	Flüssigkeiten	58520
Medvedik, A.D.	12- 389	Statist. Physik	17510	Mehrotra, Y.	9-4225	Mech. FK-Eig.	66518
Medvedovskaya, L.A.	4-3399	Kristalle	65518	Mehta, A.	12-2973	Polymere	53535
Medvedyev, M.V.	2-4176	Supraleitung	70510	Mehta, B.L.	5-1344	Opt. Messtechnik	28500
Medvedyev, S.V.	3-5076	Oberflächenphysik	74520	Mehta, B.L.	7-1450	Physikal. Optik	29076
Medvedyev, S.V.	8-5370	FK-Spektren	73365	Mehta, B.L.	9-1543	Physikal. Optik	29035
Medwin, H.	2- 763	Akustik	23530	Mehta, B.L.	11-1482	Physikal. Optik	29020
Medwin, H.	3- 940	Akustik	23540	Mehta, C.H.	10-2374	Starke Ww.	41755
Mee, C.H.B.	3-5123	Oberflächenphysik	74563	Mehta, C.L.	1-1155	Physikal. Optik	29020
Mee, C.H.B.	4-4455	Photoleitung	72510	Mehta, C.L.	4-1366	Physikal. Optik	29000
Mee, C.H.B.	6-5767	Oberflächenphysik	74563	Mehta, G.	10-3776	Flüssigkeiten	58510
Mee, J.E.	5-5041	Dünne Schichten	74050	Mehta, M.	2-2080	Kernspektroskopie	42575
Mee, J.E.	9-5390	Dünne Schichten	74010	Mehta, M.K.	2-2098	Kernreaktionen	43014
Meehan, J.P.	10-5604	Opt. FK-Eig.	73640	Mehta, M.L.	5- 308	Mathem. Physik	16020
Meehan, P.	5-2590	Atom-Molekül-Ww	51542	Mehta, N.	8- 264	Quantentheorie	16553
Meehan, P.E.	11-2843	Atom-Molekül-Ww	51542	Mehta, O.P.	9-3528	Flüssigkeiten	58565
Meek, R.L.	4-4915	Oberflächenphysik	74520	Mehta, P.C.	12-1240	Opt. Messtechnik	28570
Meek, R.L.	10-4407	Kristallfehler	66025	Mehta, P.C.	12-6902	Atmosphäre	90850
Meek, R.L.	11-4251	Kristallfehler	66065	Mehta, P.P.	2-3326	Disperse Systeme	59510
Meeker, D.J.	7-2902	Plasmaphysik	57020	Mehta, R.E.	3-2653	Polymere	53535
Meeks, N.	7-1551	Kern-Messverf.	40582	Mehta, R.R.	2-3959	FK-Dielektika	68030
Meeks, T.	5-4419	Halbleitung	71530	Mehta, R.V.	8-3950	Disperse Systeme	59520
Meen, D.L.	4-3305	Flüssigkeiten	58595	Mehta-Bhabha, M.K.	6-2443	Kernreaktionen	43054
Meerbeek, van A.	7-2742	Polymere	53530	Mehani, U.	1-1401	Elementarteilchen	41543
Meerkötter, K.	2-4223	Halbleitung	71505	Mei, C.C.	2- 731	Hydro-, Aerodyn.	23070
Meerlender, G.	5-3142	Flüssigkeiten	58540	Mei, L.	10-5716	Dünne Schichten	74040
Meerovici, B.	6-5436	FK-Spektren	73370	Meiboom, S.	3-3027	Flüssigkeiten	58535
Meerschaut, A.	2-3515	Kristalle	65584	Meiboom, S.	5-3128	Flüssigkeiten	58535
Meerssche, van M.	6-4183	Kristalle	65586	Meiboom, S.	5-3129	Flüssigkeiten	58535
Meert, A.	7-3117	Plasmaphysik	57279	Meiboom, S.	6-3747	Flüssigkeiten	58535
Meert, A.	8-3445	Plasmaphysik	57279	Meiboom, S.	7-2402	Molekülstruktur	51060
Meerts, W.L.	4-2246	Molekülstruktur	51040	Meidav, M.	6-5802	Erdkörper	90240
Meerts, W.L.	7-2170	Molekülstruktur	51040	Meier, A.A.	5-4386	Halbleitung	71505
Meerts, W.L.	8-2433	Molekülstruktur	51040	Meier, A.A.	5-4815	Opt. FK-Eig.	73605
Meer, van der F.F.	10-2706	Kernreaktoren	43530	Meier, B.	5-3262	Flüssigkeiten	58565
Meer, van der M.P.	1-4059	Metall. Leitf.	71000	Meier, B.	11- 523	Elastizität	22510
Meer, van der M.P.	11-4530	FK-Wärme	76520	Meier, D.	7-2884	Plasmaphysik	57010
Meerwall, von E.	5-4758	FK-Spektren	73370	Meier, D.	10-4702	FK-Wärme	67510
Meerwall, von E.	7-3651	Kristalle	65540	Meier, E.	3-4609	FK-Spektren	73325
Meerwall, von E.D.	11-5326	FK-Spektren	73370	Meier, F.A.	2- 436	Statist. Physik	17569
Meerwall, von E.D.	12- 116	Mass und Messen	12240	Meier, G.	3-3012	Flüssigkeiten	58535
Mees, A.I.	5- 224	Mass und Messen	12250	Meier, G.	3-3036	Flüssigkeiten	58535
Meese, J.M.	3-1628	Beschleunigung	41020	Meier, G.	4-3122	Flüssigkeiten	58535
Meessen, A.	5- 413	Quantentheorie	16530	Meier, G.	5-3125	Flüssigkeiten	58535
Meessen, A.	8- 321	Quantenfeldtheorie	17050	Meier, G.	9-3366	Flüssigkeiten	58535
Meester, de B.	6-4567	Mech. FK-Eig.	66550	Meier, G.E.A.	5- 718	Hydro-, Aerodyn.	23010
Meester, de G.D.	11-1497	Physikal. Optik	29035	Meier, G.E.A.	9- 824	Hydro-, Aerodyn.	23050
Meester, de P.	1-3412	Kristallfehler	66015	Meier, G.E.A.	11- 769	Hydro-, Aerodyn.	23040
Meester, de P.	3-3703	Kristallfehler	66065	Meier, G.E.A.	11- 773	Hydro-, Aerodyn.	23040
Meester, de P.	10-4618	Mech. FK-Eig.	66550	Meier, G.H.	7-4289	FK-Wärme	67556
Meester, de P.J.	1-3520	Kristallfehler	66060	Meier, H.	5-3267	Flüssigkeiten	58565
Meeteren, van A.	9-1527	Physikal. Optik	29015	Meier, H.A.	1-3028	Flüssigkeiten	58560
Meusen, H.	7-2352	Molekülstruktur	51060	Meier, H.A.	3-3156	Flüssigkeiten	58560
Meeuwsen, T.P.M.	7-1519	Kern-Messverf.	40570	Meier, K.	3-2229	Atomstruktur	50560
Mefed, A.E.	12-5914	FK-Spektren	73355	Meier, K.	7- 64	Tagungen	10540
Mefet, A.E.	12-5975	FK-Spektren	73370	Meier, P.	3-4045	FK-Dielektika	68020
Meffroy, J.	6- 397	Mechanik	22010	Meier, P.F.	2- 870	Thermodynamik	24530
Megakhed, A.A.	11-3236	Plasmaphysik	57045	Meier, P.F.	3-2958	Flüssigkeiten	58525
Megaw, H.D.	2-3529	Kristalle	65584	Meier, P.F.	3-3879	Gitterdynamik	67010
Megaw, H.D.	3-4002	FK-Wärme	67550	Meier, P.F.	4-3891	Gitterdynamik	67020
Megaw, W.J.	3-3267	Disperse Systeme	59540	Meier, P.F.	5-3843	Gitterdynamik	67010
Megaw, W.J.	6-4003	Disperse Systeme	59540	Meier, P.F.	6-4637	Gitterdynamik	67060
Megel, J.	1-4542	Opt. FK-Eig.	73635	Meier, P.F.	7-3703	Kristalle	65576
Meger, R.	5-2571	Atom-Molekül-Ww	51540	Meier, P.F.	12-4789	Gitterdynamik	67010
Megerle, C.A.	11-5174	FK-Spektren	73315	Meier, P.F.	12-4830	Gitterdynamik	67040
Meggitt, B.T.	5-2647	Atom-Molekül-Ww	51580	Meier, R.R.	12-6882	Atmosphäre	90850
Meggs, W.J.	2-1617	Starke Ww.	41700	Meier, R.R.	12-6883	Atmosphäre	90850
Meggs, W.J.	6-1431	Starke Ww.	41700	Meier, W.	2-1090	HF-Messtechnik	27560
Meggs, W.J.	10-2386	Starke Ww.	41764	Meieran, E.S.	5-4946	Dünne Schichten	74010
Megie, G.	6-1017	Quantenelektronik	28060	Meiere, F.T.	7-1657	Starke Ww.	41753
Megill, L.R.	4-5093	Atmosphäre	90820	Meiere, F.T.	8-1729	Starke Ww.	41710
Megill, L.R.	4-5164	Atmosphäre	90850	Meiere, F.T.	11-1815	Starke Ww.	41730
Megill, L.R.	5-5344	Atmosphäre	90820	Meier-Ewert, K.	5-2075	Kernreaktionen	43085
Megla, G.K.	9-3340	Flüssigkeiten	58530	Meierovich, B.E.	8-3054	Plasmaphysik	57010
Meglinskii, V.V.	7- 667	Elastizität	22520	Meijboom, F.W.	9- 858	Hydro-, Aerodyn.	23070
Megnamisi-Belombe, M.	10-5213	Halbleitung	71530	Meijer, B.J.	6-2102	Kernspektroskopie	42560



Meijer, B.J.	12-1856	Kernspektroskopie	42565	Melcher, J.R.	12-3817	Flüssigkeiten	58562
Meijer, D.T.	4-4984	Oberflächenphysik	74535	Melcher, R.L.	1-3834	FK-Dielektrika	68050
Meijer, D.T.	12-6444	Oberflächenphysik	74535	Melcher, R.L.	12-4121	Kristalle	65545
Meijer, G.G.	5-2312	Atomstruktur	50570	Melchers, R.E.	2- 523	Mechanik	22050
Meijer, G.C.M.	6- 929	HF-Messtechnik	27560	Melchior, F.	1- 852	HF-Messtechnik	27520
Meijer, H.C.	6-4939	Magn. FK-Eig.	69060	Melchior, H.	1-1052	Opt. Messtechnik	28550
Meijer, H.C.	11- 956	Wärme	24020	Melchior, K.	6-4921	Magn. FK-Eig.	69060
Meijer, H.C.	12-6514	Oberflächenphysik	74550	Melchior, P.	1-4829	Erdkörper	90235
Meijer, P.H.E.	10-4697	FK-Wärme	67510	Melchior, P.	9-5705	Erdkörper	90235
Meijering, J.L.	7-3842	Kristallfehler	66025	Melchiorri, B.	9-1420	Opt. Messtechnik	28540
Meiksin, Z.H.	8- 854	Elektrizität	26050	Melchiorri, B.	9-5850	Astrophysik	93020
Meiler, J.	7-5888	Medizin. Physik	97095	Melchiorri, F.	4-1315	Opt. Messtechnik	28553
Meiler, J.	10-6336	Medizin. Physik	97095	Meldner, H.W.	9-5850	Astrophysik	93020
Meilikhov, B.Z.	11-4895	FK-Leitfähigk.	70056	Meldner, H.W.	2- 288	Quantentheorie	16530
Meilikhov, E.Z.	2-2970	Plasmaphysik	57055	Meledin, G.V.	2-2078	Kernspektroskopie	42575
Meilikhov, E.Z.	3-4309	FK-Leitfähigk.	70065	Meledin, G.V.	5-1748	Elementarteilchen	41574
Meilikhov, E.Z.	5-1219	HF-Messtechnik	27523	Melech, B.T.	3-4552	FK-Spektren	73310
Meiling, G.S.	10-3835	Flüssigkeiten	58530	Melekhin, G.B.	7-1290	Quantenelektronik	28055
Meiling, W.	5- 206	Mass und Messen	12240	Melekhin, G.V.	3-1285	Quantenelektronik	28035
Meincke, P.P.M.	2-4287	Halbleitung	71570	Melekhin, V.N.	4-1615	Beschleunigung	41040
Meincke, P.P.M.	5-3078	Flüssigkeiten	58525	Melekhin, V.N.	9-1759	Beschleunigung	41040
Meincke, P.P.M.	8-4556	FK-Wärme	67510	Melekhin, V.P.	1-3623	Mech. FK-Eig.	66540
Meincke, W.	1-1466	Elementarteilchen	41578	Melekhin, V.P.	1-3674	Mech. FK-Eig.	66556
Meincke, W.	8-1694	Elementarteilchen	41578	Melekhin, V.P.	4-3917	Gitterdynamik	67060
Meinders, B.	1-3732	FK-Wärme	67510	Melekhin, V.P.	7-5452	Oberflächenphysik	74580
Meinecke, E.A.	1- 490	Elastizität	22530	Melekhin, V.P.	9- 687	Elastizität	22530
Meinhardt, L., R.	12- 436	Feldtheorie	18010	Melekhina, G.P.	3-1285	Quantenelektronik	28035
Meinhold, G.	10-3090	Atom-Molekül-Ww	51515	Melenevskaya, E.S.	5- 674	Elastizität	22520
Meinhold-Heerlein, L.	7-3393	Flüssigkeiten	58555	Melenevski, A.E.	2-2207	Kernreaktionen	43064
Meiminger, M.A.	11-5557	Dünne Schichten	74020	Melenevsky, A.T.	3-5658	Biophysik	96010
Meinke, H.H.	3-1257	HF-Messtechnik	27550	Melentev, P.V.	12-2881	Polymer	53510
Meinke, H.H.	6- 925	HF-Messtechnik	27550	Melentev, V.I.	4-1559	Kern-Messverf.	40584
Meinke, R.	9-1818	Elementarteilchen	41574	Melentyev, V.V.	10-5966	Erdkörper	90295
Meinzel, J.	1-4346	FK-Spektren	73330	Meleshin, V.E.	3- 111	Mass und Messen	12200
Meinsschein, W.G.	5-5554	Planeten	93630	Meleshina, V.A.	3-4068	FK-Dielektrika	68030
Meirman, S.	9-3563	Flüssigkeiten	58573	Meleshkin, B.N.	8-5485	Opt. FK-Eig.	73640
Meis, T.	5- 297	Mathem. Physik	16020	Meleshkin, B.N.	11-5444	Opt. FK-Eig.	73640
Meischen, S.J.	3-4651	FK-Spektren	73330	Meleshko, E.A.	12-2240	Allg. Atomphysik	50050
Meischen, S.J.	11-5257	FK-Spektren	73340	Meleshko, E.A.	12-5220	Magn. FK-Eig.	69040
Meis, de L.	3-5643	Biophysik	96000	Meleshko, E.A.	9-5186	FK-Spektren	73345
Meisel, A.	1-2203	Atomstruktur	50560	Melesko, L.O.	8-4011	Kristalle	65518
Meisel, A.	8-5203	FK-Spektren	73315	Melev, V.G.	9-4870	Halbleitung	71520
Meisel, G.	1-2211	Atomstruktur	50570	Melli, S.H.	9-6160	Biophysik	96060
Meisel, G.	6-2835	Atomstruktur	50570	Melli Jr., L.T.	8-5877	Atmosphäre	90810
Meisel, G.	10-3109	Atom-Molekül-Ww	51522	Melhuish, P.W.	8-6414	Physiol. Optik	96618
Meisel, L.V.	6-4367	Kristallfehler	66035	Meli, J.	5-2297	Atomstruktur	50560
Meisels, R.	12-7340	Kosmische Physik	94565	Melichar, A.	6-6216	Biophysik	96050
Meisels, G.G.	1-2291	Molekülstruktur	51060	Meliga, A.E.	10-2699	Kernreaktoren	43520
Meisels, G.G.	1-2399	Atom-Molekül-Ww	51538	Melija, S.A.	12-3255	Plasmaphysik	57053
Meisels, G.G.	6-2756	Allg. Atomphysik	50030	Melik-Alavardian, Y.K.	8-6220	Kosmische Physik	94510
Meisen, A.	2-3349	Disperse Systeme	59530	Melik-Alavardian, Y.K.	12-7285	Kosmische Physik	94510
Meisen, A.	6-3975	Disperse Systeme	59500	Melik-Gaikazyan, I.Y.	9-4102	Kristallfehler	66065
Meisen, A.	7-3560	Disperse Systeme	59525	Melik-Gaikazyan, I.Y.	9-4129	Kristallfehler	66076
Meiske, W.	9-6104	Biophysik	96010	Melik-Gaikazyan, I.Y.	11-4268	Kristallfehler	66065
Meisner, L.B.	5-4838	Opt. FK-Eig.	73610	Melikhov, G.G.	4-1142	HF-Messtechnik	27550
Meissburger, J.	2-1641	Starke Ww.	41710	Melikhov, I.V.	6-5756	Oberflächenphysik	74535
Meissburger, J.	2-1644	Starke Ww.	41710	Melikhov, I.V.	9-4483	FK-Wärme	67556
Meissburger, J.	2-1646	Starke Ww.	41710	Melikhov, I.V.	10-5903	Oberflächenphysik	74535
Meissburger, J.	2-1685	Starke Ww.	41725	Melikhov, P.I.	1-2782	Plasmaphysik	57250
Meissner, B.	5-3101	Flüssigkeiten	58530	Melikhov, P.I.	10-3670	Plasmaphysik	57263
Meissner, H.	3-4346	Supraleitung	70550	Melikian, E.G.	7-1123	Elektrizität	26060
Meissner, H.	9-3110	Plasmaphysik	70545	Melikian, E.G.	11-4367	Mech. FK-Eig.	66518
Meissner, H.	10-5706	Dünne Schichten	74040	Melikian, E.G.	1- 217	Quantentheorie	16530
Meissner, H.E.	4-4175	Magn. FK-Eig.	69065	Melikian, R.A.	12-1045	Teilchenoptik	27040
Meissner, H.E.	8-4836	Magn. FK-Eig.	69060	Melik-Ogandzhanyan, P.B.	7-3086	Plasmaphysik	57250
Meissner, J.	4-5616	Medizin. Physik	97000	Melikov, I.V.	11-3387	Plasmaphysik	57279
Meissner, L.B.	8-5430	Opt. FK-Eig.	73605	Melikov, I.V.	11-3388	Plasmaphysik	57279
Meissner, M.	6-4681	FK-Wärme	67510	Melikov, Y.V.	2-1933	Kernspektroskopie	42520
Meissner, N.	10-4379	Kristallfehler	66015	Melikov, Y.V.	7-1767	Kernspektroskopie	42510
Meissner, R.	3-5390	Planeten	93640	Melikova, Z.D.	11-4587	FK-Wärme	67550
Meissner, R.	9-5696	Erdkörper	90200	Melik-Shachnazarov, V.A.	11-1265	HF-Messtechnik	27560
Meissnerova, H.	5-3101	Flüssigkeiten	58530	Melikan, A.O.	4-1162	Quantenelektronik	28035
Meister, G.	5-4224	FK-Leitfähigk.	70000	Melikan, E.G.	4-3867	Mech. FK-Eig.	66556
Meister, G.	5-4225	FK-Leitfähigk.	70000	Melikan, E.G.	9-4302	Mech. FK-Eig.	66556
Meistring, R.	12-3609	Flüssigkeiten	58530	Melikan, E.G.	9-4982	Halbleitung	71580
Meitzler, A.H.	2-3972	FK-Dielektrika	68050	Melillo, L.	1-2548	Polymer	53535
Meitzler, A.H.	4-4036	FK-Dielektrika	68030	Melin, G.	6-3602	Plasmaphysik	57266
Meixner, C.	1-1250	Kern-Messverf.	40520	Melinte, S.	1-4234	Photoleitung	72510
Meixner, H.	1- 965	Quantenelektronik	28050	Melinte, S.	7-5232	Sünne Schichten	74060
Meixner, H.	4-3159	Flüssigkeiten	58543	Melioranskij, A.S.	8-6062	Sonnenphysik	93340
Meixner, H.	12- 945	Elektrizität	26010	Melioranskij, A.S.	1-4890	Kosmische Strahl.	90610
Meixner, J.	2-2639	Atom-Molekül-Ww	51500	Melioranskij, A.S.	1-4891	Kosmische Strahl.	90610
Meixner, J.	7-1035	Thermodynamik	24510	Melioranskij, A.S.	3-1537	Kern-Messverf.	40512
Meixner, J.	8- 779	Thermodynamik	24550	Melissinos, A.C.	2-1709	Starke Ww.	41740
Meixner, J.	12-1079	HF-Messtechnik	27540	Melissinos, A.C.	3-1731	Starke Ww.	41740
Meixner, J.	5-3946	FK-Wärme	67520	Melissinos, A.C.	7-1612	Elementarteilchen	41576
Meizer, K.I.	11-4292	Kristallfehler	66076	Melissinos, A.C.	7-1617	Elementarteilchen	41578
Mejia, C.R.	12-4465	Kristallfehler	68030	Melissinos, A.C.	12-1565	Elementarteilchen	41578
Mejia, C.R.	11- 723	Hydro-, Aerodyn.	23020	Melkanovich, A.F.	11-4660	FK-Dielektrika	68050
Mejia, R.	12-6303	Dünne Schichten	74040	Melkanovich, A.F.	12-5066	FK-Dielektrika	68010
Mejlanov, R.P.	8-5424	FK-Spektren	73380	Melkonian, G.A.	7-1979	Kernstrahlung	44030
Mejsner, L.B.	6-2996	Molekülstruktur	51060	Melkonyan, R.A.	12-4599	Kristallfehler	66076
Mejster, T.G.	9-2482	Molekülstruktur	51010	Melkov, G.A.	2-4055	Magn. FK-Eig.	69040
Mejster, T.G.	8-4846	Magn. FK-Eig.	69060	Melkov, G.A.	9-5269	FK-Spektren	73380
Mekata, M.	12- 977	Elektrizität	26060	Melkumov, G.L.	11-1601	Kern-Messverf.	40522
Mekbantsev, E.B.	10-4420	Kristallfehler	66025	Melle, W.	10-5789	Oberflächenphysik	74520
Mekhedov, B.N.	5- 273	Labortechnik	12550	Melle, W.	12-4467	Kristallfehler	66035
Mekhonoshin, P.I.	5- 214	FK-Spektren	73365	Mellema, D.J.	8-1759	Starke Ww.	41730
Mekhtiev, A.S.	6-5414	FK-Spektren	73365	Melliar-Smith, C.M.	3-2737	Polymer	53544
Mekhtiev, N.M.	8-5089	Halbleitung	71530	Melliar-Smith, C.M.	3-2738	Polymer	53544
Mekhtieva, S.I.	1-3036	Flüssigkeiten	58560	Melliar-Smith, C.M.	8- 970	Teilchenoptik	27095
Mekjian, A.Z.	7-1771	Kernspektroskopie	42525	Mellier, A.	2-2607	Molekülstruktur	51060
Mekjian, A.Z.	12-1892	Kernreaktionen	43018	Mellier, A.	4-4883	Dünne Schichten	74060
Meklati, M.	4-3178	Flüssigkeiten	58546	Mellier, A.	5-3519	Kristalle	65584
Mekler, K.I.	10-3502	Plasmaphysik	57010	Mellier, A.	7-3770	Kristalle	65586
Mekler, K.I.	12-3408	Plasmaphysik	57279	Mellier, A.	11-4058	Kristalle	65586
Mekler, Y.	12-7511	Biophysik	96060	Melling, A.	5- 736	Hydro-, Aerodyn.	23010
Melamid, A.E.	7-5403	Oberflächenphysik	74566	Melling, A.	12- 590	Hydro-, Aerodyn.	23020
Melamud, E.	1-2929	Flüssigkeiten	58530	Melling, A.	2- 765	Akustik	23530
Melamud, M.	5-4182	Magn. FK-Eig.	69050	Mello, P.A.	6-1749	Kernstruktur	42070
Melamud, M.	12-5244	Magn. FK-Eig.	69060	Mello, P.A.	6-1763	Kernstruktur	42070
Melamud, N.L.	4-4966	Oberflächenphysik	74530	Mello, P.A.	11- 341	Quantenfeldtheorie	17020
Melander, A.	10-1701	Teilchenoptik	50540	Mellon, F.A.	2-2591	Molekülstruktur	51060
Melandri, C.	8-3962	Disperse Systeme	12200	Mellon, M.G.	12-2197	Allg. Atomphysik	50020
Melas, V.B.	11- 86	Mass und Messen	67510	Mellon, A.M.	5-1088	Thermodynamik	24556
Melchakova, L.V.	3-3937	FK-Wärme	67510	Mellor, B.G.	10-4170	Kristalle	65510
Melchenko, V.S.	9-1060	Thermodynamik	24554	Mellor, B.G.	12-4395	Kristallfehler	66020
Melcher, C.L.	10-5034	Magn. FK-Eig.	69070	Mellor, D.C.	1-2579	Polymer	53540
Melcher, D.R.	11-3225	Plasmaphysik	57040	Mellor, D.J.	7-3154	Gasentladungen	57870
Melcher, J.R.	3-3166	Flüssigkeiten	58562	Mellor, D.J.	8-3113	Plasmaphysik	57030
Melcher, J.R.	10- 143	Unterrichtsfragen	12035				



Mellor, D.J.	12-1014	Teilchenoptik	27013	Men, A.N.	9-3746	Kristalle	65560
Mellor, G.L.	3- 836	Hydro-, Aerodyn.	23040	Men, A.N.	11-3900	Kristalle	65540
Mellor, G.L.	5- 871	Hydro-, Aerodyn.	23050	Men, A.N.	11-4183	Kristallfehler	66025
Mellor, G.L.	5-5279	Erdkörper	90260	Men, A.N.	11-4610	FK-Wärme	67533
Mellor, G.L.	11- 765	Hydro-, Aerodyn.	23030	Men, A.N.	12-4143	Kristalle	65560
Melmed, A.J.	9-5280	Opt. FK-Eig.	73605	Men, A.N.	12-4771	Mech. FK-Eig.	66553
Melngailis, I.	2-1249	Opt. Messtechnik	28553	Men, B.A.	4-3664	Kristallfehler	66025
Melngailis, I.	11-1410	Opt. Messtechnik	28553	Men, B.A.	9-3746	Kristalle	65560
Melngailis, J.	7-4111	Mech. FK-Eig.	66556	Men, B.A.	12-4143	Kristalle	65560
Melnichak, M.E.	2-3890	FK-Wärme	67510	Mena, V.	5-3029	Gase	58060
Melnichenko, D.P.	11- 420	Feldtheorie	18020	Menabue, L.	5-2768	Polymere	53546
Melnichenko, T.N.	5-4897	Opt. FK-Eig.	73640	Menand, A.	9-5621	Oberflächenphysik	74535
Melnichenko, V.S.	6-4662	FK-Wärme	67500	Menant, M.	5-4833	Opt. FK-Eig.	73610
Melnichuk, B.L.	7-5204	Dünne Schichten	74040	Menard, C.	7-3770	Kristalle	65586
Melnichuk, I.V.	2-3693	Kristallfehler	66035	Menard, C.J.	6-4284	Kristallfehler	66015
Melnichuk, S.V.	7-1037	Thermodynamik	24510	Menard, H.W.	6-5787	Erdkörper	90210
Melnik, A.I.	9-5432	Dünne Schichten	74020	Menard, M.R.	6-5394	FK-Spektren	73355
Melnik, G.I.	4-4182	Magn. FK-Eig.	69665	Menard, T.	2-5340	Biophysik	90600
Melnik, I.G.	2-4845	Oberflächenphysik	74535	Menard, T.	8-6383	Biophysik	90600
Melnik, M.T.	4-4011	FK-Wärme	67556	Menaria, K.L.	12-2593	Molekülstruktur	51060
Melnik, N.I.	12-3845	Flüssigkeiten	58565	Menat, M.	12-1006	Teilchenoptik	27010
Melnik, R.B.	5-4401	Halbleitung	71520	Mencaraglia, F.	11-1365	Opt. Messtechnik	28526
Melnik, R.B.	5-4402	Halbleitung	71520	Menchaca-Rocha, A.	3-1882	Kernspektroskopie	42545
Melnik, R.B.	5-4820	Opt. FK-Eig.	73605	Menchaca-Rocha, A.	5-2079	Kernreaktionen	43085
Melnik, R.V.	12- 555	Elastizität	22530	Menchaca-Rocha, A.	6-1278	Kern-Messverf.	40582
Melnik, V.I.	12-3868	Flüssigkeiten	58560	Menchaca-Rocha, A.	6-1942	Kernspektroskopie	42545
Melnik, Y.M.	1-1341	Beschleunigung	41020	Menchaca-Rocha, A.	6-2568	Kernreaktionen	43085
Melnik, Y.M.	5-1861	Starke Ww.	41783	Menchaca-Rocha, A.	6-2640	Kernreaktionen	43085
Melnik, Y.P.	10-2577	Kernreaktionen	43034	Menchetti, S.	3-3439	Kristalle	65584
Melnikov, A.P.	1-4228	Photoleitung	72510	Menchetti, S.	4-3527	Kristalle	65584
Melnikov, A.P.	5-4484	Halbleitung	71566	Mencik, Z.	2-2830	Polymere	53535
Melnikov, B.A.	8-2187	Kernreaktoren	43540	Mencik, Z.	8- 189	Mathem. Physik	16030
Melnikov, B.I.	10-3499	Plasmaphysik	57010	Mencik, Z.	12-2984	Polymere	53535
Melnikov, B.N.	4- 849	Akustik	23565	Mencke, D.	10- 987	Hydro-, Aerodyn.	23010
Melnikov, I.	10- 351	Mathem. Physik	16030	Menczel, G.	12-4276	Kristalle	65586
Melnikov, L.A.	12-1166	Quantenelektronik	28055	Mende, H.G.	3- 915	Akustik	23510
Melnikov, L.Y.	6-5374	FK-Spektren	73345	Mende, H.H.	4-4325	Metall. Leitf.	71010
Melnikov, M.M.	6-5251	Photoleitung	72510	Mende, H.H.	7-4006	Mech. FK-Eig.	66514
Melnikov, N.I.	4-3642	Kristallfehler	66025	Mende, S.B.	4-5249	Magnetosphäre	91220
Melnikov, N.I.	6-5400	FK-Spektren	73355	Mendel, C.W.	1-2681	Plasmaphysik	57050
Melnikov, N.N.	10-3018	Molekülstruktur	51060	Mendel, E.	1-3493	Kristallfehler	66035
Melnikov, O.K.	1-3332	Kristalle	65584	Mendel, E.	3-3312	Kristalle	65518
Melnikov, O.K.	9-3702	Kristalle	65518	Mendel, G.	9- 613	Elastizität	22520
Melnikov, P.L.	4-4781	Dünne Schichten	74010	Mendel Jr., C.W.	8- 836	Elektrizität	26016
Melnikov, P.L.	7-5148	Dünne Schichten	74010	Mendeloviz, A.	12-1106	HF-Messtechnik	27550
Melnikov, P.L.	9-5429	Dünne Schichten	74020	Mendeloviz, E.	1- 876	HF-Messtechnik	27530
Melnikov, P.L.	11-5542	Dünne Schichten	74010	Mendeloviz, E.	12-1106	HF-Messtechnik	27550
Melnikov, V.A.	12-1456	Kern-Messverf.	40582	Mendelsohn, L.B.	9-2810	Atom-Molekül-Ww	51532
Melnikov, V.I.	6-5034	FK-Leitfähigk.	70053	Mendelsohn, L.B.	11-2336	Atomstruktur	50530
Melnikov, V.I.	6-5037	FK-Leitfähigk.	70053	Mendelsohn, R.	12-2605	Molekülstruktur	51060
Melnikov, V.I.	10-5769	Dünne Schichten	74095	Mendelson, K.S.	5-3583	Kristallfehler	66010
Melnikov, V.M.	8-3140	Plasmaphysik	57033	Mendelsohn, K.	11-3493	Flüssigkeiten	58525
Melnikov, V.N.	1- 270	Quantenfeldtheorie	17010	Mendenhall, G.D.	5-1039	Thermodynamik	24550
Melnikova, A.F.	12-3993	Disperse Systeme	59530	Mendes, G.	10-5403	FK-Spektren	73340
Melnikova, G.M.	12-7433	Biophysik	96020	Mendes, M.	5-3307	Flüssigkeiten	58568
Melnikova, L.V.	11-2214	Kernreaktoren	43530	Mendes, R.V.	6-1550	Starke Ww.	41760
Melnikova, N.	8-1893	Starke Ww.	41780	Mendes, R.V.	11-1731	Elementarteilchen	41570
Melnikova, N.A.	12-5503	Metall. Leitf.	71010	Mendez-Moreno, R.M.	8-1977	Kernspektroskopie	42340
Melnikova, N.S.	5-5590	Sterne	94020	Mendez-Placido, R.	6-2388	Kernreaktionen	43046
Melnikova, N.V.	12-2622	Molekülstruktur	51060	Mendia, M.D.	4-5358	Planeten	93640
Melnikova, N.V.	12-4339	Kristalle	65588	Mendiguren, J.A.	3-5171	Erdkörper	90240
Melo, O.T.	12-3998	Disperse Systeme	59540	Mendillo, M.	6-5985	Ionosphäre	91050
Melo, T.B.	2-2701	Atom-Molekül-Ww	51538	Mendiola, J.	2-3723	Kristallfehler	66065
Melo, T.B.	3-5799	Medizin. Physik	97020	Mendiola, J.	4-4824	Dünne Schichten	74020
Melo, T.B.	9-6221	Medizin. Physik	97020	Mendiratta, R.G.	9-5044	FK-Spektren	73310
Melosh, H.J.	10-2376	Starke Ww.	41760	Mendis, A.	6-6080	Planeten	93620
Melrose, D.B.	1-5141	Kosmische Physik	94550	Mendis, A.	10-6107	Planeten	93620
Melrose, D.B.	6-3461	Plasmaphysik	57075	Mendis, D.A.	2-5124	Planeten	93620
Melrose, D.B.	10-6068	Sonnenphysik	93326	Mendis, D.A.	7-5690	Planeten	93620
Melrose, D.B.	11-6146	Sonnenphysik	93328	Mendis, D.A.	12-7143	Planeten	93620
Melrose, D.B.	11-6147	Sonnenphysik	93328	Mendis, E.F.	9-3729	Kristalle	65545
Melrose, D.B.	12-1301	Physikal. Optik	29060	Mendonca, B.G.	11-5963	Atmosphäre	90840
Melrose, D.B.	12-3332	Plasmaphysik	57096	Mendonca, I.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Melrose, D.B.	12-7071	Sonnenphysik	93326	Mendonca, J.	4-1126	HF-Messtechnik	27540
Melrose, D.B.	12-7072	Sonnenphysik	93326	Menduina, C.	8-3818	Flüssigkeiten	58550
Melton, B.	1-5184	Biophysik	96040	Mendzhinya, A.S.	11-5380	Opt. FK-Eig.	73605
Melton, C.E.	5-1051	Thermodynamik	24554	Mene, P.S.	10-1495	Wärme	24060
Melton, C.E.	12-4044	Kristalle	65510	Meneghetti, D.	2-2306	Kernreaktoren	43515
Melton, K.N.	6-4528	Mech. FK-Eig.	66545	Meneghetti, D.	5-2086	Kernreaktionen	43090
Melton, K.N.	7-4049	Mech. FK-Eig.	66540	Menegozzi, L.N.	8-1131	Quantenelektronik	28035
Melton, K.N.	9-4252	Mech. FK-Eig.	66545	Menendez, V.	5-1069	Thermodynamik	24554
Melton, K.N.	12-4970	FK-Wärme	67550	Menendez, V.	12-2547	Molekülstruktur	51060
Melton, L.A.	7-2450	Atom-Molekül-Ww	51524	Menes, F.	3-2357	Molekülstruktur	51060
Meltzer, C.	1-1642	Starke Ww.	41773	Meneses, E.A.	4-1865	Kernspektroskopie	42565
Meltzer, C.M.	2-1803	Starke Ww.	41770	Meneses, P.	4-3802	Mech. FK-Eig.	66516
Meltzer, C.M.	11-1826	Starke Ww.	41735	Menezes, R.A.	6-4359	Kristallfehler	66035
Meltzer, G.	9- 95	Buchbesprechungen	10820	Menezes, de L.C.	12-5210	Magn. FK-Eig.	69040
Meltzer, R.S.	9-4761	FK-Leitfähigk.	70053	Menezes, de O.L.N.	9-5217	FK-Spektren	73355
Melville, D.	8-4863	Magn. FK-Eig.	69070	Meng, C.I.	11-6237	Planeten	93650
Melville, J.G.	8-5858	Geomagnetismus	90440	Menga, P.	12- 958	Elektrizität	26040
Melville, P.H.	4-4295	Supraleitung	70520	Mengali, U.	2-1091	HF-Messtechnik	27595
Melville, P.H.	6- 799	Elektrizität	26030	Mengel, J.G.	2-5149	Sterne	94030
Melville, P.H.	9-4801	Supraleitung	70530	Mengel, J.G.	5-5506	Sonnenphysik	93320
Melville, P.H.	11-4920	Supraleitung	70510	Mengel, J.G.	5-5659	Kosmische Physik	94520
Melvin, A.	6- 592	Hydro-, Aerodyn.	23050	Mengel, J.G.	7-5719	Sterne	94040
Melvin, D.W.	1- 896	HF-Messtechnik	27540	Mengeot, M.	5-3970	FK-Wärme	67550
Melvin, J.W.	5-5794	Biophysik	96095	Menger, F.M.	4-4670	FK-Spektren	73370
Melz, B.	3- 623	Mechanik	22050	Menges, G.	3-2707	Polymere	53542
Melzer, K.	8-4822	Magn. FK-Eig.	69045	Menges, G.	6- 458	Elastizität	22520
Melzer, K.	11-4763	Magn. FK-Eig.	69045	Menges, G.	6-3247	Polymere	53540
Melzer, S.M.	7-1181	HF-Messtechnik	27530	Menges, G.	6-3252	Polymere	53542
Memming, R.	5-3297	Flüssigkeiten	58568	Menges, G.	9-3020	Polymere	53542
Memory, J.D.	5-4764	FK-Spektren	73370	Menges, G.	9-3021	Polymere	53542
Men, A.A.	4-3947	FK-Wärme	67520	Menges, G.	12-1232	Opt. Messtechnik	28570
Men, A.A.	9-1568	Physikal. Optik	29060	Mengucci, C.	5-1561	Kern-Messverf.	40505
Men, A.A.	10-4718	FK-Wärme	67520	Menil, F.	1-3384	Kristalle	65588
Men, A.A.	11-1030	Wärme	24060	Menil, F.	3-4544	FK-Spektren	73310
Men, A.A.	12- 870	Wärme	24060	Menil, F.	7-3744	Kristalle	65584
Men, A.N.	1-3915	Magn. FK-Eig.	69060	Menis, O.	10-3760	Gase	58060
Men, A.N.	2-3422	Kristalle	65545	Menis, O.	12-2274	Atomstruktur	50520
Men, A.N.	3-4104	Magn. FK-Eig.	69015	Menj, A.	3-5575	Kosmische Physik	94550
Men, A.N.	4-3619	Kristalle	65588	Menke, H.	2-2266	Kernreaktionen	43092
Men, A.N.	4-3664	Kristallfehler	66025	Menke, H.	3-2978	Flüssigkeiten	58530
Men, A.N.	4-4168	Magn. FK-Eig.	69060	Menke, H.	4-1527	Kern-Messverf.	40580
Men, A.N.	5-3569	Kristalle	65588	Menke, H.	4-1986	Kernreaktoren	43500
Men, A.N.	5-4627	FK-Spektren	73325	Menke, H.	8-1577	Kern-Messverf.	40584
Men, A.N.	6-4686	FK-Wärme	67510	Menke, M.M.	4-1645	Elementarteilchen	41574
Men, A.N.	7-4995	FK-Spektren	73370	Menke, M.M.	10-2259	Elementarteilchen	41574
Men, A.N.	8-3707	Flüssigkeiten	58520	Menke, W.	1-5185	Biophysik	96040
Men, A.N.	8-3708	Flüssigkeiten	58520	Menkes, J.	12- 645	Hydro-, Aerodyn.	23040



## Menkes

Menkes, S.B.	5- 702	Elastizität	22530
Menlove, H.O.	1-1964	Kernreaktionen	43092
Menlove, H.O.	4-2031	Kernreaktoren	43530
Menlove, H.O.	10-2592	Kernreaktionen	43044
Mennig, J.	12- 195	Mathem. Physik	16020
Mennig, J.	12-2043	Kernreaktoren	43515
Mennrath, P.	9-2209	Kernreaktionen	43054
Menon, C.S.	3-3752	Mech. FK-Eig.	66514
Menon, C.S.	3-3870	Gitterdynamik	67010
Menon, C.S.	8-4504	Gitterdynamik	67010
Menon, M.M.	12-6555	Oberflächenphysik	74573
Menon, N.B.	3- 400	Quantentheorie	16530
Menon, S.V.G.	2-2318	Kernreaktoren	43515
Menon, U.K.	1-2454	Atom-Molekül-Ww	51570
Menotti, P.	4- 362	Quantenfeldtheorie	17010
Menotti, P.	8-1660	Elementarteilchen	41570
Menshikh, N.L.	9-1008	Wärme	24060
Menshikh, N.L.	10-1020	Hydro-, Aerodyn.	23020
Menshikh, N.L.	10-1387	Wärme	24050
Menshikov, A.Z.	6-4712	FK-Wärme	67530
Menshikov, A.Z.	8-5233	FK-Spektren	73315
Menshikov, V.I.	12-1093	HF-Messtechnik	27540
Menshikova, T.S.	6-2710	Kernreaktoren	43530
Menshikova, T.S.	12-2099	Kernreaktoren	43530
Menshikova, T.S.	12-2107	Kernreaktoren	43530
Menshikova, T.S.	12-4532	Kristallfehler	66060
Menshutina, I.N.	4-5067	Geomagnetismus	90450
Mensik, J.D.	7-5505	Erdkörper	90295
Mensky, M.B.	12- 366	Quantenfeldtheorie	17050
Mentall, J.E.	5-2530	Atom-Molekül-Ww	51526
Mentall, J.E.	5-2608	Atom-Molekül-Ww	51546
Mentall, J.E.	10-3164	Atom-Molekül-Ww	51536
Mente, L.	10-4614	Mech. FK-Eig.	66550
Mentel, J.	4-2979	Gasentladungen	57860
Mentel, J.	6-3507	Plasmaphysik	57200
Mentel, J.	8-3569	Gasentladungen	57860
Menth, A.	10-4866	Magn. FK-Eig.	69015
Menth, A.	10-5000	Magn. FK-Eig.	69060
Menton, R.T.	11- 911	Akustik	23530
Mentzen, B.F.	11-5228	FK-Spektren	73330
Mentzoni, M.	7-3129	Gasentladungen	57815
Mentzoni, M.	8-3348	Plasmaphysik	57206
Mentzoni, M.	10-3158	Atom-Molekül-Ww	51534
Menz, W.	5-1336	Quantenelektronik	28060
Menze, D.	6-1371	Elementarteilchen	41574
Menze, D.	8-1670	Elementarteilchen	41574
Menze, D.	9-1817	Elementarteilchen	41574
Menze, D.	11-1738	Elementarteilchen	41574
Menzel, A.U.	5-2343	Molekülstruktur	51020
Menzel, D.	1-4743	Oberflächenphysik	74535
Menzel, D.	4-4988	Oberflächenphysik	74535
Menzel, D.	4-4991	Oberflächenphysik	74535
Menzel, D.	4-4992	Oberflächenphysik	74535
Menzel, D.	8-5741	Oberflächenphysik	74535
Menzel, D.	12-6442	Oberflächenphysik	74535
Menzel, D.H.	5-5620	Sterne	94055
Menzel, D.W.	12-7499	Biophysik	90600
Menzel, E.	1-3152	Kristalle	65510
Menzel, E.	5-1473	Physikal. Optik	29015
Menzel, E.	5-4938	Dünne Schichten	74010
Menzel, E.R.	6-3083	Atom-Molekül-Ww	51528
Menzel, E.R.	8-2975	Polymere	53546
Menzel, E.R.	11-2621	Molekülstruktur	51060
Menzel, J.H.	7-1527	Kern-Messverf.	40580
Menzel, K.	11- 693	Hydro-, Aerodyn.	23020
Menzel, M.T.	2-1707	Starke Ww.	41740
Menzel, R.	4-1252	Quantenelektronik	28060
Menzel, R.	10-5529	FK-Spektren	73380
Menzler, H.	5- 287	Vakuumphysik	13010
Menzhulin, M.G.	6-3850	Flüssigkeiten	58550
Menzies, R.T.	11-1329	Quantenelektronik	28055
Menzies, R.T.	12-7505	Biophysik	90600
Menzinger, F.	1-3544	Kristallfehler	66065
Menzinger, F.	3-4252	FK-Leitfähigkeit	70024
Menzinger, F.	8-4810	Magn. FK-Eig.	69040
Menzinger, M.	4-2545	Atom-Molekül-Ww	51548
Menzinger, M.	9-2907	Atom-Molekül-Ww	51546
Menzinger, M.	10-3241	Atom-Molekül-Ww	51548
Menzinger, M.	10-5620	Opt. FK-Eig.	73660
Menzione, A.	4-1691	Starke Ww.	41740
Menzione, A.	7-1732	Starke Ww.	41783
Meolans, J.	2-2533	Molekülstruktur	51040
Meon, I.O.	10-2369	Starke Ww.	41755
Meot-Ner, M.	6-2753	Allg. Atomphysik	50030
Meppelder, F.H.	9-3484	Flüssigkeiten	58557
Merat, P.	6-6183	Kosmische Physik	94595
Merat, P.	12-7021	Sonnenphysik	93300
Merbold, U.	7-4601	Supraleitung	70530
Mercado, A.	7-4913	FK-Spektren	73340
Mercaldo, L.	6- 288	Quantenfeldtheorie	17040
Mercaldo, L.	11- 353	Quantenfeldtheorie	17040
Mercea, V.	10-2146	Kern-Messverf.	40570
Mercea, D.M.A.	8- 673	Akustik	23530
Mercer, G.N.	7-1557	Beschleunigung	41010
Mercereau, J.E.	2- 924	Elektrizität	26016
Mercereau, J.E.	2-4721	Dünne Schichten	74040
Mercereau, J.E.	8-5013	Supraleitung	70550
Merceron, T.	11-4762	Magn. FK-Eig.	69045
Mercey, B.	2-3625	Kristalle	65588
Merchant, H.C.	2- 703	Hydro-, Aerodyn.	23060
Merchant, H.D.	3-3960	FK-Wärme	67530
Merchant, H.D.	6-4709	FK-Wärme	67530
Merchant, H.D.	9-4225	Mech. FK-Eig.	66518
Merchant Jr., P.	4-1307	Opt. Messtechnik	28545
Merchez, F.	5-2258	Atomstruktur	50520
Merchez, F.	7-1741	Kernstruktur	42010
Merchez, H.	12-2792	Atom-Molekül-Ww	51542
Mercier, A.	1-4559	Opt. FK-Eig.	73640
Mercier, A.	4-4685	FK-Spektren	73380
Mercier, A.	4-4744	Opt. FK-Eig.	73640
Mercier, A.	9-5170	FK-Spektren	73340
Mercier, A.	9-5315	Opt. FK-Eig.	73640
Mercier, A.	12-6087	Opt. FK-Eig.	73640
Mercier, C.	10-3648	Plasmaphysik	57250
Mercier, E.	5-2777	Plasmaphysik	57010
Mercier, G.F.	6-2031	Kernspektroskopie	42550
Mercier, G.F.	8-2007	Kernspektroskopie	42550
Mercier, G.F.	9-2103	Kernspektroskopie	42550
Mercier, J.	4- 761	Hydro-, Aerodyn.	23070
Mercier, J.L.	11- 859	Hydro-, Aerodyn.	23070

## Merrill

Mercier, J.P.	7-2742	Polymere	53530
Mercier, J.P.	8-6052	Sonnenphysik	93328
Mercier, M.D.	12-4999	FK-Wärme	67550
Mercier, O.L.	5- 843	Hydro-, Aerodyn.	23040
Mercurio, J.P.	7-4677	Halbleitung	71530
Mercurio, J.P.	7-4686	Halbleitung	71530
Mercurio, J.P.	8-4022	Kristalle	65518
Mercurio-Lavaud, D.	6-4143	Kristalle	65584
Mercurio-Lavaud, D.	6-4167	Kristalle	65584
Merdinger, J.C.	6-1980	Kernspektroskopie	42545
Merdinger, J.G.	6-2116	Kernspektroskopie	42560
Mereau, P.	8- 89	Mass und Messen	12250
Meredith, D.J.	4-4184	Magn. FK-Eig.	69070
Meredith, J.O.	1-1823	Kernspektroskopie	42565
Meredith, R.	8-2926	Polymere	53542
Meredith, R.E.	9-2532	Molekülstruktur	51040
Meredith, R.E.	12-2848	Atom-Molekül-Ww	51554
Meredith, W.N.E.	2-2586	Molekülstruktur	51060
Meredith, W.N.E.	4-2290	Molekülstruktur	51050
Merenda, P.	2-4111	FK-Leitfähigkeit	70020
Merenda, P.	9-4883	Halbleitung	71530
Merengov, N.P.	3-1664	Elementarteilchen	41563
Merengov, N.P.	4-1634	Elementarteilchen	41563
Merengov, N.P.	7-1602	Elementarteilchen	41563
Merengov, N.P.	7-1988	Kernstrahlung	44035
Merenyi, G.	3-2344	Molekülstruktur	51060
Merer, A.J.	5-2354	Molekülstruktur	51030
Meresse, A.	6-4189	Kristalle	65586
Merewether, D.E.	8- 897	Elektrodynamik	26530
Merezhkin, V.G.	1-2797	Plasmaphysik	57263
Merezhkin, V.G.	6-3548	Plasmaphysik	57263
Mergault, P.	6-3903	Flüssigkeiten	58565
Mergault, P.	7-3061	Plasmaphysik	57210
Mergault, P.	10-3510	Plasmaphysik	57017
Mergelian, H.S.	1- 807	Elektrodynamik	26540
Mergelian, O.S.	5-1480	Physikal. Optik	29030
Meriaki, V.V.	3-4051	FK-Dielektrika	68020
Meriaki, V.V.	5-4048	FK-Dielektrika	68030
Meriaki, V.V.	12-6341	Dünne Schichten	74060
Meriani, S.	1-3303	Kristalle	65584
Meriaudeau, P.	6-4166	Kristalle	65584
Meriaux, J.P.	2-4648	Opt. FK-Eig.	73625
Meriaux, J.P.	9-5539	Oberflächenphysik	74520
Meriel, P.	1-1779	Kernspektroskopie	42535
Meriel, P.	2-4554	FK-Spektren	73370
Meriel, P.	6-4911	Magn. FK-Eig.	69050
Meriel, P.	11-2125	Kernreaktionen	43040
Merienne, E.	11-1201	Teilchenoptik	27030
Merigoux, H.	7-3790	Kristalle	65595
Merigoux, R.	6- 627	Hydro-, Aerodyn.	23070
Meriläinen, P.	4- 856	Akustik	23570
Meriloo, I.A.	11-5446	Opt. FK-Eig.	73640
Mering, J.	3-3375	Kristalle	65572
Mering, J.	7-3840	Kristallfehler	66025
Mering, J.	9-4048	Kristallfehler	66035
Mering, J.	12-5035	FK-Wärme	67553
Mering, J.	10-4426	Kristallfehler	66025
Merisov, B.A.	5-5367	Atmosphäre	90840
Meriwether, J.W.	12-6849	Atmosphäre	90840
Meriwether, J.W.	5-1719	Beschleunigung	41040
Merkel, P.	2-1380	Kern-Messverf.	40505
Merkel, R.	6-6244	Biophysik	90095
Merkelbach, W.	7-1576	Beschleunigung	41020
Merkel, E.A.	2- 34	Tagungen	10530
Merkel, G.	3-5556	Kosmische Physik	94530
Merkel, R.	4-4396	Halbleitung	71560
Merkel, R.L.	12-2976	Polymere	53535
Merkle, K.L.	1-3535	Kristallfehler	66065
Merkle, K.L.	11-4259	Kristallfehler	66065
Merklinger, H.M.	9- 912	Akustik	23530
Merkulov, A.E.	10-2702	Kernreaktoren	43520
Merkulov, I.A.	1-4515	Opt. FK-Eig.	73610
Merkulov, I.A.	5-4844	Opt. FK-Eig.	73610
Merkulov, I.A.	9-4971	Halbleitung	71570
Merkulov, L.G.	2-3979	FK-Dielektrika	68050
Merkulova, N.A.	6-5604	Dünne Schichten	74010
Merkulovich, V.M.	1-4918	Atmosphäre	90840
Merkurev, S.P.	7- 406	Quantentheorie	16588
Merkurev, S.P.	8-1938	Kernstruktur	42010
Merl, W.A.	9-5439	Dünne Schichten	74030
Merlan, S.	9-1847	Elementarteilchen	41583
Merle, A.	12-2612	Molekülstruktur	51060
Merle, D.	5-2315	Atomstruktur	50570
Merle, J.C.	7-4829	FK-Spektren	73325
Merle, K.	12-1908	Kernreaktionen	43038
Merli, P.G.	6-5213	Halbleitung	71570
Merlin, J.	9-3936	Kristallfehler	66010
Merlin, J.	12-5038	FK-Wärme	67553
Merlini, D.	1- 704	Thermodynamik	24530
Merlini, D.	2-3936	FK-Wärme	67550
Merlini, D.	4-4085	Magn. FK-Eig.	69025
Merlini, D.	7-4369	Magn. FK-Eig.	69025
Merlino, S.	9-3821	Kristalle	65584
Merlino, S.	11-4035	Kristalle	65584
Merlivo, L.	5-5721	Biophysik	96010
Merlo, F.	8-4621	FK-Wärme	67550
Mermaz, M.C.	6-2615	Kernreaktionen	43085
Mermelstein, P.	4-5591	Physiol. Akustik	96320
Mermet, A.	9-4260	Mech. FK-Eig.	66545
Mermet, J.M.	5-2801	Plasmaphysik	57020
Mermet, J.M.	7-3065	Plasmaphysik	57020
Mermet, J.M.	12-3210	Plasmaphysik	57020
Mermet, J.M.	12-3211	Plasmaphysik	57020
Mermin, N.D.	3-1065	Thermodynamik	24536
Mermin, N.D.	11-4917	Supraleitung	70510
Mermod, R.	11-1970	Starke Ww.	41783
Mermoz, H.	7-1212	HF-Messtechnik	27550
Meroney, B.F.	6-2886	Molekülstruktur	51040
Meroney, R.N.	2-5341	Biophysik	96060
Meroney, R.N.	9- 722	Hydro-, Aerodyn.	23010
Meroney, R.N.	9- 826	Hydro-, Aerodyn.	23050
Meroney, R.N.	2-2588	Molekülstruktur	51060
Merrell, P.H.	6-5265	FK-Spektren	73310
Merrill, J.S.	12-2583	Molekülstruktur	51060
Merrifield, R.E.	12-5542	Halbleitung	71530
Merrifield, R.E.	12-6084	Opt. FK-Eig.	73640
Merrill, D.	11-1821	Starke Ww.	41730
Merrill, E.W.	8-2829	Polymere	53525
Merrill, J.C.	5-1662	Kern-Messverf.	40582
Merrill, J.R.	3- 95	Unterrichtsfragen	12025



Merrill, J.R.	12-5541	Halbleitung	71530	Meshkovsky, A.G.	5-1837	Starke Ww.	41770
Merrill, L.	9- 139	Labortechnik	12510	Meshkovsky, A.G.	5-1838	Starke Ww.	41770
Merrill, L.	12-4738	Mech. FK-Eig.	66550	Meskaoui, A.	1-4384	FK-Spektren	73340
Merrill, N.H.	5-1965	Kernspektroskopie	42565	Meskhii, G.O.	12- 30	Tagungen	10535
Merrill, N.H.	6-1309	Beschleunigung	41020	Meskin, S.S.	1-4571	Opt. FK-Eig.	73645
Merrill, N.H.	8-1992	Kernspektroskopie	42545	Mesnage, P.	6-4810	FK-Dielektrika	68050
Merrill, R.P.	2-4808	Oberflächenphysik	74530	Mesnard, G.	11-5075	Halbleitung	71566
Merrill, R.P.	4-4899	Oberflächenphysik	74510	Mesnard, G.	12-5594	Halbleitung	71563
Merrill, R.P.	5-2648	Atom-Molekül-Ww	51583	Messa, J.P.	3-2647	Polymere	53535
Merrill, R.P.	6-5749	Oberflächenphysik	74535	Messenger, A.	9-1033	Thermodynamik	24530
Merrill Jr., G.L.	10-2144	Kern-Messverf.	40570	Messalem, R.M.	1-2498	Polymere	53525
Merritt, F.S.	1-1399	Elementarteilchen	41543	Messalem, R.M.	3-3107	Flüssigkeiten	58546
Merritt, F.S.	10-2124	Kern-Messverf.	40525	Messenger jr., R.	1-5226	Physiol. Akustik	96310
Merritt, F.S.	11-1711	Elementarteilchen	41550	Messer, D.	11-3996	Kristalle	65584
Merritt, G.	4- 705	Hydro-, Aerodyn.	23040	Messerer, M.A.	7-4690	Halbleitung	71530
Merritt, G.E.	12- 581	Hydro-, Aerodyn.	23020	Messerle, H.K.	4-2841	Plasmaphysik	57050
Merritt, J.S.	4-1546	Kern-Messverf.	40582	Messerle, H.K.	7-2947	Plasmaphysik	57053
Merritt, J.S.	10-2841	Atomstruktur	50570	Messerle, H.K.	8-3459	Gasentladungen	57810
Merritt, R.R.	3-4000	FK-Wärme	67550	Messerle, H.K.	8-3566	Gasentladungen	57860
Merritt, W.F.	12-1874	Kernreaktionen	43000	Messerly, J.F.	12-4887	FK-Wärme	67510
Merry, J.B.	5-4214	Magn. FK-Eig.	69070	Messerschmid, E.W.	4-1584	Beschleunigung	41020
Merski, J.	1-4323	FK-Spektren	73325	Messerschmidt, A.	4-3457	Kristalle	65574
Mersmann, A.	9- 856	Hydro-, Aerodyn.	23070	Messerschmidt, A.	10-4244	Kristalle	65574
Mertaugh, L.J.	9- 814	Hydro-, Aerodyn.	23040	Messerschmidt, U.	11-4400	Mech. FK-Eig.	66550
Merten, L.	1-4383	FK-Spektren	73340	Messiaen, A.	11-3323	Plasmaphysik	57075
Merten, L.	10-5089	FK-Leitfähigk.	70053	Messiaen, A.M.	6-3464	Plasmaphysik	57075
Mertens, A.	8-4368	Kristallfehler	66076	Messiaen, A.M.	6-3478	Plasmaphysik	57080
Mertens, B.	5-1554	Kern-Messverf.	40505	Messiaen, A.M.	6-3609	Plasmaphysik	57279
Mertens, F.G.	7-4141	Gitterdynamik	67040	Messier, R.	8-5529	Dünne Schichten	74010
Mertens, I.	6- 163	Mathem. Physik	16030	Messier, R.	12-6242	Dünne Schichten	74030
Mertens, R.	2- 803	Akustik	23570	Messih, S.A.S.	1- 555	Hydro-, Aerodyn.	23030
Mertins, W.	3-4502	Halbleitung	71590	Messih, S.A.S.	11- 766	Hydro-, Aerodyn.	23030
Mertl, J.	9- 862	Hydro-, Aerodyn.	23070	Messina, A.	7-4374	Magn. FK-Eig.	69030
Mertl, J.	11- 707	Hydro-, Aerodyn.	23020	Messing, F.	7-1593	Elementarteilchen	41543
Merts, A.L.	3-5438	Sterne	94030	Messing, F.	9-1782	Elementarteilchen	41543
Mertsching, J.	2-4113	FK-Leitfähigk.	70022	Messing, F.	11-1701	Elementarteilchen	41543
Mertsching, J.	10-4792	FK-Wärme	67553	Messing, F.	11-1702	Elementarteilchen	41543
Mertsin, R.V.	11-1064	Thermodynamik	24540	Messiter, A.F.	3- 892	Hydro-, Aerodyn.	23060
Mertz, H.J.	5- 127	Tagungen	10580	Messmer, K.	10-3353	Polymere	53535
Mertz, L.	9-1413	Opt. Messtechnik	28530	Messmer, R.P.	3-4251	FK-Leitfähigk.	70024
Mertz, L.	10-2046	Physikal. Optik	29035	Messmer, R.P.	6-4281	Kristallfehler	66015
Merwe, van der A.J.	3-2440	Atom-Molekül-Ww	51510	Messmer, R.P.	8-5243	FK-Spektren	73320
Merwe, van der A.J.	8-2607	Atom-Molekül-Ww	51510	Messmer, R.P.	10-4378	Kristallfehler	66015
Merwe, van der E.J.	6-2105	Kernspektroskopie	42560	Messmer, R.P.	10-5830	Oberflächenphysik	74530
Merwe, van der J.H.	3-1872	Kernspektroskopie	42540	Messmer, R.P.	11-2561	Molekülstruktur	51050
Merwe, van der J.H.	3-2440	Atom-Molekül-Ww	51510	Messmer, R.P.	11-4140	Kristallfehler	66015
Merwe, van der J.H.	4-4801	Dünne Schichten	74010	Messmer, R.P.	12-2498	Molekülstruktur	51050
Merwe, van der J.H.	8-2607	Atom-Molekül-Ww	51510	Messmer, R.P.	12-2507	Molekülstruktur	51050
Merwe, van der J.H.	8-5576	Dünne Schichten	74020	Mestehron, A.P.	8-5967	Ionosphäre	91030
Merwe, van der P.	6-2039	Kernspektroskopie	42550	Mestel, L.	5-5617	Sterne	94055
Merwe, van der P.	6-2043	Kernspektroskopie	42550	Mestel, L.	8-6164	Sterne	94040
Merwe, van der P.T.	2-1766	Starke Ww.	41760	Mestel, L.	9-5914	Planeten	93600
Merwitz, O.	12-7596	Medizin. Physik	97010	Mester, Z.C.	3-3435	Kristalle	65584
Merz, E.	5-2191	Kernreaktoren	43560	Mestre, A.	8- 809	Thermodynamik	24556
Merz, E.	12-2094	Kernreaktoren	43530	Mestreau, P.	12-1402	Kern-Messverf.	40522
Merz, E.	12-2155	Kernreaktoren	43560	Mestres, L.G.	1- 249	Quantentheorie	16582
Merz, H.	6-5198	Halbleitung	71563	Mestres, L.G.	12-1608	Starke Ww.	41730
Merz, H.	9-5082	FK-Spektren	73315	Mestvirishvili, A.M.	10-2010	Opt. Messtechnik	28572
Merz, J.L.	2-4278	Halbleitung	71563	Mestvirishvili, M.A.	12-1700	Starke Ww.	41780
Merz, J.L.	4-3054	Flüssigkeiten	58520	Mestvirishvili, M.A.	5-1850	Starke Ww.	41780
Merz, J.L.	7-5422	Oberflächenphysik	74573	Mesyats, G.A.	4-2963	Gasentladungen	57815
Merz, L.	7-1085	Elektrizität	26010	Mesyats, G.A.	5-1206	Teilchenoptik	27050
Merz, L.	12- 67	Buchbesprechungen	10810	Mesyats, G.A.	5-2970	Gasentladungen	57840
Merz, M.D.	7-4061	Mech. FK-Eig.	66545	Mesyats, G.A.	7-1162	Teilchenoptik	27054
Merz, M.D.	11-3608	Flüssigkeiten	58543	Mesyats, G.A.	7-1579	Beschleunigung	41030
Merzbacher, E.	9-2843	Atom-Molekül-Ww	51540	Mesyats, G.A.	7-5405	Oberflächenphysik	74566
Merzhanov, A.G.	5- 813	Hydro-, Aerodyn.	23020	Mesyats, G.A.	8-3480	Gasentladungen	57815
Merzhanov, A.G.	6- 782	Thermodynamik	24556	Mesyats, G.A.	8-3574	Gasentladungen	57860
Merzhanov, A.G.	8-4001	Kristalle	65510	Mesyats, G.A.	8-3601	Gasentladungen	57860
Merzhanov, A.G.	10-1081	Hydro-, Aerodyn.	23020	Mesyats, G.A.	9-3229	Gasentladungen	57860
Merzhanov, A.G.	11-1098	Thermodynamik	24556	Mesyats, G.A.	10-1779	Quantenelektronik	28030
Merzhanov, K.I.	11-5382	Opt. FK-Eig.	73605	Meszaros, A.	11-3846	Disperse Systeme	59540
Merzkirch, W.	4- 617	Hydro-, Aerodyn.	23010	Meszaros, E.	8-3961	Disperse Systeme	59540
Merzkirch, W.	6- 598	Hydro-, Aerodyn.	23060	Meszaros, L.	5- 244	Labortechnik	12510
Merzkirch, W.	9-1425	Opt. Messtechnik	28545	Meszaros, P.	2-5184	Kosmische Physik	94520
Merzlyakov, A.T.	11-5443	Opt. FK-Eig.	73640	Meszaros, P.	6-6145	Kosmische Physik	94520
Merzlyakov, E.I.	11-4533	FK-Wärme	67520	Meszaros, P.	10-6181	Kosmische Physik	94530
Merzlyakov, V.P.	5-4541	Photoleitung	72510	Metag, V.	3-2054	Kernreaktionen	43080
Merzlyakov, V.P.	10-1422	Wärme	24050	Metag, V.	6-1982	Kernspektroskopie	42545
Merzlyakov, V.V.	11-2957	Polymere	53510	Metag, V.	6-2681	Kernreaktionen	43092
Merzlyakov, Y.M.	10-4943	Magn. FK-Eig.	69040	Metauer, G.	7-4244	FK-Wärme	67550
Merzon, I.G.	10-3636	Plasmaphysik	57206	Metcalfe, B.D.	1-3906	Magn. FK-Eig.	69060
Mes, H.	5-1577	Kern-Messverf.	40512	Metcalfe, B.D.	5-4100	Magn. FK-Eig.	69025
Mes, H.	6-1522	Starke Ww.	41743	Metcalfe, D.R.	2-2312	Kernreaktoren	43515
Mes, H.	10-2341	Starke Ww.	41740	Metcalfe, A.	10-5881	Oberflächenphysik	74535
Mes, H.	10-2355	Starke Ww.	41743	Metcalfe, S.F.	7-3275	Flüssigkeiten	58530
Meschkowski, H.	12- 68	Buchbesprechungen	10810	Metcalfe, S.F.	9-4295	Mech. FK-Eig.	66556
Meschkowski, H.	12- 69	Buchbesprechungen	10810	Metchenov, G.A.	12-6370	Oberflächenphysik	74510
Meschkowski, H.	12- 70	Buchbesprechungen	10810	Metelkin, E.V.	12-2166	Kernstrahlung	44010
Meservey, E.	6-3559	Plasmaphysik	57263	Meter, van J.P.	3-3037	Flüssigkeiten	58535
Meservey, R.	10-5734	Dünne Schichten	74050	Meter, van J.P.	3-3038	Flüssigkeiten	58535
Meservey, R.	11-1107	Elektrizität	26012	Metha, C.L.	10- 441	Quantentheorie	16526
Meservey, R.	12-6263	Dünne Schichten	74040	Metha, D.A.	8-5520	Dünne Schichten	74010
Meseff, J.	11- 661	Hydro-, Aerodyn.	23010	Metha, P.C.	1-2210	Atomstruktur	50570
Meshanin, A.P.	5-1861	Starke Ww.	41783	Metha, R.K.	3-2360	Molekülstruktur	51060
Meshchanin, A.P.	1-1233	Kern-Messverf.	40505	Methfessel, S.	8-4604	FK-Wärme	67550
Meshchaninov, Y.N.	10-3428	Polymere	53542	Methfessel, S.	10-4469	Kristallfehler	66050
Meshcherkin, A.P.	8-3194	Plasmaphysik	57055	Methieu, J.C.	4-3079	Flüssigkeiten	58520
Meshcheryakov, G.A.	4-5337	Planeten	93613	Metiu, H.	11-5677	Oberflächenphysik	74530
Meshcheryakov, G.A.	11-6234	Planeten	93640	Metivier, R.L.	10-1711	Teilchenoptik	27050
Meshcheryakov, M.G.	10-2206	Beschleunigung	41040	Metolodi, E.N.	5-3799	Mech. FK-Eig.	66545
Meshcheryakov, R.P.	10-4417	Kristallfehler	66025	Metolodi, E.N.	10-4637	Mech. FK-Eig.	66556
Meshcheryakov, R.P.	12-6364	Oberflächenphysik	74510	Meton, C.	2-1401	Kern-Messverf.	40565
Meshcheryakov, V.F.	11-5294	FK-Spektren	73355	Metras, F.	10-2995	Molekülstruktur	51060
Meshcheryakova, V.P.	1-4684	Dünne Schichten	74060	Metreveli, P.	12-4577	Kristallfehler	66065
Meshii, M.	1-3457	Kristallfehler	66025	Metreveli, P.I.	11-4273	Kristallfehler	66065
Meshii, M.	3-3726	Kristallfehler	66070	Metselaar, J.W.	3-4202	Magn. FK-Eig.	69060
Meshii, M.	7-3921	Kristallfehler	66065	Metselaar, J.W.	6-4937	Magn. FK-Eig.	69060
Meshkauskas, I.	11-4596	FK-Wärme	67550	Metselaar, J.W.	10-4985	Magn. FK-Eig.	69060
Meshkov, A.G.	9- 327	Quantentheorie	16530	Metselaar, R.	4-4019	FK-Dielektrika	68020
Meshkov, A.G.	9- 329	Quantentheorie	16530	Metselaar, R.	6-4980	Magn. FK-Eig.	69095
Meshkov, I.N.	2- 990	Teilchenoptik	27016	Metselaar, R.	7-4678	Halbleitung	71530
Meshkov, S.	1-1806	Starke Ww.	41760	Metselaar, R.	8-1409	Physikal. Optik	29045
Meshkov, S.	7-1656	Starke Ww.	41753	Metselaar, R.	8-4270	Kristallfehler	66025
Meshkov, S.	10-2375	Starke Ww.	41760	Metselaar, R.	12-5551	Halbleitung	71530
Meshkov, S.I.	10- 699	Mechanik	22010	Metsik, M.S.	6-4711	FK-Wärme	67530
Meshkov, Y.Y.	12-4509	Kristallfehler	66035	Metsik, M.S.	6-4806	FK-Dielektrika	68040
Meshkova, I.N.	12-2963	Polymere	53530	Metsik, M.S.	9-3845	Kristalle	65584
Meshkovsky, A.G.	2-1806	Starke Ww.	41770	Metsik, M.S.	9-4184	Mech. FK-Eig.	66514
Meshkovsky, A.G.	5-1836	Starke Ww.	41770	Metsik, V.M.	4-4517	FK-Spektren	73320



# Metskhvarishvili

Metskhvarishvili, R.Y.	9-2098	Kernspektroskopie	42545
Mettler, E.	7- 576	Mechanik	22010
Mettler, K.	1-4079	Halbleitung	71510
Metz, B.	1-3397	Kristalle	65588
Metz, B.	1-3398	Kristalle	65588
Metz, B.	3-3561	Kristalle	65588
Metz, B.	9-3907	Kristalle	65586
Metz, B.	11-4055	Kristalle	65586
Metz, C.E.	10-6263	Physiol. Akustik	96300
Metz, F.	3-2343	Molekülstruktur	51060
Metz, F.	3-2353	Molekülstruktur	51060
Metz, F.	3-2386	Molekülstruktur	51060
Metz, L.S.	2-4724	Dünne Schichten	74040
Metz, L.S.	6-5222	Halbleitung	71580
Metz, R.N.	3- 102	Unterrichtsfragen	12035
Metz, S.	9-1138	Elektrizität	26060
Metz, W.	12-4325	Kristalle	65588
Metz, W.D.	1-4111	Halbleitung	71530
Metz, W.D.	6-2006	Kernspektroskopie	42545
Metz, W.D.	6-6134	Sterne	94070
Metz, W.D.	10-5938	Erdkörper	90200
Metz, de J.	4-2794	Plasmaphysik	57010
Metzdorf, J.	3-4811	Opt. FK-Eig.	73610
Metzger, A.	1-5041	Planeten	93640
Metzger, A.E.	12-1411	Kern-Messverf.	40530
Metzger, C.	4-1579	Beschleunigung	41020
Metzger, D.E.	2- 840	Wärme	24060
Metzger, F.B.	2- 797	Akustik	23565
Metzger, F.R.	2-2048	Kernspektroskopie	42565
Metzger, F.R.	12-1899	Kernreaktionen	43026
Metzger, G.	3-1516	Kern-Messverf.	40505
Metzger, G.	5-2161	Kernreaktoren	43530
Metzger, G.	11-1574	Kern-Messverf.	40505
Metzger, J.	12-1334	Kern-Messverf.	40503
Metzger, J.	7-1077	Thermodynamik	24554
Metzik, M.S.	2-4756	Oberflächenphysik	74320
Metzik, M.S.	3-2937	Flüssigkeiten	58500
Metzler, N.	2-5134	Planeten	93650
Metzler, R.A.	11-4426	Mech. FK-Eig.	66553
Metzner, A.B.	7-3338	Flüssigkeiten	58540
Metzner, H.	4-5526	Biophysik	96000
Meuders, J.P.	6-2489	Kernreaktionen	43064
Meuders, J.P.	8-1488	Kern-Messverf.	40518
Meulenbergh Jr., A.	12-5665	Photoleitung	72510
Meulen, van der A.	6-3050	Atom-Molekül-Ww	51515
Meulen, van der Y.J.	8-5207	FK-Spektren	73315
Meunier, F.	4-4842	Dünne Schichten	74040
Meunier, F.	10-4404	Kristallfehler	66025
Meunier, F.	10-5115	FK-Leitfähigk.	70074
Meunier, G.	1-3305	Kristalle	65584
Meunier, H.	5-2521	Atom-Molekül-Ww	51522
Meunier, J.J.	10-4690	FK-Wärme	67510
Meunier, J.J.	10-4695	FK-Wärme	67510
Meunier, J.J.	9-1963	Starke Ww.	41780
Meunier, J.P.	4-1776	Kernstruktur	42020
Meunier, J.P.	7-1753	Kernstruktur	42020
Meunier, R.	3-1551	Kern-Messverf.	40522
Meunier, R.	8-1501	Kern-Messverf.	40522
Meunier, R.M.	5- 256	Labortechnik	12525
Meur, G.	1-5259	Physiol. Optik	96014
Meurin, G.	3-1974	Kernreaktionen	43014
Meusemann, H.	1- 712	Thermodynamik	24554
Meuser, R.B.	2-1498	Beschleunigung	41040
Meussdoerffer, J.	10-2931	Molekülstruktur	51050
Meussner, R.A.	2-4189	Supraleitung	70540
Meussner, R.A.	6-5098	Supraleitung	70530
Meussner, R.A.	12-5445	Supraleitung	70530
Mevelle, C.	1-2209	Atomstruktur	50570
Mevrel, R.	11-3575	Flüssigkeiten	58540
Mewis, J.	4-3321	Disperse Systeme	59520
Mewis, J.	7-3338	Flüssigkeiten	58540
Mewis, J.	11- 613	Elastizität	22530
Mey, E.	4-3481	Kristalle	65584
Mey, W.	4-4412	Halbleitung	71566
Mey, W.	6-5029	FK-Leitfähigk.	70053
Mey, de G.	6-5630	Dünne Schichten	74040
Mey, de G.	11-5606	Dünne Schichten	74050
Mey, de G.	12-5090	FK-Dielektika	68020
Meye, W.	2-4841	Oberflächenphysik	74535
Meyer, A.	1-2065	Kernstrahlung	40300
Meyer, A.	6-5097	Supraleitung	70530
Meyer, A.	7-1694	Starke Ww.	41770
Meyer, A.	7-1695	Starke Ww.	41770
Meyer, A.	8-1745	Starke Ww.	41725
Meyer, A.	9-1994	Starke Ww.	41783
Meyer, A.	10-4182	Kristalle	65518
Meyer, A.	12-5319	FK-Leitfähigk.	70022
Meyer, A.J.P.	2-4069	Magn. FK-Eig.	69060
Meyer, A.J.P.	3-4172	Magn. FK-Eig.	69050
Meyer, A.Y.	11-2617	Molekülstruktur	51060
Meyer, B.	1-4609	Dünne Schichten	74010
Meyer, B.	2-4692	Dünne Schichten	74010
Meyer, B.	4-2891	Plasmaphysik	57080
Meyer, B.	7-4534	FK-Leitfähigk.	70053
Meyer, B.	12-1580	Elementarteilchen	41583
Meyer, B.	12-5359	FK-Leitfähigk.	70053
Meyer, B.J.	6-1837	Kernspektroskopie	42510
Meyer, B.J.	12-1855	Kernspektroskopie	42565
Meyer, B.S.	1-1968	Kernreaktionen	43092
Meyer, C.	3-4547	FK-Spektren	73310
Meyer, C.	5-5564	Planeten	93640
Meyer, C.	9-2352	Allg. Atomphysik	50010
Meyer, C.	11-3141	Polymere	53544
Meyer, D.	12-6261	Dünne Schichten	74040
Meyer, D.E.	1-2470	Polymere	53510
Meyer, D.E.	11- 167	Vakuumphysik	13020
Meyer, D.I.	11-1795	Starke Ww.	41720
Meyer, D.P.	8- 44	Buchbesprechungen	10830
Meyer, E.	6-1263	Kern-Messverf.	40570
Meyer, E.	9-5514	Dünne Schichten	74065
Meyer, E.	10-1544	Thermodynamik	24554
Meyer, E.	11- 45	Buchbesprechungen	10810
Meyer, E.F.	6- 746	Thermodynamik	24533
Meyer, F.	1-4755	Oberflächenphysik	74535
Meyer, F.	2-1020	HF-Messtechnik	27510
Meyer, F.	7-4530	FK-Leitfähigk.	70045
Meyer, F.	11-2771	Atom-Molekül-Ww	51532
Meyer, F.W.	11-2865	Atom-Molekül-Ww	51542
Meyer, G.	7- 588	Mechanik	22032
Meyer, G.N.	10-3311	Polymere	53530

# Meyer-Schützmeister

Meyer, G.N.	10-3324	Polymere	53530
Meyer, H.	1-1466	Elementarteilchen	41578
Meyer, H.	6-4555	Mech. FK-Eig.	66545
Meyer, H.	8-1694	Elementarteilchen	41578
Meyer, H.	9-1818	Elementarteilchen	41574
Meyer, H.	9-1827	Elementarteilchen	41578
Meyer, H.	11-4637	FK-Dielektika	68020
Meyer, H.	12-1535	Elementarteilchen	41570
Meyer, H.C.W.	2-3358	Disperse Systeme	59540
Meyer, H.H.	11-2961	Polymere	53525
Meyer, H.O.	1-1933	Kernreaktionen	43060
Meyer, H.O.	5-1697	Beschleunigung	41020
Meyer, H.O.	5-2052	Kernreaktionen	43060
Meyer, J.	1-1460	Elementarteilchen	41578
Meyer, J.	1-1520	Starke Ww.	41730
Meyer, J.	1-2751	Plasmaphysik	57090
Meyer, J.	6-1702	Kernstruktur	42030
Meyer, J.	6-1873	Kernspektroskopie	42525
Meyer, J.	6-1879	Kernspektroskopie	42525
Meyer, J.	6-2093	Kernspektroskopie	42555
Meyer, J.	9- 835	Hydro-, Aerodyn.	23060
Meyer, J.	9-1829	Elementarteilchen	41578
Meyer, J.	10-2280	Elementarteilchen	41586
Meyer, J.	11-1757	Elementarteilchen	41578
Meyer, J.	11-1822	Starke Ww.	41730
Meyer, J.	11-2100	Kernreaktionen	43014
Meyer, J.D.	2-4182	Supraleitung	70530
Meyer, J.D.	5-4324	Supraleitung	70530
Meyer, J.M.	3-1516	Kern-Messverf.	40505
Meyer, J.M.	11-1574	Kern-Messverf.	40505
Meyer, J.M.	12-1334	Kern-Messverf.	40503
Meyer, K.	1-4740	Oberflächenphysik	74535
Meyer, K.	2-4755	Oberflächenphysik	74520
Meyer, K.	5-5083	Oberflächenphysik	74520
Meyer, K.	7-4779	FK-Spektren	73310
Meyer, K.	7-5325	Oberflächenphysik	74535
Meyer, K.	9-2313	Kernreaktoren	43550
Meyer, K.	10-5788	Oberflächenphysik	74520
Meyer, K.	12-4467	Kristallfehler	66035
Meyer, K.A.	5-2376	Molekülstruktur	51040
Meyer, K.A.	8-2434	Molekülstruktur	51040
Meyer, K.A.	10-2919	Molekülstruktur	51040
Meyer, K.A.	11-4311	Mech. FK-Eig.	66514
Meyer, L.	8- 372	Statist. Physik	17566
Meyer, M.	6-2081	Kernspektroskopie	42555
Meyer, M.A.	6-2439	Kernreaktionen	43054
Meyer, O.	6-4402	Kristallfehler	66062
Meyer, O.	6-5598	Dünne Schichten	74010
Meyer, O.	6-5687	Oberflächenphysik	74510
Meyer, O.	9-4065	Kristallfehler	66060
Meyer, P.	1-3213	Kristalle	65570
Meyer, P.	1-3293	Kristalle	65584
Meyer, P.	1-4893	Kosmische Strahl.	90630
Meyer, P.	3-1604	Beschleunigung	41020
Meyer, P.	6-3596	Plasmaphysik	57263
Meyer, P.	8-6300	Kosmische Physik	94530
Meyer, P.	11-3314	Plasmaphysik	57075
Meyer, P.	11-5217	FK-Spektren	73330
Meyer, P.A.	12- 809	Akustik	23570
Meyer, R.	1- 400	Mechanik	22032
Meyer, R.	3-2410	Molekülstruktur	51060
Meyer, R.	7-4027	Mech. FK-Eig.	66516
Meyer, R.A.	2-2015	Kernspektroskopie	42560
Meyer, R.A.	6-2087	Kernspektroskopie	42555
Meyer, R.A.	12-1843	Kernspektroskopie	42560
Meyer, R.B.	3-3014	Flüssigkeiten	58535
Meyer, R.E.	2- 497	Mechanik	22020
Meyer, R.E.	4- 496	Mechanik	22010
Meyer, R.F.	1-1474	Elementarteilchen	41586
Meyer, R.F.	3-1763	Starke Ww.	41760
Meyer, R.J.	11-3542	Flüssigkeiten	58535
Meyer, R.L.	8-3356	Plasmaphysik	57206
Meyer, R.L.	10-3587	Plasmaphysik	57075
Meyer, R.O.	1-2022	Kernreaktoren	43530
Meyer, R.O.	1-2025	Kernreaktoren	43530
Meyer, R.O.	1-3446	Kristallfehler	66025
Meyer, R.O.	7-1952	Kernreaktoren	43530
Meyer, R.T.	1-1274	Kern-Messverf.	40570
Meyer, R.T.	1-3407	Kristallfehler	66010
Meyer, R.T.	10-3130	Atom-Molekül-Ww	51528
Meyer, R.T.W.	8-4914	FK-Leitfähigk.	70028
Meyer, S.L.	9-2171	Kernreaktionen	43034
Meyer, T.	1-1688	Starke Ww.	41783
Meyer, T.	1-1689	Starke Ww.	41783
Meyer, T.	2-1714	Starke Ww.	41740
Meyer, T.W.	4-2340	Molekülstruktur	51060
Meyer, T.W.	8-2759	Atom-Molekül-Ww	51546
Meyer, W.	1-2254	Molekülstruktur	51060
Meyer, W.	2-2625	Molekülstruktur	51060
Meyer, W.	8-2504	Molekülstruktur	51060
Meyer, W.J.	4-4653	FK-Spektren	73370
Meyer, W.S.	2- 122	Mass und Messen	12250
Meyer, W.T.	2-1673	Starke Ww.	41725
Meyer, W.T.	8-1742	Starke Ww.	41725
Meyer, Y.H.	4-1179	Quantenelektronik	28040
Meyer-Berkhout, U.	5-2057	Kernreaktionen	43062
Meyer-Berkhout, U.	6-2472	Kernreaktionen	43062
Meyer-Ehmssen, G.	11-4894	FK-Leitfähigk.	70056
Meyerhof, W.E.	2-2216	Kernreaktionen	43075
Meyerhof, W.E.	3-2511	Atom-Molekül-Ww	51542
Meyerhof, W.E.	6-2509	Kernreaktionen	43075
Meyerhof, W.E.	6-2631	Kernreaktionen	43085
Meyerhof, W.E.	6-3132	Atom-Molekül-Ww	51542
Meyerhof, W.E.	10-3179	Atom-Molekül-Ww	51542
Meyerhof, W.E.	11-2319	Atomstruktur	50520
Meyerhofer, D.	2-1264	Opt. Messtechnik	28570
Meyerhoff, G.	7-2702	Polymere	53525
Meyerhoff, G.	12-2958	Polymere	53530
Meyer-Holmeister, E.	1-5069	Sterne	94040
Meyer Jr., C.H.	12-5466	Supraleitung	70550
Meyer Jr., E.F.	4-3597	Kristalle	65586
Meyer-Langsdorff, H.	9-6211	Medizin. Physik	97020
Meyer-Levy, M.	4-1854	Kernspektroskopie	42560
Meyer-Levy, M.	6-2082	Kernspektroskopie	42555
Meyer-Pittroff, R.	3-1054	Thermodynamik	24520
Meyers, C.	2-1639	Starke Ww.	41710
Meyers, C.	10-2283	Starke Ww.	41700
Meyer-Schützmeister, L.	3-1992	Kernreaktionen	43039
Meyer-Schützmeister, L.	6-2005	Kernspektroskopie	42545
Meyer-Schützmeister, L.	6-2387	Kernreaktionen	43039



Meyer-Schützmeister, L.	11-2147	Kernreaktionen	43054	Michas, D.	4-4048	FK-Dielektrika	68050
Meyerson, S.	4-2088	Allg. Atomphysik	50030	Michau, B.	11- 557	Elastizität	22520
Meyerson, S.I.	7-2720	Polymere	53525	Michaud, B.	8-2040	Kernspektroskopie	42565
Meyerstein, D.	7-1076	Thermodynamik	24554	Michaud, G.	2-2240	Kernreaktionen	43085
Meyer ter Vehn, J.	11-2083	Kernspektroskopie	42565	Michaud, G.	11-6246	Sterne	94020
Meyer-Wachsmuth, H.	1-1445	Elementarteilchen	41574	Michaud, P.	4- 984	Thermodynamik	24556
Meyer-Wachsmuth, H.	3-1669	Elementarteilchen	41574	Michaud, W.E.	9- 869	Akustik	23570
Meyer-Wachsmuth, H.	4-1646	Elementarteilchen	41574	Michaut, C.	9-5372	Dünne Schichten	74010
Meylan, P.A.	8- 446	Mechanik	22034	Miche, R.	10-2135	Kern-Messverf.	40555
Meyrick, G.	7-4237	FK-Wärme	67550	Michel, A.	7-3408	Flüssigkeiten	58555
Meysner, L.	11-4288	Kristallfehler	66073	Michel, B.	9-6149	Biophysik	96060
Meystre, P.	5-1262	Quantenelektronik	28035	Michel, C.	2-3386	Kristalle	65510
Meystre, P.	12-2318	Atomstruktur	50570	Michel, C.	3-3549	Kristalle	65588
Meystre, P.	12-2684	Atom-Molekül-Ww	51522	Michel, C.	6-3005	Molekülstruktur	51060
Meyyappan, M.	6-2787	Atomstruktur	50510	Michel, C.	8-3341	Plasmaphysik	57203
Meza, I.	11-6377	Biophysik	96095	Michel, C.	11-4000	Kristalle	65584
MEzaki, R.	5- 214	Mass und Messen	12240	Michel, C.	12-3204	Plasmaphysik	57020
Mezan de Malartic, J.	4-1140	HF-Messtechnik	27550	Michel, D.	1-4462	FK-Spektren	73370
Mezei, F.	9-1672	Kern-Messverf.	40527	Michel, D.	7-4275	FK-Wärme	67553
Mezentseva, T.B.	5-4002	FK-Wärme	67550	Michel, D.	8-2506	Molekülstruktur	51060
Mezey, G.	6-4310	Kristallfehler	66025	Michel, D.J.	3-3821	Mech. FK-Eig.	66545
Mezey, G.	11-3929	Kristalle	65545	Michel, D.J.	9-4205	Mech. FK-Eig.	66516
Mezger, P.G.	8-6315	Kosmische Physik	94550	Michel, D.J.	10-4589	Mech. FK-Eig.	66540
Mezger, P.G.	12-7304	Kosmische Physik	94520	Michel, F.	6-1938	Kernspektroskopie	42545
Mezger, P.G.	12-7305	Kosmische Physik	94520	Michel, F.C.	9-6017	Sterne	94055
Mezhenniy, Y.F.	9-3523	Flüssigkeiten	58565	Michel, F.C.	11-6226	Planeten	93640
Mezhgailis, V.F.	5- 802	Hydro-, Aerodyn.	23020	Michel, G.	12-7007	Astrophysik	93020
Mezhidov, V.K.	11-3869	Kristalle	65512	Michel, J.J.	12-1857	Kernspektroskopie	42565
Mezhikovskii, S.M.	11-3128	Polymere	53543	Michel, K.W.	7-2565	Atom-Molekül-Ww	51544
Mezhlov-Deglin, L.P.	10-4375	Kristallfehler	66010	Michel, K.W.	9-5804	Atmosphäre	90820
Mezhov-Deglin, L.P.	4-4375	Halbleitung	71530	Michel, L.	3-1748	Starke Ww.	41753
Mezhov-Deglin, L.P.	12-3599	Flüssigkeiten	58525	Michel, L.	8-1503	Kern-Messverf.	40527
Mezilev, K.A.	2-2054	Kernspektroskopie	42565	Michel, L.	8-3387	Plasmaphysik	57216
Mezinescu, L.	1- 260	Quantenfeldtheorie	17010	Michel, M.C.	1-2128	Atomstruktur	50520
Mezinescu, L.	3- 380	Quantentheorie	16526	Michel, P.	1-2833	Gasentladungen	57850
Mezintsev, E.D.	6-4558	Mech. FK-Eig.	66545	Michel, P.	1-3291	Kristalle	65584
Mezrich, R.S.	5-1414	Opt. Messtechnik	28570	Michel, P.	7-3135	Gasentladungen	57840
Mezrin, E.A.	7-5203	Dünne Schichten	74040	Michel, P.	7-5138	Dünne Schichten	74010
Mezrin, O.A.	1-4663	Dünne Schichten	74040	Michel, P.	8-3367	Plasmaphysik	57210
Mezrin, O.A.	7-5053	Opt. FK-Eig.	73610	Michel, P.	8-3368	Plasmaphysik	57210
Mezrin, O.A.	8-5161	Thermoelektrizität	72000	Michel, R.	3-5383	Planeten	93640
Mhammad, S.N.	8-2406	Molekülstruktur	51040	Michel, R.	6-3300	Polymere	53544
Mhasnikowa, R.	2-3568	Kristalle	65586	Michel, R.	9-1728	Kern-Messverf.	40582
Mialhe, P.	1-4416	FK-Spektren	73355	Michel, R.	11-5081	Halbleitung	71570
Mialhe, P.	1-4429	FK-Spektren	73355	Michelassi, G.	3-1618	Beschleunigung	41020
Miannay, D.	1-3715	Gitterdynamik	67060	Michel-Beyerle, M.E.	1-3977	FK-Leitfähigk.	70053
Miano, J.D.	9-2927	Atom-Molekül-Ww	51570	Michel-Beyerle, M.E.	4-4444	Photoleitung	72500
Miasnikova, L.P.	8-2881	Polymere	53535	Michel-Beyerle, M.E.	5-4271	FK-Leitfähigk.	70053
Miatt, B.B.	3-3758	Mech. FK-Eig.	66514	Michel-Beyerle, M.E.	5-4490	Halbleitung	71570
Mibelcic, D.	6- 757	Thermodynamik	24554	Michel-Calendini, F.M.	12-5720	FK-Spektren	73315
Micah, E.T.	3-4261	FK-Leitfähigk.	70026	Michele, A.	1-5270	Physiol. Optik	96695
Micale, F.J.	11- 966	Wärme	24040	Micheletti, S.	6-2300	Kernreaktionen	43014
Micaud, G.	10-2711	Kernreaktoren	43530	Michelis, de B.	4-4515	FK-Spektren	73320
Micciancio-Giammarinaro, M.S.	10-6233	Biophysik	96030	Michelis, de B.	11-3914	Kristalle	65545
Micek, S.	2-2229	Kernreaktionen	43080	Michelis, de B.	11-5193	FK-Spektren	73320
Micek, S.	6-2524	Kernreaktionen	43080	Michels, B.	7-2692	Polymere	53525
Micek, S.	10-2624	Kernreaktionen	43066	Michels, C.J.	3- 194	Labortechnik	12540
Miceli, J.	2- 779	Akustik	23540	Michels, C.J.	12-3440	Gasentladungen	57860
Mich, J.D.	10-2387	Starke Ww.	41764	Michels, D.J.	11-1377	Opt. Messtechnik	28530
Micha, D.A.	2-2645	Atom-Molekül-Ww	51510	Michels, D.J.	12-1197	Opt. Messtechnik	28530
Michael, C.	9-1857	Starke Ww.	41700	Michels, D.J.	11-3598	Flüssigkeiten	58540
Michael, D.	8-6356	Biophysik	96010	Michels, H.A.J.	1-2419	Atom-Molekül-Ww	51542
Michael, D.N.	1-1519	Starke Ww.	41730	Michels, S.	6-6222	Biophysik	96060
Michael, D.N.	6-1479	Starke Ww.	41730	Michels, W.C.	9-5447	Dünne Schichten	74040
Michael, D.N.	7-1655	Starke Ww.	41745	Michelson, J.E.	1-1222	Kern-Messverf.	40505
Michael, H.	8-2100	Kernreaktionen	43046	Michelson, D.	10-1699	Teilenoptik	27010
Michael, J.A.	1- 575	Hydro-, Aerodyn.	23050	Michelson, I.	1-4922	Atmosphäre	90840
Michael, J.V.	4-2318	Molekülstruktur	51060	Michelson, I.	7-5465	Erdkörper	90235
Michael, J.V.	4-2546	Atom-Molekül-Ww	51548	Michelson, P.	5- 195	Mass und Messen	12210
Michael, J.V.	12-2773	Atom-Molekül-Ww	51540	Micheron, F.	1-3783	FK-Wärme	67550
Michael, M.E.	11-5057	Halbleitung	71560	Micheron, F.	10-1953	Opt. Messtechnik	28570
Michael, P.	8-4991	Supraleitung	70530	Micheron, F.	12-6053	Opt. FK-Eig.	73610
Michaeli, I.	2-2598	Molekülstruktur	51060	Michet, D.	9-6053	Kosmische Physik	94520
Michaeli, I.	5-5748	Biophysik	96040	Michette, A.G.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Michaelian, K.H.	4-3270	Flüssigkeiten	58573	Michette, A.G.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Michaelides, P.	8-1763	Starke Ww.	41730	Michette, A.G.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Michaelides, P.	9-1884	Starke Ww.	41730	Micheva, I.	12-5673	Photoleitung	72510
Michaelidis, P.	8-1769	Starke Ww.	41730	Michikami, O.	12-4249	Kristalle	65584
Michaelidis, P.	10-2324	Starke Ww.	41730	Michikawa, T.	11-2199	Kernreaktoren	43515
Michaelis, B.	1-5174	Biophysik	96000	Michiyoshi, I.	2- 738	Hydro-, Aerodyn.	23070
Michaelis, B.	7-5818	Biophysik	96040	Miehler, G.	2-2757	Polymere	53510
Michaelis, B.	7-5819	Biophysik	96040	Miehno Jr., M.J.	3- 161	Labortechnik	12510
Michaelis, B.	7-5820	Biophysik	96040	Miehno Jr., M.J.	5-3809	Mech. FK-Eig.	66550
Michaelis, M.M.	11-3351	Plasmaphysik	57206	Michoulier, J.	2-3426	Kristalle	65545
Michaelis, P.C.	9-4587	Magn. FK-Eig.	69035	Michoulier, J.	6-5388	FK-Spektren	73355
Michaelis, W.	5-1612	Kern-Messverf.	40548	Michoulier, J.	11-5285	FK-Spektren	73355
Michaelis, W.	7-1475	Kern-Messverf.	40503	Michum, R.K.	1-2399	Atom-Molekül-Ww	51538
Michaelis, W.	12-2068	Kernreaktoren	43520	Micic, O.I.	9-3504	Flüssigkeiten	58565
Michaels, A.I.	8-3662	Gase	58045	Micka, K.	4-3245	Flüssigkeiten	58568
Michaels, G.S.	11-6320	Biophysik	96010	Mickelsson, J.	2- 271	Quantentheorie	16516
Michaels, H.B.	8-1288	Opt. Messtechnik	28530	Mickelsson, J.	2- 272	Quantentheorie	16516
Michaels, K.F.	12-4991	FK-Wärme	67550	Mickelsson, J.	11- 256	Quantentheorie	16516
Michailov, A.I.	7-2028	Atomstruktur	50510	Mickens, R.E.	2-1759	Starke Ww.	41755
Michailov, I.G.	12-3710	Flüssigkeiten	58543	Mickens, R.E.	4-1754	Starke Ww.	41780
Michailov, Y.S.	12-3252	Plasmaphysik	57053	Mickens, R.E.	10-2220	Elementarteilchen	41540
Michailovskiy, A.B.	3- 588	Mechanik	22010	Mickens, R.E.	11-1765	Elementarteilchen	41580
Michailov, E.N.	3-3072	Flüssigkeiten	58540	Mickey, D.L.	9-5869	Sonnenphysik	93314
Michailowna Morosowa, E.	2-2790	Polymere	53530	Mickish, D.J.	1-3951	FK-Leitfähigk.	70026
Michajlov, M.	1-2475	Polymere	53525	Mickish, D.J.	1-4264	FK-Spektren	73315
Michajlovskij, I.M.	8- 952	Teilenoptik	27040	Mickish, D.J.	12-5348	FK-Leitfähigk.	70028
Michalcak, J.	10-2318	Starke Ww.	41725	Mickler, R.C.	4-4721	Opt. FK-Eig.	73610
Michalec, R.	11-3975	Kristalle	65576	Micklinghoff, M.	5-1945	Kernspektroskopie	42550
Michalec, R.	11-3976	Kristalle	65576	Micklitz, H.	9-2514	Molekülstruktur	51040
Michaliak, W.	9-5769	Kosmische Strahl.	90646	Micnas, R.	7-5060	Opt. FK-Eig.	73610
Michalik, B.	2-2649	Atom-Molekül-Ww	51510	Micnas, R.	11-4775	Magn. FK-Eig.	69060
Michalik, E.R.	12-3615	Flüssigkeiten	58530	Micoud, M.H.	12-2553	Molekülstruktur	51050
Michalitsanos, A.G.	9-5886	Sonnenphysik	93324	Micromastoras, E.D.	6-2749	Allg. Atomphysik	50030
Michalon, A.	3-1743	Starke Ww.	41745	Micu, L.	6-1430	Elementarteilchen	41586
Michalon, A.	11-1973	Starke Ww.	41790	Micula, G.	2- 237	Mathem. Physik	16020
Michalon-Mentzer, M.E.	3-1743	Starke Ww.	41745	Miczaika, T.	9-1817	Elementarteilchen	41574
Michalon-Mentzer, M.E.	11-1973	Starke Ww.	41790	Middelboe, V.	12-2309	Atomstruktur	50560
Michalopoulos, C.D.	4- 913	Wärme	24060	Middelhoeck, J.	9-4000	Kristallfehler	66025
Michalowiez, A.	1-1478	Starke Ww.	41700	Middelhoeck, S.	5-4142	Magn. FK-Eig.	69035
Michalski, L.	3-4897	Opt. FK-Eig.	73650	Middelkoop, van G.	1-1801	Kernspektroskopie	42545
Michalsky Jr., J.J.	9-5956	Planeten	93614	Middelkoop, van G.	5-1920	Kernspektroskopie	42545
Michalsky Jr., J.J.	9-5957	Planeten	93614	Middendorff, A.V.	4-3877	Gitterdynamik	67010
Michalsky Jr., J.J.	9-6023	Sterne	94060	Middleditch, J.	3-4382	Halbleitung	71520
Michalson, A.	3-1742	Starke Ww.	41745	Middlehurst, B.M.	3-5461	Sterne	94050
Michard, G.	11-5853	Erdkörper	90260	Middlemiss, K.M.	12-7169	Planeten	93640
					3-4270	FK-Leitfähigk.	70028



# Middleton

Middleton, D.	7- 936	Akustik	23565
Middleton, P.B.	1-2327	Atom-Molekül-Ww	51510
Middleton, R.	1-1802	Kernspektroskopie	42545
Middleton, R.	2-2244	Kernreaktionen	43085
Middleton, R.	9-2075	Kernspektroskopie	42540
Middleton, R.	12-1480	Beschleunigung	41010
Middleton, W.E.K.	2- 12	Biographien	10220
Midgley, D.	12- 182	Labortechnik	12580
Midgley, D.	12- 435	Feldtheorie	18000
Midha, J.M.	2-2955	Plasmaphysik	57033
Midha, J.M.	6-3373	Plasmaphysik	57030
Midjo, M.	4-4926	Oberflächenphysik	74520
Mido, Y.	10-4066	Flüssigkeiten	58573
Middal, J.	5-2278	Atomstruktur	50540
Middal, J.	12-2287	Atomstruktur	50530
Midy, P.	6-1932	Kernspektroskopie	42540
Miedan-Gros, A.	5-4092	Magn. FK-Eig.	69020
Miedema, A.R.	2-3934	FK-Wärme	67550
Miedema, A.R.	3-4173	Magn. FK-Eig.	69050
Miedema, A.R.	5-3928	FK-Wärme	67510
Miedema, A.R.	5-4339	Supraleitung	70540
Miedema, A.R.	7-4579	Supraleitung	70510
Miedema, A.R.	10-4868	Magn. FK-Eig.	69020
Miedema, A.R.	10-4886	Magn. FK-Eig.	69025
Miehe, C.	6-1963	Kernspektroskopie	42545
Miehe, J.A.	6- 900	Teilchenoptik	27068
Miehe, J.A.	6-1208	Kern-Messverf.	40518
Miehe, J.A.	11-1220	Teilchenoptik	27068
Miekisz, S.	12-7441	Biophysik	96040
Mielczarek, S.R.	7-2503	Atom-Molekül-Ww	51536
Mielczarek, S.R.	11-2585	Molekülstruktur	51060
Mielczarek, S.R.	11-6372	Biophysik	96060
Mielczarek, S.R.	12-2477	Molekülstruktur	51050
Mielenz, K.D.	12-1304	Physikal. Optik	29060
Mielke, M.	9- 548	Mechanik	22030
Mielken, G.	11-2239	Kernreaktoren	43560
Mielnicki, J.	2-3767	Mech. FK-Eig.	66514
Miemczyk, H.	3-1929	Kernspektroskopie	42560
Mienska, M.	8-5093	Halbleitung	71530
Mieras, H.	1-1361	Beschleunigung	41040
Mieras, H.	2-1448	Beschleunigung	41020
Mieras, H.	7-1600	Elementarteilchen	41563
Mieras, H.J.M.	4-2605	Polymere	53525
Mieras, H.J.M.	7-2706	Polymere	53525
Miericke, J.	8- 841	Elektrizität	26030
Miericke, J.	10-1631	Elektrizität	26030
Mierloo, van K.L.L.	6-5510	Opt. FK-Eig.	73605
Mierzecki, R.	2-2595	Molekülstruktur	51060
Mierzecki, R.	5-3328	Flüssigkeiten	58570
Mierowski, K.	1- 106	Mass und Messen	12240
Mierzwa, G.	11- 79	Buchbesprechungen	10895
Mies, F.H.	7-2146	Molekülstruktur	51040
Miescher, E.	3-1324	Quantenelektronik	28055
Miesowicz, M.	3-1811	Starke Ww.	41780
Miessner, H.	3-2390	Molekülstruktur	51060
Miettinen, H.E.	1-1532	Starke Ww.	41740
Miettinen, H.E.	6-1497	Starke Ww.	41740
Miettinen, H.I.	6-1597	Starke Ww.	41780
Miettinen, H.I.	8-1902	Starke Ww.	41780
Miettinen, H.I.	9-1925	Starke Ww.	41760
Miettinen, H.I.	10-2370	Starke Ww.	41755
Miettinen, H.I.	12-1709	Starke Ww.	41783
Mif, N.P.	3- 110	Mass und Messen	12200
Mifune, T.	3-3726	Kristallfehler	66070
Migachev, A.I.	12-3941	Flüssigkeiten	58580
Migahed, M.	7-1817	Kernspektroskopie	42565
Migahed, M.D.	12-2224	Allg. Atomphysik	50030
Migai, V.K.	9-1013	Wärme	24060
Migai, V.K.	12- 871	Wärme	24060
Migal, Y.F.	9-2436	Atomstruktur	50560
Migal, Y.F.	11-2557	Molekülstruktur	51050
Migaleny, V.Y.	2-1922	Kernspektroskopie	42510
Migaleny, V.Y.	2-1958	Kernspektroskopie	42545
Migaleny, V.Y.	2-1964	Kernspektroskopie	42545
Migani, M.	1-4826	Erdkörper	90210
Migchelsen, C.	6-3225	Polymere	53535
Migdal, A.A.	1- 295	Quantenfeldtheorie	17025
Migdal, A.A.	7-1709	Starke Ww.	41780
Migdal, A.B.	1-5087	Sterne	94060
Migdal, A.B.	2-1878	Kernstruktur	42020
Migdal, A.B.	3-1828	Kernstruktur	42020
Migdal, A.B.	8- 905	Elektrodynamik	26540
Migdal, A.B.	10-6158	Sterne	94060
Migdal, A.B.	11-1984	Kernstruktur	42020
Migdal, A.B.	11-6261	Sterne	94060
Migdal, A.B.	3-2225	Atomstruktur	50560
Migdalek, J.	11-2385	Atomstruktur	50570
Migdalek, J.	7-3940	Kristallfehler	66065
Migge, H.	2-4636	Opt. FK-Eig.	73610
Miggenrieder, H.	9-2652	Molekülstruktur	51060
Migirdicyan, E.	4-4254	FK-Leitfähigk.	70053
Migley, D.F.	12-5278	Magn. FK-Eig.	69065
Migliardo, P.	2- 608	Hydro-, Aerodyn.	23015
Migliardo, P.	4-1342	Opt. Messtechnik	28570
Miglietta, F.	10- 459	Quantentheorie	16530
Miglionico, C.J.	10-4796	FK-Wärme	67553
Migliorato, P.	3-4409	Halbleitung	71530
Migliorato, P.	8-5490	Opt. FK-Eig.	73645
Migliorato, P.	10-5597	Opt. FK-Eig.	73640
Migliori, A.	10-5164	Supraleitung	70550
Migliorini, M.G.	1-4399	FK-Spektren	73340
Mignani, R.	1- 346	Feldtheorie	18030
Mignani, R.	2- 451	Feldtheorie	18030
Mignani, R.	4- 461	Feldtheorie	18030
Mignani, R.	8- 248	Quantentheorie	16530
Mignani, R.	8- 393	Feldtheorie	18030
Mignani, R.	8- 394	Feldtheorie	18030
Mignani, R.	8- 395	Feldtheorie	18030
Mignani, R.	9-1932	Starke Ww.	41760
Mignani, R.	10- 642	Feldtheorie	18030
Mignot, H.	1-4606	Dünne Schichten	74010
Mignot, L.	6-4556	Mech. FK-Eig.	66545
Mignot, L.	6- 892	Teilchenoptik	27062
Migon, K.	4-4057	Magn. FK-Eig.	69010
Miguel, de A.	5-1583	Kern-Messverf.	40518
Migulin, A.V.	2-1344	Physikal. Optik	29055
Migulin, V.V.	6-6031	Astrophysik	93025
Migulin, V.V.	8-1086	HF-Messtechnik	27550
Migunov, L.V.	12-5483	Supraleitung	70560
Migunova, I.I.	12-2961	Polymere	53530

# Mikhailov

Migushin, V.N.	4-2419	Atom-Molekül-Ww	51526
Mihai, I.	6-2037	Kernspektroskopie	42550
Mihai, V.	3-5036	Dünne Schichten	74050
Mihailescu, I.M.	6-2671	Kernreaktionen	43090
Mihailescu, I.N.	6-1008	Quantenelektronik	28055
Mihailescu, I.N.	6-3623	Gasentladungen	57840
Mihailescu, I.N.	10-3540	Plasmaphysik	57045
Mihailovic, M.	6- 233	Quantentheorie	16550
Mihailovic, M.V.	8- 203	Quantentheorie	16513
Mihajlov, M.G.	2-2837	Polymere	53535
Mihalache, D.	2-3706	Kristallfehler	66061
Mihalas, D.	3-5447	Sterne	94030
Mihalas, D.	4-5301	Sonnenphysik	93324
Mihalas, D.	4-5380	Sterne	94020
Mihalcea, I.	9-3606	Flüssigkeiten	58580
Mihalcz, J.T.	8-1590	Kern-Messverf.	40584
Mihalcz, J.T.	9-1597	Kern-Messverf.	40503
Mihaliak, S.	4-1427	Physikal. Optik	29060
Mihailisin, T.	3-3959	FK-Wärme	67530
Mihailisin, T.	4-4439	Thermoelektrizität	72010
Mihailisin, T.	10-5738	Dünne Schichten	74050
Mihailisin, T.	11-4477	Gitterdynamik	67060
Mihalov, J.D.	1-5017	Planeten	93614
Mihalov, J.D.	10-6084	Planeten	93614
Mihaly, L.	8-4527	Gitterdynamik	67060
Mihama, K.	1-3246	Kristalle	65574
Mihama, K.	7-5157	Dünne Schichten	74010
Mihama, K.	11- 156	Labortechnik	12570
Mihara, T.	4-4172	Magn. FK-Eig.	69060
Mihaylov, V.M.	8-2380	Molekülstruktur	51020
Mihelich, J.W.	6-2161	Kernspektroskopie	42565
Mihelich, J.W.	6-2636	Kernreaktionen	43085
Mihm, M.	5- 220	Mass und Messen	12250
Mihnev, B.K.	9-3055	Polymere	53543
Mihov, V.T.	3-3464	Kristalle	65584
Mihu, V.P.	10-4034	Flüssigkeiten	58565
Mihul, A.	6-1562	Starke Ww.	41760
Mihul, A.	8-1750	Starke Ww.	41725
Mihul, A.	11-2122	Kernreaktionen	43039
Mihul, A.	12-1915	Kernreaktionen	43039
Mihul, A.L.M.	1-1687	Starke Ww.	41783
Mihul, A.L.M.	3-1803	Starke Ww.	41780
Mihul, E.	7- 403	Quantentheorie	16598
Mihura, J.	2-1230	Opt. Messtechnik	28535
Mii, H.	4-3635	Kristallfehler	66015
Miida, R.	8-4080	Kristalle	65574
Miike, H.	1-3903	Magn. FK-Eig.	69050
Miike, H.	9-4380	FK-Wärme	67510
Mijares, O.D.	9-1209	HF-Messtechnik	27510
Mijhoff, F.C.	11-2589	Molekülstruktur	51060
Mijhoff, F.C.	11-2590	Molekülstruktur	51060
Mijhoff, F.C.	11-2613	Molekülstruktur	51060
Mijhoff, F.C.	11-2637	Molekülstruktur	51060
Mijnarens, P.E.	11-4748	Magn. FK-Eig.	69040
Mijoule, C.	12-2345	Molekülstruktur	51010
Mika, T.S.	2-3342	Disperse Systeme	59525
Mikaberidze, A.A.	4-1236	Quantenelektronik	28055
Mikado, T.	12-4548	Kristallfehler	66062
Mikaelian, K.O.	6-1348	Elementarteilchen	41563
Mikaelian, K.O.	12-1573	Elementarteilchen	41578
Mikaelyan, A.L.	2-1137	Quantenelektronik	28040
Mikaelyan, A.L.	2-1151	Quantenelektronik	28045
Mikaelyan, A.L.	6-1075	Opt. Messtechnik	28570
Mikaelyan, A.L.	11-1312	Quantenelektronik	28045
Mikaelyan, A.L.	11-1439	Opt. Messtechnik	28570
Mikaelyan, A.L.	6-1337	Elementarteilchen	41543
Mikalkevicius, M.	11-5025	Halbleitung	71530
Mikalkevicius, M.	12-5655	Thermoelektrizität	72010
Mikami, H.	3-1028	Wärme	24060
Mikami, H.	4- 914	Wärme	24060
Mikami, I.	2-4638	Opt. FK-Eig.	73610
Mikami, I.	5-5037	Dünne Schichten	74050
Mikami, O.	2-1293	Opt. Messtechnik	28572
Mikami, O.	5-1420	Opt. Messtechnik	28570
Mikami, O.	10-1971	Opt. Messtechnik	28570
Mikami, Y.	12-7329	Kosmische Physik	94540
Mikamo, S.	1-1521	Starke Ww.	41730
Mikava, L.V.	7-3530	Flüssigkeiten	58573
Mikelskis, H.	8-1286	Opt. Messtechnik	28530
Mikenberg, G.	9-1937	Starke Ww.	41764
Mikenberg, J.	7-1636	Starke Ww.	41725
Mikerina, N.V.	4-5263	Magnetosphäre	91255
Mikerina, N.V.	7-5659	Sonnenphysik	93324
Mikes, T.L.	11-1377	Opt. Messtechnik	28530
Miketinac, M.J.	2-2938	Plasmaphysik	57015
Miketinac, M.J.	3-5407	Sterne	94000
Miketinac, M.J.	12-7267	Sterne	94095
Mikhaehlyan, A.I.	3-4902	Opt. FK-Eig.	73655
Mikhaelyan, B.M.	6- 614	Hydro-, Aerodyn.	23060
Mikhail, I.F.I.	7-4203	FK-Wärme	67520
Mikhailenko, I.E.	6-4747	FK-Wärme	67550
Mikhailenko, O.N.	3-2752	Polymere	53546
Mikhailenko, S.A.	7-3358	Flüssigkeiten	58543
Mikhailenko, V.M.	6- 509	Elastizität	22530
Mikhailents, V.A.	10- 386	Quantentheorie	16513
Mikhailichenko, L.I.	4-3658	Kristallfehler	66025
Mikhailin, V.	5-4894	Opt. FK-Eig.	73840
Mikhailin, V.	6-5514	Opt. FK-Eig.	73605
Mikhailin, V.V.	8-5485	Opt. FK-Eig.	73640
Mikhailov, A.A.	5-5497	Astrophysik	93020
Mikhailov, A.I.	11-3010	Polymere	53530
Mikhailov, A.I.	12-2961	Polymere	53530
Mikhailov, A.M.	10-4579	Mech. FK-Eig.	66516
Mikhailov, A.N.	12-6483	Oberflächenphysik	74535
Mikhailov, E.V.	4- 157	Mass und Messen	12295
Mikhailov, G.A.	3- 304	Mathem. Physik	16030
Mikhailov, G.A.	4- 259	Mathem. Physik	16030
Mikhailov, G.A.	8-3731	Flüssigkeiten	58527
Mikhailov, I.D.	2-2534	Molekülstruktur	51040
Mikhailov, I.D.	4-2702	Polymere	53535
Mikhailov, I.D.	4-3643	Kristallfehler	66025
Mikhailov, I.E.	7- 858	Hydro-, Aerodyn.	23060
Mikhailov, I.G.	4-2619	Polymere	53525
Mikhailov, I.G.	7- 880	Hydro-, Aerodyn.	23070
Mikhailov, I.G.	11-3834	Disperse Systeme	59530
Mikhailov, I.G.	12-3712	Flüssigkeiten	58543
Mikhailov, I.N.	1-1751	Kernstruktur	42075
Mikhailov, I.N.	6-1789	Kernstruktur	42075
Mikhailov, I.N.	7-1763	Kernstruktur	42075
Mikhailov, I.V.	9-1809	Elementarteilchen	41572



# Mikhailov

Mikhailov, M.	11-3057	Polymere
Mikhailov, M.D.	4- 699	Hydro-, Aerodyn.
Mikhailov, M.D.	10-1423	Wärme
Mikhailov, M.D.	12-3635	Flüssigkeiten
Mikhailov, N.V.	2- 712	Hydro-, Aerodyn.
Mikhailov, N.V.	3-2585	Polymere
Mikhailov, N.V.	4-2662	Polymere
Mikhailov, N.V.	5- 757	Hydro-, Aerodyn.
Mikhailov, N.V.	6-3884	Flüssigkeiten
Mikhailov, N.V.	10-3898	Flüssigkeiten
Mikhailov, O.P.	7- 187	Labortechnik
Mikhailov, P.A.	5- 633	Elastizität
Mikhailov, V.A.	11-4957	Supraleitung
Mikhailov, V.D.	7-1578	Beschleunigung
Mikhailov, V.I.	4-4828	Dünne Schichten
Mikhailov, V.I.	7-3950	Kristallfehler
Mikhailov, V.M.	1-2234	Molekülstruktur
Mikhailov, V.M.	2-2037	Kernspektroskopie
Mikhailov, V.N.	5-3370	Disperse Systeme
Mikhailov, V.N.	9-3096	Plasmaphysik
Mikhailov, V.N.	10-1200	Hydro-, Aerodyn.
Mikhailov, V.N.	12-4924	FK-Wärme
Mikhailov, V.S.	4-2589	Polymere
Mikhailov, V.S.	6-3302	Polymere
Mikhailov, V.V.	4- 324	Quantentheorie
Mikhailov, V.V.	10-1186	Hydro-, Aerodyn.
Mikhailov, V.V.	12- 293	Quantentheorie
Mikhailov, Y.A.	6-3532	Plasmaphysik
Mikhailov, Y.N.	3-3454	Kristalle
Mikhailov, Y.N.	10-4287	Kristalle
Mikhailova, E.M.	11-5340	FK-Spektren
Mikhailova, G.N.	5-4480	Halbleitung
Mikhailova, L.I.	10-1830	Quantenelektronik
Mikhailova, L.K.	11-4045	Kristalle
Mikhailova, M.N.	6-1308	Beschleunigung
Mikhailova, M.V.	7-2805	Polymere
Mikhailova, N.G.	3-4658	FK-Spektren
Mikhailova, N.V.	2-1213	Quantenelektronik
Mikhailova, N.V.	9-3004	Polymere
Mikhailova, S.S.	8-5221	FK-Spektren
Mikhailova, T.G.	7-3951	Kristallfehler
Mikhailova, T.N.	10-1826	Quantenelektronik
Mikhailova, V.V.	11-5475	Opt. FK-Eig.
Mikhailovich, S.M.	7-5882	Medizin. Physik
Mikhailovna, E.E.	5-3415	Kristalle
Mikhailovskaya, E.	9-5128	FK-Spektren
Mikhailovskaya, E.V.	7-5239	Dünne Schichten
Mikhailovskii, A.B.	5-2856	Plasmaphysik
Mikhailovskiy, A.B.	8-3179	Plasmaphysik
Mikhailovskiy, I.M.	4-1070	Teilchenoptik
Mikhailovskiy, I.M.	12-6564	Oberflächenphysik
Mikhailuk, I.P.	6-4101	Kristalle
Mikhailenko, V.I.	3-2266	Molekülstruktur
Mikhailenko, V.I.	5-3340	Flüssigkeiten
Mikhailichenko, V.A.	12-6762	Atmosphäre
Mikhailichenko, Y.P.	7- 124	Unterrichtsfragen
Mikhajlin, V.V.	1- 808	Elektrodynamik
Mikhajlin, V.V.	3-4902	Opt. FK-Eig.
Mikhajlov, I.F.	6-4092	Kristalle
Mikhajlov, V.A.	4-1513	Kern-Messverf.
Mikhajlov, V.K.	1-3830	FK-Dielektrika
Mikhajlov, V.V.	1-1233	Kern-Messverf.
Mikhajlova, T.G.	2-3135	Flüssigkeiten
Mikhajlova, T.G.	5-4731	FK-Spektren
Mikhajlova, T.G.	5-4732	FK-Spektren
Mikhajlovskaya, L.V.	4-4096	Magn. FK-Eig.
Mikhajlovskaya, L.V.	7-4959	FK-Spektren
Mikhajlovskij, V.N.	8-4549	Gitterdynamik
Mikhalchenko, G.A.	11-5485	Opt. FK-Eig.
Mikhalchenko, R.S.	7- 172	Labortechnik
Mikhalchenko, R.S.	10-1480	Wärme
Mikhalchenko, V.G.	7-5359	Oberflächenphysik
Mikhalchenko, V.P.	5-3867	Gitterdynamik
Mikhalchenko, V.P.	7-4176	FK-Wärme
Mikhalchenko, V.P.	11-4322	Mech. FK-Eig.
Mikhalchuk, V.I.	5-4431	Halbleitung
Mikhalenko, V.N.	9-5336	Opt. FK-Eig.
Mikhalev, A.A.	11-5444	Opt. FK-Eig.
Mikhalev, A.A.	11-5475	Opt. FK-Eig.
Mikhalev, L.A.	12-3426	Gasentladungen
Mikhalev, V.G.	4-2813	Plasmaphysik
Mikhalev, V.G.	9-3177	Plasmaphysik
Mikhalev, V.G.	11-2790	Atom-Molekül-Ww
Mikhaleva, T.N.	2-2163	Kernreaktionen
Mikhaleva, T.N.	6-2424	Kernreaktionen
Mikhaleva, T.N.	6-2438	Kernreaktionen
Mikhaleva, T.N.	8-1995	Kernspektroskopie
Mikhalevskii, V.S.	4-1202	Quantenelektronik
Mikhalevskij, V.S.	5-3341	Flüssigkeiten
Mikhalevskiy, V.S.	12-1075	HF-Messtechnik
Mikhalko, I.M.	4-4026	FK-Dielektrika
Mikhalko, I.P.	5-4897	Opt. FK-Eig.
Mikhalyuk, A.V.	9-5743	Erdkörper
Mikhalyuk, A.V.	11- 650	Elastizität
Mikhalyuk, A.V.	11-5892	Erdkörper
Mikhamediev, Z.A.	10-3754	Gase
Mikhaylov, P.M.	11- 742	Hydro-, Aerodyn.
Mikichenko, V.I.	5-3707	Kristallfehler
Mikheev, G.M.	5- 279	Labortechnik
Mikheev, M.N.	11-1117	Elektrizität
Mikheev, N.V.	1-1397	Elementarteilchen
Mikheev, S.P.	9-5789	Kosmische Strahl.
Mikheev, V.A.	8-4240	Kristallfehler
Mikheev, V.A.	9-4486	FK-Wärme
Mikheev, V.L.	2-2253	Kernreaktionen
Mikheev, V.L.	3-2067	Kernreaktionen
Mikheev, V.L.	6-2642	Kernreaktionen
Mikheev, V.L.	6-2643	Kernreaktionen
Mikheev, V.L.	6-2648	Kernreaktionen
Mikheev, V.L.	6-2649	Kernreaktionen
Mikheev, V.L.	6-2650	Kernreaktionen
Mikheeva, V.L.	11- 203	Mathem. Physik
Mikheeva, E.P.	12-6172	Dünne Schichten
Mikheeva, E.V.	5-4443	Halbleitung
Mikheeva, L.F.	12-6031	Opt. FK-Eig.
Mikheeva, M.N.	12-6171	Dünne Schichten
Mikheikina, I.D.	12-4336	Kristalle
Mikheiflov, E.L.	11-1340	Quantenelektronik
Mikhelashvili, M.S.	5-3360	Flüssigkeiten
Mikhelashvili, M.S.	7-5074	Opt. FK-Eig.

# Mileiko

Mikhelev, V.M.	5- 359	Mathem. Physik
Mikhelson, A.V.	12-4907	FK-Wärme
Mikhelson, M.L.	11-3677	Flüssigkeiten
Mikherjee, R.N.	4-2362	Molekülstruktur
Mikheyev, P.A.	6-1041	Opt. Messtechnik
Mikheyev, V.A.	9-4013	Kristallfehler
Mikhin, N.M.	5-5076	Oberflächenphysik
Mikhin, N.M.	9-4228	Mech. FK-Eig.
Mikhkelsoo, V.T.	8- 117	Labortechnik
Mikhkelsoo, V.T.	11-1124	Elektrizität
Mikhno, O.A.	3-3530	Kristalle
Mikhno, O.A.	3-3531	Kristalle
Mikhno, O.A.	3-3533	Kristalle
Mikhnov, S.A.	4-1182	Quantenelektronik
Mikhnov, S.A.	5-1291	Quantenelektronik
Mikhnov, S.A.	6- 975	Quantenelektronik
Mikhnov, S.A.	7-1264	Quantenelektronik
Mikhnyuk, B.G.	12-1137	Quantenelektronik
Mikho, V.V.	10-1846	Quantenelektronik
Mikho, V.V.	4-4766	Opt. FK-Eig.
Mikho, V.V.	6- 816	Elektrizität
Mikho, V.V.	9-5508	Dünne Schichten
Mikho, V.V.	11-5469	Opt. FK-Eig.
Miki, H.	6-4027	Kristalle
Miki, S.	1-4404	FK-Spektren
Miki, S.	2-4367	Photoleitung
Miki, S.	12-5181	Magn. FK-Eig.
Miki, T.	9-3122	Plasmaphysik
Mikic, B.B.	7-1008	Wärme
Mikida, H.	4- 483	Mechanik
Mikidze, A.A.	2-3772	Mech. FK-Eig.
Mikishcheva, V.I.	11-3262	Plasmaphysik
Mikitie, P.P.	11-3105	Polymere
Mikitishin, S.I.	1-4142	Halbleitung
Mikitishin, S.I.	10-4581	Mech. FK-Eig.
Mikk, I.	12-4690	Mech. FK-Eig.
Mikke, K.	2-1359	Physikal. Optik
Mikke, K.	3-4199	Magn. FK-Eig.
Mikke, K.	4-4114	Magn. FK-Eig.
Mikkeleit, W.	8-2224	Allg. Atomphysik
Mikkelsen, J.C.	4-4687	FK-Spektren
Mikkelsen, J.C.	8-1193	Quantenelektronik
Mikkelsen, J.C.	9-5266	FK-Spektren
Mikkelsen Jr., J.C.	10-4272	Kristalle
Mikkelsen, R.C.	1-3535	Kristallfehler
Mikkola, D.E.	4-3367	Kristalle
Miklashevskij, L.P.	12-3258	Plasmaphysik
Miklavc, A.	12- 951	Elektrizität
Miklavc, U.	6-2325	Kernreaktionen
Miklavc, U.	11-2105	Kernreaktionen
Miklosz, J.C.	4-4746	Opt. FK-Eig.
Miklyayev, P.G.	6-4496	Mech. FK-Eig.
Mikolaeva, V.A.	11-4591	FK-Wärme
Mikolaichuk, A.G.	9-5432	Dünne Schichten
Mikolaichuk, A.G.	10-5616	Opt. FK-Eig.
Mikoleit, I.	12-6134	Dünne Schichten
Mikolov, A.V.	8-1722	Starke Ww.
Mikolyuk, E.A.	10-5672	Dünne Schichten
Mikosch, F.	6-3085	Atom-Molekül-Ww
Mikoshiba, N.	3-4082	FK-Dielektrika
Mikoshiba, N.	5-4466	Halbleitung
Mikoshiba, N.	7-5293	Oberflächenphysik
Mikoshiba, N.	8-4531	Gitterdynamik
Mikoshiba, N.	10-1987	Opt. Messtechnik
Mikoshiba, N.	11-5599	Dünne Schichten
Mikryukova, T.I.	10-1438	Wärme
Miksad, R.W.	2- 689	Hydro-, Aerodyn.
Mikula, J.J.	5-2461	Molekülstruktur
Mikula, J.J.	8-2618	Atom-Molekül-Ww
Mikula, P.	11-3975	Kristalle
Mikulasova, D.	12-2954	Polymere
Mikuli, E.	5-3878	Gitterdynamik
Mikulinsky, M.A.	10-5013	Magn. FK-Eig.
Mikulski, A.T.	9-2292	Kernreaktionen
Mikulski, A.T.	11- 222	Mathem. Physik
Mikulski, A.T.	12-1348	Kern-Messverf.
Mikulski, C.M.	7-2638	Atom-Molekül-Ww
Mikulskis, P.	3-2391	Molekülstruktur
Mikumo, T.	6-2604	Kernreaktionen
Mikus, I.	8-3362	Plasmaphysik
Mikus, O.	8-3023	Plasmaphysik
Mikusinski, J.	10- 328	Mathem. Physik
Miladi, M.	8-2340	Atomstruktur
Milaev, S.M.	10-5195	Halbleitung
Milagin, M.F.	3-2704	Polymere
Milam, D.	6- 994	Quantenelektronik
Milam, D.	6-4416	Kristallfehler
Milam, J.L.	7- 185	Labortechnik
Milano, M.J.	10-1904	Opt. Messtechnik
Milano, V.P.	9-2163	Kernreaktionen
Milantev, V.P.	2- 984	Elektrodynamik
Milantev, V.P.	4-2826	Plasmaphysik
Milantev, V.P.	8-3266	Plasmaphysik
Milantev, V.P.	10-3613	Plasmaphysik
Milantjevo, W.P.	10- 92	Buchbesprechungen
Milazzo, M.	6-1819	Kernstruktur
Milazzo, M.	6-2456	Kernreaktionen
Milazzo-Colli, L.	2-2140	Kernreaktionen
Milazzo-Colli, L.	6-1819	Kernstruktur
Milazzo-Colli, L.	6-2456	Kernreaktionen
Milazzo-Colli, L.	9-2059	Kernspektroskopie
Milberg, M.E.	1-2943	Flüssigkeiten
Milberga, S.Y.	10-3466	Polymere
Milbers, P.	8- 704	Wärme
Milburn, D.G.	11-3422	Gase
Milbrodt, T.O.	4-3097	Flüssigkeiten
Milburn, G.H.W.	11-4064	Kristalle
Milburn, R.H.	2-1573	Elementarteilchen
Milby, R.V.	7- 105	Buchbesprechungen
Milch, A.	4-4800	Dünne Schichten
Milch, J.R.	12-4159	Kristalle
Milczarek, J.	8-4796	Magn. FK-Eig.
Mildner, D.F.R.	6-1240	Kern-Messverf.
Mildner, D.F.R.	11-1505	Physikal. Optik
Mildrum, H.F.	10-4863	Magn. FK-Eig.
Mile, B.	1-2438	Atom-Molekül-Ww
Mile, B.	1-2457	Atom-Molekül-Ww
Mileev, V.N.	4-1934	Kernreaktionen
Mileev, V.N.	9-2177	Kernreaktionen
Mileiko, S.T.	9-4178	Mech. FK-Eig.



Milenin, V.M.	7-3125	Gasentladungen	57810
Milenin, V.M.	8-3334	Plasmaphysik	57203
Milenkovic, S.M.	9-4124	Kristallfehler	66076
Milenkovic, V.M.	9-4275	Mech. FK-Eig.	66545
Miles, A.W.	9- 140	Labortechnik	12510
Miles, D.E.	6-4486	Mech. FK-Eig.	66516
Miles, D.W.	7-1458	Physikal. Optik	29083
Miles, J.F.	10-1972	Opt. Messtechnik	28570
Miles, J.P.	1- 444	Elastizität	22520
Miles, J.W.	10-5959	Erdkörper	90260
Miles, M.H.	1-4080	Halbleitung	71510
Miles, M.J.	3-2711	Polymere	53542
Miles, R.	5-3254	Flüssigkeiten	58562
Miles, R.B.	1-2886	Gase	58060
Miles, W.T.	5-5286	Geomagnetismus	90470
Mileshina, R.I.	12- 387	Statist. Physik	17510
Mileshkin, M.B.	11-4420	Mech. FK-Eig.	66550
Mileshkina, N.V.	4-5023	Oberflächenphysik	74570
Mileshkina, N.V.	5-5221	Oberflächenphysik	74570
Mileshkina, N.V.	7-5424	Oberflächenphysik	74573
Mileshkina, N.V.	7-5429	Oberflächenphysik	74573
Mileshkina, N.V.	10-5931	Oberflächenphysik	74573
Milev, G.K.	2-3804	Mech. FK-Eig.	66550
Milevskaya, R.A.	12-2917	Polymere	53525
Milevskii, L.S.	10-4607	Mech. FK-Eig.	66545
Milevskij, L.S.	10-4610	Mech. FK-Eig.	66545
Milewski, J.	8-1224	Quantenelektronik	28055
Miley, G.H.	4-2807	Plasmaphysik	57015
Miley, G.H.	9-1639	Kern-Messverf.	40512
Miley, G.K.	4-5491	Kosmische Physik	94540
Miley, G.K.	5-5634	Kosmische Physik	94510
Miley, G.K.	8-6320	Kosmische Physik	94560
Milferstadt, D.	1-4779	Oberflächenphysik	74555
Miliaev, I.	3-4172	Magn. FK-Eig.	69050
Milic, B.	8-3278	Plasmaphysik	57085
Milicev, S.	7-2393	Molekülstruktur	51060
Milicka, K.	1-3655	Mech. FK-Eig.	66550
Milillo, F.	9-4288	Mech. FK-Eig.	66550
Milinchuk, V.K.	2-2921	Polymere	53550
Milinchuk, V.K.	2-2925	Polymere	53550
Milinchuk, V.K.	11-3175	Polymere	53550
Milione, V.	1-5098	Kosmische Physik	94510
Milonis, C.C.	7-2254	Molekülstruktur	51060
Miliotis, D.	11-4633	FK-Dielektrika	68020
Militaru, V.	3-3729	Kristallfehler	66073
Miljamic, D.	7-2533	Atom-Molekül-Ww	51542
Miljanic, D.	1-1936	Kernreaktionen	43062
Miljanic, D.	1-5207	Biophysik	96040
Miljanic, D.	3-1538	Kern-Messverf.	40518
Miljanic, D.	4-1944	Kernreaktionen	43064
Miljanic, D.	6-1280	Kern-Messverf.	40582
Miljanic, D.	10-2619	Kernreaktionen	43062
Miljevic, V.I.	8-3530	Gasentladungen	57840
Milkey, R.W.	4-5301	Sonnenphysik	93324
Milkey, R.W.	7-5655	Sonnenphysik	93324
Mill, A.J.	3-5804	Medizin. Physik	97020
Mill, B.V.	3-3462	Kristalle	65584
Mill, B.V.	4-3538	Kristalle	65584
Mill, B.V.	5-3538	Kristalle	65584
Mill, B.V.	7-4384	Magn. FK-Eig.	69035
Millan, J.	12-3109	Polymere	53543
Millar, C.A.	9-1490	Opt. Messtechnik	28572
Millar, R.F.	6-1134	Physikal. Optik	29043
Millar, W.A.	2- 524	Mechanik	22050
Millard, J.P.	1-4853	Erdkörper	90260
Millard, K.Y.	11-4699	Magn. FK-Eig.	69025
Millard, M.M.	3-2634	Polymere	53530
Millaud, J.	9-1674	Kern-Messverf.	40532
Millea, M.F.	2- 955	Elektrizität	20600
Milledge, H.J.	9-3825	Kristalle	65584
Millefiori, S.	3-2378	Molekülstruktur	51060
Millen, D.J.	10-3022	Molekülstruktur	51060
Millen, D.J.	10-3023	Molekülstruktur	51060
Millener, D.J.	6-1680	Kernstruktur	42020
Millener, D.J.	6-1736	Kernstruktur	42070
Millener, D.J.	6-2289	Kernreaktionen	43014
Millener, D.J.	6-1189	Kern-Messverf.	40505
Miller, A.	9-3236	Gasentladungen	57880
Miller, A.	9-5118	FK-Spektren	73325
Miller, A.	9-5141	FK-Spektren	73330
Miller, A.	11-1447	Opt. Messtechnik	28572
Miller, A.	11-5384	Opt. FK-Eig.	73610
Miller, A.E.	10-5033	Magn. FK-Eig.	69070
Miller, A.H.	1-3156	Kristalle	65510
Miller, A.I.	1-1408	Elementarteilchen	41550
Miller, A.J.	12-6833	Atmosphäre	90840
Miller, B.	3-3193	Flüssigkeiten	58568
Miller, B.D.	10-6162	Sterne	94095
Miller, B.I.	1- 969	Quantenelektronik	28050
Miller, B.I.	2-1166	Quantenelektronik	28050
Miller, B.I.	11-5434	Opt. FK-Eig.	73640
Miller, B.J.	8- 57	Unterrichtsfragen	12030
Miller, B.N.	9-3560	Flüssigkeiten	58573
Miller, C.	12-3794	Flüssigkeiten	58557
Miller, C.A.	2- 718	Hydro-, Aerodyn.	23070
Miller, C.A.	5-2039	Kernreaktionen	43052
Miller, C.A.	7-1472	Kern-Messverf.	40503
Miller, C.A.	8-2109	Kernreaktionen	43052
Miller, C.A.	11-3686	Flüssigkeiten	58562
Miller, C.E.	8-1760	Starke Ww.	41730
Miller, C.G.	6-3140	Atom-Molekül-Ww	51544
Miller, C.G.	9- 836	Hydro-, Aerodyn.	23060
Miller, C.G.	10-1029	Hydro-, Aerodyn.	23020
Miller, C.W.	7-5797	Biophysik	96010
Miller, D.A.	10-3402	Polymere	53542
Miller, D.B.	7-3149	Gasentladungen	57860
Miller, D.B.	11-1560	Kern-Messverf.	40503
Miller, D.B.	11-1820	Starke Ww.	41730
Miller, D.C.	7-5266	Oberflächenphysik	74520
Miller, D.E.	3-2942	Flüssigkeiten	58520
Miller, D.E.	7-2280	Molekülstruktur	51060
Miller, D.E.	8-5892	Atmosphäre	90820
Miller, D.G.	8-1471	Kern-Messverf.	40510
Miller, D.J.	2-2745	Atom-Molekül-Ww	51556
Miller, D.J.	11-2906	Atom-Molekül-Ww	51554
Miller, D.L.	8-5597	Dünne Schichten	74040
Miller, D.M.	8- 73	Mass und Messen	12240
Miller, D.R.	6-3189	Atom-Molekül-Ww	51583
Miller, D.W.	11-2760	Atom-Molekül-Ww	51530
Miller, D.W.	9-1720	Kern-Messverf.	40582

Miller, E.	8-3828	Flüssigkeiten	58555
Miller, E.A.	3-4862	Opt. FK-Eig.	73640
Miller, E.A.	9-5316	Opt. FK-Eig.	73640
Miller, E.H.	10-3402	Polymere	53542
Miller, E.H.	12-4657	Mech. FK-Eig.	66516
Miller, E.K.	7-1209	HF-Messtechnik	27550
Miller, E.K.	11-6059	Ionosphäre	91045
Miller, E.L.	11-1826	Starke Ww.	41735
Miller, F.A.	10-2979	Molekülstruktur	51050
Miller, F.L.	5-2171	Kernreaktionen	43530
Miller, G.	1- 581	Hydro-, Aerodyn.	23060
Miller, G.	2-1681	Starke Ww.	41725
Miller, G.	3- 544	Feldtheorie	18030
Miller, G.	8- 589	Hydro-, Aerodyn.	23040
Miller, G.	11-1672	Beschleunigung	41020
Miller, G.A.	3-2019	Kernreaktionen	43050
Miller, G.A.	4-3275	Flüssigkeiten	58573
Miller, G.A.	7-3422	Flüssigkeiten	58557
Miller, G.A.	9-2175	Kernreaktionen	43039
Miller, G.A.	11-1846	Starke Ww.	41743
Miller, G.A.	11-2118	Kernreaktionen	43039
Miller, G.A.	12-1912	Kernreaktionen	43039
Miller, G.E.	8- 73	Mass und Messen	12240
Miller, G.H.	2-1182	Quantenelektronik	28055
Miller, G.H.	6-2770	Allg. Atomphysik	50050
Miller, G.H.	7-1543	Kern-Messverf.	40582
Miller, G.H.	9-2884	Atom-Molekül-Ww	51544
Miller, G.S.	6-5190	Halbleitung	71540
Miller, H.	8-1454	Kern-Messverf.	40505
Miller, H.	1-1320	Beschleunigung	41020
Miller, H.C.	4-4994	Oberflächenphysik	74535
Miller, H.G.	5-1909	Kernspektroskopie	42535
Miller, H.G.	12-1907	Kernreaktionen	43036
Miller, I.F.	2-5246	Biophysik	96000
Miller, I.R.	7-3471	Flüssigkeiten	58565
Miller, J.	2-1813	Starke Ww.	41773
Miller, J.	3-2061	Kernreaktionen	43085
Miller, J.	6-2768	Allg. Atomphysik	50050
Miller, J.	11-1922	Starke Ww.	41773
Miller, J.A.	4-3793	Mech. FK-Eig.	66516
Miller, J.D.	4-5596	Physiol. Akustik	96395
Miller, J.D.A.	4-4927	Oberflächenphysik	74520
Miller, J.E.	3-4856	Opt. FK-Eig.	73640
Miller, J.E.	7-1248	Quantenelektronik	28045
Miller, J.G.	2- 747	Akustik	23520
Miller, J.G.	10-1299	Akustik	23510
Miller, J.G.	11-4480	Gitterdynamik	67060
Miller, J.G.	11-5302	FK-Spektren	73360
Miller, J.H.	2-2370	Kernstrahlung	44030
Miller, J.H.	2-2718	Atom-Molekül-Ww	51542
Miller, J.H.	4-5329	Planeten	93612
Miller, J.H.	11-6410	Medizin. Physik	97020
Miller, J.H.	12-2436	Molekülstruktur	51040
Miller, J.M.	2-2132	Kernreaktionen	43039
Miller, J.M.	3-2159	Allg. Atomphysik	50030
Miller, J.N.	12-2557	Molekülstruktur	51060
Miller, J.R.	3-2989	Flüssigkeiten	58530
Miller, J.R.	8-5003	Supraleitung	70550
Miller, J.S.	5-5603	Sterne	94050
Miller, J.S.	6-6110	Sterne	94050
Miller, J.S.	8-1292	Opt. Messtechnik	28530
Miller, J.T.	3-5786	Medizin. Physik	97000
Miller, J.W.	6-4312	Kristallfehler	66025
Miller, K.	1- 184	Mathem. Physik	16040
Miller, K.	9-5242	FK-Spektren	73370
Miller, K.	10-2877	Molekülstruktur	51020
Miller, K.J.	11-2321	Atomstruktur	50520
Miller, K.M.	3-3596	Kristallfehler	66015
Miller, K.M.	12-4687	Mech. FK-Eig.	66540
Miller, K.T.	10-4275	Kristalle	65584
Miller, L.D.	5-1897	Kernspektroskopie	42515
Miller, L.D.	5-2102	Kernreaktionen	43092
Miller, L.D.	9-2018	Kernstruktur	42020
Miller, L.D.	8-2154	Kernreaktionen	43092
Miller, M.B.	9-5750	Geomagnetismus	90460
Miller, M.D.	8-1413	Physikal. Optik	29045
Miller, M.G.	9-5859	Astrophysik	93030
Miller, M.H.	2-2468	Atomstruktur	50570
Miller, M.H.	5-2313	Atomstruktur	50570
Miller, M.M.	7-4122	Gitterdynamik	67010
Miller, M.S.	12-2776	Atom-Molekül-Ww	51542
Miller, P.A.	3-2851	Plasmaphysik	57235
Miller, P.D.	1-1940	Kernreaktionen	43075
Miller, P.D.	2-1797	Starke Ww.	41767
Miller, P.D.	2-4767	Oberflächenphysik	74520
Miller, P.J.	7-3271	Flüssigkeiten	58530
Miller, P.J.	8-2979	Polymere	53546
Miller, P.J.	12-3626	Flüssigkeiten	58530
Miller, P.M.	7-5190	Dünne Schichten	74040
Miller, P.S.	2-2173	Kernreaktionen	43054
Miller, P.T.	6-3015	Molekülstruktur	51060
Miller, R.	12-1691	Starke Ww.	41780
Miller, R.	12-5318	FK-Leitfähig.	70022
Miller, R.A.	5-1873	Kernstruktur	42010
Miller, R.A.	8-2092	Kernreaktionen	43042
Miller, R.C.	1-4489	FK-Spektren	73380
Miller, R.C.	2-4606	FK-Spektren	73380
Miller, R.C.	3-3132	Flüssigkeiten	58555
Miller, R.C.	11-5352	FK-Spektren	73380
Miller, R.E.	3- 179	Labortechnik	12525
Miller, R.E.	10-4209	Kristalle	65545
Miller, R.F.	10-2020	Opt. Messtechnik	28595
Miller, R.J.	5-5525	Planeten	93600
Miller, R.J.	6-1600	Starke Ww.	41780
Miller, R.J.	9-1863	Starke Ww.	41710
Miller, R.J.	10-2328	Starke Ww.	41730
Miller, R.J.	10-2329	Starke Ww.	41730
Miller, R.W.	1- 550	Hydro-, Aerodyn.	23030
Miller, S.E.	8-1363	Opt. Messtechnik	28572
Miller, S.P.	6-5790	Erdkörper	90230
Miller, T.A.	4-2232	Molekülstruktur	51040
Miller, T.A.	4-2247	Molekülstruktur	51040
Miller, T.A.	5-2338	Molekülstruktur	51020
Miller, T.A.	5-2363	Molekülstruktur	51040
Miller, T.A.	7-2158	Molekülstruktur	51040
Miller, T.A.	7-2182	Molekülstruktur	51040
Miller, T.A.	7-2523	Atom-Molekül-Ww	51540
Miller, T.A.	7-2529	Atom-Molekül-Ww	51542
Miller, T.A.	9-2524	Molekülstruktur	51040
Miller, T.A.	9-2525	Molekülstruktur	51040



Miller, T.A.	9-2526	Molekülstruktur	51040	Milner, W.T.	6-2549	Kernreaktionen	43080
Miller, T.A.	9-3092	Plasmaphysik	57010	Milnes, G.J.	5-4424	Halbleitung	71530
Miller, T.A.	10-2898	Molekülstruktur	51040	Miloh, T.	5- 823	Hydro-, Aerodyn.	23030
Miller, T.M.	4-2445	Atom-Molekül-Ww	51532	Milojevic, A.	4- 110	Mass und Messen	12200
Miller, T.M.	9-2834	Atom-Molekül-Ww	51534	Milojevic, A.	4-1532	Kern-Messverf.	40580
Miller, T.M.	12-3358	Plasmaphysik	57235	Milojevic, A.	4-1540	Kern-Messverf.	40582
Miller, T.R.	8-2020	Kernspektroskopie	42555	Milonni, P.W.	1- 294	Quantenfeldtheorie	17025
Miller, V.S.	8- 570	Hydro-, Aerodyn.	23020	Milonni, P.W.	3-1479	Physikal. Optik	29066
Miller, V.V.	2-1698	Starke Ww.	41730	Milorava, V.A.	6-4602	Mech. FK-Eig.	66556
Miller, W.	6-3581	Plasmaphysik	57263	Miloserdin, Y.V.	12-4584	Kristallfehler	66070
Miller, W.A.	8-4238	Kristallfehler	66010	Miloserdin, I.V.	5-5167	Oberflächenphysik	74535
Miller, W.E.	7-1938	Kernreaktoren	43520	Milosevic, D.	12-3111	Polymere	53543
Miller, W.H.	4-2370	Atom-Molekül-Ww	51510	Milosevic, S.	7-4368	Magn. FK-Eig.	69025
Miller, W.H.	4-2501	Atom-Molekül-Ww	51542	Milosevic, S.	7-4426	Magn. FK-Eig.	69050
Miller, W.H.	4-2517	Atom-Molekül-Ww	51544	Miloshenko, V.E.	8-5023	Supraleitung	70550
Miller, W.H.	5-2489	Atom-Molekül-Ww	51510	Miloshev, G.N.	6-3865	Flüssigkeiten	58555
Miller, W.H.	8-2715	Atom-Molekül-Ww	51540	Miloshev, G.N.	9-5580	Oberflächenphysik	74530
Miller, W.H.	11-2694	Atom-Molekül-Ww	51510	Miloshev, G.N.	10-3980	Flüssigkeiten	58555
Miller, W.R.	1-2016	Kernreaktoren	43520	Miloslavskii, V.K.	6-5524	Opt. FK-Eig.	73610
Milleret, C.	2-4504	FK-Spektren	73355	Miloslavskij, V.K.	6-5670	Dünne Schichten	74060
Miller Iii, J.R.	3- 226	Vakuumphysik	13028	Milosz, J.	11-1652	Kern-Messverf.	40584
Miller Iii, W.T.	4-5537	Biophysik	96010	Milosz, J.	11-1653	Kern-Messverf.	40584
Millerin, C.	12-1344	Kern-Messverf.	40505	Milova, L.P.	12-6491	Oberflächenphysik	74535
Miller jr., W.	1- 88	Buchbesprechungen	10820	Milovanaova, R.A.	7-5398	Oberflächenphysik	74563
Miller jr. W.F.	2-2313	Kernreaktoren	43515	Milovanov, A.F.	11-1158	Elektrizität	26060
Millero, D.K.	12-6112	Opt. FK-Eig.	73655	Milovanovic, G.V.	4- 261	Mathem. Physik	16030
Millero, F.J.	1-4851	Erdkörper	90260	Milovidova, S.D.	5-4069	FK-Dielektrika	68060
Millero, F.J.	2-3199	Flüssigkeiten	58550	Milovskii, N.D.	3-1296	Quantenelektronik	28040
Millero, F.J.	5-3155	Flüssigkeiten	58540	Milovskii, N.D.	8-1160	Quantenelektronik	28040
Millero, F.J.	6-3777	Flüssigkeiten	58540	Miloslavskij, V.K.	4-4544	FK-Spektren	73325
Millero, F.J.	9-3391	Flüssigkeiten	58540	Milrud, S.R.	9- 603	Elastizität	22510
Millero, F.J.	11-3584	Flüssigkeiten	58540	Milshetej, S.K.	8-5116	Halbleitung	71563
Millet, P.	6-3172	Atom-Molekül-Ww	51554	Milson, A.	8- 798	Thermodynamik	24556
Millet, P.	8-3026	Plasmaphysik	57010	Milsted, J.	2-2082	Kernspektroskopie	42575
Millet, E.J.	8-2241	Allg. Atomphysik	50030	Milsted, M.G.	8- 495	Elastizität	22530
Millette, R.J.	11-4303	Kristallfehler	66095	Milstein, F.	3-3741	Mech. FK-Eig.	66500
Millie, P.	4-2275	Molekülstruktur	51050	Milstein, F.	3-3770	Mech. FK-Eig.	66516
Milligan, B.D.	9-2668	Molekülstruktur	51060	Milstein, F.	4-4189	Magn. FK-Eig.	69095
Milligan, D.E.	7-2584	Atom-Molekül-Ww	51544	Milstein, F.	5-3823	Mech. FK-Eig.	66553
Milligan, D.E.	12-2705	Atom-Molekül-Ww	51528	Milstein, F.	5-4138	Magn. FK-Eig.	69035
Milligan, J.H.	4-2352	Molekülstruktur	51060	Milstein, F.	6-4931	Magn. FK-Eig.	69060
Milligan, R.F.	7-3916	Kristallfehler	66062	Milstein, F.	12-5183	Magn. FK-Eig.	69035
Milligan, R.V.	10-4600	Mech. FK-Eig.	66545	Miltat, J.E.A.	6-4975	Magn. FK-Eig.	69070
Milligan, W.O.	1-3311	Kristalle	65584	Milton, A.F.	12-1063	HF-Messtechnik	27530
Milligan, W.O.	1-3396	Kristalle	65588	Milton, D.J.	2-5108	Planeten	93613
Milligan, W.O.	6-4155	Kristalle	65584	Milton, D.J.	10-6081	Planeten	93613
Millikan, R.C.	2-2745	Atom-Molekül-Ww	51556	Milton, J.C.D.	6-2214	Kernspektroskopie	42570
Millikan, R.C.	7-2624	Atom-Molekül-Ww	51554	Milton, K.A.	2-1520	Elementarteilchen	41540
Millikan, R.C.	11-2906	Atom-Molekül-Ww	51554	Milton, K.A.	6- 264	Quantenfeldtheorie	17010
Milliken, K.S.	5-1205	Teilchenoptik	27040	Milton, K.A.	10-2234	Elementarteilchen	41550
Milliken, K.S.	9-4418	FK-Wärme	67550	Milton, K.A.	10-2235	Elementarteilchen	41550
Millington, G.F.	6-1939	Kernspektroskopie	42545	Milton, K.A.	10-2236	Elementarteilchen	41550
Million, B.	6-4293	Kristallfehler	66020	Milton, K.A.	10-2246	Elementarteilchen	41563
Millionschikov, M.D.	5- 810	Hydro-, Aerodyn.	23020	Milton, O.	11-1208	Teilchenoptik	27054
Millionschikov, M.D.	11- 679	Hydro-, Aerodyn.	23010	Milton, R.L.	12-7249	Sterne	94060
Millman, J.	1- 79	Buchbesprechungen	10810	Milton, R.M.	5-1982	Kernspektroskopie	42575
Millner, R.	4-5672	Medizin. Physik	97095	Milun, M.	4-2301	Molekülstruktur	51060
Millner, T.	5-3403	Kristalle	65510	Milun, M.	9-2461	Molekülstruktur	51010
Millodot, M.	1-5236	Physiol. Optik	96610	Milvidskii, M.G.	4-3699	Kristallfehler	66035
Millodot, M.	8-6405	Physiol. Optik	96610	Milvidskii, M.G.	12-4241	Kristalle	65584
Millodot, M.	11-6391	Physiol. Optik	96600	Milvidskii, M.G.	4-3632	Kristallfehler	66015
Milloy, H.B.	1-2869	Gase	58025	Milvidskii, M.G.	7-4715	Halbleitung	71560
Mills, A.A.	11-6208	Planeten	93630	Milvidskii, M.G.	9-3696	Kristalle	65518
Mills, A.F.	12-3496	Gase	58040	Milvidskii, M.G.	9-4461	FK-Wärme	67553
Mills, B.	1-4261	FK-Spektren	73315	Milvidskii, M.G.	7-3854	Kristallfehler	66025
Mills, B.	10-4412	Kristallfehler	66025	Milvidskij, M.G.	10-4431	Kristallfehler	66025
Mills, B.Y.	3-5587	Kosmische Physik	94550	Milvy, P.	7-5871	Medizin. Physik	97010
Mills, C.B.	9-1323	Quantenelektronik	28055	Milway, N.R.P.	2-4235	Halbleitung	71520
Mills, C.B.	12-3222	Plasmaphysik	57033	Milyaev, V.A.	5-4480	Halbleitung	71566
Mills, D.	5-4960	Dünne Schichten	74010	Milyaev, V.B.	10-4093	Flüssigkeiten	58580
Mills, D.L.	1-3687	Gitterdynamik	67010	Milyaev, Y.F.	9-3475	Flüssigkeiten	58555
Mills, D.L.	1-4735	Oberflächenphysik	74530	Milyakov, A.P.	12-4692	Mech. FK-Eig.	66540
Mills, D.L.	2-4617	Opt. FK-Eig.	73600	Milyavskij, Y.S.	4-3287	Flüssigkeiten	58573
Mills, D.L.	3-3687	Gitterdynamik	67020	Milyushina, M.M.	3-3687	Kristallfehler	66035
Mills, D.L.	4-4127	Magn. FK-Eig.	69040	Milyutin, V.N.	3- 910	Hydro-, Aerodyn.	23070
Mills, D.L.	7-5258	Oberflächenphysik	74520	Milyutin, Y.V.	4-4754	Opt. FK-Eig.	73640
Mills, D.L.	10-4981	Magn. FK-Eig.	69060	Milyutin, Y.V.	9-4927	Halbleitung	71560
Mills, D.L.	11-4967	Metall. Leitf.	71010	Mima, G.	7-3930	Kristallfehler	66065
Mills, D.L.	12-5369	FK-Leitfähigk.	70053	Mima, G.	7-3962	Kristallfehler	66070
Mills, D.L.	12-5484	Metall. Leitf.	71000	Mima, G.	11-4283	Kristallfehler	66070
Mills, F.E.	4-1602	Beschleunigung	41020	Mima, K.	11-3301	Plasmaphysik	57070
Mills, G.J.	4-3796	Mech. FK-Eig.	66516	Mimaki, T.	12- 392	Statist. Physik	17510
Mills, I.M.	2-2556	Molekülstruktur	51050	Mimault, J.	7-4440	Magn. FK-Eig.	69065
Mills, N.G.	10-3815	Flüssigkeiten	58527	Mimault, J.	12-4437	Kristallfehler	66025
Mills, N.J.	3-2711	Polymere	53542	Mimoshvili, Z.N.	9-2098	Kernspektroskopie	42545
Mills, N.J.	11-3020	Polymere	53535	Mimkes, J.	2-3682	Kristallfehler	66035
Mills, O.S.	3-3535	Kristalle	65588	Mimpen, A.M.	1-5225	Physiol. Akustik	96310
Mills, O.S.	12-4283	Kristalle	65586	Mims, C.A.	4-2476	Atom-Molekül-Ww	51540
Mills, R.	3-4754	FK-Spektren	73370	Mimura, M.	10-3660	Plasmaphysik	57260
Mills, R.	7-3647	Kristalle	65540	Mimura, T.	4-1035	Elektrizität	26060
Mills, R.L.	11-3419	Gase	58020	Mimura, T.	8-3910	Flüssigkeiten	58573
Mills, S.J.	6-2116	Kernspektroskopie	42560	Mimura, Y.	5-4549	Photoleitung	72510
Mills, S.J.	12-1844	Kernspektroskopie	42560	Minachev, C.M.	7-2207	Molekülstruktur	51050
Mills, T.G.	6-5635	Dünne Schichten	74040	Minachev, C.M.	7-2208	Molekülstruktur	51050
Mills Jr., A.P.	3-1519	Kern-Messverf.	40505	Minachev, K.M.	6- 770	Thermodynamik	24554
Mills Jr., A.P.	11-2259	Kernstrahlung	44033	Minachev, K.M.	7-3949	Kristallfehler	66065
Millward, D.G.	7-1111	Elektrizität	26060	Minachev, K.M.	8-5753	Oberflächenphysik	74535
Millward, G.E.	1-2242	Molekülstruktur	51040	Minachev, K.M.	12-4336	Kristalle	65588
Millman, I.I.	3-5397	Planeten	93640	Minachev, K.M.	12-6481	Oberflächenphysik	74535
Millman, I.I.	7-5452	Oberflächenphysik	74580	Minacheva, L.K.	9-3856	Kristalle	65584
Millman, I.I.	8-5804	Oberflächenphysik	74580	Minaev, B.F.	7-4956	FK-Spektren	73355
Millman, V.D.	11-3050	Polymere	53535	Minaev, B.N.	6- 543	Hydro-, Aerodyn.	23020
Millman, Y.V.	6-4589	Mech. FK-Eig.	66550	Minaev, G.M.	12-3253	Plasmaphysik	57053
Milnarich Jr., P.	6- 786	Elektrizität	26010	Minaev, I.G.	4- 521	Mechanik	22036
Milne, A.R.	11-6045	Atmosphäre	90895	Minaev, V.P.	2-1151	Quantenelektronik	28045
Milne, D.K.	3-5464	Sterne	94050	Minaeva, K.A.	6-4654	Gitterdynamik	67060
Milne, G.W.A.	4-2089	Allg. Atomphysik	50030	Minaeva, V.A.	9-5635	Oberflächenphysik	74535
Milne, I.	6-4362	Kristallfehler	66035	Minafra, A.	5-4795	FK-Spektren	73380
Milne, J.	8-1762	Starke Ww.	41730	Minafra, A.	12-5661	Photoleitung	72510
Milne, J.M.	3-1249	HF-Messtechnik	27540	Minafra, A.	12-5994	FK-Spektren	73380
Milne, R.D.	3- 720	Elastizität	22530	Minagawa, C.	6-5784	Oberflächenphysik	74576
Milne, W.I.	4-4371	Halbleitung	71530	Minagawa, S.	8-5627	Dünne Schichten	74050
Milner, A.A.	6-4947	Magn. FK-Eig.	69060	Minagawa, S.	9-5370	Dünne Schichten	74010
Milner, G.A.	10-4628	Mech. FK-Eig.	66550	Minaire, C.	11- 485	Mechanik	22032
Milner, R.G.	9-2874	Atom-Molekül-Ww	51542	Minajchev, V.E.	12- 186	Vakuumphysik	13022
Milner, W.T.	2-1424	Beschleunigung	41000	Minakata, A.	5-3252	Flüssigkeiten	58562
Milner, W.T.	3-1923	Kernspektroskopie	42560	Minakata, H.	8-1922	Starke Ww.	41780
Milner, W.T.	4-1879	Kernspektroskopie	42575	Minakata, H.	9-1981	Starke Ww.	41780
Milner, W.T.	6-1992	Kernspektroskopie	42545	Minakata, H.	11-1965	Starke Ww.	41780
Milner, W.T.	6-2548	Kernreaktionen	43080	Minakawa, N.	2-2834	Polymere	53535



Minakov, V.N.	5-3998	FK-Wärme	67550	Minkov, I.M.	12-6343	Dünne Schichten	74060
Minakova, E.I.	2-5390	Medizin. Physik	97000	Minkova, R.M.	4- 278	Quantentheorie	15513
Minakova, I.I.	6- 817	Elektrizität	26050	Minkovich, V.I.	10-3434	Polymere	53542
Minakovic, B.	2-1046	HF-Messtechnik	27530	Minkowski, J.M.	3-2772	Plasmaphysik	57020
Minami, F.	9-4246	Mech. FK-Eig.	66545	Minkowski, J.M.	5-1469	Physikal. Optik	29010
Minami, F.	10-4447	Kristallfehler	66035	Minkowski, J.M.	7-3047	Plasmaphysik	57203
Minami, K.	1-4458	FK-Spektren	73365	Minkowski, P.	10-3513	Plasmaphysik	57020
Minami, K.	3-2816	Plasmaphysik	57075	Minkowski, P.	8-1906	Starke Ww.	41780
Minami, K.	5-2876	Plasmaphysik	57075	Minkowski, P.	9-1928	Starke Ww.	41760
Minami, K.	9-3979	Kristallfehler	66025	Minkowski, P.	10-2380	Starke Ww.	41760
Minami, M.	2-1268	Opt. Messtechnik	28570	Minkowycz, W.J.	12-1569	Elementarteilchen	41578
Minami, M.	2-1756	Starke Ww.	41755	Minkwitz, R.	12- 863	Wärme	24060
Minami, M.	6-1540	Starke Ww.	41755	Minn, S.S.	10-5358	FK-Spektren	73330
Minami, M.	7- 399	Quantentheorie	16582	Minn, S.S.	1-4502	Opt. FK-Eig.	73605
Minami, R.	4-3290	Flüssigkeiten	58576	Minn, S.S.	1-4606	Dünne Schichten	74010
Minami, R.	5-3068	Flüssigkeiten	58520	Minn, S.S.	2-3665	Kristallfehler	66025
Minami, S.	1-1511	Starke Ww.	41725	Minn, S.S.	11-5589	Dünne Schichten	74040
Minami, S.	2-1664	Starke Ww.	41720	Minn, Y.K.	8-6262	Kosmische Physik	94520
Minami, S.	2-1720	Starke Ww.	41740	Minnaert, P.	8-1503	Kern-Messverf.	40527
Minami, S.	4-1755	Starke Ww.	41780	Minna, Y.K.	10-1647	Elektrizität	26050
Minami, S.	6-1459	Starke Ww.	41720	Minnhagen, L.	4-2169	Atomstruktur	50560
Minami, S.	8-1804	Starke Ww.	41745	Minnigrode, v. G.	9-4992	Thermoelektrizität	72010
Minami, S.	10-1916	Opt. Messtechnik	28530	Minns, R.J.	2-5251	Biophysik	96010
Minami, S.	11- 106	Mass und Messen	12240	Mino, M.	11-1478	Physikal. Optik	29015
Minami, S.	11-1844	Starke Ww.	41740	Mino, M.	12-1315	Physikal. Optik	29073
Minami, S.	12-1694	Starke Ww.	41780	Minoh, A.	4-1009	Elektrizität	26030
Minamikawa, T.	11-1687	Elementarteilchen	41510	Minomura, S.	8-5239	FK-Spektren	73315
Minamisono, T.	6-1922	Kernspektroskopie	42540	Minomura, S.	9-3526	Flüssigkeiten	58565
Minard, A.	3-1252	HF-Messtechnik	27540	Minomura, S.	9-4303	Mech. FK-Eig.	66556
Minardi, E.	3-2861	Plasmaphysik	57263	Minomura, S.	11-4414	Mech. FK-Eig.	66550
Minardi, E.	7-2964	Plasmaphysik	57055	Minoo, H.	8-3120	Plasmaphysik	57030
Minardi, J.E.	5-1413	Opt. Messtechnik	28570	Minoo, H.	8-3457	Gasentladungen	57810
Minarik, E.V.	5-1695	Beschleunigung	41020	Minoo, H.	8-3528	Gasentladungen	57840
Minarik, E.V.	9-1809	Elementarteilchen	41572	Minoo, H.	8-3561	Gasentladungen	57860
Minarik, E.V.	12-1492	Beschleunigung	41020	Minor, M.M.	6-2221	Kernspektroskopie	42575
Minarik, V.	2-2806	Polymere	53530	Minor, T.C.	12-4159	Kristalle	65572
Minashin, M.E.	11-2230	Kernreaktoren	43550	Minor, W.	12-1417	Kern-Messverf.	40542
Minashin, V.E.	10-1443	Wärme	24050	Minosyan, Y.S.	9-4234	Mech. FK-Eig.	66540
Minato, O.	2-4488	FK-Spektren	73355	Minot, M.J.	3-3373	Kristalle	65572
Minato, S.	5-5192	Oberflächenphysik	74560	Minott, D.A.	8- 895	Elektrodynamik	26520
Minazawa, T.	12-2587	Molekülstruktur	51060	Minott, P.O.	5-1500	Physikal. Optik	29045
Mine, S.	3-3203	Flüssigkeiten	58568	Minoura, Y.	2-2795	Polymere	53530
Mincer, T.R.	3-2542	Atom-Molekül-Ww	51544	Minoura, Y.	10-3334	Polymere	53530
Mincer, T.R.	9-2751	Atom-Molekül-Ww	51515	Minowa, Z.	3- 622	Mechanik	22038
Minchak, R.J.	8-2951	Polymere	53543	Minsk, L.M.	10-3311	Polymere	53530
Minchenkov, Y.P.	4- 518	Mechanik	22036	Minsk, L.M.	10-3324	Polymere	53530
Mindel, M.J.	8-2914	Polymere	53542	Minsker, K.S.	12-2960	Polymere	53530
Minden, H.T.	12-6145	Dünne Schichten	74010	Minskiy, Y.M.	4- 718	Hydro-, Aerodyn.	23040
Minder, R.	10-5708	Dünne Schichten	74040	Minster, B.	6-5815	Erdkörper	90240
Minder, R.	11-5069	Halbleitung	71566	Minten, A.	2-1584	Elementarteilchen	41576
Minder, R.	12-5597	Halbleitung	71566	Minten, A.	7-1499	Kern-Messverf.	40512
Mindiyarov, K.G.	11-3153	Polymere	53546	Mintop, H.	3-5052	Oberflächenphysik	74510
Mindru, G.	10-1651	Elektrizität	26050	Mintop, H.	4- 524	Mechanik	22050
Mineev, V.N.	11-4435	Mech. FK-Eig.	66556	Mintop, H.	10- 732	Mechanik	22030
Mineev, Y.V.	8-1527	Kern-Messverf.	40540	Mints, A.L.	10-3644	Plasmaphysik	57235
Minehart, R.C.	5-2019	Kernreaktionen	43039	Mints, R.G.	11-4929	Supraleitung	70520
Minein, V.F.	12- 158	Labortechnik	12530	Mints, R.I.	1-3623	Mech. FK-Eig.	66540
Minelli, T.A.	2- 324	Quantentheorie	16575	Mints, R.I.	1-3674	Mech. FK-Eig.	66556
Minemoto, T.	9-2882	Atom-Molekül-Ww	51542	Mints, R.I.	1-4815	Oberflächenphysik	74580
Minemoto, T.	12-1253	Opt. Messtechnik	28570	Mints, R.I.	3-5396	Planeten	93640
Mineo, A.	3-4922	Dünne Schichten	74010	Mints, R.I.	3-5397	Planeten	93640
Mineo, A.	3-4923	Dünne Schichten	74010	Mints, R.I.	4-3466	Kristalle	65578
Mineo, A.	3-4982	Dünne Schichten	74030	Mints, R.I.	4-3917	Gitterdynamik	67060
Mineo, A.	5-3808	Mech. FK-Eig.	66550	Mints, R.I.	5-1802	Starke Ww.	41743
Mineo, A.	9-5360	Dünne Schichten	74010	Mints, R.I.	6-2338	Kernreaktionen	43032
Mineo, A.	12-6141	Dünne Schichten	74010	Mintz, S.L.	3-1037	Wärme	24060
Miner, E.D.	11-6169	Planeten	93612	Minyaylenko, N.A.	2-2232	Kernreaktionen	43080
Miner, J.R.	12-3339	Plasmaphysik	57203	Minzatu, I.	6-4934	Magn. FK-Eig.	69060
Mines, G.W.	7-2251	Molekülstruktur	51050	Mioduchowski, A.	1- 442	Elastizität	22520
Mines, G.W.	10-3023	Molekülstruktur	51060	Mioduchowski, A.	1- 470	Elastizität	22520
Minesinger, R.R.	12-2571	Molekülstruktur	51060	Mioduszewska-Grochowska, B.	9-3247	Gase	58010
Minetti, B.	3-2008	Kernreaktionen	43044	Mir, F.	4-4465	Photoleitung	72510
Minetti, B.	11-1829	Starke Ww.	41735	Mirabel, I.F.	6-6138	Kosmische Physik	94510
Minev, D.	12-1214	Opt. Messtechnik	28550	Mirabzadeh, M.	7- 873	Hydro-, Aerodyn.	23070
Minev, M.R.	5-4249	FK-Leitfähigk.	70024	Miracle-Sole, S.	2- 417	Statist. Physik	17530
Minfra, A.	2-4653	Opt. FK-Eig.	73635	Miranda, L.C.M.	4-4384	Halbleitung	71540
Mingaleev, G.S.	6-3978	Disperse Systeme	59500	Miranda, L.C.M.	5-4126	Magn. FK-Eig.	69030
Mingardi, M.	4-2211	Molekülstruktur	51020	Miranda, L.C.M.	6-4855	Magn. FK-Eig.	69030
Mingardi, M.	8-2374	Molekülstruktur	51020	Miranda, L.C.M.	9-4616	Magn. FK-Eig.	69040
Mingay, D.W.	7-1777	Kernspektroskopie	42540	Mirande, W.	8-1393	Physikal. Optik	29010
Minges, M.L.	5- 994	Wärme	24060	Mirandola, R.	12-2158	Kernreaktoren	43560
Ming Ma, Z.	2-1700	Starke Ww.	41740	Mirani, H.V.M.	8-4244	Kristallfehler	66015
Minguez, H.	4-2876	Plasmaphysik	57070	Miranskii, V.A.	2-1764	Starke Ww.	41755
Minguez, H.	4-2884	Plasmaphysik	57075	Miranski, V.A.	8-3432	Plasmaphysik	57263
Minguzzi, A.	6-1509	Starke Ww.	41740	Miransky, V.A.	1-1584	Starke Ww.	41755
Minguzzi-Ranzi, A.	8-1767	Starke Ww.	41730	Miransky, V.A.	2-1856	Starke Ww.	41783
Minh, D.C.	6- 744	Thermodynamik	24533	Miransky, V.A.	4-1714	Starke Ww.	41755
Minh, van H.	5- 655	Elastizität	22520	Mirarchi, U.	1-4204	Halbleitung	71595
Mini, A.	7-5188	Dünne Schichten	74040	Mirarefi, A.A.	4- 655	Hydro-, Aerodyn.	23020
Miniac, de A.	6-2080	Kernspektroskopie	42555	Mirbabaeva, N.P.	9-3855	Kristalle	65584
Miniac, de A.	11-2074	Kernspektroskopie	42560	Mircea, A.	2-4341	Halbleitung	71590
Minichelli, D.	1-3303	Kristalle	65584	Mircea, A.	8-1051	HF-Messtechnik	27540
Minichelli, D.	4-3518	Kristalle	65584	Mircea, A.	8-1117	HF-Messtechnik	27595
Minichelli, D.	12-4201	Kristalle	65584	Mircea, A.	12-1089	HF-Messtechnik	27540
Minier, C.	8-4356	Kristallfehler	66065	Mircea, A.	12-1119	HF-Messtechnik	27595
Minier, M.	1-3200	Kristalle	65545	Mirchandan, I.	10-1606	Thermodynamik	24556
Minier, M.	1-4006	FK-Leitfähigk.	70074	Mircheva, D.	1-2069	Kernstrahlung	44033
Minin, A.P.	3- 170	Labortechnik	12515	Mircheva, N.S.	8-1595	Kern-Messverf.	40584
Minin, I.N.	3-5270	Atmosphäre	90850	Mirel, K.	11-4733	Magn. FK-Eig.	69035
Minin, I.N.	6-6094	Planeten	93695	Mirels, H.	1- 937	Quantenelektronik	28030
Minin, I.N.	10-6003	Atmosphäre	90850	Mirer, I.S.	1- 811	Elektrodynamik	26540
Minin, V.A.	3-2665	Polymere	53535	Mirer, V.S.	8-5899	Atmosphäre	90830
Minin, V.A.	5-2689	Polymere	53530	Mirets, L.Z.	5-4540	Photoleitung	72510
Minin, V.F.	11-3632	Flüssigkeiten	58550	Mireva, Z.	12-6175	Dünne Schichten	74010
Minin, V.I.	12-5740	FK-Spektren	73315	Mireva, Z.	12-6504	Oberflächenphysik	74535
Minjaev, N.A.	12-3253	Plasmaphysik	57053	Mireva, Z.	12-6532	Oberflächenphysik	74563
Minjaev, N.A.	12-3254	Plasmaphysik	57053	Mirfakhrai, N.	6-1633	Starke Ww.	41790
Minjer, de C.H.	8-3739	Flüssigkeiten	58530	Mirfakhrai, W.	11-1829	Starke Ww.	41735
Mink, J.	10-4489	Kristallfehler	66065	Mirgalovskaya, M.S.	8-5087	Halbleitung	71530
Minkevich, A.V.	12- 452	Feldtheorie	19030	Mirgorodskii, A.P.	12-4228	Kristalle	65584
Minkiewicz, V.J.	4-3878	Gitterdynamik	67010	Mirgorodskiy, V.S.	6- 721	Wärme	24060
Minkiewicz, V.J.	10-4902	Magn. FK-Eig.	69030	Mirianashvili, G.M.	5-1352	Opt. Messtechnik	28516
Minkin, V.I.	5-2441	Molekülstruktur	51060	Mirianashvili, S.M.	9-4892	Halbleitung	71530
Minkin, V.I.	9-2646	Molekülstruktur	51060	Mirianashvili, S.M.	9-4917	Halbleitung	71540
Minkin, V.I.	11-3746	Flüssigkeiten	58570	Mirishli, F.A.	6-5267	FK-Spektren	73310
Minko, L.Y.	4-2941	Plasmaphysik	57256	Mir-Kasimov, R.M.	11- 422	Feldtheorie	18020
Minko, L.Y.	7-3965	Kristallfehler	66070	Mirkin, L.I.	1-3555	Kristallfehler	66065
Minkoff, I.	10-4156	Kristalle	65510	Mirkin, L.I.	4- 260	Mathem. Physik	16030
Minkoff, L.	6-6245	Biophysik	96095	Mirkin, L.I.	4-3743	Kristallfehler	66065
Minkov, G.M.	9-5326	Opt. FK-Eig.	73640				



Mirkin, L.I.	6-4560	Mech. FK-Eig.	66545	Misell, D.L.	1- 830	Teilchenoptik	27030
Mirkind, L.A.	6-5755	Oberflächenphysik	74535	Misell, D.L.	5-1199	Teilchenoptik	27030
Mirkind, L.A.	9-5630	Oberflächenphysik	74535	Misell, D.L.	6-1155	Physikal. Optik	29073
Mirkin, L.A.	10-5896	Oberflächenphysik	74535	Misell, D.L.	6-1156	Physikal. Optik	29073
Mirlin, D.N.	9-4994	Thermoelektrizität	72010	Misell, D.L.	7-1463	Physikal. Optik	29095
Mirman, R.	3- 235	Mathem. Physik	16000	Misell, D.L.	9-1185	Teilchenoptik	27016
Mirman, R.	5- 392	Quantentheorie	16523	Misell, D.L.	10-1704	Teilchenoptik	27030
Mirman, R.	10- 678	Feldtheorie	18050	Misell, D.L.	11-1200	Teilchenoptik	27030
Mironov, A.B.	1-4503	Opt. FK-Eig.	73605	Miselyuk, E.G.	8-4712	FK-Dielektrika	68050
Miron, N.F.	8-4256	Kristallfehler	66015	Miselyuk, E.G.	9-4350	Gitterdynamik	67060
Mirone, P.	2-3095	Flüssigkeiten	58520	Misguich, J.H.	8-3105	Plasmaphysik	57026
Mironenko, T.K.	11- 795	Hydro-, Aerodyn.	23040	Misguich, J.H.	10-3648	Plasmaphysik	57250
Mironenko, V.L.	5-4035	FK-Dielektrika	68010	Mishakov, G.A.	4-2179	Atomstruktur	50570
Mironov, A.B.	4-4542	FK-Spektren	73325	Mishakov, G.A.	12- 111	Mass und Messen	12215
Mironov, A.G.	5-4294	FK-Leitfähigk.	70060	Mishchenko, A.V.	6-5370	FK-Spektren	73340
Mironov, B.P.	3- 844	Hydro-, Aerodyn.	23040	Mishchenko, K.P.	7-3456	Flüssigkeiten	58562
Mironov, F.S.	3-4477	Halbleitung	71566	Mishchenko, L.G.	9-1686	Kern-Messverf.	40565
Mironov, I.A.	6-5569	Opt. FK-Eig.	73650	Mishchenko, T.V.	4-1934	Kernreaktionen	43050
Mironov, I.M.	4-3316	Disperse Systeme	59510	Mishev, I.T.	4-1555	Kern-Messverf.	40582
Mironov, N.A.	10-5618	Opt. FK-Eig.	73655	Mishev, I.T.	4-1561	Kern-Messverf.	40584
Mironov, O.A.	5-4432	Halbleitung	71530	Misheva, M.	1-1821	Kernspektroskopie	42560
Mironov, O.M.	10-1399	Wärme	24050	Mishima, A.	9-4698	Magn. FK-Eig.	69070
Mironov, O.N.	11-3381	Plasmaphysik	57273	Mishima, H.	8-5304	FK-Spektren	73340
Mironov, S.A.	6-4978	Magn. FK-Eig.	69070	Mishima, N.	1- 328	Statist. Physik	17563
Mironov, S.G.	6-1234	Kern-Messverf.	40532	Mishin, A.G.	6-4813	FK-Dielektrika	68050
Mironov, S.P.	4-1511	Kern-Messverf.	40542	Mishin, A.N.	7-5444	Oberflächenphysik	74576
Mironov, S.V.	5- 565	Mechanik	22010	Mishin, D.D.	9-4605	Magn. FK-Eig.	69035
Mironov, S.V.	11-4676	Magn. FK-Eig.	69010	Mishin, E.V.	5-2847	Plasmaphysik	57055
Mironov, S.V.	11-4792	Magn. FK-Eig.	69060	Mishin, E.V.	8-3190	Plasmaphysik	57055
Mironov, V.A.	8-2937	Polymere	53542	Mishin, E.V.	10-6071	Sonnenphysik	93340
Mironov, V.A.	9-4987	Halbleitung	71585	Mishin, E.V.	11-3205	Plasmaphysik	57020
Mironov, V.A.	9-4988	Halbleitung	71585	Mishin, G.I.	10-1144	Hydro-, Aerodyn.	23040
Mironov, V.A.	10-3304	Polymere	53525	Mishin, I.V.	5-5131	Oberflächenphysik	74530
Mironov, V.A.	10-3531	Plasmaphysik	57040	Mishin, I.V.	8-5755	Oberflächenphysik	74535
Mironov, V.D.	11-1543	Physikal. Optik	29068	Mishin, V.A.	11-1301	Quantenelektronik	28040
Mironov, V.F.	4-2095	Allg. Atomphysik	50030	Mishin, V.A.	12-3775	Flüssigkeiten	58555
Mironov, V.L.	2-1327	Physikal. Optik	29035	Mishina, H.	10-1900	Opt. Messtechnik	28523
Mironov, V.L.	8-1017	HF-Messtechnik	27530	Mishina, H.	10-2040	Physikal. Optik	29020
Mironov, V.L.	9-1546	Physikal. Optik	29035	Mishina, H.	11-1500	Physikal. Optik	29035
Mironov, V.L.	9-5826	Atmosphäre	90860	Mishina, L.A.	6-5329	FK-Spektren	73325
Mironov, V.L.	12-6896	Atmosphäre	90850	Mishina, L.A.	8-5467	Opt. FK-Eig.	73625
Mironov, V.N.	3-1650	Beschleunigung	41040	Mishira, S.P.	2-2620	Molekülstruktur	51060
Mironov, Y.T.	6-1288	Kern-Messverf.	40582	Mishkin, E.A.	12-1121	Quantenelektronik	28030
Mironov, Y.V.	12- 829	Wärme	24050	Mishnev, A.A.	1-4089	Halbleitung	71520
Mironova, L.N.	6-1107	Opt. Messtechnik	28595	Mishnev, O.G.	5-4222	Magn. FK-Eig.	69095
Mirontseva, G.A.	12-3006	Polymere	53535	Mishra, A.	5-2412	Molekülstruktur	51050
Miropolskiy, Z.L.	3- 999	Wärme	24050	Mishra, B.	7-4823	FK-Spektren	73320
Miropolskiy, Y.Z.	3-5199	Erdkörper	90280	Mishra, D.	3-2580	Polymere	53510
Miropolskiy, Y.Z.	12-6664	Erdkörper	90260	Mishra, N.	1-3691	Gitterdynamik	67010
Miroshnitschenko, A.G.	12-4932	FK-Wärme	67520	Mishra, N.	5-3845	Gitterdynamik	67010
Miroshin, R.N.	10-1226	Hydro-, Aerodyn.	23060	Mishra, P.C.	7-2153	Molekülstruktur	51040
Miroshkina, E.M.	10-5722	Dünne Schichten	74040	Mishra, P.C.	8-2535	Molekülstruktur	51060
Miroshnichenko, E.A.	7-5368	Oberflächenphysik	74535	Mishra, P.C.	8-2536	Molekülstruktur	51060
Miroshnichenko, I.I.	11-1739	Elementarteilchen	41574	Mishra, P.C.	8-2537	Molekülstruktur	51060
Miroshnichenko, I.I.	12-1552	Elementarteilchen	41574	Mishra, P.C.	8-2587	Molekülstruktur	51060
Miroshnichenko, O.N.	8-1315	Opt. Messtechnik	28545	Mishra, P.K.	9-4367	FK-Wärme	67510
Miroshnichenko, S.N.	3-3294	Kristalle	66510	Mishra, P.K.	12-3704	Flüssigkeiten	58543
Miroshnichenko, V.I.	10-3616	Plasmaphysik	57090	Mishra, P.K.	12-4849	Gitterdynamik	67060
Miroshnichenko, V.P.	5-1619	Kern-Messverf.	40555	Mishra, R.K.	3-5674	Biophysik	96040
Miroshnichenko, Y.A.	6-2677	Kernreaktionen	43092	Mishra, R.K.	7-2400	Molekülstruktur	51060
Miroshnikov, V.S.	12-1456	Kern-Messverf.	40582	Mishra, S.	3-4092	Magn. FK-Eig.	69015
Miroshnikov, Y.F.	9-5495	Dünne Schichten	74050	Mishra, S.	7-4395	Magn. FK-Eig.	69040
Mirosidi, G.S.	2-1806	Starke Ww.	41770	Mishra, S.K.	11- 866	Hydro-, Aerodyn.	23070
Mirosidi, G.S.	5-1836	Starke Ww.	41770	Mishra, S.P.	1- 686	Wärme	24060
Mirosidi, G.S.	5-1837	Starke Ww.	41770	Mishra, S.P.	6- 555	Hydro-, Aerodyn.	23020
Mirosidi, G.S.	5-1838	Starke Ww.	41770	Mishra, S.P.	6- 558	Hydro-, Aerodyn.	23020
Mirovtortsev, I.I.	2-2890	Polymere	53543	Mishra, S.P.	11- 884	Hydro-, Aerodyn.	23070
Mirovitskiy, D.I.	12-1175	Quantenelektronik	28060	Mishra, S.P.	12-5909	FK-Spektren	73355
Mirow, B.	5- 140	Buchbesprechungen	10810	Mishra, S.R.	12-1105	HF-Messtechnik	27550
Mirowizki, D.I.	9-1450	Opt. Messtechnik	28570	Mishuk, V.Y.	10-4053	Flüssigkeiten	58568
Mirozoyan, A.R.	6-1319	Beschleunigung	41040	Mishunayev, N.V.	5-3477	Kristalle	65572
Mirra, C.	12- 958	Elektrizität	26040	Mishurnyi, V.A.	3-5045	Dünne Schichten	74060
Mirsaev, D.A.	8-5234	FK-Spektren	73315	Mishurnyi, I.N.	10-6158	Sterne	94060
Mirsaev, I.F.	6-4618	Gitterdynamik	67010	Mishutkina, T.I.	7-3481	Flüssigkeiten	58565
Mirsaev, I.F.	9- 918	Akustik	23530	Misiak, J.	1- 473	Elastizität	22520
Mirsalikhova, F.	4-1900	Kernreaktionen	43030	Misiak, J.	10-4915	Magn. FK-Eig.	69035
Mirskaya, K.V.	2-3617	Kristalle	65586	Misicu, M.	2- 567	Elastizität	22520
Mirskaya, K.V.	7-3644	Kristalle	65540	Misicu, M.	5- 686	Elastizität	22520
Mirsky, I.	6-6190	Biophysik	96010	Misicu, M.	5- 691	Elastizität	22520
Mirtov, B.A.	7-5585	Ionosphäre	91020	Misicu, M.	11- 541	Elastizität	22520
Mirtsch, S.	9-5603	Oberflächenphysik	74535	Misiuk, A.	6-4950	Magn. FK-Eig.	69065
Mirtskhulava, A.A.	8-5176	Photoleitung	72510	Misiunas, A.	6-2841	Atomstruktur	50570
Mirumants, S.O.	3-1370	Opt. Messtechnik	28530	Misiuna, A.	3-3203	Flüssigkeiten	58568
Mirumyants, S.O.	6-2970	Molekülstruktur	51060	Miska, H.	6-1229	Kern-Messverf.	40530
Mirus, K.D.	4-3752	Kristallfehler	66070	Miskarli, A.K.	12-3990	Disperse Systeme	59530
Mirus, K.D.	7-3940	Kristallfehler	66065	Miskin, B.K.	11-4037	Kristalle	65584
Mirwald, P.W.	12-4782	Mech. FK-Eig.	66595	Miskiv, M.G.	7-4257	FK-Wärme	67550
Mirza, J.A.	6-2191	Kernspektroskopie	42570	Miskovits, G.	10-6325	Medizin. Physik	97095
Mirza, M.Y.	7-2065	Atomstruktur	50550	Mislow, K.	9-2692	Molekülstruktur	51060
Mirzabekyan, G.Z.	2-3041	Gasentladungen	57870	Mislow, K.	9-2693	Molekülstruktur	51060
Mirzaev, D.A.	4-1391	Physikal. Optik	29038	Misme, P.	12-6886	Atmosphäre	90850
Mirzaev, D.A.	10-4242	Kristalle	65572	Misner, C.W.	4- 72	Buchbesprechungen	10810
Mirzakhmedov, M.A.	8- 336	Statist. Physik	17510	Misner, C.W.	6- 295	Quantenfeldtheorie	17050
Mirzoev, K.G.	4-1609	Beschleunigung	41030	Misner, C.W.	8- 414	Feldtheorie	18050
Mirzoev, K.G.	11- 175	Vakuumphysik	13040	Misnik, V.A.	10-5292	Photoleitung	72510
Mirzoev, R.G.	12-3085	Polymere	53542	Mison, K.	2- 481	Mechanik	22000
Mirzoiar, A.T.	11-2646	Molekülstruktur	51060	Mison, K.	4-5086	Atmosphäre	90815
Mirzoyan, A.R.	4-1564	Beschleunigung	41010	Misovskikh, P.	9- 292	Quantentheorie	16513
Mirzoyan, L.V.	12-7227	Sterne	94050	Mispelter, J.	8-2502	Molekülstruktur	51060
Mirzoyan, R.M.	12-1409	Kern-Messverf.	40527	Misra, A.	4-2719	Polymere	53540
Misakian, M.	8-1530	Kern-Messverf.	40542	Misra, A.	9-4699	Magn. FK-Eig.	69070
Misakian, M.	9-2824	Atom-Molekül-Ww	51532	Misra, B.	1- 234	Quantentheorie	16556
Misawa, H.	1-3652	Mech. FK-Eig.	66545	Misra, B.N.	3-4699	FK-Spektren	73345
Misawa, H.	11-4361	Mech. FK-Eig.	66516	Misra, B.N.	6-5395	FK-Spektren	73355
Misawa, M.	3-2941	Flüssigkeiten	58520	Misra, B.N.	7-4945	FK-Spektren	73355
Misawa, M.	5-3044	Flüssigkeiten	58510	Misra, B.N.	8-4036	Kristalle	65545
Misawa, T.	1-3403	Kristalle	65588	Misra, D.	6-4244	Kristalle	65586
Misawa, T.	2-4813	Oberflächenphysik	74530	Misra, D.C.	2-2794	Polymere	53530
Misawa, T.	7-5274	Oberflächenphysik	74520	Misra, D.N.	8-6372	Biophysik	96030
Misawa, T.	8-5747	Oberflächenphysik	74535	Misra, J.C.	11- 607	Elastizität	22520
Mischanchuk, B.G.	3-1524	Kern-Messverf.	40505	Misra, K.C.	2-3524	Kristalle	65584
Mischanchuk, B.G.	11-2288	Allg. Atomphysik	50030	Misra, K.D.	6-5224	Halbleitung	71585
Mischke, R.E.	2-1702	Starke Ww.	41740	Misra, K.D.	7-4858	FK-Spektren	73330
Mischler, J.	3-5137	Oberflächenphysik	74576	Misra, K.D.	8-3169	Plasmaphysik	57055
Mischler, J.	7-5439	Oberflächenphysik	74576	Misra, M.	1-2313	Molekülstruktur	51060
Mischler, J.	11-5788	Oberflächenphysik	74576	Misra, M.	2- 465	Feldtheorie	18042
Mischler, J.	12-6585	Oberflächenphysik	74595	Misra, M.	5- 533	Feldtheorie	18040
Miscocks, S.E.R.	9-3838	Kristalle	65584	Misra, M.	5-1537	Physikal. Optik	29086
Misek, J.	7-5020	Opt. FK-Eig.	73605	Misra, M.	12-1392	Kern-Messverf.	40520
Misek, K.	10-4814	FK-Wärme	67595	Misra, N.K.	11-5569	Dünne Schichten	74020



Misra, N.K.	12-6238	Dünne Schichten	74020	Mitchell, T.E.	5-3905	Gitterdynamik	67070
Misra, P.K.	11-4683	Magn. FK-Eig.	69020	Mitchell, T.E.	6-4083	Kristalle	65560
Misra, R.C.	3-1733	Starke Ww.	41740	Mitchell, T.E.	7-4045	Mech. FK-Eig.	66518
Misra, R.C.	7-1665	Starke Ww.	41755	Mitchell, T.E.	9-4044	Kristallfehler	66035
Misra, R.K.	5-5457	Ionosphäre	91060	Mitchell, T.M.	1-3012	Flüssigkeiten	58555
Misra, R.K.	8-5980	Ionosphäre	91060	Mitchener, Y.I.	12-3011	Polymere	53535
Misra, R.K.	2-5211	Kosmische Physik	94570	Mitchner, M.	5- 141	Buchbesprechungen	10810
Misra, R.M.	3- 538	Feldtheorie	18020	Mitchner, M.	9-1328	Quantenelektronik	28055
Misra, R.M.	10- 661	Feldtheorie	18042	Mitelman, M.G.	10-2704	Kernreaktoren	43520
Misra, S.	4-3937	FK-Wärme	67510	Mitenkov, V.B.	11- 847	Hydro-, Aerodyn.	23060
Misra, S.	12-3017	Polymere	53535	Miterev, A.M.	10-2661	Kernreaktionen	43092
Misra, S.C.	8-3711	Flüssigkeiten	58520	Mitecu, C.	7-3319	Flüssigkeiten	58535
Misra, S.G.	7-3012	Plasmaphysik	57080	Mithal, A.K.	6-2885	Molekülstruktur	51040
Misra, S.K.	1-3850	Magn. FK-Eig.	69025	Mitin, A.V.	8-1535	Kern-Messverf.	40548
Misra, S.K.	4-4070	Magn. FK-Eig.	69025	Mitin, A.V.	8-5405	FK-Spektren	58540
Misra, S.K.	8-4719	Magn. FK-Eig.	69000	Mitin, B.S.	10-3887	Flüssigkeiten	58540
Misra, S.K.	8-5336	FK-Spektren	73355	Mitin, B.S.	10-3896	Flüssigkeiten	68030
Misra, S.P.	8-3169	Plasmaphysik	57055	Mitin, G.G.	10-4832	FK-Dielektrika	73340
Misra, T.N.	2-4661	Opt. FK-Eig.	73640	Mitin, G.G.	10-5412	FK-Spektren	58030
Misra, T.N.	8-5457	Opt. FK-Eig.	73610	Mitin, M.B.	10-3736	Gase	74535
Misra, T.N.	9-5317	Opt. FK-Eig.	73640	Mitin, M.M.	4-5005	Oberflächenphysik	57210
Misra, T.N.	11-5699	Oberflächenphysik	74535	Mitin, R.V.	8-3371	Plasmaphysik	40525
Missalski, T.B.	3-3936	FK-Wärme	67510	Mitin, V.I.	5-1599	Kern-Messverf.	71520
Missell, F.P.	4-3912	Gitterdynamik	67060	Mitin, V.V.	2-4232	Halbleitung	28530
Missell, F.P.	11-4773	Magn. FK-Eig.	69060	Mitina, F.A.	6-1040	Opt. Messtechnik	57210
Missenard, F.A.	1-3000	Flüssigkeiten	58550	Mitina, N.I.	4-2927	Plasmaphysik	57260
Missenard, F.-A.	7-5800	Biophysik	96010	Mitina, N.I.	11-3373	Plasmaphysik	28045
Missimer, J.	11-1709	Elementarteilchen	41546	Mitkin, V.M.	4-1188	Quantenelektronik	59500
Missiroli, G.F.	3- 232	Vakuumphysik	13050	Mitkin, Y.A.	12-3958	Disperse Systeme	58573
Missiroli, G.F.	6-5213	Halbleitung	71570	Mitkina, N.N.	8-3926	Flüssigkeiten	27540
Missol, W.	1-4796	Oberflächenphysik	74563	Mitkowski, W.	1- 905	HF-Messtechnik	27540
Mista, L.	3-1434	Physikal. Optik	29000	Mitkowski, W.	1- 906	HF-Messtechnik	97020
Mista, L.	4-1059	Elektrodynamik	26540	Mittlacher, H.	9-6213	Medizin. Physik	74020
Mista, L.	9-1534	Physikal. Optik	29020	Mitlin, V.M.	9-5433	Dünne Schichten	90810
Mistetskii, G.E.	9- 875	Hydro-, Aerodyn.	23070	Mitnik, L.M.	4-5082	Atmosphäre	71510
Mistetsky, G.E.	10- 810	Mechanik	22050	Mitoff, S.P.	1-4083	Halbleitung	40525
Mistler, R.E.	12-4517	Kristallfehler	66040	Mitoian, S.V.	1-1255	Kern-Messverf.	96610
Mistretta, C.A.	9-1719	Kern-Messverf.	40582	Mitov, D.L.	8-6408	Physiol. Optik	44020
Mistry, D.	10-1840	Quantenelektronik	28050	Mitov, V.N.	10-2753	Kernstrahlung	41783
Mistry, K.B.	2-5414	Medizin. Physik	97020	Mitoyan, S.V.	9-1998	Starke Ww.	57045
Mistura, L.	1-2971	Flüssigkeiten	58540	Mitra, A.K.	1-2676	Plasmaphysik	41740
Mistura, L.	7- 718	Hydro-, Aerodyn.	23010	Mitra, A.N.	1-1534	Starke Ww.	41755
Mistura, L.	9-3492	Flüssigkeiten	58562	Mitra, A.N.	3-1758	Starke Ww.	41743
Misuri, G.	2-1695	Starke Ww.	41730	Mitra, A.N.	6-1521	Starke Ww.	42010
Misurkin, I.A.	8-2865	Polymere	53535	Mitra, A.N.	6-1651	Kernstruktur	41740
Misurkin, I.A.	12-3014	Polymere	53535	Mitra, A.N.	11-1834	Starke Ww.	41753
Misurny, V.A.	3-4911	Dünne Schichten	74010	Mitra, A.N.	12-1627	Starke Ww.	91045
Mit, A.G.	1- 820	Teilchenoptik	27013	Mitra, A.P.	10-6025	Ionosphäre	91045
Mita, K.	12-3754	Flüssigkeiten	58550	Mitra, A.P.	10-6026	Ionosphäre	65560
Mita, M.	1-3874	Magn. FK-Eig.	69030	Mitra, G.B.	11-3938	Kristalle	67553
Mita, M.	3-4137	Magn. FK-Eig.	69030	Mitra, G.B.	11-4607	FK-Wärme	67553
Mita, Y.	12-6119	Opt. FK-Eig.	73670	Mitra, G.B.	11-4608	FK-Wärme	65570
Mital, R.L.	7-2016	Allg. Atomphysik	50030	Mitra, G.B.	12-4148	Kristalle	67010
Mitalas, R.	8-6160	Sterne	94040	Mitra, N.R.	1-3691	Gitterdynamik	53530
Mitani, E.	12-1428	Kern-Messverf.	40570	Mitra, P.S.	3-2622	Polymere	69060
Mitani, H.	1-1978	Kernreaktoren	43510	Mitra, S.	1-3907	Magn. FK-Eig.	51060
Mitani, K.	7-2728	Polymere	53530	Mitra, S.	11-2593	Molekülstruktur	69065
Mitani, S.	5-3489	Kristalle	65576	Mitra, S.	11-4797	Magn. FK-Eig.	69065
Mitchell, A.C.	1-2862	Gase	58020	Mitra, S.	11-4798	Magn. FK-Eig.	58555
Mitchell, A.C.	2-1346	Physikal. Optik	29058	Mitra, S.K.	8-3831	Flüssigkeiten	58570
Mitchell, A.R.	5- 775	Hydro-, Aerodyn.	23020	Mitra, S.K.	8-3904	Halbleitung	71530
Mitchell, A.R.	9- 214	Mathem. Physik	16020	Mitra, S.S.	1-4105	FK-Wärme	67530
Mitchell, A.R.	9- 253	Mathem. Physik	16030	Mitra, S.S.	3-3963	Halbleitung	67020
Mitchell, A.W.	12-4331	Kristalle	65588	Mitra, S.S.	3-4401	Gitterdynamik	73325
Mitchell, B.J.	3-5162	Erdkörper	90240	Mitra, S.S.	4-3896	FK-Spektren	70026
Mitchell, C.K.	5-2057	Kernreaktionen	43062	Mitra, S.S.	4-4535	Opt. FK-Eig.	73605
Mitchell, C.K.	6-2476	Kernreaktionen	43062	Mitra, S.S.	5-4811	FK-Leitfähigk.	70028
Mitchell, C.K.	10-2618	Kernreaktionen	43062	Mitra, S.S.	6-5014	FK-Leitfähigk.	67530
Mitchell, D.E.	1-5236	Physiol. Optik	96610	Mitra, S.S.	12-5812	FK-Spektren	90820
Mitchell, D.E.	6-6271	Physiol. Optik	96610	Mitra, V.	7-5552	Atmosphäre	90840
Mitchell, D.J.	1-3032	Flüssigkeiten	58560	Mitra, V.	9-5809	Atmosphäre	90820
Mitchell, D.J.	1-3039	Flüssigkeiten	58562	Mitra, V.	11-5950	Mathem. Physik	16020
Mitchell, D.J.	1-4706	Oberflächenphysik	74520	Mitral, D.P.	3- 258	HF-Messtechnik	27540
Mitchell, D.J.	6-1082	Opt. Messtechnik	28572	Mitrea, S.	2-1083	Kristallfehler	66030
Mitchell, D.J.	7-1124	Elektrodynamik	26510	Mitroaica, G.	2-3678	FK-Spektren	73325
Mitchell, D.J.	7-4340	FK-Dielektrika	68095	Mitroaica, G.	3-4610	Plasmaphysik	57055
Mitchell, D.J.	11-1442	Opt. Messtechnik	28572	Mitrofanov, A.V.	8-3182	Kernreaktionen	43024
Mitchell, D.J.	12-3804	Flüssigkeiten	58560	Mitrofanov, I.E.	5-2002	FK-Spektren	73310
Mitchell, D.J.	12-3818	Flüssigkeiten	58562	Mitrofanov, K.P.	2-4382	FK-Spektren	57203
Mitchell, D.L.	1-2941	Flüssigkeiten	58530	Mitrofanov, K.P.	4-5563	Plasmaphysik	57840
Mitchell, D.L.	7-1266	Quantenelektronik	28050	Mitrofanov, N.K.	6-3622	Gasentladungen	57203
Mitchell, D.L.	11-5431	Opt. FK-Eig.	73640	Mitrofanov, N.K.	8-3332	Atmosphäre	90840
Mitchell, D.N.	4-2521	Atom-Molekül-Ww	51544	Mitrofanov, V.P.	12-6875	Oberflächenphysik	74520
Mitchell, G.E.	3-2027	Kernreaktionen	43054	Mitrofanov, V.V.	12-6405	FK-Spektren	73355
Mitchell, G.E.	6-1298	Beschleunigung	41010	Mitrofanov, V.Y.	4-4633	Magn. FK-Eig.	69050
Mitchell, G.E.	10-2520	Kernspektroskopie	42555	Mitrofanov, V.Y.	9-4631	FK-Spektren	73375
Mitchell, G.L.	11-1451	Opt. Messtechnik	28572	Mitrofanov, Y.F.	7-5000	Beschleunigung	41020
Mitchell, I.V.	1-3476	Kristallfehler	66025	Mitrofanova, N.V.	1-1343	Opt. FK-Eig.	73625
Mitchell, I.V.	6-4311	Kristallfehler	66025	Mitrofanova, N.V.	11-5405	Allgemeines	10000
Mitchell, I.V.	6-5290	FK-Spektren	73315	Mitroff, J.	6- 3	Hydro-, Aerodyn.	23050
Mitchell, I.V.	11-4160	Kristallfehler	66025	Mitrokhin, V.T.	7- 831	Kernspektroskopie	42560
Mitchell, I.V.	11-4161	Kristallfehler	66025	Mitrokhovich, N.F.	2-2031	Kernspektroskopie	42560
Mitchell, I.V.	12-1782	Kernspektroskopie	42545	Mitrokhovich, N.F.	2-2033	Kernreaktoren	43550
Mitchell, I.V.	12-2173	Kernstrahlung	44030	Mitropolevski, V.A.	10-2741	Mathem. Physik	16020
Mitchell, J.A.	2-2273	Kernreaktionen	43092	Mitropolski, J.	2- 212	Kernstruktur	42075
Mitchell, J.A.	9-2200	Kernreaktionen	43048	Mitroschin, V.E.	8-1958	Mathem. Physik	16020
Mitchell, J.H.	1-3546	Kristallfehler	66065	Mitrovic, Z.	5- 331	Mathem. Physik	43530
Mitchell, J.F.B.	2-2696	Atom-Molekül-Ww	51532	Mitrovic, Z.M.	5- 333	Kernreaktoren	74535
Mitchell, J.F.B.	8-2685	Atom-Molekül-Ww	51532	Mitryaev, A.A.	5-5175	Oberflächenphysik	70520
Mitchell, J.F.B.	12-2720	Atom-Molekül-Ww	51532	Mitsai, Y.N.	10-5144	Mech. FK-Eig.	66516
Mitchell, J.F.B.	3-2450	Atom-Molekül-Ww	51522	Mitsche, R.	8-4410	Mech. FK-Eig.	69040
Mitchell, J.L.	2-3643	Kristallfehler	66020	Mitse, A.I.	4-4099	Magn. FK-Eig.	69035
Mitchell, J.L.	2-4760	Oberflächenphysik	74520	Mitse, A.I.	4-4100	Magn. FK-Eig.	69035
Mitchell, J.P.	4-1536	Kern-Messverf.	40582	Mitse, A.I.	12-5196	Magn. FK-Eig.	69035
Mitchell, J.R.	11-3817	Disperse Systeme	59520	Mitskevich, V.	9-4308	Gitterdynamik	67010
Mitchell, J.W.	11-4203	Kristallfehler	66035	Mitsuda, Y.	12-2923	Polymere	53525
Mitchell, J.W.	11-4204	Kristallfehler	66035	Mitsushashi, K.	7- 837	Hydro-, Aerodyn.	23050
Mitchell, K.A.R.	7-2169	Molekülstruktur	51040	Mitsushashi, S.	8-2923	Polymere	53542
Mitchell, K.A.R.	8-5684	Oberflächenphysik	74520	Mitsushashi, T.	4-2061	Kernstrahlung	44030
Mitchell, L.A.	10-5805	Oberflächenphysik	74520	Mitsushashi, T.	8-4919	FK-Leitfähigk.	70028
Mitchell, M.	11-1103	Elektrizität	26010	Mitsui, J.	1-2058	Kernstrahlung	44010
Mitchell, P.D.	5-4677	FK-Spektren	73340	Mitsui, T.	3-3864	Mech. FK-Eig.	66556
Mitchell, P.G.	10-1719	HF-Messtechnik	27510	Mitsui, T.	4-3857	Mech. FK-Eig.	66550
Mitchell, P.J.	2-5256	Biophysik	96040	Mitsui, T.	4-4362	Halbleitung	71530
Mitchell, R.F.	11- 892	Akustik	23510				
Mitchell, R.H.	1- 134	Labortechnik	12530				
Mitchell, R.H.	1- 782	Elektrizität	26060				
Mitchell, R.H.	11-3042	Polymere	53535				
Mitchell, R.S.	12-3148	Polymere	53546				
Mitchell, T.	7- 869	Hydro-, Aerodyn.	23070				



## Mitsui

Mitsui, T.	4-4370	Halbleitung	71530
Mitsui, T.	4-4688	FK-Spektren	73380
Mitsui, T.	5-3839	Mech. FK-Eig.	66556
Mitsui, T.	7-3768	Kristalle	65586
Mitsui, T.	7-4319	FK-Dielektrika	68030
Mitsuishi, A.	1-4405	FK-Spektren	73340
Mitsuishi, A.	3-4673	FK-Spektren	73340
Mitsuishi, A.	5-3869	Gitterdynamik	67020
Mitsuishi, A.	9-5144	FK-Spektren	73330
Mitsuishi, A.	9-5145	FK-Spektren	73330
Mitsunobu, S.	6-1839	Kernspektroskopie	42510
Mitsuyuk, A.A.	11- 921	Akustik	23530
Mitsuyuk, B.M.	11-4586	FK-Wärme	67550
Mittag, K.	3-1606	Beschleunigung	41020
Mittag, L.	1-2915	Flüssigkeiten	58525
Mittal, J.P.	4-3295	Flüssigkeiten	58580
Mittal, K.L.	12-6202	Dünne Schichten	74020
Mittal, L.J.	4-3295	Flüssigkeiten	58580
Mitteldorf, J.	12-7290	Kosmische Physik	94520
Mittelman, A.	9-6194	Medizin. Physik	97010
Mittelstädt, P.	5- 287	Vakuumphysik	13010
Mittelstaedt, P.	10- 418	Quantentheorie	16523
Mittelstaedt, P.	11- 66	Buchbesprechungen	10820
Mittenbacher, J.	5-3678	Kristallfehler	66065
Mitter, P.K.	8- 312	Quantenfeldtheorie	17025
Mitterauer, J.	6-3615	Gasentladungen	57810
Mitterauer, J.	8-3453	Gasentladungen	57810
Mitterauer, J.	8-3454	Gasentladungen	57810
Mitterberger, W.D.	5-2679	Polymere	53530
Mittleman, M.H.	8-2632	Atom-Molekül-Ww	51522
Mittleman, M.H.	8-2735	Atom-Molekül-Ww	51542
Mittleman, M.J.H.	11-2828	Atom-Molekül-Ww	51542
Mittleman, S.A.	12-5537	Halbleitung	71530
Mittmann, H.U.	9-2855	Atom-Molekül-Ww	51542
Mittmann, L.	7-5874	Medizin. Physik	97020
Mitton, S.	6-6171	Kosmische Physik	94560
Mitra, I.S.	10-2445	Starke Ww.	41783
Mitra, R.	1- 90	Buchbesprechungen	10820
Mitra, R.	8- 896	Elektrodynamik	26530
Mitra, R.	8-1340	Opt. Messtechnik	28570
Mitra, T.K.	9-6134	Biophysik	96040
Mitra, T.K.	12-7422	Biophysik	96020
Mitush, A.	6-5366	FK-Spektren	73340
Mityagin, A.Y.	4-4908	Oberflächenphysik	74510
Mityagin, A.Y.	7-5373	Oberflächenphysik	74535
Mityagin, A.Y.	8-5698	Oberflächenphysik	74520
Mityagin, Y.A.	10-5375	FK-Spektren	73330
Mityakov, N.A.	5-5446	Ionosphäre	91050
Mityakov, N.A.	6-3471	Plasmaphysik	57075
Mityakov, N.A.	7-5611	Ionosphäre	91072
Mityakov, N.A.	8-3308	Plasmaphysik	57090
Mityakov, N.A.	9-5900	Sonnenphysik	93326
Mityugov, V.V.	1-4496	FK-Spektren	73380
Mityugov, V.V.	11-1485	Physikal. Optik	29030
Mityukov, A.G.	4- 550	Elastizität	22510
Mityureva, I.A.	3-4662	FK-Spektren	73330
Mityurina, K.V.	4-5007	Oberflächenphysik	74535
Mityushin, A.I.	6- 974	Quantenelektronik	28045
Mityushov, N.A.	7-3755	Kristalle	65584
Mitzner, R.	1- 717	Thermodynamik	24554
Mitzner, R.	7-1064	Thermodynamik	24554
Miura, H.	6-1839	Kernspektroskopie	42510
Miura, K.	5-3684	Kristallfehler	66065
Miura, K.	9- 570	Mechanik	22036
Miura, K.	11-1687	Elementarteilchen	41510
Miura, M.	10-5341	FK-Spektren	73325
Miura, N.	6-5674	Dünne Schichten	74065
Miura, N.	9- 882	Hydro-, Aerodyn.	23070
Miura, S.	5-3813	Mech. FK-Eig.	66550
Miura, S.	8-4404	Mech. FK-Eig.	66514
Miura, S.	8-4432	Mech. FK-Eig.	66540
Miura, T.	1-4516	Opt. FK-Eig.	73610
Miura, Y.	12-1018	Teilchenoptik	27016
Muskov, V.F.	4-3839	Mech. FK-Eig.	66545
Mix, L.P.	7-1157	Teilchenoptik	27050
Mix, L.P.	8-3076	Plasmaphysik	57020
Miya, M.	11-1346	Quantenelektronik	28055
Miya, T.	2- 991	Teilchenoptik	27016
Miyachi, T.	6-2735	Kernstrahlung	44035
Miyachi, T.	10-2257	Elementarteilchen	41574
Miyadai, T.	4-4362	Halbleitung	71530
Miyagawa, I.	10-5523	FK-Spektren	73375
Miyagawa, S.	6-5763	Oberflächenphysik	74560
Miyagawa, T.	7-2761	Polymere	53530
Miyagi, H.	5-2653	Atom-Molekül-Ww	51590
Miyagi, Z.	7-2840	Polymere	53543
Miyahara, A.	2-1482	Beschleunigung	41040
Miyahara, A.	8-1611	Beschleunigung	41010
Miyahara, A.	8-3365	Plasmaphysik	57206
Miyahara, A.	8-3366	Plasmaphysik	57206
Miyahara, A.	11-3366	Plasmaphysik	57235
Miyahara, Y.	9-4187	Mech. FK-Eig.	66514
Miyaji, H.	6-3303	Polymere	53544
Miyaji, H.	12-5027	FK-Wärme	67550
Miyajima, H.	2-4050	Magn. FK-Eig.	69040
Miyajima, H.	2-4058	Magn. FK-Eig.	69040
Miyajima, M.	11-3457	Flüssigkeiten	58520
Miyakawa, K.	3-3009	Flüssigkeiten	58535
Miyakawa, K.	9-3380	Flüssigkeiten	58535
Miyakawa, K.	11-3548	Flüssigkeiten	58535
Miyakawa, S.	12-2865	Polymere	53510
Miyake, C.	8-3843	Flüssigkeiten	58557
Miyake, G.T.	11-6204	Planeten	93630
Miyake, H.	1- 849	Teilchenoptik	27068
Miyake, H.	6-2094	Kernspektroskopie	42555
Miyake, K.	5-3406	Kristalle	65512
Miyake, K.	5-3407	Kristalle	65512
Miyake, K.	8-1673	Elementarteilchen	41574
Miyake, M.	4-3638	Kristallfehler	66020
Miyake, M.	5-3596	Kristallfehler	66020
Miyake, S.	6-4093	Kristalle	65572
Miyake, S.	8-3419	Plasmaphysik	57250
Miyake, S.	11-5642	Oberflächenphysik	74510
Miyakoda, K.	2-5004	Atmosphäre	90840
Miyakoshi, T.	5-1777	Starke Ww.	41725
Miyakoshi, T.	11-1812	Starke Ww.	41725
Miyamoto, A.	3-2489	Atom-Molekül-Ww	51532
Miyamoto, A.	4-2382	Atom-Molekül-Ww	51510
Miyamoto, K.	4-1932	Kernreaktionen	43048
Miyamoto, K.	10-3664	Plasmaphysik	57263

## Miyamoto, M.

Miyamoto, S.	9-6035	Kosmische Physik	94510
Miyamoto, S.	4-4123	Magn. FK-Eig.	69040
Miyamoto, S.	12-7329	Kosmische Physik	94540
Miyamoto, T.	2-3244	Flüssigkeiten	58562
Miyamoto, T.	7-2847	Polymere	53544
Miyamoto, Y.	11-4231	Kristallfehler	66061
Miyamura, O.	2-1629	Starke Ww.	41700
Miyamura, O.	11-1964	Starke Ww.	41780
Miyana, T.	3-4608	FK-Spektren	73325
Miyano, K.	1-1815	Kernspektroskopie	42555
Miyano, K.	2-3141	Flüssigkeiten	58535
Miyano, K.	3-2031	Kernreaktionen	43058
Miyano, K.	4-1942	Kernreaktionen	43058
Miyano, K.	5-1978	Kernspektroskopie	42370
Miyano, K.	6-2258	Kernreaktionen	43008
Miyano, K.	6-2282	Kernreaktionen	43012
Miyao, H.	3- 641	Elastizität	22510
Miyaoka, S.	4-1064	Teilchenoptik	27016
Miyasaka, K.	2-2854	Polymere	53540
Miyasaka, K.	4-2725	Polymere	53542
Miyasato, T.	5-3900	Gitterdynamik	67060
Miyase, H.	8-2078	Kernreaktionen	43036
Miyase, H.	9-2170	Kernreaktionen	43026
Miyashita, T.	11-1443	Opt. Messtechnik	28572
Miyata, H.	8- 226	Quantentheorie	16520
Miyata, H.	8-4994	Supraleitung	70530
Miyata, N.	2-3239	Flüssigkeiten	58560
Miyata, N.	2-4417	FK-Spektren	73325
Miyata, T.	1-4291	FK-Spektren	73320
Miyata, Y.	1-1677	Starke Ww.	41780
Miyatake, O.	4- 919	Wärme	24060
Miyatake, O.	5- 992	Wärme	24060
Miyatake, O.	11-1044	Wärme	24060
Miyatake, O.	12-3781	Flüssigkeiten	58555
Miyatake, S.	5-2887	Plasmaphysik	57085
Miyatake, S.	11-3335	Plasmaphysik	57085
Miyatani, D.	1-1244	Kern-Messverf.	40512
Miyatani, D.	5-1062	Thermodynamik	24554
Miyauchi, H.	12-5448	Supraleitung	70530
Miyauchi, T.	4-4547	FK-Spektren	73325
Miyauchi, T.	8-5251	FK-Spektren	73325
Miyazaki, E.	2-4832	Oberflächenphysik	74535
Miyazaki, K.	1- 526	Hydro-, Aerodyn.	23020
Miyazaki, K.	1- 576	Hydro-, Aerodyn.	23050
Miyazaki, K.	2- 602	Hydro-, Aerodyn.	23010
Miyazaki, K.	3-1029	Wärme	24060
Miyazaki, K.	4-1272	Opt. Messtechnik	28520
Miyazaki, K.	9-2419	Atomstruktur	50540
Miyazaki, K.	10- 750	Mechanik	22032
Miyazaki, T.	1-4043	Supraleitung	70550
Miyazaki, T.	3-1770	Starke Ww.	41764
Miyazaki, T.	4-3735	Kristallfehler	66065
Miyazaki, T.	4-4698	FK-Spektren	73395
Miyazaki, Y.	1-4349	FK-Spektren	73330
Miyazaki, Y.	8-2857	Polymere	53530
Miyazaki, Y.	9-1479	Opt. Messtechnik	28572
Miyazawa, H.	8-1723	Starke Ww.	41700
Miyazawa, H.	8-1796	Starke Ww.	41740
Miyazawa, H.	9-1971	Starke Ww.	41780
Miyazawa, S.	3-4024	FK-Wärme	67550
Miyazawa, S.	4-3389	Kristalle	65518
Miyazawa, S.	8-4020	Kristalle	65518
Miyazawa, S.	10-1986	Opt. Messtechnik	28572
Miyazawa, T.	4-2334	Molekülstruktur	51060
Miyazawa, T.	2-1780	Starke Ww.	41760
Miyazima, S.	2-3834	Gitterdynamik	67010
Miyazima, S.	8-4739	Magn. FK-Eig.	69020
Miyazima, S.	11-4727	Magn. FK-Eig.	69030
Miyazoe, Y.	6- 969	Quantenelektronik	28040
Miyazoe, Y.	7-1247	Quantenelektronik	28040
Miyazoe, Y.	11-1304	Quantenelektronik	28040
Miyazono, T.	9-4902	Halbleitung	71530
Miyazono, T.	11-1163	Elektrizität	26060
Miyoshi, H.	12-5227	Magn. FK-Eig.	69040
Miyoshi, N.	2-2807	Polymere	53530
Miyoshi, S.	7-2901	Plasmaphysik	57020
Miyoshi, T.	8-4189	Kristalle	65586
Miyoshi, T.	12-5151	Magn. FK-Eig.	69015
Miyoshi, Y.	5-3806	Mech. FK-Eig.	66545
Mizera, E.	12-4470	Kristallfehler	66035
Mizera, P.F.	11-6105	Magnetosphäre	91230
Mizeratsky, N.N.	4- 183	Labortechnik	12530
Mizernitskii, M.P.	9-3418	Flüssigkeiten	58543
Mizia, J.	3-4224	Magn. FK-Eig.	69095
Mizobuchi, A.	6-1822	Kernspektroskopie	42540
Mizoe, M.	10-4947	Magn. FK-Eig.	69040
Mizoguchi, M.	2-4596	FK-Spektren	73370
Mizoguchi, M.	3-1267	HF-Messtechnik	27560
Mizoguchi, T.	2-4050	Magn. FK-Eig.	69040
Mizoguchi, T.	2-4058	Magn. FK-Eig.	69040
Mizoguchi, T.	6-3292	Polymere	53542
Mizov, J.	5-2180	Kernreaktoren	43540
Mizurachi, L.	12-1669	Starke Ww.	41770
Mizubayashi, H.	1-3547	Kristallfehler	66065
Mizui, J.	10-3653	Plasmaphysik	57256
Mizukawa, K.	1- 487	Elastizität	22520
Mizuki, I.	3-5019	Dünne Schichten	74040
Mizung, Y.	8-5238	FK-Spektren	73315
Mizuno, H.	9-1488	Opt. Messtechnik	28572
Mizuno, K.	1- 825	Teilchenoptik	27016
Mizuno, K.	1-1051	Opt. Messtechnik	28550
Mizuno, K.	4-1073	Teilchenoptik	27058
Mizuno, K.	5-2909	Plasmaphysik	57090
Mizuno, K.	12-3312	Plasmaphysik	57085
Mizuno, S.	3-3856	Mech. FK-Eig.	66550
Mizuno, T.	3-4682	FK-Spektren	73340
Mizushima, K.	10-4414	Kristallfehler	66025
Mizushima, Y.	4-1030	Elastizität	26060
Mizushima, Y.	7-4116	Mech. FK-Eig.	66556
Mizushima, Y.	8-5075	Halbleitung	71530
Mizushima, Y.	10-1668	Elektrizität	26060
Mizushima, Y.	12- 980	Elektrizität	26060
Mizuta, H.	1-2000	Kernreaktoren	43515
Mizutani, H.	4-2983	Gasentladungen	57860
Mizutani, T.	4-4466	Photoleitung	72510
Mizutani, T.	7-4699	Halbleitung	71540
Mizutani, T.	12-4084	Kristalle	65518
Mizutani, Y.	7-2759	Polymere	53530
Mizutani, Y.	8-2857	Polymere	53530
Mizyuk, V.G.	7- 788	Hydro-, Aerodyn.	23030

## Mizyuk



Mizzoni, M.S.	5-3106	Flüssigkeiten	58530	Modrezejewski, A.	3-4199	Magn. FK-Eig.	69060
Mjernikova, E.	12-5367	FK-Leitfähigk.	70053	Modric, I.	9-3069	Polymere	53546
Mjöberg, P.J.	11-2665	Molekülstruktur	51060	Modrzejewski, A.	4-4114	Magn. FK-Eig.	69040
Mkheidze, G.P.	1-2087	Allg. Atomphysik	50040	Modugno, M.	6- 390	Feldtheorie	18060
Mkheidze, T.D.	5-1352	Opt. Messtechnik	28516	Moe, G.	8-5382	FK-Spektren	73370
Mkhitarian, A.K.	6-5513	Opt. FK-Eig.	73605	Moe, O.K.	5-5503	Sonnenphysik	93310
Mkhitarov, R.A.	8- 668	Akustik	23520	Moe, O.K.	6-6036	Sonnenphysik	93312
Mkhitaryan, A.K.	1-4716	Oberflächenphysik	74520	Moe, O.K.	12-7051	Sonnenphysik	93324
Mkhitaryan, A.K.	11-5762	Oberflächenphysik	74560	Moe, O.K.	12-7052	Sonnenphysik	93324
Mkhitaryan, A.M.	4- 849	Akustik	23565	Möbius, D.	3-5691	Biophysik	96040
Mkhitaryan, A.M.	7- 852	Hydro-, Aerodyn.	23060	Möbius, D.	4-4854	Dünne Schichten	74040
Mkhitaryan, A.M.	10- 996	Hydro-, Aerodyn.	23010	Möbius, K.	2-3228	Flüssigkeiten	58557
Mkhitaryan, A.M.	10- 997	Hydro-, Aerodyn.	23010	Möbius, K.	2-3229	Flüssigkeiten	58557
Mkrtchian, G.S.	8- 631	Hydro-, Aerodyn.	23060	Möbius, K.	2-4482	FK-Spektren	73355
Mkrtchyan, M.M.	5- 251	Labortechnik	12520	Möbius, K.	7-3435	Flüssigkeiten	58557
Mkrtchyan, A.R.	4-2396	Atom-Molekül-Ww	51520	Moeckel, H.	7-3274	Flüssigkeiten	58530
Mkrtchyan, V.S.	10-5310	FK-Spektren	73310	Möckel, H.	9-3503	Flüssigkeiten	58565
Mladenov, I.T.	7-4280	FK-Wärme	67553	Möckel, K.	4-4990	Oberflächenphysik	74535
Mladenov, I.T.	5-2663	Polymere	53510	Möckel, K.H.	10-5703	Dünne Schichten	74040
Mlak, W.	5-2759	Polymere	53542	Möckel, P.	1- 959	Quantenelektronik	28045
Mlinko, S.	3- 331	Quantentheorie	16513	Möckel, P.	3-1298	Quantenelektronik	28045
Mlitzke, E.	6-6233	Biophysik	90600	Möckel, P.	12- 174	Labortechnik	12570
Mlynek, D.	9-5673	Oberflächenphysik	74580	Möhling, W.	6-4607	Gitterdynamik	67010
Mlynek, R.	3-1516	Kern-Messverf.	40505	Möhling, W.	8-4704	FK-Dielektrika	68050
Mnatsakanov, S.S.	11-4523	FK-Wärme	67520	Möhlmann, D.	6-5904	Atmosphäre	90840
Mnatsakanova, M.N.	2-2895	Polymere	53543	Möhlmann, D.	9-5830	Ionosphäre	91045
Mnatsakanyan, S.A.	7-1638	Starke Ww.	41725	Moehlmann, J.G.	10-3064	Molekülstruktur	51060
Mo, F.	11-5291	FK-Spektren	73355	Möhring, K.	2-2084	Kernreaktionen	43005
Mo, F.	2-3441	Kristalle	65570	Möhring, K.	2-2203	Kernreaktionen	43064
Mo, F.	3-3493	Kristalle	65586	Möhring, K.	6-2281	Kernreaktionen	43012
Mo, J.N.	2-2010	Kernspektroskopie	42555	Möhring, W.	1- 653	Wärme	24050
Mo, J.N.	4-1848	Kernspektroskopie	42555	Möhring, W.	2- 767	Akustik	23530
Mo, J.N.	6-2088	Kernspektroskopie	42555	Möhwald, H.	1-3976	FK-Leitfähigk.	70053
Mo, K.C.	10-3507	Plasmaphysik	57015	Möhwald, H.	6-3744	Flüssigkeiten	58535
Mo, K.C.	11-3467	Flüssigkeiten	58520	Möhwald, H.	11-5062	Halbleitung	71563
Mo, K.C.	12-3560	Flüssigkeiten	58520	Moellendorff, von U.	7-1884	Kernreaktionen	43080
Mo, L.W.	2-1584	Elementarteilchen	41576	Möllenkamp, F.W.	9-6142	Biophysik	96060
Mo, T.	2-1944	Kernspektroskopie	42540	Moeller, C.E.	3-1342	Quantenelektronik	28060
Mo, T.	3-2040	Kernreaktionen	43064	Moeller, C.E.	12-2696	Atom-Molekül-Ww	51524
Mo, Y.K.	4- 974	Thermodynamik	24554	Moeller, C.W.	3-1124	Elektrizität	26016
Moal-Daire, le M.F.	2-4649	Opt. FK-Eig.	73630	Moeller, D.W.	5- 88	Tagungen	10540
Moal-Daire, le M.F.	12-6118	Opt. FK-Eig.	73670	Möller, F.	6- 5938	Atmosphäre	90850
Moalem, A.	2-2183	Kernreaktionen	43056	Möller, F.	10- 93	Buchbesprechungen	10810
Moalem, A.	5-1925	Kernspektroskopie	42545	Möller, F.	10- 84	Buchbesprechungen	10810
Moalem, A.	6-1883	Kernspektroskopie	42525	Möller, H.J.	5-3901	Gitterdynamik	67070
Moalem, A.	9-2092	Kernspektroskopie	42545	Möller, K.	6-1488	Starke Ww.	41740
Moalem, A.	12-1772	Kernspektroskopie	42540	Möller, P.	2-4854	Oberflächenphysik	74560
Moalem, D.	4- 768	Hydro-, Aerodyn.	23070	Möller, P.	6-2662	Kernreaktionen	43090
Moalem, D.	4- 922	Wärme	24060	Möller, P.	6-2669	Kernreaktionen	43090
Moan, J.	1-4578	Opt. FK-Eig.	73655	Möller, P.	6-3911	Flüssigkeiten	58568
Moan, J.	2-3126	Flüssigkeiten	58530	Möller, P.	7-2014	Allg. Atomphysik	50030
Moan, J.	3- 921	Akustik	23510	Möller, P.	8- 45	Buchbesprechungen	10830
Moan, J.	3-2998	Flüssigkeiten	58530	Möller, P.	8-1552	Kern-Messverf.	40580
Moan, T.	11- 556	Elastizität	22520	Möller, P.	8-5669	Oberflächenphysik	74520
Moat, A.	2-2280	Kernreaktionen	43092	Möller, P.	9-2134	Kernspektroskopie	42565
Moaveni, M.K.	2-2280	Kernreaktionen	43092	Möller, P.	10-3828	Flüssigkeiten	58530
Moazed, C.	5-1368	Opt. Messtechnik	28530	Möller, P.	11-5649	Oberflächenphysik	74520
Mobbs, F.R.	2-4918	Erdkörper	90250	Möller, P.	12-3411	Gasentladungen	57810
Moberg, H.O.	11- 789	Hydro-, Aerodyn.	23040	Möller, R.	5- 27	Biographien	10216
Moberg, L.	11-1565	Kern-Messverf.	40505	Moeller, T.	2-2627	Molekülstruktur	51060
Moberg, L.C.	4-2012	Kernreaktionen	43515	Möller, W.	2-1302	Opt. Messtechnik	28595
Moberg, L.C.	8-2393	Molekülstruktur	51030	Möllers, F.	5-3297	Flüssigkeiten	58568
Moberg, L.C.	11-5154	FK-Spektren	73310	Moen, I.O.	4- 355	Quantentheorie	16582
Mobley, R.	1-1301	Beschleunigung	41000	Moen, I.O.	6-1541	Starke Ww.	41755
Mocanu, D.R.	7- 109	Buchbesprechungen	10820	Mönch, W.	12-5662	Photoleitung	72510
Mocanu, P.T.	11- 233	Mathem. Physik	16030	Moenich, J.S.	1- 123	Labortechnik	12515
Moccia, R.	8-2549	Molekülstruktur	51060	Moenich, J.S.	1-1307	Beschleunigung	41010
Mocellin, A.	12-4038	Kristalle	65510	Moenich, J.S.	2-1432	Beschleunigung	41010
Mochalov, A.I.	11-4592	FK-Wärme	67550	Mönig, H.	4-5636	Medizin. Physik	97020
Mochalov, G.A.	6- 101	Labortechnik	12525	Mönig, H.	9-6204	Medizin. Physik	97020
Mochalov, S.M.	4-1309	Opt. Messtechnik	28545	Moenke, H.	8-2224	Allg. Atomphysik	50020
Mochalov, S.M.	11-4421	Mech. FK-Eig.	66550	Moenke, H.	12-1173	Quantenelektronik	28060
Mochalov, V.A.	11- 881	Hydro-, Aerodyn.	23070	Moenke-Blankenburg, L.	8-2224	Allg. Atomphysik	50020
Mochalova, O.A.	8-2974	Polymere	53545	Moenke-Blankenburg, L.	12-1173	Quantenelektronik	28060
Mochanova, V.A.	12-6688	Erdkörper	90295	Mönkehaus, F.	11-6312	Biophysik	96010
Mochei, A.R.	5-2444	Molekülstruktur	51060	Mönkemeyer, D.	3-1728	Starke Ww.	41740
Mochel, A.R.	4-2361	Molekülstruktur	51060	Mönkemeyer, D.	5-1862	Starke Ww.	41783
Mochel, A.R.	6-2997	Molekülstruktur	26050	Mönkemeyer, D.	8-1783	Starke Ww.	41740
Mochel, J.M.	8- 857	Elektrizität	53544	Mörke, M.	6-2418	Kernreaktionen	43054
Mochel, V.D.	2-2904	Polymere	53535	Mörke, W.	3-3096	Flüssigkeiten	58546
Mocherla, K.K.	3-2652	Polymere	53535	Moerkkeren, H.C.H.	6-3163	Atom-Molekül-Ww	51550
Mochizuki, T.	3-4528	Photoleitung	72510	Moerman, J.	10-4377	Kristallfehler	66015
Mochizuki, T.	9- 952	Wärme	24023	Moerner, W.E.	11-4480	Gitterdynamik	67060
Mochkaev, V.A.	4-4767	Opt. FK-Eig.	73650	Möschwitzer, A.	10-5259	Halbleitung	71570
Mochkin, V.S.	12- 975	Elektrizität	26060	Moesser, J.H.	9-4992	Thermoelektrizität	72010
Mochulskii, Y.S.	10-1768	HF-Messtechnik	27560	Mösnier, J.	6-1488	Starke Ww.	41740
Mocilnik, I.	4-1532	Kern-Messverf.	40580	Mössbauer, R.L.	4-2585	Polymere	53510
Mocilnik, I.	4-1540	Kern-Messverf.	40582	Möstl, K.	4-4413	Halbleitung	71566
Mociornita, G.	4-2005	Kernreaktoren	43510	Möstl, K.	6-5203	Halbleitung	71566
Mockett, P.	7-1655	Starke Ww.	41745	Moestue, H.	4-5068	Geomagnetismus	90470
Mockett, P.M.	1-1519	Starke Ww.	41730	Moestue, H.	8-1513	Kern-Messverf.	40532
Mockett, P.M.	6-1479	Starke Ww.	41730	Moeti, G.L.R.	7- 310	Quantentheorie	16513
Mockevicius, S.	3-4703	FK-Spektren	73345	Moia, N.N.	3-3765	Mech. FK-Eig.	66514
Mock Jr., W.	8- 518	Hydro-, Aerodyn.	23010	Moffa, P.J.	9-2204	Kernreaktionen	43050
Mock Jr., W.	11- 499	Mechanik	22034	Moffat, J.B.	4-4948	Oberflächenphysik	74530
Mockler, R.C.	12-3725	Flüssigkeiten	58546	Moffat, J.W.	4-1700	Starke Ww.	41750
Modak, A.T.	10-3271	Atom-Molekül-Ww	51583	Moffat, M.J.	2-3080	Flüssigkeiten	58520
Modak, S.G.	1-3027	Flüssigkeiten	58557	Moffett, K.C.	1-1444	Elementarteilchen	41574
Modak, Y.V.	8-4785	Magn. FK-Eig.	69035	Moffett, K.C.	2-1566	Elementarteilchen	41572
Mode, V.A.	9-3578	Flüssigkeiten	58573	Moffett, K.C.	12-1584	Starke Ww.	41700
Modegarian, R.	1-4305	FK-Spektren	73325	Moffett, R.J.	5-5346	Atmosphäre	90820
Modell, J.H.	5-3002	Gase	58025	Moffett, R.J.	11-6068	Ionosphäre	91060
Modell, J.H.	6-3774	Flüssigkeiten	58540	Mogab, C.J.	1-4596	Dünne Schichten	74010
Modena, I.	4-3020	Gase	58025	Mogab, C.J.	3- 223	Vakuumphysik	13010
Modena, M.	10-3446	Polymere	53543	Mogab, C.J.	9-5357	Dünne Schichten	74010
Modest, M.F.	3- 181	Labortechnik	12530	Mogard, H.	12-2110	Kernreaktoren	43530
Modest, M.F.	5- 988	Wärme	24060	Mogard, H.	12-2111	Kernreaktoren	43530
Modestov, V.A.	8- 429	Mechanik	22010	Mogerman, W.D.	6- 15	Biographien	10220
Modi, G.C.	11- 217	Mathem. Physik	16020	Moggi, L.	4-3276	Flüssigkeiten	58573
Modi, J.K.	7-5143	Dünne Schichten	74010	Moghe, C.K.	11-3682	Flüssigkeiten	58562
Modi, V.J.	5-5327	Atmosphäre	90815	Moghimi, J.	5-2159	Kernreaktoren	43530
Modi, V.J.	12- 200	Mathem. Physik	16020	Moghimi, J.	6-2805	Atomstruktur	50530
Modine, F.A.	1-4512	Opt. FK-Eig.	73610	Moghissi, B.	6-2805	Atomstruktur	50530
Modine, F.A.	7-5049	Opt. FK-Eig.	73610	Mogi, K.	3-5202	Erdkörper	90295
Modinos, A.	7-4529	FK-Leitfähigk.	70045	Mogi, K.	11-4415	Mech. FK-Eig.	66550
Modinos, A.	8-5785	Oberflächenphysik	74573	Mogilevskij, B.M.	2-3238	Flüssigkeiten	58560
Modler, K.H.	5- 605	Mechanik	22050	Mogilevskij, B.M.	5-4434	Halbleitung	71530
Modone, E.	10-5883	Oberflächenphysik	74535	Mogilevskij, B.M.	10-3956	Flüssigkeiten	58550
Modonov, V.B.	9-2726	Molekülstruktur	51060	Mogilevskij, V.M.	6-4823	Magn. FK-Eig.	69010
Modrak, E.	12-4170	Kristalle	65578	Mogilevskij, V.M.	3-1130	Elektrizität	26030
Modrak, P.	9-4566	Magn. FK-Eig.	69025				



## Mogilevsky

Mogilevsky, O.A. 10-2241  
Mogilevsky, O.A. 10-2244  
Mogilevsky, W. 6-6042  
Mogilner, A.I. 12-1340  
Mogilnitskij, B.S. 12-3431  
Mognaschi, E.R. 11-5282  
Mogro-Campero, A. 10-6086  
Mogulevskij, B.M. 11-4536  
Moh, G.H. 12-4982  
Mohabbatzadeh, A. 8-1566  
Mohadger, Y. 4-2687  
Mohaghegh, M.M. 3- 688  
Mohajeri, M. 10- 566  
Mohamed, F.A. 7-4080  
Mohamed, F.A. 9-4281  
Mohamed, F.A. 11-4380  
Mohamed, F.A. 12-4477  
Mohammad, S.N. 7-2294  
Mohammed, J. 10-3461  
Mohan, H. 11-2518  
Mohan, L.R.R. 12-1539  
Mohan, M. 3-2456  
Mohan, M. 7-2445  
Mohan, M. 10-3106  
Mohan, M. 11-2724  
Mohan, M. 11-2741  
Mohan, M.S. 1-2984  
Mohan, N. 2-4458  
Mohan, N. 3-2254  
Mohan, N. 4-2192  
Mohan, N. 10-2882  
Mohan, N. 11-2469  
Mohan, V.R. 8-1346  
Mohan, V.R. 12-1244  
Mohanlal, S.K. 1-3229  
Mohanta, S. 11-3704  
Mohanty, J.G. 11-4057  
Mohanty, S. 1-2281  
Mohanty, S. 3-3017  
Mohanty, S. 9-2498  
Mohanty, S.P. 1-3922  
Mohanty, S.P. 11-4683  
Mohapatra, O.P. 2-3196  
Mohapatra, R.N. 1-1384  
Mohapatra, R.N. 3-1653  
Mohapatra, R.N. 6-1327  
Mohapatra, R.N. 7-1661  
Mohapatra, R.N. 9-1788  
Mohapatra, R.N. 11-1858  
Mohapatra, R.N. 12-1523  
Moharrum, S.A. 4-1774  
Mohindra, R.K. 6-2190  
Mohl, B. 6-6261  
Mohler, E. 9-4517  
Mohler, R.E. 6-2831  
Mohling, F. 6- 347  
Mohling, F. 11-3485  
Mohling, R.A. 9- 840  
Mohmann, H. 9-3643  
Mohnen, V.A. 2-3378  
Mohnen, V.A. 5-5405  
Mohnen, V.A. 6-3991  
Mohos, B. 12-1298  
Mohr, A.J. 6-4309  
Mohr, F. 7- 950  
Mohr, J. 8-2224  
Mohr, J. 12-1173  
Mohr, P. 1-5194  
Mohr, U. 5-3458  
Mohr, U. 10-4231  
Mohri, A. 8-3110  
Mohr-Rosenbaum, E. 10-4354  
Mohs, R. 10-4737  
Mohsen, A. 4-1052  
Mohsen, A.M. 1- 887  
Mohsen, A.M. 11-1155  
Mohtadi, M.F. 9- 866  
Mobyta, J. 8-4074  
Moigne, le F. 2-3950  
Moigne, le F. 3-1095  
Moigne, le J. 1-2556  
Moigne, le J. 11-3119  
Moik, I.B. 7-4768  
Moik, I.B. 10-5222  
Moine, P. 1-3393  
Moine, P. 2-3680  
Moine, P. 6-4762  
Moine, P. 9-4460  
Moine, P. 12-4523  
Moine, P. 12-5041  
Moine, P. 12-5042  
Moinester, M.A. 6-2365  
Moinester, M.A. 10-2585  
Moir, A.B. 1-2579  
Moir, G.K. 10-4745  
Moir, J. 12- 734  
Moiroux, J. 4-3251  
Moisak, P.P. 9- 229  
Moisan, M. 8-3217  
Moisar, E. 3-1395  
Moisar, E. 12-1226  
Moiseev, A.M. 1-1693  
Moiseev, A.M. 1-1694  
Moiseev, A.M. 8-1794  
Moiseev, A.M. 9-1994  
Moiseev, A.M. 10-2443  
Moiseev, A.M. 10-2444  
Moiseev, I.F. 11-6408  
Moiseev, L.I. 12-2107  
Moiseev, S.S. 10-3582  
Moiseev, S.S. 12- 257  
Moiseev, Y.V. 4-2639  
Moiseev, Y.V. 12-2912  
Moiseeva, N.K. 10-5727  
Moiseeva, N.P. 6-3302  
Moiseiwitsch, B.L. 7-2487  
Moiseiwitsch, B.L. 8-2609  
Moiseiwitsch, B.L. 8-2680  
Moiseiwitsch, B.L. 9- 339  
Moiseyev, S.S. 6-3497

Elementarteilchen 41550  
Elementarteilchen 41550  
Sonnenphysik 93314  
Kern-Messverf. 40503  
Gasentladungen 57840  
FK-Spektren 73355  
Planeten 93614  
FK-Wärme 67520  
FK-Wärme 67550  
Kern-Messverf. 40582  
Polymere 53535  
Elastizität 22520  
Statist. Physik 17505  
Mech. FK-Eig. 66545  
Mech. FK-Eig. 66550  
Mech. FK-Eig. 66545  
Kristallfehler 66035  
Molekülstruktur 51060  
Polymere 53546  
Molekülstruktur 51040  
Elementarteilchen 41570  
Atom-Molekül-Ww 51522  
Atom-Molekül-Ww 51522  
Atom-Molekül-Ww 51522  
Atom-Molekül-Ww 51522  
Atom-Molekül-Ww 51524  
Flüssigkeiten 58546  
FK-Spektren 73340  
Molekülstruktur 51020  
Molekülstruktur 51010  
Molekülstruktur 51030  
Molekülstruktur 51030  
Opt. Messtechnik 28570  
Opt. Messtechnik 28570  
Kristalle 65572  
Flüssigkeiten 58565  
Kristalle 65586  
Molekülstruktur 51060  
Flüssigkeiten 58535  
Molekülstruktur 51030  
Magn. FK-Eig. 69065  
Magn. FK-Eig. 69020  
Flüssigkeiten 58550  
Elementarteilchen 41540  
Elementarteilchen 41540  
Elementarteilchen 41540  
Starke Ww. 41755  
Elementarteilchen 41546  
Starke Ww. 41750  
Elementarteilchen 41550  
Kernstruktur 42020  
Kernspektroskopie 42570  
Physiol. Akustik 96310  
FK-Dielektika 68050  
Atomstruktur 50560  
Statist. Physik 17563  
Flüssigkeiten 58525  
Hydro-, Aerodyn. 23060  
Disperse Systeme 59540  
Disperse Systeme 59540  
Atmosphäre 90860  
Disperse Systeme 59530  
Physikal. Optik 29060  
Kristallfehler 66025  
Wärme 24040  
Allg. Atomphysik 50020  
Quantenelektronik 28060  
Biophysik 96040  
Kristalle 65570  
Kristalle 65572  
Plasmaphysik 57030  
Kristalle 65588  
FK-Wärme 67550  
Elektrodynamik 26530  
HF-Messtechnik 27540  
Elektrizität 26060  
Hydro-, Aerodyn. 23070  
Kristalle 65572  
FK-Wärme 67553  
Thermodynamik 24554  
Polymere 53535  
Polymere 53543  
Photoleitung 72510  
Halbleitung 71530  
Kristalle 65588  
Kristallfehler 66035  
FK-Wärme 67553  
FK-Wärme 67553  
Kristallfehler 66040  
FK-Wärme 67553  
FK-Wärme 67553  
Kernreaktionen 43039  
Kernreaktionen 43039  
Polymere 53540  
FK-Wärme 67550  
Akustik 23510  
Flüssigkeiten 58568  
Mathem. Physik 16020  
Plasmaphysik 57075  
Opt. Messtechnik 28563  
Opt. Messtechnik 28563  
Starke Ww. 41783  
Starke Ww. 41783  
Starke Ww. 41740  
Starke Ww. 41783  
Starke Ww. 41783  
Starke Ww. 41783  
Medizin. Physik 97010  
Kernreaktoren 43530  
Plasmaphysik 57070  
Mathem. Physik 16040  
Polymere 53530  
Polymere 53525  
Dünne Schichten 74040  
Polymere 53544  
Atom-Molekül-Ww 51532  
Atom-Molekül-Ww 51510  
Atom-Molekül-Ww 51532  
Quantentheorie 16560  
Plasmaphysik 57085

Moiseyev, S.S. 12-7056  
Moiseyev, Y.V. 2-2776  
Moiseyev, Y.V. 4-2617  
Moiseyev, Y.V. 4-2651  
Moiseyev, Y.V. 5-2676  
Moiseyev, Y.V. 9-3015  
Moiseyev, Y.V. 10-3368  
Moisil, D. 2- 79  
Moisil, G.C. 2- 79  
Moisil, G.C. 2- 977  
Moisy, Y.G. 3-2672  
Mojarovski, L. 7-5111  
Mojzhes, B.Y. 5-2931  
Mojzhes, B.Y. 5-2982  
Mojzhes, B.Y. 5-3890  
Mojzhes, L.L. 7-1576  
Mokarram, M. 9-2521  
Mokeyeva, V.A. 11-5344  
Mokerov, V.G. 3-4526  
Mokerov, V.G. 7-5057  
Mokeyev, Y.G. 7- 857  
Mokgushin, A.D. 7-2501  
Mokhnach, A.V. 10-2621  
Mokhnatkin, A.V. 12-1028  
Mokhnatkin, A.V. 12-1041  
Mokhnyak, Y. 11-5414  
Mokhosoev, M.V. 10-5458  
Mokhov, G.A. 4-3335  
Mokhov, G.A. 6-3999  
Mokhov, V.M. 5-1177  
Mokhsen, M.A. 1-1819  
Mokievski, V.A. 4-3701  
Mokievski, V.A. 4-3702  
Mokin, Y.I. 10- 314  
Moklyachuk, M.P. 11- 369  
Mokritskii, V.P. 9-5431  
Mokross, B.J. 10-5340  
Mokrov, A.P. 9-3553  
MokSeng, N.G. 2-2864  
Mola, E.E. 4-4870  
Molchadskii, I.S. 9- 801  
Molchadskii, I.S. 9-1000  
Molchadskii, I.S. 10-1424  
Molchan, G. 9-5719  
Molchanov, A.G. 10- 864  
Molchanov, M.I. 1- 993  
Molchanov, V.A. 5-3666  
Molchanov, V.A. 7-1577  
Molchanov, V.A. 7-3919  
Molchanov, V.A. 8-4347  
Molchanov, V.A. 10-5814  
Molchanov, V.A. 12-6534  
Molchanov, V.I. 3-4051  
Molchanov, Y.M. 10-3466  
Molchanova, S.A. 9-3551  
Molchatsky, L.S. 2-1810  
Moldan, B. 8-2284  
Moldauer, P.A. 4-1933  
Moldauer, P.A. 11- 263  
Molder, de M. 11-5606  
Moldovan, A.G. 12-6425  
Moldovan, C. 8-3523  
Moldovan, G. 10- 391  
Moldovan, G. 11- 233  
Moldovanu, A. 6-5862  
Moldovanu, E. 4-4046  
Moldovanu, E. 12-4343  
Molen, G.M. 4-2904  
Molen, G.M. 12-3374  
Molendijk, W. 6-2030  
Molen, vander H.J. 2-1993  
Molen, van der J. 8-2844  
Molen, van der S.B. 11-3660  
Moler, R.B. 6-6215  
Moler, W.F. 11-6074  
Molerus, O. 9-3635  
Moles, M. 10-2228  
Moles, M. 12-7099  
Molesini, G. 3-5777  
Molesini, G. 8-6404  
Molesini, G. 8-6410  
Molesini, G. 12-7554  
Molesini, G. 12-7564  
Molho, N. 12-1958  
Molibog, N.P. 6- 855  
Molin, G.A. 7-1794  
Molin, G.A. 7-1867  
Molin, G.A. 8-2118  
Molin, V.N. 4-4873  
Molin, V.N. 6-2915  
Molin, V.N. 8-5002  
Molin, Y.N. 10-3011  
Molin, Y.N. 10-3989  
Molina, F. 5-5288  
Molinari, A. 2-2119  
Molinari, A. 7- 710  
Molinari, A. 10-2535  
Molinari, E. 8-3043  
Molinari, E. 11-3357  
Molinari, V. 8-3095  
Molinari, V.G. 1-2773  
Moline, R.A. 2-3717  
Molinie, P. 10-5407  
Molino, J.A. 10-6270  
Moliton, C. 11-3765  
Moliton, J.P. 12-4570  
Moljk, A. 4-4171  
Moljk, A. 6-2938  
Moljk, A. 8-2327  
Moljk, A. 9-5030  
Moll, J. 2-4265  
Mollard, P. 3-4193  
Mollenauer, L.F. 9-1303  
Mollendal, H. 10-3036  
Mollendorf, J.C. 5- 781  
Mollenkamp, R.A. 3- 119  
Mollenkopf, H.C. 3-5139  
Moller, A.R. 12-7526  
Moller, P.K. 4- 778  
Moller, P.K. 4- 819

Sonnenphysik 93324  
Polymere 53525  
Polymere 53525  
Polymere 53530  
Polymere 53525  
Polymere 53540  
Polymere 53535  
Buchbesprechungen 10820  
Buchbesprechungen 10820  
Elektrodynamik 26510  
Polymere 53535  
Opt. FK-Eig. 73655  
Plasmaphysik 57250  
Gasentladungen 57860  
Gitterdynamik 67060  
Beschleunigung 41020  
Molekülstruktur 51040  
FK-Spektren 73370  
Photoleitung 72510  
Opt. FK-Eig. 73610  
Hydro-, Aerodyn. 23060  
Atom-Molekül-Ww 51534  
Kernreaktionen 43064  
Teilchenoptik 27030  
Teilchenoptik 27040  
Opt. FK-Eig. 73625  
FK-Spektren 73355  
Disperse Systeme 59540  
Disperse Systeme 59540  
Elektrodynamik 26540  
Kernspektroskopie 42560  
Kristallfehler 66035  
Kristallfehler 66035  
Mathem. Physik 16020  
Statist. Physik 17510  
Dünne Schichten 74020  
FK-Spektren 73325  
Flüssigkeiten 58568  
Polymere 53540  
Dünne Schichten 74040  
Hydro-, Aerodyn. 23030  
Wärme 24060  
Wärme 24050  
Erdkörper 90240  
Elastizität 22520  
Quantenelektronik 28055  
Kristallfehler 66060  
Beschleunigung 41020  
Kristallfehler 66062  
Kristallfehler 66065  
Oberflächenphysik 74520  
Oberflächenphysik 74566  
FK-Dielektika 68020  
Polymere 53546  
Flüssigkeiten 58568  
Starke Ww. 41770  
Atomstruktur 50530  
Kernreaktionen 43048  
Quantentheorie 16523  
Dünne Schichten 74050  
Oberflächenphysik 74530  
Gasentladungen 57840  
Quantentheorie 16513  
Mathem. Physik 16030  
Geomagnetismus 90495  
FK-Dielektika 68030  
Kristalle 65588  
Plasmaphysik 57090  
Plasmaphysik 57256  
Kernspektroskopie 42550  
Kernspektroskopie 42550  
Polymere 53530  
Flüssigkeiten 58557  
Biophysik 96040  
Ionosphäre 91074  
Disperse Systeme 59530  
Elementarteilchen 41543  
Sonnenphysik 93395  
Physiol. Optik 96614  
Physiol. Optik 96610  
Physiol. Optik 96614  
Physiol. Optik 96610  
Physiol. Optik 96610  
Kernreaktionen 43058  
Elektrizität 26060  
Kernspektroskopie 42545  
Kernreaktionen 43056  
Kernreaktionen 43056  
Dünne Schichten 74040  
Molekülstruktur 51050  
Supraleitung 70540  
Molekülstruktur 51060  
Flüssigkeiten 58557  
Geomagnetismus 90400  
Kernreaktionen 43030  
Elastizität 22595  
Kernspektroskopie 42565  
Plasmaphysik 57010  
Plasmaphysik 57210  
Plasmaphysik 57020  
Plasmaphysik 57216  
Kristallfehler 66065  
FK-Spektren 73340  
Physiol. Akustik 96310  
Flüssigkeiten 58573  
Kristallfehler 66065  
Magn. FK-Eig. 69060  
Atomstruktur 51050  
FK-Spektren 73310  
Halbleitung 71540  
Magn. FK-Eig. 69060  
Quantenelektronik 28045  
Molekülstruktur 51060  
Hydro-, Aerodyn. 23020  
Mass und Messen 12230  
Oberflächenphysik 74580  
Physiol. Akustik 96310  
Akustik 23510  
Akustik 23540

## Moller



Moller, R.	4-1746	Starke Ww.	41780	Monichcourt, P.	3-2773	Plasmaphysik	57020
Moller, R.	9-1992	Starke Ww.	41783	Monicke, W.	10- 123	Buchbesprechungen	10895
Moller, W.M.	9-5113	FK-Spektren	73325	Monier, J.C.	8-4138	Kristalle	65584
Mollerup, J.	1- 705	Thermodynamik	24533	Monin, A.S.	2- 80	Buchbesprechungen	10820
Mollerup, J.	1- 706	Thermodynamik	24533	Monin, A.S.	3- 76	Buchbesprechungen	10820
Mollerup, J.	3-1048	Thermodynamik	24510	Monin, A.S.	3-5209	Geomagnetismus	90400
Mollerup, J.	3-1049	Thermodynamik	24510	Monin, A.S.	4-5055	Erdkörper	90260
Mollerup, J.	12-3685	Flüssigkeiten	58540	Monin, A.S.	4-5143	Atmosphäre	90840
Mollet, H.F.	12-5895	FK-Spektren	73355	Monin, A.S.	8-6030	Asphäre	93095
Mollet, W.	8-1542	Kern-Messverf.	40560	Monin, A.S.	11-5872	Erdkörper	90260
Mollier, J.C.	8-5335	FK-Spektren	73355	Monin, A.S.	11-5874	Erdkörper	90260
Mollier, J.C.	12-2379	Molekülstruktur	51020	Monin, A.S.	12-6662	Erdkörper	90260
Mollo-Christensen, E.	4- 707	Hydro-, Aerodyn.	23040	Monin, A.S.	12-6665	Erdkörper	90260
Mollon, J.D.	3-5780	Physiol. Optik	96618	Monin, A.S.	12-6670	Erdkörper	90260
Mollot, F.	7-4521	FK-Leitfähigk.	70038	Monin, A.S.	12-6868	Atmosphäre	90840
Mollow, B.R.	7-1222	Quantenelektronik	28000	Monin, J.	12-6011	Opt. FK-Eig.	73605
Mollow, B.R.	8-2628	Atom-Molekül-Ww	51522	Moninger II, W.	2-1692	Starke Ww.	41730
Molloy, N.A.	10- 232	Labortechnik	12550	Moniz, E.J.	1-1866	Kernreaktionen	43010
Molloy, N.A.	12- 666	Hydro-, Aerodyn.	23050	Moniz, E.J.	5-2014	Kernreaktionen	43039
Mollwo, E.	3-4460	Halbleitung	71563	Moniz, E.J.	12-1603	Starke Ww.	41725
Molnar, B.	3-4537	FK-Spektren	73310	Monkhorst, H.J.	11-3890	Kristalle	65530
Molnar, C.E.	9- 908	Akustik	23530	Monkman, J.L.	12-2225	Allg. Atomphysik	50030
Molnar, P.	1-4833	Erdkörper	90240	Monllor, C.	4-4108	Magn. FK-Eig.	69040
Molnar, P.	5-5247	Erdkörper	90210	Monnard, E.	2-2004	Kernspektroskopie	42555
Molnar, P.	7-5485	Erdkörper	90240	Monnard, E.	2-2026	Kernspektroskopie	42560
Molnar, von S.	10-5101	FK-Leitfähigk.	70053	Monnerie, L.	10-3364	Polymere	53535
Molodenkova, I.D.	7-2011	Allg. Atomphysik	50020	Monnier, M.	10-2760	Kernstrahlung	44030
Molodkin, V.B.	4-3448	Kristalle	65572	Monnin, M.M.	3-2659	Polymere	53535
Molodov, A.I.	12-3869	Flüssigkeiten	58568	Monod, B.	10-1714	Teilchenoptik	27062
Molodov, V.D.	4- 999	Elektrizität	26014	Monod, P.	3-5118	Oberflächenphysik	74560
Molodyan, I.P.	9-4998	Photoleitung	72500	Monoshkov, A.N.	4-3820	Mech. FK-Eig.	66518
Molodykh, A.D.	4-1523	Kern-Messverf.	40570	Monoshkov, A.N.	5- 631	Elastizität	22510
Molodykh, E.I.	10-3675	Plasmaphysik	57276	Monoshkov, A.N.	6-4494	Mech. FK-Eig.	66516
Molokanov, V.V.	12-5018	FK-Wärme	67550	Monoson, B.S.	12-6057	Opt. FK-Eig.	73610
Moloney, M.J.	10- 142	Unterrichtsfragen	12035	Monosov, Y.A.	6-4958	Magn. FK-Eig.	69065
Molotkov, A.N.	4- 41	Tagungen	10550	Monosov, Y.A.	8-4760	Magn. FK-Eig.	69030
Molotkov, A.P.	11-3108	Polymere	53542	Monot, R.	7-4946	FK-Spektren	73355
Molov, B.M.	10- 881	Elastizität	22520	Monozon, B.S.	2-4642	Opt. FK-Eig.	73610
Molter, M.	12-2510	Molekülstruktur	51060	Monozon, B.S.	5-4843	Opt. FK-Eig.	73610
Molto, P.M.	10-6098	Planeten	93614	Monozon, B.S.	5-4847	Opt. FK-Eig.	73610
Molton, P.	6-6079	Planeten	93614	Monozon, B.S.	6-5324	FK-Spektren	73325
Molvik, A.W.	8-3075	Plasmaphysik	57020	Monozon, B.S.	6-5330	FK-Spektren	73325
Molvik, A.W.	12-3399	Plasmaphysik	57266	Monroe, J.W.	8-1025	HF-Messtechnik	27540
Molyneux, J.E.	4-4014	FK-Dielektrika	68000	Monse, E.U.	4-2561	Atom-Molekül-Ww	51558
Molzahn, D.	1-1853	Kernspektroskopie	42575	Monsecur, M.	10-2547	Kernspektroskopie	42575
Molzahn, D.	6-2651	Kernreaktionen	43085	Monseise, J.I.	2-5349	Biophysik	96060
Momerovannaya, L.V.	6-5499	Opt. FK-Eig.	73600	Monseu, P.	6-2026	Kernspektroskopie	42550
Momigny, J.	3-2500	Atom-Molekül-Ww	51536	Monseu, P.	6-2146	Kernspektroskopie	42565
Momigny, J.	9-2613	Molekülstruktur	51060	Monseu, P.	9-2129	Kernspektroskopie	42565
Momin, A.C.	5-3968	FK-Wärme	67550	Monseu, P.	12-1823	Kernspektroskopie	42550
Momin, A.C.	12-4946	FK-Wärme	67530	Monta, K.	12-2077	Kernreaktoren	43520
Mommsen, H.	3-1667	Elementarteilchen	41574	Montagner, Le S.	9-4496	FK-Dielektrika	68020
Mommsen, H.	3-1979	Kernreaktionen	43020	Montagnini, A.	12-2121	Kernreaktoren	43530
Mommsen, H.	3-2035	Kernreaktionen	43062	Montague, B.	4-1585	Beschleunigung	41020
Mommsen, H.	3-2053	Kernreaktionen	43080	Montague, P.G.	8-2794	Polymere	53510
Mommsen, H.	3-2074	Kernreaktionen	43092	Montal, M.	12-7449	Biophysik	96040
Mommsen, H.	3-2084	Kernreaktionen	43092	Montaldi, E.	1- 174	Mathem. Physik	16020
Mommsen, H.	8-2071	Kernreaktionen	43020	Montaldi, E.	8- 317	Quantenfeldtheorie	17040
Momotov, Y.M.	12-3251	Plasmaphysik	57053	Montana, V.B.	2-1589	Elementarteilchen	41578
Momose, Y.	6-7875	Oberflächenphysik	74580	Montanet, L.	2-1807	Starke Ww.	41770
Momota, H.	12-3398	Plasmaphysik	57263	Montanet, L.	7-1682	Starke Ww.	41764
Momotov, Y.M.	12-3250	Plasmaphysik	57053	Montano, H.	9-1656	Kern-Messverf.	40520
Momotov, Y.M.	12-3256	Plasmaphysik	57053	Montano, P.A.	9-4706	Magn. FK-Eig.	69095
Momyer, W.R.	11-5585	Dünne Schichten	74040	Montano, P.A.	9-3984	Kristallfehler	66025
Mon, J.P.	6-5354	FK-Spektren	73340	Montario, F.	12-5691	FK-Spektren	73310
Monacelli, P.	8-1676	Elementarteilchen	41574	Montaser, A.	12-4669	Mech. FK-Eig.	66516
Monaghan, J.J.	6-2781	Atomstruktur	50510	Montaud, G.	10- 230	Labortechnik	12550
Monaghan, J.J.	6-6126	Sterne	94055	Monteil, E.	7-2792	Polymere	53535
Monaghan, J.J.	10-6125	Sterne	94020	Monteil, Y.	8-5057	Halbleitung	71505
Monahan, A.R.	4-3260	Flüssigkeiten	58570	Monteil, Y.	12-4998	FK-Wärme	67550
Monahan, J.E.	5-2036	Kernreaktionen	43050	Monteith, L.K.	5-4986	Dünne Schichten	74020
Monahan, K.M.	5-5540	Planeten	93614	Montelatici, V.	2-4013	Magn. FK-Eig.	69025
Monari, G.	7-2135	Molekülstruktur	51030	Montenay-Garestier, T.	5-5729	Biophysik	96030
Monari, L.	1-1418	Elementarteilchen	41563	Montenay-Garestier, T.	5-5730	Biophysik	96030
Monari, L.	1-1471	Elementarteilchen	41583	Montenay-Garestier, T.	5-5731	Biophysik	96030
Monari, L.	3-1661	Elementarteilchen	41550	Montero, S.	5-4686	FK-Spektren	73340
Monari, L.	12-1570	Elementarteilchen	41578	Montero, S.	11-5260	FK-Spektren	73340
Monarkha, Y.P.	4-3095	Flüssigkeiten	58525	Montes, C.	10-1149	Hydro-, Aerodyn.	23050
Monastyrskii, L.M.	8-4057	Kristalle	65545	Montet, G.L.	2- 215	Mathem. Physik	16020
Monastyrskii, V.N.	4-2657	Polymere	53530	Montet, G.L.	3-3718	Kristallfehler	66065
Monavay, I.	1-1673	Starke Ww.	41780	Montfort, van A.	5-5149	Oberflächenphysik	74535
Monceau, P.	6-5110	Supraleitung	70540	Montfort, van J.E.	2-2399	Allg. Atomphysik	50030
Monceau, P.	6-5118	Supraleitung	70550	Montgolfier, de P.	11-3961	Kristalle	65572
Monceau, P.	6-5353	FK-Spektren	73335	Montgomery, C.G.	2-4021	Magn. FK-Eig.	69030
Monceau, P.	8-4969	Supraleitung	70520	Montgomery, D.	1-2656	Plasmaphysik	57026
Monchamp, M.R.	7-5082	Opt. FK-Eig.	73640	Montgomery, D.	11-3332	Plasmaphysik	57085
Monchant, M.	1-4895	Kosmische Strahl.	90640	Montgomery, D.	12-3296	Plasmaphysik	57075
Monchick, L.	7-3162	Gase	58010	Montgomery, D.L.	1-1443	Elementarteilchen	41574
Monchicourt, P.	2-2941	Plasmaphysik	57020	Montgomery, H.	5-4181	Magn. FK-Eig.	69050
Moncrief, J.W.	1-3369	Kristalle	65586	Montgomery, H.E.	1-1448	Elementarteilchen	41576
Moncrief, J.W.	6-4185	Kristalle	65586	Montgomery, M.D.	5-5522	Sonnenphysik	93340
Moncrief, J.W.	6-4192	Kristalle	65586	Montgomery, M.D.	11-6094	Magnetosphäre	91210
Moncrief, J.W.	9-3874	Kristalle	65586	Montgomery, R.L.	12-4992	FK-Wärme	67550
Moncrief, J.W.	12-7341	Kosmische Physik	94570	Montgomery, T.C.	1-1907	Kernreaktionen	43042
Moncrief, V.	5-3972	FK-Wärme	67550	Montgomery, W.	10- 397	Quantentheorie	16516
Moncton, D.E.	9-1548	Physikal. Optik	29035	Montgomery, W.D.	1- 340	Feldtheorie	18020
Mondal, P.K.	9-1585	Physikal. Optik	29076	Montgomery jr., G.P.	1-4298	FK-Spektren	73325
Mondelli, A.	10-3576	Plasmaphysik	57060	Montgomery Jr., H.E.	12-2335	Molekülstruktur	51010
Mondelli, A.A.	12-3412	Gasentladungen	57810	Month, M.	1-1355	Beschleunigung	41040
Mondino, M.	4-3380	Kristalle	65516	Month, M.	2-1445	Beschleunigung	41020
Mondino, M.	4-3919	Gitterdynamik	67070	Month, M.	2-1449	Beschleunigung	41020
Mondino, M.A.	9-3936	Kristallfehler	66010	Month, M.	5-1706	Beschleunigung	41020
Mondio, G.	5-5053	Dünne Schichten	74060	Monti, R.	12- 493	Mechanik	22034
Mondio, G.	10-5345	FK-Spektren	73325	Monti, S.	11-5480	Opt. FK-Eig.	73655
Mondon, F.	9-3355	Flüssigkeiten	58535	Montmagnon, J.L.	5-2777	Plasmaphysik	57010
Mondot, J.	3- 965	Akustik	23570	Montmayeur, R.	5-2139	Kernreaktoren	43520
Mondrus, L.I.	10-1138	Hydro-, Aerodyn.	23040	Montmoulin, de J.M.	11-2219	Kernreaktoren	43540
Monecke, J.	10-5110	FK-Leitfähigk.	70060	Montmore, R.	12-6853	Atmosphäre	90840
Mone, de la F.H.	6- 826	Elektrizität	20680	Montjojo, M.T.	9-4018	Kristallfehler	66030
Mone, le M.A.	5-5377	Atmosphäre	90940	Montonen, C.	3-1761	Starke Ww.	41755
Monemar, B.	4-4728	Opt. FK-Eig.	73625	Montonen, C.	6-1542	Starke Ww.	41755
Monemar, B.	11-5362	Opt. FK-Eig.	73605	Montonen, C.	10-2369	Starke Ww.	41755
Monemar, B.	12-6326	Dünne Schichten	74060	Montour, J.L.	4-5652	Medizin. Physik	97020
Monetti, G.C.	2-1788	Starke Ww.	41764	Montret, M.	4-5652	Kernstrahlung	44030
Monetina, L.A.	11-2638	Molekülstruktur	51060	Montrimas, E.	4-4027	FK-Dielektrika	68020
Monetina, L.A.	5-2733	Polymere	53542	Montrimas, E.	4-4833	Dünne Schichten	74020
Moneva, I.T.	7-2863	Polymere	53546	Montrimas, E.	7-4769	Photoleitung	72510
Moneva, I.T.	2-1766	Starke Ww.	41760	Montrose, C.J.	11-3459	Flüssigkeiten	58520
Mongan, T.R.	10-1594	Thermodynamik	24556	Montufar, C.	3-1662	Elementarteilchen	41550
Mongia, H.C.	10- 269	Vakuumphysik	13025	Montufar, C.	8-1864	Starke Ww.	41764



# Montvay

Montvay, I.	8-1899	Starke Ww.	41780
Montvay, I.	9-1962	Starke Ww.	41780
Montvay, I.	10-2414	Starke Ww.	41780
Montwill, A.	11-1975	Starke Ww.	41780
Monzione, A.	10-2446	Starke Ww.	41783
Moo, S.P.	5-2098	Kernreaktionen	43092
Mood, A.M.	11- 46	Buchbesprechungen	10810
Moodenbaugh, A.R.	3-4335	Supraleitung	70540
Moody, A.F.	7-3701	Kristalle	65574
Moody, A.F.	9-3778	Kristalle	65574
Moody, T.	4-2607	Polymere	53525
Moody, T.B.	5-3886	Gitterdynamik	67060
Moody, T.B.	10- 860	Elastizität	22520
Moody, C.D.	9-3217	Gasentladungen	57815
Moody, F.J.	5- 773	Hydro-, Aerodyn.	23020
Moody, J.W.	5-5035	Dünne Schichten	74050
Moody, J.W.	9-5489	Dünne Schichten	74050
Moody, J.W.	10-5740	Dünne Schichten	74050
Moody, J.W.	12-6314	Dünne Schichten	74050
Moos, J.E.	8- 994	HF-Messtechnik	27530
Moos, J.J.	8-4222	Kristalle	65586
Mook, D.T.	11- 615	Elastizität	22530
Mook, D.T.	12- 669	Hydro-, Aerodyn.	23050
Mook, D.T.	12- 694	Hydro-, Aerodyn.	23060
Mook, H.A.	8-4339	Kristallfehler	66065
Mook, H.A.	8-4758	Magn. FK-Eig.	69030
Mook, H.A.	10-2132	Kern-Messverf.	40542
Mook, H.A.	10-3818	Flüssigkeiten	58527
Mook, H.A.	10-4212	Kristalle	65545
Mook, H.A.	10-4901	Magn. FK-Eig.	69030
Mook, H.A.	12-3584	Flüssigkeiten	58525
Mook, H.A.	12-4166	Kristalle	65576
Mook, W.G.	4-1518	Kern-Messverf.	40570
Mookherji, T.	7-3666	Kristalle	65545
Moolenaar, R.J.	12-7509	Biophysik	96060
Moolhuysen, J.	8-5536	Dünne Schichten	74010
Moomaw, W.R.	2-2493	Molekülstruktur	51010
Moomaw, W.R.	3-2380	Molekülstruktur	51060
Moore, C.F.	9-3837	Kristalle	65584
Moore, F.C.	1- 628	Akustik	23540
Moore, J.R.	1-3743	FK-Wärme	67510
Moore, J.R.	6-4487	Mech. FK-Eig.	66516
Moore, J.R.	11-3800	Flüssigkeiten	58580
Moore, J.R.	12-5218	Magn. FK-Eig.	69040
Moore, R.L.	6-5584	Dünne Schichten	74010
Moore, R.L.	10-5632	Dünne Schichten	74010
Moore, S.K.	9-3935	Kristallfehler	66010
Mooney, R.G.J.	8-1532	Kern-Messverf.	40542
Mooney, A.	9-5123	FK-Spektren	73325
Mooney, H.M.	11-5826	Erdkörper	90240
Mooradian, A.	1-4385	FK-Spektren	73340
Mooradian, A.	4-4590	FK-Spektren	73340
Mooradian, A.	5-1296	Quantenelektronik	28050
Mooradian, A.J.	12-2042	Kernreaktoren	43510
Moore, A.D.	3- 82	Buchbesprechungen	10820
Moore, A.J.	8- 497	Elastizität	22530
Moore, A.J.W.	12-6521	Oberflächenphysik	74560
Moore, A.J.W.	12-6561	Oberflächenphysik	74573
Moore, A.P.	8-3980	Disperse Systeme	59540
Moore, A.W.	3-3945	FK-Wärme	67520
Moore, B.C.J.	4-5585	Physiol. Akustik	96310
Moore, B.C.J.	6-6250	Physiol. Akustik	96310
Moore, B.C.J.	11-6384	Physiol. Akustik	96310
Moore, B.N.	1- 886	HF-Messtechnik	27540
Moore, C.	10-2440	Starke Ww.	41783
Moore, C.B.	1-4944	Atmosphäre	90880
Moore, C.B.	4-2431	Atom-Molekül-Ww	51528
Moore, C.B.	4-2549	Atom-Molekül-Ww	51550
Moore, C.B.	4-2562	Atom-Molekül-Ww	51558
Moore, C.B.	5-1982	Kernspektroskopie	42575
Moore, C.B.	7-2355	Molekülstruktur	51060
Moore, C.B.	10-3251	Atom-Molekül-Ww	51554
Moore, C.B.	10-5965	Erdkörper	90295
Moore, C.B.	11-2744	Atom-Molekül-Ww	51524
Moore, C.B.	11-2885	Atom-Molekül-Ww	51544
Moore, C.D.	1-1500	Starke Ww.	41725
Moore, C.F.	1-2197	Atomstruktur	50560
Moore, C.F.	1-4266	FK-Spektren	73315
Moore, C.F.	2-2283	Kernreaktionen	43092
Moore, C.F.	3-2220	Atomstruktur	50550
Moore, C.F.	4-2160	Atomstruktur	50550
Moore, C.F.	4-2161	Atomstruktur	50550
Moore, C.F.	4-2165	Atomstruktur	50550
Moore, C.F.	4-2488	Atom-Molekül-Ww	51542
Moore, C.F.	4-2499	Atom-Molekül-Ww	51542
Moore, C.F.	5-2298	Atomstruktur	50560
Moore, C.F.	6-2397	Kernreaktionen	43050
Moore, C.F.	6-2459	Kernreaktionen	43058
Moore, C.F.	6-2815	Atomstruktur	50550
Moore, C.F.	7-2071	Atomstruktur	50560
Moore, C.F.	7-2073	Atomstruktur	50560
Moore, C.F.	9-2828	Atom-Molekül-Ww	51532
Moore, C.F.	11-2357	Atomstruktur	50550
Moore, C.F.	11-2729	Atom-Molekül-Ww	51522
Moore, C.F.	11-2855	Atom-Molekül-Ww	51542
Moore, C.F.	12-2302	Atomstruktur	50540
Moore, C.H.	6-6030	Astrophysik	93020
Moore, C.J.	1-1117	Opt. Messtechnik	28575
Moore, D.F.	5- 611	Mechanik	22050
Moore, D.J.	8-3984	Disperse Systeme	59540
Moore, D.R.	7- 821	Hydro-, Aerodyn.	23050
Moore, D.R.	8- 712	Wärme	24050
Moore, D.W.	1- 530	Hydro-, Aerodyn.	23020
Moore, D.W.	10-1118	Hydro-, Aerodyn.	23040
Moore, D.W.	11- 813	Hydro-, Aerodyn.	23050
Moore, E.A.	2-2486	Molekülstruktur	51010
Moore, E.B.	9-4535	Magn. FK-Eig.	69015
Moore, E.J.	4-4385	Halbleitung	71540
Moore, E.J.	7-4726	Halbleitung	71566
Moore, E.J.	11-4899	FK-Leitfähigk.	70060
Moore, F.H.	2-3575	Kristalle	65586
Moore, F.H.	3-3396	Kristalle	65576
Moore, F.K.	4- 909	Wärme	24060
Moore, F.K.	7- 844	Hydro-, Aerodyn.	23060
Moore, G.	8-6308	Kosmische Physik	94540
Moore, G.D.	12-6243	Dünne Schichten	74030
Moore, G.E.	9-2226	Kernreaktionen	43080
Moore, G.E.	10-2650	Kernreaktionen	43085
Moore, G.S.M.	5-1104	Elektrizität	26016
Moore, H.	12-6789	Atmosphäre	90820

# Moran

Moore, H.E.	8- 161	Vakuumphysik	13030
Moore, L.J.H.	1- 860	HF-Messtechnik	27523
Moore, J.A.	3- 717	Elastizität	22530
Moore, J.A.	3- 856	Hydro-, Aerodyn.	23050
Moore, J.A.	8- 14	Tagungen	10550
Moore, J.A.	9- 836	Hydro-, Aerodyn.	23060
Moore, J.D.	2- 438	Feldtheorie	18010
Moore, J.E.	3-2346	Molekülstruktur	51060
Moore, J.E.	5- 541	Feldtheorie	18045
Moore, J.E.	7-4904	FK-Spektren	73340
Moore, J.G.	12-2040	Kernreaktoren	43510
Moore, J.M.	11-1267	HF-Messtechnik	27595
Moore, J.P.	9-4387	FK-Wärme	67520
Moore, J.P.	10-4713	FK-Wärme	67520
Moore, J.R.	8-1377	Opt. Messtechnik	28583
Moore, J.S.	11-2701	Atom-Molekül-Ww	51520
Moore, J.W.	9-3431	Flüssigkeiten	58546
Moore, K.	12-4808	Gitterdynamik	67010
Moore, M.	5-5283	Erdkörper	90295
Moore, M.	7-1489	Kern-Messverf.	40505
Moore, M.A.	7-4360	Magn. FK-Eig.	69025
Moore, M.A.	8-5689	Oberflächenphysik	74520
Moore, M.A.	10-1523	Thermodynamik	24536
Moore, M.A.	10-5935	Oberflächenphysik	74595
Moore, M.A.	11-3489	Flüssigkeiten	58525
Moore, P.	10-3017	Molekülstruktur	51060
Moore, R.A.	1-4419	FK-Spektren	73355
Moore, R.B.	2-2180	Kernreaktionen	43056
Moore, R.B.	6-2462	Kernreaktionen	43058
Moore, R.B.	12-1448	Kern-Messverf.	40582
Moore, R.E.	3-1586	Kern-Messverf.	40582
Moore, R.K.	3-5205	Erdkörper	90295
Moore, R.L.	2-5074	Sonnenphysik	93324
Moore, R.L.	12-7034	Sonnenphysik	93314
Moore, R.T.	6-3663	Gase	58040
Moore, S.E.	2-4287	Halbleitung	71570
Moore, T.L.	8-5654	Oberflächenphysik	74500
Moore, T.W.	6- 66	Unterrichtsfragen	12030
Moore, W.H.	2-2590	Molekülstruktur	51060
Moore, W.H.	4-2221	Molekülstruktur	51030
Moore, W.H.	9-2104	Kernspektroskopie	42550
Moore, W.H.	10-2988	Molekülstruktur	51060
Moore, W.J.	12-1116	HF-Messtechnik	27595
Moore, W.S.	6-5826	Erdkörper	90260
Moore, W.S.	8-4047	Kristalle	65545
Moore, W.S.	11-5289	FK-Spektren	73355
Moore, W.S.	12-4116	Kristalle	65545
Moore Jr., E.B.	8-4101	Kristalle	65584
Moore Jr., J.H.	7-2521	Atom-Molekül-Ww	51540
Moore Jr., J.H.	12-2809	Atom-Molekül-Ww	51544
Moore Jr., W.W.	9-1695	Kern-Messverf.	40570
Moore, B.M.	8-1269	Opt. Messtechnik	28516
Moore, D.L.	9-2830	Atom-Molekül-Ww	51532
Moorhead, R.D.	10-5649	Dünne Schichten	74010
Moorhouse, R.G.	3-1764	Starke Ww.	41760
Moorhouse, R.G.	8-1765	Starke Ww.	41730
Moorhouse, R.G.	9-1811	Elementarteilchen	41574
Moorhouse, R.G.	11-1736	Elementarteilchen	41574
Moorjani, K.	2-4002	Magn. FK-Eig.	69020
Moorjani, K.	11-3898	Kristalle	65540
Moorman, J.	12-4884	FK-Wärme	67510
Moorthy, N.M.	10-3907	Flüssigkeiten	58543
Moorthy, S.C.	10-1717	HF-Messtechnik	27510
Moos, H.W.	1-4156	Halbleitung	71563
Moos, H.W.	1-4411	FK-Spektren	73345
Moos, H.W.	1-4412	FK-Spektren	73345
Moos, H.W.	3-5371	Planeten	93614
Moos, H.W.	6-6068	Planeten	93612
Moos, H.W.	6-6086	Planeten	93640
Moos, H.W.	11-6163	Planeten	93612
Moos, W.S.	6-1283	Kern-Messverf.	40582
Mooser, E.	1-4559	Opt. FK-Eig.	73640
Mooser, E.	5-4277	FK-Leitfähigk.	70053
Mooser, E.	10-5708	Dünne Schichten	74040
Mooser, E.	12-5314	FK-Leitfähigk.	70022
Mooser, E.	12-5580	Halbleitung	71560
Mootz, D.	2-3549	Kristalle	65584
Mootz, D.	8-4115	Kristalle	65584
Mootz, D.	9-3799	Kristalle	65584
Mootz, D.	11-4068	Kristalle	65586
Moo-Young, M.	2- 723	Hydro-, Aerodyn.	23070
Mopsik, F.I.	4-2669	Polymere	53535
Mopsik, F.I.	12-4950	FK-Wärme	67540
Mora, S.	11-4807	Magn. FK-Eig.	69080
Moraal, H.	3-2910	Gase	58010
Moraal, H.	4- 328	Quantentheorie	16553
Moraal, H.	4-3018	Gase	58010
Moraal, H.	8-2667	Atom-Molekül-Ww	51530
Moraal, H.	9-2522	Molekülstruktur	51040
Morabito, J.M.	2-3735	Kristallfehler	66073
Morabito, J.M.	6-5595	Dünne Schichten	74010
Morabito, J.M.	7-4803	FK-Spektren	73315
Morabito, J.M.	9-2371	Allg. Atomphysik	50030
Morabito, J.M.	12-6570	Oberflächenphysik	74576
Morach, E.	10-4391	Kristallfehler	66025
Morachevskii, A.G.	9-3457	Flüssigkeiten	58550
Morachevskii, A.G.	10-3958	Flüssigkeiten	58550
Morachevskii, A.G.	12-3756	Flüssigkeiten	58550
Morachevskii, N.V.	10-3849	Flüssigkeiten	58530
Morachevskii, V.G.	5-5168	Oberflächenphysik	74535
Morachevskii, V.G.	9-5626	Oberflächenphysik	74535
Morachevskii, N.V.	7-5013	FK-Spektren	73380
Moraglio, G.	1-2500	Polymere	53525
Moraglio, G.	11-3044	Polymere	53535
Moragues, J.A.	9-2109	Kernspektroskopie	42555
Moragues, J.A.	10-2118	Kern-Messverf.	40520
Moraitis, G.	1-4956	Ionosphäre	91050
Moral, del A.	3-5033	Dünne Schichten	74050
Moral, del A.	3-5034	Dünne Schichten	74050
Moral, del A.	8-4730	Magn. FK-Eig.	69015
Morales, A.	7-1691	Starke Ww.	41770
Morales, A.	7-1699	Starke Ww.	41773
Morales, A.	7-1700	Starke Ww.	41773
Morales, G.J.	7- 524	Feldtheorie	18020
Morales, V.	9-2534	Molekülstruktur	51040
Moran, H.F.	6-5123	Supraleitung	70550
Moran, J.M.	1-1081	Opt. Messtechnik	28570
Moran, P.E.	11- 464	Mechanik	22010
Moran, P.R.	6-5760	Oberflächenphysik	74540
Moran, P.R.	12-4590	Kristallfehler	66073



Moran, P.R.	12-6110	Opt. FK-Eig.	73655	Moretti, A.	7-2749	Polymere	53530
Moran, R.A.	6-4212	Kristalle	65586	Moretti, A.	8-2852	Polymere	53530
Moran, T.F.	2-2724	Atom-Molekül-Ww	51542	Moretti, E.	8-5682	Oberflächenphysik	74520
Moran, T.F.	7-2517	Atom-Molekül-Ww	51540	Moretti, P.	12-4814	Gitterdynamik	67010
Moran, T.F.	7-2598	Atom-Molekül-Ww	51544	Moretto, L.G.	1-1719	Kernstruktur	42020
Moran, T.F.	11-2901	Atom-Molekül-Ww	51554	Moretto, L.G.	5-1887	Kernstruktur	42070
Moran, T.F.	12-2811	Atom-Molekül-Ww	51544	Moretto, L.G.	6-1734	Kernstruktur	42070
Moran, T.I.	12-2425	Molekülstruktur	51040	Moretto, L.G.	6-2567	Kernreaktionen	43085
Moran, T.J.	3-3907	Gitterdynamik	67060	Moretto, L.G.	7-1754	Kernstruktur	42020
Morand, G.	6-3905	Flüssigkeiten	58565	Moretto, L.G.	9-2260	Kernreaktionen	43090
Morand, G.	7-3477	Flüssigkeiten	58565	Moretto, L.G.	12-1724	Kernstruktur	42020
Morand, G.	7-3478	Flüssigkeiten	58565	Moretto, L.G.	12-1745	Kernstruktur	42075
Morand, R.	11-1778	Starke Ww.	41700	Morev, B.V.	4-1133	HF-Messtechnik	27540
Morandi, G.	9-4551	Magn. FK-Eig.	69020	Moreva, N.I.	6-5145	Metall. Leitf.	71010
Morando, M.	6-1740	Kernstruktur	42070	Moreva, N.I.	8-4589	FK-Wärme	67520
Morando, M.	6-1995	Kernspektroskopie	42545	Moreva, N.I.	12-4962	FK-Wärme	67550
Moran jr., T.J.	2-3120	Flüssigkeiten	58530	Morfev, C.L.	3- 962	Akustik	23565
Morantz, D.J.	9-3998	Kristallfehler	66025	Morfev, C.L.	7- 906	Akustik	23530
Morariu, M.	1-4253	FK-Spektren	73310	Morfev, C.L.	9- 897	Akustik	23520
Morariu, M.	3-4158	Magn. FK-Eig.	69040	Morfill, G.	3-5305	Magnetosphäre	91230
Morariu, M.	8-5192	FK-Spektren	73310	Morfill, G.	8-6302	Kosmische Physik	94530
Morariu, M.	11-5160	FK-Spektren	73310	Morfill, G.	10-6055	Sonnenphysik	93320
Morariu, V.V.	3-4754	FK-Spektren	73370	Morfill, G.	12-6983	Magnetosphäre	91226
Moraru, D.	4-3004	Gasentladungen	57880	Morfin, J.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Moras, D.	1-3397	Kristalle	65588	Morfin, J.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Moras, D.	1-3398	Kristalle	65588	Morfin, J.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Moras, D.	3-3561	Kristalle	65588	Morfin, J.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Moras, D.	11-4055	Kristalle	65586	Morgado, R.	1-1301	Beschleunigung	41000
Moras, de Y.	6-2575	Kernreaktionen	43085	Morgado, R.	2-1468	Beschleunigung	41040
Moras, de Y.	12-2007	Kernreaktionen	43085	Morgado, R.E.	3-1528	Kern-Messverf.	40512
Morass, W.	8- 42	Buchbesprechungen	10820	Morgado, R.E.	12-1384	Kern-Messverf.	40518
Moravcsik, M.J.	2-1629	Starke Ww.	41700	Morgan, A.E.	2-4839	Oberflächenphysik	74535
Moravcsik, M.J.	7-1843	Kernreaktionen	43032	Morgan, A.E.	5-3673	Kristallfehler	66062
Moravcsik, M.J.	8-1825	Starke Ww.	41755	Morgan, A.E.	9-5607	Oberflächenphysik	74535
Moravcsik, M.J.	11- 290	Quantentheorie	16556	Morgan, B.L.	5-5495	Astrophysik	93020
Moravec, F.	4-3410	Kristalle	65518	Morgan, C.G.	3-5234	Atmosphäre	90815
Moraviec, J.	11-3816	Disperse Systeme	59510	Morgan, C.G.	8-3476	Gasentladungen	57815
Moravie, R.M.	11-2657	Molekülstruktur	51060	Morgan, C.G.	11-3394	Gasentladungen	57815
Moraw, G.	10- 281	Vakuumphysik	13016	Morgan, D.	3-4249	FK-Leitfähigk.	70022
Moraweck, B.	11-3961	Kristalle	65572	Morgan, D.	11-1789	Starke Ww.	41710
Morawetz, C.S.	10- 362	Mathem. Physik	16040	Morgan, D.	12-1626	Starke Ww.	41753
Morawitz, R.	8-3139	Plasmaphysik	57033	Morgan, D.E.	2-5358	Physiol. Akustik	96310
Morawski, K.	8-5172	Photoleitung	72510	Morgan, D.E.	2-5361	Physiol. Akustik	96310
Morazzoni, F.	2-2750	Atom-Molekül-Ww	51570	Morgan, D.J.	1-2353	Atom-Molekül-Ww	51522
Morazzoni, F.	3-2335	Molekülstruktur	51050	Morgan, D.J.	1-3176	Kristalle	65540
Morbiter, L.	9-2887	Polymere	53535	Morgan, D.J.	4-2149	Atomstruktur	50540
Morchat, R.	6-3077	Atom-Molekül-Ww	51528	Morgan, D.J.	12-2688	Atom-Molekül-Ww	51522
Morcillo, J.	2-3279	Flüssigkeiten	58570	Morgan, D.P.	4- 791	Akustik	23510
Morcillo, J.	5-3029	Gase	58060	Morgan, D.P.	10-1297	Akustik	23510
Morcillo, J.	12-5331	Molekülstruktur	51060	Morgan, D.V.	5-5073	Oberflächenphysik	74510
Morcos, N.A.	3-1940	Kernspektroskopie	42565	Morgan, D.V.	6- 51	Buchbesprechungen	10820
Mord, A.J.	8-6278	Kosmische Physik	94520	Morgan, D.V.	6-5631	Dünne Schichten	74040
Mordike, B.L.	9-3653	Kristalle	65510	Morgan, D.V.	7-5197	Dünne Schichten	74040
Mordukovich, V.N.	3-3739	Kristallfehler	66076	Morgan, D.V.	9-4068	Kristallfehler	66060
Mordukhovich, M.I.	1-4877	Erdkörper	90280	Morgan, D.V.	9-5393	Dünne Schichten	74010
Mordukhovich, M.I.	1-4919	Atmosphäre	90840	Morgan, D.V.	10-5255	Halbleitung	71566
Morduk, G.P.	11-5423	Opt. FK-Eig.	73635	Morgan, D.V.	10-5776	Oberflächenphysik	74510
Morduk, G.P.	11-5445	Opt. FK-Eig.	73640	Morgan, D.V.	1-3899	Magn. FK-Eig.	69050
Morduk, V.S.	11-5423	Opt. FK-Eig.	73635	Morgan, F.D.	2-4062	Magn. FK-Eig.	69050
Morduk, V.S.	11-5445	Opt. FK-Eig.	73640	Morgan, F.H.	2- 437	Feldtheorie	18010
More, R.M.	5-4810	Opt. FK-Eig.	73605	Morgan, F.H.	12-4676	Mech. FK-Eig.	66518
Moreau, J.M.	8-4145	Kristalle	65584	Morgan, G.	9-6160	Biophysik	96060
Moreau, J.M.	12-4218	Kristalle	65584	Morgan, G.B.	1-4046	Supraleitung	70350
Moreau, J.P.	10-1663	Elektrizität	26060	Morgan, G.H.	2- 930	Elektrizität	26030
Moreau, M.	5-5745	Biophysik	96040	Morgan, G.H.	11-4960	Supraleitung	70360
Moreau, M.	3-4391	Halbleitung	71520	Morgan, G.H.	1-4002	FK-Leitfähigk.	70072
Moreau, R.	11-2580	Molekülstruktur	51050	Morgan, G.J.	6-4053	Kristalle	65540
Moreau, S.	4-5182	Atmosphäre	90870	Morgan, G.J.	9-3342	Flüssigkeiten	58530
Moreels, G.	1-1768	Kernspektroskopie	42510	Morgan, G.J.	9-4833	Metall. Leitf.	71010
Moreh, R.	4-1836	Kernspektroskopie	42550	Morgan, G.J.	12-5495	Metall. Leitf.	71010
Moreh, R.	4-1897	Kernreaktionen	43028	Morgan, G.K.	8-5533	Dünne Schichten	74010
Moreh, R.	6-2077	Kernspektroskopie	42555	Morgan, H.	6-6282	Physiol. Optik	96614
Moreh, R.	6-2317	Kernreaktionen	43020	Morgan, H.C.	6-6292	Physiol. Optik	96618
Moreh, R.	12-1819	Kernspektroskopie	42550	Morgan, H.S.	6-6293	Physiol. Optik	96618
Moreh, R.	12-1900	Kernreaktionen	43028	Morgan, H.S.	9- 669	Elastizität	22530
Moreh, R.	12-1901	Kernreaktionen	43028	Morgan, H.T.	10-4402	Kristallfehler	66025
Morehouse, C.C.	1-1445	Elementarteilchen	41574	Morgan, H.W.	9-2589	Molekülstruktur	51050
Moreira, J.R.	5-2012	Kernreaktionen	43034	Morgan, H.W.	10-2945	Molekülstruktur	51050
Moré, A.	1-1496	Starke Ww.	41725	Morgan, I.L.	1-1297	Beschleunigung	41000
Moré, A.	1-1671	Starke Ww.	41780	Morgan, I.L.	12-1937	Kernreaktionen	43048
Moré, A.	6-1620	Starke Ww.	41780	Morgan, J.D.	10-1153	Hydro-, Aerodyn.	23050
Moré, A.	10-2419	Starke Ww.	41780	Morgan, J.F.	1-1873	Kernreaktionen	43012
Moré, A.	8-1842	Starke Ww.	41755	Morgan, J.F.	3-1903	Kernspektroskopie	42550
Moré, B.	4-4412	Halbleitung	71566	Morgan, J.F.	6-2493	Kernreaktionen	43066
Moré, D.L.	8-5134	Halbleitung	71570	Morgan, J.F.	6-2536	Kernreaktionen	43080
Moré, D.L.	12-2924	Polymere	53525	Morgan, J.F.	10-2626	Kernreaktionen	43066
Moré, G.	12-2925	Polymere	53525	Morgan, J.F.	10-2627	Kernreaktionen	43066
Moré, G.	12-2925	Kernspektroskopie	42555	Morgan, J.F.	12-1982	Kernreaktionen	43080
Moré, J.	2-2006	Flüssigkeiten	58550	Morgan, J.M.	7-1081	Thermodynamik	24556
Moré, J.P.	11-3630	Tagungen	10570	Morgan, J.W.	2-5127	Planeten	93630
Moré, P.	4- 46	Atmosphäre	90840	Morgan, K.Z.	5-5787	Biophysik	96060
Moré, P.	4-5128	Atmosphäre	90840	Morgan, K.Z.	10-6301	Medizin. Physik	97020
Moré, P.	4-5144	Atmosphäre	90840	Morgan, L.	8-2681	Atom-Molekül-Ww	51532
Moré, P.J.	5-5597	Sterne	94050	Morgan, L.A.	4-2451	Atom-Molekül-Ww	51532
Moré, T.	11- 776	Hydro-, Aerodyn.	23040	Morgan, L.L.	10-1347	Akustik	23570
Moré, J.	8-2646	Atom-Molekül-Ww	51522	Morgan, O.B.	6-3582	Plasmaphysik	57263
Moré, L.	4-2297	Molekülstruktur	51060	Morgan, O.B.	6-3586	Plasmaphysik	57263
Moré, B.	7-4836	FK-Spektren	73325	Morgan, O.B.	2-2506	Molekülstruktur	51020
Moré-Seytoux, H.	2-4928	Erdkörper	90260	Morgan, R.E.	2-1059	HF-Messtechnik	27540
Moré-Seytoux, M.H.	7-5501	Erdkörper	90260	Morgan, R.J.	2-2059	Polymere	53542
Moréncy, A.J.	9-1291	Quantenelektronik	28040	Morgan, T.J.	5-2579	Atom-Molekül-Ww	51542
Moreno, G.	11-6152	Sonnenphysik	93340	Morgan, T.J.	7-2544	Atom-Molekül-Ww	51542
Moreno, H.	2-1551	Elementarteilchen	41570	Morgan, T.J.	9-2819	Atom-Molekül-Ww	51556
Moreno, H.	2-1819	Starke Ww.	41780	Morgan, V.T.	3-1032	Wärme	24060
Moreno, H.	8-4970	Supraleitung	70520	Morgan, W.C.	5-3687	Kristallfehler	66065
Moreno, H.	12-1562	Elementarteilchen	41578	Morgan, W.C.	11-4253	Kristallfehler	66065
Moreno, J.B.	12-1151	Quantenelektronik	28055	Morgan, W.W.	3-5421	Sterne	94020
Moreno, M.	8-1977	Kernspektroskopie	42540	Morgan Jr., J.D.	6- 601	Hydro-, Aerodyn.	23060
Moreno, R.A.	2-4246	Halbleitung	71530	Morgan Jr., S.J.	7-1821	Kernspektroskopie	42570
Moreno y Moreno, A.	1-1242	Kern-Messverf.	74580	Morgan, van J.W.	7-4476	FK-Leitfähigk.	70020
Moreno y Moreno, A.	9-5694	Oberflächenphysik	57085	Morgenstern, H.	6-2503	Kernreaktionen	43075
Moresco, M.	1-2741	Plasmaphysik	57085	Morgenstern, H.	10-2513	Kernspektroskopie	42550
Moret, J.	6-2081	Kernspektroskopie	42555	Morgenstern, M.	4-4745	Opt. FK Eig.	73640
Moret, J.	12-4223	Kristalle	65584	Morgenstern, R.	5-2585	Atom-Molekül-Ww	51542
Moret, J.M.	10-5448	FK-Spektren	73355	Morgenstern, R.	7-2545	Atom-Molekül-Ww	51542
Moret, R.	6-2082	Kernspektroskopie	42555	Morgenstern, R.	7-2547	Atom-Molekül Ww	51542
Moret-Bailly, J.	2-2498	Molekülstruktur	51010	Morgenstern Horing, N.J.	8-6162	Sterne	94040
Moret-Bailly, J.	2-2510	Molekülstruktur	51020	Morgenstern Horing, N.J.	11-3227	Plasmaphysik	57042
Moreth, B.	7-4724	Halbleitung	71566	Morgenthaler, F.R.	9-4621	Magn. FK-Eig.	69040
Moretti, A.	1-4054	Supraleitung	70560	Morgenthaler, F.R.	10-1747	HF-Messtechnik	27540
Moretti, A.	4-1601	Beschleunigung	41020				



## Morgenthaler

Morgenthaler, F.R.	10-5368	FK-Spektren	73330
Morgenthaler, J.H.	2- 673	Hydro-, Aerodyn.	23040
Morgue, M.	3-1936	Kernspektroskopie	42565
Morgue, M.	10-2521	Kernspektroskopie	42555
Morgulis, L.M.	7-3854	Kristallfehler	66025
Morgulis, L.M.	10-4431	Kristallfehler	66025
Morgulis, L.M.	12-4241	Kristalle	65584
Morgunov, B.I.	12- 556	Elastizität	22530
Morgunov, V.L.	9-4131	Kristallfehler	66076
Morgunova, M.M.	8-5223	FK-Spektren	73315
Morhange, J.F.	11-4239	Kristallfehler	66065
Mori, A.	1- 410	Mechanik	22050
Mori, A.	2-1205	Quantenelektronik	28055
Mori, G.	12-3947	Flüssigkeiten	58595
Mori, H.	1- 410	Mechanik	22050
Mori, H.	3- 213	Labortechnik	12570
Mori, H.	3-3009	Flüssigkeiten	58535
Mori, H.	4- 438	Statist. Physik	17540
Mori, H.	5-3227	Flüssigkeiten	58555
Mori, H.	9- 423	Statist. Physik	17523
Mori, H.	9-3380	Flüssigkeiten	58535
Mori, H.	11-3548	Flüssigkeiten	58535
Mori, J.	5-4053	FK-Dielektrika	68030
Mori, K.	6- 977	Quantenelektronik	28045
Mori, K.	6-1395	Elementarteilchen	41574
Mori, M.	6-4584	Mech. FK-Eig.	66550
Mori, N.	3-3864	Mech. FK-Eig.	66556
Mori, N.	5-3839	Mech. FK-Eig.	66556
Mori, R.	9-4457	FK-Wärme	67550
Mori, S.	2-2353	Kernreaktoren	43550
Mori, S.	3-1608	Beschleunigung	41020
Mori, S.	5-1002	Wärme	24060
Mori, S.	6-3368	Plasmaphysik	57030
Mori, S.	6-3550	Plasmaphysik	57263
Mori, S.	7-1025	Wärme	24060
Mori, S.	11-1043	Wärme	24060
Mori, T.	1- 447	Elastizität	22520
Mori, T.	1-3452	Kristallfehler	66025
Mori, T.	1-3640	Mech. FK-Eig.	66545
Mori, T.	1-3729	Gitterdynamik	67070
Mori, T.	4-3690	Kristallfehler	66035
Mori, T.	5-4633	FK-Spektren	73325
Mori, T.	8-4404	Mech. FK-Eig.	66514
Mori, T.	8-4432	Mech. FK-Eig.	66540
Mori, T.	8-4632	FK-Wärme	67550
Mori, T.	10-3399	Polymere	53542
Mori, Y.	1-2883	Gase	58045
Mori, Y.	4- 921	Wärme	24060
Mori, Y.	6-3268	Polymere	53542
Mori, Y.	7- 722	Hydro-, Aerodyn.	23010
Mori, Y.	7-4939	FK-Spektren	73355
Mori, Y.	8-5732	Oberflächenphysik	74535
Mori, Y.	10-1493	Wärme	24060
Moriai, F.	3-4895	Opt. FK-Eig.	73645
Moriai, F.	6-5610	Dünne Schichten	74010
Moriamez, M.	3-3910	Gitterdynamik	67060
Moriamez, M.	12-4822	Gitterdynamik	67020
Moriamez, M.	12-4850	Gitterdynamik	67060
Moriamez, M.	12-4856	Gitterdynamik	67060
Morian, H.	4-3106	Flüssigkeiten	58530
Morian, H.	12-3608	Flüssigkeiten	58530
Moriarty, J.A.	2-3924	FK-Wärme	67550
Moriarty, P.	11-1975	Starke Ww.	41790
Moribe, H.	8-5094	Halbleitung	71530
Morice, J.A.	8-2241	Allg. Atomphysik	50030
Moridi, G.R.	11-5229	FK-Spektren	73330
Morier, F.	12-2091	Kernreaktoren	43530
Morigaki, K.	3-3656	Kristallfehler	66030
Morigaki, K.	5-4535	Photoleitung	72510
Morigaki, K.	8- 340	Statist. Physik	17520
Morigaki, K.	10-5229	Halbleitung	71530
Morigaki, K.	10-5614	Opt. FK-Eig.	73645
Moriguchi, H.	6- 705	Wärme	24050
Morii, T.	2-1842	Starke Ww.	41780
Morii, T.	2-1858	Starke Ww.	41783
Morii, T.	2-1859	Starke Ww.	41783
Morii, T.	8-1923	Starke Ww.	41780
Morii, T.	10-2435	Starke Ww.	41780
Morioka, H.	11-4039	Kristalle	65584
Morioka, T.	2-4247	Halbleitung	71530
Morioka, T.	7-2468	Atom-Molekül-Ww	51528
Morioka, T.	10-5627	Dünne Schichten	74010
Morioka, Y.	9- 462	Feldtheorie	18020
Morid, E.	8-3700	Flüssigkeiten	58520
Morillon, C.	6-2802	Atomstruktur	50530
Morillon-Chapey, M.	5-2447	Molekülstruktur	51060
Morimiya, O.	4-2983	Gasentladungen	57860
Morimoto, C.N.	1-3359	Kristalle	65586
Morimoto, I.	3-5115	Oberflächenphysik	74555
Morimoto, K.	3-4705	FK-Spektren	73345
Morimoto, K.	4-4634	FK-Spektren	73355
Morimoto, K.	4-4635	FK-Spektren	73355
Morimoto, K.	5-3444	Kristalle	65545
Morimoto, K.	9-1114	Elektrizität	28050
Morimoto, K.	10-3152	Atom-Molekül-Ww	51532
Morimoto, K.	10-5522	FK-Spektren	73370
Morimoto, K.	11-5338	FK-Spektren	73370
Morimoto, K.	12-5946	FK-Spektren	73370
Morimoto, M.	4-2611	Polymere	53525
Morimoto, S.	1-2826	Gasentladungen	57840
Morimoto, S.	6-3572	Plasmaphysik	57263
Morimoto, S.	8- 157	Vakuumphysik	13030
Morimoto, S.	8-3412	Plasmaphysik	57250
Morimoto, S.	10-3298	Polymere	53525
Morimoto, T.	2-3258	Flüssigkeiten	58565
Morimoto, T.	10-3030	Molekülstruktur	51060
Morimoto, Y.	11-5701	Oberflächenphysik	74535
Morimoto, Y.	4-4548	FK-Spektren	73325
Morimoto, Y.	7-4745	Halbleitung	71570
Morimoto, Y.	8-5523	Dünne Schichten	74010
Morimoto, Y.	11-5236	FK-Spektren	73330
Morimura, M.	3- 212	Labortechnik	12570
Morimura, M.	11- 387	Statist. Physik	17535
Morimura, N.	7-1560	Beschleunigung	41010
Morin, D.	4-3971	FK-Wärme	67550
Morin, F.	2-3292	Flüssigkeiten	58568
Morin, F.J.	11-4869	FK-Leitfähigk.	70038
Morin, O.V.	3- 750	Hydro-, Aerodyn.	23010
Morin, P.	3-4154	Magn. FK-Eig.	69040
Morin, P.	6-4023	Kristalle	65510

## Morosin

Morin, P.	7-4436	Magn. FK-Eig.	69060
Morin, P.	7-4455	Magn. FK-Eig.	69070
Morin, Y.	11-4058	Kristalle	65586
Morina, V.F.	9-3580	Flüssigkeiten	58573
Morinaga, A.	5-1962	Kernspektroskopie	42560
Morinaga, A.	6-2119	Kernspektroskopie	42560
Morinaga, H.	6-1740	Kernstruktur	42070
Morinaga, H.	6-1995	Kernspektroskopie	42545
Morinaga, H.	6-1999	Kernspektroskopie	42545
Morinaga, H.	6-2009	Kernspektroskopie	42545
Morinaga, H.	6-5008	FK-Leitfähigk.	70024
Morinaga, H.	10-2658	Kernreaktionen	43085
Morinaga, H.	11-2049	Kernspektroskopie	42550
Morinaga, N.	8-1141	Quantenelektronik	28035
Morineau, R.	6-4736	FK-Wärme	67550
Morineau, R.	6-4776	FK-Wärme	67595
Morinigo, F.B.	8-1956	Kernstruktur	42075
Morino, L.	10-1025	Hydro-, Aerodyn.	23020
Morinobu, S.	11-1568	Kern-Messverf.	40505
Morioka, A.	11-5898	Geomagnetismus	90440
Morioka, H.	5-5750	Biophysik	96040
Morioka, S.	4- 738	Hydro-, Aerodyn.	23050
Morioka, S.	6- 618	Hydro-, Aerodyn.	23060
Morioka, S.	9-3122	Plasmaphysik	57050
Morioka, S.	11-1981	Kernstruktur	42010
Morioka, Y.	4-2680	Polymere	53535
Morioka, Y.	8-5271	FK-Spektren	73330
Morioka, Y.	9-2547	Molekülstruktur	51040
Morishima, I.	4-2296	Molekülstruktur	51060
Morishima, I.	8-2413	Molekülstruktur	51040
Morishima, N.	1-2042	Kernreaktoren	43550
Morishima, N.	4-1993	Kernreaktoren	43510
Morishima, N.	5- 987	Wärme	24060
Morishima, Y.	1-2535	Polymere	53530
Morishita, K.	2-2801	Polymere	53530
Morishita, M.	1-1072	Opt. Messtechnik	28566
Morishita, T.	12- 716	Hydro-, Aerodyn.	23070
Morisi, A.V.	8-2167	Kernreaktoren	43520
Morita, A.	2-3560	Kristalle	65584
Morita, H.	2-4059	Magn. FK-Eig.	69040
Morita, H.	9-3558	Flüssigkeiten	58570
Morita, M.	3-4861	Opt. FK-Eig.	73640
Morita, M.	6-1844	Kernspektroskopie	42510
Morita, M.	6-1867	Kernspektroskopie	42515
Morita, M.	7-1820	Kernspektroskopie	42565
Morita, S.	6-1968	Kernspektroskopie	42545
Morita, S.	11-2852	Atom-Molekül-Ww	51542
Morita, T.	3- 523	Statist. Physik	17560
Morita, T.	3-4234	FK-Leitfähigk.	70020
Morita, T.	7- 491	Statist. Physik	17530
Morita, Y.	3- 634	Mechanik	22050
Morita, Y.	9-1266	HF-Messtechnik	27550
Moritani, A.	1-4313	FK-Spektren	73325
Moritani, A.	6-4796	FK-Dielektrika	68020
Moritani, A.	7-2388	Molekülstruktur	51060
Moritz, H.E.	5- 207	Mass und Messen	12240
Moritz, J.	10-2123	Kern-Messverf.	40525
Moritz, J.	10-2576	Kernreaktionen	43032
Moritz, J.	11-2029	Kernspektroskopie	42540
Moritz, J.	12-1354	Kern-Messverf.	40505
Moriwaki, T.	4-2344	Molekülstruktur	51060
Moriya, H.	8-4576	FK-Wärme	67510
Moriya, T.	2-4026	Magn. FK-Eig.	69030
Moriya, T.	5-4574	FK-Spektren	73310
Moriya, T.	6-5561	Opt. FK-Eig.	73645
Moriya, T.	12-5242	Magn. FK-Eig.	69050
Moriya, T.	12-5956	FK-Spektren	73370
Moriyama, J.	4-3189	Flüssigkeiten	58550
Moriyama, N.	4-1558	Kern-Messverf.	40584
Moriyasu, K.	8-1529	Kern-Messverf.	40542
Moriyasu, K.	10-2285	Starke Ww.	41700
Moriyasu, K.	11-1818	Starke Ww.	41730
Moriyasu, K.	12-1714	Starke Ww.	41790
Morizane, K.	3-3283	Kristalle	65510
Morizane, K.	12-3721	Flüssigkeiten	58546
Morize, D.	4-3945	FK-Wärme	67520
Morizet, J.	7-1440	Physikal. Optik	29063
Morizet, J.	9-1411	Opt. Messtechnik	28530
Mork, K.J.	2-1541	Elementarteilchen	41563
Mork, K.J.	5-1736	Elementarteilchen	41563
Morkovin, M.V.	1- 574	Hydro-, Aerodyn.	23050
Morkowski, J.	1-3870	Magn. FK-Eig.	69030
Morkowski, J.	1-3871	Magn. FK-Eig.	69030
Morkowski, J.	7-4373	Magn. FK-Eig.	69030
Morland, L.W.	8-5850	Erdkörper	90295
Morlet, M.	6-2403	Kernreaktionen	43050
Morlet, M.	7-1860	Kernreaktionen	43050
Morlevat, J.P.	9-2317	Kernreaktoren	43550
Morley, C.	11-1070	Thermodynamik	24554
Morley, C.M.	7-3909	Kristallfehler	66061
Morley, D.C.W.	10-3392	Polymere	53542
Morley, D.C.W.	12-3095	Polymere	53543
Morley, F.S.D.	10-6258	Biophysik	96060
Morley, L.S.D.	4- 252	Mathem. Physik	16030
Mornev, O.A.	12-7475	Biophysik	96040
Mornon, J.P.	2-3604	Kristalle	65586
Morochow, I.	6-2716	Kernreaktoren	43550
Moroder, E.	4-1401	Physikal. Optik	29045
Moroi, D.S.	12- 297	Quantentheorie	16530
Moroi, Y.	12-3563	Flüssigkeiten	58520
Morokhov, I.D.	7- 62	Tagungen	10540
Morokuma, K.	4-2523	Atom-Molekül-Ww	51544
Morokuma, K.	6-2911	Molekülstruktur	51050
Morokuma, K.	9-2465	Molekülstruktur	51010
Morokuma, K.	10-2856	Molekülstruktur	51010
Morokuma, K.	12-2845	Atom-Molekül-Ww	51554
Moro, Lo A.	1-2054	Kernreaktoren	43560
Moron, J.W.	8-4788	Magn. FK-Eig.	69040
Moroni, W.	10-5213	Halbleitung	71530
Moros, W.	3-5360	Planeten	93613
Morosa, F.	7-5802	Biophysik	96010
Morosi, G.	1-3343	Kristalle	65586
Morosi, G.	7-3429	Flüssigkeiten	58557
Morosin, B.	1-3667	Mech. FK-Eig.	66553
Morosin, B.	3-3440	Kristalle	65584
Morosin, B.	3-3451	Kristalle	65584
Morosin, B.	3-3857	Mech. FK-Eig.	66553
Morosin, B.	6-4151	*Kristalle	65584
Morosin, B.	6-4757	FK-Wärme	67553
Morosin, B.	8-1300	Opt. Messtechnik	28535



Morosin

Morosin, B.	8-4192	Kristalle	65586
Morosin, B.	8-4224	Kristalle	65586
Morosin, B.	9-2993	Polymere	53535
Morosoff, N.	5-2769	Polymere	53546
Morosov, D.K.	6-6016	Magnetosphäre	91230
Morosov, V.S.	9- 165	Labortechnik	12560
Morosov, V.V.	12-3262	Plasmaphysik	57053
Morosow, A.S.	2-2790	Polymere	53530
Moroto, S.	12-1254	Opt. Messtechnik	28570
Morovic, T.	6-2555	Kernreaktionen	43085
Morowitz, H.J.	12-7516	Biophysik	96095
Morož, N.K.	11-4436	Mech. FK-Eig.	66556
Morož, V.I.	3-5368	Planeten	93613
Morož, V.I.	3-5369	Planeten	93613
Morož, V.I.	3-5370	Planeten	93613
Morož, W.J.	5-5320	Atmosphäre	90810
Morož, Z.	11-1583	Kern-Messverf.	40518
Morozenko, Y.	3-4847	Opt. FK-Eig.	73635
Morozenko, A.V.	4-5336	Planeten	93613
Morozenko, A.V.	7-5689	Planeten	93619
Morozkin, A.D.	12-7406	Biophysik	96010
Morozkin, V.I.	10-4503	Kristallfehler	66070
Morozov, A.A.	10-5897	Oberflächenphysik	74535
Morozov, A.G.	4-5449	Kosmische Physik	94510
Morozov, A.G.	8-6222	Kosmische Physik	94510
Morozov, A.I.	1-2669	Plasmaphysik	57040
Morozov, A.I.	1-2778	Plasmaphysik	57235
Morozov, A.I.	5-2929	Plasmaphysik	57250
Morozov, A.I.	7-2945	Plasmaphysik	57050
Morozov, A.I.	9-3108	Plasmaphysik	57040
Morozov, A.I.	11-1189	Teilchenoptik	27013
Morozov, A.I.	11-3354	Plasmaphysik	57206
Morozov, A.I.	11-3380	Plasmaphysik	57266
Morozov, A.I.	11-3387	Plasmaphysik	57279
Morozov, A.I.	12-6762	Atmosphäre	90815
Morozov, A.S.	7- 766	Hydro-, Aerodyn.	23020
Morozov, A.S.	7-2711	Polymere	53525
Morozov, B.	2-1709	Starke Ww.	41740
Morozov, B.	3-1731	Starke Ww.	41740
Morozov, B.A.	8-1786	Starke Ww.	41740
Morozov, B.A.	8-1798	Starke Ww.	41743
Morozov, B.N.	6-1101	Opt. Messtechnik	28595
Morozov, B.N.	10-1734	HF-Messtechnik	27530
Morozov, D.F.	3-2072	Kernreaktionen	43090
Morozov, D.F.	8-1957	Kernstruktur	42075
Morozov, D.I.	3- 799	Hydro-, Aerodyn.	23020
Morozov, E.G.	5-5277	Erdkörper	90260
Morozov, E.I.	12-7093	Sonnenphysik	93340
Morozov, E.N.	4-2509	Atom-Molekül-Ww	51542
Morozov, E.P.	4-2813	Plasmaphysik	57020
Morozov, I.A.	6- 968	Quantenelektronik	28040
Morozov, M.G.	9- 788	Hydro-, Aerodyn.	23030
Morozov, N.A.	2- 146	Labortechnik	12525
Morozov, N.N.	1-4529	Opt. FK-Eig.	73625
Morozov, N.N.	1-4579	Opt. FK-Eig.	73655
Morozov, N.N.	7-5078	Opt. FK-Eig.	73635
Morozov, S.F.	8-6070	Planeten	93612
Morozov, S.K.	1-4912	Atmosphäre	90830
Morozov, S.K.	6-5931	Atmosphäre	90840
Morozov, V.	7-5013	FK-Spektren	73380
Morozov, V.A.	2-1082	HF-Messtechnik	27540
Morozov, V.A.	2-2881	Polymere	53542
Morozov, V.A.	6-2118	Kernspektroskopie	42560
Morozov, V.A.	7-2716	Polymere	53525
Morozov, V.A.	8- 208	Quantentheorie	16513
Morozov, V.A.	8-2041	Kernspektroskopie	42565
Morozov, V.A.	12-2382	Molekülstruktur	51020
Morozov, V.G.	8-4385	Kristallfehler	66079
Morozov, V.G.	12-4924	FK-Wärme	67520
Morozov, V.I.	1-1258	Kern-Messverf.	40540
Morozov, V.M.	11- 936	Akustik	23560
Morozov, V.N.	4-1344	Opt. Messtechnik	28570
Morozov, V.N.	5-5615	Sterne	94050
Morozov, V.N.	8-5292	FK-Spektren	73330
Morozov, V.N.	8-6122	Sterne	94000
Morozov, V.P.	11-1485	Physikal. Optik	29030
Morozov, V.P.	11-2433	Molekülstruktur	51010
Morozov, V.P.	12- 722	Hydro-, Aerodyn.	23070
Morozov, V.P.	7-5443	Oberflächenphysik	74576
Morozov, Y.G.	5-4331	Supraleitung	70530
Morozova, E.A.	7-4922	FK-Spektren	73340
Morozova, E.A.	8-3529	Gasentladungen	57840
Morozova, E.A.	11-3774	Flüssigkeiten	58573
Morozova, E.I.	1-4890	Kosmische Strahl.	90610
Morozova, E.I.	1-4891	Kosmische Strahl.	90610
Morozova, E.M.	8-2846	Polymere	53530
Morozova, E.M.	11-3369	Plasmaphysik	57253
Morozova, L.V.	8-1259	Opt. Messtechnik	28513
Morozova, N.G.	10-4382	Kristallfehler	66015
Morozova, N.K.	10-4526	Mech. FK-Eig.	66512
Morozova, O.P.	6- 111	Labortechnik	12560
Morozova, P.V.	3-1735	Starke Ww.	41740
Morozova, P.V.	6-1402	Elementarteilchen	41576
Morozova, P.V.	6-1629	Starke Ww.	41783
Morozova, P.V.	10-2139	Kern-Messverf.	40565
Morozova, T.I.	8-6075	Planeten	93613
Morozova, T.I.	11-5423	Opt. FK-Eig.	73635
Morozova, T.I.	11-5445	Opt. FK-Eig.	73640
Morozova, V.A.	1-3755	FK-Wärme	67520
Morozova, V.A.	6-5145	Metall. Leitf.	71010
Morozova, V.A.	9-5011	Photoleitung	72510
Morozova, Y.P.	5-2446	Molekülstruktur	51060
Morozova, Y.P.	9-2623	Molekülstruktur	51060
Morozova, Y.P.	9-3603	Flüssigkeiten	58576
Morozumi, S.	1-1153	Physikal. Optik	29015
Morozumi, S.	3-3808	Mech. FK-Eig.	66545
Morral, J.E.	9-4043	Kristallfehler	66035
Morral, J.E.	12-4358	Kristallfehler	66010
Morre, de R.	9-4969	Halbleitung	71570
Morrel, B.B.	8- 206	Quantentheorie	16513
Morrell, J.A.	7-2045	Atomstruktur	50530
Morrell, R.	8-3745	Flüssigkeiten	58530
Morrell, R.	8-3746	Flüssigkeiten	58530
Morris, B.	8-4666	FK-Dielektrika	68020
Morris, B.L.	10-5634	Dünne Schichten	74010
Morris, C.L.	7-1873	Kernreaktionen	43064
Morris, C.L.	9-2185	Kernreaktionen	43040
Morris, C.S.	12-7195	Sterne	94020
Morris, D.	3-1121	Elektrizität	26014
Morris, D.	6-6170	Kosmische Physik	94550

Morrow

Morris, D.	9- 281	Quantentheorie	16513
Morris, D.F.C.	2-1414	Kern-Messverf.	40580
Morris, D.G.	8-4184	Kristalle	65586
Morris, D.G.	10-4798	FK-Wärme	67553
Morris, D.G.	12-4630	Mech. FK-Eig.	66514
Morris, D.G.	12-4708	Mech. FK-Eig.	66545
Morris, D.G.	12-4709	Mech. FK-Eig.	66545
Morris, E.M.	1-3352	Kristalle	65586
Morris, F.	4-3305	Flüssigkeiten	58595
Morris, F.J.	11-5532	Dünne Schichten	74010
Morris, G.	12-7197	Sterne	94020
Morris, G.A.	5-5546	Planeten	93619
Morris, G.C.	3-4529	FK-Spektren	73300
Morris, G.C.	3-4600	FK-Spektren	73325
Morris, G.C.	3-4601	FK-Spektren	73325
Morris, G.C.	9-5117	FK-Spektren	73325
Morris, G.C.	12-5767	FK-Spektren	73325
Morris, G.C.	12-5768	FK-Spektren	73325
Morris, G.R.	8-1542	Kern-Messverf.	40560
Morris, J.C.	4-3231	Flüssigkeiten	58565
Morris, J.E.	9-5453	Dünne Schichten	74040
Morris, J.G.	8-4451	Mech. FK-Eig.	66545
Morris, J.M.	4-2434	Atom-Molekül-Ww	51528
Morris, J.M.	9-2705	Molekülstruktur	51060
Morris, J.R.	6-1011	Quantenelektronik	28060
Morris, K.	7-1688	Starke Ww.	41767
Morris, L.R.	7- 925	Akustik	23560
Morris, M.	7-5743	Kosmische Physik	94520
Morris, M.	8-6271	Kosmische Physik	94520
Morris, M.	9-6039	Kosmische Physik	94520
Morris, P.B.	3- 567	Feldtheorie	18050
Morris, P.J.	2- 798	Akustik	23565
Morris, R.B.	11-3932	Kristalle	65560
Morris, R.C.	9-4885	Halbleitung	71530
Morris, R.L.	7-5797	Biophysik	96010
Morris, R.N.	1-2171	Atomstruktur	50540
Morris, S.C.	4-5389	Sterne	94020
Morris, T.M.	9-4598	Magn. FK-Eig.	69035
Morris, V.J.	10-6242	Biophysik	96050
Morrish, A.H.	1-4446	FK-Spektren	73360
Morrish, A.H.	5-4558	FK-Spektren	73310
Morrish, A.H.	10-4964	Magn. FK-Eig.	69050
Morrish, A.H.	11-5139	FK-Spektren	73310
Morrish, A.H.	12-4110	Kristalle	65545
Morris jr., E.D.	2-4978	Atmosphäre	90820
Morris Jr., J.W.	5-3774	Mech. FK-Eig.	66545
Morris Jr., J.W.	11-3893	Kristalle	65530
Morris Jr., J.W.	11-4225	Kristallfehler	66050
Morris Jr., J.W.	12-4698	Mech. FK-Eig.	66545
Morrison, B.R.	1-4446	FK-Spektren	73360
Morrison, B.R.	3-4170	Magn. FK-Eig.	69050
Morrison, C.A.	2-1150	Quantenelektronik	28045
Morrison, C.A.	8-4045	Kristalle	65545
Morrison, D.	4- 474	Feldtheorie	18048
Morrison, D.	11-6169	Planeten	93612
Morrison, D.	12-7107	Planeten	93610
Morrison, D.	12-7108	Planeten	93610
Morrison, D.R.O.	3-1729	Starke Ww.	41740
Morrison, D.R.O.	5-1794	Starke Ww.	41740
Morrison, D.R.O.	8-1749	Starke Ww.	41725
Morrison, D.R.O.	9-1948	Starke Ww.	41770
Morrison, D.R.O.	9-1994	Starke Ww.	41783
Morrison, D.R.O.	10-2327	Starke Ww.	41730
Morrison, D.R.O.	11-1953	Starke Ww.	41780
Morrison, F.	12-6601	Erdkörper	90235
Morrison, G.	1-3010	Flüssigkeiten	58555
Morrison, G.C.	6-2302	Kernreaktionen	43014
Morrison, G.C.	7-1880	Kernreaktionen	43075
Morrison, G.H.	1-2626	Plasmaphysik	57010
Morrison, G.H.	9-2370	Allg. Atomphysik	50030
Morrison, G.H.	9-5732	Erdkörper	90280
Morrison, G.H.	10-2143	Kern-Messverf.	40570
Morrison, G.H.	11-1554	Kern-Messverf.	40503
Morrison, G.L.	12-3530	Flüssigkeiten	58510
Morrison, H.L.	6-4509	Mech. FK-Eig.	66518
Morrison, I.	6-1760	Kernstruktur	42070
Morrison, I.D.	2-4804	Oberflächenphysik	74530
Morrison, J.	11-1990	Kernstruktur	42020
Morrison, J.A.	6-5502	Opt. FK-Eig.	73605
Morrison, J.A.	8- 991	HF-Messtechnik	27530
Morrison, J.A.	12-2610	Molekülstruktur	51060
Morrison, J.A.	6-2854	Molekülstruktur	51010
Morrison, J.C.	4-2410	Atom-Molekül-Ww	51524
Morrison, J.D.	2-4952	Kosmische Strahl.	90640
Morrison, J.L.	6-1628	Starke Ww.	41783
Morrison, J.L.	10-2191	Beschleunigung	41020
Morrison, L.J.	3-5394	Planeten	93640
Morrison, L.V.	8-6185	Sterne	94060
Morrison, N.D.	1-5145	Kosmische Physik	94565
Morrison, P.	3-5594	Kosmische Physik	94565
Morrison, P.	8-6311	Kosmische Physik	94540
Morrison, P.	9-6059	Kosmische Physik	94530
Morrison, R.	5-1148	Elektrizität	26095
Morrison, R.	6-1522	Starke Ww.	41743
Morrison, R.C.	2-1993	Kernspektroskopie	42550
Morrison, R.C.	3-1643	Beschleunigung	41030
Morrison, R.C.	3-1986	Kernreaktionen	43026
Morrison, R.C.	3-2082	Kernreaktionen	43092
Morrison, R.H.	10-6119	Planeten	93640
Morrison, R.W.	10-2355	Starke Ww.	41743
Morrison, S.R.	7- 99	Buchbesprechungen	10810
Morrison, S.R.	7-4721	Halbleitung	71563
Morrison, S.R.	8-4281	Kristallfehler	66025
Morrison, S.R.	8-4282	Kristallfehler	66025
Morrison jr., F.A.	1- 602	Hydro-, Aerodyn.	23070
Morrison, Jr. F.A.	4- 769	Disperse Systeme	59540
Morrison Jr., F.A.	11-3847	FK-Spektren	73310
Morrison Jr., W.H.	3-4536	FK-Spektren	73310
Morrison Jr., W.H.	6-5263	FK-Spektren	73310
Morrissey, B.W.	1-1184	Physikal. Optik	29055
Morrissey, B.W.	12-3984	Disperse Systeme	59530
Morrissey, J.H.	7-4112	Mech. FK-Eig.	66556
Morro, A.	3-5602	Kosmische Physik	94570
Morrow, B.A.	2-2528	Molekülstruktur	51040
Morrow, B.A.	12-5821	FK-Spektren	73330
Morrow, C.T.	12- 803	Akustik	23565
Morrow, D.P.	8-2724	Atom-Molekül-Ww	51542
Morrow, R.	3-2928	Gase	58050
Morrow, R.W.	8-2322	Atomstruktur	50560
Morrow, T.	8-1156	Quantenelektronik	28040



Morrow, T.	8-3932	Flüssigkeiten	58576
Morsch, H.P.	3-2048	Kernreaktionen	43075
Morsch, H.P.	6-2517	Kernreaktionen	43075
Morsch, H.P.	12-1803	Kernspektroskopie	42545
Morse, D.L.	5-5456	Ionosphäre	91060
Morse, D.L.	9-3118	Plasmaphysik	57050
Morse, D.L.	10-4059	Flüssigkeiten	58570
Morse, J.G.	12-7011	Astrophysik	93020
Morse, R.D.	1-2367	Atom-Molekül-Ww	51526
Morse, R.D.	1-2370	Atom-Molekül-Ww	51526
Morse, R.L.	7-2885	Plasmaphysik	57010
Morse, R.L.	7-2951	Plasmaphysik	57055
Morse, R.L.	11-2208	Kernreaktoren	43530
Morse, T.F.	3-2150	Allg. Atomphysik	50020
Morss, L.R.	2-3886	FK-Wärme	67510
Morss, L.R.	5-3919	FK-Wärme	67510
Morstin, K.	5-1687	Kern-Messverf.	40584
Morstin, K.	11-1659	Kern-Messverf.	40584
Morstin, K.	11-1660	Kern-Messverf.	40584
Morsy, M.G.	8- 524	Hydro-, Aerodyn.	23010
Morsy, M.W.	2-2238	Kernreaktionen	43085
Mort, J.	2-4360	Photoleitung	72510
Mort, J.	7- 73	Tagungen	10560
Mort, J.	7-4766	Photoleitung	72510
Mort, J.	7-4773	Photoleitung	72530
Mort, J.	7-4919	FK-Spektren	73340
Mort, J.	8-5599	Dünne Schichten	74040
Mortara, D.W.	6-1462	Starke Ww.	41725
Mortara, D.W.	11-1899	Starke Ww.	41764
Mortell, M.P.	3- 861	Hydro-, Aerodyn.	23050
Mortell, M.P.	4- 722	Hydro-, Aerodyn.	23050
Morten, B.	5-4417	Halbleitung	71530
Mortensen, L.	5-1555	Kern-Messverf.	40505
Mortier, W.J.	2-3528	Kristalle	65584
Mortier, W.J.	6-4097	Kristalle	65572
Mortimer, C.T.	1- 731	Thermodynamik	24554
Mortimer, M.	3-4758	FK-Spektren	73370
Mortimer, M.	5-4755	FK-Spektren	73370
Mortimer, R.G.	5-3183	Flüssigkeiten	58546
Mortimer, R.W.	1- 630	Akustik	23540
Mortimer, T.P.	10-3401	Polymere	53542
Mortiz, J.	11-2112	Kernreaktionen	43032
Mortland, M.M.	11-5700	Oberflächenphysik	74535
Morton, A.H.	1-2802	Plasmaphysik	57263
Morton, A.H.	6-3557	Plasmaphysik	57263
Morton, A.J.	3-3670	Kristallfehler	66035
Morton, A.J.	3-3671	Kristallfehler	66035
Morton, A.J.	6- 41	Buchbesprechungen	10820
Morton, A.J.	10-4357	Kristalle	65588
Morton, D.C.	1-5103	Kosmische Physik	94520
Morton, D.C.	1-5104	Kosmische Physik	94520
Morton, D.C.	3-5525	Kosmische Physik	94520
Morton, D.C.	9-2402	Atomstruktur	50530
Morton, D.C.	11-2360	Atomstruktur	50560
Morton, D.C.	12-7373	Kosmische Physik	94588
Morton, D.J.	12-7452	Biophysik	96040
Morton, I.P.	5-3939	FK-Wärme	67520
Morton, J.R.	4-2262	Molekülstruktur	51050
Morton, J.R.	4-2565	Atom-Molekül-Ww	51560
Morton, J.R.	4-3208	Flüssigkeiten	58557
Morton, J.R.	4-4622	FK-Spektren	73355
Morton, M.	2-2903	Polymere	53544
Morton, M.	2-2904	Polymere	53544
Morton, N.	4-3946	FK-Wärme	67520
Morton, N.	9-4810	Supraleitung	70540
Morton, N.	9-4854	Halbleitung	71510
Morton, N.	10-4715	FK-Wärme	67520
Morton, P.	4-1583	Beschleunigung	41020
Morton, P.L.	1-1363	Beschleunigung	41040
Morton, P.L.	4-1595	Beschleunigung	41020
Morton, P.L.	4-1599	Beschleunigung	41020
Morton, T.M.	10-4801	Mech. FK-Eig.	66545
Morton III, J.R.	9-1789	Elementarteilchen	41550
Mortureux, B.	4-3614	Kristalle	65588
Morup, S.	1-4244	FK-Spektren	73310
Morup, S.	3-4534	FK-Spektren	73310
Morup, S.	12-5162	Magn. FK-Eig.	69025
Moruzzi, G.	2-2663	Atom-Molekül-Ww	51522
Moruzzi, G.	7-2079	Atomstruktur	50570
Moruzzi, J.L.	1-2634	Plasmaphysik	57010
Moruzzi, J.L.	5- 291	Vakuumphysik	13030
Moruzzi, J.L.	6-3371	Plasmaphysik	57030
Moruzzi, J.L.	8-3037	Plasmaphysik	57010
Moruzzi, J.L.	12-3192	Plasmaphysik	57010
Moruzzi, V.L.	5-5213	Oberflächenphysik	74570
Morwood, R.	1-1142	Physikal. Optik	29010
Mory, C.	1-3526	Kristallfehler	66061
Moryakov, V.E.	9- 977	Wärme	24050
Mosalov, I.V.	7-5637	Astrophysik	93020
Mosburg Jr., E.R.	2-1195	Quantenelektronik	28055
Mosburg Jr., E.R.	12-2837	Atom-Molekül-Ww	51550
Mosca, E.P.	8- 60	Unterrichtsfragen	12035
Mosca, L.	9-1994	Starke Ww.	41783
Mosch, J.E.	6-2904	Molekülstruktur	51040
Mosch, W.	3-1131	Elektrizität	26040
Mosch, W.	9-3216	Gasentladungen	57815
Moschandreas, D.J.	7-5603	Ionosphäre	91050
Moscheo, R.	10- 626	Statist. Physik	17566
Moscinski, J.	4-3141	Flüssigkeiten	58540
Moscinski, J.	11-3452	Flüssigkeiten	58510
Moscinski, J.	11-3981	Kristalle	65576
Moscoso, L.	12-1691	Starke Ww.	41780
Moscowitz, A.	8-1437	Physikal. Optik	29083
Mosdzianowski, G.	1- 852	HF-Messtechnik	27520
Mosedale, D.	12-2101	Kernreaktoren	43530
Mosel, U.	1-1736	Kernstruktur	42070
Mosel, U.	5-1874	Kernstruktur	42020
Mosel, U.	6-1797	Kernstruktur	42075
Mosel, U.	9-2253	Kernreaktionen	43085
Mosel, V.I.	9-3853	Kristalle	65584
Moseley, J.T.	11-2748	Atom-Molekül-Ww	51526
Moser, A.	5-4998	Dünne Schichten	74030
Moser, A.R.	1-5161	Kosmische Physik	94583
Moser, C.M.	4-2237	Molekülstruktur	51040
Moser, F.	3-2890	Gasentladungen	57850
Moser, H.O.	1-2808	Plasmaphysik	57270
Moser, H.O.	7-1388	Opt. Messtechnik	28595
Moser, K.	12-1568	Elementarteilchen	41578
Moser, P.	6-4410	Kristallfehler	66065
Moser, U.	8-2053	Kernspektroskopie	42575

Moser, Z.	6-3829	Flüssigkeiten	58550
Moses, A.J.	8-4723	Magn. FK-Eig.	69010
Moses, A.J.	11-4427	Mech. FK-Eig.	66553
Moses, H.	5-1857	Starke Ww.	41780
Moses, H.	7-1736	Starke Ww.	41783
Moses, H.E.	4-5134	Atmosphäre	90840
Moses, H.E.	5- 770	Hydro-, Aerodyn.	23020
Moses, J.D.	6-1298	Beschleunigung	41010
Moses, J.D.	10-2520	Kernspektroskopie	42555
Moses, R.T.	2-4948	Kosmische Strahl.	90630
Mosesman, M.	6-5746	Oberflächenphysik	74535
Moshajski, A.M.	1-1282	Kern-Messverf.	40582
Moshe, M.	9-1974	Starke Ww.	41780
Moshensky, A.A.	8-5001	Supraleitung	70540
Mosher, D.	3-2855	Plasmaphysik	57253
Mosher, H.S.	8-1436	Physikal. Optik	29083
Mosher, H.S.	8-1437	Physikal. Optik	29083
Mosher, O.A.	10-3169	Atom-Molekül-Ww	51538
Mosher, O.A.	11-2806	Atom-Molekül-Ww	51537
Moshinsky, M.	8- 242	Quantentheorie	16526
Moshinsky, M.	11- 341	Quantenfeldtheorie	17020
Moshkareva, N.A.	2-3307	Flüssigkeiten	58573
Moshkin, B.E.	5-5535	Planeten	93612
Moshkin, B.Y.	7-5676	Planeten	93612
Moshkina, T.V.	6- 923	HF-Messtechnik	27540
Moshkunov, A.I.	11-1301	Quantenelektronik	28040
Mosichev, V.I.	5-2311	Atomstruktur	50570
Mosichev, V.I.	7-3533	Flüssigkeiten	58573
Mosienko, A.M.	6-1513	Starke Ww.	41740
Mosienko, A.M.	10-2353	Starke Ww.	41740
Mosienko, A.M.	12-1619	Starke Ww.	41740
Mosievich, A.S.	8-3660	Gase	58040
Mosin, A.F.	5-5855	Medizin. Physik	97020
Mosina, L.V.	7-4536	FK-Leitfähigk.	70053
Mosina, L.V.	11-4733	Magn. FK-Eig.	69035
Moskalenko, A.M.	7-2894	Plasmaphysik	57010
Moskalenko, A.M.	7-2895	Plasmaphysik	57010
Moskalenko, L.N.	10-3337	Polymere	53530
Moskalenko, N.I.	3-1370	Opt. Messtechnik	28530
Moskalenko, S.A.	3-4837	Opt. FK-Eig.	73625
Moskalenko, S.A.	4-1164	Quantenelektronik	28035
Moskalenko, S.A.	4-4254	FK-Leitfähigk.	70053
Moskalenko, V.N.	10- 966	Elastizität	22530
Moskalenko, Z.I.	7- 342	Quantentheorie	16516
Moskalev, A.K.	1-4481	FK-Spektren	73370
Moskalev, A.K.	11-5340	FK-Spektren	73370
Moskalev, V.V.	3-4778	FK-Spektren	73370
Moskalev, Y.I.	5-5847	Medizin. Physik	97020
Moskalev, Y.I.	7- 54	Tagungen	10540
Moskaleva, M.A.	10-5374	FK-Spektren	73330
Moskaleva, M.A.	10-5377	FK-Spektren	73330
Moskaleva, L.P.	12-5826	FK-Spektren	73330
Moskevich, L.P.	3-2587	Polymere	53510
Moskivich, Y.N.	4-4678	FK-Spektren	73370
Mosko, S.W.	2-1424	Beschleunigung	41000
Mosko, S.W.	2-1490	Beschleunigung	41040
Mosko, S.W.	2-1497	Beschleunigung	41040
Moskovits, M.	2-4438	FK-Spektren	73330
Moskovits, V.	6- 760	Thermodynamik	24554
Moskovkin, V.A.	3-3650	Kristallfehler	66025
Moskovkin, V.A.	9-3857	Kristalle	65584
Moskovskaya, M.F.	4-5006	Oberflächenphysik	74535
Moskovskaya, T.A.	9-4052	Kristallfehler	66035
Moskowitz, H.D.	12-2986	Polymere	53535
Moskowitz, J.W.	5-2389	Molekülstruktur	51050
Moskowitz, J.W.	8-2479	Molekülstruktur	51050
Moskowitz, P.A.	2-2067	Kernspektroskopie	42570
Moskowitz, P.A.	11-2399	Atomstruktur	50570
Moskvicheva, V.N.	11-3645	Flüssigkeiten	58555
Moskvin, A.I.	10-2940	Molekülstruktur	51050
Moskvin, A.I.	10-2941	Molekülstruktur	51050
Moskvin, A.I.	10-2978	Molekülstruktur	51050
Moskvin, A.I.	10-4706	FK-Wärme	67510
Moskvin, A.I.	10-4707	FK-Wärme	67510
Moskvin, L.N.	10-3935	Flüssigkeiten	58546
Moskvin, L.N.	12-1456	Kern-Messverf.	40582
Moskvin, V.	10- 715	Mechanik	22020
Moskvin, Y.L.	12- 905	Thermodynamik	24540
Moskowitz, G.D.	12-7418	Biophysik	96020
Mosler, H.	9-2324	Kernreaktoren	43560
Mosley Jr., C.A.	8-1991	Kernspektroskopie	42545
Mosnier, J.	7-5511	Geomagnetismus	90410
Mosora, F.	3-5657	Biophysik	96010
Mospanov, V.S.	7-5291	Oberflächenphysik	74520
Moss, D.G.	9-5143	FK-Spektren	73330
Moss, D.S.	10-4331	Kristalle	65586
Moss, G.A.	1-1922	Kernreaktionen	43054
Moss, G.A.	12-1861	Kernspektroskopie	42565
Moss, H.W.	11-6243	Sterne	94020
Moss, J.B.	6- 592	Hydro-, Aerodyn.	23050
Moss, J.P.	3-5072	Oberflächenphysik	74520
Moss, J.P.	4-3388	Kristalle	65518
Moss, M.	8-5681	Oberflächenphysik	74520
Moss, M.	12-4988	FK-Wärme	67550
Moss, M.K.	2- 469	Feldtheorie	18045
Moss, R.	4-3069	Flüssigkeiten	58520
Moss, R.	9-3297	Flüssigkeiten	58520
Moss, R.E.	2-2505	Molekülstruktur	51020
Moss, R.E.	10- 95	Buchbesprechungen	10810
Moss, R.H.	3-3293	Kristalle	65510
Moss, S.C.	3-3915	Gitterdynamik	67060
Moss, S.C.	7-4276	FK-Wärme	67553
Moss, S.L.	6-4636	Gitterdynamik	67060
Moss, T.S.	2- 964	Elektrizität	26060
Mossakovskaya, L.V.	8-6221	Kosmische Physik	94510
Mossakovskii, V.I.	8- 472	Elastizität	22520
Mossakovskii, V.I.	9- 642	Elastizität	22520
Mossberg, T.	11-2369	Atomstruktur	50560
Mosse, A.L.	10-1405	Wärme	24050
Mosselman, C.	9-4372	FK-Wärme	67510
Mosser, A.	8-4082	Kristalle	65574
Mosser, A.	9-4082	Kristallfehler	66062
Mossholder, N.V.	3-1107	Thermodynamik	24556
Mossop, S.C.	12-6778	Atmosphäre	90820
Mostad, A.	4-2363	Molekülstruktur	51060
Mostafa, M.A.	7-1817	Kernspektroskopie	42565
Mostepanenko, V.M.	4- 375	Quantenfeldtheorie	17010
Mostepanenko, V.M.	7- 436	Quantenfeldtheorie	17020
Mostepanenko, V.M.	11- 343	Quantenfeldtheorie	17020
Mostetzky, H.	3- 898	Hydro-, Aerodyn.	23070



Mostin

Mostin, N.	12-2069	Kernreaktoren	43520
Mostinskij, I.L.	12-3255	Plasmaphysik	57053
Mostoller, M.	12-4087	Kristalle	65530
Mostoller, M.	12-4787	Gitterdynamik	67010
Mostoller, M.	12-5328	FK-Leitfähigk.	70024
Mostovaya, L.Y.	12-4229	Kristalle	65584
Mostovlyansky, N.S.	2-4271	Halbleitung	71540
Mostovnikov, V.A.	11-1302	Quantenelektronik	28040
Mostovoi, A.B.	12-2533	Molekülstruktur	51060
Mostovski, A.A.	7-5416	Oberflächenphysik	74570
Mostowski, J.	3-2181	Atomstruktur	50520
Mostowski, J.	6-158	Mathem. Physik	16020
Mostowski, J.	8-2222	Allg. Atomphysik	50010
Mosulichvili, L.M.	10-6294	Medizin. Physik	97010
Mosulichvili, L.M.	12-1400	Kern-Messverf.	40520
Moszkowski, S.A.	10-6151	Sterne	94060
Moszynski, M.	11-1583	Kern-Messverf.	40518
Moszynski, M.	11-1584	Kern-Messverf.	40518
Mot, O.	4-2022	Kernreaktoren	43520
Mot, O.	9-2293	Kernreaktoren	43520
Mota, A.C.	5-3093	Flüssigkeiten	58527
Mota, A.C.	12-3582	Flüssigkeiten	58525
Motai, T.	11-745	Hydro-, Aerodyn.	23020
Motchane, J.L.	9-5491	Dünne Schichten	74050
Moteff, J.	3-3821	Mech. FK-Eig.	66545
Moteff, J.	9-4205	Mech. FK-Eig.	66516
Moteff, J.	11-4258	Kristallfehler	66065
Motegi, H.	2-3945	FK-Wärme	67550
Motegi, N.	5-4857	Opt. FK-Eig.	73625
Motherwell, W.D.S.	8-78	Mass und Messen	12240
Motherwell, W.D.S.	8-4173	Kristalle	65586
Motizuki, K.	6-4870	Magn. FK-Eig.	69030
Motoba, T.	8-2005	Kernspektroskopie	42550
Motobayashi, T.	6-2604	Kernreaktionen	43085
Motoc, C.	1-3561	Kristallfehler	66065
Motoc, C.	6-5609	Dünne Schichten	74010
Motoc, C.	7-3600	Kristalle	65510
Motoda, H.	1-2043	Kernreaktoren	43550
Motohashi, H.	2-2834	Polymere	53535
Motohashi, Y.	9-5564	Oberflächenphysik	74520
Motojima, K.	6-1271	Kern-Messverf.	40582
Motokawa, M.	5-4115	Magn. FK-Eig.	69025
Motoki, T.	1-1116	Opt. Messtechnik	28575
Motokura, S.	1-3723	Gitterdynamik	67070
Motomura, K.	12-3563	Flüssigkeiten	58520
Motornaja, A.A.	3-4176	Magn. FK-Eig.	69050
Motornyj, A.V.	1-4252	FK-Spektren	73310
Motov, V.V.	10-582	Statist. Physik	17510
Motova, M.I.	8-792	Thermodynamik	24554
Motozov, V.V.	10-830	Elastizität	22510
Motroni, G.	1-2554	Polymere	53535
Motschmann, H.	6-3511	Plasmaphysik	57210
Motsnyi, F.V.	10-5351	FK-Spektren	73325
Motsnyi, F.V.	12-5785	FK-Spektren	73325
Mott, D.L.	2-98	Unterrichtsfragen	12035
Mott, H.	3-1462	Physikal. Optik	29045
Mott, J.E.	6-1565	Starke Ww.	41764
Mott, J.E.	9-1609	Kern-Messverf.	40505
Mott, J.E.	10-2299	Starke Ww.	41725
Mott, N.	1-4110	Halbleitung	71530
Mott, N.F.	2-4100	Magn. FK-Eig.	69065
Mott, N.F.	4-4215	FK-Leitfähigk.	70022
Mott, N.F.	5-4414	Halbleitung	71530
Mott, N.F.	5-4422	Halbleitung	71530
Mott, N.F.	6-5032	FK-Leitfähigk.	70053
Mott, N.F.	7-4568	FK-Leitfähigk.	70076
Mott, N.F.	7-4643	Halbleitung	71500
Mott, N.F.	9-4780	FK-Leitfähigk.	70076
Mott, N.F.	10-5508	FK-Spektren	73370
Mott, N.F.	11-4900	FK-Leitfähigk.	70060
Motta, S.	10-6201	Kosmische Physik	94573
Motte, C.	4-1082	Teilchenoptik	27068
Motte, F.	12-2100	Kernreaktoren	43530
Mottelson, B.R.	8-1945	Kernstruktur	42020
Mottet, P.	8-2184	Kernreaktoren	43530
Mottier, F.M.	5-1423	Opt. Messtechnik	28570
Mottley, C.	3-4760	FK-Spektren	73370
Mottoni, P.	5-532	Feldtheorie	18040
Motulevich, G.P.	5-4342	Supraleitung	70540
Motulevich, G.P.	8-5619	Dünne Schichten	74040
Motulevich, G.P.	12-5458	Supraleitung	70540
Motulevich, G.P.	12-6037	Opt. FK-Eig.	73605
Motulevich, V.P.	3-803	Hydro-, Aerodyn.	23020
Motulevich, V.P.	3-827	Hydro-, Aerodyn.	23030
Motulevich, V.P.	3-1007	Wärme	24050
Motulevich, V.P.	5-851	Hydro-, Aerodyn.	23040
Motycka, J.	12-508	Elastizität	22510
Motzny, H.	3-4631	FK-Spektren	73330
Moualem, A.	2-2532	Molekülstruktur	51040
Moualem, A.	3-2169	Atomstruktur	50510
Moualem, A.	4-2145	Atomstruktur	50540
Moualem, A.	5-2283	Atomstruktur	50540
Mouchel, D.	10-2542	Kernspektroskopie	42570
Moudgil, B.M.	10-3771	Flüssigkeiten	58510
Moudy, L.A.	8-4119	Kristalle	65584
Mouel, le J.L.	9-5747	Geomagnetismus	90410
Mouel, le J.L.	12-6595	Erdkörper	90210
Mougey, J.	6-2329	Kernreaktionen	43030
Mougey, J.	9-1674	Kern-Messverf.	40532
Mougey, J.	9-2173	Kernreaktionen	43034
Mougniot, J.C.	12-4538	Kristallfehler	66060
Mouillet, A.	1-791	Elektrodynamik	26520
Moule, D.C.	3-2303	Molekülstruktur	51050
Moule, D.C.	7-2245	Molekülstruktur	51050
Moule, D.C.	7-2374	Molekülstruktur	51060
Moulik, S.P.	7-3474	Flüssigkeiten	58565
Moulin, B.	3-5134	Oberflächenphysik	74576
Moulin, B.	8-1298	Opt. Messtechnik	28530
Moulin, B.	9-3175	Plasmaphysik	57210
Moulin, J.	11-4782	Magn. FK-Eig.	69060
Moulin, M.	4-980	Thermodynamik	24554
Moulson, A.J.	12-6390	Oberflächenphysik	74520
Moulton, G.C.	10-5429	FK-Spektren	73355
Moulton, G.C.	12-5893	FK-Spektren	73355
Moulton, G.C.	12-5898	FK-Spektren	73355
Mout, G.H.	4-5293	Sonnenphysik	93316
Mout, G.H.	10-6057	Sonnenphysik	93322
Mout, G.H.	12-7046	Sonnenphysik	93322
Mount, K.E.	1-212	Quantentheorie	16530
Mount, K.E.	4-2379	Atom-Molekül-Ww	51510

Mrosk

Mountain, R.D.	9-3321	Flüssigkeiten	58527
Mountain, R.D.	12-3594	Flüssigkeiten	58525
Mountcastle Jr., W.R.	6-3015	Molekülstruktur	51060
Mounts, R.D.	6-4195	Kristalle	65586
Mourad, S.	5-3487	Kristalle	65576
Mourad, S.A.	12-1287	Physikal. Optik	75040
Mourey, M.	10-4747	FK-Wärme	67550
Mourgues, W.	8-3135	Plasmaphysik	57033
Mourgues, W.	8-3136	Plasmaphysik	57033
Mourik, J.	9-4372	FK-Wärme	67510
Mourou, G.	2-1129	Quantenelektronik	28040
Mourou, G.	2-1207	Quantenelektronik	28060
Mourou, G.	9-3579	Flüssigkeiten	58573
Mourou, G.	12-3907	Flüssigkeiten	58573
Mourre, E.	3-515	Statist. Physik	17540
Mousa, M.G.	6-2188	Kernspektroskopie	42570
Mousa, M.G.	11-2396	Atomstruktur	50570
Mouseev, S.S.	5-2927	Plasmaphysik	57250
Moussa, A.	2-2004	Kernspektroskopie	42555
Moussa, A.	2-2026	Kernspektroskopie	42560
Moussa, A.	9-2270	Kernreaktionen	43092
Moussa, A.H.	3-2520	Atom-Molekül-Ww	51542
Moussa, A.H.	4-2111	Atomstruktur	50510
Moussa, A.H.	6-3097	Atom-Molekül-Ww	51532
Moussa, F.	3-4132	Magn. FK-Eig.	69030
Moussa, F.	4-4584	FK-Spektren	73340
Moussiaux, A.	9-5997	Sterne	94025
Moussiaux, A.	9-5998	Sterne	94025
Moussiaux, A.	11-195	Mathem. Physik	16020
Moustafa, M.A.K.	11-666	Hydro-, Aerodyn.	23010
Moustakali, I.	3-3471	Kristalle	65586
Mousty, F.	5-3607	Kristallfehler	66025
Moutel, J.	12-1402	Kern-Messverf.	40522
Mouthaan, K.	10-1658	Elektrizität	26060
Mouton, W.L.	6-2000	Kernspektroskopie	42545
Mouton, W.L.	6-2001	Kernspektroskopie	42545
Mouton, W.L.	6-2105	Kernspektroskopie	42560
Moutou, C.	5-3324	Flüssigkeiten	58570
Moutour, J.L.	10-2561	Labortechnik	12570
Moutsos, P.	12-2603	Molekülstruktur	51060
Movaghar, B.A.	3-2942	Flüssigkeiten	58520
Movchan, B.A.	12-6204	Dünne Schichten	74020
Movchan, E.A.	5-4404	Halbleitung	71520
Movily, A.I.	12-1190	Opt. Messtechnik	28523
Movozhilov, A.I.	5-3630	Kristallfehler	66025
Movshev, V.G.	2-1187	Quantenelektronik	28055
Movshev, V.G.	3-1330	Quantenelektronik	28055
Movsisian, L.M.	7-1184	HF-Messtechnik	27530
Movsisyan, L.M.	1-788	Elektrizität	26095
Mowat, J.R.	2-2452	Atomstruktur	50550
Mowat, J.R.	3-2197	Atomstruktur	50540
Mowat, J.R.	4-2127	Atomstruktur	50530
Mowat, J.R.	10-2831	Atomstruktur	50550
Mowat, J.R.	10-2834	Atomstruktur	50550
Mowat, J.R.	11-2367	Atomstruktur	50560
Mowat, J.R.	11-2827	Atom-Molekül-Ww	51542
Mowat, J.R.	11-2857	Atom-Molekül-Ww	51542
Mowbray, G.H.	1-5256	Physiol. Optik	96614
Moxham, R.	11-6123	Astrophysik	93020
Moxon, E.C.	12-7525	Physiol. Akustik	96310
Moy, K.M.	3-1793	Starke Ww.	41780
Moy, K.M.	7-1649	Starke Ww.	41740
Moya, F.	1-3455	Kristallfehler	66025
Moya, F.	11-3411	Gase	58005
Moya, F.	12-4529	Kristallfehler	66050
Moya, F.	3-3586	Kristallfehler	66010
Moya, G.	12-4694	Mech. FK-Eig.	66545
Moya, G.	5-507	Statist. Physik	17566
Moya, R.P.	10-626	Statist. Physik	17566
Moya, R.P.	11-4753	Magn. FK-Eig.	69040
Moya-Gontier, G.E.	1-3455	Kristallfehler	66025
Moya-Gontier, G.E.	12-4529	Kristallfehler	66050
Moyer, C.A.	1-3936	FK-Leitfähigk.	70020
Moyes, R.B.	2-2736	Atom-Molekül-Ww	51548
Moynihah, C.T.	2-3216	Flüssigkeiten	58557
Moynihah, C.T.	10-3836	Flüssigkeiten	58530
Moynihah, C.T.	10-4005	Flüssigkeiten	58562
Moynot, B.	5-5326	Atmosphäre	90815
Moys, B.A.	12-6333	Dünne Schichten	74060
Mozer, B.	9-3322	Flüssigkeiten	58527
Mozer, B.	11-3638	Flüssigkeiten	58555
Mozer, F.S.	3-5302	Magnetosphäre	91226
Mozer, F.S.	4-5214	Ionosphäre	91045
Mozer, F.S.	8-5986	Ionosphäre	91095
Mozer, F.S.	12-6941	Ionosphäre	91050
Mozer, T.J.	5-3219	Flüssigkeiten	58555
Mozgovaya, L.A.	1-3618	Mech. FK-Eig.	66518
Mozhaev, V.V.	8-5945	Atmosphäre	90850
Mozhaev, V.V.	11-1403	Opt. Messtechnik	28545
Mozhaiskii, V.N.	10-2013	Opt. Messtechnik	28575
Mozhaiskij, V.N.	12-1261	Opt. Messtechnik	28575
Mozhanskaya, A.F.	10-3465	Polymere	53546
Mozharovskii, L.A.	3-4869	Opt. FK-Eig.	73040
Mozharovskii, A.M.	2-1154	Quantenelektronik	28045
Mozharovskii, A.M.	10-1829	Quantenelektronik	28045
Mozhenin, N.I.	6-115	Labortechnik	12570
Mozisek, M.	12-3039	Polymere	53542
Mozley, R.F.	9-1820	Elementarteilchen	41574
Mozol, P.E.	2-4610	FK-Spektren	73380
Mozunder, A.	12-3815	Flüssigkeiten	58562
Mozunder, A.	12-6560	Oberflächenphysik	74573
Mozzanega, H.	8-3972	Disperse Systeme	59540
Mozzhukhova, N.I.	10-3366	Polymere	53535
Mozzhukhin, E.I.	9-4014	Kristallfehler	66025
Mozzuhkin, E.V.	6-2913	Molekülstruktur	51050
Mpanis, P.	12-1732	Kernstruktur	42070
Mphlbauer, A.	11-3873	Kristalle	65518
Mrachkovsky, O.M.	2-2279	Kernreaktionen	43092
Mrafko, P.	7-3776	Kristalle	65588
Mrafko, P.	11-4600	FK-Wärme	67553
Mrakovicic, V.	10-4098	Disperse Systeme	59500
Mraz, R.	2-3288	Flüssigkeiten	58568
Mrazek, F.C.	3-2076	Kernreaktionen	43092
Mrazek, J.	8-4679	FK-Dielektrika	68020
Mrazkova, O.	5-5757	Biophysik	96060
Mrha, J.	5-3273	Flüssigkeiten	58565
Mroczkowski, S.	2-4456	FK-Spektren	73340
Mrosan, E.	12-4375	Kristallfehler	66015
Mrosan, E.	12-4409	Kristallfehler	66025
Mrosk, E.	2-2301	Kernreaktoren	43515



Mrowec, S.	1-3812	FK-Wärme	67595
Mrowec, S.	8-788	Thermodynamik	24554
Mrowec, S.	8-5085	Halbleitung	71530
Mrowiec, M.	12-3735	Flüssigkeiten	58546
Mroz, Z.	1-457	Elastizität	22520
Mroz, Z.	5-635	Elastizität	22520
Mrozek, J.	6-2819	Atomstruktur	50560
Mrozowski, S.	1-3746	FK-Wärme	67510
Mrozowski, S.	9-5211	FK-Spektren	73355
Mrozynski, G.	4-1014	Elektrizität	26040
Mrozynski, G.	5-1156	Elektrodynamik	26530
Mrugała, R.	3-399	Quantentheorie	16530
Mrygon, B.	6-5654	Dünne Schichten	74050
Mscowitz, A.	8-1436	Physikal. Optik	29083
Mseddi, R.	11-5828	Erdkörper	90240
Msezane, A.	7-2515	Atom-Molekül-Ww	51540
Msezane, A.	7-2540	Atom-Molekül-Ww	51542
Mshelia, E.D.	3-1861	Kernspektroskopie	42510
Mshelia, E.D.	5-1923	Kernspektroskopie	42545
Mubarakmand, S.	8-1587	Kern-Messverf.	40584
Mubayi, V.	1-3856	Magn. FK-Eig.	69025
Mubayi, V.	6-4842	Magn. FK-Eig.	69025
Muc, A.M.	5-5858	Medizin. Physik	97095
Mucci, J.F.	8-762	Thermodynamik	24510
Muccillo, R.	8-4366	Kristallfehler	66073
Mucha, J.	11-4677	Magn. FK-Eig.	69010
Mucha, J.M.	6-794	Elektrizität	26016
Mucha, M.	12-3103	Polymere	53543
Mucha, M.	12-3156	Polymere	53550
Mucha, R.	9-6145	Biophysik	96060
Muche, J.	10-5846	Oberflächenphysik	74535
Muche, J.	12-6439	Oberflächenphysik	74535
Muche, J.	12-6440	Oberflächenphysik	74535
Muchi, I.	7-1025	Wärme	24060
Muchin, E.N.	6-6189	Biophysik	96010
Muchkaev, A.A.	5-2289	Atomstruktur	50550
Muchkapskii, S.D.	4-794	Akustik	23510
Muchnik, G.F.	10-4047	Flüssigkeiten	58568
Muchnik, G.F.	12-6497	Oberflächenphysik	74535
Muchnik, V.M.	8-6053	Sonnenphysik	93328
Muchnik, V.M.	11-5984	Atmosphäre	90840
Muchnik, V.M.	12-4009	Disperse Systeme	59540
Muciaccia, M.T.F.	2-1795	Starke Ww.	41764
Mucichescu, D.	5-712	Elastizität	22530
Muck, A.	7-4857	FK-Spektren	73330
Muckenfuss, C.	10-3726	Gase	58025
Muckenthaler, F.J.	2-2362	Kernstrahlung	44010
Muckenthaler, F.J.	10-2750	Kernstrahlung	44010
Muckerheide, M.C.	12-3327	Plasmaphysik	57093
Muckerman, J.T.	12-2768	Atom-Molekül-Ww	51540
Muciacia, M.T.F.	4-1676	Starke Ww.	41725
Muda, Y.	12-6437	Oberflächenphysik	74530
Mudersbach, K.	6-2402	Kernreaktionen	43050
Mudhole, T.S.	3-2135	Kernstrahlung	44033
Mudhole, T.S.	7-1990	Kernstrahlung	44035
Mudhole, T.S.	9-1647	Kern-Messverf.	40518
Mudrikov, V.N.	7-3220	Flüssigkeiten	58510
Mudrova, B.	12-1451	Kern-Messverf.	40582
Mudryi, A.V.	1-4543	Opt. FK-Eig.	73635
Mudryi, A.V.	6-4446	Kristallfehler	66076
Mück, G.	6-3625	Gasentladungen	57860
Mück, G.	8-3318	Plasmaphysik	57093
Mück, G.	8-3319	Plasmaphysik	57093
Mück, H.J.	5-1617	Kern-Messverf.	40555
Mück, H.-J.	6-80	Mass und Messen	12240
Mueck, K.	2-1389	Kern-Messverf.	40510
Mueck, K.	5-1677	Kern-Messverf.	40584
Muecke, G.K.	12-6594	Erdkörper	90210
Muehe, C.E.	8-3071	Plasmaphysik	57020
Muehlbauer, J.C.	4-905	Wärme	24060
Mühle, E.	7-170	Labortechnik	12530
Mühle, R.	5-3678	Kristallfehler	66065
Mühlemann, P.	2-1695	Starke Ww.	41730
Mühlemann, P.	10-2037	Starke Ww.	41725
Muehlenbachs, K.	8-5826	Erdkörper	90250
Mühlfeld, R.	2-4931	Erdkörper	90280
Mühlig, B.	12-3831	Flüssigkeiten	58565
Mühlig, R.P.	7-730	Hydro-, Aerodyn.	23020
Mühling, W.	10-5622	Dünne Schichten	74010
Muehlechner, G.	4-5658	Medizin. Physik	97095
Mühlschlegel, B.	6-4779	FK-Dielektrika	68000
Mühlstroh, R.	5-207	Mass und Messen	12240
Mühry, H.	6-1182	Kern-Messverf.	40505
Mühry, H.	6-2409	Kernreaktionen	43052
Mülleians, H.	1-690	Wärme	24070
Müllen, G.	7-1570	Beschleunigung	41020
Müller, A.	1-2252	Molekülstruktur	51050
Müller, A.	1-3999	FK-Leitfähigk.	70072
Müller, A.	1-4760	Oberflächenphysik	74535
Müller, A.	1-4761	Oberflächenphysik	74535
Mueller, A.	2-2573	Molekülstruktur	51050
Müller, A.	2-3495	Kristalle	65584
Müller, A.	2-4458	FK-Spektren	73340
Müller, A.	3-2254	Molekülstruktur	51020
Müller, A.	3-4586	FK-Spektren	73325
Müller, A.	3-5646	Biophysik	96010
Müller, A.	4-2192	Molekülstruktur	51010
Müller, A.	4-4302	Supraleitung	70530
Müller, A.	4-4561	FK-Spektren	73330
Müller, A.	5-4296	FK-Leitfähigk.	70072
Müller, A.	6-3296	Polymere	53544
Müller, A.	7-3711	Kristalle	65584
Müller, A.	7-3712	Kristalle	65584
Müller, A.	7-4610	Supraleitung	70540
Müller, A.	7-4847	FK-Spektren	73330
Müller, A.	7-5340	Oberflächenphysik	74535
Müller, A.	8-2448	Molekülstruktur	51050
Müller, A.	8-2450	Molekülstruktur	51050
Müller, A.	8-2484	Molekülstruktur	51050
Müller, A.	9-2593	Molekülstruktur	51050
Müller, A.	10-1817	Quantenelektronik	28045
Müller, A.	10-2882	Molekülstruktur	51030
Müller, A.	10-5393	FK-Spektren	73340
Müller, A.	11-2469	Molekülstruktur	51030
Müller, A.	11-3769	Flüssigkeiten	58573
Müller, A.	11-3995	Kristalle	65584
Müller, A.	11-4460	Gitterdynamik	67040
Müller, A.	11-5305	FK-Spektren	73360
Müller, A.	12-2344	Molekülstruktur	51010
Müller, A.	12-2599	Molekülstruktur	51060

Müller, A.	12-3789	Flüssigkeiten	58557
Müller, A.	12-3926	Flüssigkeiten	58576
Mueller, A.H.	1-1665	Starke Ww.	41780
Mueller, A.H.	10-2403	Starke Ww.	41780
Müller, B.	2-2243	Kernreaktionen	43085
Müller, B.	2-4755	Oberflächenphysik	74520
Müller, B.	3-2240	Molekülstruktur	51010
Müller, B.	5-2253	Atomstruktur	50510
Müller, B.	5-5083	Oberflächenphysik	74520
Müller, B.	6-225	Quantentheorie	16530
Müller, B.	6-2578	Kernreaktionen	43085
Müller, B.	7-3556	Disperse Systeme	59510
Müller, B.	8-29	Buchbesprechungen	10810
Müller, B.	8-2142	Kernreaktionen	43085
Müller, B.	9-2240	Kernreaktionen	43085
Müller, B.	11-2511	Molekülstruktur	51040
Müller, C.	8-454	Mechanik	22050
Müller, D.	2-2200	Kernreaktionen	43064
Müller, D.	5-2230	Allg. Atomphysik	50020
Müller, D.	5-2286	Atomstruktur	50550
Müller, D.	7-1496	Kern-Messverf.	40510
Müller, D.	7-4928	FK-Spektren	73355
Müller, D.	8-2289	Atomstruktur	50550
Müller, D.	8-6300	Kosmische Physik	94530
Müller, E.	5-2106	Kernreaktionen	43510
Müller, E.A.	2-4262	Halbleitung	71540
Müller, E.A.W.	4-84	Buchbesprechungen	10830
Müller, E.M.	2-2336	Kernreaktionen	43530
Müller, E.W.	3-5129	Oberflächenphysik	74573
Müller, F.	1-1278	Kern-Messverf.	40580
Müller, F.H.	2-2866	Polymere	53542
Müller, F.H.	9-58	Tagungen	10550
Müller, F.H.	9-2980	Polymere	53535
Müller, F.H.	9-3050	Polymere	53543
Müller, F.H.	9-3057	Polymere	53544
Müller, F.H.	10-3440	Polymere	53543
Müller, F.W.	12-7158	Planeten	93640
Müller, G.	1-2927	Flüssigkeiten	58530
Müller, G.	2-1214	Quantenelektronik	28095
Müller, G.	2-4897	Erdkörper	90240
Müller, G.	3-4460	Halbleitung	71563
Müller, G.	5-1645	Kern-Messverf.	40582
Müller, G.	5-2381	Molekülstruktur	51040
Müller, G.	5-3739	Mech. FK-Eig.	66516
Müller, G.	6-3432	Plasmaphysik	57055
Müller, G.	6-3476	Plasmaphysik	57080
Müller, G.	7-3013	Plasmaphysik	57080
Müller, G.	7-5467	Erdkörper	90240
Mueller, G.	8-3501	Gasentladungen	57815
Müller, G.O.	4-4248	FK-Leitfähigk.	70053
Mueller, G.P.	2-1879	Kernstruktur	42020
Mueller, G.P.	9-4069	Kristallfehler	66060
Müller, H.	2-827	Wärme	24050
Müller, H.	2-834	Wärme	24060
Müller, H.	2-1676	Starke Ww.	41725
Müller, H.	5-1076	Thermodynamik	24556
Müller, H.	6-4422	Kristallfehler	66065
Müller, H.	8-1944	Kernstruktur	42020
Müller, H.	8-5600	Dünne Schichten	74040
Müller, H.	9-2218	Kernreaktionen	43060
Müller, H.	10-2129	Kern-Messverf.	40532
Müller, H.	11-2633	Molekülstruktur	51060
Müller, H.	12-1568	Elementarteilchen	41578
Müller, H.	12-5578	Halbleitung	71560
Mueller, H.A.	3-5774	Physiol. Optik	96614
Müller, H.D.	2-4841	Oberflächenphysik	74535
Müller, H.G.	2-5262	Biophysik	96040
Müller, H.G.	7-4924	FK-Spektren	73355
Müller, H.H.	5-138	Buchbesprechungen	10810
Müller, H.H.	11-2030	Kernspektroskopie	42540
Müller, H.H.	12-6142	Dünne Schichten	74010
Müller, H.J.W.	3-1708	Starke Ww.	41710
Müller, H.R.	3-65	Buchbesprechungen	10810
Müller, H.R.	6-5652	Dünne Schichten	74050
Müller, H.W.	11-2057	Kernspektroskopie	42555
Müller, H.W.	12-1828	Kernspektroskopie	42555
Müller, I.	2-63	Buchbesprechungen	10810
Müller, I.	10-1500	Thermodynamik	24510
Müller, J.	4-4054	Magn. FK-Eig.	69010
Müller, J.	5-4357	Supraleitung	70560
Müller, J.	7-5314	Oberflächenphysik	74530
Müller, J.	7-5831	Biophysik	96060
Müller, J.	8-5770	Oberflächenphysik	74563
Müller, J.	10-5718	Dünne Schichten	74040
Müller, J.W.	4-1455	Kern-Messverf.	40503
Müller, J.W.	11-1556	Kern-Messverf.	40503
Müller, K.	1-107	Mass und Messen	12240
Müller, K.	3-1668	Elementarteilchen	41574
Müller, K.	7-2332	Molekülstruktur	51060
Müller, K.	7-2342	Molekülstruktur	51060
Müller, K.	8-2861	Polymere	53535
Müller, K.	9-1810	Elementarteilchen	41574
Müller, K.	9-6110	Biophysik	96010
Müller, K.A.	1-3699	Gitterdynamik	67020
Müller, K.A.	2-4076	Magn. FK-Eig.	69060
Müller, K.A.	2-4499	FK-Spektren	73355
Müller, K.A.	4-4610	FK-Spektren	73355
Müller, K.A.	7-1300	Quantenelektronik	28060
Müller, K.A.	7-4133	Gitterdynamik	67020
Müller, K.A.	11-4571	FK-Wärme	67550
Müller, K.G.	1-802	Elektrodynamik	26540
Müller, K.G.	11-3198	Plasmaphysik	57020
Müller, K.H.	4-4339	Halbleitung	71520
Müller, K.H.	11-5066	Halbleitung	71566
Müller, L.	11-5320	FK-Spektren	73370
Müller, M.	5-3745	Mech. FK-Eig.	66516
Müller, M.	8-3646	Gase	58025
Mueller, M.H.	1-3289	Kristalle	65584
Mueller, M.H.	9-3945	Kristallfehler	66010
Mueller, M.H.	9-4667	Magn. FK-Eig.	69060
Mueller, M.H.	12-5249	Magn. FK-Eig.	69060
Müller, N.	5-2693	Polymere	53535
Müller, N.	6-4020	Kristalle	65510
Müller, O.	2-4321	Halbleitung	71590
Müller, O.	3-5382	Planeten	93640
Müller, P.	10-5240	Halbleitung	71560
Müller, P.	11-4629	FK-Dielektrika	68010
Müller, P.C.	11-450	Mechanik	22010
Müller, P.C.	11-451	Mechanik	22010
Müller, P.C.	11-452	Mechanik	22010



Müller, R.	2- 64	Buchbesprechungen	10810	Muga, L.	6-1196	Kern-Messverf.	40510
Müller, R.	2-2211	Kernreaktionen	43068	Muga, L.	8-5479	Opt. FK-Eig.	73640
Müller, R.	2-2252	Kernreaktionen	43085	Muga, M.L.	3-1540	Kern-Messverf.	40518
Mueller, R.	3-4967	Dünne Schichten	74020	Muggenburg, B.A.	11-6420	Medizin. Physik	97020
Mueller, R.	4-4525	FK-Spektren	73325	Muggleton, L.M.	10-6030	Ionosphäre	91072
Müller, R.	4-4980	Oberflächenphysik	74535	Mughabghab, S.F.	4-1868	Kernspektroskopie	42565
Müller, R.	5-2033	Kernreaktionen	43048	Mughal, S.A.	12-4037	Kristalle	65510
Müller, R.	6-2272	Kernreaktionen	43010	Mugibayashi, N.	3- 458	Quantenfeldtheorie	17025
Müller, R.	6-2638	Kernreaktionen	43085	Mugnier, J.	12-4482	Kristallfehler	66035
Müller, R.	7-4927	FK-Spektren	73355	Mugnoli, A.	1-3343	Kristalle	65586
Müller, R.	8-3917	Flüssigkeiten	58573	Mugur-Schachter, M.	9- 314	Quantentheorie	16526
Müller, R.	10-2624	Kernreaktionen	43066	Muheim, J.	4-3356	Kristalle	65510
Müller, R.	12-2009	Kernreaktionen	43090	Muhle, H.	4-5544	Biophysik	96040
Müller, R.	12-4693	Mech. FK-Eig.	66545	Muhleman, D.O.	4-5326	Planeten	93610
Mueller, R.F.	2-5100	Planeten	93612	Muhlestein, L.D.	10- 125	Unterrichtsfragen	12010
Mueller, R.K.	9-1172	Teilchenoptik	27010	Muhlestein, L.D.	12-5128	FK-Dielektrika	68050
Mueller, R.O.	4-2107	Atomstruktur	50510	Muir, D.C.F.	2-5250	Biophysik	96010
Mueller, S.	7-5468	Erdkörper	90240	Muir, H.	1-3631	Mech. FK-Eig.	66545
Mueller, S.	7-5469	Erdkörper	90240	Muir, H.	1-3658	Mech. FK-Eig.	66550
Mueller, T.J.	4- 648	Hydro-, Aerodyn.	23020	Muir, H.	3-3807	Mech. FK-Eig.	66545
Müller, U.	1-3275	Kristalle	65584	Muir, J.A.	6-4731	FK-Wärme	67550
Müller, U.	8- 42	Buchbesprechungen	10820	Muir, J.A.	12-4320	Kristalle	65586
Müller, U.	8-1262	Opt. Messtechnik	28516	Muir, K.W.	8-4185	Kristalle	65586
Müller, U.	12- 84	Unterrichtsfragen	12010	Muir, M.M.	12-4320	Kristalle	65586
Müller, W.	1-3170	Kristalle	65530	Muir, T.G.	10-1310	Akustik	23530
Müller, W.	3-2127	Kernreaktoren	43560	Muirhead, H.	8-1763	Starke Ww.	41730
Müller, W.	4-4964	Oberflächenphysik	74530	Muirhead, E.G.	7-2222	Molekülstruktur	51050
Müller, W.	11-4432	Mech. FK-Eig.	66556	Muirhead, H.	3-1985	Kernreaktionen	43024
Müller, W.	11-4997	Halbleitung	71510	Muirhead, H.	5-1808	Starke Ww.	41745
Müller, W.	12-5662	Photoleitung	72510	Muirhead, H.	8-1769	Starke Ww.	41730
Müller, W.H.G.	12-4779	Mech. FK-Eig.	66556	Muirhead, H.	9-1884	Starke Ww.	41730
Müller, W.H.G.	12-6256	Dünne Schichten	74040	Muirhead, H.	10-2324	Starke Ww.	41730
Mueller, W.J.	1-5240	Physiol. Optik	96610	Muirhead, H.	10-2370	Starke Ww.	41755
Müller, W.J.	12-6791	Atmosphäre	90820	Muirsepp, T.K.	9-3848	Kristalle	65584
Müller, W.J.C.	8-5709	Oberflächenphysik	74530	Mujumdar, A.S.	5- 869	Hydro-, Aerodyn.	23040
Müller, W.U.	11-3641	Flüssigkeiten	58555	Mujumdar, A.S.	6- 581	Hydro-, Aerodyn.	23040
Müller, P.	12-4593	Kristallfehler	66076	Mukai, K.	7-4428	Magn. FK-Eig.	69060
Müller-Arnke, A.	2-1947	Kernspektroskopie	42540	Mukai, S.	3-4608	FK-Spektren	73325
Müller-Arnke, A.	4-1784	Kernstruktur	42070	Mukai, S.	5-1491	Physikal. Optik	29040
Müller-Buschbaum, H.	1-3277	Kristalle	65584	Mukai, S.	12-5830	FK-Spektren	73330
Müller-Buschbaum, H.	4-3612	Kristalle	65588	Mukaibo, T.	3-3427	Kristalle	65584
Müller-Buschbaum, H.	5-3509	Kristalle	65584	Mukaibo, T.	3-3932	FK-Wärme	67510
Müller-Buschbaum, H.	10-4255	Kristalle	65584	Mukaibo, T.	8-4568	FK-Wärme	67510
Müller-Buschbaum, H.	10-4257	Kristalle	65584	Mukaibo, T.	8-4582	FK-Wärme	67520
Müller-Buschbaum, H.	10-4261	Kristalle	65584	Mukaibo, T.	12-4920	FK-Wärme	67520
Müller-Glewe, J.	11-5867	Erdkörper	90260	Mukamel, S.	7-2172	Molekülstruktur	51040
Mueller Iii, E.L.	8-3766	Flüssigkeiten	58535	Mukerjee, A.K.	3-4344	Supraleitung	70550
Müller-Jahreis, U.	6-4408	Kristallfehler	66062	Mukerjee, A.K.	9- 940	Akustik	23570
Müller-Jahreis, U.	8-5749	Oberflächenphysik	74535	Mukerjee, A.K.	9-1091	Elektrizität	26016
Müller-Kirsten, H.J.W.	3- 429	Quantentheorie	16582	Mukerjee, A.K.	9-1258	HF-Messtechnik	27540
Müller-Kirsten, H.J.W.	4- 392	Quantenfeldtheorie	17030	Mukerjee, A.K.	12-1104	HF-Messtechnik	27540
Müller-Kirsten, H.J.W.	4-1719	Starke Ww.	41760	Mukerjee, S.K.	11-2663	Molekülstruktur	51060
Müller-Kirsten, H.J.W.	10-2293	Starke Ww.	41710	Mukerjee, S.K.	11-2750	Atom-Molekül-Ww	51528
Müller-Kirsten, H.J.W.	11- 347	Quantenfeldtheorie	17030	Mukerjee, S.N.	7-5143	Dünne Schichten	74010
Müller-Krumbhaar, H.	11-4703	Magn. FK-Eig.	69025	Mukhachev, G.A.	4-3022	Gase	58030
Müller-Krumbhaar, H.	11-4741	Magn. FK-Eig.	69040	Mukhamadiev, E.	3- 326	Quantentheorie	16513
Müller-Krumbhaar, H.	11-4743	Magn. FK-Eig.	41725	Mukhamadzhonov, M.A.	2-1343	Physikal. Optik	29055
Müller-Preussker, M.	2-1690	Starke Ww.	73655	Mukhamadiev, Z.A.	10-3232	Atom-Molekül-Ww	51546
Müller-Sievers, K.	1-4576	Opt. FK-Eig.	42560	Mukhamadov, A.	5-3665	Kristallfehler	60600
Müller-Veggian, M.	6-2116	Kernspektroskopie	42560	Mukhamadov, R.F.	1-2849	Gasentladungen	57895
Müller-Veggian, M.	12-1844	Kernspektroskopie	42560	Mukhamedyarov, R.A.	6-5935	Atmosphäre	90840
Müller-Warmuth, W.	3-2980	Flüssigkeiten	58530	Mukhamedyarov, R.D.	6-1055	Opt. Messtechnik	28550
Müller zum Hagen, H.	5-5691	Kosmische Physik	94570	Mukhamedyarov, R.D.	6-1120	Physikal. Optik	29010
Müller zum Hagen, H.	8- 403	Feldtheorie	18040	Mukhamedyarov, R.D.	6-1120	Kernreaktionen	43012
Müller zum Hagen, H.	12- 457	Feldtheorie	18040	Mukhamedzhonov, A.M.	6-2285	Elektrodynamik	26510
Müllner, M.	6-4621	Gitterdynamik	67020	Mukhedkar, D.	4-1044	Elektrizität	26016
Muellner, W.C.	12-5262	Magn. FK-Eig.	69060	Mukhedkar, D.	10-1624	Elektrizität	26040
Mülthei, H.N.	5- 294	Mathem. Physik	16020	Mukhedkar, D.	10-1641	Elektrizität	26040
Münch, E.	5-2109	Kernreaktoren	43510	Mukherjee, P.	7-1808	Kernspektroskopie	42560
Münch, E.	7- 55	Tagungen	10540	Mukherjee, A.	2-3117	Flüssigkeiten	58530
Münch, E.	10-2672	Kernreaktoren	43510	Mukherjee, A.K.	3-3714	Kristallfehler	66065
Münch, E.	10-6090	Planeten	93614	Mukherjee, A.K.	8- 665	Akustik	23520
Münch, G.	11-6169	Planeten	93612	Mukherjee, B.	5-3046	Flüssigkeiten	58520
Münch, G.	5-5442	Ionosphäre	91045	Mukherjee, D.	9-2631	Molekülstruktur	51060
Münch, J.	10-2390	Starke Ww.	41767	Mukherjee, D.	12-3507	Gase	58050
Münch, S.	8- 42	Buchbesprechungen	10820	Mukherjee, D.K.	8-3929	Flüssigkeiten	58573
Münch, W.	8-1375	Opt. Messtechnik	28583	Mukherjee, D.K.	11-3781	Flüssigkeiten	58573
Münchow, L.	6-1687	Kernstruktur	42020	Mukherjee, J.K.	3-3681	Kristallfehler	66035
Münchow, L.	6-1745	Kernstruktur	42070	Mukherjee, K.	9-3923	Kristalle	65588
Münchow, L.	6-1836	Kernspektroskopie	42510	Mukherjee, K.	9-4288	Mech. FK-Eig.	66550
Münchow, L.	6-1965	Kernspektroskopie	42545	Mukherjee, K.	10-4617	Mech. FK-Eig.	66550
Münchow, L.	11-2009	Kernstruktur	42075	Mukherjee, K.	12-4974	FK-Wärme	67550
Münck, E.	12-4128	Kristalle	65545	Mukherjee, K.	5-3313	Flüssigkeiten	58568
Münich, J.	11-3816	Disperse Systeme	59510	Mukherjee, L.M.	2-4361	Photoleitung	72510
Münich, J.	12-1839	Kernspektroskopie	42560	Mukherjee, M.K.	10-5189	Halbleitung	71505
Muenow, D.W.	12-2772	Atom-Molekül-Ww	51540	Mukherjee, M.L.	7-5112	Opt. FK-Eig.	73655
Muenstedt, F.	5-2668	Polymere	53520	Mukherjee, M.L.	8-4300	Kristallfehler	66030
Münster, A.	5-1033	Thermodynamik	24536	Mukherjee, M.L.	12-5587	Halbleitung	71560
Muenter, A.A.	3-2990	Flüssigkeiten	58530	Mukherjee, N.G.	7-1995	Allg. Atomphysik	50010
Muenter, A.A.	12-2500	Molekülstruktur	51050	Mukherjee, P.K.	9-1156	Elektrodynamik	26510
Muenter, J.S.	4-2588	Polymere	53510	Mukherjee, P.K.	12- 993	Elektrodynamik	26530
Muenter, J.S.	7-2232	Molekülstruktur	51050	Mukherjee, R.K.	12-4117	Kristalle	65545
Muenter, J.S.	8-2457	Molekülstruktur	51050	Mukherjee, S.	1-1780	Kernspektroskopie	42535
Muenter, J.S.	11-2294	Allg. Atomphysik	50040	Mukherjee, S.	5- 903	Hydro-, Aerodyn.	23070
Muenter, J.S.	11-2553	Molekülstruktur	51050	Mukherjee, S.	7-2384	Molekülstruktur	51060
Muenter, J.S.	10-5679	Dünne Schichten	74020	Mukherjee, S.	7-2385	Molekülstruktur	51060
Münz, W.D.	7-1065	Thermodynamik	24554	Mukherjee, S.	8-2782	Atom-Molekül-Ww	51510
Münze, R.	3-1968	Kernspektroskopie	42575	Mukherjee, S.	9-2733	Atom-Molekül-Ww	51510
Münzel, H.	5-2067	Kernreaktionen	43080	Mukherjee, S.	10-2227	Elementarteilchen	41543
Münzel, H.	5-2067	Kernreaktionen	40582	Mukherjee, S.	11- 980	Wärme	24050
Münzel, H.	7-1531	Kern-Messverf.	40584	Mukherjee, S.	11-4669	FK-Dielektrika	68050
Münzel, H.	8-1583	Kern-Messverf.	40595	Mukherjee, S.	12-1574	Elementarteilchen	41578
Münzel, H.	9-1736	Kern-Messverf.	40595	Mukherjee, S.K.	4-1850	Kernspektroskopie	42555
Münzel, H.	12-1875	Kernreaktionen	43000	Mukherjee, S.K.	5-1952	Kernspektroskopie	42555
Münzel, H.	12-1876	Kernreaktionen	43000	Mukherjee, S.K.	12-3073	Polymere	53542
Münzenberg, G.	3-1565	Kern-Messverf.	40542	Mukherji, A.	10-2808	Atomstruktur	50510
Münzenberg, G.	11-1668	Beschleunigung	41020	Mukherji, A.	2-2260	Kernreaktionen	43090
Mürer, W.	7-4629	Metall. Leitf.	71010	Mukhin, I.E.	5-1667	Kern-Messverf.	40582
Mürk, L.	9-3977	Kristallfehler	66025	Mukhin, L.M.	2-5351	Biophysik	96095
Müschenborn, W.	5-3745	Mech. FK-Eig.	66516	Mukhin, P.A.	1-2782	Plasmaphysik	57250
Müssig, H.J.	4-4494	FK-Spektren	73315	Mukhin, S.	3-1716	Starke Ww.	41725
Müther, H.	4-1815	Kernspektroskopie	42540	Mukhin, S.	3-1723	Starke Ww.	41730
Müther, H.	6-1659	Kernstruktur	42020	Mukhin, V.A.	10- 812	Mechanik	22050
Müther, H.	6-1713	Kernstruktur	42040	Mukhin, V.S.	12-4532	Kristallfehler	66060
Müther, H.	6-1773	Kernstruktur	42075	Mukhina, L.L.	11-3533	Flüssigkeiten	58530
Müther, H.	9-2041	Kernstruktur	42075	Mukhina, N.V.	7- 832	Hydro-, Aerodyn.	23050
Müther, K.H.	8-1905	Starke Ww.	41780	Mukhina, N.V.	9-1009	Wärme	24060
Mütter, K.H.	12- 316	Quantentheorie	16575	Mukhina, N.V.	9- 707	Elastizität	22530
Muetterties, E.L.	9-2473	Molekülstruktur	51010	Mukhina, T.G.	5-4817	Opt. FK-Eig.	73605
Mütze, K.	2-5371	Physiol. Optik	96614	Mukhina, T.I.	1-4003	FK-Leitfähigk.	70072
Mütze, K.	4-5606	Physiol. Optik	96614	Mukhopadhyay, G.	3-4139	Magn. FK-Eig.	69030
Mürsepp, T.	9-3814	Kristalle	65584				



# Mukhopadhyay

Mukhopadhyay, G.	4-3065	Flüssigkeiten	58520
Mukhopadhyay, N.C.	1-1892	Kernreaktionen	43030
Mukhopadhyay, N.C.	1-1894	Kernreaktionen	43030
Mukhopadhyay, N.C.	3-1988	Kernreaktionen	43030
Mukhopadhyay, N.C.	5-1897	Kernspektroskopie	42515
Mukhopadhyay, S.K.	6-2174	Kernspektroskopie	42565
Mukhopadhyay, V.	4- 594	Elastizität	22530
Mukhopadhyaya, S.	9-2767	Atom-Molekül-Ww	51522
Mukhordova, T.I.	6-1629	Starke Ww.	41783
Mukhortov, Y.P.	1-4095	Halbleitung	71520
Mukhortov, Y.P.	6-4702	FK-Wärme	67520
Mukhortov, Y.P.	7-4701	Halbleitung	71540
Mukhovatov, V.S.	1-2797	Plasmaphysik	57263
Mukhovatov, V.S.	6-3548	Plasmaphysik	57263
Mukhovatov, V.S.	12- 47	Tagungen	10555
Mukhtarov, A.I.	4-1651	Elementarteilchen	41576
Mukhtarov, C.K.	7-1232	Quantenelektronik	28035
Mukimov, K.M.	5-4178	Magn. FK-Eig.	69045
Mukina, O.V.	10-4430	Kristallfehler	66025
Mukoseev, B.I.	10-1161	Hydro-, Aerodyn.	23050
Mukoyama, T.	1-4256	FK-Spektren	73310
Mukoyama, T.	4-1800	Kernspektroskopie	42515
Mukoyama, T.	12-1756	Kernspektroskopie	42515
Mukoyama, Y.	10-3455	Polymere	53545
Muksian, R.	12-7397	Biophysik	96010
Mukunda, N.	7- 343	Quantentheorie	16516
Mukunda, N.	7- 526	Feldtheorie	18030
Mukunda, N.	8- 244	Quantentheorie	16526
Mukunda, N.	10- 398	Quantentheorie	16516
Mula, G.	3-4368	Halbleitung	71500
Mula, G.	5-4383	Halbleitung	71500
Mulak, A.	9-1178	Teilchenoptik	27016
Mulak, A.	12-1019	Teilchenoptik	27016
Mulay, I.L.	12-5143	Magn. FK-Eig.	69010
Mulay, L.N.	2-4087	Magn. FK-Eig.	69065
Mulay, L.N.	2-4088	Magn. FK-Eig.	69065
Mulay, L.N.	8-5325	FK-Spektren	73355
Mulay, L.N.	12-5143	Magn. FK-Eig.	69010
Mulc, A.	3- 640	Elastizität	22510
Mulcahy, M.F.R.	8-2767	Atom-Molekül-Ww	51550
Mulcahy, M.F.R.	9-1059	Thermodynamik	24554
Mulcahy, T.M.	8- 466	Elastizität	22520
Muldagaliyev, K.K.	5-3877	Gitterdynamik	67040
Muldakmetov, Z.M.	6-3786	Flüssigkeiten	58540
Muldawer, L.	12-5098	FK-Dielektika	68030
Muldawer, L.	12-5759	FK-Spektren	73325
Mul, de F.F.M.	4-3463	Kristalle	65576
Mulder, A.J.	6-4368	Kristallfehler	66035
Mulder, B.J.	3-4264	FK-Leitfähigk.	70028
Mulder, B.J.	4-3959	FK-Wärme	67550
Mulder, J.A.	3-5226	Atmosphäre	90810
Muler, A.L.	2-5301	Biophysik	96040
Muler, A.L.	9-3550	Flüssigkeiten	58568
Mulford, R.A.	3-3824	Mech. FK-Eig.	66545
Mulhall, B.E.	4-1007	Elektrizität	26030
Mulhearn, P.J.	5- 844	Hydro-, Aerodyn.	23040
Mulholland, G.P.	1-2897	Flüssigkeiten	58520
Mulholland, G.P.	8- 717	Wärme	24050
Mulholland, G.W.	9-1024	Thermodynamik	24520
Mulholland, G.W.	12- 888	Thermodynamik	24520
Mulholland, K.A.	6- 660	Akustik	23540
Mulimani, B.G.	12-4443	Kristallfehler	66025
Mullan, D.J.	3-5172	Erdkörper	90240
Mullan, D.J.	4-5280	Astrophysik	93020
Mullan, D.J.	4-5306	Sonnenphysik	93326
Mullan, D.J.	4-5382	Sterne	94020
Mullan, D.J.	7-5656	Sonnenphysik	93324
Mullan, D.J.	9-5881	Sonnenphysik	93324
Mullaney, G.J.	4-1216	Quantenelektronik	28055
Mullaney, P.F.	5-5720	Biophysik	96010
Mullaney, P.F.	8-6355	Biophysik	96010
Mullaney, P.F.	12-7387	Biophysik	96010
Mullazhanov, E.Z.	9-1995	Starke Ww.	41783
Mullen, D.J.E.	9-3919	Kristalle	55588
Mullen, J.G.	6-5259	FK-Spektren	73310
Mullen, J.H.	1-2630	Plasmaphysik	57010
Mullen, J.M.	6-3034	Atom-Molekül-Ww	51510
Mullen, L.O.	10-4845	FK-Dielektika	68060
Mullen, M.E.	6-4060	Kristalle	65545
Mullen, M.E.	10-5007	Magn. FK-Eig.	69060
Mullen, P.A.	4-1493	Kern-Messverf.	40518
Muller, A.	2-1807	Starke Ww.	41770
Muller, B.H.	2-3224	Flüssigkeiten	58557
Muller, B.H.	5- 191	Unterrichtsfragen	12035
Muller, C.	3-5197	Erdkörper	90280
Muller, C.	3-5243	Atmosphäre	90830
Muller, C.	11-5940	Atmosphäre	90820
Muller, C.	12-2434	Molekülstruktur	51040
Muller, C.A.	10-6044	Astrophysik	93020
Muller, F.	9-1883	Starke Ww.	41730
Muller, F.	11-1827	Starke Ww.	41735
Muller, G.	12-2902	Polymere	53525
Muller, H.M.	11-3860	Kristalle	65510
Muller, J.	1-4026	Supraleitung	70530
Muller, J.	9-4807	Supraleitung	70540
Muller, O.	2-3916	FK-Wärme	67550
Muller, P.M.	12-7176	Planeten	93640
Muller, R.A.	12-2179	Kernstrahlung	44033
Muller, R.A.	12-3549	Flüssigkeiten	58520
Muller, R.S.	11-5072	Halbleitung	71566
Muller, T.	12-6177	Mech. FK-Eig.	66514
Mullick, K.	8-2702	Atom-Molekül-Ww	51534
Mulligan, T.J.	6-2534	Kernreaktionen	43080
Mulligan, T.J.	11-1610	Kern-Messverf.	40538
Mulliken, R.S.	9-2500	Molekülstruktur	51030
Mullin, J.B.	1-4598	Dünne Schichten	74010
Mullin, J.B.	7-5114	Opt. FK-Eig.	73670
Mullin, J.W.	1-3144	Kristalle	65510
Mullin, J.W.	6-4011	Kristalle	65510
Mullin, J.W.	6-4012	Kristalle	65510
Mullin, J.W.	9-3655	Kristalle	65510
Mullineux, G.	3- 866	Hydro-, Aerodyn.	23050
Mullins, F.D.	5-3582	Kristallfehler	66010
Mullins, F.D.	7-4711	Halbleitung	71560
Mullins, F.D.	8-5082	Halbleitung	71530
Mullins, L.J.	4- 89	Buchbesprechungen	10820
Mullins, L.J.	6-3843	Flüssigkeiten	58550
Mullis, J.	5-3715	Kristallfehler	66095
Mullis, J.L.	6- 846	Elektrizität	26060
Mulroy, M.J.	12-7524	Physiol. Akustik	96310

# Murahashi

Mulser, P.	7-3033	Plasmaphysik	57090
Multhauf, L.G.	2-2049	Kernspektroskopie	42565
Mulvey, T.	7-1146	Teilchenoptik	27016
Mulville, D.R.	10-4564	Mech. FK-Eig.	66516
Mulyarchik, T.M.	6-6005	Ionosphäre	91095
Muminkhodzhayev, K.M.	10-2173	Kern-Messverf.	40582
Muminov, R.A.	6-5230	Halbleitung	71595
Muminov, S.Z.	12-6485	Oberflächenphysik	74535
Muminov, T.M.	6-2118	Kernspektroskopie	42560
Muminov, T.M.	8-2041	Kernspektroskopie	42565
Muminov, V.A.	7-5105	Opt. FK-Eig.	73650
Mumladze, V.V.	7-1259	Quantenelektronik	28045
Mumma, M.J.	8-1530	Kern-Messverf.	40542
Mumma, M.J.	9-2824	Atom-Molekül-Ww	51532
Mumola, P.B.	1- 931	Quantenelektronik	28030
Munakata, C.	12-1018	Teilchenoptik	27016
Munarin, J.A.	12-6217	Dünne Schichten	74020
Muncey, J.P.J.	2-5374	Physiol. Optik	96614
Munchaev, A.I.	8-4000	Kristalle	65510
Munchow, L.	2-2036	Kernspektroskopie	42565
Munck, E.	11-5153	FK-Spektren	73310
Mund, E.H.	4- 334	Quantentheorie	16560
Mund, K.	5-3293	Flüssigkeiten	58568
Mund, K.	12- 179	Labortechnik	12580
Munden, A.B.	4-1067	Teilchenoptik	27030
Munden, S.	6-1176	Kern-Messverf.	40503
Mundim, S.G.	12-2076	Kernreaktoren	43520
Mundt, B.	1- 833	Teilchenoptik	27035
Mundy, J.N.	6-4312	Kristallfehler	66025
Mundy, J.N.	11-4158	Kristallfehler	66025
Mundy, W.C.	9-3561	Flüssigkeiten	58573
Mundy, W.C.	9-3562	Flüssigkeiten	58573
Mungall, A.G.	3-1121	Elektrizität	26014
Mungekar, D.S.	6-4264	Kristalle	65595
Munger, A.D.	8-1082	HF-Messtechnik	27550
Munger, R.H.	6-3568	Plasmaphysik	57263
Mungiev, A.A.	11-3869	Kristalle	65512
Mungurwadi, B.D.	2-3222	Flüssigkeiten	58557
Munir, B.A.	4-1697	Starke Ww.	41745
Munir, Z.A.	11-1651	Kern-Messverf.	40584
Munir, Z.A.	12-3688	Flüssigkeiten	58540
Muniz, R.P.A.	9-5217	FK-Spektren	73355
Munjaj, M.L.	1- 624	Akustik	23530
Munjaj, R.	3-4548	FK-Spektren	73310
Munjaj, R.	11-5151	FK-Spektren	73310
Munk, B.A.	2-1045	HF-Messtechnik	27530
Munk, P.	7-2708	Polymere	53525
Munk, W.H.	4-5048	Erdkörper	90260
Munk, W.H.	11- 923	Akustik	23540
Munkelwitz, H.R.	1-4909	Atmosphäre	90820
Munkelwitz, H.R.	12-6793	Atmosphäre	90820
Munn, R.W.	3-2249	Molekülstruktur	51010
Munn, R.W.	4-3419	Kristalle	65540
Munn, R.W.	4-3621	Kristallfehler	66010
Munn, R.W.	5-3911	FK-Wärme	67500
Munn, R.W.	7-4102	Mech. FK-Eig.	66553
Munn, R.W.	9-4290	Mech. FK-Eig.	66550
Munn, R.W.	9-4519	FK-Dielektika	68050
Munn, R.W.	10-4819	FK-Dielektika	68020
Munoz, E.	1-3483	Kristallfehler	66030
Munoz, E.	12-5721	FK-Spektren	73315
Munoz, R.A.	11-2612	Molekülstruktur	51060
Munro, D.C.	5-4424	Halbleitung	71530
Munro, E.	7-3114	Plasmaphysik	57270
Munro, E.	8- 912	Teilchenoptik	27010
Munro, I.H.	3-2381	Molekülstruktur	51060
Munro, I.H.	4-2308	Molekülstruktur	51060
Munro, I.H.	5-2421	Molekülstruktur	51060
Munro, I.H.	6-5020	FK-Leitfähigk.	70028
Munro, I.H.	9-5650	Oberflächenphysik	74570
Munro, I.H.	11-1464	Opt. Messtechnik	28586
Munro, R.H.	8-6047	Sonnenphysik	93328
Munro, W.	9-4287	Mech. FK-Eig.	66550
Munsch, G.	1-4152	Halbleitung	71563
Munsch, G.	4-4244	FK-Leitfähigk.	70053
Munsch, G.	4-4247	FK-Leitfähigk.	70053
Munshi, K.N.	10-3798	Flüssigkeiten	58520
Munsil, W.E.	12-3909	Flüssigkeiten	58573
Munson, B.	10-1570	Thermodynamik	24554
Munson, R.J.	1-5293	Medizin. Physik	97020
Munte, H.J.	11-5752	Oberflächenphysik	74555
Munteanu, I.I.	1-4096	Halbleitung	71520
Muntenbruch, H.	1-2686	Plasmaphysik	57053
Muntenbruch, H.	3-1127	Elektrizität	26030
Muntenbruch, H.	9-3124	Plasmaphysik	57053
Muntoni, C.	3-4888	Opt. FK-Eig.	73645
Muntoni, C.	5-4870	Opt. FK-Eig.	73635
Muntoni, C.	12-7146	Planeten	93620
Muntz, E.P.	3-2542	Atom-Molekül-Ww	51544
Muntz, E.P.	9-2751	Atom-Molekül-Ww	51515
Muntz, W.R.A.	1-5250	Physiol. Optik	96614
Muntz, W.R.A.	12-7567	Physiol. Optik	96614
Munukyan, Z.V.	4-1649	Elementarteilchen	41574
Munz, D.	4-3804	Mech. FK-Eig.	66516
Munz, D.	12-4707	Mech. FK-Eig.	66545
Munz, D.	12-4751	Mech. FK-Eig.	66550
Munz, P.	9-5652	Oberflächenphysik	74570
Mur, G.	8-1009	HF-Messtechnik	27530
Mur, V.D.	3- 408	Quantentheorie	16536
Mura, T.	1-3640	Mech. FK-Eig.	66545
Mura, T.	2-3686	Kristallfehler	66035
Mura, T.	3- 656	Elastizität	22520
Mura, T.	11-4336	Mech. FK-Eig.	66516
Murabayashi, M.	7-4185	FK-Wärme	67510
Murad, E.	7-2591	Atom-Molekül-Ww	51544
Muradian, A.G.	7-1455	Physikal. Optik	29080
Muradian, E.G.	11-1740	Elementarteilchen	41574
Muradov, A.H.	8-3334	Plasmaphysik	57203
Muradov, A.K.	7-3125	Gasentladungen	57810
Muradov, V.G.	11-2405	Atomstruktur	50570
Muradova, O.N.	11-2405	Atomstruktur	50570
Muradov, A.S.	4-4907	Oberflächenphysik	74510
Muradyan, E.G.	4-1649	Elementarteilchen	41574
Muradyan, L.A.	3-3401	Kristalle	65578
Muradyan, M.M.	11-2777	Atom-Molekül-Ww	51532
Muradyan, R.M.	3-1700	Starke Ww.	41700
Muradyan, R.M.	4-1739	Starke Ww.	41780
Muradyan, R.M.	12-1474	Beschleunigung	41000
Muraev, V.N.	12-3571	Flüssigkeiten	58520
Murahashi, S.	1-2517	Polymere	53530



Murahashi, S.	1-2535	Polymere	53530
Murahashi, T.	6-5372	FK-Spektren	73340
Murahashi, T.	6-5558	Opt. FK-Eig.	73640
Murai, A.	1- 997	Quantenelektronik	28055
Murai, A.	1-2431	Atom-Molekül-Ww	51544
Murai, H.	8- 512	Hydro-, Aerodyn.	23010
Murai, N.	2-1860	Starke Ww.	41783
Murakami, A.	3-1572	Kern-Messverf.	40565
Murakami, A.	5-1745	Elementarteilchen	41574
Murakami, A.	9-2335	Kernstrahlung	44030
Murakami, H.	9-1669	Kern-Messverf.	40520
Murakami, H.	12-4513	Kristallfehler	66035
Murakami, K.	1-2592	Polymere	53542
Murakami, K.	1-2593	Polymere	53542
Murakami, K.	3-2656	Polymere	53535
Murakami, K.	4- 919	Wärme	24060
Murakami, K.	5- 992	Wärme	24060
Murakami, K.	7-2697	Polymere	53525
Murakami, K.	9-2954	Polymere	53520
Murakami, K.	11-3075	Polymere	53542
Murakami, K.	12-3781	Flüssigkeiten	58555
Murakami, M.	6-3549	Plasmaphysik	57263
Murakami, M.	8-5294	FK-Spektren	73330
Murakami, M.	11-4148	Kristallfehler	66020
Murakami, S.	5-3198	Flüssigkeiten	58550
Murakami, S.	8-3815	Flüssigkeiten	58550
Murakami, S.	8-3820	Flüssigkeiten	58550
Murakami, S.	9-4289	Mech. FK-Eig.	66550
Murakami, S.	10-3319	Polymere	53530
Murakami, T.	5-5371	Atmosphäre	90840
Murakami, T.	11-5967	Atmosphäre	90840
Murakami, Y.	3- 230	Vakuumphysik	13030
Murakami, Y.	3-3766	Mech. FK-Eig.	66514
Murakami, Y.	3-4164	Magn. FK-Eig.	69040
Murakami, Y.	4-2407	Atom-Molekül-Ww	51522
Murakami, Y.	6-4505	Mech. FK-Eig.	66516
Murakami, Y.	6-5138	Metall. Leitf.	71010
Murakami, Y.	6-5140	Metall. Leitf.	71010
Murakami, Y.	7-2433	Atom-Molekül-Ww	51520
Murakami, Y.	7-4242	FK-Wärme	67550
Murakami, Y.	8-4404	Mech. FK-Eig.	66514
Murakami, Y.	5-5030	Dünne Schichten	74040
Murakawa, T.	5-3879	Gitterdynamik	67040
Murakhovskaya, A.S.	7-2298	Molekülstruktur	51060
Murakhovski, A.A.	7-4413	Magn. FK-Eig.	69045
Murakhtanov, V.V.	5-2392	Molekülstruktur	51050
Murakhtanov, V.V.	9-2427	Atomstruktur	30550
Murakhver, Y.E.	3-1446	Physikal. Optik	29020
Muralev, V.A.	5-3667	Kristallfehler	66060
Muralev, V.A.	8-4330	Kristallfehler	66061
Muralidharan, K.V.	6-4246	Kristalle	65586
Muramatsu, H.	6-2735	Kernstrahlung	44035
Muramatsu, H.	10-2257	Elementarteilchen	41574
Muramatsu, K.	5-4983	Dünne Schichten	74020
Muramatsu, K.	12-4213	Kristalle	65584
Muramatsu, M.	2-5311	Biophysik	96040
Muramatsu, M.	4-3144	Flüssigkeiten	58540
Muramatsu, M.	9-4724	FK-Leitfähigk.	70022
Muramoto, S.	2-4536	FK-Spektren	73355
Muramoto, T.	11-5433	Opt. FK-Eig.	73640
Muranaka, S.	1-3841	Magn. FK-Eig.	69010
Muranaka, S.	2-3947	FK-Wärme	67553
Muranaka, S.	11-3883	Kristalle	65518
Muranaka, S.	8-1032	HF-Messtechnik	27540
Murani, A.P.	6-4320	Kristallfehler	66025
Murani, A.P.	11-4969	Metall. Leitf.	71010
Murani, A.P.	12-5219	Magn. FK-Eig.	69040
Murao, T.	3-4627	FK-Spektren	73325
Murao, T.	12-5944	FK-Spektren	73370
Murao, T.	12-6551	Oberflächenphysik	74570
Muraoka, Y.	5-4559	FK-Spektren	73310
Murarka, S.P.	4-3175	Flüssigkeiten	58546
Murarka, S.P.	6-3820	Flüssigkeiten	58546
Murarka, S.P.	11-1206	Teilchenoptik	27040
Murasaki, T.	12-1169	Quantenelektronik	28055
Murasaki, T.	12-3336	Plasmaphysik	57203
Muraschkevich, F.I.	5-3384	Disperse Systeme	59540
Murase, C.	1-2913	Flüssigkeiten	58520
Murashima, S.	4- 245	Mathem. Physik	16020
Murashima, S.	5-4388	Halbleitung	71505
Murashko, G.M.	12-1030	Teilchenoptik	27030
Murashko, M.G.	10-4130	Disperse Systeme	59530
Murasik, A.	4-4112	Magn. FK-Eig.	69040
Murasik, A.	6-4950	Magn. FK-Eig.	69065
Murasik, A.	8-4787	Magn. FK-Eig.	69040
Murasik, A.	12-5234	Magn. FK-Eig.	69050
Murasik, A.	12-5235	Magn. FK-Eig.	69050
Murasikin, M.	3- 551	Feldtheorie	18040
Murasov, A.F.	5- 241	Labortechnik	12510
Murat, M.	4-3360	Kristalle	65510
Murat, M.	8-4127	Kristalle	65584
Murata, G.	12-5726	FK-Spektren	73315
Murata, H.	8-2388	Molekülstruktur	51020
Murata, H.	8-2482	Molekülstruktur	51050
Murata, H.	8-2525	Molekülstruktur	51060
Murata, H.	8-2575	Molekülstruktur	51060
Murata, H.	8-2582	Molekülstruktur	51060
Murata, H.	8-5294	FK-Spektren	73330
Murata, H.	9-5810	Atmosphäre	90840
Murata, H.	9-4672	Magn. FK-Eig.	69060
Murata, K.K.	3-2592	Polymere	53525
Murata, M.	5-3386	Disperse Systeme	59540
Murata, M.	10-6010	Atmosphäre	90860
Murata, M.	12-5728	FK-Spektren	73315
Murata, T.	1-4688	Dünne Schichten	74065
Murata, T.	2-5319	Biophysik	96060
Murata, T.	4-2026	Kernreaktoren	43530
Murata, Y.	3-1745	Starke Ww.	41745
Murata, Y.	7-5118	Dünne Schichten	74010
Murata, Y.	11-5771	Oberflächenphysik	74570
Muratov, A.	12-3012	Polymere	53535
Muratov, E.A.	8-3016	Plasmaphysik	57010
Muratov, N.I.	6-1204	Kern-Messverf.	40512
Muratov, V.M.	4-3811	Mech. FK-Eig.	66516
Muratov, V.M.	5-3754	Mech. FK-Eig.	66516
Muratova, I.A.	9-5186	FK-Spektren	73345
Muratova, I.A.	12-2240	Allg. Atomphysik	50050
Muratova, L.N.	7-4098	Mech. FK-Eig.	66550
Muratova, L.P.	7-3914	Kristallfehler	66061
Muratova, V.N.	7-5357	Oberflächenphysik	74535

Muravev, E.N.	7-5078	Opt. FK-Eig.	73635
Muravev, E.V.	10- 733	Mechanik	22830
Muravev, I.I.	6-3335	Plasmaphysik	57010
Muravev, V.F.	5-2857	Plasmaphysik	57055
Muravev, V.F.	8-2185	Kernreaktoren	43530
Muraveva, K.K.	7-5151	Dünne Schichten	74010
Muraveva, M.V.	7- 463	Statist. Physik	17510
Muraveva, V.M.	6-5136	Metall. Leitf.	71010
Muraviev, E.N.	4-3426	Kristalle	65545
Muravlev, Y.B.	9-4674	Magn. FK-Eig.	69060
Murayov, I.I.	9-2446	Atomstruktur	50560
Murayov, I.I.	9-2449	Atomstruktur	50570
Murawski, L.	5-3102	Flüssigkeiten	58530
Murawski, W.	9-1153	Elektrizität	26095
Murayama, K.	3-3656	Kristallfehler	66030
Murayama, K.	7-1201	HF-Messtechnik	27540
Murayama, K.	11-5053	Halbleitung	71540
Murayama, T.	8-2919	Polymere	53542
Murch, G.E.	8-6114	Planeten	93650
Murch, G.E.	6-4294	Kristallfehler	66020
Murch, G.E.	11-4143	Kristallfehler	66015
Murcray, D.G.	2-4982	Atmosphäre	90820
Murcray, D.G.	5-5340	Atmosphäre	90820
Murcray, D.G.	5-5397	Atmosphäre	90850
Murcray, D.G.	11-2548	Molekülstruktur	51050
Murcray, F.H.	2-4982	Atmosphäre	90820
Murcray, F.H.	5-5340	Atmosphäre	90820
Murcray, F.H.	5-5397	Atmosphäre	90850
Murday, J.S.	1-2498	Polymere	53525
Murdick Jr., D.A.	9-2389	Atomstruktur	50520
Murdick Jr., D.A.	10-2811	Atomstruktur	50520
Murdoch, B.T.	4-1871	Kernspektroskopie	42565
Murdoch, H.S.	8-6316	Kosmische Physik	94550
Murdoch, H.S.	10-6191	Kosmische Physik	94550
Murdoch, H.S.	10-6193	Kosmische Physik	94560
Murdoch, J.A.	11- 418	Feldtheorie	18020
Murdock, J.N.	11-5814	Erdkörper	90240
Muret, P.	10-5763	Dünne Schichten	74065
Murga, A.K.J.	10-5608	Opt. FK-Eig.	73640
Murgatroyd, P.N.	4-4373	Halbleitung	71530
Murgia, M.	3-4888	Opt. FK-Eig.	73645
Murgia, M.	5-4870	Opt. FK-Eig.	73635
Murgia, M.	12-7146	Planeten	93620
Murgoci, P.	2-5261	Biophysik	96040
Muriel, A.	4- 413	Statist. Physik	17520
Murillo, R.	1- 826	Teilchenoptik	27016
Murin, A.N.	1-4252	FK-Spektren	73310
Murin, A.N.	2-4380	FK-Spektren	73310
Murin, A.N.	4-3639	Kristallfehler	66020
Murin, A.N.	4-4491	FK-Spektren	73310
Murin, A.N.	12-5505	Metall. Leitf.	71010
Murin, B.P.	4-1610	Beschleunigung	41030
Murin, I.V.	2-3815	Mech. FK-Eig.	66556
Murin, I.V.	4-3639	Kristallfehler	66020
Murin, I.V.	12-5505	Metall. Leitf.	71010
Murin, J.	3-2584	Polymere	53510
Murina, V.A.	7-3550	Flüssigkeiten	58580
Murina, T.A.	8-1216	Quantenelektronik	28055
Murina, T.A.	12-1165	Quantenelektronik	28055
Murina, T.M.	2-1157	Quantenelektronik	28045
Murina, T.M.	9-4953	Halbleitung	71566
Murken, G.	1-3221	Kristalle	65572
Murley, R.	8-3973	Disperse Systeme	59540
Murlina, G.A.	8- 425	Mechanik	22010
Murmann, R.K.	9-3887	Kristalle	65586
Murnick, D.	6-2107	Kernspektroskopie	42560
Murnick, D.E.	11-2018	Kernspektroskopie	42525
Muroaka, K.	8-3355	Plasmaphysik	57206
Muromtsev, V.I.	5-2428	Molekülstruktur	51060
Muromtsev, V.I.	11-3173	Polymere	53550
Murooka, Y.	8-3510	Gasentladungen	57840
Murooka, Y.	8-3607	Gasentladungen	57870
Murooka, Y.	12-3801	Flüssigkeiten	58560
Murota, T.	3- 632	Mechanik	22050
Murota, T.	5- 586	Mechanik	22032
Murota, T.	5-1777	Starke Ww.	41725
Murota, T.	11-1996	Kernstruktur	42045
Murotani, T.	1-4762	Oberflächenphysik	74535
Murotani, T.	11-5662	Oberflächenphysik	74520
Murotani, T.	12-6406	Oberflächenphysik	74520
Murotsu, Y.	10- 729	Mechanik	22020
Murovich, V.I.	5-1120	Elektrizität	26040
Murphree, D.L.	4-2982	Gasentladungen	57880
Murphree, D.L.	8-3543	Gasentladungen	57850
Murphree, D.L.	12-3434	Gasentladungen	57880
Murphy, C.	1-3670	Mech. FK-Eig.	66556
Murphy, C.	11-3379	Plasmaphysik	57266
Murphy, C.G.	10-1947	Opt. Messtechnik	28570
Murphy, C.T.	1-1642	Starke Ww.	41773
Murphy, C.T.	11-1816	Starke Ww.	41730
Murphy, G.L.	8-6333	Kosmische Physik	94583
Murphy, H.M.	2-5404	Medizin. Physik	97010
Murphy, J.	6-5382	FK-Spektren	73355
Murphy, J.C.	5-4061	FK-Dielektrika	68050
Murphy, J.C.	10-4668	Gitterdynamik	67060
Murphy, J.C.	11-5432	Opt. FK-Eig.	73640
Murphy, J.J.	9-4538	Magn. FK-Eig.	69015
Murphy, J.J.	9-5256	FK-Spektren	73370
Murphy, J.O.	2- 844	Wärme	24060
Murphy, J.O.	5- 993	Wärme	24060
Murphy, J.O.	9- 985	Wärme	24060
Murphy, J.V.	2- 376	Statist. Physik	17505
Murphy, L.M.	8- 452	Mechanik	22050
Murphy, M.K.	2-2416	Atomstruktur	50520
Murphy, P.G.	8-1784	Starke Ww.	41740
Murphy, P.G.	8-1927	Starke Ww.	41783
Murphy, P.G.	9-1949	Starke Ww.	41770
Murphy, P.M.K.	9-5364	Dünne Schichten	74010
Murphy, P.V.	2- 749	Akustik	23520
Murphy, R.	12-6281	Dünne Schichten	74040
Murphy, R.C.	7-1421	Physikal. Optik	29043
Murphy, R.D.	3-2961	Flüssigkeiten	58525
Murphy, R.E.	6-3685	Flüssigkeiten	58520
Murphy, R.E.	2-4885	Erdkörper	90230
Murphy, S.	5-5339	Atmosphäre	90820
Murphy, T.J.	2-3166	Flüssigkeiten	58540
Murphy, T.J.	10- 606	Statist. Physik	17535
Murphy, T.J.	11-2397	Atomstruktur	50570
Murphy, W.F.	12-2584	Molekülstruktur	51060
Murphy II, J.J.	9-2168	Kernreaktionen	43022



Murphy II, J.J.	10-2573	Kernreaktionen	43032	Murty, K.L.	3-3828	Mech. FK-Eig.	66545
Murphy, II J.J.	12-1582	Elementarteilchen	41586	Murty, K.L.	6-4378	Kristallfehler	66040
Murr, L.E.	1-3512	Kristallfehler	66040	Murty, K.L.	6-4542	Mech. FK-Eig.	66545
Murr, L.E.	1-3514	Kristallfehler	66040	Murty, K.L.	9-3959	Kristallfehler	66015
Murr, L.E.	6- 116	Labortechnik	12570	Murty, K.L.	9-4281	Mech. FK-Eig.	66550
Murr, L.E.	7-3859	Kristallfehler	66030	Murty, K.L.	11-4389	Mech. FK-Eig.	66545
Murr, L.E.	8-5591	Dünne Schichten	74030	Murty, K.L.	11-4394	Mech. FK-Eig.	66545
Murr, L.E.	9-5446	Dünne Schichten	74040	Murty, M.S.	3-1997	Kernreaktionen	43040
Murr, L.E.	11-1203	Teilchenoptik	27035	Murty, M.S.	4-1928	Kernreaktionen	43046
Murr, L.E.	11-3600	Flüssigkeiten	58540	Murty, M.S.	9-2199	Kernreaktionen	43046
Murray, A.D.	11-3093	Polymere	53542	Murty, M.V.R.	1-1021	Opt. Messtechnik	28530
Murray, B.C.	2-5101	Planeten	93612	Murty, M.V.R.	3-1375	Opt. Messtechnik	28545
Murray, B.C.	6-6074	Planeten	93613	Murty, M.V.R.	4-1301	Opt. Messtechnik	28545
Murray, B.C.	11-6172	Planeten	93612	Murty, S.S.	10-2330	Starke Ww.	41735
Murray, C.L.	3-3112	Flüssigkeiten	58546	Murty, T.S.	9-4271	Mech. FK-Eig.	66545
Murray, E.R.	9-1328	Quantenelektronik	28055	Murty, Y.V.V.	12-4328	Kristalle	65588
Murray, G.F.	6-5807	Erdkörper	90240	Murygin, V.I.	1-4091	Halbleitung	71520
Murray, H.	2-4727	Dünne Schichten	74040	Murygin, V.I.	1-4129	Halbleitung	71530
Murray, H.	12-6296	Dünne Schichten	74040	Murygin, V.I.	6- 851	Elektrizität	26060
Murray, J.	4-1567	Beschleunigung	41020	Muryn, B.	1-1522	Starke Ww.	41730
Murray, J.C.	5- 343	Feldtheorie	18045	Murzin, A.V.	2-1982	Kernspektroskopie	42550
Murray, J.C.	9- 200	Mathem. Physik	16020	Murzin, V.N.	1-3981	FK-Leitfähigk.	70053
Murray, J.C.	11- 867	Hydro-, Aerodyn.	23070	Murzin, V.N.	6-5303	FK-Spektren	73320
Murray, J.D.	2- 678	Hydro-, Aerodyn.	23040	Murzin, V.N.	9-5125	FK-Spektren	73325
Murray, J.D.	2-5256	Biophysik	96040	Murzin, V.S.	9-1986	Starke Ww.	41780
Murray, J.E.	7-1253	Quantenelektronik	28045	Murzin, V.S.	9-1999	Starke Ww.	41783
Murray, J.J.	2-1566	Elementarteilchen	41572	Murzin, V.S.	9-2000	Starke Ww.	41783
Murray, J.J.	3- 609	Mechanik	22034	Murzin, V.S.	10-2314	Starke Ww.	41725
Murray, J.J.	5-2351	Molekülstruktur	51030	Murzinov, I.N.	10-1050	Hydro-, Aerodyn.	23020
Murray, J.J.	7-3399	Flüssigkeiten	58555	Murzinov, I.N.	10-1187	Hydro-, Aerodyn.	23060
Murray, K.S.	3-4187	Magn. FK-Eig.	69060	Mus, K.F.	12-2325	Atomstruktur	50570
Murray, M.J.	11-4315	Mech. FK-Eig.	66514	Musa, G.	6-3072	Atom-Molekül-Ww	51524
Murray, M.J.	11-4404	Mech. FK-Eig.	66550	Musa, G.	8-2652	Atom-Molekül-Ww	51524
Murray, M.T.	12- 764	Akustik	23530	Musaelyan, R.M.	2-2147	Kernreaktionen	43044
Murray, P.	12-1012	Kernreaktoren	43530	Musaelyan, R.M.	2-2153	Kernreaktionen	43048
Murray, R.B.	5-3635	Kristallfehler	66030	Musaelyan, R.M.	3-2009	Kernreaktionen	43046
Murray, R.B.	7-4515	FK-Leitfähigk.	70028	Musaelyan, R.M.	6-2376	Kernreaktionen	43040
Murray, R.B.	7-4516	FK-Leitfähigk.	70028	Musaev, A.M.	10-4735	FK-Wärme	67530
Murray, R.B.	11-5374	Opt. FK-Eig.	73605	Musaev, G.G.	6-4684	FK-Wärme	67510
Murray, R.B.	11-5400	Opt. FK-Eig.	73625	Musaev, L.G.	11-1487	Physikal. Optik	29030
Murray, R.G.	6-4787	FK-Dielektika	68020	Musaeva, L.G.	4-4551	FK-Spektren	73330
Murray, R.L.	2-2361	Kernstrahlung	44010	Musakhanov, V.V.	9-2345	Kernstrahlung	44037
Murray, S.	4-5480	Kosmische Physik	94540	Musakhanov, M.M.	8-1757	Starke Ww.	41725
Murray, S.	6-6155	Kosmische Physik	94530	Musatov, A.A.	10-2704	Kernreaktoren	43520
Murray, S.	9-1205	Teilchenoptik	27068	Musatov, L.S.	12-7187	Planeten	93655
Murray, S.	11-6287	Kosmische Physik	94540	Musatov, M.P.	4-3393	Kristalle	65518
Murray, S.P.	3-5253	Atmosphäre	90840	Musayev, U.N.	11-2987	Polymere	53525
Murray, S.S.	10-6186	Kosmische Physik	94540	Mushally, G.M.	11-3615	Flüssigkeiten	58546
Murray, W.H.	6- 71	Unterrichtsfragen	12055	Muscalu, S.C.	9-2190	Kernreaktionen	43042
Murray-Rust, J.	3-3518	Kristalle	65586	Musche, D.	8-2838	Polymere	53530
Murray-Rust, P.	3-3518	Kristalle	65586	Muschik, W.	4- 934	Thermodynamik	24510
Murray-Rust, P.	4-3529	Kristalle	65584	Muschler, W.	7-2899	Plasmaphysik	57020
Murray-Rust, P.	10-4348	Kristalle	65586	Muschlitz Jr., E.E.	7-3067	Plasmaphysik	57213
Murrell, J.N.	2-2489	Molekülstruktur	51010	Muschlitz Jr., E.E.	10-3199	Atom-Molekül-Ww	51544
Murrell, J.N.	2-2748	Atom-Molekül-Ww	51558	Muscariu, I.	11-5614	Dünne Schichten	74050
Murrell, J.N.	7-2220	Molekülstruktur	51050	Muse, R.A.	7- 471	Statist. Physik	17520
Murrell, J.N.	9-2479	Molekülstruktur	51010	Muser, A.	5-1209	Teilchenoptik	27062
Murrell, J.N.	12-2437	Molekülstruktur	51040	Muser, R.	6- 518	Hydro-, Aerodyn.	23010
Murri, R.	6-5243	Photoleitung	72510	Musgrave, B.	1-1401	Elementarteilchen	41543
Murri, R.	8-1493	Kern-Messverf.	40520	Musgrave, B.	1-1523	Starke Ww.	41735
Murphy, J.A.	3-3026	Flüssigkeiten	58535	Musgrave, B.	4-1601	Beschleunigung	41020
Murtagh, M.	7-1612	Elementarteilchen	41576	Musgrave, B.	6-1498	Starke Ww.	41740
Murtagh, M.	7-1617	Elementarteilchen	41578	Musgrave, B.	8-1808	Starke Ww.	41748
Murtagh, M.	12-1565	Elementarteilchen	41578	Musgrave, B.	11-1833	Starke Ww.	41740
Murtagh, T.S.	10-3149	Atom-Molekül-Ww	51532	Musgrave, B.	11-1931	Starke Ww.	41780
Murtaza, G.	3- 336	Quantentheorie	16516	Musgrave, B.	11-1940	Starke Ww.	41780
Murtaza, G.	3-1676	Elementarteilchen	41576	Musgrave, B.	11-1968	Starke Ww.	41783
Murtaza, G.	12-1637	Starke Ww.	41760	Musgrove, P.J.	1- 144	Labortechnik	12580
Murtazaev, K.	6-1260	Kern-Messverf.	40565	Mushailov, E.S.	7-5221	Dünne Schichten	74050
Murtazaeva, G.A.	1-2562	Polymere	53535	Mushailov, E.S.	10-5677	Dünne Schichten	74010
Murtazaeva, G.A.	12-2935	Polymere	53525	Musher, J.I.	7-2031	Atomstruktur	50510
Murtazaeva, G.A.	12-2936	Polymere	53525	Musher, J.I.	8-2255	Atomstruktur	50510
Murthy, A.K.	3-3075	Flüssigkeiten	58540	Musher, S.L.	5- 420	Quantentheorie	16533
Murthy, A.K.	12-3567	Flüssigkeiten	58520	Musher, S.L.	9-2376	Allg. Atomphysik	50040
Murthy, A.R.V.	1- 737	Thermodynamik	24554	Mushiake, Y.	7-1213	HF-Messtechnik	27550
Murthy, A.R.V.	1-4376	FK-Spektren	73330	Mushiake, Y.	9-1267	HF-Messtechnik	27550
Murthy, A.V.	12- 629	Hydro-, Aerodyn.	23030	Mushiake, Y.	12-1267	Opt. Messtechnik	28595
Murthy, A.V.K.	10- 955	Elastizität	22530	Mushinski, V.P.	5-4604	FK-Spektren	73320
Murthy, B.K.S.	5-1661	Kern-Messverf.	40582	Mushkin, Y.I.	10-3043	Molekülstruktur	51060
Murthy, B.V.K.	4-5200	Ionosphäre	91020	Mushnikov, V.N.	7-5853	Physiol. Akustik	96310
Murthy, B.V.R.	7-3610	Kristalle	65518	Mushnikov, V.N.	8-6395	Physiol. Akustik	96320
Murthy, D.N.P.	8- 91	Mass und Messen	12250	Musienko, N.G.	4-3286	Flüssigkeiten	58573
Murthy, G.T.	1-5126	Kosmische Physik	94540	Musievskaya, M.A.	11- 678	Hydro-, Aerodyn.	23010
Murthy, H.B.D.	8-5690	Oberflächenphysik	74520	Musikhin, V.A.	4-5018	Oberflächenphysik	74566
Murthy, I.V.R.	12-6727	Geomagnetismus	90495	Musil, J.	4-2888	Plasmaphysik	57075
Murthy, J.S.	8-2401	Molekülstruktur	51030	Musil, J.	8-3222	Plasmaphysik	57075
Murthy, K.R.N.	2-3679	Kristallfehler	66030	Musilek, L.	6-1245	Kern-Messverf.	40548
Murthy, K.R.N.	11-5479	Opt. FK-Eig.	73655	Musilova, M.	5-3273	Flüssigkeiten	58565
Murthy, K.S.	6-4713	FK-Wärme	67530	Musin, A.K.	1-2831	Gasentladungen	57840
Murthy, M.K.	10-3841	Flüssigkeiten	58530	Musin, A.K.	5-2969	Gasentladungen	57840
Murthy, M.S.	2- 203	Vakuumphysik	13028	Musin, A.K.	5-2978	Gasentladungen	57850
Murthy, M.S.	12-6215	Dünne Schichten	74020	Musiol, G.	6-2111	Kernspektroskopie	42560
Murthy, M.S.S.	5-1661	Kern-Messverf.	40582	Musket, R.G.	6-5685	Oberflächenphysik	74510
Murthy, M.V.K.	9-1005	Wärme	24060	Musket, R.G.	8- 924	Teilchenoptik	27013
Murthy, N.S.	8-4201	Kristalle	65586	Musket, R.G.	9-5527	Oberflächenphysik	74510
Murthy, P.N.	2- 588	Elastizität	22530	Musket, R.G.	11-1597	Kern-Messverf.	40520
Murthy, P.V.R.	1-1701	Starke Ww.	41783	Musman, S.	4-5300	Sonnenphysik	93324
Murthy, P.V.R.	6-5865	Kosmische Strahl.	90640	Musman, S.	12-7033	Sonnenphysik	93314
Murthy, S.N.	5- 943	Akustik	23540	Muspratt, M.A.	3- 676	Elastizität	22520
Murthy, S.N.	8-3251	Plasmaphysik	57080	Mussa, A.K.	8- 984	HF-Messtechnik	27523
Murthy, T.G.K.	9-5384	Dünne Schichten	74010	Mussa, A.K.	9- 457	Feldtheorie	18020
Murti, D.K.	5-3695	Kristallfehler	66065	Mussa, A.K.	9-1161	Elektrodynamik	26530
Murti, D.K.	9-5458	Dünne Schichten	74040	Mussatti, F.G.	1-2541	Polymere	53535
Murti, P.R.K.	6- 430	Mechanik	22050	Musset, P.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Murti, P.R.K.	7- 750	Hydro-, Aerodyn.	23020	Musset, P.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Murti, P.R.K.	9-5442	Dünne Schichten	74030	Musset, P.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Murti, P.S.	9- 732	Hydro-, Aerodyn.	23010	Musset, P.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Murti, Y.V.G.	2-3679	Kristallfehler	66030	Mussett, A.	6- 2	Allgemeines	10000
Murti, Y.V.G.	11-5479	Opt. FK-Eig.	73655	Mussett, A.E.	12-6686	Erdkörper	90295
Murtinova, L.	10-4914	Magn. FK-Eig.	69035	Musil, V.V.	6-5524	Opt. FK-Eig.	73610
Murty, A.A.N.	1-2246	Molekülstruktur	51040	Musso, A.	6-1633	Starke Ww.	41790
Murty, A.A.N.	7-2194	Molekülstruktur	51040	Musso, A.	11-1829	Starke Ww.	41735
Murty, C.R.K.	4-4663	FK-Spektren	73370	Musso, G.F.	4-2317	Molekülstruktur	51060
Murty, C.R.K.	5-3551	Kristalle	65586	Must, M.	5-4892	Opt. FK-Eig.	73640
Murty, C.R.K.	8-3868	Flüssigkeiten	58562	Mustafa, A.M.	12- 180	Labortechnik	12530
Murty, C.R.K.	8-3869	Flüssigkeiten	58562	Mustafa, M.G.	6-2674	Kernreaktionen	43090
Murty, C.R.K.	11-3851	Disperse Systeme	95940	Mustafa, M.G.	9-2155	Kernreaktionen	43008
Murty, G.S.	9-4225	Mech. FK-Eig.	66518	Mustafa, M.G.	9-2263	Kernreaktionen	43090
Murty, H.N.	3-3289	Kristalle	65510	Mustafa, M.G.	10-2668	Kernreaktionen	43092
Murty, J.V.S.	8- 756	Wärme	24060	Mustafa, N.	5- 743	Hydro-, Aerodyn.	23010



Mustafaev, A.S.	8-2686	Atom-Molekül-Ww	51532	Myers, H.P.	3-4178	Magn. FK-Eig.	69060
Mustafaev, T.K.	12-3990	Disperse Systeme	59530	Myers, H.P.	3-4208	Magn. FK-Eig.	69065
Mustafaeva, P.	1-2540	Polymere	53530	Myers, M.	7-3333	Flüssigkeiten	58540
Mustafev, A.S.	4-2453	Atom-Molekül-Ww	51532	Myers, M.K.	10-1023	Hydro-, Aerodyn.	23020
Mustafin, K.S.	4-1405	Physikal. Optik	28045	Myers, M.K.	10-1172	Hydro-, Aerodyn.	23060
Mustafin, K.S.	12-1249	Opt. Messtechnik	28570	Myers, R.R.	8-2793	Polymere	53510
Mustafin, K.S.	12-1250	Opt. Messtechnik	28570	Myers, S.A.	4-3262	Flüssigkeiten	58570
Mustafin, Y.I.	5-2732	Polymere	53542	Myers, S.M.	12-5280	Magn. FK-Eig.	69065
Mustafina, R.K.	11-5411	Opt. FK-Eig.	73625	Myers, W.A.	5-1971	Kernspektroskopie	42565
Mustard, R.	4-1691	Starke Ww.	41740	Myers, W.D.	6-2662	Kernreaktionen	43090
Mustata, C.	2-2949	Plasmaphysik	57020	Myers, W.D.	11-1993	Kernstruktur	42030
Mustel, E.R.	3-1426	Opt. Messtechnik	28575	Myerscough, C.J.	2- 219	Mathem. Physik	16020
Mustel, E.R.	8-1214	Quantenelektronik	28055	Myerscough, V.P.	4-2451	Atom-Molekül-Ww	51532
Mustel, E.R.	12-1184	Quantenelektronik	28055	Myerscough, V.P.	8-2681	Atom-Molekül-Ww	51532
Musto, R.	2-1556	Elementarteilchen	41570	Myerscough, V.P.	12-2721	Atom-Molekül-Ww	71540
Musto, R.	11-1879	Starke Ww.	41755	Mygind, J.	5-4456	Halbleitung	66065
Mustyatsa, O.N.	10-4032	Flüssigkeiten	58565	Myhra, S.	3-3709	Kristallfehler	66065
Mustyatsa, O.N.	12-3845	Flüssigkeiten	58565	Myhra, S.	7-3935	Kristallfehler	43039
Mustyatsa, O.N.	12-3846	Flüssigkeiten	58565	Myhrer, F.	2-2134	Kernreaktionen	43039
Musumarra, G.	8-2529	Molekülstruktur	51060	Myhrer, M.	10-2583	Kernreaktionen	10810
Muta, H.	9-1244	HF-Messtechnik	41572	Myint-U, T.	3- 66	Buchbesprechungen	28060
Muta, T.	2-1568	Elementarteilchen	41572	Mykityuk, V.I.	7-1309	Quantenelektronik	69035
Mutafitschjev, B.	7-3187	Gase	58045	Mykityuk, V.I.	10-1886	Quantenelektronik	28060
Mutafitschjev, B.	7-3590	Kristalle	65510	Myklatur, B.	7- 694	Elastizität	22530
Mutafitschjev, B.	8-4023	Kristalle	65518	Myklebust, R.L.	3-4143	Magn. FK-Eig.	69035
Mutchler, G.S.	1-1936	Kernreaktionen	43062	Mykura, H.	3-4575	FK-Spektren	73315
Mutchler, G.S.	4-1683	Starke Ww.	41735	Mykura, H.	9-4059	Kristallfehler	66040
Mutchler, G.S.	4-1768	Kernstruktur	42010	Myles, C.W.	4-4612	FK-Spektren	73355
Mutchler, G.S.	4-1910	Kernreaktionen	43039	Myllylä, R.	12-6006	FK-Spektren	73395
Mutchler, G.S.	9-2183	Kernreaktionen	43039	Mylnikov, G.D.	8-3541	Gasentladungen	57850
Mutchler, G.S.	10-2619	Kernreaktionen	43062	Mylnikov, V.S.	11-5298	FK-Spektren	73355
Muth, H.	1- 6	Biographien	10212	Mylov, V.P.	5-4058	FK-Dielektika	68040
Muthukrishnan, K.	11-5328	FK-Spektren	73370	Mylyteva, V.A.	9-1687	Kern-Messverf.	40565
Mutikainen, P.	4-3955	FK-Wärme	67530	Mynatt, F.R.	7-1960	Kernreaktoren	43550
Mutikainen, P.	6-4710	FK-Wärme	67530	Myncke, H.	6- 650	Akustik	23510
Mutikainen, P.	7-4212	FK-Wärme	67530	Myozoy, Y.	9-1969	Starke Ww.	41780
Muto, H.	4-4616	FK-Spektren	73355	Myrianthopoulos, L.C.	10-2341	Starke Ww.	41740
Muto, H.	6-3893	Flüssigkeiten	58565	Myron, H.W.	2-4122	FK-Leitfähigk.	70024
Muto, H.	10-4486	Kristallfehler	66065	Myron, H.W.	10-5077	FK-Leitfähigk.	70028
Muto, K.	6-5319	FK-Spektren	73325	Myron, H.W.	10-5080	FK-Leitfähigk.	70028
Muto, M.	1-3252	Kristalle	65576	Myron, H.W.	12-5350	FK-Leitfähigk.	70028
Muto, Y.	1-4029	Supraleitung	70530	Mysak, F.	1-1071	Opt. Messtechnik	28566
Muto, Y.	9-4383	FK-Wärme	67520	Mysak, L.A.	1-4869	Erdkörper	90260
Muto, Y.	12-5477	Supraleitung	70550	Mysak, L.A.	12-6636	Erdkörper	90260
Mutsuno, K.	3- 499	Statist. Physik	17523	Mysak, K.J.	1-3135	Disperse Systeme	59595
Mutterer, M.	4-1462	Kern-Messverf.	40505	Myself, K.J.	3-3080	Flüssigkeiten	58540
Mutterer, M.	5-1937	Kernspektroskopie	42545	Myshenkov, V.I.	1- 592	Hydro-, Aerodyn.	23060
Mutterer, M.	6-2344	Kernreaktionen	43034	Myshkin, V.E.	9-5760	Kosmische Strahl.	90636
Muydinova, T.A.	8-5952	Atmosphäre	90860	Myshlyayev, M.M.	12-4505	Kristallfehler	66035
Muzalevskii, A.A.	12-5109	FK-Dielektika	68030	Myshlyayev, M.M.	12-4746	Mech. FK-Eig.	66550
Muzalevskii, O.G.	4- 630	Hydro-, Aerodyn.	23010	Myshlyayev, M.M.	12-4729	Mech. FK-Eig.	66545
Muzdeka, S.	2-5264	Biophysik	96040	Myshlyayev, M.M.	9-3927	Kristalle	65588
Muzgin, V.N.	5-2235	Allg. Atomphysik	50020	Mysiv, M.G.	3-1892	Kernspektroskopie	42545
Muzgin, V.N.	11-1099	Thermodynamik	24556	Myslek, B.	5-1861	Starke Ww.	41783
Muzinich, I.J.	2-1540	Elementarteilchen	41563	Mysnik, A.I.	5-4792	FK-Spektren	73380
Muzinich, I.J.	6-1348	Elementarteilchen	41563	Mysrowicz, A.	8-5461	Opt. FK-Eig.	73625
Muzinich, I.J.	9-1844	Elementarteilchen	41580	Mysrowicz, A.	8-5461	Opt. FK-Eig.	65518
Muzychenko, V.P.	6-4465	Mech. FK-Eig.	66514	Myul, P.	1-3168	Kristalle	41020
Muzychuk, O.V.	7- 461	Statist. Physik	17510	Myznuikov, K.P.	7-1576	Beschleunigung	23020
Muzychuk, O.V.	9-2367	Allg. Atomphysik	50020	Mzhelskii, A.I.	9- 759	Hydro-, Aerodyn.	23020
Muzrya, A.K.	9-4306	Mech. FK-Eig.	66595	Mzhelsky, A.I.	11-3825	Disperse Systeme	59530
Muzukin, L.P.	1-4129	Halbleitung	71530	Na, T.Y.	4- 726	Hydro-, Aerodyn.	23050
Muzzarelli, R.A.A.	12-3728	Flüssigkeiten	58546	Na, T.Y.	9- 743	Hydro-, Aerodyn.	23020
Myachenkov, V.I.	9- 697	Elastizität	22530	Na, T.Y.	11-1021	Wärme	24060
Myachenkov, V.I.	10- 896	Elastizität	22520	Naakka, H.	11-5579	Dünne Schichten	74040
Myachenkov, V.I.	11- 570	Elastizität	22520	Naats, I.E.	12-6910	Atmosphäre	90860
Myae, E.A.	1-1352	Beschleunigung	41040	Naba, N.	10- 133	Unterrichtsfragen	12030
Myae, E.A.	7-1581	Beschleunigung	41040	Nabalov, Y.K.	10-4362	Kristalle	65588
Myagchenko, K.A.	4-1556	Kern-Messverf.	40582	Nabarro, F.R.N.	10-5143	Supraleitung	70520
Myakenkaya, G.S.	6-4276	Kristallfehler	66010	Nabatov, A.V.	6-4879	Magn. FK-Eig.	69035
Myakenkaya, G.S.	6-4334	Kristallfehler	66025	Nabatov, V.V.	4-3740	Kristallfehler	66065
Myakinenkov, V.I.	7-5200	Dünne Schichten	74040	Nabelek, B.	9-1587	Physikal. Optik	29080
Myakonkly, G.B.	8-5953	Atmosphäre	90860	Naber, J.A.	7-3980	Kristallfehler	66076
Myakov, V.N.	12-3104	Polymere	53543	Naber, R.H.	1- 127	Labortechnik	12525
Myalkovskii, V.M.	9-1995	Starke Ww.	41783	Naberezhnykh, V.P.	2-4489	FK-Spektren	73355
Myashnikov, K.V.	7- 62	Tagungen	10540	Naberezhnykh, V.P.	10-5482	FK-Spektren	73365
Myashnikov, K.V.	2-4153	FK-Leitfähigk.	70053	Naberukhin, Y.I.	12-3917	Flüssigkeiten	58573
Myasnikov, E.N.	3-4833	Opt. FK-Eig.	73620	Nabro, S.V.	7-1569	Beschleunigung	41020
Myasnikov, E.N.	5-4625	FK-Spektren	73325	Nabojkin, Y.B.	10-5105	FK-Leitfähigk.	70053
Myasnikov, E.N.	10-5352	FK-Spektren	73325	Nabojkin, Y.V.	5-4907	Opt. FK-Eig.	73640
Myasnikov, E.N.	10-5557	Opt. FK-Eig.	73610	Nabojkin, Y.V.	8-4938	FK-Leitfähigk.	70053
Myasnikov, I.A.	1-4770	Oberflächenphysik	74535	Naboka, M.N.	3-4975	Dünne Schichten	74020
Myasnikov, I.A.	3-5106	Oberflächenphysik	74535	Naboka, M.N.	7-3754	Kristalle	65584
Myasnikov, I.A.	5-5167	Oberflächenphysik	74535	Nabokin, P.I.	10-4926	Magn. FK-Eig.	69035
Myasnikov, I.E.	1-4780	Oberflächenphysik	74580	Nabokov, Y.I.	7-5406	Oberflächenphysik	74566
Myasnikov, I.E.	6-1049	Opt. Messtechnik	28545	Nabors Jr., J.B.	6-3015	Molekülstruktur	51060
Myasnikov, Y.A.	4-5331	Planeten	93612	Nabrut, K.I.	8-5224	FK-Spektren	73315
Myasnikova, L.N.	4-2742	Polymere	53542	Nabutovskaya, O.A.	1-4073	Metall. Leitf.	71010
Myasnikova, L.P.	8-4423	Mech. FK-Eig.	66516	Nabutovskii, Z.A.	6- 771	Thermodynamik	24554
Myasnikova, L.P.	10-3292	Polymere	53510	Naccache, C.	1-4428	FK-Spektren	73355
Myasnikova, L.P.	11-3054	Polymere	53535	Naccache, C.	1-4731	Oberflächenphysik	74530
Myasnikova, R.M.	9-3914	Kristalle	65586	Naccache, C.	5-5159	Oberflächenphysik	74535
Myasnikova, T.P.	1-4370	FK-Spektren	73330	Naccache, C.	7-4938	FK-Spektren	73355
Myasnov, N.I.	3-2876	Plasmaphysik	57279	Naccache, C.	9-5616	Oberflächenphysik	74535
Myasoedov, B.F.	1-2379	Atom-Molekül-Ww	51528	Naccache, P.F.	4-2448	Atom-Molekül-Ww	51532
Myasoedov, B.F.	10-5876	Oberflächenphysik	74535	Nacdondal, A.L.	3-3520	Kristalle	65586
Myasoedov, B.F.	12-2266	Atomstruktur	50520	Nachbar, W.	11-3160	Polymere	53550
Myatlik, V.I.	3-4176	Magn. FK-Eig.	69050	Nachbin, L.	1- 175	Mathem. Physik	16020
Myatlik, V.I.	11-5659	Oberflächenphysik	74520	Nachbin, L.	5- 319	Mathem. Physik	16020
Myatt, B.L.	7-5334	Oberflächenphysik	74535	Nachbin, L.	6- 135	Mathem. Physik	16020
Myatt, G.	1-1402	Elementarteilchen	41543	Nachlinger, R.R.	4- 567	Elastizität	22520
Myatt, G.	1-1403	Elementarteilchen	41543	Nachman, M.	1-2776	Plasmaphysik	94520
Myatt, G.	1-1404	Elementarteilchen	41543	Nachman, P.	1-5108	Kosmische Physik	96600
Myatt, G.	1-1405	Elementarteilchen	41543	Nachmias, J.	1-5231	Physiol. Optik	28030
Myatt, G.	12-1514	Elementarteilchen	73610	Nachshon, Y.	1- 933	Quantenelektronik	28055
Mycielski, A.	3-4816	Opt. FK-Eig.	73610	Nachshon, Y.	1- 983	Quantenelektronik	28055
Mycielski, A.	5-4833	Opt. FK-Eig.	73610	Nachshon, Y.	4-2245	Molekülstruktur	51040
Mycielski, A.	7-5041	Opt. FK-Eig.	73610	Nachshon, Y.	1-1600	Starke Ww.	41760
Mycielski, A.	8-5265	FK-Spektren	73325	Nachtmann, O.	1- 515	Hydro-, Aerodyn.	23020
Mydlarz, T.	5-4187	Magn. FK-Eig.	69060	Nachtsheim, P.R.	5- 779	Hydro-, Aerodyn.	23020
Mydosh, J.A.	2-4214	Metall. Leitf.	71000	Nachtsheim, P.R.	2-1719	Starke Ww.	41740
Mydosh, J.A.	3-4504	Thermoelektrizität	72010	Nack, M.L.	7-1644	Starke Ww.	41740
Mydosh, J.A.	4-4855	Dünne Schichten	74040	Nack, M.L.	3- 558	Feldtheorie	18042
Mydosh, J.A.	6-4895	Magn. FK-Eig.	69040	Nackoney, R.W.	7-5686	Planeten	93619
Mydosh, J.A.	9-4689	Magn. FK-Eig.	69065	Nacozoy, P.E.	11-4184	Kristallfehler	66025
Mydosh, J.A.	10-4469	Kristallfehler	66050	Nacvilishvili, G.I.	11-4273	Kristallfehler	66065
Mydosh, J.A.	2-4798	Oberflächenphysik	74530	Nacvilishvili, G.I.	8-1007	HF-Messtechnik	27550
Myers, A.L.	1-4946	Ionosphäre	91020	Nad, F.Y.	7-2001	Allg. Atomphysik	50020
Myers, B.F.	10-2953	Molekülstruktur	51050	Nada, N.	11-1165	Elektrizität	26060
Myers, F.	4-2730	Polymere	53542	Nadar, K.G.	12-2011	Kernreaktionen	43090
Myers, F.S.				Nadarni, D.M.			



## Nader

Nader, W.	3- 902	Hydro-, Aerodyn.	23070
Nadezhdin, A.D.	5-1093	Thermodynamik	24556
Nadezhinskii, A.I.	7-4758	Photoleitung	72510
Nadezhina, L.S.	5-4991	Dünne Schichten	74020
Nadgornyi, E.M.	12-4174	Kristalle	65578
Nadgornyi, E.M.	5-3649	Kristallfehler	66035
Nadir, S.	3- 870	Hydro-, Aerodyn.	23060
Nadirashvili, Z.S.	6-3710	Flüssigkeiten	58525
Nadjakov, E.	6-1789	Kernstruktur	42075
Nadjakov, E.	6-1790	Kernstruktur	42075
Nadjakov, E.G.	5-4599	FK-Spektren	73315
Nadjakov, E.G.	6-5297	FK-Spektren	73315
Nadkarnee, D.M.	4-1964	Kernreaktionen	43085
Nadkarni, D.M.	6-2396	Kernreaktionen	43048
Nadkarni, D.M.	6-2654	Kernreaktionen	43090
Nadkarni, R.A.	9-5732	Erdkörper	90280
Nadkarni, V.M.	9-2969	Polymere	53530
Nadkidashvili, I.A.	1-3791	FK-Wärme	67550
Nadler, C.	3-4496	Halbleitung	71585
Nadler, H.	2-3387	Kristalle	65510
Nadler, H.G.	9-5023	FK-Spektren	73310
Nadler, P.	1-3601	Mech. FK-Eig.	66516
Nadolny, A.J.	4-4447	Photoleitung	72510
Nadolski, B.	6-3954	Flüssigkeiten	58576
Nadolski, B.	7-2843	Polymere	53543
Nadshin, A.	3-5360	Planeten	93613
Nadtocheev, E.A.	8- 831	Elektrizität	26014
Nady, E.	12-1670	Starke Ww.	41770
Nadykto, B.A.	12-4764	Mech. FK-Eig.	66550
Nadykto, B.T.	2-3559	Kristalle	65584
Nadykto, B.T.	6-4428	Kristallfehler	66065
Nadyrshin, A.Y.	12- 573	Hydro-, Aerodyn.	23010
Nadzhakov, E.	7-1763	Kernstruktur	42075
Nadzhap, A.E.	3-5369	Planeten	93613
Näcke, H.	1- 757	Elektrizität	26040
Nägele, H.	11-2155	Kernreaktionen	43062
Naegeli, D.W.	8-2720	Atom-Molekül-Ww	51540
Nänni, J.	9- 500	Mechanik	22010
Naess, S.E.	2-3913	FK-Wärme	67550
Naf, W.T.	2-2702	Atom-Molekül-Ww	51538
Nafie, L.A.	1-2609	Polymere	53546
Nag, B.R.	4-1122	HF-Messtechnik	27540
Nag, B.R.	4-4212	FK-Leitfähigk.	70022
Nag, B.R.	6-5566	Opt. FK-Eig.	73650
Nag, B.R.	7-4482	FK-Leitfähigk.	70022
Nag, B.R.	9-4943	Halbleitung	71566
Nag, B.R.	11-4823	FK-Leitfähigk.	70022
Nag, B.R.	11-5005	Halbleitung	71520
Nag, B.R.	11-5045	Halbleitung	71540
Nagaev, E.L.	5-4112	Magn. FK-Eig.	69025
Nagaev, E.L.	7-4710	Halbleitung	71560
Nagaev, E.L.	8-5105	Halbleitung	71550
Nagaev, E.L.	10-5057	FK-Leitfähigk.	70022
Nagaev, E.L.	12- 426	Statist. Physik	17560
Nagaev, R.F.	10- 718	Mechanik	22020
Nagaev, R.F.	11- 470	Mechanik	22010
Nagaey, E.L.	12-5316	FK-Leitfähigk.	70022
Nagahashi, Y.	9-1244	HF-Messtechnik	27540
Nagai, K.	11- 503	Mechanik	22036
Nagai, K.	12-3516	Gase	58060
Nagai, N.	10-1731	HF-Messtechnik	27530
Nagai, O.	6-4935	Magn. FK-Eig.	69060
Nagai, S.	1-1158	Physikal. Optik	29035
Nagai, S.	3-4545	FK-Spektren	73310
Nagai, S.	6-3766	Flüssigkeiten	58535
Nagai, S.	6-5298	FK-Spektren	73315
Nagai, S.	10-1900	Opt. Messtechnik	28523
Nagai, S.	11- 132	Labortechnik	12515
Nagai, S.	11-5698	Oberflächenphysik	74535
Nagai, S.I.	1- 531	Hydro-, Aerodyn.	23020
Nagai, T.	5-3576	Kristalle	65588
Nagai, Y.	12-1845	Kernspektroskopie	42560
Nagaibekov, R.B.	5-5198	Oberflächenphysik	74560
Nagajbekov, R.B.	4-2994	Gasentladungen	57860
Nagajbekov, R.B.	4-2995	Gasentladungen	57860
Nagajeva, M.L.	8-2643	Atom-Molekül-Ww	51522
Nagakura, H.	4- 542	Mechanik	22050
Nagakura, K.	11-3068	Polymere	53542
Nagakura, S.	1-4523	Opt. FK-Eig.	73625
Nagakura, S.	3-3496	Kristalle	65586
Nagakura, S.	5-3456	Kristalle	65545
Nagakura, S.	6-3029	Molekülstruktur	51060
Nagakura, S.	7-2283	Molekülstruktur	51060
Nagakura, S.	8-2623	Atom-Molekül-Ww	51520
Nagakura, S.	9-3558	Flüssigkeiten	58570
Nagakura, S.	12-2566	Molekülstruktur	51060
Nagakura, S.	12-3922	Flüssigkeiten	58573
Nagamachi, S.	3- 458	Quantenfeldtheorie	17025
Nagamatsu, A.	3- 632	Mechanik	22050
Nagami, K.	8- 911	Teilchenoptik	27010
Nagamine, K.	2-4595	FK-Spektren	73370
Nagamine, K.	6-2771	Allg. Atomphysik	50050
Nagamine, K.	12-4135	Kristalle	65545
Nagamiya, S.	1-1848	Kernspektroskopie	42570
Nagamiya, S.	3-1964	Kernspektroskopie	42570
Nagamiya, S.	5-1978	Kernspektroskopie	42570
Nagamiya, S.	6-1853	Kernspektroskopie	42510
Nagamiya, S.	6-2055	Kernspektroskopie	42555
Nagamiya, S.	6-2211	Kernspektroskopie	42570
Nagamiya, S.	6-2212	Kernspektroskopie	42570
Nagamura, T.	8-2874	Polymere	53535
Nagano, H.	7-4202	FK-Wärme	67520
Nagano, K.	2-4322	Halbleitung	71590
Nagano, M.	4-5078	Kosmische Strahl.	90646
Nagano, T.	12-6287	Dünne Schichten	74040
Naganuma, S.	1-2600	Polymere	53542
Nagao, M.	6-5661	Dünne Schichten	74050
Nagao, M.	9-5513	Dünne Schichten	74060
Nagao, M.	10-1952	Opt. Messtechnik	28570
Nagao, M.	10-3030	Molekülstruktur	51060
Nagao, M.	10-3454	Polymere	53544
Nagao, M.	11-5701	Oberflächenphysik	74535
Nagao, R.	4-3588	Kristalle	65586
Nagao, S.	1-2795	Plasmaphysik	57263
Nagao, S.	9-3209	Plasmaphysik	57263
Nagao, S.	10-3661	Plasmaphysik	57260
Nagao, S.	11-3375	Plasmaphysik	57260
Nagaoka, Y.	1-4008	FK-Leitfähigk.	70074
Nagaraja, T.	10- 178	Mass und Messen	12250
Nagarajan, A.	12- 967	Elektrizität	26060

## Nagibin

Nagarajan, M.A.	2-2241	Kernreaktionen	43085
Nagarajan, R.	3-1183	Teilchenoptik	27013
Nagarajan, R.	6-1162	Physikal. Optik	29083
Nagarajan, T.	6-1855	Kernspektroskopie	42515
Nagarale, W.V.	8-3231	Plasmaphysik	57075
Nagasaka, H.	11-5106	Halbleitung	71580
Nagasaka, K.	2-4283	Halbleitung	71563
Nagasaka, K.	2-4366	Photoleitung	72510
Nagasaka, K.	4-4641	FK-Spektren	73365
Nagasaka, M.	6-3657	Gase	58025
Nagasaka, M.	12-6508	Oberflächenphysik	74535
Nagasaki, M.	2-1726	Starke Ww.	41740
Nagasaki, R.	12-4549	Kristallfehler	66065
Nagasao, T.	7-4869	FK-Spektren	73330
Nagasawa, A.	3-3972	FK-Wärme	67550
Nagasawa, A.	4-3994	FK-Wärme	67550
Nagasawa, E.	12-6119	Opt. FK-Eig.	73670
Nagasawa, H.	3-4766	FK-Spektren	73370
Nagasawa, M.	8-2920	Polymere	53542
Nagasawa, N.	6-5674	Dünne Schichten	74065
Nagasawa, N.	10-5356	FK-Spektren	73325
Nagasawa, N.	10-5600	Opt. FK-Eig.	73640
Nagasawa, T.	5-2698	Polymere	53535
Nagasawa, T.	6-3233	Polymere	53535
Nagasawa, Y.	2-5309	Biophysik	96040
Nagase, K.	1-1236	Kern-Messverf.	40505
Nagashima, K.	4-2320	Molekülstruktur	51060
Nagashima, N.	8-4193	Kristalle	65586
Nagashima, N.	11-4089	Kristalle	65586
Nagashima, T.	6-3368	Plasmaphysik	57030
Nagashima, Y.	1-1399	Elementarteilchen	41543
Nagashima, Y.	10-2124	Kern-Messverf.	40525
Nagasima, N.	10-5635	Dünne Schichten	74010
Nagasubramanian, K.	1-2467	Polymere	53510
Nagata, H.	3-2754	Polymere	53550
Nagata, I.	4-1151	Quantenelektronik	28030
Nagata, I.	5-1006	Thermodynamik	24500
Nagata, I.	5-3200	Flüssigkeiten	58550
Nagata, I.	6-3835	Flüssigkeiten	58550
Nagata, I.	8-1207	Quantenelektronik	28055
Nagata, I.	10-3938	Flüssigkeiten	58550
Nagata, K.	1-1169	Physikal. Optik	29040
Nagata, K.	6-4917	Magn. FK-Eig.	69050
Nagata, K.-I.	5-5101	Oberflächenphysik	74520
Nagata, M.	9-1151	Elektrizität	26060
Nagata, R.	11-1392	Opt. Messtechnik	28545
Nagata, S.	1- 832	Teilchenoptik	27030
Nagata, S.	4-1331	Opt. Messtechnik	28566
Nagata, S.	4-3768	Kristallfehler	66079
Nagata, S.	6-1811	Kernstruktur	42080
Nagata, S.	6-1824	Kernstruktur	42080
Nagata, S.	9-3931	Kristalle	65588
Nagata, S.	12- 502	Mechanik	22050
Nagata, S.	12-6237	Dünne Schichten	74020
Nagata, T.	8-6107	Planeten	93640
Nagata, T.	10-4844	FK-Dielektrika	68050
Nagata, Y.	3-1415	Opt. Messtechnik	28570
Nagata, Y.	8-1345	Opt. Messtechnik	28570
Nagata, Y.	10-4789	FK-Wärme	67550
Nagata, Y.	10-5015	Magn. FK-Eig.	69060
Nagata, Y.	10-5016	Magn. FK-Eig.	69060
Nagatani, K.	6-2571	Kernreaktionen	43085
Nagatani, K.	6-2600	Kernreaktionen	43085
Nagatomo, T.	10-3152	Atom-Molekül-Ww	51532
Nagatoro, Y.	2- 814	Wärme	24020
Nagaty, A.	10-3325	Polymere	53530
Nagaura, S.	1-3094	Flüssigkeiten	58568
Nagaya, K.	1- 497	Elastizität	22530
Nagaya, Y.	2-5318	Biophysik	96060
Nagayama, M.	2-4712	Dünne Schichten	74020
Nagel, B.	8- 218	Quantentheorie	16516
Nagel, B.	9- 297	Quantentheorie	16516
Nagel, D.J.	1-2199	Atomstruktur	50560
Nagel, D.J.	3-2855	Plasmaphysik	57253
Nagel, D.J.	8-2301	Atomstruktur	50550
Nagel, D.J.	9-5079	FK-Spektren	73315
Nagel, D.J.	9-5084	FK-Spektren	73315
Nagel, D.J.	12-2315	Atomstruktur	50570
Nagel, H.	1-1466	Elementarteilchen	41578
Nagel, H.	4-1672	Starke Ww.	41725
Nagel, H.	8-1694	Elementarteilchen	41578
Nagel, H.	9-1827	Elementarteilchen	41578
Nagel, H.	9-5584	Oberflächenphysik	74535
Nagel, H.H.	5-1617	Kern-Messverf.	40535
Nagel, J.	3-4316	FK-Leitfähigk.	70076
Nagel, L.E.	1-1493	Halbleitung	71585
Nagel, M.	12-6438	Oberflächenphysik	74535
Nagel, M.R.	9-5825	Atmosphäre	90860
Nagel, R.J.	9- 294	Quantentheorie	16516
Nagel, S.	5-2145	Kernreaktoren	43520
Nagel, S.R.	12-6324	Dünne Schichten	74060
Nagel, S.R.	12-6327	Dünne Schichten	74060
Nagel, U.	9-2441	Atomstruktur	50560
Nagel, U.	11-4159	Kristallfehler	66025
Nagel, Y.A.	4-2846	Plasmaphysik	57050
Nagell Jr., van J.R.	9-6199	Medizin. Physik	97010
Nagels, M.M.	1-1536	Starke Ww.	41740
Nagels, M.M.	1-1559	Starke Ww.	41753
Nagendra, H.R.	1- 657	Wärme	24050
Nagendrappa, R.R.	9-3593	Flüssigkeiten	58576
Naghdhi, P.M.	1-2900	Flüssigkeiten	58520
Naghdhi, P.M.	2- 546	Elastizität	22520
Naghdhi, P.M.	10- 858	Elastizität	22520
Naghdhi, P.M.	10- 859	Elastizität	22520
Naghdhi, P.M.	10-1154	Hydro-, Aerodyn.	23050
Naghdhi, P.M.	11- 548	Elastizität	22520
Naghdhi, P.M.	11- 554	Elastizität	22520
Nagi, A.D.S.	7-4623	Supraleitung	70550
Nagi, A.D.S.	11-4924	Supraleitung	70520
Nagibarov, I.A.	4-1168	Quantenelektronik	28035
Nagibarov, V.R.	3-4831	Opt. FK-Eig.	73620
Nagibarov, V.R.	4-1166	Quantenelektronik	28035
Nagibarov, V.R.	4-2399	Atom-Molekül-Ww	51520
Nagibarov, V.R.	4-4599	FK-Spektren	73345
Nagibarov, V.R.	5-1725	Elementarteilchen	41535
Nagibarov, V.R.	7-1235	Quantenelektronik	28035
Nagibarov, V.R.	9-1366	Quantenelektronik	28060
Nagibarov, V.R.	9-5221	FK-Spektren	73355
Nagibarov, V.R.	12-4863	Gitterdynamik	67060
Nagibin, Y.A.	10-3887	Flüssigkeiten	58540



Nagiev, V.A.	1-4148	Halbleitung	71560
Nagiev, V.A.	5-4475	Halbleitung	71563
Nagiev, V.A.	12-5004	FK-Wärme	67550
Nagiev, V.M.	1-2945	Flüssigkeiten	58530
Nagirner, D.I.	6-1137	Physikal. Optik	29045
Nagl, A.	6-1384	Elementarteilchen	41574
Nagl, A.	6-1385	Elementarteilchen	41574
Nagl, A.	6-1386	Elementarteilchen	41574
Nagl, J.	9-6193	Medizin. Physik	97010
Nagl, J.	12-7603	Medizin. Physik	97010
Nagle, D.C.	4-4179	Magn. FK-Eig.	69065
Nagle, D.C.	9-3793	Kristalle	65582
Nagle, J.F.	9-2998	Polymere	53535
Nagle, R.J.	6-2395	Kernreaktionen	43048
Nagle Jr., R.J.	5-1971	Kernspektroskopie	42565
Nagli, L.E.	11-5416	Opt. FK-Eig.	73625
Nagmatov, R.N.	9-5013	Photoleitung	72510
Nagnibida, N.I.	7- 251	Mathem. Physik	16020
Nagorcka, B.N.	6-2622	Kernreaktionen	43085
Nagornov, A.I.	7-1198	HF-Messtechnik	27540
Nagorny, K.	1-4239	FK-Spektren	73310
Nagorny, K.	7-4779	FK-Spektren	73310
Nagornyi, S.I.	11-2110	Kernreaktionen	43030
Nagornyi, V.G.	5-3463	Kristalle	65570
Nagornyi, V.Y.	5-4256	FK-Leitfähigk.	70026
Nagornyi, Y.I.	9- 637	Elastizität	22520
Nagornyi, A.A.	12-6068	Opt. FK-Eig.	73625
Nagornyi, V.Y.	6-5295	FK-Spektren	73315
Nagornyykh, S.N.	9-5688	Oberflächenphysik	74580
Nagorskaya, I.A.	6-1393	Elementarteilchen	41574
Nagorsky, G.A.	7-1140	Elektrodynamik	26540
Nagorsky, P.M.	1-4945	Ionosphäre	91000
Nagourney, W.	1-1330	Beschleunigung	41020
Nagpal, A.K.	3- 443	Quantenfeldtheorie	17010
Nagpal, A.K.	6- 269	Quantenfeldtheorie	17010
Nagpal, A.K.	8-1627	Elementarteilchen	41520
Nagpal, A.K.	10- 382	Quantentheorie	16513
Nagpal, K.C.	2-3672	Kristallfehler	66025
Nagpal, M.K.	2-3326	Disperse Systeme	59510
Nagpal, O.P.	1-4954	Ionosphäre	91050
Nagpal, O.P.	7-5563	Atmosphäre	90840
Nagpal, O.P.	7-5564	Atmosphäre	90840
Nagpal, O.P.	7-5605	Ionosphäre	91050
Nagpal, O.P.	12-6820	Atmosphäre	90840
Nagpal, V.P.	4-4850	Dünne Schichten	74040
Nagpaul, K.K.	2-3326	Disperse Systeme	59510
Nagrelli, V.E.	11- 649	Elastizität	22530
Nagrovnich, Y.I.	4-5072	Kosmische Strahl.	90630
Nagtegaal, J.C.	1- 373	Mechanik	22000
Naguib, H.M.	5-3695	Kristallfehler	66065
Naguib, H.M.	9-4088	Kristallfehler	66065
Nagulevich, K.V.	4-3046	Flüssigkeiten	58510
Nagulin, Y.S.	6-2970	Molekülstruktur	51060
Nagumo, M.	3-3779	Mech. FK-Eig.	66516
Nagy, A.F.	4-5194	Ionosphäre	91020
Nagy, A.F.	5-5419	Ionosphäre	91020
Nagy, A.F.	12-6849	Atmosphäre	90840
Nagy, A.F.	12-6978	Ionosphäre	91095
Nagy, A.T.	9-4170	Mech. FK-Eig.	66514
Nagy, E.	2-1794	Starke Ww.	41764
Nagy, E.	4-1735	Starke Ww.	41770
Nagy, E.	7-1694	Starke Ww.	41770
Nagy, E.	7-1695	Starke Ww.	41770
Nagy, E.	7-4004	Mech. FK-Eig.	66514
Nagy, E.	11-5763	Oberflächenphysik	74563
Nagy, F.	9-1872	Starke Ww.	41725
Nagy, F.	12-1707	Starke Ww.	41783
Nagy, F.L.N.	9- 399	Statist. Physik	17505
Nagy, G.	1-2529	Polymere	53530
Nagy, G.	5-4385	Halbleitung	71505
Nagy, G.	6-5261	FK-Spektren	73310
Nagy, G.A.	6- 795	Elektrizität	26030
Nagy, I.	4-5653	Medizin. Physik	97020
Nagy, I.	12-5658	Thermoelektrizität	72010
Nagy, J.B.	11-2573	Molekülstruktur	51060
Nagy, K.L.	7- 423	Quantenfeldtheorie	17010
Nagy, M.	1- 96	Unterrichtsfragen	12035
Nagy, O.B.	11-2573	Molekülstruktur	51060
Nagy, P.	3-1751	Starke Ww.	41753
Nagy, T.	6-2396	Kernreaktionen	43048
Nagy, T.A.	5-1602	Kern-Messverf.	40532
Nagy, Z.	7-3597	Kristalle	65510
Nahabetian, R.	4-1776	Kernstruktur	42020
Nahabetian, R.	7-1753	Kernstruktur	42020
Nahabetian, R.	11-2100	Kernreaktionen	43014
Nahara, K.	1-4356	FK-Spektren	73330
Nahm, H.	9-4205	Mech. FK-Eig.	66516
Nahm, W.	1-5167	Kosmische Physik	94586
Nahman, J.M.	4- 241	Mathem. Physik	16020
Nahman, N.S.	5-1279	Quantenelektronik	28040
Nahory, R.E.	1-4153	Halbleitung	71563
Nahory, R.E.	2-4624	Opt. FK-Eig.	73605
Nahory, R.E.	4-1357	Opt. Messtechnik	28575
Nahory, R.E.	12-5581	Halbleitung	71560
Nahr, H.	7-2655	Atom-Molekül-Ww	51583
Nahum, A.M.	5-5793	Biophysik	96095
Nahum, J.	12-5811	FK-Spektren	73330
Nai, R.K.	6-5249	Photoleitung	72510
Najborodenko, Y.S.	9-5640	Oberflächenphysik	74550
Naida, A.P.	3-2868	Plasmaphysik	57266
Naida, A.P.	11-3278	Plasmaphysik	57055
Naida, A.P.	11-3308	Plasmaphysik	57070
Naiden, E.P.	9-3858	Kristalle	65584
Naidenov, A.S.	10-1913	Opt. Messtechnik	28530
Naidich, Y.V.	4-5008	Oberflächenphysik	74535
Naidu, M.S.	12-3414	Gasentladungen	57810
Naidu, P.R.	7-3388	Flüssigkeiten	58550
Naidu, P.R.	8-5703	Oberflächenphysik	74520
Naik, A.C.	8-3711	Flüssigkeiten	58520
Naik, D.V.	7-3723	Kristalle	65584
Naik, Y.G.	8-5650	Dünne Schichten	74060
Naimanbaev, R.N.	1- 771	Elektrizität	26050
Naimark, B.M.	8- 504	Elastizität	22530
Naimark, N.I.	12-3732	Flüssigkeiten	58546
Naimon, E.R.	8-4401	Mech. FK-Eig.	66514
Naimon, E.R.	12-4631	Mech. FK-Eig.	66514
Naini, B.	1-4832	Erdkörper	90240
Nair, L.R.	5-4668	FK-Spektren	73340
Nair, K.G.	6-2552	Kernreaktionen	43085
Nair, K.G.	8-2144	Kernreaktionen	43085

Nair, K.N.	1-4972	Magnetosphäre	91220
Nair, K.P.R.	7-2375	Molekülstruktur	51060
Nair, M.R.S.	10-1602	Thermodynamik	24556
Nair, N.G.	2-2098	Kernreaktionen	43014
Nair, P.S.	5- 704	Elastizität	22530
Nair, R.K.	4-2281	Molekülstruktur	51050
Nair, S.	9- 616	Elastizität	22520
Nair, S.C.K.	4-1864	Kernspektroskopie	42565
Nair, S.C.K.	6-1798	Kernstruktur	42075
Nairn, J.S.	12-2103	Kernreaktoren	43530
Nairn, R.C.	6-6206	Biophysik	96040
Naisteter, S.I.	11-1739	Elementarteilchen	41574
Naito, E.	4- 929	Wärme	24060
Naito, H.	7-5008	FK-Spektren	73380
Naito, K.	1-3772	FK-Wärme	67550
Naito, K.	4- 871	Wärme	24040
Naito, K.	5-3925	FK-Wärme	67510
Naito, K.	9-4430	FK-Wärme	67550
Naito, K.	10- 240	Labortechnik	12560
Naito, K.	12- 822	Wärme	24040
Naito, M.	2-4534	FK-Spektren	73355
Naito, M.	6- 731	Wärme	24095
Naito, S.	2-1776	Starke Ww.	41760
Naito, S.	4- 152	Mass und Messen	12250
Naito, S.	11-1892	Starke Ww.	41760
Naito, T.	5-4783	FK-Spektren	73370
Najam, M.R.	2-1992	Kernspektroskopie	42550
Najam, M.R.	2-1994	Kernspektroskopie	42550
Najam, M.R.	12-1820	Kernspektroskopie	42550
Najbar, J.	7-5071	Opt. FK-Eig.	73630
Najbar, J.	10-3262	Atom-Molekül-Ww	51560
Najbar, J.	11-2648	Molekülstruktur	51060
Najborodenko, Y.S.	8-4001	Kristalle	65510
Najda, A.P.	10-2197	Beschleunigung	41020
Najita, K.	3-5212	Geomagnetismus	90440
Najita, K.	5-5443	Ionosphäre	91050
Najita, K.	9-6122	Biophysik	96020
Naka, K.	11-6328	Biophysik	96020
Naka, K.I.	4-3490	Kristalle	65584
Naka, S.	7-4064	Mech. FK-Eig.	66545
Naka, S.	8-1810	Starke Ww.	41750
Naka, S.	8-1849	Starke Ww.	41755
Naka, S.	6-3520	Plasmaphysik	57250
Nakach, R.	7-3342	Flüssigkeiten	58540
Nakache, E.	6-1839	Kernspektroskopie	42510
Nakada, A.	3-5511	Kosmische Physik	94505
Nakada, M.P.	7-5663	Sonnenphysik	93328
Nakada, M.P.	12-7086	Sonnenphysik	93340
Nakada, O.	2-4658	Opt. FK-Eig.	73635
Nakada, O.	5-4479	Halbleitung	71566
Nakada, Y.	8-3966	Disperse Systeme	59540
Nakagaki, M.	4-3145	Flüssigkeiten	58540
Nakagawa, C.S.	4-2438	Atom-Molekül-Ww	51528
Nakagawa, H.	1-2587	Polymere	53540
Nakagawa, H.	12-5791	FK-Spektren	73325
Nakagawa, I.	2-4433	FK-Spektren	73330
Nakagawa, I.	8-5271	FK-Spektren	73330
Nakagawa, I.	3-2742	Polymere	53544
Nakagawa, K.	6-1716	Kernstruktur	42040
Nakagawa, K.	3-2092	Kernreaktoren	43510
Nakagawa, M.	5-3637	Kristallfehler	66030
Nakagawa, M.	5-3712	Kristallfehler	66076
Nakagawa, M.	5-3712	Flüssigkeiten	58546
Nakagawa, S.	6-3824	Flüssigkeiten	58546
Nakagawa, S.	9-1669	Kern-Messverf.	40520
Nakagawa, S.	9-5313	Opt. FK-Eig.	73310
Nakagawa, T.	5-4573	FK-Spektren	51060
Nakagawa, T.	7-2339	Molekülstruktur	59500
Nakagawa, T.	10-4099	Disperse Systeme	51020
Nakagawa, T.	12-2372	Molekülstruktur	51020
Nakagawa, T.	3-3749	Mech. FK-Eig.	66514
Nakagawa, Y.	3-5337	Sonnenphysik	93324
Nakagawa, Y.	4-5299	Sonnenphysik	93324
Nakagawa, Y.	5-5079	Oberflächenphysik	74510
Nakagawa, Y.	6-6046	Sonnenphysik	93322
Nakagawa, Y.	9-4162	Mech. FK-Eig.	66514
Nakagawa, Y.	12- 956	Elektrizität	26030
Nakagawa, Y.G.	1-3497	Kristallfehler	66035
Nakagawa, Y.G.	1-3498	Kristallfehler	66035
Nakagawa, Y.G.	11-6338	Biophysik	96040
Nakahama, H.	3-2031	Kernreaktionen	43058
Nakahara, H.	4-1942	Kernreaktionen	43058
Nakahara, H.	6-2282	Kernreaktionen	43012
Nakahara, H.	9-2267	Kernreaktionen	43092
Nakahara, H.	10-2669	Kernreaktionen	43092
Nakahara, M.	2-5318	Biophysik	96060
Nakahara, S.	6-4358	Kristallfehler	66035
Nakahara, S.	6-5579	Dünne Schichten	74010
Nakahara, T.	1- 816	Elektrodynamik	26540
Nakai, J.	1-4313	FK-Spektren	73325
Nakai, J.	2-4462	FK-Spektren	73340
Nakai, J.	3-4451	Halbleitung	71540
Nakai, J.	6-4796	FK-Dielektrika	68020
Nakai, J.	9-5182	FK-Spektren	73340
Nakai, J.	11-4664	FK-Dielektrika	68050
Nakai, J.	12- 956	Elektrizität	26030
Nakai, K.	1-1848	Kernspektroskopie	42570
Nakai, K.	3-1920	Kernspektroskopie	42560
Nakai, K.	5-1978	Kernspektroskopie	42570
Nakai, K.	6-2055	Kernspektroskopie	42555
Nakai, K.	6-2211	Kernspektroskopie	42570
Nakai, K.	6-2212	Kernspektroskopie	42570
Nakai, K.	11-2075	Kernspektroskopie	42560
Nakai, K.	12-6101	Opt. FK-Eig.	73640
Nakai, K.	5-4975	Dünne Schichten	74010
Nakai, S.	10-3612	Plasmaphysik	57090
Nakai, S.	12-5711	FK-Spektren	73315
Nakai, S.	5-3406	Kristalle	65512
Nakai, T.	5-3407	Kristalle	65512
Nakai, Y.	2-4621	Opt. FK-Eig.	73605
Nakai, Y.	3-4608	FK-Spektren	73325
Nakai, Y.	12-4169	Kristalle	65576
Nakai, Y.	12-5830	FK-Spektren	73330
Nakajima, A.	1-2312	Molekülstruktur	51060
Nakajima, A.	4-2704	Polymere	53535
Nakajima, A.	4-2705	Polymere	53535
Nakajima, A.	7-3540	Flüssigkeiten	58576
Nakajima, A.	7-4835	FK-Spektren	73325
Nakajima, A.	10-3299	Polymere	53525
Nakajima, H.	2- 181	Labortechnik	12560
Nakajima, H.	12-2893	Polymere	53525



## Nakajima

Nakajima, H.	12-2896	Polymere	53525
Nakajima, I.	1- 576	Hydro-, Aerodyn.	23050
Nakajima, I.	3-1029	Wärme	24060
Nakajima, J.	4-1347	Opt. Messtechnik	28570
Nakajima, J.	10-1980	Opt. Messtechnik	28570
Nakajima, K.	2-5318	Biophysik	96060
Nakajima, K.	11- 522	Mechanik	22050
Nakajima, K.	12-2064	Kernreaktoren	43520
Nakajima, M.	9-2401	Atomstruktur	50530
Nakajima, S.	5-3086	Flüssigkeiten	58525
Nakajima, S.	6-2604	Kernreaktionen	43085
Nakajima, S.	10-5880	Oberflächenphysik	74535
Nakajima, S.	12-5514	Halbleitung	71505
Nakajima, T.	1-5282	Medizin. Physik	97010
Nakajima, T.	2-4247	Halbleitung	71530
Nakajima, T.	6-1173	Kern-Messverf.	40503
Nakajima, T.	9-1476	Opt. Messtechnik	28570
Nakajima, T.	12-5448	Supraleitung	70530
Nakajima, Y.	7-3858	Kristallfehler	66025
Nakajima, Y.	10-4844	FK-Dielektrika	68050
Nakajima, Y.	12-6513	Oberflächenphysik	74540
Nakamichi, T.	6-4120	Kristalle	65582
Nakamichi, T.	8-4819	Magn. FK-Eig.	69040
Nakamichi, T.	10-5117	FK-Leitfähigk.	70076
Nakamizo, M.	2-3157	Flüssigkeiten	58535
Nakamizo, M.	3-3021	Flüssigkeiten	58535
Nakamori, H.	2-4387	FK-Spektren	73315
Nakamori, H.	5-4600	FK-Spektren	73315
Nakamori, H.	12-5711	FK-Spektren	73340
Nakamoto, K.	2-4458	FK-Spektren	73340
Nakamoto, K.	4-2263	Molekülstruktur	51050
Nakamoto, K.	8-2450	Molekülstruktur	51050
Nakamoto, K.	4-3751	Kristallfehler	66076
Nakamoto, S.	9-4134	Kristallfehler	66076
Nakamoto, S.	9-4135	Kristallfehler	66076
Nakamura, A.	2-4383	FK-Spektren	73310
Nakamura, A.	5-4535	Photoleitung	72510
Nakamura, A.	10-4527	Mech. FK-Eig.	66514
Nakamura, A.	10-5614	Opt. FK-Eig.	73645
Nakamura, E.	7-4319	FK-Dielektrika	68030
Nakamura, F.	7-3796	Kristallfehler	66010
Nakamura, H.	1-1620	Starke Ww.	41760
Nakamura, H.	1-4182	Halbleitung	71580
Nakamura, H.	2-2650	Atom-Molekül-Ww	51510
Nakamura, H.	5-1559	Kern-Messverf.	40505
Nakamura, H.	6-2410	Kernreaktionen	43052
Nakamura, H.	7-2414	Atom-Molekül-Ww	51510
Nakamura, H.	9-1003	Wärme	24060
Nakamura, H.	10-2428	Starke Ww.	41780
Nakamura, H.	10-2638	Kernreaktionen	43080
Nakamura, H.	10-2639	Kernreaktionen	43080
Nakamura, H.	12-4378	Kristallfehler	66015
Nakamura, H.	12-5711	FK-Spektren	73315
Nakamura, J.	5-5441	Ionosphäre	91045
Nakamura, J.	7-2283	Molekülstruktur	51060
Nakamura, J.	10-5909	Oberflächenphysik	74540
Nakamura, K.	2-5318	Biophysik	96060
Nakamura, K.	3-1161	Elektrizität	26060
Nakamura, K.	4-3117	Flüssigkeiten	58530
Nakamura, K.	5-2664	Polymere	53510
Nakamura, K.	6-3230	Polymere	53535
Nakamura, K.	6-3879	Flüssigkeiten	58562
Nakamura, K.	7-4152	Gitterdynamik	67040
Nakamura, K.	8- 866	Elektrizität	26060
Nakamura, K.	11-2292	Allg. Atomphysik	50030
Nakamura, K.	11-2981	Polymere	53525
Nakamura, K.	12- 415	Statist. Physik	17535
Nakamura, K.	12-2989	Polymere	53535
Nakamura, K.	12-3043	Polymere	53542
Nakamura, M.	1-3724	Gitterdynamik	67070
Nakamura, M.	1-4138	Halbleitung	71540
Nakamura, M.	2-1160	Quantenelektronik	28050
Nakamura, M.	2-1163	Quantenelektronik	28050
Nakamura, M.	2-2168	Kernreaktionen	43054
Nakamura, M.	2-4319	Halbleitung	71590
Nakamura, M.	2-4787	Oberflächenphysik	74520
Nakamura, M.	4-1136	HF-Messtechnik	27550
Nakamura, M.	6-2408	Kernreaktionen	43050
Nakamura, M.	9-2547	Molekülstruktur	51040
Nakamura, M.	10-1839	Quantenelektronik	28050
Nakamura, M.	10-2015	Opt. Messtechnik	28575
Nakamura, M.	10-5627	Dünne Schichten	74010
Nakamura, M.	11-5790	Oberflächenphysik	74580
Nakamura, M.	12- 716	Hydro-, Aerodyn.	23070
Nakamura, M.	12-6309	Dünne Schichten	74040
Nakamura, N.	5-4055	FK-Dielektrika	68030
Nakamura, N.	11-4557	FK-Wärme	67550
Nakamura, N.	11-4558	FK-Wärme	67550
Nakamura, N.	12-5120	FK-Dielektrika	68030
Nakamura, N.	12-5984	FK-Spektren	73370
Nakamura, R.	2-5318	Biophysik	96060
Nakamura, S.	1- 836	Teilchenoptik	27035
Nakamura, S.	2-2835	Polymere	53535
Nakamura, S.	5-5227	Oberflächenphysik	74573
Nakamura, S.	6-1580	Starke Ww.	41770
Nakamura, S.	6-2068	Kernspektroskopie	42555
Nakamura, S.	7-2860	Polymere	53546
Nakamura, S.	9-1195	Teilchenoptik	27035
Nakamura, S.	9-3095	Plasmaphysik	57010
Nakamura, S.	11-5785	Oberflächenphysik	74573
Nakamura, S.	12-1036	Teilchenoptik	27035
Nakamura, S.	12-4247	Kristalle	65584
Nakamura, S.	12-6565	Oberflächenphysik	74573
Nakamura, T.	1- 977	Quantenelektronik	28055
Nakamura, T.	1-3579	Kristallfehler	66079
Nakamura, T.	3-4727	FK-Spektren	73355
Nakamura, T.	5-4668	Halbleitung	71540
Nakamura, T.	8-1673	Elementarteilchen	41574
Nakamura, T.	8-4449	Mech. FK-Eig.	66545
Nakamura, T.	8-4728	Magn. FK-Eig.	69010
Nakamura, T.	10- 329	Mathem. Physik	16020
Nakamura, T.	11-1741	Elementarteilchen	41574
Nakamura, T.	12-4803	Gitterdynamik	67010
Nakamura, Y.	1-4060	Metall. Leitf.	71010
Nakamura, Y.	1-5036	Planeten	93640
Nakamura, Y.	1-5040	Planeten	93640
Nakamura, Y.	2-2796	Polymere	53530
Nakamura, Y.	2-3578	Kristalle	65586
Nakamura, Y.	2-4598	FK-Spektren	73370
Nakamura, Y.	3-3159	Flüssigkeiten	58560

## Nakhmanson

Nakamura, Y.	4-1136	HF-Messtechnik	27550
Nakamura, Y.	4-2890	Plasmaphysik	57080
Nakamura, Y.	5-2887	Plasmaphysik	57085
Nakamura, Y.	5-2889	Plasmaphysik	57085
Nakamura, Y.	5-4172	Magn. FK-Eig.	69040
Nakamura, Y.	5-4559	FK-Spektren	73310
Nakamura, Y.	7-4648	Halbleitung	71510
Nakamura, Y.	9-3511	Flüssigkeiten	58565
Nakamura, Y.	9-4679	Magn. FK-Eig.	69060
Nakamura, Y.	9-4777	FK-Leitfähigk.	70076
Nakamura, Y.	9-5970	Planeten	93640
Nakamura, Y.	10-3601	Plasmaphysik	57085
Nakamura, Y.	11-5053	Halbleitung	71540
Nakamura, Y.	12-1804	Kernspektroskopie	42545
Nakanishi, F.	7-2726	Polymere	53530
Nakanishi, F.	1-2592	Polymere	53542
Nakanishi, H.	2-4633	Opt. FK-Eig.	73605
Nakanishi, H.	6-5662	Dünne Schichten	74050
Nakanishi, H.	8-2840	Polymere	53530
Nakanishi, H.	11-5567	Dünne Schichten	74020
Nakanishi, H.	5-5102	Oberflächenphysik	74520
Nakanishi, K.	8-4534	Gitterdynamik	67060
Nakanishi, K.	7-3379	Flüssigkeiten	58550
Nakanishi, M.	8- 826	Thermodynamik	24556
Nakanishi, M.	12-7392	Biophysik	96010
Nakanishi, N.	1- 275	Quantenfeldtheorie	17010
Nakanishi, N.	3-3766	Mech. FK-Eig.	66514
Nakanishi, N.	5- 449	Quantenfeldtheorie	17015
Nakanishi, N.	5-4170	Magn. FK-Eig.	69040
Nakanishi, N.	6-2469	Kernreaktionen	43060
Nakanishi, N.	8-4404	Mech. FK-Eig.	66514
Nakanishi, N.	8-4432	Mech. FK-Eig.	66540
Nakanishi, N.	9- 346	Quantentheorie	16578
Nakanishi, N.	10- 549	Quantenfeldtheorie	17020
Nakanishi, N.	11- 333	Quantenfeldtheorie	17015
Nakanishi, O.	12-5170	Magn. FK-Eig.	69025
Nakanishi, O.	12-5171	Magn. FK-Eig.	69025
Nakanishi, T.	1-2519	Polymere	53530
Nakanishi, T.	2-4732	Dünne Schichten	74040
Nakanishi, T.	5-4008	FK-Wärme	67550
Nakanishi, T.	9-5409	Dünne Schichten	74010
Nakano, G.H.	8-1519	Kern-Messverf.	40540
Nakano, G.H.	10-5976	Kosmische Strahl.	90643
Nakano, H.	3-4125	Magn. FK-Eig.	69025
Nakano, H.	6-4759	FK-Wärme	67553
Nakano, H.H.	2-2699	Atom-Molekül-Ww	51534
Nakano, H.H.	4-2552	Atom-Molekül-Ww	51550
Nakano, J.	11-5602	Dünne Schichten	74040
Nakano, K.	11-4368	Mech. FK-Eig.	66518
Nakano, M.	1-1977	Kernreaktoren	43510
Nakano, M.	5-5265	Erdkörper	90240
Nakano, O.	12-5028	FK-Wärme	67550
Nakano, T.	6-6168	Kosmische Physik	94540
Nakano, Y.	4-1373	Physikal. Optik	29010
Nakano, Y.	4-1374	Physikal. Optik	29010
Nakano, Y.	5-1813	Starke Ww.	41753
Nakao, K.	1-2583	Polymere	53540
Nakarai, K.	5-2726	Polymere	53540
Nakarni, D.M.	9-2256	Kernreaktionen	43085
Nakashidze, G.M.	5- 666	Elastizität	22520
Nakashidze, G.M.	6- 439	Mechanik	22050
Nakashima, H.	2-4658	Opt. FK-Eig.	73635
Nakashima, K.	3- 634	Mechanik	22050
Nakashima, S.	1-4405	FK-Spektren	73340
Nakashima, S.	3-4673	FK-Spektren	73340
Nakashima, S.	5-3869	Gitterdynamik	67020
Nakashima, S.	6-5366	FK-Spektren	73340
Nakashima, S.	8-5304	FK-Spektren	73340
Nakashima, T.	6-1987	Kernspektroskopie	42545
Nakashima, Y.	8-1233	Quantenelektronik	28055
Nakashima, Y.	11-1634	Kern-Messverf.	40582
Nakata, R.	6-5406	FK-Spektren	73355
Nakatani, L.H.	12-7541	Physiol. Akustik	96320
Nakatani, M.	10-1004	Hydro-, Aerodyn.	23010
Nakatani, N.	5-4052	FK-Dielektrika	68030
Nakatani, N.	9- 729	Hydro-, Aerodyn.	23010
Nakatao, T.	10-4468	Kristallfehler	66040
Nakatsu, K.	2-3158	Flüssigkeiten	58535
Nakatsui, M.	10-6274	Physiol. Akustik	96320
Nakatsui, H.	5-2419	Molekülstruktur	51060
Nakatsui, H.	7-2000	Allg. Atomphysik	50010
Nakatsui, H.	7-2031	Atomstruktur	50510
Nakatsui, H.	8-2357	Molekülstruktur	51010
Nakatsui, H.	8-2358	Molekülstruktur	51010
Nakatsui, H.	9-2460	Molekülstruktur	51010
Nakatsuka, M.	3-1245	HF-Messtechnik	27540
Nakatsukasa, M.	3-5021	Dünne Schichten	74040
Nakau, T.	5-4972	Dünne Schichten	74010
Nakawaki, Y.	9-1917	Starke Ww.	41755
Nakaya, C.	2- 647	Hydro-, Aerodyn.	23020
Nakaya, C.	9- 782	Hydro-, Aerodyn.	23020
Nakaya, C.	10-1085	Hydro-, Aerodyn.	23020
Nakaya, C.	10-1113	Hydro-, Aerodyn.	23030
Nakaya, T.	4-1151	Quantenelektronik	28030
Nakayama, A.	11- 764	Hydro-, Aerodyn.	23030
Nakayama, H.	5-1962	Kernspektroskopie	42560
Nakayama, H.	6-2119	Kernspektroskopie	42560
Nakayama, K.	3-1525	Kern-Messverf.	40505
Nakayama, K.	4-2964	Gasentladungen	57815
Nakayama, M.	6- 97	Labortechnik	12520
Nakayama, M.	8-5706	Oberflächenphysik	74525
Nakayama, S.	1-4356	FK-Spektren	73330
Nakayama, S.	1-4519	Opt. FK-Eig.	73610
Nakayama, S.	10-5701	Dünne Schichten	74030
Nakayama, T.	8-3109	Plasmaphysik	57026
Nakayama, T.	12-5667	Photoleitung	72510
Nakayama, Y.	9-5229	FK-Spektren	73360
Nakayama, Y.	10-3152	Atom-Molekül-Ww	51532
Nakazato, S.	10-2715	Kernreaktoren	43530
Nakazawa, A.	6-3702	Flüssigkeiten	58525
Nakazawa, E.	8-5312	FK-Spektren	73340
Nakazawa, H.	4-3815	Mech. FK-Eig.	66516
Nakazawa, N.	6-1580	Starke Ww.	41770
Nakel, W.	2-1539	Elementarteilchen	41563
Nakel, W.	7-1985	Kernstrahlung	44035
Nakhimovskaya, L.A.	6-5329	FK-Spektren	73325
Nakhimovskaya, L.A.	8-5467	Opt. FK-Eig.	73625
Nakhmanovich, B.I.	10-3337	Polymere	53530
Nakhmanson, G.S.	12- 375	Statist. Physik	17505
Nakhmanson, M.S.	5-2360	Molekülstruktur	51040



Nakhmanson, M.S.	5-2404	Molekülstruktur	51050	Nanev, C.	1-3167	Kristalle	65518
Nakhmanson, R.S.	4-4332	Halbleitung	71505	Nanev, K.	7-5420	Oberflächenphysik	74570
Nakhodkin, N.G.	4-5029	Oberflächenphysik	74576	Nani, R.K.	3-4523	Photoleitung	72510
Nakhodkin, N.G.	12-6226	Dünne Schichten	74020	Nani, R.K.	3-4584	FK-Spektren	73320
Nakhutin, I.E.	2-5322	Biophysik	96060	Nanickam, B.	6-3809	Flüssigkeiten	58543
Nakken, G.	11-4606	FK-Wärme	67553	Nanis, L.	1-3453	Kristallfehler	66025
Naknishi, H.	7-2726	Polymere	53530	Nanishi, Y.	7-5159	Dünne Schichten	74010
Nako, K.	11-4857	FK-Leitfähigk.	70028	Nanjappa, B.N.	6-6211	Biophysik	96040
Nakoryakov, V.E.	5- 796	Hydro-, Aerodyn.	23020	Nanjia, O.P.	8-5095	Halbleitung	71530
Nakoryakov, V.E.	5- 912	Hydro-, Aerodyn.	23070	Nannatsu, S.	4-4050	FK-Dielektrika	68050
Nakoryakov, V.E.	8- 749	Wärme	24060	Nannmori, T.	8-5251	FK-Spektren	73325
Nakoryakov, V.E.	12- 723	Hydro-, Aerodyn.	23070	Nann, H.	6-2515	Kernreaktionen	43075
Nakoryakov, V.Y.	3- 802	Hydro-, Aerodyn.	23020	Nann, H.	8-1989	Kernspektroskopie	42545
Nakra, B.C.	11- 636	Elastizität	22530	Nann, H.	9-2036	Kernstruktur	42070
Nakshima, Y.	2-1390	Kern-Messverf.	40512	Nann, H.	9-2094	Kernspektroskopie	42545
Nalbandyan, A.G.	12-4083	Kristalle	65518	Nann, H.	11-2038	Kernspektroskopie	42545
Nalcioğlu, O.	2-2128	Kernreaktionen	43034	Nann, H.	11-2045	Kernspektroskopie	42545
Nalcioğlu, O.	6-2334	Kernreaktionen	43030	Nann, H.	12-1772	Kernspektroskopie	42540
Nalcioğlu, O.	12-1910	Kernreaktionen	43039	Nann, H.	6-3229	Polymere	53535
Naldini, L.	2-2750	Atom-Molekül-Ww	51570	Nannelli, P.	4-1203	Quantenelektronik	28050
Nalepa, R.A.	10-4069	Flüssigkeiten	58573	Nannichi, Y.	8-1177	Quantenelektronik	28050
Naletov, V.L.	3-4367	Metall. Leitf.	71095	Nanobashvili, D.I.	9-4892	Halbleitung	71530
Naletov, V.L.	9-4871	Halbleitung	71520	Nanobashvili, D.I.	9-4917	Halbleitung	71540
Naletov, V.V.	10-1319	Akustik	23530	Nanopoulos, D.V.	1-1561	Starke Ww.	41753
Naletova, V.A.	11-3255	Plasmaphysik	57050	Nanopoulos, D.V.	6-1323	Elementarteilchen	41530
Nalewajski, R.	6-2819	Atomstruktur	50560	Nanopoulos, D.V.	8-1641	Elementarteilchen	41543
Nalgiev, A.G.M.	9-3405	Flüssigkeiten	58540	Nanopoulos, D.V.	10-2290	Starke Ww.	41705
Nalivajko, V.I.	10-5555	Opt. FK-Eig.	73605	Nanot, M.	6-4119	Kristalle	65580
Nalley, S.J.	9-2853	Atom-Molekül-Ww	51540	Nanyat, T.	4- 152	Mass und Messen	12250
Nam, R.A.	9-5768	Kosmische Strahl.	90646	Naee, S.	3-4608	FK-Spektren	73325
Nam, R.A.	9-5772	Kosmische Strahl.	90646	Naon, M.	1-2175	Atomstruktur	50550
Nam, S.W.	4-1950	Kernreaktionen	43075	Naon, M.	3-2452	Atom-Molekül-Ww	51522
Namasov, Z.M.	11-4982	Metall. Leitf.	71095	Naoulo, M.	11-3304	Plasmaphysik	57070
Namazov, V.R.	1-3036	Flüssigkeiten	58560	Naoulo, M.	11-5921	Atmosphäre	90810
Namazov, Z.M.	4-4338	Halbleitung	71520	Naoumidis, A.	1-2028	Kernreaktoren	43530
Namba, S.	1-3476	Kristallfehler	66025	Naoumidis, A.	5-2141	Kernreaktoren	43520
Namba, S.	3-4469	Halbleitung	71566	Naour, le L.	5-3686	Kristallfehler	66065
Namba, S.	3-4872	Opt. FK-Eig.	73640	Naparin, Y.A.	6-1099	Opt. Messtechnik	28595
Namba, S.	6-4339	Kristallfehler	66025	Napartek, A.	5-5742	Biophysik	96040
Namba, S.	7-1380	Opt. Messtechnik	28572	Napartovich, A.P.	8-3541	Gasentladungen	57850
Namba, S.	7-1381	Opt. Messtechnik	28572	Napartovich, A.P.	8-3547	Gasentladungen	57850
Namba, S.	9-4296	Mech. FK-Eig.	66556	Napartowitsh, A.P.	12-1163	Quantenelektronik	28055
Namba, S.	9-4429	FK-Wärme	67550	Naperstak, Y.A.	3- 211	Labortechnik	12570
Namba, S.	11-1289	Quantenelektronik	28040	Napier, A.	7-5186	Dünne Schichten	74040
Namba, S.	11-1315	Quantenelektronik	28045	Napier, A.	10-2359	Starke Ww.	41745
Namba, S.	11-4276	Kristallfehler	66065	Napier, D.H.	3-3274	Disperse Systeme	95985
Namba, S.	11-5008	Halbleitung	71520	Napier, W.M.	12-7104	Planeten	93610
Namba, S.	11-5623	Dünne Schichten	74060	Napiorkowski, K.	2- 270	Quantentheorie	16516
Nambi, K.S.V.	2-5414	Medizin. Physik	97020	Napoli, F.	11-4976	Metall. Leitf.	71010
Namboodhiri, T.K.G.	1-3453	Kristallfehler	66025	Napoli, di V.	2-2113	Kernreaktionen	43024
Namboodiri, M.N.	1-1957	Kernreaktionen	43090	Napoli, di V.	5-2004	Kernreaktionen	43024
Namboodiri, M.N.	6-1176	Kern-Messverf.	40503	Napoli, di V.	11-2180	Kernreaktionen	43092
Namboodiri, M.N.	6-2614	Kernreaktionen	43085	Napolitano, A.	10-3840	Flüssigkeiten	58530
Nambu, M.	6-3427	Plasmaphysik	57055	Napolitano, E.	11-1879	Starke Ww.	41755
Nambu, M.	8-3164	Plasmaphysik	57055	Napolitano, L.G.	5- 118	Tagungen	10575
Nambu, M.	12-3188	Plasmaphysik	57010	Napolitano, L.G.	6- 30	Oberflächenphysik	74530
Nambu, N.	6-3427	Plasmaphysik	57055	Napora, I.D.	5-5133	Disperse Systeme	59500
Namekawa, T.	8-1141	Quantenelektronik	28035	Napper, D.H.	1-3127	Polymere	53535
Namekin, N.S.	3-2601	Polymere	53525	Napper, D.H.	6-3227	Polymere	53525
Namekin, N.S.	9-2719	Molekülstruktur	51060	Napper, D.H.	7-2694	Polymere	53530
Namias, J.	11-5851	Erdkörper	90260	Napper, D.H.	9-2972	Polymere	53530
Namikata, T.	5-4140	Magn. FK-Eig.	69035	Nappi, A.	8-1767	Starke Ww.	41730
Namikata, T.	5-5036	Dünne Schichten	74050	Napukh, E.Z.	10-4048	Flüssigkeiten	58568
Namikata, T.	12-6322	Dünne Schichten	74050	Naqib, I.M.	5-1956	Kernspektroskopie	42555
Namikawa, H.	3-4729	FK-Spektren	73355	Naqvi, A.H.	9-2212	Kernreaktionen	43056
Namikawa, H.	5-3119	Flüssigkeiten	58530	Naqvi, J.H.	6-2346	Kernreaktionen	43034
Namikawa, T.	4-4124	Magn. FK-Eig.	69040	Naqvi, K.R.	3-2258	Molekülstruktur	51020
Namiki, A.	2-3115	Flüssigkeiten	58530	Naqvi, K.R.	3-2261	Molekülstruktur	51020
Namiki, A.	6-3722	Flüssigkeiten	58530	Naqvi, K.R.	3-3234	Flüssigkeiten	58576
Namiki, A.	11-4294	Kristallfehler	66076	Naqvi, K.R.	7-2008	Allg. Atomphysik	50020
Namiki, M.	1-1699	Starke Ww.	41783	Nara, H.	11-3618	Flüssigkeiten	58546
Namiki, M.	8-1922	Starke Ww.	41780	Nara, J.	3-3343	Kristalle	65545
Naminskaya, S.E.	9-4054	Kristallfehler	66035	Nara, J.	9- 559	Mechanik	22032
Namioka, T.	1-1028	Opt. Messtechnik	28530	Naraghi, M.	9-3196	Plasmaphysik	57260
Namiot, V.A.	1-1959	Kernreaktionen	43090	Narahara, T.	7-5113	Opt. FK-Eig.	73670
Namiot, V.A.	6- 933	Quantenelektronik	28000	Narahara, Y.	6-3702	Flüssigkeiten	58525
Namiot, V.A.	9-2334	Kernstrahlung	44010	Narain, J.P.	3-5251	Atmosphäre	90840
Namiot, V.A.	11-5155	FK-Spektren	73310	Narain, J.P.	5- 865	Hydro-, Aerodyn.	23050
Namizaki, H.	10-5253	Halbleitung	71566	Narain, J.P.	11-5993	Atmosphäre	90840
Namizaki, H.	12-1145	Quantenelektronik	28050	Narain, S.	6- 512	Elastizität	22530
Namjoshi, K.V.	12-5812	FK-Spektren	73330	Narain, U.	3-2494	Atom-Molekül-Ww	51532
NamKung, W.	11-3379	Plasmaphysik	57266	Narain, U.	12-2721	Atom-Molekül-Ww	51532
Nammalvar, T.	3- 982	Wärme	24050	Naraine, M.G.	6- 764	Thermodynamik	24554
Namsray, H.	10-2241	Elementarteilchen	41550	Naraine, M.G.	7-4184	FK-Wärme	67510
Nan, S.	2-4134	FK-Leitfähigk.	70028	Naramoto, H.	1-3562	Kristallfehler	66070
Nan, S.I.	10-5082	FK-Leitfähigk.	70028	Naramoto, H.	6-4434	Kristallfehler	66070
Nanamatsu, S.	2-3561	Kristalle	65584	Naramoto, H.	10-4508	Kristallfehler	66076
Nanamatsu, S.	12-5125	FK-Dielektrika	68040	Narang, H.	12-3461	Gase	58010
Nanao, S.	1-3460	Kristallfehler	66025	Narang, R.S.	12-4480	Kristallfehler	66035
Nanao, S.	4-3630	Kristallfehler	66015	Narang, S.K.	7-3493	Flüssigkeiten	58568
Nanao, S.	8-4249	Kristallfehler	66015	Naraoka, K.	1-3255	Kristalle	65578
Nanao, S.	12-4379	Kristallfehler	66015	Narasagoudar, R.A.	11-5518	Dünne Schichten	74010
Nanao, S.	12-5043	FK-Wärme	67553	Narasaka, T.	8- 512	Hydro-, Aerodyn.	23010
Nanassy, A.J.	8-2801	Polymere	53510	Narasimha, R.	3- 833	Hydro-, Aerodyn.	23040
Nanba, T.	6-5674	Dünne Schichten	74065	Narasimha, R.	7- 779	Hydro-, Aerodyn.	23030
Nanba, T.	10-5356	FK-Spektren	73325	Narasimha, R.	5-3168	Flüssigkeiten	58540
Nanba, T.	10-5600	Opt. FK-Eig.	73640	Narasimham, A.V.	6-3809	Flüssigkeiten	58543
Nanba, T.	12-2763	Atom-Molekül-Ww	51540	Narasimham, A.V.	6-3885	Flüssigkeiten	58562
Nancollas, G.H.	7-3598	Kristalle	65510	Narasimham, A.V.	7-3353	Flüssigkeiten	58540
Nanda, R.S.	6- 575	Hydro-, Aerodyn.	23030	Narasimham, A.V.	7-2323	Molekülstruktur	51060
Nanda, V.S.	8-3826	Flüssigkeiten	58550	Narasimham, N.A.	7-2324	Molekülstruktur	51060
Nandagopal, M.R.	2- 938	Elektrizität	26040	Narasimham, N.A.	3- 763	Hydro-, Aerodyn.	23020
Nandedkar, R.V.	12-4841	Gitterdynamik	67040	Narasimhamurthy, G.S.R.	10-1089	Hydro-, Aerodyn.	23020
Nandi, A.	12-6690	Geomagnetismus	90410	Narasimhamurthy, G.S.R.	8-5442	Opt. FK-Eig.	73605
Nandi, A.K.	7-2263	Molekülstruktur	51050	Narasimhamurthy, T.S.	9- 938	Akustik	23570
Nandi, R.N.	11-2584	Molekülstruktur	51060	Narasimhamurthy, T.S.	1- 732	Thermodynamik	24554
Nandi, S.	7-1625	Starke Ww.	41700	Narasimhan, G.	3-3541	Kristalle	65588
Nandi, S.D.	11-2522	Molekülstruktur	51050	Narasimhan, K.S.V.	4-4156	Magn. FK-Eig.	69060
Nandini, R.	10-5175	Metall. Leitf.	71010	Narasimhan, K.S.V.	10-4935	Magn. FK-Eig.	69040
Nandwani, S.S.	3-4548	FK-Spektren	73310	Narasimhan, K.S.V.	10-5006	Magn. FK-Eig.	69060
Nandwani, S.S.	11-5151	FK-Spektren	73310	Narasimhan, M.S.	2-1087	HF-Messtechnik	27550
Nandy, K.	1-1176	Physikal. Optik	29045	Narasimhan, M.V.	1- 624	Akustik	23530
Nandy, K.	3-5418	Sterne	94020	Narasimhan, P.T.	8-5386	FK-Spektren	73370
Nandy, K.	7-5752	Kosmische Physik	94020	Narasimhan, S.L.	5-4337	Supraleitung	70540
Nandy, K.	8-6127	Sterne	94020	Narasimha Swamy, K.	2-3189	Flüssigkeiten	58543
Nandy, K.	8-6137	Sterne	94020	Narath, A.	9-1270	HF-Messtechnik	27560
Nandy, K.	8-6138	Sterne	94020	Narath, A.	11-4425	Mech. FK-Eig.	66553
Nandy, K.	8-2556	Molekülstruktur	51060	Narath, A.	12-5280	Magn. FK-Eig.	69065
Nandy, S.K.	8-3929	Flüssigkeiten	58573	Narath, A.	10-2418	Starke Ww.	41780
Nandy, S.K.	11-3781	Flüssigkeiten	58573	Narayan, D.S.	10-2437	Starke Ww.	41780



Narayan, D.S.	12-1704	Starke Ww.	41780	Naseebdar,	10-4948	Magn. FK-Eig.	69040
Narayan, J.	1-3432	Kristallfehler	66020	Nash, A.E.	1-5281	Medizin. Physik	97010
Narayan, J.	2-3684	Kristallfehler	66035	Nash, A.E.	9-1734	Kern-Messverf.	40584
Narayan, K.Y.	3- 833	Hydro-, Aerodyn.	23040	Nash, F.R.	4-4421	Halbleitung	71570
Narayan, R.	5-3311	Flüssigkeiten	58568	Nash, F.R.	10-1838	Quantenelektronik	28050
Narayan, R.	9-6126	Biophysik	96030	Nash, G.	11-2188	Kernreaktoren	43510
Narayan, S.Y.	1- 899	HF-Messtechnik	27540	Nash, G.F.	7-1781	Kernspektroskopie	42540
Narayana, K.L.	1-2227	Molekülstruktur	51015	Nash, J.C.	12- 302	Quantentheorie	16533
Narayana, K.L.	1-3205	Kristalle	65545	Nash, J.G.	8-4955	FK-Leitfähigk.	70076
Narayana, K.L.	2-2565	Molekülstruktur	51050	Nash, T.	9-1924	Starke Ww.	41760
Narayana, K.L.	7-3355	Flüssigkeiten	58543	Nash, T.	10-3713	Gase	58005
Narayana, K.L.	9-3409	Flüssigkeiten	58543	Nash, T.	12-6790	Atmosphäre	90820
Narayana, K.L.	10-1006	Hydro-, Aerodyn.	23015	Nashed, M.	11- 666	Hydro-, Aerodyn.	23010
Narayana, K.L.	6-5385	FK-Spektren	73355	Nashed, S.	4-4957	Oberflächenphysik	74530
Narayana, P.A.	8-4267	Kristallfehler	66025	Nashif, A.D.	2- 584	Elastizität	22530
Narayanamurthi, R.G.	1- 435	Elastizität	22520	Nashiyama, I.	3-4957	Dünne Schichten	74010
Narayanamurti, V.	1-2921	Flüssigkeiten	58527	Nash Jr., C.D.	12-7397	Biophysik	96010
Narayanamurti, V.	2-4666	Opt. FK-Eig.	73640	Nasi, E.	7-5718	Sterne	94040
Narayanamurti, V.	7-3258	Flüssigkeiten	58527	Nasibov, A.S.	2-1175	Quantenelektronik	28050
Narayanamurti, V.	12-4775	Mech. FK-Eig.	66556	Nasibov, A.S.	4-1080	Teilchenoptik	27062
Narayanan, G.H.	10-4245	Kristalle	65574	Nasibov, A.S.	11-1318	Quantenelektronik	28050
Narayanan, P.S.	1-4406	FK-Spektren	73340	Nasibov, I.O.	12-5006	FK-Wärme	67550
Narayanan, P.S.	3-4668	FK-Spektren	73330	Nasibullin, M.I.	5-3043	Flüssigkeiten	58510
Narayanan, P.S.	8-5296	FK-Spektren	73330	Nasini, M.	5- 113	Tagungen	10566
Narayanan, P.S.	8-5297	FK-Spektren	73330	Nasiruddin, A.K.	4-3244	Flüssigkeiten	58568
Narayanan, R.	3-3734	Kristallfehler	66076	Naskidashvili, I.A.	11-4422	Mech. FK-Eig.	66550
Narayanan, S.	2- 956	Elektrizität	26060	Naskret-Barciszewska, M.Z.			
Narayanan, V.A.	12-5796	FK-Spektren	73330		5-4645	FK-Spektren	73330
Naray-Szabo, G.	2-2409	Atomstruktur	50510	Naslain, R.	7-3580	Kristalle	65510
Narbekov, A.I.	10-3928	Flüssigkeiten	58546	Naslain, R.	7-4677	Halbleitung	71530
Narbel, C.	7-4946	FK-Spektren	73355	Naslain, R.	7-4686	Halbleitung	71530
Narchal, M.L.	12-4120	Kristalle	65545	Naslednikov, Y.M.	5-4914	Opt. FK-Eig.	73645
Nardelli, G.	2-2144	Kernreaktionen	43044	Naslednikov, Y.M.	9-5308	Opt. FK-Eig.	73630
Nardelli, G.	10-2633	Kernreaktionen	43075	Nasledov, D.N.	2-4054	Magn. FK-Eig.	69040
Nardelli, G.F.	1-3978	FK-Leitfähigk.	70053	Nasledov, D.N.	3-4429	Halbleitung	71530
Nardelli, G.F.	10-5545	Opt. FK-Eig.	73605	Nasledov, D.N.	3-4521	Photoleitung	72510
Nardelli, G.F.	11-4854	FK-Leitfähigk.	70028	Nasledov, D.N.	4-4627	FK-Spektren	73355
Nardelli, M.	3-3494	Kristalle	65586	Nasledov, D.N.	5-4399	Halbleitung	71520
Nardelli, M.	8-4158	Kristalle	65586	Nasledov, D.N.	5-4572	FK-Spektren	73310
Nardelli, M.	8-4215	Kristalle	65586	Nasledov, D.N.	5-4845	Opt. FK-Eig.	73610
Nardelli, M.	11-4092	Kristalle	65586	Nasledov, D.N.	6-5165	Halbleitung	71530
Nardi, E.	7-1912	Kernreaktionen	43092	Nasledov, D.N.	6-5239	Photoleitung	72500
Nardin, G.	10-4351	Kristalle	65586	Nasledov, D.N.	7-4662	Halbleitung	71520
Nardin, M.	4-3613	Kristalle	65588	Nasledov, D.N.	7-4887	FK-Spektren	73330
Nardin, M.	6-4739	FK-Wärme	67550	Nasledov, D.N.	8-5349	FK-Spektren	73355
Nardon, Y.	7-5356	Oberflächenphysik	74535	Nasledov, D.N.	9-4939	Halbleitung	71563
Nardon, Y.	8-5736	Oberflächenphysik	74535	Nasledov, D.N.	10-5083	FK-Leitfähigk.	70035
Narducci, L.M.	1-2137	Atomstruktur	50520	Nasledov, D.N.	10-5461	FK-Spektren	73355
Narducci, L.M.	8-2627	Atom-Molekül-Ww	51522	Nasledov, D.N.	12-5703	FK-Spektren	73310
Narducci, L.M.	11-2315	Atomstruktur	50520	Naslenas, E.	3-2492	Atom-Molekül-Ww	51532
Narducci, L.M.	11-3423	Gase	58025	Nasmyth, P.W.	1-4861	Erdkörper	90260
Narebska, A.	7-3908	Kristallfehler	66060	Nason, D.	3-5141	Oberflächenphysik	74595
Nare, A.N.	2-5416	Medizin. Physik	97020	Nason, D.O.	1-3014	Flüssigkeiten	58555
Narendra, K.S.	5- 226	Mass und Messen	12250	Nasonova, A.N.	12-3069	Polymere	53535
Narendra, K.S.	10- 174	Mass und Messen	12250	Nasonova, L.P.	2- 495	Mechanik	22010
Nariai, H.	3-5631	Kosmische Physik	94586	Nasrallah, N.F.	8-1720	Starke Ww.	41700
Nariai, H.	4-5506	Kosmische Physik	94572	Nasr-Eddine, M.	3-4193	Magn. FK-Eig.	69060
Nariai, H.	8-6336	Kosmische Physik	94583	Nassau, K.	2-4278	Halbleitung	71563
Nariai, H.	11-6305	Kosmische Physik	94586	Nassau, K.	9-5279	Opt. FK-Eig.	73605
Nariai, K.	12-7232	Sterne	94050	Nasser, J.A.	5-4217	Magn. FK-Eig.	69070
Nariboli, G.A.	2- 591	Elastizität	22530	Nasser, J.A.	6-4933	Magn. FK-Eig.	69060
Nariboli, G.A.	3- 869	Hydro-, Aerodyn.	23060	Nasser, J.A.	7-4458	Magn. FK-Eig.	69070
Narinian, V.T.	5-1243	HF-Messtechnik	27540	Nassimbeni, L.R.	2-3579	Kristalle	65586
Narinskaya, A.R.	12-3009	Polymere	53535	Nassimbeni, L.R.	4-3495	Kristalle	65584
Narisada, K.	1-2297	Molekülstruktur	51060	Nassimbeni, L.R.	6-4229	Kristalle	65586
Narisawa, I.	1-2591	Polymere	53542	Nassimbeni, L.R.	11-4087	Kristalle	65586
Narita, A.	5-4120	Magn. FK-Eig.	69025	Nassimbeni, L.R.	12-4292	Kristalle	65586
Narita, H.	2-2783	Polymere	53530	Nasta, M.D.	10-4096	Dispersive Systeme	95900
Narita, K.	2-4533	FK-Spektren	73355	Nastich, V.N.	4-1161	Quantenelektronik	28035
Narita, K.	5-4549	Photoleitung	72510	Nasu, K.	6-5331	FK-Spektren	73325
Narita, K.	9-4882	Halbleitung	71530	Nasu, K.	9-4020	Kristallfehler	66030
Narita, M.	8-1612	Beschleunigung	41020	Nasu, S.	3-4164	Magn. FK-Eig.	69040
Narita, S.	2-4283	Halbleitung	71563	Nasu, S.	6-4895	FK-Wärme	67520
Narita, S.	2-4366	Photoleitung	72510	Nasu, S.	7-4242	FK-Wärme	67550
Narita, S.	2-4417	FK-Spektren	73325	Nasu, S.	8-4581	FK-Wärme	67520
Narita, S.	4-4641	FK-Spektren	73365	Nasybullin, M.N.	3- 190	Labortechnik	12530
Naritomi, M.	10-6010	Atmosphäre	90880	Nasyrov, A.R.	12-6798	Atmosphäre	90820
Narjoux, J.L.	11-1820	Starke Ww.	41730	Nasyrov, R.S.	4-3471	Kristalle	65582
Narkevich, I.I.	5-3429	Kristalle	65530	Natale, V.	9-5850	Astrophysik	93020
Narkevich, I.I.	6- 742	Thermodynamik	24530	Natali, S.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Narkevich, I.I.	11-4622	FK-Wärme	67556	Natali, S.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Narkevicius, V.	12-5772	FK-Spektren	73325	Natali, S.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Narkevicius, V.	12-6089	Opt. FK-Eig.	73640	Natali, S.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Narlikar, A.V.	11-5421	Opt. FK-Eig.	73630	Natali, S.	3-1780	Starke Ww.	41770
Narlikar, J.V.	8-6335	Kosmische Physik	94583	Natali, S.	3-1781	Starke Ww.	41770
Narlikar, J.V.	12-7368	Kosmische Physik	94583	Natali, S.V.	8- 915	Teilchenoptik	27010
Narnhofer, H.	7-1057	Thermodynamik	24540	Natali, S.V.	8- 930	Teilchenoptik	27016
Narodetskii, I.M.	3-1869	Kernspektroskopie	42535	Natali, S.V.	11-1186	Teilchenoptik	27010
Narodetskii, I.M.	8-1936	Kernstruktur	42010	Natali, S.V.	11-1187	Teilchenoptik	27010
Narodetsky, I.M.	1-1784	Kernspektroskopie	42535	Natanson, E.M.	10-3450	Polymere	53543
Narodetsky, I.M.	2-1870	Kernstruktur	42010	Natanson, G.A.	10-2869	Molekülstruktur	51010
Narodetsky, I.M.	8-1940	Kernstruktur	42010	Natanson, G.A.	12-2349	Molekülstruktur	51010
Naroska, B.	1-1466	Elementarteilchen	41578	Natanson, L.	8-1546	Kern-Messverf.	40565
Naroska, B.	9-1827	Elementarteilchen	41578	Natanzon, M.S.	11- 880	Hydro-, Aerodyn.	23070
Naroska, B.	10-2344	Starke Ww.	41740	Natarajan, M.	9-4440	FK-Wärme	67550
Narozhny, N.B.	2-1543	Elementarteilchen	41563	Natarajan, N.M.	7- 775	Hydro-, Aerodyn.	23020
Narozhny, A.N.	8-4464	Mech. FK-Eig.	66545	Natarajan, R.	5-1213	HF-Messtechnik	27510
Narvon, M.T.	12- 249	Mathem. Physik	16030	Natarajan, R.	11-5534	Dünne Schichten	74010
Narsessian, D.A.	5-3401	Kristalle	65510	Natarajan, S.	6-4211	Kristalle	65586
Narsimham, K.L.	8-2026	Kernspektroskopie	42560	Natarajan, S.	8-4205	Kristalle	65586
Narten, A.H.	5-3049	Flüssigkeiten	58520	Natarajan, T.	11- 121	Mass und Messen	12250
Narten, A.H.	10-3783	Flüssigkeiten	58520	Natarajan, V.K.	8-2933	Polymere	53542
Narten, A.H.	12-3183	Fluide Medien	56000	Nateprov, A.N.	4-4235	FK-Leitfähigk.	70035
Nartova, T.T.	12-6404	Oberflächenphysik	74520	Nateprov, A.N.	11-4852	FK-Leitfähigk.	70028
Narula, S.P.	10-4018	Flüssigkeiten	58565	Natesan, K.	1-2047	Kernreaktoren	43550
Narula, S.P.	11-3635	Flüssigkeiten	58550	Natesan, K.	10-1558	Thermodynamik	24554
Narumi, H.	3-2489	Atom-Molekül-Ww	51532	Natesan, K.	10-2720	Kernreaktoren	43530
Narumi, H.	4-2102	Allg. Atomphysik	50050	Natesan, K.	11-4172	Kristallfehler	66025
Narumi, H.	4-2382	Atom-Molekül-Ww	51510	Nath, B.	1- 438	Elastizität	22520
Narusawa, T.	9-5385	Dünne Schichten	74010	Nath, B.	6-4319	Kristallfehler	66025
Narusawa, T.	10-5653	Dünne Schichten	74010	Nath, G.	3-2784	Plasmaphysik	57040
Narvor, le A.	11-3770	Flüssigkeiten	58573	Nath, G.	4- 695	Hydro-, Aerodyn.	23030
Naryshkina, L.G.	11-1175	Elektrodynamik	26530	Nath, G.	5- 774	Hydro-, Aerodyn.	23020
Naryshkina, S.I.	1-4529	Opt. FK-Eig.	73625	Nath, G.	8- 540	Hydro-, Aerodyn.	23020
Narzikulov, M.	9-2112	Kernspektroskopie	42555	Nath, G.	9- 784	Hydro-, Aerodyn.	23030
Narzullaev, B.N.	8-2993	Polymere	53550	Nath, N.	3-5292	Ionosphäre	91072
Nasarov, S.	12-3699	Flüssigkeiten	58540	Nath, N.	9-2750	Atom-Molekül-Ww	51510
Nasarow, W.	2-4794	Oberflächenphysik	74530	Nath, N.R.	1-1472	Elementarteilchen	41586
Nasby, R.D.	12-4423	Kristallfehler	66025	Nath, N.R.	6-2359	Kernreaktionen	43039
Naschwitz, W.	2- 187	Labortechnik	12580	Nath, P.	3-4985	Dünne Schichten	74030



Nath, P.	8-5590	Dünne Schichten	74030
Nath, P.	10- 577	Statist. Physik	17510
Nath, P.	12-6240	Dünne Schichten	74030
Nath, R.	3- 507	Statist. Physik	17535
Nath, R.	3-2006	Kernreaktionen	43044
Nath, R.	4-1924	Kernreaktionen	43044
Nath, R.	11- 216	Mathem. Physik	16020
Nath, R.	11-5748	Oberflächenphysik	74540
Nath, R.	12-1928	Kernreaktionen	43044
Nathan, M.I.	12-5850	FK-Spektren	73340
Nathan, O.	5-1980	Kernspektroskopie	42570
Nathan, O.	6-1985	Kernspektroskopie	42545
Nathan, O.	12-1974	Kernreaktionen	43070
Nathan, R.	5-5071	Oberflächenphysik	74510
Nathans, M.W.	1-1820	Kernspektroskopie	42560
Nathanson, H.C.	9-5660	Oberflächenphysik	74573
Nathenson, M.	12-3464	Gase	58010
Nather, R.E.	9-5855	Astrophysik	93020
Nathrath, N.	8-3595	Gasentladungen	57860
Nation, J.A.	1- 854	HF-Messtechnik	27520
Nation, J.A.	3-2852	Plasmaphysik	57235
Nation, J.A.	7-1171	HF-Messtechnik	27523
Nation, J.B.	8- 680	Akustik	23540
Natkin, H.	4- 148	Mass und Messen	12250
Natoli, C.R.	9-4642	Magn. FK-Eig.	69050
Natoli, C.R.	11-4770	Magn. FK-Eig.	69050
Natori, H.	1-2012	Kernreaktoren	43520
Natov, M.	10-3424	Polymere	53542
Natov, M.A.	11-3127	Polymere	53543
Natowitz, J.B.	1-1957	Kernreaktionen	43090
Natowitz, J.B.	6-1176	Kern-Messverf.	40503
Natowitz, J.B.	6-1185	Kern-Messverf.	40505
Natowitz, J.B.	6-2614	Kernreaktionen	43085
Natsik, V.D.	8-5022	Supraleitung	70550
Natsik, V.D.	11-4373	Mech. FK-Eig.	66545
Natsume, H.	4-2028	Kernreaktoren	43530
Natter, M.	2-2966	Plasmaphysik	57050
Natterer, B.	3-3931	FK-Wärme	67510
Nattermann, T.	11-4306	Mech. FK-Eig.	66514
Natu, G.N.	8-5273	FK-Spektren	73330
Nau, D.C.	8-1454	Kern-Messverf.	40505
Nau, P.E.	10-5847	Oberflächenphysik	74535
Naud, J.	10-1559	Thermodynamik	24554
Naude, W.J.	6-2000	Kernspektroskopie	42545
Naude, W.J.	6-2001	Kernspektroskopie	42545
Naudon, A.	8-4120	Kristalle	65584
Naudon, A.	10-4413	Kristallfehler	66025
Nauenberg, M.	6- 230	Quantentheorie	16533
Naugle, J.E.	4-5084	Atmosphäre	90815
Naugolnyi, N.N.	2-1509	Beschleunigung	41040
Naugolnykh, K.A.	4-5151	Atmosphäre	90840
Naujock, D.	5-3926	FK-Wärme	67510
Naukkarinen, K.	10-4240	Kristalle	65572
Naum, C.	1-3840	Magn. FK-Eig.	69000
Naum, C.	6-4834	Magn. FK-Eig.	69015
Nauman, R.V.	6-5775	Oberflächenphysik	74570
Naumann, D.	4-2314	Molekülstruktur	51060
Naumann, H.	2- 624	Hydro-, Aerodyn.	23020
Naumann, H.	12-1208	Opt. Messtechnik	28540
Naumann, L.	7-1499	Kern-Messverf.	40512
Naumann, R.A.	2-2041	Kernspektroskopie	42565
Naumann, R.A.	2-2068	Kernspektroskopie	42570
Naumann, R.A.	10-5507	FK-Spektren	73370
Naumann, R.A.	12-4407	Kristallfehler	66025
Naumann, V.	7-5117	Dünne Schichten	74010
Naumann, V.	12-6131	Dünne Schichten	74010
Naumann, V.	9-1045	Thermodynamik	24554
Naumann, W.	10-3644	Plasmaphysik	57235
Naumenko, E.D.	1-4937	Atmosphäre	90860
Naumenko, E.K.	2-5019	Atmosphäre	90860
Naumenko, E.K.	4-1404	Physikal. Optik	29045
Naumenko, E.K.	8-3959	Disperse Systeme	59530
Naumenko, E.K.	8-5942	Atmosphäre	90850
Naumenko, I.G.	5-4331	Supraleitung	70530
Naumenko, I.G.	6- 966	Quantenelektronik	28040
Naumenko, N.E.	10- 725	Mechanik	22020
Naumkin, N.I.	5-1280	Quantenelektronik	28045
Naumkin, N.I.	5-1288	Quantenelektronik	28045
Naumkin, O.V.	6- 500	Elastizität	22530
Naumkin, Y.K.	2-5103	Planeten	93612
Naumov, A.F.	5-3720	Mech. FK-Eig.	66512
Naumov, A.P.	5-5036	Ionosphäre	91072
Naumov, A.S.	3-3363	Kristalle	65560
Naumov, N.D.	9- 326	Quantentheorie	16530
Naumov, N.D.	9- 456	Feldtheorie	18020
Naumov, V.A.	3-2251	Molekülstruktur	51015
Naumov, V.A.	6-2986	Molekülstruktur	51060
Naumov, V.I.	5-5174	Oberflächenphysik	74535
Naumov, V.I.	10-4056	Flüssigkeiten	58568
Naumov, V.I.	11-3741	Flüssigkeiten	58568
Naumov, V.I.	11-3741	Flüssigkeiten	22520
Naumov, Y.A.	11- 584	Elastizität	93020
Naumova, E.V.	5-5496	Astrophysik	90260
Naumova, V.V.	12-6673	Erdkörper	74535
Naumovets, A.G.	5-5177	Oberflächenphysik	58573
Naundorf, G.	12-3905	Flüssigkeiten	23070
Naurzbaev, Z.	10-1282	Hydro-, Aerodyn.	70078
Nava, F.	3-4317	FK-Leitfähigk.	71560
Nava, F.	8-5107	Halbleitung	74040
Nava, F.	10-5708	Dünne Schichten	73355
Navalgund, R.R.	2-4486	FK-Spektren	58568
Navaneethakrishnan, R.	12-3852	Flüssigkeiten	66516
Navara, E.	3-3784	Mech. FK-Eig.	24550
Navarro, J.	5-1040	Thermodynamik	17523
Navarro, L.	8- 343	Statist. Physik	41725
Navarro-Savoy, A.	3-1716	Starke Ww.	41730
Navarro-savoy, A.	3-1723	Starke Ww.	23510
Navas, E.F.	4- 786	Akustik	65572
Navassardian, M.A.	1-3225	Kristalle	28545
Navassardian, M.A.	5-1381	Opt. Messtechnik	65570
Navaza, J.	6-4089	Kristalle	41730
Navelet, H.	6-1482	Starke Ww.	29050
Navet, M.	2-1336	Physikal. Optik	22034
Naville, R.	11- 497	Mechanik	50060
Navin, P.	8-2253	Allg. Atomphysik	50060
Navin, P.B.	12-2243	Allg. Atomphysik	66079
Navinsek, B.	4-3767	Kristallfehler	17563
Navon, A.M.	1- 327	Statist. Physik	42525
Navon, G.	9-2062	Kernspektroskopie	65586
Navon, G.	9-3912	Kristalle	73355
Navon, G.	10-5442	FK-Spektren	

Navon, G.	11-5329	FK-Spektren	73370
Navotnyi, B.S.	3-1735	Starke Ww.	41740
Navrotskii, I.V.	5-5123	Oberflächenphysik	74530
Navrotsky, V.V.	10-5961	Erdkörper	90260
Navrozov, S.V.	7-5400	Oberflächenphysik	74566
NaWainfan,	6- 61	Unterrichtsfragen	12020
Nawallany, M.	10-2174	Kern-Messverf.	40582
Nawata, Y.	11-4084	Kristalle	65586
Nayak, P.R.	6-5681	Oberflächenphysik	74510
Nayak, P.R.	6-5705	Oberflächenphysik	74520
Nayanov, V.V.	3-1495	Physikal. Optik	28095
Nayar, P.S.	11-1411	Opt. Messtechnik	28553
Nayar, S.	5-3153	Flüssigkeiten	58540
Nayar, S.R.P.	8-4409	Mech. FK-Eig.	66514
Nayar, S.R.P.	10-4549	Mech. FK-Eig.	66514
Nayatani, Y.	12-7573	Physiol. Optik	96618
Naybour, R.D.	1-4636	Dünne Schichten	74030
Nayfeh, A.H.	1- 629	Akustik	23540
Nayfeh, A.H.	2- 735	Hydro-, Aerodyn.	23070
Nayfeh, A.H.	4-3163	Flüssigkeiten	58543
Nayfeh, A.H.	6-4272	Kristallfehler	66010
Nayfeh, A.H.	9- 920	Akustik	23540
Nayfeh, A.H.	9- 924	Akustik	23540
Nayfeh, A.H.	10-1307	Akustik	23530
Nayfeh, A.H.	11- 615	Elastizität	22530
Nayfeh, A.H.	11- 926	Akustik	23540
Nayfeh, A.H.	12- 689	Hydro-, Aerodyn.	23050
Nayfeh, A.H.	12- 694	Hydro-, Aerodyn.	23060
Nayfeh, A.H.	12- 787	Akustik	23540
Nayfeh, A.H.	12-4619	Mech. FK-Eig.	66514
Nayfeh, M.H.	11- 93	Mass und Messen	12220
Naylor, D.	4- 267	Mathem. Physik	16040
Naylor, H.	9- 597	Elastizität	22510
Naylor, P.H.	10-3788	Flüssigkeiten	58520
Nayyar, V.P.	5-1264	Quantenelektronik	28035
Nayyar, V.P.	5-1468	Physikal. Optik	29010
Nayyar, V.P.	10-2031	Physikal. Optik	29010
Nayyar, V.P.	10-2045	Physikal. Optik	29035
Nayyar, V.P.	11-1480	Physikal. Optik	29015
Nazaralie, M.A.	3-5269	Atmosphäre	90850
Nazarachuk, M.M.	3- 801	Hydro-, Aerodyn.	23020
Nazarachuk, M.M.	10-1074	Hydro-, Aerodyn.	23020
Nazare, S.	9-6229	Medizin. Physik	97095
Nazarea, A.D.	2- 406	Statist. Physik	17523
Nazarenko, K.V.	11-4419	Mech. FK-Eig.	66550
Nazarenko, K.V.	11-5734	Oberflächenphysik	74535
Nazarenko, L.M.	10- 236	Labortechnik	12550
Nazarenko, V.A.	8-1594	Kern-Messverf.	40584
Nazarenko, V.G.	4-4845	Magn. FK-Eig.	69060
Nazarenko, V.V.	10-1203	Hydro-, Aerodyn.	23060
Nazaroff, G.V.	9-2801	Atom-Molekül-Ww	51530
Nazarok, V.I.	8-5720	Oberflächenphysik	74530
Nazarov, E.A.	4- 120	Mass und Messen	12230
Nazarov, G.B.	5-5221	Oberflächenphysik	74570
Nazarov, G.I.	8- 565	Hydro-, Aerodyn.	23020
Nazarov, G.I.	8- 566	Hydro-, Aerodyn.	23020
Nazarov, I.M.	10-2172	Kern-Messverf.	40582
Nazarov, K.I.	4-1142	HF-Messtechnik	27550
Nazarov, M.V.	1- 835	Teilchenoptik	27035
Nazarov, M.V.	5-1200	Teilchenoptik	27030
Nazarov, M.V.	12-1042	Teilchenoptik	27040
Nazarov, N.V.	9-4379	FK-Wärme	67510
Nazarov, N.V.	3-3086	Flüssigkeiten	58540
Nazarov, S.	1-4475	FK-Spektren	73370
Nazarov, V.B.	5-4929	Opt. FK-Eig.	73655
Nazarov, V.I.	9-5793	Kosmische Strahl.	90646
Nazarov, V.I.	1-3243	Kristalle	65574
Nazarov, Y.K.	1-4890	Kosmische Strahl.	90610
Nazarova, N.I.	1-4891	Kosmische Strahl.	90610
Nazarova, N.I.	5-4915	Opt. FK-Eig.	73645
Nazarova, N.I.	4-2021	Kernreaktoren	51060
Nazaryan, V.G.	2-2621	Molekülstruktur	40520
Nazemets, N.S.	6-3853	Flüssigkeiten	58550
Naziev, Y.M.	10-2925	Molekülstruktur	51040
Nazimova, N.A.	10-5374	FK-Spektren	73330
Nazin, V.G.	8-1677	Elementarteilchen	41574
Nazyrov, V.R.	1-4773	Oberflächenphysik	74540
Neagu, E.	6-4794	FK-Dielektrika	68020
Neagu, E.	11-3061	Polymere	53535
Neagu, G.	1- 395	Mechanik	22020
Neagu, R.	6-4794	FK-Dielektrika	68020
Neal, D.M.	4- 575	Elastizität	22520
Neal, G.	5-1713	Beschleunigung	41030
Neal, H.A.	6-1565	Starke Ww.	41764
Neal, H.A.	10-2299	Starke Ww.	41725
Neal, H.A.	10-2340	Starke Ww.	41740
Neal, H.A.	11-1836	Starke Ww.	41740
Neal, H.A.	12-1614	Starke Ww.	41740
Neal, M.	12-1614	Molekülstruktur	51060
Neal, M.	4-2307	Halbleitung	71540
Neal, W.S.	8-5096	Hydro-, Aerodyn.	23070
Neale, G.	3- 902	Hydro-, Aerodyn.	22520
Neale, K.W.	3- 665	Elastizität	41740
Neale, W.W.	11-1837	Starke Ww.	22050
Nealy, D.A.	8- 716	Wärme	26060
Neamen, D.	6- 832	Elektrizität	43054
Neamu, I.	6-2433	Kernreaktionen	22520
Neapolitan, R.E.	7- 636	Elastizität	41760
Nease, D.	9-1924	Starke Ww.	41735
Neat, K.	12-1609	Starke Ww.	66025
Nebauer, E.	4-3646	Kristallfehler	66025
Nebauer, E.	5-3602	Kristallfehler	67550
Nebauer, E.	11-4552	FK-Wärme	57235
Nebenzahl, I.	8-3400	Plasmaphysik	90850
Nebolsin, M.F.	12-6899	Atmosphäre	90840
Necco, G.	4-5128	Atmosphäre	66030
Nechaev, A.F.	3-3660	Kristallfehler	58568
Nechaev, E.A.	10-4048	Flüssigkeiten	23020
Nechaev, L.M.	10-1083	Hydro-, Aerodyn.	53525
Nechaev, P.P.	12-2912	Polymere	57096
Nechaev, S.V.	11-3349	Plasmaphysik	28030
Nechaev, S.Y.	9-1277	Quantenelektronik	27530
Nechaev, V.E.	6- 913	HF-Messtechnik	27530
Nechaev, Y.I.	9-1228	HF-Messtechnik	57206
Nechaev, V.I.	9-3173	Plasmaphysik	53525
Nechayev, P.P.	4-2617	Polymere	53535
Nechayev, P.P.	10-3368	Polymere	53535
Nechayeva, O.V.	7-2816	Polymere	43020
Nechet, V.I.	1-1883	Kernreaktionen	17020
Nechet, V.I.	12- 356	Quantenfeldtheorie	50530
Nechet, V.I.	12-2293	Atomstruktur	



Nechin, Y.A.	9-5784	Kosmische Strahl.	90646	Negodujko, V.K.	12-6036	Opt. FK-Eig.	73605
Nechiporenko, E.P.	11-4593	FK-Wärme	67550	Negoescu, I.	2-4241	Halbleitung	71530
Nechiporenko, I.N.	9-2963	Polymere	53525	Negoita, N.	7-2367	Molekülstruktur	51060
Nechitailo, I.N.	6-3990	Disperse Systeme	59530	Negovetic, I.	7-4426	Magn. FK-Eig.	69050
Nechitailo, K.F.	9- 758	Hydro-, Aerodyn.	23020	Negra, della M.	2-1600	Elementarteilchen	41578
Nechitailo, N.A.	11-3129	Polymere	53543	Negran, T.J.	2-3982	FK-Dielektrika	68060
Nechitajlo, V.S.	11-5661	Oberflächenphysik	74520	Negran, T.J.	8-4716	FK-Dielektrika	68060
Nechtschein, M.	2-4004	Magn. FK-Eig.	69020	Negran, T.J.	12-5108	FK-Dielektrika	68030
Nechtschein, M.	2-4588	FK-Spektren	73370	Negrelli, D.E.	12-3935	Flüssigkeiten	58580
Nechtschein, M.	4-4249	FK-Leitfähigk.	70053	Negrete, M.A.M.	12-5567	Halbleitung	71540
Nechtschein, M.	6-5040	FK-Leitfähigk.	70053	Negrete, M.M.	12-4465	Kristallfehler	66030
Nechtschein, M.	9-5252	FK-Spektren	73370	Negrete, P.	2-4158	FK-Leitfähigk.	70072
Nechtschein, M.	11-5336	FK-Spektren	73370	Negri, P.	7-1886	Kernreaktionen	43080
Nechvatil, L.	4-1987	Kernreaktoren	43500	Negrui, V.D.	5-4889	Opt. FK-Eig.	73640
Neckel, A.	7-4507	FK-Leitfähigk.	70028	Negrini, P.	3-3643	Kristallfehler	66025
Neda, A.	12-5954	FK-Spektren	73370	Negrini, P.	7-3841	Kristallfehler	66025
Nedashkovskij, A.P.	10-4429	Kristallfehler	66025	Negro, A.	8-4127	Kristalle	65584
Neddermeyer, H.	9-5063	FK-Spektren	73315	Negro, V.C.	8-1562	Kern-Messverf.	40582
Nedelcu, V.N.	12- 986	Elektrodynamik	26520	Negro, V.C.	9-1084	Elektrizität	26016
Nedelec, J.C.	8- 667	Akustik	23520	Negru, dal A.	1-3287	Kristalle	65584
Nedelina, O.S.	6-6189	Biophysik	96010	Negulescu, C.	10-3476	Polymere	53550
Nedelko, V.I.	3-4775	FK-Spektren	73370	Negulescu, I.	7-2740	Polymere	53530
Nedelko, V.I.	6-5449	FK-Spektren	73370	Negus, C.R.	11-1376	Opt. Messtechnik	28530
Nedelko, V.I.	6-5452	FK-Spektren	73370	Nehasilova, M.	5-3352	Flüssigkeiten	58576
Nedelkov, I.	6- 170	Mathem. Physik	16030	Nehmann, M.	4-3775	Mech. FK-Eig.	66514
Nedellec, P.	6-5113	Supraleitung	70540	Nehmer, J.	2-1379	Kern-Messverf.	40503
Nedellec, P.	9-4793	Supraleitung	70520	Nehmer, J.	4- 246	Mathem. Physik	16030
Nedellec, P.	12-5472	Supraleitung	70550	Nehring, H.	12-7382	Biophysik	96010
Nedelskii, N.F.	1-4571	Opt. FK-Eig.	73645	Nei, T.	2-5309	Biophysik	96040
Nedeoglo, D.D.	7-4662	Halbleitung	71520	Nei, T.	8-6357	Biophysik	96010
Nedeoglo, D.D.	9-4939	Halbleitung	71563	Nei, T.	12-7400	Biophysik	96010
Nedev, N.K.	7-5201	Dünne Schichten	74040	Neida, von A.R.	9-3958	Kristallfehler	66015
Nedev, N.K.	8-5090	Halbleitung	71530	Neidhart, H.	2-3506	Kristalle	65584
Nedjalkov, I.	5- 567	Mechanik	22010	Neidhart, B.	5-1946	Kernspektroskopie	42550
Nedkov, V.	11-3057	Polymere	53535	Neidhart, B.	11-1640	Kern-Messverf.	40582
Nedler, Y.Y.	4- 195	Labortechnik	12560	Neidigh, R.V.	6-3351	Plasmaphysik	57020
Nedler, V.V.	4-1263	Quantenelektronik	28060	Neidigh, R.V.	6-3549	Plasmaphysik	57263
Nedlin, G.M.	5-4114	Magn. FK-Eig.	69025	Neidle, S.	3-3528	Kristalle	65586
Nedlin, G.M.	12-5169	Magn. FK-Eig.	69025	Neigauz, M.G.	3-3530	Kristalle	65586
Nedopasov, A.W.	12-3260	Plasmaphysik	57053	Neiger, M.	8-2334	Atomstruktur	50570
Nedopekin, V.G.	4-1977	Kernreaktionen	43092	Neighbours, J.R.	1-3595	Mech. FK-Eig.	66514
Nedopekin, V.M.	7-4689	Halbleitung	71530	Neighbours, J.R.	5-3724	Mech. FK-Eig.	66514
Nedorezov, S.S.	6-4970	Magn. FK-Eig.	69065	Neijzen, B.J.M.	3-3143	Flüssigkeiten	58557
Nedorezova, P.M.	2-2814	Polymere	53530	Neil, V.K.	1-1321	Beschleunigung	41020
Nedospasov, A.V.	8-3298	Plasmaphysik	57085	Neil, V.K.	2-1502	Beschleunigung	41040
Nedospasov, A.V.	8-3536	Gasentladungen	57840	Neil, V.K.	3-1610	Beschleunigung	41020
Nedospasov, A.V.	12- 49	Tagungen	10555	Neiland, V.Y.	10-1185	Hydro-, Aerodyn.	23060
Nedospasov, Y.V.	7-3138	Gasentladungen	57840	Neiland, V.Y.	12- 702	Hydro-, Aerodyn.	23060
Nedostup, G.A.	8-1526	Kern-Messverf.	40540	Neill, G.D.S.	1-5204	Biophysik	96040
Nedostup, V.I.	6-3652	Gase	58020	Neill, J.M.	4-2011	Kernreaktoren	43515
Nedostup, V.I.	6-3665	Gase	58040	Neilsen, W.B.	7-2568	Atom-Molekül-Ww	51544
Nedyalkov, I.	5-5689	Kosmische Physik	94565	Neilsen, W.B.	7-2597	Atom-Molekül-Ww	51544
Nedyalkov, I.P.	5-5486	Astrophysik	93000	Neilson, G.C.	2-2042	Kernspektroskopie	42565
Nedzvetzkaya, I.V.	6-5306	FK-Spektren	73320	Neilson, G.C.	9-2118	Kernspektroskopie	42555
Nedzvetzkaya, I.V.	6-5328	FK-Spektren	73325	Neilson, G.C.	12-1799	Kernspektroskopie	42545
Nedzvetzkij, D.S.	5-4629	FK-Spektren	73325	Neilson, G.C.	12-1861	Kernspektroskopie	42565
Nedzvetzkij, D.S.	7-4889	FK-Spektren	73330	Neilson, G.F.	4-3322	Disperse Systeme	59520
Nee, T.S.	10-2897	Molekülstruktur	51040	Neilson, G.W.	2-2620	Molekülstruktur	51060
Nee, T.W.	9-2528	Molekülstruktur	51040	Neilson, G.W.	4-2057	Kernstrahlung	44030
Needham, R.E.	2-4909	Erdkörper	90240	Neilson, G.W.	12-5909	FK-Spektren	73355
Needham Jr., P.B.	9-5055	FK-Spektren	73315	Neilson, T.	4-3571	Kristalle	65586
Neef, de T.	7-4933	FK-Spektren	73355	Neiman, M.	6-1876	Kernspektroskopie	42525
Neef, de T.	8-4561	FK-Wärme	67510	Neiman, O.V.	12-3968	Disperse Systeme	59530
Neef, de T.	12-5931	FK-Spektren	73360	Neimatis, J.	9-5152	FK-Spektren	73330
Neel, J.	3-2417	Molekülstruktur	51060	Neimark, L.A.	12-2098	Kernreaktoren	43530
Neel, J.	4-3602	Kristalle	65586	Neimark, V.M.	11-2952	Polymere	53510
Neel, J.	12-2924	Polymere	53525	Neimark, Y.I.	7- 145	Mass und Messen	12240
Neel, J.	12-2925	Polymere	53525	Neimark, Y.I.	8- 82	Mass und Messen	12240
Neel, L.	1- 38	Biographien	10295	Neimark, Y.I.	8- 177	Mathem. Physik	16020
Neel, L.	1-4973	Magnetosphäre	91220	Neindre, le B.	9-3322	Flüssigkeiten	58527
Neelakandan, K.	1-3690	Gitterdynamik	67010	Neisser, R.	4-1135	HF-Messtechnik	27550
Neelavathi, V.N.	8-2197	Kernstrahlung	44010	Neitz, U.	4-4325	Metall. Leitf.	71010
Neelavathi, V.N.	8-2198	Kernstrahlung	44010	Neizvestny, I.G.	4-4409	Halbleitung	71566
Neelavathi, V.N.	11-4820	FK-Leitfähigk.	70020	Neizvestnyi, A.I.	10-1236	Hydro-, Aerodyn.	23070
Neeman, Y.	12-1503	Elementarteilchen	41500	Nejib, U.R.	4-1100	HF-Messtechnik	27530
Neeman, Y.	12-1625	Starke Ww.	41753	Nejib, U.R.	7-1118	Elektrizität	26060
Neergaard, E.B.	4- 74	Buchbesprechungen	10810	Nejman, V.	1-3168	Kristalle	65518
Nermolov, A.F.	4- 885	Wärme	24040	Nejmark, I.E.	1-4333	FK-Spektren	73325
Neet, D.	4-1585	Beschleunigung	41020	Nekhoroshev, G.V.	6-4906	Magn. FK-Eig.	69045
Neethling, A.J.	12-4888	FK-Wärme	67510	Nekhoroshev, V.G.	11-3173	Polymere	53550
Nefedev, A.V.	8-5197	FK-Spektren	73310	Neklyudov, I.M.	2-3801	Mech. FK-Eig.	66545
Nefedov, A.P.	12-3252	Plasmaphysik	57053	Neklyudov, I.M.	4-3852	Mech. FK-Eig.	66550
Nefedov, A.V.	5-4969	Dünne Schichten	74010	Neklyudov, I.M.	5-3799	Mech. FK-Eig.	66545
Nefedov, A.V.	10-5102	FK-Leitfähigk.	70053	Neklyudov, I.M.	10- 828	Elastizität	22510
Nefedov, B.L.	6-1026	Opt. Messtechnik	28520	Neklyudov, I.M.	10-4637	Mech. FK-Eig.	66556
Nefedov, L.A.	3-4789	FK-Spektren	73380	Neklyudov, I.M.	11-4805	Magn. FK-Eig.	69070
Nefedov, P.P.	3-2606	Polymere	53525	Neklyudov, V.I.	7- 928	Akustik	23560
Nefedov, V.I.	5-2358	Molekülstruktur	51030	Nekrasov, A.I.	12- 118	Mass und Messen	12240
Nefedov, V.I.	5-2427	Molekülstruktur	51060	Nekrasov, B.V.	6-2859	Molekülstruktur	51010
Nefedov, V.I.	6-3057	Atom-Molekül-Ww	51520	Nekrasov, F.M.	4-2860	Plasmaphysik	57055
Nefedov, V.I.	8-4050	Kristalle	65545	Nekrasov, F.M.	7-3017	Plasmaphysik	57080
Nefedov, V.I.	8-4053	Kristalle	65545	Nekrasov, I.K.	3-2591	Polymere	53520
Nefedov, V.N.	4-1981	Kernreaktionen	43092	Nekrasov, I.K.	3-2596	Polymere	53525
Nefedova, E.V.	4-4725	Opt. FK-Eig.	73610	Nekrasov, I.K.	3-2600	Polymere	53525
Nefedova, E.V.	10-5574	Opt. FK-Eig.	73610	Nekrasov, L.B.	5-1493	Physikal. Optik	29040
Nefedova, M.G.	12-3428	Gasentladungen	57840	Nekrasov, M.M.	12-4227	Kristalle	65584
Nefedova, V.V.	3- 170	Labortechnik	12515	Nekrasov, N.V.	5-1072	Thermodynamik	24554
Neff, B.L.	6-5466	FK-Spektren	73370	Nekrasov, V.I.	5-5207	Oberflächenphysik	74566
Neff, B.L.	12-5947	FK-Spektren	73370	Nekrasov, V.P.	11-1512	Physikal. Optik	29045
Neff, S.H.	1-2424	Atom-Molekül-Ww	51542	Nekrasov, V.P.	11-1513	Physikal. Optik	29045
Neff, T.L.	1-1582	Starke Ww.	41755	Nekrasova, T.N.	11-3051	Polymere	53535
Neff, V.D.	7-3312	Flüssigkeiten	58535	Nekritz, R.	12-6645	Erdkörper	90260
Neff, V.D.	12-4872	FK-Wärme	67500	Nekrutman, A.B.	10-3426	Polymere	53542
Neff, W.D.	4-5573	Physiol. Akustik	96310	Nekrylova, I.M.	4-2925	Plasmaphysik	57210
Nefkens, B.M.K.	10-2300	Starke Ww.	41725	Nekvasil, V.	11-3924	Kristalle	65545
Nefyodova, O.V.	2-5021	Atmosphäre	90870	Nelander, B.	11-2430	Molekülstruktur	51010
Negashev, S.A.	9-5326	Opt. FK-Eig.	73640	Nelander, B.	12-2574	Molekülstruktur	51060
Negele, J.W.	1-2093	Allg. Atomphysik	50050	Nelepo, B.A.	2-5325	Biophysik	96060
Negele, J.W.	3-1961	Kernspektroskopie	42570	Nelepo, B.A.	11-6043	Atmosphäre	90890
Negele, J.W.	6-2203	Kernspektroskopie	42570	Nelepo, P.A.	10-6016	Atmosphäre	90890
Negele, J.W.	6-2205	Kernspektroskopie	42570	Nelidov, V.A.	10-1263	Hydro-, Aerodyn.	23070
Negele, J.W.	9-2145	Kernspektroskopie	42570	Nelidov, V.A.	10-1269	Hydro-, Aerodyn.	23070
Negi, A.S.	1-3033	Flüssigkeiten	58560	Nelkin, M.	10-1115	Hydro-, Aerodyn.	23040
Negishi, E.	4- 975	Thermodynamik	24554	Nelkowski, H.	4-4763	Opt. FK-Eig.	73645
Negishi, T.	8-2058	Kernreaktionen	43005	Nelkowski, H.	6-5244	Photoleitung	72510
Negita, H.	5- 265	Labortechnik	12530	Nella, J.	4-2285	Molekülstruktur	51050
Negita, H.	11-5149	FK-Spektren	73310	Nellen, B.	3-1668	Elementarteilchen	41574
Neglia, A.	5-1549	Kern-Messverf.	40505	Nellen, B.	9-1810	Elementarteilchen	41574
Negodujko, V.K.	2-4461	FK-Spektren	73340	Nelles, D.	4-1019	Elektrizität	26050
Negodujko, V.K.	10-5531	FK-Spektren	73380	Nellis, D.O.	12-1937	Kernreaktionen	43048



Nellis, W.J.	12-5249	Magn. FK-Eig.	69060	Nemets, O.F.	6-1991	Kernspektroskopie	42545
Nelmes, G.	2-3766	Mech. FK-Eig.	66514	Nemets, O.F.	8-2122	Kernreaktionen	43060
Nelsen, S.F.	11-2759	Atom-Molekül-Ww	51528	Nemets, O.F.	8-2124	Kernreaktionen	43062
Nelson, A.C.	3-2399	Molekülstruktur	51060	Nemets, O.F.	8-2129	Kernreaktionen	43064
Nelson, A.H.	1-5158	Kosmische Physik	94580	Nemets, O.F.	10-2617	Kernreaktionen	43062
Nelson, A.R.	12-5538	Halbleitung	71530	Nemets, O.F.	10-2621	Kernreaktionen	43064
Nelson, B.	2-1672	Starke Ww.	41725	Nemets, O.F.	10-2625	Kernreaktionen	43066
Nelson, B.A.	11-1905	Starke Ww.	41764	Nemets, O.F.	11-1615	Kern-Messverf.	40542
Nelson, B.E.	9-3047	Polymere	53542	Nemets, O.F.	11-2160	Kernreaktionen	43080
Nelson, C.	12-1662	Starke Ww.	41764	Nemets, V.M.	5-2289	Atomstruktur	50550
Nelson, C.A.	6-1534	Starke Ww.	41755	Nemetschek, T.	2-2753	Polymere	53510
Nelson, C.A.	6-1552	Starke Ww.	41760	Nemetschek, T.	9-2984	Polymere	53535
Nelson, C.E.	6-1897	Kernspektroskopie	42540	Nemilov, S.V.	6-3735	Flüssigkeiten	58530
Nelson, C.E.	6-1905	Kernspektroskopie	42540	Nemilov, S.V.	10-3848	Flüssigkeiten	58530
Nelson, C.I.	8-2771	Atom-Molekül-Ww	51554	Nemilov, Y.A.	3-2080	Kernreaktionen	43092
Nelson, C.I.	9-2910	Atom-Molekül-Ww	51548	Nemilov, Y.A.	6-1970	Kernspektroskopie	42545
Nelson, D.	11-6367	Biophysik	96060	Nemilov, J.A.	5-1988	Kernreaktionen	43000
Nelson, D.A.	7-3204	Gase	58060	Nemirovskaya, I.B.	12-2879	Polymere	53510
Nelson, D.A.	12-5536	Halbleitung	71530	Nemirovskii, A.S.	4-126	Mass und Messen	12230
Nelson, D.E.	3-1938	Kernspektroskopie	42565	Nemirovskii, B.V.	12-1357	Kern-Messverf.	40505
Nelson, D.E.	3-1939	Kernspektroskopie	42565	Nemirovskii, Y.V.	10-801	Mechanik.	22050
Nelson, D.F.	1-3833	FK-Dielektrika	68050	Nemirovsky, I.B.	1-2406	Atom-Molekül-Ww	51540
Nelson, D.F.	3-4079	FK-Dielektrika	68050	Nemirovsky, P.E.	1-1741	Kernstruktur	22520
Nelson, D.F.	3-5230	Atmosphäre	90815	Nemish, V.N.	11-593	Elastizität	22520
Nelson, D.F.	10-5973	Geomagnetismus	90470	Nemish, Y.N.	8-475	Elastizität	22520
Nelson, D.R.	9-2494	Molekülstruktur	51030	Nemish, Y.N.	10-862	Elastizität	22520
Nelson, D.R.	10-408	Quantentheorie	16516	Nemish, Y.N.	11-593	Elastizität	22520
Nelson, D.R.	11-4554	FK-Wärme	67550	Nemish, Y.N.	12-529	Elastizität	22520
Nelson, E.	9-363	Quantenfeldtheorie	17010	Nemkova, L.N.	9-851	Hydro-, Aerodyn.	23060
Nelson, G.	1-1345	Beschleunigung	41030	Nemnonov, S.A.	6-5272	FK-Spektren	73315
Nelson, G.C.	11-5521	Dünne Schichten	74010	Nemnonov, S.A.	6-5274	FK-Spektren	73315
Nelson, H.	1-4787	Oberflächenphysik	74560	Nemnonov, S.A.	8-4031	Kristalle	65530
Nelson, H.F.	12-3465	Gase	58010	Nemnonov, S.A.	8-4059	Kristalle	65545
Nelson, H.G.	5-3622	Kristallfehler	66025	Nemnonov, S.A.	8-5221	FK-Spektren	73315
Nelson, I.V.	5-4820	Opt. FK-Eig.	73605	Nemnonov, S.A.	8-5233	FK-Spektren	73315
Nelson, J.	3-5461	Sterne	94050	Nemnonov, S.A.	9-5069	FK-Spektren	73315
Nelson, J.	11-1808	Starke Ww.	41725	Nemnonov, S.A.	9-5071	FK-Spektren	73315
Nelson, J.E.	1-1502	Starke Ww.	41725	Nemodruk, A.A.	1-2379	Atom-Molekül-Ww	51528
Nelson, J.E.	4-1673	Starke Ww.	41725	Nemoshkalenko, V.V.	2-4120	FK-Leitfähigk.	70024
Nelson, J.E.	8-6326	Kosmische Physik	94572	Nemoshkalenko, V.V.	3-4562	FK-Spektren	73315
Nelson, J.H.	1-2289	Molekülstruktur	51060	Nemoshkalenko, V.V.	3-4572	FK-Spektren	70026
Nelson, J.M.	5-2039	Kernreaktionen	43052	Nemoshkalenko, V.V.	5-4256	FK-Leitfähigk.	73315
Nelson, J.M.	6-1931	Kernreaktionen	42540	Nemoshkalenko, V.V.	5-4597	FK-Spektren	65545
Nelson, J.M.	6-2434	Kernreaktionen	43054	Nemoshkalenko, V.V.	8-4051	Kristalle	65545
Nelson, J.M.	6-2440	Kernreaktionen	43054	Nemoshkalenko, V.V.	8-4058	Kristalle	73315
Nelson, J.M.	6-2468	Kernreaktionen	43060	Nemoshkalenko, V.V.	8-5231	FK-Spektren	73315
Nelson, J.W.	1-1810	Kernspektroskopie	42545	Nemoshkalenko, V.V.	9-5089	FK-Spektren	73320
Nelson, J.W.	9-1613	Kern-Messverf.	40505	Nemoshkalenko, V.V.	9-5107	FK-Spektren	70024
Nelson, J.W.	9-3644	Disperse Systeme	59540	Nemoshkalenko, V.V.	10-5069	FK-Leitfähigk.	73315
Nelson, K.V.	4-2746	Polymere	53542	Nemoshkalenko, V.V.	11-5178	FK-Spektren	73315
Nelson, K.V.	11-3154	Polymere	53546	Nemoshkalenko, V.V.	11-5188	FK-Spektren	73315
Nelson, L.V.	4-1216	Quantenelektronik	28055	Nemoto, F.	6-1915	Kernspektroskopie	42540
Nelson, M.R.	9-5852	Astrophysik	93020	Nemoto, F.	6-1935	Kernspektroskopie	42545
Nelson, P.A.	7-1938	Kernreaktoren	43520	Nemoto, F.	6-1943	Kernspektroskopie	42545
Nelson, P.A.	7-1941	Kernreaktoren	43520	Nemoto, F.	12-2002	Kernreaktionen	43085
Nelson, P.A.	7-1943	Kernreaktoren	43520	Nemoto, M.	12-4490	Kristallfehler	66035
Nelson, R.B.	3-719	Elastizität	22530	Nemoto, N.	4-2751	Polymere	53542
Nelson, R.C.	6-1062	Opt. Messtechnik	28560	Nemoto, N.	1-1157	Physikal. Optik	29030
Nelson, R.C.	6-1067	Opt. Messtechnik	28566	Nemoto, S.	9-1164	Elektrodynamik	26540
Nelson, R.D.	1-3768	FK-Wärme	67550	Nemoto, S.	1-2664	Plasmaphysik	57030
Nelson, R.E.	11-3404	Gasentladungen	57860	Nemov, V.V.	8-3431	Plasmaphysik	57263
Nelson, R.G.	12-6334	Dünne Schichten	74060	Nemov, V.V.	8-3432	Plasmaphysik	57263
Nelson, R.L.	9-4072	Kristallfehler	66060	Nemoz, A.	7-4616	Supraleitung	70540
Nelson, R.L.	11-3517	Flüssigkeiten	58527	Nemoz, G.	1-2582	Polymere	53540
Nelson, R.N.	10-3091	Atom-Molekül-Ww	51515	Nemoz, G.	12-3045	Polymere	53542
Nelson, R.O.	4-1833	Kernspektroskopie	42550	Nemtov, V.B.	5-3429	Kristalle	65530
Nelson, R.O.	6-1298	Beschleunigung	41010	Nemykin, V.I.	2-2207	Kernreaktionen	43064
Nelson, R.O.	10-2520	Kernspektroskopie	42555	Nemzek, T.L.	3-4843	Opt. FK-Eig.	73630
Nelson, R.O.	12-1817	Kernspektroskopie	42550	Nemzek, T.L.	7-3507	Flüssigkeiten	58570
Nelson, R.S.	1-2039	Kernreaktoren	43350	Nenastev, V.P.	12-5233	Magn. FK-Eig.	69045
Nelson, R.S.	5-149	Buchbesprechungen	10820	Nenchinov, I.V.	11-1353	Quantenelektronik	28060
Nelson, R.S.	7-3985	Kristallfehler	66076	Nenciu, G.	5-435	Quantentheorie	16578
Nelson, R.S.	12-2101	Kernreaktoren	43530	Nenciu, G.	8-277	Quantentheorie	16575
Nelson, S.O.	10-6330	Medizin. Physik	97095	Nenciu, G.	10-2325	Starke Ww.	41730
Nelson, S.R.	3-5796	Medizin. Physik	97020	Nenciu, G.	12-252	Mathem. Physik	16040
Nelson, T.J.	1-3875	Magn. FK-Eig.	69035	Nenicka, V.	9-3105	Plasmaphysik	57033
Nelson, T.J.	5-4134	Magn. FK-Eig.	69035	Nenno, S.	5-3768	Mech. FK-Eig.	66540
Nelson, T.J.	5-5034	Dünne Schichten	74050	Nenno, S.	12-4247	Kristalle	65584
Nelson, T.J.	9-4584	Magn. FK-Eig.	69035	Nenno, S.	12-6565	Oberflächenphysik	74573
Nelson, T.J.	9-5480	Dünne Schichten	74050	Nenno, S.	6-2352	Kernreaktionen	43038
Nelson, T.P.	7-3374	Flüssigkeiten	58550	Nenoff, N.	3-3299	Kristalle	65510
Nelson, W.G.	2-634	Hydro-, Aerodyn.	23020	Nenov, D.	2-1080	HF-Messtechnik	27540
Nelson, W.H.	7-2120	Molekülstruktur	51020	Nenov, G.A.	2-1081	HF-Messtechnik	27540
Nelson Jr., R.D.	12-244	Mathem. Physik	16030	Nenov, G.A.	8-3191	Plasmaphysik	57055
Nema, R.S.	4-2975	Gasentladungen	57850	Nenovski, P.	9-3131	Plasmaphysik	57055
Nema, R.S.	8-3603	Gasentladungen	57870	Nenovski, P.	10-3580	Plasmaphysik	57070
Nemanich, R.J.	11-2147	Kernreaktionen	43054	Nenowich, D.	12-2070	Kernreaktoren	43520
Nemashkalo, A.A.	1-851	Teilchenoptik	27095	Neogy, A.	8-4855	Magn. FK-Eig.	69065
Nemashkalo, B.A.	12-1950	Kernreaktionen	43054	Neogy, D.	8-4855	Magn. FK-Eig.	69065
Nemat-Nasser, S.	10-951	Elastizität	22530	Nepdospasov, A.W.	12-3252	Plasmaphysik	57053
Nembach, E.	4-4580	Magn. FK-Eig.	69035	Nepijpov, E.I.	1-2393	Atom-Molekül-Ww	51532
Nembach, K.	4-4854	Dünne Schichten	74040	Nepijpov, E.I.	2-2480	Atomstruktur	50570
Nemchenko, V.I.	7-3080	Plasmaphysik	57235	Nepijpov, E.I.	8-2697	Atom-Molekül-Ww	51532
Nemchenko, V.I.	9-846	Hydro-, Aerodyn.	23060	Nepomnyashchii, L.B.	5-3506	Kristalle	65582
Nemchinov, I.V.	11-5660	Oberflächenphysik	74520	Nepomnyashchikh, A.I.	11-5482	Opt. FK-Eig.	73655
Nemchinov, Y.V.	8-5067	Halbleitung	71520	Nepomnyashchikh, A.I.	11-5483	Opt. FK-Eig.	73655
Nemchinskij, V.A.	5-2982	Gasentladungen	57860	Nepomnyashchii, A.A.	4-3094	Flüssigkeiten	58525
Nemchinskij, V.A.	12-3449	Gasentladungen	57860	Nepomnyashchii, Y.A.	4-3094	Flüssigkeiten	58525
Nemec, L.	9-3607	Flüssigkeiten	58580	Neporent, B.S.	2-4	Biographien	10212
Nemec, L.	10-4064	Flüssigkeiten	58573	Neporent, B.S.	2-1211	Quantenelektronik	28060
Nemec, L.	12-7404	Biophysik	96010	Neporent, B.S.	2-1212	Quantenelektronik	28060
Nemeczek, I.B.	8-3270	Plasmaphysik	57085	Neporent, B.S.	5-1284	Quantenelektronik	28040
Nemeczek, Z.	9-3171	Plasmaphysik	57203	Neporent, I.B.	2-4650	Opt. FK-Eig.	73630
Nemeczek, Z.	5-5146	Oberflächenphysik	74535	Neporezov, V.S.	3-5010	Dünne Schichten	74040
Nemeh, E.A.K.	2-1510	Beschleunigung	41040	Nepospasov, A.W.	12-3250	Plasmaphysik	57053
Nemenov, L.M.	3-1125	Elektrizität	26016	Neppiras, E.A.	4-3898	Gitterdynamik	67020
Nemenov, L.M.	1-2529	Polymere	53530	Nerem, R.M.	6-3659	Gase	58030
Nemeshegyi, G.	10-4080	Flüssigkeiten	58573	Nerem, R.M.	6-3660	Gase	58030
Nemet, B.	6-1669	Kernreaktionen	42020	Nerenberg, M.A.H.	2-4423	FK-Spektren	73330
Nemeth, J.	6-1719	Kernstruktur	42045	Nerenberg, M.A.H.	4-4288	Supraleitung	70520
Nemeth, J.	7-1830	Kernreaktionen	43005	Nereson, N.	4-4157	Magn. FK-Eig.	69060
Nemeth, K.	5-4922	Opt. FK-Eig.	73655	Nereson, N.G.	10-5116	FK-Leitfähigk.	70074
Nemeth-Sallay, M.	6-5214	Halbleitung	71570	Nereson, N.G.	12-5407	FK-Leitfähigk.	70076
Nemethy, G.	5-3152	Flüssigkeiten	58540	Nerge, G.	2-616	Hydro-, Aerodyn.	23020
Nemethy, G.	8-2520	Molekülstruktur	51060	Nerheim, N.M.	3-1318	Quantenelektronik	28055
Nemethy, G.	8-2561	Molekülstruktur	51060	Nerken, A.	9-176	Vakuumphysik	13000
Nemethy, P.	4-1699	Starke Ww.	41745	Nerlikar, V.	10-854	Elastizität	22520
Nemethy, P.	7-1573	Beschleunigung	41020	Nerney, S.F.	4-5376	Sterne	94020
Nemethy, P.	11-1923	Starke Ww.	41773	Nero, A.V.	1-1921	Kernreaktionen	43054
Nemets, O.F.	2-2207	Kernreaktionen	43064	Nero, A.V.	8-1987	Kernspektroskopie	42540



Nero, del G.L.	6-5396	FK-Spektren	73355	Neuber, J.	12-2068	Kernreaktoren	43520
Neronov, Y.I.	12-5973	FK-Spektren	73370	Neuberger, J.	7-4126	Gitterdynamik	67010
Nersesjan, A.A.	11-4914	FK-Leitfähigk.	70076	Neubert, A.	8-2100	Kernreaktionen	43046
Nersesov, E.A.	8-1968	Kernspektroskopie	42515	Neubert, J.	10- 741	Mechanik	22032
Nersesov, I.L.	11-5838	Erdkörper	90240	Neubert, R.	4-4381	Halbleitung	71540
Nersesova, G.N.	4-2781	Polymere	53546	Neubert, R.	7-4667	Halbleitung	71530
Nersh, H.N.	11-1216	Teilchenoptik	27062	Neubert, W.	6-2111	Kernspektroskopie	42560
Nerubailo, B.V.	8- 474	Elastizität	22520	Neubert, W.	6-2137	Kernspektroskopie	42565
Nerushchev, A.F.	12-6888	Atmosphäre	90850	Neubert, W.	6-2193	Kernspektroskopie	42570
Nes, E.	2-3655	Kristallfehler	66025	Neubert, W.	6-3108	Atom-Molekül-Ww	51540
Nes, E.	2-3913	FK-Wärme	67550	Neudachin, I.G.	1-2865	Gase	58020
Nes, E.	5-3640	Kristallfehler	66035	Neudachin, I.G.	10-2793	Allg. Atomphysik	50040
Nes, E.	5-3741	Mech. FK-Eig.	66516	Neudachin, V.G.	10-5045	FK-Leitfähigk.	70010
Nes, E.	6-4475	Mech. FK-Eig.	66516	Neudeck, G.W.	11-5582	Dünne Schichten	74040
Nes, E.	7-3884	Kristallfehler	66035	Neudorfer, M.	8-5079	Halbleitung	71530
Nesbet, R.K.	2- 334	Quantentheorie	16585	Neudorfer, M.	11-5466	Opt. FK-Eig.	73645
Nesbet, R.K.	2-2640	Atom-Molekül-Ww	51510	Neuenschwander, E.	5- 33	Biographien	10220
Nesbet, R.K.	5- 433	Quantentheorie	16575	Neuer, G.	6-4700	FK-Wärme	67520
Nesbet, R.K.	8-2676	Atom-Molekül-Ww	51532	Neufeld, C.R.	2-3000	Plasmaphysik	57096
Nesbet, R.K.	10-3146	Atom-Molekül-Ww	51532	Neufeld, C.R.	9-3190	Plasmaphysik	57256
Nesbet, R.K.	11-2738	Atom-Molekül-Ww	51532	Neufeld, J.	7-5883	Medizin. Physik	97020
Nesbitt, E.A.	4-4160	Magn. FK-Eig.	69060	Neufeld, J.D.	3-4641	FK-Spektren	73330
Nesbitt, E.A.	10-4862	Magn. FK-Eig.	69015	Neufeld, P.D.	4-3014	Gase	58010
Nesbitt, R.S.	10-2991	Molekülstruktur	51060	Neufeld, P.D.	9-3243	Gase	58010
Neschpor, V.S.	12-4932	FK-Wärme	67520	Neufelder, M.	9-6144	Biophysik	96060
Neshchadimenko, V.I.	3-2775	Plasmaphysik	57020	Neufelder, M.	9-6149	Biophysik	96060
Neshchimenko, N.Y.	9-5354	Opt. FK-Eig.	73695	Neufert, A.	8-4077	Kristalle	65574
Nesheim, J.K.	1- 926	HF-Messtechnik	27595	Neugebauer, G.	2-5204	Kosmische Physik	94540
Neshev, N.M.	12-6436	Oberflächenphysik	74530	Neugebauer, G.	8-6279	Kosmische Physik	94520
Neshpor, G.S.	6-4496	Mech. FK-Eig.	66516	Neugebauer, G.	9-6047	Kosmische Physik	94520
Neshpor, V.S.	8-5227	FK-Spektren	73315	Neugebauer, G.	10-6090	Planeten	93614
Neshpor, V.S.	8-5235	FK-Spektren	73315	Neugebauer, G.	11-6169	Planeten	93612
Neshpor, V.S.	10-5331	FK-Spektren	73315	Neugebauer, M.	11-6098	Magnetosphäre	91226
Nesis, A.	12-7042	Sonnenphysik	93320	Neugebauer, M.	11-6113	Magnetosphäre	91270
Neskakis, A.	2-2060	Kernspektroskopie	42565	Neugroschel, A.	1-4184	Halbleitung	71580
Neskakis, A.	3-1553	Kern-Messverf.	40527	Neuhäuser, H.	9-4109	Kristallfehler	66070
Neskakis, A.	3-1966	Kernspektroskopie	42575	Neuhäuser, H.J.	4-4109	Magn. FK-Eig.	69040
Neskakis, A.	6-2136	Kernspektroskopie	42565	Neuhäuser, R.	9-5202	FK-Spektren	73355
Neskakis, A.	6-2153	Kernspektroskopie	42565	Neuhaus, G.	6- 301	Statist. Physik	17510
Neskakis, A.	9-2129	Kernspektroskopie	42565	Neuhaus, H.	3-1185	Teilchenoptik	27016
Neskakis, A.	9-2137	Kernspektroskopie	42570	Neuhaus, H.	10-1912	Opt. Messtechnik	28530
Neskakis, A.	11-2089	Kernspektroskopie	42575	Neuhaus, J.	1-2735	Plasmaphysik	57080
Neske, E.	6-5977	Ionosphäre	91045	Neuhaus, J.	1-2788	Plasmaphysik	57263
Neskorodev, N.M.	6- 505	Elastizität	22530	Neuhaus, J.	6-3474	Plasmaphysik	57080
Neskub, Y.P.	12-3571	Flüssigkeiten	58520	Neuhaus, J.	9-3199	Plasmaphysik	57263
Nesmashnyi, E.V.	11-4661	FK-Dielektrika	68050	Neuhöfer, G.	2-1852	Starke Ww.	41783
Nesmayanov, A.	11-5158	FK-Spektren	73310	Neuhöfer, G.	9-1945	Starke Ww.	41770
Nesmelov, E.A.	11-1390	Opt. Messtechnik	28540	Neuimin, A.D.	5-5183	Oberflächenphysik	74540
Nesmelov, N.S.	3-3687	Kristallfehler	66035	Neuimin, A.D.	6-5178	Halbleitung	71530
Nesmelova, L.I.	5-5401	Atmosphäre	90850	Neukäfer, F.	12- 187	Vakuumphysik	13030
Nesmeyanov, A.N.	5-4569	FK-Spektren	73310	Neukermans, A.	2- 715	Hydro-, Aerodyn.	23070
Nesmeyanov, A.N.	7-2307	Molekülstruktur	51060	Neumaier, A.	9- 243	Mathem. Physik	16030
Nesmeyanov, A.N.	9-5040	FK-Spektren	73310	Neuman, C.H.	12-5949	FK-Spektren	73370
Nesmeyanov, A.N.	9-5041	FK-Spektren	73310	Neuman, M.A.	12-4263	Kristalle	65586
Nesmeyanov, A.N.	10-5306	FK-Spektren	73310	Neuman Jr., R.C.	5-1037	Thermodynamik	24540
Nesmjjanovich, A.I.	7-5666	Sonnenphysik	93328	Neuman Jr., R.C.	6-3689	Flüssigkeiten	58520
Nesor, H.	7-4236	FK-Wärme	67550	Neumann, A.W.	3-3241	Disperse Systeme	59500
Ness, N.F.	6-6088	Planeten	93650	Neumann, A.W.	8-4637	FK-Wärme	67550
Ness, N.F.	8-6067	Planeten	93612	Neumann, D.	1- 837	Teilchenoptik	27040
Ness, N.F.	12-7111	Planeten	93612	Neumann, D.	11-2500	Molekülstruktur	51040
Nesseldreher, W.	10- 271	Vakuumphysik	13030	Neumann, D.	11-6311	Biophysik	96010
Nesselmann, K.	2- 6	Biographien	10215	Neumann, D.	12-2422	Molekülstruktur	51040
Nessler, N.H.	1- 911	HF-Messtechnik	27550	Neumann, E.	1-2348	Atom-Molekül-Ww	51520
Neste, S.L.	10-6092	Planeten	93614	Neumann, E.G.	10-1146	Hydro-, Aerodyn.	23050
Nester, K.	6-5902	Atmosphäre	90840	Neumann, G.	2-1100	Quantenelektronik	28030
Nester, K.	9-5827	Atmosphäre	90890	Neumann, G.	3-1294	Quantenelektronik	28040
Nesterenko, A.M.	10-4295	Kristalle	65584	Neumann, G.	3-2732	Polymere	53543
Nesterenko, B.A.	4-3907	Gitterdynamik	67040	Neumann, G.	3-5056	Oberflächenphysik	74520
Nesterenko, P.A.	10-5920	Oberflächenphysik	74560	Neumann, G.	10-4388	Kristallfehler	66025
Nesterenko, V.B.	6- 721	Wärme	24060	Neumann, G.	12-3158	Polymere	53550
Nesterenko, V.B.	7-1024	Wärme	24060	Neumann, G.	12-4401	Kristallfehler	66025
Nesterenko, V.B.	10-1438	Wärme	24050	Neumann, G.M.	6- 751	Thermodynamik	24550
Nesterenko, V.B.	10-3744	Gase	58040	Neumann, G.M.	8- 42	Buchbesprechungen	10820
Nesterenko, V.I.	2-3627	Kristalle	65588	Neumann, G.M.	8-1261	Opt. Messtechnik	28516
Nesterenko, V.M.	11-1665	Beschleunigung	41010	Neumann, G.M.	8-1262	Opt. Messtechnik	28516
Nesterenko, V.V.	12-1593	Starke Ww.	41700	Neumann, G.M.	10-3724	Gase	58025
Nesterenko, V.Y.	3-4820	Opt. FK-Eig.	73610	Neumann, H.	2-4620	Opt. FK-Eig.	73605
Nesterikhin, Y.E.	9-1363	Quantenelektronik	28060	Neumann, H.	9- 276	Quantentheorie	16513
Nesternko, V.I.	2-3557	Kristalle	65584	Neumann, H.	9- 315	Quantentheorie	16526
Nesterov, A.Y.	7-2814	Polymere	53535	Neumann, H.	9-4743	FK-Leitfähigk.	70028
Nesterov, E.D.	9- 764	Hydro-, Aerodyn.	23020	Neumann, H.	10- 39	Tagungen	10520
Nesterov, G.V.	9-1168	Elektrodynamik	26540	Neumann, H.	12- 85	Unterrichtsfragen	12010
Nesterov, G.E.	6-5863	Kosmische Strahl.	90630	Neumann, H.	12-5339	FK-Leitfähigk.	70028
Nesterov, V.K.	12-4336	Kristalle	65588	Neumann, H.F.	3-1728	Starke Ww.	41740
Nesterova, N.M.	9-5754	Kosmische Strahl.	90610	Neumann, H.F.	5-1862	Starke Ww.	41783
Nesterova, N.M.	9-5772	Kosmische Strahl.	90646	Neumann, H.G.	1-4619	Dünne Schichten	74020
Nestor jr., C.W.	1-2090	Allg. Atomphysik	50040	Neumann, H.G.	2-4682	Dünne Schichten	74010
Nestor Jr., C.W.	10-3099	Atom-Molekül-Ww	51522	Neumann, H.G.	4-4809	Dünne Schichten	74020
Nestrizhenko, Y.A.	6- 967	Quantenelektronik	28040	Neumann, H.P.	9-1023	Thermodynamik	24520
Nestrizhenko, Y.A.	8-1246	Quantenelektronik	28060	Neumann, J.	2-1295	Opt. Messtechnik	28580
Nestrizhenko, Y.A.	12-1193	Opt. Messtechnik	28526	Neumann, J.	2-1297	Opt. Messtechnik	28580
Neta, P.	2-4493	FK-Spektren	73355	Neumann, J.	3-1428	Opt. Messtechnik	28580
Netesova, N.P.	9-4133	Kristallfehler	66076	Neumann, J.	7-1967	Kernreaktoren	43550
Netesova, N.P.	9-4512	FK-Dielektrika	68030	Neumann, M.	12- 910	Thermodynamik	24554
Neto, J.R.P.	7-4505	FK-Leitfähigk.	70026	Neumann, M.	12-6448	Oberflächenphysik	74535
Neto, K.S.	7-4790	FK-Spektren	73310	Neumann, S.	8-2263	Atomstruktur	50520
Neto, N.	2-3432	Kristalle	65560	Neumann, U.	6-2116	Kernspektroskopie	42560
Neto, N.	6-5341	FK-Spektren	73330	Neumann, U.	12-1844	Kernspektroskopie	42560
Netrebko, V.P.	10- 887	Elastizität	22520	Neumann, W.	5- 135	Buchbesprechungen	10810
Netrebkskii, M.A.	10- 911	Elastizität	22520	Neumann, W.	7-1530	Kern-Messverf.	40582
Nettelhorst, von H.	9-1233	HF-Messtechnik	27540	Neumann, W.	10-2140	Kern-Messverf.	40570
Netten, A.	8-2757	Atom-Molekül-Ww	51544	Neumann, W.R.	5-1604	Kern-Messverf.	40532
Netter, F.	3-1644	Beschleunigung	41030	Neumeister, H.	5-3392	Disperse Systeme	59595
Nettleton, M.A.	3- 889	Hydro-, Aerodyn.	23060	Neumerzhitskii, V.T.	10-4455	Kristallfehler	66035
Nettleton, M.A.	9-1070	Thermodynamik	24556	Neunhöfer, H.	9-5708	Erdkörper	90240
Nettley, P.T.	12-4550	Kristallfehler	66065	Neupert, W.M.	2-5065	Sonnenphysik	93316
Netz, G.	2-3408	Kristalle	65545	Neupert, W.M.	10-6045	Astrophysik	93020
Netz, G.	3-1945	Kernspektroskopie	42565	Neupert, W.M.	12-7030	Sonnenphysik	93314
Netzel, T.L.	6-5012	FK-Leitfähigk.	70028	Neupert, W.M.	12-7065	Sonnenphysik	93326
Netzel, T.L.	8-1247	Opt. Messtechnik	28500	Neurath, P.W.	10-6262	Biophysik	96095
Netzel, T.L.	8-4933	FK-Leitfähigk.	70053	Neurath, V.H.	10-6262	Biophysik	96095
Netzer, A.	3-3152	Flüssigkeiten	58557	Neureuther, A.R.	4-1289	Opt. Messtechnik	28530
Netzer, F.P.	1-4738	Oberflächenphysik	74535	Neurgaonkar, R.R.	8-4125	Kristalle	65584
Netzer, F.P.	12-5723	FK-Spektren	73315	Neuringer, L.J.	9- 946	Wärme	24020
Neubauer, F.M.	4-5369	Planeten	93650	Neuroth, L.	1-2927	Flüssigkeiten	58530
Neubauer, F.M.	12-6981	Magnetosphäre	91210	Neuroth, N.	2-1214	Quantenelektronik	28095
Neubauer, R.	6-5472	FK-Spektren	73370	Neuss, R.	3-3846	Mech. FK-Eig.	66550
Neubauer, W.G.	11-4310	Mech. FK-Eig.	66514	Neusser, H.J.	2-2948	Plasmaphysik	57020
Neubecker, K.	8-3062	Plasmaphysik	57015	Neusser, H.J.	8-3473	Gasentladungen	57815
Neubecker, K.	11-2299	Allg. Atomphysik	50050	Neustroev, S.A.	6-4510	Mech. FK-Eig.	66518



Neustroev, S.A.	10-3335	Polymere	53530	Newson, H.W.	10-2520	Kernspektroskopie	42555
Neuteboom, A.	2-1457	Beschleunigung	41020	Newson, H.W.	11-2126	Kernreaktionen	43040
Neuvo, V.	1-855	HF-Messtechnik	27520	Newson, R.L.	2-4991	Atmosphäre	90820
Neuwirth, W.	2-4371	FK-Spektren	73310	Newstead, C.M.	6-1689	Kernstruktur	42020
Neuzil, E.F.	3-2070	Kernreaktionen	43090	Newstein, M.C.	2-1341	Physikal. Optik	29055
Neuzil, L.	12-6901	Atmosphäre	90850	Newton, A.A.	1-2790	Plasmaphysik	57263
Neuzvestnyi, I.G.	3-4477	Halbleitung	71566	Newton, A.A.	4-2942	Plasmaphysik	57260
Neve de Mevergnies, M.	10-2548	Kernspektroskopie	42575	Newton, A.A.	6-3544	Plasmaphysik	57263
Nevejans, D.	3-5197	Erdkörper	90280	Newton, A.A.	6-3595	Plasmaphysik	57263
Nevejans, D.	3-5243	Atmosphäre	90830	Newton, A.S.	4-2472	Atom-Molekül-Ww	51538
Nevejans, D.	11-5940	Atmosphäre	90820	Newton, B.H.	4-1092	HF-Messtechnik	27523
Neveu, A.	8-1839	Starke Ww.	41755	Newton, D.A.	2-2180	Kernreaktionen	43056
Neveu, J.	7-454	Statist. Physik	17510	Newton, D.A.	12-2187	Kernstrahlung	44035
Neveu, M.	9-1994	Starke Ww.	41783	Newton, G.	7-1489	Kern-Messverf.	40505
Nevezhina, T.P.	10-1203	Hydro-, Aerodyn.	23060	Newton, G.P.	3-5242	Atmosphäre	90830
Neviera, V.	8-5250	FK-Spektren	73325	Newton, G.W.A.	2-1454	Beschleunigung	41020
Neviere, M.	2-1286	Opt. Messtechnik	28572	Newton, G.W.A.	5-2051	Kernreaktionen	43058
Neviere, M.	4-1339	Opt. Messtechnik	28570	Newton, G.W.A.	6-2651	Kernreaktionen	43085
Neviere, M.	11-1382	Opt. Messtechnik	28530	Newton, J.D.	12-150	Labortechnik	12525
Neville, K.	11-77	Buchbesprechungen	10830	Newton, J.M.	10-4144	Disperse Systeme	59595
Nevin, A.	1-2497	Polymere	53525	Newton, J.O.	1-1771	Kernspektroskopie	42510
Nevinitsa, A.I.	11-2194	Kernreaktoren	43510	Newton, J.O.	6-2622	Kernreaktionen	43085
Nevinnyj, Y.A.	1-1256	Kern-Messverf.	40530	Newton, J.O.	12-1873	Kernreaktionen	43000
Nevoln, M.V.	8-571	Hydro-, Aerodyn.	23020	Newton, M.D.	6-3686	Flüssigkeiten	58520
Nevoln, V.K.	5-2825	Plasmaphysik	57040	Newton, M.D.	10-2883	Molekülstruktur	51030
Nevorotin, V.K.	12-4552	Kristallfehler	66065	Newton, M.G.	8-4207	Kristalle	65586
Nevot, L.	10-1897	Opt. Messtechnik	28520	Newton, R.G.	9-464	Feldtheorie	18030
Nevskii, A.S.	9-1567	Physikal. Optik	29060	Newton, R.G.	10-488	Quantentheorie	16575
Nevskii, P.L.	2-4411	FK-Spektren	73325	Newton, R.R.	3-5153	Erdkörper	90230
Nevskij, A.P.	1-2817	Gasentladungen	57810	Newton, R.R.	5-5485	Astrophysik	93000
Nevstruyeva, Y.I.	3-3139	Flüssigkeiten	58555	Newton, R.R.	9-5864	Sonnenphysik	93300
Nevzlin, B.I.	4-3318	Disperse Systeme	59510	Newton, R.R.	12-1925	Kernreaktionen	43042
Nevzorov, B.P.	5-4652	FK-Spektren	73330	Newton, V.	8-3075	Plasmaphysik	57020
Nevzorova, L.A.	9-2959	Polymere	53525	Nexsen Jr., W.E.	12-3399	Plasmaphysik	57266
New, B.M.	9-1592	Physikal. Optik	29088	Ney, E.P.	2-5136	Planeten	93650
New, G.H.C.	8-1139	Quantenelektronik	28035	Ney, E.P.	7-5711	Sterne	94000
Newberg, R.T.	8-5675	Oberflächenphysik	74520	Ney, E.P.	12-7138	Planeten	93620
Newbower, R.S.	4-5619	Medizin. Physik	97000	Ney, E.P.	12-7181	Planeten	93650
Newbower, R.S.	12-5481	Supraleitung	70560	Neyens, A.	3-5058	Oberflächenphysik	74520
Newbury, D.E.	3-4143	Magn. FK-Eig.	69035	Neyer-Gomez, M.J.	1-2502	Polymere	53525
Newbury, D.E.	5-4133	Magn. FK-Eig.	69035	Neykova, E.A.	9-4362	FK-Wärme	67500
Newbury, D.E.	8-4722	Magn. FK-Eig.	69010	Neykova, E.A.	11-4598	FK-Wärme	67550
Newbury, D.E.	10-4912	Magn. FK-Eig.	69035	Neynaber, R.H.	7-2592	Atom-Molekül-Ww	51544
Newbury, D.E.	10-4919	Magn. FK-Eig.	69035	Neynaber, R.H.	8-2751	Atom-Molekül-Ww	51544
Newbury, D.M.	2-4299	Halbleitung	71570	Neynaber, R.H.	12-2787	Atom-Molekül-Ww	51542
Newcomb, R.W.	10-1750	HF-Messtechnik	27540	Nezbeda, I.	9-3089	Fluide Medien	56000
Newcomb, W.A.	4-2792	Fluide Medien	56000	Nezbeda, I.	12-62	Buchbesprechungen	10810
Newcomb, W.A.	12-3241	Plasmaphysik	57050	Nezhed, I.	4-205	Labortechnik	12570
Newell, A.C.	3-309	Mathem. Physik	16040	Nezhivoi, Y.I.	4-1243	Quantenelektronik	28055
Newell, E.B.	4-5395	Sterne	94030	Nezlin, M.V.	6-3353	Plasmaphysik	57020
Newell, R.E.	3-77	Buchbesprechungen	10820	Nezrick, F.	12-1705	Starke Ww.	41783
Newell, W.R.	5-2560	Atom-Molekül-Ww	51532	Nezrick, F.	12-1707	Starke Ww.	41783
Newham, R.J.	9-4290	Mech. FK-Eig.	66550	Nezrick, F.A.	8-1851	Starke Ww.	41760
Newham, R.J.	9-4519	FK-Dielektika	68050	Nezu, K.	4-152	Mass und Messen	12250
Newhouse, V.L.	5-5109	Oberflächenphysik	74525	Ng, F.L.	9-1222	HF-Messtechnik	27530
Newhouse, V.L.	12-4799	Gitterdynamik	67010	Ng, G.	9-1239	HF-Messtechnik	27540
Newi, G.	12-3417	Gasentladungen	57815	Ng, H.N.	1-2268	Molekülstruktur	51050
Newing, R.A.	4-476	Feldtheorie	18050	Ng, H.N.	2-3526	Kristalle	65584
Newkirk, D.D.	12-2713	Atom-Molekül-Ww	51528	Ng, H.N.	8-5340	FK-Spektren	73355
Newkirk, L.R.	9-4811	Supraleitung	70540	Ng, J.N.	6-1537	Starke Ww.	41755
Newkirk Jr., G.A.	8-6047	Sonnenphysik	93328	Ng, J.N.	8-1790	Starke Ww.	41740
Newkome, G.R.	6-5775	Oberflächenphysik	74570	Ng, L.K.	5-5310	Kosmische Strahl.	90630
Newman, B.A.	11-3113	Polymere	53543	Ng, L.K.	7-1735	Starke Ww.	41783
Newman, C.M.	9-369	Quantenfeldtheorie	17010	Ng, L.K.	12-6743	Kosmische Strahl.	90640
Newman, D.F.	1-2048	Kernreaktoren	43550	Ng, S.B.	8-745	Thermodynamik	24533
Newman, D.J.	1-3199	Kristalle	65545	Ng, T.	6-1568	Starke Ww.	41764
Newman, D.J.	5-3450	Kristalle	65545	Ng, T.L.	12-2556	Molekülstruktur	51060
Newman, D.J.	9-4716	FK-Leitfähigk.	70020	Ng, W.Y.	6-219	Quantentheorie	16530
Newman, D.J.	10-4214	Kristalle	65545	Ng, W.Y.	6-1774	Kernstruktur	42075
Newman, D.J.	11-4450	Gitterdynamik	67010	Ng, W.Y.	10-2474	Kernstruktur	42075
Newman, D.J.	12-4126	Kristalle	65545	Ngai, K.L.	7-4575	Supraleitung	70510
Newman, D.J.	12-5315	FK-Leitfähigk.	70022	Ngai, K.L.	10-5233	Halbleitung	71540
Newman, D.J.	12-5903	FK-Spektren	73355	Ngai, K.L.	11-4463	Gitterdynamik	67040
Newman, D.R.	1-643	Akustik	23570	Nghiemi, D.N.	3-267	Mathem. Physik	16020
Newman, E.	2-1988	Kernspektroskopie	42550	Ngo, C.	5-2083	Kernreaktionen	43085
Newman, E.	6-2020	Kernspektroskopie	42550	Ngo, C.	6-1219	Kern-Messverf.	40520
Newman, E.	8-2134	Kernreaktionen	43075	Ngo, C.	6-2574	Kernreaktionen	43085
Newman, E.	9-1215	Kernspektroskopie	42560	Ngo, C.	6-2679	Kernreaktionen	43092
Newman, E.A.	1-71	Tagungen	10595	Ngo, C.	8-2150	Kernreaktionen	43085
Newman, E.T.	8-399	Feldtheorie	18040	Ngo, C.	8-2152	Kernreaktionen	43092
Newman, E.T.	10-650	Feldtheorie	18040	Ngo, F.Q.	12-4559	Kristallfehler	66065
Newman, H.	1-1422	Elementarteilchen	41563	Ngo, T.A.	8-2431	Molekülstruktur	51040
Newman, H.	6-1353	Elementarteilchen	41563	Ngoc, C.N.	4-1580	Beschleunigung	41020
Newman, H.	7-1600	Elementarteilchen	41563	Ngoc, H.N.	6-1389	Elementarteilchen	41574
Newman, H.	7-1616	Elementarteilchen	41578	Ngoc, H.N.	8-1614	Beschleunigung	41020
Newman, J.	3-3191	Flüssigkeiten	58568	Ngoc, H.N.	8-1675	Elementarteilchen	41574
Newman, J.	3-3194	Flüssigkeiten	58568	Ngo-Trong, C.	6-2334	Kernreaktionen	43030
Newman, J.	5-783	Hydro-, Aerodyn.	23020	Nguyen, B.	8-1473	Kern-Messverf.	40510
Newman, J.	8-894	Elektrodynamik	26520	Nguyen, D.H.	3-2093	Kernreaktoren	43510
Newman, J.	8-5677	Oberflächenphysik	74520	Nguyen, D.H.	8-90	Mass und Messen	12250
Newman, J.	11-3715	Flüssigkeiten	58568	Nguyen, D.H.	12-3372	Plasmaphysik	57256
Newman, J.	11-3716	Flüssigkeiten	58568	Nguyen, D.L.	4-1367	Physikal. Optik	29010
Newman, J.	4-572	Elastizität	22520	Nguyen, H.	9-828	Hydro-, Aerodyn.	23050
Newman, J.B.	2-5343	Biophysik	96060	Nguyen, H.	1-1693	Starke Ww.	41783
Newman, L.	9-4635	Magn. FK-Eig.	69050	Nguyen, H.K.	9-5622	Oberflächenphysik	74535
Newman, P.R.	7-110	Buchbesprechungen	10820	Nguyen, T.T.A.	11-5720	Oberflächenphysik	74535
Newman, R.C.	7-4721	Halbleitung	71563	Nguyen, T.T.A.	11-5721	Oberflächenphysik	74535
Newman, R.C.	8-4281	Kristallfehler	66025	Nguyen, T.T.A.	11-3811	Disperse Systeme	59510
Newman, R.C.	8-4282	Kristallfehler	66025	Nguyen, X.	12-3748	Flüssigkeiten	58550
Newman, R.C.	11-4236	Kristallfehler	66065	Nguyen-duy, P.	1-3296	Kristalle	65584
Newman, R.N.	8-806	Thermodynamik	24556	Nguyen-Huy-Dung.	1-3297	Kristalle	65584
Newmann, E.	8-2687	Atom-Molekül-Ww	51532	Nguyen-Huy-Dung.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Newmark, R.A.	1-4473	FK-Spektren	73370	Nguyen-Khac, U.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Newmeyer, J.L.	1-1684	Starke Ww.	41783	Nguyen-Khac, U.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Newmeyer, J.L.	8-1873	Starke Ww.	41770	Nguyen-Khac, U.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Newmeyer, J.L.	12-1563	Elementarteilchen	41578	Nias, A.H.W.	4-5648	Medizin. Physik	97020
Newnam, B.E.	4-3732	Kristallfehler	66065	Niatel, M.T.	4-1471	Kern-Messverf.	40510
Newnam, B.E.	9-1293	Quantenelektronik	28040	Niay, P.	6-2889	Molekülstruktur	51040
Newnam, B.E.	2-3770	Mech. FK-Eig.	66514	Niay, P.	9-2515	Molekülstruktur	51040
Newnam, R.E.	4-3503	Kristalle	65584	Niaz, A.	10-4821	FK-Dielektika	68020
Newnam, R.E.	8-4125	Kristalle	65584	Nibler, J.W.	2-2578	Molekülstruktur	51050
Newnam, R.E.	9-1590	Physikal. Optik	29083	Nibler, J.W.	4-2278	Molekülstruktur	51050
Newnam, R.E.	9-3806	Kristalle	65584	Nibler, J.W.	4-4556	Molekülstruktur	51060
Newnam, R.E.	3-3942	FK-Wärme	67520	Nibler, J.W.	7-2328	Molekülstruktur	51050
Newrock, R.S.	6-745	Thermodynamik	24533	Nibler, J.W.	12-2488	Molekülstruktur	67070
Newsham, D.M.T.	5-2302	Atomstruktur	50560	Niblett, D.H.	3-3921	Gitterdynamik	42550
Newsom, G.H.	12-7142	Planeten	93620	Nicaise, W.F.	7-1797	Kernspektroskopie	71530
Newsom, G.H.	2-2154	Kernreaktionen	43048	Nicastro, L.J.	6-5173	Halbleitung	90260
Newson, H.W.	3-2027	Kernreaktionen	43054	Nichiporenko, N.T.	6-5835	Erdkörper	90260
Newson, H.W.	6-1298	Beschleunigung	41010	Nichipurenko, B.A.	4-3764	Kristallfehler	66076



Nichitiu, F.	6-1655	Kernstruktur	42010
Nichitiu, F.	6-2362	Kernreaktionen	43039
Nichitiu, F.	11-2122	Kernreaktionen	43039
Nichitiu, F.	12-1915	Kernreaktionen	43039
Nichkov, I.F.	9-4379	FK-Wärme	67510
Nichol, D.G.	3-5288	Ionosphäre	91050
Nichol, J.C.	7-3468	Flüssigkeiten	58565
Nicholas, D.	1-2620	Polymere	53550
Nicholas, H.B.	2-5288	Biophysik	96040
Nicholas, J.B.	5-3680	Kristallfehler	66065
Nicholas, J.V.	4-2181	Atomstruktur	50570
Nicholas, L.E.	11-1852	Starke Ww.	41745
Nicholas, M.G.	2-4768	Oberflächenphysik	74520
Nicholls, C.J.	4-2316	Molekülstruktur	51060
Nicholls, G.	1-1361	Beschleunigung	41040
Nicholls, G.R.	8-5695	Oberflächenphysik	74520
Nicholls, J.E.	8-5338	FK-Spektren	73355
Nicholls, N.S.	8-1121	HF-Messtechnik	27595
Nicholls, P.S.	3-2490	Atom-Molekül-Ww	51532
Nicholls, R.J.	10-4715	FK-Wärme	67520
Nicholls, R.W.	1-2231	Molekülstruktur	51020
Nicholls, R.W.	3- 67	Buchbesprechungen	10820
Nicholls, R.W.	7-2149	Molekülstruktur	51040
Nicholls, R.W.	9-2509	Molekülstruktur	51040
Nichols, A.L.	7-2505	Atom-Molekül-Ww	51538
Nichols, A.L.	7-2611	Atom-Molekül-Ww	51548
Nichols, A.L.	9-3294	Flüssigkeiten	58520
Nichols, A.L.	10-2795	Allg. Atomphysik	50060
Nichols, D.B.	6-1904	Kernspektroskopie	42540
Nichols, D.K.	6-4443	Kristallfehler	66076
Nichols, G.D.	3-4702	FK-Spektren	73345
Nichols, J.P.	3-2131	Kernreaktoren	43560
Nichols, K.G.	4- 95	Buchbesprechungen	10895
Nichols, L.L.	3- 981	Wärme	24040
Nichols, L.L.	4-5632	Medizin. Physik	97010
Nichols, M.C.	5-3521	Kristalle	65584
Nichols, R.G.	9-3989	Kristallfehler	66025
Nichols, R.H.	12- 754	Akustik	23530
Nichols, R.W.	12-2120	Kernreaktoren	43530
Nichols, T.R.	3- 5696	Biophysik	96040
Nichols, W.D.	9-2421	Atomstruktur	50540
Nicholson, A.F.	9- 373	Quantenfeldtheorie	17010
Nicholson, C.	1-5198	Biophysik	96040
Nicholson, D.	3- 905	Hydro-, Aerodyn.	23070
Nicholson, D.	10-1242	Hydro-, Aerodyn.	23070
Nicholson, D.R.	10-3617	Plasmaphysik	57093
Nicholson, G.G.	9-3484	Flüssigkeiten	58557
Nicholson, J.R.	7-4102	Mech. FK-Eig.	66553
Nicholson, M.E.	5-3750	Mech. FK-Eig.	66516
Nicholson, M.M.	10-4040	Flüssigkeiten	58568
Nicholson, P.S.	5- 968	Wärme	24050
Nicholson, P.W.	8- 142	Labortechnik	12570
Nicholson, P.W.	10- 96	Buchbesprechungen	10810
Nicholson, R.B.	6-4725	FK-Wärme	67550
Nicholson, W.A.P.	2-5287	Biophysik	96040
Nicholson jr., H.W.	2- 92	Unterrichtsfragen	12025
Nicholson Jr., H.W.	6- 66	Unterrichtsfragen	12030
Nichugovskij, D.K.	5-3594	Kristallfehler	66015
Nichugovskij, D.K.	10-4299	Kristalle	65584
Nickel, B.	11-2604	Molekülstruktur	51060
Nickel, B.G.	11-4685	Magn. FK-Eig.	69020
Nickel, B.G.	11-4713	Magn. FK-Eig.	69025
Nickel, F.	11-1668	Beschleunigung	41020
Nickel, G.	3-1651	Elementarteilchen	41500
Nickel, H.	2-2323	Kernreaktoren	43520
Nickel, H.	2-2331	Kernreaktoren	43530
Nickel, H.	6-3626	Gasentladungen	57860
Nickel, H.	6-3627	Gasentladungen	57860
Nickel, H.	6-4696	FK-Wärme	67520
Nickel, H.	8-2100	Kernreaktionen	43046
Nickel, H.	9-2295	Kernreaktoren	43530
Nickel, H.	9-2297	Kernreaktoren	43530
Nickel, H.	12-2127	Kernreaktoren	43530
Nickel, H.	12-3448	Gasentladungen	57860
Nickel, H.	12-3502	Gase	58045
Nickel, J.C.	12-3314	Plasmaphysik	57085
Nickel, K.	4- 694	Hydro-, Aerodyn.	23030
Nickel, K.L.	9- 798	Hydro-, Aerodyn.	23030
Nickel, W.	2-1251	Opt. Messtechnik	28556
Nickell, R.E.	2-3971	FK-Dielektrika	68050
Nickell, R.E.	12-7447	Biophysik	96040
Nickerson, E.C.	8- 542	Hydro-, Aerodyn.	23020
Nickerson, E.C.	8-5914	Atmosphäre	90840
Nickerson, R.S.	2-5369	Physiol. Akustik	96320
Nickerson, W.	5-3613	Kristallfehler	66025
Nickerson, W.	5-3927	FK-Wärme	67510
Nickl, J.J.	6-4768	FK-Wärme	67556
Nicklin, R.C.	4-3110	Flüssigkeiten	58530
Nicklin, R.C.	10-3829	Flüssigkeiten	58530
Nicklin, T.	2-4783	Oberflächenphysik	74520
Nicklow, R.M.	7-4142	Gitterdynamik	67040
Nicklow, R.M.	9-4549	Magn. FK-Eig.	69020
Nicklow, R.M.	10-4901	Magn. FK-Eig.	69030
Nicklow, R.M.	12-4166	Kristalle	65576
Nickolaenko, A.P.	12-6967	Ionosphäre	91074
Nicodem, F.	11-1879	Starke Ww.	41755
Nicodemo, L.	8-3952	Disperse Systeme	59530
Nicodemus, F.E.	5-1396	Opt. Messtechnik	28556
Nicoghossian, A.G.	1-1168	Physikal. Optik	29040
Nicoghossian, A.G.	2-2429	Atomstruktur	50520
Nicol, E.A.	9-5143	FK-Spektren	73330
Nicol, M.	1-4394	FK-Spektren	73340
Nicol, M.	3-4678	FK-Spektren	73340
Nicol, M.	5-4675	FK-Spektren	73340
Nicol, M.	7-3505	Flüssigkeiten	58570
Nicol, M.	7-4109	Mech. FK-Eig.	66556
Nicola, J.H.	11-5262	FK-Spektren	73340
Nicolae, M.	4-2787	Polymere	53550
Nicolae, M.	6-1261	Kern-Messverf.	40565
Nicolaencko, V.I.	10-2444	Starke Ww.	41783
Nicolaescu, B.	7- 845	Hydro-, Aerodyn.	23060
Nicolaescu, I.	11-3867	Kristalle	65510
Nicolaides, C.A.	1-2120	Atomstruktur	50520
Nicolaides, C.A.	3-2208	Atomstruktur	50550
Nicolaides, C.A.	12-2249	Atomstruktur	50520
Nicolaides, G.	8-5679	Oberflächenphysik	74520
Nicolaides, R.V.	9-4881	Halbleitung	71530
Nicolais, L.	3-2702	Polymere	53540
Nicolais, L.	8-3952	Disperse Systeme	59530
Nicolaisen, F.	10-3044	Molekülstruktur	51060

Nicolaisen, F.	11-5256	FK-Spektren	73340
Nicolaon, G.	2-3375	Disperse Systeme	59540
Nicolaon, G.	2-3376	Disperse Systeme	59540
Nicolaon, G.A.	8-3977	Disperse Systeme	59540
Nicolas, A.	12-6606	Erdkörper	90240
Nicolas, F.	7-3825	Kristallfehler	66025
Nicolas, F.	11-4015	Kristalle	65584
Nicolas, G.	11-2461	Molekülstruktur	51030
Nicolas, J.	1-3797	FK-Wärme	67553
Nicolas, J.	4-4022	FK-Dielektrika	68020
Nicolas, J.	8-4824	Magn. FK-Eig.	69045
Nicolau, I.F.	12-6126	Dünne Schichten	74010
Nicole, W.	1- 466	Elastizität	22520
Nicolescu, B.	2-1724	Starke Ww.	41740
Nicolet, M.	3-5642	Biophysik	96000
Nicolet, M.	11-5933	Atmosphäre	90820
Nicolet, M.A.	2-4351	Halbleitung	71590
Nicolet, M.A.	2-4693	Dünne Schichten	74010
Nicolet, M.A.	4-4435	Halbleitung	71590
Nicolet, M.A.	6-4404	Kristallfehler	66062
Nicolet, M.A.	6-4405	Kristallfehler	66062
Nicolet, M.A.	6-5575	Dünne Schichten	74010
Nicolet, M.A.	6-5599	Dünne Schichten	74010
Nicoletopoulos, P.	7- 433	Quantenfeldtheorie	17020
Nicoletti, N.J.	12- 881	Wärme	24070
Nicoli, D.F.	10-5565	Opt. FK-Eig.	73610
Nicolini, C.	8-4830	Magn. FK-Eig.	69050
Nicolini, C.	11-1905	Starke Ww.	41764
Nicolis, G.	7-1061	Thermodynamik	24550
Nicolis, G.	11- 386	Statist. Physik	17535
Nicoll, A.R.	8-3992	Kristalle	65510
Nicoll, A.R.	8-5086	Halbleitung	71530
Nicoll, F.H.	3-4874	Opt. FK-Eig.	73645
Nicoll, F.H.	4-1198	Quantenelektronik	28050
Nicoll, J.F.	11- 184	Mathem. Physik	16020
Nicoll, J.F.	12- 902	Thermodynamik	24536
Nicollian, E.H.	2-4227	Halbleitung	71510
Nicolo, F.	2-1746	Starke Ww.	41753
Nicolo, F.	2-1747	Starke Ww.	41753
Nicolo, F.	2-1786	Starke Ww.	41762
Nicorovici, N.	1-1704	Starke Ww.	41783
Nicorovici, N.	2-1844	Starke Ww.	41783
Nicorovici, N.	6-1562	Starke Ww.	41760
Nicula, A.	2-3226	Flüssigkeiten	58557
Nicula, A.	2-4529	FK-Spektren	73355
Nicula, A.	2-4530	FK-Spektren	73355
Nicula, A.	8-3848	Flüssigkeiten	58557
Nicula, A.	10-4219	Kristalle	65545
Nicula, A.	10-5469	FK-Spektren	73355
Niculescu, V.I.R.	11-2106	Kernreaktionen	43028
Niczyporuk, B.	7-1637	Starke Ww.	41725
Nidome, J.	6-1679	Kernstruktur	42020
Niebel, K.F.	6-4122	Kristalle	65582
Nieber, H.	6-4087	Kristalle	65570
Niebergall, F.	2-1852	Starke Ww.	41783
Niebergall, F.	9-1945	Starke Ww.	41770
Nieboer, E.	3-2269	Molekülstruktur	51030
Niebuhr, H.H.	4-5356	Planeten	93640
Niedenau, K.	12-2583	Molekülstruktur	51060
Niederberger, W.	7-3432	Flüssigkeiten	58557
Niederer, U.	9- 298	Quantentheorie	16516
Niederer, U.	12- 267	Quantentheorie	16516
Niederer, U.	12- 268	Quantentheorie	16516
Niedergesaess, R.	4-1452	Kern-Messverf.	40503
Niederle, J.	4- 344	Quantentheorie	16575
Niederle, J.	11- 256	Quantentheorie	16516
Niedermayer, F.	8-1684	Elementarteilchen	41576
Niedermayer, F.	9-1962	Starke Ww.	41780
Niedermeyer, H.	10-3555	Plasmaphysik	57055
Niederwanger, G.	12-5063	FK-Dielektrika	68010
Niedoba, H.	1-4463	FK-Spektren	73370
Niedoba, H.	6- 691	Wärme	24023
Niedrich, H.	2-5262	Biophysik	96040
Niedrig, H.	11-5499	Dünne Schichten	74010
Niedzielski, J.	6-3075	Atom-Molekül-Ww	51528
Niegawa, A.	2-1568	Elementarteilchen	41572
Nieh, H.T.	2-1583	Elementarteilchen	41576
Nieh, H.T.	10- 516	Quantenfeldtheorie	17010
Niehaus, A.	1-2324	Atom-Molekül-Ww	51510
Niehaus, A.	2-2707	Atom-Molekül-Ww	51540
Niehaus, A.	3-2513	Atom-Molekül-Ww	51542
Niehaus, A.	3-2535	Atom-Molekül-Ww	51544
Niehaus, A.	4-2502	Atom-Molekül-Ww	51542
Niehaus, A.	11-2700	Atom-Molekül-Ww	51515
Niekusch, E.	12-3523	Flüssigkeiten	58510
Niell, A.E.	2-5209	Kosmische Physik	94560
Nielsen, A.E.	6-3793	Flüssigkeiten	58540
Nielsen, A.K.	1-2144	Atomstruktur	50530
Nielsen, A.K.	1-2423	Atom-Molekül-Ww	51542
Nielsen, B.S.	6-1771	Kernstruktur	42075
Nielsen, C.H.	12-4869	Gitterdynamik	67070
Nielsen, C.J.	9-2682	Molekülstruktur	51060
Nielsen, E.	7-5601	Ionosphäre	91050
Nielsen, H.	2-1694	Starke Ww.	41730
Nielsen, H.	8-1731	Starke Ww.	41710
Nielsen, H.	11-5949	Atmosphäre	90820
Nielsen, H.B.	1- 250	Quantentheorie	16582
Nielsen, H.B.	5-1817	Starke Ww.	41760
Nielsen, H.B.	8-1855	Starke Ww.	41760
Nielsen, H.B.	9- 451	Feldtheorie	18020
Nielsen, H.B.	12-1614	Starke Ww.	41740
Nielsen, H.L.	10-2537	Kernspektroskopie	42565
Nielsen, J.M.	2-2859	Polymere	53540
Nielsen, J.N.	11- 762	Hydro-, Aerodyn.	23030
Nielsen, K.B.	11-5317	FK-Spektren	73370
Nielsen, L.E.	8-2959	Polymere	53543
Nielsen, L.E.	11-3071	Polymere	53542
Nielsen, M.	11-2934	Atom-Molekül-Ww	51590
Nielsen, N.	4-3001	Gasentladungen	57870
Nielsen, N.K.	1- 280	Quantenfeldtheorie	17020
Nielsen, N.K.	8-1645	Elementarteilchen	41550
Nielsen, N.N.	9- 673	Elastizität	22530
Nielsen, O.	2-2720	Atom-Molekül-Ww	51542
Nielsen, O.B.	6-1856	Kernspektroskopie	42515
Nielsen, O.F.	11-2588	Molekülstruktur	51060
Nielsen, O.F.	11-5256	FK-Spektren	73340
Nielsen, O.V.	5-1103	Elektrizität	26016
Nielsen, O.V.	7-4432	Magn. FK-Eig.	69060
Nielsen, P.	6-3552	Plasmaphysik	57263
Nielsen, P.	11-5780	Oberflächenphysik	74570



Nielsen, P.	12-6742	Kosmische Strahl.	90640	Niikuni, T.	12-3020	Polymere	53540
Nielsen, P.E.	3-2881	Gasentladungen	57815	Niikura, M.	6-4657	Gitterdynamik	67070
Nielsen, P.E.H.	4-4952	Oberflächenphysik	74530	Niiler, A.	6-1896	Kernspektroskopie	42540
Nielsen, P.H.	1-4361	FK-Spektren	73330	Niimura, M.	1-2632	Plasmaphysik	57010
Nielsen, R.C.	4- 925	Wärme	24060	Niimura, N.	1-3252	Kristalle	65576
Nielsen, R.L.	6-4443	Kristallfehler	66076	Niimura, T.O.	2-3945	FK-Wärme	67550
Nielsen, R.W.	2-1491	Beschleunigung	41040	Niiniikoski, T.O.	2-1459	Beschleunigung	41020
Nielsen, S.E.	3-2436	Atom-Molekül-Ww	51510	Niiniikoski, T.O.	6-5442	FK-Spektren	73370
Nielsen, U.	5-2379	Molekülstruktur	51040	Niiniikoski, T.O.	11-5338	FK-Spektren	73370
Nielsen, U.	6-5504	Opt. FK-Eig.	73605	Niiniikoski, T.O.	12-1491	Beschleunigung	41020
Nielsen, U.	8-2492	Molekülstruktur	51050	Niiniikosko, T.O.	5-3444	Kristalle	65545
Nielson, D.R.	11-5426	Opt. FK-Eig.	73640	Niino, M.	11- 683	Hydro-, Aerodyn.	23010
Niem, L-	9-5725	Erdkörper	90260	Niinomi, M.	4-2670	Polymere	53535
Niem, L.C.	8-1978	Kernspektroskopie	42540	Niizeki, K.	9-4828	Metall. Leitf.	71010
Nieman, G.C.	6-2474	Kernreaktionen	43062	Niizeki, N.	3- 966	Akustik	23570
Nieman, G.C.	7-2465	Atom-Molekül-Ww	51528	Nijazgulov, S.A.	6- 237	Quantentheorie	16553
Nieman, G.C.	9-2721	Molekülstruktur	51060	Nijazgulov, S.A.	6-2236	Kernreaktionen	43005
Niemann, E.G.	12-1177	Opt. Messtechnik	28516	Nijlsik, A.I.	11-5409	Opt. FK-Eig.	73625
Niemann, H.B.	1-4901	Atmosphäre	90815	Nijm, W.P.	8-3900	Flüssigkeiten	58570
Niemann, H.B.	2-4971	Atmosphäre	90815	Nijman, W.	2-4498	FK-Spektren	73355
Niemczyk, S.J.	4- 340	Quantentheorie	16575	Nijssing, R.	7- 986	Wärme	24060
Niemczyk, T.M.	11-5250	FK-Spektren	73340	Nijssen, A.M.	4- 160	Labortechnik	12510
Niemeijer, T.	1-3178	Kristalle	65540	Nikander, H.	5-2471	Molekülstruktur	51060
Niemeijer, T.	3-4111	Magn. FK-Eig.	69025	Nikanorov, S.I.	3-1426	Opt. Messtechnik	28575
Niemeijer, T.	6- 286	Quantenfeldtheorie	17040	Nikanorov, S.I.	3-1427	Opt. Messtechnik	28575
Niemelä, L.	5-4773	FK-Spektren	73370	Nikanorov, S.P.	7-4020	Mech. FK-Eig.	66514
Niemelä, L.K.E.	7-4979	FK-Spektren	73370	Nikanorov, S.P.	7-4097	Mech. FK-Eig.	66550
Niemeyer, J.	12-6127	Dünne Schichten	74010	Nikanorov, S.P.	10-4458	Kristallfehler	66035
Niemeyer, L.	8-3200	Plasmaphysik	57060	Nikanorov, S.P.	10-4546	Mech. FK-Eig.	66514
Niemeyer, L.	8-3571	Gasentladungen	57860	Nikanorov, S.P.	10-4678	Gitterdynamik	67070
Niemeyer, T.	9- 429	Statist. Physik	17530	Nikanorov, S.P.	2-4978	Atmosphäre	90820
Nieminen, R.	6-4285	Kristallfehler	66015	Niki, H.	5-2532	Atom-Molekül-Ww	51526
Nieminen, R.	12-5357	FK-Leitfähigk.	70045	Niki, H.	11-5934	Atmosphäre	90820
Niemyski, T.	2-4496	FK-Spektren	73355	Nikiforov, A.E.	7-4995	FK-Spektren	73370
Niemyski, T.	3-4734	FK-Spektren	73355	Nikiforov, A.E.	11-3900	Kristalle	65540
Niemyski, T.	3-4897	Opt. FK-Eig.	73650	Nikiforov, A.E.	11-4183	Kristallfehler	66025
Niemyski, T.	7-5131	Dünne Schichten	74010	Nikiforov, A.S.	9- 595	Mechanik	22050
Niemyski, T.	12-4170	Kristalle	65578	Nikiforov, A.S.	12- 780	Akustik	23530
Niendorf, K.	10-2932	Molekülstruktur	51050	Nikiforov, A.V.	4-3853	Mech. FK-Eig.	66550
Nienhuis, G.	12-3559	Flüssigkeiten	58520	Nikiforov, A.V.	12-3798	Flüssigkeiten	58557
Nier, A.O.	2-4969	Atmosphäre	90815	Nikiforov, I.Y.	5-4592	FK-Spektren	73315
Nier, A.O.	6-5900	Atmosphäre	90830	Nikiforov, I.Y.	8-5230	FK-Spektren	73315
Nierop, van D.J.P.	1-5227	Physiol. Akustik	96320	Nikiforov, I.Y.	9-5073	FK-Spektren	73315
Niese, S.	6-1179	Kern-Messverf.	40505	Nikiforov, I.Y.	9-5091	FK-Spektren	73315
Niese, S.	7-1480	Kern-Messverf.	40505	Nikiforov, I.Y.	12-5737	FK-Spektren	73315
Niese, S.	9-1670	Kern-Messverf.	40525	Nikiforov, L.A.	11- 875	Hydro-, Aerodyn.	23070
Niese, S.	12-1381	Kern-Messverf.	40518	Nikiforov, N.I.	10-3436	Polymere	53542
Niesert, E.	8-3668	Gase	58050	Nikiforov, V.I.	6-1394	Elementarteilchen	41574
Niessen, P.	3-3287	Kristalle	65510	Nikiforov, V.I.	12-1552	Elementarteilchen	41574
Niessen, P.	8-4008	Kristalle	65516	Nikiforov, V.I.	4-1423	Physikal. Optik	29060
Niessen, P.	10-4177	Kristalle	65516	Nikiforov, V.P.	10-3413	Polymere	53542
Niessen, v. W.	7-2138	Molekülstruktur	51030	Nikiforov, V.P.	11-5447	Opt. FK-Eig.	73640
Niessen, v. W.	8-2218	Allg. Atomphysik	50010	Nikiforova, A.P.	4-3396	Kristalle	65518
Niessen, von W.	7-2067	Atomstruktur	50550	Nikiforova, E.M.	4-3960	Gitterdynamik	67070
Nieswaag, H.	7-4288	FK-Wärme	67556	Nikiforova, L.V.	3-2605	Polymere	53525
Nieto, M.M.	7- 324	Quantentheorie	16516	Nikiforova, L.Y.	12-6512	Oberflächenphysik	74540
Nieto, M.M.	7-1657	Starke Ww.	41753	Nikiforova, M.	11- 584	Elastizität	22520
Nieto, M.M.	8- 215	Quantentheorie	16516	Nikiforovich, G.V.	7-2854	Polymere	53544
Nieto, M.M.	10- 450	Quantentheorie	16530	Nikisha, V.V.	5-1064	Thermodynamik	24554
Nieto, M.M.	10- 558	Quantenfeldtheorie	17050	Nikishin, V.I.	4-3747	Kristallfehler	66065
Nieto, M.M.	11-1897	Starke Ww.	41762	Nikishov, A.I.	2-1543	Elementarteilchen	41563
Nieto, M.M.	11-1921	Starke Ww.	41770	Nikishov, A.I.	9-2345	Kernstrahlung	44037
Nieto, M.P.	5- 403	Quantentheorie	16526	Nikitaev, A.T.	10-3988	Flüssigkeiten	58557
Nietruch, F.	5-5761	Biophysik	90600	Nikitaev, A.T.	10-3989	Flüssigkeiten	58557
Nietzel, C.	12-1568	Elementarteilchen	41578	Nikitachenko, V.M.	9-2667	Molekülstruktur	51060
Nieuwenhuizen, van P.	11- 428	Feldtheorie	18040	Nikitachenko, V.M.	6- 469	Elastizität	22520
Nieuwenhuijse, B.	3-4721	FK-Spektren	73355	Nikitenko, N.I.	10-4382	Kristallfehler	66015
Nieuwenhuijse, B.	11-4769	Magn. FK-Eig.	69050	Nikitenko, V.A.	10-4526	Mech. FK-Eig.	66512
Nieuwenhuizen, van P.	7- 439	Quantenfeldtheorie	17040	Nikitenko, V.A.	1-3502	Kristallfehler	66035
Nieuwenhuizen, van P.	11- 350	Quantenfeldtheorie	17040	Nikitenko, V.I.	4-4132	Magn. FK-Eig.	69040
Nieuwenhuys, B.E.	2-4857	Oberflächenphysik	74563	Nikitenko, V.I.	8-5116	Halbleitung	71563
Nieuwenhuys, B.E.	4-4984	Oberflächenphysik	74535	Nikitenko, V.I.	10-1692	Elektrodynamik	26540
Nieuwenhuys, B.E.	9-5423	Dünne Schichten	74020	Nikitenko, V.I.	4-1950	Kernreaktionen	43075
Nieuwenhuys, B.E.	12-6444	Oberflächenphysik	74535	Nikitenko, Y.V.	5-5649	Kosmische Physik	94520
Nieuwenhuys, B.E.	12-6480	Oberflächenphysik	74535	Nikitin, A.A.	1- 215	Quantentheorie	16530
Nieuwenhuys, G.J.	5-3917	FK-Wärme	67510	Nikitin, A.G.	3- 398	Quantentheorie	16530
Nieuwenhuys, G.J.	5-3929	FK-Wärme	67510	Nikitin, A.G.	11- 421	Feldtheorie	18020
Nieuwenhuys, G.J.	11-4801	Magn. FK-Eig.	69065	Nikitin, A.I.	11-1299	Quantenelektronik	28040
Nieuwland, G.Y.	4- 742	Hydro-, Aerodyn.	23060	Nikitin, A.M.	6- 724	Wärme	24060
Nieuwland, van J.M.	8-1624	Beschleunigung	41040	Nikitin, A.M.	6-2677	Kernreaktionen	43092
Nieuwland, van J.M.	12-1497	Beschleunigung	41040	Nikitin, A.V.	5-3630	Kristallfehler	66025
Nieuwpoort, W.C.	9-2691	Molekülstruktur	51060	Nikitin, A.V.	6-1514	Starke Ww.	41740
Niewiadomski, T.	5-1669	Kern-Messverf.	40582	Nikitin, B.G.	4-3940	FK-Wärme	67520
Niewland, van J..	2-1479	Beschleunigung	41040	Nikitin, B.G.	8-4394	Mech. FK-Eig.	66500
Nifantev, E.E.	12-6121	Opt. FK-Eig.	73395	Nikitin, B.M.	7-3346	Flüssigkeiten	58540
Nigam, A.K.	1-4276	FK-Spektren	73315	Nikitin, E.D.	10-3743	Gase	58040
Nigam, A.K.	12-5732	FK-Spektren	73315	Nikitin, E.E.	1- 241	Quantentheorie	16575
Nigam, A.N.	7-2078	Atomstruktur	50570	Nikitin, E.E.	4-2483	Atom-Molekül-Ww	51540
Nigam, B.P.	1-1446	Elementarteilchen	41574	Nikitin, E.E.	11-2890	Atom-Molekül-Ww	51544
Nigam, B.P.	2-1592	Elementarteilchen	41578	Nikitin, E.E.	12-2800	Atom-Molekül-Ww	51542
Nigam, B.P.	8-1832	Starke Ww.	41755	Nikitin, E.G.	5-2714	Polymere	53535
Nigam, B.P.	9-1798	Elementarteilchen	41563	Nikitin, I.K.	3- 995	Wärme	24050
Nigam, B.P.	6-3857	Flüssigkeiten	58550	Nikitin, I.K.	8-2830	Polymere	53525
Nigam, R.K.	6-5651	Dünne Schichten	74040	Nikitin, I.K.	8-2831	Polymere	53525
Nigam, R.K.	8-3713	Flüssigkeiten	58540	Nikitin, K.V.	4-4779	Dünne Schichten	74010
Nigam, R.K.	11-3904	Flüssigkeiten	58520	Nikitin, L.V.	3- 682	Elastizität	22520
Nigam, S.K.	8-3713	Flüssigkeiten	58520	Nikitin, M.N.	2-3701	Kristallfehler	66060
Niggli, A.	12-4138	Kristalle	65560	Nikitin, N.I.	7-1500	Kern-Messverf.	40512
Nightingale, C.	6- 919	HF-Messtechnik	27540	Nikitin, N.V.	4-2837	Plasmaphysik	57045
Nightingale, J.D.	4-5512	Kosmische Physik	94583	Nikitin, O.P.	5- 878	Hydro-, Aerodyn.	23050
Nigmatov, T.S.	7-1637	Starke Ww.	41725	Nikitin, O.T.	11-2291	Allg. Atomphysik	50030
Nigmatov, M.K.	2-1510	Beschleunigung	41040	Nikitin, P.V.	4- 675	Hydro-, Aerodyn.	23020
Nigmatulin, B.I.	9- 772	Hydro-, Aerodyn.	23020	Nikitin, S.A.	1-3889	Magn. FK-Eig.	69040
Nigmatulin, R.I.	4- 585	Elastizität	22520	Nikitin, S.A.	1-3910	Magn. FK-Eig.	69060
Nigmatullin, N.R.	12-2026	Kernreaktoren	43510	Nikitin, S.A.	4-4675	FK-Spektren	73370
Nigmatullin, R.R.	6-4965	Magn. FK-Eig.	69065	Nikitin, S.A.	6-4905	Magn. FK-Eig.	69045
Nigmatullin, R.R.	8-5347	FK-Spektren	73355	Nikitin, S.A.	6-4944	Magn. FK-Eig.	69060
Nigmatullin, R.R.	12- 408	Statist. Physik	17523	Nikitin, S.A.	6-4979	Magn. FK-Eig.	69075
Nigrin, J.	4-4420	Halbleitung	71570	Nikitin, S.A.	7-4341	Magn. FK-Eig.	69000
Nigro, N.J.	6-4458	Mech. FK-Eig.	66514	Nikitin, V.	2-1709	Starke Ww.	41740
Nigro, N.J.	12- 784	Akustik	23540	Nikitin, V.	3-1731	Starke Ww.	41740
Nihira, T.	6-5184	Halbleitung	71530	Nikitin, V.A.	1-1540	Starke Ww.	41740
Nihoul, J.	1-3412	Kristallfehler	66015	Nikitin, V.A.	8-1786	Starke Ww.	41740
Nihoul, J.	3-3703	Kristallfehler	66065	Nikitin, V.A.	8-1798	Starke Ww.	41743
Nihoul, J.	6-4426	Kristallfehler	66065	Nikitin, V.A.	12- 795	Akustik	23540
Nihoul, J.	7-5502	Erdkörper	90260	Nikitin, V.G.	5-4501	Halbleitung	71570
Nihoul, J.C.J.	1-4865	Erdkörper	90260	Nikitin, V.G.	6- 852	Elektrizität	26060
Nihoul, J.C.J.	12-6652	Erdkörper	90260	Nikitin, V.N.	5-2238	Allg. Atomphysik	50020
Nii, K.	2-4847	Oberflächenphysik	74535	Nikitin, V.N.	7-2805	Polymere	53535
Niidome, J.	1-1928	Kernreaktionen	43056	Nikitin, V.N.	9-3004	Polymere	53535
Niidome, J.	9-1677	Kern-Messverf.	40542				



Nikitin, V.P.	8-5227	FK-Spektren	73315	Nikolayev, M.V.	4- 339	Quantentheorie	16572
Nikitin, V.P.	10-5331	FK-Spektren	73315	Nikolayev, V.I.	8-5199	FK-Spektren	73310
Nikitin, V.V.	2-1082	HF-Messtechnik	27540	Nikolayeva, M.V.	2-5354	Biophysik	96095
Nikitin, V.V.	4-4427	Halbleitung	71570	Nikolenko, D.M.	7-1510	Kern-Messverf.	40532
Nikitin, V.V.	5-1267	Quantenelektronik	28035	Nikolic, A.	6-3076	Atom-Molekül-Ww	51528
Nikitin, V.V.	5-3115	Flüssigkeiten	58530	Nikolic, B.Z.	1-3090	Flüssigkeiten	58568
Nikitin, V.V.	5-3136	Flüssigkeiten	58535	Nikolic, P.M.	10-5549	Opt. FK-Eig.	73605
Nikitin, V.V.	7-5240	Dünne Schichten	74065	Nikolic, V.	4- 483	Mechanik	22000
Nikitin, V.V.	9-3519	Flüssigkeiten	58565	Nikolina, B.I.	6-4470	Mech. FK-Eig.	66514
Nikitin, V.V.	10-1914	Opt. Messtechnik	28530	Nikolina, G.P.	4-4629	FK-Spektren	73355
Nikitin, V.V.	12-1053	Teilchenoptik	27068	Nikoloev, E.P.	11-1221	Teilchenoptik	27068
Nikitin, Y.P.	1-1542	Starke Ww.	41740	Nikolov, A.	11-1866	Starke Ww.	41753
Nikitin, Y.P.	7-1701	Starke Ww.	41775	Nikolov, B.	1-2070	Kernstrahlung	44033
Nikitin, Y.S.	6- 636	Hydro-, Aerodyn.	23070	Nikolov, B.	7-5420	Oberflächenphysik	74570
Nikitin, Y.S.	12-6493	Oberflächenphysik	74535	Nikolov, G.S.	10-4210	Kristalle	65545
Nikitin, Y.S.	1-4662	Dünne Schichten	74040	Nikolov, N.	8-3234	Plasmaphysik	57080
Nikitina, E.A.	3- 847	Hydro-, Aerodyn.	23040	Nikolov, N.K.	5-4659	FK-Spektren	73330
Nikitina, E.A.	3-3248	Disperse Systeme	59520	Nikolov, T.	10-5720	Dünne Schichten	74040
Nikitina, L.I.	6-2424	Kernreaktionen	43054	Nikolov, T.K.	5-5733	Biophysik	96030
Nikitina, M.V.	3-3838	Mech. FK-Eig.	66545	Nikolova, E.	8-4019	Kristalle	65518
Nikitina, N.P.	3-2596	Polymere	53525	Nikolova, E.G.	12-6236	Dünne Schichten	74020
Nikitina, N.S.	6-1356	Elementarteilchen	41563	Nikolskaya, A.V.	5-3985	FK-Wärme	67550
Nikitina, N.S.	8- 311	Quantenfeldtheorie	17020	Nikolskaya, A.V.	7-4189	FK-Wärme	67510
Nikitina, N.V.	1-3615	Mech. FK-Eig.	66516	Nikolskaya, N.A.	10-5224	Halbleitung	71530
Nikitina, R.A.	7-4647	Halbleitung	71510	Nikolskaya, N.M.	9-5772	Kosmische Strahl.	90646
Nikitina, Z.K.	8-5281	FK-Spektren	73330	Nikolskaya, N.M.	9-5785	Kosmische Strahl.	90646
Nikitine, S.	6-5538	Opt. FK-Eig.	73625	Nikolski, G.Y.	11-2203	Kernreaktoren	43515
Nikitine, S.	7-4534	FK-Leitfähigk.	70053	Nikolski, S.I.	1-1702	Starke Ww.	41783
Nikitine, S.	7-4829	FK-Spektren	73325	Nikolski, S.I.	9-5768	Kosmische Strahl.	90646
Nikitine, S.	11-5131	FK-Spektren	73300	Nikolski, S.I.	9-5772	Kosmische Strahl.	90646
Nikitine, S.	12-5359	FK-Leitfähigk.	70053	Nikolski, S.I.	9-5787	Kosmische Strahl.	90646
Nikitinskaya, T.I.	11-5453	Opt. FK-Eig.	73640	Nikolskii, A.B.	11- 512	Mechanik	22038
Nikitinskij, V.A.	5-2964	Gasentladungen	57815	Nikolskii, B.A.	12-2240	Allg. Atomphysik	50050
Nikitin, F.	1-1902	Kernreaktionen	43039	Nikolskii, B.A.	12-5220	Magn. FK-Eig.	69040
Nikityuk, L.N.	10-2608	Kernreaktionen	43056	Nikolskii, V.G.	1-4526	Opt. FK-Eig.	73625
Nikkilä, A.	5-2471	Kernreaktionen	51060	Nikolskii, V.G.	10-5618	Opt. FK-Eig.	73655
Niklasson, G.	4-3909	Gitterdynamik	67060	Nikolskii, V.G.	12-3174	Polymere	53550
Niklasson, G.	11-4570	FK-Wärme	67550	Nikolskij, G.S.	5-3573	Kristalle	65588
Nikles, J.C.	11-1564	Kern-Messverf.	40505	Nikolskij, S.I.	9-5754	Kosmische Strahl.	90610
Nikles, J.C.	12-1948	Kernreaktionen	43054	Nikolskij, V.K.	7-5014	FK-Spektren	73380
Niklewski, T.	2-4074	Magn. FK-Eig.	69060	Nikolsky, B.A.	9-5186	FK-Spektren	73345
Nikoforov, A.E.	3-3327	Kristalle	65540	Nikonorov, Y.I.	8-4030	Kristalle	65530
Nikoforov, A.E.	4-4633	FK-Spektren	73355	Nikonov, A.V.	4-3983	FK-Wärme	67550
Nikoforov, A.S.	2- 594	Elastizität	22530	Nikonov, B.P.	5-5203	Oberflächenphysik	74563
Nikoforova, A.V.	4- 238	Mathem. Physik	16020	Nikonova, V.V.	4-3368	Kristalle	65510
Nikoforova, E.P.	11-5475	Opt. FK-Eig.	73650	Nikuev, Y.A.	8-3483	Gasentladungen	57815
Nikoghossian, A.G.	3-5436	Sterne	94025	Nikulin, E.S.	2-1306	Opt. Messtechnik	28595
Nikogossian, V.S.	5-1722	Beschleunigung	41040	Nikulin, E.S.	8-3358	Plasmaphysik	57206
Nikogossyan, D.N.	9-5274	FK-Spektren	73380	Nikulin, M.G.	4-2907	Plasmaphysik	57090
Nikokavouras, J.	1-3104	Flüssigkeiten	58573	Nikulin, N.G.	8-5426	FK-Spektren	73380
Nikokavouras, J.	1-3105	Flüssigkeiten	58573	Nikulin, Y.M.	7-4415	Magn. FK-Eig.	69050
Nikokavouras, J.	8-5501	Opt. FK-Eig.	73660	Nikulina, A.M.	12-6375	Oberflächenphysik	74520
Nikolaenko, A.M.	1- 693	Thermodynamik	24510	Nikulov, V.V.	7-5426	Oberflächenphysik	74573
Nikolaenko, A.M.	8-4653	FK-Wärme	67556	Nill, K.W.	5-2369	Molekülstruktur	51040
Nikolaenko, P.T.	5-4652	FK-Spektren	73330	Nill, K.W.	9-2545	Molekülstruktur	51040
Nikolaenko, V.S.	6-3392	Plasmaphysik	57045	Nilov, A.F.	7-1640	Starke Ww.	41725
Nikolaev, A.G.	8-6075	Planeten	93613	Nilov, A.F.	10-2312	Starke Ww.	41725
Nikolaev, A.P.	5- 664	Elastizität	22520	Nilov, A.F.	12- 955	Elektrizität	26030
Nikolaev, A.V.	12-4873	FK-Wärme	67500	Nilov, A.F.	12-1663	Starke Ww.	41764
Nikolaev, B.I.	10-3929	Flüssigkeiten	58546	Nilov, E.V.	4-1262	Quantenelektronik	28060
Nikolaev, E.S.	4- 282	Quantentheorie	16513	Nilov, E.V.	10-1835	Quantenelektronik	28045
Nikolaev, E.S.	5- 353	Mathem. Physik	16030	Nilov, N.A.	11-2216	Kernreaktoren	43530
Nikolaev, E.S.	5- 358	Mathem. Physik	16030	Nilson, J.	5-1235	HF-Messtechnik	27540
Nikolaev, F.A.	2-2658	Atom-Molekül-Ww	51522	Nilson, R.H.	12- 628	Hydro-, Aerodyn.	23030
Nikolaev, F.A.	8-3322	Plasmaphysik	57093	Nilsson, A.	3-1912	Kernspektroskopie	42555
Nikolaev, G.P.	10-3976	Flüssigkeiten	58555	Nilsson, A.	3-1913	Kernspektroskopie	42555
Nikolaev, I.N.	4-4490	FK-Spektren	73310	Nilsson, A.	7-1796	Kernspektroskopie	42550
Nikolaev, I.N.	12-4770	Mech. FK-Eig.	66553	Nilsson, A.	10-6328	Medizin. Physik	97095
Nikolaev, K.M.	5-5157	Oberflächenphysik	74535	Nilsson, A.	12-1823	Kernspektroskopie	42550
Nikolaev, K.M.	5-5162	Oberflächenphysik	74535	Nilsson, B.	1-1926	Kernreaktionen	43054
Nikolaev, M.N.	4-2015	Kernreaktoren	43515	Nilsson, B.	4-1968	Kernreaktionen	43085
Nikolaev, M.N.	10-2690	Kernreaktoren	43515	Nilsson, B.	12-2573	Molekülstruktur	51060
Nikolaev, M.N.	12-2142	Kernreaktoren	43550	Nilsson, B.S.	9-2221	Kernreaktionen	43070
Nikolaev, N.I.	3-5708	Biophysik	96040	Nilsson, B.S.	10-2472	Kernstruktur	42075
Nikolaev, N.I.	6-2920	Molekülstruktur	51050	Nilsson, G.	4-2547	Atom-Molekül-Ww	51548
Nikolaev, N.I.	1-1641	Starke Ww.	41770	Nilsson, J.S.	2-1548	Elementarteilchen	41566
Nikolaev, N.N.	3-1658	Elementarteilchen	41543	Nilsson, L.	6-2387	Kernreaktionen	43046
Nikolaev, N.N.	5-1760	Elementarteilchen	41578	Nilsson, L.	6-2490	Kernreaktionen	43064
Nikolaev, N.N.	6-1401	Elementarteilchen	41576	Nilsson, L.	8-1423	Physikal. Optik	29053
Nikolaev, N.N.	7-1613	Elementarteilchen	41576	Nilsson, L.	9-2186	Kernreaktionen	43040
Nikolaev, N.N.	11-1859	Starke Ww.	41750	Nilsson, N.G.	3-4576	FK-Spektren	73315
Nikolaev, P.P.	8-6420	Physiol. Optik	96618	Nilsson, N.G.	4-4331	Halbleitung	71500
Nikolaev, V.A.	4-3755	Kristallfehler	66070	Nilsson, P.O.	1-4271	FK-Spektren	73315
Nikolaev, V.A.	10-2663	Kernreaktionen	43092	Nilsson, P.O.	2-4868	Oberflächenphysik	74570
Nikolaev, V.A.	12-4533	Kristallfehler	66060	Nilsson, P.O.	3-4564	FK-Spektren	73315
Nikolaev, V.D.	8- 9	Tagungen	10540	Nilsson, P.O.	9-5104	FK-Spektren	73320
Nikolaev, V.M.	4-1244	Quantenelektronik	28055	Nilsson, P.O.	12-5771	FK-Spektren	73325
Nikolaev, V.P.	10-3431	Polymere	53542	Nilsson, R.	4-2363	Molekülstruktur	51060
Nikolaev, V.P.	11-2958	Polymere	53510	Nilsson, R.	4-5015	Oberflächenphysik	74560
Nikolaev, V.S.	2-2693	Atom-Molekül-Ww	51532	Nilsson, R.	5-2504	Atom-Molekül-Ww	51520
Nikolaev, V.S.	3-2503	Atom-Molekül-Ww	51540	Nilsson, S.G.	5-1915	Kernspektroskopie	42540
Nikolaev, V.S.	6-3125	Atom-Molekül-Ww	51542	Nilsson, S.G.	6-2662	Kernreaktionen	43090
Nikolaev, V.S.	6-4399	Kristallfehler	66061	Nilsson, S.G.	6-2669	Kernreaktionen	43090
Nikolaev, V.S.	8-2275	Atomstruktur	50520	Nilsson, S.G.	9-2134	Kernspektroskopie	42565
Nikolaev, V.T.	6-5603	Dünne Schichten	74010	Nilva, Z.S.	9-4762	FK-Leitfähigk.	70053
Nikolaev, V.V.	9- 918	Akustik	23530	Nimal, B.	12-2015	Kernreaktionen	43092
Nikolaev, Y.M.	4-5318	Sonnenphysik	93340	Nimmagadda, R.	8-5579	Dünne Schichten	74020
Nikolaev, Y.N.	5-4620	FK-Spektren	73325	Nimt, G.	11-5066	Halbleitung	71566
Nikolaev, Y.N.	7-5099	Opt. FK-Eig.	73645	Nimura, T.	2- 793	Akustik	23560
Nikolaeva, L.G.	3-3693	Kristallfehler	66040	Nine, H.D.	5-3773	Mech. FK-Eig.	66545
Nikolaeva, L.G.	9-4149	Kristallfehler	66095	Ninham, B.W.	1-3032	Flüssigkeiten	58560
Nikolaeva, N.S.	1-4891	Kosmische Strahl.	90610	Ninham, B.W.	1-3039	Flüssigkeiten	58562
Nikolaeva, N.S.	8-6060	Sonnenphysik	93340	Ninham, B.W.	4- 321	Quantentheorie	16533
Nikolaevski, L.S.	9-1446	Opt. Messtechnik	28556	Ninham, B.W.	6-3779	Flüssigkeiten	58540
Nikolaevskii, V.N.	10-1251	Hydro-, Aerodyn.	23070	Ninham, B.W.	7-1124	Elektrodynamik	26510
Nikolaevskij, L.S.	10-3623	Plasmaphysik	57093	Ninham, B.W.	7-4340	FK-Dielektrika	68095
Nikolaevsky, E.S.	2-1698	Starke Ww.	41730	Ninham, B.W.	10-3444	Polymere	53543
Nikolaichuk, I.N.	9- 704	Elastizität	22530	Ninham, B.W.	10-4003	Flüssigkeiten	58562
Nikolaishvili, L.S.	10-2754	Kernstrahlung	44020	Ninham, B.W.	10-5834	Oberflächenphysik	74530
Nikolajev, L.I.	3-4562	FK-Spektren	73315	Ninich, N.	5-1046	Thermodynamik	24552
Nikolajev, L.I.	11-5178	FK-Spektren	73315	Nink, R.	7-5448	Oberflächenphysik	74580
Nikolajsen, J.L.	8- 449	Mechanik	22050	Nink, R.	9-5681	Oberflächenphysik	74580
Nikolajshvili, S.S.	4-4258	FK-Leitfähigk.	70053	Ninomiya, K.	2-1665	Starke Ww.	41720
Nikolayenko, A.N.	10-1914	Opt. Messtechnik	28530	Ninomiya, K.	10-1679	Elektrodynamik	26520
Nikolayenko, L.Y.	4- 775	Hydro-, Aerodyn.	23070	Ninomiya, M.	8-1637	Elementarteilchen	41540
Nikolayev, A.F.	11-3009	Polymere	53530	Ninomiya, M.	9-1779	Elementarteilchen	41540
Nikolayev, A.F.	12-2964	Polymere	53530	Ninomiya, S.	10-2224	Elementarteilchen	41543
Nikolayev, A.V.	11-5838	Erdkörper	90240	Ninomiya, S.	5-1745	Elementarteilchen	41574
Nikolayev, B.I.	9-3262	Gase	58040	Ninomiya, T.	9-4056	Kristallfehler	66035
Nikolayev, G.P.	11-1037	Wärme	24060	Ninomiya, Y.	1-1133	Opt. Messtechnik	28595



## Ninomiya

Ninomiya, Y.	2-1267	Opt. Messtechnik	28570	Nishiyama, K.	2-2624	Molekülstruktur	51060
Ninomiya, Y.	2-1279	Opt. Messtechnik	28570	Nishiyama, K.	6-2089	Kernspektroskopie	42555
Ninomiya, Y.	2-1374	Physikal. Optik	29088	Nishiyama, K.	12-7374	Biophysik	96000
Ninomiya, Y.	8-1372	Opt. Messtechnik	28575	Nishiyama, S.	1-1761	Kernstruktur	42075
Nir, A.	2-631	Hydro-, Aerodyn.	23020	Nishiyama, T.	12-5742	FK-Spektren	58525
Nir, D.	12-1959	Kernreaktionen	43058	Nishiyama, T.	3-2966	Flüssigkeiten	58525
Nir, S.	3-2244	Molekülstruktur	51010	Nishiyama, T.	3-2967	Flüssigkeiten	43039
Nir, S.	8-3858	Flüssigkeiten	58562	Nishiyama, T.	11-2124	Kernreaktionen	28035
Nirschl, J.C.	7-1488	Kern-Messverf.	40505	Nishiyama, Y.	5-1268	Quantenelektronik	72510
Nisancioglu, K.	3-3191	Flüssigkeiten	58568	Nishizawa, J.	4-4456	Photoleitung	71563
Nisancioglu, K.	3-3194	Flüssigkeiten	26520	Nishizawa, J.	7-4723	Halbleitung	26060
Nisancioglu, K.	8-894	Elektrodynamik	58568	Nishizawa, J.	8-883	Elektrizität	74520
Nisancioglu, K.	11-3716	Flüssigkeiten	91020	Nishizawa, J.	8-5692	Oberflächenphysik	67553
Nisbet, J.S.	5-5419	Ionosphäre	90830	Nishizawa, J.	10-4794	FK-Wärme	51060
Nisbet, J.S.	12-6803	Atmosphäre	74010	Nishizawa, K.	1-2297	Molekülstruktur	43550
Niselson, L.A.	7-5150	Dünne Schichten	40570	Nishizawa, Y.	1-2043	Kernreaktoren	57053
Nisen, D.B.	9-1695	Kern-Messverf.	96040	Nishizono, M.	10-3553	Plasmaphysik	66516
Nisenbaum, G.D.	12-7477	Biophysik	12515	Nisida, S.	9-4222	Mech. FK-Eig.	66516
Nisenfeld, A.E.	3-166	Labortechnik	27550	Nisitani, H.	5-3758	Mech. FK-Eig.	66516
Nisenoff, M.	8-1085	HF-Messtechnik	70550	Nisitani, H.	9-4222	Mech. FK-Eig.	43052
Nisenoff, M.	8-5005	Supraleitung	74010	Nisley, R.A.	6-2415	Kernreaktionen	73640
Nishanov, D.	7-5145	Dünne Schichten	90250	Nisovtsev, V.	5-4894	Opt. FK-Eig.	12580
Nishanov, P.K.	5-5267	Erdkörper	70530	Nissen, D.A.	1-147	Labortechnik	58540
Nishchenko, M.M.	6-5100	Supraleitung	23020	Nissen, D.A.	5-3145	Flüssigkeiten	58540
Nishchuk, V.S.	8-563	Hydro-, Aerodyn.	66025	Nissen, D.A.	10-3888	Flüssigkeiten	67550
Nishi, H.	7-3858	Kristallfehler	74540	Nissila, P.	6-4740	FK-Wärme	42070
Nishi, I.	11-5745	Oberflächenphysik	93314	Nissimov, H.	1-1735	Kernstruktur	73310
Nishi, K.	6-6040	Sonnenphysik	58573	Nistor, C.I.	4-4493	FK-Spektren	43080
Nishi, K.	12-3922	Flüssigkeiten	73605	Nistor, M.E.	10-2642	Kernreaktionen	67510
Nishi, M.	7-5040	Opt. FK-Eig.	43092	Nistor, S.V.	2-3892	FK-Wärme	73355
Nishi, T.	10-2669	Kernreaktionen	53545	Nistor, S.V.	2-4490	FK-Spektren	73355
Nishi, T.	12-3143	Polymere	93650	Nistor, S.V.	2-4501	FK-Spektren	93326
Nishida, A.	4-5365	Planeten	91226	Nita, I.D.	12-7061	Sonnenphysik	73330
Nishida, A.	11-6100	Magnetosphäre	74010	Nitecki, R.	7-4851	FK-Spektren	22530
Nishida, H.	1-4618	Dünne Schichten	69035	Nitescu, G.	1-495	Elastizität	43012
Nishida, H.	9-4591	Magn. FK-Eig.	65582	Nitoh, O.	6-2282	Kernreaktionen	28055
Nishida, I.	2-3482	Kristalle	65584	Nitoi, A.	6-1008	Quantenelektronik	57840
Nishida, I.	8-4106	Kristalle	28050	Nitoi, A.	6-3623	Gasentladungen	53535
Nishida, K.	8-1177	Quantenelektronik	67070	Nitral, K.	2-2841	Polymere	90295
Nishida, K.	10-4681	Gitterdynamik	65545	Nitsan, U.	11-5894	Erdkörper	24060
Nishida, N.	12-4135	Kristalle	28572	Nitsch, W.	1-665	Wärme	58540
Nishida, S.	7-1378	Opt. Messtechnik	74010	Nitsch, W.	3-3071	Flüssigkeiten	18010
Nishida, S.	10-5635	Dünne Schichten	74525	Nitsche, J.C.C.	7-518	Feldtheorie	65518
Nishida, S.	12-760	Akustik	23060	Nitsche, R.	3-3313	Kristalle	65584
Nishida, S.	12-6412	Oberflächenphysik	41010	Nitsche, R.	6-4157	Kristalle	65518
Nishida, S.	1-585	Hydro-, Aerodyn.	27040	Nitsche, R.	10-4193	Kristalle	65584
Nishida, T.	1-1316	Beschleunigung	65574	Nitsche, R.	10-4278	Kristalle	73340
Nishida, T.	6-887	Teilchenoptik	57085	Nitsche, R.	11-5241	FK-Spektren	57050
Nishida, T.	9-3779	Kristalle	71540	Nitschke, P.H.	8-3149	Plasmaphysik	70053
Nishida, Y.	2-2990	Plasmaphysik	57080	Nitsovich, B.M.	2-4153	FK-Leitfähig.	66062
Nishida, Y.	11-5033	Halbleitung	43005	Nitsovich, V.M.	7-1037	Kristallfehler	24510
Nishida, Y.	11-5052	Halbleitung	43510	Nitsovich, V.M.	3-3702	Thermodynamik	71566
Nishida, Y.	12-3301	Plasmaphysik	43510	Nitsovich, V.M.	8-5118	Halbleitung	71550
Nishigori, T.	11-2095	Kernreaktionen	43515	Nitsovich, V.M.	9-4919	Halbleitung	73605
Nishihara, H.	2-2295	Kernreaktoren	43515	Nitsovich, V.M.	11-5361	Opt. FK-Eig.	71520
Nishihara, H.	2-2307	Kernreaktoren	51050	Nitsovich, V.M.	12-5519	Halbleitung	10220
Nishihara, H.	5-2384	Molekülstruktur	43515	Nitta, I.	1-23	Biographien	74535
Nishihara, H.	8-2161	Kernreaktoren	23565	Nitta, I.	11-5698	Oberflächenphysik	29080
Nishihara, H.	11-938	Akustik	53530	Nitta, M.	5-1534	Physikal. Optik	57815
Nishihara, K.	3-2625	Polymere	53530	Nitta, T.	10-3689	Gasentladungen	41540
Nishihara, K.	10-3314	Polymere	73310	Nitto, H.	8-1637	Elementarteilchen	69035
Nishihara, Y.	2-4383	FK-Spektren	53530	Nitts, V.V.	1-3882	Magn. FK-Eig.	69050
Nishii, M.	5-2684	Polymere	17010	Nitts, V.V.	7-4425	Magn. FK-Eig.	40565
Nishijima, K.	5-446	Quantenfeldtheorie	17040	Nitu, R.	2-1401	Kern-Messverf.	41783
Nishijima, K.	11-355	Quantenfeldtheorie	74535	Nitu, R.	7-1737	Starke Ww.	41780
Nishijima, M.	1-4762	Oberflächenphysik	74520	Nitu, R.	8-1918	Starke Ww.	58535
Nishijima, M.	11-5662	Oberflächenphysik	74520	Nityananda, R.	3-3048	Flüssigkeiten	58535
Nishijima, M.	12-6406	Oberflächenphysik	90810	Nityananda, R.	8-3776	Flüssigkeiten	51020
Nishijima, T.	6-5875	Atmosphäre	66035	Nitzan, A.	4-2206	Molekülstruktur	51010
Nishikawa, H.	2-3694	Kristallfehler	24060	Nitzan, A.	5-2318	Atom-Molekül-Ww	51520
Nishikawa, K.	1-674	Wärme	51010	Nitzan, A.	6-3055	Molekülstruktur	51010
Nishikawa, K.	2-2503	Molekülstruktur	51010	Nitzan, A.	7-2096	Atom-Molekül-Ww	51520
Nishikawa, K.	3-2250	Molekülstruktur	57055	Nitzki, V.	4-2056	Kernstrahlung	44030
Nishikawa, K.	5-2852	Plasmaphysik	57085	Nitzki, V.	10-5669	Dünne Schichten	74010
Nishikawa, K.	5-2890	Plasmaphysik	58040	Nitzsche, L.E.	12-2353	Molekülstruktur	51010
Nishikawa, K.	5-3014	Gase	57070	Niu, T.F.	7-714	Hydro-, Aerodyn.	23010
Nishikawa, K.	11-3301	Plasmaphysik	43018	Niunka, V.	7-5084	Opt. FK-Eig.	73640
Nishikawa, K.	12-1894	Kernreaktionen	57055	Niunka, V.	12-5772	FK-Spektren	73325
Nishikawa, K.	12-3267	Plasmaphysik	43550	Niunka, V.	12-6089	Opt. FK-Eig.	73640
Nishikawa, M.	2-2352	Kernreaktoren	58580	Niyarao, K.	9-5645	Oberflächenphysik	74560
Nishikawa, M.	7-3545	Flüssigkeiten	67060	Niwa, H.	6-4401	Kristallfehler	66061
Nishikawa, M.	8-4540	Gitterdynamik	74555	Niwa, H.	1-531	Hydro-, Aerodyn.	23020
Nishikawa, O.	11-5754	Oberflächenphysik	51060	Niwa, K.	5-5030	Dünne Schichten	74040
Nishikawa, S.	4-2343	Molekülstruktur	44035	Nix, B.	5-4239	FK-Leitfähig.	70022
Nishikawa, S.	5-2219	Kernstrahlung	66060	Nix, B.	6-4999	FK-Leitfähig.	70020
Nishikawa, T.	6-4398	Kristallfehler	90630	Nix, B.	11-4638	FK-Dielektrika	68020
Nishikawa, T.	9-5759	Kosmische Strahl.	74020	Nix, D.W.	5-2306	Atomstruktur	50570
Nishimori, K.	11-5568	Dünne Schichten	51532	Nix, J.R.	6-2662	Kernreaktionen	43090
Nishimura, F.	2-2694	Atom-Molekül-Ww	51532	Nix, J.R.	7-1848	Kernreaktionen	43040
Nishimura, F.	5-2557	Atom-Molekül-Ww	51532	Nix, J.R.	9-2134	Kernspektroskopie	42565
Nishimura, F.	6-3099	Atom-Molekül-Ww	94540	Nix, N.	4-3027	Gase	58045
Nishimura, J.	12-7329	Kosmische Physik	73325	Nix, W.D.	1-3487	Kristallfehler	66035
Nishimura, K.	5-4635	FK-Spektren	66556	Nix, W.D.	3-3677	Kristallfehler	66050
Nishimura, M.	2-3816	Mech. FK-Eig.	65574	Nix, W.D.	3-3694	Kristallfehler	66035
Nishimura, M.	6-4112	Kristalle	24050	Nix, W.D.	6-4359	Kristallfehler	66545
Nishimura, M.	12-826	Wärme	28572	Nix, W.D.	8-4456	Mech. FK-Eig.	66035
Nishimura, T.	7-1380	Opt. Messtechnik	23020	Nix, W.D.	9-4042	Kristallfehler	66545
Nishimura, Y.	1-513	Hydro-, Aerodyn.	28570	Nix, W.D.	11-4387	Mech. FK-Eig.	23030
Nishimura, Y.	4-1347	Opt. Messtechnik	28050	Nixdorff, K.	2-652	Hydro-, Aerodyn.	16020
Nishimura, Y.	5-1294	Quantenelektronik	28050	Nixdorff, K.	11-179	Mathem. Physik	96310
Nishimura, Y.	5-1294	Quantenelektronik	28050	Nixon, C.W.	12-7535	Physiol. Akustik	57210
Nishimura, Y.	7-1267	Quantenelektronik	74050	Nixon, D.E.	7-3058	Plasmaphysik	73330
Nishimura, Y.	9-5500	Dünne Schichten	28570	Nixon, E.R.	2-4425	FK-Spektren	73330
Nishimura, Y.	10-1959	Opt. Messtechnik	28570	Nixon, E.R.	9-5149	FK-Spektren	41030
Nishimura, Y.	10-1980	Opt. Messtechnik	22010	Nixon, J.M.	3-1632	Beschleunigung	27040
Nishinaga, R.G.	9-509	Mechanik	74010	Nixon, W.C.	7-1155	Teilchenoptik	74010
Nishinaga, T.	11-5550	Dünne Schichten	59520	Nixon, W.C.	7-5123	Dünne Schichten	96010
Nishinari, K.	12-3971	Disperse Systeme	59520	Nixon, W.C.	11-6322	Biophysik	16555
Nishino, M.	2-3331	Disperse Systeme	73325	Niyazgulov, S.A.	8-266	Quantentheorie	66010
Nishino, T.	9-5120	FK-Spektren	53525	Niyazova, O.R.	3-3576	Kristallfehler	22520
Nishioka, A.	7-2696	Polymere	51060	Niyogi, A.K.	1-463	Elastizität	22520
Nishioka, A.	9-2612	Molekülstruktur	74525	Niyogi, A.K.	4-580	Elastizität	16020
Nishioka, K.	1-4717	Oberflächenphysik	16030	Niyogi, P.	1-155	Mathem. Physik	43092
Nishioka, K.	3-297	Mathem. Physik	66516	Nizamuddin, S.	11-2181	Kernreaktionen	73355
Nishioka, K.	7-4033	Mech. FK-Eig.	23010	Nizamuddinov, N.M.	3-4739	FK-Spektren	69035
Nishioka, M.	8-528	Hydro-, Aerodyn.	74520	Nizel, S.	1-3882	Magn. FK-Eig.	51060
Nishiaki, J.	5-5101	Oberflächenphysik	96060	Nizelskii, Y.N.	10-3012	Molekülstruktur	22530
Nishiaki, Y.	2-5318	Biophysik	23030	Nizherky, Ie D.	6-498	Elastizität	71010
Nishiyama, J.	4-703	Hydro-, Aerodyn.	42555	Nizhankovskii, V.I.	5-4378	Metall. Leitf.	
Nishiyama, K.	1-1818	Kernspektroskopie					



Nizhankovskii, V.I.	12-5527	Halbleitung	71520	Noether, H.D.	9-2983	Polymere	53535
Nizhankovskij, V.I.	7-4618	Supraleitung	70540	Noi, A.	4-1836	Kernspektroskopie	42550
Nizhankovskiy, V.I.	3-4310	FK-Leitfähigk.	70065	Noi, A.	6-2077	Kernspektroskopie	42555
Nizhegorodtsev, V.V.	4-1609	Beschleunigung	41030	Noi, A.	6-2317	Kernreaktionen	43020
Nizhnaya, S.L.	5-3675	Kristallfehler	66062	Noi, A.	12-1819	Kernspektroskopie	42550
Niziol, S.	3-4169	Magn. FK-Eig.	69050	Noga, M.	1- 201	Quantentheorie	16516
Niziol, S.	11-3981	Kristalle	65576	Noga, M.	3-1751	Starke Ww.	41753
Nizovsky, V.L.	8-3564	Gasentladungen	57860	Noga, V.I.	11-2104	Kernreaktionen	43024
Nizzoli, F.	4-3436	Kristalle	65545	Nogales, A.	7-2364	Molekülstruktur	51060
Nizzoli, F.	4-3879	Gitterdynamik	67010	Nogami, G.	5-4056	FK-Dielektrika	68030
Nizzoli, F.	7-3670	Kristalle	65545	Nogami, G.	12-5121	FK-Dielektrika	68030
Nizzoli, F.	7-4129	Gitterdynamik	67010	Nogami, M.	6-2563	Kernreaktionen	43085
Nizzoli, F.	10-4640	Gitterdynamik	67010	Nogami, M.	9-5410	Dünne Schichten	74010
Njus, D.	12-7466	Biophysik	96040	Nogami, Y.	2-1906	Kernstruktur	42075
Nkolaev, L.I.	8-4058	Kristalle	65545	Noggle, T.S.	7-5168	Dünne Schichten	74020
Nkoma, J.S.	1-3989	FK-Leitfähigk.	70056	Nogin, V.M.	7-5200	Dünne Schichten	74040
N-Nagy, F.L.	3- 145	Mass und Messen	12250	Nogotov, E.F.	3-1042	Wärme	24060
N-Nagy, F.L.	5- 311	Mathem. Physik	16020	Nogova, A.	10- 474	Quantentheorie	16553
Nodrev, V.F.	7-3359	Flüssigkeiten	58543	Noguchi, A.	9- 269	Mathem. Physik	16040
Noack, F.	1-5184	Biophysik	96040	Noguchi, M.	4-2065	Kernstrahlung	44033
Noack, F.	8-5373	FK-Spektren	73370	Noguchi, M.	10-2758	Kernstrahlung	44030
Noack, J.	10-5622	Dünne Schichten	74010	Noguchi, M.	10-4598	Mech. FK-Eig.	66545
Noakes, J.E.	5-1982	Kernspektroskopie	42575	Noguchi, S.	8-4994	Supraleitung	70530
Nobar, Y.M.	9-2283	Kernreaktoren	43520	Noguchi, S.	10-1952	Opt. Messtechnik	28570
Nobe, K.	9-6155	Biophysik	96060	Noguchi, S.	12-5442	Supraleitung	70530
Nobe, K.	11-3717	Flüssigkeiten	58568	Nogueira, J.C.	8- 162	Vakuumphysik	13040
Nobes, M.J.	9-5541	Oberflächenphysik	74520	Nogues, M.	6-4070	Kristalle	65545
Nobile, M.	10-1647	Elektrizität	26050	Nohan, P.J.	7-1792	Kernspektroskopie	42545
Nobili, A.	7-4201	FK-Wärme	67520	Nohl, G.	9-5289	Opt. FK-Eig.	73610
Nobili, C.	5-4417	Halbleitung	71530	Noiray, J.C.	5-4346	Supraleitung	70550
Nobili, D.	12-4330	Kristalle	65588	Noiret, B.	5- 747	Hydro-, Aerodyn.	23010
Nobili, L.	7-5779	Kosmische Physik	94571	Nojiri, Y.	6-1922	Kernspektroskopie	42540
Nobili, R.	3- 347	Quantentheorie	16516	Nojima, A.I.	8-6069	Planeten	93612
Nobili, S.	5-4033	FK-Wärme	67595	Nola, di A.	12-3140	Polymere	53545
Noble, A.E.	5- 935	Akustik	23530	Nolan, D.A.	8-5783	Oberflächenphysik	74573
Noble, B.	6-4727	FK-Wärme	67550	Nolan, M.E.	3-1109	Thermodynamik	24556
Noble, B.	10- 97	Buchbesprechungen	10810	Nolan, M.F.	6-2076	Kernspektroskopie	42555
Noble, C.J.	1-1726	Kernstruktur	42045	Nolan, M.F.	7-1803	Kernspektroskopie	42555
Noble, C.J.	4- 391	Quantenfeldtheorie	17030	Nolan, M.J.	2-4432	FK-Spektren	73330
Noble, D.	1-1477	Starke Ww.	41700	Nolan, P.J.	6-1973	Kernspektroskopie	42545
Noble, D.	3- 83	Buchbesprechungen	10820	Nolan, P.J.	6-1975	Kernspektroskopie	42545
Noble, J.D.	2-3224	Flüssigkeiten	58557	Nolan, P.J.	7-1788	Kernspektroskopie	42545
Noble, J.D.	5- 191	Unterrichtsfragen	12035	Nold, E.	12-6128	Dünne Schichten	74010
Noble, J.V.	3-1840	Kernstruktur	42070	Noldus, E.	2- 128	Mass und Messen	12250
Noble, J.V.	6- 242	Quantentheorie	16560	Nolen, L.L.	1-3592	Mech. FK-Eig.	66514
Noble, J.V.	9-2069	Kernspektroskopie	42540	Nolen Jr., J.A.	7-1507	Kern-Messverf.	40532
Noble, J.V.	11-1979	Kernstruktur	42010	Nolfi Jr., F.V.	7-4003	Mech. FK-Eig.	66500
Noble, J.V.	12-1904	Kernreaktionen	43032	Nolfi Jr., F.V.	7-4089	Mech. FK-Eig.	66550
Noblesse, F.	4- 725	Hydro-, Aerodyn.	23050	Nollin, C.	10-4070	Flüssigkeiten	58573
Noblet, A.	1- 902	HF-Messtechnik	27540	Noll, A.M.	7- 447	Statist. Physik	17505
Nobuki, M.	11-4424	Mech. FK-Eig.	66550	Noll, P.	6-3547	Plasmaphysik	57263
Nobusawa, T.	7-5210	Dünne Schichten	74040	Noll, P.	8-3435	Plasmaphysik	57263
Noce, G.	9-1077	Elektrizität	26012	Noll, R.J.	5-1483	Physikal. Optik	29035
Nocentini, A.	1-2700	Plasmaphysik	57055	Noll, W.	3- 646	Elastizität	22920
Nocentini, A.	6-3375	Plasmaphysik	57033	Noll, W.	3-3276	Festkörperphysik	65000
Nocentini, A.	8-3277	Plasmaphysik	57085	Nolle, A.	9-2077	Kernspektroskopie	42540
Nocentini, A.	10-3663	Plasmaphysik	57263	Nolle, E.L.	4-4248	FK-Leitfähigk.	70053
Nocentini, A.	12-3219	Plasmaphysik	57030	Nolle, E.L.	6-5035	FK-Leitfähigk.	70053
Nocken, U.	3-2046	Kernreaktionen	43075	Nolle, H.	9- 577	Mechanik	22050
Nockolds, C.E.	11-4064	Kristalle	65586	Nolte, E.	11-2049	Kernspektroskopie	42550
Noda, H.	1-1028	Opt. Messtechnik	28530	Nolte, M.J.	9-3904	Kristalle	65586
Noda, H.	2-1842	Starke Ww.	41780	Nolting, W.	3-4148	Magn. FK-Eig.	69040
Noda, H.	2-1858	Starke Ww.	41783	Nolting, W.	6-4951	Magn. FK-Eig.	69065
Noda, H.	2-1859	Starke Ww.	41783	Noltingk, B.E.	7- 605	Mechanik	22036
Noda, H.	3-1812	Starke Ww.	41780	Noltingk, B.E.	10- 819	Elastizität	22510
Noda, H.	5-1860	Starke Ww.	41780	Nomden, J.F.	11-3832	Disperse Systeme	59530
Noda, H.	5-5058	Dünne Schichten	74060	Nomofillov, A.A.	1-1530	Starke Ww.	41735
Noda, H.	8-1923	Starke Ww.	41780	Nomofillov, A.A.	10-2313	Starke Ww.	41725
Noda, H.	10-1990	Opt. Messtechnik	28572	Nomokonov, P.V.	8-1788	Starke Ww.	41740
Noda, H.	10-2435	Starke Ww.	41780	Nomokonov, P.V.	8-1798	Starke Ww.	41743
Noda, H.	11-5322	FK-Spektren	73370	Nomoto, K.	11-6262	Sterne	94060
Noda, J.	10-1986	Opt. Messtechnik	28572	Nomoto, M.	6-2258	Kernreaktionen	43008
Noda, K.	2-3729	Kristallfehler	66065	Nomura, A.	11-4235	Kristallfehler	66062
Noda, K.	4-3045	Flüssigkeiten	58510	Nomura, A.	12-4596	Kristallfehler	66076
Noda, K.	10-3049	Molekülstruktur	51060	Nomura, H.	9-4187	Mech. FK-Eig.	66514
Noda, K.	12-4720	Mech. FK-Eig.	66545	Nomura, M.	2-4594	FK-Spektren	73370
Noda, M.	6-3722	Flüssigkeiten	58530	Nomura, M.	8-1952	Kernstruktur	42070
Noda, M.	11-1996	Kernstruktur	42045	Nomura, M.	9-2372	Allg. Atomphysik	50030
Noda, M.T.	8- 911	Teilchenoptik	27010	Nomura, M.	9-4223	Mech. FK-Eig.	66516
Noda, M.T.	9-1931	Starke Ww.	41760	Nomura, M.	9-4697	Magn. FK-Eig.	69070
Noda, M.T.	11-1704	Elementarteilchen	41543	Nomura, O.	11-3266	Plasmaphysik	57053
Noda, M.T.	11-1705	Elementarteilchen	41543	Nomura, S.	1-3255	Kristalle	65578
Noda, N.	5- 637	Elastizität	22520	Nomura, S.	1-3825	FK-Dielektrika	68020
Noda, N.	7- 642	Elastizität	22520	Nomura, S.	2-3561	Kristalle	65584
Noda, S.	2-3128	Flüssigkeiten	58530	Nomura, S.	3-3465	Kristalle	65584
Noda, T.	7-3589	Kristalle	65510	Nomura, S.	5-4573	FK-Spektren	73310
Nodulman, L.J.	1-1526	Starke Ww.	41735	Nomura, S.	7-2788	Polymere	53535
Nodulman, L.J.	11-1899	Starke Ww.	41764	Nomura, S.	11-4641	FK-Dielektrika	68020
Nodwell, R.A.	10-3635	Plasmaphysik	57206	Nomura, S.	11-5395	Opt. FK-Eig.	73610
Nodzinski, A.	2-4820	Oberflächenphysik	74530	Nomura, T.	1-1815	Kernspektroskopie	42555
Noe, J.W.	6-1746	Kernstruktur	42070	Nomura, T.	1-1848	Kernspektroskopie	42570
Noe, J.W.	7-1782	Kernspektroskopie	42545	Nomura, T.	5-1978	Kernspektroskopie	42570
Noe, J.W.	8-1990	Kernspektroskopie	42545	Nomura, T.	5-5039	Dünne Schichten	74050
Noe, L.J.	7-4832	FK-Spektren	73325	Nomura, T.	5-5052	Dünne Schichten	74050
Noe, M.	6-4424	Kristallfehler	66065	Nomura, T.	6-2213	Kernspektroskopie	42570
Noeak, R.J.	5- 984	Wärme	24060	Nomura, T.	6-2215	Kernspektroskopie	42570
Noel, B.W.	7-1265	Quantenelektronik	28050	Nomura, T.	6-2616	Kernreaktionen	43085
Noel, H.	6-4161	Kristalle	65584	Nomura, T.	9-2147	Kernspektroskopie	42570
Noel, J.P.	12-2015	Kernreaktionen	43092	Nomura, T.	9-4358	FK-Wärme	67500
Nöll, K.L.	3-1212	HF-Messtechnik	27510	Nomura, T.	9-4428	FK-Wärme	67550
Noell, W.K.	1-5239	Physiol. Optik	96610	Nomura, T.	12-6321	Dünne Schichten	74050
Noels, A.	1-5084	Sterne	94055	Nonaka, I.	8-2002	Kernspektroskopie	42545
Noels, A.	3-5456	Sterne	94040	Nonat, A.	2-5340	Biophysik	96060
Noels, A.	8-6165	Sterne	94040	Nonat, A.	8-6383	Biophysik	96060
Noels, A.	10-6136	Sterne	94040	Nookleous, A.P.	7-3995	Kristallfehler	66095
Nöltling, J.	6-4663	FK-Wärme	67510	Noolandi, J.	5-3962	FK-Wärme	67550
Noens, J.C.	6-6037	Sonnenphysik	93314	Noonan, J.R.	7-5080	Opt. FK-Eig.	73640
Noens, J.C.	12-7077	Sonnenphysik	93328	Noonan, J.R.	7-5081	Opt. FK-Eig.	73640
Noer, R.J.	12-5472	Supraleitung	70550	Noonan, T.W.	12-7304	Kosmische Physik	94583
Noer, S.	8-3891	Flüssigkeiten	58568	Noor, A.K.	2- 576	Elastizität	22530
Noerdlinger, P.D.	11-6242	Sterne	94020	Noordam, J.E.	8- 994	HF-Messtechnik	27530
Nürnberg, W.	6-2290	Kernreaktionen	43014	Noordergraaf, A.	11-6340	Biophysik	96040
Nürnberg, W.	6-2569	Kernreaktionen	43085	Noordermeer, L.	10-4886	Magn. FK-Eig.	69025
Nürnberg, W.	9-2255	Kernreaktionen	43085	Noordik, J.H.	8-4222	Kristalle	65586
Noerpel, W.	9-3490	Flüssigkeiten	58562	Noorman, P.E.	4-2184	Atomstruktur	50570
Nösberger, P.	6-2848	Molekülstruktur	51010	Nooruddin, A.F.	9- 732	Hydro-, Aerodyn.	23010
Nösberger, P.	6-2962	Molekülstruktur	51060	Nopre, H.	6-1666	Kernstruktur	42020
Nösberger, P.	12-2548	Molekülstruktur	51060	Nopre, H.	8-1943	Kernstruktur	42020
Nösel, H.	1-2891	Flüssigkeiten	58510	Norbeck, E.	12-1479	Beschleunigung	41010
Nöthe, D.	10-5213	Halbleitung	71530	Norbeck, J.M.	3- 293	Mathem. Physik	16030



Norbeck, J.M.	3-2312	Molekülstruktur	51050
Norbeck, J.M.	9-2576	Molekülstruktur	51050
Norberg, R.E.	10-5486	FK-Spektren	73370
Norbury, A.H.	2-4866	Oberflächenphysik	74570
Norcliffe, A.	2- 284	Quantentheorie	16526
Norcliffe, A.	7-2419	Atom-Molekül-Ww	51510
Norcross, D.W.	7-2043	Atomstruktur	50530
Norcross, D.W.	7-2044	Atomstruktur	50530
Norcross, D.W.	8-2674	Atom-Molekül-Ww	51532
Norcross, D.W.	9-2830	Atom-Molekül-Ww	51532
Nord, A.G.	1-3212	Kristalle	65570
Nord, A.G.	12-4214	Kristalle	65584
Nordberg, jr. M.E.	12-1662	Starke Ww.	41764
Norden, B.	4-2299	Molekülstruktur	51060
Norden, H.	1-3510	Kristallfehler	66040
Norden, H.	10- 197	Labortechnik	12510
Norden, P.A.	7-1013	Wärme	24060
Norden, P.A.	10-1470	Wärme	24060
Nordgren, J.	6-2791	Atomstruktur	50520
Nordhaus, D.E.	8-2988	Polymere	53546
Nordholm, J.	11-3112	Polymere	53543
Nordin, C.W.	1-4780	Oberflächenphysik	74555
Nordin, C.W.	10-5684	Dünne Schichten	74020
Nordio, P.L.	5-3135	Flüssigkeiten	58535
Nordio, P.L.	10-3872	Flüssigkeiten	58535
Nordland, W.A.	1-4489	FK-Spektren	73380
Nordland, W.A.	1-4494	FK-Spektren	73380
Nordland, W.A.	2-4606	FK-Spektren	73380
Nordland Jr., W.A.	6-5490	FK-Spektren	73380
Nordland Jr., W.A.	11-5352	FK-Spektren	73380
Nordling, C.	4-2363	Molekülstruktur	51060
Nordling, C.	4-5015	Oberflächenphysik	74560
Nordling, C.	6-2791	Atomstruktur	50520
Nordling, C.	7-2116	Molekülstruktur	51020
Nordman, J.	8-5029	Supraleitung	70560
Nordman, J.E.	4-4312	Supraleitung	70550
Nordman, J.E.	6-5130	Supraleitung	70560
Nordman, J.E.	6-5131	Supraleitung	70560
Nordmann, D.	7-3391	Flüssigkeiten	58555
Nordmann, F.	7-1525	Kern-Messverf.	40580
Nordsieck, H.	5-2193	Kernreaktoren	43560
Nordstrom, T.V.	4-3836	Mech. FK-Eig.	66545
Nordstrom, T.V.	11-4402	Mech. FK-Eig.	66550
Nordtvedt Jr., K.	9- 491	Feldtheorie	18060
Noreen, A.L.	5-2543	Atom-Molekül-Ww	51528
Noreika, A.J.	9-5417	Dünne Schichten	74020
Noreland, T.	4-1855	Kernspektroskopie	42560
Noreland, T.	12-1870	Kernspektroskopie	42575
Norem, J.	2-1702	Starke Ww.	41740
Norem, J.	12-1621	Starke Ww.	41743
Nores, K.O.	8- 692	Wärme	24023
Norgard, J.S.	1- 501	Hydro-, Aerodyn.	23010
Norgard, K.	7-1470	Kern-Messverf.	40503
Norgate, B.	12-4717	Mech. FK-Eig.	66545
Norgett, M.J.	8-3646	Gase	58025
Norgren, D.U.	12-1384	Kern-Messverf.	40518
Norinskij, L.V.	5-3034	Gase	58060
Norisawa, K.	4-3751	Kristallfehler	66065
Norisawa, K.	9-4134	Kristallfehler	66076
Noritsyn, I.A.	4- 552	Elastizität	22510
Noritsyn, I.A.	6- 452	Elastizität	22510
Norkunas, V.	6-2841	Atomstruktur	50570
Norcliffe, A.	4- 307	Quantentheorie	16526
Norlien, G.	6-2823	Atomstruktur	50560
Norlin, L.O.	12-1870	Kernspektroskopie	42575
Norman, G.E.	6-3090	Atom-Molekül-Ww	51532
Norman, G.E.	8-3321	Plasmaphysik	57093
Norman, G.E.	10- 604	Statist. Physik	17530
Norman, G.E.	12-3200	Plasmaphysik	57015
Norman, K.	11-6093	Magnetosphäre	91210
Norman, P.	8-3584	Gasentladungen	57860
Norman, P.L.	1-3249	Kristalle	65576
Norman, P.W.	4-2968	Gasentladungen	57840
Norman, R.	10- 791	Mechanik	22050
Norman, R.A.	3-1258	HF-Messtechnik	27550
Norman, R.L.	8-3441	Plasmaphysik	57279
Normantas, E.	9-4893	Halbleitung	71530
Noro, K.	9-2326	Kernreaktoren	43560
Noro, K.	9-2326	Kernreaktoren	43560
Noro, S.	10-5491	FK-Spektren	73370
Norr, M.K.	4-4916	Oberflächenphysik	74520
Norrin, R.W.	5-5839	Medizin. Physik	97020
Norrrell, C.J.	12-3131	Polymere	53544
Norren, D.V.	12-7571	Physiol. Optik	96614
Norris, B.	9-1331	Quantenelektronik	28055
Norris, C.	3-3229	Flüssigkeiten	58573
Norris, C.	3-5039	Dünne Schichten	74060
Norris, C.	6-5020	FK-Leitfähigk.	70028
Norris, C.B.	7-3932	Kristallfehler	66065
Norris, C.L.	3-2416	Molekülstruktur	51060
Norris, C.L.	4-2238	Molekülstruktur	51040
Norris, C.L.	4-2249	Molekülstruktur	51040
Norris, C.L.	6-4952	Magn. FK-Eig.	69065
Norris, C.L.	9-2580	Molekülstruktur	51050
Norris, C.L.	10-3037	Molekülstruktur	51060
Norris, J.F.	7-2766	Polymere	53530
Norris, J.K.	9- 723	Hydro-, Aerodyn.	23010
Norris, M.O.	3-1266	HF-Messtechnik	27560
Norris, M.O.	8-1035	HF-Messtechnik	27540
Norris, P.R.	3-4563	FK-Spektren	73315
Norris, P.R.	9-5068	FK-Spektren	73315
Norrihs, K.	10-2833	Atomstruktur	50550
Norseev, Y.V.	8-2047	Kernspektroskopie	42570
North, A.M.	1-2557	Polymere	53535
North, A.M.	1-2564	Polymere	53535
North, A.M.	5-2689	Polymere	53535
North, A.M.	6-3023	Polymere	53542
North, A.M.	9-3024	Polymere	53542
North, A.M.	11-2591	Molekülstruktur	51060
North, A.M.	11-2978	Polymere	53525
North, A.M.	11-3595	Flüssigkeiten	58540
North, A.M.	11-3611	Flüssigkeiten	58543
North, D.	7- 20	Biographien	10220
North, D.O.	12-1126	Quantenelektronik	28035
North, F.K.	8-5844	Erdkörper	90280
North, G.R.	7-2588	Atom-Molekül-Ww	51544
North, J.C.	3-5065	Oberflächenphysik	74520
North, J.C.	4-3054	Flüssigkeiten	58520
North, J.C.	10-5778	Oberflächenphysik	74510
North, J.C.	12-4420	Kristallfehler	66025

North, J.C.	12-4536	Kristallfehler	66060
North, J.C.	12-5186	Magn. FK-Eig.	69035
North, J.C.	12-6344	Dünne Schichten	74065
Northam, D.	9-1333	Quantenelektronik	28055
Northcliffe, L.C.	3-2023	Kernreaktionen	43052
Northcutt, K.J.	4-1545	Kern-Messverf.	40582
Northey, H.L.	9-3485	Flüssigkeiten	58560
Northmore, D.P.M.	1-5250	Physiol. Optik	96614
Northmore, D.P.M.	12-7567	Physiol. Optik	96614
Northolt, M.G.	2-2833	Polymere	53535
Northover, K.J.E.	3-5582	Kosmische Physik	94550
Northrop, D.A.	4-4914	Oberflächenphysik	74520
Northrop, J.	10-1292	Akustik	23510
Northrop, T.	8-6078	Planeten	93614
Northwood, D.O.	11-4255	Kristallfehler	66065
Norton, B.	8-3048	Plasmaphysik	57010
Norton, G.A.	1-1873	Kernreaktionen	43012
Norton, G.A.	3-1903	Kernspektroskopie	42550
Norton, G.A.	10-2626	Kernreaktionen	43066
Norton, G.A.	10-2627	Kernreaktionen	43066
Norton, H.N.	4- 485	Mechanik	22010
Norton, P.	11-5070	Halbleitung	71566
Norton, P.R.	1-1448	Elementarteilchen	41576
Norton, P.R.	1-1461	Elementarteilchen	41578
Norton, P.R.	1-1462	Elementarteilchen	41578
Norton, P.R.	6-1422	Elementarteilchen	41578
Norton, P.R.	6-5748	Oberflächenphysik	74535
Norton, P.R.	11-1571	Kern-Messverf.	40505
Norton, P.R.	11-1762	Elementarteilchen	41578
Norton, P.R.	11-1769	Elementarteilchen	41583
Norton, P.R.	12-6457	Oberflächenphysik	74535
Norton, R.E.	5-4228	FK-Leitfähigk.	70910
Norton, R.E.	6- 270	Quantenfeldtheorie	17015
Norton, R.E.	11-5954	Atmosphäre	90830
Norton, T.D.	6-6182	Kosmische Physik	94583
Norvaisas, E.	12- 282	Quantentheorie	16516
Norwitz, G.	9-5148	FK-Spektren	73330
Norwood, F.R.	7- 952	Wärme	24050
Nosach, V.G.	11-3260	Plasmaphysik	57053
Nosar, A.I.	2-4860	Oberflächenphysik	74566
Nosdrachev, M.G.	10-1632	Elektrizität	26030
Nosek, R.D.	8-6256	Kosmische Physik	94520
Nosenko, B.M.	7-3531	Flüssigkeiten	58573
Noshay, A.	11-3117	Polymere	53543
Nosikov, A.B.	12-1044	Teilchenoptik	27040
Noskov, S.V.	7-3287	Flüssigkeiten	58530
Noskov, B.N.	1-4902	Atmosphäre	90815
Noskov, M.M.	6-5325	FK-Spektren	73325
Noskov, M.M.	6-5499	Opt. FK-Eig.	73600
Noskov, M.M.	7-5019	Opt. FK-Eig.	73600
Noskov, M.M.	12-5824	FK-Spektren	73330
Noskov, N.N.	4-2875	Plasmaphysik	57060
Noskova, N.I.	1-3570	Kristallfehler	66070
Noskova, R.I.	5-5648	Kosmische Physik	94520
Nosler, J.C.	10- 164	Mass und Messen	12240
Nosov, V.G.	4-1798	Kernspektroskopie	42510
Nosov, V.I.	5-2174	Kernreaktoren	43530
Nosov, V.S.	10-1268	Hydro-, Aerodyn.	23070
Nosov, Y.F.	11-3109	Polymere	53542
Nosov, Y.F.	12-3010	Polymere	53535
Nosov, Y.G.	4-3409	Kristalle	65518
Nosova, G.I.	6-4587	Mech. FK-Eig.	66550
Nosova, G.I.	12-4731	Mech. FK-Eig.	66545
Nosova, L.A.	5- 278	Labortechnik	12560
Nosovets, A.V.	9- 477	Feldtheorie	18042
Nosovitskaya, I.B.	6- 874	Elektrodynamik	26530
Nosyrya, G.I.	7-5357	Oberflächenphysik	74535
Notaristefani, de F.	8-1676	Elementarteilchen	41574
Notarriago, S.	10-5455	FK-Spektren	73355
Notarys, H.A.	2-4721	Dünne Schichten	74040
Note, L.J.	1-4539	Opt. FK-Eig.	73630
Notes, A.	5-1608	Kern-Messverf.	40540
Notes, A.	5-2153	Kernreaktoren	43520
Notes, A.	5-2203	Kernstrahlung	44010
Notelet, F.	11-1249	HF-Messtechnik	27540
Noter, Y.	1- 989	Quantenelektronik	28055
Noter, Y.	8-2769	Atom-Molekül-Ww	51554
Notis, M.R.	3-3750	Mech. FK-Eig.	66514
Notley, M.J.F.	12-2108	Kernreaktoren	43530
Notni, P.	11-6198	Planeten	93620
Noto, F.	1-2607	Polymere	53544
Noto, H.	6-1936	Kernspektroskopie	42545
Noto, H.	10-4659	Gitterdynamik	70530
Noto, K.	1-4029	Supraleitung	70530
Noto, K.	5-3840	Mech. FK-Eig.	66556
Noto, K.	5-4413	Halbleitung	71520
Notsu, K.	12-1804	Kernspektroskopie	42545
Notthoff, J.K.	8-5519	Dünne Schichten	74010
Notz, D.	1-1466	Elementarteilchen	41578
Notz, D.	8-1694	Elementarteilchen	41578
Notz, D.	9-1818	Elementarteilchen	41574
Notz, D.	9-1827	Elementarteilchen	41578
Nouailhat, A.	1-4577	Opt. FK-Eig.	73655
Nouailhat, A.	3-4899	Opt. FK-Eig.	73655
Nouet, G.	8-4104	Kristalle	65584
Nouet, G.	8-4417	Mech. FK-Eig.	66516
Nouet, J.	1-3900	Magn. FK-Eig.	69050
Nouet, J.	3-4684	FK-Spektren	73340
Nouet, J.	11-3892	Kristalle	65530
Nougare, J.	12- 605	Hydro-, Aerodyn.	23020
Nougier, J.P.	2-4329	Halbleitung	71590
Nougier, J.P.	11-1269	HF-Messtechnik	27595
Nougier, J.P.	11-5044	Halbleitung	71540
Noujaim, A.A.	7-1553	Kern-Messverf.	40582
Novacek, M.	2-1257	Opt. Messtechnik	28560
Novaco, A.D.	10-5680	Dünne Schichten	74020
Novajra, G.	1-2596	Polymere	53542
Novak, A.	2-4436	FK-Spektren	73330
Novak, A.	7-4870	FK-Spektren	73340
Novak, A.	10-5407	FK-Spektren	23540
Novak, B.M.	10-1327	Akustik	73605
Novak, I.I.	4-4716	Opt. FK-Eig.	73605
Novak, I.I.	7-2870	Polymere	53510
Novak, I.I.	8-2881	Polymere	53535
Novak, I.I.	11-3054	Polymere	53535
Novak, I.I.	12-2985	Polymere	53535
Novak, J.	3- 595	Mechanik	22020
Novak, J.	9- 774	Hydro-, Aerodyn.	23020
Novak, J.P.	7-3150	Gasentladungen	57860
Novak, J.R.	9-1330	Quantenelektronik	28055



Novak, M.	2-1794	Starke Ww.	41764
Novak, M.	4-1735	Starke Ww.	41770
Novak, M.	7-1694	Starke Ww.	41770
Novak, M.	7-1695	Starke Ww.	41770
Novak, M.	12-1670	Starke Ww.	41770
Novak, M.M.	7-1090	Elektrizität	26016
Novak, O.	5- 681	Elastizität	22520
Novak, O.	11- 603	Elastizität	22520
Novak, P.	10-5468	FK-Spektren	73355
Novak, R.C.	2-3781	Mech. FK-Eig.	66516
Novak, R.E.	10-5668	Dünne Schichten	74010
Novak, S.	8-2192	Kernreaktoren	43550
Novak, V.	11-4375	Mech. FK-Eig.	66545
Novak, V.P.	4- 200	Labortechnik	12560
Novakov, T.	6-5954	Atmosphäre	90860
Novakovskaya, L.A.	3-3530	Kristalle	65586
Novaro, O.	5- 416	Quantentheorie	16530
Novaro, O.	6-2785	Atomstruktur	50510
Novaro, O.	10-2948	Molekülstruktur	51050
Novatsky, B.G.	12-1977	Kernreaktionen	43075
Novello, M.	4- 475	Feldtheorie	18050
Novello, M.	4-1621	Elementarteilchen	41535
Novello, M.	10-6206	Kosmische Physik	94583
Nover, G.	8-4126	Kristalle	65584
Novey, T.B.	6-1476	Starke Ww.	41730
Novgorodov, A.F.	5-1639	Kern-Messverf.	40580
Novgorodov, A.F.	6-2056	Kernspektroskopie	42555
Novgorodov, A.F.	6-2074	Kernspektroskopie	42555
Novgorodov, A.F.	8-2011	Kernspektroskopie	42555
Novgorodov, A.F.	8-2012	Kernspektroskopie	42555
Novgorodov, M.Z.	8-3086	Plasmaphysik	57020
Novgorodov, M.Z.	8-3093	Plasmaphysik	57020
Novgorodtsev, R.V.	10-2165	Kern-Messverf.	40582
Novichenko, V.N.	8-2386	Molekülstruktur	51020
Novichenok, L.N.	6-6195	Biophysik	96010
Novichkov, A.I.	10-4658	Gitterdynamik	67040
Novichkov, Y.N.	10- 874	Elastizität	22520
Novick, A.	3-5758	Physiol. Akustik	96310
Novick, A.	6-6247	Physiol. Akustik	96300
Novick, J.L.	11-2426	Molekülstruktur	51010
nOvick, r.	5-5677	Kosmische Physik	94540
Novick, R.	6-1200	Kern-Messverf.	40512
Novick, R.	7-2055	Atomstruktur	50540
Novick, S.	2-2554	Molekülstruktur	51050
Novick, S.E.	3-2614	Polymere	53530
Novick, S.E.	8-2447	Molekülstruktur	51050
Novick, S.E.	9-2583	Molekülstruktur	51050
Novick, S.E.	11-2994	Polymere	53530
Novik, A.E.	5-4691	FK-Spektren	73340
Novik, A.G.	11-5263	FK-Spektren	73340
Novik, D.A.	2-1278	Opt. Messtechnik	28570
Novik, V.I.	10-4295	Kristalle	65584
Novik, V.K.	3-4052	FK-Dielektrika	68020
Novikov, A.G.	9-4461	FK-Wärme	67553
Novikov, A.V.	3-3796	Mech. FK-Eig.	66540
Novikov, B.V.	1-3979	FK-Leitfähigk.	70053
Novikov, B.V.	5-4528	Photoleitung	72500
Novikov, B.V.	11-5456	Opt. FK-Eig.	73640
Novikov, E.A.	2-4587	FK-Spektren	73370
Novikov, E.A.	8-5407	FK-Spektren	73370
Novikov, G.F.	5-4928	Opt. FK-Eig.	73655
Novikov, G.G.	1-5024	Planeten	93620
Novikov, G.I.	5-2243	Allg. Atomphysik	50030
Novikov, I.A.	2- 986	Teilchenoptik	27013
Novikov, I.A.	2- 987	Teilchenoptik	27013
Novikov, I.A.	6-1233	Kern-Messverf.	40532
Novikov, I.A.	12-1203	Opt. Messtechnik	28530
Novikov, I.D.	1- 81	Buchbesprechungen	10810
Novikov, I.D.	3-5618	Kosmische Physik	94583
Novikov, I.D.	6- 385	Feldtheorie	18048
Novikov, I.D.	12-7351	Kosmische Physik	94571
Novikov, I.I.	12- 656	Hydro-, Aerodyn.	23040
Novikov, K.N.	9-6179	Physiol. Optik	96695
Novikov, L.	2-4552	FK-Spektren	73370
Novikov, L.N.	4-2906	Plasmaphysik	57090
Novikov, L.N.	7-2080	Atomstruktur	50570
Novikov, L.N.	10-2541	Kernspektroskopie	42570
Novikov, L.N.	10-3755	Gase	58050
Novikov, L.N.	10-3756	Gase	58050
Novikov, L.N.	11-2326	Atomstruktur	50520
Novikov, L.N.	12-2693	Atom-Molekül-Ww	51522
Novikov, L.S.	2-1806	Starke Ww.	41770
Novikov, L.S.	4-5221	Ionosphäre	91045
Novikov, L.S.	5-1836	Starke Ww.	41770
Novikov, L.S.	5-1837	Starke Ww.	41770
Novikov, L.S.	5-1838	Starke Ww.	41770
Novikov, L.S.	12-1594	Starke Ww.	41700
Novikov, L.Z.	10- 716	Mechanik	22020
Novikov, M.A.	8-1145	Quantenelektronik	28035
Novikov, M.A.	12-6056	Opt. FK-Eig.	73610
Novikov, M.J.	12- 398	Statist. Physik	17523
Novikov, M.K.	11-1118	Elektrizität	26016
Novikov, M.Y.	7- 475	Statist. Physik	17520
Novikov, N.A.	12-3147	Polymere	53545
Novikov, N.N.	4-3840	Mech. FK-Eig.	66545
Novikov, N.N.	5-3795	Mech. FK-Eig.	66545
Novikov, N.N.	9-4053	Kristallfehler	66035
Novikov, N.N.	10-4462	Kristallfehler	66035
Novikov, N.N.	12-4696	Mech. FK-Eig.	66545
Novikov, N.P.	1-3103	Flüssigkeiten	58570
Novikov, N.P.	5-2762	Polymere	53543
Novikov, N.P.	5-2771	Polymere	53550
Novikov, N.P.	6-3285	Polymere	53542
Novikov, N.P.	6-3312	Polymere	53550
Novikov, N.P.	9-3040	Polymere	53542
Novikov, N.V.	5- 629	Elastizität	22510
Novikov, P.A.	7-1014	Wärme	24060
Novikov, P.A.	9- 996	Wärme	24060
Novikov, P.A.	9-1012	Wärme	24060
Novikov, P.A.	10-1075	Hydro-, Aerodyn.	23020
Novikov, P.A.	10-1410	Wärme	24050
Novikov, P.A.	10-1846	Quantenelektronik	28050
Novikov, P.A.	10-3751	Gase	58045
Novikov, P.A.	12-4764	Mech. FK-Eig.	66550
Novikov, S.R.	7-3953	Kristallfehler	66065
Novikov, S.S.	5-1095	Thermodynamik	24556
Novikov, S.S.	10-1614	Thermodynamik	24556
Novikov, V.A.	12-1511	Elementarteilchen	41540
Novikov, V.E.	2-2999	Plasmaphysik	57093
Novikov, V.F.	5-3569	Kristalle	65588

Novikov, V.M.	1-2347	Atom-Molekül-Ww	51520
Novikov, V.S.	3- 988	Wärme	24050
Novikov, V.S.	6- 725	Wärme	24060
Novikov, V.S.	8- 750	Wärme	24060
Novikov, V.Y.	7-1966	Kernreaktoren	43550
Novikov, V.Y.	10-4175	Kristalle	65510
Novikov, Y.B.	5-2173	Kernreaktoren	43530
Novikov, Y.I.	4-5162	Atmosphäre	90850
Novikov, Y.N.	2-2101	Kernreaktionen	43016
Novikov, Y.N.	9-5254	FK-Spektren	73370
Novikov, Y.V.	8-5922	Atmosphäre	90840
Novikova, E.A.	9-4974	Halbleitung	71570
Novikova, E.M.	7-3759	Kristalle	65584
Novikova, E.M.	7-4258	FK-Wärme	67550
Novikova, G.L.	12-3918	Flüssigkeiten	58573
Novikova, I.G.	1-3227	Kristalle	65572
Novikova, K.P.	8-3025	Plasmaphysik	57010
Novikova, L.I.	11-3797	Flüssigkeiten	58580
Novikova, N.V.	4-1514	Kern-Messverf.	40560
Novikova, N.Y.	2-5326	Biophysik	96060
Novikova, S.I.	5-4447	Halbleitung	71530
Novikova, S.I.	12-4942	FK-Wärme	67530
Novikova, T.D.	7-4267	FK-Wärme	67550
Novinski, A.	9-3165	Plasmaphysik	57203
Novion, de C.H.	6-4073	Kristalle	65545
Novitskas, M.M.	7-4408	Magn. FK-Eig.	69040
Novitskaya, L.V.	7-5366	Oberflächenphysik	74535
Novitskaya, L.V.	12-6486	Oberflächenphysik	74535
Novitskaya, V.I.	7-2715	Polymere	53525
Novitskii, F.N.	6-4100	Kristalle	65572
Novitskii, P.V.	4- 123	Mass und Messen	12230
Novitskii, V.V.	10- 837	Elastizität	22510
Novoa, M.	4- 832	Akustik	23550
Novobrantsev, I.V.	8-3532	Gasentladungen	57840
Novobratskaya, I.F.	12-4585	Kristallfehler	66070
Novogrudskii, B.V.	12-3995	Disperse Systeme	59930
Novogrudskii, B.V.	3-1388	Opt. Messtechnik	28556
Novokhatskii, I.A.	5-3167	Flüssigkeiten	58540
Novokhatskii, I.A.	1-2911	Flüssigkeiten	58520
Novokhatskii, I.A.	10-3974	Flüssigkeiten	58555
Novokhatskii, I.A.	6-3792	Flüssigkeiten	58540
Novokhatskii, I.A.	6-3948	Flüssigkeiten	58573
Novokhatskii, I.A.	8-3753	Flüssigkeiten	58530
Novokreshchenova, S.I.	1-5143	Kosmische Physik	94550
Novomeiskii, Y.D.	9-3930	Kristalle	65588
Novomeiskii, Y.D.	5-3402	Kristalle	65510
Novominskii, B.A.	2-4604	FK-Spektren	73375
Novominskii, V.A.	7-5381	Oberflächenphysik	74535
Novominskii, B.A.	5-4789	FK-Spektren	73375
Novosadov, B.K.	7-2255	Molekülstruktur	51050
Novosadov, B.K.	8-2514	Molekülstruktur	51060
Novosadova, E.B.	3-4103	Magn. FK-Eig.	69015
Novosel, B.	10-4098	Disperse Systeme	59950
Novoseletski, N.E.	7-3850	Kristallfehler	66025
Novoselov, G.P.	6-2711	Kernreaktoren	43530
Novoselov, G.P.	7-4050	Mech. FK-Eig.	66540
Novoselov, G.P.	10-2721	Kernreaktoren	43530
Novoselov, G.P.	10-2722	Kernreaktoren	43530
Novoselov, G.P.	12-2161	Kernreaktoren	43560
Novoselov, I.V.	9- 733	Hydro-, Aerodyn.	23010
Novoselov, S.K.	10-4289	Kristalle	65584
Novoselov, S.K.	11-5021	Halbleitung	71530
Novoselova, A.V.	3-4013	FK-Wärme	67550
Novoselova, A.V.	7-4259	FK-Wärme	67550
Novoselova, N.V.	5-5557	Planeten	93630
Novoselova, N.V.	9-5969	Planeten	93630
Novotny, I.	12-2270	Atomstruktur	50520
Novotny, J.	4-3410	Kristalle	65518
Novotny, J.L.	5- 973	Wärme	24050
Novotny, J.L.	12-3935	Flüssigkeiten	58580
Novotny, V.	8-4556	FK-Wärme	67510
Novotny, V.	10-4249	Kristalle	65576
Novotny, V.S.	6-1629	Starke Ww.	41783
Novotortsev, V.M.	7-2110	Molekülstruktur	51010
Novototskii-Vlasov, Y.F.	5-5184	Oberflächenphysik	74540
Novozhilov, A.F.	3-4013	FK-Wärme	67550
Novozhilov, A.L.	4-3047	Flüssigkeiten	58510
Novozhilov, B.V.	5-1071	Thermodynamik	24554
Novozhilov, I.V.	11- 471	Mechanik	22010
Novozhilov, I.V.	11- 517	Mechanik	22050
Novozhilova, N.V.	3-3532	Kristalle	65586
Novozhilova, O.G.	9-5634	Oberflächenphysik	74535
Novozhilova, T.Y.	4- 674	Hydro-, Aerodyn.	23020
Novozhilova, T.Y.	11- 659	Hydro-, Aerodyn.	23000
Novozhilova, T.Y.	12- 295	Quantentheorie	16526
Novozhilova, T.Y.	12-3471	Gase	58010
Novros, J.	5-2374	Molekülstruktur	51040
Novskowa, T.A.	8-3410	Plasmaphysik	57235
Nowacki, W.	1- 469	Elastizität	22520
Nowacki, W.	1-3284	Kristalle	65584
Nowacki, W.	9-3800	Kristalle	65584
Nowacki, W.	9-3810	Kristalle	65584
Nowacki, W.	9-3866	Kristalle	65586
Nowacki, W.	9-3867	Kristalle	65586
Nowacki, W.	9-3919	Kristalle	65588
Nowacki, W.	12-4187	Kristalle	65584
Nowacki, W.	12-4253	Kristalle	65586
Nowacki, W.	12-4366	Kristallfehler	66010
Nowak, A.V.	5-2405	Molekülstruktur	51050
Nowak, G.	4-1759	Starke Ww.	41783
Nowak, G.	10-2432	Starke Ww.	41780
Nowak, H.	1-1513	Starke Ww.	41725
Nowak, H.	11-1953	Starke Ww.	41780
Nowak, J.	9-1389	Opt. Messtechnik	28520
Nowak, J.	12-1181	Opt. Messtechnik	28520
Nowak, R.	12-1271	Physikal. Optik	29010
Nowak, S.	7-1694	Starke Ww.	41770
Nowak, S.	9-1948	Starke Ww.	41770
Nowak, W.D.	9-1948	Starke Ww.	41770
Nowak, W.D.	10-2318	Starke Ww.	41725
Nowak-Broclawik, E.	7-1997	Allg. Atomphysik	50010
Nowakowska, M.	11-2648	Molekülstruktur	51060
Nowakowski, A.	1- 783	Elektrizität	26060
Nowakowski, J.	10-2402	Starke Ww.	41780
Nowakowski, W.	9-1517	Opt. Messtechnik	28595
Nowasod, W.B.	12-3252	Plasmaphysik	57053
Nowell, D.V.	7-4871	FK-Spektren	73330
Nowick, A.S.	4-3920	Gitterdynamik	67070
Nowick, A.S.	12-4868	Gitterdynamik	67070
Nowicki, G.	6-2104	Kernspektroskopie	42560



Nowicki, G.	6-2543	Kernreaktionen	43080
Nowicki, G.	7-1810	Kernspektroskopie	42560
Nowicki, G.	8-1972	Kernspektroskopie	42530
Nowicki, G.	10-2536	Kernspektroskopie	42565
Nowicki, G.P.	12-1846	Kernspektroskopie	42560
Nowicki, L.J.	10-4395	Kristallfehler	66025
Nowicki, L.J.	11-4147	Kristallfehler	66020
Nowicki, M.	2-1208	Quantenelektronik	28060
Nowicki, R.S.	8-5510	Dünne Schichten	74010
Nowik, I.	3-4543	FK-Spektren	73310
Nowik, I.	4-4482	FK-Spektren	73310
Nowinski, J.L.	10-6290	Medizin. Physik	97000
Nowok, J.	4-3990	FK-Wärme	67550
Nowok, J.	5-3595	Kristallfehler	66015
Nowotny, E.	7-5783	Kosmische Physik	94572
Nowotny, H.	5-3916	FK-Wärme	67510
Nowotny, H.	7-4172	FK-Wärme	67500
Nowotny, H.	8-4555	FK-Wärme	67510
Nowotny, H.	8-4957	Supraleitung	70510
Nowotny, R.	2-2246	Kernreaktionen	43085
Noxon, J.F.	4-5069	Geomagnetismus	90470
Noxon, J.F.	5-5426	Ionosphäre	91020
Noya, H.	2-2094	Kernreaktionen	43012
Noyes, R.W.	1-5000	Sonnenphysik	93310
Noyes, R.W.	9-5882	Sonnenphysik	93324
Noyes Jr., W.A.	5-2544	Atom-Molekül-Ww	51528
Noz, M.E.	6-1554	Starke Ww.	41760
Noz, M.E.	8-1859	Starke Ww.	41760
Nozaki, K.	6-3374	Plasmaphysik	57030
Nozaki, K.	8-3303	Plasmaphysik	57085
Nozaki, T.	9-4920	Halbleitung	71560
Nozakura, S.I.	1-2517	Polymere	53530
Nozawa, S.	12-2092	Kernreaktoren	43530
Nozdarchev, V.N.	4-1514	Kern-Messverf.	40560
Nozieres, P.	4-4348	Halbleitung	71520
Nozue, Y.	10- 937	Elastizität	22520
Nroska, B.	8-1694	Elementarteilchen	41578
Nuckolls, J.	3-2854	Plasmaphysik	57250
Nuckolls, J.	12-3377	Plasmaphysik	57256
Nuderova, M.	7-5331	Oberflächenphysik	74535
Nudler, B.	10-3105	Atom-Molekül-Ww	51522
Nührenberg, J.	6-3439	Plasmaphysik	57055
Nürnberg, H.W.	8-5475	Opt. FK-Eig.	73640
Nürnberg, H.W.	8-5476	Opt. FK-Eig.	73640
Nuese, C.J.	1-4551	Opt. FK-Eig.	73645
Nuese, C.J.	1-4570	Opt. FK-Eig.	74010
Nuese, C.J.	1-4597	Dünne Schichten	73605
Nuese, C.J.	3-4803	Opt. FK-Eig.	28050
Nuese, C.J.	8-1178	Quantenelektronik	28050
Nuese, C.J.	8-1179	Quantenelektronik	22036
Nüsslein, R.	10- 766	Mechanik	97010
Nüsslin, F.	1-5279	Medizin. Physik	43068
Nüsslin, F.	3-2043	Kernreaktionen	65584
Nuffield, E.W.	4-3525	Kristalle	51050
Nugent, L.J.	1-2255	Molekülstruktur	67510
Nugent, L.J.	5-3919	FK-Wärme	74065
Nugent, L.J.	7-5235	Dünne Schichten	50570
Nugent, L.J.	12-2329	Atomstruktur	53525
Nukatsuka, H.	8-2822	Polymere	58540
Nukina, K.	4-3144	Flüssigkeiten	93614
Null, G.W.	10-6094	Planeten	67520
Null, M.R.	3-3945	FK-Wärme	22520
Nuller, B.M.	10- 879	Elastizität	57053
Numano, M.	6-3415	Plasmaphysik	57030
Numano, M.	8-3117	Plasmaphysik	57203
Numano, M.	8-3346	Plasmaphysik	58050
Numano, M.	12-3509	Gase	40560
Nunamaker, T.A.	5-1625	Kern-Messverf.	41000
Nunan, C.S.	2-1429	Beschleunigung	16533
Nunberg, P.	2- 301	Quantentheorie	41770
Nunez-Lagos, R.	7-1691	Starke Ww.	43080
Nunn, A.D.	4-1956	Kernreaktionen	91074
Nunn, D.	4-5239	Ionosphäre	91076
Nunn, D.	8-5984	Ionosphäre	91076
Nunn, D.	10-6033	Ionosphäre	40505
Nunnally, C.C.	9-1616	Kern-Messverf.	65586
Nunzi, A.	8-4172	Kristalle	65586
Nunzi, A.	8-4187	Kristalle	24554
Nunzi, A.	2- 888	Thermodynamik	67060
Nunziato, J.W.	2-3866	Gitterdynamik	66540
Nunziato, J.W.	4-3827	Mech. FK-Eig.	53542
Nunziato, J.W.	9-3026	Polymere	53542
Nunziato, J.W.	11-3076	Polymere	58550
Nurberdiev, A.A.	6-3853	Flüssigkeiten	53525
Nurgalieva, F.F.	11-2987	Polymere	67550
Nuriev, I.R.	7-4263	FK-Wärme	57235
Nuriev, K.Z.	11-3365	Plasmaphysik	41783
Nuridinov, K.	9-1995	Starke Ww.	58540
Nurk, A.	6-3791	Flüssigkeiten	27010
Nurmanov, M.S.	1- 817	Teilchenoptik	27016
Nurmanov, M.S.	5-1196	Teilchenoptik	42575
Nurnia, M.	4-1883	Kernspektroskopie	42575
Nurnia, M.	5-1985	Kernspektroskopie	42575
Nurnia, M.	5-1987	Kernspektroskopie	28060
Nurmikko, A.V.	5-1334	Quantenelektronik	28030
Nurmukhametov, V.K.	6- 941	Quantenelektronik	67040
Nuromskij, A.B.	10-4658	Gitterdynamik	58550
Nurullaev, H.G.	12-3747	Flüssigkeiten	67520
Nurullaev, Y.G.	5-3948	FK-Wärme	40505
Nurushev, S.B.	1-1233	Kern-Messverf.	41783
Nurushev, S.B.	5-1861	Starke Ww.	41725
Nurushev, S.B.	7-1637	Starke Ww.	73340
Nusimovici, M.A.	1-4384	FK-Spektren	67010
Nusimovici, M.A.	2-3821	Gitterdynamik	71566
Nussbaum, A.	4-4410	Halbleitung	41764
Nussbaum, M.M.	1-1625	Starke Ww.	50560
Nussbaumer, H.	2-2459	Atomstruktur	93328
Nussbaumer, H.	10-6069	Sonnenphysik	10212
Nussenzweig, H.M.	2- 2	Biographien	16575
Nussenzweig, H.M.	3- 423	Quantentheorie	41740
Nussinov, S.	1-1535	Starke Ww.	41780
Nussinov, S.	8-1881	Starke Ww.	41543
Nussinov, S.	11-1699	Elementarteilchen	41745
Nussinov, S.	11-1851	Starke Ww.	28595
Nussmeier, T.A.	9-1513	Opt. Messtechnik	24060
Nusupbekova, D.A.	10-1484	Wärme	71560
Nusupov, K.K.	9-4927	Halbleitung	53530
Nuta, V.	7-2752	Polymere	23510
Nute, M.E.	9- 891	Akustik	41745
Nuthakki, P.	5-1805	Starke Ww.	

Nutile, D.A.	10-1326	Akustik	23540
Nutku, Y.	6- 381	Feldtheorie	18045
Nutov, I.Y.	11-4659	FK-Dielektrika	68050
Nutt, W.T.	3-1730	Starke Ww.	41740
Nutt, W.T.	6-1640	Kernstruktur	42010
Nuttall, A.L.	10-6269	Physiol. Akustik	96310
Nuttall, J.	1-1327	Beschleunigung	41020
Nuttall, J.	4-2378	Atom-Molekül-Ww	51510
Nuttall, J.	4-2456	Atom-Molekül-Ww	51532
Nuttall, J.	7- 275	Mathem. Physik	16030
Nuttall, J.	8- 273	Quantentheorie	16570
Nuttall, J.	8-2725	Atom-Molekül-Ww	51542
Nuttall, J.	11- 934	Akustik	23560
Nuttall, J.A.	12-5722	FK-Spektren	73315
Nuttall, J.D.	9-5123	FK-Spektren	73325
Nuttall, R.H.	11-3087	Polymere	53542
Nutting, J.	10-5947	Erdkörper	90240
Nuttli, O.W.	12-6337	Dünne Schichten	74060
Nuwareva, V.V.	12-6338	Dünne Schichten	74060
Nuwareva, V.V.	1-4689	Dünne Schichten	74095
Nuvalone, R.	3-1657	Elementarteilchen	41543
Nuys, J.	1-3268	Kristalle	65582
Nuzhdina, S.G.	11-3334	Plasmaphysik	57085
Nyack, C.A.	10-5864	Oberflächenphysik	74535
Nyamah, D.	10-1439	Wärme	24050
Nyashin, Y.I.	7- 114	Buchbesprechungen	10820
Nyberg, K.	12-3369	Plasmaphysik	57253
Nyberg, S.O.	2-2081	Kernspektroskopie	42575
Nybo, K.	3-1808	Starke Ww.	41780
Nyborg, P.	6-6267	Physiol. Akustik	96395
Nyborg, W.L.	1-2305	Molekülstruktur	51060
Nyburg, S.C.	8-1448	Kern-Messverf.	40503
Nyburg, S.C.	8-4159	Kristalle	65586
Nyburg, S.C.	10-2993	Molekülstruktur	51060
Nyburg, S.C.	10-3950	Flüssigkeiten	58550
Nyburg, S.C.	10-4333	Kristalle	65586
Nyburg, S.C.	10-4334	Kristalle	65586
Nyburg, S.C.	11-3960	Kristalle	65572
Nychas, S.G.	7- 796	Hydro-, Aerodyn.	23040
Nychas, S.G.	7- 799	Hydro-, Aerodyn.	23040
Nycz, C.	2-2326	Kernreaktoren	43520
Nycz, C.	5-2156	Kernreaktoren	43520
Nycz, C.	8- 752	Wärme	24060
Nye, J.F.	6- 669	Akustik	23540
Nye, M.J.	1- 19	Biographien	10220
Nye, P.W.	1-5237	Physiol. Optik	96610
Nygaard, K.J.	2-2695	Atom-Molekül-Ww	51532
Nygaard, K.J.	4-2464	Atom-Molekül-Ww	51532
Nygaard, K.J.	5-2935	Plasmaphysik	57256
Nygren, D.R.	1-1640	Starke Ww.	41770
Nygren, D.R.	6-1576	Starke Ww.	41770
Nygren, M.	2-4074	Magn. FK-Eig.	69060
Nyholm, L.	3-2632	Polymere	53530
Nyholm, F.	8-5509	Dünne Schichten	74010
Nyholm, R.	2-4695	Dünne Schichten	74010
Nyiaip, N.K.	10-5350	FK-Spektren	73325
Nyilas, A.	6-4301	Kristallfehler	66025
Nyiri, J.	1- 259	Quantentheorie	16588
Nyland, E.	1-4824	Erdkörper	90210
Nyland, E.	5-5287	Geomagnetismus	90400
Nyland, E.	5-5287	Geomagnetismus	22036
Nyland, T.W.	2- 510	Mechanik	28545
Nylen, P.S.	3-1378	Opt. Messtechnik	42570
Nyman, B.	3-1952	Kernspektroskopie	43039
Nyman, E.M.	4-1909	Kernreaktionen	43039
Nyman, E.M.	7-1648	Starke Ww.	41740
Nyman, G.	3-1520	Kern-Messverf.	40505
Nymmik, R.A.	9-1686	Kern-Messverf.	40565
Nypan, L.J.	4- 527	Mechanik	22050
Nypelseer, van A.	11- 386	Statist. Physik	17535
Nyquist, R.A.	1-2303	Molekülstruktur	51060
Nynn, H.	1-2601	Polymere	53543
Nyvlit, J.	2-3383	Kristalle	65510
Nyvlit, J.	2-3384	Kristalle	65510
Nyvlit, J.	9-3655	Kristalle	65510
Nyssonen, D.	1-1041	Opt. Messtechnik	28545
Oada, A.	2- 385	Statist. Physik	17510
Oades, G.C.	2-1694	Starke Ww.	41730
Oades, G.C.	8-1731	Starke Ww.	41710
Oades, G.C.	8-1765	Starke Ww.	41730
Oakes, J.	2-3096	Flüssigkeiten	58520
Oakes, J.	2-3097	Flüssigkeiten	58520
Oakes, L.C.	5-2150	Kernreaktoren	43520
Oakes, M.E.	1- 886	Kernreaktoren	27540
Oakey, N.S.	2-1955	HF-Messtechnik	42545
Oakley, R.E.	8-5076	Kernspektroskopie	71530
Oana, Y.	5-1133	Halbleitung	26060
Oana, Y.	9-4931	Elektrizität	71563
Oancea-Cheorghita,	7-5139	Halbleitung	71563
Oates, D.E.	1-2449	Dünne Schichten	74010
Oates, D.E.	11-2915	Atom-Molekül-Ww	51560
Oates, J.A.	3-1576	Atom-Molekül-Ww	51560
Oates, W.A.	1-3448	Kern-Messverf.	40570
Oba, R.	3- 782	Kristallfehler	66025
Oba, R.	11- 883	Hydro-, Aerodyn.	23020
Obadalek, J.	2-1215	Hydro-, Aerodyn.	23070
Obara, M.	8-1154	Opt. Messtechnik	28510
Obara, M.	11-1347	Quantenelektronik	28040
Obara, M.	12-1138	Quantenelektronik	28055
Obara, M.	3-3808	Quantenelektronik	28040
Obayashi, H.	6-1395	Mech. FK-Eig.	66545
Obenauf, R.H.	3-3808	Elementarteilchen	41574
Obenauf, R.H.	4-2540	Atom-Molekül-Ww	51546
Obenauf, R.H.	4-2541	Atom-Molekül-Ww	51546
Obenauf, R.H.	7-2603	Atom-Molekül-Ww	51546
Obenshain, F.E.	7-2603	Atom-Molekül-Ww	51546
Obenson, G.	9-5033	FK-Spektren	73310
Ober, R.	1-4830	FK-Spektren	90235
Ober, R.	2-2839	Erdkörper	53535
Ober, R.	3-2703	Polymere	53540
Ober, R.	5-3475	Polymere	65572
Ober, R.	9-2997	Kristalle	53535
Ober, R.	9-3782	Polymere	65576
Ober, R.	9-3784	Kristalle	65576
Ober, R.	10-3295	Kristalle	53525
Ober, R.	5-2761	Polymere	53543
Oberbach, K.	1- 959	Quantenelektronik	28045
Oberbacher, R.	3-5389	Planeten	93640
Oberbeck, V.R.	10-6119	Planeten	93640
Obereigner, B.	1-2560	Polymere	53535
Obereigner, B.	1-2561	Polymere	53535
Obereigner, B.	1-2565	Polymere	53535
Oberg, D.L.	8-1981	Kernspektroskopie	42540



Oberg, D.L.	12-1949	Kernreaktionen	43054	Ochiai, F.	3-1818	Starke Ww.	41783
Oberhänsli, W.E.	8-4178	Kristalle	65586	Ochiai, F.	10-2349	Starke Ww.	41740
Oberhammer, H.	4-2289	Molekülstruktur	51050	Ochiai, J.	3-2925	Gase	58045
Oberhammer, H.	5-2458	Molekülstruktur	51060	Ochiai, J.	5-3018	Gase	58045
Oberhettinger, F.	1- 91	Buchbesprechungen	10830	Ochka, L.F.	2-3909	FK-Wärme	67530
Oberhummer, H.	11-1771	Elementarteilchen	41586	Ochkin, V.N.	4-1236	Quantenelektronik	28055
Oberkamp, W.L.	9- 752	Hydro-, Aerodyn.	23020	Ochkin, V.N.	8-3079	Plasmaphysik	57020
Oberlack, H.	8-1785	Starke Ww.	41740	Ochku, A.P.	11-1647	Kern-Messverf.	40582
Oberlack, H.	9-1811	Elementarteilchen	41574	Ochs, A.L.	12-7445	Biophysik	96040
Oberlack, H.	11-1736	Elementarteilchen	41574	Ochs, G.R.	8-1412	Physikal. Optik	29045
Oberlack, H.	11-1821	Starke Ww.	41730	Ochs, W.	2-1644	Starke Ww.	41710
Oberle, N.P.	8-3937	Flüssigkeiten	58580	Ochs, W.	2-1646	Starke Ww.	41710
Oberlechner, G.	5- 522	Feldtheorie	18030	Ochs, W.	5-1464	Physikal. Optik	29010
Obermair, G.	10-4203	Kristalle	65540	Ochtsuka, Y.	12-7329	Kosmische Physik	94540
Oberman, C.	12-6979	Ionosphäre	91095	Ockels, W.J.	6-2484	Kernreaktionen	43064
Obermeier, F.	4- 687	Hydro-, Aerodyn.	23030	Ockendon, H.	2- 732	Hydro-, Aerodyn.	23070
Obermeier, F.	11- 750	Hydro-, Aerodyn.	23030	Ockendon, J.R.	2- 732	Hydro-, Aerodyn.	23070
Obermüller, G.	7-3534	Flüssigkeiten	58573	Ockey, C.H.	5-5735	Biophysik	96040
Obermyer, R.T.	2-3082	Flüssigkeiten	58520	Ockman, N.	4-3308	Disperse Systeme	59500
Obermyer, R.T.	5-4768	FK-Spektren	73370	OConnell, A.W.	3- 199	Labortechnik	12560
Obernisk, H.	11-4154	Kristallfehler	66025	OConnell, J.S.	12-1601	Starke Ww.	41725
Obernisk, H.	11-5752	Oberflächenphysik	74555	OConnell, A.M.	4-3570	Kristalle	65586
Obero, R.S.	2- 334	Quantentheorie	16585	OConnell, A.M.	4-3579	Kristalle	65586
Obero, R.S.	10-3146	Atom-Molekül-Ww	51532	OConnell, J.P.	12-3681	Flüssigkeiten	58540
Obero, R.S.	11-2788	Atom-Molekül-Ww	51532	OConnell, R.F.	1-2168	Atomstruktur	50540
Oberschmidt, J.	10-2528	Kernspektroskopie	42560	OConnell, R.F.	5-5621	Sterne	94060
Oberski, J.E.J.	6-2276	Kernreaktionen	43012	OConnell, R.F.	8-2335	Atomstruktur	50570
Oberster, A.E.	10-3326	Polymere	59395	OConnell, R.F.	9- 318	Quantentheorie	16530
Oberteuffer, J.A.	5-4219	Magn. FK-Eig.	68090	OConnell, R.F.	9-2410	Atomstruktur	50540
Oberthür, R.C.	9-3302	Flüssigkeiten	58520	OConnor, A.J.	2- 299	Quantentheorie	16533
Oberts, P.	4-5253	Magnetosphäre	91223	OConnor, A.J.	12-4917	FK-Wärme	67520
Obi, C.	11- 193	Mathem. Physik	16020	OConnor, B.H.	3-3383	Kristalle	65572
Obi, D.V.C.	12-6080	Opt. FK-Eig.	73640	OConnor, B.H.	3-3396	Kristalle	65576
Obi, K.	11-2754	Atom-Molekül-Ww	51528	OConnor, B.H.	8-4204	Kristalle	65586
Obidenko, L.A.	12-1057	HF-Messtechnik	27510	OConnor, D.A.	7-3998	Kristallfehler	66095
Obidin, A.Z.	2-1175	Quantenelektronik	28050	OConnor, D.T.	10-6257	Biophysik	96060
Obiki, T.	6-3572	Plasmaphysik	57263	OConnor, G.G.	9-5975	Planeten	93640
Obiki, T.	10-3669	Plasmaphysik	57263	OConnor, P.	8-4967	Supraleitung	70520
Obinata, T.	6-1716	Kernstruktur	42040	OConnor, P.B.	10-2009	Opt. Messtechnik	28572
Oblivantsev, A.N.	10-4477	Kristallfehler	66060	OConnor, S.	5-2302	Atomstruktur	50560
Oblivantsev, A.N.	12-6364	Oberflächenphysik	74510	Oczkowski, H.L.	1-4573	Opt. FK-Eig.	73645
Oblow, E.	10-2688	Kernreaktionen	43515	Oczkowski, H.L.	1-4574	Opt. FK-Eig.	73645
Oblow, E.M.	7-1960	Kernreaktionen	43550	Oda, M.	2-1518	Elementarteilchen	41540
Oblozinsky, P.	1-1765	Kernstruktur	42080	Oda, M.	6-1532	Starke Ww.	41753
Oblozinsky, P.	11-2097	Kernreaktionen	43008	Oda, M.	12-7329	Kosmische Physik	94540
Oblozinsky, P.	12-1880	Kernreaktionen	43005	Oda, N.	2-2694	Atom-Molekül-Ww	51532
Obmoir, B.I.	11-4436	Mech. FK-Eig.	66556	Oda, N.	5-2557	Atom-Molekül-Ww	51532
Obodnikov, V.I.	1-3558	Kristallfehler	66055	Oda, N.	6-3099	Atom-Molekül-Ww	51532
Obodovskaya, A.E.	3-4008	FK-Wärme	67550	Oda, N.	11-2779	Atom-Molekül-Ww	51532
Obodovskaya, A.E.	3-4009	FK-Wärme	67550	Oda, T.	2-2783	Polymere	53530
Obodovskij, I.M.	12-5608	Halbleitung	71566	Oda, Y.	6-1959	Kernspektroskopie	42545
Obokata, T.	5-4140	Magn. FK-Eig.	69035	Oda, Y.	7-4202	FK-Wärme	67520
Obolenskii, M.A.	5-3888	Gitterdynamik	67060	Odagaki, T.	5-4185	Magn. FK-Eig.	69050
Obolensky, M.A.	6-4646	Gitterdynamik	67060	Odajima, A.	2-2834	Polymere	53535
Obolyaninova, O.A.	3-4975	Dünne Schichten	74020	Odajima, A.	8-4539	Gitterdynamik	67060
Obolyaninova, O.A.	7-3754	Kristalle	65584	Odani, H.	4-2751	Polymere	53542
Oboukhov, A.M.	1- 498	Hydro-, Aerodyn.	23000	Odarih, O.N.	10- 320	Mathem. Physik	16020
Oboule, D.R.	1-2025	Kernreaktionen	43530	Odarih, V.A.	2-4439	FK-Spektren	73330
Oboule, D.R.	9-2307	Kernreaktionen	43530	ODay, W.T.	12-7581	Physiol. Optik	96695
Oboznenko, Y.V.	3-4008	FK-Wärme	67550	Oddon, Y.	8-3996	Kristalle	65510
Oboznenko, Y.V.	3-4009	FK-Wärme	67550	Oddone, P.	9-1872	Starke Ww.	41725
Obozov, V.I.	12- 462	Feldtheorie	18040	Oddou, J.L.	5-3442	Kristalle	65545
Obridko, V.	6-6042	Sonnenphysik	93314	Oddou, J.L.	11-4762	Magn. FK-Eig.	69060
Obridko, V.N.	7-5658	Sonnenphysik	93324	Odehnal, M.	2-4553	FK-Spektren	73370
OBrien, E.E.	3- 835	Hydro-, Aerodyn.	23040	Odehnal, M.	4-4680	FK-Spektren	73370
OBrien, E.E.	12- 647	Hydro-, Aerodyn.	23040	Odehnal, M.	4-4681	FK-Spektren	73370
OBrien, E.E.	12- 919	Thermodynamik	24554	Odehnal, M.	9-5189	FK-Spektren	73345
OBrien, E.F.	4-2498	Atom-Molekül-Ww	51542	Odehnal, M.	8-5406	FK-Spektren	73370
OBrien, E.F.	7-3227	Flüssigkeiten	58520	Odelius, H.	12-1788	Kernspektroskopie	42545
OBrien, J.	6-2550	Kernreaktionen	43080	ODell, C.R.	11-6177	Planeten	93612
OBrien, J.	12-1987	Kernreaktionen	43080	ODell, C.R.	11-6201	Planeten	93620
OBrien, J.J.	5-1896	Kernspektroskopie	42510	Odell, E.C.	8-3585	Gasentladungen	57860
OBrien, J.T.	10-2764	Kernstrahlung	44033	Odell, S.L.	3-5591	Kosmische Physik	94560
OBrien, J.T.	11-2346	Atomstruktur	50540	Odell, S.L.	10-6168	Kosmische Physik	94560
OBrien, J.V.	9-4771	FK-Leitfähigk.	70060	Odell, S.L.	12-7335	Kosmische Physik	94560
OBrien, K.	4-5474	Kosmische Physik	94530	Oden, J.T.	2- 878	Thermodynamik	24554
OBrien, K.	12-6740	Kosmische Strahl.	90640	Oden, J.T.	2-3768	Mech. FK-Eig.	66514
OBrien, M.J.	5-3107	Flüssigkeiten	58530	Oden, J.T.	5- 649	Elastizität	22520
OBrien, R.N.	1-4177	Halbleitung	71570	Odenö, H.	1- 456	Elastizität	22520
OBrien, R.N.	3-3250	Disperse Systeme	59525	Odenov, S.V.	2- 843	Wärme	24060
OBrien, R.N.	6-3679	Flüssigkeiten	58510	Odera, M.	6-2215	Kernspektroskopie	42570
OBrien, R.N.	12-3720	Flüssigkeiten	58546	Odermat, R.	1-4038	Supraleitung	70540
OBrien, R.S.	9-5975	Planeten	93640	Odermat, R.	6-5099	Supraleitung	70530
OBrien, T.J.P.	7- 360	Quantentheorie	16530	Odero, D.	4-2824	Plasmaphysik	57040
OBrien, T.J.P.	7-2409	Atom-Molekül-Ww	51510	Odian, A.	9-1820	Elementarteilchen	41574
OBrien, W.J.	2-3168	Flüssigkeiten	58540	Odidi, A.O.	8- 814	Thermodynamik	24556
Obrosov, V.P.	7-3847	Kristallfehler	66025	Odin, A.	4-3441	Kristalle	65570
Obubov, O.P.	6-4978	Magn. FK-Eig.	69070	Odin, I.N.	7-4259	FK-Wärme	67550
Obryadchikova, K.N.	12-3122	Polymere	53543	Odin, J.	3-2734	Polymere	53543
OBryan, C.L.	9-2777	Atom-Molekül-Ww	51626	Odin, V.G.	5-4520	Halbleitung	71590
OBryan Iii, C.L.	10-1781	Quantenelektronik	28035	Odintsev, V.N.	3- 682	Elastizität	22520
OBryan jr., H.M.	2-3972	FK-Dielektrika	68050	Odintsov, V.A.	4- 990	Thermodynamik	24556
OBryan Jr., H.M.	4-4033	FK-Dielektrika	68030	Odintsov, V.I.	4-2419	Atom-Molekül-Ww	51526
OBryan Jr., H.M.	4-4036	FK-Dielektrika	68030	Odintsov, V.I.	6- 939	Quantenelektronik	28030
OBryan, Jr. H.M.	7-5047	Opt. FK-Eig.	73610	Odintsov, V.P.	4-1474	Kern-Messverf.	40510
Obst, A.W.	5-2080	Kernreaktionen	43085	Odintsov, V.V.	7-4448	Magn. FK-Eig.	69065
Obst, A.W.	6-2513	Kernreaktionen	43075	Odintsova, E.G.	10-2745	Kernreaktionen	43560
Obst, A.W.	9-2226	Kernreaktionen	43080	Odintsova, I.N.	4-5206	Ionosphäre	91020
Obst, A.W.	9-2231	Kernreaktionen	43080	Odler, I.	7- 868	Hydro-, Aerodyn.	23070
Obu, M.	4- 244	Quantentheorie	16575	Odnoprienko, L.G.	9-4544	Magn. FK-Eig.	69015
Obu, M.	6-1623	Starke Ww.	41780	Odnovol, L.A.	7-4812	FK-Spektren	73315
Obukhov, A.A.	1-2717	Plasmaphysik	57070	Odor, J.D.	3-4639	FK-Spektren	73330
Obukhov, A.M.	8-5922	Atmosphäre	90840	Odor, J.D.	6-2935	Molekülstruktur	51050
Obukhov, A.P.	5-4070	FK-Dielektrika	68095	Odor, J.D.	10-2977	Molekülstruktur	51050
Obukhov, S.A.	2-3813	Mech. FK-Eig.	66556	Odor, J.D.	11-5257	FK-Spektren	73340
Obukhov, V.E.	12-6229	Dünne Schichten	74020	Odor, J.D.	12-2611	Molekülstruktur	51060
Obukhov, Y.V.	1-1412	Elementarteilchen	41550	Odor, R.W.	7-2260	Molekülstruktur	51050
Obukhov, Y.V.	8-2212	Kernstrahlung	44033	ODonnell, D.	8-6356	Biophysik	96010
Obukhov, Y.V.	9-1861	Starke Ww.	41700	ODonnell, D.	9- 122	Mass und Messen	12240
Obunai, T.	7-5298	Oberflächenphysik	74525	ODonnell, M.	8-5623	Dünne Schichten	74050
Obushchak, L.P.	4-5008	Oberflächenphysik	74535	ODonnell, P.J.	5-1754	Elementarteilchen	41578
Obvivalneva, A.A.	12-4942	FK-Wärme	67530	ODonnell, P.J.	9-1843	Elementarteilchen	41580
Obyedkov, V.D.	12-2724	Atom-Molekül-Ww	51532	ODonnell, P.J.	9-1935	Starke Ww.	41764
Occionero, F.	10-6197	Kosmische Physik	94570	ODonnell, R.G.	9-2577	Molekülstruktur	51050
Occionero, F.	11-6307	Kosmische Physik	94588	Odorico, J.	12-4723	Mech. FK-Eig.	66545
Occupati, G.	12-2522	Molekülstruktur	51060	Odorico, R.	6-1569	Starke Ww.	41764
Ochelkov, Y.P.	8-1665	Elementarteilchen	41572	Odorico, R.	8-1824	Starke Ww.	41755
Ochelkov, Y.P.	9-6071	Kosmische Physik	94550	Odrats, I.	5-4546	Photoleitung	72510
Ochelski, S.	6-3277	Polymere	53542	Odukwe, A.O.	2- 642	Hydro-, Aerodyn.	23020
Ocheretyanskii, A.L.	3-4976	Dünne Schichten	74020	Odulov, S.G.	12-1246	Opt. Messtechnik	28570



Odulov, S.G.	12-5116	FK-Dielektrika	68030	Ogasawara, M.	8- 825	Thermodynamik	24556
ODwyer, J.J.	7-4697	Halbleitung	71540	Ogasawara, T.	12-4909	FK-Wärme	67510
ODwyer, M.F.	7-2457	Atom-Molekül-Ww	51526	Ogata, A.	3- 128	Mass und Messen	12240
Odynets, L.L.	10-4029	Flüssigkeiten	58565	Ogata, A.	7-1492	Kern-Messverf.	40505
Oechsner, H.	1-3533	Kristallfehler	66065	Ogata, A.	11-3366	Plasmaphysik	57235
Oed, A.	1-2159	Atomstruktur	50540	Ogata, A.	11-3384	Plasmaphysik	57279
Oed, A.	2-2440	Atomstruktur	50540	Ogata, H.	4-3100	Flüssigkeiten	58527
Oeda, Y.	1-4319	FK-Spektren	73325	Ogata, H.	6-2776	Atomstruktur	50510
Ödberg, L.	11-3657	Flüssigkeiten	58557	Ogata, H.	8-2002	Kernspektroskopie	42545
Oeffinger, T.R.	2-4739	Dünne Schichten	74050	Ogata, H.	11-3491	Flüssigkeiten	58525
Oeffinger, T.R.	8-5511	Dünne Schichten	74010	Ogata, N.	1-2518	Polymere	53530
Oehlberg, R.N.	6-2636	Kernreaktionen	43085	Ogata, N.	7-2727	Polymere	53530
Oehler, O.	1-4366	FK-Spektren	73330	Ogata, T.	7-2728	Polymere	53530
Oehler, O.	6-5341	FK-Spektren	73330	Ogata, T.	11-2556	Molekülstruktur	51050
Oehlmann, G.	1- 718	Thermodynamik	24554	Ogawa, E.	3-1474	Physikal. Optik	29060
Oehlmann, G.	1- 719	Thermodynamik	24554	Ogawa, H.	11-5550	Dünne Schichten	74010
Oehlmann, G.	5-1050	Thermodynamik	24554	Ogawa, K.	2-1262	Opt. Messtechnik	28570
Oehlschlegel, G.	6-3718	Flüssigkeiten	58530	Ogawa, K.	3- 633	Mechanik	22050
Oehlschlegel, G.	7-4209	FK-Wärme	67530	Ogawa, K.	5-1935	Kernspektroskopie	42545
Öhman, Y.	8-6017	Astrophysik	93020	Ogawa, K.	6-2051	Kernspektroskopie	42555
Oehme, G.	8-3809	Flüssigkeiten	58550	Ogawa, K.	8-2005	Kernspektroskopie	42550
Oehme, G.	12-4876	FK-Wärme	67510	Ogawa, K.	9-2211	Kernreaktionen	43054
Oehme, P.	2-5262	Biophysik	96040	Ogawa, M.	1-2344	Atom-Molekül-Ww	51520
Oehme, R.	4-1670	Starke Ww.	41705	Ogawa, M.	5-2531	Atom-Molekül-Ww	51526
Oehme, R.	11-1872	Starke Ww.	41755	Ogawa, M.	6-2028	Kernspektroskopie	42550
Oehrn, Y.	2-2380	Allg. Atomphysik	50010	Ogawa, M.	6-2029	Kernspektroskopie	42550
Oehrn, Y.	8-2461	Molekülstruktur	51050	Ogawa, M.	8-1456	Kern-Messverf.	40505
Oel, H.J.	10-3827	Flüssigkeiten	58530	Ogawa, M.	8-2421	Molekülstruktur	51040
Oelderik, J.M.	5-5091	Oberflächenphysik	74520	Ogawa, M.	12-1818	Kernspektroskopie	42550
Oelert, H.H.	12-3879	Flüssigkeiten	58570	Ogawa, S.	2-1533	Elementarteilchen	41543
Oelgart, G.	1-4454	FK-Spektren	73365	Ogawa, S.	3-4979	Dünne Schichten	74020
Oelgart, G.	2-4541	FK-Spektren	73365	Ogawa, S.	5-3805	Mech. FK-Eig.	66545
Oelgart, G.	6-5415	FK-Spektren	73365	Ogawa, S.	5-3839	Mech. FK-Eig.	66556
Oelgart, G.	11-4893	FK-Leitfähigk.	70056	Ogawa, S.	8-2421	Molekülstruktur	51040
Oelgart, G.	11-5041	Halbleitung	71540	Ogawa, S.	8-4121	Kristalle	65584
Oelkrug, D.	9-5311	Opt. FK-Eig.	73635	Ogawa, S.	8-4797	Magn. FK-Eig.	69040
Oellrich, L.	1- 598	Hydro-, Aerodyn.	23070	Ogawa, S.	9-4458	FK-Wärme	67550
Oelmann, A.	4-4110	Magn. FK-Eig.	69040	Ogawa, S.	10-3070	Molekülstruktur	51060
Oelmann, A.	12-5182	Magn. FK-Eig.	69035	Ogawa, T.	1-2106	Atomstruktur	50520
Oelschlägel, D.	11- 115	Mass und Messen	12250	Ogawa, T.	3-2581	Polymere	53510
Oen, O.S.	5-3683	Kristallfehler	66065	Ogawa, T.	3-2590	Polymere	53520
Oenengüt, G.	9-1982	Starke Ww.	41780	Ogawa, T.	4-2394	Atom-Molekül-Ww	51520
Oepik, E.J.	3-5350	Planeten	93600	Ogawa, T.	4-2407	Atom-Molekül-Ww	51522
Oerdoogh, M.	10-6325	Medizin. Physik	97095	Ogawa, T.	7-2433	Atom-Molekül-Ww	51520
Oers, van W.T.H.	4-1770	Kernstruktur	42010	Ogawa, T.	8- 353	Statist. Physik	17530
Oers, van W.T.H.	5- 524	Feldtheorie	18030	Ogawa, T.	9-1086	Elektrizität	26016
Oers, van W.T.H.	5-2039	Kernreaktionen	43052	Ogawa, T.	9-2772	Atom-Molekül-Ww	51522
Oers, van W.T.H.	6-2412	Kernreaktionen	43052	Ogawa, T.	11-2645	Molekülstruktur	51060
Oertel, B.	7-5117	Dünne Schichten	74010	Ogawa, T.	11-4821	FK-Leitfähigk.	70020
Oertzen, von W.	1-1939	Kernreaktionen	43070	Ogawa, T.	11-4821	FK-Leitfähigk.	70020
Oertzen, von W.	1-1953	Kernreaktionen	43085	Ogawa, T.	12-2202	Allg. Atomphysik	53525
Oertzen, von W.	6-2291	Kernreaktionen	43014	Ogawa, T.	12-2892	Polymere	43515
Oertzen, von W.	8-2148	Kernreaktionen	43085	Ogawa, Y.	1-1997	Kernreaktoren	43550
Oertzen, von W.	10-2653	Kernreaktionen	43085	Ogawa, Y.	10-2733	Kernreaktoren	57090
Oeschler, H.	3-2064	Kernreaktionen	43085	Ogawa, Y.	12-3320	Plasmaphysik	94540
Oeschler, H.	6-2281	Kernreaktionen	43012	Ogawara, Y.	12-7329	Kosmische Physik	43085
Oeschler, H.	6-2305	Kernreaktionen	43014	Ogaza, S.	6-2566	Kernreaktionen	43085
Oeschler, H.	9-2247	Kernreaktionen	43085	Ogaza, S.	6-2635	Kernreaktionen	43085
Oestberg, G.	1-3608	Mech. FK-Eig.	66516	Ogden, R.W.	11- 558	Elastizität	22520
Oestberg, K.	1-2753	Plasmaphysik	57090	Ogi, S.	11-3219	Plasmaphysik	57033
Oestberg, K.	8-3238	Plasmaphysik	57080	Ogibalov, P.M.	5-2705	Polymere	53535
Österberg, J.	6- 105	Labortechnik	12550	Ogibalov, P.M.	5-2706	Polymere	53542
Oesterreicher, H.	7-4427	Magn. FK-Eig.	69060	Ogibalov, P.M.	5-2736	Polymere	41740
Oesterreicher, H.	9-4527	Magn. FK-Eig.	69010	Ogievetsky, V.I.	4-1692	Starke Ww.	17516
Oestklint, O.	11-4564	FK-Wärme	67550	Ogievetsky, V.I.	5- 385	Quantentheorie	16516
Oestlund, H.G.	8-5876	Atmosphäre	90810	Ogilvie, J.F.	10-2823	Atomstruktur	50540
Oestlund, H.G.	12-6642	Erdkörper	90260	Ogilvie, K.W.	5-5479	Magnetosphäre	91280
Oestlund, H.G.	12-6785	Atmosphäre	90820	Ogilvie, K.W.	5-5544	Planeten	93619
Oetjen, G.-H.	9-1691	Kern-Messverf.	40570	Ogilvie, K.W.	11-6170	Planeten	93612
Oetker, C.J.	4-2306	Molekülstruktur	51060	Ogilvie, T.F.	5- 854	Hydro-, Aerodyn.	23050
Oettel, H.	8-4302	Kristallfehler	66035	Oginets, V.Y.	2-2593	Molekülstruktur	51060
Oezgü, M.R.	4- 767	Hydro-, Aerodyn.	23070	Oginets, V.Y.	8-2553	Molekülstruktur	41745
Oezgü, M.R.	8- 516	Hydro-, Aerodyn.	23010	Ogino, F.	7-1654	Starke Ww.	41745
Oezisik, M.N.	8- 739	Wärme	24060	Ogino, F.	9-1898	Starke Ww.	59520
Oezisik, M.N.	11-1527	Physikal. Optik	29060	Ogino, K.	12-3971	Disperse Systeme	22010
Oezkan, H.	11-4309	Mech. FK-Eig.	66514	Ogino, S.	9- 505	Mechanik	74535
OFallon, J.R.	1-1532	Starke Ww.	41740	Ogino, Y.	10-5882	Oberflächenphysik	40580
OFallon, J.R.	6-1497	Starke Ww.	41740	Oginskaya, E.A.	11-1628	Kern-Messverf.	16030
OFallon, N.M.	6-2532	Kernreaktionen	43080	Ogir, A.S.	11- 230	Mathem. Physik	90636
Ofer, S.	3-4543	FK-Spektren	73310	Ogita, N.	5-5313	Kosmische Strahl.	28570
Ofer, S.	4-4482	FK-Spektren	73310	Ogiwara, H.	12-1256	Opt. Messtechnik	53540
Offen, G.R.	8- 595	Hydro-, Aerodyn.	23040	Ogiwara, Y.	2-2864	Polymere	53530
Offen, H.W.	8-2781	Atom-Molekül-Ww	51570	Ogiwara, Y.	3-2633	Polymere	53550
Offen, H.W.	10-3063	Molekülstruktur	51060	Ogiwara, Y.	11-3473	Polymere	53530
Offenbacher, E.L.	6-5173	Halbleitung	71530	Ogiwara, Y.	11-2999	Kernspektroskopie	42565
Offenberger, A.A.	2-1179	Quantenelektronik	28055	Ogle, W.	6-2180	Kristalle	65545
Offenberger, A.A.	11-3392	Gasentladungen	57815	Oglesby, J.	4-3435	Opt. Messtechnik	28553
Offenberger, A.A.	12-3373	Plasmaphysik	57256	Ogljo, G.D.	4-1315	Kernreaktionen	43085
Offenhardt, P.O.	3-2210	Atomstruktur	50550	Ogloblin, A.A.	4-1315	Kernreaktionen	43075
Offereins, B.	4-3555	Kristalle	65586	Ogloblin, A.A.	12-1977	Kernreaktoren	43510
Offermann, D.	5-5338	Atmosphäre	90820	Ogloblin, A.A.	12-2038	Kernreaktoren	53546
Offermann, D.	6-5880	Atmosphäre	90820	Ogloblina, A.I.	4-2781	Polymere	43550
Offermann, D.	6-5965	Ionosphäre	91020	Oglolin, A.A.	12-2154	Kernreaktoren	41040
Offermann, D.	8-5883	Atmosphäre	90815	Ognev, A.A.	3-1650	Beschleunigung	12515
Offermann, D.	8-5884	Atmosphäre	90815	Ogo, Y.	1- 124	Labortechnik	71585
Offermann, D.	8-5889	Atmosphäre	90820	Ogorelec, Z.	5-4515	Halbleitung	53542
Offermann, H.	2-2867	Polymere	53542	Ogorkiewicz, R.M.	10-3397	Polymere	42555
Offermann, P.	12-1342	Kern-Messverf.	40505	Ogorodnik, A.F.	6-2079	Kernspektroskopie	42565
Offner, A.	9-1512	Opt. Messtechnik	96040	Ogorodnik, A.F.	6-2181	FK-Spektren	73330
Offner, F.F.	2-5271	Biophysik	57010	Ogorodnik, K.Z.	3-4667	Kernreaktoren	43530
Ofringel, I.M.	1-2645	Plasmaphysik	57010	Ogorodnik, S.S.	6-2714	Atmosphäre	90890
OGallagher, J.J.	10-6086	Planeten	93614	Ogorodnikov, B.I.	2-5023	Astrophysik	93020
Oganesia, K.O.	8-1685	Elementarteilchen	41576	Ogorodnikov, K.F.	5-5496	Elektrodynamik	26540
Oganesian, R.S.	4-2827	Plasmaphysik	57040	Ogorodnikov, S.N.	1- 809	Elektrodynamik	26540
Oganesian, A.G.	5-1569	Kern-Messverf.	40510	Ogorodnikov, S.N.	1- 810	Plasmaphysik	57279
Oganesian, A.G.	5-1584	Kern-Messverf.	40518	Ogorodnikov, S.N.	3-2876	Plasmaphysik	57020
Oganesian, R.S.	5-5630	Sterne	94095	Ogorodnikov, S.N.	4-2813	Plasmaphysik	57210
Oganesian, R.S.	8-3144	Plasmaphysik	57040	Ogorodnikov, S.N.	9-3177	Vakuumphysik	13030
Oganesian, Y.T.	6-2219	Kernspektroskopie	42575	Ogorodnikov, S.N.	11- 173	Atom-Molekül-Ww	51532
Oganesian, Y.T.	8-2153	Kernreaktionen	43092	Ogorodnikov, S.N.	11-2790	Mechanik	22036
Oganesian, Y.T.	6-2654	Kernreaktionen	43090	Ogorodnikov, V.A.	10- 772	FK-Wärme	67530
Oganesyan, Y.T.	3-5194	Erdkörper	70260	Ogorodnikov, V.A.	2-3909	FK-Wärme	67550
Oganesyan, L.A.	1-4716	Oberflächenphysik	74520	Ogorodnikova, A.A.	12-5009	Polymere	53542
Oganesyan, R.A.	11-5762	Oberflächenphysik	74560	Ogorodov, R.P.	12-3080	FK-Spektren	73330
Oganesyan, R.A.	4-1964	Kernreaktionen	43085	Ogoshi, H.	11-5225	Dünne Schichten	74010
Oganesyan, Y.T.	4-1982	Kernreaktionen	43092	OGrady, W.E.	1-4602	FK-Wärme	67556
Oganesyan, Y.T.	9-2256	Kernreaktionen	43085	Ogrin, T.	5-4020	Atom-Molekül-Ww	51544
Oganesyan, Y.T.	9-2257	Kernreaktionen	43085	Ogryzlo, E.A.	4-2529	Atom-Molekül-Ww	51554
Ogansian, K.O.	8-2077	Kernreaktionen	43032	Ogryzlo, E.A.	4-2557	Atom-Molekül-Ww	51556
Ogarkov, Y.N.	4-3747	Kristallfehler	66065				



Oguchi, A.	8-4753	Magn. FK-Eig.	69025
Oguchi, A.	11-4424	Mech. FK-Eig.	66550
Oguchi, T.	3-4126	Magn. FK-Eig.	69025
Oguchi, T.	5-4116	Magn. FK-Eig.	69025
Oguma, R.	2-2296	Kernreaktoren	43510
Ogura, H.	2-1351	Physikal. Optik	29060
Ogura, H.	7-3467	Flüssigkeiten	58565
Ogura, H.	12-2706	Atom-Molekül-Ww	51528
Ogura, I.	5-1327	Quantenelektronik	28055
Ogura, I.	8-1232	Quantenelektronik	28055
Ogura, K.	2-2835	Polymere	53535
Ogura, K.	7-2860	Polymere	53546
Ogura, K.	8-3889	Flüssigkeiten	58568
Ogura, K.	9-4223	Mech. FK-Eig.	66516
Ogura, Y.	6-5909	Atmosphäre	90840
Oguri, M.	3-213	Labortechnik	12570
Ogurtsov, I.Y.	3-4556	FK-Spektren	73310
Ogurtsov, I.Y.	4-4476	FK-Spektren	73310
Ogurtsov, I.Y.	7-2126	Molekülstruktur	51020
Ogurtsov, V.I.	12-2805	Atom-Molekül-Ww	51542
Ogurtsova, N.N.	8-1257	Opt. Messtechnik	28513
Ogurtsova, N.N.	12-3225	Plasmaphysik	57033
Ogurayev, A.A.	5-1094	Thermodynamik	24556
Oguztäreli, M.N.	1-483	Elastizität	22520
Oguztäreli, M.N.	11-6327	Biophysik	96020
Oguztäreli, M.N.	11-6342	Biophysik	96050
Oh, B.K.	7-3164	Gase	58010
Oh, B.Y.	3-1744	Starke Ww.	41745
Oh, K.P.	3-821	Hydro-, Aerodyn.	23030
Oh, S.	8-1601	Beschleunigung	41010
Oh, Y.H.	9-816	Hydro-, Aerodyn.	23040
Ohalloran, T.	8-1542	Kern-Messverf.	40560
Ohalloran, T.A.	2-1692	Starke Ww.	41730
Ohama, N.	10-4361	Kristalle	65588
Ohanessian, S.P.	2-3964	FK-Dielektrika	68030
Ohanessian, S.P.	4-446	Statist. Physik	17566
Ohanesyan, J.B.	4-5391	Sterne	94020
Ohanian, H.C.	4-5504	Kosmische Physik	94572
Ohanian, H.C.	8-51	Unterrichtsfragen	12025
Ohanian, H.C.	9-490	Feldtheorie	18060
Ohanlon, J.	3-271	Mathem. Physik	16020
Ohanlon, J.F.	9-5339	Opt. FK-Eig.	73650
OHara, D.W.	8-1787	Starke Ww.	41740
Ohara, G.	4-3412	Kristalle	65518
Ohara, O.	3-2621	Polymere	53530
Ohara, S.	2-3990	Magn. FK-Eig.	69010
Ohara, S.	12-5147	Magn. FK-Eig.	69010
Ohara, S.G.	8-4530	Gitterdynamik	67060
Ohara, S.G.	12-4918	FK-Wärme	67520
OHare, P.A.G.	3-2318	Molekülstruktur	51050
OHare, P.A.G.	5-3920	FK-Wärme	67510
OHare, P.A.G.	10-2913	Molekülstruktur	51040
OHare, P.A.G.	10-2922	Molekülstruktur	51040
Ohashi, N.	3-2935	Gase	58060
Ohashi, S.	2-4531	FK-Spektren	73355
Ohashi, Y.	1-452	Elastizität	22520
Ohashi, Y.	1-3657	Mech. FK-Eig.	66550
Ohashi, Y.	5-1621	Kern-Messverf.	40560
Ohashi, Y.	6-4224	Kristalle	65586
Ohashi, Y.	8-4220	Kristalle	65586
Ohasi, Y.	3-3856	Mech. FK-Eig.	66550
Ohasi, Y.	9-3704	Kristalle	65518
Ohata, K.	2-4632	Opt. FK-Eig.	73605
Ohata, K.	4-3993	FK-Wärme	67550
Ohata, N.	11-4816	FK-Leitfähigk.	70010
Ohba, I.	1-1699	Starke Ww.	41783
Ohbayashi, H.	7-3786	Kristalle	65588
Ohbayashi, K.	4-1324	Opt. Messtechnik	28556
Ohbayashi, K.	5-3090	Flüssigkeiten	58527
Ohbayashi, K.	5-3091	Flüssigkeiten	58527
Ohbayashi, K.	10-3824	Flüssigkeiten	58527
Ohbayashi, K.	11-3512	Flüssigkeiten	58527
Ohbayashi, Y.	5-3879	Gitterdynamik	67040
Ohbuchi, Y.	6-5663	Dünne Schichten	74050
Ohde, Y.	12-3016	Polymere	53535
Ohe, H.	10-3296	Polymere	53525
Ohe, K.	8-3276	Plasmaphysik	57085
Oheix, P.	6-450	Elastizität	22510
Oheix, P.	10-822	Elastizität	22510
Ohga, T.	6-3550	Plasmaphysik	57263
Ohgushi, A.	2-814	Wärme	24020
Ohhashi, K.	8-4856	Magn. FK-Eig.	69065
Ohhashi, K.	9-4682	Magn. FK-Eig.	69060
Ohhashi, K.	12-5295	Magn. FK-Eig.	69065
Ohl, M.	3-1338	Quantenelektronik	28055
Ohishi, K.	9-4697	Magn. FK-Eig.	69070
Ohishi, T.	11-1446	Opt. Messtechnik	28545
Ohja, S.M.	9-5456	Dünne Schichten	74040
Ohji, K.	7-4338	FK-Dielektrika	68050
Ohji, K.	9-4223	Mech. FK-Eig.	66516
Ohkame, M.	2-667	Hydro-, Aerodyn.	23030
Ohkawa, S.	7-3858	Kristallfehler	66025
Ohkawa, S.	8-1462	Kern-Messverf.	40505
Ohkawa, S.	8-1463	Kern-Messverf.	40505
Ohkawa, T.	4-2822	Plasmaphysik	57033
Ohkawa, T.	6-3367	Plasmaphysik	57030
Ohkawa, T.	6-3562	Plasmaphysik	57263
Ohkawa, T.	7-2935	Plasmaphysik	57042
Ohkawa, T.	11-3272	Plasmaphysik	57055
Ohki, S.	9-2929	Atom-Molekül-Ww	51570
Ohkoshi, T.	12-5028	FK-Wärme	67550
Ohkubo, K.	8-3216	Plasmaphysik	57070
Ohkubo, K.	9-3152	Plasmaphysik	57080
Ohkura, H.	1-4483	FK-Spektren	73375
Ohlberg, S.M.	12-3615	Flüssigkeiten	58530
Ohle, K.H.	8-5975	Ionosphäre	91050
Ohle, K.H.	8-5976	Ionosphäre	91050
Ohlen, G.	1-1739	Kernstruktur	42070
Ohlmer, E.	4-1888	Kernreaktoren	43510
Ohlmeyer, M.	2-2358	Kernreaktoren	43560
Ohlsen, G.G.	5-2057	Kernreaktionen	43062
Ohlsen, G.G.	6-2476	Kernreaktionen	43062
Ohlsen, G.G.	7-1862	Kernreaktionen	43052
Ohlsen, G.G.	10-2618	Kernreaktionen	43062
Ohlsen, G.G.	10-2618	Kernreaktionen	43062
Ohlsen, G.G.	11-2154	Kernreaktionen	43062
Ohlsen, W.D.	2-4322	FK-Spektren	73355
Ohlson, J.E.	11-5920	Atmosphäre	90810
Ohmachi, Y.	3-5041	Dünne Schichten	74060
Ohmasa, M.	1-3284	Kristalle	65584

Ohmasa, M.	9-3810	Kristalle	65584
Ohmer, M.C.	9-4805	Supraleitung	70540
Ohmi, T.	2-4244	Halbleitung	71530
Ohmi, T.	4-4386	Halbleitung	71540
Ohmi, T.	7-1201	HF-Messtechnik	27540
Ohmi, T.	8-883	Elektrizität	26060
Ohmi, T.	11-5053	Halbleitung	71540
Ohmiya, T.	7-4308	FK-Dielektrika	68020
Ohmiya, T.	12-4940	FK-Wärme	67530
Ohmomo, Y.	2-5318	Biophysik	96060
Ohmori, K.	4-152	Mass und Messen	12250
Ohmura, H.	5-1950	Kernspektroskopie	42555
Ohmura, H.	8-2055	Kernspektroskopie	42575
Ohmura, S.	3-2821	Plasmaphysik	57080
Ohmura, S.	12-3367	Plasmaphysik	57250
Ohmura, Y.	8-5238	FK-Spektren	73315
Ohnishi, J.	3-3263	Disperse Systeme	59530
Ohnishi, K.	9-1195	Teichenoptik	27035
Ohnishi, M.	4-2935	Plasmaphysik	57250
Ohnishi, M.	10-1987	Opt. Messtechnik	28572
Ohnishi, M.	12-6186	Dünne Schichten	74010
Ohnishi, S.	11-5698	Oberflächenphysik	74535
Ohnishi, S.	1-1728	Kernstruktur	42050
Ohnishi, T.	4-5399	Sterne	94040
Ohnishi, T.	6-6139	Kosmische Physik	94510
Ohnishi, T.	8-6348	Kosmische Physik	94588
Ohnishi, T.	12-7256	Sterne	94060
Ohnishi, T.	12-7277	Kosmische Physik	94510
Ohnishi, T.	12-7279	Kosmische Physik	94510
Ohnishi, Y.	3-3069	Flüssigkeiten	58535
Ohnishi, Y.	8-3765	Flüssigkeiten	58535
Ohno, A.	4-3290	Flüssigkeiten	58576
Ohno, A.	5-3068	Flüssigkeiten	58520
Ohno, K.	7-2345	Molekülstruktur	51060
Ohno, K.	8-2482	Molekülstruktur	51050
Ohno, K.	8-5294	FK-Spektren	73330
Ohno, S.	3-3162	Flüssigkeiten	58560
Ohno, S.	7-3538	Flüssigkeiten	58576
Ohno, S.	10-4035	Flüssigkeiten	58565
Ohno, T.	2-4597	FK-Spektren	73370
Ohno, T.	3-2762	Plasmaphysik	57010
Ohno, T.	3-4761	FK-Spektren	73370
Ohno, T.	8-5410	FK-Spektren	73370
Ohno, T.	10-3111	Atom-Molekül-Ww	51522
Ohno, T.	10-4672	Gitterdynamik	67060
Ohnuki, S.	4-2890	Plasmaphysik	57080
Ohnuki, S.	9-3153	Plasmaphysik	57085
Ohnuki, Y.	1-274	Quantenfeldtheorie	17010
Ohnuki, Y.	6-1346	Elementarteilchen	41550
Ohnuki, Y.	11-328	Quantenfeldtheorie	17010
Ohnuma, H.	6-2011	Kernspektroskopie	42545
Ohnuma, H.	6-2469	Kernreaktionen	43060
Ohnuma, H.	9-2211	Kernreaktionen	43054
Ohnuma, H.	12-1954	Kernreaktionen	43056
Ohnuma, H.	12-1955	Kernreaktionen	43056
Ohnuma, S.	1-1357	Beschleunigung	41040
Ohnuma, T.	2-2984	Plasmaphysik	57080
Ohnuma, T.	4-2890	Plasmaphysik	57080
Ohnuma, T.	6-3479	Plasmaphysik	57080
Ohnuma, T.	7-3071	Plasmaphysik	57235
Ohnuma, T.	9-3153	Plasmaphysik	57085
Ohonishi, H.	8-3198	Plasmaphysik	57055
Ohori, K.	6-4566	Mech. FK-Eig.	66550
Ohr, S.M.	1-3488	Kristallfehler	66035
Ohr, S.M.	12-4474	Kristallfehler	66035
Ohring, G.	4-5342	Planeten	93614
Ohring, G.	9-5944	Planeten	93612
Ohring, G.	12-7511	Biophysik	96060
Ohring, M.	9-5373	Dünne Schichten	74010
Ohring, M.	9-5451	Dünne Schichten	74040
Ohrt, J.	10-4304	Kristalle	65586
Ohsawa, Y.	2-2988	Plasmaphysik	57080
Ohsawa, Y.	8-3303	Plasmaphysik	57085
Ohshima, H.	10-4008	Flüssigkeiten	58562
Ohshima, K.	2-3461	Kristalle	65574
Ohshima, Y.	9-5183	FK-Spektren	73340
Ohshita, A.	3-1195	Teichenoptik	27035
Ohstuki, M.	6-5123	Supraleitung	70550
Ohstuki, T.	3-1745	Starke Ww.	41745
Ohstuki, T.	8-1806	Starke Ww.	41745
Ohta, H.	5-3567	Kristalle	65588
Ohta, H.	6-812	Elektrizität	26050
Ohta, H.	8-995	HF-Messtechnik	27530
Ohta, H.	8-1084	HF-Messtechnik	27550
Ohta, H.	8-5421	FK-Spektren	73380
Ohta, K.	1-4374	FK-Spektren	73330
Ohta, K.	1-4961	Ionosphäre	91070
Ohta, K.	3-5250	Atmosphäre	90840
Ohta, K.	4-2964	Gasentladungen	57815
Ohta, K.	4-4139	Magn. FK-Eig.	69040
Ohta, K.	5-1877	Kernstruktur	42020
Ohta, K.	5-2018	Kernreaktionen	43039
Ohta, K.	10-4789	FK-Wärme	67550
Ohta, K.	10-5015	Magn. FK-Eig.	69060
Ohta, K.	10-5016	Magn. FK-Eig.	69060
Ohta, K.	12-1731	Kernstruktur	42020
Ohta, M.	2-2295	Kernreaktoren	43510
Ohta, M.	2-2353	Kernreaktoren	43550
Ohta, M.	4-1932	Kernreaktionen	43048
Ohta, M.	6-3550	Plasmaphysik	57263
Ohta, N.	5-5808	Physiol. Optik	96620
Ohta, N.	12-5441	Supraleitung	70530
Ohta, S.-I.	8-2941	Polymere	53542
Ohta, T.	2-466	Feldtheorie	18042
Ohta, T.	6-3835	Flüssigkeiten	58550
Ohta, T.	7-569	Feldtheorie	18060
Ohta, T.	11-432	Feldtheorie	18040
Ohta, T.	11-438	Feldtheorie	18042
Ohtake, I.	6-3572	Plasmaphysik	57263
Ohtake, I.	8-3412	Plasmaphysik	57250
Ohtake, I.	10-3669	Plasmaphysik	57263
Ohtake, T.	8-5911	Atmosphäre	90840
Ohtani, M.	1-2895	Flüssigkeiten	58520
Ohtani, M.	8-3698	Flüssigkeiten	58520
Ohtani, M.	8-3710	Flüssigkeiten	58520
Ohtani, M.	9-3290	Flüssigkeiten	58520
Ohtani, N.	2-2307	Kernreaktoren	43515
Ohtani, N.	8-2161	Kernreaktoren	43515
Ohtani, S.	4-894	Wärme	24050
Ohtani, S.	6-2029	Kernspektroskopie	42550



Ohtani, S.	7-5118	Dünne Schichten	74010	Okada, K.	11-4039	Kristalle	65584
Ohtani, S.	8-1456	Kern-Messverf.	40505	Okada, M.	2-1108	Quantenelektronik	28030
Ohtani, T.	1- 302	Quantenfeldtheorie	17050	Okada, M.	5-3637	Kristallfehler	66030
Ohtani, T.	6- 213	Quantentheorie	16526	Okada, M.	5-3712	Kristallfehler	66076
Ohtani, T.	12-4910	FK-Wärme	67510	Okada, M.	5-4176	Magn. FK-Eig.	69040
Ohtmer, O.	11- 694	Hydro-, Aerodyn.	23020	Okada, M.	10-4857	Magn. FK-Eig.	69015
Ohtomo, M.	4-2359	Molekülstruktur	51060	Okada, M.	11-2380	Atomstruktur	50570
Ohtsu, J.	2-5038	Ionosphäre	91078	Okada, O.	7-1526	Kern-Messverf.	40580
Ohtsu, M.	10-3878	Flüssigkeiten	58535	Okada, S.	11-2077	Kernspektroskopie	42565
Ohtsubo, H.	11-2124	Kernreaktionen	43039	Okada, T.	4- 894	Wärme	24050
Ohtsuka, F.	11-4494	Gitterdynamik	67060	Okada, T.	4-3730	Kristallfehler	66065
Ohtsuka, H.	6-3368	Plasmaphysik	57030	Okada, T.	6- 448	Elastizität	22510
Ohtsuka, T.	12-5441	Supraleitung	70530	Okada, T.	6-4343	Kristallfehler	66030
Ohtsuka, Y.	2-1219	Opt. Messtechnik	28520	Okada, T.	6-5104	Supraleitung	70540
Ohtsuka, Y.	4- 792	Akustik	23510	Okada, T.	7-3903	Kristallfehler	66060
Ohtsuka, Y.	4-1373	Physikal. Optik	29010	Okada, T.	10-2713	Kernreaktoren	43530
Ohtsuka, Y.	4-1374	Physikal. Optik	29010	Okada, T.	10-4508	Kristallfehler	66076
Ohtsuka, Y.	5- 950	Akustik	23570	Okada, T.	11-4278	Kristallfehler	66070
Ohtsuka, Y.	5-1340	Quantenelektronik	28060	Okada, T.	11-4738	Magn. FK-Eig.	69035
Ohtsuka, Y.	6- 685	Akustik	23570	Okada, T.	12-5151	Magn. FK-Eig.	69015
Ohtsuka, Y.	7-1231	Quantenelektronik	28035	Okada, Y.	4- 800	Akustik	23520
Ohtsuka, Y.	9- 563	Mechanik	22034	Okada, Y.	9-1520	Opt. Messtechnik	28595
Ohtsuka, Y.	10- 712	Mechanik	22020	Okada, Y.	12-6039	Opt. FK-Eig.	73605
Ohtsuka, Y.	12-1260	Opt. Messtechnik	28575	Okafo, E.N.	11-3674	Flüssigkeiten	58560
Ohtsuki, A.	11-5577	Dünne Schichten	74030	Okafor, S.C.	5- 795	Hydro-, Aerodyn.	23020
Ohtsuki, Y.	6-4315	Kristallfehler	66025	Okagawa, A.	7- 742	Hydro-, Aerodyn.	23020
Ohtsuki, Y.H.	2-3703	Kristallfehler	66061	Okagawa, A.	11-3807	Disperse Systeme	59500
Ohtsuki, Y.H.	6-4093	Kristalle	65572	Okagawa, A.	11-3808	Disperse Systeme	59500
Ohwada, K.	9-4077	Kristallfehler	66061	Okai, B.	11-4641	FK-Dielektrika	68020
Ohwada, K.	1-4354	FK-Spektren	73330	Okai, B.	12-5274	Magn. FK-Eig.	69060
Ohwada, K.	7-4134	Gitterdynamik	67020	Okai, S.	6-1700	Kernstruktur	42020
Ohya, A.	11- 811	Hydro-, Aerodyn.	23050	Okajima, A.	7- 825	Hydro-, Aerodyn.	23050
Ohya, H.	2- 555	Elastizität	22520	Okajima, S.	1- 997	Quantenelektronik	28055
Ohya, K.	6-1579	Starke Ww.	41770	Okajima, S.	2-2817	Polymere	53535
Ohya, S.	1-2544	Polymere	53535	Okajima, S.	2-2892	Polymere	53543
Ohya, S.	6-3256	Polymere	53542	Okajima, S.	3-2721	Polymere	53542
Ohya, S.	11-2051	Kernspektroskopie	42550	Okajima, T.	12-3687	Flüssigkeiten	58540
Ohya, T.	9-3737	Kristalle	65545	Okai, E.	2-4904	Erdkörper	90240
Ohyabu, N.	12-3330	Plasmaphysik	57096	Okai, E.	11-5828	Erdkörper	90240
Ohyagi, Y.	2-2469	Atomstruktur	50570	Okamoto, A.	10-2015	Opt. Messtechnik	28575
Ohyama, T.	2-4167	FK-Leitfähigk.	70076	Okamoto, E.	3-1145	Elektrizität	26050
Ohyama, T.	12-5935	FK-Spektren	73365	Okamoto, F.	6-4042	Kristalle	65518
Ohyoshi, A.	1-1822	Kernspektroskopie	42560	Okamoto, F.	7-5158	Dünne Schichten	74010
Ohyoshi, E.	1-1822	Kernspektroskopie	42560	Okamoto, H.	4-3671	Kristallfehler	66025
Ohyoshi, T.	1- 436	Elastizität	22520	Okamoto, H.	5-3227	Flüssigkeiten	58555
Oien, A.H.	1-3603	Mech. FK-Eig.	66516	Okamoto, H.	10-2669	Kernreaktionen	43092
Oien, A.H.	6-3358	Plasmaphysik	57026	Okamoto, H.	12-2896	Polymere	53525
Oien, M.A.	8-3104	Plasmaphysik	57026	Okamoto, H.	5-1062	Thermodynamik	24554
Oien, M.A.	2-4908	Erdkörper	90240	Okamoto, K.	5-4451	Halbleitung	71530
Oien, M.A.	7- 687	Elastizität	22530	Okamoto, K.	6-4815	FK-Dielektrika	68050
Oikawa, H.	8-4450	Mech. FK-Eig.	66545	Okamoto, K.	6-5663	Dünne Schichten	74050
Oikawa, H.	9-4266	Mech. FK-Eig.	66545	Okamoto, K.	7-2901	Plasmaphysik	57020
Oikawa, H.	10-4604	Mech. FK-Eig.	66545	Okamoto, K.	9-4764	FK-Leitfähigk.	70053
Oirringel, I.M.	2-5179	Kosmische Physik	94510	Okamoto, K.	11-2025	Kernspektroskopie	42535
Oirschot, van T.G.J.	8-5515	Dünne Schichten	74010	Okamoto, M.	8-1494	Kern-Messverf.	40520
Oishi, K.	7-4428	Magn. FK-Eig.	69060	Okamoto, M.	9-2372	Allg. Atomphysik	50030
Oishi, M.	12-3391	Plasmaphysik	57263	Okamoto, P.R.	1-3564	Kristallfehler	66070
Oishi, T.	4-3189	Flüssigkeiten	58550	Okamoto, P.R.	3-4032	FK-Wärme	67553
Oitmaa, J.	7-4363	Magn. FK-Eig.	69025	Okamoto, P.R.	11-4171	Kristallfehler	66025
Oitmaa, J.	10-4645	Gitterdynamik	67010	Okamoto, S.	7-2727	Polymere	53530
Oitmaa, J.	10-4894	Magn. FK-Eig.	69025	Okamoto, T.	1-2517	Polymere	53530
Oitzl, E.	8-3453	Gasentladungen	57810	Okamoto, T.	2-3787	Mech. FK-Eig.	66516
Oiwa, M.	5-2685	Polymere	53530	Okamoto, T.	2-4078	Magn. FK-Eig.	69060
Oja, H.	2-5135	Planeten	93650	Okamoto, T.	5-3737	Mech. FK-Eig.	66514
Oja, H.	4-4660	FK-Spektren	73370	Okamoto, T.	5-4364	Metall. Leitf.	71000
Oja, T.	4-4662	FK-Spektren	73370	Okamoto, T.	9-4698	Magn. FK-Eig.	69070
Oja, T.	9-2686	Molekülstruktur	51060	Okamoto, T.	12-4248	Kristalle	65584
Oja, T.	8-4070	Kristalle	65572	Okamoto, T.	4-2611	Polymere	53525
Ojanen, M.	11-2787	Atom-Molekül-Ww	51532	Okamoto, Y.	4-2766	Polymere	53544
Ojha, S.P.	6-3264	Polymere	53542	Okamoto, Y.	12- 879	Wärme	24060
Ojima, T.	3-4185	Magn. FK-Eig.	69060	Okamoto, Y.	2- 466	Feldtheorie	18042
Ojo, A.	11-4707	Magn. FK-Eig.	69025	Okamura, H.	7- 569	Feldtheorie	18060
Ojo, A.	5-2788	Plasmaphysik	57010	Okamura, H.	10- 937	Elastizität	22520
Ojringel, I.M.	8-4040	Kristalle	65545	Okamura, H.	11- 432	Feldtheorie	18040
Ok, H.N.	6-6246	Biophysik	96095	Okamura, H.	11- 438	Feldtheorie	18042
Oka, I.N.	4-3750	Kristallfehler	66065	Okamura, H.	3-1745	Starke Ww.	41745
Oka, M.	9- 775	Hydro-, Aerodyn.	23020	Okamura, S.	1-2930	Flüssigkeiten	58530
Oka, S.	5-2448	Molekülstruktur	51060	Okamura, S.	9-1210	HF-Messtechnik	27510
Oka, T.	6-1579	Starke Ww.	41770	Okamura, S.	10-3318	Polymere	53530
Oka, T.	6-2853	Molekülstruktur	51010	Okamura, S.	10-3661	Plasmaphysik	57260
Oka, T.	6-4042	Kristalle	65518	Okamura, S.	11-3379	Plasmaphysik	57266
Oka, T.	7-2250	Molekülstruktur	51050	Okamura, T.	11-2754	Atom-Molekül-Ww	51528
Oka, T.	7-2362	Molekülstruktur	51060	Okane, D.F.	3-3312	Kristalle	65518
Oka, T.	8-2605	Atom-Molekül-Ww	51510	Okane, D.F.	12-6202	Dünne Schichten	74020
Oka, T.	10-2960	Molekülstruktur	51050	Okane, D.F.	7- 981	Wärme	24060
Oka, T.	12-2486	Molekülstruktur	51050	Okano, K.	4-1058	Elektrodynamik	26540
Oka, Y.	6-5372	FK-Spektren	73340	Okano, K.	4-3137	Flüssigkeiten	58535
Oka, Y.	9-5119	FK-Spektren	73325	Okano, K.	5-5265	Erdkörper	90240
Oka, Y.	3-3617	Kristallfehler	66025	Okano, Y.	11-1478	Physikal. Optik	29015
Okabayashi, H.	9-1244	HF-Messtechnik	27540	Okano, Y.	12-1315	Physikal. Optik	29073
Okabayashi, H.	11-4277	Kristallfehler	66065	Okano, Y.	5-3758	Mech. FK-Eig.	66516
Okabayashi, H.	1-2660	Plasmaphysik	57030	Okasaka, K.	3-2763	Plasmaphysik	57010
Okabayashi, M.	2-3021	Plasmaphysik	57279	Okasaka, R.	4-2028	Kernreaktoren	43330
Okabayashi, M.	5-2943	Plasmaphysik	57263	Okashita, H.	6-1148	Physikal. Optik	29060
Okabayashi, M.	6-3569	Plasmaphysik	57263	Okatova, G.V.	4-2751	Polymere	53542
Okabayashi, M.	10-3523	Plasmaphysik	57033	Okawa, K.	5-4348	Supraleitung	70550
Okabayashi, M.	12-3383	Plasmaphysik	57263	Okazaki, A.	3-3421	Kristalle	65584
Okabayashi, M.	12-3383	Plasmaphysik	57263	Okazaki, A.	4-3456	Kristalle	65572
Okabayashi, M.	2- 352	Quantenfeldtheorie	17010	Okazaki, H.	3-3162	Flüssigkeiten	58560
Okabayashi, T.	3- 447	Quantenfeldtheorie	17010	Okazaki, H.	6-5785	Oberflächenphysik	74580
Okabayashi, T.	8- 303	Quantenfeldtheorie	17010	Okazaki, H.	10-4035	Flüssigkeiten	58565
Okabayashi, T.	11- 329	Quantenfeldtheorie	17010	Okazaki, K.	3-3777	Mech. FK-Eig.	66516
Okabe, H.	3-1818	Starke Ww.	41783	Okazaki, M.	9-4744	FK-Leitfähigk.	70028
Okabe, H.	6- 436	Mechanik	22050	Okazaki, S.	7-4738	Halbleitung	71570
Okabe, H.	9-2783	Atom-Molekül-Ww	51528	Oke, J.B.	4-5407	Sterne	94050
Okabe, H.	10-2349	Starke Ww.	41740	Oke, T.R.	3-5728	Biophysik	96060
Okabe, H.	12-2367	Molekülstruktur	51020	Oke, T.R.	11-1808	Starke Ww.	41725
Okabe, K.	8-2175	Kernreaktoren	43520	OKeefe, G.	9-5706	Erdkörper	90235
Okabe, S.	1-3536	Kristallfehler	66065	OKeefe, J.A.	4-3753	Kristallfehler	66070
Okabe, S.	6-1895	Kernspektroskopie	42540	OKeefe, J.D.	11-1517	Physikal. Optik	29050
Okabe, T.	5-3676	Kristallfehler	66062	OKeefe, J.D.	2-3120	Flüssigkeiten	58530
Okabe, T.	9-1210	HF-Messtechnik	27510	OKeefe, J.G.	1-4187	Halbleitung	71585
Okada, A.	5-5553	Planeten	93630	OKeefe, M.	2-3460	Kristalle	65574
Okada, I.	2-3244	Flüssigkeiten	58562	OKeefe, M.A.	11-5518	Dünne Schichten	74010
Okada, K.	3- 191	Labortechnik	12530	OKeefe, T.J.	1-3466	Kristallfehler	66025
Okada, K.	6-5716	Oberflächenphysik	74520	OKeefe, M.	1-4193	Halbleitung	71585
Okada, K.	9-2233	Kernreaktionen	43080	OKeefe, M.	5-4516	Halbleitung	71585
Okada, K.	9-3738	Kristalle	65545	Okeeffe, T.W.	7-5244	Oberflächenphysik	74510
Okada, K.	10-1710	Teilchenoptik	27040	OKelley, G.D.	4-1545	Kern-Messverf.	40582
				Okhotin, V.S.	2-3752	Mech. FK-Eig.	66512



Okhovich, P.F.	5-4657	FK-Spektren	73330
Okhremchuk, L.N.	7-5399	Oberflächenphysik	74566
Okhrimenko, B.A.	4-3286	Flüssigkeiten	58573
Okhrimenko, B.A.	5-3344	Flüssigkeiten	58573
Okhrimenko, L.S.	12-2962	Polymere	53530
Okhrimenko, L.S.	12-1610	Starke Ww.	41735
Okhrimenko, N.I.	6-1004	Quantenelektronik	28055
Oki, K.	4-4001	FK-Wärme	67553
Oki, K.	11-4737	Magn. FK-Eig.	69035
Oki, S.	11-4214	Kristallfehler	66035
Oki, T.	4-2953	Plasmaphysik	57270
Okinaka, Y.	2-3283	Flüssigkeiten	58568
Okinaka, Y.	9-5367	Dünne Schichten	74010
Okinaka, Y.	9-5368	Dünne Schichten	74010
Okiye, K.	7-2303	Molekülstruktur	51060
Oklobdzija, V.	8-3379	Plasmaphysik	57210
Oklobdzija, V.	11-3343	Plasmaphysik	57090
Okninski, A.	7-2105	Molekülstruktur	51010
Okolovich, V.N.	3-1070	Thermodynamik	24536
Okolovich, V.N.	4-1974	Kernreaktionen	43092
Okon, M.	5-5044	Dünne Schichten	74050
Okonska-Kozłowska, I.	12-4028	Kristalle	65510
Okopnyi, Y.A.	10- 579	Statist. Physik	17510
Okovit, V.S.	1-3503	Kristallfehler	66035
Oks, E.A.	4-2874	Plasmaphysik	57060
Oks, E.A.	4-2924	Plasmaphysik	57210
Oksengorn, B.	7-1465	Physikal. Optik	29095
Oktay, E.	6-3348	Plasmaphysik	57020
Oktay, S.	12- 849	Wärme	24060
Oku, T.	9-4172	Mech. FK-Eig.	66514
Okubo, S.	2-1805	Starke Ww.	41770
Okubo, S.	9- 375	Quantenfeldtheorie	17010
Okubo, S.	9-2019	Kernstruktur	42020
Okubo, S.	12-1521	Elementarteilchen	41550
Okubo, T.	12-3754	Flüssigkeiten	58550
Okuda, A.	12-4056	Kristalle	65510
Okuda, H.	5-2833	Plasmaphysik	57045
Okuda, H.	6-5961	Atmosphäre	90870
Okuda, H.	8-6215	Kosmische Physik	94510
Okuda, H.	11-3037	Polymere	53535
Okuda, H.	12-3384	Plasmaphysik	57263
Okuda, K.	10-4415	Kristallfehler	66025
Okuda, M.	7-2150	Molekülstruktur	51040
Okuda, M.	10-1956	Opt. Messtechnik	28570
Okuda, S.	1-3547	Kristallfehler	66065
Okuda, S.	2-3730	Kristallfehler	66065
Okuda, T.	2-3022	Plasmaphysik	57279
Okuda, T.	2-4443	FK-Spektren	73330
Okuda, T.	2-4463	FK-Spektren	73340
Okuda, T.	3-2762	Plasmaphysik	57010
Okuda, T.	4-2861	Plasmaphysik	57055
Okuda, T.	5-2936	Plasmaphysik	57256
Okuda, T.	5-2939	Plasmaphysik	57263
Okuda, T.	7-3095	Plasmaphysik	57260
Okuda, T.	8-3085	Plasmaphysik	57020
Okuda, T.	8-3193	Plasmaphysik	57055
Okuda, T.	8-3236	Plasmaphysik	57080
Okuda, T.	8-3281	Plasmaphysik	57085
Okuda, T.	10-3111	Atom-Molekül-Ww	51522
Okuda, T.	12-3349	Plasmaphysik	57206
Okudaira, K.	9-1669	Kern-Messverf.	40520
Okudaira, S.	1-1317	Beschleunigung	41010
Okui, S.	5-1458	Physikal. Optik	29000
Okulesky, B.A.	9-5976	Planeten	93640
Okulevich, P.O.	4-2606	Polymere	53525
Okulich, V.E.	5-3627	Kristallfehler	66025
Okulov, B.V.	3-5131	Oberflächenphysik	74573
Okulov, B.V.	12-1494	Beschleunigung	41030
Okulov, B.V.	12-1495	Beschleunigung	41030
Okulov, E.N.	3-4555	FK-Spektren	73310
Okulov, V.I.	7- 903	Akustik	23520
Okulov, V.I.	7-4372	Magn. FK-Eig.	69030
Okulov, V.I.	8- 670	Akustik	23520
Okulov, V.I.	11-5311	FK-Spektren	73360
Okulov, W.A.	12- 899	Thermodynamik	24530
Okuma, J.	9-5683	Oberflächenphysik	74580
Okumura, I.	7-1953	Kernreaktoren	43530
Okun, L.B.	1-1393	Elementarteilchen	41540
Okun, L.B.	2-1809	Starke Ww.	41770
Okun, L.B.	4-1624	Elementarteilchen	41540
Okun, L.B.	4-1704	Starke Ww.	41753
Okun, L.B.	9-1826	Elementarteilchen	41576
Okun, L.B.	10-2127	Elementarteilchen	41540
Okun, L.B.	10-2379	Starke Ww.	41760
Okun, L.B.	11- 331	Quantenfeldtheorie	17015
Okun, L.S.	4-3398	Kristalle	65518
Okun, L.S.	4-3406	Kristalle	65518
Okunev, R.I.	4-1244	Quantenelektronik	28055
Okunev, V.D.	3-4478	Halbleitung	17566
Okunev, V.D.	4-3764	Kristallfehler	66076
Okunev, V.D.	4-4768	Opt. FK-Eig.	73650
Okunev, Y.A.	9-5008	Photoleitung	72510
Okuneva, G.A.	11-5378	Opt. FK-Eig.	73605
Okunevich, A.I.	11-2324	Atomstruktur	50520
Okuno, H.	2-1581	Elementarteilchen	41574
Okuno, H.	8-1673	Elementarteilchen	41574
Okuno, Y.	10-4794	FK-Wärme	67553
Okura, T.	4- 824	Akustik	23540
Okushi, H.	3-4387	Halbleitung	71520
Okutsu, E.	10-3647	Plasmaphysik	57235
Okuyama, F.	4-5011	Oberflächenphysik	74535
Okuyama, F.	9-5374	Dünne Schichten	74010
Okuyama, F.	9-5551	Oberflächenphysik	74520
Okuyama, F.	10-1707	Teilchenoptik	27035
Okuyama, H.	6-1077	Opt. Messtechnik	28570
Okuyama, H.	6-1108	Opt. Messtechnik	28595
Okuyama, H.	8-4322	Kristallfehler	66035
Okuyama, K.	2-3244	Flüssigkeiten	58562
Okuyama, K.	6-5650	Dünne Schichten	74040
Okuyama, M.	5-4950	Dünne Schichten	74010
Okyllov, B.V.	7-1160	Teilchenoptik	27050
Olabe, J.A.	11-5133	FK-Spektren	73300
Olachevskii, N.N.	7-5219	Dünne Schichten	74050
Olah, G.A.	4- 974	Thermodynamik	24554
Olaj, O.F.	2-2793	Polymere	53530
Olander, D.R.	1-2023	Kernreaktoren	43530
Olander, D.R.	5-2164	Kernreaktoren	43530
Olander, D.R.	5-2165	Kernreaktoren	43530
Olander, D.R.	11-1022	Wärme	24060
Olapinski, H.	3-4633	FK-Spektren	73330

Olaru, V.	1- 495	Elastizität	22530
Olast, M.	4-5620	Medizin. Physik	97000
Olbers, D.J.	8-6055	Sonnenphysik	93340
Olbrich, W.	2-1377	Kern-Messverf.	40503
Olbricht, S.	4-2307	Molekülstruktur	51060
Olcese, G.	2-4576	FK-Spektren	73370
Olcese, J.J.	2-1033	HF-Messtechnik	27523
Olcese, J.J.	4-1598	Beschleunigung	41020
Oldekop, P.	9- 93	Buchbesprechungen	10820
Oldekop, L.G.	6-1230	Kern-Messverf.	40530
Oldengarm, J.	5- 592	Mechanik	22034
Oldenhof, W.	4-1547	Kern-Messverf.	40582
Older, I.	7- 867	Hydro-, Aerodyn.	23070
Oldershaw, G.A.	1-2369	Atom-Molekül-Ww	51526
Oldershaw, G.A.	11-1079	Thermodynamik	24554
Oldfield, B.W.	5-3654	Kristallfehler	66040
Oldfield, E.	4-2677	Polymere	53535
Oldfield, E.	7-4981	FK-Spektren	73370
Oldfield, J.W.	12-4996	FK-Wärme	67550
Oldham, G.	5-1651	Kern-Messverf.	40582
Oldham, K.B.	3-5074	Oberflächenphysik	74520
Oldham, T.R.	2-3731	Kristallfehler	66070
Oldham, W.G.	6- 836	Elektrizität	26060
Oldland, S.R.D.	8- 709	Wärme	24040
Olds, G.C.E.	8-4669	FK-Dielektrika	68020
Oldyrev, P.P.	5- 258	Labortechnik	12525
Oldyrev, P.P.	10-3419	Polymere	53542
Olea, R.A.	11-5880	Erdkörper	90280
Oleary, B.	4-5345	Planeten	93614
Oleary, B.	5-5800	Physiol. Optik	96610
Oleary, B.	9-2478	Molekülstruktur	51010
Oleary, B.	11-6172	Planeten	93612
Olefirenko, P.P.	9-4836	Metall. Leitf.	71010
Oleinik, A.G.	10-3524	Plasmaphysik	57033
Oleinik, E.F.	4-2701	Polymere	53535
Oleinik, E.F.	4-2702	Polymere	53535
Oleinik, G.S.	7-4266	FK-Wärme	67550
Oleinik, O.A.	9- 222	Mathem. Physik	16020
Oleinik, V.A.	7-4771	Photoleitung	72510
Oleinik, V.P.	2- 435	Statist. Physik	17566
Oleinik, V.P.	3-4229	FK-Leitfähig.	70010
Oleinik, V.P.	8- 256	Quantentheorie	16533
Oleinikov, N.N.	10-1572	Thermodynamik	24554
Oleinikov, N.N.	10-4954	Magn. FK-Eig.	69045
Oleinikov, V.P.	12-5307	FK-Leitfähig.	70010
Oleinikova, S.V.	12-6404	Oberflächenphysik	74520
Olejinik, I.N.	5-3896	Gitterdynamik	67060
Olejinik, S.	2-3385	Kristalle	65510
Olejinikova, T.A.	1-2277	Molekülstruktur	51060
Olekhovich, L.P.	11-3746	Flüssigkeiten	58570
Olekseva, M.F.	8-5377	FK-Spektren	73370
Olekseyuk, I.D.	9-3852	Kristalle	65584
Olekseyuk, I.D.	9-4444	FK-Wärme	67550
Olekseyuk, I.D.	10-4766	FK-Wärme	67550
Oleksjuk, L.W.	1-1359	Beschleunigung	41040
Oleksjuk, L.W.	2-1440	Beschleunigung	41020
Olenev, V.I.	2-5259	Biophysik	96040
Olenick, R.	8- 63	Unterrichtsfragen	12035
Olenin, V.V.	7-4688	Halbleitung	71530
Olenkova, I.P.	7-4947	FK-Spektren	73355
Olenksi, J.	12-6148	Dünne Schichten	74010
Oles, A.	11-3981	Kristalle	65576
Olesen, H.P.	3-5752	Physiol. Akustik	96310
Olesen, P.	6- 255	Quantentheorie	16582
Olesen, P.	9- 451	Feldtheorie	18020
Olesen, P.	10-2381	Starke Ww.	41760
Olesen, P.	11-1874	Starke Ww.	41755
Olesivitch, A.K.	12-3250	Plasmaphysik	57053
Oleskiv, S.P.	4-1407	Physikal. Optik	29048
Oleson, J.R.	7-1319	Opt. Messtechnik	28520
Olevinskij, K.K.	12- 942	Thermodynamik	24556
Olevskii, S.S.	12-4746	Mech. FK-Eig.	66550
Olevskij, S.S.	12-4729	Mech. FK-Eig.	66545
Olf, H.G.	6-5362	FK-Spektren	73340
Olf, H.G.	12-2867	Polymere	53510
Olf, D.B.	12-3495	Gase	58040
Olgaard-Nielsen, S.	3-1816	Starke Ww.	41783
Olihoek, J.F.	5-3095	Flüssigkeiten	58527
Oliker, V.I.	4- 454	Feldtheorie	18010
Olikh, Y.M.	8-4712	FK-Dielektrika	68050
Olin, A.	2- 448	Feldtheorie	18030
Olin, A.	6-1908	Kernspektroskopie	42540
Olin, A.	6-2208	Kernspektroskopie	42570
Olin, A.	6-2214	Kernspektroskopie	42570
Olin, A.	9-2088	Kernspektroskopie	42543
Olin, A.	11-2031	Kernspektroskopie	42540
Olin, A.	12-1868	Kernspektroskopie	42570
Olin, G.R.	6-3750	Flüssigkeiten	58535
Olin, G.R.	6-3751	Flüssigkeiten	58535
Olin, G.R.	6-3752	Flüssigkeiten	58535
Olinger, B.	11-4378	Mech. FK-Eig.	66545
Olinger, R.	9-3593	Flüssigkeiten	58576
Oliphant, T.A.	2- 189	Labortechnik	12580
Oliphant, T.A.	2-2354	Kernreaktoren	43550
Oliva, C.	7-3429	Flüssigkeiten	58557
Oliva, G.A.	12-7381	Biophysik	96010
Oliva, J.A.	8-1047	HF-Messtechnik	27540
Oliva, P.R.	6-2199	Kernspektroskopie	42570
Olivares, D.	9-3616	Disperse Systeme	58500
Olive, D.	1- 251	Quantentheorie	16582
Olive, D.	8-1844	Starke Ww.	41755
Olive, D.	9- 470	Feldtheorie	18040
Olive, J.P.	12-7541	Physiol. Akustik	96320
Olive, S.	5-1048	Thermodynamik	24554
Olivei, A.	4-3307	Flüssigkeiten	58595
Olivei, A.	6-3761	Flüssigkeiten	58535
Olivei, A.	11-1475	Physikal. Optik	29010
Olivei, A.	11-1477	Physikal. Optik	29010
Olivei, A.	11-5525	Dünne Schichten	74010
Olivei, A.	12-6192	Dünne Schichten	74020
Oliveira, C.G.	4- 466	Feldtheorie	18040
Oliveira, C.G.	10- 411	Quantentheorie	16516
Oliveira, De J.X.	3- 208	Labortechnik	12570
Oliveira Jr., N.F.	5-4189	Magn. FK-Eig.	69060
Oliveira Jr., N.F.	11-4773	Magn. FK-Eig.	69060
Oliver, A.J.	2-4547	FK-Spektren	73370
Oliver, B.M.	4-2916	Plasmaphysik	57203
Oliver, C.J.	4-1473	Kern-Messverf.	40510
Oliver, C.J.	7-1399	Physikal. Optik	29010
Oliver, D.R.	11- 704	Hydro-, Aerodyn.	23020



Oliver, D.W.	7-1887	Kernreaktionen	43080	Olson, R.A.	1-5127	Kosmische Physik	94540
Oliver, G.	5-1255	Quantenelektronik	28000	Olson, R.A.	8-3340	Plasmaphysik	57203
Oliver, G.	11-268	Quantentheorie	16526	Olson, R.A.	9-6067	Kosmische Physik	94540
Oliver, J.	1-4833	Erdkörper	90240	Olson, R.E.	1-2410	Atom-Molekül-Ww	51542
Oliver, J.P.	9-2814	Atom-Molekül-Ww	51532	Olson, R.E.	7-2545	Atom-Molekül-Ww	51542
Oliver, J.R.	11-4869	FK-Leitfähigk.	70038	Olson, R.E.	7-2546	Atom-Molekül-Ww	51542
Oliver, J.W.H.	11-3619	Flüssigkeiten	58546	Olson, R.E.	7-2547	Atom-Molekül-Ww	51542
Oliver, L.	1-1611	Starke Ww.	41760	Olson, R.E.	11-2850	Atom-Molekül-Ww	51542
Oliver, L.	4-1715	Starke Ww.	41760	Olson, R.G.	10-1760	HF-Messtechnik	27550
Oliver, L.	8-233	Quantentheorie	16526	Olson, R.H.	3-5252	Atmosphäre	90840
Oliver, L.	11-1863	Starke Ww.	41753	Olson, R.H.	11-5918	Kosmische Strahl.	90660
Oliver, L.	11-1885	Starke Ww.	41760	Olson, S.R.	9-1616	Kern-Messverf.	40505
Oliver, R.W.A.	11-958	Wärme	24020	Olson, V.F.	7-1320	Opt. Messtechnik	28520
Oliver, W.	11-1808	Starke Ww.	41725	Olson, W.B.	7-2248	Molekülstruktur	51050
Oliver, W.L.	10-6019	Ionosphäre	91020	Olson, W.P.	6-5942	Atmosphäre	90850
Oliver, W.L.	12-6948	Ionosphäre	91050	Olson, W.P.	12-6746	Kosmische Strahl.	90660
Olivero, J.J.	10-6009	Atmosphäre	90860	Olsson, M.G.	1-1494	Starke Ww.	41725
Olivi, A.	12-2135	Kernreaktoren	43530	Olsson, M.G.	11-1911	Starke Ww.	41767
Olkhovikov, V.A.	12-4576	Kristallfehler	66065	Olzanski, S.	11-3723	Flüssigkeiten	58568
Olkhovikova, T.I.	4-3695	Kristallfehler	66035	Olzowski, A.	8-3928	Flüssigkeiten	58573
Olkhovskii, V.S.	4-309	Quantentheorie	16526	Olzyna, K.J.	9-3658	Kristalle	65510
Olkhovskii, V.S.	6-2254	Kernreaktionen	16575	Oltnan, B.G.	9-1718	Kern-Messverf.	40582
Olkhovskii, V.S.	8-278	Quantentheorie	43005	Olufawemi, C.O.	11-6040	Atmosphäre	90880
Olkhovskii, V.S.	10-2591	Kernreaktionen	43044	Oluwale, A.F.	5-2596	Atom-Molekül-Ww	51542
Olkhovskii, I.I.	1-3174	Kristalle	56530	Olver, A.D.	6-912	HF-Messtechnik	27530
Olkhovskii, V.I.	3-1295	Quantenelektronik	28040	Olver, F.W.J.	7-111	Buchbesprechungen	10820
Olkhovskii, V.I.	4-339	Quantentheorie	16572	Omalley, P.A.	12-784	Akustik	23540
Olkhovskii, V.I.	8-2097	Kernreaktionen	43044	Omalley, T.K.	9-2185	Kernreaktionen	43040
Olkin, S.I.	9-602	Elastizität	22510	Omarov, A.M.	12-4865	Gitterdynamik	67060
Olkin, Y.V.	2-2101	Kernreaktionen	43016	Omarov, T.B.	3-5506	Kosmische Physik	94500
Ollendorff, F.	5-1151	Elektrodynamik	26520	O'Meara, T.R.	9-1513	Opt. Messtechnik	28595
Ollendorff, F.	6-865	Elektrodynamik	26530	Omejec, L.	9-2298	Kernreaktoren	43530
Ollendorff, F.	9-2344	Kernstrahlung	44037	Omelaenko, A.S.	1-1451	Elementarteilchen	41576
Ollendorff, F.	10-6230	Biophysik	96020	Omelaenko, A.S.	1-1469	Elementarteilchen	41578
Ollénik, G.	11-396	Mechanik	22032	Omelaenko, A.S.	8-1703	Elementarteilchen	41578
Olmer, D.K.	6-6264	Physiol. Akustik	96320	Omelchenko, A.V.	9-4234	Mech. FK-Eig.	66540
Olley, J.A.	3-4818	Opt. FK-Eig.	73610	Omelchenko, A.Y.	10-3588	Plasmaphysik	57075
Olley, J.A.	3-5000	Dünne Schichten	74040	Omelchenko, A.Y.	11-3347	Plasmaphysik	57096
Ollhoff, J.	3-1506	Kern-Messverf.	40505	Omelchenko, S.A.	9-5222	FK-Spektren	73355
Ollhoff, J.	3-1647	Beschleunigung	41040	Omelchenko, V.T.	6-704	Wärme	24050
Ollivier, G.	3-4132	Magn. FK-Eig.	69030	Omelchenko, Y.A.	3-4006	FK-Wärme	67550
Olmer, C.	6-2599	Kernreaktionen	43085	Omelyanchouk, A.N.	10-5144	Supraleitung	70520
Olmer, C.	6-2611	Kernreaktionen	43085	Omelyanchouk, I.F.	6-4297	Kristallfehler	66020
Olmer, C.	9-2250	Kernreaktionen	43085	Omelyanenkov, M.N.	8-1685	Elementarteilchen	41576
Olmer, C.	11-2165	Kernreaktionen	43085	Omelyanenkov, M.N.	8-2077	Kernreaktionen	43032
Olmstead, C.A.	2-2292	Kernreaktoren	43510	Omelyanovskaya, N.M.	4-5016	Oberflächenphysik	74560
Olmsted Iii, J.	11-2913	Atom-Molekül-Ww	51558	Omelyanovskaya, N.N.	4-5032	Oberflächenphysik	74576
Olness, J.W.	2-1975	Kernspektroskopie	42545	Omelyanovskii, E.M.	9-4936	Halbleitung	71563
Olness, J.W.	4-1824	Kernspektroskopie	42545	Omenetto, N.	2-2423	Atomstruktur	50520
Olness, J.W.	6-1877	Kernspektroskopie	42525	Omenetto, N.	2-2424	Atomstruktur	50520
Olness, J.W.	6-1949	Kernspektroskopie	42545	Omholt, A.	4-92	Buchbesprechungen	10820
Olness, J.W.	9-2081	Kernspektroskopie	42540	Omini, M.	10-4004	Flüssigkeiten	58562
Olness, J.W.	11-2043	Kernspektroskopie	42545	Omnès, R.	4-5511	Kosmische Physik	94580
Olodovskii, P.P.	10-4130	Disperse Systeme	59530	OMongain, E.	2-5199	Kosmische Physik	94540
Olofsson, B.	11-546	Elastizität	22520	OMongain, E.	8-6183	Sterne	94055
Olofsson, G.	2-3198	Flüssigkeiten	58550	Omori, A.	6-3043	Atom-Molekül-Ww	51510
Olofsson, G.	7-5021	Opt. FK-Eig.	73605	Omori, S.	1-2031	Kernreaktoren	43530
Olofsson, G.	2-3198	Flüssigkeiten	58550	Omori, S.	3-2077	Kernreaktionen	43092
Olofsson, I.	5-3530	Kristalle	65584	Omura, A.	1-3651	Mech. FK-Eig.	66545
Olovsson, I.	11-4030	Kristalle	65584	OMurchadha, N.	4-472	Feldtheorie	18045
Olovyanova, N.V.	10-1263	Hydro-, Aerodyn.	23070	Onaka, R.	5-4632	FK-Spektren	73325
Olsen, C.E.	2-2274	Kernreaktionen	43092	Onaka, S.	12-2458	Molekülstruktur	51050
Olsen, C.E.	4-1871	Kernspektroskopie	42565	Onaran, K.	11-553	Elastizität	22520
Olsen, C.E.	6-2394	Kernreaktionen	43048	Onari, S.	5-3868	Gitterdynamik	67020
Olsen, C.E.	7-1904	Kernreaktionen	43090	Onari, S.	9-5146	FK-Spektren	73330
Olsen, D.K.	1-4266	FK-Spektren	73315	Oncescu, M.	3-1589	Kern-Messverf.	40582
Olsen, D.K.	2-2170	Kernreaktionen	43054	Onda, K.	2-619	Hydro-, Aerodyn.	23020
Olsen, D.K.	2-2171	Kernreaktionen	43054	Onda, K.	9-2809	Atom-Molekül-Ww	51530
Olsen, D.K.	4-2499	Atom-Molekül-Ww	51542	Onda, M.	10-5229	Halbleitung	71530
Olsen, D.K.	6-1309	Beschleunigung	41020	Onderdelinden, D.	1-5246	Physiol. Optik	96610
Olsen, D.K.	6-2053	Kernspektroskopie	42555	Ondracek, G.	3-983	Wärme	24050
Olsen, D.K.	6-2435	Kernreaktionen	43054	Ondracek, G.	5-3460	Kristalle	65570
Olsen, D.K.	6-2448	Kernreaktionen	43056	Ondracek, G.	9-5695	Oberflächenphysik	74583
Olsen, D.K.	7-2073	Atomstruktur	50560	ONeal, J.E.	1-4630	Dünne Schichten	74020
Olsen, D.K.	8-1992	Kernspektroskopie	42545	ONeal, R.L.	10-6093	Planeten	93614
Olsen, D.K.	11-2855	Atom-Molekül-Ww	51542	Oneda, S.	1-1562	Starke Ww.	41753
Olsen, D.K.	12-1827	Kernspektroskopie	42555	Oneda, S.	2-1745	Starke Ww.	41753
Olsen, D.K.	8-6093	Planeten	93630	Oneda, S.	8-1811	Starke Ww.	41753
Olsen, E.	10-6139	Sterne	94050	Oneda, S.	8-1813	Starke Ww.	41753
Olsen, E.T.	1-4603	Dünne Schichten	74010	Oneda, S.	11-1903	Starke Ww.	41764
Olsen, G.H.	5-1736	Elementarteilchen	41563	Oneda, S.	12-1624	Starke Ww.	41753
Olsen, H.A.	5-1555	Kern-Messverf.	40505	Onega, R.J.	10-2603	Kernreaktionen	43048
Olsen, J.	5-3093	Flüssigkeiten	58527	Onegov, V.A.	12-782	Akustik	23530
Olsen, J.L.	5-3097	Flüssigkeiten	58527	Onell, R.M.	9-1333	Quantenelektronik	28055
Olsen, J.L.	7-4586	Supraleitung	70520	Onell, R.W.	4-1208	Quantenelektronik	28055
Olsen, J.L.	12-3582	Flüssigkeiten	58525	Onell, R.W.	8-1187	Quantenelektronik	28055
Olsen, J.N.	7-1157	Teilchenoptik	27050	Onell, R.W.	9-1357	Quantenelektronik	28060
Olsen, J.N.	8-1336	Opt. Messtechnik	28570	Onell, S.V.	2-2726	Atom-Molekül-Ww	51544
Olsen, K.J.	1-2423	Atom-Molekül-Ww	51542	Onell, S.V.	7-2580	Atom-Molekül-Ww	51544
Olsen, L.A.R.	3-2495	Atom-Molekül-Ww	51532	Onell, S.V.	10-2950	Molekülstruktur	51050
Olsen, L.C.	9-172	Labortechnik	12580	Onell, T.	3-2832	Plasmaphysik	57090
Olsen, R.D.	5-3353	Flüssigkeiten	58576	Onell, T.M.	11-3293	Plasmaphysik	57060
Olsen, R.G.	11-1173	Elektrodynamik	26530	Onell, T.M.	7-2602	Atom-Molekül-Ww	51544
Olsen, S.L.	2-1709	Starke Ww.	41740	Onell, B.C.	7-2610	Atom-Molekül-Ww	51546
Olsen, S.L.	3-1731	Starke Ww.	41740	Onell, B.C.	2-1684	Starke Ww.	41725
Olsen, S.L.	11-143	Labortechnik	12550	Onell, E.M.	10-2100	Physikal. Optik	29088
Olsen, S.L.	3-2025	Kernreaktionen	43052	Onell, F.	5-1576	Kern-Messverf.	40512
Olsen, W.C.	5-2038	Kernreaktionen	43052	Onell, G.K.	9-4224	Mech. FK-Eig.	66518
Olsen, W.C.	9-4983	Halbleitung	71580	Onell, J.B.	2-531	Elastizität	22510
Olshanetskii, B.Z.	10-5920	Oberflächenphysik	74560	Onell, K.	2-1854	Starke Ww.	41783
Olshanetskij, B.Z.	11-5546	Dünne Schichten	74010	Onell, L.H.	3-5166	Erdkörper	90240
Olshanetskij, B.Z.	6-631	Hydro-, Aerodyn.	23070	Onell, M.E.	11-5881	Erdkörper	90280
Olshanov, E.Y.	6-470	Elastizität	22520	Onell, N.J.	1-4625	Dünne Schichten	74020
Olshanskii, V.P.	12-773	Akustik	23530	Onell Jr., J.J.	5-4236	FK-Leitfähigk.	70022
Olshanskii, V.P.	4-2765	Polymere	53544	Onffroy, J.R.	2-3676	Kristallfehler	66030
Olshausen, von R.	2-795	Akustik	23560	Ong, C.K.	6-847	Elektrizität	28060
Olshchinskii, V.V.	10-1256	Hydro-, Aerodyn.	23070	Ong, P.H.	11-3136	Polymere	53544
Olson, A.P.	6-2700	Kernreaktoren	43520	Ong, R.S.B.	5-5464	Ionosphäre	91074
Olson, A.T.	11-832	Hydro-, Aerodyn.	23060	Ong, R.S.B.	6-3488	Plasmaphysik	57080
Olson, C.L.	12-3359	Plasmaphysik	57235	Ong, R.S.B.	10-3591	Plasmaphysik	57080
Olson, D.H.	9-1303	Quantenelektronik	28045	Ong, R.S.	2-2158	Kernreaktionen	43050
Olson, D.L.	2-3257	Flüssigkeiten	58565	Onions, C.	10-2324	Starke Ww.	41730
Olson, D.W.	4-5510	Kosmische Physik	94580	Onions, R.K.	10-2833	Atomstruktur	50550
Olson, H.G.	2-3705	Kristallfehler	66061	Onipko, A.I.	7-4546	FK-Leitfähigk.	70053
Olson, H.G.	4-2055	Kernstrahlung	44030	Onipko, A.I.	10-5103	FK-Leitfähigk.	70053
Olson, J.D.	4-3261	Flüssigkeiten	58570	Onipko, A.I.	5-4236	Opt. FK-Eig.	73640
Olson, J.R.	7-3179	Gase	58030	Onishchenko, A.M.	3-4867	Plasmaphysik	57055
Olson, J.V.	12-7001	Magnetosphäre	91280	Onishchenko, I.N.	4-2862	Planeten	93613
Olson, N.T.	6-1236	Kern-Messverf.	40535	Onishchenko, L.V.	8-6075	Planeten	93612
Olson, N.T.	8-4346	Kristallfehler	66065	Onishchenko, L.V.	12-7115	Planeten	93612
				Onishchenko, S.M.	10-808	Mechanik	22050



# Onishenko

Onishenko, L.V.	4-5338	Planeten	93613
Onishi, H.	1-3094	Flüssigkeiten	58568
Onishi, H.	2-4735	Dünne Schichten	74040
Onishi, K.	6-5663	Dünne Schichten	74050
Onishi, T.	1-2196	Atomstruktur	50560
Onishi, T.	5-5229	Oberflächenphysik	74576
Onishi, T.	6-4797	FK-Dielektrika	68030
Onishi, T.	12-2306	Atomstruktur	50550
Onisick, S.	3-4702	FK-Spektren	73345
Onken, U.	2-2765	Polymere	53520
Onn, D.G.	7- 120	Unterrichtsfragen	12035
Onn, D.G.	7-2887	Plasmaphysik	57010
Onn, D.G.	8-5765	Oberflächenphysik	74560
Onnis, S.	4-4770	Opt. FK-Eig.	73655
Ono, A.	3-1198	Teilchenoptik	27040
Ono, A.	6-5953	Atmosphäre	90860
Ono, F.	3-3932	FK-Wärme	67510
Ono, F.	8-4568	FK-Wärme	67510
Ono, H.	6-5550	Opt. FK-Eig.	73640
Ono, H.	10-3575	Plasmaphysik	57055
Ono, I.	2-4025	Magn. FK-Eig.	69030
Ono, I.	5-4116	Magn. FK-Eig.	69025
Ono, I.	7-4355	Magn. FK-Eig.	69025
Ono, K.	1-3723	Gitterdynamik	67070
Ono, K.	2-1307	Opt. Messtechnik	28595
Ono, K.	3-5114	Oberflächenphysik	74555
Ono, K.	5-4741	FK-Spektren	73355
Ono, K.	9-3737	Kristalle	65545
Ono, K.	10-5121	FK-Leitfähigkeit.	70076
Ono, S.	1- 825	Teilchenoptik	27016
Ono, S.	2-1778	Starke Ww.	41760
Ono, S.	2-1781	Starke Ww.	41760
Ono, S.	4-1073	Teilchenoptik	27058
Ono, S.	12-1553	Elementarteilchen	41576
Ono, S.	12-1559	Elementarteilchen	41578
Ono, S.	12-3157	Polymere	53550
Ono, S.	12-6575	Oberflächenphysik	74576
Ono, T.	1-5239	Physiol. Optik	96610
Ono, T.	2-2787	Polymere	53530
Ono, Y.	3-4682	FK-Spektren	73340
Ono, Y.	4-1060	Elektrodynamik	26540
Ono, Y.	6-5661	Dünne Schichten	74050
Ono, Y.	8-5331	FK-Spektren	73355
Ono, Y.	10-1952	Opt. Messtechnik	28570
Ono, Y.	11-1164	Elektrizität	26060
Onodera, A.	9-4293	Mech. FK-Eig.	66556
Onodera, A.	9-4297	Mech. FK-Eig.	66556
Onodera, H.	9-5046	FK-Spektren	73310
Onodera, K.	2- 511	Mechanik	22036
Onodera, K.	10- 769	Mechanik	22036
Onodera, M.	12-3577	Flüssigkeiten	58520
Onodera, Y.	3-4999	Dünne Schichten	74040
Onodera, Y.	9-4798	Supraleitung	70530
Onoe, M.	1- 773	Elektrizität	26050
Onofri, E.	1- 378	Mechanik	22010
Onogi, S.	6-3206	Polymere	53525
Onogi, S.	6-3263	Polymere	53542
Onogi, S.	11-2941	Polymere	53510
Onomichi, M.	1-3679	Gitterdynamik	67000
Onopko, L.V.	1-4660	Dünne Schichten	74040
Onopko, V.V.	1-4660	Dünne Schichten	74040
Onoprienko, G.I.	11-3625	Flüssigkeiten	58546
Onoprienko, L.G.	12-5223	Magn. FK-Eig.	69040
Onoprienko, V.A.	5-2737	Polymere	53542
Onossowsky, K.K.	2-5390	Medizin. Physik	97000
Onoyama, M.	9-3408	Flüssigkeiten	58540
Onozuka, T.	3-3544	Kristalle	65588
Onsager, L.	7-5066	Opt. FK-Eig.	73625
Onsgaard, J.	9-5672	Oberflächenphysik	74580
Onton, A.	1-3958	FK-Leitfähigkeit.	70028
Onton, A.	12-5337	FK-Leitfähigkeit.	70026
Onu, A.	9-1550	Physikal. Optik	29040
Onufriev, V.D.	12-4531	Kristallfehler	66060
Onuki, A.	8-4976	Supraleitung	70520
Onuki, A.	11-4617	FK-Wärme	67556
Onuma, N.	3-5198	Erdkörper	90280
Onyskowova, Z.	5-5848	Medizin. Physik	97020
Onyszkiewicz, Z.	6-5405	FK-Spektren	73355
Onyszkiewicz, Z.	10-4877	Magn. FK-Eig.	69025
Ooaku, S.	12-5794	FK-Spektren	73325
Oodate, H.	8-1154	Quantenelektronik	28040
Ooi, S.I.	2-3578	Kristalle	65586
Ookuma, K.	1- 504	Hydro-, Aerodyn.	23010
Oona, H.	1-2154	Atomstruktur	50530
Oona, H.	7-2553	Atom-Molekül-Ww	51542
Oona, H.	8-2313	Atomstruktur	50560
Oona, H.	8-2739	Atom-Molekül-Ww	51542
Onishi, I.	4-3590	Kristalle	65586
Oono, R.	4-2725	Polymere	53542
Oomote, R.	5-1534	Physikal. Optik	29080
Oord, van J.J.J.	11-3581	Flüssigkeiten	58540
Oort, A.H.	11-6048	Atmosphäre	90895
Oort, A.H.	12-6822	Atmosphäre	90840
Oostens, J.	9-2174	Kernreaktionen	43039
Oostens, J.	12-1621	Starke Ww.	41743
Oosterhoff, L.J.	3-2502	Atom-Molekül-Ww	51538
Oosterhoff, L.J.	5-2450	Molekülstruktur	51060
Oosterhoff, T.	10-5417	FK-Spektren	73355
Oosterhuis, A.	3-2757	Polymere	53550
Oosterhuis, H.	3-2757	Polymere	53550
Oosterhuis, W.T.	5-3448	Kristalle	65545
Oosterhuis, W.T.	8-2593	Molekülstruktur	51060
Oosterhuis, W.T.	8-4840	Magn. FK-Eig.	69060
Oosterhuis, W.T.	10-5022	Magn. FK-Eig.	69065
Oosterkamp, W.J.	9-6186	Medizin. Physik	97000
Oosthoek, D.P.	4-4404	Halbleitung	71563
Oosthoek, D.P.	12-5579	Halbleitung	71560
Oosthuizen, P.H.	3-1025	Wärme	24060
Oosthuizen, P.H.	7- 957	Wärme	24050
Oostrum, van K.J.	3-1191	Teilchenoptik	27030
Oota, A.	12-4933	FK-Wärme	67520
Othoudt, M.A.	3-2030	Kernreaktionen	43058
Ouyen, van M.H.F.	11-3356	Plasmaphysik	57210
Opalenko, A.A.	8-4688	FK-Dielektrika	68020
Opalovsky, A.A.	12-4873	FK-Wärme	67500
Opava, U.	8-1670	Elementarteilchen	41574
Opava, U.	9-1817	Elementarteilchen	41574
Opava, U.	11-1738	Elementarteilchen	41574
Oparina, S.	11-5143	FK-Spektren	73310
Oparnikov, G.L.	5-3996	FK-Wärme	67550

# O'Reilly

Opat, G.I.	8-1807	Starke Ww.	41748
Opat, H.J.	5- 702	Elastizität	22530
Opdorp, van C.	8-5122	Halbleitung	71566
Opel, G.	3-2906	Gase	58010
Opel, G.	4-3019	Gase	58020
Opel, G.	7-3186	Gase	58045
Opier, J.E.	10-6228	Biophysik	96010
Ophel, T.R.	8-1994	Kernspektroskopie	42545
Opher, R.	8-4072	Kristalle	65572
Opher, R.	8-6321	Kosmische Physik	94565
Opher, R.	10-6194	Kosmische Physik	94565
Ophir, Z.	12-6064	Opt. FK-Eig.	73625
Opik, I.	6-3668	Gase	58045
Opilska, L.	8-4575	FK-Wärme	67510
Opitz, A.C.L.	10-3779	Flüssigkeiten	58520
Opitz, B.	12- 15	Biographien	10220
Oppel, W.	2-4874	Oberflächenphysik	74576
Oppelt, A.	3-4770	FK-Spektren	73370
Oppenheim, A.	3-2834	Plasmaphysik	57093
Oppenheim, A.K.	5-1079	Thermodynamik	24556
Oppenheim, A.K.	8- 36	Buchbesprechungen	10820
Oppenheim, C.L.	7-1934	Kernreaktoren	43520
Oppenheim, I.	4- 433	Statist. Physik	17540
Oppenheim, I.	6-3784	Flüssigkeiten	58540
Oppenheim, I.	7-2427	Atom-Molekül-Ww	51520
Oppenheim, I.	8-3705	Flüssigkeiten	58520
Oppenheim, I.	8-3903	Flüssigkeiten	58570
Oppenheim, I.	10- 698	Mechanik	22010
Oppenheim, I.	10- 985	Hydro-, Aerodyn.	23000
Oppenheim, I.	10-3518	Plasmaphysik	57030
Oppenheim, U.P.	1- 983	Quantenelektronik	28055
Oppenheim, U.P.	10-1783	Quantenelektronik	28035
Oppenheimer, M.	1-5114	Kosmische Physik	94520
Oppenheimer, M.	5-5589	Sterne	94020
Oppenheimer, M.	8-6234	Kosmische Physik	94520
Oppen, von G.	4-2122	Atomstruktur	50530
Oppen, von G.	9-2435	Atomstruktur	50560
Oppermann, K.	1-3168	Kristalle	65518
Oppermann, R.	9- 426	Statist. Physik	17530
Opprara, U.	6-1379	Elementarteilchen	41574
OPray, J.E.	3-1314	Quantenelektronik	28055
Oprya, V.Y.	9-3065	Polymere	53544
Opryshko, T.I.	3-4950	Dünne Schichten	74010
Opsal, J.L.	8- 733	Wärme	24060
Opsal, J.L.	12-3587	Flüssigkeiten	58525
Opstalten, J.J.	3-4907	Opt. FK-Eig.	73670
Optican, L.M.	10-6280	Physiol. Optik	96614
Oraby, W.	11-2998	Polymere	53530
Oravski, V.N.	5-2874	Plasmaphysik	57075
Oravskii, A.N.	4-1234	Quantenelektronik	28055
Oravskii, A.N.	6-1267	Kern-Messverf.	40580
Oravskii, A.N.	11-1109	Elektrizität	26014
Oravskii, V.N.	8-3183	Plasmaphysik	57055
Oravskij, V.N.	1-2644	Plasmaphysik	57010
Oravskij, V.N.	10-3582	Plasmaphysik	57070
Oravsky, A.N.	2-2401	Allg. Atomphysik	50040
Oravsky, A.N.	6-2878	Molekülstruktur	51020
Oravsky, V.N.	11-3283	Plasmaphysik	57055
ORaifeartaigh, L.	5- 382	Quantentheorie	16516
ORaifeartaigh, L.	9- 298	Quantentheorie	16516
ORaifeartaigh, L.	10- 397	Quantentheorie	16516
Oraizi, H.	4-1097	HF-Messtechnik	27530
Oral, B.	12-5912	FK-Spektren	73355
Oral, B.	12-5913	FK-Spektren	73355
Oralratmanee, C.	10-4339	Kristalle	65586
Oran, E.	12-2745	Atom-Molekül-Ww	51532
Oran, W.A.	8-6012	Magnetosphäre	91295
Oranskii, L.G.	4-4319	Supraleitung	70560
Oravsky, V.	9- 681	Elastizität	22530
Orayevski, V.N.	5- 367	Mathem. Physik	16040
Orayevsky, V.N.	11-3282	Plasmaphysik	57055
Orazgulyev, B.	4-4349	Halbleitung	71520
Orazio, de R.J.	4-1155	Quantenelektronik	28035
Orbach, N.	5-2374	Molekülstruktur	51040
Orbach, N.	11-3795	Flüssigkeiten	58580
Orbach, R.	1-4031	Supraleitung	70530
Orbach, R.	1-4425	FK-Spektren	73355
Orbach, R.	7-4930	FK-Spektren	73355
Orbach, R.	9-5192	FK-Spektren	73355
Orban, E.	10-6325	Medizin. Physik	97095
Orban, F.	4-3327	Disperse Systeme	59530
Orbay, N.	12-6694	Geomagnetismus	90410
Orbesen, S.	1-1243	Kern-Messverf.	40512
Orchard, A.F.	4-2424	Atom-Molekül-Ww	51526
Orchard, A.F.	9-2863	Molekülstruktur	51060
Orchard, A.F.	9-2797	Atom-Molekül-Ww	51528
Orchard, A.F.	10-4215	Kristalle	65545
Orchard, H.C.	1-5220	Biophysik	96060
Orchard, M.J.	8-1107	HF-Messtechnik	27560
Orchard, S.W.	10-3240	Atom-Molekül-Ww	51548
Ordanovich, A.E.	2-4998	Atmosphäre	90830
Ordanovich, A.E.	3-5265	Atmosphäre	90840
Ordanovich, A.E.	12-6864	Atmosphäre	90840
Ordanyan, S.S.	7-4017	Mech. FK-Eig.	66514
Ordanyan, S.S.	7-4754	Thermoelektrizität	72010
Ordanyan, S.S.	9-4176	Mech. FK-Eig.	66514
Ordelt, S.	11-4365	Mech. FK-Eig.	66518
Ordelt, S.	12-1224	Opt. Messtechnik	28560
Ordenez, J.	6-1980	Kernspektroskopie	42545
Ordzhonikidze, S.K.	11-2956	Polymere	53510
Ore, A.	7-2420	Atom-Molekül-Ww	51510
Oraevski, V.N.	6-3484	Plasmaphysik	57080
Orear, J.	3- 106	Unterrichtsfragen	12060
Orefice, A.	1-2744	Plasmaphysik	57085
Orefice, A.	10-3604	Plasmaphysik	57085
Orehotsky, J.	3-3923	FK-Wärme	67510
Orehotsky, J.	7-4277	FK-Wärme	67553
Orehotsky, J.	12-4895	FK-Wärme	67510
O'Reilly, D.E.	4-3167	Flüssigkeiten	58546
O'Reilly, D.E.	4-4664	FK-Spektren	73370
O'Reilly, D.E.	4-4665	FK-Spektren	73370
O'Reilly, D.E.	7-3366	Flüssigkeiten	58546
O'Reilly, D.E.	7-3425	Flüssigkeiten	58557
O'Reilly, D.E.	7-4974	FK-Spektren	73370
O'Reilly, D.E.	9-3426	Flüssigkeiten	58546
O'Reilly, D.E.	9-5238	FK-Spektren	73370
O'Reilly, D.E.	10-5493	FK-Spektren	73370
O'Reilly, D.E.	12-3552	Flüssigkeiten	58520
O'Reilly, D.E.	12-3716	Flüssigkeiten	58546
O'Reilly, T.	9-1136	Elektrizität	26060



O'Reilly, W.	7-4411	Magn. FK-Eig.	69045	Orlova, L.A.	11-3537	Flüssigkeiten	58530
Orehhov, A.V.	9-4184	Mech. FK-Eig.	66514	Orlova, M.P.	3- 975	Wärme	24026
Orehkhov, B.A.	9-5155	FK-Spektren	73330	Orlova, M.P.	4- 860	Wärme	24020
Orehkhov, S.V.	12-3002	Polymere	53535	Orlova, M.P.	4- 861	Wärme	24020
Orehkhov, V.T.	12- 927	Thermodynamik	24554	Orlova, M.P.	7- 128	Mass und Messen	12215
Orehkhova, V.P.	3-3653	Kristallfehler	66025	Orlova, M.P.	9- 948	Wärme	24020
Orehkhova, V.P.	4-1189	Quantenelektronik	28045	Orlova, N.D.	5-3359	Flüssigkeiten	58576
Orel, B.	2-4436	FK-Spektren	73330	Orlova, N.V.	5-1888	Kernstruktur	42070
Orell, A.	4- 922	Wärme	24060	Orlova, O.P.	10-3793	Flüssigkeiten	58520
Oren, L.	8-2312	Atomstruktur	50560	Orlova, S.A.	11- 146	Labortechnik	12560
Oren, Y.	1-1401	Elementarteilchen	41543	Orlova, S.P.	4-2698	Polymere	53535
Oren, Y.	4-1645	Elementarteilchen	41574	Orlova, T.I.	7-3219	Flüssigkeiten	58510
Oren, Y.	8-1788	Starke Ww.	41740	Orlova, T.V.	12-7031	Sonnenphysik	93314
Oren, Y.	8-1801	Starke Ww.	41745	Orlova, V.I.	10-3412	Polymere	53542
Oren, Y.	8-1924	Starke Ww.	41783	Orlovskaya, L.V.	10-3013	Molekülstruktur	51060
Oren, Y.	10-2259	Elementarteilchen	41574	Orlovskaya, N.A.	11-3535	Flüssigkeiten	58530
Oren, Y.	11-1851	Starke Ww.	41745	Orlovskii, V.M.	10-1869	Quantenelektronik	28055
Oren (Katz), L.	4-2166	Atomstruktur	50560	Orlovskii, V.P.	3-4867	Opt. FK-Eig.	73640
Orenbakh, M.S.	10-1573	Thermodynamik	24554	Orlovskii, V.P.	5-2243	Allg. Atomphysik	50030
Oreshina, M.D.	5- 797	Hydro-, Aerodyn.	23020	Orlovskii, V.P.	7-5078	Opt. FK-Eig.	73635
Oreshkin, I.A.	12-2955	Polymere	53530	Orlovskii, V.M.	12-1161	Quantenelektronik	28055
Oreshkin, P.T.	4-1042	Elektrizität	26095	Oriyansky, V.V.	12-6511	Oberflächenphysik	74540
Oreshkin, P.T.	8-5616	Dünne Schichten	74040	Oriyukas, A.S.	7-4166	Gitterdynamik	67060
Oreshkina, G.A.	7-2735	Polymere	53530	Orman, M.	11-3227	Plasmaphysik	57042
Orestova, S.S.	10-2155	Kern-Messverf.	40582	Orman, S.	1-3586	Mech. FK-Eig.	66500
Orfanidis, S.J.	8-1915	Starke Ww.	41780	Ormanzey, G.	8-4663	FK-Dielektrika	68000
Orfanidis, S.J.	10-2360	Starke Ww.	41745	Ormandzhuev, S.	1-1259	Kern-Messverf.	40540
Orfanov, I.V.	7-2940	Plasmaphysik	57045	Ormerod, R.C.	4-1517	Kern-Messverf.	40570
Orford, K.J.	2-5147	Sterne	94025	Ormes, J.F.	5-5307	Kosmische Strahl.	90630
Organova, N.I.	12-4338	Kristalle	65588	Ormes, J.F.	7-5758	Kosmische Physik	94530
Oriani, R.A.	9-4169	Mech. FK-Eig.	66514	Ormonde, S.	2-2681	Atom-Molekül-Ww	51532
Oriel, B.	7-4870	FK-Spektren	73330	Ormonde, S.	2-2690	Atom-Molekül-Ww	51532
Orient, I.	4- 43	Tagungen	10555	Ormonde, S.	7-2481	Atom-Molekül-Ww	51532
Orient, I.M.	10- 60	Tagungen	10535	Ormond, van D.	1-3399	Kristalle	65588
Orient, O.J.	7-2922	Plasmaphysik	57030	Ormond, van D.	3-3338	Kristalle	65545
Orient, O.J.	8-3115	Plasmaphysik	57030	Ormont, A.B.	4-4393	Halbleitung	71550
Orient, O.J.	10-3504	Plasmaphysik	57010	Ormont, A.B.	7-4651	Halbleitung	71520
Orihara, H.	8-2054	Kernspektroskopie	42575	Ornatskiy, A.P.	3- 998	Wärme	24050
Orihara, H.	8-2119	Kernreaktionen	43058	Ornatskiy, A.P.	3-3126	Flüssigkeiten	58550
Orihara, S.	5-5142	Oberflächenphysik	74535	Ornellas, D.L.	12-4431	Kristallfehler	66025
ORIordan, M.C.	10-6253	Biophysik	90600	Oro, R.X.	11-6422	Medizin. Physik	97020
Orishchik, A.M.	10-3118	Atom-Molekül-Ww	51526	Oron, M.	8-1547	Kern-Messverf.	40570
Orito, S.	6-1342	Elementarteilchen	41550	Oron, M.	9-4058	Kristallfehler	66040
Orito, S.	7-1599	Elementarteilchen	41563	Oron, M.	10- 203	Labortechnik	12525
Orito, S.	7-1609	Elementarteilchen	41574	Oron, M.	11-4220	Kristallfehler	66040
Orito, S.	12-1693	Starke Ww.	41780	Oron, N.	2-3144	Flüssigkeiten	58535
Orito, Y.	8- 640	Hydro-, Aerodyn.	23070	Oron, N.	3-3049	Flüssigkeiten	58535
Oriz P, A.	12-2739	Atom-Molekül-Ww	51532	ORourke, J.A.	5-3810	Mech. FK-Eig.	66550
Orkin-Lecourtois, A.	1-1403	Elementarteilchen	41543	Oroveanu, T.	1- 539	Hydro-, Aerodyn.	23020
Orlandi, G.	1-2219	Molekülstruktur	51010	Oroveanu, T.	1- 540	Hydro-, Aerodyn.	23020
Orlandi, G.	1-2316	Molekülstruktur	51060	Oroveanu, T.	5- 922	Hydro-, Aerodyn.	23095
Orlandi, G.	3-2242	Molekülstruktur	51010	Orowan, E.	5-5575	Planeten	93640
Orlandi, G.	7-2087	Molekülstruktur	51010	Orozco, A.	8-5990	Magnetosphäre	91200
Orlanski, I.	5-5373	Atmosphäre	90840	Orozco, A.	12-2552	Molekülstruktur	51060
Orlanski, I.	6- 590	Hydro-, Aerodyn.	23050	Orr, B.J.	3-2256	Molekülstruktur	51020
Orlanski, I.	12-6841	Atmosphäre	90840	Orr, G.	9-2489	Molekülstruktur	51020
Orlanski, I.	12-6805	Atmosphäre	90830	Orr, G.	8-1542	Kern-Messverf.	40560
Orlenko, L.R.	11-5006	Halbleitung	71520	Orr, J.R.	9-5869	Sonnenphysik	93314
Orlitskiy, V.B.	7-4450	Magn. FK-Eig.	69065	Orrall, F.Q.	12-1870	Kernspektroskopie	42575
Orlietskij, B.V.	8-2414	Molekülstruktur	51040	Orre, B.	10- 958	Elastizität	22530
Orlikowski, T.	8-1960	Kernstruktur	42075	Orris, R.M.	12-2704	Atom-Molekül-Ww	51528
Orlin, V.N.	8-3537	Gasentladungen	57850	Ors, J.A.	3-5058	Oberflächenphysik	74520
Orlinov, V.	10-3700	Gasentladungen	57850	Orshaegen, van G.	1-1448	Elementarteilchen	41576
Orlinov, V.	11-3400	Gasentladungen	57850	Orristo, F.	6-1000	Quantenelektronik	28055
Orlinov, V.	10-3701	Gasentladungen	57850	Orszag, A.	8-2627	Atom-Molekül-Ww	51522
Orlinov, V.I.	11-5549	Dünne Schichten	74010	Orszag, M.	10-1021	Hydro-, Aerodyn.	23020
Orlinov, V.I.	6-3551	Plasmaphysik	57263	Orszag, S.A.	12-3165	Polymere	53550
Orlinskii, D.V.	4- 511	Mechanik	22034	Orszagh, J.	10-4416	Kristallfehler	66025
Orloff, K.L.	5- 590	Mechanik	22034	Ort, M.G.	9-1719	Kern-Messverf.	40582
Orloff, K.L.	8-2508	Molekülstruktur	51060	Ortega, C.	12-1444	Kern-Messverf.	40582
Orlov, A.A.	6-3313	Polymere	53550	Ortega, S.	10-4404	Kristallfehler	66025
Orlov, A.A.	12-3637	Flüssigkeiten	58530	Ortenberg, v. M.	3-4232	FK-Leitfähig.	70020
Orlov, A.G.	10-5279	Thermoelektrizität	72010	Ortenberg, v. M.	6-5413	FK-Spektren	73365
Orlov, A.M.	10-4765	FK-Wärme	67550	Ortenburger, I.	2-4135	FK-Leitfähig.	70028
Orlov, A.N.	5-3817	Mech. FK-Eig.	66550	Orth, C.D.	11-5908	Kosmische Strahl.	90630
Orlov, A.S.	11-5994	Atmosphäre	90840	Orth, C.D.	2-2055	Kernspektroskopie	42565
Orlov, A.S.	12- 683	Hydro-, Aerodyn.	23050	Orth, C.J.	7-1536	Kern-Messverf.	40582
Orlov, A.W.	12-3257	Plasmaphysik	57053	Orth, C.J.	10-2518	Kernspektroskopie	42555
Orlov, B.N.	2-2175	Kernreaktionen	43054	Orth, R.C.	11-3412	Gase	58005
Orlov, B.N.	2-2236	Kernreaktionen	43080	Orth, W.	9-4311	Gitterdynamik	67010
Orlov, B.N.	5-2047	Kernreaktionen	43056	Ortlepp, H.G.	6-2111	Kernspektroskopie	42560
Orlov, L.G.	12-4506	Kristallfehler	66035	Ortlepp, H.G.	6-2352	Kernreaktionen	43038
Orlov, L.K.	7-2971	Plasmaphysik	57055	Ortlepp, H.G.	8-2011	Kernspektroskopie	42555
Orlov, L.K.	7-3078	Plasmaphysik	57235	Ortlepp, H.G.	8-2012	Kernspektroskopie	42555
Orlov, L.N.	4-1248	Quantenelektronik	28055	Ortlieb, W.	11-1359	Opt. Messtechnik	28516
Orlov, L.N.	5-1323	Quantenelektronik	28055	Ortner, B.	11-3871	Kristalle	65516
Orlov, L.N.	8-1219	Quantenelektronik	28055	Ortolani, S.	1-2693	Plasmaphysik	57055
Orlov, L.P.	6-3396	Plasmaphysik	57045	Ortolani, S.	6-3422	Plasmaphysik	57055
Orlov, N.F.	8-2524	Molekülstruktur	51060	Ortoleva, P.	6- 759	Thermodynamik	24554
Orlov, N.F.	11-1648	Kern-Messverf.	40582	Ortoleva, P.	7-1071	Thermodynamik	24554
Orlov, O.A.	11-1366	Opt. Messtechnik	28526	Orton, B.R.	1-3054	Flüssigkeiten	58565
Orlov, R.Y.	3-4791	FK-Spektren	73380	Orton, C.G.	7-5871	Medizin. Physik	97010
Orlov, V.G.	1-4050	Supraleitung	70350	Orton, G.S.	11-6176	Planeten	93612
Orlov, V.K.	7-3079	Plasmaphysik	57235	Orton, J.W.	9-5455	Dünne Schichten	74040
Orlov, V.M.	9-4382	FK-Wärme	67520	Orton, R.S.	8-1042	HF-Messtechnik	27540
Orlov, V.P.	4-4908	Oberflächenphysik	74510	Orudzhewa, S.O.	2- 805	Akustik	23570
Orlov, V.P.	7-5373	Oberflächenphysik	74535	Orville, H.D.	1-4943	Atmosphäre	90880
Orlov, V.P.	8-5698	Oberflächenphysik	74520	Orville, H.D.	4-5129	Atmosphäre	90840
Orlov, V.V.	10-1003	Hydro-, Aerodyn.	23010	Orville-Thomas, W.J.	2-2515	Molekülstruktur	51030
Orlov, V.V.	10-2700	Kernreaktoren	43520	Orville-Thomas, W.J.	11-2662	Molekülstruktur	51060
Orlov, V.V.	10-2740	Kernreaktoren	43550	Orville-Thomas, W.J.	11-3474	Flüssigkeiten	58520
Orlov, V.V.	11-2232	Kernreaktoren	43550	Orza, J.M.	5-3029	Gase	58060
Orlov, V.V.	11-3537	Flüssigkeiten	58530	Orza, J.M.	5-4686	FK-Spektren	73340
Orlov, V.V.	12- 8	Biographien	10215	Orzaletti, C.A.	10- 540	Quantenfeldtheorie	17020
Orlov, V.V.	12-2142	Kernreaktoren	43550	Orzaletti, C.A.	11- 348	Quantenfeldtheorie	17030
Orlov, V.V.	12-2144	Kernreaktoren	43550	Orzaletti, C.A.	12-1647	Starke Ww.	41760
Orlov, V.V.	4-2544	Atom-Molekül-Ww	51548	Orzechowski, T.	11-1681	Beschleunigung	41030
Orlov, V.Y.	1- 217	Quantentheorie	16530	Orzhitskaya, L.K.	6- 515	Elastizität	22595
Orlov, Y.F.	12-6506	Oberflächenphysik	74535	Osadchnev, V.M.	2-1883	Kernstruktur	42020
Orlov, Y.V.	2-2204	Kernreaktionen	43064	Osadchuk, V.A.	9- 636	Elastizität	22520
Orlov, Y.V.	4-1936	Kernreaktionen	43050	Osadet, E.	1-4774	Oberflächenphysik	74540
Orlova, A.	5-3770	Mech. FK-Eig.	66545	Osadin, B.A.	7-3195	Gase	58045
Orlova, A.	6-4539	Mech. FK-Eig.	66545	Osadin, B.A.	7-5153	Dünne Schichten	74010
Orlova, A.	7-4073	Mech. FK-Eig.	66545	Osadin, B.A.	7-5154	Dünne Schichten	74010
Orlova, A.	9-4237	Mech. FK-Eig.	66545	Osadko, I.S.	3-4619	FK-Spektren	73325
Orlova, E.G.	8-5177	Photoleitung	72510	Osadko, I.S.	4-4537	FK-Spektren	73325
Orlova, E.V.	7-3007	Plasmaphysik	57075	Osadko, I.S.	12-6090	Opt. FK-Eig.	73640
Orlova, E.V.	12-7406	Biophysik	96010	Osafune, K.	9-2586	Molekülstruktur	51050
Orlova, G.M.	6-3734	Flüssigkeiten	58530	Osaka, F.	9-5476	Dünne Schichten	74040
Oriova, G.M.	12-3635	Flüssigkeiten	58530	Osaka, Y.	7-5208	Dünne Schichten	74040



Osaka, Y.	8-4879	FK-Leitfähigk.	70010	Osipov, N.K.	7-5584	Ionosphäre	91020
Osaki, K.	2-2633	Molekülstruktur	51060	Osipov, O.A.	5-4875	Opt. FK-Eig.	73635
Osaki, K.	8-2941	Polymere	53542	Osipov, O.A.	8-4052	Kristalle	65545
Osaki, K.	12-2895	Polymere	53525	Osipov, O.A.	8-5223	FK-Spektren	73315
Osaki, Y.	4-5432	Sterne	94060	Osipov, O.A.	11-2580	Molekülstruktur	51060
Osakiewicz, W.	1-1913	Kernreaktionen	43048	Osipov, P.K.	10-4825	FK-Dielektrika	68020
Osakiewicz, W.	6-2371	Kernreaktionen	43040	Osipov, V.P.	9-3548	Flüssigkeiten	58568
Osamura, K.	6-5138	Metall. Leitf.	71010	Osipov, V.V.	3-2883	Gasentladungen	57815
Osamura, K.	6-5140	Metall. Leitf.	71010	Osipov, V.V.	4- 178	Labortechnik	12525
Osanov, D.P.	4-1553	Kern-Messverf.	40582	Osipov, V.V.	5-4854	Opt. FK-Eig.	73620
Osanov, D.P.	5-5845	Medizin. Physik	97020	Osipov, V.V.	5-4855	Opt. FK-Eig.	73620
Osanov, D.P.	12-7590	Medizin. Physik	97010	Osipov, V.V.	6- 850	Elektrizität	26060
Osaul, A.I.	4- 535	Mechanik	22050	Osipov, V.V.	6-5049	FK-Leitfähigk.	71595
Osawa, T.	5- 488	Statist. Physik	17530	Osipov, V.V.	8-5160	Halbleitung	71566
Osawa, Z.	2-2864	Polymere	53540	Osipov, V.V.	9-4952	Halbleitung	71566
Osborn, A.G.	10-1520	Thermodynamik	24533	Osipov, V.V.	10-1871	Quantenelektronik	28055
Osborn, H.	8-1856	Starke Ww.	41760	Osipov, Y.A.	3-2586	Polymere	53510
Osborn, J.R.	1-2864	Gase	58020	Osipov, Y.S.	10- 568	Statist. Physik	17505
Osborn, R.K.	6-3500	Plasmaphysik	57090	Osipova, E.S.	4- 558	Elastizität	22510
Osborn, R.W.	12-7319	Kosmische Physik	94530	Osipova, G.A.	10-1252	Hydro-, Aerodyn.	23070
Osborn, T.A.	2- 322	Quantentheorie	16575	Osipova, G.A.	10-1255	Hydro-, Aerodyn.	23070
Osborn, T.A.	3- 419	Quantentheorie	16570	Osipova, I.L.	7-5520	Geomagnetismus	90440
Osborn, T.A.	4-1763	Kernstruktur	42010	Osipova, R.E.	10-5035	Magn. FK-Eig.	69070
Osborn, T.A.	9- 353	Quantentheorie	16588	Osipova, S.G.	7-4256	FK-Wärme	67550
Osborn, W.	4-5282	Astrophysik	93020	Osipyan, Y.A.	1-3665	Mech. FK-Eig.	66550
Osborn, W.	8-6156	Sterne	94040	Osipyan, Y.A.	5-3800	Mech. FK-Eig.	66545
Osborne, C.	3- 890	Hydro-, Aerodyn.	23060	Osipyan, Y.A.	6-4514	Mech. FK-Eig.	66540
Osborne, C.F.	12-5318	FK-Leitfähigk.	70022	Osipyan, Y.A.	6-5254	Photoleitung	72510
Osborne, D.T.	4-2546	Atom-Molekül-Ww	51548	Oskam, A.	8-2485	Molekülstruktur	51050
Osborne, D.V.	2-3863	Gitterdynamik	67040	Oskam, H.J.	2-2929	Plasmaphysik	57010
Osborne, D.W.	7-4181	FK-Wärme	67510	Oskam, H.J.	2-2930	Plasmaphysik	57010
Osborne, D.W.	7-4182	FK-Wärme	67510	Oskam, H.J.	6-3133	Atom-Molekül-Ww	51542
Osborne, D.W.	12-4890	FK-Wärme	67510	Oskam, H.J.	7-2625	Atom-Molekül-Ww	51554
Osborne, G.A.	7-2297	Molekülstruktur	51060	Oskam, H.J.	10-3134	Atom-Molekül-Ww	51530
Osborne, G.A.	7-2326	Molekülstruktur	51060	Oskam, H.J.	10-3258	Atom-Molekül-Ww	51554
Osborne, J.L.	7-5763	Kosmische Physik	94530	Oskanian, V.S.	12-7227	Sterne	94050
Osborne, J.L.	11-6282	Kosmische Physik	94530	Oskarsson, A.	3-3563	Kristalle	65588
Osborne, P.	9-5388	Dünne Schichten	74010	Oskarsson, A.	8-4203	Kristalle	65586
Osborne, P.	10-5665	Dünne Schichten	74010	Oskarsson, A.	9-3892	Kristalle	65586
Osborne, W.	10-4829	FK-Dielektrika	68030	Oskarsson, A.	11-4097	Kristalle	65586
Osborne, W.Z.	1-4892	Kosmische Strahl.	90630	Oskarsson, A.	12-3978	Disperse Systeme	59525
Osborne, W.Z.	10-6051	Astrophysik	93030	Oskarsson, A.	12-4527	Kristallfehler	66050
Osburn, C.M.	4-4399	Halbleitung	71560	Oskin, V.N.	8-2891	Polymere	53535
Osburn, C.M.	4-4859	Dünne Schichten	74040	Oskotskij, V.S.	4-3948	FK-Wärme	67520
Osburn, C.M.	4-4860	Dünne Schichten	74040	Osland, P.	8-2081	Kernreaktionen	43039
Osburn, C.M.	10-5713	Dünne Schichten	74040	Osmachkin, B.P.	5- 757	Hydro-, Aerodyn.	23015
Osburn, J.O.	4-3172	Flüssigkeiten	58546	Osman, A.	4-1957	Kernreaktionen	43085
Osculati, B.	1-1403	Elementarteilchen	41543	Osman, A.	5-1993	Kernreaktionen	43014
Osdol, van J.H.	10-2737	Kernreaktoren	43550	Osman, A.	12-1963	Kernreaktionen	43060
Ose, E.	1-2832	Gasentladungen	57850	Osman, E.	4-5576	Physiol. Akustik	96310
Ose, E.	8-3538	Gasentladungen	57850	Osman, M.M.	1-3144	Kristalle	65510
Ose, E.	8-3546	Gasentladungen	57850	Osman, M.M.	6-4012	Kristalle	65510
Ose, T.	10-2037	Physikal. Optik	29015	Osmanov, E.O.	3-3950	FK-Wärme	67520
Osetinsky, G.M.	4-1950	Kernreaktionen	43075	Osmer, P.S.	8-6159	Sterne	94040
Osetskii, A.I.	11-4373	Mech. FK-Eig.	66545	Osmer, P.S.	9-6068	Kosmische Physik	94540
Osgood, E.B.	4-3878	Gitterdynamik	67010	Osmer, P.S.	12-7247	Sterne	94060
Osgood, R.L.	8- 165	Vakuumphysik	13050	Osminin, V.S.	3-4838	Opt. FK-Eig.	73625
Osgood Jr., R.M.	7-2621	Atom-Molekül-Ww	51554	Osminin, V.S.	8-4257	Kristallfehler	66015
Osgood Jr., R.M.	12-2847	Atom-Molekül-Ww	51554	Osminin, V.S.	11-5409	Opt. FK-Eig.	73625
Osgorne, K.E.	11-4956	Supraleitung	70550	Osminin, V.S.	12-6096	Opt. FK-Eig.	73640
Oshcherin, B.N.	11-8771	FK-Leitfähigk.	70045	Osmon, P.E.	7-1680	Starke Ww.	41784
OShea, S.F.	4-2218	Molekülstruktur	51030	Osmon, P.E.	7-1681	Starke Ww.	41784
OShea, S.F.	9-2994	Polymere	53535	Osmond, C.B.	5-5719	Biophysik	96010
Osheroff, D.D.	4-3098	Flüssigkeiten	58527	Osmun, J.W.	3-4483	Halbleitung	71570
Osheroff, D.D.	8-3728	Flüssigkeiten	58527	Osnes, E.	1-1733	Kernstruktur	42070
Oshervov, V.I.	9-2808	Atom-Molekül-Ww	51530	Osnes, E.	4-1782	Kernstruktur	42070
Oshervovich, A.L.	6-2747	Allg. Atomphysik	50020	Osnes, E.	5-1886	Kernstruktur	42070
Oshervovich, V.A.	10-1690	Elektrodynamik	26540	Osnes, E.	6- 877	Elektrodynamik	26540
Oshige, T.	8-3484	Gasentladungen	57815	Osnes, E.	6-2234	Kernreaktionen	43005
Oshima, C.	1-4269	FK-Spektren	73315	Osnes, E.	9-2043	Kernstruktur	42075
Oshima, K.	12-2064	Kernreaktoren	43520	Osnes, E.	12-1736	Kernstruktur	42070
Oshima, K.	12-2727	Atom-Molekül-Ww	51532	Osnes, E.	12-1809	Kernspektroskopie	42545
Oshima, R.	9-3526	Flüssigkeiten	58565	Osokin, D.Y.	5-4782	FK-Spektren	73370
Oshima, R.	9-4007	Kristallfehler	66025	Osokin, D.Y.	11-2465	Molekülstruktur	51030
Oshima, R.	12-4983	FK-Wärme	67550	Osokin, F.I.	1-4683	Dünne Schichten	74060
Oshimoto, A.	8- 981	HF-Messtechnik	27520	Osorio, A.	2- 845	Wärme	24060
Oshinowo, T.	10-1032	Hydro-, Aerodyn.	23020	Osotrvsky, I.V.	1- 880	HF-Messtechnik	27530
Oshita, S.	8-1141	Quantenelektronik	28035	Osovskii, M.I.	10-4417	Kristallfehler	66025
Oshitani, Y.	12- 502	Mechanik	22050	Osredkar, M.	3-3416	Kristalle	65584
Oshiyama, H.	6-3601	Plasmaphysik	57263	Osredkar, R.	7-4316	FK-Dielektrika	68030
Oshiyama, T.	6-4277	Kristallfehler	66010	Osredkar, R.	7-4975	FK-Spektren	73370
Oshiyama, T.	10-4479	Kristallfehler	66061	Osredkar, R.	8-5388	FK-Spektren	73370
Oshiyama, T.	12-4543	Kristallfehler	66061	Ossakow, S.L.	12-6927	Ionosphäre	91030
Osika, V.I.	6- 857	Elektrizität	26095	Osserman, R.	5- 310	Mathem. Physik	16020
Osikina, E.S.	1-2573	Polymere	53535	Osswald, G.	1-5041	Planeten	93640
Osikina, E.S.	5-2704	Polymere	53535	Osswald, R.	2-4520	FK-Spektren	73355
Osiko, V.V.	1-3831	FK-Dielektrika	68030	Osswald, R.	3-4707	FK-Spektren	73355
Osiko, V.V.	3-3297	Kristalle	65510	Osswald, R.	10-5419	FK-Spektren	73355
Osiko, V.V.	3-4462	Halbleitung	71563	Ost, R.	6-2587	Kernreaktionen	43085
Osiko, V.V.	7-4388	Magn. FK-Eig.	69035	Ost, R.	7-1896	Kernreaktionen	43085
Osiko, V.V.	12-6032	Opt. FK-Eig.	73605	Ost, R.	10-2652	Kernreaktionen	43085
Osinovsky, M.E.	3- 562	Feldtheorie	18045	Ostaeyen, van B.	11-1737	Elementarteilchen	41574
Osinovsky, M.E.	8- 407	Feldtheorie	18040	Ostanina, T.A.	5-2716	Polymere	53535
Osinovsky, M.E.	9- 471	Feldtheorie	18040	Ostapchenko, E.P.	4-1248	Quantenelektronik	28055
Osinski, J.	12-1317	Physikal. Optik	29076	Ostapchenko, E.P.	10-1874	Quantenelektronik	28055
Osintseva, L.A.	12-3174	Polymere	53550	Ostapchenko, E.P.	11-1335	Quantenelektronik	28055
Osipchuk, A.V.	3-5467	Sterne	94050	Ostapchuk, V.P.	7-5058	Opt. FK-Eig.	73610
Osipenko, A.N.	8-2385	Molekülstruktur	51020	Ostapenko, T.V.	12-5019	FK-Wärme	67550
Osipenko, B.P.	1-1254	Kern-Messverf.	40520	Ostapenko, V.A.	11- 846	Hydro-, Aerodyn.	23060
Osipenko, B.P.	1-1259	Kern-Messverf.	40540	Ostapenko, V.N.	10-5839	Oberflächenphysik	74530
Osipenko, B.P.	2-2139	Kernreaktionen	43039	Ostapets, V.N.	6-1005	Quantenelektronik	28055
Osipian, Y.A.	4-4402	Halbleitung	71560	Ostapoff, F.	11-5996	Atmosphäre	90840
Osipian, Y.A.	9-5220	FK-Spektren	73355	Ostapovich, B.S.	12- 560	Elastizität	22530
Osipishin, I.S.	2-4354	Thermoelektrizität	72010	Ostashev, V.V.	11-4396	Mech. FK-Eig.	66545
Osipishin, I.S.	4-4043	FK-Dielektrika	68030	Ostasheva, N.S.	9-2719	Molekülstruktur	51060
Osipov, A.I.	3-1101	Thermodynamik	24554	Ostashevskii, A.P.	12- 772	Akustik	23530
Osipov, A.I.	4-2551	Atom-Molekül-Ww	51550	Osten, von der W.	10-5118	FK-Leitfähigk.	70076
Osipov, A.I.	4-3038	Gase	58060	Oster, G.F.	12-7429	Biophysik	96020
Osipov, A.I.	9- 422	Statist. Physik	17523	Oster, G.K.	2-3300	Flüssigkeiten	58573
Osipov, A.K.	10-1627	Elektrizität	26016	Oster, L.	5-5510	Sonnenphysik	93324
Osipov, E.V.	1-4142	Halbleitung	71550	Oster, L.	5-5511	Sonnenphysik	93324
Osipov, K.A.	1-3425	Kristallfehler	66015	Osterbrock, D.E.	5-5612	Sterne	94050
Osipov, K.A.	7-5202	Dünne Schichten	74040	Osterfeld, F.	10-2649	Kernreaktionen	43085
Osipov, K.A.	10-5722	Dünne Schichten	74040	Ostergaard, K.	2- 719	Hydro-, Aerodyn.	23070
Osipov, K.A.	10-5724	Dünne Schichten	74040	Osterheld, R.K.	5-3219	Flüssigkeiten	58555
Osipov, K.A.	11-5560	Dünne Schichten	74020	Osterheld, R.K.	12-5108	FK-Dielektrika	68030
Osipov, K.A.	12-4726	Mech. FK-Eig.	66545	Osterhoudt, H.W.	12-2932	Polymere	53525
Osipov, K.K.	7-5584	Ionosphäre	91020	Osterhoudt, H.W.	12-3719	Flüssigkeiten	58546
Osipov, N.K.	1-4982	Magnetosphäre	91255	Ostermayer, F.W.	2-1283	Opt. Messtechnik	28572
Osipov, N.K.	4-2812	Plasmaphysik	57020	Ostermeier, R.M.	3-2968	Flüssigkeiten	58527



Ostern, M.	11-3671	Flüssigkeiten	58560
Osterstrom, G.E.	2- 200	Vakuumphysik	13025
Ostertag, R.	3-4720	FK-Spektren	73355
Osterwalder, K.	3- 565	Feldtheorie	18050
Osterwalder, K.	9- 206	Mathem. Physik	16020
Osterwalder, K.	9- 370	Quantenfeldtheorie	17010
Ostgaard, E.	3-3976	FK-Wärme	67550
Ostgaard, E.	4-5426	Sterne	94060
Ostgaard, E.	5-3072	Flüssigkeiten	58525
Ostgaard, E.	6-4573	Mech. FK-Eig.	66550
Ostgaard, E.	8-3721	Flüssigkeiten	58525
Ostidich, A.	5-3607	Kristallfehler	66025
Ostner, W.	6-3219	Polymere	53535
Ostoja, P.	12-4330	Kristalle	65588
Ostrand, W.J.	3-1144	Elektrizität	26050
Ostretsov, I.N.	1-4789	Oberflächenphysik	74566
Ostretsov, I.N.	5-2785	Plasmaphysik	57010
Ostretsov, I.N.	12-6536	Oberflächenphysik	74566
Ostretsov, I.N.	12-6538	Oberflächenphysik	74566
Ostriker, J.	4-5430	Sterne	94060
Ostriker, J.P.	2-5155	Sterne	94040
Ostriker, J.P.	4-5508	Kosmische Physik	94576
Ostriker, J.P.	5-5669	Kosmische Physik	94540
Ostriker, J.P.	5-5679	Kosmische Physik	94540
Ostriker, J.P.	6-6136	Kosmische Physik	94510
Ostriker, J.P.	7-5764	Kosmische Physik	94540
Ostriker, J.P.	8-6205	Kosmische Physik	94510
Ostriker, J.P.	9-5921	Planeten	93600
Ostriker, J.P.	11-6253	Sterne	94040
Ostriker, J.P.	12-7238	Sterne	94057
Ostritz, W.	9-4956	Halbleitung	71570
Ostroumov, G.A.	2- 196	Vakuumphysik	13020
Ostroumov, S.A.	12-7404	Biophysik	96010
Ostroumov, V.I.	6-2366	Kernreaktionen	43039
Ostroumov, V.I.	8-2083	Kernreaktionen	43039
Ostroumov, V.I.	8-4337	Kristallfehler	66062
Ostroverkh, B.N.	2- 593	Elastizität	22530
Ostroverkh, V.N.	5-3802	Mech. FK-Eig.	66545
Ostrovoi, J.	10- 792	Mechanik	22050
Ostrovskaya, G.V.	11-3209	Plasmaphysik	57020
Ostrovskaya, L.M.	9-4185	Mech. FK-Eig.	66514
Ostrovskaya, L.M.	9-5040	FK-Spektren	73310
Ostrovskaya, L.M.	10-5306	FK-Spektren	73310
Ostrovskaya, M.A.	6-1027	Opt. Messtechnik	28520
Ostrovskaya, M.N.	6-1032	Opt. Messtechnik	28520
Ostrovskaya, N.F.	4-3542	Kristalle	65584
Ostrovskaya, N.F.	7-3900	Kristallfehler	66040
Ostrovski, I.	9-4343	Gitterdynamik	67060
Ostrovski, I.V.	2-3771	Mech. FK-Eig.	66514
Ostrovski, I.V.	5-4065	FK-Dielektrika	68050
Ostrovskii, A.A.	5- 630	Elastizität	22510
Ostrovskii, A.A.	10- 753	Mechanik	22032
Ostrovskii, A.A.	2- 771	Akustik	23530
Ostrovskii, L.A.	7-1419	Physikal. Optik	29040
Ostrovskii, L.A.	12-1070	HF-Messtechnik	27530
Ostrovskii, L.A.	12- 609	Hydro-, Aerodyn.	23020
Ostrovskij, Y.I.	1-1089	Opt. Messtechnik	28570
Ostrovskiy, Y.N.	3-3127	Flüssigkeiten	58550
Ostrovsky, I.E.	6-5839	Erdkörper	90260
Ostrovsky, L.A.	5-1533	Physikal. Optik	29080
Ostrovsky, M.A.	9-6179	Physiol. Optik	96985
Ostrovsky, V.F.	4-4675	FK-Spektren	73370
Ostrovsky, V.H.	10- 462	Quantentheorie	16530
Ostrovsky, V.N.	8-2712	Atom-Molekül-Ww	51540
Ostrovsky, V.N.	10-3168	Atom-Molekül-Ww	51538
Ostrovsky, V.N.	11-2821	Atom-Molekül-Ww	51540
Ostrowska, J.	3- 737	Elastizität	22530
Ostrowska, J.	7-3908	Kristallfehler	66060
Ostrowska, J.	10-1575	Thermodynamik	24554
Ostrowski, G.E.	1-2056	Kernstrahlung	44010
Ostrowski, D.B.	5-1455	Opt. Messtechnik	28595
Ostrowski, D.B.	8-1353	Opt. Messtechnik	28572
Ostrowski, D.B.	11-1445	Opt. Messtechnik	28572
Ostrowski, N.	1-3110	Flüssigkeiten	58573
Ostrowski, N.	11-3459	Flüssigkeiten	58520
Ostudin, V.V.	5-2732	Polymere	53542
Osugi, J.	11-2605	Molekülstruktur	51060
Osukhovskaya, L.P.	11-4728	Magn. FK-Eig.	69035
Osukhovskii, V.E.	11-4728	Magn. FK-Eig.	69035
OSullivan, M.	1-3107	Flüssigkeiten	58573
OSullivan, R.A.	7-2996	Plasmaphysik	57075
OSullivan, W.J.	4-4721	Opt. FK-Eig.	73610
OSullivan, W.J.	8- 846	Elektrizität	26030
OSullivan, W.J.	9-5169	FK-Spektren	73340
OSullivan, W.J.	10-4963	Magn. FK-Eig.	69050
OSullivan, W.J.	12-3725	Flüssigkeiten	58546
Osumi, M.	2-5307	Biophysik	96040
Osvenski, V.B.	4-3699	Kristallfehler	66035
Osvenski, V.B.	12-4241	Kristalle	65584
Osvenskii, V.B.	4-3632	Kristallfehler	66015
Osvenskii, V.B.	9-3696	Kristalle	65518
Osvenskii, V.B.	9-4461	FK-Wärme	67553
Osvenskij, V.B.	7-3854	Kristallfehler	66025
Osvenskij, V.B.	10-4431	Kristallfehler	66025
Osvenskij, V.V.	7-4086	Mech. FK-Eig.	66545
Osvetinskii, A.A.	4- 517	Mechanik	22036
Oswald, D.	7-4593	Supraleitung	70520
Oswald, H.R.	3-3438	Kristalle	65584
Oswald, R.	9-5451	Dünne Schichten	74040
Oswald jr, R.B.	2-3731	Kristallfehler	66070
Osyposki, E.T.	1-1494	Starke Ww.	41725
Ota, I.	3-3263	Disperse Systeme	59530
Ota, M.	9-3179	Plasmaphysik	57210
Ota, R.	6-3724	Flüssigkeiten	58530
Ota, T.	1- 659	Wärme	24050
Ota, T.	2- 826	Wärme	24050
Ota, T.	3- 213	Labortechnik	12570
Ota, T.	12-6138	Dünne Schichten	74010
Otake, I.	1-1979	Kernreaktoren	43510
Otake, I.	7-1958	Kernreaktoren	43550
Otake, M.	5-4711	FK-Spektren	73355
Otake, S.	9-5564	Oberflächenphysik	74520
Otake, T.	9- 718	Hydro-, Aerodyn.	23010
Otake, T.	9- 719	Hydro-, Aerodyn.	23010
Otake, T.	9- 720	Hydro-, Aerodyn.	23010
Otake, T.	5-4711	FK-Spektren	73355
Otake, T.	8-4870	Magn. FK-Eig.	69095
Otake, T.	8-2055	Kernspektroskopie	42575
Otake, M.A.	4-1582	Beschleunigung	41020
Otake, S.O.	7-3531	Flüssigkeiten	58573

Othlesk, A.E.	12-5508	Halbleitung	71500
Otero, D.	9-2109	Kernspektroskopie	42555
Otero, D.	10-2118	Kern-Messverf.	40520
Otgonsuren, O.	11-1646	Kern-Messverf.	40582
Otha, S.	11-1196	Teilchenoptik	27016
Othen, D.A.	1-2304	Molekülstruktur	51060
Othmer, S.	7-3928	Kristallfehler	66065
Otia, J.R.	8-3755	Flüssigkeiten	58530
Otis, G.	9-1337	Quantenelektronik	28055
Otko, A.I.	8-5358	FK-Spektren	73355
Otman, Y.I.	10-5248	Halbleitung	71563
Otnes, R.K.	11- 99	Mass und Messen	12240
Oto, Y.	2-2864	Polymere	53540
Otoccka, E.P.	12-2869	Polymere	53510
Otogtani, T.	1-3403	Kristalle	65588
Otokozawa, J.	3-1705	Starke Ww.	41700
OToole, A.	7-1540	Kern-Messverf.	40582
Otooni, M.A.	12-4646	Mech. FK-Eig.	66516
Otop, H.	1- 136	Labortechnik	12530
Otop, H.	8- 119	Labortechnik	12530
Otop, H.	8- 120	Labortechnik	12530
Otop, H.	8- 121	Labortechnik	12530
Ototake, M.	2-4257	Halbleitung	71530
Otozai, K.	6-3858	Flüssigkeiten	58555
Otozai, K.	7-1820	Kernspektroskopie	42565
Otroshchenko, L.P.	1-3330	Kristalle	65584
Otroshchenko, L.P.	5-3543	Kristalle	66030
Ots, A.	5-3636	Kristallfehler	66545
Ots, A.	5-3794	Mech. FK-Eig.	58045
Ots, A.	6-3668	Gase	66030
Ots, A.E.	11-4194	Kristallfehler	70550
Otschik, P.	2-4193	Supraleitung	74520
Otsuka, A.	8-5692	Oberflächenphysik	70076
Otsuka, E.	2-4167	FK-Leitfähigk.	73365
Otsuka, E.	4-4644	FK-Spektren	71540
Otsuka, E.	9-4908	Halbleitung	73365
Otsuka, E.	10-5483	FK-Spektren	73365
Otsuka, E.	12-5935	FK-Spektren	73365
Otsuka, H.	7-4723	Halbleitung	71563
Otsuka, J.	2-2596	Molekülstruktur	51060
Otsuka, J.	4-5540	Biophysik	96030
Otsuka, M.	8-4512	Mech. FK-Eig.	66540
Otsuka, M.	9-4245	Mech. FK-Eig.	66545
Otsuka, N.	5-3456	Kristalle	65545
Otsuki, S.	8-2904	Polymere	53540
Otsuki, Y.	11- 811	Hydro-, Aerodyn.	23050
Ott, A.	10- 773	Mechanik	22038
Ott, E.	2-2994	Plasmaphysik	57235
Ott, E.	7-3072	Plasmaphysik	57235
Ott, E.	10-3576	Plasmaphysik	57260
Ott, E.	12-3378	Plasmaphysik	57260
Ott, H.	7-2692	Polymere	53525
Ott, H.H.	2- 606	Hydro-, Aerodyn.	23015
Ott, H.R.	8-4989	Supraleitung	70530
Ott, J.B.	9-4468	FK-Wärme	67556
Ott, J.B.	9-4469	FK-Wärme	67556
Ott, J.B.	12-4995	FK-Wärme	67556
Ott, R.H.	2- 714	Hydro-, Aerodyn.	23070
Ott, R.J.	1-4732	Oberflächenphysik	74530
Ott, R.J.	1-4733	Oberflächenphysik	74530
Ott, R.J.	12-6474	Oberflächenphysik	74535
Ott, R.J.	12-6475	Oberflächenphysik	74535
Ott, R.L.	5-1827	Starke Ww.	41764
Ott, W.	2-1001	Teilchenoptik	27050
Ott, W.	2-1481	Beschleunigung	41040
Ott, W.	2-5316	Biophysik	96060
Ott, W.	11-8021	Atmosphäre	90850
Ott, W.R.	1-1062	Opt. Messtechnik	28556
Ott, W.R.	8-1332	Opt. Messtechnik	28556
Ott, W.R.	8-2293	Atomstruktur	50540
Ottavi, H.	1- 419	Mechanik	22095
Ottavi, H.	12- 405	Statist. Physik	17523
Ottaviani, G.	3-4317	FK-Leitfähigk.	70078
Ottaviani, G.	8-5107	Halbleitung	71580
Ottaviani, G.	10-5708	Dünne Schichten	74040
Ottaviani, G.	11-5509	Dünne Schichten	74010
Ottaviani, G.	12-6136	Dünne Schichten	74010
Ottaviani, G.	12-6137	Dünne Schichten	74010
Ottaviani, P.L.	9-2076	Kernspektroskopie	42540
Otte, V.A.	5-1610	Kern-Messverf.	40542
Ottelet, I.	9- 511	Mechanik	22010
Otten, A.M.M.	1-1367	Beschleunigung	41040
Otten, E.W.	6-2166	Kernspektroskopie	42565
Otten, G.R.	12-7032	Sonnenphysik	93314
Otten, W.E.	10-1622	Elektrizität	26016
Ottenberg, E.V.	12-4239	Kristalle	65584
Otteni, G.A.	8-1429	Physikal. Optik	29068
Ottensmeyer, F.P.	9-1187	Teilchenoptik	27016
Otter, A.J.	2-1476	Beschleunigung	41040
Otter, G.	8-1769	Starke Ww.	41730
Otter, G.	9-1948	Starke Ww.	41770
Otter, G.	10-2324	Starke Ww.	41730
Otter, G.	10-2327	Starke Ww.	41730
Otter, G.	10-2370	Starke Ww.	41755
Otter, den G.J.	9-2633	Molekülstruktur	51060
Otterlund, I.	10-2645	Kernreaktionen	43085
Otterlund, J.	2-1401	Kern-Messverf.	40565
Otterman, B.	12- 690	Hydro-, Aerodyn.	23060
Otterman, J.	12-7511	Biophysik	96060
Ottersen, T.	6-4236	Kristalle	65586
Ottersen, T.	11-4070	Kristalle	65586
Ottersen, T.	11-4071	Kristalle	65586
Ottersen, T.	11-4088	Kristalle	65586
Ottersen, T.	11-4098	Kristalle	65586
Ottersen, T.	2-1604	Elementarteilchen	41578
Ottersen, P.	6- 184	Quantentheorie	16513
Otterstedt, J.E.A.	6-3074	Atom-Molekül-Ww	51528
Ottersten, H.	4-5101	Atmosphäre	90840
Ottes, J.	6-5902	Atmosphäre	90840
Ottes, J.G.	1-1218	Kern-Messverf.	40505
Ottes, J.G.	3-1509	Kern-Messverf.	40505
Ottes, J.G.	6-5283	FK-Spektren	73315
Ottewill, D.	8-3779	Flüssigkeiten	58540
Ottewill, R.H.	8-2903	Polymere	53540
Ottewill, R.H.	2-2536	Molekülstruktur	51040
Ottinger, C.	3-2293	Molekülstruktur	51040
Ottinger, C.	4-2241	Molekülstruktur	51040
Ottinger, C.	11-2492	Molekülstruktur	51040
Ottinger, C.	12-2814	Atom-Molekül-Ww	51544
Ottley, T.W.	12-2326	Atomstruktur	50570



Ottmers, R.	6- 531	Hydro-, Aerodyn.	23020	Overend, J.	7-2231	Molekülstruktur	51050
Otto, A.	3-1470	Physikal. Optik	29060	Overend, J.	7-2339	Molekülstruktur	51060
Otto, A.	3-2374	Molekülstruktur	51060	Overend, J.	12-2372	Molekülstruktur	51020
Otto, A.	10-5093	FK-Leitfähigkeit.	70053	Overend, R.	1-2345	Atom-Molekül-Ww	51520
Otto, A.	11-3440	Gase	58060	Overhauser, A.W.	12-5641	Halbleitung	71590
Otto, A.	12-5368	FK-Leitfähigkeit.	70053	Overhof, H.	2-4110	FK-Leitfähigkeit.	70020
Otto, A.	12-5685	FK-Spektren	73300	Overhof, H.	6-4006	Festkörperphysik	65000
Otto, A.	12-5745	FK-Spektren	73320	Overhof, H.	7-4671	Halbleitung	71530
Otto, C.	9-2940	Polymere	53510	Overhof, H.	8-5074	Halbleitung	71530
Otto, H.	5-2110	Kernreaktoren	43510	Overhoff, T.	7-1929	Kernreaktoren	43520
Otto, R.	2-2917	Polymere	53550	Overill, A.J.	12-1179	Opt. Messtechnik	28520
Otto, W.	4-3171	Flüssigkeiten	58546	Overill, R.E.	2-2562	Molekülstruktur	51050
Ottolenghi, M.	6-3723	Flüssigkeiten	58530	Overill, R.E.	12-2504	Molekülstruktur	51050
Ottolenghi, M.	5-2374	Molekülstruktur	51040	Overill, R.E.	12-2551	Molekülstruktur	51060
Ottolenghi, M.	7-1076	Thermodynamik	24554	Overington, I.	4-1375	Physikal. Optik	29015
Ottolenghi, M.	9-2799	Atom-Molekül-Ww	51528	Overington, J.	1-1150	Physikal. Optik	29015
Ottolenghi, M.	10-4090	Flüssigkeiten	58580	Overley, J.C.	1-1216	Kern-Messverf.	40503
Ottolenghi, M.	11-3795	Flüssigkeiten	58580	Overley, J.C.	8-2095	Kernreaktionen	43042
Ott, V.L.	10-5248	Halbleitung	71563	Oversey, V.M.	12-6626	Erdkörper	90250
OTuama, S.S.	9-1245	HF-Messtechnik	27540	Overshott, K.J.	3-4048	FK-Dielektika	68020
Otinowski, S.	1-1703	Starke Ww.	41783	Overshott, K.J.	5-4144	Magn. FK-Eig.	69035
Otinowski, S.	8-1893	Starke Ww.	41780	Overluizen, T.	3- 168	Labortechnik	12515
Otinowski, S.	10-2443	Starke Ww.	41783	Overluizen, T.	3- 183	Labortechnik	12530
Otinowski, S.	10-2444	Starke Ww.	41783	Overluizen, T.	9-2191	Kernreaktionen	43042
Otzen, G.	5-2128	Kernreaktoren	43515	Overstraeten, van R.	12-6380	Oberflächenphysik	74520
Ou, C.H.	7-5026	Opt. FK-Eig.	73605	Overstraeten, van R.J.	8- 869	Elektrizität	26060
Ou, J.W.	12- 866	Wärme	24600	Overstraeten, van R.J.	8-4903	FK-Leitfähigkeit.	70026
Quano, A.C.	8-2796	Polymere	53510	Overstraeten, van R.	7-4526	FK-Leitfähigkeit.	70045
Quano, A.C.	12-2868	Polymere	53510	Overton, J.R.	8-2884	Polymere	53535
Uchi, S.	4-1009	Elektrizität	26030	Ovshich, T.I.	6-5956	Atmosphäre	90860
Udar, J.	1-4768	Oberflächenphysik	74535	Ovseenko, Y.G.	11- 731	Hydro-, Aerodyn.	23020
Udar, J.	12-6465	Oberflächenphysik	74535	Ovsepian, A.V.	3-5494	Sterne	94060
Ouden, den C.	9- 995	Wärme	24600	Ovsjannikov, V.D.	8-2261	Atomstruktur	50510
Oudet, X.	12-5254	Magn. FK-Eig.	69060	Ovsjannikov, L.V.	12- 670	Hydro-, Aerodyn.	23050
Ouensanga, A.	10-4760	FK-Wärme	67550	Ovssannikov, V.D.	8-2289	Atomstruktur	50530
Ouhadi, T.	2- 891	Thermodynamik	24554	Ovssannikov, V.D.	3-4016	FK-Wärme	67550
Ouillon, R.	8-2491	Molekülstruktur	51050	Ovsyankin, V.V.	11-4353	Mech. FK-Eig.	66516
Ouseph, P.J.	2-4372	FK-Spektren	73310	Ovsyankin, V.V.	9- 769	Hydro-, Aerodyn.	23020
Ouseph, P.J.	5-1656	Kern-Messverf.	40582	Ovsyannikov, A.I.	10-1047	Hydro-, Aerodyn.	23020
Ouseph, P.J.	8-4615	FK-Wärme	67550	Ovsyannikov, A.M.	6-5124	Supraleitung	70550
Ouseph, P.J.	10-5304	FK-Spektren	73310	Ovsyannikov, L.P.	4- 191	Labortechnik	12550
Oussier, L.	4-3884	Flüssigkeiten	58565	Ovsyannikov, L.V.	10-1207	Hydro-, Aerodyn.	23060
Oustry, A.	1-4605	Dünne Schichten	74010	Ovsyannikov, M.I.	3-5051	Dünne Schichten	74095
Oustry, A.	5-5145	Oberflächenphysik	74535	Ovsyannikov, M.P.	7- 852	Hydro-, Aerodyn.	23060
Oustry, A.	9-5623	Oberflächenphysik	74535	Ovsyannikov, N.N.	9-3549	Flüssigkeiten	58568
Outhred, A.K.	12-6742	Kosmische Strahl.	90640	Ovsyannikov, N.N.	9-3553	Flüssigkeiten	58568
Outhwaite, C.W.	7-3225	Flüssigkeiten	58520	Ovsyannikov, V.A.	6-1116	Physikal. Optik	29010
Outhwaite, C.W.	8-3699	Flüssigkeiten	58520	Ovsyannikov, V.A.	6-3563	Plasmaphysik	57263
Outhwaite, C.W.	9-3510	Flüssigkeiten	58565	Ovsyannikov, V.D.	11-1408	Opt. Messtechnik	28550
Outhwaite, C.W.	12-3853	Flüssigkeiten	58568	Ovsyannikov, V.G.	4- 554	Elastizität	22510
Outlaw, D.A.	6-1298	Beschleunigung	41010	Ovsyannikov, V.M.	5-3031	Gase	58060
Outlaw, D.A.	10-2520	Kernspektroskopie	42555	Ovsyannikov, V.N.	2-3133	Flüssigkeiten	58530
Outlaw, R.A.	10- 278	Vakuumphysik	13060	Ovsyannikova, L.P.	1- 822	Teilchenoptik	27016
Outlaw, R.A.	12-6348	Dünne Schichten	74095	Ovsyannikova, L.P.	8- 910	Teilchenoptik	27010
Outred, M.	7-2522	Atom-Molekül-Ww	51540	Ovsyannikova, R.E.	4-1955	Kernreaktionen	43080
Outwater, J.O.	10-6223	Biophysik	96010	Ovsyannikova, R.E.	4-4409	Halbleitung	71566
Ouvrard, J.Y.	3- 264	Mathem. Physik	16020	Ovsiuk, V.N.	12-1960	Kernreaktionen	43058
Ovakimyan, S.S.	12-1501	Beschleunigung	41040	Owais, M.	2-5181	Kosmische Physik	94510
Ovander, L.N.	7-5016	FK-Spektren	73380	Owazi, N.	7-4820	FK-Spektren	73320
Ovanesian, N.S.	1-3845	Magn. FK-Eig.	69015	Owczarczyk, A.	7-3592	Kristalle	65510
Ovanesova, G.S.	4-2591	Polymere	53510	Owen, A.E.	7-4767	Photoleitung	72510
Ovanessov, G.T.	5-3401	Kristalle	65510	Owen, A.E.	12-5671	Photoleitung	72510
Ovchar, V.V.	12-1246	Opt. Messtechnik	28570	Owen, D.	5-3061	Flüssigkeiten	58520
Ovcharenko, F.D.	9-3629	Disperse Systeme	59510	Owen, D.A.	1- 278	Quantenfeldtheorie	17020
Ovcharenko, F.D.	9-5632	Oberflächenphysik	74535	Owen, D.A.	4-2098	Allg. Atomphysik	50050
Ovcharenko, F.D.	11-3836	Disperse Systeme	59530	Owen, D.G.	12- 517	Elastizität	22520
Ovcharenko, N.N.	6-4274	Kristallfehler	66010	Owen, D.P.	7-1680	Starke Ww.	41764
Ovcharenko, N.N.	9-4051	Kristallfehler	66035	Owen, D.P.	7-1681	Starke Ww.	41764
Ovcharenko, V.I.	2-1911	Kernstruktur	42075	Owen, D.P.	8-1471	Kern-Messverf.	40510
Ovcharenko, V.I.	5- 12	Biographien	10212	Owen, D.R.	10-1497	Thermodynamik	24500
Ovcharenko, V.I.	10-2533	Kernspektroskopie	42565	Owen, D.R.J.	8-3743	Flüssigkeiten	58530
Ovchinnikov, S.S.	4-2799	Plasmaphysik	57010	Owen, F.N.	12-7274	Kosmische Physik	94510
Ovchinnikov, A.A.	2-2907	Polymere	53544	Owen, G.	7-1155	Teilchenoptik	27040
Ovchinnikov, A.A.	5-3455	Kristalle	65545	Owen, G.P.	9-4933	Halbleitung	71563
Ovchinnikov, A.A.	5-3841	Gitterdynamik	67000	Owen, J.	2-4603	FK-Spektren	73375
Ovchinnikov, A.A.	6-3307	Polymere	53546	Owen, J.	3-3640	Kristallfehler	66025
Ovchinnikov, A.A.	8-2865	Polymere	53535	Owen, J.	9-5212	FK-Spektren	73355
Ovchinnikov, A.A.	12-3014	Polymere	53535	Owen, J.M.	6- 713	Wärme	24060
Ovchinnikov, A.K.	3-1594	Kern-Messverf.	40584	Owen, M.J.	4-3806	Mech. FK-Eig.	66516
Ovchinnikov, B.M.	2-2101	Kernreaktionen	43016	Owen, M.J.	12-3079	Polymere	53542
Ovchinnikov, G.I.	8- 333	Statist. Physik	17510	Owen, N.L.	1-2309	Molekülstruktur	51060
Ovchinnikov, G.I.	8-5941	Atmosphäre	90850	Owen, N.L.	2-2597	Molekülstruktur	51060
Ovchinnikov, I.M.	5- 278	Labortechnik	12560	Owen, N.L.	2-2601	Molekülstruktur	51060
Ovchinnikov, I.T.	5-3260	Flüssigkeiten	58562	Owen, N.L.	2-2634	Molekülstruktur	51060
Ovchinnikov, I.T.	7-3133	Gasentladungen	57815	Owen, N.L.	8-2517	Molekülstruktur	51060
Ovchinnikov, I.V.	8-2451	Molekülstruktur	51050	Owen, N.L.	9-2677	Molekülstruktur	51060
Ovchinnikov, J.K.	7-2799	Polymere	53535	Owen, N.L.	9-2725	Molekülstruktur	51060
Ovchinnikov, P.F.	10-3898	Flüssigkeiten	58540	Owen, N.L.	10-2998	Molekülstruktur	51060
Ovchinnikov, P.F.	11- 654	Elastizität	22530	Owen, N.L.	11-2632	Molekülstruktur	51060
Ovchinnikov, S.S.	6-3590	Plasmaphysik	57263	Owen, P.R.	4- 615	Hydro-, Aerodyn.	23000
Ovchinnikov, V.G.	8-2643	Atom-Molekül-Ww	51522	Owen, R.J.	6- 131	Mathem. Physik	16020
Ovchinnikov, V.L.	11-2860	Atom-Molekül-Ww	51542	Owen, R.P.	11- 940	Akustik	23565
Ovchinnikov, Y.N.	4-4288	Supraleitung	70510	Owen, T.	2-5096	Planeten	93610
Ovchinnikov, Y.N.	6-5089	Supraleitung	70520	Owen, T.	2-5122	Planeten	93620
Ovchinnikov, Y.N.	8-4979	Supraleitung	70520	Owen, T.	4-5327	Planeten	93610
Ovchinnikov, Y.V.	4-2759	Polymere	53543	Owen, T.	7-2340	Molekülstruktur	51060
Ovchinnikov, Y.V.	7-2713	Polymere	53525	Owen, T.	8-6349	Kosmische Physik	94595
Ovchinnikova, E.N.	5- 725	Hydro-, Aerodyn.	23010	Owen, T.	9-5985	Planeten	93695
Ovchinnikova, E.N.	12-4008	Disperse Systeme	59540	Owen, T.	11-6160	Planeten	93600
Ovchinnikova, E.N.	12-4010	Disperse Systeme	59540	Owen, T.W.	9-3032	Polymere	53542
Ovchinnikova, G.L.	11-4790	Magn. FK-Eig.	69060	Owens, A.H.	11-4776	Magn. FK-Eig.	69060
Ovchinnikova, G.P.	3-2604	Polymere	53525	Owens, A.J.	12-6736	Kosmische Strahl.	90633
Ovchinnikova, L.V.	3-4743	FK-Spektren	73355	Owens, A.B.	12-7179	Planeten	93650
Ovchinnikova, T.L.	1-3916	Magn. FK-Eig.	69060	Owens, B.B.	1-3006	Flüssigkeiten	58550
Ovchinnikova, V.I.	8-4549	Gitterdynamik	67070	Owens, F.J.	4-2272	Molekülstruktur	51050
Ovdienco, N.I.	7-5882	Medizin. Physik	97020	Owens, F.J.	8-2455	Molekülstruktur	51050
Ovechkin, A.E.	12-3515	Gase	58060	Owens, F.J.	10-5418	FK-Spektren	73355
Ovechkin, A.P.	10-1188	Hydro-, Aerodyn.	23060	Owens, J.F.	9-1819	Elementarteilchen	41574
Ovechkin, V.V.	4-1559	Kern-Messverf.	40584	Owens, J.M.	10-5474	FK-Spektren	73360
Ovenall, D.W.	12-3145	Polymere	53545	Owens, J.P.	8-4141	Kristalle	65584
Ovenden, M.W.	7-5680	Planeten	93614	Owens, P.H.	12-2354	Molekülstruktur	51015
Ovenden, M.W.	9-5937	Planeten	93610	Owens, R.O.	1-1421	Elementarteilchen	41563
Overberger, C.G.	1-2521	Polymere	53530	Owens, R.O.	1-1888	Kernreaktionen	43022
Overberger, C.G.	7-2792	Polymere	53535	Owens, R.O.	2-2108	Kernreaktionen	43022
Overbergh, N.	12-2975	Polymere	53535	Owens, R.O.	11-2141	Kernreaktionen	43052
Overbo, I.	5-1736	Elementarteilchen	41563	Owens, R.O.	8-1671	Elementarteilchen	41574
Overboe, I.	11-1730	Elementarteilchen	41570	Owens, M.J.	1-5220	Biophysik	96060
Overend, J.	1-2259	Molekülstruktur	51050	Owens, M.J.	6-6235	Biophysik	96060
Overend, J.	3-2396	Molekülstruktur	51060	Owens, M.J.	11-5439	Opt. FK-Eig.	73640
Overend, J.	4-2274	Molekülstruktur	51050	Owsiak, T.	11- 154	Labortechnik	12570



Owsiak, T.	11-1657	Kern-Messverf.	40584	Paakkari, T.	12-5736	FK-Spektren	73315
Owsiak, T.	11-3981	Kristalle	65576	Paal, G.	7-2850	Polymere	53544
Owyoung, A.	6- 970	Quantenelektronik	28045	Paal, Z.	9-3662	Kristalle	65510
Owyoung, A.	10-1798	Quantenelektronik	28040	Paalassalo, P.	7-3604	Kristalle	65514
Oxborough, R.J.	6-3273	Polymere	53542	Paanakkler, L.A.	8-4641	FK-Wärme	67550
Oxenius, J.	12-3321	Plasmaphysik	57090	Paans, A.M.J.	6-2095	Kernspektroskopie	42555
Oxley, D.P.	8-5608	Dünne Schichten	74040	Paans, A.M.J.	6-2521	Kernreaktionen	43080
Oxley, D.P.	9-4887	Halbleitung	71530	Paans, A.M.J.	6-2540	Kernreaktionen	43080
Oxley, T.H.	8-1090	HF-Messtechnik	27550	Paans, A.M.J.	6-2546	Kernreaktionen	43080
Oxley, T.H.	9-1140	Elektrizität	26060	Paar, H.P.	9-2236	Kernreaktionen	43080
Oxtoby, D.W.	12-3898	Flüssigkeiten	58573	Paar, V.	7-1727	Starke Ww.	41783
Oya, G.	9-4798	Supraleitung	70530	Paar, V.	2-1997	Kernspektroskopie	42555
Oya, H.	11-6194	Planeten	93619	Paar, V.	6-1812	Kernstruktur	42080
Oyakawa, K.	7-1026	Wärme	24060	Paar, V.	6-1835	Kernspektroskopie	42510
Oyama, K.	2-4621	Opt. FK-Eig.	73605	Paar, V.	9-2120	Kernspektroskopie	42555
Oyama, K.	7-4821	FK-Spektren	73320	Paas, G.	2- 836	Wärme	24060
Oyamada, H.	8- 834	Elektrizität	26014	Paasikallio, K.A.	6-6309	Medizin. Physik	97010
Oyamada, R.	4-3225	Flüssigkeiten	58562	Paasio, M.	6-5302	FK-Spektren	73320
Oyamada, R.	8-4689	FK-Dielektrika	68020	Paatero, P.	12-2279	Atomstruktur	50520
Oyamada, R.	9-3590	Flüssigkeiten	58573	Paatsch, W.	5-5082	Oberflächenphysik	74520
Oyamada, R.	9-5184	FK-Spektren	73340	Paauwe, J.	9- 568	Mechanik	22036
Oyanagi, Y.	6-3265	Polymere	53542	Pablovskii, M.N.	5- 890	Hydro-, Aerodyn.	23060
Oyane, M.	4- 587	Elastizität	22520	Pabst, H.	2- 185	Labortechnik	12570
Oye, H.A.	1-3313	Kristalle	65584	Pabst, M.	8- 359	Statist. Physik	17545
Oye, O.G.W.	11-2228	Kernreaktoren	43550	Pacati, F.D.	1-1716	Kernstruktur	42010
Oytana, C.	9-4260	Mech. FK-Eig.	66545	Pacati, F.D.	2-1866	Kernstruktur	42010
Ozaki, M.	2-3348	Disperse Systeme	59330	Pacault, A.	10-5072	FK-Leitfähigk.	70026
Ozaki, S.	2-1667	Starke Ww.	41725	Pace, E.	2- 301	Quantentheorie	16533
Ozaki, S.	9-1879	Starke Ww.	41730	Pace, E.L.	4- 945	Thermodynamik	24520
Ozaki, Y.	11-4398	Mech. FK-Eig.	66545	Pace, E.L.	7-4852	FK-Spektren	73330
Ozawa, H.	6-3869	Flüssigkeiten	58557	Pace, J.D.	5-1498	Physikal. Optik	29045
Ozawa, K.	2-3810	Mech. FK-Eig.	66550	Pace, J.D.	8-3489	Gasentladungen	57815
Ozawa, K.	2-3817	Mech. FK-Eig.	66556	Pace, J.D.	8-3491	Gasentladungen	57815
Ozawa, K.	2-4028	Magn. FK-Eig.	69030	Pace, M.	11-3379	Plasmaphysik	57266
Ozawa, K.	3-3733	Kristallfehler	66076	Pace, R.J.	1-2550	Polymere	53535
Ozawa, K.	3-3858	Mech. FK-Eig.	66553	Pacer, J.C.	3-1970	Kernreaktionen	43008
Ozawa, K.	3-3859	Mech. FK-Eig.	66553	Pacer, J.C.	12-1821	Kernspektroskopie	42550
Ozawa, K.	3-3970	FK-Wärme	67550	Pacer, J.C.	12-1881	Kernreaktionen	43008
Ozawa, K.	4-4141	Magn. FK-Eig.	69045	Pacey, P.D.	6-3048	Atom-Molekül-Ww	51515
Ozawa, K.	5-3828	Mech. FK-Eig.	66553	Pachepskii, Y.A.	10-4623	Mech. FK-Eig.	66550
Ozawa, K.	7-4088	Mech. FK-Eig.	66545	Pacher, E.E.	12-5489	Metall. Leitf.	71010
Ozawa, K.	7-4104	Mech. FK-Eig.	66553	Pacher, P.	10-2921	Molekülstruktur	51040
Ozawa, K.	10-4508	Kristallfehler	66076	Pacheva, J.	12-3195	Plasmaphysik	57010
Ozawa, K.	11-4653	FK-Dielektrika	68030	Pacheva, Y.H.	6-1009	Quantenelektronik	28055
Ozawa, K.	12-4772	Mech. FK-Eig.	66553	Pachner jr., J.	1-1322	Beschleunigung	41020
Ozawa, L.	1-4109	Halbleitung	71530	Pacholczyk, A.G.	8-6322	Kosmische Physik	94570
Ozawa, L.	11-1216	Teilchenoptik	27062	Pachucki, C.F.	5-1961	Kernspektroskopie	42560
Ozawa, N.	7- 937	Akustik	23565	Pacini, F.	4-5423	Sterne	94055
Ozawa, S.	3-4972	Dünne Schichten	74020	Pacini, F.	5-5628	Sterne	94095
Ozawa, S.	10-5882	Oberflächenphysik	74535	Pacini, F.	8-6169	Sterne	94050
Ozawa, S.	2-2764	Polymere	53510	Pacini, F.	12-7222	Sterne	94050
Ozawa, T.	5-3185	Flüssigkeiten	58546	Pacini, F.	12-7323	Kosmische Physik	94540
Ozawa, Y.	7-1926	Kernreaktoren	43515	Paciroek, K.L.	3-2686	Polymere	53540
Ozawa, Y.	8-1612	Beschleunigung	41020	Pack, R.T.	11-2871	Atom-Molekül-Ww	51544
Ozawa, Y.	10- 612	Statist. Physik	17540	Packard, R.E.	8-3729	Flüssigkeiten	58527
Ozdemir, F.S.	7-5243	Oberflächenphysik	73640	Packard, R.E.	8-3733	Flüssigkeiten	58527
Ozeki, M.	12-6101	Opt. FK-Eig.	74010	Packard, R.E.	11-3509	Flüssigkeiten	58527
Ozeki, M.	12-6189	Dünne Schichten	28050	Packer, D.R.	12-6701	Geomagnetismus	90430
Ozeki, T.	6- 980	Quantenelektronik	60545	Packer, K.J.	7-3304	Flüssigkeiten	58535
Ozeki, T.	7-4064	Mech. FK-Eig.	60545	Packter, A.	1-3147	Kristalle	65510
Ozer, O.	12-1919	Kernreaktionen	43040	Packter, A.	6-4028	Kristalle	65512
Ozereljev, B.V.	2-4528	FK-Spektren	73355	Packter, A.	9-3686	Kristalle	65518
Ozervov, V.N.	10-2551	Kernspektroskopie	42575	Packter, A.	10-4179	Kristalle	65518
Ozervovskii, B.V.	10-3338	Polymere	53530	Pacult, Z.A.	10-4180	Kristalle	65518
Ozernoy, L.M.	5-5624	Sterne	94060	Pacyna, J.	5-4661	FK-Spektren	73335
Ozernoy, L.M.	8-6318	Kosmische Physik	94550	Paczkowski, H.C.	9-5823	Atmosphäre	90860
Ozernoy, L.M.	9-6079	Kosmische Physik	94580	Paczkowski, J.P.	8-1048	HF-Messtechnik	27540
Ozernoy, L.M.	12-7358	Kosmische Physik	94580	Paczynski, B.	1- 899	HF-Messtechnik	27540
Ozeroff, M.J.	10-2158	Kern-Messverf.	40582	Paczynski, B.	2-5157	Sterne	94000
Ozerov, R.P.	1-3882	Magn. FK-Eig.	69035	Paczynski, B.	3-5413	Sterne	94000
Ozerov, R.P.	3-3457	Kristalle	65584	Paczynski, B.	4-5523	Kosmische Physik	94586
Ozerov, V.I.	7- 703	Elastizität	22530	Paczynski, B.	12-7336	Kosmische Physik	94560
Ozerov, V.I.	8- 473	Elastizität	22520	Padalia, B.D.	4-4497	FK-Spektren	73315
Ozerov, V.I.	1-5135	Kosmische Physik	94540	Padalia, B.D.	12-5731	FK-Spektren	73315
Ozerov, Y.V.	5-4623	FK-Spektren	73325	Padalka, V.G.	7-2934	Plasmaphysik	57040
Ozgo, D.	4-3862	Mech. FK-Eig.	66553	Padalko, V.Y.	2-2210	Kernreaktionen	43066
Ozgo, D.	7-4313	FK-Dielektrika	68030	Padalla, B.P.	12-5719	FK-Spektren	73315
Ozgo, Z.	1-4397	FK-Spektren	73340	Padday, J.F.	5- 906	Hydro-, Aerodyn.	23070
Ozgo, Z.	3-4792	FK-Spektren	73380	Paderno, Y.B.	3-3890	Gitterdynamik	67020
Ozgo, Z.	7-2435	Atom-Molekül-Ww	51520	Paderta, B.	6- 818	Elektrizität	26050
Ozgo, Z.	9-2754	Atom-Molekül-Ww	51520	Paderta, B.	11- 252	Quantentheorie	16513
Ozhegov, P.I.	11-3391	Gasentladungen	57810	Padgett, J.L.	10-6115	Planeten	93640
Ozhegov, P.I.	12-2266	Atomstruktur	50520	Padgett, W.J.	2- 230	Mathem. Physik	16020
Ozherelev, V.I.	8-2968	Polymere	53544	Padgett, W.J.	3- 261	Mathem. Physik	16020
Ozhogin, V.I.	4-4638	FK-Spektren	73360	Padgham, C.A.	6-6296	Physiol. Optik	96620
Ozier, I.	2-2623	Molekülstruktur	51060	Padhye, M.R.	1-2318	Molekülstruktur	51060
Ozier, I.	5-2414	Molekülstruktur	51050	Padhye, M.R.	7-2839	Polymere	53542
Ozier, I.	10-2967	Molekülstruktur	51050	Padiou, J.	8-5073	Halbleitung	71530
Ozima, M.	5-5319	Atmosphäre	90800	Padjen, R.	6-1913	Kernspektroskopie	42540
Ozin, G.A.	1-4367	FK-Spektren	73330	Padjen, R.	7-1779	Kernspektroskopie	42540
Ozin, G.A.	2-4438	FK-Spektren	73330	Padley, P.J.	11-2776	Atom-Molekül-Ww	51532
Ozin, G.A.	6- 760	Thermodynamik	24554	Padma, V.A.	12-5851	FK-Spektren	73340
Ozin, G.A.	7-4878	FK-Spektren	73330	Padmanabhamurty, B.	12-7512	Biophysik	96060
Ozkan, I.	12-2541	Molekülstruktur	51060	Padmanabhan, A.C.	11-3925	Kristalle	65545
Ozmidov, R.V.	5-5280	Erdkörper	90260	Padmanabhan, K.A.	1-3627	Mech. FK-Eig.	66545
Ozoe, H.	4- 668	Hydro-, Aerodyn.	23020	Padmanabhan, K.A.	5-3783	Mech. FK-Eig.	66545
Ozoe, H.	7- 747	Hydro-, Aerodyn.	23020	Padmanabhan, K.A.	7-4077	Mech. FK-Eig.	66545
Ozoe, H.	7- 749	Hydro-, Aerodyn.	23020	Padmanabhan, K.A.	9- 618	Elastizität	22520
Ozoe, H.	9- 989	Wärme	24060	Padmanabhan, K.R.	10-5664	Dünne Schichten	74010
Ozog, J.A.	2-5284	Biophysik	96040	Padmini, A.R.K.	6-4641	Gitterdynamik	67060
Ozol, Y.K.	5-3534	Kristalle	65584	Padmini, A.R.K.	8-3755	Flüssigkeiten	58530
Ozone, T.	2-4059	Magn. FK-Eig.	69040	Padmore, T.C.	9-2417	Atomstruktur	50540
Ozorio de Almeida, A.M.	5- 429	Quantentheorie	16572	Padmore, T.C.	11-2343	Atomstruktur	50540
Ozorovich, Y.R.	1-1167	Physikal. Optik	29040	Padmore, T.C.	11-3480	Flüssigkeiten	58525
Ozorovich, Y.R.	1-4926	Atmosphäre	90850	Padmore, T.C.	12-6409	Oberflächenphysik	74525
Ozrin, V.D.	12-5307	FK-Leitfähigk.	70010	Padmos, F.	12-7571	Physiol. Optik	96614
Ozsán, F.E.	12-6073	Opt. FK-Eig.	73335	Padova, de S.	8-1095	HF-Messtechnik	27550
Ozsumi, M.	8-3765	Flüssigkeiten	58535	Padovan, J.	1- 458	Elastizität	22520
Ozzard, B.	9-1623	Kern-Messverf.	40505	Padovan, J.	9- 787	Mechanik	22050
Paakkari, T.	2-3841	Gitterdynamik	67020	Padovan, J.	10- 775	Elastizität	22530
Paakkari, T.	4-2051	Kernstrahlung	44020	Padovan, J.	12- 545	Elastizität	74510
Paakkari, T.	5-4247	FK-Leitfähigk.	70024	Padovani, F.A.	10-5780	Oberflächenphysik	28055
Paakkari, T.	5-4579	FK-Spektren	73315	Padrick, T.D.	1- 982	Quantenelektronik	28055
Paakkari, T.	7-4139	Gitterdynamik	67020	Padrick, T.D.	7-1274	Quantenelektronik	96095
Paakkari, T.	7-4797	FK-Spektren	73315	Padun, M.O.	7-5851	Biophysik	44010
Paakkari, T.	8- 163	Vakuumpophysik	13040	Padureanu, I.	4-2049	Kernstrahlung	51050
Paakkari, T.	10-5329	FK-Spektren	73315	Paech, F.	11-2540	Molekülstruktur	28060
Paakkari, T.	11-5184	FK-Spektren	73315	Paek, U.C.	9-1359	Quantenelektronik	96060
Paakkari, T.	12-2279	Atomstruktur	50520	Paerello, C.J.	5-5782	Biophysik	96060
Paakkari, T.	12-5710	FK-Spektren	73315	Päsler, J.	12-1568	Elementarteilchen	41578



Päsler, M.	7- 28	Biographien	10230	Pakhomov, E.E.	3-1549	Kern-Messverf.	40520
Paessler, M.A.	9-5441	Dünne Schichten	74030	Pakhomov, I.I.	7- 255	Mathem. Physik	16020
Paessler, A.	5-1889	Kernstruktur	42075	Pakhomov, L.P.	6-3506	Plasmaphysik	57096
Pässler, K.J.	11-4185	Kristallfehler	66030	Pakhomov, M.T.	7-5403	Oberflächenphysik	74566
Pätow, H.	6-4132	Kristalle	65584	Pakhomov, V.I.	10-4288	Kristalle	65584
Paezt, H.	3-1971	Kernreaktionen	43008	Pakhomov, V.I.	11-5340	FK-Spektren	73370
Pätz, W.	9-5413	Dünne Schichten	74020	Pakhomov, V.I.	12-3318	Plasmaphysik	57085
Paezt gen. Schieck, H.	1-1794	Kernspektroskopie	42540	Pakhomov, V.I.	12-4447	Kristallfehler	66025
Paezt gen. Schieck, H.	6-2251	Kernreaktionen	43005	Pakhomova, A.L.	3-1549	Kern-Messverf.	40520
Paezt gen. Schieck, H.	6-2450	Kernreaktionen	43056	Pakhomova, T.V.	2-3472	Kristalle	65578
Paeztold, R.	7-2271	Molekülstruktur	51050	Pakhomovski, Y.A.	4-3697	Kristallfehler	66035
Paeztold, R.	8-2396	Molekülstruktur	51030	Pakhutina, E.F.	8-4293	Kristallfehler	66025
Paeztold, R.	10-2932	Molekülstruktur	51050	Pakkanen, A.	5-1977	Kernspektroskopie	42570
Pätzold, W.	1- 179	Mathem. Physik	16030	Pakkanen, A.	11-2084	Kernspektroskopie	42570
Paff, R.J.	9-4394	FK-Wärme	67530	Pakleza, J.	2- 845	Wärme	24060
Paffrath, G.	4-1976	Kernreaktionen	43092	Pakleza, J.	6- 331	Statist. Physik	17540
Pafomov, N.N.	9-5433	Dünne Schichten	74020	Pakula, T.	2-2850	Polymere	53540
Pagano, N.J.	1- 416	Mechanik	22050	Pakula, T.	7-2803	Polymere	53535
Pagano, R.E.	7-3471	Flüssigkeiten	58565	Pakulov, S.N.	8-4938	FK-Leitfähig.	70053
Page, A.G.	4-4538	FK-Spektren	73325	Pakvasa, S.	1-1414	Elementarteilchen	41550
Page, B.C.	11-6412	Medizin. Physik	97020	Pakvasa, S.	7-1628	Starke Ww.	41700
Page, C.H.	12- 96	Unterrichtsfragen	12035	Pakvasa, S.	10-2219	Elementarteilchen	41540
Page, D.	10-3402	Polymere	53542	Pakvasa, S.	11-1700	Elementarteilchen	41543
Page, D.E.	12-6757	Atmosphäre	90815	Pal, A.F.	4-2970	Gasentladungen	57840
Page, J.L.	4-4719	Opt. FK-Eig.	73610	Pal, A.F.	8-3563	Gasentladungen	57860
Page, J.L.	9-5293	Opt. FK-Eig.	73610	Pal, A.K.	5- 610	Mechanik	22050
Page, R.	2-3203	Flüssigkeiten	58550	Pal, A.K.	7-3176	Gase	58025
Page, R.A.	6-5815	Erdkörper	90240	Pal, A.K.	11-4667	FK-Dielektrika	68050
Page, T.F.	12-4345	Kristalle	65595	Pal, B.K.	1-1497	Starke Ww.	41725
Page, V.	4-1542	Kern-Messverf.	40582	Pal, B.K.	2-1666	Starke Ww.	41725
Page, W.A.	5-5525	Planeten	93600	Pal, B.K.	6-1407	Elementarteilchen	41578
Pagel, L.	2-3006	Plasmaphysik	57235	Pal, B.K.	6-1408	Elementarteilchen	41578
Pagels, H.	2-1793	Starke Ww.	41764	Pal, B.K.	7-1632	Starke Ww.	41725
Pagels, H.	8-1815	Starke Ww.	41753	Pal, B.P.	9-4907	Halbleitung	71540
Pagels, H.	8-1816	Starke Ww.	41753	Pal, B.P.	10-3140	Atom-Molekül-Ww	51530
Pagels, H.	12-1644	Starke Ww.	41760	Pal, B.P.	11-5040	Halbleitung	71540
Pagiola, E.	2- 242	Mathem. Physik	16030	Pal, B.P.	12-5387	FK-Leitfähig.	70056
Pagliughi, D.W.	5-1959	Kernspektroskopie	42560	Pal, D.	6-4973	Magn. FK-Eig.	69065
Pagnamenta, A.	2-1716	Starke Ww.	41740	Pal, D.	8-4721	Magn. FK-Eig.	69000
Pagnamenta, A.	4-1687	Starke Ww.	41740	Pal, J.	1-5076	Sterne	94050
Pagni, P.J.	3-5085	Oberflächenphysik	74530	Pal, J.	8-3253	Plasmaphysik	57085
Pagni, P.J.	10-3271	Atom-Molekül-Ww	51583	Pal, L.	9-3816	Kristalle	65584
Pagnia, H.	7-3975	Kristallfehler	66076	Pal, L.	12-5658	Thermoelektrizität	72010
Pagnia, H.	12-5659	Photoleitung	72500	Pal, M.C.	4- 530	Mechanik	22050
Pahl, M.	3-2850	Plasmaphysik	57213	Pal, M.K.	11-2033	Kernspektroskopie	42540
Pahl, M.	4-2277	Molekülstruktur	51050	Pal, S.	1-4067	Metall. Leitf.	71010
Pahor, J.	4-1484	Kern-Messverf.	40512	Pal, S.	2-4216	Metall. Leitf.	71000
Pahor, J.	8-2327	Atomstruktur	50560	Pal, S.	5-3856	Gitterdynamik	67010
Pahor, S.	8- 390	Feldtheorie	18030	Pal, S.	5-4362	Metall. Leitf.	71000
Pahuta, P.	10-4554	Mech. FK-Eig.	66516	Pal, S.	10-4656	Gitterdynamik	67040
Pahutova, M.	7-4073	Mech. FK-Eig.	66545	Pal, S.	10-5185	Metall. Leitf.	71010
Pai, B.C.	9-4212	Mech. FK-Eig.	66516	Pal, S.K.	9-1156	Elektrodynamik	26510
Pai, S.I.	4- 680	Hydro-, Aerodyn.	23020	Pal, S.R.	1-4928	Atmosphäre	90860
Pai, S.I.	5- 900	Hydro-, Aerodyn.	23060	Pal, Y.	5-1783	Starke Ww.	41740
Pai, S.T.	4-4949	Oberflächenphysik	74530	Pal, Y.	5-5703	Kosmische Physik	94573
Pai, T.P.	6-1968	Kernspektroskopie	42545	Palacios, N.	12-1378	Kern-Messverf.	40515
Pai, T.P.	12-1652	Starke Ww.	41760	Palagushkin, A.N.	7-5152	Dünne Schichten	74010
Paidar, V.	7-3643	Kristalle	65530	Palamarchuk, A.I.	2-4301	Halbleitung	71570
Paidar, V.	8-4644	FK-Wärme	67550	Palamarchuk, A.I.	10-5913	Oberflächenphysik	74555
Paidar, V.	9-4411	FK-Wärme	67550	Palamarchuk, I.V.	3-3917	Gitterdynamik	67060
Paidoussis, M.P.	2- 583	Elastizität	22530	Palamarchuk, V.G.	10- 904	Elastizität	22520
Paidoussis, M.P.	9- 584	Mechanik	22050	Palamutcu, T.	3-3172	Flüssigkeiten	58565
Paidoussis, M.P.	11- 722	Hydro-, Aerodyn.	23020	Palancz, B.	2- 848	Wärme	24070
Paige, F.E.	10-2401	Starke Ww.	41780	Palancz, B.	9-3472	Flüssigkeiten	58555
Paikert, P.	3-2924	Gase	58045	Palangie, E.	12-5910	FK-Spektren	73355
Paillet, F.	12- 675	Hydro-, Aerodyn.	23050	Palaninathan, R.	10- 947	Elastizität	22530
Pain, J.	12-1353	Kern-Messverf.	40505	Palanker, V.S.	10-5893	Oberflächenphysik	74535
Paine, R.T.	3-2339	Molekülstruktur	51050	Palatnik, I.B.	12-4012	Disperse Systeme	59540
Paineau, R.	8-3884	Flüssigkeiten	58565	Palatnik, I.S.	5-4994	Dünne Schichten	74020
Palinter, G.S.	12-5326	FK-Leitfähig.	70024	Palatnik, L.S.	1-3471	Kristallfehler	66025
Painter, G.S.	12-6568	Oberflächenphysik	74576	Palatnik, L.S.	3-4945	Dünne Schichten	74010
Painter, L.R.	12-3883	Flüssigkeiten	58570	Palatnik, L.S.	3-4975	Dünne Schichten	74020
Painter, M.J.	12-4661	Mech. FK-Eig.	66516	Palatnik, L.S.	5-5001	Dünne Schichten	74030
Paipetis, S.A.	5-1488	Physikal. Optik	29035	Palatnik, L.S.	6-5605	Dünne Schichten	74010
Paipetis, S.A.	11-1494	Physikal. Optik	29035	Palatnik, L.S.	7-3754	Kristalle	65584
Pais, A.	1-1388	Elementarteilchen	41540	Palatnik, L.S.	8-5585	Dünne Schichten	74020
Pais, A.	2-1741	Starke Ww.	41750	Palatnik, L.S.	9-3932	Kristalle	65595
Pais, A.	6-1324	Elementarteilchen	41540	Palatnik, L.S.	12-5020	FK-Wärme	67550
Pais, A.	7-1591	Elementarteilchen	41540	Palatnik, L.S.	12-6183	Dünne Schichten	74010
Pais, A.	10-2270	Elementarteilchen	41578	Palatnik, L.S.	12-6350	Dünne Schichten	74095
Pais, A.	11-1692	Elementarteilchen	41540	Palatt, P.J.	8-6365	Biophysik	96020
Paisner, J.A.	11-2514	Molekülstruktur	51040	Palcezewski, A.	5- 375	Quantentheorie	16513
Paiss, Y.	8-1547	Kern-Messverf.	40570	Palchik, M.Y.	7- 438	Quantenfeldtheorie	17025
Paist, A.	6-3668	Gase	58045	Palczwska, W.	4-4826	Dünne Schichten	74020
Paiva-Veretennicoff, I.	12-3217	Plasmaphysik	57026	Paldus, J.	3- 460	Quantenfeldtheorie	17030
Paizis, S.T.	10- 992	Hydro-, Aerodyn.	23010	Paldus, J.	3- 461	Quantenfeldtheorie	17030
Paizis, S.T.	11- 629	Elastizität	22530	Paldus, J.	3-2379	Molekülstruktur	51060
Paja, A.	11-4692	Magn. FK-Eig.	69020	Paldus, J.	9-2459	Molekülstruktur	51010
Pajackowska, A.	11-5268	FK-Spektren	73355	Paldus, J.	11-2264	Allg. Atomphysik	50010
Pajak, J.	2-4129	FK-Leitfähig.	70024	Palecek, E.	10-6216	Biophysik	96010
Pajak, Z.	4-4030	FK-Dielektrika	68030	Palecek, E.	10-6217	Biophysik	96010
Pajak, Z.	6-5474	FK-Spektren	73370	Paleev, I.I.	7-3194	Gase	58045
Pajak, Z.	8-1110	HF-Messtechnik	27560	Paleev, V.I.	11-1666	Beschleunigung	41010
Pajak, Z.	8-4608	FK-Wärme	67550	Paleev, V.I.	11-5770	Oberflächenphysik	74566
Pajak, Z.	11-2568	Molekülstruktur	51060	Palei, V.M.	4-2906	Plasmaphysik	57090
Pajak, Z.	12-5095	FK-Dielektrika	68030	Palekhin, V.P.	5-4218	Magn. FK-Eig.	69070
Pajak, Z.	12-5978	FK-Spektren	73370	Palenik, G.J.	7-3723	Kristalle	65584
Pajanne, E.	4-2194	Molekülstruktur	51010	Palenik, G.J.	10-4346	Kristalle	65586
Pajanne, E.	6-4285	Kristallfehler	66015	Palenius, H.P.	1-1025	Opt. Messtechnik	28530
Pajanne, E.	10-4473	Kristallfehler	66060	Palenzona, A.	6-4732	FK-Wärme	67550
Pajares, C.	1-1510	Starke Ww.	41725	Palenzona, A.	9-3818	Kristalle	65584
Pajares, C.	2-1723	Starke Ww.	41740	Paler, K.	6-1600	Starke Ww.	41780
Pajares, C.	12-1678	Starke Ww.	41780	Paler, K.	7-1677	Starke Ww.	41764
Pajares, J.A.	5-4429	Halbleitung	71530	Paler, K.	9-1863	Starke Ww.	41710
Pajdowski, L.	7-3447	Flüssigkeiten	58560	Paler, K.	10-2328	Starke Ww.	41730
Pajewski, W.	12-5134	FK-Dielektrika	68050	Paler, K.	10-2329	Starke Ww.	41730
Pajvin, V.S.	8-4938	FK-Leitfähig.	70053	Paler, K.	12-1691	Starke Ww.	41780
Pak, E.	3-5185	Erdkörper	90250	Palermo, E.F.	2-2417	Atomstruktur	50520
Pak, H.M.	6- 887	Teilchenoptik	27040	Paletto, J.	6-4791	FK-Dielektrika	68020
Pak, K.N.	3-4063	FK-Dielektrika	68030	Paletto, S.	11-5657	Oberflächenphysik	74520
Pak, K.N.	5-3723	Mech. FK-Eig.	66514	Palev, C.	2- 279	Quantentheorie	16516
Pak, K.N.	7-4315	FK-Dielektrika	68030	Palevsky, A.	2-1188	Quantenelektronik	28055
Pak, K.N.	9-4522	FK-Dielektrika	68050	Paleyev, I.I.	9-3628	Disperse Systeme	59510
Pak, K.N.	11-4648	FK-Dielektrika	68030	Palfalvi, J.	5-5816	Medizin. Physik	97010
Pak, V.N.	8-2495	Molekülstruktur	51050	Palfly, L.	6-1956	Kernspektroskopie	42545
Pak, V.S.	12-1494	Beschleunigung	41030	Palfly, L.	11-2116	Kernreaktionen	43034
Paka, V.T.	12-6665	Erdkörper	90260	Palgov, V.I.	2-5355	Physiol. Akustik	69300
Pakchanin, L.M.	12-5503	Metall. Leitf.	71010	Palguez, E.V.	9- 687	Elastizität	22530
Pakheev, A.V.	12-6034	Opt. FK-Eig.	73605	Palguez, S.F.	5-5183	Oberflächenphysik	74540
Pakhomov, A.S.	5-4111	Magn. FK-Eig.	69025	Palguez, S.F.	6-5178	Halbleitung	71530



Palienko, A.N.	7-4748	Halbleitung	71580
Palik, E.D.	1-4704	Oberflächenphysik	74520
Palik, E.D.	10-2071	Physikal. Optik	29060
Palinkas, G.	9-3765	Kristalle	65572
Paliokha, M.I.	7-3968	Kristallfehler	66070
Palistrant, A.F.	3-3359	Kristalle	65560
Palistrant, M.E.	5-4314	Supraleitung	70520
Palit, S.R.	1-2481	Polymere	53525
Palit, S.R.	7-2384	Molekülstruktur	51060
Palit, S.R.	7-2385	Molekülstruktur	51060
Palit, S.R.	7-3354	Flüssigkeiten	58540
Palit, S.R.	8-2782	Atom-Molekül-Ww	51570
Palivcova, M.	5-3484	Kristalle	65574
Paljevic, M.	9-2298	Kernreaktoren	43530
Palka, F.M.	8-1116	HF-Messtechnik	27595
Palke, W.E.	7-2624	Atom-Molekül-Ww	51554
Palkin, S.N.	10-1144	Hydro-, Aerodyn.	23040
Palla, G.	6-2520	Kernreaktionen	43075
Palla, G.	9-2089	Kernspektroskopie	42545
Palla, G.	10-2635	Kernreaktionen	43075
Palla, L.	4-1728	Starke Ww.	41764
Palla, L.	11-1906	Starke Ww.	41764
Palladin, M.N.	10-1715	Teilchenoptik	27062
Pallo, A.V.	8-3069	Plasmaphysik	57017
Pallua, S.	1-1467	Elementarteilchen	41578
Pallua, S.	9-1929	Starke Ww.	41760
Palm, U.	11- 116	Mass und Messen	12250
Palm, U.V.	6-3927	Flüssigkeiten	58568
Palm, U.V.	10-4052	Flüssigkeiten	58568
Palma, A.	12-2914	Polymere	53525
Palma, A.	12-4846	Gitterdynamik	67060
Palma, G.	4-2639	Polymere	53530
Palma, G.	7-2758	Polymere	53530
Palma, G.	12-2947	Polymere	53530
Palma, M.U.	10-6233	Biophysik	96030
Palmai, I.	3-2108	Kernreaktoren	43520
Palmai, J.	5-1567	Kern-Messverf.	40505
Palmas, de H.	5-2777	Plasmaphysik	57010
Palma-Vittorelli, M.B.	10-6233	Biophysik	96030
Palma, v. F.	12-7420	Biophysik	96020
Palmer, B.J.	1-3688	Gitterdynamik	67010
Palmer, C.H.	5- 622	Elastizität	22510
Palmer, C.H.	10-1928	Opt. Messtechnik	28545
Palmer, D.W.	8-5014	Supraleitung	70550
Palmer, D.W.	8-5532	Dünne Schichten	74010
Palmer, E.W.	11-3805	Flüssigkeiten	58595
Palmer, F.H.	4-5238	Ionosphäre	91074
Palmer, F.H.	6-6002	Ionosphäre	91078
Palmer, F.H.	8-5866	Geomagnetismus	90470
Palmer, H.B.	4-2540	Atom-Molekül-Ww	51546
Palmer, H.B.	4-2541	Atom-Molekül-Ww	51546
Palmer, H.B.	7-2603	Atom-Molekül-Ww	51546
Palmer, H.B.	8-2720	Atom-Molekül-Ww	51540
Palmer, H.B.	9-1072	Thermodynamik	24556
Palmer, H.E.	10-2116	Kern-Messverf.	40518
Palmer, H.K.	11-2944	Polymere	53510
Palmer, K.J.	3-3485	Kristalle	65586
Palmer, K.N.	8- 805	Thermodynamik	24556
Palmer, L.D.	3-2475	Atom-Molekül-Ww	51528
Palmer, L.G.	9-4152	Mech. FK-Eig.	66500
Palmer, P.	3-5526	Kosmische Physik	94520
Palmer, P.	7-5743	Kosmische Physik	94520
Palmer, P.	8-6271	Kosmische Physik	94520
Palmer, P.	9-6039	Kosmische Physik	94520
Palmer, P.	11-6277	Kosmische Physik	94520
Palmer, P.E.	8-4096	Kristalle	65582
Palmer, R.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Palmer, R.A.	12-4262	Kristalle	65586
Palmer, R.B.	1-1394	Elementarteilchen	41540
Palmer, R.B.	1-4646	Dünne Schichten	74040
Palmer, R.E.	8- 955	Teilchenoptik	27062
Palmer, R.E.	12-2711	Atom-Molekül-Ww	51528
Palmer, R.G.	1-2045	Kernreaktoren	43550
Palmer, R.G.	5-5626	Sterne	94060
Palmer, R.G.	7-2877	Fluide Medien	56000
Palmer, R.G.	12-7245	Sterne	94060
Palmer, R.L.	9-5592	Oberflächenphysik	74535
Palmer, R.L.	12-6447	Oberflächenphysik	74535
Palmer, R.S.	6-3432	Plasmaphysik	57055
Palmer, S.B.	9-4645	Magn. FK-Eig.	69060
Palmer, S.B.	11-4318	Mech. FK-Eig.	66514
Palmer, T.F.	6-2987	Molekülstruktur	51060
Palmer, T.F.	9-3576	Flüssigkeiten	58573
Palmer, T.F.	1-1387	Elementarteilchen	41540
Palmer, W.F.	1-1482	Starke Ww.	41705
Palmer, W.F.	4- 385	Quantenfeldtheorie	17025
Palmetshofer, L.	10-5481	FK-Spektren	73365
Palmgren, S.	8-3176	Plasmaphysik	57055
Palmier, J.F.	9-4883	Halbleitung	71530
Palmieri, C.G.	3-3494	Kristalle	65586
Palmieri, C.G.	11-4092	Kristalle	65586
Palmieri, G.	12-7381	Biophysik	96010
Palmieri, L.	12-4846	Gitterdynamik	67060
Palmieri, T.M.	8-6014	Astrophysik	93020
Palmieri, T.M.	12-7016	Astrophysik	93030
Palmonari, F.	1-1418	Elementarteilchen	41563
Palmonari, F.	1-1471	Elementarteilchen	41583
Palmonari, F.	3-1661	Elementarteilchen	41550
Palmonari, F.	4-1647	Elementarteilchen	41574
Palmonari, F.	5-1582	Kern-Messverf.	40518
Palmonari, F.	12-1570	Elementarteilchen	41578
Palmov, V.A.	6- 471	Elastizität	22520
Palms, J.M.	8-1504	Kern-Messverf.	40530
Palms, J.M.	8-1565	Kern-Messverf.	40582
Palocz, I.	8-1237	Quantenelektronik	28060
Palombo, F.	4-1675	Starke Ww.	41725
Palou, E.P.	6-1454	Starke Ww.	41710
Palou, F.P.	11-1791	Starke Ww.	41710
Palow, K.	10-2534	Kernspektroskopie	42565
Pals, J.A.	4-1031	Elektrizität	26060
Palsson, B.	6-2387	Kernreaktionen	43046
Paltarak, N.M.	8-2661	Atom-Molekül-Ww	51528
Paltsev, L.A.	9- 854	Hydro-, Aerodyn.	23060
Paltsun, N.V.	9- 653	Elastizität	22520
Paluch, I.R.	5-5411	Atmosphäre	90880
Paluch, I.R.	5-5412	Atmosphäre	90880
Palumbo, F.	2-1611	Elementarteilchen	41580
Palumbo, F.	6-1708	Kernstruktur	42030
Palumbo, L.J.	12-3326	Plasmaphysik	57093
Palumbo, R.	4-2628	Polymere	53530

Palvnik, G.Z.	10-3723	Gase	58020
Palyanov, P.A.	6-1132	Physikal. Optik	29040
Pamadi, B.N.	11- 843	Hydro-, Aerodyn.	23060
Pamfilov, A.V.	10-1536	Thermodynamik	24552
Pamjatnikh, A.	10-6127	Sterne	94020
Pampel, C.	7-5823	Biophysik	96040
Pampillo, C.A.	7-4034	Mech. FK-Eig.	66516
Pampillo, C.A.	11-4334	Mech. FK-Eig.	66516
Pampillo, C.A.	12-4650	Mech. FK-Eig.	66516
Pamyatnyk, E.A.	11-5311	FK-Spektren	73360
Pamyatnykh, E.A.	7-4372	Magn. FK-Eig.	69030
Pan, C.H.T.	11- 863	Hydro-, Aerodyn.	23070
Pan, D.	9-4671	Magn. FK-Eig.	69060
Pan, D.	9-4684	Magn. FK-Eig.	69065
Pan, E.	12-4557	Kristallfehler	66065
Pan, S.	2-4141	FK-Leitfähigk.	70035
Pan, Y.C.	3-3742	Mech. FK-Eig.	66500
Pan, Y.L.	6- 995	Quantenelektronik	28055
Pan, Y.L.	8-1191	Quantenelektronik	28055
Panachev, F.I.	10-3763	Gase	58060
Panagia, N.	4-5456	Kosmische Physik	94520
Panagia, N.	5-5654	Kosmische Physik	94520
Panagiotou, A.D.	3-1882	Kernspektroskopie	42545
Panagiotou, A.D.	6-1942	Kernspektroskopie	42545
Panagiotou, A.D.	6-2568	Kernreaktionen	43085
Panagiotou, A.D.	6-2640	Kernreaktionen	43085
Panagiotou, D.A.	5-2079	Kernreaktionen	43085
Panaitecu, V.	5- 818	Hydro-, Aerodyn.	23020
Panakhov, A.Z.	2-3814	Mech. FK-Eig.	66556
Panakova, V.	5-1376	Opt. Messtechnik	28530
Panarella, E.	8-3055	Plasmaphysik	57010
Panarella, E.	11-3370	Plasmaphysik	57256
Panarri, M.V.	7-1867	Kernreaktionen	43056
Panarin, M.V.	8-2118	Kernreaktionen	43056
Panasenko, A.G.	12-2383	Molekülstruktur	51020
Panasenko, V.N.	10-4373	Kristallfehler	66010
Panasjuk, M.I.	6-6009	Magnetosphäre	91210
Panasjuk, A.L.	8-3660	Gase	58040
Panasjuk, M.I.	8-6002	Magnetosphäre	91230
Panasjuk, P.V.	6-4703	FK-Wärme	67320
Panasjuk, P.V.	10-3900	Flüssigkeiten	58540
Panasjuk, V.V.	7- 672	Elastizität	22520
Panasjuk, V.V.	9- 598	Elastizität	22510
Panasjuk, V.V.	10- 932	Elastizität	22520
Panasjuk, Y.A.	8-2859	Polymere	53530
Panat, P.V.	10-3746	Gase	58045
Panatonio, C.	10-3060	Molekülstruktur	51060
Panayotov, I.	12-2996	Polymere	53535
Panayotov, I.M.	6-3215	Polymere	53530
Panchapakesan, N.	3-1741	Starke Ww.	41743
Panchapakesan, N.	10-6149	Sterne	94060
Panchekha, P.A.	9-3932	Kristalle	65595
Panchenko, A.I.	11-5474	Opt. FK-Eig.	73850
Panchenko, G.A.	8-5617	Dünne Schichten	74040
Panchenko, I.F.	10-3645	Plasmaphysik	57235
Panchenko, M.F.	6-3787	Flüssigkeiten	58540
Panchenko, M.F.	9-3401	Flüssigkeiten	58540
Panchenko, M.S.	8-3680	Gase	58040
Panchenko, M.T.	5-4256	FK-Leitfähigk.	70026
Panchenko, O.A.	1-4776	Oberflächenphysik	74550
Panchenko, O.A.	12-6515	Oberflächenphysik	74550
Panchenko, V.A.	12-6497	Oberflächenphysik	74535
Panchenko, V.I.	1-2698	Plasmaphysik	57055
Panchenko, V.I.	1-2704	Plasmaphysik	57055
Panchenko, V.I.	1-2705	Plasmaphysik	57055
Panchenko, V.I.	3-2800	Plasmaphysik	57055
Panchenko, V.I.	11-3347	Plasmaphysik	57096
Panchenko, V.N.	3- 801	Hydro-, Aerodyn.	23020
Panchenko, V.N.	10-1074	Hydro-, Aerodyn.	23020
Panchenko, V.N.	3-1101	Thermodynamik	24554
Panchenko, Y.N.	11-2612	Molekülstruktur	51060
Panchenko, Y.N.	12-2347	Molekülstruktur	51010
Panchenkov, G.M.	2-2432	Atomstruktur	50520
Panchenkov, G.M.	7-5309	Oberflächenphysik	74530
Panchenkov, G.M.	8-3011	Plasmaphysik	57010
Panchenkov, G.M.	7-5204	Dünne Schichten	74040
Panchishin, R.S.	11-5737	Oberflächenphysik	74535
Panchishin, R.S.	6-2024	Kernspektroskopie	42550
Pancholi, S.C.	5-3988	FK-Wärme	67550
Panchuk, I.E.	12-5002	FK-Wärme	67550
Panchuk, I.E.	5-3988	FK-Wärme	67550
Panchuk, O.E.	12-5002	FK-Wärme	67550
Panchuk, O.E.	1-2054	Kernreaktoren	43560
Panciatichi, G.	7-2359	Molekülstruktur	51060
Panda, B.C.	7-3737	Kristalle	65584
Pandalai, K.A.V.	2- 589	Elastizität	22530
Pandalai, K.A.V.	3- 703	Elastizität	22530
Pandalai, K.A.V.	3- 732	Elastizität	22530
Pandalai, K.A.V.	4- 609	Elastizität	22530
Pande, C.S.	1-3490	Kristallfehler	66035
Pande, C.S.	9-4032	Kristallfehler	66035
Pande, D.R.	9-4271	Mech. FK-Eig.	66545
Pande, K.P.	6-4072	Kristalle	65545
Pande, M.C.	12-7029	Sonnenphysik	93312
Pande, M.C.	12-7035	Sonnenphysik	93314
Pande, M.C.	10-3798	Flüssigkeiten	58520
Pande, S.P.	6-2185	Kernspektroskopie	42570
Pande, U.S.	3-3619	Kristallfehler	66025
Pandey, A.	6-4328	Kristallfehler	66025
Pandey, A.	10-5444	FK-Spektren	73355
Pandey, A.	11-4470	Gitterdynamik	67040
Pandey, A.N.	6-2885	Molekülstruktur	51040
Pandey, A.N.	6-2917	Molekülstruktur	51050
Pandey, A.N.	8-2456	Molekülstruktur	51050
Pandey, A.N.	8-4033	Kristalle	65530
Pandey, A.N.	9-2593	Molekülstruktur	51050
Pandey, A.N.	9-5185	FK-Spektren	73340
Pandey, A.N.	10-2933	Molekülstruktur	51050
Pandey, A.N.	11-2651	Molekülstruktur	51060
Pandey, B.P.	1-3697	Gitterdynamik	67010
Pandey, B.P.	2-3757	Mech. FK-Eig.	66514
Pandey, B.P.	5-3848	Gitterdynamik	67010
Pandey, B.P.	6-4457	Mech. FK-Eig.	66514
Pandey, B.P.	6-4619	Gitterdynamik	67010
Pandey, B.P.	11-4462	Gitterdynamik	67040
Pandey, D.B.	3- 538	Feldtheorie	18020
Pandey, D.B.	3-3619	Kristallfehler	66025
Pandey, D.G.	6-4328	Kristallfehler	66025
Pandey, G.K.	10-5444	FK-Spektren	73355
Pandey, G.K.	11-4470	Gitterdynamik	67040



Pandey, H.D.	1-1200	Physikal. Optik	29073
Pandey, J.D.	9-3500	Flüssigkeiten	58565
Pandey, J.N.	11- 246	Quantentheorie	16513
Pandey, K.C.	9-4752	FK-Leitfähigk.	70045
Pandey, K.C.	11-4872	FK-Leitfähigk.	70045
Pandey, K.C.	12-5336	FK-Leitfähigk.	70026
Pandey, K.C.	12-6013	Opt. FK-Eig.	73605
Pandey, K.N.	6-5559	Opt. FK-Eig.	73640
Pandey, K.N.	7-5096	Opt. FK-Eig.	73640
Pandey, K.N.	11-5465	Opt. FK-Eig.	73640
Pandey, P.C.	4-2336	Molekülstruktur	51060
Pandey, P.C.	7-2634	Atom-Molekül-Ww	51558
Pandey, R.C.	1-2313	Molekülstruktur	51060
Pandey, R.K.	1-3481	Kristallfehler	66030
Pandey, R.K.	6-4043	Kristalle	65518
Pandey, R.K.	10-3544	Plasmaphysik	57050
Pandey, R.N.	6- 706	Wärme	24050
Pandey, R.N.	7- 965	Wärme	24050
Pandey, R.N.	8- 730	Wärme	24050
Pandey, R.N.	11-1001	Wärme	24050
Pandey, S.K.	3-3095	Flüssigkeiten	58543
Pandey, S.K.	9-4367	FK-Wärme	67510
Pandey, S.M.	12-2426	Molekülstruktur	51040
Pandey, V.M.	7-3211	Gase	58060
Pandey, V.M.	12-3923	Flüssigkeiten	58573
Pandey, V.S.	10-5200	Halbleitung	71520
Pandharipande, V.R.	6-1694	Kernstruktur	42020
Pandharipande, V.R.	7-3244	Flüssigkeiten	58525
Pandit, L.K.	8-1854	Starke Ww.	41760
Pandit, L.K.	11-1797	Starke Ww.	41720
Pandit, M.	9-1233	HF-Messtechnik	27540
Pandolfini, P.	10-2019	Opt. Messtechnik	28595
Pandya, S.C.	6-5006	FK-Leitfähigk.	70024
Pandya, D.K.	10-5398	FK-Spektren	73340
Pandya, S.P.	6-1951	Kernspektroskopie	42545
Pandya, S.P.	6-1960	Kernspektroskopie	42545
Pandya, S.P.	6-1964	Kernspektroskopie	42545
Pandya, S.P.	12-1790	Kernspektroskopie	42545
Panek, P.	1-3280	Kristalle	65584
Panek, P.	1-3281	Kristalle	65584
Panek, P.	1-3282	Kristalle	65584
Panek, T.	7-1514	Kern-Messverf.	40548
Panew, G.S.	11-2859	Atom-Molekül-Ww	51542
Panevin, I.G.	6-3392	Plasmaphysik	57045
Panevin, I.G.	8-3464	Gasentladungen	57810
Panevin, I.G.	8-3472	Gasentladungen	57810
Panekin, V.N.	8- 444	Mechanik	22032
Panfilov, A.S.	11-4293	Kristallfehler	66076
Panfilov, G.G.	4-2016	Kernreaktoren	43515
Panfilov, G.G.	10-2692	Kernreaktoren	43515
Panfilov, G.G.	12-2059	Kernreaktoren	43515
Panfilov, V.N.	12-2701	Atom-Molekül-Ww	51526
Pang, C.Y.	4-1732	Starke Ww.	41770
Pang, C.Y.	8-1872	Starke Ww.	41770
Pangarov, N.A.	11-5561	Dünne Schichten	74020
Pang-Cong, J.L.	10-3708	Gasentladungen	57870
Pangerl, F.	2-1300	Opt. Messtechnik	28580
Pangerl, F.	9-1447	Opt. Messtechnik	28563
Pangerl, F.	12-1188	Opt. Messtechnik	28523
Panggabean, L.M.	3-2026	Kernreaktionen	43054
Pangratz, H.	12- 981	Elektrizität	26095
Paniccia, F.	4-3149	Flüssigkeiten	58540
Paniccia, F.	4-3150	Flüssigkeiten	58540
Panichev, N.A.	5-2236	Allg. Atomphysik	50020
Panichevskaya, V.I.	9-4754	FK-Leitfähigk.	70045
Panier, H.	2- 917	Elektrizität	26014
Panin, G.F.	11-2955	Polymere	53510
Panin, G.N.	5-5278	Erdkörper	90260
Panin, G.N.	12-6669	Erdkörper	90260
Panin, S.D.	1-1315	Beschleunigung	41010
Panin, V.A.	7-3501	Flüssigkeiten	58568
Panin, V.E.	1-3615	Mech. FK-Eig.	66516
Panin, V.E.	3-3572	Kristalle	65588
Panin, V.E.	9-4455	FK-Wärme	67550
Panin, V.E.	10-4541	Mech. FK-Eig.	66515
Panin, V.E.	10-4586	Mech. FK-Eig.	66518
Panina, L.I.	2-2887	Polymere	53543
Panish, M.B.	3-4981	Dünne Schichten	74030
Panish, M.B.	7-3400	Flüssigkeiten	58555
Panish, M.B.	7-5422	Oberflächenphysik	74573
Panish, M.B.	8-1176	Quantenelektronik	28050
Panish, M.B.	8-4614	FK-Wärme	67550
Panish, M.B.	8-5436	Opt. FK-Eig.	73605
Panish, M.B.	8-5516	Dünne Schichten	74010
Panissod, P.	3-4192	Magn. FK-Eig.	69060
Panissod, P.	10-5008	Magn. FK-Eig.	69060
Panitkina, N.V.	4-3402	Kristalle	65518
Panitz, J.	10-4652	Gitterdynamik	67020
Panitz, J.A.	8- 945	Teilchenoptik	27035
Panitz, J.A.	9-5583	Oberflächenphysik	74535
Panitz, J.A.	10-5781	Oberflächenphysik	74510
Panizo, M.	2- 233	Mathem. Physik	16020
Panjabi, M.M.	9-6123	Biophysik	96020
Pankau, E.	2-1539	Elementarteilchen	41563
Panke, D.	6-4178	Kristalle	65586
Pankeeva, N.E.	9-3925	Kristalle	65588
Pankin, G.N.	4-3471	Kristalle	65582
Panknin, W.	7-3391	Flüssigkeiten	58555
Panknin, W.	12-1234	Opt. Messtechnik	28570
Pankov, A.A.	10-5551	Opt. FK-Eig.	73605
Pankov, V.M.	1-4890	Kosmische Strahl.	90610
Pankov, V.M.	1-4891	Kosmische Strahl.	90610
Pankov, Y.D.	5-4443	Halbleitung	71530
Pankove, J.I.	2-4670	Opt. FK-Eig.	73645
Pankove, J.I.	3-4862	Opt. FK-Eig.	73640
Pankove, J.I.	8-5481	Opt. FK-Eig.	73640
Pankove, J.I.	9-5316	Opt. FK-Eig.	73640
Pankove, J.I.	11-5775	Oberflächenphysik	74570
Pankove, J.I.	12-6103	Opt. FK-Eig.	73645
Pankratiev, I.D.	10-5906	Oberflächenphysik	74535
Pankratov, I.M.	8-3257	Plasmaphysik	57085
Pankratov, N.A.	2- 819	Wärme	24026
Pankratov, N.A.	10- 222	Labortechnik	12530
Pankratov, N.A.	12-1216	Opt. Messtechnik	28553
Pankratov, O.A.	8-4900	FK-Leitfähigk.	70024
Pankratov, S.G.	8-4373	Kristallfehler	66076
Pankratov, V.G.	3-2876	Plasmaphysik	57279
Pankratov, V.G.	4-2813	Plasmaphysik	57020
Pankratov, V.G.	9-3177	Plasmaphysik	57210
Pankratov, V.G.	11-2790	Atom-Molekül-Ww	51532

Pankratov, V.M.	10-2013	Opt. Messtechnik	28575
Pankratova, L.N.	10-3478	Polymere	53550
Pankratova, L.N.	12-6397	Oberflächenphysik	74520
Pankratova, N.D.	7- 674	Elastizität	22520
Pankratova, N.D.	10- 903	Elastizität	22520
Pankratova, T.F.	10-1814	Quantenelektronik	28040
Pankratz, R.P.	6-3689	Flüssigkeiten	58520
Panlener, R.J.	11-4613	FK-Wärme	67556
Pann, I.A.	10- 831	Elastizität	22510
Pannell, K.	2-3358	Disperse Systeme	59540
Pannetier, B.	1- 683	Wärme	24060
Pannetier, B.	2-3848	Gitterdynamik	67020
Pannetier, B.	3-2298	Molekülstruktur	51040
Pannetier, R.	6-5952	Atmosphäre	90860
Pannhorst, W.	12-4255	Kristalle	65586
Panofsky, H.A.	4-5121	Atmosphäre	90840
Panofsky, H.A.	10-5990	Atmosphäre	90840
Panofsky, W.K.H.	1-1371	Elementarteilchen	41500
Panofsky, W.K.H.	2-1512	Elementarteilchen	41500
Panofsky, W.K.H.	2-1584	Elementarteilchen	41576
Panossian, J.R.	9-4929	Halbleitung	71563
Panossian, J.R.	11-5381	Opt. FK-Eig.	73605
Panossian, J.R.	11-5427	Opt. FK-Eig.	73640
Panousis, N.T.	12-4035	Kristalle	65510
Panov, A.	4-1328	Opt. Messtechnik	28563
Panov, E.I.	6-1005	Quantenelektronik	28055
Panov, E.V.	9-3540	Flüssigkeiten	58568
Panov, M.N.	4-2524	Atom-Molekül-Ww	51544
Panov, M.N.	5-3037	Gase	58095
Panov, V.B.	5-5161	Oberflächenphysik	74535
Panov, V.I.	1-3559	Kristallfehler	66065
Panov, V.I.	6-4392	Kristallfehler	66050
Panov, Y.N.	12-2941	Polymere	53525
Panova, A.N.	8-5495	Opt. FK-Eig.	73650
Panova, A.N.	10-4637	Mech. FK-Eig.	66556
Panova, A.N.	11-5410	Opt. FK-Eig.	73625
Panova, A.N.	11-5411	Opt. FK-Eig.	73625
Panova, G.K.	6-5147	Metall. Leitf.	71010
Panova, I.N.	4-5612	Physiol. Optik	96620
Panova, I.V.	5-4603	FK-Spektren	73320
Panova, V.P.	12-7590	Medizin. Physik	97010
Panavko, M.J.	12-3259	Plasmaphysik	57053
Pansare, A.K.	12-5639	Halbleitung	71585
Panshin, B.I.	5-2741	Polymere	53542
Panshin, B.I.	11-2948	Polymere	53510
Panshin, L.N.	12-4925	FK-Wärme	67520
Pant, A.K.	8-4502	Gitterdynamik	67010
Pant, D.D.	6-3030	Molekülstruktur	51060
Pant, D.D.	6-3951	Flüssigkeiten	58573
Pant, D.D.	7-4843	FK-Spektren	73325
Pant, D.D.	8-5468	Opt. FK-Eig.	73625
Pant, F.D.	1-1413	Elementarteilchen	41550
Pant, H.C.	5-5736	Biophysik	96040
Pant, H.C.	12-7458	Biophysik	96040
Pant, K.C.	6-3030	Molekülstruktur	51060
Pant, K.C.	8-5468	Opt. FK-Eig.	73625
Pant, L.M.	5-3558	Kristalle	65586
Pant, L.M.	5-4588	FK-Spektren	73315
Pant, L.M.	9-3875	Kristalle	65586
Pantaleo, A.	3-2005	Kernreaktionen	43044
Pantaleo, A.	6-1197	Kern-Messverf.	40510
Pantaleo, A.	12-1385	Kern-Messverf.	40518
Pantanello, G.P.	8-4259	Kristallfehler	66020
Pantchenko, M.T.	5-4597	FK-Spektren	73315
Pantea, D.	1-1704	Starke Ww.	41783
Pantea, D.	2-1844	Starke Ww.	41783
Panteleev, D.K.	6- 145	Mathem. Physik	16020
Panteleev, V.A.	5-3627	Kristallfehler	66025
Panteleev, V.A.	7-4722	Halbleitung	71563
Panteleev, V.A.	8-4293	Kristallfehler	66035
Panteleev, V.A.	8-4318	Kristallfehler	66025
Panteleev, V.A.	12-6579	Oberflächenphysik	74580
Panteleev, V.V.	12-5052	FK-Wärme	67556
Panteleev, Y.K.	9-5635	Oberflächenphysik	74535
Panteleimonov, L.A.	9-4453	FK-Wärme	67550
Panteleimonov, L.A.	12-5014	FK-Wärme	67550
Pantelides, S.T.	10-4406	Kristallfehler	66025
Pantelides, S.T.	11-5172	FK-Spektren	73315
Pantelides, S.T.	12-5348	FK-Leitfähigk.	70028
Pantell, R.H.	5-2220	Kernstrahlung	44037
Panter, C.H.	9-4399	FK-Wärme	67530
Pantke, E.R.	7-3515	Flüssigkeiten	58573
Pantke, E.R.	7-3516	Flüssigkeiten	58573
Pantle, A.	6-6276	Physiol. Optik	96614
Pantos, E.	1-2287	Molekülstruktur	51060
Pantos, E.	3-4595	FK-Spektren	73325
Pantos, E.	9-5650	Oberflächenphysik	74570
Pantzer, R.	10-2980	Molekülstruktur	51050
Panos, V.R.	12-3638	Flüssigkeiten	58530
Panvini, R.	2-1846	Starke Ww.	41783
Panyuta, I.M.	10-4363	Kristalle	65588
Panza, G.F.	9-5719	Erdkörper	90240
Panzer, J.	2-3173	Flüssigkeiten	58540
Panzone, R.	5- 317	Mathem. Physik	16020
Panzram, H.	10-5987	Atmosphäre	90840
Pao, C.V.	2- 490	Mechanik	22010
Pao, S.C.	12-5636	Halbleitung	71585
Pao, S.P.	4- 838	Akustik	23560
Pao, Y.	10-3738	Gase	58040
Pao, Y.H.	3-3206	Flüssigkeiten	58570
Pao, Y.H.	4-5118	Atmosphäre	90840
Pao, Y.H.	7- 687	Elastizität	22530
Pao, Y.H.	7-1277	Quantenelektronik	28055
Pao, Y.H.	10-1858	Quantenelektronik	28055
Pao, Y.P.	8-3172	Plasmaphysik	57055
Paola, C.R.	6-5581	Dünne Schichten	74010
Paolotti, S.	10-3946	Flüssigkeiten	58550
Paoli, A.	9-4807	Supraleitung	70540
Paoli, T.L.	4-1193	Quantenelektronik	28050
Paoli, T.L.	4-1194	Quantenelektronik	28050
Paoli, T.L.	8-1176	Quantenelektronik	28050
Paoli, T.L.	9-1312	Quantenelektronik	28050
Paolini, F.J.	6-3486	Plasmaphysik	57080
Paolo, di T.	11-2455	Molekülstruktur	51030
Paoloni, F.J.	8-3249	Plasmaphysik	57080
Paoloni, L.	11-2603	Molekülstruktur	51060
Paoluzi, L.	1-1420	Elementarteilchen	41563
Paoluzi, L.	3-1683	Elementarteilchen	41578
Paoluzi, L.	6-1342	Elementarteilchen	41550
Paoluzi, L.	7-1599	Elementarteilchen	41563



Paoluzi, L.	7-1609	Elementarteilchen	41574	Pappu, S.V.	7-5025	Opt. FK-Eig.	73605
Paoluzi, L.	8-1676	Elementarteilchen	41574	Papralow, V.K.	12-4932	FK-Wärme	67520
Paoluzi, L.	12-1693	Starke Ww.	41780	Paproy, H.H.	3-1490	Physikal. Optik	29080
Paorici, C.	6-5519	Opt. FK-Eig.	73610	Papsian, T.A.	11-2732	Atom-Molekül-Ww	51522
Papa, A.J.	3-2698	Polymere	53540	Papuchon, M.	8-1353	Opt. Messtechnik	28572
Papa, R.J.	10-3516	Plasmaphysik	57026	Papulovskij, V.F.	12-2683	Atom-Molekül-Ww	51520
Papa, R.J.	10-3592	Plasmaphysik	57080	Papusha, V.P.	4-1080	Teilchenoptik	27062
Papa, R.J.	11-3312	Plasmaphysik	57075	Papworth, K.R.	10-4910	Magn. FK-Eig.	69035
Papaconstantopoulos, D.A.	1-3947	FK-Leitfähigk.	70024	Papyrin, A.F.	5-1768	Starke Ww.	41700
Papaconstantopoulos, D.A.	12-5453	Supraleitung	70540	Papzin, T.A.	3-4590	FK-Spektren	73325
Papadakis, E.F.	9-2945	Polymere	53510	Papzioglou, T.M.	9-1556	Physikal. Optik	29050
Papadakis, E.F.	12- 807	Akustik	23570	Paques-Ledent, M.T.	7-3722	Kristalle	65584
Papadakis, E.F.	12-4621	Mech. FK-Eig.	66514	Paques-Ledent, M.T.	8-5275	FK-Spektren	73330
Papadimitriou, G.	1-3796	FK-Wärme	67553	Paquet, J.G.	4- 528	Mechanik	22050
Papadofrangakis, E.	10-1354	Akustik	23580	Paquet, J.-G	8- 89	Mass und Messen	12250
Papadopoulos, G.J.	5- 491	Statist. Physik	17535	Paquet, V.	3-1376	Opt. Messtechnik	28545
Papadopoulos, G.J.	7- 354	Quantentheorie	16526	Paracchini, C.	1-4569	Opt. FK-Eig.	73645
Papadopoulos, G.J.	7-4474	FK-Leitfähigk.	70010	Paracchini, C.	9-4905	Halbleitung	71540
Papadopoulos, K.	3-2793	Plasmaphysik	57055	Paradellis, P.	3-1909	Kernspektroskopie	42550
Papadopoulos, K.	3-2797	Plasmaphysik	57055	Paradellis, T.	11-2056	Kernspektroskopie	42550
Papadopoulos, K.	11-6106	Magnetosphäre	91230	Paradis, E.L.	8-5513	Dünne Schichten	74010
Papadopoulos, K.	12-6945	Ionosphäre	91050	Paradis, E.L.	12-6154	Dünne Schichten	74010
Papadopoulos, K.	12-7058	Sonnenphysik	93326	Parain, J.	7-1572	Beschleunigung	41020
Papadopolou, T.	10-2324	Starke Ww.	41730	Paraire, N.	12-5365	FK-Leitfähigk.	70053
Papadopoulos, K.	2-3116	Flüssigkeiten	58530	Parak, F.	5-1587	Kern-Messverf.	40520
Papageorgopoulos, C.A.	1-4757	Oberflächenphysik	74535	Paramasivam, P.	3- 724	Elastizität	22530
Papageorgopoulos, C.A.	3-5100	Oberflächenphysik	74535	Parameswaran, T.	4-2286	Molekülstruktur	51050
Papagiannis, M.D.	8-6007	Magnetosphäre	91280	Paramonov, I.A.	12-3758	Flüssigkeiten	58550
Papailiou, D.D.	7- 804	Hydro-, Aerodyn.	23040	Paranchich, S.V.	2-4729	Dünne Schichten	74040
Papailiou, D.D.	7- 811	Hydro-, Aerodyn.	23040	Paranjape, B.V.	3-4299	FK-Leitfähigk.	70056
Papaioannou, G.M.	9-1979	Starke Ww.	41780	Paranjape, B.V.	10-5236	Halbleitung	71540
Papaioannou, G.M.	3-1734	Starke Ww.	41740	Paranjape, V.V.	2-4243	Halbleitung	71530
Papakin, V.F.	5-1321	Quantenelektronik	28055	Paranjape, V.V.	6-5161	Halbleitung	71520
Papakin, V.F.	5-2961	Gasentladungen	57810	Paranthoen, P.	2- 682	Hydro-, Aerodyn.	23040
Papakin, V.F.	5-3341	Flüssigkeiten	58573	Pararas, J.L.	4-1465	Kern-Messverf.	40505
Papaloucas, L.	5- 559	Mechanik	22010	Parashar, D.	9-1922	Starke Ww.	41760
Papanastassiou, D.A.	4-5355	Planeten	93630	Parashar, D.	11-1895	Starke Ww.	41762
Papanastassiou, D.A.	12-7163	Planeten	93640	Parashchuk, V.L.	10-2700	Kernreaktoren	43520
Papanicolaou, G.C.	1- 305	Statist. Physik	17510	Paraskevopoulos, D.	11-1107	Elektrizität	26012
Papanicolaou, G.C.	2- 220	Mathem. Physik	16020	Parasyuk, I.O.	7- 252	Mathem. Physik	16020
Papanicolaou, G.C.	5- 470	Statist. Physik	17510	Paratesi, R.	10-1800	Quantenelektronik	28040
Papanicolaou, G.C.	7- 293	Mathem. Physik	16040	Paratte, J.M.	1-1990	Kernreaktoren	43515
Papanyan, V.O.	6- 259	Quantentheorie	16588	Parbhakar, J.M.	1-2783	Plasmaphysik	57256
Papapetrou, A.	8- 409	Feldtheorie	18042	Parbhakar, K.J.	5-2893	Plasmaphysik	57085
Papastaiakoudis, C.	12-5650	Thermoelektrizität	72010	Parbhakar, K.J.	8-3421	Plasmaphysik	57256
Papastamatiou, N.	4- 377	Quantenfeldtheorie	17015	Parbhakar, K.J.	12-3372	Plasmaphysik	57256
Papastamatiou, N.J.	2- 343	Quantenfeldtheorie	17010	Parbuzin, V.S.	10-3764	Gase	58060
Papatheodorou, G.N.	2-2475	Atomstruktur	50570	Parcell, L.A.	9-2430	Atomstruktur	50550
Papatheodorou, G.N.	4-3179	Flüssigkeiten	58550	Pardee, W.J.	1-4267	FK-Spektren	73315
Papatriantafillou, C.	12- 402	Statist. Physik	17523	Pardee, W.J.	2-1671	Starke Ww.	41725
Papatriantafillou, C.T.	1-3939	FK-Leitfähigk.	70020	Pardee, W.J.	9-1871	Starke Ww.	41725
Papatriantafillou, C.T.	2-4020	Magn. FK-Eig.	69030	Pardo, B.	7-5165	Dünne Schichten	74020
Papatriantafillou, C.T.	7-4776	FK-Spektren	73300	Pardo, B.	12-4192	Kristalle	65584
Papava, G.S.	9-2961	Polymere	53525	Pardo, J.	8-4130	Kristalle	65584
Papavassiliou, G.C.	9-4769	FK-Leitfähigk.	70056	Pardo, M.P.	7-3745	Kristalle	65584
Papay, L.T.	4-1995	Kernreaktoren	43510	Pardue, H.L.	10-1904	Opt. Messtechnik	28530
Papayonau, A.	6-3800	Flüssigkeiten	58543	Pare, V.K.	9-1597	Kern-Messverf.	40503
Papazachos, B.C.	7-5482	Erdkörper	90240	Pare, V.K.	12-4476	Kristallfehler	66035
Papazian, H.A.	4-3673	Kristallfehler	66030	Parekh, J.P.	2-4789	Oberflächenphysik	74525
Papazian, J.M.	2- 999	Teilchenoptik	27040	Parekh, J.P.	8-4860	Magn. FK-Eig.	69070
Papazian, J.M.	3-3554	Kristalle	65588	Parekh, J.P.	12-6377	Oberflächenphysik	74520
Papazian, T.A.	8-1130	Quantenelektronik	28030	Parekh, P.P.	5-2146	Kernreaktoren	43520
Papazian, T.A.	9-5162	FK-Spektren	73340	Parekh, P.P.	7-5697	Planeten	93630
Papazov, G.	11- 158	Labortechnik	12580	Parekh, S.V.	3-1228	HF-Messtechnik	27530
Papcun, G.	11-6386	Physiol. Akustik	96320	Parent, C.R.	9-2592	Molekülstruktur	51050
Pape, A.	11-1573	Kern-Messverf.	40505	Parent, E.D.	12-6214	Dünne Schichten	74020
Pape, E.H.	10-6219	Biophysik	96010	Parenteau, J.M.	3-4167	Magn. FK-Eig.	69045
Pape, R.	3-3419	Kristalle	65584	Parenti-Castelli, G.	12-7453	Biophysik	96040
Pape, de R.	3-3431	Kristalle	65584	Parenti-Castelli, G.	12-7457	Biophysik	96040
Pape, de R.	10-4274	Kristalle	65584	Paresce, F.	4-5452	Kosmische Physik	94520
Pape, le R.	10-1714	Teilchenoptik	27062	Paresce, F.	6-5957	Atmosphäre	90870
Papenhoff, U.	3-2003	Kernreaktionen	43042	Paresce, F.	6-5960	Atmosphäre	90870
Paperiello, C.J.	9-6153	Biophysik	96060	Paresce, F.	6-6149	Kosmische Physik	94520
Papernik, L.K.	5-2708	Polymere	53535	Paresce, F.	7-1328	Opt. Messtechnik	28530
Papernik, L.K.	5-3791	Mech. FK-Eig.	66545	Paresce, F.	8-6000	Magnetosphäre	91226
Papernik, L.K.	6-3276	Polymere	53542	Paresce, F.	8-6112	Planeten	93650
Paperno, I.M.	3-3865	Polymere	66556	Paresce, F.	9-5991	Sterne	94020
Paperno, I.M.	3-3865	Mech. FK-Eig.	66556	Paresce, F.	9-6048	Kosmische Physik	94520
Paperno, I.M.	11-4437	Mech. FK-Eig.	66556	Paresce, F.	10-6120	Planeten	93650
Papike, J.J.	2-3492	Kristalle	65584	Parette, G.	5-4336	Supraleitung	70540
Papilova, I.A.	2- 771	Akustik	23530	Parfenev, R.V.	1-4230	Photoleitung	72510
Papin, G.	6-4165	Kristalle	65584	Parfenev, R.V.	5-4400	Halbleitung	71520
Papini, F.	4-1039	Elektrizität	26060	Parfeneva, L.S.	2-3895	FK-Wärme	67520
Papini, G.	12-7353	Kosmische Physik	94572	Parfeneva, L.S.	3-3951	FK-Wärme	67520
Papirov, E.	4-4960	Oberflächenphysik	74530	Parfenov, O.G.	11-3327	Plasmaphysik	57080
Papirov, I.I.	1-3648	Mech. FK-Eig.	66545	Parfenov, S.V.	10-5516	FK-Spektren	73370
Papir, L.I.	12-4732	Mech. FK-Eig.	66545	Parfenov, S.V.	8-1373	Opt. Messtechnik	28580
Papkov, L.N.	3-2602	Polymere	53525	Parfenov, V.I.	7-5875	Medizin. Physik	97020
Papkov, L.N.	1-2782	Plasmaphysik	57250	Parfenov, Y.D.	7-5882	Medizin. Physik	97020
Papkov, S.P.	10-3670	Plasmaphysik	57263	Parfenov, Y.D.	6-4946	Magn. FK-Eig.	90060
Papkov, S.P.	2-2777	Polymere	53525	Parfenova, N.N.	10-1183	Hydro-, Aerodyn.	23060
Papkov, S.P.	7-2813	Polymere	53535	Parfenova, T.N.	3-5368	Planeten	93613
Papkov, V.S.	3-4987	Dünne Schichten	74030	Parfentev, N.A.	1-3484	Kristallfehler	66030
Papkov, V.S.	4-3830	Mech. FK-Eig.	66540	Parfianovich, I.A.	3-3658	Kristallfehler	66030
Papkov, V.S.	9-3005	Polymere	53535	Parfianovich, I.A.	3-3659	Kristallfehler	66030
Papoort, V.O.	9-5900	Sonnenphysik	93326	Parfianovich, I.A.	3-4904	Opt. FK-Eig.	73655
Papoular, M.	1-2917	Flüssigkeiten	58530	Parfianovich, I.A.	4-4517	FK-Spektren	73320
Papoular, M.	1-2942	Flüssigkeiten	58530	Parfianovich, I.A.	11-4181	Kristallfehler	66025
Papoular, M.	8-3652	Gase	58030	Parfinaovich, I.A.	1-4527	Opt. FK-Eig.	73625
Papoular, M.	11-3426	Gase	58025	Parfinaovich, I.A.	10-4440	Kristallfehler	66030
Papoular, R.	3-1351	Opt. Messtechnik	28516	Parfitt, G.D.	3-3242	Disperse Systeme	59500
Papoular, R.	11-3200	Plasmaphysik	57020	Parfitt, G.D.	12-6453	Oberflächenphysik	74535
Papoulis, A.	4-5665	Medizin. Physik	97095	Parfyonov, V.A.	5-5827	Medizin. Physik	97010
Papoulis, A.	9- 398	Statist. Physik	17505	Pargamanik, L.E.	3-1074	Thermodynamik	24550
Papousek, D.	5-2407	Molekülstruktur	51050	Pargamanik, L.E.	5- 521	Feldtheorie	18020
Papousek, D.	5-2408	Molekülstruktur	51050	Paria, H.	4-1122	HF-Messtechnik	27540
Papp, E.	5- 463	Quantenfeldtheorie	17050	Parida, M.K.	2-1618	Starke Ww.	41700
Papp, E.	11- 267	Quantentheorie	16526	Parida, M.K.	6-1429	Elementarteilchen	41586
Papp, J.F.	8- 801	Thermodynamik	24556	Parida, M.K.	12-1579	Elementarteilchen	41583
Papp, L.	9-2368	Allg. Atomphysik	50020	Pariiskii, G.B.	8-2995	Polymere	53550
Papp, L.V.	4-3082	Flüssigkeiten	58520	Pariiskii, G.B.	12-3162	Polymere	53550
Pappalardo, G.	4-1821	Kernspektroskopie	42540	Pariiskii, Y.N.	1-5142	Kosmische Physik	94550
Pappalardo, G.C.	4-2358	Molekülstruktur	51060	Parijskij, Y.N.	1-5152	Kosmische Physik	94573
Pappalardo, M.	5- 927	Akustik	23520	Parijsky, Y.N.	4-1751	Starke Ww.	41780
Pappalardo, R.	12-2516	Molekülstruktur	51060	Parijs, van J.	11-1861	Starke Ww.	41753
Pappas, A.C.	8-2155	Kernreaktionen	43092	Parijs, van J.	6-1675	Kernstruktur	42020
Pappas, G.	2-1693	Starke Ww.	41730	Parikh, J.	6-1829	Kernspektroskopie	42510
Pappas, G.	3-1693	Starke Ww.	41700	Parikh, J.	6-2297	Kernreaktionen	43014
Pappas, G.	11-1961	Starke Ww.	41780	Parikh, J.C.	6-1770	Kernstruktur	42075
Pappas, J.A.	11-2614	Molekülstruktur	51060	Parikh, J.C.	9-2063	Kernspektroskopie	42525
Pappert, R.A.	11-6074	Ionosphäre	91074				



## Parikh

Parikh, J.C.	11-2010	Kernstruktur	42075
Parikh, J.K.	2-1979	Kernspektroskopie	42545
Parikh, J.K.	3-1827	Kernstruktur	42020
Parilis, E.S.	5-3665	Kristallfehler	60600
Parilis, E.S.	5-3675	Kristallfehler	60602
Parilis, E.S.	5-5235	Oberflächenphysik	74576
Parilis, E.S.	8-4329	Kristallfehler	60601
Parilis, E.S.	8-4335	Kristallfehler	60602
Parilis, E.S.	8-5791	Oberflächenphysik	74576
Parimi, S.R.	3- 659	Elastizität	22520
Parin, M.L.	2- 584	Elastizität	22530
Paris, D.T.	1- 913	HF-Messtechnik	27550
Paris, J.M.	1-3159	Kristalle	65510
Paris, P.	5-1976	Kernspektroskopie	42565
Paris, R.A.	1-3159	Kristalle	65510
Paris, R.A.	7-3593	Kristalle	65510
Paris, R.B.	7-2963	Plasmaphysik	57055
Paris, R.B.	8-6164	Sterne	94040
Parisan, I.	8-6155	Sterne	94030
Pariset, C.	1-4649	Dünne Schichten	74040
Pariset, C.	9-5398	Dünne Schichten	74010
Parish, C.	4- 368	Quantenfeldtheorie	17010
Parish, L.J.	9-2073	Kernspektroskopie	42540
Parish, R.V.	7-4786	FK-Spektren	73310
Parisi, C.	10- 525	Quantenfeldtheorie	17010
Parisi, G.	2- 275	Quantentheorie	16516
Parisi, G.	8- 207	Quantentheorie	16513
Parisi, G.	8- 313	Quantenfeldtheorie	17030
Parisi, G.	10-2279	Elementarteilchen	41586
Parisi, G.	10-2383	Starke Ww.	41760
Parisi, J.	9-1797	Elementarteilchen	41563
Parisi, M.	6-5867	Kosmische Strahl.	90643
Parisi, M.	6-6060	Sonnenphysik	93340
Parisi, M.	11-5911	Kosmische Strahl.	90633
Pariset, G.	10-4620	Mech. FK-Eig.	66550
Pariset, G.	12-4167	Kristalle	65576
Pariset, J.	8-4545	Gitterdynamik	67070
Pariset, J.	8-4546	Gitterdynamik	67070
Paritskaya, L.N.	6-4385	Kristallfehler	60604
Paritskii, L.G.	1-4657	Dünne Schichten	74040
Paritskii, L.G.	3-4519	Photoleitung	72510
Paritskii, L.G.	5-1399	Opt. Messtechnik	28560
Paritskii, L.G.	6-1064	Opt. Messtechnik	28560
Paritskii, L.G.	9-5286	Opt. FK-Eig.	73605
Paritskii, L.G.	9-5287	Opt. FK-Eig.	73605
Parizet, M.J.	1-1411	Elementarteilchen	41550
Park, B.K.	1-2940	Flüssigkeiten	58530
Park, C.	7-4284	FK-Wärme	67556
Park, C.G.	5-5410	Atmosphäre	90880
Park, C.G.	8-5999	Magnetosphäre	91226
Park, D.	2- 93	Unterrichtsfragen	12025
Park, D.	6-1343	Elementarteilchen	41550
Park, G.S.	4-2715	Polymere	53540
Park, J.	9-1820	Elementarteilchen	41574
Park, J.C.H.	9-1821	Elementarteilchen	41574
Park, J.G.	1-4056	Supraleitung	70560
Park, J.G.	7-4626	Supraleitung	70560
Park, J.H.	11-6013	Atmosphäre	90840
Park, J.K.	11-4843	FK-Leitfähigkeit	70024
Park, J.L.	3- 354	Quantentheorie	16523
Park, J.T.	10-3186	Atom-Molekül-Ww	51542
Park, J.Y.	4-1951	Kernreaktionen	43075
Park, J.Y.	6-2618	Kernreaktionen	43085
Park, R.L.	1-4268	FK-Spektren	73315
Park, R.L.	9-5593	Oberflächenphysik	74535
Park, R.L.	10-1917	Opt. Messtechnik	28535
Park, R.M.	1- 645	Wärme	24020
Park, S.H.	1- 608	Hydro-, Aerodyn.	23070
Park, W.	8-5382	FK-Spektren	73370
Park, W.H.	8- 638	Hydro-, Aerodyn.	23070
Park, Y.M.	8- 298	Quantenfeldtheorie	17010
Park, Y.S.	4-1834	Kernspektroskopie	42550
Park, Y.S.	5-4263	FK-Leitfähigkeit	70028
Park, Y.S.	6-1896	Kernspektroskopie	42540
Park, Y.S.	9-5334	Opt. FK-Eig.	73645
Park, Y.S.	10-5210	Halbleitung	71530
Park, Y.S.	11-5435	Opt. FK-Eig.	73640
Parke, P.M.	6-2852	Molekülstruktur	51010
Parker, A.B.	8-3489	Gasentladungen	57815
Parker, A.B.	8-3491	Gasentladungen	57815
Parker, A.J.	6-3834	Flüssigkeiten	58550
Parker, A.J.	6-3922	Flüssigkeiten	58568
Parker, B.R.	7-2783	Polymere	53535
Parker, C.A.	5-4882	Opt. FK-Eig.	73640
Parker, C.A.	12-2987	Polymere	53535
Parker, C.D.	6- 987	Quantenelektronik	28055
Parker, C.D.	8-1023	HF-Messtechnik	27540
Parker, D.L.	3-1744	Starke Ww.	41745
Parker, D.S.	11-3461	Flüssigkeiten	58520
Parker, E.F.	1-1532	Starke Ww.	41740
Parker, E.F.	2-1492	Beschleunigung	41040
Parker, E.F.	6-1497	Starke Ww.	41740
Parker, E.N.	2-5045	Astrophysik	93000
Parker, E.N.	5-5662	Kosmische Physik	94530
Parker, E.N.	7- 452	Statist. Physik	17510
Parker, E.N.	10-6169	Kosmische Physik	94510
Parker, E.N.	12-7048	Sonnenphysik	93324
Parker, E.N.	12-7053	Sonnenphysik	93324
Parker, E.N.	12-7191	Sterne	94020
Parker, E.N.	12-7192	Sterne	94020
Parker, F.L.	6-5829	Erdkörper	90260
Parker, F.T.	6-5264	FK-Spektren	73310
Parker, F.T.	7-4229	FK-Wärme	67550
Parker, F.T.	8-4041	Kristalle	65545
Parker, F.T.	12-5692	FK-Spektren	73310
Parker, G.A.	11-2871	Atom-Molekül-Ww	51544
Parker, G.J.	1- 614	Hydro-, Aerodyn.	23070
Parker, G.W.	3-1632	Beschleunigung	41030
Parker, G.W.	4-2076	Allg. Atomphysik	50020
Parker, G.W.	5-2226	Allg. Atomphysik	50010
Parker, G.W.	6-5426	FK-Spektren	73370
Parker, G.W.	12-5942	FK-Spektren	73370
Parker, H.S.	1-3784	FK-Wärme	67550
Parker, H.S.	2-3520	Kristalle	65584
Parker, H.S.	2-3624	Kristalle	65588
Parker, H.S.	6-4096	Kristalle	65572
Parker, H.S.	7-3725	Kristalle	65584
Parker, H.S.	11-4566	FK-Wärme	67550
Parker, I.F.	1- 740	Thermodynamik	24556
Parker, J.	5-2729	Polymere	53542

## Parravicini

Parker, J.B.	11-2198	Kernreaktoren	43515
Parker, J.E.	9-2874	Atom-Molekül-Ww	51542
Parker, J.F.	5-1550	Kern-Messverf.	40505
Parker, J.F.	8-1452	Kern-Messverf.	40505
Parker, J.G.	4-1428	Physikal. Optik	29063
Parker, J.G.	10-3250	Atom-Molekül-Ww	51550
Parker, J.G.	11-2909	Atom-Molekül-Ww	51556
Parker, J.L.	4-2031	Kernreaktoren	43530
Parker, J.L.	7-1527	Kern-Messverf.	40580
Parker, L.	4- 399	Quantenfeldtheorie	17050
Parker, L.	9- 389	Quantenfeldtheorie	17040
Parker, L.W.	3-2842	Plasmaphysik	57203
Parker, M.H.	4-3160	Flüssigkeiten	58543
Parker, P.D.	6-1924	Kernspektroskopie	42540
Parker, P.D.	6-2505	Kernreaktionen	43075
Parker, P.D.	6-2595	Kernreaktionen	43085
Parker, P.D.	9-2080	Kernspektroskopie	42540
Parker, P.D.	11-1559	Kern-Messverf.	40503
Parker, R.	8-5388	FK-Spektren	73370
Parker, R.A.R.	11-6177	Planeten	93612
Parker, R.J.	5-3270	Flüssigkeiten	58565
Parker, R.K.	12-6558	Oberflächenphysik	74573
Parker, R.L.	12-6680	Erdkörper	90295
Parker, R.R.	4-2903	Plasmaphysik	57090
Parker, R.S.	2-3155	Flüssigkeiten	58535
Parker, R.S.	4-1008	Elektrizität	26030
Parker, R.W.	1-5006	Sonnenphysik	93324
Parker, S.G.	3-1309	Quantenelektronik	28050
Parker, S.I.	9-1603	Kern-Messverf.	40505
Parker, S.R.	2-1061	HF-Messtechnik	27540
Parker, T.E.	3-4440	Halbleitung	71540
Parker, T.E.	5-3695	Kristallfehler	60605
Parker, V.D.	2-3270	Flüssigkeiten	58565
Parker, V.D.	4-3248	Flüssigkeiten	58568
Parker, W.H.	1-4042	Supraleitung	70550
Parker, W.H.	5-4312	Supraleitung	70520
Parker, W.J.	1-2868	Gase	58025
Parkes, D.A.	6-2945	Molekülstruktur	51060
Parkes, E.P.	4-1118	HF-Messtechnik	27540
Parkes, E.W.	10- 857	Elastizität	22520
Parkes, J.	2-3509	Kristalle	65584
Parkes, J.	7-5199	Dünne Schichten	74040
Parkhomenko, A.L.	4- 138	Mass und Messen	12240
Parkhomenko, G.M.	2-5416	Medizin. Physik	97020
Parkhomenko, T.A.	6- 445	Elastizität	22500
Parkhomenko, V.D.	10- 219	Labortechnik	12530
Parkhomenko, V.D.	10-3499	Plasmaphysik	57010
Parkhomenko, V.D.	12-4589	Kristallfehler	66073
Parkin, D.M.	9-4800	Supraleitung	70530
Parkin, D.M.	10-5160	Supraleitung	70540
Parkin, D.W.	5-5266	Erdkörper	90250
Parkin, D.W.	7-5507	Erdkörper	90295
Parkinson, C.	9-3259	Gase	58040
Parkinson, J.H.	12-7243	Sterne	94057
Parkinson, M.	10-2393	Starke Ww.	41767
Parkinson, M.T.	2- 208	Mathem. Physik	16000
Parkinson, N.	12-2097	Kernreaktoren	43530
Parkinson, T.F.	12-5128	FK-Dielektika	68050
Parkinson, W.C.	1-1312	Beschleunigung	41010
Parkinson, W.C.	10-2634	Kernreaktionen	43075
Parkinson, W.C.	11-1676	Beschleunigung	41020
Parkinson, W.C.	12-1415	Kern-Messverf.	40542
Parkinson, W.C.	12-1498	Beschleunigung	41040
Parkinson, W.H.	1-5000	Sonnenphysik	93310
Parkinson, W.H.	2-2661	Atom-Molekül-Ww	51522
Parkinson, W.H.	12-2692	Atom-Molekül-Ww	51522
Parks, C.R.	12-2874	Polymere	53510
Parks, E.K.	6-3135	Atom-Molekül-Ww	51544
Parks, E.K.	6-3136	Atom-Molekül-Ww	51544
Parks, J.H.	4-1158	Quantenelektronik	28035
Parks, J.H.	4-2573	Atom-Molekül-Ww	51570
Parks, R.D.	12-5248	Magn. FK-Eig.	69060
Parks, R.E.	3-1355	Opt. Messtechnik	28520
Parks, R.E.	6-1022	Opt. Messtechnik	28520
Parks, T.W.	12- 369	Statist. Physik	17505
Parks, V.J.	3- 638	Elastizität	22510
Parks, V.J.	5- 619	Elastizität	22510
Parks, V.J.	5-3040	Flüssigkeiten	58510
Parks, W.	8-2721	Atom-Molekül-Ww	51542
Parks, W.F.	10-1782	Quantenelektronik	28035
Parlag, A.M.	8-1575	Kern-Messverf.	40582
Parlag, A.M.	12-1457	Kern-Messverf.	40582
Parlange, J.Y.	4- 760	Hydro-, Aerodyn.	23070
Parlange, J.Y.	8- 636	Hydro-, Aerodyn.	23070
Parlange, J.Y.	8-5831	Erdkörper	90260
Parlange, J.Y.	9- 935	Akustik	23565
Parlange, J.Y.	10- 592	Statist. Physik	17523
Parlapanski, M.	11-5645	Oberflächenphysik	74520
Parlee, N.A.D.	6-3811	Flüssigkeiten	58546
Parliament, T.H.	2- 179	Labortechnik	12560
Parlinski, K.	7-3241	Flüssigkeiten	58520
Parlinski, K.	7-3242	Flüssigkeiten	58520
Parmar, D.S.	8-3685	Flüssigkeiten	58510
Parmar, D.S.	9-3354	Flüssigkeiten	58535
Parmar, D.S.	11-3693	Flüssigkeiten	58562
Parmenter, C.S.	6-3081	Atom-Molekül-Ww	51528
Parmentier, E.M.	2-1128	Quantenelektronik	28040
Parmentier, M.	10-4284	Kristalle	65584
Parmon, V.N.	7-2285	Molekülstruktur	51060
Parmon, V.N.	8-2378	Molekülstruktur	51020
Parnas, A.L.	10-1442	Wärme	24050
Parnev, L.C.	12-3258	Plasmaphysik	57053
Parobek, L.	2-3452	Kristalle	65572
Parodi, M.	10- 136	Unterrichtsfragen	12030
Paros, J.M.	6- 422	Mechanik	22036
Parpiev, K.	10-3913	Flüssigkeiten	58543
Parr, G.R.	8-1548	Kern-Messverf.	40570
Parr, R.G.	8-2351	Molekülstruktur	51010
Parr, R.G.	8-2404	Molekülstruktur	51040
Parr, R.G.	9-2569	Molekülstruktur	51050
Parr, R.G.	10-2897	Molekülstruktur	51040
Parravicini, G.	8- 209	Quantentheorie	16516
Parravicini, G.P.	1-3974	FK-Leitfähigkeit	70053
Parravicini, G.P.	3- 345	Quantentheorie	16516
Parravicini, G.P.	5-4260	FK-Leitfähigkeit	70028
Parravicini, G.P.	7-4504	FK-Leitfähigkeit	70026
Parravicini, G.P.	9-4760	FK-Leitfähigkeit	70053
Parravicini, G.P.	11-3917	Kristalle	65545
Parravicini, G.P.	11-3933	Kristalle	65560
Parravicini, G.P.	12-5331	FK-Leitfähigkeit	70024



Parreira				Pasic			
Parreira, H.C.	2-3338	Disperse Systeme	59525	Partridge, R.B.	3-5621	Kosmische Physik	94583
Parriaux, O.	2-1044	HF-Messtechnik	27530	Parts, T.	5-4873	Opt. FK-Eig.	73635
Parriaux, O.	8-1011	HF-Messtechnik	27530	Parts, T.	5-4891	Opt. FK-Eig.	73640
Parrinello, M.	11-3707	Flüssigkeiten	58565	Partya, S.	4- 883	Wärme	24040
Parrini, G.	2-1795	Starke Ww.	41764	Parui, D.P.	1-4162	Halbleitung	71566
Parrini, G.	4-1676	Starke Ww.	41725	Parui, D.P.	1-4168	Halbleitung	71566
Parris, A.J.	8- 895	Elektrodynamik	26520	Parui, D.P.	5-4410	Quantenelektronik	28050
Parrish, D.D.	3-2538	Atom-Molekül-Ww	51544	Parui, D.P.	5-4486	Halbleitung	71566
Parrish, J.L.	5-5841	Medizin. Physik	97020	Parui, D.P.	5-4916	Opt. FK-Eig.	71530
Parrish, P.T.	6- 812	Elektrizität	26050	Parui, D.P.	7-4694	Halbleitung	71566
Parrish, P.T.	8- 995	HF-Messtechnik	27530	Parui, D.P.	7-4729	Halbleitung	71566
Parrish, P.T.	8-1084	HF-Messtechnik	27550	Parui, D.P.	8-5128	Halbleitung	71566
Parrish, P.T.	8-5421	FK-Spektren	73380	Parui, D.P.	8-5447	Opt. FK-Eig.	73605
Parrish, P.T.	8-6241	Kosmische Physik	94520	Parui, D.P.	9-1318	Quantenelektronik	28050
Parrish, R.G.	7-2321	Molekülstruktur	51060	Parui, D.P.	12-1147	Quantenelektronik	28050
Parrott, J.E.	7-4737	Halbleitung	71570	Parungo, F.P.	1-4906	Atmosphäre	90820
Parrott, M.A.	9-1373	Opt. Messtechnik	28510	Parungo, F.P.	5-5366	Atmosphäre	90840
Parrott, M.J.	6-1295	Beschleunigung	41000	Parvatov, G.N.	10-3484	Fluide Medien	56000
Parrou, G.	5-1742	Elementarteilchen	41572	Parveen, S.	3- 453	Quantenfeldtheorie	17020
Parrou, G.	6-1412	Elementarteilchen	41578	Parviainen, S.	5-3824	Mech. FK-Eig.	66553
Parrou, G.	6-1413	Elementarteilchen	41578	Parviainen, S.	7-4100	Mech. FK-Eig.	66553
Parry, A.A.	2- 206	Vakuumphysik	13030	Parvin, K.	4-4311	Supraleitung	70550
Parry, E.J.	1-2469	Polymere	53510	Parygin, V.N.	3-1426	Opt. Messtechnik	28575
Parry, E.J.	10-3393	Polymere	53542	Parygin, V.N.	3-1427	Opt. Messtechnik	28575
Parry, E.J.	11-3086	Polymere	53542	Parygin, V.N.	6-5528	Opt. FK-Eig.	73610
Parry, E.P.	1-4784	Oberflächenphysik	74555	Parygin, V.N.	8-1214	Quantenelektronik	28055
Parry, G.	8-1835	Starke Ww.	41755	Parzen, G.	2- 930	Elektrizität	26030
Parry, G.S.	10-4283	Kristalle	65584	Parzen, G.	4-1614	Beschleunigung	41040
Parry, G.S.	11-4009	Kristalle	65584	Parzynski, R.	2-2659	Atom-Molekül-Ww	51522
Parry, G.W.	1-1667	Starke Ww.	41780	Parzynski, R.	9-2771	Atom-Molekül-Ww	51522
Parry, G.W.	5-1789	Starke Ww.	41740	Pasachoff, J.M.	4-5311	Sonnenphysik	93328
Parry, J.H.	2-1670	Starke Ww.	41725	Pasachoff, J.M.	9-6089	Kosmische Physik	94588
Parry, J.H.	2-1701	Starke Ww.	41740	Pascard-Billy, C.	11-4085	Kristalle	65586
Parry, J.V.L.	12-1434	Kern-Messverf.	40580	Pascard-Billy, C.	11-4118	Kristalle	65586
Parsa, B.	10-5981	Atmosphäre	90820	Pascard-Billy, C.	12-4296	Kristalle	65586
Parsa, B.	11-2086	Kernspektroskopie	42570	Pascat, B.	5-2372	Molekülstruktur	51040
Parsch, C.P.	2- 927	Elektrizität	26030	Pascaud, C.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Parsegian, V.A.	4-2767	Polymere	53544	Pascaud, C.	2-1675	Starke Ww.	41725
Parsegian, V.A.	4-5550	Biophysik	96050	Pascaud, C.	2-1680	Starke Ww.	41725
Parsegian, V.A.	11-5674	Oberflächenphysik	74530	Pascaud, C.	6-1471	Starke Ww.	41725
Parsegian, V.A.	12-7386	Biophysik	96010	Pascaud, C.	7-1634	Starke Ww.	41725
Parshad, R.	4-3326	Disperse Systeme	59530	Pasch, T.	2-5277	Biophysik	96040
Parshad, R.	4-4023	FK-Dielektrika	68020	Paschen, K.W.	7-5411	Oberflächenphysik	74570
Parshad, R.	8-4685	FK-Dielektrika	68020	Paschen, P.	11-4330	Mech. FK-Eig.	66516
Parshikura, S.	8-1893	Starke Ww.	41780	Paschen, U.	8- 964	Teilchenoptik	27068
Parshin, A.Y.	11- 955	Wärme	24020	Paschen, U.	6-2101	Kernspektroskopie	42555
Parshin, G.S.	4-3281	Flüssigkeiten	58573	Paschkevich, V.V.	12-3258	Plasmaphysik	57053
Parshin, G.S.	5-4930	Opt. FK-Eig.	73655	Paschkov, S.A.	1-1284	Kern-Messverf.	40582
Parshin, G.S.	6-3943	Flüssigkeiten	58573	Paschoa, A.S.	1-4586	Dünne Schichten	74010
Parshin, G.S.	6-3944	Flüssigkeiten	58573	Paschoff, N.	6-1857	Kernspektroskopie	42515
Parshin, V.V.	9- 646	Elastizität	22520	Pascholati, P.R.	6-2640	Kernreaktionen	43085
Parsignault, D.R.	4-1953	Kernreaktionen	43080	Paschopoulos, I.	2-1527	Elementarteilchen	41543
Parsignault, D.R.	11-6286	Kosmische Physik	94540	Paschos, E.A.	2-1528	Elementarteilchen	41543
Parson, J.M.	5-2616	Atom-Molekül-Ww	51548	Paschos, E.A.	3-1685	Elementarteilchen	41580
Parson, J.M.	6-3130	Atom-Molekül-Ww	51542	Paschos, E.A.	11-1699	Elementarteilchen	41543
Parson, J.M.	7-2613	Atom-Molekül-Ww	51548	Pascovici, G.	5-1928	Kernspektroskopie	42545
Parson, J.M.	7-2614	Atom-Molekül-Ww	51548	Pascu, M.L.	6-2840	Atomstruktur	50570
Parson, J.M.	7-2615	Atom-Molekül-Ww	51548	Pascu, M.L.	6-3072	Atom-Molekül-Ww	51524
Parsonnet, V.	4-5618	Medizin. Physik	97000	Pascu, M.L.	8-2652	Atom-Molekül-Ww	51524
Parsons, A.S.	5-1807	Starke Ww.	41745	Pascual, J.	8- 233	Quantentheorie	16526
Parsons, A.S.L.	5-1806	Starke Ww.	41745	Pascual, J.F.	2- 144	Labortechnik	12520
Parsons, A.S.L.	6-1437	Starke Ww.	41700	Pascual, P.	6-1335	Elementarteilchen	41543
Parsons, A.S.L.	9-1900	Starke Ww.	41745	Pascual, P.	11- 417	Feldtheorie	18020
Parsons, A.S.L.	10-2300	Starke Ww.	41725	Pasechnik, L.L.	8-3224	Plasmaphysik	57075
Parsons, B.	3-3758	Mech. FK-Eig.	66514	Pasechnik, M.V.	1-3706	Gitterdynamik	67020
Parsons, B.J.	1-2448	Atom-Molekül-Ww	51560	Pasechnik, M.V.	1-3707	Gitterdynamik	67020
Parsons, C.R.	10-3662	Plasmaphysik	57263	Pasechnik, M.V.	2-3852	Gitterdynamik	67020
Parsons, D.F.	9-6218	Medizin. Physik	97020	Pasechnik, M.V.	12-7476	Biophysik	96040
Parsons, D.F.	12-7465	Biophysik	96040	Pasechnik, V.I.	12-2059	Kernreaktoren	43515
Parsons, D.J.	4- 658	Hydro-, Aerodyn.	23020	Pasechnik, V.M.	1-4714	Oberflächenphysik	74520
Parsons, F.G.	12-5989	FK-Spektren	73380	Pasechnik, Y.A.	8-5287	FK-Spektren	73330
Parsons, J.D.	12-3645	Flüssigkeiten	58535	Pasechnik, Y.A.	7-4888	FK-Spektren	73330
Parsons, J.D.	12-3657	Flüssigkeiten	58535	Pasechnyi, V.A.	7-5641	Sonnenphysik	93312
Parsons, J.R.	8- 950	Teilchenoptik	27040	Paseka, I.	5-3263	Flüssigkeiten	58565
Parsons, J.R.	5- 211	Mass und Messen	12240	Pasemann, M.	4-3676	Kristallfehler	66035
Parsons, M.L.	5-2256	Atomstruktur	50520	Pasemann, M.	8-4302	Kristallfehler	66035
Parsons, M.L.	4-4154	Magn. FK-Eig.	69060	Pasemann, M.	12-1037	Teilchenoptik	27040
Parsons, M.W.S.	4-1760	Starke Ww.	41760	Pashae, B.P.	5-3247	Flüssigkeiten	58560
Parsons, N.	3-1764	Starke Ww.	90470	Pashchenko, T.N.	4-3394	Kristalle	65510
Parsons, N.R.	5-5303	Geomagnetismus	58568	Pashchenko, V.P.	7-3594	Kristalle	65510
Parsons, R.	11-3732	Flüssigkeiten	58568	Pashchenko, Y.D.	7-3594	Kristalle	65510
Parsons, R.G.	2-1577	Elementarteilchen	41574	Pashenko, A.V.	11-3307	Plasmaphysik	57070
Parsons, R.R.	4-4749	Opt. FK-Eig.	73640	Pashinin, P.P.	5- 79	Tagungen	10535
Parsons, R.W.	1-2265	Molekülstruktur	51050	Pashinin, P.P.	6-1132	Physikal. Optik	29040
Parsons, R.W.	5-2091	Kernreaktionen	43092	Pashinin, V.I.	4-2647	Polymere	53530
Partasadaradhi, K.	8-2117	Kernreaktionen	43056	Pashinkin, A.S.	2-3213	Flüssigkeiten	58555
Partenskii, M.B.	1-3674	Mech. FK-Eig.	66556	Pashinkin, A.S.	3-4038	FK-Wärme	67556
Partenskij, M.B.	4-3870	Mech. FK-Eig.	66556	Pashintsev, Y.I.	3-4475	Halbleitung	71566
Partenskij, M.B.	8-5053	Metall. Leitf.	71095	Pashintsev, Y.I.	4-4393	Halbleitung	71566
Parthasaradhi, K.	3-1983	Kernreaktionen	43020	Pashintsev, Y.I.	7-4651	Halbleitung	71520
Parthasaradhi, K.	6-2182	Kernspektroskopie	42565	Pashitski, E.A.	2- 427	Statist. Physik	58525
Parthasaradhi, K.	6-3071	Atom-Molekül-Ww	51522	Pashitski, E.A.	2-3105	Flüssigkeiten	57266
Parthasaradhi, K.	7-1841	Kernreaktionen	43026	Pashitski, E.A.	3-2868	Plasmaphysik	69015
Parthasaradhi, K.	10-2481	Kernspektroskopie	42515	Pashitskij, E.A.	6-4833	Magn. FK-Eig.	57266
Parthasaradhi, K.	12-2691	Atom-Molekül-Ww	51522	Pashitski, E.A.	8-4982	Supraleitung	70520
Parthasarathi, V.	2-3445	Kristalle	65570	Pashitsky, E.A.	2-4176	Supraleitung	70510
Parthasarathi, V.	7-3682	Kristalle	65560	Paskevich, I.K.	1-4881	Geomagnetismus	94030
Parthasarathi, V.	7-3688	Kristalle	65570	Paskevich, V.V.	6-1769	Kernstruktur	42075
Parthasarathi, V.	10-4239	Kristalle	65572	Paskevichyus, V.V.	9-3052	Polymere	53543
Parthasarathi, V.	11-3956	Kristalle	65572	Pashkov, P.T.	7-1581	Beschleunigung	41040
Parthasarathy, P.	4-3585	Kristalle	65586	Pashkov, S.A.	12-3250	Plasmaphysik	57053
Parthasarathy, R.	2-1578	Elementarteilchen	41574	Pashkov, S.A.	12-3254	Plasmaphysik	57053
Parthasarathy, R.	4-3584	Kristalle	65586	Pashkov, V.A.	10-1826	Quantenelektronik	28045
Parthasarathy, R.	10-4304	Kristalle	65570	Pashkov, V.I.	4-3747	Kristallfehler	66065
Parthasarathy, S.	2-3445	Kristalle	65586	Pashkov, V.I.	5-3631	Kristallfehler	66025
Parthasarathy, S.	4-3440	Kristalle	65570	Pashkov, Y.I.	6-4494	Mech. FK-Eig.	66516
Parthasarathy, S.	7-3688	Kristalle	65570	Pashkova, V.I.	9-3639	Disperse Systeme	59530
Parthasarathy, S.	8-3935	Flüssigkeiten	58576	Pashkovskii, M.V.	7-4838	FK-Spektren	73325
Parthasarathy, S.	10-4239	Kristalle	65572	Pashkovskii, A.I.	5-3717	Mech. FK-Eig.	66500
Parthasarathy, S.	11-3956	Kristalle	65572	Pashkovskii, A.I.	9-4244	Mech. FK-Eig.	66545
Parthasarathy, S.P.	3- 833	Hydro-, Aerodyn.	23040	Pashkovskij, M.V.	10-5247	Halbleitung	71563
Parthe, E.	2-3530	Kristalle	65584	Pashkudenko, V.P.	6-5164	Halbleitung	71520
Parthe, E.	6-4069	Kristalle	65545	Pashnev, A.I.	10-5269	Halbleitung	71570
Parthe, E.	8-4145	Kristalle	65584	Pashnev, V.P.	4-1713	Starke Ww.	41755
Parthe, E.	9-3758	Kristalle	65570	Pashov, N.	6-3590	Plasmaphysik	57263
Parthe, E.	12-4218	Kristalle	65584	Pashov, N.	8-4019	Kristalle	65518
Parti, M.	2- 848	Wärme	24070	Pashov, N.	12-4577	Kristallfehler	66065
Parti, M.	9-3472	Flüssigkeiten	58555	Pashun, A.D.	2-4142	FK-Leitfähigk.	70035
Parti, M.	12-5210	Magn. FK-Eig.	69040	Pasic, M.	11-6343	Biophysik	96050
Partin, D.L.	12-4757	Mech. FK-Eig.	66550				
Partridge, P.G.	3-5579	Kosmische Physik	94550				
Partridge, R.B.							



Pasichnyi, V.V.	12- 189	Vakuumpophysik	13030	Patankar, S.V.	8- 552	Hydro-, Aerodyn.	23020
Pasiecznik Jr., J.	2- 1153	Teilchenoptik	27030	Patari, K.	2- 1777	Starke Ww.	41760
Pasimeni, L.	1-3023	Flüssigkeiten	58557	Patarin, L.	12-4579	Kristallfehler	66070
Pasimeni, L.	10-3027	Molekülstruktur	51060	Patashinsky, A.Z.	10-6161	Sterne	94070
Pasimeni, L.	10-3872	Flüssigkeiten	58535	Pate, F.	11- 436	Feldtheorie	18042
Pask, C.	1-5245	Physiol. Optik	96610	Patch, R.W.	2-2819	Polymere	53535
Pask, C.	2-1287	Opt. Messtechnik	28572	Patch, R.W.	7-2147	Molekülstruktur	51040
Pask, C.	9-1498	Opt. Messtechnik	28572	Patch, R.W.	7-3205	Gase	58060
Pask, J.A.	6-4532	Mech. FK-Eig.	66545	Pate, B.D.	10-3211	Atom-Molekül-Ww	51544
Pask, J.A.	8-4636	FK-Wärme	67550	Pate, B.D.	4- 673	Hydro-, Aerodyn.	23020
Pask, J.A.	11-4395	Mech. FK-Eig.	66545	Pate, B.D.	6-1181	Kern-Messverf.	40505
Pask, J.A.	12-6423	Oberflächenphysik	74530	Pate, S.R.	10-1173	Hydro-, Aerodyn.	23060
Paska, I.	3-2755	Polymere	53550	Pateau, L.	4-3971	FK-Wärme	67550
Paskal, Y.I.	4- 943	Thermodynamik	24510	Pateau, L.	12-5099	FK-Dielektrika	68030
Paskal, Y.I.	5-3984	FK-Wärme	67550	Patel, A.B.	6-5729	Oberflächenphysik	74530
Paskal, Y.I.	10-4456	Kristallfehler	66035	Patel, A.R.	2-3388	Kristalle	65510
Paskalenko, A.A.	9- 591	Mechanik	22050	Patel, A.R.	4-4930	Oberflächenphysik	74520
Paskalev, K.	12-3430	Gasentladungen	57840	Patel, B.B.	6-5717	Oberflächenphysik	74520
Paskhalov, Y.I.	5-5317	Kosmische Strahl.	90646	Patel, B.M.	12-2263	Atomstruktur	50520
Paskhalov, Y.I.	9-5761	Kosmische Strahl.	90636	Patel, B.S.	1- 978	Quantenelektronik	28055
Paskhin, E.D.	10-3304	Polymere	53525	Patel, B.S.	1-4223	Photoleitung	72510
Paskhin, V.M.	12- 775	Akustik	23530	Patel, B.S.	4-1229	Quantenelektronik	28055
Paskin, A.	5-4376	Metall. Leitf.	71010	Patel, B.S.	5-1307	Quantenelektronik	28055
Paskonov, V.M.	3-1004	Wärme	24050	Patel, B.S.	5-1316	Quantenelektronik	28055
Paskov, V.M.	5-4048	FK-Dielektrika	68030	Patel, B.S.	6- 989	Quantenelektronik	28055
Paskovskij, M.V.	4-4167	Magn. FK-Eig.	69060	Patel, B.S.	6- 993	Quantenelektronik	28055
Paslavaskij, E.S.	6-3450	Plasmaphysik	57055	Patel, B.S.	6- 999	Quantenelektronik	28055
Paslay, P.R.	3- 660	Elastizität	22520	Patel, B.S.	6-1010	Quantenelektronik	28055
Paslen, V.N.	12-3197	Plasmaphysik	57010	Patel, B.S.	7-1296	Quantenelektronik	28055
Pasma, P.J.	6-2484	Kernreaktionen	43064	Patel, B.S.	9-1349	Quantenelektronik	28055
Pasmanabhan, A.C.	8-5412	FK-Spektren	73370	Patel, B.S.	9-1350	Quantenelektronik	28055
Pasmanik, A.A.	9-4625	Magn. FK-Eig.	69040	Patel, C.C.	1-2323	Molekülstruktur	51060
Pasmanik, G.A.	4- 268	Mathem. Physik	16040	Patel, C.K.	1-2551	Polymere	53535
Pasmanik, G.A.	6-3060	Atom-Molekül-Ww	51520	Patel, C.K.N.	4-1267	Quantenelektronik	28095
Pasmanik, G.A.	8-1147	Quantenelektronik	28035	Patel, C.L.	10-1759	HF-Messtechnik	27540
Pasmanik, G.A.	8-1441	Physikal. Optik	29095	Patel, G.N.	7-2866	Polymere	53550
Pasmanik, G.A.	11-1283	Quantenelektronik	28035	Patel, J.	7-2831	Polymere	53542
Pasmanik, G.A.	11-1514	Physikal. Optik	29045	Patel, J.R.	2-4032	Magn. FK-Eig.	69035
Pasmanik, G.A.	11-3773	Flüssigkeiten	58573	Patel, J.R.	3-4565	FK-Spektren	73315
Pasmanter, R.A.	9-3571	Flüssigkeiten	58573	Patel, J.R.	4-3449	Kristalle	65572
Pasnicu, C.	1-4774	Oberflächenphysik	74540	Patel, K.A.	1- 652	Wärme	24050
Pasnicu, C.	6-4907	Magn. FK-Eig.	69045	Patel, K.C.	1-2551	Polymere	53535
Pasold, G.	2-1296	Opt. Messtechnik	28580	Patel, K.C.	2-2820	Polymere	53535
Pasparakis, A.	3-3634	Kristallfehler	66025	Patel, M.M.	3-2287	Molekülstruktur	51040
Pasparakis, A.	3-3690	Kristallfehler	66040	Patel, M.M.	5-5096	Oberflächenphysik	74520
Pasqualetti, F.	3-1377	Opt. Messtechnik	28545	Patel, M.M.	6-2884	Molekülstruktur	51040
Pasqualetti, F.	10-2044	Physikal. Optik	29035	Patel, N.	4-1197	Quantenelektronik	28050
Pasquarelli, A.	3-2008	Kernreaktionen	43044	Patel, N.D.	7-2323	Molekülstruktur	51060
Pasquier, B.	11-2599	Molekülstruktur	51060	Patel, N.D.	7-2324	Molekülstruktur	51060
Pasquier, C.	12-7502	Biophysik	96060	Patel, N.K.	4-1329	Opt. Messtechnik	28563
Pasquini, E.	6-1741	Kernstruktur	42070	Patel, N.K.	5-4953	Dünne Schichten	74010
Passaquin, J.	9-1109	Elektrizität	26040	Patel, N.K.	5-5013	Dünne Schichten	74040
Passarelli, Jr. R.E.	3-5189	Erdkörper	90260	Patel, N.K.	5-5096	Oberflächenphysik	74520
Passaret, M.	11-4164	Kristallfehler	66025	Patel, N.K.	6-5718	Oberflächenphysik	74520
Passchier, W.F.	4-1382	Physikal. Optik	29030	Patel, N.K.	6-5729	Oberflächenphysik	74530
Passchnick, V.I.	12-7440	Biophysik	96040	Patel, N.K.	7-5233	Dünne Schichten	74060
Passchnik, V.I.	2-5299	Biophysik	96040	Patel, P.M.	2-1573	Elementarteilchen	41574
Passchnik, V.I.	2-5305	Biophysik	96040	Patel, P.M.	9-1807	Elementarteilchen	41572
Passeggi, M.C.G.	8-4049	Kristalle	65545	Patel, P.M.	11-1847	Starke Ww.	41743
Passel, L.	10-4902	Magn. FK-Eig.	69030	Patel, R.C.	4-4974	Oberflächenphysik	74535
Passell, L.	8-4085	Kristalle	65576	Patel, R.C.	5-1057	Thermodynamik	24554
Passell, L.	9-2191	Kernreaktionen	43042	Patel, R.C.	6-3802	Flüssigkeiten	58543
Passell, L.	11-3907	Kristalle	65545	Patel, R.C.	9-3573	Flüssigkeiten	58573
Passler, K.H.	5-1874	Kernstruktur	42020	Patel, R.D.	1-2551	Polymere	53535
Passler, M.A.	8-5728	Oberflächenphysik	74535	Patel, R.D.	1-2552	Polymere	53535
Passler, M.A.	9-5596	Oberflächenphysik	74535	Patel, R.D.	1-2580	Polymere	53540
Passman, S.L.	9- 499	Mechanik	22010	Patel, R.D.	2- 839	Wärme	24060
Passon, B.	3-4216	Magn. FK-Eig.	69070	Patel, R.D.	2-2820	Polymere	53535
Passoni, D.	11-4163	Kristallfehler	66025	Patel, R.D.	4- 645	Hydro-, Aerodyn.	23020
Past, J.	2-3223	Flüssigkeiten	58557	Patel, R.I.	3-3074	Flüssigkeiten	58540
Pasta, M.	10-1376	Wärme	24030	Patel, R.P.	12- 648	Hydro-, Aerodyn.	23040
Pastein, S.	12-6147	Dünne Schichten	74010	Patel, S.B.	6-2154	Kernspektroskopie	42565
Pasternack, A.A.	12-1750	Kernspektroskopie	42510	Patel, S.B.	6-2229	Kernspektroskopie	42575
Pasternack, B.B.	3-5789	Medizin. Physik	97020	Patel, S.B.	10-2550	Kernspektroskopie	42575
Pasternak, A.	11-2373	Atomstruktur	50560	Patel, S.K.	10-3799	Flüssigkeiten	58520
Pasternak, A.A.	2-1918	Kernspektroskopie	42510	Patel, S.M.	4-4930	Oberflächenphysik	74520
Pasternak, A.A.	2-2104	Kernreaktionen	43018	Patel, T.	6-4244	Kristalle	65586
Pasternak, A.A.	8-2016	Kernspektroskopie	42555	Patel, V.C.	11- 764	Hydro-, Aerodyn.	23030
Pasternak, C.A.	6-6214	Biophysik	96040	Patel, V.L.	12-6996	Magnetosphäre	91255
Pasternak, I.I.	9-4400	FK-Wärme	67530	Patel, V.M.	1-2580	Polymere	53540
Pasternak, J.	11-1247	HF-Messtechnik	27540	Pater, L.L.	11- 710	Hydro-, Aerodyn.	23020
Pasternak, L.B.	4-1189	Quantenelektronik	28045	Patera, J.	1- 194	Quantentheorie	16516
Pasternak, M.	4-4178	Magn. FK-Eig.	69065	Patera, J.	4- 347	Quantentheorie	16578
Pasternak, M.	12-5693	FK-Spektren	73310	Patera, J.	6- 240	Quantentheorie	16556
Pasternak, R.	11-2617	Molekülstruktur	51060	Patera, J.	8- 213	Quantentheorie	16516
Pasternak, V.B.	11-4659	FK-Dielektrika	68050	Pater, de A.D.	9- 645	Elastizität	22520
Pasterny, K.	3-2954	Flüssigkeiten	58520	Pater-Razumovskii, K.R.	4-1500	Kern-Messverf.	40520
Pasteur, C.A.	10-4166	Kristalle	65510	Paterson, J.A.	7- 778	Hydro-, Aerodyn.	23030
Pasti, P.	10-2425	Starke Ww.	41780	Paterson, J.A.	8- 601	Hydro-, Aerodyn.	23040
Pastor, A.A.	6-3336	Plasmaphysik	57010	Paterson, J.L.	12-5468	Supraleitung	70550
Pastor, R.C.	10-4197	Kristalle	65518	Paterson, J.M.	1-1361	Beschleunigung	41040
Pastor, R.C.	10-4275	Kristalle	65584	Paterson, J.M.	1-1422	Elementarteilchen	41563
Pastor, R.C.	10-4749	FK-Wärme	67550	Paterson, J.M.	4-1591	Beschleunigung	41020
Pastori, L.	12-2033	Kernreaktoren	43510	Paterson, J.M.	8-1543	Kern-Messverf.	40560
Pastoriza, M.	2-5176	Kosmische Physik	94510	Paterson, K.	11-3121	Polymere	53543
Pastrnak, J.	4-1023	Elektrizität	26050	Paterson, K.	11-3122	Polymere	53543
Pastrnak, J.	4-1091	HF-Messtechnik	27520	Paterson, M.P.	7-5835	Biophysik	96060
Pastukhov, A.S.	8- 457	Elastizität	22510	Paterson, P.J.K.	12-5749	FK-Spektren	73320
Pastukhov, V.P.	8-3101	Plasmaphysik	57026	Paterson, R.	1-2989	Flüssigkeiten	58546
Pastukhov, V.P.	8-3178	Plasmaphysik	57055	Paterson, W.S.B.	5-5282	Erdkörper	90295
Pastukhov, V.P.	11-3279	Plasmaphysik	57055	Paterson-Jones, J.C.	2-2893	Polymere	53543
Pastur, L.A.	12- 409	Statist. Physik	17526	Paterson-Jones, J.C.	2-2894	Polymere	53543
Pastushenko, S.N.	2-3852	Gitterdynamik	67020	Patey, G.N.	3-1047	Thermodynamik	24510
Pastushenko, V.F.	2-5303	Biophysik	96040	Pathak, A.P.	11-5757	Oberflächenphysik	74560
Pastushenko, V.F.	8-6370	Biophysik	96020	Pathak, B.P.	4-1850	Kernspektroskopie	42555
Pastushenko, V.F.	12-7517	Biophysik	96095	Pathak, C.M.	9-2584	Molekülstruktur	51050
Pastushikhin, V.N.	5- 707	Elastizität	22530	Pathak, K.N.	9-4710	FK-Leitfähig.	70010
Pastushkov, V.G.	7-4050	Mech. FK-Eig.	66540	Pathak, K.N.	11-4812	FK-Leitfähig.	70010
Pasupathy, J.	4- 460	Feldtheorie	18030	Pathak, K.N.	12-3678	Flüssigkeiten	58540
Pasupathy, J.	7- 382	Quantentheorie	16553	Pathak, K.N.	12-4811	Gitterdynamik	67010
Pasynok, A.I.	7-2977	Plasmaphysik	57055	Pathak, K.N.	12-4813	Gitterdynamik	67010
Pasynok, A.I.	10-5823	Oberflächenphysik	74525	Pathak, L.P.	8-4512	Gitterdynamik	67010
Pasyuk, A.S.	5- 93	Tagungen	10540	Pathak, P.D.	2-3908	FK-Wärme	67530
Paszkievich, B.	5-3634	Kristallfehler	66025	Pathak, P.D.	9-4378	FK-Wärme	67510
Paszkievich, T.	3-3747	Mech. FK-Eig.	66514	Pathak, R.S.	6-3452	Plasmaphysik	57055
Paszkievich, T.	7-4445	Magn. FK-Eig.	69065	Pathak, R.S.	11- 246	Quantentheorie	16513
Pasztor, G.	5-1145	Elektrizität	26060	Pathak, S.D.	4-3835	Mech. FK-Eig.	66545
Pataki, G.	9-4928	Halbleitung	71560	Pathria, R.K.	7- 516	Statist. Physik	17566
Pataky, B.	8-2887	Polymere	53535	Pathria, R.K.	9-3324	Flüssigkeiten	58527
Patankar, A.V.	12-5639	Halbleitung	71585	Pathria, R.K.	10-2770	Allg. Atomphysik	50010



# Pathria

Pathria, R.K.	12- 430	Statist. Physik	17566
Pati, J.C.	1-1372	Elementarteilchen	41510
Pati, J.C.	1-1604	Starke Ww.	41760
Pati, J.C.	3-1653	Elementarteilchen	41540
Pati, J.C.	3-1779	Starke Ww.	41770
Pati, J.C.	6-1327	Elementarteilchen	41540
Pati, J.C.	7-1661	Starke Ww.	41755
Pati, J.C.	10-2265	Elementarteilchen	41576
Pati, S.R.	9-2307	Kernreaktoren	43530
Patil, H.R.	11-5718	Oberflächenphysik	74535
Patil, K.J.	3-3074	Flüssigkeiten	58540
Patil, P.R.	7-2969	Plasmaphysik	57055
Patil, R.S.	2-1790	Starke Ww.	41764
Patil, S.H.	2-1790	Starke Ww.	41764
Patin, Y.	6-2686	Kernreaktionen	43092
Patin, Y.	9-2100	Kernspektroskopie	42550
Patitsas, A.J.	4- 501	Mechanik	22032
Patitsas, A.J.	7-3557	Disperse Systeme	59510
Patitsas, A.J.	11-1502	Physikal. Optik	29040
Patitsas, A.J.	11-1503	Physikal. Optik	29040
Patki, B.A.	12-5744	FK-Spektren	73315
Patko, J.	6-3620	Gasentladungen	57815
Patkos, A.	6-1599	Starke Ww.	41780
Patkowski, A.	7-1459	Physikal. Optik	29083
Patlak, C.S.	2-5268	Biophysik	96040
Patnaik, A.N.	8-3796	Flüssigkeiten	58543
Patnaik, J.K.	4-2972	Gasentladungen	57840
Patnaik, S.	6- 490	Elastizität	22530
Patocka, J.	10-2318	Starke Ww.	41725
Patoff, J.G.	5-2758	Polymere	53542
Patomäki, L.K.	11-6405	Medizin. Physik	97010
Paton, A.	11-4020	Kristalle	65584
Paton, B.E.	8-4888	FK-Leitfähigk.	70022
Paton, J.E.	1-1666	Starke Ww.	41780
Paton, N.E.	4-3979	FK-Wärme	67550
Paton, N.E.	5-3751	Mech. FK-Eig.	66516
Paton, N.E.	12-4655	Mech. FK-Eig.	66516
Patouillet, C.	5-1660	Kern-Messverf.	40582
Patrakeyev, S.I.	10-2172	Kern-Messverf.	40582
Patranabis, D.	10-1936	Opt. Messtechnik	28550
Patrascioiu, A.	4- 352	Quantentheorie	16582
Patrat, G.	7-3812	Kristallfehler	66015
Patraulea, R.	1- 595	Hydro-, Aerodyn.	23060
Patrick, J.R.	8-4332	Kristallfehler	66062
Patrick, L.	2-4654	Opt. FK-Eig.	73635
Patrick, L.M.	10-5591	Opt. FK-Eig.	73640
Patrick, T.J.	5-5789	Biophysik	96095
Patrikeev, G.A.	9-5853	Astrophysik	93020
Patrikeev, L.N.	4-2738	Polymere	53542
Patrikeev, V.V.	9-4838	Metall. Leitf.	71010
Patrina, I.B.	4-3333	Disperse Systeme	59540
Patrina, I.B.	3-4742	FK-Spektren	73355
Patrina, I.B.	8-5356	FK-Spektren	73355
Patrina, I.B.	12-5884	FK-Spektren	73355
Patro, A.P.	2-2376	Kernstrahlung	44033
Patron, L.	7-2749	Polymere	53530
Patron, L.	8-2852	Polymere	53530
Patrovski, B.	10-2741	Kernreaktoren	43550
Patrushev, G.N.	11-1579	Kern-Messverf.	40510
Patrushev, G.Y.	12-6896	Atmosphäre	90850
Patry, J.	8- 187	Mathem. Physik	16030
Patsavoudis, D.	11-3070	Polymere	53542
Patsch, R.	11-3140	Polymere	53544
Patteson, N.F.	11-3328	Plasmaphysik	57080
Patt, B.	8-1464	Kern-Messverf.	40505
Patt, B.	8-1524	Kern-Messverf.	40540
Pattabhi, V.	10-4306	Kristalle	65586
Pattantyus-H, E.	10-1512	Thermodynamik	24530
Pattantyus-H, E.	12- 886	Thermodynamik	24510
Patten, R.A.	2-1321	Physikal. Optik	29020
Pattenden, N.J.	6-1212	Kern-Messverf.	40518
Pattengill, M.D.	4-2478	Atom-Molekül-Ww	51540
Pattengill, M.D.	9-2889	Atom-Molekül-Ww	51544
Patterson, B.D.	6-4893	Magn. FK-Eig.	69040
Patterson, C.	6-5846	Erdkörper	90295
Patterson, D.	1-2998	Flüssigkeiten	58550
Patterson, D.	2-2775	Polymere	53525
Patterson, D.	2-2865	Polymere	53540
Patterson, D.B.	10-3057	Molekülstruktur	51060
Patterson, D.L.	10-5668	Dünne Schichten	74010
Patterson, E.	11-5526	Dünne Schichten	74010
Patterson, E.L.	1- 979	Quantenelektronik	28055
Patterson, E.L.	8-1200	Quantenelektronik	28055
Patterson, E.L.	8-2668	Atom-Molekül-Ww	51530
Patterson, E.L.	12-1153	Quantenelektronik	28055
Patterson, G.D.	8-2372	Molekülstruktur	51020
Patterson, H.H.	12-5776	FK-Spektren	73325
Patterson, J.D.	9-4561	Magn. FK-Eig.	69025
Patterson, J.H.	2-3303	Flüssigkeiten	58573
Patterson, J.H.	5-3336	Flüssigkeiten	58573
Patterson, J.I.H.	10-2487	Kernspektroskopie	42535
Patterson, M.R.	2-5362	Physiol. Akustik	96310
Patterson, R.D.	12-7531	Physiol. Akustik	96310
Patterson, R.D.	8-5511	Dünne Schichten	74010
Patterson, R.W.	3-2460	Atom-Molekül-Ww	51522
Patterson, T.A.	7-2043	Atomstruktur	50530
Patterson Jr., G.S.	5-5372	Atmosphäre	90840
Patter, van D.M.	2-1990	Kernspektroskopie	42550
Patter, van D.M.	12-1812	Kernspektroskopie	42545
Pattini, G.	1- 758	Elektrizität	26040
Pattinson, E.B.	1-4811	Oberflächenphysik	74576
Pattinson, E.B.	7-5134	Dünne Schichten	74010
Pattison, J.B.M.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Pattison, J.B.M.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Pattison, J.B.M.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Pattison, J.B.M.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Pattison, M.R.	8- 127	Labortechnik	12550
Pattnaik, N.	10-3776	Flüssigkeiten	58510
Patton, B.R.	7-4630	Metall. Leitf.	71010
Patton, B.R.	10-3820	Flüssigkeiten	58527
Patton, C.E.	5-5043	Dünne Schichten	74050
Patton, C.E.	9-4688	Magn. FK-Eig.	69065
Patton, D.S.	7-3430	Flüssigkeiten	58557
Patton, E.V.	5-1053	Thermodynamik	24554
Patton, J.A.	8-1452	Kern-Messverf.	40505
Pattoret, A.	2-3212	Flüssigkeiten	58555
Pattyn, H.	1-3193	Kristalle	65545
Pattyn, H.	8-2029	Kernspektroskopie	42560
Pattyn, H.	12-1226	Opt. Messtechnik	28563
Patuelli, C.	3-3759	Mech. FK-Eig.	66514

# Paulsson

Paturel, G.	3-5429	Sterne	94020
Paty, M.	3-1726	Starke Ww.	41735
Patz, D.L.	7-1319	Opt. Messtechnik	28520
Patz, V.A.	12-1495	Beschleunigung	41030
Patzelt, P.	3-1950	Kernspektroskopie	42565
Patzelt, P.	5-1946	Kernspektroskopie	42550
Patzelt, P.	6-2651	Kernreaktionen	43085
Patzelt, R.	1- 757	Elektrizität	26040
Patzner, W.	11-1598	Kern-Messverf.	40520
Paucirova, M.	6-3921	Flüssigkeiten	58568
Pauer, H.	2- 951	Elektrizität	26060
Pauffer, P.	10-5135	Supraleitung	70520
Paukov, I.E.	11- 135	Labortechnik	12520
Paul, A.	2-4953	Kosmische Strahl.	90640
Paul, A.	3-2993	Flüssigkeiten	58530
Paul, A.	8-3742	Flüssigkeiten	58530
Paul, A.	9-3332	Flüssigkeiten	58530
Paul, A.K.	5-5470	Ionosphäre	91095
Paul, A.K.	8-5987	Ionosphäre	91095
Paul, D.A.L.	8-2672	Atom-Molekül-Ww	51532
Paul, D.A.L.	9-2816	Atom-Molekül-Ww	51532
Paul, D.A.L.	11-2789	Atom-Molekül-Ww	51532
Paul, D.I.	10-4920	Magn. FK-Eig.	69035
Paul, D.I.	12-5251	Magn. FK-Eig.	69060
Paul, D.K.	1-4105	Halbleitung	71530
Paul, D.K.	3-4401	Halbleitung	70026
Paul, D.K.	5-4254	FK-Leitfähigk.	51060
Paul, D.M.	6-2945	Molekülstruktur	53542
Paul, D.R.	3-2722	Polymere	53542
Paul, D.R.	3-2723	Polymere	53542
Paul, D.R.	4-2609	Polymere	53525
Paul, D.R.	4-2642	Polymere	53530
Paul, D.R.	4-2716	Polymere	53540
Paul, D.R.	4-2720	Polymere	53540
Paul, D.R.	11-5678	Oberflächenphysik	74530
Paul, D.R.	12-2928	Polymere	53525
Paul, E.	2-1807	Starke Ww.	41770
Paul, E.	6- 737	Thermodynamik	24530
Paul, E.	7-1682	Starke Ww.	41764
Paul, G.	5- 289	Vakuumphysik	13025
Paul, H.	1-1672	Starke Ww.	41780
Paul, H.	2-1118	Quantenelektronik	28035
Paul, H.	6- 944	Quantenelektronik	28035
Paul, H.	6-1093	Opt. Messtechnik	28586
Paul, H.	6-1859	Kernspektroskopie	42515
Paul, H.	7-1769	Kernspektroskopie	42515
Paul, H.	12-2194	Allg. Atomphysik	50020
Paul, I.C.	8-4151	Kristalle	65586
Paul, I.C.	9-3871	Kristalle	65586
Paul, I.L.	3-5697	Biophysik	96040
Paul, J.A.	10-2192	Beschleunigung	41020
Paul, J.C.	12-3511	Gase	58050
Paul, J.W. M.	10-3512	Plasmaphysik	57020
Paul, J.W.M.	6-3561	Plasmaphysik	57263
Paul, J.W.M.	10-3612	Plasmaphysik	57090
Paul, L.	1-1445	Elementarteilchen	41574
Paul, L.	3-1669	Elementarteilchen	41574
Paul, L.	4-1646	Elementarteilchen	41574
Paul, L.	8-1744	Starke Ww.	41725
Paul, M.K.	2-4887	Erdkörper	90230
Paul, M.S.	3-4153	Magn. FK-Eig.	69040
Paul, P.	7-1869	Kernreaktionen	43058
Paul, R.	2- 950	Elektrizität	26060
Paul, R.	4-2372	Atom-Molekül-Ww	51510
Paul, R.	7-2360	Molekülstruktur	51060
Paul, R.	10-5260	Halbleitung	71570
Paul, R.	11-3577	Flüssigkeiten	58540
Paul, R.	11-3578	Flüssigkeiten	58540
Paul, R.	11-5102	Halbleitung	71580
Paul, R.C.	10-4018	Flüssigkeiten	58565
Paul, R.C.	11-3635	Flüssigkeiten	58550
Paul, S.	7-2360	Molekülstruktur	51060
Paul, S.D.	8-2772	Atom-Molekül-Ww	51554
Paul, S.N.	5-2882	Plasmaphysik	57080
Paul, S.N.	9-6038	Kosmische Physik	94510
Paul, W.	8-5438	Opt. FK-Eig.	73605
Paul, W.	8-5439	Opt. FK-Eig.	73605
Paul, W.	8-5440	Opt. FK-Eig.	73605
Paul, W.	8-5570	Dünne Schichten	74020
Paul, W.L.	9-5314	Opt. FK-Eig.	73640
Paulaskas, T.T.	10- 43	Tagungen	10525
Paulauskas, K.	12-3711	Flüssigkeiten	58543
Paulauskas, K.	3-4703	FK-Spektren	73345
Paulavicius, A.	6-5607	Dünne Schichten	74010
Paulaichhoff, G.	8-2548	Molekülstruktur	51060
Paulenova, M.	7-2688	Polymere	53525
Pauli, E.	2-1807	Starke Ww.	41770
Pauli, E.	10-2443	Starke Ww.	41783
Pauli, E.	10-2444	Starke Ww.	41783
Pauli, G.H.	12-2596	Molekülstruktur	51060
Pauli, H.C.	1-1747	Kernstruktur	42075
Pauli, H.C.	6-2657	Kernreaktionen	43090
Pauli, K.	5-3392	Disperse Systeme	58595
Pauli, M.	6-2508	Kernreaktionen	43075
Pauli, M.	12-1890	Kernreaktionen	43014
Paulikas, G.A.	3-5306	Magnetosphäre	91230
Paulikas, G.A.	9-5909	Sonnenphysik	93340
Paulikas, G.A.	11-5909	Kosmische Strahl.	90630
Paulikas, G.A.	12-6986	Magnetosphäre	91230
Paulin, A.	5-1703	Beschleunigung	41020
Paulin, A.	8-1615	Beschleunigung	41020
Paulin, R.	12-1488	Beschleunigung	41020
Paulin, R.	2-2374	Kernstrahlung	44033
Paulin, R.	8-4248	Kristallfehler	66015
Paulin, R.	11-5403	Opt. FK-Eig.	73625
Pauliny-Toth, I.I.K.	4-5495	Kosmische Physik	94550
Paulmier, D.F.	9- 177	Vakuumphysik	13020
Paulsen, A.	4-1984	Kernreaktionen	43092
Paulsen, A.	7-1853	Kernreaktionen	43044
Paulsen, C.A.	11-6004	Atmosphäre	90840
Paulson, C.K.	2-2363	Kernstrahlung	44010
Paulson, D.N.	1-2923	Flüssigkeiten	58527
Paulson, D.N.	7-3250	Flüssigkeiten	58527
Paulson, D.N.	10-3817	Flüssigkeiten	58527
Paulson, D.N.	10-3819	Flüssigkeiten	58527
Paulson, J.	3-5389	Planeten	93640
Paulson, R.F.	4-2957	Gasentladungen	57810
Paulson, R.F.	7-1272	Quantenelektronik	28055
Paulson, R.W.	5- 820	Hydro-, Aerodyn.	23030
Paulsson, H.	4-3352	Kristalle	65510



Paulus, E.F.	6-4179	Kristalle	65586
Paulus, E.F.	9-3865	Kristalle	65586
Paulus, E.F.	12-4273	Kristalle	65586
Paulus, E.F.	12-4274	Kristalle	65586
Paulus, M.	6-4736	FK-Wärme	67550
Paulus, M.	6-4776	FK-Wärme	67595
Paulus, M.	11-4138	Kristallfehler	66015
Paulusz, A.G.	1-4553	Opt. FK-Eig.	73640
Pauly, H.	1-5179	Biophysik	96040
Pauly, H.	3-5672	Biophysik	96040
Pauly, H.	5-2493	Atom-Molekül-Ww	51510
Pauly, H.	5-2570	Atom-Molekül-Ww	51540
Pauly, H.	11-2863	Atom-Molekül-Ww	51542
Pauly, H.	12-7389	Biophysik	96010
Faumier, E.	6-5080	Supraleitung	70520
Faumier, E.	8-839	Elektrizität	26016
Faumier, E.	12-5456	Supraleitung	70540
Paur, R.J.	7-2455	Atom-Molekül-Ww	51526
Pauri, M.	1-378	Mechanik	22010
Pausak, S.	8-5385	FK-Spektren	73370
Pausch, H.	10-4255	Kristalle	65584
Pausch, H.	10-4257	Kristalle	65584
Pausescu, P.	10-1565	Thermodynamik	24554
Pausewang, G.	7-3729	Kristalle	65584
Pautov, V.D.	12-2953	Polymere	53530
Pautov, V.L.	6-3563	Plasmaphysik	57263
Pautrat, J.L.	3-4453	Halbleitung	71560
Pautrat, J.L.	9-4751	FK-Leitfähigk.	70045
Pautrat, M.	6-1183	Kern-Messverf.	40505
Pauwels, H.J.	2-389	Statist. Physik	17510
Pauwels, H.J.	9-5461	Dünne Schichten	74040
Pauwels, M.	5-2089	Kernreaktionen	43092
Pauw, van der L.J.	2-3974	FK-Dielektika	68050
Pavel, V.	6-4045	Kristalle	65530
Pavellescu, D.	1-417	Mechanik	22050
Pavellescu, G.	8-3087	Plasmaphysik	57020
Pavellescu, G.	8-3533	Gasentladungen	57840
Pavellescu, M.	1-2051	Kernreaktoren	43550
Pavellescu, M.	1-2052	Kernreaktoren	43550
Pavellescu, M.	2-2355	Kernreaktoren	43550
Pavellescu, M.	4-2003	Kernreaktoren	43510
Pavellescu, M.	4-2004	Kernreaktoren	43510
Pavelets, A.M.	1-4236	Photoleitung	72530
Pavelets, A.M.	7-4770	Photoleitung	72510
Pavelle, R.	4-479	Feldtheorie	18060
Pavelyev, A.G.	11-6235	Planeten	93640
Pavelyev, V.A.	8-1442	Physikal. Optik	29095
Paver, N.	4-1729	Starke Ww.	41764
Paver, N.	5-1769	Starke Ww.	41710
Paver, N.	7-1697	Starke Ww.	41770
Paver, N.	9-1841	Elementarteilchen	41578
Paveri-Fontana, S.L.	12-2251	Atomstruktur	50520
Pavese, P.	9-5813	Atmosphäre	90840
Pavinsky, P.P.	6-5515	Opt. FK-Eig.	73605
Pavkovic, M.	2-1768	Starke Ww.	41760
Pavkovic, M.I.	1-1571	Starke Ww.	41753
Pavkovic, M.I.	2-1607	Elementarteilchen	41578
Pavkovic, M.I.	2-1610	Elementarteilchen	41578
Pavkovic, M.I.	3-1699	Starke Ww.	41700
Pavkovic, M.I.	3-1766	Starke Ww.	41760
Pavkovic, M.I.	6-1400	Elementarteilchen	41576
Pavkovic, M.I.	10-2269	Elementarteilchen	41578
Pavkovic, M.I.	11-1728	Elementarteilchen	41570
Pavlassek, T.J.F.	1-1163	Physikal. Optik	29040
Pavlassek, T.J.F.	2-1329	Physikal. Optik	29040
Pavlat, A.E.	3-2634	Polymere	53530
Pavlenko, E.A.	7-1852	Kernreaktionen	43044
Pavlenko, L.I.	11-3391	Gasentladungen	57810
Pavlenko, L.S.	6-4510	Mech. FK-Eig.	66518
Pavlenko, N.A.	9-3442	Flüssigkeiten	58546
Pavlenko, V.F.	12-3084	Polymere	53542
Pavlenko, V.N.	4-2895	Plasmaphysik	57080
Pavlenko, V.P.	1-2716	Plasmaphysik	57070
Pavlenko, V.P.	5-367	Mathem. Physik	16040
Pavlenko, V.P.	6-3484	Plasmaphysik	57080
Pavlenko, V.P.	8-3183	Plasmaphysik	57055
Pavlenko, Y.G.	7-1460	Physikal. Optik	29086
Pavlenko, Y.G.	8-908	Elektrodynamik	26540
Pavlenko, Y.G.	8-984	HF-Messtechnik	27523
Pavlenko, Y.G.	9-457	Feldtheorie	18020
Pavlenko, Y.G.	9-458	Feldtheorie	18020
Pavlenko, Y.G.	9-1161	Elektrodynamik	26530
Pavlenko, Y.G.	10-1686	Elektrodynamik	26530
Pavlichenko, O.S.	6-3376	Plasmaphysik	57033
Pavlichenko, O.S.	6-3578	Plasmaphysik	57263
Pavlichenko, O.S.	6-3590	Plasmaphysik	57263
Pavlichenko, O.S.	7-3041	Plasmaphysik	57093
Pavlichenko, V.I.	4-4376	Halbleitung	71530
Pavlicsek, I.	4-1895	Kernreaktionen	43024
Pavlidis, C.	9-5412	Dünne Schichten	74020
Pavlik, B.D.	7-1284	Quantenelektronik	28055
Pavlik, V.Y.	2-970	Elektrizität	26060
Pavlikevich, B.E.	11-739	Hydro-, Aerodyn.	23020
Pavlikov, V.N.	10-4296	Kristalle	65584
Pavlikova, M.	4-3669	Kristallfehler	66025
Pavlin, I.	8-2644	Atom-Molekül-Ww	51522
Pavlina, V.S.	10-927	Elastizität	22520
Pavlinec, P.	8-1074	HF-Messtechnik	27540
Pavlopoulos, T.G.	1-936	Quantenelektronik	28030
Pavlopoulos, T.G.	12-2627	Molekülstruktur	51060
Pavlotskii, I.P.	7-492	Statist. Physik	17530
Pavlotskii, I.P.	12-407	Statist. Physik	17523
Pavlov, A.F.	4-1974	Kernreaktionen	43092
Pavlov, A.N.	10-4679	Gitterdynamik	67070
Pavlov, A.V.	4-4811	Dünne Schichten	74020
Pavlov, A.V.	9-558	Mechanik	22032
Pavlov, B.L.	9-4353	Gitterdynamik	67070
Pavlov, B.M.	5-806	Hydro-, Aerodyn.	23020
Pavlov, B.V.	10-5918	Oberflächenphysik	74560
Pavlov, D.	11-158	Labortechnik	12580
Pavlov, D.Y.	9-3035	Polymere	53542
Pavlov, E.V.	7-3853	Kristallfehler	66025
Pavlov, G.G.	1-2139	Atomstruktur	50520
Pavlov, G.G.	3-5430	Sterne	94020
Pavlov, G.G.	6-1160	Physikal. Optik	29080
Pavlov, G.G.	8-6188	Sterne	94060
Pavlov, G.G.	12-7207	Sterne	94020
Pavlov, G.S.	4-535	Mechanik	22050
Pavlov, I.K.	4-2021	Kernreaktoren	43520
Pavlov, K.B.	2-2964	Plasmaphysik	57045

Pavlov, K.B.	4-893	Wärme	24050
Pavlov, K.B.	10-1078	Hydro-, Aerodyn.	23020
Pavlov, K.B.	10-3537	Plasmaphysik	57045
Pavlov, K.B.	11-3216	Plasmaphysik	57030
Pavlov, K.B.	11-3244	Plasmaphysik	57045
Pavlov, L.I.	10-4076	Flüssigkeiten	58573
Pavlov, L.P.	5-1666	Kern-Messverf.	40582
Pavlov, N.B.	6-5101	Supraleitung	70530
Pavlov, N.G.	4-2618	Polymere	53525
Pavlov, N.G.	7-2838	Polymere	53542
Pavlov, N.I.	9-4863	Halbleitung	71520
Pavlov, P.S.	5-5567	Planeten	93640
Pavlov, P.V.	1-3556	Kristallfehler	66005
Pavlov, P.V.	4-4811	Dünne Schichten	74020
Pavlov, P.V.	5-3192	Flüssigkeiten	58546
Pavlov, P.V.	5-3631	Kristallfehler	66025
Pavlov, P.V.	5-4966	Dünne Schichten	74010
Pavlov, P.V.	9-4098	Kristallfehler	66065
Pavlov, P.V.	9-4938	Halbleitung	71563
Pavlov, P.V.	10-5917	Oberflächenphysik	74560
Pavlov, P.Y.	4-3747	Kristallfehler	66065
Pavlov, S.D.	1-4654	Dünne Schichten	74040
Pavlov, S.D.	10-5729	Dünne Schichten	74040
Pavlov, S.T.	2-4231	Halbleitung	71520
Pavlov, S.T.	3-3955	FK-Wärme	67520
Pavlov, S.T.	3-4396	Halbleitung	71520
Pavlov, S.T.	7-4887	FK-Spektren	73330
Pavlov, V.A.	1-3570	Kristallfehler	66070
Pavlov, V.A.	12-4672	Mech. FK-Eig.	66516
Pavlov, V.E.	4-5167	Atmosphäre	90850
Pavlov, V.G.	5-964	Wärme	24040
Pavlov, V.G.	7-5427	Oberflächenphysik	74573
Pavlov, V.G.	10-1872	Quantenelektronik	28055
Pavlov, V.G.	11-5783	Oberflächenphysik	74573
Pavlova, A.D.	10-5814	Oberflächenphysik	74520
Pavlova, I.V.	4-3618	Kristalle	65588
Pavlova, N.N.	3-1735	Starke Ww.	41740
Pavlova, N.N.	10-2643	Kernreaktionen	43080
Pavlova, N.P.	6-1629	Starke Ww.	41783
Pavlova, O.S.	6-880	Elektrodynamik	26540
Pavlova, S.A.	8-2939	Polymere	53542
Pavlova, S.U.	11-969	Wärme	24040
Pavlova, Z.D.	12-3101	Polymere	53543
Pavlovic, B.	12-3446	Gasentladungen	57860
Pavlovic, M.S.	10-2983	Molekülstruktur	51060
Pavlovich, V.V.	2-3873	Gitterdynamik	67060
Pavlovich, V.V.	12-4864	Gitterdynamik	67060
Pavlovskaya, E.D.	1-5102	Kosmische Physik	94510
Pavlovskaya, E.N.	7-3152	Gasentladungen	57860
Pavlovskii, V.E.	5-3767	Mech. FK-Eig.	66540
Pavlovskii, A.I.	8-862	Elektrizität	26050
Pavlovskiy, M.A.	7-584	Mechanik	22020
Pavlu, J.	10-5983	Atmosphäre	90820
Pavluk, L.P.	4-775	Hydro-, Aerodyn.	23070
Pavlushkin, V.A.	5-3792	Mech. FK-Eig.	66545
Pavlushkin, N.M.	4-3461	Kristalle	65576
Pavlushkin, N.M.	7-4038	Mech. FK-Eig.	66516
Pavlushkin, N.M.	10-4236	Kristalle	65572
Pavlushkin, N.M.	11-3537	Flüssigkeiten	58530
Pavlyuchenko, V.P.	9-5768	Kosmische Strahl.	90646
Pavlyuchenko, V.P.	9-5772	Kosmische Strahl.	90646
Pavlyuchuk, V.A.	6-1063	Opt. Messtechnik	28560
Pavlyuk, E.G.	10-5728	Dünne Schichten	74040
Pavlyuk, N.F.	6-502	Elastizität	22530
Pavlyuk, V.A.	7-172	Labortechnik	12530
Pavlyuk, V.A.	8-997	HF-Messtechnik	27530
Pavlyukevich, N.V.	7-3415	Flüssigkeiten	58555
Pavlyukevich, N.V.	9-800	Hydro-, Aerodyn.	23030
Pavlyukevich, N.V.	10-3740	Gase	58040
Pavlyukevich, N.V.	10-4374	Kristallfehler	66010
Pavlyukov, A.K.	10-2083	Physikal. Optik	29066
Pavlyukov, L.S.	12-4770	Mech. FK-Eig.	66553
Pavlyuvhenko, G.M.	7-5312	Oberflächenphysik	74530
Pavsic, M.	2-1921	Kernspektroskopie	42510
Pavsic, M.	6-1845	Kernspektroskopie	42510
Pawar, S.L.	11-5421	Opt. FK-Eig.	73630
Pawel, R.E.	6-327	Statist. Physik	17540
Pawel, R.E.	9-3991	Kristallfehler	66025
Pawelka, Z.	8-2511	Molekülstruktur	51060
Pawlaczyc, C.	5-3704	Kristallfehler	66070
Pawlaczyc, C.	12-4591	Kristallfehler	66073
Pawlak, Z.	5-3350	Flüssigkeiten	58576
Pawley, G.S.	1-3258	Kristalle	65580
Pawley, G.S.	4-3545	Kristalle	65586
Pawley, G.S.	6-4044	Kristalle	65530
Pawley, G.S.	6-4046	Kristalle	65530
Pawlicki, A.J.	1-1503	Starke Ww.	41725
Pawlicki, A.J.	2-1650	Starke Ww.	41710
Pawlicki, A.J.	2-1682	Starke Ww.	41725
Pawlicki, A.J.	6-1565	Starke Ww.	41764
Pawlicki, A.J.	9-1880	Starke Ww.	41730
Pawlicki, A.J.	10-2299	Starke Ww.	41725
Pawlicki, A.J.	11-1794	Starke Ww.	41720
Pawlik, B.	2-267	Quantentheorie	16516
Pawlik, D.	1-965	Quantenelektronik	28050
Pawlik, P.S.	4-599	Elastizität	22530
Pawlikowska-Czubak, J.	10-3262	Atom-Molekül-Ww	51560
Pawlikowski, J.M.	11-5755	Oberflächenphysik	74555
Pawlikowski, J.M.	12-6345	Dünne Schichten	74065
Pawlitsek, F.	10-1631	Elektrizität	26030
Pawlowitsch, A.	12-885	Thermodynamik	24510
Pawlowska, E.	9-5267	FK-Spektren	73380
Pawlowski, A.	1-3624	Mech. FK-Eig.	66540
Pawlowski, P.	2-142	Labortechnik	12520
Pawlowski, Z.	1-2471	Polymere	53510
Pawson, D.	12-7538	Physiol. Akustik	96310
Paya, D.	2-2577	Molekülstruktur	51050
Payan, F.	6-2672	Kernreaktionen	43090
Payan, F.	1-4681	Dünne Schichten	74060
Payan, F.	4-4888	Dünne Schichten	74060
Payan, J.C.	10-5754	Dünne Schichten	74060
Payard, M.	8-556	Hydro-, Aerodyn.	23020
Payard, M.	10-995	Hydro-, Aerodyn.	23010
Payen, R.	10-544	Quantenfeldtheorie	17020
Payen de la Garanderie, H.	12-5289	Magn. FK-Eig.	69065
Payne, D.A.	2-4825	Oberflächenphysik	74535
Payne, D.N.	10-2004	Opt. Messtechnik	28572
Payne, F.A.	10-1290	Akustik	23510
Payne, G.L.	8-2068	Kernreaktionen	43014
Payne, L.E.	6-125	Mathem. Physik	16020



Payne

Payne, L.E.	12-2048	Kernreaktoren	43515
Payne, M.G.	9-6217	Medizin. Physik	97020
Payne, M.G.	11-2731	Atom-Molekül-Ww	51522
Payne, R.S.	8- 855	Elektrizität	26050
Payne, S.J.	4-4586	FK-Spektren	73340
Payne, W.F.	5- 908	Hydro-, Aerodyn.	23070
Payne Jr., W.A.	8-6272	Kosmische Physik	94520
Paynter, R.J.	12-2031	Kernreaktoren	43510
Payuk, V.A.	10-4782	FK-Wärme	67550
Payzant, J.D.	11-1090	Thermodynamik	24556
Paz, da M.	11-2917	Atom-Molekül-Ww	51560
Paz, da M.	8-2431	Molekülstruktur	51040
Paz, da M.	8-2432	Molekülstruktur	51040
Paz, da M.	11-2892	Atom-Molekül-Ww	51546
Pazera, A.	4-4027	FK-Dielektrika	68020
Paziashvili, I.V.	3-1707	Starke Ww.	41705
Paziashvili, I.V.	12-1504	Elementarteilchen	41510
Pazionis, G.O.	5-3884	Gitterdynamik	67060
Pazirandeh, A.	4-1533	Kern-Messverf.	40582
Pazzi, G.P.	8-1290	Opt. Messtechnik	28530
Pazzi, G.P.	10-4211	Kristalle	65545
Pazzi, R.	11-1856	Starke Ww.	41745
Pazzis, de O.	7- 572	Mechanik	22010
Pchagadze, M.G.	11-4896	FK-Leitfähigk.	70056
Pchelin, M.M.	10-2741	Kernreaktoren	43550
Pchelin, V.A.	5-5170	Oberflächenphysik	74535
Pchelin, V.A.	10-4115	Disperse Systeme	59520
Pchelin, V.A.	12-3534	Flüssigkeiten	58510
Pchelkin, V.Y.	7-5176	Dünne Schichten	74030
Pchelnikov, A.P.	2-3291	Flüssigkeiten	58568
Pchelyakov, O.P.	12-6230	Dünne Schichten	74020
Peace, B.W.	10-4124	Disperse Systeme	59530
Peace, M.O.	11- 547	Elastizität	22520
Peacher, J.L.	10-3185	Atom-Molekül-Ww	51542
Peacher, J.L.	12-2785	Atom-Molekül-Ww	51542
Peacock, D.S.	2-5078	Sonnenphysik	93328
Peacock, J.	12-6453	Oberflächenphysik	74535
Peacock, N.J.	3-2207	Atomstruktur	50540
Peacock, N.J.	4-1292	Opt. Messtechnik	28530
Peacock, N.J.	4-1296	Opt. Messtechnik	28535
Peacock, N.J.	8-2320	Atomstruktur	50560
Peacock, N.J.	8-3355	Plasmaphysik	57206
Peacock, N.J.	10-3634	Plasmaphysik	57206
Peacock, R.D.	2-4406	FK-Spektren	73325
Peacock, R.D.	3-2373	Molekülstruktur	51060
Peacor, D.R.	2-3917	FK-Wärme	67550
Peady, G.W.	2- 736	Hydro-, Aerodyn.	23070
Peak, D.	6-4281	Kristallfehler	66015
Peak, D.	10-4378	Kristallfehler	66015
Peak, L.S.	12-6742	Kosmische Strahl.	90640
Peaker, A.R.	10-1655	Elektrizität	26060
Peaker, F.W.	7-2766	Polymere	53530
Peaker, F.W.	8-2794	Polymere	53510
Peale, S.J.	5-5566	Planeten	93640
Peale, S.J.	9-5845	Astrophysik	93000
Pearce, D.C.	4-5056	Erdkörper	90280
Pearce, D.L.	1-3646	Mech. FK-Eig.	66545
Pearce, E.M.	12-2972	Polymere	53535
Pearce, G.W.	6-6087	Planeten	93640
Pearce, I.K.	3-1405	Opt. Messtechnik	28570
Pearce, J.	11-5704	Oberflächenphysik	74535
Pearce, K.W.	8- 728	Wärme	24050
Pearce, R.	12-4661	Mech. FK-Eig.	66516
Pearce, R.A.R.	7-4906	FK-Spektren	73340
Pearce, R.A.R.	8-3908	Flüssigkeiten	58573
Pearce, R.A.R.	8-5306	FK-Spektren	73340
Pearce, R.A.R.	9-2608	Molekülstruktur	51060
Pearl, J.C.	6-5928	Atmosphäre	90840
Pearlman, D.	10-4951	Magn. FK-Eig.	69045
Pearle, P.	4- 289	Quantentheorie	16526
Pearlman, H.	12-2118	Kernreaktoren	43530
Pearlstein, R.M.	8-4935	FK-Leitfähigk.	70053
Pearlstein, R.M.	9-3566	Flüssigkeiten	58573
Pearsall, T.P.	10-5923	Oberflächenphysik	74570
Pearson, A.D.	2-1282	Opt. Messtechnik	28572
Pearson, A.D.	2-1285	Opt. Messtechnik	28572
Pearson, D.D.	11-4614	FK-Wärme	67556
Pearson, D.S.	12-3159	Polymere	53550
Pearson, E.F.	4-2267	Molekülstruktur	51050
Pearson, E.F.	9-2580	Molekülstruktur	51050
Pearson, E.F.	10-3037	Molekülstruktur	51060
Pearson, G.C.	9- 140	Labortechnik	12510
Pearson, G.J.	12-1874	Kernreaktionen	43000
Pearson, G.L.	3-4645	FK-Spektren	73330
Pearson, H.	12-5963	FK-Spektren	73370
Pearson, J.M.	6-1663	Kernstruktur	42020
Pearson, J.M.	7-1791	Kernspektroskopie	42545
Pearson, J.R.A.	1-2898	Flüssigkeiten	58520
Pearson, J.R.A.	4- 644	Hydro-, Aerodyn.	23020
Pearson, J.R.A.	12- 667	Hydro-, Aerodyn.	23050
Pearson, J.W.	6- 73	Mass und Messen	12215
Pearson, M.L.	6-6297	Physiol. Optik	96620
Pearson, M.L.	6-6298	Physiol. Optik	96620
Pearson, P.K.	2-2726	Atom-Molekül-Ww	51544
Pearson, P.K.	4-2501	Atom-Molekül-Ww	51542
Pearson, P.K.	6-3151	Atom-Molekül-Ww	51544
Pearson, R.	11-1825	Starke Ww.	41735
Pearson, R.K.	2-1104	Quantenelektronik	28030
Pearson, R.K.	2-1105	Quantenelektronik	28030
Pearson, R.T.	11-3658	Flüssigkeiten	58557
Peart, B.	4-2457	Atom-Molekül-Ww	51532
Peart, B.	5-2525	Atom-Molekül-Ww	51524
Peart, B.	7-2486	Atom-Molekül-Ww	51532
Peart, B.	7-2495	Atom-Molekül-Ww	51534
Peart, B.	8-2700	Atom-Molekül-Ww	51534
Peart, R.F.	11-4236	Kristallfehler	66065
Peart, S.D.	10-5879	Oberflächenphysik	74535
Peascoe, J.G.	9-5163	FK-Spektren	73340
Peascoe, J.G.	12-5852	FK-Spektren	73340
Pease, C.B.	12- 127	Mass und Messen	12250
Pease, D.E.	8- 938	Teilchenoptik	27030
Pease, D.M.	2-4386	FK-Spektren	73315
Pease, R.F.W.	8- 873	Elektrizität	26060
Pease, R.L.	8- 871	Elektrizität	26060
Pease, R.S.	9-2318	Kernreaktoren	43550
Peaslee, D.C.	1-1651	Starke Ww.	41780
Peaslee, D.C.	2-1734	Starke Ww.	41745
Peaslee, D.C.	2-1736	Starke Ww.	41745
Peaslee, D.C.	9-1899	Starke Ww.	41745
Peaslee, D.C.	10-2347	Starke Ww.	41740

Pedorenko

Peatfield, A.C.	9-1618	Kern-Messverf.	40505
Peatfield, A.C.	9-1626	Kern-Messverf.	40505
Peatman, W.B.	5-2366	Molekülstruktur	51040
Peatman, W.B.	5-2980	Gasentladungen	57860
Peavey, J.H.	8-4338	Kristallfehler	66065
Pebay, J.	8-1473	Kern-Messverf.	40510
Pebay-Peyroula, J.C.	8-2784	Atom-Molekül-Ww	51583
Pebay-Peyroula, J.C.	11-2036	Kernspektroskopie	42545
Pebbles jr., P.Z.	2-1030	HF-Messtechnik	27523
Pebereshskij, L.P.	12-3256	Plasmaphysik	57053
Pebler, J.	4-3611	Kristalle	65588
Pebler, J.	9-5023	FK-Spektren	73310
Pecanha, T.	6-4018	Kristalle	65510
Peccei, R.D.	1-1583	Starke Ww.	41755
Peccei, R.D.	1-1682	Starke Ww.	41783
Pech, P.	6-4507	Mech. FK-Eig.	66518
Pech, P.	8-2636	Atom-Molekül-Ww	51522
Pech, P.	8-3446	Gasentladungen	57810
Pech, P.	8-3537	Gasentladungen	57850
Pech, P.	10-3681	Gasentladungen	57810
Pech, P.	10-3682	Gasentladungen	57810
Pech, P.	11-3400	Gasentladungen	57850
Pechalina, E.L.	5-4991	Dünne Schichten	74020
Pechennikov, A.V.	9-4692	Magn. FK-Eig.	69065
Pechenov, A.N.	2-1172	Quantenelektronik	28050
Pechenov, A.N.	2-1175	Quantenelektronik	28050
Pechenov, V.V.	12-5969	FK-Spektren	73370
Pechernikova, G.V.	5-5709	Kosmische Physik	94586
Pechersky, M.J.	11-1019	Wärme	24060
Pecheur, P.	1-4001	FK-Leitfähigk.	70072
Pecheur, P.	4-4323	Metall. Leitf.	71010
Pechey, D.T.	7-3470	Flüssigkeiten	58565
Pechhold, W.	9-2977	Polymere	53535
Pechine, J.M.	3-2357	Molekülstruktur	51060
Pechkovski, V.V.	4-3116	Flüssigkeiten	58530
Pechlaner, E.	5- 514	Feldtheorie	18010
Pechukas, P.	4-2510	Atom-Molekül-Ww	51544
Pechurkin, N.S.	12-7415	Biophysik	96020
Pecile, C.	2-4437	FK-Spektren	73330
Pecile, C.	3-4691	FK-Spektren	73340
Pecile, C.	4-2297	Molekülstruktur	51060
Pecile, C.	4-4562	FK-Spektren	73330
Pecile, C.	7-2383	Molekülstruktur	51060
Pecile, C.	9-3714	Kristalle	65540
Pecile, D.	2-4667	Opt. FK-Eig.	73640
Peck, C.	7-1349	Opt. Messtechnik	28550
Peck, C.	9-1872	Starke Ww.	41725
Peck, C.	10-2258	Elementarteilchen	41574
Peck, C.	12-1707	Starke Ww.	41783
Peck, D.R.	1-3703	Gitterdynamik	67020
Peck, D.R.	1-4040	Supraleitung	70540
Peck, P.F.	5-1546	Kern-Messverf.	40503
Peck, P.F.	12-2187	Kernstrahlung	44035
Peck, P.F.	12-4430	Kristallfehler	66025
Peck, R.L.	8-5878	Atmosphäre	90810
Peckenzell, J.	1-3705	Gitterdynamik	67020
Peckenzell, J.	2-3861	Gitterdynamik	67040
Pecker, J.C.	5-5597	Sterne	94050
Pecker, J.C.	6-6098	Sterne	94020
Pecker, J.C.	6-6183	Kosmische Physik	94595
Pecker, J.C.	6-6198	Kosmische Physik	94500
Pecker, J.C.	9- 5	Allgemeines	10000
Pecker, J.C.	12-7021	Sonnenphysik	93300
Pecker, J.C.	12-7268	Sterne	94095
Peckerar, M.C.	6-1214	Kern-Messverf.	40520
Peckham, G.	2-4977	Atmosphäre	90815
Peckham, G.	3-5234	Atmosphäre	90815
Peckham, G.E.	9-4330	Gitterdynamik	67020
Peckham, G.E.	10-5985	Atmosphäre	90830
Peckham, R.J.	6-6144	Kosmische Physik	94510
Peckover, R.S.	4-5035	Erdkörper	90210
Peckover, R.S.	8- 712	Wärme	24050
Pecora, R.	6-3938	Flüssigkeiten	58573
Pecora, R.	11-2606	Molekülstruktur	51060
Pecora, R.	11-3753	Flüssigkeiten	58573
Pecora, R.	11-3754	Flüssigkeiten	58573
Pecqueur, M.	12-1433	Kern-Messverf.	40580
Pecsar, R.E.	5- 967	Wärme	24050
Ped, E.I.	3- 749	Hydro-, Aerodyn.	23010
Pedak, E.	5-4874	Opt. FK-Eig.	73635
Pedak, E.	5-4892	Opt. FK-Eig.	73640
Pedak, E.	9-5533	Oberflächenphysik	74520
Pedferri, P.	5-5420	Ionosphäre	91020
Pedersen, A.	8-3499	Gasentladungen	57815
Pedersen, A.	11-6092	Magnetosphäre	91210
Pedersen, A.P.	8-5533	Dünne Schichten	74010
Pedersen, B.	4-4667	FK-Spektren	73370
Pedersen, B.	8-2384	Molekülstruktur	51020
Pedersen, B.	12-5940	FK-Spektren	73370
Pedersen, E.H.	3-2506	Atom-Molekül-Ww	51540
Pedersen, E.H.	7-2520	Atom-Molekül-Ww	51540
Pedersen, E.H.	7-2551	Atom-Molekül-Ww	51542
Pedersen, E.H.	12-2300	Atomstruktur	50540
Pedersen, E.H.	12-2771	Atom-Molekül-Ww	51540
Pedersen, G.K.	2- 274	Quantentheorie	16516
Pedersen, J.	7-5843	Biophysik	96060
Pedersen, J.	10-2549	Kernspektroskopie	42575
Pedersen, J.	12-2145	Kernreaktoren	43550
Pedersen, J.B.	4-2109	Atomstruktur	50510
Pedersen, J.B.	7-3223	Flüssigkeiten	58520
Pedersen, J.B.	9-2485	Molekülstruktur	51020
Pedersen, N.F.	5-4286	FK-Leitfähigk.	70056
Pedersen, N.F.	6-5084	Supraleitung	70520
Pedersen, N.F.	6-5122	Supraleitung	70550
Pedersen, N.F.	8-5017	Supraleitung	70550
Pedersen, N.F.	8- 141	Labortechnik	12570
Pedersen, O.	2- 743	Akustik	23510
Pedersen, P.	1- 937	Quantenelektronik	28030
Pedersen, R.J.	8-5509	Dünne Schichten	74010
Pedersen, S.D.	8-2359	Molekülstruktur	51010
Pedersen, T.I.	3-1780	Starke Ww.	41770
Pedersen, T.I.	3-1781	Starke Ww.	41770
Pedigo, R.D.	4-1631	Elementarteilchen	41563
Pedisius, A.	7-1021	Wärme	24060
Pedko, A.V.	5-4407	Halbleitung	71520
Pedko, A.V.	7-4459	Magn. FK-Eig.	69070
Pedley, J.B.	2-2748	Atom-Molekül-Ww	51558
Pedone, C.	6-4207	Kristalle	65586
Pedorenko, V.F.	4-5207	Ionosphäre	91020
Pedorenko, V.F.	4-5208	Ionosphäre	91020



Pedregosa, J.C.	4-3485	Kristalle	65584	Pekarek, L.	8-3274	Plasmaphysik	57085
Pedregosa, J.C.	9-5135	FK-Spektren	73330	Pekarek, L.	8-3397	Plasmaphysik	57216
Pedrocchi, E.	6-715	Wärme	24060	Pekarek, S.	8-3552	Gasentladungen	57850
Pedroni, P.	6-4555	Mech. FK-Eig.	66545	Pekcan, O.	1-4539	Opt. FK-Eig.	73630
Pedrosa, J.D.	12-2606	Molekülstruktur	51060	Pekelis, V.L.	6-76	Mass und Messen	12230
Pedroso, R.I.	8-767	Thermodynamik	24530	Peker, L.K.	2-1998	Kernspektroskopie	42555
Pedroso, R.I.	12-3772	Flüssigkeiten	58555	Peker, L.K.	6-2078	Kernspektroskopie	42555
Pedrotti, L.S.	10-140	Unterrichtsfragen	12035	Peker, L.K.	8-2001	Kernspektroskopie	42545
Pedschitz, I.S.	12-844	Wärme	24050	Peker, T.V.	1-2485	Polymere	53525
Pedulli, G.F.	1-3020	Flüssigkeiten	58557	Pekeris, C.L.	4-5060	Geomagnetismus	90430
Pedulli, G.F.	11-2636	Molekülstruktur	51060	Pekeris, C.L.	7-2042	Atomstruktur	50530
Pedzisz, B.	12-3920	Flüssigkeiten	58573	Pekerman, F.M.	11-5491	Opt. FK-Eig.	73670
Pee, A.	2-2321	Kernreaktoren	43520	Peklo, M.J.P.	8-2951	Polymere	53543
Pee, P.	1-4542	Opt. FK-Eig.	73635	Pel, E.G.	1-4167	Halbleitung	71566
Peebles, P.J.E.	8-6205	Kosmische Physik	94510	Pela, C.A.	3-208	Labortechnik	12570
Peebles, P.J.E.	12-7273	Kosmische Physik	94510	Pelah, I.	2-3958	FK-Dielektrika	68030
Peebles, P.J.E.	12-7356	Kosmische Physik	94580	Pelah, I.	11-3681	Flüssigkeiten	58562
Peeck, A.	4-546	Elastizität	22510	Pelczar, A.	3-289	Mathem. Physik	16020
Peeck, A.	9-887	Akustik	23510	Pelczarski, W.	3-1608	Beschleunigung	41020
Peek, H.M.	5-5378	Atmosphäre	90840	Pele, E.	7-591	Mechanik	22032
Peek, H.M.	8-5995	Magnetosphäre	91223	Peleg, M.	4-3273	Flüssigkeiten	58573
Peek, J.M.	11-2480	Molekülstruktur	51040	Peleg, M.	11-3786	Flüssigkeiten	58576
Peel, C.J.	3-3780	Mech. FK-Eig.	66516	Peleiva, L.A.	9-2367	Allg. Atomphysik	50020
Peel, J.B.	4-2410	Atom-Molekül-Ww	51524	Pelekh, B.L.	8-468	Elastizität	22520
Peel, J.B.	5-2355	Molekülstruktur	51030	Pelekh, B.L.	8-471	Elastizität	22520
Peelaers, W.	12-1226	Opt. Messtechnik	28563	Pelekh, B.L.	10-930	Elastizität	22520
Peelen, J.G.J.	8-1409	Physikal. Optik	29045	Pelekh, B.L.	10-934	Elastizität	22520
Peelle, R.W.	3-2017	Kernreaktionen	43050	Pelekh, B.L.	11-521	Mechanik	22050
Peercy, P.S.	3-3857	Mech. FK-Eig.	66553	Pelekh, B.L.	12-555	Elastizität	22530
Peercy, P.S.	4-4020	FK-Dielektrika	68020	Pelekis, L.L.	8-1491	Kern-Messverf.	40520
Peercy, P.S.	6-4757	FK-Wärme	67553	Pelekis, Z.E.	8-1491	Kern-Messverf.	40520
Peercy, P.S.	7-4227	FK-Wärme	67550	Pelletier, L.A.	12-914	Thermodynamik	24554
Peercy, P.S.	11-4468	Gitterdynamik	67040	Pelletninskaya, V.G.	8-3431	Plasmaphysik	57263
Peerson, J.J.	1-123	Labortechnik	12515	Peletskii, V.E.	3-3952	FK-Wärme	67520
Peeters, H.K.	6-1065	Opt. Messtechnik	28563	Peletskii, V.E.	4-1436	Physikal. Optik	29066
Peeters, P.	8-1924	Starke Ww.	41783	Peletskii, V.E.	10-4716	FK-Wärme	67520
Peev, G.	8-2905	Polymere	53542	Pelevin, O.V.	5-3991	FK-Wärme	67550
Peeva, A.	12-1368	Kern-Messverf.	40512	Pelevin, O.V.	7-4688	Halbleitung	71530
Peeva, R.	8-3866	Flüssigkeiten	58562	Pelfer, P.	2-2277	Kernreaktionen	43092
Pegel, C.	6-2130	Kernspektroskopie	42560	Pelikh, L.N.	8-5358	FK-Spektren	73355
Pegel, C.	6-2520	Kernreaktionen	43075	Pelinovskii, E.N.	5-1522	Physikal. Optik	29063
Pegel, C.	10-2635	Kernreaktionen	43075	Pelinovskii, E.N.	10-367	Mathem. Physik	16040
Pegeot, C.	6-814	Elektrizität	26050	Pelinovskii, E.N.	10-1167	Hydro-, Aerodyn.	23050
Pegg, D.J.	1-2191	Atomstruktur	50560	Pelinovskii, E.N.	10-3597	Plasmaphysik	57080
Pegg, D.J.	2-2452	Atomstruktur	50550	Pelionis, D.P.	3-819	Hydro-, Aerodyn.	23030
Pegg, D.J.	4-2127	Atomstruktur	50530	Pelipenko, V.P.	6-966	Quantenelektronik	28040
Pegg, D.J.	9-2505	Molekülstruktur	51040	Pelishenko, S.S.	11-3130	Polymere	53543
Pegg, D.J.	10-2831	Atomstruktur	50550	Pelissier, J.	8-5572	Dünne Schichten	74020
Pegg, D.J.	10-2834	Atomstruktur	50550	Pelissier, R.	7-764	Hydro-, Aerodyn.	23020
Pegg, D.J.	11-2367	Atomstruktur	50560	Pelizzari, C.A.	6-1240	Kern-Messverf.	40542
Pegg, D.J.	11-2827	Atom-Molekül-Ww	51542	Pelizzari, C.A.	11-1505	Physikal. Optik	29040
Pegg, D.T.	2-5221	Kosmische Physik	94580	Pelizzi, C.	3-3494	Kristalle	65586
Pegg, D.T.	4-2079	Allg. Atomphysik	50020	Pelizzi, C.	8-4158	Kristalle	65586
Pegg, D.T.	5-2231	Allg. Atomphysik	50020	Pelizzi, G.	8-4158	Kristalle	65586
Pegg, D.T.	7-2002	Allg. Atomphysik	50020	Pelizzi, G.	8-4215	Kristalle	65586
Peggs, G.N.	8-1531	Kern-Messverf.	40542	Peljo, E.	8-163	Vakuumphysik	13040
Peghaire, A.	3-1955	Kernspektroskopie	42570	Pellacani, G.C.	5-2768	Polymere	53546
Pegoraro, M.	7-2853	Polymere	53544	Pellan, P.	6-5120	Supraleitung	70550
Pegoraro, M.	12-2926	Polymere	53525	Pellan, Y.	7-4608	Supraleitung	70530
Pegoraro, M.	12-2998	Polymere	53535	Pellan, Y.	9-4820	Supraleitung	70560
Pegoraro, M.	12-3042	Polymere	53542	Pellat, R.	5-2846	Plasmaphysik	57055
Pegova, T.N.	4-2327	Molekülstruktur	51060	Pellat, R.	6-3420	Plasmaphysik	57055
Peguín, P.	9-4352	Gitterdynamik	67070	Pellat, R.	7-5533	Geomagnetismus	90495
Pehlke, R.D.	6-45	Buchbesprechungen	10820	Pellat, R.	8-3184	Plasmaphysik	57055
Pehlke, R.D.	11-1074	Thermodynamik	24554	Pellat, R.	8-3185	Plasmaphysik	57055
Pei, C.C.	1-4379	FK-Spektren	73335	Pellat, R.	12-996	Elektrodynamik	26530
Pei, D.C.T.	10-1455	Wärme	24060	Pellat, R.	12-3193	Plasmaphysik	57010
Pei, K.J.	12-260	Quantentheorie	16513	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Pei, S.S.	12-5461	Supraleitung	70550	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peibst, H.	6-4607	Gitterdynamik	67010	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peibst, H.	8-4704	FK-Dielektrika	68050	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peichev, G.	6-1169	Physikal. Optik	29095	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peier, W.	6-321	Statist. Physik	17523	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peier, W.	7-2898	Plasmaphysik	57017	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peierls, R.	3-4228	FK-Leitfähigk.	70010	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peierls, R.	5-412	Quantentheorie	16530	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peierls, R.E.	7-2161	Molekülstruktur	51040	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peierls, R.E.	10-504	Quantenfeldtheorie	17000	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peierls, R.F.	3-1786	Starke Ww.	41780	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peierls, R.F.	4-1662	Elementarteilchen	41586	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peierls, R.F.	11-1937	Starke Ww.	41780	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peikov, P.C.	6-5153	Halbleitung	71505	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peikov, P.C.	7-4759	Photoleitung	72510	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peikov, P.H.	10-5272	Halbleitung	71570	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peikov, P.H.	12-5627	Halbleitung	71570	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peikov, P.H.	12-5628	Halbleitung	71570	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peikov, P.K.	5-4849	Opt. FK-Eig.	73610	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peimbert, M.	6-6115	Sterne	94050	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peimontese, L.	5-1620	Kern-Messverf.	40560	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peinecke, H.	9-116	Mass und Messen	12240	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peipmeier, E.H.	10-2811	Atomstruktur	50520	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peirce, R.J.	9-4587	Magn. FK-Eig.	69035	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peisach, M.	6-5688	Oberflächenphysik	74510	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peisach, M.	10-2178	Kern-Messverf.	40584	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peisach, M.	12-2187	Kernstrahlung	44035	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peisach, M.	12-2187	Kernstrahlung	44035	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peisakh, Y.I.	8-5804	Oberflächenphysik	74580	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peisakhova, M.E.	8-2487	Molekülstruktur	51050	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peisl, H.	5-3581	Kristallfehler	66010	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peisl, H.	10-4381	Kristallfehler	66015	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peisl, H.	10-4481	Kristallfehler	66065	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peisl, H.	12-4535	Kristallfehler	66060	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peitz, H.	2-2243	Kernreaktionen	43085	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peitz, H.	6-2577	Kernreaktionen	43085	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peitz, H.	8-2142	Kernreaktionen	43085	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peixoto, E.M.A.	8-162	Vakuumphysik	13040	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peizulaev, S.I.	8-4004	Kristalle	65510	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peka, G.P.	5-4540	Photoleitung	72510	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peka, G.P.	5-4690	FK-Spektren	73340	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peka, G.P.	8-5484	Opt. FK-Eig.	73640	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peka, G.P.	9-5327	Opt. FK-Eig.	73640	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peka, G.P.	12-6116	Opt. FK-Eig.	73660	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Peka, G.P.	12-6492	Oberflächenphysik	74535	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Pekar, G.S.	1-4229	Photoleitung	72510	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Pekar, I.E.	8-5176	Photoleitung	72510	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Pekar, S.I.	1-4484	FK-Spektren	73375	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Pekar, S.I.	6-5038	FK-Leitfähigk.	70053	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Pekar, S.I.	11-1342	Quantenelektronik	28055	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Pekarek, F.	1-388	Mechanik	22010	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Pekarek, L.	4-2802	Plasmaphysik	57010	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055
Pekarek, L.	8-3036	Plasmaphysik	57010	Pellat, R.	12-3264	Plasmaphysik	57055



Pelzl, J.	3-3621	Kristallfehler	66025	Penrose, O.	1- 702	Thermodynamik	24530
Pelzl, J.	3-4675	FK-Spektren	73340	Penrose, R.	3-5601	Kosmische Physik	94570
Pelzl, J.	11-5430	Opt. FK-Eig.	73640	Penrose, R.	11- 429	Feldtheorie	18040
Pempinelli, F.	1-1396	Elementarteilchen	41540	Penselin, S.	3-1597	Beschleunigung	41010
Pena, H.	3-5579	Kosmische Physik	94550	Pensionerova, G.A.	5-2430	Molekülstruktur	51060
Pena, M.D.	5-1019	Thermodynamik	24510	Penskaya, Y.A.	3-2673	Polymere	53535
Pena, M.D.	8-3818	Flüssigkeiten	58550	Pensko, J.	7-5887	Medizin. Physik	97020
Pena, O.	10-4404	Kristallfehler	66025	Penson, K.V.	4-4071	Magn. FK-Eig.	94025
Pena, O.	10-5115	FK-Leitfähigk.	70074	Pentson, M.V.	4-5407	Sterne	94050
Pena, R.E.	7-1033	Thermodynamik	24510	Pentelev, V.A.	9-4935	Halbleitung	71563
Pena-Auerbach, de la L.	7- 372	Quantentheorie	16533	Pentenero, A.	6-1115	Physikal. Optik	29010
Pena, de R.G.	9-3658	Kristalle	65510	Pentin, Y.A.	4-2204	Molekülstruktur	51010
Pena, de la L.	12- 288	Quantentheorie	16523	Pentin, Y.A.	5-2470	Molekülstruktur	51060
Penati, A.	7-2853	Polymere	53544	Pentin, Y.A.	9-2695	Molekülstruktur	51060
Penati, A.	12-2926	Polymere	53525	Pentin, Y.A.	11-2612	Molekülstruktur	51060
Penati, A.	12-2998	Polymere	53535	Pentin, Y.A.	12-2558	Molekülstruktur	51060
Penati, A.	12-3042	Polymere	53542	Pentin, Y.A.	12-4886	FK-Wärme	67510
Penavaire, L.	1-4308	FK-Spektren	73325	Pentsak, A.M.	1-4074	Metall. Leitf.	71010
Penchev, E.A.	4-3344	Disperse Systeme	59540	Penz, P.A.	7-3309	Flüssigkeiten	58535
Penchev, P.B.	12-7455	Biophysik	96040	Penz, P.A.	10-5197	Halbleitung	71520
Penchev, P.I.	5-2689	Polymere	53530	Penzhorn, R.	12-6768	Atmosphäre	90820
Pencheva, V.P.	5-2645	Atom-Molekül-Ww	51570	Penzhorn, R.D.	12-6765	Atmosphäre	90820
Penchina, C.M.	12-4759	Mech. FK-Eig.	66550	Penzhorn, R.D.	12-6766	Atmosphäre	90820
Penczynski, P.	1- 741	Elektrizität	26010	Penzhorn, R.D.	12-6767	Atmosphäre	90820
Pendharkar, A.V.	2-4394	FK-Spektren	73315	Penzias, A.A.	1-5116	Kosmische Physik	94520
Pendin, A.A.	12-3842	Flüssigkeiten	58565	Penzias, A.A.	3-5319	Astrophysik	93020
Pendleton, H.N.	1-2098	Atomstruktur	50510	Penzias, A.A.	6-6146	Kosmische Physik	94520
Pendleton, R.C.	2-5347	Biophysik	96060	Penzias, A.A.	8-2419	Molekülstruktur	51040
Pendry, J.B.	1-4590	Dünne Schichten	74010	Penzias, A.A.	9-6043	Kosmische Physik	94520
Pendry, J.B.	3-4241	FK-Leitfähigk.	70022	Penzias, A.A.	3-3658	Kristallfehler	66030
Pendry, J.B.	9-5525	Oberflächenphysik	74510	Penzina, E.E.	11-4181	Kristallfehler	66025
Pendrys, J.P.	11-4529	FK-Wärme	67520	Penzkofer, A.	2-1349	Physikal. Optik	29060
Pendyala, S.	12-4547	Kristallfehler	66062	Penzkofer, A.	8-1244	Quantenelektronik	28060
Pene, O.	1-1611	Starke Ww.	41760	Penzkofer, A.	12-3906	Flüssigkeiten	58573
Pene, O.	4-1715	Starke Ww.	41760	Penzo, A.	5-1620	Kern-Messverf.	40560
Pene, O.	11-1863	Starke Ww.	41753	Penzo, A.	8-1755	Starke Ww.	41725
Pene, O.	11-1885	Starke Ww.	41760	Penzo, A.	10-2137	Kern-Messverf.	40560
Peneau, A.	12-5948	FK-Spektren	73370	Peoples jr., J.	1-1359	Beschleunigung	41040
Peneau, A.	12-5966	FK-Spektren	73370	Pepe, E.	6-5243	Photoleitung	72510
Penelle, R.	12-6316	Dünne Schichten	74050	Pepe, G.	9-4333	Gitterdynamik	67020
Penev, V.	8-1893	Starke Ww.	41780	Pepe, G.	7-1475	Kern-Messverf.	40503
Penfield Jr., P.	11- 426	Feldtheorie	18030	Pepe, G.	1- 303	Statist. Physik	17505
Penfold, B.R.	10-4330	Kristalle	65586	Pepin, H.	1- 991	Quantenelektronik	28055
Penfold, B.R.	12-4267	Kristalle	65586	Pepin, H.	1-2783	Plasmaphysik	57256
Peng, J.C.	2-2250	Kernreaktionen	43085	Pepin, H.	4-1367	Physikal. Optik	29010
Peng, J.C.	7-1879	Kernreaktionen	43068	Pepin, M.K.	4-5094	Atmosphäre	90820
Peng, S.T.	6-1081	Opt. Messtechnik	28572	Pepin, T.J.	11-1919	Starke Ww.	41770
Peng, S.Y.	8-5998	Magnetosphäre	91226	Pepper, D.	2-4006	Magn. FK-Eig.	69025
Peng, T.H.	11-6015	Atmosphäre	90840	Pepper, D.E.	3-3614	Kristallfehler	66025
Peng, Y.K.	11-5729	Oberflächenphysik	74535	Pepper, M.	3-3614	Halbleitung	71570
Penin, N.A.	5-4283	FK-Leitfähigk.	70053	Pepper, M.	4-4425	Halbleitung	71530
Penin, N.A.	5-4480	Halbleitung	71566	Pepper, M.	8-5076	Dünne Schichten	74020
Penionzhkevich, Y.E.	4-1964	Kernreaktionen	43085	Pepper, M.	11-5555	Medizin. Physik	97010
Penionzhkevich, Y.E.	6-2654	Kernreaktionen	43090	Pepper, R.B.	2-5398	FK-Wärme	67550
Penionzhkevich, Y.E.	8-2153	Kernreaktionen	43092	Pepperhoff, W.	5-3960	Kristalle	65588
Penionzhkevich, Y.E.	11-3172	Polymere	53550	Pepperhoff, W.	8-4227	Magn. FK-Eig.	69040
Penionzhkevich, Y.E.	9-2256	Kernreaktionen	43085	Pepperhoff, W.	10-4927	Supraleitung	70520
Penisson, J.M.	1-3390	Kristalle	65588	Pepperl, G.	5-4310	Supraleitung	70530
Penisson, J.M.	7-3895	Kristallfehler	66040	Pepperl, G.	6-5097	Quantenelektronik	28040
Penka, V.	3-5671	Biophysik	96040	Pepperl, R.	1- 945	Opt. FK-Eig.	73610
Penkalo, I.I.	12- 608	Hydro-, Aerodyn.	23020	Pepperl, R.	3-4819	Dünne Schichten	74020
Penkett, S.A.	12-6649	Erdkörper	90260	Peppiatt, S.J.	12-6218	Hydro-, Aerodyn.	23050
Penkin, N.P.	3-2514	Atom-Molekül-Ww	51542	Peppier, W.	7- 827	Wärme	24060
Penkin, N.P.	4-2798	Plasmaphysik	57010	Peppier, W.	7- 999	Magn. FK-Eig.	69030
Penkin, N.P.	6-3134	Atom-Molekül-Ww	51542	Pepy, G.	3-4132	Magn. FK-Eig.	69030
Penkin, N.P.	7-3209	Gase	58060	Pepy, G.	8-4756	Magn. FK-Eig.	24040
Penkin, N.P.	8-3508	Gasentladungen	57840	Perachon, G.	2- 825	Wärme	16030
Penkin, N.P.	12-3433	Gasentladungen	57850	Peradze, D.G.	2- 248	Mathem. Physik	23020
Penkina, N.N.	4-2072	Allg. Atomphysik	50010	Peradze, D.G.	3- 772	Hydro-, Aerodyn.	96010
Penkina, N.N.	4-2133	Atomstruktur	50530	Perabiah, D.	7-5801	Biophysik	94020
Penkina, N.N.	5-2553	Atom-Molekül-Ww	51532	Peraiah, D.	1-5060	Sterne	58555
Penkov, S.N.	7-2718	Polymere	53525	Peraiah, A.	2-3212	Flüssigkeiten	71570
Penkov, S.N.	9-2958	Polymere	53525	Perakis, J.	11-5079	Halbleitung	71540
Penkov, S.N.	12-2943	Polymere	53525	Peralta, L.	6-5185	Halbleitung	26050
Penkovskii, V.V.	11-2582	Molekülstruktur	51060	Peransin, J.M.	10-1648	Elektrizität	57085
Penn, D.R.	1-4726	Oberflächenphysik	74530	Peratt, A.L.	3-2825	Plasmaphysik	42050
Penn, D.R.	12-5354	FK-Leitfähigk.	70045	Perazzo, R.P.J.	6-1727	Kernstrukturen	43066
Penn, D.R.	12-5405	FK-Leitfähigk.	70074	Perazzo, R.P.J.	12-1972	Polymere	53530
Penn, D.R.	12-6553	Oberflächenphysik	74573	Percec, V.	7-2740	Polymere	53543
Penn, R.E.	9-2634	Molekülstruktur	51060	Percec, V.	12-3121	Polymere	67020
Pennebaker, W.B.	9-5339	Opt. FK-Eig.	73650	Percheron, A.	4-3894	Gitterdynamik	66514
Penner, A.P.	11-2867	Atom-Molekül-Ww	51544	Percival, C.M.	7-4005	Mech. FK-Eig.	94520
Penner, D.I.	12- 99	Unterrichtsfragen	12035	Percival, I.C.	1-5117	Kosmische Physik	50020
Penner, D.J.	5- 573	Mechanik	22020	Percival, I.C.	3-2152	Allg. Atomphysik	51510
Penner, J.E.	8-5891	Atmosphäre	90820	Percival, I.C.	6-3042	Atom-Molekül-Ww	51532
Penner, M.J.	6-6260	Physiol. Akustik	96310	Percival, I.C.	8-2678	Atom-Molekül-Ww	22010
Penner, M.J.	9- 932	Akustik	23565	Percival, I.C.	10- 697	Mechanik	58557
Penner, R.L.	3-1654	Elementarteilchen	41540	Percival, P.W.	8-3842	Flüssigkeiten	51060
Penner, S.	2-2126	Kernreaktionen	43034	Percival, P.W.	12-2591	Molekülstruktur	58546
Penner, S.	6-1706	Kernstruktur	42030	Percus, J.K.	9-3425	Flüssigkeiten	73330
Penner, S.	10-2578	Kernreaktionen	43036	Percy, G.C.	2-4428	FK-Spektren	53543
Penner, S.	10-2764	Kernstrahlung	44033	Percy, V.A.	2-2893	Polymere	53543
Penner, S.	11-2113	Kernreaktionen	43034	Percy, V.A.	2-2894	Polymere	53535
Penner, S.S.	1-2887	Gase	58060	Perczel, S.	8-2887	Polymere	94040
Penner, S.S.	4- 512	Mechanik	22034	Perdang, J.	1-5071	Sterne	94030
Penner, S.S.	5-2229	Allg. Atomphysik	50020	Perdang, J.	4-5398	Sterne	74535
Penner, S.S.	7-2005	Allg. Atomphysik	50020	Perdang, J.	12-6473	Oberflächenphysik	74535
Penner, S.S.	11-2374	Atomstruktur	50560	Perdereau, J.	12-6465	Oberflächenphysik	70020
Penney, B.K.	7-1680	Starke Ww.	41764	Perdereau, M.	10-5047	FK-Leitfähigk.	70024
Penney, B.K.	7-1681	Starke Ww.	41764	Perdew, J.P.	12-5333	FK-Leitfähigk.	73325
Penney, B.K.	11-1820	Starke Ww.	41730	Perdigon, P.	9-5109	FK-Spektren	51040
Penney, C.M.	3-2904	Gase	58005	Perdigon, P.	10-2924	Molekülstruktur	65588
Penney, C.M.	12-2679	Atom-Molekül-Ww	51520	Perdikatsis, B.	4-3606	Kristalle	96060
Penney, G.W.	8-3503	Gasentladungen	57840	Perdon, H.	3-5747	Biophysik	43052
Penney, T.	10-5101	FK-Leitfähigk.	70053	Perdrisat, C.F.	3-2025	Kernreaktionen	43052
Penning, D.F.	9-3276	Gase	58060	Perdrisat, C.F.	5-2038	Kernreaktionen	57253
Penning, P.	7-4014	Mech. FK-Eig.	66514	Perebeinos, V.V.	5-2933	Plasmaphysik	57210
Penninger, J.M.L.	9- 143	Labortechnik	12515	Perebeinos, V.V.	7-3066	Plasmaphysik	53530
Pennington, C.W.	11-4173	Kristallfehler	66025	Perec, L.	10-3331	Polymere	43520
Pennington, E.M.	4-1998	Kernreaktoren	43510	Perec, L.	10-2704	Kernreaktoren	58568
Pennington, K.S.	9-1457	Opt. Messtechnik	28570	Perederi, I.M.	7-3502	Flüssigkeiten	58550
Pennington, M.R.	2-1643	Starke Ww.	41710	Peredkov, V.A.	12-3761	Flüssigkeiten	70540
Pennington, M.R.	2-1655	Starke Ww.	41710	Peredriy, V.G.	8-5001	Supraleitung	90240
Pennington, M.R.	8-1866	Starke Ww.	41764	Peregion, T.I.	1-4842	Erdkörper	57030
Pennington, M.R.	9-1864	Starke Ww.	41710	Pereguy, W.	10-3521	Plasmaphysik	18045
Pennington, M.R.	11- 297	Quantentheorie	16575	Pereira, C.M.	5- 542	Feldtheorie	18010
Pennisi, A.R.	10-5455	FK-Spektren	73355	Pereira, C.M.	10-628	Feldtheorie	70022
Pennock, B.E.	4-3224	Flüssigkeiten	58562	Pereira, J.R.	11-4830	FK-Leitfähigk.	69045
Pennypacker, C.R.	9-6040	Kosmische Physik	94520	Perekalina, T.M.	7-4414	Magn. FK-Eig.	73325
Penot, F.	1-3035	Flüssigkeiten	58560	Perekalina, Z.B.	4-4540	FK-Spektren	73605
				Perekalina, Z.B.	4-4708	Opt. FK-Eig.	



# Perekalina

Perekalina, Z.B.	8-5246	FK-Spektren	73320
Perekos, A.E.	10-4591	Mech. FK-Eig.	66540
Perel, V.I.	1-4090	Halbleitung	71520
Perel, V.I.	1-4515	Opt. FK-Eig.	73610
Perel, V.I.	2-3029	Gasentladungen	57840
Perel, V.I.	4-4406	Halbleitung	71563
Perel, V.I.	5-4844	Opt. FK-Eig.	73610
Perel, V.I.	9-4054	Kristallfehler	66035
Perel, V.I.	9-4971	Halbleitung	71570
Perelman, L.A.	6-2955	Molekülstruktur	51060
Perelman, M.E.	10-2010	Opt. Messtechnik	28572
Perelman, N.F.	8-2639	Atom-Molekül-Ww	51522
Perelman, N.F.	8-5425	FK-Spektren	73380
Perelman, N.F.	12-5988	FK-Spektren	73380
Perelman, R.G.	5-5075	Oberflächenphysik	74510
Perelman, T.L.	3-1038	Wärme	24060
Perelman, T.L.	8-5781	Oberflächenphysik	74570
Perelman, T.L.	9-262	Mathem. Physik	16040
Perelman, T.L.	9-800	Hydro-, Aerodyn.	23030
Perelman, T.L.	10-1210	Hydro-, Aerodyn.	23060
Perelman, T.L.	10-1445	Wärme	24050
Perelman, T.L.	10-3532	Plasmaphysik	57040
Perelman, T.L.	10-4374	Kristallfehler	66010
Perelman, T.L.	11-768	Hydro-, Aerodyn.	23030
Perelman, V.I.	7-169	Labortechnik	12525
Perelmutter, V.M.	7-284	Mathem. Physik	16030
Perelyaev, V.A.	3-4421	Halbleitung	71530
Perelygin, V.P.	6-1260	Kern-Messverf.	40565
Perelygina, E.A.	11-3963	Kristalle	65572
Peremkulova, K.T.	10-3369	Polymere	53535
Perena, J.M.	12-2884	Polymere	53520
Perepechkin, L.P.	12-3732	Flüssigkeiten	58546
Perepechko, I.I.	2-784	Akustik	23540
Perepechko, I.I.	3-2728	Polymere	53542
Perepechko, I.I.	8-2940	Polymere	53542
Perepechko, I.I.	12-3008	Polymere	53535
Perepelitsa, B.V.	3-3128	Flüssigkeiten	58550
Perepelitsyn, V.A.	7-3755	Kristalle	65584
Perepelitsyn, V.A.	7-4254	FK-Wärme	67550
Perepelkin, K.E.	1-2598	Polymere	53542
Perepelkin, K.E.	10-3409	Polymere	53542
Perepelkin, N.F.	6-3419	Plasmaphysik	57055
Perepelkova, T.I.	5-3064	Flüssigkeiten	58520
Perepezko, J.H.	4-4008	FK-Wärme	67556
Perepezko, J.H.	12-4080	Kristalle	65518
Perepezko, J.H.	12-4975	FK-Wärme	67550
Perepjolkin, N.F.	6-3590	Plasmaphysik	57263
Peres, A.	7-1597	Elementarteilchen	41550
Peres, A.	11-3188	Plasmaphysik	57010
Peres, G.	3-5643	Biophysik	96000
Peres, H.	1-804	Elektrodynamik	26540
Peresada, V.I.	8-4509	Gitterdynamik	67010
Pereskokov, V.	9-5537	Oberflächenphysik	74520
Pereskokov, V.N.	5-632	Elastizität	22510
Peresse, J.	3-2192	Atomstruktur	50530
Peresse, J.	3-2491	Atom-Molekül-Ww	51532
Peresse, J.	12-2735	Atom-Molekül-Ww	51532
Peressini, E.R.	9-1275	Quantenelektronik	28030
Peressini, P.	12-6239	Dünne Schichten	74030
Peresunko, Y.P.	6-1355	Elementarteilchen	41563
Peresypkin, V.V.	4-1677	Starke Ww.	41725
Peresypkin, V.V.	9-2182	Kernreaktionen	43039
Peresypkina, S.I.	12-386	Statist. Physik	17510
Peretti, E.A.	7-4238	FK-Wärme	67550
Peretti, E.A.	8-4623	FK-Wärme	67550
Peretti, E.A.J.	8-4623	FK-Wärme	67550
Peretti, P.	2-3314	Flüssigkeiten	58576
Peretto, P.	5-3442	Kristalle	65545
Peretto, P.	11-4782	Magn. FK-Eig.	69060
Peretz, D.	8-101	Labortechnik	12515
Peretz, M.	8-5378	FK-Spektren	73370
Perevertaev, V.D.	2-3176	Flüssigkeiten	58540
Perevertaev, V.D.	3-2937	Flüssigkeiten	58500
Perevertaev, V.D.	3-4660	FK-Spektren	73330
Perevertailo, V.M.	4-5008	Oberflächenphysik	74535
Pereverzev, D.A.	12-833	Wärme	24050
Pereverzeva, L.P.	3-4051	FK-Dielektrika	68020
Pereverzeva, L.P.	5-4039	FK-Dielektrika	68020
Pereverzeva, L.P.	9-4510	FK-Dielektrika	68030
Perevozchikov, S.A.	10-2721	Kernreaktoren	43530
Perevozchikov, V.M.	9-1994	Starke Ww.	41783
Perey, F.G.	5-1982	Kernspektroskopie	42575
Pereyaslova, D.G.	3-4909	Opt. FK-Eig.	73670
Pereyaslova, D.G.	7-5093	Opt. FK-Eig.	73640
Perez, A.	2-3737	Kristallfehler	66076
Perez, A.	5-3708	Kristallfehler	66076
Perez, A.	12-391	Statist. Physik	17510
Perez, J.	9-3975	Kristallfehler	66025
Perez, J.	9-4175	Mech. FK-Eig.	66514
Perez, J.	12-4854	Gitterdynamik	67060
Perez, J.C.	11-6422	Medizin. Physik	97020
Perez, J.D.	2-288	Quantentheorie	16530
Perez, J.J.	2-1634	Starke Ww.	41705
Perez, J.M.	5-1069	Thermodynamik	24554
Perez, M.A.	3-1797	Starke Ww.	41780
Perez, M.I.	3-210	Labortechnik	12570
Perez, M.L.	9-2109	Kernspektroskopie	42555
Perez, M.L.	10-2118	Kern-Messverf.	40520
Perez, R.	3-1034	Wärme	24060
Perez, R.B.	1-1857	Kernreaktionen	43005
Perez, R.B.	1-1914	Kernreaktionen	43048
Perez, R.B.	1-1966	Kernreaktionen	43092
Perez, R.B.	2-2275	Kernreaktionen	43092
Perez, R.B.	2-2278	Kernreaktionen	43092
Perez, R.B.	2-2300	Kernreaktoren	43510
Perez, R.B.	3-2071	Kernreaktionen	43090
Perez, R.J.	11-6422	Medizin. Physik	97020
Perez, S.M.	3-1978	Kernreaktionen	43014
Perez, S.M.	6-2586	Kernreaktionen	43085
Perez, S.M.	6-2590	Kernreaktionen	43085
Perez, de Ortiz E.S.	2-713	Hydro-, Aerodyn.	23070
Perez-Garrido, S.	5-3559	Kristalle	65586
Perez-Mendez, V.	3-1528	Kern-Messverf.	40512
Perez-Mendez, V.	8-1477	Kern-Messverf.	40512
Perez-Mendez, V.	9-1603	Kern-Messverf.	40505
Perez-Mendez, V.	9-1607	Kern-Messverf.	40505
Perez-Mendez, V.	9-1640	Kern-Messverf.	40512
Perez-Mendez, V.	9-1641	Kern-Messverf.	40512
Perez-Mendez, V.	12-4146	Kristalle	65570
Perez-Y-Jorba, J.	11-1581	Kern-Messverf.	40512

# Perna

Perfetti, P.	3-4409	Halbleitung	71530
Perfetti, P.	10-5597	Opt. FK-Eig.	73640
Perfetti, P.	11-5089	Halbleitung	71570
Perfilev, Y.D.	9-2625	Molekülstruktur	51060
Perfilov, N.A.	3-1735	Starke Ww.	41740
Perfilov, N.A.	6-1629	Starke Ww.	41783
Perfilov, N.A.	6-2447	Kernreaktionen	43056
Perfilov, Y.I.	4-2606	Polymere	53525
Perfilov, N.A.	5-1889	Kernstruktur	42000
Perga, T.M.	9-4053	Kristallfehler	66035
Perga, V.M.	2-4219	Metall. Leitf.	71010
Perga, V.M.	5-3894	Gitterdynamik	67060
Perga, V.M.	5-5025	Dünne Schichten	74040
Perga, V.M.	7-4334	FK-Dielektrika	68050
Pergament, V.I.	6-3551	Plasmaphysik	57263
Perger, G.R.	3-4936	Dünne Schichten	74010
Peri, D.	3-1294	Quantenelektronik	28040
Peri, J.B.	5-3518	Kristalle	65584
Peri, J.B.	10-2909	Molekülstruktur	51040
Peria, W.T.	2-4871	Oberflächenphysik	74573
Peria, W.T.	5-5143	Oberflächenphysik	74535
Periard, J.	1-2502	Polymere	53525
Peric, M.N.	12-3220	Plasmaphysik	57030
Peric, Z.	9-161	Labortechnik	12560
Perichon, J.	11-3728	Flüssigkeiten	58568
Perichon, R.	2-4339	Halbleitung	71590
Perichon, R.	12-1119	HF-Messtechnik	27595
Perigord, M.	10-4815	FK-Dielektrika	68000
Perina, J.	3-1434	Physikal. Optik	29000
Perina, J.	6-351	Statist. Physik	17566
Perina, J.	6-352	Statist. Physik	17566
Perina, J.	6-353	Statist. Physik	17566
Perina, J.	9-1534	Physikal. Optik	29020
Perina, V.	8-3269	Plasmaphysik	57085
Perini, J.	4-1097	HF-Messtechnik	27530
Perinotto, M.	5-5657	Kosmische Physik	94520
Perinova, V.	6-351	Statist. Physik	17566
Perinova, V.	6-352	Statist. Physik	17566
Perinova, V.	6-353	Statist. Physik	17566
Perkalskis, B.S.	2-786	Akustik	23540
Perkalskis, B.S.	7-124	Unterrichtsfragen	12050
Perkampus, H.H.	7-2391	Molekülstruktur	51060
Perkampus, H.H.	12-2529	Molekülstruktur	51060
Perkampus, H.H.	12-2568	Molekülstruktur	51060
Perke, L.M.	12-3933	Flüssigkeiten	58580
Perkin, R.M.	1-2713	Plasmaphysik	57070
Perkin, R.M.	1-2742	Plasmaphysik	57085
Perkin, R.M.	8-3275	Plasmaphysik	57085
Perkins, A.J.	3-2920	Gase	58040
Perkins, D.H.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Perkins, D.H.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Perkins, D.H.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Perkins, D.H.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Perkins, F.W.	6-3554	Plasmaphysik	57263
Perkins, F.W.	11-3310	Plasmaphysik	57075
Perkins, F.W.	11-6071	Ionosphäre	91072
Perkins, F.W.	12-6979	Ionosphäre	91095
Perkins, J.	9-4348	Gitterdynamik	67060
Perkins, J.	10-2979	Molekülstruktur	51050
Perkins, J.	12-4178	Kristalle	65580
Perkins, J.F.	4-2156	Atomstruktur	50550
Perkins, J.F.	7-3076	Plasmaphysik	57235
Perkins, J.F.	10-3702	Gasentladungen	57860
Perkins, M.	10-6086	Planeten	93614
Perkins, P.G.	1-2572	Polymere	53535
Perkins, P.G.	3-4273	FK-Leitfähigk.	70028
Perkins, P.G.	6-2930	Molekülstruktur	51050
Perkins, P.G.	12-2463	Molekülstruktur	51050
Perkins, P.G.	12-2464	Molekülstruktur	51050
Perkins, R.S.	12-5190	Magn. FK-Eig.	69035
Perkins, R.W.	4-1544	Kern-Messverf.	40582
Perkins, S.T.	7-1833	Kernreaktionen	43008
Perkins, W.E.	7-5243	Oberflächenphysik	74510
Perkins jr, R.W.	2-551	Elastizität	22520
Perkinson, G.P.	12-6426	Oberflächenphysik	74530
Perko, L.M.	11-462	Mechanik	22010
Perkov, S.V.	3-998	Wärme	24050
Perkowitz, S.	4-4702	Opt. FK-Eig.	73605
Perl, M.	7-649	Elastizität	22520
Perl, M.L.	1-1459	Elementarteilchen	41578
Perla, R.I.	2-527	Mechanik	22050
Perlatov, V.G.	11-4660	FK-Dielektrika	68050
Perlatov, V.G.	12-5066	FK-Dielektrika	68010
Perlin, A.S.	8-1622	Beschleunigung	41030
Perlin, A.S.	10-2182	Beschleunigung	41000
Perlin, E.Y.	4-4694	FK-Spektren	73380
Perlin, P.I.	10-878	Elastizität	22520
Perlin, S.M.	9-2951	Polymere	53510
Perlin, Y.E.	5-4615	FK-Spektren	73325
Perlin, Y.E.	5-4258	Gitterdynamik	67040
Perlman, M.L.	5-4258	FK-Leitfähigk.	70028
Perlman, M.L.	7-3645	Kristalle	65540
Perlman, M.L.	9-4536	Magn. FK-Eig.	69015
Perlman, M.L.	12-1499	Beschleunigung	41040
Perlman, M.L.	12-5651	Thermoelektrizität	72010
Perlman, M.M.	12-6510	Oberflächenphysik	74540
Perlmutter, M.S.	8-4114	Kristalle	65584
Perlmutter-Hayman, B.	12-2830	Atom-Molekül-Ww	51546
Perloff, D.S.	2-3662	Kristallfehler	66025
Perlova, N.B.	12-3954	Disperse Systeme	59500
Perlova, N.G.	11-412	Feldtheorie	18010
Perlshtein, A.A.	8-1373	Opt. Messtechnik	28580
Perlstein, J.H.	2-2898	Polymere	53544
Perlstein, J.H.	3-3373	Kristalle	65572
Perlstein, J.H.	9-4945	Halbleitung	71566
Perminov, A.P.	1-2429	Atom-Molekül-Ww	51544
Perminov, M.N.	7-875	Hydro-, Aerodyn.	23070
Perminov, V.D.	5-893	Hydro-, Aerodyn.	23060
Perminov, V.D.	6-570	Hydro-, Aerodyn.	23030
Perminov, V.G.	4-5338	Planeten	93613
Perminov, V.P.	1-3103	Flüssigkeiten	58570
Perminov, V.P.	6-3312	Polymere	53550
Perminova, V.M.	4-1294	Opt. Messtechnik	28530
Permogorov, S.	3-4847	Opt. FK-Eig.	73635
Permogorov, S.A.	5-4890	Opt. FK-Eig.	73640
Permogorov, S.A.	5-4902	Opt. FK-Eig.	73640
Permogorov, V.I.	2-2594	Molekülstruktur	51060
Permyakov, V.P.	1-1722	Kernstruktur	42030
Permyakov, V.V.	4-4319	Supraleitung	70560
Perna, di R.J.	8-169	Mathem. Physik	16020



Perner, B.	10-4181	Kristalle	65518	Pershits, Y.N.	5-4606	FK-Spektren	73320
Perner, D.	2-2741	Atom-Molekül-Ww	51550	Pershits, Y.N.	8-4294	Kristallfehler	66025
Pernet, M.	3-4547	FK-Spektren	73310	Persiantsev, I.G.	4-2970	Gasentladungen	57840
Perng, C.C.	11-2131	Kernreaktionen	43044	Persiantsev, I.G.	8-3563	Gasentladungen	57860
Perng, C.C.	12-1932	Kernreaktionen	43044	Persiantzev, I.G.	12-3236	Plasmaphysik	57045
Pernice, D.	12-7561	Physiol. Optik	96610	Persico, F.	7-4374	Magn. FK-Eig.	69030
Pernick, B.J.	7-1400	Physikal. Optik	29010	Persico, F.	7-4441	Magn. FK-Eig.	69065
Pernikova, T.E.	10-4505	Kristallfehler	66073	Persico, F.	10-4654	Gitterdynamik	67040
Perniss, U.	3-4480	Halbleitung	71570	Persides, S.	2- 456	Feldtheorie	18040
Pernisz, U.	11-5743	Oberflächenphysik	74540	Persikov, M.V.	9-1226	HF-Messtechnik	27530
Pernoll, I.	7-2318	Molekülstruktur	51060	Persin, A.	8-5546	Dünne Schichten	74010
Pernoll, I.	10-3028	Molekülstruktur	51060	Persin, A.	12-2824	Atom-Molekül-Ww	51544
Pernot, F.	10-3948	Flüssigkeiten	58550	Persin, M.	8-5546	Dünne Schichten	74010
Pernot, M.	12-6316	Dünne Schichten	74050	Persky, A.	6-3154	Atom-Molekül-Ww	51544
Perola, G.C.	2-5220	Kosmische Physik	94576	Persky, A.	9-2868	Atom-Molekül-Ww	51542
Perolat, J.P.	4-1463	Kern-Messverf.	40505	Persky, A.	9-2880	Atom-Molekül-Ww	51544
Perona, G.E.	2-5035	Ionosphäre	91072	Persky, A.	10-3223	Atom-Molekül-Ww	51544
Perona, G.E.	10-6027	Ionosphäre	91045	Persky, A.	11-2882	Atom-Molekül-Ww	51544
Perone, S.P.	5-3336	Flüssigkeiten	58573	Persky, A.	11-2884	Atom-Molekül-Ww	51544
Perotti, F.	8-6052	Sonnenphysik	93328	Persky, A.	11-2897	Atom-Molekül-Ww	51548
Perov, A.N.	4-4536	FK-Spektren	73325	Persson, W.B.	5-2455	Molekülstruktur	51060
Perov, B.V.	1-2573	Polymere	53535	Persson, W.B.	11-2440	Molekülstruktur	51020
Perov, B.V.	5-2704	Polymere	53535	Persson, W.B.	12-3631	Flüssigkeiten	58530
Perov, B.V.	5-2741	Polymere	53542	Personick, S.D.	9-1494	Opt. Messtechnik	28572
Perov, B.V.	5-2763	Polymere	53543	Personick, S.D.	10-1893	Opt. Messtechnik	28516
Perov, G.A.	4-3841	Mech. FK-Eig.	66545	Personov, R.I.	1-2271	Molekülstruktur	51060
Perov, G.A.	11-4376	Mech. FK-Eig.	66545	Personov, R.I.	2- 4	Biographien	10212
Perov, P.I.	10-5231	Halbleitung	71540	Personov, R.I.	4-4537	FK-Spektren	73325
Perov, P.I.	12-6047	Opt. FK-Eig.	73610	Personov, R.I.	6-2956	Molekülstruktur	51060
Perov, V.P.	12- 237	Mathem. Physik	16030	Personov, R.I.	11-3761	Flüssigkeiten	58573
Perov, Y.S.	8- 250	Quantentheorie	16530	Personov, R.I.	12-6090	Opt. FK-Eig.	73640
Perov, Y.S.	9- 343	Quantentheorie	16575	Persson, B.	2-3091	Flüssigkeiten	58520
Perovic, B.	4-3722	Kristallfehler	66061	Persson, B.	9-3473	Flüssigkeiten	58555
Peruzzi, E.F.	8-4151	Kristalle	65586	Persson, B.	10-1247	Hydro-, Aerodyn.	23070
Perpinal de Dujovny, E.	8-3744	Flüssigkeiten	58530	Persson, C.	11-5948	Atmosphäre	90820
Perram, J.W.	1-2908	Flüssigkeiten	58520	Persson, C.A.	11- 625	Elastizität	22530
Perram, J.W.	1-2909	Flüssigkeiten	58520	Persson, N.O.	12-7396	Biophysik	96010
Perram, J.W.	1-3131	Disperse Systeme	59520	Persson, R.B.R.	12-1454	Kern-Messverf.	40582
Perram, J.W.	4-3242	Flüssigkeiten	58568	Persson, S.E.	3-5415	Sterne	94020
Perram, J.W.	12-3564	Flüssigkeiten	58520	Persson, S.E.	5-5609	Sterne	94050
Perrault, G.	3-3562	Kristalle	65588	Persson, S.E.	6-6112	Sterne	94050
Perrault, G.	12-2875	Polymere	53540	Persson, T.	6-3889	Flüssigkeiten	58565
Perreau, J.M.	10-2301	Starke Ww.	41725	Persson, T.	8-5038	Metall. Leitf.	71010
Perreau, J.M.	10-2322	Starke Ww.	41730	Persson, W.	3-2212	Atomstruktur	50550
Perreau, J.M.	10-2323	Starke Ww.	41730	Persson, W.	6-2834	Atomstruktur	50570
Perrenoud, J.L.	3-2022	Kernreaktionen	43052	Persnev, I.P.	4-3726	Kristallfehler	66061
Perrenoud, R.	1-4577	Opt. FK-Eig.	73655	Persnev, I.P.	4-3868	Mech. FK-Eig.	66556
Perret, R.	6-3242	Polymere	53535	Persnev, I.P.	12-4164	Kristalle	65574
Perret, R.	11-4013	Kristalle	65584	Persnyev, I.P.	9-5042	FK-Spektren	73310
Perret, R.	12-4041	Kristalle	65510	Pert, D.E.	3-1208	Teilchenoptik	27068
Perre, van der G.	6-4758	FK-Wärme	67553	Pert, C.J.	4-2938	Plasmaphysik	57256
Perre, van der G.	11-4604	FK-Wärme	67553	Pert, G.J.	1-2343	Atom-Molekül-Ww	51520
Perrin, B.	11-3494	Flüssigkeiten	58527	Pert, G.J.	9-3167	Plasmaphysik	57203
Perrin, C.	7-1741	Kernstruktur	42010	Pert, G.J.	12-3189	Plasmaphysik	57010
Perrin, C.	12-1944	Kernreaktionen	43052	Pertosa, P.	6-2525	Kernreaktionen	43080
Perrin, F.	6- 70	Unterrichtsfragen	12045	Pertsev, A.N.	2-4619	Opt. FK-Eig.	73600
Perrin, G.	6-2465	Kernreaktionen	43060	Pertsev, A.N.	6-5568	Opt. FK-Eig.	73650
Perrin, G.	7-1741	Kernstruktur	42010	Pertsov, A.M.	2-5302	Opt. FK-Eig.	96040
Perrin, G.	9-2218	Kernreaktionen	43060	Pertova, N.V.	8-2939	Biophysik	35542
Perrin, J.	5-4989	Dünne Schichten	74020	Perumareddi, J.R.	4-3428	Polymere	55545
Perrin, J.	11-4853	FK-Leitfähigk.	70028	Pervakov, V.A.	6-4454	Kristalle	66500
Perrin, M.	2- 276	Quantentheorie	16516	Pervakov, V.A.	6-4456	Mech. FK-Eig.	66512
Perrin, M.	8- 220	Quantentheorie	16516	Pervyeva, A.I.	6-4906	Mech. FK-Eig.	69045
Perrin, M.H.	10-5559	Opt. FK-Eig.	73610	Pervushin, L.Y.	9-4936	Halbleitung	71563
Perrin, N.	2-1895	Kernstruktur	42070	Pervushin, L.K.	10-1183	Hydro-, Aerodyn.	23060
Perrin, N.	2-3845	Kernstruktur	67020	Pervushin, V.E.	6- 596	Hydro-, Aerodyn.	23050
Perrin, N.	5-1960	Gitterdynamik	42560	Pervushin, V.N.	8-1712	Elementarteilchen	41583
Perrin, R.	7- 907	Kernspektroskopie	90260	Pervushin, V.N.	12-1593	Starke Ww.	41700
Perron, G.	1-4851	Akustik	23530	Pesach, J.	11-4220	Kristallfehler	66040
Perron, G.	2-3203	Erdkörper	90260	Pesce, A.	11-2892	Kristallfehler	51546
Perron, W.	7- 949	Flüssigkeiten	58550	Pescetti, D.	9-1536	Atom-Molekül-Ww	51546
Perrone, A.J.	12- 804	Wärme	24040	Pescetti, D.	10- 136	Physikal. Optik	29030
Perrot, F.	2-4121	Akustik	23565	Pesch, J.A.	5-4159	Unterrichtsfragen	12030
Perrot, F.	2-4121	FK-Leitfähigk.	70024	Pesch, W.	8-4958	Magn. FK-Eig.	69040
Perrot, F.	4-4210	FK-Leitfähigk.	70022	Pesch, W.	10-5129	Supraleitung	70510
Perrot, F.	5-1465	Physikal. Optik	29010	Pesch, W.	12-5414	Supraleitung	70510
Perrot, F.	10-4225	Kristalle	65570	Pesch, W.	12-5423	Supraleitung	70510
Perrot, S.	12-6998	Magnetosphäre	91260	Pesch, W.	5-2735	Polymere	53542
Perrottet, M.	2-1569	Elementarteilchen	41572	Peschanskaya, N.N.	9-5232	FK-Spektren	73365
Perroud, J.P.	8-2087	Kernreaktionen	43040	Peschansky, V.G.	8- 816	Thermodynamik	24556
Perry, A.E.	12- 641	Hydro-, Aerodyn.	23040	Peschel, H.	3-4149	Magn. FK-Eig.	69040
Perry, A.J.	2-2505	Molekülstruktur	51020	Peschel, I.	4-4174	Magn. FK-Eig.	69065
Perry, A.J.	8-3992	Kristalle	65510	Peschel, I.	10-5178	Metall. Leitf.	71010
Perry, A.J.	8-5086	Halbleitung	71530	Peschel, M.	4- 145	Mass und Messen	12250
Perry, A.J.	9-4831	Metall. Leitf.	71010	Peschel, R.E.	5-1698	Beschleunigung	41020
Perry, A.J.	12-4706	Mech. FK-Eig.	66545	Peschel, R.E.	6-2511	Kernreaktionen	43075
Perry, A.M.	9-3726	Kristalle	70053	Peschel, R.E.	6-2542	Kernreaktionen	43080
Perry, C.H.	3-4294	FK-Leitfähigk.	70053	Peschel, R.E.	8-2135	Kernreaktionen	43075
Perry, C.H.	4-4552	FK-Spektren	73330	Peschel, R.E.	8-6423	Medizin. Physik	97010
Perry, C.H.	4-4580	FK-Spektren	73340	Peschka, W.	9-2863	Atom-Molekül-Ww	51542
Perry, C.H.	5-4683	FK-Spektren	73340	Peschko, N.D.	6-3229	Polymere	53535
Perry, C.H.	6-4857	Magn. FK-Eig.	69030	Peschl, E.	10- 85	Buchbesprechungen	10810
Perry, C.H.	7-4121	Gitterdynamik	67010	Pescia, J.	1-4423	FK-Spektren	73355
Perry, C.H.	10-5386	FK-Spektren	73340	Pescia, J.	8-5342	FK-Spektren	73355
Perry, D.L.	2-4837	Oberflächenphysik	74535	Peselnick, L.	12-6606	Erdkörper	90240
Perry, D.S.	5-2599	Atom-Molekül-Ww	51544	Pesenti, J.	11-1375	Opt. Messtechnik	28530
Perry, D.S.	8-2598	Atom-Molekül-Ww	51510	Peshanski, V.G.	4-4211	FK-Leitfähigk.	70022
Perry, D.S.	12-2813	Atom-Molekül-Ww	51544	Peshekhonov, V.D.	6-1308	Beschleunigung	41020
Perry, F.C.	5-3725	Mech. FK-Eig.	66514	Peshekhonova, N.V.	10-4058	Flüssigkeiten	58568
Perry, F.C.	5-3963	FK-Wärme	67550	Peshekhonova, N.V.	12-3876	Flüssigkeiten	58568
Perry, J.W.	4-4021	FK-Dielektrika	68020	Peshev, P.	4-3385	Kristalle	65518
Perry, L.M.	5-1415	Opt. Messtechnik	28570	Peshev, P.	7-3617	Kristalle	65518
Perry, M.E.	9-6024	Sterne	94060	Peshikov, E.V.	3-3731	Kristallfehler	66073
Perry, M.P.	12-3740	Flüssigkeiten	58550	Peshikov, E.V.	9-4119	Kristallfehler	66073
Perry, R.	3-5737	Biophysik	96060	Peshkov, V.P.	4- 863	Wärme	24020
Perry, R.H.	8- 47	Buchbesprechungen	73315	Peshkov, V.P.	5-3098	Flüssigkeiten	58527
Perry, W.	1-4261	FK-Spektren	10830	Peshkov, V.P.	11- 955	Wärme	24020
Perry, W.B.	4-2199	Molekülstruktur	51010	Peshkovskij, S.L.	12- 574	Hydro-, Aerodyn.	23015
Perry, W.B.	7-2132	Molekülstruktur	51030	Pesic, D.S.	7-2193	Molekülstruktur	51040
Perryman, R.	12-4769	Mech. FK-Eig.	66553	Pesic, P.D.	2-1594	Elementarteilchen	41578
Perscheid, B.	1-1839	Kernspektroskopie	42565	Pesic, S.S.	6-3494	Plasmaphysik	57085
Perscheid, B.	3-1942	Kernspektroskopie	42565	Peska, J.	4-2604	Polymere	53525
Pershan, P.S.	3-3014	Flüssigkeiten	58535	Peskett, G.D.	2-4977	Atmosphäre	90815
Pershan, P.S.	4-3123	Flüssigkeiten	58535	Peskett, G.D.	8-5885	Atmosphäre	90815
Pershan, P.S.	7-2371	Molekülstruktur	51060	Peskin, C.S.	12-7482	Biophysik	96050
Pershan, P.S.	9-3282	Flüssigkeiten	58510	Peskin, V.F.	1-4481	FK-Spektren	73370
Pershan, P.S.	12-3649	Flüssigkeiten	58535	Peskin, V.F.	4-4041	FK-Dielektrika	68030
Pershin, I.G.	4-2812	Plasmaphysik	57020	Peskin, V.F.	4-5548	Biophysik	96050
Pershin, V.K.	4-3870	Mech. FK-Eig.	66556	Peskoff, A.	8-3391	Plasmaphysik	57216
Pershin, Y.I.	3-4889	Opt. FK-Eig.	73645	Peskov, V.D.	1-4051	Supraleitung	70550
Pershina, T.E.	3-4889	Opt. FK-Eig.	73645	Peskovatskij, S.A.			



Pesme, D.	5-2846	Plasmaphysik	57055	Petersen, K.E.	2-4402	FK-Spektren	73325
Pesme, D.	8-3173	Plasmaphysik	57055	Petersen, N.	7-5514	Geomagnetismus	90430
Pesnelle, A.	5-2584	Atom-Molekül-Ww	51542	Petersen, O.	1-1129	Opt. Messtechnik	28595
Pesonen, A.	5-3476	Kristalle	65572	Petersen, P.I.	3-2817	Plasmaphysik	57080
Pesonen, A.	12-4160	Kristalle	65572	Petersen, S.D.	8-5509	Dünne Schichten	74010
Pessa, M.	2-2457	Atomstruktur	50560	Peterson, A.W.	3-5273	Atmosphäre	90870
Pessa, M.	4-4501	FK-Spektren	73315	Peterson, B.	6-1129	Physikal. Optik	29040
Pessa, M.	6-2818	Atomstruktur	50560	Peterson, B.A.	8-6312	Kosmische Physik	94540
Pessa, V.M.	11-5166	FK-Spektren	73315	Peterson, B.A.	9-6024	Sterne	94060
Pessara, W.	5-1947	Kernspektroskopie	42550	Peterson, C.R.	3- 783	Hydro-, Aerodyn.	23020
Pessara, W.	12-1839	Kernspektroskopie	42560	Peterson, C.W.	4-1429	Physikal. Optik	29063
Pessard, H.	9-1945	Starke Ww.	41770	Peterson, D.D.	5-5240	Oberflächenphysik	74580
Pestes, M.	12-6144	Dünne Schichten	74010	Peterson, D.D.	9-5675	Oberflächenphysik	74580
Pesticau, J.	2-1597	Elementarteilchen	41578	Peterson, D.F.	9-4204	Mech. FK-Eig.	66516
Pestov, B.E.	9- 939	Akustik	23570	Peterson, D.M.	8-6159	Sterne	94040
Pestov, E.G.	2-1114	Quantenelektronik	28035	Peterson, D.T.	2-3839	Gitterdynamik	67020
Pestov, Y.V.	5-4443	Halbleitung	71530	Peterson, D.T.	6-5096	Supraleitung	70530
Pestun, T.S.	4-3195	Flüssigkeiten	58555	Peterson, D.T.	11-4968	Metall. Leitf.	71010
Petalas, P.	10-1822	Quantenelektronik	28045	Peterson, D.W.	12-7124	Planeten	93613
Petch, N.J.	9-4061	Kristallfehler	66040	Peterson, E.M.	4-3167	Flüssigkeiten	58546
Petel, M.	9-5344	Opt. FK-Eig.	73655	Peterson, E.M.	4-4664	FK-Spektren	73370
Petelin, A.N.	11-2476	Molekülstruktur	51040	Peterson, E.M.	7-3366	Flüssigkeiten	58546
Petelin, M.I.	6-2736	Kernstrahlung	44037	Peterson, E.M.	7-3425	Flüssigkeiten	58557
Peter, H.	12-1387	Kern-Messverf.	40518	Peterson, E.M.	7-4974	FK-Spektren	73370
Peter, J.	5-2083	Kernreaktionen	43085	Peterson, E.M.	9-3426	Flüssigkeiten	58546
Peter, J.	6-1219	Kern-Messverf.	40520	Peterson, E.M.	9-5238	FK-Spektren	73370
Peter, J.	6-2574	Kernreaktionen	43085	Peterson, E.M.	10-5493	FK-Spektren	73370
Peter, J.	6-2679	Kernreaktionen	43085	Peterson, E.M.	12-3552	Flüssigkeiten	58520
Peter, J.	8-2150	Kernreaktionen	43092	Peterson, F.B.	1- 610	Hydro-, Aerodyn.	23070
Peter, J.	8-2152	Kernreaktionen	43092	Peterson, F.W.	9-6069	Kosmische Physik	94550
Peter, K.V.	7- 291	Mathem. Physik	16030	Peterson, G.A.	2-1971	Kernspektroskopie	42545
Peter, L.	1-4302	FK-Spektren	73325	Peterson, G.E.	1-4357	FK-Spektren	73330
Peter, L.	4-4729	Opt. FK-Eig.	73625	Peterson, G.E.	1-4358	FK-Spektren	73330
Peter, L.M.	1-4536	Opt. FK-Eig.	73630	Peterson, G.E.	2-3124	Flüssigkeiten	58530
Peter, M.	3-4318	Supraleitung	70510	Peterson, G.E.	10-3838	Flüssigkeiten	58530
Peter, M.	6-4466	Mech. FK-Eig.	66514	Peterson, G.E.	10-4400	Kristallfehler	66025
Peter, M.	11-5271	FK-Spektren	73355	Peterson, J.E.	7-1252	Quantenelektronik	28045
Peterka, F.	7- 585	Mechanik	22020	Peterson, J.M.	4-1613	Beschleunigung	41040
Peterkin, M.E.	7-4876	FK-Spektren	73330	Peterson, J.R.	4-3489	Kristalle	65584
Peterkin, M.E.	12-3911	Flüssigkeiten	58573	Peterson, J.R.	4-3493	Kristalle	65584
Peterlin, A.	2-2827	Polymere	53535	Peterson, J.R.	7-2545	Atom-Molekül-Ww	51542
Peterlin, A.	6-3232	Polymere	53535	Peterson, J.R.	11-2748	Atom-Molekül-Ww	51526
Peterlin, A.	7-2691	Polymere	53525	Peterson, L.E.	3-5605	Kosmische Physik	94571
Peterlin, A.	8-2818	Polymere	53525	Peterson, L.E.	4-5465	Kosmische Physik	94530
Peterlin, A.	12-2867	Polymere	53510	Peterson, L.E.	4-5481	Kosmische Physik	94540
Peterlin, A.	12-3069	Polymere	53542	Peterson, L.E.	5-5674	Kosmische Physik	94540
Peterman, A.	4-1627	Elementarteilchen	41550	Peterson, L.E.	8-6310	Kosmische Physik	94540
Peterman, J.	8-2869	Polymere	53535	Peterson, L.E.	9-5873	Sonnenphysik	93316
Petermann, A.	12- 232	Mathem. Physik	16030	Peterson, L.E.	12-1411	Kern-Messverf.	40530
Petermann, J.	6-3238	Polymere	53535	Peterson, L.E.	12-7239	Sterne	94057
Petermann, J.	6-3241	Polymere	53535	Peterson, L.M.	12-3706	Flüssigkeiten	58543
Petermann, J.	9-2975	Polymere	53535	Peterson, M.	7- 562	Feldtheorie	18050
Petermann, J.	9-3073	Polymere	53550	Peterson, N.L.	3-3606	Kristallfehler	66020
Petermann, K.	2-4203	Supraleitung	70560	Peterson, N.L.	7-3797	Kristallfehler	66010
Peterova, N.G.	5-5513	Sonnenphysik	93324	Peterson, N.L.	10-4395	Kristallfehler	66025
Peters, C.T.	1-3844	Magn. FK-Eig.	69015	Peterson, R.	4-2127	Atomstruktur	50530
Peters, C.T.	6-4934	Magn. FK-Eig.	69060	Peterson, R.	11-2367	Atomstruktur	50560
Peters, C.W.	8-1563	Kern-Messverf.	40582	Peterson, R.C.	2-3005	Plasmaphysik	57210
Peters, D.G.	2-1435	Beschleunigung	41010	Peterson, R.J.	6-2444	Kernreaktionen	43054
Peters, D.J.	1-4970	Magnetosphäre	91210	Peterson, R.J.	11-6252	Sterne	94040
Peters, D.T.	8-4862	Magn. FK-Eig.	69070	Peterson, R.K.	4-2555	Atom-Molekül-Ww	51554
Peters, E.	8-4333	Kristallfehler	66062	Peterson, R.L.	9- 793	Hydro-, Aerodyn.	23030
Peters, E.T.	10-4370	Kristallfehler	66010	Peterson, R.L.	10-4845	FK-Dielektrika	68060
Peters, F.	10-2192	Beschleunigung	41020	Peterson, R.S.	2-2452	Atomstruktur	50550
Peters, G.I.	8-2629	Atom-Molekül-Ww	51522	Peterson, R.S.	3-2197	Atomstruktur	50540
Peters, H.	5-3581	Kristallfehler	66010	Peterson, R.S.	10-2831	Atomstruktur	50550
Peters, H.	12-4535	Kristallfehler	66060	Peterson, R.S.	10-2834	Atomstruktur	50550
Peters, L.K.	2-5329	Biophysik	90600	Peterson, R.S.	11-2827	Atom-Molekül-Ww	51542
Peters, L.K.	2-5330	Biophysik	90600	Peterson, S.W.	6-4135	Kristalle	65584
Peters, M.	5- 596	Mechanik	22036	Peterson, T.	11-5080	Halbleitung	71570
Peters, M.	7- 602	Mechanik	22036	Peterson, V.L.	4-5515	Kosmische Physik	94586
Peters, M.	8-4427	Mech. FK-Eig.	66518	Peterson, W.C.	4- 844	Akustik	23565
Peters, M.	11- 502	Mechanik	22036	Peterson, W.C.	9-2308	Kernreaktionen	43530
Peters, M.	11-1944	Starke Ww.	41780	Peterson, W.K.	12-1477	Beschleunigung	41010
Peters, M.	11-1971	Starke Ww.	41783	Petersson, B.	1-1433	Elementarteilchen	41570
Peters, M.W.	5-1175	Elektrodynamik	26540	Petersson, B.	2-1831	Starke Ww.	41780
Peters, P.C.	8-6325	Kosmische Physik	94572	Petersson, G.P.	11-5093	Halbleitung	71570
Peters, P.C.	11- 415	Feldtheorie	18020	Petersson, J.	5-4045	FK-Dielektrika	68030
Peters, P.C.	12- 192	Mathem. Physik	16000	Petersson, J.	7-4928	FK-Spektren	73355
Peters, R.	3-4346	Supraleitung	70550	Petersson, S.	5-4945	Dünne Schichten	74010
Peters, R.C.	7-5140	Dünne Schichten	74010	Petersson, S.	6-5687	Oberflächenphysik	74510
Peters, R.C.	8-5122	Halbleitung	71566	Petersson, S.	12-4172	Kristalle	65578
Peters, R.D.	2- 574	Elastizität	22530	Peterström, S.	8-5517	Dünne Schichten	74010
Peters, R.E.	3-1612	Beschleunigung	41020	Peterström, S.	12-1397	Kern-Messverf.	40520
Peters, R.E.	4-1596	Beschleunigung	41020	Pethica, B.A.	6-3794	Flüssigkeiten	58540
Peters, R.H.	8-2826	Polymere	53525	Pethick, C.J.	3-5564	Kosmische Physik	94540
Peters, S.	7- 932	Akustik	23565	Pethick, C.J.	6-6105	Sterne	94040
Peters, V.G.	12-7597	Medizin. Physik	97010	Pethig, R.	4-4368	Halbleitung	71530
Peters, W.	3-3638	Kristallfehler	66025	Pethrick, R.A.	1-2492	Polymere	53525
Peters, W.	8-3668	Gase	58050	Pethrick, R.A.	9-3023	Polymere	53542
Petersen, A.B.	1-2351	Atom-Molekül-Ww	51520	Pethrick, R.A.	9-3024	Polymere	53542
Petersen, A.S.	10- 790	Mechanik	22050	Pethrick, R.A.	10-2996	Molekülstruktur	51060
Petersen, C.	10-4521	Mech. FK-Eig.	66500	Pethrick, R.A.	11-2591	Molekülstruktur	51060
Petersen, D.P.	6-5907	Atmosphäre	90840	Pethrick, R.A.	11-3595	Flüssigkeiten	58540
Petersen, E.L.	1-1783	Kernspektroskopie	42535	Pethrick, R.A.	11-3611	Flüssigkeiten	58543
Petersen, E.L.	2-2195	Kernreaktionen	43062	Peti, J.P.	12-3221	Plasmaphysik	57030
Petersen, E.L.	2-2215	Kernreaktionen	43075	Petiau, P.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Petersen, E.L.	3-2036	Kernreaktionen	43062	Petiau, P.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Petersen, E.L.	8-2106	Kernreaktionen	43052	Petiau, P.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Petersen, E.L.	9-2206	Kernreaktionen	43052	Petiau, P.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Petersen, F.R.	1-2262	Molekülstruktur	51050	Peticolas, W.L.	1-2609	Polymere	53546
Petersen, F.R.	9-4814	Supraleitung	70550	Peticolas, W.L.	12-2867	Polymere	53510
Petersen, G.	2-2328	Kernreaktionen	43530	Petin, V.F.	10-3729	Gase	58025
Petersen, H.	4-5218	Ionosphäre	91045	Peting, K.H.	5-1366	Opt. Messtechnik	28530
Petersen, H.	9-5093	FK-Spektren	73320	Petinov, V.I.	5-4168	Magn. FK-Eig.	69040
Petersen, H.	11-5364	Opt. FK-Eig.	73605	Petinov, V.I.	5-4331	Supraleitung	70530
Petersen, I.F.	10- 169	Mass und Messen	12240	Petipas, C.	12-6158	Dünne Schichten	74010
Petersen, J.	10- 170	Mass und Messen	12240	Petit, G.Y.	9-2189	Kernreaktionen	43040
Petersen, J.	1-1520	Starke Ww.	41730	Petit, J.	5-2198	Kernreaktionen	43595
Petersen, J.F.	7-2668	Polymere	53510	Petit, J.L.	6- 694	Wärme	24040
Petersen, J.F.	10-2634	Kernreaktionen	43075	Petit, J.L.	6- 695	Wärme	24040
Petersen, J.F.	11-1676	Beschleunigung	41020	Petit, J.L.	6- 696	Wärme	24040
Petersen, J.F.	12-1415	Kern-Messverf.	40542	Petit, M.C.	2-3290	Flüssigkeiten	58568
Petersen, J.F.	12-1498	Beschleunigung	41040	Petit, P.	1- 929	Quantenelektronik	28020
Petersen, J.L.	2-1654	Starke Ww.	41710	Petit, P.	11- 496	Mechanik	22034
Petersen, J.L.	2-1657	Starke Ww.	41710	Petit, R.	2-1286	Opt. Messtechnik	28572
Petersen, J.L.	9-5205	FK-Spektren	73355	Petit, R.	4-1339	Opt. Messtechnik	28570
Petersen, J.L.	10-2325	Starke Ww.	41730	Petit, R.	5-1487	Physikal. Optik	29035
Petersen, K.	10-4491	Kristallfehler	66065	Petit, R.	11-1382	Opt. Messtechnik	28530
Petersen, K.B.	8-4196	Kristalle	65586	Petit, R.	11-1383	Opt. Messtechnik	28530



Petit				Petrov			
Petit, R.H.	1-2252	Molekülstruktur	51050	Petroff, Y.	2-4137	FK-Leitfähigk.	70028
Petit, R.H.	12-3926	Flüssigkeiten	58576	Petroff, Y.	8-5478	Opt. FK-Eig.	73640
Petitgrand, D.	4-3941	FK-Wärme	67520	Petroff, Y.	9-5021	FK-Spektren	73300
Petit, le J.P.	7-3567	Disperse Systeme	59530	Petrokovets, M.I.	10-3416	Polymere	53542
Petitt, G.A.	4-4486	FK-Spektren	73310	Petronzio, R.	12-1531	Elementarteilchen	41563
Petitt, G.A.	8-5195	FK-Spektren	73310	Petropoulos, J.H.	3- 905	Hydro-, Aerodyn.	23070
Petkau, A.	10-6311	Medizin. Physik	97020	Petropoulos, J.H.	8-3802	Flüssigkeiten	58546
Petke, J.D.	10-2958	Molekülstruktur	51050	Petropoulos, J.H.	10-1242	Hydro-, Aerodyn.	23070
Petkov, I.N.	8-5813	Erdkörper	90230	Petropoulos, J.H.	10-3924	Flüssigkeiten	58546
Petkov, I.N.	8-5824	Erdkörper	90240	Petrosa, P.	1-1946	Kernreaktionen	43080
Petkov, I.Z.	11- 292	Quantentheorie	16560	Petrosian, V.	1-5096	Kosmische Physik	94505
Petkova, N.P.	1-1450	Elementarteilchen	41576	Petrosian, V.	7-5662	Sonnenphysik	93326
Petkova, V.	2- 279	Quantentheorie	16516	Petrosian, V.	8-6277	Kosmische Physik	94520
Petkovic, D.M.	10-2983	Molekülstruktur	51060	Petrosian, V.	11-6296	Kosmische Physik	94580
Petkovic, L.	6-3076	Atom-Molekül-Ww	51528	Petrosian, V.	12-7333	Kosmische Physik	94560
Petlenko, B.I.	12-7548	Physiol. Akustik	96320	Petrosian, V.I.	8-5002	Supraleitung	70540
Petley, B.W.	7-1688	Starke Ww.	41767	Petroski, H.J.	10- 841	Elastizität	22520
Petnikova, V.M.	2-1250	Opt. Messtechnik	28553	Petrosov, V.A.	1-4799	Oberflächenphysik	74566
Pető, G.	10-2122	Kern-Messverf.	40520	Petrosov, V.A.	5-2785	Plasmaphysik	57010
Pető, G.	11-5763	Oberflächenphysik	74563	Petrosov, V.A.	12-6536	Oberflächenphysik	74566
Petot, C.	4-3203	Flüssigkeiten	58555	Petrosov, V.A.	12-6538	Oberflächenphysik	74566
Petot-Ervas, G.	4-3203	Flüssigkeiten	58555	Petrov, V.A.	8-4687	FK-Dielektrika	68020
Petoukhov, V.K.	10-5996	Atmosphäre	90840	Petrov, V.A.	2-4652	Opt. FK-Eig.	73355
Petrachi, D.	11-6396	Physiol. Optik	96614	Petrov, V.A.	3-4741	FK-Spektren	73355
Petrahén, N.V.	5-4595	FK-Spektren	73315	Petrov, V.A.	8-5355	FK-Spektren	26012
Petrakian, J.P.	7-4834	FK-Spektren	73325	Petrov, V.A.	10-1621	Elektrizität	74010
Petrakiev, A.	9-5506	Dünne Schichten	74060	Petrov, V.A.	8-5556	Dünne Schichten	74040
Petrakiev, A.	8-3353	Plasmaphysik	57206	Petrov, V.A.	4-4873	Dünne Schichten	53544
Petrakiev, A.	8-3621	Gasentladungen	57870	Petrov, V.A.	8-2967	Polymere	65578
Petrakovskii, G.A.	9-1251	HF-Messtechnik	27540	Petrov, V.A.	12-4173	Kristalle	58565
Petrakovskij, G.A.	5-4746	FK-Spektren	73365	Petrov, V.A.	6-3907	Flüssigkeiten	91045
Petralla, S.	4-4771	Opt. FK-Eig.	41725	Petrov, V.A.	5-5442	Ionosphäre	16516
Petrarca, S.	12-1605	Starke Ww.	41725	Petrov, A.	2- 264	Quantentheorie	16516
Petrariu, I.	12-3837	Flüssigkeiten	28550	Petrov, A.	2- 265	Quantentheorie	73370
Petrascu, M.	6-2037	Kernspektroskopie	42575	Petrov, A.A.	2-4550	FK-Spektren	66553
Petrascu, M.	6-2230	Kernspektroskopie	43090	Petrov, A.A.	4-3861	Mech. FK-Eig.	50550
Petrascu, M.	6-2671	Kernreaktionen	28055	Petrov, A.A.	5-2289	Atomstruktur	66553
Petrash, G.G.	1- 990	Quantenelektronik	28040	Petrov, A.A.	5-3826	Mech. FK-Eig.	51060
Petrash, G.G.	2-1142	Quantenelektronik	28055	Petrov, A.A.	6-2954	Molekülstruktur	69040
Petrash, G.G.	2-1199	Quantenelektronik	28055	Petrov, A.E.	5-4168	Magn. FK-Eig.	23070
Petrash, G.G.	10-1876	Quantenelektronik	28055	Petrov, A.G.	6- 628	Hydro-, Aerodyn.	23070
Petrashen, A.G.	2-2680	Atom-Molekül-Ww	51530	Petrov, A.G.	6- 637	Hydro-, Aerodyn.	23070
Petrashen, A.G.	6-2793	Atomstruktur	50520	Petrov, A.G.	7- 876	Hydro-, Aerodyn.	23070
Petrashko, R.N.	11-4815	FK-Leitfähigk.	70010	Petrov, A.G.	10-1261	Hydro-, Aerodyn.	23020
Petrashov, V.T.	4-3869	Mech. FK-Eig.	66556	Petrov, A.G.	11- 733	Hydro-, Aerodyn.	53542
Petrashov, V.T.	9-4839	Metall. Leitf.	71010	Petrov, A.I.	10-3425	Polymere	68025
Petraské, E.W.	2-1590	Elementarteilchen	41578	Petrov, A.I.	12-4447	Kristallfehler	72510
Petrassova, M.	10-2170	Kern-Messverf.	40582	Petrov, A.I.	4-4461	Photoleitung	73325
Petrasso, R.	1-2098	Atomstruktur	50510	Petrov, A.S.	9-5127	FK-Spektren	26060
Petraskas, A.	7-1768	Kernspektroskopie	42510	Petrov, A.S.	4-2692	Elektrizität	53535
Petravic, M.	10-6144	Sterne	94055	Petrov, A.V.	5-3948	Polymere	67520
Petrea, I.C.	1-2574	Polymere	58565	Petrov, A.V.	7-4206	FK-Wärme	67520
Petrella, G.	4-3229	Flüssigkeiten	12240	Petrov, A.V.	9-4382	FK-Wärme	67520
Petrenko, A.I.	12- 118	Mass und Messen	67085	Petrov, A.V.	12-5560	Halbleitung	71530
Petrenko, L.A.	9-4354	Gitterdynamik	23070	Petrov, B.K.	5-4449	Halbleitung	29033
Petrenko, M.P.	8- 652	Hydro-, Aerodyn.	90820	Petrov, B.M.	11-1488	Physikal. Optik	51510
Petrenko, N.A.	12-6799	Atmosphäre	67530	Petrov, E.	12-2671	Atom-Molekül-Ww	69065
Petrenko, N.S.	4-3954	FK-Wärme	67530	Petrov, E.G.	10-5026	Magn. FK-Eig.	73610
Petrenko, N.S.	4-3956	FK-Wärme	67530	Petrov, E.G.	11-5394	Opt. FK-Eig.	90815
Petrenko, N.S.	6-4704	FK-Wärme	67530	Petrov, E.M.	12-6762	Atmosphäre	43092
Petrenko, N.S.	6-4705	FK-Wärme	67530	Petrov, G.A.	2-2279	Kernreaktionen	57026
Petrenko, N.S.	7-4214	FK-Wärme	67530	Petrov, G.D.	11-3213	Plasmaphysik	59510
Petrenko, N.S.	10-4726	FK-Wärme	73605	Petrov, G.D.	11-3815	Disperse Systeme	57085
Petrenko, P.V.	3-4808	Opt. FK-Eig.	58550	Petrov, G.D.	12-3317	Plasmaphysik	93613
Petrenko, P.V.	7-3386	Flüssigkeiten	71095	Petrov, G.I.	2-5118	Planeten	10530
Petrenko, P.V.	10-5186	Metall. Leitf.	71010	Petrov, G.I.	6- 21	Tagungen	93612
Petrenko, P.V.	12-5503	Metall. Leitf.	66550	Petrov, G.M.	2-5103	Planeten	93613
Petrenko, V.F.	1-3665	Mech. FK-Eig.	73355	Petrov, G.M.	4-5338	Planeten	93640
Petrenko, V.I.	4-4631	FK-Spektren	66514	Petrov, G.M.	7-2838	Polymere	53542
Petrenko, V.P.	9-4186	Mech. FK-Eig.	73645	Petrov, I.A.	12-1010	Teilchenoptik	27010
Petrenko, V.V.	4-4764	Opt. FK-Eig.	67095	Petrov, I.P.	6-1290	Kern-Messverf.	40582
Petrenko, Y.A.	9-4354	Gitterdynamik	58530	Petrov, K.	10-1577	Thermodynamik	24554
Petrenko, Y.M.	3-3001	Flüssigkeiten	57263	Petrov, K.I.	1-4530	Opt. FK-Eig.	73625
Petrenko, Y.N.	6-3574	Plasmaphysik	66545	Petrov, K.N.	12-3252	Plasmaphysik	57053
Petrequin, P.	12-4724	Mech. FK-Eig.	40565	Petrov, L.A.	11-2066	Kernspektroskopie	42555
Petrera, S.	2-1401	Kern-Messverf.	58540	Petrov, L.K.	12- 884	Wärme	24070
Petrera, S.	8-1545	Kern-Messverf.	74510	Petrov, M.A.	12-6177	Dünne Schichten	74010
Petrescu, M.	11-3603	Flüssigkeiten	58540	Petrov, M.P.	2-3421	Kristalle	65545
Petrescu, M.	12-6367	Oberflächenphysik	74510	Petrov, M.P.	2-4549	FK-Spektren	73370
Petrescu, N.	11-3603	Flüssigkeiten	68030	Petrov, M.P.	2-4550	FK-Spektren	73370
Petrescu, N.	12-6367	Oberflächenphysik	65588	Petrov, M.P.	3-4778	FK-Spektren	73370
Petrescu, V.	4-4046	FK-Dielektrika	74020	Petrov, M.P.	11-3204	Plasmaphysik	57020
Petrescu, V.	12-4343	Kristalle	96010	Petrov, N.	1-2896	Flüssigkeiten	58520
Petretis, B.	4-4833	Dünne Schichten	65518	Petrov, N.M.	4-1677	Starke Ww.	41725
Petri, I.	9-6102	Biophysik	93640	Petrov, N.M.	9-2182	Kernreaktionen	43039
Petri, R.	1-3168	Kristalle	93612	Petrov, N.N.	7-5444	Oberflächenphysik	74560
Petri, W.	8-6099	Planeten	73370	Petrov, N.N.	8-5768	Oberflächenphysik	74576
Petri, W.	11-6162	Planeten	73370	Petrov, N.N.	8-5797	Oberflächenphysik	58540
Petricek, V.	2-4553	FK-Spektren	73370	Petrov, N.P.	7-3348	Flüssigkeiten	29030
Petricek, V.	4-4680	FK-Spektren	73370	Petrov, N.S.	3-1448	Physikal. Optik	28045
Petricek, V.	4-4681	FK-Spektren	12510	Petrov, N.S.	5-1289	Quantenelektronik	29080
Petrichenko, A.N.	4- 162	Labortechnik	12210	Petrov, N.S.	11-1548	Physikal. Optik	73610
Petrick, S.	5- 196	Mass und Messen	12540	Petrov, R.A.	4-4723	Opt. FK-Eig.	73360
Petrick, W.	10- 224	Labortechnik	69065	Petrov, R.A.	5-4744	FK-Spektren	73360
Petridis, D.	4-4178	Magn. FK-Eig.	69060	Petrov, R.A.	5-4746	FK-Spektren	69070
Petridis, D.	8-4841	Magn. FK-Eig.	23040	Petrov, R.A.	6-4974	Magn. FK-Eig.	28055
Petrie, A.M.	10-1122	Hydro-, Aerodyn.	74535	Petrov, R.P.	11-1339	Quantenelektronik	58580
Petrii, O.A.	5-5172	Oberflächenphysik	58568	Petrov, R.P.	12-3942	Flüssigkeiten	42550
Petrii, O.A.	7-3500	Flüssigkeiten	65510	Petrov, S.A.	8-2004	Kernspektroskopie	58020
Petriik, A.G.	4-3372	Kristalle	65518	Petrov, S.B.	5-3000	Gase	73605
Petriik, A.G.	4-3403	Kristalle	58530	Petrov, V.A.	1-4507	Opt. FK-Eig.	41780
Petriik, A.G.	5-3111	Flüssigkeiten	24060	Petrov, V.A.	5-1850	Starke Ww.	66550
Petriekevich, B.B.	9-1001	Wärme	17010	Petrov, V.A.	5-3817	Mech. FK-Eig.	26012
Petrina, D.Y.	4- 374	Quantenfeldtheorie	17523	Petrov, V.A.	7-1087	Elektrizität	17510
Petrina, D.Y.	7- 481	Statist. Physik	51530	Petrov, V.A.	12- 385	Statist. Physik	28040
Petrini, D.	10-3139	Atom-Molekül-Ww	16040	Petrov, V.F.	5-1283	Quantenelektronik	22050
Petrishchev, V.A.	11- 238	Mathem. Physik	16040	Petrov, V.F.	10- 800	Mechanik	57840
Petrishchev, V.A.	11- 239	Mathem. Physik	51060	Petrov, V.G.	7-3138	Gasentladungen	57840
Petrissans, J.	10-2995	Molekülstruktur	57010	Petrov, V.G.	8-3536	Gasentladungen	41740
Petrkovski, L.	5-2790	Plasmaphysik	94540	Petrov, V.I.	3-1735	Starke Ww.	41740
Petro, L.	4-5483	Kosmische Physik	74010	Petrov, V.I.	3-1736	Starke Ww.	41783
Petrocco, G.	10-5628	Dünne Schichten	65572	Petrov, V.I.	6-1629	Tagungen	10540
Petroff, J.F.	2-3453	Kristalle	69035	Petrov, V.I.	8- 9	Starke Ww.	41780
Petroff, J.F.	6-4875	Magn. FK-Eig.	69070	Petrov, V.I.	9-1987	Kernspektroskopie	42575
Petroff, J.F.	10-5029	Magn. FK-Eig.	66065	Petrov, V.K.	10-2551	Halbleitung	71560
Petroff, P.	1-3551	Kristallfehler	74520	Petrov, V.M.	9-4926	FK-Dielektrika	68020
Petroff, P.	2-4769	Oberflächenphysik	66065	Petrov, V.M.	5-4039	Mathem. Physik	16030
Petroff, P.	3-3711	Kristallfehler	74010				
Petroff, P.M.	8-5516	Dünne Schichten	74040				
Petroff, P.M.	12-6289	Dünne Schichten					



Petrov, V.M.	12-5086	FK-Dielektrika	68020	Pettingill, L.C.	9-1354	Quantenelektronik	28060
Petrov, V.P.	3-1003	Wärme	24050	Pettipiece, K.J.	2-1104	Quantenelektronik	28030
Petrov, V.P.	8-5839	Erdkörper	90260	Pettipiece, K.J.	9-1332	Quantenelektronik	28055
Petrov, V.P.	9-5112	FK-Spektren	73325	Pettipiece, K.J.	11-1328	Quantenelektronik	28055
Petrov, V.P.	12-6672	Erdkörper	90260	Pettit, R.B.	7-3396	Flüssigkeiten	58555
Petrov, V.S.	3-3602	Kristallfehler	66015	Pettit, R.B.	9- 949	Wärme	24020
Petrov, V.S.	4-5206	Ionosphäre	91020	Pettsold, R.	6-5497	FK-Spektren	73395
Petrov, V.V.	5- 233	Mass und Messen	12250	Pettus, E.W.	3-2512	Atom-Molekül-Ww	51542
Petrov, V.V.	12-4589	Kristallfehler	66073	Pettus, E.W.	8-2740	Atom-Molekül-Ww	51542
Petrov, Y.N.	1-1186	Physikal. Optik	29055	Petty, A.F.	3-5455	Sterne	94040
Petrov, Y.N.	1-2888	Gase	58060	Petty, A.F.	9- 527	Mechanik	22010
Petrov, Y.N.	8-4314	Kristallfehler	66035	Petty, C.A.	3-3104	Flüssigkeiten	58546
Petrov, Y.V.	10-2601	Kernreaktionen	43048	Petty, R.J.	6-2263	Kernreaktionen	43008
Petrov, Y.V.	10-2751	Kernstrahlung	44010	Petuchov, B.S.	12- 661	Hydro-, Aerodyn.	23040
Petrova, A.V.	6-1087	Opt. Messtechnik	28575	Petuchov, S.S.	12-3257	Plasmaphysik	57053
Petrova, L.A.	6-4455	Mech. FK-Eig.	66500	Petuchov, B.S.	12- 162	Labortechnik	12530
Petrova, L.I.	1-3409	Kristallfehler	66010	Petukhov, A.A.	10-2723	Kernreaktoren	43530
Petrova, L.I.	3-5255	Atmosphäre	90840	Petukhov, B.S.	3-1006	Wärme	24050
Petrova, L.I.	5-5162	Oberflächenphysik	74535	Petukhov, B.S.	7-1003	Wärme	24060
Petrova, L.N.	7-4638	Metall. Leitf.	71010	Petukhov, B.V.	6-5087	Supraleitung	70520
Petrova, L.N.	9-4391	FK-Wärme	67520	Petukhov, G.D.	6- 721	Wärme	24060
Petrova, M.A.	3-4379	Halbleitung	71510	Petukhov, V.A.	7-1246	Quantenelektronik	28040
Petrova, N.N.	3-5374	Planeten	93614	Petukhov, V.I.	8- 984	HF-Messtechnik	27523
Petrova, R.V.	12-3877	Flüssigkeiten	58568	Petukhov, V.I.	9-1161	Elektrodynamik	26530
Petrova, S.A.	8-2845	Polymere	53530	Petukhov, V.L.	9- 457	Feldtheorie	18020
Petrova, S.I.	4- 773	Hydro-, Aerodyn.	23070	Petukhov, Y.I.	5- 910	Hydro-, Aerodyn.	23070
Petrova, T.	10-5970	Geomagnetismus	90430	Petukhov, Y.M.	9-1368	Quantenelektronik	28095
Petrova, T.T.	12-3969	Disperse Systeme	59520	Petukhova, T.M.	3-5396	Planeten	93640
Petrova, T.V.	10-2013	Opt. Messtechnik	28575	Petviashvili, V.I.	2- 683	Hydro-, Aerodyn.	23040
Petrova, T.V.	10-4057	Flüssigkeiten	58568	Petyarov, E.K.	10-4052	Flüssigkeiten	58568
Petrova, V.V.	11-3963	Kristalle	65572	Petyt, M.	7- 698	Elastizität	22530
Petrovic, D.	12-3446	Gasentladungen	57860	Petyt, M.	10- 958	Elastizität	22530
Petrovich, E.V.	5-4002	FK-Wärme	67550	Petzelt, T.	6-4131	Kristalle	65584
Petrovich, F.	1-1925	Kernreaktionen	43054	Petzelt, J.	4-4569	FK-Spektren	73330
Petrovich, F.	2-2181	Kernreaktionen	43056	Petzelt, J.	5-4649	FK-Spektren	73330
Petrovich, F.	3-1989	Kernreaktionen	43030	Petzelt, J.	7-4856	FK-Spektren	73330
Petrovich, F.	6-2460	Kernreaktionen	43058	Petzelt, J.	7-4894	FK-Spektren	73330
Petrovich, F.	12-1980	Kernreaktionen	43058	Petzelt, J.	9-5157	FK-Spektren	73330
Petrovich, I.P.	4-1384	Physikal. Optik	29030	Petzelt, J.	12-6024	Opt. FK-Eig.	73605
Petrovich, I.V.	10-5552	Opt. FK-Eig.	73605	Petzenhauser, I.	9-4407	FK-Wärme	67550
Petrovici, A.	9-2119	Kernspektroskopie	42555	Petzinger, K.G.	10-3283	Atom-Molekül-Ww	51586
Petrovici, M.	6-2037	Kernspektroskopie	42550	Petzke, W.H.	9-5355	Dünne Schichten	74010
Petrovici, S.	6-2098	Kernspektroskopie	42555	Petzke, W.H.	10-5623	Dünne Schichten	74010
Petrovskaya, M.L.	4-4629	FK-Spektren	73355	Petzke, W.H.	10-5624	Dünne Schichten	74010
Petrovskaya, V.A.	11-3144	Polymere	53544	Petzold, D.R.	11-2668	Molekülstruktur	51060
Petrovski, V.N.	6-1006	Quantenelektronik	83015	Petzoldt, J.	3-2979	Flüssigkeiten	58530
Petrovskii, A.A.	7-5641	Sonnenphysik	90352	Peube, J.L.	1- 627	Akustik	23540
Petrovskii, A.N.	11-1539	Physikal. Optik	29063	Peuker, K.	6-5358	FK-Spektren	73340
Petrovskii, A.V.	10- 874	Elastizität	22520	Peuker, K.	6-5520	Opt. FK-Eig.	73610
Petrovskii, B.S.	9-2951	Polymere	53510	Peuraux, J.M.	8-3384	Plasmaphysik	57213
Petrovskii, P.V.	6-2975	Molekülstruktur	51060	Peureux, J.M.	5-2921	Plasmaphysik	57213
Petrovskii, V.N.	7-2307	Molekülstruktur	51060	Peuser, P.	9-1852	Elementarteilchen	41586
Petrovskii, V.S.	7-1288	Quantenelektronik	28055	Peuzin, J.C.	3-4087	FK-Dielektrika	68060
Petrovskii, V.S.	7- 901	Akustik	23520	Pevchev, B.G.	8-3618	Gasentladungen	57870
Petrovskii, V.S.	10-1393	Wärme	24050	Peveri, G.	1-2596	Polymere	53542
Petrovskii, V.S.	12- 745	Akustik	23520	Peverley, J.R.	2-3865	Gitterdynamik	67060
Petrovskii, Y.V.	10- 220	Labortechnik	12530	Peverley, J.R.	4-3902	Gitterdynamik	67040
Petrovskiy, G.T.	9-1563	Physikal. Optik	29055	Pevgenen, N.N.	5-1283	Quantenelektronik	28040
Petrovykh, N.V.	2-3134	Flüssigkeiten	58530	Pevnitskij, I.V.	11-5263	FK-Spektren	73340
Petrow, C.	3-2759	Polymere	53595	Pevnyi, A.B.	5- 352	Mathem. Physik	16030
Petrshak, K.A.	5-2085	Kernreaktionen	43090	Pevsner, A.	3-1716	Starke Ww.	41725
Petru, F.	9-1384	Opt. Messtechnik	28520	Pevsner, A.	3-1723	Starke Ww.	41730
Petru, J.	1-4567	Opt. FK-Eig.	73640	Pew, de J.R.	12-6244	Dünne Schichten	74030
Petru, Z.K.	10- 435	Quantentheorie	16526	Pewitt, E.G.	2-1499	Beschleunigung	41040
Petrukhin, A.I.	1-1529	Starke Ww.	41735	Pewitt, N.D.	12-1714	Starke Ww.	41790
Petrukhin, B.S.	8-2989	Polymere	53546	Peyches, I.	5-3110	Flüssigkeiten	58530
Petrukhin, G.D.	12-1055	Teilchenoptik	27068	Peyerimhoff, S.D.	7-1067	Thermodynamik	24554
Petrukhin, N.S.	12-7044	Sonnenphysik	93320	Peyerimhoff, S.D.	9-2681	Molekülstruktur	51060
Petrukhin, V.I.	4-2099	Allg. Atomphysik	50050	Peyeva, N.	11-3057	Polymere	53535
Petrukhin, V.I.	4-2100	Allg. Atomphysik	50050	Peyrade, J.P.	5-3903	Gitterdynamik	67070
Petrukhin, V.I.	10-2337	Starke Ww.	41735	Peyrelasse, J.	7-3567	Disperse Systeme	59530
Petrukhin, V.N.	2-1698	Starke Ww.	41730	Peyre-Lavigne, A.	2-4333	Halbleitung	71590
Petrukhina, V.I.	6-3459	Plasmaphysik	57070	Peyre-Lavigne, M.	2-4333	Halbleitung	71590
Petrulina, T.I.	10-2240	Elementarteilchen	41550	Peyret, B.	8-1415	Physikal. Optik	29045
Petrunkin, V.A.	9-1790	Elementarteilchen	41550	Peyrquier, J.M.	6-5217	Halbleitung	71570
Petrunkin, V.Y.	4-1244	Quantenelektronik	28055	Peyronel, G.	3-3484	Kristalle	65586
Petrunkin, V.Y.	10-2014	Opt. Messtechnik	28575	Peyronel, G.	5-2768	Polymere	53546
Petrunkin, V.Y.	11-1261	HF-Messtechnik	27550	Peyronneau, J.	6-4585	Mech. FK-Eig.	66550
Petrus, O.	8-3642	Gase	58010	Peyronneau, J.	6-4586	Mech. FK-Eig.	66550
Petrusevich, I.V.	7-5150	Dünne Schichten	74010	Peyronneau, J.	10-4621	Mech. FK-Eig.	66550
Petrusha, V.Y.	11-1665	Beschleunigung	41010	Peyronneau, J.	10-4622	Mech. FK-Eig.	66550
Petrushenko, Y.V.	6- 940	Quantenelektronik	28030	Pezerat, H.	12-4484	Kristallfehler	66035
Petrushevskii, M.S.	9-3308	Flüssigkeiten	58520	Pezolet, M.	1-2609	Polymere	53546
Petrushina, N.V.	12-4930	FK-Wärme	67520	Pezzati, E.	11-5010	Halbleitung	71530
Petrushina, Z.A.	10-2120	Kern-Messverf.	40520	Pfadenhauer, E.H.	12- 142	Labortechnik	12515
Petrushkova, O.S.	12-5014	FK-Wärme	67550	Pfändner, K.	5-5186	Oberflächenphysik	74550
Petry, R.F.	11-2103	Kernreaktionen	43024	Pfärod, G.O.	5-5724	Biophysik	96010
Petryanov, I.V.	2-5023	Atmosphäre	90890	Pfärod, G.O.	10-4580	Mech. FK-Eig.	66516
Petryanov, I.V.	6- 635	Hydro-, Aerodyn.	23070	Pfärod, G.O.	11-6352	Biophysik	96050
Petryka, L.	11-1611	Kern-Messverf.	40540	Pfahl Jr., R.C.	10-1513	Thermodynamik	24530
Petrzhak, K.A.	1-1967	Kernreaktionen	43092	Pfaler, von C.E.	1-1099	Opt. Messtechnik	28572
Petrzhak, K.A.	4-1979	Kernreaktionen	43092	Pfannes, H.D.	6-1227	Kern-Messverf.	40527
Petrzhak, K.A.	7-1913	Kernreaktionen	43092	Pfau, G.	10-3549	Plasmaphysik	57050
Petrzhak, K.A.	9-2274	Kernreaktionen	43092	Pfau, S.	8-3524	Gasentladungen	57840
Petrzhak, K.A.	11-2177	Kernreaktionen	43090	Pfau, S.	10-3696	Gasentladungen	57850
Petrzhak, K.A.	11-2178	Kernreaktionen	43090	Pfau, S.	10-3697	Gasentladungen	57850
Petrzhak, K.A.	11-2184	Kernreaktionen	43092	Pfau, S.	10-3698	Gasentladungen	57850
Petrzhak, K.A.	11-2185	Kernreaktionen	43092	Pfeffer, M.	8-5269	FK-Spektren	73330
Petrzilka, V.	11-3975	Kristalle	65576	Pfeffer, M.	8-5270	FK-Spektren	73330
Petrzilka, V.	11-3976	Kristalle	65576	Pfeffer, R.	11-5986	Atmosphäre	90840
Petrzilka, V.A.	1- 881	HF-Messtechnik	27530	Pfeffer, W.	6-2573	Kernreaktionen	43085
Petrzilka, V.A.	7-2994	Plasmaphysik	57070	Pfeffermann, E.	10-2192	Beschleunigung	41020
Petrzilka, V.A.	8-3210	Plasmaphysik	57070	Pfeifer, H.	2-4583	FK-Spektren	73370
Petschek, A.G.	9-2349	Allg. Atomphysik	50010	Pfeifer, H.	6-5462	FK-Spektren	73370
Pettingill, D.F.	6-5199	Halbleitung	71563	Pfeifer, H.J.	12-6438	Oberflächenphysik	74535
Pettingill, G.H.	10-6103	Planeten	93619	Pfeifer, H.J.	3- 873	Hydro-, Aerodyn.	23060
Pettingill, G.H.	11-6217	Planeten	93640	Pfeifer, T.	5- 582	Mechanik	22032
Petter, W.	2-3498	Kristalle	65584	Pfeifer, T.	7- 587	Mechanik	22032
Pettersen, H.E.	4-4704	Opt. FK-Eig.	73605	Pfeiff, H.	11-6406	Medizin. Physik	97010
Pettersen, H.E.	8-5442	Opt. FK-Eig.	73605	Pfeiffer, A.	5- 5	Allgemeines	10000
Pettersen, H.E.	9- 938	Akustik	23570	Pfeiffer, E.R.	9-4647	Magn. FK-Eig.	69060
Petterson, A.	1-1367	Beschleunigung	41040	Pfeiffer, H.	2-4041	Magn. FK-Eig.	69040
Petterson, H.	6-2096	Kernspektroskopie	42555	Pfeiffer, H.	3-5025	Dünne Schichten	74050
Petterson, L.	9-1241	HF-Messtechnik	27540	Pfeiffer, H.	10-4187	Kristalle	65518
Pettifor, R.F.	3-4375	Halbleitung	71510	Pfeiffer, H.	10-5191	Halbleitung	71510
Pettifor, D.G.	9-2912	Atom-Molekül-Ww	51550	Pfeiffer, H.	10-5733	Dünne Schichten	74050
Pettinger, B.	4-4417	Halbleitung	71570	Pfeiffer, H.J.	1-2094	Allg. Atomphysik	50050
Pettinger, B.	5-3305	Flüssigkeiten	58568	Pfeiffer, H.J.	6-1703	Kernstruktur	42030
Pettinger, B.	10-5261	Halbleitung	71570	Pfeiffer, H.J.	6-1974	Kernspektroskopie	42545
Pettingill, L.C.	4-1208	Quantenelektronik	28055	Pfeiffer, L.	8-1467	Kern-Messverf.	40505



Pfeiffer, L.	8-2008	Kernspektroskopie	42550	Philipp, B.	12-2916	Polymere	53525
Pfeiffer, R.R.	9- 908	Akustik	23530	Philipp, G.	8-1599	Beschleunigung	41010
Pfeiffer, W.	4-1013	Elektrizität	26040	Philipp, G.	9-1754	Beschleunigung	41030
Pfeil, W.	12- 31	Tagungen	10540	Philipp, H.R.	8- 868	Elektrizität	20600
Pfeiler, M.	5-5857	Medizin. Physik	97095	Philipp, L.D.	2-2269	Kernreaktionen	43092
Pfender, E.	3-1031	Wärme	24060	Philippi, K.	9-5697	Erdkörper	90210
Pfender, E.	4-2957	Gasentladungen	57810	Philippin, G.	3- 647	Elastizität	22520
Pfender, E.	7-3124	Gasentladungen	57810	Philippoff, W.	8-2810	Polymere	53525
Pfender, M.	12-3207	Plasmaphysik	57020	Philippot, E.	12-4223	Kristalle	65584
Pfender, M.	6- 8	Biographien	10213	Philippot, J.C.	6-5952	Atmosphäre	90860
Pfender, M.	10- 191	Labortechnik	12500	Philippov, G.	4-4195	FK-Leitfähigk.	70010
Pfennig, G.	3-1968	Kernspektroskopie	42575	Philippov, I.G.	10-1068	Hydro-, Aerodyn.	23020
Pfennig, G.	12-1876	Kernreaktionen	43000	Philippov, M.M.	6- 915	HF-Messtechnik	27530
Pfirsch, D.	7-3109	Plasmaphysik	57263	Philippov, M.M.	10-1735	HF-Messtechnik	27530
Pfirsch, D.	9-3134	Plasmaphysik	57055	Philippow, F.	12-1654	Elektrizität	26060
Pfister, C.	7-2278	Molekülstruktur	51060	Phillips, C.R.	11-6363	Biophysik	96060
Pfister, C.	7-2279	Molekülstruktur	51060	Phillips, D.H.	2-2691	Atom-Molekül-Ww	51532
Pfister, G.	9-3564	Flüssigkeiten	58573	Phillips, I.G.	10- 956	Elastizität	22530
Pfister, G.	10-2995	Molekülstruktur	51060	Philipsborn, von H.	12-4191	Kristalle	59540
Pfister, G.	10-3453	Polymere	53544	Phillips, K.	2-3357	Disperse Systeme	58546
Pfister, J.C.	9-4751	FK-Leitfähigk.	70045	Phillies, G.D.J.	9-3427	Flüssigkeiten	58546
Pfister, W.	6-5990	Ionosphäre	91060	Phillimore, R.	1-3626	Mech. FK-Eig.	66545
Pfister-Guillouzo, F.	11-2615	Molekülstruktur	51060	Phillion, D.W.	4-1185	Quantenelektronik	28045
Pfitzer, E.	5-5837	Medizin. Physik	97020	Phillipov, M.M.	4-1111	HF-Messtechnik	27530
Pflger, J.C.	11-1573	Kern-Messverf.	40505	Philippow, E.	12- 125	Mass und Messen	12250
Pfleiderer, H.	1-4534	Opt. FK-Eig.	73630	Phillips, A.	5-3088	Flüssigkeiten	58527
Pfleiderer, H.	8-4380	Kristallfehler	66079	Phillips, A.	7- 681	Elastizität	22530
Pfleiderer, H.	8-5151	Halbleitung	71580	Phillips, A.	10-3823	Flüssigkeiten	58527
Pfleiderer, J.	4-5422	Sterne	94055	Phillips, A.C.	2-2109	Kernreaktionen	43022
Pfleiderer, J.	4-5494	Kosmische Physik	94550	Phillips, A.C.	11-2121	Kernreaktionen	43039
Pflug, H.D.	5-3198	Flüssigkeiten	58550	Phillips, A.L.	2-2292	Kernreaktionen	43510
Pfluger, C.E.	3-3519	Kristalle	65586	Phillips, C.R.	12-3986	Disperse Systeme	59530
Pfluger, C.E.	3-3523	Kristalle	65586	Phillips, C.R.	12-3998	Disperse Systeme	59540
Pfluger, C.E.	5-3554	Kristalle	65586	Phillips, C.S.G.	8- 145	Labortechnik	12570
Pfluger, C.E.	10-4308	Kristalle	65586	Phillips, D.	1-2288	Molekülstruktur	51060
Pfluger, C.E.	10-4321	Kristalle	65586	Phillips, D.	2-2675	Atom-Molekül-Ww	51528
Pfluger, C.E.	10-4329	Kristalle	65586	Phillips, D.	2-4765	Oberflächenphysik	74520
Pfluger, C.E.	11-3955	Kristalle	65572	Phillips, D.	4-2429	Atom-Molekül-Ww	51528
Pflugmacher, C.	1-3270	Kristalle	65584	Phillips, D.	8-5530	Dünne Schichten	74010
Pfohl, R.	6-2606	Kernreaktionen	43085	Phillips, D.	9-2933	Atom-Molekül-Ww	51570
Pförr, G.	7-2884	Plasmaphysik	57010	Phillips, D.	10-3010	Molekülstruktur	51060
Pfriem, H.J.	3-1014	Wärme	24060	Phillips, D.	10-3125	Atom-Molekül-Ww	51528
Pfundner, K.	1-4097	Halbleitung	71530	Phillips, D.	10-3126	Atom-Molekül-Ww	51528
Pfurtscheller, G.	6-6196	Biophysik	96020	Phillips, D.	10-3127	Atom-Molekül-Ww	51528
Phadke, D.Y.	2-1475	Beschleunigung	41040	Phillips, D.	10-3261	Atom-Molekül-Ww	51558
Phadke, P.S.	11-3768	Flüssigkeiten	58573	Phillips, D.	12-3171	Polymere	53550
Phadke, U.P.	2-4623	Opt. FK-Eig.	73605	Phillips, D.C.	3-2620	Polymere	53530
Phadke, U.P.	9-5263	FK-Spektren	73380	Phillips, D.H.	1-4081	Halbleitung	71510
Phadke, U.P.	11-5009	Halbleitung	71530	Phillips, D.H.	10-2854	Molekülstruktur	51010
Phable, A.M.	4-4869	Dünne Schichten	74040	Phillips, D.H.	12-2514	Molekülstruktur	51060
Phable, A.M.	12-6297	Dünne Schichten	74040	Phillips, E.A.	11-2062	Kernspektroskopie	42555
Phalippou, D.	8- 487	Elastizität	22530	Phillips, E.G.	9- 122	Mass und Messen	12240
Pham, Q.T.	1-2608	Polymere	53545	Phillips, F.L.	2-2577	Molekülstruktur	51050
Pham, Q.T.	3-2618	Polymere	53530	Phillips, G.C.	1-1936	Kernreaktionen	43062
Pham, T.N.	8-1739	Starke Ww.	41725	Phillips, G.C.	1-5207	Biophysik	96040
Phaneuf, R.A.	1-2325	Atom-Molekül-Ww	51510	Phillips, G.C.	2-5393	Medizin. Physik	97009
Phaneuf, R.A.	10-3176	Atom-Molekül-Ww	51540	Phillips, G.C.	3-1538	Kern-Messverf.	40518
Phaneuf, R.A.	10-3195	Atom-Molekül-Ww	51542	Phillips, G.C.	4-1683	Starke Ww.	41735
Phaneuf, R.A.	10-3238	Atom-Molekül-Ww	51548	Phillips, G.C.	4-1768	Kernstruktur	42010
Phaneuf, R.A.	12-2752	Atom-Molekül-Ww	51534	Phillips, G.C.	4-1910	Kernreaktionen	43039
Phaovibul, O.	7-2851	Polymere	53544	Phillips, G.C.	4-1944	Kernreaktionen	43064
Phaovibul, O.	9-3474	Flüssigkeiten	58555	Phillips, G.C.	4-4950	Oberflächenphysik	74530
Phares, A.J.	10- 533	Quantenfeldtheorie	17020	Phillips, G.C.	5-1610	Kern-Messverf.	40542
Phariseau, P.	3-4306	FK-Leitfähigk.	70060	Phillips, G.C.	6- 235	Quantentheorie	16550
Phariseau, P.	3-4307	FK-Leitfähigk.	70060	Phillips, G.C.	6-1280	Kern-Messverf.	40582
Phariseau, P.	6-5046	FK-Leitfähigk.	70060	Phillips, G.C.	6-2620	Kernreaktionen	43085
Phariseau, P.	8-4948	FK-Leitfähigk.	70060	Phillips, G.C.	7-2533	Atom-Molekül-Ww	51542
Phariseau, P.	8-4949	FK-Leitfähigk.	70060	Phillips, G.C.	9-2183	Kernreaktionen	43039
Phariseau, P.	11-2453	Molekülstruktur	51030	Phillips, G.C.	10-2619	Kernreaktionen	43062
Pharney, J.R.	11-3406	Gasentladungen	57860	Phillips, G.C.	12-2004	Kernreaktionen	43085
Pharo, Jii M.W.	3-5232	Atmosphäre	90815	Phillips, G.O.	5-2652	Atom-Molekül-Ww	51590
Phat, T.H.U.	1- 290	Quantenfeldtheorie	17020	Phillips, G.O.	8-2659	Atom-Molekül-Ww	51528
Phat, T.H.U.	1- 291	Quantenfeldtheorie	17020	Phillips, G.W.	12-1840	Kernspektroskopie	42560
Phatak, D.B.	9- 148	Labortechnik	12520	Phillips, J.	12- 273	Quantentheorie	16516
Phatak, S.C.	2-2137	Kernreaktionen	43039	Phillips, J.A.	7-3089	Plasmaphysik	57260
Phatak, S.C.	12-1912	Kernreaktionen	43039	Phillips, J.C.	1-3197	Kristalle	65545
Phelan, J.J.	6-1600	Starke Ww.	41780	Phillips, J.C.	2-3418	Kristalle	65545
Phelan, J.J.	9-1863	Starke Ww.	41710	Phillips, J.C.	5-5064	Oberflächenphysik	74500
Phelan, J.J.	10-2328	Starke Ww.	41730	Phillips, J.C.	9-4752	FK-Leitfähigk.	70045
Phelan, J.J.	10-2329	Starke Ww.	41730	Phillips, J.C.	10-5790	Oberflächenphysik	74520
Phelan, J.J.	11-1940	Starke Ww.	41780	Phillips, J.C.	11-4872	FK-Leitfähigk.	70045
Phelan, J.J.	12-1691	Starke Ww.	41780	Phillips, J.C.	11-5647	Oberflächenphysik	74520
Phelan Jr., R.J.	4-1316	Opt. Messtechnik	28553	Phillips, J.C.	12-4092	Kristalle	66530
Phelan Jr., R.J.	10-4845	FK-Dielektrika	68060	Phillips, J.C.	12-4616	Mech. FK-Eig.	66514
Phelps, A.D.R.	1-4979	Magnetosphäre	91230	Phillips, J.C.	12-5336	FK-Leitfähigk.	70026
Phelps, A.V.	4-1211	Quantenelektronik	28055	Phillips, J.C.	12-6013	Opt. FK-Eig.	73605
Phelps, A.V.	4-2225	Molekülstruktur	51040	Phillips, J.C.	12-6393	Oberflächenphysik	74520
Phelps, A.V.	7-2459	Atom-Molekül-Ww	51526	Phillips, J.G.	3- 81	Buchbesprechungen	10820
Phelps, A.V.	11-1324	Quantenelektronik	28055	Phillips, J.G.	9-2552	Molekülstruktur	51040
Phelps, C.T.	1- 597	Hydro-, Aerodyn.	23070	Phillips, J.G.	12-2442	Molekülstruktur	51040
Phelps, C.T.	4-5187	Atmosphäre	90890	Phillips, J.R.	6-2705	Kernreaktoren	43530
Phelps, C.T.	5-2984	Gasentladungen	57870	Phillips, J.W.	3- 627	Mechanik	22050
Phelps, C.T.	3-2807	Plasmaphysik	57070	Phillips, J.W.	11- 619	Elastizität	22530
Phelps, D.	8-3437	Plasmaphysik	57266	Phillips, K.	8-3992	Kristalle	65510
Phelps, D.A.	10-5538	Opt. FK-Eig.	73605	Phillips, K.E.	2-2306	Kernreaktoren	43515
Phelps, D.J.	2-3610	Kristalle	65586	Phillips, K.J.H.	3-5339	Sonnenphysik	93326
Phelps, M.E.	9-6230	Medizin. Physik	97095	Phillips, K.J.H.	12-7065	Sonnenphysik	93326
Phelps, P.L.	8-1522	Kern-Messverf.	40540	Phillips, L.	10-3457	Polymere	53545
Phelps Jr., F.W.	3-3206	Flüssigkeiten	58570	Phillips, L.F.	1-2444	Atom-Molekül-Ww	51554
Phelps Jr., F.W.	7-1277	Quantenelektronik	28055	Phillips, L.F.	6-3058	Atom-Molekül-Ww	51520
Phemister, R.D.	5-5839	Medizin. Physik	97020	Phillips, L.F.	6-5553	Opt. FK-Eig.	73640
Phender, E.	2-3360	Disperse Systeme	59540	Phillips, L.F.	11-2512	Molekülstruktur	51040
Pheenneger, M.C.	6-2341	Kernreaktionen	43032	Phillips, L.F.	12-2499	Molekülstruktur	51050
Pheenneger, M.C.	6-2342	Kernreaktionen	43032	Phillips, M.	10- 3	Allgemeines	10000
Pheenneger, M.C.	10-2573	Kernreaktionen	43032	Phillips, M.C.	3-2726	Polymere	53542
Pheophylaktov, V.D.	7-5478	Erdkörper	90240	Phillips, M.C.	9- 597	Elastizität	22510
Philadelphus, A.T.	11-5073	Halbleitung	71566	Phillips, M.G.R.	5- 873	Hydro-, Aerodyn.	23050
Philander, S.G.H.	5-5273	Erdkörper	90260	Phillips, N.A.	4-5140	Atmosphäre	90840
Philbin, P.	11-6123	Astrophysik	93020	Phillips, N.J.	8-1343	Opt. Messtechnik	28570
Philidius, J.	8-1589	Kern-Messverf.	40584	Phillips, O.M.	4-5052	Erdkörper	90260
Philibert, J.	9-4603	Magn. FK-Eig.	69035	Phillips, O.M.	10-1152	Hydro-, Aerodyn.	23050
Philipp, A.G.D.	8-6261	Kosmische Physik	94520	Phillips, P.	6-3552	Plasmaphysik	57263
Philipp, D.K.	3-4000	FK-Wärme	67550	Phillips, P.J.	7-2831	Polymere	53542
Philipp, J.R.	3- 514	Statist. Physik	17540	Phillips, P.R.	2-1672	Starke Ww.	41725
Philipp, P.R.	7-3523	Flüssigkeiten	58573	Phillips, R.	3-4048	FK-Dielektrika	68020
Philippova, E.H.	12-7455	Biophysik	96040	Phillips, R.J.	3-5361	Planeten	93613
Philipp, B.	1-2476	Polymere	53525	Phillips, R.J.N.	2-1710	Starke Ww.	41740
Philipp, B.	1-2477	Polymere	53525	Phillips, R.J.N.	5-1795	Starke Ww.	41740
Philipp, B.	9-2941	Polymere	53510	Phillips, R.J.N.	8-1789	Starke Ww.	41740
Philipp, B.	9-2973	Polymere	53535	Phillips, R.J.N.	9-1858	Starke Ww.	41700



Phillips, R.L.	2-3033	Gasentladungen	57860	Pick, P.	2-1630	Starke Ww.	41705
Phillips, R.W.	12-1132	Quantenelektronik	28040	Pick, R.M.	12-4828	Gitterdynamik	67040
Phillips, T.E.	9-3901	Kristalle	65586	Pick, U.	10- 275	Vakuumphysik	13030
Phillips, T.G.	5-5647	Kosmische Physik	94520	Pickard, K.A.	8- 872	Elektrizität	26060
Phillips, T.G.	7-5633	Astrophysik	93020	Pickard, F.H.	8-4159	Kristalle	65586
Phillips, T.G.	7-5745	Kosmische Physik	94520	Pickard, F.H.	10-4334	Kristalle	65586
Phillips, T.W.	7-1855	Kernreaktionen	43048	Pickard, F.H.	11-3960	Kristalle	65572
Phillips, V.A.	1-3449	Kristallfehler	66025	Pickardt, J.	2-3393	Kristalle	65518
Phillips, V.A.	1-3450	Kristallfehler	66025	Pickardt, J.	2-3394	Kristalle	65518
Phillips, V.A.	2-2483	Atomstruktur	50570	Pickardt, J.	2-4240	Halbleitung	71530
Phillips, V.A.	3-3669	Kristallfehler	66035	Pickart, S.	8-4853	Magn. FK-Eig.	69065
Phillips, V.A.	9-6218	Medizin. Physik	97020	Pickart, S.J.	2-4096	Magn. FK-Eig.	69065
Phillips, W.	8-1338	Opt. Messtechnik	28570	Pickart, S.J.	9-4707	Magn. FK-Eig.	69085
Phillips, W.	10-1954	Opt. Messtechnik	28570	Pickart, S.J.	12-5253	Magn. FK-Eig.	69060
Phillips, W.	11-1444	Opt. Messtechnik	28572	Picker, H.S.	2- 231	Mathem. Physik	16020
Phillips, W.A.	8-4557	FK-Wärme	67510	Picker, H.S.	6-1653	Kernstruktur	42010
Phillips, W.A.	11-5202	FK-Spektren	73325	Picker, P.	4- 878	Wärme	24040
Phillips, W.G.	6- 379	Feldtheorie	18042	Picker, P.	6-3847	Flüssigkeiten	58550
Phillips, W.R.	6-1309	Beschleunigung	41020	Pickering, M.	11-2175	Kernreaktionen	43090
Phillips, W.R.	8-1992	Kernspektroskopie	42545	Pickering, W.M.	2-5027	Ionosphäre	91045
Philp, D.K.	9-3822	Kristalle	65584	Pickering, W.M.	11-6052	Ionosphäre	91020
Philp, J.	9-6115	Biophysik	96010	Pickersgill, D.R.	4-5077	Kosmische Strahl.	90646
Philpott, M.R.	6-4051	Kristalle	65540	Pickersgill, D.R.	12-6744	Kosmische Strahl.	90646
Philpott, M.R.	7-4855	FK-Spektren	73330	Pickett, D.J.	5-3275	Flüssigkeiten	58565
Philpott, M.R.	10-5095	FK-Leitfähigk.	70053	Pickett, D.J.	11-3669	Flüssigkeiten	58560
Philpott, M.R.	12-5765	FK-Spektren	73325	Pickett, G.R.	6-4676	FK-Wärme	67510
Philpott, R.J.	1-1724	Kernstruktur	42040	Pickett, G.R.	8-5015	Supraleitung	70550
Philpott, R.J.	9-2193	Kernreaktionen	43044	Pickett, W.E.	11-4842	FK-Leitfähigk.	70024
Phinney, D.	4-5357	Planeten	93640	Pickford, C.J.	12-2270	Atomstruktur	50520
Phinney, D.	4-5359	Planeten	93640	Pickler, J.M.	1-4045	Supraleitung	70550
Phinney, R.E.	3- 904	Hydro-, Aerodyn.	23070	Pickles, B.W.	12-2120	Kernreaktoren	43530
Phipps Jr., T.E.	4- 294	Quantentheorie	16523	Pickles, C.K.	12-3792	Flüssigkeiten	58557
Phipps Jr., T.E.	9- 488	Feldtheorie	18048	Picklesimer, M.L.	8-4439	Mech. FK-Eig.	66545
Phissamay, B.	8-5888	Atmosphäre	90820	Pickup, B.T.	3-2144	Allg. Atomphysik	50010
Phizackerley, R.P.	4-3452	Kristalle	65572	Pickup, B.T.	7-1998	Allg. Atomphysik	50010
Pho, H.T.	7-5490	Erdkörper	90240	Pickus, M.R.	10-5158	Supraleitung	70540
Pholmeyer, K.	10- 453	Quantentheorie	16530	Picot, B.	12-4903	FK-Wärme	67510
Photinos, D.J.	12- 297	Quantentheorie	16530	Picot, C.	2-2839	Polymere	53535
Phuc, van D.	3-5047	Dünne Schichten	74060	Picot, C.	8-2879	Polymere	53535
Phuoc, D.H.	10-2521	Kernspektroskopie	42555	Picot, C.	9-2997	Polymere	53535
Phuoc, D.H.	10-2531	Kernspektroskopie	42560	Picot, C.	10-3295	Polymere	53525
Phut, P.H.	8- 886	Elektrizität	26060	Picot, J.J.C.	3-3030	Flüssigkeiten	58535
Pi, S.Y.	11-1710	Elementarteilchen	41550	Picot, J.J.C.	10-3869	Flüssigkeiten	58535
Piacente, V.	5-3201	Flüssigkeiten	58550	Picot, J.L.	4-4012	FK-Dielektrika	68000
Piacente, V.	5-4033	FK-Wärme	67595	Picozza, P.	1-1546	Starke Ww.	41743
Piacente, V.	6-2909	Molekülstruktur	51050	Picozzi, P.	2-1304	Opt. Messtechnik	28595
Piacente, V.	6-3862	Flüssigkeiten	58555	Picraux, S.T.	3-4919	Dünne Schichten	74010
Piacentini, M.	12-4101	Kristalle	65545	Picraux, S.T.	6-1310	Beschleunigung	41020
Piacentini, R.D.	12-2788	Atom-Molekül-Ww	51542	Pieton, T.W.	4-5551	Biophysik	96050
Piacentini, V.R.	10- 269	Vakuumphysik	13025	Piddington, J.H.	4-5319	Sonnenphysik	93395
Piaggio, P.	11-3764	Flüssigkeiten	58573	Piddington, J.H.	6-6034	Sonnenphysik	93300
Pialoux, A.	10-4763	FK-Wärme	67550	Pidorya, M.M.	4-3986	FK-Wärme	67550
Pian, T.H.H.	3- 704	Elastizität	22530	Pidorya, M.M.	8-4812	Magn. FK-Eig.	69040
Pianarosa, P.	1-1789	Kernspektroskopie	42540	Pidzyrailo, N.S.	1-4544	Opt. FK-Eig.	73635
Pianetta, P.	12-5751	FK-Spektren	73320	Pieber, M.	4-5637	Medizin. Physik	97020
Piano, E.	9-1536	Physikal. Optik	29030	Pieczora, K.	11-1135	Elektrizität	26040
Piantanida, T.P.	4-5608	Physiol. Optik	96614	Pieczynska, J.	2-3311	Flüssigkeiten	58573
Piasecki, J.	11-2176	Kernreaktionen	43090	Pieffe, G.	12- 71	Buchbesprechungen	10810
Piasecki, J.	7- 499	Statist. Physik	17540	Piekaar, H.W.	6-3522	Plasmaphysik	57250
Piastro, V.P.	10-2012	Opt. Messtechnik	28575	Piekara, A.H.	11-2701	Atom-Molekül-Ww	51520
Piatkowski, A.	1-1290	Kern-Messverf.	40582	Piekarz, H.	2-1861	Starke Ww.	41790
Piatnitsky, Y.S.	12- 135	Mass und Messen	12250	Piekarz, H.	11-1974	Starke Ww.	41790
Piatti, R.C.V.	2-3281	Flüssigkeiten	58568	Piekarz, H.	2-1861	Starke Ww.	41790
Piau, J.-M.	8- 441	Mechanik	22032	Piekarz, J.	11-1974	Starke Ww.	41790
Piau, J.M.	9- 744	Hydro-, Aerodyn.	23020	Piekt, T.	5-4041	FK-Dielektrika	68020
Piau, M.	7- 659	Elastizität	22520	Piel, H.	7-1614	Elementarteilchen	41578
Piau, M.J.M.	12-3692	Flüssigkeiten	58540	Piela, L.	1-3956	FK-Leitfähigk.	70028
Piazzoli, B.D.	2-4961	Kosmische Strahl.	90646	Pielchowski, J.	7-2754	Polymere	53530
Pic, E.	12-5575	Halbleitung	71560	Piemontese, L.	8-1755	Starke Ww.	41725
Picard, A.	8-2475	Molekülstruktur	51050	Piemontese, L.	10-2137	Kern-Messverf.	40560
Picard, E.J.	4-4336	Halbleitung	71520	Piemonte, L.	1-2612	Polymere	53546
Picard, J.	5-1732	Elementarteilchen	41550	Piepenbrg, R.	10-2478	Kernstruktur	42075
Picard, J.	8-2389	Molekülstruktur	51030	Piepenbrg, R.	6-2180	Kernspektroskopie	42565
Picard, J.	8-3670	Gase	58060	Pieper, A.G.	2-2195	Kernreaktionen	43062
Picard, M.	7-1337	Opt. Messtechnik	28545	Pieper, A.G.	3-2036	Kernreaktionen	43062
Picard, R.H.	4-2391	Atom-Molekül-Ww	51520	Pieper, A.G.	10-4589	Mech. FK-Eig.	66540
Picard, R.H.	11-2303	Atomstruktur	50510	Pieper, A.G.	11-4170	Kristallfehler	66025
Picasso, L.E.	7- 432	Quantenfeldtheorie	17020	Pieper, H.	11-5103	Halbleitung	71580
Picaluga, G.	4-3066	Flüssigkeiten	58520	Pieper, H.H.	2-3437	Kristalle	65570
Picaluga, G.	7-3216	Flüssigkeiten	58510	Pieper, S.C.	7-1740	Kernstruktur	42010
Picchi, P.	1-1441	Elementarteilchen	41572	Pieper, S.C.	11-1976	Kernstruktur	42010
Picchi, P.	2-4961	Kosmische Strahl.	90646	Piepho, M.G.	10-2581	Kernreaktionen	43039
Picchi, P.	6-1336	Elementarteilchen	41543	Piepmeyer, E.H.	9-2389	Atomstruktur	50520
Picchi, P.	6-1358	Elementarteilchen	41570	Pieranski, P.	6-3760	Flüssigkeiten	58535
Picchi, P.	6-1398	Elementarteilchen	41576	Pieranski, P.	7-3319	Flüssigkeiten	58535
Piccialli, A.	8-6374	Biophysik	96040	Pieranski, P.	9-3349	Flüssigkeiten	58535
Piccini, F.	7-4504	FK-Leitfähigk.	70026	Pieranski, P.	11-3544	Flüssigkeiten	58535
Piccioli, E.	11-5366	Opt. FK-Eig.	73605	Pieranski, P.	12-3656	Flüssigkeiten	58535
Piccioli, N.	12-6115	Opt. FK-Eig.	73660	Pierazzini, G.	2-1676	Starke Ww.	41725
Piccioni, O.	10-2330	Starke Ww.	41735	Pierce, D.N.	5- 654	Elastizität	22520
Piccioni, R.	12-1580	Elementarteilchen	41583	Pierce, D.T.	6-5685	Dünne Schichten	74060
Piccioni, R.L.	7-1593	Elementarteilchen	41543	Pierce, D.T.	10-5746	Dünne Schichten	74050
Piccioni, R.L.	9-1782	Elementarteilchen	41543	Pierce, F.J.	2- 661	Hydro-, Aerodyn.	23030
Piccioni, R.L.	11-1580	Kern-Messverf.	40512	Pierce, F.J.	5- 842	Hydro-, Aerodyn.	23040
Piccioni, R.L.	11-1701	Elementarteilchen	41543	Pierce, J.F.	8-1034	HF-Messtechnik	27540
Picciotto, C.	1-1774	Kernspektroskopie	42515	Pierce, J.M.	8-5003	Supraleitung	70550
Picciotto, C.	1-1775	Kernspektroskopie	42515	Pierce, J.W.	8-4117	Kristalle	65584
Piccolino, C.	11-6392	Physiol. Optik	96610	Pierce, R.C.	1-2082	Allg. Atomphysik	50030
Pich, J.	2-3363	Disperse Systeme	59540	Pierce, R.C.	7-2629	Atom-Molekül-Ww	51556
Pich, J.	10-3923	Flüssigkeiten	58546	Pierce, R.D.	5-4073	Magn. FK-Eig.	69000
Pichamuthu, J.P.	11-2825	Atom-Molekül-Ww	51548	Pierce, R.D.	8-5534	Dünne Schichten	74010
Pichard, B.	10-2135	Kern-Messverf.	40555	Pierce, T.B.	5- 746	Hydro-, Aerodyn.	23010
Pichat, P.	5-4642	FK-Spektren	73330	Pierce, T.B.	5-1546	Kern-Messverf.	40503
Pichat, P.	11-5231	FK-Spektren	73330	Pierce, T.B.	11-3943	Kristalle	65570
Piche, L.	11-3605	Flüssigkeiten	58543	Pierce, T.B.	12-2187	Kernstrahlung	44035
Pichevar, M.	12-1816	Kernspektroskopie	42550	Pierce, T.B.	12-4430	Kristallfehler	66025
Pichler, F.	7- 448	Statist. Physik	17505	Piercy, G.R.	12-4383	Kristallfehler	66015
Pichler, G.	5-2230	Allg. Atomphysik	50020	Pierens, R.K.	10-3784	Flüssigkeiten	58520
Pichler, G.	5-2286	Atomstruktur	50550	Pieri, J.	1-5210	Biophysik	96040
Pichler, G.	6-2299	Atomstruktur	50550	Pieri, J.	5-5745	Biophysik	96040
Pichlmayer, F.	10-2141	Kern-Messverf.	40570	Pieri, J.	7-5825	Biophysik	96040
Pichon, G.	2- 409	Statist. Physik	17523	Pieri, J.C.	10-4821	FK-Dielektrika	68020
Pichugin, N.G.	8-2329	Atomstruktur	50570	Pieri, L.	2-4886	Erdkörper	90230
Pichugin, O.A.	10-2012	Opt. Messtechnik	28575	Pieri, de R.	1-3312	Kristalle	65584
Pick, D.R.	2-4977	Atmosphäre	90815	Pierini, G.	7-1902	Kernreaktionen	43090
Pick, D.R.	3-5234	Atmosphäre	90815	Piermarini, G.J.	4-3487	Kristalle	65584
Pick, J.	10-3979	Flüssigkeiten	58555	Piermarini, G.J.	7-3332	Flüssigkeiten	58540
Pick, M.	5-5505	Sonnenphysik	93320	Piermarini, G.J.	11-4616	FK-Wärme	67556
Pick, M.A.	1-3288	Kristalle	65584	Piermarini, G.J.	11-5249	FK-Spektren	73340
Pick, M.A.	2-3501	Kristalle	65584	Piermattei, S.R.	8- 966	Teilchenoptik	27068



# Piero a Grado

Piero a Grado, S.	1-2054	Kernreaktoren	43560
Pieroni, N.	8-1484	Kern-Messverf.	40518
Pieroni, N.	12-2184	Kernstrahlung	44010
Pierotti, R.A.	10-3273	Atom-Molekül-Ww	51583
Pierotti, R.A.	11-5709	Oberflächenphysik	74535
Pierra, G.	7- 280	Mathem. Physik	16030
Pierrard, J.M.	7- 680	Elastizität	22530
Pierre, A.	4-4743	Opt. FK-Eig.	73640
Pierre, F.	9-1863	Starke Ww.	41710
Pierre, F.	10-2328	Starke Ww.	41730
Pierre, F.	10-2329	Starke Ww.	41730
Pierre, F.	12-1691	Starke Ww.	41780
Pierre, J.	3-4154	Magn. FK-Eig.	69040
Pierre, J.	7-4436	Magn. FK-Eig.	69060
Pierre, J.	7-4455	Magn. FK-Eig.	69070
Pierre jr., L.J.	1-3108	Flüssigkeiten	58573
Pierre, St. A.G.	11-2678	Atom-Molekül-Ww	51510
Pierret, R.F.	6- 847	Elektrizität	26060
Pierret, R.F.	9-5651	Oberflächenphysik	74570
Pierrisnard, R.	9-5517	Dünne Schichten	74065
Pierron, J.	9-5153	FK-Spektren	73330
Pierson, A.	3-5755	Physiol. Akustik	96310
Pierson, C.	4- 976	Thermodynamik	24554
Pierson, H.O.	3-3756	Mech. FK-Eig.	66514
Pierson, J.R.	11-3713	Flüssigkeiten	58568
Pierucci, M.	11-6297	Kosmische Physik	94580
Piesch, E.	2-5399	Medizin. Physik	97010
Piesch, E.	9-1705	Kern-Messverf.	40582
Piesch, E.	9-5679	Oberflächenphysik	74580
Piesch, E.	12-1440	Kern-Messverf.	40582
Piesch, E.	12-7610	Medizin. Physik	97095
Piesczek, W.	11-4108	Kristalle	65586
Piessens, R.	6- 163	Mathem. Physik	16030
Piest, J.	12- 654	Hydro-, Aerodyn.	23040
Piestrup, M.A.	5-2220	Kernstrahlung	44037
Piesvaux, J.	1-1779	Kernspektroskopie	42535
Piesvaux, J.	2-4554	FK-Spektren	73370
Piesvaux, J.	11-2125	Kernreaktionen	43040
Pietarinen, E.	8- 283	Quantentheorie	16578
Pietarinen, E.	9-1882	Starke Ww.	41730
Pietenpol, J.L.	3- 268	Mathem. Physik	16020
Pietenpol, J.L.	7- 337	Quantentheorie	16516
Pietenpol, J.L.	12- 469	Feldtheorie	18050
Pieters, C.	11-6215	Planeten	93640
Pieters, T.W.J.	1-3274	Kristalle	65584
Pietilä, A.	5-3428	Kristalle	65530
Pietilä, A.	5-4772	FK-Spektren	73370
Pietilä, A.	7-4987	FK-Spektren	73370
Pietilä, A.	6-4834	Magn. FK-Eig.	69015
Pietrariu, P.	3-3958	FK-Wärme	67530
Pietraszko, A.	3-3958	FK-Wärme	67530
Pietraszko, A.	11-4288	Kristallfehler	66073
Pietronero, L.	1-3956	FK-Leitfähigk.	70028
Pietronero, L.	8- 391	Feldtheorie	18030
Pietrzak, J.	3-4751	FK-Spektren	73360
Pietrzak, L.	12-2930	Polymere	53525
Pietrzak, R.	5-3634	Kristallfehler	66025
Pietrzyk, B.	2-1861	Starke Ww.	41790
Pietrzyk, P.	2-1985	Kernspektroskopie	42550
Pietrzyk, Z.A.	2-1177	Quantenelektronik	28055
Pietrzyk, Z.A.	4-1205	Quantenelektronik	28055
Pietsch, W.	2-2368	Kernstrahlung	44030
Pietschmann, H.	1- 243	Quantentheorie	16575
Pietschmann, H.	3-1652	Elementarteilchen	41540
Pietschmann, H.	5-1758	Elementarteilchen	41578
Pietschmann, H.	11-1708	Elementarteilchen	41546
Pietschmann, H.	12-1515	Elementarteilchen	41543
Piette, J.L.	8-4153	Kristalle	65586
Piety, K.R.	9-1609	Kern-Messverf.	40505
Pifer, J.H.	9-5207	FK-Spektren	73355
Piffl, V.	8- 15	Tagungen	10555
Piffl, V.	10-3643	Plasmaphysik	57235
Piffl, V.	3-5797	Medizin. Physik	97020
Piffl, V.	5-5831	Medizin. Physik	97010
Pigache, D.	3-1325	Quantenelektronik	28055
Pigache, D.	8-3531	Gasentladungen	57840
Pigalov, V.A.	9- 687	Elastizität	22530
Pigeon, J.	4-1776	Kernstruktur	42020
Pigeon, J.	7-1753	Kernstruktur	42020
Pigg, J.C.	5-3682	Kristallfehler	66065
Piggott, M.R.	10-3391	Polymere	53542
Piggott, M.R.	5-3663	Kristallfehler	66060
Piggott, M.R.	10-1557	Thermodynamik	24554
Piggott, M.R.	12-4649	Mech. FK-Eig.	66516
Pighin, A.	4-4774	Opt. FK-Eig.	73660
Pigjaner, L.C.	10-4235	Kristalle	65572
Pignanelli, M.	6-2300	Kernreaktionen	43014
Pignanelli, M.	6-2512	Kernreaktionen	43075
Pignanelli, M.	7-1866	Kernreaktionen	43054
Pignataro, S.	3-2355	Molekülstruktur	51060
Pignataro, S.	3-2501	Atom-Molekül-Ww	51538
Pignataro, S.	11-2571	Molekülstruktur	51060
Pignedoli, A.	3-3484	Kristalle	65586
Pignotti, A.	6-1612	Starke Ww.	41780
Pignotti, A.	8-5872	Kosmische Strahl.	90640
Pigon, K.	6-5211	Halbleitung	71570
Pigon, K.	9-4899	Halbleitung	71530
Pigott, M.T.	11- 943	Akustik	23570
Piguet, O.	12- 289	Quantentheorie	16526
Pigusov, Y.V.	10-4625	Mech. FK-Eig.	66550
Pigusov, Y.V.	10-4582	Mech. FK-Eig.	66516
Pih, H.	1- 426	Elastizität	22510
Pihl, J.	3-2194	Atomstruktur	50530
Pihl, M.	4- 8	Biographien	10216
Pihlaja, K.	5-2471	Molekülstruktur	51060
Pihlman, P.	5-1317	Quantenelektronik	28055
Pihlman, M.	5-4476	Halbleitung	71563
Piiparinen, M.	5-2043	Kernreaktionen	43054
Pirola, V.	4-5276	Astrophysik	93020
Pik, E.I.	9-5284	Opt. FK-Eig.	73605
Pikaev, A.K.	4-3302	Flüssigkeiten	58580
Pikaev, A.K.	9-2804	Atom-Molekül-Ww	51530
Pikal, M.J.	7-3369	Flüssigkeiten	58546
Pikal, M.J.	9-3432	Flüssigkeiten	58546
Pikanorov, S.P.	4-3788	Mech. FK-Eig.	66514
Pikarnikov, V.P.	10-2014	Opt. Messtechnik	28575
Pikart, M.F.	1-3737	FK-Wärme	67510
Pikart, M.F.	5-3929	FK-Wärme	67510
Pike, C.P.	12-6717	Geomagnetismus	90470
Pike, C.P.	12-6721	Geomagnetismus	90470
Pike, C.T.	6- 959	Quantenelektronik	28040

# Pimenov

Pike, E.R.	4-1473	Kern-Messverf.	40510
Pike, E.R.	6-1086	Opt. Messtechnik	28575
Pike, E.R.	7-1399	Physikal. Optik	29010
Pike, G.E.	6-5169	Halbleitung	71530
Pike, R.W.	2- 701	Hydro-, Aerodyn.	23060
Pikelnor, S.	7-5661	Sonnenphysik	93326
Pikelnor, S.B.	2-5140	Sterne	94000
Pikelnor, S.B.	7-5751	Kosmische Physik	94520
Pikelnor, S.B.	9-5879	Sonnenphysik	93320
Pikelnor, S.B.	12-7224	Sterne	94050
Pikhtele, A.I.	1-2866	Gase	58020
Pikhtele, A.I.	4-2179	Atomstruktur	50570
Pikhtele, A.I.	9-1346	Quantenelektronik	28055
Pikhtele, A.I.	12- 111	Mass und Messen	12215
Pikhtin, A.N.	3-4616	FK-Spektren	73325
Pikhtin, A.N.	7-5052	Opt. FK-Eig.	73610
Pikhtin, A.N.	12-5784	FK-Spektren	73325
Pikin, S.A.	5-3137	Flüssigkeiten	58535
Pikin, S.A.	7-3327	Flüssigkeiten	58535
Pikin, V.G.	11- 819	Hydro-, Aerodyn.	23050
Pikovskii, S.A.	12- 185	Vakuumphysik	13020
Pikovskii, V.A.	8- 457	Elastizität	22510
Pikrovskii, B.I.	5-4569	FK-Spektren	73310
Piksaykin, V.M.	12-2025	Kernreaktionen	43092
Piksin, Y.I.	2-3790	Mech. FK-Eig.	66518
Pikulik, L.G.	4-2436	Atom-Molekül-Ww	51528
Pikulik, L.G.	4-3283	Flüssigkeiten	58573
Pikulik, L.G.	5-2467	Molekülstruktur	51060
Pikulik, L.G.	5-2546	Atom-Molekül-Ww	51528
Pikulik, L.G.	8-3927	Flüssigkeiten	58573
Pikulik, L.G.	11-3748	Flüssigkeiten	58570
Pikus, G.E.	1-3982	FK-Leitfähigk.	70053
Pikus, G.E.	1-4330	FK-Spektren	73325
Pikus, G.E.	6-4600	Mech. FK-Eig.	66556
Pikus, G.E.	12-6035	Opt. FK-Eig.	73805
Pikus, G.Y.	1-3810	FK-Wärme	67556
Pikus, G.Y.	5-4030	FK-Wärme	67556
Pikus, I.F.	10-1276	Hydro-, Aerodyn.	23070
Pikus, I.F.	10-3438	Polymere	53542
Pikus, V.V.	12-3258	Plasmaphysik	57053
Pilachowski, L.	12-1616	Starke Ww.	41740
Pilat, I.M.	5-4552	Photoleitung	72530
Pilat, M.J.	7-5840	Biophysik	96060
Pilati, T.	12-4323	Kristalle	65586
Pilbrow, J.R.	9-5215	FK-Spektren	73355
Pilbrow, J.R.	12-5905	FK-Spektren	73355
Pilcher, J.	7-1593	Elementarteilchen	41543
Pilcher, J.	9-1782	Elementarteilchen	41543
Pilcher, J.	11-1701	Elementarteilchen	41543
Pilcher, J.	11-1702	Elementarteilchen	41543
Pilchowski, K.	4- 962	Thermodynamik	24554
Pilchowski, K.	4-3165	Flüssigkeiten	58546
Piletskii, V.I.	7-3291	Flüssigkeiten	58530
Pilgermann, B.	2-3500	Kristalle	65584
Pilipenko, A.P.	5-1630	Kern-Messverf.	40570
Pilipenko, A.T.	12-2622	Molekülstruktur	51060
Pilipenko, A.T.	12-4339	Kristalle	65588
Pilipenko, F.S.	6-4742	FK-Wärme	67550
Pilipenko, F.S.	12-5012	FK-Wärme	67550
Pilipenko, G.I.	12-6523	Oberflächenphysik	74560
Pilipenko, N.V.	10-1384	Wärme	24040
Pilipenko, V.V.	12-6174	Dünne Schichten	74010
Pilipenko, Y.	2-1709	Starke Ww.	41740
Pilipenko, Y.	3-1731	Starke Ww.	41740
Pilipko, N.K.	12-6511	Oberflächenphysik	74540
Piliposyan, S.E.	4-1649	Elementarteilchen	41574
Pilipovskii, Y.L.	3-3953	FK-Wärme	67520
Pilipovskii, Y.L.	7-4204	FK-Wärme	67520
Piliya, A.D.	1-2701	Plasmaphysik	57055
Piliya, A.D.	12-3281	Plasmaphysik	57055
Pilkington, D.J.	7- 590	Mechanik	22032
Pilkuhn, H.	2-2133	Kernreaktionen	43039
Pilkuhn, H.	4- 51	Tagungen	10575
Pilkuhn, H.	4- 52	Tagungen	10575
Pilkuhn, H.	4-1667	Starke Ww.	41700
Pilkuhn, H.	6-2252	Kernreaktionen	43005
Pilkuhn, M.H.	2-1168	Quantenelektronik	28050
Pilkuhn, M.H.	4-1199	Quantenelektronik	28050
Pillai, P.K.C.	3-5109	Oberflächenphysik	74540
Pillai, P.K.C.	8-5760	Oberflächenphysik	74540
Pillai, P.K.C.	8-5762	Oberflächenphysik	74540
Pillai, P.K.C.	9-3076	Polymere	53550
Pillai, S.O.	9-3420	Flüssigkeiten	58543
Piller, U.	8- 865	Elektrizität	26060
Pilling, F.D.	6-1311	Beschleunigung	41020
Pilling, J.	3-1131	Elektrizität	26040
Pillinger, C.T.	2-5133	Planeten	93640
Pilloff, H.S.	5-1308	Quantenelektronik	28055
Pillow, M.E.	7-2522	Atom-Molekül-Ww	51540
Pilnik, G.P.	1-4831	Erdkörper	90235
Pilny, J.	12-7379	Biophysik	96010
Pilon, R.O.	12-6630	Erdkörper	90260
Pilorget, A.	8-3561	Gasentladungen	57860
Pilotti, A.M.	1-3344	Kristalle	65586
Pilotti, A.M.	2-3585	Kristalle	65586
Pilotti, A.M.	2-3601	Kristalle	65586
Pilpel, N.	2-2672	Atom-Molekül-Ww	51528
Pilpel, N.	11-2753	Atom-Molekül-Ww	51528
Pilshchikov, A.I.	8-4759	Magn. FK-Eig.	69030
Pilshchikov, A.I.	10-4954	Magn. FK-Eig.	69045
Pilshchikov, A.I.	10-5479	FK-Spektren	73360
Pilson, M.E.Q.	12-6632	Erdkörper	90260
Pilus, C.J.	12-1767	Kernspektroskopie	42535
Pilwat, G.	3-5677	Biophysik	96040
Pilwat, G.	11-6334	Biophysik	96040
Pilyankevich, A.N.	2-2684	Atom-Molekül-Ww	51532
Pilyankevich, A.N.	4-3542	Kristalle	65584
Pilyankevich, A.N.	7-3900	Kristallfehler	66040
Pilyankevich, A.N.	9-3763	Kristalle	65570
Pilyankevich, A.N.	9-5427	Dünne Schichten	74020
Pilyankevich, A.N.	9-5428	Dünne Schichten	74020
Pilyankevich, A.N.	12-4244	Kristalle	65584
Pilyankevich, A.N.	12-6222	Dünne Schichten	74020
Pilyankevich, A.N.	12-6233	Dünne Schichten	74020
Pilyavskaya, T.G.	6-3993	Disperse Systeme	59530
Pilyugin, G.T.	9-2857	Molekülstruktur	51060
Pilz, W.	8-2481	Molekülstruktur	51050
Pimakhov, D.P.	10-4523	Mech. FK-Eig.	66500
Pimenov, G.A.	10-1365	Wärme	24020
Pimenov, G.G.	9-3053	Polymere	53543



Pimenov, V.N.	1-3410	Kristallfehler	66010
Pimenov, Y.P.	2-1155	Quantenelektronik	28045
Pimental, D.	6-6246	Biophysik	96095
Pimentel, G.C.	6-3152	Atom-Molekül-Ww	51544
Pimentel, G.C.	7-2595	Atom-Molekül-Ww	51544
Pimentel, G.C.	10-3015	Molekülstruktur	51060
Pimentel, S.C.	1-4352	FK-Spektren	73330
Pimkin, V.A.	1-2779	Plasmaphysik	57235
Pimonenko, M.M.	1-3979	FK-Leitfähigk.	70053
Pimonenko, M.M.	11-5456	Opt. FK-Eig.	73640
Pimpale, A.	3-4303	FK-Leitfähigk.	70056
Pimpale, A.	12-5709	FK-Spektren	73315
Pimpale, S.G.	8-3624	Gasentladungen	57870
Pimpale, S.G.	11-3399	Gasentladungen	57840
Pinaeva, M.M.	5-3992	FK-Wärme	67550
Pinaeva, M.M.	7-3291	Flüssigkeiten	58530
Pinaeva, M.M.	11-5422	Opt. FK-Eig.	73635
Pinajian, J.	6-2138	Kernspektroskopie	42565
Pinajian, J.J.	2-2019	Kernspektroskopie	42560
Pinajian, J.J.	3-1935	Kernspektroskopie	42565
Pinajian, J.J.	4-1840	Kernspektroskopie	42555
Pinajian, J.J.	6-2024	Kernspektroskopie	42550
Pinajian, J.J.	6-2025	Kernspektroskopie	42550
Pinajian, J.J.	6-2147	Kernspektroskopie	42565
Pinajian, J.J.	10-2536	Kernspektroskopie	42565
Pinard, J.	1-2136	Atomstruktur	50520
Pinard, J.	9-1289	Quantenelektronik	28040
Pinard, J.	12-2308	Atomstruktur	50560
Pinard, F.	4-4864	Dünne Schichten	74040
Pinard, F.	7- 958	Wärme	24050
Pinard, F.	10-4490	Kristallfehler	66065
Pinard, F.	11-4524	FK-Wärme	67520
Pinard-Legry, G.	6-5724	Oberflächenphysik	74530
Pinatti, D.G.	4-1197	Quantenelektronik	28050
Pinazzi, C.	8-2842	Polymere	53530
Pinchasi, M.S.	12-3250	Plasmaphysik	57053
Pinchasi, M.S.	12-3253	Plasmaphysik	57053
Pinchasi, M.S.	12-3255	Plasmaphysik	57053
Pinchasi, M.S.	12-3257	Plasmaphysik	57053
Pinchin, D.J.	10-5784	Oberflächenphysik	74510
Pinchuk, I.I.	4-4452	Photoleitung	72510
Pinchuk, I.I.	12-5559	Halbleitung	71530
Pinchuk, V.P.	11-5486	Opt. FK-Eig.	73660
Pinckney, S.Z.	10- 991	Hydro-, Aerodyn.	23010
Pincok, J.A.	6-3077	Atom-Molekül-Ww	51528
Pincus, J.D.	7- 308	Quantentheorie	16513
Pincus, J.D.	12- 261	Quantentheorie	16513
Pincus, P.	5-4228	FK-Leitfähigk.	70010
Pincus, P.	6-4063	Kristalle	65545
Pincus, P.	6-5149	Halbleitung	71500
Pincus, P.A.	7-3514	Flüssigkeiten	58573
Pinczon, G.	10- 395	Quantentheorie	16516
Pindak, R.S.	6-3936	Flüssigkeiten	58573
Pindak, R.S.	8-3762	Flüssigkeiten	58535
Pindak, R.S.	9-3373	Flüssigkeiten	58535
Pindak, R.S.	9-4612	Magn. FK-Eig.	69040
Pindak, R.S.	12-3679	Flüssigkeiten	58540
Pinder, D.N.	7-3000	Plasmaphysik	57075
Pinder, D.N.	7-3001	Plasmaphysik	57075
Pindera, J.T.	10- 821	Elastizität	22510
Pindroh, A.L.	6-3629	Gasentladungen	57860
Pindzola, M.S.	9-2831	Atom-Molekül-Ww	51532
Pine, A.S.	1-4344	FK-Spektren	73330
Pine, A.S.	3-1312	Quantenelektronik	28050
Pine, J.	2-1584	Elementarteilchen	41576
Pine, J.	10-2258	Elementarteilchen	41574
Pine, M.R.	3-5344	Sonnenphysik	93395
Pineau, A.	8-4452	Mech. FK-Eig.	66545
Pineau, A.	12-5037	FK-Wärme	67553
Pineau, A.G.	4-3782	Mech. FK-Eig.	66514
Pineau, J.C.	7-4608	Supraleitung	70530
Pineau, J.C.	9-4820	Supraleitung	70560
Pineault, S.	6-6135	Kosmische Physik	94500
Pineda, J.	6-2785	Atomstruktur	50510
Pinegina, T.Y.	7-4639	Metall. Leitf.	71010
Pinegre, M.	9-3156	Plasmaphysik	57090
Pinel, J.	2-4183	Supraleitung	70530
Pinel, J.	12-4879	FK-Wärme	67510
Pineo, W.F.E.	11-2126	Kernreaktionen	43040
Pineri, M.	11-3141	Polymere	53544
Pines, A.	1-4474	FK-Spektren	73370
Pines, A.	2-4555	FK-Spektren	73370
Pines, A.	6- 931	HF-Messtechnik	27560
Pines, A.	7-4976	FK-Spektren	73370
Pines, A.	8-5384	FK-Spektren	73370
Pines, A.	8-5385	FK-Spektren	73370
Pines, A.	9-2658	Molekülstruktur	51060
Pines, A.	9-5236	FK-Spektren	73370
Pines, A.	10-5503	FK-Spektren	73370
Pines, D.	3-5148	Erdkörper	90210
Pines, D.	3-5176	Erdkörper	90240
Pines, D.	3-5564	Kosmische Physik	94540
Pines, D.	5-5671	Kosmische Physik	94540
Pines, D.	6-6105	Sterne	94040
Pines, D.	9-6018	Sterne	94055
Pines, D.	11-6260	Sterne	94060
Pines, S.	5- 551	Feldtheorie	18060
Pinet, D.	8-1298	Opt. Messtechnik	28530
Pinfeld, J.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Pinfeld, J.L.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Pings, C.J.	12-3909	Flüssigkeiten	58573
Pinguet, J.	2-3665	Kristallfehler	66025
Pinguet, J.	11-5589	Dünne Schichten	74040
Pinho, de A.G.	5-2305	Atomstruktur	50570
Pinho, de A.G.	11-2090	Kernspektroskopie	42575
Pinillos, de J.V.M.	7-2508	Atom-Molekül-Ww	51540
Pinizzotto Jr., R.F.	10-1547	Thermodynamik	24554
Pinizzotto Jr., R.F.	11-2928	Atom-Molekül-Ww	51570
Pink, D.A.	6-4894	Magn. FK-Eig.	69040
Pink, E.	6-4349	Kristallfehler	66035
Pink, E.	12-3051	Polymere	53542
Pink, E.	12-3052	Polymere	53542
Pink, H.	5-3410	Kristalle	65518
Pink, H.	12-5516	Halbleitung	71510
Pinkau, K.	5-5591	Sterne	94025
Pinkau, K.	8- 20	Tagungen	10575
Pinkerton, J.D.	9-6155	Biophysik	96060
Pinkevich, I.P.	3-4661	FK-Spektren	73330
Pinkston, E.R.	10-1287	Akustik	23500
Pinkston, W.T.	7-1798	Kernspektroskopie	42550

Pinna, G.	4-3066	Flüssigkeiten	58520
Pinna, G.	7-3216	Flüssigkeiten	58510
Pinnaeva, T.J.	11-5700	Oberflächenphysik	74535
Pinnel, M.	8-3781	Flüssigkeiten	58540
Pinnick, R.G.	4-5094	Atmosphäre	90820
Pinnick, R.G.	5-1451	Opt. Messtechnik	28595
Pinnington, E.H.	1-2149	Atomstruktur	50530
Pinnington, E.H.	1-2186	Atomstruktur	50560
Pinnington, E.H.	5-5008	Dünne Schichten	74040
Pinnington, E.H.	8-2325	Atomstruktur	50560
Pinnington, E.H.	10-2809	Atomstruktur	50520
Pinnow, D.A.	2-1283	Opt. Messtechnik	28572
Pinnow, D.A.	3-3016	Flüssigkeiten	58535
Pinnow, D.A.	3-4796	Opt. FK-Eig.	73605
Pinnow, D.A.	5-1448	Opt. Messtechnik	28575
Pinnow, D.A.	7-3270	Flüssigkeiten	58530
Pinot, M.	1-1779	Kernspektroskopie	42535
Pinot, M.	2-4554	FK-Spektren	73370
Pinot, M.	11-2125	Kernreaktionen	43040
Pinsker, Z.G.	3-3390	Kristalle	65574
Pinsker, Z.G.	3-3393	Kristalle	65574
Pinsker, Z.G.	3-3394	Kristalle	65574
Pinsker, Z.G.	8-5580	Dünne Schichten	74020
Pinsker, Z.G.	8-5647	Dünne Schichten	74060
Pinsker, Z.G.	12-4232	Kristalle	65584
Pinskii, F.S.	4- 128	Mass und Messen	12230
Pinsky, L.S.	1-4892	Kosmische Strahl.	90630
Pinsky, L.S.	10-6051	Astrophysik	93030
Pinsky, M.A.	5- 309	Mathem. Physik	16020
Pinsky, M.L.	12-2704	Atom-Molekül-Ww	51528
Pinsky, S.S.	1-1682	Starke Ww.	41783
Pinsky, S.S.	5-1851	Starke Ww.	41780
Pinsky, S.S.	9-1961	Starke Ww.	41780
Pinsky, S.S.	11-1926	Starke Ww.	41780
Pinta, M.	12-2258	Atomstruktur	50520
Pintar, M.M.	3-3145	Flüssigkeiten	58557
Pintar, M.M.	6-3748	Flüssigkeiten	58535
Pintar, M.M.	6-5386	FK-Spektren	73355
Pinter, F.	1- 957	Quantenelektronik	28040
Pinter, F.	11-1275	Quantenelektronik	28030
Pinter, F.	11-1345	Quantenelektronik	28055
Pinter, G.	3-1726	Starke Ww.	41735
Pinter, G.	8-1893	Starke Ww.	41780
Pinter, S.	9-5911	Sonnenphysik	93340
Pinto, G.F.	12-3117	Polymere	53543
Pinto, H.	6-4909	Magn. FK-Eig.	69050
Pinto, H.	12-5244	Magn. FK-Eig.	69060
Pinto, J.G.	7-5826	Biophysik	96050
Pintschovius, L.	9-4412	FK-Wärme	67550
Pinus, V.K.	10-6161	Sterne	94070
Pinus, V.K.	11- 436	Feldtheorie	18042
Piontkovskaya, M.A.	1-4333	FK-Spektren	73325
Piosczyk, B.	2-1029	HF-Messtechnik	27523
Piosczyk, B.	11-4945	Supraleitung	70550
Piotrowski, H.	8-1893	Starke Ww.	41780
Piotrowski, J.	6-2390	Kernreaktionen	43046
Piotrowski, J.	6-2453	Kernreaktionen	43056
Piotrowski, S.	6-6107	Sterne	94050
Piott, J.E.	11-5337	FK-Spektren	73370
Piotukh, V.B.	11-4491	Gitterdynamik	67060
Piper, J.A.	7-1283	Quantenelektronik	28055
Piper, L.G.	8-2718	Atom-Molekül-Ww	51540
Piper, R.W.	9-5306	Opt. FK-Eig.	73630
Piperova, I.	6-1789	Kernstruktur	42075
Piperova, J.	1-1751	Kernstruktur	42075
Pipes, J.G.	11-5932	Atmosphäre	90820
Pipes, P.B.	9- 945	Wärme	24020
Pipes, R.B.	1- 416	Mechanik	22050
Pipes, R.B.	2- 533	Elastizität	22510
Pipher, J.L.	8-6217	Kosmische Physik	94510
Pipkin, A.C.	1- 449	Elastizität	22520
Pipkin, F.M.	1-2164	Atomstruktur	50540
Pipkin, F.M.	2-1589	Elementarteilchen	41578
Pipkin, F.M.	2-1602	Elementarteilchen	41578
Pipkin, F.M.	2-1987	Kernspektroskopie	42550
Pipkin, F.M.	3-2198	Atomstruktur	50540
Pipkin, F.M.	6-1410	Elementarteilchen	41578
Pipkin, F.M.	6-1411	Elementarteilchen	41578
Pipkin, F.M.	8-2290	Atomstruktur	50540
Pipkin, F.M.	10-2849	Atomstruktur	50570
Pipkin, F.M.	11-1748	Elementarteilchen	41578
Pipkin, F.M.	12-2233	Allg. Atomphysik	50040
Pipkin, F.M.	12-2234	Allg. Atomphysik	50040
Pipkin, F.M.	12-2235	Allg. Atomphysik	50040
Pippig, E.	11- 74	Buchbesprechungen	10830
Piquemal, J.	6- 331	Statist. Physik	17540
Piqueras, J.	3-3580	Kristallfehler	66010
Piquet, A.	12-5721	FK-Spektren	73315
Piquet, A.	7-5285	Oberflächenphysik	74520
Piquet, A.	12-4398	Kristallfehler	66020
Piquion, J.	8-4190	Kristalle	65586
Piragino, G.	6-2318	Kernreaktionen	43022
Piragino, G.	11-2122	Kernreaktionen	43039
Piragino, G.	12-1915	Kernreaktionen	43039
Pirani, F.A.E.	7- 578	Mechanik	22010
Pirart, C.	6-2489	Kernreaktionen	43064
Pirart, C.	8-1488	Kern-Messverf.	40518
Pirc, R.	12-5059	FK-Dielektrika	68000
Pircher, J.	1-3933	Magn. FK-Eig.	69075
Pireaux, J.J.	4-2773	Polymere	53546
Pires, O.S.	6-4766	FK-Wärme	67556
Piret, P.	6-4183	Kristalle	65586
Pirillá, P.	2-1455	Beschleunigung	41020
Pirinen, J.	6-4710	FK-Wärme	67530
Piriou, B.	3-4640	FK-Spektren	73330
Piriou, B.	3-4654	FK-Spektren	73330
Piriou, B.	5-1523	Physikal. Optik	29066
Piriou, B.	12-4804	Gitterdynamik	67010
Pirmatov, I.I.	5-1767	Starke Ww.	41700
Pirmatov, I.I.	9-2747	Atom-Molekül-Ww	51510
Pirogov, A.I.	6-3851	Flüssigkeiten	58550
Pirogov, V.A.	12- 746	Akustik	23520
Pirogov, Y.A.	5-1207	Teilchenoptik	27050
Pirogov, Y.A.	6- 914	HF-Messtechnik	27530
Pirogov, Y.F.	1-1690	Starke Ww.	41783
Pirogov, Y.F.	2-1835	Starke Ww.	41780
Pirogov, Y.F.	6-1365	Elementarteilchen	41570
Pirogov, Y.F.	8-1705	Elementarteilchen	41578
Pirogov, Y.F.	11-1962	Starke Ww.	41780
Pirogova, G.N.	10-4092	Flüssigkeiten	58580



Pirolli, C.	9-5800	Atmosphäre	90815
Piron, C.	3- 530	Feldtheorie	18000
Piron, C.	12-3784	Flüssigkeiten	58557
Pironneau, O.	2- 630	Hydro-, Aerodyn.	23020
Pironneau, O.	12- 589	Hydro-, Aerodyn.	23020
Pirotte, P.	10-3708	Gasentladungen	57870
Piroue, P.A.	3-1813	Starke Ww.	41783
Piroue, P.A.	11-1970	Starke Ww.	41783
Pirovano, B.	11-4163	Kristallfehler	66025
Pirozhkov, V.A.	4-1260	Quantenelektronik	28060
Pirozhkov, V.A.	4-4600	FK-Spektren	73345
Pirozhkov, V.A.	7-1235	Quantenelektronik	28035
Pirozhkov, V.A.	9-1366	Quantenelektronik	28060
Pirraglia, J.A.	11-8180	Planeten	93613
Pirre, M.	1-4980	Magnetosphäre	91230
Pirri, A.N.	5-2898	Plasmaphysik	57090
Pirwitz, A.	9-3022	Polymere	53542
Pirs, J.	4-1008	Elektrizität	26030
Pirs, J.	4-4658	FK-Spektren	73370
Pirs, J.	6-3765	Flüssigkeiten	58535
Pirs, J.	12-3655	Flüssigkeiten	58535
Pirskhalava, N.I.	6-3788	Flüssigkeiten	58540
Pirttilä, P.	8-4641	FK-Wärme	67550
Pirumov, U.G.	8- 558	Hydro-, Aerodyn.	23020
Pirvies, J.	12-4686	Mech. FK-Eig.	66540
Pisacane, V.L.	2-4966	Atmosphäre	90815
Pisani, C.	2-4840	Oberflächenphysik	74535
Pisani, C.	6-5680	Oberflächenphysik	74510
Pisanias, M.N.	4-2474	Atom-Molekül-Ww	51538
Pisanko, S.N.	1-4216	Thermoelektrizität	72010
Pisano, D.	6-2505	Kernreaktionen	43075
Pisano, E.	4-5605	Physiol. Optik	96610
Pisanty, A.	3- 669	Elastizität	22520
Pisarchik, N.M.	9-3346	Flüssigkeiten	58530
Pisarcik, M.	2-1090	HF-Messtechnik	27560
Pisarenko, E.D.	9-5402	Dünne Schichten	74010
Pisarenko, I.M.	6-4662	FK-Wärme	67500
Pisarenko, N.F.	1-4890	Kosmische Strahl.	90610
Pisarenko, N.F.	7-5667	Sonnenphysik	93340
Pisarenko, N.F.	8-6060	Sonnenphysik	93340
Pisarenko, N.F.	8-6062	Sonnenphysik	93340
Pisarenko, N.F.	12-7093	Sonnenphysik	93340
Pisarenko, V.A.	6-4049	Kristalle	65530
Pisarenko, V.G.	7- 551	Feldtheorie	18045
Pisarenko, V.V.	9-1345	Quantenelektronik	28055
Pisarev, R.V.	12-6058	Opt. FK-Eig.	73610
Pisarev, V.Y.	3-3127	Flüssigkeiten	58550
Pisarev, Y.N.	12-6497	Oberflächenphysik	74535
Pisareva, N.A.	4- 507	Mechanik	22032
Pisarevskii, A.M.	7-3293	Flüssigkeiten	58530
Pisarevskii, B.M.	4- 736	Hydro-, Aerodyn.	23050
Pisarevskii, Y.V.	11-4320	Mech. FK-Eig.	66514
Pisarevskii, Y.V.	12-5782	FK-Spektren	73325
Pisarevsky, A.N.	5-5723	Biophysik	96010
Pisarevskiy, A.N.	8-6360	Biophysik	96010
Pisarkiewicz, T.	10-5190	Halbleitung	71505
Pisaryev, R.V.	4-4062	Magn. FK-Eig.	69015
Pischedda, M.H.	10-2904	Molekülstruktur	51040
Piscitelli, S.	8-6374	Biophysik	96040
Pisecker, R.	6- 997	Quantenelektronik	28055
Pisercchio, R.	2-1733	Starke Ww.	41743
Pisercchio, R.	6-1523	Starke Ww.	41743
Pishchik, E.L.	5-3658	Kristallfehler	66040
Pishchik, V.V.	4-3395	Kristalle	65518
Pishchik, V.V.	4-3700	Kristallfehler	66035
Pishtshikov, S.I.	12-3251	Plasmaphysik	57053
Pishtshikov, S.I.	12-3256	Plasmaphysik	57053
Pishtshikov, S.I.	12-3257	Plasmaphysik	57053
Pishtshikov, S.I.	12-3250	Plasmaphysik	57053
Piskarev, I.M.	5-2003	Kernreaktionen	43024
Piskarev, I.M.	10-2566	Kernreaktionen	43024
Piskarev, V.I.	5-4461	Halbleitung	71540
Piskareva, E.P.	7-2709	Polymere	53525
Piskareva, Y.P.	7-2837	Polymere	53542
Piskareva, Y.P.	8-2894	Polymere	53535
Piskarskas, A.	12-6000	FK-Spektren	73380
Piskaryov, V.I.	10-5238	Halbleitung	71540
Piskiva, G.K.	4-2403	Atom-Molekül-Ww	51522
Pisklyarov, V.I.	12-6173	Dünne Schichten	74010
Piskun, L.A.	12-3987	Disperse Systeme	59530
Piskunov, A.K.	11-1338	Quantenelektronik	28055
Piskunov, N.M.	10-2313	Starke Ww.	41725
Pislewski, N.	2-4581	FK-Spektren	73370
Pislewski, N.	8-1109	HF-Messtechnik	27560
Pismak, Y.M.	12- 224	Mathem. Physik	16020
Pismen, L.M.	1-2511	Polymere	53525
Pismen, L.M.	3-2670	Polymere	53535
Pismen, L.M.	3-2680	Polymere	53535
Pismen, L.M.	7- 882	Hydro-, Aerodyn.	23070
Pismen, L.M.	11- 857	Hydro-, Aerodyn.	23070
Pismen, L.M.	12- 184	Labortechnik	12580
Pismennij, W.D.	12-3236	Plasmaphysik	57045
Pismenny, V.D.	4-2970	Gasentladungen	57840
Pismenny, V.D.	8-3016	Plasmaphysik	57010
Pismenny, V.D.	8-3532	Gasentladungen	57840
Pismenny, V.D.	8-3563	Gasentladungen	57860
Pismennyi, V.D.	5-1318	Quantenelektronik	28055
Pismennyi, V.D.	12-3273	Plasmaphysik	57055
Pismennyj, V.A.	4-4725	Opt. FK-Eig.	73610
Pismennyj, V.A.	10-5574	Opt. FK-Eig.	73610
Pisoni, C.	9- 757	Hydro-, Aerodyn.	23020
Pisoni, D.B.	11-6387	Physiol. Akustik	96320
Pissanetzky, S.	9-5239	FK-Spektren	73370
Pistilli, P.	2-1851	Starke Ww.	41783
Pistorius, C.W.F.	1-3662	Mech. FK-Eig.	66550
Pistorius, C.W.F.	2-3207	Flüssigkeiten	58555
Pistorius, C.W.F.	7-4286	FK-Wärme	67556
Pistorius, C.W.F.	7-4862	FK-Spektren	73330
Pistorius, C.W.F.	8-4471	Mech. FK-Eig.	66550
Pistorius, C.W.F.	9-3796	Kristalle	65584
Pistorius, C.W.F.	9-4464	FK-Wärme	67556
Pistorius, C.W.F.	11-4379	Mech. FK-Eig.	66545
Pistorius, C.W.F.	11-4567	FK-Wärme	67550
Pistorius, J.	7-3624	Kristalle	65518
Pistorius, J.A.	8-4270	Kristallfehler	66025
Pistorius, J.A.	10-4449	Kristallfehler	66035
Pistoulet, B.	6-4809	FK-Dielektrika	68050
Pistoulet, B.	6-5015	FK-Leitfähigk.	70028
Pistoulet, B.	6-5051	FK-Leitfähigk.	70070
Pistunovich, V.I.	9-2320	Kernreaktoren	43550

Pitaevskaya, L.L.	10-3735	Gase	58030
Pitaevskii, L.P.	8-3194	Plasmaphysik	57055
Pitalev, V.G.	10-5876	Oberflächenphysik	74535
Pitaval, M.	8- 943	Teilchenoptik	27030
Pitayevsky, L.P.	7-3257	Flüssigkeiten	58525
Pitea, D.	1-2300	Molekülstruktur	51060
Pitev, N.P.	12-7287	Kosmische Physik	94510
Piticu, I.	6-1866	Kernspektroskopie	42515
Piticu, I.	10-2538	Kernspektroskopie	42565
Pitka, R.	9-4517	FK-Dielektrika	68050
Pitkäranta, J.	4-1996	Kernreaktoren	43510
Pitluck, S.	7-1636	Starke Ww.	41725
Pitluck, S.	9-1937	Starke Ww.	41764
Pitluck, S.	12-1599	Starke Ww.	41725
Pitman, J.W.	11- 366	Statist. Physik	17510
Pitsch, W.	4-4109	Magn. FK-Eig.	69040
Pitsch, W.	6-4754	FK-Wärme	67553
Pitsyuga, V.G.	10-5458	FK-Spektren	73355
Pitsyuga, V.N.	10-5458	FK-Spektren	73355
Pitt, A.R.	5- 906	Hydro-, Aerodyn.	23070
Pitt, G.D.	3-4375	Halbleitung	71510
Pitt, G.D.	5-3864	Gitterdynamik	67020
Pitt, G.D.	7-4112	Mech. FK-Eig.	66556
Pitt, G.D.	9-4739	FK-Leitfähigk.	70028
Pitt, I.T.	12-1231	Opt. Messtechnik	28566
Pittel, S.	4-1820	Kernspektroskopie	42540
Pittel, S.	6-2250	Kernreaktionen	43005
Pittella, C.F.	1-3607	Mech. FK-Eig.	66516
Pitter, R.L.	11-5980	Atmosphäre	90840
Pittke, E.C.	2-3045	Gase	58000
Pittman, C.E.	4- 102	Unterrichtsfragen	12030
Pittman, D.	3-2779	Plasmaphysik	57030
Pittman, J.F.T.	3-3124	Flüssigkeiten	58550
Pittman, R.	10-2358	Starke Ww.	41745
Pitner, L.	6- 260	Quantenfeldtheorie	17010
Pitts, D.G.	2-5426	Medizin. Physik	97020
Pitts, E.	2- 733	Hydro-, Aerodyn.	23070
Pitts, R.	10-1243	Hydro-, Aerodyn.	23070
Pitts, R.	7-4427	Magn. FK-Eig.	69060
Pitts Jr., J.N.	6-2754	Allg. Atomphysik	50030
Pitz, E.	8-6113	Planeten	93650
Pitzer, K.S.	4-3168	Flüssigkeiten	58546
Pitzer, R.M.	4-2193	Molekülstruktur	51010
Pitzer, R.M.	6-2934	Molekülstruktur	51050
Pitzer, R.M.	8-2219	Allg. Atomphysik	50010
Pitzer, R.M.	8-2353	Molekülstruktur	51010
Pitzer, R.M.	12-2589	Molekülstruktur	51060
Pitzurra, O.	11-2297	Allg. Atomphysik	50050
Piuz, F.	7-1499	Kern-Messverf.	40512
Piva, A.	9-5718	Erdkörper	90240
Piva, A.	9-5719	Erdkörper	90240
Pivcova, H.	6-5460	FK-Spektren	73370
Piven, N.Y.	10- 348	Mathem. Physik	16030
Piven, N.Y.	11- 231	Mathem. Physik	16030
Pivinskii, Y.E.	5-3377	Disperse Systeme	59530
Pivot, J.	9-4959	Halbleitung	71570
Pivovarev, I.I.	5-2968	Gasentladungen	57840
Pivovarevich, L.P.	8-3864	Flüssigkeiten	58562
Pivovarov, A.A.	6-5841	Erdkörper	90260
Pivovarov, A.A.	8-5834	Erdkörper	90260
Pivovarov, A.A.	8-5837	Erdkörper	90260
Pivovarov, A.P.	11-3157	Polymere	53546
Pivovarov, V.M.	10-5607	Opt. FK-Eig.	73640
Pivovarov, V.P.	10-4576	Mech. FK-Eig.	66516
Pivovarov, V.Y.	5-4921	Opt. FK-Eig.	72510
Pivovarova, L.V.	4-4449	Photoleitung	72510
Pivovarova, L.V.	6-5242	Photoleitung	72068
Pivovarova, N.V.	4-1085	Teilchenoptik	53546
Pivovarova, T.S.	11-3157	Polymere	53546
Pivovar-Trofimchuk, S.S.	5- 660	Elastizität	22520
Pivtsov, V.S.	11-1310	Quantenelektronik	28045
Piwczyk, B.P.	7- 184	Labortechnik	12570
Piwowarczyk, L.	12-3735	Flüssigkeiten	58546
Piyavinya, I.K.	11-5416	Opt. FK-Eig.	73625
Piyavskii, I.A.	4- 256	Mathem. Physik	16030
Piyevskiy, S.M.	6- 469	Elastizität	22520
Piza, A.F.R.	6-2094	Kernspektroskopie	42555
Pizzamiglio, A.	12-2926	Polymere	53525
Pizzella, G.	7-1590	Elementarteilchen	41535
Pizzi, J.R.	6-1994	Kernspektroskopie	42545
Pizzi, J.R.	6-2479	Kernreaktionen	43064
Pizzi, J.R.	6-2480	Kernreaktionen	43064
Pizzi, J.R.	7-1871	Kernreaktionen	43062
Pizzi, J.R.	9-2083	Kernspektroskopie	42545
Pizzi, J.R.	12-1811	Kernspektroskopie	42545
Pizzi, P.	9-3787	Kristalle	65576
Pizzini, S.	2- 192	Labortechnik	12580
Pizzini, S.	10-4023	Flüssigkeiten	58565
Pizzini, G.	12-2997	Polymere	53535
Pizzo, V.	5-5523	Sonnenphysik	93340
Pizzoli, M.	10-3404	Polymere	53542
Pjatzitzkij, L.N.	12-3325	Plasmaphysik	57090
Pjatunina, T.B.	1-5122	Kosmische Physik	94520
Pjatunina, T.B.	4-5461	Kosmische Physik	94520
Placci, A.	2-1847	Starke Ww.	41783
Placci, A.	2-1849	Starke Ww.	41783
Placci, A.	7-1733	Starke Ww.	41783
Placci, A.	7-1734	Starke Ww.	41783
Placci, A.	9-1824	Elementarteilchen	41764
Placci, A.	11-1600	Kern-Messverf.	40522
Place, E.R.	8-3973	Disperse Systeme	59540
Placek, J.	1-2553	Polymere	53535
Placek, J.	12-3173	Polymere	53550
Plachco, F.P.	9-3266	Gase	58045
Plachenov, B.T.	3-3660	Kristallfehler	66030
Plachenov, B.T.	10-4429	Kristallfehler	66025
Plachenov, B.T.	11-5451	Opt. FK-Eig.	73640
Plachenov, B.T.	11-5455	Opt. FK-Eig.	74535
Plachenov, T.G.	9-5636	Oberflächenphysik	74535
Plachinda, A.S.	4-3438	Kristalle	65545
Plachinda, A.S.	9-4467	FK-Wärme	67556
Plachky, M.	2-2883	Polymere	53543
Plachky, M.	2-2884	Polymere	53543
Plachy, R.	10-1656	Elektrizität	26060
Plachy, W.	3-3142	Flüssigkeiten	58557
Plaert, R.	3-1210	Teilchenoptik	27068
Plaige, Y.	5-1675	Kern-Messverf.	40584
Plaindoux, M.	6-4843	Magn. FK-Eig.	69025
Plakhotnyi, P.I.	8- 502	Elastizität	22530
Plakhov, D.D.	2- 785	Akustik	23540



# Plakhov

Plakhov, D.D.	11- 929	Akustik	23540
Plakhov, G.F.	9-3698	Kristalle	65518
Plakhov, G.F.	12-4238	Kristalle	65584
Plakhtienko, N.P.	9- 546	Mechanik	22020
Plakhtii, V.P.	6-4946	Magn. FK-Eig.	69060
Plakhty, V.P.	7-4384	Magn. FK-Eig.	69035
Plakida, N.M.	4-3790	Mech. FK-Eig.	66514
Plakida, N.M.	8-4396	Mech. FK-Eig.	66514
Plaksin, V.P.	9-1809	Elementarteilchen	41572
Plakunova, I.A.	3-2605	Polymere	53525
Plambeck, J.A.	1-4785	Oberflächenphysik	74555
Plamenevskii, B.A.	6- 548	Hydro-, Aerodyn.	23020
Planchard, J.	8- 667	Akustik	23520
Planche-Schuyten, G.	2- 803	Akustik	23570
Planchon, H.P.	2- 672	Hydro-, Aerodyn.	23040
Planel, R.	1-4522	Opt. FK-Eig.	73625
Planel, R.	3-4606	FK-Spektren	73325
Planken, van der J.	3-3830	Mech. FK-Eig.	66545
Planken, van der J.	6-4758	FK-Wärme	67553
Planken, van der J.	8-4312	Kristallfehler	66035
Planken, van der J.	11-4604	FK-Wärme	67553
Plankey, F.W.	12-1195	Opt. Messtechnik	28530
Planquart, J.	12-2106	Kernreaktoren	43530
Planques, P.	6- 520	Hydro-, Aerodyn.	23010
Plant, J.S.	5-4209	Magn. FK-Eig.	69065
Plantamura, V.L.	3-1523	Kern-Messverf.	40505
Planta, von C.	4-3120	Flüssigkeiten	58535
Plante, J.P.	1-2489	Polymere	53525
Plante, P.	6-5724	Oberflächenphysik	74530
Plantet, J.L.	11-5828	Erdkörper	90240
Plantikow, U.	6-3545	Plasmaphysik	57263
Plaschko, P.	1- 178	Mathem. Physik	16030
Plasek, R.	3-1538	Kern-Messverf.	40518
Plasek, R.	6-2620	Kernreaktionen	43085
Plasek, R.	12-2004	Kernreaktionen	43085
Plasil, F.	2-2262	Kernreaktionen	43090
Plasil, F.	2-2282	Kernreaktionen	43092
Plasil, F.	6-1796	Kernstruktur	42075
Plaskett, T.S.	1-3493	Kristallfehler	66035
Plaskett, T.S.	4-3684	Kristallfehler	66035
Plaskett, T.S.	9-5483	Dünne Schichten	74050
Plass, G.	2-1441	Beschleunigung	41020
Plass, G.N.	3-1476	Physikal. Optik	29063
Plass, G.N.	3-1477	Physikal. Optik	29063
Plass, L.	9-3635	Disperse Systeme	59530
Plastinin, V.V.	9-3845	Kristalle	65584
Plastinina, L.N.	6- 610	Hydro-, Aerodyn.	23060
Plastino, A.	1-1754	Kernstruktur	42075
Plastino, A.	1-1772	Kernspektroskopie	42515
Plastino, A.	5-1889	Kernstruktur	42075
Plastino, A.	7-1761	Kernstruktur	42075
Plastino, A.	11-2006	Kernstruktur	42075
Platania, G.	3-5485	Sterne	94060
Platania, G.	3-5488	Sterne	94060
Platania, G.	8-6175	Sterne	94050
Platania, G.	8-6186	Sterne	94060
Platania, R.	12-2833	Atom-Molekül-Ww	15148
Plate, N.A.	2-2814	Polymere	53530
Plate, N.A.	2-2880	Polymere	53542
Plate, N.A.	3-2729	Polymere	53542
Plate, N.A.	8-2989	Polymere	53546
Plate, N.A.	12-3146	Polymere	53545
Platford, R.F.	2-3203	Flüssigkeiten	58550
Platford, R.F.	6-3813	Flüssigkeiten	58546
Platford, R.F.	10-3925	Flüssigkeiten	58546
Plath, P.	5-3439	Kristalle	65545
Plath, P.	9-6167	Physiol. Akustik	96310
Platasa, M.	1-1048	Opt. Messtechnik	28545
Platasa, M.	1-2104	Atomstruktur	50520
Platasa, M.	11-1396	Opt. Messtechnik	28545
Platasa, M.M.	4-2908	Plasmaphysik	57090
Platkov, V.Y.	2-3692	Kristallfehler	66035
Platner, E.D.	2-1667	Starke Ww.	41725
Platner, E.D.	9-1879	Starke Ww.	41730
Plato, M.	2-3228	Flüssigkeiten	58557
Plato, M.	2-3229	Flüssigkeiten	58557
Plato, M.	2-4482	FK-Spektren	73355
Plato, M.	7-3435	Flüssigkeiten	58557
Plato, P.	12-7501	Biophysik	96060
Platonenko, V.T.	4-2396	Atom-Molekül-Ww	51520
Platonov, A.N.	11-5212	FK-Spektren	73325
Platonov, A.P.	5-2206	Kernstrahlung	44010
Platonov, A.P.	8-2200	Kernstrahlung	44010
Platonov, P.A.	12-2115	Kernreaktoren	43530
Platonov, P.A.	12-5855	Kristallfehler	66070
Platonov, P.N.	4-3347	Disperse Systeme	59540
Platonov, P.N.	12-4011	Disperse Systeme	59540
Platonova, T.D.	1-2315	Molekülstruktur	51060
Platova, A.G.	12-2476	Molekülstruktur	51050
Plattard, S.	6-2672	Kernreaktionen	43090
Platte, C.	4-3474	Kristalle	65584
Platte, H.J.	12- 733	Akustik	23510
Platten, J.K.	3-3121	Flüssigkeiten	58550
Plattner, G.R.	6-1468	Starke Ww.	41725
Plattner, G.R.	6-1486	Starke Ww.	41740
Plattner, G.R.	12-1889	Kernreaktionen	43014
Platunov, E.S.	10-1496	Wärme	24095
Platz, G.	8- 787	Thermodynamik	24554
Platzek, R.P.	9-1383	Opt. Messtechnik	28520
Platzner, M.F.	3- 878	Hydro-, Aerodyn.	23060
Platzman, P.M.	5-4230	FK-Leitfähigk.	70010
Platzman, P.M.	7-2952	Plasmaphysik	57055
Platzman, P.M.	11-4813	FK-Leitfähigk.	70010
Plaud, P.	6- 414	Mechanik	22034
Plauser, L.R.	3-3400	Kristalle	65578
Plauser, L.R.	9-4855	Halbleitung	71510
Plaut, G.	8- 267	Quantentheorie	16556
Plaut, R.H.	9- 504	Mechanik	22010
Plavec, M.	3-5427	Sterne	94020
Plavec, M.	12-7204	Sterne	94020
Plavko, A.V.	2-2164	Kernreaktionen	43054
Plavko, A.V.	8-2110	Kernreaktionen	43054
Player, R.B.	4-3550	Kristalle	65586
Player, R.B.	6-4217	Kristalle	65586
Player, Jr. C.M.	3-4651	FK-Spektren	73330
Playle, T.S.	3-1061	Thermodynamik	24530
Playle, T.S.	12-3501	Gase	58045
Playutto, A.A.	1-2087	Allg. Atomphysik	50040
Plch, J.	5-1969	Kernspektroskopie	42565
Pleasanton, F.	2-2271	Kernreaktionen	43092

# Plostinaru

Pleasanton, F.	2-2282	Kernreaktionen	43092
Pleiter, F.	4-1837	Kernspektroskopie	42550
Pleiter, F.	7-3658	Kristalle	65545
Pleiter, F.	9-2115	Kernspektroskopie	42555
Pleiter, F.	10-4204	Kristalle	65545
Plejewski, R.	11-1678	Beschleunigung	41020
Plekhanov, V.	3-4823	Opt. FK-Eig.	73610
Plekhanov, V.	9-5128	FK-Spektren	73325
Plekhanov, V.G.	9-4763	FK-Leitfähigk.	70053
Plekhanov, V.G.	10-5355	FK-Spektren	73325
Plekhanov, V.G.	11-4888	FK-Leitfähigk.	70053
Plekhanov, V.G.	12-6096	Opt. FK-Eig.	73640
Plemons, T.D.	7- 936	Akustik	23565
Plendl, H.S.	7-1845	Kernreaktionen	43039
Plendl, H.S.	9-2184	Kernreaktionen	43039
Plendl, J.N.	11-4611	FK-Wärme	67556
Plenge, G.	5-5797	Physiol. Akustik	96310
Plenkiewicz, P.	5-4450	Halbleitung	71530
Plesch, D.	12-1430	Kern-Messverf.	40580
Plesch, R.	1-1030	Opt. Messtechnik	28535
Plesch, R.	2- 505	Mechanik	22032
Plesch, R.	3-1371	Opt. Messtechnik	28535
Pleshakov, G.N.	7- 287	Mathem. Physik	16030
Pleshakov, I.A.	7-5056	Opt. FK-Eig.	73610
Pleshanov, A.S.	11-3218	Plasmaphysik	57033
Pleshanov, A.S.	12- 662	Hydro-, Aerodyn.	23040
Pleshchankov, G.A.	10-1438	Wärme	24050
Plesinger, A.	7-5475	Erdkörper	90240
Pleskachev, T.B.	7-4113	Mech. FK-Eig.	66556
Pleskacheva, T.B.	3-4617	FK-Spektren	73325
Pleskachevskii, Y.M.	5-2754	Polymere	53542
Pleskachevsky, L.A.	7-1913	Kernreaktionen	43092
Pleskov, Y.V.	4-5024	Oberflächenphysik	74570
Pleskov, Y.V.	5-5217	Oberflächenphysik	74570
Pleskov, Y.V.	5-5218	Oberflächenphysik	74570
Pleskov, Y.V.	12-3938	Flüssigkeiten	58580
Pleskov, Y.V.	12-6548	Oberflächenphysik	74570
Plesnicar, B.	11-5223	FK-Spektren	73330
Pless, I.A.	10-2359	Starke Ww.	41745
Pless, I.A.	11-1799	Starke Ww.	41725
Pless, I.A.	12-1602	Starke Ww.	41725
Plessas, W.	6-2463	Kernreaktionen	43060
Plessas, W.	11-1771	Elementarteilchen	41586
Plessat, M.S.	12- 672	Hydro-, Aerodyn.	23050
Plessis, du J.C.	10- 629	Feldtheorie	18010
Plessis, du M.P.	1- 607	Hydro-, Aerodyn.	23070
Plessis, du T.A.	3-2757	Polymere	53550
Plessis, Du T.A.	7-2730	Polymere	53530
Plestil, J.	9-3770	Kristalle	65572
Pletcher, J.	4-3572	Kristalle	65586
Pletcher, J.	8-4217	Kristalle	65586
Pletcher, J.	12-4288	Kristalle	65586
Pletcher, R.H.	12-3751	Flüssigkeiten	58550
Pletenetskii, G.E.	10- 734	Mechanik	22030
Pletnev, R.N.	3-4779	FK-Spektren	73370
Pletnev, R.N.	7-4994	FK-Spektren	73370
Pletnev, V.D.	12-6726	Geomagnetismus	90495
Plett, E.G.	12-3803	Flüssigkeiten	58560
Pletyushkina, A.I.	9-5634	Oberflächenphysik	74535
Pleva, J.F.	5-2100	Kernreaktionen	43092
Pleva, Y.S.	2-2279	Kernreaktionen	43092
Pleve, A.A.	8-2154	Kernreaktionen	43092
Pleve, A.A.	9-2257	Kernreaktionen	43085
Plewes, J.T.	9-4421	FK-Wärme	67550
Plewes, J.T.	12-4977	FK-Wärme	67550
Pleyber, G.	9-1017	Wärme	24070
Plies, E.	3-1184	Teilchenoptik	27016
Plies, E.	11-1184	Teilchenoptik	27010
Plies, E.	11-1190	Teilchenoptik	27016
Plieth, K.	4-3544	Kristalle	65586
Plieth, W.J.	1-3078	Flüssigkeiten	58568
Plieth, W.J.	5-3296	Flüssigkeiten	58568
Pliev, L.F.	7-5419	Oberflächenphysik	74570
Pligin, Y.S.	2-1688	Starke Ww.	41730
Plihal, M.	1-3683	Gitterdynamik	67010
Pliner, G.I.	8- 132	Labortechnik	12560
Pliquet, F.	7-5812	Biophysik	96010
Plis, A.I.	5- 979	Wärme	24050
Plischke, M.	4-3980	FK-Wärme	67550
Plischke, M.	8-4228	Kristalle	65588
Plischke, M.	11-4705	Magn. FK-Eig.	69025
Plishkin, Y.M.	3-4756	FK-Spektren	73370
Plishkin, Y.M.	6-4057	Kristalle	65540
Plishkin, Y.M.	12-6400	Oberflächenphysik	74520
Plisko, L.F.	1-2585	Polymere	53540
Plisko, L.F.	8-5756	Oberflächenphysik	74535
Pliss, N.S.	11-2874	Atom-Molekül-Ww	51544
Plitakova, G.	7-5849	Biophysik	96060
Plitman, A.D.	11-1253	HF-Messtechnik	27540
Pliva, J.	7-2223	Molekülstruktur	51050
Ploeg, van der F.A.	1- 242	Quantentheorie	16575
Ploeg, van der H.J.	10-3315	Polymere	53530
Ploem, J.S.	6-6206	Biophysik	96040
Plog, C.	1-4759	Oberflächenphysik	74535
Plog, C.	12-6571	Oberflächenphysik	74576
Ploix, J.L.	2-4660	Opt. FK-Eig.	73640
Plokhikh, V.A.	4- 204	Labortechnik	12570
Plomb, de E.P.	6- 828	Elektrizität	26060
Plomb, de E.P.	7-5434	Oberflächenphysik	74576
Plomerova, J.	7-5477	Erdkörper	90240
Plomodyalov, A.S.	11-5474	Opt. FK-Eig.	73650
Plopp, F.H.	4-1061	Teilchenoptik	27010
Plopp, R.	1-5225	Physiol. Akustik	96310
Plopp, R.	1-5227	Physiol. Akustik	96320
Plona, T.J.	4-3911	Gitterdynamik	67060
Plonka, A.	8-3807	Flüssigkeiten	58546
Plonka, A.	8-3808	Flüssigkeiten	58546
Plonka, A.	12-6535	Oberflächenphysik	74566
Plonsey, R.	12-7427	Biophysik	96020
Plonus, M.A.	8-5950	Atmosphäre	90860
Ploog, K.	7-3734	Kristalle	65584
Ploog, K.	7-3735	Kristalle	65584
Ploog, K.	8-4012	Kristalle	65518
Ploog, K.	12-4036	Kristalle	65510
Plopper, C.M.	1-1225	Kern-Messverf.	40505
Ploskonka, J.	2-2229	Kernreaktionen	43080
Ploskonka, J.	6-2524	Kernreaktionen	43080
Ploskonka, J.	7-1888	Kernreaktionen	43080
Ploss, G.	5- 3	Allgemeines	10000
Plostinaru, D.	2-2227	Kernreaktionen	43080



Plotkin, S.J.	5- 48	Tagungen	10505
Plotkin, V.V.	12- 997	Elektrodynamik	26530
Plotnikov, A.F.	5-4539	Photoleitung	72510
Plotnikov, I.Y.	7-5521	Geomagnetismus	90440
Plotnikov, R.I.	9-1571	Physikal. Optik	29063
Plotnikov, R.I.	10-1923	Opt. Messtechnik	28540
Plotnikov, V.G.	2-2431	Atomstruktur	50520
Plotnikov, V.G.	5-4876	Opt. FK-Eig.	73635
Plotnikov, V.G.	7-2428	Atom-Molekül-Ww	51520
Plotnikov, V.I.	4- 235	Mathem. Physik	16020
Plotnikov, V.P.	2-3790	Mech. FK-Eig.	66518
Plotnikova, M.V.	2-4382	FK-Spektren	73310
Plotnikova, N.P.	11-4269	Kristallfehler	66065
Plotzki, A.	9- 113	Mass und Messen	12240
Plouin, F.	3-2034	Kernreaktionen	43060
Plovan, S.G.	11-3027	Polymere	53535
Plowman, K.R.	4-3272	Flüssigkeiten	58573
Pluchery, M.	10-5800	Flüssigkeiten	74520
Plumb, I.C.	1-2768	Oberflächenphysik	57210
Plumb, I.C.	4-2918	Plasmaphysik	57203
Plumb, I.C.	8-3336	Plasmaphysik	57203
Plumb, J.L.	3-4884	Opt. FK-Eig.	73645
Plumbee, H.E.	3- 919	Akustik	23510
Plumbee, H.E.	3- 920	Akustik	23510
Plumier, R.	10-4959	Magn. FK-Eig.	69050
Plumlee, R.H.	3-4042	FK-Dielektrika	68010
Plummer, B.F.	4-2572	Atom-Molekül-Ww	51570
Plummer, E.W.	2-4869	Oberflächenphysik	74573
Plummer, E.W.	12-5354	FK-Leitfähigk.	70045
Plumpton, C.	2- 59	Buchbesprechungen	10810
Plunian, E.	4- 155	Mass und Messen	12295
Plunian, E.	11- 851	Mass und Messen	12200
Plurien, P.	12-1431	Kern-Messverf.	40580
Plus, R.	3-4653	FK-Spektren	73330
Plushch, Y.A.	10- 348	Mathem. Physik	16030
Plusquellec, J.	6-4295	Kristallfehler	66020
Pluta, M.	5-1361	Opt. Messtechnik	28523
Pluta, M.	9-1394	Opt. Messtechnik	28523
Pluth, J.J.	3-3550	Kristalle	66588
Pluvinae, G.	12-4869	Mech. FK-Eig.	66316
Pluvinae, P.	8-2258	Atomstruktur	50510
Pluyusnina, T.A.	7-2719	Polymere	53525
Pluzhnikov, V.M.	1-3789	FK-Wärme	67550
Pluzhnikov, V.M.	10-4633	Mech. FK-Eig.	66556
Plyanichev, A.N.	12-3244	Plasmaphysik	57050
Plyashin, B.G.	1-2276	Molekülstruktur	51060
Plyashin, V.I.	12-1933	Kernreaktionen	43046
Plyashin, V.I.	12-1934	Kernreaktionen	43046
Plyasova, L.M.	3-4020	FK-Wärme	67550
Plyasova, L.M.	12-4448	Kristallfehler	66025
Plyasova, L.M.	12-5012	FK-Wärme	67550
Plyshevskii, S.V.	4-3116	Flüssigkeiten	58530
Plyushchev, V.E.	2-3556	Kristalle	65584
Plyushchev, V.E.	5-3993	FK-Wärme	67550
Plyushko, N.Y.	11-4688	Magn. FK-Eig.	69020
Plyusnina, I.I.	6-2916	Molekülstruktur	51050
Plyutto, A.A.	5-2989	Gasentladungen	57870
Pneuman, G.W.	8-6058	Sonnenphysik	93340
Pniowski, J.	11-1974	Starke Ww.	41790
Pnomarev, E.A.	1-4968	Ionosphäre	91076
Pnueli, D.	5- 996	Wärme	24060
Pnueli, D.	11- 626	Elastizität	22530
Poate, J.M.	4-4814	Dünne Schichten	74020
Poate, J.M.	6- 823	Elektrizität	26060
Poate, J.M.	6-5596	Dünne Schichten	74010
Poate, J.M.	9-5358	Dünne Schichten	74010
Poate, J.M.	10-3274	Atom-Molekül-Ww	51583
Poboravsky, I.	6-6298	Physiol. Optik	96620
Pobedimskaja, E.A.	11-4046	Kristalle	65584
Pobedimskaja, E.A.	12-4240	Kristalle	65584
Pobedimskaja, E.A.	5-3542	Kristalle	65584
Pobedonostseva, N.A.	11-3209	Plasmaphysik	57020
Pobedrya, B.E.	5-2705	Polymere	53535
Pobedrya, B.E.	5-2706	Polymere	53535
Pobell, F.	3-2959	Flüssigkeiten	58525
Pobell, F.	5-3070	Flüssigkeiten	58525
Pobell, F.	7-3259	Flüssigkeiten	58527
Pobell, F.	11-3495	Flüssigkeiten	58527
Pobereshskij, L.P.	12-3250	Plasmaphysik	57053
Pobereshskij, L.P.	12-3252	Plasmaphysik	57053
Pobereshskij, L.P.	12-3260	Plasmaphysik	57053
Poberezhnaya, E.A.	8-5309	FK-Spektren	73340
Poberezhskij, L.P.	6-3416	Plasmaphysik	57053
Poberezhskij, L.P.	11-3261	Plasmaphysik	57053
Poborchaya, L.V.	3- 847	Hydro-, Aerodyn.	23040
Poborchaya, L.V.	12-6865	Atmosphäre	90840
Pocci, V.	4-1647	Elementarteilchen	41574
Pochaba, A.	1- 136	Labortechnik	12530
Pochan, J.	4-3125	Flüssigkeiten	58535
Pochan, J.	6-3745	Flüssigkeiten	58535
Pochat, A.	3-2192	Atomstruktur	50530
Pochat, A.	3-2491	Atom-Molekül-Ww	51532
Pochat, A.	12-4635	Mech. FK-Eig.	66514
Pochivalov, Y.I.	5-5568	Planeten	93640
Pochtarev, V.I.	11-5900	Geomagnetismus	90440
Pochtarev, V.I.	4- 163	Labortechnik	12510
Pochtman, Y.M.	6- 475	Elastizität	22520
Pochtman, Y.M.	7- 661	Elastizität	22520
Pochtman, Y.M.	9- 592	Mechanik	22050
Pockrand, I.	2-4034	Magn. FK-Eig.	69035
Pocobelli, G.	7-3020	Plasmaphysik	57085
Pocrnja, A.	1-4904	Atmosphäre	90820
Pocsik, G.	4-1728	Starke Ww.	41764
Pocsik, G.	7-1683	Starke Ww.	41764
Pocsik, G.	11-1906	Starke Ww.	41764
Poczynajlo, A.	9-3674	Kristalle	65510
Podaia, B.P.	9-3555	Flüssigkeiten	58568
Podalinskii, A.V.	3-2678	Polymere	53535
Podalinskii, A.V.	4-2597	Polymere	53520
Podalka, V.G.	11-1189	Teilchenoptik	27013
Podanchuk, D.V.	1-1090	Opt. Messtechnik	28570
Podanchuk, D.V.	4-1345	Opt. Messtechnik	28570
Podchasov, N.P.	9- 688	Elastizität	22530
Podcherniaeva, I.A.	12-6403	Oberflächenphysik	74520
Podchernyayeva, I.A.	7-5399	Oberflächenphysik	74566
Podchernyayeva, I.A.	8-5700	Oberflächenphysik	74520
Podchinenov, I.E.	6-4057	Kristalle	65540
Podchinenova, G.L.	12-6400	Oberflächenphysik	74520
Poddubnaya, M.V.	11-2602	Molekülstruktur	51060
Poddubnyi, I.Y.	3-2678	Polymere	53535

Poddubnyi, I.Y.	4-2597	Polymere	53520
Poddubnyi, I.Y.	7-2685	Polymere	53520
Poddubnyi, I.Y.	7-2709	Polymere	53525
Poddubnyi, I.Y.	7-2837	Polymere	53542
Poddubnyi, I.Y.	8-2894	Polymere	53535
Poddubnyi, I.Y.	11-3007	Polymere	53530
Poddubnyi, I.Y.	11-3058	Polymere	53535
Poddubnyi, I.Y.	12-3536	Flüssigkeiten	58510
Poddymnikov, A.N.	4-4388	Halbleitung	71540
Poddymnikov, A.N.	10-5239	Halbleitung	71540
Podeanu, G.	2-4241	Halbleitung	71530
Podetskaya, L.M.	1-3008	Flüssigkeiten	58550
Podesta, G.	6-3324	Plasmaphysik	57010
Podesta, J.J.	2-3281	Flüssigkeiten	58568
Podgaetski, V.M.	5-1349	Opt. Messtechnik	28513
Podgaetzka, V.	9-5719	Erdkörper	90240
Podgorecka, A.	5-3396	Kristalle	65510
Podgoretsky, M.I.	2-1839	Starke Ww.	41780
Podgoretsky, M.I.	7-1719	Starke Ww.	41780
Podgorkov, V.V.	9- 589	Mechanik	22050
Podgorny, A.M.	9- 631	Elastizität	22520
Podgorny, A.M.	11- 211	Mathem. Physik	16020
Podgorny, I.M.	5-5482	Magnetosphäre	91295
Podgorny, I.M.	12-7003	Magnetosphäre	91295
Podgorny, A.N.	7- 247	Mathem. Physik	16020
Podgorny, A.N.	9- 646	Elastizität	22520
Podgorny, Y.M.	4-4931	Oberflächenphysik	74520
Podgorniy, A.N.	11-4420	Mech. FK-Eig.	66550
Podgorsak, E.B.	6-5760	Oberflächenphysik	74540
Podgorsak, E.B.	12-4590	Kristallfehler	66073
Podgorski, A.	10-1539	Thermodynamik	24554
Podgurskaya, A.V.	9-1686	Kern-Messverf.	40565
Podgurski, H.H.	1-3389	Kristalle	65588
Podilchuk, Y.N.	5- 665	Elastizität	22520
Podilchuk, Y.N.	9- 643	Elastizität	22520
Podilchuk, Y.N.	9- 654	Elastizität	22520
Podini, P.	6-5519	Opt. FK-Eig.	73610
Podinovskii, V.V.	6- 167	Mathem. Physik	16030
Podjarny, A.D.	6-4089	Kristalle	65570
Podkopayev, Y.N.	2-2210	Kernreaktionen	43066
Podkovyrov, N.M.	6-2073	Kernspektroskopie	42555
Podlepetski, B.I.	7-4722	Halbleitung	71563
Podlesnyi, V.N.	9-4838	Metal. Leitf.	71010
Podlesny, V.V.	9-3045	Polymere	53542
Podlivaev, I.F.	4-4319	Supraleitung	70560
Podlovchenko, B.I.	2-2319	Kernreaktoren	43515
Podlovchenko, B.I.	5-5173	Oberflächenphysik	74535
Podlovchenko, B.I.	9-5639	Oberflächenphysik	74550
Podlovchenko, R.I.	10- 342	Mathem. Physik	16030
Podlubnaya, Z.A.	2-5291	Biophysik	96040
Podlubny, L.I.	10-3141	Atom-Molekül-Ww	51530
Podmaniczky, I.	11-4998	Halbleitung	71510
Podminogin, A.A.	10-1866	Quantenelektronik	28055
Podmoschenskij, I.W.	12-3225	Plasmaphysik	57033
Podmoshenski, I.V.	3-2901	Gasentladungen	57870
Podmoshenski, I.V.	5-2957	Plasmaphysik	57279
Podmoshenski, I.V.	7-3152	Gasentladungen	57860
Podmoshenski, I.V.	8-1257	Opt. Messtechnik	28513
Podmoshenskii, A.L.	4-5206	Ionosphäre	91020
Podmoshenskij, I.V.	6-3613	Plasmaphysik	57279
Podmoshenskij, I.V.	10-3623	Plasmaphysik	57093
Podmoshenskij, I.W.	12-3235	Plasmaphysik	57045
Podo, F.	8-2520	Molekülstruktur	51060
Podo, F.	8-2561	Molekülstruktur	51060
Podobed, V.S.	6-1005	Quantenelektronik	28055
Podobedova, L.I.	12-2294	Atomstruktur	50530
Podolich, V.B.	4- 188	Labortechnik	12530
Podolskii, A.A.	6-4005	Disperse Systeme	59540
Podolskii, M.E.	11-1027	Wärme	24060
Podolskii, V.V.	10-5726	Dünne Schichten	74040
Podolskij, V.A.	10-4824	FK-Dielektrika	68020
Podolskikh, L.D.	12-4052	Kristalle	65510
Podolsky, V.V.	9-5019	Photoleitung	72510
Podolsky, W.J.	1-1444	Elementarteilchen	41574
Podolsky, W.J.	1-1466	Elementarteilchen	41578
Podolsky, W.J.	2-1566	Elementarteilchen	41572
Podolsky, W.J.	8-1694	Elementarteilchen	41578
Podolsky, W.J.	9-1827	Elementarteilchen	41578
Podolsky, W.J.	12-1714	Starke Ww.	41790
Podolyanko, V.A.	9-3518	Flüssigkeiten	58565
Podolyanko, V.A.	12-3757	Flüssigkeiten	58550
Podsadnyy, L.P.	11-5444	Opt. FK-Eig.	73640
Podsoonnny, A.S.	11-1336	Quantenelektronik	28055
Podstrigach, Y.S.	11- 996	Wärme	24050
Podstrigach, Y.S.	5- 667	Elastizität	22520
Podstrigach, Y.S.	9- 636	Elastizität	22520
Podstrigach, Y.S.	10- 898	Elastizität	22520
Podstrigach, Y.S.	10- 927	Elastizität	22520
Podstrigach, Y.S.	12- 422	Statist. Physik	17540
Podstrigach, Y.S.	9- 979	Wärme	24050
Podsvetov, V.S.	11- 102	Mass und Messen	12240
Podus, L.P.	7- 186	Labortechnik	12570
Podushnikova, K.A.	6-3506	Plasmaphysik	57096
Podvalnyi, V.G.	2-2176	Kernreaktionen	43056
Podvalnykh, G.S.	3-4553	FK-Spektren	73310
Podvalnykh, G.S.	8-4055	Kristalle	65545
Podvalnykh, G.S.	8-4056	Kristalle	65545
Podvidz, G.L.	11- 730	Hydro-, Aerodyn.	23020
Podvigin, N.F.	8-6408	Physiol. Optik	96610
Podvintsev, Y.V.	10- 722	Mechanik	22020
Podvysotskaya, N.A.	9- 111	Mass und Messen	12230
Podvysotskiy, A.M.	3- 910	Hydro-, Aerodyn.	23070
Podyalovski, D.I.	11-5343	FK-Spektren	73370
Podzemelykh, N.I.	4- 201	Labortechnik	12560
Podzimek, J.	11-5983	Atmosphäre	90840
Podzimek, J.	12-6763	Atmosphäre	90820
Podzimek, J.	12-5920	FK-Spektren	73355
Podzarej, G.A.	2-2504	Molekülstruktur	51020
Poe, R.T.	4-2143	Atomstruktur	50540
Poe, R.T.	8-6082	Planeten	93614
Poeckert, R.	5-4474	Halbleitung	71563
Pödör, B.	6- 102	Labortechnik	12530
Pödör, B.	8-5127	Halbleitung	71566
Pödör, B.	6-3896	Plasmaphysik	57263
Pöhlein, R.	12-3997	Disperse Systeme	59540
Pöhler, M.	2-3738	Kristallfehler	66076
Pöhler, T.O.	3-4408	Halbleitung	71530
Poehler, T.O.	12-5652	Thermoelektrizität	72010
Poel, G.D.	2- 628	Hydro-, Aerodyn.	23020
Poelgeest, van A.	6-2067	Kernspektroskopie	42555



Poellot, M.	9-5738	Erdkörper	90295
Pözl, H.	5-5138	Oberflächenphysik	74535
Pözl, H.	12-6417	Oberflächenphysik	74530
Poenitz, W.P.	1-1787	Kernspektroskopie	42540
Poenitz, W.P.	8-2156	Kernreaktionen	43092
Pöpel, P.	1-3847	Magn. FK-Eig.	69020
Pössel, W.	10-4913	Magn. FK-Eig.	69035
Pötschke, J.	6-4008	Kristalle	65510
Pözl, F.	11-1243	HF-Messtechnik	27540
Pözl, H.	1-3995	FK-Leitfähigk.	70060
Pözl, K.	9-5822	Atmosphäre	90860
Pöyhönen, J.	6-4740	FK-Wärme	67550
Pöyry, H.	8-1533	Kern-Messverf.	40542
Poffe, J.P.	8-3323	Plasmaphysik	57093
Poffe, N.	6-2647	Kernreaktionen	43085
Poffe, N.	6-2652	Kernreaktionen	43085
Poffe, N.	6-2653	Kernreaktionen	43085
Poffe, N.	7-1900	Kernreaktionen	43085
Pofrovskii, V.L.	8-4757	Magn. FK-Eig.	69030
Pogadaev, V.A.	7-3412	Flüssigkeiten	58555
Pogarev, D.E.	3-4664	FK-Spektren	73330
Pogarev, D.E.	4-3539	Kristalle	65584
Pogarev, D.E.	10-5371	FK-Spektren	73330
Poggi, G.	6-2116	Kernspektroskopie	42560
Poggi, G.	12-1844	Kernspektroskopie	42560
Poggi, Y.	3-4212	Magn. FK-Eig.	69065
Poggi, Y.	6-3762	Flüssigkeiten	58535
Poggi, Y.	12-3661	Flüssigkeiten	58535
Poggio, E.C.	4-384	Quantenfeldtheorie	17025
Poggio, E.C.	4-394	Quantenfeldtheorie	17040
Poggio, T.	3-333	Quantentheorie	16516
Pogodaev, A.M.	9-3395	Flüssigkeiten	58540
Pogodaev, V.A.	9-3270	Gase	58045
Pogodin, A.I.	4-3405	Kristalle	65518
Pogodina, N.V.	12-2934	Polymere	53525
Pogorelov, L.A.	11-3520	Flüssigkeiten	58527
Pogorelov, V.E.	8-2386	Molekülstruktur	51020
Pogorelov, V.E.	10-5579	Opt. FK-Eig.	73625
Pogorelov, V.I.	10-1214	Hydro-, Aerodyn.	23060
Pogorelov, V.N.	12-6231	Dünne Schichten	74020
Pogorelskij, Y.V.	6-5192	Halbleitung	71540
Pogorelyj, A.N.	8-5365	FK-Spektren	73360
Pogoretskij, R.G.	11-4358	Mech. FK-Eig.	66516
Pogorzelski, R.	2-981	Elektrodynamik	26540
Pogosian, A.K.	6-435	Mechanik	22050
Pogosian, A.K.	8-2934	Polymere	53542
Pogosian, V.A.	4-1056	Elektrodynamik	26530
Pogosian, Y.M.	8-5633	Dünne Schichten	74050
Pogossian, Y.M.	5-4148	Magn. FK-Eig.	69035
Pogossyan, A.L.	12-4083	Kristalle	65518
Pogossyan, P.S.	4-1380	Physikal. Optik	29020
Pogossyan, Y.M.	6-4881	Magn. FK-Eig.	69035
Pogozhev, D.P.	6-3577	Plasmaphysik	57263
Pogozhev, D.P.	8-3431	Plasmaphysik	57263
Pogozhev, D.P.	10-1632	Elektrizität	26030
Pogozhev, V.A.	7-4346	Magn. FK-Eig.	69015
Pogopyanskin, V.A.	3-1594	Kern-Messverf.	40584
Pogrebenko, L.G.	11-5490	Opt. FK-Eig.	73670
Pogrebniikov, M.M.	11-5900	Geomagnetismus	90444
Pogulyaj, P.A.	6-4502	Mech. FK-Eig.	66516
Pogutse, O.P.	4-2950	Plasmaphysik	57263
Pogylitsyn, A.P.	1-1342	Beschleunigung	41020
Pohl, A.	1-95	Unterrichtsfragen	12020
Pohl, D.	9-1461	Opt. Messtechnik	28570
Pohl, D.	9-6147	Biophysik	90600
Pohl, D.W.	6-4637	Gitterdynamik	67060
Pohl, D.W.	7-1300	Quantenelektronik	28060
Pohl, D.W.	11-5246	FK-Spektren	73340
Pohl, E.	5-5846	Medizin. Physik	97020
Pohl, F.	2-2969	Plasmaphysik	57055
Pohl, F.	4-1408	Physikal. Optik	29050
Pohl, G.	2-2757	Polymere	53510
Pohl, H.A.	12-3131	Polymere	53544
Pohl, J.	5-3714	Kristallfehler	66095
Pohl, L.	1-2949	Flüssigkeiten	58535
Pohl, S.	4-3478	Kristalle	65584
Pohlit, W.	2-5412	Medizin. Physik	97020
Pohlit, W.	4-5624	Medizin. Physik	97010
Pohlit, W.	11-41	Buchbesprechungen	10810
Pohlit, W.	11-42	Buchbesprechungen	10810
Pohlman, R.	11-945	Akustik	23570
Pohl-Rüling, J.	5-5846	Medizin. Physik	97020
Poiblaud, G.	7-3581	Kristalle	65510
Poilard, S.	11-3575	Flüssigkeiten	58540
Poimanov, A.M.	12-3010	Polymere	53535
Poindeussault, R.	8-5613	Dünne Schichten	74040
Poindexter, E.H.	8-3838	Flüssigkeiten	58557
Poindexter, G.S.	1-2372	Atom-Molekül-Ww	51528
Poisot, R.	10-5300	FK-Spektren	73310
Point, J.J.	9-2955	Polymere	53520
Pointeau, F.	11-1407	Opt. Messtechnik	28550
Pointer, M.R.	12-7574	Physiol. Optik	96618
Pointon, A.J.	3-4043	FK-Dielektrika	68010
Pointon, A.J.</			

Pokasov, V.	12-6897	Atmosphäre	90850
Pokatilov, E.P.	11-4875	FK-Leitfähigk.	70053
Pokatilov, V.C.	12-5928	FK-Spektren	73360
Pokatilov, V.S.	9-5227	FK-Spektren	73360
Pokatilov, V.S.	10-5476	FK-Spektren	73360
Pokazanev, V.	2-4024	Magn. FK-Eig.	69030
Pokhil, P.F.	6- 539	Hydro-, Aerodyn.	23020
Pokhil, P.F.	6-4001	Disperse Systeme	59540
Pokhil, P.F.	8- 625	Hydro-, Aerodyn.	23060
Pokhil, P.F.	10-1612	Thermodynamik	24556
Pokhil, Y.A.	4-3845	Mech. FK-Eig.	66545
Pokhil, Y.A.	12-4507	Kristallfehler	66035
Pokhmelnikh, L.A.	8-3404	Plasmaphysik	57235
Pokhodenko, V.D.	4-3193	Flüssigkeiten	58550
Pokhoriler, V.L.	7- 959	Wärme	24050
Pokhotelov, O.A.	12-6998	Magnetosphäre	91260
Pokora, T.	3-3757	Mech. FK-Eig.	66514
Pokorna, A.	8-4574	FK-Wärme	67510
Pokorný, S.	7-2672	Polymere	53510
Pokorski, S.	2-1455	Beschleunigung	41020
Pokorski, S.	10-2431	Starke Ww.	41780
Pokorski, S.	11-1954	Starke Ww.	41780
Pokozonev, V.G.	2-2428	Atomstruktur	50520
Pokpovskiy, V.L.	4-4153	Magn. FK-Eig.	69060
Pokrant, M.A.	4-4197	FK-Leitfähigk.	70010
Pokrant, M.A.	5- 505	Statist. Physik	17563
Pokrant, M.A.	6-4987	FK-Leitfähigk.	70010
Pokric, B.	10-4113	Disperse Systeme	59520
Pokrovskaya, K.A.	5-2301	Atomstruktur	50560
Pokrovskii, A.N.	6- 568	Hydro-, Aerodyn.	23030
Pokrovskii, B.I.	5-3464	Kristalle	65570
Pokrovskii, O.M.	11-6185	Planeten	93613
Pokrovskii, V.N.	10-2608	Kernreaktionen	43056
Pokrovskii, Y.E.	3-4443	Halbleitung	71540
Pokrovskii, Y.E.	12-4781	Mech. FK-Eig.	66556
Pokrovskii, Y.E.	12-5584	Halbleitung	71560
Pokrovsky, A.N.	2-5304	Biophysik	96040
Pokrovsky, L.A.	6- 752	Thermodynamik	24550
Pokrovsky, L.A.	6-4793	FK-Dielektrika	68020
Pokrovsky, V.L.	6-4943	Magn. FK-Eig.	69060
Pokrovsky, Y.E.	5-1870	Kernstruktur	42010
Pokrowski, G.	2-3159	Flüssigkeiten	58540
Pokrywiecki, S.	2-3606	Kristalle	65586
Pol, P.G.	8-5459	Opt. FK-Eig.	73620
Pol, P.G.	11-5464	Opt. FK-Eig.	73640
Pol, V.	10-3186	Atom-Molekül-Ww	51542
Pol, Y.S.	6-2328	Kernreaktionen	43030
Pol, Y.S.	12-1905	Kernreaktionen	43034
Pola, J.	10-6277	Physiol. Optik	96614
Polacco, E.P.	11-2297	Allg. Atomphysik	50050
Polacco, E.	11-2299	Allg. Atomphysik	50050
Polack, W.	7-5256	Oberflächenphysik	74520
Polacka, B.	3-1113	Thermodynamik	24595
Polacka, B.	6- 772	Thermodynamik	24554
Polacki, Z.	3-4898	Opt. FK-Eig.	73650
Polacki, Z.	5-2718	Polymere	53535
Polaczek, A.	2-4370	FK-Spektren	73300
Polaczkowa, E.	2-4370	FK-Spektren	73300
Poladich, A.V.	1-4051	Supraleitung	70550
Polaert, R.	8- 948	Teilchenoptik	27040
Polak, J.	9-3467	Flüssigkeiten	58555
Polak, J.	12- 900	Thermodynamik	24533
Polak, K.	1-4533	Opt. FK-Eig.	73625
Polak, L.S.	4-3007	Gasentladungen	57880
Polak, L.S.	7-5451	Oberflächenphysik	74580
Polak, L.S.	8-3033	Plasmaphysik	57010
Polak, L.S.	8-3034	Plasmaphysik	57010
Polak, L.S.	8-3046	Plasmaphysik	57010
Polak, L.S.	8-3114	Plasmaphysik	57030
Polak, L.S.	10-2907	Molekülstruktur	51040
Polak, L.S.	10-3499	Plasmaphysik	57010
Polak, L.S.	11-3444	Gase	58060
Polak, L.S.	11-5690	Oberflächenphysik	74530
Polak, M.	5-4338	Supraleitung	70540
Polak, M.	8-5066	Halbleitung	71520
Polak, M.	9-2062	Kernspektroskopie	42525
Polak, M.	10-5497	FK-Spektren	73370
Polak, P.H.	2-3048	Gase	58010
Polak, R.	8- 252	Quantentheorie	16530
Polak, V.	8- 753	Wärme	24060
Poland, A.I.	8-6047	Sonnenphysik	93328
Poland, D.	7-2775	Polymere	53535
Poland, D.	7-2776	Polymere	53535
Poland, H.M.	4-2162	Atomstruktur	50550
Poland, H.M.	6-3081	Atom-Molekül-Ww	51528
Polandov, I.N.	7-3284	Flüssigkeiten	58530
Polanski, A.	2- 515	Mechanik	22038
Polanski, J.	4-4987	Oberflächenphysik	74535
Polansky, D.	1-1070	Opt. Messtechnik	28560
Polanszek, C.F.	4-3209	Flüssigkeiten	58557
Polanyi, J.C.	3-2539	Atom-Molekül-Ww	51544
Polanyi, J.C.	5-2599	Atom-Molekül-Ww	51544
Polanyi, J.C.	8-2598		



Polev, N.M.	11-3814	Disperse Systeme	59510
Polevoi, V.B.	5-2123	Kernreaktoren	43510
Poley, N.M.	10-5699	Dünne Schichten	74030
Polezhaev, Y.M.	12-6578	Oberflächenphysik	74580
Polgar, E.	2-1695	Starke Ww.	41730
Polgar, E.	10-2307	Starke Ww.	41725
Polhemus, C.	1-1042	Opt. Messtechnik	28545
Poliakoff, M.	7-2072	Atomstruktur	50560
Polian, G.	6- 306	Statist. Physik	17510
Pollicarpo, A.J.P.	3-1539	Kern-Messverf.	40518
Pollicarpo, A.J.P.	12-1382	Kern-Messverf.	40518
Polichar, R.M.	12-1415	Kern-Messverf.	40542
Polick, J.J.	12-5517	Halbleitung	71510
Polidan, R.S.	12-7204	Sterne	94020
Poli, de M.	2-1965	Kernspektroskopie	42545
Poli, de M.	9-2093	Kernspektroskopie	42545
Polievktov-Nikoladze, N.M.	1- 370	Feldtheorie	18060
Polikanov, S.M.	3-1854	Kernstruktur	42075
Polikanov, S.M.	6-2352	Kernreaktionen	43038
Polikarov, A.P.	1- 5	Allgemeines	10000
Polikarpov, V.V.	4-2654	Polymere	53530
Polikarpova, I.P.	10-4385	Kristallfehler	66020
Polikhronidi, N.G.	3-3684	Kristallfehler	66035
Polimadei, R.A.	3-4875	Opt. FK-Eig.	73645
Polimadei, R.A.	6- 835	Elektrizität	26060
Polinger, V.Z.	4-3429	Kristalle	65545
Polinghorne, J.C.	8-1691	Elementarteilchen	41578
Polinsky, L.J.	12-6841	Atmosphäre	90840
Polis, Y.Y.	8-2519	Molekülstruktur	51060
Polisan, A.A.	9-1440	Opt. Messtechnik	28550
Polischuk, V.N.	1-1898	Kernreaktionen	43036
Polishchuk, A.F.	9-4896	Halbleitung	71530
Polishchuk, D.I.	4-3346	Disperse Systeme	59540
Polishchuk, D.I.	6-3990	Disperse Systeme	59530
Polishchuk, D.I.	10-1237	Hydro-, Aerodyn.	23070
Polishchuk, R.F.	2- 440	Feldtheorie	18010
Polishchuk, R.F.	3- 556	Feldtheorie	18040
Polishchuk, R.F.	8- 377	Feldtheorie	18010
Polishchuk, S.A.	12-4230	Kristalle	65584
Polishchuk, V.E.	6-4764	FK-Wärme	67553
Polishchuk, V.K.	7-1132	Elektrodynamik	26530
Polishchuk, V.N.	4-1828	Kernspektroskopie	42545
Polishchuk, Y.N.	12-3177	Polymere	53550
Polistanskij, Y.G.	3-3867	Mech. FK-Eig.	66556
Politch, J.	1-1074	Opt. Messtechnik	28570
Politch, J.	3-1399	Opt. Messtechnik	28570
Politch, J.	3-1400	Opt. Messtechnik	28570
Politch, J.	9-1458	Opt. Messtechnik	28570
Politenkova, G.G.	12- 939	Thermodynamik	24556
Politenkova, G.G.	12- 940	Thermodynamik	24556
Politis, C.	8-2181	Kernreaktoren	43530
Politiv, N.G.	11-4437	Mech. FK-Eig.	66556
Politov, N.G.	3-3865	Mech. FK-Eig.	66556
Politov, N.G.	11-4196	Kristallfehler	66030
Politov, N.G.	11-4197	Kristallfehler	66030
Politov, N.G.	11-4272	Kristallfehler	66065
Politov, N.G.	11-4298	Kristallfehler	66076
Politov, N.N.	12-5642	Halbleitung	71590
Politova, E.D.	4-4042	FK-Dielektrika	68030
Politzer, A.	4-2200	Molekülstruktur	51010
Politzer, H.D.	9-1833	Elementarteilchen	41578
Politzer, H.D.	11-1775	Starke Ww.	41700
Politzer, P.	4-2200	Molekülstruktur	51010
Politzer, P.	6-2886	Molekülstruktur	51040
Politzky, H.M.	3-2105	Kernreaktoren	43520
Polivanov, A.N.	4-2095	Allg. Atomphysik	50030
Polivanov, K.M.	6-4822	Magn. FK-Eig.	69010
Polivanov, Y.N.	10-5411	FK-Spektren	73340
Polizzotti, R.S.	9-5661	Oberflächenphysik	74573
Poljachenko, V.L.	1-5171	Kosmische Physik	94595
Poljakov, A.F.	12- 663	Hydro-, Aerodyn.	23040
Poljatschenok, O.G.	12-3505	Gase	58045
Polk, D.E.	7-4034	Mech. FK-Eig.	66516
Polk, D.E.	11- 457	Mechanik	22010
Polk, D.E.	11-4334	Mech. FK-Eig.	66516
Polkanov, Y.A.	11-3991	Kristalle	65582
Polkhovskaya, T.M.	7-4019	Mech. FK-Eig.	66514
Polkhovskaya, T.M.	12-5115	FK-Dielektrika	68030
Polkinghorne, J.C.	1-1686	Starke Ww.	41783
Polkinghorne, J.C.	2-1620	Starke Ww.	41700
Polkinghorne, J.C.	8-1887	Starke Ww.	41780
Polkinghorne, J.C.	9-1927	Starke Ww.	41760
Polkoshnikov, E.V.	1-5243	Physiol. Optik	96610
Polkovnikov, B.F.	8-4711	FK-Dielektrika	68050
Polkovnikov, B.F.	11-5356	FK-Spektren	73380
Polky, J.N.	11-1451	Opt. Messtechnik	28572
Poll, H.U.	1-2539	Polymere	53530
Poll, H.U.	5-2686	Polymere	53530
Poll, H.U.	12-2970	Polymere	53535
Poll, H.U.	12-6160	Dünne Schichten	74010
Poll, H.U.	6- 172	Mathem. Physik	16030
Poll, V.	10- 165	Mass und Messen	12240
Pollack, E.	4-3097	Flüssigkeiten	58527
Pollack, G.L.	8- 733	Wärme	24060
Pollack, G.L.	12-3587	Flüssigkeiten	58525
Pollack, G.L.	1- 331	Flüssigkeiten	18000
Pollack, H.N.	3-5756	Feldtheorie	96310
Pollack, I.	12-7527	Physiol. Akustik	96310
Pollack, I.	2-5094	Physiol. Akustik	93610
Pollack, J.B.	4-5332	Planeten	93613
Pollack, J.B.	5-5341	Planeten	90820
Pollack, J.B.	5-5547	Atmosphäre	93619
Pollack, J.B.	10-6096	Planeten	93614
Pollack, J.B.	12-7119	Planeten	93613
Pollack, J.B.	12-7128	Planeten	93614
Pollack, M.A.	1-4153	Halbleitung	71563
Pollack, M.A.	1-4511	Opt. FK-Eig.	73610
Pollack, M.A.	4-1357	Opt. Messtechnik	28575
Pollack, M.A.	12-5581	Halbleitung	71560
Pollak, F.H.	1-4321	FK-Spektren	73325
Pollak, F.H.	5-4679	FK-Spektren	73340
Pollak, G.D.	6-6247	Physiol. Akustik	96300
Pollak, H.	2-4716	Dünne Schichten	74040
Pollak, M.	4-4846	Dünne Schichten	74040
Pollak, R.A.	1-3950	FK-Leitfähig.	70026
Pollak, R.A.	1-4260	FK-Spektren	73315
Pollak, R.A.	1-4261	FK-Spektren	73315
Pollak, R.A.	5-4577	FK-Spektren	73315
Pollak, R.A.	5-4578	FK-Spektren	73315
Pollak, R.A.	7-4796	FK-Spektren	73315

Pollak, R.A.	8-2552	Molekülstruktur	51060
Pollak, R.A.	12-5747	FK-Spektren	73320
Pollak, V.	1-5184	Biophysik	96040
Pollak, V.	5-4860	Opt. FK-Eig.	73625
Pollak, V.	12-3023	Polymere	53540
Pollak-Stachura, M.	2-4563	FK-Spektren	73370
Pollanz, H.	2-2332	Kernreaktoren	43530
Pollard, D.	11-1808	Starke Ww.	41725
Pollard, E.C.	10-6306	Medizin. Physik	97020
Pollard, I.E.	3-2897	Gasentladungen	57870
Pollard, J.R.	4-5111	Atmosphäre	90840
Pollard, J.S.	2- 799	Akustik	23565
Pollard, P.	7-1489	Kern-Messverf.	40505
Pollarolo, G.	10-2535	Kernspektroskopie	42565
Pollermann, M.	5- 236	Labortechnik	12510
Pollert, E.	1-3436	Kristallfehler	66025
Polles, J.S.	8-2975	Polymere	53546
Pollina, R.J.	5-4010	FK-Wärme	67553
Pollini, I.	12-6025	Opt. FK-Eig.	73605
Pollitt, S.	8-5076	Halbleitung	71530
Pollitt, S.	11-5555	Dünne Schichten	74020
Pollmann, D.	9-1818	Elementarteilchen	41574
Pollmann, J.	7-3801	Kristallfehler	66015
Pollmann, J.	11-4876	FK-Leitfähig.	70053
Pollmann, P.	8-3810	Flüssigkeiten	58550
Pollmann, P.	11-3563	Flüssigkeiten	58535
Pollock, B.	10-2327	Starke Ww.	41730
Pollock, E.L.	4-3904	Gitterdynamik	67040
Pollock, E.L.	7-2914	Plasmaphysik	57026
Pollock, E.L.	10-4804	FK-Wärme	67556
Pollock, H.M.	6-5585	Dünne Schichten	74010
Pollock, J.T.A.	10-4162	Kristalle	65510
Pollock, J.T.A.	11-4340	Mech. FK-Eig.	66516
Pollock, T.L.	10-1549	Thermodynamik	24554
Pollock, W.H.	4-5088	Atmosphäre	90820
Polloni, R.	6- 963	Quantenelektronik	28040
Polloni, R.	10-1802	Quantenelektronik	28040
Pollusaar, J.	10-1892	Opt. Messtechnik	28513
Pollvogt, U.	8-1476	Kern-Messverf.	40512
Polman, R.W.	8-3587	Gasentladungen	57860
Polmanov, A.M.	11-3109	Polymere	53542
Polmarev, K.E.	12-3056	Polymere	53542
Polnaszek, C.F.	8-6199	Kosmische Physik	94500
Polnikov, V.G.	12-3791	Flüssigkeiten	58557
Polnikov, V.G.	8-5069	Halbleitung	71520
Polo, S.R.	9-5466	Dünne Schichten	74040
Pologikh, B.G.	10-2953	Molekülstruktur	51050
Pologrudov, V.V.	2-5415	Medizin. Physik	97020
Polomska, M.	3-4892	Opt. FK-Eig.	73645
Polomska, M.	7-4215	FK-Wärme	67530
Polomska, M.	8-4608	FK-Wärme	67550
Polomska, M.	12-5095	FK-Dielektrika	68030
Polonis, D.H.	5-4337	Supraleitung	70540
Polonis, D.H.	12-5444	Supraleitung	70530
Polonis, D.H.	12-5494	Metall. Leitf.	71010
Polonskij, V.S.	3- 999	Wärme	24050
Polosatin, G.D.	9-5562	Oberflächenphysik	74520
Poloskin, A.N.	6-4501	Mech. FK-Eig.	66516
Poloskin, B.P.	8-3492	Gasentladungen	57815
Poloskov, S.M.	8-5900	Atmosphäre	90830
Polosov, R.V.	9-6117	Biophysik	96010
Polosova, I.P.	10-4058	Flüssigkeiten	58568
Polosova, I.P.	12-3876	Flüssigkeiten	58568
Polotski, I.G.	5-3909	Gitterdynamik	67070
Polotzki, I.G.	7-3890	Kristallfehler	66035
Poloujadoff, M.	10-1648	Elektrizität	26050
Polova, P.N.	5-4599	FK-Spektren	73315
Polovin, V.R.	2- 286	Quantentheorie	16526
Polovov, V.M.	4- 887	Wärme	24040
Polovov, V.M.	6-4685	FK-Wärme	67510
Polozenko, V.I.	10-5517	FK-Spektren	73370
Polozhentsev, E.V.	9-2436	FK-Spektren	50560
Polozhentsev, E.V.	11-2557	Atomstruktur	51050
Polozhikhin, A.I.	11-4297	Molekülstruktur	51050
Polozov, A.D.	4-1773	Kristallfehler	66076
Polozova, A.D.	10-2613	Kernstruktur	42010
Polozova, L.P.	5-2957	Kernreaktionen	43060
Polozova, O.N.	11- 647	Plasmaphysik	57279
Pols, L.C.W.	1-5227	Elastizität	22530
Polskij, Y.E.	7-5000	Physiol. Akustik	96320
Polskikh, E.D.	4-4758	FK-Spektren	73375
Polson, M.C.	6-6292	Opt. FK-Eig.	73640
Polster, G.	6-6292	Physiol. Optik	96618
Poltavtsev, N.S.	5-2193	Kernreaktoren	43560
Poltavtsev, N.S.	11-4593	Kernreaktoren	43560
Poltavtsev, N.S.	12-4636	FK-Wärme	67550
Poltavtsev, Y.G.	4-4829	Mech. FK-Eig.	66514
Poltavtsev, Y.G.	5-3545	Dünne Schichten	74020
Poltavtsev, Y.G.	5-4992	Kristalle	65584
Poltavtsev, Y.G.	6-5622	Dünne Schichten	74020
Poltavtsev, Y.G.	7-3283	Flüssigkeiten	58530
Poltavtsev, Y.G.	7-3757	Kristalle	65584
Poltavtsev, Y.G.	7-3758	Kristalle	65584
Poltavtsev, Y.G.	12-6221	Dünne Schichten	74020
Poltavtsev, Y.G.	12-6223	Dünne Schichten	74020
Polte, V.I.	9-6117	Biophysik	96010
Polteva, M.N.	12-2577	Molekülstruktur	51060
Poltinnikov, S.A.	3-4218	Magn. FK-Eig.	69070
Poltinnikova, T.M.	8-5229	FK-Spektren	73315
Poltinnikova, T.M.	9-2394	Atomstruktur	50520
Poltnikov, M.A.	10-1223	Hydro-, Aerodyn.	23060
Poltorak, D.M.	9-2625	Molekülstruktur	51060
Poltoratskij, Y.B.	4-3807	Mech. FK-Eig.	66516
Poltoratskij, N.I.	12-2107	Kernreaktoren	43530
Polubarinova, L.I.	7-2819	Polymere	53535
Poluboyarova, A.K.	10-1211	Hydro-, Aerodyn.	23060
Poludin, V.I.	9-4979	Halbleitung	71580
Poludin, V.I.	9-4984	Halbleitung	71580
Poluehktov, A.P.	4-2836	Plasmaphysik	57045
Poluektov, N.S.	7-5094	Opt. FK-Eig.	73640
Poluektov, I.A.	8-1180	Quantenelektronik	28050
Poluektov, I.A.	12-5999	FK-Spektren	73380
Poluektov, J.A.	7-2434	Atom-Molekül-Ww	51520
Poluektov, N.S.	4-3439	Kristalle	65545
Poluektov, N.S.	4-4776	Opt. FK-Eig.	73670
Poluektov, N.S.	7- 181	Labortechnik	12560
Poluektov, S.N.	10-5411	FK-Spektren	73340
Polukarov, Y.M.	7-3595	Kristalle	65510
Polukarov, Y.M.	11-5561	Dünne Schichten	74020
Polukhin, V.N.	9-1563	Physikal. Optik	20055
Polukhina, L.M.	3-2681	Polymere	53535



# Polukhina

Polukhina, N.N.	11-6314	Biophysik	96010
Polulyakh, K.S.	12-6173	Dünne Schichten	74010
Polunin, V.M.	4-2619	Polymere	53525
Polunin, V.M.	7- 880	Hydro-, Aerodyn.	23070
Polusae, B.G.	8- 749	Wärme	24060
Polusayev, B.G.	3- 802	Hydro-, Aerodyn.	23020
Poluyanov, A.G.	5-2528	Atom-Molekül-Ww	51526
Pol, van de D.W.	7- 748	Hydro-, Aerodyn.	23020
Polvani, R.S.	6-4547	Mech. FK-Eig.	66545
Polvani, R.S.	7-4081	Mech. FK-Eig.	66545
Polyachenko, V.L.	8-6222	Kosmische Physik	94510
Polyak, E.I.	7- 960	Wärme	24050
Polyak, V.T.	8- 180	Mathem. Physik	16020
Polyakov, A.I.	10-5459	FK-Spektren	73355
Polyakov, A.M.	7-1709	Starke Ww.	41780
Polyakov, A.M.	9- 374	Quantenfeldtheorie	17010
Polyakov, N.F.	3- 750	Hydro-, Aerodyn.	23010
Polyakov, N.I.	4-3807	Mech. FK-Eig.	66516
Polyakov, N.N.	9-4853	Halbleitung	71505
Polyakov, N.N.	10-5225	Halbleitung	71530
Polyakov, N.S.	5-5157	Oberflächenphysik	74535
Polyakov, N.S.	5-5162	Oberflächenphysik	74535
Polyakov, N.V.	12- 612	Hydro-, Aerodyn.	23020
Polyakov, P.I.	1-3669	Mech. FK-Eig.	66553
Polyakov, P.S.	10- 904	Elastizität	22520
Polyakov, V.F.	6-4662	FK-Wärme	67500
Polyakov, V.I.	10-2747	Kernreaktoren	43560
Polyakov, V.I.	12-1414	Kern-Messverf.	40538
Polyakov, V.M.	6-1003	Quantenelektronik	28055
Polyakov, V.M.	8-3300	Plasmaphysik	57085
Polyakov, V.M.	10-3620	Plasmaphysik	57093
Polyakov, V.N.	10- 189	Mass und Messen	12295
Polyakov, V.V.	5-3833	Mech. FK-Eig.	66556
Polyakov, V.V.	5-3957	FK-Wärme	67540
Polyakov, V.V.	10-5772	Oberflächenphysik	74500
Polyakov, Y.A.	9- 802	Hydro-, Aerodyn.	23030
Polyakov, Y.I.	12- 294	Quantentheorie	16526
Polyakov, Y.N.	5- 240	Labortechnik	12510
Polyakov, Y.S.	9-6116	Biophysik	96010
Polyakov, Z.I.	2- 756	Akustik	23520
Polyakova, V.P.	2-4080	Magn. FK-Eig.	69065
Polyanichev, A.N.	7-2891	Plasmaphysik	57010
Polyanitshev, A.N.	8-3381	Plasmaphysik	57213
Polyanskaya, V.P.	4-4712	Opt. FK-Eig.	73605
Polyanskii, E.A.	3- 317	Mathem. Physik	16040
Polyanskii, E.A.	5- 325	Mathem. Physik	16020
Polyanskii, O.Y.	8-1087	HF-Messtechnik	27550
Polyanskii, O.Y.	11-5596	Dünne Schichten	74040
Polyanskii, M.N.	6-3338	Plasmaphysik	57010
Polyanskij, V.K.	1-1091	Opt. Messtechnik	28570
Polyanskij, V.K.	12-1248	Opt. Messtechnik	28570
Polyansky, V.B.	1-5243	Physiol. Optik	96610
Polyayev, V.M.	3- 828	Hydro-, Aerodyn.	23030
Polyboyarinov, A.K.	6- 609	Hydro-, Aerodyn.	23060
Polychronopoulos, B.	6-3508	Plasmaphysik	57203
Polychronopoulos, B.	11-6091	Ionosphäre	91095
Polydin, V.I.	7-4531	FK-Leitfähigk.	70045
Polykhalov, V.A.	8- 823	Thermodynamik	24556
Polykova, N.A.	6-4587	Mech. FK-Eig.	66550
Polymeropoulos, C.E.	12-3773	Flüssigkeiten	58555
Polynova, T.N.	3-3532	Kristalle	65586
Polysya, O.P.	3-1549	Kern-Messverf.	40520
Polyudov, V.V.	4-5019	Oberflächenphysik	74566
Polyukhov, V.G.	5-2173	Kernreaktoren	43530
Polyukhov, V.G.	10-2552	Kernspektroskopie	42575
Polyukhov, V.G.	10-2757	Kernstrahlung	44020
Polzik, L.K.	8-2276	Atomstruktur	50520
Pomainski, A.	10-3262	Atom-Molekül-Ww	51560
Pomakis, J.	11-3000	Polymere	53530
Pomar, C.	11-2007	Kernstruktur	42075
Pomeau, Y.	4-2789	Fluide Medien	56000
Pomeau, Y.	7- 572	Mechanik	22010
Pomeau, Y.	12-3458	Gase	58010
Pomelov, Y.A.	11-3408	Gasentladungen	57860
Pomeranski, A.A.	11-1405	Opt. Messtechnik	28545
Pomeranski, A.A.	12-5055	FK-Wärme	67556
Pomerantsev, G.B.	10-2702	Kernreaktoren	43520
Pomerantsev, G.B.	10-2740	Kernreaktoren	43550
Pomerantsev, N.M.	2-1272	Opt. Messtechnik	28570
Pomerantsev, N.M.	2-1273	Opt. Messtechnik	28570
Pomerantz, M.	3-3904	Gitterdynamik	67060
Pomerantz, M.	10-4664	Gitterdynamik	67060
Pomerantz, M.	11-4476	Gitterdynamik	67060
Pomerantz, M.A.	5-5314	Kosmische Strahl.	90636
Pomerantz, M.A.	12-6738	Kosmische Strahl.	90636
Pomeroy, S.S.	2-4948	Kosmische Strahl.	90630
Pomfret, D.	3-5026	Dünne Schichten	74050
Pominov, E.I.	6-4005	Disperse Systeme	59540
Pommaret, J.F.	4- 234	Mathem. Physik	16020
Pommereau, J.P.	9-5799	Atmosphäre	90815
Pommerning, K.	1-5195	Biophysik	96040
Pommersheim, J.M.	6-3658	Gase	58025
Pommier, G.	2-3235	Flüssigkeiten	58560
Pomorisac, B.	3-1686	Elementarteilchen	41580
Pomorska, B.N.	6-1881	Kernspektroskopie	42525
Pomorski, K.	6-1881	Kernspektroskopie	42525
Pomortsev, V.V.	5-2428	Molekülstruktur	51060
Pomot, C.	10-3494	Plasmaphysik	57010
Pompe, A.	7-3165	Gase	58010
Pompe, W.	5-3746	Mech. FK-Eig.	66516
Pompe, W.	12- 539	Elastizität	22530
Pompei, A.	8-2072	Kernreaktionen	43020
Pompei, D.	2-1050	HF-Messtechnik	27530
Pompei, D.	3-1230	HF-Messtechnik	27530
Pompei, D.	11-1248	HF-Messtechnik	27540
Pompei, D.	11-5099	Halbleitung	71570
Pompel, D.	4-1106	HF-Messtechnik	27530
Pompel, D.	4-1107	HF-Messtechnik	27530
Pomper, M.	11- 101	Mass und Messen	12240
Pompi, R.L.	1-3671	Mech. FK-Eig.	66556
Pomponiu, C.	1- 239	Quantentheorie	16575
Pomrning, G.C.	1-2004	Kernreaktoren	43515
Pomrning, G.C.	5- 153	Buchbesprechungen	10820
Pomrning, G.C.	5-5415	Atmosphäre	90895
Pomrning, G.C.	11-1531	Physikal. Optik	29060
Ponath, H.-E.	4-5664	FK-Spektren	73340
Ponath, H.E.	5-4667	FK-Spektren	73340
Ponath, H.E.	8-5299	FK-Spektren	73340
Ponce, V.H.	1-2330	Atom-Molekül-Ww	51510
Ponce, V.H.	4-2494	Atom-Molekül-Ww	51542

# Pope

Poncelet, C.G.	1-2044	Kernreaktoren	43550
Poncelet, C.G.	7-1940	Kernreaktoren	43520
Poncelet, C.G.	11-2207	Kernreaktoren	43520
Pond, P.	5-1763	Elementarteilchen	41583
Pond, S.	11-6004	Atmosphäre	90840
Pond, S.F.	5-4832	Opt. FK-Eig.	73610
Ponec, R.	12-2539	Molekülstruktur	51060
Ponec, R.	12-2597	Molekülstruktur	51060
Ponezh, M.K.	6-3785	Flüssigkeiten	58540
Pong, R.	11-3714	Flüssigkeiten	58568
Pong, W.	12-5343	FK-Leitfähigk.	70028
Pong, W.S.	8-2139	Kernreaktionen	43080
Pongor, G.	8-2355	Molekülstruktur	51010
Ponizovskij, V.M.	6-4501	Mech. FK-Eig.	66516
Ponksh, M.R.	1-1287	Kern-Messverf.	40582
Ponnampurna, C.	6-6079	Planeten	93614
Ponnampurna, C.	10-6098	Planeten	93614
Ponnert, K.	12-1935	Kernreaktionen	43046
Ponomae, Stepanov, N.N.	5-2174	Kernreaktoren	43530
Ponomarchuk, M.P.	9-2934	Atom-Molekül-Ww	51570
Ponomarenko, A.G.	4-1268	Quantenelektronik	28095
Ponomarenko, A.G.	6- 990	Quantenelektronik	28055
Ponomarenko, A.G.	8-1223	Quantenelektronik	28055
Ponomarenko, A.G.	10-3118	Atom-Molekül-Ww	51526
Ponomarenko, B.P.	8- 833	Elektrizität	26014
Ponomarenko, I.N.	7-5416	Oberflächenphysik	74570
Ponomarenko, I.T.	4-3843	Mech. FK-Eig.	66545
Ponomarenko, V.A.	9-2959	Polymere	53525
Ponomarenko, V.B.	12-4552	Kristallfehler	66065
Ponomarenko, V.P.	8- 832	Elektrizität	26014
Ponomarenko, Y.B.	2-5077	Sonnenphysik	93324
Ponomarev, A.N.	1-2429	Atom-Molekül-Ww	51544
Ponomarev, A.T.	5-2747	Polymere	53542
Ponomarev, A.T.	12-3084	Polymere	53542
Ponomarev, E.A.	5-5437	Ionosphäre	91040
Ponomarev, G.A.	7- 298	Mathem. Physik	16040
Ponomarev, G.A.	7-2983	Plasmaphysik	57060
Ponomarev, K.M.	9-1146	Elektrizität	26060
Ponomarev, L.A.	2-1698	Starke Ww.	41730
Ponomarev, L.A.	12-1618	Starke Ww.	41740
Ponomarev, L.I.	4-2101	Allg. Atomphysik	50050
Ponomarev, L.I.	8-2196	Kernstrahlung	44000
Ponomarev, N.M.	7-3416	Flüssigkeiten	58555
Ponomarev, N.M.	10-4822	FK-Dielektrika	68020
Ponomarev, O.A.	10-3308	Polymere	53525
Ponomarev, V.B.	5-2970	Gasentladungen	57840
Ponomarev, V.I.	3-3569	Kristalle	65588
Ponomarev, V.I.	11-4046	Kristalle	65584
Ponomarev, V.M.	12-3261	Plasmaphysik	57053
Ponomarev, V.N.	1-1343	Beschleunigung	41020
Ponomarev, Y.G.	7-4503	FK-Leitfähigk.	70024
Ponomarev, Y.G.	9-4852	Halbleitung	71505
Ponomarev, Y.I.	4-2205	Molekülstruktur	51010
Ponomarev, Y.N.	7-1260	Quantenelektronik	28045
Ponomarev, Y.V.	11-5487	Opt. FK-Eig.	73670
Ponomaryev, I.I.	8-3460	Gasentladungen	57810
Ponomaryov, V.	9- 239	Mathem. Physik	16020
Ponomaryov, V.	9- 240	Mathem. Physik	16020
Ponomaryov, Y.N.	9-1277	Quantenelektronik	28030
Ponpon, J.P.	5-1588	Kern-Messverf.	40520
Ponpon, J.P.	12-1398	Kern-Messverf.	40520
Pons, C.-H.	8-4255	Kristallfehler	66015
Pons, J.N.	7-4446	Magn. FK-Eig.	69065
Pons, Y.	6-1600	Starke Ww.	41780
Ponsen, G.J.	3-2561	Atom-Molekül-Ww	51560
Ponsold, B.	4-3050	Flüssigkeiten	58520
Ponsold, B.	4-3156	Flüssigkeiten	58543
Ponta, T.	1-1704	Starke Ww.	41783
Ponta, T.	2-1844	Starke Ww.	41783
Ponta, T.	8-1893	Starke Ww.	41780
Pontano, B.A.	1- 635	Akustik	23560
Pontecorva, G.B.	12-1915	Kernreaktionen	43039
Pontecorvo, G.B.	11-2122	Kernreaktionen	43039
Ponte Gonçalves, A.M.	11-2654	Molekülstruktur	51060
Ponter, A.B.	5-3216	Flüssigkeiten	58555
Ponter, A.B.	11-1010	Wärme	24060
Ponter, A.R.S.	3- 658	Elastizität	22520
Ponter, A.R.S.	7- 640	Elastizität	22520
Ponter, A.R.S.	10-4592	Mech. FK-Eig.	66545
Pontikis, V.	9-3365	Flüssigkeiten	58535
Pontius, D.H.	3-4442	Halbleitung	71540
Pontvianne, B.	7-4809	FK-Spektren	73315
Poo, G.S.	10-5183	Metal. Leitf.	71010
Poo, G.S.	12-5256	Magn. FK-Eig.	69060
Poole, C.L.	10-6278	Physiol. Optik	96614
Poole, D.E.	2-1435	Beschleunigung	41010
Poole, D.H.	5-1081	Thermodynamik	24556
Poole, D.H.	7-1080	Thermodynamik	24556
Poole, D.J.	11- 919	Akustik	23530
Poole, D.M.	1- 98	Unterrichtsfragen	12095
Poole, R.T.	2-4124	FK-Leitfähigk.	70024
Poole, R.T.	3-4579	FK-Spektren	73320
Poole, R.T.	4-4514	FK-Spektren	73320
Poole, R.T.	8-1512	Kern-Messverf.	40532
Poole, R.T.	11-5107	Halbleitung	71585
Poole Jr., C.P.	4-3110	Flüssigkeiten	58530
Poon, H.C.	2- 956	Elektrizität	26060
Poon, P.T.Y.	5-1515	Physikal. Optik	29060
Poon, P.T.Y.	7-1416	Physikal. Optik	29040
Poon, P.T.Y.	12-1300	Physikal. Optik	29060
Poore, A.B.	7-1921	Kernreaktoren	43510
Poorten, Vander H.	10-4416	Kristallfehler	66025
Poorter, de J.A.	7-5073	Opt. FK-Eig.	73630
Poorter, de J.A.	9-5307	Opt. FK-Eig.	73630
Poots, C.	1-1336	Beschleunigung	41020
Pop, I.	1-3898	Magn. FK-Eig.	69050
Pop, I.	1-3918	Magn. FK-Eig.	69060
Pop, I.	5- 789	Hydro-, Aerodyn.	23020
Pop, I.	5-2831	Plasmaphysik	57045
Pop, I.	6-4954	Magn. FK-Eig.	69065
Pop, I.	9-3113	Plasmaphysik	57045
Pop, I.	12-3229	Plasmaphysik	57045
Pop, I.	12-5954	FK-Spektren	73370
Popa, B.	5-5759	Biophysik	96060
Popa, G.	8-3345	Plasmaphysik	57203
Popa, G.	8-3523	Gasentladungen	57840
Popa, G.	8-3535	Gasentladungen	57840
Popa, G.	8-3545	Gasentladungen	57850
Popa-Milea, G.	7-5139	Dünne Schichten	74010
Pope, B.G.	2-1847	Starke Ww.	41783



# Pope

Pope, B.G.	2-1849	Starke Ww.	41783
Pope, B.G.	4-1664	Starke Ww.	41700
Pope, B.G.	7-1733	Starke Ww.	41783
Pope, B.G.	7-1734	Starke Ww.	41783
Pope, B.G.	11-1600	Kern-Messverf.	40522
Pope, D.P.	3-3824	Mech. FK-Eig.	66545
Pope, D.P.	7-1391	Opt. Messtechnik	28595
Pope, G.A.	6-3644	Gase	58010
Pope, G.G.	5- 648	Elastizität	22520
Pope, J.H.	12-6943	Ionosphäre	91050
Pope, J.M.	6-4335	Kristallfehler	66025
Pope, L.E.	1-3660	Mech. FK-Eig.	66550
Pope, L.E.	11-4314	Mech. FK-Eig.	66514
Pope, M.	1-3576	Kristallfehler	66076
Pope, M.	5-4863	Opt. FK-Eig.	73630
Pope, M.	6-5029	FK-Leitfähigk.	70053
Pope, M.	9-5113	FK-Spektren	73325
Pope, M.H.	10-6223	Biophysik	96010
Pope, M.T.	10-5449	FK-Spektren	73355
Pope, N.K.	10- 617	Statist. Physik	17560
Pope, N.K.	12-3468	Gase	58010
Popechits, V.I.	5-3343	Flüssigkeiten	58573
Popeko, A.G.	6-2218	Kernspektroskopie	42575
Popel, S.I.	10-3899	Flüssigkeiten	58540
Popel, S.I.	12-3778	Flüssigkeiten	58555
Popel, S.I.	12-3779	Flüssigkeiten	58555
Popel, S.I.	12-6431	Oberflächenphysik	74530
Popelar, C.H.	10- 949	Elastizität	22530
Popelka, G.R.	12-7534	Physiol. Akustik	96310
Popenko, A.M.	4-5013	Oberflächenphysik	74555
Poperekova, L.M.	9-1686	Kern-Messverf.	40565
Poperenko, L.V.	6-5556	Opt. FK-Eig.	73640
Popescu, C.	3-4439	Halbleitung	71540
Popescu, D.	1-1814	Kernspektroskopie	42555
Popescu, D.	6-2034	Kernspektroskopie	42550
Popescu, D.	6-2037	Kernspektroskopie	42550
Popescu, D.	6-2840	Atomstruktur	50570
Popescu, D.	6-3072	Atom-Molekül-Ww	51524
Popescu, D.	8-2652	Atom-Molekül-Ww	51524
Popescu, D.	11-2734	Atom-Molekül-Ww	51522
Popescu, D.	12-1822	Kernspektroskopie	42550
Popescu, D.G.	6-2230	Kernspektroskopie	42575
Popescu, D.G.	6-2232	Kernspektroskopie	42575
Popescu, F.	3-1097	Thermodynamik	24554
Popescu, F.F.	3-4725	FK-Spektren	73355
Popescu, G.	9-2956	Polymere	53525
Popescu, G.D.	3-3729	Kristallfehler	66073
Popescu, I.	6-2098	Kernspektroskopie	42555
Popescu, I.	6-2840	Atomstruktur	50570
Popescu, I.	6-3072	Atom-Molekül-Ww	51524
Popescu, I.	8-2652	Atom-Molekül-Ww	51524
Popescu, I.	9-2119	Kernspektroskopie	42555
Popescu, I.	10-3540	Plasmaphysik	57045
Popescu, I.	11-2734	Atom-Molekül-Ww	51522
Popescu, I.M.	1- 995	Quantenelektronik	28055
Popescu, I.M.	3-1337	Quantenelektronik	28055
Popescu, I.M.	4-2803	Plasmaphysik	57010
Popescu, I.M.	6-1008	Quantenelektronik	28055
Popescu, I.M.	6-3623	Gasentladungen	57840
Popescu, M.	10-1565	Thermodynamik	24554
Popescu, N.	11-3867	Kristalle	65510
Popescu, O.I.	5- 585	Mechanik	22032
Popescu-Castellin, N.D.	1- 430	Elastizität	22520
Popescu-Castellin, N.D.	2- 536	Elastizität	22520
Popescu-Pogron, N.	11-5522	Dünne Schichten	74010
Popescu-Pogron, N.	11-5523	Dünne Schichten	74010
Popiel, E.	7-4793	FK-Spektren	73310
Popielawski, J.	5-1043	Thermodynamik	24552
Popielawski, J.	9-1042	Thermodynamik	24552
Popielawski, J.	9-4717	FK-Leitfähigk.	70053
Popielewicz, A.	12-5360	FK-Leitfähigk.	96050
Popilijevic, G.	11-6343	Biophysik	16020
Popivanov, N.I.	5- 337	Mathem. Physik	43510
Pop-Jordanov, J.	12-2027	Kernreaktoren	51050
Popkie, H.	4-2279	Molekülstruktur	51050
Popkie, H.	5-2393	Molekülstruktur	51050
Popkie, H.	6-3159	Atom-Molekül-Ww	51546
Popkie, H.	7-2216	Molekülstruktur	51050
Popkie, H.	7-2300	Molekülstruktur	51060
Popkie, H.	10-3230	Atom-Molekül-Ww	51546
Popkie, H.	12-3554	Flüssigkeiten	58520
Popkov, A.F.	1-3910	Magn. FK-Eig.	69060
Popkov, A.F.	10-4944	Magn. FK-Eig.	69040
Popkov, A.I.	2-5024	Atmosphäre	90895
Popkov, A.I.	4-5178	Atmosphäre	90860
Popkov, A.I.	9-1554	Physikal. Optik	29045
Popkov, A.I.	11-2203	Kernreaktoren	43515
Popkov, K.K.	11-2250	Kernstrahlung	44010
Popkov, K.K.	8-3494	Gasentladungen	57815
Popkov, V.I.	8-3498	Gasentladungen	57815
Popkov, V.I.	8-3604	Gasentladungen	57870
Popkov, V.I.	6-4947	Magn. FK-Eig.	69060
Popkova, E.G.	12-4503	Kristallfehler	66035
Popkovich, G.A.	7-5363	Oberflächenphysik	74535
Poplavko, Y.M.	3-4051	FK-Dielektrika	68020
Poplavko, Y.M.	3-4662	FK-Spektren	73330
Poplavko, Y.M.	5-4039	FK-Dielektrika	68020
Poplavko, Y.M.	5-4048	FK-Dielektrika	68030
Poplavko, Y.M.	5-4653	FK-Spektren	73330
Poplavko, Y.M.	8-5286	FK-Spektren	73330
Poplavko, Y.M.	9-4510	FK-Dielektrika	68030
Poplavko, Y.M.	10-5378	FK-Spektren	73330
Poplavko, Y.M.	12-6341	Dünne Schichten	74060
Poplavnoj, A.S.	6-4115	Kristalle	65575
Pople, J.A.	3-2393	Molekülstruktur	51060
Pople, J.A.	7-2252	Molekülstruktur	51050
Pople, J.A.	7-2777	Polymere	53535
Pople, J.A.	8-2362	Molekülstruktur	51010
Pople, J.A.	12-2710	Atom-Molekül-Ww	51528
Popma, T.J.	7-5046	Opt. FK-Eig.	73610
Popma, T.J.A.	3-4920	Dünne Schichten	74010
Popma, T.J.A.	7-4429	Magn. FK-Eig.	69060
Popma, T.J.A.	10-5566	Opt. FK-Eig.	73610
Popma, T.J.A.	10-5659	Dünne Schichten	74010
Popolitov, V.I.	1-4481	FK-Spektren	73370
Popolitov, V.I.	2-3401	Kristalle	65518
Popolitov, V.I.	4-4041	FK-Dielektrika	68030
Popolitov, V.I.	7-3628	Kristalle	65518
Popolitov, V.I.	9-3698	Kristalle	65518
Popolitov, V.I.	9-3701	Kristalle	65518

# Popov

Popolitov, V.I.	12-4082	Kristalle	65518
Poponiak, M.R.	3-3588	Kristallfehler	66015
Poponiak, M.R.	4-4423	Halbleitung	71570
Popov, A.	8-3997	Kristalle	65510
Popov, A.D.	6-2958	Molekülstruktur	51060
Popov, A.F.	6-2955	Molekülstruktur	51060
Popov, A.G.	5-5168	Oberflächenphysik	74535
Popov, A.G.	9-5626	Oberflächenphysik	74535
Popov, A.I.	2-2734	Atom-Molekül-Ww	51548
Popov, A.I.	3-3296	Kristalle	65510
Popov, A.I.	4-1237	Quantenelektronik	28055
Popov, A.I.	4-3264	Flüssigkeiten	58570
Popov, A.I.	5-3233	Flüssigkeiten	58557
Popov, A.I.	12-1950	Kernreaktionen	43054
Popov, A.I.	12-5232	Magn. FK-Eig.	69045
Popov, A.I.	12-6857	Atmosphäre	90840
Popov, A.K.	9-2769	Atom-Molekül-Ww	51522
Popov, A.V.	3- 843	Hydro-, Aerodyn.	23040
Popov, A.V.	9- 926	Akustik	23540
Popov, A.V.	12- 658	Hydro-, Aerodyn.	23040
Popov, B.N.	3-3192	Flüssigkeiten	58568
Popov, C.	6- 730	Wärme	24095
Popov, D.	7-3716	Kristalle	65584
Popov, E.A.	8-5425	FK-Spektren	73380
Popov, E.A.	9-3014	Polymere	53540
Popov, E.I.	2-5216	Kosmische Physik	94572
Popov, E.I.	4-3336	Disperse Systeme	59540
Popov, E.I.	5-5697	Kosmische Physik	94572
Popov, E.I.	6-3984	Disperse Systeme	59520
Popov, E.I.	6-4002	Disperse Systeme	59540
Popov, E.I.	9-5755	Kosmische Strahl.	90630
Popov, E.S.	5-4147	Magn. FK-Eig.	69035
Popov, F.D.	4- 753	Hydro-, Aerodyn.	23060
Popov, G.	8-3544	Gasentladungen	57850
Popov, G.	8-3554	Gasentladungen	57850
Popov, G.A.	2-5298	Biophysik	96040
Popov, G.A.	8-3373	Plasmaphysik	57210
Popov, G.A.	10-1183	Hydro-, Aerodyn.	23060
Popov, G.F.	4-4764	Opt. FK-Eig.	73645
Popov, G.I.	10-3903	Flüssigkeiten	58540
Popov, G.I.	11-5994	Atmosphäre	90840
Popov, G.V.	8-5971	Ionosphäre	91040
Popov, G.Y.	9- 591	Mechanik	22050
Popov, G.Y.	9- 632	Elastizität	22520
Popov, I.N.	8-1214	Quantenelektronik	28055
Popov, K.F.	8-2237	Allg. Atomphysik	50020
Popov, K.R.	5-2637	Atom-Molekül-Ww	51570
Popov, K.R.	6-5304	FK-Spektren	73320
Popov, L.E.	4-3841	Mech. FK-Eig.	66545
Popov, L.E.	10-4454	Kristallfehler	66035
Popov, L.E.	10-4457	Kristallfehler	66035
Popov, L.E.	11-4376	Mech. FK-Eig.	66545
Popov, L.E.	12-4684	Mech. FK-Eig.	66518
Popov, L.N.	12-1148	Quantenelektronik	28050
Popov, L.V.	6- 851	Elektrizität	26060
Popov, M.M.	8-1162	Quantenelektronik	28040
Popov, N.P.	1-1897	Kernreaktionen	43030
Popov, O.I.	12-6893	Atmosphäre	90850
Popov, O.N.	5- 366	Mathem. Physik	16040
Popov, R.E.	5-4016	FK-Wärme	67553
Popov, R.Y.	7- 921	Akustik	23540
Popov, S.G.	6- 687	Akustik	23570
Popov, S.G.	7-1510	Kern-Messverf.	40532
Popov, S.N.	6-3575	Plasmaphysik	57263
Popov, S.N.	9-3207	Plasmaphysik	57263
Popov, S.P.	11-1353	Quantenelektronik	28060
Popov, S.P.	11-5660	Oberflächenphysik	74520
Popov, V.	2-1709	Starke Ww.	41740
Popov, V.	3-1731	Starke Ww.	41740
Popov, V.A.	1-4445	FK-Spektren	73360
Popov, V.A.	1-4456	FK-Spektren	73365
Popov, V.A.	3-1007	Wärme	24050
Popov, V.A.	7-4423	Magn. FK-Eig.	69050
Popov, V.A.	8-4485	Mech. FK-Eig.	66553
Popov, V.A.	8-4567	FK-Wärme	67510
Popov, V.A.	9- 125	Mass und Messen	12240
Popov, V.B.	3- 262	Mathem. Physik	16020
Popov, V.B.	10-5580	Opt. FK-Eig.	73625
Popov, V.D.	6-2714	Kernreaktoren	43530
Popov, V.D.	9-4838	Metall. Leitf.	71010
Popov, V.D.	3-2639	Polymere	53530
Popov, V.G.	3-2828	Plasmaphysik	57085
Popov, V.G.	4-5022	Oberflächenphysik	74570
Popov, V.G.	7-4771	Photoleitung	72510
Popov, V.I.	2-2147	Kernreaktionen	43044
Popov, V.I.	2-2153	Kernreaktionen	43046
Popov, V.I.	3-2009	Kernreaktionen	43046
Popov, V.I.	3-5800	Medizin. Physik	97020
Popov, V.I.	6-2376	Kernreaktionen	43040
Popov, V.I.	9-5434	Dünne Schichten	74020
Popov, V.I.	9-5435	Dünne Schichten	74020
Popov, V.I.	9-5472	Dünne Schichten	74040
Popov, V.I.	10-1462	Wärme	24060
Popov, V.I.	10-2163	Kern-Messverf.	40582
Popov, V.M.	5-3716	Mech. FK-Eig.	66500
Popov, V.N.	6- 210	Quantentheorie	16526
Popov, V.P.	3-3319	Kristalle	65518
Popov, V.P.	3-4379	Halbleitung	71510
Popov, V.P.	4-3956	FK-Wärme	67530
Popov, V.P.	6-4456	Mech. FK-Eig.	66512
Popov, V.P.	6-4704	FK-Wärme	67530
Popov, V.P.	6-5604	Dünne Schichten	74010
Popov, V.P.	7-4214	FK-Wärme	67530
Popov, V.P.	7-4467	Magn. FK-Eig.	69095
Popov, V.P.	8-4732	Magn. FK-Eig.	69015
Popov, V.P.	10-4726	FK-Wärme	67530
Popov, V.P.	11-4681	Magn. FK-Eig.	69015
Popov, V.S.	2- 949	Elektrizität	26050
Popov, V.S.	3- 408	Quantentheorie	16536
Popov, V.S.	4-1963	Kernreaktionen	43085
Popov, V.S.	5-1998	Kernreaktionen	43018
Popov, V.S.	6-2584	Kernreaktionen	43085
Popov, V.S.	7- 368	Quantentheorie	16530
Popov, V.S.	11-1720	Elementarteilchen	41563
Popov, V.S.	12-2281	Atomstruktur	50520
Popov, V.S.	12-4762	Mech. FK-Eig.	66550
Popov, V.V.	7-4252	FK-Wärme	67550
Popov, V.V.	8-5168	Thermoelektrizität	72010
Popov, V.V.	12- 612	Hydro-, Aerodyn.	23020
Popov, Y.A.	5-3036	Gase	58060



Popov, Y.A.	11-1031	Wärme	24060	Porodnov, B.T.	1-2865	Gase	58020
Popov, Y.G.	5-4437	Halbleitung	71530	Porodnov, B.T.	3-2913	Gase	58020
Popov, Y.L.	3-4776	FK-Spektren	73370	Porodnov, B.T.	5- 288	Vakuumphysik	13013
Popov, Y.L.	7-4952	FK-Spektren	73355	Porodnov, B.T.	8- 571	Hydro-, Aerodyn.	23020
Popov, Y.M.	2-1082	HF-Messtechnik	27540	Porodnov, B.T.	10-1283	Hydro-, Aerodyn.	23070
Popov, Y.M.	8-1180	Quantenelektronik	28050	Porodnov, B.T.	10-2793	Allg. Atomphysik	50040
Popov, Y.M.	12-5999	FK-Spektren	73380	Porodnov, B.T.	10-3732	Gase	58025
Popov, Y.P.	4-1978	Kernreaktionen	43092	Porodnov, B.T.	12- 592	Hydro-, Aerodyn.	23020
Popov, Y.P.	7-3042	Plasmaphysik	57093	Poroikova, A.I.	6- 780	Thermodynamik	24556
Popov, Y.P.	12-6121	Opt. FK-Eig.	73695	Porokhovnichenko, L.P.	10-5674	Dünne Schichten	74010
Popov, Y.S.	2-1510	Beschleunigung	41040	Porokhovnichenko, L.P.	12-4053	Kristalle	65510
Popov, Y.V.	4-4725	Opt. FK-Eig.	73610	Porokhovoi, S.Y.	8-1685	Elementarteilchen	41576
Popov, Y.V.	10-1848	Quantenelektronik	28050	Porokhovoi, S.Y.	8-2077	Kernreaktionen	43032
Popov, Y.V.	10-5574	Opt. FK-Eig.	73610	Poropat, P.	8-1767	Starke Ww.	41730
Popova, A.A.	3-4615	FK-Spektren	73325	Poros, D.J.	6-6010	Magnetosphäre	91220
Popova, A.S.	8-5167	Thermoelektrizität	72010	Porosoff, H.	3-2950	Flüssigkeiten	58520
Popova, A.S.	12-5648	Thermoelektrizität	72000	Poroticov, V.I.	5-5738	Biophysik	96040
Popova, E.A.	5-4442	Halbleitung	71530	Porotnikov, A.A.	1-4799	Oberflächenphysik	74566
Popova, E.A.	5-4692	FK-Spektren	73340	Porotnikov, A.A.	12-6536	Oberflächenphysik	74566
Popova, E.A.	10-5257	Halbleitung	71566	Porotnikov, A.A.	12-6538	Oberflächenphysik	74566
Popova, E.A.	12- 974	Elektrizität	20600	Porowski, S.	11-5001	Halbleitung	71520
Popova, E.I.	9-3554	Flüssigkeiten	58568	Porowski, S.	11-5061	Halbleitung	71563
Popova, E.P.	5-2434	Molekülstruktur	51060	Porrot, E.	3- 184	Labortechnik	12530
Popova, E.V.	11-4991	Halbleitung	71505	Porsch, B.	1-2508	Polymere	53525
Popova, G.V.	9-5507	Dünne Schichten	74060	Porsev, G.D.	8-1594	Kern-Messverf.	40584
Popova, I.A.	11-3391	Gasentladungen	57810	Porstendorfer, J.	2-3372	Disperse Systeme	59540
Popova, I.F.	10-1615	Thermodynamik	24556	Port, H.	3-4597	FK-Spektren	73325
Popova, L.	9-5779	Kosmische Strahl.	90646	Port, H.	12-5756	FK-Spektren	73325
Popova, L.A.	8-6386	Biophysik	96095	Porta, H.	7- 338	Quantentheorie	16516
Popova, L.M.	3-5222	Kosmische Strahl.	90646	Portal, J.C.	10-5414	FK-Spektren	73345
Popova, L.V.	6-3978	Disperse Systeme	59500	Portanova, R.	10-4325	Kristalle	65586
Popova, L.V.	9-3440	Flüssigkeiten	58546	Porte, L.	10-5645	Dünne Schichten	74010
Popova, M.I.	8-1171	Quantenelektronik	28045	Porte, L.	11-5524	Dünne Schichten	74010
Popova, M.N.	12-6069	Opt. FK-Eig.	73625	Porteau, M.	1- 901	HF-Messtechnik	27540
Popova, M.N.	12-6092	Opt. FK-Eig.	73640	Portela, A.	11-6422	Medizin. Physik	97020
Popova, M.V.	3-1158	Elektrizität	20600	Portele, F.	8- 42	Buchbesprechungen	10820
Popova, N.M.	7-5369	Oberflächenphysik	74535	Portele, F.	8-5503	Opt. FK-Eig.	73670
Popova, O.A.	3-4903	Opt. FK-Eig.	73655	Portele, F.	8-5508	Dünne Schichten	74010
Popova, O.R.	9- 957	Wärme	24030	Porteous, P.	7-4739	Halbleitung	71570
Popova, R.S.	6-2955	Molekülstruktur	51060	Porter, B.	8- 92	Mass und Messen	12250
Popova, S.I.	4-5176	Atmosphäre	90860	Porter, D.	2-5424	Medizin. Physik	97020
Popova, S.V.	6-4563	Mech. FK-Eig.	66545	Porter, D.	8-6435	Medizin. Physik	97020
Popova, T.N.	5-2976	Gasentladungen	57850	Porter, D.	12- 715	Hydro-, Aerodyn.	23070
Popova, T.N.	9-2512	Molekülstruktur	51040	Porter, D.	12-7607	Medizin. Physik	97020
Popova, T.Y.	11-1356	Quantenelektronik	28060	Porter, D.A.	11-1079	Thermodynamik	24554
Popova, V.	8-1893	Starke Ww.	41780	Porter, D.A.	11-4233	Kristallfehler	66062
Popova, V.A.	4-4440	Thermoelektrizität	72010	Porter, F.C.	12-1714	Starke Ww.	41790
Popova, V.A.	7-3845	Kristallfehler	66025	Porter, G.	1-3115	Flüssigkeiten	58573
Popova-Grueva, L.	2-1841	Starke Ww.	41780	Porter, G.	3-2478	Atom-Molekül-Ww	51528
Popovic, B.D.	10-1765	HF-Messtechnik	27550	Porter, G.	11-5440	Opt. FK-Eig.	73640
Popovic, M.	1-2104	Atomstruktur	50520	Porter, G.	12-3936	Flüssigkeiten	58580
Popovic, M.M.	5-2821	Plasmaphysik	57033	Porter, G.D.	7-3102	Plasmaphysik	57263
Popovic, M.M.	8-2317	Atomstruktur	50560	Porter, H.J.	8-2954	Polymere	53543
Popovic, S.	3-3380	Kristalle	65572	Porter, H.S.	7-5600	Ionosphäre	91050
Popovic, S.	5-5136	Oberflächenphysik	74530	Porter, J.K.	3-4732	FK-Spektren	73355
Popovic, S.	6-4171	Kristalle	65584	Porter, J.K.	10-5450	FK-Spektren	73355
Popovic, S.	7-3611	Kristalle	65518	Porter, L.E.	11-2254	Kernstrahlung	44030
Popovic, S.	8-4068	Kristalle	65570	Porter, N.A.	2-5197	Kosmische Physik	94530
Popovic, S.	8-5546	Dünne Schichten	74010	Porter, N.A.	4-2068	Kernstrahlung	44037
Popovic, S.	11-3986	Kristalle	65580	Porter, N.A.	5-5600	Sterne	94050
Popovic, Z.D.	12-4383	Kristallfehler	66015	Porter, N.A.	8-6183	Sterne	94055
Popovic-Bozic, M.	4-3626	Kristallfehler	66015	Porter, R.F.	1-2082	Allg. Atomphysik	50030
Popovich, G.A.	11-4733	Magn. FK-Eig.	69035	Porter, R.F.	7-2629	Atom-Molekül-Ww	51556
Popovich, V.P.	8-3409	Plasmaphysik	57235	Porter, R.N.	4-2515	Atom-Molekül-Ww	51544
Popovich, V.P.	8-3410	Plasmaphysik	57235	Porter, R.N.	9-2847	Atom-Molekül-Ww	51540
Popovich, Y.G.	3- 991	Wärme	24050	Porter, R.N.	12-2470	Molekülstruktur	51050
Popovichev, V.I.	2-1139	Quantenelektronik	28040	Porter, R.P.	2- 777	Akustik	23540
Popovici, C.	8-3514	Gasentladungen	57840	Porter, R.P.	6- 664	Akustik	23540
Popovici, C.	8-3515	Gasentladungen	57840	Porter, R.S.	2-3150	Flüssigkeiten	58535
Popovici, C.	8-3533	Gasentladungen	57840	Porter, R.S.	2-3151	Flüssigkeiten	58535
Popovkin, B.A.	7-4259	FK-Wärme	67550	Porter, R.S.	4-2731	Polymere	53542
Popovkin, B.A.	12-5001	FK-Wärme	67550	Porter, R.S.	8-2979	Polymere	53546
Popovkin, I.V.	1-3953	FK-Leitfähigk.	70026	Porter, R.S.	12-3020	Polymere	53540
Popovskaya, N.P.	9-3397	Flüssigkeiten	58540	Porter, R.S.	12-3055	Polymere	53542
Popp, F.A.	3-5787	Medizin. Physik	97020	Porter, S.K.	6-4240	Kristalle	65586
Popp, H.P.	3-1347	Opt. Messtechnik	28513	Porter, W.A.	11-1244	HF-Messtechnik	27540
Popp, H.P.	6-3625	Gasentladungen	57860	Porterfield, C.D.	4-1953	Kernreaktionen	43080
Popp, H.-P	8- 42	Buchbesprechungen	10820	Porterfield, W.W.	1-3011	Flüssigkeiten	58555
Popp, H.P.	8-1251	Opt. Messtechnik	28513	Porteseil, J.L.	7-4391	Magn. FK-Eig.	69040
Popp, H.P.	8-2481	Molekülstruktur	51050	Porteus, J.O.	1-3987	FK-Leitfähigk.	70056
Popp, H.-P	8-3319	Plasmaphysik	57093	Porteus, J.O.	7-5342	Oberflächenphysik	74535
Popp, K.	11- 452	Mechanik	22010	Porteus, J.O.	9-5587	Oberflächenphysik	74535
Popp, K.	11- 477	Mechanik	22020	Portier, J.	1-3384	Kristalle	65588
Poppa, H.	10-5649	Dünne Schichten	74010	Portier, J.	3-4167	Magn. FK-Eig.	69045
Poppe, M.	5- 262	Labortechnik	12530	Portier, J.	3-4544	FK-Spektren	73310
Poppe, M.	5- 983	Wärme	24060	Portier, J.	7-4405	Magn. FK-Eig.	69040
Popper, A.N.	2-5357	Physiol. Akustik	96310	Portier, J.	7-4431	Magn. FK-Eig.	69060
Popper, G.F.	8-1585	Kern-Messverf.	40584	Portier, J.	10-4815	FK-Dielektika	68000
Popplewell, D.S.	10-6298	Medizin. Physik	97010	Portier, R.	2-4707	Dünne Schichten	74020
Popplewell, J.	4-4180	Magn. FK-Eig.	69065	Portier, R.	10-4165	Kristalle	65510
Popplewell, J.M.	1-4783	Oberflächenphysik	74555	Portis, A.M.	6-4893	Magn. FK-Eig.	69040
Popplewell, N.	9- 672	Elastizität	22530	Portnoi, E.L.	9-1315	Quantenelektronik	28050
Popryadukhin, A.P.	6-3574	Plasmaphysik	57263	Portnoi, E.L.	5-3417	Kristalle	65518
Popushnoy, M.N.	4- 343	Quantentheorie	16575	Portnoi, E.L.	10-1848	Quantenelektronik	28050
Popva, A.M.	2-1868	Kernstruktur	42010	Portnov, G.G.	6-3275	Polymere	53542
Popva, S.V.	2-3555	Kristalle	65584	Portnov, G.G.	10- 893	Elastizität	22520
Poquerusse, A.	5-2797	Plasmaphysik	57020	Portnov, V.N.	5-3420	Kristalle	65518
Poquerusse, A.	8-2235	Allg. Atomphysik	50020	Portnyagin, A.I.	10-1885	Quantenelektronik	28060
Porai-Koshits, A.B.	7-1346	Opt. Messtechnik	28545	Portnyagin, V.I.	4-3639	Kristallfehler	66020
Porai-Koshits, A.B.	8-3805	Flüssigkeiten	58546	Porto, S.P.S.	2-4453	FK-Spektren	73340
Porai-Koshits, M.A.	3-3532	Kristalle	65586	Porto, S.P.S.	3-4030	FK-Wärme	67553
Porai-Koshits, M.A.	4-3540	Kristalle	65584	Porto, S.P.S.	3-4647	FK-Spektren	73330
Porai-Koshits, M.A.	4-3541	Kristalle	65584	Porto, S.P.S.	4-4591	FK-Spektren	73340
Porat, D.I.	3-1514	Kern-Messverf.	40505	Porto, S.P.S.	5-2526	Atom-Molekül-Ww	51524
Porati, A.	1-5290	Medizin. Physik	97020	Porto, S.P.S.	9-4328	Gitterdynamik	67020
Pordes, R.	1-1422	Elementarteilchen	41563	Porto, S.P.S.	9-4492	FK-Dielektika	68020
Porfirev, L.F.	8-6029	Astrophysik	93030	Porto, S.P.S.	12-5071	FK-Dielektika	68020
Porfirjeva, G.A.	3-5332	Sonnenphysik	93300	Porto, di P.	2-1038	HF-Messtechnik	27530
Porile, N.T.	3-1970	Kernreaktionen	43008	Porto, di P.	10-1997	Opt. Messtechnik	28572
Porile, N.T.	3-2032	Kernreaktionen	43058	Porto, di P.	10-1998	Opt. Messtechnik	28572
Porile, N.T.	9-2136	Kernspektroskopie	42570	Portsch, R.	1-1059	Opt. Messtechnik	28556
Porile, N.T.	11-2173	Kernreaktionen	43085	Portugal, O.E.	10-4867	Magn. FK-Eig.	69015
Porile, N.T.	12-1821	Kernspektroskopie	42550	Porubsky, I.	1-5218	Biophysik	96040
Porile, N.T.	12-1881	Kernreaktionen	43008	Posadas, D.	4-3247	Flüssigkeiten	58568
Poritskii, V.Y.	8-3302	Plasmaphysik	57085	Posadskii, V.I.	5-1613	Kern-Messverf.	40548
Porjaduchin, A.P.	9-3204	Plasmaphysik	57263	Posch, M.	3-1726	Starke Ww.	41735
Porjesz, T.	11-4999	Halbleitung	71520	Posch, M.	8-1893	Starke Ww.	41780
Porkolab, M.	2-2381	Allg. Atomphysik	50010	Poschenrieder, W.	6-3596	Plasmaphysik	57263
Porkolab, M.	2-3021	Plasmaphysik	57279	Poschenrieder, W.P.	7-2889	Plasmaphysik	57010
Porkolab, M.	11-3268	Plasmaphysik	57055	Poschenrieder, W.P.	9-1691	Kern-Messverf.	40570



Pose, R.	9-1994	Starke Ww.	41783	Potard, C.	5-3188	Flüssigkeiten	58546
Pose, R.A.	12-1422	Kern-Messverf.	40555	Potard, C.	8-3803	Flüssigkeiten	58546
Posen, H.	7-3586	Kristalle	65510	Potasek, M.J.	4-4483	FK-Spektren	73310
Posetselskii, A.P.	5- 813	Hydro-, Aerodyn.	23020	Potashnik, R.	7-4977	FK-Spektren	73370
Posharski, V.A.	8-3488	Gasentladungen	57815	Potchen, E.J.	9-6190	Medizin. Physik	97000
Poshekhonov, B.L.	6-1028	Opt. Messtechnik	28520	Potdar, A.	8-6210	Kosmische Physik	94510
Poshusta, R.D.	9-2587	Molekülstruktur	51050	Potelezhko, V.P.	5- 678	Elastizität	22520
Poshusta, R.D.	10-2943	Molekülstruktur	51050	Potemkin, A.V.	3-4589	FK-Spektren	73325
Poshusta, R.D.	10-2966	Molekülstruktur	51050	Potemkin, E.L.	11-2244	Kernstrahlung	44000
Poskanzer, A.M.	1-1786	Kernspektroskopie	42540	Potemkin, G.V.	11-1722	Elementarteilchen	41563
Poskanzer, A.M.	6-1910	Kernspektroskopie	42540	Potemkin, V.V.	8- 702	Wärme	24026
Poskanzer, A.M.	6-2751	Allg. Atomphysik	50030	Potemkin, V.V.	12-5193	Magn. FK-Eig.	69035
Poskanzer, A.M.	9-2068	Kernspektroskopie	42540	Potemra, T.A.	5-5452	Ionosphäre	91050
Posner, A.M.	3-5089	Oberflächenphysik	74530	Potemra, T.A.	11-6084	Ionosphäre	91076
Posner, A.S.	4-3111	Flüssigkeiten	58530	Potenza, J.	3-3498	Kristalle	65586
Posner, A.S.	10-4164	Kristalle	65510	Potepalov, Y.N.	4- 151	Mass und Messen	12250
Pospelov, L.	9- 241	Mathem. Physik	16020	Poterasu, F.V.	1- 483	Elastizität	22520
Pospelov, V.V.	6- 147	Mathem. Physik	16020	Potetyunku, E.N.	6- 597	Hydro-, Aerodyn.	23050
Pospiech, J.	8-4091	Kristalle	65578	Potevnya, G.F.	12-6252	Dünne Schichten	74030
Pospieszalska, A.	4-4030	FK-Dielektrika	68030	Potienko, N.F.	7-3385	Flüssigkeiten	58550
Pospieszyk, A.	2-2434	Atomstruktur	50530	Potier, A.	2-4426	FK-Spektren	73330
Pospisil, J.	1- 97	Unterrichtsfragen	12040	Potier, A.	3-4418	Halbleitung	71530
Pospisil, J.	1-1152	Physikal. Optik	29015	Potier, J.P.	2-1384	Kern-Messverf.	40505
Pospisil, J.	2-1318	Physikal. Optik	29015	Potkova, E.N.	9-1345	Quantenelektronik	28055
Pospisil, J.	2-1319	Physikal. Optik	29015	Potoczek, M.J.	1-2751	Plasmaphysik	57090
Pospisil, J.	3-2627	Polymere	53530	Potoczak, M.J.	1-1447	Elementarteilchen	41576
Pospisil, J.	12-1185	Opt. Messtechnik	28520	Potok, M.H.N.	8-4668	FK-Dielektrika	68020
Pospisil, J.	12-1186	Opt. Messtechnik	28520	Potokar, M.	2-2083	Kernreaktionen	43005
Pospisil, J.	12-1187	Opt. Messtechnik	28520	Potokar, M.	3-1998	Kernreaktionen	43040
Pospisil, J.	12-1223	Opt. Messtechnik	28560	Potokar, M.	6-2315	Kernreaktionen	43018
Pospisil, J.	12-1275	Physikal. Optik	29015	Potolov, A.B.	6-5409	FK-Spektren	73360
Pospisil, J.	12-1277	Physikal. Optik	29015	Potolovskii, V.G.	4-2001	Kernreaktoren	43510
Pospisil, S.	6-2392	Kernreaktionen	43048	Potopowicz, J.R.	8-1168	Quantenelektronik	28045
Possa, G.	1-2050	Kernreaktoren	43550	Pott, G.T.	1-4557	Opt. FK-Eig.	73640
Possanzini, M.	2- 178	Labortechnik	12560	Pott, G.T.	11-5758	Oberflächenphysik	74560
Possin, G.E.	11- 97	Mass und Messen	12240	Pottasch, S.R.	8-6237	Kosmische Physik	94520
Possos, A.	11-2116	Kernreaktionen	43034	Pottasch, S.R.	8-6291	Kosmische Physik	94520
Post, E.J.	12- 444	Feldtheorie	18020	Pottasch, S.R.	11-2360	Atomstruktur	50560
Post, M.L.	11-4120	Kristalle	65586	Pottasch, S.R.	12-7303	Kosmische Physik	94520
Post, M.L.	12-4286	Kristalle	65586	Pottelette, R.	7-5622	Magnetosphäre	91226
Post, R.G.	12-2151	Kernreaktoren	43550	Potter, D.	2- 81	Buchbesprechungen	10820
Posta, S.J.	3- 194	Labortechnik	12540	Potter, D.	8-4229	Kristalle	65588
Postal, R.B.	11-6171	Planeten	93612	Potter, D.	9-1807	Elementarteilchen	41572
Postan, A.	12-2841	Atom-Molekül-Ww	51554	Potter, D.	9-3924	Kristalle	65588
Postanogov, V.P.	3- 848	Hydro-, Aerodyn.	23040	Potter, E.	2-2751	Atom-Molekül-Ww	51570
Poster, R.	1-1688	Starke Ww.	41783	Potter, J.M.	1-1226	Kern-Messverf.	40505
Poster, R.	1-1689	Starke Ww.	41783	Potter, M.C.	7-2955	Plasmaphysik	57055
Poster, R.	2-1714	Starke Ww.	41740	Potter, P.E.	2-3211	Flüssigkeiten	58555
Poster, R.	8-1771	Starke Ww.	41735	Potter, P.E.	4-3981	FK-Wärme	67550
Poster, R.	12-1707	Starke Ww.	41783	Potter, W.E.	2-4969	Atmosphäre	90815
Post Jr., R.L.	5-5244	Erdkörper	90210	Pottie, R.F.	5-2351	Molekülstruktur	51030
Postl, D.	5-3250	Flüssigkeiten	58562	Pottie, R.F.	7-3399	Flüssigkeiten	58555
Postle, R.	12-3071	Polymere	53542	Pottier, J.	8- 766	Thermodynamik	24530
Postma, H.	6-2115	Kernspektroskopie	42560	Pottier, L.	8-1210	Quantenelektronik	28055
Postma, H.	6-2394	Kernreaktionen	43048	Pottier, N.	8-4048	Kristalle	65545
Postnikov, A.D.	5-1613	Kern-Messverf.	40548	Potts, A.W.	7-2431	Atom-Molekül-Ww	51520
Postnikov, L.M.	12-3161	Polymere	53550	Potts, A.W.	7-2449	Atom-Molekül-Ww	51524
Postnikov, L.M.	12-3162	Polymere	53550	Potts, A.W.	9-2786	Atom-Molekül-Ww	51528
Postnikov, L.V.	7- 237	Mathem. Physik	16020	Potts, C.W.	2-1492	Beschleunigung	41040
Postnikov, S.A.	5-2813	Plasmaphysik	57030	Potts, C.W.	2-1500	Beschleunigung	41040
Postnikov, S.A.	8-3279	Plasmaphysik	57085	Potts, G.	11- 508	Mechanik	22038
Postnikov, S.A.	5-3043	Flüssigkeiten	58510	Potts, J.E.	5-4668	FK-Spektren	73340
Postnikov, V.A.	1-3727	Gitterdynamik	67070	Potts, J.E.	12-5847	FK-Spektren	73340
Postnikov, V.S.	3-3798	Mech. FK-Eig.	66540	Potts, M.J.	3-5183	Erdkörper	90250
Postnikov, V.S.	3-3855	Mech. FK-Eig.	66550	Potupa, A.S.	6-1609	Starke Ww.	41780
Postnikov, V.S.	3-4070	FK-Dielektrika	68030	Potworowski, J.A.	8-4159	Kristalle	65586
Postnikov, V.S.	5-3906	Gitterdynamik	67070	Poty, B.	5-3715	Kristallfehler	66095
Postnikov, V.S.	6-4660	Gitterdynamik	67070	Potykevich, I.V.	1-4120	Halbleitung	71530
Postnikov, V.S.	8-5023	Supraleitung	70550	Potykevich, I.V.	5-4889	Opt. FK-Eig.	73640
Postnikov, V.S.	9-5401	Dünne Schichten	74010	Potykevich, I.V.	5-4889	Opt. FK-Eig.	73640
Postnikov, V.S.	12-6232	Dünne Schichten	74020	Potymkin, E.L.	10-6299	Medizin. Physik	97010
Postnikov, V.V.	4-2021	Kernreaktoren	43520	Potzel, W.	12-5695	FK-Spektren	73310
Postnikov, V.V.	5-1685	Kern-Messverf.	40584	Potzinger, P.	6- 757	Thermodynamik	24554
Postnikov, V.V.	7-1944	Kernreaktoren	43520	Pouchan, C.	12-2598	Molekülstruktur	51060
Postnov, V.F.	9- 822	Hydro-, Aerodyn.	23040	Pouchard, M.	2-4100	Magn. FK-Eig.	69065
Postoev, V.E.	4-1681	Starke Ww.	41730	Pouchard, M.	3-3314	Kristalle	65518
Postoev, V.E.	6-1527	Starke Ww.	41745	Pouchard, M.	3-3547	Kristalle	65588
Postoi, E.N.	11-2792	Atom-Molekül-Ww	51532	Pouchard, M.	7-3618	Kristalle	65518
Postollec, le M.	7-4897	FK-Spektren	73340	Pouchard, M.	7-3744	Kristalle	65584
Postolnic, Y.B.	10- 899	Elastizität	22520	Pouchard, M.	7-4344	Magn. FK-Eig.	69015
Postolnic, Y.S.	10-3973	Flüssigkeiten	58555	Pouchard, M.	9-5029	FK-Spektren	73310
Postolnic, Y.S.	10-4733	FK-Wärme	67530	Poucher, J.S.	6-1417	Elementarteilchen	41578
Postolov, V.S.	11-5493	Opt. FK-Eig.	73670	Poucher, J.S.	7-1614	Elementarteilchen	41578
Postolovskii, S.N.	10-1051	Hydro-, Aerodyn.	23020	Poucher, J.S.	12-1566	Elementarteilchen	41578
Poston, J.W.	7-5866	Medizin. Physik	97010	Pouchly, J.	12-2937	Polymere	53525
Poston, J.W.	9-6195	Medizin. Physik	97010	Pouchou, J.L.	6-4360	Kristallfehler	66035
Poston, T.	1- 172	Mathem. Physik	16020	Pougheon, F.	6-2301	Kernreaktionen	43014
Postovalov, V.G.	6-3876	Flüssigkeiten	58560	Pougheon, F.	12-1976	Kernreaktionen	43075
Postpischl, D.	9-5719	Erdkörper	90240	Poujard, M.	12-5704	FK-Spektren	73310
Potalitsyn, Y.F.	8-3623	Gasentladungen	57870	Poukey, J.W.	5-2855	Plasmaphysik	57055
Potalitsyn, Y.F.	9-3229	Gasentladungen	57860	Poukey, J.W.	7-1158	Teilchenoptik	27050
Potani, A.N.	5-1688	Oberflächenphysik	74535	Poukey, J.W.	7-1271	Quantenelektronik	28055
Potani, A.N.	9-5626	Oberflächenphysik	74535	Poukey, J.W.	7-3119	Plasmaphysik	57279
Potani, S.N.	7-5010	FK-Spektren	73380	Poulard, G.	1-1643	Starke Ww.	41773
Potapenko, A.E.	10-3967	Flüssigkeiten	58555	Poulard, G.	11-1822	Starke Ww.	41730
Potapenko, L.S.	11-3284	Plasmaphysik	57055	Poulet, H.	1-4400	FK-Spektren	73340
Potapenko, P.T.	12-2083	Kernreaktoren	43520	Poulet, H.	2-3920	FK-Wärme	67550
Potapkov, N.A.	7-4348	Magn. FK-Eig.	69020	Poulet, H.	10-5385	FK-Spektren	73340
Potapkov, N.A.	12-5157	Magn. FK-Eig.	69025	Poulet, H.	11-5255	FK-Spektren	73340
Potapov, A.M.	9-1206	Teilchenoptik	27068	Poulet, H.	11-5259	FK-Spektren	73340
Potapov, A.M.	12-7184	Planeten	93655	Poulet, H.	12-4828	Gitterdynamik	67040
Potapov, A.M.	8-5631	Dünne Schichten	74050	Poulheim, K.F.	5-5832	Medizin. Physik	97010
Potapov, A.P.	11-5605	Dünne Schichten	74050	Poulit, T.W.	1-1115	Opt. Messtechnik	28575
Potapov, A.P.	9-3230	Gasentladungen	57860	Poulit, T.W.	6-5721	Oberflächenphysik	74525
Potapov, A.V.	12-1192	Opt. Messtechnik	28523	Poulit, T.W.	10-1349	Akustik	23570
Potapov, B.M.	9-5510	Dünne Schichten	74060	Poulis, N.J.	2-4053	Magn. FK-Eig.	69040
Potapov, E.V.	10-4503	Kristallfehler	66070	Poulis, N.J.	2-4480	FK-Spektren	73350
Potapov, L.P.	4-1068	Teilchenoptik	27035	Poulis, N.J.	2-4513	FK-Spektren	73355
Potapov, L.P.	10-5919	Oberflächenphysik	74560	Poulis, N.J.	2-4514	FK-Spektren	73355
Potapov, M.A.	6-3635	Gasentladungen	57870	Poulis, N.J.	2-4584	FK-Spektren	73370
Potapov, N.N.	7-3785	Kristalle	65588	Poulis, N.J.	5-4196	Magn. FK-Eig.	69060
Potapov, S.K.	7-2125	Molekülstruktur	51020	Poulsen, L.L.	4-2374	Atom-Molekül-Ww	51510
Potapov, V.A.	12-1057	HF-Messtechnik	27510	Poulsen, L.L.	10-3202	Atom-Molekül-Ww	51544
Potapov, V.K.	6-3078	Atom-Molekül-Ww	51528	Poulsen, O.	6-2810	Atomstruktur	50550
Potapov, V.K.	10-5928	Oberflächenphysik	74570	Poulsen, O.	9-4787	Supraleitung	70510
Potapov, V.N.	6-2725	Kernstrahlung	44020	Poulsen, R.S.	10-5136	Supraleitung	70520
Potapov, V.S.	8-2613	Atom-Molekül-Ww	51510	Poulsen, R.S.	5-4317	Supraleitung	70520
Potapov, V.T.	1-4456	FK-Spektren	73365	Poulsen, U.K.	8-5012	Supraleitung	70550
Potapov, Y.V.	1-5063	Sterne	94020	Poulsen, U.K.	10-5162	Supraleitung	70550
Potapova, I.V.	6-5398	FK-Spektren	73355				



Poulter, K.F.	8- 151	Vakuumphysik	13010	Powers, D.	4-2055	Kernstrahlung	44030
Poultney, S.K.	5-5347	Atmosphäre	90820	Powers, D.	6-2727	Kernstrahlung	44030
Poultney, S.K.	8-1330	Opt. Messtechnik	28556	Powers, E.J.	5-2863	Plasmaphysik	57060
Poulton, G.T.	8-1094	HF-Messtechnik	27550	Powers, E.J.	8-3225	Plasmaphysik	57075
Pound, G.M.	3-3922	FK-Wärme	67500	Powers, G.L.	4-5595	Physiol. Akustik	96320
Pound, G.M.	6-4771	FK-Wärme	67556	Powers, J.T.	3-1715	Starke Ww.	41725
Pound, G.M.	8-3662	Gase	58045	Powers, J.T.	10-2417	Starke Ww.	41780
Pounder, J.O.	12-2097	Kernreaktoren	43530	Powers, R.J.	6-2768	Allg. Atomphysik	50050
Pounds, K.A.	4-5413	Sterne	94050	Powers, R.J.	6-2770	Allg. Atomphysik	50050
Poupinet, G.	6-5809	Erdkörper	90240	Powers, R.J.	11-1922	Starke Ww.	41773
Poupinet, G.	7-5484	Erdkörper	90240	Powers, R.T.	8- 368	Statist. Physik	17566
Poupko, R.	12-2291	Atomstruktur	50530	Powers, T.R.	4-1517	Kern-Messverf.	40570
Pouquet, A.	6-6097	Sterne	94020	Powers Jr., S.R.	10-3860	Flüssigkeiten	58535
Pourbaix, M.	5-5095	Oberflächenphysik	74520	Powles, J.G.	4-3043	Flüssigkeiten	58510
Pourcin, J.	9-3594	Flüssigkeiten	58576	Powles, J.G.	6- 6	Biographien	10210
Pourhiet, le A.	4- 528	Mechanik	22050	Powles, J.G.	7-3217	Flüssigkeiten	58510
Pouprix, M.	11-3203	Plasmaphysik	57020	Pownall, H.J.	3-2479	Atom-Molekül-Ww	51528
Pous, de O.	1-3928	Magn. FK-Eig.	69065	Pownall, H.J.	4-4748	Opt. FK-Eig.	73640
Poushkarov, H.	12-4363	Kristallfehler	66010	Pownall, H.J.	9-2678	Molekülstruktur	51060
Poushkarov, H.	12-6065	Opt. FK-Eig.	73625	Poyakova, N.A.	12-4731	Mech. FK-Eig.	66545
Poussigue, G.	1-2266	Molekülstruktur	51050	Poyarkov, V.A.	10-2595	Kernreaktionen	43044
Poussigue, G.	9-2655	Molekülstruktur	51060	Poyarkov, V.G.	4-3336	Disperse Systeme	59540
Poussigue, G.	9-2661	Molekülstruktur	51060	Poyarkov, V.G.	6-3984	Disperse Systeme	59520
Poussigue, G.	9-2662	Molekülstruktur	51060	Poyarkova, V.E.	3-4044	FK-Dielektrika	68010
Poutirsky, V.	2-4552	FK-Spektren	73370	Poyner, W.R.	8-2902	Polymere	53540
Poutisseau, J.M.	6-2451	Kernreaktionen	43056	Poyner, W.R.	11-2972	Polymere	53525
Poutissou, J.M.	5-2048	Kernreaktionen	43056	Poyntz, R.B.	10-3950	Flüssigkeiten	58550
Pouw, C.L.M.	2-4516	FK-Spektren	73355	Pozdeev, A.A.	10-1070	Hydro-, Aerodyn.	23020
Povarnitsyn, M.S.	9-1002	Wärme	24060	Pozdeeva, E.V.	9-4182	Mech. FK-Eig.	66514
Povarnitsyn, M.S.	11- 997	Wärme	24050	Pozdeeva, E.V.	9-4402	FK-Wärme	67530
Povel, H.P.	6-2070	Kernspektroskopie	42555	Pozdneev, D.B.	3-2103	Kernreaktoren	43515
Povel, H.P.	6-2769	Allg. Atomphysik	50050	Pozdneev, D.B.	11-4305	Mech. FK-Eig.	66512
Povey, A.F.	6-5282	FK-Spektren	73315	Pozdnyakov, D.V.	5-5154	Oberflächenphysik	74535
Povey, A.F.	11-5186	FK-Spektren	73315	Pozdnyakov, D.V.	7-5253	Oberflächenphysik	74510
Povey, D.C.	5-3557	Kristalle	65586	Pozdnyakov, O.F.	12-3108	Polymere	53543
Povey, D.C.	10-4305	Kristalle	65586	Pozdnyakov, P.G.	10-4841	FK-Dielektrika	68050
Povey, D.C.	10-4320	Kristalle	65586	Pozdnyakova, F.O.	11-3009	Polymere	53530
Povey, D.C.	10-4338	Kristalle	65586	Pozdnyakova, L.A.	5-3359	Flüssigkeiten	58576
Povey, M.J.W.	4-4184	Magn. FK-Eig.	69070	Pozdnyakova, L.A.	6-4752	FK-Wärme	67550
Povh, B.	2-1861	Starke Ww.	41790	Pozdnyakova, V.M.	4-4829	Dünne Schichten	74020
Povh, B.	2-2706	Atom-Molekül-Ww	51540	Pozdnyakova, V.M.	7-3283	Flüssigkeiten	58530
Povh, B.	6-2116	Kernspektroskopie	42560	Pozdnyakova, V.M.	7-3758	Kristalle	65584
Povh, B.	6-2228	Kernspektroskopie	42575	Pozdnyin, V.D.	4-5157	Atmosphäre	90840
Povh, B.	6-2579	Kernreaktionen	43085	Pozela, I.	7-2652	Atom-Molekül-Ww	51570
Povh, B.	11-1974	Starke Ww.	41790	Pozela, J.	3-4300	FK-Leitfähigk.	70056
Povh, B.	12-1844	Kernspektroskopie	42560	Pozela, J.	3-5015	Dünne Schichten	74040
Povich, M.J.	6-3996	Disperse Systeme	59540	Pozela, J.	4-4355	Halbleitung	71520
Povitskij, V.A.	11-5157	FK-Spektren	73310	Pozela, J.	6-3045	Atom-Molekül-Ww	51510
Povitskij, V.A.	10-5307	FK-Spektren	73310	Pozela, J.	6-5193	Halbleitung	71540
Povitskij, V.A.	12-5706	FK-Spektren	73310	Pozela, J.	9-4534	Magn. FK-Eig.	69015
Povkh, I.L.	9-3031	Polymere	53542	Pozela, J.	11-4892	FK-Leitfähigk.	70056
Povkh, I.L.	10-1136	Hydro-, Aerodyn.	23040	Pozharov, A.M.	5-4333	Supraleitung	70530
Povkh, I.L.	11- 682	Hydro-, Aerodyn.	23010	Pozharov, S.L.	10-3232	Atom-Molekül-Ww	51546
Povkh, I.L.	11- 796	Hydro-, Aerodyn.	23040	Pozharov, S.L.	10-3754	Gase	58050
Povkh, I.L.	12- 660	Hydro-, Aerodyn.	23040	Pozhela, Y.K.	3-4427	Halbleitung	71530
Povolo, F.	4-3691	Kristallfehler	66035	Pozhela, Y.K.	7-4706	Halbleitung	71540
Povolo, F.	6-4658	Gitterdynamik	67070	Pozhidaeva, N.A.	10-2311	Starke Ww.	41725
Povolo, F.	12-4870	Gitterdynamik	67070	Poznyay, N.G.	8-2830	Polymere	53525
Povolotskij, E.G.	6-4605	Mech. FK-Eig.	66595	Poznyak, A.	9-6119	Biophysik	96010
Povsten, S.G.	3- 954	Akustik	23560	Poznyaya, N.G.	8-2831	Polymere	53525
Powe, R.E.	1- 561	Hydro-, Aerodyn.	23040	Pozo, del F.V.	12- 867	Wärme	24060
Powe, R.E.	4- 623	Hydro-, Aerodyn.	23010	Pozumentschikov, V.V.	7-5311	Oberflächenphysik	74530
Powell, A.W.	6-6235	Biophysik	96060	Pozwolski, A.	7-3015	Plasmaphysik	57080
Powell, B.D.	3-4575	FK-Spektren	73315	Pozwolski, A.E.	1-2690	Plasmaphysik	57053
Powell, B.D.	5-4585	FK-Spektren	73315	Pozzi, G.	6-5213	Halbleitung	71570
Powell, B.D.	10-1702	Teilchenoptik	27030	Pozzo, dal P.	6- 963	Quantenelektronik	28040
Powell, B.M.	4-3897	Gitterdynamik	67020	Pozzo, dal P.	10-1802	Quantenelektronik	28040
Powell, C.	7-2905	Plasmaphysik	57020	Pozzoli, R.	1-2744	Plasmaphysik	57085
Powell, C.	9- 597	Elastizität	22510	Pozzoli, R.	10-3492	Plasmaphysik	57010
Powell, C.G.	8-1349	Opt. Messtechnik	28572	Pozzoli, R.	10-3604	Plasmaphysik	57085
Powell, C.J.	1-1184	Physikal. Optik	29055	Pputyskij, V.	5-2264	Atomstruktur	50520
Powell, C.J.	7-1493	Kern-Messverf.	40505	Prabhakara, C.	11-6024	Atmosphäre	90850
Powell, C.J.	12-5725	FK-Spektren	73315	Prabhakara, A.K.	2-3651	Kristallfehler	66025
Powell, D.B.	7-2309	Molekülstruktur	51060	Prabhakara, A.K.	5-3433	Kristalle	65540
Powell, D.B.	7-4865	FK-Spektren	73330	Prabhakaran, J.	2- 370	Quantenfeldtheorie	17060
Powell, D.B.	7-4873	FK-Spektren	73330	Prabhu, S.S.	2- 164	Labortechnik	12550
Powell, D.B.	8-5274	FK-Spektren	73330	Prabirupatloong, K.	10-1557	Thermodynamik	24554
Powell, D.B.	9-2710	Molekülstruktur	51060	Pracejus, H.	5-2639	Atom-Molekül-Ww	51570
Powell, D.B.	11-4091	Kristalle	65586	Pracka, M.	5-4631	FK-Spektren	73325
Powell, D.C.	12-6842	Atmosphäre	90840	Pradac, J.	4-5670	Medizin. Physik	97095
Powell, D.L.	11-2575	Molekülstruktur	51060	Pradal, F.	1-4284	FK-Spektren	73320
Powell, D.S.	4-5601	Physiol. Optik	96610	Prade, H.	2-2057	Kernspektroskopie	42565
Powell, D.S.	4-5602	Physiol. Optik	96610	Prade, H.	6-2152	Kernspektroskopie	42565
Powell, D.S.	4-5607	Physiol. Optik	96614	Prade, H.	8-2041	Kernspektroskopie	42565
Powell, F.X.	5-2397	Molekülstruktur	51050	Pra, del A.	8-2863	Polymere	53535
Powell, F.X.	5-2401	Molekülstruktur	51050	Pradel, P.	9-3237	Gase	58005
Powell, G.L.	5-2168	Kernreaktoren	43530	Pradere, F.	5-4792	FK-Spektren	73380
Powell, G.L.	8-2240	Allg. Atomphysik	50030	Praderie, F.	6-6098	Sterne	94020
Powell, G.W.	7-4237	FK-Wärme	67550	Pradhan, A.H.	1- 756	Elektrizität	28030
Powell, H.T.	10-3222	Atom-Molekül-Ww	51544	Pradhan, B.R.	6- 455	Elastizität	22510
Powell, H.T.	10-3257	Atom-Molekül-Ww	51554	Pradhan, M.M.	2-4434	FK-Spektren	73330
Powell, I.	2-1326	Physikal. Optik	29035	Pradhan, M.M.	7-4318	FK-Dielektrika	68030
Powell, I.	10-2036	Physikal. Optik	29015	Pradhan, S.M.	12-6952	Ionosphäre	91060
Powell, J.A.	4-4787	Dünne Schichten	74010	Pradhan, T.	2- 355	Quantenfeldtheorie	17020
Powell, J.A.	8- 440	Mechanik	22032	Pradhan, T.	6- 279	Quantenfeldtheorie	17020
Powell, J.D.	12-4911	FK-Wärme	67520	Prado, G.	12-4061	Kristalle	65512
Powell, J.L.	6-5818	Erdkörper	90240	Pradoux, D.	7-4297	FK-Dielektrika	68020
Powell, R.A.	2-5332	Biophysik	96060	Pradoux, D.	7-4298	FK-Dielektrika	68020
Powell, R.A.	7-5409	Oberflächenphysik	74570	Pradoux, M.	5-2521	Atom-Molekül-Ww	51522
Powell, R.C.	1-4555	Opt. FK-Eig.	73640	Praeg, W.	1-1336	Beschleunigung	41020
Powell, R.C.	2-4647	Opt. FK-Eig.	73625	Praeg, W.	2-1499	Beschleunigung	41040
Powell, R.C.	4-4731	Opt. FK-Eig.	73625	Praeg, W.F.	2-1500	Beschleunigung	41040
Powell, R.C.	9-4339	Gitterdynamik	67040	Praeg, W.F.	3-1619	Beschleunigung	41020
Powell, R.E.	4-1519	Kern-Messverf.	40570	Praestgaard, E.	4-3069	Flüssigkeiten	58520
Powell, R.W.	1-3550	Kristallfehler	66065	Praestgaard, E.L.	9-3297	Flüssigkeiten	58520
Powell, R.W.	3-3944	FK-Wärme	67520	Praet, M.T.	3-2567	Atom-Molekül-Ww	51570
Powell, W.B.	8-1601	Beschleunigung	41010	Prager, M.	11-3876	Kristalle	65518
Powell, W.R.	8-1427	Physikal. Optik	29066	Prager, P.R.	11-3957	Kristalle	65572
Powell, W.R.	8-2949	Polymere	53543	Prager, P.R.	11-4016	Kristalle	65584
Powell, W.R.	10-1991	Opt. Messtechnik	28572	Prager, W.	1- 373	Mechanik	22000
Powell, J.W.	12-3062	Polymere	53542	Prahalad, Y.S.	9- 427	Statist. Physik	17530
Power, D.M.	8-2659	Atom-Molekül-Ww	51528	Prahm, L.P.	1-2810	Plasmaphysik	57279
Power, E.A.	11- 339	Quantenfeldtheorie	17020	Prahm, L.P.	3-2818	Plasmaphysik	57080
Power, E.A.	12-1322	Physikal. Optik	29083	Prahov, L.T.	4-5010	Oberflächenphysik	74535
Power, E.A.	12-2358	Molekülstruktur	51020	Prakash, A.	10-4310	Kristalle	65586
Power, J.D.	2- 300	Quantentheorie	16533	Prakash, H.	7-4605	Supraleitung	70530
Power, J.D.	8-2219	Allg. Atomphysik	50010	Prakash, H.	9-2361	Allg. Atomphysik	50020
Power, L.	8-4217	Kristalle	65586	Prakash, H.	10-5156	Supraleitung	70540
Power, L.F.	2-3575	Kristalle	65586	Prakash, H.	11-1469	Physikal. Optik	29000
Powers, D.	2-3705	Kristallfehler	66061	Prakash, H.	12-1278	Physikal. Optik	29020



Prakash, J.	1-3678	Gitterdynamik	67000	Prausnitz, J.M.	5-3053	Flüssigkeiten	58520
Prakash, J.	2-3250	Flüssigkeiten	58562	Prausnitz, J.M.	7-1045	Thermodynamik	24533
Prakash, J.	5-3261	Flüssigkeiten	58562	Prausnitz, J.M.	10-3300	Polymere	53525
Prakash, J.	7-3459	Flüssigkeiten	58562	Prausnitz, J.M.	10-3940	Flüssigkeiten	58550
Prakash, J.	7-4195	FK-Wärme	67510	Praudin, M.I.	9-5784	Kosmische Strahl.	90646
Prakash, J.	8-4512	Gitterdynamik	67010	Prazak, M.	4-4922	Oberflächenphysik	74520
Prakash, J.	9- 864	Hydro-, Aerodyn.	23070	Prebble, J.	3-5783	Physiol. Optik	96695
Prakash, J.	9-4335	Gitterdynamik	67020	Prebelitsa, G.B.	3- 557	Feldtheorie	18040
Prakash, J.	9-4439	FK-Wärme	67550	Precht, W.	4-3990	FK-Wärme	67550
Prakash, J.	11-3694	Flüssigkeiten	58562	Prechtel, J.	3-3706	Kristallfehler	66065
Prakash, J.	11-3696	Flüssigkeiten	58562	Precht, A.	12- 540	Elastizität	22530
Prakash, J.	12-4815	Gitterdynamik	67010	Precigoux, G.	4-3592	Kristalle	65586
Prakash, J.	12-4817	Gitterdynamik	67010	Preda, A.	4-2803	Plasmaphysik	57010
Prakash, O.	9- 463	Feldtheorie	18020	Preda, A.M.	3-1337	Quantenelektronik	28055
Prakash, O.	12-5518	Halbleitung	71510	Predazzi, E.	10-2426	Starke Ww.	41780
Prakash, O.	12-6190	Dünne Schichten	74010	Predel, B.	2-3197	Flüssigkeiten	58550
Prakash, S.	5-5421	Ionosphäre	91020	Predel, B.	3-3114	Flüssigkeiten	58550
Prakash, S.	11-4447	Gitterdynamik	67010	Predel, B.	6-4664	FK-Wärme	67510
Prakash, S.G.	6-5565	Opt. FK-Eig.	73645	Predel, B.	6-4715	FK-Wärme	67550
Prakash, V.R.	1-1755	Kernstruktur	42075	Predel, B.	8-3809	Flüssigkeiten	58550
Prakash, V.R.	5-1892	Kernstruktur	42080	Predel, B.	8-4601	FK-Wärme	67550
Prakash, Y.	2-1863	Starke Ww.	41790	Predel, B.	9-3465	Flüssigkeiten	58555
Prakash, Y.	3-1740	Starke Ww.	41743	Predel, B.	11-4550	FK-Wärme	67550
Prakash, Y.	8-1799	Starke Ww.	41743	Predel, B.	12-4876	FK-Wärme	67510
Prakash, Y.	10-2445	Starke Ww.	41783	Predel, B.	12-4953	FK-Wärme	67550
Pralat, A.	2- 973	Elektrizität	26095	Predel, B.	12-4972	FK-Wärme	67550
Pramanik, A.K.	5- 901	Hydro-, Aerodyn.	23070	Predeleanu, M.	9- 711	Elastizität	22595
Pramanik, B.	11- 608	Elastizität	22520	Predtechenskii, B.S.	5-4887	Opt. FK-Eig.	73640
Pramanik, M.A.K.	8- 435	Mechanik	22032	Predvoditelev, A.A.	9-4052	Kristallfehler	66035
Prandtk, H.	6-4307	Kristallfehler	66025	Predvoditelev, A.A.	12-4503	Kristallfehler	66035
Prandtk, H.	12-6293	Dünne Schichten	74040	Predvoditelev, A.S.	4- 916	Wärme	24060
Pranevicius, L.	3-4952	Dünne Schichten	74010	Preece, I.	8-5528	Dünne Schichten	74010
Pranevychius, L.	8-5769	Oberflächenphysik	74560	Freedom, B.M.	1-1925	Kernreaktionen	43054
Prange, R.E.	11- 370	Statist. Physik	17520	Freedom, B.M.	2-2181	Kernreaktionen	43056
Prasad, B.	4-3679	Kristallfehler	66035	Preetz, W.	12-2506	Molekülstruktur	51050
Prasad, B.	6-5053	FK-Leitfähigk.	70072	Preetz, W.	2-3876	FK-Wärme	67500
Prasad, B.	8-4524	Gitterdynamik	67040	Prez, du J.G.H.	10-2189	Beschleunigung	41020
Prasad, B.	8-6197	Sterne	94095	Pregler, M.A.	8-1003	HF-Messtechnik	27530
Prasad, B.S.N.	10-6020	Ionosphäre	91020	Pregla, R.	1-1836	Kernspektroskopie	42565
Prasad, C.R.	8-1294	Opt. Messtechnik	28530	Preibisz, Z.	12-7382	Biophysik	96010
Prasad, C.R.	11-1441	Opt. Messtechnik	28572	Preider, H.	10-4187	Kristalle	65518
Prasad, D.	8-2666	Atom-Molekül-Ww	51528	Preier, H.	10-5191	Halbleitung	71510
Prasad, G.A.	7-1841	Kernreaktionen	43026	Preier, H.	11-2502	Molekülstruktur	51040
Prasad, G.D.	1-2323	Molekülstruktur	51060	Preinhaelter, J.	1-2722	Plasmaphysik	57075
Prasad, G.N.S.	2-1572	Elementarteilchen	41574	Preining, O.	3-3269	Disperse Systeme	59540
Prasad, J.S.	3-3028	Flüssigkeiten	58535	Preining, O.	5-3381	Disperse Systeme	59540
Prasad, K.	6- 159	Mathem. Physik	16020	Preining, O.	11-3845	Disperse Systeme	59540
Prasad, K.G.	10-2537	Kernspektroskopie	42565	Preininger, D.	8-4475	Mech. FK-Eig.	66550
Prasad, L.S.R.	10- 409	Quantentheorie	16516	Preiningerova, V.	2-2849	Polymere	53540
Prasad, M.	9-4886	Halbleitung	71530	Preis, J.	5-2971	Gasentladungen	57840
Prasad, N.	4-3546	Kristalle	65586	Preis, J.	8-3032	Plasmaphysik	57010
Prasad, N.	8-2738	Atom-Molekül-Ww	51542	Preisendanz, H.	8-4599	FK-Wärme	67550
Prasad, P.L.	8-2480	Molekülstruktur	51050	Preisendanz, H.	9-3969	Kristallfehler	66025
Prasad, P.N.	1-3975	FK-Leitfähigk.	70053	Preiss, H.	7-2265	Molekülstruktur	51050
Prasad, P.N.	1-4392	FK-Spektren	73340	Preiss, H.	7-2270	Molekülstruktur	51050
Prasad, P.N.	3-3977	FK-Wärme	67550	Preiss, H.	10-2784	Allg. Atomphysik	50030
Prasad, P.N.	3-4677	FK-Spektren	73340	Preiss, H.	10-2785	Allg. Atomphysik	50030
Prasad, P.N.	5-3874	Gitterdynamik	67040	Preiss, I.L.	4-4750	Opt. FK-Eig.	73640
Prasad, P.N.	7-4228	FK-Wärme	67550	Preiss, I.L.	5-1967	Kernspektroskopie	42565
Prasad, R.	2-3539	Kristalle	65584	Preiss, I.L.	5-2257	Atomstruktur	50520
Prasad, R.	6-3699	Flüssigkeiten	58520	Preissing, G.	6-3867	Flüssigkeiten	58557
Prasad, R.	6-4103	Kristalle	65572	Preist, T.W.	6-5199	Halbleitung	71563
Prasad, R.	9-4023	Kristallfehler	66035	Preiza, I.	10-5893	Oberflächenphysik	74535
Prasad, R.	12-4219	Kristalle	65584	Prekop, A.	2- 386	Statist. Physik	17510
Prasad, R.C.	1-2726	Plasmaphysik	57075	Prekul, A.F.	1-4021	Supraleitung	70520
Prasad, R.C.	5-2901	Plasmaphysik	57090	Prekul, A.F.	9-4823	Metall. Leitf.	71000
Prasad, R.S.	9-3489	Flüssigkeiten	58560	Prelaz, J.C.	5-1701	Beschleunigung	41020
Prasad, R.Y.	4-5265	Magnetosphäre	91260	Prelec, K.	5-2924	Plasmaphysik	57250
Prasad, R.Y.	6-5972	Ionosphäre	91020	Prelec, K.	8-1606	Beschleunigung	41010
Prasad, S.	4-2881	Plasmaphysik	57075	Prelesnik, B.	1-3400	Kristalle	65588
Prasad, S.	7-2997	Plasmaphysik	57075	Prelesnik, B.	7-3716	Kristalle	65584
Prasad, S.C.	9-1903	Starke Ww.	41753	Prelesnik, B.	7-3717	Kristalle	65584
Prasad, S.C.	10-2364	Starke Ww.	41770	Prelesnik, B.	7-3718	Kristalle	65584
Prasad, S.C.	11-1915	Starke Ww.	41770	Prelesnik, B.	8-4185	Kristalle	65586
Prasad, S.N.	4- 576	Elastizität	22520	Prelesnik, T.	7-4975	FK-Spektren	73370
Prasad, S.N.	9-3489	Flüssigkeiten	58560	Prellwitz, F.	7- 17	Biographien	10220
Prasad, S.N.	9-4204	Mech. FK-Eig.	66516	Prellwitz, F.	7-1161	Teilchenoptik	27054
Prasad, S.N.	9-6134	Biophysik	96040	Prellwitz, F.	9- 12	Biographien	10220
Prasad, S.N.	12-7422	Biophysik	96020	Prelovsek, P.	6-4994	FK-Leitfähigk.	70020
Prasad, S.S.	4-5344	Planeten	93614	Prem, V.	5-3484	Kristalle	65574
Prasad, V.B.	10- 550	Quantenfeldtheorie	17025	Prema, K.	6-1635	Starke Ww.	41790
Prasad, Y.V.R.	7-4051	Mech. FK-Eig.	66540	Premilat, S.	9-2991	Polymere	53535
Prasanna, A.R.	5-5690	Kosmische Physik	94570	Premoli, A.	4- 628	Hydro-, Aerodyn.	23010
Prasek, L.	11- 974	Wärme	24050	Premovic, P.	8-2590	Molekülstruktur	51060
Prasetyo, A.	3-3754	Mech. FK-Eig.	66514	Premovic, P.	11-4248	Kristallfehler	66065
Prasher, B.D.	1- 558	Hydro-, Aerodyn.	23040	Prenosil, J.	2- 725	Hydro-, Aerodyn.	23070
Prasil, M.	5- 576	Mechanik	22020	Prenosil, J.E.	11- 706	Hydro-, Aerodyn.	23020
Prask, H.J.	7-4135	Gitterdynamik	67020	Prentice, A.J.R.	2-5151	Sterne	94030
Prasolov, R.S.	10-6014	Atmosphäre	90890	Prentice, D.W.B.	6-2780	Atomstruktur	50510
Prasse, H.G.	6- 600	Hydro-, Aerodyn.	23060	Prentice, J.H.	8-2913	Polymere	53542
Pratap, M.	1-1500	Starke Ww.	41725	Prentice, M.	1-1607	Starke Ww.	41760
Pratap, M.	8-1882	Starke Ww.	41780	Prentice, M.	3-1816	Starke Ww.	41783
Pratap, M.	10-2440	Starke Ww.	41783	Prentice, M.	4-1760	Starke Ww.	41783
Pratap, M.	11-1942	Starke Ww.	41780	Prentiss, P.O.	1- 679	Wärme	24060
Pratap, R.	1-4972	Magnetosphäre	91220	Preobragensky, M.A.	8-2637	Atom-Molekül-Ww	51522
Pratap, R.	12-4489	Kristallfehler	66035	Preobrazhenskii, R.K.	7-5424	Oberflächenphysik	74573
Pratap, V.S.	8- 552	Hydro-, Aerodyn.	23020	Preobrazhenskii, K.K.	3-2679	Polymere	53535
Prater, R.	6-3367	Plasmaphysik	57030	Preobrazhenskij, N.G.	4-1372	Physikal. Optik	29010
Prater, R.	12-3401	Plasmaphysik	57266	Preobrazhenskij, R.K.	10-5931	Oberflächenphysik	74573
Prates, M.	6-4766	FK-Wärme	67556	Preparata, G.	1-1453	Elementarteilchen	41578
Pratesi, F.	9-5609	Oberflächenphysik	74535	Preparata, G.	1-1533	Starke Ww.	41740
Pratesi, R.	2-1126	Quantenelektronik	28040	Preparata, G.	2-1531	Elementarteilchen	41543
Pratesi, R.	3-1288	Quantenelektronik	28040	Preparata, G.	2-1535	Elementarteilchen	41560
Pratesi, R.	3-1290	Quantenelektronik	28040	Preparata, G.	2-1536	Elementarteilchen	41560
Pratt, B.	3-4083	FK-Dielektrika	68050	Preparata, G.	7-1620	Elementarteilchen	41578
Pratt, D.W.	12-2570	Molekülstruktur	51060	Preparata, G.	11-1525	Physikal. Optik	29060
Pratt, K.C.	3-2916	Gase	58025	Preparata, G.	11-1756	Elementarteilchen	41578
Pratt, K.C.	6-3823	Flüssigkeiten	58545	Preparata, G.	12-1537	Elementarteilchen	41570
Pratt, L.	12-2522	Molekülstruktur	51060	Preparata, G.	12-1612	Starke Ww.	41740
Pratt, P.L.	10-4594	Mech. FK-Eig.	66545	Preppernau, U.	12-5932	FK-Spektren	73365
Pratt, R.H.	5-2515	Atom-Molekül-Ww	51522	Preparata, G.	9-1838	Elementarteilchen	41578
Pratt, R.H.	11-2769	Atom-Molekül-Ww	51532	Presby, H.M.	7-1382	Opt. Messtechnik	28575
Pratt, R.H.	12-2718	Atom-Molekül-Ww	51532	Presby, H.M.	10-1985	Opt. Messtechnik	28572
Pratt, R.H.	11-6112	Magnetosphäre	91270	Presby, H.M.	10-4510	Kristallfehler	66076
Pratt, R.J.	11-6149	Sonnenphysik	93340	Presby, H.M.	11-1452	Opt. Messtechnik	28572
Pratt, R.J.	11-6150	Sonnenphysik	93340	Prescher, K.	12-1984	Kernreaktionen	43080
Pratt, W.W.	10-2523	Kernspektroskopie	42555	Prescher, W.	6-4036	Kristalle	65518
Pratte, B.D.	2- 675	Hydro-, Aerodyn.	23040	Prescott, J.R.	2-1097	HF-Messtechnik	27595
Praul, S.H.	8- 708	Wärme	24040	Prescott, J.R.	2-5034	Ionosphäre	91072
Prausnitz, J.M.	5-1008	Thermodynamik	24500	Present, R.D.	4-2507	Atom-Molekül-Ww	51542



Preses, J.M.	10-3237	Atom-Molekül-Ww	51548	Price, G.H.	4- 516	Mechanik	22036
Presnov, V.A.	5-4512	Halbleitung	71580	Price, G.H.	6-3468	Plasmaphysik	57075
Presnov, V.A.	5-5219	Oberflächenphysik	74570	Price, G.L.	8-5712	Oberflächenphysik	74530
Presnow, W.I.	8-3605	Gasentladungen	58780	Price, H.E.	8- 54	Unterrichtsfragen	12025
Presnyakov, A.A.	3-3765	Mech. FK-Eig.	66514	Price, H.G.	6-1969	Kernspektroskopie	42545
Presnyakov, A.A.	10- 764	Mechanik	22034	Price, H.G.	6-1973	Kernspektroskopie	42545
Presnyakov, A.A.	10- 826	Elastizität	22510	Price, H.G.	7-1787	Kernspektroskopie	42545
Presnyakov, A.A.	10-4544	Mech. FK-Eig.	66514	Price, H.T.W.	8-1158	Quantenelektronik	28040
Presnyakov, A.A.	1-2414	Atom-Molekül-Ww	51542	Price, K.	12-7337	Kosmische Physik	94560
Presnyakov, L.P.	7-1348	Opt. Messtechnik	28545	Price, K.M.	3-5580	Kosmische Physik	94550
Presnyakov, Y.P.	1-5036	Planeten	93640	Price, L.E.	2-2122	Kernreaktionen	43032
Press, F.	1-5040	Planeten	93640	Price, L.E.	2-2130	Kernreaktionen	43036
Press, F.	8-6105	Planeten	93640	Price, L.E.	3-1993	Kernreaktionen	43039
Press, M.J.	4-3121	Flüssigkeiten	58535	Price, L.E.	5-1571	Kern-Messverf.	40512
Press, M.J.	12-3646	Flüssigkeiten	58535	Price, L.R.	2-1735	Starke Ww.	41745
Press, V.	3-2936	Gase	58095	Price, L.R.	9-1902	Starke Ww.	41745
Press, V.	6-3647	Gase	58010	Price, M.J.	4-5324	Planeten	93610
Press, W.	11-4576	FK-Wärme	67550	Price, M.J.	5-1404	Opt. Messtechnik	28566
Press, W.	11-4602	FK-Wärme	67553	Price, M.J.	7-5688	Planeten	93619
Press, W.H.	5-5695	Kosmische Physik	94571	Price, P.B.	1-4892	Kosmische Strahl.	90630
Press, W.H.	5-5704	Kosmische Physik	94580	Price, P.B.	3-5340	Sonnenphysik	93326
Press, W.H.	10-6208	Kosmische Physik	94586	Price, P.B.	8-5825	Erdkörper	90250
Presser, A.	1- 898	HF-Messtechnik	27540	Price, P.B.	8-6098	Planeten	93630
Presser, A.	2-4719	Dünne Schichten	74040	Price, P.B.	12-1361	Kern-Messverf.	40510
Pressing, J.	9-3084	Fluide Medien	56000	Price, R.	5-3121	Flüssigkeiten	58535
Pressley, R.J.	7-1253	Quantenelektronik	28045	Price, R.H.	1- 339	Feldtheorie	18020
Prestele, R.	11-2049	Kernspektroskopie	42550	Price, R.H.	2-5215	Kosmische Physik	94572
Preston, C.J.	10- 575	Statist. Physik	17510	Price, R.H.	6-2164	Kernspektroskopie	42565
Preston, C.M.	7-4982	FK-Spektren	73370	Price, R.J.	1-3545	Kristallfehler	66065
Preston, F.H.	7-2785	Polymere	53535	Price, R.M.	6- 59	Unterrichtsfragen	12020
Preston, G.W.	1-5053	Sterne	94000	Price, R.R.	8-1452	Kern-Messverf.	40505
Preston, H.J.T.	8-2439	Molekülstruktur	51040	Price, W.G.	5- 793	Hydro-, Aerodyn.	23020
Preston, J.A.	1-2195	Atomstruktur	50560	Prichard, J.M.	6-3897	Flüssigkeiten	58565
Preston, J.S.	12-1218	Opt. Messtechnik	28556	Prichard Jr., B.A.	4-2965	Gasentladungen	57840
Preston, K.F.	4-2262	Molekülstruktur	51050	Pridatchenko, Y.V.	10-3405	Polymere	53542
Preston, K.F.	4-2565	Atom-Molekül-Ww	51560	Pridde, E.K.	9-4211	Mech. FK-Eig.	66516
Preston, K.F.	4-3208	Flüssigkeiten	58557	Pridde, E.K.	9-4268	Mech. FK-Eig.	66545
Preston, M.A.	6-1697	Kernstruktur	42020	Pridmore-Brown, B.C.	1-1185	Physikal. Optik	29555
Preston, P.J.	10-1008	Hydro-, Aerodyn.	23015	Pridmore-brown, D.C.	8-1083	HF-Messtechnik	27050
Preston, P.J.	11- 686	Hydro-, Aerodyn.	23015	Pridmore-Brown, D.C.	12-6997	Magnetosphäre	91260
Preston, R.K.	7-2580	Atom-Molekül-Ww	51544	Prieels, R.	8-1571	Kern-Messverf.	40582
Preston, R.K.	10-3208	Atom-Molekül-Ww	51544	Prieels, R.	10-2485	Kernspektroskopie	42530
Preston, R.K.	11-2878	Atom-Molekül-Ww	51544	Prieels, R.	11-1737	Elementarteilchen	41574
Preston, R.K.	12-2816	Atom-Molekül-Ww	51544	Priemer, H.	7-3867	Kristallfehler	66035
Preston, R.S.	2-2414	Atomstruktur	50520	Priesmeyer, G.	4-1510	Kern-Messverf.	40542
Preston, R.S.	10-4213	Kristalle	65545	Priest, E.R.	1-2683	Plasmaphysik	57050
Preston Jr., K.	12-7399	Biophysik	96010	Priest, E.R.	1-2684	Plasmaphysik	57050
Prestrich, W.V.	3-2085	Kernreaktionen	43092	Priest, E.R.	4-5299	Sonnenphysik	93324
Prestrich, W.V.	5-1150	Elektrodynamik	26510	Priest, E.R.	8-6058	Sonnenphysik	93340
Presutti, E.	10- 587	Statist. Physik	17520	Priest, E.R.	12-7067	Sonnenphysik	93326
Preszler, A.M.	8-5871	Kosmische Strahl.	90640	Priest, J.F.	2-1235	Opt. Messtechnik	28535
Preszler, L.	11-6353	Biophysik	96060	Priest, J.H.	3-2025	Kernreaktionen	43052
Prete, del T.	4-1691	Starke Ww.	41740	Priest, J.H.	5-2038	Kernreaktionen	43052
Prete, del T.	7-1732	Starke Ww.	41783	Priest, P.	10-1559	Thermodynamik	24554
Prete, del T.	10-2446	Starke Ww.	41783	Priest, R.G.	7-5163	Dünne Schichten	74020
Prete, P.	12-7182	Planeten	93650	Priest, R.G.	10-3855	Flüssigkeiten	58535
Prettl, W.	2-4422	FK-Spektren	73330	Priest, R.G.	10-3857	Flüssigkeiten	58535
Pretzl, K.	3-1618	Beschleunigung	41020	Priest, R.G.	11- 379	Statist. Physik	17530
Pretzl, K.	6-1476	Starke Ww.	41730	Priest, R.G.	11-3541	Flüssigkeiten	58535
Pretzl, K.P.	7-1635	Starke Ww.	41725	Priester, W.	4-5494	Kosmische Physik	94550
Pretzl, K.P.	9-1873	Starke Ww.	41725	Priestland, C.R.D.	9-4143	Kristallfehler	66079
Pretzl, K.P.	11-1909	Starke Ww.	41767	Priestland, C.R.D.	9-4144	Kristallfehler	66079
Preuss, E.	2-3437	Kristalle	65570	Priestland, C.R.D.	9-4145	Kristallfehler	66079
Preuss, H.	3-3336	Kristalle	65545	Priestley, E.B.	4-3123	Flüssigkeiten	58535
Preuss, H.	5- 301	Mathem. Physik	16020	Priestley, E.B.	9-3282	Flüssigkeiten	58510
Preuss, H.	5-2435	Molekülstruktur	51060	Priestley, E.B.	11-3558	Flüssigkeiten	58535
Preuss, H.	11-2610	Molekülstruktur	51060	Priestley, E.B.	11-3562	Flüssigkeiten	58535
Preuss, H.	12-2582	Molekülstruktur	51060	Prieto, F.E.	3-3078	Flüssigkeiten	58540
Preuss, H.	12-4353	Kristallfehler	66010	Prieto, F.E.	8- 763	Thermodynamik	24520
Preuss, H.D.	8-5840	Erdkörper	90280	Prieve, D.C.	3-5090	Oberflächenphysik	74530
Preuss, H.H.W.	4-3543	Kristalle	65586	Priftis, G.D.	6-5043	FK-Leitfähigk.	70056
Preusse, J.W.	4-5592	Physiol. Akustik	96320	Prigogine, I.	1- 307	Statist. Physik	17520
Preusser, K.	11-4313	Mech. FK-Eig.	66514	Prigogine, I.	4- 948	Thermodynamik	24530
Prevo, C.T.	6-1209	Kern-Messverf.	40518	Prigogine, I.	5-1045	Thermodynamik	24552
Prevorsek, D.C.	3-2700	Polymere	53540	Prigogine, I.	6- 341	Statist. Physik	17560
Prevorsek, D.C.	3-2701	Polymere	53540	Prigogine, I.	7-1061	Thermodynamik	24550
Prevost, J.	1-1520	Starke Ww.	41730	Prigogine, I.	9-1043	Thermodynamik	24552
Prevost, J.	1-1693	Starke Ww.	41783	Prigogine, I.	10- 427	Quantentheorie	16523
Prevost, J.	1-1694	Starke Ww.	41783	Prigogine, I.	10- 590	Statist. Physik	17520
Prevot, B.	4-4575	FK-Spektren	73340	Prigorovskii, N.I.	12-6249	Dünne Schichten	74030
Prevot, B.	4-4584	FK-Spektren	73340	Prikhodchenko, V.A.	2-3801	Mech. FK-Eig.	66545
Prevot, B.	9-5161	FK-Spektren	73340	Prikhodko, V.A.	5- 565	Mechanik	22010
Prevot, B.	12-4828	Gitterdynamik	67040	Prikhodko, G.P.	9-3396	Flüssigkeiten	58540
Prevot, F.	8-2441	Molekülstruktur	51040	Prikhodko, G.P.	9-3400	Flüssigkeiten	58540
Prewett, P.D.	7-3123	Gasentladungen	57810	Prikhodko, G.P.	11-3601	Flüssigkeiten	58540
Prewitt, C.T.	2-3492	Kristalle	65584	Prikhodko, L.I.	8- 903	Elektrodynamik	26530
Prewitt, J.F.	11-2108	Kernreaktionen	43030	Prikhodko, N.A.	7- 857	Hydro-, Aerodyn.	23060
Prezhev, V.B.	9-3318	Flüssigkeiten	58525	Prikhodko, N.A.	7-1017	Wärme	24060
Prezhev, V.B.	9-3319	Flüssigkeiten	58525	Prikhodko, V.G.	5- 891	Hydro-, Aerodyn.	23060
Priber, U.	10- 571	Statist. Physik	17510	Prikhodko, V.I.	5- 55	Tagungen	10520
Pribil, R.	3-3140	Flüssigkeiten	58555	Prikhodko, V.V.	11-5472	Opt. FK-Eig.	73650
Pribush, A.G.	4-3303	Flüssigkeiten	58580	Prikhodko, V.V.	11-5473	Opt. FK-Eig.	73650
Pribytova, K.B.	10-1081	Hydro-, Aerodyn.	23020	Prikhodtseva, V.P.	5-1894	Kernspektroskopie	42500
Price, A.A.	2-1358	Physikal. Optik	29066	Prikhotko, A.F.	6-4912	Magn. FK-Eig.	69050
Price, A.A.	11-3530	Flüssigkeiten	58530	Prikhotko, A.F.	12-5797	FK-Spektren	73330
Price, A.H.	4-3072	Flüssigkeiten	58520	Prikhozhenko, A.I.	11-3050	Polymere	53535
Price, A.H.	8-3683	Flüssigkeiten	58510	Priskyl, I.	12-1239	Opt. Messtechnik	28570
Price, A.H.	8-3773	Flüssigkeiten	58535	Priskyl, I.	12-1242	Opt. Messtechnik	28570
Price, C.	1-1345	Beschleunigung	41030	Prilepin, M.T.	1-4934	Atmosphäre	90860
Price, C.	5- 143	Buchbesprechungen	10810	Prilezhaeva, N.A.	11-2794	Atom-Molekül-Ww	51532
Price, C.	5-2656	Polymere	53510	Prillepin, A.A.	5-1701	Beschleunigung	41020
Price, D.	10-1597	Thermodynamik	24556	Prilutsky, O.F.	1-5153	Kosmische Physik	94573
Price, D.	10-1598	Thermodynamik	24556	Prilutsky, O.F.	3-5613	Kosmische Physik	94576
Price, D.	10-1600	Thermodynamik	24556	Prilutsky, O.F.	9-6071	Kosmische Physik	94550
Price, D.A.	1-2634	Plasmaphysik	57010	Prima, N.A.	1-4209	Thermoelektrizität	72000
Price, D.A.	3-2927	Gase	58050	Prima, N.A.	2-4232	Halbleitung	71520
Price, D.A.	8-3037	Plasmaphysik	57010	Prima, N.A.	4-4441	Thermoelektrizität	72010
Price, D.A.	12-3192	Plasmaphysik	57010	Primack, J.R.	6-1324	Elementarteilchen	41540
Price, D.C.	12-4110	Kristalle	65545	Primack, J.R.	11-1716	Elementarteilchen	41563
Price, D.C.	12-4127	Kristalle	65545	Primak, A.V.	10- 189	Mass und Messen	12295
Price, D.H.R.	6-5367	FK-Spektren	73340	Primak, W.	4-1304	Opt. Messtechnik	28545
Price, D.L.	1-2056	Kernstrahlung	44010	Primakoff, H.	2-1517	Elementarteilchen	41540
Price, D.L.	4-3488	Kristalle	65584	Primakoff, H.	11-1897	Starke Ww.	41762
Price, D.L.	12-5057	FK-Dielektrika	68000	Primbsch, E.	2-4635	Opt. FK-Eig.	73610
Price, D.L.	12-5058	FK-Dielektrika	68000	Primet, M.	10-1571	Thermodynamik	24554
Price, D.L.	12-5238	Magn. FK-Eig.	69050	Primicerio, M.	2- 866	Thermodynamik	24530
Price, D.R.	11-1560	Kern-Messverf.	40503	Primicerio, M.	12- 825	Wärme	24050
Price, F.P.	3-3023	Flüssigkeiten	58535	Prin, R.	8-4528	Gitterdynamik	67060
Price, F.P.	4-3357	Kristalle	65510	Prince, E.	4-3510	Kristalle	65584
Price, G.H.	1-3780	FK-Wärme	67550	Prince, E.	11-4031	Kristalle	65584



Prince, J.F.	6-2189	Kernspektroskopie	42570	Prodan, A.	3-4363	Metall. Leitf.	71010
Prince, J.L.	11-4167	Kristallfehler	66025	Prodan, A.	8-4629	FK-Wärme	67550
Prince, R.H.	8-3967	Disperse Systeme	59540	Prodan, A.	11-5029	Halbleitung	71530
Prince, T.A.	7-1496	Kern-Messverf.	40510	Prodehl, C.	5-5248	Erdkörper	90210
Prindle, A.	2-2015	Kernspektroskopie	42560	Prodell, A.	2- 929	Elektrizität	26030
Prine, J.R.	3-5801	Medizin. Physik	97020	Prodi, V.	8-3962	Disperse Systeme	59540
Pringle, J.	8-6313	Kosmische Physik	94540	Prölss, G.W.	2-5040	Magnetosphäre	91226
Pringle, J.E.	1-4943	Atmosphäre	90880	Prölss, G.W.	6-5968	Ionosphäre	91020
Pringle, J.E.	7-5769	Kosmische Physik	94540	Proenca, J.G.	5-3786	Mech. FK-Eig.	66545
Pringle, J.E.	8-6322	Kosmische Physik	94570	Proete, D.	6-2579	Kernreaktionen	43085
Pringle, J.P.S.	2-4765	Oberflächenphysik	74520	Proetel, D.	2-2065	Kernspektroskopie	42565
Pringle, J.P.S.	3-3196	Flüssigkeiten	58568	Proetel, D.	2-2706	Atom-Molekül-Ww	51540
Pringle, J.P.S.	9-3999	Kristallfehler	66025	Proetel, D.	4-1878	Kernspektroskopie	42570
Pringle Jr., W.C.	10-2880	Molekülstruktur	51030	Proetel, D.	6-2176	Kernspektroskopie	42565
Prinn, R.G.	2-5090	Planeten	93610	Proetel, D.	6-2177	Kernspektroskopie	42565
Prinn, R.G.	5-5533	Planeten	93612	Proetel, D.	6-2187	Kernspektroskopie	42570
Prinn, R.G.	6-6070	Planeten	93612	Proetel, D.	11-2075	Kernspektroskopie	42560
Prins, H.J.	6-5510	Opt. FK-Eig.	73605	Proetel, D.	12-1863	Kernspektroskopie	42570
Prins, M.	8-3121	Plasmaphysik	57030	Profant, M.	7-3802	Kristallfehler	66015
Prins, W.	11-3032	Polymere	53535	Profft, E.	9- 10	Biographien	10215
Prinz, D.K.	7-5642	Sonnenphysik	93314	Progetti, S.	8-2957	Polymere	53543
Prinz, G.A.	4-4554	FK-Spektren	73330	Progrebnyak, V.A.	2-3736	Kristallfehler	66073
Prinz, G.A.	10-5367	FK-Spektren	73330	Prohaszka, J.	5-3915	FK-Wärme	67500
Priol, M.	11-5617	Dünne Schichten	74060	Prohaszka, J.	8-4414	Mech. FK-Eig.	66516
Prior, E.J.	8-6074	Planeten	93613	Proia, A.	8-1676	Elementarteilchen	41574
Prior, M.H.	12-2770	Atom-Molekül-Ww	51540	Proix, F.	2-4743	Dünne Schichten	74060
Prior, R.M.	2-2219	Kernreaktionen	43075	Proix, F.	7-4879	FK-Spektren	73330
Prior, W.R.C.	3-4692	FK-Spektren	73340	Prokakis, T.	9-5889	Sonnenphysik	93324
Priou, A.	4-1108	HF-Messtechnik	27530	Prokes, A.	2-1794	Starke Ww.	41764
Priou, A.C.	4-1109	HF-Messtechnik	27530	Prokes, A.	4-1735	Starke Ww.	41770
Priou, A.C.	5-1225	HF-Messtechnik	27530	Prokes, A.	7-1694	Starke Ww.	41770
Priou, A.C.	8-1012	HF-Messtechnik	27530	Prokes, A.	7-1695	Starke Ww.	41770
Priou, M.	6-2329	Kernreaktionen	43030	Prokes, A.	12-1670	Starke Ww.	41770
Priou, M.	9-1674	Kern-Messverf.	40532	Prokhorenko, N.N.	12- 724	Hydro-, Aerodyn.	23070
Priou, M.	9-2173	Kernreaktionen	43034	Prokhorenko, V.Y.	5-4431	Halbleitung	71530
Pripstein, M.	1-1502	Starke Ww.	41725	Prokhorets, I.M.	12-1896	Kernreaktionen	43022
Pripstein, M.	4-1673	Starke Ww.	41725	Prokhorov, A.D.	4-4631	FK-Spektren	73355
Pripstein, M.	11-1808	Starke Ww.	41725	Prokhorov, A.M.	1-3803	FK-Wärme	67556
Prisearu, D.C.	3-4441	Halbleitung	71540	Prokhorov, A.M.	4-1187	Quantenelektronik	28045
Prisearu, D.C.	4-4391	Halbleitung	71540	Prokhorov, A.M.	4-4691	FK-Spektren	73380
Prishchepa, A.G.	1-4669	Dünne Schichten	74050	Prokhorov, A.M.	5-5055	Dünne Schichten	74060
Prishivalko, A.P.	1-4937	Atmosphäre	90860	Prokhorov, A.M.	6-1132	Physikal. Optik	29040
Prishivalko, A.P.	2-5019	Atmosphäre	90860	Prokhorov, A.M.	6-5100	Supraleitung	70530
Prishivalko, A.P.	4-1404	Physikal. Optik	29045	Prokhorov, A.M.	6-5493	FK-Spektren	73380
Prishivalko, A.P.	6-1128	Physikal. Optik	29035	Prokhorov, A.M.	8-1161	Quantenelektronik	28040
Prishivalko, A.P.	8-3959	Disperse Systeme	59530	Prokhorov, A.M.	9-1304	Quantenelektronik	28045
Prishivalko, A.P.	8-5942	Atmosphäre	90850	Prokhorov, A.M.	9-4953	Halbleitung	71566
Prisl, H.	7-3806	Kristallfehler	66015	Prokhorov, A.M.	9-5325	Opt. FK-Eig.	73640
Prisnyakov, V.F.	8- 823	Thermodynamik	24556	Prokhorov, A.M.	10-1830	Quantenelektronik	28045
Priss, R.	5-4942	Dünne Schichten	74010	Prokhorov, A.M.	11-1362	Opt. Messtechnik	28520
Prister, B.S.	12-7590	Medizin. Physik	97010	Prokhorov, A.M.	11-5442	Opt. FK-Eig.	73640
Prisyazhnyi, V.D.	9-3396	Flüssigkeiten	58540	Prokhorov, A.P.	1- 938	Quantenelektronik	28030
Prisyazhnyi, V.D.	9-3400	Flüssigkeiten	58540	Prokhorov, A.S.	9-4643	Magn. FK-Eig.	69050
Pritchard, A.M.	7-4785	FK-Spektren	73310	Prokhorov, A.S.	11-5308	FK-Spektren	73360
Pritchard, D.	8-2306	Atomstruktur	50560	Prokhorov, A.V.	2- 740	Hydro-, Aerodyn.	23070
Pritchard, D.E.	8-2435	Molekülstruktur	51040	Prokhorov, E.D.	2-4270	Halbleitung	71540
Pritchard, D.E.	12-2441	Molekülstruktur	51040	Prokhorov, E.D.	12-5572	Halbleitung	71540
Pritchard, D.J.	10- 300	Mathem. Physik	16020	Prokhorov, N.N.	9- 605	Elastizität	22510
Pritchard, H.O.	2- 898	Thermodynamik	24554	Prokhorov, N.N.	9- 605	Elastizität	22510
Pritchard, T.W.	5-1806	Starke Ww.	41745	Prokhorov, P.S.	4-3331	Disperse Systeme	59540
Pritchard, T.W.	5-1807	Starke Ww.	41745	Prokhorov, P.S.	12-4005	Disperse Systeme	59540
Pritchard, T.W.	9-1900	Starke Ww.	41745	Prokhorov, V.I.	1-4614	Dünne Schichten	74010
Pritchard, W.G.	11- 865	Hydro-, Aerodyn.	23070	Prokhorov, V.I.	4-3666	Kristallfehler	66025
Pritchard, W.G.	12-3805	Flüssigkeiten	58560	Prokhorov, V.I.	4-5004	Oberflächenphysik	74535
Pritchett, P.L.	6-1581	Starke Ww.	41773	Prokhorov, V.I.	12-4531	Kristallfehler	66060
Pritsker, V.I.	1- 744	Elektrizität	26010	Prokhorov, V.M.	1-3721	Gitterdynamik	67060
Pritula, N.A.	11-2653	Molekülstruktur	51060	Prokhorov, V.M.	6-4558	Mech. FK-Eig.	66545
Pritzkow, H.	3-3491	Kristalle	65586	Prokhorov, V.M.	10-4547	Mech. FK-Eig.	66514
Pritzkow, W.	12-3768	Flüssigkeiten	58555	Prokhorov, V.M.	11-5688	Oberflächenphysik	74530
Privalko, V.P.	2-2818	Polymere	53535	Prokhorov, V.M.	1-4373	FK-Spektren	73330
Privalko, V.P.	4-2763	Polymere	53543	Prokhorova, E.A.	12- 836	Wärme	24050
Privalko, V.P.	7-2845	Polymere	53543	Prokhorova, I.I.	6- 444	Elastizität	22500
Privalko, V.P.	7-3294	Flüssigkeiten	58530	Prokhorova, I.V.	9-1576	Physikal. Optik	29066
Privalko, V.P.	8-3751	Flüssigkeiten	58530	Prokhorova, M.P.	4-3333	Disperse Systeme	59540
Privatov, N.P.	12-3253	Plasmaphysik	57053	Prokhorovich, A.V.	5-4482	Halbleitung	71566
Privatov, N.P.	12-3254	Plasmaphysik	57053	Prokhorovich, A.V.	11-5399	Opt. FK-Eig.	73625
Privatov, V.E.	3-1334	Quantenelektronik	28055	Prokhov, N.M.	1-1254	Kern-Messverf.	40520
Privatov, V.E.	3-2892	Gasentladungen	57850	Prokhovnik, S.J.	3-5619	Kosmische Physik	94583
Privatov, V.E.	10-1880	Quantenelektronik	28055	Prokhvatilov, A.I.	3-4021	FK-Wärme	67550
Privatova, P.A.	10-2552	Kernspektroskopie	42575	Prokhvatilov, A.I.	5-3511	Kristalle	65584
Privatova, T.P.	10-3899	Flüssigkeiten	58540	Prokic, D.	5- 598	Mechanik	22038
Privalsky, V.E.	4-5054	Erdkörper	90260	Prokochkin, Y.D.	5-1774	Starke Ww.	41725
Privarnikov, A.K.	8- 476	Elastizität	22520	Prokofev, A.K.	6-2953	Molekülstruktur	51060
Privarnikov, Y.K.	12- 526	Elastizität	22520	Prokofev, A.K.	12-5968	FK-Spektren	73370
Privarnikova, V.P.	12- 526	Elastizität	22520	Prokofev, F.N.	8-1526	Kern-Messverf.	40540
Privetentsev, N.M.	11-1412	Opt. Messtechnik	28553	Prokofev, S.I.	2-1510	Beschleunigung	41040
Privorotskii, I.A.	2-4037	Magn. FK-Eig.	69035	Prokofev, V.E.	12- 828	Wärme	24050
Priz, I.A.	11- 962	Wärme	24026	Prokofiev, O.N.	5-5833	Medizin. Physik	97010
Prober, D.E.	11- 142	Labortechnik	12540	Prokofiev, V.E.	10-1435	Wärme	24050
Probst, E.P.	11-4332	Mech. FK-Eig.	66516	Prokofiev, V.V.	11-6182	Planeten	93613
Probst, H.J.	6-2495	Kernreaktionen	43068	Prokofjev, M.A.	12-6895	Atmosphäre	90850
Probst, P.A.	12-5875	FK-Spektren	73345	Prokofjev, P.T.	6-2167	Kernspektroskopie	42565
Proca, G.A.	8- 918	Teilchenoptik	27010	Prokofjev, M.A.	11-6031	Atmosphäre	90850
Proca, G.A.	8- 919	Teilchenoptik	27010	Prokon, A.S.	12-3249	Plasmaphysik	57053
Proca, G.A.	8- 920	Teilchenoptik	27010	Prokopalo, O.I.	8-4674	FK-Dielektrika	68020
Prochaska, E.	5- 247	Labortechnik	12520	Prokopchenko, E.A.	5-4149	Magn. FK-Eig.	69035
Prochnow, N.H.	3-2027	Kernreaktionen	43054	Prokopchuk, L.F.	10-5694	Dünne Schichten	74020
Prochorov, A.M.	1- 32	Biographien	10295	Prokopenko, A.K.	8-4851	Magn. FK-Eig.	69065
Prochorov, A.S.	11-4806	Magn. FK-Eig.	69070	Prokopenko, S.M.L.	7-3051	Plasmaphysik	57203
Prochorov, V.A.	9-3812	Kristalle	65584	Prokopenko, S.M.L.	9-3169	Plasmaphysik	57203
Prochorowa, V.A.	12- 686	Hydro-, Aerodyn.	23050	Prokopenko, V.K.	7-4993	FK-Spektren	73370
Prochukhan, V.D.	1-3438	Kristallfehler	66025	Prokopenko, V.K.	8-3753	Flüssigkeiten	58530
Prochukhan, V.D.	1-4099	Halbleitung	71530	Prokopenko, V.M.	2-2147	Kernreaktionen	43044
Prochukhan, V.D.	3-4454	Halbleitung	71560	Prokopenko, V.T.	5-1338	Quantenelektronik	28060
Prochukhan, V.D.	7-4716	Halbleitung	71560	Prokopets, G.A.	10-2595	Kernreaktionen	43044
Prochukhan, V.D.	12-5558	Halbleitung	71530	Prokopets, S.I.	8- 557	Hydro-, Aerodyn.	23020
Prociak, C.	8- 165	Vakuumphysik	13050	Prokopets, S.I.	10-1448	Wärme	24050
Prock, A.	10-3281	Atom-Molekül-Ww	51586	Prokopev, E.P.	7-3642	Kristalle	65530
Procop, M.	1-4719	Oberflächenphysik	74530	Prokopev, E.P.	8-4924	FK-Leitfähigkeit	70038
Procop, M.	1-4764	Oberflächenphysik	74535	Prokopev, V.E.	6-1002	Quantenelektronik	28055
Procter, N.M.	2-5395	Medizin. Physik	97000	Prokopov, A.R.	9-4695	Magn. FK-Eig.	69070
Proctor, I.D.	2-1952	Kernspektroskopie	42545	Prokopov, A.V.	7-3155	Gasentladungen	57880
Proctor, I.D.	7-1507	Kern-Messverf.	40532	Prokopov, G.P.	2- 711	Hydro-, Aerodyn.	23060
Proctor, J.A.	9-6164	Biophysik	96060	Prokoshin, A.D.	4-4010	FK-Wärme	67556
Proctor, P.	10-5218	Halbleitung	71530	Prokoshin, D.A.	1-3598	Mech. FK-Eig.	66514
Proctor, T.D.	11-3829	Disperse Systeme	59530	Prokoshkin, Y.D.	1-1529	Starke Ww.	41735
Proctor, T.D.	11-3830	Disperse Systeme	59530	Prokoshkin, Y.D.	4-1679	Starke Ww.	41725
Proctor, W.G.	4-4539	FK-Spektren	73325	Prokoshkin, Y.D.	4-1681	Starke Ww.	41730
Proctor Jr., E.K.	11-5925	Atmosphäre	90820	Prokoshkin, Y.D.	6-1527	Starke Ww.	41745
Procureur, J.	8-1672	Elementarteilchen	41574	Prokoshkin, Y.D.	7-1730	Starke Ww.	41783



Prokoshkin, Y.D.	9-1877	Starke Ww.	41725	Prouza, Z.	9-6192	Medizin. Physik	97010
Proksch, P.	9-6182	Medizin. Physik	97000	Provencal, P.	7-4188	FK-Wärme	67510
Prokunin, A.N.	6-3283	Polymere	53542	Provencher, J.H.	8-1082	HF-Messtechnik	27550
Prolhorova, T.I.	12-6075	Opt. FK-Eig.	73635	Provenzano, V.	12-4688	Mech. FK-Eig.	66540
Prolls, G.W.	3-5212	Geomagnetismus	90440	Proverbio, E.	3-5159	Erdkörper	90230
Promyslov, V.M.	4-2696	Polymere	53535	Proverbio, E.	9-1214	HF-Messtechnik	27520
Prondzinski, R.	3-5614	Kosmische Physik	94580	Proverbio, E.	9-5701	Erdkörper	90210
Pronenko, V.I.	4-1000	Elektrizität	26014	Providencia da, J.	1- 227	Quantentheorie	16553
Pronik, I.I.	1-5101	Kosmische Physik	94510	Providencia, da J.	9- 387	Quantenfeldtheorie	17030
Pronik, V.I.	3-5549	Kosmische Physik	94520	Providencia, da J.	11-1989	Kernstrahlung	42020
Pronin, V.P.	5-1184	Elektrodynamik	26540	Provorov, A.S.	2-1202	Quantenelektronik	28055
Pronin, V.P.	6-5766	Oberflächenphysik	74560	Provorov, A.S.	7-1279	Quantenelektronik	28055
Pronin, V.P.	12-6586	Oberflächenphysik	74595	Provost, J.	6-5080	Supraleitung	70520
Pronin, V.P.	6-1101	Opt. Messtechnik	28595	Provost, J.	8- 839	Elektrizität	26016
Pronina, L.I.	8-5961	Atmosphäre	90895	Provost, J.	12-5456	Supraleitung	70540
Pronko, G.P.	12- 355	Quantenfeldtheorie	17020	Provost, le C.	1-4856	Erdkörper	90260
Pronko, J.G.	2-1961	Kernspektroskopie	42545	Provost, le M.C.	1-4855	Erdkörper	90260
Pronko, J.G.	4-1819	Kernspektroskopie	42540	Prowse, D.B.	2-4378	FK-Spektren	73310
Pronko, J.G.	10-2510	Kernspektroskopie	42545	Prowse, D.B.	10-5296	FK-Spektren	73310
Pronko, P.P.	1-3535	Kristallfehler	68065	Prozorova, L.A.	7-4381	Magn. FK-Eig.	69030
Pronko, V.G.	11- 744	Hydro-, Aerodyn.	23020	Prozorovskaya, Z.N.	6-5398	FK-Spektren	73355
Prono, D.S.	1-1321	Beschleunigung	41020	Prudcowsky, A.G.	1-5007	Sonnenphysik	93324
Prono, D.S.	6-3519	Plasmaphysik	57235	Prudenziati, M.	4-4359	Halbleitung	71530
Prono, D.S.	6-3521	Plasmaphysik	57250	Prudenziani, M.	6-5506	Opt. FK-Eig.	73605
Proops, W.R.	3-2698	Polymere	53540	Prudhomme, J.C.	1-2489	Polymere	53525
Proriot, J.	1-1411	Elementarteilchen	41550	Prudhomme, J.C.	5-2375	Molekülstruktur	51040
Proriot, J.	7-1601	Elementarteilchen	41563	Prudhomme, J.C.	8-2432	Molekülstruktur	51040
Proriot, J.	7-1984	Kernstrahlung	44035	Prudhomme, M.	9-2363	Allg. Atomphysik	50029
Proriot, J.	7-1986	Kernstrahlung	44035	Prudhomme, R.E.	1-2611	Polymere	53546
Proriot, J.	7-1987	Kernstrahlung	44035	Prudhomme, R.E.	4-2774	Polymere	53546
Prosvich, V.A.	11-5413	Opt. FK-Eig.	73625	Prudhomme, R.E.	4-2775	Polymere	53546
Prosvich, V.S.	11-5476	Opt. FK-Eig.	73650	Prudhomme, R.E.	4-2776	Polymere	53546
Proschan, F.	11- 367	Statist. Physik	17510	Prudius, A.G.	9-3732	Kristalle	65545
Prosek, M.	3-4363	Metall. Leitf.	71010	Prudko, N.I.	5-2732	Polymere	53542
Prosek, M.	8-4629	FK-Wärme	67550	Prudkovskii, A.G.	10- 316	Mathem. Physik	16020
Proshkin, A.A.	12-2107	Kernreaktoren	43530	Prudnikov, I.A.	4-1563	Beschleunigung	41000
Proskina, N.N.	5-3562	Kristalle	65586	Prudnikov, I.A.	6-1304	Beschleunigung	41020
Proskura, A.I.	2-4256	Halbleitung	71530	Prudnikov, I.M.	7-5360	Oberflächenphysik	74535
Proskura, A.I.	3-4893	Opt. FK-Eig.	73645	Prudnikov, I.M.	12-6494	Oberflächenphysik	74535
Proskura, A.I.	5-4547	Photoleitung	72510	Prudnikov, V.N.	5-4379	Metall. Leitf.	71010
Proskura, A.I.	11-5126	Photoleitung	72510	Prudnikov, V.N.	9-4872	Halbleitung	71520
Proskura, M.P.	5-1830	Starke Ww.	41767	Prudnikova, G.V.	7-5393	Oberflächenphysik	74563
Proskurin, G.P.	5-1861	Starke Ww.	41783	Prudnikova, N.A.	5-4379	Metall. Leitf.	71010
Proskurin, V.B.	12- 739	Akustik	23510	Prudnikova, N.A.	9-4872	Halbleitung	71520
Proskurovskii, D.I.	7-5405	Oberflächenphysik	74566	Prue, J.E.	6-3111	Atom-Molekül-Ww	51540
Proskurovskii, D.I.	9-3215	Gasentladungen	57810	Prümke, H.J.	1-5194	Biophysik	96040
Proskurovskij, D.I.	5-2988	Gasentladungen	57870	Prümm, D.	11-6005	Atmosphäre	90840
Proskuryakov, M.V.	6-3732	Flüssigkeiten	58530	Prünster, S.	5-1603	Kern-Messverf.	40532
Proskuryakov, V.A.	6- 629	Hydro-, Aerodyn.	23070	Prünster, S.	9-1806	Elementarteilchen	41572
Proskuryakova, Z.G.	11-3009	Polymere	53530	Prüssner, P.	11-6406	Medizin. Physik	97010
Prosnitz, D.	11-3345	Plasmaphysik	57093	Prutt, H.D.	10-4159	Kristalle	65510
Prospieri, D.	6-2199	Kernspektroskopie	42570	Prutt, J.G.	11-2889	Atom-Molekül-Ww	51544
Prospieri, G.M.	9- 306	Quantentheorie	16523	Prütz, W.A.	12-3900	Flüssigkeiten	58573
Pross, L.	8-5257	FK-Spektren	73325	Pruggmayer, D.	9-6144	Biophysik	96060
Prosser, M.J.	1- 577	Hydro-, Aerodyn.	23050	Pruggmayer, D.	9-6149	Biophysik	96060
Prosser, V.	4-5536	Biophysik	96010	Pruglo, V.I.	10-1771	HF-Messtechnik	27595
Prosser, V.	5-3441	Kristalle	65545	Prugovecki, E.	3- 353	Quantentheorie	16523
Prossin, B.V.	5-1701	Beschleunigung	41020	Prugovecki, E.	3- 418	Quantentheorie	16570
Prost, J.	3-3019	Flüssigkeiten	58535	Prugovecki, E.	3- 420	Quantentheorie	16570
Prost, J.	3-3031	Flüssigkeiten	58535	Prugovecki, E.	4- 304	Quantentheorie	16526
Prost, J.	5-3123	Flüssigkeiten	58535	Prugovecki, E.	8- 230	Quantentheorie	16523
Prost, J.	8-3760	Flüssigkeiten	58535	Prugovecki, E.	8- 274	Quantentheorie	16570
Prosvirin, V.I.	5-2751	Polymere	53542	Prugovecki, E.	9- 316	Quantentheorie	16526
Prosvirin, V.I.	6-3200	Polymere	53510	Prugovecki, E.	9- 341	Quantentheorie	16572
Prosvirin, V.I.	12-3087	Polymere	53542	Prugovecki, E.	10- 481	Quantentheorie	16566
Protas, I.M.	7-3954	Kristallfehler	68065	Prugovecki, E.	10- 482	Quantentheorie	16566
Protas, I.M.	11-5545	Dünne Schichten	74010	Prugovecki, E.	10- 600	Statist. Physik	17530
Protas, J.	1-3368	Kristalle	65586	Pruitt, G.L.	1-3010	Flüssigkeiten	58555
Protas, J.	3-4098	Magn. FK-Eig.	69015	Prulhiere, J.P.	8-5786	Oberflächenphysik	74573
Protas, J.	4-3602	Kristalle	65586	Prull, D.E.	8- 842	Elektrizität	26030
Protas, S.K.	12-4017	Disperse Systeme	59540	Prum, S.	12- 359	Quantenfeldtheorie	17030
Protasov, E.A.	8-5178	Photoleitung	72510	Prum, S.	12-1633	Starke Ww.	41755
Protasov, V.G.	3-2705	Polymere	53540	Prun, A.F.	3-4775	FK-Spektren	73370
Protasov, V.P.	1-1531	Starke Ww.	41735	Prun, A.F.	6-5449	FK-Spektren	73370
Protasov, V.P.	2-1141	Quantenelektronik	28040	Prunier, J.	12-2180	Kernstrahlung	44033
Protasov, V.P.	11-1830	Starke Ww.	41735	Prunster, S.J.	8-1542	Kern-Messverf.	40560
Protasov, Y.S.	1-2670	Plasmaphysik	57040	Pruppacher, H.R.	11-5980	Atmosphäre	90840
Protasov, Y.S.	11-1300	Quantenelektronik	28040	Prus, A.A.	9- 608	Elastizität	22510
Protasova, V.I.	9-3697	Kristalle	65518	Prus, A.A.	9- 608	Elastizität	22510
Prothero, D.H.	4-1007	Elektrizität	26030	Prusakov, A.P.	5- 676	Elastizität	22520
Prothero, D.H.	12-5473	Supraleitung	70550	Prusek, J.	1-4632	Dünne Schichten	74030
Protnikov, A.A.	5-2785	Plasmaphysik	57010	Prushko, I.V.	9-2367	Allg. Atomphysik	50020
Proto, A.N.	9-2109	Kernspektroskopie	42555	Prusiner, P.	4-3580	Kristalle	65586
Proto, A.N.	10-2118	Kern-Messverf.	40520	Prusov, V.A.	9- 773	Hydro-, Aerodyn.	23020
Protopopov, A.P.	6- 292	Quantenfeldtheorie	17040	Prusov, V.A.	10- 996	Hydro-, Aerodyn.	23010
Protop, C.	6-2044	Kernspektroskopie	42550	Pruss, S.	2-1675	Starke Ww.	41725
Protop, C.	10-2538	Kernspektroskopie	42565	Pruss, S.	2-1680	Starke Ww.	41725
Protopapas, P.	6-3811	Flüssigkeiten	58546	Pruss, S.	6-1471	Starke Ww.	41725
Protopopescu, S.D.	2-1655	Starke Ww.	41710	Pruss, S.	7-1634	Starke Ww.	41725
Protopopescu, S.D.	5-1827	Starke Ww.	41764	Pruss, S.M.	7-1635	Starke Ww.	41725
Protopopescu, V.	4-4202	FK-Leitfähigkeit	70010	Prussak, W.	1-1047	Opt. Messtechnik	28545
Protopopov, V.	11-2204	Kernreaktoren	43515	Prussin, S.	12-6376	Oberflächenphysik	74520
Protopopov, K.V.	4-3281	Flüssigkeiten	58573	Prutton, M.	3-5026	Dünne Schichten	74050
Protopopov, L.A.	5-1098	Elektrizität	26010	Prutton, M.	11-5540	Dünne Schichten	74010
Protopopova, L.M.	5-4746	FK-Spektren	73360	Prutton, M.	12-5723	FK-Spektren	73315
Protsakh, P.F.	6-4803	FK-Dielektika	68030	Pruts, H.S.	5-1707	Beschleunigung	41020
Protsenko, E.	8-1163	Quantenelektronik	28040	Pruzhanovskij, V.A.	7-1186	HF-Messtechnik	27530
Protsenko, E.D.	2-1306	Opt. Messtechnik	28595	Pruzinec, J.	11-5921	Atmosphäre	90810
Protsenko, E.D.	3-1284	Quantenelektronik	28035	Pryachin, V.A.	12-4636	Mech. FK-Eig.	66514
Protsenko, E.D.	4-1237	Quantenelektronik	28055	Pryadein, V.A.	5-3034	Gase	58060
Protsenko, E.D.	4-1240	Quantenelektronik	28055	Pryadein, V.I.	6-5451	FK-Spektren	73370
Protsenko, E.D.	6-1006	Quantenelektronik	28055	Pryakhin, G.V.	6- 523	Hydro-, Aerodyn.	23010
Protsenko, E.D.	7-1288	Quantenelektronik	28055	Pryde, C.A.	8-1348	Opt. Messtechnik	28572
Protsenko, E.D.	8-3358	Plasmaphysik	57206	Prydz, S.	2-4679	Opt. FK-Eig.	73655
Protsenko, E.D.	11-1341	Quantenelektronik	28055	Prydz, S.	2-5289	Biophysik	96040
Protsenko, I.E.	1-4631	Dünne Schichten	74020	Prydz, S.	3-5673	Biophysik	96040
Protsenko, I.M.	8-3302	Plasmaphysik	57085	Pryor, K.W.	10-5829	Oberflächenphysik	74530
Protsenko, I.M.	10-2197	Beschleunigung	41020	Pryor, M.J.	5- 90	Tagungen	10540
Protsenko, P.I.	12-3894	Flüssigkeiten	58540	Pryor, W.A.	11-5686	Oberflächenphysik	74530
Protsenko, P.I.	12-5557	Halbleitung	71530	Przasnyski, M.	11-5173	FK-Spektren	73315
Protsenko, V.S.	9- 630	Elastizität	22520	Przeniczny, Z.	2-3248	Flüssigkeiten	58562
Protsenko, V.S.	9- 680	Elastizität	22520	Przeniczny, Z.	2-3249	Flüssigkeiten	58562
Protsnev, A.S.	10-3098	Atom-Molekül-Ww	51520	Przedziecki, S.	5-1171	Elektrodynamik	26530
Protter, M.H.	4- 220	Mathem. Physik	16020	Przedziecki, S.	5-1172	Elektrodynamik	26530
Proudfoot, L.	8-1771	Starke Ww.	41735	Przhevalskij, I.N.	7-2241	Molekülstruktur	51050
Proulx, D.	6-4557	Mech. FK-Eig.	66545	Przhevalskij, I.N.	7-2242	Molekülstruktur	51050
Proust, J.E.	1-2960	Flüssigkeiten	58535	Przhevalskij, A.K.	12-6075	Opt. FK-Eig.	73635
Prout, K.	8-4216	Kristalle	65586	Przhevalskij, A.K.	11-5415	Opt. FK-Eig.	73625
Proutiere, A.	7-1466	Physikal. Optik	29095	Przhibelskij, S.G.	3-1276	Quantenelektronik	28030
Prouza, Z.	9-2057	Kernspektroskopie	42520	Przhibelsky, S.G.	5-2517	Atom-Molekül-Ww	51522



# Przhonskij

Przhonskij, A.M.	1-2772	Plasmaphysik	57216
Przhonskij, A.M.	12-3197	Plasmaphysik	57010
Przybylak, D.	1-4786	Oberflächenphysik	74555
Przybylowicz, K.	7-3577	Kristalle	65510
Przybylowicz, K.	7-3817	Kristallfehler	66025
Przybylowicz, K.	7-5116	Dünne Schichten	74010
Przybylska, M.	9-3878	Kristalle	65586
Przybylski, K.	8- 788	Thermodynamik	24554
Psaryov, V.I.	10-5695	Dünne Schichten	74020
Pshenichnik, P.A.	2-2908	Polymere	53544
Pshenichnikov, B.V.	5-2172	Kernreaktoren	43530
Pshenichnikov, V.V.	5-3763	Mech. FK-Eig.	66518
Pshenitsyna, V.P.	4-2747	Polymere	53542
Pshezhetskii, V.S.	12-2935	Polymere	53525
Pshezhetskii, V.S.	12-2936	Polymere	53525
Pshezhetsky, V.S.	1-2562	Polymere	53535
Pshisukha, A.M.	1-4435	FK-Spektren	73355
Psniskikh, V.K.	12-6249	Dünne Schichten	74030
Pszkarski, H.	1-3849	Magn. FK-Eig.	69025
Pszon, J.	10-2574	Kernreaktionen	43032
Pszon, J.	10-2615	Kernreaktionen	43060
Pszona, S.	6-6305	Medizin. Physik	97010
Pszonicki, L.	1-2107	Atomstruktur	50520
Pszonka, A.	12-4658	Mech. FK-Eig.	66516
Ptak, M.	6-3756	Flüssigkeiten	58535
Ptak, M.	11-3567	Flüssigkeiten	58535
Ptak, R.	2-4944	Geomagnetismus	90470
Ptak, R.	2-5210	Kosmische Physik	94560
Ptak, R.	4-5498	Kosmische Physik	94565
Ptashchenko, A.A.	11-5404	Opt. FK-Eig.	73625
Ptashinskii, V.V.	2-3980	FK-Dielektika	68050
Ptashne, M.	5-5753	Biophysik	96050
Ptashnik, B.I.	12- 218	Mathem. Physik	16020
Ptashnik, G.A.	7-3499	Flüssigkeiten	58568
Ptashnik, V.B.	8-3806	Flüssigkeiten	58546
Ptaszynski, B.	2-3933	FK-Wärme	67550
Ptitsina, N.G.	5-4278	FK-Leitfähigk.	70053
Ptitsyn, O.B.	10-6222	Biophysik	96010
Ptitsyna, N.V.	4-2649	Polymere	53530
Ptitsyna, N.V.	11-3056	Polymere	53535
Ptushinskij, Y.G.	5-5175	Oberflächenphysik	74535
Ptushinsky, Y.G.	12-6515	Oberflächenphysik	74590
Ptuskin, V.S.	3-5612	Kosmische Physik	94573
Ptuskin, V.S.	12-7318	Kosmische Physik	94530
Pu, W.W.T.	4-1789	Kernstruktur	42075
Puare, Z.P.	12-4732	Mech. FK-Eig.	66545
Pucar, Z.	10-4113	Disperse Systeme	59520
Puch, B.	3-2117	Kernreaktoren	43550
Puch, B.	7- 967	Wärme	24060
Puchalska, I.B.	11-5604	Dünne Schichten	74050
Pucherov, N.N.	3-2000	Kernreaktionen	43040
Pucherov, N.N.	5-2044	Kernreaktionen	43054
Puchkarev, V.F.	5-2988	Gasentladungen	57870
Puchkov, B.V.	11-1038	Wärme	24060
Puchkov, E.V.	5-1215	HF-Messtechnik	27520
Puchkov, L.M.	5-2752	Polymere	53542
Puchkov, P.I.	10-2741	Kernreaktoren	43550
Puchkov, V.I.	3-5017	Dünne Schichten	74040
Puchkov, V.N.	8-2187	Kernreaktoren	43540
Puchkov, V.N.	11-1405	Opt. Messtechnik	28545
Puchkov, V.N.	11-2220	Kernreaktoren	43540
Puchkova, N.G.	8- 566	Hydro-, Aerodyn.	23020
Puchkova, S.M.	10-4967	Magn. FK-Eig.	69050
Puchkovskaya, G.A.	3-4774	FK-Spektren	73370
Puchkovskaya, G.A.	7-3771	Kristalle	65586
Puchkovskaya, G.A.	11-5232	FK-Spektren	73330
Puchmayr, J.	5-3902	Gitterdynamik	67070
Puchmayr, J.	6-4655	Gitterdynamik	67070
Puck, A.	6-3293	Polymere	53543
Pucknell, V.	6-1682	Kernstruktur	42020
Pucknell, V.F.E.	6-1735	Kernstruktur	42070
Pudan, L.Y.	10-4457	Kristallfehler	66035
Pudenz, J.	6-1158	Physikal. Optik	29076
Pudkova, Z.N.	5-3720	Mech. FK-Eig.	66512
Pudlatz, H.	3- 62	Buchbesprechungen	10810
Pudovev, A.P.	8- 562	Hydro-, Aerodyn.	23020
Pudovik, A.N.	6-2990	Molekülstruktur	51060
Pudovik, A.N.	9-2626	Molekülstruktur	51060
Pudovkin, I.M.	11-5900	Geomagnetismus	90440
Pudovkin, M.I.	4-5067	Geomagnetismus	90450
Pudovkin, M.I.	4-5254	Magnetosphäre	91226
Pühlhofer, F.	1-1954	Kernreaktionen	43085
Pühlhofer, F.	3-1920	Kernspektroskopie	42560
Pühlhofer, F.	6-2573	Kernreaktionen	43085
Pühlhofer, F.	6-2624	Kernreaktionen	43085
Pühlhofer, F.	6-2644	Kernreaktionen	43085
Puell, H.	2-2948	Plasmaphysik	57020
Puell, H.	8-3473	Gasentladungen	57815
Pueschel, R.F.	1-4906	Atmosphäre	90820
Pueschel, R.F.	2-5018	Atmosphäre	90860
Pueschel, R.F.	11-5963	Atmosphäre	90840
Puetter, R.	11-6124	Astrophysik	93020
Pütz, M.	10-6247	Biophysik	96060
Pufir, R.	8-2843	Polymere	53530
Pufir, R.	10-3317	Polymere	53530
Puga, G.D.	1-4368	FK-Spektren	73330
Puga, P.P.	1-4368	FK-Spektren	73330
Puga, P.P.	3-3007	Flüssigkeiten	58530
Puga, P.P.	9-3343	Flüssigkeiten	58530
Pugach, V.P.	11- 922	Akustik	23530
Pugachev, A.T.	4-4839	Dünne Schichten	74030
Pugachev, G.D.	10-2567	Kernreaktionen	43024
Pugachev, G.S.	4-1309	Opt. Messtechnik	28545
Pugachev, G.S.	5-3114	Flüssigkeiten	58530
Pugachev, G.S.	11-4421	Mech. FK-Eig.	66550
Pugachev, O.F.	9-5130	FK-Spektren	73325
Pugachev, O.F.	12-3599	Flüssigkeiten	58525
Pugachev, V.S.	2- 166	Labortechnik	12550
Pugachevskaya, N.F.	3-2728	Polymere	53542
Pugachevskaya, N.F.	10-3366	Polymere	53535
Pugachov, G.D.	8-2074	Kernreaktionen	43024
Pugelli, M.	6-3780	Flüssigkeiten	58540
Puget, J.L.	4-5511	Kosmische Physik	94580
Puget, J.L.	10-6180	Kosmische Physik	94530
Puget, J.L.	12-7355	Kosmische Physik	94573
Puggelli, M.	9-2996	Polymere	53535
Pugh, A.R.	8- 806	Thermodynamik	24556
Pugh, D.	6-3308	Polymere	53546
Pugh, D.	11-2836	Atom-Molekül-Ww	51542
Pugh, E.R.	12-1154	Quantenelektronik	28055

# Purdie

Pugh, H.G.	1-1918	Kernreaktionen	43052
Pugh, H.G.	2-2224	Kernreaktionen	43080
Pugh, H.G.	8-2107	Kernreaktionen	43052
Pugh, J.W.	3-5697	Biophysik	96040
Pugh, L.A.	3-2326	Molekülstruktur	51050
Pugh, L.A.	5-2391	Molekülstruktur	51050
Pugh, L.A.	7-2340	Molekülstruktur	51060
Pugh, O.	6-3970	Flüssigkeiten	58585
Pugh, O.	6-3971	Flüssigkeiten	58585
Pugina, M.I.	10-3448	Polymere	53543
Pugliese, A.	2-1747	Starke Ww.	41753
Pugliese, A.	2-1786	Starke Ww.	41762
Pugmire, R.J.	4-4555	FK-Spektren	73330
Pugnet, M.	5-4478	Halbleitung	71566
Pugnet, M.	6-5201	Halbleitung	71566
Pugovkin, A.V.	11-4325	Mech. FK-Eig.	66514
Pugovoi, V.I.	4-4407	Halbleitung	71563
Pui, D.Y.H.	9-3645	Disperse Systeme	59540
Puig, J.R.	1-5209	Biophysik	96040
Puigcerver, M.	12-6905	Atmosphäre	90860
Puigh, R.J.	9-2226	Kernreaktionen	43080
Puite, K.J.	10-6295	Medizin. Physik	97010
Pujol, G.	8-2719	Atom-Molekül-Ww	51540
Pukh, V.P.	1-3616	Mech. FK-Eig.	66516
Pukhlii, Z.A.	5-4610	FK-Spektren	73325
Pukhlyakov, V.P.	6- 722	Wärme	24060
Pukhnachev, V.V.	5- 814	Hydro-, Aerodyn.	23020
Pukhnachev, V.V.	10-1055	Hydro-, Aerodyn.	23020
Pukhov, A.M.	3-2901	Gasentladungen	57870
Pukhov, G.E.	2- 249	Mathem. Physik	16030
Puko, R.A.	7-3291	Flüssigkeiten	58530
Puko, R.A.	8-3926	Flüssigkeiten	58573
Puko, R.A.	11-5422	Opt. FK-Eig.	73635
Pukowska, B.	12-1262	Opt. Messtechnik	28580
Putatova, L.	2-3192	Flüssigkeiten	58543
Putatova, L.	10-3914	Flüssigkeiten	58543
Putatova, M.	6-6188	Biophysik	96010
Putay, O.	11-2550	Molekülstruktur	51050
Putay, P.	2-2491	Molekülstruktur	51010
Putay, P.	8-2504	Molekülstruktur	51060
Puller, J.D.	12-2462	Molekülstruktur	51050
Pullfrey, D.L.	4-4862	Dünne Schichten	74040
Pullfrey, D.L.	8-5144	Halbleitung	71570
Pullfrey, D.L.	7- 179	Labortechnik	12560
Pullfrey, R.	7-2223	Molekülstruktur	51050
Puliti, R.	6-4207	Kristalle	65586
Pulitti, R.	1-3366	Kristalle	65586
Pullen, D.A.W.	12-4783	Mech. FK-Eig.	66585
Pullen, D.J.	2-2221	Kernreaktionen	43075
Pullen, D.J.	9-2224	Kernreaktionen	43075
Pullen, H.L.	12- 805	Akustik	23565
Pulley, P.E.	8- 718	Wärme	24050
Pullia, A.	5-3160	Flüssigkeiten	58540
Pullia, A.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Pullia, A.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Pullia, A.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Pullia, A.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Pullin, A.D.E.	3-2324	Molekülstruktur	51050
Pullman, A.	8-2763	Atom-Molekül-Ww	51548
Pullman, B.	7-5801	Biophysik	96010
Pullman, B.	11-2624	Molekülstruktur	51060
Puls, M.P.	9-4199	Mech. FK-Eig.	66516
Puls, M.P.	9-4200	Mech. FK-Eig.	66516
Pulvermacher, B.	11- 376	Statist. Physik	17523
Pulvermacher, H.	5-1462	Physikal. Optik	29010
Pulyayev, V.F.	7-1024	Wärme	24060
Pulz, E.	9-2268	Kernreaktionen	43092
Pumpernik, D.	11-2563	Molekülstruktur	51060
Pumphrey, P.H.	5-3656	Kristallfehler	66040
Pumphrey, P.H.	6-4376	Kristallfehler	66040
Pumphrey, P.H.	6-4377	Kristallfehler	66040
Pumplin, J.	5-1845	Starke Ww.	41780
Pumplin, J.	6-1533	Starke Ww.	41755
Pumplin, J.	12-1634	Starke Ww.	41755
Punch, J.	6-6251	Physiol. Akustik	96310
Pundak, N.	8- 105	Labortechnik	12520
Pundalik, M.D.	11-3791	Flüssigkeiten	58576
Punderson, J.O.	3-1137	Elektrizität	26040
Pundyk, A.V.	5-4129	Magn. FK-Eig.	69030
Pung, L.	5-4825	Opt. FK-Eig.	73605
Pung, L.	5-4873	Opt. FK-Eig.	73635
Pung, L.	9-5328	Opt. FK-Eig.	73640
Pung, L.	11-4194	Kristallfehler	66030
Pung, L.A.	11-4266	Kristallfehler	66065
Pung, L.A.	12-2259	Atomstruktur	50520
Pungor, E.	12-2260	Atomstruktur	50520
Pungor, E.	12-3774	Flüssigkeiten	58555
Punithavelu, A.M.	8-3343	Plasmaphysik	57203
Punkkinen, M.	2-4561	FK-Spektren	73370
Punkkinen, M.	6-5458	FK-Spektren	73370
Punkkinen, M.	7-4990	FK-Spektren	73370
Punkkinen, M.	8-5315	FK-Spektren	73345
Punnaiah, G.	10-1542	Thermodynamik	24554
Punsky, J.J.	2-5208	Kosmische Physik	94560
Pupki, V.Y.	11-2194	Kernreaktoren	43510
Pupkov, E.I.	10- 830	Elastizität	22510
Pupolin, S.	10- 578	Statist. Physik	17510
Pupp, C.	5-2351	Molekülstruktur	51030
Pupp, C.	7-3399	Flüssigkeiten	58555
Pupp, W.A.	8-4988	Supraleitung	70530
Pupyshev, A.A.	5-2235	Allg. Atomphysik	50020
Pupyshev, V.I.	12-2347	Molekülstruktur	51010
Pura, B.	11-5173	FK-Spektren	73315
Purell, E.M.	3-5539	Kosmische Physik	94520
Purell, E.M.	9-6040	Kosmische Physik	94520
Purell, J.	1-4054	Supraleitung	70560
Purell, J.D.	6-6044	Sonnenphysik	93316
Purell, J.E.	9-2421	Atomstruktur	50540
Purell, J.J.	8- 980	HF-Messtechnik	27520
Purell, J.M.	11-5334	FK-Spektren	73370
Purell, K.F.	6-2947	Molekülstruktur	51060
Purczynski, J.	1- 789	Elektrodynamik	26510
Purczynski, J.	4- 998	Elektrizität	26012
Purczynski, J.	4-1049	Elektrodynamik	26520
Purczynski, J.	5-1153	Elektrodynamik	26520
Purczynski, J.	9-1082	Elektrizität	26016
Purczynski, J.	9-1101	Elektrizität	26030
Purczynski, J.	9-1157	Elektrodynamik	26520
Purdie, N.	6-3801	Flüssigkeiten	58543
Purdie, N.	6-3899	Flüssigkeiten	58565



Purdy, A.E.	11-5400	Opt. FK-Eig.	73625	Puthoff, H.E.	5-2220	Kernstrahlung	44037
Purdy, G.R.	8-4405	Mech. FK-Eig.	66514	Putiev, I.T.	12-6076	Opt. FK-Eig.	73635
Purdy, G.R.	12-4042	Kristalle	65510	Putlin, I.M.	3-4279	FK-Leitfähigk.	70035
Purdy, G.R.	12-4990	FK-Wärme	67550	Putlin, I.M.	3-4659	FK-Spektren	73330
Pure, R.R.	1- 86	Buchbesprechungen	10820	Putlovskaya, M.Y.	5-4437	Halbleitung	71530
Purenovic, M.M.	10-1525	Thermodynamik	24536	Putin, B.A.	12- 839	Wärme	24050
Puretskii, A.A.	11-2749	Atom-Molekül-Ww	51526	Putland, F.H.	8-4551	FK-Wärme	67500
Puretskij, A.A.	2-2594	Molekülstruktur	51060	Putlitz, zu G.	3-2165	Allg. Atomphysik	50050
Purgarij, B.	7-3599	Kristalle	65510	Putlitz, zu G.	5-2309	Atomstruktur	50570
Puri, B.R.	9-2902	Atom-Molekül-Ww	51546	Putlitz, zu G.	10-2846	Atomstruktur	50570
Puri, B.R.	9-2903	Atom-Molekül-Ww	51546	Putlitz, zu G.	12-5936	FK-Spektren	73370
Puri, R.K.	11-1596	Kern-Messverf.	40520	Putman-de Lavareille, N.	12-3154	Polymere	53546
Puri, S.	3-2809	Plasmaphysik	57075	Putnam, A.A.	10-1608	Thermodynamik	24556
Puri, S.	3-2810	Plasmaphysik	57075	Putnam, C.R.	10- 378	Quantentheorie	16513
Puri, S.	3-2872	Plasmaphysik	57279	Putnam, S.	2-1426	Beschleunigung	41000
Puri, S.	8-3219	Plasmaphysik	57075	Putschögl, G.	9- 93	Buchbesprechungen	10820
Puri, S.	9-1215	HF-Messtechnik	27530	Putschögl, G.	12-2138	Kernreaktoren	43550
Puri, S.	10-3493	Plasmaphysik	57010	Puttaswamy, N.G.	2-1969	Kernspektroskopie	42545
Puri, S.	12-1083	HF-Messtechnik	27540	Puttbach, R.C.	10-5567	Opt. FK-Eig.	73610
Puri, S.	12-3294	Plasmaphysik	57075	Putte, van K.P.A.	4-3315	Disperse Systeme	59510
Puri, S.P.	3-4542	FK-Spektren	73310	Putte, vande D.W.	7-1983	Kernstrahlung	44033
Puri, S.P.	3-4548	FK-Spektren	73310	Puttkamer, von J.	5-5483	Astrophysik	93000
Puri, S.P.	7-3663	Kristalle	65545	Putyata, T.V.	5- 30	Biographien	10218
Puri, S.P.	8-5193	FK-Spektren	73310	Putyatina, N.M.	6-1032	Opt. Messtechnik	28520
Puri, S.P.	11-3921	Kristalle	65545	Putyrskij, V.P.	5-2650	Atom-Molekül-Ww	51583
Puri, S.P.	11-5151	FK-Spektren	73310	Putyrskij, V.P.	11-2326	Atomstruktur	50520
Puri, V.	5-5328	Atmosphäre	90815	Putyrskij, V.P.	10-3756	Gase	58050
Puric, J.	2-2455	Atomstruktur	50560	Putz, A.G.	7-4599	Supraleitung	70530
Puric, J.	4-2121	Atomstruktur	50520	Putzer, A.	8-1785	Starke Ww.	41740
Puric, J.	8-2279	Atomstruktur	50520	Putzeys, J.P.	6-4183	Kristalle	65586
Puric, J.	8-2304	Atomstruktur	50560	Puumalainen, P.	3- 159	Labortechnik	12510
Puric, J.	8-2311	Atomstruktur	50560	Puumalainen, P.	5-1696	Beschleunigung	41020
Purica, I.	1-2051	Kernreaktoren	43550	Puumalainen, P.	5-4885	Opt. FK-Eig.	73640
Purica, I.	2-2355	Kernreaktoren	43550	Puumalainen, P.	8- 135	Labortechnik	12570
Purica, I.	4-2003	Kernreaktoren	43510	Puyat, V.V.	10-4012	Flüssigkeiten	58562
Purina, B.A.	5-5754	Biophysik	96050	Puy, du R.L.	5-5447	Ionosphäre	91050
Puris, B.I.	10-3723	Gase	58020	Puyhaubert, J.	8-5697	Oberflächenphysik	74520
Purkayastha, B.C.	5-2101	Kernreaktionen	43092	Puzak, J.C.	10-5982	Atmosphäre	90820
Purkina, A.V.	4-2779	Polymere	53546	Puzanov, A.A.	4-3466	Kristalle	65578
Purmaj, A.P.	5-1093	Thermodynamik	24556	Puzanov, V.A.	4-1110	HF-Messtechnik	27530
Purnanandam, M.	11-4327	Mech. FK-Eig.	66514	Puzanova, S.V.	1-2277	Molekülstruktur	51060
Purnell, H.	12- 922	Thermodynamik	24554	Puzej, I.M.	10-5476	FK-Spektren	73360
Purnell, J.H.	1-2458	Atom-Molekül-Ww	51570	Puzej, I.M.	12-5928	FK-Spektren	73360
Purnell, J.H.	4-3305	Flüssigkeiten	58595	Puzewicz, Z.	9-1364	Quantenelektronik	28060
Purohit, H.D.	9-3499	Flüssigkeiten	58562	Puzewicz, Z.	9-1517	Opt. Messtechnik	28595
Purohit, S.C.	6- 619	Hydro-, Aerodyn.	23060	Puzey, I.M.	9-5227	FK-Spektren	73360
Purrott, R.J.	10-6310	Medizin. Physik	97020	Puzin, M.	7- 505	Statist. Physik	17540
Purser, F.O.	6-1298	Beschleunigung	41010	Puzynin, I.V.	4-2101	Allg. Atomphysik	50050
Purser, F.O.	10-2520	Kernspektroskopie	42555	Puzynin, I.V.	5- 362	Mathem. Physik	16030
Purser, K.H.	1-2085	Allg. Atomphysik	50040	Puzynina, T.P.	4-2101	Allg. Atomphysik	50050
Purser, K.H.	1-2400	Atom-Molekül-Ww	51540	Puzry, A.P.	9-6120	Biophysik	96010
Purser, K.H.	2-1460	Beschleunigung	41030	Puzryev, E.M.	8- 587	Hydro-, Aerodyn.	23030
Purser, K.H.	6-2419	Kernreaktionen	43054	Pwu, C.L.	5-2087	Kernreaktionen	43090
Purto, V.M.	3-1367	Opt. Messtechnik	28530	Pwu, L.C.	9-2258	Kernreaktionen	43090
Purton, C.R.	2-5206	Kosmische Physik	94550	Py, B.	7- 717	Hydro-, Aerodyn.	23010
Purton, C.R.	11-6289	Kosmische Physik	94550	Py, B.	9- 820	Hydro-, Aerodyn.	23040
Purton, C.R.	12-7337	Kosmische Physik	94560	Pyankov, G.N.	10-2171	Kern-Messverf.	40582
Purtskhvanidze, A.A.	5-4440	Halbleitung	71530	Pyare, R.	1-2836	Gasentladungen	57860
Purushothaman, S.	9-4309	Gitterdynamik	67010	Pyarnpuu, A.A.	3-2571	Atom-Molekül-Ww	51583
Purvis, G.	3-2144	Allg. Atomphysik	50010	Pyarnpuu, A.A.	8- 574	Hydro-, Aerodyn.	23020
Purvis, M.K.	11-4481	Gitterdynamik	67060	Pyarnpuu, A.A.	10-4517	Kristallfehler	66079
Purwins, H.G.	3-4131	Magn. FK-Eig.	69030	Pyaskovskii, P.V.	3-5194	Erdkörper	90260
Purwins, H.G.	3-4186	Magn. FK-Eig.	69060	Pyatak, A.I.	12-3279	Plasmaphysik	57055
Purwins, H.G.	5-3952	FK-Wärme	67530	Pyatak, A.I.	12-3280	Plasmaphysik	57055
Purwins, H.G.	5-4123	Magn. FK-Eig.	69030	Pyatakov, P.A.	5-3897	Gitterdynamik	67060
Purwins, H.G.	8-4562	FK-Wärme	67510	Pyatigorski, G.M.	7-5375	Oberflächenphysik	74535
Purwins, H.G.	11-4743	Magn. FK-Eig.	69040	Pyatigorski, G.M.	7-5396	Oberflächenphysik	74563
Purwins, H.G.	11-4799	Magn. FK-Eig.	69065	Pyatigorskii, Z.I.	6- 475	Elastizität	22520
Puryayev, D.T.	6-1031	Opt. Messtechnik	28520	Pyatikop, A.P.	8-1246	Quantenelektronik	28060
Puryayev, D.T.	6-1050	Opt. Messtechnik	28545	Pyatiletov, Y.	12-5446	Supraleitung	70530
Pusch, W.	3-3097	Flüssigkeiten	58546	Pyatiletov, Y.S.	2-4176	Supraleitung	70510
Puschert, W.	10- 711	Mechanik	22020	Pyatiletov, Y.S.	6-5126	Supraleitung	70550
Puschnow, A.	4- 898	Wärme	24060	Pyatiletov, Y.S.	8-4961	Supraleitung	70510
Puseij, M.	7-3736	Kristalle	65584	Pyatkov, V.I.	9-4379	FK-Wärme	67510
Pusey, P.N.	3-1463	Physikal. Optik	29045	Pyatov, N.I.	4-1799	Kernspektroskopie	42510
Pusey, P.N.	6-3982	Disperse Systeme	59510	Pyatov, N.I.	6-1775	Kernstruktur	42075
Pusey, P.N.	10-2058	Physikal. Optik	29045	Pyatov, N.I.	6-1776	Kernstruktur	42075
Pushcharovskii, D.I.	12-4240	Kristalle	65584	Pyatov, N.I.	7-1773	Kernspektroskopie	42525
Pushkar, A.	6-4588	Mech. FK-Eig.	66550	Pyatov, V.N.	6-3577	Plasmaphysik	57263
Pushkarev, S.S.	10-3645	Plasmaphysik	57235	Pyatunin, B.A.	8-2185	Kernreaktoren	43530
Pushkarev, V.V.	9-4735	FK-Leitfähigk.	70024	Pychla, P.	9-6189	Medizin. Physik	97000
Pushkarev, V.V.	10-5900	Oberflächenphysik	74535	Pyke, D.R.	6-5747	Oberflächenphysik	74535
Pushkarov, H.	1-3986	FK-Leitfähigk.	70053	Pykhov, L.S.	12- 791	Akustik	23540
Pushkarskij, V.I.	7-4393	Magn. FK-Eig.	69040	Pykhov, S.I.	4-3820	Mech. FK-Eig.	66518
Pushkin, A.V.	10-2748	Kernstrahlung	44000	Pykhov, S.I.	5- 631	Elastizität	22510
Pushkin, S.B.	4- 514	Mechanik	22034	Pyle, K.R.	10-6086	Planeten	93614
Pushkin, Y.D.	6-1051	Opt. Messtechnik	28545	Pyle, R.V.	7-2959	Plasmaphysik	57055
Pushkina, M.A.	5-1106	Elektrizität	26016	Pyle, R.V.	7-3073	Plasmaphysik	57235
Pushny, B.V.	9-1147	Elektrizität	26060	Pyle, R.V.	9-2919	Atom-Molekül-Ww	51556
Pushpanaden, F.	9-3663	Kristalle	65510	Pyndyk, A.G.	9-2699	Molekülstruktur	51060
Puskar, J.	2-3223	Flüssigkeiten	58557	Pynko, V.M.	5-5050	Dünne Schichten	74050
Puskas, I.	4-2088	Allg. Atomphysik	50030	Pynkon, V.G.	7-5221	Dünne Schichten	74050
Pussart, D.J.M.	8- 890	Elektrizität	26095	Pynn, R.	5-3054	Flüssigkeiten	58520
Pusterla, M.	7- 437	Quantenfeldtheorie	17025	Pynn, R.	11-3565	Flüssigkeiten	58535
Pustilnik, L.A.	5-5516	Sonnenphysik	93326	Pynn, R.	12-3651	Flüssigkeiten	58535
Pustogarov, A.V.	10-3675	Plasmaphysik	57276	Pypkin, B.N.	3-4976	Dünne Schichten	74020
Pustovalov, N.N.	10-5900	Oberflächenphysik	74535	Pyragas, K.A.	10-6166	Sterne	94095
Pustovalov, V.K.	5-3139	Flüssigkeiten	58535	Pyragas, K.A.	10-6167	Sterne	94095
Pustovalov, V.V.	4-2887	Plasmaphysik	57075	Pyrkin, Y.G.	5- 816	Hydro-, Aerodyn.	23020
Pustovalov, V.V.	4-4317	Supraleitung	70550	Pyrkin, Y.G.	8-5839	Erdkörper	90260
Pustovalov, V.V.	6- 445	Elastizität	22500	Pyrkin, Y.G.	12-6672	Erdkörper	90260
Pustovalov, V.V.	6-3499	Plasmaphysik	57085	Pysanova, T.Z.	10-4924	Magn. FK-Eig.	69035
Pustovalov, V.V.	10-3578	Plasmaphysik	57060	Pyshkin, B.A.	8- 655	Hydro-, Aerodyn.	23095
Pustovalov, V.V.	12-3286	Plasmaphysik	57060	Pyshkin, B.A.	8- 656	Hydro-, Aerodyn.	23095
Pustovaya, O.E.	10-3957	Flüssigkeiten	58550	Pyshkin, S.L.	3-4520	Photoleitung	72510
Pustovoi, V.I.	5-3866	Gitterdynamik	67020	Pyshkin, S.L.	5-4797	FK-Spektren	73380
Pustovoi, V.I.	7-4701	Halbleitung	71540	Pyshkin, S.L.	6-5546	Opt. FK-Eig.	73635
Pustynlik, B.I.	9-2256	Kernreaktionen	43085	Pytasz, G.	5-3878	Gitterdynamik	67040
Pustynnikov, L.M.	10-1441	Wärme	24050	Pyteva, N.F.	2-5260	Biophysik	96040
Puszkarski, H.	7-4382	Magn. FK-Eig.	69030	Pytlewski, L.L.	7-2638	Atom-Molekül-Ww	51560
Puszkarski, H.	10-4900	Magn. FK-Eig.	69030	Pytte, E.	7-3656	Kristalle	65545
Puszkarski, H.	11-4722	Magn. FK-Eig.	69030	Pytte, E.	7-3657	Kristalle	65545
Puszkarski, H.	11-5613	Dünne Schichten	74050	Pytte, E.	12-4111	Kristalle	65545
Puszkarski, H.	12-5178	Magn. FK-Eig.	69030	Pytte, T.	5-5444	Ionosphäre	91050
Puszkarski, H.	12-5179	Magn. FK-Eig.	69030	Fyykkö, P.	4-2194	Molekülstruktur	51010
Put, L.W.	6-2484	Kernreaktionen	43064	Fyykkö, P.	5-2332	Molekülstruktur	51010
Put, L.W.	6-2521	Kernreaktionen	43080	Fyykkö, P.	7-3668	Kristalle	65545
Put, L.W.	6-2546	Kernreaktionen	43080	Qadir, A.	11- 352	Quantenfeldtheorie	17040
Put, L.W.	9-2236	Kernreaktionen	43080	Qaim, S.M.	3-1994	Kernreaktionen	43040
Put, L.W.	12-1835	Kernspektroskopie	42555	Qaim, S.M.	3-2013	Kernreaktionen	43046



Qaim, S.M.	8-2085	Kernreaktionen	43040	Quinn, P.	8-2269	Atomstruktur	50520
Qamar, A.	1-4839	Erdkörper	90240	Quinn, R.K.	8-3736	Flüssigkeiten	58530
Qamar, A.	11-5815	Erdkörper	90240	Quinn, R.K.	9-2993	Polymere	53535
Qayyum, A.	11-5037	Halbleitung	71540	Quinn, R.K.	9-5249	FK-Spektren	73370
Quade, W.	6- 128	Mathem. Physik	16020	Quinn, R.K.	10-4796	FK-Wärme	67553
Quadeer, A.	10-3908	Flüssigkeiten	58543	Quinn, R.K.	10-5500	FK-Spektren	73370
Quadflieg, P.	9-4518	FK-Dielektrika	68050	Quinn, W.E.	6-3543	Plasmaphysik	57263
Quaglia, L.	12-4546	Kristallfehler	66062	Quinquard, J.	9-1883	Starke Ww.	41730
Quagliata, C.	6-4045	Kristalle	65530	Quinquard, J.	10-2444	Starke Ww.	41735
Quaide, W.L.	3-5389	Planeten	93640	Quinquard, J.	11-1827	Starke Ww.	58555
Quaim, S.M.	11-2134	Kernreaktionen	43046	Quinson, J.F.	4-3201	Flüssigkeiten	58555
Quale, A.	1- 365	Feldtheorie	18060	Quinson, J.F.	4-3202	Flüssigkeiten	58555
Quam, L.	12-7121	Planeten	93613	Quinson, J.F.	5- 584	Mechanik	22032
Quan, V.	3- 778	Hydro-, Aerodyn.	23020	Quinson, J.F.	12- 719	Hydro-, Aerodyn.	23070
Quandt, U.	3-1561	Kern-Messverf.	40540	Qintal, B.S.	7-1569	Beschleunigung	41020
Quang, T.	8- 902	Elektrodynamik	26530	Quintana, G.	2-4769	Oberflächenphysik	74520
Quang, V.Z.	7-1001	Wärme	24060	Quintana, G.	5-3605	Kristallfehler	66025
Quang, V.Z.	11-3224	Plasmaphysik	57040	Quintana, G.	8-4269	Kristallfehler	66025
Quang, le T.	2-3210	Flüssigkeiten	58555	Quintana, M.C.	4-4823	Dünne Schichten	74020
Quaranta, A.A.	6-5506	Opt. FK-Eig.	73605	Quintana, M.C.	4-4824	Dünne Schichten	74020
Quarati, P.	8-2072	Kernreaktionen	43020	Quintanilla, J.	11- 399	Statist. Physik	17563
Quareni, S.	1-3312	Kristalle	65584	Quirk, J.P.	3-5089	Oberflächenphysik	74530
Quarles, C.A.	2-2682	Atom-Molekül-Ww	51532	Quirk, R.	5- 850	Hydro-, Aerodyn.	23040
Quarles, C.A.	11-2768	Atom-Molekül-Ww	51532	Quirk, W.J.	8-5906	Atmosphäre	90840
Quarles, W.G.	8-4168	Kristalle	65586	Quiroga, R.J.	10-6170	Kosmische Physik	94510
Quarles, W.G.	8-4169	Kristalle	65586	Quiros, M.	8-1842	Starke Ww.	41755
Quarmby, A.	5- 850	Hydro-, Aerodyn.	23040	Quiros, M.	10- 494	Quantentheorie	16578
Quarrie, D.	1-1607	Starke Ww.	41760	Quist, A.S.	1-4363	FK-Spektren	73330
Quarrie, D.	3-1816	Starke Ww.	41783	Quist, A.S.	2-2517	Molekülstruktur	51030
Quarrie, D.	4-1760	Starke Ww.	41783	Quittet, A.M.	7-4920	FK-Spektren	73340
Quarz, W.	11-1237	HF-Messtechnik	27540	Quittner, G.	2-1396	Kern-Messverf.	40530
Quassiat, B.	11-1856	Starke Ww.	41745	Quitzow, W.	2- 89	Unterrichtsfragen	12010
Quast, U.	3-2046	Kernreaktionen	43075	Quitzsch, K.	7-3390	Flüssigkeiten	58555
Quast, U.	5- 59	Tagungen	10525	Quon, B.H.	7-3018	Plasmaphysik	57085
Quast, W.	4-4431	Halbleitung	71580	Quon, W.S.	11-3552	Flüssigkeiten	58535
Quate, C.F.	4- 850	Akustik	23570	Qureshi, S.	12-3858	Flüssigkeiten	58568
Quate, C.F.	9- 936	Akustik	23570	Quy, R.B.	6-3149	Atom-Molekül-Ww	51544
Quate, C.F.	12-5630	Halbleitung	71580	Ra, J.W.	3-1167	Elektrodynamik	26520
Quattropani, A.	4- 446	Statist. Physik	17566	Ra, O.	10-4643	Gitterdynamik	67010
Quattropani, A.	5-1262	Quantenelektronik	28035	Raab, G.	12-4070	Kristalle	65518
Quattropani, A.	12-2684	Atom-Molekül-Ww	51522	Raab, H.	5-2794	Plasmaphysik	57017
Quattropani, A.	12-5377	FK-Leitfähigk.	70053	Raab, M.	1- 665	Wärme	24060
Quattropani, N.	2-2340	Kernreaktoren	43530	Raab, M.	11-3074	Polymere	53542
Quazza, J.	4-1281	Opt. Messtechnik	28530	Raabe, G.P.	5-2568	Atom-Molekül-Ww	51540
Quebert, J.	6-2587	Kernreaktionen	43085	Raadschelders-Buijze, C.	6-2870	Molekülstruktur	51020
Quebert, J.L.	10-2652	Kernreaktionen	43085	Raadu, M.A.	9-5893	Sonnenphysik	93326
Queen, N.M.	8-1758	Starke Ww.	41730	Raaijmakers, J.A.J.	11-4399	Mech. FK-Eig.	66550
Queeney, R.A.	3-3692	Kristallfehler	66040	Raal, J.D.	8- 486	Elastizität	22530
Quehl, H.	5-1548	Kern-Messverf.	40505	Raal, J.D.	10-1031	Hydro-, Aerodyn.	23020
Queiroz, O.	5-5719	Biophysik	96010	Raamot, J.	11-1351	Quantenelektronik	28060
Queisser, H.J.	5-4291	FK-Leitfähigk.	70060	Raan, van A.F.J.	12-2736	Atom-Molekül-Ww	51532
Queisser, J.	9-4842	Halbleitung	71500	Rabache, P.	12-6779	Atmosphäre	90820
Quemeneur, A.	8-3288	Plasmaphysik	57085	Rabadanov, R.A.	9-4897	Halbleitung	71530
Quenby, J.J.	8-5869	Kosmische Strahl.	90600	Rabalais, J.W.	3-2446	Atom-Molekül-Ww	51520
Queney, P.	4-5145	Atmosphäre	90840	Rabalais, J.W.	5-2406	Molekülstruktur	51050
Quenneville, A.F.	2-3653	Kristallfehler	66025	Rabalais, J.W.	9-2621	Molekülstruktur	51060
Quenneville, A.F.	6-4596	Mech. FK-Eig.	66556	Rabalais, J.W.	11-2414	Molekülstruktur	51010
Quentin, K.-E.	6- 106	Labortechnik	12560	Rabalais, J.W.	11-2458	Molekülstruktur	51030
Quentin, P.	1-1844	Kernspektroskopie	42565	Rabalais, J.W.	11-2709	Atom-Molekül-Ww	51520
Quentin, P.	2-1895	Kernstruktur	42070	Rabalais, J.W.	12-2545	Molekülstruktur	51060
Quentin, P.	2-2035	Kernspektroskopie	42565	Rabalais, J.W.	6-3723	Flüssigkeiten	58530
Quentin, P.	6-1671	Kernstruktur	42020	Rabani, J.	4-1578	Beschleunigung	41020
Quentin, P.	6-1722	Kernstruktur	42050	Rabany, M.	8-1694	Elementarteilchen	41578
Quentin, P.	6-2231	Kernspektroskopie	42575	Rabe, E.	9- 522	Mechanik	22010
Quentin, P.	9-2021	Kernstruktur	42020	Rabe, E.	9-1818	Elementarteilchen	41574
Quentin, P.	10-2458	Kernstruktur	42020	Rabe, E.	9-1827	Elementarteilchen	41578
Quentrec, B.	12-2370	Molekülstruktur	51020	Rabe, J.G.	2-4780	Oberflächenphysik	74520
Quenzer, A.	11-1581	Kern-Messverf.	40512	Rabe, P.	10-4240	Kristalle	65572
Querci, F.	10-6128	Sterne	94020	Rabeau, M.	7-3088	Plasmaphysik	57256
Querci, M.	10-6128	Sterne	94020	Rabek, J.F.	11-3162	Polymere	53550
Querfeld, C.W.	2-5014	Atmosphäre	90850	Rabek, J.F.	11-3163	Polymere	53550
Querry, M.	8-3900	Flüssigkeiten	58570	Rabenau, A.	7-4239	FK-Wärme	67550
Querry, M.R.	7-3524	Flüssigkeiten	58573	Rabenau, A.	9-4410	FK-Wärme	67550
Querry, M.R.	9-3557	Flüssigkeiten	58570	Rabenda Jr., E.J.	3-3241	Disperse Systeme	59500
Quesada, V.	3-5159	Erdkörper	90230	Rabeneck, H.	6-2748	Allg. Atomphysik	50030
Quesada, V.	9-1214	HF-Messtechnik	27520	Rabenhorst, H.	3-5095	Oberflächenphysik	74535
Quesada, V.	9-5701	Erdkörper	90210	Rabenstein, D.L.	6-2994	Molekülstruktur	51060
Quesne, C.	6-1828	Kernspektroskopie	42510	Raber, H.	4-4671	FK-Spektren	73370
Quesne, C.	11-2001	Kernstruktur	42050	Raber, H.	6-5440	FK-Spektren	73370
Questaed, P.	3-2337	Molekülstruktur	51050	Raber, H.	6-5475	FK-Spektren	73370
Queyrroux, F.	6-4119	Kristalle	65580	Raber, H.	7-4935	FK-Spektren	73355
Quezel, G.	8-4037	Kristalle	65945	Rabideau, S.W.	7-2604	Atom-Molekül-Ww	51546
Quezel, G.	10-4960	Magn. FK-Eig.	69050	Rabie, S.	11-5065	Halbleitung	71566
Quezel, G.	11-3902	Kristalle	65545	Rabier, J.	5-3789	Mech. FK-Eig.	66545
Quezel, G.	11-3904	Kristalle	65545	Rabii, M.	3-2747	Polymere	53545
Quezel, G.	12-5289	Magn. FK-Eig.	69065	Rabii, M.	6-3305	Polymere	53545
Quezel, S.	10-4958	Magn. FK-Eig.	69050	Rabin, M.S.	1-1444	Elementarteilchen	41574
Qui, D.T.	9-3883	Kristalle	65586	Rabin, M.S.	2-1566	Elementarteilchen	41572
Quick, A.	6-4198	Kristalle	65586	Rabin, M.S.	2-1640	Starke Ww.	41710
Quickenden, P.A.	7-3453	Flüssigkeiten	58562	Rabin, M.S.	5-1827	Starke Ww.	41764
Quidort, J.	10-2135	Kern-Messverf.	40555	Rabin, M.S.	11-1787	Starke Ww.	41710
Quietsch, P.	4-2607	Polymere	53525	Rabin, N.V.	5-2054	Kernreaktionen	43060
Quigg, C.	1-1525	Starke Ww.	41735	Rabiner, L.R.	1- 634	Akustik	23560
Quigg, C.	2-1830	Starke Ww.	41780	Rabiner, L.R.	2-1070	HF-Messtechnik	27540
Quigg, C.	3-1794	Starke Ww.	41780	Rabinkin, A.G.	1-3788	FK-Wärme	67550
Quigg, C.	6-1443	Starke Ww.	41700	Rabinkin, A.G.	2-4191	Supraleitung	70540
Quigg, C.	8-1718	Starke Ww.	41700	Rabinkin, A.G.	5-4341	Supraleitung	70540
Quigg, C.	11-1932	Starke Ww.	41780	Rabinkin, A.G.	7-4087	Mech. FK-Eig.	66545
Quigley, G.P.	12-2812	Atom-Molekül-Ww	51544	Rabinkin, A.G.	7-4269	FK-Wärme	67550
Quigley, M.B.C.	4-2919	Plasmaphysik	57203	Rabinkina, N.V.	2-2621	Molekülstruktur	51060
Quigley, M.B.C.	6- 712	Wärme	24060	Rabino, G.	6-5680	Oberflächenphysik	74510
Quigley, M.B.C.	8-3338	Plasmaphysik	57203	Rabinovich, A.A.	7-5427	Oberflächenphysik	74573
Quigley, M.J.S.	1-5140	Kosmische Physik	94550	Rabinovich, A.A.	11-5783	Oberflächenphysik	74573
Quik, F.	1-2021	Kernreaktoren	43530	Rabinovich, A.D.	4-1975	Kernreaktionen	43092
Quilichini, M.	10-5385	FK-Spektren	73340	Rabinovich, A.D.	5-2104	Kernreaktionen	43092
Quillfeldt, W.	12-1173	Quantenelektronik	28060	Rabinovich, A.Z.	3-4086	FK-Dielektrika	68060
Quin, P.A.	5-1929	Kernspektroskopie	42545	Rabinovich, A.Z.	8-4699	FK-Dielektrika	68030
Quinet, A.	10-5995	Atmosphäre	90840	Rabinovich, D.	2-3449	Kristalle	65570
Quinn, C.P.	6-2945	Molekülstruktur	51060	Rabinovich, D.	1-4777	Oberflächenphysik	74550
Quinn, D.J.	3-1615	Beschleunigung	41020	Rabinovich, E.M.	10-1468	Wärme	24060
Quinn, D.J.	6-1302	Beschleunigung	41020	Rabinovich, G.D.	10-1492	Wärme	24060
Quinn, D.J.	6-1388	Elementarteilchen	41574	Rabinovich, G.D.	10-3730	Gase	58025
Quinn, G.P.	9- 825	Hydro-, Aerodyn.	23050	Rabinovich, G.D.	10-3932	Flüssigkeiten	58546
Quinn, H.R.	2- 340	Quantenfeldtheorie	17010	Rabinovich, G.D.	10-3934	Flüssigkeiten	58546
Quinn, H.R.	8-1695	Elementarteilchen	41578	Rabinovich, I.B.	4-2759	Polymere	53543
Quinn, J.A.	8- 641	Hydro-, Aerodyn.	23070	Rabinovich, I.B.	9-3054	Polymere	53543
Quinn, J.J.	1-2718	Plasmaphysik	57075	Rabinovich, M.A.	4- 260	Mathem. Physik	16030
Quinn, J.J.	1-4704	Oberflächenphysik	74520	Rabinovich, M.I.	5-4688	FK-Spektren	73340
Quinn, J.J.	2- 207	Vakuumphysik	13030	Rabinovich, M.I.	6- 726	Wärme	24060
Quinn, M.	8-3932	Flüssigkeiten	58576	Rabinovich, M.I.	6-3471	Plasmaphysik	57075



# Rabinovich

Rabinovich, M.I.	10- 367	Mathem. Physik	16040
Rabinovich, M.I.	11- 799	Hydro-, Aerodyn.	23040
Rabinovich, M.I.	12- 872	Wärme	24060
Rabinovich, M.S.	1-1959	Kernreaktionen	43090
Rabinovich, M.S.	5- 103	Tagungen	10555
Rabinovich, M.S.	12- 46	Tagungen	10555
Rabinovich, R.I.	7-4525	FK-Leitfähigk.	70038
Rabinovich, R.I.	9-4915	Halbleitung	71540
Rabinovich, R.I.	9-4948	Halbleitung	71566
Rabinovich, R.I.	12-5401	FK-Leitfähigk.	70072
Rabinovich, Y.I.	6-3974	Flüssigkeiten	58595
Rabinovich, Y.I.	10-5966	Erdkörper	90295
Rabinovich, Y.I.	11-3468	Flüssigkeiten	58520
Rabinovici, B.M.	12-5547	Halbleitung	71530
Rabinovici, E.	11-1949	Starke Ww.	41780
Rabinovitch, A.	7-1174	HF-Messtechnik	27526
Rabinovitch, A.	11-3854	Kristalle	65500
Rabinovitch, B.	12-2314	Biophysik	96010
Rabinovitch, B.S.	5-3289	Molekülstruktur	51010
Rabinovitch, B.S.	11-2931	Atom-Molekül-Ww	51570
Rabinovitch, J.	7-1174	HF-Messtechnik	27526
Rabinovitch, M.	8-4477	Mech. FK-Eig.	66550
Rabinowicz, E.	4- 525	Mechanik	22050
Rabinowicz, L.M.	12-6967	Ionosphäre	91074
Rabinowitz, J.R.	7-5879	Medizin. Physik	97020
Rabinowitz, M.	8-4970	Supraleitung	70520
Rabinowitz, P.H.	3- 255	Mathem. Physik	16020
Rabinowitz, P.H.	6- 181	Quantentheorie	16513
Rabinowitz, P.H.	10- 292	Mathem. Physik	16020
Rabinowitz, S.	10-3383	Polymere	53542
Rabinowitz, S.	11-3083	Polymere	53542
Rabinskii, P.M.	12- 385	Statist. Physik	17510
Rabitz, H.	7-2407	Atom-Molekül-Ww	51510
Rabitz, H.	8-2752	Atom-Molekül-Ww	51544
Rabitz, H.	10-3080	Atom-Molekül-Ww	51510
Rabkin, E.B.	11-6401	Physiol. Optik	96614
Rabkin, L.M.	1-4370	FK-Spektren	73330
Rabl, A.	3-1772	Starke Ww.	41764
Rabl, C.R.	3-5644	Biophysik	96010
Rabl, C.R.	11-5438	Opt. FK-Eig.	73640
Rabolt, J.F.	6-5339	FK-Spektren	73330
Rabolt, J.F.	10-3459	Polymere	53546
Rabotkin, V.L.	9-5337	Opt. FK-Eig.	73645
Rabotkin, V.L.	12-6106	Opt. FK-Eig.	73645
Rabotnov, N.S.	1-1958	Kernreaktionen	43090
Rabotnov, Y.N.	5-2708	Polymere	53535
Rabotnov, Y.N.	5-3791	Mech. FK-Eig.	66545
Rabotnov, Y.N.	6-3276	Polymere	53542
Rabotnov, Y.N.	11-2947	Polymere	53510
Raboud, P.B.	3-2091	Kernreaktoren	43510
Rabovskij, I.S.	12-3482	Gase	58030
Rabson, T.A.	9-1456	Opt. Messtechnik	28570
Rabukhin, V.B.	1-3728	Gitterdynamik	67070
Rabukhin, V.B.	4-3813	Mech. FK-Eig.	66516
Rabukhin, V.B.	6-4661	Gitterdynamik	67070
Rabus, W.	5-1224	HF-Messtechnik	27530
Rabus, W.	7-1175	HF-Messtechnik	27530
Raby, J.	9-4911	Halbleitung	71540
Racach, P.M.	3-4360	Metall. Leitf.	71010
Racach, P.M.	8-5173	Photoleitung	72510
Racek, R.	2-4743	Dünne Schichten	74060
Racek, R.	7-4879	FK-Spektren	73330
Racek, R.	12-4075	Kristalle	65518
Racey, T.J.	4- 858	Wärme	24020
Rachek, A.P.	6-4589	Mech. FK-Eig.	66550
Rachev, R.R.	12-7455	Biophysik	96040
Racheva, T.M.	2-4694	Dünne Schichten	74010
Rachford, F.J.	8-5005	Supraleitung	70550
Rachinskii, L.V.	9- 412	Statist. Physik	17510
Rachinskii, V.V.	6-5732	Oberflächenphysik	74530
Rachkov, V.I.	7- 632	Elastizität	22510
Rachlewicz, K.	5-2471	Molekülstruktur	51050
Rachman, A.	2-2656	Atom-Molekül-Ww	51522
Rachman, A.	3- 547	Feldtheorie	18030
Rachman, A.	6- 226	Quantentheorie	16530
Rachman, A.	7-2443	Atom-Molekül-Ww	51522
Rachman, R.	1-2354	Atom-Molekül-Ww	51522
Rachwalska, M.	9-4442	FK-Wärme	67550
Racine, R.	8-6245	Kosmische Physik	94520
Racine, R.	11-6122	Astrophysik	93020
Racine, S.	10-5405	FK-Spektren	73340
Racine, S.	10-5752	Dünne Schichten	74060
Rackova, V.A.	5-5845	Medizin. Physik	97020
Rackovsky, S.	7-4539	FK-Leitfähigk.	70053
Rackow, B.	7-5324	Oberflächenphysik	74535
Rackwitz, R.	3-2186	Atomstruktur	50530
Racz, B.	11-1276	Quantenelektronik	28030
Raczka, R.	1- 219	Quantentheorie	16530
Raczka, R.	9- 286	Quantentheorie	16513
Raczka, R.	12- 365	Quantenfeldtheorie	17050
Rackowski, A.W.	5-2489	Atom-Molekül-Ww	51510
Raczy, L.	10-3770	Flüssigkeiten	58510
Rad, F.N.	2-1864	Kernstruktur	42010
Rad, F.N.	3-2023	Kernreaktionen	43052
Radaikina, L.N.	10-5083	FK-Leitfähigk.	70035
Radaj, D.	1- 63	Tagungen	10560
Radajkina, L.N.	7-4887	FK-Spektren	73330
Radak, B.	8-2590	Molekülstruktur	51060
Radasky, W.A.	8- 897	Elektrodynamik	26530
Radautsan, S.I.	3-4634	FK-Spektren	73330
Radautsan, S.I.	4-4235	FK-Leitfähigk.	70035
Radautsan, S.I.	5-4797	FK-Spektren	73380
Radautsan, S.I.	6-5546	Opt. FK-Eig.	73635
Radautsan, S.I.	7-4508	FK-Leitfähigk.	70028
Radautsan, S.I.	9-4998	Photoleitung	72500
Radautsan, S.I.	10-4769	FK-Wärme	67550
Radautsan, S.I.	11-4852	FK-Leitfähigk.	70028
Radbil, T.I.	3-2603	Polymere	53525
Radcenko, N.I.	1-2540	Polymere	53530
Radcenko, G.D.	6- 454	Elastizität	22510
Radcenko, I.N.	10-5186	Metall. Leitf.	71095
Radcenko, I.V.	10-3960	Flüssigkeiten	58550
Radcenko, N.P.	8- 615	Hydro-, Aerodyn.	23050
Radcliffe, A.T.	6-3245	Polymere	53540
Raddatz, A.E.	5-3146	Flüssigkeiten	58540
Radebaugh, R.	12-1215	Opt. Messtechnik	28553
Radeglia, R.	5-2449	Molekülstruktur	51060
Radeglia, R.	9-2358	Allg. Atomphysik	50020
Radeglia, R.	12-2567	Molekülstruktur	51060
Radeka, V.	5-1560	Kern-Messverf.	40505

# Raeder

Radeka, V.	8-5659	Oberflächenphysik	74510
Radeka, V.	9-1633	Kern-Messverf.	40510
Radeka, V.	9-1634	Kern-Messverf.	40510
Radelaar, S.	6-4368	Kristallfehler	66035
Radeloff, R.	3-1498	Kern-Messverf.	40503
Rademacher, H.J.	1- 399	Mechanik	22032
Rademacher, H.J.	2- 504	Mechanik	22032
Rademacher, H.J.	5- 218	Mass und Messen	12250
Rademacher, H.J.	10- 737	Mechanik	22032
Rademacher, H.J.	10- 746	Mechanik	22032
Rademacher, L.E.	6-3197	Polymere	53510
Rademacher, O.	3-3202	Flüssigkeiten	58568
Rademac, A.	3-3943	FK-Wärme	67520
Rader, R.	1-1520	Starke Ww.	41730
Radescu, E.E.	1-1438	Elementarteilchen	41572
Radeske, C.	9-4086	Kristallfehler	66065
Radford, D.V.	10-3784	Flüssigkeiten	58520
Radford, H.E.	11-2531	Molekülstruktur	51050
Radha, T.S.	9-5387	Dünne Schichten	74010
Radhakant, S.	11-1999	Kernstruktur	42070
Radhakrishna, P.	4-4327	Metall. Leitf.	71010
Radhakrishna, S.	3-3310	Kristalle	65518
Radhakrishna, S.	3-3734	Kristallfehler	66076
Radhakrishna, S.	6-4072	Kristalle	65545
Radhakrishna, S.	8-4266	Kristallfehler	66025
Radhakrishna, S.	8-5458	Opt. FK-Eig.	73610
Radhakrishna, S.	11-5199	FK-Spektren	73325
Radhakrishnamurty, C.	3-5207	Erdkörper	90295
Radhakrishnan, B.	7- 382	Quantentheorie	16553
Radhakrishnan, B.	10- 398	Quantentheorie	16516
Radhakrishnan, T.S.	11-4740	Magn. FK-Eig.	69035
Radhakrishnan, T.S.	12-5689	FK-Spektren	73310
Radhakrishnan, V.	6-5707	Oberflächenphysik	74520
Radhakrishnan, V.M.	3-3769	Mech. FK-Eig.	66516
Radhakrishnan, V.M.	4-3835	Mech. FK-Eig.	66545
Radhakrishnan, V.M.	6-4524	Mech. FK-Eig.	66545
Radhakrishnan, V.M.	8-4466	Mech. FK-Eig.	66545
Radhakrishnan, V.M.	10-4584	Mech. FK-Eig.	66516
Radi, H.M.A.	4-2111	Atomstruktur	50510
Radi, H.M.A.	6-3097	Atom-Molekül-Ww	51532
Radicati, L.A.	3-1748	Starke Ww.	41753
Radicchio, G.M.	9-4728	FK-Leitfähigk.	70024
Radick, R.R.	8-6242	Kosmische Physik	94520
Radics, L.	8-2520	Molekülstruktur	51060
Radics, L.	8-2561	Molekülstruktur	51060
Radicevich, D.	3-4907	Opt. FK-Eig.	73670
Radicevich, V.M.	11-5998	Atmosphäre	90040
Radil-Weiss, T.	11-6341	Biophysik	96050
Radimov, N.P.	9-3001	Polymere	53535
Radin, A.M.	11-1486	Physikal. Optik	29030
Radin, C.	8- 422	Mechanik	22010
Radin, E.L.	3-5697	Biophysik	96040
Radin, J.R.	12-1980	Kernreaktionen	43080
Radishevskii, A.I.	9- 258	Mathem. Physik	16030
Radishevskii, A.I.	11-3962	Kristalle	65572
Raditcheva, N.	8-6363	Biophysik	96010
Radjabalipour, M.	9- 283	Quantentheorie	16513
Radjaipour, M.	9-5311	Opt. FK-Eig.	73635
Radkin, Y.I.	12-3254	Plasmaphysik	57053
Radkin, Y.I.	12-3258	Plasmaphysik	57053
Radler, K.	3-2374	Molekülstruktur	51060
Radley Jr., R.J.	3- 743	Hydro-, Aerodyn.	23010
Radloff, H.H.	3-2229	Atomstruktur	50560
Radmer, R.	3-5748	Biophysik	96095
Rado, G.T.	9-4640	Magn. FK-Eig.	69050
Rado, G.T.	10-4956	Magn. FK-Eig.	69050
Radochova, V.	5- 711	Elastizität	22530
Radocic, B.P.	10-4118	Disperse Systeme	59530
Radoff, P.L.	2-4626	Opt. FK-Eig.	73605
Radovic, V.	8-2644	Atom-Molekül-Ww	51522
Radovic, B.J.	8-1761	Starke Ww.	41730
Radola, B.J.	10-6334	Medizin. Physik	97095
Radom, L.	3-2393	Molekülstruktur	51060
Radom, L.	12-2710	Atom-Molekül-Ww	51528
Radomska, M.	9-4899	Halbleitung	71530
Radomskii, I.N.	10-1572	Thermodynamik	24554
Radon, A.	7-3577	Kristalle	65510
Radon, J.C.	2-2856	Polymere	53540
Radon, J.C.	5-2721	Polymere	53540
Radon, J.C.	8-2932	Polymere	53542
Radon, J.C.	11-3078	Polymere	53542
Radosavljevic, R.	6-5736	Oberflächenphysik	74535
Radosevich, C.	12-8349	Dünne Schichten	74095
Radoski, H.R.	11-6080	Ionosphäre	91074
Radovich, B.J.	11-5820	Erdkörper	90240
Radovici, O.	11-3736	Flüssigkeiten	58568
Radovskii, I.Z.	10-5012	Magn. FK-Eig.	69060
Radtke, R.	8-1249	Opt. Messtechnik	28510
Radtke, R.	8-3119	Plasmaphysik	57030
Radtig, A.A.	6-2861	Molekülstruktur	51010
Radu, C.	1- 482	Elastizität	22520
Radu, M.	9-2956	Polymere	53525
Radu, R.K.	4-4872	Dünne Schichten	74040
Radulescu, O.	1-3151	Kristalle	65510
Radulovic, P.T.	7- 975	Wärme	24060
Radunz, A.	1-5185	Biophysik	96040
Radushkevich, L.V.	3-5091	Oberflächenphysik	74530
Radushkevich, L.V.	5-5162	Oberflächenphysik	74535
Raduta, A.A.	3-1845	Kernstruktur	42075
Raduta, A.A.	4-1806	Kernspektroskopie	42525
Radutskij, G.M.	8-1756	Starke Ww.	41725
Radutsky, G.M.	8-1659	Elementarteilchen	41570
Radvani, P.	6-2530	Kernreaktionen	43080
Radvani, P.	6-2531	Kernreaktionen	43080
Radvilavicius, C.	6-3045	Atom-Molekül-Ww	51510
Radvilavicius, C.	7-2652	Atom-Molekül-Ww	51570
Radvogin, I.B.	12- 711	Hydro-, Aerodyn.	23060
Radyanskij, V.M.	5-3630	Kristallfehler	66025
Radyuk, A.F.	11- 342	Quantenfeldtheorie	17020
Radyuk, G.A.	4-1470	Kern-Messverf.	40505
Radyukhin, V.S.	6-5570	Opt. FK-Eig.	73655
Radziemski Jr., L.J.	11-2368	Atomstruktur	50560
Radziesky, V.V.	1-5172	Kosmische Physik	94595
Radziesky, V.V.	7-5692	Planeten	93620
Radzievsky, V.V.	5-5616	Sterne	94050
Rae, J.	2-3961	FK-Dielektrika	68030
Rae, J.	4- 444	Statist. Physik	17563
Rae, J.	5- 560	Mechanik	22010
Rae, J.	9- 526	Mechanik	22010
Raeder, J.	2-3035	Gasentladungen	57860



Raeder, J.	4-2850	Plasmaphysik	57053
Raeder, J.	9- 994	Wärme	24060
Raeder, J.	9-3124	Plasmaphysik	57053
Raeder, J.	12-3437	Gasentladungen	57860
Rädle, C.	3-1868	Kernspektroskopie	42525
Raedt, de C.	12-2100	Kernreaktoren	43530
Raedt, de J.	12-1842	Kernspektroskopie	42560
Raeside, D.E.	5- 181	Unterrichtsfragen	12025
Raeside, D.E.	6- 131	Mathem. Physik	16020
Raether, H.	2-3699	Kristallfehler	66060
Raether, H.	9-5060	FK-Spektren	73315
Raether, H.	11-5664	Oberflächenphysik	74525
Raether, M.	3-2794	Plasmaphysik	57055
Raether, M.	5-2891	Plasmaphysik	57085
Raether, M.	7-3009	Plasmaphysik	57080
Raethjen, H.	5-5475	Magnetosphäre	91230
Raetsky, V.M.	11-4295	Kristallfehler	66076
Rätzsch, M.	7-2707	Polymere	53525
Rätzsch, M.	8-2838	Polymere	53530
Rätzsch, M.T.	3-2905	Gase	58010
Rätzsch, M.T.	8-3811	Flüssigkeiten	58550
Rätzsch, M.T.	11-3576	Flüssigkeiten	58540
Rätzsch, M.T.	12-3811	Flüssigkeiten	58562
Räuber, A.	3-3888	Gitterdynamik	67020
Räuber, A.	7-4968	FK-Spektren	73370
Räuber, A.	10-5342	FK-Spektren	73325
Räuber, A.	12-5770	FK-Spektren	73325
Räuchle, E.	3-2806	Plasmaphysik	57070
Räuchle, E.	7-3013	Plasmaphysik	57080
Raev, A.	8-3519	Gasentladungen	57840
Raev, V.K.	12-5191	Magn. FK-Eig.	69035
Raevskaya, M.V.	10-4774	FK-Wärme	67550
Raevskaya, M.V.	12-5013	FK-Wärme	67550
Raevskaya, M.V.	12-5294	Magn. FK-Eig.	69065
Raevskii, G.V.	10- 911	Elastizität	22520
Raevskii, S.B.	12-1068	HF-Messtechnik	27530
Rafael, de E.	2-1593	Elementarteilchen	41578
Rafael, de E.	6- 277	Quantenfeldtheorie	17020
Rafael, de E.	8-1682	Elementarteilchen	41576
Rafaloff, R.	12-5865	FK-Spektren	73340
Rafalovich, M.L.	3-3362	Kristalle	65560
Rafalska, E.	9-2292	Kernreaktoren	43520
Rafalski, A.J.	12-2635	Molekülstruktur	51060
Rafalski, A.L.	5-4011	FK-Wärme	67553
Rafalskii, R.P.	4- 982	Thermodynamik	24554
Rafalson, A.E.	4-1525	Kern-Messverf.	40570
Rafelski, J.	2-2243	Kernreaktionen	43085
Rafelski, J.	3-2240	Molekülstruktur	51010
Rafelski, J.	5-2253	Atomstruktur	50510
Rafelski, J.	6- 225	Quantentheorie	16530
Rafelski, J.	6-2578	Kernreaktionen	43085
Rafelski, J.	9-2179	Kernreaktionen	43039
Rafelski, J.	11- 340	Quantenfeldtheorie	17020
Rafelski, J.	11-2164	Kernreaktionen	43085
Raff, G.J.	8-3145	Plasmaphysik	57042
Raff, L.M.	2-2743	Atom-Molekül-Ww	51554
Raff, L.M.	4-2515	Atom-Molekül-Ww	51544
Raff, U.	6-2765	Allg. Atomphysik	50050
Raff, U.	10-2794	Allg. Atomphysik	41550
Raff, U.	12-1524	Elementarteilchen	42500
Raff, U.	12-1748	Kernspektroskopie	50510
Raff, U.	7-2029	Atomstruktur	50510
Raff, U.	10-2799	Atomstruktur	50510
Raff, U.	10-2800	Atomstruktur	50510
Raff, U.	10-2942	Molekülstruktur	51050
Raffner, B.M.	12- 149	Labortechnik	12525
Raffy, H.	7-4603	Supraleitung	70530
Raffy, H.	7-4604	Supraleitung	70530
Raffy, H.	12-6158	Dünne Schichten	74010
Rafi, M.	12-2321	Atomstruktur	50570
Rafikov, S.R.	3-2597	Polymere	53525
Rafikov, S.R.	11-3005	Polymere	53530
Rafizadeh, H.A.	5-3425	Kristalle	65530
Raft, P.	9-1084	Elektrizität	26016
Raftery, J.	3-2281	Molekülstruktur	51040
Raftopoulos, D.D.	12- 546	Elastizität	22530
Raga, F.	6-5238	Photoleitung	72500
Raga, F.	9-5004	Photoleitung	72510
Ragai, M.F.	6-3886	Flüssigkeiten	58565
Ragaini, R.C.	2-1999	Kernspektroskopie	42555
Ragaini, R.C.	9-2275	Kernreaktionen	43092
Ragaini, V.	5-3205	Flüssigkeiten	58550
Ragaller, K.	9-3226	Gasentladungen	57460
Ragaller, K.	9-3228	Gasentladungen	57860
Ragaller, K.	10-1635	Elektrizität	26040
Ragazzini, M.	1-2530	Polymere	53530
Ragazzini, M.	10-3446	Polymere	53543
Raggi, R.	7-3052	Plasmaphysik	57203
Raghava, R.	8-2912	Polymere	53542
Raghava, R.S.	5-2731	Polymere	53542
Raghava, R.S.	11-3081	Polymere	53542
Raghavacharyulu, I.V.V.	6-2855	Molekülstruktur	51010
Raghavan, K.S.	3-3834	Mech. FK-Eig.	66545
Raghavan, K.S.	4-3794	Mech. FK-Eig.	66516
Raghavan, K.S.	4-3799	Mech. FK-Eig.	66516
Raghavan, K.S.	9-4055	Kristallfehler	66035
Raghavan, K.S.	8-5690	Oberflächenphysik	74520
Raghavan, M.R.	6-1831	Kernspektroskopie	42510
Raghavan, P.	10-5507	FK-Spektren	73370
Raghavan, P.	11-3916	Kristalle	65545
Raghavan, P.	12-4407	Kristallfehler	66025
Raghavan, R.	1-3696	Gitterdynamik	67010
Raghavan, R.S.	6-1831	Kernspektroskopie	42510
Raghavan, R.S.	8-2008	Kernspektroskopie	42550
Raghavan, R.S.	10-5507	FK-Spektren	73370
Raghavan, R.S.	11-3916	Kristalle	65545
Raghavan, R.S.	12-4407	Kristallfehler	66025
Raghavan, S.	7-1623	Elementarteilchen	41583
Raghavan, S.S.	2-1871	Kernstruktur	42010
Raghavan, V.	4-3622	Kristallfehler	66010
Raghavarao, R.	12-6925	Ionosphäre	91020
Raghunathan, P.	10-2955	Molekülstruktur	51050
Raghuburam, A.C.	12- 693	Hydro-, Aerodyn.	23060
Raghuburam, K.S.	8-5579	Dünne Schichten	74020
Ragimova, T.S.	12- 169	Labortechnik	12560
Ragir, S.	4-4230	FK-Leitfähigk.	70028
Ragland, K.W.	8- 67	Unterrichtsfragen	12065
Ragland, T.V.	5-5776	Biophysik	96060
Ragle, J.L.	8-2023	Kernspektroskopie	42560
Ragle, J.L.	6-5432	FK-Spektren	73370

Ragle, J.L.	9-2521	Molekülstruktur	51040
Ragnarsson, I.	5-1915	Kernspektroskopie	42540
Ragnarsson, I.	9-2134	Kernspektroskopie	42565
Ragnisco, O.	6-1708	Kernstruktur	42030
Ragozin, Y.S.	5- 756	Hydro-, Aerodyn.	23015
Raguskii, V.V.	2-1139	Quantenelektronik	28040
Ragusa, S.	1-1439	Elementarteilchen	41572
Raha, S.	10-3403	Polymere	53542
Rahal, A.	12-5124	FK-Dielektrika	68040
Rahe, A.H.	12-6210	Dünne Schichten	74020
Rahe, J.	8-6088	Planeten	93620
Rahf, L.	9-1080	Elektrizität	26016
Rahimi, F.	5-2088	Kernreaktionen	43092
Rahimullah, K.	2-1917	Kernspektroskopie	42510
Rahkonen, V.	11-2053	Kernspektroskopie	42550
Rahm, D.C.	1-1519	Starke Ww.	41730
Rahm, D.C.	6-1479	Starke Ww.	41730
Rahm, D.C.	7-1655	Starke Ww.	41745
Rahman, A.	4-3032	Gase	58060
Rahman, A.	6-3688	Flüssigkeiten	58520
Rahman, A.	6-3770	Flüssigkeiten	58540
Rahman, A.	11-3458	Flüssigkeiten	58520
Rahman, A.	12-3551	Flüssigkeiten	58520
Rahman, M.	5- 498	Statist. Physik	17540
Rahman, M.	9-2007	Kernstruktur	42010
Rahman, N.K.	10- 545	Quantenfeldtheorie	17020
Rahman, T.S.	1-3968	FK-Leitfähigk.	70053
Rahmani, M.	5-4717	FK-Spektren	73355
Rahmel, A.	4-4917	Oberflächenphysik	74520
Rahn, F.	6-1950	Kernspektroskopie	42545
Rahn, F.	6-1981	Kernspektroskopie	42545
Rahn, F.	6-2170	Kernspektroskopie	42565
Rahn, O.	11-3751	Flüssigkeiten	58573
Rahn, R.O.	3-5790	Medizin. Physik	97020
Rahn, R.O.	3-5791	Medizin. Physik	97020
Rahn, R.O.	10-6326	Medizin. Physik	97095
Rahner, D.	11-1424	Opt. Messtechnik	28563
Rai, A.K.	10-4754	FK-Wärme	67550
Rai, B.	7- 291	Mathem. Physik	16030
Rai, B.	10-2926	Molekülstruktur	51040
Rai, D.B.	2-4942	Geomagnetismus	90440
Rai, D.K.	3-2481	Atom-Molekül-Ww	51532
Rai, D.K.	5-2378	Molekülstruktur	51040
Rai, D.K.	8-2535	Molekülstruktur	51060
Rai, D.K.	8-2536	Molekülstruktur	51060
Rai, D.K.	8-2537	Molekülstruktur	51060
Rai, D.K.	8-2587	Molekülstruktur	51060
Rai, D.K.	9-2550	Molekülstruktur	51040
Rai, D.K.	10-2926	Molekülstruktur	51040
Rai, D.K.	11-2506	Molekülstruktur	51040
Rai, D.K.	11-2609	Molekülstruktur	51060
Rai, D.S.	6-1805	Kernstruktur	42075
Rai, G.P.	6-3812	Flüssigkeiten	58546
Rai, J.	5-2985	Gasentladungen	57870
Rai, J.	12-3450	Gasentladungen	57870
Rai, K.N.	1- 664	Wärme	24050
Rai, K.N.	3-3415	Kristalle	65584
Rai, K.N.	6- 706	Wärme	24050
Rai, K.N.	11-1001	Wärme	24050
Rai, R.	7-2353	Molekülstruktur	51060
Rai, R.S.	12-4592	Kristallfehler	66073
Rai, S.B.	9-2550	Molekülstruktur	51040
Rai, S.B.	10-2926	Molekülstruktur	51040
Rai, S.N.	3-2254	Molekülstruktur	51020
Rai, S.N.	11-2469	Molekülstruktur	51030
Raible, V.	4-2455	Atom-Molekül-Ww	51532
Raible, V.	7-2473	Atom-Molekül-Ww	51532
Raible, V.	8-2328	Atomstruktur	50560
Raich, J.	9-3091	Plasmaphysik	57010
Rai-Choudhury, P.	8-5522	Dünne Schichten	74010
Raicinskyte, B.	3-2427	Molekülstruktur	51060
Raicu, D.	5-1155	Elektrodynamik	26530
Raicu, D.	8-3096	Plasmaphysik	57020
Raida, V.S.	1-4770	Oberflächenphysik	74535
Raider, S.I.	4-4859	Dünne Schichten	74040
Raiff, R.J.	1-3016	Flüssigkeiten	58555
Raiford, M.T.	11-2317	Atomstruktur	50520
Raiford, M.T.	12-2674	Atom-Molekül-Ww	51520
Raigiac, de B.	10-1325	Akustik	23540
Raikhbaum, Y.D.	8-2237	Allg. Atomphysik	50020
Raikhbaum, Y.D.	9-3224	Gasentladungen	57840
Raikhbaum, Y.D.	11-2284	Allg. Atomphysik	50020
Raikhbe, B.	10-4073	Flüssigkeiten	58573
Raikhber, Y.L.	4-4135	Magn. FK-Eig.	69040
Raikhin, A.D.	5-3384	Disperse Systeme	99540
Raikhina, R.D.	10-2790	Allg. Atomphysik	50030
Raiko, V.V.	10-3930	Flüssigkeiten	58546
Raikova, L.S.	4-5189	Atmosphäre	90890
Railton, R.	2-5424	Medizin. Physik	97020
Railton, R.	8-6435	Medizin. Physik	97020
Raimbaev, S.A.	7-5105	Opt. FK-Eig.	73650
Raimond, E.	7-5664	Sonnenphysik	93328
Raimondi, D.L.	11- 162	Vakuumphysik	13010
Raina, B.N.	6-5963	Atmosphäre	90880
Rainbow, M.T.	5-2098	Kernreaktionen	43092
Rainer, D.	2-4181	Supraleitung	70530
Rainer, D.	7-3253	Flüssigkeiten	58525
Rainer, D.	8-4985	Supraleitung	70530
Rainer, D.	8-4990	Supraleitung	70530
Rainer, D.	10-5139	Supraleitung	70520
Rainey, J.H.	4-2734	Polymere	53542
Rainin, G.A.	9-1341	Quantenelektronik	28055
Rainis, A.E.	6-2636	Kernreaktionen	43085
Rains, T.C.	10-3760	Gase	58060
Rains, T.C.	12-2274	Atomstruktur	50520
Rainsard, Y.	8- 686	Akustik	23560
Rainville, M.	9-3840	Kristalle	65584
Rainwater, J.	6-1950	Kernspektroskopie	42545
Rainwater, J.	6-1981	Kernspektroskopie	42545
Rainwater, J.	6-2170	Kernspektroskopie	42565
Rainwater, J.C.	11-3485	Flüssigkeiten	58525
Rais, H.	2-3991	Magn. FK-Eig.	69015
Raisbeck, G.M.	3-5557	Kosmische Physik	94530
Raisbeck, G.M.	10-2562	Kernreaktionen	43016
Raisen, E.	6-6215	Biophysik	96040
Raisighani, S.C.	11-1008	Wärme	24060
Raisin, C.	2-4398	FK-Spektren	73325
Raisin, C.	8-5432	Opt. FK-Eig.	73605
Raisin, C.	9-5278	Opt. FK-Eig.	73605
Raiskina, M.E.	3-5706	Biophysik	96040



Raison, J.K.	12-7450	Biophysik	96040	Rakintzis, N.T.	1-3104	Flüssigkeiten	58573
Raitio, W.	11-2796	Atom-Molekül-Ww	51534	Rakitin, B.V.	11-6073	Ionosphäre	91072
Raitio, R.O.	5-1853	Starke Ww.	41780	Rakitskii, A.N.	12-4604	Mech. FK-Eig.	66500
Raitscheva, R.S.	11-5645	Oberflächenphysik	74520	Rakitskij, A.N.	10-4364	Kristalle	65588
Raitscheva, S.N.	8-3896	Flüssigkeiten	58568	Rakityanskaya, O.F.	1-3618	Mech. FK-Eig.	66518
Raitsimring, A.M.	10-4110	Disperse Systeme	59510	Rakos, M.	3-2584	Polymere	53510
Raitsis, A.I.	3-188	Labortechnik	12530	Rakosch, K.D.	1-1057	Opt. Messtechnik	28556
Raitsis, V.I.	4-4133	Magn. FK-Eig.	69040	Rakosch, K.D.	11-6247	Sterne	94020
Raitt, J.	2-5030	Ionosphäre	91050	Rakotondrazafy, C.	7-5135	Dünne Schichten	74010
Raitt, W.J.	1-4957	Ionosphäre	91050	Rakotondrazafy, C.	12-5660	Photoleitung	72500
Raitt, W.J.	4-5216	Ionosphäre	91045	Rakov, A.V.	9-5510	Dünne Schichten	74060
Raitums, U.	9-292	Quantentheorie	16513	Rakov, N.V.	4-33	Tagungen	10540
Raitz von Frentz, R.	9-2514	Molekülstruktur	51040	Rakova, S.K.	11-3125	Polymere	53543
Raizer, M.D.	6-2736	Kernstrahlung	44037	Rakova, S.K.	4-2750	Polymere	53542
Raizer, Y.P.	4-2848	Plasmaphysik	57050	Rakovic, B.D.	5-332	Mathem. Physik	16020
Raj, D.	9-5039	FK-Spektren	73310	Rakovic, M.	6-1266	Kern-Messverf.	40580
Raj, D.	11-3926	Kristalle	65545	Rakovich, B.D.	9-6192	Medizin. Physik	97010
Raj, D.	12-5688	FK-Spektren	73310	Rakovskiy, Y.N.	1-892	HF-Messtechnik	27540
Raj, R.	7-823	Hydro-, Aerodyn.	23050	Rakovskiy, Y.N.	6-1036	Opt. Messtechnik	28530
Raja, R.	12-1347	Kern-Messverf.	40505	Raksanyi, K.	6-4035	Kristalle	65518
Rajabalee, F.J.M.	8-5276	FK-Spektren	73330	Rakshit, A.B.	2-3052	Gase	58020
Rajagopal, A.K.	2-3704	Kristallfehler	66061	Rakshit, A.B.	10-3716	Gase	58010
Rajagopal, A.K.	3-4139	Magn. FK-Eig.	69030	Rakshit, A.C.	10-3719	Gase	58020
Rajagopal, A.K.	6-4611	Gitterdynamik	67010	Rakshit, S.	4-1122	HF-Messtechnik	27540
Rajagopal, A.K.	7-2054	Atomstruktur	50540	Rakshit, S.	12-1146	Quantenelektronik	28050
Rajagopal, A.K.	9-2410	Atomstruktur	50540	Rakshit, S.	12-1147	Quantenelektronik	28050
Rajagopal, A.K.	10-601	Statist. Physik	17530	Rakushina, N.N.	5-2757	Polymere	53542
Rajagopal, A.K.	10-4881	Magn. FK-Eig.	69025	Ralarosy, J.	5-2088	Kernreaktionen	43092
Rajagopal, A.K.	10-5044	FK-Leitfähigk.	70010	Ralarosy, J.	7-1905	Kernreaktionen	43092
Rajagopal, A.K.	12-5303	FK-Leitfähigk.	70010	Ralarosy, J.	7-1981	Kernstrahlung	44030
Rajagopal, E.	3-1046	Thermodynamik	24510	Ralchenko, V.I.	5-2528	Atom-Molekül-Ww	51526
Rajagopalan, K.	2-525	Mechanik	22050	Ralchovskii, T.M.	3-5304	Magnetosphäre	91226
Rajagopalan, R.	1-5205	Biophysik	96040	Ralchovskii, T.M.	10-6034	Ionosphäre	91076
Rajagopalan, S.R.	2-4419	FK-Spektren	73325	Raleigh, C.B.	6-5808	Erdkörper	90240
Rajalah, K.	11-559	Elastizität	22520	Raleigh, D.O.	1-3785	FK-Wärme	67550
Rajam, S.	9-4351	Gitterdynamik	67060	Raleigh, D.O.	11-1141	Elektrizität	26050
Rajamäki, M.	3-2102	Kernreaktoren	43515	Raleigh, D.O.	11-1142	Elektrizität	26050
Rajamäki, M.	6-332	Statist. Physik	17540	Raley, J.C.	1-3638	Mech. FK-Eig.	66545
Rajan, K.J.	9-2519	Molekülstruktur	51040	Raley, J.M.	5-2413	Molekülstruktur	51050
Rajan, K.S.	6-6215	Biophysik	96040	Ralko, N.E.	5-4628	FK-Spektren	73325
Rajan, R.S.	3-5340	Sonnenphysik	93326	Ralko, N.E.	7-4545	FK-Leitfähigk.	70053
Rajan, R.S.	8-6097	Planeten	93630	Ralko, N.E.	12-5366	FK-Leitfähigk.	70053
Rajan, R.S.	8-6098	Planeten	93630	Rall, L.B.	9-215	Mathem. Physik	16020
Rajan, R.S.	11-6205	Planeten	93630	Ralowski, W.M.	11-2665	Molekülstruktur	51060
Rajan, V.S.V.	3-3030	Flüssigkeiten	58535	Ralph, B.	7-4279	FK-Wärme	67553
Rajan, V.S.V.	10-3869	Flüssigkeiten	58535	Ralph, B.	12-4345	Kristalle	65595
Rajan, V.T.	5-3973	FK-Wärme	67550	Ralph, B.	12-5030	FK-Wärme	67553
Rajappa, N.R.	2-651	Hydro-, Aerodyn.	23030	Ralph, E.L.	2-5013	Atmosphäre	90850
Rajappan, K.P.	5-1238	HF-Messtechnik	27540	Ralph, H.I.	4-4719	Opt. FK-Eig.	73610
Rajappan, K.P.	7-143	Mass und Messen	12240	Ralston, J.M.	6-827	Elektrizität	26060
Rajaram, J.	4-4513	FK-Spektren	73320	Ralston, L.M.	1-1077	Opt. Messtechnik	28570
Rajaram, R.	3-5313	Magnetosphäre	91280	Ralston, R.W.	4-1196	Quantenelektronik	28050
Rajaraman, R.	2-1877	Kernstruktur	42020	Ralston, R.W.	9-1310	Quantenelektronik	28050
Rajaraman, R.	7-5728	Sterne	94060	Ram, D.	5-1249	HF-Messtechnik	27550
Rajasekaran, G.	10-2436	Starke Ww.	41780	Ram, J.	7-3229	Flüssigkeiten	58520
Rajasekaran, G.	11-1764	Elementarteilchen	41580	Ram, P.C.	6-3407	Plasmaphysik	57045
Rajasekaran, S.	10-1552	Thermodynamik	24554	Ram, P.N.	4-3417	Kristalle	65530
Rajasekaran, S.	10-1553	Thermodynamik	24554	Ram, P.N.	6-5335	FK-Spektren	73330
Rajbenbach, L.A.	8-2663	Atom-Molekül-Ww	51528	Ram, R.S.	5-2378	Molekülstruktur	51040
Rajbenbach, L.A.	11-1673	Beschleunigung	41020	Ram, R.S.	7-2153	Molekülstruktur	51040
Rajca, A.	7-4171	FK-Wärme	67500	Ram, R.S.	11-2506	Molekülstruktur	51040
Rajca, A.	12-1417	Kern-Messverf.	40542	Ram, S.	6-375	Feldtheorie	18040
Rajcan, E.	10-6267	Physiol. Akustik	96310	Ram, S.	7-3211	Gase	58060
Rajchl, J.	12-7156	Planeten	93630	Ram, S.	12-2640	Molekülstruktur	51060
Rajeeve, E.	11-3177	Polymere	53550	Ram, S.	12-3923	Flüssigkeiten	58573
Rajgorodskij, L.D.	8-411	Feldtheorie	18042	Ram, U.S.	1-3314	Kristalle	65584
Rajhel, J.	7-122	Unterrichtsfragen	12035	Ram, U.S.	3-3415	Kristalle	65584
Rajic, Z.	12-2908	Polymere	53525	Ram, U.S.	9-3682	Kristalle	65518
Rajkhman, E.M.	8-1490	Kern-Messverf.	40518	Ram, U.S.	10-4154	Kristalle	65510
Rajkova, D.	3-4557	FK-Spektren	73315	Ram, U.S.	11-3952	Kristalle	65572
Rajoharison, Y.	8-1011	HF-Messtechnik	27530	Ram, V.	1-2666	Plasmaphysik	57033
Rajoria, D.S.	9-5037	FK-Spektren	73310	Ram, V.V.	11-754	Hydro-, Aerodyn.	23030
Rajoria, D.S.	10-4971	Magn. FK-Eig.	69060	Rama,	2-3326	Disperse Systeme	59510
Rajput, B.S.	9-463	Feldtheorie	18020	Ramabrahmam, K.	6-3797	Flüssigkeiten	58540
Rajput, J.S.	2-3831	Gitterdynamik	67010	Ramabrahmam, K.	8-3714	Flüssigkeiten	58520
Rajput, J.S.	7-4118	Gitterdynamik	67000	Ramabrahmam, K.	8-3795	Flüssigkeiten	58543
Rajtsimring, A.M.	8-5352	FK-Spektren	73355	Ramabrahmam, K.	10-3918	Flüssigkeiten	58543
Raju, C.S.	6-5047	FK-Leitfähigk.	70060	Ramachandra, R.	3-3511	Kristalle	65586
Raju, E.V.	2-2738	Atom-Molekül-Ww	51548	Ramachandra, R.	7-3394	Flüssigkeiten	58555
Raju, G.K.	6-2125	Kernspektroskopie	42560	Ramachandraiah, M.	10-1723	HF-Messtechnik	27523
Raju, G.R.G.	1-2845	Gasentladungen	57870	Ramachandran, E.G.	12-4478	Kristallfehler	66035
Raju, G.R.G.	2-3024	Gasentladungen	57815	Ramachandran, G.N.	2-2821	Polymere	53535
Raju, G.R.G.	7-3134	Gasentladungen	57815	Ramachandran, G.N.	9-6126	Biophysik	96030
Raju, G.R.G.	8-3495	Gasentladungen	57815	Ramachandran, J.	3-713	Elastizität	22530
Raju, G.R.G.	10-276	Vakuumphysik	13030	Ramachandran, J.	4-600	Elastizität	22530
Raju, I.S.	11-631	Elastizität	22530	Ramachandran, J.	12-547	Elastizität	22530
Raju, M.L.N.	6-2182	Kernspektroskopie	42565	Ramachandran, K.	10-4933	Magn. FK-Eig.	69040
Raju, M.L.N.	8-2033	Kernspektroskopie	42560	Ramachandran, K.N.	7-4801	FK-Spektren	73315
Raju, M.L.N.	8-2117	Kernreaktionen	43056	Ramachandran, K.N.	11-5516	Dünne Schichten	74010
Raju, S.B.	9-5044	FK-Spektren	73310	Ramachandran, P.S.	9-238	Mathem. Physik	16020
Raju, S.B.	11-2676	Atom-Molekül-Ww	51510	Ramachandran, R.	1-1458	Elementarteilchen	41578
Raju, V.	6-4691	FK-Wärme	67510	Ramachandran, R.	1-1506	Starke Ww.	41725
Raju, V.	6-4775	FK-Wärme	67556	Ramachandran, R.	3-1757	Starke Ww.	41755
Rajvanshi, S.C.	5-765	Hydro-, Aerodyn.	23020	Ramachandran, R.	4-1707	Starke Ww.	41755
Rajvanshi, S.C.	8-577	Hydro-, Aerodyn.	23020	Ramachandrarao, P.	8-4109	Kristalle	65584
Rajyam, B.S.	8-3868	Flüssigkeiten	58562	Ramachandrarao, P.	12-4203	Kristalle	65584
Rajyam, B.S.	8-3869	Flüssigkeiten	58562	Ramadan, M.N.	9-2286	Kernreaktoren	43520
Raka, E.	2-1449	Beschleunigung	41020	Ramage, R.	8-4188	Kristalle	65586
Raka, E.	3-1649	Beschleunigung	41040	Ramaiah, g.k.	6-493	Elastizität	22530
Rakauskas, J.	4-4833	Dünne Schichten	74020	Ramaiah, H.L.S.	2-4419	FK-Spektren	73325
Rakhimov, A.T.	4-2970	Gasentladungen	57840	Ramakanth, A.	4-4220	FK-Leitfähigk.	70024
Rakhimov, A.T.	5-1318	Quantenelektronik	28055	Ramakanth, A.	5-3883	Gitterdynamik	67060
Rakhimov, A.T.	8-3016	Plasmaphysik	57010	Ramaker, D.E.	12-2297	Atomstruktur	50540
Rakhimov, A.T.	8-3563	Gasentladungen	57860	Ramakrishna, C.M.	7-5771	Kosmische Physik	94550
Rakhimov, B.E.	6-790	Elektrizität	26014	Ramakrishna, J.	5-4757	FK-Spektren	73370
Rakhimov, R.F.	8-199	Mathem. Physik	16040	Ramakrishna, J.	6-5433	FK-Spektren	73370
Rakhimov, R.R.	8-5790	Oberflächenphysik	74576	Ramakrishna, J.	11-5328	FK-Spektren	73370
Rakhimov, Z.	12-5973	FK-Spektren	73370	Ramakrishna, S.	2-4941	Geomagnetismus	90440
Rakhimova, G.I.	12-2534	Molekülstruktur	51060	Ramakrishna, S.	2-4995	Atmosphäre	90830
Rakhitin, I.D.	4-30	Tagungen	10540	Ramakrishna, V.	1-3009	Flüssigkeiten	58550
Rakhlin, B.B.	10-1231	Hydro-, Aerodyn.	23060	Ramakrishna, V.	7-4823	FK-Spektren	73320
Rakhmanov, B.N.	10-4141	Disperse Systeme	59540	Ramakrishna, V.	12-3700	Flüssigkeiten	58540
Rakhmanova, A.K.	11-740	Hydro-, Aerodyn.	23020	Ramakrishna, V.R.	4-4929	Oberflächenphysik	74520
Rakhmatulin, K.A.	2-562	Elastizität	22520	Ramakrishnan, E.S.	4-4996	Oberflächenphysik	74535
Rakhmatulin, K.A.	5-709	Elastizität	22530	Ramakrishnan, T.V.	5-4328	Supraleitung	70530
Rakhmukov, B.K.	12-6368	Oberflächenphysik	74510	Ramakrishnan, T.V.	9-4546	Magn. FK-Eig.	69020
Rakhovskaya, S.M.	12-6484	Oberflächenphysik	74535	Ramakrishnan, V.	1-2454	Atom-Molekül-Ww	51570
Rakhshtadt, A.G.	6-4496	Mech. FK-Eig.	66516	Ramakrishnan, V.	2-880	Thermodynamik	24554
Rakhshtadt, Y.A.	5-4814	Opt. FK-Eig.	73605	Ramakumar, S.	8-4226	Kristalle	65586
Rakich, J.V.	9-840	Hydro-, Aerodyn.	23060	Ramamoorthy, K.	8-3790	Flüssigkeiten	58540



Ramamoorthy

Ramamoorthy, K.	8-3791	Flüssigkeiten	58540
Ramamurthy, A.S.	7- 751	Hydro-, Aerodyn.	23020
Ramamurthy, A.S.	11- 711	Hydro-, Aerodyn.	23020
Ramamurthy, V.	8-2400	Molekülstruktur	51030
Ramamurthy, V.S.	6-1757	Kernstruktur	42070
Ramamurti, V.	2- 581	Elastizität	22530
Ramamurti, V.	3- 725	Elastizität	22530
Ramamurti, V.	9- 686	Elastizität	22530
Ramamurty, S.	2-2079	Kernspektroskopie	42575
Raman, G.K.	7-3388	Flüssigkeiten	58550
Raman, K.S.	5-4009	FK-Wärme	67550
Raman, K.V.	8-5386	FK-Spektren	73370
Raman, S.	1-1773	Kernspektroskopie	42515
Raman, S.	2-1923	Kernspektroskopie	42515
Raman, S.	3-1923	Kernspektroskopie	42560
Raman, S.	4-1847	Kernspektroskopie	42555
Raman, S.	5-1936	Kernspektroskopie	42545
Raman, S.	6-2131	Kernspektroskopie	42560
Raman, S.	7-1807	Kernspektroskopie	42560
Raman, S.	10-2509	Kernspektroskopie	42545
Raman, S.	11-2051	Kernspektroskopie	42550
Raman, V.	6-4172	Kristalle	65584
Raman, V.	10-5380	FK-Spektren	73330
Raman, V.S.	4-2493	Atom-Molekül-Ww	51542
Raman, V.V.	4- 13	Biographien	10220
Ramanaiah, G.V.	9-1578	Physikal. Optik	29066
Ramanathan, G.V.	5- 307	Mathem. Physik	16020
Ramanathan, V.	10-6079	Planeten	93610
Ramanaukas, A.	3-1793	Starke Ww.	41780
Ramanaukas, A.	6-1231	Kern-Messverf.	40532
Ramani, K.	6-4077	Kristalle	65545
Ramani, R.	8-4496	Gitterdynamik	70710
Ramaniah, K.V.	3-1933	Kernspektroskopie	42560
Ramaniah, K.V.	6-2113	Kernspektroskopie	42560
Ramaniah, K.V.	6-2125	Kernspektroskopie	42560
Ramaniah, K.V.	7-1809	Kernspektroskopie	42560
Ramaniah, K.V.	8-2025	Kernspektroskopie	42565
Ramaniah, K.V.	8-2038	Kernspektroskopie	42565
Ramanuaukas, A.	7-1649	Starke Ww.	41740
Ramanujam, G.A.	7- 363	Quantentheorie	16530
Ramanujam, G.A.	8- 241	Quantentheorie	16526
Ramanujam, P.S.	12-4270	Kristalle	65586
Ramasamy, N.	10-6212	Biophysik	96000
Ramasastry, C.	2-3640	Kristallfehler	66015
Ramasastry, C.	6-4640	Gitterdynamik	67060
Ramasastry, C.	7-3353	Flüssigkeiten	58540
Ramasastry, C.	7-4819	FK-Spektren	73320
Ramasastry, C.	9-3980	Kristallfehler	66025
Ramasastry, C.	3-4809	Opt. FK-Eig.	73605
Ramaseshan, S.	11-5116	Thermoelektrizität	72010
Ramaseshan, S.	3-3819	Mech. FK-Eig.	66545
Ramaswami, B.	8-4438	Mech. FK-Eig.	66545
Ramaswami, B.	9-3693	Kristalle	65518
Ramaswami, R.	6-4578	Mech. FK-Eig.	66550
Ramaswamy, C.R.	2-1969	Kernspektroskopie	42545
Ramaswamy, K.	1-2257	Molekülstruktur	51050
Ramaswamy, K.	1-2258	Molekülstruktur	51050
Ramaswamy, K.	1-2280	Molekülstruktur	51060
Ramaswamy, K.	2-2548	Molekülstruktur	51050
Ramaswamy, K.	3-2392	Molekülstruktur	51060
Ramaswamy, K.	3-2403	Molekülstruktur	51060
Ramaswamy, V.	1-3451	Kristallfehler	66025
Ramaswamy, V.	9-1386	Opt. Messtechnik	28520
Ramaswamy, V.	10-4161	Kristalle	65510
Ramaswamy, V.	11-1455	Opt. Messtechnik	28572
Ramaty, R.	1-5132	Kosmische Physik	94540
Ramaty, R.	2-5200	Kosmische Physik	94540
Ramaty, R.	5-5672	Kosmische Physik	94540
Ramaty, R.	8-6309	Kosmische Physik	94540
Ramaty, R.	12-7097	Sonnenphysik	93395
Ramavатарam, K.	6-2031	Kernspektroskopie	42550
Ramavатарam, K.	8-2007	Kernspektroskopie	42550
Ramavатарam, K.	9-2103	Kernspektroskopie	42550
Ramavатарam, K.	11-2027	Kernspektroskopie	42535
Ramavатарam, K.	6-2031	Kernspektroskopie	42550
Ramavатарam, S.	8-2007	Kernspektroskopie	42550
Ramavатарam, S.	11-2027	Kernspektroskopie	42535
Ramayya, A.V.	2-2019	Kernspektroskopie	42560
Ramayya, A.V.	6-2138	Kernspektroskopie	42565
Ramayya, A.V.	7-1798	Kernspektroskopie	42550
Ramayya, A.V.	9-2107	Kernspektroskopie	42555
Ramayya, A.V.	9-2127	Kernspektroskopie	42565
Ramazanov, P.E.	9-4975	Halbleitung	71570
Ramazanov, P.E.	9-4989	Halbleitung	71595
Ramazanov, P.E.	12-6176	Dünne Schichten	74010
Ramazanov, P.E.	12-6177	Dünne Schichten	74010
Ramazanov, P.E.	12-6177	Dünne Schichten	74010
Ramazanov, P.E.	12-6300	Dünne Schichten	74040
Ramazanov, P.E.	12-6301	Dünne Schichten	74040
Ramazanov, P.E.	12-6301	Dünne Schichten	74060
Ramazanov, P.E.	12-6337	Dünne Schichten	74060
Ramazanov, P.E.	12-6338	Dünne Schichten	74060
Ramazanov, P.E.	10-4966	Magn. FK-Eig.	69050
Ramazanzade, M.G.	12-4083	Kristalle	65518
Ramazyan, E.S.	5-3510	Kristalle	65584
Rambaldi, G.	5-3959	FK-Wärme	67550
Rambaldi, G.	10-2727	Kernreaktoren	43550
Rambusch, K.	10-2729	Kernreaktoren	43550
Ramdas, A.K.	1-4388	FK-Spektren	73340
Ramdas, A.K.	2-3811	Mech. FK-Eig.	66556
Ramdas, A.K.	7-4718	Halbleitung	71563
Ramdas, A.K.	11-4308	Mech. FK-Eig.	66514
Ramdas, S.	6-4314	Kristallfehler	66025
Rameau, J.J.	2-4764	Oberflächenphysik	74520
Rameau, J.J.	10-5810	Oberflächenphysik	74520
Ramella, G.	5- 421	Quantentheorie	16536
Ramella, G.	7- 353	Quantentheorie	16526
Ramella, G.	9- 313	Quantentheorie	16526
Ramella, G.	6-3635	Gasentladungen	57870
Ramendik, G.I.	11-2092	Kernspektroskopie	42575
Ramendik, Z.A.	8- 42	Buchbesprechungen	10820
Ramert, H.	3-3088	Flüssigkeiten	58540
Ramesh, T.G.	8-5164	Thermoelektrizität	72010
Ramesh, T.G.	11-5116	Thermoelektrizität	72010
Ramiah, K.V.	1-2285	Molekülstruktur	51060
Ramiah, K.V.	1-2294	Molekülstruktur	51060
Ramiah, K.V.	3-2368	Molekülstruktur	51060
Ramiah, K.V.	8-2530	Molekülstruktur	51060
Ramiah, K.V.	8-2578	Molekülstruktur	51060
Ramiah, K.V.	9-2643	Molekülstruktur	51060
Ramiah, K.V.	11-3984	Kristalle	65578
Ramin, H.	7-1082	Elektrizität	26010

Randle

Ramin, H.	7-1083	Elektrizität	26010
Ramirez, J.E.	11-5334	FK-Spektren	73370
Ramirez, J.J.	1-1790	Kernspektroskopie	42540
Ramirez, J.J.	3-2040	Kernreaktionen	43064
Ramirez, M.	10-4024	Flüssigkeiten	58565
Ramirez, R.	2-4083	Magn. FK-Eig.	69065
Ramirez, R.	4-3980	FK-Wärme	67550
Ramkrishna, D.	1- 160	Mathem. Physik	16020
Ramkrishna, D.	4- 961	Thermodynamik	24550
Ramler, W.	4-1600	Beschleunigung	41020
Ramler, W.J.	3-1632	Beschleunigung	41030
Ramm, A.G.	7-1127	Elektrodynamik	26510
Ramm, A.G.	9- 976	Wärme	24050
Ramm, A.G.	10-2052	Physikal. Optik	29040
Ramm, A.G.	12-1291	Physikal. Optik	29040
Ramm, C.A.	1-1409	Elementarteilchen	41550
Ramm, H.	7- 983	Wärme	24060
Rammath, R.	2-4968	Atmosphäre	90815
Ramon, J.L.	5-2016	Kernreaktionen	43039
Ramon, J.L.	5-2017	Kernreaktionen	43039
Ramon, J.L.	6-2606	Kernreaktionen	43085
Ramond, P.	3- 428	Quantentheorie	16582
Ramond, P.	10-2367	Starke Ww.	41753
Ramond, P.	11- 299	Quantentheorie	16582
Ramond, P.	12- 324	Quantentheorie	16582
Ramos, E.D.	11-4951	Supraleitung	70550
Ramos, J.G.	5-4108	Magn. FK-Eig.	69025
Ramos, J.G.	7-4406	Magn. FK-Eig.	69040
Ramos, J.G.	10-5254	Halbleitung	71566
Ramos, J.G.	12-3100	Polymere	53543
Ramos, M.T.	9-2447	Atomstruktur	50570
Ramos, V.B.	7-4914	FK-Spektren	73340
Ramous, E.	12-4468	Kristallfehler	66035
Rampal, V.V.	9-1306	Quantenelektronik	28045
Rampazzo, L.	10-5860	Oberflächenphysik	74535
Rampling, R.	12-6983	Magnetosphäre	91226
Rampling, R.P.	4-1293	Opt. Messtechnik	28530
Ramprasad, B.S.	2-1242	Opt. Messtechnik	28540
Ramprasad, B.S.	9-5387	Dünne Schichten	74010
Rampton, V.N.	7-5500	Erdkörper	90260
Rampton, V.W.	2-4475	FK-Spektren	73345
Ramsak, V.	5-1711	Beschleunigung	41030
Ramsak, V.	6-1845	Kernspektroskopie	42510
Ramsay, C.A.	10-6226	Biophysik	96010
Ramsay, D.A.	4-2268	Molekülstruktur	51050
Ramsay, D.A.	5-2468	Molekülstruktur	51060
Ramsay, D.A.	6-3026	Molekülstruktur	51060
Ramsay, V.	2-2114	Kernreaktionen	43026
Ramsay, V.	9-1816	Elementarteilchen	41574
Ramsdell, L.	10-5948	Erdkörper	90240
Ramsden, D.	2-5147	Sterne	94025
Ramsden, S.A.	4-1226	Quantenelektronik	28055
Ramsden, S.A.	4-2938	Plasmaphysik	57256
Ramsden, S.A.	9-3159	Plasmaphysik	57093
Ramsden, S.A.	12-3189	Plasmaphysik	57010
Ramsey, B.G.	1-4801	Oberflächenphysik	74570
Ramsey, J.A.	9-5689	Oberflächenphysik	74580
Ramsey, J.B.	10-5750	Dünne Schichten	74060
Ramsey, N.F.	2-1797	Starke Ww.	41767
Ramsey, N.F.	4-1148	Quantenelektronik	28020
Ramsey, N.F.	11-2341	Atomstruktur	50540
Ramsey, N.F.	11-2494	Molekülstruktur	51040
Ramsey, N.F.	10-3273	Atom-Molekül-Ww	51583
Ramsey, R.N.	1-4678	Dünne Schichten	74060
Ramsey jr., J.B.	4-1502	Kern-Messverf.	40525
Ramthun, H.	10-6315	Medizin. Physik	97095
Ramthun, H.	2-3242	Flüssigkeiten	58562
Ramus, T.S.	3-2117	Kernreaktoren	43550
Ranada, A.F.	6- 361	Feldtheorie	18020
Ranade, A.	3-3218	Flüssigkeiten	58573
Ranade, A.	11-3769	Flüssigkeiten	58573
Ranade, J.D.	8-5500	Opt. FK-Eig.	73655
Ranade, J.D.	9-5352	Opt. FK-Eig.	73670
Ranade, M.	5-4044	FK-Dielektrika	68020
Ranade, S.N.	6-4264	Kristalle	65595
Ranadive, D.K.	3-4515	Photoleitung	72510
Ranalder, U.B.	7-1331	Opt. Messtechnik	28530
rAnamura, e.	1-3523	Kristallfehler	66060
Ranandive, D.K.	4-4443	Photoleitung	72500
Ranby, B.	11-3162	Polymere	53550
Ranby, B.	11-3163	Polymere	53550
Ranck, B.A.	6-3658	Gase	58025
Rancurel, P.	6-2738	Allg. Atomphysik	50010
Rancurel, P.	9-2507	Molekülstruktur	51040
Rand, D.A.J.	7-5346	Oberflächenphysik	74535
Rand, M.H.	9-2300	Kernreaktoren	43530
Rand, M.J.	1-4593	Dünne Schichten	74010
Rand, M.J.	8-5512	Dünne Schichten	74010
Rand, R.E.	3-1645	Beschleunigung	41030
Rand, R.E.	4-1568	Beschleunigung	41020
Rand, R.E.	5-2010	Kernreaktionen	43032
Rand, R.E.	12-1369	Kern-Messverf.	40512
Rand, T.C.	12-7542	Physiol. Akustik	96320
Randa, J.	1-1576	Starke Ww.	41755
Randa, J.	12-1631	Starke Ww.	41755
Randa, Z.	7-3833	Kristallfehler	66025
Randaccio, L.	10-4351	Kristalle	65586
Randall, B.A.	10-6087	Planeten	93614
Randall, C.H.	9- 246	Mathem. Physik	16030
Randall, E.W.	7-3433	Flüssigkeiten	58557
Randall, J.C.	12-3144	Polymere	53545
Randall, M.J.	1-4841	Erdkörper	90240
Randall, R.	1-2190	Atomstruktur	50560
Randall, R.	9-2437	Atomstruktur	50560
Randall, R.	11-2293	Allg. Atomphysik	50040
Randall, R.B.	3-1119	Elektrizität	26014
Randazzo, E.	8-1099	HF-Messtechnik	27560
Randeraat, van B.	5-1556	Kern-Messverf.	40505
Randet, D.	10-5041	Magn. FK-Eig.	69095
Randhawa, H.R.	10-3939	Flüssigkeiten	58550
Randhawa, H.S.	2-2618	Molekülstruktur	51060
Randhawa, H.S.	10-3050	Molekülstruktur	51060
Randhawa, H.S.	10-3051	Molekülstruktur	51060
Randhawa, H.S.	12-2639	Molekülstruktur	51060
Randin, J.P.	3-3131	Flüssigkeiten	58555
Randin, J.P.	3-4916	Dünne Schichten	74010
Randin, J.P.	9-3515	Flüssigkeiten	58565
Randin, J.P.	9-3538	Flüssigkeiten	58568
Randl, R.	3-2125	Kernreaktoren	43560
Randle, K.J.	9-3072	Polymere	53546



# Randles

Randles, A.F.	3-5225	Atmosphäre	90810
Randles, D.L.	3-4256	FK-Leitfähigk.	70024
Randles, J.	5-2183	Kernreaktoren	43550
Randles, J.E.B.	12-3839	Flüssigkeiten	58565
Randles, J.E.B.	12-3840	Flüssigkeiten	58565
Randolph, W.L.	1-1805	Kernspektroskopie	42545
Randolph, W.L.	6-1907	Kernspektroskopie	42540
Randolph, W.L.	6-1923	Kernspektroskopie	42540
Randolph, W.L.	6-2516	Kernreaktionen	43075
Randolph, W.L.	12-1776	Kernspektroskopie	42540
Randolph, W.L.	12-1777	Kernspektroskopie	42540
Randoshkin, V.V.	11-1317	Quantenelektronik	28050
Randrup, J.	6-2669	Kernreaktionen	43090
Randt, D.	6- 59	Unterrichtsfragen	12020
Randvee, I.	6- 155	Mathem. Physik	16020
Ranfagni, A.	7-3664	Kristalle	65545
Ranfagni, A.	8-1290	Opt. Messtechnik	28530
Ranfagni, A.	10-4211	Kristalle	65545
Ranft, R.	11-1238	HF-Messtechnik	27540
Ranft, G.	8-1896	Starke Ww.	41780
Ranft, G.	8-1911	Starke Ww.	41780
Ranft, G.	9-1966	Starke Ww.	41780
Ranft, G.	12-1695	Starke Ww.	41780
Ranft, J.	5-2213	Kernstrahlung	44030
Ranft, J.	8-1896	Starke Ww.	41780
Ranft, J.	8-1911	Starke Ww.	41780
Ranft, J.	9-1966	Starke Ww.	41780
Ranft, J.	12-1695	Starke Ww.	41780
Ranftelshofer, G.	10- 234	Labortechnik	12550
Rangacharyulu, C.	6-1679	Kernstruktur	42020
Rangacharyulu, C.	6-2399	Kernreaktionen	43050
Rangacharyulu, M.A.V.	2- 578	Elastizität	22530
Rangan, L.K.	8-1729	Starke Ww.	41710
Rangan, L.K.	11-1815	Starke Ww.	41730
Ranganath, G.S.	3-4809	Opt. FK-Eig.	73605
Ranganath, S.	2-1057	HF-Messtechnik	27540
Ranganathan, B.N.	1-3611	Mech. FK-Eig.	66516
Ranganathan, S.	7-3764	Kristalle	65584
Ranganayakamma, B.	8-1294	Opt. Messtechnik	28530
Rangarajan, C.	11-1642	Kern-Messverf.	40582
Rangarajan, S.	2-2548	Molekülstruktur	51050
Rangarajan, S.	3-4323	Supraleitung	70510
Rangaswami, S.	1-3381	Kristalle	65586
Range, W.H.	5-1806	Starke Ww.	41745
Range, W.H.	5-1807	Starke Ww.	41745
Range, W.H.	9-1900	Starke Ww.	41745
Rangelov, J.	1-3949	FK-Leitfähigk.	70024
Rangelov, J.	2-3957	FK-Dielektika	68020
Ranger, K.B.	7- 727	Hydro-, Aerodyn.	23020
Ranghiasi, C.	5- 272	Labortechnik	12550
Rangnekar, S.S.	8-1170	Quantenelektronik	28045
Rangnekar, S.S.	10-2043	Physikal. Optik	29033
Rango, A.	12-6637	Erdkörper	90260
Rango, de C.	11-3948	Kristalle	65570
Ranieri, M.	5-5654	Kosmische Physik	94520
Ranjan, R.	1-2404	Atom-Molekül-Ww	51540
Rank, D.H.	12-3706	Flüssigkeiten	58543
Rank, D.M.	9-6006	Sterne	94050
Ranke, W.	3-4491	Halbleitung	71580
Ranke, W.	12-6540	Oberflächenphysik	74570
Rankin, A.H.	12-6684	Erdkörper	90295
Rankin, D.W.H.	11-2804	Atom-Molekül-Ww	51536
Rankin, J.M.	1-5080	Sterne	94055
Rankin, J.M.	10-6145	Sterne	94055
Rankin, R.L.	2- 885	Thermodynamik	24554
Rankin, W.A.	3-1671	Elementarteilchen	41574
Rankin, W.A.	10-2262	Elementarteilchen	41574
Ranninger, G.	9-1428	Opt. Messtechnik	28545
Ranninger, J.	9-4642	Magn. FK-Eig.	69050
Ranochak, J.E.	4-2174	Atomstruktur	50570
Ransom, P.L.	9-1463	Opt. Messtechnik	28570
Ranson, P.	2-3314	Flüssigkeiten	58576
Ranson, P.	7-3077	Plasmaphysik	57235
Ranson, P.	8-3377	Plasmaphysik	57210
Rantala, R.T.T.	1-2076	Allg. Atomphysik	50020
Rantsordas, S.	8-4023	Kristalle	65518
Ranyouk, Y.N.	8-2074	Kernreaktionen	43024
Ranyuk, A.I.	12-3278	Plasmaphysik	57055
Ranyuk, Y.N.	10-2567	Kernreaktionen	43024
Ranyuk, Y.N.	11-2104	Kernreaktionen	43024
Ranz, C.	2- 761	Akustik	23530
Ranz, C.	2- 762	Akustik	23530
Rao, A.D.P.	9-4492	FK-Dielektika	68020
Rao, A.D.P.	12-5071	FK-Dielektika	68020
Rao, A.D.V.	7-2195	Molekülstruktur	51040
Rao, A.K.	11- 559	Elastizität	22520
Rao, A.M.	4-2972	Gasentladungen	57840
Rao, A.P.	11-6291	Kosmische Physik	94550
Rao, A.P.	11-6292	Kosmische Physik	94550
Rao, A.R.	1- 435	Elastizität	22520
Rao, A.R.	5- 855	Hydro-, Aerodyn.	23050
Rao, A.S.	4- 218	Mathem. Physik	16020
Rao, A.S.	7-4218	FK-Wärme	67530
Rao, A.S.	11-3700	Flüssigkeiten	58565
Rao, A.V.	7-3449	Flüssigkeiten	58562
Rao, A.V.G.	7- 563	Feldtheorie	18050
Rao, A.V.G.	10- 667	Feldtheorie	18042
Rao, A.V.G.	10- 681	Feldtheorie	18050
Rao, A.V.G.	10- 685	Feldtheorie	18060
Rao, A.V.R.	11-3768	Flüssigkeiten	58573
Rao, B.	9-5151	FK-Spektren	73330
Rao, B.C.S.	2- 728	Hydro-, Aerodyn.	23070
Rao, B.D.N.	2-2637	Molekülstruktur	51060
Rao, B.D.N.	6-3868	Flüssigkeiten	58557
Rao, B.D.N.	9-5251	FK-Spektren	73370
Rao, B.K.	6-3127	Atom-Molekül-Ww	51542
Rao, B.K.N.	10-6225	Biophysik	96010
Rao, B.M.	6-3071	Atom-Molekül-Ww	51522
Rao, B.M.	7-1809	Kernspektroskopie	42560
Rao, B.N.	9-4633	Magn. FK-Eig.	69050
Rao, B.P.	8-2400	Molekülstruktur	51030
Rao, B.P.	11- 631	Elastizität	22530
Rao, B.R.	8-5962	Atmosphäre	90895
Rao, B.R.	12-4256	Kristalle	65588
Rao, B.S.N.	9-5158	FK-Spektren	73330
Rao, B.S.P.	2- 203	Vakuumphysik	13028
Rao, B.V.	4-1038	Elektrizität	26060
Rao, B.V.J.	8-3756	Flüssigkeiten	58530
Rao, B.V.T.	3-1983	Kernreaktionen	43020
Rao, B.V.T.	6-3071	Atom-Molekül-Ww	51522

# Rao

Rao, B.V.T.	12-2691	Atom-Molekül-Ww	51522
Rao, C.L.	11-2027	Kernspektroskopie	42535
Rao, C.N.R.	1-4375	FK-Spektren	73330
Rao, C.N.R.	3-4415	Halbleitung	71530
Rao, C.N.R.	4-3858	Mech. FK-Eig.	66550
Rao, C.N.R.	5-3272	Flüssigkeiten	58565
Rao, C.N.R.	6-4270	Kristallfehler	66010
Rao, C.N.R.	6-4314	Kristallfehler	66025
Rao, C.N.R.	7-2089	Molekülstruktur	51010
Rao, C.N.R.	7-4271	FK-Wärme	67550
Rao, C.N.R.	9-4668	Magn. FK-Eig.	69060
Rao, C.N.R.	9-5037	FK-Spektren	73310
Rao, C.N.R.	10-3050	Molekülstruktur	51060
Rao, C.N.R.	10-4971	Magn. FK-Eig.	69060
Rao, C.N.R.	12-2639	Molekülstruktur	51060
Rao, C.R.	2-3024	Gasentladungen	57815
Rao, C.R.	7-3134	Gasentladungen	57815
Rao, C.R.	10- 276	Vakuumphysik	13030
Rao, C.R.	12-7329	Kosmische Physik	94540
Rao, C.V.	12-6727	Geomagnetismus	90495
Rao, C.V.S.	6-4080	Kristalle	65560
Rao, C.V.S.	7-2374	Molekülstruktur	51060
Rao, C.V.S.	9-4198	Mech. FK-Eig.	66516
Rao, D.P.	6- 710	Wärme	24060
Rao, D.R.	7-5106	Opt. FK-Eig.	73655
Rao, D.R.	8-5497	Opt. FK-Eig.	73655
Rao, D.S.R.	12-2508	Molekülstruktur	51060
Rao, D.V.G.	4-1150	Quantenelektronik	28030
Rao, D.V.K.	1-2250	Molekülstruktur	51040
Rao, D.V.K.	2-2547	Molekülstruktur	51040
Rao, D.V.K.	4-2256	Molekülstruktur	51040
Rao, D.V.K.	7-2194	Molekülstruktur	51040
Rao, G.N.	1-1252	Kern-Messverf.	40520
Rao, G.N.	9-2443	Atomstruktur	50560
Rao, G.N.	10-5298	FK-Spektren	73310
Rao, G.N.	10-5299	FK-Spektren	73310
Rao, G.N.V.	9- 785	Hydro-, Aerodyn.	23030
Rao, G.R.	4-1940	Kernreaktionen	43056
Rao, G.R.	4-1947	Kernreaktionen	43066
Rao, G.R.	6-2527	Kernreaktionen	43080
Rao, G.R.	7-4271	FK-Wärme	67550
Rao, G.R.	9-2202	Kernreaktionen	43050
Rao, G.R.	9-5037	FK-Spektren	73310
Rao, G.R.	10-4971	Magn. FK-Eig.	69060
Rao, G.S.	6-4264	Kristalle	65595
Rao, G.V.	7- 697	Elastizität	22530
Rao, G.V.	11- 631	Elastizität	22530
Rao, G.V.P.	4- 729	Hydro-, Aerodyn.	23050
Rao, G.V.S.	4-4129	Magn. FK-Eig.	69040
Rao, H.N.	9-5384	Dünne Schichten	74010
Rao, I.R.	2-1739	Starke Ww.	41745
Rao, I.R.	6-1608	Starke Ww.	41780
Rao, I.R.	8-1916	Starke Ww.	41780
Rao, I.R.	12-5478	Supraleitung	70550
Rao, J.L.	2-4634	Opt. FK-Eig.	73610
Rao, J.L.	3-4614	FK-Spektren	73325
Rao, J.L.	11-5201	FK-Spektren	73325
Rao, J.R.	1- 360	Feldtheorie	18042
Rao, J.R.	3- 559	Feldtheorie	18042
Rao, J.R.	3-1997	Kernreaktionen	43040
Rao, J.R.	4-1928	Kernreaktionen	43046
Rao, J.R.	8-2117	Kernreaktionen	43056
Rao, J.R.	9-2199	Kernreaktionen	43046
Rao, J.R.	9-6228	Medizin. Physik	97095
Rao, K.	8-2953	Polymere	53543
Rao, K.C.	9- 238	Mathem. Physik	16020
Rao, K.M.	1-2285	Molekülstruktur	51060
Rao, K.M.	1-2294	Molekülstruktur	51060
Rao, K.M.	12-5831	FK-Spektren	73330
Rao, K.N.	5-2391	Molekülstruktur	51050
Rao, K.N.	7-2227	Molekülstruktur	51050
Rao, K.N.	7-2334	Molekülstruktur	51060
Rao, K.N.	7-2340	Molekülstruktur	51060
Rao, K.N.	9-2538	Molekülstruktur	51040
Rao, K.N.	12-2478	Molekülstruktur	51050
Rao, K.N.S.	10- 681	Feldtheorie	18050
Rao, K.N.S.	10- 685	Feldtheorie	18060
Rao, K.R.	12-4841	Gitterdynamik	67040
Rao, K.R.	12-5029	FK-Wärme	67550
Rao, K.R.K.	7-2378	Molekülstruktur	51060
Rao, K.R.P.	2-4373	FK-Spektren	73310
Rao, K.R.P.	3-4206	Magn. FK-Eig.	69060
Rao, K.S.	2-1571	Elementarteilchen	41574
Rao, K.S.	2-1572	Elementarteilchen	41574
Rao, K.S.	2-1578	Elementarteilchen	41574
Rao, K.S.	3-1983	Kernreaktionen	43020
Rao, K.S.	4-3040	Case	58060
Rao, K.S.	6-3071	Atom-Molekül-Ww	51522
Rao, K.S.	7-1841	Kernreaktionen	43026
Rao, K.S.	8-2026	Kernspektroskopie	42560
Rao, K.S.	11-5990	Atmosphäre	90840
Rao, K.S.	12-2691	Atom-Molekül-Ww	51522
Rao, K.S.	12-3703	Flüssigkeiten	58543
Rao, K.S.M.	3-3089	Flüssigkeiten	58543
Rao, K.V.	3-4181	Magn. FK-Eig.	69060
Rao, K.V.	4-4162	Magn. FK-Eig.	69060
Rao, K.V.	6-3772	Flüssigkeiten	58540
Rao, K.V.	8-4843	Magn. FK-Eig.	69060
Rao, K.V.	8-4892	FK-Leitfähigk.	70022
Rao, K.V.	8-5442	Opt. FK-Eig.	73605
Rao, K.V.	9-3419	Flüssigkeiten	58543
Rao, K.V.	9-4660	Magn. FK-Eig.	69060
Rao, K.V.K.	6-4713	FK-Wärme	67530
Rao, K.V.S.	1-3021	Flüssigkeiten	58557
Rao, K.V.S.	4-4666	FK-Spektren	73370
Rao, K.V.S.	8-2666	Atom-Molekül-Ww	51528
Rao, K.V.S.	10-2934	Molekülstruktur	51050
Rao, L.M.	7-2350	Molekülstruktur	51060
Rao, M.	12-3548	Flüssigkeiten	58520
Rao, M.G.S.	10-3796	Flüssigkeiten	58520
Rao, M.K.	10- 409	Quantentheorie	16516
Rao, M.L.	11-3984	Kristalle	65578
Rao, M.L.B.	1-3052	Flüssigkeiten	58565
Rao, M.N.	3-5281	Atmosphäre	90890
Rao, M.R.	2-2376	Kernstrahlung	44033
Rao, M.S.	2-3951	FK-Wärme	67553
Rao, M.V.	1-3456	Kristallfehler	66025
Rao, M.V.	7-3383	Flüssigkeiten	58550
Rao, M.V.	8-4456	Mech. FK-Eig.	66545
Rao, M.V.	8-4628	FK-Wärme	67550



## Rao

Rao, M.V.	10-4752	FK-Wärme	67550
Rao, N.K.	10-2445	Starke Ww.	41783
Rao, N.N.	9-5835	Ionosphäre	91072
Rao, N.N.	12-6962	Ionosphäre	91072
Rao, N.P.	9-3410	Flüssigkeiten	58543
Rao, N.R.	12-5851	FK-Spektren	73340
Rao, P.	7-3941	Kristallfehler	66065
Rao, P.	7-3942	Kristallfehler	66065
Rao, P.	10-4847	Magn. FK-Eig.	69000
Rao, P.B.	8-5988	Ionosphäre	91095
Rao, P.P.	3-883	Hydro-, Aerodyn.	23060
Rao, P.P.	3-886	Hydro-, Aerodyn.	23060
Rao, P.P.	9-845	Hydro-, Aerodyn.	23060
Rao, P.P.	10-1175	Hydro-, Aerodyn.	23060
Rao, P.R.	6-4549	Mech. FK-Eig.	66545
Rao, P.R.	7-1078	Thermodynamik	24554
Rao, P.R.	8-4109	Kristalle	65584
Rao, P.R.	8-4445	Mech. FK-Eig.	66545
Rao, P.S.	2-4325	Halbleitung	71590
Rao, P.S.	4-3296	Flüssigkeiten	58580
Rao, P.S.K.	8-5962	Atmosphäre	90895
Rao, P.T.	1-2246	Molekülstruktur	51040
Rao, P.T.	1-2250	Molekülstruktur	51040
Rao, P.T.	2-2547	Molekülstruktur	51040
Rao, P.T.	4-2256	Molekülstruktur	51040
Rao, P.T.	7-2194	Molekülstruktur	51040
Rao, P.T.	7-2195	Molekülstruktur	51040
Rao, P.V.	6-3772	Flüssigkeiten	58540
Rao, P.V.M.	10-409	Quantentheorie	16516
Rao, P.V.R.	3-1983	Kernreaktionen	43020
Rao, P.V.R.	7-1841	Kernreaktionen	43026
Rao, P.V.R.	12-2691	Atom-Molekül-Ww	51522
Rao, P.V.S.	9-4338	Gitterdynamik	67040
Rao, P.V.S.	10-1541	Thermodynamik	24554
Rao, R.R.	3-3752	Mech. FK-Eig.	66514
Rao, R.R.	3-3870	Gitterdynamik	67010
Rao, R.R.	8-4504	Gitterdynamik	67010
Rao, R.R.	9-4393	FK-Wärme	67530
Rao, R.R.	10-4353	Kristalle	65586
Rao, R.V.G.	3-982	Wärme	24050
Rao, R.V.G.	3-3075	Flüssigkeiten	58540
Rao, R.V.G.	4-411	Statist. Physik	17520
Rao, R.V.G.	9-3406	Flüssigkeiten	58540
Rao, R.V.G.	10-3881	Flüssigkeiten	58540
Rao, R.V.G.	12-3541	Flüssigkeiten	58520
Rao, R.V.G.	12-3567	Flüssigkeiten	58520
Rao, R.V.G.	12-3701	Flüssigkeiten	58540
Rao, R.V.G.	12-3702	Flüssigkeiten	58543
Rao, R.V.S.	9-1005	Wärme	24060
Rao, S.	5-4044	FK-Dielektika	68020
Rao, S.	9-3419	Flüssigkeiten	58543
Rao, S.A.	5-2094	Kernreaktionen	43092
Rao, S.A.	10-2600	Kernreaktionen	43046
Rao, S.M.	1-5205	Biophysik	96040
Rao, S.N.	4-3584	Kristalle	65586
Rao, S.N.	4-3585	Kristalle	65586
Rao, S.N.	9-3419	Flüssigkeiten	58543
Rao, S.N.	12-3703	Flüssigkeiten	58543
Rao, S.P.	10-3881	Flüssigkeiten	58540
Rao, S.P.M.	7-3361	Flüssigkeiten	58543
Rao, S.P.M.	12-3766	Flüssigkeiten	58550
Rao, S.S.	9-677	Elastizität	22530
Rao, S.S.	12-7329	Kosmische Physik	94540
Rao, S.T.	2-3602	Kristalle	65586
Rao, S.V.N.	5-3217	Flüssigkeiten	58555
Rao, T.N.	2-881	Thermodynamik	24554
Rao, T.N.	2-902	Thermodynamik	24554
Rao, T.N.	8-3836	Flüssigkeiten	58555
Rao, T.S.	1-723	Thermodynamik	24554
Rao, T.S.	7-4008	Mech. FK-Eig.	66514
Rao, T.S.	10-1540	Thermodynamik	24554
Rao, T.S.	11-4327	Mech. FK-Eig.	66514
Rao, T.V.R.	7-2199	Molekülstruktur	51040
Rao, T.V.R.	8-2422	Molekülstruktur	51040
Rao, U.R.	6-6127	Sterne	94055
Rao, U.R.K.	3-4025	FK-Wärme	67550
Rao, V.A.	11-2918	Atom-Molekül-Ww	51560
Rao, V.J.	8-2339	Atomstruktur	50570
Rao, V.J.	8-5429	FK-Spektren	73380
Rao, V.J.	11-5464	Opt. FK-Eig.	73640
Rao, V.J.	12-6102	Opt. FK-Eig.	73640
Rao, V.K.	12-2020	Kernreaktionen	43092
Rao, V.R.	1-2454	Atom-Molekül-Ww	51570
Rao, V.R.	4-2324	Molekülstruktur	51060
Rao, V.R.	5-5398	Atmosphäre	90850
Rao, V.R.G.	3-254	Mathem. Physik	16020
Rao, V.S.R.	5-2463	Molekülstruktur	51060
Rao, V.S.R.	5-2719	Polymere	53535
Rao, V.U.S.	10-5116	FK-Leitfähigk.	70074
Rao, V.U.S.	12-5407	FK-Leitfähigk.	70076
Rao, V.V.	8-1346	Opt. Messtechnik	28570
Rao, V.V.	10-4011	Flüssigkeiten	58562
Rao, V.V.	12-1244	Opt. Messtechnik	28570
Rao, V.V.K.	2-203	Vakuumpophysik	13028
Rao, V.V.R.	9-3121	Plasmaphysik	57050
Rao, V.V.R.	10-3795	Flüssigkeiten	58520
Rao, Y.J.	5-1012	Thermodynamik	24510
Rao, Y.N.	2-3242	Flüssigkeiten	58562
Rao, Y.S.T.	6-2174	Kernspektroskopie	42565
Rao, Y.V.K.	6-492	Elastizität	22530
Rao, Y.V.K.	7-697	Elastizität	22530
Rao, Y.V.N.	11-636	Elastizität	22530
Rao, Y.V.N.	1-2975	Flüssigkeiten	58540
Rao, Y.V.S.	9-5158	FK-Spektren	73330
Raoult, B.	10-2791	Allg. Atomphysik	50040
Raoult, G.	2-4469	FK-Spektren	73345
Raoult, G.	2-4474	FK-Spektren	73345
Raoult, G.	5-3623	Kristallfehler	66025
Raoult, G.	7-1433	Physikal. Optik	29060
Raoult, G.	7-4297	FK-Dielektika	68020
Raoult, G.	7-4298	FK-Dielektika	68020
Raoult, G.	8-998	HF-Messtechnik	27530
Raoult, G.	8-999	HF-Messtechnik	27530
Rapacioli, R.	6-4734	FK-Wärme	67550
Rapaport, J.	5-1936	Kernspektroskopie	42545
Rapaport, J.	10-2509	Kernspektroskopie	42545
Rapeanu, S.	2-3074	Flüssigkeiten	58510
Rapeanu, S.	4-2049	Kernstrahlung	44010
Raper, E.S.	8-4197	Kristalle	65586
Raper, G.	1-3378	Kristalle	65586

## Rasmussen

Raper, O.F.	1-4908	Atmosphäre	90820
Raphael, D.T.	6-658	Akustik	23530
Raphael, R.B.	2-2125	Kernreaktionen	43032
Rapin, D.	11-1564	Kern-Messverf.	40505
Rapin, D.	12-1948	Kernreaktionen	43054
Rapini, A.	3-3057	Flüssigkeiten	58535
Rapley, C.G.	12-7234	Sterne	94055
Rapoport, A.N.	8-95	Mass und Messen	12250
Rapoport, I.D.	6-5863	Kosmische Strahl.	90630
Rapoport, I.D.	9-1686	Kern-Messverf.	40565
Rapoport, L.P.	3-2454	Atom-Molekül-Ww	51522
Rapoport, L.P.	7-2447	Atom-Molekül-Ww	51524
Rapoport, L.P.	8-2261	Atomstruktur	50510
Rapoport, L.P.	8-2289	Atomstruktur	50530
Rapoport, L.P.	8-2637	Atom-Molekül-Ww	51522
Rapoport, L.P.	8-2640	Atom-Molekül-Ww	51522
Rapoport, L.P.	11-1707	Elementarteilchen	41543
Rapoport, L.P.	11-2333	Atomstruktur	50530
Rapoport, L.P.	12-1762	Kernspektroskopie	42525
Rapoport, P.A.	2-3496	Kristalle	65584
Rapoport, V.L.	8-2553	Molekülstruktur	51060
Rapoport, V.O.	5-5446	Ionosphäre	91050
Rapoport, V.O.	6-3471	Plasmaphysik	57075
Rapoport, V.O.	7-5611	Ionosphäre	91072
Rapoport, V.O.	8-3308	Plasmaphysik	57090
Rapp, C.F.	2-3114	Flüssigkeiten	58530
Rapp, C.F.	5-4859	Opt. FK-Eig.	73625
Rapp, D.	4-2167	Atomstruktur	50560
Rapp, D.	4-2496	Atom-Molekül-Ww	51542
Rapp, D.	6-3124	Atom-Molekül-Ww	51542
Rapp, D.	7-2528	Atom-Molekül-Ww	51542
Rapp, D.	7-2552	Atom-Molekül-Ww	51542
Rapp, D.	8-2723	Atom-Molekül-Ww	51542
Rapp, D.	11-2847	Atom-Molekül-Ww	51542
Rapp, H.	10-3676	Plasmaphysik	57279
Rapp, J.E.	3-3960	FK-Wärme	67530
Rapp, M.	3-3717	Kristallfehler	66065
Rapp, O.	8-4892	FK-Leitfähigk.	70022
Rapp, P.	7-1612	Elementarteilchen	41576
Rapp, P.	7-1617	Elementarteilchen	41578
Rapp, P.	12-1565	Elementarteilchen	41578
Rapp, R.A.	1-709	Thermodynamik	24540
Rapp, R.A.	10-1556	Thermodynamik	24554
Rapp, R.H.	6-5789	Erdkörper	90230
Rapp, R.H.	7-5462	Erdkörper	90230
Rapp, R.H.	11-5805	Erdkörper	90230
Rapp, U.	11-2287	Allg. Atomphysik	50030
Rapp, W.	12-3555	Flüssigkeiten	58520
Rappaport, S.	1-5126	Kosmische Physik	94540
Rappaport, S.	8-6308	Kosmische Physik	94540
Rappaz, J.	11-3267	Plasmaphysik	57055
Rappeneau, J.	8-2184	Kernreaktoren	43530
Rappeneau, J.	12-2122	Kernreaktoren	43530
Rappoport, L.Y.	7-2838	Polymere	53542
Raranski, N.D.	2-3693	Kristallfehler	66035
Raranski, N.D.	6-4101	Kristalle	65572
Rarenko, I.M.	2-3693	Kristallfehler	66035
Rarenko, I.M.	2-4286	Halbleitung	71566
Rarenko, I.M.	5-4483	Halbleitung	71566
Rarenko, I.M.	9-4862	Halbleitung	71520
Rarita, W.	5-1787	Starke Ww.	41740
Ras, H.J.M.	11-3820	Disperse Systeme	58520
Rasiah, J.C.	4-3059	Flüssigkeiten	58520
Rasaiah, J.C.	11-3463	Flüssigkeiten	58520
Rasaiah, J.C.	12-3461	Gase	58010
Rasburn, E.J.	10-3994	Flüssigkeiten	58560
Rasburn, E.J.	10-3995	Flüssigkeiten	58560
Rasch, E.G.	8-42	Buchbesprechungen	10820
Rasch, E.G.	8-3830	Flüssigkeiten	58555
Rasch, G.	7-2299	Molekülstruktur	51060
Rasch, P.	7-1911	Kernreaktionen	43092
Rasche, G.	12-252	Mathem. Physik	16040
Rasche, G.H.	9-2315	Kernreaktoren	43550
Rasche, N.	6-4635	Gitterdynamik	67060
Rasche, S.	4-2954	Plasmaphysik	57295
Rasche, S.	10-4368	Kristallfehler	66010
Raschke, E.	1-4923	Atmosphäre	90850
Raschke, E.	2-5008	Atmosphäre	90850
Raschke, E.	7-1425	Physikal. Optik	29045
Raschke, E.	2-2322	Kernreaktoren	43520
Raschti, M.A.	7-3056	Plasmaphysik	57206
Rasdobarin, G.T.	1-3885	Magn. FK-Eig.	66025
Rasek, J.	4-3648	Kristallfehler	58525
Rasetti, M.	1-2918	Flüssigkeiten	58525
Rasetti, M.	5-3074	Flüssigkeiten	58525
Rasetti, M.	5-3074	Flüssigkeiten	58525
Rashba, E.I.	3-4531	FK-Spektren	73300
Rashba, E.I.	7-4146	Gitterdynamik	67040
Rashba, E.I.	8-4936	FK-Leitfähigk.	70053
Rashba, E.I.	9-4776	FK-Leitfähigk.	70072
Rashchenkin, A.P.	4-2832	Plasmaphysik	57045
Rashchepkin, A.P.	6-3401	Plasmaphysik	57045
Rashevskaya, E.	4-3391	Kristalle	65518
Rashevskaya, E.P.	3-4658	FK-Spektren	73330
Rashevskaya, E.P.	9-5285	Opt. FK-Eig.	73605
Rashevsky, N.	8-6364	Biophysik	96020
Rashevsky, N.	12-7419	Biophysik	96020
Rashid, M.A.	3-336	Quantentheorie	16516
Rashid, M.A.	10-586	Statist. Physik	17520
Rashid, M.A.	11-2683	Atom-Molekül-Ww	51510
Rashid, P.	11-1120	Elektrizität	26030
Rashidi, M.	8-700	Wärme	24026
Rashidkhanov, K.	4-4056	Magn. FK-Eig.	69010
Rashin, A.A.	12-7437	Biophysik	96030
Rashkov, I.B.	6-3215	Polymere	53530
Rashkov, S.	1-4616	Dünne Schichten	74010
Rashkovich, L.N.	5-3400	Kristalle	65510
Rashkovich, L.N.	6-5370	FK-Spektren	73340
Rashkovich, L.N.	8-4780	Magn. FK-Eig.	69035
Rask, D.R.	8-592	Hydro-, Aerodyn.	23040
Raskach, F.P.	11-2194	Kernreaktoren	43510
Raskatov, N.N.	11-1143	Elektrizität	26050
Raskovich, A.M.	5-4499	Halbleitung	71570
Raskin, B.Y.	11-5472	Opt. FK-Eig.	73650
Raskin, D.	10-3278	Atom-Molekül-Ww	51586
Raskolenko, L.G.	5-3402	Kristalle	65510
Raskolenko, L.G.	9-3930	Kristalle	65588
Raskovic, D.	11-453	Mechanik	22010
Rasmussen, J.O.	5-2260	Atomstruktur	50520
Rasmussen, D.H.	2-865	Thermodynamik	24530



Rasmussen, D.H.	10-4524	Mech. FK-Eig.	66512	Ratnikova, L.A.	3-5705	Biophysik	96040
Rasmussen, F.B.	12-5252	Magn. FK-Eig.	69060	Ratnikova, N.W.	7-5808	Biophysik	96010
Rasmussen, H.	1- 506	Hydro-, Aerodyn.	23020	Ratov, A.N.	10-5787	Oberflächenphysik	74510
Rasmussen, H.	6- 599	Hydro-, Aerodyn.	23060	Ratovskij, G.V.	1-2441	Atom-Molekül-Ww	51550
Rasmussen, J.	6-2554	Kernreaktionen	43085	Ratovskij, G.V.	5-2430	Molekülstruktur	51060
Rasmussen, J.O.	2-2041	Kernspektroskopie	42565	Ratovskij, G.V.	5-2431	Molekülstruktur	51060
Rasmussen, J.O.	6-2155	Kernspektroskopie	42565	Ratsch, U.	1-4312	FK-Spektren	73325
Rasmussen, J.O.	9-2042	Kernstruktur	42075	Rattan, I.	10-1733	HF-Messtechnik	27530
Rasmussen, J.O.	10-2839	Atomstruktur	50570	Rattan, R.	1-1159	Physikal. Optik	29035
Rasmussen, J.O.	12-1741	Kernstruktur	42075	Rattan, R.	2-1324	Physikal. Optik	29030
Rasmussen, M.L.	3- 879	Hydro-, Aerodyn.	23060	Rattan, R.	8-1314	Opt. Messtechnik	28545
Rasmussen, N.C.	5-2201	Kernreaktoren	43595	Rattan, R.	10-2090	Physikal. Optik	29073
Rasmussen, R.A.	12-6795	Atmosphäre	90820	Rattee, I.D.	12-2919	Polymere	53525
Rasmussen, R.L.	7-2180	Molekülstruktur	51040	Rattee, I.D.	12-2920	Polymere	53525
Rasmussen, S.E.	5-1563	Kern-Messverf.	40505	Ratti, L.	1-2530	Polymere	53530
Rasmussen, V.K.	2-2048	Kernspektroskopie	42565	Ratti, S.	1-1700	Starke Ww.	41783
Rasmussen, W.	3-2200	Atomstruktur	50540	Ratti, S.	3-1805	Starke Ww.	41780
Rasmussen, W.	3-2201	Atomstruktur	50540	Ratti, S.	6-1610	Starke Ww.	41780
Rasneur, B.	5- 584	Mechanik	22032	Ratti, V.K.	3-4329	Supraleitung	70530
Rasolt, M.	4-4223	FK-Leitfähigk.	70024	Ratti, V.K.	4-3065	Flüssigkeiten	58520
Rasolt, M.	7-4493	FK-Leitfähigk.	70024	Ratti, V.K.	4-3218	Flüssigkeiten	58560
Rasolt, M.	8-5043	Metall. Leitf.	71010	Ratti, V.K.	12-5402	FK-Leitfähigk.	70072
Rasool, S.I.	10-6095	Planeten	93614	Ratwani, M.	2-3777	Mech. FK-Eig.	66516
Rasp, W.	12-3522	Flüssigkeiten	58510	Ratwani, M.	5-3740	Mech. FK-Eig.	66516
Raspopin, S.P.	9-4379	FK-Wärme	67510	Ratwani, M.	9-4196	Mech. FK-Eig.	66516
Raspopov, B.M.	10- 186	Mass und Messen	12250	Ratyni, A.I.	2-5260	Biophysik	96040
Raspopov, O.M.	6-5856	Geomagnetismus	90450	Rau, A.R.P.	2-2407	Atomstruktur	50510
Rassadkin, Y.P.	6- 716	Wärme	24060	Rau, A.R.P.	2-2408	Atomstruktur	50510
Rassadkin, Y.P.	10-1474	Wärme	24060	Rau, A.R.P.	4- 274	Quantentheorie	16513
Rassbach, M.E.	12-7116	Planeten	93613	Rau, A.R.P.	4-2107	Atomstruktur	50510
Rassing, J.	11-3610	Flüssigkeiten	58543	Rau, A.R.P.	9- 199	Mathem. Physik	16020
Rassing, J.E.	1-5175	Biophysik	96000	Rau, E.I.	5-5206	Oberflächenphysik	74566
Rassing, J.E.	7-2822	Polymere	53540	Rau, E.I.	12-1032	Teilchenoptik	27030
Rasskazov, A.O.	11- 582	Elastizität	22520	Rau, E.I.	12-1045	Teilchenoptik	27040
Rassokhin, G.V.	10-1252	Hydro-, Aerodyn.	23070	Rau, F.	4- 902	Wärme	24060
Rassokhin, G.V.	10-1255	Hydro-, Aerodyn.	23070	Rau, F.	7- 137	Mass und Messen	12240
Rassokhin, V.A.	1-4021	Supraleitung	70520	Rau, H.	5-3012	Gase	58040
Rassokhin, V.A.	9-4823	Metall. Leitf.	71000	Rau, H.	7-4239	FK-Wärme	67550
Rassudova, G.N.	6-1040	Opt. Messtechnik	28530	Rau, H.	12-3770	Flüssigkeiten	58555
Rastegar, B.	12-1793	Kernspektroskopie	42545	Rau, H.	10- 744	Mechanik	22032
Rastelli, E.	11-4682	Magn. FK-Eig.	69020	Rau, K.S.N.	2-1002	Teilchenoptik	27050
Rastelli, E.	11-4725	Magn. FK-Eig.	69030	Rau, S.	12-6295	Dünne Schichten	74040
Rastin, B.C.	9-5762	Kosmische Strahl.	90640	Rau, V.G.	3-3570	Kristalle	65588
Rastl, P.	7-4507	FK-Leitfähigk.	70028	Rau, V.G.	5-3535	Kristalle	65584
Rastogi, A.	12-4797	Gitterdynamik	67010	Raub, C.J.	1-4035	Supraleitung	70540
Rastogi, A.C.	5-4956	Dünne Schichten	74010	Raub, C.J.	4-3501	Kristalle	65584
Rastogi, A.C.	6-5629	Dünne Schichten	74040	Raub, E.	1- 713	Thermodynamik	24554
Rastogi, A.C.	8-5595	Dünne Schichten	74040	Raub, E.	11-3390	Gasentladungen	57810
Rastogi, D.K.	11-5215	FK-Spektren	73325	Raubach, R.A.	10-6279	Physiol. Optik	96614
Rastogi, P.P.	3-3168	Flüssigkeiten	58565	Rauch, F.	5-1951	Kernspektroskopie	42555
Rastogi, P.P.	4-3051	Flüssigkeiten	58520	Rauch, H.	5-4200	Magn. FK-Eig.	69065
Rastogi, R.G.	1-4883	Geomagnetismus	90440	Rauch, H.	9-1423	Opt. Messtechnik	28545
Rastogi, R.G.	5-5291	Geomagnetismus	90440	Rauch, M.	9- 574	Mechanik	22050
Rastogi, R.G.	5-5457	Ionosphäre	91060	Rauch, M.	11-1137	Elektrizität	26050
Rastogi, R.G.	12-6707	Geomagnetismus	90440	Rauch, R.	10-4436	Kristallfehler	66030
Rastogi, R.P.	6-4235	Kristalle	65586	Rauch, S.	2-1095	HF-Messtechnik	27595
Rastogi, S.C.	12- 439	Feldtheorie	18010	Rauch jr., S.E.	1-4594	Dünne Schichten	74010
Rastorguev, L.N.	9-3554	Flüssigkeiten	58568	Rauckhorst, W.H.	4-3933	FK-Wärme	67510
Rastrenenko, A.I.	11-4586	FK-Wärme	67550	Raud, E.H.	8-5719	Oberflächenphysik	74530
Rastrup-Andersen, N.	12-2633	Molekülstruktur	51060	Raudenbush, M.H.	5-2149	Kernreaktoren	43520
Rasulmukhamedova, L.A.	10-3914	Flüssigkeiten	58543	Rauh, A.	10-4203	Kristalle	65540
Rasumoff, A.	5- 874	Hydro-, Aerodyn.	23050	Rauh, A.	11-4649	FK-Dielektrika	68030
Rasuvae, E.A.	7-1730	Starke Ww.	41783	Rauh, E.G.	12-2286	Atomstruktur	50530
Raszillier, I.	8-1710	Elementarteilchen	41583	Rauh, H.J.	1-2290	Molekülstruktur	51060
Ratafia, M.	5- 863	Hydro-, Aerodyn.	23050	Rauk, A.	11- 281	Quantentheorie	16533
Ratajczak, E.	11-2662	Molekülstruktur	51060	Raukas, E.	9-6101	Biophysik	96010
Ratajczak, H.	2-2515	Molekülstruktur	51030	Raukhman, B.S.	5- 800	Hydro-, Aerodyn.	23020
Ratajczak, H.	3-5024	Dünne Schichten	74050	Rault, J.	6-3757	Flüssigkeiten	58535
Ratajczak, H.	8-5636	Dünne Schichten	74050	Raupp, M.A.	2- 641	Hydro-, Aerodyn.	23020
Ratajczak, H.	11-2662	Molekülstruktur	51060	Rausaria, R.R.	5-2547	Atom-Molekül-Ww	51530
Ratcheva-Stambolieva, T.M.	9-5356	Dünne Schichten	74010	Rausch, A.H.	1- 703	Thermodynamik	24530
Ratcheva-Stambolieva, T.M.	11-5501	Dünne Schichten	74010	Rausch, A.H.	10-1182	Hydro-, Aerodyn.	23060
Ratcliffe, C.A.	3- 981	Wärme	24040	Rausch, H.	8-5524	Dünne Schichten	74010
Raterink, H.J.	5- 592	Mechanik	22034	Rausch, L.	7-5889	Medizin. Physik	97095
Raterink, H.J.	11-1428	Opt. Messtechnik	28570	Rausch, T.	10-2637	Kernreaktionen	43080
Rath, B.K.	3- 716	Elastizität	22530	Rauscher, E.A.	2- 439	Feldtheorie	18010
Rath, J.	10-5316	FK-Spektren	73315	Rauscher, J.W.	12-3496	Gase	58040
Rath, J.	11-4838	FK-Leitfähigk.	70024	Rauscher, W.	11-1369	Opt. Messtechnik	28530
Rath, R.	9-6147	Biophysik	96060	Rautenbach, R.	2-2867	Polymere	53542
Rathgeber, E.	1-1320	Beschleunigung	41020	Rautian, S.G.	7-2897	Plasmaphysik	57010
Rathgeber, E.	12-5480	Supraleitung	70560	Rautian, S.G.	9-2861	Atom-Molekül-Ww	51542
Rathi, A.K.A.	4-2668	Polymere	53530	Rautmann, R.	5-2822	Plasmaphysik	57040
Rathi, J.S.	9- 794	Hydro-, Aerodyn.	23030	Rautmann, R.	11- 180	Mathem. Physik	16020
Rathi, J.S.	12- 668	Hydro-, Aerodyn.	23050	Rautschke, R.	7-2001	Allg. Atomphysik	50020
Rathi, S.S.	3-2358	Molekülstruktur	51060	Rautu, S.	1- 480	Elastizität	22520
Rathi, S.S.	3-2359	Molekülstruktur	51060	Rautureau, M.	7-3751	Kristalle	65584
Rathje, J.	9-2947	Polymere	53510	Rautureau, M.	8-5526	Dünne Schichten	74010
Rathle, M.	6-2553	Kernreaktionen	43085	Rauzen, F.V.	2-5321	Biophysik	96060
Rathmell, R.D.	1-1879	Kernreaktionen	43018	Rauzen, F.V.	10-2745	Kernreaktoren	43560
Rathmell, R.D.	1-1938	Kernreaktionen	43068	Rauzen, F.V.	12-2160	Kernreaktoren	43560
Ratinen, H.	3-5040	Dünne Schichten	74060	Raval, V.M.	1-1458	Elementarteilchen	41578
Ratinen, H.	5-4878	Opt. FK-Eig.	73640	Raval, V.M.	1-1506	Starke Ww.	41725
Ratinen, H.	6-5664	Dünne Schichten	74060	Ravary, P.	11-3407	Gasentladungen	57860
Ratinen, H.	9-5299	Opt. FK-Eig.	73620	Raveau, B.	2-3386	Kristalle	65510
Ratkovskii, I.A.	5-2243	Allg. Atomphysik	50030	Raveau, B.	3-3549	Kristalle	65588
Ratnalingam, R.	8-4584	FK-Wärme	67520	Raveau, B.	4-3504	Kristalle	65584
Ratnam, D.V.	10-4861	Magn. FK-Eig.	69015	Raveche, H.J.	9-3321	Flüssigkeiten	58527
Ratnasamy, P.	8-2402	Molekülstruktur	51030	Raveche, H.J.	12-3594	Flüssigkeiten	58525
Ratner, A.I.	5-3415	Kristalle	65518	Ravelet, S.	7-4740	Halbleitung	71570
Ratner, A.M.	4-1365	Opt. Messtechnik	28595	Ravelet, S.	11-5578	Dünne Schichten	74040
Ratner, A.M.	4-4232	FK-Leitfähigk.	70028	Raven, M.S.	11-5537	Dünne Schichten	74010
Ratner, A.M.	4-4233	FK-Leitfähigk.	70028	Ravenstein, van T.N.M.	4- 642	Hydro-, Aerodyn.	23020
Ratner, A.S.	2-2981	Plasmaphysik	57075	Ravetz, J.R.	4- 9	Biographien	10218
Ratner, A.S.	8-3293	Plasmaphysik	57085	Ravey, J.C.	1-1165	Physikal. Optik	29040
Ratner, I.M.	11-5487	Opt. FK-Eig.	73670	Ravey, J.C.	1-1166	Physikal. Optik	29040
Ratner, L.	1-1336	Beschleunigung	41020	Ravey, J.C.	10-4062	Flüssigkeiten	58573
Ratner, L.G.	1-1358	Beschleunigung	41040	Ravey, J.C.	12-3983	Disperse Systeme	59530
Ratner, L.G.	1-1532	Starke Ww.	41740	Ravey, J.C.	12-3985	Disperse Systeme	59530
Ratner, L.G.	2-1473	Beschleunigung	41040	Ravez, J.	1-3382	Kristalle	65588
Ratner, L.G.	6-1497	Starke Ww.	41740	Ravez, J.	3-3431	Kristalle	65584
Ratner, L.G.	11-1967	Starke Ww.	41783	Ravez, J.	7-4431	Magn. FK-Eig.	69060
Ratner, M.	7-4514	FK-Leitfähigk.	70028	Ravez, J.	10-4815	FK-Dielektrika	68000
Ratner, S.B.	5-2662	Polymere	53510	Ravi, K.V.	8-4303	Kristallfehler	66035
Ratner, Y.S.	6-1117	Physikal. Optik	29010	Ravi, K.V.	8-5136	Halbleitung	71570
Ratnikov, V.P.	6-4590	Mech. FK-Eig.	66550	Ravi, K.V.	11-4207	Kristallfehler	66035
Ratnikov, V.P.	9-4306	Mech. FK-Eig.	66595	Raviart, A.	8-6052	Sonnenphysik	93328
Ratnikov, V.V.	1-4890	Kosmische Strahl.	90610	Ravich, G.B.	7-4255	FK-Wärme	67550
Ratnikov, V.V.	1-4891	Kosmische Strahl.	90610	Ravich, V.N.	1-4571	Opt. FK-Eig.	73645
				Ravich, Y.I.	5-4543	Photoleitung	72510
				Ravikovich, A.I.	6-4562	Mech. FK-Eig.	66545



Ravikumar, B.	6-4524	Mech. FK-Eig.	66545	Raz, B.	11-5132	FK-Spektren	73300
Ravin, V.S.	10-1061	Hydro-, Aerodyn.	23020	Raz, B.	11-5191	FK-Spektren	73320
Ravindranath, K.	1-2285	Molekülstruktur	51060	Raz, B.	12-6064	Opt. FK-Eig.	73625
Ravindranath, R.	3-2368	Molekülstruktur	51060	Razani, A.	4- 923	Wärme	24060
Ravisankar, S.	1-2576	Polymere	53540	Razani, A.	10-2073	Physikal. Optik	29060
Ravisankar, S.	2-2846	Polymere	53540	Razavy, M.	1- 224	Quantentheorie	16550
Ravishankar, K.	10-5219	Halbleitung	71530	Razavy, M.	5- 430	Quantentheorie	16572
Ravn, H.	11-5317	FK-Spektren	73370	Razbegae, V.N.	3-4616	FK-Spektren	73325
Ravn, H.L.	6-2120	Kernspektroskopie	42560	Razbirin, B.S.	1-3979	FK-Leitfähigk.	70053
Ravndal, F.	2-1748	Starke Ww.	41755	Razbirin, B.S.	5-4604	FK-Spektren	73320
Ravndal, F.	3-1687	Elementarteilchen	41583	Razbirin, B.S.	7-4841	FK-Spektren	73325
Ravndal, F.	6-1558	Starke Ww.	41760	Razbirin, B.S.	11-4885	FK-Leitfähigk.	70053
Ravodina, O.V.	5-2976	Gasentladungen	57850	Razbudey, V.F.	8-4088	Kristalle	65576
Rawat, S.S.	7-2987	Plasmaphysik	57070	Razdan, H.	5-2985	Gasentladungen	57870
Rawitscher, G.	6-2464	Kernreaktionen	43060	Razdan, K.N.	7-5107	Opt. FK-Eig.	73655
Rawitscher, G.H.	6-2528	Kernreaktionen	43080	Razdobarin, G.T.	1-2757	Plasmaphysik	57200
Rawitscher, G.H.	12-1961	Kernreaktionen	43060	Razdobarin, G.T.	6-3563	Plasmaphysik	57263
Rawles, D.R.	2-1425	Beschleunigung	41000	Razdobreev, A.A.	5-1339	Quantenelektronik	28060
Rawlings, R.D.	8-4421	Mech. FK-Eig.	66516	Razdolskaya, L.A.	11-5906	Kosmische Strahl.	90600
Rawlings, R.D.	11-5140	FK-Spektren	73310	Razdovskii, Y.I.	12-6173	Dünne Schichten	74010
Rawlins, W.T.	11-1091	Thermodynamik	24556	Razek, M.A.	6-1292	Kern-Messverf.	40584
Rawlinson, W.R.	7-1607	Elementarteilchen	41574	Razevig, D.V.	2-3025	Gasentladungen	57815
Rawlinson, W.R.	8-1506	Kern-Messverf.	40530	Razevig, D.V.	2-3040	Gasentladungen	57870
Rawls, J.M.	8- 304	Quantenfeldtheorie	17015	Razgovorov, N.N.	5- 534	Feldtheorie	18040
Rawson, E.G.	6-4787	FK-Dielektika	68020	Razgovorov, N.N.	5- 535	Feldtheorie	18040
Rawson, F.F.	6-3269	Polymere	53542	Razgovorov, N.N.	7- 542	Feldtheorie	18040
Rawson, H.	1-2935	Flüssigkeiten	58530	Razhba, Y.E.	4- 860	Wärme	24020
Ray, A.	1-2323	Molekülstruktur	51060	Razhba, Y.E.	4- 861	Wärme	24020
Ray, A.	5-3152	Flüssigkeiten	58540	Razhdestvenskaya, N.V.	9-4861	Halbleitung	71520
Ray, A.E.	10-4756	FK-Wärme	67550	Raziel, S.	2-2598	Molekülstruktur	51060
Ray, B.	12-4037	Kristalle	65510	Razikov, K.K.	10-3369	Polymere	53535
Ray, D.C.	12-6273	Dünne Schichten	74040	Razikov, K.K.	12-3012	Polymere	53535
Ray, D.K.	4-4650	FK-Spektren	73370	Razinkova, T.L.	4-4933	Oberflächenphysik	74520
Ray, D.K.	7-4009	Mech. FK-Eig.	66514	Razinkova, T.L.	10-1709	Teilchenoptik	27040
Ray, D.K.	5-3361	Flüssigkeiten	58576	Razinskaya, I.N.	3-2603	Polymere	53525
Ray, H.L.	12- 816	Wärme	24020	Razmadze, N.A.	3-2847	Plasmaphysik	57206
Ray, J.	12-5689	FK-Spektren	73310	Razmi, M.S.K.	8-1687	Elementarteilchen	41578
Ray, J.R.	3- 96	Unterrichtsfragen	12025	Raznikova, T.L.	4-1068	Teilchenoptik	27035
Ray, J.R.	9- 475	Feldtheorie	18042	Razorenova, I.F.	9-1687	Kern-Messverf.	40565
Ray, N.D.	2-2782	Polymere	53530	Razouk, R.	11-3588	Flüssigkeiten	58540
Ray, N.D.	2-2786	Polymere	53530	Razov, I.A.	11-4271	Kristallfehler	66065
Ray, N.H.	1-2936	Flüssigkeiten	58530	Razov, I.A.	12-4533	Kristallfehler	66060
Ray, N.H.	1-2937	Flüssigkeiten	58530	Razrubin, B.S.	11-5233	FK-Spektren	73330
Ray, N.H.	4-3112	Flüssigkeiten	58530	Razrubin, B.S.	11-5456	Opt. FK-Eig.	73640
Ray, N.H.	9-3335	Flüssigkeiten	58530	Razubov, B.N.	6-4863	Magn. FK-Eig.	69030
Ray, N.K.	6-2985	Molekülstruktur	51060	Razumeiko, R.V.	3- 298	Mathem. Physik	16030
Ray, N.K.	6-3010	Molekülstruktur	51060	Razumova, K.A.	6-3347	Plasmaphysik	57020
Ray, N.K.	9-2569	Molekülstruktur	51050	Razumova, T.K.	3-3232	Flüssigkeiten	58573
Ray, N.N.	2-2616	Molekülstruktur	51060	Razumova, T.K.	4-2780	Polymere	53546
Ray, P.	2-2504	Molekülstruktur	51020	Razumova, T.K.	9-3600	Flüssigkeiten	58573
Ray, P.S.	8-1408	Physikal. Optik	29043	Razumova, T.K.	11-3778	Flüssigkeiten	58573
Ray, P.S.	11-1484	Physikal. Optik	29030	Razumovskaya, I.V.	11-3533	Flüssigkeiten	58530
Ray, R.	9-4559	Magn. FK-Eig.	69025	Razumovskii, V.V.	4-2665	Polymere	53530
Ray, R.K.	8-4009	Kristalle	65516	Razumovsky, I.T.	6-5948	Atmosphäre	90850
Ray, S.	6-4144	Kristalle	65584	Razuvaev, E.A.	4-1679	Starke Ww.	41725
Ray, S.	6-4145	Kristalle	65584	Razuvaev, E.A.	5-1774	Starke Ww.	41725
Ray, S.	8-2615	Atom-Molekül-Ww	51510	Razuvaev, E.A.	9-1877	Starke Ww.	41725
Ray, S.	11-1809	Starke Ww.	41725	Razuvaev, G.A.	3-2735	Polymere	53543
Ray, S.K.	2-1067	HF-Messtechnik	27540	Razuvaev, G.A.	12-3105	Polymere	53543
Ray, S.N.	6-2809	Atomstruktur	50550	Razuvaev, V.N.	8-2075	Kernreaktionen	43024
Ray, S.N.	9-2444	Atomstruktur	50560	Razvan, E.	2- 72	Buchbesprechungen	10820
Ray, S.N.	10-4206	Kristalle	65545	Razvina, T.I.	8-3926	Flüssigkeiten	58573
Ray, S.N.	11-2377	Atomstruktur	50570	Razzaque, A.	3- 653	Elastizität	22520
Ray, T.	5-3449	Kristalle	65545	Rcheulishvily, G.L.	5-1850	Starke Ww.	41780
Ray, T.	6-3473	Plasmaphysik	57075	Rdzanek, W.	7- 916	Akustik	23530
Ray, T.	11-3911	Kristalle	65545	Re, G.D.	12-2388	Molekülstruktur	51020
Rayatskas, V.L.	5-2756	Polymere	53542	Rea, H.E.	5-3147	Flüssigkeiten	58540
Raychaudhuri, A.K.	5-4316	Supraleitung	70520	Rea, M.	3-2898	Gasentladungen	57870
Raychaudhuri, A.K.	11- 435	Feldtheorie	18042	Rea, M.	8-3617	Gasentladungen	57870
Raychaudhuri, P.	1-1617	Starke Ww.	41760	Read, A.J.	2-3262	Flüssigkeiten	58565
Raychaudhuri, P.	1-5003	Sonnenphysik	93320	Read, B.J.	2-1588	Elementarteilchen	41578
Raychaudhuri, P.	1-5004	Sonnenphysik	93320	Read, B.J.	5-1753	Elementarteilchen	41578
Raychaudhuri, P.	2-1576	Elementarteilchen	41574	Read, B.J.	8-1669	Elementarteilchen	41574
Raychaudhuri, P.	3-5406	Sterne	94000	Read, B.J.	8-1674	Elementarteilchen	41574
Raychaudhuri, S.	11-2663	Molekülstruktur	51060	Read, B.J.	8-1697	Elementarteilchen	41578
Raycheba, J.M.T.	10-1904	Opt. Messtechnik	28530	Read, B.J.	11-1729	Elementarteilchen	41570
Rayet, M.	9-2006	Starke Ww.	41790	Read, B.J.	11-1744	Elementarteilchen	41576
Raykova, T.V.	5-2688	Polymere	53530	Read, E.	5-3885	Gitterdynamik	67060
Rayl, M.	3-3551	Kristalle	65588	Read, F.H.	3-2286	Molekülstruktur	51040
Ray, le M.	3-2202	Atomstruktur	50540	Read, F.H.	7-2496	Atom-Molekül-Ww	51534
Ray, le M.	5-3092	Flüssigkeiten	58527	Read, F.H.	9-2826	Atom-Molekül-Ww	51532
Rayment, R.	8-5897	Atmosphäre	90830	Read, F.H.	11-2766	Atom-Molekül-Ww	51530
Rayment, S.W.	6-3352	Plasmaphysik	57020	Read, G.	4-4333	Halbleitung	71505
Rayment, S.W.	11-3202	Plasmaphysik	57020	Read, J.M.	3-1825	Kernstruktur	42010
Raymond, A.	6-5015	FK-Leitfähigk.	70028	Read, J.M.	4-1766	Kernstruktur	42010
Raymond, A.	6-5051	FK-Leitfähigk.	70070	Read, J.M.	8-1792	Starke Ww.	41740
Raymond, F.H.	5- 466	Statist. Physik	17505	Read, M.	3-2852	Plasmaphysik	57235
Raymond, J.	11-2666	Molekülstruktur	51060	Read, M.	7-4635	Metall. Leitf.	71010
Raymond, J.	12-2598	Molekülstruktur	51060	Read, M.H.	9-5366	Dünne Schichten	74010
Raymond, L.	8-5676	Oberflächenphysik	74520	Read, M.N.	6-5679	Oberflächenphysik	74510
Raymond, L.A.	1-1230	Kern-Messverf.	40505	Read, R.R.	2-1063	HF-Messtechnik	27540
Raymonda, J.W.	9-2639	Molekülstruktur	51060	Reade, M.O.	11- 233	Mathem. Physik	16030
Raynal, J.	1-1924	Kernreaktionen	43054	Reader, J.	2-2466	Atomstruktur	50570
Raynal, J.	9- 357	Quantentheorie	16588	Reader, J.	10-2840	Atomstruktur	50570
Raynal, J.C.	1-1611	Starke Ww.	41760	Reader, R.W.	12-1179	Opt. Messtechnik	28520
Raynal, J.C.	4-1715	Starke Ww.	41760	Reading, J.F.	10-3170	Atom-Molekül-Ww	51540
Raynal, J.C.	4-1715	Starke Ww.	41753	Readings, C.J.	4-5107	Atmosphäre	90840
Raynal, J.C.	11-1883	Starke Ww.	41760	Readman, P.W.	7-4465	Magn. FK-Eig.	69095
Raynal, J.C.	11-1885	Starke Ww.	66035	Readman, P.W.	12-5245	Magn. FK-Eig.	69060
Raynal, J.M.	6-4369	Kristallfehler	65576	Ready, J.F.	4-4457	Photoleitung	72510
Raynal, J.M.	10-4247	Kristalle	67530	Reagan, J.B.	1-4975	Magnetosphäre	91230
Rayne, J.A.	5-3950	FK-Wärme	73330	Reagan, J.B.	8-1520	Kern-Messverf.	40540
Rayne, J.A.	9-5137	FK-Spektren	58535	Reagan, J.B.	10-5976	Kosmische Strahl.	90643
Raynes, E.P.	1-2952	Flüssigkeiten	51040	Reale, A.	4-1647	Elementarteilchen	41574
Raynes, W.T.	7-2162	Molekülstruktur	51040	Reale, C.	1-4057	Metall. Leitf.	71000
Raynes, W.T.	8-2415	Molekülstruktur	67550	Reale, C.	3-4997	Dünne Schichten	74040
Raynor, G.V.	8-4622	FK-Wärme	51010	Reale, C.	3-5009	Dünne Schichten	74040
Raynor, S.	6-2844	Molekülstruktur	51010	Reale, C.	7-4597	Supraleitung	70530
Raynor, S.	6-6256	Physiol. Akustik	96310	Reale, C.	8-5607	Dünne Schichten	74040
Raynov, Y.A.	6-5604	Dünne Schichten	74010	Reale, E.	9-3977	Kristallfehler	66025
Rayside, J.S.	9-1406	Opt. Messtechnik	28530	Realo, E.	5-4825	Opt. FK-Eig.	73605
Rayside, J.S.	10-2912	Molekülstruktur	51040	Realo, K.	5-4874	Opt. FK-Eig.	73635
Rayski, J.	3- 356	Quantentheorie	16523	Realo, K.	10-5641	Dünne Schichten	74010
Rayson, H.W.	3-3556	Kristalle	65588	Reardon, J.D.	4-1582	Beschleunigung	41020
Rayss, J.	3-3237	Flüssigkeiten	58595	Reardon, P.J.	5-2539	Atom-Molekül-Ww	51528
Raz, B.	2-2581	Molekülstruktur	51060	Reardon Jr., E.J.	8-5817	Erdkörper	90240
Raz, B.	3-2296	Molekülstruktur	51040	Reasenber, P.	10-5949	Erdkörper	93612
Raz, B.	3-4581	FK-Spektren	73320	Reasenber, P.D.	11-6171	Planeten	93640
Raz, B.	8-3008	Plasmaphysik	57010	Reasoner, D.L.	11-6224	Planeten	93640
Raz, B.	9-5095	FK-Spektren	73320	Reatto, L.	11-4725	Magn. FK-Eig.	69030
Raz, B.	10-2887	Molekülstruktur	51040				



# Reavell

Reavell, F.C.	12-1179	Opt. Messtechnik	28520
Reay, N.K.	8-1312	Opt. Messtechnik	28545
Reay, N.W.	3-1772	Starke Ww.	41764
Rebane, L.	8-4291	Kristallfehler	66025
Rebane, L.A.	5-4691	FK-Spektren	73340
Rebane, L.A.	5-4904	Opt. FK-Eig.	73640
Rebane, L.A.	11-5419	Opt. FK-Eig.	73630
Rebane, T.K.	2-2680	Atom-Molekül-Ww	51530
Rebane, T.K.	4-2072	Allg. Atomphysik	50010
Rebane, T.K.	4-2133	Atomstruktur	50530
Rebane, T.K.	5-2553	Atom-Molekül-Ww	51532
Rebane, T.K.	6-2793	Atomstruktur	50520
Rebane, T.K.	12-2246	Atomstruktur	50510
Rebane, V.N.	2-2680	Atom-Molekül-Ww	51530
Rebane, V.N.	6-2793	Atomstruktur	50520
Rebane, V.N.	12-2327	Atomstruktur	50570
Rebber, R.E.	1-2374	Atom-Molekül-Ww	51528
Rebber, R.E.	1-2375	Atom-Molekül-Ww	51528
Rebber, R.E.	1-2376	Atom-Molekül-Ww	51528
Rebber, R.E.	1-2380	Atom-Molekül-Ww	51528
Rebber, R.E.	1-251	Quantentheorie	16582
Rebber, R.E.	2-1763	Starke Ww.	41755
Rebber, R.E.	8-200	Quantentheorie	16500
Rebber, R.E.	9-6013	Sterne	94050
Rebber, R.E.	3-1897	Kernspektroskopie	42545
Rebber, R.E.	6-1780	Kernstruktur	42075
Rebber, R.E.	6-2104	Kernspektroskopie	42560
Rebber, R.E.	6-2543	Kernreaktionen	43080
Rebber, R.E.	7-1810	Kernspektroskopie	42560
Rebber, R.E.	8-1972	Kernspektroskopie	42530
Rebber, R.E.	12-1986	Kernreaktionen	43080
Rebber, R.E.	1-2135	Atomstruktur	50520
Rebber, R.E.	4-2130	Atomstruktur	50530
Rebber, R.E.	4-4968	Oberflächenphysik	74535
Rebber, R.E.	3-2536	Atom-Molekül-Ww	51544
Rebber, R.E.	6-3040	Atom-Molekül-Ww	51510
Reber, C.A.	2-4970	Atmosphäre	90815
Reber, C.A.	8-5895	Atmosphäre	90830
Reber, C.A.	11-5952	Atmosphäre	90830
Reber, C.A.	5-300	Mathem. Physik	16020
Reber, C.A.	7-2585	Atom-Molekül-Ww	51544
Reber, C.A.	1-4638	Dünne Schichten	74030
Reber, C.A.	2-4750	Oberflächenphysik	74500
Reber, C.A.	5-3210	Flüssigkeiten	58550
Reber, C.A.	12-4727	Mech. FK-Eig.	66545
Reber, C.A.	3-4076	FK-Dielektrika	68040
Reber, C.A.	12-3135	Polymere	53544
Reber, C.A.	5-798	Hydro-, Aerodyn.	23020
Reber, C.A.	5-891	Hydro-, Aerodyn.	23060
Reber, C.A.	7-765	Hydro-, Aerodyn.	23020
Reber, C.A.	8-3382	Plasmaphysik	57213
Reber, C.A.	12-5816	FK-Spektren	73330
Reber, C.A.	12-5817	FK-Spektren	73330
Reber, C.A.	5-5488	Astrophysik	93020
Reber, C.A.	6-3564	Plasmaphysik	57263
Reber, C.A.	6-3583	Plasmaphysik	57263
Reber, C.A.	8-4482	Mech. FK-Eig.	66553
Reber, C.A.	1-346	Feldtheorie	18030
Reber, C.A.	2-451	Feldtheorie	18030
Reber, C.A.	4-461	Feldtheorie	18030
Reber, C.A.	8-393	Feldtheorie	18030
Reber, C.A.	8-394	Feldtheorie	18030
Reber, C.A.	8-395	Feldtheorie	18030
Reber, C.A.	9-1932	Starke Ww.	41760
Reber, C.A.	10-642	Feldtheorie	18030
Reber, C.A.	4-1613	Beschleunigung	41040
Reber, C.A.	8-5506	Dünne Schichten	74010
Reber, C.A.	1-5212	Biophysik	96040
Reber, C.A.	1-2984	Flüssigkeiten	58546
Reber, C.A.	12-6647	Erdkörper	90260
Reber, C.A.	2-598	Hydro-, Aerodyn.	23010
Reber, C.A.	10-4302	Kristalle	65586
Reber, C.A.	11-2899	Atom-Molekül-Ww	51548
Reber, C.A.	11-4802	Magn. FK-Eig.	69070
Reber, C.A.	6-5354	FK-Spektren	73340
Reber, C.A.	4-1835	Kernspektroskopie	42550
Reber, C.A.	4-1837	Kernspektroskopie	42550
Reber, C.A.	6-2038	Kernspektroskopie	42550
Reber, C.A.	6-2055	Kernspektroskopie	42555
Reber, C.A.	6-2211	Kernspektroskopie	42570
Reber, C.A.	7-3658	Kristalle	65545
Reber, C.A.	7-4972	FK-Spektren	73370
Reber, C.A.	8-2013	Kernspektroskopie	42555
Reber, C.A.	9-2115	Kernspektroskopie	42555
Reber, C.A.	10-4204	Kristalle	65545
Reber, C.A.	7-753	Hydro-, Aerodyn.	23020
Reber, C.A.	5-113	Tagungen	10566
Reber, C.A.	12-835	Wärme	24050
Reber, C.A.	2-3658	Kristallfehler	66025
Reber, C.A.	9-254	Mathem. Physik	16030
Reber, C.A.	12-2405	Molekülstruktur	51040
Reber, C.A.	6-2394	Kernreaktionen	43048
Reber, C.A.	12-7017	Astrophysik	93030
Reber, C.A.	2-4410	FK-Spektren	73325
Reber, C.A.	7-4844	FK-Spektren	73325
Reber, C.A.	8-5259	FK-Spektren	73325
Reber, C.A.	7-4177	FK-Wärme	67510
Reber, C.A.	8-2033	Kernspektroskopie	42560
Reber, C.A.	7-566	Feldtheorie	18060
Reber, C.A.	12-3145	Polymere	53545
Reber, C.A.	1-4482	FK-Spektren	73370
Reber, C.A.	10-4353	Kristalle	65586
Reber, C.A.	10-2965	Molekülstruktur	51050
Reber, C.A.	9-3945	Kristallfehler	66010
Reber, C.A.	9-4667	Magn. FK-Eig.	69060
Reber, C.A.	12-5238	Magn. FK-Eig.	69050
Reber, C.A.	12-5249	Magn. FK-Eig.	69060
Reber, C.A.	9-3410	Flüssigkeiten	58543
Reber, C.A.	1-3537	Kristallfehler	66065
Reber, C.A.	2-3640	Kristallfehler	66015
Reber, C.A.	3-1933	Kernspektroskopie	42560
Reber, C.A.	6-856	Elektrizität	26060
Reber, C.A.	6-2113	Kernspektroskopie	42560
Reber, C.A.	6-2125	Kernspektroskopie	42560
Reber, C.A.	7-1809	Kernspektroskopie	42560
Reber, C.A.	8-1076	HF-Messtechnik	27540
Reber, C.A.	8-2025	Kernspektroskopie	42560
Reber, C.A.	8-2038	Kernspektroskopie	42565
Reber, C.A.	2-902	Thermodynamik	24554
Reber, C.A.	3-3102	Flüssigkeiten	58546

# Rees

Reddy, P.J.	7-4177	FK-Wärme	67510
Reddy, R.M.	2-1073	HF-Messtechnik	27540
Reddy, S.J.	10-6018	Atmosphäre	90895
Reddy, S.P.	5-2377	Molekülstruktur	51040
Reddy, S.P.	9-2554	Molekülstruktur	51040
Reddy, S.P.	11-2479	Molekülstruktur	51040
Reddy, T.R.	1-3537	Kristallfehler	66065
Reddy, T.S.	3-1933	Kernspektroskopie	42560
Reddy, T.S.	6-2113	Kernspektroskopie	42560
Reddy, T.S.	8-2025	Kernspektroskopie	42560
Reddy, T.S.	8-2038	Kernspektroskopie	42565
Reddy, T.Y.	8-451	Mechanik	22050
Reddy, V.C.V.	7-143	Mass und Messen	12240
Reddy, Y.B.	4-681	Hydro-, Aerodyn.	23020
Reddy, Y.P.	1-2246	Molekülstruktur	51040
Reddy, Y.R.	3-747	Hydro-, Aerodyn.	23010
Reddy, Y.S.	10-4971	Magn. FK-Eig.	69060
Redei, L.B.	7-1731	Starke Ww.	41783
Redei, L.B.	11-1952	Starke Ww.	41780
Redeker, T.	2-935	Elektrizität	26040
Redeker, T.	5-1115	Elektrizität	26040
Redfern, B.A.W.	9-4224	Mech. FK-Eig.	66518
Redfield, A.G.	2-4195	Supraleitung	70550
Redfield, D.A.	1-2289	Molekülstruktur	51060
Redhead, D.L.	11-2328	Atomstruktur	50530
Redhead, P.A.	12-6215	Dünne Schichten	74020
Redheffer, R.	5-302	Mathem. Physik	16020
Redi, O.	11-2399	Atomstruktur	50570
Redi, O.	11-2400	Atomstruktur	50570
Rediker, R.H.	5-3603	Kristallfehler	66025
Redish, E.F.	1-1858	Kernreaktionen	43005
Redish, E.F.	6-1653	Kernstruktur	42910
Redish, E.F.	6-2270	Kernreaktionen	43010
Redish, E.F.	7-1828	Kernreaktionen	43005
Redish, E.F.	12-1879	Kernreaktionen	43005
Redkin, V.S.	1-3531	Kristallfehler	66062
Redkin, V.S.	11-1607	Kern-Messverf.	40532
Redko, T.P.	7-3209	Gase	58060
Redko, T.P.	8-3508	Gasentladungen	57840
Redko, T.P.	12-3891	Flüssigkeiten	58570
Redko, T.P.	9-5127	FK-Spektren	73325
Redkozubov, V.A.	7-3359	Flüssigkeiten	58543
Redlack, A.	12-4097	Kristalle	65540
Redlich, L.	12-1149	Quantenelektronik	28055
Redman, J.D.	3-1405	Opt. Messtechnik	28570
Redman, J.K.	6-4450	Kristallfehler	66095
Redmond, A.D.	3-2994	Flüssigkeiten	58530
Redmond, R.F.	9-1720	Kern-Messverf.	40582
Redon, D.	4-2913	Plasmaphysik	57093
Redon, M.	12-5805	FK-Spektren	73330
Redpath, J.L.	1-2451	Atom-Molekül-Ww	51560
Redwine, R.P.	3-1992	Kernreaktionen	43039
Redwine, R.P.	6-2367	Kernreaktionen	43039
Redwine, R.P.	6-2768	Allg. Atomphysik	50050
Ree, F.H.	1-3731	FK-Wärme	67500
Ree, F.H.	7-2157	Molekülstruktur	51040
Reece, G.	4-297	Quantentheorie	16523
Reece, P.	10-1676	Elektrodynamik	26520
Reed, A.T.	10-4350	Kristalle	65586
Reed, D.A.	5-1203	Teilchenoptik	27040
Reed, D.J.	11-4260	Kristallfehler	66065
Reed, E.I.	1-4940	Atmosphäre	90870
Reed, E.I.	3-5401	Planeten	93650
Reed, E.W.	10-1295	Akustik	23510
Reed, G.	10-6104	Planeten	93619
Reed, J.E.	6-5979	Ionosphäre	91045
Reed, J.R.	3-866	Hydro-, Aerodyn.	23050
Reed, L.D.	11-3847	Disperse Systeme	59540
Reed, L.L.	1-3375	Kristalle	65586
Reed, M.	10-627	Statist. Physik	17566
Reed, M.C.	9-406	Statist. Physik	17510
Reed, P.	12-5209	Magn. FK-Eig.	69040
Reed, P.E.	11-3085	Polymere	53542
Reed, P.E.	12-4663	Mech. FK-Eig.	66516
Reed, R.B.	6-4670	FK-Wärme	67510
Reed, R.E.	11-2218	Kernreaktionen	43540
Reed, R.I.	4-2092	Allg. Atomphysik	50030
Reed, R.M.	3-161	Labortechnik	12510
Reed, T.B.	1-4344	FK-Spektren	73330
Reed, T.B.	4-3962	FK-Wärme	67550
Reed, T.B.	4-4342	Halbleitung	71520
Reed, T.B.	8-5063	Halbleitung	71520
Reed, T.B.	12-5841	FK-Spektren	73340
Reed, T.B.	12-5842	FK-Spektren	73340
Reed, W.A.	12-4898	FK-Wärme	67510
Reed, W.A.	12-6289	Dünne Schichten	74040
Reeder, D.D.	7-1593	Elementarteilchen	41543
Reeder, D.D.	9-1782	Elementarteilchen	41543
Reeder, D.D.	10-2358	Starke Ww.	41745
Reeder, D.D.	11-1701	Elementarteilchen	41543
Reeder, D.D.	11-1702	Elementarteilchen	41543
Reeder, D.D.	11-1807	Starke Ww.	41725
Reeder, J.	3-323	Quantentheorie	16513
Reeder, J.	9-4468	FK-Wärme	67556
Reeder, J.	12-4995	FK-Wärme	67550
Reeder, T.M.	8-5513	Dünne Schichten	74010
Reed-Hill, R.E.	10-4452	Kristallfehler	66035
Reedijk, J.	3-4721	FK-Spektren	73355
Reedijk, J.	4-4595	FK-Spektren	73345
Reedijk, J.	7-4868	FK-Spektren	73330
Reedijk, J.	11-4769	Magn. FK-Eig.	69050
Reed Jr., C.O.	5-1020	Thermodynamik	24520
Reed Jr., C.O.	5-1021	Thermodynamik	24520
Reed Jr., E.D.	1-4411	FK-Spektren	73345
Reed Jr., E.D.	1-4412	FK-Spektren	73345
Reed Jr., X.B.	4-977	Thermodynamik	24554
Reed Jr., X.B.	11-3586	Flüssigkeiten	58540
Reedy, G.T.	7-2129	Molekülstruktur	51030
Reedy, R.	1-5041	Planeten	93640
Reedy, R.C.	3-5386	Planeten	93640
Reedy, C.W.	2-750	Akustik	23520
Reeh, H.	2-4012	Magn. FK-Eig.	69025
Reeken, M.	12-197	Mathem. Physik	16020
Reekstin, J.P.	6-5589	Dünne Schichten	74010
Reel, R.D.	5-1309	Quantenelektronik	28055
Reeman, J.	3-1396	Opt. Messtechnik	28563
Reenen, van T.J.	1-3070	Flüssigkeiten	58568
Reents, G.	9-380	Quantenfeldtheorie	17020
Rees, A.	8-1366	Opt. Messtechnik	28572
Rees, B.	4-3598	Kristalle	65586



Rees, B.	12-	153	Labortechnik	12530
Rees, D.	5-5384		Atmosphäre	90840
Rees, G.J.	5-1439		Opt. Messtechnik	28572
Rees, H.D.	10-1741		HF-Messtechnik	27540
Rees, J.	4-1583		Beschleunigung	41020
Rees, J.A.	1-2663		Plasmaphysik	57030
Rees, J.R.	1-1214		Kern-Messverf.	40503
Rees, L.V.C.	1-3468		Kristallfehler	66025
Rees, L.V.C.	9-4005		Kristallfehler	66025
Rees, M.H.	8-5864		Geomagnetismus	90470
Rees, M.J.	5-5701		Kosmische Physik	94573
Rees, M.J.	7-5754		Kosmische Physik	94520
Rees, M.J.	8-6322		Kosmische Physik	94570
Rees, N.H.	8-6356		Biophysik	96010
Rees, N.H.	9- 122		Mass und Messen	12240
Rees, R.L.D.	1-4963		Ionosphäre	91072
Reese, D.E.	1-4901		Atmosphäre	90815
Reese, R.A.	2-3839		Gitterdynamik	67020
Reese, W.	5-4371		Metall. Leitf.	71010
Reesor, G.E.	6-3881		Flüssigkeiten	58562
Reesor, G.E.	10-3762		Gase	58060
Reesor, G.E.	12-3513		Gase	58060
Rees, van H.B.	5-3970		FK-Wärme	67550
Reeve, P.A.	6-1305		Beschleunigung	41020
Reeve, R.N.	10-3987		Flüssigkeiten	58557
Reeves, B.L.	12- 630		Hydro-, Aerodyn.	23030
Reeves, C.	7-4317		FK-Dielektrika	68030
Reeves, D.A.	2-2678		Atom-Molekül-Ww	51528
Reeves, E.M.	1-5000		Sonnenphysik	93310
Reeves, E.M.	9-5882		Sonnenphysik	93324
Reeves, H.	4-5521		Kosmische Physik	94586
Reeves, H.	8-6340		Kosmische Physik	94588
Reeves, H.	8-6347		Kosmische Physik	94588
Reeves, H.	9- 72		Tagungen	10575
Reeves, H.	9-5915		Planeten	93660
Reeves, H.	10-6109		Planeten	93620
Reeves, L.W.	4-3204		Flüssigkeiten	58555
Reeves, L.W.	8-3800		Flüssigkeiten	58546
Reeves, L.W.	8-3846		Flüssigkeiten	58557
Reeves, L.W.	9-3359		Flüssigkeiten	58535
Reeves, R.	8-6273		Kosmische Physik	94520
Reeves, R.R.	7-5742		Kosmische Physik	94520
Reeves-Saunders, R.	11-3361		Plasmaphysik	57216
Reffell, H.	12-5141		Magn. FK-Eig.	69010
Reffle, J.	1-4133		Halbleitung	71540
Refsäl, S.	8-6155		Sterne	94030
Refsäl, S.	11-6254		Sterne	94040
Regan, D.	2-5383		Physiol. Optik	96620
Regan, D.	6-6278		Physiol. Optik	96614
Regan, D.	6-6289		Physiol. Optik	96618
Regan, D.	10-6281		Physiol. Optik	96614
Regan, J.D.	5-5836		Medizin. Physik	97020
Regas, J.L.	4-5329		Planeten	93612
Regel, H.	2-4544		FK-Spektren	73370
Regel, V.R.	4- 544		Elastizität	22500
Regel, V.R.	4-2739		Polymere	53542
Regel, V.R.	5-2711		Polymere	53535
Regel, V.R.	10-3417		Polymere	53542
Regel, V.R.	12-3024		Polymere	53540
Regel, V.R.	12-3108		Polymere	53543
Regel, W.	2-4544		FK-Spektren	73370
Regemorter, van H.	8- 3		Tagungen	10520
Regener, V.H.	12-6764		Atmosphäre	90820
Regenfus, G.	5-5222		Oberflächenphysik	74573
Regenschreit, B.	7-5829		Biophysik	96060
Regge, T.	10-2535		Kernspektroskopie	42565
Regge, de P.	10-2547		Kernspektroskopie	42575
Reggia, F.	8- 880		Elektrizität	26060
Reggiani, L.	2-4165		FK-Leitfähigk.	70074
Reggiani, L.	4-4281		FK-Leitfähigk.	70078
Regimbart, R.	3-1623		Beschleunigung	41020
Regimbart, R.	3-2034		Kernreaktionen	43060
Reginato, L.L.	3-1610		Beschleunigung	41020
Reginato, L.L.	4-1574		Beschleunigung	41020
Regirer, S.A.	4-2873		Plasmaphysik	57060
Regirer, S.A.	11- 727		Hydro-, Aerodyn.	23020
Regis, M.	11-5217		FK-Spektren	73330
Regitz, M.	11-4094		Kristalle	65586
Regler, F.	12- 74		Buchbesprechungen	10820
Regler, M.	2-1852		Starke Ww.	41783
Regler, M.	9-1945		Starke Ww.	41770
Regnard, J.R.	3-4097		Magn. FK-Eig.	69015
Regnard, J.R.	5-3449		Kristalle	65545
Regnard, J.R.	11-3911		Kristalle	65545
Regnaud, C.	12-3547		Flüssigkeiten	58520
Regnier, J.	4-4962		Oberflächenphysik	74530
Regnier, J.F.	2-3272		Flüssigkeiten	58565
Regnier, P.R.	2-3046		Gase	58005
Regnier, P.R.	11-3411		Gase	58005
Regolini, J.L.	1-4314		FK-Spektren	73325
Regourd, M.	4-3614		Kristalle	65588
Regreny, A.	7-3627		Kristalle	65518
Regreny, A.	11-4164		Kristallfehler	66025
Regulla, D.F.	9-5675		Oberflächenphysik	74580
Reh, L.	7- 791		Hydro-, Aerodyn.	23040
Rehage, G.	2-3329		Disperse Systeme	59520
Rehage, G.	17-3138		Polymere	53544
Rehage, G.	12-2967		Polymere	53535
Rehage, G.	12-2968		Polymere	53535
Rehak, P.	2-1676		Starke Ww.	41725
Rehak, P.	2-5168		Sterne	94060
Rehder, D.	7-2211		Molekülstruktur	51050
Rehder, L.	8-3317		Plasmaphysik	50793
Reher, D.	2-2467		Atomstruktur	50570
Reher, E.O.	10- 237		Labortechnik	12560
Rehfeld, N.	1-1020		Opt. Messtechnik	28530
Rehfield, L.W.	9- 665		Elastizität	22530
Rehfluss, D.E.	12-4947		FK-Wärme	67540
Rehker, S.	2-3020		Plasmaphysik	57263
Rehker, S.	8-3001		Plasmaphysik	57010
Rehker, S.	8-3100		Plasmaphysik	57026
Rehker, S.	8-3427		Plasmaphysik	57263
Rehker, S.	9- 118		Mass und Messen	12240
Rehling, U.	8-1235		Quantenelektronik	28060
Rehm, K.E.	2-2252		Kernreaktionen	43085
Rehm, K.E.	6-2272		Kernreaktionen	43010
Rehm, K.E.	6-2638		Kernreaktionen	43085
Rehm, R.G.	3-5193		Erdkörper	90260
Rehm, W.	3-2106		Kernreaktoren	43520
Rehman, A.U.	4-2010		Kernreaktoren	43515

Rehme, K.	4- 920	Wärme	24060
Rehn, H.W.	10-6073	Sonnenphysik	93340
Rehn, L.E.	10-4380	Kristallfehler	66015
Rehorek, D.	2-2614	Molekülstruktur	51060
Rehorek, D.	4-2764	Polymere	53544
Rehorek, D.	4-4604	FK-Spektren	73355
Rehr, J.J.	3-1065	Thermodynamik	24536
Rehr, J.J.	10-4397	Kristallfehler	66025
Rehr, J.J.	12- 888	Thermodynamik	24520
Rehrmann, J.A.	4-4953	Oberflächenphysik	74530
Rehwald, W.	1-3710	Gitterdynamik	67060
Rehwald, W.	6-4469	Mech. FK-Eig.	66514
Rehwald, W.	8-4616	FK-Wärme	67550
Rehwinkel, H.	7- 971	Wärme	24060
Rehwinkel, H.	9- 961	Wärme	24050
Reibel, K.	2-1672	Starke Ww.	41725
Reiber, L.M.	9-4147	Kristallfehler	66079
Reich, C.W.	2-2056	Kernspektroskopie	42565
Reich, C.W.	6-2172	Kernspektroskopie	42565
Reich, C.W.	11-2080	Kernspektroskopie	42565
Reich, C.W.	11-2081	Kernspektroskopie	42565
Reich, G.	3- 222	Vakuumphysik	13010
Reich, H.J.	2-2604	Molekülstruktur	51060
Reich, J.G.	12-7416	Biophysik	96020
Reich, J.G.	12-7417	Biophysik	96020
Reich, J.G.	12-7434	Biophysik	96030
Reich, J.G.	12-7435	Biophysik	96030
Reich, K.	7- 18	Biographien	10220
Reich, L.	8-2807	Polymere	53520
Reich, L.	8-2808	Polymere	53520
Reich, S.	2-2598	Molekülstruktur	51060
Reich, S.	5-2701	Polymere	53535
Reich, S.	12-3158	Polymere	53550
Reich, S.L.	12-1972	Kernreaktionen	43066
Reichardt, H.	11- 772	Hydro-, Aerodyn.	23040
Reichardt, W.	5- 200	Mass und Messen	12215
Reichardt, W.	11-1193	Teilchenoptik	27016
Reichardt, W.	12- 797	Akustik	23550
Reiche, J.	5-1402	Opt. Messtechnik	28566
Reichel, R.H.	6-6093	Planeten	93655
Reichert, K.	1-3575	Kristallfehler	66076
Reichert, K.	3-4918	Dünne Schichten	74010
Reichert, K.	5-4322	Supraleitung	70530
Reichert, K.	6-5591	Dünne Schichten	74010
Reichert, K.	7-5125	Dünne Schichten	74010
Reichert, K.	9-2845	Atom-Molekül-Ww	51540
Reichert, K.	11-5533	Dünne-Schichten	74010
Reichert, R.	4-3833	Mech. FK-Eig.	66545
Reichert, T.	6-1390	Elementarteilchen	41574
Reichert, W.H.	2-2667	Atom-Molekül-Ww	51526
Reichert, W.H.	8-1203	Quantenelektronik	28055
Reichenbach, G.	2-3613	Kristalle	65586
Reichert, E.	4-2466	Atom-Molekül-Ww	51532
Reichert, H.	7- 724	Hydro-, Aerodyn.	23015
Reichert, J.D.	2-1338	Physikal. Optik	29055
Reichert, J.D.	2-1339	Physikal. Optik	29055
Reichert, J.F.	7-4932	FK-Spektren	73355
Reichert, W.	10-4153	Kristalle	65510
Reichl, L.E.	2- 426	Statist. Physik	17560
Reichl, L.E.	3- 376	Quantentheorie	16526
Reichl, L.E.	6- 343	Statist. Physik	17560
Reichl, L.E.	1-4898	Atmosphäre	90810
Reichle, H.	10-2989	Molekülstruktur	51060
Reichman, B.	1-1172	Physikal. Optik	29045
Reichman, J.	1-1173	Physikal. Optik	29045
Reichman, J.M.	9-1712	Kern-Messverf.	40582
Reichman, S.	7-2247	Molekülstruktur	51050
Reichstein, I.	6-2673	Kernreaktionen	43090
Reid, A.M.	7- 81	Tagungen	10575
Reid, A.M.	12-7152	Planeten	93630
Reid, C.E.	11-2350	Atomstruktur	50550
Reid, C.N.	10- 111	Buchbesprechungen	10820
Reid, C.N.	12-5697	FK-Spektren	73310
Reid, D.F.	6-5826	Erdkörper	90260
Reid, D.S.	4- 870	Wärme	24040
Reid, G.C.	4-5226	Ionosphäre	91050
Reid, G.C.	5-5424	Ionosphäre	91020
Reid, J.H.	6-1584	Starke Ww.	41773
Reid, J.H.	10-2399	Starke Ww.	41773
Reid, J.L.	3- 384	Quantentheorie	16530
Reid, J.L.	4- 370	Quantenfeldtheorie	17010
Reid, J.L.	7- 234	Mathem. Physik	16020
Reid, J.M.	6-2684	Kernreaktionen	43092
Reid, J.M.	12- 813	Akustik	23580
Reid, J.S.	12-4820	Gitterdynamik	67020
Reid, N.E.	6-1672	Kernstruktur	42020
Reid, N.E.	11-1982	Kernstruktur	42020
Reid, R.H.G.	5-2582	Atom-Molekül-Ww	51542
Reid, R.J.O.	5-5316	Kosmische Strahl.	90646
Reid, S.R.	6- 462	Elastizität	22520
Reid, W.P.	10-1313	Akustik	23530
Reide, F.	5-1572	Kern-Messverf.	40512
Reide, F.	6-2410	Kernreaktionen	43052
Reide, F.	10-2356	Starke Ww.	41743
Reider, R.	9-6163	Biophysik	96060
Reid Jr., R.V.	10-2852	Molekülstruktur	51010
Reid Jr., R.V.	11- 290	Quantentheorie	16556
Reier, M.	7-1501	Kern-Messverf.	40520
Reif, I.	10-2777	Allg. Atomphysik	50020
Reif, R.	6-2239	Kernreaktionen	43005
Reif, R.	6-2488	Kernreaktionen	43064
Reiff, K.H.	10-4551	Mech. FK-Eig.	66516
Reiff, W.M.	3-3342	Kristalle	65545
Reiff, W.M.	9-2720	Molekülstruktur	51060
Reiff, W.J.	10- 98	Buchbesprechungen	10810
Reiffen, H.J.	11-4194	Kristallfehler	66030
Reifman, S.P.	8-4420	Mech. FK-Eig.	66516
Reifsnider, K.	3-4713	FK-Spektren	73355
Reigle, J.	11-2616	Molekülstruktur	51060
Reijnders, J.M.H.	4- 735	Hydro-, Aerodyn.	23050
Reijonen, H.	4-5671	Medizin. Physik	97095
Reijonen, H.	5-2155	Kernreaktoren	43520
Reijonen, K.	4-5671	Medizin. Physik	97095
Reik, H.G.	10-5337	FK-Spektren	73325
Reikhrudel, A.E.	8-5836	Erdkörper	90260
Reikhrudel, E.M.	8-3521	Gasentladungen	57840
Reikhsfeld, V.O.	4-2366	Molekülstruktur	51060
Reilly, J.P.	4-2529	Atom-Molekül-Ww	51544
Reilly, J.P.	12-1154	Quantenelektronik	28055
Reilly, M.L.	12-4885	FK-Wärme	67510



Reilly, T.D.	7-1527	Kern-Messverf.	40580	Reiss, F.E.	9- 950	Wärme	24023
Reimann, G.	10-5621	Dünne Schichten	74010	Reiss, H.	6-2040	Kernspektroskopie	42550
Reimann, J.	3- 756	Hydro-, Aerodyn.	23020	Reiss, H.	6-2570	Kernreaktionen	43085
Reimann, R.	9-1746	Beschleunigung	41020	Reiss, H.	8-3812	Flüssigkeiten	58550
Reimann, R.	9-1747	Beschleunigung	41020	Reiss, H.	10-2647	Kernreaktionen	43085
Reimann, R.	10-3066	Molekülstruktur	51060	Reiss, H.R.	11-2714	Atom-Molekül-Ww	51520
Reimann, R.	10-4436	Kristallfehler	66030	Reiss, P.	3-3272	Disperse Systeme	59540
Reimann, R.J.	2-2071	Kernspektroskopie	42570	Reiss, R.	9-3020	Polymere	53542
Reimer, H.	11-5102	Halbleitung	71580	Reiss, W.	11- 117	Mass und Messen	12250
Reimer, L.	2- 997	Teilchenoptik	27040	Reisse, R.	8-1330	Opt. Messtechnik	28556
Reimer, L.	9-1177	Teilchenoptik	27016	Reissig, R.	11- 67	Buchbesprechungen	10820
Reimer, L.	9-1184	Teilchenoptik	27016	Reissinger, B.	2-2819	Polymere	53535
Reimold, O.	3-3725	Kristallfehler	66070	Reissland, J.A.	6-4055	Kristalle	65540
Reimschuessel, A.C.	9-3665	Kristalle	65510	Reissmann, C.	7- 266	Mathem. Physik	16030
Reimschuessel, A.C.	12-4650	Mech. FK-Eig.	66516	Reissmann, E.	3- 597	Mechanik	22030
Reimschuessel, H.K.	1-2467	Polymere	53510	Reissner, E.	7- 648	Elastizität	22520
Rein, A.J.	10-5303	FK-Spektren	73310	Reissner, E.	9- 616	Elastizität	22520
Rein, D.	2-4357	Photoleitung	72510	Reist, H.W.	8-2053	Kernspektroskopie	42575
Rein, J.E.	12-2157	Kernreaktoren	43560	Reist, P.C.	7-3569	Disperse Systeme	59540
Rein, R.	3-2244	Molekülstruktur	51010	Reitberger, T.	4-2547	Atom-Molekül-Ww	51548
Rein, R.	8-3858	Flüssigkeiten	58562	Reitboeck, H.J.	11-6403	Physiol. Optik	96618
Reinartz, J.M.L.	7-2233	Molekülstruktur	51050	Reiter, A.	1-2789	Plasmaphysik	57263
Reinboth, F.	5-1359	Opt. Messtechnik	28523	Reiter, E.R.	12-6811	Atmosphäre	90840
Reinders, L.J.	7-1724	Starke Ww.	41780	Reiter, E.R.	12-6815	Atmosphäre	90840
Reinders, R.D.	7-1010	Wärme	24060	Reiter, F.W.	5-2793	Plasmaphysik	57017
Reinecke, M.	12-1749	Kernspektroskopie	42510	Reiter, G.	4-4068	Magn. FK-Eig.	69025
Reinecke, T.L.	7-4746	Halbleitung	71580	Reiter, G.	8-5328	FK-Spektren	73355
Reinecke, T.L.	8-4804	Magn. FK-Eig.	69040	Reiter, G.	9-4562	Magn. FK-Eig.	69025
Reinecke, T.L.	8-4805	Magn. FK-Eig.	69040	Reiter, G.	9-5210	FK-Spektren	73355
Reineke, W.	9-1021	Thermodynamik	24520	Reiter, G.	12-5279	Magn. FK-Eig.	69065
Reineker, P.	6-5031	FK-Leitfähigk.	70053	Reiter, L.	5-5258	Erdkörper	90240
Reineker, P.	8-5362	FK-Spektren	73360	Reiter, R.	4-5132	Atmosphäre	90840
Reinemann, G.	10-1015	Hydro-, Aerodyn.	23020	Reiter, R.F.	11-1112	Elektrizität	26016
Reinen, D.	2-3407	Kristalle	65545	Reitman, M.I.	10- 926	Elastizität	22520
Reinen, D.	7-2209	Molekülstruktur	51050	Reitmann, D.	6-2439	Kernreaktionen	43054
Reiner, A.V.	11-1261	HF-Messtechnik	27550	Reitz, A.W.	3-3845	Mech. FK-Eig.	66550
Reiner, M.	2- 561	Elastizität	22520	Reitzer, H.	11-2963	Polymere	53525
Reiner, M.J.	7- 387	Quantentheorie	16575	Reix, M.	11-6351	Biophysik	96050
Reines, F.	1-1968	Kernreaktionen	43092	Reizin, E.S.	12- 746	Akustik	23520
Reines, F.	1-1974	Kernreaktionen	43092	Rejent, T.A.	7-5824	Biophysik	96040
Reines, F.	7-1595	Elementarteilchen	41550	Rejnov, N.M.	5-4333	Supraleitung	70530
Reines, F.	7-1626	Starke Ww.	41700	Rejzer, M.Y.	7-4562	FK-Leitfähigk.	70072
Reines, F.	11-1703	Elementarteilchen	41543	Rek, A.	11-5548	Dünne Schichten	74010
Reines, F.	11-2307	Atomstruktur	50510	Rek, V.	2-2923	Polymere	53550
Reinfelds, G.	5-3177	Flüssigkeiten	58546	Rek, Z.	11- 288	Quantentheorie	16550
Reinfelds, G.	8-3681	Flüssigkeiten	58510	Rekalic, M.	12-3208	Plasmaphysik	57020
Reinhard, D.K.	4-3108	Flüssigkeiten	58530	Rekalo, A.P.	4-1625	Elementarteilchen	41543
Reinhard, G.	7-1065	Thermodynamik	24554	Rekalo, A.P.	5-1738	Elementarteilchen	41563
Reinhard, P.G.	2-1872	Kernstruktur	42020	Rekalo, A.P.	12-1532	Elementarteilchen	41563
Reinhard, P.G.	6- 123	Mathem. Physik	16020	Rekalo, M.P.	12-1546	Elementarteilchen	41572
Reinhard, P.G.	8- 232	Quantentheorie	16526	Rekhtman, V.I.	2- 757	Akustik	23520
Reinhard, P.G.	9-2262	Kernreaktionen	43090	Reklis, R.P.	12-5159	Magn. FK-Eig.	69025
Reinhard, R.	12-7089	Sonnenphysik	93340	Rekow, A.P.	12-3250	Plasmaphysik	57053
Reinhard, R.G.	3- 381	Quantentheorie	16530	Rekstad, J.	6-1909	Kernspektroskopie	42540
Reinhardt, H.	5-4355	Supraleitung	70560	Rele, V.B.	8-2922	Polymere	53542
Reinhardt, J.	5-2586	Atom-Molekül-Ww	51542	Relles, H.M.	4-2634	Polymere	53530
Reinhardt, M.	4-5487	Kosmische Physik	94540	Rem, J.	12-3390	Plasmaphysik	57263
Reinhardt, M.	5- 550	Feldtheorie	18060	Remaud, B.	5-2023	Kernreaktionen	43040
Reinhardt, M.	5-5665	Kosmische Physik	94540	Rembaum, A.	3-4412	Halbleitung	71530
Reinhardt, M.	10-6156	Sterne	94060	Rembold, B.	9-1217	HF-Messtechnik	27530
Reinhardt, M.	11- 444	Feldtheorie	18060	Rembovskii, A.M.	12- 371	Statist. Physik	17505
Reinhardt, M.E.	2-5022	Atmosphäre	90880	Reme, H.	8-5862	Geomagnetismus	90470
Reinhardt, W.	9- 735	Hydro-, Aerodyn.	23020	Remeika, J.P.	2-4190	Supraleitung	70540
Reinhardt, W.P.	4-2155	Atomstruktur	50550	Remeika, J.P.	5-4784	FK-Spektren	73370
Reinhardt, W.P.	4-2369	Atom-Molekül-Ww	51510	Remeika, J.P.	12-5281	Magn. FK-Eig.	69065
Reinhardt, W.P.	8- 259	Quantentheorie	16553	Remen, J.	8- 964	Teilchenoptik	27068
Reinhardt, W.P.	8-2677	Atom-Molekül-Ww	51532	Remennyj, A.S.	5-3007	Gase	58025
Reinhardt, W.P.	10- 469	Quantentheorie	16550	Remenyuk, A.D.	2-4629	Opt. FK-Eig.	73605
Reinhardt, W.P.	10-3094	Atom-Molekül-Ww	51520	Remenyuk, A.D.	12-5130	FK-Dielektrika	68050
Reinhardt, W.P.	10-3149	Atom-Molekül-Ww	51532	Remesnik, V.G.	10-5555	Opt. FK-Eig.	73605
Reinhart, F.K.	3-1310	Quantenelektronik	28050	Remick, R.R.	5-3004	Gase	58025
Reinhart, F.K.	8-1350	Opt. Messtechnik	28572	Remick, R.R.	12-3476	Gase	58025
Reinhart, F.K.	11-1457	Opt. Messtechnik	28572	Remiddi, E.	7-2024	Allg. Atomphysik	50060
Reinhart, F.K.	12-6104	Opt. FK-Eig.	73645	Remiddi, E.	10-2238	Elementarteilchen	41550
Reinhart, F.K.	12-6195	Dünne Schichten	74020	Remiddi, E.	11-1713	Elementarteilchen	41550
Reinhart, P.B.	5-2437	Molekülstruktur	51060	Remigis, de J.	3-2548	Atom-Molekül-Ww	51544
Reinhold, G.	2- 994	Teilchenoptik	27030	Remillieux, J.	3-2203	Atomstruktur	50540
Reinhold, G.	2-1462	Beschleunigung	41030	Remillieux, J.	3-3699	Kristallfehler	66061
Reinhold, G.	4-1114	HF-Messtechnik	27540	Remina, L.V.	3- 612	Mechanik	22034
Reinhold, J.	1- 75	Buchbesprechungen	10810	Remington, R.	11-6386	Physiol. Akustik	96320
Reinhold, J.	9-2352	Allg. Atomphysik	50010	Remizov, A.B.	6-2990	Molekülstruktur	51060
Reinicke, F.C.W.	12- 798	Akustik	23550	Remizov, A.B.	6-3018	Molekülstruktur	51060
Reinig, H.J.	4-5535	Biophysik	96010	Remizov, A.N.	3-4790	FK-Spektren	73380
Reiniger, S.	2-3789	Mech. FK-Eig.	66518	Remizov, A.N.	7-1287	Quantenelektronik	28055
Reiniger, S.	6-1088	Opt. Messtechnik	28580	Remizov, L.T.	9-5837	Ionosphäre	91078
Reininghaus, W.	1-2846	Gasentladungen	57870	Remizov, N.V.	6-3338	Plasmaphysik	57010
Reinisch, R.	12-5365	FK-Leitfähigk.	70053	Remizov, O.V.	7-1043	Thermodynamik	24530
Reinisch, R.F.	7-2723	Polymere	53530	Remizovich, T.V.	7-3757	Kristalle	65584
Reinke, D.	10-3121	Atom-Molekül-Ww	51528	Remizovich, T.V.	7-3758	Kristalle	65584
Reinoso, F.R.	9-5613	Oberflächenphysik	74535	Remizovich, T.V.	12-6223	Dünne Schichten	74020
Reinovsky, R.E.	6-3514	Plasmaphysik	57213	Remizovich, V.S.	11-2245	Kernstrahlung	44000
Reinshagen, J.H.	8-2956	Polymere	53543	Remler, E.A.	5-1873	Kernstruktur	42010
Reinshagen, K.P.	7- 152	Mass und Messen	12250	Remler, E.A.	8-2092	Kernreaktionen	43042
Reintjes, J.	4-3258	Flüssigkeiten	58570	Remmer, O.	11-5808	Erdkörper	90230
Reis, A.	2- 134	Labortechnik	12510	Remmers, G.	6- 562	Hydro-, Aerodyn.	23030
Reis, A.	12-3675	Flüssigkeiten	58540	Remnev, A.A.	10-4049	Flüssigkeiten	58568
Reis, G.E.	3- 775	Hydro-, Aerodyn.	23020	Remnev, G.E.	12-1494	Beschleunigung	41030
Reisdorf, F.	3-1217	HF-Messtechnik	27530	Remnev, G.E.	12-1495	Beschleunigung	41030
Reisdorf, H.J.	12-3542	Flüssigkeiten	58520	Remo, J.L.	12-7149	Planeten	93630
Reisdorf, W.	2-2098	Kernreaktionen	43014	Remond, A.	6- 415	Mechanik	22034
Reisdorf, W.	6-2751	Allg. Atomphysik	50030	Remond, A.	5-4919	Opt. FK-Eig.	73650
Reiser, A.	7-2379	Molekülstruktur	51060	Remoortere, van F.P.	1-3376	Kristalle	65586
Reiser, B.	3-3323	Kristalle	65530	Removille, J.	5-2138	Kernreaktoren	43520
Reiser, M.	2-1484	Beschleunigung	41040	Removille, J.	8-2182	Kernreaktoren	43530
Reiser, M.	3-1611	Beschleunigung	41020	Removille, J.	9- 137	Labortechnik	12510
Reiser, M.	11- 223	Mathem. Physik	16030	Rempel, G.G.	10-5963	Erdkörper	90280
Reisfeld, M.J.	2-2463	Atomstruktur	50570	Rempert, R.H.	5-2086	Kernreaktionen	43090
Reisfeld, M.J.	2-2464	Atomstruktur	50570	Remp, H.	8-4893	FK-Leitfähigk.	70024
Reisfeld, M.J.	3-2340	Molekülstruktur	51050	Remp, H.	8-4894	FK-Leitfähigk.	70024
Reisfeld, R.	3-4607	FK-Spektren	73325	Remy, C.	12-4425	Kristallfehler	66025
Reisfeld, R.	10-2847	Atomstruktur	50570	Remy, F.	4-2251	Molekülstruktur	51040
Reisinger, A.	2-1280	Opt. Messtechnik	28572	Remy, F.	7-2188	Molekülstruktur	51040
Reisinger, A.R.	8-1349	Opt. Messtechnik	28572	Remy, F.	8-2430	Molekülstruktur	51040
Reisman, S.Y.	6-6009	Magnetosphäre	91210	Remy, F.	11-2507	Molekülstruktur	51040
Reismann, H.	3- 643	Elastizität	22520	Remy, G.	5-2088	Kernreaktionen	43092
Reismann, H.	4- 599	Elastizität	22530	Remy, G.	7-1905	Kernreaktionen	43092
Reisner, G.I.	9-5737	Erdkörper	90295	Remy, G.	7-1981	Kernstrahlung	44030
Reisner, M.G.	1-2929	Flüssigkeiten	58530	Remzhin, Y.U.	10-2741	Kernreaktoren	43550
Reisner, T.	3-3398	Kristalle	65578	Renan, M.J.	3-1877	Kernspektroskopie	42540
Reiss, E.L.	6- 488	Elastizität	22530	Renan, M.J.	6-1957	Kernspektroskopie	42545



Renard				Reutt			
Renard, F.M.	1-1668	Starke Ww.	41780	Reppy, J.D.	11-3506	Flüssigkeiten	58527
Renard, F.M.	4-1659	Elementarteilchen	41580	Repsas, K.	1-4085	Halbleitung	71520
Renard, F.M.	5-1757	Elementarteilchen	41578	Repsas, K.	3-4452	Halbleitung	71550
Renard, F.M.	10-2271	Elementarteilchen	41578	Repsas, K.	4-4360	Halbleitung	71530
Renard, G.	6- 331	Statist. Physik	17540	Repsas, K.	6-5194	Halbleitung	71540
Renard, J.C.	7-4603	Supraleitung	70530	Repsas, K.	6-5235	Thermoelektrizität	72010
Renard, J.C.	7-4604	Supraleitung	70530	Repsas, K.K.	12-5564	Halbleitung	71540
Renard, J.P.	2-4077	Magn. FK-Eig.	69060	Repukhov, V.M.	3- 991	Wärme	24050
Renard, J.P.	11-4768	Magn. FK-Eig.	69050	Repukov, V.M.	3-1073	Thermodynamik	24550
Renard, M.	8-5029	Supraleitung	70560	Reurat, B.	11-4060	Kristalle	65586
Renard, M.	9-3975	Kristallfehler	66025	Reurich, R.	12-2643	Molekülstruktur	51060
Renard, P.	11-5578	Dünne Schichten	74040	Res, M.A.	3-2999	Flüssigkeiten	58530
Renaud, C.	4-2856	Plasmaphysik	57055	Resca, L.	1-3974	FK-Leitfähigk.	70053
Renaud, C.	8-3185	Plasmaphysik	57055	Resca, L.	5-4260	FK-Leitfähigk.	70028
Renaud, C.	10-3627	Plasmaphysik	57203	Resca, L.	7-4504	FK-Leitfähigk.	70026
Renaud, J.P.	8-5666	Oberflächenphysik	74510	Reschly, J.R.	7-4494	FK-Leitfähigk.	70024
Renault, A.	7-3895	Kristallfehler	66040	Rescigno, T.N.	10- 469	Quantentheorie	16550
Renault, J.	4-3024	Gase	58040	Rescigno, T.N.	10- 470	Quantentheorie	16550
Renault, J.	7- 793	Hydro-, Aerodyn.	23040	Resh, E.A.	3-1157	Elektrizität	26060
Rencher, A.C.	3-5765	Physiol. Akustik	96320	Reshamwala, A.S.	8-5164	Thermoelektrizität	72010
Rencher, A.C.	11-6385	Physiol. Akustik	96320	Reshamwala, A.S.	11-5116	Thermoelektrizität	72010
Renders, L.	6-5212	Halbleitung	71570	Reshetina, T.S.	3-4666	FK-Spektren	73330
Rendic, D.	5-1610	Kern-Messverf.	40542	Reshetnikov, E.K.	9- 609	Elastizität	22510
Rene, A.A.	10-6305	Medizin. Physik	97020	Reshetnikov, F.G.	12-4532	Kristallfehler	66060
Reneker, D.H.	4-2621	Polymere	53530	Reshetnikova, I.S.	2-5021	Atmosphäre	90870
Renelt, G.	11-1240	HF-Messtechnik	27540	Reshetnikova, L.V.	7-5370	Oberflächenphysik	74535
Renero, C.	3-3078	Flüssigkeiten	58540	Reshetnyak, N.B.	10-5372	FK-Spektren	73330
Renes, G.	11-2589	Molekülstruktur	51060	Reshetova, I.G.	6-1166	Physikal. Optik	29088
Renes, G.H.	11-2613	Molekülstruktur	51060	Reshetova, I.G.	12-1320	Physikal. Optik	29080
Renesse, van R.L.	11-1428	Opt. Messtechnik	28570	Reshina, I.I.	5-4654	FK-Spektren	73330
Renevey, M.	10-2137	Kern-Messverf.	40560	Resibois, P.	6-3320	Fluide Medien	56000
Renfer, M.A.	8-5666	Oberflächenphysik	74510	Resibois, P.	7- 499	Statist. Physik	17540
Renfordt, R.	5-2076	Kernreaktionen	43085	Resibois, P.	9-3250	Gase	58025
Renfordt, R.	6-2592	Kernreaktionen	43085	Resing, H.A.	11-5330	FK-Spektren	73370
Rengachary, S.	9-2970	Polymere	53530	Reske, G.	1-5189	Biophysik	96040
Rengarajan, T.N.	2-5190	Kosmische Physik	94530	Resmini, F.	6-1318	Beschleunigung	41040
Rengarajan, T.N.	4-5476	Kosmische Physik	94530	Resmini, F.	6-2300	Kernreaktionen	43014
Rengarajan, T.N.	12-7255	Sterne	94060	Resmini, F.	6-2512	Kernreaktionen	43075
Renhorn, I.	7-2189	Molekülstruktur	51040	Resmini, F.	7-1866	Kernreaktionen	43054
Renhorn, I.	10-2916	Molekülstruktur	51040	Resnick, L.	2-1516	Elementarteilchen	41540
Renk, K.F.	1-3705	Gitterdynamik	67020	Resnick, R.	4- 73	Buchbesprechungen	10810
Renk, K.F.	2-3861	Gitterdynamik	67040	Ressayre, E.	12- 296	Quantentheorie	16530
Renker, B.	9-4412	FK-Wärme	67550	Rest, J.	4-1660	Elementarteilchen	41583
Renker, K.	5-1646	Kern-Messverf.	40582	Rest, J.	11-1940	Starke Ww.	41780
Renn, W.	4-3672	Kristallfehler	66030	Resta, R.	1-3956	FK-Leitfähigk.	70028
Renn, W.	9-4017	Kristallfehler	66030	Restelli, G.	4-1497	Kern-Messverf.	40520
Renne, M.J.	8-5009	Supraleitung	70550	Restelli, G.	5-3607	Kristallfehler	66025
Renner, A.E.	8- 827	Elektrizität	26010	Restelli, G.	7-3834	Kristallfehler	66065
Renner, B.	8-1709	Elementarteilchen	41583	Restelli, G.	8-4355	Kristallfehler	66065
Renner, E.	1-4459	FK-Spektren	73370	Rester, A.C.	3-1835	Kernspektroskopie	42565
Renner, H.	6-3600	Plasmaphysik	57263	Rester, A.C.	4-1840	Kernspektroskopie	42555
Renner, O.	7-5171	Dünne Schichten	74020	Rester, A.C.	6-1744	Kernstruktur	42070
Renner, O.	11-1409	Opt. Messtechnik	28550	Rester, A.C.	10-2536	Kernspektroskopie	42565
Renner, P.	12-5515	Halbleitung	71510	Restignoli, M.	8-1758	Starke Ww.	41730
Renner, V.	4-1913	Atmosphäre	90840	Rest, le D.	7-1183	HF-Messtechnik	27530
Rennert, P.	7-4487	FK-Leitfähigk.	70024	Restrepo, F.	5- 791	Hydro-, Aerodyn.	23020
Rennie, B.C.	11- 190	Mathem. Physik	16020	Rest, van der J.	4-4217	FK-Leitfähigk.	70022
Rennilson, J.J.	12-7173	Planeten	93640	Rest, Van der J.	7-3675	Kristalle	65545
Renninger, A.L.	2-3111	Flüssigkeiten	58530	Rest, van der J.	8-4650	FK-Wärme	67553
Renninger, A.L.	2-3534	Kristalle	65584	Resvans, L.	12-1705	Starke Ww.	41783
Rennison, J.F.	7- 385	Quantentheorie	16570	Retajczyk, T.F.	9-5367	Dünne Schichten	74010
Rennison, J.F.	8- 281	Quantentheorie	16578	Retfeld, H.	2-3506	Kristalle	65584
Renon, H.	5-1026	Thermodynamik	24530	Retivov, N.A.	6-5181	Halbleitung	71530
Renotte, Y.	9-1448	Opt. Messtechnik	28563	Rets, V.K.	9-5402	Dünne Schichten	74010
Renotte, Y.	12-1243	Opt. Messtechnik	28570	Retter, U.	1-5196	Biophysik	96040
Renouprez, A.	9-3771	Kristalle	65572	Rettig, S.J.	3-3472	Kristalle	65586
Renouprez, A.J.	11-3961	Kristalle	65572	Rettig, S.J.	3-3473	Kristalle	65586
Renoux, A.	7-5572	Atmosphäre	90860	Rettig, S.J.	3-3474	Kristalle	65586
Rensbergen, van W.	8-6033	Sonnenphysik	93314	Rettig, S.J.	10-4343	Kristalle	65586
Rensfelt, K.G.	1-1366	Beschleunigung	41040	Retting, W.	8- 45	Buchbesprechungen	10830
Rensfelt, K.G.	10-2530	Kernspektroskopie	42560	Rettinghaus, G.	1-4742	Oberflächenphysik	74535
Renshall, H.R.	11-1918	Starke Ww.	41770	Rettinghaus, G.	11- 168	Vakuumphysik	13022
Renshaw, A.	3-5218	Kosmische Strahl.	90610	Rettori, C.	1-4031	Supraleitung	70530
Renshaw, G.D.	7-2004	Allg. Atomphysik	50020	Rettori, C.	1-4425	FK-Spektren	73355
Rensink, M.E.	9-3184	Plasmaphysik	57235	Rettori, C.	7-4930	FK-Spektren	73355
Renski, I.S.	12-1025	Teilchenoptik	27030	Rettori, C.	8-5329	FK-Spektren	73355
Renton, P.	3-1780	Starke Ww.	41770	Rettori, C.	10-5452	FK-Spektren	73355
Renton, P.	3-1781	Starke Ww.	41770	Rettori, C.	12- 156	Labortechnik	12530
Rentsch, S.	1-4382	FK-Spektren	73340	Rettori, C.	12-5888	FK-Spektren	73355
Rentsch, S.	7-3537	Flüssigkeiten	58576	Rettschnick, R.P.H.	4-2346	Molekülstruktur	51060
Rentsch, S.	12-1129	Quantenelektronik	28040	Rettschnick, R.P.H.	11-2629	Molekülstruktur	51060
Rentsch, W.	1-4036	Supraleitung	70540	Rettschnick, R.P.H.	12-2631	Molekülstruktur	51060
Rentsch, W.	5-4366	Metall. Leitf.	71010	Retysnki, B.N.	12-1045	Teilchenoptik	27040
Rentschler, I.	1-5264	Physiol. Optik	96618	Retzler, J.P.	7-1544	Kern-Messverf.	40582
Rentschler, I.	8-6416	Physiol. Optik	96618	Reuben, B.G.	7-2418	Atom-Molekül-Ww	51510
Rentzpis, P.M.	2-4148	FK-Leitfähigk.	70050	Reuben, B.G.	7-5348	Oberflächenphysik	74535
Rentzpis, P.M.	6-2866	Molekülstruktur	51020	Reucroft, P.J.	1-4155	Halbleitung	71563
Rentzpis, P.M.	8-1247	Opt. Messtechnik	28500	Reucroft, P.J.	5-3582	Kristallfehler	66010
Rentzpis, P.M.	8-3931	Flüssigkeiten	58576	Reucroft, P.J.	7-4711	Halbleitung	71560
Rentzpis, P.M.	10-3056	Molekülstruktur	51060	Reucroft, P.J.	8-5082	Halbleitung	71530
Rentzpis, P.M.	11-3758	Flüssigkeiten	58573	Reucroft, P.J.	9-5459	Dünne Schichten	74040
Rentzpis, P.M.	12-3897	Flüssigkeiten	58573	Reucroft, S.	6-1583	Starke Ww.	41773
Renuart, J.	7-1891	Kernreaktionen	43080	Reuland, D.J.	5-1959	Kernspektroskopie	42560
Renucci, J.B.	4-4576	FK-Spektren	73340	Reule, H.	3-2940	Flüssigkeiten	58520
Renucci, J.B.	10-5404	FK-Spektren	73340	Reuss, J.	3-2438	Atom-Molekül-Ww	51510
Renucci, M.A.	10-5404	FK-Spektren	73340	Reuss, J.	6-3163	Atom-Molekül-Ww	51550
Renwanz, B.	9-2978	Polymere	53535	Reuss, J.	9-2887	Atom-Molekül-Ww	51544
Renz, U.	9-3265	Gase	58045	Reuss, J.	12-2657	Atom-Molekül-Ww	51510
Renz, W.	1-3138	Kristalle	65510	Reuss, P.	12-1921	Kernreaktionen	43040
Renzoni, R.	12-2112	Kernreaktoren	43530	Reut, E.G.	3-4621	FK-Spektren	73325
Repalov, N.S.	1-2708	Plasmaphysik	57055	Reut, E.G.	4-4695	FK-Spektren	73380
Repalov, N.S.	7-2934	Plasmaphysik	57040	Reut, L.S.	1-2912	Flüssigkeiten	58520
Repalov, N.S.	7-2977	Plasmaphysik	57055	Reut, V.I.	6- 474	Elastizität	22520
Repalov, N.S.	10-5823	Oberflächenphysik	74525	Reuter, B.	2-3393	Kristalle	65518
Repellin, J.P.	6-1412	Elementarteilchen	41578	Reuter, B.	2-3394	Kristalle	65584
Repellin, J.P.	7-1727	Starke Ww.	22530	Reuter, B.	2-3485	Kristalle	65584
Repin, A.A.	9- 697	Elastizität	22530	Reuter, B.	2-4240	Halbleitung	71530
Repin, G.V.	11-5460	Opt. FK-Eig.	73640	Reuter, F.W.	11-3062	Polymere	53540
Repinski, S.M.	9-4983	Halbleitung	71580	Reuter, H.	3-5680	Biophysik	96040
Repinski, S.M.	10-5811	Oberflächenphysik	74520	Reuter, K.	2-1915	Kernspektroskopie	42510
Repinski, S.M.	11-5546	Dünne Schichten	74010	Reuter, K.	6-1832	Kernspektroskopie	42510
Repke, K.R.H.	9-6104	Biophysik	96010	Reuter, K.	9-2056	Kernspektroskopie	42510
Repko, V.P.	3-4867	Opt. FK-Eig.	73640	Reuter, W.	2-2397	Allg. Atomphysik	50030
Repko, V.P.	7-5078	Opt. FK-Eig.	73635	Reuther, H.	4-3957	FK-Wärme	67550
Repko, W.W.	3-2196	Atomstruktur	50540	Reutov, V.F.	6-2712	Kernreaktoren	43530
Repko, W.W.	8-2251	Allg. Atomphysik	50060	Reutov, V.F.	12-2107	Kernreaktoren	43530
Repnikov, M.N.	9- 786	Hydro-, Aerodyn.	23020	Reutov, V.F.	12-4531	Kristallfehler	66060
Reppnow, R.	6-1982	Kernspektroskopie	42545	Reutov, Y.Y.	11-1116	Elektrizität	26016
Repperger, D.W.	11- 119	Mass und Messen	12250	Reutov, Y.Y.	11-5895	Geomagnetismus	90410
Reppich, B.	6-4364	Kristallfehler	66035	Reutt, V.C.	5-3225	Flüssigkeiten	58555



Reva, N.I.	6-3577	Plasmaphysik	57263	Reznitskii, D.L.	4- 774	Hydro-, Aerodyn.	23070
Revai, J.	9- 357	Quantentheorie	16588	Reznitskii, L.A.	3-4012	FK-Wärme	67550
Revathi, B.	7-4008	Mech. FK-Eig.	66514	Reznitskii, L.A.	3-4018	FK-Wärme	67550
Revcolevschi, A.	5-3398	Kristalle	65510	Rezvov, A.V.	10-3584	Plasmaphysik	57070
Revel, G.	6-1170	Kern-Messverf.	40503	Rezvukhin, A.I.	5-2423	Molekülstruktur	51060
Revel, G.	9-5539	Oberflächenphysik	74520	Rhead, G.E.	12-6473	Oberflächenphysik	74535
Revelskii, I.A.	5-2496	Atom-Molekül-Ww	51510	Rheault, F.	1- 953	Quantenelektronik	28040
Revelt, W.	12-3488	Gase	58040	Rheault, F.	9-1322	Quantenelektronik	28055
Revenko, R.I.	12-4587	Kristallfehler	66070	Rhee, C.J.	6-5582	Dünne Schichten	74010
Revenko, V.I.	12-5378	FK-Leitfähigkeit	70053	Rhee, H.K.	4- 640	Hydro-, Aerodyn.	23020
Revie, R.W.	9-4250	Mech. FK-Eig.	66545	Rhee, M.J.	1-1309	Beschleunigung	41010
Revina, I.D.	12-1213	Opt. Messtechnik	28545	Rheinländer, B.	2-4620	Opt. FK-Eig.	73605
Revina, A.A.	5-3362	Flüssigkeiten	58580	Rhim, W.K.	2-4545	FK-Spektren	73370
Revkevich, G.P.	10-4781	FK-Wärme	67550	Rhim, W.K.	10-5495	FK-Spektren	73370
Revokatov, O.P.	10-5516	FK-Spektren	73370	Rhine, P.	9-3557	Flüssigkeiten	58570
Revol, J.F.	2-2778	Polymere	53530	Rhines, D.	8-1542	Kern-Messverf.	40560
Revyuk, K.K.	8-2004	Kernspektroskopie	42550	Rhines, D.S.	8-1801	Starke Ww.	41745
Revzen, M.	6- 741	Thermodynamik	24530	Rhines, D.S.	8-1803	Starke Ww.	41745
Revzen, M.	7-3254	Flüssigkeiten	58525	Rhines, P.	7- 822	Hydro-, Aerodyn.	23050
Revzen, M.	11- 853	Hydro-, Aerodyn.	23070	Rhines, W.C.	11-1217	Teilchenoptik	27068
Revzen, M.	11-3188	Plasmaphysik	57010	Rho, M.	9-2176	Kernreaktionen	43039
Revzin, A.	11-4907	FK-Leitfähigkeit	70074	Rhoades Jr., C.E.	7-5727	Sterne	94060
Rewaj, T.	8-3681	Flüssigkeiten	58510	Rhoades Jr., C.E.	12-3268	Plasmaphysik	57055
Rex, K.H.	6-5381	FK-Spektren	73355	Rhodes, W.S.	12-7522	Physiol. Akustik	96310
Rey, C.	8-6242	Kosmische Physik	94520	Rhodes, C.A.	12- 857	Wärme	24060
Rey, C.A.	6-3681	Flüssigkeiten	58510	Rhodes, C.K.	2-3062	Gase	58060
Rey, C.A.	7-1635	Starke Ww.	41725	Rhodes, C.K.	4-2340	Molekülstruktur	51060
Rey, C.A.	9-1873	Starke Ww.	41725	Rhodes, C.K.	4-2387	Atom-Molekül-Ww	51520
Rey, C.A.	11-1909	Starke Ww.	41767	Rhodes, C.K.	6- 938	Quantenelektronik	28030
Rey, G.	3- 184	Labortechnik	12530	Rhodes, C.K.	8-2759	Atom-Molekül-Ww	51546
Rey, M.	6-5591	Dünne Schichten	74010	Rhodes, C.S.L.	3-4472	Halbleitung	71566
Rey, M.	7-5125	Dünne Schichten	74010	Rhodes, E.	4-4069	Magn. FK-Eig.	69025
Reya, E.	2-1649	Starke Ww.	41710	Rhodes, E.	5-3369	Disperse Systeme	59510
Reya, E.	2-1659	Starke Ww.	41720	Rhodes, E.	11-4749	Magn. FK-Eig.	69040
Reya, E.	3-1722	Starke Ww.	41730	Rhodes, J.D.	8-1000	HF-Messtechnik	27530
Reya, E.	10-2306	Starke Ww.	41725	Rhodes, J.R.	8-5210	FK-Spektren	73315
Reyes, J.A.	11- 634	Elastizität	22530	Rhodes, J.R.	9-6161	Biophysik	96060
Reyes, J.M.	5-4423	Halbleitung	71530	Rhodes, L.B.	7-1330	Opt. Messtechnik	28530
Rey-Lafon, M.	7-2310	Molekülstruktur	51060	Rhodes, W.	12-2678	Atom-Molekül-Ww	51520
Reymann, D.	1-2208	Atomstruktur	50570	Rhodes-Robinson, P.F.	10-1156	Hydro-, Aerodyn.	23050
Reymann, D.	9-2448	Atomstruktur	50570	Rhodin, T.N.	1-3232	Kristalle	65574
Reynaud, F.	11-4127	Kristalle	65588	Rhodin, T.N.	1-3233	Kristalle	65574
Reynders, L.	7-4620	Supraleitung	70550	Rhodin, T.N.	1-3236	Kristalle	65574
Reynhardt, E.C.	8-4219	Kristalle	65586	Rhodin, T.N.	1-4703	Oberflächenphysik	74520
Reynolds, A.B.	5-2186	Kernreaktoren	43550	Rhodin, T.N.	8-5660	Oberflächenphysik	74510
Reynolds, A.F.	5-3161	Flüssigkeiten	58540	Rhodin, T.N.	8-5683	Oberflächenphysik	74520
Reynolds, B.G.	4-1697	Starke Ww.	41745	Rhodin, T.N.	8-5735	Oberflächenphysik	74535
Reynolds, G.A.	6- 960	Quantenelektronik	28040	Rhodin, T.N.	10-5825	Oberflächenphysik	74530
Reynolds, G.H.	9-2299	Kernreaktoren	43530	Rhodin, T.N.	11-5631	Oberflächenphysik	74510
Reynolds, G.L.	2-3719	Kristallfehler	66065	Rhodin, T.N.	11-5784	Oberflächenphysik	74573
Reynolds, G.L.	3-3816	Mech. FK-Eig.	66545	Rhone, J.	9-3024	Polymere	53542
Reynolds, G.L.	3-3831	Mech. FK-Eig.	66545	Rhudy, R.W.	3- 773	Hydro-, Aerodyn.	23020
Reynolds, G.L.	9-4258	Mech. FK-Eig.	66545	Rhyne, J.	8-4853	Magn. FK-Eig.	69065
Reynolds, G.T.	12-4159	Kristalle	65572	Rhyne, J.J.	1-3897	Magn. FK-Eig.	69050
Reynolds, J.A.	8- 102	Labortechnik	12515	Rhyne, J.J.	2-4096	Magn. FK-Eig.	69065
Reynolds, J.F.	1- 897	HF-Messtechnik	27540	Rhyne, J.J.	9-4707	Magn. FK-Eig.	69095
Reynolds, J.H.	9-5972	Planeten	93640	Rhyne, J.J.	12-5253	Magn. FK-Eig.	69060
Reynolds, J.H.	12-5665	Photoleitung	72510	Riabenskiy, V.S.	3-5603	Kosmische Physik	94570
Reynolds, M.A.	5-5561	Planeten	93640	Riabenskiy, V.S.	10-3177	Atom-Molekül-Ww	51540
Reynolds, P.	6-3561	Plasmaphysik	57263	Riabov, A.G.	8-3140	Plasmaphysik	57033
Reynolds, P.A.	3-3886	Gitterdynamik	67020	Riabov, G.G.	12-7590	Medizin. Physik	97010
Reynolds, P.A.	7-4136	Gitterdynamik	67020	Riabov, R.A.	11-4179	Kristallfehler	66025
Reynolds, P.H.	12-6686	Erdkörper	90295	Riach, G.E.	5-5143	Oberflächenphysik	74535
Reynolds, R.T.	7-5669	Planeten	93600	Riande, E.	12-2884	Polymere	53520
Reynolds, R.T.	12-7128	Planeten	93614	Riandey, C.	12-2258	Atomstruktur	50520
Reynolds, R.W.	12-5896	FK-Spektren	73355	Riani, I.	8-6042	Sonnenphysik	93324
Reynolds, S.D.	5-5777	Biophysik	96060	Riauka, V.	1-4085	Halbleitung	71520
Reynolds, S.D.	8-6382	Biophysik	96060	Riauka, V.	6-5193	Halbleitung	71540
Reynolds, W.C.	3- 786	Hydro-, Aerodyn.	23020	Riazuddin,	1-1427	Elementarteilchen	41570
Reynolds, W.F.	2-3099	Flüssigkeiten	58520	Riazuddin,	1-1633	Starke Ww.	41767
Reynolds, W.N.	6-3270	Polymere	53542	Riazuddin,	2-1798	Starke Ww.	41767
Reynolds, W.N.	10-1350	Akustik	23570	Riazuddin,	3-1697	Starke Ww.	41700
Reynolds, W.N.	12-4625	Mech. FK-Eig.	66514	Riazuddin,	6-1325	Elementarteilchen	41540
Reynolds jr., C.L.	2-3926	FK-Wärme	67550	Riazuddin,	8-1657	Elementarteilchen	41570
Reynolds Jr., C.L.	8-4654	FK-Wärme	67556	Riazuddin,	9-1356	Quantenelektronik	28060
Rez, I.S.	2-1174	Quantenelektronik	28050	Ribakov, G.	1-1765	Kernstruktur	42080
Rez, I.S.	2-4593	FK-Spektren	73370	Ribansky, I.	11-2097	Kernreaktionen	43008
Rez, I.S.	3-4774	FK-Spektren	73370	Ribansky, I.	12-1880	Kernreaktionen	43005
Rez, I.S.	3-4791	FK-Spektren	73380	Ribar, B.	1-3400	Kristalle	65588
Rez, I.S.	5-4039	FK-Dielektrika	68020	Ribar, B.	5-3404	Kristalle	65510
Rez, I.S.	5-4838	Opt. FK-Eig.	73610	Ribar, B.	7-3716	Kristalle	65584
Rez, I.S.	7-5009	FK-Spektren	73380	Ribar, B.	7-3717	Kristalle	65584
Rez, I.S.	7-5010	FK-Spektren	73380	Ribar, B.	7-3718	Kristalle	65584
Rez, I.S.	8-5430	Opt. FK-Eig.	73605	Ribarov, S.	12- 970	Elektrizität	26060
Reza, A.A.	10-4635	Mech. FK-Eig.	66556	Ribarov, S.	12- 971	Elektrizität	26060
Rezaev, N.I.	11-2601	Molekülstruktur	51060	Ribarov, S.	12- 972	Elektrizität	26060
Rezanka, I.	2-2041	Kernspektroskopie	42565	Ribaupierre, de Y.	3-3641	Kristallfehler	66025
Rezanka, I.	5-1970	Kernspektroskopie	42565	Ribbands, M.S.	2-3863	Gitterdynamik	67040
Rezanka, I.	6-2155	Kernspektroskopie	42565	Ribbe, W.	2-1991	Kernspektroskopie	42550
Rezchikov, Y.N.	5-4627	FK-Spektren	73325	Ribbe, W.	6-2554	Kernreaktionen	43085
Rezchikova, T.V.	5-4430	Halbleitung	71530	Ribbegard, G.	9-2600	Molekülstruktur	51050
Rezende, S.M.	2-4066	Magn. FK-Eig.	69050	Ribbegard, G.	11-2430	Molekülstruktur	51010
Rezende, S.M.	5-4126	Magn. FK-Eig.	69030	Ribbins, W.B.	11-1393	Opt. Messtechnik	28545
Rezende, S.M.	9-4616	Magn. FK-Eig.	69040	Ribbing, C.G.	4-4495	FK-Spektren	73315
Rezlescu, E.	10-5473	FK-Spektren	73360	Ribbing, C.G.	4-4502	FK-Spektren	73315
Rezlescu, E.	1-3817	FK-Dielektrika	68020	Ribe, F.L.	2- 189	Labortechnik	12580
Rezlescu, E.	3-4055	FK-Dielektrika	68020	Ribe, F.L.	7-3093	Plasmaphysik	57260
Rezlescu, E.	5-4037	FK-Dielektrika	68020	Ribe, F.L.	11-3367	Plasmaphysik	57250
Rezlescu, E.	7-3650	Kristalle	65540	Ribeiro, A.A.	11-6318	Biophysik	96010
Rezlescu, E.	12-5062	FK-Dielektrika	68010	Ribeiro, C.A.	3-4453	Halbleitung	71560
Rezlescu, N.	1-3840	Magn. FK-Eig.	69000	Ribeiro, G.M.	3-4728	FK-Spektren	73355
Rezlescu, N.	2-4238	Halbleitung	71520	Ribel, I.E.	11- 103	Mass und Messen	12240
Rezlescu, N.	3-4055	FK-Dielektrika	68020	Ribes, E.	10-6059	Sonnenphysik	93324
Rezlescu, N.	5-4037	FK-Dielektrika	68020	Ribeyron, A.	5-3449	Kristalle	65545
Rezlescu, N.	6-4907	Magn. FK-Eig.	69045	Riblet, G.	5-4345	Supraleitung	70550
Rezlescu, N.	7-3650	Kristalle	65540	Riblet, G.	10-5154	Supraleitung	70540
Rezlescu, N.	12-5062	FK-Dielektrika	68010	Riblet, H.J.	5-1227	HF-Messtechnik	27530
Reznichenko, V.K.	12-1099	HF-Messtechnik	27540	Riblet, H.J.	9-1155	Elektrodynamik	26510
Reznik, A.A.	10- 283	Mathem. Physik	16020	Ribner, H.S.	2- 798	Akustik	23565
Reznik, L.E.	5-4903	Opt. FK-Eig.	73640	Ribordy, L.	12-5247	Magn. FK-Eig.	69060
Reznik, S.N.	8-3414	Plasmaphysik	57250	Ribotta, R.	6-5336	FK-Spektren	73330
Reznik, V.R.	10-2662	Kernreaktionen	43092	Ricabarra, G.H.	12-1469	Kern-Messverf.	40584
Reznikov, A.I.	1- 241	Quantentheorie	16575	Ricabarra, M.D.	12-1469	Kern-Messverf.	40584
Reznikov, A.I.	10-2891	Molekülstruktur	51040	Ricany, J.	8- 753	Wärme	24060
Reznikov, M.Y.	9-4083	Kristallfehler	66062	Ricard, J.	11-1532	Physikal. Optik	29060
Reznikov, V.A.	4-4874	Dünne Schichten	74040	Ricard, L.	12-2456	Molekülstruktur	51050
Reznikov, V.G.	1-3623	Mech. FK-Eig.	66540	Ricaud, C.	6-1299	Beschleunigung	41010
Reznikova, I.I.	1- 958	Quantenelektronik	28040	Ricca, F.	2-4840	Oberflächenphysik	74535
Reznikova, I.I.	6-3949	Flüssigkeiten	58573	Ricca, F.	6-5680	Oberflächenphysik	74510
Reznitskii, A.N.	5-4890	Opt. FK-Eig.	73640				



# Riccato

Riccato, A.	1-1943	Kernreaktionen	43075
Riccato, A.	3-2050	Kernreaktionen	43075
Riccato, A.	3-2053	Kernreaktionen	43080
Ricchio, S.G.	4-4775	Opt. FK-Eig.	73670
Ricci, E.	6-1279	Kern-Messverf.	40582
Ricci, F.D.	12-3715	Flüssigkeiten	58546
Ricci, F.P.	3-3170	Flüssigkeiten	58565
Ricci, F.P.	4-3020	Gase	58025
Ricci, J.L.	2-2250	Kernreaktionen	43085
Ricci, J.L.	7-1879	Kernreaktionen	43088
Ricci, M.A.	12-3715	Flüssigkeiten	58546
Ricci, R.A.	6-1740	Kernstruktur	42070
Ricci, R.A.	6-1995	Kernspektroskopie	42545
Ricci, R.A.	6-1999	Kernspektroskopie	42545
Ricciardi, L.M.	11- 363	Statist. Physik	17510
Riccus, H.D.	3-3735	Kristallfehler	66076
Riccus, H.D.	3-4514	Photoleitung	72510
Ricco, G.	2-1898	Kernstruktur	42070
Rice, C.J.	3-5230	Atmosphäre	90815
Rice, D.	2-1464	Beschleunigung	41040
Rice, D.A.	2-3573	Kristalle	65585
Rice, D.W.	3-5295	Ionosphäre	91072
Rice, E.	3- 945	Akustik	23540
Rice, F.A.H.	10-6305	Medizin. Physik	97020
Rice, G.	9-3337	Flüssigkeiten	58530
Rice, J.	12-2222	Allg. Atomphysik	50030
Rice, J.B.	6- 810	Elektrizität	26050
Rice, J.B.	6-6050	Sonnenphysik	93324
Rice, J.C.	1- 604	Hydro-, Aerodyn.	23070
Rice, J.K.	1- 982	Quantenelektronik	28055
Rice, J.K.	9-2836	Atom-Molekül-Ww	51534
Rice, J.K.	9-2920	Atom-Molekül-Ww	51560
Rice, J.K.	11-1219	Teilchenoptik	27063
Rice, J.R.	3-3829	Mech. FK-Eig.	66545
Rice, J.R.	7-4025	Mech. FK-Eig.	66516
Rice, J.R.	10- 843	Elastizität	22520
Rice, J.R.	10-4572	Mech. FK-Eig.	66516
Rice, J.S.	2- 575	Elastizität	22530
Rice, M.J.	1-3818	FK-Dielektrika	68020
Rice, M.J.	1-4196	Halbleitung	71585
Rice, M.J.	3-3983	FK-Wärme	67550
Rice, M.J.	3-4321	Supraleitung	70510
Rice, M.J.	5-3847	Gitterdynamik	67010
Rice, M.J.	8-4647	FK-Wärme	67553
Rice, P.C.	2-3321	Flüssigkeiten	58595
Rice, R.R.	11-4631	FK-Dielektrika	68010
Rice, R.R.	12-1139	Quantenelektronik	28045
Rice, R.W.	5-5148	Oberflächenphysik	74535
Rice, S.A.	4-2348	Molekülstruktur	51060
Rice, S.A.	5-2322	Molekülstruktur	51010
Rice, S.A.	5-2616	Atom-Molekül-Ww	51548
Rice, S.A.	7-2613	Atom-Molekül-Ww	51548
Rice, S.A.	7-2614	Atom-Molekül-Ww	51548
Rice, S.A.	7-2615	Atom-Molekül-Ww	51548
Rice, S.A.	7-2616	Atom-Molekül-Ww	51548
Rice, S.A.	9-2846	Atom-Molekül-Ww	51540
Rice, S.A.	9-5164	FK-Spektren	73340
Rice, S.A.	10-3045	Molekülstruktur	51060
Rice, S.A.	10-3245	Atom-Molekül-Ww	51548
Rice, S.A.	10-3788	Flüssigkeiten	58520
Rice, S.A.	11-3112	Polymere	53543
Rice, S.A.	12-5356	FK-Leitfähigk.	70045
Rice, T.M.	2-4150	FK-Leitfähigk.	70053
Rice, T.M.	9-4829	Metall. Leitf.	71010
Rice, T.M.	9-5302	Opt. FK-Eig.	73625
Rice, T.M.	10-4983	Magn. FK-Eig.	69060
Rice, T.M.	10-4995	Magn. FK-Eig.	69060
Rice, T.M.	11-3640	Flüssigkeiten	58555
Rice, T.M.	11-4971	Metall. Leitf.	71010
Rice, T.M.	12-4802	Gitterdynamik	67010
Rice, T.M.	12-5281	Magn. FK-Eig.	69065
Rice, T.M.	12-5305	FK-Leitfähigk.	70010
Rice, W.	11- 710	Hydro-, Aerodyn.	23020
Rice-Evans, P.	8-1498	Kern-Messverf.	40520
Rich, A.	2-5288	Biophysik	96040
Rich, B.L.	2-5406	Medizin. Physik	97010
Rich, E.C.	5-4471	Halbleitung	71560
Rich, M.	1- 293	Quantenfeldtheorie	17025
Rich, T.C.	2-1283	Opt. Messtechnik	28572
Rich, T.C.	3-3016	Flüssigkeiten	58535
Rich, T.C.	3-4796	Opt. FK-Eig.	73605
Rich, T.C.	7-3270	Flüssigkeiten	58530
Rich, T.C.	9-5279	Opt. FK-Eig.	73605
Rich, T.C.	7-1129	Elektrodynamik	26530
Rich, W.F.	3- 342	Quantentheorie	16516
Richard, B.K.	5- 380	Quantentheorie	16516
Richard, B.K.	3-1716	Starke Ww.	41725
Richard, F.	3-1723	Starke Ww.	41730
Richard, F.	1-4308	FK-Spektren	73325
Richard, J.	5- 951	Akustik	23595
Richard, J.	9- 988	Wärme	24060
Richard, J.	10-5561	Opt. FK-Eig.	73610
Richard, J.L.	3- 527	Statist. Physik	17563
Richard, J.L.	9- 454	Feldtheorie	18020
Richard, J.M.	1-1498	Starke Ww.	41725
Richard, M.	4-3201	Flüssigkeiten	58555
Richard, M.	5- 287	Vakuumphysik	13010
Richard, M.	5-2830	Plasmaphysik	57042
Richard, M.	6-3481	Plasmaphysik	57080
Richard, M.N.	9-6165	Physiol. Akustik	96310
Richard, M.N.	3- 180	Labortechnik	12525
Richard, M.N.	3- 602	Mechanik	22032
Richard, P.	1-2180	Atomstruktur	50550
Richard, P.	1-2181	Atomstruktur	50550
Richard, P.	1-2197	Atomstruktur	50560
Richard, P.	1-2409	Atom-Molekül-Ww	51542
Richard, P.	1-2422	Atom-Molekül-Ww	51542
Richard, P.	2-2283	Kernreaktionen	43092
Richard, P.	4-2488	Atom-Molekül-Ww	51542
Richard, P.	4-2490	Atom-Molekül-Ww	51542
Richard, P.	4-2499	Atom-Molekül-Ww	51542
Richard, P.	5-2290	Atomstruktur	50550
Richard, P.	6-2580	Kernreaktionen	43085
Richard, P.	6-2811	Atomstruktur	50560
Richard, P.	7-2071	Atomstruktur	50560
Richard, P.	9-2813	Atom-Molekül-Ww	51532
Richard, P.	9-2879	Atom-Molekül-Ww	51542
Richard, P.	9-3883	Kristalle	65586
Richard, P.	9-3902	Kristalle	65586
Richard, P.	11-2857	Atom-Molekül-Ww	51542

# Richmond

Richard, P.	12-1840	Kernspektroskopie	42560
Richard, P.	12-2775	Atom-Molekül-Ww	51542
Richards, B.E.	5- 994	Wärme	24060
Richards, B.P.	10-5682	Dünne Schichten	74020
Richards, B.P.	11-5526	Dünne Schichten	74010
Richards, C.E.	11-4345	Mech. FK-Eig.	66516
Richards, D.	1-5117	Kosmische Physik	94520
Richards, D.H.	1-2550	Polymere	53535
Richards, F.E.	5-4370	Metall. Leitf.	71010
Richards, G.F.	6-4212	Kristalle	65586
Richards, J.	7-3997	Kristallfehler	66095
Richards, J.	8-4384	Kristallfehler	66079
Richards, J.	9- 179	Vakuumphysik	13022
Richards, J.A.	5-1187	Teilchenoptik	27010
Richards, J.A.	12-2221	Allg. Atomphysik	50030
Richards, J.T.	8-2659	Atom-Molekül-Ww	51528
Richards, K.C.	1-1726	Kernstruktur	42045
Richards, L.E.	4- 391	Quantenfeldtheorie	17030
Richards, L.M.	8-4593	FK-Wärme	67530
Richards, M.G.	9-1789	Elementarteilchen	41550
Richards, M.G.	6-4335	Kristallfehler	66025
Richards, M.G.	11-3507	Flüssigkeiten	58527
Richards, M.N.	4-4925	Oberflächenphysik	74520
Richards, P.H.	4-2919	Plasmaphysik	57203
Richards, P.H.	6- 712	Wärme	24060
Richards, P.H.	8-3056	Plasmaphysik	57010
Richards, P.H.	8-3338	Plasmaphysik	57203
Richards, P.J.	6-5748	Oberflächenphysik	74535
Richards, P.J.	12-6457	Oberflächenphysik	74535
Richards, P.L.	6-1011	Quantenelektronik	28060
Richards, P.L.	8-1323	Opt. Messtechnik	28553
Richards, P.L.	8-4966	Supraleitung	70520
Richards, P.L.	8-5004	Supraleitung	70550
Richards, P.M.	7-4418	Magn. FK-Eig.	69050
Richards, P.M.	9-2993	Polymere	53535
Richards, P.M.	9-4615	Magn. FK-Eig.	69040
Richards, P.M.	11-4765	Magn. FK-Eig.	69050
Richards, P.M.	11-4779	Magn. FK-Eig.	69060
Richards, P.M.	12-5687	FK-Spektren	73355
Richards, P.M.	12-5955	FK-Spektren	73370
Richards, R.R.	10-3462	Polymere	53546
Richards, R.W.	1-2532	Polymere	53530
Richards, W.	4-5603	Physiol. Optik	96610
Richards, W.B.	2-1573	Elementarteilchen	41574
Richards, W.G.	3-2281	Molekülstruktur	51040
Richards, W.G.	9-2551	Molekülstruktur	51040
Richards, W.G.	12-2435	Molekülstruktur	51040
Richards, W.G.	8-4776	Magn. FK-Eig.	69035
Richard-Serre, C.	7-1818	Kernspektroskopie	42565
Richardson, A.T.	12-3266	Plasmaphysik	57055
Richardson, D.	3- 479	Statist. Physik	17510
Richardson, E.	3-4971	Dünne Schichten	74020
Richardson, E.	10-6241	Biophysik	96050
Richardson, F.S.	9-2669	Molekülstruktur	51060
Richardson, F.S.	9-3569	Flüssigkeiten	58573
Richardson, G.T.	8- 99	Labortechnik	12510
Richardson, H.W.	10-4974	Magn. FK-Eig.	69060
Richardson, I.W.	2-5270	Biophysik	96040
Richardson, I.W.	4- 74	Buchbesprechungen	10810
Richardson, J.H.	9-2779	Atom-Molekül-Ww	51526
Richardson, J.H.	9-2790	Atom-Molekül-Ww	51528
Richardson, J.H.	10-3123	Atom-Molekül-Ww	51528
Richardson, J.H.	2-1472	Beschleunigung	41040
Richardson, J.W.	4-2174	Atomstruktur	50570
Richardson, M.C.	1-2823	Gasentladungen	57815
Richardson, M.C.	1-2824	Gasentladungen	57815
Richardson, M.C.	2-1148	Quantenelektronik	28045
Richardson, M.C.	2-1196	Quantenelektronik	28055
Richardson, M.C.	3-1389	Opt. Messtechnik	28560
Richardson, M.C.	4-1215	Quantenelektronik	28055
Richardson, M.C.	6- 992	Quantenelektronik	28055
Richardson, M.C.	9-1335	Quantenelektronik	28055
Richardson, M.C.	10-5526	FK-Spektren	73380
Richardson, M.C.	11-1322	Quantenelektronik	28055
Richardson, M.J.	4- 311	Quantentheorie	16530
Richardson, M.J.	5-3918	FK-Wärme	67510
Richardson, M.J.	12- 821	Wärme	24040
Richardson, P.D.	9- 747	Hydro-, Aerodyn.	23020
Richardson, R.C.	3-2971	Flüssigkeiten	58527
Richardson, R.C.	4-3098	Flüssigkeiten	58527
Richardson, R.C.	9-5246	FK-Spektren	73370
Richardson, R.C.	11-3515	Flüssigkeiten	58527
Richardson, R.C.	12-5252	Magn. FK-Eig.	69060
Richardson, R.S.	9- 577	Mechanik	22050
Richardson, R.W.	3-1849	Kernstruktur	42075
Richardson, S.	2- 663	Hydro-, Aerodyn.	23030
Richardson, W.C.	4-2526	Atom-Molekül-Ww	51544
Richardt, D.	7- 34	Tagungen	10505
Richartz, M.	1-1124	Opt. Messtechnik	28595
Richarz, W.	2- 798	Akustik	23565
Riche, C.	4-3560	Kristalle	65586
Riche, C.	4-3561	Kristalle	65586
Riche, C.	9-3876	Kristalle	65586
Riche, C.	9-3880	Kristalle	65586
Riche, C.	11-4118	Kristalle	65586
Richert, J.	1-1732	Kernstruktur	42070
Richert, J.	6- 214	Quantentheorie	16530
Richert, J.	6-1664	Kernstruktur	42020
Richert, J.	6-2018	Kernspektroskopie	42550
Richert, J.	11-1997	Kernstruktur	42070
Richert, J.	11-2002	Kernstruktur	42070
Richert, G.K.	3- 891	Hydro-, Aerodyn.	23060
Richied, D.	4-1582	Beschleunigung	41020
Richings, J.G.	8- 976	HF-Messtechnik	27510
Richman, D.C.	2-2745	Atom-Molekül-Ww	51556
Richman, M.H.	3-4269	FK-Leitfähigk.	70028
Richmond, A.D.	6-6019	Magnetosphäre	91250
Richmond, A.D.	7-5618	Magnetosphäre	91223
Richmond, B.L.	10-3183	Atom-Molekül-Ww	51542
Richmond, C.R.	5-5843	Medizin. Physik	97020
Richmond, D.	10-1922	Opt. Messtechnik	28540
Richmond, O.	6-4509	Mech. FK-Eig.	66518
Richmond, P.	1-2459	Atom-Molekül-Ww	51580
Richmond, P.	1-3032	Flüssigkeiten	58560
Richmond, P.	1-3039	Flüssigkeiten	58562
Richmond, P.	1-4706	Oberflächenphysik	74520
Richmond, P.	2-2647	Atom-Molekül-Ww	51510
Richmond, P.	4-2689	Polymere	53535
Richmond, P.	6-3779	Flüssigkeiten	58540
Richmond, P.	8-2864	Polymere	53535



# Richmond

Richmond, P.	11-3675	Flüssigkeiten	58560
Richmond, P.	12-3804	Flüssigkeiten	58560
Richmond, P.	12-3818	Flüssigkeiten	58562
Richmond, R.	1-1991	Kernreaktoren	43515
Richold, P.H.C.	2-5401	Medizin. Physik	97010
Richstone, D.O.	10-6133	Sterne	94030
Richstone, D.O.	11-6253	Sterne	94040
Richter, A.	1-1863	Kernreaktionen	43008
Richter, A.	3-2046	Kernreaktionen	43075
Richter, A.	5-2048	Kernreaktionen	43056
Richter, A.	6-2451	Kernreaktionen	43056
Richter, A.	6-2629	Kernreaktionen	43085
Richter, A.	9-2073	Kernspektroskopie	42540
Richter, A.	9-2157	Kernreaktionen	43010
Richter, A.	9-2184	Kernreaktionen	43039
Richter, A.	12-1489	Beschleunigung	41020
Richter, A.K.	8-6055	Sonnenphysik	93340
Richter, B.	3-1507	Kern-Messverf.	40505
Richter, B.	3-1948	Kernspektroskopie	42565
Richter, B.	3-1965	Kernspektroskopie	42570
Richter, B.	3-1966	Kernspektroskopie	42575
Richter, B.	8-2052	Kernspektroskopie	42570
Richter, B.	9-2146	Kernspektroskopie	42570
Richter, B.	11-1886	Starke Ww.	41760
Richter, B.	11-2089	Kernspektroskopie	42575
Richter, C.W.	7-5869	Medizin. Physik	97010
Richter, D.	6-1154	Physikal. Optik	29073
Richter, E.	10-1894	Opt. Messtechnik	28520
Richter, F.	5-3960	FK-Wärme	67550
Richter, F.	6-4036	Kristalle	65518
Richter, F.	8-4227	Kristalle	65588
Richter, F.M.	6-5786	Erdkörper	90210
Richter, G.	5-3293	Flüssigkeiten	58568
Richter, G.	6- 532	Hydro-, Aerodyn.	23020
Richter, G.	9-6228	Medizin. Physik	97095
Richter, G.	12- 179	Labortechnik	12580
Richter, H.	1-3798	FK-Wärme	67556
Richter, H.	1-4585	Dünne Schichten	74010
Richter, H.	5-3458	Kristalle	65570
Richter, H.	10-4231	Kristalle	65572
Richter, H.	11-3521	Flüssigkeiten	58530
Richter, H.U.	2- 49	Tagungen	10560
Richter, J.	4-3792	Mech. FK-Eig.	66516
Richter, J.	5-3176	Flüssigkeiten	58546
Richter, J.	9-1245	HF-Messtechnik	27540
Richter, J.	9-5076	FK-Spektren	73315
Richter, J.	11-3616	Flüssigkeiten	58546
Richter, J.D.	11-6365	Biophysik	96060
Richter, J.H.	4-5102	Atmosphäre	90840
Richter, K.	1- 718	Thermodynamik	24554
Richter, K.	1- 719	Thermodynamik	24554
Richter, K.	1-4079	Halbleitung	71510
Richter, K.	8-3875	Flüssigkeiten	58565
Richter, K.P.	4-5672	Medizin. Physik	97095
Richter, K.R.	7-1238	Quantenelektronik	28040
Richter, L.	5-5228	Oberflächenphysik	74576
Richter, M.	2-2252	Kernreaktionen	43085
Richter, M.	6-2272	Kernreaktionen	43010
Richter, M.	6-2638	Kernreaktionen	43085
Richter, M.	12-1992	Kernreaktionen	43085
Richter, P.H.	9- 3	Allgemeines	10000
Richter, P.W.	1-3662	Mech. FK-Eig.	66550
Richter, P.W.	2-3207	Flüssigkeiten	58555
Richter, R.M.	2-1468	Beschleunigung	41040
Richter, R.M.	3-1642	Beschleunigung	41030
Richter, S.L.	2- 978	Elektrodynamik	26520
Richter, T.	3-4438	Halbleitung	71540
Richter, U.	12-7549	Physiol. Akustik	96395
Richter, W.	2- 886	Thermodynamik	24554
Richter, W.	3-4674	FK-Spektren	73340
Richter, W.	3-4676	FK-Spektren	73340
Richter, W.	4-4576	FK-Spektren	73340
Richter, W.	5- 193	Mass und Messen	12200
Richter, W.	5-4357	Supraleitung	70560
Richter, W.	10-5400	FK-Spektren	73340
Richtering, H.	10-4392	Kristallfehler	66025
Rickard, I.C.	5-1679	Kern-Messverf.	40584
Rickard, I.C.	5-1680	Kern-Messverf.	40584
Rickard, J.A.	12-6697	Geomagnetismus	90430
Rickard, L.J.	3-5526	Kosmische Physik	94520
Rickards, J.	12-1378	Kern-Messverf.	40515
Rickayzen, G.	1-4011	Supraleitung	70510
Rickayzen, G.	2-4173	Supraleitung	70510
Rickayzen, G.	10-5131	Supraleitung	70510
Rickel, D.	7-1778	Kernspektroskopie	42540
Rickel, D.G.	10-2508	Kernspektroskopie	42545
Rickert, H.	1-4190	Halbleitung	71585
Rickert, H.	1-4195	Halbleitung	71585
Rickert, H.	1-4790	Oberflächenphysik	74560
Rickert, H.	5-3306	Flüssigkeiten	58568
Rickertsen, L.D.	3-2018	Kernreaktionen	43050
Rickertsen, L.D.	9-2008	Kernstruktur	42010
Rickertsen, L.D.	11-2148	Kernreaktionen	43056
Ricketts, M.J.	4-5507	Kosmische Physik	94573
Rickey, F.A.	8-2019	Kernspektroskopie	42555
Rickey, F.A.	9-2114	Kernspektroskopie	42555
Rickman, J.	1-4763	Oberflächenphysik	74535
Rickus, E.	9-4977	Halbleitung	71580
Rico, M.	5-3029	Gase	58060
Ricodreau, J.	7-4499	FK-Leitfähigk.	70024
Ricodreau, J.A.	5-3918	FK-Wärme	67510
Ricodreau, J.A.	8-4863	Magn. FK-Eig.	69070
Ridder, de L.J.	11-4496	Gitterdynamik	67070
Ridder, de R.	1-3762	FK-Wärme	67550
Ridder, de R.	11-3999	Kristalle	65584
Riddiford, C.L.	5-1365	Opt. Messtechnik	28526
Riddiford, L.	2-1696	Starke Ww.	41730
Riddle, A.C.	8-6016	Astrophysik	93020
Riddle, A.C.	9-5907	Sonnenphysik	93328
Riddle, A.C.	12-7028	Sonnenphysik	93312
Riddle, A.C.	12-7062	Sonnenphysik	93326
Riddle, J.L.	2- 807	Wärme	24010
Rideau, G.	9- 382	Quantenfeldtheorie	17020
Ridella, S.	1- 904	HF-Messtechnik	27540
Ridella, S.	8- 975	HF-Messtechnik	27510
Rider, J.G.	6-3269	Polymere	53542
Rider, J.G.	8-2910	Polymere	53542
Rider, K.	9-1606	Kern-Messverf.	40505
Ridgeley, A.	1-1068	Opt. Messtechnik	28560
Ridgeley, A.	5-5508	Sonnenphysik	93324

# Rieter

Ridgway, S.L.	7-1508	Kern-Messverf.	40532
Ridgway, S.T.	8-6081	Planeten	93614
Ridgway, S.T.	12-7008	Astrophysik	93020
Ridley, B.A.	4-5093	Atmosphäre	90820
Ridley, B.A.	5-5344	Atmosphäre	90820
Ridley, B.A.	7-2424	Atom-Molekül-Ww	51520
Ridley, B.A.	12-6752	Atmosphäre	90810
Ridley, B.K.	5-4435	Halbleitung	71530
Ridley, B.K.	11-5019	Halbleitung	71530
Ridley, D.R.	4-3568	Kristalle	65586
Ridley, J.E.	12-2620	Molekülstruktur	51060
Ridley, N.	6-4319	Kristallfehler	66025
Ridley, N.	12-4717	Mech. FK-Eig.	66545
Ridley, R.M.	2-5374	Physiol. Optik	96614
Ridley, T.Y.	12- 165	Labortechnik	12550
Ridley, W.I.	7- 81	Tagungen	10575
Rieber, M.	8- 45	Buchbesprechungen	10830
Riebling, E.F.	8-2790	Polymere	53510
Riebling, E.F.	12-3627	Flüssigkeiten	58530
Rieck, G.D.	3-3628	Kristallfehler	66025
Rieck, G.D.	3-3629	Kristallfehler	66025
Rieck, G.D.	4-3521	Kristalle	65584
Rieck, G.D.	4-3522	Kristalle	65584
Rieck, G.D.	9-4431	FK-Wärme	67550
Rieck, G.D.	10-4228	Kristalle	65570
Rieck, H.	1-3283	Kristalle	65584
Riecke, E.	2-3773	Mech. FK-Eig.	66516
Rieckhoff, K.E.	2-3306	Flüssigkeiten	58573
Rieckhoff, K.E.	4-3270	Flüssigkeiten	58573
Rieckhoff, K.E.	6-3083	Atom-Molekül-Ww	51528
Rieck Jr., H.G.	5-1590	Kern-Messverf.	40520
Riede, V.	7-4845	FK-Spektren	73330
Riede, V.	11-5242	FK-Spektren	73340
Riedel, D.	6-4473	Mech. FK-Eig.	66516
Riedel, D.	7-1315	Opt. Messtechnik	28513
Riedel, E.	1-3383	Kristalle	65588
Riedel, E.	2-3485	Kristalle	65584
Riedel, E.	2-4240	Halbleitung	71530
Riedel, E.	7-3726	Kristalle	65584
Riedel, E.K.	10-1526	Thermodynamik	24536
Riedel, E.K.	12-4026	Festkörperphysik	65000
Riedel, H.	7-5216	Dünne Schichten	74050
Riedel, H.	10-5125	Supraleitung	70510
Riedel, H.	10-5731	Dünne Schichten	74050
Riedel, M.	8-5772	Oberflächenphysik	74566
Riedel, O.	5- 960	Wärme	24040
Riedel, W.	11-2502	Molekülstruktur	51040
Rieder, K.	2- 952	Elektrizität	26060
Rieder, K.H.	3-4683	FK-Spektren	73340
Rieder, K.H.	8-5303	FK-Spektren	73340
Rieder, K.H.	11-5243	FK-Spektren	73340
Rieder, W.G.	2- 737	Hydro-, Aerodyn.	23070
Riederer, J.	5-5758	Biophysik	96060
Riedi, P.C.	1- 134	Labortechnik	12530
Riedi, P.C.	5-4661	FK-Spektren	73335
Riedi, P.C.	8-4725	Magn. FK-Eig.	69010
Riedi, P.C.	10-4205	Kristalle	65545
Riedinger, L.L.	6-2138	Kernspektroskopie	42565
Riedinger, L.L.	6-2161	Kernspektroskopie	42565
Riedinger, L.L.	6-2636	Kernreaktionen	43085
Riedinger, L.L.	10-2648	Kernreaktionen	43085
Riedl, G.	4-1144	HF-Messtechnik	27595
Riedl, H.	11-5125	Photoleitung	72510
Riedl, J.	12-6748	Atmosphäre	90810
Riedler, W.	2-5030	Ionosphäre	91050
Riedler, W.	5-5442	Ionosphäre	91045
Riedler, W.	6-3255	Polymere	53542
Riedler, W.	12-6940	Ionosphäre	91050
Rieflin, E.	1-4517	Opt. FK-Eig.	73610
Rieflin, E.	2-4395	FK-Spektren	73320
Riegel, D.	1-1818	Kernspektroskopie	42555
Riegel, D.	1-1849	Kernspektroskopie	42570
Riegel, D.	3-1867	Kernspektroskopie	42525
Riegel, D.	6-2089	Kernspektroskopie	42555
Riegel, D.	6-2201	Kernspektroskopie	42570
Rieger, E.P.	8-5995	Magnetosphäre	91223
Rieger, M.	7- 987	Wärme	24060
Rieger, R.	3-1564	Kern-Messverf.	40542
Rieger, T.J.	7-2148	Molekülstruktur	51040
Riegl, J.	2- 507	Mechanik	22032
Riegl, J.	9-1504	Opt. Messtechnik	28580
Riegler, G.R.	3-5366	Planeten	93613
Riegler, R.	12-5431	Supraleitung	70520
Riehl, D.H.	12-5079	FK-Dielektrika	68020
Riehl, H.	8-5902	Atmosphäre	90840
Riehl, J.W.	7-2569	Atom-Molekül-Ww	51544
Riehl, J.W.	9-2936	Atom-Molekül-Ww	51586
Riehl, N.	1-3999	FK-Leitfähigk.	70072
Riehl, N.	11-4460	Gitterdynamik	67040
Riehle, I.	1-5278	Medizin. Physik	97010
Rieke, G.H.	11-6202	Planeten	93620
Rieker, J.	10-6038	Ionosphäre	91095
Riekstina, V.	9- 234	Mathem. Physik	16020
Riekstins, E.	9- 235	Mathem. Physik	16020
Riemann, F.	11-6334	Biophysik	96040
Riemann, K.-U.	8-3090	Plasmaphysik	57020
Riemensneider, B.R.	7-3634	Kristalle	65530
Riemenschneider, B.R.	9-2740	Atom-Molekül-Ww	51510
Riemer, T.E.	1-1141	Physikal. Optik	29010
Rienda, R.	12-3100	Polymere	53543
Rieppo, R.	8-1486	Kern-Messverf.	40518
Rieppo, R.	8-1489	Kern-Messverf.	40518
Rieppo, R.	10-2597	Kernreaktionen	43044
Rieppo, R.	12-6677	Erdkörper	90280
Ries, G.	7-4572	Supraleitung	70510
Riesenfeld, P.W.	12-1999	Kernreaktionen	43085
Riesenfeld, P.	6-2577	Kernreaktionen	43085
Rieskamp, H.	1-3276	Kristalle	65584
Rieskamp, H.	4-4549	FK-Spektren	73330
Rieskamp, K.	3-1256	HF-Messtechnik	27550
Riess, F.	4-1878	Kernspektroskopie	42570
Riess, F.	6-2139	Kernspektroskopie	42565
Riess, G.	1-2502	Polymere	53525
Riess, G.	2-2784	Polymere	53530
Riess, G.	2-2785	Polymere	53530
Riess, I.	6-5058	FK-Leitfähigk.	70076
Riester, J.L.	3-1726	Starke Ww.	41735
Rietema, K.	1- 603	Hydro-, Aerodyn.	23070
Rietema, K.	2- 720	Hydro-, Aerodyn.	23070
Rieter, L.	2-1237	Opt. Messtechnik	28545



Riethmiller, S.	11-5257	FK-Spektren	73340	Rinaldi, S.	7- 158	Mass und Messen	12250
Riethmiller, S.	12-2611	Molekülstruktur	51060	Rinalducci, E.J.	6-6281	Physiol. Optik	96614
Rietschel, H.	5-3875	Gitterdynamik	67040	Rinard, P.M.	8- 61	Unterrichtsfragen	12035
Rietschel, H.	9-4313	Gitterdynamik	67010	Rinat, A.S.	6-2406	Kernreaktionen	43050
Rietschel, H.	9-4412	FK-Wärme	67550	Rinat (Reiner), A.S.	12-1911	Kernreaktionen	43039
Riety, P.	8-5875	Atmosphäre	90810	Rinaudo, G.	6-1633	Starke Ww.	41790
Riffle, F.L.	4-1953	Kernreaktionen	43080	Rinaudo, G.	11-1829	Starke Ww.	41735
Rigamonti, A.	2-4558	FK-Spektren	73370	Rinaudo, G.	11-1856	Starke Ww.	41745
Rigamonti, A.	2-4567	FK-Spektren	73370	Rinck, W.	6-5468	FK-Spektren	73370
Rigamonti, A.	2-4578	FK-Spektren	73370	Rindelhardt, U.	6-4665	FK-Wärme	67510
Rigamonti, A.	11-5282	FK-Spektren	73355	Rindelhardt, U.	9- 959	Wärme	24040
Rigan, M.Y.	10-4766	FK-Wärme	67550	Rinderer, L.	1- 650	Wärme	24040
Rigatti, G.	5-3135	Flüssigkeiten	58535	Rinderer, L.	3-4345	Supraleitung	70550
Rigaud, A.	2-4350	Halbleitung	71590	Rinderer, L.	6-5105	Supraleitung	70540
Rigaud, A.	4-4435	Halbleitung	71590	Rindi, A.	8-1568	Kern-Messverf.	40582
Rigaud, C.	6-2751	Allg. Atomphysik	50030	Rindi, A.	10-2127	Kern-Messverf.	40530
Rigaud, C.	6-2752	Allg. Atomphysik	50030	Rinehart, E.A.	5-2437	Molekülstruktur	51060
Rigaud, C.	10-2485	Kernspektroskopie	42530	Rinehart, R.E.	10-3328	Polymere	53530
Rigaud, D.	2-4329	Halbleitung	71590	Rineiskii, A.A.	11- 23	Tagungen	10540
Rigaud, F.	9-2189	Kernreaktionen	43040	Rinfret, M.	2-2865	Polymere	53540
Rigaud, M.	4-3203	Flüssigkeiten	58555	Ring, P.	1-1850	Kernspektroskopie	42570
Rigaud, M.	12-3748	Flüssigkeiten	58550	Ring, P.	2-2075	Kernspektroskopie	42570
Rigaut, J.	10-5606	Opt. FK-Eig.	73640	Ring, P.	3-1852	Kernstruktur	42075
Rigaux, C.	3-4816	Opt. FK-Eig.	73610	Ring, P.	6-1813	Kernstruktur	42080
Rigaux, C.	5-4833	Opt. FK-Eig.	73610	Ring, P.	6-1921	Kernspektroskopie	42540
Rigaux, C.	7-5041	Opt. FK-Eig.	73610	Ring, P.	6-2061	Kernspektroskopie	42555
Rigbi, Z.	5- 653	Elastizität	22520	Ring, P.	6-2764	Allg. Atomphysik	50050
Rigby, F.	1-4696	Oberflächenphysik	74510	Ring, P.	9- 320	Quantentheorie	16530
Rigby, L.J.	5-1564	Kern-Messverf.	40505	Ring, R.	11-2011	Kernstruktur	42075
Riggin, M.	5-2499	Atom-Molekül-Ww	51515	Ring, R.	6-2150	Kernspektroskopie	42565
Riggin, M.	8-2232	Allg. Atomphysik	50020	Ringard, G.	9- 5	Allgemeines	10000
Riggin, M.	8-2233	Allg. Atomphysik	50020	Ringer, K.	1-1075	Opt. Messtechnik	28570
Riggin, M.	8-2234	Allg. Atomphysik	50020	Ringermacher, H.I.	11-4480	Gitterdynamik	67060
Righini, F.	11- 982	Wärme	24050	Ringers, D.A.	11-5167	FK-Spektren	73315
Righini, F.	12-4900	FK-Wärme	67510	Ringessen, J.	1-4314	FK-Spektren	73325
Righini, F.	8-1278	Opt. Messtechnik	28520	Ringhofer, K.	7- 430	Quantenfeldtheorie	17020
Righini, G.C.	11-1431	Opt. Messtechnik	28570	Ringler, H.	6-3596	Plasmaphysik	57263
Righini, G.C.	9-4415	FK-Wärme	67550	Ringler, H.	6-3600	Plasmaphysik	57263
Righini, R.	9-4848	Halbleitung	71505	Ringo, G.R.	3-1675	Elementarteilchen	41576
Riginos, V.E.	5-2760	Polymere	53543	Ringo, J.A.	2-4338	Halbleitung	71590
Rigler, J.K.	11-5438	Opt. FK-Eig.	73640	Ringström, B.	8-5194	FK-Spektren	73310
Rigley, R.	2-3257	Flüssigkeiten	58565	Ringström, B.	12-1419	Kern-Messverf.	40544
Rigney, D.A.	4-3214	Flüssigkeiten	58557	Ringwood, A.E.	1-5038	Planeten	93640
Rigny, P.	7-3301	Flüssigkeiten	58535	Ringwood, A.E.	2-4880	Erdkörper	90210
Rigny, P.	7-3424	Flüssigkeiten	58537	Rinhardt, W.P.	10- 470	Quantentheorie	16550
Rigny, P.	7-3444	Flüssigkeiten	58560	Rink, J.	11-5951	Atmosphäre	90830
Rigny, P.	11-3757	Flüssigkeiten	58573	Rink, M.	7-5457	Erdkörper	90210
Rigo, S.	11-1589	Kern-Messverf.	40520	Rinker, K.	6-2748	Allg. Atomphysik	50030
Rigo, S.	12-1444	Kern-Messverf.	40582	Rinker, R.	8- 140	Labortechnik	12570
Rigo, S.	12-3854	Flüssigkeiten	58568	Rinker Jr., G.A.	4-1807	Kernspektroskopie	42530
Rigrod, W.W.	7-1409	Physikal. Optik	29035	Rinker Jr., G.A.	11-2404	Atomstruktur	50570
Rigutti, M.	10-6058	Sonnenphysik	93322	Rinkevichyus, B.S.	4- 629	Hydro-, Aerodyn.	23010
Riha, P.	7- 734	Hydro-, Aerodyn.	23020	Rinkevichyus, B.S.	7- 721	Hydro-, Aerodyn.	23010
Rihak, P.	5-3441	Kristalle	65545	Rinkevicius, V.	11-5025	Halbleitung	71530
Riherd, D.M.	7- 974	Wärme	24060	Rinkevicius, V.	12-5655	Thermoelektrizität	72010
Riherd, M.C.	5-4372	Metall. Leitf.	71010	Rinne, G.	4-3180	Flüssigkeiten	58550
Riihimäki, E.	5-1565	Kern-Messverf.	40505	Rinne, H.	2- 204	Vakuumphysik	13030
Riismaa, T.	6- 156	Mathem. Physik	16020	Rinnert, K.	7-5597	Ionosphäre	91045
Rijanto, H.	9-3227	Gasentladungen	57860	Rino, C.L.	8-5972	Ionosphäre	91045
Rijken, T.A.	1-1536	Starke Ww.	41740	Rino, C.L.	12-6849	Atmosphäre	90840
Rijken, T.A.	1-1559	Starke Ww.	41753	Rinsvelt, van H.A.	4-2508	Atom-Molekül-Ww	51542
Rijnierse, P.J.	1-1559	Dünne Schichten	74050	Rinsvelt, van H.A.	12-1801	Kernspektroskopie	42545
Rijnja, H.A.J.	9-5487	Akustik	23510	Rinzel, J.	7-5814	Biophysik	96020
Rikards, R.B.	9- 888	Polymere	53542	Riola, J.P.	9-2851	Atom-Molekül-Ww	51540
Rikards, R.B.	5-2746	Polymere	53542	Riolo, E.	11-3586	Flüssigkeiten	58540
Rikards, R.B.	10-3433	Polymere	53542	Riolo, G.	7-3606	Kristalle	65516
Rikenglas, L.E.	5-1493	Physikal. Optik	29040	Riontino, G.	6-1417	Elementarteilchen	41578
Rikenglaz, M.M.	6-5540	Opt. FK-Eig.	73625	Riordan, E.M.	12-1566	Elementarteilchen	41578
Rikenglaz, M.M.	6-5541	Opt. FK-Eig.	73625	Riordan, E.M.	9- 322	Quantentheorie	16530
Rikovska, J.	8-2044	Kernspektroskopie	42565	Riordan, F.	4-2607	Polymere	53525
Riley, A.	4-4106	Magn. FK-Eig.	69035	Riordan, P.	9-6002	Sterne	94040
Riley, A.	9-4583	Magn. FK-Eig.	69035	Rios, M.	5-2634	Atom-Molekül-Ww	51570
Riley, J.C.	4-3766	Kristallfehler	66079	Rios, M.A.	6-2647	Kernreaktionen	43085
Riley, J.F.	10-6325	Medizin. Physik	97095	Riou, M.	6-2652	Kernreaktionen	43085
Riley, J.J.	3- 832	Hydro-, Aerodyn.	23040	Riou, M.	6-2653	Kernreaktionen	43085
Riley, J.J.	5-5372	Atmosphäre	90840	Riou, M.	7-1900	Kernreaktionen	43085
Riley, J.J.	6-5047	FK-Leitfähigk.	70060	Ripin, B.	5-2943	Plasmaphysik	57263
Riley, J.P.	7-2162	Molekülstruktur	51040	Ripin, B.	12-3385	Plasmaphysik	57263
Riley, J.P.	8-2415	Molekülstruktur	51040	Ripin, B.H.	4-2818	Plasmaphysik	57030
Riley, M.E.	3-2510	Atom-Molekül-Ww	51542	Ripin, B.H.	7-3018	Plasmaphysik	57085
Riley, M.E.	9-2857	Atom-Molekül-Ww	51542	Ripmester, J.A.	4-3967	FK-Wärme	67550
Riley, M.W.	1-3589	Mech. FK-Eig.	66514	Ripoche, J.	7- 941	Akustik	23570
Riley, N.	2- 632	Hydro-, Aerodyn.	23020	Ripon, R.	2-2374	Kernstrahlung	44033
Riley, N.	7- 805	Hydro-, Aerodyn.	23040	Ripp, N.E.	5-3765	Mech. FK-Eig.	66518
Riley, N.	11- 748	Hydro-, Aerodyn.	23030	Ripp, N.E.	9-4156	Mech. FK-Eig.	66500
Riley, P.J.	6-2053	Kernspektroskopie	42555	Ripper, J.E.	4-1197	Quantenelektronik	28050
Riley, P.J.	6-2601	Kernreaktionen	43085	Ripper, J.E.	10-1841	Quantenelektronik	28050
Riley, P.J.	6-2602	Kernreaktionen	43085	Rippich, C.	11-1847	Starke Ww.	41743
Riley, P.J.	12-1827	Kernspektroskopie	42555	Rippich, D.M.	4-2259	Molekülstruktur	51040
Riley, W.F.	10- 948	Elastizität	22530	Rippon, S.	8-2178	Kernreaktoren	43520
Riley, W.F.	11- 527	Elastizität	22510	Riquelme, J.	6-4110	Kristalle	65574
Rimashevskii, A.V.	12-4584	Kristallfehler	66070	Risbet, A.	7-3931	Kristallfehler	66065
Rimawi, K.	3-1995	Kernreaktionen	43040	Ris, de J.	9-1068	Thermodynamik	24556
Rimawi, K.	11-2135	Kernreaktionen	43046	Riseberg, L.A.	1- 961	Quantenelektronik	28045
Rimawi, K.	12-1832	Kernspektroskopie	42555	Riseberg, L.A.	4-4730	Opt. FK-Eig.	73625
Rimbey, P.R.	12-1302	Physikal. Optik	29060	Riseberg, L.A.	6- 964	Quantenelektronik	28040
Rimek, F.F.	10-1414	Wärme	24050	Riseberg, L.A.	8-2721	Atom-Molekül-Ww	51542
Rimer, N.	3-5459	Sterne	94050	Risemberg, S.	4-2348	Molekülstruktur	51060
Rimini, A.	5- 391	Quantentheorie	16523	Risen Jr., W.M.	7-3271	Flüssigkeiten	58530
Rimini, A.	5- 393	Quantentheorie	16523	Risen Jr., W.M.	12-3626	Flüssigkeiten	53540
Rimini, A.	11-2003	Kernstruktur	66061	Riser, G.R.	3-2687	Polymere	90820
Rimini, E.	4-3724	Kristallfehler	74030	Rishbeth, H.	5-5346	Atmosphäre	91060
Rimini, E.	6-5628	Dünne Schichten	24070	Rishbeth, H.	5-5458	Ionosphäre	91040
Rimkevich, I.M.	12- 884	Wärme	58555	Rishbeth, H.	8-5970	Ionosphäre	91050
Rimkus, H.J.	12-3767	Flüssigkeiten	65586	Rishbeth, H.	8-5977	Ionosphäre	91060
Rimlinger, L.	1-3339	Kristalle	58557	Rishbeth, H.	11-6068	Ionosphäre	91060
Rimmer, C.P.	11-3653	Flüssigkeiten	28545	Risin, V.E.	4-2099	Allg. Atomphysik	50050
Rimmer, M.P.	7-1339	Opt. Messtechnik	74535	Risin, V.E.	4-2100	Allg. Atomphysik	50050
Rimmer, P.G.	11-5702	Oberflächenphysik	65518	Riska, D.O.	10-2337	Starke Ww.	41735
Rimmington, H.P.B.	3-3309	Kristalle	71566	Riska, D.O.	3-1710	Starke Ww.	41710
Rimofeev, V.B.	5-4481	Halbleitung	41563	Riska, D.O.	5-1788	Starke Ww.	41740
Rimondi, F.	1-1418	Elementarteilchen	41563	Riska, D.O.	6-2340	Kernreaktionen	43032
Rimondi, F.	1-1471	Elementarteilchen	41563	Riska, D.O.	8-1791	Starke Ww.	41740
Rimondi, F.	3-1061	Elementarteilchen	41550	Riska, D.O.	10-2452	Kernstruktur	42010
Rimondi, F.	12-1570	Elementarteilchen	41578	Riska, D.O.	12-1124	Quantenelektronik	28035
Rimondi, F.	10-2914	Molekülstruktur	51040	Risken, H.	3-1735	Starke Ww.	41740
Rimpel, G.	7-5865	Medizin. Physik	97010	Riskiev, T.T.	3-1736	Starke Ww.	41740
Rimpl, G.	2- 757	Akustik	23520	Riskiev, T.T.	6-1629	Starke Ww.	41783
Rimskii-Korsakov, A.V.	6-5668	Dünne Schichten	74060	Riskiev, T.T.	9-1987	Starke Ww.	41780
Rinaldi, J.P.	6-5668	Dünne Schichten	74060	Risler, R.	5-2056	Kernreaktionen	43062
Rinaldi, R.	1-3258	Kristalle	65580				
Rinaldi, R.P.							



Risler, R.	6-1649	Kernstruktur	42010	Rivet, M.F.	6-2575	Kernreaktionen	43085
Risley, A.S.	8-1209	Quantenelektronik	28055	Rivet, M.F.	12-2007	Kernreaktionen	43085
Risley, J.S.	10-3192	Atom-Molekül-Ww	51542	Rivier, E.	2-1050	HF-Messtechnik	27530
Risley, J.S.	11-2818	Atom-Molekül-Ww	51540	Rivier, E.	3-1230	HF-Messtechnik	27530
Risley, J.S.	11-2883	Atom-Molekül-Ww	51544	Rivier, E.	4-1106	HF-Messtechnik	27530
Risley, J.S.	12-2767	Atom-Molekül-Ww	51540	Rivier, E.	4-1107	HF-Messtechnik	27530
Risnes, R.	6-5139	Metall. Leitf.	71010	Rivier, E.	11-1248	HF-Messtechnik	27540
Rissanen, J.	6-303	Statist. Physik	17510	Rivier, E.	11-5099	Halbleitung	71570
Rissanen, P.M.	7-5876	Medizin. Physik	97020	Rivier, J.	6-2081	Kernspektroskopie	42555
Risser, T.	1-1545	Starke Ww.	41743	Rivier, J.	6-2178	Kernspektroskopie	42565
Risser, T.B.	1-1502	Starke Ww.	41725	Rivier, N.	2-3125	Flüssigkeiten	58530
Risser, T.B.	4-1673	Starke Ww.	41725	Rivier, N.	9-4778	FK-Leitfähigk.	70076
Risset, J.C.	7-5854	Physiol. Akustik	96395	Rivier, N.	12-5645	Thermoelektrizität	72000
Rissman, P.	8-1322	Opt. Messtechnik	28550	Riviere, A.	9-4603	Magn. FK-Eig.	69035
Rissukhin, V.K.	6-2108	Kernspektroskopie	42560	Riviere, A.C.	6-3567	Plasmaphysik	57263
Ristanovic, D.	11-6343	Biophysik	96050	Riviere, A.C.	8-923	Teilchenoptik	27013
Riste, T.	11-33	Tagungen	10560	Riviere, A.C.	8-1605	Beschleunigung	41010
Riste, T.	11-3565	Flüssigkeiten	58535	Riviere, J.C.	3-4574	FK-Spektren	73315
Riste, T.	11-4457	Gitterdynamik	67020	Riviere, J.C.	7-5284	Oberflächenphysik	74520
Riste, T.	11-4574	FK-Wärme	67550	Riviere, J.C.	8-5209	FK-Spektren	73315
Ristic, M.M.	3-3298	Kristalle	65510	Riviere, N.M.	10-379	Quantentheorie	16513
Ristic, M.M.	8-4625	FK-Wärme	67550	Riviere, R.	1-3808	FK-Wärme	67556
Ristic, V.M.	1-619	Akustik	23510	Rivkin, A.S.	1-4218	Thermoelektrizität	72010
Ristic, V.M.	3-1146	Elektrizität	26050	Rivkin, S.L.	10-3897	Flüssigkeiten	58540
Ristic, V.M.	12-6409	Oberflächenphysik	74525	Rivkina, K.K.	8-4288	Kristallfehler	66025
Ristig, M.L.	2-1874	Kernstruktur	42020	Rivkind, V.Y.	5-807	Hydro-, Aerodyn.	23020
Ristig, M.L.	11-398	Statist. Physik	17563	Rivkind, V.Y.	8-649	Hydro-, Aerodyn.	23070
Ristori, C.	2-2026	Kernspektroskopie	42560	Rivkind, V.Y.	11-5877	Erdkörper	90260
Ristori, L.	4-1691	Starke Ww.	41740	Rivlin, A.A.	8-5149	Halbleitung	71570
Ristori, L.	7-1732	Starke Ww.	41783	Rivlin, A.A.	9-1143	Elektrizität	26060
Ristori, L.	10-2446	Starke Ww.	41783	Rivlin, L.A.	2-1115	Quantenelektronik	28035
Ritchie, A.I.M.	5-2098	Kernreaktionen	43092	Rivlin, L.A.	2-1116	Quantenelektronik	28035
Ritchie, B.	12-2649	Atom-Molekül-Ww	51510	Rivlin, R.S.	7-637	Elastizität	22520
Ritchie, D.J.	2-1848	Starke Ww.	41783	Rivlin, R.S.	7-1128	Elektrodynamik	26530
Ritchie, D.J.	6-1496	Starke Ww.	41740	Rivoal, J.C.	11-2560	Molekülstruktur	51050
Ritchie, D.J.	11-1944	Starke Ww.	41780	Rivoal, J.C.	12-2460	Molekülstruktur	51050
Ritchie, D.J.	11-1971	Starke Ww.	41783	Rivoallan, L.	12-6022	Opt. FK-Eig.	73605
Ritchie, G.L.D.	10-3784	Flüssigkeiten	58520	Rivoira, R.	1-4677	Dünne Schichten	74060
Ritchie, I.G.	4-3629	Kristallfehler	66015	Rivoire, G.	11-1298	Quantenelektronik	28040
Ritchie, I.G.	7-627	Elastizität	22510	Rivoire, M.	10-5031	Magn. FK-Eig.	69070
Ritchie, I.G.	11-4316	Mech. FK-Eig.	66514	Rivory, J.	12-6029	Opt. FK-Eig.	73605
Ritchie, J.C.	1-4845	Erdkörper	90250	Riwan, R.	1-4712	Oberflächenphysik	74520
Ritchie, J.M.	3-5683	Biophysik	96040	Rixen, W.	12-576	Hydro-, Aerodyn.	23020
Ritchie, J.M.	8-2910	Polymere	53542	Rizaev, K.	8-1893	Starke Ww.	41780
Ritchie, K.	10-5323	FK-Spektren	73315	Rizaev, K.A.	8-1777	Starke Ww.	41735
Ritchie, R.H.	2-4851	Oberflächenphysik	74550	Rizaev, V.R.	5-4130	Magn. FK-Eig.	69030
Ritchie, R.H.	6-2726	Kernstrahlung	44030	Rizayev, V.R.	7-4151	Gitterdynamik	67040
Ritchie, R.H.	7-4548	FK-Leitfähigk.	70056	Rizea, M.	6-1766	Kernstruktur	42070
Ritchie, R.H.	10-5106	FK-Leitfähigk.	70056	Rizea, M.	11-279	Quantentheorie	16530
Ritchie, R.H.	11-4820	FK-Leitfähigk.	70020	Rizk, H.A.	10-4000	Flüssigkeiten	58562
Ritchie, R.O.	1-3642	Mech. FK-Eig.	66545	Rizk, H.M.	10-3648	Plasmaphysik	57250
Ritchie, R.O.	7-4025	Mech. FK-Eig.	66516	Rizk, N.A.	1-2488	Polymere	53525
Ritchie, R.O.	8-4446	Mech. FK-Eig.	66545	Rizk, N.A.	1-2501	Polymere	53525
Ritter, J.R.	11-2490	Molekülstruktur	51040	Rizk, R.	2-3711	Kristallfehler	66065
Ritter jr., J.R.	1-3592	Mech. FK-Eig.	66514	Riznichenko, G.Y.	2-5260	Biophysik	96040
Ritter Jr., J.R.	7-4060	Mech. FK-Eig.	66545	Rizvanov, N.G.	12-7178	Planeten	93640
Rith, K.	12-1568	Elementarteilchen	41578	Rizvi, S.A.	6-3968	Flüssigkeiten	58595
Ritke, D.N.	10-3250	Atom-Molekül-Ww	51550	Rizzi, A.W.	3-5343	Sonnenphysik	93340
Ritke, D.N.	11-2909	Atom-Molekül-Ww	51556	Rizzi, A.W.	4-647	Hydro-, Aerodyn.	23020
Ritschl, F.	8-2445	Molekülstruktur	51050	Rizzi, G.	9-4310	Gitterdynamik	67010
Ritsko, J.J.	8-2631	Atom-Molekül-Ww	51522	Rizzini, E.L.	5-1615	Kern-Messverf.	40552
Rittenberg, A.	10-2384	Starke Ww.	41762	Rizzo, A.	7-4523	FK-Leitfähigk.	70038
Rittenberg, V.	5-1755	Elementarteilchen	41578	Rizzoli, V.	1-879	HF-Messtechnik	27530
Rittenberg, V.	5-1779	Starke Ww.	41740	Rizzuto, C.	3-4361	Metall. Leitf.	71010
Rittenberg, V.	8-1915	Starke Ww.	41780	Rizzuto, C.	4-3944	FK-Wärme	67520
Rittenberg, V.	10-2360	Starke Ww.	41745	Rizzuto, C.	6-4273	Kristallfehler	66010
Rittenhouse, R.	12-6332	Dünne Schichten	74060	Rjabova, N.A.	4-5264	Magnetosphäre	91260
Rittenhouse Inglis, D.	1-1875	Kernreaktionen	43012	Rjabova, N.A.	8-3263	Plasmaphysik	57085
Rittenhouse Inglis, D.	3-1851	Kernstruktur	42075	Rjumisev, E.I.	1-2485	Polymere	53525
Ritter, G.	3-4209	Magn. FK-Eig.	69065	Rjumtsev, E.I.	1-2487	Polymere	53525
Ritter, G.	3-4532	FK-Spektren	73310	Rjumtsev, E.I.	12-2934	Polymere	53525
Ritter, G.	4-4158	Magn. FK-Eig.	69060	Rlderkin, C.E.	12-6842	Atmosphäre	90840
Ritter, G.	5-4202	Magn. FK-Eig.	69065	Ro, S.T.	6-3649	Gase	58020
Ritter, G.	7-4781	FK-Spektren	73310	Ro, S.T.	8-3041	Gase	58010
Ritter, G.	11-5148	FK-Spektren	73310	Roach, A.C.	10-3203	Atom-Molekül-Ww	51544
Ritter, G.	12-5694	FK-Spektren	73310	Roach, D.V.	6-5703	Oberflächenphysik	74520
Ritter, H.	11-6254	Sterne	94040	Roach, D.V.	8-3656	Gase	58040
Ritter, H.G.	2-1861	Starke Ww.	41790	Roach, E.T.	2-2734	Atom-Molekül-Ww	51548
Ritter, H.G.	11-1974	Starke Ww.	41790	Roach, F.E.	5-154	Buchbesprechungen	10820
Ritter, J.J.	9-2636	Molekülstruktur	51060	Roach, P.R.	9-4647	Magn. FK-Eig.	69060
Ritter, M.	12-2138	Kernreaktoren	43550	Roach, W.T.	8-3983	Disperse Systeme	59540
Ritter, R.	4-4187	Magn. FK-Eig.	69095	Roaf, D.	10-2632	Kernreaktionen	43075
Ritter, R.	5-1713	Beschleunigung	41030	Robar, J.D.	8-5989	Ionosphäre	91095
Ritter, R.	8-4854	Magn. FK-Eig.	69065	Robaschik, D.	12-348	Quantenfeldtheorie	17015
Ritter jr., J.E.	1-2938	Flüssigkeiten	58530	Robaszkievicz, S.	4-4196	FK-Leitfähigk.	70010
Ritter, jr. J.E.	12-6243	Dünne Schichten	74030	Robaszkievicz, S.	8-4886	FK-Leitfähigk.	70020
Ritus, V.I.	6-259	Quantentheorie	16588	Robaszkievicz, S.	11-4775	Magn. FK-Eig.	69060
Ritz, V.H.	1-1294	Kern-Messverf.	40584	Robaux, O.	12-2301	Atomstruktur	50540
Ritz, V.H.	9-1734	Kern-Messverf.	40584	Robaye, G.	3-1871	Kernspektroskopie	42535
Ritzhaupt, G.	3-2986	Flüssigkeiten	58530	Robaye, G.	8-2126	Kernreaktionen	43064
Ritzmann, F.	8-5319	FK-Spektren	73355	Robb, I.D.	9-5617	Oberflächenphysik	74535
Ritzmann, H.	8-534	Hydro-, Aerodyn.	23020	Robb, I.D.	12-5908	FK-Spektren	73355
Riumtsev, E.I.	1-2559	Polymere	53535	Robb, J.C.	10-3477	Polymere	53550
Riumtsev, E.I.	10-3303	Polymere	53525	Robb, M.A.	9-2679	Molekülstruktur	51060
Rius, G.	9-5212	FK-Spektren	73355	Robb, W.D.	1-2174	Atomstruktur	50550
Rius, G.	12-4462	Kristallfehler	66030	Robb, W.D.	4-303	Quantentheorie	16526
Rius, G.	12-5985	FK-Spektren	73375	Robba, A.A.	11-2150	Kernreaktionen	43058
Rivail, J.L.	9-3493	Flüssigkeiten	58562	Robbe, J.M.	8-2420	Molekülstruktur	51040
Rivas, J.	2-947	Elektrizität	26050	Robben, F.	6-3327	Plasmaphysik	57010
Rivas, J.L.A.	8-1254	Opt. Messtechnik	28513	Robben, F.	12-3500	Gase	58045
Rivas, J.L.A.	12-6111	Opt. FK-Eig.	73855	Robbie, J.C.	4-4797	Dünne Schichten	74010
Riva-Sanseverino, S.	10-1988	Opt. Messtechnik	28572	Robbins, A.B.	6-2455	Kernreaktionen	43056
Riva-Sanseverino, S.	11-1360	Opt. Messtechnik	28520	Robbins, A.B.	6-2466	Kernreaktionen	43060
Rivaud, L.	8-3832	Flüssigkeiten	58555	Robbins, A.B.	12-1841	Kernspektroskopie	42560
Rivelis, I.Y.	4-2215	Molekülstruktur	51620	Robbins, A.R.	10-73	Tagungen	10570
River, J.	6-2082	Kernspektroskopie	42555	Robbins, D.E.	12-7083	Sonnenphysik	93340
Rivera, A.J.	12-4320	Kristalle	65586	Robbins, D.J.	2-2490	Molekülstruktur	51010
Rivera, J.P.	5-4713	FK-Spektren	73355	Robbins, D.J.	3-2337	Molekülstruktur	51050
Rivera, W.H.	5-2103	Kernreaktionen	43092	Robbins, D.J.W.	10-2929	Molekülstruktur	51040
Riveros, H.	12-471	Mechanik	22000	Robbins, M.	1-4028	Supraleitung	70530
Riveros, J.M.	1-730	Thermodynamik	24554	Robbins, M.	2-3400	Kristalle	65518
Riveros, J.M.	1-2293	Molekülstruktur	51060	Robbins, P.J.	2-5394	Medizin. Physik	97000
Riveros, J.M.	3-1098	Thermodynamik	24554	Robbins, R.C.	11-5925	Atmosphäre	90820
Riveros, J.M.	12-2588	Molekülstruktur	51060	Robbins, R.R.	5-5653	Kosmische Physik	94520
Rivers, A.D.	10-4160	Kristalle	65510	Robbins, R.R.	10-6175	Kosmische Physik	94520
Rivers, R.J.	11-1779	Starke Ww.	41700	Robbrecht, G.	3-4201	Magn. FK-Eig.	69060
Rives, J.E.	1-3752	FK-Wärme	67520	Robbrecht, G.	7-4437	Magn. FK-Eig.	69060
Rives, J.E.	9-4560	Magn. FK-Eig.	69025	Robbrecht, G.G.	3-3422	Kristalle	65584
Rivest, R.	8-2572	Molekülstruktur	51060	Robe, H.	11-643	Elastizität	22530
Rivet, M.F.	2-2254	Kernreaktionen	43085	Robe, T.R.	7-207	Mathem. Physik	16020



Roberge

Roberge, R.	5-3565	Kristalle	65588
Roberge, R.	9-3922	Kristalle	65588
Roberson, C.W.	2-2981	Plasmaphysik	57075
Roberson, C.W.	8-3293	Plasmaphysik	57085
Roberson, C.W.	12-3309	Plasmaphysik	57085
Roberson, N.R.	2-1960	Kernspektroskopie	42545
Roberson, N.R.	4-1833	Kernspektroskopie	42550
Roberson, N.R.	7-1778	Kernspektroskopie	42540
Roberson, N.R.	11-2044	Kernspektroskopie	42545
Roberson, N.R.	12-1817	Kernspektroskopie	42550
Robert, C.	1-3926	Magn. FK-Eig.	69065
Robert, C.	2-4470	FK-Spektren	73345
Robert, C.	10-5008	Magn. FK-Eig.	69060
Robert, D.	7-2243	Molekülstruktur	51050
Robert, D.	9-2911	Atom-Molekül-Ww	51550
Robert, D.	10-2900	Molekülstruktur	51040
Robert, D.	12-2346	Molekülstruktur	51010
Robert, D.	1-4408	FK-Spektren	73345
Robert, H.	2-3940	FK-Wärme	67550
Robert, H.	3-4212	Magn. FK-Eig.	69065
Robert, J.	5-3124	Flüssigkeiten	58535
Robert, J.	6-3762	Flüssigkeiten	58535
Robert, J.	7-1453	Physikal. Optik	29080
Robert, J.	9-3362	Flüssigkeiten	58535
Robert, J.B.	2-3590	Kristalle	65588
Robert, J.F.	5- 255	Labortechnik	12525
Robert, J.L.	6-4809	FK-Dielektrika	68050
Robert, J.L.	6-5015	FK-Leitfähigk.	70028
Robert, J.L.	6-5051	FK-Leitfähigk.	70070
Robert, K.	2-2961	Plasmaphysik	57045
Robert, R.	2-3954	FK-Dielektrika	68020
Robert, de A.M.	7-1125	Elektrodynamik	26510
Roberti, G.	10-6058	Sonnenphysik	93322
Roberto, J.B.	4-3462	Kristalle	65576
Roberto, J.B.	12-4145	Kristalle	65570
Roberts, A.	2-1848	Starke Ww.	41783
Roberts, A.	6-1496	Starke Ww.	41740
Roberts, A.	7-1573	Beschleunigung	41020
Roberts, A.	11-1923	Starke Ww.	41773
Roberts, A.	11-1944	Starke Ww.	41780
Roberts, A.	11-1971	Starke Ww.	41783
Roberts, A.D.	8-2935	Polymere	53542
Roberts, A.D.	8-3782	Flüssigkeiten	58540
Roberts, A.F.	8- 804	Thermodynamik	24556
Roberts, B.	2-3234	Flüssigkeiten	58560
Roberts, B.L.	2-1813	Starke Ww.	41773
Roberts, B.L.	6-2768	Allg. Atomphysik	50050
Roberts, B.L.	11-1922	Starke Ww.	41773
Roberts, C.W.	11-2997	Polymere	53530
Roberts, D.E.	4-2136	Atomstruktur	50540
Roberts, D.E.	6-4480	Mech. FK-Eig.	66516
Roberts, E.D.	8-2839	Polymere	53530
Roberts, E.F.I.	9-5388	Dünne Schichten	74010
Roberts, E.F.I.	10-5665	Dünne Schichten	74010
Roberts, E.F.I.	11-5640	Oberflächenphysik	74510
Roberts, E.W.	12-6390	Oberflächenphysik	74520
Roberts, G.G.	7-4684	Halbleitung	71530
Roberts, G.G.	11-5390	Opt. FK-Eig.	73610
Roberts, G.G.	12-5392	FK-Leitfähigk.	70060
Roberts, G.G.	12-5584	Halbleitung	71530
Roberts, G.M.	2-1069	HF-Messtechnik	27540
Roberts, H.C.	11-4279	Kristallfehler	66070
Roberts, H.G.F.	12-2524	Molekülstruktur	51060
Roberts, H.N.	10-1962	Opt. Messtechnik	28570
Roberts, J.A.	2-2985	Plasmaphysik	57080
Roberts, J.A.	5-2399	Molekülstruktur	51050
Roberts, J.A.	7-4628	Metall. Leitf.	71010
Roberts, J.A.	8-3388	Plasmaphysik	57216
Roberts, J.A.	9-3093	Plasmaphysik	57010
Roberts, J.A.	12-5833	FK-Spektren	73335
Roberts, J.B.	1-1532	Starke Ww.	41740
Roberts, J.B.	4- 619	Hydro-, Aerodyn.	23010
Roberts, J.B.	6-1497	Starke Ww.	41740
Roberts, J.B.	11-1967	Starke Ww.	41783
Roberts, J.B.	2-3590	Kristalle	65588
Roberts, J.D.	12-5963	FK-Spektren	73370
Roberts, J.D.	7- 513	Statist. Physik	17560
Roberts, J.E.	8-5512	Dünne Schichten	74010
Roberts, J.F.	4-3272	Flüssigkeiten	58573
Roberts, J.H.	6-3928	Flüssigkeiten	58570
Roberts, J.L.	4-3685	Kristallfehler	66035
Roberts, J.M.	6-4656	Gitterdynamik	67070
Roberts, J.M.	9-5700	Erdkörper	90210
Roberts, J.R.	1-2198	Atomstruktur	50560
Roberts, J.T.A.	3-2094	Kernreaktoren	43510
Roberts, J.T.A.	3-3674	Kristallfehler	66035
Roberts, J.T.A.	12-4710	Mech. FK-Eig.	66545
Roberts, J.W.	11- 633	Elastizität	22530
Roberts, K.	7-5842	Biophysik	90600
Roberts, K.V.	10-6144	Sterne	94055
Roberts, L.D.	4-4324	Metall. Leitf.	71010
Roberts, L.D.	5-3435	Kristalle	65540
Roberts, L.D.	6-2189	Kernspektroskopie	42570
Roberts, M.	6-3549	Plasmaphysik	57263
Roberts, M.	3-5593	Kosmische Physik	94560
Roberts, M.S.	11-6280	Kosmische Physik	94520
Roberts, M.S.	1-4601	Dünne Schichten	74010
Roberts, M.W.	1-4763	Oberflächenphysik	74535
Roberts, M.W.	2-4837	Oberflächenphysik	74535
Roberts, M.W.	7-5327	Oberflächenphysik	74535
Roberts, M.W.	8- 941	Teilchenoptik	27030
Roberts, N.K.	1-2301	Molekülstruktur	51060
Roberts, N.K.	9-3485	Flüssigkeiten	58560
Roberts, P.B.	1-5291	Medizin. Physik	97020
Roberts, P.H.	7-3256	Flüssigkeiten	58525
Roberts, P.H.	10-3809	Flüssigkeiten	58525
Roberts, P.H.	11-3488	Flüssigkeiten	58525
Roberts, P.J.	2-2567	Molekülstruktur	51050
Roberts, P.J.	8-4173	Kristalle	65586
Roberts, P.J.W	8-6382	Biophysik	90600
Roberts, R.A.	2- 244	Mathem. Physik	16030
Roberts, R.E.	3-2439	Atom-Molekül-Ww	51510
Roberts, R.E.	3-3239	Disperse Systeme	59500
Roberts, R.E.	8-2771	Atom-Molekül-Ww	51554
Roberts, R.E.	9-2741	Atom-Molekül-Ww	51510
Roberts, R.E.	9-2910	Atom-Molekül-Ww	51548
Roberts, R.E.	12-2768	Atom-Molekül-Ww	51540
Roberts, R.G.	1-1696	Starke Ww.	41783
Roberts, R.G.	4-1708	Starke Ww.	41755
Roberts, R.G.	6-1597	Starke Ww.	41780

Robinson

Roberts, R.G.	7-1722	Starke Ww.	41780
Roberts, R.G.	8-1902	Starke Ww.	41780
Roberts, R.G.	8-1910	Starke Ww.	41780
Roberts, R.T.	3-3146	Flüssigkeiten	58557
Roberts, R.W.	3- 115	Mass und Messen	12215
Roberts, R.W.	7- 112	Buchbesprechungen	10820
Roberts, T.	1-1526	Starke Ww.	41735
Roberts, T.	11-1804	Starke Ww.	41725
Roberts, T.A.	12-3877	Flüssigkeiten	58568
Roberts, T.J.	11-1826	Starke Ww.	41735
Roberts, V.L.	5-5791	Biophysik	96095
Roberts, V.L.	5-5794	Biophysik	96095
Roberts, W.	1-3639	Mech. FK-Eig.	66545
Roberts, W.	1-3644	Mech. FK-Eig.	66545
Roberts, W.	5-3642	Kristallfehler	66035
Roberts, W.	12-4986	FK-Wärme	67550
Roberts, W.A.	1-2178	Atomstruktur	50550
Roberts, W.J.	8-2134	Kernreaktionen	43075
Roberts, W.J.	10-6147	Sterne	94057
Roberts, W.K.	3-2025	Kernreaktionen	43052
Roberts, W.K.	5-2038	Kernreaktionen	43052
Roberts, W.O.	3-6252	Atmosphäre	90840
Roberts, W.O.	11-5918	Kosmische Strahl.	90660
Roberts, W.T.	2-3511	Kristalle	65584
Roberts, W.T.	6-4525	Mech. FK-Eig.	66545
Roberts Jr., W.W.	1-5098	Kosmische Physik	94510
Robertson, A.	12-4621	Mech. FK-Eig.	66514
Robertson, A.A.	6-3261	Polymere	53542
Robertson, A.G.	4-2820	Plasmaphysik	57030
Robertson, A.J.B.	11-2289	Allg. Atomphysik	50030
Robertson, A.R.	4-1286	Opt. Messtechnik	28530
Robertson, A.W.	7-1607	Elementarteilchen	41574
Robertson, B.	1-1638	Starke Ww.	41770
Robertson, B.	9-5548	Oberflächenphysik	74520
Robertson, B.C.	2-2042	Kernspektroskopie	42565
Robertson, B.C.	6-2015	Kernspektroskopie	42545
Robertson, B.C.	11-1592	Kern-Messverf.	40520
Robertson, C.R.	12-7444	Biophysik	96040
Robertson, C.W.	2-3296	Flüssigkeiten	58570
Robertson, D.	3-3616	Kristallfehler	66025
Robertson, D.A.R.	4-5597	Physiol. Akustik	96395
Robertson, D.A.R.	5- 926	Akustik	23510
Robertson, D.A.R.	11- 894	Akustik	23510
Robertson, D.C.	2-1827	Starke Ww.	41780
Robertson, D.H.	4-2092	Allg. Atomphysik	50030
Robertson, D.K.	3-5143	Erdkörper	90200
Robertson, D.L.	12-4033	Kristalle	65510
Robertson, D.S.	2-5208	Kosmische Physik	94560
Robertson, D.S.	9-4040	Kristallfehler	66035
Robertson, G.B.	11-4064	Kristalle	65586
Robertson, G.B.	11-4065	Kristalle	65586
Robertson, G.B.	11-4066	Kristalle	65586
Robertson, G.N.	8-2382	Molekülstruktur	51020
Robertson, I.W.H.	11-5905	Geomagnetismus	90470
Robertson, J.B.	10-4402	Kristallfehler	66025
Robertson, J.C.	2-2141	Kernreaktionen	43040
Robertson, J.C.	2-2155	Kernreaktionen	43048
Robertson, J.E.	11- 914	Akustik	23530
Robertson, J.G.	2-4997	Atmosphäre	90830
Robertson, J.G.	3-5586	Kosmische Physik	94550
Robertson, J.G.	3-5587	Kosmische Physik	94550
Robertson, J.M.	3-4920	Dünne Schichten	74010
Robertson, J.M.	3-4928	Dünne Schichten	74010
Robertson, J.M.	3-5684	Biophysik	96040
Robertson, J.M.	10-5566	Opt. FK-Eig.	73610
Robertson, J.M.	10-5658	Dünne Schichten	74010
Robertson, J.M.	10-5659	Dünne Schichten	74010
Robertson, J.M.	12- 632	Hydro-, Aerodyn.	23030
Robertson, J.M.	5-5632	Kosmische Physik	94510
Robertson, J.W.	4-2734	Polymere	53542
Robertson, K.D.	7-2319	Molekülstruktur	51060
Robertson, K.S.	6-1305	Beschleunigung	41020
Robertson, L.P.	6-1305	Beschleunigung	41020
Robertson, M.	1- 134	Labortechnik	12530
Robertson, P.M.	4-3256	Flüssigkeiten	58568
Robertson, P.M.	5-3244	Flüssigkeiten	58560
Robertson, R.E.	3-2722	Polymere	53542
Robertson, R.G.H.	1-1798	Kernspektroskopie	42545
Robertson, R.G.H.	10-2488	Kernspektroskopie	42540
Robertson, R.G.H.	11-2052	Kernspektroskopie	42550
Robertson, R.P.	10-2519	Kernspektroskopie	42555
Robertson, S.	1-2780	Plasmaphysik	57250
Robertson, W.D.	2-4761	Oberflächenphysik	74520
Robertson, W.D.	4-3995	FK-Wärme	67553
Robertson, W.D.	8-5658	Oberflächenphysik	74510
Robertson, W.D.	9-5530	Oberflächenphysik	74510
Robert-Tissot, B.	6-2767	Allg. Atomphysik	50050
Robeson, L.M.	8-2823	Polymere	53525
Robillard, F.	4- 501	Mechanik	22032
Robillard, J.J.	3-1411	Opt. Messtechnik	28570
Robillard, L.	11- 711	Hydro-, Aerodyn.	23020
Robin, J.	9-5278	Opt. FK-Eig.	73605
Robin, J.	12-3210	Plasmaphysik	57020
Robin, J.	12-3211	Plasmaphysik	57020
Robin, J.P.	5-2801	Plasmaphysik	57020
Robin, M.B.	3-2544	Atom-Molekül-Ww	51544
Robin, M.B.	12-2542	Molekülstruktur	51060
Robin, R.	2-3656	Kristallfehler	66025
Robin, S.	2-1325	Physikal. Optik	29035
Robin, S.	5-5054	Dünne Schichten	74060
Robin, S.	9-5515	Dünne Schichten	74065
Robin, S.	10-1906	Opt. Messtechnik	28530
Robin, S.	11-5617	Dünne Schichten	74060
Robinet, G.	3-2398	Molekülstruktur	51060
Robinet, G.	11-2555	Molekülstruktur	51050
Robin-Kandare, S.	1-4284	FK-Spektren	73320
Robin-Kandare, S.	12-5338	FK-Leitfähigk.	70028
Robins, B.A.	9-4298	Mech. FK-Eig.	66556
Robins, J.L.	8-5538	Dünne Schichten	74010
Robins, J.L.	8-5550	Dünne Schichten	74010
Robins, R.G.	1-2029	Kernreaktoren	43530
Robins, R.G.	3-2121	Kernreaktoren	43550
Robinson, A.H.	4-1368	Physikal. Optik	29010
Robinson, A.H.	4-3300	Flüssigkeiten	58580
Robinson, A.J.	11-5058	Halbleitung	71560
Robinson, A.L.	12- 183	Labortechnik	12580
Robinson, A.R.	12- 520	Elastizität	22520
Robinson, B.	2-1716	Starke Ww.	41740
Robinson, B.	4-1086	Starke Ww.	41740
Robinson, B.	4-1687	Starke Ww.	41740
Robinson, B.	6-1502	Starke Ww.	41740



# Robinson

Robinson, B.B.	8-1114	HF-Messtechnik	27595
Robinson, B.H.	10-2774	Allg. Atomphysik	50010
Robinson, B.J.	6-6292	Kosmische Physik	94520
Robinson, B.J.	9-6052	Kosmische Physik	94520
Robinson, C.E.	12-7528	Physiol. Akustik	96310
Robinson, C.P.	2-1106	Quantenelektronik	28030
Robinson, C.P.	3-1326	Quantenelektronik	28055
Robinson, C.W.	11- 925	Akustik	23540
Robinson, D.	1-1692	Starke Ww.	41783
Robinson, D.A.	5- 219	Mass und Messen	12250
Robinson, D.A.	6-3031	Molekülstruktur	51060
Robinson, D.A.	6-3032	Molekülstruktur	51060
Robinson, D.A.	6-3033	Molekülstruktur	51060
Robinson, D.A.	8-5587	Dünne Schichten	74030
Robinson, D.B.	6- 739	Thermodynamik	24530
Robinson, D.B.	6-3670	Gase	58060
Robinson, D.C.	4-1813	Kernspektroskopie	42540
Robinson, D.C.	6-1854	Kernspektroskopie	42515
Robinson, D.C.	6-3533	Plasmaphysik	57260
Robinson, D.C.	6-3544	Plasmaphysik	57263
Robinson, D.C.	6-3595	Plasmaphysik	57263
Robinson, D.C.	12-1770	Kernspektroskopie	42540
Robinson, D.E.	12-7529	Physiol. Akustik	96310
Robinson, D.K.	1-1628	Starke Ww.	41764
Robinson, D.K.	2-1652	Starke Ww.	41710
Robinson, D.K.	7-1676	Starke Ww.	41764
Robinson, D.K.	10-2441	Starke Ww.	41783
Robinson, D.W.	7-1239	Quantenelektronik	28040
Robinson, E.	2-2322	Kernreaktoren	43520
Robinson, E.	2-2347	Kernreaktoren	43550
Robinson, E.	3-2117	Kernreaktoren	43550
Robinson, E.	5-2182	Kernreaktoren	43550
Robinson, E.	7- 967	Wärme	24060
Robinson, E.	10-5992	Atmosphäre	90840
Robinson, E.J.	4-3262	Flüssigkeiten	58570
Robinson, E.L.	9-6215	Medizin. Physik	97020
Robinson, F.N.H.	4- 75	Buchbesprechungen	10810
Robinson, G.D.	8-5928	Atmosphäre	90850
Robinson, G.W.	7-2095	Molekülstruktur	51010
Robinson, H.P.	4- 853	Akustik	23570
Robinson, H.T.	10- 254	Labortechnik	12570
Robinson, J.	8-2942	Polymere	53543
Robinson, J.C.	5-2122	Kernreaktoren	43510
Robinson, J.C.	7- 504	Statist. Physik	17540
Robinson, J.C.	9-1609	Kern-Messverf.	40505
Robinson, J.C.	10-2680	Kernreaktoren	43510
Robinson, J.E.	1-4265	FK-Spektren	73315
Robinson, J.E.	6-3348	Plasmaphysik	57020
Robinson, J.E.	10-4002	Flüssigkeiten	58562
Robinson, J.L.	7-4030	Mech. FK-Eig.	66516
Robinson, J.L.	12- 674	Hydro-, Aerodyn.	23050
Robinson, J.M.	6-2622	Kernreaktionen	43085
Robinson, J.M.	8-4735	Magn. FK-Eig.	69020
Robinson, J.M.	11-4777	Magn. FK-Eig.	69060
Robinson, J.T.	3-3606	Kristallfehler	66020
Robinson, J.T.	7-1156	Teilchenoptik	27040
Robinson, J.W.	12-3355	Plasmaphysik	57213
Robinson, K.	12-5880	FK-Spektren	73345
Robinson, L.B.	6-6172	Kosmische Physik	94560
Robinson, L.C.	5-1302	Quantenelektronik	28055
Robinson, L.C.	6-4312	Kristallfehler	66025
Robinson, L.C.	10-4395	Kristallfehler	66025
Robinson, M.	2-1692	Starke Ww.	41730
Robinson, M.	10-4275	Kristalle	65584
Robinson, M.	10-4749	FK-Wärme	67550
Robinson, M.G.	6-3901	Flüssigkeiten	58565
Robinson, M.T.	5-3683	Kristallfehler	66065
Robinson, M.T.	9-3240	Gase	58005
Robinson, N.I.	5- 689	Elastizität	22520
Robinson, P.D.	2- 304	Quantentheorie	16550
Robinson, P.D.	12- 262	Quantentheorie	16513
Robinson, P.H.	3-4930	Dünne Schichten	74010
Robinson, P.M.	3-4936	Dünne Schichten	74010
Robinson, P.M.	11-3590	Flüssigkeiten	58540
Robinson, R.	7-5488	Erdkörper	90240
Robinson, R.A.	4- 958	Thermodynamik	24540
Robinson, R.A.	5-1014	Thermodynamik	24510
Robinson, R.A.	5-1058	Thermodynamik	24554
Robinson, R.L.	1-1797	Kernspektroskopie	42545
Robinson, R.L.	4-1879	Kernspektroskopie	42575
Robinson, R.L.	6-1946	Kernspektroskopie	42545
Robinson, R.L.	6-1992	Kernspektroskopie	42545
Robinson, R.L.	6-2138	Kernspektroskopie	42565
Robinson, R.L.	6-2548	Kernreaktionen	43080
Robinson, R.L.	6-2549	Kernreaktionen	43080
Robinson, R.L.	7-1798	Kernspektroskopie	42550
Robinson, R.L.	9-2116	Kernspektroskopie	42555
Robinson, R.L.	10-2654	Kernreaktionen	43085
Robinson, R.L.	10-2657	Kernreaktionen	43085
Robinson, R.L.	11-2054	Kernspektroskopie	42550
Robinson, R.L.	11-2079	Kernspektroskopie	42565
Robinson, R.L.	12-1795	Kernspektroskopie	42545
Robinson, R.L.	11-4393	Mech. FK-Eig.	66545
Robinson, S.W.	12-6643	Erdkörper	90260
Robinson, T.	3-3160	Flüssigkeiten	58560
Robinson, V.G.	2- 123	Mass und Messen	12250
Robinson, V.J.	5-2051	Kernreaktionen	43058
Robinson, V.N.E.	8-5538	Dünne Schichten	74010
Robinson, V.N.E.	8-5550	Dünne Schichten	74010
Robinson, W.D.	1-2936	Flüssigkeiten	58530
Robinson, W.D.	1-2937	Flüssigkeiten	58530
Robinson, W.G.	5-5571	Planeten	93640
Robinson, W.H.	10- 762	Mechanik	22034
Robinson, W.H.	12-4620	Mech. FK-Eig.	66514
Robinson, W.J.	9-5942	Planeten	93610
Robinson, W.T.	4-4145	Magn. FK-Eig.	69050
Robioneck, P.	10- 224	Labortechnik	12540
Robitaille, H.A.	11-1612	Kern-Messverf.	40542
Roble, R.G.	9-5753	Geomagnetismus	90495
Roble, R.G.	12-6718	Geomagnetismus	90470
Robles, L.	12-7522	Physiol. Akustik	96310
Robley, R.	12-7182	Planeten	93650
Roblin, G.	2-1313	Physikal. Optik	29010
Roblin, G.	10-2011	Opt. Messtechnik	28575
Roblin, M.L.	6-1127	Physikal. Optik	29035
Robock, K.	4-5554	Biophysik	96060
Robock, K.	4-5556	Biophysik	96060
Robock, K.	9-5687	Oberflächenphysik	74580
Robouch, B.V.	7-3064	Plasmaphysik	57210
Robrieux, B.	9-5424	Dünne Schichten	74020

# Rodgers

Robrieux, B.	12-6284	Dünne Schichten	74040
Robrish, P.	11-1808	Starke Ww.	41725
Robson, A.E.	6-3525	Plasmaphysik	57250
Robson, B.A.	6-2471	Kernreaktionen	43060
Robson, B.A.	6-2491	Kernreaktionen	43066
Robson, D.	1-1738	Kernstruktur	42070
Robson, D.	1-1863	Kernreaktionen	43008
Robson, D.	1-1872	Kernreaktionen	43012
Robson, D.	3-1835	Kernstruktur	42020
Robson, D.	5-4427	Halbleitung	71530
Robson, D.	6-2559	Kernreaktionen	43085
Robson, D.	12-2005	Kernreaktionen	43085
Robson, G.R.	11-5845	Erdkörper	90250
Robson, J.D.	6- 491	Elastizität	22530
Robson, J.D.	9- 580	Mechanik	22050
Robson, J.W.	1-2125	Atomstruktur	50520
Robson, P.N.	8- 882	Elektrizität	26060
Robson, R.C.	6-2945	Molekülstruktur	51060
Robson, R.E.	1-2869	Gase	58025
Robson, R.E.	1-2871	Gase	58025
Robson, R.E.	1-2872	Gase	58025
Robson, R.F.	1-4136	Halbleitung	71540
Robson, R.E.	3-4299	FK-Leitfähigk.	70056
Robson, R.E.	10-3725	Gase	58025
Roby, K.R.	8-2360	Molekülstruktur	51010
Rocard, J.M.	12-2782	Atom-Molekül-Ww	51542
Rocard, Y.	11-5828	Erdkörper	90240
Rocca, D.	3-3170	Flüssigkeiten	58565
Rocca, D.	12-3715	Flüssigkeiten	58546
Rocca, F.	8- 361	Statist. Physik	17560
Rocca, F.	8-1470	Kern-Messverf.	40510
Rocca, F.	8-3720	Flüssigkeiten	58525
Rocca, U.	7-4201	FK-Wärme	67520
Roccasecca, D.D.	1-4173	Halbleitung	71570
Rocchiccioli-Deltcheff, C.	7-4859	FK-Spektren	73330
Rocco, de A.G.	6-3860	Flüssigkeiten	58555
Roch, K.	5-1689	Beschleunigung	41010
Rocha, A.	7-3566	Disperse Systeme	59530
Roche, A.E.	9-2897	Atom-Molekül-Ww	51544
Roche, A.L.	10-2917	Molekülstruktur	51040
Roche, C.T.	6-2221	Kernspektroskopie	42575
Roche, E.J.	12-2898	Polymere	53525
Roche, G.	5-2521	Atom-Molekül-Ww	51522
Roche, G.	7-1987	Kernstrahlung	44035
Roche, L.	5- 747	Hydro-, Aerodyn.	23010
Roche, M.	5-1138	Elektrizität	26060
Roche, M.	11-1675	Beschleunigung	41020
Roche, M.	12-2357	Molekülstruktur	51020
Roche, M.F.	5- 277	Labortechnik	12560
Roche, R.	6-2465	Kernreaktionen	43060
Roche, R.	9-2218	Kernreaktionen	43060
Roche, La U.	5-1386	Opt. Messtechnik	28550
Rochelle, J.M.	5-1558	Kern-Messverf.	40505
Rochelle, J.M.	8- 75	Mass und Messen	12240
Rochelt, S.	1-5277	Medizin. Physik	97010
Rocher, A.	1-3526	Kristallfehler	66061
Rochester, C.H.	1-2990	Flüssigkeiten	58546
Rochester, C.H.	4-5000	Oberflächenphysik	74535
Rochester, C.H.	9-5619	Oberflächenphysik	74535
Rochester, C.H.	12-6477	Oberflächenphysik	74535
Rochester, G.K.	11-1602	Kern-Messverf.	40525
Rochester, L.S.	8-1782	Starke Ww.	41740
Rochester, M.G.	2-4884	Erdkörper	90230
Rochev, V.A.	6-3763	Flüssigkeiten	58535
Rochev, V.E.	12- 463	Feldtheorie	18040
Rochlin, G.	12-5613	Halbleitung	71570
Rochlin, G.I.	8-4966	Supraleitung	70520
Rochon, P.	12-5620	Halbleitung	71570
Rock, P.A.	10-3218	Atom-Molekül-Ww	51544
Rock, S.L.	4-2238	Molekülstruktur	51040
Rock, S.L.	9-2580	Molekülstruktur	51050
Rock, T.	12-6682	Erdkörper	90295
Rockar, E.M.	7-4672	Halbleitung	71530
Rockett, B.W.	8-2902	Polymere	53540
Rockett, B.W.	11-2972	Polymere	53525
Rockley, M.G.	1-2288	Molekülstruktur	51060
Rockley, M.G.	2-2675	Atom-Molekül-Ww	51528
Rockmore, R.	2-1801	Starke Ww.	41770
Rockmore, R.	5-1833	Starke Ww.	41770
Rockmore, R.	5-1834	Starke Ww.	41770
Rockmore, R.	10-2398	Starke Ww.	41770
Rockschie, J.	2- 103	Mass und Messen	12200
Rockschie, J.	2- 104	Mass und Messen	12200
Rockstad, H.K.	6-5169	Halbleitung	71530
Rockwell, R.L.	12-7461	Biophysik	96040
Rockwood, S.D.	7-2492	Atom-Molekül-Ww	51532
Rocquet, F.	1-4360	FK-Spektren	73330
Rocznik, K.	3-5245	Atmosphäre	90840
Roddie, A.G.	3-2476	Atom-Molekül-Ww	51528
Roddier, F.	6-1048	Opt. Messtechnik	28545
Rode, B.M.	1- 716	Thermodynamik	24554
Rode, B.M.	2-3237	Flüssigkeiten	58560
Rode, B.M.	9-2932	Atom-Molekül-Ww	51570
Rode, B.M.	11-3919	Kristalle	65545
Rode, B.M.	12-2392	Molekülstruktur	51030
Rode, C.	3-1608	Beschleunigung	41020
Rode, C.H.	1-1359	Beschleunigung	41040
Rode, C.H.	2-1440	Beschleunigung	41020
Rode, V.V.	12-3102	Polymere	53543
Rodenberg, R.	1-1591	Starke Ww.	41755
Rodenberg, R.	1-1612	Starke Ww.	41760
Rodenberg, R.	5-1759	Elementarteilchen	41578
Rodenberg, R.	5-1820	Starke Ww.	41760
Rodenberg, R.	5-1821	Starke Ww.	41760
Rodenberg, R.	8-1701	Elementarteilchen	41578
Rodenberg, R.	9-1791	Elementarteilchen	41550
Rodenberg, R.	9-1921	Starke Ww.	41760
Rodenberg, R.	9-1933	Starke Ww.	41760
Rodenburg, M.L.N.	6-4673	FK-Wärme	67510
Rodenz, D.E.	4- 762	Hydro-, Aerodyn.	23070
Roder, H.M.	1-3779	FK-Wärme	67550
Rodes, C.E.	5-5784	Biophysik	96060
Rodewald, W.	5-5002	Dünne Schichten	74040
Rodewald, W.	10-4916	Magn. FK-Eig.	69035
Rodewald, W.	10-5732	Dünne Schichten	74050
Rodger, A.C.	7- 142	Mass und Messen	12240
Rodger, A.C.	7-1114	Elektrizität	26060
Rodgers, A.L.	5-1591	Kern-Messverf.	40520
Rodgers, A.S.	12-3491	Gase	58040
Rodgers, A.S.	12-3492	Gase	58040



## Rodgers

Rodgers, A.W.	7-5738	Kosmische Physik	94510
Rodgers, C.D.	2-4977	Atmosphäre	90815
Rodgers, C.D.	3-5234	Atmosphäre	90815
Rodgers, C.D.	8-2229	Allg. Atomphysik	50020
Rodgers, C.D.	8-5885	Atmosphäre	90815
Rodgers, C.D.	4-2153	Atomstruktur	50550
Rodgers, J.E.	6-2898	Molekülstruktur	51040
Rodgers, J.E.	3-1927	Kernspektroskopie	42560
Rodgers, K.F.	2-1133	Quantenelektronik	28040
Rodgers, K.F.	5-3860	Gitterdynamik	67020
Rodgers, M.A.J.	4-3300	Flüssigkeiten	58580
Rodhe, H.	3-5729	Biophysik	96060
Rodichev, G.M.	5-5049	Dünne Schichten	74050
Rodichev, V.I.	7- 543	Feldtheorie	18040
Rodichkin, V.A.	8-1622	Beschleunigung	41030
Rodier, N.	1-3295	Kristalle	65584
Rodier, N.	11-4014	Kristalle	65584
Rodier, N.	11-4015	Kristalle	65584
Rodiere, J.	8- 948	Teilchenoptik	27040
Rodiere, M.	5-2581	Atom-Molekül-Ww	51542
Rodiere, M.	12-2792	Atom-Molekül-Ww	51542
Rodimeva, O.B.	11- 397	Statist. Physik	17560
Rodin, A.M.	5-4963	Dünne Schichten	74010
Rodin, A.V.	8-3611	Gasentladungen	57870
Rodin, A.W.	12-3236	Plasmaphysik	57045
Rodin, G.S.	9-5401	Dünne Schichten	74010
Rodin, V.M.	12-2107	Kernreaktoren	43530
Rodionov, A.A.	3-4160	Magn. FK-Eig.	69040
Rodionov, A.A.	9-4542	Magn. FK-Eig.	69015
Rodionov, A.G.	8-5178	Photoleitung	72510
Rodionov, A.I.	6-1514	Starke Ww.	41740
Rodionov, A.U.	6-3078	Atom-Molekül-Ww	51528
Rodionov, B.N.	5-1619	Kern-Messverf.	40555
Rodionov, K.P.	6-4618	Gitterdynamik	67010
Rodionov, R.A.	12-3957	Disperse Systeme	59500
Rodionov, S.A.	9-1594	Physikal. Optik	29095
Rodionov, V.E.	3-4850	Opt. FK-Eig.	73640
Rodionov, V.E.	5-4472	Halbleitung	71563
Rodionov, V.N.	7- 62	Tagungen	10540
Rodionov, V.V.	6- 913	HF-Messtechnik	27530
Rodionov, Y.L.	7-4280	FK-Wärme	67553
Rodionova, G.N.	10-5876	Oberflächenphysik	74535
Rodionova, N.R.	5-3569	Kristalle	65588
Rodkiewicz, C.M.	6- 432	Mechanik	22050
Rodloff, R.	9-4109	Kristallfehler	66070
Rodnevich, B.B.	1-4799	Oberflächenphysik	74566
Rodnevich, B.B.	5-2785	Plasmaphysik	57010
Rodnevich, B.B.	12-6536	Oberflächenphysik	74566
Rodnevich, B.B.	12-6538	Oberflächenphysik	74566
Rodney, J.	4-1074	Teilchenoptik	27058
Rodney, J.	10-1675	Elektrodynamik	26520
Rodni, P.A.	11-5453	Opt. FK-Eig.	73640
Rodnikov, V.V.	12-1098	HF-Messtechnik	27540
Rodnyj, P.A.	6- 891	Teilchenoptik	27054
Rodot, M.	7-4247	FK-Wärme	67550
Rodov, V.I.	2- 970	Elektrizität	26060
Rodrigo, A.B.	5-2916	Plasmaphysik	57206
Rodriguez, A.E.	3-2907	Gase	58010
Rodriguez, A.M.	6-1945	Kernspektroskopie	42545
Rodriguez, A.S.	6-1945	Kernspektroskopie	42545
Rodriguez, F.	1-2482	Polymere	53525
Rodriguez, F.	1-2484	Polymere	53525
Rodriguez, F.	4-2048	Kernstrahlung	44010
Rodriguez, L.J.	12-3584	Flüssigkeiten	58525
Rodriguez, L.J.	4-3783	Mech. FK-Eig.	66514
Rodriguez, P.	6-4489	Mech. FK-Eig.	66516
Rodriguez, S.	1-4296	FK-Spektren	73325
Rodriguez, S.	2-3811	Mech. FK-Eig.	66556
Rodriguez, S.	2-4279	Halbleitung	71563
Rodriguez, S.	7-4718	Halbleitung	70520
Rodriguez, S.	9-4790	Supraleitung	58562
Rodriguez, S.	10-4002	Flüssigkeiten	69035
Rodriguez, V.L.	12-5187	Magn. FK-Eig.	27510
Rodriguez-Vidal, M.	9-1212	HF-Messtechnik	58573
Rodway, D.C.	3-3229	Flüssigkeiten	41783
Roe, B.P.	4-1758	Starke Ww.	41740
Roe, B.P.	5-1785	Starke Ww.	41745
Roe, B.P.	9-1896	Starke Ww.	41745
Roe, B.P.	9-1897	Starke Ww.	41770
Roe, B.P.	11-1913	Starke Ww.	41770
Roe, R.J.	2-2855	Polymere	53540
Roe, R.J.	11-2973	Polymere	53525
Roe, R.J.	12-6422	Oberflächenphysik	74530
Roe, R.J.	10-2832	Atomstruktur	50550
Roebber, J.L.	10-2832	Atomstruktur	50550
Roeckl, E.	4-1526	Kern-Messverf.	40580
Roeckl, E.	4-1529	Kern-Messverf.	40580
Roeckl, E.	5-1882	Kernstruktur	42050
Roeckl, E.	5-1946	Kernspektroskopie	42550
Roeckl, E.	5-1947	Kernspektroskopie	42550
Roeckl, E.	6-2752	Allg. Atomphysik	50030
Roeckl, E.	10-2485	Kernspektroskopie	42530
Roedder, E.	1-5044	Planeten	93640
Rödder, P.	12- 113	Mass und Messen	12240
Röde, B.	8-1975	Kernspektroskopie	42535
Roedel, D.	3-1728	Starke Ww.	41740
Roedel, D.	5-1862	Starke Ww.	41783
Rödel, K.	8- 635	Hydro-, Aerodyn.	23070
Rödel, K.	8-3678	Flüssigkeiten	58510
Rödel, K.H.	1-3095	Flüssigkeiten	58570
Roedel, W.	12-1387	Kern-Messverf.	40518
Rödelsperger, K.	2-3746	Kristallfehler	66079
Roeder, D.L.	4-5628	Medizin. Physik	97010
Röder, O.	11-3655	Flüssigkeiten	58557
Roeder, R.C.	12-7362	Kosmische Physik	94583
Röder, U.	4-1341	Opt. Messtechnik	28570
Roederer, J.G.	5- 155	Buchbesprechungen	10820
Roederer, J.G.	8-5994	Magnetosphäre	91220
Roederer, J.G.	12-6991	Magnetosphäre	91250
Roedler, H.D.	7-5873	Medizin. Physik	97020
Röeggen, I.	3-2143	Allg. Atomphysik	50010
Röger, M.	1- 396	Mechanik	22032
Roeggen, I.	7- 282	Mathem. Physik	16030
Roegler, H.J.	10-2252	Elementarteilchen	41574
Röhe, H.	5- 222	Mass und Messen	12250
Rühl, L.P.	4- 636	Hydro-, Aerodyn.	23020
Rühl, P.	2-2896	Polymere	53544
Rühl, P.	9-3058	Polymere	53544
Rühl, P.	9-3059	Polymere	53544
Röhler, R.	9- 90	Buchbesprechungen	10810
Röhler, R.	9-6097	Biophysik	96010

## Rogers

Röhl, B.	8-3687	Flüssigkeiten	58520
Röhm, H.F.	5-2067	Kernreaktionen	43080
Röhr, H.	2-1178	Quantenelektronik	28055
Röhr, H.	4-1332	Opt. Messtechnik	28570
Röhr, H.	9-1325	Quantenelektronik	28055
Röhr, H.	12-3333	Plasmaphysik	57200
Röhr, M.	11- 80	Buchbesprechungen	10895
Röhrig, H.D.	1-3445	Kristallfehler	66025
Röhring, R.	4-4605	FK-Spektren	73355
Roehrs, F.S.	1- 937	Quantenelektronik	28030
Röllgen, F.W.	1-1306	Beschleunigung	41010
Röllgen, F.W.	4-5025	Oberflächenphysik	74573
Röllgen, F.W.	8-5787	Oberflächenphysik	74573
Röllgen, F.W.	9-5659	Oberflächenphysik	74573
Roelof, E.C.	3-5400	Planeten	93650
Roelof, E.C.	6-6158	Kosmische Physik	94530
Roelof, E.C.	10-6088	Planeten	93614
Roelof, E.C.	12-6731	Kosmische Strahl.	90610
Roelofs, T.H.	2-5031	Ionosphäre	91050
Roelofs, T.H.	5-5443	Ionosphäre	91050
Roels, J.	3- 585	Mechanik	22010
Roels, J.	8- 176	Mathem. Physik	16020
Römer, H.	4-1620	Elementarteilchen	41535
Römer, H.	10-2394	Starke Ww.	41767
Roemer, L.E.	3-1220	HF-Messtechnik	27530
Römheld, M.	4-4572	FK-Spektren	73335
Rönnicke, G.	2-5331	Biophysik	96060
Rönnnequist, O.	2-3447	Kristalle	66570
Röpke, G.	1-3847	Magn. FK-Eig.	69020
Röpke, G.	2-1348	Physikal. Optik	29060
Röpke, G.	12-6063	Opt. FK-Eig.	73625
Röpke, H.	5-1921	Kernspektroskopie	42545
Röpke, H.	6-1782	Kernstruktur	42075
Röpke, H.	12-1791	Kernspektroskopie	42545
Röpke, U.	3-5027	Dünne Schichten	74050
Röpke, U.	5-4415	Halbleitung	71530
Röpke, U.	7-5076	Opt. FK-Eig.	73635
Röppischer, H.	10-5287	Photoleitung	72510
Röppischer, H.	9- 810	Hydro-, Aerodyn.	23040
Rörtgen, H.	8- 885	Elektrizität	26060
Roer, van de T.G.	12-1759	Kernspektroskopie	42525
Roesch, L.P.	2-2485	Molekülstruktur	51010
Rösch, N.	3-2241	Molekülstruktur	51010
Rösch, N.	4-2198	Molekülstruktur	51010
Rösch, N.	7-2354	Molekülstruktur	51060
Rösch, N.	10-5825	Oberflächenphysik	74530
Rösch, N.	12-2507	Molekülstruktur	51050
Röschel, E.	1-4035	Supraleitung	70540
Röschert, G.	10-2579	Kernreaktionen	43038
Röschmann, P.	12-5211	Magn. FK-Eig.	69040
Rösel, F.	6-2508	Kernreaktionen	43075
Räsel, J.	1-3188	Kristalle	65545
Räsel, J.	12-5308	FK-Leitfähigk.	70020
Räsick, U.	4-1453	Kern-Messverf.	40503
Räsick, U.	4-5058	Erdkörper	90295
Roesler, F.L.	1-1045	Opt. Messtechnik	28545
Roesler, F.L.	4-5518	Kosmische Physik	94586
Rösler, H.	2-1397	Kern-Messverf.	40542
Rösler, R.	3- 113	Mass und Messen	12215
Rösner, B.	8-4527	Gitterdynamik	67060
Roesner, B.B.	9-5651	Oberflächenphysik	74570
Roesner, K.	11- 693	Hydro-, Aerodyn.	23020
Rössle, E.	10-2576	Kernreaktionen	43032
Roessler, B.	12-4472	Kristallfehler	66035
Rössler, F.	2-5009	Atmosphäre	90850
Rössler, F.	6-5886	Atmosphäre	90820
Rössler, F.	6-6232	Biophysik	96060
Rössler, F.	10-1579	Thermodynamik	24556
Rössler, K.	2-4083	Magn. FK-Eig.	69065
Rössler, K.	8-5257	FK-Spektren	73325
Rössler, U.	3-3861	Mech. FK-Eig.	66556
Röter, H.	12-3617	Flüssigkeiten	58530
Roethlein, R.J.	1-3075	Flüssigkeiten	58568
Röthmeyer, H.	1-2008	Kernreaktoren	43520
Röttger, J.	3-5256	Atmosphäre	90840
Röttger, J.	7-5554	Atmosphäre	90840
Roetti, C.	11-2334	Atomstruktur	50530
Roetzel, W.	4-3030	Gase	58045
Roetzel, W.	9- 987	Wärme	24060
Roetzel, W.	12- 823	Wärme	24050
Rötter, G.	8-1607	Beschleunigung	41010
Röttsch, M.T.	12-3542	Flüssigkeiten	58520
Roev, L.M.	5-5129	Oberflächenphysik	74530
Roev, L.M.	5-5130	Oberflächenphysik	74530
Rogachev, A.A.	6-4589	Mech. FK-Eig.	66556
Rogachev, A.A.	9-4953	Halbleitung	71566
Rogachev, N.A.	1-4656	Dünne Schichten	74040
Rogacheva, E.I.	12-5005	FK-Wärme	67550
Rogacheva, V.B.	3-2745	Polymere	53544
Rogalev, B.I.	9-5331	Opt. FK-Eig.	73640
Rogalla, D.	5-5046	Dünne Schichten	74050
Rogalsky, V.I.	11-6235	Planeten	93640
Roganov, V.S.	1-1412	Elementarteilchen	41550
Roganov, V.S.	8-1685	Elementarteilchen	41576
Roganov, V.S.	8-2212	Kernstrahlung	44033
Roganov, V.S.	9-1861	Starke Ww.	41700
Roganov, V.S.	9-5186	FK-Spektren	73345
Roganov, V.S.	12-2240	Allg. Atomphysik	50050
Roganov, V.S.	12-5220	Magn. FK-Eig.	69040
Roganov, V.S.	3-2597	Polymere	53525
Roganova, T.M.	9-5781	Kosmische Strahl.	90646
Rogashkov, S.A.	8-3410	Plasmaphysik	57235
Rogashkova, A.I.	8-3301	Plasmaphysik	57085
Rogashkova, A.I.	8-3408	Plasmaphysik	57235
Rogashkova, A.I.	8-3410	Plasmaphysik	57235
Rogelberg, I.L.	1-4217	Thermoelektrizität	72010
Rogelberg, I.L.	3- 975	Wärme	24026
Rogelberg, I.L.	5-4524	Thermoelektrizität	72010
Rogelberg, I.L.	9-4996	Thermoelektrizität	72010
Roger, J.	7-4446	Magn. FK-Eig.	69065
Roger, J.	9-4959	Halbleitung	71570
Roger, J.A.	11-2454	Molekülstruktur	51030
Rogers, A.E.E.	2-5208	Kosmische Physik	94560
Rogers, A.E.E.	11-5825	Erdkörper	90240
Rogers, B.A.	3-4240	FK-Leitfähigk.	70022
Rogers, C.C.	2- 21	Biographien	10230
Rogers, C.C.	2-5400	Medizin. Physik	97010
Rogers, C.E.	5-2695	Polymere	53535
Rogers, C.E.	5-2696	Polymere	53535
Rogers, C.E.	7-2790	Polymere	53535



# Rogers

Rogers, D.	6-4198	Kristalle	65586
Rogers, D.	11-4077	Kristalle	65586
Rogers, D.H.	6-4525	Mech. FK-Eig.	66545
Rogers, D.L.	4-4269	FK-Leitfähigk.	70060
Rogers, D.W.O.	6-1923	Kernspektroskopie	42540
Rogers, D.W.O.	12-1776	Kernspektroskopie	42540
Rogers, D.W.O.	12-1777	Kernspektroskopie	42540
Rogers, E.H.	2- 138	Labortechnik	12510
Rogers, E.H.	10-5973	Geomagnetismus	90470
Rogers, F.J.	4-2814	Plasmaphysik	57026
Rogers, G.L.	10-2030	Physikal. Optik	29010
Rogers, H.G.	12-1228	Opt. Messtechnik	28563
Rogers, H.H.	1- 372	Mechanik	22000
Rogers, J.A.	6-4486	Mech. FK-Eig.	66516
Rogers, J.D.	3-4561	FK-Spektren	73315
Rogers, J.D.	4-1865	Kernspektroskopie	42565
Rogers, J.D.	6-4061	Kristalle	65545
Rogers, J.G.	1-1710	Kernstruktur	42010
Rogers, J.G.	2-2161	Kernreaktionen	43052
Rogers, J.G.	3-2023	Kernreaktionen	43052
Rogers, J.W.	5-5339	Atmosphäre	90820
Rogers, M.T.	2-3724	Kristallfehler	66065
Rogers, M.T.	4-3733	Kristallfehler	66065
Rogers, M.T.	4-4618	FK-Spektren	73355
Rogers, M.T.	4-4666	FK-Spektren	73370
Rogers, M.T.	5-4709	FK-Spektren	73355
Rogers, M.T.	8-1101	HF-Messtechnik	27560
Rogers, P.H.	9- 909	Akustik	23530
Rogers, P.H.	12- 750	Akustik	23530
Rogers, P.H.	12- 757	Akustik	23530
Rogers, R.N.	9-3988	Kristallfehler	66025
Rogers, R.R.	8-5910	Atmosphäre	90840
Rogers, S.J.	1- 648	Wärme	24026
Rogers, S.J.	2-3871	Gitterdynamik	67060
Rogers, S.J.	3-3947	FK-Wärme	67520
Rogers, T.	11- 251	Quantentheorie	16513
Rogers, T.D.	11-3326	Plasmaphysik	57075
Rogers, V.C.	1-1906	Kernreaktionen	43040
Rogers, V.C.	1-1909	Kernreaktionen	43044
Rogers, V.C.	4-1886	Kernreaktionen	43008
Rogers, V.C.	7-1477	Kern-Messverf.	40503
Rogers, V.C.	9-2184	Kernreaktionen	43044
Rogerson, J.B.	1-5103	Kosmische Physik	94520
Rogerson, J.B.	1-5104	Kosmische Physik	94520
Rogerson, J.B.	3-5525	Kosmische Physik	94520
Rogerson Jr., J.B.	8-6342	Kosmische Physik	94588
Rogge, M.	6-1958	Kernspektroskopie	42545
Rogge, M.	6-2428	Kernreaktionen	43054
Roggenbauer, H.	2-2325	Kernreaktoren	43520
Roggenbauer, H.	5-2121	Kernreaktoren	43510
Roggero, A.	12-2995	Polymere	53535
Rogiers, J.	5-4125	Magn. FK-Eig.	69030
Roginskij, L.A.	1- 811	Elektrodynamik	26540
Rogister, A.	10-3577	Plasmaphysik	57060
Rognlien, T.D.	3-2894	Gasentladungen	57860
Rogoff, G.L.	8-3565	Gasentladungen	57860
Rogotsky, Y.T.	12- 877	Wärme	24060
Rogov, V.I.	4-1977	Kernreaktionen	43092
Rogov, V.I.	8-4002	Kristalle	65510
Rogov, Y.K.	9-2013	Kernstruktur	42010
Rogova, I.V.	2-3029	Gasentladungen	57840
Rogova, I.V.	12-3514	Gase	58060
Rogovin, D.	5-2337	Molekülstruktur	51020
Rogovin, D.	6-5067	Supraleitung	70510
Rogovin, D.	12-5424	Supraleitung	70510
Rogovoi, V.M.	11- 652	Elastizität	22530
Rogovoi, Y.I.	3-3721	Kristallfehler	66065
Rogovoi, V.N.	10-5373	FK-Spektren	73330
Rogovskaya, E.T.	5-4438	Halbleitung	71530
Rogovtsev, R.N.	8-1257	Opt. Messtechnik	28513
Rogovtsov, N.N.	5-1525	Physikal. Optik	29066
Rogowski, D.A.	7-4091	Mech. FK-Eig.	66550
Rogowski, R.S.	10-3462	Polymere	53546
Rogozhin, K.L.	6-3078	Atom-Molekül-Ww	51528
Rogozhin, S.V.	2-2768	Polymere	53525
Rogozinskij, V.G.	11- 175	Vakuumphysik	13040
Rogozinskij, V.G.	11-3389	Plasmaphysik	57279
Rogozyanov, A.Y.	9-4626	Magn. FK-Eig.	69040
Rogozyanov, V.A.	4- 183	Labortechnik	12530
Rogozyanovskaya, L.M.	8-5236	FK-Spektren	73315
Rogstad, A.	8-2507	Molekülstruktur	51060
Rogstad, A.	11-2586	Molekülstruktur	51060
Rogstad, A.	11-5256	FK-Spektren	73340
Rogula, D.	3- 679	Elastizität	22520
Rogulin, V.Y.	4-4755	Opt. FK-Eig.	73640
Rogulin, V.Y.	9-4940	Halbleitung	71563
Roh, W.B.	9-2538	Molekülstruktur	51040
Rohani, A.R.	4- 908	Wärme	24060
Rohani, A.R.	5- 989	Wärme	24060
Rohatgi, P.K.	9-4212	Mech. FK-Eig.	66516
Rohde, H.	4-5531	Biophysik	96010
Rohde, J.	11-5846	Erdkörper	90260
Rohde, R.S.	1-1171	Physikal. Optik	29045
Rohde, R.W.	4-3836	Mech. FK-Eig.	66545
Rohde, R.W.	5-3967	FK-Wärme	67550
Rohde, R.W.	7-4434	Magn. FK-Eig.	69060
Rohde, R.W.	11-4402	Mech. FK-Eig.	66550
Rohde, S.M.	3- 631	Mechanik	22050
Rohde, S.M.	3- 785	Hydro-, Aerodyn.	23020
Rohleder, H.A.	7-2007	Allg. Atomphysik	50020
Rohleder, J.W.	4-3991	FK-Wärme	67550
Rohleder, J.W.	7-4453	Magn. FK-Eig.	69065
Rohlén, K.	12-4943	FK-Wärme	67530
Rohlén, K.	4-2897	Plasmaphysik	57080
Rohlén, K.	8-3269	Plasmaphysik	57085
Rohls, K.	8-0255	Kosmische Physik	94520
Rohls, R.C.	11-1751	Elementarteilchen	41578
Rohlin, J.	8-1773	Starke Ww.	41735
Rohlin, J.	9-1942	Starke Ww.	41764
Rohloff, F.	5-2193	Kernreaktoren	43560
Rohmann, W.	1-4381	FK-Spektren	73340
Rohmann, W.	5- 948	Akustik	23570
Rohmer, H.	5-2773	Polymere	53595
Rohozinski, S.G.	6-1887	Kernspektroskopie	42530
Rohr, G.	6-2393	Kernreaktionen	43048
Rohr, G.	6-2065	Kernreaktionen	43090
Rohrbach, F.	3-1569	Kern-Messverf.	40560
Rohrer, H.	2-4539	FK-Spektren	73360
Rohrer, U.	2-2177	Kernreaktionen	43056
Rohrer, U.	6-2420	Kernreaktionen	43054

# Roman

Rohrer, U.	7-1861	Kernreaktionen	43052
Rohrer, U.	8-2108	Kernreaktionen	43052
Rohrlich, F.	1- 281	Quantenfeldtheorie	17020
Rohrlich, F.	2- 360	Quantenfeldtheorie	17020
Rohrlich, F.	3- 465	Quantenfeldtheorie	17040
Rohrlich, F.	10-2245	Elementarteilchen	41550
Rohrlich, F.	11- 335	Quantenfeldtheorie	17020
Rohsenow, W.	8-3937	Flüssigkeiten	58580
Rohsenow, W.M.	7-3192	Gase	58045
Rohse, K.D.	1-1598	Starke Ww.	41760
Roi, N.I.	3-4656	FK-Spektren	73330
Roidt, M.	11-1019	Wärme	24060
Roig, F.	11-2121	Kernreaktionen	43039
Roig, G.A.	2-4348	Halbleitung	71590
Roig, J.	3-1291	Quantenelektronik	28040
Roig, J.	11-3410	Gasentladungen	57880
Roig, R.A.	2-2468	Atomstruktur	50570
Roijsen, L.I.	12- 162	Labortechnik	12530
Roikhvargher, Z.B.	10-3599	Plasmaphysik	57080
Roinishvili, N.N.	11-5906	Kosmische Strahl.	90600
Roinishvili, V.	1-1488	Starke Ww.	41720
Roinishvili, V.	9-1866	Starke Ww.	41710
Roinishvili, V.N.	12-1606	Starke Ww.	41725
Roitberg, G.I.	9-2960	Polymere	53525
Roitberg, M.B.	8-4699	FK-Dielektrika	68030
Roitberg, V.S.	12-5999	FK-Spektren	73380
Roitenburg, D.I.	10-1195	Hydro-, Aerodyn.	23060
Roiter, V.A.	12-6487	Oberflächenphysik	74535
Roitman, G.P.	6-3003	Molekülstruktur	51060
Roitman, K.V.	4-3133	Flüssigkeiten	58535
Roizen, L.I.	10- 220	Labortechnik	12530
Roizen, M.F.	1-3158	Kristalle	65510
Roizenblat, E.M.	9-3544	Flüssigkeiten	58568
Roizenblat, E.M.	9-3545	Flüssigkeiten	58568
Rojansky, V.	5-5550	Planeten	93620
Rojas, E.	5-1040	Thermodynamik	24550
Rojkhvargher, Z.B.	11-3256	Plasmaphysik	57050
Rojko, M.	9-4254	Mech. FK-Eig.	66545
Rojkowski, Z.	10-4464	Kristallfehler	66040
Rojniskhvi, V.N.	1-1265	Kern-Messverf.	40552
Rojo, J.M.	5-4288	FK-Leitfähigk.	70056
Rojo, J.M.	6-5280	FK-Spektren	73315
Rojo, J.M.	6-5710	Oberflächenphysik	74520
Roitberg, M.B.	3-4086	FK-Dielektrika	68060
Roitenburg, D.I.	10-3622	Plasmaphysik	57093
Roitsin, A.B.	4-4632	FK-Spektren	73355
Roitsin, A.B.	5-4738	FK-Spektren	73355
Roitsin, A.B.	8-5346	FK-Spektren	73355
Rokakh, A.G.	5-4409	Halbleitung	71520
Rokhlenko, A.V.	10-3276	Atom-Molekül-Ww	51583
Rokhlenko, A.V.	10-3277	Atom-Molekül-Ww	51583
Rokhlin, L.L.	2-3874	Gitterdynamik	67060
Rokhlov, N.I.	2-4382	FK-Spektren	73310
Rokni, M.	4-1178	Quantenelektronik	28040
Rokni, M.	6- 996	Quantenelektronik	28055
Roksnouer, P.J.	7-4669	Halbleitung	71530
Rokudai, M.	6-3262	Polymere	53542
Rol, P.K.	9-5668	Oberflächenphysik	74580
Roland, G.W.	8-5511	Dünne Schichten	74010
Roland, G.W.	10-4272	Kristalle	65584
Roland, S.	1-1328	Beschleunigung	41020
Rolandson, S.	11-3038	Polymere	53535
Rolbin, Y.A.	9-3774	Kristalle	65572
Rolle, J.	4-4530	FK-Spektren	73325
Rolle, J.	8-4366	Kristallfehler	66073
Rolff, K.P.	1- 757	Elektrizität	26040
Rolls, C.	6-2432	Kernreaktionen	43054
Rolgugin, V.I.	3-1348	Opt. Messtechnik	28513
Roliz, P.	9-1082	Elektrizität	26016
Rolla, P.A.	3-1244	HF-Messtechnik	27540
Rolland, M.	11-1269	HF-Messtechnik	27595
Rolland, M.	11-5044	Halbleitung	71540
Rolland, P.	6-3440	Plasmaphysik	57055
Rolland, S.	3-4333	Supraleitung	70540
Rolland, S.	6-5109	Supraleitung	70540
Rollar, H.G.	3-2366	Molekülstruktur	51060
Rolle, R.	5-1562	Kern-Messverf.	40505
Rollefson, A.A.	1-1803	Kernspektroskopie	42545
Rollefson, A.A.	2-1946	Kernspektroskopie	42540
Rollefson, A.A.	2-2219	Kernreaktionen	43075
Rollefson, A.A.	3-1901	Kernspektroskopie	42550
Rollefson, A.A.	6-1953	Kernspektroskopie	42545
Rollefson, A.A.	8-2003	Kernspektroskopie	42545
Rollefson, A.A.	9-2078	Kernspektroskopie	42540
Roller, D.	5-1712	Beschleunigung	41030
Roller, M.B.	3-2694	Polymere	53540
Roller, M.B.	3-2715	Polymere	53542
Roller, M.B.	4-2687	Polymere	53535
Roller, M.B.	4-2758	Polymere	53543
Rollett, J.M.	6- 919	HF-Messtechnik	27540
Rollett, J.S.	9-3891	Kristalle	65586
Rollett, J.S.	12-4290	Kristalle	65586
Rollier, M.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Rollier, M.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Rollier, M.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Rollier, M.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Rollinson, A.M.	12-7498	Biophysik	96060
Rollnik, H.	12- 31	Tagungen	10540
Rolls, G.C.	5- 621	Elastizität	22510
Rolls, J.M.	11-4143	Kristallfehler	66015
Rolls, R.	7-4036	Mech. FK-Eig.	66516
Rolls, R.	7-4082	Mech. FK-Eig.	66545
Rotov, B.N.	12-5105	FK-Dielektrika	68030
Rolph, P.M.	5-1704	Beschleunigung	41020
Rolph, P.M.	6-2411	Kernreaktionen	43052
Rolstad, E.	12-2109	Kernreaktoren	43530
Rolt, J.S.	11-3511	Flüssigkeiten	58527
Rom, J.	5- 985	Wärme	24060
Romagnan, J.P.	5-4346	Supraleitung	70550
Romagnan, J.P.	11-5670	Oberflächenphysik	74530
Romagosa, E.E.	8-2812	Polymere	53525
Romain, J.P.	8-4609	FK-Wärme	67550
Romaine, D.R.	2- 906	Thermodynamik	24556
Romakhin, V.A.	9-5786	Kosmische Strahl.	90646
Romalis, N.B.	9-4272	Mech. FK-Eig.	66545
Romalis, N.B.	11-4357	Mech. FK-Eig.	66516
Roman, D.	7-1360	Opt. Messtechnik	28560
Roman, I.	9-4058	Kristallfehler	66040
Roman, I.	11-4220	Kristallfehler	66040
Roman, J.M.	6-5668	Dünne Schichten	74060



# Roman

Roman, P.	6- 193	Quantentheorie	16516
Roman, P.	8- 235	Quantentheorie	16526
Roman, P.	11- 323	Quantenfeldtheorie	17010
Roman, S.	6-2468	Kernreaktionen	43060
Roman, S.	7-1878	Kernreaktionen	43064
Romand, J.	9-2364	Allg. Atomphysik	50020
Romand, M.	3-4567	FK-Spektren	73315
Romanelli, M.	7-3272	Flüssigkeiten	58530
Romanelli, M.	7-3661	Kristalle	65545
Romanelli, M.	8-3837	Flüssigkeiten	58557
Romanenko, A.S.	11-5232	FK-Spektren	73330
Romanenko, B.T.	8- 58	Unterrichtsfragen	12030
Romanenko, E.D.	9-2685	Molekülstruktur	51060
Romanenko, G.I.	3-5708	Biophysik	96040
Romanenko, P.N.	7- 786	Hydro-, Aerodyn.	23030
Romanenko, P.N.	9- 823	Hydro-, Aerodyn.	23040
Romanenko, V.F.	1-4714	Oberflächenphysik	74520
Romanenko, V.F.	7-5090	Opt. FK-Eig.	73640
Romanenko, V.F.	8-5287	FK-Spektren	73330
Romanenko, V.I.	6-1267	Kern-Messverf.	40580
Romanenko, V.M.	10-1239	Hydro-, Aerodyn.	23070
Romanenko, V.N.	3-3648	Kristallfehler	66025
Romanenko, V.N.	3-4420	Halbleitung	71530
Romanenko, V.N.	3-4432	Halbleitung	71530
Romanenko, V.N.	12-4049	Kristalle	65510
Romanenko, Y.A.	4-2667	Polymere	53530
Romanenko, Z.T.	4-4769	Opt. FK-Eig.	73650
Romanets, A.N.	6-5152	Halbleitung	71505
Romanetti, K.	9-3594	Flüssigkeiten	58576
Romanishin, B.M.	9-5432	Dünne Schichten	74020
Romanishin, W.	11-6265	Kosmische Physik	94510
Romankevich, M.Y.	6-3302	Polymere	53544
Romankevich, O.V.	12-3034	Polymere	53540
Romankevitch, A.W.	12-6583	Oberflächenphysik	74583
Romanko, K.S.	6-4662	FK-Wärme	67500
Romankov, P.G.	6- 530	Hydro-, Aerodyn.	23015
Romankov, P.G.	12- 725	Hydro-, Aerodyn.	23070
Romano, F.	3-1780	Starke Ww.	41770
Romano, F.	3-1781	Starke Ww.	41770
Romano, G.	2-1401	Kern-Messverf.	40565
Romano, G.	7-2841	Polymere	53543
Romano, G.	8-1545	Kern-Messverf.	40565
Romano, P.V.	12-6332	Dünne Schichten	74060
Romano, S.	2-3204	Flüssigkeiten	58550
Romano, S.	12-3023	Polymere	53540
Romanov, A.D.	7-4097	Mech. FK-Eig.	66550
Romanov, A.I.	12-3254	Plasmaphysik	57053
Romanov, A.I.	12-3259	Plasmaphysik	57053
Romanov, A.M.	6-1116	Physikal. Optik	29010
Romanov, A.P.	9-4823	Metall. Leitf.	71000
Romanov, G.G.	9- 602	Elastizität	22510
Romanov, G.S.	5-3139	Flüssigkeiten	58535
Romanov, K.V.	4-3345	Disperse Systeme	59540
Romanov, K.V.	12-3964	Disperse Systeme	59510
Romanov, K.V.	12-3964	Disperse Systeme	59540
Romanov, O.Y.	12-4016	Disperse Systeme	16020
Romanov, P.V.	8- 179	Mathem. Physik	66065
Romanov, S.I.	1-3558	Kristallfehler	71566
Romanov, V.A.	2-4286	Halbleitung	71566
Romanov, V.A.	5-4483	Halbleitung	68050
Romanov, V.A.	6-4812	FK-Dielektrika	16040
Romanov, V.G.	10- 365	Mathem. Physik	53542
Romanov, V.N.	1-2598	Polymere	23540
Romanov, V.N.	4- 827	Akustik	23520
Romanov, V.N.	11- 906	Akustik	23520
Romanov, V.P.	4-3164	Flüssigkeiten	58543
Romanov, V.P.	5-4560	FK-Spektren	73310
Romanov, V.P.	6-3947	Flüssigkeiten	58573
Romanov, V.P.	12- 776	Akustik	23530
Romanov, V.P.	12- 792	Akustik	23540
Romanov, V.S.	6-1970	Kernspektroskopie	42545
Romanov, Y.A.	2-4628	Opt. FK-Eig.	73605
Romanov, Y.A.	7-2971	Plasmaphysik	57055
Romanov, Y.A.	7-3078	Plasmaphysik	57235
Romanov, Y.I.	2-1546	Elementarteilchen	41563
Romanova, R.R.	8-4393	Mech. FK-Eig.	66500
Romanova, T.S.	1-1631	Starke Ww.	41764
Romanova, V.I.	5-2826	Plasmaphysik	57040
Romanovich, L.B.	8- 822	Thermodynamik	24566
Romanovskaya, N.N.	8-4676	FK-Dielektrika	68020
Romanovski, E.A.	6-2425	Kernreaktionen	43054
Romanovski, E.A.	6-2430	Kernreaktionen	43054
Romanovski, E.A.	6-2438	Kernreaktionen	43056
Romanovski, E.A.	6-2449	Kernreaktionen	43054
Romanovski, E.A.	8-2111	Kernreaktionen	43054
Romanovski, E.A.	8-2112	Kernreaktionen	43054
Romanovski, E.A.	8-2114	Kernreaktionen	43054
Romanovski, E.A.	8-2115	Kernreaktionen	43054
Romanovski, E.A.	8-2116	Kernreaktionen	43054
Romanovski, E.A.	3-2000	Kernreaktionen	43040
Romanovski, S.V.	5-2042	Kernreaktionen	43054
Romanovski, S.V.	5-2044	Kernreaktionen	43054
Romanovski, S.V.	10-2700	Kernreaktionen	43520
Romanovskii, V.A.	7-2838	Polymere	53542
Romanovskii, G.K.	6-3551	Plasmaphysik	57263
Romanovskii, M.K.	7-1436	Physikal. Optik	29060
Romanovskii, V.A.	12-6762	Atmosphäre	90815
Romanovskij, M.K.	11-3242	Plasmaphysik	57045
Romanovskij, M.R.	11-3242	Plasmaphysik	57045
Romanovskiy, V.R.	3-3139	Flüssigkeiten	58555
Romanovskiy, I.M.	6-2424	Kernreaktionen	43054
Romanovsky, E.A.	11-5596	Dünne Schichten	74040
Romanovtsev, V.V.	5-4849	Opt. FK-Eig.	73610
Romanyuk, B.N.	7-3137	Gasentladungen	57840
Romanyuk, L.I.	1-4290	FK-Spektren	73320
Romanyuk, N.A.	3-4585	FK-Spektren	73320
Romash, E.M.	10-1754	HF-Messtechnik	27540
Romashchenko, Y.N.	8-5231	FK-Spektren	73315
Romashkin, B.G.	10-2168	Kern-Messverf.	40582
Romashko, E.A.	11- 768	Hydro-, Aerodyn.	23030
Romashova, L.I.	3-1542	Kern-Messverf.	40518
Romashzhenko, Y.N.	10-5331	FK-Spektren	73315
Rombaut, C.	6- 849	Elektrizität	26060
Rome, J.A.	6-3549	Plasmaphysik	57263
Rome, J.A.	6-3582	Plasmaphysik	57263
Rome, J.A.	6-3588	Plasmaphysik	57263
Rome, J.A.	10-3665	Plasmaphysik	57263
Romenskiy, A.A.	11- 742	Hydro-, Aerodyn.	23020
Romeo, N.	11-4807	Magn. FK-Eig.	69080
Romer, A.	4- 104	Unterrichtsfragen	12035
Romer, H.F.	2-1681	Starke Ww.	41725

# Roos

Romerio, M.V.	3-3060	Flüssigkeiten	58535
Romerio, M.V.	11- 372	Statist. Physik	17520
Romero, C.	1- 984	Quantenelektronik	28055
Romero, C.	4-5637	Medizin. Physik	97020
Romers, C.	4-3555	Kristalle	65586
Romers, C.	11-4086	Kristalle	65586
Romers, C.	12-4298	Kristalle	65586
Romess, T.	8-3232	Plasmaphysik	57080
Romestain, R.	11-5247	FK-Spektren	73340
Rometsch, R.	12-2066	Kernreaktionen	43520
Romick, G.J.	5-5378	Atmosphäre	90840
Romick, G.J.	8-5865	Geomagnetismus	90470
Romick, G.J.	11-5903	Geomagnetismus	90470
Romick, G.J.	11-5904	Geomagnetismus	90470
Romiez, M.	12-7162	Planeten	93640
Romm, I.P.	8-2573	Molekülstruktur	51060
Romodanov, I.S.	3-1467	Physikal. Optik	29050
Romodanov, I.S.	5-4726	FK-Spektren	73355
Romodanova, E.A.	5-4726	FK-Spektren	73355
Romowski, T.	2- 515	Mechanik	22038
Romualdi, J.P.	10-4567	Mech. FK-Eig.	66516
Ron, A.	5-2515	Atom-Molekül-Ww	51522
Ron, A.	6-5058	FK-Leitfähigk.	70076
Ron, A.	6-5340	FK-Spektren	73330
Ron, A.	7-4854	FK-Spektren	73330
Ron, A.	8-3909	Flüssigkeiten	58573
Ron, A.	8-4612	FK-Wärme	67550
Ron, A.	9-5140	FK-Spektren	73330
Ron, A.	11-3188	Plasmaphysik	57010
Ron, A.	12-3412	Gasentladungen	57810
Ron, T.	1-4744	Oberflächenphysik	74535
Rona, P.A.	12-6696	Geomagnetismus	90430
Ronaky, J.	1-4617	Dünne Schichten	74010
Ronaky, J.	12-6059	Opt. FK-Eig.	73610
Ronami, G.N.	9-4802	Supraleitung	70530
Ronami, G.N.	12-5013	FK-Wärme	67550
Ronat, E.E.	4-1645	Elementarteilchen	41574
Ronat, E.E.	7-1636	Starke Ww.	41725
Ronat, E.E.	9-1937	Starke Ww.	41764
Ronat, E.E.	10-2259	Elementarteilchen	41574
Ronc, M.	8-3884	Flüssigkeiten	58565
Ronchi, C.	2-3713	Kristallfehler	66065
Ronchi, C.	7-3809	Kristallfehler	66015
Ronchi, C.	10-5669	Dünne Schichten	74010
Ronchi, C.	2-5376	Physiol. Optik	96614
Ronchi, L.	2-5377	Physiol. Optik	96614
Ronchi, L.	2-5378	Physiol. Optik	96614
Ronchi, L.	2-5381	Physiol. Optik	96614
Ronchi, L.	2-5381	Physiol. Optik	96614
Ronchi, L.	3-5779	Physiol. Optik	96614
Ronchi, L.	4-1401	Physikal. Optik	29045
Ronchi, L.	4-5605	Physiol. Optik	96610
Ronchi, L.	8-6403	Physiol. Optik	96610
Ronchi, L.	8-6404	Physiol. Optik	96610
Ronchi, L.	8-6405	Physiol. Optik	96610
Ronchi, L.	8-6406	Physiol. Optik	96610
Ronchi, L.	8-6407	Physiol. Optik	96610
Ronchi, L.	10-2044	Physikal. Optik	29035
Ronchi, L.	10-6282	Physiol. Optik	96614
Ronchi, L.	10-6283	Physiol. Optik	96614
Ronchi, L.	11-6394	Physiol. Optik	96610
Ronchi, L.	11-6395	Physiol. Optik	96610
Ronchi, L.	12-7554	Physiol. Optik	96610
Ronchi, V.	5- 37	Biographien	10220
Roncin, J.	6-5390	FK-Spektren	73355
Ronconi, F.	4-4119	Magn. FK-Eig.	69040
Roncorni, S.K.	1-5034	Planeten	93640
Roncorni, S.K.	2-1383	Kern-Messverf.	40505
Rondeau, D.J.	3-3046	Flüssigkeiten	58535
Rondeau, R.E.	4-2958	Gasentladungen	57810
Rondeel, W.G.J.	10-3703	Gasentladungen	57860
Rondeel, W.G.J.	9-3372	Flüssigkeiten	58535
Rondelez, F.	10-3854	Flüssigkeiten	58535
Rondelez, F.	6-4556	Mech. FK-Eig.	66545
Rondot, D.	4-4436	Halbleitung	71590
Ronen, R.S.	1- 169	Mathem. Physik	16020
Ronen, Y.	5- 194	Mass und Messen	12200
Ronen, Y.	6- 319	Statist. Physik	17523
Ronen, Y.	12-2030	Kernreaktionen	43510
Ronen, Y.	8- 95	Mass und Messen	12250
Ronin, E.I.	6-6252	Physiol. Akustik	96310
Ronken, D.A.	3-2568	Atom-Molekül-Ww	51570
Ronn, A.M.	8-2780	Atom-Molekül-Ww	51570
Ronn, A.M.	9-2660	Molekülstruktur	51060
Ronn, A.M.	10-3237	Atom-Molekül-Ww	51548
Ronn, A.M.	11-2900	Atom-Molekül-Ww	51550
Ronniger, G.	3-3462	Kristalle	65584
Ronniger, G.	4-3538	Kristalle	65584
Ronniger, G.	5-3538	Kristalle	65584
Ronniger, G.	2-4573	FK-Spektren	73370
Ronning, A.T.	6-2138	Kernspektroskopie	42565
Ronningen, R.M.	7-1798	Kernspektroskopie	42550
Ronveaun, A.	12- 299	Quantentheorie	16530
Ronveaux, A.	7- 227	Mathem. Physik	16020
Ronveaux, A.	9-5997	Sterne	94025
Ronveaux, A.	9-5998	Sterne	94025
Ronveaux, A.	11- 195	Mathem. Physik	16020
Rood, H.P.C.	12-1906	Kernreaktionen	43034
Rood, R.T.	2-5084	Sonnenphysik	93395
Rood, R.T.	3-5454	Sterne	94040
Roodbergen, S.	6-2030	Kernspektroskopie	42550
Roo, de M.	8- 264	Quantentheorie	16553
Roodenbeke, de A.K.	7-5110	Opt. FK-Eig.	73655
Rook, H.L.	10-2149	Kern-Messverf.	40580
Rook, J.R.	6-2248	Kernreaktionen	43005
Rook, J.R.	10-2559	Kernreaktionen	43010
Roonowski, T.A.	2-1672	Starke Ww.	41725
Rooney, J.A.	4-3161	Flüssigkeiten	58543
Rooney, J.A.	5- 949	Akustik	23570
Rooney, J.J.	12-5039	FK-Wärme	67553
Rooney, J.J.	7-2698	Polymere	53525
Roopchand, B.J.	8-4451	Mech. FK-Eig.	66545
Roorcyck, M.	2-1096	HF-Messtechnik	27595
Roos, B.	3-2344	Molekülstruktur	51060
Roos, B.	3-4244	FK-Leitfähigk.	70022
Roos, B.	9-2527	Molekülstruktur	51040
Roos, B.	11-2545	Molekülstruktur	51050
Roos, B.O.	12-7401	Biophysik	96010
Roos, C.	6-1583	Starke Ww.	41773
Roos, C.L.	6-2870	Molekülstruktur	51020



# Roos

Roos, H.	8- 347	Statist. Physik	17530
Roos, H.	12- 412	Statist. Physik	17530
Roos, J.	2-4577	FK-Spektren	73370
Roos, J.R.	1-4613	Dünne Schichten	74010
Roos, J.T.H.	5-2261	Atomstruktur	50520
Roos, J.T.H.	12-2269	Atomstruktur	50520
Roos, K.	3-1861	Kernspektroskopie	42510
Roos, M.	10-2384	Starke Ww.	41762
Roos, P.G.	1-1918	Kernreaktionen	43052
Roos, P.G.	2-2224	Kernreaktionen	43080
Roos, P.G.	6-2485	Kernreaktionen	43064
Roos, P.G.	8-2107	Kernreaktionen	43052
Roos, P.G.	11-2142	Kernreaktionen	43052
Roos, P.G.	12-1941	Kernreaktionen	43050
Roos, P.G.	12-1946	Kernreaktionen	43052
Roose, A.	6- 173	Mathem. Physik	16030
Roosen, G.	2-1365	Physikal. Optik	29080
Roosen, G.	3-1491	Physikal. Optik	29080
Roosen, G.	12-6052	Opt. FK-Eig.	73610
Roosen, R.G.	4-5364	Planeten	93650
Roost, de E.	4-1462	Kern-Messverf.	40505
Roost, de E.	5-1663	Kern-Messverf.	40582
Roost, de E.	12-1758	Kernspektroskopie	42520
Root, L.	2-1477	Beschleunigung	41040
Root, R.G.	6- 263	Quantenfeldtheorie	17010
Rootenberg, J.	1-1215	Kern-Messverf.	40503
Rootenberg, J.	2- 130	Mass und Messen	12250
Rooth, C.G.	12-6642	Erdkörper	90260
Rooyen, van E.	1-4993	Astrophysik	93020
Roymans, G.J.M.	7-3623	Kristalle	65518
Roze, N.S.	10-5610	Opt. FK-Eig.	73640
Roper, A.T.	8- 585	Hydro-, Aerodyn.	23030
Roper, L.D.	1-1537	Starke Ww.	41740
Roper, L.D.	1-1538	Starke Ww.	41740
Roper, L.D.	5- 173	Unterrichtsfragen	12010
Roper, L.D.	6-1467	Starke Ww.	41725
Roper, L.D.	9-2205	Kernreaktionen	43052
Roper, L.D.	10-2604	Kernreaktionen	43050
Ropper, A.	12- 755	Akustik	23530
Roques, B.	3-4098	Magn. FK-Eig.	69015
Roques, R.	8-4190	Kristalle	65586
Roques-Carmes, C.	4-3710	Kristallfehler	66040
Roques-Carmes, C.	7-5441	Oberflächenphysik	74576
Rorabacher, D.B.	9-1052	Thermodynamik	24554
Rorer, D.C.	6-2394	Kernreaktionen	43048
Ros, A.	2-1050	HF-Messtechnik	27530
Ros, A.	3-1230	HF-Messtechnik	27530
Ros, A.	4-1106	HF-Messtechnik	27530
Ros, A.	4-1107	HF-Messtechnik	27530
Ros, A.	11-1248	HF-Messtechnik	27540
Ros, A.	11-5099	Halbleitung	71570
Ros, J.	3-1843	Kernstruktur	42070
Ros, J.	6-2343	Kernreaktionen	43032
Ros, P.	6-2870	Molekülstruktur	51020
Ros, P.	6-2991	Molekülstruktur	51060
Ros, P.	9-2463	Molekülstruktur	51010
Ros, P.	9-2464	Molekülstruktur	51010
Rosa, F.	7-3893	Kristallfehler	66040
Rosa, L.P.	9-2219	Kernreaktionen	43060
Rosa, L.P.	11-1828	Starke Ww.	41735
Rosa, L.P.	11-2119	Kernreaktionen	43039
Rosa, R.	8-2344	Atomstruktur	50570
Rosa, R.	8-3047	Plasmaphysik	57010
Rosa, R.	10-3496	Plasmaphysik	57010
Rosa, R.G.	9-1249	HF-Messtechnik	27540
Rosa, R.J.	4-2851	Plasmaphysik	57053
Rosa, R.J.	11-3259	Plasmaphysik	57053
Rosa-Clot, M.	1-1891	Kernreaktionen	43030
Rosa-Clot, M.	12-1893	Kernreaktionen	43018
Rosai, L.	10- 241	Labortechnik	12560
Rosalky, D.M.	2-1736	Starke Ww.	41745
Rosander, K.	2-5387	Medizin. Physik	97000
Rosano, H.L.	4-3325	Disperse Systeme	59530
Rosatelli, C.	1-2773	Plasmaphysik	57216
Rosatelli, C.	8-3095	Plasmaphysik	57020
Rosati, S.	8- 362	Statist. Physik	17560
Rosati, S.	12- 428	Statist. Physik	17563
Rosato, A.	3- 92	Unterrichtsfragen	12025
Roscher, H.H.	8-4765	Magn. FK-Eig.	69035
Roschke, G.	10-2424	Biophysik	96060
Roschy, M.	9-5363	Dünne Schichten	74010
Rosciszewski, J.J.	9-3115	Plasmaphysik	57050
Rosciszewski, K.	3-3067	Flüssigkeiten	58535
Rosciszewski, K.	4-3893	Gitterdynamik	67020
Roscoe, H.	2-4977	Atmosphäre	90815
Roscoe, R.	7- 638	Elastizität	22520
Rose, A.	6-5256	FK-Spektren	73300
Rose, A.	8-4089	Kristalle	65578
Rose, B.H.	8-5249	FK-Spektren	73325
Rose, D.M.	11-1012	Wärme	24060
Rose, E.	2-5399	Medizin. Physik	97010
Rose, E.K.	10-2588	Kernreaktionen	43040
Rose, F.	8-6106	Planeten	93640
Rose, G.	12-6819	Atmosphäre	90840
Rose, G.C.	10-1766	HF-Messtechnik	27550
Rose, H.	8- 934	Teilchenoptik	27030
Rose, H.	11-1184	Teilchenoptik	27010
Rose, H.A.	3- 482	Statist. Physik	17520
Rose, H.J.	5-1930	Kernspektroskopie	42545
Rose, J.	4-2217	Molekülstruktur	51030
Rose, J.L.	1- 630	Akustik	23540
Rose, J.L.	12- 809	Akustik	23570
Rose, J.L.	12-7418	Biophysik	96020
Rose, K.	4-4847	Dünne Schichten	74040
Rose, K.S.B.	11- 508	Mechanik	22038
Rose, L.E.	10-6100	Planeten	93619
Rose, P.G.	12- 506	Elastizität	22510
Rose, R.M.	2- 913	Elektrizität	26010
Rose, R.M.	3-4253	FK-Leitfähigk.	70024
Rose, R.M.	3-5697	Biophysik	96040
Rose, R.M.	5-4320	Supraleitung	70530
Rose, T.	5-1052	Thermodynamik	24554
Rose, T.L.	4-1517	Kern-Messverf.	40570
Rose, W.B.	10-6253	Biophysik	96060
Rose, W.K.	3-5513	Kosmische Physik	94510
Rose, W.K.	6-6117	Sterne	94050
Rose, W.K.	8-6157	Sterne	94040
Rose, Dona dalle L.F.	9-4728	FK-Leitfähigk.	70024
Rosei, R.	1-4309	FK-Spektren	73325
Rosei, R.	11-4188	Kristallfehler	66030

# Rosenfeld

Rose Jr., H.J.	4-5334	Planeten	93613
Rosen, A.	1- 897	HF-Messtechnik	27540
Rosen, A.	2-1934	Kernspektroskopie	42525
Rosen, A.	3-2180	Atomstruktur	50520
Rosen, A.	3-2193	Atomstruktur	50530
Rosen, D.I.	10-3231	Atom-Molekül-Ww	51546
Rosen, E.	4-3352	Kristalle	65510
Rosen, G.	3-1079	Thermodynamik	24554
Rosen, G.	4- 366	Quantenfeldtheorie	17010
Rosen, G.	6-3096	Atom-Molekül-Ww	51532
Rosen, G.	9- 817	Hydro-, Aerodyn.	23040
Rosen, G.	11-3192	Plasmaphysik	57010
Rosen, J.	5- 174	Unterrichtsfragen	12020
Rosen, J.	5- 518	Feldtheorie	18020
Rosen, J.	5- 519	Feldtheorie	18020
Rosen, J.L.	11-1826	Starke Ww.	41735
Rosen, J.M.	1-3158	Kristalle	65510
Rosen, J.M.	4-5094	Atmosphäre	90820
Rosen, L.	1-1344	Beschleunigung	41030
Rosen, L.	9- 367	Quantenfeldtheorie	17010
Rosen, L.	10- 627	Statist. Physik	17566
Rosen, L.S.	11-6323	Biophysik	96010
Rosen, M.	4-3250	Flüssigkeiten	58568
Rosen, M.	4-3777	Mech. FK-Eig.	66514
Rosen, M.	7-4012	Mech. FK-Eig.	66514
Rosen, M.	7-4070	Mech. FK-Eig.	66545
Rosen, M.	8-4398	Mech. FK-Eig.	66514
Rosen, M.	9-4058	Kristallfehler	66040
Rosen, M.	11-4220	Kristallfehler	66040
Rosen, M.	12-4622	Mech. FK-Eig.	66514
Rosen, M.	12-5298	Magn. FK-Eig.	69070
Rosen, N.	5- 370	Quantentheorie	16500
Rosen, N.	6- 391	Feldtheorie	18060
Rosen, N.	11- 446	Feldtheorie	18060
Rosen, R.	2-5233	Biophysik	96000
Rosen, S.L.	2-2805	Polymere	53530
Rosen, S.P.	1-1564	Starke Ww.	41753
Rosen, S.P.	6-1567	Starke Ww.	41764
Rosen, S.P.	9-1780	Elementarteilchen	41540
Rosen, S.V.	8-6362	Biophysik	96010
Rosenbach, N.C.	9-2732	Atom-Molekül-Ww	51510
Rosenbauer, H.R.	11-6126	Astrophysik	93020
Rosenbaum, A.S.	7- 442	Statist. Physik	17505
Rosenbaum, B.	4- 841	Akustik	23565
Rosenbaum, F.J.	12-5834	FK-Spektren	73335
Rosenbaum, G.	10-6317	Medizin. Physik	97095
Rosenbaum, M.	1-3571	Kristallfehler	66073
Rosenbaum, R.L.	8- 105	Labortechnik	12520
Rosenbaum, R.L.	8- 691	Wärme	24020
Rosenberg, A.	1-2614	Polymere	53550
Rosenberg, A.	1-2615	Polymere	53550
Rosenberg, A.	5-2414	Molekülstruktur	51050
Rosenberg, A.	10-2967	Molekülstruktur	51050
Rosenberg, A.	11-2926	Atom-Molekül-Ww	51570
Rosenberg, A.D.	6-5839	Erdkörper	90260
Rosenberg, B.	5-5736	Biophysik	96040
Rosenberg, C.	6- 837	Elektrizität	26060
Rosenberg, E.I.	6-1462	Starke Ww.	41725
Rosenberg, G.V.	8-5938	Atmosphäre	90850
Rosenberg, G.V.	11-6034	Atmosphäre	90860
Rosenberg, H.M.	3-3046	Flüssigkeiten	58535
Rosenberg, H.M.	4-4154	Magn. FK-Eig.	69060
Rosenberg, H.M.	12-3120	Polymere	53543
Rosenberg, J.M.	2-5288	Biophysik	96040
Rosenberg, L.	2- 315	Quantentheorie	16563
Rosenberg, L.	6- 338	Statist. Physik	17560
Rosenberg, L.	9- 199	Mathem. Physik	16020
Rosenberg, L.	10- 480	Quantentheorie	16560
Rosenberg, M.	12-1568	Elementarteilchen	41578
Rosenberg, N.	12-5594	Halbleitung	71563
Rosenberg, N.W.	5-5381	Atmosphäre	90840
Rosenberg, R.	11-5528	Dünne Schichten	74010
Rosenberg, R.M.	12-7483	Biophysik	96050
Rosenberg, S.	5-1387	Opt. Messtechnik	28550
Rosenberg, S.	5-1388	Opt. Messtechnik	28550
Rosenberg, U.	12- 743	Akustik	23520
Rosenberg, V.M.	10-4625	Mech. FK-Eig.	66550
Rosenberger, H.	6-5467	FK-Spektren	73370
Rosenberg Jr., von C.W.	8-2755	Atom-Molekül-Ww	51544
Rosenberg, von J. C.W.	9-2922	Atom-Molekül-Ww	51560
Rosenblatt, G.M.	9-4371	FK-Wärme	67510
Rosenblatt, J.	6-5120	Supraleitung	70550
Rosenblatt, J.	7-4608	Supraleitung	70530
Rosenblatt, J.	8-4977	Supraleitung	70520
Rosenblatt, J.	9-4820	Supraleitung	70560
Rosenblatt, L.S.	5-5843	Medizin. Physik	97020
Rosenbloom, P.C.	1- 163	Mathem. Physik	16020
Rosenblum, A.	5- 550	Feldtheorie	18060
Rosenblum, A.	8-6180	Sterne	94055
Rosenblum, B.	11- 444	Feldtheorie	18060
Rosenblum, B.	9-5677	Oberflächenphysik	74580
Rosenblum, B.	11-4925	Supraleitung	70520
Rosenblum, B.	11-5791	Oberflächenphysik	74583
Rosenblum, B.Z.	3-4031	FK-Wärme	67553
Rosenblum, N.D.	10-2704	Kernreaktoren	43520
Rosenblum, S.S.	6- 100	Labortechnik	12525
Rosenblum, M.	3-2832	Plasmaphysik	57090
Rosenblum, M.N.	1-2770	Plasmaphysik	57213
Rosenblum, M.N.	2-2977	Plasmaphysik	57070
Rosenblum, M.N.	3-5440	Sterne	94030
Rosenblum, M.N.	4-5430	Sterne	94060
Rosenblum, M.N.	5- 105	Tagungen	10555
Rosenblum, M.N.	6-3417	Plasmaphysik	57055
Rosenblum, M.N.	6-3424	Plasmaphysik	57055
Rosenblum, M.N.	6-3598	Plasmaphysik	57263
Rosenblum, M.N.	7-2961	Plasmaphysik	57055
Rosenblum, M.N.	7-3099	Plasmaphysik	57263
Rosenblum, M.N.	8-3173	Plasmaphysik	57055
Rosenblum, M.N.	9-4700	Magn. FK-Eig.	69075
Rosenbruch, K.J.	3-1437	Physikal. Optik	29015
Rosenclaw, A.	3-5656	Biophysik	96010
Rosenclaw, A.	5-4134	Magn. FK-Eig.	69035
Rosendaal, H.D.	3-1604	Beschleunigung	41020
Rosendaal, H.D.	3-1647	Beschleunigung	41040
Rosendorf, S.	10-2286	Starke Ww.	41700
Rosendorf, A.	1-1444	Elementarteilchen	41574
Rosenfeld, A.H.	2-1566	Elementarteilchen	41572
Rosenfeld, A.H.	9-1874	Elementarteilchen	41574
Rosenfeld, A.H.	10-2384	Starke Ww.	41762
Rosenfeld, C.	9-1872	Starke Ww.	41725



Rosenfeld, G.	5- 639	Elastizität	22520
Rosenfeld, G.	12- 542	Elastizität	22530
Rosenfeld, J.I.	10- 455	Quantentheorie	16530
Rosenfeld, L.	9- 863	Hydro-, Aerodyn.	23070
Rosenfeld, L.	10- 421	Quantentheorie	16523
Rosenfeld, T.	9-2799	Atom-Molekül-Ww	51528
Rosenfelder, R.	4-1898	Kernreaktionen	43030
Rosenfelder, R.	6-2332	Kernreaktionen	43030
Rosenfield, A.R.	11-4346	Mech. FK-Eig.	66516
Rosengren, L.G.	4-5563	Biophysik	96060
Rosengren, L.G.	8-3948	Disperse Systeme	59510
Rosengren, L.G.	9-3239	Gase	58005
Rosengren, L.G.	4-3063	Flüssigkeiten	58520
Rosenholm, B.	8-3394	Plasmaphysik	57216
Rosenkranz, J.	8-3415	Plasmaphysik	57250
Rosenkranz, P.W.	8-5832	Erdkörper	90260
Rosenman, M.	5-5259	Erdkörper	90240
Rosenman, M.	7-5458	Erdkörper	90210
Rosenman, M.	9-5698	Erdkörper	90210
Rosenon, L.	11-1905	Starke Ww.	41764
Rosenstein, A.	9-1367	Quantenelektronik	28060
Rosenstein, L.	1-1330	Beschleunigung	41020
Rosenstein, L.M.	2-2129	Kernreaktionen	43034
Rosenstein, R.D.	1-3340	Kristalle	65586
Rosenstein, R.D.	12-5108	FK-Dielektrika	68030
Rosenstock, H.B.	4-3903	Gitterdynamik	67040
Rosenstock, H.B.	12-5803	FK-Spektren	73330
Rosental, A.	2-4255	Halbleitung	71530
Rosental, A.	5-4071	FK-Dielektrika	68095
Rosental, A.	5-4420	Halbleitung	71530
Rosental, A.	12-5601	Halbleitung	71566
Rosental, I.L.	3-5613	Kosmische Physik	94576
Rosenthal, C.M.	7- 384	Quantentheorie	16570
Rosenthal, C.M.	9-2731	Atom-Molekül-Ww	51510
Rosenthal, D.	8-2287	Atomstruktur	50530
Rosenthal, L.A.	9- 159	Labortechnik	12540
Rosenthal, M.D.	8-5084	Halbleitung	71530
Rosenthal, W.	3-4468	Halbleitung	71566
Rosenwaks, S.	2-2728	Atom-Molekül-Ww	51544
Rosenwald, R.D.	6-6179	Kosmische Physik	94571
Rosenzweig, C.	9-1864	Starke Ww.	41710
Rosenzweig, C.	11-297	Quantentheorie	16575
Rosenzweig, W.	11-5095	Halbleitung	71570
Rosetti, E.	1-2789	Plasmaphysik	57263
Roshal, A.S.	8- 179	Mathem. Physik	16020
Roshal, G.Y.	7-1578	Beschleunigung	41030
Roshchenko, S.T.	6-5605	Dünne Schichten	74010
Roshchin, A.A.	7-1576	Beschleunigung	41020
Roshchin, A.A.	12-3005	Polymere	53535
Roshchupkin, L.D.	7- 580	Mechanik	22010
Roshchupkin, V.P.	2-2842	Polymere	53535
Roshchupkin, V.P.	12-2348	Molekülstruktur	51010
Roshdestvenskij, I.B.	12- 942	Thermodynamik	24556
Rosi, F.D.	8-4472	Mech. FK-Eig.	66550
Rosichin, V.	6-2860	Molekülstruktur	51010
Rosie, D.M.	2- 175	Labortechnik	12560
Rosin, G.S.	2- 806	Akustik	23570
Rosin, G.S.	2-2882	Polymere	53542
Rosin, G.S.	12- 531	Elastizität	22520
Rosin, S.	9-1382	Opt. Messtechnik	28520
Rosina, M.	6- 233	Quantentheorie	16550
Rosina, M.	8- 203	Quantentheorie	16513
Rosinger, H.E.	11-4316	Mech. FK-Eig.	66514
Rosinski, J.	9-5824	Atmosphäre	90860
Rosinski, K.	9-3247	Gase	58010
Rosinsky, S.E.	10-3503	Plasmaphysik	57010
Roskies, R.	7- 326	Quantentheorie	16516
Roskies, R.	8- 307	Quantenfeldtheorie	17020
Roskies, R.	9- 378	Quantenfeldtheorie	17020
Roskies, R.	3-2707	Polymere	53542
Roskothen, H.	6- 458	Elastizität	22520
Roskothen, H.J.	4-4183	Magn. FK-Eig.	69065
Roskovec, V.	9- 63	Tagungen	10560
Roskovec, V.	9-3692	Kristalle	65518
Roslington, J.M.	9-4038	Kristallfehler	66035
Roslyakov, G.S.	6- 21	Tagungen	10530
Roslyakov, G.V.	8-1610	Beschleunigung	41010
Roslyakov, G.V.	11-1664	Beschleunigung	41010
Roslyakov, G.V.	12-1483	Beschleunigung	41010
Roslyakov, Y.V.	12-6537	Oberflächenphysik	74566
Rosmalen, van G.M.	1-3300	Kristalle	65584
Rosmalen, van R.	12-4040	Kristalle	65510
rOsmann, m.	9- 160	Labortechnik	12540
Rosmond, T.E.	6-5913	Atmosphäre	90840
Rosmus, P.	5-2534	Atom-Molekül-Ww	51526
Rosmus, P.	9-2681	Molekülstruktur	51060
Rosmus, P.	11-2543	Molekülstruktur	51050
Rosner, B.	3-1547	Kern-Messverf.	40520
Rosner, B.	3-2060	Kernreaktionen	43085
Rosner, B.	6-2596	Kernreaktionen	43085
Rosner, B.	6-2597	Kernreaktionen	43085
Rosner, B.	8-1495	Kern-Messverf.	40520
Rosner, B.	12-1390	Kern-Messverf.	40520
Rosner, D.E.	5-1086	Thermodynamik	24556
Rosner, D.E.	8-2365	Molekülstruktur	51010
Rosner, G.	6-2570	Kernreaktionen	43085
Rosner, G.	10-2647	Kernreaktionen	43085
Rosner, H.	12-3811	Flüssigkeiten	58562
Rosner, J.	1-1504	Starke Ww.	41725
Rosner, J.L.	1- 292	Quantenfeldtheorie	17025
Rosner, J.L.	6- 277	Quantenfeldtheorie	17020
Rosner, J.L.	6-1441	Starke Ww.	41700
Rosner, J.L.	9-1943	Starke Ww.	41767
Rosner, J.L.	12-1653	Starke Ww.	41762
Rosner, P.	5-5186	Oberflächenphysik	74550
Rosny, de G.	3-1716	Starke Ww.	41725
Rosny, de G.	3-1723	Starke Ww.	41730
Rosolowskii, V.Y.	8-5281	FK-Spektren	73330
Rosolowski, J.H.	1-3517	Kristallfehler	66060
Rosolowski, J.H.	3-3696	Kristallfehler	66060
Rosolowski, J.H.	9-4089	Kristallfehler	66065
Rosolowski, J.H.	12-3077	Polymere	53542
Rosovizky, V.F.	9-2577	Molekülstruktur	51050
Ross, A.H.M.	6- 590	Hydro-, Aerodyn.	23050
Ross, B.B.	12-6841	Atmosphäre	90840
Ross, B.B.	2-1906	Kernstruktur	42075
Ross, C.K.	4-5315	Sonnenphysik	93340
Ross, C.L.	8-6047	Sonnenphysik	93328
Ross, C.L.	10-2242	Elementarteilchen	41550
Ross, D.	11-2978	Polymere	53525

Ross, D.B.	10-5956	Erdkörper	90260
Ross, D.I.	8-1561	Kern-Messverf.	40582
Ross, D.K.	1-5146	Kosmische Physik	94565
Ross, D.K.	7-2662	Atom-Molekül-Ww	51590
Ross, D.K.	11- 338	Quantenfeldtheorie	17020
Ross, D.W.	5-2947	Plasmaphysik	57263
Ross, D.W.	6-3423	Plasmaphysik	57055
Ross, E.	12-1942	Kernreaktionen	43050
Ross, F.K.	6-2963	Molekülstruktur	51060
Ross, F.K.	12- 153	Labortechnik	12530
Ross, G.	2-2761	Polymere	53510
Ross, G.	9- 265	Mathem. Physik	16040
Ross, G.G.	8-1641	Elementarteilchen	41543
Ross, G.G.	8-1869	Starke Ww.	41767
Ross, G.G.	10-2290	Starke Ww.	41705
Ross, I.G.	3-2376	Molekülstruktur	51060
Ross, I.G.	11-2628	Molekülstruktur	51060
Ross, J.	6- 759	Thermodynamik	24554
Ross, J.	6-3055	Atom-Molekül-Ww	51520
Ross, J.	6-3184	Atom-Molekül-Ww	51570
Ross, J.	7-1071	Thermodynamik	24554
Ross, J.	8-2601	Atom-Molekül-Ww	51510
Ross, J.	12-2653	Atom-Molekül-Ww	51510
Ross, J.E.	10-6075	Sonnenphysik	93395
Ross, J.E.	11-6157	Sonnenphysik	93395
Ross, J.E.	12-7095	Sonnenphysik	93395
Ross, J.M.	1- 637	Akustik	23560
Ross, J.N.	4-1230	Quantenelektronik	28055
Ross, J.N.	12-3191	Plasmaphysik	57010
Ross, J.P.	12-6559	Oberflächenphysik	74573
Ross, K.J.	5-2560	Atom-Molekül-Ww	51532
Ross, M.	1-2862	Gase	58020
Ross, M.	4-4005	FK-Wärme	67556
Ross, M.	6-4580	Mech. FK-Eig.	66550
Ross, M.	9-3241	Gase	58010
Ross, M.	12-3682	Flüssigkeiten	58540
Ross, P.F.	9-3887	Kristalle	65586
Ross, P.J.	5- 267	Labortechnik	12540
Ross, R.R.	1-1602	Starke Ww.	41760
Ross, R.T.	9-4330	Gitterdynamik	67020
Ross, S.	2-4804	Oberflächenphysik	74530
Ross, S.	9-3651	Kristalle	65500
Ross, S.F.	1-4159	Halbleitung	71563
Ross, S.F.	3-3615	Kristallfehler	66025
Ross, S.F.	4-3656	Kristallfehler	66025
Ross, S.F.	6-4327	Kristallfehler	66025
Ross, S.F.	9-4747	FK-Leitfähigk.	70038
Ross, S.F.	11-3923	Kristalle	65545
Ross, S.F.	2-3644	Kristallfehler	66020
Ross, S.M.	11- 716	Hydro-, Aerodyn.	23020
Ross, S.M.	9-1321	Quantenelektronik	28055
Ross, W.	11-3148	Polymere	53546
Rossat-Mignod, J.	4-3432	Kristalle	65545
Rossat-Mignod, J.	8-4037	Kristalle	65545
Rossat-Mignod, J.	10-4958	Magn. FK-Eig.	69050
Rossat-Mignod, J.	10-4960	Magn. FK-Eig.	69050
Rossat-Mignod, J.	11-3902	Kristalle	65545
Rossat-Mignod, J.	11-3904	Kristalle	65545
Roszbach, M.	10-6046	Astrophysik	93020
Roszbander, D.	2-1416	Kern-Messverf.	40582
Rosseinsky, D.R.	4-4333	Halbleitung	71505
Rosseinsky, D.R.	11-3733	Flüssigkeiten	58568
Rosset, F.	7-3478	Flüssigkeiten	58565
Rosset, F.	1-4577	Opt. FK-Eig.	73655
Rosset, J.	3-4496	Halbleitung	71585
Rosset, J.	6-2487	Kernreaktionen	43064
Rosset, D.A.	3-3274	Disperse Systeme	59595
Rosset, H.J.	10-4276	Kristalle	65584
Rosset, H.J.	10-4327	Kristalle	65586
Rossen, von P.	3-1604	Beschleunigung	41020
Rossen, von P.	3-1974	Kernreaktionen	43014
Rosser, W.G.V.	2-5042	Magnetosphäre	91255
Rosser, W.G.V.	2-5043	Magnetosphäre	91255
Rosset, R.	1-4915	Atmosphäre	90840
Rosset, R.	9-5814	Atmosphäre	90840
Rosset, R.	9-5815	Atmosphäre	90840
Rosset, R.	9-5816	Atmosphäre	90840
Rossetti, C.	8-2463	Molekülstruktur	51050
Rossettos, J.N.	7- 684	Elastizität	22530
Rossi, A.M.	2-1853	Starke Ww.	41783
Rossi, A.M.	8-1767	Starke Ww.	41730
Rossi, F.	12-2121	Kernreaktoren	43530
Rossi, G.	3-3562	Kristalle	65588
Rossi, G.	8-1897	Starke Ww.	41780
Rossi, G.C.	6-1606	Starke Ww.	41780
Rossi, G.C.	7-1620	Elementarteilchen	41578
Rossi, J.A.	2-1161	Quantenelektronik	28050
Rossi, J.A.	2-1162	Quantenelektronik	28050
Rossi, J.A.	6- 979	Quantenelektronik	28050
Rossi, J.A.	10-1841	Quantenelektronik	28050
Rossi, J.A.	10-5232	Halbleitung	71540
Rossi, J.A.	12-5610	Halbleitung	71570
Rossi, J.J.	9-2109	Kernspektroskopie	42555
Rossi, J.J.	10-2118	Kern-Messverf.	40520
Rossi, R.	1-2563	Polymere	53535
Rossi, R.E.	11- 634	Elastizität	22530
Rossi-Alvarez, C.	4-1939	Kernreaktionen	43054
Rossier, D.	3-4037	FK-Wärme	67556
Rossier, D.	6-5021	FK-Leitfähigk.	70028
Rossig, H.H.	8-4411	Mech. FK-Eig.	66516
Rossig, H.H.	9-4235	Mech. FK-Eig.	66545
Rossignol, J.	5- 584	Mechanik	22032
Rossignol, J.C.	8-5809	Erdkörper	90210
Rossignol, J.C.	8-5861	Geomagnetismus	90460
Rossignol, M.F.	3-4186	Magn. FK-Eig.	69060
Rossignol, M.F.	11-4743	Magn. FK-Eig.	69040
Rossignol, M.F.	12-5267	Magn. FK-Eig.	69060
Rossikhin, Y.A.	10- 699	Mechanik	22010
Rossini, F.D.	6-3842	Flüssigkeiten	58550
Rossini, T.	1-2050	Kernreaktoren	43550
Rossini, T.	2- 639	Hydro-, Aerodyn.	23020
Rossini, T.	7-4556	FK-Leitfähigk.	70060
Rossiter, P.L.	2-3467	Kristalle	65576
Rossitto, F.	1-1329	Beschleunigung	41020
Rossmann, R.	8- 72	Mass und Messen	12240
Rossmassler, S.A.	9-3382	Flüssigkeiten	58540
Rossmay, G.	3-1546	Kern-Messverf.	40520
Rossner, H.H.	6-2545	Kernreaktionen	43080
Rossner, H.H.	6-2603	Kernreaktionen	43085
Rossner, H.H.	6-2626	Kernreaktionen	43085



# Rossner

Rossner, H.H.	11-2161	Kernreaktionen	43080
Rosso, M.J.	3- 168	Labortechnik	12515
Rossolimo, A.N.	3-3989	FK-Wärme	67550
Rossow, E.C.	2-2313	Kernreaktoren	43515
Ross-Ross, P.A.	12-2119	Kernreaktoren	43530
Rossum, van M.	6-2110	Kernspektroskopie	42560
Rossum, Van M.	12-4790	Gitterdynamik	67010
Rosswag, N.	12-2451	Molekülstruktur	51050
Rost, E.	3-1976	Kernreaktionen	43014
Rost, M.	6-1460	Starke Ww.	41725
Rost, M.	7-5198	Dünne Schichten	74040
Rost, M.	8-1749	Starke Ww.	41725
Rostaing, M.	12-1436	Kern-Messverf.	40580
Rostas, F.	3-2530	Atom-Molekül-Ww	51542
Rostasova, O.	12-3173	Polymere	53550
Rostoker, G.	3-5213	Geomagnetismus	90440
Rostoker, G.	8-5978	Ionosphäre	91050
Rostoker, G.	12-6703	Geomagnetismus	90440
Rostoker, G.	12-6709	Geomagnetismus	90440
Rostoker, G.	12-6947	Ionosphäre	91050
Rostoker, N.	5-2899	Plasmaphysik	57090
Rostoker, N.	12-3412	Gasentladungen	57810
Rostokin, V.	1- 252	Quantentheorie	16582
Rostokin, V.	6-1492	Starke Ww.	41740
Rostokin, V.	10-2334	Starke Ww.	41735
Rostokin, V.	12-1995	Kernreaktionen	43085
Rostomian, B.O.	6-5513	Opt. FK-Eig.	73605
Rostomian, E.V.	10-3503	Plasmaphysik	57010
Rostomyan, B.O.	11-5762	Oberflächenphysik	74560
Rostovikova, G.S.	5-2558	Atom-Molekül-Ww	51532
Roszak, W.	2-3933	FK-Wärme	67550
Roszman, L.J.	3-2151	Allg. Atomphysik	50020
Rosztoczy, F.E.	10-5636	Dünne Schichten	74010
Rosztoczy, F.E.	11-5511	Dünne Schichten	74010
Rotaru, V.K.	6-4242	Kristalle	65586
Rotbard, G.	6-2060	Kernspektroskopie	42555
Rotelli, P.	1-1667	Starke Ww.	41780
Rotelli, P.	5-1739	Elementarteilchen	41570
Rotelli, P.	5-1789	Starke Ww.	41740
Rotelli, P.	8-1650	Elementarteilchen	41560
Rotenberg, A.	3-2264	Molekülstruktur	51020
Rotenberg, A.	9-2742	Atom-Molekül-Ww	51510
Rotenberg, Z.A.	5-5217	Oberflächenphysik	74570
Rotenberg, Z.A.	5-5218	Oberflächenphysik	74570
Rotenberg, Z.A.	7-3457	Flüssigkeiten	58562
Rotenberg, Z.A.	12-3938	Flüssigkeiten	58580
Rotenberg, Z.A.	12-6548	Oberflächenphysik	74570
Roth, A.	9- 885	Hydro-, Aerodyn.	23095
Roth, A.	9-5515	Dünne Schichten	74065
Roth, C.	2-2789	Polymere	53530
Roth, C.	2-3373	Disperse Systeme	59540
Roth, C.	2-5238	Biophysik	96000
Roth, E.	10- 939	Elastizität	22530
Roth, E.	12-1232	Opt. Messtechnik	28570
Roth, E.	12-1436	Kern-Messverf.	40580
Roth, G.	1-3567	Kristallfehler	66070
Roth, G.W.	8-1620	Beschleunigung	41030
Roth, H.	2-2909	Polymere	53545
Roth, H.	7-2771	Polymere	53535
Roth, H.	12-1788	Kernspektroskopie	42545
Roth, H.E.	7-3576	Kristalle	65510
Roth, H.E.	10-4258	Kristalle	65584
Roth, H.K.	7-2771	Polymere	53535
Roth, H.K.	7-2796	Polymere	53535
Roth, J.R.	1-2827	Gasentladungen	57840
Roth, J.R.	7-2904	Plasmaphysik	57020
Roth, J.R.	9-2370	Allg. Atomphysik	50030
Roth, J.R.	10-2143	Kern-Messverf.	40570
Roth, J.R.	11-1554	Kern-Messverf.	40503
Roth, K.H.	2-1915	Kernspektroskopie	42510
Roth, K.H.	6-1832	Kernspektroskopie	42510
Roth, K.H.	9-2052	Kernspektroskopie	42510
Roth, L.M.	10- 621	Statist. Physik	17560
Roth, L.M.	12-3550	Flüssigkeiten	58520
Roth, M.	5-4924	Opt. FK-Eig.	73655
Roth, M.	6-2633	Kernreaktionen	43085
Roth, M.	6-4369	Kristallfehler	66035
Roth, M.	6-4924	Magn. FK-Eig.	69060
Roth, M.	10-4247	Kristalle	65576
Roth, M.	10-4404	Kristallfehler	66025
Roth, M.L.	12-7219	Sterne	94040
Roth, N.J.L.	12-2393	Molekülstruktur	51030
Roth, P.	4- 524	Mechanik	22050
Roth, P.M.	5-5777	Biophysik	96060
Roth, P.M.	8-6382	Biophysik	96060
Roth, R.S.	1-3784	FK-Wärme	67550
Roth, R.S.	2-3520	Kristalle	65584
Roth, R.S.	2-3624	Kristalle	65588
Roth, R.S.	7-3725	Kristalle	65584
Roth, R.S.	11-4566	FK-Wärme	67550
Roth, S.	4-3913	Gitterdynamik	67060
Roth, S.	6-4896	Magn. FK-Eig.	69040
Roth, S.	10-4986	Magn. FK-Eig.	69060
Roth, S.J.	8-1522	Kern-Messverf.	40540
Roth, S.J.	8-1559	Kern-Messverf.	40582
Roth, T.A.	5-4036	FK-Dielektika	68020
Roth, T.S.	11-1914	Starke Ww.	41770
Roth, Z.	5-1983	Kernspektroskopie	42575
Rothacker, F.	6-1300	Beschleunigung	41020
Rothämel, W.	5-4477	Halbleitung	71566
Rothämel, W.	7-4730	Halbleitung	71570
Rothardt, L.	12-3273	Plasmaphysik	57055
Rothbart, G.	3- 609	Mechanik	22034
Rothbart, G.B.	5-2220	Kernstrahlung	44037
Rothberg, B.D.	10-5143	Supraleitung	70520
Rothberg, G.M.	7-4138	Gitterdynamik	67020
Rothberg, G.M.	9-4922	Halbleitung	71560
Rothberg, J.E.	2-1681	Starke Ww.	41725
Rothberg, J.E.	3-2165	Allg. Atomphysik	50050
Rothberger, W.D.	10-2807	Atomstruktur	50510
Rothchild, R.D.	10-6220	Biophysik	96010
Rothe, E.W.	6-2926	Molekülstruktur	51050
Rothe, E.W.	11-2899	Atom-Molekül-Ww	51548
Rothe, H.J.	8-1905	Starke Ww.	41780
Rothe, H.J.	11-1891	Starke Ww.	41760
Rothe, K.D.	6-1419	Elementarteilchen	41578
Rothe, K.D.	9-1991	Starke Ww.	41783
Rothe, K.W.	8-1240	Quantenelektronik	28060
Rothe, K.W.	10-6249	Biophysik	96060
Rothe, K.W.	11-6373	Biophysik	96060

# Rountree

Rothe, R.E.	5-2118	Kernreaktoren	43510
Rothe, R.E.	12-2029	Kernreaktoren	43510
Rothemund, W.	6-5587	Dünne Schichten	74010
Rothemund, W.	10-5764	Dünne Schichten	74065
Rothenberg, A.	12-1580	Elementarteilchen	41583
Rothenberg, A.	12-1668	Starke Ww.	41770
Rothenberg, M.	2-5367	Physiol. Akustik	96320
Rothenberg, S.	7-2154	Molekülstruktur	51040
Rothenberg, S.	12-2339	Molekülstruktur	51010
Rothenspieler, A.	11-2939	Polymere	53510
Rothenstein, B.F.	7-5175	Dünne Schichten	74030
Rothenstein, B.F.	10-5037	Magn. FK-Eig.	69070
Rothenstein, B.F.	11-4760	Magn. FK-Eig.	69040
Rothenstein, B.F.	12-6318	Dünne Schichten	74050
Rothenstein, W.	12-2041	Kernreaktoren	43510
Rother, H.P.	2-2252	Kernreaktionen	43085
Rother, H.P.	6-2272	Kernreaktionen	43010
Rother, H.P.	6-2638	Kernreaktionen	43085
Rother, M.	3-3073	Flüssigkeiten	58540
Rother, W.	7-2391	Molekülstruktur	51060
Rother, W.	8-3577	Gasentladungen	57860
Rothermel, H.	9-5848	Astrophysik	93020
Rother, H.	11- 542	Elastizität	22520
Rothe Zangenberg, N.	10-3021	Molekülstruktur	51060
Rothhaas, H.	12-1908	Kernreaktionen	43038
Rothhardt, L.	1-2832	Gasentladungen	57850
Rothhardt, L.	8-3396	Plasmaphysik	57216
Rothhardt, L.	8-3538	Gasentladungen	57850
Rothhardt, L.	8-3546	Gasentladungen	57850
Rothkirch, L.	12-5932	FK-Spektren	73365
Rothman, L.S.	9-2529	Molekülstruktur	51040
Rothman, R.B.	12-3094	Polymere	53543
Rothman, S.J.	10-4395	Kristallfehler	66025
Rothman, S.J.	11-4147	Kristallfehler	66020
Rothman, W.	2-2670	Atom-Molekül-Ww	51528
Rothschild, K.J.	6-4177	Kristalle	65586
Rothschild, R.E.	12-7236	Sterne	94057
Rothschild, W.G.	9-3350	Flüssigkeiten	58535
Rothstein, J.	8- 338	Statist. Physik	17520
Rothwarf, A.	11-4926	Supraleitung	70520
Rothwarf, F.	4-4306	Supraleitung	70530
Rothwarf, F.	6-5108	Supraleitung	70540
Rotilio, G.	12-3752	Flüssigkeiten	58530
Rotkiewicz, K.	1-2377	Atom-Molekül-Ww	51528
Rotoloni, P.L.	7-4201	FK-Wärme	67520
Rotonda, Ia.	6-1399	Elementarteilchen	41576
Rotondi, E.	8-1591	Kern-Messverf.	40584
Rotondi, E.	8-2162	Kernreaktoren	43515
Rots, M.	6-2110	Kernspektroskopie	42560
Rots, M.	12-1842	Kernspektroskopie	42560
Rotshtein, V.P.	9-3215	Gasentladungen	57810
Rott, F.	11-1139	Elektrizität	26050
Rott, L.A.	5-3429	Kristalle	65530
Rott, L.A.	6- 742	Thermodynamik	24530
Rott, L.A.	11-4622	FK-Wärme	67556
Rott, N.	12- 748	Akustik	23530
Rotter, C.A.	12-4845	Gitterdynamik	67060
Rotter, H.	6-2086	Kernspektroskopie	42555
Rotter, H.	6-2101	Kernspektroskopie	42555
Rotter, H.	12-1833	Kernspektroskopie	42555
Rotter, H.W.	1-3832	FK-Dielektika	68040
Rotter, I.	6-1755	Kernstruktur	42070
Rotter, R.P.	7-1873	Kernreaktionen	43064
Rotter, S.	3-5220	Kosmische Strahl.	90640
Rottigni, G.	2-1898	Kernstruktur	42070
Rottman, G.J.	3-5371	Planeten	93614
Rottman, G.J.	6-6068	Planeten	93612
Rottner, D.	11-5981	Atmosphäre	90840
Rotty, R.M.	5-5786	Biophysik	96060
Rouais, J.C.	11-4217	Kristallfehler	66040
Rouault, A.	2-3518	Kristalle	65584
Rouault, A.	10-4988	Magn. FK-Eig.	69060
Roubeau, P.	2-4554	FK-Spektren	73370
Roubeau, P.	11-2125	Kernreaktionen	43040
Rouben, B.	6-1487	Starke Ww.	41740
Rouben, B.	6-1663	Kernstruktur	42020
Rouben, B.	6-1898	Kernspektroskopie	42540
Rouben, B.	6-1913	Kernspektroskopie	42540
Rouben, B.	7-1779	Kernspektroskopie	42540
Rouben, B.	7-1791	Kernspektroskopie	42545
Roubicek, O.	3-1251	HF-Messtechnik	27540
Roubitsov, V.B.	8-3266	Plasmaphysik	57085
Rouch, J.	4-3289	Flüssigkeiten	58576
Rouch, J.	5-1373	Opt. Messtechnik	28530
Rouch, J.	8-3813	Flüssigkeiten	58550
Rouchon, J.M.	12-6317	Dünne Schichten	74050
Rouchy, J.P.	7-3840	Kristallfehler	66025
Roucous, R.	6-3783	Flüssigkeiten	58540
Roudaut, J.Y.	11-1298	Quantenelektronik	28040
Roudaut, E.	2-3518	Kristalle	65584
Roue, F.V.	2-3279	Flüssigkeiten	58568
Roueff, E.	3-2530	Atom-Molekül-Ww	51542
Roueff, E.	8-2309	Atomstruktur	50560
Roufosse, A.	12-4354	Kristallfehler	66010
Roufosse, M.	1-3751	FK-Wärme	67520
Roufosse, M.C.	11-4531	FK-Wärme	67520
Roufs, J.A.J.	1-5251	Physiol. Optik	96614
Rouge, A.	12-1691	Starke Ww.	41780
Roughton, N.A.	11-6252	Sterne	94040
Rougny, R.	6-2081	Kernspektroskopie	42555
Rougny, R.	6-2082	Kernspektroskopie	42555
Rougny, R.	7-1473	Kern-Messverf.	40503
Rouhani, M.D.	2-4803	Oberflächenphysik	74530
Rouhani, M.D.	2-4850	Oberflächenphysik	74540
Rouhani, M.D.	3-5094	Oberflächenphysik	74535
Rouillard, R.	1-2774	Plasmaphysik	57235
Rouille, C.	5-2797	Plasmaphysik	57020
Rouillon, J.C.	3-5105	Oberflächenphysik	74535
Roulet, B.	8-5776	Oberflächenphysik	74570
Roulet, C.	6-1183	Kern-Messverf.	40505
Roulley, le J.C.	12-6732	Kosmische Strahl.	90610
Roulston, D.I.	2-4296	Halbleitung	71570
Roulston, D.J.	5-4496	Halbleitung	71570
Roulston, K.I.	10-3287	Atom-Molekül-Ww	51590
Roult, G.	10- 211	Labortechnik	12530
Roumiguieres, J.L.	5-1487	Physikal. Optik	29035
Rounault, A.	8-4729	Magn. FK-Eig.	69015
Rounds, T.C.	7-2361	Molekülstruktur	51060
Rountree, S.P.	10-2836	Atomstruktur	50560
Rountree, S.P.	12-2741	Atom-Molekül-Ww	51532



Rouquerol, F.	4- 883	Wärme	24040	Rowe, M.D.	6-2941	Molekülstruktur	51050
Rouquerol, J.	4- 881	Wärme	24040	Rowe, M.D.	10-3048	Molekülstruktur	51060
Rouquerol, J.	4- 882	Wärme	24040	Rowe, M.D.	10-5805	Oberflächenphysik	74520
Rouquerol, J.	4- 883	Wärme	24040	Rowe, M.W.	3-5380	Planeten	93630
Rouquerol, J.	4-4958	Oberflächenphysik	74530	Rowe, M.W.	5-2040	Kernreaktionen	43054
Rouquerol, J.	5- 188	Unterrichtsfragen	12030	Rowe, P.N.	1- 600	Hydro-, Aerodyn.	23070
Rousar, I.	4-3245	Flüssigkeiten	58568	Rowe, P.N.	1- 601	Hydro-, Aerodyn.	23070
Rousar, I.	10-1552	Thermodynamik	24554	Rowe, P.N.	11-1046	Thermodynamik	24500
Rousar, I.	10-1553	Thermodynamik	24554	Rowe, R.C.	11-2944	Polymere	53510
Rousar, I.	10-1554	Thermodynamik	24554	Rowe, R.M.	4-2671	Polymere	53535
Rousar, I.	11-3720	Flüssigkeiten	58568	Rowe, R.W.D.	12-7452	Biophysik	96040
Rouschev, D.	6-2958	Molekülstruktur	51060	Rowe, S.C.H.	6-6296	Physiol. Optik	96620
Rouse, K.D.	2-3468	Kristalle	65576	Rowe, W.D.	8-1557	Kern-Messverf.	40582
Rouse, P.E.	5-2373	Molekülstruktur	51040	Rowe, W.D.	8-5134	Halbleitung	71570
Rouse, R.L.	8-1270	Opt. Messtechnik	28516	Rowe Jr., J.F.	5-5438	Ionosphäre	91045
Roush, M.L.	3-1879	Kernspektroskopie	42540	Rowell, J.M.	3-4339	Supraleitung	70540
Rousseau, D.L.	7-2201	Molekülstruktur	51040	Rowland, F.S.	2- 889	Thermodynamik	24554
Rousseau, D.L.	12-6146	Dünne Schichten	74010	Rowland, F.S.	3-2555	Atom-Molekül-Ww	51548
Rousseau, J.	7-5353	Oberflächenphysik	74535	Rowland, F.S.	10-3240	Atom-Molekül-Ww	51548
Rousseau, J.J.	7-3987	Kristallfehler	66076	Rowland, F.S.	12-2698	Atom-Molekül-Ww	51526
Rousseau, M.	2-4996	Atmosphäre	90830	Rowland, J.F.	4-3519	Kristalle	12530
Rousseau, M.	4-1300	Opt. Messtechnik	28545	Rowland, J.J.	10- 215	Labortechnik	97020
Rousseau, M.	9-1523	Physikal. Optik	29000	Rowland, R.E.	5-5843	Medizin. Physik	57085
Rousseau, M.	10-2021	Opt. Messtechnik	28595	Rowlands, G.	4-2899	Plasmaphysik	70510
Rousseau, M.	11-3892	Kristalle	65530	Rowlands, G.	6-5068	Supraleitung	58525
Rousseau, M.	12-1280	Physikal. Optik	29030	Rowlands, G.	12-3590	Flüssigkeiten	71010
Russel, A.	2-4341	Halbleitung	71590	Rowlands, J.A.	2-4222	Metall. Leitf.	71010
Russel, D.	12-1402	Kern-Messverf.	40522	Rowlands, J.A.	8-5046	Metall. Leitf.	67520
Russel, F.	9-3237	Gase	58005	Rowlands, J.A.	12-4912	Metall. Leitf.	71010
Russel, J.	11-1589	Kern-Messverf.	40520	Rowlands, J.A.	12-5498	Elastizität	22520
Russel, K.M.	9- 318	Quantentheorie	16530	Rowlands, R.E.	12- 506	Elastizität	22510
Russel, P.	6-2301	Kernreaktionen	43014	Rowlands, R.E.	6- 123	Mathem. Physik	16020
Russel, P.	12-1976	Kernreaktionen	43075	Rowley, N.	6-2581	Kernreaktionen	43085
Rousselet, D.	3-4418	Halbleitung	71530	Rowley, N.	6-2582	Kernreaktionen	43085
Rousset, A.	1-1402	Elementarteilchen	41543	Rowley, N.	7-1250	Quantenelektronik	28045
Rousset, A.	1-1403	Elementarteilchen	41543	Rowley, P.D.	1-2165	Atomstruktur	50540
Rousset, A.	1-1404	Elementarteilchen	41543	Rowley, W.R.C.	5-1380	Opt. Messtechnik	28545
Rousset, A.	1-1405	Elementarteilchen	41543	Rowley, W.R.C.	4- 938	Thermodynamik	24510
Rousset, A.	8-1415	Physikal. Optik	29045	Rowlinson, J.S.	4- 939	Thermodynamik	24510
Rousset, C.	10-2646	Kernreaktionen	43085	Rowlinson, J.S.	9-1038	Thermodynamik	24536
Rousset, C.	10-2659	Kernreaktionen	43085	Rowlinson, J.S.	12-3685	Flüssigkeiten	58540
Rousset, O.	6-2619	Kernreaktionen	43085	Rowlinson, J.S.	10- 298	Mathem. Physik	16020
Rousset, Y.	2-3314	Flüssigkeiten	58576	Rowlinson, J.S.	8-5038	Metall. Leitf.	71010
Roussev, D.G.	1- 225	Quantentheorie	16550	Rown, G.	10-6074	Sonnenphysik	93340
Roussy, G.	1-3041	Flüssigkeiten	58562	Roxburgh, C.	10-6135	Sterne	94030
Roussy, G.	6- 130	Mathem. Physik	16020	Roxburgh, I.W.	10-6165	Sterne	94095
Roustan, J.C.	9-5805	Atmosphäre	90820	Roxburgh, I.W.	12-7091	Sonnenphysik	93340
Routh, L.	8- 201	Quantentheorie	16500	Roy, A.	6-1218	Kern-Messverf.	40520
Routh, L.	10- 437	Quantentheorie	16526	Roy, A.K.	6-4103	Kristalle	65572
Routsis, K.	7-3496	Flüssigkeiten	58568	Roy, A.K.	9-6038	Kosmische Physik	94510
Routti, J.T.	5-2213	Kernstrahlung	44030	Roy, A.M.	5-1455	Opt. Messtechnik	28595
Rouvaen, J.M.	3-3908	Gitterdynamik	67060	Roy, A.M.	8-1353	Opt. Messtechnik	28572
Rouvaen, J.M.	3-3910	Gitterdynamik	67060	Roy, A.M.	11-1445	Opt. Messtechnik	28572
Rouvaen, J.M.	12-4822	Gitterdynamik	67020	Roy, A.P.	12-4841	Gitterdynamik	67040
Rouvaen, J.M.	12-4850	Gitterdynamik	67060	Roy, A.P.	1- 360	Feldtheorie	18042
Roux, A.	6-5999	Ionosphäre	91074	Roy, A.R.	2- 514	Mechanik	22038
Roux, A.	7-5533	Geomagnetismus	90495	Roy, A.S.	2-1413	Kern-Messverf.	40580
Roux, A.	12-3264	Plasmaphysik	57055	Roy, A.S.	1-3147	Kristalle	65510
Roux, A.	10-2739	Kernreaktoren	43550	Roy, B.N.	3-2481	Atom-Molekül-Ww	51532
Roux, A.J.A.	7-1392	Opt. Messtechnik	28595	Roy, B.N.	3-3943	FK-Wärme	67520
Roux, B.	10-5754	Dünne Schichten	74060	Roy, C.	12-6147	Dünne Schichten	74010
Roux, D.	1-1264	Kern-Messverf.	40550	Roy, C.	5-3280	Flüssigkeiten	58565
Roux, F.	7-2179	Molekülstruktur	51040	Roy, C.L.	12-5587	Halbleitung	71560
Roux, F.	8-2416	Molekülstruktur	51040	Roy, C.S.	2-3052	Gase	58020
Roux, F.	7-5285	Oberflächenphysik	74520	Roy, C.S.	9-3249	Gase	58010
Roux, H.	12-4398	Kristallfehler	66020	Roy, C.S.	10-3719	Gase	58020
Roux, M.	8-2221	Allg. Atomphysik	50010	Roy, D.	8-4247	Kristallfehler	66015
Roux, M.	12-3744	Flüssigkeiten	58550	Roy, D.	11-3884	Kristalle	65530
Roux, M.V.	2-3515	Kristalle	65584	Roy, D.	12-2742	Atom-Molekül-Ww	51532
Rouxel, J.	8-4118	Kristalle	65584	Roy, D.	8-3993	Kristalle	65510
Rouxel, J.	10-5407	FK-Spektren	73340	Roy, D.M.	1-1696	Starke Ww.	41783
Roux, le G.	4-3971	FK-Wärme	67550	Roy, D.P.	4-1708	Starke Ww.	41755
Rouze, S.R.	3-5140	Oberflächenphysik	74580	Roy, D.P.	7-1721	Starke Ww.	41780
Rouze, S.R.	8- 940	Teilchenoptik	27030	Roy, D.P.	8-1910	Starke Ww.	41780
Rovenskaya, O.S.	3-3761	Mech. FK-Eig.	66514	Roy, D.P.	11- 825	Hydro-, Aerodyn.	23060
Rovetto, G.	6-3905	Flüssigkeiten	58565	Roy, G.	10-4934	Magn. FK-Eig.	69040
Rovetto, G.	7-3477	Flüssigkeiten	58565	Roy, G.	7-4456	Magn. FK-Eig.	69070
Rovetto, G.	7-3478	Flüssigkeiten	58565	Roy, G.J.	2- 650	Hydro-, Aerodyn.	23020
Rovida, G.	2-4762	Oberflächenphysik	74520	Roy, G.K.	9-3407	Flüssigkeiten	58540
Rovida, G.	9-5609	Oberflächenphysik	74535	Roy, G.K.	7-1545	Kern-Messverf.	40582
Rovida, G.	12-5133	FK-Dielektrika	68050	Roy, J.C.	9-5886	Sonnenphysik	93324
Rovinets, O.E.	7-3079	Plasmaphysik	57235	Roy, J.R.	11- 884	Hydro-, Aerodyn.	23070
Rovinskii, R.E.	5-5027	Dünne Schichten	74040	Roy, J.S.	7-4210	FK-Wärme	67530
Rovinskij, A.P.	7-5677	Planeten	93612	Roy, L.G.	10- 468	Quantentheorie	16536
Rovithis, P.	7- 444	Statist. Physik	17505	Roy, M.	9-1257	HF-Messtechnik	27540
Rowald, J.R.	3-3998	FK-Wärme	67550	Roy, M.M.	3-1807	Starke Ww.	41780
Rowan, P.D.	12-7282	Kosmische Physik	94510	Roy, P.	8-1854	Starke Ww.	41760
Rowan-Robinson, M.	8-3267	Plasmaphysik	57085	Roy, P.	11-1797	Starke Ww.	41720
Rowberg, R.E.	1-1744	Kernstruktur	42075	Roy, P.	12-1656	Starke Ww.	41764
Rowe, D.J.	6-1761	Kernstruktur	42070	Roy, P.K.	12-5089	FK-Dielektrika	68020
Rowe, D.J.	6-1925	Kernspektroskopie	42540	Roy, R.	2-3916	FK-Wärme	67550
Rowe, D.J.	6-2334	Kernreaktionen	43030	Roy, R.	4- 966	Thermodynamik	24554
Rowe, D.J.	9-2026	Kernstruktur	42020	Roy, R.	7-1884	Kernreaktionen	43080
Rowe, D.S.	9- 819	Hydro-, Aerodyn.	23040	Roy, R.	7-3276	Flüssigkeiten	58530
Rowe, E.M.	1-1364	Beschleunigung	41040	Roy, R.	8-5529	Dünne Schichten	74010
Rowe, E.M.	12-1499	Beschleunigung	41040	Roy, R.	12-6242	Dünne Schichten	74030
Rowe, E.M.	7-4024	Mech. FK-Eig.	66516	Roy, R.	1- 420	Elastizität	22500
Rowe, G.W.	3-2791	Plasmaphysik	57055	Roy, R.N.	4- 691	Hydro-, Aerodyn.	23030
Rowe, J.E.	4-1269	Opt. Messtechnik	28513	Roy, S.	6- 557	Hydro-, Aerodyn.	23020
Rowe, J.E.	6-5771	Oberflächenphysik	74570	Roy, S.	11-1016	Wärme	24060
Rowe, J.E.	7-3036	Plasmaphysik	57090	Roy, S.	8-3929	Flüssigkeiten	58573
Rowe, J.E.	7-4817	FK-Spektren	73320	Roy, S.B.	7-2081	Atomstruktur	50570
Rowe, J.E.	8- 158	Vakuumphysik	13030	Roy, S.C.	12- 964	Elektrizität	26050
Rowe, J.E.	9-5598	Oberflächenphysik	74535	Roy, S.C.D.	2-4308	Halbleitung	71585
Rowe, J.E.	11-5635	Oberflächenphysik	74510	Roy, S.K.	7- 548	Feldtheorie	18042
Rowe, J.E.	11-5647	Oberflächenphysik	74520	Roy, S.R.	10-3482	Fluide Medien	56000
Rowe, J.E.	12-6445	Oberflächenphysik	74535	Roy, T.	3-1819	Starke Ww.	41783
Rowe, J.M.	1-2056	Kernstrahlung	44010	Roy, T.	5-2555	Atom-Molekül-Ww	51532
Rowe, J.M.	4-3488	Kristalle	65584	Roy, T.	12-1713	Starke Ww.	41783
Rowe, J.M.	6-3937	Flüssigkeiten	58573	Roy, T.	12-2730	Atom-Molekül-Ww	51532
Rowe, J.M.	6-4134	Kristalle	65584	Roy, T.	1-3482	Kristallfehler	66030
Rowe, J.M.	10-4401	Kristallfehler	66025	Royce, B.S.H.	6- 838	Elektrizität	26060
Rowe, J.M.	10-4487	Kristallfehler	66065	Royce, B.S.H.	7-3830	Kristallfehler	66025
Rowe, J.M.	11-3793	Flüssigkeiten	58580	Royce, B.S.H.	7-3646	Kristalle	65540
Rowe, J.M.	11-4466	Gitterdynamik	67040	Royce, E.B.	4-4578	FK-Spektren	73340
Rowe, J.M.	12-4197	Kristalle	65584	Roychowdhuri, C.	6-1068	Opt. Messtechnik	28570
Rowe, J.N.	10-6025	Ionosphäre	91045	Roychowdhuri, C.	8-1341	Opt. Messtechnik	28570
Rowe, J.N.	10-6026	Ionosphäre	91045	Roychowdhuri, R.K.	9- 377	Quantenfeldtheorie	17015
Rowe, M.D.	3-2404	Molekülstruktur	51060	Roychowdhury, K.D.	3-4088	FK-Dielektrika	68095
Rowe, M.D.	6-2939	Molekülstruktur	51050				



Roychowdhury, P.	1-3364	Kristalle	65586	Rozhkovsky, V.F.	10- 811	Mechanik	22050
Royds, R.J.	8- 878	Elektrizität	26060	Rozhnov, G.V.	1-1542	Starke Ww.	41740
Royen, von E.W.	6-4368	Kristallfehler	66035	Rozin, K.M.	4-3663	Kristallfehler	66025
Royer, D.	5-2032	Kernreaktionen	43048	Rozin, S.G.	10- 346	Mathem. Physik	16030
Royer, D.	6-2329	Kernreaktionen	43030	Rozin, S.G.	10-4476	Kristallfehler	66060
Royer, D.	9-1674	Kern-Messverf.	40532	Rozina, K.A.	10- 346	Mathem. Physik	16030
Royer, D.	9-2173	Kernreaktionen	43034	Rozinskii, M.Y.	5- 216	Mass und Messen	12240
Royer, F.	10-4229	Kristalle	65570	Rozkos, M.	1-1833	Kernspektroskopie	42565
Royer, F.	10-4230	Kristalle	65570	Rozman, I.M.	6-5540	Opt. FK-Eig.	73625
Royer, H.	5-1407	Opt. Messtechnik	28570	Rozman, I.M.	6-5541	Opt. FK-Eig.	73625
Royer, H.	11-1436	Opt. Messtechnik	28570	Rozman, I.M.	7-3530	Flüssigkeiten	58573
Royer, W.A.	8-4999	Supraleitung	70540	Rozman, I.M.	7-5074	Opt. FK-Eig.	73630
Royer, W.A.	11-4934	Supraleitung	70530	Rozmar, V.	3-1117	Elektrizität	26010
Royere, C.	5- 255	Labortechnik	12525	Rozneritsa, Y.A.	1-4149	Halbleitung	71560
Roylance, D.K.	3-2573	Polymere	53500	Rozneritsa, Y.A.	10-4513	Kristallfehler	66076
Roy, le D.J.	1-2251	Molekülstruktur	51040	Rozneritsa, Y.A.	12-5626	Halbleitung	71570
Roy, le D.J.	1-2432	Atom-Molekül-Ww	51544	Rozneritsa, Y.A.	5-4822	Opt. FK-Eig.	73605
Roy, le D.J.	4-2521	Atom-Molekül-Ww	51544	Rozov, V.A.	5- 323	Mathem. Physik	16020
Roy, le D.J.	4-2536	Atom-Molekül-Ww	51544	Rozov, Y.L.	4- 137	Mass und Messen	12240
Roy, le P.	7- 680	Elastizität	22530	Rozova, T.T.	7-4707	Halbleitung	71540
Roy, le P.	9-3367	Flüssigkeiten	58535	Rozova, T.T.	8-5795	Oberflächenphysik	74576
Roy, le R.J.	9-2510	Molekülstruktur	51040	Rozploch, F.	7-4957	FK-Spektren	73355
Roy, le R.L.	4-2545	Atom-Molekül-Ww	51548	Rozsa, C.M.	1-1231	Kern-Messverf.	40505
Roynette, J.C.	6-2647	Kernreaktionen	43085	Rozsa, K.	3-1335	Quantenelektronik	28055
Roys, W.B.	12-4081	Kristalle	65518	Rozsa, K.	3-1336	Quantenelektronik	28055
Royen, I.I.	1-1516	Starke Ww.	41725	Rozsa, K.	4-1206	Quantenelektronik	28055
Roy-Stephan, M.	6-2530	Kernreaktionen	43080	Rozsa, K.	4-1249	Quantenelektronik	28055
Roy-Stephan, M.	6-2531	Kernreaktionen	43080	Rozsa, K.	6- 983	Quantenelektronik	28055
Rozaki, H.	10-2324	Starke Ww.	41730	Rozsa, K.	9-1282	Quantenelektronik	28035
Rozanskaya, N.A.	8-2573	Molekülstruktur	51060	Rozsa, P.	2-3637	Kristallfehler	66015
Rozanov, B.V.	5-3816	Mech. FK-Eig.	66550	Rozsival, M.	6-5624	Dünne Schichten	74020
Rozanov, M.M.	11-4661	FK-Dielektika	68050	Rozsnyai, B.F.	5-2516	Atom-Molekül-Ww	51522
Rozanov, N.N.	3-1332	Quantenelektronik	28055	Rozuel, D.	3-2491	Atom-Molekül-Ww	51532
Rozanov, N.N.	6- 955	Quantenelektronik	28035	Rozum, Y.S.	9-2627	Molekülstruktur	51060
Rozanov, V.B.	2-2658	Atom-Molekül-Ww	51522	Rozumnyi, O.T.	2-3801	Mech. FK-Eig.	66545
Rozanov, V.B.	8-3322	Plasmaphysik	57093	Rozumnyuk, V.I.	9- 998	Wärme	24060
Rozanov, V.B.	11-3403	Gasentladungen	57850	Rozvany, G.I.N.	1- 415	Mechanik	22050
Rozanov, Y.A.	12- 384	Statist. Physik	17510	Rozzi, T.E.	8-1056	HF-Messtechnik	27540
Rozanova, A.M.	1-1547	Starke Ww.	41743	R-Shersby-Harvie, R.B.	11- 490	Mechanik	22032
Rozantsev, E.G.	7-2311	Molekülstruktur	51060	Ruamps, J.	12-2444	Molekülstruktur	51040
Rozantsev, E.G.	12-3176	Polymere	53550	Rubalskaya, E.V.	6-4906	Magn. FK-Eig.	69045
Rozantsev, I.N.	2-1936	Kernspektroskopie	42530	Ruban, A.S.	10-5728	Dünne Schichten	74040
Rozantsev, I.N.	2-1937	Kernspektroskopie	42540	Ruban, V.A.	2-4055	Magn. FK-Eig.	69040
Roze, A.V.	8- 501	Elastizität	22530	Ruban, V.A.	3-5616	Kosmische Physik	94583
Rozelot, J.P.	6-6037	Sonnenphysik	93314	Ruban, V.A.	6-5531	Opt. FK-Eig.	73610
Rozelot, J.P.	12-7077	Sonnenphysik	93328	Rubanik, V.P.	7- 253	Mathem. Physik	16020
Rozen, A.A.	12-6184	Dünne Schichten	74010	Rubanov, A.S.	4-1384	Physikal. Optik	29030
Rozenbaum, L.B.	8-4826	Magn. FK-Eig.	69045	Rubanova, G.M.	4-2780	Polymere	53546
Rozenberg, A.D.	4- 840	Akustik	23560	Rubashkin, A.L.	11-1739	Elementarteilchen	41574
Rozenberg, A.D.	12- 777	Akustik	23530	Rubashkin, A.L.	12-1552	Elementarteilchen	41574
Rozenberg, B.A.	4-2663	Polymere	53530	Rubashov, I.B.	11- 868	Hydro-, Aerodyn.	23070
Rozenberg, B.A.	11-3050	Polymere	53535	Rubbia, C.	7-1593	Elementarteilchen	41543
Rozenberg, G.V.	1-1167	Physikal. Optik	29040	Rubbia, C.	9-1782	Elementarteilchen	41543
Rozenberg, G.V.	2- 4	Biographien	10212	Rubbia, C.	10-2344	Starke Ww.	41740
Rozenberg, G.V.	5-1394	Opt. Messtechnik	28556	Rubbia, C.	11-1580	Kern-Messverf.	40512
Rozenberg, G.V.	6-5946	Atmosphäre	90850	Rubbia, C.	11-1701	Elementarteilchen	41543
Rozenberg, G.V.	8-5944	Atmosphäre	90850	Rubbia, C.	11-1702	Elementarteilchen	41543
Rozenberg, L.A.	5-3592	Kristallfehler	66015	Rubel, S.	1-3444	Kristallfehler	66025
Rozenberg, L.B.	6-3274	Polymere	53542	Ruben, D.J.	3-2301	Molekülstruktur	51040
Rozenberg, L.P.	5-3560	Kristalle	65586	Ruben, D.J.	4-2341	Molekülstruktur	51060
Rozenberg, L.P.	6-4241	Kristalle	65586	Ruben, D.J.	6-2978	Molekülstruktur	51060
Rozenberg, M.E.	2-2895	Polymere	53543	Ruben, D.J.	11-2630	Molekülstruktur	51060
Rozenberg, V.I.	2- 253	Mathem. Physik	16040	Ruben, H.	5-3530	Kristalle	65584
Rozenberg, Y.I.	8-2385	Molekülstruktur	51020	Ruben, H.	6-4197	Kristalle	65586
Rozenberg, Y.I.	8-5396	FK-Spektren	73370	Ruben, H.	8-4195	Kristalle	65586
Rozenblit, M.	1-1579	Starke Ww.	41755	Ruben, H.	12-4282	Kristalle	65586
Rozenblit, M.	2-1721	Starke Ww.	41740	Rubenchik, A.M.	3- 319	Mathem. Physik	16040
Rozenblyum, V.I.	4- 562	Elastizität	22510	Rubenfeld, L.A.	7- 208	Mathem. Physik	16020
Rozenfeld, B.	2-4129	FK-Leitfähigk.	70024	Rubeska, I.	12-4601	Kristallfehler	66079
Rozenfeld, E.V.	5-4169	Magn. FK-Eig.	69040	Rubhshtein, V.M.	11-2951	Polymere	53510
Rozenfeld, E.V.	8-4737	Magn. FK-Eig.	69020	Rubia, de la J.	2- 402	Statist. Physik	17520
Rozenfeld, S.K.	10- 986	Hydro-, Aerodyn.	23000	Rubiales, A.L.	7-5121	Dünne Schichten	74010
Rozenfled, B.	5-3634	Kristallfehler	66025	Rubienski, G.A.	12-3690	Flüssigkeiten	58540
Rozengart, E.M.	12-1094	HF-Messtechnik	27540	Rubin, A.B.	2-5260	Biophysik	96040
Rozenkrantz, A.S.	4-1554	Kern-Messverf.	40582	Rubin, G.	8-2643	Atom-Molekül-Ww	51522
Rozenman, G.I.	1-3623	Mech. FK-Eig.	66540	Rubin, G.R.	10- 220	Labortechnik	12530
Rozental, G.N.	5-4886	Opt. FK-Eig.	73640	Rubin, H.	2- 694	Hydro-, Aerodyn.	23050
Rozental, G.N.	7-5290	Oberflächenphysik	74520	Rubin, H.A.	8-1924	Starke Ww.	41783
Rozental, I.L.	1-5153	Kosmische Physik	94573	Rubin, I.	10- 567	Statist. Physik	17505
Rozental, I.L.	9-1988	Starke Ww.	41780	Rubin, I.B.	8-3828	Flüssigkeiten	58555
Rozental, I.L.	12-1701	Starke Ww.	41780	Rubin, J.J.	9-3694	Kristalle	65518
Rozental, Y.A.	8-6075	Planeten	93613	Rubin, L.G.	9- 946	Wärme	24020
Rozenvasser, Y.N.	12- 134	Mass und Messen	12250	Rubin, M.H.	1- 255	Quantentheorie	16585
Rozet, J.P.	11-2406	Atomstruktur	50570	Rubin, M.H.	1-1658	Starke Ww.	41780
Rozgonyi, G.A.	1-4592	Dünne Schichten	74010	Rubin, M.H.	4-4076	Magn. FK-Eig.	69025
Rozgonyi, G.A.	3-4981	Dünne Schichten	74030	Rubin, P.L.	6-3102	Atom-Molekül-Ww	51534
Rozgonyi, G.A.	7-5129	Dünne Schichten	74010	Rubin, P.L.	11-1280	Quantenelektronik	28035
Rozgonyi, G.A.	8-5516	Dünne Schichten	74010	Rubin, R.J.	9-3742	Kristalle	65560
Rozgonyi, G.A.	10-1838	Quantenelektronik	28050	Rubin, S.G.	4- 748	Hydro-, Aerodyn.	23060
Rozgonyi, G.A.	11-1156	Elektrizität	26060	Rubin, S.G.	11- 831	Hydro-, Aerodyn.	23060
Rozhanskaya, T.I.	6-3826	Flüssigkeiten	58546	Rubin, S.G.	12- 583	Hydro-, Aerodyn.	23020
Rozhanski, V.N.	4-3703	Kristallfehler	66035	Rubin, V.C.	2-5178	Kosmische Physik	94510
Rozhanskii, V.N.	4-3740	Kristallfehler	66065	Rubina, E.B.	9-3949	Kristallfehler	66010
Rozhanskii, V.N.	4-3922	Gitterdynamik	67070	Rubinchik, B.Y.	3- 211	Labortechnik	12570
Rozhanskij, V.N.	5-3650	Kristallfehler	66035	Rubina, N.M.	12-5789	FK-Spektren	73325
Rozhanskij, V.N.	10-4460	Kristallfehler	66035	Rubino, O.G.	12-6093	Opt. FK-Eig.	73640
Rozhavsky, A.S.	4-4276	FK-Leitfähigk.	70065	Rubinov, A.N.	5-3035	Gase	58060
Rozhavsky, A.S.	8-1018	HF-Messtechnik	27530	Rubinov, A.N.	9-3601	Flüssigkeiten	58576
Rozhdestvenskaya, M.V.	2-3893	FK-Wärme	67510	Rubinov, A.N.	10-1809	Quantenelektronik	28040
Rozhdestvenskaya, N.B.	6-3947	Flüssigkeiten	58573	Rubinov, A.N.	10-1828	Quantenelektronik	28045
Rozhdestvenskaya, N.V.	9-4916	Halbleitung	71540	Rubinov, A.N.	11-1287	Quantenelektronik	28035
Rozhdestvenski, S.M.	9-5792	Kosmische Strahl.	90646	Rubinov, A.N.	11-1302	Quantenelektronik	28040
Rozhdestvenskii, B.L.	6- 616	Hydro-, Aerodyn.	23060	Rubinova, E.E.	5-4545	Photoleitung	72510
Rozhdestvenskii, B.L.	9- 767	Hydro-, Aerodyn.	23020	Rubinovich, I.I.	4- 176	Labortechnik	12525
Rozhdestvenskii, F.A.	3-3457	Kristalle	65584	Rubinovitch, M.	11- 360	Statist. Physik	17505
Rozhdestvenskii, M.K.	5-5534	Planeten	93612	Rubinow, S.I.	7- 866	Hydro-, Aerodyn.	23070
Rozhdestvenskii, V.I.	10-1104	Hydro-, Aerodyn.	23030	Rubinow, S.I.	12- 671	Hydro-, Aerodyn.	23050
Rozhdestvenskij, F.A.	8-5465	Opt. FK-Eig.	73625	Rubinowicz, G.	7-1408	Physikal. Optik	29030
Rozhdestvenskij, M.K.	12-7115	Planeten	93612	Rubins, R.S.	12-5899	FK-Spektren	73355
Rozhdestvenskij, V.V.	1-2729	Plasmaphysik	57075	Rubinshtein, A.M.	5-5131	Oberflächenphysik	74530
Rozhdestvensky, M.K.	5-5531	Planeten	93612	Rubinshtein, A.M.	5-5164	Oberflächenphysik	74535
Rozhdestvensky, M.K.	7-6776	Planeten	93612	Rubinshtein, A.M.	6-4745	FK-Wärme	67550
Rozhdestvensky, V.V.	6-3506	Plasmaphysik	57096	Rubinshtein, A.M.	8-5754	Oberflächenphysik	74535
Rozhitski, N.N.	8-2660	Atom-Molekül-Ww	51528	Rubinshtein, A.M.	12-6481	Oberflächenphysik	74535
Rozhkov, A.M.	5-2992	Gasentladungen	57895	Rubinshtein, A.N.	8-5755	Oberflächenphysik	74530
Rozhkov, A.M.	10-3596	Plasmaphysik	57080	Rubinshtein, R.N.	10-5835	Oberflächenphysik	74530
Rozhkov, A.M.	11-3215	Plasmaphysik	57030	Rubinshtein, G.M.	10-2010	Opt. Messtechnik	28572
Rozhkov, V.N.	7-1576	Beschleunigung	41020	Rubinstein, G.	5-3337	Flüssigkeiten	58573
Rozhkov, V.P.	4- 866	Wärme	24026	Rubinstein, H.R.	10-2394	Starke Ww.	41767
Rozhkov, V.V.	7-2741	Polymere	53530	Rubinstein, H.R.	12-1675	Starke Ww.	41780



Rubinstein, R.	1-1519	Starke Ww.	41730	Rudge, M.R.H.	7-2519	Atom-Molekül-Ww	51540
Rubinstein, R.	6-1479	Starke Ww.	41730	Rudge, M.R.H.	7-2541	Atom-Molekül-Ww	51542
Rubinstein, R.	7-1655	Starke Ww.	41745	Rudge, M.R.H.	8-2682	Atom-Molekül-Ww	51532
Rubinstein, A.M.	1-3904	Magn. FK-Eig.	69060	Rudgers, A.J.	12- 812	Akustik	23580
Rubio, A.	12-1487	Beschleunigung	41020	Rudich, E.M.	9-5737	Erdkörper	90295
Rubio, A.	6-1424	Elementarteilchen	41578	Rudik, A.F.	12-2059	Kernreaktoren	43515
Rubio O., R.J.	12- 471	Mechanik	22000	Rudik, A.P.	10-2742	Kernreaktoren	43550
Rubish, I.D.	6-5252	Photoleitung	72510	Rudik, A.P.	11-2192	Kernreaktoren	43510
Rubish, I.D.	8-5699	Oberflächenphysik	74520	Rudik, K.I.	5-2467	Molekülstruktur	51060
Rubloff, G.W.	5-4679	FK-Spektren	73340	Rudik, K.I.	11-3748	Flüssigkeiten	58570
Rubloff, G.W.	8-5728	Oberflächenphysik	74535	Rudin, A.	6-3205	Polymere	53525
Rubloff, G.W.	9-5596	Oberflächenphysik	74535	Rudin, A.	7-2710	Polymere	53525
Rubo, G.A.	7-5666	Sonnenphysik	93328	Rudin, A.	9-3075	Polymere	53550
Rubtsov, B.G.	9- 649	Elastizität	22520	Rudin, H.	4-1943	Kernreaktionen	43084
Rubtsov, K.S.	6-3376	Plasmaphysik	57033	Rudin, V.N.	10-5903	Oberflächenphysik	74535
Rubtsov, N.A.	5- 997	Wärme	24060	Rudinger, G.	4- 705	Hydro-, Aerodyn.	23040
Rubtsova, R.A.	3-5051	Dünne Schichten	74095	Rudinger, G.	10-1176	Hydro-, Aerodyn.	23060
Ruby, S.L.	2-2414	Atomstruktur	50520	Rudi-Saussereau, H.	3-2237	Atomstruktur	50570
Rucci, A.	4-4770	Opt. FK-Eig.	73655	Rudkjobing, M.	5-2276	Atomstruktur	50540
Ruchko, L.F.	1-2803	Plasmaphysik	57263	Rudko, A.P.	9-2627	Molekülstruktur	51060
Ruchko, V.S.	4- 632	Hydro-, Aerodyn.	23010	Rudko, B.F.	5-1375	Opt. Messtechnik	28530
Ruchko, V.E.	8-1516	Kern-Messverf.	40535	Rudko, R.I.	10-1859	Quantenelektronik	28055
Ruchti, R.	9- 190	Mathem. Physik	16020	Rudnenko, T.B.	12-3672	Flüssigkeiten	58535
Ruckdeschel, A.	7-1979	Kernstrahlung	44030	Rudnev, A.P.	10-1613	Thermodynamik	24556
Ruckenstein, E.	3-5090	Oberflächenphysik	74530	Rudnev, A.V.	7-4500	FK-Leitfähigk.	70024
Ruckenstein, E.	4-3321	Disperse Systeme	59520	Rudnev, A.V.	9-5069	FK-Spektren	73315
Ruckenstein, E.	7-3601	Kristalle	65512	Rudnev, A.V.	9-5071	FK-Spektren	73315
Ruckenstein, E.	8-3703	Flüssigkeiten	58520	Rudnev, A.V.	10-3167	Atom-Molekül-Ww	51538
Ruckenstein, E.	11- 376	Statist. Physik	17523	Rudnev, I.I.	7-4992	FK-Spektren	73370
Ruckenstein, E.	11-5677	Oberflächenphysik	74530	Rudnev, N.A.	6-5756	Oberflächenphysik	74535
Rucklidge, J.	8-4129	Kristalle	65584	Rudnev, O.L.	1-4572	Opt. FK-Eig.	73645
Rud, I.V.	12-5558	Halbleitung	71530	Rudnev, V.S.	7-3287	Flüssigkeiten	58530
Rud, N.	3-1949	Kernspektroskopie	42565	Rudnevski, N.K.	1-2866	Gase	58020
Rud, Y.V.	1-4099	Halbleitung	71530	Rudnevski, N.K.	4-2179	Atomstruktur	50570
Rud, Y.V.	1-4130	Halbleitung	71530	Rudnevski, N.K.	8-2329	Atomstruktur	50570
Rud, Y.V.	3-4420	Halbleitung	71530	Rudnick, I.	7-3260	Flüssigkeiten	58527
Rud, Y.V.	3-4423	Halbleitung	71530	Rudnick, I.	8-3727	Flüssigkeiten	58527
Rud, Y.V.	3-4432	Halbleitung	71530	Rudnick, I.	11-3503	Flüssigkeiten	58527
Rud, Y.V.	5-4005	FK-Wärme	67550	Rudnick, J.	1-3191	Kristalle	65545
Rud, Y.V.	7-4716	Halbleitung	71560	Rudnick, J.	7- 486	Statist. Physik	17530
Rud, Y.V.	9-4951	Halbleitung	71566	Rudnick, J.	7-3254	Flüssigkeiten	58525
Rudak, E.A.	12-1800	Kernspektroskopie	42545	Rudnick, J.	11- 853	Hydro-, Aerodyn.	23070
Rudakov, A.P.	2-2879	Polymere	53542	Rudnick, J.	3-5578	Kosmische Physik	94550
Rudakov, L.I.	1-2754	Plasmaphysik	57090	Rudnick, L.	5-2649	Atom-Molekül-Ww	51583
Rudakov, L.I.	4-2869	Plasmaphysik	57060	Rudnicki, A.R.	1- 472	Elastizität	22520
Rudakov, V.P.	6-1290	Kern-Messverf.	40582	Rudnicki, W.B.	7-4727	Halbleitung	71566
Rudakov, V.P.	8-1985	Kernspektroskopie	42540	Rudnicki, N.M.	5-3345	Flüssigkeiten	58573
Rudakov, V.V.	8-5945	Atmosphäre	90850	Rudnitskii, Y.P.	12-6298	Dünne Schichten	74040
Rudakov, V.V.	9-3632	Disperse Systeme	59525	Rudnitskii, L.A.	4- 520	Mechanik	22036
Rudakova, E.V.	4-3658	Kristallfehler	66025	Rudnitskii, V.I.	3-1295	Quantenelektronik	28040
Rudakova, T.V.	2-2776	Polymere	53525	Rudnitskii, Y.P.	11-1308	Quantenelektronik	28045
Rudakova, T.Y.	7-5367	Oberflächenphysik	74535	Rudnitskii, Y.P.	1-5143	Kosmische Physik	94550
Rudas, V.I.	8-1245	Quantenelektronik	28060	Rudnitskij, G.M.	9-6055	Kosmische Physik	94520
Rudash, V.K.	11-1127	Elektrizität	26030	Rudnitskij, G.M.	11-3571	Flüssigkeiten	58535
Rudashevskij, E.G.	11-4792	Magn. FK-Eig.	69060	Rudnyi, N.M.	4-3312	Disperse Systeme	59510
Rudashevskij, E.G.	11-4806	Magn. FK-Eig.	69070	Rudoj, N.E.	7-4722	Halbleitung	71563
Rudashevskij, E.G.	11-5309	FK-Spektren	73360	Rudoj, N.E.	9-4935	Halbleitung	71563
Rudashevskij, E.G.	9-4643	Magn. FK-Eig.	69050	Rudoj, N.E.	10-2169	Kern-Messverf.	40582
Rudashevsky, E.G.	11-5308	FK-Spektren	73360	Rudoj, V.A.	5-3627	Kristallfehler	66025
Rudat, V.	5- 644	Elastizität	22520	Rudolf, G.	6-1917	Kernspektroskopie	42540
Rudat, V.	5-4302	Supraleitung	70510	Rudolf, M.F.	4-4170	Magn. FK-Eig.	69060
Rudat, V.	6-5070	Supraleitung	70510	Rudolf, A.F.	11-5036	Halbleitung	71540
Rudavski, E.Y.	11-3614	Flüssigkeiten	58543	Rudolph, G.	3-2127	Kernreaktoren	43560
Rudavsky, E.Y.	4-3101	Flüssigkeiten	58527	Rudolph, G.	9-1948	Starke Ww.	41770
Rudaz, S.	10-2386	Starke Ww.	41764	Rudolph, G.	2-2223	Kernreaktionen	43075
Rudaz, S.	10-2400	Starke Ww.	41780	Rudolph, H.	7-1881	Kernreaktionen	43075
Rudchik, A.T.	7-1478	Kern-Messverf.	40503	Rudolph, H.	4-4572	FK-Spektren	73335
Rudchik, A.T.	8-2124	Kernreaktionen	43062	Rudolph, H.D.	5-2473	Molekülstruktur	51060
Rudchik, A.T.	8-2129	Kernreaktionen	43064	Rudolph, H.D.	6-2865	Molekülstruktur	51020
Rudchik, A.T.	9-5129	FK-Spektren	73325	Rudolph, H.D.	7-2375	Molekülstruktur	51060
Rudchik, A.T.	11-1615	Kern-Messverf.	40542	Rudolph, H.D.	8- 42	Buchbesprechungen	10820
Rudd, M.E.	2-2453	Atomstruktur	50560	Rudolph, J.	8-5502	Opt. FK-Eig.	73670
Ruddock, K.H.	1-5249	Physiol. Optik	96610	Rudolph, J.	6-2502	Kernreaktionen	43075
Ruddock, K.H.	11-6402	Physiol. Optik	96618	Rudolph, K.	9-2248	Kernreaktionen	43085
Rudee, M.L.	1-3702	Gitterdynamik	67020	Rudolph, K.	9-2248	Labortechnik	12525
Rudee, M.L.	8-5578	Dünne Schichten	74020	Rudolph, K.H.	2- 145	Kern-Messverf.	40580
Rudel, M.	10-1631	Elektrizität	26030	Rudolph, W.	4-1528	Hydro-, Aerodyn.	23020
Rudelev, S.A.	9-2876	Atom-Molekül-Ww	51542	Rudov, Y.M.	9- 760	Halbleitung	71530
Rudemo, M.	9- 411	Statist. Physik	17510	Rudovol, T.V.	7-4691	Kristalle	65580
Ruden, B.I.	8-6424	Medizin. Physik	97010	Rudowicz, C.	1-3261	Magn. FK-Eig.	69040
Rudenko, A.I.	3- 539	Feldtheorie	18020	Rudra, P.	1-3896	Magn. FK-Eig.	69050
Rudenko, A.I.	8-1685	Elementarteilchen	41576	Rudraiah, N.	1- 544	Hydro-, Aerodyn.	23020
Rudenko, A.I.	8-2077	Kernreaktionen	43032	Rudraiah, N.	7-2969	Plasmaphysik	57055
Rudenko, A.I.	12-5556	Halbleitung	71530	Rudraiah, N.	8-3237	Plasmaphysik	57080
Rudenko, A.P.	12-1933	Kernreaktionen	43046	Rudraiah, N.	9-3112	Plasmaphysik	57045
Rudenko, E.P.	4-5152	Atmosphäre	90840	Rudstam, G.	6-2106	Kernspektroskopie	42560
Rudenko, E.P.	12-6302	Dünne Schichten	74040	Ruduski, M.S.	4-1100	HF-Messtechnik	27530
Rudenko, M.V.	7-3185	Gase	58040	Rudy, E.	5-3979	FK-Wärme	67550
Rudenko, N.S.	8-3609	Gasentladungen	57870	Rudy, E.	6-4730	FK-Wärme	67550
Rudenko, N.S.	12-1494	Beschleunigung	41030	Rudyak, V.M.	5-4178	Magn. FK-Eig.	69045
Rudenko, N.S.	12-1494	Beschleunigung	41030	Rudyak, V.M.	12-5233	Magn. FK-Eig.	69045
Rudenko, N.S.	12-1495	Beschleunigung	41030	Rudzikas, Z.	3-2171	Atomstruktur	50510
Rudenko, O.V.	9-4053	Kristallfehler	66035	Rudzikas, Z.	3-2172	Atomstruktur	50510
Rudenko, O.V.	10-4462	Kristallfehler	66035	Rudzikas, Z.	7- 322	Quantentheorie	16513
Rudenko, O.V.	10-5530	FK-Spektren	73380	Rudzikas, Z.	12-2242	Allg. Atomphysik	50050
Rudenko, O.V.	12- 770	Akustik	23540	Rudzinski, W.	3-3237	Flüssigkeiten	58595
Rudenko, O.V.	12- 796	Akustik	23540	Rudzinski, W.	8-5716	Oberflächenphysik	74530
Rudenko, S.V.	12-3665	Flüssigkeiten	58535	Rudzinski, W.	11-5671	Oberflächenphysik	74530
Rudenko, T.S.	10-5294	Photoleitung	72510	Rue, A.K.	7- 156	Mass und Messen	12250
Rudenko, V.N.	2-5216	Kosmische Physik	94572	Rüb, F.	3- 205	Labortechnik	12570
Rudenko, V.N.	5-5697	Kosmische Physik	94572	Rüb, F.	4- 143	Mass und Messen	12250
Rudenko, V.N.	6- 386	Feldtheorie	18048	Rüb, F.	9- 74	Tagungen	10580
Rudenko, V.N.	9-5755	Kosmische Strahl.	90630	Rüb, F.	9- 166	Labortechnik	12570
Rudenko, V.S.	3-3453	Kristalle	65584	Rüb, F.	12- 173	Labortechnik	12570
Rudenko, V.S.	4-1559	Kern-Messverf.	40584	Rüb, F.	2- 992	Teilchenoptik	27030
Rudeno, M.I.	4-4831	Dünne Schichten	74020	Rüberg, H.	9-1177	Teilchenoptik	27016
Ruder, H.	3- 618	Mechanik	22038	Rüberg, H.	2-5386	Medizin. Physik	97000
Ruder, H.	10- 446	Quantentheorie	16530	Rücker, G.	9-4755	FK-Leitfähigk.	70053
Ruder, H.	10-2471	Kernstruktur	42075	Rückmann, I.	4- 408	Statist. Physik	17520
Ruder, H.	12-7006	Astrophysik	93020	Rueda, A.	6-1150	Physikal. Optik	29066
Ruder, H.	11-6137	Sonnenphysik	93320	Rueda, A.	9-5982	Planeten	93695
Ruderfer, M.	2-5390	Medizin. Physik	97000	Rueda, A.	11-1526	Physikal. Optik	29060
Ruderman, A.I.	4-5430	Sterne	94060	Rueda, A.	9-5658	Oberflächenphysik	74570
Ruderman, M.	12-7252	Sterne	94060	Rueda, F.	9-5656	Oberflächenphysik	74570
Ruderman, M.A.	1-4905	Atmosphäre	90820	Rueda-Sanchez, F.	10-1703	Teilchenoptik	27030
Ruderman, M.A.	4- 69	Buchbesprechungen	10810	Rüdenauer, F.G.	11-2361	Atomstruktur	50560
Ruderman, M.A.	6-6131	Sterne	94060	Rüdenauer, F.G.	9-3480	Flüssigkeiten	58557
Ruderman, M.A.	12-7251	Sterne	94060	Ruedenberg, K.	10-2800	Atomstruktur	50510
Rudge, A.	8-1784	Starke Ww.	41740	Ruedenberg, K.	10-2801	Atomstruktur	50510
Rudge, A.	8-1927	Starke Ww.	41783	Ruedenberg, K.	10-2802	Atomstruktur	50510
Rudge, M.R.H.	4- 336	Quantentheorie	16563				



# Ruedenberg

Ruedenberg, K.	10-2942	Molekülstruktur	51050
Rüdiger, R.	11- 427	Feldtheorie	18040
Ruedin, Y.	2-4524	FK-Spektren	73355
Rüdinger, C.	8- 920	Teilchenoptik	27010
Rüegg, W.	1-4243	FK-Spektren	73310
Rüegger, W.	11-5144	FK-Spektren	73310
Rüegger, B.	1-1991	Kernreaktoren	43515
Rüegger, B.	1-2019	Kernreaktoren	43530
Ruegg, J.C.	7-5472	Erdkörper	90240
Rühl, F.	7-1273	Quantenelektronik	28055
Rühl, W.	8- 305	Quantenfeldtheorie	17015
Rühl, W.	11- 254	Quantentheorie	16516
Rühland, D.	1-4848	Erdkörper	90260
Rühle, G.	12-2172	Kernstrahlung	44030
Rühle, H.	2-2356	Kernreaktoren	43560
Rühle, R.	3-2090	Kernreaktoren	43510
Ruel, M.	6- 744	Thermodynamik	24533
Ruelle, D.	1- 309	Statist. Physik	17520
Rüster, R.	1-4949	Ionosphäre	91045
Rüster, R.	1-4950	Ionosphäre	91045
Rüsterjaas, H.	3-2574	Polymere	53510
Ruether, J.A.	5-3150	Flüssigkeiten	58540
Rütters, P.	8- 69	Mass und Messen	12230
Rüttimann, G.T.	9- 278	Quantentheorie	16513
Ruf, H.	4-5531	Biophysik	96010
Ruf, J.	5-4941	Dünne Schichten	74010
Ruf, M.	2-5324	Biophysik	90600
Rufenach, C.L.	12-6946	Ionosphäre	91050
Ruff, W.	5-3288	Flüssigkeiten	58568
Ruffini, R.	2-5169	Sterne	94060
Ruffini, R.	3- 534	Feldtheorie	18020
Ruffini, R.	6-6174	Kosmische Physik	94570
Ruffini, R.	7- 562	Feldtheorie	18050
Ruffini, R.	7-5727	Sterne	94060
Ruffini, R.	9-6076	Kosmische Physik	94572
Ruffini, R.	11- 434	Feldtheorie	18042
Ruffino, C.	11-4441	Mech. FK-Eig.	65595
Ruffino, G.	10-1376	Wärme	24030
Ruffino, V.	7-1197	HF-Messtechnik	27540
Ruge, I.	6-4422	Kristallfehler	66065
Ruge, P.	9- 612	Elastizität	22520
Rugge, H.R.	11-6145	Sonnenphysik	93328
Ruggeri, F.	10-4606	Mech. FK-Eig.	66545
Ruggeri, T.	6-4861	Magn. FK-Eig.	69030
Ruggeri, T.	7- 365	Quantentheorie	16530
Ruggiero, A.G.	4-1596	Beschleunigung	41020
Ruggiero, L.	7-4523	FK-Leitfähigk.	70038
Ruggiero, P.	1- 265	Quantenfeldtheorie	17010
Ruggio, G.	3-5766	Physiol. Akustik	96320
Ruh, R.	11-4346	Mech. FK-Eig.	66516
Ruh, W.-D.	5-5046	Dünne Schichten	74050
Ruhm, R.	10- 249	Labortechnik	12570
Ruhsland, K.	2-2872	Polymere	53542
Ruhsland, K.	6- 113	Labortechnik	12570
Ruig, de W.G.	12-2877	Polymere	53510
Ruijgrok, T.W.	6-1621	Starke Ww.	41780
Ruijgrok, T.W.	7-1724	Starke Ww.	41780
Ruijsenaars, S.N.M.	8- 265	Quantentheorie	16553
Ruijsenaars, S.N.M.	8- 269	Quantentheorie	16556
Ruijsink, A.F.J.	5-3452	Kristalle	65545
Ruiz, H.J.	10-5780	Oberflächenphysik	74510
Ruiz, R.D.	10-6090	Planeten	93614
Ruiz-Ayucar, J.I.	9-1248	HF-Messtechnik	27540
Rujula, A.	9-1772	Elementarteilchen	41540
Rujula, de A.	2-1521	Elementarteilchen	41540
Rujula, de A.	2-1530	Elementarteilchen	41543
Rujula, de A.	2-1593	Elementarteilchen	41578
Rujula, de A.	8-1682	Elementarteilchen	41576
Rujula, de A.	10-2277	Elementarteilchen	41586
Rukhadze, A.A.	4-2865	Plasmaphysik	57055
Rukhadze, A.A.	4-4941	Oberflächenphysik	74525
Rukhadze, A.A.	5-2878	Plasmaphysik	57080
Rukhadze, A.A.	8-3254	Plasmaphysik	57085
Rukhadze, A.A.	10-3503	Plasmaphysik	57010
Rukhadze, A.A.	11-1358	Opt. Messtechnik	28513
Rukhadze, A.A.	12-3292	Plasmaphysik	57070
Rukhadze, E.G.	6-1163	Physikal. Optik	29083
Rukhlin, V.G.	10-3503	Plasmaphysik	57010
Rukman, G.I.	6-1060	Opt. Messtechnik	28556
Ruland, W.	9-1551	Physikal. Optik	29040
Ruland, W.	9-2297	Kernreaktoren	43530
Ruland, W.	9-2947	Polymere	53510
Ruland, W.	12-4151	Kristalle	65570
Rulev, V.I.	4- 166	Labortechnik	12510
Rulev, Y.K.	3-2774	Plasmaphysik	57020
Rulev, Y.K.	10-1392	Wärme	24050
Rulev, Y.P.	11-5408	Opt. FK-Eig.	73625
Rulis, A.M.	5-2617	Atom-Molekül-Ww	51548
Rulkötter, J.	12-2216	Allg. Atomphysik	50030
Rulmont, A.	7-4867	FK-Spektren	73330
Rulmont, A.	7-4915	FK-Spektren	73340
Rulrath, R.M.	7-4283	FK-Wärme	67556
Rumble Jr., J.R.	7-2061	Atomstruktur	50550
Rumbles, D.	11-3441	Gase	58060
Rumbold, B.D.	3-4538	FK-Spektren	73310
Rumbold, B.D.	7-4420	Magn. FK-Eig.	69050
Rumin, N.	3-4507	Photoleitung	72500
Rumin, N.	11-5065	Halbleitung	71566
Rumyantsev, A.A.	4-5414	Sterne	94050
Rumpel, H.	5- 715	Hydro-, Aerodyn.	23000
Rumpel, W.F.	9-3276	Gase	58060
Rumpf, F.	11-1581	Kern-Messverf.	40512
Rumpf, H.	7-3568	Disperse Systeme	59540
Rumpf, K.K.	10-3962	Flüssigkeiten	58555
Rumphorst, R.F.	2-2387	Allg. Atomphysik	50020
Rumsby, P.T.	10-3512	Plasmaphysik	57020
Rumsby, P.T.	11-3351	Plasmaphysik	57206
Rumyantsev, A.A.	2-5193	Kosmische Physik	94530
Rumyantsev, A.A.	3- 396	Quantentheorie	16530
Rumyantsev, A.A.	12-3243	Plasmaphysik	57050
Rumyantsev, A.A.	12-7284	Kosmische Physik	94510
Rumyantsev, B.A.	6-2260	Kernreaktionen	43008
Rumyantsev, B.A.	6-2261	Kernreaktionen	43008
Rumyantsev, S.A.	6-3978	Disperse Systeme	59500
Rumyantsev, V.D.	3-5045	Dünne Schichten	74060
Rumyantsev, V.G.	12-3670	Flüssigkeiten	58535
Rumyantsev, V.G.	12-3671	Flüssigkeiten	58535
Rumyantsev, V.N.	10-1443	Wärme	24050
Rumyantsev, V.V.	6- 334	Statist. Physik	17540
Rumyantsev, Y.M.	4-4832	Dünne Schichten	74020

# Rusholme

Rumyantsev, Y.M.	6-5644	Dünne Schichten	74040
Rumyantsev, Y.M.	8-5581	Dünne Schichten	74020
Rumyantsev, Y.M.	8-5582	Dünne Schichten	74020
Rumyantseva, V.M.	2-5352	Biophysik	96095
Runcorn, S.K.	5-5574	Planeten	93640
Runcorn, S.K.	11-5890	Erdkörper	90295
Runde, H.A.	10-2695	Kernreaktoren	43520
Rundel, R.D.	8-2245	Allg. Atomphysik	50040
Rundel, R.D.	9-2851	Atom-Molekül-Ww	51540
Rundel, R.D.	11-2823	Atom-Molekül-Ww	51540
Rundel, R.D.	11-2854	Atom-Molekül-Ww	51542
Rundle, H.W.	4-2559	Atom-Molekül-Ww	51556
Rundle, H.W.	6-3174	Atom-Molekül-Ww	51556
Runge, C.D.	6-3183	Atom-Molekül-Ww	51560
Runge, R.	12- 697	Hydro-, Aerodyn.	23060
Runge, R.	2- 148	Labortechnik	12530
Rungis, J.	2- 925	Elektrizität	26016
Runin, V.I.	11-2215	Kernreaktoren	43530
Runk, E.G.	6-2636	Kernreaktionen	43085
Runnels, L.K.	1-2957	Flüssigkeiten	58535
Runnels, L.K.	4-3932	FK-Wärme	67510
Runnels, L.K.	8-2999	Fluide Medien	56000
Runova, Y.N.	6-6308	Medizin. Physik	97010
Runstadler, Jr. P.W.	4- 747	Hydro-, Aerodyn.	23060
Runstraat, van de C.A.	12-2753	Atom-Molekül-Ww	51534
Run, van A.M.J.	9-4285	Mech. FK-Eig.	66550
Ruoff, A.	7-2253	Molekülstruktur	51050
Ruoff, A.L.	8- 437	Mechanik	22032
Rupaal, A.S.	8-4332	Kristallfehler	66062
Rupaal, A.S.	9-2812	Atom-Molekül-Ww	51532
Rupasov, A.A.	6-3472	Plasmaphysik	57075
Rupertsberger, H.	8-1830	Starke Ww.	41755
Rupertsberger, H.	8-1831	Starke Ww.	41755
Rupnik, P.	5-1711	Beschleunigung	41030
Rupnik, P.	6-1845	Kernspektroskopie	42510
Rupp, G.	1-3745	FK-Wärme	67510
Ruppel, W.	11-5744	Oberflächenphysik	74540
Ruppersberg, H.	4-3041	Flüssigkeiten	58510
Ruppersberg, H.	4-3080	Flüssigkeiten	58520
Ruppert, E.	5-2135	Kernreaktoren	43520
Ruppert, E.	7- 989	Wärme	24060
Ruppert, E.	11-2206	Kernreaktoren	43520
Ruppert, E.	11-2247	Kernstrahlung	44010
Ruppert, E.	12-2068	Kernreaktoren	43520
Ruppert, I.	12-2603	Molekülstruktur	51060
Ruppert, I.	12-4184	Kristalle	65584
Ruppin, R.	3-3891	Gitterdynamik	67040
Ruppin, R.	4-2902	Plasmaphysik	57090
Ruppin, R.	11-4448	Gitterdynamik	67010
Ruppin, R.	12-5802	FK-Spektren	73330
Ruppin, R.	12-5811	FK-Spektren	73330
Rupp jr., L.W.	1-4000	FK-Leitfähigk.	70072
Rupp Jr., L.W.	9-3987	Kristallfehler	66025
Rupp Jr., L.W.	9-5201	FK-Spektren	73355
Rupprecht, D.	2-4228	Halbleitung	71510
Rupschus, G.	5- 287	Vakuumphysik	13010
Rurainski, R.	1-2965	Flüssigkeiten	58540
Rurainski, R.	9-3363	Flüssigkeiten	58535
Rus, E.	10-3775	Flüssigkeiten	58510
Rusakov, A.P.	5-3430	Kristalle	65530
Rusakov, N.	7-5154	Dünne Schichten	74010
Rusakov, N.V.	7-3195	Gase	58045
Rusakov, S.V.	5-1695	Beschleunigung	41020
Rusakov, S.V.	6-1244	Kern-Messverf.	40545
Rusakov, S.V.	9-1809	Elementarteilchen	41572
Rusakov, S.V.	12-1492	Beschleunigung	41020
Rusanov, A.I.	9-3456	Flüssigkeiten	58550
Rusanov, A.I.	10-3903	Flüssigkeiten	58540
Rusanov, A.I.	10-3904	Flüssigkeiten	58540
Rusanov, A.I.	12-3664	Flüssigkeiten	58535
Rusanov, A.I.	2-2840	Polymere	53535
Rusanov, A.L.	9-3054	Polymere	53543
Rusanov, V.D.	4-2877	Plasmaphysik	57070
Rusbildt, D.	8-1267	Opt. Messtechnik	28516
Rusbildt, D.	12-1170	Quantenelektronik	28060
Rusby, R.L.	12-5411	FK-Leitfähigk.	70076
Rusch, D.	1-1263	Kern-Messverf.	40542
Rusch, D.	8-1484	Kern-Messverf.	40518
Rusch, D.W.	3-5284	Atmosphäre	90895
Rusch, G.K.	5-2148	Kernreaktoren	43520
Rusch, G.K.	12-1467	Kern-Messverf.	40584
Rusch, T.W.	2-4388	FK-Spektren	73315
Rusch, W.	10-4394	Kristallfehler	66025
Rusch, W.V.T.	8-1093	HF-Messtechnik	27550
Rusch, W.V.T.	10-1764	HF-Messtechnik	27550
Ruscher, C.	5-2691	Polymere	53535
Ruscher, C.	11-2936	Polymere	53510
Ruscol, Y.S.	11-5654	Oberflächenphysik	74520
Ruse, G.	4-3651	Kristallfehler	66025
Ruse, G.F.	10-4169	Kristalle	65510
Rusek, K.	8-2096	Kernreaktionen	43044
Rusek, M.	9-3339	Flüssigkeiten	58530
Rusek, M.	9-4849	Halbleitung	71505
Rusetskij, B.V.	12-6092	Opt. FK-Eig.	73640
Rush, A.D.	5-1806	Starke Ww.	41745
Rush, A.D.	5-1807	Starke Ww.	41745
Rush, A.D.	9-1900	Starke Ww.	41745
Rush, J.J.	4-3488	Kristalle	65584
Rush, J.J.	4-3968	FK-Wärme	67550
Rush, J.J.	6-4134	Kristalle	65584
Rush, J.J.	9-3350	Flüssigkeiten	58535
Rush, J.J.	10-4401	Kristallfehler	66025
Rush, J.J.	10-4487	Kristallfehler	66065
Rush, J.J.	11-4031	Kristalle	65584
Rush, J.J.	11-4466	Gitterdynamik	67040
Rush, J.J.	12-4197	Kristalle	65584
Rush, R.M.	8-5254	FK-Spektren	73325
Rushbrooke, G.S.	7-3233	Flüssigkeiten	58520
Rushbrooke, G.S.	8-3666	Gase	58050
Rushbrooke, J.G.	11-1837	Starke Ww.	41740
Rushchitsky, Y.Y.	12- 476	Mechanik	22010
Rushchits, S.V.	4-1391	Physikal. Optik	29038
Rushchitskaya, S.O.	12- 476	Mechanik	22010
Rushchitskii, Y.Y.	5-2709	Polymere	53535
Rushchitskii, Y.Y.	9- 658	Elastizität	22520
Rushchitskii, Y.Y.	10- 900	Elastizität	22520
Rushing, R.B.	1-4892	Kosmische Strahl.	90630
Rusholme, G.A.	11-4064	Kristalle	65586
Rusholme, G.A.	11-4065	Kristalle	65586
Rusholme, G.A.	11-4066	Kristalle	65586



Rushton, A.M.	5-2595	Atom-Molekül-Ww	51542	Rutherford, J.P.	3-1615	Beschleunigung	41020
Rushton, A.M.	8-2302	Atomstruktur	50560	Rutherford, J.P.	6-1302	Beschleunigung	41020
Rushton, A.M.	11-2866	Atom-Molekül-Ww	51542	Rutherford, J.P.	9-1819	Elementarteilchen	41574
Rushton, G.J.	11-1662	Beschleunigung	41010	Rutherford, J.A.	6-3181	Atom-Molekül-Ww	51560
Rushton, S.J.	9-1165	Elektrodynamik	26540	Rutherford, J.A.	7-2567	Atom-Molekül-Ww	51544
Rushton, W.A.H.	1-5267	Physiol. Optik	96618	Rutherford, J.A.	9-2915	Atom-Molekül-Ww	51554
Rushton, W.A.H.	4-5601	Physiol. Optik	96610	Rutherford, J.S.	3-3481	Kristalle	65586
Rushton, W.A.H.	4-5602	Physiol. Optik	96610	Rutherford, P.	6-3417	Plasmaphysik	57263
Rushton, W.A.H.	4-5607	Physiol. Optik	96614	Rutherford, P.H.	3-2862	Plasmaphysik	57263
Rushchits, S.V.	10-4242	Kristalle	65572	Rutherford, P.H.	4-2946	Plasmaphysik	57263
Rusin, J.M.	8-5498	Opt. FK-Eig.	73655	Rutherford, P.H.	6-3556	Plasmaphysik	57263
Rusin, S.P.	10-2086	Physikal. Optik	29066	Rutherford, P.H.	6-3565	Plasmaphysik	57055
Rusin, V.D.	12-6673	Erdkörper	90260	Rutherford, P.H.	7-2958	Plasmaphysik	57263
Rusinek, I.	3-2439	Atom-Molekül-Ww	51510	Rutherford, R.H.	7-3099	Plasmaphysik	58025
Rusinek, I.	9-2741	Atom-Molekül-Ww	51510	Rutherford, W.M.	3-2915	Gase	57263
Rusinko, K.N.	10- 889	Elastizität	22520	Rutherford, W.M.	10-3920	Flüssigkeiten	68546
Rusinov, A.I.	6-5071	Supraleitung	70510	Rutherford Fischer, C.	12-4411	Kristallfehler	58245
Ruska, J.	6-3768	Flüssigkeiten	58540	Rutherford III, R.	1-3854	Magn. FK-Eig.	69025
Ruskai, M.B.	3- 321	Quantentheorie	16513	Ruthven, D.M.	2-4799	Oberflächenphysik	74530
Ruskai, M.B.	7-1034	Thermodynamik	24510	Ruthven, D.M.	2-4800	Oberflächenphysik	74530
Ruskevich, V.G.	4- 840	Akustik	23560	Rutkevich, B.N.	7-2973	Plasmaphysik	57055
Ruskevich, V.G.	6-5839	Erdkörper	90260	Rutkevich, I.M.	11-3307	Plasmaphysik	57070
Ruskevich, V.G.	12- 777	Akustik	23530	Rutkevich, N.Y.	11-3265	Plasmaphysik	57053
Ruskin, V.I.	2-1662	Starke Ww.	41720	Rutkov, E.V.	2-2233	Kernreaktionen	43080
Ruskin, V.I.	10-2316	Starke Ww.	41725	Rutkovskii, A.E.	7-5388	Oberflächenphysik	74560
Ruskina, G.Y.	3-1070	Thermodynamik	24536	Rutkovsky, E.	10-4719	FK-Wärme	67520
Ruskina, G.Y.	4-1974	Kernreaktionen	43092	Rutkowski, W.	4-1427	Physikal. Optik	29060
Ruskol, E.L.	11-6197	Planeten	93619	Rutkowski, W.	1-2107	Atomstruktur	50520
Rusov, B.P.	9-3046	Polymere	53542	Rutledge, C.H.	5-2576	Atom-Molekül-Ww	51542
Rusov, M.T.	5-5130	Oberflächenphysik	74530	Rutledge, J.E.	8- 857	Elektrizität	26050
Rusov, V.A.	10-1835	Quantenelektronik	28045	Rutledge, R.	12-6239	Dünne Schichten	43080
Russ, J.S.	6- 809	Elektrizität	26050	Rutledge Jr., L.L.	8-2137	Kernreaktionen	66025
Russ, J.S.	7- 119	Unterrichtsfragen	12035	Rutman, D.S.	7-3847	Kristallfehler	12230
Russ, J.S.	11-1826	Starke Ww.	41735	Rutman, I.M.	7- 132	Mass und Messen	16020
Russ, J.S.	11-1914	Starke Ww.	41770	Rutman, J.	2- 232	Mathem. Physik	57850
Russegger, A.	3-1605	Beschleunigung	41020	Rutscher, A.	3-2887	Gasentladungen	57840
Russek, A.	10-3198	Atom-Molekül-Ww	51544	Rutscher, A.	8-3517	Gasentladungen	57850
Russel, C.T.	6-6026	Magnetosphäre	91280	Rutt, H.N.	8-3542	Gasentladungen	68030
Russel, D.L.	2-1006	Teilchenoptik	27058	Rutt, H.N.	10-4828	FK-Spektren	73340
Russel, K.J.	12-4991	FK-Wärme	67550	Rutt, T.C.	11-5262	Elektrizität	26050
Russel, T.J.	4-4799	Supraleitung	70530	Ruten, E.W.M.	3-1142	Kristalle	65586
Russel, W.B.	4- 566	Elastizität	22520	Rutter, E.H.	11-4086	Mech. FK-Eig.	66545
Russell, A.D.	6-1462	Starke Ww.	41725	Rutter, I.	12-2114	Kernreaktoren	43530
Russell, A.M.	8-4113	Kristalle	65584	Rutter, J.W.	10-4805	FK-Wärme	67556
Russell, B.R.	9-2639	Molekülstruktur	51060	Ruut, A.	5-3913	FK-Wärme	67500
Russell, B.R.	10-3058	Molekülstruktur	51060	Ruvalds, J.	7-3251	Flüssigkeiten	58525
Russell, B.R.	6-6008	Magnetosphäre	91210	Ruvinski, M.A.	2-4365	Photoleitung	72510
Russell, C.T.	6-6011	Magnetosphäre	91223	Ruvinski, M.A.	2-3855	Gitterdynamik	67040
Russell, C.T.	11-6098	Magnetosphäre	91226	Ruvo, de A.	7-3558	Disperse Systeme	59520
Russell, C.T.	11-6113	Magnetosphäre	91270	Ruxandra, V.	8-5622	Dünne Schichten	74040
Russell, C.T.	11-6154	Sonnenphysik	93340	Ruxandra, V.	10-5249	Halbleitung	27540
Russell, C.T.	12-6704	Geomagnetismus	90440	Ruzaev, E.N.	4-1132	HF-Messtechnik	57253
Russell, D.	10-3079	Atom-Molekül-Ww	51510	Ruzavin, E.I.	11-3369	Plasmaphysik	40582
Russell, D.	12-2760	Atom-Molekül-Ww	51540	Ruzer, L.S.	10-2163	Kern-Messverf.	59510
Russell, D.A.	6- 897	Teilchenoptik	27068	Ruzer, L.S.	11-3814	Disperse Systeme	71570
Russell, G.	8-5906	Atmosphäre	90840	Ruzicka, M.	6-5220	Halbleitung	57850
Russell, G.K.	4- 477	Feldtheorie	18050	Ruzicka, T.	3-2887	Gasentladungen	57085
Russell, G.K.	4- 478	Feldtheorie	18050	Ruzicka, T.	8-3269	Plasmaphysik	66020
Russell, G.R.	3-1318	Quantenelektronik	28055	Ruzickova, J.	6-4293	Kristallfehler	65586
Russell, J.J.	8-1667	Elementarteilchen	41574	Ruzic-Toros, Z.	8-4191	Kristalle	51060
Russell, J.J.	8-1668	Elementarteilchen	41574	Ruziewicz, Z.	1-2279	Molekülstruktur	58573
Russell, K.C.	1-3550	Kristallfehler	66025	Ruziewicz, Z.	8-3928	Flüssigkeiten	94570
Russell, K.C.	8-4286	Kristallfehler	66040	Ruzmaikin, A.A.	2-5214	Kosmische Physik	94500
Russell, K.C.	12-4524	Kristallfehler	66510	Ruzmaikin, A.A.	3-5509	Kosmische Physik	94586
Russell, L.E.	6-4015	Kristalle	24060	Ruzmaikin, A.A.	3-5630	Kosmische Physik	94095
Russell, L.H.	4- 911	Wärme	90250	Ruzmaikin, A.A.	12-7266	Sterne	94520
Russell, R.D.	9-5720	Erdkörper	53530	Ruzmaikina, T.V.	9-6056	Kosmische Physik	94580
Russell, van M.	7-2742	Polymere	65588	Ruzmaikina, T.W.	2-5222	Kosmische Physik	94520
Russev, K.	4-3609	Kristalle	67550	Ruzmaikina, T.W.	4-5460	Atom-Molekül-Ww	43515
Russev, K.	5-3958	FK-Wärme	67550	Ruzov, V.P.	3-2514	Kernreaktoren	42540
Russev, K.	9-4405	FK-Wärme	67550	Ruzu, Y.I.	2-2319	Kernreaktoren	72530
Russev, K.	10-4739	FK-Wärme	43024	Ruzzene, F.	1-1793	Photoleitung	16020
Russsikh, V.S.	5-2002	Kernreaktionen	73330	Rvachev, A.L.	7-4774	Mathem. Physik	22520
Russo, A.J.	1-4358	FK-Spektren	74060	Rvachev, V.L.	7- 258	Elastizität	24050
Russo, D.P.G.	1-4673	Dünne Schichten	28575	Rvachev, V.L.	7- 664	Wärme	24050
Russo, D.P.G.	3-1425	Opt. Messtechnik	69025	Rvachev, V.L.	7- 964	Wärme	69050
Russo, L.	8-4745	Magn. FK-Eig.	28580	Rvachev, V.L.	12- 834	Magn. FK-Eig.	73355
Russo, M.	8-1322	Opt. Messtechnik	70520	Ryabchenko, S.M.	3-4174	FK-Spektren	73360
Russo, M.	12-5433	Supraleitung	51050	Ryabchenko, S.M.	3-4744	FK-Spektren	73370
Russo, M.E.	11-2558	Molekülstruktur	65518	Ryabchenko, S.M.	9-5254	FK-Spektren	23020
Russo, F.	7-3622	Kristalle	42575	Ryabchenko, S.M.	10-1052	Hydro-, Aerodyn.	66516
Russo, F.A.	2-2080	Kernspektroskopie	53530	Ryabchenko, V.P.	11-4353	Mech. FK-Eig.	43560
Russo, S.	10-3331	Polymere	28520	Ryabchenko, A.V.	10-2745	Kernreaktoren	66060
Russo, V.	8-1278	Opt. Messtechnik	28570	Ryabchikov, B.E.	5-3668	Kristallfehler	73355
Russo, V.	11-1431	Opt. Messtechnik	93324	Ryabchuk, V.K.	10-5459	FK-Spektren	24556
Rust, D.M.	6-6052	Sonnenphysik	41725	Ryabikin, Y.A.	6- 783	Thermodynamik	24556
Rust, D.R.	2-1673	Starke Ww.	41725	Ryabikov, O.B.	12- 939	Thermodynamik	24556
Rust, D.R.	8-1742	Starke Ww.	41740	Ryabikov, O.B.	12- 940	Thermodynamik	57045
Rust, D.R.	10-2340	Starke Ww.	41700	Ryabikov, O.B.	7-2940	Plasmaphysik	74535
Rust, D.R.	11-1773	Starke Ww.	41740	Ryabinin, A.I.	10-5904	Oberflächenphysik	74535
Rust, D.R.	11-1836	Starke Ww.	53510	Ryabinin, A.I.	10-5905	Oberflächenphysik	12540
Rust, G.	11-2937	Polymere	43520	Ryabinov, M.N.	10- 228	Labortechnik	66035
Rust, K.	3-2105	Kernreaktoren	24060	Ryaboshapka, K.P.	12-4509	Kristallfehler	28055
Rust, K.	7- 991	Wärme	42545	Ryabov, A.I.	4-1248	Quantenelektronik	58580
Rust, N.J.A.	6-2000	Kernspektroskopie	42545	Ryabov, A.I.	10-4092	Flüssigkeiten	53525
Rust, N.J.A.	6-2001	Kernspektroskopie	53543	Ryabov, A.I.	7-2713	Polymere	12250
Rustad, N.E.	12-3112	Polymere	73380	Ryabov, B.A.	5- 234	Mass und Messen	57080
Rustagi, K.C.	5-4792	FK-Spektren	67510	Ryabov, B.S.	7-3016	Plasmaphysik	51020
Rustamov, P.G.	1-3748	FK-Wärme	72010	Ryabov, E.A.	11-2447	Molekülstruktur	58573
Rustamov, P.G.	6-5232	Thermoelektrizität	67550	Ryabov, E.A.	11-3755	Flüssigkeiten	97010
Rustamov, P.G.	11-4587	FK-Wärme	67550	Ryabov, N.V.	5-5827	Medizin. Physik	93612
Rustamov, P.G.	12-5006	FK-Wärme	12510	Ryabov, O.L.	5-5531	Planeten	93612
Rustamova, Z.O.	5- 242	Labortechnik	27540	Ryabov, O.L.	5-5534	Planeten	66025
Rustan Jr., P.L.	3-1237	HF-Messtechnik	42070	Ryabov, O.L.	7-5676	Kristallfehler	74010
Rustgi, M.L.	1-1731	Kernstruktur	66060	Ryabov, R.A.	10-5673	Dünne Schichten	65588
Rustgi, M.L.	12-1732	Kernstruktur	73375	Ryabov, V.M.	9-3926	Kristalle	43092
Rustgi, M.L.	10-4474	Kristallfehler	43092	Ryabov, V.R.	6-2687	Kernreaktionen	74530
Rustgi, S.N.	11-5349	FK-Spektren	22520	Ryabov, Y.	4-4966	Oberflächenphysik	90240
Rustichelli, F.	1-1962	Kernreaktionen	53540	Ryabova, E.K.	11-5837	Erdkörper	50560
Rustichelli, F.	12-2017	Kernreaktionen	57860	Ryabov, V.Z.	6-2828	Atomstruktur	74010
Rusu, E.	12- 533	Elastizität	57010	Ryabov, V.Z.	7-5146	Dünne Schichten	74010
Rusu, M.	10-3375	Polymere	17523	Ryabisev, N.G.	9-5404	Dünne Schichten	12570
Rutberg, F.G.	1-2840	Gasentladungen	90260	Ryabisev, N.G.	6- 115	Labortechnik	41030
Rutgers, W.R.	7-2882	Plasmaphysik	74010	Ryabisev, S.I.	10-2201	Beschleunigung	73370
Ruth, D.W.	12- 399	Statist. Physik	12560	Ryabishkin, O.A.	2-4587	FK-Spektren	73370
Ruth, E.	12-6646	Erdkörper	41574	Ryabishkin, O.A.	8-5407	FK-Spektren	57015
Ruthardt, R.	6-5572	Dünne Schichten	41574	Ryabyi, V.A.	11-3196	Plasmaphysik	
Ruther, W.E.	5- 277	Labortechnik					
Rutherford, J.	8-1671	Elementarteilchen					
Rutherford, J.P.	2-1573	Elementarteilchen					



Ryadno, A.A.	8- 747	Wärme	24060
Ryadno, A.A.	10-1401	Wärme	24050
Ryadov, V.G.	4-1553	Kern-Messverf.	40582
Ryadov, V.Y.	2-2558	Molekülstruktur	51050
Ryakov, V.A.	10-1475	Wärme	24060
Ryall, M.D.	6-5560	Opt. FK-Eig.	73645
Ryan, B.F.	4-5125	Atmosphäre	90840
Ryan, C.	11-3622	Flüssigkeiten	58546
Ryan, D.G.	11-1847	Starke Ww.	41743
Ryan, F.W.	7-2870	Polymere	53550
Ryan, F.W.	12-3167	Polymere	53550
Ryan, H.M.	9-1085	Elektrizität	26016
Ryan, J.	1-2212	Atomstruktur	50570
Ryan, J.	3-2317	Molekülstruktur	51050
Ryan, J.A.	9-5247	FK-Spektren	73370
Ryan, J.F.	1-3414	Kristallfehler	66015
Ryan, J.F.	3-4684	FK-Spektren	73340
Ryan, J.F.	5-4684	FK-Spektren	73340
Ryan, J.F.	8- 846	Elektrizität	26030
Ryan, J.F.	10-4963	Magn. FK-Eig.	69050
Ryan, J.L.	1-2255	Molekülstruktur	51050
Ryan, K.R.	9-2885	Atom-Molekül-Ww	51544
Ryan jr., M.P.	1-5161	Kosmische Physik	94583
Ryan jr., M.P.	2-5129	Planeten	93630
Ryan Jr., M.P.	12-7363	Kosmische Physik	94583
Ryasanji, G.K.	2-2059	Kernspektroskopie	42565
Ryason, P.R.	9-1071	Thermodynamik	24556
Ryazanov, B.G.	10-6691	Kernreaktoren	43515
Ryazanov, D.K.	4-1975	Kernreaktionen	43092
Ryazanov, D.K.	5-2104	Kernreaktionen	43092
Ryazanov, M.I.	4-2119	Atomstruktur	50520
Ryazantsev, Y.S.	5-1095	Thermodynamik	24556
Ryazantsev, Y.S.	10-1259	Hydro-, Aerodyn.	23070
Ryazantsev, Y.S.	10-1614	Thermodynamik	24556
Ryazantsev, Y.S.	11- 873	Hydro-, Aerodyn.	23070
Ryazhskaya, O.G.	9-5788	Kosmische Strahl.	90646
Ryazin, A.P.	10-3638	Plasmaphysik	57210
Ryba, E.	5-1669	Kern-Messverf.	40582
Rybachenko, V.I.	5-2425	Molekülstruktur	51060
Rybczok, P.	2-1376	Kern-Messverf.	40503
Rybak, K.S.	12-1867	Kernspektroskopie	42570
Rybak, S.A.	4- 612	Elastizität	22530
Rybak, S.A.	9- 691	Elastizität	22530
Rybakov, A.B.	5-2931	Plasmaphysik	57250
Rybakov, A.G.	12- 927	Thermodynamik	24554
Rybakov, A.P.	6-4590	Mech. FK-Eig.	66550
Rybakov, A.V.	5-5567	Planeten	93640
Rybakov, E.I.	11-2216	Kernreaktoren	43530
Rybakov, I.N.	4-1088	HF-Messtechnik	27520
Rybakov, V.A.	5-4886	Opt. FK-Eig.	73640
Rybakov, V.B.	4-3540	Kristalle	65584
Rybakov, V.B.	4-3541	Kristalle	65584
Rybakov, V.G.	4-1679	Starke Ww.	41725
Rybakov, V.N.	10-2608	Kernreaktionen	43056
Rybakov, Y.P.	11- 260	Quantentheorie	16523
Ryakova, L.A.	2-3726	Kristallfehler	66065
Ryakova, L.M.	6-5689	Oberflächenphysik	74510
Ryakova, R.I.	9- 656	Elastizität	22520
Ryakova, T.V.	6-5351	FK-Spektren	73330
Rybalka, K.V.	7-3501	Flüssigkeiten	58568
Rybalka, L.E.	7-3498	Flüssigkeiten	58568
Rybalka, L.E.	10-5895	Oberflächenphysik	74535
Rybalkin, E.M.	9-1036	Thermodynamik	24533
Rybalko, A.M.	10-1480	Wärme	24060
Rybalov, A.M.	8-1623	Beschleunigung	41030
Rybalovskij, A.O.	1-4434	FK-Spektren	73355
Rybalovskij, A.O.	1-4438	FK-Spektren	73355
Rybarova, Z.	12-2199	Allg. Atomphysik	50020
Rybarska, V.	5-1878	Kernstruktur	42020
Rybarski, A.	6- 176	Mathem. Physik	16030
Rybasov, A.G.	10-4417	Kristallfehler	66025
Rybasov, A.G.	12-6364	Oberflächenphysik	74510
Rybicki, G.	5- 561	Mechanik	22010
Rybicki, K.	2-4916	Erdkörper	90240
Rybin, A.	8-1893	Starke Ww.	41780
Rybin, P.P.	11-1129	Elektrizität	26030
Rybin, R.A.	3-1001	Wärme	24050
Rybin, R.A.	6-3852	Flüssigkeiten	58550
Rybin, S.N.	2-1510	Beschleunigung	41040
Rybin, V.N.	3-4517	Photoleitung	72510
Rybin, V.V.	4-3854	Mech. FK-Eig.	66550
Rybka, C.	11-2252	Kernstrahlung	44030
Rybka, J.	2-1257	Opt. Messtechnik	28560
Rybka, T.	8-5162	Thermoelektrizität	72010
Rybkin, V.V.	4-3008	Gasentladungen	57880
Rybkin, Y.F.	10-4201	Kristalle	65518
Rybowski, L.	8-3158	Plasmaphysik	57050
Ryce, R.	6-2635	Kernreaktionen	43085
Rychkov, A.D.	5- 896	Hydro-, Aerodyn.	23060
Rychkov, A.D.	8- 627	Hydro-, Aerodyn.	23060
Rychkova, S.V.	4-3697	Kristallfehler	66035
Rychkova, V.I.	5-1070	Thermodynamik	24554
Rychlewski, J.	3- 737	Elastizität	22530
Rychlik, Z.	9- 415	Statist. Physik	17510
Rychlova, L.V.	1-4828	Erdkörper	90230
Rychly, R.	8-3989	Kristalle	65510
Ryckelynck, J.	12-2091	Kernreaktoren	43530
Rycroft, D.S.	9-2065	Kernspektroskopie	42525
Rycroft, M.J.	4-5241	Ionosphäre	91076
Rycroft, M.J.	5- 114	Tagungen	10570
Ryckbeck, O.E.H.	5-5468	Ionosphäre	91076
Rydberg, B.	7-5713	Sterne	94020
Rydberg, S.	3-1928	Kernspektroskopie	42560
Ryde, H.	10-2844	Atomstruktur	50570
Ryde, H.	2-2058	Kernspektroskopie	42565
Ryde, H.	5-1970	Kernspektroskopie	42565
Ryde, H.	6-2103	Kernspektroskopie	42560
Ryde, H.	6-2128	Kernspektroskopie	42560
Ryde, H.	6-2566	Kernreaktionen	43085
Ryde, H.	7-1755	Kernstruktur	42020
Ryden, D.J.	12-5511	Halbleitung	71505
Ryder, J.S.	4-1813	Kernspektroskopie	42540
Ryder, J.S.	6-1854	Kernspektroskopie	42515
Ryder, P.L.	2-4699	Dünne Schichten	74020
Ryder, P.L.	5-3745	Mech. FK-Eig.	66516
Rydki, V.E.	10-2700	Kernreaktoren	43520
Rydman, S.A.	12-3658	Flüssigkeiten	58535
Rye, B.J.	7-1401	Physikal. Optik	29010
Rye, P.J.	6-4010	Kristalle	65510
Rye, P.J.	11-5992	Atmosphäre	90840

Rye, R.R.	9-5595	Oberflächenphysik	74535
Rye, R.R.	10-5855	Oberflächenphysik	74535
Rye, R.R.	10-5857	Oberflächenphysik	74535
Rygalin, V.G.	10-1888	Quantenelektronik	28095
Ryhming, I.L.	1- 569	Hydro-, Aerodyn.	23050
Ryk, V.I.	11- 952	Akustik	23570
Rykalin, N.N.	4-3721	Kristallfehler	66060
Rykalin, N.N.	6-5100	Supraleitung	70530
Rykov, V.A.	10-1391	Wärme	24050
Rykova, M.A.	10-5227	Halbleitung	71530
Ryland, J.A.	5- 742	Hydro-, Aerodyn.	23010
Ryle, M.	12-7337	Kosmische Physik	94560
Rylko, O.A.	4- 752	Hydro-, Aerodyn.	23060
Rylov, V.A.	9-2758	Atom-Molekül-Ww	51520
Rylov, Y.P.	12-6762	Atmosphäre	90815
Rylov, Y.P.	12-7188	Planeten	93655
Ryltsev, E.V.	1-3123	Flüssigkeiten	58576
Ryltsev, E.V.	4-3082	Flüssigkeiten	58520
Rymashevskij, G.A.	12-4532	Kristallfehler	66060
Rynn, N.	3-2807	Plasmaphysik	57070
Rynn, N.	7-3019	Plasmaphysik	57085
Rys, P.	1-3655	Mech. FK-Eig.	66550
Rys, P.	1-4732	Oberflächenphysik	74530
Rys, P.	1-4733	Oberflächenphysik	74530
Rys, P.	12-6474	Oberflächenphysik	74535
Rys, P.	12-6475	Oberflächenphysik	74535
Rysakov, V.M.	11-1384	Opt. Messtechnik	28530
Rysanek, N.	2-3532	Kristalle	65584
Rysbov, L.I.	3-1139	Elektrizität	26040
Ryse, H.E.	7-1694	Starke Ww.	41770
Ryse, H.E.	7-1695	Starke Ww.	41770
Rysetskij, B.V.	12-6069	Opt. FK-Eig.	73625
Ryshenkov, A.P.	5-3842	Gitterdynamik	67000
Ryskalok, M.	9-1173	Teilenoptik	27010
Ryskin, A.I.	3-4621	FK-Spektren	73325
Ryskin, A.I.	4-4695	FK-Spektren	73380
Ryskin, A.I.	11-5263	FK-Spektren	73340
Ryskin, E.M.	7- 173	Labortechnik	12540
Ryskin, G.M.	8- 649	Hydro-, Aerodyn.	23070
Ryskin, G.Y.	3-1102	Thermodynamik	24554
Ryskin, M.G.	1-1486	Starke Ww.	41710
Ryskin, M.G.	3-1809	Starke Ww.	41780
Ryskin, M.G.	4-1724	Starke Ww.	41762
Ryskin, M.G.	7-1717	Starke Ww.	41780
Ryskin, M.G.	8-1921	Starke Ww.	41780
Ryskin, M.G.	10-2430	Starke Ww.	41780
Ryskin, M.G.	12-1697	Starke Ww.	41780
Ryskin, V.G.	5-5294	Geomagnetismus	90460
Ryskin, V.S.	4-3855	Mech. FK-Eig.	66550
Ryskin, V.S.	5-3835	Mech. FK-Eig.	66556
Ryskin, V.S.	9-3038	Polymere	53542
Ryskulov, A.	7- 849	Hydro-, Aerodyn.	23060
Ryssel, H.	6-4422	Kristallfehler	66065
Ryssel, H.	8-5600	Dünne Schichten	74040
Ryssel, H.	10-2129	Kern-Messverf.	40532
Ryssel, H.	11-4997	Halbleitung	71510
Ryssel, H.	12-5578	Halbleitung	71560
Ryssel, H.	12-6519	Oberflächenphysik	74560
Rytel, M.	1-2243	Molekülstruktur	51040
Ryter, A.	7- 346	Quantentheorie	16523
Rytov, S.M.	6- 209	Quantentheorie	16526
Rytov, S.M.	7-5777	Kosmische Physik	94560
Rytshkov, B.A.	8-3472	Gasentladungen	57810
Rytter, B.E.D.	1-3313	Kristalle	65584
Rytter, E.	1-3313	Kristalle	65584
Rytting, J.H.	4- 957	Thermodynamik	24540
Rytz, A.	4-1804	Kernspektroskopie	42520
Ryukhin, V.V.	1-2078	Allg. Atomphysik	50020
Ryumin, L.V.	5-1613	Kern-Messverf.	40548
Ryumin, S.P.	8-5992	Magnetosphäre	91210
Ryuntsev, E.I.	4-3134	Flüssigkeiten	58535
Ryuntsev, E.I.	4-3265	Flüssigkeiten	58570
Ryuntsev, E.I.	10-3874	Flüssigkeiten	58535
Ryuntsev, E.I.	12-3668	Flüssigkeiten	58535
Ryuntsev, Y.I.	3-2669	Polymere	53535
Ryuntsev, Y.N.	9-3016	Polymere	53540
Ryutov, D.D.	2-2978	Plasmaphysik	57070
Ryutov, D.D.	4-2952	Plasmaphysik	57266
Ryutov, D.D.	10-3502	Plasmaphysik	57010
Ryuzan, O.	4-4808	Dünne Schichten	74010
Ryuzan, O.	5-4974	Dünne Schichten	74010
Ryuzan, O.	11-5503	Dünne Schichten	74010
Ryuzan, O.	12-6101	Opt. FK-Eig.	73640
Ryves, T.B.	2-2155	Kernreaktionen	43048
Ryvkin, S.M.	3-4519	Photoleitung	72510
Ryvkin, S.M.	5-1596	Kern-Messverf.	40520
Ryvkin, S.M.	5-3103	Flüssigkeiten	58530
Ryvkin, S.M.	5-4343	Supraleitung	70540
Ryvkin, S.M.	5-4441	Halbleitung	71530
Ryvkin, S.M.	5-5026	Dünne Schichten	74040
Ryvkin, S.M.	6-5208	Halbleitung	71566
Ryvkin, S.M.	9-5286	Opt. FK-Eig.	73605
Ryvkin, S.M.	9-5287	Opt. FK-Eig.	73605
Ryvkin, S.M.	11-5020	Halbleitung	71530
Ryvkin, S.M.	11-5119	Photoleitung	72500
Ryym, R.J.	12-6894	Atmosphäre	90850
Ryzek, K.	12-1670	Starke Ww.	41770
Ryzhak, I.A.	12-4046	Kristalle	65510
Ryzhakov, Y.I.	7- 631	Elastizität	22510
Ryzhakova, N.K.	3-2138	Kernstrahlung	44033
Ryzhenko, B.F.	10-1413	Wärme	24050
Ryzhenko, I.A.	11-4533	FK-Wärme	67520
Ryzhenkov, A.P.	10-4734	FK-Wärme	67530
Ryzhik, V.M.	10-1258	Hydro-, Aerodyn.	23070
Ryzhikov, B.D.	8-3922	Flüssigkeiten	58573
Ryzhikov, I.V.	4-4376	Halbleitung	71530
Ryzhikov, V.D.	5-3851	Gitterdynamik	67010
Ryzhikov, V.D.	7-4336	FK-Dielektika	68050
Ryzhinskii, M.V.	11-5688	Oberflächenphysik	74530
Ryzhkov, G.M.	4-4811	Dünne Schichten	74020
Ryzhkov, V.I.	5-4014	FK-Wärme	67553
Ryzhkov, V.I.	6-4765	FK-Wärme	67553
Ryzhkov, Y.T.	8-4314	Kristallfehler	66035
Ryzhkova, E.M.	7-4884	FK-Spektren	73330
Ryzhkova, R.N.	7- 927	Akustik	23560
Ryzhmanov, I.M.	10-3991	Flüssigkeiten	58557
Ryzhmanov, Y.M.	1-4414	FK-Spektren	73350
Ryzhmanov, Y.M.	12-5918	FK-Spektren	73355
Ryzhov, L.S.	12- 771	Akustik	23530
Ryzhov, O.S.	6- 672	Akustik	23540



Ryzhov, O.S.	10-1082	Hydro-, Aerodyn.	23020	Sabol, J.	10-2117	Kern-Messverf.	40518
Ryzhov, O.S.	12- 699	Hydro-, Aerodyn.	23060	Sabot, J.	7- 793	Hydro-, Aerodyn.	23040
Ryzhov, V.A.	12-6957	Ionosphäre	91070	Sabot, J.	7-3343	Flüssigkeiten	58540
Ryzhov, V.V.	9-5783	Kosmische Strahl.	90646	Sabotinov, N.V.	6-1009	Quantenelektronik	28055
Ryzhov, V.V.	10-2748	Kernstrahlung	44000	Sabotinov, N.V.	9-1334	Quantenelektronik	28055
Ryzhov, Y.A.	12-4572	Kristallfehler	66065	Sabotinov, N.V.	12-1160	Quantenelektronik	28055
Ryzhyi, V.I.	5-4398	Halbleitung	71520	Saboungi, M.L.	1-2999	Flüssigkeiten	58550
Rzad, S.J.	1-3031	Flüssigkeiten	58560	Saboungi, M.L.	11-3642	Flüssigkeiten	58555
Rzad, S.J.	7-3443	Flüssigkeiten	58560	Sabova, T.	7-5849	Biophysik	96060
Rzad, S.J.	7-3546	Flüssigkeiten	58580	Sabrowsky, H.	4-3474	Kristalle	65584
Rzad, S.J.	9-3608	Flüssigkeiten	58580	Sabsai, O.Y.	11-2979	Polymer	53525
Rzaev, A.I.	7- 996	Wärme	24060	Saburi, T.	5-3768	Mech. FK-Eig.	66540
Rzaev, F.R.	1-4148	Halbleitung	71560	Saburov, B.	11-3834	Disperse Systeme	59530
Rzaev, F.R.	5-4475	Halbleitung	71563	Saburova, E.A.	12-7439	Biophysik	96030
Rzaev, R.A.	5-2211	Kernstrahlung	44030	Saburova, R.V.	10-5520	FK-Spektren	73370
Rzazewski, K.	10- 637	Feldtheorie	18020	Sacchetti, F.	3-4252	FK-Leitfähigk.	70024
Rzepecka, M.A.	8- 434	Mechanik	22032	Sacchetti, F.	8-4810	Magn. FK-Eig.	69040
Rzepecka, M.A.	9-1211	HF-Messtechnik	27510	Sacchetti, F.	10-1907	Opt. Messtechnik	28530
Rzepka, E.	3-4610	FK-Spektren	73325	Sacchetti, F.	11-4755	Magn. FK-Eig.	69040
Rzeszowska, E.	11-2267	Allg. Atomphysik	50010	Sacchetti, F.	11-4756	Magn. FK-Eig.	69040
Rzhanov, A.V.	9-4983	Halbleitung	71580	Sacchi, B.BoM.	6-2313	Kernreaktionen	43018
Rzhevskaya, I.V.	10-4582	Mech. FK-Eig.	66516	Sacchi, M.T.	9- 205	Mathem. Physik	16020
Rzhevskaya, I.Y.	10-4625	Mech. FK-Eig.	66550	Sacedon, J.L.	4-4823	Dünne Schichten	74020
Rzhevski, M.B.	4-3116	Flüssigkeiten	58530	Sacerdoti, M.	4-4824	Dünne Schichten	74020
Rzhevski, M.B.	5-3118	Flüssigkeiten	58530	Sacha, J.	2-3613	Kristalle	65586
Rzhevskii, M.B.	10-5584	Opt. FK-Eig.	73635	Sacharko, Y.A.	6-2392	Kernreaktionen	43048
Rzhevskii, V.V.	11- 520	Mechanik	22050	Sacharov, A.I.	12-3255	Plasmaphysik	57053
Rzhiga, O.N.	4-5338	Planeten	93613	Sachdey, V.	12-3236	Plasmaphysik	57045
Rziga, O.N.	2-5103	Planeten	93612	Sachenko, M.P.	1-4249	FK-Spektren	73310
Rzirmov, N.I.	7-2151	Molekülstruktur	51040	Sachenko, A.V.	9-5076	FK-Spektren	73315
Rzirmov, N.I.	7-2152	Molekülstruktur	51040	Sachenko, A.V.	4-5022	Oberflächenphysik	74570
Rzotkiewicz, S.	12-2408	Molekülstruktur	51040	Sachenko, A.V.	7-4759	Photoleitung	72510
Rzyanin, B.F.	6-5768	Oberflächenphysik	74566	Sachenko, A.V.	7-4771	Photoleitung	72510
Saad, A.	11-5983	Atmosphäre	90840	Sachenko, V.P.	9-2436	Atomstruktur	50560
Saad, A.N.	12-6763	Atmosphäre	90820	Sachenko, V.P.	11-2557	Molekülstruktur	51050
Saad, E.A.	4- 431	Statist. Physik	17540	Sacher, E.	11-3142	Polymer	53544
Saad, E.A.	4-1989	Kernreaktoren	43510	Sacherer, F.J.	4-1587	Beschleunigung	41020
Saad, E.A.	2-1482	Beschleunigung	41040	Sachetti, N.C.	6- 443	Mechanik	22050
Saad, H.M.	8-1611	Beschleunigung	41010	Sachetto, J.P.	8-2887	Polymer	53535
Saad, H.M.	9-3183	Plasmaphysik	57216	Sachin, V.V.	8-3019	Plasmaphysik	57010
Saad, S.M.	4-3049	Flüssigkeiten	58520	Sachkov, G.P.	5- 234	Mass und Messen	12250
Saad, Y.	7- 281	Mathem. Physik	16030	Sachkov, G.V.	4-3398	Kristalle	65518
Saalfeld, H.	9-3803	Kristalle	65584	Sachkov, G.V.	4-3404	Kristalle	65518
Saam, W.	8-3715	Flüssigkeiten	58525	Sachkov, G.V.	4-3406	Kristalle	65518
Saam, W.F.	4-3084	Flüssigkeiten	58525	Sachkov, G.V.	4-3407	Kristalle	65518
Saam, W.F.	10-3943	Flüssigkeiten	58550	Sachkov, G.V.	5-1786	Starke Ww.	41740
Saar, A.M.E.	3-4577	FK-Spektren	73315	Sachrajda, C.T.	6-1432	Starke Ww.	41700
Saar, A.M.E.	5-4279	FK-Leitfähigk.	70053	Sachrajda, C.T.	11- 976	Wärme	24050
Saar, A.M.E.	11-5189	FK-Spektren	73315	Sachs, A.	3- 545	Feldtheorie	18030
Saarela, M.	4-1906	Kernreaktionen	43034	Sachs, M.	5- 525	Feldtheorie	18030
Saari, D.G.	3-5629	Kosmische Physik	94586	Sachs, M.	8-6390	Physiol. Akustik	96310
Saari, D.G.	9- 508	Mechanik	22010	Sachs, M.B.	8-6391	Physiol. Akustik	96310
Saari, J.T.	9-6132	Biophysik	96040	Sachs, M.B.	2-2245	Kernreaktionen	43085
Saari, P.M.	7-4892	FK-Spektren	73330	Sachs, M.W.	6-1952	Kernspektroskopie	42545
Saarloos, J.A.	8-6326	Kosmische Physik	94572	Sachs, M.W.	6-2599	Kernreaktionen	43085
Saarniit, I.R.	3- 277	Mathem. Physik	16020	Sachs, M.W.	6-2609	Kernreaktionen	43085
Saatsazov, V.V.	5-2422	Molekülstruktur	51060	Sachs, M.W.	6-2610	Kernreaktionen	43085
Saavedra, I.	3- 402	Quantentheorie	16530	Sachs, M.W.	6-2611	Kernreaktionen	43085
Saayman, R.	3-1872	Kernspektroskopie	42540	Sachs, M.W.	11-2165	Kernreaktionen	43085
Saayman, R.	6-1911	Kernspektroskopie	42540	Sachs, M.W.	11-2172	Kernreaktionen	43085
Saayman, R.	12-1826	Kernspektroskopie	42550	Sachs, R.G.	1-1378	Elementarteilchen	41530
Sabad, E.P.	8- 284	Quantentheorie	16578	Sachs, R.K.	3- 550	Feldtheorie	18040
Sabadil, H.	8-3131	Plasmaphysik	57033	Sachs, R.K.	4-5510	Kosmische Physik	94580
Sabadil, H.	8-3502	Gasentladungen	57840	Sachs, R.K.	7- 531	Feldtheorie	18040
Sabadil, H.	8-3509	Gasentladungen	57840	Sachs, R.K.	7-5789	Kosmische Physik	94583
Sabah, G.	3- 153	Mass und Messen	12250	Sachs, R.K.	10- 653	Feldtheorie	18040
Sabah, M.C.	12- 604	Hydro-, Aerodyn.	23020	Sachtler, W.M.H.	1-4711	Oberflächenphysik	74520
Sabale, B.P.	1-3205	Kristalle	65545	Sachtler, W.M.H.	2-4857	Oberflächenphysik	74563
Sabalaiuskas, L.	7-1768	Kernspektroskopie	42510	Sachtler, W.M.H.	4-4984	Oberflächenphysik	74535
Sabaroff, S.	1- 793	Elektrodynamik	26520	Sachtler, W.M.H.	9-5423	Dünne Schichten	74020
Sabashvili, S.A.	3-1457	Physikal. Optik	29040	Sachtler, W.M.H.	12-6444	Oberflächenphysik	74535
Sabashvili, S.A.	3-1457	Physikal. Optik	29045	Sachtler, W.M.H.	12-6480	Oberflächenphysik	74535
Sabata, H.	6-1136	Mathem. Physik	16020	Sack, R.A.	6- 220	Quantentheorie	16530
Sabata, de C.	11- 218	Dünne Schichten	74050	Sackett, P.B.	7-2621	Atom-Molekül-Ww	51554
Sabatier, P.C.	5-5051	Kernspektroskopie	42520	Sackett, P.B.	11-1291	Quantenelektronik	28040
Sabatier, P.C.	2-1930	Kernspektroskopie	16553	Sackett, P.B.	12-2847	Atom-Molekül-Ww	51554
Sabatier, P.C.	4- 330	Quantentheorie	16578	Sackewitz, K.H.	12-4866	Gitterdynamik	67070
Sabatier, P.C.	4- 346	Quantentheorie	16030	Sackmann, E.	1-3976	FK-Leitfähigk.	70053
Sabatier, P.C.	8- 191	Mathem. Physik	90240	Sackmann, E.	3-5645	Biophysik	96010
Sabatier, P.C.	12-6618	Erdkörper	90240	Sackmann, E.	6-3744	Flüssigkeiten	58535
Sabatier, P.C.	12-6619	Erdkörper	90240	Sackmann, E.	11-5062	Halbleitung	71563
Sabau, M.	8-1750	Starke Ww.	41725	Sackmann, E.	1-2996	Flüssigkeiten	58550
Sabau, M.	8-1893	Starke Ww.	41780	Sackmann, H.	3-3045	Flüssigkeiten	58535
Sabbadini, A.	7- 353	Quantentheorie	16526	Sackmann, H.	8-3687	Flüssigkeiten	58520
Sabbadini, A.G.	5-5622	Sterne	94060	Sackmann, H.	8-3899	Flüssigkeiten	58570
Sabbah, R.	3-3115	Flüssigkeiten	58550	Sackmann, I.J.	9-6000	Sterne	94040
Sabbah, R.	11- 968	Wärme	24040	Sackmann, L.A.	11-2963	Polymer	53525
Sabbah, R.	1- 239	Quantentheorie	16575	Sackmann, S.	9-2877	Atom-Molekül-Ww	51542
Sabba-Stefanescu, I.	1-2371	Atom-Molekül-Ww	51528	Sacks, R.A.	11-3941	Kristalle	65570
Sabed, I.	12- 664	Hydro-, Aerodyn.	23040	Sacks, R.A.	8-2274	Atomstruktur	50520
Sabelev, G.I.	4-3527	Kristalle	65584	Sacli, O.D.	2-3119	Flüssigkeiten	58530
Sabelli, C.	6- 311	Statist. Physik	17510	Sacton, J.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Sabelyanov, V.P.	4-1576	Beschleunigung	41020	Sacton, J.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Sabersky, A.P.	4- 925	Wärme	24060	Sacton, J.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Sabersky, R.H.	9- 991	Wärme	51050	Sacton, J.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Sabersky, R.H.	7-2244	Molekülstruktur	70028	Sacton, J.	11-1975	Starke Ww.	41790
Sabin, J.R.	7-4514	FK-Leitfähigk.	51050	Sacy, de S.	6-3583	Plasmaphysik	57263
Sabin, J.R.	8-2461	Molekülstruktur	51020	Sadagopan, V.	1-3493	Kristallfehler	66035
Sabin, J.R.	11-2440	Molekülstruktur	51030	Sadagopan, V.	3-3312	Kristalle	65518
Sabin, J.R.	12-2390	Molekülstruktur	65584	Sadagopan, V.	4-3684	Kristallfehler	66035
Sabin, J.R.	11-4010	Kristalle	74010	Sadananda, K.	1-3508	Kristallfehler	66040
Sabine, W.K.	7-5145	Dünne Schichten	90260	Sadananda, K.	1-3795	FK-Wärme	67553
Sabinin, A.G.	11-5876	Erdkörper	90260	Sadananda, K.	3-3404	Kristalle	65580
Sabinin, K.D.	6- 461	Elastizität	22520	Sadananda, K.	3-3666	Kristallfehler	66035
Sabir, A.B.	6-2352	Kernreaktionen	43038	Sadananda, K.	4-3686	Kristallfehler	66035
Sabirov, B.M.	6-3290	Polymer	53542	Sadananda, K.	9-4026	Kristallfehler	66035
Sabirova, T.M.	10-5227	Halbleitung	71530	Sadananda, K.	9-4039	Kristallfehler	66035
Sabirzyanov, A.V.	1-3701	Gitterdynamik	67020	Sadananda, K.	12-4479	Kristallfehler	66035
Sabisky, E.S.	4-4116	Magn. FK-Eig.	69040	Sadananda, K.	12-4486	Kristallfehler	66035
Sablik, M.	10-5219	Halbleitung	71530	Sadananda, K.	12-4491	Kristallfehler	66035
Sablik, M.J.	12-4899	FK-Wärme	67510	Sadananda, K.	12-4518	Kristallfehler	66040
Sablik, M.J.	3-2642	Polymer	53530	Sadananda, K.	12-4519	Kristallfehler	66040
Sablina, G.F.	4- 226	Mathem. Physik	16020	Sadananda, K.	7-5207	Dünne Schichten	74040
Sabo, D.	1-1572	Starke Ww.	41753	Sadaoka, Y.	11-5032	Halbleitung	71530
Sabo, V.Y.	4-1730	Starke Ww.	41764	Sadaoka, Y.	1-1813	Kernspektroskopie	42555
Sabo, V.Y.	8-1823	Starke Ww.	41753	Sadasivan, S.	12- 867	Wärme	24060
Sabo, V.Y.	5-2740	Polymer	53542	Saddy, M.	11-1115	Elektrizität	26016
Sabodash, P.F.	9- 693	Elastizität	22530	Sa, de A.	8-1044	HF-Messtechnik	27540
Sabodash, P.F.	9- 694	Elastizität	22530	Sa, de B.A.E.	11-1372	Opt. Messtechnik	28530
Sabodash, P.F.	8-1517	Kern-Messverf.	40538	Sa, de R.J.	8-2784	Atom-Molekül-Ww	51583
Sabol, I.	9-1632	Kern-Messverf.	40505	Sadeghi, N.			



Sadeh, D.S.	6-5802	Erdkörper	90240	Saffman, P.G.	11- 777	Hydro-, Aerodyn.	23040
Sadek, S.E.	10-4126	Disperse Systeme	59530	Saffman, P.G.	11- 813	Hydro-, Aerodyn.	23050
Sadie, F.G.	1- 948	Quantenelektronik	28040	Safford, G.J.	6-3690	Flüssigkeiten	58520
Sadie, F.G.	8-1183	Quantenelektronik	28055	Safin, I.A.	5-4782	FK-Spektren	73370
Sadiev, A.	2-4675	Opt. FK-Eig.	73645	Safin, I.A.	11-2465	Molekülstruktur	51030
Sadik, S.	3-2098	Kernreaktoren	43515	Safin, M.Y.	2-1545	Elementarteilchen	41563
Sadikov, I.P.	1-3708	Gitterdynamik	76020	Safin, M.Y.	2-2121	Kernreaktionen	40300
Sadikov, I.P.	5-3865	Gitterdynamik	76020	Safin, M.Y.	5-2009	Kernreaktionen	43030
Sadilov, K.A.	9-5426	Dünne Schichten	74020	Safuillin, R.A.	10-1460	Wärme	24060
Sadiq, A.	11-4702	Magn. FK-Eig.	69025	Safonov, A.I.	11- 877	Hydro-, Aerodyn.	23070
Sadkov, Y.A.	4-3865	Mech. FK-Eig.	66556	Safonov, L.A.	2-2009	Kernspektroskopie	42555
Sadlej, A.J.	7-1999	Allg. Atomphysik	50010	Safonov, L.P.	3-1002	Wärme	24050
Sadlej, A.J.	7-2105	Molekülstruktur	51010	Safonov, O.A.	4- 517	Mechanik	22036
Sadlej, J.	5-3331	Flüssigkeiten	58570	Safonov, V.A.	7-3500	Flüssigkeiten	58568
Sadler, J.D.	1-5229	Physiol. Optik	99600	Safonov, V.A.	9- 758	Hydro-, Aerodyn.	23020
Sadler, P.J.	1-4479	FK-Spektren	73370	Safonov, V.A.	11-1614	Kern-Messverf.	40542
Sadlii, T.P.	4-3313	Disperse Systeme	59510	Safonov, V.K.	3-1005	Wärme	24050
Sado, A.	10-3049	Molekülstruktur	51060	Safonov, Y.A.	3-2604	Polymere	53525
Sadoc, A.	7-4910	FK-Spektren	73340	Safran, S.	7-3070	Plasmaphysik	57235
Sadoc, G.	11-5288	FK-Spektren	73355	Safranek, W.H.	12-6209	Dünne Schichten	74020
Sadoc, J.F.	11-4750	Magn. FK-Eig.	69040	Safrankova, J.	8-3059	Plasmaphysik	57010
Sadocha, J.P.	4-3711	Kristallfehler	66040	Safrankova, J.	9-3171	Plasmaphysik	57203
Sadoff, A.J.	7-1615	Elementarteilchen	41578	Safranov, V.A.	5-3842	Gitterdynamik	67000
Sadoff, A.J.	10-2264	Elementarteilchen	41576	Safranov, A.N.	12-1878	Kernreaktionen	43005
Sadoff, A.J.	11-1751	Elementarteilchen	41578	Safranov, E.L.	6- 851	Elektrizität	26060
Sadoullet, B.	3-1533	Kern-Messverf.	40512	Safranov, G.M.	4-4518	FK-Spektren	73320
Sadoullet, B.	8-1802	Starke Ww.	41745	Safranov, G.M.	4-4717	Opt. FK-Eig.	73605
Sadoullet, B.	8-1836	Starke Ww.	41755	Safranov, G.M.	5-4618	FK-Spektren	73325
Sadovnichaya, L.P.	9-3518	Flüssigkeiten	58565	Safranov, G.M.	10-4288	Kristalle	65584
Sadovnichii, V.A.	11- 249	Quantentheorie	16513	Safranov, G.M.	12-5781	FK-Spektren	73325
Sadovnikov, B.V.	1-3647	Mech. FK-Eig.	66545	Safranov, O.I.	2-1375	Physikal. Optik	29088
Sadovnikov, V.A.	1-2729	Plasmaphysik	57075	Safranov, V.A.	10-4734	FK-Wärme	67530
Sadovnikov, V.A.	11-3204	Plasmaphysik	57020	Safranov, V.S.	5- 708	Elastizität	22530
Sadovoi, A.A.	2-1884	Kernstruktur	42030	Safranov, V.S.	5-5709	Kosmische Physik	94586
Sadovskaya, O.A.	9-4692	Magn. FK-Eig.	69065	Safranov, V.S.	9-5919	Planeten	93600
Sadovskaya, O.A.	12-5003	FK-Wärme	67550	Safranov, V.S.	9-5925	Planeten	93600
Sadovskaya, O.A.	12-5781	FK-Spektren	73325	Safranov, U.I.	11-2338	Atomstruktur	50530
Sadovski, A.P.	8-4030	Kristalle	65530	Safta, V.	11-4329	Mech. FK-Eig.	66516
Sadovski, A.P.	8-4054	Kristalle	65545	Safwat, H.H.	1- 522	Hydro-, Aerodyn.	23020
Sadovskii, A.P.	5-2392	Molekülstruktur	51050	Safyanov, Y.N.	9-3747	Kristalle	65560
Sadovskii, B.N.	3- 326	Quantentheorie	16513	Safyanov, Y.N.	10-4292	Kristalle	65584
Sadovskii, M.A.	12-6624	Erdkörper	90240	Safyanov, Y.N.	10-4293	Kristalle	65584
Sadovskij, M.V.	10-4800	FK-Wärme	67553	Saga, J.	5-3806	Mech. FK-Eig.	66545
Sadovsky, M.	11-4822	FK-Leitfähigk.	70020	Sagadkin, V.A.	10-2704	Kernreaktoren	43520
Sadovyak, A.	9- 414	Statist. Physik	17510	Sagalakov, A.M.	5- 875	Hydro-, Aerodyn.	23050
Sadownik, A.	9-1400	Opt. Messtechnik	28530	Sagalakov, A.M.	6-3446	Plasmaphysik	57055
Sadowski, M.	2-3004	Plasmaphysik	57206	Sagalakov, A.M.	9- 771	Hydro-, Aerodyn.	23020
Sadowski, M.	8-3352	Plasmaphysik	57206	Sagalakov, A.M.	11-3280	Plasmaphysik	57055
Sadowski, P.	2- 267	Quantentheorie	16516	Sagalovich, V.V.	12-4636	Mech. FK-Eig.	66514
Sadowski, W.L.	9- 247	Mathem. Physik	16030	Sagan, C.	3-5296	Ionosphäre	91072
Sadreev, A.F.	11-4697	Magn. FK-Eig.	69025	Sagan, C.	3-5365	Planeten	93613
Sadych-Zade, S.I.	1-2540	Polymere	53530	Sagan, C.	6-6090	Planeten	93650
Sadykhov, R.Z.	10-4735	FK-Wärme	67530	Sagan, C.	10-6083	Planeten	93614
Sadykhov, Z.A.	11-3129	Polymere	53543	Sagan, C.	12- 7	Biographien	10215
Sadykhova, Y.A.	4-1016	Elektrizität	26040	Sagan, C.	12-7119	Planeten	93613
Sadykh-Zade, S.I.	5- 242	Labortechnik	12510	Sagan, C.	12-7121	Planeten	93613
Sadykh-zade, S.M.	8-2966	Polymere	53544	Sagan, C.	12-7129	Planeten	93614
Sadykov, A.	10- 963	Elastizität	22530	Sagan, C.	12-7131	Planeten	93614
Sadykov, A.N.	5-3358	Flüssigkeiten	58576	Sagan, I.I.	10-1140	Hydro-, Aerodyn.	23040
Sadykov, B.S.	2-4272	Halbleitung	71150	Sagan, L.S.	5-1022	Thermodynamik	24520
Sadykov, E.K.	10-4217	Kristalle	65545	Sagane, H.	11-4737	Magn. FK-Eig.	69035
Sadykov, F.S.	4-1651	Elementarteilchen	41576	Sagane, N.	4-2640	Polymere	53530
Sadykov, T.K.	6-5866	Kosmische Strahl.	90640	Sagane, N.	4-2641	Polymere	53530
Sadykov, T.K.	9-1671	Kern-Messverf.	40525	Sagane, N.	6-2481	Kernreaktionen	43064
Säbel, M.	4-5625	Medizin. Physik	97010	Sagar, V.	3-3678	Kristallfehler	66035
Saeda, S.	4-2603	Polymere	53525	Sagar, V.	6-4350	Kristallfehler	66035
Saeger, K.E.	10-4550	Mech. FK-Eig.	66516	Sagara, K.	11- 384	Statist. Physik	17535
Sachi, K.	10-3605	Plasmaphysik	57085	Sagartz, M.J.	9- 586	Mechanik	22050
Saeicka, B.	4-4473	FK-Spektren	73310	Sagatelyan, R.T.	4- 942	Thermodynamik	24510
Saeiki, B.	8-1494	Kern-Messverf.	40520	Sagatov, M.	3-4552	FK-Spektren	73310
Saeiki, K.	5-2809	Plasmaphysik	57030	Sagatov, M.A.	8-5284	FK-Spektren	73330
Saeiki, Y.	5-4024	FK-Wärme	67556	Sagawa, C.	11-2240	Kernreaktoren	43560
Saeks, R.	1- 889	HF-Messtechnik	27540	Sagawa, N.	4-2026	Kernreaktoren	43530
Sändig, R.	8-3068	Plasmaphysik	57017	Sagawa, N.	5-2116	Kernreaktoren	43510
Săndulescu, A.	6-2230	Kernspektroskopie	42575	Sagawa, T.	1-4262	FK-Spektren	73315
Săndulescu, A.	7- 370	Quantentheorie	16530	Sagawa, T.	9-5092	FK-Spektren	73315
Sänger, G.	9-3382	Flüssigkeiten	58540	Sagawa, T.	12-5741	FK-Spektren	73315
Saenger, W.	1-3360	Kristalle	65586	Sagawa, T.	12-5753	FK-Spektren	73320
Saenger, W.	4-3575	Kristalle	65586	Sagaydachnyi, I.A.	9- 955	Wärme	24026
Sänger, W.	5-4752	FK-Spektren	73370	Sagdayev, R.Z.	3-2832	Plasmaphysik	57090
Saenko, G.P.	12-6375	Oberflächenphysik	74520	Sagdeev, R.Z.	1-2699	Plasmaphysik	57055
Saenko, G.P.	12-6578	Oberflächenphysik	74580	Sagdeev, R.Z.	2-3001	Plasmaphysik	57096
Saenko, V.A.	1-2641	Plasmaphysik	57010	Sagdeev, R.Z.	5- 105	Tagungen	10555
Saenko, V.B.	12-3273	Plasmaphysik	57055	Sagdeev, R.Z.	10-3011	Molekülstruktur	51060
Saenz, A.W.	8-4800	Magn. FK-Eig.	69040	Sagdeev, R.Z.	11-3321	Plasmaphysik	57075
Saenz, J.	4-1098	HF-Messtechnik	27530	Sage, G.	5-5651	Kosmische Physik	94520
Saenz, de I.M.	2-3438	Kristalle	65570	Sage, J.P.	2-3984	Magn. FK-Eig.	69010
Saermark, K.	2-4718	Dünne Schichten	74040	Sage, M.L.	8-5277	FK-Spektren	73330
Saermark, K.	5-4286	FK-Leitfähigk.	70056	Sageman, D.R.	9-3393	Flüssigkeiten	58540
Saermark, K.	6-5122	Supraleitung	70550	Sager, G.	2-4891	Erdkörper	90240
Saermark, K.	8- 858	Elektrizität	26050	Sager, G.	5- 861	Hydro-, Aerodyn.	23050
Saermark, K.	8-5017	Supraleitung	70550	Sager, G.	5-5271	Erdkörper	90260
Saermark, K.	10- 274	Vakuumphysik	13030	Sager, G.	9-5712	Erdkörper	90240
Saermark, K.	10-5162	Supraleitung	70550	Saggau, B.	8-3330	Plasmaphysik	57203
Saetre, P.	2-1807	Starke Ww.	41770	Sagidaev, Y.M.	10- 911	Elastizität	22520
Saetta-Menichella, E.	7-1902	Kernreaktionen	43090	Saginova, L.G.	12-4173	Kristalle	65578
Saetta-Menichella, E.	9-2261	Kernreaktionen	43090	Sagirow, P.	11- 454	Mechanik	22010
Saeva, F.D.	6-3750	Flüssigkeiten	58535	Sagisawa, K.	12-4211	Kristalle	65584
Saeva, F.D.	6-3751	Flüssigkeiten	58535	Sagiv, A.	2- 694	Hydro-, Aerodyn.	23050
Saeva, F.D.	6-3752	Flüssigkeiten	58535	Sagiv, J.	4-2077	Allg. Atomphysik	50020
Saeva, F.D.	7-3317	Flüssigkeiten	58535	Sagiv, J.	10-1910	Opt. Messtechnik	28530
Säynjäkängas, S.	2-3989	Magn. FK-Eig.	69010	Sagle, A.L.	8-1487	Kern-Messverf.	40518
Säynjäkängas, S.	8-4870	Magn. FK-Eig.	69095	Sagnes, M.	2- 875	Thermodynamik	24550
Säynjäkängas, S.	11-4672	Magn. FK-Eig.	69010	Sagnowski, S.	2-4563	FK-Spektren	73370
Säynjäkängas, S.	11-4751	Magn. FK-Eig.	69040	Sagnowski, S.	8-4873	Magn. FK-Eig.	69095
Saez, V.M.	3- 958	Akustik	23565	Sagnowski, S.	8-5408	FK-Spektren	73370
Safar, Z.	11- 720	Hydro-, Aerodyn.	23020	Sagomonyan, A.Y.	9- 850	Hydro-, Aerodyn.	23060
Safarian, F.P.	8-5316	FK-Spektren	73345	Sagomonyan, A.Y.	10- 868	Elastizität	22520
Safarik, I.	10-1549	Thermodynamik	24554	Sagomonyan, A.Y.	10-1216	Hydro-, Aerodyn.	23060
Safarik, R.R.	12- 564	Hydro-, Aerodyn.	23010	Sagoo, M.S.	5-4063	FK-Dielektika	68050
Safarov, N.A.	9- 569	Mechanik	22036	Sagoyan, L.N.	12-3870	Flüssigkeiten	58568
Safarov, R.A.	9- 569	Mechanik	22036	Sagoyan, T.P.	9-3556	Flüssigkeiten	58568
Safarov, V.I.	4-4405	Halbleitung	71563	Sagredo, J.L.	3-5299	Ionosphäre	91076
Safaryan, M.N.	8- 559	Hydro-, Aerodyn.	23020	Sagues, A.A.	12-4868	Gitterdynamik	67070
Saffar, el Z.M.	2-3626	Kristalle	65588	Sah, C.T.	9-4906	Halbleitung	71540
Saffar, el Z.M.	7-4974	FK-Spektren	73370	Sah, C.T.	11-4242	Kristallfehler	66065
Saffert, R.	8-5103	Halbleitung	71550	Sah, J.P.	7-1875	Kernreaktionen	43064
Saffert, R.	9-4876	Halbleitung	71530	Sah, R.C.	2-1443	Beschleunigung	41020
Saffin, R.F.	7-5193	Dünne Schichten	74040	Saha, A.	1-1806	Kernspektroskopie	42545
Saffman, P.G.	5- 836	Hydro-, Aerodyn.	23040	Saha, A.	6-1988	Kernspektroskopie	42545



Saha, A.	9-2094	Kernspektroskopie	42545
Saha, A.	11-2045	Kernspektroskopie	42545
Saha, A.K.	6-2398	Kernreaktionen	43050
Saha, A.K.	10-3949	Flüssigkeiten	58550
Saha, A.L.	10-1736	HF-Messtechnik	27530
Saha, B.	12-6973	Ionosphäre	91076
Saha, B.C.	2-2692	Atom-Molekül-Ww	51532
Saha, B.C.	3-2488	Atom-Molekül-Ww	51532
Saha, B.C.	6-3087	Atom-Molekül-Ww	51532
Saha, G.	9-6038	Kosmische Physik	94510
Saha, G.	12-7272	Kosmische Physik	94510
Saha, G.	12-7288	Kosmische Physik	12580
Saha, H.	9- 170	Labortechnik	22520
Saha, L.M.	5- 693	Elastizität	41773
Saha, M.	1-1642	Starke Ww.	41730
Saha, M.	11-1816	Starke Ww.	42550
Saha, N.K.	6-2024	Kernspektroskopie	65586
Saha, N.N.	1-3347	Kristalle	65586
Saha, N.N.	11-4121	Kristalle	65518
Saha, P.	6-4041	Kristalle	65572
Saha, P.K.	6-4104	Kristalle	51544
Saha, S.	3-2540	Atom-Molekül-Ww	96050
Saha, S.	7-5827	Biophysik	51060
Saha, S.B.	9-2670	Molekülstruktur	58050
Saha, T.N.	12-3511	Gase	72510
Sahabji, I.Y.	4-4462	Photoleitung	10575
Sahade, J.	4- 47	Tagungen	42550
Sahai, B.	6-2045	Kernspektroskopie	94060
Sahakian, G.S.	3-5490	Sterne	94060
Sahakian, G.S.	3-5491	Sterne	43092
Sahakundu, S.M.	12-2020	Kernreaktionen	93328
Sahal-Brechot, S.	9-5902	Sonnenphysik	51542
Sahal-Brechot, S.	11-2864	Atom-Molekül-Ww	58540
Sahar, A.	1-2977	Flüssigkeiten	58546
Sahar, A.	1-2991	Flüssigkeiten	51020
Sahar, E.	7-2118	Molekülstruktur	43040
Saharia, A.N.	3-2001	Kernreaktionen	12570
Sahashi, T.	4- 208	Labortechnik	17510
Sahay, B.	9- 409	Statist. Physik	74530
Sahay, B.N.	2-4797	Oberflächenphysik	23070
Sahay, B.N.	6- 625	Hydro-, Aerodyn.	65518
Sahay, S.	10-4179	Kristalle	73330
Saheki, M.	7-4869	FK-Spektren	43515
Sahin, S.	4-2008	Kernreaktoren	58530
Sahin, S.	5-3111	Flüssigkeiten	65584
Sahkharov, B.A.	12-4190	Kristalle	41000
Sahl, K.	1-1304	Beschleunigung	58546
Sahlin, H.L.	10-3927	Flüssigkeiten	65510
Sahlkevich, A.B.	8-3992	Kristalle	73370
Sahn, P.R.	4-4646	FK-Spektren	43515
Sahn, W.	2-2318	Kernreaktoren	58520
Sahni, D.C.	8-3712	Flüssigkeiten	58562
Sahni, N.	10-3998	Flüssigkeiten	57020
Sahni, O.	5-2796	Plasmaphysik	57840
Sahni, O.	7-3136	Gasentladungen	57850
Sahni, O.	10-3699	Gasentladungen	50520
Sahni, V.	3-2175	Atomstruktur	22530
Sahoo, M.C.	6- 511	Elastizität	90280
Sahores, J.	8-5846	Erdkörper	50020
Sahores, J.	12-2211	Allg. Atomphysik	28535
Sahores, J.J.	2-1230	Opt. Messtechnik	42565
Sahota, H.S.	8-2039	Kernspektroskopie	42560
Sahota, H.S.	9-2123	Kernspektroskopie	41755
Sahpiro, J.A.	9-1913	Starke Ww.	53510
Sahu, N.C.	3-2580	Polymere	66025
Sahu, R.P.	12-4441	Kristallfehler	66516
Sai, H.	11-4359	Mech. FK-Eig.	23020
Saibel, E.A.	4- 651	Hydro-, Aerodyn.	70056
Said, P.	9-4770	FK-Leitfähigk.	23010
Said, W.A.K.	5- 738	Hydro-, Aerodyn.	74010
Saiddington, J.C.	6-5580	Dünne Schichten	96020
Saidel, G.M.	8-6365	Biophysik	74040
Saidkhanov, A.	9-5462	Dünne Schichten	43560
Saidl, J.	3-2127	Kernreaktoren	73325
Saidoh, M.	3-4625	FK-Spektren	53540
Saidov, B.	2-2860	Polymere	23070
Saifullin, M.G.	7- 875	Hydro-, Aerodyn.	73310
Saigin, A.A.	8-5188	FK-Spektren	22530
Saigo, M.	3- 721	Elastizität	70520
Sai-Halas, G.A.	11-4926	Supraleitung	70520
Sai-Halas, G.A.	11-4927	Supraleitung	66545
Saiki, H.	9-4277	Mech. FK-Eig.	73360
Saiki, K.	3-4752	FK-Spektren	96060
Saiki, M.	2-5318	Biophysik	73370
Saiki, M.	9-5253	FK-Spektren	73320
Saikin, K.S.	6-5300	FK-Spektren	73320
Saile, V.	8-5240	FK-Spektren	74570
Saile, V.	11-5772	Oberflächenphysik	65518
Saillant, R.B.	10-4190	Kristalle	73350
Saillant, R.B.	12-5881	FK-Spektren	43048
Sailor, V.L.	6-2394	Kernreaktionen	40520
Saimkulov, Z.A.	10-2120	Kern-Messverf.	67550
Saimoto, S.	1-3777	FK-Wärme	66545
Saimoto, S.	2-3800	Mech. FK-Eig.	66025
Saimoto, S.	9-3976	Kristallfehler	66060
Saimoto, S.	10-4475	Kristallfehler	40582
Saini, R.D.	1-1287	Kern-Messverf.	43515
Saini, S.	2-2317	Kernreaktoren	40580
Saino, K.	11-1626	Kern-Messverf.	12520
Saino, T.	11- 136	Labortechnik	57870
Saint-Arnaud, R.	8-3610	Gasentladungen	94520
Saint-Clair, J.M.	8-6231	Kosmische Physik	53525
Saint-James, D.	8-2814	Polymere	74570
Saint-James, D.	8-5776	Oberflächenphysik	12020
Saint-Marc, P.	4- 98	Unterrichtsfragen	74010
Saint Martin, B.L.	1-4809	Dünne Schichten	74010
Saint-Martin, B.L.	2-4692	Dünne Schichten	66079
Saint-Martin, B.L.	10-4516	Kristallfehler	26050
Saintmilon, le J.	6- 813	Elektrizität	67510
Saint Paul, M.	6-4666	FK-Wärme	24510
Sainz, M.A.	5-1019	Thermodynamik	94030
Saio, H.	12-7213	Sterne	57075
Saison, R.	6-3462	Plasmaphysik	57206
Saison, R.	6-3509	Plasmaphysik	57055
Saison, R.	11-3274	Plasmaphysik	90840
Saissac, J.	1-4916	Atmosphäre	73325
Saissy, A.	1-4308	FK-Spektren	69065
Saitake, Y.	4-3735	Kristallfehler	24050
Saito, A.	4- 895	Wärme	24060
Saito, A.	10-1494	Wärme	

Saito, G.	4-4670	FK-Spektren	73370
Saito, H.	1- 497	Elastizität	22530
sAito, h.	1-3523	Kristallfehler	66060
Saito, H.	1-3675	Mech. FK-Eig.	66595
Saito, H.	2-4059	Magn. FK-Eig.	69040
Saito, H.	4-3750	Kristallfehler	66065
Saito, H.	8-3845	Flüssigkeiten	58557
Saito, H.	9-4107	Kristallfehler	66065
Saito, H.	9-4681	Magn. FK-Eig.	69060
Saito, H.	12-1254	Opt. Messtechnik	28570
Saito, H.A.	1-5233	Physiol. Optik	96610
Saito, K.	2- 390	Statist. Physik	17510
Saito, K.	2-2293	Kernreaktoren	43510
Saito, K.	2-2294	Kernreaktoren	43510
Saito, K.	2-3396	Kristalle	65518
Saito, K.	5-1085	Thermodynamik	24556
Saito, K.	8- 826	Thermodynamik	24556
Saito, K.	10- 938	Elastizität	22520
Saito, K.	10-2674	Kernreaktoren	43510
Saito, K.	11-2222	Kernreaktoren	43550
Saito, K.	11-2223	Kernreaktoren	43550
Saito, K.	2-1258	Opt. Messtechnik	28563
Saito, M.	3- 672	Elastizität	22520
Saito, M.	6-5535	Opt. FK-Eig.	73610
Saito, M.	9-1488	Opt. Messtechnik	28572
Saito, M.	11-6257	Sterne	94050
Saito, M.H.	9-4047	Kristallfehler	66035
Saito, N.	2-3244	Flüssigkeiten	58562
Saito, N.	5-5057	Dünne Schichten	74060
Saito, N.	10-3341	Polymere	53535
Saito, O.	8-2898	Polymere	53535
Saito, S.	2- 754	Akustik	23520
Saito, S.	2-2769	Polymere	53525
Saito, S.	2-2817	Polymere	53535
Saito, S.	3-3341	Kristalle	65545
Saito, S.	5-3119	Flüssigkeiten	58530
Saito, S.	5-3821	Mech. FK-Eig.	66550
Saito, S.	6-1700	Kernstruktur	42020
Saito, S.	7-2200	Molekülstruktur	51040
Saito, S.	9-4276	Mech. FK-Eig.	66545
Saito, S.	10-5381	FK-Spektren	73335
Saito, S.	11- 124	Labortechnik	12500
Saito, S.	11-4049	Kristalle	65584
Saito, S.	11-4398	Mech. FK-Eig.	66545
Saito, S.	11-4772	Magn. FK-Eig.	69050
Saito, T.	4-1064	Teilchenoptik	27016
Saito, T.	6-1839	Kernspektroskopie	42510
Saito, T.	7-5461	Erdkörper	90230
Saito, T.	8-2078	Kernreaktionen	43036
Saito, T.	9- 350	Quantentheorie	16582
Saito, T.	9-1917	Starke Ww.	41755
Saito, T.	11-1732	Elementarteilchen	41570
Saito, T.	11-5898	Geomagnetismus	90440
Saito, T.T.	1-1063	Opt. Messtechnik	28556
Saito, Y.	3-3496	Kristalle	65586
Saito, Y.	3-3920	Gitterdynamik	67070
Saito, Y.	4-3588	Kristalle	65586
Saito, Y.	4-3589	Kristalle	65586
Saito, Y.	4-3590	Kristalle	65586
Saito, Y.	5-5010	Dünne Schichten	74040
Saito, Y.	6-4206	Kristalle	65586
Saito, Y.	6-4216	Kristalle	65586
Saito, Y.	9-4360	FK-Wärme	67500
Saito, Y.	10-5070	FK-Leitfähigk.	70024
Saito, Y.	11-4110	Kristalle	65586
Saito, Y.	12- 822	Wärme	24040
Saito, Y.	12-4316	Kristalle	65586
Saitoh, K.	4-1922	Kernreaktionen	43042
Saitoh, K.	8-2090	Kernreaktionen	43040
Saitoh, M.	3-4407	Halbleitung	71530
Saitoh, M.	5-3451	Kristalle	65545
Saitou, N.	12-1018	Teilchenoptik	27016
Saitov, I.S.	8-1745	Starke Ww.	41725
Saitov, I.S.	10-2318	Starke Ww.	41725
Saitovitch, H.	5-3453	Kristalle	65545
Saitsev, A.A.	8-3093	Plasmaphysik	57020
Saitta, G.	5-5053	Dünne Schichten	74060
Saitta, G.	10-5345	FK-Spektren	73325
Saitta, L.	6-1239	Kern-Messverf.	40542
Saitta, M.	11-5182	FK-Spektren	73315
Saix, C.	12-4689	Mech. FK-Eig.	66540
Saiz, E.	5-2669	Polymere	53520
Saiz, S.	1-2474	Polymere	53520
Saja, de J.A.	3-4695	FK-Spektren	73340
Sajben, M.	9- 748	Hydro-, Aerodyn.	23020
Saji, H.	1-1791	Kernspektroskopie	42540
Saji, H.	4-4655	FK-Spektren	73370
Saji, H.	6-4845	Magn. FK-Eig.	69025
Saji, H.	9-5228	FK-Spektren	73360
Saji, H.	9-5229	FK-Spektren	73360
Saji, H.	12-4102	Kristalle	65545
Saji, M.	8-5094	Halbleitung	71530
Saji, Y.	8-2002	Kernspektroskopie	42545
Sajkin, K.S.	3-4776	FK-Spektren	42545
Sajmacki, W.	10- 269	Vakuumphysik	73370
Saka, H.	2-3729	Kristallfehler	13025
Saka, H.	4-3682	Kristallfehler	66065
Saka, H.	12-4720	Mech. FK-Eig.	66035
Sakaeva, L.A.	12-1135	Quantenelektronik	66545
Sakagami, S.	2-3157	Flüssigkeiten	28040
Sakagami, S.	3-3021	Flüssigkeiten	58535
Sakaguchi, H.	2-2182	Kernreaktionen	43056
Sakaguchi, H.	6-2427	Kernreaktionen	43054
Sakaguchi, M.	10-3363	Polymere	53535
Sakaguchi, T.	3-4895	Opt. FK-Eig.	73645
Sakaguchi, T.	4-1028	Elektrizität	26060
Sakaguchi, T.	6-5610	Dünne Schichten	74010
Sakaguchi, T.	5- 265	Labortechnik	12530
Sakai, H.	9-4901	Halbleitung	71530
Sakai, H.	11-2530	Molekülstruktur	51050
Sakai, H.	11-5149	FK-Spektren	73310
Sakai, I.	2-2584	Molekülstruktur	51060
Sakai, J.	4-2893	Plasmaphysik	57080
Sakai, J.	10-4660	Gitterdynamik	67040
Sakai, K.	4-3671	Kristallfehler	66025
Sakai, K.	5-4509	Halbleitung	71570
Sakai, M.	1-1737	Kernstruktur	42070
Sakai, M.	2-2029	Kernspektroskopie	42560
Sakai, M.	6-1644	Kernstruktur	42010
Sakai, M.	8-1941	Kernstruktur	42010



Sakai, M.	8-1942	Kernstruktur	42010
Sakai, M.	8-1974	Kernspektroskopie	42530
Sakai, M.	9-2132	Kernspektroskopie	42565
Sakai, M.	12-1975	Kernreaktionen	43075
Sakai, N.	5-1766	Starke Ww.	41700
Sakai, N.	10-2420	Starke Ww.	41780
Sakai, N.	10-2424	Starke Ww.	41780
Sakai, N.	11-4414	Mech. FK-Eig.	66550
Sakai, S.	1-1676	Starke Ww.	41780
Sakai, S.	5-3696	Kristallfehler	66065
Sakai, S.	5-4983	Dünne Schichten	74020
Sakai, S.	5-5036	Dünne Schichten	74050
Sakai, S.	5-5142	Oberflächenphysik	74535
Sakai, T.	4-3918	Gitterdynamik	67060
Sakai, T.	7- 837	Hydro-, Aerodyn.	23050
Sakai, T.	8-5605	Dünne Schichten	74040
Sakai, T.	12-1427	Kern-Messverf.	40570
Sakai, T.	12-4754	Mech. FK-Eig.	66550
Sakai, T.	12-4755	Mech. FK-Eig.	66550
Sakai, Y.	3-5018	Dünne Schichten	74040
Sakai, Y.	7-5207	Dünne Schichten	74040
Sakai, Y.	8-3490	Gasentladungen	57815
Sakai, Y.	9-5475	Dünne Schichten	74040
Sakai, Y.	11-5032	Halbleitung	71530
Sakaki, T.	10-4674	Gitterdynamik	67070
Sakaki, Y.	11-1122	Elektrizität	26030
Sakakibara, M.	5-1002	Wärme	24060
Sakakibara, S.	9-1788	Elementarteilchen	41546
Sakalas, A.	7-3616	Kristalle	65518
Sakalowsky Jr., P.P.	11-5866	Erdkörper	90260
Sakanaki, T.	11-4084	Kristalle	65586
Sakami, J.	5-4067	FK-Dielektrika	68050
Sakamoto, A.	7-3329	Flüssigkeiten	58535
Sakamoto, K.	2-2052	Kernspektroskopie	42565
Sakamoto, K.	3-3322	Kristalle	65518
Sakamoto, K.	4-3921	Gitterdynamik	67070
Sakamoto, K.	5-1534	Physikal. Optik	29080
Sakamoto, K.	6-4657	Gitterdynamik	67070
Sakamoto, K.	9-2113	Kernspektroskopie	42555
Sakamoto, K.	11-2077	Kernspektroskopie	42565
Sakamoto, K.	12-6683	Erdkörper	90295
Sakamoto, M.	1-2547	Polymere	53535
Sakamoto, M.	2-2834	Polymere	53535
Sakamoto, N.	9-4724	FK-Leitfähigk.	70022
Sakamoto, S.	8-3490	Gasentladungen	57815
Sakamoto, T.	6- 440	Mechanik	22050
Sakamoto, Y.	1-3171	Kristalle	65530
Sakamoto, Y.	11-2143	Kernreaktionen	43052
Sakane, T.	7-1295	Quantenelektronik	28055
Sakane, T.	11- 532	Elastizität	22510
Sakanishi, A.	3-3771	Mech. FK-Eig.	66516
Sakanishi, A.	11-6310	Biophysik	96000
Sakanishi, K.	2-2268	Kernreaktionen	43092
Sakao, F.	4- 627	Hydro-, Aerodyn.	23010
Sakao, H.	2-3642	Kristallfehler	66020
Sakashita, S.	7-5768	Kosmische Physik	94540
Sakata, F.	3-1855	Kernstruktur	42075
Sakata, F.	6-1767	Kernstruktur	42075
Sakata, K.	4-3412	Kristalle	65518
Sakata, M.	1-3666	Mech. FK-Eig.	66550
Sakata, M.	7-3693	Kristalle	65572
Sakata, S.	2-2783	Polymere	53530
Sakata, S.	2-5318	Biophysik	96060
Sakata, S.	4-1030	Elektrizität	26060
Sakata, S.	4-3671	Kristallfehler	66025
Sakata, S.	9-3231	Gasentladungen	57860
Sakata, T.	3-2370	Molekülstruktur	51060
Sakatsume, S.	3-4626	FK-Spektren	73325
SakeGowda, D.S.	6-4211	Kristalle	65586
Sakharov, A.E.	2-2401	Allg. Atomphysik	50040
Sakharov, A.N.	3-1388	Opt. Messtechnik	28556
Sakharov, A.N.	12-3995	Disperse Systeme	59530
Sakharov, V.A.	5-4693	FK-Spektren	73340
Sakharov, V.P.	11- 675	Hydro-, Aerodyn.	23010
Sakharova, S.G.	5-4249	FK-Leitfähigk.	70024
Sakhnenko, V.P.	10-4833	FK-Dielektrika	68030
Sakhno, E.A.	8- 80	Mass und Messen	12240
Sakhnovich, L.A.	7- 405	Quantentheorie	16588
Sakhnovskij, M.Y.	1-4333	FK-Spektren	73325
Sakhokiya, D.M.	6-3465	Plasmaphysik	57075
Saki, S.	6-1630	Starke Ww.	41783
Sakinov, Z.	6- 701	Wärme	24050
Sakipov, Z.B.	10-1484	Wärme	24060
Sakisaka, M.	4-3751	Kristallfehler	66065
Sakisaka, M.	9-4134	Kristallfehler	66076
Sakisaka, M.	12-2174	Kernstrahlung	44030
Sakisaka, Y.	12-5741	FK-Spektren	73315
Sakisaka, Y.	12-5753	FK-Spektren	73320
Sakitt, M.	2-1803	Starke Ww.	41770
Sakmoto, R.	2-2764	Polymere	53510
Sakodinsky, K.I.	2-2887	Polymere	53543
Sakoh, M.	9-4555	Magn. FK-Eig.	69020
Sakota, N.	3-2625	Polymere	53530
Sakota, N.	10-3314	Polymere	53530
Saks, N.S.	11-5091	Halbleitung	71570
Saksagnaskii, G.L.	11- 164	Vakuumphysik	13010
Sakseev, D.A.	8-5615	Dünne Schichten	74040
Sakseltsev, V.G.	5-2738	Polymere	53542
Saksena, A.R.	9-3498	Flüssigkeiten	58562
Saksena, A.R.	11-3682	Flüssigkeiten	58562
Saksena, M.P.	8-3654	Gase	58030
Saksena, M.P.	9-3445	Flüssigkeiten	58550
Saksonov, S.G.	7- 701	Elastizität	22530
Saksonov, Y.G.	5-4407	Halbleitung	71520
Saksonov, Y.G.	8-4147	Kristalle	65584
Saktori, G.	11-1856	Starke Ww.	41745
Sakudo, T.	3-3322	Kristalle	65518
Sakudo, T.	3-3862	Mech. FK-Eig.	66556
Sakudo, T.	3-4745	FK-Spektren	73355
Sakudo, T.	12-5925	FK-Spektren	73355
Sakuma, I.	4-1203	Quantenelektronik	28050
Sakuma, I.	4-1204	Quantenelektronik	28050
Sakuma, I.	8-1177	Quantenelektronik	28050
Sakuma, I.	11-1314	Quantenelektronik	28045
Sakuma, T.	2-3638	Kristallfehler	66015
Sakun, V.P.	3-4295	FK-Leitfähigk.	70053
Sakuraba, Y.	4-2359	Molekülstruktur	51060
Sakurada, I.	3-2654	Polymere	53535
Sakurada, I.	11-2970	Polymere	53525
Sakurai, A.	9- 855	Hydro-, Aerodyn.	23060

Sakurai, J.	11-4794	Magn. FK-Eig.	69065
Sakurai, J.J.	1-1464	Elementarteilchen	41578
Sakurai, J.J.	9-1773	Elementarteilchen	41540
Sakurai, K.	2-4247	Halbleitung	71530
Sakurai, K.	2-5152	Sterne	94030
Sakurai, K.	5-5515	Sonnenphysik	93326
Sakurai, K.	7-2468	Atom-Molekül-Ww	51528
Sakurai, K.	11-6142	Sonnenphysik	93326
Sakurai, K.	12-7064	Sonnenphysik	93326
Sakurai, K.	12-7082	Sonnenphysik	93340
Sakurai, T.	1-2600	Polymere	53542
Sakurai, T.	1-3527	Kristallfehler	66061
Sakurai, T.	2-3588	Kristalle	65586
Sakurai, T.	6- 436	Mechanik	22050
Sakurai, T.	7-3858	Kristallfehler	66025
Sakurai, T.	8- 621	Hydro-, Aerodyn.	23060
Sakurai, T.	9- 566	Mechanik	22034
Sakurai, T.	11-1145	Elektrizität	26050
Sakurai, T.	11-1433	Opt. Messtechnik	28570
Sakurai, T.	11-5566	Dünne Schichten	74020
Sakurai, T.	12-2796	Atom-Molekül-Ww	51542
Sakurai, Y.	6-5663	Dünne Schichten	74050
Sakurai, Y.	8-5627	Dünne Schichten	74050
Sakurai, Y.	5-2939	Plasmaphysik	57263
Sakuraoka, M.	11-1733	Elementarteilchen	41570
Sakuta, S.S.	12-1977	Kernreaktionen	43075
Sakuyama, H.	2-1857	Starke Ww.	41783
Sala, K.	3-1389	Opt. Messtechnik	28560
Sala, U.D.	9-5533	Oberflächenphysik	74520
Saladin, J.X.	5-1896	Kernspektroskopie	42510
Saladin, J.X.	6-2550	Kernreaktionen	43080
Saladin, J.X.	12-1987	Kernreaktionen	43080
Salaev, E.Y.	3-4523	Photoleitung	72510
Salaev, E.Y.	5-4888	Opt. FK-Eig.	73640
Salaev, E.Y.	6-5249	Photoleitung	72510
Salaev, E.Y.	7-5091	Opt. FK-Eig.	73640
Salah, J.E.	12-6848	Atmosphäre	90040
Salai, L.	1-2371	Atom-Molekül-Ww	51528
Salaita, G.N.	3-2016	Kernreaktionen	43048
Salakatova, L.S.	10-2724	Kernreaktionen	43540
Salakhutdinov, R.A.	12-2534	Molekülstruktur	51060
Salam, A.	1- 301	Quantenfeldtheorie	17050
Salam, A.	1-1372	Elementarteilchen	41510
Salam, A.	1-1604	Starke Ww.	41760
Salam, A.	2- 369	Quantenfeldtheorie	17050
Salam, A.	3-5596	Kosmische Physik	94565
Salam, A.	4-1703	Starke Ww.	41753
Salam, A.	9-1770	Elementarteilchen	41520
Salam, A.	10- 513	Quantenfeldtheorie	17010
Salam, A.	10- 530	Quantenfeldtheorie	17015
Salam, A.	10- 556	Quantenfeldtheorie	17040
Salam, A.	10-2265	Elementarteilchen	41576
Salam, A.	10-2365	Starke Ww.	41753
Salam, A.	12-1505	Elementarteilchen	41520
Salama, C.A.T.	3-4472	Halbleitung	71566
Salama, K.	10-5034	Magn. FK-Eig.	69070
Salama, M.	1-3609	Mech. FK-Eig.	66516
Salama, M.	4-1927	Kernreaktionen	43044
Salama, M.	10-2133	Kern-Messverf.	40542
Salamandra, G.	8- 813	Thermodynamik	24556
Salamandra, G.D.	8- 812	Thermodynamik	24556
Salame, M.	4-2711	Polymere	53540
Salamero, Y.	6-3172	Atom-Molekül-Ww	51554
Salami, L.A.	5- 750	Hydro-, Aerodyn.	23010
Salamo, G.J.	11-5365	Opt. FK-Eig.	73605
Salamon, M.B.	4-4128	Magn. FK-Eig.	69040
Salamon, M.B.	9-4364	FK-Wärme	67510
Salamon, M.B.	10-4710	FK-Wärme	67520
Salamon, M.B.	12-5887	FK-Spektren	73355
Salamon, T.	2-1244	Opt. Messtechnik	28545
Salamon, T.	3-1336	Quantenelektronik	28055
Salamon, T.	3-2182	Atomstruktur	50520
Salamon, T.	4-1206	Quantenelektronik	28055
Salamon, T.	4-1249	Quantenelektronik	28055
Salamon, T.	6- 983	Quantenelektronik	28055
Salamon, T.	9-1282	Quantenelektronik	28035
Salamon, Z.	3-5667	Biophysik	96030
Salamon, Z.	6-2957	Molekülstruktur	51060
Salamon, Z.	12-3575	Flüssigkeiten	58520
Salan, J.	12-6596	Erdkörper	90210
Salandin, G.A.	11-1905	Starke Ww.	41764
Salaneck, W.R.	3-4924	Dünne Schichten	74010
Salanskii, N.M.	12-5300	Magn. FK-Eig.	69095
Salansky, N.M.	6-4879	Magn. FK-Eig.	69035
Sala-Pala, J.	11-2576	Molekülstruktur	51060
SalarDenne, J.	5-5017	Dünne Schichten	74040
Salas, A.	7-1131	Elektrodynamik	26530
Salat, A.	1-2623	Plasmaphysik	57010
Salat, A.	1-2624	Plasmaphysik	57010
Salat, A.	5-2938	Plasmaphysik	57263
Salat, A.	6-3516	Plasmaphysik	57235
Salat, A.	6-3517	Plasmaphysik	57235
Salat, A.	9-3158	Plasmaphysik	57090
Salat, A.	12-3213	Plasmaphysik	57026
Salathe, R.	5-1331	Quantenelektronik	28060
Salathe, R.	11-1350	Quantenelektronik	28060
Salatskaya, M.I.	4-1561	Kern-Messverf.	40584
Salaurov, V.N.	12-3123	Polymere	53543
Salazkin, S.N.	7-2816	Polymere	53535
Salazkin, S.N.	10-3376	Polymere	53540
Salchev, L.Z.	3- 262	Mathem. Physik	16020
Salcman, M.	1-5197	Biophysik	96040
Saldadze, K.M.	11-3055	Polymere	53535
Sale, F.R.	8-4569	FK-Wärme	67510
Saleem, M.	5-1743	Elementarteilchen	41572
Saleem, M.	7-1606	Elementarteilchen	41572
Saleem, M.	7-1610	Elementarteilchen	41574
Salefran, J.L.	6-6204	Biophysik	96030
Saleh, B.A.	3-1445	Physikal. Optik	29020
Saleh, B.E.A.	5-1469	Physikal. Optik	29010
Saleh, B.E.A.	5-1538	Physikal. Optik	29095
Saleh, B.E.A.	6-1111	Physikal. Optik	29010
Saleh, B.E.A.	8-1397	Physikal. Optik	29010
Saleh, J.M.	1-4745	Oberflächenphysik	74535
Saleh, J.M.	1-4767	Oberflächenphysik	74535
Saleh, J.M.	4-5002	Oberflächenphysik	74535
Saleh, N.	10-4965	Magn. FK-Eig.	69050
Saleh, N.	11-4829	FK-Leitfähigk.	70022
Saleh, Z.A.	9-2228	Kernreaktionen	43080
Salem, L.	12-2707	Atom-Molekül-Ww	51528



Salem, R.R.	10-4014	Flüssigkeiten	58562	Salset, J.	8-5390	FK-Spektren	73370
Salem, S.I.	11-2376	Atomstruktur	50570	Salsig, W.	1-1301	Beschleunigung	41000
Salema, C.E.R.	1- 918	HF-Messtechnik	27550	Salt, D.W.	7-3230	Flüssigkeiten	58520
Salema, C.E.R.	1- 919	HF-Messtechnik	27550	Saltanov, G.A.	10-3750	Gase	58045
Saleres, A.	4-2794	Plasmaphysik	57010	Saltanov, N.V.	9- 770	Hydro-, Aerodyn.	23020
Saleres, A.	4-2821	Plasmaphysik	57033	Salter, D.H.	3-2916	Gase	58025
Saleres, A.	4-2913	Plasmaphysik	57093	Salter, S.H.	11-5870	Erdkörper	90260
Salerno, J.	3- 1	Allgemeines	10000	Salters, H.W.	11- 122	Mass und Messen	12250
Saleski, A.	11-2938	Polymere	53510	Saltich, J.L.	1- 779	Elektrizität	26060
Sales Luis, de A.C.	2- 856	Thermodynamik	24510	Saltich, J.L.	2- 963	Elektrizität	26060
Saletan, E.J.	5- 563	Mechanik	22010	Saltiel, J.	4-2432	Atom-Molekül-Ww	51528
Salète, M.	12-1382	Kern-Messverf.	40518	Saltiel, J.	4-3299	Flüssigkeiten	58580
Salffner, R.	8-3687	Flüssigkeiten	58520	Saltionov, G.A.	10-1197	Hydro-, Aerodyn.	23060
Salganik, R.L.	10-4578	Mech. FK-Eig.	66516	Saltsburg, H.	8-5674	Oberflächenphysik	74520
Salgueiro, L.	9-2447	Atomstruktur	50570	Saltykov, S.A.	9-3648	Disperse Systeme	59595
Salie, N.	5- 536	Feldtheorie	18042	Saltykov, V.E.	4-3333	Disperse Systeme	59540
Salienko, S.I.	12-5291	Magn. FK-Eig.	69065	Salu, Y.	4-2883	Plasmaphysik	57075
Salii, N.G.	5-3816	Mech. FK-Eig.	66550	Salu, Y.	5-5467	Ionosphäre	91076
Salik, J.	8-5058	Halbleitung	71510	Salu, Y.	6-3328	Plasmaphysik	57010
Salikhov, K.M.	10-3988	Flüssigkeiten	58557	Salu, Y.	8-5997	Magnetosphäre	91226
Salikhov, V.A.	6-3883	Flüssigkeiten	58562	Salu, Y.	5-2771	Polymere	53550
Salikhov, V.K.	4- 228	Mathem. Physik	16020	Saluenya, S.S.	8-5188	FK-Spektren	73310
Salikov, K.M.	8-5352	FK-Spektren	73355	Salugin, A.N.	9-5025	FK-Spektren	73310
Salim, A.J.	12-3419	Gasentladungen	57815	Salugin, A.N.	10-5307	FK-Spektren	73310
Salim, M.	9-5388	Dünne Schichten	74010	Saluja, G.S.	11- 701	Hydro-, Aerodyn.	23020
Salim, M.	10-5665	Dünne Schichten	74010	Saluja, P.P.S.	6-3892	Flüssigkeiten	58565
Salim, S.	7-5328	Oberflächenphysik	74535	Salukvadze, R.	8-1893	Starke Ww.	41780
Salimbeni, R.	3-1288	Quantenelektronik	28040	Salusti, E.	3-5192	Erdkörper	90260
Salimbeni, R.	10-1800	Quantenelektronik	28040	Salusti, E.	5- 532	Feldtheorie	18040
Salimov, M.A.	12-2628	Molekülstruktur	51060	Saluvere, T.	5-3330	Flüssigkeiten	58570
Salimov, R.A.	2- 990	Teilchenoptik	27016	Salvadori, L.	11- 196	Mathem. Physik	16020
Salin, A.	1-2403	Atom-Molekül-Ww	51540	Salvadori, P.	4-3944	FK-Wärme	67520
Salin, D.	6-5336	FK-Spektren	73330	Salvatelli, E.R.	1-2411	Atom-Molekül-Ww	51542
Salin, P.	8-1672	Elementarteilchen	41574	Salvatelli, E.R.	1-2417	Atom-Molekül-Ww	51542
Salin, P.	10-2283	Starke Ww.	41700	Salvati, M.	4-5419	Sterne	94055
Salin, P.	12-1549	Elementarteilchen	41574	Salvati, M.	5-5628	Sterne	94095
Salinas, N.	9- 281	Quantentheorie	16513	Salvati, M.	8-6169	Sterne	94050
Salinas, S.R.	5-4105	Magn. FK-Eig.	69025	Salvati, M.	12-7222	Sterne	94050
Salinas, S.R.	7-4361	Magn. FK-Eig.	69025	Salvati, M.	12-7323	Kosmische Physik	94540
Salinger, G.L.	4-3925	FK-Wärme	67500	Salvati, M.	6-2693	Kernreaktoren	43510
Salisbury, J.I.	5-2860	Plasmaphysik	57055	Salvatores, M.	7-1937	Kernreaktoren	43520
Salisbury, J.W.	2-5126	Planeten	93630	Salvatores, M.	12-2153	Kernreaktoren	43550
Salisbury, K.	8-2589	Molekülstruktur	51060	Salvatori, T.	12-2995	Polymere	53535
Salisbury, W.W.W.	5-5620	Sterne	94055	Salveti, F.	2-2113	Kernreaktionen	43024
Salivon, N.Y.	11-3009	Polymere	53530	Salveti, F.	5-2004	Kernreaktionen	43024
Salje, E.	8-5300	FK-Spektren	73340	Salvi, G.	8-6419	Physiol. Optik	96618
Salje, E.	12-5837	FK-Spektren	73340	Salvi, R.	6-6255	Physiol. Akustik	96310
Salje, G.	7-4199	FK-Wärme	67520	Salvi, R.J.	10-1344	Akustik	23565
Salje, K.	6-5368	FK-Spektren	73340	Salvini, G.	4- 793	Akustik	23510
Saljnikov, V.	11- 751	Hydro-, Aerodyn.	23030	Salvini, G.	9- 48	Tagungen	10540
Salkov, E.A.	4-4756	Opt. FK-Eig.	73640	Salvini, M.	8-1662	Elementarteilchen	41570
Salkov, E.A.	5-4846	Opt. FK-Eig.	73610	Salvo, di F.J.	2-3124	Flüssigkeiten	58530
Salkovitz, E.I.	3-3827	Mech. FK-Eig.	66545	Salvo, di F.J.	9-3659	Kristalle	65510
Sallam, H.M.	6-1717	Kernstruktur	42040	Salvo, di F.J.	9-4768	FK-Leitfähigk.	70056
Saller, H.	12- 337	Quantenfeldtheorie	17010	Salvo, di F.J.	10-4983	Magn. FK-Eig.	69060
Salli, I.V.	12-5054	FK-Wärme	67556	Salvo, di F.J.	11-5774	Oberflächenphysik	74570
Salman, E.G.	9-4989	Halbleitung	71595	Salvo, di F.J.	12-6019	Opt. FK-Eig.	73605
Salmanov, V.M.	5-4802	FK-Spektren	73380	Salvianov, V.I.	11-5306	FK-Spektren	73360
Salmanov, V.M.	6- 973	Quantenelektronik	28045	Salyn, Y.V.	5-2427	Molekülstruktur	51060
Salmer, G.	8-1051	HF-Messtechnik	27540	Salyn, Y.V.	8-4053	Kristalle	65545
Salmeron, M.	5-4288	FK-Leitfähigk.	70056	Salz, J.	1- 111	Mass und Messen	12240
Salmeron, M.	6-5280	FK-Spektren	73315	Salzberg, J.B.	2-3872	Gitterdynamik	67060
Salmeron, M.	7-4802	FK-Spektren	73315	Salzberg, J.B.	3-3883	Gitterdynamik	67010
Salmeron, R.	12-1691	Starke Ww.	41780	Salzberg, J.B.	7-4904	FK-Spektren	73340
Salmeron, R.A.	6-1660	Starke Ww.	41780	Salzborn, E.	1-1370	Beschleunigung	41095
Salmeron, R.A.	9-1863	Starke Ww.	41710	Salzborn, E.	11-1661	Beschleunigung	41010
Salmeron, R.A.	10-2328	Starke Ww.	41730	Salzer, H.E.	9- 17	Biographien	10220
Salmeron, R.A.	10-2329	Starke Ww.	41730	Salzer, R.	7-2306	Molekülstruktur	51060
Salmi, M.	10- 784	Mechanik	22050	Salzman, G.C.	5-2057	Kernreaktionen	43062
Salmi, V.V.	12-7185	Planeten	93655	Salzman, G.C.	6-2476	Kernreaktionen	43062
Salminen, O.	10-1976	Opt. Messtechnik	28570	Salzman, G.C.	7-1862	Kernreaktionen	43052
Salminen, O.	12-1245	Opt. Messtechnik	28570	Salzman, G.C.	10-2616	Kernreaktionen	43062
Salmon, D.R.	4-4315	Supraleitung	70550	Salzman, G.C.	10-2618	Kernreaktionen	43062
Salmon, G.A.	7-3547	Flüssigkeiten	58580	Salzman, W.R.	10- 448	Quantentheorie	16530
Salmon, G.L.	11-1918	Starke Ww.	41770	Samaaddar, S.N.	9- 266	Mathem. Physik	16040
Salmon, G.L.	7-5822	Biophysik	96040	Samadair, S.N.	11-3342	Plasmaphysik	57090
Salmon, J.-M.	10-2943	Molekülstruktur	51050	Samain, A.	4-2856	Plasmaphysik	57055
Salmon, L.	3-4095	Magn. FK-Eig.	69015	Samain, A.	6-3475	Plasmaphysik	57080
Salmon, P.	10-2966	Molekülstruktur	51050	Samain, A.	7-3106	Plasmaphysik	57263
Salmon, W.I.	3-2387	Molekülstruktur	51060	Samain, A.	7-3112	Plasmaphysik	57266
Salna, V.	3-2387	Molekülstruktur	51060	Samain, A.	8-3192	Plasmaphysik	57055
Salniene, V.	1-3915	Magn. FK-Eig.	69060	Samain, A.	8-3796	Flüssigkeiten	58543
Salnikov, B.V.	4-4168	Magn. FK-Eig.	69060	Samal, K.	6-5895	Atmosphäre	90820
Salnikov, B.V.	11-4132	Kristallfehler	66010	Samanta, S.	2-3797	Mech. FK-Eig.	66545
Salnikov, G.P.	11-1588	Kern-Messverf.	40518	Samanta, S.K.	1-3667	Mech. FK-Eig.	66553
Salnikov, O.A.	12-1933	Kernreaktionen	43046	Samara, G.A.	3-3857	Mech. FK-Eig.	66553
Salnikov, O.A.	12-1934	Kernreaktionen	43046	Samara, G.A.	4-4020	FK-Dielektrika	68020
Salnikov, O.A.	7-4323	FK-Dielektrika	68030	Samara, G.A.	6-4757	FK-Wärme	67553
Salnikov, V.D.	1-3084	Flüssigkeiten	58568	Samaranayake, V.K.	10-2287	Starke Ww.	41700
Salnikov, V.V.	5-1266	Quantenelektronik	28035	Samaras, D.	10-4992	Magn. FK-Eig.	69060
Salomaa, M.	5-1266	Quantenelektronik	28035	Samardzhich, B.G.	2-5406	Medizin. Physik	97010
Salomaa, R.	7-1269	Quantenelektronik	28055	Samarin, V.I.	9-5272	FK-Spektren	73380
Salomaa, R.	7-1269	Quantenelektronik	28055	Samarin, V.I.	12-6002	FK-Spektren	73380
Salomaa, R.	7-1270	Quantenelektronik	28055	Samarov, N.G.	10- 726	Mechanik	22020
Saloman, E.B.	10-3197	Atom-Molekül-Ww	51542	Samaraskii, A.A.	4- 236	Mathem. Physik	16020
Salomatin, Y.I.	7-1694	Starke Ww.	41770	Samaraskii, A.A.	4- 282	Quantentheorie	16513
Salomatin, Y.I.	7-1695	Starke Ww.	41770	Samaraskii, A.A.	5- 353	Mathem. Physik	16030
Salomatin, Y.I.	12-1670	Starke Ww.	41770	Samaraskii, Y.A.	5-4167	Magn. FK-Eig.	69040
Salomatov, V.	9-4750	FK-Leitfähigk.	70038	Samartsev, V.V.	3-4789	FK-Spektren	73380
Salomatov, V.N.	4-4517	FK-Spektren	73320	Samartsev, V.V.	4-1261	Quantenelektronik	28060
Salomatov, V.N.	11-4182	Kristallfehler	66025	Samartsev, V.V.	4-4257	FK-Leitfähigk.	70053
Salomatov, V.V.	8- 587	Hydro-, Aerodyn.	23030	Samartsev, V.V.	4-4589	FK-Spektren	73345
Salomon, D.	4-1872	Kernspektroskopie	42565	Samartsev, V.V.	5-1725	Elementarteilchen	41535
Salomon, D.	12-4106	Kristalle	65545	Samartsev, V.V.	7-1235	Quantenelektronik	28035
Salomon, D.	12-1383	Kern-Messverf.	40518	Samartsev, V.V.	9-1366	Quantenelektronik	28060
Salomon, M.E.	8-2618	Atom-Molekül-Ww	51520	Samartsev, V.V.	12-4861	Gitterdynamik	67060
Salomonson, V.V.	11-6024	Atmosphäre	90850	Samartseva, A.G.	10-5901	Oberflächenphysik	74535
Salomonson, V.V.	12-6037	Erdkörper	90260	Samartseva, A.G.	12-6501	Oberflächenphysik	74535
Salop, A.	2-4492	FK-Spektren	73355	Samartseva, A.G.	12-6502	Oberflächenphysik	74535
Salop, A.	10-3151	Atom-Molekül-Ww	51532	Samartsov, V.V.	12-4863	Gitterdynamik	67060
Salour, M.M.	9-2431	Atomstruktur	50550	Samasahl, K.	4-5615	Medizin. Physik	97000
Salov, A.V.	12-5005	FK-Wärme	67550	Samay, G.	8-2982	Polymere	53546
Salov, V.S.	10-3753	Gase	58045	Sambandam, R.M.	2-2848	Polymere	53540
Salovey, R.	5-2672	Polymere	53525	Sambasivan, R.	9-1544	Physikal. Optik	29035
Salpeter, E.E.	3- 106	Unterrichtsfragen	12060	Sambe, H.	5-2321	Molekülstruktur	51010
Salpeter, E.E.	3-5441	Sterne	94030	Sambe, H.	6-2847	Molekülstruktur	51010
Salpeter, E.E.	5-5678	Kosmische Physik	94540	Sambhi, M.S.	5-3052	Flüssigkeiten	58520
Salpeter, E.E.	7-3188	Gase	58045	Sambles, J.R.	12-6218	Dünne Schichten	74020
Salpeter, E.E.	7-5766	Kosmische Physik	94540	Samedov, G.K.	2-3553	Kristalle	65584
Salpeter, E.E.	8-6268	Kosmische Physik	94520	Samedova, T.G.	8-2964	Polymere	53544
Salser, G.E.	1-2084	Allg. Atomphysik	50030				



## Samelson

Samelson, H.	6- 964	Quantenelektronik	28040
Sametband, M.J.	12-1972	Kernreaktionen	43066
Sami, M.A.	3-2540	Atom-Molekül-Ww	51528
Samie, C.	2-5002	Atmosphäre	90840
Samin, J.C.	3- 576	Mechanik	22010
Samios, N.P.	2-1803	Starke Ww.	41770
Samir, U.	8-6012	Magnetosphäre	91295
Samir, U.	11-6089	Ionosphäre	91095
Samir, U.	11-6090	Ionosphäre	91095
Sammells, A.F.	8- 148	Labortechnik	12580
Sammels, A.F.	1-4203	Halbleitung	71595
Sammuli, A.	12-7239	Sterne	94057
Samodurova, I.D.	3-3066	Flüssigkeiten	58535
Samodurova, I.D.	7-3328	Flüssigkeiten	58535
Samodurova, I.D.	11-3572	Flüssigkeiten	58535
Samoilenko, J.	2-3008	Plasmaphysik	57250
Samoilenko, J.I.	6-3578	Plasmaphysik	57263
Samoilenko, V.G.	12-5632	Halbleitung	71580
Samoilenko, Z.A.	6-4049	Kristalle	65530
Samoilov, A.V.	12-1492	Beschleunigung	41020
Samoilov, G.P.	12-6490	Oberflächenphysik	74535
Samoilov, I.B.	6- 783	Thermodynamik	24556
Samoilov, M.S.	3- 807	Hydro-, Aerodyn.	23020
Samoilov, S.M.	4-2657	Polymere	53530
Samoilov, V.P.	2-1170	Quantenelektronik	28050
Samoilov, V.P.	5-2588	Atom-Molekül-Ww	51542
Samoilov, V.S.	7-4039	Mech. FK-Eig.	66516
Samoilova, R.N.	7-5037	Opt. FK-Eig.	73605
Samoilovich, A.G.	5-4298	FK-Leitfähigk.	70074
Samoilovich, A.G.	5-4552	Photoleitung	72530
Samoilovich, M.I.	12-4052	Kristalle	65510
Samoilovich, V.S.	9-3222	Gasentladungen	57840
Samoilowitch, Y.	12- 841	Wärme	24050
Samojlenko, Y.I.	10-3671	Plasmaphysik	57263
Samojlov, B.N.	6-5147	Metall. Leitf.	71010
Samojlov, L.N.	12-1053	Teilchenoptik	27068
Samojlov, V.P.	5-2558	Atom-Molekül-Ww	51532
Samojlova, A.N.	9-2792	Atom-Molekül-Ww	51528
Samokhin, A.A.	7-3045	Plasmaphysik	57096
Samokhin, A.A.	12-3775	Flüssigkeiten	58555
Samokhin, V.N.	8- 574	Hydro-, Aerodyn.	23030
Samokhval, E.G.	9-3642	Disperse Systeme	59530
Samokhvalov, A.A.	6-4945	Magn. FK-Eig.	69060
Samokhvalov, A.A.	8-4031	Kristalle	65530
Samokhvalov, A.A.	8-5091	Halbleitung	71530
Samokhvalov, I.V.	8-1416	Physikal. Optik	29045
Samokhvalov, I.V.	8-3985	Disperse Systeme	59540
Samokhvalov, I.V.	9-1207	Teilchenoptik	27068
Samokhvalov, I.V.	9-1555	Physikal. Optik	29045
Samokhvalov, N.V.	4- 635	Hydro-, Aerodyn.	23015
Samolylov, A.V.	5-1695	Beschleunigung	41020
Samolyubov, B.I.	8-5839	Erdkörper	90260
Samori, B.	8-2586	Molekülstruktur	51060
Samorski, M.	4-5076	Kosmische Strahl.	90646
Samorukov, B.E.	5-4913	Opt. FK-Eig.	73645
Samosyuk, V.N.	9-1759	Beschleunigung	41040
Samotae, V.P.	10-3926	Flüssigkeiten	58546
Samotae, V.P.	12-4004	Disperse Systeme	59540
Samotus, C.	5-3327	Flüssigkeiten	58570
Samour, C.	11-2116	Kernreaktionen	43034
Samovarov, V.S.	11-1621	Kern-Messverf.	40565
Samovol, V.A.	8-5967	Ionosphäre	91030
Samovol, V.A.	8-6115	Planeten	93655
Samovol, V.A.	11-6233	Planeten	93640
Samoylenko, I.S.	12- 219	Mathem. Physik	16020
Samoylova, O.P.	8-6361	Biophysik	96010
Samoylovich, A.G.	4-4341	Halbleitung	71520
Samoznaev, L.N.	8-5967	Ionosphäre	91030
Samoznaev, L.N.	8-6115	Planeten	93655
Samoznaev, L.N.	11-6233	Planeten	93640
Samoznaev, V.A.	4-5338	Planeten	93613
Sampathkumar, R.	7-1517	Kern-Messverf.	40565
Sampathkumar, R.	11-2205	Kernreaktoren	43515
Samplavskaya, K.K.	7-4262	FK-Wärme	67550
Sample, H.H.	9- 946	Wärme	24020
Sampson, D.H.	9-2818	Atom-Molekül-Ww	51532
Sampson, H.G.	7-2806	Polymere	53535
Sampson, T.E.	3-1969	Kernspektroskopie	42575
Sampson, T.E.	12-1449	Kern-Messverf.	40582
Sampson, T.E.	12-2133	Kernreaktoren	43530
Sampson, W.B.	2- 930	Elektrizität	26030
Sams, J.R.	11-5146	FK-Spektren	73310
Sams, P.J.	11-3610	Flüssigkeiten	58543
Sams, R.L.	7-2248	Molekülstruktur	51050
Samsa, M.	7-2746	Polymere	53530
Samsahl, K.	10-5983	Atmosphäre	90820
Samson, A.V.	12-3433	Gasentladungen	57850
Samson, H.H.	1-5228	Physiol. Optik	96600
Samson, J.A.R.	1-2366	Atom-Molekül-Ww	51526
Samson, J.A.R.	3-2461	Atom-Molekül-Ww	51522
Samson, J.A.R.	7-2453	Atom-Molekül-Ww	51526
Samson, J.A.R.	8-1329	Opt. Messtechnik	28556
Samson, J.A.R.	11-2736	Atom-Molekül-Ww	51524
Samson, J.A.R.	11-2737	Atom-Molekül-Ww	51524
Samson, R.	7-4833	FK-Spektren	73325
Samson, R.	9-3571	Flüssigkeiten	58573
Samson, S.	4-3627	Kristallfehler	66015
Samsonenko, N.V.	10-2273	Elementarteilchen	41578
Samsonov, G.A.	5-1631	Kern-Messverf.	40570
Samsonov, G.V.	3-3788	Mech. FK-Eig.	66516
Samsonov, G.V.	5-3755	Mech. FK-Eig.	66516
Samsonov, G.V.	6-3826	Flüssigkeiten	58546
Samsonov, G.V.	7-4002	Kristallfehler	66095
Samsonov, G.V.	7-5399	Oberflächenphysik	74566
Samsonov, G.V.	9-3791	Kristalle	65580
Samsonov, G.V.	10-4700	FK-Wärme	67510
Samsonov, G.V.	11-4355	Mech. FK-Eig.	66516
Samsonov, G.V.	12-3262	Plasmaphysik	57053
Samsonov, G.V.	12-4670	Mech. FK-Eig.	66516
Samsonov, G.V.	12-6222	Dünne Schichten	74020
Samsonov, G.V.	12-6403	Oberflächenphysik	74520
Samsonov, S.P.	4-1524	Kern-Messverf.	40570
Samsonov, V.V.	10-1883	Quantenelektronik	28060
Samsonov, V.V.	12-2307	Atomstruktur	50560
Samsonova, L.V.	8-2995	Polymere	53550
Samsonova, N.S.	2-3559	Kristalle	65584
Samuel, A.	8-5746	Oberflächenphysik	74535
Samuel, E.A.	9-5027	FK-Spektren	73310
Samuel, I.	7- 230	Mathem. Physik	16020
Samuel, K.	9-1367	Quantenelektronik	28060

## Sanders

Samuel, K.G.	4-3783	Mech. FK-Eig.	66514
Samuels, R.J.	11-3077	Polymere	53542
Samuels, S.L.	8-2985	Polymere	53546
Samuelsen, E.J.	1-3901	Magn. FK-Eig.	69050
Samuelsen, E.J.	5-4182	Magn. FK-Eig.	69050
Samuelsen, E.J.	8-4495	Gitterdynamik	67010
Samuelsen, E.J.	10-4223	Kristalle	65560
Samuelsen, E.J.	10-4680	Magn. FK-Eig.	69025
Samuelsen, M.R.	5-4286	FK-Leitfähigk.	70056
Samuelsen, M.R.	6-5085	Supraleitung	70520
Samuelsen, M.R.	8-5017	Supraleitung	70550
Samuelson, L.I.	6-2003	Kernspektroskopie	42545
Samulionis, V.I.	7-5449	Oberflächenphysik	74580
Samulionis, V.I.	6-4804	FK-Dielektrika	68030
Samulski, E.T.	7-4166	Gitterdynamik	67060
Samuni, A.	3-3039	Flüssigkeiten	58535
Samvelyan, S.K.	3-2554	Atom-Molekül-Ww	51548
Samvelyan, S.K.	5-2416	Molekülstruktur	51050
Samyulov, E.W.	7-2264	Molekülstruktur	51050
Sanachev, V.I.	12- 942	Thermodynamik	24556
Sanad, S.H.	3-1125	Elektrizität	26016
Sanad, S.H.	3-3197	Flüssigkeiten	58568
Sanada, T.	2-4167	FK-Leitfähigk.	70076
Sanada, T.	12-5935	FK-Spektren	73365
Sanadze, T.I.	4-4597	FK-Spektren	73345
Sanadze, T.I.	9-3734	Kristalle	65545
Sanadze, V.V.	5-3645	Kristallfehler	66035
Sanadze, V.V.	10-4241	Kristalle	65572
Sanadze, V.V.	10-4799	FK-Wärme	67553
Sananes, F.	6- 603	Hydro-, Aerodyn.	23060
Sanatani, S.	2-4973	Atmosphäre	90815
Sanathanan, C.K.	7- 445	Statist. Physik	17505
Sanborn, D.M.	3- 823	Hydro-, Aerodyn.	23030
Sances Jr., A.	5-3236	Flüssigkeiten	58557
Sanches-Gomez, J.L.	9-1822	Elementarteilchen	41574
Sanchez, A.	3-2213	Atomstruktur	50550
Sanchez, A.	6-3073	Atom-Molekül-Ww	51526
Sanchez, A.	7-5227	Dünne Schichten	74060
Sanchez, A.	8-5145	Halbleitung	71570
Sanchez, C.	9-4018	Kristallfehler	66030
Sanchez, D.	9-5444	Dünne Schichten	74040
Sanchez, D.H.	11-4951	Supraleitung	70550
Sanchez, E.	11-1306	Quantenelektronik	28045
Sanchez, E.	12-2980	Polymere	53535
Sanchez, F.	7-2446	Atom-Molekül-Ww	51522
Sanchez, I.C.	1-2567	Polymere	53535
Sanchez, I.C.	4-2622	Polymere	53530
Sanchez, J.	3-1782	Starke Ww.	41770
Sanchez, J.	4-4313	Supraleitung	70550
Sanchez, J.	12-2057	Kernreaktoren	43515
Sanchez, J.	12-4096	Kristalle	65540
Sanchez, J.G.	7-1699	Starke Ww.	41773
Sanchez, J.G.	7-1700	Starke Ww.	41773
Sanchez, J.M.	11-4148	Kristallfehler	66020
Sanchez, J.P.	2-4375	FK-Spektren	73310
Sanchez, M.	12- 16	Biographien	10230
Sanchez, V.	2- 874	Thermodynamik	24550
Sanchez, V.	2- 875	Thermodynamik	24550
Sanchez del Rio, C.	11-2304	Atomstruktur	50510
Sanchez-Gomez, J.L.	4-1648	Elementarteilchen	41574
Sanchez-Palencia, E.	3- 909	Hydro-, Aerodyn.	23070
Sanchez-Palencia, E.	11-3221	Plasmaphysik	57040
Sanchez-Ron, J.M.	7-1131	Elektrodynamik	26530
Sanchez-Sinencio, F.	1-3574	Kristallfehler	66076
Sancho, J.	6-2883	Molekülstruktur	51040
Sancho, M.	9-1212	HF-Messtechnik	27510
Sancton, R.	5-1577	Kern-Messverf.	40512
Sanctuary, B.C.	5-2345	Molekülstruktur	51020
Sanctuary, B.C.	7-2642	Atom-Molekül-Ww	51560
Sanctuary, B.C.	8-2383	Molekülstruktur	51020
Sanctuary, B.C.	11-2482	Molekülstruktur	51040
Sanctuary, B.C.	1-2443	Atom-Molekül-Ww	51554
Sand, F.	1-2793	Plasmaphysik	57263
Sand, F.	6-3547	Plasmaphysik	57263
Sand, W.R.	1-4907	Atmosphäre	90820
Sanda, A.I.	8-1655	Elementarteilchen	41570
Sanda, A.I.	10-2268	Elementarteilchen	41578
Sanda, A.I.	10-2378	Starke Ww.	41760
Sandacz, A.	8-1786	Starke Ww.	41740
Sandacz, A.	8-1798	Starke Ww.	41743
Sandage, A.	1-5155	Kosmische Physik	94580
Sandage, A.	1-5156	Kosmische Physik	94580
Sandage, A.	1-5157	Kosmische Physik	94580
Sandakova, M.I.	7-4638	Metall. Leitf.	71010
Sandakova, M.I.	9-4391	FK-Wärme	67520
Sandall, O.C.	8-3677	Gase	58095
Sanders, P.G.H.	12-2310	Atomstruktur	50560
Sandberg, G.	2-1451	Beschleunigung	41020
Sandberg, T.K.	5-3373	Disperse Systeme	59530
Sandberg, V.D.	1- 339	Feldtheorie	18020
Sandberg, V.D.	2-5215	Kosmische Physik	94572
Sandbrook, R.	6-6242	Biophysik	96060
Sandel, A.L.	8-2170	Kernreaktoren	43520
Sandel, F.	1-2812	Plasmaphysik	57295
Sandel, F.	5-2897	Plasmaphysik	57090
Sandel, F.	9-3157	Plasmaphysik	57090
Sandell, L.S.	3-2655	Polymere	53535
Sandell, L.S.	4-3148	Flüssigkeiten	58540
Sandell, R.D.	1-4045	Supraleitung	70550
Sandell, R.D.	6-5078	Supraleitung	70520
Sandels, E.D.	1- 895	HF-Messtechnik	27540
Sandeman, R.J.	10- 994	Hydro-, Aerodyn.	23010
Sandenaw, T.A.	2-3884	FK-Wärme	67510
Sandenaw, T.A.	10-4744	FK-Wärme	67550
Sander, C.	9-1827	Elementarteilchen	41578
Sander, G.	3-1564	Kern-Messverf.	40542
Sander, H.H.	6- 807	Elektrizität	26050
Sander, L.M.	3-3898	Gitterdynamik	67040
Sander, L.M.	3-4286	FK-Leitfähigk.	70053
Sander, M.	2-2884	Polymere	53543
Sander, O.R.	7-1635	Starke Ww.	41725
Sander, W.	9-5203	FK-Spektren	73355
Sandercoc, J.R.	4-4585	FK-Spektren	73340
Sandercoc, J.R.	10-5348	FK-Spektren	73325
Sandermann, W.	9-6139	Biophysik	96060
Sanders, C.L.	1-1010	Opt. Messtechnik	28516
Sanders, C.L.	2-1015	Teilchenoptik	27068
Sanders, D.M.	12-3631	Flüssigkeiten	58530
Sanders, F.C.	11-2718	Atom-Molekül-Ww	51522
Sanders, J.H.	5-2293	Atomstruktur	50550



Sanders, J.V.	1-3237	Kristalle	65574
Sanders, M.	10-1635	Elektrizität	26040
Sanders, R.H.	9-6036	Kosmische Physik	94510
Sanders, R.H.	11-6290	Kosmische Physik	94550
Sanders, S.G.	8- 389	Feldtheorie	18030
Sanders, T.J.	6- 200	Quantentheorie	16516
Sanderson, C.G.	9-1668	Kern-Messverf.	40520
Sanderson, E.A.	6- 216	Quantentheorie	16530
Sanderson, E.A.	6-1683	Kernstruktur	42020
Sanderson, E.A.	6-1720	Kernstruktur	42050
Sanderson, E.A.	6-1728	Kernstruktur	42020
Sanderson, E.A.	12-1726	Kernstruktur	42020
Sanderson, J.J.	1-2683	Plasmaphysik	57050
Sanderson, J.J.	1-2684	Plasmaphysik	22530
Sanderson, N.	1- 493	Elastizität	43066
Sanderson, N.E.	5-2059	Kernreaktionen	42560
Sanderson, N.E.	6-2123	Kernspektroskopie	67520
Sanderson, R.J.	4-3946	FK-Wärme	90815
Sanderson, T.R.	12-6757	Atmosphäre	58540
Sande, van de E.	11-3581	Flüssigkeiten	66010
Sande, Vander J.B.	10-4370	Kristallfehler	90820
Sandford, M.C.W.	6-5894	Atmosphäre	94025
Sandford li, M.T.	1-5065	Sterne	74050
Sandfort, R.M.	5-5035	Dünne Schichten	74050
Sandfort, R.M.	9-5489	Dünne Schichten	74050
Sandfort, R.M.	10-5740	Dünne Schichten	74050
Sandfort, R.M.	12-6314	Dünne Schichten	74050
Sandhu, H.S.	6-2436	Kernreaktionen	43054
Sandhu, S.S.	8- 725	Wärme	24050
Sandhu, T.S.	1-1731	Kernstruktur	42070
Sandhya Devi, K.R.	2-1981	Kernspektroskopie	42545
Sandifer, J.R.	3-3101	Flüssigkeiten	58546
Sandiford, D.J.	11- 961	Wärme	24023
Sandin, T.R.	10-5003	Magn. FK-Eig.	69060
Sandino, D.	9-1726	Kern-Messverf.	40582
Sanditov, D.S.	2-3136	Flüssigkeiten	58530
Sanditov, D.S.	6-3733	Flüssigkeiten	58530
Sandlep, L.M.	8-4732	Magn. FK-Eig.	69015
Sandler, L.M.	7-4467	Magn. FK-Eig.	69095
Sandler, M.S.	5-4051	FK-Dielektrika	68030
Sandler, M.S.	6-4814	FK-Dielektrika	68050
Sandler, M.S.	8-1146	Quantenelektronik	28035
Sandler, M.S.	8-1147	Quantenelektronik	28035
Sandler, M.S.	11-1283	Quantenelektronik	28035
Sandler, M.S.	12-5132	FK-Dielektrika	68050
Sandler, S.I.	7-2918	Plasmaphysik	57026
Sandler, S.I.	12-3488	Gase	58040
Sandler, S.I.	10- 749	Mechanik	22032
Sandler, Y.L.	3-3269	Disperse Systeme	59540
Sandlin, C.W.	3- 714	Elastizität	22530
Sandman, B.E.	11-5780	Oberflächenphysik	74570
Sandman, iDJ.	1-2109	Atomstruktur	50520
Sando, K.M.	11-2517	Molekülstruktur	51040
Sando, K.M.	3-1245	HF-Messtechnik	27540
Sando, S.	11-1307	Quantenelektronik	28045
Sandoe, J.N.	11-4044	Kristalle	65584
Sandomirskii, P.A.	7-4690	Halbleitung	17530
Sandomirskii, V.B.	11-1459	Opt. Messtechnik	28580
Sandor, T.	7-2368	Molekülstruktur	51060
Sandorfy, C.	8-2565	Molekülstruktur	51060
Sandorfy, C.	9-2640	Molekülstruktur	51060
Sandorfy, C.	11-2455	Molekülstruktur	51030
Sandorfy, C.	12-2519	Molekülstruktur	51060
Sandoval, A.	6-2605	Kernreaktionen	43085
Sandquist, G.M.	7-1477	Kern-Messverf.	40503
Andrea, A.	12-1155	Planeten	93630
Sandreyev, D.V.	3-3663	Kristallfehler	66035
Sandri, G.	2- 367	Quantenfeldtheorie	17050
Sandri, G.	4-5462	Kosmische Physik	94530
Sandri, G.	5- 307	Mathem. Physik	16020
Sandri, G.	8-4862	Magn. FK-Eig.	69070
Sandrock, G.D.	1-1363	Beschleunigung	41040
Sands, M.	4- 63	Buchbesprechungen	10810
Sands, M.	9- 85	Buchbesprechungen	10810
Sands, M.	3-1487	Physikal. Optik	29070
Sands, P.J.	5-1526	Physikal. Optik	29070
Sands, P.J.	3-3664	Kristallfehler	66035
Sandström, R.	3-8667	Kristallfehler	66035
Sandström, R.	10-1701	Teilchenoptik	27030
Sandstrom, H.	1-4870	Erdkörper	90280
Sandstrom, R.L.	1-3106	Flüssigkeiten	58573
Sandul, G.V.	4-3193	Flüssigkeiten	58550
Sandulescu, A.	3-1845	Kernstruktur	42075
Sandulescu, A.	4-1809	Kernspektroskopie	42535
Sandulescu, A.	6-1766	Kernstruktur	42070
Sandulescu, A.	8-2136	Kernreaktionen	43080
Sandulescu, A.	11- 279	Quantentheorie	16530
Sandulova, A.V.	7-3596	Kristalle	65510
Sandulova, A.V.	8-4026	Kristalle	65518
Sandulovicu, M.	8-3345	Plasmaphysik	57203
Sandulovicu, M.	8-3523	Gasentladungen	57840
Sandulovicu, M.	8-3535	Gasentladungen	57840
Sandulovicu, M.	8-3545	Gasentladungen	57850
Sandusky, J.C.	11-1819	Starke Ww.	41730
Sandvik, T.	10-3158	Atom-Molekül-Ww	51534
Sandweiss, J.	7-1573	Beschleunigung	41020
Sandweiss, J.	11-1923	Starke Ww.	41773
Sandwell, R.	2-4977	Atmosphäre	90815
Sandy, F.	12-5229	Magn. FK-Eig.	69045
Sandy, F.	12-6023	Opt. FK-Eig.	73605
Sane, K.V.	6-2863	Molekülstruktur	51010
Sanera, A.E.	6- 834	Elektrizität	26060
Sanzhinskii, I.I.	4-3282	Flüssigkeiten	58573
Sanfeld, A.	3-1085	Thermodynamik	24554
Sanfeld, A.	3-3083	Flüssigkeiten	58540
Sanfirova, T.P.	12-3108	Polymere	53543
Sanford, C.	12-3680	Flüssigkeiten	58540
Sanford, P.W.	2-5204	Kosmische Physik	94540
Sanford, P.W.	12-7243	Sterne	94057
Sanford, R.J.	2- 532	Elastizität	22510
Sanford, R.J.	5- 619	Elastizität	22510
Sanford, R.J.	2-2130	Kernreaktionen	43036
Sanford, T.	3-1993	Kernreaktionen	43039
Sanga, M.C.	6- 836	Elektrizität	26060
Sanger, C.C.	8-1366	Opt. Messtechnik	28572
Sanger, P.A.	10-2736	Kernreaktionen	43550
Sangiust, V.	10-2664	Kernreaktionen	43092
Sangster, J.	2- 901	Thermodynamik	24554
Sangster, M.J.L.	4-4650	FK-Spektren	73370
Sangster, M.J.L.	7-3638	Kristalle	65530

Sanguineti, J.A.	9-1513	Opt. Messtechnik	28595
Sanguinetti, G.	4-1691	Starke Ww.	41740
Sanguinetti, G.	7-1732	Starke Ww.	41783
Sanguinetti, G.	10-2446	Starke Ww.	41783
Sangwal, K.	11-5663	Oberflächenphysik	74520
Sanhueza, E.	3-2425	Molekülstruktur	51060
Sani, L.	9- 47	Tagungen	10540
Sani, L.	12-2087	Kernreaktionen	43530
Sani, R.L.	7- 497	Statist. Physik	17540
Sanikidze, J.G.	8-3722	Flüssigkeiten	58525
Sanio, A.L.	9-4980	Halbleitung	71580
Sanin, A.L.	12-5133	FK-Dielektrika	68050
Sanin, K.V.	1-4130	Halbleitung	71530
Sanin, K.V.	3-4420	Halbleitung	71530
Sanin, K.V.	3-4423	Halbleitung	71530
Sanin, K.V.	3-4432	Halbleitung	71530
Sanin, P.I.	7-2298	Molekülstruktur	51060
Sanin, V.M.	6-1394	Elementarteilchen	41574
Sanin, V.M.	11-1739	Elementarteilchen	41574
Sanin, V.M.	12-1552	Elementarteilchen	41574
Sanina, G.S.	7-2743	Polymere	53530
Sanjeevaiah, B.	3-1982	Kernreaktionen	43020
Sanjeevaiah, B.	7-2437	Atom-Molekül-Ww	51522
Sanjeevaiah, B.	7-2439	Atom-Molekül-Ww	51522
Sanjeevaiah, B.	9-5000	Photoleitung	72500
Sanjeevaiah, B.	10-2752	Kernstrahlung	44020
Sanjeevaiah, B.	12-2686	Atom-Molekül-Ww	51522
Sanjeevaiah, H.	9-5000	Photoleitung	72500
Sanjko, L.A.	10-2443	Starke Ww.	41783
Sankar, S.G.	10-4701	Starke Ww.	67510
Sankaraiah, M.	1-2975	Flüssigkeiten	58540
Sankaran, G.V.	6- 490	Elastizität	22530
Sankaran, K.K.	5-3496	Kristalle	65582
Sankaran, R.	10-4751	FK-Wärme	67550
Sankaran, R.	10-4759	FK-Wärme	67550
Sankholkar, D.S.	2- 908	Thermodynamik	24595
Sanko, L.A.	10-2352	Starke Ww.	41740
Sanko, Y.P.	7- 961	Wärme	24050
Sankov, G.F.	12-3762	Flüssigkeiten	58550
Sankovich, V.M.	9- 111	Mass und Messen	12230
San Martini, A.	10-1079	Hydro-, Aerodyn.	23020
Sann, J.	10-6197	Kosmische Physik	94570
Sannes, F.	6-2116	Kernspektroskopie	42560
Sannes, F.	2-1716	Starke Ww.	41740
Sannes, F.	4-1686	Starke Ww.	41740
Sannes, F.	4-1687	Starke Ww.	41740
Sannes, F.	6-1502	Starke Ww.	41740
Sannes, F.	11-1847	Starke Ww.	41743
Sanni, S.A.	5-3175	Flüssigkeiten	58546
Sannigrahi, A.B.	2-2521	Molekülstruktur	51040
Sannigrahi, A.B.	7-2294	Molekülstruktur	51060
Sannigrahi, A.B.	8-2406	Molekülstruktur	51040
Sannikov, S.S.	3- 349	Quantentheorie	16516
Sannikov, V.A.	4-4461	Photoleitung	72510
Sannino, M.	7-1218	HF-Messtechnik	27595
Sano, M.	3-2028	Kernreaktionen	43056
Sano, M.	7-5095	Opt. FK-Eig.	73640
Sano, T.	2-3240	Flüssigkeiten	58580
Sano, T.	3-1030	Wärme	24060
Sano, T.	4-3638	Kristallfehler	66020
Sano, T.	5-3596	Kristallfehler	66020
Sano, T.	9-4428	FK-Wärme	67550
Sano, T.	10-1087	Hydro-, Aerodyn.	23020
Sano, T.	12-4357	Kristallfehler	66010
Sano, T.	1-4668	Dünne Schichten	74050
Sanoian, J.G.	10-4344	Kristalle	65586
Sanquer, M.	1-5231	Physiol. Optik	96600
Sansbury, R.	6-3756	Flüssigkeiten	58535
Sanson, A.	11- 67	Buchbesprechungen	10820
Sansone, G.	7-2007	Allg. Atomphysik	50020
Sansoni, B.	1-3483	Kristallfehler	66030
Sansores, L.E.	4-1129	HF-Messtechnik	27540
Santalov, L.A.	3-2279	Molekülstruktur	51040
Santamato, E.	3- 92	Unterrichtsfragen	12025
Santavica, D.	8-2244	Allg. Atomphysik	50040
Santee jr, E.R.	2-2903	Polymere	53544
Santee jr, E.R.	2-2904	Polymere	53544
Santha, A.	4-5630	Medizin. Physik	97010
Santhanam, A.T.	11-4171	Kristallfehler	66025
Santhanam, K.	4- 439	Statist. Physik	17540
Santhanam, K.S.V.	10-1555	Thermodynamik	24554
Santhanam, S.	9-2214	Kernreaktionen	43056
Santhanam, T.S.	3- 401	Quantentheorie	16530
Santiago, J.J.	3-5536	Kosmische Physik	94520
Santiago, J.J.	9-4670	Magn. FK-Eig.	69060
Santiago, J.S.	3- 958	Akustik	23565
Santiard, J.C.	7-1499	Kern-Messverf.	40512
Santiard, J.C.	12-1374	Kern-Messverf.	40512
Santic, A.	9-1242	HF-Messtechnik	27540
Santier, S.	3-5788	Medizin. Physik	97020
Santilli, R.M.	7- 559	Feldtheorie	18050
Santini, F.	10-3594	Plasmaphysik	57080
Santini, R.	2-3246	Flüssigkeiten	58562
Santini, R.E.	10-1904	Opt. Messtechnik	28530
Santis, de C.M.	8-1079	HF-Messtechnik	27550
Santis, de D.	7-2182	Molekülstruktur	51040
Santis, de P.	4-4142	Magn. FK-Eig.	69045
Santis, de P.	7-1130	Elektrodynamik	28530
Santis, de P.	7-3003	Plasmaphysik	57075
Santis, de P.	11-1226	HF-Messtechnik	27530
Santonico, R.	3-1683	Elementarteilchen	41578
Santonico, R.	6-1342	Elementarteilchen	41550
Santonico, R.	7-1599	Elementarteilchen	41563
Santonico, R.	7-1609	Elementarteilchen	41574
Santonico, R.	12-1693	Starke Ww.	41780
Santoro, A.	6-1545	Starke Ww.	41755
Santoro, A.	6-4030	Kristalle	65514
Santoro, A.	8-3772	Flüssigkeiten	58535
Santoro, A.	9-3677	Kristalle	65514
Santoro, R.J.	12-2804	Atom-Molekül-Ww	51542
Santoro, R.T.	2-2369	Kernstrahlung	44030
Santoro, R.T.	7-1882	Kernreaktionen	43080
Santoro, R.T.	9-2249	Kernreaktionen	43085
Santoro, R.T.	5- 403	Kernreaktionen	16526
Santos, E.	5- 403	Quantentheorie	26530
Santos, E.	5-1166	Elektrodynamik	18020
Santos, E.	12- 448	Feldtheorie	43014
Santos, F.D.	3-1977	Kernreaktionen	43014
Santos, F.D.	6-2295	Kernreaktionen	43014
Santos, F.D.	7-1838	Kernreaktionen	43014
Santos, F.D.	12-1962	Kernreaktionen	43060



Santos, dos E.P.	1-5217	Biophysik	96040
Santos, dos L.	12-1442	Kern-Messverf.	40582
Santos Dos, M.C.M.	3-1539	Kern-Messverf.	40518
Santos dos, M.C.M.	12-1382	Kern-Messverf.	40518
Santos, dos M.L.	12-3117	Polymere	53543
Santos, B.	5-2483	Atom-Molekül-Ww	51510
Santoso, R.T.	5-2046	Kernreaktionen	43056
Santry, D.C.	2-1987	Kernspektroskopie	42550
Santry, D.C.	5-2028	Kernreaktionen	43046
Santry, D.P.	3-3328	Kristalle	65540
Santry, D.P.	3-4270	FK-Leitfähigk.	70028
Santry, D.P.	4-2218	Molekülstruktur	51030
Santry, D.P.	6-4064	Kristalle	65545
Santry, D.P.	7-2088	Molekülstruktur	51010
Santry, D.P.	9-2994	Polymere	53535
Santucci, S.	2-1304	Opt. Messtechnik	28595
Santus, R.	7-5064	Opt. FK-Eig.	73625
Santus, R.	9-3070	Polymere	53546
Santus, R.	12-6086	Opt. FK-Eig.	73640
Sanui, K.	1-2518	Polymere	53530
Sanuki, H.	11- 330	Quantenfeldtheorie	17015
Sanuki, H.	12-4515	Kristallfehler	66035
Sanuki, H.	12-4818	Gitterdynamik	67010
Sanya, M.	11-4664	FK-Dielektika	68050
Sanyal, B.	6-5708	Oberflächenphysik	74520
Sanyal, N.K.	4-2302	Molekülstruktur	51060
Sanyal, N.K.	5-2415	Molekülstruktur	51050
Sanyal, N.K.	6-2917	Molekülstruktur	51050
Sanyal, N.K.	8-2456	Molekülstruktur	51050
Sanyal, N.K.	8-2460	Molekülstruktur	51050
Sanyal, N.K.	8-2490	Molekülstruktur	51050
Sanyal, N.K.	9-2601	Molekülstruktur	51050
Sanyal, N.K.	9-5185	FK-Spektren	73340
Sanyal, N.K.	10-2879	Molekülstruktur	51030
Sanyal, N.K.	10-2961	Molekülstruktur	51050
Sanyal, N.K.	11-2651	Molekülstruktur	51060
Sanzgiri, S.M.	12-1107	HF-Messtechnik	27550
Sanzharovskii, A.T.	1-4639	Dünne Schichten	74030
Sanzone, G.	9-1693	Kern-Messverf.	40570
Sao, K.	1-4961	Ionosphäre	91070
Sao, K.	3-5250	Atmosphäre	90840
Sao, K.	7-5614	Ionosphäre	91074
Saos, le F.	12-6051	Opt. FK-Eig.	73610
Sapar, A.	2-4255	Halbleitung	71530
Sapar, A.	12-5601	Halbleitung	71566
Sapargaliev, A.A.	12-1011	Teilchenoptik	27010
Sapargaliev, A.A.	12-1012	Teilchenoptik	27010
Sapelkin, N.P.	5-5001	Dünne Schichten	74030
Sapezhinsky, I.I.	3-5660	Biophysik	96010
Sapin, C.	8-6280	Kosmische Physik	94520
Sapin, M.	5-5248	Erdkörper	90210
Sapio, J.P.	3-3189	Flüssigkeiten	58568
Sapir, S.R.	12-1432	Kern-Messverf.	40580
Sapir, V.S.	7-3350	Flüssigkeiten	58540
Sapogov, S.A.	2-2998	Plasmaphysik	57093
Sapogov, S.A.	8-3258	Plasmaphysik	57085
Sapogova, N.A.	11-4486	Gitterdynamik	67060
Saporetti, F.	9-2189	Kernreaktionen	43040
Saporoschenko, M.	4-2816	Plasmaphysik	57030
Sapoval, B.	1-4466	FK-Spektren	73370
Sapoval, B.	1-4467	FK-Spektren	73370
Sapozhnikov, A.I.	10-2703	Kernreaktoren	43520
Sapozhnikov, A.V.	10- 255	Labortechnik	12570
Sapozhnikov, I.M.	4-2618	Polymere	53525
Sapozhnikov, I.M.	7-2838	Polymere	53542
Sapozhnikov, M.N.	5-4625	FK-Spektren	73325
Sapozhnikov, M.N.	10-5608	Opt. FK-Eig.	73640
Sapozhnikov, V.A.	7- 834	Hydro-, Aerodyn.	23050
Sapozhnikov, V.A.	11-3281	Plasmaphysik	57055
Sapozhnikov, V.P.	6-4984	Magn. FK-Eig.	69095
Sapozhnikov, V.P.	10-2830	Atomstruktur	50550
Sapozhnikov, Y.L.	3-4010	FK-Wärme	67550
Sapozhnikov, Y.L.	10-4810	FK-Wärme	67556
Sapozhnikov, Y.M.	9-1346	Quantenelektronik	28055
Sapozhnikov, Y.M.	12- 111	Mass und Messen	12215
Sapozhnikov, Y.P.	11-5488	Opt. FK-Eig.	73670
Sapozhnikova, L.M.	3-4947	Dünne Schichten	74010
Sapozhnikova, O.V.	9-5464	Dünne Schichten	74040
Sapozhnikova, V.A.	12-1313	Physikal. Optik	29063
Sapp, W.W.	4-1733	Starke Ww.	41770
Sapp, W.W.	11-1916	Starke Ww.	41770
Sappak, V.I.	6-4593	Mech. FK-Eig.	66553
Sapronova, L.V.	7-4270	FK-Wärme	67550
Saprykin, E.G.	2-1355	Physikal. Optik	29063
Saprykin, E.G.	7-2897	Plasmaphysik	57010
Saprykin, E.G.	11-2282	Allg. Atomphysik	50020
Saprykin, I.P.	4-4806	Dünne Schichten	74010
Sapunov, V.V.	7-3528	Flüssigkeiten	58573
Sapunov, Y.M.	5-1695	Beschleunigung	41020
Sapunov, Y.M.	12-1492	Beschleunigung	41020
Sarabnai, V.	1-4972	Magnetosphäre	91220
Saracco, G.	9-3833	Kristalle	65584
Saracco, O.	2-4713	Dünne Schichten	74020
Saraceno, A.J.	6-3229	Polymere	53535
Sarachik, M.P.	10-4996	Magn. FK-Eig.	69060
Saraf, J.R.	6-3646	Gase	58010
Sarafanova, M.N.	3-3574	Kristallfehler	66010
Saragoni, G.R.	12-6614	Erdkörper	90240
Saraie, J.	2-4632	Opt. FK-Eig.	73605
Saraie, J.	2-4698	Dünne Schichten	74010
Saraie, J.	4-3993	FK-Wärme	67550
Saralidze, Z.K.	5-3648	Kristallfehler	66035
Saralidze, Z.K.	10-4611	Mech. FK-Eig.	66545
Saramago, B.J.V.	6-5309	FK-Spektren	73325
Saran, A.	7-5801	Biophysik	96010
Saran, L.A.	10-1064	Hydro-, Aerodyn.	23020
Saran, M.S.	8-2501	Molekülstruktur	51060
Sarangi, S.	9-2694	Molekülstruktur	51060
Sarantides, D.G.	2-1990	Kernspektroskopie	42550
Sarantides, D.G.	9-2101	Kernspektroskopie	42550
Sarantides, D.G.	9-2235	Kernreaktionen	43080
Sarantides, D.G.	10-2516	Kernspektroskopie	42550
Sarantsev, V.P.	5- 84	Tagungen	10540
Sarantsev, V.P.	11- 26	Tagungen	10540
Saranzew, W.	7-1555	Beschleunigung	41000
Saraph, H.E.	3-2493	Atom-Molekül-Ww	51532
Sararu, A.	12-1915	Kernreaktionen	43039
Sarathy, K.P.	2-2821	Polymere	53535
Saratovskij, L.N.	12-6235	Dünne Schichten	74020
Saravia, L.R.	1-4805	Oberflächenphysik	74570

Sarbey, O.G.	3-3866	Mech. FK-Eig.	66556
Sarbolouki, M.N.	3-3109	Flüssigkeiten	58546
Sarbu, C.	1-4640	Dünne Schichten	74030
Sarchet, C.	1-3361	Kristalle	65586
Sard, E.W.	8-1048	HF-Messtechnik	27540
Sard, R.	9-5367	Dünne Schichten	74010
Sard, R.	9-5368	Dünne Schichten	74010
Sard, R.D.	1-1488	Starke Ww.	41720
Sard, R.D.	9-1866	Starke Ww.	41710
Sard, R.D.	12-1606	Starke Ww.	41725
Sardarian, R.A.	5-1907	Kernspektroskopie	42525
Sardet, C.	9-6111	Biophysik	96010
Sardos, R.	3-1363	Opt. Messtechnik	28526
Sare, E.J.	2-3216	Flüssigkeiten	58557
Sareen, R.	9-1650	Kern-Messverf.	40520
Sareen, R.A.	9-4978	Halbleitung	71580
Sar-El, H.Z.	3-1626	Beschleunigung	41020
Sarembovskaia, T.A.	12-5126	FK-Dielektika	68050
Saren, V.E.	10-1043	Hydro-, Aerodyn.	23020
Saren, V.E.	10-1052	Hydro-, Aerodyn.	23020
Sareyan, J.P.	5-5492	Astrophysik	93020
Sargent, C.M.	12-4063	Kristalle	65514
Sargent, C.M.	12-4990	FK-Wärme	67550
Sargent, C.P.	11-2113	Kernreaktionen	43034
Sargent, F.P.	7-3427	Flüssigkeiten	58557
Sargent, G.A.	7-4068	Mech. FK-Eig.	66545
Sargent, G.A.	8-4231	Kristalle	65588
Sargent, G.A.	8-4402	Mech. FK-Eig.	66514
Sargent, G.A.	11-4388	Mech. FK-Eig.	66545
Sargent, G.A.	11-4560	FK-Wärme	67550
Sargent, G.A.	12-4334	Kristalle	65588
Sargent, W.L.W.	5-5681	Kosmische Physik	94540
Sargent, W.L.W.	6-6173	Kosmische Physik	94560
Sargent Iii, M.	9-1278	Quantenelektronik	28035
Sargent Iii, M.	10-1781	Quantenelektronik	28035
Sargent Iii, M.	10-1785	Quantenelektronik	28035
Sarges, K.H.	3-4129	Magn. FK-Eig.	69030
Sargood, D.G.	11-2144	Kernreaktionen	43052
Sarholz, W.	8-5744	Oberflächenphysik	74535
Sari, C.	1-2021	Kernreaktoren	43530
Sari, C.	7-3809	Kristallfehler	66015
Sari, R.R.	4-2804	Plasmaphysik	57015
Sari, R.R.	5-4098	Magn. FK-Eig.	69025
Sari, R.R.	10- 602	Statist. Physik	17530
Sari, S.O.	2-1123	Quantenelektronik	28040
Sarian, S.	3-3605	Kristallfehler	66020
Sarian, S.	3-3623	Kristallfehler	66025
Sarian, S.	6-4291	Kristallfehler	66020
Sarian, S.	9-4208	Mech. FK-Eig.	66516
Sarian, S.	11-4169	Kristallfehler	66025
Sarie, W.S.	4-3163	Flüssigkeiten	58543
Sarie, W.S.	12- 669	Hydro-, Aerodyn.	23050
Sarikaya, Y.	9-2294	Kernreaktoren	43530
Saris, F.W.	8-2316	Atomstruktur	50560
Saris, F.W.	11-4160	Kristallfehler	66025
Saris, F.W.	11-4161	Kristallfehler	66025
Sarkanen, S.	6-3024	Molekülstruktur	51060
Sarkar, A.	9-3331	Flüssigkeiten	58530
Sarkar, A.K.	1-3189	Kristalle	65545
Sarkar, A.K.	8-5529	Dünne Schichten	74010
Sarkar, A.K.	9-3604	Flüssigkeiten	58576
Sarkar, B.	9- 238	Mathem. Physik	16020
Sarkar, D.	8-4228	Kristalle	65588
Sarkar, D.	9-5036	FK-Spektren	73310
Sarkar, D.C.	1-2666	Plasmaphysik	57033
Sarkar, K.	2-2692	Atom-Molekül-Ww	51532
Sarkar, K.	6-3087	Atom-Molekül-Ww	51532
Sarkar, M.	1-4304	FK-Spektren	73325
Sarkar, N.	2-3346	Disperse Systeme	59530
Sarkar, S.	1- 300	Quantenfeldtheorie	17050
Sarkar, S.	2-2180	Kernreaktionen	43056
Sarkar, S.	4- 319	Quantentheorie	16530
Sarkar, S.	6- 287	Quantenfeldtheorie	17010
Sarkar, S.	8- 301	Quantenfeldtheorie	17010
Sarkar, S.	11- 316	Quantenfeldtheorie	17010
Sarkhel, A.K.	12-4441	Kristallfehler	66025
Sarkisian, S.M.	8-1130	Quantenelektronik	28030
Sarkisov, A.A.	8-2187	Kernreaktoren	43540
Sarkisov, A.A.	11-2220	Kernreaktoren	43540
Sarkisov, G.N.	12-3561	Flüssigkeiten	58520
Sarkisov, G.N.	12-3562	Flüssigkeiten	58520
Sarkisov, O.M.	6- 781	Thermodynamik	24556
Sarkisov, P.D.	11-3537	Flüssigkeiten	58530
Sarkisov, S.E.	2-4652	Opt. FK-Eig.	73635
Sarkisov, S.E.	3-1304	Quantenelektronik	28045
Sarkisov, S.E.	3-1305	Quantenelektronik	28045
Sarkisov, S.E.	3-4655	FK-Spektren	73330
Sarkisov, S.E.	9-5325	Opt. FK-Eig.	73640
Sarkisov, S.E.	10-1825	Quantenelektronik	28045
Sarkisov, S.E.	11-5377	Opt. FK-Eig.	73605
Sarkisov, S.E.	11-5442	Opt. FK-Eig.	73640
Sarkisov, S.E.	12-6062	Opt. FK-Eig.	73625
Sarkisov, S.E.	12-6068	Opt. FK-Eig.	73640
Sarkisov, V.K.	3-3785	Mech. FK-Eig.	66540
Sarkissian, S.M.	9-5162	FK-Spektren	73340
Sarkissian, S.M.	11-2732	Atom-Molekül-Ww	51522
Sarkisyan, N.E.	10-3422	Polymere	53542
Sarkisyants, V.A.	11-6073	Ionosphäre	91072
Sarko, A.	11-3033	Polymere	53535
Sarkozy, R.F.	7-3584	Kristalle	65510
Sarksyan, K.A.	8-3223	Plasmaphysik	57075
Sarksyan, V.V.	3-3572	Kristalle	65588
Sarma, A.V.S.	10- 818	Elastizität	22510
Sarma, B.K.	5-3660	Kristallfehler	66060
Sarma, B.K.	7-2660	Atom-Molekül-Ww	51590
Sarma, B.S.	9-1585	Physikal. Optik	29076
Sarma, B.S.	10-4011	Flüssigkeiten	58562
Sarma, C.	8-2401	Molekülstruktur	51030
Sarma, C.R.	7-2214	Molekülstruktur	51050
Sarma, G.	12-5168	Magn. FK-Eig.	69025
Sarma, G.C.	9-4502	FK-Dielektika	68020
Sarma, G.N.	8- 731	Wärme	24050
Sarma, G.S.R.	7-3363	Flüssigkeiten	58546
Sarma, I.G.	1- 633	Akustik	23560
Sarma, K.J.R.	9-3407	Flüssigkeiten	58540
Sarma, K.V.L.	2-1739	Starke Ww.	41745
Sarma, K.V.L.	2-1754	Starke Ww.	41755
Sarma, K.V.L.	6-1608	Starke Ww.	41780
Sarma, K.V.L.	8-1916	Starke Ww.	41780
Sarma, K.V.L.	10-2436	Starke Ww.	41780



Sarma, L.V.K.	2-3059	Gase	58050	Saslow, W.M.	1-4702	Oberflächenphysik	74520
Sarma, P.K.	9- 778	Hydro-, Aerodyn.	23020	Saslow, W.M.	2-3078	Flüssigkeiten	58520
Sarma, P.V.S.	9- 778	Hydro-, Aerodyn.	23020	Sasov, V.N.	2-1375	Physikal. Optik	29088
Sarma, S.S.	2- 571	Elastizität	22520	Sasovskaya, I.I.	7-5019	Opt. FK-Eig.	73600
Sarma, T.P.	1-4771	Oberflächenphysik	74535	Sasovskaya, I.I.	12-5824	FK-Spektren	73330
Sarmadjeva, V.	2-3928	FK-Wärme	76550	Sass, D.J.	2-5273	Biophysik	96040
Sarnatskii, V.M.	2-4476	FK-Spektren	73345	Sass, R.K.	9-5514	Dünne Schichten	74065
Sarnatskij, V.M.	3-4777	FK-Spektren	73370	Sass, R.L.	10-4328	Kristalle	65586
Sarneski, J.E.	2-3465	Kristalle	65576	Sass, S.I.	6-4098	Kristalle	65572
Sarodnik, R.	6-4133	Kristalle	65584	Sass, S.I.	6-4099	Kristalle	65572
Sarodnik, R.	6-4348	Kristallfehler	66035	Sass, S.L.	6-4254	Kristalle	65588
Sarper, R.	9-2121	Kernspektroskopie	42560	Sass, S.L.	6-4255	Kristalle	65588
Sarpkaya, T.	3- 785	Hydro-, Aerodyn.	23020	Sass, S.L.	6-4361	Kristallfehler	66035
Sarraga, R.F.	4- 385	Quantenfeldtheorie	17025	Sass, S.L.	12-2982	Polymere	53535
Sarrak, V.I.	1-3726	Gitterdynamik	67070	Sassa, R.	9-1722	Kern-Messverf.	40582
Sarram, M.	5-2159	Kernreaktoren	43530	Sasse, H.E.	5-3549	Kristalle	65586
Sarrazin, P.	5-5067	Oberflächenphysik	74510	Sasse, H.E.	12-2509	Molekülstruktur	51060
Sarrau, J.	5-5047	Dünne Schichten	74050	Sasse, H.P.	3-3183	Flüssigkeiten	58588
Sarteaux, J.P.	1-3041	Flüssigkeiten	58562	Sasser, T.	12-1132	Quantenelektronik	28040
Sarti, G.C.	1-2589	Polymere	53542	Sassi, M.	7-2483	Atom-Molekül-Ww	51532
Sarti, G.C.	3-2684	Polymere	53540	Sassonoff, S.	3-2012	Kernreaktionen	43046
Sarti-Fantoni, P.	3-4865	Opt. FK-Eig.	73640	Sassonoff, S.	6-2368	Kernreaktionen	43040
Sartor, J.D.	5-5411	Atmosphäre	90880	Sassonoff, S.	6-2370	Kernreaktionen	43040
Sartor, J.D.	5-5412	Atmosphäre	90880	Sassonoff, S.	9-2197	Kernreaktionen	43044
Sartori, G.	2- 260	Quantentheorie	16513	Sassonoff, S.	12-1917	Kernreaktionen	43040
Sartori, G.	7- 427	Quantenfeldtheorie	17015	Sassoon, G.	3-5225	Atmosphäre	90810
Sartori, G.	8-1631	Elementarteilchen	41535	Sassorov, P.V.	12-7075	Sonnenphysik	93326
Sartori, G.	10-3019	Molekülstruktur	51060	Sassy, C.C.	3- 218	Labortechnik	12580
Sartori, L.	1-5145	Kosmische Physik	94565	Sastre, C.	12-2081	Kernreaktoren	43520
Sartori, S.	11-1856	Starke Ww.	41745	Sastre, R.	7-2745	Polymere	53530
Sartorio, R.	1-2506	Polymere	53525	Sastre, R.	2-4854	Oberflächenphysik	74560
Sartorio, R.	6-3773	Flüssigkeiten	58540	Sastri, C.S.	2-4854	Kern-Messverf.	40580
Saru, A.M.	9-2076	Kernspektroskopie	42540	Sastri, C.S.	8-1552	Oberflächenphysik	74520
Sarukhanov, A.V.	10-2150	Kern-Messverf.	40580	Sastri, C.S.	8-5669	Oberflächenphysik	74520
Sarukhanov, A.V.	10-2151	Kern-Messverf.	40580	Sastri, C.S.	11-5649	Oberflächenphysik	94050
Sarup, S.	2-3740	Kristallfehler	66076	Sastri, V.K.	8-6170	Sterne	24050
Sarwinski, R.E.	11-3497	Flüssigkeiten	58527	Sastri, V.M.K.	5- 972	Wärme	73355
Sarychev, K.Y.	10-4582	Mech. FK-Eig.	43530	Sastray, A.	8-5360	FK-Spektren	73355
Sarychev, V.M.	5-2173	Kernreaktoren	41780	Sastray, B.A.	10-5435	FK-Spektren	73355
Sarycheva, L.I.	9-1986	Starke Ww.	41780	Sastray, B.K.	9-3121	Plasmaphysik	57050
Sarycheva, L.I.	9-1999	Starke Ww.	41783	Sastray, B.V.R.	1-3381	Kristalle	65586
Sarycheva, L.I.	9-2000	Starke Ww.	41783	Sastray, D.H.	5-3782	Mech. FK-Eig.	66545
Sarycheva, L.I.	10-2314	Starke Ww.	41725	Sastray, D.L.	8-2033	Kernspektroskopie	42560
Sarynin, V.K.	9-3915	Kristalle	65586	Sastray, G.P.	2-2378	Kernstrahlung	44037
Sarzhevskii, A.M.	3-2267	Molekülstruktur	51020	Sastray, G.P.	10-1683	Elektrodynamik	26530
Sarzhevskii, A.M.	5-2349	Molekülstruktur	51020	Sastray, G.P.	12-5683	FK-Spektren	73300
Sarzhevskii, A.M.	5-3343	Flüssigkeiten	58573	Sastray, G.S.	8-5360	FK-Spektren	73355
Sarzhevskij, A.M.	5-2611	Atom-Molekül-Ww	51548	Sastray, G.S.	10-5435	FK-Spektren	73355
Sarzhina, E.A.	12-4886	FK-Wärme	67510	Sastray, G.S.	1-2552	Polymere	53535
Sarzinsky, J.	8-2049	Kernspektroskopie	42570	Sastray, K.S.	6-5385	FK-Spektren	73355
Sasa, T.	9-4474	FK-Wärme	67556	Sastray, K.V.L.	7-2222	Molekülstruktur	51050
Sasabe, H.	2-2817	Polymere	53535	Sastray, K.V.L.	1-2673	Plasmaphysik	57040
Sasada, T.	6-3063	Atom-Molekül-Ww	51522	Sastray, M.S.	12-3237	Plasmaphysik	57045
Sasada, T.	8-4220	Kristalle	65586	Sastray, M.S.	3-5207	Erdkörper	90295
Sasada, Y.	11-4106	Kristalle	65586	Sastray, N.P.	3- 725	Elastizität	22530
Sasada, Y.	11-4107	Kristalle	65586	Sastray, R.V.R.	3- 725	Gitterdynamik	67060
Sasahara, T.	3- 171	Labortechnik	12515	Sastray, S.B.S.	6-4640	Mech. FK-Eig.	66550
Sasaki, A.	5-3838	Mech. FK-Eig.	66556	Sastray, S.M.L.	6-4578	Kristalle	65518
Sasaki, A.	6-3572	Plasmaphysik	57263	Sastray, S.M.L.	9-3693	Oberflächenphysik	74535
Sasaki, A.	7-1108	Elektrizität	26060	Sastray, V.N.	1-4771	Flüssigkeiten	58540
Sasaki, A.	8-1673	Elementarteilchen	41574	Sasudevan, P.	12-3700	Kristalle	65586
Sasaki, A.	10-3669	Plasmaphysik	57263	Sasvari, K.	1-3350	Kristalle	65586
Sasaki, E.	5-1245	HF-Messtechnik	27540	Sasvari, K.	9-3906	Kristalle	65586
Sasaki, F.	9-2422	Atomstruktur	50550	Sasvari, L.	11-4568	FK-Wärme	67550
Sasaki, F.	9-2423	Atomstruktur	50550	Sata, T.	3-3179	Flüssigkeiten	58565
Sasaki, I.	4-1373	Physikal. Optik	29010	Satake, T.	3-4996	Dünne Schichten	74040
Sasaki, I.	4-1374	Physikal. Optik	29010	Satanovskiy, A.I.	3-3125	Flüssigkeiten	58550
Sasaki, I.	7-1231	Quantenelektronik	28035	Satarov, L.M.	5-3853	Gitterdynamik	67010
Sasaki, I.	10- 712	Mechanik	22020	Satarov, L.M.	7-4750	Halbleitung	71580
Sasaki, I.	5-3312	Flüssigkeiten	58568	Sataty, Y.A.	5-1990	Kernreaktionen	43005
Sasaki, K.	6-1716	Kernstruktur	42040	Sataty, Y.A.	7-4854	FK-Spektren	73330
Sasaki, K.	11-4115	Kristalle	65586	Satchler, G.R.	9-5140	FK-Spektren	73330
Sasaki, K.	12-4278	Kristalle	65586	Satchler, G.R.	9-2203	Kernreaktionen	43050
Sasaki, K.	12-6533	Oberflächenphysik	74563	Satchler, G.R.	10-2641	Kernreaktionen	43080
Sasaki, N.	4-2710	Polymere	53540	Sather, D.	11-2166	Kernreaktionen	43085
Sasaki, N.	7-4285	FK-Wärme	67556	Sather, D.	3- 320	Quantentheorie	16513
Sasaki, N.	9- 9	Biographien	10215	Sather, N.F.	12- 695	Hydro-, Aerodyn.	23060
Sasaki, N.	10-5934	Oberflächenphysik	74583	Sathianandan, K.	3-4991	Dünne Schichten	74040
Sasaki, N.	11-1663	Beschleunigung	41010	Sathianandan, K.	3-4993	Dünne Schichten	74040
Sasaki, N.	12-6582	Oberflächenphysik	74583	Sathianandan, K.	4-2291	Molekülstruktur	51050
Sasaki, R.	10-2243	Elementarteilchen	41550	Sathianandan, K.	8-2453	Molekülstruktur	51050
Sasaki, R.	10-4844	FK-Dielektrika	68050	Sathianandan, K.	12-6280	Dünne Schichten	74040
Sasaki, S.	4-2359	Molekülstruktur	51060	Sathyamorthy, M.	2- 589	Elastizität	22530
Sasaki, S.	7-2787	Polymere	53535	Sathyamorthy, M.	3- 703	Elastizität	22530
Sasaki, S.	12-3330	Plasmaphysik	57096	Sathyamorthy, M.	3- 732	Elastizität	22530
Sasaki, T.	2-1860	Starke Ww.	41783	Sathyanarayana, B.K.	5-2463	Molekülstruktur	51060
Sasaki, T.	9-1722	Kern-Messverf.	40582	Sathyanarayana, D.N.	1-2323	Molekülstruktur	51060
Sasaki, T.	10-3853	Plasmaphysik	57256	Satina, E.P.	11-2194	Kernreaktoren	43510
Sasaki, T.	10-4857	Magn. FK-Eig.	69015	Satio, S.	1-1592	Starke Ww.	41755
Sasaki, T.	2-4103	Magn. FK-Eig.	69065	Satkiewicz, F.G.	4-4817	Dünne Schichten	74020
Sasaki, W.	9-5257	FK-Spektren	73370	Satkiewicz, F.G.	7-2889	Plasmaphysik	57010
Sasaki, W.	12-5981	FK-Spektren	73370	Sato, A.	1-3457	Kristallfehler	66025
Sasaki, W.	1-1181	Physikal. Optik	29050	Sato, A.	3-1145	Elektrizität	26050
Sasaki, Y.	4- 894	Wärme	24050	Sato, A.	3-3726	Kristallfehler	66070
Sasaki, Y.	4-3680	Kristallfehler	66035	Sato, A.	4-5637	Medizin. Physik	97020
Sasaki, Y.	5-3904	Gitterdynamik	67070	Sato, A.	5- 439	Quantenfeldtheorie	17010
Sasaki, Y.	6-4796	FK-Dielektrika	68020	Sato, A.	5-2726	Polymere	53540
Sasaki, Y.	7-2897	Polymere	53525	Sato, A.	7-3921	Kristallfehler	66065
Sasaki, Y.	7-5007	FK-Spektren	73380	Sato, A.	2-5420	Medizin. Physik	97020
Sasaki, Y.	8-4189	Kristalle	65586	Sato, F.	1- 359	Feldtheorie	18042
Sasaki, Y.	9-3896	Kristalle	65586	Sato, H.	1-1277	Kern-Messverf.	40570
Sasaki, Y.	12-4316	Kristalle	65586	Sato, H.	2-1943	Kernspektroskopie	42540
Sasakura, H.	2-4676	Opt. FK-Eig.	73645	Sato, H.	2-3466	Kristalle	65576
Sasakura, H.	6-5672	Dünne Schichten	74080	Sato, H.	4- 470	Feldtheorie	18042
Sasakura, H.	8-5649	Dünne Schichten	74060	Sato, H.	6-2029	Kernspektroskopie	42550
Sasakura, H.	12-6108	Opt. FK-Eig.	73645	Sato, H.	8-6396	Physiol. Akustik	96320
Sasakura, T.	7-1373	Opt. Messtechnik	28570	Sato, H.	9-4639	Magn. FK-Eig.	69050
Sasamori, E.	1-3815	FK-Dielektrika	68010	Sato, H.	10-3299	Polymere	53525
Sasamori, T.	6-5906	Atmosphäre	90840	Sato, H.	10-4279	Kristalle	65584
Sasamoto, N.	11-5968	Atmosphäre	90840	Sato, H.	11-3037	Polymere	53535
Sasanuma, M.	11-2017	Kernspektroskopie	42520	Sato, H.	12-3157	Polymere	53550
Sasao, M.	9-2547	Molekülstruktur	51040	Sato, H.	12-4196	Kristalle	65584
Sasao, N.	6-1839	Kernspektroskopie	42510	Sato, H.	1- 996	Quantenelektronik	28055
Sasao, N.	6-2735	Kernstrahlung	44035	Sato, K.	1-1928	Kernreaktionen	43056
Sasao, N.	10-2257	Elementarteilchen	41574	Sato, K.	1-3675	Mech. FK-Eig.	66595
Sasek, L.	5-3101	Flüssigkeiten	58530	Sato, K.	1-4008	FK-Leitfähigk.	70074
Sashital, S.R.	4-3760	Kristallfehler	66076	Sato, K.	2-3816	Mech. FK-Eig.	66556
Sasikala, D.	4-4663	FK-Spektren	73370	Sato, K.	2-4257	Halbleitung	71530
Sasikala, D.	5-3551	Kristalle	65586	Sato, K.	3-2859	Plasmaphysik	57260
Sasinski, T.	11-1821	Starke Ww.	41730	Sato, K.	4- 590	Elastizität	22530
				Sato, K.	8-1234	Quantenelektronik	28055
				Sato, K.	8-5359	FK-Spektren	73355



Sato, K.	9-1348	Quantenelektronik	28055
Sato, K.	9-6091	Kosmische Physik	94588
Sato, K.	11- 635	Elastizität	22530
Sato, K.	11- 848	Hydro-, Aerodyn.	23060
Sato, K.	11-5031	Halbleitung	71530
Sato, K.	11-6256	Sterne	94050
Sato, K.	12-5792	FK-Spektren	73325
Sato, M.	2-5308	Biophysik	96040
Sato, M.	3-5115	Oberflächenphysik	74555
Sato, M.	4-2854	Plasmaphysik	57055
Sato, M.	6-3572	Plasmaphysik	57263
Sato, M.	8-3412	Plasmaphysik	57250
Sato, M.	9- 223	Mathem. Physik	16020
Sato, M.	10-3669	Plasmaphysik	57263
Sato, M.	10-4724	FK-Wärme	67520
Sato, M.	12-5561	Molekülstruktur	51060
Sato, N.	2-2815	Polymere	53530
Sato, N.	3-1096	Thermodynamik	24554
Sato, N.	5-5599	Sterne	94050
Sato, N.	8-3072	Plasmaphysik	57020
Sato, N.	9-3211	Plasmaphysik	57279
Sato, N.	10-3605	Plasmaphysik	57085
Sato, O.	12-1462	Kern-Messverf.	40584
Sato, S.	3-1145	Elektrizität	26050
Sato, S.	4-1558	Kern-Messverf.	40584
Sato, S.	4-3100	Flüssigkeiten	58527
Sato, S.	6-1580	Starke Ww.	41770
Sato, S.	8-2551	Molekülstruktur	51060
Sato, S.	8-6215	Kosmische Physik	94510
Sato, S.	9-3381	Flüssigkeiten	58535
Sato, S.	11-3491	Flüssigkeiten	58525
Sato, T.	4- 851	Akustik	23570
Sato, T.	5-5012	Dünne Schichten	74040
Sato, T.	5-5298	Geomagnetismus	90470
Sato, T.	6-2068	Kernspektroskopie	42555
Sato, T.	7-3059	Plasmaphysik	57210
Sato, T.	7-5228	Dünne Schichten	74060
Sato, T.	9-1396	Opt. Messtechnik	28523
Sato, T.	10-4794	FK-Wärme	67553
Sato, T.	11- 946	Akustik	23570
Sato, T.	11-3384	Plasmaphysik	57279
Sato, T.	12-7197	Sterne	94020
Sato, Y.	7-4063	Mech. FK-Eig.	66545
Sato, Y.	7-5159	Dünne Schichten	74010
Sato, Y.	8- 834	Elektrizität	26014
Sato, Y.	9-3535	Flüssigkeiten	58568
Sato, Y.	10-4570	Mech. FK-Eig.	66516
Sato, Y.	11-4858	FK-Leitfähigk.	70028
Sato, H.	12-1818	Kernspektroskopie	42550
Sato, M.	2-4597	FK-Spektren	73370
Sato, M.	3- 457	Quantenfeldtheorie	17025
Sato, M.	3-4761	FK-Spektren	73370
Sato, M.	8-5410	FK-Spektren	73370
Sato, M.	10-6672	Gitterdynamik	67060
Satoko, C.	5-4602	FK-Spektren	73320
Satomura, Y.	8- 989	HF-Messtechnik	27530
Satooka, S.	12-2229	Allg. Atomphysik	50030
Satou, M.	2-3745	Kristallfehler	66076
Satou, M.	4-4124	Magn. FK-Eig.	69040
Satou, M.	4-4378	Halbleitung	71530
Satow, T.	3-4959	Dünne Schichten	74020
Satpathy, L.	6-1781	Kernstruktur	42075
Satpathy, L.	6-1937	Kernspektroskopie	42545
Satpathy, L.	10-2455	Kernstruktur	42020
Satpathy, L.	10-2456	Kernstruktur	42020
Satpathy, M.	6-1781	Kernstruktur	42075
Satsuk, V.V.	3-2232	Atomstruktur	50570
Satsuma, J.	10-4660	Gitterdynamik	67040
Satsun, I.S.	7-1701	Starke Ww.	41775
Satsunkevich, I.S.	1-1631	Starke Ww.	41764
Satta, L.	4-1647	Elementarteilchen	41574
Satta, L.	12-1550	Elementarteilchen	41574
Satti, J.	3-1618	Beschleunigung	41020
Sattler, H.P.	12-4954	FK-Wärme	67550
Sattler, K.	10-5924	Oberflächenphysik	74570
Sattler, W.W.	8-4988	Supraleitung	70530
Satya, Y.	8-3325	Plasmaphysik	57096
Satya, Y.S.	4-2868	Plasmaphysik	57060
Satyam, V.	11-5014	Halbleitung	71530
Satyan, V.	6-1675	Kernstruktur	42020
Satyanarayana, C.	1-3506	Kristallfehler	66035
Satyanarayana, G.	6-2182	Kernspektroskopie	42565
Satyanarayana, G.	12-1849	Kernspektroskopie	42560
Satyanarayana, K.G.	5-3657	Kristallfehler	66040
Satyanarayana, U.	2-2079	Kernspektroskopie	42575
Satz, H.	2-1605	Elementarteilchen	41578
Satz, H.	4-1656	Elementarteilchen	41578
Satz, H.	7-1720	Starke Ww.	41780
Satz, H.	9-1835	Elementarteilchen	41578
Satz, H.	10-2410	Starke Ww.	41780
Sau, J.	3-1936	Kernspektroskopie	42565
Saub, K.	2-3830	Gitterdynamik	67010
Saub, K.	3-3880	Gitterdynamik	67010
Saub, M.E.	9-4230	Mech. FK-Eig.	66540
Saudinos, J.	1-1239	Kern-Messverf.	40510
Saudinos, J.	9-1894	Starke Ww.	41743
Saudraix, J.	1-1693	Starke Ww.	41783
Saudraix, J.	1-1694	Starke Ww.	41783
Sauer, B.	2- 170	Labortechnik	12560
Sauer, E.G.	4-4660	FK-Spektren	73370
Sauer, E.G.	4-4661	FK-Spektren	73370
Sauer, E.G.	4-4662	FK-Spektren	73370
Sauer, J.	12-2540	Molekülstruktur	51060
Sauer, J.	12-2563	Molekülstruktur	51060
Sauer, J.	12-2638	Molekülstruktur	51060
Sauer, J.R.	11-1944	Starke Ww.	41780
Sauer, J.R.	11-1971	Starke Ww.	41783
Sauer, K.	3-2128	Kernreaktoren	43560
Sauer, L.	3-1608	Beschleunigung	41020
Sauer, P.U.	1-1729	Kernstruktur	42070
Sauer, P.U.	2-1867	Kernstruktur	42010
Sauer, P.U.	2-1888	Kernstruktur	42070
Sauer, P.U.	6-1645	Kernstruktur	42010
Sauer, P.U.	6-1646	Kernstruktur	42010
Sauer, P.U.	6-1654	Kernstruktur	42010
Sauer, P.U.	8-1948	Kernstruktur	42040
Sauer, R.	3-4463	Halbleitung	71566
Sauer, R.	9-4758	FK-Leitfähigk.	70053
Sauer, R.	10-5242	Halbleitung	71560
Sauer, U.	11-3903	Kristalle	65545

Sauer, W.	11- 108	Mass und Messen	12250
Sauerbrei, E.E.	2-3551	Kristalle	65584
Sauerbrey, G.	6-5695	Oberflächenphysik	74520
Sauermann, P.F.	5-1688	Kern-Messverf.	40584
Sauermann, P.F.	9-6213	Medizin. Physik	97020
Sauerwein, R.	12-1568	Elementarteilchen	41578
Sauget, B.	10-2135	Kern-Messverf.	40555
Saul, D.	5-3220	Flüssigkeiten	58555
Saul, D.	5-3221	Flüssigkeiten	58555
Saul, D.M.	7-4360	Magn. FK-Eig.	69025
Saul, D.M.	10-4884	Magn. FK-Eig.	69025
Saul, R.H.	1-4173	Halbleitung	71570
Saul, R.H.	6-5581	Dünne Schichten	74010
Saulgozis, Y.Z.	5-5724	Biophysik	96010
Saulgozis, Y.Z.	10-4580	Mech. FK-Eig.	66516
Saulgozis, Y.Z.	11-6352	Biophysik	96050
Sauli, F.	3-1526	Kern-Messverf.	40512
Sauli, F.	5-1579	Kern-Messverf.	40512
Sauli, F.	12-1374	Kern-Messverf.	40512
Sauli, F.	12-1375	Kern-Messverf.	40512
Sauli, F.	12-1376	Kern-Messverf.	40512
Saulit, V.R.	2- 986	Teilchenoptik	27013
Saulit, V.R.	2- 987	Teilchenoptik	27013
Saulit, V.R.	2-1927	Kernspektroskopie	42515
Saulit, V.R.	6-1233	Kern-Messverf.	40532
Saulit, V.R.	12-1203	Opt. Messtechnik	28530
Saulys, A.C.	2-1667	Starke Ww.	41725
Saulys, A.C.	9-1879	Starke Ww.	41730
Saum, K.A.	7-4696	Halbleitung	71540
Saumagne, P.	11-3770	Flüssigkeiten	58573
Saunders, A.E.	4-1325	Opt. Messtechnik	28560
Saunders, B.J.	2- 815	Wärme	24020
Saunders, C.P.R.	8-5903	Atmosphäre	90840
Saunders, G.A.	8- 688	Akustik	23570
Saunders, G.A.	9-4165	Mech. FK-Eig.	66514
Saunders, G.A.	10-4183	Kristalle	65518
Saunders, G.A.	11-5004	Halbleitung	71520
Saunders, I.	3-5211	Geomagnetismus	90430
Saunders, I.	10-5968	Geomagnetismus	90400
Saunders, J.E.	12-7597	Medizin. Physik	97010
Saunders, M.D.	8-2797	Polymere	53510
Saunders, N.H.	2-3900	FK-Wärme	67520
Saunders, P.M.	12-6654	Erdkörper	90260
Saunders, P.M.	12-6655	Erdkörper	90260
Saunders, R.	4-1434	Physikal. Optik	29066
Saunders, R.	4-1435	Physikal. Optik	29066
Saunders, R.M.	2-5373	Physiol. Optik	96614
Saunders, R.Mc	11-6400	Physiol. Optik	96614
Saunders, R.S.	2-5107	Planeten	93613
Saunders, R.S.	3-5361	Planeten	93613
Saunders, D.H.	1-3688	Gitterdynamik	67010
Saunders, D.H.	9-4330	Gitterdynamik	67020
Saunier, G.	2-2586	Molekülstruktur	51060
Saunier, G.	7-1779	Kernspektroskopie	42540
Saunier, N.	7-1791	Kernspektroskopie	42545
Saunier, N.	4-1821	Kernspektroskopie	42540
Saunin, V.N.	6- 793	Elektrizität	26016
Saupe, A.	3-3044	Flüssigkeiten	58535
Saupe, A.	8-3769	Flüssigkeiten	58535
Saur, E.J.	8-4988	Supraleitung	70530
Saurel, J.M.	7-5137	Dünne Schichten	74010
Sausin, V.Y.	5-2710	Polymere	53535
Saussereau, H.R.	8-2346	Atomstruktur	50570
Saussure, de G.	1-1914	Kernreaktionen	43048
Saussure, de G.	1-1966	Kernreaktionen	43092
Saussure, de G.	2-2275	Kernreaktionen	43092
Saussure, de G.	2-2278	Kernreaktionen	43092
Saussure, de G.	2-2300	Kernreaktoren	43510
Saussure, de G.	3-2071	Kernreaktionen	43090
Sautereau, J.	12-4038	Kristalle	65510
Sautereau, H.	2-4656	Opt. FK-Eig.	73635
Sauthoff, G.	1-3153	Kristalle	65510
Sauthoff, G.	3-3303	Kristalle	65512
Sauthoff, N.	6-3512	Plasmaphysik	57210
Sauvage, G.	2- 232	Mathem. Physik	16020
Sauvage, G.	6-1412	Elementarteilchen	41578
Sauvage, G.	12-6158	Dünne Schichten	74010
Sauvage, M.	9-3758	Kristalle	65570
Sauvageau, P.	7-2368	Molekülstruktur	51060
Sauvageot, P.	8-2565	Molekülstruktur	51060
Sauvageot, R.	9-5612	Oberflächenphysik	74535
Sauvatre, H.	12-2598	Molekülstruktur	51060
Sauval, A.J.	3-5335	Sonnenphysik	93314
Sauvaud, J.A.	12-1412	Kern-Messverf.	40530
Sauvet, G.	11-3004	Polymere	53530
Sava, V.	1- 499	Hydro-, Aerodyn.	23000
Savadatti, M.I.	2-2531	Molekülstruktur	51040
Savadatti, M.I.	6-2893	Molekülstruktur	51040
Savage, A.	3-1430	Opt. Messtechnik	28586
Savage, B.D.	7-5749	Kosmische Physik	94520
Savage, B.D.	8-6132	Sterne	94020
Savage, B.D.	8-6258	Kosmische Physik	94520
Savage, B.D.	9-5928	Planeten	93610
Savage, C.	10-4183	Kristalle	65518
Savage, H.	1-3897	Magn. FK-Eig.	69050
Savage, H.C.	8-4853	Magn. FK-Eig.	69065
Savage, H.C.	11-2256	Kernstrahlung	44030
Savage, J.A.	11-5368	Opt. FK-Eig.	73605
Savage, R.C.	10-5973	Geomagnetismus	90470
Savage, W.R.	10-4997	Magn. FK-Eig.	69060
Savage, W.R.	10-5017	Magn. FK-Eig.	69065
Savarault, J.M.	12-2503	Molekülstruktur	51050
Savastano, G.	7-4836	FK-Spektren	73325
Savatnova, I.	10-4835	FK-Dielektika	68030
Savatnova, I.	12-5021	FK-Wärme	67550
Savatnova, I.T.	10-4788	FK-Wärme	67550
Savatnova, I.T.	11-5240	FK-Spektren	73340
Savatyugina, T.V.	9-3441	Flüssigkeiten	58546
Savchenko, A.N.	10-1833	Quantenelektronik	28045
Savchenko, A.V.	3-5128	Oberflächenphysik	74570
Savchenko, J.A.	8-3093	Plasmaphysik	57020
Savchenko, M.K.	1-4669	Dünne Schichten	74050
Savchenko, M.K.	8-4864	Magn. FK-Eig.	69070
Savchenko, M.M.	8-3627	Gasentladungen	57880
Savchenko, O.V.	2-5390	Medizin. Physik	97000
Savchenko, V.F.	2-1201	Quantenelektronik	28055
Savchenko, V.F.	8-1226	Quantenelektronik	28055
Savchenko, V.G.	2-4641	Opt. FK-Eig.	73610
Savchenko, V.G.	4-4724	Opt. FK-Eig.	73610
Savchenko, V.I.	5-4591	FK-Spektren	73315



## Savchenko

Savchenko, V.I.	5-5150	Oberflächenphysik	74535
Savchenko, V.I.	7-5372	Oberflächenphysik	74535
Savchenko, V.I.	8-5757	Oberflächenphysik	74535
Savchenko, V.I.	10-5907	Oberflächenphysik	74535
Savchenko, V.P.	5-5637	Kosmische Physik	94510
Savchenko, Y.N.	4-5240	Ionosphäre	91074
Savchenko, Y.N.	5- 872	Hydro-, Aerodyn.	23050
Savchenko, Y.N.	8- 510	Hydro-, Aerodyn.	23000
Savchenkova, S.G.	1-2946	Flüssigkeiten	58530
Savedoff, M.P.	8-6285	Kosmische Physik	94520
Savelev, A.D.	4-1187	Quantenelektronik	28045
Savelev, A.S.	7-4452	Magn. FK-Eig.	69065
Savelev, A.S.	9-4674	Magn. FK-Eig.	69060
Savelev, A.Y.	3- 934	Akustik	23530
Savelev, B.A.	4-1403	Physikal. Optik	29045
Savelev, B.A.	5-1503	Physikal. Optik	29045
Savelev, B.A.	5-1504	Physikal. Optik	29045
Savelev, E.G.	12-4552	Kristallfehler	66065
Savelev, G.G.	9-5018	Photoleitung	72510
Savelev, V.A.	2-2534	Molekülstruktur	51040
Savelev, V.F.	11-2216	Kernreaktoren	43530
Savelev, V.F.	12-2161	Kernreaktoren	43560
Savelev, V.L.	6-3365	Plasmaphysik	57026
Savelev, V.P.	8-3922	Flüssigkeiten	58573
Savelev, V.P.	9-4443	FK-Wärme	67550
Savelev, V.P.	10-4429	Kristallfehler	66025
Saveleva, A.I.	1-1255	Kern-Messverf.	40525
Saveleva, A.I.	9-1998	Starke Ww.	41783
Saveleva, A.N.	5-1092	Thermodynamik	24556
Saveleva, A.N.	10-1609	Thermodynamik	24556
Saveleva, I.A.	7-4688	Halbleitung	71530
Saveleva, I.I.	5- 797	Hydro-, Aerodyn.	23020
Saveleva, M.V.	5-3993	FK-Wärme	67550
Saveleva, M.V.	6-6121	Sterne	94050
Saveleva, Z.I.	4-2750	Polymere	53542
Saveliev, A.D.	10-3765	Gase	58095
Savelli, M.	2-4329	Halbleitung	71590
Savelli, M.	2-4350	Halbleitung	71590
Savelli, M.	4-4435	Halbleitung	71590
Savelov, A.S.	2-1306	Opt. Messtechnik	28595
Savelova, T.I.	3- 280	Mathem. Physik	16020
Savelova, V.K.	8-1164	Quantenelektronik	28040
Savelyev, V.D.	12-2325	Atomstruktur	50570
Savelyev, V.F.	10-2722	Kernreaktoren	43530
Savenko, I.A.	1-4890	Kosmische Strahl.	90610
Savenko, I.A.	1-4891	Kosmische Strahl.	90610
Savenko, I.A.	3-1537	Kern-Messverf.	40512
Savenko, I.A.	4-5072	Kosmische Strahl.	90630
Savenko, I.A.	6-5863	Kosmische Strahl.	90630
Savenko, I.A.	7-5667	Sonnenphysik	93340
Savenko, I.A.	8-5992	Magnetosphäre	91210
Savenko, I.A.	8-6060	Sonnenphysik	93340
Savenko, I.A.	8-6062	Sonnenphysik	93340
Savenko, I.A.	12-7093	Sonnenphysik	93340
Savery, C.W.	4- 987	Thermodynamik	24556
Savic, P.	3- 794	Hydro-, Aerodyn.	23020
Savic, P.	9-3235	Gasentladungen	57870
Savich, N.A.	4-5338	Planeten	93613
Savich, N.A.	8-5967	Ionosphäre	91030
Savich, N.A.	8-6115	Planeten	93655
Savich, N.A.	11-6233	Planeten	93640
Savichev, A.T.	5-2933	Plasmaphysik	57253
Savichev, A.T.	7-3066	Plasmaphysik	57210
Savichev, A.T.	9-3223	Gasentladungen	57840
Savignac, N.F.	12-7504	Biophysik	96060
Savigny, N.	3-3436	Kristalle	65584
Savikhin, F.	5-3691	Kristallfehler	66065
Savikhin, F.	5-3713	Kristallfehler	66076
Savikhin, F.A.	11-5484	Opt. FK-Eig.	73655
Saville, D.A.	8- 637	Hydro-, Aerodyn.	23070
Saville, D.A.	9- 825	Hydro-, Aerodyn.	23050
Saville, D.A.	12-3816	Flüssigkeiten	58562
Saville, G.W.	9-3240	Gase	58005
Savin, G.N.	5- 30	Biographien	10218
Savin, G.N.	5- 665	Elastizität	22520
Savin, G.N.	5- 677	Elastizität	22520
Savin, G.N.	5-2709	Polymere	53535
Savin, G.N.	9- 643	Elastizität	22520
Savin, G.N.	9- 654	Elastizität	22520
Savin, G.N.	10- 900	Elastizität	22520
Savin, G.N.	10- 930	Elastizität	22520
Savin, G.N.	11- 573	Elastizität	22520
Savin, G.N.	11- 920	Akustik	23530
Savin, I.A.	2-1794	Starke Ww.	41764
Savin, I.A.	4-1735	Starke Ww.	41770
Savin, I.A.	7-1694	Starke Ww.	41770
Savin, I.A.	7-1695	Starke Ww.	41770
Savin, I.A.	12-1670	Starke Ww.	41770
Savin, V.I.	1-3791	FK-Wärme	67550
Savin, V.I.	6-2971	Molekülstruktur	51060
Savin, V.V.	8-3601	Gasentladungen	57860
Savin, V.V.	10-1869	Quantenelektronik	28055
Savin, V.V.	10-1878	Quantenelektronik	28055
Savin, W.	1-1931	Kernreaktionen	43060
Savin, W.	3-1891	Kernspektroskopie	42545
Savin, W.	11-2141	Kernreaktionen	43052
Savina, E.A.	9-4605	Magn. FK-Eig.	69035
Savina, G.I.	6-3925	Flüssigkeiten	58568
Savina, V.N.	3-3126	Flüssigkeiten	58550
Savina, V.P.	4-2785	Polymere	53550
Savino, E.J.	5-3617	Kristallfehler	66025
Savino, E.J.	9-4231	Mech. FK-Eig.	66540
Savino, E.J.	10-4379	Kristallfehler	66015
Savinskii, A.K.	5-2214	Kernstrahlung	44030
Savinskij, A.K.	1-1245	Kern-Messverf.	40512
Savinskij, A.K.	1-1246	Kern-Messverf.	40512
Savitsev, P.A.	8-4002	Kristalle	65510
Savio, M.L.	5-2251	Allg. Atomphysik	50060
Saviotti, P.P.	7-4989	FK-Spektren	73370
Savit, R.	2-1820	Starke Ww.	41780
Savit, R.	6-1557	Starke Ww.	41760
Savit, R.	8-1826	Starke Ww.	41755
Savit, R.	12-1613	Starke Ww.	41740
Savitch, N.A.	4-5373	Planeten	93650
Savithry, T.	1-2250	Molekülstruktur	51040
Savithry, T.	2-2547	Molekülstruktur	51040
Savitskas, R.	12-3711	Flüssigkeiten	58543
Savitskaya, A.N.	4-2691	Polymere	53535
Savitskaya, A.N.	11-3053	Polymere	53535
Savitskaya, L.K.	10-1518	Thermodynamik	24530

## Sawla

Savitskaya, Y.S.	4-4779	Dünne Schichten	74010
Savitski, V.G.	3-5046	Dünne Schichten	74060
Savitskii, A.I.	5-2751	Polymere	53542
Savitskii, A.P.	10-1518	Thermodynamik	24530
Savitskii, E.M.	2-4080	Magn. FK-Eig.	69065
Savitskii, E.M.	4-3984	FK-Wärme	67550
Savitskii, E.M.	12-4239	Kristalle	65584
Savitskii, E.M.	12-4683	Mech. FK-Eig.	66518
Savitskii, G.M.	5-2743	Polymere	53542
Savitskii, V.G.	7-3630	Kristalle	65518
Savitskij, B.A.	8-5585	Dünne Schichten	74020
Savitskij, B.A.	12-6183	Dünne Schichten	74010
Savitskij, E.M.	6-4944	Magn. FK-Eig.	69060
Savitskij, V.G.	6-4803	FK-Dielektrika	68030
Savitskij, V.G.	12-5231	Magn. FK-Eig.	69045
Savitsky, E.M.	1-3889	Magn. FK-Eig.	69040
Savitsky, G.A.	1-1898	Kernreaktionen	43036
Savkin, V.A.	9- 602	Elastizität	22510
Savkin, V.G.	10-3408	Polymere	53542
Savoia, A.	12-3585	Flüssigkeiten	58525
Savoia, M.	3-1918	Kernspektroskopie	42555
Savoie, R.	3- 228	Vakuumphysik	13030
Savoie, R.	10-4070	Flüssigkeiten	58573
Savoie, R.E.	4-5600	Physiol. Optik	96610
Savolainen, A.	8-2947	Polymere	53543
Savolainen, A.	10-3445	Polymere	53543
Savoskin, V.I.	6-1029	Opt. Messtechnik	28520
Savosko, G.E.	5- 799	Hydro-, Aerodyn.	23020
Savostin, S.A.	4-1294	Opt. Messtechnik	28530
Savostin, T.D.	6-1050	Opt. Messtechnik	28545
Savostin, Y.A.	12-6491	Oberflächenphysik	74535
Savoy, C.A.	1-1618	Starke Ww.	41760
Savoy, C.A.	2-1774	Starke Ww.	41760
Savoy, C.A.	4-1718	Starke Ww.	41760
Savoy, C.A.	12-1650	Starke Ww.	41760
Savoy, S.A.	7-2555	Atom-Molekül-Ww	51542
Savoy-Navarro, A.	9-1868	Starke Ww.	41720
Savranskii, V.V.	5-3996	FK-Wärme	67550
Savranskii, V.V.	7-3045	Plasmaphysik	57096
Savransky, V.V.	7-3132	Gasentladungen	57815
Savrasov, Y.S.	12-6759	Atmosphäre	90815
Savrasova, M.I.	12-1250	Opt. Messtechnik	28570
Savruk, M.P.	7- 672	Elastizität	22520
Savt, G.S.	11-5484	Opt. FK-Eig.	73655
Savukynas, A.	4-2141	Atomstruktur	50540
Savukynas, A.	6-2807	Atomstruktur	50540
Savulescu, S.N.	5- 830	Hydro-, Aerodyn.	23030
Savulescu, S.N.	5- 831	Hydro-, Aerodyn.	23030
Savun, O.I.	3-5312	Magnetosphäre	91250
Savushkin, A.F.	12-1167	Quantenelektronik	28055
Savushkin, L.N.	7-1752	Kernstruktur	42020
Savva, S.P.	10-4732	FK-Wärme	67530
Savva, V.A.	1-2236	Molekülstruktur	51020
Savvakin, G.I.	1-3560	Kristallfehler	66065
Savvateev, Y.I.	8-1066	HF-Messtechnik	27540
Savvin, G.S.	3-4380	Halbleitung	71510
Savvinov, A.M.	11-4790	Magn. FK-Eig.	69060
Savvinykh, S.K.	8-5402	FK-Spektren	73370
Savvolov, A.S.	8-3358	Plasmaphysik	57206
Sawa, B.	2-4698	Dünne Schichten	74010
Sawa, G.	7-2848	Polymere	53544
Sawa, G.	7-2849	Polymere	53544
Sawa, S.	2-1307	Opt. Messtechnik	28595
Sawa, Z.P.	3-1896	Kernspektroskopie	42545
Sawa, Z.P.	6-2026	Kernspektroskopie	42550
Sawa, Z.P.	6-2036	Kernspektroskopie	42550
Sawa, Z.P.	7-1796	Kernspektroskopie	42550
Sawa, Z.P.	12-1823	Kernspektroskopie	42550
Sawada, A.	8-5359	FK-Spektren	73355
Sawada, K.	5- 488	Statist. Physik	17530
Sawada, K.	11- 243	Mathem. Physik	16040
Sawada, S.	3-4072	FK-Dielektrika	68030
Sawada, S.	4-4688	FK-Spektren	73380
Sawada, S.	9- 952	Wärme	24023
Sawada, S.	10-4837	FK-Dielektrika	68030
Sawada, T.	2-4983	Atmosphäre	90820
Sawada, T.	9-5818	Atmosphäre	90850
Sawada, T.	11-2800	Atom-Molekül-Ww	51534
Sawai, Z.	2-4958	Kosmische Strahl.	90646
Sawai, T.	1-4336	FK-Spektren	73325
Sawai, T.	8-4940	FK-Leitfähig.	70053
Sawaki, N.	2-4303	Halbleitung	71570
Sawaki, N.	6-5011	FK-Leitfähig.	70026
Sawamoto, H.	7-3579	Kristalle	65510
Sawan, M.	11-2249	Kernstrahlung	44010
Sawano, A.	3-5767	Physiol. Akustik	96320
Sawaoka, A.	9-3736	Kristalle	65545
Sawaoka, A.	9-4276	Mech. FK-Eig.	66545
Sawaoka, A.	9-4680	Magn. FK-Eig.	69060
Sawaoka, A.	11- 124	Labortechnik	12500
Sawaoka, A.	11-4049	Kristalle	65584
Sawatari, T.	4-1278	Opt. Messtechnik	28523
Sawatari, T.	5-1452	Opt. Messtechnik	28595
Sawatari, T.	6- 447	Elastizität	22510
Sawatari, T.	8-1152	Quantenelektronik	28040
Sawatzky, E.	10-5743	Dünne Schichten	74050
Sawatzky, G.A.	4-4252	FK-Leitfähig.	70053
Sawaya, K.	9-1267	HF-Messtechnik	27550
Sawchuk, A.A.	2-1310	Physikal. Optik	29010
Sawchuk, A.A.	8-1396	Physikal. Optik	29010
Sawelev, A.P.	10-6338	Medizin. Physik	97095
Sawenko, B.	2-5397	Medizin. Physik	97010
Sawhney, R.L.	6-3457	Plasmaphysik	57070
Sawicka, B.D.	12-5707	FK-Spektren	73310
Sawicka, S.	5-3634	Kristallfehler	66025
Sawicki, A.	11-1681	Beschleunigung	41030
Sawicki, J.	4-4473	FK-Spektren	73310
Sawicki, J.	7-4793	FK-Spektren	73310
Sawicki, J.A.	12-5707	FK-Spektren	73310
Sawicki, M.	4-1811	Kernspektroskopie	42540
Sawina, J.M.	7-5408	Oberflächenphysik	74566
Sawina, J.M.	8-3044	Plasmaphysik	57010
Sawina, J.M.	8-3045	Plasmaphysik	57010
Sawina, J.M.	8-3385	Plasmaphysik	57213
Sawina, J.M.	11-3405	Gasentladungen	57860
Sawistowski, H.	2-3163	Flüssigkeiten	58540
Sawistowsky, J.	3-2418	Molekülstruktur	51060
Sawitsch, A.J.	9- 552	Mechanik	22032
Sawitzki, G.	1-3334	Kristalle	65586
Sawla, A.	2- 512	Mechanik	22036



Sawla, A.	11- 502	Mechanik	22036	Scalapino, D.J.	9- 417	Statist. Physik	17520
Sawodny, W.	11-2550	Molekülstruktur	51050	Scalapino, D.J.	10-3283	Atom-Molekül-Ww	51586
Sawyer, C.	9-5884	Sonnenphysik	93324	Scalapino, D.J.	11-1050	Thermodynamik	24530
Sawyer, C.	9-5888	Sonnenphysik	93324	Scalapino, D.J.	11-2410	Molekülstruktur	51010
Sawyer, D.H.	12- 917	Thermodynamik	24554	Scalapino, D.J.	12-1585	Starke Ww.	41700
Sawyer, D.L.	8-1522	Kern-Messverf.	40540	Scalapino, D.J.	12-5424	Supraleitung	70510
Sawyer, D.W.	8- 144	Labortechnik	12570	Scalapino, J.D.	1-5086	Sterne	94060
Sawyer, G.A.	6-3543	Plasmaphysik	57263	Scales, S.	4-4069	Magn. FK-Eig.	69025
Sawyer, P.N.	10-6212	Biophysik	96000	Scales, S.	11-4749	Magn. FK-Eig.	69040
Sawyer, R.F.	1-5086	Sterne	94060	Scalise, D.T.	1-4842	Erdkörper	90240
Sawyer, R.F.	11-1983	Kernstruktur	42020	Scallan, A.M.	2-3333	Disperse Systeme	58520
Sawyer, J.A.	12- 824	Wärme	24050	Scalo, J.M.	4-5378	Sterne	94020
Sax, M.	4-3572	Kristalle	65586	Scalo, J.M.	4-5402	Sterne	94040
Sax, M.	8-4217	Kristalle	65586	Scandola, F.	9-2776	Atom-Molekül-Ww	51526
Sax, M.	12-4288	Kristalle	65586	Scandola, F.	10-3885	Flüssigkeiten	58540
Saxe, R.F.	5-2152	Kernreaktoren	43520	Scandola, M.	10-3404	Polymere	53542
Saxe, R.F.	10-2675	Kernreaktoren	43510	Scandola, M.A.	9-2776	Atom-Molekül-Ww	51526
Saxebol, G.	3-5799	Medizin. Physik	97020	Scandola, M.A.	10-3885	Flüssigkeiten	58540
Saxebol, G.	4-3738	Kristallfehler	66065	Scanlan, I.W.	9-2704	Molekülstruktur	51060
Saxena, A.K.	7-1393	Opt. Messtechnik	28595	Scanlan, J.A.	4- 623	Hydro-, Aerodyn.	23010
Saxena, A.K.	11-3454	Flüssigkeiten	58510	Scanlon, J.W.	6- 589	Hydro-, Aerodyn.	23050
Saxena, A.M.	9-4816	Supraleitung	70550	Scanlon, P.J.	6-1174	Kern-Messverf.	40503
Saxena, A.P.	6- 455	Elastizität	22510	Scanlon, R.D.	6-4367	Kristallfehler	66035
Saxena, K.M.S.	3-2191	Atomstruktur	50530	Scanu, A.M.	9-6111	Biophysik	96010
Saxena, K.M.S.	11-2351	Atomstruktur	50550	Scarabucci, R.R.	9-5836	Ionosphäre	91076
Saxena, M.	8-3870	Flüssigkeiten	58562	Scaramuzzi, F.	12-3585	Flüssigkeiten	58525
Saxena, M.C.	2-3312	Flüssigkeiten	58576	Scarano, G.	3-3137	Flüssigkeiten	58555
Saxena, M.C.	8-3712	Flüssigkeiten	58520	Scarborough, J.P.	6-3015	Molekülstruktur	51060
Saxena, M.C.	8-3872	Flüssigkeiten	58562	Scarborough, F.E.	9-3866	Kristalle	65586
Saxena, M.C.	11-3477	Flüssigkeiten	58520	Scarborough, J.O.	12-5452	Supraleitung	70540
Saxena, N.K.	12-6597	Erdkörper	90230	Scarf, F.L.	8-8003	Magnetosphäre	91260
Saxena, N.S.	8-4514	Gitterdynamik	67010	Scarf, F.L.	11-6096	Magnetosphäre	91210
Saxena, P.	6-2863	Molekülstruktur	51010	Scarf, F.L.	11-6098	Magnetosphäre	91226
Saxena, P.C.	8-5761	Oberflächenphysik	74540	Scarfone, L.M.	5-3443	Kristalle	65545
Saxena, R.K.	11- 217	Mathem. Physik	16020	Scargle, J.D.	3-5458	Sterne	94050
Saxena, R.P.	3- 403	Quantentheorie	16533	Scargle, J.D.	12-7339	Kosmische Physik	94565
Saxena, R.S.	7-3473	Flüssigkeiten	58565	Scaringe, R.	11-5275	FK-Spektren	73355
Saxena, S.C.	5-4813	Opt. FK-Eig.	73605	Scaringelli, F.P.	10-5982	Atmosphäre	90820
Saxena, S.C.	7-1007	Wärme	24060	Scarlsbrick, R.M.	3-1165	Elektrodynamik	26510
Saxena, V.K.	6-5922	Atmosphäre	90840	Scarlin, R.B.	7-3835	Kristallfehler	66025
Saxena, Y.C.	2-4960	Kosmische Strahl.	90646	Scarpato, M.A.F.	9-3598	Flüssigkeiten	58576
Saxena, Y.C.	7-5540	Kosmische Strahl.	90646	Scarpato, M.A.F.	9-4008	Kristallfehler	66025
Saxl, I.	7-4062	Mech. FK-Eig.	66545	Scarpelli, E.M.	12-3977	Disperse Systeme	58525
Saxl, I.	8-4440	Mech. FK-Eig.	66545	Scarpetta, G.	6- 288	Quantenfeldtheorie	17040
Saxman, A.C.	1- 951	Quantenelektronik	28040	Scarpetta, G.	11- 327	Quantenfeldtheorie	17010
Saxon, D.H.	7-1727	Starke Ww.	41783	Scarpetta, G.	12- 339	Quantenfeldtheorie	17010
Saxon, D.H.	8-1762	Starke Ww.	41730	Scarpetta, G.	12-5462	Supraleitung	70550
Saxon, G.	2-1435	Beschleunigung	41010	Scarr, J.M.	2-1668	Starke Ww.	41725
Saxon, R.P.	4-2504	Atom-Molekül-Ww	51542	Seatchard, G.	5-1029	Thermodynamik	24533
Saxon, R.P.	6-3141	Atom-Molekül-Ww	51544	Scattergood, R.O.	7-3901	Kristallfehler	66050
Saxon, R.P.	7-2066	Atomstruktur	50550	Scattergood, T.	8-6349	Kosmische Physik	94595
Saxton, H.J.	10-4556	Mech. FK-Eig.	66516	Scavennec, A.	5-1279	Quantenelektronik	28040
Saxton, H.L.	7- 26	Biographien	10230	Scavuzzo, R.J.	12- 546	Elastizität	22530
Saxton, W.O.	8- 942	Teilchenoptik	27030	Sceats, R.G.	3-4529	FK-Spektren	73300
Saxton, W.O.	9-1180	Teilchenoptik	27016	Sceats, M.G.	3-4600	FK-Spektren	73325
Saya, R.A.	8-2189	Kernreaktoren	43550	Sceats, M.G.	3-4601	FK-Spektren	73325
Sayama, H.	9- 989	Wärme	24060	Sceats, M.G.	9-5117	FK-Spektren	73325
Sayapina, V.I.	9- 957	Wärme	24030	Sceats, M.G.	9-5164	FK-Spektren	73340
Sayed, M.M.	9-4945	Halbleitung	71566	Sceats, M.G.	12-5767	FK-Spektren	73325
Sayed, S.M.	2-4811	Oberflächenphysik	74530	Sceats, M.G.	12-5768	FK-Spektren	73325
Sayed, S.M.	2-4812	Oberflächenphysik	74530	Scepinov, S.A.	12-2597	Molekülstruktur	51060
Sayed, S.M.	4-4999	Oberflächenphysik	74535	Schaack, G.	6-5364	FK-Spektren	73340
Sayer, B.	10-3486	Plasmaphysik	57010	Schaad, L.J.	1-2907	Flüssigkeiten	58520
Sayer, M.	5-4423	Halbleitung	71520	Schaad, L.J.	10-2774	Allg. Atomphysik	50010
Sayer, M.	7-3277	Flüssigkeiten	58530	Schaaf, M.	2- 269	Quantentheorie	16516
Sayer, M.	7-3278	Flüssigkeiten	58530	Schaafis, W.	1-1120	Opt. Messtechnik	28586
Sayer, M.	10-3846	Flüssigkeiten	58530	Schaafis, W.	8-5655	Oberflächenphysik	74510
Sayer, R.O.	7-1798	Kernspektroskopie	42550	Schaafis, W.	10-3777	Flüssigkeiten	58520
Sayer, R.O.	10-2648	Kernreaktionen	43085	Schaafisma, T.J.	3-2420	Molekülstruktur	51060
Sayers, D.E.	8-4101	Kristalle	65584	Schaaf, v.d. A.	6-2102	Kernspektroskopie	42560
Sayers, J.	1-4952	Ionosphäre	91045	Schaal, G.	3-2848	Plasmaphysik	57210
Sayers, J.	11-6058	Ionosphäre	91045	Schaal, G.	4-2973	Gasentladungen	57850
Sayers, J.B.	12-2103	Kernreaktoren	43530	Schaarschmidt, B.	9-6222	Medizin. Physik	97020
Saylor, D.P.	1-1710	Kernstruktur	42010	Schachenmann, A.A.	5- 866	Hydro-, Aerodyn.	23050
Saylor, D.P.	2-1864	Kernstruktur	42010	Schacht, E.H.	4-2635	Polymere	53530
Saylor, D.P.	3-2023	Kernreaktionen	43052	Schacht, P.	5-1744	Elementarteilchen	41574
Saylor, T.K.	6-3132	Atom-Molekül-Ww	51542	Schacht, P.	9-1818	Elementarteilchen	41574
Saylor, T.K.	11-2319	Atomstruktur	50520	Schadach, P.	1-4694	Oberflächenphysik	74510
Saylor, M.	11-3379	Plasmaphysik	57266	Schade, D.	1- 441	Elastizität	22520
Sayre, D.	9-3757	Kristalle	65570	Schade, E.	8-3571	Gasentladungen	57860
Sazama, J.	2-2107	Kernreaktionen	43020	Schade, E.	9-3228	Gasentladungen	57860
Sazanov, I.E.	7-2152	Molekülstruktur	51040	Schade, H.	1-4787	Oberflächenphysik	74560
Sazanovich, V.M.	12-6899	Atmosphäre	90850	Schade, H.	7-5384	Oberflächenphysik	74560
Sazhan, G.F.	10-4364	Kristalle	65588	Schade, H.	11-5775	Oberflächenphysik	74570
Sazhin, B.I.	11-3145	Polymere	53544	Schadel, H.M.	12-1938	Kernreaktionen	43048
Sazhin, M.V.	4- 473	Feldtheorie	18045	Schade van Westrum, J.	3-3817	Mech. FK-Eig.	66545
Sazhin, M.V.	6- 385	Feldtheorie	18048	Schadow, K.	2- 904	Thermodynamik	24556
Sazhin, V.S.	9-3925	Kristalle	65588	Schadow, K.	10-1586	Thermodynamik	24556
Sazhina, I.P.	6-3068	Atom-Molekül-Ww	51522	Schächter, L.	4-2022	Kernreaktoren	43520
Sazhnikov, V.A.	6-3066	Molekülstruktur	51060	Schächter, L.	9-2293	Kernreaktoren	43520
Sazhnikova, A.V.	6-2951	Molekülstruktur	51060	Schäcke, G.	5-5740	Biophysik	96040
Sazonenkov, G.V.	10-2700	Kernreaktoren	43520	Schädlich, E.	5-2570	Atom-Molekül-Ww	51340
Sazonov, A.M.	7-1346	Opt. Messtechnik	28545	Schaefer, A.	3-3706	Kristallfehler	66065
Sazonov, A.M.	8-3805	Flüssigkeiten	58546	Schaefer, C.	5-4553	FK-Spektren	73300
Sazonov, G.V.	4-5206	Ionosphäre	91020	Schaefer, D.W.	10-2058	Physikal. Optik	29045
Sazonov, I.E.	7-2151	Molekülstruktur	51040	Schaefer, D.W.	12-7403	Biophysik	96010
Sazonov, I.E.	12- 300	Quantentheorie	16530	Schaefer, E.	12-2222	Allg. Atomphysik	50030
Sazonov, L.A.	6-4447	Kristallfehler	66076	Schäfer, F.P.	5-1272	Quantenelektronik	28040
Sazonov, L.I.	6- 186	Quantentheorie	16513	Schäfer, F.P.	12-1429	Kern-Messverf.	40580
Sazonov, V.N.	3-5508	Kosmische Physik	94500	Schäfer, G.	1-1849	Kernspektroskopie	42570
Sazonov, V.N.	4-5443	Kosmische Physik	94505	Schaefer, G.	1-3078	Flüssigkeiten	58588
Sazonova, S.A.	2-4440	FK-Spektren	73330	Schäfer, G.	3-1867	Kernspektroskopie	42525
Sbar, M.L.	3-5178	Erdkörper	90240	Schäfer, G.	3-1959	Kernspektroskopie	42570
Sbotinov, N.V.	5-1324	Quantenelektronik	28055	Schäfer, G.	3-3613	Kristallfehler	66025
Sbrana, G.	9-4415	FK-Wärme	67550	Schäfer, G.	5-3598	Kristallfehler	66025
Scaccia, C.	12- 854	Wärme	24060	Schäfer, G.	6-2201	Kernspektroskopie	42570
Scaddan, R.J.	8-1312	Opt. Messtechnik	28545	Schäfer, G.	7- 944	Wärme	24020
Scadron, M.D.	1-1507	Starke Ww.	41725	Schäfer, G.	12-1150	Quantenelektronik	28055
Scadron, M.D.	3-1706	Starke Ww.	41705	Schäfer, H.	1-2850	Gase	58000
Scadron, M.D.	4-1639	Elementarteilchen	41570	Schäfer, H.	1-2851	Gase	58000
Scadron, M.D.	4-1736	Starke Ww.	41773	Schäfer, H.	1-3170	Kristalle	65530
Scadron, M.D.	8-1634	Elementarteilchen	41540	Schäfer, H.	4-2505	Atom-Molekül-Ww	51542
Scadron, M.D.	11-1803	Starke Ww.	41725	Schäfer, H.	4-3023	Gase	58040
Scadron, M.D.	11-1896	Starke Ww.	41762	Schäfer, H.	6-2748	Allg. Atomphysik	50030
Scadron, M.D.	11-1935	Starke Ww.	41780	Schaefer, H.	6-4133	Kristalle	65584
Scaiano, J.C.	8-2779	Atom-Molekül-Ww	51570	Schäfer, H.	7-2636	Atom-Molekül-Ww	51560
Scaife, B.K.P.	10-4009	Flüssigkeiten	58562	Schäfer, H.	7-3709	Kristalle	65584
Scaife, W.G.	9-3517	Flüssigkeiten	58565	Schäfer, H.	7-5873	Medizin. Physik	97020
Scalapino, D.J.	4-1743	Starke Ww.	41780	Schäfer, H.	8-2315	Atomstruktur	50560
Scalapino, D.J.	7-1040	Thermodynamik	24530	Schaefer, H.	9-5697	Erdkörper	90210



Schäfer, H.	10-4182	Kristalle	65518	Scharenberg, R.P.	1-1835	Kernspektroskopie	42565
Schäfer, H.	10-4688	FK-Wärme	67510	Scharenberg, R.P.	8-2023	Kernspektroskopie	42560
Schäfer, H.	12-3830	Flüssigkeiten	58565	Scharenberg, R.P.	12-1862	Kernspektroskopie	42565
Schäfer, H.	12-5516	Halbleitung	71510	Scharer, J.E.	12-3304	Plasmaphysik	57080
Schaefer, H.F.	1-2249	Molekülstruktur	51040	Scharer, J.E.	12-3331	Plasmaphysik	57096
Schaefer, H.F.	8-2715	Atom-Molekül-Ww	51540	Scharf, G.	7-1228	Quantenelektronik	28020
Schäfer, H.G.	12-880	Wärme	24070	Scharf, L.L.	2-378	Statist. Physik	17505
Schaefer, J.	1-2430	Atom-Molekül-Ww	51544	Scharf, L.L.	11-364	Statist. Physik	17510
Schaefer, J.	7-2590	Atom-Molekül-Ww	51544	Scharfer, U.	11-912	Akustik	23530
Schaefer, J.	10-3213	Atom-Molekül-Ww	51544	Scharf-Goldhaber, G.	6-2450	Kernreaktionen	43056
Schaefer, J.	10-3216	Atom-Molekül-Ww	51544	Scharlemann, E.T.	6-1688	Kernstruktur	42020
Schäfer, J.H.	5-1078	Thermodynamik	24556	Scharlemann, E.T.	4-5418	Sterne	94055
Schaefer, J.P.	1-3375	Kristalle	65586	Scharmann, A.	2-3746	Kristallfehler	66079
Schaefer, J.T.	12-6840	Atmosphäre	90840	Scharmann, A.	2-4651	Opt. FK-Eig.	73635
Schäfer, K.	3-2058	Kernreaktionen	43085	Scharmann, A.	3-4830	Opt. FK-Eig.	73620
Schäfer, K.	5-11	Biographien	10212	Scharmann, A.	7-3973	Kristallfehler	66076
Schäfer, K.	6-1878	Kernspektroskopie	42525	Scharmann, A.	9-1683	Kern-Messverf.	40565
Schäfer, K.	6-5737	Oberflächenphysik	74535	Scharmann, A.	9-1733	Kern-Messverf.	40584
Schäfer, K.	9-1021	Thermodynamik	24520	Scharmann, A.	9-5667	Oberflächenphysik	74580
Schäfer, K.	9-1022	Thermodynamik	24520	Scharmann, A.	9-5674	Oberflächenphysik	74580
Schäfer, K.	3-372	Quantentheorie	16526	Scharmann, A.	9-5676	Oberflächenphysik	74580
Schäfer, L.	4-443	Statist. Physik	17563	Scharmann, A.	9-5682	Oberflächenphysik	74580
Schäfer, L.	6-346	Statist. Physik	17563	Scharmann, A.	11-5429	Opt. FK-Eig.	73640
Schäfer, L.	6-1695	Kernstruktur	42020	Scharnberg, K.	12-4824	Gitterdynamik	67040
Schäfer, L.	11-4372	Mech. FK-Eig.	66545	Scharnhorst, K.P.	11-5125	Photoleitung	72510
Schäfer, L.	12-2596	Molekülstruktur	51060	Scharpen, L.H.	2-4448	FK-Spektren	73335
Schäfer, M.	12-5276	Magn. FK-Eig.	69065	Schartner, K.H.	9-5654	Oberflächenphysik	74570
Schaefer, M.M.	5-561	Mechanik	22010	Schartner, K.H.	11-1214	Teilchenoptik	27062
Schaefer, R.J.	8-713	Wärme	24050	Schartner, K.H.	4-2505	Atom-Molekül-Ww	51542
Schaefer, T.	1-2274	Molekülstruktur	51060	Schartner, K.H.	8-2315	Atomstruktur	50560
Schäfer, U.	10-33	Biographien	10240	Schartner, K.H.	12-2789	Atom-Molekül-Ww	51542
Schaefer, V.J.	5-5405	Atmosphäre	90860	Schasolskaja, M.P.	12-4029	Kristalle	65510
Schäfer, W.	5-1688	Kern-Messverf.	40584	Schastnev, P.V.	5-2424	Molekülstruktur	51060
Schaefer, W.	9-6140	Biophysik	90600	Schatt, W.	5-2424	Oberflächenphysik	74520
Schäfer, W.	10-4278	Kristalle	65584	Schatte, P.	6-5714	Statist. Physik	17510
Schaefer, W.P.	8-4171	Kristalle	65586	Schatte, P.	3-476	Mathem. Physik	16030
Schaefer Iii, H.F.	2-2726	Atom-Molekül-Ww	51544	Schatten, K.H.	7-264	Sonnenphysik	93300
Schaefer Iii, H.F.	4-2254	Molekülstruktur	51040	Schatten, K.H.	6-6033	Magnetosphäre	91210
Schaefer Iii, H.F.	4-2260	Molekülstruktur	51040	Schatten, K.H.	12-6981	Planeten	93612
Schaefer Iii, H.F.	4-2501	Atom-Molekül-Ww	51542	Schattner, P.	12-7111	Starke Ww.	41753
Schaefer Iii, H.F.	6-3151	Atom-Molekül-Ww	51544	Schatz, G.	11-1860	Kernspektroskopie	42560
Schaefer Iii, H.F.	7-2059	Atomstruktur	50540	Schatz, G.	2-2011	Kernspektroskopie	42560
Schaefer Iii, H.F.	7-2580	Atom-Molekül-Ww	51544	Schatz, G.	6-2104	Kernspektroskopie	42560
Schaefer Iii, H.F.	7-2600	Atom-Molekül-Ww	51544	Schatz, G.C.	7-1810	Kernspektroskopie	42560
Schaefer Iii, H.F.	10-2950	Molekülstruktur	51050	Schatz, G.C.	6-3150	Atom-Molekül-Ww	51544
Schaefer Iii, H.F.	10-2975	Molekülstruktur	51050	Schatz, G.C.	7-2573	Atom-Molekül-Ww	51544
Schaefer Iii, H.F.	11-2877	Atom-Molekül-Ww	51544	Schatz, G.C.	8-2750	Atom-Molekül-Ww	51544
Schaefer Iii, H.F.	12-2608	Molekülstruktur	51060	Schatz, J.	7-2247	Molekülstruktur	51050
Schäferlingova, W.	7-3373	Flüssigkeiten	58546	Schatz, P.N.	6-5313	FK-Spektren	73325
Schäffer, A.	2-3293	Flüssigkeiten	58570	Schatz, P.N.	12-5776	FK-Spektren	73325
Schaeffer, F.	3-265	Mathem. Physik	16020	Schatzman, E.	12-7199	Sterne	94020
Schaeffer, F.	3-266	Mathem. Physik	16020	Schaub, G.	12-7355	Kosmische Physik	94573
Schaeffer, H.A.	7-3815	Kristallfehler	66020	Schaub, G.	8-1480	Kern-Messverf.	40505
Schaeffer, M.	6-2497	Kernreaktionen	43070	Schaub, W.	3-1581	Kern-Messverf.	40580
Schaeffer, O.A.	3-2032	Kernreaktionen	43058	Schaud, G.R.	9-5730	Erdkörper	90280
Schaeffer, O.A.	3-5393	Planeten	93640	Schaudy, R.	7-5695	Planeten	93630
Schaeffer, R.	1-1925	Kernreaktionen	43054	Schauer, A.	9-5363	Dünne Schichten	74010
Schaeffer, R.	2-5417	Medizin. Physik	97020	Schauer, W.	5-1077	Thermodynamik	24556
Schaeffer, R.	5-5820	Medizin. Physik	97010	Schauki, N.	3-757	Hydro-, Aerodyn.	23020
Schäffler, H.G.	2-3698	Kristallfehler	66062	Schaup, K.P.	7-1534	Kern-Messverf.	40582
Schäffler, H.G.	9-4078	Kristallfehler	74560	Schawlow, A.L.	4-2085	Allg. Atomphysik	50020
Schäffler, H.G.	9-5644	Oberflächenphysik	28520	Schawlow, A.L.	10-134	Unterrichtsfragen	12030
Schälike, W.	5-1356	Opt. Messtechnik	29083	Schawlow, A.L.	10-3109	Atom-Molekül-Ww	51522
Schälike, W.	6-1161	Physikal. Optik	29083	Schawlow, A.L.	11-2514	Molekülstruktur	51040
Schaefer, C.	7-1503	Kern-Messverf.	40525	Scheerer, L.D.	8-2721	Atom-Molekül-Ww	51542
Schaefer, C.	12-1420	Kern-Messverf.	40548	Schechet, K.	9-2214	Kernreaktionen	43056
Schaerpf, O.	2-985	Teilchenoptik	27010	Schechter, D.	1-4154	Halbleitung	71563
Schaetti, N.	3-1128	Elektrizität	26030	Schechter, D.	12-5593	Halbleitung	71563
Schafer, D.E.	7-4631	Metall. Leitf.	71010	Schechter, H.	1-1969	Kernreaktionen	43092
Schafer, H.	4-3691	Kristallfehler	66035	Schechter, J.	1-1385	Elementarteilchen	41540
Schafer, M.W.	10-4902	Magn. FK-Eig.	69030	Schechter, J.	1-1558	Starke Ww.	41753
Schafer, R.W.	1-634	Akustik	23560	Schechter, J.	6-1352	Elementarteilchen	41563
Schafer, T.P.	6-3130	Atom-Molekül-Ww	51542	Schechter, J.	8-1632	Elementarteilchen	41540
sChaefer, T.p.	7-2530	Atom-Molekül-Ww	51542	Schechter, J.	10-2214	Elementarteilchen	41540
Schaffler, H.G.	7-3905	Kristallfehler	66060	Schechter, J.	11-1901	Starke Ww.	41764
Schafraanovsky, I.I.	4-12	Biographien	10220	Schechter, P.	10-6208	Kosmische Physik	94586
Schafra, P.I.	3-5312	Magnetosphäre	91250	Schechter, S.	12-2431	Molekülstruktur	51040
Schafra, P.I.	6-6017	Magnetosphäre	91230	Schechtman, B.H.	10-166	Mass und Messen	12240
Schagina, N.M.	3-4765	FK-Spektren	73370	Schechtman, R.M.	9-2416	Bass und Messen	50540
Schaible, B.	7-2262	Molekülstruktur	51050	Schechtman, R.M.	12-2305	Atomstruktur	50550
Schaibly, J.H.	9-2349	Allg. Atomphysik	50010	Scheel, H.E.	12-1177	Opt. Messtechnik	28516
Schaibly, J.H.	9-2504	Molekülstruktur	51040	Scheel, H.J.	1-3699	Gitterdynamik	67020
Schweich, W.L.	6-5275	FK-Spektren	70010	Scheel, H.J.	8-699	Wärme	24026
Schaich, W.L.	12-5306	FK-Leitfähigk.	70010	Scheer, H.	11-2756	Atom-Molekül-Ww	51528
Schaick, van E.J.M.	11-2589	Molekülstruktur	51060	Scheer, H.	5-2033	Kernreaktionen	43048
Schaick, van E.J.M.	11-2637	Molekülstruktur	51060	Scheerbaum, R.R.	1-1867	Kernreaktionen	43010
Schalch, D.	2-4651	Opt. FK-Eig.	73635	Scheerer, H.	9-5866	Sonnenphysik	93312
Schalchwy, van G.J.	8-2489	Molekülstruktur	51050	Scheerer, H.J.	1-1257	Kern-Messverf.	40532
Schaller, H.	2-2552	Kernreaktionen	43085	Scheerer, N.	4-397	Quantenfeldtheorie	17050
Schaller, H.	6-2272	Kernreaktionen	43010	Scheerlinck, D.	12-5177	Magn. FK-Eig.	69030
Schaller, K.H.	5-5740	Biophysik	96040	Scheer, van der A.	9-3449	Flüssigkeiten	58550
Schaller, R.	5-1400	Opt. Messtechnik	28563	Scheffel, D.	3-140	Mass und Messen	12250
Schallhorn, D.R.	2-3731	Kristallfehler	66070	Scheffel, D.	11-111	Mass und Messen	12250
Schallreuter, W.	11-40	Buchbesprechungen	10810	Scheffler, T.J.	5-1208	Teilchenoptik	27062
Schamberger, H.	8-42	Buchbesprechungen	10820	Scheffler, T.B.	6-182	Quantentheorie	16513
Schamberger, H.	8-1184	Quantenelektronik	28055	Scheffler, W.A.	1-978	Wärme	24050
Schamberger, H.	2-1717	Starke Ww.	41740	Scheggi, A.M.	11-873	HF-Messtechnik	27530
Schamberger Jr., R.D.	7-1645	Starke Ww.	41740	Scheggi, A.M.	1-878	HF-Messtechnik	27523
Schamel, H.	1-2733	Plasmaphysik	57080	Scheggi, A.M.	2-1027	HF-Messtechnik	27530
Schamel, H.	9-903	Akustik	23530	Schehl, R.R.	2-1042	Disperse Systeme	59510
Schamp, N.	7-2832	Polymere	53542	Schehl, R.R.	8-3944	Disperse Systeme	59510
Schamps, J.	6-2901	Molekülstruktur	51040	Schehl, R.R.	2-3325	Kristalle	65570
Schamps, J.	7-2206	Molekülstruktur	51040	Scheib, U.	3-3364	Beschleunigung	41010
Schamps, J.	8-2420	Molekülstruktur	73640	Scheib, U.	8-1599	Beschleunigung	41030
Schanda, J.D.	8-5477	Opt. FK-Eig.	24554	Scheiba, M.	9-1754	FK-Wärme	67510
Schantl, J.	1-716	Thermodynamik	24554	Scheibe, A.	6-4681	Oberflächenphysik	74580
Schantl, W.	6-1816	Kernstruktur	42080	Scheibe, A.	8-5802	Oberflächenphysik	74580
Schanz, R.	3-1504	Kern-Messverf.	40505	Scheibe, A.	4-84	Buchbesprechungen	10820
Schanz, R.	3-2042	Kernreaktionen	43068	Scheibe, F.	6-1917	Kernspektroskopie	42540
Schanz, R.	6-2259	Kernreaktionen	43008	Scheibner, H.	9-6175	Physiol. Optik	96618
Schapawalow, J.	8-5103	Halbleitung	71550	Scheibner, H.	9-6176	Physiol. Optik	96618
Schaper, J.	12-931	Thermodynamik	24556	Scheibner, K.	10-6285	Physiol. Optik	96618
Schaper, P.W.	1-4908	Atmosphäre	90820	Scheid, J.	3-132	Mass und Messen	12250
Schapiro, J.P.	11-1576	Kern-Messverf.	40510	Scheid, J.A.	2-1701	Starke Ww.	41740
Schapiro, J.P.	9-288	Quantentheorie	16513	Scheid, W.	2-1670	Starke Ww.	41725
Schapiro, I.G.	12-3252	Plasmaphysik	57053	Scheid, W.	5-2078	Kernreaktionen	43085
Schappert, G.T.	2-2666	Atom-Molekül-Ww	51526	Scheid, W.	8-1944	Kernstruktur	42020
Schappert, G.T.	2-2667	Atom-Molekül-Ww	51526	Scheid, W.	9-2254	Kernreaktionen	43085
Scharbach, P.N.	7-1592	Elementarteilchen	41540	Scheid, W.	11-2163	Kernreaktionen	43085
Scharbert, T.	10-2122	Kern-Messverf.	40520	Scheidecker, J.P.	4-1416	Physikal. Optik	29060
				Scheidecker, J.-P.	8-424	Mechanik	22010



Scheidegger, A.E.	8-5845	Erdkörper	90280	Scherzer, B.M.U.	6-5684	Oberflächenphysik	74510
Scheidemann, O.	3-1922	Kernspektroskopie	42560	Scherzer, B.M.U.	7-5167	Dünne Schichten	74020
Scheidemann, O.	6-1871	Kernspektroskopie	42520	Scherzer, O.	1- 821	Teilchenoptik	27016
Scheidler, H.	5-3739	Mech. FK-Eig.	66516	Schett, A.	8-2060	Kernreaktionen	43068
Scheie, C.E.	4-3167	Flüssigkeiten	58546	Schettino, V.	5-4640	FK-Spektren	73330
Scheie, C.E.	4-4664	FK-Spektren	73370	Schettino, V.	6-5344	FK-Spektren	73330
Scheie, C.E.	7-3366	Flüssigkeiten	58546	Schettino, V.	9-4415	FK-Wärme	67550
Scheie, C.E.	9-3426	Flüssigkeiten	58546	Schettler, R.	10-5209	Halbleitung	71530
Scheie, C.E.	9-5238	FK-Spektren	73370	Schetz, J.A.	1- 559	Hydro-, Aerodyn.	23040
Scheie, C.E.	10-5493	FK-Spektren	73370	Schetz, J.A.	2- 727	Hydro-, Aerodyn.	23070
Scheie, C.E.	12-3552	Flüssigkeiten	58520	Scheu, G.	11- 219	Mathem. Physik	16030
Scheinberg, S.	7- 153	Mass und Messen	12250	Scheuer, W.	9-2109	Kernspektroskopie	42555
Scheindlin, A.E.	12-3480	Gase	58025	Scheuer, W.	10-2118	Kern-Messverf.	40520
Scheiner, L.	8- 42	Buchbesprechungen	10820	Scheuermann, W.	3-3077	Flüssigkeiten	58540
Scheiner, L.	8-4390	Mech. FK-Eig.	66500	Scheuermann, W.	5-4805	Opt. FK-Eig.	73605
Scheire, L.	11-2453	Molekülstruktur	51030	Scheurer, P.B.	5-4076	Magn. FK-Eig.	69010
Scheirer, J.E.	5-3269	Flüssigkeiten	58565	Scheve, B.J.	9-2711	Molekülstruktur	51060
Scheit, U.	1-4587	Dünne Schichten	74010	Scheve, E.	10-4970	Magn. FK-Eig.	69060
Schelders, C.	9-2284	Kernreaktoren	43520	Scheve, J.	10-5845	Oberflächenphysik	74535
Schelenz, R.	4-5530	Biophysik	96010	Scheve, J.	12-6371	Oberflächenphysik	74320
Schelenz, R.	4-5533	Biophysik	96010	Scheve, J.L.	11- 685	Hydro-, Aerodyn.	23015
Scheler, G.	5-1111	Elektrizität	26030	Schevey, G.J.	1- 924	HF-Messtechnik	27595
Scheler, G.	7-4927	FK-Spektren	73355	Schexnayder Jr., C.J.	11- 761	Hydro-, Aerodyn.	23030
Scheler, W.	12- 152	Labortechnik	12530	Schiager, K.J.	12-7504	Biophysik	96060
Schelig, B.	9-2856	Atom-Molekül-Ww	51542	Schiavi, E.	4- 134	Mass und Messen	12240
Schelikov, E.M.	12-3253	Plasmaphysik	57053	Schiavon, P.	5-1620	Kern-Messverf.	40560
Schellenberg, L.	6-1704	Kernstruktur	42030	Schiavon, P.	8-1755	Starke Ww.	41725
Schellenberg, L.	6-1906	Kernspektroskopie	42540	Schiavon, P.	10-2137	Kern-Messverf.	40560
Schellenberg, L.	6-2767	Allg. Atomphysik	50050	Schiavone, J.A.	11-2802	Atom-Molekül-Ww	51534
Schelleng, J.C.	7- 896	Akustik	23520	Schiavone, J.A.	12-2750	Atom-Molekül-Ww	51534
Scheller, D.	1-2260	Molekülstruktur	51050	Schiavone, L.M.	12-5341	FK-Leitfähigk.	70028
Scheller, F.	1-5194	Biophysik	96040	Schiavone, N.	1-2002	Kernreaktoren	43515
Scheller, F.	1-5196	Biophysik	96040	Schibli, E.G.	1-4176	Halbleitung	71570
Scheller, K.	12-2852	Atom-Molekül-Ww	51556	Schiby, B.	3-1742	Starke Ww.	41745
Scheller, W.A.	5-3217	Flüssigkeiten	58555	Schicha, H.	4-5613	Medizin. Physik	97000
Scheller, W.A.	9-3287	Flüssigkeiten	58520	Schichl, H.	1- 761	Elektrizität	26050
Schellhaas, F.	1-3270	Kristalle	65584	Schick, G.	6-3830	Flüssigkeiten	58550
Schellman, J.	1-2610	Polymere	53546	Schick, L.H.	2-1619	Starke Ww.	41700
Schellman, J.A.	4-2207	Molekülstruktur	51020	Schick, L.H.	3-1739	Starke Ww.	41743
Schellman, J.A.	10-2873	Molekülstruktur	51020	Schick, M.	3- 517	Statist. Physik	17560
Schelly, Z.A.	8- 645	Hydro-, Aerodyn.	23070	Schick, M.	11-3414	Gase	58010
Schellingermann, U.	10-1303	Akustik	23530	Schick, M.	11-3415	Gase	58010
Schelten, J.	1-2468	Polymere	53510	Schickentanz, D.	1- 966	Quantenelektronik	28050
Schelten, J.	1-4015	Supraleitung	70520	Schickentanz, D.	1-1100	Opt. Messtechnik	28572
Schelten, J.	5-2657	Polymere	53510	Schickentanz, D.	1-1101	Opt. Messtechnik	28572
Schelten, J.	8-4974	Supraleitung	70520	Schickentanz, D.	12- 174	Labortechnik	12570
Schelten, J.	9-3783	Kristalle	65576	Schickfluss-Borges, E.	2-2333	Kernreaktoren	43530
Schelten, J.	9-3786	Kristalle	65576	Schick, jr. W.C.	12-1847	Kernspektroskopie	42560
Schelten, J.	9-4622	Magn. FK-Eig.	69040	Schieber, M.	9-1655	Kern-Messverf.	40520
Schelten, J.	10-3339	Polymere	53535	Schieck, R.	3-1971	Kernreaktionen	43008
Schelten, J.	10-4246	Kristalle	65576	Schieder, R.	3-2174	Atomstruktur	50520
Schelten, J.	10-4248	Kristalle	65576	Schiefer, H.	9-3011	Polymere	53540
Schemel, J.H.	5-2163	Kernreaktoren	43530	Schieferdecker, H.	5-5811	Medizin. Physik	97010
Schempp, E.	5-4759	FK-Spektren	73370	Schieferdecker, H.	12-7589	Medizin. Physik	97010
Schenck, A.	2-1681	Starke Ww.	41725	Schiehlen, W.	11- 478	Mechanik	22020
Schenck, A.	9-3605	Flüssigkeiten	58580	Schiekel, M.	1-2953	Flüssigkeiten	58535
Schenck, v. R.	10-4261	Kristalle	65584	Schiekel, M.	2-3139	Flüssigkeiten	58535
Schenherr, A.	11- 84	Unterrichtsfragen	10240	Schiekel, M.	4-3119	Flüssigkeiten	58535
Schenk, K.	9- 83	Buchbesprechungen	10820	Schiel, E.J.	1-1109	Opt. Messtechnik	28572
Schenk, E.	7-5496	Erdkörper	90260	Schields, D.	11-1711	Elementarteilchen	41550
Schenk, H.	2-3433	Kristalle	65560	Schiele, J.	4- 109	Mass und Messen	12200
Schenk, H.	2-3448	Kristalle	65570	Schiele, J.	6-2539	Kernreaktionen	43080
Schenk, H.	6-4081	Kristalle	65560	Schier, W.A.	5-1713	Beschleunigung	41030
Schenk, H.J.	8-5257	FK-Spektren	73325	Schierbrock, R.B.	11-3989	Kristalle	65582
Schenk, H.J.	9-5142	FK-Spektren	73330	Schierholz, G.	1-1587	Starke Ww.	41755
Schenk, K.	6-2418	Kernreaktionen	43054	Schierholz, G.	4-1655	Elementarteilchen	41578
Schenter, R.E.	12-1938	Kernreaktionen	43048	Schierholz, G.	7-1619	Elementarteilchen	41578
Schenz, A.F.	7-3312	Flüssigkeiten	58535	Schierhorn, E.	5-3772	Mech. FK-Eig.	66545
Schenz, T.W.	7-3312	Flüssigkeiten	58535	Schieve, W.C.	7-2510	Atom-Molekül-Ww	51540
Schenzle, D.	1-1766	Kernstruktur	42080	Schifano, J.	8- 124	Labortechnik	12540
Schenzle, D.	6- 133	Mathem. Physik	16020	Schiff, B.	7-2042	Atomstruktur	50530
Schep, T.J.	5-2849	Plasmaphysik	57055	Schiff, D.	2-1723	Starke Ww.	41740
Schepilov, A.M.	3-2675	Polymere	53535	Schiff, D.	2-3086	Flüssigkeiten	58520
Scheppele, S.E.	1-2399	Atom-Molekül-Ww	51538	Schiff, D.	3-5487	Sterne	94060
Scheps, R.	10-3045	Molekülstruktur	51060	Schiff, H.	7- 356	Quantentheorie	16526
Scher, H.	12-5072	FK-Dielektika	68020	Schiff, H.F.	6-3185	Atom-Molekül-Ww	51570
Scheraga, H.A.	6-3222	Polymere	53535	Schiff, H.I.	4-2559	Atom-Molekül-Ww	51556
Scheraga, H.A.	6-3892	Flüssigkeiten	58565	Schiff, H.I.	4-5093	Atmosphäre	90820
Scheraga, H.A.	9-3295	Flüssigkeiten	58520	Schiff, H.I.	5-5344	Atmosphäre	90820
Scherbakov, A.G.	12-7014	Astrophysik	93020	Schiff, H.I.	5-5353	Atmosphäre	90820
Scherbakov, Y.A.	6-2362	Kernreaktionen	43039	Schiff, H.I.	6-3137	Atom-Molekül-Ww	51544
Scherbinin, O.N.	8-3261	Plasmaphysik	57085	Schiff, H.I.	6-3183	Atom-Molekül-Ww	51560
Scherer, C.	12-5878	FK-Spektren	73345	Schiff, H.I.	10-3259	Atom-Molekül-Ww	51556
Scherer, G.	5-4477	Halbleitung	71566	Schiff, H.I.	11-2917	Atom-Molekül-Ww	51560
Scherer, G.	7-4730	Halbleitung	71570	Schiff, H.I.	11-5941	Atmosphäre	90820
Scherer, H.	5- 960	Wärme	24040	Schiff, H.I.	12-1156	Quantenelektronik	28055
Scherer, J.R.	3-3222	Flüssigkeiten	58573	Schiff, R.	9-2781	Atom-Molekül-Ww	51526
Scherer, J.R.	12-3901	Flüssigkeiten	58573	Schiffer, J.P.	1-1876	Kernreaktionen	43014
Scherer, P.	11- 885	Akustik	23510	Schiffer, J.P.	3-1992	Kernreaktionen	43039
Scherer, P.W.	7-5796	Biophysik	96010	Schiffer, J.P.	6-2367	Kernreaktionen	43039
Scherer, V.	8- 42	Buchbesprechungen	10820	Schiffer, J.P.	6-2612	Kernreaktionen	43085
Scherer, V.	8- 130	Labortechnik	12560	Schiffer, J.P.	9-2216	Kernreaktionen	43058
Scherer, V.	8-4390	Mech. FK-Eig.	66500	Schiffer, J.P.	12-1969	Kernreaktionen	43064
Scherer, V.	8-6380	Biophysik	96060	Schiffer, R.	3-1668	Elementarteilchen	41574
Scherer, W.	2-2349	Kernreaktoren	43550	Schiffer, R.	9-1810	Elementarteilchen	41574
Scherer, W.	12-1338	Kern-Messverf.	40503	Schiffens, J.O.	9-3937	Kristallfehler	66010
Schereschewsky, P.	12-6854	Atmosphäre	90840	Schiffmacher, G.	7-5165	Dünne Schichten	74020
Scherfig, J.	9-5585	Oberflächenphysik	74535	Schiffmacher, G.	12-4192	Kristalle	65584
Scheringer, C.	2-3832	Gitterdynamik	67010	Schiffner, G.	4-1233	Quantenelektronik	28055
Scheringer, C.	4-3868	Gitterdynamik	67010	Schiffner, G.	6- 997	Quantenelektronik	28055
Scheringer, C.	7-3553	Kristalle	65540	Schiffner, K.	11- 975	Wärme	24050
Scheringer, C.	11-3895	Kristalle	65530	Schiffner, G.	8- 248	Quantentheorie	16530
Scherk, J.	1- 251	Quantentheorie	16582	Schiffnir, D.J.	4-3076	Flüssigkeiten	58520
Scherk, J.	10-2372	Starke Ww.	41755	Schikarski, W.	2-5324	Biophysik	96060
Scherm, R.	12-4832	Gitterdynamik	67040	Schilb, J.D.	3-2075	Kernreaktionen	43092
Schermann, C.	5-2586	Atom-Molekül-Ww	51542	Schilcher, K.	7-1692	Starke Ww.	41770
Schermann, J.P.	1- 803	Elektrodynamik	26540	Schilcher, K.	8-1699	Elementarteilchen	41578
Schermmer, R.I.	9-2191	Kernreaktionen	43042	Schilcher, K.	8-1720	Starke Ww.	41700
Scherpenzeel, van P.J.	4-2346	Molekülstruktur	51060	Schilderout, S.M.	1-2081	Allg. Atomphysik	50030
Scherr, D.	5-2501	Atom-Molekül-Ww	51520	Schildknecht, D.	1-1424	Elementarteilchen	41570
Scherrer, P.H.	10-6064	Sonnenphysik	93324	Schildknecht, D.	1-1454	Elementarteilchen	41578
Scherrer, P.H.	11-5918	Kosmische Strahl.	90660	Schildknecht, D.	3-1682	Elementarteilchen	41578
Scherrer, S.	7-4247	FK-Wärme	67550	Schildknecht, D.	11-1744	Elementarteilchen	41576
Scherrer, V.E.	6-6044	Sonnenphysik	93316	Schildknecht, M.	11- 773	Hydro-, Aerodyn.	23040
Schery, S.D.	7-1868	Kernreaktionen	43058	Schileo, G.	12-2087	Kernreaktoren	43530
Schery, S.D.	8- 842	Elektrizität	26030	Schill, I.	11- 509	Mechanik	22038
Scherz, H.	1-5285	Medizin. Physik	97020	Schillaci, M.E.	4-5628	Medizin. Physik	97010
Scherz, U.	7-4850	FK-Spektren	73330	Schille, W.	7-3392	Flüssigkeiten	58555
Scherz, U.	11-3903	Kristalle	65545	Schiller, C.	9-5341	Opt. FK-Eig.	73650
Scherzer, B.M.U.	6-4406	Kristallfehler	66062	Schiller, C.	12-6199	Dünne Schichten	74020



## Schiller

Schiller, D.H.	5-1752	Elementarteilchen	41578
Schiller, D.H.	11-1747	Elementarteilchen	41578
Schiller, E.	6-6207	Biophysik	96040
Schiller, E.	8-4829	Magn. FK-Eig.	69050
Schiller, H.	11-1953	Starke Ww.	41780
Schiller, P.	12-4688	Mech. FK-Eig.	66540
Schiller, R.	5-3059	Flüssigkeiten	58520
Schilling, G.	6-3596	Plasmaphysik	57263
Schilling, G.	6-3600	Plasmaphysik	57263
Schilling, G.	12-3357	Plasmaphysik	57235
Schilling, H.	6-1390	Elementarteilchen	41574
Schilling, H.D.	8-3668	Gase	58050
Schilling, J.	2-3699	Kristallfehler	66060
Schilling, J.-G.	5-5246	Erdkörper	90210
Schilling, J.G.	6-5818	Erdkörper	90240
Schilling, J.S.	1-3672	Mech. FK-Eig.	66556
Schilling, J.S.	10-4469	Kristallfehler	66050
Schilling, K.	1-1368	Beschleunigung	41040
Schilling, K.	3-2979	Flüssigkeiten	58530
Schilling, K.	4-1656	Elementarteilchen	41578
Schilling, K.	9-1835	Elementarteilchen	41578
Schilling, K.	6-1788	Kernstruktur	42075
Schilling, K.D.	6-2152	Kernspektroskopie	42565
Schilling, K.D.	8-2041	Kernspektroskopie	42565
Schilling, K.D.	12-1851	Kernspektroskopie	41783
Schilling, R.F.	2-1854	Starke Ww.	40538
Schilling, R.F.	3-1560	Kern-Messverf.	40512
Schilling, R.F.	12-1369	Kern-Messverf.	66065
Schilling, W.	6-4411	Kristallfehler	42515
Schilling, K.	9-2054	Kernspektroskopie	24050
Schilmoeller, N.H.	1- 655	Wärme	66514
Schiltz Jr., R.J.	3-3748	Mech. FK-Eig.	27530
Schilz, W.	11-1225	HF-Messtechnik	12210
Schima, F.J.	4- 113	Mass und Messen	10535
Schimmel, G.	11- 19	Tagungen	43520
Schimmel, W.	10-2694	Kernreaktoren	43560
Schimmel, W.	10-2744	Kernreaktoren	41740
Schimmerling, W.	2-1702	Starke Ww.	18045
Schimming, R.	9- 482	Feldtheorie	58562
Schindewolf, U.	5-3250	Flüssigkeiten	58576
Schindewolf, U.	9-3593	Flüssigkeiten	73625
Schindler, A.	3-4834	Opt. FK-Eig.	69015
Schindler, A.I.	2-3995	Magn. FK-Eig.	74020
Schindler, A.I.	7-5164	Dünne Schichten	69095
Schindler, A.I.	9-4705	Magn. FK-Eig.	71010
Schindler, A.I.	10-5176	Metall. Leitf.	70550
Schindler, A.I.	12-5467	Supraleitung	58340
Schindler, B.	2-3164	Flüssigkeiten	53535
Schindler, H.	10-3340	Polymere	27526
Schindler, H.R.	3-1216	HF-Messtechnik	57075
Schindler, K.	1-2721	Plasmaphysik	91220
Schindler, K.	1-4971	Magnetosphäre	57055
Schindler, K.	9-3134	Plasmaphysik	91226
Schindler, K.	11-6099	Magnetosphäre	90820
Schindler, R.A.	1-4908	Atmosphäre	27523
Schindler, R.N.	2-1025	HF-Messtechnik	27523
Schindler, R.N.	2-1026	HF-Messtechnik	24554
Schindler, R.N.	6- 757	Thermodynamik	73365
Schindler, R.N.	8-5369	FK-Spektren	73365
Schindler, R.N.	9-5230	FK-Spektren	69065
Schindler, R.N.	1-3927	Magn. FK-Eig.	67510
Schinkel, C.J.	5-3922	FK-Wärme	66065
Schinkel, C.J.	2-3710	Kristallfehler	24023
Schinker, M.	2- 818	Wärme	97095
Schinkmann, M.	4-5655	Medizin. Physik	24020
Schinkmann, M.	7- 944	Wärme	58520
Schönberg, D.	12-3544	Flüssigkeiten	10820
Schipp, F.	8- 42	Buchbesprechungen	28513
Schipp, F.	8-1250	Opt. Messtechnik	57010
Schipp, F.	8-3015	Plasmaphysik	51570
Schipper, P.E.	11-2919	Atom-Molekül-Ww	58570
Schippers, W.B.	1-3100	Flüssigkeiten	17545
Schips, B.	5- 502	Statist. Physik	71530
Schiraldi, A.	11-5010	Halbleitung	70024
Schirber, J.E.	1-3947	FK-Leitfähigk.	70530
Schirber, J.E.	1-4030	Supraleitung	66556
Schirber, J.E.	5-3830	Mech. FK-Eig.	70530
Schirber, J.E.	5-4321	Supraleitung	28535
Schirber, J.E.	8-1300	Opt. Messtechnik	66553
Schirber, J.E.	11-4425	Mech. FK-Eig.	12240
Schirmer, H.	1- 110	Mass und Messen	57033
Schirmer, H.	3-2780	Plasmaphysik	10820
Schirmer, H.	8- 42	Buchbesprechungen	28516
Schirmer, H.	8-1260	Opt. Messtechnik	28516
Schirmer, H.	8-1265	Opt. Messtechnik	57033
Schirmer, H.	8-3132	Plasmaphysik	73325
Schirmer, O.F.	10-5337	FK-Spektren	73605
Schirmer, O.F.	10-5536	Opt. FK-Eig.	24530
Schirmer, W.	1- 699	Thermodynamik	24554
Schirmer, W.	1- 718	Thermodynamik	24554
Schirmer, W.	1- 719	Thermodynamik	68020
Schirmer, W.	4-4017	FK-Dielektrika	57017
Schirmer, W.	12-3201	Plasmaphysik	74530
Schirmer, W.	12-6413	Oberflächenphysik	66540
Schirra, M.	3-3792	Mech. FK-Eig.	66025
Schirra, M.	5-3600	Kristallfehler	66545
Schirra, M.	7-4052	Mech. FK-Eig.	27016
Schiske, P.	9-1181	Teilchenoptik	29015
Schiske, P.	9-1531	Physikal. Optik	29035
Schiske, P.	11-1493	Physikal. Optik	67550
Schissler, J.M.	7-4244	FK-Wärme	41574
Schittko, F.J.	8-1670	Elementarteilchen	41783
Schivell, J.	1-1688	Starke Ww.	41783
Schivell, J.	1-1689	Starke Ww.	41740
Schivell, J.	2-1714	Starke Ww.	65584
Schiwy, W.	4-3478	Kristalle	27550
Schjaer-Jacobsen, H.	9-1262	HF-Messtechnik	73330
Schiaak, M.	11-5219	FK-Spektren	50040
Schlachter, A.S.	6-2763	Allg. Atomphysik	51542
Schlachter, A.S.	11-2844	Atom-Molekül-Ww	73340
Schläpfer, C.W.	2-4458	FK-Spektren	51570
Schlag, E.W.	8-2778	Atom-Molekül-Ww	74095
Schlag, E.W.	8-5653	Dünne Schichten	73600
Schlag, E.W.	10-5533	Opt. FK-Eig.	24020
Schlag, G.	4- 858	Wärme	53544
Schlag, J.	12-3127	Polymere	53542
Schlagenhauf, M.	12-3040	Polymere	73610
Schlagheck, U.	6-5517	Opt. FK-Eig.	50530
Schlagheck, W.	1-2143	Atomstruktur	50550
Schlagheck, W.	4-2154	Atomstruktur	50550

## Schlosser

Schlagheck, W.	5-2285	Atomstruktur	50550
Schlaikjer, C.R.	1-3042	Flüssigkeiten	58562
Schlaile, H.G.	6-2252	Kernreaktionen	43005
Schlam, E.	3-4881	Opt. FK-Eig.	73645
Schlamp, P.	3-1668	Elementarteilchen	41574
Schlamp, P.	9-1810	Elementarteilchen	41574
Schlangeotto, H.	6-5204	Halbleitung	71566
Schlappak, V.N.	6-6016	Magnetosphäre	91230
Schlapp, D.M.	3-5248	Atmosphäre	90840
Schlarbaum, B.	9-2502	Molekülstruktur	51030
Schlatte, G.	6-4754	FK-Wärme	67553
Schlatte, G.	11-4551	FK-Wärme	67550
Schlatte, W.D.	4-1672	Starke Ww.	41725
Schlecht, K.D.	7-3525	Flüssigkeiten	58573
Schlecht, R.G.	1-4391	FK-Spektren	73340
Schlechtendahl, E.	10- 333	Mathem. Physik	16030
Schlechtendahl, E.G.	2-1377	Kern-Messverf.	40503
Schlechtendahl, E.G.	2-2321	Kernreaktoren	43520
Schlechtendahl, E.G.	9-2285	Kernreaktoren	43520
Schlechtendahl, E.G.	5-4682	FK-Spektren	73340
Schlegel, A.	3- 138	Mass und Messen	12250
Schlegel, G.	8- 42	Buchbesprechungen	10820
Schlegel, H.	8-3447	Gasentladungen	57810
Schlegel, H.	11-5947	Atmosphäre	90820
Schlegel, H.G.	3-5761	Physiol. Akustik	96310
Schlegel, P.	4-5587	Physiol. Akustik	96310
Schlegel, R.	3- 542	Feldtheorie	18030
Schlegel, R.	3- 543	Feldtheorie	18030
Schlegel, R.	7- 553	Feldtheorie	18048
Schlegel, R.	9- 14	Biographien	10220
Schlegel, U.	2-4187	Supraleitung	70540
Schlegel, W.A.	6-6269	Physiol. Optik	96610
Schleich, H.	1-1520	Starke Ww.	41730
Schleicher, H.	1-2476	Polymere	53525
Schleicher, H.	12-2916	Polymere	53525
Schlein, P.	2-1644	Starke Ww.	41710
Schlein, P.	8-1771	Starke Ww.	41735
Schlein, P.	12-1707	Starke Ww.	41783
Schlein, P.E.	1-1688	Starke Ww.	41783
Schlein, P.E.	1-1689	Starke Ww.	41740
Schlein, P.E.	2-1700	Starke Ww.	41740
Schlein, P.E.	2-1714	Starke Ww.	41740
Schleisiek, K.	7- 827	Hydro-, Aerodyn.	23050
Schleisiek, K.	7- 993	Wärme	24060
Schlemper, E.O.	9-3887	Kristalle	65586
Schlengermann, U.	3- 936	Akustik	23540
Schlengermann, U.	12-4350	Kristallfehler	66010
Schlenk, B.	5-1930	Kernspektroskopie	42545
Schlenker, C.	8-5596	Dünne Schichten	74040
Schlenker, C.	11-4506	FK-Wärme	67510
Schlenker, M.	3-4142	Magn. FK-Eig.	69035
Schlenker, U.	11-1214	Teilchenoptik	27062
Schlenzig, E.	7-3266	Flüssigkeiten	58530
Schlereth, H.	1-1616	Starke Ww.	41760
Schlereth, H.	2-1775	Starke Ww.	41760
Schlereth, H.	5-1759	Elementarteilchen	41578
Schlereth, H.	5-1812	Starke Ww.	41753
Schlereth, H.	5-1821	Starke Ww.	41760
Schlereth, H.	8-1701	Elementarteilchen	41578
Schlereth, H.	12-1526	Elementarteilchen	41550
Schlereth, H.	12-1541	Elementarteilchen	41570
Schlereth, H.	12-1572	Elementarteilchen	41578
Schleser, G.	10-6215	Biophysik	96010
Schlesinger, B.M.	9-6003	Sterne	94040
Schlesinger, J.	3-1692	Starke Ww.	41700
Schlesinger, J.	8-1788	Starke Ww.	41740
Schlesinger, J.	9-1993	Starke Ww.	41783
Schlesinger, J.	9-1994	Starke Ww.	41783
Schlesinger, J.	11-1853	Starke Ww.	41745
Schlesinger, J.	12-1692	Starke Ww.	41780
Schlesinger, M.	2-3652	Kristallfehler	66025
Schlesinger, M.	3-3343	Kristalle	65545
Schlesinger, M.	8-1289	Opt. Messtechnik	28530
Schlesinger, M.	10-5075	FK-Leitfähigk.	70028
Schlesinger, M.	10-5360	FK-Spektren	73330
Schlesinger, M.	10-5639	Dünne Schichten	74010
Schlesinger, M.	3-2865	Plasmaphysik	57263
Schlesinger, S.P.	12-3387	Plasmaphysik	57263
Schlesok, W.	7-1084	Elektrizität	26010
Schleunig, H.W.	2- 22	Biographien	10240
Schley, R.	10-1370	Wärme	24026
Schleyer, P.v. R.	3-2393	Molekülstruktur	51060
Schleyer, von P.R.	6-2851	Molekülstruktur	51010
Schlich, R.	12-6702	Geomagnetismus	90430
Schlick, D.C.	12-1117	HF-Messtechnik	27595
Schlick, S.	2-2569	Molekülstruktur	51050
Schliemann, G.	6-1089	Opt. Messtechnik	28583
Schliep, K.P.	8- 42	Buchbesprechungen	10820
Schliep, K.P.	8-5508	Dünne Schichten	74010
Schlingmann, M.	11-2520	Molekülstruktur	51050
Schlingmann, M.	12-2453	Molekülstruktur	51050
Schlingmann, M.	12-4252	Kristalle	65586
Schlipf, J.	1-3431	Kristallfehler	66020
Schlitt, D.W.	3-1814	Starke Ww.	41783
Schlitt, D.W.	6-1621	Starke Ww.	41780
Schlitt, D.W.	7-1724	Starke Ww.	41780
Schlitt, D.W.	10-2317	Starke Ww.	41725
Schlitter, J.	2-1931	Kernspektroskopie	42520
Schlitter, J.	5-1914	Kernspektroskopie	42540
Schlotter, E.	7-3658	Kristalle	65545
Schlotter, E.	9-2115	Kernspektroskopie	42555
Schlotter, E.	10-4204	Kristalle	65545
Schlotter, E.	8- 760	Thermodynamik	24510
Schlögl, F.	4- 437	Statist. Physik	17540
Schlögl, F.C.	8-4767	Magn. FK-Eig.	69035
Schlömann, E.	9-4593	Magn. FK-Eig.	69035
Schlömann, E.	10- 251	Labortechnik	12570
Schlömann, E.	11-5584	Dünne Schichten	74040
Schlörb, O.	6- 84	Mass und Messen	12250
Schlörber, E.	6-1406	Elementarteilchen	41578
Schlösser, E.	12-1568	Elementarteilchen	41578
Schlösser, J.	12-2094	Kernreaktoren	43530
Schlossnagle, D.C.	10-2835	Atomstruktur	50560
Schloss, F.	4- 783	Akustik	23510
Schlossberg, H.	6- 994	Quantenelektronik	28055
Schlossberg, H.R.	6- 987	Quantenelektronik	28055
Schlossberg, H.R.	11-2708	Atom-Molekül-Ww	51520
Schlösser, H.	7-2090	Molekülstruktur	51010
Schlösser, H.	9-1720	Kern-Messverf.	40582
Schlösser, P.A.	6- 916	HF-Messtechnik	27540
Schlösser, S.			



Schlosser, W.	6-6142	Kosmische Physik	94510
Schlosser, W.	11-4744	Magn. FK-Eig.	69040
Schlosser, W.	11-6140	Sonnenphysik	93324
Schlosser, W.F.	2-3756	Mech. FK-Eig.	66514
Schlosser, W.O.	3-1420	Opt. Messtechnik	28572
Schlötter, P.	7-4764	Photoleitung	72510
Schlotthauer-Voos, U.C.	1-1953	Kernreaktionen	43085
Schlotthauer-Voos, U.C.	6-2619	Kernreaktionen	43085
Schlotthauer-Voos, U.C.	10-2646	Kernreaktionen	43085
Schlotthauer-Voos, U.C.	10-2659	Kernreaktionen	43085
Schlottmann, P.	3-4315	FK-Leitfähigk.	70076
Schlütter, R.	12-1721	Kernstruktur	42010
Schlüpmann, K.	8-1782	Starke Ww.	41740
Schlüpmann, K.	8-1797	Starke Ww.	41743
Schlüter, A.	1-3019	Flüssigkeiten	58557
Schlueter, G.J.	2-2351	Kernreaktoren	43550
Schlüter, H.	1-2434	Atom-Molekül-Ww	51544
Schlüter, H.	8-3003	Plasmaphysik	57010
Schlüter, H.	8-3226	Plasmaphysik	57075
Schlüter, H.	8-3324	Plasmaphysik	57096
Schlüter, H.	12-3186	Plasmaphysik	57010
Schlüter, I.C.	12-4113	Kristalle	65545
Schlüter, I.C.	12-5314	FK-Leitfähigk.	70022
Schlüter, I.C.	12-5580	Halbleitung	71560
Schlüter, J.	6-3545	Plasmaphysik	57263
Schlüter, J.	6-3597	Plasmaphysik	57263
Schlüter, J.	7-3085	Plasmaphysik	57250
Schlüter, M.	5-4277	FK-Leitfähigk.	70053
Schlüter, M.	5-5166	Oberflächenphysik	74550
Schlüter, M.	11-5171	FK-Spektren	73315
Schlüter, M.	12-4113	Kristalle	65545
Schlüter, M.	12-5314	FK-Leitfähigk.	70022
Schlüter, M.	12-5580	Halbleitung	71560
Schlüter, W.	5-5832	Medizin. Physik	97010
Schlump, W.	9-4801	Supraleitung	70050
Schlup, W.A.	6-5048	FK-Leitfähigk.	70060
Schlup, W.A.	9-4792	Supraleitung	70050
Schluter, R.A.	11-1847	Starke Ww.	41743
Schmack, G.	3-3073	Flüssigkeiten	58540
Schmackpfeiffer, A.	7-1302	Quantenelektronik	28060
Schmadebeck, R.	1-5041	Planeten	93640
Schmähling, M.	7-137	Mass und Messen	12240
Schmahl, E.J.	9-5882	Sonnenphysik	93324
Schmahl, G.	5-5489	Astrophysik	93020
Schmakel, C.O.	10-1555	Thermodynamik	24554
Schmale, H.	1-2037	Kernreaktoren	43550
Schmalz, L.	9-1670	Kern-Messverf.	40525
Schmalz, T.G.	6-4952	Magn. FK-Eig.	69065
Schmalz, T.G.	12-2360	Molekülstruktur	51020
Schmalzried, H.	2-3647	Kristallfehler	66025
Schmaonov, T.A.	9-1304	Quantenelektronik	28045
Schmatz, W.	1-4015	Supraleitung	70520
Schmatz, W.	6-4305	Kristallfehler	66025
Schmatz, W.	8-4261	Kristallfehler	66025
Schmatz, W.	9-3762	Kristalle	65570
Schmatz, W.	9-3786	Kristalle	65576
Schmatz, W.	9-4622	Magn. FK-Eig.	69040
Schmatz, W.	10-4246	Kristalle	65576
Schmatz, W.	10-4850	Magn. FK-Eig.	69010
Schmeckenbecher, A.F.	12-849	Wärme	24060
Schmeidler, F.	8-6013	Astrophysik	93020
Schmeing, H.	8-1989	Kernspektroskopie	42545
Schmeing, H.	9-2097	Kernspektroskopie	42545
Schmeing, H.	11-2034	Kernspektroskopie	42545
Schmeing, H.	11-2039	Kernspektroskopie	42545
Schmeiser, K.	10-989	Hydro-, Aerodyn.	23010
Schmeisser, H.	12-6164	Dünne Schichten	74010
Schmeisser, H.	12-6165	Dünne Schichten	74010
Schmeisser, M.	3-2761	Plasmaphysik	57010
Schmelling, S.G.	11-2391	Atomstruktur	50570
Schmeltekopf, A.L.	3-2467	Atom-Molekül-Ww	51526
Schmeltekopf, A.L.	3-2535	Atom-Molekül-Ww	51544
Schmeltekopf, A.L.	5-2328	Molekülstruktur	51010
Schmeltekopf, A.L.	6-5153	Atom-Molekül-Ww	51544
Schmeltekopf, A.L.	7-2586	Atom-Molekül-Ww	51544
Schmeltekopf, A.L.	10-3092	Atom-Molekül-Ww	51515
Schmeltekopf, A.L.	10-3204	Atom-Molekül-Ww	51544
Schmeltekopf, A.L.	10-3221	Atom-Molekül-Ww	51544
Schmelzbach, P.A.	5-2056	Kernreaktionen	43062
Schmelzbach, P.A.	6-1649	Kernstruktur	42010
Schmelzer, A.	12-2710	Atom-Molekül-Ww	51528
Schmelzer, F.	1-4779	Oberflächenphysik	74555
Schmelzer, W.	1-3325	Kristalle	65584
Schmerling, E.R.	3-5229	Atmosphäre	90815
Schmerr Jr., L.W.	10-1328	Akustik	23540
Schmick, T.A.	5-1699	Beschleunigung	41020
Schmickler, W.	4-3237	Flüssigkeiten	58565
Schmickler, W.	5-3048	Flüssigkeiten	58520
Schmid, A.	8-2053	Kernspektroskopie	42575
Schmid, A.	9-5668	Oberflächenphysik	74580
Schmid, C.	2-2825	Polymere	53535
Schmid, C.	4-3885	Gitterdynamik	67010
Schmid, C.	5-2767	Polymere	53546
Schmid, C.	6-3237	Polymere	53535
Schmid, D.	8-5361	FK-Spektren	73360
Schmid, E.D.	4-2323	Molekülstruktur	51060
Schmid, E.D.	7-2351	Molekülstruktur	51060
Schmid, E.W.	6-2253	Kernreaktionen	43005
Schmid, E.W.	9-2153	Kernreaktionen	43008
Schmid, G.	1-3355	Kristalle	65586
Schmid, G.	8-5059	Halbleitung	71520
Schmid, H.	1-722	Thermodynamik	24554
Schmid, H.	5-4713	FK-Spektren	73355
Schmid, H.	11-3395	Gasentladungen	57840
Schmid, H.P.	2-3060	Gase	58050
Schmid, J.	1-3477	Kristallfehler	66030
Schmid, J.	2-3673	Kristallfehler	66030
Schmid, K.	6-4422	Kristallfehler	66065
Schmid, K.	8-5600	Dünne Schichten	74040
Schmid, K.	10-2129	Kern-Messverf.	40532
Schmid, K.	11-4997	Halbleitung	71510
Schmid, K.	12-5578	Halbleitung	71560
Schmid, K.	12-6519	Oberflächenphysik	74560
Schmid, K.W.	2-1914	Kernspektroskopie	42510
Schmid, K.W.	3-1826	Kernstruktur	42020
Schmid, K.W.	6-1937	Kernspektroskopie	42545
Schmid, K.W.	10-2455	Kernstruktur	42020
Schmid, K.W.	10-2456	Kernstruktur	42020
Schmid, K.W.	10-2463	Kernstruktur	42070
Schmid, K.W.	12-1784	Kernspektroskopie	42545

Schmid, P.	1-2007	Kernreaktoren	43520
Schmid, P.	8-1763	Starke Ww.	41730
Schmid, P.	8-1769	Starke Ww.	41730
Schmid, P.	9-5315	Opt. FK-Eig.	73640
Schmid, P.	10-2324	Starke Ww.	41730
Schmid, P.	10-2327	Starke Ww.	41730
Schmid, P.	10-2370	Starke Ww.	41755
Schmid, P.	10-5708	Dünne Schichten	74040
Schmid, P.	12-5403	FK-Leitfähigk.	70072
Schmid, W.	1-998	Quantenelektronik	28060
Schmid, W.J.	2-4450	FK-Spektren	73340
Schmid, W.M.	7-523	Feldtheorie	18020
Schmidberger, R.	9-4756	FK-Leitfähigk.	70053
Schmid-Burgk, J.	3-5486	Sterne	94060
Schmid-Burgk, J.	9-4711	FK-Leitfähigk.	70010
Schmid-Burgk, J.	11-271	Quantentheorie	16530
Schmid-Burgk, J.	12-7201	Sterne	94020
Schmid-Burgk, J.	12-7202	Sterne	94020
Schmid, H.	11-1005	Wärme	24060
Schmidlin, F.W.	12-5392	FK-Leitfähigk.	70060
Schmidling, D.G.	4-2335	Molekülstruktur	51060
Schmidt, A.	2-3208	Flüssigkeiten	58555
Schmidt, A.	11-2652	Molekülstruktur	51060
Schmidt, A.G.	12-2616	Molekülstruktur	51060
Schmidt, A.G.	6-2161	Kernspektroskopie	42565
Schmidt, A.G.	6-2636	Kernreaktionen	43085
Schmidt, B.	7-519	Feldtheorie	18010
Schmidt, C.	6-3137	Atom-Molekül-Ww	51544
Schmidt, C.	7-2557	Atom-Molekül-Ww	51542
Schmidt, C.	8-2742	Atom-Molekül-Ww	51542
Schmidt, C.	11-1004	Wärme	24060
Schmidt, D.	6-751	Thermodynamik	24550
Schmidt, D.	6-1094	Opt. Messtechnik	28595
Schmidt, D.	8-1692	Elementarteilchen	41578
Schmidt, D.	8-1693	Elementarteilchen	41578
Schmidt, D.	9-197	Mathem. Physik	16020
Schmidt, D.	9-3676	Kristalle	65512
Schmidt, D.	9-3680	Kristalle	65518
Schmidt, D.	9-5695	Oberflächenphysik	74583
Schmidt, D.	10-3460	Polymere	53546
Schmidt, E.	5-3301	Flüssigkeiten	58568
Schmidt, F.	1-680	Wärme	24060
Schmidt, G.	1-1840	Kernspektroskopie	42565
Schmidt, G.	2-1538	Elementarteilchen	41563
Schmidt, G.	2-5188	Kosmische Physik	94530
Schmidt, G.	3-1177	Elektrodynamik	26540
Schmidt, G.	3-1556	Kern-Messverf.	40532
Schmidt, G.	3-1944	Kernspektroskopie	42565
Schmidt, G.	4-4047	FK-Dielektrika	68040
Schmidt, G.	5-2900	Plasmaphysik	57090
Schmidt, G.	5-3601	Kristallfehler	66025
Schmidt, G.	6-1488	Starke Ww.	41740
Schmidt, G.	6-3491	Plasmaphysik	57085
Schmidt, G.	7-588	Mechanik	22032
Schmidt, G.	8-4692	FK-Dielektrika	68030
Schmidt, G.	10-4532	Mech. FK-Eig.	66514
Schmidt, G.	11-3271	Plasmaphysik	57055
Schmidt, G.	12-5936	FK-Spektren	73370
Schmidt, H.	1-2290	Molekülstruktur	51060
Schmidt, H.	1-4076	Halbleitung	71505
Schmidt, H.	3-2129	Kernreaktoren	43560
Schmidt, H.	7-5127	Dünne Schichten	74010
Schmidt, H.	10-3825	Flüssigkeiten	58530
Schmidt, H.	11-4986	Halbleitung	71505
Schmidt, H.	11-4995	Halbleitung	71510
Schmidt, H.	11-5996	Atmosphäre	90840
Schmidt, H.	12-4595	Kristallfehler	66076
Schmidt, H.E.	10-2697	Kernreaktoren	43520
Schmidt, H.U.	3-3698	Kristallfehler	66061
Schmidt, H.V.	11-4369	Mech. FK-Eig.	66540
Schmidt, J.	2-2641	Atom-Molekül-Ww	51510
Schmidt, J.	3-4718	FK-Spektren	73355
Schmidt, J.	4-1112	HF-Messtechnik	27540
Schmidt, J.	4-5501	Kosmische Physik	94570
Schmidt, J.	5-2943	Plasmaphysik	57263
Schmidt, J.	6-1161	Physikal. Optik	29083
Schmidt, J.	7-2211	Molekülstruktur	51050
Schmidt, J.	10-3523	Plasmaphysik	57033
Schmidt, J.	10-5705	Dünne Schichten	74040
Schmidt, J.	11-3294	Plasmaphysik	57060
Schmidt, J.	12-3385	Plasmaphysik	57263
Schmidt, J.A.	6-3569	Plasmaphysik	57263
Schmidt, K.	5-2128	Kernreaktoren	43515
Schmidt, K.	5-5488	Astrophysik	93020
Schmidt, K.	9-958	Wärme	24040
Schmidt, K.	10-1912	Opt. Messtechnik	28530
Schmidt, K.H.	4-4561	FK-Spektren	73330
Schmidt, K.H.	5-5228	Oberflächenphysik	74576
Schmidt, K.H.	8-2448	Molekülstruktur	51050
Schmidt, K.H.	10-2123	Kern-Messverf.	40525
Schmidt, K.H.	10-2576	Kernreaktionen	43032
Schmidt, K.H.	11-1462	Opt. Messtechnik	28586
Schmidt, K.H.	11-2029	Kernspektroskopie	42540
Schmidt, K.H.	11-2112	Kernreaktionen	43032
Schmidt, K.H.	12-2599	Molekülstruktur	51060
Schmidt, K.P.	1-2103	Atomstruktur	50520
Schmidt, K.P.	6-2110	Kernspektroskopie	42560
Schmidt, K.P.	12-4790	Gitterdynamik	67010
Schmidt, L.	4-3727	Kristallfehler	66062
Schmidt, L.B.	4-1146	Quantenelektronik	28000
Schmidt, L.D.	5-3943	FK-Wärme	67520
Schmidt, L.D.	8-5711	Oberflächenphysik	74530
Schmidt, L.D.	8-5742	Oberflächenphysik	74535
Schmidt, L.D.	10-3272	Atom-Molekül-Ww	51583
Schmidt, L.D.	11-5719	Oberflächenphysik	74535
Schmidt, L.D.	11-5725	Oberflächenphysik	74535
Schmidt, M.	3-754	Hydro-, Aerodyn.	23020
Schmidt, M.	3-5592	Kosmische Physik	94560
Schmidt, M.	4-3769	Kristallfehler	66095
Schmidt, M.	5-171	Unterrichtsfragen	12010
Schmidt, M.	6-4307	Kristallfehler	66025
Schmidt, M.	9-4015	Kristallfehler	66025
Schmidt, M.	9-4084	Kristallfehler	66062
Schmidt, M.	9-5680	Oberflächenphysik	74580
Schmidt, M.	10-3309	Polymere	53530
Schmidt, M.	10-4253	Kristalle	65582
Schmidt, M.	10-5054	FK-Leitfähigk.	70022
Schmidt, M.	12-455	Feldtheorie	18040
Schmidt, M.	12-6293	Dünne Schichten	74040
Schmidt, M.G.	2-1579	Elementarteilchen	41574



Schmidt, M.G.	7-1619	Elementarteilchen	41578
Schmidt, M.G.	8-1714	Starke Ww.	41700
Schmidt, M.G.	9- 386	Quantenfeldtheorie	17030
Schmidt, M.J.	1-5232	Physiol. Optik	96610
Schmidt, M.J.	6-6274	Physiol. Optik	96610
Schmidt, M.J.	7-2968	Plasmaphysik	57055
Schmidt, O.	2-4205	Supraleitung	70560
Schmidt, O.	12-6129	Dünne Schichten	74010
Schmidt, P.	2-1788	Starke Ww.	41764
Schmidt, P.	4-1033	Elektrizität	26060
Schmidt, P.	8-1768	Starke Ww.	41730
Schmidt, P.C.	9-3797	Kristalle	65584
Schmidt, P.C.	9-4725	FK-Leitfähigk.	70024
Schmidt, P.F.	12-4416	Kristallfehler	66025
Schmidt, P.H.	1-4000	FK-Leitfähigk.	70072
Schmidt, P.H.	3-4336	Supraleitung	70540
Schmidt, P.H.	8- 155	Vakuumphysik	13025
Schmidt, P.P.	2-3266	Flüssigkeiten	58565
Schmidt, P.P.	2-3267	Flüssigkeiten	58565
Schmidt, P.P.	2-3268	Flüssigkeiten	58565
Schmidt, P.P.	6-5539	Opt. FK-Eig.	73625
Schmidt, P.P.	7-1072	Thermodynamik	24554
Schmidt, P.P.	7-3484	Flüssigkeiten	58568
Schmidt, P.W.	10-4234	Kristalle	65572
Schmidt, P.W.	11-3435	Gase	58045
Schmidt, R.	8-2580	Molekülstruktur	51060
Schmidt, R.	11- 886	Akustik	23510
Schmidt, R.M.	1-3602	Mech. FK-Eig.	66516
Schmidt, R.V.	2-1040	HF-Messtechnik	27530
Schmidt, R.V.	3-1465	Physikal. Optik	29050
Schmidt, R.V.	9-1486	Opt. Messtechnik	28572
Schmidt, S.	5-1359	Opt. Messtechnik	28523
Schmidt, S.A.	2- 90	Unterrichtsfragen	12020
Schmidt, S.C.	11-2490	Molekülstruktur	51040
Schmidt, S.C.	11-2548	Molekülstruktur	51050
Schmidt, T.	3-5517	Kosmische Physik	94510
Schmidt, T.	4-1990	Kernreaktoren	43510
Schmidt, T.	4-5622	Medizin. Physik	97010
Schmidt, T.	4-5625	Medizin. Physik	97010
Schmidt, T.	8-1407	Physikal. Optik	29040
Schmidt, T.	8-6214	Kosmische Physik	94510
Schmidt, U.	4-4606	FK-Spektren	73355
Schmidt, U.	6-2352	Kernreaktionen	43038
Schmidt, U.	9-5203	FK-Spektren	73355
Schmidt, U.	10-5980	Atmosphäre	90820
Schmidt, U.	11-4695	Magn. FK-Eig.	69025
Schmidt, U.	11-4793	Magn. FK-Eig.	69065
Schmidt, U.	12-6784	Atmosphäre	90820
Schmidt, U.J.	3-4819	Opt. FK-Eig.	73610
Schmidt, V.	11-2364	Atomstruktur	50560
Schmidt, W.	2-2665	Atom-Molekül-Ww	51524
Schmidt, W.	2-3500	Kristalle	65584
Schmidt, W.	2-3621	Kristalle	65588
Schmidt, W.	3-1544	Kern-Messverf.	40520
Schmidt, W.	3-3369	Kristalle	65572
Schmidt, W.	3-3399	Kristalle	65578
Schmidt, W.	5-5798	Physiol. Akustik	96310
Schmidt, W.	8-1127	Quantenelektronik	28030
Schmidt, W.	8-1710	Elementarteilchen	41583
Schmidt, W.	9- 927	Akustik	23550
Schmidt, W.	10-2309	Starke Ww.	41725
Schmidt, W.	10-5480	FK-Spektren	73360
Schmidt, W.	11-1210	Teilchenoptik	27058
Schmidt, W.	11-1211	Teilchenoptik	27058
Schmidt, W.	12-2517	Molekülstruktur	51060
Schmidt, W.A.	1-4808	Oberflächenphysik	74573
Schmidt, W.A.	12-6460	Oberflächenphysik	74535
Schmidt, W.F.	3-3171	Flüssigkeiten	58565
Schmidt, W.F.	8-2850	Polymere	53530
Schmidt-Böcking, H.	4-2071	Allg. Atomphysik	50010
Schmidt-Böcking, H.	12-2172	Kernstrahlung	44030
Schmidt-Kaler, T.	6-6142	Kosmische Physik	94510
Schmidt-Kaler, T.	7-5684	Planeten	93619
Schmidtke, G.	4-5083	Atmosphäre	90815
Schmidtke, G.	5-5488	Astrophysik	93020
Schmidtke, G.	7-5579	Ionosphäre	91020
Schmidtke, G.	6-5307	FK-Spektren	73325
Schmidtke, H.H.	9-2499	Molekülstruktur	51030
Schmidtke, H.H.	12-5695	FK-Spektren	73310
Schmidt-Küster, W.J.	11-2236	Kernreaktoren	43560
Schmidt-Ott, W.D.	9-2125	Kernspektroskopie	42560
Schmidt-Ott, W.D.	11-2067	Kernspektroskopie	42560
Schmidt-Parzefall, W.	2-1845	Starke Ww.	41783
Schmidt-Parzefall, W.	2-1852	Starke Ww.	41783
Schmidt-Traub, H.	1- 598	Hydro-, Aerodyn.	23070
Schmidt-Whitley, R.D.	1-3654	Mech. FK-Eig.	66550
Schmidt-Whitley, R.D.	9-4264	Mech. FK-Eig.	66545
Schmiedberger, P.	8-3222	Plasmaphysik	57075
Schmiedel, H.	9- 93	Buchbesprechungen	10820
Schmiedel, H.	2-4583	FK-Spektren	73370
Schmiedel, H.	6-5462	FK-Spektren	73370
Schmiedel, H.	9-3011	Polymere	53540
Schmieder, L.	2- 209	Mathem. Physik	16020
Schmieder, R.W.	1-1033	Opt. Messtechnik	28535
Schmieder, R.W.	1-2193	Atomstruktur	50560
Schmieder, R.W.	9-2832	Atom-Molekül-Ww	51532
Schmieder, R.W.	12-1206	Opt. Messtechnik	28535
Schmiedl, R.	11-2540	Molekülstruktur	51050
Schmincke, H.U.	12-6588	Erdkörper	90210
Schminke, W.	1- 799	Elektrodynamik	26530
Schmitt, F.M.	5-5038	Dünne Schichten	74050
Schmittendorf, W.E.	7- 819	Hydro-, Aerodyn.	23050
Schmitt, A.	2-3265	Flüssigkeiten	58565
Schmitt, B.	2-3512	Kristalle	65584
Schmitt, B.J.	7-2739	Polymere	53530
Schmitt, D.	3-2043	Kernreaktionen	43068
Schmitt, D.R.	2-1487	Beschleunigung	41040
Schmitt, F.J.	1-4779	Oberflächenphysik	74555
Schmitt, F.J.	2-2329	Kernreaktoren	43530
Schmitt, G.	12-7604	Medizin. Physik	97020
Schmitt, G.A.	1-4899	Atmosphäre	90815
Schmitt, H.	12-5081	FK-Dielektika	66020
Schmitt, H.J.	4-4054	Magn. FK-Eig.	69010
Schmitt, H.J.	10-5736	Dünne Schichten	74050
Schmitt, H.W.	2-2262	Kernreaktionen	43090
Schmitt, H.W.	3-1540	Kern-Messverf.	40518
Schmitt, H.W.	6-2674	Kernreaktionen	43090
Schmitt, H.W.	9-2263	Kernreaktionen	43090
Schmitt, J.P.M.	1-2712	Plasmaphysik	57070
Schmitt, J.P.M.	6-3387	Plasmaphysik	57045

Schmitt, P.	9- 404	Statist. Physik	17510
Schmitt, R.	6-2606	Kernreaktionen	43085
Schmitt, R.	8- 42	Buchbesprechungen	10820
Schmitt, R.	8- 130	Labortechnik	12560
Schmitt, W.	1-1292	Kern-Messverf.	40584
Schmitt, W.	2-5397	Medizin. Physik	97010
Schmitt, W.	5-3250	Flüssigkeiten	58562
Schmitt, W.	5-5813	Medizin. Physik	97010
Schmittroth, F.	4-2020	Kernreaktoren	43520
Schmitt-Thomas, K.G.	2- 746	Akustik	23520
Schmitz, D.	1-1445	Elementarteilchen	41574
Schmitz, D.	5-3409	Kristalle	65518
Schmitz, D.	8-3579	Gasentladungen	57860
Schmitz, G.	12-3393	Plasmaphysik	57263
Schmitz, G.	1-4848	Erdkörper	90260
Schmitz, H.P.	4-1557	Kern-Messverf.	40584
Schmitz, J.	12-1092	HF-Messtechnik	27540
Schmitz, N.	6-1516	Starke Ww.	41740
Schmitz, N.	8-1783	Starke Ww.	41740
Schmitz, N.	9-1883	Starke Ww.	41730
Schmitz, N.	9-6098	Biophysik	98010
Schmitz, W.	9-3764	Kristalle	65572
Schmitz, W.	11-2362	Atomstruktur	50560
Schmocker, U.	5-1147	Elektrizität	26095
Schmölz, R.	11-5260	FK-Spektren	73340
Schmohl, H.P.	5- 618	Elastizität	22510
Schmolinske, E.	9-1062	Thermodynamik	24556
Schmolz, A.	8-5373	FK-Spektren	73370
Schmolz, A.	12-5939	FK-Spektren	73370
Schmoranzner, H.	6-3084	Atom-Molekül-Ww	51530
Schmoranzner, S.	10-2899	Molekülstruktur	51040
Schmucker, R.	6-5063	Supraleitung	70510
Schmuckler, G.	12-3838	Flüssigkeiten	58565
Schmücker, H.	2- 34	Tagungen	10530
Schmücker, H.	7- 870	Hydro-, Aerodyn.	23070
Schmutter, B.	9-1458	Opt. Messtechnik	28570
Schmutzer, E.	1- 796	Elektrodynamik	26530
Schmutzer, E.	2- 65	Buchbesprechungen	10810
Schmutzer, E.	4- 383	Quantenfeldtheorie	17020
Schmutzer, E.	5- 144	Buchbesprechungen	10810
Schmutzer, E.	5-1159	Elektrodynamik	26530
Schmutzler, R.	12-4280	Kristalle	65586
Schnabel, B.	5-4753	FK-Spektren	73370
Schnabel, B.	6-5465	FK-Spektren	73370
Schnabel, B.	6-5467	FK-Spektren	73370
Schnabel, B.	6-5472	FK-Spektren	73370
Schnabel, B.	7-4927	FK-Spektren	73355
Schnabel, W.	3-5095	Oberflächenphysik	74535
Schnabel, W.	6-5750	Oberflächenphysik	74535
Schnabel, W.	8-2850	Polymere	53530
Schnabl, H.	5-2610	Atom-Molekül-Ww	51548
Schnable, G.L.	10-5646	Dünne Schichten	74010
Schnackers, H.J.	3-1668	Elementarteilchen	41574
Schnackers, H.J.	9-1810	Elementarteilchen	41574
Schnakig, R.	9-3717	Kristalle	65545
Schnakig, R.	11-5148	FK-Spektren	73310
Schnatterly, C.	6-1176	Kern-Messverf.	40503
Schnatterly, S.E.	8-2631	Atom-Molekül-Ww	51522
Schnatterly, S.E.	12-6324	Dünne Schichten	74060
Schnatterly, S.E.	12-6327	Dünne Schichten	74060
Schnauder, H.	4- 896	Wärme	24060
Schnauder, H.	7- 138	Mass und Messen	12240
Schneck, F.	12-2238	Allg. Atomphysik	50050
Schneeberger, H.	3- 623	Mechanik	22050
Schneemeyer, L.F.	3-2309	Molekülstruktur	51050
Schneeweiss, G.	9-4191	Mech. FK-Eig.	66516
Schnegelsberg, W.	3-2117	Kernreaktoren	43550
Schneegg, P.A.	2-4524	FK-Spektren	73355
Schneider, A.	12-6082	Opt. FK-Eig.	73640
Schneider, A.	1-4257	FK-Spektren	73315
Schneider, B.	3-2145	Allg. Atomphysik	50010
Schneider, B.	6-5460	FK-Spektren	73370
Schneider, B.	7-2562	Atom-Molekül-Ww	51542
Schneider, B.	9-2802	Atom-Molekül-Ww	51530
Schneider, B.	10-5273	Halbleitung	71580
Schneider, C.	2-4648	Opt. FK-Eig.	73625
Schneider, C.	9-5539	Oberflächenphysik	74520
Schneider, C.	8-1514	Kern-Messverf.	40535
Schneider, C.	5- 220	Mass und Messen	12250
Schneider, C.S.	7-2509	Atom-Molekül-Ww	51540
Schneider, D.	9-2440	Oberflächenphysik	74535
Schneider, D.	10-3192	Atomstruktur	50560
Schneider, D.	11-2357	Atom-Molekül-Ww	51542
Schneider, D.	11-2883	Atomstruktur	50550
Schneider, D.	11-2883	Atom-Molekül-Ww	51544
Schneider, D.C.	5-5793	Biophysik	96095
Schneider, E.	3-2126	Kernreaktoren	43560
Schneider, F.	1-2947	Flüssigkeiten	58535
Schneider, F.	1-2948	Flüssigkeiten	58535
Schneider, F.	5-3120	Flüssigkeiten	58535
Schneider, F.	8-3757	Flüssigkeiten	58535
Schneider, F.	10- 227	Labortechnik	12540
Schneider, F.	10-2075	Physikal. Optik	29066
Schneider, F.	10-2317	Starke Ww.	41725
Schneider, F.	10-3851	Flüssigkeiten	58535
Schneider, F.	10-5774	Oberflächenphysik	74510
Schneider, F.L.	4-1697	Starke Ww.	41745
Schneider, F.W.	4-1585	Beschleunigung	41020
Schneider, G.	3-1437	Physikal. Optik	29015
Schneider, G.C.	2-1384	Kern-Messverf.	40505
Schneider, G.M.	8-3691	Flüssigkeiten	58520
Schneider, H.	3-1784	Starke Ww.	41780
Schneider, H.	5-3213	Flüssigkeiten	58555
Schneider, H.	5-3228	Flüssigkeiten	58557
Schneider, H.	5-3264	Flüssigkeiten	58565
Schneider, H.	5-3291	Flüssigkeiten	58568
Schneider, H.	5-3606	Kristallfehler	66025
Schneider, H.	6-5468	FK-Spektren	73370
Schneider, H.	10-3522	Plasmaphysik	57033
Schneider, H.	10-4662	Gitterdynamik	67060
Schneider, H.	11-2070	Kernspektroskopie	42560
Schneider, H.	12-4406	Kristallfehler	66025
Schneider, H.	12-6128	Dünne Schichten	74010
Schneider, H.	1-5183	Biophysik	96040
Schneider, H.A.W.	4-4004	FK-Wärme	67556
Schneider, H.G.	12- 152	Labortechnik	12530
Schneider, H.J.	3-3654	Kristallfehler	66030
Schneider, I.	7-5043	Opt. FK-Eig.	73610
Schneider, I.	10-4437	Kristallfehler	66030
Schneider, I.	11-4191	Kristallfehler	66030



# Schneider

Schneider, I.A.	9-1550	Physikal. Optik	29040
Schneider, I.A.	11-3066	Polymere	53540
Schneider, J.	2-4399	FK-Spektren	73325
Schneider, J.	3-3277	Kristalle	65510
Schneider, J.	4- 248	Mathem. Physik	16030
Schneider, J.	4-4534	FK-Spektren	73325
Schneider, J.	7-4968	FK-Spektren	73370
Schneider, J.W.	4-4791	Dünne Schichten	74010
Schneider, K.R.	8- 166	Mathem. Physik	16020
Schneider, M.	4- 484	Mechanik	22010
Schneider, M.	5-1377	Opt. Messtechnik	28535
Schneider, M.	6-2303	Kernreaktionen	43014
Schneider, M.	7-4247	FK-Wärme	67550
Schneider, M.	8-3854	Flüssigkeiten	58560
Schneider, M.	8-6354	Biophysik	96010
Schneider, M.	11-2775	Atom-Molekül-Ww	51532
Schneider, M.	11-4552	FK-Wärme	67550
Schneider, M.J.	2-2247	Kernreaktionen	43085
Schneider, M.L.	2-3582	Kristalle	65586
Schneider, M.V.	7-1375	Opt. Messtechnik	28572
Schneider, P.	8- 45	Buchbesprechungen	10830
Schneider, R.	7-3074	Plasmaphysik	57235
Schneider, R.T.	3-2836	Plasmaphysik	57093
Schneider, R.T.	12-2034	Kernreaktoren	43510
Schneider, S.	3-2343	Molekülstruktur	51060
Schneider, S.	3-2386	Molekülstruktur	51060
Schneider, S.	10-5533	Opt. FK-Eig.	73600
Schneider, S.H.	4-5133	Atmosphäre	90840
Schneider, S.J.	2- 190	Labortechnik	12580
Schneider, T.	2- 870	Thermodynamik	24530
Schneider, T.	2-3925	FK-Wärme	67550
Schneider, T.	6-4841	Magn. FK-Eig.	69025
Schneider, T.	7-3703	Kristalle	65576
Schneider, T.	9-4564	Magn. FK-Eig.	69025
Schneider, T.	11-1054	Thermodynamik	24530
Schneider, U.P.W.	6-2644	Kernreaktionen	43585
Schneider, V.W.	12-2068	Kernreaktoren	43520
Schneider, W.	2- 636	Hydro-, Aerodyn.	23020
Schneider, W.	3-2999	Flüssigkeiten	58530
Schneider, W.	5-1445	Opt. Messtechnik	28572
Schneider, W.	5-2128	Kernreaktoren	43515
Schneider, W.	6- 46	Buchbesprechungen	10820
Schneider, W.	6-3250	Polymere	53540
Schneider, W.	9-1516	Opt. Messtechnik	28595
Schneider, W.	9-3126	Plasmaphysik	57055
Schneider, W.	10-1093	Hydro-, Aerodyn.	23030
Schneider, W.	10-4977	Magn. FK-Eig.	69060
Schneider, W.	11- 752	Hydro-, Aerodyn.	23030
Schneider, W.	11-4281	Kristallfehler	66070
Schneider, W.	12-1077	HF-Messtechnik	27540
Schneider, W.	12-1272	Physikal. Optik	29010
Schneider, W.	12-5388	FK-Leitfähigk.	70056
Schneider, W.B.	3-2226	Atomstruktur	50560
Schneider, W.D.	3-1498	Kern-Messverf.	40503
Schneider, W.D.	3-1941	Kernspektroskopie	42565
Schneider, W.-D.	8-2052	Kernspektroskopie	42567
Schneider, W.F.W.	1-1954	Kernreaktionen	43085
Schneider, W.F.W.	6-2573	Kernreaktionen	43085
Schneider, W.F.W.	6-2624	Kernreaktionen	43085
Schneider, W.R.	1-3818	FK-Dielektrika	69020
Schneider, W.R.	12-5046	FK-Wärme	67556
Schneiderman, A.M.	9-5859	Astrophysik	93030
Schneiders, A.	12-4688	Mech. FK-Eig.	66540
Schneier, B.	6-3194	Polymere	53500
Schnell, G.	6- 38	Buchbesprechungen	10810
Schnell, M.	5-5442	Ionosphäre	91045
Schnell, P.O.	4-5654	Medizin. Physik	97020
Schnell, W.S.	2-1444	Beschleunigung	41020
Schnepp, O.	7-2273	Molekülstruktur	51060
Schnepp, O.	7-4905	FK-Spektren	73340
Schnepp, O.	9-2649	Molekülstruktur	51060
Schnepp, O.	11-1551	Physikal. Optik	29086
Schnepp, G.	6-5896	Atmosphäre	90830
Schnepp, W.	9-1655	Kern-Messverf.	40520
Schnepp, W.	2-1788	Starke Ww.	41764
Schnepps, J.	8-1768	Starke Ww.	41730
Schnering, v. H.G.	3-3410	Kristalle	65584
Schnering, v. H.G.	4-3475	Kristalle	65584
Schnering, v. H.G.	12-4186	Kristalle	65584
Schnering, von H.G.	1-3279	Kristalle	65584
Schnering, von H.G.	1-3334	Kristalle	65586
Schnering, von H.G.	5-3508	Kristalle	65584
Schneuwly, H.	6-1704	Kernstruktur	42030
Schneuwly, H.	6-1906	Kernspektroskopie	42540
Schneuwly, H.	6-2767	Allg. Atomphysik	50050
Schmidt, V.	1-4219	Photoleitung	72500
Schnieper, P.A.	12- 379	Statist. Physik	17510
Schnittker, P.	11-1234	HF-Messtechnik	27540
Schnitzer, H.J.	1- 277	Quantenfeldtheorie	17020
Schnitzer, H.J.	8-1829	Starke Ww.	41755
Schnitzke, K.	2-4205	Supraleitung	70560
Schnitzke, K.	3-4351	Supraleitung	70560
Schnitzke, K.	12-6129	Dünne Schichten	74010
Schnitzler, A.D.	4-5598	Physiol. Optik	96000
Schnizer, B.	5-5459	Ionosphäre	91070
Schnoor, R.	12-6372	Oberflächenphysik	74520
Schnopper, H.W.	4-5488	Kosmische Physik	94540
Schnopper, H.W.	8-2214	Kernstrahlung	44035
Schnopper, H.W.	9-6066	Kosmische Physik	94540
Schnur, J.M.	7-3316	Flüssigkeiten	58535
Schnur, J.M.	11-3569	Flüssigkeiten	58535
Schnurr, W.	8- 129	Labortechnik	12560
Schnyders, H.	11-3642	Flüssigkeiten	58555
Schob, O.	8-1248	Opt. Messtechnik	28510
Schober, D.L.	1-2531	Polymere	53530
Schober, H.R.	12-4787	Gitterdynamik	67010
Schober, O.	3-3387	Kristalle	65574
Schober, O.	4-4970	Oberflächenphysik	74535
Schober, O.	12-6448	Oberflächenphysik	74535
Schober, T.	1-3288	Kristalle	65584
Schober, T.	2-3501	Kristalle	65584
Schober, T.	6-4253	Kristalle	65588
Schober, T.	8-4285	Kristallfehler	66025
Schobling, M.	11- 826	Hydro-, Aerodyn.	23060
Schof, F.	8-2281	Atomstruktur	50530
Schock, H.H.	3-5184	Erdkörper	90250
Schöbel, J.D.	6-4147	Kristalle	65584
Schoeck, G.	6- 858	Elektrodynamik	26510
Schöck, W.	12-6767	Atmosphäre	90820
Schödel, J.P.	3-5256	Atmosphäre	90840

# Schonberg

Schödel, R.	1-3904	Magn. FK-Eig.	69060
Schödel, R.	3-3096	Flüssigkeiten	58546
Schödel, R.	10-4256	Kristalle	65584
Schödel, R.	10-5206	Halbleitung	71530
Schödel, R.	12-4182	Kristalle	65584
Schöer, W.	12-3546	Flüssigkeiten	58520
Schölling, W.	2- 372	Statist. Physik	17505
Schoemaker, D.	12-4460	Kristallfehler	66030
Schoemaker, D.	12-4697	Mech. FK-Eig.	66545
Schoen, F.J.	5-3781	Mech. FK-Eig.	66545
Schön, J.	5-5253	Erdkörper	90240
Schoen, P.E.	4-3289	Flüssigkeiten	58576
Schoen, R.I.	8-2616	Atom-Molekül-Ww	51515
Schöner, H.	4-1597	Beschleunigung	41020
Schönbach, K.H.	8-3387	Plasmaphysik	57216
Schoenberg, A.	9-5204	FK-Spektren	73355
Schoenberg, A.	11-3910	Kristalle	65545
Schoenberg, M.	2- 590	Elastizität	22530
Schönebeck, G.	5- 529	Feldtheorie	18040
Schöneborn, C.	5-1406	Opt. Messtechnik	28570
Schöneborn, P.R.	4-3139	Flüssigkeiten	58540
Schönecker, A.	5- 860	Hydro-, Aerodyn.	23050
Schoener, G.A.	7-4394	Magn. FK-Eig.	69040
Schöner, V.	1- 672	Wärme	24060
Schöner, V.	3-1507	Kern-Messverf.	40505
Schöner, V.	8-2052	Kernspektroskopie	42570
Schönermark, v. E.	4-5158	Atmosphäre	90850
Schönert, H.J.	8-3679	Flüssigkeiten	58510
Schönert, K.	10- 943	Elastizität	22530
Schönfeld, A.	5- 601	Mechanik	22050
Schönfeld, B.	12-5075	FK-Dielektrika	68020
Schoenfelder, C.W.	3-1094	Thermodynamik	24554
Schönfelder, V.	1-5129	Kosmische Physik	94540
Schönfelder, V.	12-7317	Kosmische Physik	94530
Schönfelder, V.	12-7324	Kosmische Physik	94540
Schönhammer, K.	3-4242	FK-Leitfähigk.	70022
Schönhammer, K.	8-5708	Oberflächenphysik	74530
Schönhardt, R.E.	1-5081	Sterne	94055
Schönherr, E.	1-4803	Oberflächenphysik	74570
Schönherr, E.	4-4576	FK-Spektren	73340
Schönherr, E.	9-3652	Kristalle	65510
Schönherr, H.	10-2710	Kernreaktoren	43530
Schoenmackers, R.	3- 158	Labortechnik	12510
Schoenmackers, R.	3-1667	Elementarteilchen	41574
Schoenmackers, R.	3-1979	Kernreaktionen	43020
Schoenmackers, R.	3-2084	Kernreaktionen	43092
Schoenmackers, R.	8-2071	Kernreaktionen	43020
Schönthal, W.	6-3297	Polymere	53544
Schoenwetter, H.K.	8- 122	Labortechnik	12540
Schöpe, H.	4-4494	FK-Spektren	73315
Schöpf, H.G.	2- 493	Mechanik	22010
Schöpf, H.G.	5-3746	Mech. FK-Eig.	66516
Schöppel, H.R.	5-3305	Flüssigkeiten	58568
Schöppel, H.R.	10-5261	Halbleitung	71570
Schössler, W.	3-2252	Molekülstruktur	51020
Schoeters, E.	1-3193	Kristalle	65545
Schoeters, E.	2-2013	Kernspektroskopie	42560
Schoeters, E.	2-2061	Kernspektroskopie	42565
Schoeters, E.	3-1947	Kernspektroskopie	42565
Schoeters, E.	6-2022	Kernspektroskopie	42550
Schoeters, E.	6-2110	Kernspektroskopie	42560
Schoeters, E.	6-2114	Kernspektroskopie	42560
Schoeters, E.	8-2029	Kernspektroskopie	42560
Schöttler, J.	7-2596	Atom-Molekül-Ww	51544
Schöttler, J.	12-2820	Atom-Molekül-Ww	51544
Schötzau, H.J.	3-1313	Quantenelektronik	28055
Schötzau, H.J.	6- 984	Quantenelektronik	28055
Schötzau, H.J.	8-1227	Quantenelektronik	28055
Schötzau, H.J.	8-1228	Quantenelektronik	28055
Schötzau, H.J.	11-3360	Plasmaphysik	57216
Schötzig, U.	7-1512	Kern-Messverf.	40540
Schötzler, H.P.	4-5657	Medizin. Physik	97095
Schoffa, G.	2-3045	Gase	58000
Schoffeniels, E.	12-7425	Biophysik	96020
Schofield, P.	5-1034	Thermodynamik	24536
Schofield, P.	7- 472	Statist. Physik	17520
Schofield, W.H.	12- 641	Hydro-, Aerodyn.	23040
Schoijet, M.	8- 147	Labortechnik	12580
Schoitsch, E.	3-1554	Kern-Messverf.	40530
Scholand, E.	7- 969	Wärme	24060
Scholer, M.	3-5305	Magnetosphäre	91230
Scholer, M.	10-6055	Sonnenphysik	93320
Scholer, R.	3-3187	Flüssigkeiten	58568
Scholl, F.W.	8-5418	FK-Spektren	73380
Scholl, H.F.	3- 127	Mass und Messen	12240
Scholl, R.E.	6-5806	Erdkörper	90240
Scholten, J.J.F.	5-5149	Oberflächenphysik	74535
Scholten, J.J.F.	9-5577	Oberflächenphysik	74530
Scholten, J.P.	10-3315	Polymere	53530
Scholtz, J.H.	7-3260	Flüssigkeiten	58527
Scholz, A.	2-3654	Kristallfehler	66025
Scholz, D.	6-2587	Kernreaktionen	43085
Scholz, D.	7-1896	Kernreaktionen	43085
Scholz, H.	2-3793	Mech. FK-Eig.	66540
Scholz, H.	7-3626	Kristalle	65518
Scholz, J.	1-3247	Kristalle	65576
Scholz, J.	9-2281	Kernreaktoren	43520
Scholz, K.L.	10-2159	Kern-Messverf.	40582
Scholz, M.	8-6129	Sterne	94020
Scholz, M.	11-1422	Opt. Messtechnik	28563
Scholz, P.D.	11-3842	Disperse Systeme	59540
Scholz, T.G.	8-5884	Atmosphäre	90815
Scholz, T.G.	8-5889	Atmosphäre	90820
Scholz, T.G.	11-5927	Atmosphäre	90820
Scholz, W.	5-2257	Atomstruktur	50520
Scholz, W.	10-2545	Kernspektroskopie	42570
Scholz, W.	11-2358	Atomstruktur	50560
Scholz, H.	7-3267	Flüssigkeiten	58530
Scholz, A.	3-1597	Beschleunigung	41010
Schomäcker, H.	6-3859	Flüssigkeiten	58555
Schomburg, H.	3-2437	Atom-Molekül-Ww	51510
Schomburg, H.	3-3215	Flüssigkeiten	58573
Schomburg, H.	11-2438	Molekülstruktur	51020
Schomburg, U.	4- 569	Elastizität	22520
Schomer, G.	9- 93	Buchbesprechungen	10820
Schommartz, G.	1- 500	Hydro-, Aerodyn.	23010
Schommartz, G.	3- 739	Hydro-, Aerodyn.	23010
Schon, J.P.	10-1126	Hydro-, Aerodyn.	23040
Schonberg, E.	1-1650	Starke Ww.	41780
Schonberg, E.	9-1834	Elementarteilchen	41578



Schoner, K.	5-3298	Flüssigkeiten	58568
Schonfeld, E.	4-1545	Kern-Messverf.	40582
Schönhorn, H.	3-3052	Flüssigkeiten	58535
Schönhorn, H.	7-2870	Polymere	53550
Schönhorn, H.	8-2889	Polymere	53535
Schönhorn, H.	11-2971	Polymere	53525
Schönhorn, H.	12-3167	Polymere	53550
Schoof, S.	3-2372	Molekülstruktur	51060
Schooley, J.F.	3-4328	Supraleitung	70530
Schoolman, S.A.	6-6049	Sonnenphysik	93324
Schooneveld, van C.	7- 45	Tagungen	10530
Schoonheydt, R.A.	1-4112	Halbleitung	71530
Schoonmaker, R.	10-5322	FK-Spektren	73315
Schoonman, J.	3-3595	Kristallfehler	66015
Schoonman, J.	3-4497	Halbleitung	71585
Schoonveld, L.	12-2449	Molekülstruktur	51040
Schoono, J.C.	2-3444	Kristalle	65570
Schopman, J.	11-2505	Molekülstruktur	51040
Schopper, H.	5-1764	Starke Ww.	41700
Schopper, H.C.	3-4179	Magn. FK-Eig.	69060
Schorcht, H.J.	6- 90	Labortechnik	12510
Schore, N.E.	10-2875	Molekülstruktur	51020
Schorr, B.	1- 150	Mathem. Physik	16020
Schorr, H.	5- 954	Wärme	24010
Schott, F.	1-4868	Erdkörper	90260
Schott, F.	8-5829	Erdkörper	90260
Schott, F.W.	7-1422	Physikal. Optik	29043
Schott, G.L.	6- 601	Hydro-, Aerodyn.	23060
Schott, G.L.	8- 800	Thermodynamik	24556
Schott, G.L.	10-3255	Atom-Molekül-Ww	51554
Schott, L.	5-2892	Plasmaphysik	57085
Schott, L.	7-3012	Plasmaphysik	57080
Schott, M.	1-4537	Opt. FK-Eig.	73630
Schott, M.	4-4450	Photoleitung	72510
Schott, M.	4-4734	Opt. FK-Eig.	73630
Schott, M.	10-5295	FK-Spektren	73300
Schott, M.	11-5417	Opt. FK-Eig.	73630
Schott, M.	12-5375	FK-Leitfähigk.	70053
Schott, M.	3-1182	Teilchenoptik	27010
Schott, W.	9-5729	Erdkörper	90280
Schott, W.	10-2199	Beschleunigung	41030
Schotte, D.	12-4922	FK-Wärme	67520
Schotte, U.	12-4922	FK-Wärme	67520
Schotter, R.	3- 233	Vakuumphysik	13060
Schottky, W.	11- 47	Buchbesprechungen	10810
Schouler, E.	1-4114	Halbleitung	71530
Schoulter, M.C.	11-2647	Molekülstruktur	51060
Schouten, H.	11-5896	Geomagnetismus	90430
Schouten, J.A.	12- 894	Thermodynamik	24530
Schouten, J.A.	12- 895	Thermodynamik	24530
Schouten, J.A.	12- 896	Thermodynamik	24530
Schouten, J.A.	12- 897	Thermodynamik	24530
Schouwstra, Y.	2-3593	Kristalle	65586
Schow, Y.L.	12-3153	Polymere	53546
Schowalter, W.R.	1-2970	Flüssigkeiten	58540
Schowengerdt, F.D.	2-2453	Atomstruktur	50560
Schowengerdt, F.D.	9-2827	Atom-Molekül-Ww	51532
Schowengerdt, F.D.	10-3711	Gase	58005
Schrade, H.O.	4-2989	Gasentladungen	57860
Schrader, B.	2-1090	HF-Messtechnik	27560
Schrader, B.	5-4666	FK-Spektren	73340
Schrader, B.	6-1033	Opt. Messtechnik	28526
Schrader, D.M.	8-2253	Allg. Atomphysik	50060
Schrader, D.M.	12-2243	Allg. Atomphysik	50060
Schrader, D.M.	12-2297	Atomstruktur	50540
Schrader, H.	12-1839	Kernspektroskopie	42560
Schrader, H.J.	5- 198	Mass und Messen	12215
Schrader, L.	11-5082	Halbleitung	71570
Schrader, M.	5-1934	Kernspektroskopie	42545
Schrader, M.	6-2002	Kernspektroskopie	42545
Schrader, M.	6-2040	Kernspektroskopie	42550
Schrader, M.	10-2647	Kernreaktionen	43085
Schrader, M.	11-2048	Kernspektroskopie	42545
Schrader, M.E.	10-5858	Oberflächenphysik	74535
Schrader, R.	3- 565	Feldtheorie	18050
Schrader, R.	10- 519	Quantenfeldtheorie	17010
Schrader, R.	12-4351	Kristallfehler	66010
Schrader, R.	6-4620	Gitterdynamik	67020
Schrader, S.	12-2923	Polymere	53525
Schrag, J.L.	12-2923	Polymere	53510
Schrager, M.	8-2799	Oberflächenphysik	74535
Schram, A.	11-5733	Oberflächenphysik	74535
Schram, A.	12-6479	Oberflächenphysik	73375
Schrama, A.H.M.	3-4781	FK-Spektren	97000
Schramel, P.	4-5615	Medizin. Physik	90820
Schramel, P.	10-5983	Atmosphäre	73370
Schramel, P.	12-5979	FK-Spektren	24520
Schramm, B.	9-1021	Thermodynamik	24520
Schramm, B.	9-1022	Thermodynamik	42575
Schramm, D.N.	2-2078	Kernspektroskopie	94055
Schramm, D.N.	2-5166	Sterne	94586
Schramm, D.N.	4-5519	Kosmische Physik	94586
Schramm, D.N.	4-5520	Kosmische Physik	94588
Schramm, D.N.	7-5790	Kosmische Physik	94510
Schramm, D.N.	10-6172	Kosmische Physik	94050
Schramm, D.N.	12-7221	Sterne	97000
Schramm, E.	1-5275	Medizin. Physik	57263
Schramm, G.	1-2788	Plasmaphysik	43520
Schramm, K.	2-2321	Kernreaktoren	65584
Schramm, V.	2-3499	Kristalle	26095
Schrammen, P.	10-1669	Elektrizität	41740
Schrankel, W.	3-1728	Starke Ww.	41783
Schrankel, W.	5-1862	Starke Ww.	41740
Schrankel, W.	8-1783	Starke Ww.	43008
Schraner, R.	6-2255	Kernreaktionen	65545
Schratter, J.	10-4216	Kristalle	70530
Schratter, J.	10-5150	Supraleitung	40582
Schraub, A.	11-1630	Kern-Messverf.	69040
Schraub, J.	8-4789	Magn. FK-Eig.	70540
Schrauber, G.N.	10-5156	Supraleitung	42565
Schreckenbach, K.	7-1815	Kernspektroskopie	42565
Schreckenbach, K.	8-2040	Kernspektroskopie	40584
Schreckenbach, K.	12-1466	Kern-Messverf.	65582
Schreckenbach, M.	12-4179	Kristalle	40565
Schreck-Köllner, H.	9-1685	Kern-Messverf.	71570
Schreder, G.	11-5098	Halbleitung	93655
Schreger, A.	9-5981	Planeten	26030
Schreiber, D.	8- 844	Elektrizität	73370
Schreiber, D.S.	6-5441	FK-Spektren	66514
Schreiber, E.	12-4627	Mech. FK-Eig.	42550
Schreiber, H.	2-1985	Kernspektroskopie	

Schreiber, H.	7- 595	Mechanik	22034
Schreiber, H.	7-1189	HF-Messtechnik	27540
Schreiber, H.	9-1078	Elektrizität	26014
Schreiber, H.	11-5533	Dünne Schichten	74010
Schreiber, H.	11-5897	Geomagnetismus	90440
Schreiber, H.H.	1- 166	Mathem. Physik	16020
Schreiber, H.J.	1-1513	Starke Ww.	41725
Schreiber, H.J.	8-1745	Starke Ww.	41725
Schreiber, H.U.	4-4782	Dünne Schichten	74010
Schreiber, J.	3-4162	Magn. FK-Eig.	69040
Schreiber, J.	4-4067	Magn. FK-Eig.	69025
Schreiber, J.	6-4888	Magn. FK-Eig.	69040
Schreiber, J.	5-2599	Atom-Molekül-Ww	51544
Schreiber, J.L.	12-5950	FK-Spektren	73370
Schreiber, L.B.	6-3350	Plasmaphysik	57020
Schreiber, P.W.	12-3441	Gasentladungen	57860
Schreiber, P.W.	5-4372	Metall. Leitf.	71010
Schreiber, R.	3-5692	Biophysik	96040
Schreiber, U.	5-5716	Biophysik	96010
Schreiber, W.	1-1400	Elementarteilchen	41543
Schreiber, W.	4-4293	Supraleitung	70520
Schreiber-Pawlak, K.	10-4153	Kristalle	65510
Schreier, D.	12-1233	Opt. Messtechnik	28570
Schreier, E.	3-5563	Kosmische Physik	94540
Schreier, E.	11-6286	Kosmische Physik	94540
Schreier, E.	11-6287	Kosmische Physik	94540
Schreier, E.J.	6-6166	Kosmische Physik	94540
Schreier, W.	5- 43	Biographien	10220
Schreiner, A.F.	10-4266	Kristalle	65584
Schreiner, D.G.	9-5593	Oberflächenphysik	74535
Schreiner, F.	7-3993	Kristallfehler	66079
Schreiner, H.	3- 624	Mechanik	22050
Schreiner, K.	7-3436	Flüssigkeiten	58557
Schreiner, P.	6-1498	Starke Ww.	41740
Schreiner, P.	11-1833	Starke Ww.	41740
Schreiner, P.	11-1931	Starke Ww.	41780
Schreiner, P.	11-1940	Starke Ww.	41780
Schreiner, P.	11-1968	Starke Ww.	41783
Schreiner, P.A.	1-1401	Elementarteilchen	41543
Schreiner, P.A.	10-2225	Elementarteilchen	41543
Schreiner, P.A.	10-2440	Starke Ww.	41783
Schreiner, W.M.	3-1793	Starke Ww.	41780
Schreiner, W.N.	7-1649	Starke Ww.	41740
Schreiner, W.N.	10-2109	Kern-Messverf.	40503
Schreiter, H.	1- 180	Mathem. Physik	16030
Schrempp, B.	8-1840	Starke Ww.	41755
Schrempp, B.	11- 285	Quantentheorie	16550
Schrempp, F.	8-1840	Starke Ww.	41755
Schrempp, F.	11- 285	Quantentheorie	16550
Schrenk, M.	10-5317	FK-Spektren	73315
Schrenk, M.	11-2743	Atom-Molekül-Ww	51524
Schreyer, G.	5- 156	Buchbesprechungen	10820
Schrieder, G.	2-2246	Kernreaktionen	43085
Schrieder, G.	3-2046	Kernreaktionen	43075
Schrieder, G.	12-1489	Beschleunigung	41020
Schrieder, G.	3- 291	Mathem. Physik	16030
Schriefer, D.	2-4168	Supraleitung	70510
Schrieffer, J.R.	2-4171	Supraleitung	70510
Schrieffer, J.R.	9-5594	Oberflächenphysik	74535
Schrieffer, J.R.	2-3749	Kristallfehler	66095
Schriempf, J.T.	3-3106	Flüssigkeiten	58546
Schriempf, J.T.	3-5060	Oberflächenphysik	74520
Schriempf, J.T.	9-4827	Metall. Leitf.	71010
Schrier, E.E.	5-1013	Thermodynamik	24510
Schrier, M.Y.	5-1013	Thermodynamik	24510
Schriever, D.	11-5995	Atmosphäre	90840
Schrijver, H.	7-2926	Plasmaphysik	57033
Schrijver, H.	7-2927	Plasmaphysik	57033
Schrijver, J.	4-2184	Atomstruktur	50570
Schrijs, R.	12-1956	Kernreaktionen	43056
Schrimmer, W.	10-1499	Thermodynamik	24510
Schrittwieser, R.	12- 783	Akustik	23540
Schriver, C.B.	5-1403	Opt. Messtechnik	28566
Schroder, B.	5-2092	Kernreaktionen	43092
Schroder, B.	12-2018	Kernreaktionen	43092
Schroder, B.	9-5660	Oberflächenphysik	74573
Schroder, D.K.	10-4568	Mech. FK-Eig.	66516
Schroder, K.	10-6090	Planeten	93614
Schroder, M.	11-2679	Atom-Molekül-Ww	51510
Schrodt, I.B.	12-1441	Kern-Messverf.	40582
Schroeder, A.	12-1395	Kern-Messverf.	40530
Schroeder, A.N.F.	3-2079	Kernreaktionen	43092
Schroder, B.	3-4382	Halbleitung	71520
Schroder, B.	6-2655	Kernreaktionen	43090
Schroder, E.	8-1381	Opt. Messtechnik	28595
Schroder, E.	9-2990	Polymere	53535
Schroder, F.A.	1-3301	Kristalle	65584
Schroder, F.A.	1-3302	Kristalle	65584
Schroder, F.J.	3-1941	Kernspektroskopie	42565
Schroder, F.J.	3-1960	Kernspektroskopie	42570
Schroder, F.J.	12-1830	Kernspektroskopie	42555
Schroder, G.	8- 42	Buchbesprechungen	10820
Schroder, G.	8-6409	Physiol. Optik	96614
Schroder, G.	12- 72	Buchbesprechungen	10810
Schroder, G.	12- 538	Elastizität	22530
Schroder, G.	4-1810	Kernspektroskopie	42535
Schroder, H.	6-5877	Atmosphäre	90815
Schroder, H.	7-1775	Kernspektroskopie	42535
Schroder, H.	10- 120	Buchbesprechungen	10895
Schroder, H.	11-6118	Magnetosphäre	91295
Schroeder, H.	11- 95	Mass und Messen	12240
Schroeder, H.W.	1- 949	Quantenelektronik	28040
Schroder, I.G.	3-2002	Kernreaktionen	43042
Schroder, J.	5-1005	Wärme	24095
Schroder, J.	8- 758	Wärme	24050
Schroeder, J.O.	7-1265	Quantenelektronik	28050
Schroder, K.	3-3923	FK-Wärme	67510
Schroder, K.	4-4111	Magn. FK-Eig.	69040
Schroder, K.	7-4277	FK-Wärme	67553
Schroder, K.	12-4895	FK-Wärme	67510
Schroeder, L.W.	4-3510	Kristalle	65584
Schroder, M.	3-2576	Polymere	53510
Schroder, P.	1-1281	Kern-Messverf.	40582
Schroeder, P.A.	11- 695	Hydro-, Aerodyn.	23020
Schroeder, P.A.	6-5233	Thermoelektrizität	72010
Schroeder, P.A.	8-5045	Metall. Leitf.	71010
Schroeder, P.A.	10-5199	Halbleitung	71520
Schroeder, P.A.	11-4974	Metall. Leitf.	71010
Schroeder, P.A.	12-5653	Thermoelektrizität	72010
Schröder, U.	3-5769	Physiol. Optik	96600



Schröder, U.	8-4929	FK-Leitfähigk.	70053
Schröder, U.E.	1-1452	Elementarteilchen	41578
Schröder, W.	4-5161	Atmosphäre	90850
Schröder, W.	6- 13	Biographien	10216
Schröder, W.	8-4014	Kristalle	65518
Schröder, W.	8-4333	Kristallfehler	66062
Schröder, W.	9-3953	Kristallfehler	66015
Schröder, W.	9-4025	Kristallfehler	66035
Schröder, W.	10-5315	FK-Spektren	73315
Schröder, W.	10-6012	Atmosphäre	90870
Schroeder, W.E.	2- 961	Elektrizität	20660
Schröder, W.U.	10-2579	Kernreaktionen	43038
Schrödl, E.	1-2211	Atomstruktur	50570
Schrödl, E.	6-2835	Atomstruktur	50570
Schroeder, D.	1-1831	Kernspektroskopie	42565
Schroeder, J.M.	5-2551	Atom-Molekül-Ww	51532
Schröer, W.	12-3545	Flüssigkeiten	58520
Schröer, W.	12-3783	Flüssigkeiten	58557
Schröfel, J.	12-6292	Dünne Schichten	74404
Schrön, W.	12-1173	Quantenelektronik	28060
Schröpfer, L.	2-3483	Kristalle	65584
Schroer, B.	1- 276	Quantenfeldtheorie	17015
Schroer, B.	2- 347	Quantenfeldtheorie	17010
Schroer, B.	7- 409	Quantenfeldtheorie	17010
Schroer, B.	8-4498	Gitterdynamik	67010
Schröter, H.J.	3-3638	Kristallfehler	66025
Schröter, J.	7- 345	Quantentheorie	16523
Schröter, O.	7-1315	Opt. Messtechnik	28513
Schröter, W.	3-4464	Halbleitung	171566
Schroll, G.	2-4792	Oberflächenphysik	74530
Schroll Harsted, B.	12-3743	Flüssigkeiten	58550
Schroth, H.	10-1903	Opt. Messtechnik	28530
Schroy, C.B.	4-5645	Medizin. Physik	97020
Schruben, D.L.	6-3643	Gase	58010
Schruben, J.S.	8-1277	Opt. Messtechnik	28520
Schrüfer, E.	5-5618	Sterne	94055
Schryer, N.L.	7-1192	HF-Messtechnik	27540
Schub, J.M.	4-3219	Flüssigkeiten	58560
Schubart, B.	4- 522	Mechanik	22038
Schubart, B.	5- 956	Wärme	24020
Schubert, C.J.	7-1556	Beschleunigung	41000
Schubert, E.	2- 853	Thermodynamik	24510
Schubert, E.	2- 854	Thermodynamik	24510
Schubert, E.	6-3101	Atom-Molekül-Ww	51532
Schubert, G.	2-5099	Planeten	93612
Schubert, G.	3-2126	Kernreaktoren	43560
Schubert, G.	3-5385	Planeten	93640
Schubert, G.	4-3608	Kristalle	65588
Schubert, G.	5-5562	Planeten	93640
Schubert, G.	10-5941	Erdkörper	90210
Schubert, G.	11-6216	Planeten	93640
Schubert, G.	12-7118	Planeten	93613
Schubert, H.	1- 156	Mathem. Physik	16020
Schubert, H.	3-3076	Flüssigkeiten	58540
Schubert, H.	7-2768	Polymere	53535
Schubert, H.	9-2964	Polymere	53530
Schubert, H.	9-5568	Oberflächenphysik	74530
Schubert, H.G.	11-3626	Flüssigkeiten	58550
Schubert, K.	1-3760	FK-Wärme	67550
Schubert, K.	3-3587	Kristallfehler	66015
Schubert, K.	5-3520	Kristalle	65584
Schubert, K.	6-4118	Kristalle	65580
Schubert, K.	6-4130	Kristalle	65584
Schubert, K.	6-4251	Kristalle	65588
Schubert, K.	7-3736	Kristalle	65584
Schubert, K.	8-4107	Kristalle	65584
Schubert, K.	9-4404	FK-Wärme	67550
Schubert, K.	12-1430	Kern-Messverf.	40580
Schubert, K.	12-1439	Kern-Messverf.	40582
Schubert, K.	12-4981	FK-Wärme	67550
Schubert, K.R.	2-1852	Starke Ww.	41783
Schubert, M.	5- 210	Mass und Messen	12240
Schubert, R.	12-6517	Oberflächenphysik	74555
Schubert, W.	9- 167	Labortechnik	12570
Schubert, W.	12-2596	Molekülstruktur	51060
Schubert, W.H.	11-5988	Atmosphäre	90840
Schubert, H.	8-3827	Flüssigkeiten	58555
Schubertova, N.	2-2803	Polymere	53530
Schucan, T.H.	1-1732	Kernstruktur	42070
Schucan, T.H.	6- 214	Quantentheorie	16530
Schucan, T.H.	6-1664	Kernstruktur	42020
Schucan, T.H.	11-2002	Kernstruktur	42070
Schuck, P.	3-1832	Kernstruktur	42020
Schuck, P.	6-1921	Kernspektroskopie	42540
Schuck, P.	12-1887	Kernreaktionen	43012
Schuda, F.	2-1124	Quantenelektronik	28040
Schuddamage, H.D.R.	2-2584	Molekülstruktur	51060
Schuder, J.C.	10-6316	Medizin. Physik	97095
Schuebel, W.K.	8-1229	Quantenelektronik	28055
Schübelin, P.	3-1793	Starke Ww.	41780
Schübelin, P.	6-1231	Kern-Messverf.	40532
Schübelin, P.	7-1649	Starke Ww.	41740
Schübelin, P.	10-2109	Kern-Messverf.	40503
Schücker, U.	10-3511	Plasmaphysik	57020
Schückher, F.	11-5644	Oberflächenphysik	74520
Schügerl, K.	4-3171	Flüssigkeiten	58540
Schügerl, K.	6-2760	Allg. Atomphysik	50040
Schügerl, K.	8- 534	Hydro-, Aerodyn.	23020
Schuele, D.	9-3333	Flüssigkeiten	58530
Schuele, D.	10- 768	Mechanik	22036
Schuele, D.	11-4634	FK-Dielektrika	68020
Schueler, C.J.	9- 842	Hydro-, Aerodyn.	23060
Schüler, K.	3-1126	Elektrizität	226030
Schüler, M.	7- 711	Hydro-, Aerodyn.	23010
Schüler, P.	8-4599	FK-Wärme	67550
Schüler, P.	9-3969	Kristallfehler	66025
Schülke, W.	4-3427	Kristalle	65545
Schülke, W.	9-3719	Kristalle	65545
Schülken, H.	12-1460	Kern-Messverf.	40584
Schüll, D.	6-1229	Kern-Messverf.	40530
Schüller, B.	3-1974	Kernreaktionen	43014
Schüller, F.C.	8-3592	Gasentladungen	57860
Schüller, K.H.	7- 966	Wärme	24060
Schüller, P.	3-1604	Beschleunigung	41020
Schüller, P.G.	7-3013	Plasmaphysik	57080
Schüller, V.	1-2648	Plasmaphysik	57020
Schüller, V.	1-2654	Plasmaphysik	57026
Schüller, V.	3-2776	Plasmaphysik	57026
Schüpferling, H.	2-2030	Kernspektroskopie	42560
Schüpferling, H.M.	5-1964	Kernspektroskopie	42560

Schürger, G.	1-2434	Atom-Molekül-Ww	51544
Schürger, G.	12-3186	Plasmaphysik	57010
Schürlein, B.	2-1861	Starke Ww.	41790
Schürlein, B.	6-1192	Kern-Messverf.	40505
Schürmann, B.	11-1948	Starke Ww.	41780
Schürmann, D.	1-2143	Atomstruktur	50530
Schürmann, D.	4-2154	Atomstruktur	50550
Schürmann, D.	5-2285	Atomstruktur	50550
Schürmann, E.	2-3910	FK-Wärme	67550
Schürmann, E.	8-4599	FK-Wärme	67550
Schürmann, E.	9-3969	Kristallfehler	66025
Schürmann, E.	10-4801	FK-Wärme	67556
Schürmann, E.	11-3636	Flüssigkeiten	58555
Schürmann, H.K.	3-3959	FK-Wärme	67530
Schürmann, H.K.	4-4439	Thermoelektrizität	72010
Schürer, F.	2-2291	Kernreaktoren	43510
Schüssler, H.	5-1131	Elektrizität	20600
Schüssler, H.H.	5- 582	Mechanik	22032
Schüssler, H.H.	7- 587	Mechanik	22032
Schütt, P.	5- 171	Unterrichtsfragen	12010
Schütte, D.	6- 337	Statist. Physik	17560
Schütte, D.	6-1660	Kernstruktur	42020
Schütte, D.	9-2022	Kernstruktur	42020
Schütte, H.	4-5571	Physiol. Akustik	96310
Schütte, N.	4-5095	Atmosphäre	90820
Schütte, R.	12-1430	Kern-Messverf.	40580
Schüttelkopf, H.	9-5827	Atmosphäre	90890
Schütz, H.	9-6102	Biophysik	96010
Schütz, O.	3-4292	FK-Leitfähigk.	70053
Schütz, O.	11-4877	FK-Leitfähigk.	70053
Schütz, W.	5-2007	Kernreaktionen	43030
Schütz, W.	6-1428	Elementarteilchen	41586
Schützler, H.P.	9-5413	Dünne Schichten	74020
Schützner, P.	12-4735	Mech. FK-Eig.	66550
Schütz, von J.U.	9-5319	Opt. FK-Eig.	73640
Schug, J.C.	10-2854	Molekülstruktur	51010
Schug, J.C.	12-2514	Molekülstruktur	51060
Schug, K.P.	3-1077	Thermodynamik	24554
Schuh, F.	9-4022	Kristallfehler	66035
Schuh, H.	7-2797	Polymere	53535
Schuh, M.D.	11-2912	Atom-Molekül-Ww	51558
Schuhl, C.	6-2319	Kernreaktionen	43022
Schuhl, C.	11-1737	Elementarteilchen	41574
Schuhmacher, H.F.	8-1845	Starke Ww.	41755
Schuhmacher, M.	3-3313	Kristalle	65518
Schuhmann, D.	9- 746	Hydro-, Aerodyn.	23020
Schuhmann, H.	5-3194	Flüssigkeiten	58550
Schuiskeya, F.K.	3-5303	Magnetosphäre	91226
Schuka, A.A.	3-5124	Oberflächenphysik	74566
Schuka, T.I.	5-5304	Geomagnetismus	90470
Schul, G.	2-4705	Dünne Schichten	74020
Schulberg, A.M.	4-5415	Sterne	94050
Schuldiner, S.	4-3250	Flüssigkeiten	58568
Schuldiner, S.	12-3864	Flüssigkeiten	58568
Schuldt, J.	8-4859	Magn. FK-Eig.	69070
Schule, R.	2-2014	Kernspektroskopie	42560
Schuler, K.W.	2-3866	Gitterdynamik	67060
Schuler, K.W.	4- 596	Elastizität	22530
Schuler, K.W.	9-3026	Polymere	53542
Schuler, K.W.	11-3076	Polymere	53542
Schuler, R.H.	1-3029	Flüssigkeiten	58560
Schuler, R.H.	1-3031	Flüssigkeiten	58560
Schuler, R.H.	2-4493	FK-Spektren	73355
Schuler, R.H.	6-3001	Molekülstruktur	51060
Schuler, W.	7- 106	Buchbesprechungen	10810
Schull, C.G.	2-3477	Kristalle	65580
Schuller, D.	4-4964	Oberflächenphysik	74530
Schuller, F.T.	6- 428	Mechanik	22050
Schuller, K.	5-3756	Mech. FK-Eig.	66516
Schullery, S.E.	12-7459	Biophysik	96040
Schulman, L.S.	3-3974	FK-Wärme	67550
Schulman, L.S.	6- 741	Thermodynamik	24530
Schulman, L.S.	7-3254	Flüssigkeiten	58525
Schulman, L.S.	10- 285	Mathem. Physik	16020
Schulman, S.G.	9-5314	Opt. FK-Eig.	73640
Schulson, E.M.	7-3777	Kristalle	65588
Schulson, E.M.	9-3840	Kristalle	65584
Schulson, E.M.	9-4153	Mech. FK-Eig.	66500
Schult, A.	9-5748	Geomagnetismus	90430
Schult, O.W.B.	8-2040	Kernspektroskopie	42565
Schult, O.W.B.	9-2198	Kernreaktionen	43044
Schulte, C.W.	7-4496	FK-Leitfähigk.	70024
Schulte, C.W.	9-1724	Kern-Messverf.	40582
Schulte, E.	2-1384	Kern-Messverf.	40505
Schulte, E.	6- 107	Labortechnik	12560
Schulte, F.	10-4688	FK-Wärme	67510
Schulte, K.	6-2450	Kernreaktionen	43056
Schulte, R.	5-3293	Flüssigkeiten	58568
Schulte, R.	8-1735	Starke Ww.	41725
Schulte, R.	12- 179	Labortechnik	12580
Schulte, R.D.	2- 627	Hydro-, Aerodyn.	23020
Schulte, R.D.	4- 622	Hydro-, Aerodyn.	23010
Schulte, R.L.	8-1999	Kernspektroskopie	42545
Schulte, R.L.	10-2507	Kernspektroskopie	42545
Schulte-Frohlinde, D.	2-4659	Opt. FK-Eig.	73640
Schulte-Frohlinde, D.	9-2800	Atom-Molekül-Ww	51528
Schulte-Frohlinde, D.	11-6423	Medizin. Physik	97020
Schulte Jr., H.F.	11-6059	Ionosphäre	91045
Schulten, G.	8-1150	Quantenelektronik	28040
Schulten, H.R.	2-2393	Allg. Atomphysik	50030
Schulten, H.R.	5-2240	Allg. Atomphysik	50030
Schulten, H.R.	10-6214	Biophysik	96010
Schultes, E.	8-5369	FK-Spektren	73365
Schultes, E.	9-5230	FK-Spektren	73365
Schultheis, H.	4-1971	Kernreaktionen	43090
Schultheis, H.	6-2661	Kernreaktionen	43090
Schultheis, H.	10-2660	Kernreaktionen	43090
Schultheis, R.	4-1971	Kernreaktionen	43090
Schultheis, R.	6-2661	Kernreaktionen	43090
Schultheis, R.	10-2660	Kernreaktionen	43090
Schultheiss, G.F.	2-2321	Kernreaktoren	43520
Schultheiss, G.F.	7-3403	Flüssigkeiten	58555
Schultheiss, G.F.	9-2285	Kernreaktoren	43520
Schultheiss, G.F.	12- 36	Tagungen	10540
Schultheiss, J.	6-2633	Kernreaktionen	43085
Schultheiss, P.	3-3201	Flüssigkeiten	58568
Schultheiss, P.M.	6- 675	Akustik	23565
Schultheiss, T.	1-3670	Mech. FK-Eig.	66556
Schultrich, B.	5-3746	Mech. FK-Eig.	66516
Schultrich, B.	12- 539	Elastizität	22530



## Schultz

Schultz, A.	9-4364	FK-Wärme	67510
Schultz, A.B.	2-5279	Biophysik	96040
Schultz, A.B.	2-5280	Biophysik	96040
Schultz, A.R.	8-2950	Polymere	53543
Schultz, D.	7- 732	Hydro-, Aerodyn.	23020
Schultz, E.	3-3411	Kristalle	65584
Schultz, G.	7-2236	Molekülstruktur	51050
Schultz, G.	8-1460	Kern-Messverf.	40505
Schultz, G.	11-1574	Kern-Messverf.	40505
Schultz, G.	12-1376	Kern-Messverf.	40512
Schultz, G.V.	2-5047	Astrophysik	93020
Schultz, H.	5-3811	Mech. FK-Eig.	66550
Schultz, H.D.	4-4539	FK-Spektren	73325
Schultz, H.L.	3-2006	Kernreaktionen	43044
Schultz, H.L.	4-1924	Kernreaktionen	43044
Schultz, J.	2-1735	Starke Ww.	41745
Schultz, J.	9-1902	Starke Ww.	41745
Schultz, J.M.	8-2866	Polymere	53535
Schultz, J.M.	9-2969	Polymere	53530
Schultz, L.	4-5357	Planeten	93640
Schultz, L.	4-5359	Planeten	93640
Schultz, L.	9-4801	Supraleitung	70530
Schultz, P.	8-1542	Kern-Messverf.	40560
Schultz, P.	11-1942	Starke Ww.	41780
Schultz, P.F.	2-1692	Starke Ww.	41730
Schultz, P.F.	2-1708	Starke Ww.	41740
Schultz, P.F.	11-1931	Starke Ww.	41780
Schultz, P.F.	11-1940	Starke Ww.	41780
Schultz, R.B.	10-6060	Sonnenphysik	93324
Schultz, R.J.	8-4262	Kristallfehler	66025
Schultz, S.	3-4710	FK-Spektren	73355
Schultz, T.D.	1- 325	Statist. Physik	17563
Schultz, T.J.	6- 644	Akustik	23510
Schultz, T.J.	6- 645	Akustik	23510
Schultz, U.	8- 42	Buchbesprechungen	10820
Schultz, U.	8-1375	Opt. Messtechnik	28583
Schultze, J.W.	4-3254	Flüssigkeiten	58568
Schultze, J.W.	5-3303	Flüssigkeiten	58568
Schultze, J.W.	5-3304	Flüssigkeiten	58568
Schultze, J.W.	12-4405	Kristallfehler	66025
Schultze, K.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Schultze, K.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Schultze, K.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Schultze-Gebhardt, F.	9-2987	Polymere	53535
Schultze-Gebhardt, F.	12-3037	Polymere	53542
Schultz-Grunow, F.	2- 697	Hydro-, Aerodyn.	23060
Schultz-Grunow, F.	4- 688	Hydro-, Aerodyn.	23030
Schultz-Piszachich, W.	2- 611	Hydro-, Aerodyn.	23020
Schultz, von Dratzig, A.	1-1445	Elementarteilchen	41574
Schultz von Dratzig, A.	3-1669	Elementarteilchen	41574
Schultz von Dratzig, A.	4-1646	Elementarteilchen	41574
Schulz, A.	11-2924	Atom-Molekül-Ww	51570
Schulz, B.	3- 983	Wärme	24050
Schulz, B.	10-3326	Polymere	53530
Schulz, D.N.	7-1558	Beschleunigung	41010
Schulz, F.	7-3791	Kristallfehler	66000
Schulz, F.	1-1046	Opt. Messtechnik	28545
Schulz, G.	4-4248	FK-Leitfähigk.	70053
Schulz, G.	6-6219	Biophysik	96060
Schulz, G.	7- 191	Vakuumphysik	13020
Schulz, G.	11- 68	Buchbesprechungen	10820
Schulz, G.J.	1-2245	Molekülstruktur	51040
Schulz, G.J.	2-2683	Atom-Molekül-Ww	51532
Schulz, G.J.	2-2697	Atom-Molekül-Ww	51534
Schulz, G.J.	4-2440	Atom-Molekül-Ww	51530
Schulz, G.J.	10-3154	Atom-Molekül-Ww	51534
Schulz, G.J.	10-3157	Atom-Molekül-Ww	51534
Schulz, G.J.	11-2799	Atom-Molekül-Ww	51534
Schulz, G.J.	11-2805	Atom-Molekül-Ww	51536
Schulz, G.J.	12-2755	Atom-Molekül-Ww	51536
Schulz, G.J.	12-2823	Atom-Molekül-Ww	51544
Schulz, G.J.	1-2503	Polymere	53525
Schulz, G.V.	5-2674	Polymere	53525
Schulz, G.V.	7-2739	Polymere	53530
Schulz, G.V.	12-2866	Polymere	53510
Schulz, G.V.	12-2814	Polymere	53525
Schulz, H.	1-3301	Kristalle	65584
Schulz, H.	1-3302	Kristalle	65584
Schulz, H.	2-3919	FK-Wärme	67550
Schulz, H.	3-1973	Kernreaktionen	43012
Schulz, H.	3-1973	Kernreaktionen	73340
Schulz, H.	4-34675	FK-Spektren	16575
Schulz, H.	4- 342	Quantentheorie	42010
Schulz, H.	4-1771	Kernstruktur	43014
Schulz, H.	5-1997	Kernreaktionen	65584
Schulz, H.	5-3528	Kristalle	71520
Schulz, H.	7-4649	Halbleitung	65584
Schulz, H.	11-4038	Kristalle	40532
Schulz, H.D.	5-1603	Kern-Messverf.	41572
Schulz, H.D.	9-1806	Elementarteilchen	50560
Schulz, H.H.	3-2229	Atomstruktur	29070
Schulz, H.J.	4-1438	Physikal. Optik	40582
Schulz, H.J.	9-1704	Kern-Messverf.	66518
Schulz, H.-J.	7-4042	Mech. FK-Eig.	96040
Schulz, I.	3-5677	Biophysik	91230
Schulz, J.	3-5306	Magnetosphäre	93650
Schulz, M.	4-5367	Planeten	65584
Schulz, M.	6-4133	Kristalle	66035
Schulz, M.	6-4348	Kristallfehler	51542
Schulz, M.	7-2531	Atom-Molekül-Ww	66025
Schulz, M.	8-4271	Kristallfehler	73355
Schulz, M.	10-5454	FK-Spektren	10820
Schulz, M.	11- 69	Buchbesprechungen	74010
Schulz, M.	11-5500	Dünne Schichten	71560
Schulz, M.	12-5577	Halbleitung	74020
Schulz, M.	12-6193	Dünne Schichten	91250
Schulz, M.	12-6988	Magnetosphäre	42550
Schulz, M.	6-2018	Kernspektroskopie	40503
Schulz, N.	11-1558	Kern-Messverf.	97010
Schulz, R.J.	8-6423	Medizin. Physik	24510
Schulz, S.	4- 935	Thermodynamik	58555
Schulz, S.	6-3859	Flüssigkeiten	41574
Schulz, V.	3-1668	Elementarteilchen	22034
Schulz, W.	3- 606	Mechanik	41574
Schulz, W.	8-1670	Elementarteilchen	41574
Schulz, W.	11-1738	Elementarteilchen	41574
Schulz, W.	1-4257	FK-Spektren	73315
Schulz-Dobrick, B.	2-1031	HF-Messtechnik	27523
Schulze, D.	2-3457	Kristalle	65574
Schulze, D.	9-1762	Beschleunigung	41095
Schulze, D.	12-4641	Mech. FK-Eig.	66516

Schulze, G.E.R.	1-3217	Kristalle	65572
Schulze, G.E.R.	3- 12	Biographien	10216
Schulze, H.	2-2573	Molekülstruktur	51050
Schulze, H.	7-4847	FK-Spektren	73330
Schulze, H.	10-5393	FK-Spektren	73340
Schulze, H.	12-5819	FK-Spektren	73330
Schulze, H.A.	9-2295	Kernreaktionen	43530
Schulze, H.D.	4- 565	Elastizität	22520
Schulze, H.D.	9-4241	Mech. FK-Eig.	66545
Schulze, H.D.	12-1194	Opt. Messtechnik	28530
Schulze, H.G.	7-5864	Medizin. Physik	97010
Schulze, K.	5-1036	Thermodynamik	24540
Schulze, U.	11- 112	Mass und Messen	12250
Schulze, W.	6-2137	Kernspektroskopie	42565
Schulze, W.	6-2193	Kernspektroskopie	42570
Schulze, W.	6-3108	Atom-Molekül-Ww	51540
Schulze, W.	6-5739	Oberflächenphysik	74535
Schulze, W.	12-6246	Dünne Schichten	74030
Schulze-Frenking, B.	6- 598	Hydro-, Aerodyn.	23060
Schulz-Ekloff, G.	8-5744	Oberflächenphysik	74535
Schulze-Pillot, G.	12- 488	Mechanik	22032
Schulz-Jander, H.	11- 753	Hydro-, Aerodyn.	23030
Schumacher, B.W.	3-1614	Beschleunigung	41020
Schumacher, B.W.	8-3399	Plasmaphysik	57235
Schumacher, B.W.	8-4326	Kristallfehler	66060
Schumacher, B.W.	12-2177	Kernstrahlung	44033
Schumacher, D.	6-4517	Mech. FK-Eig.	66545
Schumacher, G.	1-2020	Kernreaktoren	43530
Schumacher, G.	6-2708	Kernreaktoren	43530
Schumacher, G.	6-5112	Supraleitung	70540
Schumacher, G.	7-1949	Kernreaktoren	43530
Schumacher, H.	6-4305	Kristallfehler	66025
Schumacher, H.J.	12- 909	Thermodynamik	24554
Schumacher, J.	4-5614	Medizin. Physik	97000
Schumacher, M.	1-2338	Atom-Molekül-Ww	51515
Schumacher, M.	3-1981	Kernreaktionen	43020
Schumacher, M.	10-3103	Atom-Molekül-Ww	51522
Schumacher, P.	3-2059	Kernreaktionen	43085
Schumacher, P.E.	2-1852	Starke Ww.	41783
Schumacher, R.	2-2918	Polymere	53550
Schumacher, R.	8-5369	FK-Spektren	73365
Schumacher, R.	9-5230	FK-Spektren	73365
Schumacher, R.J.	6-6044	Sonnenphysik	93316
Schumacher, R.T.	5-4763	FK-Spektren	73370
Schumacher, R.T.	8-5327	FK-Spektren	73355
Schumacher, U.	2-1481	Beschleunigung	41040
Schumacher, U.	9-1755	Beschleunigung	41040
Schumacher, W.	3-1597	Beschleunigung	41010
Schumacher, W.	3-2117	Kernreaktoren	43550
Schumaker, N.E.	8-5121	Halbleitung	71566
Schumann, B.	6-4133	Kristalle	65584
Schumann, C.	5-3121	Flüssigkeiten	58535
Schumann, F.A.	2-1412	Kern-Messverf.	40580
Schumann, H.	2-4751	Oberflächenphysik	74510
Schumann, H.	4-3958	FK-Wärme	67550
Schumann, H.	6-4541	Mech. FK-Eig.	66545
Schumann, H.	8-4433	Mech. FK-Eig.	66545
Schumann, H.	9-4240	Mech. FK-Eig.	66545
Schumann, H.	12-4406	Kristallfehler	66025
Schumann, H.D.	3-3799	Mech. FK-Eig.	66545
Schumann, H.D.	12-2526	Molekülstruktur	51060
Schumann, H.K.	10-5738	Dünne Schichten	74050
Schumann, J.	9-1418	Opt. Messtechnik	28540
Schumann, J.	12-5515	Halbleitung	71510
Schumann, U.	2-1377	Kern-Messverf.	40503
Schumann, U.	5- 833	Hydro-, Aerodyn.	23040
Schumann, W.	12- 490	Mechanik	22032
Schumjatzkij, B.J.	12-3252	Plasmaphysik	57053
Schummers, J.H.	5-2810	Plasmaphysik	57030
Schumny, H.	4-1115	HF-Messtechnik	27540
Schunmy, H.	11- 95	Mass und Messen	12240
Schune, D.	2-1401	Kern-Messverf.	40565
Schunk, E.	9- 923	Akustik	23540
Schunk, R.W.	4-5197	Ionosphäre	91020
Schunk, R.W.	5-2806	Plasmaphysik	57026
Schüöcker, D.	2-1237	Opt. Messtechnik	28545
Schüöcker, D.	9-1133	Elektrizität	26060
Schuppe, G.N.	5-5210	Oberflächenphysik	74566
Schurath, U.	4-4773	Opt. FK-Eig.	73660
Schurath, U.	12-2482	Molekülstruktur	51050
Schurath, U.	12-6788	Atmosphäre	90820
Schuricht, V.	5-2090	Kernreaktionen	43092
Schuricht, V.	6-1270	Kernreaktionen	40582
Schurich, V.	5-5396	Kern-Messverf.	90850
Schurin, B.	11-3813	Atmosphäre	59810
Schuringa, A.	7-2782	Disperse Systeme	53535
Schurr, J.M.	8-5469	Polymere	73630
Schurr, J.M.	10-5187	Opt. FK-Eig.	71505
Schurz, E.	8-2861	Halbleitung	53535
Schurz, J.	10-3461	Polymere	53546
Schurz, J.	10-2717	Polymere	43530
Schuske, C.L.	8- 168	Kernreaktoren	40503
Schuss, Z.	2-2026	Mathem. Physik	16020
Schussler, F.	5-5342	Kernspektroskopie	42560
Schuster, B.G.	7-3191	Atmosphäre	90820
Schuster, B.G.	2- 66	Gase	58045
Schuster, D.H.	3-3756	Buchbesprechungen	10810
Schuster, D.M.	9-4207	Mech. FK-Eig.	66514
Schuster, D.M.	7-1083	Mech. FK-Eig.	66516
Schuster, G.	3-3803	Elektrizität	26010
Schuster, H.G.	4-4287	Mech. FK-Eig.	66545
Schuster, H.G.	5-4344	Supraleitung	70510
Schuster, H.G.	6-5066	Supraleitung	70550
Schuster, H.J.	7-1505	Supraleitung	70510
Schuster, H.-J.	9-1648	Kern-Messverf.	40530
Schuster, P.	1-2254	Kern-Messverf.	40520
Schuster, P.	8-2763	Kern-Messverf.	51050
Schuster, R.	2-1377	Molekülstruktur	51548
Schuster, R.	7- 139	Atom-Molekül-Ww	51548
Schuster, R.	10- 333	Kern-Messverf.	40503
Schuster, R.	2-1009	Mass und Messen	12240
Schuster, W.	12-7518	Mathem. Physik	16030
Schuster, W.	2-3709	Teilchenoptik	27062
Schusterman, R.J.	6-1316	Physiol. Akustik	96300
Schuthof, J.	9-1760	Kristallfehler	66065
Schutte, F.	10-2204	Beschleunigung	41040
Schutte, F.	2-4803	Beschleunigung	41040
Schuttler, R.	2-4850	Beschleunigung	41040
Schuttler, R.	3-5094	Oberflächenphysik	74530
Schuttler, R.	11- 967	Oberflächenphysik	74535
Schutz, R.J.		Wärme	24040



Schutz, S.	8-5986	Ionosphäre	91095	Schwarz, R.J.	6-5632	Dünne Schichten	74040
Schutz Jr., B.F.	7-5778	Kosmische Physik	94571	Schwarz, S.E.	6- 917	HF-Messtechnik	27540
Schuurmans, M.F.H.	10-3181	Atom-Molekül-Ww	51542	Schwarz, S.E.	8-3672	Gase	58060
Schvartsburg, A.B.	8-1433	Physikal. Optik	29076	Schwarz, U.J.	6-6170	Kosmische Physik	94550
Schvartsburg, A.B.	12-5991	FK-Spektren	73380	Schwarz, W.	1-3325	Kristalle	65584
Schwaab, P.	2-3456	Kristalle	65574	Schwarz, W.	6-1094	Opt. Messtechnik	28595
Schwaab, P.	9-4406	FK-Wärme	67550	Schwarz, W.H.	5- 724	Hydro-, Aerodyn.	23010
Schwab, A.	1- 946	Quantenelektronik	28040	Schwarz, W.H.	10- 992	Hydro-, Aerodyn.	23010
Schwab, A.	4-1010	Elektrizität	26040	Schwarz, W.H.	11- 629	Elastizität	22530
Schwab, A.J.	10-1637	Elektrizität	26040	Schwarz, W.H.E.	5-2379	Molekülstruktur	51040
Schwab, C.	2-4606	FK-Spektren	73380	Schwarz, W.H.E.	12-2356	Molekülstruktur	51020
Schwab, C.	4- 271	Quantentheorie	16513	Schwarzbach, M.	9- 91	Buchbesprechungen	10810
Schwab, C.	4-4584	FK-Spektren	73340	Schwarzburg, A.B.	12-6964	Ionosphäre	91072
Schwab, C.	7-4534	FK-Leitfähigk.	70053	Schwarze, H.	7-1324	Opt. Messtechnik	28530
Schwab, C.	11-5131	FK-Spektren	73300	Schwarze, H.	10-2153	Kern-Messverf.	40582
Schwab, C.	12-1398	Kern-Messverf.	40520	Schwarzer, E.	1-3091	Flüssigkeiten	58568
Schwab, C.	12-4615	Mech. FK-Eig.	66514	Schwarzer, E.	2-4407	FK-Spektren	73325
Schwab, C.	12-5359	FK-Leitfähigk.	70053	Schwarzer, E.	5-3302	Flüssigkeiten	58568
Schwab, C.	12-5846	FK-Spektren	73340	Schwarzer, E.	11-4882	FK-Leitfähigk.	70053
Schwab, C.	12-5847	FK-Spektren	73340	Schwarzer, J.	3-1554	Kern-Messverf.	40530
Schwab, F.	1-4840	Erdkörper	90240	Schwarzer, R.	6- 885	Teilchenoptik	27040
Schwab, G.	12-5886	FK-Spektren	73355	Schwarzmittel, K.	12-4070	Kristalle	65518
Schwab, R.G.	1-3761	FK-Wärme	67550	Schwarzschild, A.Z.	4-1967	Kernreaktionen	43085
Schwabe, D.	11-5429	Opt. FK-Eig.	73640	Schwarzschild, A.Z.	12-2003	Kernreaktionen	43085
Schwabe, F.	5-3491	Kristalle	65578	Schwarzschild, M.	3-5439	Sterne	94030
Schwabe, K.	12- 79	Buchbesprechungen	10830	Schwarz, B.	10-5192	Halbleitung	71510
Schwabe, K.	12-6372	Oberflächenphysik	74520	Schweber, S.S.	6- 278	Quantenfeldtheorie	17020
Schwabl, F.	11-4572	FK-Wärme	67550	Schweda, M.	7- 410	Quantenfeldtheorie	17010
Schwabl, F.	11-4686	Magn. FK-Eig.	69020	Schweda, M.	11- 324	Quantenfeldtheorie	17010
Schwager, F.	4-3256	Flüssigkeiten	58568	Schweden, F.J.	4-1876	Kernspektroskopie	42565
Schwager, J.	6- 236	Quantentheorie	16550	Schwedler, A.	5-3483	Kristalle	65574
Schwager, J.	6- 257	Quantentheorie	16588	Schwee, L.J.	5-4143	Magn. FK-Eig.	69035
Schwager, J.	8- 291	Quantentheorie	16588	Schwee, L.J.	10-4922	Magn. FK-Eig.	69035
Schwalbe, C.H.	4-3575	Kristalle	65586	Schweer, K.H.	12-3523	Flüssigkeiten	58510
Schwall, M.	9-2106	Kernspektroskopie	42550	Schweid, A.N.	2-2730	Atom-Molekül-Ww	51544
Schwall, R.E.	9-3659	Kristalle	65510	Schweig, A.	3-2474	Atom-Molekül-Ww	51528
Schwaller, H.	8-6092	Planeten	93630	Schweig, A.	7-2444	Atom-Molekül-Ww	51522
Schwalm, D.	1-2046	Kernreaktoren	43550	Schweig, A.	8-2622	Atom-Molekül-Ww	51520
Schwalm, D.	4-1988	Kernreaktoren	43510	Schweig, A.	11-2751	Atom-Molekül-Ww	51528
Schwalm, D.	6-1877	Kernspektroskopie	42525	Schweiger, J.R.	3-2471	Atom-Molekül-Ww	51526
Schwan, H.P.	5-5842	Medizin. Physik	97020	Schweighofer, M.G.	2-2436	Atomstruktur	50530
Schwandt, P.	9-2234	Kernreaktionen	43080	Schweikert, E.A.	9-4847	Halbleitung	71505
Schwanitz, H.	4-5635	Medizin. Physik	97020	Schweikert, E.A.	12-1443	Kern-Messverf.	40582
Schwar, M.J.R.	8-3981	Disperse Systeme	59540	Schweimer, G.W.	6-1780	Kernstruktur	42075
Schwar, R.	12-4632	Mech. FK-Eig.	66514	Schweimer, G.W.	6-2543	Kernreaktionen	43080
Schwarcz, A.	12-3059	Polymere	53542	Schweimer, G.W.	12-1986	Kernreaktionen	43080
Schwarcz, H.P.	7-5459	Erdkörper	90210	Schweing, F.	8-1079	HF-Messtechnik	27550
Schwarte, R.	4-1087	HF-Messtechnik	27520	Schweinler, H.C.	2-2702	Atom-Molekül-Ww	51538
Schwartz, B.	3-3195	Flüssigkeiten	58568	Schweinler, H.C.	9-2853	Atom-Molekül-Ww	51540
Schwartz, B.	6-5596	Dünne Schichten	74010	Schweitzer, D.G.	9-4800	Supraleitung	70530
Schwartz, B.B.	6-5065	Supraleitung	70510	Schweitzer, D.G.	10-5160	Supraleitung	70540
Schwartz, B.B.	10-5171	Supraleitung	70560	Schweitzer, D.G.	11-4938	Supraleitung	70540
Schwartz, D.M.	2-1672	Starke Ww.	41725	Schweitzer, G.K.	6-2912	Molekülstruktur	51050
Schwartz, D.S.	10-1932	Opt. Messtechnik	28550	Schweitzer, G.K.	9-2511	Molekülstruktur	51040
Schwartz, E.	2- 943	Elektrizität	26050	Schweitzer, G.K.	9-2782	Atom-Molekül-Ww	51526
Schwartz, H.L.	9-2887	Atom-Molekül-Ww	51544	Schweitzer, J.F.	11-2980	Polymere	53525
Schwartz, H.M.	2- 475	Feldtheorie	18060	Schweitzer, J.S.	2-2012	Kernspektroskopie	42560
Schwartz, J.	8- 67	Unterrichtsfragen	12065	Schweitzer, J.W.	9-4618	Magn. FK-Eig.	69040
Schwartz, K.	3-5385	Planeten	93640	Schweitzer, J.W.	10-4997	Magn. FK-Eig.	69060
Schwartz, K.	5-5562	Planeten	93640	Schweitzer, J.W.	10-5017	Magn. FK-Eig.	69065
Schwartz, K.	11-6216	Planeten	93640	Schweitzer, S.	11-3232	Plasmaphysik	57045
Schwartz, L.H.	9-3723	Kristalle	65545	Schweitzer, S.	12-3231	Plasmaphysik	57045
Schwartz, L.H.	9-4421	FK-Wärme	67550	Schweitzer Jr., W.G.	4-1225	Quantenelektronik	28055
Schwartz, L.H.	10-4184	Kristalle	65518	Schweizer, G.	5- 720	Hydro-, Aerodyn.	23010
Schwartz, L.H.	10-4849	Magn. FK-Eig.	69010	Schweizer, G.	5-5579	Planeten	93655
Schwartz, L.H.	12-4977	FK-Wärme	67550	Schweizer, J.	11-4766	Magn. FK-Eig.	69050
Schwartz, L.W.	8- 611	Hydro-, Aerodyn.	23050	Schwela, D.	9-1865	Starke Ww.	41710
Schwartz, M.	5-3335	Flüssigkeiten	58573	Schwela, D.	11-1770	Elementarteilchen	41583
Schwartz, M.	9-2165	Kernreaktionen	43019	Schwemmer, S.S.	3-5805	Medizin. Physik	97020
Schwartz, M.	9-3568	Flüssigkeiten	58573	Schwendeman, R.H.	6-2868	Molekülstruktur	51020
Schwartz, M.	11-3752	Flüssigkeiten	58573	Schwendeman, R.H.	9-2713	Molekülstruktur	51060
Schwartz, M.E.	3-2283	Molekülstruktur	51040	Schwendemann, P.	4-1430	Physikal. Optik	29066
Schwartz, M.J.	6-3460	Plasmaphysik	57075	Schwenk, A.	3-1904	Kernspektroskopie	42550
Schwartz, M.J.	10-3617	Plasmaphysik	57093	Schwenk, A.	4-4645	FK-Spektren	73370
Schwartz, N.	11-5514	Dünne Schichten	74010	Schwenk, A.	4-4646	FK-Spektren	73370
Schwartz, P.	4- 721	Hydro-, Aerodyn.	23050	Schwenk, A.	7-4966	FK-Spektren	73370
Schwartz, P.	8- 635	Hydro-, Aerodyn.	23070	Schwenk, W.	2-4775	Oberflächenphysik	74520
Schwartz, P.	8-3678	Flüssigkeiten	58510	Schwenke, H.	11-2235	Kernreaktoren	43560
Schwartz, P.R.	2-5141	Sterne	94020	Schwenn, U.	2-3010	Plasmaphysik	57256
Schwartz, P.R.	5-5990	Sterne	94020	Schwent, V.L.	4-5551	Biophysik	96050
Schwartz, R.A.	7-5646	Sonnenphysik	93320	Schwentek, H.	12-6931	Ionosphäre	91045
Schwartz, R.J.	6-5761	Oberflächenphysik	74550	Schwentker, O.	6-1705	Kernstruktur	42030
Schwartz, R.N.	3-2233	Atomstruktur	50570	Schwentner, N.	5-5214	Oberflächenphysik	74570
Schwartz, R.N.	3-2988	Flüssigkeiten	58530	Schwentner, N.	6-5300	FK-Spektren	73320
Schwartz, R.N.	7-4996	FK-Spektren	73375	Schwentner, N.	8-5240	FK-Spektren	73320
Schwartz, R.N.	9-3482	Flüssigkeiten	58557	Schwentner, N.	11-5772	Oberflächenphysik	74570
Schwartz, R.N.	10-2885	Molekülstruktur	51030	Schwenzer, G.M.	4-2260	Molekülstruktur	51040
Schwartz, R.W.	6-5313	FK-Spektren	73325	Schwappe, H.	9-4518	FK-Dielektrika	68050
Schwartz, R.W.	8-5341	FK-Spektren	73355	Schwerdtfeger, C.F.	12-5371	FK-Leitfähigk.	70053
Schwartz, R.W.	12-5776	FK-Spektren	73325	Schwerdtfeger, K.	3-4036	FK-Wärme	67556
Schwartz, S.E.	11-1073	Thermodynamik	24554	Schwerdtfeger, K.	11-3626	Flüssigkeiten	58550
Schwartzman, D.W.	4-5041	Erdkörper	90250	Schwerdtner, A.	12-1233	Opt. Messtechnik	28570
Schwarz, 9-	93	Buchbesprechungen	10820	Schwerer, F.C.	8-6107	Planeten	93640
Schwarz, B.	3-1728	Starke Ww.	41740	Schwerer, F.C.	12-5490	Metall. Leitf.	71010
Schwarz, B.	4-2045	Kernreaktoren	43560	Schwering, W.	9-1232	HF-Messtechnik	27540
Schwarz, B.	5-1862	Starke Ww.	41783	Schwertfeger, W.	12-2175	Kernstrahlung	44033
Schwarz, C.R.	12-6601	Erdkörper	90235	Schwertman, H.A.	2-1107	Quantenelektronik	28030
Schwarz, D.	2-5263	Biophysik	96040	Schwertman, H.A.	3-1606	Beschleunigung	41020
Schwarz, D.H.	3-1606	Beschleunigung	41020	Schwertman, H.A.	4-5661	Medizin. Physik	97095
Schwarz, E.	4- 721	Hydro-, Aerodyn.	23050	Schwertman, H.A.	5-5223	Oberflächenphysik	74573
Schwarz, E.J.	6-5850	Geomagnetismus	90430	Schwertman, H.A.	11-4947	Supraleitung	70550
Schwarz, F.	1- 206	Quantentheorie	16526	Schwertmann, H.A.	12-7592	Medizin. Physik	97010
Schwarz, F.	4-1719	Starke Ww.	41760	Schwertmann, F.N.	5-3604	Kristallfehler	66025
Schwarz, F.P.	4-3274	Flüssigkeiten	58573	Schwertmann, F.N.	6-5150	Halbleitung	71505
Schwarz, F.P.	7-3522	Flüssigkeiten	58573	Schwertmann, F.N.	11-4167	Kristallfehler	66025
Schwarz, F.P.	8-2574	Molekülstruktur	51060	Schwertmann, F.N.	12-4417	Kristallfehler	66025
Schwarz, G.	12-2367	Molekülstruktur	51020	Schwezt, K.	2-2327	Kernreaktoren	43530
Schwarz, G.R.	1-2053	Kernreaktoren	43560	Schwezt, K.	5-3980	FK-Wärme	67550
Schwarz, H.R.	9-4782	FK-Leitfähigk.	70078	Schwiabach, J.	2-5324	Biophysik	96060
Schwarz, J.	7- 274	Mathem. Physik	16030	Schwidelsky, F.	2-4744	Dünne Schichten	74060
Schwarz, J.	1-5107	Kosmische Physik	94520	Schwidelsky, F.	4-4887	Dünne Schichten	74060
Schwarz, J.	2-3329	Disperse Systeme	59520	Schwieger, E.	2-2347	Kernreaktoren	43550
Schwarz, J.H.	3-1759	Starke Ww.	41755	Schwieger, E.	3-2117	Kernreaktoren	43550
Schwarz, J.H.	5- 436	Quantentheorie	16582	Schwieger, E.	5-2182	Kernreaktoren	43550
Schwarz, K.	5-5769	Biophysik	96060	Schwier, G.	2-3647	Kristallfehler	66025
Schwarz, K.	7-4507	FK-Leitfähigk.	70028	Schwier, G.	1- 839	Teilchenoptik	27054
Schwarz, K.P.	11-5809	Erdkörper	90230	Schwiesow, R.L.	2-2669	Atom-Molekül-Ww	51526
Schwarz, K.W.	4-3099	Flüssigkeiten	58527	Schulle, W.J.	8-1670	Elementarteilchen	41574
Schwarz, K.W.	10-3805	Flüssigkeiten	58525	Schulle, W.J.	9-1817	Elementarteilchen	41574
Schwarz, R.J.	5-4369	Metall. Leitf.	71010	Schulle, W.J.	11-1738	Elementarteilchen	41574



Schwimmer, A.	2-1552	Elementarteilchen	41570	Scott, J.E.	6-3111	Atom-Molekül-Ww	51540
Schwimmer, A.	8-1895	Starke Ww.	41780	Scott, J.F.	1-3414	Kristallfehler	66015
Schwinger, J.	1- 33	Biographien	10295	Scott, J.F.	1-3900	Magn. FK-Eig.	69050
Schwinger, J.	1-1476	Starke Ww.	41700	Scott, J.F.	3-4684	FK-Spektren	73340
Schwinger, J.	9- 97	Buchbesprechungen	10820	Scott, J.F.	5-4684	FK-Spektren	73340
Schwinger, J.	10- 537	Quantenfeldtheorie	17020	Scott, J.F.	10-4963	Magn. FK-Eig.	69050
Schwinger, J.	10- 547	Quantenfeldtheorie	17020	Scott, J.M.C.	6- 868	Elektrodynamik	26530
Schwinger, J.	11- 349	Quantenfeldtheorie	17040	Scott, J.R.	7-1553	Kern-Messverf.	40582
Schwinger, J.	12- 90	Unterrichtsfragen	12025	Scott, J.S.	3-5478	Sterne	94055
Schwinger, J.	12- 91	Unterrichtsfragen	12025	Scott, L.R.	3-5232	Atmosphäre	90815
Schwung-Weill, M.J.	12-6120	Opt. FK-Eig.	73695	Scott, M.C.	5-2037	Kernreaktionen	43050
Schwinn, U.	6-1958	Kernspektroskopie	42545	Scott, M.F.	9-1085	Elektrizität	26016
Schwirzke, F.	11-3309	Plasmaphysik	57075	Scott, M.L.	9-2183	Kernreaktionen	43039
Schwittler, A.	6-2769	Allg. Atomphysik	50050	Scott, N.A.	12-1306	Physikal. Optik	29060
Schwitters, R.F.	11-1674	Beschleunigung	41020	Scott, P.	12-7337	Kosmische Physik	94560
Schwellinger, P.	10-4949	Magn. FK-Eig.	69045	Scott, P.B.	3-2542	Atom-Molekül-Ww	51544
Schwob, H.P.	2-4669	Opt. FK-Eig.	73645	Scott, P.B.	9-2751	Atom-Molekül-Ww	51515
Schwob, H.P.	7-4102	Mech. FK-Eig.	66553	Scott, P.R.	9-2551	Molekülstruktur	51040
Schwob, H.P.	9-5335	Opt. FK-Eig.	73645	Scott, R.A.	2- 557	Elastizität	22520
Schwob, H.P.	12-5576	Halbleitung	71560	Scott, R.A.	6- 766	Thermodynamik	24554
Schwochau, K.	2-2007	Kernspektroskopie	42555	Scott, R.A.M.	9-3998	Kristallfehler	66025
Schwochau, K.	2-3576	Kristalle	65586	Scott, R.D.	8-1486	Kern-Messverf.	40520
Schwochau, K.	9-5142	FK-Spektren	73330	Scott, R.E.	12-7463	Biophysik	96040
Schwochau, K.	10-2546	Kernspektroskopie	42575	Scott, R.H.	7-3058	Plasmaphysik	57210
Schwörer, K.	12- 418	Statist. Physik	17540	Scott, R.K.	9-3137	Plasmaphysik	57060
Schwoerer, M.	2-4500	FK-Spektren	73355	Scott, R.L.	4-3200	Flüssigkeiten	58555
Schwoitzer, G.	10-4436	Kristallfehler	66030	Scott, R.L.	12-1225	Opt. Messtechnik	28563
Schwuger, M.J.	4-2602	Polymere	53525	Scott, R.M.	3-5794	Medizin. Physik	97020
Schwutke, G.H.	1-3549	Polymere	66065	Scott, R.W.	1-2542	Polymere	53535
Scialom, G.	12-6774	Kristallfehler	90820	Scott, R.W.	8- 721	Wärme	24050
Sciam, D.W.	10-6202	Atmosphäre	94580	Scott, T.A.	5-4762	FK-Spektren	73370
Sciamanna, A.F.	4-2472	Kosmische Physik	51538	Scott, T.A.	5-4765	FK-Spektren	73370
Sciambi, R.	8-6018	Atom-Molekül-Ww.	93020	Scott, T.D.	5-5447	Ionosphäre	91050
Sciammarella, C.A.	1-1079	Astrophysik	28570	Scott, T.J.	8- 78	Mass und Messen	12240
Sciammarella, C.A.	5-2722	Opt. Messtechnik	53540	Scott, V.D.	7-3810	Kristallfehler	66015
Sciammarella, C.A.	5-2727	Polymere	53542	Scott, V.D.	11-5558	Dünne Schichten	74020
Sciammarella, C.A.	12- 507	Elastizität	22510	Scott, W.	4-3973	FK-Wärme	67550
Scibbe, H.W.	4- 527	Mechanik	22050	Scott, W.	4-4344	Halbleitung	71520
Scibor-Rylski, M.T.V.	11-5393	Opt. FK-Eig.	73610	Scott, W.	12-5759	FK-Spektren	73325
Sciesinska, E.	5-3878	Gitterdynamik	67040	Scott, W.	10-1837	Quantenelektronik	28050
Sciesinski, J.	5-3878	Gitterdynamik	67040	Scott, W.C.	3-3825	Mech. FK-Eig.	66545
Scifres, D.R.	1-4426	FK-Spektren	73355	Scott, W.D.	11-5982	Atmosphäre	90840
Scifres, D.R.	4-4706	Opt. FK-Eig.	73605	Scott, W.D.	3- 862	Hydro-, Aerodyn.	23030
Scigliano, J.M.	7-3374	Flüssigkeiten	58550	Scott, W.E.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Scillag, L.	3-1336	Quantenelektronik	28055	Scott, W.G.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Scilly, N.F.	1-2550	Polymere	53535	Scott, W.G.	1-1404	Elementarteilchen	51040
Scimar, R.	2-4777	Oberflächenphysik	74520	Scott, W.R.	4-2231	Molekülstruktur	51040
Scintei, N.	6-2433	Kernreaktionen	43054	Scott, W.R.	5-2361	Molekülstruktur	96010
Scipione, D.	10-2330	Starke Ww.	41735	Scott, M.	12-7381	Biophysik	90470
Sciulli, F.	10-2258	Elementarteilchen	41574	Scurfield, M.W.J.	5-5303	Geomagnetismus	91226
Sciulli, F.J.	1-1399	Elementarteilchen	41543	Scurfield, M.W.J.	12-6985	Magnetosphäre	94510
Sciulli, F.J.	10-2124	Kern-Messverf.	40525	Scoville, N.Z.	8-6207	Kosmische Physik	94520
Sciulli, F.J.	11-1711	Elementarteilchen	41550	Scoville, N.Z.	8-6236	Kosmische Physik	94500
Sciuto, S.	11-1879	Starke Ww.	41755	Scrascia, L.	11-6264	Kosmische Physik	53510
Scmith, P.R.	1-2897	Flüssigkeiten	58520	Screation, R.M.	8-2797	Polymere	41725
Scobey, I.H.	7-1112	Elektrizität	26060	Scribano, A.	2-1676	Starke Ww.	40525
Scobey, I.H.	10-5682	Dünne Schichten	74020	Scribano, A.	7-1503	Kern-Messverf.	40548
Scoble jr., W.R.	1-3630	Mech. FK-Eig.	66545	Scribano, A.	12-1420	Kern-Messverf.	90260
Scoffield, B.P.	8-1121	HF-Messtechnik	27595	Scribano, R.	4-5045	Erdkörper	96020
Scoffield, H.	11-2316	Atomstruktur	50520	Scribano, R.	6-6203	Biophysik	16030
Scoffield, M.P.	11- 859	Hydro-, Aerodyn.	23070	Scribano, R.	10- 336	Mathem. Physik	58562
Scoles, G.	7-2559	Atom-Molekül-Ww	51542	Scribano, R.	11-3686	Flüssigkeiten	28570
Scoles, G.	7-2644	Atom-Molekül-Ww	51560	Scribano, R.	6-1070	Opt. Messtechnik	66030
Scoles, G.	11-2696	Atom-Molekül-Ww	51510	Scribano, R.	6-4344	Kristallfehler	28572
Scopazzi, C.	10-5436	FK-Spektren	73355	Scribano, R.	9-1497	Opt. Messtechnik	53525
Scordari, F.	3-3439	Kristalle	65584	Scribano, R.	11-2963	Polymere	51060
Scorer, R.S.	7-5835	Biophysik	96060	Scribano, R.	12-2588	Molekülstruktur	71595
Scott, A.	12-1960	Kernreaktionen	43058	Scribano, R.	1-4206	Halbleitung	65584
Scott, A.B.	12-4560	Kristallfehler	66065	Scribano, R.	10-4283	Kristalle	65584
Scott, A.C.	5- 365	Mathem. Physik	16040	Scribano, R.	11-4009	Kristalle	23570
Scott, A.C.	8- 195	Mathem. Physik	16040	Scribano, R.	4- 855	Akustik	22050
Scott, A.C.	9- 201	Mathem. Physik	16020	Scribano, R.	12- 497	Mechanik	91280
Scott, A.C.	2-4491	FK-Spektren	73355	Scribano, R.	5-5479	Magnetosphäre	93612
Scott, B.A.	8-2552	Molekülstruktur	51060	Scribano, R.	11-6170	Planeten	29020
Scott, B.A.	10-5565	Opt. FK-Eig.	73610	Scribano, R.	5-1477	Physikal. Optik	29045
Scott, B.A.	10-5626	Dünne Schichten	74010	Scribano, R.	7-1424	Physikal. Optik	94040
Scott, B.A.	11-5272	FK-Spektren	73355	Scribano, R.	10-6136	Sterne	90810
Scott, B.L.	11-2376	Atomstruktur	50570	Scribano, R.	12-6756	Atmosphäre	90880
Scott, C.C.	2- 792	Akustik	23560	Scribano, R.	12-6914	Atmosphäre	41576
Scott, C.C.	3-1031	Wärme	24060	Scribano, R.	7-1612	Elementarteilchen	41578
Scott, C.J.	8- 592	Hydro-, Aerodyn.	23040	Scribano, R.	7-1617	Elementarteilchen	41760
Scott, C.J.	7- 324	Quantentheorie	16516	Scribano, R.	9-1924	Starke Ww.	41578
Scott, C.K.	7-1657	Starke Ww.	41753	Scribano, R.	12-1565	Elementarteilchen	51040
Scott, C.K.	8- 215	Quantentheorie	16516	Scribano, R.	6-2906	Molekülstruktur	58020
Scott, C.K.	8-1930	Kernstruktur	42000	Scribano, R.	1-2863	Gase	28035
Scott, C.K.	11-1897	Starke Ww.	41762	Scribano, R.	3-1281	Quantenelektronik	50520
Scott, C.K.	11-1921	Starke Ww.	41770	Scribano, R.	1-2130	Atomstruktur	28055
Scott, C.K.	3-1882	Kernspektroskopie	42545	Scribano, R.	4-1227	Quantenelektronik	28035
Scott, D.K.	5-2079	Kernreaktionen	43085	Scribano, R.	5-1263	Quantenelektronik	70510
Scott, D.K.	6-1942	Kernspektroskopie	42545	Scribano, R.	6-5067	Supraleitung	71540
Scott, D.K.	6-2308	Kernreaktionen	43014	Scribano, R.	6-5189	Halbleitung	73605
Scott, D.K.	6-2516	Kernreaktionen	43075	Scribano, R.	7-5025	Opt. FK-Eig.	23020
Scott, D.K.	6-2568	Kernreaktionen	43085	Scribano, R.	2- 638	Hydro-, Aerodyn.	24020
Scott, D.K.	6-2640	Kernreaktionen	43085	Scribano, R.	8- 690	Wärme	12530
Scott, D.M.	5-1782	Starke Ww.	41740	Scribano, R.	12- 160	Labortechnik	53544
Scott, D.M.	6-1420	Elementarteilchen	41578	Scribano, R.	12-3138	Polymere	73355
Scott, D.M.	11-1759	Elementarteilchen	41578	Scribano, R.	2-4525	FK-Spektren	74050
Scott, D.S.	2- 781	Akustik	23540	Scribano, R.	3-5024	Dünne Schichten	74050
Scott, D.S.	5-3369	Disperse Systeme	59510	Scribano, R.	8-5636	Atmosphäre	90890
Scott, D.S.	6-4004	Disperse Systeme	59540	Scribano, R.	4-2087	Allg. Atomphysik	50030
Scott, D.S.	7-3060	Plasmaphysik	57210	Scribano, R.	6-1386	Elementarteilchen	41574
Scott, D.S.	11-3844	Disperse Systeme	59540	Scribano, R.	6-1387	Elementarteilchen	41574
Scott, E.R.D.	1-5030	Planeten	93630	Scribano, R.	3- 257	Mathem. Physik	16020
Scott, E.R.D.	1-5031	Planeten	93630	Scribano, R.	2-4763	Oberflächenphysik	74520
Scott, E.W.	1-2009	Kernreaktionen	43520	Scribano, R.	8-1344	Opt. Messtechnik	28570
Scott, G.	3-2756	Polymere	53550	Scribano, R.	9-1457	Opt. Messtechnik	58530
Scott, G.	10-3475	Polymere	73610	Scribano, R.	8-3736	Flüssigkeiten	43042
Scott, G.B.	4-4719	Opt. FK-Eig.	73610	Scribano, R.	4-1923	Kernreaktionen	43042
Scott, G.B.	9-5293	Opt. FK-Eig.	74060	Scribano, R.	8-2093	Kernreaktionen	17540
Scott, G.D.	7-5228	Dünne Schichten	58050	Scribano, R.	5- 496	Statist. Physik	24050
Scott, G.G.	8-3664	Gase	58573	Scribano, R.	5- 969	Wärme	24050
Scott, G.W.	7-3520	Flüssigkeiten	41735	Scribano, R.	5- 970	Wärme	74010
Scott, H.A.	11-1826	Starke Ww.	65584	Scribano, R.	2-4690	Dünne Schichten	66040
Scott, H.G.	10-4276	Kristalle	65586	Scribano, R.	4-3716	Kristallfehler	66040
Scott, H.G.	10-4327	Kristalle	65586	Scribano, R.	8-4324	Kristallfehler	73315
Scott, H.L.	3-1899	Kernspektroskopie	42545	Scribano, R.	5-4584	FK-Spektren	58540
Scott, H.L.	6-2035	Kernspektroskopie	42550	Scribano, R.	9-3383	Flüssigkeiten	58540
Scott, H.L.	12-1956	Kernreaktionen	43056	Scribano, R.	10-3880	Flüssigkeiten	27530
Scott, J.A.	3-2052	Kernreaktionen	43080	Scribano, R.	3-1221	HF-Messtechnik	
Scott, J.D.	10-3058	Molekülstruktur	51060				



Seale, D.	9-3241	Gase	58010	Sedov, N.N.	12-1042	Teilchenoptik	27040
Sealer, D.A.	12-6105	Opt. FK-Eig.	73645	Sedov, N.N.	12-5194	Magn. FK-Eig.	69035
Sealock, R.M.	8-2095	Kernreaktionen	43042	Sedova, A.V.	12-6375	Oberflächenphysik	74520
Seals Jr., R.K.	4-2393	Atom-Molekül-Ww	51520	Sedova, K.K.	12- 131	Mass und Messen	12250
Sealy, B.J.	3-4941	Dünne Schichten	74010	Sedova, Y.N.	11-5838	Erdkörper	90240
Sealy, B.J.	4-4805	Dünne Schichten	74010	Sedrakian, D.M.	3-5479	Sterne	94055
Sealy, B.J.	9-4425	FK-Wärme	67550	Sedrakian, D.M.	3-5490	Sterne	94060
Sealy, B.J.	9-4426	FK-Wärme	67550	Sedrakian, D.M.	3-5491	Sterne	94060
Sealy, G.R.	8-3780	Flüssigkeiten	58540	Sedrakian, D.M.	3-5493	Sterne	94060
Seaman, G.V.F.	3-3259	Disperse Systeme	59530	Sedrakian, D.M.	3-5495	Sterne	94060
Seaman, L.	3-3772	Mech. FK-Eig.	66516	Sedrakian, D.M.	8-6338	Kosmische Physik	94586
Seaney, R.J.	2-3366	Disperse Systeme	59540	Sedunov, E.V.	7- 131	Mass und Messen	12230
Seaquist, E.R.	3-5581	Kosmische Physik	94550	Sedunov, Y.S.	6-5962	Atmosphäre	90880
Sear, D.W.	7-4709	Halbleitung	71550	Sedunova, S.P.	9- 534	Mechanik	22010
Searby, G.M.	4-1440	Physikal. Optik	29080	Seebach, G.L.	11-5280	FK-Spektren	73355
Searby, G.M.	8-3921	Flüssigkeiten	58573	Seebass, J.	10-1673	Elektrodynamik	26510
Searcy, A.W.	12- 891	Thermodynamik	24530	Seeber, B.	4-3913	Gitterdynamik	67060
Searcy, J.Q.	10-2821	Atomstruktur	50540	Seeber, B.	11-3874	Kristalle	65518
Searling, R.M.	9-3202	Plasmaphysik	57263	Seeberg, O.	5- 477	Statist. Physik	17520
Searle, C.W.	4-4058	Magn. FK-Eig.	69015	Seeger, A.	6-4412	Kristallfehler	66065
Searle, C.W.	8-4771	Magn. FK-Eig.	69035	Seeger, A.	6-4517	Mech. FK-Eig.	66545
Searle, C.W.	10-5001	Magn. FK-Eig.	69060	Seeger, A.	6-5069	Supraleitung	70510
Searle, C.W.	12-5943	FK-Spektren	73370	Seeger, A.	7-3794	Kristallfehler	66010
Searle, L.	4-5407	Sterne	94050	Seeger, A.	8-4237	Kristallfehler	66010
Searle, T.M.	11-5209	FK-Spektren	73325	Seeger, A.	8-4437	Mech. FK-Eig.	66545
Searles, S.K.	11-1326	Quantenelektronik	28055	Seeger, A.	9-3933	Kristallfehler	66000
Sears, D.W.	11-6208	Planeten	93630	Seeger, G.	2-3035	Gasentladungen	57860
Sears, R.E.J.	8-5387	FK-Spektren	73370	Seeger, G.	12-3437	Gasentladungen	57860
Sears, R.E.J.	10-2951	Molekülstruktur	51050	Seeger, K.	1-3995	FK-Leitfähigk.	70060
Seaton, C.	12-4991	FK-Wärme	67550	Seeger, P.A.	2-2078	Kernspektroskopie	42575
Seaton, M.J.	3-2482	Atom-Molekül-Ww	51532	Seeger, P.A.	9-2269	Kernreaktionen	43092
Seaton, M.J.	5-5607	Sterne	94050	Seeger, P.A.	12-2053	Kernreaktionen	43515
Seaton, M.J.	5-5651	Kosmische Physik	94520	Seeger, R.J.	5- 157	Buchbesprechungen	10820
Seaton, M.J.	6-2812	Atomstruktur	50550	Seehafer, H.J.	5-2136	Kernreaktionen	43520
Seaton, M.J.	8-2673	Atom-Molekül-Ww	51532	Seehawer, J.	8- 42	Buchbesprechungen	10820
Seaton, M.J.	11-2764	Atom-Molekül-Ww	51530	Seehawer, J.	8-1265	Opt. Messtechnik	28516
Seballo, A.A.	9-5636	Oberflächenphysik	74535	Seehawer, J.	8-3088	Plasmaphysik	57020
Seballo, V.A.	4-3184	Flüssigkeiten	58555	Seehawer, J.	8-3555	Gasentladungen	57860
Sebastian, E.	9-3124	Plasmaphysik	57053	Seehra, M.S.	12-5889	FK-Spektren	73355
Sebastian, K.J.	3-1778	Starke Ww.	41770	Seehrich, H.J.	7-5819	Biophysik	96040
Sebastian, K.J.	6-1552	Starke Ww.	41760	Seel, F.	12-4522	Kristallfehler	66040
Sebastian, K.J.	8-1819	Starke Ww.	41753	Seel, F.	5- 145	Buchbesprechungen	10810
Sebastiani, F.	8-1676	Elementarteilchen	41574	Seele, W.	4-3000	Gasentladungen	57870
Sebenda, J.	3-2628	Polymere	53530	Seelig, J.	6-3753	Flüssigkeiten	58535
Sebenda, J.	7-2733	Polymere	53530	Seelig, J.	10-3340	Polymere	53535
Sebenda, J.	7-2734	Polymere	53530	Seelig, W.	2-2940	Plasmaphysik	57020
Sebenda, J.	7-2747	Polymere	53530	Seelig, W.H.	12-1155	Quantenelektronik	28055
Sebenda, J.	8-2843	Polymere	53530	Seeliger, D.	3-2012	Kernreaktionen	43046
Sebenda, J.	10-3317	Polymere	53530	Seeliger, D.	6-2368	Kernreaktionen	43040
Sebenda, J.	11-3016	Polymere	53530	Seeliger, D.	6-2370	Kernreaktionen	43040
Sebenne, C.	11-5198	FK-Spektren	73325	Seeliger, D.	9-2197	Kernreaktionen	43044
Sebeson, J.M.	8- 853	Elektrizität	26050	Seeliger, D.	12-1917	Kernreaktionen	43040
Sehille-Schuck, C.	6-2178	Kernspektroskopie	42565	Seelmann, H.	5- 720	Hydro-, Aerodyn.	23010
Sehille-Schück, C.	3-1950	Kernspektroskopie	42565	Seelmann, H.	5-5579	Planeten	93655
Sehko, V.P.	1-2800	Plasmaphysik	57263	Seely, J.D.	8- 52	Unterrichtsfragen	12025
Sebold, G.	12-2085	Kernreaktionen	43530	Seeman, B.	9-5328	Opt. FK-Eig.	73640
Secareanu, I.	8-5622	Dünne Schichten	74040	Seeman, N.	9-6064	Kosmische Physik	94540
Seccliani, L.	3-4550	FK-Spektren	73310	Seeman, N.	10-6184	Kosmische Physik	94540
Secco, E.A.	9-4440	FK-Wärme	67550	Seeman, N.C.	2-5238	Biophysik	96040
Secco, F.	12-2830	Atom-Molekül-Ww	51546	Seemann, H.J.	2-3696	Kristallfehler	66040
Secemski, E.	2-4605	FK-Spektren	73375	Seemann, K.W.	4-1929	Kernreaktionen	43046
Sechehay, R.	5-1904	Kernspektroskopie	42525	Seemann, R.W.	8-2797	Polymere	53510
Sechehay, R.	6-1885	Kernspektroskopie	42525	Seemüller, H.	3- 231	Vakuumphysik	13050
Sechehay, R.	12-3784	Flüssigkeiten	58557	Seemüller, H.	12-2231	Allg. Atomphysik	50040
Sechenov, D.A.	7-4748	Halbleitung	71580	Seery, D.J.	4-2511	Atom-Molekül-Ww	51544
Sechenov, D.A.	11-4176	Kristallfehler	66025	Seetharaman, M.	2- 342	Quantenfeldtheorie	17010
Sechenov, D.A.	11-4177	Kristallfehler	66025	Seetharaman, M.	2- 370	Quantenfeldtheorie	17060
Sechi, A.M.	12-7453	Biophysik	96040	Seetharaman, M.	10- 393	Quantentheorie	16516
Sechi, A.M.	12-7457	Biophysik	96040	Seevers, D.O.	9-5585	Oberflächenphysik	74535
Sechi-Zorn, B.	2-1812	Starke Ww.	41773	Sefcik, M.D.	9-2848	Atom-Molekül-Ww	51540
Sechi-Zorn, B.	3-1783	Starke Ww.	41773	Seff, K.	6-4236	Kristalle	65586
Sechkarev, A.V.	5-4652	FK-Spektren	73330	Seff, K.	11-4070	Kristalle	65586
Sechkarev, A.V.	8-5290	FK-Spektren	73330	Seff, K.	11-4071	Kristalle	65586
Sechkin, V.A.	2- 794	Akustik	23560	Seff, K.	11-4088	Kristalle	65586
Secker, P.E.	8-1366	Opt. Messtechnik	28572	Seff, K.	11-4098	Kristalle	65586
Secker, P.E.	12-3529	Flüssigkeiten	58510	Seftor, J.L.	5-1410	Opt. Messtechnik	28570
Seco, J.J.	4-1526	Kern-Messverf.	40580	Segaea, Y.	11-4276	Kristallfehler	66065
Seco, J.J.	4- 913	Wärme	24060	Segal, I.E.	9- 466	Feldtheorie	18030
Seco, M.E.J.	6-5901	Atmosphäre	90830	Segal, V.M.	4-3917	Gitterdynamik	67060
Secor, F.W.	9- 171	Labortechnik	12580	Segal, Y.	5-2153	Kernreaktionen	43520
Secrest, D.	8-2602	Atom-Molekül-Ww	51510	Segal, Y.	5-2203	Kernstrahlung	44010
Secroun, C.	5-2400	Molekülstruktur	51050	Segall, B.	2-3420	Kristalle	65545
Secroun, C.	8-2466	Molekülstruktur	51050	Segall, S.B.	3-2845	Plasmaphysik	57203
Seda, J.	6-1245	Kern-Messverf.	40548	Segalov, A.E.	9-3034	Polymere	53542
Seda, J.	10-2117	Kern-Messverf.	40518	Segalov, A.E.	10- 880	Elastizität	22520
Sedaghat, A.K.	8-4891	FK-Leitfähigk.	70022	Segard, B.	11-5237	FK-Spektren	73335
Sedahmed, G.H.	8-2827	Polymere	53525	Segawa, H.	10-5230	Halbleitung	71530
Seddon, G.J.	2-2435	Atomstruktur	50530	Segawa, H.	12-5679	Photoleitung	72510
Seddon, G.J.	7-2047	Atomstruktur	50530	Segawa, K.	6-4027	Kristalle	65510
Seddon, G.J.	9-2420	Atomstruktur	50540	Segawa, S.	12- 151	Labortechnik	12525
Seddon, H.	8-6138	Sterne	94020	Segawa, Y.	9-4296	Mech. FK-Eig.	66556
Seddon, W.A.	3-1382	Opt. Messtechnik	28553	Segel, L.A.	6- 589	Hydro-, Aerodyn.	23050
Seddon, W.A.	7-3547	Flüssigkeiten	58580	Segel, R.E.	2-1951	Kernspektroskopie	42540
Sedelnikov, V.A.	4-1242	Quantenelektronik	28055	Segel, R.E.	2-1966	Kernspektroskopie	42545
Sedelnikov, V.A.	11-1332	Quantenelektronik	28055	Segel, R.E.	3-1992	Kernreaktionen	43039
Sedelnikova, V.A.	12-1166	Quantenelektronik	28055	Segel, R.E.	6-2367	Kernreaktionen	43039
Sederel, W.L.	4-2688	Polymere	53535	Segel, R.E.	6-2608	Kernreaktionen	43085
Sedes, C.	10-1603	Thermodynamik	24556	Segel, R.E.	6-2768	Allg. Atomphysik	50050
Sedgwick, T.O.	9-5320	Opt. FK-Eig.	73640	Segel, R.E.	11-2147	Kernreaktionen	43054
Sediguchi, T.	11- 848	Hydro-, Aerodyn.	23060	Segel, R.E.	11-2171	Kernreaktionen	43085
Sedivy, J.	3-3924	FK-Wärme	67510	Segel, S.L.	3-4207	Magn. FK-Eig.	69065
Sedlacek, M.	9-3411	Flüssigkeiten	58543	Segel, S.L.	11-5326	FK-Spektren	73370
Sedlacek, T.	11-5498	Opt. FK-Eig.	73695	Segel, S.L.	2-3322	Disperse Systeme	59510
Sedlacek, Z.	5-2807	Plasmaphysik	57026	Segev, M.	12-2039	Kernreaktionen	43510
Sedlacek, Z.	8- 15	Tagungen	10555	Seggern, von R.	1- 318	Statist. Physik	17540
Sedlacek, Z.	8-3107	Plasmaphysik	57026	Segi, K.	5-4974	Dünne Schichten	74010
Sedlakova, L.	11-3975	Kristalle	65576	Segler, S.L.	2-1847	Starke Ww.	41783
Sedlakova, L.	11-3976	Kristalle	65576	Segler, S.L.	2-1849	Starke Ww.	41783
Sedletsii, R.V.	4-3982	FK-Wärme	67550	Segler, S.L.	7-1733	Starke Ww.	41783
Sedlmayr, E.	11-6133	Sonnenphysik	93310	Segler, S.L.	7-1734	Starke Ww.	41783
Sedmak, G.	2-5048	Astrophysik	93020	Segler, S.L.	11-1600	Kern-Messverf.	40522
Sedney, R.	3- 818	Hydro-, Aerodyn.	23030	Seglie, E.	1-1875	Kernreaktionen	43012
Sedola, H.	9- 259	Mathem. Physik	16030	Segmüller, A.	2-4161	FK-Leitfähigk.	70072
Sedov, L.N.	3-2728	Polymere	53542	Segmüller, A.	3-3381	Kristalle	65572
Sedov, L.N.	9-3003	Polymere	53535	Segmüller, A.	5-4958	Dünne Schichten	74010
Sedov, L.N.	10-3366	Polymere	53535	Segmüller, A.	8-1347	Opt. Messtechnik	28572
Sedov, N.N.	1- 835	Teilchenoptik	27035	Segmüller, A.	9-3291	Flüssigkeiten	58520
Sedov, N.N.	5-1200	Teilchenoptik	27030	Segmüller, A.	12-4121	Kristalle	65545
Sedov, N.N.	5-5206	Oberflächenphysik	74566	Segnan, R.	8-4228	Kristalle	65588
Sedov, N.N.	6- 855	Elektrizität	26060	Segnan, R.	9-5036	FK-Spektren	73310



Segre				Selden			
Segre, A.L.	12-3140	Polymere	53545	Seikai, S.	9-3146	Plasmaphysik	57075
Segre, E. A.	8-2278	Atomstruktur	50520	Seiler, E.	7- 413	Quantenfeldtheorie	17010
Segre, E.R.A.	6-2789	Atomstruktur	50520	Seiler, F.	7-1831	Kernreaktionen	43005
Segre, U.	5-3135	Flüssigkeiten	58535	Seiler, W.	10-5980	Atmosphäre	90820
Segre, U.	10-3872	Flüssigkeiten	58535	Seiler, W.	12-8787	Atmosphäre	90820
Segre de Giambiagi, M.	8-2350	Molekülstruktur	51010	Seils, C.A.	1-2026	Kernreaktoren	43530
Segudovic, N.	5-3346	Flüssigkeiten	58573	Seilstorfer, H.	2-3788	Mech. FK-Eig.	68518
Segudovic, N.	5-3347	Flüssigkeiten	58573	Seim, B.	5-1951	Kernspektroskopie	42555
Segui, Y.	10-5721	Dünne Schichten	74040	Seim, T.O.	2-4679	Opt. FK-Eig.	73655
Segui, Y.	12-5065	FK-Dielektrika	68010	Seinfeld, J.H.	1-5221	Biophysik	90660
Seguier, G.	6- 849	Elektrizität	26060	Seinfeld, J.H.	5-5777	Biophysik	90660
Seguier, G.	11-1249	HF-Messtechnik	27540	Seinfeld, J.H.	8-6382	Biophysik	90660
Seguier, G.	12- 961	Elektrizität	26050	Seip, H.M.	9-2598	Molekülstruktur	51050
Seguin, B.	2-5002	Atmosphäre	90840	Seip, H.M.	9-2724	Molekülstruktur	51060
Seguin, H.J.	8-1199	Quantenelektronik	28055	Seipold, U.	5- 150	Buchbesprechungen	10820
Seguin, H.J.J.	2-2944	Plasmaphysik	57020	Seiranyan, G.B.	1-4179	Halbleitung	71570
Seguin, H.J.J.	3-1320	Quantenelektronik	28055	Seiranyan, K.B.	3-1304	Quantenelektronik	28045
Seguin, H.J.J.	5-4981	Dünne Schichten	74020	Seiranyan, K.B.	9-3849	Kristalle	65584
Seguin, H.J.J.	10-5629	Dünne Schichten	74010	Seireg, A.	12-6676	Erdkörper	90280
Seguin, H.J.J.	12- 814	Akustik	23580	Seisyan, R.P.	2-4642	Opt. FK-Eig.	73610
Seguin, M.	8-5697	Oberflächenphysik	74520	Seisyan, R.P.	5-4942	Opt. FK-Eig.	73610
Seguin, M.K.	10-6008	Atmosphäre	90860	Seisyan, R.P.	5-5056	Dünne Schichten	74060
Seguinot, J.	10-2301	Starke Ww.	41725	Seisyan, R.P.	6-5324	FK-Spektren	73325
Seguinot, J.	10-2322	Starke Ww.	41730	Seisyan, R.P.	6-5639	Dünne Schichten	74040
Seguinot, J.	10-2323	Starke Ww.	41730	Seite, R.	4- 156	Mass und Messen	12295
Segur, H.	2- 692	Hydro-, Aerodyn.	23050	Seiter, C.H.A.	7-4980	FK-Spektren	73370
Segur, P.	2-2942	Plasmaphysik	57020	Seithenby, S.J.	4-4154	Magn. FK-Eig.	69060
Segur, P.	11-3417	Gase	58010	Seithenby, S.J.	12-4039	Kristalle	65510
Segura, J.	3- 691	Elastizität	22520	Seitov, E.P.	1-4092	Halbleitung	71520
Sehadri, S.R.	2-2982	Plasmaphysik	57075	Seitov, E.P.	4-4352	Halbleitung	71520
Sehgal, L.M.	1-1637	Starke Ww.	41770	Seitov, E.P.	4-4353	Halbleitung	71520
Sehgal, L.M.	5-1730	Elementarteilchen	41543	Seitonen, S.	1-1015	Opt. Messtechnik	28523
Sehgal, L.M.	6-1333	Elementarteilchen	41543	Seitonen, S.	8-5571	Dünne Schichten	74020
Sehgal, L.M.	10-2226	Elementarteilchen	41543	Seitz, E.	6-4305	Kristallfehler	66025
Sehm, M.F.	5-1321	Quantenelektronik	28055	Seitz, J.R.M.	8-1155	Quantenelektronik	28040
Sehmel, G.A.	2-5338	Biophysik	90660	Seitz, M.A.	8-4682	FK-Dielektrika	68020
Sehmel, G.A.	4-3348	Disperse Systeme	59540	Seitz, M.A.	8-4683	FK-Dielektrika	68020
Sei, H.	5-4976	Dünne Schichten	74010	Seitz, M.G.	10-6111	Planeten	93630
Sei, H.	9-1150	Elektrizität	26060	Seitz, W.A.	4-4206	FK-Leitfähig.	70020
Seib, D.H.	6-1056	Opt. Messtechnik	28553	Seitz, W.A.	11-4819	FK-Leitfähig.	70020
Seibel, F.T.	2-2274	Kernreaktionen	43092	Seitz, W.R.	12-3902	Flüssigkeiten	58573
Seibel, F.T.	7-1904	Kernreaktionen	43090	Seitzer, D.	5-1131	Elektrizität	26060
Seiber, B.A.	2-3761	Mech. FK-Eig.	66514	Sejfullaev, K.K.	12-4605	Mech. FK-Eig.	66500
Seibert, J.	7-5871	Medizin. Physik	97010	Sejnovskij, I.D.	5-4897	Opt. FK-Eig.	73640
Seibert, M.	11-6315	Biophysik	96010	Sejnowski, T.J.	7-5781	Kosmische Physik	94572
Seibold, W.E.	3- 124	Mass und Messen	12240	Sek, D.	1-2581	Polymere	53540
Seibt, E.	5-2063	Kernreaktionen	43075	Sek, G.	2-5053	Astrophysik	93020
Seibt, P.J.	3-2363	Molekülstruktur	51060	Seka, W.	6- 962	Quantenelektronik	28040
Seibt, W.	5-1594	Kern-Messverf.	40520	Sekanina, Z.	10-6105	Planeten	93620
Seide, P.	2- 526	Mechanik	22050	Sekanina, Z.	10-3451	Planeten	93620
Seidel, B.	11-6171	Planeten	93612	Sekel, T.	2-5017	Polymere	53543
Seidel, B.L.	2-5113	Planeten	93613	Sekera, Z.	2-5017	Atmosphäre	90860
Seidel, B.L.	10-6095	Planeten	93614	Sekerzh-Zenkovich, I.I.	11- 822	Hydro-, Aerodyn.	23050
Seidel, D.	2-3803	Mech. FK-Eig.	66550	Sekerzh-Zenkovich, Y.I.	4- 776	Hydro-, Aerodyn.	23070
Seidel, D.	12-1430	Kern-Messverf.	40580	Sekhar, P.C.	7-3394	Flüssigkeiten	58555
Seidel, E.R.	12-3364	Plasmaphysik	57250	Sekhposian, E.V.	8-3206	Plasmaphysik	57070
Seidel, G.	5-4708	FK-Spektren	73355	Seki, H.	3-4953	Dünne Schichten	74010
Seidel, H.	10-4394	Kristallfehler	66025	Seki, R.	2-2405	Allg. Atomphysik	50050
Seidel, J.	3- 625	Mechanik	22050	Seki, R.	5-2247	Allg. Atomphysik	50050
Seidel, J.	3-2012	Kernreaktionen	43046	Seki, R.	7-1824	Kernspektroskopie	42570
Seidel, K.	5-2204	Kernstrahlung	44010	Seki, R.	7-2022	Allg. Atomphysik	50050
Seidel, K.	6-2368	Kernreaktionen	43040	Seki, S.	5- 188	Unterrichtsfragen	12030
Seidel, K.	6-2370	Kernreaktionen	43040	Seki, S.	5-3921	FK-Wärme	67510
Seidel, K.	9-2197	Kernreaktionen	43044	Seki, S.	8-4564	FK-Wärme	67510
Seidel, K.	12-1917	Kernreaktionen	43040	Seki, S.	9-3368	Flüssigkeiten	58535
Seidel, T.E.	4-1021	Elektrizität	26050	Seki, S.	12-3398	Plasmaphysik	57263
Seidel, U.	1-2788	Plasmaphysik	57263	Seki, Y.	4-4861	Dünne Schichten	74040
sEidel, w.	6-1788	Kernstruktur	42075	Seki, Y.	12-2073	Kernreaktoren	43520
Seidel, W.	12-1851	Kernspektroskopie	42565	Sekido, E.	10-4066	Flüssigkeiten	58573
Seidel, W.	12-1859	Kernspektroskopie	42565	Sekiguchi, H.	3- 596	Mechanik	22020
Seidemann, P.K.	3-5351	Planeten	93600	Sekiguchi, H.	7-2732	Polymere	53530
Seidemann, P.K.	7-5672	Planeten	93610	Sekiguchi, M.	6-2469	Kernreaktionen	43060
Seidemann Jr., H.J.	7-5505	Erdkörper	90295	Sekiguchi, M.	12-1954	Kernreaktionen	43056
Seiden, J.	2-3108	Flüssigkeiten	58527	Sekiguchi, M.	12-1955	Kernreaktionen	43056
Seiden, J.	3-2962	Flüssigkeiten	58527	Sekiguchi, M.	12-1975	Kernreaktionen	43075
Seiden, M.J.	12-3605	Flüssigkeiten	58527	Sekiguchi, M.	12-7583	Physiol. Optik	96695
Seidenbusch, W.	4- 779	Akustik	23510	Sekiguchi, T.	1- 996	Quantenelektronik	28055
Seidenbusch, W.	8- 687	Akustik	23570	Sekiguchi, T.	8-1234	Quantenelektronik	28055
Seiderski, I.	12-4170	Kristalle	65578	Sekiguchi, T.	9-1348	Quantenelektronik	71530
Seidl, A.A.	4-1758	Starke Ww.	41783	Sekiguchi, T.	12-5562	Halbleitung	71530
Seidl, A.A.	5-1785	Starke Ww.	41740	Sekikawa, H.	6-2258	Kernreaktionen	43008
Seidl, A.A.	6-1501	Starke Ww.	41740	Sekikawa, M.	5-1962	Kernspektroskopie	42560
Seidl, A.A.	7-1704	Starke Ww.	41780	Sekikawa, M.	6-2119	Kernspektroskopie	42560
Seidl, A.A.	12-1611	Starke Ww.	41740	Sekikawa, M.	6-2138	Kernspektroskopie	42565
Seidl, M.	3-2838	Plasmaphysik	57096	Sekikawa, M.	6-2147	Kernspektroskopie	42565
Seidl, M.	7-3038	Plasmaphysik	57090	Sekimizu, K.	12-2077	Kernreaktoren	43520
Seidman, A.	2-3960	FK-Dielektrika	68030	Sekine, H.	11-3977	Kristalle	65576
Seidman, A.	11-1578	Kern-Messverf.	40510	Sekine, M.	8-1706	Elementarteilchen	41578
Seidman, A.	12-5087	FK-Dielektrika	68020	Sekine, T.	7-4909	FK-Spektren	73340
Seidman, A.	12-5101	FK-Dielektrika	68030	Sekioka, M.	12-6812	Atmosphäre	90840
Seidman, D.N.	1-3420	Kristallfehler	66015	Sekiwa, T.	11-5470	Opt. FK-Eig.	73645
Seidman, D.N.	1-3421	Kristallfehler	66015	Sekiya, T.	1-2001	Kernreaktoren	43515
Seidman, D.N.	1-3551	Kristallfehler	66065	Sekiya, T.	3- 511	Statist. Physik	17540
Seidman, D.N.	4-1069	Teilchenoptik	27040	Sekiya, T.	4-1918	Kernreaktionen	43040
Seidman, D.N.	7-1156	Teilchenoptik	27040	Sekiya, T.	5-2034	Kernreaktionen	43048
Seidman, S.L.	12-2714	Atom-Molekül-Ww	51530	Sekiya, T.	7- 501	Statist. Physik	17540
Seidov, Y.M.	4-4093	Magn. FK-Eig.	69030	Sekiya, T.	11-2196	Kernreaktoren	43515
Seidova, P.I.	12-7260	Sterne	94060	Sekowski, S.	10-5678	Dünne Schichten	74010
Seidowski, E.	1-4078	Halbleitung	71510	Sekoyan, S.S.	11-4491	Gitterdynamik	67060
Seidowski, E.	9-3812	Kristalle	65584	Sekuiguchi, T.	2-1089	HF-Messtechnik	27550
Seifarh, H.	1-4036	Supraleitung	70540	Sekulin, R.L.	2-1696	Starke Ww.	41730
Seif el Nassr, S.A.H.	8-2669	Atom-Molekül-Ww	51532	Sekulin, R.L.	8- 237	Quantentheorie	16526
Seifer, A.L.	12-2939	Polymere	53525	Sekulin, R.L.	12-1609	Starke Ww.	41735
Seifert, H.J.	5-5591	Kosmische Physik	94570	Sekulski, J.	6-5563	Opt. FK-Eig.	73645
Seifert, H.-J.	8- 403	Feldtheorie	18040	Sekundov, A.N.	8- 603	Hydro-, Aerodyn.	23040
Seifert, H.J.	8-4660	FK-Wärme	67556	Sekunova, L.M.	11- 820	Teilchenoptik	27013
Seifert, H.J.	12- 457	Feldtheorie	18040	Sekunova, L.M.	5-1192	Teilchenoptik	27016
Seifert, K.G.	7-1070	Thermodynamik	24554	Sekunova, L.M.	5-1193	Teilchenoptik	27016
Seifert, P.	10-1359	Wärme	24010	Sekya, M.	1-3255	Kristalle	65578
Seifert, W.	11-3856	Kristalle	65510	Seladin, L.A.	11- 492	Mechanik	22032
Seiff, A.	1-4901	Atmosphäre	90815	Selak, S.	5-2838	Plasmaphysik	57050
Seiff, F.	11-5430	Opt. FK-Eig.	73640	Selberg, H.	3-2862	Plasmaphysik	57263
Seiffert, S.L.	2-3712	Kristallfehler	66065	Selberg, H.	6-3512	Plasmaphysik	57210
Seifritz, W.	1-1986	Kernreaktoren	43515	Selby, M.C.	1- 857	HF-Messtechnik	27520
Seifritz, W.	2-2325	Kernreaktoren	43520	Selcznev, V.N.	11-5308	FK-Spektren	73360
Seifritz, W.	5-1682	Kern-Messverf.	40584	Seldam, ten C.A.	3-2334	Molekülstruktur	51050
Seifritz, W.	5-2121	Kernreaktoren	43510	Seldam, ten C.A.	12- 897	Thermodynamik	24530
Seifritz, W.	11- 222	Mathem. Physik	16030	Selden, A.C.	3-1279	Quantenelektronik	28035
Seifullin, Z.B.	8- 76	Mass und Messen	12230	Selden, A.C.	6- 948	Quantenelektronik	28035
Seiger, H.	9-4342	Gitterdynamik	67060	Selden, A.C.	9-1281	Quantenelektronik	28035



## Selders

Selders, M.	2-4456	FK-Spektren	73340
Selders, M.	3-4685	FK-Spektren	73340
Seldisheva, E.B.	4- 170	Labortechnik	12515
Seldowitsch, J.	9-6022	Sterne	94060
Seldyakov, Y.P.	4-1468	Kern-Messverf.	40505
Selecki, A.	10- 745	Mechanik	22032
Selector, Y.M.	10-2308	Starke Ww.	41725
Selector, Y.M.	10-2311	Starke Ww.	41725
Selector, Y.M.	10-2312	Starke Ww.	41725
Selector, Y.M.	11-1813	Starke Ww.	41725
Selegny, E.	1-2486	Polymere	53525
Selegny, E.	1-2504	Polymere	53525
Selechova, G.B.	6-3826	Flüssigkeiten	58546
Selener, W.W.	12-3200	Plasmaphysik	57015
Selenew, J.W.	2-2869	Polymere	53542
Selenew, J.W.	8-2906	Polymere	53510
Selenew, W.	4-2584	Polymere	53535
Selenew, W.	12-2969	Polymere	58030
Selesnev, L.I.	12-3483	Gase	43092
Seleverstov, D.M.	6-2677	Kernreaktionen	58568
Selevin, V.V.	12-3871	Flüssigkeiten	73365
Seleznev, B.I.	4-4710	Opt. FK-Eig.	73330
Seleznev, B.I.	9-5154	FK-Spektren	23020
Seleznev, V.D.	8- 571	Hydro-, Aerodyn.	28040
Seleznev, V.G.	10-1813	Quantenelektronik	73355
Seleznev, V.N.	11-5267	FK-Spektren	58560
Seleznev, V.V.	5-3247	Flüssigkeiten	24550
Seleznev, Y.V.	5-1041	Thermodynamik	51050
Selezneva, I.K.	10-2952	Molekülstruktur	70780
Selezov, I.T.	11-3329	Plasmaphysik	57050
Selezova, L.V.	8-3152	Plasmaphysik	57080
Selezova, L.V.	11-3329	Plasmaphysik	57860
Seli, S.A.	3-2894	Gasentladungen	57055
Seli, S.A.	8-3189	Plasmaphysik	57070
Seli, S.A.	8-3211	Plasmaphysik	57010
Selidovkin, A.D.	4-2787	Plasmaphysik	51050
Selig, H.	9-2596	Molekülstruktur	40582
Selig, M.	5-1641	Kern-Messverf.	40505
Selig, W.J.	11-1572	Kern-Messverf.	68030
Seliger, J.	7-4316	FK-Dielektrika	73370
Seliger, J.	7-4975	FK-Spektren	73370
Seliger, J.	8-5388	FK-Spektren	73370
Seliger, K.	9-1321	Quantenelektronik	28055
Seliger, K.	10-3706	Gasentladungen	57870
Seliger, R.L.	9-4066	Kristallfehler	60600
Seliger, W.	3-2041	Kernreaktionen	43064
Seligman, T.H.	4- 313	Quantentheorie	16530
Seligman, T.H.	6-1821	Kernstruktur	42080
Seligman, T.H.	6-2240	Kernreaktionen	43005
Seligman, T.H.	8-1977	Kernspektroskopie	42540
Seligmann, T.H.	1-1947	Kernreaktionen	43080
Selikhova, V.I.	7-2817	Polymere	53535
Selikhova, V.I.	7-2818	Polymere	53535
Selikovkin, S.V.	6- 724	Wärme	24600
Selikson, M.S.	11- 52	Buchbesprechungen	10820
Selim, A.S.	5- 969	Wärme	24050
Selim, H.	5-1234	HF-Messtechnik	27540
Selim, M.	1-2302	Molekülstruktur	51060
Selim, M.	2-2592	Molekülstruktur	51060
Selim, M.S.	5- 496	Statist. Physik	17540
Selim, M.S.	5- 970	Wärme	24050
Selimov, B.K.	7-1223	Quantenelektronik	28000
Selin, E.	3-1895	Kernspektroskopie	42545
Selin, G.N.	12-5199	Magn. FK-Eig.	69035
Selin, L.N.	12-3426	Gasentladungen	57840
Selin, V.I.	6- 914	HF-Messtechnik	27530
Selin, V.V.	4-3372	Kristalle	65510
Selin, V.V.	4-3403	Kristalle	65518
Selin, V.V.	5-3111	Flüssigkeiten	58530
Seliskar, C.J.	4-2428	Atom-Molekül-Ww	51528
Selitskii, Y.A.	3-2080	Kernreaktionen	43092
Selitskij, Y.A.	3-1563	Kern-Messverf.	40540
Selitsky, Y.A.	10-2663	Kernreaktionen	43092
Selivanov, G.I.	8-1540	Kern-Messverf.	40555
Selivanov, G.I.	12-1016	Teilchenoptik	27013
Selivanov, L.V.	3- 31	Tagungen	10525
Selivanov, M.N.	3- 30	Tagungen	10525
Selivanov, P.I.	4-2427	Atom-Molekül-Ww	51528
Selivanov, P.N.	3- 30	Tagungen	10525
Selivanov, S.E.	12-4014	Disperse Systeme	59540
Selivanov, V.F.	8-3805	Flüssigkeiten	58546
Selivanov, V.I.	9-5186	FK-Spektren	73345
Selivanov, V.I.	12-2240	Allg. Atomphysik	50050
Selivanov, V.I.	12-5220	Magn. FK-Eig.	69040
Selivanov, V.M.	4-2001	Kernreaktionen	43510
Selivanov, V.V.	5-3319	Flüssigkeiten	58568
Seliverstov, V.V.	9-6080	Kosmische Physik	94580
Selkin, A.V.	5-4902	Opt. FK-Eig.	73640
Selkirk, E.B.	3-1382	Opt. Messtechnik	28553
Sell, D.D.	1-4322	FK-Spektren	73325
Sell, D.D.	3-4605	FK-Spektren	73325
Sell, D.D.	8-5436	Opt. FK-Eig.	73605
Sell, D.D.	11-5626	Dünne Schichten	74065
Sell, D.D.	12-6015	Opt. FK-Eig.	73605
Sell, J.A.	12-5993	FK-Spektren	73380
Sella, C.	6-3316	Polymere	53595
Sellaimia, A.	7-4295	FK-Dielektrika	68010
Sellaimia, A.	9-4491	FK-Dielektrika	68010
Sellberg, F.	7-1217	HF-Messtechnik	27595
Sellem, C.	8-2087	Kernreaktionen	43040
Sellen, D.B.	4-2735	Polymere	53542
Sellen, D.B.	12-2915	Polymere	53525
Selleri, F.	7- 344	Quantentheorie	16523
Sellers, B.	4-5198	Ionosphäre	91020
Sellers, B.	9- 557	Mechanik	22032
Sellers, R.M.	6-3914	Flüssigkeiten	58568
Sellers, T.A.	11-2219	Kernreaktionen	43540
Sellier, J.C.	10-2135	Kern-Messverf.	40555
Sellier, N.	7-2013	Allg. Atomphysik	50030
Sellin, I.A.	1-2132	Atomstruktur	50520
Sellin, I.A.	1-2191	Atomstruktur	50560
Sellin, I.A.	1-2422	Atom-Molekül-Ww	51542
Sellin, I.A.	2-2452	Atomstruktur	50550
Sellin, I.A.	3-2197	Atomstruktur	50540
Sellin, I.A.	4-2127	Atomstruktur	50530
Sellin, I.A.	10-2831	Atomstruktur	50550
Sellin, I.A.	10-2834	Atomstruktur	50550
Sellin, I.A.	11-2367	Atomstruktur	50560
Sellin, I.A.	11-2827	Atom-Molekül-Ww	51542
Sellin, I.A.	11-2857	Atom-Molekül-Ww	51542

## Semenova

Sellmeier, F.J.	6- 400	Mechanik	22020
Sellymyer, D.J.	2-4089	Magn. FK-Eig.	69065
Sellymyer, D.J.	4-4176	Magn. FK-Eig.	69065
Sellymyer, D.J.	9-4559	Magn. FK-Eig.	69025
Sellner, J.	3-1169	Elektrodynamik	26530
Sellner, J.	6- 867	Elektrodynamik	26530
Sellschop, J.P.F.	1-1968	Kernreaktionen	43092
Sellschop, J.P.F.	7-1777	Kernspektroskopie	42540
Selonke, F.	3-1728	Starke Ww.	41740
Selonke, F.	5-1617	Kern-Messverf.	40555
Selonke, F.	5-1862	Starke Ww.	41783
Selonke, F.	6- 79	Mass und Messen	12240
Selonke, P.F.	8-1783	Starke Ww.	41740
Selovanova, G.N.	4-4416	Halbleitung	71570
Selove, W.	2-1684	Starke Ww.	41725
Selove, W.	2-1686	Starke Ww.	41725
Selove, W.	3-1793	Starke Ww.	41780
Selove, W.	7-1649	Starke Ww.	41740
Selph, F.	1-1301	Beschleunigung	41000
Selph, F.B.	1-1325	Beschleunigung	41020
Selskii, V.A.	4- 564	Elastizität	22510
Selsmark, B.	8-4073	Kristalle	65572
Seltz, R.	3-5101	Oberflächenphysik	74535
Seltz, R.	6-2454	Kernreaktionen	43056
Seltz, R.	8-2098	Kernreaktionen	43044
Seltzer, J.	8-5959	Atmosphäre	90895
Seltzer, S.M.	12-2181	Kernstrahlung	44033
Seltzer, S.M.	12-6881	Atmosphäre	90850
Selva, de la S.M.T.	7- 904	Akustik	23530
Selvadurai, A.P.S.	6- 465	Elastizität	22520
Selvam, M.S.	6-5707	Oberflächenphysik	74520
Selyakov, V.I.	11-1543	Physikal. Optik	29068
Selyutin, G.Y.	4-4478	FK-Spektren	73310
Selyutin, V.P.	1-1260	Kern-Messverf.	40540
Selzer, J.O.	6-4234	Kristalle	65586
Selzer, P.M.	12-5257	Magn. FK-Eig.	69060
Selzie, H.	6-3919	Flüssigkeiten	58568
Selzie, H.L.	8-5653	Dünne Schichten	74095
Selzie, H.L.	10-5533	Opt. FK-Eig.	73600
Sem, M.F.	4-1202	Quantenelektronik	28050
Sem, M.F.	11-1337	Quantenelektronik	28055
Semak, D.G.	4-4026	FK-Dielektrika	68020
Semak, D.G.	5-4897	Opt. FK-Eig.	73640
Semak, D.G.	9-5016	Photoleitung	72510
Seman, J.A.	5-1510	Physikal. Optik	29060
Seman, J.A.	11-5625	Dünne Schichten	74065
Seman, J.A.	12-6344	Dünne Schichten	74065
Seman, V.	9-3977	Kristallfehler	66025
Seman, V.O.	11-4194	Kristallfehler	66030
Semashko, N.N.	7-2941	Plasmaphysik	57045
Semashko, V.N.	6-2986	Molekülstruktur	51060
Semenchenko, V.K.	1-2963	Flüssigkeiten	58535
Semenchenko, V.K.	6-4753	FK-Wärme	67550
Semenchenko, V.K.	8-2961	Polymere	53543
Semenchenko, V.K.	10-3876	Flüssigkeiten	58535
Semenchenko, V.K.	11-1062	Thermodynamik	24536
Semenchev, A.F.	12-5192	Magn. FK-Eig.	69035
Semenchinsky, S.G.	11-4657	FK-Dielektrika	68050
Semenchuk, G.G.	10-2662	Kernreaktionen	43092
Semenenko, K.N.	8-5398	FK-Spektren	73370
Semenenko, S.V.	10-3003	Molekülstruktur	51060
Semenescu, G.	1-1814	Kernspektroskopie	42555
Semenescu, G.	12-1822	Kernspektroskopie	42550
Semeniuk, G.M.	10-5438	FK-Spektren	73355
Semenkin, V.A.	4-3466	Kristalle	65578
Semenkovich, S.A.	3-4947	Dünne Schichten	74010
Semenov, A.A.	3-4867	Opt. FK-Eig.	73640
Semenov, A.A.	8-3016	Plasmaphysik	57010
Semenov, A.I.	8-6118	Planeten	93695
Semenov, A.I.	11-6034	Atmosphäre	90860
Semenov, A.M.	12- 899	Thermodynamik	24530
Semenov, A.P.	5-4728	FK-Spektren	73355
Semenov, A.S.	12-1053	Teilchenoptik	27068
Semenov, A.Y.	12-7404	Biophysik	96010
Semenov, B.N.	6- 566	Hydro-, Aerodyn.	23030
Semenov, E.	8-4092	Kristalle	65578
Semenov, G.B.	10-1979	Opt. Messtechnik	28570
Semenov, G.F.	6- 889	Teilchenoptik	27050
Semenov, I.N.	10-1835	Quantenelektronik	28045
Semenov, L.P.	1-3804	FK-Wärme	67556
Semenov, M.A.	9- 164	Labortechnik	12560
Semenov, M.V.	12-5292	Magn. FK-Eig.	69065
Semenov, N.N.	6- 780	Thermodynamik	24556
Semenov, P.A.	11- 736	Hydro-, Aerodyn.	23020
Semenov, P.D.	8-1572	Kern-Messverf.	40582
Semenov, R.I.	7-2070	Atomstruktur	50560
Semenov, S.G.	4-2203	Molekülstruktur	51010
Semenov, S.V.	12- 303	Quantentheorie	16533
Semenov, S.Y.	8-1551	Kern-Messverf.	40570
Semenov, V.E.	5-3702	Kristallfehler	66070
Semenov, V.I.	5-3735	Mech. FK-Eig.	66514
Semenov, V.K.	2-4201	Supraleitung	70550
Semenov, V.K.	4-1679	Starke Ww.	41725
Semenov, V.K.	4-1681	Starke Ww.	41730
Semenov, V.K.	5-1774	Starke Ww.	41725
Semenov, V.K.	5-4360	Supraleitung	70560
Semenov, V.K.	5-4361	Supraleitung	70560
Semenov, V.K.	8-1086	HF-Messtechnik	27550
Semenov, V.K.	12-5436	Supraleitung	70520
Semenov, V.M.	8-2066	Kernreaktionen	43012
Semenov, V.M.	10-2130	Kern-Messverf.	40532
Semenov, V.N.	4-2000	Kernreaktionen	43510
Semenov, V.N.	6- 191	Quantentheorie	16513
Semenov, V.P.	4- 120	Mass und Messen	12230
Semenov, V.P.	8- 381	Feldtheorie	18020
Semenov, V.P.	10- 675	Feldtheorie	18045
Semenov, V.P.	10-2102	Physikal. Optik	29088
Semenov, V.S.	4-1042	Elektrizität	26095
Semenov, V.S.	10-2617	Kernreaktionen	43062
Semenov, V.S.	10-2621	Kernreaktionen	43064
Semenov, V.V.	4-2148	Atomstruktur	50540
Semenov, V.V.	7-3056	Plasmaphysik	57206
Semenov, V.V.	7-4469	Magn. FK-Eig.	69095
Semenov, V.V.	8- 58	Unterrichtsfragen	12030
Semenov, V.V.	9- 589	Mechanik	22050
Semenov, V.V.	10-5415	FK-Spektren	73345
Semenov, Y.T.	12-5916	FK-Spektren	73355
Semenova, A.D.	9-5633	Oberflächenphysik	74535
Semenova, A.D.	10-5887	Oberflächenphysik	74535
Semenova, I.P.	4-2829	Plasmaphysik	57045



Semenova, T.A.	7-3208	Gase	58060	Senba, K.	11-1705	Elementarteilchen	41543
Semenova, Z.V.	11-5561	Dünne Schichten	74020	Senchenkov, P.K.	9-661	Elastizität	22520
Semenovich, G.M.	3-2672	Polymere	53535	Senchishin, V.G.	4-3284	Flüssigkeiten	58573
Semenovskaya, S.V.	5-3932	FK-Wärme	67510	Senchukov, F.D.	5-3629	Kristallfehler	66025
Semenovskaya, S.V.	6-4821	Magn. FK-Eig.	69010	Senchukov, F.D.	7-3862	Kristallfehler	66030
Semenovskaya, S.V.	12-4960	FK-Wärme	67550	Senda, R.	2-5311	Biophysik	41770
Semenovskiy, V.G.	6-703	Wärme	24050	Sendall, D.M.	2-1807	Starke Ww.	22520
Sementsov, D.I.	8-4763	Magn. FK-Eig.	69030	Sendekyj, G.P.	11-551	Elastizität	65512
Sementsov, D.I.	8-5634	Dünne Schichten	74050	Senden, M.M.G.	1-3161	Kristalle	12230
Sementsov, Y.I.	11-3651	Flüssigkeiten	58555	Senderovich, S.A.	6-76	Mass und Messen	24554
Semenyuk, A.K.	1-4120	Halbleitung	71530	Sendjarevic, V.	6-761	Thermodynamik	41783
Semenyuk, N.P.	10-909	Elastizität	22520	Sene, M.	8-1925	Starke Ww.	41783
Semenyuk, V.F.	8-3224	Plasmaphysik	57075	Sene, M.	10-2443	Starke Ww.	23060
Semenyushkin, I.N.	11-26	Tagungen	10540	Senchal, G.D.	4-744	Hydro-, Aerodyn.	70028
Semerchan, A.A.	4-3865	Mech. FK-Eig.	66556	Senchal, R.R.	4-4228	FK-Leitfähig.	70035
Semerchyan, A.A.	10-1223	Hydro-, Aerodyn.	23660	Senchal, R.R.	4-4236	FK-Leitfähig.	73605
Semerdjiev, K.	8-1893	Starke Ww.	41780	Senchal, R.R.	11-5363	Opt. FK-Eig.	65584
Semeria, R.	3-974	Wärme	24026	Senegas, J.	7-3749	Kristalle	73315
Semibalamut, V.M.	11-1309	Quantenelektronik	28045	Senemaud, C.	9-5051	FK-Spektren	51030
Semichishen, V.A.	11-2745	Atom-Molekül-Ww	51524	Senemaud, C.	11-2454	Molekülstruktur	43039
Semiczek-Szulc, S.	11-1040	Wärme	24060	Senent, F.	5-2016	Kernreaktionen	43039
Semiczek-Szulc, S.	11-1041	Wärme	24060	Senent, F.	5-2017	Kernreaktionen	12530
Semikhin, V.I.	10-5479	FK-Spektren	73360	Senet, L.	10-211	Labortechnik	93020
Semikhova, E.P.	11-5492	Opt. FK-Eig.	73670	Senfde, F.	11-6123	Astrophysik	93640
Semikolenova, N.A.	8-5282	FK-Spektren	73330	Senfde, F.E.	12-7164	Planeten	43070
Semikolenova, N.A.	8-5283	FK-Spektren	73330	Senger, B.	6-2500	Kernreaktionen	17505
Semiletenko, B.G.	11-845	Hydro-, Aerodyn.	23060	Senger, R.	10-564	Statist. Physik	58010
Semiletov, S.A.	4-4830	Dünne Schichten	74020	Sengers, J.V.	1-2854	Gase	58010
Semin, B.N.	11-5412	Opt. FK-Eig.	73625	Sengers, J.V.	7-3169	Gase	58010
Semin, G.K.	1-2441	Atom-Molekül-Ww	51550	Sengers, J.V.	12-3466	Gase	44010
Semin, G.K.	1-4481	FK-Spektren	73370	Sengupta, A.	1-2057	Kernstrahlung	51050
Semin, G.K.	2-4592	FK-Spektren	73370	Sengupta, A.K.	7-2263	Molekülstruktur	73325
Semin, G.K.	5-2422	Molekülstruktur	51060	Sengupta, D.	1-4301	FK-Spektren	73610
Semin, G.K.	6-2915	Molekülstruktur	51050	Sengupta, D.	8-5452	Opt. FK-Eig.	93630
Semin, G.K.	7-2291	Molekülstruktur	51060	Sengupta, N.R.	7-5693	Planeten	23020
Semin, G.K.	11-5340	FK-Spektren	73370	Sengupta, P.	2-650	Hydro-, Aerodyn.	90240
Semin, G.K.	12-5969	FK-Spektren	73370	Sengupta, P.R.	2-4893	Erdkörper	68050
Semin, G.L.	11-5782	Oberflächenphysik	74570	Sengupta, P.R.	11-4663	FK-Dielektika	58520
Semin, G.S.	4-4518	FK-Spektren	73320	Sengupta, R.	7-3243	Flüssigkeiten	65545
Semin, G.S.	4-4540	FK-Spektren	73325	Sengupta, S.	1-3189	Kristalle	67040
Semin, G.S.	4-4717	Opt. FK-Eig.	73605	Sengupta, S.	6-4631	Gitterdynamik	65530
Semina, L.A.	4-3241	Flüssigkeiten	58565	Sengupta, S.	11-3884	Kristalle	51570
Seminara, A.	8-4619	FK-Wärme	67550	Sengupta, S.K.	11-2932	Atom-Molekül-Ww	65582
Seminozhenko, V.P.	5-4351	Supraleitung	70550	Sen Gupta, S.P.	1-3266	Kristalle	71570
Seminozhenko, V.P.	5-4352	Supraleitung	70550	Senhouse jr., L.S.	2-4292	Halbleitung	67510
Seminozhenko, V.P.	6-5073	Supraleitung	70510	Senichkin, A.P.	5-3932	FK-Wärme	70024
Seminozhenko, V.P.	6-5094	Supraleitung	70520	Senicki, E.M.D.	8-4899	FK-Leitfähig.	53530
Seminozhenko, V.P.	5-4308	Supraleitung	70510	Senina, N.A.	5-2687	Polymere	65588
Semiokhin, I.A.	11-5760	Oberflächenphysik	74560	Senior, R.G.	11-4124	Kristalle	29043
Semiokhenko, V.P.	5-4151	Magn. FK-Eig.	69035	Senior, T.B.A.	2-1332	Physikal. Optik	24060
Semisa, D.	6-5243	Photoleitung	72510	Senis, R.	10-1458	Wärme	16030
Semizorov, A.F.	9-4862	Halbleitung	66025	Senise, J.T.	2-245	Mathem. Physik	28540
Semkina, N.V.	7-3847	Kristallfehler	58525	Senitzky, B.	8-1302	Opt. Messtechnik	17020
Semko, O.Y.	4-3324	Disperse Systeme	58525	Senitzky, I.R.	1-283	Quantenfeldtheorie	41570
Semko, O.Y.	9-3634	Disperse Systeme	73650	Senju, H.	1-1436	Elementarteilchen	41520
Semo, J.	9-5340	Opt. FK-Eig.	27595	Senju, H.	10-2212	Elementarteilchen	41574
Semplak, R.A.	2-1093	HF-Messtechnik	27595	Senju, H.	6-1395	Elementarteilchen	94050
Seppel, E.C.	5-5335	Atmosphäre	90815	Senkbeil, G.	6-6122	Sterne	70024
Semura, J.S.	9-3501	Flüssigkeiten	58565	Senkevich, A.I.	2-4120	FK-Leitfähig.	73315
Semura, J.S.	10-4889	Magn. FK-Eig.	69025	Senkevich, A.I.	3-4572	FK-Spektren	73315
Semwal, B.S.	9-4320	Gitterdynamik	67010	Senkevich, A.I.	5-4597	FK-Spektren	73315
Semwal, B.S.	10-4712	FK-Wärme	67520	Senkevich, A.I.	9-5089	FK-Spektren	73320
Semykina, A.T.	12-4051	Kristalle	65510	Senkevich, A.I.	9-5107	FK-Spektren	73315
Semyonov, V.P.	9-489	Feldtheorie	18050	Senkevich, A.I.	11-5188	Opt. FK-Eig.	73605
Semyonov, Y.G.	9-3928	Kristalle	65588	Senkiv, V.A.	10-5552	Akustik	23530
Semyonova, O.P.	12-2265	Atomstruktur	50520	Senko, A.	12-754	Wärme	24060
Sen, A.	1-1665	Starke Ww.	41780	Senko, A.S.	7-1024	Kern-Messverf.	40505
Sen, A.	4-1152	Quantenelektronik	28030	Senko, V.A.	1-1233	Starke Ww.	41725
Sen, A.	4-2080	Allg. Atomphysik	50020	Senko, V.A.	4-1679	Elementarteilchen	41550
Sen, A.	6-3442	Plasmaphysik	57055	Senko, V.A.	10-2240	Kristalle	65584
Sen, A.	8-3325	Plasmaphysik	57096	Senkov, P.E.	9-3853	Starke Ww.	41770
Sen, A.	10-3565	Plasmaphysik	57075	Senner, A.E.	7-1694	Kernreaktoren	43510
Sen, A.	10-3586	Plasmaphysik	57075	Sennikov, A.A.	9-2280	Molekülstruktur	51060
Sen, A.K.	6-3430	Plasmaphysik	57055	Sennitskaya, L.V.	12-2558	Hydro-, Aerodyn.	23010
Sen, A.K.	10-3560	Plasmaphysik	57055	Senno, T.	6-528	Molekülstruktur	51060
Sen, A.K.	12-6973	Ionosphäre	91076	Senoo, Y.	2-2596	Kristallfehler	66015
Sen, A.P.	4-5018	Oberflächenphysik	74566	Senoo, M.	4-3635	Kern-Messverf.	40582
Sen, A.R.	5-856	Hydro-, Aerodyn.	23050	Senoo, Y.	6-1271	Hydro-, Aerodyn.	23010
Sen, B.	2-566	Elastizität	22520	Senoshenko, O.V.	6-5027	FK-Leitfähig.	70045
Sen, C.	3-2846	Plasmaphysik	57203	Senoshenko, O.V.	8-5170	Photoleitung	72510
Sen, D.K.	5-517	Feldtheorie	18020	Senozan, N.M.	3-2190	Atomstruktur	50530
Sen, D.K.	8-417	Feldtheorie	18060	Senrui, S.	10-3320	Polymere	53530
Sen, D.K.S.	6-2757	Allg. Atomphysik	50030	Senrui, S.	10-3321	Polymere	53530
Sen, J.K.	3-1249	HF-Messtechnik	27540	Senrui, S.	10-3322	Polymere	53530
Sen, K.K.	3-5432	Sterne	94025	Senrui, S.	12-2948	Polymere	53530
Sen, K.K.	6-1130	Physikal. Optik	29040	Senrui, S.	12-2950	Polymere	53530
Sen, M.	6-4200	Kristalle	65586	Sens, J.C.	8-1784	Starke Ww.	41783
Sen, P.	2-2376	Kernstrahlung	44033	Sens, J.C.	8-1927	Starke Ww.	40505
Sen, P.	5-2594	Atom-Molekül-Ww	51542	Sens, J.C.	11-1573	Kern-Messverf.	58557
Sen, P.	10-3180	Atom-Molekül-Ww	51542	Senthilnathan, V.P.	1-3022	Flüssigkeiten	93614
Sen, P.K.	6-707	Wärme	24050	Senthilnathan, V.P.	7-3511	Flüssigkeiten	58570
Sen, P.K.	6-709	Wärme	24050	Sentman, D.D.	10-6087	Planeten	93614
Sen, P.N.	4-4207	FK-Leitfähig.	51010	Sentman, D.S.	9-5867	Sonnenphysik	93312
Sen, P.N.	9-2475	Molekülstruktur	70028	Sentman, L.H.	6-3170	Atom-Molekül-Ww	51554
Sen, P.N.	11-4856	FK-Leitfähig.	70053	Sentman, L.H.	11-3416	Gase	58010
Sen, P.N.	11-4879	FK-Leitfähig.	41572	Senturia, S.D.	1-4464	FK-Spektren	73370
Sen, S.	2-1563	Elementarteilchen	74020	Senturia, S.D.	1-4465	FK-Spektren	73370
Sen, S.	5-4988	Dünne Schichten	43064	Sentyurikhina, L.N.	5-613	Mechanik	22050
Sen, S.	6-2486	Kernreaktionen	42555	Sentyurina, N.N.	4-3631	Kristallfehler	66015
Sen, S.	7-1801	Kernspektroskopie	58530	Sentz, A.	2-4559	FK-Spektren	73370
Sen, S.C.	8-3742	Flüssigkeiten	50530	Sen, van N.	6-2465	Kernreaktionen	43060
Sen, S.K.	4-2126	Atomstruktur	66015	Sen, van N.	7-1741	Kernstruktur	42010
Sen, S.K.	8-4247	Kristallfehler	58565	Sen, van N.	9-2218	Kernreaktionen	43060
Sen, S.N.	9-3527	Flüssigkeiten	58565	Senyukova, G.A.	10-3998	Flüssigkeiten	58557
Sen, U.	4-3233	Flüssigkeiten	57203	Senyushkin, V.B.	2-1580	Elementarteilchen	41574
Sena, L.A.	8-3331	Plasmaphysik	51540	Senyushkin, V.B.	4-1913	Kernreaktionen	43039
Senashenko, V.S.	3-2503	Atom-Molekül-Ww	51542	Seo, M.	8-5217	FK-Spektren	73315
Senashenko, V.S.	6-3125	Atom-Molekül-Ww	50530	Seo, T.	1-1842	Kernspektroskopie	42565
Senashenko, V.S.	12-2295	Atomstruktur	65584	Seo, T.	5-1972	Kernspektroskopie	42565
Senateur, J.P.	2-3518	Kristalle	69015	Seo, T.	5-1973	Kernspektroskopie	40520
Senateur, J.P.	8-4729	Magn. FK-Eig.	69060	Seo, T.	12-1393	Kern-Messverf.	24040
Senateur, J.P.	10-4988	Magn. FK-Eig.	69060	Sepp, G.	7-950	Wärme	28520
Senateur, J.P.	10-4991	Magn. FK-Eig.	69060	Seppala, L.G.	8-1275	Opt. Messtechnik	73330
Senatorov, K.Y.	2-1170	Quantenelektronik	28050	Seppelt, K.	1-4340	FK-Spektren	51050
Senatorov, K.Y.	11-1317	Quantenelektronik	28045	Seppelt, K.	12-2452	Molekülstruktur	41020
Senatskii, Y.V.	2-1153	Quantenelektronik	57256	Seppi, E.	4-1567	Beschleunigung	41578
Senatskii, Y.V.	2-3012	Plasmaphysik	28035	Seppi, E.	9-1842	Elementarteilchen	41760
Senatskii, Y.V.	7-1234	Quantenelektronik	41760	Seppi, E.	11-1886	Starke Ww.	41760
Senba, K.	9-1931	Starke Ww.	41543	Septakov, Y.I.	1-1342	Beschleunigung	41020
Senba, K.	11-1704	Elementarteilchen					



Septier, A.	3-4356	Supraleitung	70560	Sergeyev, S.I.	5-2730	Polymere	53542
Septier, A.	7-4607	Supraleitung	70530	Sergeyev, N.M.	3-2749	Polymere	53545
Septier, A.	8-1047	HF-Messtechnik	27540	Sergeyev, O.A.	3-1485	Physikal. Optik	29066
Septier, A.	11-1179	Elektrodynamik	26540	Sergeyev, V.A.	7-5625	Magnetosphäre	91230
Septier, A.	12-1015	Teilchenoptik	27013	Sergeyev, V.A.	10-2168	Kern-Messverf.	40582
Sepulveda, L.	11-3785	Flüssigkeiten	58576	Sergeyev, Y.A.	3-2585	Polymere	53510
Sequeda-Osorio, F.	9-4142	Kristallfehler	60679	Sergeyeva, G.G.	6-5525	Opt. FK-Eig.	73610
Sequeira, A.	9-3873	Kristalle	65586	Sergiamietri, F.	2-1676	Starke Ww.	41725
Sequeira, A.	10-4319	Kristalle	65586	Sergienko, A.S.	6-3612	Plasmaphysik	57279
Sequeiros, J.	6-2606	Kernreaktionen	43085	Sergienko, V.A.	2-2009	Kernspektroskopie	42555
Sequin, C.H.	2-1011	Teilchenoptik	27062	Sergienko, V.A.	2-2175	Kernreaktionen	43054
Serafimov, K.B.	1-4959	Ionosphäre	91050	Sergienko, V.A.	2-2210	Kernreaktionen	43066
Serafimov, K.B.	2-2937	Plasmaphysik	57010	Sergienko, V.A.	6-2073	Kernspektroskopie	42555
Serafimov, K.B.	6-6005	Ionosphäre	91095	Sergienko, V.A.	8-2037	Kernspektroskopie	42565
Serafimov, K.B.	8-5974	Ionosphäre	91045	Sergienko, V.I.	9-1809	Elementarteilchen	41572
Serafimov, K.B.	8-6063	Sonnenphysik	93395	Sergievskaia, T.N.	8-5553	Dünne Schichten	74010
Serafimov, K.B.	11-6069	Ionosphäre	91070	Sergievskaia, T.N.	9- 787	Hydro-, Aerodyn.	23030
Seraya, N.I.	12-3009	Polymere	53535	Sergievskaia, T.N.	12- 906	Thermodynamik	24540
Serbin, I.V.	11-5659	Oberflächenphysik	74520	Sergievskaia, T.N.	8-3707	Flüssigkeiten	58520
Serbo, V.G.	5-1748	Elementarteilchen	41574	Sergin, B.I.	8-3708	Flüssigkeiten	58520
Serbo, V.G.	6-1426	Elementarteilchen	41578	Sergin, G.M.	10-2168	Kern-Messverf.	40582
Serchen, R.	12-1037	Teilchenoptik	27040	Serginov, M.	7-4716	Halbleitung	71560
Serdaroglu, M.	7-1658	Starke Ww.	41753	Sergolle, H.	6-1183	Kern-Messverf.	40505
Serdaroglu, M.	10-2295	Starke Ww.	41710	Sergunova, F.A.	9-4403	FK-Wärme	67530
Serdaroglu, M.	10-2366	Starke Ww.	41753	Sergushin, N.P.	6-3057	Atom-Molekül-Ww	51520
Serdega, B.K.	6-4812	FK-Dielektika	68050	Sergushin, N.P.	8-4050	Kristalle	65545
Serdjutsky, V.A.	8-1659	Elementarteilchen	41570	Sergysels, R.	6- 399	Mechanik	22010
Serduke, F.J.D.	2-1970	Kernspektroskopie	42545	Sergysels-Lamy, A.	6- 399	Mechanik	22010
Serduke, F.J.D.	8-2009	Kernspektroskopie	42555	Serick, F.	8-3586	Gasentladungen	57860
Serduke, F.J.D.	10-2506	Kernspektroskopie	42545	Series, G.W.	1-2165	Atomstruktur	50540
Serdnyuk, A.D.	3-4342	Supraleitung	70540	Series, G.W.	1-2166	Atomstruktur	50540
Serdnyuk, A.D.	7-4951	FK-Spektren	73355	Series, G.W.	4-2079	Allg. Atomphysik	50020
Serdnyuk, A.D.	8-4490	Mech. FK-Eig.	66556	Series, G.W.	8-2272	Atomstruktur	50520
Serdnyuk, A.D.	11-4433	Mech. FK-Eig.	66556	Serikov, A.V.	5-2905	Plasmaphysik	57090
Serdnyuk, I.N.	7-2793	Polymere	53535	Serikov, I.N.	6-1290	Kern-Messverf.	40582
Serdnyuk, V.V.	10-5291	Photoleitung	72510	Serikov, R.I.	9-2579	Molekülstruktur	51050
Serdnyukov, A.N.	4-4015	FK-Dielektika	68000	Serikov, V.V.	6-5450	FK-Spektren	73370
Serdnyukov, A.N.	8-5186	FK-Spektren	73300	Serikov, V.V.	10-5477	FK-Spektren	73360
Serdnyukov, A.N.	12-1325	Physikal. Optik	29083	Serin, B.	4-4300	Supraleitung	70520
Serdnyukov, A.N.	12-6038	Opt. FK-Eig.	73605	Serin, B.	12-6265	Dünne Schichten	74040
Serdnyukov, V.I.	7-1260	Quantenelektronik	28045	Serizawa, A.	2- 738	Hydro-, Aerodyn.	23070
Serebrennikov, V.B.	7- 331	Quantentheorie	16516	Serizawa, M.	1-2012	Kernreaktoren	43520
Serebrennikov, V.V.	9-4898	Halbleitung	71530	Serizawa, M.	1-2013	Kernreaktoren	43520
Serebrennikova, T.A.	11-3124	Polymere	53543	Serkowski, K.	8-6247	Kosmische Physik	94520
Serebreny, G.A.	6-3506	Plasmaphysik	57096	Serkowski, K.	12-7307	Kosmische Physik	94520
Serebro, V.S.	10-1412	Wärme	24050	Serlemittos, P.J.	2-5200	Kosmische Physik	94540
Serebrov, A.P.	8-1594	Kern-Messverf.	40584	Serlemittos, P.J.	10-6186	Kosmische Physik	94540
Serebryakov, A.V.	9-3847	Kristalle	65584	Serlemittos, P.J.	12-7236	Sterne	94057
Serebryakov, A.V.	11-4155	Kristallfehler	66025	Sernet, P.	10-3494	Plasmaphysik	57010
Serebryakov, A.V.	12-4365	Kristallfehler	66010	Sermayagin, A.V.	7-2651	Atom-Molekül-Ww	51570
Serebryakov, B.R.	10-1265	Hydro-, Aerodyn.	23070	Serneels, R.	1-3231	Kristalle	65574
Serebryakov, G.A.	6-5735	Oberflächenphysik	74530	Serneels, R.	9-3813	Kristalle	65584
Serebryakov, S.G.	2-1868	Kernstruktur	42010	Sernyayev, G.A.	12-4575	Kristallfehler	66065
Serebryakov, V.A.	4-1188	Quantenelektronik	28045	Sernyayev, G.A.	12-4576	Kristallfehler	66065
Serebryakov, V.G.	6-4074	Kristalle	65545	Serov, R.V.	5-2295	Atomstruktur	50560
Serebryakov, V.V.	6-1572	Starke Ww.	41764	Serov, R.V.	6-2828	Atomstruktur	50560
Serebryakova, T.I.	10-4700	FK-Wärme	67510	Serov, R.V.	9-1304	Quantenelektronik	28045
Sereda, V.E.	8-4325	Kristallfehler	66040	Serov, V.I.	4- 555	Elastizität	22510
Sereda, V.E.	12-4673	Mech. FK-Eig.	66516	Serov, V.I.	6-1731	Kernstruktur	42050
Seredenin, V.I.	4- 508	Mechanik	22032	Serov, V.L.	7-1140	Elektrodynamik	26540
Seredenko, T.N.	8-1576	Kern-Messverf.	40582	Serov, Y.L.	3-1447	Physikal. Optik	29030
Seredenko, V.N.	10-4251	Kristalle	65578	Serov, Y.L.	8-3084	Plasmaphysik	57020
Seredynski, J.	2-1256	Opt. Messtechnik	28560	Serpan Jr., C.Z.	10-4589	Mech. FK-Eig.	66540
Sereeter, Z.	11-1646	Kern-Messverf.	40582	Serpi, A.	7-5109	Opt. FK-Eig.	73655
Sereeterin, B.	10-1421	Wärme	24050	Serpinskii, V.V.	12-6368	Oberflächenphysik	74510
Seregina, A.A.	2-2038	Kernspektroskopie	42565	Serpinskii, V.V.	12-6429	Oberflächenphysik	74530
Seregina, A.A.	12-1746	Kernstruktur	42075	Serpinskii, V.V.	12-6430	Oberflächenphysik	74530
Seregina, A.G.	6-1142	Physikal. Optik	29055	Serpoly, R.	3-5240	Atmosphäre	90820
Seregina, A.G.	6-1143	Physikal. Optik	29055	Serra, A.	8-5611	Dünne Schichten	74040
Seregina, P.I.	3-4552	FK-Spektren	73310	Serra, A.M.	7-2348	Molekülstruktur	51060
Seregina, P.P.	8-5284	FK-Spektren	73330	Serra, M.	12-6074	Opt. FK-Eig.	73635
Seregina, P.P.	12-5701	FK-Spektren	73310	Serra, R.A.	9- 841	Hydro-, Aerodyn.	23060
Seregina, P.P.	12-5702	FK-Spektren	73310	Serrallach, E.	3-4045	FK-Dielektika	68020
Seregina, Y.P.	8-1482	Kern-Messverf.	40512	Serreze, H.B.	8-1492	Kern-Messverf.	40520
Serejka, A.P.	7-5378	Oberflächenphysik	74535	Serreze, H.B.	9-1666	Kern-Messverf.	40520
Sereue, B.	5-1373	Opt. Messtechnik	28530	Serreze, H.B.	11-1593	Kern-Messverf.	40520
Seres, Z.	2-2060	Kernspektroskopie	42565	Serruys, M.	5-1009	Thermodynamik	24500
Sereskhin, Y.G.	7-5578	Atmosphäre	90895	Serruys, M.	12- 680	Hydro-, Aerodyn.	23050
Serezhkin, V.N.	3-3568	Kristalle	65588	Sersic, J.L.	2-5176	Kosmische Physik	94510
Serezhkin, V.N.	5-3536	Kristalle	65584	Sersic, J.L.	10-6171	Kosmische Physik	94510
Serezhkin, V.N.	6-4169	Kristalle	65584	Sertorio, L.	8- 12	Tagungen	10545
Serezhkin, V.N.	6-4260	Kristalle	65588	Serughetti, J.	12-4482	Kristallfehler	66035
Serezhkin, V.N.	12-4231	Kristalle	65584	Servant, J.	4-5089	Atmosphäre	90820
Serezhkina, L.B.	6-5445	FK-Spektren	73370	Servant, J.	12-6916	Atmosphäre	90890
Serföz, G.	3-4768	FK-Spektren	73370	Servant, J.	12-7495	Biophysik	90660
Serföz, G.	11-4157	Kristallfehler	66025	Servant, R.	12-5910	FK-Spektren	73355
Serföz, G.	12-4119	Kristalle	65545	Servantie, B.	6-6218	Biophysik	90650
Sergachev, A.I.	10-2670	Kernreaktionen	43092	Servas, J.M.	8- 508	Elastizität	22595
Sergachev, A.I.	11-2182	Kernreaktionen	43092	Servi, G.	11-4441	Mech. FK-Eig.	66595
Sergachev, A.I.	12-2024	Kernreaktionen	43092	Servoin, J.L.	3-4654	FK-Spektren	73330
Sergeenko, T.N.	2-1314	Physikal. Optik	29010	Serway, R.A.	3-4700	FK-Spektren	73345
Sergeenkov, S.I.	11-2952	Polymere	53510	Serwinski, M.	1- 537	Hydro-, Aerodyn.	23020
Sergeev, A.A.	11-3354	Plasmaphysik	57206	Serwinski, M.	1-2882	Gase	58045
Sergeev, B.N.	6-5936	Atmosphäre	90840	Sery, R.S.	9-4070	Kristallfehler	66060
Sergeev, F.M.	1-1531	Starke Ww.	41735	Seryakov, K.I.	8-3568	Gasentladungen	57860
Sergeev, F.M.	11-1830	Starke Ww.	41735	Seryapina, N.V.	1-3558	Kristallfehler	66065
Sergeev, G.T.	12- 615	Hydro-, Aerodyn.	23020	Seryapina, N.V.	1-3558	Kristallfehler	66065
Sergeev, M.V.	6- 752	Thermodynamik	24550	Seryi, V.G.	4-3537	Kristalle	65584
Sergeev, M.V.	6-4793	FK-Dielektika	68020	Seryi, V.I.	1-4332	FK-Spektren	73325
Sergeev, N.A.	4-4678	FK-Spektren	73370	Serykh, N.V.	11-2810	Atom-Molekül-Ww	51540
Sergeev, O.A.	10-4718	FK-Wärme	67520	Serykh, N.V.	12-1401	Kern-Messverf.	40520
Sergeev, O.A.	11-1030	Wärme	24060	Serykh, V.P.	3-3384	Kristalle	65572
Sergeev, P.A.	10-2907	Molekülstruktur	51040	Seryodkin, V.A.	6-4879	Magn. FK-Eig.	69035
Sergeev, P.A.	3-1570	Kern-Messverf.	40560	Seryshev, S.A.	8-4486	Mech. FK-Eig.	66553
Sergeev, V.B.	2-3156	Flüssigkeiten	58535	Seryugina, A.S.	7-4253	FK-Wärme	67550
Sergeev, V.P.	10-4736	FK-Wärme	67530	Seryugina, A.S.	7-5149	Dünne Schichten	74010
Sergeev, V.P.	11-4216	Kristallfehler	66035	Serzedello, A.	9-3598	Flüssigkeiten	58576
Sergeev, V.V.	2-4043	Magn. FK-Eig.	69040	Serzedello, A.	9-4008	Kristallfehler	66025
Sergeev, V.V.	2-4119	FK-Leitfähigk.	70024	Seshadri, I.	6-1635	Starke Ww.	41790
Sergeev, Y.F.	8-3431	Plasmaphysik	57263	Seshadri, K.	7-4200	FK-Wärme	67520
Sergeev, Y.L.	4-2412	Atom-Molekül-Ww	51524	Seshadri, K.	9-3410	Flüssigkeiten	58543
Sergeeva, G.G.	10-3131	Atom-Molekül-Ww	51528	Seshadri, S.R.	6-3467	Plasmaphysik	57075
Sergeeva, G.I.	1-3719	Gitterdynamik	67060	Seshadri, S.R.	7-1206	HF-Messtechnik	27550
Sergeeva, G.I.	1-2379	Atom-Molekül-Ww	51528	Seshadri, S.R.	7-5260	Oberflächenphysik	74520
Sergeeva, V.M.	2-3895	FK-Wärme	67520	Seshadri, S.R.	12-3265	Plasmaphysik	57055
Sergeeva, V.M.	3-3951	FK-Wärme	67520	Seshadri, S.R.	12-3297	Plasmaphysik	57075
Sergeeva, V.M.	7-4727	Halbleitung	71566	Seshadri, T.P.	7-3773	Kristalle	65586
Sergent, M.	1-4038	Supraleitung	70540	Seshadri, T.R.	11-2663	Molekülstruktur	51060
Sergent-Rozey, M.	11-1375	Opt. Messtechnik	28530	Seshadri, V.	10-3778	Flüssigkeiten	58520
Sergeyev, S.I.	1-2510	Polymere	53525	Seshadri, V.	11- 121	Mass und Messen	12250



Seshaiah, V.V.	10-3881	Flüssigkeiten	58540	Seversike, L.K.	9- 507	Mechanik	22010
Seshamani, R.	2-4941	Geomagnetismus	90440	Severyanin, V.S.	11-1097	Thermodynamik	24556
Seshamani, R.	2-4995	Atmosphäre	90830	Sevgen, A.	6-1792	Kernstruktur	42075
Sesma, J.	1- 216	Quantentheorie	16530	Sevgen, A.	6-1800	Kernstruktur	42075
Sesma, J.	1- 231	Quantentheorie	16533	Sevgen, A.	6-1868	Kernspektroskopie	42520
Sesma, J.	6- 227	Quantentheorie	16530	Sevgen, A.	6-2266	Kernreaktionen	43010
Sesnic, S.	1-1156	Physikal. Optik	29030	Sevgen, A.	6-2267	Kernreaktionen	43010
Sesol, N.	2-1486	Beschleunigung	41040	Sevgen, A.	6-2273	Kernreaktionen	43010
Sesonske, A.	5- 849	Hydro-, Aerodyn.	23040	Sevigny, A.	8-3610	Gasentladungen	57870
Sesplaukis, T.T.	11-6171	Planeten	93612	Sevigny, L.	8-3077	Plasmaphysik	57020
Sessa, M.	8-1767	Starke Ww.	41730	Sevik, M.	1- 608	Hydro-, Aerodyn.	23070
Sessler, A.M.	4-1593	Beschleunigung	41020	Seville, A.H.	8-4554	FK-Wärme	67510
Sessler, A.M.	12-1486	Beschleunigung	41020	Sevin, J.	11-1445	Opt. Messtechnik	28572
Sessler, G.M.	2- 748	Akustik	23520	Sevostyanov, M.A.	4-4045	FK-Dielektrika	68030
Sessler, G.M.	7-2870	Polymere	53550	Sevryuk, V.P.	4- 400	Quantenfeldtheorie	17050
Sessler, G.M.	9-5638	Oberflächenphysik	74540	Sevryuk, V.P.	5- 445	Quantenfeldtheorie	17010
Sessler, G.M.	11-5749	Oberflächenphysik	74540	Seward, F.D.	9-6063	Kosmische Physik	94540
Sessoms, A.L.	2-1767	Starke Ww.	41760	Sewall, G.L.	7- 373	Quantentheorie	16533
Sessoms, A.L.	4-1733	Starke Ww.	41770	Sewall, G.L.	11- 405	Statist. Physik	17566
Sessoms, A.L.	11-1916	Starke Ww.	41770	Sewall, G.L.	11-1052	Thermodynamik	24530
Sestak, B.	10-4596	Mech. FK-Eig.	66545	Sewall, G.L.	12- 397	Statist. Physik	17520
Sestak, B.	11-4375	Mech. FK-Eig.	66545	Sewall, J.H.	2-2875	Polymere	53542
Sestak, J.	4-4183	Magn. FK-Eig.	69065	Sewell jr., F.A.	2- 958	Elektrizität	26060
Sestak, J.	7- 734	Hydro-, Aerodyn.	23020	Sexl, R.	5- 176	Unterrichtsfragen	12025
Sestero, A.	1- 805	Elektrodynamik	26540	Sexl, R.	11-6247	Sterne	94020
Sestero, A.	6-3436	Plasmaphysik	57055	Sexl, R.U.	12-7352	Kosmische Physik	94571
Sestilli, I.	2-1851	Starke Ww.	41783	Sexnic, S.	4-1408	Physikal. Optik	29050
Sesyan, R.P.	5-5061	Dünne Schichten	74065	Sexton, E.H.	3-1995	Kernreaktionen	43040
Setaka, M.	5-5151	Oberflächenphysik	74535	Sexton, M.C.	8-3081	Plasmaphysik	57020
Seth, A.K.	2-1074	HF-Messtechnik	27540	Sexton, R.G.	2-1957	Kernspektroskopie	42545
Seth, K.K.	1-1806	Kernspektroskopie	42545	Seya, M.	1-1028	Opt. Messtechnik	28530
Seth, K.K.	6-1988	Kernspektroskopie	42545	Seyb, K.E.	4-1530	Kern-Messverf.	40580
Seth, K.K.	6-2398	Kernreaktionen	43050	Seyb, K.E.	4-1858	Kernspektroskopie	42560
Seth, K.K.	9-2094	Kernspektroskopie	42545	Seyb, K.E.	4-1986	Kernreaktoren	43500
Seth, K.K.	11-2045	Kernspektroskopie	42545	Seyb, K.E.	4-2041	Kernreaktoren	43560
Seth, K.K.	11-2126	Kernreaktionen	43040	Seybold, K.	12-1124	Quantenelektronik	28035
Seth, S.	1-1991	Kernreaktoren	43515	Seyboth, D.	3-4532	FK-Spektren	73310
Seth, T.N.	5- 935	Akustik	23530	Seyboth, P.	1-1444	Elementarteilchen	41574
Seth, V.P.	10- 495	Quantentheorie	16578	Seyboth, P.	2-1566	Elementarteilchen	41572
Seth, V.P.	10-4656	Gitterdynamik	67040	Seycek, O.	12-2952	Polymere	53530
Sethares, J.C.	5-4214	Magn. FK-Eig.	69070	Seydel, R.	7-2056	Atomstruktur	50540
Sethi, B.	5-1952	Kernspektroskopie	42555	Seydel, U.	5-4947	Dünne Schichten	74010
Sethi, B.R.	7-5214	Dünne Schichten	74050	Seydewitz, H.H.	4-2323	Molekülstruktur	51060
Sethian, J.	12-3403	Plasmaphysik	57279	Seyer, F.A.	3-2595	Polymere	53525
Seth-Paul, W.A.	7-2352	Molekülstruktur	51060	Seyfarth, E.	10-5493	FK-Spektren	73370
Sethuram, B.	2- 881	Thermodynamik	24554	Seyfarth, H.	5-1595	Kern-Messverf.	40520
Sethuram, B.	2- 902	Thermodynamik	24554	Seyfarth, H.	6-2083	Kernspektroskopie	42555
Sethuram, B.	8-3836	Flüssigkeiten	58555	Seyfarth, H.	6-2167	Kernspektroskopie	42565
Sethuramiah, A.	6- 436	Mechanik	22050	Seyfert, H.	9-1948	Starke Ww.	41770
Setineck, K.	5-1063	Thermodynamik	24554	Seyffarth, K.	9-1039	Thermodynamik	24540
Setkina, V.N.	6-2975	Molekülstruktur	51060	Seyhan, S.	4- 976	Thermodynamik	24554
Setlow, J.K.	3-5791	Medizin. Physik	97020	Seykora, E.J.	11-4978	Metall. Leitf.	71010
Setlow, R.B.	5-5836	Medizin. Physik	97020	Seyler, R.G.	1-1794	Kernspektroskopie	42540
Seto, T.	2-2815	Polymere	53530	Seyler, R.G.	1-1873	Kernreaktionen	43012
Setoyama, E.	9-1347	Quantenelektronik	28055	Seyler, R.G.	6-2493	Kernreaktionen	43066
Setser, D.W.	4-2526	Atom-Molekül-Ww	51544	Seyler, R.G.	7-1861	Kernreaktionen	43052
Setser, D.W.	5-2573	Atom-Molekül-Ww	51540	Seyler, R.G.	9-2072	Kernspektroskopie	42540
Setser, D.W.	5-2609	Atom-Molekül-Ww	51546	Seyler Jr., C.E.	8-3098	Plasmaphysik	57026
Setser, D.W.	5-2615	Atom-Molekül-Ww	51548	Seymour, B.R.	3- 861	Hydro-, Aerodyn.	23050
Setser, D.W.	5-2623	Atom-Molekül-Ww	51550	Seymour, B.R.	4- 722	Hydro-, Aerodyn.	23050
Setser, D.W.	8-2718	Atom-Molekül-Ww	51540	Seymour, E.F.W.	3-4207	Magn. FK-Eig.	69065
Setser, D.W.	9-2852	Atom-Molekül-Ww	51540	Seymour, R.J.	10-6296	Medizin. Physik	97010
Setser, D.W.	5-1391	Opt. Messtechnik	28550	Seymour, S.J.	4-4039	FK-Dielektrika	68030
Sette, D.	5-1477	Physikal. Optik	29020	Seymour, S.J.	9-2656	Molekülstruktur	51060
Sette, D.	8- 775	Thermodynamik	24536	Seyranian, K.B.	12-6062	Opt. FK-Eig.	73625
Sette, D.	12-3705	Flüssigkeiten	58543	Seyse, R.J.	4-1517	Kern-Messverf.	40570
Sette, D.	10-2344	Starke Ww.	41740	Sezen, M.C.	8-2789	Polymere	53510
Sette, G.	5-5682	Kosmische Physik	94540	Sfeir, A.A.	3- 887	Hydro-, Aerodyn.	23060
Setti, G.	7-1671	Starke Ww.	41760	Sgarbi, C.	8-1545	Kern-Messverf.	40565
Setti, R.L.	11-1821	Starke Ww.	41730	Sgarova, E.E.	8- 443	Mechanik	22032
Setti, R.L.	6-1583	Starke Ww.	41773	Sgibnev, I.V.	3-4374	Halbleitung	71505
Settles, R.	1-14954	Physikal. Optik	29066	Sgibnev, I.V.	7-4713	Halbleitung	71560
Settorova, Z.S.	3-1485	Ionosphäre	91050	Sha, G.T.	5-3729	Mech. FK-Eig.	66514
Setty, C.S.G.	3-5292	Ionosphäre	91072	Shaafi, R.I.	3-5682	Biophysik	96040
Setty, C.S.G.	7-5563	Atmosphäre	90840	Shaanova, A.N.	7-1427	Physikal. Optik	29045
Setty, C.S.G.	7-5564	Atmosphäre	90840	Shabalina, A.N.	7- 331	Quantentheorie	16516
Setty, C.S.G.	12-6820	Atmosphäre	90840	Shabanov, O.M.	11- 420	Feldtheorie	18020
Setty, D.L.R.	2-3222	Flüssigkeiten	58557	Shabanov, V.F.	12-3843	Flüssigkeiten	58565
Setty, R.S.S.	8-5458	Opt. FK-Eig.	73610	Shabanov, V.F.	8-5309	FK-Spektren	73340
Setty, T.H.V.	1-3065	Flüssigkeiten	58565	Shabanova, I.N.	6-4984	Magn. FK-Eig.	69095
Setty, T.H.V.	9-5411	Dünne Schichten	74010	Shabanova, I.N.	10-2830	Atomstruktur	50550
Setty, T.H.V.	10-4044	Flüssigkeiten	58568	Shabanova, I.N.	12-5882	FK-Spektren	73350
Setz, K.K.	9-2036	Kernstruktur	42070	Shabanova, L.N.	3-2514	Atom-Molekül-Ww	51542
Setzer, M.J.	10-5793	Oberflächenphysik	74520	Shabanova, L.N.	6-1148	Physikal. Optik	29060
Seucan, A.	9-1577	Physikal. Optik	29066	Shabanova, L.N.	6-3121	Atom-Molekül-Ww	51542
Seufert, W.D.	1-5178	Biophysik	96040	Shabanova, L.N.	6-3134	Atom-Molekül-Ww	51542
Seufert, W.D.	9-6128	Biophysik	96040	Shabanskii, V.P.	7-5624	Magnetosphäre	91230
Saul, J.	3-1503	Kern-Messverf.	40505	Shabashov, V.I.	10-3546	Plasmaphysik	57050
Sevastyanenko, V.G.	10-3739	Gase	58040	Shabason, L.	8-3564	Gasentladungen	57860
Sevastyanov, A.S.	7- 146	Mass und Messen	12240	Shabason, L.	4-1940	Kernreaktionen	43056
Sevastyanov, B.K.	3-3653	Kristallfehler	66025	Shabason, L.	4-4747	Opt. FK-Eig.	73640
Sevastyanov, B.K.	4-1189	Quantenelektronik	28045	Shabason, L.	6-2527	Kernreaktionen	43080
Sevastyanov, V.I.	12-7409	Biophysik	96010	Shabbar, M.	11-6006	Atmosphäre	90840
Sevchenko, A.N.	5-2535	Atom-Molekül-Ww	51527	Shabelnikova, A.E.	9-5509	Dünne Schichten	74060
Sevchenko, A.N.	5-3343	Flüssigkeiten	58573	Shablii, O.N.	5- 670	Elastizität	22520
Sevchenko, A.N.	7-5070	Opt. FK-Eig.	73630	Shablii, O.N.	10- 882	Elastizität	22520
Sevick, V.J.	2-1499	Beschleunigung	41040	Shablii, O.N.	10- 897	Elastizität	22520
Seve, G.	12-6285	Dünne Schichten	74040	Shablii, P.F.	11- 570	Elastizität	22520
Seve, G.	12-6286	Dünne Schichten	74040	Shaboldin, V.P.	2-2881	Polymere	53542
Severdenko, V.D.	6-5645	Dünne Schichten	74040	Shaboldin, V.P.	7-2716	Polymere	53525
Severdenko, V.P.	12-6229	Dünne Schichten	74020	Shaboltas, A.S.	10-3686	Gasentladungen	57810
Severgin, Y.P.	6-1320	Beschleunigung	41040	Shabrato, G.S.	10-2614	Kernreaktionen	43060
Severi, M.	1-4169	Halbleitung	71570	Shabrin, A.N.	12-2944	Polymere	53525
Severi, M.	4-1647	Elementarteilchen	41574	Shaburov, V.A.	5-4002	FK-Wärme	67550
Severi, M.	8-1676	Elementarteilchen	41574	Shaburov, V.A.	11-4434	Mech. FK-Eig.	66556
Severi, M.	10-5268	Halbleitung	71570	Shabysh, L.S.	5-3138	Flüssigkeiten	58535
Severijns, A.P.	12- 154	Labortechnik	12530	Shabysh, L.S.	6-3763	Flüssigkeiten	58535
Severin, D.	2-2390	Allg. Atomphysik	50030	Shabysh, L.S.	10-3774	Flüssigkeiten	58510
Severin, E.N.	3-2154	Allg. Atomphysik	50020	Shacham, M.	6- 165	Mathem. Physik	16030
Severin, E.N.	3-2156	Allg. Atomphysik	50020	Shachar, G.	6-4909	Magn. FK-Eig.	69050
Severin, N.F.	2-1616	Elementarteilchen	41586	Shachnazarov, V.A.	11-4662	FK-Dielektrika	68050
Severin, N.F.	9-2172	Kernreaktionen	43034	Shachnev, V.I.	7-5147	Dünne Schichten	74010
Severin, P.J.	7-4669	Halbleitung	71530	Shackie, P.W.	7-1110	Elektrizität	26060
Severin, P.J.	9-5369	Dünne Schichten	74010	Shackie, P.W.	8- 855	Elektrizität	26050
Severinov, L.I.	10-1220	Hydro-, Aerodyn.	23060	Shackleton, D.	6-2683	Kernreaktionen	43092
Severin-Rolland, F.	2-4649	Opt. FK-Eig.	73630	Shackleton, D.	6-2687	Kernreaktionen	43092
Severin-Rolland, F.	12-6118	Opt. FK-Eig.	73670	Shackleton, D.	10-2549	Kernspektroskopie	42575
Severn, R.T.	1- 464	Elastizität	22520	Shackleton, N.J.	5-5266	Erdkörper	90250
Severne, G.	12- 414	Statist. Physik	17530	Shacklette, L.W.	1-4102	Halbleitung	71530
Severny, A.B.	4-5290	Sonnenphysik	93310	Shacklette, L.W.	7-4657	Halbleitung	71520



Shadchin, S.A.	12- 314	Quantentheorie	16570	Shah-Jahan, M.	4- 338	Quantentheorie	16572
Shadeev, N.I.	10-4765	FK-Wärme	67550	Shahshahani, S.	4- 219	Mathem. Physik	16020
Shadmi, Y.	5-2268	Atomstruktur	50530	Shahskina, T.B.	11-2474	Molekülstruktur	51040
Shadyro, L.L.	3-3385	Kristalle	65572	Shahtahmasebi, N.	6-4053	Kristalle	65540
Shadzyuvene, S.D.	8-5219	FK-Spektren	73315	Shaikh, A.M.	3-3386	Kristalle	65572
Shaede, E.A.	11-3798	Flüssigkeiten	58580	Shaikhin, B.M.	7-5427	Oberflächenphysik	74573
Shaeovich, A.B.	4- 125	Mass und Messen	12230	Shaikhin, B.M.	11-5783	Oberflächenphysik	74573
Shaeovich, R.B.	4- 125	Mass und Messen	12230	Shaikhinurova, L.F.	12- 573	Hydro-, Aerodyn.	23010
Shaeovich, T.A.	8-4710	FK-Dielektrika	68050	Shaikhutdinov, Z.G.	12- 573	Hydro-, Aerodyn.	23010
Shafai, L.	2- 979	Elektrodynamik	26520	Shaile, O.	8-1472	Kern-Messverf.	40510
Shafai, L.	3-451	Physikal. Optik	29040	Shain, A.L.	3-2259	Molekülstruktur	51020
Shafai, L.	4-1139	HF-Messtechnik	27550	Shair, F.H.	9-2648	Molekülstruktur	51060
Shafee, A.	2-1761	Starke Ww.	41755	Shair, F.H.	11-6362	Biophysik	96060
Shafee, S.	2-1761	Starke Ww.	41755	Shair, F.H.	12-7497	Biophysik	96060
Shafer, B.D.	6- 839	Elektrizität	26060	Shair, F.H.	12-7498	Biophysik	96060
Shafer, B.D.	6- 841	Elektrizität	26060	Shajenko, P.	1-1076	Opt. Messtechnik	28570
Shafer, M.W.	1-4420	FK-Spektren	73355	Shakarchi, K.I.	11-2129	Kernreaktionen	43040
Shafer, M.W.	4-4129	Magn. FK-Eig.	69040	Shaked, H.	6-4909	Magn. FK-Eig.	69050
Shafer, R.	2-1848	Starke Ww.	41783	Shaked, H.	12-5244	Magn. FK-Eig.	69060
Shafer, R.	6-1496	Starke Ww.	41740	Shaked, H.	12-5250	Magn. FK-Eig.	69060
Shafer, R.	6-3144	Atom-Molekül-Ww	51544	Shaker, B.S.	12- 787	Akustik	23540
Shafer, R.	11-1944	Starke Ww.	41780	Shakeshaft, R.	2-2713	Atom-Molekül-Ww	51542
Shafer, R.	11-1971	Starke Ww.	41783	Shakeshaft, R.	2-2716	Atom-Molekül-Ww	51542
Shafer, R.E.	1-1285	Kern-Messverf.	40582	Shakeshaft, R.	4-2377	Atom-Molekül-Ww	51510
Shafer, R.E.	3-1771	Starke Ww.	41764	Shakeshaft, R.	7-2539	Atom-Molekül-Ww	51542
Shafer, V.Y.	3-2503	Atom-Molekül-Ww	51540	Shakhbazyan, B.A.	12-1654	Starke Ww.	41762
Shafer, V.Y.	6-3125	Atom-Molekül-Ww	51542	Shakhgedanov, V.N.	11-1437	Opt. Messtechnik	28570
Shaffer, D.B.	2-5209	Kosmische Physik	94560	Shakhgildyan, V.V.	8-1066	HF-Messtechnik	27540
Shaffer, J.C.	4-4525	FK-Spektren	73325	Shakhkhalanyan, G.S.	1-4530	Opt. FK-Eig.	73625
Shaffer, J.C.	10-5458	Opt. FK-Eig.	73605	Shakhkhalanyan, G.S.	5-4814	Opt. FK-Eig.	73605
Shaffer, J.D.	10-1326	Akustik	23540	Shakhkhamyan, A.S.	10-1621	Elektrizität	26012
Shaffer, L.B.	10-1918	Opt. Messtechnik	28535	Shakhmatov, D.T.	10- 836	Elastizität	22510
Shaffer, L.B.	10-1938	Opt. Messtechnik	28556	Shakhmatov, V.M.	10- 463	Quantentheorie	16530
Shafi, M.	9-2212	Kernreaktionen	43056	Shakhmuratova, L.N.	6-5480	FK-Spektren	73370
Shafi, M.	11-2480	Molekülstruktur	51040	Shakhnazarian, Y.G.	5-1749	Elementarteilchen	41574
Shafi, M.	11-2481	Molekülstruktur	51040	Shakhnazaryan, Y.G.	6-1365	Elementarteilchen	41570
Shafir, J.M.	1-4785	Oberflächenphysik	74555	Shakhnazaryan, Y.G.	8-1705	Elementarteilchen	41578
Shafirkina, A.V.	3-5800	Medizin. Physik	97020	Shakhnazaryan, Y.G.	12-1551	Elementarteilchen	41574
Shafizade, R.B.	5-4993	Dünne Schichten	74020	Shakhno, I.V.	5-3993	FK-Wärme	67550
Shafizade, R.B.	7-4263	FK-Wärme	67550	Shakhov, E.M.	6- 538	Hydro-, Aerodyn.	23020
Shafizade, R.B.	9-4448	FK-Wärme	67550	Shakhova, K.V.	8-5495	Opt. FK-Eig.	73650
Shafraan, I.K.	11-5659	Oberflächenphysik	74520	Shakhova, K.V.	11-5410	Opt. FK-Eig.	73625
Shafraanov, M.D.	6-1313	Beschleunigung	41020	Shakhova, N.A.	6- 544	Hydro-, Aerodyn.	23020
Shafraanov, M.D.	7-1694	Starke Ww.	41770	Shakhova, T.I.	3-1735	Starke Ww.	41740
Shafraanov, M.D.	12-6093	Opt. FK-Eig.	73640	Shakhova, T.I.	6-1629	Starke Ww.	41783
Shafraanov, V.D.	5-2856	Plasmaphysik	57055	Shakhova, Y.M.	7-2720	Polymere	53525
Shafraanov, V.D.	8-3179	Plasmaphysik	57055	Shakhovetz, G.M.	6-3563	Plasmaphysik	57263
Shafraanova, M.G.	1-1540	Starke Ww.	41740	Shakhovskoy, A.M.	2-5103	Planeten	93612
Shafraanova, M.G.	8-1786	Starke Ww.	41740	Shakhovtsov, V.I.	8-5120	Halbleitung	71566
Shafraanovskij, E.A.	8-1551	Kern-Messverf.	40570	Shakhparian, W.P.	7-2212	Molekülstruktur	51050
Shafir, N.H.	5-1608	Kern-Messverf.	40540	Shakhparian, W.P.	11-4180	Kristallfehler	66025
Shafroth, S.M.	12-5714	FK-Spektren	73315	Shakhparonov, M.I.	6-3805	Flüssigkeiten	58543
Shagaev, M.V.	7-5556	Atmosphäre	90840	Shakhparonov, M.I.	7-3360	Flüssigkeiten	58543
Shagaev, M.V.	7-5575	Atmosphäre	90870	Shakhparonov, M.I.	9-3413	Flüssigkeiten	58543
Shagaev, M.V.	12-6856	Atmosphäre	90840	Shakhparonov, M.I.	9-3414	Flüssigkeiten	58543
Shagal, A.M.	6-1030	Opt. Messtechnik	28520	Shakhparonov, M.I.	9-3416	Flüssigkeiten	58543
Shaganov, I.I.	1-4371	FK-Spektren	73330	Shakhparonov, M.I.	9-3417	Flüssigkeiten	58543
Shaganov, I.I.	8-5285	FK-Spektren	73330	Shakhparonov, M.I.	10-3763	Gase	58060
Shaganov, I.I.	12-5827	FK-Spektren	73330	Shakhparonov, M.I.	10-3913	Flüssigkeiten	58543
Shaganyan, L.R.	12-6233	Dünne Schichten	74020	Shakhshae, G.M.	6-4684	FK-Wärme	67510
Shagdarov, V.M.	12-5789	FK-Spektren	73325	Shakhtakhtinskii, M.	11-4892	FK-Leitfähigk.	70056
Shaginyan, A.S.	4- 557	Elastizität	22510	Shakhtin, D.M.	10-4384	Kristallfehler	66015
Shaginyan, L.R.	12-6222	Dünne Schichten	74020	Shakhunov, V.A.	6-4958	Magn. FK-Eig.	69065
Shagisultanova, G.A.	9-6119	Biophysik	96010	Shakhurdin, V.I.	6-1099	Opt. Messtechnik	28595
Shah, B.H.	1- 676	Wärme	24060	Shakhverdiev, A.N.	6-3853	Flüssigkeiten	58550
Shah, B.S.	9-3687	Kristalle	65518	Shakhverdiyev, P.A.	9-1376	Opt. Messtechnik	28513
Shah, B.S.	12-4480	Kristallfehler	66035	Shakin, C.M.	1-1887	Kernreaktionen	43022
Shah, B.S.	12-4497	Kristallfehler	66035	Shakin, C.M.	1-2091	Allg. Atomphysik	50050
Shah, B.V.	10-3075	Molekülstruktur	51060	Shakin, C.M.	2- 289	Quantentheorie	16530
Shah, G.R.	9-5599	Oberflächenphysik	74535	Shakin, C.M.	2- 317	Quantentheorie	16572
Shah, H.S.	8-3950	Disperse Systeme	59520	Shakin, C.M.	2-2089	Kernreaktionen	43010
Shah, J.	11-5402	Opt. FK-Eig.	73625	Shakin, C.M.	2-2110	Kernreaktionen	43022
Shah, J.S.	5-4158	Magn. FK-Eig.	69040	Shakin, C.M.	7- 386	Quantentheorie	16572
Shah, J.S.	7-4436	Magn. FK-Eig.	69060	Shakin, C.M.	8-2103	Kernreaktionen	43050
Shah, K.G.	2-2885	Polymere	53543	Shakin, C.M.	10- 471	Quantentheorie	16550
Shah, M.	1-1104	Opt. Messtechnik	28572	Shakin, C.M.	10-2582	Kernreaktionen	43039
Shah, M.B.	8-2716	Atom-Molekül-Ww	51540	Shakin, C.M.	12- 317	Quantentheorie	16575
Shah, M.B.	8-2717	Atom-Molekül-Ww	51540	Shakin, C.M.	12-1897	Kernreaktionen	43022
Shah, M.B.	12-2798	Atom-Molekül-Ww	51542	Shakin, C.M.	12-1898	Kernreaktionen	43024
Shah, M.B.	12-2799	Atom-Molekül-Ww	51542	Shakina, N.P.	12-6859	Atmosphäre	90840
Shah, M.L.	4-1356	Opt. Messtechnik	28575	Shakirov, K.M.	9-1036	Thermodynamik	24533
Shah, P.	9-1456	Opt. Messtechnik	28570	Shakirov, N.V.	10-1070	Hydro-, Aerodyn.	23020
Shah, R.K.	6-5717	Oberflächenphysik	74520	Shakirov, R.K.	10-5466	FK-Spektren	73355
Shah, R.K.	11-1018	Wärme	24060	Shakirov, R.K.	12-5921	FK-Spektren	73355
Shah, S.	10-4472	Kristallfehler	66060	Shakirov, R.Z.	3-2638	Polymere	53530
Shah, S.G.	3-2297	Molekülstruktur	51040	Shakirov, S.Z.	3-4737	FK-Spektren	73355
Shah, S.K.D.	6- 714	Wärme	24060	Shakirov, V.A.	2-1152	Quantenelektronik	28045
Shah, S.N.	11- 705	Hydro-, Aerodyn.	23020	Shakirov, V.Z.	3-2610	Polymere	53525
Shah, S.S.	6-5005	FK-Leitfähigk.	70022	Shakirova, E.	2-2860	Polymere	53540
Shah, S.S.	11-4874	FK-Leitfähigk.	70053	Shaklee, K.L.	2-4624	Opt. FK-Eig.	73605
Shah, S.S.	11-4904	FK-Leitfähigk.	70070	Shaklee, K.L.	12-5370	FK-Leitfähigk.	70053
Shah, T.P.	6-1600	Starke Ww.	41780	Shako, M.	2-1727	Starke Ww.	41740
Shah, T.P.	9-1863	Starke Ww.	41710	Shako, M.	11-1719	Elementarteilchen	41563
Shah, T.P.	10-2328	Starke Ww.	41730	Shaks, A.I.	12-7590	Medizin. Physik	97010
Shah, T.P.	10-2329	Starke Ww.	41730	Shakulashvili, O.	8-1893	Starke Ww.	41780
Shah, T.P.	12-1691	Starke Ww.	41780	Shakuntala, K.	5-3311	Flüssigkeiten	58568
Shah, V.K.	7-3472	Flüssigkeiten	58565	Shakura, N.I.	5-5696	Kosmische Physik	94571
Shah, Y.T.	1-2898	Flüssigkeiten	58520	Shakura, N.I.	8-6149	Sterne	94025
Shah, Y.T.	4- 644	Hydro-, Aerodyn.	23020	Shalaburov, Y.K.	3-4039	FK-Wärme	67556
Shah, Y.T.	10-1148	Hydro-, Aerodyn.	23050	Shalaby, L.A.	5-5094	Oberflächenphysik	74520
Shah, Y.T.	12- 667	Hydro-, Aerodyn.	23050	Shalaby, S.W.	12-2972	Polymere	53535
Shaha, J.P.	11-1441	Opt. Messtechnik	28572	Shalaev, E.A.	2-1174	Quantenelektronik	28050
Shaha, R.R.	10-3530	Plasmaphysik	57040	Shalaev, E.A.	7-5009	FK-Spektren	73380
Shahabasian, K.M.	3-5479	Sterne	94055	Shalaev, S.V.	10-3687	Gasentladungen	57810
Shahal, O.	1-1768	Kernspektroskopie	42510	Shalagin, A.M.	2-1355	Physikal. Optik	29063
Shahal, O.	4-1836	Kernspektroskopie	42550	Shalagin, A.M.	7-2897	Plasmaphysik	57010
Shahal, O.	6-2077	Kernspektroskopie	42555	Shalagin, A.M.	9-2861	Atom-Molekül-Ww	51542
Shahal, O.	12-1901	Kernreaktionen	43028	Shalagina, E.V.	9-2002	Starke Ww.	41783
Shaham, J.	3-5148	Erdkörper	90210	Shalashov, I.M.	4-1609	Beschleunigung	41030
Shaham, J.	3-5176	Erdkörper	90240	Shalashov, V.A.	1-3659	Mech. FK-Eig.	66550
Shaham, J.	4-5430	Sterne	94060	Shalashov, V.A.	10-4764	FK-Wärme	67550
Shaham, J.	5-5692	Kosmische Physik	94570	Shalatsky, S.V.	6-1394	Elementarteilchen	41574
Shaham, J.	11-6260	Sterne	94060	Shalatsky, S.V.	12-1552	Elementarteilchen	41574
Shaham, J.	12-6685	Erdkörper	90295	Shalavin, N.T.	3- 845	Hydro-, Aerodyn.	23040
Shaharir, M.Z.	10- 439	Quantentheorie	16526	Shalda, L.M.	10- 901	Elastizität	22520
Shahbazian, B.A.	8-1716	Starke Ww.	41700	Shalda, L.M.	12- 501	Mechanik	22050
Shahbender, R.	6-5592	Dünne Schichten	74010	Shaldervan, A.I.	12-6226	Dünne Schichten	74020
Shahi, K.	6- 117	Labortechnik	12580	Shaldervan, P.I.	2-4860	Oberflächenphysik	74566
Shahin, I.S.	1-2108	Atomstruktur	50520	Shaldin, Y.V.	3-4794	Opt. FK-Eig.	73600
Shahin, I.S.	11- 93	Mass und Messen	12220	Shaldin, Y.V.	4-4715	Opt. FK-Eig.	73605



Shaldin, Y.V.	5-4818	Opt. FK-Eig.	73605
Shaldin, Y.V.	10-5556	Opt. FK-Eig.	73605
Shaldin, Y.V.	11-4657	FK-Dielektrika	68050
Shalganova, V.C.	11-2979	Polymere	53525
Shalganova, V.G.	1-2510	Polymere	53525
Shalganova, V.G.	5-2730	Polymere	53542
Shalganova, V.G.	10-3435	Polymere	53542
Shalgosky, H.I.	11-5439	Opt. FK-Eig.	73640
Shalimov, M.D.	1-3162	Kristalle	65514
Shalimov, M.D.	5-3506	Kristalle	65582
Shalimov, M.D.	12-4181	Kristalle	91226
Shalimov, V.P.	8-6001	Magnetosphäre	74040
Shalimova, K.V.	9-5464	Dünne Schichten	74065
Shalimova, K.V.	10-5787	Dünne Schichten	71520
Shalimova, M.A.	5-4407	Halbleitung	17523
Shalitin, D.	5- 480	Statist. Physik	51060
Shalitin, N.	7-2403	Molekülstruktur	74040
Shalnikov, A.I.	6-5641	Dünne Schichten	74510
Shalnikov, A.I.	12-6369	Oberflächenphysik	41030
Shalnov, A.V.	5-1717	Beschleunigung	53542
Shalopalkina, T.G.	9-3044	Polymere	53520
Shaltuper, G.B.	5-2670	Polymere	22510
Shalyapina, M.I.	10- 832	Elastizität	66025
Shalyapina, G.M.	10-4430	Kristallfehler	66025
Shalyapina, L.M.	10-4430	Kristallfehler	66025
Shalygin, A.N.	5-4154	Magn. FK-Eig.	69035
Shalygin, G.F.	7-2818	Polymere	53535
Sham, L.J.	1-3700	Gitterdynamik	67020
Sham, L.J.	3-4286	FK-Leitfähigk.	70053
Sham, L.J.	5-3962	FK-Wärme	67550
Sham, L.J.	5-4639	FK-Spektren	73330
Sham, L.J.	7-4630	Metall. Leitf.	71010
Shamai, Y.	10-2585	Kernreaktionen	43039
Shamala, N.	8-4226	Kristalle	65586
Shamaly, A.	12- 445	Feldtheorie	18020
Shamaly, A.	12- 446	Feldtheorie	18020
Shamanin, V.A.	11- 531	Elastizität	22510
Shamanov, A.A.	5-4865	Opt. FK-Eig.	73630
Shamanov, A.A.	11-5496	Opt. FK-Eig.	73670
Shamanov, M.A.	6-4902	Magn. FK-Eig.	69045
Shamanov, M.A.	8-4055	Kristalle	65545
Shamanov, M.A.	8-4056	Kristalle	65545
Shamansky, V.E.	12- 220	Mathem. Physik	16020
Shamash, Y.	7- 162	Mass und Messen	12250
Shamatov, Y.M.	3-3953	FK-Wärme	67520
Shamatov, Y.M.	7-4204	FK-Wärme	67520
Shamba, E.M.	9-4463	FK-Wärme	67553
Shamfarov, Y.L.	8-5348	FK-Spektren	73355
Shamina, I.S.	12-6484	Oberflächenphysik	74535
Shamina, O.	12-6622	Erdkörper	90240
Shamir, J.	3-3152	Flüssigkeiten	58557
Shamirzaev, S.H.	6-5230	Halbleitung	71595
Shamolin, V.M.	1-4890	Kosmische Strahl.	90610
Shamolin, V.M.	1-4891	Kosmische Strahl.	90610
Shamolin, V.M.	3-1537	Kern-Messverf.	40512
Shamolin, V.M.	8-6062	Sonnenphysik	93340
Shamos, M.I.	3- 938	Akustik	23540
Shamov, V.P.	5-5728	Biophysik	96020
Shamova, G.T.	11-1412	Opt. Messtechnik	28553
Shamovskii, L.M.	11-5495	Opt. FK-Eig.	73670
Shamovskii, L.M.	12-4054	Kristalle	65510
Shamovskij, L.M.	11-5476	Opt. FK-Eig.	73650
Shampej, L.M.	5-3115	Flüssigkeiten	58530
Shampine, L.F.	1- 319	Statist. Physik	17540
Shamraev, V.N.	6-3966	Flüssigkeiten	58580
Shamraev, V.N.	9-3586	Flüssigkeiten	58573
Shamrai, N.B.	2-3556	Kristalle	65584
Shamrai, V.F.	9-4300	Mech. FK-Eig.	66556
Shamsiyev, U.B.	8-5792	Oberflächenphysik	74576
Shamsuddin, N.	4-3937	FK-Wärme	67510
Shamsudduha, A.K.M.	9-1682	Kern-Messverf.	40560
Shamsundar, N.	1- 668	Wärme	24060
Shamsundar, N.	11-1014	Wärme	24060
Shamsuzzoha, M.	2-3616	Kristalle	65586
Shamu, R.	6-2003	Kernspektroskopie	42545
Shamu, R.E.	6-1295	Beschleunigung	41000
Shamyakov, A.A.	3-4769	FK-Spektren	73370
Shan, Y.	4- 310	Quantentheorie	16526
Shanabarger, M.R.	3-4710	FK-Spektren	73355
Shanabarger, M.R.	10-5862	Oberflächenphysik	74535
Shanabarger, M.R.	12-6466	Oberflächenphysik	74535
Shanahan, M.W.	7-4090	Mech. FK-Eig.	66550
Shand, J.A.	12-6692	Geomagnetismus	90410
Shandarin, S.F.	3-5603	Kosmische Physik	94570
Shandarin, S.F.	8-6337	Kosmische Physik	94586
Shandarin, S.F.	8-6339	Kosmische Physik	94586
Shandarin, S.F.	12-7371	Kosmische Physik	94586
Shandarov, S.M.	4-3916	Gitterdynamik	67060
Shandarov, S.M.	11-4325	Mech. FK-Eig.	66510
Shane, C.D.	8-6212	Kosmische Physik	94510
Shane, E.C.	11-2499	Molekülstruktur	23030
Shanebrook, J.R.	2- 657	Hydro-, Aerodyn.	90830
Shanehn, M.L.	8-5900	Atmosphäre	58550
Shaner, J.W.	11-3627	Flüssigkeiten	69095
Shanfield, Z.	9-4706	Magn. FK-Eig.	66550
Shang, H.M.	9-4282	Mech. FK-Eig.	23060
Shang, J.S.	9- 838	Hydro-, Aerodyn.	23030
Shang, J.S.	11- 763	Hydro-, Aerodyn.	53530
Shangin, Y.A.	12-2962	Polymere	16020
Shanholt, G.A.	2- 225	Mathem. Physik	16020
Shanholt, G.A.	7- 215	Mathem. Physik	12250
Shanholt, G.A.	10- 181	Mass und Messen	16020
Shanholt, G.A.	11- 189	Mathem. Physik	40520
Shani, G.	1-1251	Kern-Messverf.	43515
Shani, G.	2-2316	Kernreaktoren	43515
Shani, G.	5-2132	Kernreaktoren	96040
Shanidze, M.I.	2-5258	Biophysik	93020
Shanin, G.I.	12-7014	Astrophysik	58030
Shanin, W.K.	12-3483	Gase	73375
Shanina, B.D.	7-4999	FK-Spektren	73355
Shanina, B.D.	8-5326	FK-Spektren	51570
Shanina, B.D.	11-2930	Atom-Molekül-Ww	68030
Shanina, B.D.	12-5116	FK-Dielektrika	73355
Shanina, B.D.	12-5916	FK-Spektren	28040
Shank, C.V.	1- 950	Quantenelektronik	28040
Shank, C.V.	2-1130	Quantenelektronik	28040
Shank, C.V.	5-1274	Quantenelektronik	28060
Shank, C.V.	9-1355	Quantenelektronik	28572
Shank, C.V.	9-1485	Opt. Messtechnik	28572
Shank, C.V.	9-1486	Opt. Messtechnik	28572

Shank, C.V.	10-5539	Opt. FK-Eig.	73605
Shankar, J.	8-2666	Atom-Molekül-Ww	51528
Shankar, J.	10-5619	Opt. FK-Eig.	73655
Shankar, L.	9-1261	HF-Messtechnik	27540
Shankar, U.	8-4590	FK-Wärme	67520
Shankara, K.N.	10-1767	HF-Messtechnik	27550
Shankara, T.S.	3- 374	Quantentheorie	16526
Shankara, T.S.	8- 386	Feldtheorie	18030
Shanker, J.	8-4680	FK-Dielektrika	68020
Shanker, J.	9-3860	Kristalle	65584
Shanker, J.	9-4500	FK-Dielektrika	68020
Shanker, J.	9-4501	FK-Dielektrika	68020
Shanker, J.	9-4503	FK-Dielektrika	68020
Shanker, J.	11-4643	FK-Dielektrika	68020
Shanker, J.	12-4137	Kristalle	65545
Shankland, I.	11- 684	Hydro-, Aerodyn.	23015
Shankland, R.S.	3- 14	Biographien	10216
Shankland, R.S.	7- 922	Akustik	23550
Shankland, R.S.	10- 27	Biographien	10220
Shankland, T.J.	8-5812	Erdkörper	90210
Shankland, T.J.	10-5940	Erdkörper	90210
Shankle, G.E.	4-4145	Magn. FK-Eig.	69050
Shanks, H.R.	12-4916	FK-Wärme	67520
Shanks, I.A.	10-2101	Physikal. Optik	29088
Shanks, S.P.	11- 708	Hydro-, Aerodyn.	23020
Shanley, C.W.	10-5002	Magn. FK-Eig.	69060
Shanley, J.	10-5033	Magn. FK-Eig.	69070
Shanmugam, G.	3-2392	Molekülstruktur	51060
Shanmugam, G.	3-2403	Molekülstruktur	51060
Shannon, D.L.	6-2787	Atomstruktur	50510
Shannon, D.L.	2-2215	Kernreaktionen	43075
Shannon, D.L.	6-2412	Kernreaktionen	43052
Shannon, J.	2-2698	Atom-Molekül-Ww	51534
Shannon, J.	3-1326	Quantenelektronik	28055
Shannon, J.	10-1853	Quantenelektronik	28055
Shannon, J.	11-1327	Quantenelektronik	28055
Shannon, J.M.	9-4968	Halbleitung	71570
Shannon, J.M.	11-5094	Halbleitung	71570
Shannon, J.S.	4-3594	Kristalle	65586
Shannon, R.D.	1-3309	Kristalle	65584
Shannon, R.D.	1-4250	FK-Spektren	73310
Shannon, R.D.	3-3315	Kristalle	65518
Shannon, S.R.	11-1808	Starke Ww.	41725
Shanny, R.	6-3323	Plasmaphysik	57000
Shanshal, M.	9-2453	Molekülstruktur	51010
Shanshiashvili, E.E.	11-2953	Polymere	53510
Shanskii, L.I.	6-4912	Magn. FK-Eig.	69050
Shanskii, L.I.	12-5797	FK-Spektren	73330
Shansky, V.F.	8-3425	Plasmaphysik	57260
Shantarovich, V.P.	6-3945	Flüssigkeiten	58573
Shantarovich, V.P.	7-2501	Atom-Molekül-Ww	51534
Shantarovich, V.P.	10-3769	Flüssigkeiten	58510
Shantarovich, V.P.	11-2302	Allg. Atomphysik	50060
Shantarovich, V.P.	12-3825	Flüssigkeiten	58562
Shante, V.K.S.	8-5041	Metall. Leitf.	71010
Shanurin, Y.E.	9-5008	Photoleitung	72510
Shao, J.	2-1875	Kernstruktur	42020
Shapaev, V.I.	1-4968	Ionosphäre	91076
Shapaev, V.I.	5-5437	Ionosphäre	91040
Shapar, A.V.	3-1568	Kern-Messverf.	40548
Shapar, A.V.	10-2700	Kernreaktoren	43520
Shaparev, N.Y.	1-2834	Gasentladungen	57850
Shaparev, N.Y.	10-3695	Gasentladungen	57840
Shaparev, Y.V.	7-2126	Molekülstruktur	51020
Shapero, D.	1- 325	Statist. Physik	17563
Shapira, A.	4-1645	Elementarteilchen	41574
Shapira, A.	7-1636	Starke Ww.	41725
Shapira, A.	9-1937	Starke Ww.	41764
Shapira, A.	10-2259	Elementarteilchen	41574
Shapira, D.	2-2245	Kernreaktionen	43085
Shapira, D.	6-1952	Kernspektroskopie	42545
Shapira, D.	6-2609	Kernreaktionen	43085
Shapira, D.	6-2610	Kernreaktionen	43085
Shapira, D.	11-2172	Kernreaktionen	43085
Shapira, Y.	4-3912	Gitterdynamik	67060
Shapira, Y.	4-3962	FK-Wärme	67550
Shapira, Y.	4-4075	Magn. FK-Eig.	69025
Shapira, Y.	4-4342	Halbleitung	71520
Shapira, Y.	8-5063	Halbleitung	71520
Shapira, Y.	11-4773	Magn. FK-Eig.	69060
Shapiro, A.B.	7-2311	Molekülstruktur	51060
Shapiro, A.E.	5- 34	Biographien	10220
Shapiro, A.M.	8-1880	Starke Ww.	41780
Shapiro, A.M.	11-1905	Starke Ww.	41764
Shapiro, A.M.	12-1599	Starke Ww.	41725
Shapiro, B.	11- 853	Hydro-, Aerodyn.	23070
Shapiro, B.S.	4-5209	Ionosphäre	91030
Shapiro, E.	9-2929	Atom-Molekül-Ww	51570
Shapiro, E.G.	6-1209	Kern-Messverf.	40518
Shapiro, E.G.	9-1645	Kern-Messverf.	40518
Shapiro, E.G.	10-2079	Physikal. Optik	29066
Shapiro, E.Z.	2-4236	Halbleitung	71520
Shapiro, E.Z.	9-4915	Halbleitung	71540
Shapiro, G.	11-1808	Starke Ww.	41725
Shapiro, G.I.	11-4354	Mech. FK-Eig.	66516
Shapiro, H.N.	4- 216	Mathem. Physik	16020
Shapiro, I.I.	2-5208	Kosmische Physik	94560
Shapiro, I.I.	7-5685	Planeten	93619
Shapiro, I.I.	8- 397	Feldtheorie	18040
Shapiro, I.I.	11-6171	Planeten	93612
Shapiro, I.S.	2- 10	Biographien	10220
Shapiro, I.S.	10-3688	Gasentladungen	57810
Shapiro, I.S.	11-1854	Starke Ww.	41745
Shapiro, I.S.	12-1651	Starke Ww.	41760
Shapiro, J.H.	6-5975	Ionosphäre	91040
Shapiro, J.H.	6-5978	Ionosphäre	91045
Shapiro, J.H.	6-5979	Ionosphäre	91045
Shapiro, J.H.	8- 205	Quantentheorie	16513
Shapiro, J.J.	3- 339	Quantentheorie	16516
Shapiro, M.M.	4-5469	Kosmische Physik	94530
Shapiro, M.M.	5-5309	Kosmische Strahl.	90630
Shapiro, M.M.	7-1696	Starke Ww.	41770
Shapiro, N.B.	2-4930	Erdkörper	90260
Shapiro, P.	1-5281	Medizin. Physik	97010
Shapiro, P.	2-5400	Medizin. Physik	97010
Shapiro, P.	9-2234	Kernreaktionen	43080
Shapiro, S.	4-1699	Starke Ww.	41745
Shapiro, S.G.	6-5084	Supraleitung	70520
Shapiro, S.G.	6-3100	Atom-Molekül-Ww	51532
Shapiro, S.G.	8-3005	Plasmaphysik	57010



Shapiro, S.L.	2-1209	Quantenelektronik	28060
Shapiro, S.L.	4-1221	Quantenelektronik	28055
Shapiro, S.L.	4-5503	Kosmische Physik	94571
Shapiro, S.L.	5-4863	Opt. FK-Eig.	73630
Shapiro, S.L.	9-1273	Quantenelektronik	28030
Shapiro, S.L.	9-1293	Quantenelektronik	28040
Shapiro, S.L.	11-1826	Starke Ww.	41735
Shapiro, S.L.	12-2513	Molekülstruktur	51060
Shapiro, S.L.	12-2516	Molekülstruktur	51060
Shapiro, S.L.	12-7347	Kosmische Physik	94571
Shapiro, S.M.	5-4297	FK-Leitfähigk.	70072
Shapiro, S.M.	11-4457	Gitterdynamik	67020
Shapiro, S.M.	11-4574	FK-Wärme	67550
Shapiro, S.M.	11-4651	FK-Dielektrika	68030
Shapiro, V.B.	8-1622	Beschleunigung	41030
Shapiro, V.D.	2-3001	Plasmaphysik	57096
Shapiro, V.D.	6-3448	Plasmaphysik	57055
Shapiro, V.D.	6-3502	Plasmaphysik	57090
Shapiro, V.D.	10-3609	Plasmaphysik	57085
Shapiro, V.D.	11-3321	Plasmaphysik	57075
Shapiro, V.G.	8-1515	Kern-Messverf.	40535
Shapiro, V.G.	8-1516	Kern-Messverf.	40535
Shapiro, V.V.	3-4176	Magn. FK-Eig.	69050
Shapirov, K.T.	1-4530	Opt. FK-Eig.	73625
Shapirov, R.Z.	4-4639	FK-Spektren	73360
Shapirov, S.	8-1959	Kernstruktur	42075
Shapkin, V.V.	4-2874	Plasmaphysik	57060
Shapkin, V.V.	10-5376	FK-Spektren	73330
Shaplygin, I.S.	7-3578	Kristalle	65510
Shaporenko, A.A.	1-2336	Atom-Molekül-Ww	51510
Shaporenko, A.A.	11-2839	Atom-Molekül-Ww	51542
Shaposhnikov, I.G.	2-4471	FK-Spektren	73345
Shaposhnikov, I.G.	2-4512	FK-Spektren	73355
Shaposhnikov, I.G.	6-5471	FK-Spektren	73370
Shaposhnikov, V.A.	7-3264	Flüssigkeiten	58527
Shaposhnikov, V.A.	11-3519	Flüssigkeiten	58527
Shaposhnikov, V.E.	3-5475	Sterne	94055
Shaposhnikov, V.E.	9-5999	Sterne	94025
Shaposhnikova, M.I.	6-3291	Polymere	53542
Shaposhnikova, T.A.	6-5239	Photoleitung	72500
Shapoval, B.I.	9-3541	Flüssigkeiten	58568
Shapoval, E.A.	4- 951	Thermodynamik	24530
Shapoval, G.S.	8-2841	Polymere	53530
Shapoval, R.L.	3-2736	Polymere	53543
Shapoval, V.Y.	1-4659	Dünne Schichten	74040
Shapovalov, A.A.	12-7474	Biophysik	96040
Shapovalov, A.M.	10-2939	Molekülstruktur	51050
Shapovalov, A.P.	10- 923	Elastizität	22520
Shapovalov, A.V.	9- 327	Quantentheorie	16530
Shapovalov, A.V.	9- 329	Quantentheorie	16530
Shapovalov, V.A.	11-5267	FK-Spektren	73355
Shapovalov, V.I.	8-4782	Magn. FK-Eig.	69035
Shapovalov, V.N.	8- 251	Quantentheorie	16530
Shapovalov, V.N.	9- 327	Quantentheorie	16530
Shapovalov, V.N.	9- 328	Quantentheorie	16530
Shapovalov, V.N.	9- 329	Quantentheorie	16530
Shapovalov, V.N.	10- 463	Quantentheorie	16530
Shapovalov, V.N.	10- 912	Elastizität	22520
Shapovalov, V.N.	11-5415	Opt. FK-Eig.	73625
Shapovalov, V.N.	12- 222	Mathem. Physik	16020
Shapovalov, V.N.	12- 223	Mathem. Physik	16020
Shapovalov, V.N.	12-6075	Opt. FK-Eig.	73635
Shapovalov, V.P.	4-2906	Plasmaphysik	57090
Shaprey-Shafer, J.	2-2045	Kernspektroskopie	42565
Shapshva, N.P.	11-5128	Photoleitung	72510
Shaptala, V.G.	7-2989	Plasmaphysik	57070
Shaptala, V.G.	7-2993	Plasmaphysik	57070
Shara, M.M.	6-6103	Sterne	94030
Shara, M.M.	12-7281	Kosmische Physik	94510
Sharafutdinov, G.R.	5- 798	Hydro-, Aerodyn.	23020
Sharan, B.	1-3690	Gitterdynamik	67010
Sharan, V.K.	1- 565	Hydro-, Aerodyn.	23040
Sharapov, G.V.	10- 804	Mechanik	22050
Sharda, S.C.	6-4460	Mech. FK-Eig.	66514
Share, G.H.	9-6064	Kosmische Physik	94540
Share, G.H.	10-6184	Kosmische Physik	94540
Share, S.	3-4875	Opt. FK-Eig.	73645
Share, S.	6- 835	Elektrizität	26060
Share, S.	11-4430	Mech. FK-Eig.	66556
Shareiko, P.N.	9-1809	Elementarteilchen	41572
Shareiko, P.N.	12-1492	Beschleunigung	41020
Shareiko, P.N.	6-1244	Kern-Messverf.	40545
Sharenko, V.E.	3-4618	FK-Spektren	73325
Sharevskaya, D.I.	4- 860	Wärme	24020
Sharevskaya, D.I.	4- 861	Wärme	24020
Sharevko, P.N.	5-1695	Beschleunigung	41020
Sharf, B.	12-5686	FK-Spektren	73300
Shargunov, Y.G.	10-3370	Polymere	53535
Sharif-Zade, V.B.	8-1574	Kern-Messverf.	40582
Sharikadze, D.V.	11-3250	Plasmaphysik	57045
Sharikov, Y.V.	12-3007	Polymere	53535
Sharimanov, Y.G.	10-5463	FK-Spektren	73355
Sharin, A.I.	12-1053	Teilchenoptik	27068
Sharinova, S.M.	3-5263	Atmosphäre	90840
Sharipov, R.Z.	4-4573	FK-Spektren	73335
Sharipov, S.	2-3192	Flüssigkeiten	58543
Sharkeev, Y.P.	4-3841	Mech. FK-Eig.	66545
Sharkey, W.H.	6-3212	Polymere	53530
Sharkhatunyan, R.O.	12-4083	Kristalle	65518
Sharkina, E.V.	9-5632	Oberflächenphysik	74535
Sharko, A.V.	5-3934	FK-Wärme	67510
Sharko, A.V.	5-3935	FK-Wärme	67510
Sharko, A.V.	9-4182	Mech. FK-Eig.	66514
Sharko, A.V.	9-4183	Mech. FK-Eig.	66514
Sharko, A.V.	10-4543	Mech. FK-Eig.	66514
Sharkov, A.V.	8-4407	Mech. FK-Eig.	66514
Sharkov, B.J.	8-3381	Plasmaphysik	57213
Sharkov, V.F.	12-1163	Quantenelektronik	28055
Sharlai, B.M.	7-4176	FK-Wärme	67500
Sharlei, B.M.	5-3867	Gitterdynamik	67020
Sharlei, B.M.	11-4322	Mech. FK-Eig.	66514
Sharma, A.P.	5-3698	Kristallfehler	66065
Sharma, A.P.	9-1449	Opt. Messtechnik	28563
Sharma, A.P.	9-1688	Kern-Messverf.	40565
Sharma, A.P.	9-1689	Kern-Messverf.	40565
Sharma, B.B.	1-4620	Dünne Schichten	74020
Sharma, B.B.	7- 188	Labortechnik	12570
Sharma, B.D.	3-3310	Kristalle	65518
Sharma, B.D.	11-5199	FK-Spektren	73325
Sharma, B.I.	11-1020	Wärme	24060

Sharma, B.L.	7-5143	Dünne Schichten	74010
Sharma, B.L.	12-5616	Halbleitung	71570
Sharma, C.K.	12- 964	Elektrizität	26050
Sharma, C.P.	4-4546	FK-Spektren	73325
Sharma, C.S.	1-2135	Atomstruktur	50520
Sharma, D.K.	2-2618	Molekülstruktur	51060
Sharma, D.K.	3-2258	Molekülstruktur	51020
Sharma, D.K.	3-2261	Molekülstruktur	51020
Sharma, D.K.	3-3234	Flüssigkeiten	58576
Sharma, D.K.S.	5-1054	Thermodynamik	24554
Sharma, D.P.	6-6127	Sterne	94055
Sharma, G.P.	5-3698	Kristallfehler	66065
Sharma, H.C.	9-2750	Atom-Molekül-Ww	51510
Sharma, H.D.	5-2091	Kernreaktionen	43092
Sharma, H.D.	5-2095	Kernreaktionen	43092
Sharma, H.L.	4-1875	Kernspektroskopie	42565
Sharma, H.L.	6-2133	Kernspektroskopie	42560
Sharma, H.S.	9-3499	Flüssigkeiten	58562
Sharma, I.S.	4-4546	FK-Spektren	73325
Sharma, J.L.	7-5115	Opt. FK-Eig.	73695
Sharma, J.P.	3-5362	Planeten	93613
Sharma, J.S.	1-1534	Starke Ww.	41740
Sharma, J.S.	6-1521	Starke Ww.	41743
Sharma, J.S.	11-1834	Starke Ww.	41740
Sharma, K.	1-1823	Kernspektroskopie	42565
Sharma, K.C.	5- 394	Quantentheorie	16526
Sharma, K.C.	10- 303	Mathem. Physik	16020
Sharma, K.K.	5-4575	FK-Spektren	73315
Sharma, K.P.	7-5300	Oberflächenphysik	74525
Sharma, M.K.	10-2445	Starke Ww.	41783
Sharma, M.L.	10- 483	Quantentheorie	16570
Sharma, M.M.	1- 511	Hydro-, Aerodyn.	23020
Sharma, M.M.	2- 908	Thermodynamik	24595
Sharma, M.M.	2-4797	Oberflächenphysik	74530
Sharma, M.M.	6- 625	Hydro-, Aerodyn.	23070
Sharma, M.N.	1-3756	FK-Wärme	67530
Sharma, M.N.	3-3746	Mech. FK-Eig.	66514
Sharma, M.N.	4-3951	FK-Wärme	67530
Sharma, M.N.	6-5224	Halbleitung	71585
Sharma, M.N.	7-4858	FK-Spektren	73330
Sharma, M.P.	12-5282	Magn. FK-Eig.	69065
Sharma, O.P.	1-2310	Molekülstruktur	51060
Sharma, O.P.	8-2569	Molekülstruktur	51060
Sharma, P.K.	5-3887	Gitterdynamik	67060
Sharma, P.K.	9-4320	Gitterdynamik	67010
Sharma, P.K.	10-4712	FK-Wärme	67520
Sharma, R.C.	10-6130	Sterne	94020
Sharma, R.C.	11-3275	Plasmaphysik	57055
Sharma, R.C.	11-3276	Plasmaphysik	57055
Sharma, R.D.	1-2341	Atom-Molekül-Ww	51520
Sharma, R.D.	4-2392	Atom-Molekül-Ww	51520
Sharma, R.D.	4-2554	Atom-Molekül-Ww	51554
Sharma, R.D.	7-2622	Atom-Molekül-Ww	51554
Sharma, R.D.	10-3253	Atom-Molekül-Ww	51554
Sharma, R.G.	9-4384	FK-Wärme	67520
Sharma, R.G.	9-4830	Metall. Leitf.	71010
Sharma, R.P.	10-3588	Plasmaphysik	57075
Sharma, R.R.	12-2601	Molekülstruktur	51060
Sharma, R.S.	9-1259	HF-Messtechnik	27540
Sharma, S.C.	1-2720	Plasmaphysik	57075
Sharma, S.C.	2-4297	Halbleitung	71570
Sharma, S.C.	6-3469	Plasmaphysik	57075
Sharma, S.C.	7-3563	Disperse Systeme	59525
Sharma, S.C.	11-6424	Medizin. Physik	97020
Sharma, S.C.	12-3300	Plasmaphysik	57075
Sharma, S.D.	3-4699	FK-Spektren	73345
Sharma, S.D.	7-4945	FK-Spektren	73355
Sharma, S.D.	8-4036	Kristalle	65545
Sharma, S.D.	9-2630	Molekülstruktur	51060
Sharma, S.D.	12-2579	Molekülstruktur	51060
Sharma, S.K.	1- 405	Mechanik	22036
Sharma, S.K.	1-4651	Dünne Schichten	74040
Sharma, S.K.	2-1790	Starke Ww.	41764
Sharma, S.K.	3-2814	Plasmaphysik	57075
Sharma, S.K.	4-3268	Flüssigkeiten	58573
Sharma, S.K.	4-4886	Dünne Schichten	74060
Sharma, S.K.	6- 218	Quantentheorie	16530
Sharma, S.K.	6-1673	Kernstruktur	42020
Sharma, S.K.	8-5645	Dünne Schichten	74060
Sharma, S.K.	9-2099	Kernspektroskopie	42550
Sharma, S.K.	9-4907	Halbleitung	71540
Sharma, S.K.	10-2090	Physikal. Optik	29073
Sharma, S.K.	10-5398	FK-Spektren	73340
Sharma, S.K.	11-4482	Gitterdynamik	67060
Sharma, S.K.	11-4902	FK-Leitfähigk.	70065
Sharma, S.K.	11-5628	Dünne Schichten	74065
Sharma, S.K.	12-3896	Flüssigkeiten	58573
Sharma, S.K.	12-4847	Gitterdynamik	67060
Sharma, S.K.	12-4853	Gitterdynamik	67060
Sharma, S.K.	12-5387	FK-Leitfähigk.	70056
Sharma, S.K.	12-6335	Dünne Schichten	74060
Sharma, S.N.	3-2430	Molekülstruktur	51060
Sharma, S.N.	8-3930	Flüssigkeiten	58573
Sharma, S.N.	9-2644	Molekülstruktur	51060
Sharma, S.P.	7- 691	Elastizität	22530
Sharma, T.	2-2260	Kernreaktionen	43090
Sharma, T.P.	6-2796	Atomstruktur	50520
Sharma, T.P.	8-5305	FK-Spektren	73340
Sharma, T.P.	12-5845	FK-Spektren	73340
Sharma, V.C.	7-3885	Kristallfehler	66035
Sharma, V.C.	9-4332	Gitterdynamik	67020
Sharma, V.K.	9- 356	Quantentheorie	16588
Sharma, Y.K.	8-5158	Halbleitung	71590
Sharma, Y.K.	12-5640	Halbleitung	71590
Sharma, Y.K.	12-5643	Halbleitung	71590
Sharmar, P.W.	11-1361	Opt. Messtechnik	28520
Sharnoff, M.	3-2259	Molekülstruktur	51020
Sharnoff, M.	9-2648	Molekülstruktur	51060
Sharon, B.	3-1877	Kernspektroskopie	42540
Sharon, B.	3-4219	Magn. FK-Eig.	69080
Sharon, B.	10-4982	Magn. FK-Eig.	69060
Sharon, D.	12-1087	HF-Messtechnik	27540
Sharon, T.M.	11-4469	Gitterdynamik	67040
Sharonov, B.N.	7-5152	Dünne Schichten	74010
Sharonov, Y.P.	5-4802	FK-Spektren	73380
Sharov, A.F.	6-3790	Flüssigkeiten	58540
Sharov, B.A.	5-3226	Flüssigkeiten	58555
Sharov, B.V.	8-4359	Kristallfehler	66065
Sharov, B.V.	10-1709	Teilchenoptik	27040
Sharov, V.G.	10-1112	Hydro-, Aerodyn.	23030



Sharov, V.I.	10-2313	Starke Ww.	41725	Shaviv, G.	12-7281	Kosmische Physik	94510
Sharov, V.N.	4-2661	Polymere	53530	Shaviv, G.	12-7340	Kosmische Physik	94565
Sharov, Y.A.	12-6762	Atmosphäre	90815	Shavokhina, N.S.	12- 343	Quantenfeldtheorie	17010
Sharova, N.G.	7-3561	Disperse Systeme	59525	Shavrin, A.G.	4-4352	Halbleitung	71520
Sharovarin, V.A.	5-4077	Magn. FK-Eig.	69010	Shavrin, P.I.	6-6014	Magnetosphäre	91230
Sharovarnikov, A.F.	10-4014	Flüssigkeiten	58562	Shaw, A.H.	6-2558	Kernreaktionen	43085
Sharovarov, G.A.	8-2191	Kernreaktoren	43550	Shaw, A.W.	4-5093	Atmosphäre	90820
Sharoyan, E.G.	3-4741	FK-Spektren	73355	Shaw, A.W.	5-5344	Atmosphäre	90820
Sharoyan, E.G.	8-5355	FK-Spektren	73355	Shaw, C.	12-7580	Physiol. Optik	96695
Sharoyan, E.G.	12-5915	FK-Spektren	73355	Shaw, C.M.	12-4293	Kristalle	65586
Sharp, A.E.	12-3834	Flüssigkeiten	58565	Shaw, D.	4-3645	Kristallfehler	66025
Sharp, A.R.	6-3748	Flüssigkeiten	58535	Shaw, D.E.	3- 104	Unterrichtsfragen	12035
Sharp, A.R.	8-5395	FK-Spektren	73370	Shaw, D.W.	9-4967	Halbleitung	71570
Sharp, B.T.	9-4708	Magn. FK-Eig.	69095	Shaw, G.	7-1608	Elementarteilchen	41574
Sharp, D.H.	8- 368	Statist. Physik	17566	Shaw, G.E.	8-5878	Atmosphäre	90810
Sharp, D.H.	9- 55	Tagungen	10545	Shaw, G.H.	11-4312	Mech. FK-Eig.	66514
Sharp, D.H.	9- 372	Quantenfeldtheorie	17010	Shaw, G.L.	1-1632	Starke Ww.	41767
Sharp, D.W.A.	5-2459	Molekülstruktur	51060	Shaw, G.L.	1-1634	Starke Ww.	41767
Sharp, E.J.	3-4856	Opt. FK-Eig.	73640	Shaw, G.L.	2-1574	Elementarteilchen	41755
Sharp, E.J.	7-1248	Quantenelektronik	28045	Shaw, G.L.	3-1756	Starke Ww.	10540
Sharp, E.J.	8-5336	FK-Spektren	73355	Shaw, J.	9- 49	Tagungen	28545
Sharp, G.R.	4-5268	Magnetosphäre	91270	Shaw, J.A.	11-1397	Opt. Messtechnik	41780
Sharp, G.W.	9- 896	Akustik	23520	Shaw, J.C.	8-1882	Starke Ww.	50570
Sharp, J.C.	8-4361	Kristallfehler	66070	Shaw, J.R.D.	4-2181	Atomstruktur	97010
Sharp, J.V.	9-3839	Kristalle	65584	Shaw, K.B.	10-6297	Medizin. Physik	67550
Sharp, J.V.	10-2125	Kern-Messverf.	40525	Shaw, M.C.	12-4994	FK-Wärme	53525
Sharp, L.E.	9-3606	Flüssigkeiten	58580	Shaw, M.T.	12-2927	Polymere	51060
Sharp, L.J.	3-4048	FK-Dielektrika	68020	Shaw, P.	3-1390	Opt. Messtechnik	28560
Sharp, M.R.G.	3-4146	Magn. FK-Eig.	69035	Shaw, R.A.	10-4282	Kristalle	65584
Sharp, M.R.G.	5-4144	Magn. FK-Eig.	69035	Shaw, R.F.	8-5134	Halbleitung	71570
Sharp, P.	10-6320	Medizin. Physik	97095	Shaw, R.H.	8-5915	Atmosphäre	90840
Sharp, R.	6- 240	Quantentheorie	16556	Shaw, R.J.	7-2457	Atom-Molekül-Ww	51526
Sharp, R.	6-1667	Kernstruktur	42020	Shaw, R.P.	9- 434	Statist. Physik	17540
Sharp, R.	9-2023	Kernstruktur	42020	Shaw, R.R.	6-6015	Magnetosphäre	91230
Sharp, R.R.	9-1269	HF-Messtechnik	27560	Shaw, R.W.	5-5035	Dünne Schichten	74050
Sharp, R.R.	12-3786	Flüssigkeiten	58557	Shaw, R.W.	9-5489	Dünne Schichten	74050
Sharp, R.T.	2-1821	Starke Ww.	41780	Shaw, R.W.	10-5740	Dünne Schichten	74050
Sharp, R.T.	4- 347	Quantentheorie	16578	Shaw, R.W.	12-6314	Dünne Schichten	74050
Sharp, R.W.	11-1986	Kernstruktur	42020	Shaw, S.Y.	5-4492	Halbleitung	71570
Sharp, T.E.	1-2391	Atom-Molekül-Ww	51532	Shaw, W.M.	1-3248	Kristalle	65576
Sharp, W.E.	12-7180	Planeten	93650	Shawhan, S.D.	7-5683	Planeten	93614
Sharpatyi, V.A.	7-2467	Atom-Molekül-Ww	51528	Shawhan, S.D.	8-6004	Magnetosphäre	91260
Sharpe, C.R.	6-6291	Physiol. Optik	96618	Shawhan, S.D.	9-5867	Sonnenphysik	93312
Sharpe, H.A.	11-6220	Planeten	93640	Shawhan, S.D.	11-6190	Planeten	93614
Sharpe, L.H.	12-3047	Polymere	53542	Shawhan, S.D.	12-7127	Planeten	93614
Sharpe, M.J.	7- 303	Quantentheorie	16513	Shaw Jr., R.W.	3-2268	Molekülstruktur	51030
Sharpe, P.E.	6-3750	Flüssigkeiten	58535	Shaw Jr., R.W.	3-2468	Atom-Molekül-Ww	51526
Sharpe, P.E.	6-3751	Flüssigkeiten	58535	Shaw Jr., R.W.	9-2501	Molekülstruktur	51030
Sharpey-Schafer, J.F.	6-1975	Kernspektroskopie	42545	Shawki, G.S.A.	10- 193	Labortechnik	12510
Sharpey-Schafer, J.F.	6-1982	Kernspektroskopie	42545	Shawki, S.	5-3287	Flüssigkeiten	58568
Sharpey-Schafer, J.F.	7-1788	Kernspektroskopie	42545	Shawyer, R.E.	1-2165	Atomstruktur	50540
Sharpey-Schafer, J.F.	7-1792	Kernspektroskopie	42545	Shay, D.	10- 507	Quantenfeldtheorie	17010
Sharpless, R.L.	5-2605	Atom-Molekül-Ww	51544	Shay, H.D.	6-2511	Kernreaktionen	43075
Sharpless, R.L.	12-2431	Molekülstruktur	51040	Shay, H.D.	6-2542	Kernreaktionen	43080
Sharpless, R.L.	12-3899	Flüssigkeiten	58573	Shay, H.D.	8-2135	Kernreaktionen	43075
Sharrock, P.	3-3475	Kristalle	65586	Shay, J.L.	1-3960	FK-Leitfähigk.	70028
Sharshakov, I.M.	6-4660	Gitterdynamik	67070	Shay, J.L.	2- 954	Elektrizität	26060
Sharshukov, G.K.	5- 623	Elastizität	22510	Shay, J.L.	8-5489	Opt. FK-Eig.	73645
Sharvin, Y.V.	2- 1	Biographien	10212	Shay, J.L.	8-5490	Opt. FK-Eig.	73645
Shary, V.	9-5128	FK-Spektren	73325	Shay, J.L.	9-4962	Halbleitung	71570
Sharygin, L.M.	11- 134	Labortechnik	12520	Shay, J.L.	12-5341	FK-Leitfähigk.	70028
Sharyi, N.V.	10- 966	Elastizität	22530	Shaya, S.A.	8-1291	Opt. Messtechnik	28530
Sharykin, N.K.	12-7337	Kosmische Physik	94560	Shaybo, N.V.	8- 527	Hydro-, Aerodyn.	23010
Shashidhar, M.A.	4-3040	Gase	58060	Shaylor, H.R.	1-1212	Kern-Messverf.	40503
Shashidhar, M.A.	6-2983	Molekülstruktur	51060	Shazeer, D.J.	5-4231	FK-Leitfähigk.	70020
Shashidhar, M.A.	7-3210	Gase	58060	Shchaenko, V.V.	1-1343	Beschleunigung	41020
Shashkin, D.P.	1-3331	Kristalle	65584	Shchaenko, V.V.	11-5405	Opt. FK-Eig.	73825
Shashkin, V.V.	8- 457	Elastizität	22510	Shchanov, M.F.	11- 131	Labortechnik	12515
Shashkov, A.G.	4-2987	Gasentladungen	57860	Shchebolev, V.T.	5-2207	Kernstrahlung	44010
Shashkov, A.G.	6-3612	Plasmaphysik	57279	Shchebolev, V.T.	8-1293	Kern-Messverf.	40584
Shashkov, A.G.	6-3666	Gase	58040	Shchebolev, V.T.	11-2092	Kernspektroskopie	42575
Shashkov, A.G.	7- 961	Wärme	24050	Shchednova, A.K.	4-1173	Quantenelektronik	28035
Shashkov, A.S.	12-3498	Gase	58040	Shchedrin, A.I.	3-3866	Mech. FK-Eig.	66556
Shashkov, A.S.	12-3147	Polymere	53545	Shchedrin, A.I.	10-5237	Halbleitung	71540
Shashkov, Y.M.	4-3927	FK-Wärme	67500	Shchedrin, B.M.	9-3774	Kristalle	65572
Shashkova, T.N.	2-2908	Polymere	53544	Shchedrin, B.M.	12-4155	Kristalle	65570
Shashmurin, V.N.	3- 804	Hydro-, Aerodyn.	23020	Shchedrina, N.V.	3-3918	Gitterdynamik	67060
Shashura, V.I.	8-5620	Dünne Schichten	74040	Shchedrina, N.V.	10-4785	FK-Wärme	67550
Shaskolskaya, M.P.	4-3844	Mech. FK-Eig.	66545	Shchegelskij, V.A.	12-1358	Kern-Messverf.	40505
Shaskolskaya, M.P.	7-4168	Gitterdynamik	67070	Shcheglov, O.P.	6-1238	Kern-Messverf.	40535
Shaskolskaya, M.P.	10-4428	Kristallfehler	66025	Shcheglov, V.A.	5- 979	Wärme	24050
Shaskolskaya, M.P.	12-6034	Opt. FK-Eig.	70010	Shcheglov, V.A.	5-1275	Quantenelektronik	28040
Shastry, B.S.	10-5044	FK-Leitfähigk.	73605	Shcheglov, V.A.	6-2878	Molekülstruktur	51020
Shastry, C.S.	2- 338	Quantentheorie	16588	Shcheglov, V.N.	5-2233	Allg. Atomphysik	50020
Shastry, C.S.	9- 340	Quantentheorie	16570	Shcheglova, L.M.	9-2000	Starke Ww.	41783
Shastry, J.S.	7-2762	Polymere	53530	Shcheglova, O.V.	7-4038	Mech. FK-Eig.	66516
Shastry, J.S.	7-2763	Polymere	53530	Shchegolev, S.Y.	5-3372	Disperse Systeme	59510
Shastry, J.S.	8-2855	Polymere	53530	Shchegoleva, T.I.	11-6333	Biophysik	96030
Shatalov, A.Y.	5- 286	Labortechnik	12580	Shchegolevkhina, N.I.	2-4080	Magn. FK-Eig.	69065
Shatalov, V.P.	10-3435	Polymere	53542	Shchekin, I.E.	9- 942	Akustik	23595
Shatalov, V.P.	11-2979	Polymere	53525	Shchekin, I.E.	11- 876	Hydro-, Aerodyn.	23070
Shatanov, A.A.	12-1494	Beschleunigung	41030	Shchekochikhin, Y.M.	2-4790	Oberflächenphysik	74525
Shatanov, A.A.	12-1495	Beschleunigung	41030	Shchekochikhin, Y.M.	12-2859	Atom-Molekül-Ww	51586
Shatas, R.A.	7-3076	Plasmaphysik	57235	Shchelkachev, A.V.	7-1641	Starke Ww.	41725
Shatherashvili, O.B.	1-4503	Opt. FK-Eig.	73605	Shchelkachev, V.N.	11- 728	Hydro-, Aerodyn.	23020
Shatherashvili, O.B.	4-4542	FK-Spektren	73325	Shchelkanovtsev, N.M.	10- 581	Statist. Physik	17510
Shatherashvili, O.B.	7-1234	Quantenelektronik	28035	Shchelkotunov, V.A.	5-3702	Kristallfehler	66070
Shatherashvili, O.B.	8-1148	Quantenelektronik	28035	Shchelkotunov, V.A.	5-4197	Magn. FK-Eig.	69060
Shatlov, A.V.	9-1563	Physikal. Optik	29055	Shchelkotunov, V.A.	12-4926	FK-Wärme	67520
Shatkay, A.	3-5690	Biophysik	96040	Shchelkotunov, V.A.	12-4927	FK-Wärme	67520
Shatov, A.K.	6- 168	Mathem. Physik	16030	Shchelokov, R.N.	9-2628	Molekülstruktur	51060
Shatov, A.K.	9-5130	Physikal. Optik	29050	Shchelokov, R.N.	10-4287	Kristalle	65584
Shatrov, V.D.	7-1428	FK-Spektren	73325	Shchemev, V.N.	10-5927	Oberflächenphysik	74570
Shatrukov, L.F.	6-2986	Molekülstruktur	51060	Shchennikov, V.V.	4- 676	Hydro-, Aerodyn.	23020
Shattuck, T.W.	7-4976	FK-Spektren	73370	Shchennikov, V.V.	12- 708	Hydro-, Aerodyn.	23060
Shaturskaya, V.P.	12-5015	FK-Wärme	67550	Shchepetkin, A.A.	3-3564	Kristalle	65588
Shatwell, R.A.	3-3998	FK-Wärme	67550	Shchepetkin, A.A.	3-4102	Magn. FK-Eig.	69015
Shatwell, R.A.	4-4533	FK-Spektren	73325	Shchepetkin, A.A.	3-4105	Magn. FK-Eig.	69015
Shatwell, R.A.	9-2559	Molekülstruktur	51040	Shchepkin, G.Y.	12-6762	Atmosphäre	90815
Shatwell, R.A.	11-1379	Opt. Messtechnik	28530	Scherba, M.U.	4- 179	Labortechnik	12525
Shatzkes, M.	1-4062	Metall. Leitf.	71010	Scherbachenko, R.I.	8-3731	Flüssigkeiten	58527
Shatzkes, M.	12-5545	Halbleitung	71530	Scherbacheva, V.N.	11- 952	Akustik	23570
Shatzkes, M.	10-4608	Mech. FK-Eig.	66545	Scherbak, L.P.	5-3988	FK-Wärme	67550
Shaurova, N.K.	10-1373	Wärme	24026	Scherbak, V.I.	8-4256	Kristallfehler	66015
Shavanov, F.A.	10-1250	Hydro-, Aerodyn.	23070	Scherbak, V.I.	11-4270	Kristallfehler	66065
Shavina, N.K.	10-5284	Flüssigkeiten	58565	Scherbak, V.I.	4-3194	Flüssigkeiten	58555
Shavit, N.	3-2383	Molekülstruktur	51060	Scherbakha, V.A.	8- 768	Thermodynamik	24530
Shavitt, I.	3-5441	Sterne	94030	Shcherbakov, A.	11-3747	Flüssigkeiten	58570
Shaviv, G.	4-3433	Sterne	94060	Shcherbakov, A.A.	11-1124	Elektrizität	26030
Shaviv, G.	4-5437	Sterne	94060	Shcherbakov, A.P.			



Shcherbakov, A.P.	11-2874	Atom-Molekül-Ww	51544
Shcherbakov, A.S.	6-4978	Magn. FK-Eig.	69070
Shcherbakov, E.	8-1893	Starke Ww.	41780
Shcherbakov, G.A.	9- 996	Wärme	24060
Shcherbakov, G.I.	10-3687	Gasentladungen	57810
Shcherbakov, G.V.	12-1358	Kern-Messverf.	40505
Shcherbakov, I.A.	3-4462	Halbleitung	71563
Shcherbakov, L.A.	9-1012	Wärme	24060
Shcherbakov, L.M.	4- 866	Wärme	24026
Shcherbakov, M.Y.	12-4245	Kristalle	65584
Shcherbakov, V.A.	3- 750	Hydro-, Aerodyn.	23010
Shcherbakov, V.A.	7-3442	Flüssigkeiten	58557
Shcherbakov, V.E.	5-4150	Magn. FK-Eig.	69035
Shcherbakov, V.N.	12-4233	Kristalle	65584
Shcherbakov, Y.A.	1-1902	Kernreaktionen	43039
Shcherbakov, Y.A.	11-2122	Kernreaktionen	43039
Shcherbakov, Y.A.	12-1915	Kernreaktionen	43039
Shcherbakova, E.V.	6-4963	Magn. FK-Eig.	69065
Shcherbakova, M.Y.	12-4574	Kristallfehler	66065
Shcherbakova, N.G.	8-2834	Polymere	53525
Shcherban, A.N.	3- 993	Wärme	24050
Shcherban, A.N.	3-1100	Thermodynamik	24554
Shcherban, A.N.	6- 703	Wärme	24050
Shcherban, A.N.	11- 959	Wärme	24020
Shcherbik, V.K.	9-8434	Dünne Schichten	74020
Shcherbik, V.K.	9-9435	Dünne Schichten	74020
Shcherbina, D.M.	1-1198	Physikal. Optik	29066
Shcherbina, D.M.	2-1254	Opt. Messtechnik	28556
Shcherbina, D.M.	9-5857	Astrophysik	93020
Shcherbina, D.M.	10-2077	Physikal. Optik	29066
Shcherbina, V.A.	12- 360	Quantenfeldtheorie	71030
Shcherbinin, E.	6-3399	Plasmaphysik	57045
Shcherbinin, E.V.	11-3245	Plasmaphysik	57045
Shcherbinin, O.N.	1-2729	Plasmaphysik	57075
Shcherbinin, O.N.	10-3590	Plasmaphysik	57075
Shcherbinin, V.I.	11-1118	Elektrizität	26016
Shcherbinin, V.I.	10-1491	Wärme	24060
Shcherbinin, V.V.	4-2095	Allg. Atomphysik	50030
Shcherbinina, V.V.	8-4337	Kristallfehler	66062
Shcherbovskij, B.Y.	8-1527	Kern-Messverf.	40540
Shcherinskij, V.L.	9-5018	Photoleitung	72510
Shchetanov, B.V.	5-3417	Kristalle	65518
Shchetin, M.P.	3-4473	Halbleitung	71566
Shchetkin, I.S.	8-4962	Supraleitung	70510
Shchetkin, I.S.	11-4944	Supraleitung	70540
Shchetnikova, I.L.	7-3847	Kristallfehler	66025
Shcheveleva, G.M.	7-3596	Kristalle	65510
Shcheveleva, G.M.	8-4026	Kristalle	65518
Shchigolev, V.V.	12-4603	Mech. FK-Eig.	66500
Shchigorev, I.G.	7-3500	Flüssigkeiten	58568
Shchinov, B.G.	6-1315	Beschleunigung	41040
Shchipacheva, N.A.	4-2698	Polymere	53535
Shchpakina, O.A.	5-4875	Opt. FK-Eig.	73635
Shchirzhetskij, K.A.	3- 955	Akustik	23560
Shchuka, A.A.	4-1279	Opt. Messtechnik	28523
Shchukin, E.D.	2-4750	Oberflächenphysik	74500
Shchukin, E.D.	8-5719	Oberflächenphysik	74530
Shchukin, E.D.	11-4371	Mech. FK-Eig.	66540
Shchukin, E.D.	12-3970	Disperse Systeme	59520
Shchukin, E.D.	12-4727	Mech. FK-Eig.	66545
Shchukin, E.R.	8-3986	Disperse Systeme	59540
Shchukin, V.K.	6- 723	Wärme	24060
Shchukin, V.K.	10-1077	Hydro-, Aerodyn.	23020
Shchukin, V.K.	12-2965	Polymere	53530
Shchyogolev, S.Y.	7-2704	Polymere	53525
Shdanov, V.A.	5-3833	Mech. FK-Eig.	66556
She, C.Y.	4- 618	Hydro-, Aerodyn.	23010
She, C.Y.	4-1397	Physikal. Optik	29045
She, C.Y.	9-5165	FK-Spektren	73340
Shea, D.J.	6-5916	Atmosphäre	90840
Shea, D.J.	6-5917	Atmosphäre	90840
Shea, M.J.	9-5447	Dünne Schichten	74040
Sheahan, R.M.	3-4187	Magn. FK-Eig.	69060
Sheahan, T.P.	7-1333	Opt. Messtechnik	28530
Sheahan, T.P.	9-5839	Ionosphäre	91095
Sheahan, T.P.	10-1925	Opt. Messtechnik	28545
Sheahan, T.P.	12-1210	Opt. Messtechnik	28545
Shealy, D.L.	5-1507	Physikal. Optik	29050
Sheard, F.W.	2-3859	Gitterdynamik	67040
Sheard, F.W.	5-4375	Metall. Leitf.	71010
Sheard, F.W.	6- 711	Wärme	24060
Sheard, F.W.	9-4395	FK-Wärme	67530
Sheard, F.W.	10-3803	Flüssigkeiten	58525
Shearer, J.A.	2- 855	Thermodynamik	24510
Shearer, J.W.	2-1353	Physikal. Optik	29063
Shearer, J.W.	4-1630	Elementarteilchen	41563
Shearer, J.W.	6-3501	Plasmaphysik	57090
Shearer-Izumi, W.	8-2692	Atom-Molekül-Ww	51532
Shears, M.F.	1-2910	Flüssigkeiten	58520
Sheasley, W.D.	5-2364	Molekülstruktur	51040
Sheather, P.H.	4-1486	Kern-Messverf.	40512
Sheather, P.H.	9-5853	Astrophysik	93020
Shebaldin, N.V.	10-4955	Magn. FK-Eig.	69045
Shebanov, V.A.	5-1836	Starke Ww.	41770
Shebanov, V.A.	5-1837	Starke Ww.	41770
Shebanov, V.A.	5-1838	Starke Ww.	41770
Shebeko, A.V.	4-1650	Elementarteilchen	41574
Shebzukhov, M.D.	10-5926	Oberflächenphysik	74570
Shebzukhov, M.D.	12-6528	Oberflächenphysik	74563
Shechter, H.	12-5691	FK-Spektren	73310
Shechtman, D.	8-4305	Kristallfehler	66035
Shectman, S.A.	11-6295	Kosmische Physik	94580
Sheda, I.	8-1517	Kern-Messverf.	40538
Shedd, W.	6- 832	Elektrizität	26060
Shedko, I.P.	8-3570	Gasentladungen	57860
Shedko, I.P.	8-3576	Gasentladungen	57860
Shedlovsky, J.P.	4-5088	Atmosphäre	90820
Shedova, E.N.	1-1089	Opt. Messtechnik	28570
Sheehan, J.E.	8-4454	Mech. FK-Eig.	66545
Sheehan, J.E.	8-4649	FK-Wärme	67553
Sheehan, J.E.	12-4716	Mech. FK-Eig.	66545
Sheehan, W.E.	8-2195	Kernreaktoren	43560
Sheeley Jr., N.R.	6-6044	Sonnenphysik	93316
Sheer, C.	4-2961	Gasentladungen	57815
Sheets, J.	4-2413	Atom-Molekül-Ww	51526
Sheets, R.	11-5705	Oberflächenphysik	74535
Sheffield, C.	2-2126	Kernreaktionen	43034
Sheffield, C.	2-5167	Sterne	94060
Sheffield, G.	10-3668	Plasmaphysik	57263
Sheffield, J.	1-2794	Plasmaphysik	57263

Sheffield, J.	6-1296	Beschleunigung	41010
Sheffield, J.	6-3561	Plasmaphysik	57263
Sheffield, J.	8-1605	Beschleunigung	41010
Sheffield, R.L.	4-1176	Quantenelektronik	28040
Shefov, N.N.	11-6034	Atmosphäre	90860
Sheft, I.	3-2920	Gase	58040
Sheftal, R.N.	4-4779	Dünne Schichten	74010
Sheftel, B.M.	4-5228	Ionosphäre	91050
Sheftel, S.I.	1-2383	Atom-Molekül-Ww	51532
Shefter, E.M.	10- 863	Elastizität	22520
Shegeda, A.M.	4-1168	Quantenelektronik	28035
Shegulew, W.	3-5360	Planeten	93613
Shei, S.S.	1-1480	Starke Ww.	41705
Shei, S.S.	2- 354	Quantenfeldtheorie	17020
Shei, S.S.	2- 358	Quantenfeldtheorie	17020
Shei, S.S.	4-1617	Elementarteilchen	41510
Shei, S.S.	6- 272	Quantenfeldtheorie	17020
Shei, S.S.	11-1689	Elementarteilchen	41530
Sheibut, Y.E.	4-4257	FK-Leitfähigk.	70053
Sheikh, I.I.	5- 249	Labortechnik	12520
Sheikh, I.I.	3-4986	Dünne Schichten	74030
Sheikina, Z.P.	12-6500	Oberflächenphysik	74535
Sheikis, L.S.	3-4428	Halbleitung	71530
Sheikis, L.S.	3-4494	Halbleitung	71580
Sheiman, M.S.	4-2759	Polymere	53543
Shein, V.I.	5- 894	Hydro-, Aerodyn.	23060
Sheina, G.G.	10-3003	Molekülstruktur	51060
Sheinblatt, M.	10-5497	FK-Spektren	73370
Sheindlin, A.E.	1-4507	Opt. FK-Eig.	73605
Sheindlin, A.E.	12-3248	Plasmaphysik	57053
Sheinfux, B.	11-1578	Kern-Messverf.	40510
Sheinin, S.S.	6-4105	Kristalle	65574
Sheinin, S.S.	6-4106	Kristalle	65574
Sheinina, A.A.	7-1044	Thermodynamik	24530
Sheinina, A.A.	8-4661	FK-Wärme	67556
Sheinker, A.P.	11-3173	Polymere	53550
Sheinkman, M.K.	1-4229	Photoleitung	72510
Sheinkman, M.K.	1-4236	Photoleitung	72530
Sheinkman, M.K.	3-4868	Opt. FK-Eig.	73640
Sheinkman, M.K.	5-4846	Opt. FK-Eig.	73610
Sheinkman, M.K.	7-4770	Photoleitung	72510
Sheinkman, M.K.	11-5064	Halbleitung	71563
Sheinman, I.	9- 585	Mechanik	22050
Sheinson, R.S.	3-1111	Thermodynamik	24556
Sheinson, R.S.	5-1084	Thermodynamik	24556
Sheinson, R.S.	9-1069	Thermodynamik	24556
Sheivekhman, A.O.	9-5627	Oberflächenphysik	74535
Shejkhmet, A.I.	8-6115	Planeten	93655
Shejnkman, A.I.	5-4004	FK-Wärme	67550
Shejnkman, M.K.	6-4802	FK-Dielektrika	68030
Sheka, D.I.	8-4884	FK-Leitfähigk.	70020
Sheka, E.F.	10-5577	Opt. FK-Eig.	73625
Sheka, I.A.	12-2465	Molekülstruktur	51050
Sheka, V.I.	6-5038	FK-Leitfähigk.	70053
Sheka, V.I.	11-4889	FK-Leitfähigk.	70053
Sheka, V.I.	12-5380	FK-Leitfähigk.	70053
Shekhani, M.S.	7-1387	Opt. Messtechnik	28595
Shekhata, L.N.	8-4981	Supraleitung	70520
Shekhovtsov, N.A.	1-4089	Halbleitung	71520
Shekhovtsova, L.G.	7- 492	Statist. Physik	17530
Shekhovtsova, L.G.	12- 407	Statist. Physik	17523
Shekhter, R.I.	4-4276	FK-Leitfähigk.	70065
Shekhter, V.M.	2-1779	Starke Ww.	41760
Shekhter, V.M.	3- 446	Quantenfeldtheorie	17010
Shekhter, V.M.	8-1907	Starke Ww.	41780
Shekhter, V.M.	8-1926	Starke Ww.	41783
Shekhtman, V.S.	9-3775	Kristalle	65572
Shekrladze, I.G.	12-3504	Gase	58045
Sheksheev, E.M.	6-6189	Biophysik	96010
Shelae, A.N.	6- 974	Quantenelektronik	28045
Shelae, A.N.	10-1832	Quantenelektronik	28045
Shelae, A.N.	6- 954	Quantenelektronik	28035
Shelby, J.E.	3-2912	Gase	58020
Shelby, J.E.	4-3107	Flüssigkeiten	58530
Shelby, J.E.	9-3430	Flüssigkeiten	58546
Shelby, J.E.	12-3624	Flüssigkeiten	58530
Shelby, J.E.	12-3625	Flüssigkeiten	58530
Shelden, R.A.	1-3143	Kristalle	65510
Sheldon, E.	4-1886	Kernreaktionen	43008
Sheldon, J.W.	1-2760	Plasmaphysik	57203
Sheldon, J.W.	1-3133	Disperse Systeme	59530
Sheldon, J.W.	11-3706	Flüssigkeiten	58565
Sheldon, P.W.	7-5884	Medizin. Physik	97020
Sheldon, R.P.	7-2844	Polymere	53543
Sheldon, W.R.	1-4895	Kosmische Strahl.	90640
Sheldrick, B.	3-3522	Kristalle	65586
Sheldrick, B.	11-4061	Kristalle	65586
Sheldrick, B.	11-4063	Kristalle	65586
Sheldrick, B.	12-4317	Kristalle	65586
Sheldrick, G.M.	1-3322	Kristalle	65584
Sheldrick, G.M.	1-3380	Kristalle	65586
Sheldrick, G.M.	6-4187	Kristalle	65586
Sheldrick, W.S.	12-4280	Kristalle	65586
Sheldrick, W.S.	12-4281	Kristalle	65586
Shele, A.U.	1-3329	Kristalle	65584
Shelekhnin, Y.L.	2-4642	Opt. FK-Eig.	73610
Shelekhnin, Y.L.	6-5324	FK-Spektren	73325
Shelekhov, N.S.	12-2956	Polymere	53530
Shelekhov, V.P.	10- 771	Mechanik	22036
Shelenin, A.V.	12-2059	Kernreaktoren	43515
Shelep, L.A.	4-1171	Quantenelektronik	28035
Shelep, L.A.	4-3038	Gase	58060
Shelep, L.A.	4-4592	FK-Spektren	73340
Shelep, L.A.	9-2360	Allg. Atomphysik	50020
Shelepov, A.Y.	4-1202	Quantenelektronik	28050
Shelepov, V.P.	3- 288	Mathem. Physik	16020
Shelepov, V.Y.	7- 963	Wärme	24050
Shelest, V.P.	1-1584	Starke Ww.	41755
Shelest, V.P.	2-1764	Starke Ww.	41755
Shelest, V.P.	2-1856	Starke Ww.	41783
Shelest, V.P.	4-1714	Starke Ww.	41755
Shelest, V.P.	7- 397	Quantentheorie	16582
Shelestovskij, B.G.	10- 873	Elastizität	22520
Sheley, C.F.	5-5216	Oberflächenphysik	74570
Sheley, C.F.	6-3746	Flüssigkeiten	58535
Shelimanov, V.A.	4- 775	Hydro-, Aerodyn.	23070
Shelimov, B.N.	5-1064	Thermodynamik	24554
Shelimov, B.N.	5-2538	Atom-Molekül-Ww	51528
Shelimov, B.N.	5-4725	FK-Spektren	73355
Shelimov, B.N.	12-6489	Oberflächenphysik	74535



Shelimova, L.E.	5-4447	Halbleitung	71530
Shelimova, L.E.	7-3631	Kristalle	65518
Shelimova, L.E.	10-4772	FK-Wärme	67550
Sheline, R.K.	1-1748	Kernstruktur	42075
Sheline, R.K.	2-2051	Kernspektroskopie	42565
Sheline, R.K.	2-2617	Molekülstruktur	51060
Sheline, R.K.	5-1915	Kernspektroskopie	42540
Sheline, R.K.	6-2141	Kernspektroskopie	42565
Sheline, R.K.	7- 204	Mathem. Physik	16020
Sheline, R.K.	9-2046	Kernstruktur	42075
Sheline, R.K.	9-2138	Kernspektroskopie	42570
Shelkov, E.M.	12-3249	Plasmaphysik	57053
Shelkov, E.M.	12-3258	Plasmaphysik	57053
Shelkovich, T.V.	8-5229	FK-Spektren	73315
Shelkovich, T.V.	10-5332	FK-Spektren	73315
Shelkovnikov, N.K.	8-5837	Erdkörper	90260
Shelkovnikov, N.K.	8-5838	Erdkörper	90260
Shelkovnikov, V.N.	4-4878	Dünne Schichten	74050
Shelkow, E.M.	12-3250	Plasmaphysik	57053
Shell, C.A.	3-4574	FK-Spektren	73315
Shell, T.E.	8-5665	Oberflächenphysik	74510
Shelley, A.V.	11-5390	Opt. FK-Eig.	73610
Shelly, S.	2-1953	Kernspektroskopie	42545
Shelput, D.V.	5-3735	Mech. FK-Eig.	66514
Shelput, D.V.	7-3289	Flüssigkeiten	58530
Shelput, D.V.	10-4840	FK-Dielektrika	68050
Shelton, C.F.	4-4718	Opt. FK-Eig.	73610
Shelton, J.	8-3441	Plasmaphysik	57279
Shelton, J.C.	11-5718	Oberflächenphysik	74535
Shelton, J.D.	5- 177	Unterrichtsfragen	12025
Shelton, J.R.	12-2981	Polymere	53535
Shelton, R.N.	5-3830	Mech. FK-Eig.	66556
Shelton, R.N.	7-4615	Supraleitung	70540
Sheludyakov, V.D.	4-2095	Allg. Atomphysik	50030
Shelukhin, G.G.	12-4016	Disperse Systeme	59540
Shelyuski, V.I.	12-4572	Kristallfehler	60605
Shemagin, V.A.	11-1402	Opt. Messtechnik	28545
Shemanin, V.G.	10-4075	Flüssigkeiten	58573
Shembel, E.M.	7-3502	Flüssigkeiten	58568
Shemi-Zade, A.E.	10-6015	Atmosphäre	90890
Shemshura, V.E.	4-5156	Atmosphäre	90840
Shemyakin, F.M.	9-5624	Oberflächenphysik	74535
Shemyakina, G.N.	5- 797	Hydro-, Aerodyn.	23020
Shen, A.P.	12-6362	Oberflächenphysik	74510
Shen, C.	10-3402	Polymere	53542
Shen, C.	12-4657	Mech. FK-Eig.	66516
Shen, C.S.	3- 537	Feldtheorie	18020
Shen, C.Y.	3- 485	Statist. Physik	17520
Shen, G.	10-2231	Elementarteilchen	41550
Shen, J.S.	8-1080	HF-Messtechnik	27550
Shen, L.Y.L.	8- 154	Vakuumphysik	13025
Shen, L.Y.L.	8- 155	Vakuumphysik	13025
Shen, L.Y.L.	8- 158	Vakuumphysik	13030
Shen, M.	4-2670	Polymere	53535
Shen, M.	4-2729	Polymere	53542
Shen, M.C.	6- 588	Hydro-, Aerodyn.	23050
Shen, P.	10-2401	Starke Ww.	41780
Shen, S.F.	3- 774	Hydro-, Aerodyn.	23020
Shen, S.Y.	8-3730	Flüssigkeiten	58527
Shen, W.W.	3-5343	Sonnenphysik	93340
Shen, W.W.	4-5269	Magnetosphäre	91280
Shen, Y.R.	2-4137	FK-Leitfähigk.	70028
Shen, Y.R.	3-4636	FK-Spektren	73330
Shen, Y.R.	6-1011	Quantenelektronik	28060
Shen, Y.R.	7-2237	Molekülstruktur	51050
Shen, Y.R.	8-3761	Flüssigkeiten	58535
Shen, Y.R.	8-5478	Opt. FK-Eig.	73640
Shen, Y.R.	9-5021	FK-Spektren	73300
Shen, Y.R.	11-3545	Flüssigkeiten	58535
Shen, Y.R.	12-5848	FK-Spektren	73340
Shen, Y.R.	12-5857	FK-Spektren	73340
Shenberg, C.	12-1445	Kern-Messverf.	40582
Shenberg, C.	12-3526	Flüssigkeiten	58510
Shender, E.F.	1-3867	Magn. FK-Eig.	69060
Shender, E.F.	1-3911	Magn. FK-Eig.	69060
Shender, E.F.	5-4190	Magn. FK-Eig.	69060
Shenderov, E.L.	4- 795	Akustik	23510
Shenderovskii, V.A.	11-5039	Halbleitung	71540
Shenderovskij, V.A.	4-4390	Halbleitung	71540
Shendrik, A.V.	4-4629	FK-Spektren	73355
Shendrik, T.V.	4-2073	Allg. Atomphysik	50010
Shendrik, V.A.	5-2859	Plasmaphysik	57055
Shendrik, V.A.	12-3277	Plasmaphysik	57055
Shenfil, L.Z.	9-3062	Polymere	53544
Sheng, A.	9-1872	Starke Ww.	41725
Sheng, A.	12-1707	Starke Ww.	41783
Sheng, A.	1-4448	FK-Spektren	73360
Sheng, P.	10-3862	Flüssigkeiten	58535
Sheng, P.	11-3551	Flüssigkeiten	58535
Sheng, P.	11-3561	Flüssigkeiten	58535
Sheng, T.T.	8-4269	Kristallfehler	66025
Sheng, T.T.	12-6247	Dünne Schichten	74030
Sheng, W.W.	2-4159	FK-Leitfähigk.	70072
Shennan, J.V.	6-2704	Kernreaktoren	43530
Shenoy, G.K.	2-2007	Kernspektroskopie	42555
Shenoy, G.K.	3-4546	FK-Spektren	73310
Shenoy, G.K.	7-4783	FK-Spektren	73310
Shenoy, G.K.	9-5028	FK-Spektren	73310
Shenoy, G.K.	10-2134	Kern-Messverf.	40548
Shenoy, G.K.	10-5300	FK-Spektren	73310
Shenoy, G.K.	10-5301	FK-Spektren	73310
Shenoy, G.K.	11-5145	FK-Spektren	73310
Shenyavskaya, E.A.	5-2382	Molekülstruktur	51040
Sheorey, V.B.	8- 249	Quantentheorie	16530
Sheorey, V.B.	9-2830	Atom-Molekül-Ww	51532
Sheorey, V.B.	12-2764	Atom-Molekül-Ww	51540
Shepard, C.L.	11-2254	Kernstrahlung	44030
Shepard, H.K.	3-1679	Elementarteilchen	41578
Shepard, K.W.	8-1619	Beschleunigung	41030
Shepard, P.	6-1414	Elementarteilchen	41578
Shepard, P.	9-1842	Elementarteilchen	41578
Shepard, P.F.	7-1637	Starke Ww.	41725
Shepel, V.S.	3-1536	Kern-Messverf.	40512
Shepel, V.S.	11-3439	Gase	58050
Shepela, A.	5-4962	Dünne Schichten	74010
Shepelev, G.I.	4- 240	Mathem. Physik	16020
Shepelev, Y.F.	4-3535	Kristalle	65544
Shepelev, Y.F.	5-3997	FK-Wärme	67550
Shepelevich, V.V.	12-1325	Physikal. Optik	29083
Shepelskii, G.A.	5-4846	Opt. FK-Eig.	73610

Shepenik, O.B.	10-3153	Atom-Molekül-Ww	51532
Shephard, W.D.	3-1715	Starke Ww.	41725
Shephard, W.D.	6-1600	Starke Ww.	41780
Shephard, W.D.	10-2417	Starke Ww.	41780
Shephard, W.D.	10-2438	Starke Ww.	41783
Shepherd, D.A.	11-1434	Opt. Messtechnik	28570
Shepherd, G.G.	3-5233	Atmosphäre	90815
Shepherd, I.W.	3-4130	Magn. FK-Eig.	69030
Shepherd, I.W.	8-2877	Polymere	53546
Shepherd, J.G.	6-6236	Biophysik	96060
Shepherd, J.G.	11-6360	Biophysik	96060
Shepherd, L.R.	11-2225	Kernreaktoren	43550
Shepherd, W.	11-1120	Elektrizität	26030
Shepherd, W.	12- 957	Elektrizität	26040
Shepherd, W.	12-1087	HF-Messtechnik	27540
Shepherd, W.B.	2-4871	Oberflächenphysik	74573
Shepherd, W.L.	6- 786	Elektrizität	26010
Shepilov, M.P.	6-5023	FK-Leitfähigk.	70028
Shepilov, N.A.	8-4851	Magn. FK-Eig.	69065
Shepilov, V.B.	3-3855	Mech. FK-Eig.	66550
Shepp, L.A.	1- 111	Mass und Messen	12240
Shepp, L.A.	8-2203	Kernstrahlung	44020
Shepp, T.A.	7-3120	Plasmaphysik	57279
Sheppard, D.M.	6-1833	Kernspektroskopie	42510
Sheppard, D.M.	6-2033	Kernspektroskopie	42550
Sheppard, J.G.	5-1066	Thermodynamik	24554
Sheppard, M.F.	12-2120	Kernreaktoren	43530
Sheppard, N.	5-4046	FK-Spektren	73330
Sheppard, N.	11-5230	FK-Spektren	73330
Sheppard, R.J.	8-6376	Biophysik	96050
Sheppard, R.J.	12-3820	Flüssigkeiten	58562
Sheppard, T.	6-4019	Kristalle	65510
Shepshelei, V.I.	3-4805	Opt. FK-Eig.	73605
Sher, E.S.	7-4883	FK-Spektren	73330
Sher, S.P.	2-2956	Plasmaphysik	57033
Sherafetdinova, O.V.	9-1519	Opt. Messtechnik	28595
Sherbaf, I.D.	4-5190	Atmosphäre	90890
Sherbourne, A.N.	1- 477	Elastizität	22520
Sherbourne, A.N.	3- 684	Elastizität	22520
Sherbourne, A.N.	4- 579	Elastizität	22520
Sherbourne, A.N.	8- 459	Elastizität	22520
Sherbourne, A.N.	10- 847	Elastizität	22520
Sherby, O.D.	3-3822	Mech. FK-Eig.	66545
Sherby, O.D.	11-4393	Mech. FK-Eig.	66545
Sherby, O.D.	12-4660	Mech. FK-Eig.	66516
Sherden, D.J.	2-1670	Starke Ww.	41725
Sherden, D.J.	2-1701	Starke Ww.	41740
Sherden, D.J.	3-1615	Beschleunigung	41020
Sherden, D.J.	6-1302	Beschleunigung	41020
Sherenbrin, M.H.	5-5717	Biophysik	96010
Shergij, E.M.	11-5315	FK-Spektren	73365
Shergij, E.M.	7-4965	FK-Spektren	73365
Sheremet, G.P.	6-5622	Dünne Schichten	74020
Sheremet, V.I.	5-4199	Magn. FK-Eig.	69060
Sherfinski, J.S.	11-4062	Kristalle	65586
Sherfinski, J.S.	12-4259	Kristalle	65586
Sheridan, J.	2-2634	Molekülstruktur	51060
Sheridan, J.	7-2303	Molekülstruktur	51060
Sheridan, J.	8-2518	Molekülstruktur	51060
Sheridan, J.P.	3- 198	Labortechnik	12560
Sheridan, J.R.	9- 567	Mechanik	22036
Sheridan, K.V.	9-5908	Sonnenphysik	93328
Sheridan, K.V.	12-7079	Sonnenphysik	93328
Sherif, H.	6-2404	Kernreaktionen	43050
Sherif, H.S.	1-1869	Kernreaktionen	43010
Sherif, H.S.	2-1938	Kernspektroskopie	42540
Sheriff, N.	7- 981	Wärme	24060
Sherle, A.I.	11-3144	Polymere	53544
Sherlock, R.A.	7-3249	Flüssigkeiten	58525
Sherlock, R.A.	10-3815	Flüssigkeiten	58527
Sherlock, R.A.	12-6241	Dünne Schichten	74030
Sherman, A.M.	4-3623	Kristallfehler	66010
Sherman, G.C.	6-1146	Physikal. Optik	29060
Sherman, G.C.	9-1653	Kern-Messverf.	40520
Sherman, I.S.	11-1594	Kern-Messverf.	40520
Sherman, J.	9-2086	Kernspektroskopie	42545
Sherman, J.C.	4-2956	Plasmaphysik	57295
Sherman, J.C.	8-2610	Atom-Molekül-Ww	51510
Sherman, J.D.	6-2634	Kernreaktionen	43085
Sherman, L.A.	7-2765	Polymere	53530
Sherman, N.K.	9-1750	Beschleunigung	41020
Sherman, P.	7-3565	Disperse Systeme	59530
Sherman, P.M.	8- 619	Hydro-, Aerodyn.	23060
Sherman, R.G.	8-2093	Kernreaktionen	43042
Sherman, S.H.	7-2028	Atomstruktur	50510
Sherman, V.E.	12-1519	Elementarteilchen	41543
Sherman, W.F.	10- 235	Labortechnik	12550
Sherman, W.F.	12- 379	Statist. Physik	17510
Sherman, W.R.	3-1575	Kern-Messverf.	40570
Shermergor, T.D.	11-4487	Gitterdynamik	67060
Shern, C.S.	12-1628	Starke Ww.	41753
Sheronov, A.A.	8-5945	Atmosphäre	90850
Sheronov, A.A.	11-1403	Opt. Messtechnik	28545
Sherov, P.	10-4418	Kristallfehler	66025
Sherbaum, R.R.	8-2103	Kernreaktionen	43050
Sherren, A.J.	11-5727	Oberflächenphysik	74535
Sherriif, M.	8-2930	Polymere	53542
Sherrill, M.D.	5-4359	Supraleitung	70560
Sherrington, D.	9-4551	Magn. FK-Eig.	69020
Sherrington, M.E.	11-1095	Thermodynamik	24556
Sherry, H.S.	4-4955	Oberflächenphysik	74530
Sherishnev, V.M.	12-6760	Atmosphäre	90815
Sherstkov, Y.A.	12-5919	FK-Spektren	73355
Sherstobitov, V.E.	9-1581	Physikal. Optik	29068
Sherstobitova, L.A.	11-5397	Opt. FK-Eig.	73620
Sherstakov, A.P.	3-4821	Opt. FK-Eig.	73610
Sherstakova, V.N.	10-5692	Dünne Schichten	74020
Sherstakov, A.P.	10-5692	Dünne Schichten	74020
Sherstuk, A.A.	4- 535	Mechanik	22505
Sherstuk, A.I.	4- 197	Labortechnik	12560
Sherstuk, N.G.	11-4545	FK-Wärme	67530
Sherwood, A.C.	5-1720	Beschleunigung	41040
Sherwood, A.C.	7-5126	Dünne Schichten	74010
Sherwood, B.	10-2258	Elementarteilchen	41574
Sherwood, D.W.	5-1982	Kernspektroskopie	42575
Sherwood, J.N.	1-3427	Kristallfehler	66020
Sherwood, J.N.	9-3687	Kristalle	65518
Sherwood, J.N.	12-4074	Kristalle	65518
Sherwood, J.N.	12-4396	Kristallfehler	66020
Sherwood, J.N.	12-4480	Kristallfehler	66035



Sherwood, J.N.	12-4496	Kristallfehler	66035	Shevdova, A.A.	9-6179	Physiol. Optik	96695
Sherwood, J.N.	12-4497	Kristallfehler	66035	Shevelev, G.E.	12-6574	Oberflächenphysik	74576
Sherwood, P.M.A.	6-5282	FK-Spektren	73315	Shevelev, V.A.	8-2833	Polymere	53525
Sherwood, P.M.A.	6-5301	FK-Spektren	73320	Shevelev, V.A.	12-3146	Polymere	53545
Sherwood, P.M.A.	11-5186	FK-Spektren	73315	Shevelev, V.V.	9-3950	Kristallfehler	66010
Sherwood, P.M.A.	11-5227	FK-Spektren	73330	Shevelev, Y.D.	12- 705	Hydro-, Aerodyn.	23060
Sherwood, R.C.	4-4160	Magn. FK-Eig.	69060	Shevelev, Y.G.	1-4982	Magnetosphäre	91255
Sherwood, R.C.	10-4862	Magn. FK-Eig.	69015	Shevelev, Y.V.	6-2723	Kernstrahlung	44010
Sherwood, R.C.	10-5019	Magn. FK-Eig.	69065	Sheveleva, A.S.	8-4675	FK-Dielektika	68020
Sherysheva, L.I.	5- 815	Hydro-, Aerodyn.	23020	Sheveleva, A.S.	10-4441	Kristallfehler	66030
Sheshadri, B.S.	1-3065	Flüssigkeiten	58565	Shevelevich, R.S.	4-1355	Opt. Messtechnik	28572
Sheshadri, B.S.	9-3663	Kristalle	65510	Shevelko, V.P.	1-2414	Atom-Molekül-Ww	51542
Sheshadri, B.S.	9-5411	Dünne Schichten	74010	Shevelko, V.P.	6-2804	Atomstruktur	50530
Sheshadri, B.S.	10-4044	Flüssigkeiten	58568	Shevelkov, V.F.	10-2939	Molekülstruktur	51050
Sheshko, M.A.	7- 243	Mathem. Physik	16020	Shevelo, V.N.	10- 320	Mathem. Physik	16020
Sheshtokene, Y.A.	11-4625	FK-Wärme	67556	Shevera, V.S.	10-1887	Quantenelektronik	28060
Sheshukova, G.E.	10-4058	Flüssigkeiten	58568	Sheverniov, V.I.	1-4936	Atmosphäre	90860
Sheshukova, G.E.	12-3876	Flüssigkeiten	58568	Shevchenko, V.V.	11-1229	HF-Messtechnik	27530
Shestachenko, I.Y.	11- 818	Hydro-, Aerodyn.	23050	Shevnina, N.F.	1-4885	Geomagnetismus	90440
Shestakov, A.A.	10- 884	Elastizität	22520	Shevnina, N.F.	4-5070	Geomagnetismus	90470
Shestakov, A.F.	3-2521	Atom-Molekül-Ww	51542	Shevtsov, E.N.	8-3498	Gasentladungen	57815
Shestakov, A.F.	9-2413	Atomstruktur	50540	Shevtsov, E.N.	8-3619	Gasentladungen	57870
Shestakov, E.E.	4-2366	Molekülstruktur	51060	Shevtsov, G.A.	11- 87	Mass und Messen	12200
Shestakov, E.N.	1-4505	Opt. FK-Eig.	73605	Shevtsov, I.V.	6-1142	Physikal. Optik	29055
Shestakov, G.N.	11-1755	Elementarteilchen	41578	Shevtsov, L.V.	6-1143	Physikal. Optik	29055
Shestakov, G.N.	11-1798	Starke Ww.	41725	Shevtsov, L.V.	5-4594	FK-Spektren	73315
Shestakov, V.D.	4- 814	Akustik	23530	Shevtsov, M.K.	3-2934	Gase	58060
Shestakov, V.I.	10-2663	Kernreaktionen	43092	Shevtsov, V.L.	3- 994	Wärme	24050
Shestakova, I.A.	10-2663	Kernreaktionen	43092	Shevtsov, V.P.	11-5874	Erdkörper	90260
Shesterikov, S.A.	12-3083	Polymere	53542	Shevtsova, I.N.	5-2965	Gasentladungen	57815
Shestopal, V.O.	9- 497	Feldtheorie	18060	Shevyakov, A.M.	8-5293	FK-Spektren	73330
Shestopalov, I.P.	1-4899	Kosmische Strahl.	90610	Shevyakov, G.G.	5-3225	Flüssigkeiten	58555
Shestopalov, I.P.	7-5667	Sonnenphysik	93340	Shevyakov, V.P.	10-4496	Kristallfehler	66065
Shestopalov, I.P.	8-5992	Magnetosphäre	91210	Shewchun, J.	8-5733	Oberflächenphysik	74535
Shestopalov, I.P.	8-6060	Sonnenphysik	93340	Shewmon, P.G.	9-4964	Halbleitung	71570
Shestopalov, I.P.	8-6062	Sonnenphysik	93340	Shewmon, P.G.	7-3899	Kristallfehler	66040
Shestopalov, V.P.	2-1328	Physikal. Optik	29035	Sheynin, O.B.	12-2102	Kernreaktoren	43530
Shestopalov, V.P.	5-2908	Plasmaphysik	57090	Sheynin, O.B.	5- 32	Biographien	10220
Shestopalov, V.P.	11-1230	HF-Messtechnik	27530	Sheynman, A.G.	11- 741	Hydro-, Aerodyn.	23020
Shestopalov, V.P.	11-1486	Physikal. Optik	29030	Sheynman, V.A.	9-1679	Kern-Messverf.	40560
Shestopalov, Y.N.	11- 491	Mechanik	22032	Sheytanov, H.E.	8- 794	Thermodynamik	24554
Shestopalova, S.A.	6-2160	Kernspektroskopie	42565	Shfranova, M.G.	8-1798	Starke Ww.	41743
Shestopalova, S.A.	8-2043	Kernspektroskopie	42565	Shiah, R.T.S.	2-4689	Dünne Schichten	74010
Shestoperov, V.Y.	9-1998	Starke Ww.	41783	Shiau, J.N.	7-2950	Plasmaphysik	57055
Shestoperov, V.Y.	12-6734	Kosmische Strahl.	90610	Shiau, Y.	5-1518	Physikal. Optik	29060
Shettle, E.P.	9-5818	Atmosphäre	90850	Shiba, H.	1-4014	Supraleitung	70510
Sheu, J.P.	7- 762	Hydro-, Aerodyn.	23020	Shiba, H.	6-5062	FK-Leitfähigk.	70076
Shevacheva, E.A.	4-1525	Kern-Messverf.	40570	Shiba, K.	3-2077	Kernreaktionen	43092
Shevakin, A.F.	6-4074	Kristalle	65545	Shibaev, A.A.	12-1213	Opt. Messtechnik	28545
Shevakin, A.F.	6-4593	Mech. FK-Eig.	66553	Shibaeva, L.V.	8-5966	Ionosphäre	91020
Shevakin, Y.F.	3-3796	Mech. FK-Eig.	66540	Shibaeva, R.P.	5-3560	Kristalle	65586
Shevaleevsky, O.P.	7-4384	Magn. FK-Eig.	69035	Shibaeva, R.P.	6-4241	Kristalle	65586
Shevanov, V.A.	2-1806	Starke Ww.	41770	Shibalovich, V.S.	12-2962	Polymere	53530
Shevchenko, A.D.	7-4450	Magn. FK-Eig.	69065	Shibasaki, Y.	3-3987	FK-Wärme	67550
Shevchenko, A.D.	10-4854	Magn. FK-Eig.	69015	Shibata, H.	5- 228	Mass und Messen	12250
Shevchenko, A.D.	11-5006	Halbleitung	71520	Shibata, K.	1-1181	Physikal. Optik	29050
Shevchenko, A.D.	12-5278	Magn. FK-Eig.	69065	Shibata, K.	5-5734	Biophysik	96030
Shevchenko, A.D.	12-5574	Halbleitung	71550	Shibata, K.	7-5007	FK-Spektren	73380
Shevchenko, A.K.	5-1611	Kern-Messverf.	40545	Shibata, M.	1-3640	Mech. FK-Eig.	66545
Shevchenko, A.V.	3-4017	FK-Wärme	67550	Shibata, M.	4-3590	Kristalle	65586
Shevchenko, E.A.	3-4909	Opt. FK-Eig.	73670	Shibata, M.	5-2808	Plasmaphysik	57026
Shevchenko, E.B.	9-4400	FK-Wärme	67530	Shibata, N.	6-4173	Kristalle	65584
Shevchenko, E.G.	3-4943	Dünne Schichten	74010	Shibata, S.	6-4218	Kristalle	65586
Shevchenko, G.M.	4-3661	Kristallfehler	66025	Shibata, S.	6-4235	Kristalle	65586
Shevchenko, G.Y.	10- 829	Elastizität	22510	Shibata, S.	8-4200	Kristalle	65586
Shevchenko, I.V.	11-3151	Polymere	53546	Shibata, S.	12-4778	Mech. FK-Eig.	66556
Shevchenko, N.G.	1-1898	Kernreaktionen	43036	Shibata, T.	2-2029	Kernspektroskopie	42560
Shevchenko, N.G.	4-1606	Beschleunigung	41020	Shibata, T.	4-1973	Kernreaktionen	43092
Shevchenko, N.G.	4-1828	Kernspektroskopie	42545	Shibata, T.	4-4138	Magn. FK-Eig.	69040
Shevchenko, N.N.	10-3954	Flüssigkeiten	58550	Shibata, T.	6-2072	Kernspektroskopie	42555
Shevchenko, N.N.	10-4200	Kristalle	65518	Shibata, T.	6-2124	Kernspektroskopie	42560
Shevchenko, O.G.	7-4627	Metall. Leitf.	71010	Shibata, T.	6-2126	Kernspektroskopie	42560
Shevchenko, O.P.	5-2003	Kernreaktionen	43024	Shibata, T.	7-2605	Atom-Molekül-Ww	51546
Shevchenko, O.P.	10-2566	Kernreaktionen	43024	Shibata, T.	8-2034	Kernspektroskopie	42560
Shevchenko, S.A.	4-4402	Halbleitung	71560	Shibata, T.	10-4947	Magn. FK-Eig.	69040
Shevchenko, S.A.	6-4514	Mech. FK-Eig.	66540	Shibata, Y.	4-1073	Teilchenoptik	27058
Shevchenko, S.I.	2-4300	Halbleitung	71570	Shibata, Y.	12-6308	Dünne Schichten	74040
Shevchenko, S.I.	10-5174	Metall. Leitf.	71000	Shibayama, A.	11-5053	Halbleitung	71540
Shevchenko, S.I.	12-6499	Oberflächenphysik	74535	Shibayama, A.	3-3749	Mech. FK-Eig.	66514
Shevchenko, V.A.	2-2047	Kernspektroskopie	42565	Shibayama, K.	5-5079	Oberflächenphysik	74510
Shevchenko, V.D.	5-3371	Disperse Systeme	59510	Shibayama, K.	5-2847	Polymere	53544
Shevchenko, V.F.	10-2180	Kern-Messverf.	40584	Shibayama, K.	7-5297	Oberflächenphysik	74525
Shevchenko, V.G.	5-1999	Kernreaktionen	43020	Shibayama, K.	9-4162	Mech. FK-Eig.	66514
Shevchenko, V.G.	10-2566	Kernreaktionen	43024	Shibayama, K.	11-3073	Polymere	53542
Shevchenko, V.I.	1-2727	Plasmaphysik	57075	Shibayev, V.P.	2-2880	Polymere	53542
Shevchenko, V.I.	6-3448	Plasmaphysik	57055	Shibayev, V.P.	3-2729	Polymere	53546
Shevchenko, V.I.	6-3502	Plasmaphysik	57090	Shibayev, V.P.	8-2989	Polymere	53546
Shevchenko, V.I.	11-5343	FK-Spektren	73370	Shibayev, V.P.	12-3146	Polymere	53545
Shevchenko, V.P.	8- 477	Elastizität	22520	Shibistiy, A.N.	7-2463	Atom-Molekül-Ww	51528
Shevchenko, V.S.	12-7014	Astrophysik	93020	Shibuya, I.	5-3489	Kristalle	65576
Shevchenko, V.V.	8-1014	HF-Messtechnik	27530	Shibuya, I.	5-3547	Kristalle	65584
Shevchenko, V.V.	8-1246	Quantenelektronik	28060	Shibuya, I.	5-4054	FK-Dielektika	68030
Shevchenko, V.V.	12-1071	HF-Messtechnik	27530	Shibuya, T.	6- 134	Mathem. Physik	16020
Shevchenko, Y.N.	12- 528	Elastizität	22520	Shibuya, T.I.	4-2217	Molekülstruktur	51030
Shevchik, A.	10-2741	Kernreaktoren	43550	Shibuya, Y.	3-4992	Dünne Schichten	74040
Shevchik, N.J.	1-3263	Kristalle	65582	Shibuya, Y.	8-4976	Supraleitung	70520
Shevchik, N.J.	1-4222	Photoleitung	72510	Shibuya, Y.	11-4617	FK-Wärme	67556
Shevchik, N.J.	1-4802	Oberflächenphysik	74570	Shichi, E.	4- 208	Labortechnik	12570
Shevchik, N.J.	1-4803	Oberflächenphysik	74570	Shida, M.	1-2483	Polymere	53525
Shevchik, N.J.	2-3504	Kristalle	65584	Shida, M.	7-2683	Polymere	53520
Shevchik, N.J.	2-4422	FK-Spektren	73330	Shida, T.	10-3033	Molekülstruktur	51060
Shevchik, N.J.	2-4861	Oberflächenphysik	74570	Shida, T.	10-3833	Flüssigkeiten	58530
Shevchik, N.J.	3-5125	Oberflächenphysik	74570	Shida, Y.	11-2049	Kernspektroskopie	42550
Shevchik, N.J.	5-4581	FK-Spektren	73315	Shidlovskii, V.P.	4- 20	Tagungen	10525
Shevchik, N.J.	7-3687	Kristalle	65570	Shidlovsky, A.I.	12-2264	Atomstruktur	50520
Shevchik, N.J.	8-5507	Dünne Schichten	74010	Shidlovsky, I.	3-4896	Opt. FK-Eig.	73650
Shevchik, N.J.	12-5342	FK-Leitfähigk.	70028	Shiebel, U.	8-4077	Kristalle	65574
Shevchuk, B.A.	5-2928	Plasmaphysik	57250	Shieh, D.J.	8-1438	Physikal. Optik	29083
Shevchuk, E.N.	3-1035	Wärme	24060	Shieh, Y.N.	7-5459	Erdkörper	90210
Shevchuk, E.S.	8-2841	Polymere	53530	Shiel, C.	8-1506	Kern-Messverf.	40530
Shevchuk, L.P.	5-3454	Kristalle	65545	Shields, D.	1-1399	Elementarteilchen	41543
Shevchuk, L.P.	6-5293	FK-Spektren	73315	Shields, D.	10-2124	Kern-Messverf.	40525
Shevchuk, P.O.	9-3487	Flüssigkeiten	58560	Shields, F.D.	7-3356	Flüssigkeiten	58543
Shevchuk, P.P.	12-3875	Flüssigkeiten	58568	Shields, H.	4-3734	Kristallfehler	66065
Shevchuk, P.P.	12-3948	Flüssigkeiten	58595	Shields, H.	12-4602	Kristallfehler	66095
Shevchuk, P.R.	12- 422	Statist. Physik	17540	Shields, R.H.	10-3185	Atom-Molekül-Ww	51542
Shevchuk, Y.N.	3-1037	Wärme	24060	Shields, R.H.	12-2785	Atom-Molekül-Ww	51542
Shevchuk, Y.N.	3-1039	Wärme	24060	Shields, W.R.	11-2397	Atomstruktur	50570
Shevchuk, Y.R.	7- 883	Hydro-, Aerodyn.	23070	Shiers, G.	9- 15	Biographien	10220
				Shiever, J.W.	1-4494	FK-Spektren	73380



Shiever, J.W.	2-4278	Halbleitung	71563	Shimada, A.	2-3619	Kristalle	65586
Shiever, J.W.	9-5279	Opt. FK-Eig.	73605	Shimada, K.	6-4048	Kristalle	65530
Shifan, L.I.	10-1427	Wärme	24050	Shimada, K.	8-4592	FK-Wärme	67530
Shiffers, L.A.	6-1020	Opt. Messtechnik	28513	Shimada, K.	12-5056	FK-Wärme	67556
Shifman, M.A.	2-1609	Elementarteilchen	41578	Shimada, M.	9-3336	Flüssigkeiten	58530
Shifman, M.A.	5-1760	Elementarteilchen	41578	Shimada, M.	10-4989	Magn. FK-Eig.	69060
Shifman, M.A.	5-1835	Starke Ww.	41770	Shimada, M.	11-3882	Kristalle	65518
Shifrin, E.G.	6-1329	Elementarteilchen	41540	Shimada, M.	11-4640	FK-Dielektrika	68020
Shifrin, E.G.	6-608	Hydro-, Aerodyn.	23060	Shimada, M.	12-5273	Magn. FK-Eig.	69060
Shifrin, E.G.	10-1082	Hydro-, Aerodyn.	23020	Shimada, S.	7-1953	Kernreaktoren	43530
Shifrin, E.G.	10-1191	Hydro-, Aerodyn.	23060	Shimada, T.	9-4879	Halbleitung	71530
Shifrin, E.G.	11-841	Hydro-, Aerodyn.	23060	Shimada, Y.	3-4140	Magn. FK-Eig.	69035
Shifrin, K.S.	8-5939	Atmosphäre	90850	Shimada, Y.	5-3591	Kristallfehler	66015
Shifrin, K.S.	12-3995	Disperse Systeme	59530	Shimada, Y.	6-4872	Magn. FK-Eig.	69035
Shifrin, K.S.	12-6890	Atmosphäre	90850	Shimada, Y.	7-4046	Mech. FK-Eig.	66518
Shifrin, S.S.	4-3699	Kristallfehler	66035	Shimada, Y.	4-4379	Halbleitung	71530
Shifrin, S.S.	7-4086	Mech. FK-Eig.	66545	Shimakawa, K.	9-4900	Halbleitung	71530
Shifrin, V.P.	7-5451	Oberflächenphysik	74580	Shimakawa, K.	9-4901	Halbleitung	71530
Shiga, I.	6-3206	Polymere	53525	Shimamori, H.	11-2916	Atom-Molekül-Ww	51560
Shiga, M.	5-4559	FK-Spektren	73310	Shimamori, H.	7-171	Labortechnik	12530
Shiga, M.	9-4614	Magn. FK-Eig.	69040	Shimamoto, T.	12-554	Elastizität	22530
Shiga, T.	8-5321	FK-Spektren	73355	Shimamura, K.K.	12-7569	Physiol. Optik	96614
Shigaev, B.N.	6-5868	Kosmische Strahl.	90643	Shimamura, T.	2-1404	Kern-Messverf.	40565
Shigematsu, H.	9-423	Statist. Physik	17523	Shimanouchi, H.	11-4106	Kristalle	65586
Shigematsu, T.	5-4170	Magn. FK-Eig.	69040	Shimanouchi, H.	11-4107	Kristalle	65586
Shigematsu, T.	8-4179	Kristalle	65586	Shimanouchi, T.	3-2930	Gase	58060
Shigematsu, Y.	10-6284	Physiol. Optik	96614	Shimanouchi, T.	8-5271	FK-Spektren	73330
Shigenari, T.	1-4395	FK-Spektren	73340	Shimanouchi, T.	12-1205	Opt. Messtechnik	28530
Shigenari, T.	3-3982	FK-Wärme	67550	Shimanouchi, T.	12-2395	Molekülstruktur	51030
Shigenari, T.	5-4672	FK-Spektren	73340	Shimanovich, V.D.	5-2912	Plasmaphysik	57096
Shigi, K.	6-2759	Allg. Atomphysik	50030	Shimanovich, V.D.	10-3688	Gasentladungen	57810
Shigorin, D.N.	1-4546	Opt. FK-Eig.	73635	Shimanskaya, N.S.	1-5063	Sterne	94020
Shigorin, D.N.	5-2428	Molekülstruktur	51060	Shimanski, Y.I.	10-1529	Thermodynamik	24536
Shigorin, V.D.	5-3563	Kristalle	65586	Shimanuki, S.	2-4444	FK-Spektren	73330
Shigorin, V.D.	8-5428	FK-Spektren	73380	Shimanuki, S.	5-4634	FK-Spektren	73325
Shih, A.	10-3278	Atom-Molekül-Ww	51586	Shimarev, S.K.	10-1188	Hydro-, Aerodyn.	23060
Shih, A.	11-2933	Atom-Molekül-Ww	51580	Shimazaki, K.	10-2923	Molekülstruktur	51040
Shih, C.C.	5-991	Wärme	24060	Shimazaki, K.	2-4898	Erdkörper	90240
Shih, H.	3-1281	Quantenelektronik	28035	Shimazaki, K.	2-4888	Atmosphäre	90820
Shih, K.K.	1-4201	Halbleitung	71595	Shimazaki, T.	6-5891	Atmosphäre	90820
Shih, K.K.	8-4306	Kristallfehler	66035	Shimazaki, T.	5-2673	Polymere	53525
Shih, K.K.	9-1313	Quantenelektronik	28050	Shimbo, T.	6-1289	Kern-Messverf.	40582
Shih, Y.M.	2-3142	Flüssigkeiten	58535	Shimchuk, G.G.	6-2698	Kernreaktoren	43520
Shih, Y.M.	4-3085	Flüssigkeiten	58525	Shimegi, N.	7-2760	Polymere	53530
Shih, Y.M.	10-3808	Flüssigkeiten	58525	Shimizu, A.	12-5531	Halbleitung	71520
Shih, Y.M.	12-1628	Starke Ww.	41753	Shimizu, A.	4-3258	Flüssigkeiten	58570
Shiho, M.	12-5754	FK-Spektren	73320	Shimizu, F.	4-4692	FK-Spektren	73380
Shihskin, K.S.	8-2116	Kernreaktionen	43054	Shimizu, H.	1-3874	Magn. FK-Eig.	69030
Shiiki, K.	8-5024	Supraleitung	70550	Shimizu, H.	2-3695	Kristallfehler	66035
Shiiki, K.	11-4962	Supraleitung	70560	Shimizu, H.	3-4137	Magn. FK-Eig.	69030
Shiina, S.	8-3198	Plasmaphysik	57055	Shimizu, H.	4-2400	Atom-Molekül-Ww	51520
Shiina, T.	6-3368	Plasmaphysik	57030	Shimizu, H.	5-3879	Gitterdynamik	67040
Shik, A.Y.	1-4509	Opt. FK-Eig.	73605	Shimizu, H.	8-5311	FK-Spektren	73340
Shik, A.Y.	2-4157	FK-Leitfähigkeit	70060	Shimizu, H.	10-3472	Polymere	53550
Shik, A.Y.	3-4411	Halbleitung	71530	Shimizu, H.	1-4686	Dünne Schichten	74060
Shik, A.Y.	5-5024	Dünne Schichten	74040	Shimizu, K.	2-685	Hydro-, Aerodyn.	23040
Shik, A.Y.	5-5026	Dünne Schichten	74040	Shimizu, K.	2-2901	Polymere	53544
Shik, A.Y.	7-5203	Dünne Schichten	74040	Shimizu, K.	2-3463	Kristalle	65574
Shik, A.Y.	8-5556	Dünne Schichten	74010	Shimizu, K.	3-1602	Beschleunigung	41010
Shik, A.Y.	11-5502	Dünne Schichten	74010	Shimizu, K.	11-2019	Kernspektroskopie	42525
Shikalov, V.F.	5-1599	Kern-Messverf.	40525	Shimizu, K.	11-2258	Kernstrahlung	44030
Shikanov, A.S.	6-3472	Plasmaphysik	57075	Shimizu, K.	11-3210	Plasmaphysik	57020
Shikazono, N.	5-2068	Kernreaktionen	43080	Shimizu, K.	12-1007	Teilchenoptik	27010
Shikazono, N.	7-1889	Kernreaktionen	43080	Shimizu, K.	12-1761	Kernspektroskopie	42525
Shikhiev, F.M.	8-5823	Erdkörper	90240	Shimizu, K.	3-3161	Flüssigkeiten	58560
Shikhin, A.Y.	11-1159	Elektrizität	26060	Shimizu, M.	5-4201	Magn. FK-Eig.	69065
Shikhlyarov, K.K.	1-2613	Polymere	53546	Shimizu, M.	5-5532	Planeten	93612
Shikhlyarov, K.K.	6-2734	Kernstrahlung	44033	Shimizu, M.	8-6142	Sterne	94020
Shikhlyarov, K.K.	6-3310	Polymere	53546	Shimizu, M.	9-2909	Atom-Molekül-Ww	51548
Shikhlyarov, K.K.	11-2777	Atom-Molekül-Ww	51532	Shimizu, M.	9-4555	Magn. FK-Eig.	69020
Shikhov, L.D.	11-4271	Kristallfehler	66065	Shimizu, R.	1-4795	Oberflächenphysik	74563
Shikhov, S.B.	2-2320	Kernreaktoren	43515	Shimizu, R.	1-4810	Oberflächenphysik	74576
Shikin, E.V.	11-413	Feldtheorie	18010	Shimizu, R.	3-4091	Magn. FK-Eig.	69010
Shikin, G.N.	8-410	Feldtheorie	18042	Shimizu, R.	6-4414	Kristallfehler	66065
Shikin, V.B.	3-2973	Flüssigkeiten	58527	Shimizu, R.	6-5255	Photoleitung	72510
Shikin, V.B.	4-3095	Flüssigkeiten	58525	Shimizu, R.	6-5558	Opt. FK-Eig.	73640
Shikov, A.A.	6-5147	Metall. Leitf.	71010	Shimizu, R.	8-5244	FK-Spektren	73320
Shiksidov, M.S.	6-5254	Photoleitung	72510	Shimizu, R.	8-5702	Oberflächenphysik	74520
Shikunov, B.I.	5-5164	Oberflächenphysik	74535	Shimizu, R.	9-3172	Plasmaphysik	57203
Shileika, A.	1-3959	FK-Leitfähigkeit	70028	Shimizu, R.	9-4074	Kristallfehler	66060
Shileika, A.Y.	9-5297	Opt. FK-Eig.	73610	Shimizu, R.	9-4601	Magn. FK-Eig.	69035
Shiles, E.	10-4873	Magn. FK-Eig.	69020	Shimizu, R.	9-5059	FK-Spektren	73315
Shiles, E.	11-3922	Kristalle	65545	Shimizu, R.	9-5662	Oberflächenphysik	74576
Shilina, A.I.	2-4994	Kristalle	90820	Shimizu, R.	11-1202	Oberflächenphysik	74576
Shilina, A.I.	10-4135	Atmosphäre	59540	Shimizu, R.	11-4232	Teilchenoptik	66062
Shillady, D.	10-4135	Disperse Systeme	51010	Shimizu, R.	11-4729	Magn. FK-Eig.	69035
Shilling, J.W.	11-2418	Molekülstruktur	69035	Shimizu, R.	12-6569	Oberflächenphysik	74576
Shilling, J.W.	5-4139	Magn. FK-Eig.	69040	Shimizu, R.	12-6572	Oberflächenphysik	74576
Shilling, J.W.	5-4160	Magn. FK-Eig.	69040	Shimizu, R.	12-6576	Oberflächenphysik	74576
Shillinger Jr., G.L.	10-6323	Medizin. Physik	97095	Shimizu, R.	2-1108	Quantenelektronik	28030
Shilman, S.V.	8-334	Statist. Physik	17510	Shimizu, S.	4-1800	Kernspektroskopie	42515
Shilnikov, Y.R.	5-4744	FK-Spektren	73360	Shimizu, S.	8-4233	Kristalle	65588
Shilnikov, Y.R.	11-5306	FK-Spektren	73360	Shimizu, S.	8-4430	Mech. FK-Eig.	66540
Shilo, V.P.	1-4118	Halbleitung	71530	Shimizu, S.	10-3152	Atom-Molekül-Ww	51532
Shiloh, K.I.	10-1550	Thermodynamik	24554	Shimizu, S.	12-1756	Kernspektroskopie	42515
Shiloh, M.	2-4229	Halbleitung	71510	Shimizu, T.	1-3094	Flüssigkeiten	58568
Shilonosov, P.P.	7-1443	Physikal. Optik	29063	Shimizu, T.	1-3620	Mech. FK-Eig.	66540
Shilov, A.E.	9-5161	Oberflächenphysik	74535	Shimizu, T.	2-4488	FK-Spektren	73355
Shilov, V.B.	2-1211	Quantenelektronik	28060	Shimizu, T.	4-2222	Molekülstruktur	51030
Shilov, V.B.	2-1212	Quantenelektronik	28060	Shimizu, T.	5-4739	FK-Spektren	73355
Shilov, V.B.	5-1284	Quantenelektronik	28040	Shimizu, T.	5-4740	FK-Spektren	73355
Shilov, V.N.	6-3301	Polymere	53544	Shimizu, T.	9-2591	Molekülstruktur	51050
Shilov, V.N.	6-3987	Disperse Systeme	59525	Shimizu, T.	9-3704	Kristalle	65518
Shilov, V.N.	6-3988	Disperse Systeme	59525	Shimizu, T.	9-3979	Kristallfehler	66025
Shilov, V.N.	7-3562	Disperse Systeme	59525	Shimizu, T.	9-5223	FK-Spektren	73355
Shilov, V.N.	8-6362	Biophysik	96010	Shimizu, T.	12-392	Statist. Physik	17510
Shilova, A.K.	12-5291	Magn. FK-Eig.	69065	Shimizu, T.	1-1051	Opt. Messtechnik	28550
Shilova, E.I.	11-3245	Magn. FK-Eig.	57045	Shimizu, Y.	3-1096	Thermodynamik	24554
Shilshtein, S.S.	7-4387	Plasmaphysik	69035	Shimizu, Y.	5-4791	FK-Spektren	73375
Shilshtein, S.S.	5-3572	Kristalle	65588	Shimizu, Y.	6-1547	Starke Ww.	41755
Shilshtein, S.S.	12-4168	Kristalle	65576	Shimizu, Y.	11-1437	Opt. Messtechnik	28570
Shilshtein, S.S.	12-5225	Magn. FK-Eig.	69040	Shimko, A.A.	9-997	Wärme	24060
Shima, A.	9-882	Hydro-, Aerodyn.	23070	Shimko, N.G.	4-1251	Quantenelektronik	28055
Shima, K.	5-3696	Kristallfehler	66065	Shimoda, K.	8-2550	Molekülstruktur	51060
Shima, K.	11-4137	Kristallfehler	66010	Shimoda, K.	9-3231	Gasentladungen	57860
Shima, M.	5-5553	Planeten	93630	Shimoda, K.	12-4189	Kristalle	65584
Shima, R.	9-4140	Kristallfehler	66079	Shimoda, S.	7-5274	Oberflächenphysik	74520
Shima, S.	4-587	Elastizität	22520	Shimodaira, S.	8-5747	Oberflächenphysik	74535
Shima, S.	7-5157	Dünne Schichten	74010	Shimodaira, S.	8-1942	Kernstruktur	42010
Shimabayashi, S.	4-3145	Flüssigkeiten	58540	Shimodaya, I.	2-4057	Magn. FK-Eig.	69040
Shimabukuro, F.I.	4-5087	Atmosphäre	90820	Shimohigashi, K.			



## Shimoji

Shimoji, M.	6-3874	Flüssigkeiten	58560
Shimoji, M.	8-5081	Halbleitung	71530
Shimoji, M.	9-3511	Flüssigkeiten	58565
Shimoji, M.	9-4294	Mech. FK-Eig.	66556
Shimoji, M.	9-4299	Mech. FK-Eig.	66556
Shimoji, M.	12-4778	Mech. FK-Eig.	66556
Shimokoshi, K.	7-2599	Atom-Molekül-Ww	51544
Shimokoshi, K.	7-4939	FK-Spektren	73355
Shimokoshi, K.	12-2515	Molekülstruktur	51060
Shimomura, O.	9-3526	Flüssigkeiten	58565
Shimomura, O.	9-4303	Mech. FK-Eig.	66556
Shimomura, O.	9-5144	FK-Spektren	73330
Shimomura, O.	11-4414	Mech. FK-Eig.	66550
Shimomura, R.	10-1494	Wärme	24060
Shimomura, Y.	6-3594	Plasmaphysik	57263
Shimon, L.L.	1-2393	Atom-Molekül-Ww	51532
Shimon, L.L.	2-2480	Atomstruktur	50570
Shimon, L.L.	8-2697	Atom-Molekül-Ww	51532
Shimoni, U.	11-1578	Kern-Messverf.	40510
Shimony, A.	11- 257	Quantentheorie	16523
Shimony, A.	11- 258	Quantentheorie	16523
Shimony, U.	8-4122	Kristalle	65584
Shimooka, K.	6-1271	Kern-Messverf.	40582
Shimooka, T.	6-2718	Kernreaktoren	43550
Shimoyama, H.	3-1195	Teilchenoptik	27035
Shimozawa, T.	4-5587	Physiol. Akustik	96310
Shimozuma, M.	8-3490	Gasentladungen	57815
Shimschelevich, Y.B.	7- 881	Hydro-, Aerodyn.	23070
Shimshoni, M.	10-5945	Erdkörper	90240
Shimulisi, V.I.	4-5006	Oberflächenphysik	74535
Shin, B.K.	9-5334	Opt. FK-Eig.	73645
Shin, B.K.	10-5210	Halbleitung	71530
Shin, H.K.	2-2742	Atom-Molekül-Ww	51554
Shin, H.K.	3-2541	Atom-Molekül-Ww	51544
Shin, H.K.	5- 305	Mathem. Physik	16020
Shin, H.K.	8-2417	Molekülstruktur	51040
Shin, H.K.	11-2886	Atom-Molekül-Ww	51544
Shin, H.K.	11-2905	Atom-Molekül-Ww	51554
Shin, S.	4-3364	Kristalle	65510
Shin, S.H.	2-4353	Thermoelektrizität	72010
Shin, V.	5-4603	FK-Spektren	73320
Shin, Y.M.	2-2124	Kernreaktionen	43032
Shin, Y.M.	5-2001	Kernreaktionen	43022
Shin, Y.M.	6-1839	Kernspektroskopie	42510
Shin, Y.M.	6-2341	Kernreaktionen	43032
Shin, Y.M.	10-2495	Kernspektroskopie	42540
Shin, Y.M.	10-2573	Kernreaktionen	43032
Shin, Y.M.	12-1582	Elementarteilchen	41586
Shinada, K.	9-5565	Oberflächenphysik	74520
Shinagawa, H.	5-1001	Wärme	24060
Shinagawa, M.	1-1269	Kern-Messverf.	40565
Shinagawa, M.	1-1822	Kernspektroskopie	42560
Shinagawa, M.	1-2297	Molekülstruktur	51060
Shinde, M.P.	12-1118	HF-Messtechnik	27595
Shinderov, B.L.	6- 693	Wärme	24030
Shindo, K.	9-4765	FK-Leitfähigk.	70053
Shindo, K.	12-5384	FK-Leitfähigk.	70053
Shindo, Y.	1-4516	Opt. FK-Eig.	73610
Shine, R.A.	4-5293	Sonnenphysik	93316
Shine, R.A.	5-5511	Sonnenphysik	93324
Shiner Jr., V.J.	6- 761	Thermodynamik	24554
Shing, Y.H.	2-2626	Molekülstruktur	51060
Shing, Y.H.	12-5890	FK-Spektren	73355
Shingarkina, V.A.	8-2698	Atom-Molekül-Ww	51532
Shingu, P.H.	7-4242	FK-Wärme	67550
Shinjo, T.	3- 191	Labortechnik	12530
Shinjo, T.	3-4164	Magn. FK-Eig.	69040
Shinjo, T.	9-3738	Kristalle	65545
Shinjo, T.	11-5161	FK-Spektren	73310
Shinkarenko, V.I.	10-4576	Mech. FK-Eig.	66516
Shinkarenko, V.L.	9- 609	Elastizität	22510
Shinkevich, O.S.	6- 721	Wärme	24060
Shinkevich, T.T.	12- 840	Wärme	24050
Shinkin, G.P.	10-1050	Hydro-, Aerodyn.	23020
Shinmei, M.	1- 531	Hydro-, Aerodyn.	23020
Shinno, H.	1-3954	FK-Leitfähigk.	70026
Shinno, K.	12-3687	Flüssigkeiten	58540
Shinnyav, A.Y.	12-4454	Kristallfehler	66025
Shinoda, D.	3-3617	Kristallfehler	66025
Shinoda, D.	11-4277	Kristallfehler	66065
Shinoda, K.	9-3637	Disperse Systeme	59530
Shinogi, M.	5-1568	Kern-Messverf.	40505
Shinohara, I.	5-2665	Polymere	53550
Shinohara, K.	12-7583	Physiol. Optik	96695
Shinohara, T.	4-4861	Dünne Schichten	74040
Shinohara, Y.	2-2296	Kernreaktoren	43510
Shinoki, F.	3-4956	Dünne Schichten	74010
Shinoki, F.	9-3188	Plasmaphysik	57253
Shinouda, H.G.	9-3049	Polymere	53543
Shinouda, H.G.	10-4000	Flüssigkeiten	58562
Shinoyama, S.	7-3892	Kristallfehler	66035
Shinozaki, D.M.	8-2917	Polymere	53542
Shinozaki, D.	8-2911	Polymere	53542
Shinozaki, S.	1-4043	Supraleitung	70550
Shinozaki, S.	10-4279	Kristalle	65584
Shinozaki, S.	12-4196	Kristalle	65584
Shinozawa, H.	7-3603	Kristalle	65512
Shinozuka, T.	1-4939	Atmosphäre	90860
Shinsaka, K.	7-3464	Flüssigkeiten	58565
Shinsaka, K.	9-3293	Flüssigkeiten	58520
Shinsky, K.	8-3437	Plasmaphysik	57266
Shintani, A.	9-5370	Dünne Schichten	74010
Shintani, H.	11-3453	Flüssigkeiten	58510
Shinyayev, A.Y.	11-4397	Mech. FK-Eig.	66545
Shioda, S.	8-3651	Gase	58025
Shioda, S.	9-3125	Plasmaphysik	57053
Shioda, S.	9-3255	Gase	58025
Shiode, S.	1-3729	Gitterdynamik	67070
Shiojiri, M.	1- 724	Thermodynamik	24554
Shiojiri, M.	1- 726	Thermodynamik	24554
Shiojiri, M.	2-4747	Dünne Schichten	74095
Shiojiri, M.	6-5759	Oberflächenphysik	74535
Shiokawa, T.	4-2320	Molekülstruktur	51060
Shiokawa, T.	11-2852	Atom-Molekül-Ww	51542
Shiomi, N.	11-2253	Kernstrahlung	44030
Shiono, R.	1-3340	Kristalle	65586
Shionoya, s.	1-3523	Kristallfehler	66060
Shionoya, S.	3-4293	FK-Leitfähigk.	70053
Shionoya, S.	5-4857	Opt. FK-Eig.	73625
Shionoya, S.	6-5321	FK-Spektren	73325

## Shiroishi

Shionoya, S.	8-4939	FK-Leitfähigk.	70053
Shionoya, S.	8-5312	FK-Spektren	73340
Shiosaki, T.	7-5061	Opt. FK-Eig.	73610
Shiosaki, T.	11-4658	FK-Dielektrika	68050
Shiota, K.	6- 448	Elastizität	22510
Shiozawa, T.	8- 898	Elektrodynamik	26530
Shiozawa, T.	9-3146	Plasmaphysik	57075
Shipatov, E.T.	5-3693	Kristallfehler	66065
Shipatov, E.T.	5-4920	Opt. FK-Eig.	73650
Shipatov, E.T.	12-5701	FK-Spektren	73310
Shipesy, E.J.	6-3035	Atom-Molekül-Ww	51510
Shipilin, A.V.	2- 710	Hydro-, Aerodyn.	23060
Shipilin, A.V.	10-1221	Hydro-, Aerodyn.	23060
Shipilov, K.F.	9-1304	Quantenelektronik	28045
Shipilov, V.I.	4-1486	Kern-Messverf.	40518
Shipilov, V.I.	11-1589	Kern-Messverf.	40520
Shipilov, V.M.	5-3224	Flüssigkeiten	58555
Shipitsina, E.M.	9- 638	Elastizität	22520
Shipitsina, E.M.	10- 962	Elastizität	22530
Shipko, M.N.	1-3845	Magn. FK-Eig.	69015
Shipko, M.N.	3-4555	FK-Spektren	73310
Shipko, M.N.	5-4570	FK-Spektren	73310
Shipko, M.N.	11-5156	FK-Spektren	73310
Shipkov, N.N.	5-3506	Kristalle	65582
Shipler, D.B.	4-5632	Medizin. Physik	97010
Shipman, F.H.	1- 451	Elastizität	22520
Shipman, L.L.	9-3295	Flüssigkeiten	58520
Shipovskii, V.I.	5-5194	Oberflächenphysik	74560
Shipsey, E.J.	10- 485	Quantentheorie	16575
Shipsey, E.J.	12-2652	Atom-Molekül-Ww	51510
Shipulin, I.I.	12-3256	Plasmaphysik	57053
Shipulo, G.P.	2-4478	FK-Spektren	73345
Shipulo, G.P.	5-3563	Kristalle	65586
Shir, C.C.	8-5428	FK-Spektren	73380
Shirafuji, J.	6-5911	Atmosphäre	90840
Shirafuji, J.	4-4741	Opt. FK-Eig.	73635
Shirafuji, J.	5-5102	Oberflächenphysik	74520
Shirafuji, J.	9-5183	FK-Spektren	73340
Shirafuji, J.	11-5034	Halbleitung	71530
Shirafuji, J.	12-4367	Kristallfehler	66010
Shiragai, A.	2-5420	Medizin. Physik	97020
Shirahata, K.	11-5101	Halbleitung	71570
Shirahata, T.	8-2617	Atom-Molekül-Ww	51520
Shirai, K.	11-5602	Dünne Schichten	74040
Shirai, K.	11-6344	Biophysik	96050
Shirai, S.	11-2253	Kernstrahlung	44030
Shirai, Y.	11-1545	Physikal. Optik	29073
Shiraishi, H.	12-2727	Atom-Molekül-Ww	51532
Shiraishi, H.	3-3697	Kristallfehler	66060
Shiraishi, K.	12-4562	Kristallfehler	66065
Shiraishi, L.	9-1607	Kern-Messverf.	40505
Shiraishi, L.M.	3-1528	Kern-Messverf.	40512
Shiraishi, M.	4-2823	Plasmaphysik	57033
Shiraishi, M.	5-2845	Plasmaphysik	57050
Shiraishi, M.	12-3246	Plasmaphysik	57050
Shiraiwa, T.	11-5357	Opt. FK-Eig.	73600
Shirakata, H.	1-2691	Plasmaphysik	57053
Shirakawa, H.	10-3316	Polymere	53530
Shirakawa, T.	3-4451	Halbleitung	71540
Shirakawa, T.	6-5663	Dünne Schichten	74050
Shiraki, Y.	9-4879	Halbleitung	71530
Shirakian, G.G.	8-5554	Dünne Schichten	74010
Shiralkar, B.S.	7- 746	Hydro-, Aerodyn.	23020
Shirane, G.	1-3699	Gitterdynamik	67020
Shirane, G.	3-3985	FK-Wärme	67550
Shirane, G.	3-4134	Magn. FK-Eig.	69030
Shirane, G.	3-4287	FK-Leitfähigk.	70053
Shirane, G.	4-3878	Gitterdynamik	67010
Shirane, G.	4-3895	Gitterdynamik	67020
Shirane, G.	5-4297	FK-Leitfähigk.	70072
Shirane, G.	7-4418	Magn. FK-Eig.	69050
Shirane, G.	10-4757	FK-Wärme	67550
Shirane, G.	10-4903	Magn. FK-Eig.	69030
Shirane, G.	11-4457	Gitterdynamik	67020
Shirane, G.	11-4574	FK-Wärme	67550
Shirane, G.	12-4826	Gitterdynamik	67040
Shirane, G.	12-4844	Gitterdynamik	67060
Shirasaki, S.	5-4053	FK-Dielektrika	68030
Shirasaki, S.I.	2-3671	Kristallfehler	66025
Shirasu, H.	11-1394	Opt. Messtechnik	28545
Shirato, S.	4-1922	Kernreaktionen	43042
Shirato, S.	8-2090	Kernreaktionen	43040
Shiratori, E.	5-3822	Mech. FK-Eig.	66550
Shiratori, E.	12-3050	Polymere	53542
Shirbakian, M.S.	12-7283	Kosmische Physik	94510
Shiren, N.S.	1-3834	FK-Dielektrika	68050
Shiren, N.S.	2-3846	Gitterdynamik	67020
Shiren, N.S.	3-3904	Gitterdynamik	67060
Shirkov, N.G.	6-4447	Kristallfehler	66076
Shirin, A.V.	2-4631	Opt. FK-Eig.	73605
Shirk, A.E.	3-3224	Flüssigkeiten	58573
Shirk, A.E.	3-3225	Flüssigkeiten	58573
Shirk, E.K.	1-4892	Kosmische Strahl.	90630
Shirk, J.S.	11-1373	Opt. Messtechnik	28530
Shirkov, A.V.	4-1187	Quantenelektronik	28045
Shirkov, D.V.	4- 386	Quantenfeldtheorie	17025
Shirkov, D.V.	6-1457	Starke Ww.	41710
Shirley, D.A.	1-3950	FK-Leitfähigk.	70026
Shirley, D.A.	1-4260	FK-Spektren	73315
Shirley, D.A.	1-4261	FK-Spektren	73315
Shirley, D.A.	2-2008	Kernspektroskopie	42555
Shirley, D.A.	3-4560	FK-Spektren	73315
Shirley, D.A.	4-1844	Kernspektroskopie	42555
Shirley, D.A.	5-3447	Kristalle	65545
Shirley, D.A.	5-4566	FK-Spektren	73310
Shirley, D.A.	5-4577	FK-Spektren	73315
Shirley, D.A.	5-4578	FK-Spektren	73315
Shirley, D.A.	7-4796	FK-Spektren	73315
Shirley, D.A.	8-2364	Molekülstruktur	51010
Shirley, D.A.	9-2497	Molekülstruktur	51030
Shirley, D.A.	11-2318	Atomstruktur	50520
Shirley, D.A.	11-2416	Molekülstruktur	51010
Shirley, D.A.	11-2743	Atom-Molekül-Ww	51524
Shirley, D.A.	12-4106	Kristalle	65545
Shirley, D.A.	12-5747	FK-Spektren	73320
Shirley, D.L.	11-6171	Planeten	93612
Shirley, J.H.	2-3058	Gase	58050
Shirley, R.	10-4339	Kristalle	65586
Shirmin, G.I.	11- 460	Mechanik	22010
Shiroishi, Y.	3-4072	FK-Dielektrika	68030



Shiroishi, Y.	10-4837	FK-Dielektrika	68030	Shkil, N.I.	7- 254	Mathem. Physik	16020
Shirokov, A.A.	3-4495	Halbleitung	71580	Shkilko, A.M.	5-3792	Mech. FK-Eig.	66545
Shirokov, A.A.	12-5633	Halbleitung	71580	Shkilko, A.M.	5-3834	Mech. FK-Eig.	66556
Shirokov, A.M.	3-4069	FK-Dielektrika	68030	Shkirman, S.F.	1-4561	Opt. FK-Eig.	73640
Shirokov, A.M.	4- 169	Labortechnik	12515	Shkirman, S.F.	5-2535	Atom-Molekül-Ww	51527
Shirokov, A.M.	7-4758	Photoleitung	72510	Shkirman, S.F.	9-3587	Flüssigkeiten	58573
Shirokov, B.S.	6-1308	Beschleunigung	41020	Shkirov, V.S.	2-3874	Gitterdynamik	67060
Shirokov, V.I.	10-1815	Quantenelektronik	28040	Shklover, L.P.	9- 165	Labortechnik	12560
Shirokov, Y.M.	5- 444	Quantenfeldtheorie	17010	Shklovskaya, A.	8-1893	Starke Ww.	41780
Shirokova, N.L.	10-1143	Hydro-, Aerodyn.	23040	Shklovskii, B.I.	1-3940	FK-Leitfähigk.	70020
Shirokovskaya, O.S.	7- 482	Statist. Physik	17523	Shklovskii, B.I.	1-4122	Halbleitung	71530
Shirokovskii, V.P.	2-4369	FK-Spektren	73300	Shklovskii, B.I.	9-4890	Halbleitung	71530
Shirolapova, T.B.	12- 836	Wärme	24050	Shklovskij, A.G.	2- 980	Elektrodynamik	26520
Shirotani, I.	8-5035	Metall. Leitf.	71000	Shklovsky, B.I.	1-4094	Halbleitung	71520
Shirotani, I.	9-4293	Mech. FK-Eig.	66556	Shklovsky, B.I.	5-4190	Magn. FK-Eig.	69060
Shirotani, I.	12-6039	Opt. FK-Eig.	73605	Shklovsky, B.I.	3-5573	Kosmische Physik	94540
Shirotani, T.	1-5289	Medizin. Physik	97020	Shklovsky, I.S.	5-5684	Kosmische Physik	94050
Shirotani, T.	2-5403	Medizin. Physik	97010	Shklovsky, I.S.	8-6178	Sterne	94060
Shirotani, T.	6-6307	Medizin. Physik	97010	Shklovsky, I.S.	12-7261	Sterne	91226
Shirova, E.G.	4- 128	Mass und Messen	12230	Shklyar, D.D.R.	11-6104	Magnetosphäre	57085
Shirrell, C.D.	2-3595	Kristalle	65586	Shklyar, D.R.	8-3290	Plasmaphysik	24060
Shirrell, C.D.	4-3559	Kristalle	65586	Shklyar, F.R.	10-1491	Wärme	74060
Shirrell, C.D.	6-4184	Kristalle	65586	Shklyarevskij, I.N.	7-5231	Dünne Schichten	71570
Shirshina, L.G.	11-1060	Thermodynamik	24536	Shklyarevskii, O.I.	7-4736	Halbleitung	28540
Shirshov, E.M.	10-4092	Flüssigkeiten	58580	Shklyarevskij, I.N.	1-1036	Opt. Messtechnik	73325
Shirts, R.B.	9-4468	FK-Wärme	67556	Shklyarevskij, I.N.	4-4544	FK-Spektren	58570
Shirts, R.B.	9-4469	FK-Wärme	67556	Shklyarevskij, I.N.	6-3933	Flüssigkeiten	74060
Shirts, R.B.	12-4995	FK-Wärme	67550	Shklyarevskij, I.N.	9-5511	Dünne Schichten	74060
Shirvington, P.J.	9-1055	Thermodynamik	24554	Shklyarevskij, I.N.	11-5622	Opt. FK-Eig.	73605
Shirvington, P.J.	12-2123	Kernreaktoren	43530	Shklyarevsky, I.N.	4-4711	Mathem. Physik	16020
Shirvington, P.J.	12-2124	Kernreaktoren	43530	Shklyarov, L.I.	8- 256	Kern-Messverf.	40582
Shiryapov, I.P.	3-4826	Opt. FK-Eig.	73610	Shkoda-Ulyanov, V.A.	8-1575	Feldtheorie	18020
Shishanin, O.E.	5- 457	Quantenfeldtheorie	17020	Shkoda-Ulyanov, V.A.	11- 420	Kern-Messverf.	40582
Shishido, F.	2-4734	Dünne Schichten	74040	Shkoda-Ulyanov, V.A.	12-1457	Flüssigkeiten	58565
Shishido, F.	4-5027	Oberflächenphysik	74573	Shkodin, A.M.	9-3514	Flüssigkeiten	58565
Shishido, F.	11-5100	Halbleitung	71570	Shkodin, A.M.	9-3521	Flüssigkeiten	58565
Shishido, S.	11-3094	Polymere	53542	Shkodin, A.M.	9-3524	Flüssigkeiten	58568
Shishyanu, F.S.	5-4435	Halbleitung	71530	Shkodin, A.M.	9-3552	Flüssigkeiten	58568
Shishkin, A.A.	1-2664	Plasmaphysik	57030	Shkodin, A.M.	9-3556	Flüssigkeiten	58550
Shishkin, A.A.	8-3431	Plasmaphysik	57263	Shkodin, A.M.	12-3757	Flüssigkeiten	58565
Shishkin, A.A.	8-3432	Plasmaphysik	57263	Shkodin, A.M.	12-3844	Flüssigkeiten	90430
Shishkin, A.Y.	9-4512	FK-Dielektrika	68030	Shkolker, B.	4-5060	Geomagnetismus	72510
Shishkin, B.B.	7-5387	Oberflächenphysik	74560	Shkolnik, A.L.	8-5176	Photoleitung	50570
Shishkin, B.B.	7-5402	Oberflächenphysik	74566	Shkolnik, G.M.	2-2479	Atomstruktur	53510
Shishkin, E.A.	5-3995	FK-Wärme	67550	Shkolnik, S.I.	4-2593	Polymere	57203
Shishkin, E.M.	2-4565	FK-Spektren	73370	Shkolnik, S.M.	5-2914	Plasmaphysik	57203
Shishkin, E.M.	5-4777	FK-Spektren	73370	Shkolnik, S.M.	8-3332	Plasmaphysik	57203
Shishkin, E.M.	10-5521	FK-Spektren	73370	Shkolnik, V.I.	5-1108	Elektrizität	26016
Shishkin, E.M.	12-5971	FK-Spektren	73370	Shkolnikov, A.F.	11-3263	Plasmaphysik	57053
Shishkin, G.A.	10-1880	Quantenelektronik	28055	Shkolnikov, E.V.	3-4378	Halbleitung	71510
Shishkin, K.S.	2-2163	Kernreaktionen	43054	Shkolnikov, E.V.	3-4419	Halbleitung	71530
Shishkin, K.S.	6-2449	Kernreaktionen	43056	Shkolnikova, A.Y.	7-3287	Flüssigkeiten	58530
Shishkin, K.S.	8-2115	Kernreaktionen	43054	Shkurenko, Y.P.	2-1698	Starke Ww.	41730
Shishkin, N.I.	3-2704	Polymere	53540	Shkursky, B.I.	10- 183	Mass und Messen	12250
Shishkin, N.I.	11-3110	Polymere	53542	Shkut, V.A.	8-3752	Flüssigkeiten	58530
Shishko, A.A.	11-3327	Plasmaphysik	57080	Shlaer, W.	9-2174	Kernreaktionen	43039
Shishko, A.A.	12-3340	Plasmaphysik	57203	Shlanchyaukas, A.A.	3- 846	Hydro-, Aerodyn.	23040
Shishko, A.A.	8-3326	Plasmaphysik	57096	Shlarbaum, B.	9-2520	Molekülstruktur	51040
Shishko, A.Y.	5-4178	Magn. FK-Eig.	69045	Shleifman, R.B.	3-2641	Polymere	53535
Shishkov, A.G.	6-4961	Magn. FK-Eig.	69065	Shleifman, R.B.	8-2895	Polymere	73650
Shishkov, A.G.	8-4781	Magn. FK-Eig.	69035	Shlenskii, A.A.	1-4575	Opt. FK-Eig.	73640
Shishkov, A.G.	11-4728	Magn. FK-Eig.	69035	Shlenskii, A.A.	4-4755	Opt. FK-Eig.	71563
Shishkov, B.	12- 373	Statist. Physik	71505	Shlenskii, A.A.	9-4940	Halbleitung	23040
Shishlovskij, A.A.	5-4864	Opt. FK-Eig.	73630	Shlien, D.J.	8- 596	Hydro-, Aerodyn.	23040
Shishlovskij, A.A.	9-5156	FK-Spektren	73330	Shlimak, I.S.	4-3742	Kristallfehler	66065
Shishlovskij, A.A.	2-4631	Opt. FK-Eig.	73605	Shlimak, I.S.	11-5020	Halbleitung	71530
Shishlovskij, A.A.	3-4808	Opt. FK-Eig.	73605	Shlimak, I.S.	12-5571	Halbleitung	71540
Shishlyannikov, V.V.	3- 807	Hydro-, Aerodyn.	23020	Shliomis, M.I.	4-4135	Magn. FK-Eig.	69040
Shishlyannikova, L.M.	11-4043	Kristalle	65584	Shliomis, M.I.	8-3856	Flüssigkeiten	58560
Shishlyannikova, L.M.	11-4592	FK-Wärme	67550	Shlippenbach, N.Y.	9-6138	Biophysik	96050
Shishmakov, A.S.	8-5234	FK-Spektren	73315	Shlomo, S.	10-2493	Kernspektroskopie	42540
Shishov, N.N.	2-1806	Starke Ww.	41770	Shlosser, W.O.	8-1176	Quantenelektronik	28050
Shishov, N.N.	5-1836	Starke Ww.	41770	Shlyakhina, L.P.	6-4906	Magn. FK-Eig.	69045
Shishov, N.N.	5-1837	Starke Ww.	41770	Shlyakhov, N.A.	8-2105	Kernreaktionen	43050
Shishov, N.N.	5-1838	Starke Ww.	41770	Shlyakhov, N.A.	10-2555	Kernreaktionen	43005
Shishov, N.N.	12-1594	Starke Ww.	41700	Shlyakhtenko, P.G.	4-5023	Oberflächenphysik	74570
Shishov, N.N.	4-5425	Sterne	94055	Shlyakhtenko, P.G.	5-5221	Oberflächenphysik	74570
Shishov, V.I.	7-1405	Physikal. Optik	29030	Shlyakhtenko, P.G.	7-5424	Oberflächenphysik	74573
Shishov, V.I.	9-1276	Quantenelektronik	28030	Shlyakhter, R.A.	3-2587	Polymere	53510
Shister, A.R.	6-6091	Planeten	93650	Shlyakhter, R.A.	11-3007	Polymere	53530
Shister, A.R.	10-3546	Plasmaphysik	57050	Shlyakhtin, V.K.	6-1060	Opt. Messtechnik	28556
Shitikov, A.V.	4-4940	Oberflächenphysik	74525	Shlyamin, E.A.	11-2092	Kernspektroskopie	42575
Shitikov, A.V.	12-5929	FK-Spektren	73360	Shlyapin, V.A.	9- 627	Elastizität	22520
Shitikova, G.F.	12-4506	Kristallfehler	66035	Shlyapintokh, V.Y.	8-2994	Polymere	53550
Shitikova, K.V.	5-1888	Kernstruktur	42070	Shlyapintokh, V.Y.	8-2995	Polymere	53550
Shitikova, K.V.	5-1941	Kernspektroskopie	42550	Shlyapintokh, V.Y.	12-3161	Polymere	53550
Shitikova, K.V.	8-2073	Kernreaktionen	43020	Shlyapintokh, V.Y.	12-3172	Polymere	53550
Shito, O.	11-1696	Elementarteilchen	41540	Shlyapnikov, G.V.	11-2738	Atom-Molekül-Ww	51524
Shitov, E.I.	12-3345	Plasmaphysik	57206	Shlyapnikov, S.V.	12-1324	Physikal. Optik	29083
Shitov, V.A.	3-3458	Kristalle	65584	Shlyapnikov, Y.A.	10-3374	Polymere	53540
Shitova, E.V.	5-4966	Dünne Schichten	74010	Shlyapnikov, V.A.	11-3767	Flüssigkeiten	58573
Shitsman, M.W.	7-3382	Flüssigkeiten	58550	Shlyapochnikov, V.A.	4- 849	Akustik	23565
Shityuk, V.A.	10-2621	Kernreaktionen	43064	Shmakov, I.P.	1-3007	Flüssigkeiten	58550
Shivahare, G.C.	10-3801	Flüssigkeiten	58520	Shmakov, N.G.	9- 689	Elastizität	22530
Shivarova, A.	8-3214	Plasmaphysik	57070	Shmakov, V.P.	4-3329	Disperse Systeme	59530
Shivarova, A.P.	10-3583	Plasmaphysik	57070	Shmakov, Y.I.	6-3209	Polymere	53525
Shively, F.T.	9-1847	Elementarteilchen	41583	Shmakov, Y.I.	6-3993	Disperse Systeme	59530
Shively, J.E.	4-4208	FK-Leitfähigk.	70020	Shmakov, Y.I.	8-3957	Disperse Systeme	53542
Shivpuri, R.K.	3-1571	Kern-Messverf.	40565	Shmakov, Y.I.	10-3405	Polymere	23030
Shivpuri, R.K.	3-1798	Starke Ww.	41780	Shmanenkov, V.N.	6- 568	Hydro-, Aerodyn.	43062
Shivpuri, R.K.	5- 341	Mathem. Physik	16030	Shmarin, P.L.	10-2617	Kernreaktionen	43064
Shivanov, Y.A.	11-4155	Kristallfehler	66025	Shmarin, P.L.	10-2621	Kernreaktionen	74010
Shizgal, B.	4-3016	Gase	58010	Shmartsev, Y.V.	8-5556	Dünne Schichten	74010
Shizgal, B.	7-1993	Allg. Atomphysik	50010	Shmartsev, Y.V.	11-5502	Dünne Schichten	68050
Shizuya, K.	3-1663	Elementarteilchen	41550	Shmartsev, Y.V.	12-5130	FK-Dielektrika	26095
Shkadarevich, A.P.	7-1291	Quantenelektronik	28055	Shmaryan, E.M.	4-1043	Elektrizität	27540
Shkadarevich, A.P.	8-1220	Quantenelektronik	28055	Shmaryan, E.M.	4-1131	HF-Messtechnik	41578
Shkadov, V.I.	10-1180	Hydro-, Aerodyn.	23050	Shmatikov, M.Z.	2-1609	Elementarteilchen	41543
Shkadova, Z.I.	3-5054	Oberflächenphysik	74510	Shmatikov, M.Z.	3-1658	Elementarteilchen	41578
Shkarofsky, I.O.	1-2764	Plasmaphysik	57206	Shmatikov, M.Z.	5-1760	Elementarteilchen	41770
Shkarofsky, I.P.	6-3361	Plasmaphysik	57026	Shmatikov, M.Z.	5-1835	Starke Ww.	41576
Shkarofsky, I.P.	6-3630	Gasentladungen	57860	Shmatikov, M.Z.	6-1401	Elementarteilchen	41576
Shkatov, V.T.	10-3690	Gasentladungen	57815	Shmatikov, M.Z.	7-1613	Elementarteilchen	41576
Shkatov, V.T.	11-5412	Opt. FK-Eig.	73625	Shmatko, E.S.	9-5775	Kosmische Strahl.	90646
Shkedi, Z.	3-1877	Kernspektroskopie	42540	Shmatko, G.G.	3-3693	Kristallfehler	66040
Shkedi, Z.	6-1929	Kernspektroskopie	42540	Shmatko, G.G.	9-4149	Kristallfehler	66095
Shkehter, L.S.	8- 784	Thermodynamik	24552	Shmatko, O.A.	9-5468	Dünne Schichten	74040
Shkerdin, G.N.	7-4751	Halbleitung	71580	Shmatov, V.T.	9-4064	Kristallfehler	66050
Shkerdin, G.N.	11-1521	Physikal. Optik	29055	Shmatov, V.T.	12-4730	Mech. FK-Eig.	66545
Shkhinek, K.N.	11- 648	Elastizität	22530	Shmelev, A.B.	8- 676	Akustik	23530



Shmelev, V.	12-2071	Kernreaktoren	43520	Shorygin, P.P.	12-2381	Molekülstruktur	51020
Shmidt, L.G.	6- 629	Hydro-, Aerodyn.	23070	Shosh, A.K.	8-5171	Photoleitung	72510
Shmidt, N.I.	4-2993	Gasentladungen	57860	Shosh, S.K.	8-4866	Magn. FK-Eig.	69070
Shmidt, N.M.	5-3626	Kristallfehler	66025	Shoshin, E.B.	9-5783	Kosmische Strahl.	90646
Shmiglyuk, M.I.	4-4254	FK-Leitfähigk.	70053	Shoshin, E.B.	10-2748	Kernstrahlung	44000
Shmoilov, N.F.	11- 874	Hydro-, Aerodyn.	23010	Shostak, T.S.	11-3107	Polymere	53542
Shmonina, V.L.	12-2955	Polymere	53530	Shostak, V.B.	10-2575	Kernreaktionen	43032
Shmueli, U.	4-3468	Kristalle	65580	Shostenko, A.G.	12-3939	Flüssigkeiten	58580
Shmueli, U.	10-4341	Kristalle	65586	Shotkin, L.M.	6-6043	Sonnenphysik	93314
Shmueli, U.	10-5497	FK-Spektren	73370	Shotov, A.P.	3-4278	FK-Leitfähigk.	70035
Shmueli, M.	9-4202	Mech. FK-Eig.	66516	Shotov, A.P.	5-4485	Halbleitung	71566
Shmueli, M.	10- 852	Elastizität	22520	Shotov, A.P.	5-4911	Opt. FK-Eig.	73645
Shmuilovich, G.A.	7-1346	Opt. Messtechnik	28545	Shotov, A.P.	10-4854	Magn. FK-Eig.	69015
Shmukin, A.A.	11- 994	Wärme	24050	Shotov, A.P.	12-5574	Halbleitung	71550
Shmulyan, Y.L.	6- 140	Mathem. Physik	16020	Shott, M.	8- 49	Unterrichtsfragen	12010
Shmurak, S.Z.	5-3629	Kristallfehler	66025	Shott, M.	8-2022	Kernspektroskopie	42555
Shmurak, S.Z.	7-3862	Kristallfehler	66030	Shotter, A.C.	6-2684	Kernreaktionen	43092
Shmuratov, E.A.	3-3182	Flüssigkeiten	58565	Shotts, W.J.	3-2751	Polymere	53546
Shmuratov, E.A.	3-4430	Halbleitung	71530	Shoumura, S.	2-5310	Biophysik	96040
Shmuratov, E.A.	4-3220	Flüssigkeiten	58560	Shoup, T.E.	3- 652	Elastizität	22520
Shmuratov, E.A.	5-4448	Halbleitung	71530	Shousha, A.H.M.	8-5499	Opt. FK-Eig.	73655
Shmytko, I.M.	9-3775	Kristalle	65572	Showalter, A.B.	1-4213	Thermoelektrizität	72010
Shnaider, V.E.	10-1140	Hydro-, Aerodyn.	23040	Showalter, A.B.	3-4505	Thermoelektrizität	72010
Shnaiders, K.	7-2307	Molekülstruktur	51060	Showalter, A.B.	10-5278	Thermoelektrizität	72010
Shnaidman, V.A.	6-5935	Atmosphäre	90840	Showalter, R.E.	10- 290	Mathem. Physik	16020
Shneerson, A.A.	7-3497	Flüssigkeiten	58568	Shoykhet, B.A.	9- 635	Elastizität	22520
Shneerson, V.L.	10-4648	Gitterdynamik	67010	Shoykhet, B.M.	3-3139	Flüssigkeiten	58555
Shneezson, G.A.	11-1124	Elektrizität	26030	Shpadi, A.L.	9-1075	Elektrizität	26010
Shneider, A.D.	8-4460	Mech. FK-Eig.	66545	Shpadi, L.V.	9-1075	Elektrizität	26010
Shneider, A.D.	9-4011	Kristallfehler	66025	Shpak, A.P.	3-4562	FK-Spektren	73315
Shneider, V.E.	8-4749	Magn. FK-Eig.	69025	Shpak, A.P.	8-4058	Kristalle	65545
Shnejder, V.E.	10-4945	Magn. FK-Eig.	69040	Shpak, A.P.	11-5178	FK-Spektren	73315
Shnerenko, K.I.	6- 501	Elastizität	22530	Shpak, E.V.	1-4498	FK-Spektren	73395
Shnerenko, K.I.	10- 916	Elastizität	22520	Shpak, E.V.	12-1010	Teilchenoptik	27010
Shnerenko, K.I.	10- 935	Elastizität	22520	Shpak, M.T.	3-1414	Opt. Messtechnik	28570
Shnoll, E.E.	6-5931	Atmosphäre	90840	Shpak, M.T.	4-1172	Quantenelektronik	28035
Shnygin, Y.N.	12-7115	Planeten	93612	Shpak, M.T.	5-4900	Opt. FK-Eig.	73640
Shnyrev, G.D.	10- 754	Mechanik	22032	Shpak, M.T.	7-1307	Quantenelektronik	28060
Shnyukov, V.F.	5-4030	FK-Wärme	67556	Shpak, M.T.	10-5370	FK-Spektren	73330
Shobatake, K.	5-2616	Atom-Molekül-Ww	51548	Shpak, V.G.	5-5197	Oberflächenphysik	74560
Shobatake, K.	7-2613	Atom-Molekül-Ww	51548	Shpakova, V.M.	7-5038	Opt. FK-Eig.	73605
Shobatake, K.	7-2614	Atom-Molekül-Ww	51548	Shpakovskii, R.P.	10-3971	Flüssigkeiten	58555
Shobatake, K.	7-2615	Atom-Molekül-Ww	51548	Shpanski, S.V.	12- 829	Wärme	24050
Shobatake, K.	7-2616	Atom-Molekül-Ww	51548	Shpatakovskaya, G.V.	11- 655	Elastizität	22530
Shobatake, K.	9-2846	Atom-Molekül-Ww	51540	Shpenik, O.B.	6-3091	Atom-Molekül-Ww	51532
Shobatake, K.	10-3245	Atom-Molekül-Ww	51548	Shpenik, O.B.	11-2780	Atom-Molekül-Ww	51532
Shobha, P.	9-2805	Atom-Molekül-Ww	51530	Shpenik, O.B.	11-2859	Atom-Molekül-Ww	51542
Shobolov, N.M.	10- 834	Elastizität	22510	Shpenik, O.B.	11-2860	Atom-Molekül-Ww	51542
Shochet, M.J.	3-1813	Starke Ww.	41783	Shpenkov, G.P.	7- 618	Mechanik	22050
Shochet, M.J.	11-1970	Starke Ww.	41783	Shpet, T.G.	3-1037	Wärme	24060
Shock, J.R.	5-4709	FK-Spektren	73355	Shpetko, V.	10-2741	Kernreaktoren	43550
Shockey, D.A.	3-3772	Mech. FK-Eig.	66516	Shpig, V.I.	4-4807	Dünne Schichten	74010
Shoda, K.	8-2078	Kernreaktionen	43036	Shpigel, I.S.	6-3573	Plasmaphysik	57263
Shoda, K.	9-2170	Kernreaktionen	43026	Shpigel, I.S.	9-3203	Plasmaphysik	57263
Shoemaker, C.B.	7-3713	Kristalle	65584	Shpigel, I.S.	9-3206	Plasmaphysik	57263
Shoemaker, E.H.	1- 484	Elastizität	22520	Shpilrajn, E.E.	12-3698	Flüssigkeiten	58540
Shoemaker, R.L.	11-2677	Atom-Molekül-Ww	51510	Shpilrajn, E.E.	12-3499	Gase	58040
Shoenberg, D.	5-4240	FK-Leitfähigk.	70022	Shpilko, I.A.	5-4818	Opt. FK-Eig.	73605
Shoenberg, D.	11-4848	FK-Leitfähigk.	70026	Shpilko, I.A.	8-5246	FK-Spektren	73320
Shoesmith, D.W.	9-3533	Flüssigkeiten	58568	Shpilrajn, E.E.	5- 260	Labortechnik	12525
Shofner, F.M.	6-3981	Disperse Systeme	59510	Shpinar, L.I.	10-2572	Kernreaktionen	43030
Shogaki, T.	5-1447	Opt. Messtechnik	28572	Shpiro, E.S.	7-3949	Kristallfehler	66065
Shohami, E.	6-6212	Biophysik	96040	Shpoliskii, E.V.	4-4537	FK-Spektren	73325
Shohami, E.	6-6213	Biophysik	96040	Shporer, M.	3-3107	Flüssigkeiten	58546
Shohet, J.L.	4-2806	Plasmaphysik	57015	Shporer, M.	12-3141	Polymere	53545
Shohet, J.L.	5-2955	Plasmaphysik	57279	Shpurt, V.K.	3-3182	Flüssigkeiten	58565
Shohet, J.L.	6-3359	Plasmaphysik	57026	Shpurt, V.K.	5-4448	Halbleitung	71530
Shohet, J.L.	12-3383	Plasmaphysik	57263	Shraiber, A.A.	5- 801	Hydro-, Aerodyn.	23020
Shohet, J.L.	12-3406	Plasmaphysik	57279	Shraiber, A.A.	10-1248	Hydro-, Aerodyn.	23070
Shohn, K.	3-4954	Dünne Schichten	74010	Shraiber, A.A.	10-4127	Disperse Systeme	59530
Shohn, K.	7-5156	Dünne Schichten	74010	Shraiber, A.A.	12-4020	Disperse Systeme	59540
Shohn, K.	9-5408	Dünne Schichten	74010	Shraiber, L.S.	8-3788	Flüssigkeiten	58540
Shoikhet, V.K.	2-1836	Starke Ww.	41780	Shrajber, V.M.	2-2636	Molekülstruktur	51060
Shoji, F.	12-6237	Dünne Schichten	74020	Shramko, O.V.	10-2782	Allg. Atomphysik	50020
Shoji, H.	6-1281	Kern-Messverf.	40582	Shramko, O.V.	11- 269	Quantentheorie	16526
Shoji, M.	5-4137	Magn. FK-Eig.	69035	Shramkov, E.G.	9-1088	Elektrizität	26016
Shoji, S.	11-3384	Plasmaphysik	57279	Shrayber, A.A.	3- 910	Hydro-, Aerodyn.	23070
Shokhor, L.D.	5-2252	Allg. Atomphysik	50060	Shrayber, A.A.	3- 996	Wärme	24050
Sholes, O.D.	6-6246	Biophysik	96095	Shrayber, A.A.	11- 995	Wärme	24050
Sholin, G.V.	1-2635	Plasmaphysik	57010	Shreder, E.G.	4- 943	Thermodynamik	24510
Sholin, G.V.	4-2874	Plasmaphysik	57060	Shreder, E.G.	5-3984	FK-Wärme	67550
Sholin, G.V.	4-2924	Plasmaphysik	57210	Shrednik, V.N.	7-5427	Oberflächenphysik	74573
Sholokhovich, T.I.	8-2969	Polymere	53544	Shrednik, V.N.	11-5783	Oberflächenphysik	74573
Sholpo, V.M.	9-5737	Erdkörper	90295	Shreibert, A.I.	10-3020	Molekülstruktur	51060
Sholts, V.B.	10-1517	Thermodynamik	24530	Shreider, E.Y.	8-5237	FK-Spektren	73315
Sholts, V.B.	10-1521	Thermodynamik	24533	Shrestha, G.M.	9- 797	Hydro-, Aerodyn.	23030
Shonin, O.B.	5-1493	Physikal. Optik	29040	Shrestha, K.P.	4-4669	FK-Spektren	73370
Shonin, V.N.	5-4606	FK-Spektren	73320	Shreve, W.R.	3-3909	Gitterdynamik	67060
Shonin, V.N.	8-4294	Kristallfehler	66025	Shrivastava, B.D.	7-4810	FK-Spektren	73315
Shonle, J.I.	8- 86	Unterrichtsfragen	12065	Shrivastava, B.D.	12-5708	FK-Spektren	73315
Shook, D.F.	7-1927	Kernreaktoren	43515	Shrivastava, H.P.	5- 635	Elastizität	22520
Shoonover, R.M.	12-4607	Mech. FK-Eig.	66512	Shrivastava, K.N.	4-3431	Kristalle	65545
Shoop, S.L.	7-2319	Molekülstruktur	51060	Shrivastava, R.K.	4-2880	Plasmaphysik	57075
Shooter, J.A.	6- 646	Akustik	23510	Shrivastava, R.K.	4-2975	Gasentladungen	57850
Shooter, J.A.	7- 936	Akustik	23565	Shrivastava, R.L.	9-3161	Plasmaphysik	57093
Shooter, J.A.	10-1310	Akustik	23530	Shrivastava, R.L.	10-5107	FK-Leitfähigk.	70056
Shopov, D.M.	4-5010	Oberflächenphysik	74535	Shrivastava, R.P.	4-3762	Kristallfehler	66076
Shopov, D.M.	12-6436	Oberflächenphysik	74530	Shrivastava, S.B.	11-2260	Kernstrahlung	44033
Shopov, I.	5-5021	Dünne Schichten	74040	Shrivastava, S.K.	7-2046	Atomstruktur	50530
Shopron, M.V.	6-4242	Kristalle	65586	Shriver, D.F.	3-3224	Flüssigkeiten	58573
Shor, G.I.	10-2167	Kern-Messverf.	40582	Shriver, D.F.	3-3225	Flüssigkeiten	58573
Shore, B.L.	3-1575	Kern-Messverf.	40570	Shriver, D.F.	9-1525	Physikal. Optik	29010
Shore, B.W.	5-2277	Atomstruktur	50540	Shrock, R.	10-2232	Elementarteilchen	41550
Shore, B.W.	7- 359	Quantentheorie	16530	Shrubovich, V.A.	4-2658	Polymere	53530
Shore, B.W.	10-2863	Molekülstruktur	51010	Shrum, E.V.	6-1187	Kern-Messverf.	40505
Shore, H.B.	3-3898	Gitterdynamik	67040	Shtaerman, E.Y.	4-4234	FK-Leitfähigk.	70028
Shore, H.B.	3-4286	FK-Leitfähigk.	70053	Shtager, E.A.	10-2050	Physikal. Optik	29040
Shore, S.G.	4-4668	FK-Spektren	73370	Shtambur, I.V.	9-5222	FK-Spektren	73355
Shore, S.N.	1-5057	Sterne	94020	Shtan, A.F.	4-2867	Plasmaphysik	57055
Shore, S.N.	8-6227	Kosmische Physik	94520	Shtan, A.S.	8-1581	Kern-Messverf.	40584
Shorin, V.S.	6-2391	Kernreaktionen	43048	Shtan, A.S.	8-1592	Kern-Messverf.	40584
Shorokhov, O.A.	10-1808	Quantenelektronik	28040	Shtarkman, B.P.	3-2603	Polymere	53525
Shorokhova, S.P.	4- 848	Akustik	23565	Shtarkman, B.P.	7-2815	Polymere	53535
Shorshorov, M.K.	6- 444	Elastizität	22500	Shtein, S.G.	10-4542	Mech. FK-Eig.	66514
Shorshorov, M.K.	7-4043	Mech. FK-Eig.	66518	Shteinberg, A.S.	5- 813	Hydro-, Aerodyn.	23020
Short, D.W.	10-1556	Thermodynamik	24554	Shteinberg, G.V.	5-3322	Flüssigkeiten	58568
Short, M.A.	1-1187	Physikal. Optik	29058	Shteinberg, V.A.	10-1165	Hydro-, Aerodyn.	23050
Short, N.M.	8-5825	Erdkörper	90250	Shteinberg, V.A.	12- 682	Hydro-, Aerodyn.	23050
Shortes, S.R.	11-1217	Teilchenoptik	27068	Shteinsneider, N.Y.	10-3012	Molekülstruktur	51060
Shorthill, R.W.	11-6219	Planeten	93640	Shtemanetyan, G.Z.	11-2093	Kernreaktionen	43000



Shtemenko, L.S.	8- 824	Thermodynamik	24556	Shukolyukov, Y.A.	8-1574	Kern-Messverf.	40582
Shtenberg, B.Y.	10-3043	Molekülstruktur	51060	Shuku, T.	2- 791	Akustik	23550
Shtengelmeier, S.V.	5- 758	Hydro-, Aerodyn.	23015	Shukurov, A.K.	6-5946	Atmosphäre	90850
Shtennikova, I.N.	1-2485	Polymere	53525	Shukurov, A.K.	8-5943	Atmosphäre	90850
Shtennikova, I.N.	1-2487	Polymere	53525	Shulaev, N.S.	7-2974	Plasmaphysik	57055
Shtennikova, I.N.	1-2559	Polymere	53535	Shulakov, A.S.	1-4281	FK-Spektren	73315
Shtennikova, I.N.	2-2841	Polymere	53535	Shulakov, A.S.	1-4282	FK-Spektren	73315
Shtennikova, I.N.	9-3016	Polymere	53540	Shulakov, A.S.	6-5274	FK-Spektren	73315
Shtennikova, I.N.	10-3303	Polymere	53525	Shulakov, A.S.	6-5295	FK-Spektren	73315
Shtepa, N.I.	5-1188	Teilchenoptik	27010	Shulakov, A.S.	8-5235	FK-Spektren	73315
Shterbakov, Y.A.	8-1474	Kern-Messverf.	40510	Shulbakh, V.A.	5-3692	Kristallfehler	66065
Shterbina, O.W.	8-3494	Gasentladungen	57815	Shulek, P.	12-2325	Atomstruktur	50570
Shterenberg, L.E.	1-3659	Mech. FK-Eig.	66550	Shulepov, Y.V.	10-5515	FK-Spektren	73370
Shterenberg, L.E.	10-4764	FK-Wärme	67550	Shuler, E.J.	8- 518	Hydro-, Aerodyn.	23010
Shterenzon, A.	11-3623	Flüssigkeiten	58546	Shuler, K.E.	9-2349	Allg. Atomphysik	50010
Shtern, D.Y.	8-5967	Ionosphäre	91030	Shuler, K.E.	9-2504	Molekülstruktur	51040
Shtern, D.Y.	8-6115	Planeten	93655	Shuleykin, V.V.	6-5934	Atmosphäre	90840
Shtern, D.Y.	11-6233	Planeten	93640	Shulga, A.A.	11-5559	Dünne Schichten	74020
Shtern, V.N.	7- 834	Hydro-, Aerodyn.	23050	Shulga, N.A.	3- 735	Elastizität	22530
Shtern, V.N.	9- 771	Hydro-, Aerodyn.	23020	Shulga, N.A.	10-1324	Akustik	23530
Shtern, V.N.	11-3280	Plasmaphysik	57055	Shulga, S.Z.	9-4132	Kristallfehler	66076
Shternberg, A.A.	9-3699	Kristalle	65518	Shulga, V.F.	12-6965	Ionosphäre	91072
Shternin, B.A.	12-3253	Plasmaphysik	57053	Shulga, V.I.	6-4399	Kristallfehler	66061
Shtessel, E.A.	10-1081	Hydro-, Aerodyn.	23020	Shulga, Y.M.	6-2951	Molekülstruktur	51060
Shteynberg, G.S.	11-5839	Erdkörper	90240	Shulgin, B.V.	3-3004	Flüssigkeiten	58530
Shtilikh, M.V.	6-5252	Photoleitung	72510	Shulgin, B.V.	3-3455	Kristalle	65584
Shtilman, L.E.	6-3471	Plasmaphysik	57075	Shulgin, B.V.	5-4895	Opt. FK-Eig.	73640
Shtin, A.P.	11- 134	Labortechnik	12520	Shulgin, B.V.	5-4908	Opt. FK-Eig.	73640
Shtokhamer, R.	4-1701	Starke Ww.	41750	Shulgin, B.V.	8-5486	Opt. FK-Eig.	73640
Shtolberg, A.A.	5-3137	Flüssigkeiten	58535	Shulgin, B.V.	11-5450	Opt. FK-Eig.	73640
Shtolts, A.K.	7-4256	FK-Wärme	67550	Shulgin, B.V.	11-5460	Opt. FK-Eig.	73640
Shtolts, E.V.	6-4878	Magn. FK-Eig.	69035	Shulgin, V.I.	7-2943	Plasmaphysik	57050
Shttrakhman, K.M.	9-4220	Mech. FK-Eig.	66516	Shulgina, Y.M.	10-5966	Erdkörper	90295
Shttrakhman, K.M.	10-4634	Mech. FK-Eig.	66556	Shulika, N.G.	1-2763	Plasmaphysik	57203
Shtraus, V.A.	3- 276	Mathem. Physik	16020	Shulika, N.G.	5-2836	Plasmaphysik	57045
Shtrikman, S.	1-3902	Magn. FK-Eig.	69050	Shulika, V.V.	7-4468	Magn. FK-Eig.	69095
Shtrikman, S.	3-4155	Magn. FK-Eig.	69040	Shulina, Z.M.	9-1036	Thermodynamik	24533
Shtrikman, S.	8-1241	Quantenelektronik	28060	Shull, C.G.	1-3248	Kristalle	65576
Shturbin, A.V.	1-4683	Dünne Schichten	74060	Shull, C.G.	3-4142	Magn. FK-Eig.	69035
Shturbina, N.A.	5-3947	FK-Wärme	67520	Shulman, L.A.	7-4954	FK-Spektren	73355
Shturkin, D.A.	11-4808	Magn. FK-Eig.	69080	Shulman, L.A.	9-5218	FK-Spektren	73355
Shtykan, M.D.	6-1103	Opt. Messtechnik	28595	Shulman, L.A.	12-4244	Kristalle	65584
Shtykh, V.S.	4-2656	Polymere	53530	Shulman, L.A.	12-5920	FK-Spektren	73355
Shtykov, V.V.	1-1055	Opt. Messtechnik	28553	Shulman, L.D.	5-3992	FK-Wärme	67550
Shu, F.H.	1-5098	Kosmische Physik	94510	Shulman, M.K.	5-2978	Gasentladungen	57850
Shu, F.H.	8-6218	Kosmische Physik	94510	Shulman, M.Y.	9-1519	Opt. Messtechnik	28595
Shu, F.H.	8-6260	Kosmische Physik	94520	Shulman, R.G.	10-3070	Molekülstruktur	51060
Shub, D.M.	10-4049	Flüssigkeiten	58568	Shulman, S.D.	5-5699	Kosmische Physik	94573
Shub, L.I.	3- 893	Hydro-, Aerodyn.	23060	Shulman, Z.P.	7- 771	Hydro-, Aerodyn.	23020
Shuba, I.M.	8- 324	Quantenfeldtheorie	17060	Shulman, Z.P.	10-3723	Gase	58020
Shubenko-Shubin, L.A.	12- 833	Wärme	24050	Shulov, O.S.	12-7259	Sterne	94060
Shubert, H.A.	2-1066	HF-Messtechnik	27540	Shulpina, I.L.	4-3695	Kristallfehler	66035
Shubert, R.	8-1132	Quantenelektronik	28035	Shulpina, I.L.	4-3696	Kristallfehler	66035
Shubin, A.F.	7-5405	Oberflächenphysik	74566	Shultin, A.A.	3-4664	FK-Spektren	73330
Shubin, A.F.	10-5282	Thermoelektrizität	72010	Shultin, A.A.	3-4697	FK-Spektren	73340
Shubin, A.P.	9-3107	Plasmaphysik	57040	Shultin, A.A.	4-3539	Kristalle	65584
Shubin, A.P.	9-3108	Plasmaphysik	57040	Shultin, A.A.	10-5371	FK-Spektren	73330
Shubin, V.G.	5-2423	Molekülstruktur	51060	Shults, M.M.	7-3290	Flüssigkeiten	58530
Shubin, V.N.	4-3303	Flüssigkeiten	58580	Shults, M.M.	7-3293	Flüssigkeiten	58530
Shubin, V.N.	10-4505	Kristallfehler	66073	Shults, M.M.	9-3345	Flüssigkeiten	58568
Shubin, Y.N.	2-1882	Kernstruktur	42020	Shults, M.M.	10-4057	Flüssigkeiten	58568
Shubin, Y.N.	4-1786	Kernstruktur	42070	Shultz, M.M.	10-4058	Flüssigkeiten	58568
Shubitidze, N.I.	6-1658	Kernstruktur	42010	Shultz, M.M.	12-3876	Flüssigkeiten	58568
Shubko, V.M.	11-1588	Kern-Messverf.	40518	Shultz, M.M.	12-3877	Flüssigkeiten	58568
Shubova, R.S.	12-6965	Ionosphäre	91072	Shulyachenko, V.N.	10-2308	Starke Ww.	41725
Shugae, F.V.	6- 617	Hydro-, Aerodyn.	23060	Shulyachenko, V.N.	10-2311	Starke Ww.	41725
Shugae, F.V.	10-1212	Hydro-, Aerodyn.	23060	Shulyachenko, V.N.	10-2312	Starke Ww.	41725
Shugart, H.A.	1-2167	Atomstruktur	50540	Shulyachenko, V.N.	11-1813	Starke Ww.	41725
Shugurov, V.	7-1185	HF-Messtechnik	27530	Shulyakovskij, G.S.	1-2140	Atomstruktur	50520
Shugurov, V.K.	7-4408	Magn. FK-Eig.	69040	Shumaker, C.A.	6-4147	Kristalle	65584
Shui, V.H.	5-2602	Atom-Molekül-Ww	51544	Shumaker, J.B.	7-3151	Gasentladungen	57860
Shui, V.H.	11-2834	Atom-Molekül-Ww	51542	Shuman, B.M.	3- 735	Elastizität	22530
Shuikin, N.N.	10-1777	Quantenelektronik	28030	Shuman, B.M.	11- 920	Akustik	23530
Shuiskaya, F.K.	6-6005	Ionosphäre	91095	Shuman, H.	1-3239	Kristalle	65574
Shui-yin, L.	11-1780	Starke Ww.	41700	Shuman, M.S.	3-2939	Flüssigkeiten	58510
Shukeilo, I.A.	4-1604	Beschleunigung	41020	Shumate, P.W.	9-4587	Magn. FK-Eig.	69035
Shukhman, I.G.	1-5171	Kosmische Physik	94595	Shumate, P.W.	11-4963	Supraleitung	70595
Shukhman, I.G.	8-6222	Kosmische Physik	94510	Shumate Jr., P.W.	1- 751	Elektrizität	26016
Shukhtin, A.M.	3-2934	Gase	58060	Shumate Jr., P.W.	5-4135	Magn. FK-Eig.	69035
Shukhtin, A.M.	6-3338	Plasmaphysik	57010	Shumatex, M.S.	12-7505	Biophysik	96060
Shukla, A.K.	6-4270	Kristallfehler	66010	Shumilin, E.N.	10-4200	Kristalle	65518
Shukla, A.K.	6-4314	Kristallfehler	66025	Shumilin, V.D.	7-5847	Biophysik	96060
Shukla, D.K.	3-3619	Kristallfehler	66025	Shumilina, S.F.	1-3130	Disperse Systeme	91230
Shukla, D.K.	6-4328	Kristallfehler	66025	Shumilova, O.I.	7-5625	Magnetosphäre	74535
Shukla, D.K.	11-4470	Gitterdynamik	67040	Shumilova, N.A.	12-6490	Oberflächenphysik	74535
Shukla, G.C.	3-4319	Supraleitung	70510	Shumitskaya, L.F.	9-3344	Flüssigkeiten	58530
Shukla, G.C.	4-2230	Molekülstruktur	51040	Shumjatzkij, B.J.	12-3250	Plasmaphysik	57053
Shukla, G.C.	4-4477	FK-Spektren	73310	Shumjatzkij, B.J.	12-3259	Plasmaphysik	57053
Shukla, G.C.	8-3831	Flüssigkeiten	58555	Shumjatzkij, W.J.	12-3249	Plasmaphysik	57053
Shukla, G.C.	9-5024	FK-Spektren	73310	Shumko, A.A.	6-4751	FK-Wärme	67550
Shukla, J.	2-2638	Molekülstruktur	51060	Shumkov, A.D.	6-5644	Dünne Schichten	74040
Shukla, J.	9-2651	Molekülstruktur	51060	Shumkov, A.D.	8-5582	Dünne Schichten	74020
Shukla, J.P.	2-3312	Flüssigkeiten	58576	Shumkov, G.F.	11-6044	Atmosphäre	90890
Shukla, J.P.	8-3872	Flüssigkeiten	58562	Shumlyanskii, I.F.	11- 578	Elastizität	22520
Shukla, J.P.	10-3998	Flüssigkeiten	58562	Shumov, Y.S.	12-7409	Biophysik	96010
Shukla, J.P.	11-3477	Flüssigkeiten	58520	Shumovsky, A.G.	9- 383	Quantenfeldtheorie	17025
Shukla, J.S.	2-2794	Polymere	53530	Shumovsky, A.S.	9- 383	Quantenfeldtheorie	17025
Shukla, J.V.	11-2609	Molekülstruktur	51060	Shumskaya, L.S.	7-4388	Magn. FK-Eig.	69035
Shukla, K.K.	2-5388	Medizin. Physik	97000	Shumski, V.N.	12-6231	Dünne Schichten	74020
Shukla, K.N.	7- 965	Wärme	24050	Shumskii, V.F.	4-2763	Polymere	53543
Shukla, K.N.	8- 730	Wärme	24050	Shumyatskaya, N.G.	2-3558	Kristalle	65584
Shukla, M.M.	2-3872	Gitterdynamik	67060	Shumyatskii, Y.I.	11-5691	Oberflächenphysik	74530
Shukla, M.M.	3-3878	Gitterdynamik	67010	Shumyatskii, B.Y.	7-2913	Plasmaphysik	57020
Shukla, M.M.	3-3883	Gitterdynamik	67010	Shunin, G.E.	8-5023	Supraleitung	70550
Shukla, M.M.	6-2885	Molekülstruktur	51040	Shunk, E.R.	11-2150	Kernreaktionen	43058
Shukla, M.M.	7-4123	Gitterdynamik	67010	Shunk, F.A.	12-6476	Oberflächenphysik	74535
Shukla, M.M.	9-4315	Gitterdynamik	67010	Shunko, E.V.	4-2952	Plasmaphysik	57266
Shukla, P.K.	3-2788	Plasmaphysik	57055	Shunyaev, K.Y.	3-4104	Magn. FK-Eig.	69015
Shukla, P.K.	4-2914	Plasmaphysik	57093	Shunyaev, K.Y.	11-4610	FK-Wärme	67553
Shukla, P.K.	8-3169	Plasmaphysik	57055	Shupe, D.M.	8-1152	Quantenelektronik	28040
Shukla, P.K.	8-3199	Plasmaphysik	57060	Shupe, M.A.	3-1615	Beschleunigung	41020
Shukla, P.K.	9-3098	Plasmaphysik	57015	Shupe, M.A.	6-1302	Beschleunigung	41020
Shukla, P.K.	10-3619	Plasmaphysik	57093	Shupenyova, N.	10-1892	Opt. Messtechnik	28513
Shukla, P.K.	11-3217	Plasmaphysik	57063	Shuppert, J.	7-3376	Flüssigkeiten	58550
Shukla, P.K.	1-3923	Magn. FK-Eig.	69035	Shur, M.G.	6- 313	Statist. Physik	17510
Shukla, R.C.	12-4871	FK-Wärme	67500	Shur, M.S.	1-4139	Halbleitung	71540
Shukla, R.K.	12-6351	Dünne Schichten	74095	Shur, M.S.	3-4444	Halbleitung	71540
Shukla, R.P.	4-1301	Opt. Messtechnik	28545	Shur, M.S.	3-4445	Halbleitung	71540
Shuklov, A.D.	12-6399	Oberflächenphysik	74520	Shur, M.S.	5-4460	Halbleitung	71540
Shuklov, A.D.	12-6489	Oberflächenphysik	74535	Shur, M.S.	12-5566	Halbleitung	71540



Shur, V.S.	4-2593	Polymere	53510	Shvets, G.A.	2-4253	Halbleitung	71530
Shur, Y.S.	6-4904	Magn. FK-Eig.	69045	Shvets, G.A.	8-3752	Flüssigkeiten	58530
Shur, Y.S.	6-5450	FK-Spektren	73370	Shvets, I.T.	3- 991	Wärme	24050
Shur, Y.S.	8-5631	Dünne Schichten	74050	Shvets, I.T.	3-1073	Thermodynamik	24550
Shur, Y.S.	10-4924	Magn. FK-Eig.	69035	Shvets, O.M.	4-2799	Plasmaphysik	57010
Shur, Y.S.	11-4759	Magn. FK-Eig.	69040	Shvets, O.M.	6-3590	Plasmaphysik	57263
Shuraleva, E.I.	3-3659	Kristallfehler	66030	Shvets, R.N.	10- 922	Elastizität	22520
Shuraleva, E.I.	3-4904	Opt. FK-Eig.	73655	Shvets, R.N.	10- 927	Elastizität	22520
Shuraleva, E.I.	4-4517	FK-Spektren	73320	Shvets, V.A.	5-1064	Thermodynamik	24554
Shuraleva, E.I.	10-4440	Kristallfehler	66030	Shvets, V.I.	5-3545	Kristalle	65584
Shuraleva, E.I.	11-4181	Kristallfehler	66025	Shvets, Y.O.	7- 767	Hydro-, Aerodyn.	23020
Shurchkova, Y.A.	10- 221	Labortechnik	12530	Shvetsov, G.A.	6- 523	Hydro-, Aerodyn.	23010
Shurmorskaya, N.A.	6-5757	Oberflächenphysik	74535	Shvetsov, N.I.	11-4179	Kristallfehler	66025
Shurshakova, T.N.	10-4496	Kristallfehler	66065	Shvetsov-Shilovskii, N.I.	10-3018	Molekülstruktur	51060
Shurshalov, L.V.	7- 613	Mechanik	22050	Shvidanenko, A.M.	11- 930	Akustik	23540
Shurshalov, L.V.	11-1096	Thermodynamik	24556	Shvidkovskaya, T.E.	8-6075	Planeten	93613
Shurvell, H.F.	4-2338	Molekülstruktur	51060	Shvidler, M.I.	10-1071	Hydro-, Aerodyn.	23020
Shurvell, H.F.	6-5361	FK-Spektren	73340	Shvilkin, B.N.	5-2813	Plasmaphysik	57030
Shurvell, H.F.	10-3034	Molekülstruktur	51060	Shvilkin, B.N.	8-3279	Plasmaphysik	57085
Shuryak, E.V.	1- 356	Feldtheorie	18042	Shvindlerman, L.S.	6-4387	Kristallfehler	66040
Shuryak, E.V.	6-1614	Starke Ww.	41780	Shvindlerman, L.S.	11-4223	Kristallfehler	66040
Shuryak, E.V.	7- 552	Feldtheorie	18045	Shvindlerman, L.S.	11-4626	FK-Wärme	67556
Shurygin, A.N.	10-4297	Kristalle	65584	Shvindt, N.N.	12-3396	Plasmaphysik	57263
Shurygin, P.M.	4-3081	Flüssigkeiten	58520	Shvov, E.M.	7-5009	FK-Spektren	73380
Shurygin, P.M.	10-4765	FK-Wärme	67550	Shvydkin, S.K.	4-4902	Oberflächenphysik	74510
Shurzhai, T.M.	9-4896	Halbleitung	71530	Shy, Y.M.	7-4613	Supraleitung	70540
Shushkanov, A.D.	12-4054	Kristalle	65510	Shyam, R.	1-1780	Kernspektroskopie	42535
Shushkevich, V.L.	3-4446	Halbleitung	71540	Shyam, R.	11-4994	Halbleitung	71505
Shushkov, A.G.	6-1054	Opt. Messtechnik	28550	Shyglevskii, Y.D.	10-1486	Wärme	24060
Shushkov, V.I.	4- 237	Mathem. Physik	16020	Shyglya, V.N.	4-4722	Opt. FK-Eig.	73610
Shushkova, V.B.	1-5047	Planeten	93650	Shyryaev, V.K.	11-2233	Kernreaktoren	43550
Shu-Shou-Shen, S.	3-1084	Thermodynamik	24554	Shysh, A.	7-1553	Kern-Messverf.	40582
Shushpanov, I.A.	9-1368	Quantenelektronik	28095	Shyru, R.S.	7-1318	Opt. Messtechnik	28520
Shushpanov, O.E.	8-1006	HF-Messtechnik	27530	Shyupenis, A.P.	9-3052	Polymere	53543
Shushurin, S.P.	8-3080	Plasmaphysik	57020	Shzherbak, V.I.	10-4498	Kristallfehler	66065
Shuskus, A.J.	8-5513	Dünne Schichten	74010	Si, S.K.	5-4374	Metall. Leitf.	71010
Shuskus, A.J.	12-6154	Dünne Schichten	74010	Siambis, J.G.	6-3604	Plasmaphysik	57266
Shustin, E.G.	7-3027	Plasmaphysik	57085	Siapas, D.	7-4899	FK-Spektren	73340
Shustin, E.G.	8-3202	Plasmaphysik	57060	Siara, I.N.	12-2808	Atom-Molekül-Ww	51542
Shustin, E.G.	8-3409	Plasmaphysik	57235	Siarkiewicz, K.	12-1106	HF-Messtechnik	27550
Shustin, O.A.	12-6031	Opt. FK-Eig.	73605	Siaud, E.	12-5267	Magn. FK-Eig.	69060
Shut, N.I.	11-3130	Polymere	53543	Sibai, A.M.	9-2503	Molekülstruktur	51040
Shuteev, E.I.	2- 949	Elektrizität	26050	Sibai, A.M.	9-5109	FK-Spektren	73325
Shuter, Y.N.	12-2465	Molekülstruktur	51050	Sibbett, W.	2-1301	Opt. Messtechnik	28586
Shutilov, V.A.	1-3716	Gitterdynamik	67060	Sibeldin, N.N.	5-4283	FK-Leitfähigk.	70053
Shutilov, V.A.	2-4476	FK-Spektren	73345	Sibgatullin, N.R.	6-6180	Kosmische Physik	94572
Shutilov, V.A.	2-4477	FK-Spektren	73345	Sibgatullin, N.R.	9- 485	Feldtheorie	18045
Shutilov, V.A.	3-4777	FK-Spektren	73370	Sibille, F.	4-5277	Astrophysik	93020
Shutilov, V.A.	5-4780	FK-Spektren	73370	Sibillot, P.	7-3455	Flüssigkeiten	58562
Shutko, A.V.	5-2880	Plasmaphysik	57080	Sibinga, C.T.S.	4-2034	Kernreaktoren	43540
Shutko, A.V.	5-2881	Plasmaphysik	57080	Sibirskova, V.T.	4-3982	FK-Wärme	67550
Shutova, A.I.	12-3969	Disperse Systeme	59520	Sibiryak, I.O.	2-1172	Quantenelektronik	28050
Shutova, S.S.	4-4904	Oberflächenphysik	74510	Sibley, P.	10-4042	Flüssigkeiten	58568
Shutt, W.E.	6-3746	Flüssigkeiten	58535	Sibley, W.A.	1-3534	Kristallfehler	66065
Shuvaev, A.T.	8-4052	Kristalle	65545	Siborov, V.S.	12-3257	Plasmaphysik	57033
Shuvaev, A.T.	8-5200	FK-Spektren	73310	Sibson, R.H.	3-5174	Erdkörper	90240
Shuvaev, A.T.	8-5223	FK-Spektren	73315	Sibulkin, M.	2-1357	Physikal. Optik	29066
Shuvaev, A.T.	8-5228	FK-Spektren	73315	Sica, L.	4-1302	Opt. Messtechnik	28545
Shuvaev, M.A.	6-1524	Starke Ww.	41743	Sicart, J.	11-3410	Gasentladungen	57880
Shuvalov, L.A.	3-4053	FK-Dielektrika	68020	Sicha, M.	8-3268	Plasmaphysik	57085
Shuvalov, L.A.	3-4069	FK-Dielektrika	68030	Sicha, M.	8-3361	Plasmaphysik	57206
Shuvalov, L.A.	3-4765	FK-Spektren	73370	Sichel, J.M.	9-2430	Atomstruktur	50550
Shuvalov, L.A.	4-4032	FK-Dielektrika	68030	Sichel, P.	10- 493	Quantentheorie	16578
Shuvalov, L.A.	5-4147	Magn. FK-Eig.	69035	Sichkar, V.P.	3-2758	Polymere	53550
Shuvalov, L.A.	5-4649	FK-Spektren	73330	Sicignano, A.	11-4000	Kristalle	65584
Shuvalov, L.A.	7-4019	Mech. FK-Eig.	66514	Sick, I.	1-1714	Kernstruktur	42010
Shuvalov, L.A.	9-4119	Kristallfehler	66073	Sick, I.	2-1971	Kernspektroskopie	42545
Shuvalov, V.A.	10-3709	Gasentladungen	57880	Sick, I.	6-1710	Kernstruktur	42030
Shuvalov, V.V.	9-5270	FK-Spektren	73380	Sick, I.	6-2329	Kernreaktionen	43030
Shuvalov, V.V.	10-2022	Opt. Messtechnik	28595	Sick, I.	9-1674	Kern-Messverf.	40532
Shuy, G.W.T.	11-2167	Kernreaktionen	43085	Sick, I.	9-2173	Kernreaktionen	43034
Shuyukova, V.N.	8-1442	Physikal. Optik	29095	Sick, I.	11-2114	Kernreaktionen	43034
Shvab, A.V.	5-3389	Disperse Systeme	59540	Sick, I.	12-1902	Kernreaktionen	43030
Shvab, V.A.	5-3389	Disperse Systeme	59540	Sickafus, E.N.	1-4259	FK-Spektren	73315
Shvachkin, K.M.	8-6068	Planeten	93612	Sickafus, E.N.	10-5799	Oberflächenphysik	74520
Shvangiradze, R.R.	5-2983	Gasentladungen	57860	Sicre, J.E.	12- 909	Thermodynamik	24554
Shvarev, V.S.	5-4164	Magn. FK-Eig.	69040	Sicree, A.J.	11-3034	Polymere	53535
Shvarev, V.V.	5-5567	Planeten	93640	Sidar, M.	6- 398	Mechanik	22010
Shvareva, G.N.	4-2666	Polymere	53530	Siddappa, K.	3-1997	Kernreaktionen	43040
Shvarts, A.I.	4-2748	Polymere	53542	Siddappa, K.	4-1928	Kernreaktionen	43046
Shvarts, A.I.	3- 445	Quantenfeldtheorie	17010	Siddappa, K.	9-2199	Kernreaktionen	43046
Shvarts, K.K.	10-4443	Kristallfehler	66030	Siddiqi, T.A.	6-2149	Kernspektroskopie	42565
Shvartsbart, Y.S.	7- 628	Elastizität	22510	Siddiqui, A.S.	10- 752	Mechanik	22032
Shvartsburg, A.B.	4-5235	Ionosphäre	91072	Siddon, R.L.	3- 517	Statist. Physik	17560
Shvartsburg, A.B.	7-5616	Ionosphäre	91078	Siddon, R.L.	11-3414	Gase	58010
Shvartsburg, A.B.	12-3291	Plasmaphysik	57070	Siddon, R.L.	11-3415	Gase	58010
Shvartsman, G.I.	9-4695	Magn. FK-Eig.	69070	Siddon, T.E.	4- 842	Akustik	23565
Shvartsman, R.A.	11-5739	Oberflächenphysik	74535	Sidebottom, D.P.	2-3263	Flüssigkeiten	58565
Shvartsburg, A.B.	9-5268	FK-Spektren	73380	Sidell, N.	11-2392	Atomstruktur	50570
Shvartzman, V.F.	10-6204	Kosmische Physik	94580	Sidelnikov, I.V.	10-4680	Gitterdynamik	67070
Shved, G.F.	6-2713	Kernreaktoren	43530	Sidelnikova, A.V.	7-1230	Quantenelektronik	28030
Shved, G.M.	6-5837	Atmosphäre	90840	Sidelnikova, A.V.	10-1870	Quantenelektronik	28055
Shved, G.M.	12-6888	Atmosphäre	90850	Sidelnikova, A.V.	11-1343	Quantenelektronik	28055
Shved, G.M.	12-6900	Atmosphäre	90850	Sideman, S.	4- 768	Hydro-, Aerodyn.	23070
Shved, G.M.	12-7209	Sterne	94025	Sideman, S.	4- 922	Wärme	24060
Shvedchikov, A.P.	3-2348	Molekülstruktur	51060	Sider, R.G.	11-1435	Opt. Messtechnik	28570
Shvedchikov, A.P.	8-2775	Atom-Molekül-Ww	51558	Sides, G.D.	7-3067	Plasmaphysik	57213
Shvedchikov, A.P.	11- 969	Wärme	24040	Sides, J.	8- 624	Hydro-, Aerodyn.	23060
Shvedenko, I.M.	10-2702	Kernreaktoren	43520	Sidheswar, N.	2- 649	Hydro-, Aerodyn.	23020
Shvedkov, V.I.	8-4790	Magn. FK-Eig.	69040	Sidheswaran, P.	7-5316	Oberflächenphysik	74530
Shvedov, E.A.	4- 135	Mass und Messen	12240	Sidhu, D.P.	1-1525	Starke Ww.	41735
Shvedova, G.N.	10-1473	Wärme	24060	Sidhu, D.P.	12-1597	Starke Ww.	41720
Shvedova, G.N.	11- 999	Wärme	24050	Sidhu, D.P.	12-1600	Starke Ww.	41725
Shvedova, N.D.	9-5273	FK-Spektren	73380	Sidikov, A.	12-3012	Polymere	53535
Shveikin, G.P.	3-4421	Halbleitung	71530	Sidis, V.	3-2302	Molekülstruktur	51040
Shveikin, G.P.	3-4425	Halbleitung	71530	Sidis, V.	3-2524	Atom-Molekül-Ww	51542
Shveikin, G.P.	5-3533	Kristalle	65584	Sidis, V.	5-2589	Atom-Molekül-Ww	51542
Shveikin, G.P.	6-5272	FK-Spektren	73315	Sidkey, M.A.	10-1348	Akustik	23570
Shveikin, G.P.	11-4791	Magn. FK-Eig.	69060	Sidler, R.M.A.	3-5087	Oberflächenphysik	74530
Shveikin, V.I.	12-4447	Kristallfehler	66025	Sidler, T.	3-4899	Opt. FK-Eig.	73655
Shveitser, I.G.	8-4057	Kristalle	65545	Sidlyar, M.M.	9- 998	Wärme	24060
Shveitser, I.G.	8-5177	Photoleitung	72510	Sidman, R.D.	9- 674	Elastizität	22530
Shveikin, G.P.	1-3914	Magn. FK-Eig.	69060	Sidnenko, E.N.	3-4054	FK-Dielektrika	68020
Shveikin, G.P.	7-4194	FK-Wärme	67510	Sidneva, S.N.	4-2052	Kernstrahlung	44020
Shveikin, G.P.	7-4451	Magn. FK-Eig.	69065	Sidneva, S.N.	10-2755	Kernstrahlung	44020
Shvelashvili, A.E.	12-4155	Kristalle	65570	Sidokhin, E.F.	10-4626	Mech. FK-Eig.	66550
Shverman, J.	1-3379	Kristalle	65586	Sidorenko, A.I.	4- 554	Elastizität	22510
Shvetosova, Z.I.	1-3471	Kristallfehler	66025	Sidorenko, A.I.	4-5338	Planeten	93613
Shvets, A.F.	5-3455	Kristalle	65545	Sidorenko, A.I.	8-5967	Ionosphäre	91030
Shvets, A.I.	5- 894	Hydro-, Aerodyn.	23060	Sidorenko, A.I.	8-6115	Planeten	93655



Sidorenko, A.I.	11-6233	Planeten	93640	Siegel, E.	7-3820	Kristallfehler	66025
Sidorenko, A.V.	6-1291	Kern-Messverf.	40582	Siegel, E.	9-4227	Mech. FK-Eig.	66518
Sidorenko, F.A.	3-4775	FK-Spektren	73370	Siegel, E.	10-5801	Oberflächenphysik	74520
Sidorenko, F.A.	6-5449	FK-Spektren	73370	Siegel, M.W.	2-2394	Allg. Atomphysik	50030
Sidorenko, F.A.	9-4693	Magn. FK-Eig.	69065	Siegel, S.	2-5344	Biophysik	96060
Sidorenko, G.A.	10-5585	Opt. FK-Eig.	73635	Siegel, S.	10-4105	Disperse Systeme	59510
Sidorenko, G.A.	12-4054	Kristalle	65510	Siegel, U.	4-4003	FK-Wärme	67556
Sidorenko, L.M.	12-4243	Kristalle	65584	Siegel, V.	9-5691	Oberflächenphysik	74580
Sidorenko, V.A.	8- 11	Tagungen	10540	Siegel, V.	10-6315	Medizin. Physik	97095
Sidorenko, V.M.	1-3118	Flüssigkeiten	58573	Siegel, W.	1-4084	Halbleitung	71520
Sidorenko, V.V.	6-1291	Kern-Messverf.	40582	Siegel, W.	3-4398	Halbleitung	71530
Sidorenkov, N.S.	12-6587	Erdkörper	90200	Siegel, W.	8-5060	Halbleitung	71520
Sidorenkow, N.S.	11- 81	Buchbesprechungen	10895	Siegelstein, I.	10-4929	Magn. FK-Eig.	69040
Sidorin, A.Y.	6- 41	Mechanik	22034	Siegenthaler, K.E.	1- 951	Quantenelektronik	28040
Sidorin, K.K.	8-1259	Opt. Messtechnik	28513	Siebert, G.	3-1931	Kernspektroskopie	42560
Sidorin, K.K.	8-5231	FK-Spektren	73315	Siebert, G.	9-1685	Kern-Messverf.	40565
Sidorkin, V.F.	8-2524	Molekülstruktur	51060	Siegmán, A.E.	2-1110	Quantenelektronik	28035
Sidorkina, I.A.	6- 851	Elektrizität	26060	Siegmán, A.E.	4-1185	Quantenelektronik	28045
Sidorko, P.I.	2-4610	FK-Spektren	73380	Siegmán, A.E.	4-1222	Quantenelektronik	28055
Sidorko, V.R.	5-3912	FK-Wärme	67500	Siegmán, A.E.	7-1244	Quantenelektronik	28040
Sidoroff, F.	3- 680	Elastizität	22520	Siegmán, A.E.	9- 189	Mathem. Physik	16020
Sidorov, A.A.	6-4990	FK-Leitfähigk.	70010	Siegmán, A.E.	9-1297	Quantenelektronik	28040
Sidorov, A.A.	7-4371	Magn. FK-Eig.	69025	Siegmán, H.C.	1-4283	FK-Spektren	73320
Sidorov, A.A.	8-4060	Kristalle	65545	Siegmán, H.C.	2-3992	Magn. FK-Eig.	69015
Sidorov, A.F.	9-4497	FK-Dielektrika	68020	Siegmán, H.C.	3-5116	Oberflächenphysik	74560
Sidorov, A.N.	3- 895	Hydro-, Aerodyn.	23060	Siegmán, H.C.	4-5020	Oberflächenphysik	74570
Sidorov, A.N.	1-3117	Flüssigkeiten	58573	Siegmán, H.C.	10-5746	Dünne Schichten	74050
Sidorov, A.N.	5-2510	Atom-Molekül-Ww	51520	Siegmán, H.C.	10-5924	Oberflächenphysik	74570
Sidorov, H.J.	12-2154	Kernreaktoren	43550	Siegmán, W.P.	7- 12	Biographien	10213
Sidorov, I.N.	9-4918	Halbleitung	71540	Siegmán, J.D.	12-1215	Opt. Messtechnik	28553
Sidorov, L.N.	10-1517	Thermodynamik	24530	Siejka, J.	2-4687	Dünne Schichten	74010
Sidorov, L.N.	10-1521	Thermodynamik	24533	Siejka, J.	3-5067	Oberflächenphysik	74520
Sidorov, N.I.	10-1001	Hydro-, Aerodyn.	23010	Siejka, J.	12-1444	Kern-Messverf.	40582
Sidorov, N.K.	12-3890	Flüssigkeiten	58570	Siejka, J.	12-3854	Flüssigkeiten	58568
Sidorov, N.K.	12-3918	Flüssigkeiten	58573	Siek, S.	3-4224	Magn. FK-Eig.	69095
Sidorov, N.M.	10-5670	Dünne Schichten	74010	Sielanko, J.	6-2729	Kernstrahlung	44030
Sidorov, S.K.	1-3846	Magn. FK-Eig.	69015	Sielemann, R.	8-2013	Kernspektroskopie	42555
Sidorov, S.K.	7-4415	Magn. FK-Eig.	69050	Sieler, J.	9-3683	Kristalle	65518
Sidorov, S.K.	10- 219	Labortechnik	12530	Siemann, R.H.	3-1615	Beschleunigung	41020
Sidorov, S.K.	12-4589	Kristallfehler	66073	Siemann, R.H.	6-1302	Beschleunigung	41760
Sidorov, S.K.	12-5268	Magn. FK-Eig.	69060	Siemann, R.H.	11-1886	Starke Ww.	41760
Sidorov, T.A.	2-4572	FK-Spektren	73370	Siemens, K.H.	1- 167	Mathem. Physik	16020
Sidorov, T.A.	3-3000	Flüssigkeiten	58530	Siemens, P.J.	6-1699	Kernstruktur	42020
Sidorov, T.A.	3-3003	Flüssigkeiten	58530	Siemer, D.	7-2017	Allg. Atomphysik	50040
Sidorov, V.I.	4-4460	Photoleitung	72510	Siemer, D.	8-5184	FK-Spektren	73300
Sidorov, V.M.	1-1904	Kernreaktionen	43039	Siemer, D.	12-3962	Disperse Systeme	59510
Sidorov, V.M.	1-1905	Kernreaktionen	43039	Siemer, D.D.	7-3157	Gase	58000
Sidorov, V.M.	2-2139	Kernreaktionen	43039	Siemiarczuk, T.	3-1724	Starke Ww.	41730
Sidorov, V.M.	4-1678	Starke Ww.	41725	Sieminska, J.	4-1696	Starke Ww.	41743
Sidorov, V.M.	4-1900	Kernreaktionen	43030	Siemon, R.E.	6-3543	Plasmaphysik	57263
Sidorov, V.M.	5- 97	Tagungen	10545	Siemon, R.E.	9-1405	Opt. Messtechnik	28530
Sidorov, V.P.	10-3574	Plasmaphysik	57055	Siems, A.	11-4894	FK-Leitfähigk.	70056
Sidorov, W.I.	12-3347	Plasmaphysik	57206	Siemens, K.J.	3-3735	Kristallfehler	66076
Sidorova, A.I.	4-3048	Flüssigkeiten	58510	Siemens, K.J.	3-4514	Photoleitung	72510
Sidorova, E.A.	12-5752	FK-Spektren	73320	Siemens, R.H.	6-2099	Kernspektroskopie	42555
Sidorova, L.K.	7-2715	Polymere	53525	Siemens, R.H.	7-1880	Kernreaktionen	43075
Sidorova, M.P.	4-3241	Flüssigkeiten	58565	Siemens, R.H.	10-2205	Beschleunigung	41040
Sidorova, N.P.	11-4980	Metall. Leitf.	71010	Siemens, R.H.	12-1835	Kernspektroskopie	42555
Sidorovich, A.V.	3-2676	Polymere	53535	Sienkiewicz, K.	10- 394	Quantentheorie	16516
Sidorovich, A.V.	7-2805	Polymere	53535	Sierakowski, R.L.	2- 569	Elastizität	22520
Sidorovich, A.V.	9-3004	Polymere	53535	Sierk, A.J.	2-2165	Kernreaktionen	43054
Sidorovich, L.A.	2-4128	FK-Leitfähigk.	70024	Sierk, A.J.	6-2662	Kernreaktionen	43090
Sidorovich, V.G.	11-1438	Opt. Messtechnik	28570	Sierro, J.	3-4313	FK-Leitfähigk.	70074
Sidorovich, Y.A.	4-2749	Polymere	53542	Sieskind, M.	4-4575	FK-Spektren	73340
Sidorski, Z.	4-4987	Oberflächenphysik	74535	Sieskind, M.	9-5161	FK-Spektren	73340
Sidoruk, V.I.	11- 146	Labortechnik	12560	Sieskind, M.	10-4642	Gitterdynamik	67010
Sidyakin, V.G.	3-3693	Kristallfehler	66040	Sieskind, M.	11-2432	Molekülstruktur	51010
Sidyakin, V.G.	9-4149	Kristallfehler	66095	Siethoff, H.	3-3826	Mech. FK-Eig.	66545
Siebenhthal, de J.M.	6-5393	FK-Spektren	73355	Sietz, W.	10-3440	Polymere	53543
Sieber, A.J.	10-4435	Kristallfehler	66030	Sieurin, M.	8- 150	Labortechnik	12595
Sieber, D.	5-5585	Sterne	94020	Siever, R.	12-6593	Erdkörper	90210
Sieber, U.	12-1430	Kern-Messverf.	40580	Sievers, A.J.	3-2751	Polymere	53546
Sieber, W.	4-5420	Sterne	94065	Sievers, A.J.	4-4553	FK-Spektren	73330
Siebert, A.G.	2- 575	Elastizität	22530	Sievers, G.D.	12-4551	Kristallfehler	66065
Siebert, B.	6-1643	Kernstruktur	42010	Sievert, J.D.	5-1109	Elektrizität	26030
Siebert, B.	7-1738	Kernstruktur	42010	Sievert, J.D.	9-1080	Elektrizität	26016
Siebert, D.R.	12-2675	Atom-Molekül-Ww	51520	Sievert, W.	7-3711	Kristalle	65584
Siebert, H.	5- 221	Mass und Messen	12250	Sievert, W.	7-3712	Kristalle	65584
Siebert, H.	12-2505	Molekülstruktur	51050	Sievert, W.	7-4847	FK-Spektren	73330
Siebert, H.P.	10-1737	HF-Messtechnik	27540	Sievert, W.	11-3995	Kristalle	65584
Siebert, H.P.	12-3641	Flüssigkeiten	58535	Sieverts, E.G.	6-5142	Metall. Leitf.	71010
Siebert, H.U.	8-2012	Kernspektroskopie	42555	Siew, P.Y.	2-3583	Kristalle	65586
Siebert, H.W.	2-1861	Starke Ww.	41790	Siewers, H.	5-2106	Kernreaktoren	43510
Siebert, H.W.	6-1192	Kern-Messverf.	40505	Siewert, C.E.	1-1982	Kernreaktoren	43510
Siebert, R.	5-3458	Kristalle	65570	Siewert, C.E.	2- 211	Mathem. Physik	16020
Siebert, W.	6- 518	Hydro-, Aerodyn.	23010	Siewert, C.E.	2-2305	Kernreaktoren	43515
Siebinge, K.	4-3996	FK-Wärme	67553	Siewert, C.E.	5-2021	Kernreaktionen	43040
Siebkke, H.J.	5-2932	Plasmaphysik	57253	Siewert, C.E.	5-2995	Gase	58010
Siebrand, W.	1-2316	Molekülstruktur	51060	Siewert, C.E.	5-3011	Gase	58040
Siebrand, W.	3-2242	Molekülstruktur	51010	Siewert, C.E.	11-1527	Physikal. Optik	29060
Siebrand, W.	4-2211	Molekülstruktur	51020	Siewert, C.E.	12-2165	Kernstrahlung	44010
Siebrand, W.	7-2087	Molekülstruktur	51010	Siewert, C.E.	12-3494	Gase	58040
Siebrand, W.	8-2374	Molekülstruktur	51020	Siewert, W.P.	10-5948	Erdkörper	90240
Siebrand, W.	9-3944	Kristallfehler	66010	Siffert, P.	3-1562	Kern-Messverf.	40540
Siebrasse, K.F.	4- 829	Akustik	23550	Siffert, P.	3-1950	Kernspektroskopie	42565
Sieck, L.W.	4-2421	Atom-Molekül-Ww	51526	Siffert, P.	5-1588	Kern-Messverf.	40520
Sieck, L.W.	4-5333	Planeten	93613	Siffert, P.	6-4311	Kristallfehler	66025
Sieck, L.W.	9-6201	Medizin. Physik	97010	Siffert, P.	7-1513	Kern-Messverf.	40540
Sieck, L.W.	11-2739	Atom-Molekül-Ww	51524	Siffert, P.	11-1577	Kern-Messverf.	40510
Sieck, L.W.	12-2702	Atom-Molekül-Ww	51526	Siffert, P.	12-1398	Kern-Messverf.	40520
Siedband, M.P.	9-1719	Kern-Messverf.	40582	Siffert, P.	12-5548	Halbleitung	71530
Siefkes, H.	11-2206	Kernreaktoren	43520	Sifrovic, E.	3-4276	FK-Leitfähigk.	70028
Sieg, H.G.	12-2567	Molekülstruktur	51060	Sigaev, V.N.	4-3461	Kristalle	65576
Siegal, B.S.	3-5387	Planeten	93640	Sigaev, V.N.	8-4087	Kristalle	65572
Siegal, B.S.	10-6118	Planeten	93640	Sigaev, V.N.	10-4236	Kristalle	65572
Siegbahn, H.	5-3056	Flüssigkeiten	58520	Sigai, A.G.	1-4570	Opt. FK-Eig.	73645
Siegbahn, H.	7-2116	Molekülstruktur	51020	Sigai, A.G.	1-4597	Dünne Schichten	74010
Siegbahn, K.	3-2228	Atomstruktur	50560	Sigal, M.A.	1-3878	Magn. FK-Eig.	69035
Siegbahn, K.	4-2363	Molekülstruktur	51060	Sigal, M.A.	9-4531	Magn. FK-Eig.	69010
Siegbahn, K.	5-2406	Molekülstruktur	51050	Sigal, M.A.	11-5307	FK-Spektren	73360
Siegbahn, K.	5-3056	Flüssigkeiten	58520	Sigal, P.	4-2438	Atom-Molekül-Ww	51528
Siegbahn, K.	6-1044	Opt. Messtechnik	28535	Sigal, R.	3- 535	Feldtheorie	18020
Siegbahn, K.	6-2791	Atomstruktur	50520	Sigal, R.	10- 414	Quantentheorie	16516
Siegbahn, K.	8-5185	FK-Spektren	73300	Sigaud, C.	3-1709	Starke Ww.	41710
Siegbahn, K.	9-2594	Molekülstruktur	51050	Sigaud, G.	3-3031	Flüssigkeiten	58535
Siegbahn, P.	9-2527	Molekülstruktur	51040	Sigaud, J.	6-2686	Kernreaktionen	43092
Siegbahn, P.	11-2545	Molekülstruktur	51050	Sigaud, J.	9-2100	Kernspektroskopie	42550
Siegal, A.	7- 467	Statist. Physik	17520	Sigaud, C.P.	3-5794	Medizin. Physik	97020
Siegel, B.M.	4-1061	Teilchenoptik	27010	Sigdestad, C.P.	4-5604	Physiol. Optik	96610
Siegel, B.M.	9-1526	Physikal. Optik	29015	Sigel, C.	6-6280	Physiol. Optik	96614



Sigel, J.L.	3-1162	Elektrizität	26095	Silberg, E.	2-4655	Opt. FK-Eig.	73635
Sigel, R.	2-3010	Plasmaphysik	57256	Silberg, M.	12-3838	Flüssigkeiten	58565
Sigel, R.	11-3355	Plasmaphysik	57210	Silbergleit, V.	11-1591	Kern-Messverf.	40520
Sigel, Jr. G.H.	10-1983	Opt. Messtechnik	28572	Silberglitt, R.	10-4931	Magn. FK-Eig.	69040
Sigel Jr., G.H.	10-1984	Opt. Messtechnik	28572	Silbernagel, B.G.	11-3858	Kristalle	65510
Sigelko, W.L.	6-3195	Polymere	53510	Silbernagel, B.G.	11-5321	FK-Spektren	73370
Sigeti, B.	5-1567	Kern-Messverf.	40505	Silbernagel, G.E.	2-4576	FK-Spektren	73370
Sigfridsson, B.	1-2131	Atomstruktur	50520	Silbert, M.G.	1-1973	Kernreaktionen	43092
Sigger, M.	12- 182	Labortechnik	12580	Silbert, M.G.	2-2157	Kernreaktionen	43048
Siggia, E.D.	3- 482	Statist. Physik	17520	Silbert, M.G.	2-2280	Kernreaktionen	43092
Siggia, E.D.	11- 389	Statist. Physik	17540	Silbey, R.	3-2750	Polymere	53546
Sighinolfi, G.P.	5-4554	FK-Spektren	73300	Silbey, R.	10-3281	Atom-Molekül-Ww	51586
Sigle, V.O.	9-4122	Kristallfehler	66076	Silchenko, A.P.	3- 117	Mass und Messen	12215
Sigli, D.	8- 532	Hydro-, Aerodyn.	23015	Silcock, J.M.	7-3894	Kristallfehler	66040
Sigli, D.	12- 681	Hydro-, Aerodyn.	23050	Silcox, J.	4-4264	FK-Leitfähigk.	70056
Sigmar, D.J.	3-2866	Plasmaphysik	57263	Sildos, I.R.	10-5609	Opt. FK-Eig.	73640
Sigmar, D.J.	4-2946	Plasmaphysik	57263	Sildos, I.	8-4291	Kristallfehler	66025
Sigmon, T.W.	8-5569	Dünne Schichten	74020	Sileika, A.	7-4107	Mech. FK-Eig.	66556
Sigmond, R.S.	8-3614	Gasentladungen	57870	Sileika, A.	8-5250	FK-Spektren	73325
Sigmond, R.S.	8-3615	Gasentladungen	57870	Silentiev, V.I.	5-4249	FK-Leitfähigk.	70024
Sigmund, E.	4-3892	Gitterdynamik	67020	Siler, L.G.	10-1173	Hydro-, Aerodyn.	23060
Sigmund, E.	11- 266	Quantentheorie	16526	Silevitch, M.B.	8-3126	Plasmaphysik	57033
Sigmund, E.	12-4100	Kristalle	65545	Silin, E.Y.	5-3534	Kristalle	65584
Sigmund, P.	2-4684	Dünne Schichten	74010	Silin, N.A.	10-1034	Hydro-, Aerodyn.	23020
Sigmund, P.	4-2581	Atom-Molekül-Ww	51580	Silin, V.P.	4-2886	Plasmaphysik	57075
Sigmund, P.	8-2728	Atom-Molekül-Ww	51542	Silin, V.P.	4-2887	Plasmaphysik	57075
Sigmund, P.	8-4377	Kristallfehler	66079	Silin, V.P.	6-3489	Plasmaphysik	57085
Sigmund, P.	9-5542	Oberflächenphysik	74520	Silin, V.P.	8-3177	Plasmaphysik	57055
Sigmarbieux, C.	6-1172	Kern-Messverf.	40503	Silin, V.P.	8-5423	FK-Spektren	73380
Signer, P.	4-5357	Planeten	93640	Silin, V.P.	10-3578	Plasmaphysik	57060
Signer, P.	4-5359	Planeten	93640	Silin, V.P.	12-3286	Plasmaphysik	57060
Signore, M.	11- 424	Feldtheorie	18030	Silin-Bekchurin, I.A.	6-1005	Quantenelektronik	28055
Signorini, C.	2-1980	Kernspektroskopie	42545	Siling, L.L.	10- 735	Mechanik	22030
Signorini, C.	6-1740	Kernstruktur	42070	Siling, N.P.	10- 735	Mechanik	22030
Signorini, C.	6-1819	Kernstruktur	42080	Siling, S.A.	4-2770	Polymere	53544
Signorini, C.	6-1995	Kernspektroskopie	42545	Silinshe, E.	4-5536	Biophysik	96010
Signorini, C.	6-1999	Kernspektroskopie	42545	Silinshe, E.	5-3441	Kristalle	65545
Signorini, C.	6-2008	Kernspektroskopie	42545	Silk, J.	1-5124	Kosmische Physik	94530
Signorini, C.	6-2009	Kernspektroskopie	42545	Silk, J.	2-5219	Kosmische Physik	94576
Signorini, C.	6-2013	Kernspektroskopie	42545	Silk, J.	3-5521	Kosmische Physik	94510
Signorini, C.	6-2456	Kernreaktionen	43056	Silk, J.	3-5569	Kosmische Physik	94540
Signorini, C.	7-1802	Kernspektroskopie	42555	Silk, J.	4-5450	Kosmische Physik	94520
Signorini, C.	8-6059	Sonnenphysik	93340	Silk, J.	4-5480	Kosmische Physik	94540
Sigov, A.S.	11-4728	Magn. FK-Eig.	69035	Silk, J.	4-5508	Kosmische Physik	94576
Sigov, Y.S.	8-3282	Plasmaphysik	57085	Silk, J.	12-7297	Kosmische Physik	94520
Sigrist, M.	9-5517	Dünne Schichten	74065	Silk, J.K.	12-7298	Kosmische Physik	94520
Sigrist, N.	9- 191	Mathem. Physik	16020	Silk, J.K.	6-6057	Sonnenphysik	93328
Sigsbee, R.A.	4-3754	Kristallfehler	66070	Silk, J.K.	12-7037	Sonnenphysik	93316
Sigunov, A.I.	12-6761	Atmosphäre	90815	Silkin, N.I.	12-6096	Opt. FK-Eig.	73640
Sigurd, D.	6-5600	Dünne Schichten	74010	Silkin, V.B.	4-3927	FK-Wärme	67500
Sigurd, D.	11-5509	Dünne Schichten	74010	Silkina, T.G.	7-5014	FK-Spektren	73380
Sigurd, D.	12-6136	Dünne Schichten	74010	Sill, C.W.	7-1538	Kern-Messverf.	40582
Sigurd, D.	12-6137	Dünne Schichten	74010	Siller, F.	5-2077	Kernreaktionen	43085
Sigurd, D.	12-6197	Dünne Schichten	74020	Silling, M.I.	7-2795	Polymere	53535
Sigurdsson, G.	2-1676	Starke Ww.	41725	Sillitto, R.M.	1-1201	Physikal. Optik	29076
Sigurdsson, G.	2-1787	Starke Ww.	41764	Sillitto, R.M.	10-3642	Plasmaphysik	57235
Sigurgeirsson, T.	3-5150	Erdkörper	90210	Sills, R.M.	1-2202	Atomstruktur	50560
Sigurgeirsson, T.	10-5965	Erdkörper	90295	Sillwood, J.M.	12-3021	Polymere	53540
Siguta, Y.	5-5037	Dünne Schichten	74050	Silokhin, Y.V.	9-3776	Kristalle	65572
Sigvaldason, G.E.	8-5826	Erdkörper	90250	Silsbee, R.H.	3-3620	Kristallfehler	66025
Sigwalt, P.	1-2527	Polymere	53530	Silyanov, V.V.	12-3396	Plasmaphysik	57263
Sigwalt, P.	1-2528	Polymere	53530	Silva, E.	6-4110	Kristalle	65574
Sigwalt, P.	3-3560	Kristalle	65588	Silva, L.	5-1511	Physikal. Optik	29060
Sigwalt, P.	10-3329	Polymere	53530	Silva, M.E.F.	4-2082	Allg. Atomphysik	50030
Sigwalt, P.	11-3001	Polymere	53530	Silva, N.P.	10- 456	Quantentheorie	16530
Sigwalt, P.	11-3004	Polymere	53530	Silva, N.P.	11-1045	Thermodynamik	24500
Siiman, O.	10-4054	Kristalle	65586	Silva, P.R.P.	4-4659	FK-Spektren	73370
Siiman, O.	11-5220	FK-Spektren	73330	Silva, P.R.P.	5-4759	FK-Spektren	73370
Siimon, A.	6- 153	Mathem. Physik	16020	Silva, R.J.	1-2213	Atomstruktur	50570
Siimon, A.	10- 350	Mathem. Physik	16030	Silva, R.J.	4-2087	Allg. Atomphysik	50030
Siivola, A.	4-1880	Kernspektroskopie	42575	Silva, R.J.	5-1987	Kernspektroskopie	42575
Siivola, A.	6-2142	Kernspektroskopie	42565	Silva, T.D.	10-5033	Magn. FK-Eig.	69070
Siivola, A.	6-2143	Kernspektroskopie	42565	Silva, da A.G.	11-2090	Kernspektroskopie	42575
Siivola, A.	9-2136	Kernspektroskopie	42570	Silva, da C.M.	6-1961	Kernspektroskopie	42545
Siivola, J.	11-5187	FK-Spektren	73315	Silva, Da P.P.	12-7468	Biophysik	96040
Sijacki, D.	1- 193	Quantentheorie	16516	Silva, da R.B.C.	12-4989	FK-Wärme	67550
Sijacki, D.	4- 284	Quantentheorie	16516	Silva, da S.A.	4- 333	Quantentheorie	16556
Sijde, van der B.	8-1230	Quantenelektronik	28055	Silva, da L.N.K.	12-7338	Kosmische Physik	94565
Sijde, van der B.	8-3562	Gasentladungen	57860	Silveira, da E.	6-2613	Kernreaktionen	43085
Sik, M.J.	1-4604	Dünne Schichten	74010	Silveira, da E.F.	6-1941	Kernspektroskopie	42545
Sik, M.J.	12-6283	Dünne Schichten	74040	Silveira, da R.	2-2710	Atom-Molekül-Ww	51540
Sikarskie, D.L.	4- 578	Elastizität	22520	Silveira, da R.	6-2557	Kernreaktionen	43085
Sikharulidze, V.M.	12-1191	Opt. Messtechnik	28523	Silveira, da R.	7-1894	Kernreaktionen	43085
Sikhovei, K.S.	11- 135	Labortechnik	12520	Silveira, da R.	11-2168	Kernreaktionen	43085
Sikirica, M.	8-4175	Kristalle	65586	Silvennoinen, P.	4-1996	Kernreaktionen	43510
Sikka, V.K.	11-4258	Kristallfehler	66065	Silver, A.H.	2- 955	Elektrizität	26060
Siklos, T.	7-4132	Gitterdynamik	67010	Silver, B.L.	2-2569	Molekülstruktur	51050
Sikora, A.	1-4023	Supraleitung	70520	Silver, D.M.	8-2472	Molekülstruktur	51050
Sikora, A.V.	7-3990	Kristallfehler	66076	Silver, E.G.	1-1914	Kernreaktionen	43048
Sikora, D.I.	11- 420	Feldtheorie	18020	Silver, E.G.	2-2278	Kernreaktionen	43092
Sikora, R.	1- 789	Elektrodynamik	26510	Silver, H.	7- 512	Statist. Physik	17560
Sikora, R.	4- 998	Elektrizität	26012	Silver, H.	12- 198	Mathem. Physik	16020
Sikora, R.	4-1049	Elektrodynamik	26520	Silver, J.D.	8-2332	Atomstruktur	50570
Sikora, R.	5-1153	Elektrodynamik	26520	Silver, J.D.	11-2344	Atomstruktur	50540
Sikora, R.	9-1082	Elektrizität	26016	Silver, M.	7-2887	Plasmaphysik	57010
Sikora, R.	9-1101	Elektrizität	26030	Silver, M.	8-5765	Oberflächenphysik	74560
Sikora, R.	9-1157	Elektrodynamik	26520	Silver, M.	11-3470	Flüssigkeiten	58520
Sikorska, D.	8-4816	Magn. FK-Eig.	69040	Silver, R.N.	1-4143	Halbleitung	71560
Siksin, V.S.	4-1062	Teilchenoptik	27010	Silver, R.N.	5-4227	FK-Leitfähigk.	70010
Siksin, V.S.	6-1312	Beschleunigung	41020	Silver, R.N.	8-5078	Halbleitung	71530
Siksin, V.S.	11-1188	Teilchenoptik	27010	Silver, R.N.	12-5207	Magn. FK-Eig.	69040
Siksin, V.V.	1-1233	Kern-Messverf.	40505	Silver, R.N.	12-5582	Halbleitung	71560
Siksin, V.V.	5-1861	Starke Ww.	41783	Silverans, R.	6-2110	Kernspektroskopie	42560
Sil, N.C.	3-2488	Atom-Molekül-Ww	51532	Silverans, R.E.	1-3193	Kristalle	65545
Silaev, A.A.	9-5793	Kosmische Strahl.	90646	Silverans, R.E.	2-2013	Kernspektroskopie	42560
Silaev, A.V.	4-3332	Disperse Systeme	59540	Silverans, R.E.	2-2061	Kernspektroskopie	42565
Silaev, V.A.	5-3417	Kristalle	65518	Silverans, R.E.	3-1943	Kernspektroskopie	42565
Silaev, V.I.	12- 157	Labortechnik	12530	Silverans, R.E.	3-1947	Kernspektroskopie	42565
Silaeva, N.B.	10-5105	FK-Leitfähigk.	70053	Silverans, R.E.	6-2022	Kernspektroskopie	42550
Silakov, V.P.	7-2972	Plasmaphysik	57055	Silverans, R.E.	6-2114	Kernspektroskopie	42560
Silantev, N.A.	12-7229	Sterne	94050	Silverans, R.E.	8-2029	Kernspektroskopie	42560
Silas, G.	1- 394	Mechanik	22020	Silverberg, E.C.	8-1273	Opt. Messtechnik	28520
Silawatshananai, C.	5-2892	Plasmaphysik	57085	Silverberg, R.F.	1-5132	Kosmische Physik	94540
Silbar, R.R.	1-1899	Kernreaktionen	43039	Silverberg, R.F.	5-5307	Kosmische Strahl.	90630
Silbar, R.R.	2-1728	Starke Ww.	41743	Silverman, B.	8-2919	Polymere	53542
Silbar, R.R.	10-2583	Kernreaktionen	43039	Silverman, B.A.	6-5921	Atmosphäre	90840
Silberberg, A.	5-2675	Polymere	53525	Silverman, B.D.	2-3959	FK-Dielektrika	68030
Silberberg, I.H.	5-3197	Flüssigkeiten	58550	Silverman, B.D.	2-4722	Dünne Schichten	74040
Silberberg, I.H.	5-3199	Flüssigkeiten	58550	Silverman, B.D.	6-5633	Dünne Schichten	74040
Silberberg, R.	5-5309	Kosmische Strahl.	90630	Silverman, B.D.	12-5798	FK-Spektren	73330



Silverman, D.	4-1742	Starke Ww.	41780
Silverman, D.	5-1781	Starke Ww.	41740
Silverman, D.	7-1710	Starke Ww.	41780
Silverman, D.	8-1861	Starke Ww.	41762
Silverman, D.	10-2374	Starke Ww.	41755
Silverman, D.	11-1935	Starke Ww.	41780
Silverman, J.	7-2868	Polymere	53550
Silverman, J.P.	10-2359	Starke Ww.	41745
Silverman, M.	12-1621	Starke Ww.	41743
Silverman, M.P.	12-2233	Allg. Atomphysik	50040
Silverman, M.P.	12-2234	Allg. Atomphysik	50040
Silverman, M.P.	12-2235	Allg. Atomphysik	50040
Silverman, P.J.	4-4814	Dünne Schichten	74020
Silverman, P.J.	11-5514	Dünne Schichten	74010
Silverman, R.A.	7- 178	Labortechnik	12560
Silversides, R.H.	8-5915	Atmosphäre	90840
Silverstein, S.D.	4-2411	Atom-Molekül-Ww	51524
Silverstov, V.M.	12- 781	Akustik	23530
Silvert, W.	9-4788	Supraleitung	70510
Silvertov, J.V.	7-3715	Kristalle	65584
Silvester, D.J.	3-2045	Kernreaktionen	43075
Silvester, L.F.	10-3218	Atom-Molekül-Ww	51544
Silvester, P.	1- 867	HF-Messtechnik	27530
Silvester, P.	2- 243	Mathem. Physik	16030
Silvester, P.	3-1223	HF-Messtechnik	27530
Silvestri, A.	1-1485	Starke Ww.	41710
Silvestri, A.	2-1795	Starke Ww.	41764
Silvestri, A.	4-1676	Starke Ww.	41725
Silvestri, M.	7- 15	Biographien	10216
Silvestrov, L.V.	7-1694	Starke Ww.	41770
Silvestrov, L.V.	7-1695	Starke Ww.	41770
Silvestrov, L.V.	12-1670	Starke Ww.	41770
Silvestrova, I.M.	11-4320	Mech. FK-Eig.	66514
Silvestrova, I.M.	12-5782	FK-Spektren	73325
Silvestrovich, I.I.	10-5479	FK-Spektren	73360
Silvidi, A.A.	12-5961	FK-Spektren	73370
Silvov, S.M.	8-3381	Plasmaphysik	57213
Sim, K.S.	1-1680	Starke Ww.	41783
Sim, M.E.	12-7017	Astrophysik	93030
Sima, J.	5-1343	Quantenelektronik	28095
Sima, Z.	4-5410	Sterne	94050
Simak, V.	10-2434	Starke Ww.	41780
Simakin, G.A.	5-2173	Kernreaktoren	43530
Simakov, I.P.	10- 185	Mass und Messen	12250
Simakov, V.I.	4-4225	FK-Leitfähigk.	70024
Simakova, N.A.	7-2983	Plasmaphysik	57060
Simane, C.	2-2302	Kernreaktoren	43515
Simanek, E.	7-4588	Supraleitung	70520
Simankova, L.	2- 503	Mechanik	22032
Simanovskii, L.M.	9- 955	Wärme	24026
Simanski, J.P.	10-1349	Akustik	23570
Simanton, J.R.	9-1621	Kern-Messverf.	40505
Simard, J.F.	11-2733	Atom-Molekül-Ww	51522
Simard, R.L.	12-1599	Starke Ww.	41725
Simashkevich, A.V.	4-4418	Halbleitung	71570
Simashkevich, A.V.	5-4487	Halbleitung	71570
Simashkevich, A.V.	9-5457	Dünne Schichten	74040
Simashko, S.G.	10-4459	Kristallfehler	66035
Simbel, M.H.	1-1868	Kernreaktionen	43010
Simbirskii, D.F.	4- 632	Hydro-, Aerodyn.	23010
Simchuk, R.N.	4-4543	FK-Spektren	73325
Simcox, G.K.	7-1556	Beschleunigung	41000
Sime, R.J.	6-4221	Kristalle	65586
Sime, R.L.	6-4221	Kristalle	65586
Sime, S.J.	2-3282	Flüssigkeiten	58568
Sime, S.J.	12-5080	FK-Dielektrika	68020
Sime, S.J.	12- 177	Labortechnik	12580
Simen, R.H.	12- 177	Oberflächenphysik	74530
Simenido, A.V.	1-4720	Kernstruktur	42030
Simenog, I.V.	1-1723	Kernstruktur	16588
Simenonov, I.V.	2- 335	Quantentheorie	71510
Simenonov, K.A.	5-4393	Halbleitung	71510
Simenonov, S.S.	6-4274	Kristallfehler	68010
Simerska, M.	9-4456	FK-Wärme	67550
Simersky, M.	8-3361	Plasmaphysik	57206
Simha, R.	2-2823	Polymere	53535
Simha, R.	8-2908	Polymere	53542
Simhony, M.	4-4052	FK-Dielektrika	68060
Simic, M.M.	8-2231	Allg. Atomphysik	50020
Simikon, L.G.	11-5485	Opt. FK-Eig.	73660
Simon, E.	10-1651	Elektrizität	26050
Simon, V.	6-2037	Kernspektroskopie	42550
Simionescu, C.	6-2433	Kernreaktionen	43054
Simionescu, C.	7-2740	Polymere	53530
Simionescu, C.	12-3121	Polymere	53543
Simionescu, C.I.	7-2752	Polymere	53530
Simitses, G.J.	4- 573	Elastizität	22520
Simkin, A.	2-5274	Biophysik	96040
Simkin, E.S.	10- 206	Labortechnik	12525
Simkin, J.	6- 797	Elektrizität	26030
Simkin, M.M.	6- 86	Mass und Messen	12250
Simkin, S.M.	9-5860	Astrophysik	93030
Simkova, O.	9- 681	Elastizität	22530
Simkovich, G.	4-4954	Oberflächenphysik	74530
Simm, H.	3-1597	Beschleunigung	41010
Simmie, J.M.	3-2562	Atom-Molekül-Ww	51560
Simmonds, M.B.	8-1022	HF-Messtechnik	27540
Simmonds, P.E.	6-5414	FK-Spektren	73365
Simmons, C.S.	2- 407	Statist. Physik	17523
Simmons, E.L.	2-4991	Atmosphäre	90820
Simmons, E.L.	9-1566	Physikal. Optik	29060
Simmons, E.L.	10-1543	Thermodynamik	24554
Simmons, G.	7-5483	Erdkörper	90240
Simmons, G.	11-5886	Erdkörper	90295
Simmons, G.	11-5886	Erdkörper	43515
Simmons, G.L.	6-2694	Kernreaktoren	73310
Simmons, G.W.	5-4565	FK-Spektren	74520
Simmons, G.W.	6-5713	Oberflächenphysik	96310
Simmons, J.	4-5587	Physiol. Akustik	96310
Simmons, J.A.	3-5760	Physiol. Akustik	66545
Simmons, J.A.	9-4249	Mech. FK-Eig.	28040
Simmons, J.D.	1- 952	Quantenelektronik	28060
Simmons, J.D.	6-1013	Quantenelektronik	43052
Simmons, J.E.	7-1862	Kernreaktionen	71563
Simmons, J.E.	10-2606	Kernreaktionen	72500
Simmons, J.G.	7-4719	Halbleitung	58530
Simmons, J.G.	7-4756	Photoleitung	58530
Simmons, J.H.	10-3840	Flüssigkeiten	58550
Simmons, J.H.	11-3629	Flüssigkeiten	66065
Simmons, J.H.W.	12-4550	Kristallfehler	93613
Simmons, K.E.	11-6183	Planeten	41578
Simmons jr., L.M.	3-1679	Elementarteilchen	

Simms, D.I.	7-3986	Kristallfehler	66076
Simms, L.A.	5-5561	Planeten	93640
Simms, P.C.	2-2012	Kernspektroskopie	42560
Simms, P.C.	8-2019	Kernspektroskopie	42555
Simms, P.C.	9-2114	Kernspektroskopie	42555
Simms, W.T.	8-1102	HF-Messtechnik	27560
Simmet, G.M.	8-5871	Kosmische Strahl.	90640
Simmet, G.M.	9-5896	Sonnenphysik	93326
Simo, I.	1-5189	Biophysik	96040
Simon, A.	9-4644	Magn. FK-Eig.	69060
Simon, A.	12-3271	Plasmaphysik	57055
Simon, A.C.	10-5867	Oberflächenphysik	74535
Simon, A.C.	11-3713	Flüssigkeiten	58568
Simon, B.	1-2071	Allg. Atomphysik	50010
Simon, B.	3- 368	Quantentheorie	16526
Simon, B.	6- 261	Quantenfeldtheorie	17010
Simon, B.	7- 412	Quantenfeldtheorie	17010
Simon, B.	8-5739	Oberflächenphysik	74535
Simon, B.	9- 368	Oberflächenphysik	17010
Simon, B.	9- 428	Statist. Physik	17530
Simon, B.R.	2-5244	Biophysik	96000
Simon, E.	10- 158	Mass und Messen	12240
Simon, F.F.	1- 673	Wärme	24060
Simon, F.O.	8- 137	Labortechnik	12570
Simon, G.	7-3637	Kristalle	65530
Simon, G.	8-5861	Kristalle	90460
Simon, G.	10-2807	Geomagnetismus	50510
Simon, G.G.	9-1852	Atomstruktur	41586
Simon, G.W.	10-6063	Elementarteilchen	93324
Simon, H.	1- 587	Sonnenphysik	23060
Simon, J.	6-5739	Hydro-, Aerodyn.	74535
Simon, J.	10-4683	Oberflächenphysik	67500
Simon, J.	12- 363	FK-Wärme	17050
Simon, J.M.	9-1383	Quantenfeldtheorie	28520
Simon, K.	1-3350	Opt. Messtechnik	65586
Simon, K.	9-3889	Kristalle	65586
Simon, K.	9-3906	Kristalle	65586
Simon, K.	12-4276	Kristalle	65586
Simon, K.M.	1-1137	Physikal. Optik	29010
Simon, M.	2-5060	Sonnenphysik	93314
Simon, M.	6-6181	Kosmische Physik	94573
Simon, M.	9-5294	Kosmische Physik	73610
Simon, M.T.	10- 393	Opt. FK-Eig.	16516
Simon, N.R.	8-6170	Quantentheorie	94050
Simon, P.	5-5505	Sterne	93320
Simon, P.	8-3078	Sonnenphysik	57020
Simon, R.	9-6082	Plasmaphysik	94583
Simon, R.H.	2-2351	Kosmische Physik	43550
Simon, R.S.	6-2139	Kernreaktoren	42565
Simon, R.S.	9-2046	Kernspektroskopie	42075
Simon, W.	4-2471	Kernstruktur	51536
Simon, W.G.	6-2476	Atom-Molekül-Ww	43062
Simon, W.J.	10-5687	Kernreaktionen	74020
Simonaitis, R.	3-1081	Dünne Schichten	24554
Simonangeli, L.J.	4-1697	Thermodynamik	41745
Simonazzi, T.	2-2755	Starke Ww.	53510
Simoncini, A.	9-1214	Polymere	27520
Simone, de C.	8-3734	HF-Messtechnik	58527
Simonek, R.	12- 138	Flüssigkeiten	12500
Simonen, E.P.	3-3727	Labortechnik	66070
Simonen, T.C.	7-2860	Kristallfehler	57055
Simonen, T.C.	8-3075	Plasmaphysik	57020
Simonen, T.C.	12-3399	Plasmaphysik	57266
Simonenko, L.S.	10-2197	Beschleunigung	41020
Simonenko, T.N.	1-4881	Geomagnetismus	90430
Simonenko, T.V.	9-1433	Opt. Messtechnik	28545
Simonenko, V.M.	2-2047	Opt. Messtechnik	42565
Simonescu, C.	10-3476	Kernspektroskopie	53550
Simonet, G.	12-1436	Polymere	40580
Simonet, V.	11-1466	Kern-Messverf.	28595
Simonet, W.	8-4766	Opt. Messtechnik	69035
Simonet, W.	8-4858	Magn. FK-Eig.	69070
Simonetta, M.	1-3343	Magn. FK-Eig.	65586
Simonetta, M.	4-3567	Kristalle	65586
Simonetta, M.	4-3593	Kristalle	65586
Simonetta, M.	7-3429	Flüssigkeiten	58557
Simonetta, M.	9-3708	Kristalle	65530
Simonetta, M.	10-4650	Gitterdynamik	67020
Simonetta, M.	11-4498	FK-Wärme	67500
Simonetta, M.	12-4323	Kristalle	65586
Simoni, A.	7- 232	Kristalle	16020
Simoni, F.	3-2279	Mathem. Physik	51040
Simoni, F.	10-1818	Molekülstruktur	28045
Simoni, L.	1- 758	Quantenelektronik	26040
Simoni, L.	3-1135	Elektrizität	26040
Simoni, M.	1-1776	Elektrizität	42520
Simonius, M.	6- 245	Kernspektroskopie	16575
Simonius, M.	9-1893	Quantentheorie	17470
Simonneau, E.	6-6099	Starke Ww.	94020
Simonov, A.A.	9-4530	Sterne	69010
Simonov, A.A.	12-3994	Magn. FK-Eig.	58530
Simonov, A.J.	5-1905	Disperse Systeme	42525
Simonov, A.M.	12-3932	Kernspektroskopie	58576
Simonov, A.S.	10-3793	Flüssigkeiten	58520
Simonov, B.B.	3-1735	Flüssigkeiten	41740
Simonov, B.B.	6-1629	Starke Ww.	41783
Simonov, E.F.	9-2842	Atom-Molekül-Ww	51538
Simonov, E.F.	12- 926	Starke Ww.	41783
Simonov, I.N.	6-3987	Starke Ww.	51538
Simonov, I.N.	7-3562	Thermodynamik	24554
Simonov, I.V.	10-1205	Disperse Systeme	59525
Simonov, M.A.	1-3331	Disperse Systeme	59525
Simonov, M.A.	1-3332	Hydro-, Aerodyn.	23060
Simonov, M.A.	6-4168	Kristalle	65584
Simonov, M.A.	9-3698	Kristalle	65584
Simonov, M.A.	10-4362	Kristalle	65584
Simonov, M.A.	11-4044	Kristalle	65584
Simonov, M.A.	12-4048	Kristalle	65518
Simonov, M.A.	12-4082	Kristalle	65588
Simonov, M.A.	12-4238	Kristalle	65584
Simonov, V.E.	7-1694	Kristalle	65510
Simonov, V.E.	7-1695	Kristalle	65518
Simonov, V.E.	12-1670	Kristalle	65560
Simonov, V.I.	1-3330	Kristalle	65578
Simonov, V.I.	3-3360	Kristalle	65588
Simonov, V.I.	3-3401	Kristalle	65584
Simonov, V.I.	3-3567	Kristalle	65584
Simonov, V.I.	4-3536	Kristalle	65584
Simonov, V.I.	5-3543	Kristalle	65586
Simonov, V.I.	9-3914	Kristalle	65586



Simonov, V.I.	12-4230	Kristalle	65584
Simonov, V.M.	12-3480	Gase	58025
Simonov, Y.A.	2-2120	Kernreaktionen	43030
Simonov, Y.A.	5-3562	Kristalle	65586
Simonov, Y.A.	12- 425	Statist. Physik	17560
Simonov, Y.N.	3-1570	Kern-Messverf.	40560
Simonova, L.V.	11-3391	Gasentladungen	57810
Simonova, M.I.	6-4945	Magn. FK-Eig.	69060
Simonova, M.I.	8-4031	Kristalle	65530
Simonova, M.I.	8-5091	Halbleitung	71530
Simonova, T.S.	12-3979	Disperse Systeme	59525
Simons, D.G.	11-5125	Photoleitung	72510
Simons, G.	8-2351	Molekülstruktur	51010
Simons, G.	8-2404	Molekülstruktur	51040
Simons, G.	9-2568	Molekülstruktur	51050
Simons, G.	11-2413	Molekülstruktur	51010
Simons, G.	11-2426	Molekülstruktur	51010
Simons, G.A.	12- 640	Hydro-, Aerodyn.	23040
Simons, G.A.	12- 714	Hydro-, Aerodyn.	23070
Simons, G.G.	6-2699	Kernreaktoren	43520
Simons, G.G.	6-2700	Kernreaktoren	43520
Simons, J.	4- 968	Thermodynamik	24554
Simons, J.	5-2323	Molekülstruktur	51010
Simons, J.	9-2348	Allg. Atomphysik	50010
Simons, J.	9-2470	Molekülstruktur	51010
Simons, J.	9-2739	Atom-Molekül-Ww	51510
Simons, J.	11-2498	Molekülstruktur	51040
Simons, J.P.	4-2568	Atom-Molekül-Ww	51560
Simons, J.P.	7-2421	Atom-Molekül-Ww	51520
Simons, J.P.	7-2601	Atom-Molekül-Ww	51544
Simons, J.P.	8-2512	Molekülstruktur	51060
Simons, J.P.	9-2788	Atom-Molekül-Ww	51528
Simons, J.P.	9-2923	Atom-Molekül-Ww	51560
Simons, J.W.	7-2455	Atom-Molekül-Ww	51526
Simons, L.M.	1-1840	Kernspektroskopie	42565
Simons, L.M.	2-1538	Elementarteilchen	41563
Simons, L.M.	3-1556	Kern-Messverf.	40532
Simons, L.M.	3-1944	Kernspektroskopie	42565
Simons, L.M.	10-2252	Elementarteilchen	41574
Simons, S.	3-3948	FK-Wärme	67520
Simons, S.	5- 975	Wärme	24050
Simons, S.	7-4203	FK-Wärme	67520
Simonsen, M.G.	3-2369	Molekülstruktur	51060
Simonsen, M.G.	11-5087	Halbleitung	71570
Simonsen, O.	3-3516	Kristalle	65586
Simonsen, S.H.	10-4329	Kristalle	65586
Simonsen, S.H.	10-4349	Kristalle	65586
Simonson Iii, S.C.	8-6254	Kosmische Physik	94520
Simonsson, D.	5-3310	Flüssigkeiten	58568
Simonsson, D.	12-3867	Flüssigkeiten	58568
Simon-Vermot, A.	8- 454	Mechanik	22050
Simonyan, R.H.	12- 973	Elektrizität	26060
Simonyi, M.	3-2627	Polymere	53530
Simopoulos, A.	3-4533	FK-Spektren	73310
Simopoulos, A.	4-4178	Magn. FK-Eig.	69065
Simopoulos, A.	8-4841	Magn. FK-Eig.	69060
Simopoulou, E.	8-1763	Starke Ww.	41730
Simopoulou, E.	8-1769	Starke Ww.	41730
Simopoulou, E.	9-1884	Starke Ww.	41730
Simopoulou, E.	10-2324	Starke Ww.	41730
Simopoulou, E.	10-2370	Starke Ww.	41755
Simov, D.	12-3892	Flüssigkeiten	58570
Simov, S.	8-4019	Kristalle	65518
Simov, S.B.	12-6236	Dünne Schichten	74020
Simova, P.	5-3133	Flüssigkeiten	58535
Simova, P.	9-2452	Molekülstruktur	51000
Simova, P.	10-4788	FK-Wärme	67550
Simova, P.	12-3574	Flüssigkeiten	58520
Simova, P.D.	5-4659	FK-Spektren	73330
Simovic, M.	4-1549	Kern-Messverf.	40582
Simplaceanu, V.	2-2388	Allg. Atomphysik	50020
Simplaceanu, V.	6-5376	FK-Spektren	73345
Simpson, A.	3- 720	Elastizität	22530
Simpson, A.	3- 730	Elastizität	22530
Simpson, A.M.	1-4068	Metall. Leitf.	71010
Simpson, A.M.	5-3884	Gitterdynamik	67060
Simpson, A.J.S.	2-3119	Flüssigkeiten	58530
Simpson, C.J.S.	3-2562	Atom-Molekül-Ww	51560
Simpson, C.J.S.	6-3173	Atom-Molekül-Ww	51554
Simpson, C.T.	1-1911	Kernreaktionen	43046
Simpson, F.R.	3-2526	Atom-Molekül-Ww	51542
Simpson, F.R.	5-2583	Atom-Molekül-Ww	51542
Simpson, F.R.	12-2300	Atomstruktur	50540
Simpson, G.	12-1355	Kern-Messverf.	40505
Simpson, G.	12-5085	FK-Dielektika	68020
Simpson, G.D.	2-4086	Magn. FK-Eig.	69065
Simpson, H.M.	2-3712	Kristallfehler	66065
Simpson, H.M.	11-4244	Kristallfehler	66065
Simpson, J.	4-5661	Medizin. Physik	97095
Simpson, J.A.	1-5123	Kosmische Physik	94530
Simpson, J.A.	3-5552	Kosmische Physik	94530
Simpson, J.A.	4-5516	Kosmische Physik	94586
Simpson, J.A.	6-6157	Kosmische Physik	94530
Simpson, J.A.	7-5759	Kosmische Physik	94530
Simpson, J.A.	10-6086	Planeten	93614
Simpson, J.A.	11-6174	Planeten	93612
Simpson, J.D.	2-1470	Beschleunigung	41040
Simpson, J.H.	3-3601	Kristallfehler	66015
Simpson, J.H.	6-4789	FK-Dielektika	68020
Simpson, J.J.	1-1807	Kernspektroskopie	42545
Simpson, J.J.	6-1997	Kernspektroskopie	42545
Simpson, J.M.	2- 839	Wärme	24060
Simpson, J.P.	1-5137	Kosmische Physik	94550
Simpson, J.R.	6- 995	Quantenelektronik	28055
Simpson, J.R.	8-1191	Quantenelektronik	28055
Simpson, L.D.	9-6194	Medizin. Physik	97010
Simpson, M.	3-5601	Kosmische Physik	94570
Simpson, P.G.	5-3231	Flüssigkeiten	58557
Simpson, R.L.	5- 730	Hydro-, Aerodyn.	23010
Simpson, R.R.S.	12-5217	Magn. FK-Eig.	69040
Simpson, S.W.	5-2778	Plasmaphysik	57010
Simpson, T.L.	2-2957	Plasmaphysik	57040
Simpson, W.I.	11-5520	Dünne Schichten	74010
Sims, G.D.	12-3021	Polymere	53540
Sims, J.	7-2317	Molekülstruktur	51060
Sims, J.	9- 137	Labortechnik	12510
Sims, J.S.	2-4989	Atmosphäre	90820
Sims, J.S.	7-2060	Atomstruktur	50550
Sims, J.S.	7-2061	Atomstruktur	50550
Sims, J.S.	9-5945	Planeten	93612

Sims, J.S.	11-2306	Atomstruktur	50510
Sims, L.B.	4-2515	Atom-Molekül-Ww	51544
Simun, E.N.	4-3947	FK-Wärme	67520
Simunek, A.	8-5218	FK-Spektren	73315
Simuni, L.M.	3-5194	Erdkörper	90260
Sinaev, A.N.	5- 55	Tagungen	10520
Sinai, J.G.	7-1051	Thermodynamik	24536
Sinai, Y.G.	1- 308	Statist. Physik	17520
Sinaisky, N.A.	8-3041	Plasmaphysik	57010
Sinani, A.B.	10-3429	Polymere	53542
Sinanian, L.H.	8- 351	Statist. Physik	17530
Sinanoglu, O.	1-2118	Atomstruktur	50520
Sinanoglu, O.	3-2209	Atomstruktur	50550
Sinanoglu, O.	7-2048	Atomstruktur	50530
Sinanoglu, O.	8- 225	Quantentheorie	16516
Sinanoglu, O.	12- 248	Mathem. Physik	16030
Sinclair, A.T.	5-5529	Planeten	93610
Sinclair, C.K.	2-1566	Elementarteilchen	41572
Sinclair, C.K.	3-1615	Beschleunigung	41020
Sinclair, C.K.	6-1302	Beschleunigung	41020
Sinclair, D.	6-1985	Kernspektroskopie	42545
Sinclair, D.	9-2251	Kernreaktionen	43085
Sinclair, D.	11-1913	Starke Ww.	41770
Sinclair, D.C.	10-1895	Opt. Messtechnik	28520
Sinclair, D.E.	9-5794	Kosmische Strahl.	90695
Sinclair, D.K.	4-1638	Elementarteilchen	41570
Sinclair, E.E.	12-2118	Kernreaktoren	43530
Sinclair, F.	12-5144	Magn. FK-Eig.	69010
Sinclair, J.	10-4484	Kristallfehler	66065
Sinclair, J.E.	9-3947	Kristallfehler	66010
Sinclair, J.W.D.	1-1230	Kern-Messverf.	40505
Sinclair, J.W.D.	1-1231	Kern-Messverf.	40505
Sinclair, J.W.D.	3-1903	Kernspektroskopie	42550
Sinclair, M.W.	8-1120	HF-Messtechnik	27595
Sinclair, M.W.	9-6052	Kosmische Physik	94520
Sinclair, P.C.	6-5883	Atmosphäre	90820
Sinclair, R.	7-4279	FK-Wärme	67553
Sinclair, R.M.	5-2941	Plasmaphysik	57263
Sinclair, R.N.	6-1241	Kern-Messverf.	40542
Sinclair, R.N.	11-3978	Kristalle	65576
Sinclair, T.J.	9-5177	FK-Spektren	73340
Sinclair, W.R.	9-5446	Dünne Schichten	74040
Sinclair, W.R.	12-6146	Dünne Schichten	74010
Sinclair, W.R.	12-6277	Dünne Schichten	74040
Sindeev, Y.G.	4-4218	FK-Leitfähigk.	70022
Sindeev, Y.G.	9-5160	FK-Spektren	73340
Sindeev, Y.G.	10-4218	Kristalle	65545
Sindermann, W.	2-1224	Opt. Messtechnik	28530
Sindinskij, V.V.	2-1051	HF-Messtechnik	27530
Sindoni, E.	11-1680	Beschleunigung	41030
Sindoni, E.	11-3319	Plasmaphysik	57075
Sindt, H.	12-1354	Kern-Messverf.	40505
Sine, J.-P.	7-5825	Biophysik	96040
Sinelnikov, B.Y.	5-3419	Kristalle	65518
Sinelnikov, B.Y.	11-4758	Magn. FK-Eig.	69040
Sinev, N.B.	9-1999	Starke Ww.	41783
Sinev, N.M.	11-2229	Kernreaktoren	43550
Sinev, V.P.	5-4026	FK-Wärme	67556
Sinevich, E.A.	12-3080	Polymere	53542
Sing, K.S.W.	2-4825	Oberflächenphysik	74535
Sing, K.S.W.	4-4929	Oberflächenphysik	74520
Singal, C.M.	7-4470	FK-Leitfähigk.	70010
Singal, C.M.	10-5066	FK-Leitfähigk.	70024
Singer, A.	3-2772	Plasmaphysik	57020
Singer, A.	7-3047	Plasmaphysik	57203
Singer, A.	10-3513	Plasmaphysik	57020
Singer, H.	10-1674	Elektrodynamik	26510
Singer, J.	1-4207	Halbleitung	71595
Singer, J.R.	5- 733	Hydro-, Aerodyn.	23010
Singer, K.	7-3173	Gase	58020
Singer, K.	7-3380	Flüssigkeiten	58550
Singer, K.E.	7-5169	Dünne Schichten	74020
Singer, L.A.	4-2573	Atom-Molekül-Ww	51570
Singer, M.	8-1632	Elementarteilchen	41540
Singer, M.	10-2214	Elementarteilchen	41540
Singer, M.	12-1662	Starke Ww.	41764
Singer, P.	1-1428	Elementarteilchen	41570
Singer, P.	5-1811	Starke Ww.	41753
Singer, P.	8-1863	Starke Ww.	41764
Singer, R.	1-1401	Elementarteilchen	41543
Singer, R.	3-1791	Starke Ww.	41780
Singer, R.	10-2440	Starke Ww.	41783
Singer, R.	11-1940	Starke Ww.	41780
Singer, R.A.	11-1799	Starke Ww.	41725
Singer, R.A.	12-1602	Starke Ww.	41725
Singer, S.	8-1203	Quantenelektronik	28055
Singer, S.	12-6990	Magnetosphäre	91250
Singer, S.F.	3-5379	Planeten	93630
Singer, W.	2- 67	Buchbesprechungen	10810
Singer, W.	9-5829	Ionosphäre	91020
Singh, A.	1-4652	Dünne Schichten	74040
Singh, A.	3-1262	HF-Messtechnik	27550
Singh, A.	5-5011	Dünne Schichten	74040
Singh, A.	6-3457	Plasmaphysik	57070
Singh, A.	7-1138	Elektrodynamik	26540
Singh, A.	11-5575	Dünne Schichten	74030
Singh, A.	12-5617	Halbleitung	71570
Singh, A.	12-6272	Dünne Schichten	74040
Singh, A.K.	5-3887	Gitterdynamik	67060
Singh, A.K.	6-4094	Kristalle	65572
Singh, A.K.	8-4524	Gitterdynamik	67040
Singh, A.K.	12-4774	Mech. FK-Eig.	66556
Singh, A.N.	1- 428	Elastizität	22510
Singh, A.N.	8-1556	Kern-Messverf.	40582
Singh, A.N.	8-2526	Molekülstruktur	51060
Singh, B.	2-2025	Kernspektroskopie	42560
Singh, B.	6-1728	Kernstruktur	42050
Singh, B.	6-1918	Kernspektroskopie	42540
Singh, B.	7-1745	Kernstruktur	42010
Singh, B.	8-1976	Kernspektroskopie	42535
Singh, B.	8-3871	Flüssigkeiten	58562
Singh, B.	9-4498	FK-Dielektika	68020
Singh, B.	10-3795	Flüssigkeiten	58520
Singh, B.	10-5718	Dünne Schichten	74040
Singh, B.	12-1852	Kernspektroskopie	42565
Singh, B.K.P.	8-3870	Flüssigkeiten	58562
Singh, B.M.	1- 157	Mathem. Physik	16020
Singh, B.M.	1- 439	Elastizität	22520
Singh, B.M.	5- 638	Elastizität	22520
Singh, B.N.	4-3715	Kristallfehler	66040



Singh

Singh, B.N.	7-3897	Kristallfehler	66040
Singh, B.N.	10-4492	Kristallfehler	66065
Singh, B.N.	12-4384	Kristallfehler	66015
Singh, B.N.	12-4564	Kristallfehler	66065
Singh, B.P.	6-2185	Kernspektroskopie	42570
Singh, B.P.	7-1814	Kernspektroskopie	42565
Singh, B.P.	8-2456	Molekülstruktur	51050
Singh, B.P.	9-5185	FK-Spektren	73340
Singh, B.R.	5-4944	Dünne Schichten	74010
Singh, B.R.	8-3747	Flüssigkeiten	58530
Singh, C.L.	8-3653	Gase	58030
Singh, C.P.	2-1661	Starke Ww.	41720
Singh, C.P.	5-1773	Starke Ww.	41725
Singh, D.	2-1041	HF-Messtechnik	27530
Singh, D.	6- 620	Hydro-, Aerodyn.	23060
Singh, D.	6-3836	Flüssigkeiten	58550
Singh, D.	8-1019	HF-Messtechnik	27530
Singh, D.P.	2-3856	Gitterdynamik	67040
Singh, D.P.	6-5052	FK-Leitfähigk.	70072
Singh, D.P.	8-4523	Gitterdynamik	67040
Singh, D.P.	11-4527	FK-Wärme	67520
Singh, G.	1-3314	Kristalle	65584
Singh, G.	3-3415	Kristalle	65584
Singh, G.	3-3894	Gitterdynamik	67040
Singh, G.	9-3682	Kristalle	65518
Singh, G.	10-3218	Atom-Molekül-Ww	51544
Singh, G.	11-3952	Kristalle	65572
Singh, G.C.	6-2885	Molekülstruktur	51060
Singh, G.C.	9-2647	Molekülstruktur	51060
Singh, G.P.	1-4355	FK-Spektren	73330
Singh, H.	5-1952	Kernspektroskopie	42555
Singh, H.	12-1083	HF-Messtechnik	27540
Singh, H.B.	9-4710	FK-Leitfähigk.	70010
Singh, H.B.	11-4812	FK-Leitfähigk.	70010
Singh, H.S.	8-2456	Molekülstruktur	51050
Singh, I.S.	2-2610	Molekülstruktur	51060
Singh, I.S.	5-2460	Molekülstruktur	51060
Singh, I.S.	8-2527	Molekülstruktur	51060
Singh, I.S.	8-2571	Molekülstruktur	51060
Singh, I.S.	12-6952	Ionosphäre	91060
Singh, J.	3-5275	Atmosphäre	90870
Singh, J.	6-5013	FK-Leitfähigk.	70028
Singh, J.	7-4535	FK-Leitfähigk.	70053
Singh, J.	8-5956	Atmosphäre	90870
Singh, J.	9-2550	Molekülstruktur	51040
Singh, J.	10-5251	Halbleitung	71566
Singh, J.	11-2506	Molekülstruktur	51040
Singh, J.	11-2518	Molekülstruktur	51040
Singh, K.	1-1154	Physikal. Optik	29035
Singh, K.	1-1159	Physikal. Optik	28540
Singh, K.	2-1236	Opt. Messtechnik	29030
Singh, K.	2-1324	Physikal. Optik	51060
Singh, K.	2-2610	Molekülstruktur	68030
Singh, K.	2-3963	FK-Dielektrika	65510
Singh, K.	4-3363	Kristalle	28530
Singh, K.	6-1043	Opt. Messtechnik	28545
Singh, K.	8-1314	Opt. Messtechnik	29010
Singh, K.	8-1398	Physikal. Optik	51060
Singh, K.	8-2571	Molekülstruktur	67510
Singh, K.	8-4577	FK-Wärme	67520
Singh, K.	8-4590	FK-Wärme	27062
Singh, K.	9-1202	Teilchenoptik	29015
Singh, K.	9-1529	Physikal. Optik	29015
Singh, K.	9-1533	Physikal. Optik	29073
Singh, K.	10-2090	Physikal. Optik	73370
Singh, K.	12-5982	FK-Spektren	94583
Singh, K.P.	2-5225	Kosmische Physik	57093
Singh, K.P.	4-2914	Plasmaphysik	18040
Singh, K.P.	6- 375	Feldtheorie	58530
Singh, K.P.	6-3321	Fluide Medien	57093
Singh, K.P.	9-3332	Flüssigkeiten	94583
Singh, K.P.	10-3619	Plasmaphysik	17010
Singh, K.P.	12-7367	Kosmische Physik	17010
Singh, L.P.	9- 376	Quantenfeldtheorie	17010
Singh, L.P.S.	6- 262	Quantenfeldtheorie	17010
Singh, L.P.S.	10- 508	Quantenfeldtheorie	17010
Singh, L.P.S.	10- 509	Quantenfeldtheorie	17010
Singh, M.	3-2294	Molekülstruktur	51040
Singh, M.	3-2295	Molekülstruktur	51040
Singh, M.	4-1298	Opt. Messtechnik	28540
Singh, M.	4-4277	FK-Leitfähigk.	70072
Singh, M.	6-3073	Gase	58095
Singh, M.	7-2188	Molekülstruktur	51040
Singh, M.	8- 731	Wärme	24050
Singh, M.	8-1566	Kern-Messverf.	40582
Singh, M.	8-3142	Plasmaphysik	57040
Singh, M.	8-3702	Flüssigkeiten	58520
Singh, M.	9- 340	Quantentheorie	16570
Singh, M.	9-1449	Opt. Messtechnik	28563
Singh, M.	9-1688	Kern-Messverf.	40565
Singh, M.	9-1689	Kern-Messverf.	40565
Singh, M.	11-2507	Molekülstruktur	51040
Singh, M.D.	1- 920	HF-Messtechnik	27550
Singh, M.P.	10-4720	FK-Wärme	67520
Singh, N.	3-2843	Plasmaphysik	57203
Singh, N.	6-2122	Kernspektroskopie	42560
Singh, N.	7-2387	Molekülstruktur	51060
Singh, N.	8-2036	Kernspektroskopie	42565
Singh, N.	8-3159	Plasmaphysik	57050
Singh, N.	11-3318	Plasmaphysik	57075
Singh, N.	11-4447	Gitterdynamik	67010
Singh, N.P.	3-2176	Atomstruktur	50520
Singh, O.	8-3904	Flüssigkeiten	58570
Singh, O.N.	12-4812	Gitterdynamik	67010
Singh, O.P.	1-1994	Kernreaktoren	43515
Singh, O.P.	6- 576	Hydro-, Aerodyn.	23030
Singh, P.	1- 554	Hydro-, Aerodyn.	23030
Singh, P.	1- 591	Hydro-, Aerodyn.	23060
Singh, P.	4-2840	Plasmaphysik	57045
Singh, P.	7-5160	Dünne Schichten	74010
Singh, P.	8-4221	Kristalle	65586
Singh, P.	8-5560	Dünne Schichten	74010
Singh, P.	11-3116	Polymere	53543
Singh, P.	12-4592	Kristallfehler	66073
Singh, P.D.	9-2647	Molekülstruktur	51060
Singh, P.J.	3-3081	Flüssigkeiten	58540
Singh, P.J.	12- 675	Hydro-, Aerodyn.	23050
Singh, P.N.	7- 548	Feldtheorie	18042
Singh, P.N.	10-3482	Fluide Medien	56000
Singh, P.P.	6-1784	Kernstruktur	42075

Singleton

Singh, P.P.	6-2005	Kernspektroskopie	42545
Singh, P.P.	6-2247	Kernreaktionen	43005
Singh, P.P.	6-2482	Kernreaktionen	43064
Singh, P.P.	6-2521	Kernreaktionen	43080
Singh, P.P.	6-2540	Kernreaktionen	43080
Singh, P.P.	6-2647	Kernreaktionen	43085
Singh, P.P.	6-2653	Kernreaktionen	43085
Singh, P.P.	7-1900	Kernreaktionen	43085
Singh, P.P.	8-3779	Flüssigkeiten	58540
Singh, P.P.	9-2234	Kernreaktionen	43080
Singh, R.	3-2423	Molekülstruktur	51060
Singh, R.	4-4526	FK-Spektren	73325
Singh, R.	10- 705	Mechanik	22010
Singh, R.	10-4189	Kristalle	65518
Singh, R.A.	10-1759	HF-Messtechnik	27540
Singh, R.B.	5-3856	Gitterdynamik	67010
Singh, R.B.	10- 706	Mechanik	22010
Singh, R.D.	1-2310	Molekülstruktur	51060
Singh, R.D.	8-2569	Molekülstruktur	51060
Singh, R.D.	11-2456	Molekülstruktur	51030
Singh, R.K.	8-4517	Gitterdynamik	67040
Singh, R.K.	10-1736	HF-Messtechnik	27530
Singh, R.K.	12-4801	Gitterdynamik	67010
Singh, R.N.	1- 921	HF-Messtechnik	27550
Singh, R.N.	4-2914	Plasmaphysik	57093
Singh, R.N.	5-2547	Atom-Molekül-Ww	51530
Singh, R.N.	6-6012	Magnetosphäre	91226
Singh, R.N.	7-1451	Physikal. Optik	29076
Singh, R.N.	7-3586	Kristalle	65510
Singh, R.N.	8-1930	Kernstruktur	42000
Singh, R.N.	9-4030	Kristallfehler	66035
Singh, R.N.	9-4031	Kristallfehler	66035
Singh, R.N.	10-3619	Plasmaphysik	57093
Singh, R.P.	1- 921	HF-Messtechnik	27550
Singh, R.P.	5-3361	Flüssigkeiten	58576
Singh, R.P.	7-5626	Magnetosphäre	91250
Singh, R.P.	9-5047	FK-Spektren	73310
Singh, R.P.	10-3619	Plasmaphysik	57093
Singh, R.P.	11-3597	Flüssigkeiten	58540
Singh, R.P.	11-4057	Kristalle	65586
Singh, R.P.	12- 996	Elektrodynamik	26530
Singh, R.P.	12-3704	Flüssigkeiten	58543
Singh, R.S.	6-2917	Molekülstruktur	51050
Singh, R.S.	7-4135	Gitterdynamik	67020
Singh, S.	1-3022	Flüssigkeiten	58557
Singh, S.	3-1717	Starke Ww.	41725
Singh, S.	6-1525	Starke Ww.	41745
Singh, S.	7-1622	Elementarteilchen	41583
Singh, S.	7-3511	Flüssigkeiten	58570
Singh, S.	7-4698	Halbleitung	71540
Singh, S.	8-1168	Quantenelektronik	28045
Singh, S.	8-2480	Molekülstruktur	51050
Singh, S.	9-1953	Starke Ww.	41780
Singh, S.	9-5005	Photoleitung	72510
Singh, S.	10-3718	Gase	58020
Singh, S.	11-3593	Flüssigkeiten	58540
Singh, S.	12-5982	FK-Spektren	73370
Singh, S.	12-7547	Physiol. Akustik	96320
Singh, S.J.	2-4899	Erdkörper	90240
Singh, S.J.	5-5259	Erdkörper	90240
Singh, S.J.	7-5458	Erdkörper	90210
Singh, S.J.	9-5698	Erdkörper	90210
Singh, S.J.	12-2426	Molekülstruktur	51040
Singh, S.K.	9-4585	Magn. FK-Eig.	69035
Singh, s.m.	5-2380	Molekülstruktur	51040
Singh, S.N.	4-5265	Magnetosphäre	91260
Singh, S.N.	6- 556	Hydro-, Aerodyn.	23020
Singh, S.N.	6-2984	Molekülstruktur	51060
Singh, S.N.	8- 719	Wärme	24050
Singh, S.P.	1-3597	Mech. FK-Eig.	66514
Singh, S.P.	4- 348	Quantentheorie	16578
Singh, S.P.	9-3161	Plasmaphysik	57093
Singh, S.P.	10-5107	FK-Leitfähigk.	70056
Singh, S.P.	11-4902	FK-Leitfähigk.	70065
Singh, S.R.	1- 237	Quantentheorie	16563
Singh, S.R.	11- 293	Quantentheorie	16563
Singh, S.R.	12- 313	Quantentheorie	16563
Singh, S.R.	12-2668	Atom-Molekül-Ww	51510
Singh, T.N.	3-3894	Gitterdynamik	67040
Singh, T.P.	9-3872	Kristalle	65586
Singh, U.N.	6-1950	Kernspektroskopie	42545
Singh, U.N.	6-1981	Kernspektroskopie	42545
Singh, V.	3-1801	Starke Ww.	41780
Singh, V.	8-2394	Molekülstruktur	51030
Singh, V.	8-4445	Mech. FK-Eig.	66545
Singh, V.	12-1086	HF-Messtechnik	27540
Singh, V.B.	9-5061	FK-Spektren	73315
Singh, V.P.	9-1434	Opt. Messtechnik	28550
Singh, Y.	7-3229	Flüssigkeiten	58520
Singh, Y.	10-3718	Gase	58020
Singhal, G.S.	7-5816	Biophysik	96030
Singhal, N.C.	2-2019	Kernspektroskopie	42560
Singhal, N.C.	9-2107	Kernspektroskopie	42555
Singhal, N.C.	9-2127	Kernspektroskopie	42565
Singhal, N.S.	8-3835	Flüssigkeiten	58555
Singhal, N.S.	10-3734	Gase	58025
Singhal, N.S.	10-3937	Flüssigkeiten	58546
Singhal, O.P.	1-3920	Magn. FK-Eig.	69065
Singhal, R.P.	4-1827	Kernspektroskopie	42545
Singhal, R.P.	5-2012	Kernreaktionen	43034
Singhal, R.P.	5-2013	Kernreaktionen	43036
Singhal, R.P.	5-2547	Atom-Molekül-Ww	51530
Singhal, R.P.	6-1955	Kernspektroskopie	42545
Singhal, R.P.	6-2062	Kernspektroskopie	42555
Singhal, R.P.	6-2065	Kernspektroskopie	42555
Singhal, R.P.	6-2348	Kernreaktionen	43036
Singhal, R.P.	6-2349	Kernreaktionen	43036
Singhal, S.P.	7-4143	Gitterdynamik	67040
Singhal, S.R.	12-2443	Molekülstruktur	51040
Singhal, V.K.	6- 667	Akustik	23540
Singhal, V.K.	12- 751	Akustik	23530
Singhanian, G.K.	6-5708	Oberflächenphysik	74520
Singhi, V.C.	3-2360	Molekülstruktur	51060
Singhri, A.K.	1-1252	Kern-Messverf.	40520
Singhvi, A.K.	9-2443	Atomstruktur	50560
Singhvi, A.K.	10-5299	FK-Spektren	73310
Singla, J.P.	10-4018	Flüssigkeiten	58565
Singleton, D.	12-4996	FK-Wärme	67550
Singleton, D.G.	7-5599	Ionosphäre	91050
Singleton, E.	10-3066	Molekülstruktur	51060



Singleton, J.F.	9-4088	Kristallfehler	66065	Siotis, I.	4-1727	Starke Ww.	41764
Singleton, J.H.	1- 149	Vakuumphysik	13020	Siotis, I.	6-1502	Starke Ww.	41740
Singleton, R.M.	9-1463	Opt. Messtechnik	28570	Siotis, I.	6-1566	Starke Ww.	41764
Singman, L.	12-5716	FK-Spektren	73315	Siotis, I.	7-1679	Starke Ww.	41764
Singru, R.M.	5-2210	Kernstrahlung	44030	Sipachev, G.F.	3-2774	Plasmaphysik	57020
Singru, R.M.	7-5028	Opt. FK-Eig.	73605	Sipachev, G.F.	10-1392	Wärme	24050
Singru, R.M.	9-3332	Flüssigkeiten	58530	Sipe, C.	5-3515	Kristalle	65584
Singru, R.M.	11-4748	Magn. FK-Eig.	69040	Sipe, J.E.	12-5070	FK-Dielektrika	68020
Singstad, I.	5-5444	Ionosphäre	91050	Sipos, S.	7-2686	Polymere	53525
Singwi, K.S.	3-4211	Magn. FK-Eig.	69065	Sipp, B.	6- 900	Teilchenoptik	27068
Sinh, N.M.	8-2153	Kernreaktionen	43092	Sipp, B.	6-1208	Kern-Messverf.	40518
Sinha, A.K.	2-4702	Dünne Schichten	74020	Sipp, B.	11-1220	Teilchenoptik	27068
Sinha, A.K.	2-4917	Erdkörper	90250	Sippel, A.	5-3722	Mech. FK-Eig.	66514
Sinha, A.K.	4-3351	Festkörperphysik	65000	Sipple, H.	6- 446	Elastizität	22510
Sinha, A.K.	8- 823	Elektrizität	26060	Sips, L.	6-1835	Kernspektroskopie	42510
Sinha, A.K.	8-5548	Dünne Schichten	74010	Sips, V.	7-3680	Kristalle	65545
Sinha, A.K.	8-5763	Oberflächenphysik	74555	Siqueira, de M.L.	3-4728	FK-Spektren	73355
Sinha, A.K.	9-5366	Dünne Schichten	74010	Siquig, R.A.	2-5150	Sterne	94030
Sinha, A.K.	12-6247	Dünne Schichten	74030	Siquig, R.A.	8-6161	Sterne	94040
Sinha, A.P.B.	6-5170	Halbleitung	71530	Sirazetdinov, T.K.	12- 557	Elastizität	22530
Sinha, A.P.B.	7-4226	FK-Wärme	67550	Sirazetdinov, V.S.	10-1808	Quantenelektronik	28040
Sinha, A.P.B.	8-4034	Kristalle	65530	Sirazhiddinov, N.A.	9-3855	Kristalle	65584
Sinha, A.P.B.	8-5037	Metall. Leitf.	71000	Siraziev, A.I.	3-4789	FK-Spektren	73380
Sinha, A.P.B.	8-5459	Opt. FK-Eig.	73620	Siraziev, A.I.	4-4257	FK-Leitfähigk.	70053
Sinha, A.S.C.	2- 159	Labortechnik	12550	Sirbegovic, S.S.	10-5549	Opt. FK-Eig.	73605
Sinha, A.S.C.	2- 163	Labortechnik	12550	Sircar, A.K.	3-2583	Polymere	53510
Sinha, A.S.C.	3- 142	Mass und Messen	12250	Sircar, S.	2-4798	Oberflächenphysik	74530
Sinha, A.S.C.	11- 120	Mass und Messen	12250	Sircar, S.C.	2-4308	Halbleitung	71585
Sinha, A.S.C.	12- 201	Mathem. Physik	16020	Sircar, S.C.	3-4933	Dünne Schichten	74010
Sinha, B.	5-1992	Kernreaktionen	43010	Sircar, S.C.	10-5666	Dünne Schichten	74010
Sinha, B.	12-1883	Kernreaktionen	43010	Sirdeshmukh, D.B.	1-3506	Kristallfehler	66035
Sinha, B.B.P.	2-1971	Kernspektroskopie	42545	Sirdeshmukh, D.B.	7-4216	FK-Wärme	67530
Sinha, B.C.	6-2265	Kernreaktionen	43010	Sirdeshmukh, D.B.	11-4328	Mech. FK-Eig.	66514
Sinha, B.K.	5-5104	Oberflächenphysik	74525	Sirenko, A.F.	7-4059	Mech. FK-Eig.	66545
Sinha, D.	11-5222	FK-Spektren	73330	Sirenko, A.F.	8-4540	Gitterdynamik	67070
Sinha, D.P.	6-4103	Kristalle	65572	Sirguc, M.	10-4677	Gitterdynamik	67070
Sinha, D.P.	8-2494	Molekülstruktur	51050	Sirgati, S.	2- 255	Quantentheorie	16513
Sinha, H.S.S.	5-5421	Ionosphäre	91020	Sirigatti, S.	10-6282	Physiol. Optik	96614
Sinha, K.	12-7029	Sonnenphysik	93312	Sirigatti, S.	12-7572	Physiol. Optik	96614
Sinha, K.K.	2-1663	Starke Ww.	41720	Sirkeinen, Y.	8-5606	Dünne Schichten	74040
Sinha, K.O.P.	9-2645	Molekülstruktur	51060	Sirker, U.	9- 906	Akustik	23530
Sinha, K.P.	2-1513	Elementarteilchen	41500	Sirkunen, G.I.	10-1580	Thermodynamik	24556
Sinha, K.P.	2-1514	Elementarteilchen	41500	Sirkunen, G.I.	10-1583	Thermodynamik	24556
Sinha, K.P.	3-4138	Magn. FK-Eig.	69030	Sirlin, A.	2- 366	Quantenfeldtheorie	17040
Sinha, K.P.	9-1792	Elementarteilchen	41550	Sirlin, A.	6-1338	Elementarteilchen	41546
Sinha, K.P.	9-6085	Kosmische Physik	94583	Sirli, A.	10-2215	Elementarteilchen	41540
Sinha, K.P.	11- 357	Quantenfeldtheorie	17050	Sirohi, R.S.	1-1200	Physikal. Optik	29073
Sinha, K.P.	11-4904	FK-Leitfähigk.	70070	Sirohi, R.S.	5-1426	Opt. Messtechnik	28570
Sinha, M.K.	11-5715	Oberflächenphysik	74535	Sirohi, R.S.	6-1124	Physikal. Optik	29030
Sinha, M.K.	12-6459	Oberflächenphysik	74535	Sirohi, R.S.	11- 524	Elastizität	22510
Sinha, M.N.	7-3882	Kristallfehler	66035	Siroky, P.	8-5637	Dünne Schichten	74050
Sinha, M.N.	9-4206	Mech. FK-Eig.	66516	Siromoney, G.	7-3685	Kristalle	65560
Sinha, N.K.	2- 129	Mass und Messen	12250	Siromoney, G.	9-3750	Kristalle	65560
Sinha, N.K.	4- 149	Mass und Messen	12250	Siromoney, R.	7-3685	Kristalle	65560
Sinha, P.C.	1- 612	Hydro-, Aerodyn.	23070	Siromoney, R.	9-3750	Kristalle	65560
Sinha, S.K.	2-3839	Gitterdynamik	67020	Sirota, A.I.	1-3503	Kristallfehler	66035
Sinha, S.K.	3-4184	Magn. FK-Eig.	69060	Sirota, D.I.	4-4099	Magn. FK-Eig.	69035
Sinha, S.K.	4-4152	Magn. FK-Eig.	69060	Sirota, D.I.	12-5196	Magn. FK-Eig.	69035
Sinha, S.K.	10-4820	FK-Dielektrika	68020	Sirota, M.I.	3-3363	Kristalle	65560
Sinha, S.K.	11-4495	Gitterdynamik	67060	Sirota, N.N.	1-3329	Kristalle	65584
Sinha, S.K.	12-5057	FK-Dielektrika	68000	Sirota, N.N.	1-4329	FK-Spektren	73325
Sinha, S.K.	12-5058	FK-Dielektrika	68000	Sirota, N.N.	5-3436	Kristalle	65540
Sinha, S.P.	6-2903	Molekülstruktur	51040	Sirota, N.N.	5-3933	FK-Wärme	67510
Sinha, S.P.	11-2510	Molekülstruktur	51040	Sirota, N.N.	7-3991	Kristallfehler	66076
Sinicki, G.	3-4373	Halbleitung	71505	Sirota, N.N.	8-5449	Opt. FK-Eig.	73610
Sinicki, G.	8-4552	FK-Wärme	67500	Sirota, S.M.	11- 512	Mechanik	22038
Sinigaglia, D.	9-5533	Oberflächenphysik	74520	Sirota, V.G.	2-5295	Biophysik	96040
Sinilshchikov, I.V.	5-2550	Atom-Molekül-Ww	51530	Sirotnin, Y.I.	3-3761	Mech. FK-Eig.	66514
Sinischchuk, I.K.	9-4083	Kristallfehler	66062	Sirotnin, Y.I.	3-3966	FK-Wärme	67530
Sinischchuk, P.K.	1-3577	Kristallfehler	66076	Sirotnin, Y.I.	3-3967	FK-Wärme	67530
Sinitsin, V.V.	5-3371	Disperse Systeme	59510	Sirotnin, E.I.	6-2449	Kernreaktionen	43056
Sinitsin, V.A.	6-4648	Gitterdynamik	67060	Sirotnin, E.I.	8-2115	Kernreaktionen	43054
Sinitsyn, A.K.	10-1170	Hydro-, Aerodyn.	23050	Sirotnin, E.I.	8-2116	Kernreaktionen	43054
Sinitsyn, A.M.	2-3855	Gitterdynamik	67040	Sirotkin, A.M.	12-2058	Kernreaktionen	43515
Sinitsyn, B.I.	10-2121	Kern-Messverf.	40520	Sirotkin, S.M.	2-1698	Starke Ww.	41730
Sinitsyn, B.V.	1-4530	Opt. FK-Eig.	73625	Sirotkin, V.K.	3-1872	Kernreaktionen	43008
Sinitsyn, B.V.	5-4814	Opt. FK-Eig.	73605	Sirotkina, E.I.	6-5292	FK-Spektren	73315
Sinitsyn, V.A.	12-3957	Disperse Systeme	59500	Sirotyuk, M.G.	8-6386	Biophysik	96095
Sinitsyn, Y.N.	7-3419	Flüssigkeiten	58555	Sirs, J.A.	8- 522	Hydro-, Aerodyn.	23010
Sinjakov, E.V.	12-4598	Kristallfehler	66076	Sirsi, R.M.	5-4494	Halbleitung	71570
Sinjukov, Y.M.	2-1625	Starke Ww.	41700	Sirtl, E.	11-3873	Kristalle	65518
Sinke, G.C.	9-1035	Thermodynamik	24533	Sirtl, S.	12- 917	Thermodynamik	24554
Sinkevich, O.A.	10-3569	Plasmaphysik	57055	Sirucek, I.	3-4372	Halbleitung	71505
Sinkevich, O.A.	12-3274	Plasmaphysik	57055	Sirugue, M.	8- 361	Statist. Physik	17560
Sinnema, S.G.	7-4849	FK-Spektren	73330	Sirunian, A.M.	11-1740	Elementarteilchen	41574
Sinolitiskii, V.V.	4-4211	FK-Leitfähigk.	70022	Sirunyan, A.M.	4-1649	Elementarteilchen	41574
Sinou, M.	9-1545	Physikal. Optik	29035	Sirvaitis, A.	3-5016	Dünne Schichten	74040
Sinram, K.	9-2110	Kernspektroskopie	42555	Siryy, V.S.	7-1017	Wärme	24060
Sinclair, D.	6-2630	Kernreaktionen	43085	Sis, L.B.	7-3721	Kristalle	65584
Sinton, W.M.	5-5548	Planeten	93619	Siscoe, G.L.	5-5521	Sonnenphysik	93340
Sintsov, V.A.	10-1360	Wärme	24010	Siscoe, G.L.	11-6115	Magnetosphäre	91280
Sinyaev, V.N.	6-5933	Atmosphäre	90840	Siscoe, G.L.	11-6116	Magnetosphäre	91295
Sinyaev, V.N.	8-5919	Atmosphäre	90840	Siscoe, G.L.	11-6170	Planeten	93612
Sinyak, A.N.	12- 882	Wärme	24070	Siscoe, G.L.	12-6705	Geomagnetismus	90440
Sinyak, V.A.	4-1164	Quantenelektronik	28035	Siscoe, G.L.	12-7002	Magnetosphäre	91280
Sinyakov, E.V.	10-5571	Opt. FK-Eig.	73610	Siska, P.E.	6-3130	Atom-Molekül-Ww	51542
Sinyakov, E.V.	2-4641	Opt. FK-Eig.	73610	Siska, P.E.	7- 383	Quantentheorie	16560
Sinyakov, E.V.	4-4724	Opt. FK-Eig.	73610	Siska, P.E.	8-2736	Atom-Molekül-Ww	51542
Sinyashova, T.A.	10-4824	FK-Dielektrika	68020	Siska, P.E.	10-3083	Atom-Molekül-Ww	51510
Sinyavskaya, Z.B.	8-3805	Flüssigkeiten	58546	Siska, P.E.	10-3187	Atom-Molekül-Ww	51542
Sinyavskii, V.G.	5-3932	FK-Wärme	67510	Siskens, T.J.	3- 378	Quantentheorie	16526
Sinyavskii, V.G.	6-3302	Polymere	53544	Siskens, T.J.	5-4095	Magn. FK-Eig.	69020
Sinyor, A.	9- 734	Hydro-, Aerodyn.	23015	Siskens, T.J.	9- 430	Statist. Physik	17530
Sinyukov, A.M.	6-6253	Physiol. Akustik	96310	Siskens, T.J.	9- 436	Statist. Physik	17545
Sinyukov, M.P.	5-2737	Polymere	53542	Siskens, T.J.	9-4552	Magn. FK-Eig.	69020
Sinyushko, V.G.	3-4477	Halbleitung	71566	Siskova, J.	10-2895	Molekülstruktur	51040
Sinyushko, V.G.	5-3454	Kristalle	65545	Siskovic, N.	5-2729	Polymere	53542
Sinyushko, V.G.	6-5293	FK-Spektren	73315	Sissakian, A.N.	3-1719	Starke Ww.	41725
Sinyushko, V.G.	8-4057	Kristalle	65545	Sissakian, A.N.	12-1617	Starke Ww.	41740
Sinyushko, V.G.	11-3928	Kristalle	65545	Sisson, D.H.	9-3578	Flüssigkeiten	58573
Sinz, K.H.	6-3503	Plasmaphysik	57090	Sistero, R.F.	5-5708	Kosmische Physik	94586
Sioda, R.E.	9-3534	Flüssigkeiten	58568	Sisterson, L.K.	2-1602	Elementarteilchen	41578
Siodmiak, B.	5-2545	Atom-Molekül-Ww	51528	Sisterson, L.K.	6-1410	Elementarteilchen	41578
Siominski, H.	1- 208	Quantentheorie	16526	Sisterson, L.K.	6-1411	Elementarteilchen	41578
Sion, E.M.	3-5484	Sterne	94060	Sisterson, L.K.	11-1748	Elementarteilchen	41578
Sioshansi, P.	12-1862	Kernspektroskopie	42565	Sitalakshmi, S.	2-4822	Oberflächenphysik	74530
Siot, Y.	6-4413	Kristallfehler	66065	Sitarek, U.	10-4445	Kristallfehler	66035
Siotis, I.	2-1716	Starke Ww.	41740	Sitch, J.	8- 882	Elektrizität	26060
Siotis, I.	4-1686	Starke Ww.	41740	Sitek, J.	6-1275	Kern-Messverf.	40582
Siotis, I.	4-1687	Starke Ww.	41740	Sitenko, A.G.	1-2715	Plasmaphysik	57070



Sitenko, A.G.	7-1832	Kernreaktionen	43005	Skalafuris, A.J.	12-7094	Sonnenphysik	93395
Sitenko, A.G.	9-3103	Plasmaphysik	57026	Skalicky, P.	5-3459	Kristalle	65570
Sitenko, A.G.	10-2613	Kernreaktionen	43060	Skalicky, P.	7-3803	Kristallfehler	66015
Sitenko, T.N.	4-4433	Halbleitung	71580	Skalicky, P.	7-3867	Kristallfehler	66035
Sithapathi, A.	8- 579	Hydro-, Aerodyn.	23020	Skalko, L.A.	3-1173	Elektrodynamik	26530
Sithapathi, A.	9- 777	Hydro-, Aerodyn.	23020	Skalko, L.A.	8-3260	Plasmaphysik	57085
Sithapathi, A.	9- 780	Hydro-, Aerodyn.	23020	Skalko, O.A.	11-2859	Atom-Molekül-Ww	51542
Sitko, S.P.	2-2047	Kernspektroskopie	42565	Skalny, D.	8-3613	Gasentladungen	57870
Sidler, R.W.	6-6255	Physiol. Akustik	96310	Skalozub, S.L.	10-3291	Polymere	53510
Sitnik, G.F.	1-5002	Sonnenphysik	93310	Skalski, S.	4-4116	Magn. FK-Eig.	69040
Sitnik, I.M.	1-1530	Starke Ww.	41735	Skalyo Jr., J.	5-3423	Kristalle	65530
Sitnik, I.M.	10-2313	Starke Ww.	41725	Skalyo Jr., J.	5-3861	Gitterdynamik	67020
Sitnikov, L.L.	10- 771	Mechanik	22036	Skalyo Jr., J.	11-4477	Gitterdynamik	67060
Sitnikov, M.A.	10- 831	Elastizität	22510	Skalyo, jr. J.	12-4826	Gitterdynamik	67040
Sitnikova, A.A.	3-4296	FK-Leitfähigk.	70053	Skalyo, jr. J.	12-4844	Gitterdynamik	67060
Sitnov, V.I.	4-2453	Atom-Molekül-Ww	51532	Skancce, P.N.	3-2328	Molekülstruktur	51050
Sitnov, V.I.	8-2686	Atom-Molekül-Ww	51532	Skapski, A.C.	2-2577	Molekülstruktur	51050
Sitte, K.	2-4961	Kosmische Strahl.	90646	Skarbö, R.	3-1086	Thermodynamik	24554
Sitte, K.	4-1753	Starke Ww.	41780	Skard, J.A.J.	1-1648	Starke Ww.	41780
Sitte, K.	4-5468	Kosmische Physik	94530	Skarda, V.	9- 42	Tagungen	10535
Sitte, K.	4-5472	Kosmische Physik	94530	Skardis, G.M.	1-2185	Atomstruktur	50550
Sitte, K.	9-1978	Starke Ww.	41780	Skarestad, M.	2-1454	Beschleunigung	41020
Sitte, P.	1- 4	Allgemeines	10000	Skarestad, M.	5-2051	Kernreaktionen	43058
Sitter, de J.	11-3999	Kristalle	65584	Skarestad, M.	8-2155	Kernreaktionen	43092
Sittig, R.	1-4325	FK-Spektren	73325	Skarestad, M.	9-2126	Kernspektroskopie	42565
Sitzlack, G.	10-2694	Kernreaktoren	43520	Skarestad, M.	12-1850	Kernspektroskopie	42560
Sitzlack, G.	10-2744	Kernreaktoren	43560	Skarlatos, Y.	11-5714	Oberflächenphysik	74535
Siu, A.K.Q.	2-2566	Molekülstruktur	51050	Skarnemark, G.	9-2126	Kernspektroskopie	42565
Siu, A.K.Q.	3-2316	Molekülstruktur	51050	Skarnemark, G.	12-1850	Kernspektroskopie	42560
Siu, A.K.Q.	10-3229	Atom-Molekül-Ww	51546	Skarsgard, H.M.	6-3579	Plasmaphysik	57263
Sivak, V.D.	9-5350	Opt. FK-Eig.	73670	Skarus, W.	1- 100	Mass und Messen	12250
Sivakumar, K.V.	8-3794	Flüssigkeiten	58543	Skarzynski, R.	9- 130	Mass und Messen	22520
Sivan, J.-P.	7-5757	Kosmische Physik	94520	Skasko, V.S.	1- 475	Elastizität	53525
Sivaprasad, K.	1-4878	Erdkörper	41500	Skatkin, V.M.	4-2620	Polymere	97020
Sivaram, C.	2-1513	Elementarteilchen	41500	Skattebol, L.V.	2-5415	Medizin. Physik	16020
Sivaram, C.	2-1514	Elementarteilchen	41500	Skazka, V.S.	9- 208	Mathem. Physik	53525
Sivaram, C.	9-1792	Elementarteilchen	41550	Skazka, V.S.	7-2714	Polymere	53525
Sivaram, C.	9-6085	Kosmische Physik	94583	Skazka, V.S.	9-2962	Polymere	53525
Sivaram, C.	11- 357	Quantenfeldtheorie	17050	Skeen, C.H.	4-3753	Kristallfehler	66070
Sivaramakrishnan, V.	8-5458	Opt. FK-Eig.	73610	Skeie, H.	8-4706	FK-Dielektrika	68050
Sivaraman, K.R.	3-5342	Sonnenphysik	93328	Skelcher, B.W.	1-5220	Biophysik	96060
Sivaraman, M.R.	12-6925	Ionosphäre	91020	Skelenchev, T.	6-1169	Physikal. Optik	29095
Sivardiére, J.	4-3961	FK-Wärme	67550	Skell, P.S.	2-2611	Molekülstruktur	51060
Sivardiére, J.	6-4825	Magn. FK-Eig.	69015	Skelly, H.M.	6-4017	Kristalle	65510
Sivchik, V.V.	1-2237	Molekülstruktur	51020	Skelly, J.	4-1699	Starke Ww.	41745
Siventsev, A.A.	6-4832	Magn. FK-Eig.	69015	Skelton, E.F.	7-4138	Gitterdynamik	67020
Siventsev, A.A.	9-4543	Magn. FK-Eig.	69015	Skelton, E.F.	9-5049	FK-Spektren	73315
Sivenyuk, V.V.	11- 474	Mechanik	22010	Skelton, R.P.	12-4713	Mech. FK-Eig.	66545
Sivergin, Y.M.	7-2680	Polymere	53510	Skelton, T.D.	5-5743	Biophysik	96040
Sivergin, Y.M.	12-3003	Polymere	53535	Skeoch, K.G.	1-3004	Flüssigkeiten	58550
Sivergin, Y.N.	11-2956	Polymere	53510	Skerbele, A.	4-2465	Atom-Molekül-Ww	51532
Sivers, D.	1-1574	Starke Ww.	41755	Skerbele, A.	7-2482	Atom-Molekül-Ww	51532
Sivers, D.	4-1685	Starke Ww.	41755	Skerjanc, J.	6-3828	Flüssigkeiten	58550
Sivers, D.	5-1852	Starke Ww.	41780	Skerjanc, J.	10-3946	Flüssigkeiten	58550
Sivers, D.	6-1601	Starke Ww.	41780	Skerstena, A.	9- 260	Mathem. Physik	16030
Sivers, D.	8-1884	Starke Ww.	41780	Skettrup, T.	3-4591	FK-Spektren	73325
Sivers, D.	8-1889	Starke Ww.	41780	Skettrup, T.	6-5312	FK-Spektren	73325
Sivers, D.	9-1957	Starke Ww.	41780	Skharova, S.G.	9-2339	Kernstrahlung	44033
Sivers, D.	9-1960	Starke Ww.	41780	Skhundov, S.K.	11- 970	Wärme	24040
Sivers, D.	12-1563	Elementarteilchen	41578	Skiba, C.	9-1364	Quantenelektronik	28060
Sivov, Y.A.	5-4914	Opt. FK-Eig.	73645	Skibenko, A.I.	4-2867	Plasmaphysik	57055
Sivov, Y.A.	9-5471	Dünne Schichten	74040	Skibenko, A.I.	5-2905	Plasmaphysik	57090
Siwergin, J.M.	12-2969	Polymere	53535	Skibenko, A.I.	7-2908	Plasmaphysik	57020
Siwergin, M.	4-2584	Polymere	53510	Skibenko, E.I.	7-2908	Plasmaphysik	57020
Siwiec, T.	1-2243	Molekülstruktur	51040	Skibowski, M.	5-5214	Oberflächenphysik	74570
Sixl, H.	7-5189	Dünne Schichten	74040	Skidani, I.B.	6-5300	FK-Spektren	73320
Sixl, H.	8-4965	Supraleitung	70520	Skidan, V.V.	3-4791	FK-Spektren	73380
Sixl, H.	8-4986	Supraleitung	70530	Skidanenko, V.I.	8-5237	FK-Spektren	73315
Sixou, P.	3-4060	FK-Dielektrika	68030	Skidmore, M.R.	7-4423	Magn. FK-Eig.	69050
Sixtus, K.	9-1093	Elektrizität	26030	Skidmore, W.D.	5-1708	Beschleunigung	41020
Sizaya, E.N.	1-2800	Plasmaphysik	57263	Skiepo, J.	10-6319	Medizin. Physik	97095
Sizonenko, V.L.	12-3272	Plasmaphysik	57055	Skillerne de Bristowe, B.J.	6-3411	Plasmaphysik	57050
Sizonenko, V.L.	12-3278	Plasmaphysik	57055	Skillicorn, I.O.	5-3154	Flüssigkeiten	58540
Sizonenko, V.L.	12-3279	Plasmaphysik	57055	Skillicorn, L.O.	2-1566	Elementarteilchen	41572
Sizonenko, V.L.	12-3280	Plasmaphysik	57055	Skingle, J.	1-1444	Elementarteilchen	41574
Sizonenko, V.L.	12-3318	Plasmaphysik	57085	Skinner, B.J.	2- 768	Akustik	23530
Sizonov, V.S.	10-1045	Hydro-, Aerodyn.	23020	Skinner, C.H.	3-5203	Erdkörper	90295
Sizov, A.N.	10-1516	Thermodynamik	24530	Skinner, D.H.	12-3322	Plasmaphysik	57090
Sizov, B.T.	6-5102	Supraleitung	70530	Skinner, D.K.	3- 162	Labortechnik	12510
Sizov, R.A.	7-4347	Magn. FK-Eig.	69015	Skinner, D.R.	3-2739	Polymere	53544
Sizov, R.A.	9-4604	Magn. FK-Eig.	69035	Skinner, G.A.	7-4011	Mech. FK-Eig.	66514
Sizov, V.D.	4-3008	Gasentladungen	57880	Skinner, J.	11-3003	Polymere	53530
Sizov, V.N.	12-6055	Opt. FK-Eig.	73610	Skinner, J.	6-4538	Mech. FK-Eig.	66545
Sizova, N.L.	4-3740	Kristallfehler	66065	Skiotis, D.	2-5335	Biophysik	96060
Sizova, R.G.	3-3460	Kristalle	65584	Skipper, M.A.	9-3159	Plasmaphysik	57093
Sizykh, N.M.	4-3811	Mech. FK-Eig.	66516	Skjaeveland, S.M.	7-4971	FK-Spektren	73370
Sjachinov, V.I.	8-5944	Atmosphäre	90850	Skjaeveland, S.M.	10-5502	FK-Spektren	73370
Sjoblom, R.K.	2-2082	Kernspektroskopie	42575	Skjeggestad, O.	11-1706	Elementarteilchen	41543
Sjoblom, R.K.	10-4084	Flüssigkeiten	58576	Skjeltorp, A.T.	8-4836	Magn. FK-Eig.	69060
Sjoding, T.W.	6- 648	Akustik	23510	Skjeltorp, A.T.	10-4993	Magn. FK-Eig.	69060
Sjöberg, B.	10-3894	Flüssigkeiten	58540	Skjöldebrand, R.	12-2071	Kernreaktoren	43520
Sjöberg, O.	9-2024	Kernstruktur	42020	Skjold, P.S.	1-5278	Gitterdynamik	67070
Sjöblom, C.A.	3-3957	FK-Wärme	67530	Skladny, I.	5-3905	Medizin. Physik	97010
Sjoden, I.	10-6328	Medizin. Physik	97095	Składzien, S.B.	1-5278	Labortechnik	12560
Sjodin, R.	3-2194	Atomstruktur	50530	Sklenichka, C.	5- 277	Kernreaktoren	43550
Sjögren, H.	12- 743	Akustik	23520	Sklenicky, A.F.	10-2741	Kernstrahlung	44020
Sjölander, A.	11-4570	FK-Wärme	67550	Sklenicky, A.F.	8-2204	Kernstrahlung	44020
Sjölund, A.	1- 900	HF-Messtechnik	27540	Sklenicky, A.F.	8-2205	Plasmaphysik	57250
Sjölund, A.	7-1217	HF-Messtechnik	27595	Skizkov, G.V.	5-2925	Plasmaphysik	57075
Sjögren, W.L.	12-7176	Planeten	93640	Skizkov, G.V.	6-3472	Plasmaphysik	57256
Skaali, B.	6-1876	Kernspektroskopie	42525	Skizkov, G.V.	6-3532	Plasmaphysik	57256
Skaali, B.	6-2158	Kernspektroskopie	42565	Skizkov, G.V.	8-3320	Plasmaphysik	57093
Skachek, G.V.	10-1870	Quantenelektronik	28055	Skizkov, G.V.	10-3849	Flüssigkeiten	58530
Skachek, G.V.	10-3645	Plasmaphysik	57235	Skizkov, G.V.	12-1471	Kern-Messverf.	40584
Skachkov, G.I.	5-1094	Thermodynamik	24556	Sklyarevsky, V.V.	9-5042	FK-Spektren	73310
Skachkov, N.N.	5-1883	Kernstruktur	42050	Sklyarov, M.Y.	10-1885	Quantenelektronik	28060
Skachkov, P.P.	11-1081	Thermodynamik	24554	Skoheev, A.M.	10-1357	Akustik	23595
Skagestein, G.M.	3- 125	Mass und Messen	12240	Skoheev, A.M.	11- 646	Elastizität	22530
Skaistys, E.	1-3967	FK-Leitfähigk.	70053	Skoheev, N.K.	6-2218	Kernspektroskopie	42575
Skaistys, E.	12-5783	FK-Spektren	73325	Skohelev, V.V.	2-2654	Atom-Molekül-Ww	51520
Skakun, N.A.	4-3661	Kristallfehler	66025	Skohelev, V.V.	11-1177	Elektrodynamik	26540
Skakun, N.A.	5-4968	Dünne Schichten	74010	Skohelev, V.V.	11- 727	Hydro-, Aerodyn.	23020
Skakun, N.A.	10-5917	Oberflächenphysik	74560	Skoheleva, I.M.	8-3431	Plasmaphysik	57263
Skakun, N.A.	10-5918	Oberflächenphysik	74560	Skoblik, M.N.	8-3432	Plasmaphysik	57263
Skakun, N.A.	11-2810	Atom-Molekül-Ww	51540	Skoblo, L.I.	3-4003	FK-Wärme	67550
Skakun, N.A.	12-1401	Kern-Messverf.	40520	Skobov, V.G.	3-4753	FK-Spektren	73365
Skakun, S.G.	6- 541	Hydro-, Aerodyn.	23020	Skobov, V.G.	3-5076	Oberflächenphysik	74520
Skal, A.S.	1-3940	FK-Leitfähigk.	70020	Skobov, V.G.	5-4749	FK-Spektren	73365
Skal, A.S.	8-3987	Disperse Systeme	59595	Skobov, V.G.	8-5370	FK-Spektren	73365
Skal, A.S.	9-4890	Halbleitung	71530	Skobowski, M.	8-5240	FK-Spektren	73320
				Skobowski, M.	11-5772	Oberflächenphysik	74570



Skocpol, W.J.	8-5008	Supraleitung	70550	Skrotskii, G.V.	2-2428	Atomstruktur	50520
Skoda, V.	4-5554	Biophysik	96060	Skrotskii, G.V.	10-1978	Opt. Messtechnik	28570
Skoda, V.	5-8757	Biophysik	96060	Skrotskii, G.V.	12-1247	Opt. Messtechnik	28570
Sköld, K.	3-4029	FK-Wärme	67553	Skrotskij, G.V.	2-1360	Physikal. Optik	29066
Sköldborn, H.	12-7401	Biophysik	96010	Skrotskij, G.V.	4-4696	FK-Spektren	73380
Skofronick, J.G.	8-2724	Atom-Molekül-Ww	51542	Skrotskij, G.V.	5-4848	Opt. FK-Eig.	73610
Skog, G.	8-4358	Kristallfehler	66065	Skrotskij, G.V.	7-1352	Opt. Messtechnik	28550
Skogerboe, R.K.	5-1370	Opt. Messtechnik	28530	Skrotskij, G.V.	8-355	Statist. Physik	17535
Skok, E.M.	6-5642	Dünne Schichten	74040	Skrotsky, G.V.	3-1469	Physikal. Optik	29055
Skok, J.	7-886	Hydro-, Aerodyn.	23095	Skravane, T.	5-5323	Atmosphäre	90810
Skok, M.W.	1-518	Hydro-, Aerodyn.	23020	Skravane, T.	11-505	Mechanik	22036
Skok, M.W.	5-786	Hydro-, Aerodyn.	23020	Skrayabin, D.A.	3-3789	Mech. FK-Eig.	66516
Skokan, E.V.	6-2828	Atomstruktur	50560	Skrayabin, Y.N.	7-4573	Supraleitung	70510
Skokov, IV.	5-1384	Opt. Messtechnik	28545	Skrayabin, Y.N.	10-5133	Supraleitung	70510
Skolnick, M.L.	6-965	Quantenelektronik	28040	Skrayabin, Y.N.	12-5427	Supraleitung	70510
Skolnik, E.G.	10-2937	Molekülstruktur	51050	Skrylev, L.D.	12-3991	Disperse Systeme	59530
Skolnik, L.H.	3-1374	Opt. Messtechnik	28545	Skubachevskaya, T.G.	8-432	Mechanik	22030
Skolnik, L.H.	9-1561	Physikal. Optik	29055	Skubic, P.L.	12-1404	Kern-Messverf.	40523
Skolnik, L.H.	9-1562	Physikal. Optik	29055	Skubiszak, W.	9-3247	Gase	58010
Skoluda, E.	11-3723	Flüssigkeiten	58568	Skudra, A.M.	5-2745	Polymere	53542
Skomorokhova, T.L.	2-3893	FK-Wärme	67510	Skugorova, N.F.	6-4560	Mech. FK-Eig.	66545
Skomorokhova, T.L.	3-3938	FK-Wärme	67510	Skubieda, L.G.	12-833	Wärme	24050
Skonieczny, J.	10-3195	Atom-Molekül-Ww	51542	Skuja, A.	1-1502	Starke Ww.	41725
Skonieczny, J.	11-2826	Atom-Molekül-Ww	51540	Skuja, A.	4-1673	Starke Ww.	41725
Skop, R.A.	7-692	Elastizität	22530	Skulachev, V.P.	12-7404	Biophysik	96010
Skopik, D.M.	2-2124	Kernreaktionen	43032	Skulachev, V.P.	12-7471	Biophysik	96040
Skopik, D.M.	5-2001	Kernreaktionen	43022	Skulec, S.	5-2180	Kernreaktoren	43540
Skopik, D.M.	6-2341	Kernreaktionen	43032	Skulski, L.	5-3349	Flüssigkeiten	58576
Skopik, D.M.	10-2495	Kernspektroskopie	42540	Skumanich, A.	4-5392	Sterne	94025
Skopik, D.M.	10-2573	Kernreaktionen	43032	Skundin, A.M.	12-6498	Oberflächenphysik	74535
Skopik, D.M.	12-1582	Elementarteilchen	41586	Skupinski, E.	7-1002	Wärme	24060
Skordeva, E.	12-6512	Oberflächenphysik	74540	Skurat, V.E.	4-3011	Gase	58005
Skorie, M.M.	3-2815	Plasmaphysik	57075	Skuratovskii, V.N.	11-4364	Mech. FK-Eig.	66518
Skoridov, N.V.	10-2740	Kernreaktoren	43550	Skurlov, V.M.	3-1173	Elektrodynamik	26530
Skorikov, N.V.	10-2168	Kern-Messverf.	40582	Skusinets, V.N.	11-1620	Kern-Messverf.	40560
Skorikov, N.V.	10-2702	Kernreaktoren	43520	Skutnik, B.J.	12-3159	Polymere	53550
Skorka, S.J.	6-2214	Kernspektroskopie	42570	Skutov, D.K.	5-1325	Quantenelektronik	28055
Skorka, S.J.	6-2502	Kernreaktionen	43075	Skvaril, J.	11-6341	Biophysik	96050
Skornjakov, S.P.	2-4845	Oberflächenphysik	74535	Skvir, D.J.	5-5181	Oberflächenphysik	74535
Skornjakov, Y.F.	7-5393	Oberflächenphysik	74563	Skvortsov, A.P.	1-4306	FK-Spektren	73325
Skornjakova, K.P.	4-4725	Opt. FK-Eig.	73610	Skvortsov, A.P.	3-4620	FK-Spektren	73325
Skornjakova, K.P.	10-5574	Opt. FK-Eig.	73610	Skvortsov, A.P.	7-5059	Opt. FK-Eig.	73610
Skorobogatov, B.S.	2-4440	FK-Spektren	73330	Skvortsov, A.P.	8-5454	Opt. FK-Eig.	73610
Skorobogatov, G.A.	10-1812	Quantenelektronik	28040	Skvortsov, B.V.	8-1172	Quantenelektronik	28045
Skorobogatov, G.A.	10-1813	Quantenelektronik	28040	Skvortsov, E.V.	5-812	Hydro-, Aerodyn.	23020
Skorobogatov, G.A.	12-434	Statist. Physik	17566	Skvortsov, I.M.	1-4658	Dünne Schichten	74040
Skorobogatov, N.G.	5-910	Hydro-, Aerodyn.	23070	Skvortsov, M.P.	10-5916	Oberflächenphysik	74560
Skorobogatova, A.E.	11-3100	Polymere	53542	Skvortsov, N.P.	10-5892	Oberflächenphysik	74535
Skorobogatova, V.I.	10-2136	Kern-Messverf.	40555	Skvortsov, V.A.	6-139	Mathem. Physik	16020
Skorobutova, O.M.	3-2892	Gasentladungen	57850	Skvortsov, V.D.	7-1219	HF-Messtechnik	27595
Skorodumov, B.A.	10-971	Elastizität	22530	Skvortsov, Y.V.	5-2835	Plasmaphysik	57045
Skorokhod, M.Y.	5-3647	Kristallfehler	66035	Skvortsova, E.I.	4-3808	Mech. FK-Eig.	66516
Skorokhod, V.V.	7-3888	Kristallfehler	66035	Skvortsova, G.G.	3-2640	Polymere	53530
Skorokhodov, A.N.	10-1439	Wärme	24050	Skvortsova, G.V.	5-2289	Atomstruktur	50550
Skorokhodov, S.S.	4-2655	Polymere	53530	Skwiersky, B.M.	6-1924	Kernspektroskopie	42540
Skorokhodov, S.S.	7-2862	Polymere	53546	Skwiersky, B.M.	9-2080	Kernspektroskopie	42540
Skorokhodov, S.S.	12-2953	Polymere	53530	Slabkii, L.I.	7-4812	FK-Spektren	73315
Skorokhodov, S.S.	12-2956	Polymere	53530	Slabospitski, R.P.	2-2166	Kernreaktionen	43054
Skoropanov, Y.S.	6-5604	Dünne Schichten	74010	Sladaru, S.	4-3386	Kristalle	65518
Skorov, D.M.	5-3624	Kristallfehler	66025	Slade, M.	12-5800	FK-Spektren	73330
Skorov, D.M.	10-2746	Kernreaktoren	43560	Slade, M.A.	5-5565	Planeten	93640
Skorov, D.M.	12-3457	Gase	58005	Slade, P.G.	9-1119	Elektrizität	26050
Skorupski, A.	1-2752	Plasmaphysik	57090	Sladek, K.J.	12-6426	Oberflächenphysik	74530
Skorupski, A.A.	7-2915	Plasmaphysik	57026	Sladek, K.J.	12-6427	Oberflächenphysik	74530
Skorupski, A.A.	8-3091	Plasmaphysik	57020	Sladek, R.J.	1-3588	Mech. FK-Eig.	66514
Skoski, L.	8-2302	Atomstruktur	50560	Sladek, R.J.	1-3734	FK-Wärme	67510
Skoskiewicz, T.	2-4188	Supraleitung	70540	Sladkov, A.M.	7-5202	Dünne Schichten	74040
Skoskiewicz, T.	4-4308	Supraleitung	70540	Sladkov, A.M.	8-5399	FK-Spektren	73370
Skotnikov, M.M.	8-6069	Planeten	93612	Sladkov, I.B.	5-3626	Kristallfehler	66025
Skouras, L.D.	5-1931	Kernspektroskopie	42545	Sladkova, A.I.	1-4890	Kosmische Strahl.	90610
Skouras, L.D.	8-1998	Kernspektroskopie	42545	Sladkova, A.I.	1-4891	Kosmische Strahl.	90610
Skov, C.E.	2-2414	Atomstruktur	50520	Sladkova, A.I.	9-3395	Flüssigkeiten	58540
Skove, M.J.	1-3589	Mech. FK-Eig.	66514	Sladkova, I.A.	12-2623	Molekülstruktur	51060
Skovli, G.	2-5030	Ionosphäre	91050	Slagle, I.R.	11-2826	Atom-Molekül-Ww	51548
Skovli, G.	4-5193	Ionosphäre	91020	Slagowitz, M.	1-1330	Beschleunigung	41020
Skovoroda, A.A.	5-2813	Plasmaphysik	57030	Slagowitz, M.	6-1950	Kernspektroskopie	42545
Skovoroda, A.A.	8-3279	Plasmaphysik	57085	Slagowitz, M.	6-1981	Kernspektroskopie	42545
Skovorodkin, N.V.	9-2274	Kernreaktionen	43092	Slagowitz, M.	6-2170	Kernspektroskopie	42565
Skowronski, A.	9-1684	Kern-Messverf.	40565	Slagsvold, B.J.	1-3819	FK-Dielektika	68020
Skowronski, J.M.	2-188	Labortechnik	12580	Slagsvold, B.J.	7-5413	Oberflächenphysik	74570
Skowronsky, P.	3-1503	Kern-Messverf.	40505	Slagsvold, B.J.	9-5646	Oberflächenphysik	74563
Skrebbkov, O.V.	8-559	Hydro-, Aerodyn.	23020	Slaidins, G.	10-4421	Kristallfehler	66025
Skrebblyukov, A.E.	11-5445	Opt. FK-Eig.	73640	Slaidins, G.	10-4422	Kristallfehler	66025
Skrebnov, V.A.	3-4773	FK-Spektren	73370	Slaidins, G.	10-4423	Kristallfehler	66025
Skrebnov, V.A.	4-4637	FK-Spektren	73360	Slaidins, G.	10-4424	Kristallfehler	66025
Skrebnov, V.A.	12-5874	FK-Spektren	73345	Slaidins, G.	10-4425	Kristallfehler	66025
Skrebov, V.N.	6-3338	Plasmaphysik	57010	Slaiman, Q.J.M.	4-4921	Oberflächenphysik	74520
Skrebtsov, G.P.	12-1365	Kern-Messverf.	40510	Slak, J.	3-3416	Kristalle	65584
Skrilka, Y.G.	10-5921	Oberflächenphysik	74560	Slak, J.	3-4765	FK-Spektren	73370
Skrinsky, A.N.	1-1332	Beschleunigung	41020	Slakhorst, J.W.H.	11-4385	Mech. FK-Eig.	66545
Skipachev, V.V.	6-572	Hydro-, Aerodyn.	23030	Slanciauskas, A.	7-1021	Wärme	24060
Skipachev, V.V.	7-833	Hydro-, Aerodyn.	23050	Slanciauskas, A.	7-1022	Wärme	24060
Skipachev, V.V.	9-803	Hydro-, Aerodyn.	23030	Slanger, I.G.	4-2550	Atom-Molekül-Ww	51550
Skipachev, V.V.	10-1041	Hydro-, Aerodyn.	23020	Slanger, T.G.	5-2605	Atom-Molekül-Ww	51544
Skipachev, V.V.	10-1087	Hydro-, Aerodyn.	23030	Slanger, T.G.	6-5885	Atmosphäre	90820
Skipachev, V.V.	10-1111	Hydro-, Aerodyn.	23030	Slanger, T.G.	10-2908	Molekülstruktur	51040
Skipka, Y.G.	1-3532	Kristallfehler	66062	Slanina, Z.	10-3267	Atom-Molekül-Ww	51570
Skipka, Y.G.	7-5386	Oberflächenphysik	74560	Slanina, Z.	11-2902	Atom-Molekül-Ww	51554
Skipka, Y.G.	8-4331	Kristallfehler	66061	Slansky, R.	2-1826	Starke Ww.	41780
Skipka, Y.G.	10-5915	Oberflächenphysik	74560	Slansky, R.	2-1846	Starke Ww.	41783
Skipkin, V.A.	3-4280	FK-Leitfähigk.	70035	Slansky, R.	12-1688	Starke Ww.	41780
Skipkin, V.A.	4-4440	Thermoelektrizität	72010	Slansky, S.	9-1548	Physikal. Optik	29035
Skipkina, P.A.	4-4873	Dünne Schichten	74040	Slapa, M.	12-1389	Kern-Messverf.	40520
Skipkina, P.A.	8-5002	Supraleitung	70540	Slapenik, V.A.	8-3927	Flüssigkeiten	58573
Skipko, G.A.	2-4645	Opt. FK-Eig.	73625	Slaten, N.	2-1428	Beschleunigung	41000
Skipko, L.A.	12-3176	Polymere	53550	Slater, A.	1-4949	Ionosphäre	91045
Skipnik, V.A.	11-344	Quantenfeldtheorie	17025	Slater, C.O.	7-504	Statist. Physik	17540
Skipnik, V.P.	10-914	Elastizität	22520	Slater, D.C.	6-2631	Kernreaktionen	43085
Skipov, V.P.	3-3129	Flüssigkeiten	58550	Slater, D.C.	12-1841	Kernspektroskopie	42560
Skipov, V.P.	5-2744	Polymere	53542	Slater, D.H.	8-1616	Beschleunigung	41020
Skipov, V.P.	7-1056	Thermodynamik	24536	Slater, D.H.	8-3649	Gase	58025
Skipov, V.P.	7-3419	Flüssigkeiten	58555	Slater, J.C.	1-3843	Magn. FK-Eig.	69015
Skipov, V.P.	10-3743	Gase	58040	Slater, J.C.	10-112	Buchbesprechungen	10820
Skipov, V.P.	11-1037	Wärme	24060	Slater, K.J.	9-891	Akustik	23510
Skrivanek, J.	12-4064	Kristalle	65516	Slater, M.J.	10-5914	Oberflächenphysik	74560
Skrivanek, J.	12-4065	Kristalle	65516	Slater, P.G.	10-5960	Erdkörper	90260
Skriver, H.L.	1-3946	FK-Leitfähigk.	70024	Slater, R.A.	9-5086	FK-Spektren	73315
Skriver, H.L.	7-4491	FK-Leitfähigk.	70024	Slater, R.C.	7-2504	Atom-Molekül-Ww	51536
Skrönn, H.J.	10-2261	Elementarteilchen	41574	Slater, R.D.	12-5217	Magn. FK-Eig.	69040
Skrotskaya, E.G.	5-4848	Opt. FK-Eig.	73610	Slater, W.	8-1771	Starke Ww.	41735



Slater, W.	12-1707	Starke Ww.	41783
Slater, W.E.	1-1688	Starke Ww.	41783
Slater, W.E.	1-1688	Starke Ww.	41783
Slater, W.E.	2-1714	Starke Ww.	41740
Slattery, P.	1-1679	Starke Ww.	41783
Slattery, P.	1-1692	Starke Ww.	41783
Slattery, P.	2-1712	Starke Ww.	41740
Slattery, P.	2-1789	Starke Ww.	41764
Slattery, P.	4-1758	Starke Ww.	41783
Slattery, P.	5-1785	Starke Ww.	41740
Slattery, P.	6-1477	Starke Ww.	41730
Slattery, P.	7-1704	Starke Ww.	41780
Slattery, P.	8-1772	Starke Ww.	41735
Slattery, P.	9-1815	Elementarteilchen	41574
Slattery, P.	12-1611	Starke Ww.	41740
Slaughter, A.J.	1-1683	Starke Ww.	41783
Slaughter, G.G.	2-2149	Kernreaktionen	43046
Slaus, I.	2-2195	Kernreaktionen	43062
Slaus, I.	2-2215	Kernreaktionen	43075
Slaus, I.	3-2022	Kernreaktionen	43052
Slaus, I.	3-2036	Kernreaktionen	43062
Slaus, I.	4-1770	Kernstruktur	42010
Slaus, I.	6-1714	Kernstruktur	42040
Slaus, I.	6-2379	Kernreaktionen	43042
Slaus, I.	6-2412	Kernreaktionen	43052
Slaus, I.	8-2106	Kernreaktionen	43052
Slaus, I.	9-2192	Kernreaktionen	43042
Slavic, I.A.	4-1797	Kernspektroskopie	42510
Slavin, A.J.	8-4888	FK-Leitfähigk.	70022
Slavin, V.S.	4-2852	Plasmaphysik	57053
Slavina, L.B.	12-6625	Erdkörper	90240
Slavinskii, V.V.	5-4013	FK-Wärme	67553
Slavnikov, V.S.	8-5584	Dünne Schichten	74020
Slavnikova, M.M.	8-5584	Dünne Schichten	74020
Slavnov, A.A.	2- 296	Quantentheorie	16530
Slavnov, A.A.	4- 386	Quantenfeldtheorie	17025
Slavnov, D.A.	5- 464	Quantenfeldtheorie	17060
Slavnova, T.D.	8-3925	Flüssigkeiten	58573
Slavov, B.	6-2659	Kernreaktionen	43090
Slavskii, Y.I.	9- 37	Tagungen	10530
Slawianowski, J.J.	5- 400	Quantentheorie	16526
Slawinska, D.	2-5328	Biophysik	96060
Slawny, J.	7-4400	Magn. FK-Eig.	69040
Slawny, J.	9-4611	Magn. FK-Eig.	69040
Slaymaker, F.H.	6-1121	Physikal. Optik	29015
Slayman, C.L.	12-7462	Biophysik	96040
Slayman, C.W.	12-7462	Biophysik	96040
Slechta, J.	7-4569	FK-Leitfähigk.	70076
Sledziewska-Blocka, D.	7-4171	FK-Wärme	67500
Sledzinska, I.	6-2481	Kernreaktionen	43064
Slee, O.B.	10-6190	Kosmische Physik	94550
Sleeman, B.D.	4- 222	Mathem. Physik	16020
Sleeper, A.M.	7-3011	Plasmaphysik	57080
Sleswyk, A.W.	3-3818	Mech. FK-Eig.	66545
Sleswyk, A.W.	11-3870	Kristalle	65514
Sieger, K.J.	7-1266	Quantenelektronik	28050
Sleight, A.W.	3-3284	Kristalle	65510
Sleight, A.W.	4-3390	Kristalle	65518
Sleight, A.W.	7-3582	Kristalle	65510
Sleight, A.W.	7-4232	FK-Wärme	67550
Slemzin, V.A.	6-3356	Plasmaphysik	57020
Slepets, L.A.	1-1530	Starke Ww.	41735
Slepicka, F.	3- 74	Buchbesprechungen	10820
Sleptsov, S.E.	8-5291	FK-Spektren	73330
Slepushenko, V.P.	10-1382	Wärme	24040
Slepyan, L.I.	10-1577	Mech. FK-Eig.	66516
Slesarenko, A.P.	7- 964	Wärme	24050
Slesarenko, A.P.	12- 831	Wärme	24050
Slesarenko, A.P.	12- 834	Wärme	24050
Slesarev, A.I.	8-5486	Opt. FK-Eig.	73640
Slesarev, A.I.	11-5460	Opt. FK-Eig.	23040
Slesarev, Y.G.	8- 605	Hydro-, Aerodyn.	65586
Sletten, E.	3-3488	Kristalle	42565
Sletten, G.	1-1841	Kernspektroskopie	42575
Sletten, G.	2-2080	Kernspektroskopie	43092
Sletten, G.	6-2681	Kernreaktionen	43080
Sletten, S.	3-2054	Kernreaktionen	51532
Slevin, J.	1-2388	Atom-Molekül-Ww	10810
Slevogt, H.	8- 30	Buchbesprechungen	66073
Slezak, A.	9-4121	Kristallfehler	41783
Slezak, B.	4-1759	Starke Ww.	41780
Slezak, B.	10-2432	Starke Ww.	28570
Slezak, C.	10-1958	Opt. Messtechnik	22034
Slezkin, L.N.	10- 765	Mechanik	23070
Slezkin, N.A.	11- 870	Hydro-, Aerodyn.	73670
Slezko, G.F.	3-4909	Opt. FK-Eig.	66035
Slezov, V.V.	5-3650	Kristallfehler	66035
Slezov, V.V.	8-4320	Kristallfehler	66514
Slezov, V.V.	12-4636	Mech. FK-Eig.	73370
Slichter, C.P.	1-4468	FK-Spektren	73370
Slichter, C.P.	4-4653	FK-Spektren	70076
Slichter, C.P.	5-4300	FK-Leitfähigk.	73370
Slichter, C.P.	9-5248	FK-Spektren	50020
Slickers, K.	6-2746	Allg. Atomphysik	66013
Slifkin, L.	9-3957	Kristallfehler	66015
Slifkin, L.M.	3-3589	Kristallfehler	66025
Slifkin, L.M.	5-3611	Kristallfehler	66015
Slifkin, L.M.	12-4370	Kristallfehler	42555
Slight, A.G.	6-2062	Kernspektroskopie	42555
Slight, A.G.	6-2065	Kernspektroskopie	43036
Slight, A.G.	6-2349	Kernreaktionen	58565
Slim, I.Z.	6-3886	Flüssigkeiten	74510
Slinkin, A.	12-6355	Oberflächenphysik	69060
Slinkin, A.A.	1-3904	Magn. FK-Eig.	28040
Slinko, E.F.	2-1138	Quantenelektronik	73370
Slinko, E.I.	8-5377	FK-Spektren	24554
Slinko, M.G.	5-1073	Thermodynamik	23070
Slinko, M.G.	12- 723	Hydro-, Aerodyn.	96060
Slinn, W.G.N.	9-6157	Biophysik	74535
Slinyakova, I.B.	7-5364	Oberflächenphysik	24060
Slipcevic, B.	7- 970	Wärme	58562
Slipchenko, V.I.	2-3247	Flüssigkeiten	72530
Slipchenko, V.N.	5-4552	Photoleitung	43510
Slipcevic, K.F.	5-2125	Kernreaktoren	58568
Slisarenko, V.P.	4-3257	Flüssigkeiten	65584
Slisskaya, M.P.	2-3554	Kristalle	23020
Slitenko, A.F.	10-1080	Hydro-, Aerodyn.	42040
Sliv, L.A.	6-1718	Kernstruktur	53550
Slivinskas, J.A.	10-3470	Polymere	53550
Slivinskas, J.A.	10-3471	Polymere	53550

Slivnik, J.	5-4020	FK-Wärme	67556
Slivnik, J.	6-2938	Molekülstruktur	51050
Slivinska-Bartkowiak, M.	12-3850	Flüssigkeiten	58565
Slivinski, S.	5-3349	Flüssigkeiten	58576
Sljukic, M.	6-4171	Kristalle	65584
Sljukic, M.	11-3986	Kristalle	65580
Sloan, A.D.	9-4757	FK-Leitfähigk.	70053
Sloan, D.M.	6-3383	Plasmaphysik	57045
Sloan, I.H.	8-1931	Kernstruktur	42010
Sloan, J.J.	10-3227	Atom-Molekül-Ww	51544
Sloan, M.L.	2-1422	Beschleunigung	41000
Sloan, W.T.	9-2234	Kernreaktionen	43080
Sloane, T.M.	11-2881	Atom-Molekül-Ww	51544
Slobodchikov, S.V.	1-4123	Halbleitung	71530
Slobodchikov, S.V.	3-4429	Halbleitung	71530
Slobodchikov, S.V.	3-4435	Halbleitung	71530
Slobodchikov, S.V.	3-4510	Photoleitung	72500
Slobodchikov, S.V.	5-4437	Halbleitung	71530
Slobodchikova, R.I.	5- 475	Statist. Physik	17510
Slobodetsky, I.S.	9-1431	Opt. Messtechnik	28545
Slobodkin, L.S.	10-2087	Physikal. Optik	29066
Slobodkin, L.S.	12- 840	Wärme	24050
Slobodkin, L.S.	12-3175	Polymere	53550
Slobodnik Jr., A.J.	2-3751	Mech. FK-Eig.	66500
Slobodnik Jr., A.J.	10-5820	Oberflächenphysik	74525
Slobodrian, F.J.	7-1884	Kernreaktionen	43080
Slobodrian, R.J.	1-1923	Kernreaktionen	43054
Slobodskoi, F.B.	10-5577	Opt. FK-Eig.	73625
Sloboduk, E.A.	1-1693	Starke Ww.	41783
Sloboduk, E.A.	1-1694	Starke Ww.	41783
Slobodyan, V.M.	7-3137	Gasentladungen	57840
Slobodyanskii, A.K.	10-1479	Wärme	24060
Slobodyanyuk, A.V.	4-4407	Halbleitung	71563
Slobodyanyuk, A.V.	5-4901	Opt. FK-Eig.	73640
Slobodyanyuk, A.V.	7-4890	FK-Spektren	73330
Slobodyanyuk, A.V.	11-5459	Opt. FK-Eig.	73640
Slobozhanina, E.I.	12-7469	Biophysik	96040
Slocari, G.	4-3518	Kristalle	65584
Slocari, G.	12-4201	Kristalle	65584
Slocum, R.E.	4-5248	Magnetosphäre	91210
Slodgian, G.	2-4877	Oberflächenphysik	74576
Slodgian, G.	3-5136	Oberflächenphysik	74576
Slodgian, G.	5-5200	Oberflächenphysik	74563
Slodgian, G.	7-3920	Kristallfehler	66062
Slodgian, G.	7-5441	Oberflächenphysik	74576
Slodjian, G.	8-4383	Kristallfehler	73395
Slodjian, G.	9-5275	FK-Spektren	73395
Slodjian, G.	9-5276	FK-Spektren	74050
Slonczewski, J.C.	9-5479	Dünne Schichten	69035
Slonczewski, J.C.	12-5184	Magn. FK-Eig.	53545
Slonim, I.Y.	8-2974	Polymere	53535
Slonim, I.Y.	9-3003	Polymere	53542
Slonimskii, G.L.	4-2745	Polymere	53543
Slonimskii, G.L.	4-2761	Polymere	53510
Slonimskii, G.L.	7-2678	Polymere	53535
Slonimskii, G.L.	9-3005	Polymere	53520
Slonimskii, G.L.	10-3294	Polymere	58530
Slonimskii, G.L.	11-3533	Flüssigkeiten	53542
Slonimskii, G.L.	12-3089	Polymere	53543
Slonimsky, G.L.	12-3097	Polymere	16020
Sloss, J.M.	10- 291	Mathem. Physik	26060
Slotboom, J.W.	3-1154	Elektrizität	73370
Slotfeldt-Ellingsen, D.	2-4579	FK-Spektren	73370
Slotfeldt-Ellingsen, D.	12-5940	FK-Spektren	43046
Slovacek, R.E.	4-1929	Kernreaktionen	74535
Slovetskaya, K.I.	8-5754	Oberflächenphysik	74535
Slovetskaya, K.I.	12-6481	Oberflächenphysik	51534
Slovetskii, D.I.	1-2396	Atom-Molekül-Ww	51040
Slovetskii, D.I.	10-2907	Molekülstruktur	57850
Slovetskii, D.I.	11-3401	Gasentladungen	57850
Slovetskii, D.I.	11-3402	Gasentladungen	58060
Slovetskij, D.I.	11-3444	Gase	51040
Slovetsky, D.I.	8-2410	Molekülstruktur	57010
Slovetsky, D.I.	8-3033	Plasmaphysik	57010
Slovetsky, D.I.	8-3034	Plasmaphysik	57010
Slovetsky, D.I.	8-3046	Plasmaphysik	57030
Slovetsky, D.I.	8-3114	Plasmaphysik	41735
Slivinski, B.	9-1887	Starke Ww.	69050
Slavjanskikh, V.K.	10-4966	Magn. FK-Eig.	53535
Slovokhotova, N.A.	7-2817	Polymere	53550
Slovokhotova, N.A.	7-2867	Polymere	83640
Slovokhotova, N.P.	12-1178	Planeten	90830
Slowey, J.W.	4-5097	Atmosphäre	90830
Slowey, J.W.	4-5098	Atmosphäre	97020
Slowikowska, M.G.	7-5886	Medizin. Physik	41735
Slowinski, B.	12-1610	Starke Ww.	27016
Slowo, W.	9-1178	Teilchenoptik	27016
Slowo, W.	12-1019	Teilchenoptik	93655
Sluchenkov, G.F.	12-7187	Planeten	24060
Sluckin, T.J.	6- 711	Wärme	58525
Sluckin, T.J.	11-3492	Flüssigkeiten	71010
Sluijs, van der J.C.A.	2-4218	Metall. Leitf.	58527
Sluijs, van der J.C.A.	5-3094	Flüssigkeiten	24060
Sluijs, van der J.C.A.	7-1006	Wärme	74065
Sluis, Vander K.L.	7-5235	Dünne Schichten	50570
Sluis, Vander K.L.	12-2329	Atomstruktur	58520
Slukhovskii, O.I.	5-3066	Flüssigkeiten	53542
Slusallek, K.	9-3018	Polymere	67510
Slusarev, V.A.	9-4363	FK-Wärme	51060
Sluse-Goffart, S.	9-2613	Molekülstruktur	66556
Slutsger, A.I.	5-3835	Mech. FK-Eig.	66550
Slutsger, A.I.	4-3855	Mech. FK-Eig.	53542
Slutsker, A.I.	9-3038	Polymere	53542
Slutsker, A.I.	10-3425	Polymere	40582
Slutsksii, G.K.	12-1456	Kern-Messverf.	26016
Slutsksii, M.E.	5-1106	Elektrizität	69000
Slutskin, A.A.	6-4817	Magn. FK-Eig.	70056
Slutskin, A.A.	12-5389	FK-Leitfähigk.	57090
Slutz, S.	11-3341	Plasmaphysik	57250
Sluyters, T.	5-2924	Plasmaphysik	41010
Sluyters, T.	8-1606	Beschleunigung	94550
Slysh, V.I.	3-5576	Kosmische Physik	94520
Slysh, V.I.	12-7312	Kosmische Physik	16513
Slyusarchuk, V.E.	9- 291	Quantentheorie	16513
Slyusarchuk, V.Y.	10- 387	Quantentheorie	43066
Slyusarenko, L.I.	10-2625	Kernreaktionen	57263
Slyusarenko, S.Y.	5-2952	Plasmaphysik	29020
Slyusarev, S.R.	3-1446	Physikal. Optik	67500
Slyusarev, V.A.	5-3914	FK-Wärme	58550
Slyusarev, V.V.	12-3758	Flüssigkeiten	



Slyusarsky, V.A.	12-1213	Opt. Messtechnik	28545	Smirnov, A.A.	3-3652	Kristallfehler	66025
Smadja, G.	1-1444	Elementarteilchen	41574	Smirnov, A.A.	7-5177	Dünne Schichten	74030
Smadja, G.	2-1566	Elementarteilchen	41572	Smirnov, A.A.	10-1020	Hydro-, Aerodyn.	23020
Smagina, O.K.	10- 704	Mechanik	22010	Smirnov, A.A.	10-1387	Wärme	24050
Smagowicz, J.	8-2531	Molekülstruktur	51060	Smirnov, A.D.	1-1376	Elementarteilchen	41520
Smail, E.J.	1-3322	Kristalle	65584	Smirnov, A.D.	7-2198	Molekülstruktur	51040
Smail, E.J.	1-3380	Kristalle	65586	Smirnov, A.E.	9-3691	Kristalle	65518
Smail, W.R.	10-5450	FK-Spektren	73355	Smirnov, A.G.	5-2918	Plasmaphysik	57206
Small, G.J.	3-2256	Molekülstruktur	51020	Smirnov, A.I.	3-1495	Physikal. Optik	29095
Small, G.J.	4-4529	FK-Spektren	73325	Smirnov, A.I.	5-1737	Elementarteilchen	41563
Small, G.J.	9-2489	Molekülstruktur	51060	Smirnov, A.I.	5-2218	Kernstrahlung	44035
Small, G.J.	10-3026	Molekülstruktur	71570	Smirnov, A.I.	6- 509	Elastizität	22530
Small, J.G.	8-5145	Halbleitung	53520	Smirnov, A.I.	10-5122	FK-Leitfähigk.	70095
Small, P.A.	3-2589	Polymere	24060	Smirnov, A.M.	2-2813	Polymere	53530
Small, R.D.	5- 985	Wärme	65586	Smirnov, A.M.	8-2179	Kernreaktoren	43520
Small, R.W.H.	2-3596	Kristalle	65586	Smirnov, A.M.	11-3339	Plasmaphysik	57085
Small, R.W.H.	3-3512	Kristalle	65586	Smirnov, A.N.	4-1509	Kern-Messverf.	40540
Small, R.W.H.	4-3578	Kristalle	65586	Smirnov, A.S.	5-5578	Planeten	93613
Small, R.W.H.	4-3604	Kristalle	65586	Smirnov, A.S.	9-5948	Planeten	93613
Small, R.W.H.	6-4214	Kristalle	65586	Smirnov, A.Y.	7-1293	Quantenelektronik	28055
Smalley, I.J.	9-3837	Kristalle	65584	Smirnov, A.Y.	7-1594	Elementarteilchen	41543
Smalley, L.L.	10- 684	Feldtheorie	18060	Smirnov, B.I.	4-3704	Kristallfehler	66035
Smalley, L.L.	11- 447	Feldtheorie	18060	Smirnov, B.M.	6-2861	Molekülstruktur	51010
Smalley, R.E.	5-4601	FK-Spektren	73320	Smirnov, B.M.	6-3120	Atom-Molekül-Ww	51542
Smalley, R.E.	6-5318	FK-Spektren	73325	Smirnov, B.M.	11-2738	Atom-Molekül-Ww	51524
Smallman, R.E.	6-4287	Kristallfehler	66015	Smirnov, B.M.	12-2672	Atom-Molekül-Ww	51510
Smallman, R.E.	6-4366	Kristallfehler	66035	Smirnov, B.N.	10-5670	Dünne Schichten	74010
Smallman, R.E.	6-4535	Mech. FK-Eig.	66545	Smirnov, B.R.	6-3210	Polymere	53525
Smallman, R.E.	6-4536	Mech. FK-Eig.	66545	Smirnov, C.S.	8-4627	FK-Wärme	67550
Smallman, R.E.	10-4798	FK-Wärme	67553	Smirnov, E.A.	4-3773	Mech. FK-Eig.	66500
Smallman, R.E.	12-4630	Mech. FK-Eig.	66514	Smirnov, E.A.	12-4874	FK-Wärme	67500
Smallman, R.E.	12-4708	Mech. FK-Eig.	66545	Smirnov, E.G.	10- 754	Mechanik	22032
Smallman, R.E.	12-4709	Mech. FK-Eig.	66545	Smirnov, E.N.	8- 862	Elektrizität	26050
Smarda, J.	6-6216	Biophysik	90600	Smirnov, E.P.	4- 795	Akustik	23510
Smardzewski, R.R.	4-2271	Molekülstruktur	51050	Smirnov, E.P.	12-2246	Atomstruktur	50510
Smarikov, V.I.	7- 78	Tagungen	10570	Smirnov, E.V.	1-1233	Kern-Messverf.	40505
Smarra, N.	10-5022	Magn. FK-Eig.	69065	Smirnov, E.V.	5-1861	Starke Ww.	41783
Smart, A.E.	1-1117	Opt. Messtechnik	28575	Smirnov, G.F.	10-1395	Wärme	24050
Smart, N.C.	3-5514	Kosmische Physik	94510	Smirnov, G.F.	10-4013	Flüssigkeiten	58562
Smart, R.S.C.	2-4834	Oberflächenphysik	74535	Smirnov, G.F.	11-1038	Wärme	24060
Smart, W.M.	2-1675	Starke Ww.	41725	Smirnov, G.G.	11-5450	Opt. FK-Eig.	73640
Smart, W.M.	2-1680	Starke Ww.	41725	Smirnov, G.I.	7-5054	Opt. FK-Eig.	73610
Smart, W.M.	6-1471	Starke Ww.	41725	Smirnov, G.I.	11-2282	Allg. Atomphysik	50020
Smart, W.M.	7-1634	Starke Ww.	41725	Smirnov, G.V.	9-5042	FK-Spektren	73310
Smart, W.M.	8-1529	Kern-Messverf.	40542	Smirnov, I.A.	2-3895	FK-Wärme	67520
Smart, W.M.	11-1818	Starke Ww.	41730	Smirnov, I.A.	4-3948	FK-Wärme	67520
Smart, R.N.	11-1395	Opt. Messtechnik	28545	Smirnov, I.K.	4-3046	Flüssigkeiten	58510
Smchikov, Y.D.	5-2687	Polymere	53530	Smirnov, K.K.	11-1198	Teilchenoptik	27016
Smeaton, M.D.	10-5578	Opt. FK-Eig.	73625	Smirnov, K.K.	11-5298	FK-Spektren	73355
Smeaton, W.A.	10- 25	Biographien	10220	Smirnov, L.A.	3-3951	FK-Wärme	67520
Smedley, S.I.	11-3472	Flüssigkeiten	58520	Smirnov, L.A.	6-3672	Gase	58060
Smedskjaer, L.	7-3945	Kristallfehler	66065	Smirnov, L.A.	12-3916	Flüssigkeiten	58573
Smeggil, J.G.	4-4122	Magn. FK-Eig.	69040	Smirnov, L.S.	1-3558	Kristallfehler	66065
Smeggil, J.G.	5-3966	FK-Wärme	67550	Smirnov, L.S.	1-3559	Kristallfehler	66065
Smeggil, J.G.	7-3738	Kristalle	65584	Smirnov, L.S.	2-3726	Kristallfehler	66065
Smeggil, J.G.	10-4847	Magn. FK-Eig.	69000	Smirnov, L.S.	6-4392	Kristallfehler	66050
Smeins, L.G.	9-1604	Kern-Messverf.	40505	Smirnov, L.S.	6-4430	Kristallfehler	66065
Smekal, V.	2-2392	Allg. Atomphysik	50030	Smirnov, L.S.	9-4127	Kristallfehler	66076
Smektak, P.	7-2887	Plasmaphysik	57010	Smirnov, L.V.	3-2753	Polymere	53546
Smektak, P.	8-5765	Oberflächenphysik	74560	Smirnov, N.D.	12-5627	Halbleitung	71570
Smelcerovic, M.	2-5264	Biophysik	90640	Smirnov, N.I.	11-5341	FK-Spektren	73370
Smellie, A.R.	1-4171	Halbleitung	71570	Smirnov, N.K.	1-4655	Dünne Schichten	74040
Smelova, M.E.	12-4586	Kristallfehler	66070	Smirnov, N.N.	6-2677	Kernreaktionen	43092
Smelova, R.K.	8-4018	Kristalle	65518	Smirnov, N.S.	6-3925	Flüssigkeiten	58568
Smeltzer, R.K.	9-5361	Dünne Schichten	74010	Smirnov, O.K.	12-3665	Flüssigkeiten	58535
Smeltzer, W.W.	3-3979	FK-Wärme	67550	Smirnov, O.P.	6-4946	Magn. FK-Eig.	69060
Smeltzer, W.W.	10-5828	Oberflächenphysik	74530	Smirnov, P.B.	9-4014	Kristallfehler	66025
Smelyanskaya, L.M.	10- 917	Elastizität	22520	Smirnov, P.T.	6- 789	Elektrizität	26014
Smelyansky, A.Y.	6-2366	Kernreaktionen	43039	Smirnov, R.V.	11-5894	Geomagnetismus	90400
Smelyi, G.N.	8- 472	Elastizität	22520	Smirnov, S.A.	6-2339	Kernreaktionen	43032
Smend, F.	1-2338	Atom-Molekül-Ww	51515	Smirnov, S.N.	1-3600	Mech. FK-Eig.	66514
Smend, F.	3-1981	Kernreaktionen	43020	Smirnov, S.N.	11-4390	Mech. FK-Eig.	66545
Smend, F.	10-3103	Atom-Molekül-Ww	51522	Smirnov, S.P.	5-4818	Opt. FK-Eig.	73605
Smenskaya, P.T.	10-1248	Hydro-, Aerodyn.	23070	Smirnov, V.A.	4-4000	FK-Wärme	67553
Smentek, L.	2-4282	Halbleitung	71563	Smirnov, V.A.	5-3415	Kristalle	65518
Smerdov, B.I.	2-2998	Plasmaphysik	57093	Smirnov, V.A.	8-3425	Plasmaphysik	57260
Smerdov, B.I.	8-3258	Plasmaphysik	57085	Smirnov, V.A.	10-1510	Thermodynamik	24520
Smereka, T.P.	11-5738	Oberflächenphysik	74535	Smirnov, V.A.	11-1309	Quantenelektronik	28045
Smet, F.	10- 364	Mathem. Physik	16040	Smirnov, V.A.	11-5007	Halbleitung	71520
Smet, P.	10- 364	Mathem. Physik	16040	Smirnov, V.A.	12-5789	FK-Spektren	73325
Smetanin, V.I.	8-3609	Gasentladungen	57870	Smirnov, V.A.	12-6503	Oberflächenphysik	74535
Smetanin, V.I.	12-1494	Beschleunigung	41030	Smirnov, V.B.	5-4501	Halbleitung	71570
Smetanin, V.I.	12-1495	Beschleunigung	41030	Smirnov, V.B.	6-5196	Halbleitung	71560
Smetankina, N.A.	9-3065	Polymere	53544	Smirnov, V.G.	5-2918	Plasmaphysik	57206
Smetannikova, Y.S.	3-4521	Photoleitung	72510	Smirnov, V.I.	4- 774	Hydro-, Aerodyn.	23070
Smetannikova, Y.S.	6-5165	Halbleitung	71530	Smirnov, V.I.	6-5534	Opt. FK-Eig.	73610
Smet, de D.J.	1-1017	Opt. Messtechnik	28526	Smirnov, V.I.	6-5936	Atmosphäre	90840
Smets, G.	2-2799	Polymere	53530	Smirnov, V.I.	7- 721	Hydro-, Aerodyn.	23010
Smets, G.	12-2975	Polymere	53535	Smirnov, V.I.	7-3417	Flüssigkeiten	58555
Smetan, G.	1-5195	Biophysik	90640	Smirnov, V.I.	8-2398	Molekülstruktur	51030
Smeyers, P.	7-5716	Sterne	94030	Smirnov, V.I.	12-3225	Plasmaphysik	57033
Smeyers-Verbeke, J.	3-2189	Atomstruktur	50530	Smirnov, V.M.	6-3790	Flüssigkeiten	58540
Smialek, J.L.	10-5644	Dünne Schichten	74010	Smirnov, V.M.	9-1753	Beschleunigung	41020
Smid, J.	4-3143	Flüssigkeiten	58540	Smirnov, V.M.	10-3674	Plasmaphysik	57266
Smider, N.S.	5-2774	Fluide Medien	56000	Smirnov, V.M.	11- 868	Hydro-, Aerodyn.	23070
Smidoda, K.	6-3719	Flüssigkeiten	58530	Smirnov, V.M.	11-1677	Beschleunigung	41020
Smidt, J.	7-3437	Flüssigkeiten	58557	Smirnov, V.N.	6-5836	Erdkörper	90260
Smidt, T.	9-3951	Kristallfehler	66010	Smirnov, V.N.	8-1482	Kern-Messverf.	40512
Smidt Jr., F.A.	4-3736	Kristallfehler	66065	Smirnov, V.P.	3-3457	Kristalle	65584
Smidt Jr., F.A.	6-4325	Kristallfehler	66025	Smirnov, V.P.	7-1495	Kern-Messverf.	40505
Smidt Jr., F.A.	11-4170	Kristallfehler	66025	Smirnov, V.P.	8-3532	Gasentladungen	57840
Smigal, M.D.	12-3796	Flüssigkeiten	58557	Smirnov, V.S.	1-3647	Mech. FK-Eig.	66545
Smigielski, P.	5-1407	Opt. Messtechnik	28570	Smirnov, V.S.	8-1217	Quantenelektronik	28055
Smigielski, P.	11- 669	Hydro-, Aerodyn.	23010	Smirnov, V.S.	10-1824	Quantenelektronik	28045
Smilansky, U.	9- 56	Tagungen	10545	Smirnov, V.V.	1-1233	Kern-Messverf.	40505
Smilansky, U.	9-2047	Kernstruktur	42075	Smirnov, V.V.	4-1187	Quantenelektronik	28045
Smilga, V.I.	11-4265	Kristallfehler	66065	Smirnov, V.V.	8-6029	Quantenelektronik	93030
Smilga, V.P.	5-3065	Flüssigkeiten	58520	Smirnov, V.V.	10-2062	Physikal. Optik	29050
Smilga, V.P.	9-2181	Kernreaktionen	43039	Smirnov, Y.F.	1- 195	Quantentheorie	16516
Smilgevicus, A.	3-4525	Photoleitung	72510	Smirnov, Y.F.	1- 196	Quantentheorie	16516
Smilyanskii, V.R.	6-3470	Plasmaphysik	57075	Smirnov, Y.F.	5-1888	Kernstruktur	42070
Smirdova, N.I.	4-4776	Opt. FK-Eig.	73670	Smirnov, Y.G.	1-1804	Kernspektroskopie	42545
Smirdova, N.I.	7-5094	Opt. FK-Eig.	73640	Smirnov, Y.M.	4-3398	Kristalle	65518
Smirenkin, G.N.	1-1970	Kernreaktionen	43092	Smirnov, Y.M.	5-2558	Atom-Molekül-Ww	51532
Smirenkin, G.N.	6-2688	Kernreaktionen	43092	Smirnov, Y.M.	5-2588	Atom-Molekül-Ww	51542
Smirenkin, G.N.	12-2023	Kernreaktionen	43092	Smirnov, Y.P.	5-4002	FK-Wärme	67550
Smirl, A.L.	7-5025	Opt. FK-Eig.	73605	Smirnova, A.D.	6-3573	Plasmaphysik	57263
Smirinskaya, G.V.	1-2830	Gasentladungen	57840	Smirnova, A.M.	5-2688	Polymere	53530
Smirinskaya, G.V.	8-3521	Gasentladungen	57840	Smirnova, E.A.	2-1158	Quantenelektronik	28045
Smiritsky, V.A.	9-1679	Kern-Messverf.	40560	Smirnova, E.F.	3-4615	FK-Spektren	73325



Smirnova

Smirnova, E.V.	7-2012	Allg. Atomphysik	50020
Smirnova, E.V.	7-3285	Flüssigkeiten	58530
Smirnova, E.V.	8-3754	Flüssigkeiten	58530
Smirnova, E.V.	8-5292	FK-Spektren	73330
Smirnova, E.V.	9-3224	Gasentladungen	57840
Smirnova, E.V.	11-2284	Allg. Atomphysik	50020
Smirnova, G.I.	6- 604	Hydro-, Aerodyn.	23060
Smirnova, I.N.	9-2000	Starke Ww.	41783
Smirnova, I.S.	3-3686	Kristallfehler	66035
Smirnova, I.V.	10-5890	Oberflächenphysik	74535
Smirnova, K.I.	7-4708	Halbleitung	71540
Smirnova, L.	8-1893	Starke Ww.	41780
Smirnova, L.G.	12-3259	Plasmaphysik	57053
Smirnova, L.M.	4-2099	Allg. Atomphysik	50050
Smirnova, L.M.	4-2100	Allg. Atomphysik	50050
Smirnova, L.N.	10-2314	Starke Ww.	41725
Smirnova, N.A.	3-4948	Dünne Schichten	74010
Smirnova, N.L.	8-5246	FK-Spektren	73320
Smirnova, N.L.	12-4235	Kristalle	65584
Smirnova, N.M.	2-5322	Biophysik	96060
Smirnova, O.I.	5-2717	Polymere	53535
Smirnova, T.A.	8-5348	FK-Spektren	73355
Smirnova, T.P.	8-5795	Oberflächenphysik	74576
Smirnova, T.V.	3-3591	Kristallfehler	66015
sMirnova, t.v.	11-6191	Planeten	93614
Smirnova, T.V.	12-7114	Planeten	93612
Smirnova, V.Y.	2-2879	Polymere	53542
Smirnova, Y.I.	9-3045	Polymere	53542
Smirnova, Y.V.	10-3966	Flüssigkeiten	58555
Smirnova, Z.A.	6-3286	Polymere	53542
Smirnovskaya, E.M.	7-4414	Magn. FK-Eig.	69045
Smirov, A.V.	11-3632	Flüssigkeiten	58550
Smishko, E.V.	12-5786	FK-Spektren	73325
Smit, J.	1-3931	Magn. FK-Eig.	69070
Smit, J.	3-4383	Halbleitung	71520
Smit, O.A.	5-2550	Atom-Molekül-Ww	51530
Smit, P.H.	9-3893	Kristalle	65586
Smit, W.A.	2-4075	Magn. FK-Eig.	69060
Smith, A.	4- 16	Biographien	10240
Smith, A.	6-1522	Starke Ww.	41743
Smith, A.	12-4625	Mech. FK-Eig.	66514
Smith, A.B.	5-2027	Kernreaktionen	43046
Smith, A.B.	6-5666	Dünne Schichten	74060
Smith, A.C.	9-4590	Magn. FK-Eig.	69035
Smith, A.G.	3- 857	Hydro-, Aerodyn.	23050
Smith, A.G.	5- 738	Hydro-, Aerodyn.	23010
Smith, A.G.	12-1225	Opt. Messtechnik	28563
Smith, A.I.	8-2512	Molekülstruktur	51060
Smith, A.J.	3-2286	Molekülstruktur	51040
Smith, A.J.	12-4261	Kristalle	65586
Smith, A.L.	9-2788	Atom-Molekül-Ww	51528
Smith, A.L.	9-3624	Disperse Systeme	59510
Smith, A.L.	10-4145	Disperse Systeme	59595
Smith, A.L.	12-2423	Molekülstruktur	51040
Smith, A.L.S.	6- 985	Quantenelektronik	28055
Smith, A.L.S.	6-3330	Plasmaphysik	57010
Smith, A.L.S.	7-1282	Quantenelektronik	28055
Smith, A.L.S.	8-3540	Gasentladungen	57850
Smith, A.L.S.	9-3174	Plasmaphysik	57210
Smith, A.L.S.	12-2756	Atom-Molekül-Ww	51536
Smith, A.M.	2-1847	Starke Ww.	41783
Smith, A.M.	2-1849	Starke Ww.	41783
Smith, A.M.	7-1733	Starke Ww.	41783
Smith, A.M.	7-1734	Starke Ww.	41783
Smith, A.M.	10-2302	Starke Ww.	41725
Smith, A.M.	11-1600	Kern-Messverf.	40522
Smith, A.M.	12-7373	Kosmische Physik	94588
Smith, A.M.	10-2355	Starke Ww.	41743
Smith, A.R.	12-1980	Kernreaktionen	43080
Smith, A.R.	12-1980	Flüssigkeiten	58546
Smith, A.W.	2-3194	Halbleitung	71570
Smith, A.W.	2-4289	Halbleitung	74060
Smith, A.W.	4-4880	Dünne Schichten	74020
Smith, A.W.	6-5616	Dünne Schichten	28050
Smith, A.W.	9-1313	Quantenelektronik	28570
Smith, A.W.	10-1955	Opt. Messtechnik	73310
Smith, A.W.	11-5140	FK-Spektren	40522
Smith, B.	11-1600	Kern-Messverf.	93613
Smith, B.A.	2-5112	Planeten	93614
Smith, B.A.	4-5345	Planeten	42075
Smith, B.C.	4-1787	Kernstruktur	24040
Smith, B.D.	10-1377	Wärme	93640
Smith, B.F.	3-5385	Planeten	93640
Smith, B.F.	11-6216	Planeten	93640
Smith, B.H.	3-1610	Beschleunigung	41020
Smith, B.H.	4-1574	Beschleunigung	41020
Smith, B.L.	1-4146	Halbleitung	71560
Smith, B.L.	5-5593	Sterne	94030
Smith, B.L.	12-5813	FK-Spektren	73330
Smith, B.T.	5-2256	Atomstruktur	50520
Smith, B.W.	12-7296	Kosmische Physik	94520
Smith, B.W.	4-3734	Kristallfehler	66065
Smith, C.	4-5582	Kristallfehler	96310
Smith, C.A.	8- 806	Physiol. Akustik	24556
Smith, C.A.	3- 712	Thermodynamik	22530
Smith, C.E.	2-2861	Elastizität	53540
Smith, C.H.	1-1375	Polymere	41520
Smith, C.H.L.	1-1375	Elementarteilchen	41543
Smith, C.H.L.	8-1642	Elementarteilchen	41540
Smith, C.H.L.	12-1507	Elementarteilchen	66545
Smith, C.I.	12-4717	Mech. FK-Eig.	12230
Smith, C.L.	3- 119	Mass und Messen	16030
Smith, C.L.	4- 251	Mathem. Physik	27540
Smith, C.L.	9-1243	HF-Messtechnik	16030
Smith, C.L.	10- 339	Mathem. Physik	43520
Smith, C.R.	1-2016	Kernreaktoren	22510
Smith, C.W.	7- 624	Elastizität	58535
Smith, C.W.	10-3860	Flüssigkeiten	42515
Smith, D.	1-1774	Kernspektroskopie	42515
Smith, D.	1-1775	Kernspektroskopie	57210
Smith, D.	1-2768	Plasmaphysik	40505
Smith, D.	4-1466	Kern-Messverf.	40518
Smith, D.	4-1491	Kern-Messverf.	51544
Smith, D.	5-2606	Atom-Molekül-Ww	65545
Smith, D.	7-3662	Kristalle	58530
Smith, D.	9-3342	Flüssigkeiten	67510
Smith, D.	9-4368	FK-Wärme	73330
Smith, D.	10-5363	FK-Spektren	51050
Smith, D.	11-2554	Molekülstruktur	57020
Smith, D.	12-3209	Plasmaphysik	73355
Smith, D.A.	1-4431	FK-Spektren	73355
Smith, D.A.	3-4735	FK-Spektren	73355

Smith

Smith, D.A.	6-4382	Kristallfehler	66040
Smith, D.A.	9-4062	Kristallfehler	66040
Smith, D.A.	9-4570	Magn. FK-Eig.	69030
Smith, D.B.	1-2986	Flüssigkeiten	58546
Smith, D.B.	4-2031	Kernreaktoren	43530
Smith, D.C.	1-1171	Physikal. Optik	29045
Smith, D.C.	8-1128	Quantenelektronik	28030
Smith, D.C.	11-4404	Mech. FK-Eig.	66550
Smith, D.E.	3-5161	Erdkörper	90235
Smith, D.E.	5-2863	Plasmaphysik	57060
Smith, D.E.	7-3486	Flüssigkeiten	58568
Smith, D.E.	8-3225	Plasmaphysik	57075
Smith, D.F.	9-5897	Sonnenphysik	93326
Smith, D.G.	5-3277	Flüssigkeiten	58565
Smith, D.G.	12- 510	Elastizität	22510
Smith, D.G.W.	10-2833	Atomstruktur	50550
Smith, D.H.	3-4961	Dünne Schichten	74020
Smith, D.H.	4-4794	Dünne Schichten	74010
Smith, D.H.	7-5217	Dünne Schichten	74050
Smith, D.H.	9-5392	Dünne Schichten	74010
Smith, D.H.	9-5482	Dünne Schichten	74050
Smith, D.H.	11-2287	Allg. Atomphysik	50030
Smith, D.H.	4-4504	FK-Spektren	73315
Smith, D.L.	6-2707	Kernreaktoren	43530
Smith, D.L.	6-3157	Atom-Molekül-Ww	51544
Smith, D.L.	7-1241	Quantenelektronik	28040
Smith, D.L.	7-2260	Molekülstruktur	51050
Smith, D.L.	8-2776	Atom-Molekül-Ww	51560
Smith, D.L.	8-5480	Opt. FK-Eig.	73640
Smith, D.L.	10-2712	Kernreaktoren	43530
Smith, D.L.	10-2720	Kernreaktoren	43530
Smith, D.L.	11-2556	Molekülstruktur	51050
Smith, D.L.	11-4172	Kristallfehler	66025
Smith, D.L.	11-5165	FK-Spektren	73315
Smith, D.L.	12-5712	FK-Spektren	73315
Smith, D.M.	6-5286	FK-Spektren	96618
Smith, D.P.	1-5263	Physiol. Optik	24533
Smith, D.R.	6- 748	Thermodynamik	24020
Smith, D.T.	10-1363	Wärme	51060
Smith, D.W.	6-2979	Molekülstruktur	66065
Smith, D.W.	7-3934	Kristallfehler	94510
Smith, D.W.	9-6033	Kosmische Physik	51050
Smith, D.W.	11-2532	Molekülstruktur	66030
Smith, D.W.	7-3860	Kristallfehler	73605
Smith, D.Y.	12-6010	Opt. FK-Eig.	66516
Smith, E.	6-4482	Mech. FK-Eig.	66035
Smith, E.	7-3873	Kristallfehler	66035
Smith, E.	7-3877	Kristallfehler	66516
Smith, E.	10-4566	Mech. FK-Eig.	66516
Smith, E.	12-4643	Mech. FK-Eig.	51040
Smith, E.B.	2-2522	Molekülstruktur	51510
Smith, E.B.	4-2375	Atom-Molekül-Ww	51010
Smith, E.B.	11-2419	Molekülstruktur	51040
Smith, E.B.	12-2446	Molekülstruktur	58020
Smith, E.B.	12-3472	Gase	93640
Smith, E.I.	12-7175	Planeten	91260
Smith, E.J.	8-6005	Magnetosphäre	93614
Smith, E.J.	10-6085	Planeten	91270
Smith, E.J.	11-6113	Magnetosphäre	58520
Smith, E.R.	1-2908	Flüssigkeiten	58520
Smith, E.R.	1-2909	Flüssigkeiten	51532
Smith, E.R.	2-2686	Atom-Molekül-Ww	68095
Smith, E.R.	7-4340	FK-Dielektrika	50540
Smith, E.R.	9-2410	Atomstruktur	51532
Smith, E.R.	12-2741	Atom-Molekül-Ww	50020
Smith, E.W.	3-2151	Allg. Atomphysik	51540
Smith, E.W.	8-2714	Atom-Molekül-Ww	50020
Smith, E.W.	11-2278	Allg. Atomphysik	69060
Smith, F.E.	6-4928	Magn. FK-Eig.	94055
Smith, F.G.	1-5083	Sterne	51040
Smith, F.G.	9-2532	Molekülstruktur	51554
Smith, F.G.	12-2848	Atom-Molekül-Ww	74010
Smith, F.G.H.	8-5521	Dünne Schichten	67550
Smith, F.J.	4-4620	FK-Wärme	23020
Smith, F.T.	3- 790	Hydro-, Aerodyn.	72510
Smith, F.T.J.	3-4515	Photoleitung	65518
Smith, F.T.J.	10-4191	Kristalle	67510
Smith, F.W.	3-3930	FK-Wärme	69060
Smith, F.W.	10-4998	Magn. FK-Eig.	67510
Smith, F.W.	12-4881	FK-Wärme	40505
Smith, G.	7-1487	Kern-Messverf.	41740
Smith, G.A.	2-1700	Starke Ww.	41745
Smith, G.A.	3-1744	Starke Ww.	40548
Smith, G.A.	6-1247	Kern-Messverf.	41700
Smith, G.A.	6-1442	Starke Ww.	65586
Smith, G.D.	12-4305	Kristalle	44037
Smith, G.J.	4-2067	Kernstrahlung	57085
Smith, G.J.	7-3024	Plasmaphysik	57085
Smith, G.J.	8-3289	Plasmaphysik	42555
Smith, G.J.	9-2114	Kernspektroskopie	90646
Smith, G.J.	12-6744	Kosmische Strahl.	50570
Smith, G.P.	2-2475	Atomstruktur	50570
Smith, G.P.	2-2482	Atomstruktur	27550
Smith, G.S.	12-1105	HF-Messtechnik	40503
Smith, G.W.	6-1176	Kern-Messverf.	58540
Smith, G.W.	7-3335	Flüssigkeiten	58535
Smith, G.W.	8-3767	Flüssigkeiten	40584
Smith, H.	8-1578	Kern-Messverf.	70076
Smith, H.	8-4954	FK-Leitfähigk.	66035
Smith, H.	9-4041	Kristallfehler	69065
Smith, H.	11-4795	Magn. FK-Eig.	67040
Smith, H.G.	7-4142	Gitterdynamik	67040
Smith, H.G.	11-4466	Gitterdynamik	67060
Smith, H.G.	12-4845	Gitterdynamik	66540
Smith, H.H.	10-4589	Mech. FK-Eig.	97020
Smith, H.H.	11-6418	Medizin. Physik	28595
Smith, H.I.	8-1384	Opt. Messtechnik	74020
Smith, H.I.	12-6196	Dünne Schichten	42565
Smith, H.J.	1-1824	Kernspektroskopie	23020
Smith, H.J.	4- 667	Hydro-, Aerodyn.	66065
Smith, H.J.	7-3937	Kristallfehler	66065
Smith, H.J.	7-3938	Kristallfehler	66065
Smith, H.J.	7-3939	Kristallfehler	74535
Smith, H.P.	4-4993	Oberflächenphysik	41000
Smith, I.	1-1303	Beschleunigung	58557
Smith, I.C.P.	8-3845	Flüssigkeiten	91076
Smith, I.D.	3-5299	Ionosphäre	66545
Smith, I.O.	3-3837	Mech. FK-Eig.	51544
Smith, I.W.M.	2-2728	Atom-Molekül-Ww	51550
Smith, I.W.M.	5-2622	Atom-Molekül-Ww	



## Smith

Smith, I.W.M.	11-2908	Atom-Molekül-Ww	51556
Smith, I.W.M.	12-2851	Atom-Molekül-Ww	51554
Smith, J.	2-1335	Physikal. Optik	29045
Smith, J.	5-1833	Starke Ww.	41770
Smith, J.	6-1453	Starke Ww.	41710
Smith, J.	9-1944	Starke Ww.	41770
Smith, J.	11-1710	Elementarteilchen	41550
Smith, J.A.	12-5343	FK-Leitfähigk.	70028
Smith, J.A.S.	4-2583	Atom-Molekül-Ww	51590
Smith, J.A.S.	6-2968	Molekülstruktur	51060
Smith, J.A.S.	9-2679	Molekülstruktur	51060
Smith, J.B.	4-2155	Atomstruktur	50550
Smith, J.C.	7-4672	Halbleitung	71530
Smith, J.D.B.	3-2620	Polymere	53530
Smith, J.F.	3-3748	Mech. FK-Eig.	66514
Smith, J.F.	9-4361	FK-Wärme	67500
Smith, J.L.	4-4144	Magn. FK-Eig.	69050
Smith, J.L.	9-1237	HF-Messtechnik	27540
Smith, J.L.	12-5246	Magn. FK-Eig.	69060
Smith, J.M.	5-3181	Flüssigkeiten	58546
Smith, J.M.	5-3182	Flüssigkeiten	58546
Smith, J.M.	11-3581	Flüssigkeiten	58540
Smith, J.M.	12-3478	Gase	58025
Smith, J.N.	10-5323	FK-Spektren	73315
Smith, J.R.	1-1520	Starke Ww.	41730
Smith, J.R.	1-4725	Oberflächenphysik	74530
Smith, J.R.	9-5536	Oberflächenphysik	74520
Smith, J.R.	9-5573	Oberflächenphysik	74530
Smith, J.V.	3-3550	Kristalle	65588
Smith, J.V.	4-3935	FK-Wärme	67510
Smith, J.W.	1-1231	Kern-Messverf.	40505
Smith, J.W.	6-2005	Kernspektroskopie	42545
Smith, J.W.	8-1181	Quantenelektronik	28050
Smith, J.W.	9-721	Hydro-, Aerodyn.	23010
Smith, J.W.	10-1246	Hydro-, Aerodyn.	23070
Smith, K.	2-2681	Atom-Molekül-Ww	51532
Smith, K.	6-2772	Atomstruktur	50500
Smith, K.	8-2142	Kernreaktionen	43085
Smith, K.	10-3070	Molekülstruktur	51060
Smith, K.	10-3147	Atom-Molekül-Ww	51532
Smith, K.D.	9-3870	Kristalle	65586
Smith, K.L.	8-1100	HF-Messtechnik	27560
Smith, K.M.	7-2644	Atom-Molekül-Ww	51560
Smith, K.M.	11-1918	Starke Ww.	41770
Smith, L.	1-1321	Beschleunigung	41020
Smith, L.	4-1583	Beschleunigung	41020
Smith, L.E.	5-2298	Atomstruktur	50560
Smith, L.E.	11-2729	Atom-Molekül-Ww	51522
Smith, L.E.	12-2302	Atomstruktur	50540
Smith, L.F.	12-7304	Kosmische Physik	94520
Smith, L.W.	2-1767	Starke Ww.	41760
Smith, L.W.	4-1733	Starke Ww.	41770
Smith, L.W.	9-1847	Elementarteilchen	41583
Smith, L.W.	11-1916	Starke Ww.	41770
Smith, M.A.	1-5054	Sterne	94020
Smith, M.C.	1-3407	Kristallfehler	66010
Smith, M.C.	11-5882	Erdkörper	90280
Smith, M.E.	6-66	Unterrichtsfragen	12030
Smith, M.G.	9-6070	Kosmische Physik	94550
Smith, M.J.A.	7-4942	FK-Spektren	73355
Smith, M.J.A.	7-5022	Opt. FK-Eig.	73605
Smith, M.J.A.	12-5904	FK-Spektren	73355
Smith, M.R.	5-1544	Kern-Messverf.	40503
Smith, M.S.	1-4960	Ionosphäre	91070
Smith, M.S.	3-5297	Ionosphäre	91072
Smith, M.S.	4-5231	Ionosphäre	91072
Smith, M.S.	5-5461	Ionosphäre	91072
Smith, M.S.	6-5997	Ionosphäre	91072
Smith, M.S.	12-6959	Ionosphäre	91072
Smith, M.W.	1-2119	Atomstruktur	50520
Smith, N.	3-2320	Molekülstruktur	51050
Smith, N.V.	2-4864	Oberflächenphysik	74570
Smith, N.V.	5-4807	Opt. FK-Eig.	73605
Smith, N.V.	11-5774	Oberflächenphysik	74570
Smith, N.V.	12-5323	FK-Leitfähigk.	70024
Smith, N.V.	12-5324	FK-Leitfähigk.	70024
Smith, N.V.	12-5325	FK-Leitfähigk.	70024
Smith, N.V.	12-6019	Opt. FK-Eig.	73605
Smith, P.	5-2832	Plasmaphysik	57045
Smith, P.	5-3230	Flüssigkeiten	58557
Smith, P.	6-3388	Plasmaphysik	57045
Smith, P.	6-4016	Kristalle	65510
Smith, P.A.	2-5030	Ionosphäre	91050
Smith, P.A.	12-5079	FK-Dielektrika	68020
Smith, P.B.	6-1978	Kernspektroskopie	42545
Smith, P.C.	4-641	Hydro-, Aerodyn.	23020
Smith, P.D.	8-2574	Molekülstruktur	51060
Smith, P.F.	11-1910	Starke Ww.	41767
Smith, P.H.	12-6989	Magnetosphäre	91250
Smith, P.H.S.	7-1552	Kern-Messverf.	40582
Smith, P.H.S.	11-5389	Opt. FK-Eig.	73610
Smith, P.J.	10-5989	Atmosphäre	90840
Smith, P.J.F.	3-4882	Opt. FK-Eig.	73645
Smith, P.L.	1-2153	Atomstruktur	50530
Smith, P.L.	3-5330	Sonnenphysik	93300
Smith, P.M.	2-2910	Polymere	53545
Smith, P.M.	3-2740	Polymere	53544
Smith, P.W.	12-3834	Flüssigkeiten	58565
Smith, R.	3-1319	Quantenelektronik	28055
Smith, R.	3-858	Hydro-, Aerodyn.	23050
Smith, R.	4-1699	Starke Ww.	41745
Smith, R.	5-868	Hydro-, Aerodyn.	23050
Smith, R.	5-2045	Kernreaktionen	43054
Smith, R.	9-5617	Oberflächenphysik	74535
Smith, R.	10-129	Unterrichtsfragen	12020
Smith, R.	10-4160	Kristalle	65510
Smith, R.	12-1952	Kernreaktionen	43054
Smith, R.	12-5908	FK-Spektren	73355
Smith, R.L.	8-1352	Opt. Messtechnik	28572
Smith, R.A.	4-423	Statist. Physik	17530
Smith, R.A.	8-673	Akustik	23530
Smith, R.A.	9-4547	Magn. FK-Eig.	69020
Smith, R.A.	12-7058	Sonnenphysik	93326
Smith, R.C.	8-2337	Atomstruktur	50570
Smith, R.C.	9-1306	Quantenelektronik	28045
Smith, R.C.	10-2397	Starke Ww.	41770
Smith, R.C.	10-5527	FK-Spektren	73380
Smith, R.C.	12-2177	Kernstrahlung	44033
Smith, R.E.	4-5236	Ionosphäre	91074
Smith, R.E.	8-5734	Oberflächenphysik	74535

## Smolders

Smith, R.E.	10-5971	Geomagnetismus	90440
Smith, R.G.	1-963	Quantenelektronik	28045
Smith, R.J.D.	1-1024	Opt. Messtechnik	28530
Smith, R.K.	6-2577	Kernreaktionen	43085
Smith, R.L.	1-1054	Opt. Messtechnik	28553
Smith, R.L.	2-306	Quantentheorie	16550
Smith, R.L.	9-6000	Sterne	94040
Smith, R.L.	12-306	Quantentheorie	16550
Smith, R.R.	6-655	Akustik	23530
Smith, R.R.	8-3428	Plasmaphysik	57263
Smith, R.S.	12-7478	Biophysik	96050
Smith, R.S.	12-7479	Biophysik	96050
Smith, R.T.	5-3517	Kristalle	65584
Smith, R.V.	4-3091	Flüssigkeiten	58525
Smith, R.W.	2-1316	Physikal. Optik	29015
Smith, R.W.	2-3478	Kristalle	65580
Smith, R.W.	5-1362	Opt. Messtechnik	28523
Smith, R.W.	5-1472	Physikal. Optik	29015
Smith, R.W.	6-22	Tagungen	10535
Smith, S.	10-4601	Mech. FK-Eig.	66545
Smith, S.A.	4-5345	Planeten	93614
Smith, S.D.	2-4977	Atmosphäre	90815
Smith, S.D.	3-5234	Atmosphäre	90815
Smith, S.D.	10-5985	Atmosphäre	90830
Smith, S.H.	9-3666	Kristalle	65510
Smith, S.H.	12-4072	Kristalle	65518
Smith, S.J.	10-4694	FK-Wärme	67510
Smith, S.M.	2-2224	Kernreaktionen	43080
Smith, S.R.	1-1220	Kern-Messverf.	40505
Smith, S.R.P.	9-3726	Kristalle	65545
Smith, T.	2-4830	Oberflächenphysik	74535
Smith, T.	10-4613	Mech. FK-Eig.	66545
Smith, T.B.	1-3201	Kristalle	65545
Smith, T.D.	9-5215	FK-Spektren	73355
Smith, T.E.	2-4702	Dünne Schichten	74020
Smith, T.E.	9-5366	Dünne Schichten	74010
Smith, T.E.	12-6247	Dünne Schichten	74030
Smith, T.F.	5-3830	Mech. FK-Eig.	66556
Smith, T.F.	7-4615	Supraleitung	70540
Smith, T.I.	12-5463	Supraleitung	70550
Smith, T.N.	8-3942	Disperse Systeme	59510
Smith, T.W.	1-3290	Kristalle	65584
Smith, U.	7-5048	Opt. FK-Eig.	73610
Smith, U.	9-1241	HF-Messtechnik	27540
Smith, U.	12-5835	FK-Spektren	73335
Smith, W.	9-5504	Dünne Schichten	74060
Smith, W.A.	1-294	Quantenfeldtheorie	17025
Smith, W.A.	6-3357	Plasmaphysik	57026
Smith, W.A.	10-1018	Hydro-, Aerodyn.	23020
Smith, W.B.	3-4442	Halbleitung	71540
Smith, W.C.	4-3687	Kristallfehler	66035
Smith, W.D.	3-5168	Erdkörper	90240
Smith, W.D.	5-2323	Molekülstruktur	51010
Smith, W.D.	11-2498	Molekülstruktur	51040
Smith, W.D.	12-1658	Starke Ww.	41764
Smith, W.E.	9-5123	FK-Spektren	73325
Smith, W.F.	6-674	Akustik	23565
Smith, W.H.	1-5112	Kosmische Physik	94520
Smith, W.H.	2-2530	Molekülstruktur	51040
Smith, W.H.	2-2542	Molekülstruktur	51040
Smith, W.H.	9-2402	Atomstruktur	50530
Smith, W.H.	11-2366	Atomstruktur	50560
Smith, W.L.	4-3508	Kristalle	65584
Smith, W.L.	7-2137	Molekülstruktur	51030
Smith, W.L.	8-1328	Opt. Messtechnik	28556
Smith, W.R.	3-3130	Flüssigkeiten	58555
Smith, W.R.	10-2193	Beschleunigung	41020
Smith, W.T.	7-3202	Gase	58060
Smith, W.V.	12-2883	Polymere	53520
Smith, W.W.	1-2191	Atomstruktur	50560
Smith, W.W.	4-2127	Atomstruktur	50530
Smith, W.W.	6-3227	Polymere	53535
Smitham, J.B.	7-1441	Physikal. Optik	29063
Smithard, M.A.	7-4940	FK-Spektren	73355
Smithard, M.A.	11-5196	FK-Spektren	73325
Smithers, M.E.	1-2346	Atom-Molekül-Ww	51520
Smithers, M.E.	11-2314	Atomstruktur	50520
Smithgall, D.H.	5-1437	Opt. Messtechnik	28572
Smithies, D.	5-2540	Atom-Molekül-Ww	51528
Smithies, S.A.	12-5671	Photoleitung	72510
Smith Jr., D.F.	4-2274	Molekülstruktur	51050
Smith Jr., D.F.	5-2394	Molekülstruktur	51050
Smith Jr., D.F.	9-5150	FK-Spektren	73330
Smith Jr., D.R.	6-3350	Plasmaphysik	57020
Smith Jr., H.A.	2-2012	Kernspektroskopie	42560
Smith Jr., H.V.	12-1970	Kernreaktionen	43064
Smith Jr., J.E.	12-5850	FK-Spektren	73340
Smith Jr., J.L.	10-214	Labortechnik	12530
Smith Jr., J.N.	9-5592	Oberflächenphysik	74535
Smith Jr., J.N.	12-6447	Oberflächenphysik	74535
Smith Jr., K.J.	11-3089	Polymere	53542
Smith Jr., R.E.	8-543	Hydro-, Aerodyn.	23020
Smith Jr., S.	3-2687	Polymere	53540
Smith Jr., V.H.	3-2497	Atom-Molekül-Ww	51534
Smith Jr., V.H.	7-2411	Atom-Molekül-Ww	51510
Smith Jr., V.H.	8-2727	Atom-Molekül-Ww	51542
Smith Jr., V.H.	12-2779	Atom-Molekül-Ww	51542
Smith-Verdier, P.	6-4202	Kristalle	65586
Smits, H.	11-6329	Biophysik	96020
Smits, J.W.	6-2099	Kernspektroskopie	42555
Smits, J.W.	11-291	Quantentheorie	16560
Smits, R.	9-163	Labortechnik	12560
Smits, T.I.	11-910	Akustik	23530
Smitt, R.	6-2825	Atomstruktur	50560
Smoes, M.L.	10-3085	Atom-Molekül-Ww	51510
Smokotin, E.M.	5-4746	FK-Spektren	73360
Smokotin, E.M.	6-4974	Magn. FK-Eig.	69070
Smokotin, E.M.	9-1251	HF-Messtechnik	27540
Smoktiy, O.I.	11-6148	Sonnenphysik	93328
Smoktiy, O.I.	6-5943	Atmosphäre	90850
Smoktiy, O.I.	6-5944	Atmosphäre	90850
Smoktiy, O.I.	11-6030	Atmosphäre	90850
Smoktiy, O.I.	11-6130	Astrophysik	93030
Smokty, O.I.	6-5955	Atmosphäre	90860
Smokty, O.I.	8-5898	Atmosphäre	90830
Smola, V.N.	9-3634	Disperse Systeme	59525
Smola, V.N.	11-3131	Polymere	53543
Smolders, C.A.	1-2491	Polymere	53525
Smolders, C.A.	1-2494	Polymere	53525
Smolders, C.A.	1-2496	Polymere	53525



Smolders, C.A.	1-2507	Polymere	53525	Snider, J.L.	12-7032	Sonnenphysik	93314
Smolec, W.	8-2096	Kernreaktionen	43044	Snider, N.S.	8-2595	Atom-Molekül-Ww	51510
Smolej, V.	3-4064	FK-Dielektika	68030	Sniegowski, A.	4-5555	Biophysik	96060
Smolenski, C.P.	9-919	Akustik	23540	Snigerev, O.V.	8-1073	HF-Messtechnik	27540
Smolenski, G.A.	10-5036	Magn. FK-Eig.	69070	Snigrev, Y.A.	8-1259	Opt. Messtechnik	28513
Smolenskii, G.A.	4-3914	Gitterdynamik	67060	Snikto, O.V.	4-3907	Gitterdynamik	67040
Smolenskii, G.A.	5-1127	Elektrizität	26050	Snipes, R.F.	8-37	Buchbesprechungen	10820
Smolenskii, G.A.	12-4633	Mech. FK-Eig.	66514	Snipes, W.	7-5795	Biophysik	96010
Smolensky, G.A.	12-5779	FK-Spektren	73325	Snir, J.	1-2610	Polymere	53546
Smolich, L.I.	3-274	Mathem. Physik	16020	Snir, J.	10-2873	Molekülstruktur	51020
Smolin, M.D.	4-4226	FK-Leitfähigk.	70024	Snitko, N.K.	10-4539	Mech. FK-Eig.	66514
Smolin, M.D.	9-4837	Metall. Leitf.	71010	Snitko, O.V.	1-4714	Oberflächenphysik	28570
Smolin, V.L.	1-1800	Kernspektroskopie	42545	Snitko, O.V.	4-1346	Opt. Messtechnik	70045
Smolin, Y.I.	4-3535	Kristalle	65584	Snitko, O.V.	7-4531	FK-Leitfähigk.	73330
Smolin, Y.I.	5-3997	FK-Wärme	67550	Snitko, O.V.	8-5287	FK-Spektren	71580
Smolinska, B.	5-1429	Opt. Messtechnik	28570	Snitko, O.V.	9-4979	Halbleitung	71580
Smolinski, S.	11-2648	Molekülstruktur	51060	Snitko, O.V.	9-4984	Halbleitung	71580
Smolinsky, G.	1-1108	Opt. Messtechnik	28572	Snitko, O.V.	10-5580	Opt. FK-Eig.	73625
Smolinsky, G.	4-2828	Plasmaphysik	57213	Snitkovskij, I.M.	8-4460	Mech. FK-Eig.	66545
Smolinsky, G.	4-2829	Plasmaphysik	57213	Snitzer, E.	11-3529	Flüssigkeiten	58530
Smolinsky, G.	9-5375	Dünne Schichten	74010	Snodgrass, D.M.	6-6282	Physiol. Optik	96614
Smolinsky, G.	11-1360	Opt. Messtechnik	28520	Snoedgrass, F.W.	10-2132	Kern-Messverf.	40542
Smolinsky, G.	11-3358	Plasmaphysik	57213	Snoerew, R.M.	10-1658	Elektrizität	26060
Smolkin, I.M.	2-5321	Biophysik	90600	Snopki, V.N.	11-1368	Opt. Messtechnik	28526
Smoller, J.A.	1-585	Hydro-, Aerodyn.	23060	Snopko, V.N.	6-3314	Polymere	53550
Smoller, J.A.	6-3410	Plasmaphysik	57050	Snover, K.A.	6-2535	Kernreaktionen	43080
Smolskaya, L.P.	3-4904	Opt. FK-Eig.	73655	Snover, K.A.	7-1869	Kernreaktionen	43058
Smolskaya, L.P.	10-4440	Kristallfehler	66030	Snover, K.A.	9-2051	Kernspektroskopie	42510
Smolskaya, L.P.	11-4181	Kristallfehler	66025	Snover, K.A.	10-2491	Kernspektroskopie	42540
Smolskaya, L.P.	11-5482	Opt. FK-Eig.	73655	Snow, D.B.	8-4468	Mech. FK-Eig.	66550
Smolskii, B.M.	9-1012	Wärme	24060	Snow, E.C.	5-3727	Mech. FK-Eig.	66514
Smolskii, I.L.	10-4607	Mech. FK-Eig.	66545	Snow, E.C.	9-2354	Allg. Atomphysik	50010
Smolskij, I.L.	10-4610	Mech. FK-Eig.	66545	Snow, E.C.	11-3887	Kristalle	65530
Smoluchowski, R.	1-3482	Kristallfehler	66030	Snow, G.A.	2-1812	Starke Ww.	41773
Smoluchowski, R.	2-3677	Kristallfehler	93614	Snow, G.A.	3-1783	Starke Ww.	41773
Smoluchowski, R.	4-5343	Planeten	74566	Snow, G.A.	8-1857	Starke Ww.	41760
Smolyakov, A.P.	4-5018	Oberflächenphysik	23530	Snow, R.L.	12-2298	Atomstruktur	50540
Smolyakov, A.V.	4-813	Akustik	23030	Snow, W.R.	4-2566	Atom-Molekül-Ww	51560
Smolyakov, A.V.	7-790	Hydro-, Aerodyn.	67060	Snowden, D.P.	12-5466	Supraleitung	70550
Smolyakov, B.P.	4-3915	Gitterdynamik	73335	Snowden, K.U.	1-3621	Mech. FK-Eig.	66540
Smolyakov, B.P.	4-4573	FK-Spektren	73360	Snowden, K.U.	6-4553	Mech. FK-Eig.	66545
Smolyakov, B.P.	4-4639	FK-Spektren	67060	Snowden, W.E.	11-4395	Mech. FK-Eig.	66545
Smolyakov, B.P.	12-4861	Gitterdynamik	65570	Snowdon, P.N.	6-3638	Gase	58005
Smolyaninov, A.A.	5-3463	Kristalle	58557	Snowdon, P.N.	11-3431	Gase	58040
Smolyaninov, V.V.	4-3215	Flüssigkeiten	41725	Snowdon, P.N.	12-3493	Gase	58040
Smolyankin, V.T.	10-2312	Starke Ww.	26030	Snowdon, S.	3-1618	Beschleunigung	41020
Smolyankin, V.T.	12-955	Elektrizität	53525	Snowdon, S.C.	2-933	Elektrizität	26030
Smolyanskii, A.L.	8-2835	Polymere	24552	Snowdon, S.C.	2-1505	Beschleunigung	41040
Smolyanskij, S.A.	8-784	Thermodynamik	51060	Snow Jr., T.P.	5-5643	Kosmische Physik	94520
Smolyanskij, S.A.	8-2577	Molekülstruktur	71570	Snow Jr., T.P.	8-6136	Sterne	94020
Smolyar, V.A.	9-4974	Halbleitung	41740	Snufraev, A.T.	6-586	Hydro-, Aerodyn.	23040
Smondyrev, M.A.	12-1617	Starke Ww.	41740	Snuparek Jr., J.	11-2990	Polymere	53530
Smoot, G.	1-1639	Starke Ww.	41770	Snyder, A.L.	4-5210	Ionosphäre	91040
Smoot, G.F.	11-5908	Kosmische Strahl.	90630	Snyder, A.L.	12-6719	Geomagnetismus	90470
Smoot, L.D.	10-1586	Thermodynamik	24556	Snyder, A.W.	1-5245	Physiol. Optik	96610
Smorgonskaya, E.A.	6-5548	Opt. FK-Eig.	73640	Snyder, A.W.	2-1287	Opt. Messtechnik	28572
Smorgonskii, A.V.	6-2736	Kernstrahlung	44037	Snyder, A.W.	6-1080	Opt. Messtechnik	28572
Smorodin, Y.A.	9-2001	Starke Ww.	41783	Snyder, A.W.	6-1082	Opt. Messtechnik	28572
Smorodin, Y.A.	9-2002	Starke Ww.	41783	Snyder, A.W.	7-5855	Physiol. Optik	96610
Smorodin, Y.A.	9-2003	Starke Ww.	41783	Snyder, A.W.	9-1498	Opt. Messtechnik	28572
Smorodin, Y.A.	9-5769	Kosmische Strahl.	90646	Snyder, A.W.	11-1442	Opt. Messtechnik	28572
Smorodin, Y.A.	9-5770	Kosmische Strahl.	90646	Snyder, A.W.	11-1453	Opt. Messtechnik	28572
Smorodinskaya, N.Y.	4-1937	Kernreaktionen	43052	Snyder, D.	7-596	Mechanik	22034
Smorodinskii, Y.A.	12-13	Biographien	10218	Snyder, E.	2-2384	Allg. Atomphysik	50010
Smorodinskij, Y.G.	8-5053	Metall. Leitf.	71095	Snyder, F.D.	6-2014	Kernspektroskopie	42545
Smorodinsky, Y.A.	4-240	Mathem. Physik	16020	Snyder, J.P.	2-4865	Oberflächenphysik	74570
Smorrodinskii, E.L.	12-3955	Disperse Systeme	59500	Snyder, L.C.	5-3128	Flüssigkeiten	58535
Smorudov, K.A.	3-111	Mass und Messen	12200	Snyder, L.C.	5-3129	Flüssigkeiten	58535
Smotrakov, A.A.	9-5464	Dünne Schichten	74040	Snyder, L.C.	12-2386	Molekülstruktur	94520
Smovzh, A.K.	7-4772	Photoleitung	72510	Snyder, L.E.	1-5120	Kosmische Physik	94520
Smulders, P.J.M.	1-1799	Kernspektroskopie	42545	Snyder, L.E.	6-6147	Kosmische Physik	94520
Smulders, P.J.M.	12-1789	Kernspektroskopie	42545	Snyder, L.E.	11-6276	Kosmische Physik	94520
Smurugov, V.A.	10-3408	Polymere	53542	Snyder, L.E.	11-6277	Kosmische Physik	94520
Smushkov, I.V.	7-186	Labortechnik	12570	Snyder, P.A.	9-2653	Molekülstruktur	51060
Smushkovich, B.L.	9-4155	Mech. FK-Eig.	66500	Snyder, P.S.	9-3447	Flüssigkeiten	58550
Smutek, M.	10-3923	Flüssigkeiten	58546	Snyder, R.	9-2404	Atomstruktur	50530
Smutek, M.	10-5831	Oberflächenphysik	74530	Snyder, R.B.	5-3204	Flüssigkeiten	58550
Smutny, F.	10-4834	FK-Dielektika	68030	Snyder, S.C.	11-2898	Atom-Molekül-Ww	51548
Smy, P.R.	2-2943	Plasmaphysik	57020	Snyder, V.W.	7-582	Mechanik	22020
Smy, P.R.	4-2916	Plasmaphysik	57203	Snyder, W.S.	5-5818	Medizin. Physik	97010
Smy, P.R.	9-3168	Plasmaphysik	57203	Snyder, W.S.	5-5822	Medizin. Physik	97010
Smy, P.R.	10-3629	Plasmaphysik	57203	Snyder, W.S.	9-6195	Medizin. Physik	97010
Snykova, S.V.	10-5887	Oberflächenphysik	74535	Snyder, W.S.	12-7602	Medizin. Physik	97010
Smylie, D.E.	2-4878	Geophysik	90000	Snyder Jr., L.E.	8-6267	Kosmische Physik	94520
Smyrl, W.H.	12-4651	Mech. FK-Eig.	66516	Snykers, M.	1-3231	Kristalle	65574
Smyth, K.C.	11-2802	Atom-Molekül-Ww	51534	Snyman, H.C.	1-3489	Kristallfehler	66035
Smyth, K.C.	12-2750	Atom-Molekül-Ww	51534	Snyman, H.C.	1-3499	Kristallfehler	66035
Smythe, D.L.	8-5145	Halbleitung	71570	Snyman, H.C.	1-4603	Dünne Schichten	74010
Smythe, W.D.	12-6802	Atmosphäre	90830	Snyman, H.C.	6-5617	Dünne Schichten	74020
Snare, R.C.	1-4970	Magnetosphäre	91210	Snyman, J.A.	8-5576	Dünne Schichten	74020
Snare, R.C.	7-1215	HF-Messtechnik	27595	So, H.	10-5449	FK-Spektren	73355
Snarskii, A.A.	5-4552	Photoleitung	72530	So, K.C.	7-500	Statist. Physik	17540
Snarskij, R.K.	12-6762	Atmosphäre	90815	So, R.M.C.	3-836	Hydro-, Aerodyn.	23040
Snavey, B.B.	7-12	Biographien	10213	So, S.P.	1-2269	Molekülstruktur	51050
Snedden, C.	12-7198	Sterne	94020	So, S.P.	3-2333	Molekülstruktur	51050
Snedkov, B.A.	4-1608	Beschleunigung	41030	Soardo, G.P.	8-5104	Halbleitung	71550
Snegov, M.I.	6-3949	Flüssigkeiten	58573	Soardo, P.	7-1357	Opt. Messtechnik	28556
Snegova, N.P.	6-717	Wärme	24060	Soardo, P.	10-1376	Wärme	24030
Snell, A.J.	6-5443	FK-Spektren	73370	Soares, A.M.P.	6-5309	FK-Spektren	73325
Snell, R.F.	5-620	Elastizität	22510	Soares, E.	10-5473	FK-Spektren	73360
Snell, V.	1-1589	Starke Ww.	41755	Soares, I.D.	5-515	Feldtheorie	18010
Snelling, D.R.	1-935	Quantenelektronik	28030	Soares, J.	3-1925	Kernspektroskopie	42560
Snelling, G.F.	3-1529	Kern-Messverf.	40512	Soares, J.C.	3-1924	Kernspektroskopie	42560
Snellink, G.	8-817	Thermodynamik	24556	Soares, J.C.	3-1956	Kernspektroskopie	42570
Snellman, H.	3-337	Quantentheorie	16516	Soares, J.C.	4-1851	Kernspektroskopie	42555
Snellman, H.	8-218	Quantentheorie	16516	Soares, J.C.	4-4117	Magn. FK-Eig.	69040
Snelson, A.	5-4533	Photoleitung	72510	Soares, J.C.	7-3818	Kristallfehler	66025
Sneyd, A.	5-3245	Flüssigkeiten	58560	Soares, J.C.	11-2071	Kernspektroskopie	42560
Snezhkin, E.N.	6-3353	Plasmaphysik	57020	Soares, J.R.	6-4233	Kristalle	65586
Snezhko, E.K.	10-3751	Gase	58045	Soares, M.N.	1-5216	Biophysik	96040
Snezhko, O.M.	9-3379	Flüssigkeiten	58535	Soares, O.	9-1457	Opt. Messtechnik	28570
Snezhnoi, R.L.	1-3774	FK-Wärme	67550	Soares, O.D.	8-1344	Opt. Messtechnik	28570
Snezhnoi, R.L.	10-4764	FK-Wärme	67550	Sobagaki, H.	12-7573	Physiol. Optik	96618
Sniatycki, J.	10-452	Quantentheorie	16530	Sobajic, M.	2-5264	Biophysik	96040
Snider, D.F.	8-1457	Kern-Messverf.	40505	Sobakar, G.A.	3-3661	Kristallfehler	66035
Snider, D.R.	5-1851	Starke Ww.	41780	Sobczyk, K.	4-269	Mathem. Physik	16040
Snider, D.R.	6-1594	Starke Ww.	41780	Sobczyk, L.	5-3350	Flüssigkeiten	58576
Snider, D.R.	7-1703	Starke Ww.	41780	Sobczyk, L.	8-2511	Molekülstruktur	51060
Snider, D.R.	8-1885	Starke Ww.	41780	Sobe, G.	1-3168	Kristalle	65518
Snider, D.R.	9-1909	Starke Ww.	41755	Sobel, H.W.	1-1968	Kernreaktionen	43092



Sobel, H.W.	7-1595	Elementarteilchen	41550	Sodha, M.S.	6-1141	Physikal. Optik	29055
Sobel, H.W.	11-1703	Elementarteilchen	41543	Sodha, M.S.	7-2997	Plasmaphysik	57075
Sobel, H.W.	11-2307	Atomstruktur	50510	Sodha, M.S.	7-3002	Plasmaphysik	57075
Sobel, M.I.	2-1549	Elementarteilchen	41570	Sodha, M.S.	8-5098	Halbleitung	71540
Sobelman, I.I.	1- 89	Buchbesprechungen	10820	Sodha, M.S.	10-3140	Atom-Molekül-Ww	51530
Soberman, R.K.	10-6092	Planeten	93614	Sodha, M.S.	10-3588	Plasmaphysik	57075
Sobhana, S.	1-1994	Kernreaktoren	43515	Sodha, M.S.	11-1519	Physikal. Optik	29055
Sobhanadri, J.	7-4299	FK-Dielektrika	68020	Sodin, L.G.	7-5638	Astrophysik	93030
Sobhanadri, J.	7-4309	FK-Dielektrika	68020	Sodin, L.G.	10-6192	Kosmische Physik	94550
Sobhanadri, J.	9-3495	Flüssigkeiten	58562	Söchtig, J.	2-3393	Kristalle	65518
Sobhy, M.I.	7-1193	HF-Messtechnik	27540	Söchtig, J.F.	2-4240	Halbleitung	71530
Sobiczewski, A.	6-1881	Kernspektroskopie	42525	Soechting, J.F.	3-5688	Biophysik	96040
Sobiczewski, A.	6-2217	Kernspektroskopie	42575	Soedel, W.	2- 585	Elastizität	22530
Sobiesiak, K.	4- 717	Mechanik	22050	Soedel, W.	4- 786	Akustik	23510
Sobin, V.M.	4- 717	Hydro-, Aerodyn.	23040	Soedel, W.	11- 837	Hydro-, Aerodyn.	23060
Sobinyakova, N.M.	5-1665	Kern-Messverf.	40582	Söderqvist, R.	11- 509	Mechanik	22038
Sobkolov, B.N.	11- 845	Hydro-, Aerodyn.	23060	Söderström, K.	5-1626	Kern-Messverf.	40565
Sobol, A.A.	4-3426	Kristalle	65545	Söding, P.	1- 26	Biographien	10230
Sobol, A.A.	9-5325	Opt. FK-Eig.	73640	Söding, P.	3-1668	Elementarteilchen	41574
Sobol, Y.G.	10-4716	FK-Wärme	67520	Söding, P.	3-1728	Starke Ww.	41740
Sobolev, A.S.	11-4590	FK-Wärme	67550	Söding, P.	5-1862	Starke Ww.	41783
Sobolev, B.P.	3-1304	Quantenelektronik	28045	Söding, P.	8-1783	Starke Ww.	41740
Sobolev, B.P.	5-3540	Kristalle	65584	Söding, P.	9-1810	Elementarteilchen	41574
Sobolev, B.P.	8-4288	Kristallfehler	66025	Söding, P.	10-2384	Starke Ww.	41762
Sobolev, B.P.	9-3849	Kristalle	65584	Söding, P.	11-2022	Kernspektroskopie	42535
Sobolev, B.P.	12-6062	Opt. FK-Eig.	73625	Söhnel, O.	1-3146	Kristalle	65510
Sobolev, G.A.	9-5284	Opt. FK-Eig.	73605	Söhnel, O.	10-4167	Kristalle	65510
Sobolev, G.A.	12-6625	Erdkörper	90240	Söldner, F.	9-3194	Plasmaphysik	57260
Sobolev, N.N.	2-1201	Quantenelektronik	28055	Söldner, F.	10-3555	Plasmaphysik	57055
Sobolev, N.N.	4-1236	Quantenelektronik	28055	Söllig, H.	5-5002	Dünne Schichten	74040
Sobolev, N.N.	4-1239	Quantenelektronik	28055	Söllig, H.	6-5077	Supraleitung	70520
Sobolev, N.N.	6-1005	Quantenelektronik	28055	Söntgerath, H.	12-1207	Opt. Messtechnik	28535
Sobolev, N.N.	6-2927	Molekülstruktur	51050	Soep, B.	6-3005	Molekülstruktur	51060
Sobolev, N.N.	8-1225	Quantenelektronik	28055	Soepgangkat, H.P.	1-3439	Kristallfehler	66025
Sobolev, N.N.	8-1226	Quantenelektronik	28055	Söraas, F.	2-5030	Ionosphäre	91050
Sobolev, N.N.	8-3086	Plasmaphysik	57020	Söraas, F.	4-5193	Ionosphäre	91020
Sobolev, N.N.	9-1341	Quantenelektronik	28055	Soergel, V.	2-1861	Starke Ww.	41790
Sobolev, N.N.	10-1874	Quantenelektronik	28055	Soergel, V.	11-1974	Starke Ww.	41790
Sobolev, N.N.	12-6032	Opt. FK-Eig.	73605	Sörvik, E.M.	8-2800	Polymere	53510
Sobolev, N.V.	2-3628	Kristalle	65588	Sörvik, E.M.	8-2955	Polymere	53543
Sobolev, V.A.	5-1342	Quantenelektronik	28095	Sörvik, E.M.	11-3040	Polymere	53535
Sobolev, V.I.	11-3520	Flüssigkeiten	58527	sörvik, e.m.	11-3041	Polymere	53535
Sobolev, V.I.	12-3597	Flüssigkeiten	58525	Soest, van T.C.	10-4332	Kristalle	65568
Sobolev, V.L.	4-4640	FK-Spektren	73360	Soeteman, J.	2-4515	FK-Spektren	73355
Sobolev, V.L.	5-4745	FK-Spektren	73360	Soeteman, J.	6-4929	Magn. FK-Eig.	69060
Sobolev, V.L.	6-4914	Magn. FK-Eig.	69050	Soeteman, J.	6-4955	Magn. FK-Eig.	69065
Sobolev, V.L.	6-4916	Magn. FK-Eig.	69050	Soff, G.	5-2253	Atomstruktur	50510
Sobolev, V.L.	6-5412	FK-Spektren	73360	Soff, G.	11-2511	Molekülstruktur	51040
Sobolev, V.L.	7-4424	Magn. FK-Eig.	69050	Soffa, W.A.	5-4160	Magn. FK-Eig.	69040
Sobolev, V.L.	8-5366	FK-Spektren	73360	Soffel, H.	7-5513	Geomagnetismus	90430
Sobolev, V.L.	10-4968	Magn. FK-Eig.	69050	Sofia, S.	10-6185	Kosmische Physik	94540
Sobolev, V.L.	11-4473	Gitterdynamik	67040	Sofonea, L.	1- 387	Mechanik	22010
Sobolev, V.S.	2-3628	Kristalle	65588	Sofonea, L.	10- 638	Feldtheorie	18020
Sobolev, V.S.	11- 674	Hydro-, Aerodyn.	23010	Sofronov, S.T.	5-3752	Mech. FK-Eig.	66516
Sobolev, V.S.	11-3171	Polymere	53550	Soga, F.	12-1975	Kernreaktionen	43075
Sobolev, V.V.	3-5435	Sterne	94025	Soga, K.	1-2523	Polymere	53530
Sobolev, V.V.	4-1425	Physikal. Optik	29060	Soga, K.	10-3323	Polymere	53530
Sobolev, V.V.	7-5050	Opt. FK-Eig.	73610	Soga, M.	1-1790	Kernspektroskopie	42540
Sobolev, V.V.	8-6147	Sterne	94025	Soga, N.	6-3724	Flüssigkeiten	58530
Sobolev, V.V.	8-6148	Sterne	94025	Soga, T.	1-4354	FK-Spektren	73330
Sobolev, V.V.	9-5926	Planeten	93600	Sogami, I.	6- 280	Quantenfeldtheorie	17025
Sobolev, V.V.	10-2065	Physikal. Optik	29055	Sogard, M.R.	6-1417	Elementarteilchen	41578
Sobolev, V.V.	11- 237	Mathem. Physik	16040	Sogard, M.R.	12-1566	Elementarteilchen	41578
Sobolev, V.V.	11-1534	Physikal. Optik	29060	Sogard, M.R.	12-1586	Starke Ww.	41700
Soboleva, I.A.	4-3215	Flüssigkeiten	58557	Sogin, A.E.	4-3312	Disperse Systeme	59510
Soboleva, L.V.	11-4657	FK-Dielektrika	68050	Sogin, H.H.	4- 624	Hydro-, Aerodyn.	23010
Soboleva, N.S.	4-2786	Polymere	53550	Soginov, I.N.	7- 460	Statist. Physik	17510
Soboleva, N.S.	11-1261	HF-Messtechnik	27550	Soglasnova, V.A.	1-5122	Kosmische Physik	94520
Soboleva, T.A.	4-2761	Polymere	53543	Sogokon, S.I.	9-5775	Kosmische Strahl.	90646
Soboleva, T.K.	10-3573	Plasmaphysik	57055	Sogovan, T.P.	9-3552	Flüssigkeiten	58568
Soboleva, T.N.	4-5220	Ionosphäre	91045	Soh, K.S.	6-1495	Starke Ww.	41740
Soboleva, T.N.	7-5583	Ionosphäre	91020	Sohal, M.S.	3- 970	Wärme	24020
Sobolevskii, N.M.	12-1699	Starke Ww.	41780	Sohler, W.	8-1426	Physikal. Optik	29060
Soboll, H.	5-2591	Atom-Molekül-Ww	51542	Sohler, W.	10-5093	FK-Leitfähigk.	70053
Sobolyev, V.L.	4-4094	Magn. FK-Eig.	69030	Sohlo, S.	3-1800	Starke Ww.	41780
Sobornikov, Y.P.	12- 239	Mathem. Physik	16030	Sohlo, S.	4-1745	Starke Ww.	41780
Sobornov, O.P.	4-1506	Kern-Messverf.	40535	Sohlo, S.	8-1898	Starke Ww.	41780
Sobotka, Z.	8- 481	Elastizität	22520	Sohma, J.	8-5334	FK-Spektren	73355
Sobotta, G.	12-1489	Beschleunigung	41020	Sohma, J.	10-3363	Polymere	53535
Sobotta, H.	7-4845	FK-Spektren	73330	Sohma, S.	4-2983	Gasentladungen	57860
Sobotta, H.	11-5242	FK-Spektren	73340	Sohn, Y.S.	6-5315	FK-Spektren	73325
Sobottkka, S.	9-2174	Kernreaktionen	43039	Sohns, J.	2- 838	Wärme	24060
Sobra, K.	8-3347	Plasmaphysik	57203	Sohns, J.	7-4170	FK-Wärme	67500
Sobra, K.	8-3418	Plasmaphysik	57250	Sohre, F.	9- 352	Quantentheorie	16588
Sobronov, O.P.	4-5331	Planeten	93612	Sohval, A.R.	8-2214	Kernstrahlung	44035
Sobry, R.	2-2550	Molekülstruktur	51050	Soicher, H.	6-5970	Ionosphäre	91020
Sobue, H.	2-2835	Polymere	53535	Soicher, H.	6-6003	Ionosphäre	91095
Sobue, H.	7-2860	Polymere	53546	Soifer, L.M.	12-5488	Metall. Leitf.	71000
Sobyanin, A.A.	3-2963	Flüssigkeiten	58525	Soifer, Y.M.	4-3756	Kristallfehler	66070
Sochava, E.I.	5- 633	Elastizität	22510	Soignet, D.M.	12-5964	FK-Spektren	73370
Sochava, I.V.	5-2717	Polymere	53535	Soimin, N.Y.	10- 826	Elastizität	22510
Sochava, L.S.	7-4955	FK-Spektren	73355	Soima, N.V.	12-5401	FK-Leitfähigk.	70072
Sochava, L.S.	8-5353	FK-Spektren	73355	Soinski, A.J.	1-1637	Kernspektroskopie	42565
Sochor, V.	9-1285	Quantenelektronik	28035	Sololov, V.S.	9-3120	Plasmaphysik	57050
Sochor, V.	9-5296	Opt. FK-Eig.	73610	Soitis, I.	7-1678	Starke Ww.	41764
Socino, G.	12-4846	Gitterdynamik	67060	Sojfer, G.B.	11-5344	FK-Spektren	73370
Socio, de L.M.	7- 756	Hydro-, Aerodyn.	23020	Sojfer, Y.M.	8-4360	Kristallfehler	66065
Socka, J.	2-3309	Flüssigkeiten	58573	Sojfer, Y.M.	11-4286	Kristallfehler	66070
Sockley, R.L.	2-1486	Beschleunigung	41040	Sojka, R.J.	11-3712	Flüssigkeiten	58568
Soda, G.	9-5259	FK-Spektren	73370	Sojka, S.A.	6-3002	Molekülstruktur	51060
Soda, K.	2-2844	Polymere	53535	Sokabe, N.	1-2431	Atom-Molekül-Ww	51544
Soda, K.	3-1024	Wärme	24060	Sokabe, N.	10-1004	Hydro-, Aerodyn.	23010
Soda, K.	6-3224	Polymere	53535	Sokevic, D.	12-6542	Oberflächenphysik	74570
Soda, K.	7- 737	Hydro-, Aerodyn.	23020	Sokerov, S.	12-3975	Disperse Systeme	59525
Soda, T.	1-3848	Magn. FK-Eig.	69025	Sokhor, M.I.	11-3991	Kristalle	65582
Soda, T.	8-3723	Flüssigkeiten	58525	Sokhoreva, V.V.	10-4493	Kristallfehler	66065
Sodan, H.	6-2157	Kernspektroskopie	42565	Sokirko, Y.D.	12-3258	Plasmaphysik	57053
Sodan, H.	6-2162	Kernspektroskopie	42565	Sokol, J.P.	2-2219	Kernreaktionen	43075
Sodan, H.	6-2175	Kernspektroskopie	42565	Sokolenko, A.I.	6-5294	FK-Spektren	73315
Sodan, H.	6-2179	Kernspektroskopie	42565	Sokolenko, A.I.	8-5232	FK-Spektren	73315
Sodan, H.	8-2035	Kernspektroskopie	42565	Sokolenko, V.I.	6-5294	FK-Spektren	73315
Sodan, H.	11-2078	Kernspektroskopie	42565	Sokolenko, V.I.	8-5232	FK-Spektren	73315
Sodd, V.J.	10-2159	Kern-Messverf.	40582	Sokolno, G.A.	9-5558	Oberflächenphysik	74520
Soden, P.D.	2-5251	Biophysik	96010	Sokoloff, B.A.	9-1247	HF-Messtechnik	27540
Soderblom, L.A.	2-5110	Planeten	93613	Sokoloff, D.D.	10-6204	Kosmische Physik	94580
Sodha, M.S.	1-1110	Opt. Messtechnik	28572	Sokoloff, J.B.	3-4151	Magn. FK-Eig.	69040
Sodha, M.S.	1-4488	FK-Spektren	73380	Sokoloff, J.B.	4-4580	FK-Spektren	73340
Sodha, M.S.	2- 983	Elektrodynamik	26540	Sokoloff, J.B.	9-4619	Magn. FK-Eig.	69040
Sodha, M.S.	4-1351	Opt. Messtechnik	28572	Sokoloff, J.B.	9-4657	Magn. FK-Eig.	69060
Sodha, M.S.	5-1264	Quantenelektronik	28035	Sokoloski, M.M.	2-4002	Magn. FK-Eig.	69020



Sokoloski, M.M.	8- 124	Labortechnik	12540	Sokolskii, D.V.	10-5891	Oberflächenphysik	74535
Sokoloski, M.M.	11-3898	Kristalle	65540	Sokolskii, D.V.	11-3015	Polymere	53530
Sokolov, A.A.	1- 808	Elektrodynamik	26540	Sokolskii, V.A.	7-2817	Polymere	53535
Sokolov, A.A.	1-1188	Physikal. Optik	29060	Sokolskii, V.A.	12-3174	Polymere	53550
Sokolov, A.A.	3-1175	Elektrodynamik	26540	Sokolskij, D.V.	2-3559	Kristalle	65584
Sokolov, A.A.	5-1479	Physikal. Optik	29020	Sokolskij, D.V.	2-4817	Oberflächenphysik	74530
Sokolov, A.A.	9-1160	Elektrodynamik	26530	Sokolskij, M.N.	9-1594	Physikal. Optik	29095
Sokolov, A.A.	10-1693	Elektrodynamik	26540	Sokolsky, P.	8-1542	Kern-Messverf.	40560
Sokolov, A.G.	2-3039	Gasentladungen	57870	Sokoly, T.O.	8-4683	FK-Dielektrika	28055
Sokolov, A.G.	3-1197	Teichenoptik	27040	Sokovikov, V.V.	4-1239	Quantenelektronik	28055
Sokolov, A.I.	8-4643	FK-Wärme	67550	Sokovikov, V.V.	8-1225	Quantenelektronik	24050
Sokolov, A.M.	2-3980	FK-Dielektrika	67550	Sokovishin, Y.A.	10-1436	Wärme	57045
Sokolov, A.N.	12-5019	FK-Wärme	41764	Sokula, K.	11-3246	Plasmaphysik	69035
Sokolov, A.P.	12-1663	Starke Ww.	51040	Solacolu, I.	11-3736	Flüssigkeiten	58568
Sokolov, A.S.	8-2410	Molekülstruktur	28060	Solan, A.	2- 734	Hydro-, Aerodyn.	70045
Sokolov, A.V.	8-1245	Quantenelektronik	26095	Solana, J.	2-4147	FK-Leitfähigk.	70045
Sokolov, B.M.	4-1042	Elektrizität	28045	Solana, J.	4-4239	FK-Leitfähigk.	51583
Sokolov, D.V.	4-1188	Quantenelektronik	26050	Solana, J.	7-2656	Atom-Molekül-Ww	51050
Sokolov, E.G.	5-1126	Elektrizität	23060	Solarz, R.	5-2398	Molekülstruktur	51050
Sokolov, E.I.	10-1225	Hydro-, Aerodyn.	96610	Solarz, R.	6-2924	Molekülstruktur	51050
Sokolov, E.N.	1-5243	Physiol. Optik	50520	Solarz, R.	9-2567	Polymere	53525
Sokolov, I.V.	5-2262	Atomstruktur	50520	Solc, K.	11-2969	Polymere	53535
Sokolov, I.V.	10-2815	Atomstruktur	53520	Solc, K.	11-3022	Kosmische Physik	94520
Sokolov, L.B.	3-2591	Polymere	53542	Solc, M.	8-6246	Atom-Molekül-Ww	51510
Sokolov, L.B.	10-3436	Polymere	53535	Solc, M.	11-2690	Kristalle	65510
Sokolov, L.B.	12-3007	Polymere	67550	Solc, Z.	1-3146	Gitterdynamik	67070
Sokolov, L.I.	9-4445	FK-Wärme	23020	Soldatenko, D.E.	6-4660	Quantenelektronik	28040
Sokolov, M.	1- 536	Hydro-, Aerodyn.	12525	Soldatenko, S.E.	6- 966	Plasmaphysik	57055
Sokolov, M.A.	4- 176	Labortechnik	71505	Soldatenkov, T.R.	10-3574	Plasmaphysik	57053
Sokolov, M.A.	12-5513	Halbleitung	73370	Soldatenkova, N.A.	11-3262	Plasmaphysik	57010
Sokolov, M.F.	8-5400	FK-Spektren	51040	Soldatov, A.N.	6-3335	Astrophysik	93020
Sokolov, N.D.	2-2534	Molekülstruktur	57263	Soldatov, E.S.	10-1166	Hydro-, Aerodyn.	73650
Sokolov, N.I.	6-3551	Plasmaphysik	73315	Soldatov, G.P.	11-5472	Opt. FK-Eig.	70530
Sokolov, O.B.	1-4280	FK-Spektren	69095	Soldatov, V.M.	7-4596	Supraleitung	66545
Sokolov, O.B.	6-4984	Magn. FK-Eig.	70010	Soldatov, V.P.	11-4373	Mech. FK-Eig.	66545
Sokolov, O.B.	9-4713	FK-Leitfähigk.	70010	Soldatov, V.P.	12-4728	Oberflächenphysik	74535
Sokolov, O.B.	9-4714	FK-Leitfähigk.	73315	Soldatov, V.S.	7-5366	Dünne Schichten	74040
Sokolov, R.N.	11-3815	Disperse Systeme	28055	Soldatov, V.S.	9-5464	Oberflächenphysik	53525
Sokolov, S.A.	5-1325	Quantenelektronik	67520	Soldatov, V.V.	11-1062	Thermodynamik	24536
Sokolov, V.A.	4-3947	FK-Wärme	53550	Soldatova, E.D.	12-2824	Atom-Molekül-Ww	51544
Sokolov, V.A.	5-2772	Polymere	29030	Soldo, D.	9- 539	Mechanik	22020
Sokolov, V.A.	8-1402	Physikal. Optik	71530	Solecki, R.	12- 548	Elastizität	22530
Sokolov, V.A.	9-4897	Halbleitung	73660	Solecki, R.	4-3513	Kristalle	65584
Sokolov, V.A.	9-5346	Opt. FK-Eig.	73670	Soled, S.	4-3528	Kristalle	65586
Sokolov, V.A.	9-5348	Opt. FK-Eig.	74040	Soled, S.	11-4067	Kristalle	18040
Sokolov, V.A.	9-5471	Dünne Schichten	58050	Soleimany, A.K.	7- 536	Feldtheorie	73370
Sokolov, V.A.	12-3510	Gase	58565	Solem, J.C.	11-5339	FK-Spektren	73310
Sokolov, V.I.	12-3848	Flüssigkeiten	69050	Solenko, T.V.	10-5309	FK-Spektren	74570
Sokolov, V.I.	3-4175	Magn. FK-Eig.	29088	Soler, A.	9-5656	Oberflächenphysik	74570
Sokolov, V.I.	4-1448	Physikal. Optik	69035	Soler, A.	9-5658	Oberflächenphysik	22520
Sokolov, V.I.	7-4384	Magn. FK-Eig.	43520	Soler, A.I.	7- 644	Physikal. Optik	29040
Sokolov, V.I.	10-2700	Kernreaktoren	74520	Soler, J.L.	3- 263	Mathem. Physik	16020
Sokolov, V.I.	12-6405	Oberflächenphysik	73600	Soler, M.	6- 360	Feldtheorie	18020
Sokolov, V.M.	6-5498	Opt. FK-Eig.	58560	Soler, M.	6- 361	Flüssigkeiten	58525
Sokolov, V.N.	2-3238	Flüssigkeiten	67550	Soley, F.J.	10-3806	Quantenelektronik	28060
Sokolov, V.N.	4-3988	FK-Wärme	69060	Solf, B.	7-1302	Molekülstruktur	51060
Sokolov, V.N.	4-4166	Magn. FK-Eig.	71530	Solgadi, D.	3-2357	Halbleitung	71590
Sokolov, V.N.	5-4434	Halbleitung	67550	Solganik, B.D.	6-5227	Kosmische Physik	94583
Sokolov, V.N.	7-4268	FK-Wärme	96040	Solheim, J.E.	4-5513	Elastizität	22530
Sokolov, V.S.	2-5299	Biophysik	57050	Solie, L.P.	5-5111	Oberflächenphysik	74525
Sokolov, V.S.	9-3120	Plasmaphysik	96040	Solie, L.P.	11- 942	Akustik	23570
Sokolov, V.S.	12-7440	Biophysik	65584	Solie, L.P.	7-1173	HF-Messtechnik	27523
Sokolov, V.V.	7-3760	Kristalle	74555	Solin, N.N.	1-4389	FK-Spektren	73340
Sokolov, Y.F.	4-5014	Oberflächenphysik	58568	Solin, S.A.	3-4686	FK-Spektren	73340
Sokolov, Y.M.	5-3321	Flüssigkeiten	58568	Solin, S.A.	7-4901	FK-Spektren	73340
Sokolov, Y.M.	8-3897	Flüssigkeiten	57053	Solin, S.A.	12-5990	FK-Spektren	73380
Sokolov, Y.N.	12-3259	Plasmaphysik	42070	Solinger, A.	3-5521	Kosmische Physik	94510
Sokolov, Y.V.	4-1786	Kernstruktur	42020	Solinsky, J.C.	9-5437	Dünne Schichten	74030
Sokolov, Y.V.	12-1729	Kernstruktur	70022	Solitar, D.	11-3931	Kristalle	65560
Sokolova, E.B.	10-5057	FK-Leitfähigk.	96614	Soliverex, C.E.	2-3412	Kristalle	65545
Sokolova, E.G.	11-6401	Physiol. Optik	58568	Sollani, G.	6-1509	Starke Ww.	41740
Sokolova, E.I.	8-3896	Flüssigkeiten	65588	Sollertinskaya, E.S.	3-3796	Mech. FK-Eig.	66540
Sokolova, G.V.	3-3571	Kristalle	65584	Sollid, J.E.	8-3150	Plasmaphysik	57050
Sokolova, G.V.	5-3539	Kristalle	58040	Sollner, K.	12-2889	Polymere	53525
Sokolova, I.A.	10-3739	Gase	58540	Sollner, K.	12-2890	Polymere	53525
Sokolova, I.D.	7-3347	Flüssigkeiten	58565	Sollner, K.	12-3723	Flüssigkeiten	58546
Sokolova, I.D.	12-3848	Flüssigkeiten	67550	Sollner, T.C.L.	9-3988	Kristallfehler	66025
Sokolova, I.F.	3-4005	FK-Wärme	67550	Solmi, S.	3-3643	Kristallfehler	66025
Sokolova, I.G.	12-5013	FK-Wärme	51060	Solmi, S.	7-3841	Kristallfehler	66025
Sokolova, I.V.	10-3013	Molekülstruktur	51060	Solmitz, F.T.	1-1518	Starke Ww.	41730
Sokolova, L.K.	4-2327	Molekülstruktur	57200	Solmitz, F.T.	2-1640	Starke Ww.	41710
Sokolova, L.V.	1-2757	Plasmaphysik	57263	Solmitz, F.T.	5-1827	Starke Ww.	41764
Sokolova, L.V.	6-3563	Plasmaphysik	28045	Solmitz, F.T.	11-1787	Starke Ww.	41710
Sokolova, N.A.	10-1827	Quantenelektronik	57026	Soln, J.	1-1416	Elementarteilchen	41560
Sokolova, N.A.	10-3517	Plasmaphysik	28595	Soln, J.	3-1694	Starke Ww.	41740
Sokolova, N.N.	9-1519	Opt. Messtechnik	23530	Soln, J.	7-1651	Starke Ww.	57020
Sokolova, R.A.	12- 768	Akustik	28530	Sointsev, G.S.	3-2775	Plasmaphysik	57203
Sokolova, T.N.	7-1334	Opt. Messtechnik	53535	Sointsev, G.S.	10-3630	FK-Wärme	67530
Sokolova, T.S.	7-2813	Polymere	67520	Sointsev, V.M.	11-4546	Opt. FK-Eig.	73640
Sokolova, T.V.	3-3949	FK-Wärme	68095	Sointsev, V.P.	1-4566	Hydro-, Aerodyn.	23030
Sokolova, T.V.	5-4070	FK-Dielektrika	53542	Sointsev, V.P.	4- 702	Opt. FK-Eig.	73655
Sokolova, T.V.	11-3106	Polymere	58530	Sointsev, V.P.	5-4931	Hydro-, Aerodyn.	23030
Sokolovskaya, A.I.	5-3112	Flüssigkeiten	73340	Sointsev, V.P.	9- 804	Wärme	24060
Sokolovskaya, A.I.	7-4922	FK-Spektren	58573	Sointsev, V.P.	10-1105	Hydro-, Aerodyn.	23030
Sokolovskaya, A.I.	11-3774	Flüssigkeiten	59520	Sointsev, V.P.	12-4245	Kristalle	65584
Sokolovskaya, A.V.	10-4116	Disperse Systeme	67550	Sointsev, V.P.	12-4245	Kristalle	66065
Sokolovskaya, E.M.	10-4774	FK-Wärme	69060	Sointsev, V.P.	12-4574	Kristalle	65584
Sokolovskaya, E.M.	11-4788	Magn. FK-Eig.	67550	Sointseva, L.S.	12-4228	Kristalle	65584
Sokolovskaya, E.M.	12-5013	FK-Wärme	69065	Sointseva, Y.M.	6-4982	Magn. FK-Eig.	69095
Sokolovskaya, E.M.	12-5294	Magn. FK-Eig.	69015	Sointseva, Y.M.	12-6178	Dünne Schichten	74010
Sokolovskaya, N.I.	9-4544	Magn. FK-Eig.	40520	Sointzev, S.	8-3629	Gasentladungen	57880
Sokolovskii, L.L.	12-1399	Kern-Messverf.	74530	Solnyshkov, A.I.	7-1144	Teichenoptik	27013
Sokolovskii, V.D.	5-5124	Oberflächenphysik	74535	Solnyshkova, V.K.	7-5369	Oberflächenphysik	74535
Sokolovskii, V.D.	7-5359	Oberflächenphysik	23020	Solodkin, E.E.	6- 570	Hydro-, Aerodyn.	23030
Sokolovskij, A.R.	12- 616	Hydro-, Aerodyn.	58580	Solodov, I.Y.	3-4805	Opt. FK-Eig.	73605
Sokolovskij, R.I.	11-3804	Flüssigkeiten	23060	Solodovchenko, S.I.	5-2952	Plasmaphysik	57263
Sokolovskiy, G.A.	7- 856	Hydro-, Aerodyn.	23060	Solodovchenko, S.I.	6-3576	Plasmaphysik	57263
Sokolovskiy, G.A.	10-1222	Hydro-, Aerodyn.	43048	Solodovchenko, S.I.	6-3577	Plasmaphysik	22520
Sokolovskiy, L.L.	2-2602	Kernreaktionen	41730	Solodovnik, M.D.	10- 869	Elastizität	53544
Sokolovskiy, V.V.	2-1698	Starke Ww.	66070	Solodovnik, V.A.	8-2969	Polymere	27054
Sokolowski, G.	1-3567	Kristallfehler	66035	Solodovnikov, A.P.	3-1200	Teilchenoptik	91072
Sokolowski, G.	4-3681	Kristallfehler	16030	Solodovnikov, G.K.	12-6966	Ionosphäre	51060
Sokolowski, J.	12- 243	Mathem. Physik	42540	Solodovnikov, S.P.	6-2952	Molekülstruktur	51060
Sokolowski, J.S.	5-1916	Kernspektroskopie	22520	Solodovnikov, S.P.	6-3016	Molekülstruktur	51060
Sokolowski, M.	2- 565	Elastizität	74530				
Sokolowski, S.	11-5671	Oberflächenphysik	53510				
Sokolovskaya, V.D.	9-2949	Polymere	66065				
Sokolskii, D.V.	6-4428	Kristallfehler	74535				
Sokolskii, D.V.	7-5369	Oberflächenphysik					



Solodovnikov, V.V.	1- 119	Mass und Messen	12250	Soloveva, Z.A.	4-1423	Physikal. Optik	29060
Solodovnikov, V.V.	2- 167	Labortechnik	12550	Soloveva, Z.I.	3-1735	Starke Ww.	41740
Sologub, V.A.	1-4373	FK-Spektren	73330	Soloveva, Z.I.	6-1629	Starke Ww.	41783
Sologub, V.G.	3- 318	Mathem. Physik	16040	Soloviev, L.D.	4-1628	Elementarteilchen	41560
Sologub, V.G.	4- 816	Akustik	23530	Soloviev, L.D.	7-1641	Starke Ww.	41725
Sologub, V.V.	2-4231	Halbleitung	71520	Soloviev, L.F.	7-1637	Starke Ww.	41725
Sologub, V.V.	5-4400	Halbleitung	71520	Soloviev, M.	8-1893	Starke Ww.	41780
Solomadina, E.A.	7- 635	Elastizität	22510	Soloviev, V.G.	6-1725	Kernstruktur	42050
Solomakhina, D.A.	11-1400	Opt. Messtechnik	28545	Soloviev, V.G.	6-1751	Kernstruktur	42070
Solomakhina, Y.A.	10-4201	Kristalle	65518	Soloviev, V.G.	6-1752	Kernstruktur	42070
Solomatina, V.S.	9-5270	FK-Spektren	73380	Soloviev, V.G.	10-2468	Kernstruktur	42070
Solomatina, V.S.	10-2022	Opt. Messtechnik	28595	Soloviev, V.G.	12-1744	Kernstruktur	42075
Solomin, N.V.	9-3344	Flüssigkeiten	58530	Soloviev, L.F.	5-1861	Starke Ww.	41783
Solomko, A.A.	7-1309	Quantenelektronik	28060	Soloviev, S.M.	3-2078	Kernreaktionen	43092
Solomko, A.A.	7-4390	Magn. FK-Eig.	69035	Soloviev, S.M.	5-1606	Kern-Messverf.	40540
Solomko, A.A.	10-1886	Quantenelektronik	28060	Solovkova, N.S.	12-5015	FK-Wärme	67550
Solomko, V.P.	5-2703	Polymere	53535	Solovskii, G.	10- 156	Mass und Messen	12230
Solomko, V.P.	11-3130	Polymere	53543	Solovyanov, A.A.	4-2652	Polymere	53530
Solomko, W.I.	12-3483	Gase	58030	Solovyanov, A.A.	4-2653	Polymere	53530
Solomko, Y.V.	12-3410	Plasmaphysik	57295	Solovyanov, V.L.	1-1233	Kern-Messverf.	40505
Solomon, A.A.	1-3543	Kristallfehler	60065	Solovyanov, V.L.	5-1861	Starke Ww.	41783
Solomon, A.K.	12-7467	Biophysik	90040	Soloveyev, I.S.	8-6361	Biophysik	96010
Solomon, H.	11-5859	Erdkörper	90260	Soloveyev, S.M.	1-1975	Kernreaktionen	43095
Solomon, H.D.	1-3661	Mech. FK-Eig.	66550	Soloveyev, V.G.	8-1963	Kernstruktur	42080
Solomon, J.	6-5999	Ionosphäre	91074	Soloveyev, V.N.	7-1024	Wärme	24060
Solomon, J.J.	1-2455	Atom-Molekül-Ww	51570	Soloveyev, V.S.	8-5149	Halbleitung	71570
Solomon, J.S.	3- 129	Mass und Messen	12240	Soloveyev, V.S.	9-1143	Elektrizität	26060
Solomon, J.S.	3-1432	Opt. Messtechnik	28595	Soloveyeva, V.I.	8-5873	Kosmische Strahl.	90646
Solomon, J.S.	3-4567	FK-Spektren	73315	Solovyov, E.A.	8-2712	Atom-Molekül-Ww	51540
Solomon, L.P.	3- 941	Akustik	23540	Solovyov, E.A.	10-3168	Atom-Molekül-Ww	51538
Solomon, P.	3-2270	Molekülstruktur	51030	Solovyov, E.A.	11-2821	Atom-Molekül-Ww	51540
Solomon, P.	6-3128	Atom-Molekül-Ww	51542	Solt, G.	12-4948	FK-Wärme	67540
Solomon, P.	12-7295	Kosmische Physik	94520	Soltan Jr., A.	6-2453	Kernreaktionen	43056
Solomon, P.M.	5-5596	Sterne	94050	Soltész, C.R.	4-1952	Kernreaktionen	43080
Solomon, P.M.	6-6146	Kosmische Physik	94520	Soltész, U.	12- 536	Elastizität	22530
Solomon, P.M.	8-6207	Kosmische Physik	94510	Soltysch, D.	8-5902	Atmosphäre	90840
Solomon, P.M.	8-6236	Kosmische Physik	94520	Soltyski, K.	4-1696	Starke Ww.	41743
Solomon, S.C.	1-5037	Planeten	93640	Soltys, M.N.	8-3958	Disperse Systeme	59530
Solomon, W.C.	6-3170	Atom-Molekül-Ww	51554	Soltzberg, L.J.	3-4516	Photoleitung	72510
Solomonides, C.M.	7-1680	Starke Ww.	41764	Solugob, V.G.	4-1383	Physikal. Optik	29030
Solomonides, C.M.	7-1681	Starke Ww.	41764	Solunskij, V.I.	5-4517	Halbleitung	71585
Solomonov, V.I.	8-3507	Gasentladungen	57840	Solurskij, Y.N.	12-4531	Kristallfehler	66060
Solomonov, V.M.	8-1576	Kern-Messverf.	40582	Soluyan, S.I.	11- 928	Akustik	23540
Solonia, Y.M.	7-3888	Kristallfehler	66035	Soluyan, S.I.	12- 770	Akustik	23530
Solomitsyn, B.P.	10-3733	Gase	58025	Solyakin, G.E.	4-1985	Kernreaktionen	43092
Solomitsyn, Y.P.	7-5360	Oberflächenphysik	74535	Solyakin, G.E.	10-2662	Kernreaktionen	43092
Solomitsyn, Y.P.	12-6494	Oberflächenphysik	74535	Solyanek, E.G.	4-3197	Flüssigkeiten	58555
Solopai, E.M.	7-4191	FK-Wärme	67510	Solyanik-Krassa, K.V.	9- 594	Mechanik	22050
Solopov, E.M.	9-5770	Kosmische Strahl.	90646	Solyanikova, V.A.	4-2925	Plasmaphysik	57210
Soloshenko, I.A.	1-2088	Allg. Atomphysik	50040	Solyanina, I.P.	12-3943	Flüssigkeiten	58580
Soloshenko, I.A.	5-2907	Plasmaphysik	57090	Solymosi, F.	6-4170	Kristalle	65584
Soloshenko, I.A.	5-3038	Gase	58095	Solyom, J.	7-4567	FK-Leitfähigk.	70076
Soloshenko, I.A.	8-3302	Plasmaphysik	57085	Som, J.	6-3023	Molekülstruktur	51060
Soloshenko, I.A.	10-2197	Beschleunigung	41020	Som, J.	12-3579	Flüssigkeiten	58520
Soloshenko, I.I.	4-3852	Mech. FK-Eig.	66550	Som, M.M.	1- 357	Feldtheorie	18042
Soloshenko, I.I.	5-3910	Gitterdynamik	67070	Som, M.M.	6- 860	Elektrodynamik	26510
Solotchin, A.V.	11- 846	Hydro-, Aerodyn.	23060	Som, M.M.	10- 668	Feldtheorie	18042
Solouchin, P.I.	1- 41	Tagungen	10530	Som, M.M.	10- 671	Feldtheorie	18042
Soloukhin, P.I.	4-1268	Quantenelektronik	28095	Som, M.M.	10- 672	Feldtheorie	18042
Soloukhin, R.I.	5-1079	Thermodynamik	24556	Som, S.C.	1-1082	Opt. Messtechnik	28570
Soloukhin, R.I.	5-2803	Plasmaphysik	57020	Soma, M.	3-2420	Molekülstruktur	51060
Soloukhin, R.I.	6- 990	Quantenelektronik	28055	Soma, T.	9-3711	Kristalle	65530
Soloukhin, R.I.	8-1223	Quantenelektronik	28055	Soma, T.	11-4049	Kristalle	65584
Soloukhin, R.I.	10-1875	Quantenelektronik	28055	Soma, T.	12-4637	Mech. FK-Eig.	66514
Soloukhin, R.I.	10-3118	Atom-Molekül-Ww	51526	Soma, T.	12-4816	Gitterdynamik	67010
Soloukhin, R.I.	10-3500	Plasmaphysik	57010	Somashekar, T.H.	10-3382	Polymere	53542
Solouki, B.	5-2534	Atom-Molekül-Ww	51526	Somasandaram, R.	7-4613	Supraleitung	70540
Solouki, B.	11-2543	Molekülstruktur	51050	Somasandaran, P.	10-3771	Flüssigkeiten	58510
Solovarov, N.K.	4-2399	Atom-Molekül-Ww	51520	Somayajulu, D.R.S.	6-1876	Kernspektroskopie	42525
Solovarov, N.K.	4-4599	FK-Spektren	73345	Somayajulu, G.R.	12-2553	Molekülstruktur	51060
Solovarov, N.K.	9-5187	FK-Spektren	73345	Somayajulu, G.R.	12-2554	Molekülstruktur	51060
Solovev, A.A.	8- 663	Akustik	23510	Sombret, B.	8-1297	Opt. Messtechnik	28530
Solovev, A.D.	6- 299	Statist. Physik	17510	Somekh, S.	2-1160	Quantenelektronik	28050
Solovev, A.E.	10-1672	Elektrizität	26095	Somekh, S.	2-1163	Quantenelektronik	28050
Solovev, A.L.	5-4358	Supraleitung	70560	Somekh, S.	9-1495	Opt. Messtechnik	28572
Solovev, A.V.	5-4871	Opt. FK-Eig.	73635	Somenkov, V.A.	5-3572	Kristalle	65588
Solovev, A.V.	5-4900	Opt. FK-Eig.	73640	Somenkov, V.A.	7-4387	Magn. FK-Eig.	69035
Solovev, B.V.	5-4693	FK-Spektren	73340	Somenkov, V.A.	12-4168	Kristalle	65576
Solovev, B.V.	10-5467	FK-Spektren	73355	Somenkov, V.A.	12-5225	Magn. FK-Eig.	69040
Solovev, E.E.	12-5977	FK-Spektren	73370	Somerville, R.C.J.	8-5906	Atmosphäre	90840
Solovev, G.S.	1-3202	Kristalle	65545	Somervuo, P.	8-5606	Dünne Schichten	74040
Solovev, K.N.	1-4561	Opt. FK-Eig.	73640	Somesan, M.	8-3087	Plasmaphysik	57020
Solovev, K.N.	4-2437	Atom-Molekül-Ww	51527	Somesan, M.	8-3533	Gasentladungen	57840
Solovev, K.N.	5-2535	Atom-Molekül-Ww	51527	Sometani, T.	7-2931	Plasmaphysik	57040
Solovev, K.N.	7-3528	Flüssigkeiten	58573	Sometani, T.	8- 837	Elektrizität	26016
Solovev, K.N.	9-3587	Flüssigkeiten	58573	Sominskij, M.M.	3-5011	Dünne Schichten	74040
Solovev, K.N.	12-6095	Opt. FK-Eig.	73640	Sominskij, G.G.	11-1212	Teilchenoptik	27058
Solovev, L.D.	11-1781	Starke Ww.	41700	Sominsky, G.G.	8-3467	Gasentladungen	57810
Solovev, L.E.	2-4630	Opt. FK-Eig.	73605	Somit, F.T.	7-1664	Starke Ww.	41755
Solovev, L.E.	12-6007	Opt. FK-Eig.	73600	Somlo, P.I.	9-1220	HF-Messtechnik	27530
Solovev, L.F.	1-1233	Kern-Messverf.	40505	Sommargren, G.E.	3-1359	Opt. Messtechnik	28523
Solovev, L.S.	5-2858	Plasmaphysik	57055	Sommer, A.H.	8-5779	Oberflächenphysik	74570
Solovev, L.V.	3-1035	Wärme	24060	Sommer, A.W.	1-3723	Gitterdynamik	67070
Solovev, L.Y.	4-1610	Beschleunigung	41030	Sommer, A.W.	6-4390	Kristallfehler	66050
Solovev, N.N.	9-4674	Magn. FK-Eig.	69060	Sommer, B.S.	3-4288	FK-Leitfähigk.	70053
Solovev, N.N.	9-5285	Opt. FK-Eig.	73605	Sommer, B.S.	7-4633	FK-Spektren	73325
Solovev, S.M.	4-1509	Kern-Messverf.	40540	Sommer, D.	3-2107	Kernreaktoren	43520
Solovev, S.P.	8-1515	Kern-Messverf.	40535	Sommer, E.	5-3740	Mech. FK-Eig.	66516
Solovev, S.P.	8-1516	Kern-Messverf.	40535	Sommer, F.	3-3123	Flüssigkeiten	58550
Solovev, S.P.	9-4075	Kristallfehler	60600	Sommer, F.	9-3465	Flüssigkeiten	58555
Solovev, T.V.	12-7184	Planeten	93655	Sommer, H.	9-5073	FK-Spektren	73315
Solovev, V.A.	4-3164	Flüssigkeiten	58543	Sommer, J.	2-1252	Opt. Messtechnik	28556
Solovev, V.A.	7-4992	FK-Spektren	73370	Sommer, K.H.	1-4160	Halbleitung	71566
Solovev, V.A.	12- 776	Akustik	23530	Sommer, M.	3-5746	Biophysik	96060
Solovev, V.A.	12- 792	Akustik	23540	Sommer, S.C.	1-4901	Atmosphäre	90815
Solovev, V.G.	5-1895	Kernspektroskopie	42500	Sommerdijk, J.L.	3-4835	Opt. FK-Eig.	73625
Solovev, V.G.	7-1813	Kernspektroskopie	42565	Sommerdijk, J.L.	7-5073	Opt. FK-Eig.	73630
Solovev, V.S.	4-1365	Opt. Messtechnik	28595	Sommerdijk, J.L.	9-5307	Opt. FK-Eig.	73630
Solovev, V.S.	10-1872	Quantenelektronik	28055	Sommerdijk, J.L.	9-5323	Opt. FK-Eig.	73640
Solovev, V.S.	11-4497	Gitterdynamik	67070	Sommerdijk, J.L.	9-5347	Opt. FK-Eig.	73670
Solovev, Y.A.	1-1967	Kernreaktionen	43092	Sommerfeld, M.R.	5-3353	Flüssigkeiten	58576
Soloveva, A.A.	9-5131	FK-Spektren	73325	Sommerfeld, H.	12-6534	Oberflächenphysik	74566
Soloveva, A.B.	3-2599	Polymere	53525	Sommerfeld, C.M.	11- 317	Quantenfeldtheorie	17010
Soloveva, A.E.	1-3786	FK-Wärme	67550	Sommers, P.	7- 545	Feldtheorie	18042
Soloveva, A.E.	3-4011	FK-Wärme	67550	Sommers Jr., H.S.	2-1122	Quantenelektronik	28040
Soloveva, N.A.	9-4400	FK-Wärme	67530	Sommers Jr., H.S.	8-1174	Quantenelektronik	28050
Soloveva, V.I.	9-5777	Kosmische Strahl.	90646	Sommers Jr., H.S.	12-1126	Quantenelektronik	28035
Soloveva, V.I.	9-5791	Kosmische Strahl.	90646	Somoano, R.	3-4412	Halbleitung	71530
Soloveva, V.I.	9-5793	Kosmische Strahl.	90646	Somoano, R.B.	8-4967	Supraleitung	70520
Soloveva, V.I.	11-5907	Kosmische Strahl.	90600	Somogyi, G.	1- 96	Unterrichtsfragen	12035



Somogyi, G.	1-1268	Kern-Messverf.	40565	Sopori, B.L.	10-2001	Opt. Messtechnik	28572
Somogyi, K.	4-4337	Halbleitung	71520	Sopornov, O.P.	6-1238	Kern-Messverf.	40535
Somogyi, K.	6-102	Labortechnik	12530	Sorace, E.	4-291	Quantentheorie	16516
Somogyi, K.	6-4308	Kristallfehler	66025	Sorai, M.	8-4564	FK-Wärme	67510
Somojai, G.A.	11-5648	Oberflächenphysik	74520	Sorai, M.	9-3368	Flüssigkeiten	58535
Somorjai, G.	3-84	Buchbesprechungen	10820	Sorarrain, O.M.	4-2322	Molekülstruktur	51060
Somorjai, G.A.	1-4751	Oberflächenphysik	74535	Sorarrain, O.M.	5-2439	Molekülstruktur	51060
Somorjai, G.A.	6-5745	Oberflächenphysik	74535	Sorarrain, O.M.	12-2604	Molekülstruktur	51060
Somorjai, G.A.	7-5335	Oberflächenphysik	74535	Sorba, P.	2-276	Quantentheorie	16516
Somorjai, G.A.	10-1562	Thermodynamik	24554	Sorba, P.	8-220	Quantentheorie	16516
Somorjai, G.A.	12-6382	Oberflächenphysik	74520	Sorba, P.	12-1650	Starke Ww.	41760
Somova, I.K.	5-4165	Magn. FK-Eig.	69040	Sorbe, G.	2-5255	Biophysik	96040
Somova, V.G.	12-3638	Flüssigkeiten	58530	Sorbe, G.	3-5727	Biophysik	96060
Sompayrac, L.	1-1639	Starke Ww.	41770	Sorbello, R.S.	5-3093	Flüssigkeiten	58527
Soms, L.N.	12-1142	Quantenelektronik	28045	Sorbello, R.S.	8-4989	Supraleitung	70530
Somsen, G.	1-3002	Flüssigkeiten	58550	Sorbello, R.S.	12-5394	FK-Leitfähigk.	70060
Son, L.C.	1-1254	Kern-Messverf.	40520	Sordo, J.	9-3496	Flüssigkeiten	58562
Son, N.Q.	3-692	Elastizität	22520	Sorensen, A.M.	10-4347	Kristalle	65586
Son, N.Q.	7-4013	Mech. FK-Eig.	66514	Sorensen, B.	2-1948	Kernspektroskopie	42540
Son, P.	4-3638	Kristallfehler	66020	Sorensen, B.	6-340	Statist. Physik	17560
Son, P.	5-3596	Kristallfehler	66020	Sorensen, B.	9-2128	Kernspektroskopie	42565
Son, P.	12-4357	Kristallfehler	66010	Sorensen, B.	12-1891	Kernreaktionen	43014
Son, P.N.	3-2696	Polymere	53540	Sorensen, C.	9-1938	Starke Ww.	41764
Sona, P.G.	6-1817	Kernstruktur	42080	Sorensen, G.	1-2144	Atomstruktur	50530
Sona, P.G.	11-1992	Kernstruktur	42020	Sorensen, G.	1-2198	Atomstruktur	50560
Soncini, G.	1-4169	Halbleitung	71570	Sorensen, G.	12-2290	Atomstruktur	50530
Soncini, G.	3-3643	Kristallfehler	66025	Sorensen, G.B.	10-3084	Atom-Molekül-Ww	51510
Sondaevskaya, I.A.	6-851	Elektrizität	26060	Sorensen, G.O.	9-2682	Molekülstruktur	51060
Sondaevskii, V.P.	1-4075	Metall. Leitf.	71095	Sorensen, G.O.	12-2633	Molekülstruktur	51060
Sondaevskii, V.P.	6-5152	Halbleitung	71505	Sorensen, H.	4-2054	Kernstrahlung	44030
Sonder, E.	7-5049	Opt. FK-Eig.	73610	Sorensen, H.L.	2-100	Unterrichtsfragen	12040
Sonderegger, P.	8-1744	Starke Ww.	41725	Sorensen, J.P.	6-3815	Flüssigkeiten	58546
Sondergaard, C.	6-1771	Kernstruktur	42075	Sorensen, J.P.	6-3816	Flüssigkeiten	58546
Sone, M.	8-3764	Flüssigkeiten	58535	Sorensen, J.P.	8-535	Hydro-, Aerodyn.	23020
Sone, Y.	5-822	Hydro-, Aerodyn.	23030	Sorensen, J.P.	8-536	Hydro-, Aerodyn.	23020
Sonett, C.P.	3-5385	Planeten	93640	Sorensen, J.P.	8-537	Hydro-, Aerodyn.	23020
Sonett, C.P.	10-6085	Planeten	93614	Sorensen, J.P.	8-538	Hydro-, Aerodyn.	23020
Sonett, C.P.	11-6216	Planeten	93640	Sorensen, J.P.	9-3251	Gase	58025
Song, H.S.	2-1591	Elementarteilchen	41578	Sorensen, J.P.	9-3252	Gase	58025
Song, J.J.	2-4456	FK-Spektren	73340	Sorensen, J.P.	9-3253	Gase	58025
Song, J.J.	10-5402	FK-Spektren	73340	Sorensen, J.P.	2-1902	Kernstruktur	42075
Song, K.S.	3-4247	FK-Leitfähigk.	70022	Sorensen, R.A.	2-1478	Beschleunigung	41040
Song, K.S.	8-4890	FK-Leitfähigk.	70022	Sorensen, R.W.	12-1384	Kern-Messverf.	40518
Song, P.-S.	5-4881	Opt. FK-Eig.	73640	Sorenson, S.C.	7-3721	Kristalle	65584
Songstad, J.	2-4866	Oberflächenphysik	74570	Sorge, G.	4-4047	FK-Dielektrika	68040
Soni, A.	2-1550	Elementarteilchen	41570	Sorge, G.	8-4691	FK-Dielektrika	68030
Soni, A.	4-1684	Starke Ww.	41740	Sorge, G.	8-4692	FK-Dielektrika	68030
Soni, A.	11-1698	Elementarteilchen	41543	Sorge, G.	8-4695	FK-Dielektrika	68030
Soni, K.R.	12-1110	HF-Messtechnik	27550	Sorge, G.	11-4646	FK-Dielektrika	68030
Soni, K.R.	12-1111	HF-Messtechnik	27550	Sorger, G.U.	3-1221	HF-Messtechnik	27530
Soni, S.K.	6-2024	Kernspektroskopie	42550	Soria, J.A.	5-4429	Halbleitung	71530
Soni, V.	11-1983	Kernstruktur	42020	Sorin, L.A.	9-4486	FK-Wärme	67595
Sonin, A.A.	12-6954	Ionosphäre	91070	Sorkin, B.	7-3971	Kristallfehler	66076
Sonin, A.S.	3-3066	Flüssigkeiten	58535	Sorkin, H.	3-3058	Flüssigkeiten	58535
Sonin, A.S.	7-3328	Flüssigkeiten	58535	Sorkin, H.	2-5062	Sonnenphysik	93314
Sonin, A.S.	7-5056	Opt. FK-Eig.	73610	Sorochan, A.M.	10-5835	Oberflächenphysik	74530
Sonin, A.S.	11-3572	Flüssigkeiten	58535	Sorochenko, R.L.	3-5590	Kosmische Physik	94550
Sonin, A.S.	12-1261	Opt. Messtechnik	28575	Sorochishin, A.G.	9-3030	Polymere	53542
Sonnemans, M.A.A.	3-2039	Kernreaktionen	43064	Soroka, G.M.	9-5126	FK-Spektren	73325
Sonnemans, M.A.A.	6-2276	Kernreaktionen	43012	Soroka, L.A.	12-7536	Physiol. Akustik	96310
Sonnen, H.	4-146	Mass und Messen	12250	Soroka, V.A.	11-400	Statist. Physik	17563
Sonnenberg, K.	8-4352	Kristallfehler	66065	Soroka, V.I.	7-1785	Kernspektroskopie	42545
Sonnenbichler, J.	12-7515	Biophysik	96095	Soroka, V.I.	11-1605	Kern-Messverf.	40527
Sonnerup, B.U.O.	12-6999	Magnetosphäre	91270	Soroka, V.V.	4-3765	Kristallfehler	66076
Sonneville, P.	7-3341	Flüssigkeiten	58540	Soroka, V.V.	6-1291	Kern-Messverf.	40582
Sonnontine, T.J.	4-4412	Halbleitung	71566	Soroka, V.V.	7-3992	Kristallfehler	66076
Sonnontine, T.J.	10-5288	Photoleitung	72510	Soroka, V.V.	12-1321	Physikal. Optik	29080
Sonnontine, T.J.	12-5602	Halbleitung	71566	Soroka, V.V.	12-4175	Kristalle	65578
Sonntag, B.	1-4342	FK-Spektren	73330	Soroka, V.V.	9-503	Mechanik	22010
Sonntag, B.F.	4-4496	FK-Spektren	73315	Sorokhin, O.G.	11-5802	Erdkörper	90210
Sonntag, B.F.	6-5287	FK-Spektren	73315	Sorokin, A.A.	2-2059	Kernspektroskopie	42565
Sonntag, H.	2-4793	Oberflächenphysik	74530	Sorokin, A.D.	9-3626	Disperse Systeme	59510
Sonntag, H.	10-4100	Disperse Systeme	59500	Sorokin, A.F.	11-3359	Plasmaphysik	57213
Sonntag, von C.	11-6423	Medizin. Physik	97020	Sorokin, A.V.	8-5309	FK-Spektren	73340
Sonoike, S.	4-3923	Gitterdynamik	67070	Sorokin, A.Y.	2-2895	Polymere	53543
Sonomura, H.	4-4547	FK-Spektren	73325	Sorokin, G.A.	11-1984	Kernstruktur	42020
Sonomura, H.	8-5251	FK-Spektren	73325	Sorokin, G.M.	5-614	Mechanik	22050
Sonu, C.J.	3-5253	Atmosphäre	90840	Sorokin, G.M.	10-798	Mechanik	22050
Soo, S.L.	1-517	Hydro-, Aerodyn.	23020	Sorokin, I.P.	12-4361	Kristallfehler	66010
Soo, W.F.	1-261	Quantenfeldtheorie	17010	Sorokin, L.M.	1-4614	Dünne Schichten	74010
Sood, B.S.	5-2519	Atom-Molekül-Ww	51522	Sorokin, L.M.	4-3666	Kristallfehler	66025
Sood, K.C.	1-3750	FK-Wärme	67520	Sorokin, L.M.	4-3697	Kristallfehler	66035
Sood, P.C.	2-2053	Kernspektroskopie	42565	Sorokin, L.M.	4-5004	Oberflächenphysik	74535
Sood, P.C.	6-1767	Kernstruktur	42075	Sorokin, N.G.	8-4406	Mech. FK-Eig.	66514
Sood, P.C.	8-2084	Kernreaktionen	43010	Sorokin, O.M.	2-4397	FK-Spektren	73320
Sood, P.C.	11-2008	Kernstruktur	42075	Sorokin, O.M.	7-5415	Oberflächenphysik	74570
Sood, P.C.	11-2076	Kernspektroskopie	42565	Sorokin, O.M.	8-5782	Oberflächenphysik	74570
Sood, P.C.	11-2098	Kernreaktionen	43010	Sorokin, P.P.	7-3199	Gase	58060
Sood, P.M.	10-2445	Starke Ww.	41783	Sorokin, P.V.	11-27	Tagungen	10545
Sood, R.K.	1-1154	Physikal. Optik	29015	Sorokin, P.V.	11-1739	Elementarteilchen	41574
Sood, R.K.	8-1398	Physikal. Optik	29010	Sorokin, P.V.	11-2104	Kernreaktionen	43024
Sood, R.K.	9-1202	Teilchenoptik	27062	Sorokin, P.V.	11-2115	Kernreaktionen	43034
Sood, R.K.	9-1533	Physikal. Optik	29015	Sorokin, P.V.	12-1552	Elementarteilchen	41574
Sood, R.K.	11-1602	Kern-Messverf.	40525	Sorokin, S.A.	2-4460	FK-Spektren	73340
Soochoo, L.B.	8-1327	Opt. Messtechnik	28556	Sorokin, S.A.	7-3549	Flüssigkeiten	58580
Soochoo, R.F.	10-4933	Magn. FK-Eig.	69040	Sorokin, S.B.	12-214	Mathem. Physik	16020
SooHoo, W.J.	3-5001	Dünne Schichten	74040	Sorokin, S.V.	9-5272	FK-Spektren	73380
Sookne, D.J.	9-248	Mathem. Physik	16030	Sorokin, V.A.	1-1819	Kernspektroskopie	42560
Sookne, D.J.	9-249	Mathem. Physik	16030	Sorokin, V.I.	7-889	Akustik	23510
Sookne, D.J.	9-250	Mathem. Physik	16030	Sorokin, V.K.	3-4945	Dünne Schichten	74010
Sookne, D.J.	9-251	Mathem. Physik	16030	Sorokin, V.M.	4-5244	Ionosphäre	91078
Soole, B.W.	2-3358	Disperse Systeme	59540	Sorokin, V.N.	10-2172	Kern-Messverf.	40582
Soole, B.W.	2-3361	Disperse Systeme	59540	Sorokin, V.P.	4-5338	Planeten	93613
Soonawala, M.F.	6-2788	Atomstruktur	50510	Sorokin, V.P.	12-7115	Planeten	93612
Soonawala, M.F.	7-3482	Flüssigkeiten	58565	Sorokin, V.V.	10-5928	Oberflächenphysik	74570
Soong, T.T.	3-5717	Biophysik	96050	Sorokin, V.V.	2-2117	Kernreaktionen	43028
Soonpaa, H.H.	2-4723	Dünne Schichten	74040	Sorokin, Y.I.	7-2992	Plasmaphysik	57070
Soonpaa, H.H.	6-5116	Supraleitung	70550	Sorokin, Y.M.	7-3006	Plasmaphysik	57075
Soop, M.	1-4971	Magnetosphäre	91220	Sorokin, Y.M.	8-3220	Plasmaphysik	57075
Soop, M.	11-6120	Astrophysik	93000	Sorokin, Y.M.	10-366	Mathem. Physik	16040
Sooriamoorathi, C.E.	7-2436	Atom-Molekül-Ww	51522	Sorokina, A.V.	9-2274	Kernreaktionen	93614
Soos, Z.G.	1-4421	FK-Spektren	70053	Sorokina, L.P.	3-5374	Planeten	93615
Soovik, K.A.	11-4887	FK-Leitfähigk.	73620	Sorokina, M.F.	11-5164	FK-Spektren	51060
Soovik, T.A.	11-5398	Opt. FK-Eig.	28030	Sorokina, T.S.	6-3027	Molekülstruktur	73840
Sooy, W.R.	9-1275	Quantenelektronik	43005	Sorokina, T.S.	10-5607	Opt. FK-Eig.	53535
Soper, P.J.R.	6-2238	Kernreaktionen	43005	Sorokina, T.S.	12-3011	Polymere	40505
Sopikov, G.D.	2-3381	Disperse Systeme	59540	Soroko, L.M.	4-1469	Kern-Messverf.	23540
Sopikov, V.A.	3-803	Hydro-, Aerodyn.	23020	Sorokodum, E.D.	12-790	Akustik	96040
Sopira, M.M.	7-5244	Oberflächenphysik	74510	Sorokovoy, V.I.	6-6209	Biophysik	96040
Sopira, M.M.	8-854	Elektrizität	26050	Sorovinskaya, I.P.	8-4001	Kristalle	65510



Sorrell, F.Y.	1-1131	Opt. Messtechnik	28595	Soustelle, M.	5-3983	FK-Wärme	67550
Sorrell, F.Y.	8- 519	Hydro-, Aerodyn.	23010	Soustov, L.V.	12-1070	HF-Messtechnik	27530
Sorrell, T.N.	9-3815	Kristalle	65584	Soustre, J.	8- 810	Thermodynamik	24556
Sorrells, G.G.	5-5256	Erdkörper	90240	Soutar, A.	3-5720	Biophysik	96050
Sorriaux, A.P.	12-1487	Beschleunigung	41020	Soutar, I.	11-3150	Polymere	53546
Sorum, H.	6-4266	Kristallfehler	66010	Souter, C.E.	10-3791	Flüssigkeiten	58520
Sosedov, V.P.	5-3765	Mech. FK-Eig.	66518	Souter, J.W.	9-1115	Elektrizität	26050
Sosenskii, L.N.	5- 87	Tagungen	10540	Souter, V.V.	6-3091	Atom-Molekül-Ww	51532
Soshchin, N.P.	1-4529	Opt. FK-Eig.	73625	South, G.	8-5612	Dünne Schichten	74040
Soshchin, N.P.	1-4579	Opt. FK-Eig.	73655	South, H.M.	10-1928	Opt. Messtechnik	28545
Soshchin, N.P.	11-5407	Opt. FK-Eig.	73625	South, K.D.	1-4205	Halbleitung	71595
Soshchin, N.P.	11-5472	Opt. FK-Eig.	73650	Southern, A.H.	12-7454	Biophysik	96040
Soshchin, N.P.	11-5473	Opt. FK-Eig.	73650	Southern, A.L.	6-4450	Kristallfehler	66095
Soshka, V.	8-5798	Oberflächenphysik	74576	Southern, J.H.	4-2686	Polymere	53535
Soshko, A.I.	5-2661	Polymere	53510	Southern, J.H.	6-3267	Polymere	53542
Soshko, A.I.	6-3289	Polymere	53542	Southon, F.C.G.	1-1823	Kernspektroskopie	42565
Soshnikov, V.I.	6-4746	FK-Wärme	67550	Southward, H.D.	7-1265	Quantenelektronik	28050
Soshnikov, V.N.	4-2992	Gasentladungen	57860	Southwood, D.J.	8-5993	Magnetosphäre	91220
Soshnikov, V.N.	9-3163	Plasmaphysik	57096	Southwood, D.J.	11-6082	Ionosphäre	91074
Soshnikov, W.N.	12-3416	Gasentladungen	57810	Southworth, B.	12-1490	Beschleunigung	41020
Sosin, A.	2-3712	Kristallfehler	66065	Southworth, H.	8-5214	FK-Spektren	73315
Sosin, A.	8-4250	Kristallfehler	66015	Southworth, H.N.	1- 819	Teilchenoptik	27013
Sosin, S.L.	11-3013	Polymere	53530	Southworth, H.N.	12-4421	Kristallfehler	66025
Sosinovich, Z.I.	7-5366	Oberflächenphysik	74535	Souza, de G.G.B.	8- 162	Vakuumpophysik	13040
Sosinovich, Z.I.	12-6486	Oberflächenphysik	74535	Souza, de J.F.C.	12- 848	Wärme	24060
Sosinski, T.	6-4389	Kristallfehler	66040	Souza, de M.V.	11-4243	Kristallfehler	66065
Sosinskij, M.I.	4-2509	Atom-Molekül-Ww	51542	Souza, de M.V.	8- 700	Wärme	24026
Sosipatrov, M.V.	5-2992	Gasentladungen	57895	Soven, P.	5-4243	FK-Leitfähigk.	70024
Sosipatrov, M.V.	11-3215	Plasmaphysik	57030	Sovers, O.J.	12-2589	Molekülstruktur	51060
Soskin, M.S.	5-1428	Opt. Messtechnik	28570	Sovershennyi, V.D.	6- 565	Hydro-, Aerodyn.	23030
Soskin, M.S.	6-1018	Quantenelektronik	28060	Sovestnov, A.E.	5-4002	FK-Wärme	67550
Soskin, M.S.	12-1246	Opt. Messtechnik	28570	Sovestnov, A.E.	11-4434	Mech. FK-Eig.	66556
Soskin, M.S.	12-5116	FK-Dielektrika	68030	Sovran, G.	1- 503	Hydro-, Aerodyn.	23010
Soskin, M.S.	12-5797	FK-Spektren	73330	Sovter, V.V.	10-3153	Atom-Molekül-Ww	51532
Soskova, I.N.	11- 847	Hydro-, Aerodyn.	23060	Sowa, J.M.	12-4207	Kristalle	65584
Sosniak, J.	2-4769	Oberflächenphysik	74520	Soward, A.M.	10-3552	Plasmaphysik	57053
Sosnina, T.V.	6-3210	Polymere	53525	Sowayel, al S.	6- 486	Elastizität	22530
Sosnitsky, V.N.	9-5468	Dünne Schichten	74040	Sowell, G.	9-6199	Medizin. Physik	97010
Sosnovets, E.N.	8-6002	Magnetosphäre	91230	Sowell, R.R.	9-5528	Oberflächenphysik	74510
Sosnovetz, E.N.	6-6009	Magnetosphäre	91210	Sowell, R.R.	12-6346	Dünne Schichten	74065
Sosnowski, L.	8-4926	FK-Leitfähigk.	70038	Sowerby, B.D.	8-1569	Kern-Messverf.	40582
Sosnowski, R.	8-1893	Starke Ww.	41780	Sowerby, R.	5- 655	Elastizität	22520
Sosnowski, T.P.	2-1289	Opt. Messtechnik	28572	Sowers, B.L.	7-1327	Opt. Messtechnik	28530
Sosov, A.I.	7-4037	Mech. FK-Eig.	66516	Sowers, G.M.	11-4350	Mech. FK-Eig.	66516
Sossong, N.D.	1-1517	Starke Ww.	41730	Sowers, J.	8- 62	Unterrichtsfragen	12035
Sostarich, M.	2-1017	Teilchenoptik	27068	Sowers, J.L.	7-5701	Planeten	93640
Sostarich, M.	2-4363	Photoleitung	72510	Soyeur, M.	6-2523	Kernreaktionen	43080
Sostarich, M.	2-4364	Photoleitung	72510	Soyeur, M.	10-2636	Kernreaktionen	43080
Sostarich, M.	12-5670	Photoleitung	72510	Soyez, W.	3-1544	Kern-Messverf.	40520
Sostman, H.D.	3-2556	Atom-Molekül-Ww	51550	Soyez, W.	3-1555	Kern-Messverf.	40532
Sosulin, Y.G.	11- 361	Statist. Physik	17505	Soyez, W.	3-2074	Kernreaktionen	43092
Sosunov, V.I.	5- 910	Hydro-, Aerodyn.	23070	Soyka, W.	3-2110	Kernreaktoren	43530
Sosunov, V.I.	5- 912	Hydro-, Aerodyn.	23070	Soyka, W.	7- 116	Buchbesprechungen	10830
Soszka, M.	8-3482	Gasentladungen	57815	Soyka, W.	8-1973	Kernspektroskopie	42530
Soszka, W.	5-5238	Oberflächenphysik	74576	Soylu, M.	12-2886	Polymere	53525
Soszka, W.	8-3482	Gasentladungen	57815	Soylu, M.A.	11-2966	Polymere	53525
Soszka, W.	8-5800	Oberflächenphysik	74576	Soznik, A.P.	2-2192	Kernreaktionen	43060
Soszka, W.	12-6527	Oberflächenphysik	74560	Soznik, A.P.	8-2121	Kernreaktionen	43060
Sotin, V.E.	2-1141	Quantenelektronik	28040	Soznik, A.P.	10-2288	Starke Ww.	41700
Sotina, N.B.	9- 834	Hydro-, Aerodyn.	23050	Sozou, C.	2-2958	Plasmaphysik	57040
Sotiriou, D.	9-1948	Starke Ww.	41770	Sozou, C.	8- 644	Hydro-, Aerodyn.	23070
Sotiriou, D.	11-1953	Starke Ww.	41780	Spackman, R.	5- 745	Hydro-, Aerodyn.	23010
Sotirovski, P.	4-5303	Sonnenphysik	93324	Spacu, P.	10-2984	Molekülstruktur	51060
Sotkov, Y.P.	3-1549	Kern-Messverf.	40520	Spada, G.	1-5126	Kosmische Physik	94540
Sotnik, N.	1-3241	Kristalle	65574	Spadacini, R.	1-4708	Oberflächenphysik	74520
Sotnik, N.	9-4977	Halbleitung	71580	Spadacini, R.	3-5117	Oberflächenphysik	74560
Sotnikov, A.I.	6-3925	Flüssigkeiten	58568	Spadea, M.C.	1-4826	Erdkörper	90210
Sotnikov, A.I.	10-3899	Flüssigkeiten	58540	Spänkuch, D.	6-5878	Atmosphäre	90820
Sotnikov, G.G.	2-5353	Biophysik	96095	Spänkuch, D.	8-5947	Atmosphäre	90860
Sotnikov, V.A.	12-1388	Kern-Messverf.	40518	Spaepen, F.	12-3634	Flüssigkeiten	58530
Sotnikov, V.M.	8-5794	Oberflächenphysik	74576	Spaepen, F.	2-2277	Kernreaktionen	43092
Sotnikov, V.T.	1-3531	Kristallfehler	66062	Spaepen, S.	8- 889	Elektrizität	26095
Sotnikov, V.T.	4-5009	Oberflächenphysik	74535	Spaeth, J.M.	7-4997	FK-Spektren	73375
Sotnikov-Yuzhik, Y.M.	10-2087	Physikal. Optik	29066	Spaeth, J.M.	8-5324	FK-Spektren	73355
Sotobayashi, H.	7-2769	Polymere	53535	Spaeth, J.M.	10-5525	FK-Spektren	73375
Sotobayashi, T.	6-2282	Kernreaktionen	43012	Spaeth, M.L.	9-1275	Quantenelektronik	28030
Sotona, M.	7-1759	Kernstruktur	42070	Späth, W.	7-4053	Mech. FK-Eig.	66545
Sotski, B.A.	4-4726	Opt. FK-Eig.	73610	Späth, W.	8-4434	Mech. FK-Eig.	66545
Sottini, S.	8-1278	Opt. Messtechnik	28520	Spafford, R.	12-5775	FK-Spektren	73325
Sottini, S.	11-1431	Opt. Messtechnik	28570	Spagna, R.	2-3612	Kristalle	65586
Soubeyran, O.L.	9-3900	Kristalle	65586	Spain, I.L.	3-3753	Mech. FK-Eig.	66514
Soufflot, A.	5-5322	Atmosphäre	90810	Spain, I.L.	6-4468	Mech. FK-Eig.	66514
Sougi, M.	4-4055	Magn. FK-Eig.	69010	Spain, I.L.	9- 568	Mechanik	22036
Sougi, M.	10-4959	Magn. FK-Eig.	69050	Spain, I.L.	9-4164	Mech. FK-Eig.	66514
Souillard, B.	10- 588	Statist. Physik	71520	Spain, I.L.	9-4297	Mech. FK-Eig.	66556
Souillat, J.C.	8-4037	Kristalle	65545	Spain, I.L.	9-4910	Halbleitung	71540
Souillat, J.C.	11-3902	Kristalle	65545	Spakauskas, V.	3-2171	Atomstruktur	50510
Soukiassian, P.	11-4853	FK-Leitfähigk.	70028	Spalaris, C.N.	12-2118	Kernreaktoren	43530
Soul, P.B.	11- 172	Vakuumpophysik	13030	Spalding, D.	2-2186	Kernreaktionen	43056
Soulage, R.G.	1-4915	Atmosphäre	90840	Spalding, D.	9-2214	Kernreaktionen	43056
Soule, J.L.	6-3420	Plasmaphysik	57055	Spalding, D.B.	5-1087	Thermodynamik	24556
Souleau, C.	3-4001	FK-Wärme	67550	Spalding, D.B.	8- 552	Hydro-, Aerodyn.	23020
Soulen, R.J.	6- 690	Wärme	24020	Spalding, D.B.	6- 586	Hydro-, Aerodyn.	23030
Soulen Jr., R.J.	3-4328	Supraleitung	70530	Spalding, D.B.	11- 791	Hydro-, Aerodyn.	23040
Soulen Jr., R.J.	12- 618	Wärme	24023	Spalding, I.J.	1-2786	Plasmaphysik	57256
Soules, T.F.	10-1890	Opt. Messtechnik	28513	Spalding, I.J.	10- 51	Tagungen	10535
Soulet, Y.	3- 407	Quantentheorie	16533	Spalding, I.J.	10-1882	Quantenelektronik	28060
Souletie, J.	12-4903	FK-Wärme	67510	Spalding, J.F.	3-5801	Medizin. Physik	97020
Soulie, J.C.	8-4356	Kristallfehler	66065	Spalek, A.	10-2540	Kernspektroskopie	42570
Soum-Pouyalet, B.	7-3580	Kristalle	65510	Spalek, J.	12-6313	Dünne Schichten	74050
Soundalgekar, V.M.	1-2677	Plasmaphysik	57045	Spamer, E.	6-1229	Kern-Messverf.	40530
Soundalgekar, V.M.	2- 617	Hydro-, Aerodyn.	23020	Spandau, H.	1- 78	Buchbesprechungen	10810
Soundalgekar, V.M.	5- 789	Hydro-, Aerodyn.	23020	Spanel, L.E.	8-4332	Kristallfehler	66062
Soundalgekar, V.M.	5-2831	Plasmaphysik	57045	Spanel, L.E.	9-2812	Atom-Molekül-Ww	51532
Soundalgekar, V.M.	11- 703	Hydro-, Aerodyn.	23020	Spangemacher, K.	9- 151	Labortechnik	12530
Soures, J.	2-2993	Plasmaphysik	57090	Spangenberg, H.J.	10-1499	Thermodynamik	24510
Soures, J.	6-3531	Plasmaphysik	57256	Spangenberg, H.J.	12-3201	Plasmaphysik	57017
Souriau, M.	3-5179	Erdkörper	90240	Spanget-Larsen, J.	4-2219	Molekülstruktur	51030
Souriau, M.	7-5472	Erdkörper	90240	Spangler, G.W.	8-1969	Kernspektroskopie	42520
Sourirajan, S.	3-3110	Flüssigkeiten	58546	Spaniol, G.C.	11-1606	Kern-Messverf.	40532
Sourirajan, S.	8-2824	Polymere	53525	Spanjaard, D.	1-4477	FK-Spektren	73370
Sourirajan, S.	12-2929	Polymere	53525	Spanjaard, D.	1-4478	FK-Spektren	73370
Sourisseau, C.	11-2599	Molekülstruktur	51060	Spanjaard, D.	12-5288	Magn. FK-Eig.	69065
Sourkes, A.	6-2011	Kernspektroskopie	42545	Spann, H.C.	9-2324	Kernreaktoren	43560
Sourlas, N.	1-1433	Elementarteilchen	41570	Spannagel, G.	10-6248	Biophysik	96060
Sourlas, N.	10-2275	Elementarteilchen	41580	Spano, A.H.	7- 53	Tagungen	10540
Sourlock, R.G.	3-2974	Flüssigkeiten	58527	Spano, G.	2-3722	Kristallfehler	66065
Sousa, J.A.	5-5193	Oberflächenphysik	74560	Spano, G.	11-5477	Opt. FK-Eig.	73655
Sousbie, J.	10-2652	Kernreaktionen	43085	Spanos, K.A.	1- 541	Hydro-, Aerodyn.	23020
Sousselier, L.	3-3560	Kristalle	65588	Spanos, T.J.T.	10- 663	Feldtheorie	18042



Sparks, C.J.	12-5033	FK-Wärme	67553
Sparks, L.E.	7-5840	Biophysik	90606
Sparks, M.	1-1189	Physikal. Optik	29060
Sparks, M.	1-3700	Gitterdynamik	67020
Sparks, M.	2-4424	FK-Spektren	73330
Sparks, M.	3-1308	Quantenelektronik	28050
Sparks, M.	5-4639	FK-Spektren	73330
Sparks, M.	7-4903	FK-Spektren	73340
Sparks, M.	11-5245	FK-Spektren	73340
Sparks, M.	12-6014	Opt. FK-Eig.	73605
Sparks, W.M.	2-5159	Sterne	94050
Sparks, W.M.	6-6119	Sterne	94050
Sparks, W.M.	9-6009	Sterne	94050
Sparks Jr., C.J.	11-2706	Atom-Molekül-Ww	51520
Sparnaay, M.J.	2-4876	Oberflächenphysik	74576
Sparrer, S.	10-742	Mechanik	22032
Sparrow, A.H.	3-5805	Medizin. Physik	97020
Sparrow, D.A.	7-1743	Kernstruktur	42010
Sparrow, E.M.	1-571	Hydro-, Aerodyn.	23050
Sparrow, E.M.	1-668	Wärme	24060
Sparrow, E.M.	3-1031	Wärme	24060
Sparrow, E.M.	4-698	Hydro-, Aerodyn.	23030
Sparrow, E.M.	4-730	Hydro-, Aerodyn.	23050
Sparrow, E.M.	4-733	Hydro-, Aerodyn.	23050
Sparrow, E.M.	4-762	Hydro-, Aerodyn.	23070
Sparrow, E.M.	4-1431	Physikal. Optik	29066
Sparrow, E.M.	7-756	Hydro-, Aerodyn.	23020
Sparrow, E.M.	8-5641	Dünne Schichten	74060
Sparrow, E.M.	9-971	Wärme	24050
Sparrow, E.M.	10-1457	Wärme	24060
Sparrow, E.M.	11-1014	Wärme	24060
Sparrow, E.M.	12-855	Wärme	24060
Sparrow, E.M.	12-863	Wärme	24060
Sparrow, G.J.	11-5711	Oberflächenphysik	74535
Sparrow, J.G.	2-5136	Planeten	93650
Sparrow, J.G.	12-7181	Planeten	93650
Spartakov, A.A.	9-3632	Disperse Systeme	59525
Spartalian, K.	8-2593	Molekülstruktur	51060
Spartalian, K.	10-5022	Magn. FK-Eig.	69065
Spasov, A.Y.	4-1121	HF-Messtechnik	27540
Spasskaya, T.I.	6-2430	Kernreaktionen	43054
Spasskaya, T.I.	6-2449	Kernreaktionen	43056
Spasskaya, T.I.	8-2112	Kernreaktionen	43054
Spasskaya, T.I.	8-2115	Kernreaktionen	43054
Spasskaya, T.I.	8-2116	Kernreaktionen	43054
Spasski, A.V.	5-2070	Kernreaktionen	43080
Spasskii, S.S.	4-2659	Polymere	53530
Spasskii, S.S.	7-2748	Polymere	53530
Spasskova, N.P.	7-2676	Polymere	53510
Spassky, A.V.	11-2159	Kernreaktionen	43080
Spasov, H.V.	12-6937	Ionosphäre	91045
Spassova, E.	5-4390	Halbleitung	71510
Spassova, E.	5-4391	Halbleitung	71510
Sparatorico, A.L.	2-2766	Polymere	53520
Sparatorico, A.L.	11-2968	Polymere	53525
Spatschek, K.H.	5-2886	Plasmaphysik	57085
Spatschek, K.-H.	8-3057	Plasmaphysik	57010
Spatschek, K.H.	8-3199	Plasmaphysik	57060
Spatschek, K.H.	9-3098	Plasmaphysik	57015
Spatschek, K.H.	11-3217	Plasmaphysik	57033
Spaulding, L.D.	9-3869	Kristalle	65586
Spaveri, G.	6-1318	Beschleunigung	41040
Speake, J.H.	8-2802	Polymere	53510
Speakman, J.C.	2-3564	Kristalle	65586
Speaks, C.	4-5585	Physiol. Akustik	96320
Spear, R.H.	8-1994	Kernspektroskopie	42545
Spear, R.H.	8-1996	Kernspektroskopie	42545
Spear, W.E.	7-5194	Dünne Schichten	74040
Spear, W.G.	2-2269	Kernreaktionen	43092
Spears, D.L.	3-1316	Quantenelektronik	28055
Spears, D.L.	8-1193	Quantenelektronik	28055
Spears, D.L.	8-1384	Opt. Messtechnik	28585
Spears, D.P.	7-2287	Molekülstruktur	51060
Spears, D.P.	11-2704	Atom-Molekül-Ww	51520
Spears, K.G.	10-3175	Atom-Molekül-Ww	51540
Specht, G.	8-1692	Elementarteilchen	41578
Specht, G.	8-1693	Elementarteilchen	41578
Specht, H.J.	1-1965	Kernreaktionen	43092
Specht, H.J.	5-2084	Kernreaktionen	43090
Specht, H.J.	6-2668	Kernreaktionen	43090
Specht, H.J.	9-2264	Kernreaktionen	43090
Specht, H.J.	9-2271	Kernreaktionen	43092
Specht, S.	12-2008	Kernreaktionen	43090
Speckhardt, H.	12-6191	Dünne Schichten	74020
Spector, A.M.	8-3532	Gasentladungen	57840
Spector, H.N.	3-5510	Kosmische Physik	94505
Spector, H.N.	9-4346	Gitterdynamik	67060
Spector, H.N.	11-5016	Halbleitung	71530
Spector, H.N.	12-4851	Gitterdynamik	67060
Spector, H.N.	12-5522	Halbleitung	71520
Spector, N.	10-2851	Atomstruktur	50570
Spector, N.	12-2292	Atomstruktur	50530
Spector, R.M.	2-4918	Erdkörper	90250
Spedding, D.J.	4-4920	Oberflächenphysik	74520
Spedding, D.J.	7-5271	Oberflächenphysik	74520
Spedding, D.J.	12-6788	Atmosphäre	90820
Spedding, D.J.	12-6796	Atmosphäre	90820
Spedding, F.H.	3-3748	Mech. FK-Eig.	66514
Spedding, F.H.	3-4184	Magn. FK-Eig.	69060
Spedding, F.H.	6-4926	Magn. FK-Eig.	69060
Spedding, F.H.	7-4461	Magn. FK-Eig.	69080
Spedding, F.H.	9-3561	Flüssigkeiten	58573
Spedding, F.H.	9-3562	Flüssigkeiten	58573
Spedding, F.H.	9-4685	Magn. FK-Eig.	69065
Spedding, F.H.	11-3585	Flüssigkeiten	58540
Spedding, F.H.	12-4884	FK-Wärme	67510
Spedding, P.L.	2-3260	Flüssigkeiten	58565
Spee, B.M.	4-742	Hydro-, Aerodyn.	23060
Speed, A.R.	11-4553	FK-Wärme	67550
Speed, T.P.	11-366	Statist. Physik	17510
Speedy, R.J.	9-3512	Flüssigkeiten	58565
Speer, E.R.	8-315	Quantenfeldtheorie	17040
Speer, E.R.	9-391	Quantenfeldtheorie	17040
Speer, E.R.	12-362	Quantenfeldtheorie	17040
Speer, J.	7-5832	Biophysik	90660
Spehl, H.	3-1932	Kernspektroskopie	42560
Spehl, H.	4-1970	Kernreaktionen	43085
Spehl, H.	11-2013	Kernspektroskopie	42510
Spehr, R.	5-2610	Atom-Molekül-Ww	51548
Speidel, K.H.	3-1599	Beschleunigung	41010

Speidel, K.H.	3-1876	Kernspektroskopie	42540
Speidel, K.H.	3-1932	Kernspektroskopie	42560
Speidel, K.H.	3-1953	Kernspektroskopie	42570
Speidel, K.H.	3-1957	Kernspektroskopie	42570
Speidel, K.H.	3-2074	Kernreaktionen	43092
Speidel, K.H.	4-1970	Kernreaktionen	43085
Speidel, K.H.	6-2192	Kernspektroskopie	42570
Speidel, K.-H.	8-2050	Kernspektroskopie	42570
Speier, F.	2-920	Elektrizität	26016
Speiser, D.	3-268	Mathem. Physik	16020
Speiser, D.	3-1747	Starke Ww.	41753
Speiser, D.	12-469	Feldtheorie	18050
Speiser, S.	1-3121	Flüssigkeiten	58576
Speiser, S.	3-2447	Atom-Molekül-Ww	51520
Speiser, T.W.	6-6018	Magnetosphäre	91250
Speiser, T.W.	7-5617	Magnetosphäre	91220
Speiser, T.W.	12-7000	Magnetosphäre	91280
Spejewski, E.H.	2-2068	Kernspektroskopie	42570
Spekreijse, H.	1-5248	Physiol. Optik	96610
Spektor, E.L.	6-716	Wärme	24060
Spektor, E.L.	10-1474	Wärme	24060
Spektor, S.A.	7-4757	Photoleitung	72510
Spektor, Y.I.	11-903	Akustik	23520
Spelda, A.	12-95	Unterrichtsfragen	12030
Spellmeyer, B.	4-1835	Kernspektroskopie	42550
Spellmeyer, B.	4-1837	Kernspektroskopie	42550
Spellmeyer, B.	6-2038	Kernspektroskopie	42550
Spellmeyer, B.	7-3658	Kristalle	65545
Spellmeyer, B.	7-4972	FK-Spektren	73370
Spellmeyer, B.	9-2115	Kernspektroskopie	42555
Spellmeyer, B.	10-4204	Kristalle	65545
Spence, D.	4-2440	Atom-Molekül-Ww	51530
Spence, D.	8-2701	Atom-Molekül-Ww	51534
Spence, D.	11-2805	Atom-Molekül-Ww	51536
Spence, J.	3-733	Elastizität	22530
Spence, R.D.	9-4635	Magn. FK-Eig.	69050
Spence, W.	7-5190	Dünne Schichten	74040
Spenceley, B.J.	3-229	Vakuumphysik	13030
Spencer, C.F.	5-3147	Flüssigkeiten	58540
Spencer, C.F.	5-3148	Flüssigkeiten	58540
Spencer, D.	2-2826	Polymere	53535
Spencer, D.	4-2571	Atom-Molekül-Ww	51570
Spencer, D.	9-5576	Oberflächenphysik	74530
Spencer, D.J.	2-1102	Quantenelektronik	28030
Spencer, E.A.	5-732	Hydro-, Aerodyn.	23010
Spencer, E.G.	8-1333	Opt. Messtechnik	28563
Spencer, G.	6-74	Mass und Messen	12215
Spencer, H.G.	4-2718	Polymere	53540
Spencer, J.B.	3-3509	Kristalle	65586
Spencer, J.M.	10-3347	Polymere	53535
Spencer, J.N.	4-3637	Kristallfehler	66020
Spencer, J.N.	7-2319	Molekülstruktur	51060
Spencer, J.N.	7-3823	Kristallfehler	66025
Spencer, N.	1-1214	Kern-Messverf.	40503
Spencer, N.W.	2-4971	Atmosphäre	90815
Spencer, N.W.	3-5229	Atmosphäre	90815
Spencer, N.W.	8-5895	Atmosphäre	90830
Spencer, P.J.	2-3914	FK-Wärme	67550
Spencer, P.J.	5-1059	Thermodynamik	24554
Spencer, P.J.	8-4551	FK-Wärme	67500
Spencer, R.B.	12-120	Mass und Messen	12240
Spencer, R.E.	1-5144	Kosmische Physik	94560
Spencer, T.	9-364	Quantenfeldtheorie	17010
Spencer, T.	9-365	Quantenfeldtheorie	17010
Spence, E.	10-1653	Elektrizität	26060
Spenner, K.	7-5579	Ionosphäre	91020
Speranskaya, A.A.	3-847	Hydro-, Aerodyn.	23040
Speranskaya, A.A.	11-5994	Atmosphäre	90840
Speranskaya, A.A.	12-683	Hydro-, Aerodyn.	23050
Speranskaya, N.I.	6-1038	Opt. Messtechnik	28530
Sperauskiene, D.	6-3960	Flüssigkeiten	58576
Sperber, R.P.	6-124	Mathem. Physik	16020
Sperber, D.	4-1962	Kernreaktionen	43085
Sperber, D.	6-2572	Kernreaktionen	43085
Sperber, G.	11-261	Quantentheorie	16523
Sperduto, A.	6-2607	Kernreaktionen	43085
Sperduto, A.	8-2147	Kernreaktionen	43085
Sperduto, A.	12-1792	Kernspektroskopie	42545
Sperinde, J.	8-1477	Kern-Messverf.	40512
Sperkach, V.S.	6-3805	Flüssigkeiten	58543
Sperkach, V.S.	7-3360	Flüssigkeiten	58543
Sperlich, G.	2-4483	FK-Spektren	73355
Sperlich, G.	3-3347	Kristalle	65545
Sperlich, G.	3-4267	FK-Leitfähigk.	70028
Sperlich, G.	8-4265	Kristallfehler	66025
Sperlich, G.	9-5202	FK-Spektren	73355
Sperlich, G.	10-5443	FK-Spektren	73355
Sperling, H.G.	4-5608	Physiol. Optik	96614
Sperling, L.H.	3-2697	Polymere	53540
Sperling, L.H.	12-2991	Polymere	53535
Spernol, A.	4-1462	Kern-Messverf.	40505
Spernol, A.	4-1538	Kern-Messverf.	40582
Spernol, A.	12-1758	Kernspektroskopie	42520
Spero, D.	5-2915	Plasmaphysik	57206
Sperri, P.	6-2502	Kernreaktionen	43075
Sperri, P.	8-1461	Kern-Messverf.	40505
Sperri, P.	9-2248	Kernreaktionen	43085
Sperri, W.	6-484	Elastizität	22530
Sperri, R.R.	8-1549	Kern-Messverf.	40570
Sperri, R.R.	11-1622	Kern-Messverf.	40570
Speth, E.	6-1296	Beschleunigung	41010
Speth, E.	6-3561	Plasmaphysik	57263
Speth, E.	8-3001	Plasmaphysik	57010
Speth, J.	2-2075	Kernspektroskopie	42570
Speth, J.	6-1702	Kernstruktur	42030
Speth, J.	6-1875	Kernspektroskopie	42525
Speth, J.	6-1879	Kernspektroskopie	42525
Speth, J.	6-2061	Kernspektroskopie	42555
Speth, J.	6-2764	Allg. Atomphysik	50050
Speth, P.	10-5986	Atmosphäre	90840
Speth, P.	10-5999	Atmosphäre	90850
Speth, P.	12-6806	Atmosphäre	90840
Speth, R.	11-1953	Starke Ww.	41780
Spetsieris, P.	9-1606	Kern-Messverf.	40505
Speulstra, J.	6-5720	Oberflächenphysik	74525
Spevak, V.V.	7-4749	Halbleitung	71580
Speybroeck, van L.	9-1205	Teilchenoptik	27068
Spicer, B.M.	2-2112	Kernreaktionen	43024
Spicer, B.M.	5-2006	Kernreaktionen	43028
Spicer, D.F.	7-142	Mass und Messen	12240



Spicer, D.F.	7-1114	Elektrizität	26060
Spicer, L.D.	10-3078	Atom-Molekül-Ww	51510
Spicer, W.E.	2-4396	FK-Spektren	73320
Spicer, W.E.	4-4944	Oberflächenphysik	74530
Spicer, W.E.	5-4807	Opt. FK-Eig.	73605
Spicer, W.E.	6-5665	Dünne Schichten	74060
Spicer, W.E.	7-5326	Oberflächenphysik	74535
Spicer, W.E.	7-5409	Oberflächenphysik	74570
Spicer, W.E.	9-5103	FK-Spektren	73320
Spicer, W.E.	9-5357	Oberflächenphysik	74520
Spicer, W.E.	12-5727	FK-Spektren	73315
Spicer, W.E.	12-5751	FK-Spektren	73320
Spicer, W.E.	12-6541	Oberflächenphysik	74570
Spiegel, E.A.	9-6087	Kosmische Physik	94586
Spiegel, E.A.	12- 591	Hydro-, Aerodyn.	23020
Spiegel, I.S.	1-2791	Plasmaphysik	57263
Spiegel, R.J.	8-6431	Medizin. Physik	97020
Spiegel, V.	9-2331	Kernstrahlung	44010
Spiekerman, R.J.N.	10-3757	Gase	58060
Spielböck, F.	2-1031	HF-Messtechnik	27523
Spieker, H.	6-2272	Kernreaktionen	43010
Spieker, H.	6-2638	Kernreaktionen	43085
Spieker, H.	8-1461	Kern-Messverf.	40505
Spelman, L.A.	2-3345	Disperse Systeme	59530
Spelman, L.A.	9-6156	Biophysik	90600
Spelman, L.A.	12-3974	Disperse Systeme	59525
Spiering, C.	10-2327	Starke Ww.	41730
Spiering, H.	2-3409	Kristalle	65545
Spiering, H.	7-4781	FK-Spektren	73310
Spiering, H.	12-5694	FK-Spektren	73310
Spiering, U.J.	6-4302	Kristallfehler	66025
Spiess, H.	9-2323	Kernreaktionen	43560
Spies, R.P.	8- 582	Hydro-, Aerodyn.	23030
Spies, H.J.	4-4003	FK-Wärme	67556
Spies, K.P.	6-5845	Erdkörper	90295
Spiegs, G.	9-3237	Gase	58005
Spiegs, H.W.	7-4968	FK-Spektren	73370
Spiegs, H.W.	9-5241	FK-Spektren	73370
Spiegs, H.W.	12-5953	FK-Spektren	73370
Spieweck, F.	1- 947	Quantenelektronik	28040
Spieweck, F.	10-1849	Quantenelektronik	28055
Spieweck, F.	10-1855	Quantenelektronik	28055
Spiga, A.	2-3897	FK-Wärme	67520
Spiga, A.	6-5238	Photoleitung	72500
Spiga, G.	8- 174	Mathem. Physik	16020
Spigler, R.	11-3306	Plasmaphysik	57070
Spiker Jr., R.C.	10-2962	Molekülstruktur	51050
Spiker Jr., R.C.	10-3228	Atom-Molekül-Ww	51546
Spiker Jr., R.C.	11-1373	Opt. Messtechnik	28530
Spikes, H.A.	6-5730	Oberflächenphysik	74530
Spilgies, G.	2-2912	Polymere	53546
Spilhaus Jr., A.F.	10-5937	Geophysik	90000
Spiller, E.	5-1353	Opt. Messtechnik	28520
Spiller, E.	8-1347	Opt. Messtechnik	28572
Spiller, G.	11-1389	Opt. Messtechnik	28540
Spina, G.	5-2643	Atom-Molekül-Ww	51570
Spina, G.	7-3679	Kristalle	65545
Spina, G.	12-4814	Gitterdynamik	67010
Spindler, R.C.	2- 777	Akustik	23540
Spindler, E.	9-2248	Kernreaktionen	43085
Spindler, E.	9-1170	Teilchenoptik	27010
Spindler, H.	2-2614	Molekülstruktur	51060
Spindler, H.	4-2764	Polymere	53544
Spindler, H.	7-1932	Kernreaktionen	43520
Spindler, R.	2- 501	Mechanik	22032
Spinelli, G.	2- 478	Feldtheorie	18060
Spinelli, G.	6- 392	Feldtheorie	18060
Spinelli, G.	9- 492	Feldtheorie	18060
Spinelli, G.	10- 687	Feldtheorie	18060
Spinelli, G.	10- 688	Feldtheorie	18060
Spingarn, J.	6-4931	Magn. FK-Eig.	69060
Spinhirne, J.M.	11-1430	Opt. Messtechnik	28570
Spink, D.R.	5-2163	Kernreaktionen	43530
Spink, J.A.	12-6521	Oberflächenphysik	74560
Spink, J.A.	12-6561	Oberflächenphysik	74573
Spink, P.G.	5- 739	Hydro-, Aerodyn.	23010
Spinko, N.V.	3-1125	Elektrizität	26016
Spinko, R.I.	8-4024	Kristalle	65518
Spinolo, G.	12-6025	Opt. FK-Eig.	73605
Spinoni, L.	7-3834	Kristallfehler	66025
Spinrad, H.	4-5325	Planeten	93610
Spirie, V.	1-3424	Kristallfehler	66015
Spiridon, S.	2- 896	Thermodynamik	24554
Spiridonov, E.G.	9-1576	Physikal. Optik	29066
Spiridonov, I.N.	9- 642	Elastizität	22520
Spiridonov, K.N.	7-5368	Oberflächenphysik	74535
Spirin, N.I.	10-1211	Hydro-, Aerodyn.	23060
Spirin, S.A.	9-4865	Halbleitung	71520
Spirin, Y.L.	4-2648	Polymere	53530
Spirin, Y.L.	4-2660	Polymere	53530
Spirito, P.	7-1122	Elektrizität	26060
Spirito, P.	10-5234	Halbleitung	71540
Spirko, V.	5-2407	Molekülstruktur	51050
Spirko, V.	5-2408	Molekülstruktur	51050
Spiro, H.	6-1600	Starke Ww.	41780
Spiro, M.	2-3263	Flüssigkeiten	58565
Spiro, M.	9-1863	Starke Ww.	41710
Spiro, M.	10-2328	Starke Ww.	41730
Spiro, M.	10-2329	Starke Ww.	41730
Spiro, M.	12-1691	Starke Ww.	41780
Spiro, T.G.	9-2687	Molekülstruktur	51060
Spisak, M.J.	1-1808	Kernspektroskopie	42545
Spital, R.	9-1812	Elementarteilchen	41574
Spital, R.	9-1813	Elementarteilchen	41574
Spitkovsky, D.M.	5-5723	Biophysik	96010
Spitkovsky, D.M.	8-6360	Biophysik	96010
Spits, A.M.J.	4-1926	Kernreaktionen	43044
Spits, A.M.J.	9-2014	Kernstruktur	42010
Spits, A.M.J.	12-1931	Kernreaktionen	43044
Spitsyn, B.V.	12-6225	Dünne Schichten	74020
Spitsyn, V.I.	1-3569	Kristallfehler	66070
Spitsyn, V.I.	2-5325	Biophysik	96060
Spitsyn, V.I.	5-4687	FK-Spektren	73340
Spitsyn, V.I.	5-4727	FK-Spektren	73355
Spitsyn, V.I.	6-2914	Molekülstruktur	51050
Spitsyn, V.I.	6-5398	FK-Spektren	73355
Spitsyn, V.I.	7-3955	Kristallfehler	66065
Spitsyn, V.I.	7-3969	Kristallfehler	66070
Spitsyn, V.I.	7-4948	FK-Spektren	73355
Spitsyn, V.I.	10-4092	Flüssigkeiten	58580

Spitsyn, V.I.	12-3178	Polymere	53550
Spittle, J.A.	10-4753	FK-Wärme	67550
Spitz, E.	10-1958	Opt. Messtechnik	28570
Spitz, S.	6-1828	Kernspektroskopie	42510
Spitz, S.	8-5525	Dünne Schichten	74010
Spitz, S.	11-2001	Kernstruktur	42070
Spitzer, D.	4-1420	Physikal. Optik	29060
Spitzer, H.	1-1444	Elementarteilchen	41574
Spitzer, H.	2-1566	Elementarteilchen	41572
Spitzer, H.	3-1668	Elementarteilchen	41574
Spitzer, H.	4-1113	HF-Messtechnik	27540
Spitzer, H.	9-1827	Elementarteilchen	41578
Spitzer, J.J.	1-3058	Flüssigkeiten	58565
Spitzer, L.	1-5103	Kosmische Physik	94520
Spitzer, L.	1-5104	Kosmische Physik	94520
Spitzer, L.	3-5525	Kosmische Physik	94520
Spitzer, M.	3-4400	Halbleitung	71530
Spitzer, M.	7-4667	Halbleitung	71530
Spitzer, S.M.	10-5192	Halbleitung	71510
Spitzer, W.G.	4-3652	Kristallfehler	66025
Spitzer, W.G.	5-3863	Gitterdynamik	67020
Spitzer, W.G.	9-5138	FK-Spektren	73330
Spitzer, W.G.	12-5346	FK-Leitfähigkeit	70028
Spitzer Jr., L.	1-5097	Kosmische Physik	94510
Spitzer Jr., L.	7-5746	Kosmische Physik	94520
Spitzer Powell, D.	1-5267	Physiol. Optik	96618
Spitzmesser, D.J.	2-5208	Kosmische Physik	94560
Spitzner, A.	10-1367	Wärme	24026
Spitzner, V.I.	2-3697	Kristallfehler	66060
Spivack, H.	6-1567	Starke Ww.	41764
Spivak, A.V.	4- 502	Mechanik	22032
Spivak, G.V.	5-4077	Magn. FK-Eig.	69010
Spivak, G.V.	5-5206	Oberflächenphysik	74566
Spivak, G.V.	12-1032	Teilchenoptik	27030
Spivak, L.V.	8-4549	Gitterdynamik	67070
Spivak, S.I.	5-1073	Thermodynamik	24554
Spivak, V.A.	1-4886	Geomagnetismus	90440
Spivak, V.A.	7-5520	Geomagnetismus	90440
Spizzichino, A.	7-5557	Atmosphäre	90840
Splichal, K.	3-2112	Kernreaktionen	43530
Spittiger, H.	7-5341	Oberflächenphysik	74535
Spittorff, O.	9-3560	Flüssigkeiten	58573
Spokoinyi, F.E.	11- 797	Hydro-, Aerodyn.	23040
Spokoinyi, F.E.	12-4021	Disperse Systeme	59540
Spolit, M.	8-2465	Molekülstruktur	51050
Spolit, M.	11-2541	Molekülstruktur	51050
Spolnik, A.I.	5-4152	Magn. FK-Eig.	69035
Spolnik, Z.A.	1-3829	FK-Dielektrika	68030
Spolnik, Z.A.	11-4324	Mech. FK-Eig.	66514
Spolter, L.	5-1664	Kern-Messverf.	40582
Spooner, D.	8-1283	Opt. Messtechnik	28526
Spooner, F.J.	1-3253	Kristalle	65578
Spooner, P.	2-4783	Oberflächenphysik	74520
Spoor, N.L.	10-6255	Biophysik	96060
Sporborg, H.M.	11-2912	Atom-Molekül-Ww	51558
Sporik, V.V.	10-5573	Opt. FK-Eig.	73610
Sporman, J.	8- 864	Elektrizität	26060
Sporyagin, E.A.	10-3437	Polymere	53542
Sporykhina, L.O.	7-4267	FK-Wärme	67550
Sprachta, A.	8-3363	Plasmaphysik	57206
Sprague, E.D.	3-2991	Flüssigkeiten	58530
Sprague, J.A.	3-1196	Teilchenoptik	27040
Sprague, J.A.	4-3736	Kristallfehler	66065
Sprague, J.A.	6-4325	Kristallfehler	66025
Sprague, J.T.	1-2906	Flüssigkeiten	58520
Sprake, C.H.S.	8- 448	Mechanik	22036
Sprake, C.H.S.	9-3469	Flüssigkeiten	58555
Sprake, C.H.S.	12-3746	Flüssigkeiten	58550
Sprang, S.	3-3507	Kristalle	65586
Sprangle, P.	1- 858	HF-Messtechnik	27523
Sprangle, P.	11-1224	HF-Messtechnik	27523
Sprecher, R.F.	7-2330	Molekülstruktur	51060
Spreew, E.	9- 964	Wärme	24050
Sprenger, H.	6-4733	FK-Wärme	67550
Sprenger, H.	6-4768	FK-Wärme	67556
Sprengel-Segel, E.L.	2-1966	Kernspektroskopie	42545
Sprengel-Segel, E.L.	11-2147	Kernreaktionen	43054
Spreter von Kreudenstein, H.	8- 42	Buchbesprechungen	10820
Sprickmann, R.	6-2428	Kernreaktionen	43054
Spridzans, Y.B.	6-3275	Polymere	53542
Spriggs, H.D.	5-3180	Flüssigkeiten	58546
Spriggs, H.D.	7- 810	Hydro-, Aerodyn.	23040
Spriggs, R.M.	3-3750	Mech. FK-Eig.	66514
Spring, E.	6-6309	Medizin. Physik	97010
Spring, E.	7-5876	Medizin. Physik	97020
Springer, D.L.	3-5165	Erdkörper	90240
Springer, G.S.	7-3180	Gase	58040
Springer, G.S.	9-3257	Gase	58040
Springer, G.S.	10-3264	Atom-Molekül-Ww	51570
Springer, J.	1-1125	Opt. Messtechnik	28595
Springer, J.F.	5- 505	Statist. Physik	17563
Springer, K.	1-2094	Allg. Atomphysik	50050
Springer, K.	3-1182	Teilchenoptik	27010
Springer, K.	6-1703	Kernstruktur	42030
Springer, K.	6-1974	Kernspektroskopie	42545
Springer, K.	10-2199	Beschleunigung	41030
Springer, R.W.	9-5050	FK-Spektren	73315
Springer, S.G.	8- 744	Wärme	24060
Springer, S.G.	11-1024	Wärme	24060
Springer, T.	4-3267	Flüssigkeiten	58573
Springer, T.	8-4261	Kristallfehler	66025
Springer, T.	10-4246	Kristalle	65576
Springett, B.	11-1795	Starke Ww.	41720
Springett, B.E.	4- 404	Statist. Physik	17510
Springford, M.	3-4256	FK-Leitfähigkeit	70024
Springis, M.E.	12-6091	Opt. FK-Eig.	73640
Springmann, H.	1- 140	Labortechnik	12560
Sprishvskaya, I.A.	10- 866	Elastizität	22520
Sprokel, G.J.	3-3035	Flüssigkeiten	58535
Sprokel, G.J.	10-1843	Quantenelektronik	28050
Spronken, G.	10-5475	FK-Spektren	73360
Spronsen, van E.	1-2925	Flüssigkeiten	58527
Spronsen, van E.	12-3606	Flüssigkeiten	58527
Sprosen, W.N.	8-6418	Physiol. Optik	96618
Spross, R.L.	6-1830	Kernspektroskopie	42510
Sprott, G.F.	4-5488	Kosmische Physik	94540
Sprott, G.F.	9-6066	Kosmische Physik	94540
Sprott, J.C.	3-2864	Plasmaphysik	57263
Sprott, J.C.	4-2951	Plasmaphysik	57266



Sproul, W.D.	3-4269	FK-Leitfähigk.	70028	Srirangarajan, H.R.	2- 579	Elastizität	22530
Sproule, R.T.	4-4053	FK-Dielektrika	68095	Srivastava, P.P.	1- 200	Quantentheorie	16516
Sprouse, G.D.	7-1483	Kern-Messverf.	40505	Srivastava, A.	9-1152	Elektrizität	20600
Sprouse, J.A.	12-3442	Gasentladungen	57860	Srivastava, A.K.	6-2959	Molekülstruktur	51060
Sprout Jr., O.S.	6-3229	Polymere	53535	Srivastava, A.K.	7-2128	Molekülstruktur	51020
Sprowles, J.C.	12- 165	Labortechnik	12550	Srivastava, A.K.	7-2293	Molekülstruktur	51060
Spruch, L.	2-2407	Atomstruktur	50510	Srivastava, A.K.	8-2515	Molekülstruktur	51060
Spruch, L.	2-2408	Atomstruktur	50510	Srivastava, A.P.	7-4673	Halbleitung	71530
Spruch, L.	2-2716	Atom-Molekül-Ww	51542	Srivastava, B.B.	9-2593	Molekülstruktur	51050
Spruch, L.	4- 274	Quantentheorie	16513	Srivastava, B.B.	10-2933	Molekülstruktur	51050
Spruch, L.	4-2107	Atomstruktur	50510	Srivastava, B.C.	12-5643	Halbleitung	71590
Spruch, L.	9- 199	Mathem. Physik	16020	Srivastava, B.C.	7-1393	Opt. Messtechnik	28595
Spruch, L.	9-2730	Atom-Molekül-Ww	51510	Srivastava, B.C.	8-2494	Molekülstruktur	51050
Spruiell, J.E.	12-2994	Polymere	53535	Srivastava, B.C.	11-3454	Flüssigkeiten	58510
Spruijt, A.M.J.	5-3132	Flüssigkeiten	58535	Srivastava, B.K.	9-2169	Kernreaktionen	43022
Spruit, H.C.	8-6038	Sonnenphysik	93320	Srivastava, B.N.	9-5047	FK-Spektren	73310
Spruit, H.C.	9-5912	Sonnenphysik	93395	Srivastava, D.C.	2-5211	Kosmische Physik	94570
Sprung, D.W.L.	2-1967	Kernspektroskopie	42545	Srivastava, D.C.	7-2687	Polymere	53525
Sprung, D.W.L.	5-1876	Kernstruktur	42020	Srivastava, D.C.	10- 661	Feldtheorie	18042
Sprung, D.W.L.	11-2063	Kernspektroskopie	42555	Srivastava, D.C.	10-3293	Polymere	53520
Sprunger, E.	3- 614	Mechanik	22036	Srivastava, D.C.	4-2882	Plasmaphysik	57075
Sprungmann, K.W.	4-3629	Kristallfehler	66015	Srivastava, D.S.	8-3742	Flüssigkeiten	58530
Sprungs, D.W.L.	5-2082	Kernreaktionen	43085	Srivastava, G.P.	1- 872	HF-Messtechnik	27530
Sprusil, B.	1-539	Mech. FK-Eig.	66500	Srivastava, G.P.	3-3893	Gitterdynamik	67040
Spulber, I.	1- 539	Hydro-, Aerodyn.	23020	Srivastava, G.P.	3-4223	Magn. FK-Eig.	69095
Spulber, I.	5- 922	Hydro-, Aerodyn.	23095	Srivastava, G.P.	3-4786	FK-Spektren	73380
Spuller, J.E.	6-2534	Kernreaktionen	43080	Srivastava, G.P.	5-4799	FK-Spektren	73380
Spurling, K.	9-1618	Kern-Messverf.	40505	Srivastava, G.P.	5-4800	FK-Spektren	73380
Spurling, T.H.	7-3165	Gase	58010	Srivastava, G.P.	6-5491	FK-Spektren	73380
Spurny, F.	5-4589	FK-Spektren	73315	Srivastava, G.P.	6-5492	FK-Spektren	73380
Spurny, K.	5-3382	Disperse Systeme	59540	Srivastava, G.P.	7-2238	Molekülstruktur	51050
Spurr, G.	11-6356	Biophysik	96060	Srivastava, G.P.	8-4523	Gitterdynamik	67040
Spurr, G.	11-6360	Biophysik	96060	Srivastava, G.P.	8-5451	Opt. FK-Eig.	73610
Spyropoulou, M.	8-1763	Starke Ww.	41730	Srivastava, G.P.	9-4498	FK-Dielektrika	68020
Spyrou, N.	2- 454	Feldtheorie	18040	Srivastava, G.S.	6- 160	Mathem. Physik	16020
Spyrou, N.M.	12-7600	Medizin. Physik	97010	Srivastava, H.N.	2-4911	Erdkörper	90240
Squeren, Le A.M.	11-6266	Kosmische Physik	94510	Srivastava, K.D.	12-6555	Oberflächenphysik	74573
Squier, D.M.	2-5405	Medizin. Physik	97010	Srivastava, K.K.	6-4709	FK-Wärme	67330
Squier, G.T.A.	4-1813	Kernspektroskopie	42540	Srivastava, K.K.	7-4225	FK-Wärme	67550
Squier, G.T.A.	6-1854	Kernspektroskopie	42515	Srivastava, K.K.	11-3782	Flüssigkeiten	58573
Squire, D.R.	11-2998	Polymere	53530	Srivastava, K.M.	1-5076	Sterne	94050
Squires, D.C.	7- 684	Elastizität	22530	Srivastava, K.M.	8-3253	Plasmaphysik	57085
Squires, E.J.	8-1787	Starke Ww.	41740	Srivastava, K.M.	10-3554	Plasmaphysik	57055
Squires, E.J.	11-1840	Starke Ww.	41740	Srivastava, K.N.	1- 434	Elastizität	22520
Squires, E.J.	11-1959	Starke Ww.	41780	Srivastava, K.N.	1- 438	Elastizität	22520
Squires, H.V.	11-3085	Polymere	53542	Srivastava, K.S.	9-3161	Plasmaphysik	57093
Squires, R.T.	5-4755	FK-Spektren	73370	Srivastava, K.S.	10-5107	FK-Leitfähigk.	70056
Srb, V.	2-3288	Flüssigkeiten	58568	Srivastava, L.N.	1-3923	Magn. FK-Eig.	69065
Srebrny, J.	6-1887	Kernspektroskopie	42530	Srivastava, L.N.	1-3924	Magn. FK-Eig.	69065
Sredniawa, B.	1-1622	Starke Ww.	41762	Srivastava, L.N.	1-4355	FK-Spektren	73330
Sredniawa, B.	7-1725	Starke Ww.	41780	Srivastava, M.K.	8- 262	Quantentheorie	16553
Sreedhar, A.K.	8-4579	FK-Wärme	67520	Srivastava, M.K.	9-2484	Molekülstruktur	51010
Sreedhar, R.	12- 645	Hydro-, Aerodyn.	23040	Srivastava, M.K.	11-5252	FK-Spektren	73340
Sreedhar, V.	1-1692	Starke Ww.	41763	Srivastava, M.L.	7-1875	Kernreaktionen	43064
Sreekantan, B.V.	2-5202	Kosmische Physik	94540	Srivastava, M.P.	3-5292	Ionosphäre	91072
Sreekantan, B.V.	3-1695	Starke Ww.	41700	Srivastava, M.P.	8-2527	Molekülstruktur	51060
Sreekantan, B.V.	3-1696	Starke Ww.	41700	Srivastava, M.P.	10-4472	Kristallfehler	66060
Sreekantan, B.V.	3-1817	Starke Ww.	41783	Srivastava, O.N.	3-5008	Dünne Schichten	74040
Sreekantan, B.V.	3-5668	Kosmische Physik	94540	Srivastava, O.N.	4-3960	FK-Wärme	67550
Sreenath, A.V.	12-7329	Kosmische Physik	94540	Srivastava, O.N.	10-4754	FK-Wärme	67550
Sreenath, A.V.	1- 413	Mechanik	22050	Srivastava, O.N.	12-4219	Kristalle	65584
Sreenath, A.V.	1- 624	Akustik	23530	Srivastava, O.P.	4-3305	Flüssigkeiten	58595
Sreenivasan, K.R.	2- 686	Hydro-, Aerodyn.	23040	Srivastava, P.K.	3- 403	Quantentheorie	16533
Sreenivasan, K.R.	7- 779	Hydro-, Aerodyn.	23030	Srivastava, P.L.	1-3691	Gitterdynamik	67010
Sreenivasan, S.R.	2-3219	Flüssigkeiten	58557	Srivastava, P.L.	5-3845	Gitterdynamik	67010
Sreenivasan, S.R.	3-5505	Kosmische Physik	94500	Srivastava, P.N.	5-5850	Medizin. Physik	97020
Sretenskii, L.N.	10-1169	Hydro-, Aerodyn.	23050	Srivastava, R.	9-3288	Flüssigkeiten	58520
Sridhar, S.	11- 615	Elastizität	22530	Srivastava, R.B.	9-2684	Molekülstruktur	51060
Srikantiah, G.	1-2057	Kernstrahlung	44010	Srivastava, R.C.	5-3338	Flüssigkeiten	58573
Srimachachota, D.	12-6612	Erdkörper	90240	Srivastava, R.D.	11-2459	Molekülstruktur	51030
Srimannarayana, K.	8-1400	Physikal. Optik	29015	Srivastava, R.K.	9-3615	Flüssigkeiten	58595
Srimannarayana, K.	8-1401	Physikal. Optik	29015	Srivastava, R.K.	12-3934	Flüssigkeiten	58580
Srinath, H.	8- 451	Mechanik	22050	Srivastava, R.P.S.	2- 656	Hydro-, Aerodyn.	23030
Srinath, L.S.	10- 818	Elastizität	22510	Srivastava, R.P.S.	3- 763	Hydro-, Aerodyn.	23020
Srinivas, M.D.	9- 427	Statist. Physik	17530	Srivastava, R.P.S.	10-1089	Hydro-, Aerodyn.	23020
Srinivas, S.	3- 729	Elastizität	22530	Srivastava, R.S.	1-3692	Gitterdynamik	67010
Srinivasa, M.	11-4386	Mech. FK-Eig.	66545	Srivastava, R.S.	6-5053	FK-Leitfähigk.	70042
Srinivasan, B.	9-5972	Planeten	93640	Srivastava, R.S.	8-4526	Gitterdynamik	67007
Srinivasan, C.	7-4454	Magn. FK-Eig.	69065	Srivastava, R.S.	8-4577	FK-Wärme	67510
Srinivasan, G.	9- 794	Hydro-, Aerodyn.	23030	Srivastava, R.S.	8-4590	FK-Wärme	67520
Srinivasan, G.	12- 668	Hydro-, Aerodyn.	23050	Srivastava, R.S.	11-5607	Dünne Schichten	74050
Srinivasan, G.R.	9-3331	Flüssigkeiten	58530	Srivastava, S.	1-4386	FK-Spektren	73340
Srinivasan, G.R.	10-3840	Flüssigkeiten	58530	Srivastava, S.	11-2337	Atomstruktur	50530
Srinivasan, K.	9-1005	Wärme	24060	Srivastava, S.C.	12-5872	FK-Spektren	73340
Srinivasan, K.R.	12-3814	Flüssigkeiten	58562	Srivastava, S.C.	12-5872	Flüssigkeiten	58560
Srinivasan, M.	6-4597	Mech. FK-Eig.	66556	Srivastava, S.C.	9-3498	Flüssigkeiten	58562
Srinivasan, M.	9-4286	Mech. FK-Eig.	66550	Srivastava, S.K.	1-4061	Mettall. Leitf.	71010
Srinivasan, M.	5-3785	Mech. FK-Eig.	66545	Srivastava, S.K.	2-2738	Atom-Molekül-Ww	51548
Srinivasan, N.K.	5-3785	Mech. FK-Eig.	66545	Srivastava, S.K.	3-3351	Kristalle	65545
Srinivasan, P.	2- 578	Elastizität	22530	Srivastava, S.K.	5-3434	Kristalle	65540
Srinivasan, P.	2- 579	Elastizität	22530	Srivastava, S.K.	8-4880	FK-Leitfähigk.	70020
Srinivasan, R.	4-4636	FK-Spektren	73355	Srivastava, S.K.	9-3433	Flüssigkeiten	58546
Srinivasan, R.	6-4077	Kristalle	65545	Srivastava, S.K.	11-4522	FK-Wärme	67510
Srinivasan, R.	6-5719	Oberflächenphysik	74525	Srivastava, S.K.	4-2336	Molekülstruktur	51060
Srinivasan, R.	7-3682	Kristalle	65560	Srivastava, S.L.	6-3935	Flüssigkeiten	58570
Srinivasan, R.	7-5294	Oberflächenphysik	74520	Srivastava, S.L.	7-2634	Atom-Molekül-Ww	51558
Srinivasan, R.	8-5412	FK-Spektren	73370	Srivastava, S.L.	9-1351	Quantenelektronik	28055
Srinivasan, R.	10-4318	Kristalle	65586	Srivastava, S.L.	9-2493	Molekülstruktur	51020
Srinivasan, R.	11-1273	Quantenelektronik	28030	Srivastava, S.P.	6-4630	Gitterdynamik	67040
Srinivasan, R.	11-3756	Flüssigkeiten	58573	Srivastava, S.P.	10- 247	Labortechnik	12560
Srinivasan, R.	11-3925	Kristalle	65545	Srivastava, V.	3-3582	Kristallfehler	66010
Srinivasan, R.	11-4449	Gitterdynamik	67010	Srivastava, V.	8-4501	Gitterdynamik	67010
Srinivasan, R.	11-5274	FK-Spektren	73355	Srivastava, V.C.	3-4582	FK-Spektren	73320
Srinivasan, S.	8- 581	Hydro-, Aerodyn.	23020	Srivastava, V.K.	1-4653	Dünne Schichten	74040
Srinivasan, S.	10-6212	Biophysik	96000	Srivastava, V.K.	1-4682	Dünne Schichten	74060
Srinivasan, S.C.	3-2992	Flüssigkeiten	58530	Srivastava, V.K.	7- 291	Mathem. Physik	16030
Srinivasan, S.C.	10-5681	Dünne Schichten	74020	Srivastava, V.K.	7-1086	Elektrizität	26010
Srinivasan, S.K.	6-1112	Physikal. Optik	28010	Srivastava, V.K.	8-1284	Opt. Messtechnik	28526
Srinivasan, S.K.	7-1354	Opt. Messtechnik	28556	Srivastava, V.K.	12-6325	Dünne Schichten	74060
Srinivasan, S.R.	1-3513	Kristallfehler	66040	Srivastava, V.K.	4-1680	Starke Ww.	41730
Srinivasan, T.K.K.	8-2500	Molekülstruktur	51060	Srivastava, Y.	6-1421	Elementarteilchen	41578
Srinivasan, T.M.	10-5298	FK-Spektren	73310	Srivastava, Y.N.	12-1540	Elementarteilchen	41570
Srinivasan, V.	1-1247	Kern-Messverf.	40518	Srivastangam, S.	12-6816	Atmosphäre	90840
Srinivasan, V.	2-4822	Oberflächenphysik	74530	Srivenkatesan, R.	7-1924	Kernreaktoren	43510
Srinivasan, V.	3-4324	Supraleitung	70520	Srnka, D.	1-1259	Kern-Messverf.	40540
Srinivasan, V.	11- 639	Elastizität	22550	Srnka, L.J.	11-6155	Sonnenphysik	93340
Srinivasan, V.	12-5429	Supraleitung	70520	Sroka, W.	6-2896	Molekülstruktur	51040
Srinivasan, V.	12-5435	Supraleitung	70520	Sroubek, Z.	3-1578	Kern-Messverf.	40570
Srinivasan, V.	12-5462	Supraleitung	70550	Sroubek, Z.	12-6520	Oberflächenphysik	74560
Srinivasan, V.	2-3059	Gase	58050	Srou, J.R.	7-3927	Kristallfehler	66065
Srinivasa Sarma, M.	2-3059	Hydro-, Aerodyn.	23020				
Sriramulu, A.N.	8- 581	Hydro-, Aerodyn.	23020				



Strour, J.R.	8-5123	Halbleitung	71566	Stahl, R.H.	7-5434	Oberflächenphysik	74576
Strour, J.R.	11-5123	Photoleitung	72510	Stahlhofen, W.	2-3373	Disperse Systeme	59540
Sroussi, R.	4-4022	FK-Dielektrika	68020	Stahlhofen, W.	2-5238	Biophysik	96000
Sroussi, R.	8-4824	Magn. FK-Eig.	69045	Stahn, H.	12- 126	Mass und Messen	12250
Schwager, M.	1-5203	Biophysik	96040	Stahnke-Junghein, K.H.	6-5843	Erdkörper	90295
Staas, F.A.	12- 154	Labortechnik	12530	Stahr, H.	9-4738	FK-Leitfähigk.	70028
Staats, P.A.	9-2589	Molekülstruktur	51050	Staib, J.A.	9-6062	Kosmische Physik	94540
Staats, P.A.	10-2945	Molekülstruktur	51050	Staib, J.A.	12-6735	Kosmische Strahl.	90630
Staats, P.A.	12-5810	FK-Spektren	73330	Staib, P.	6-5684	Oberflächenphysik	74510
Staa, van R.	7-5539	Kosmische Strahl.	90646	Staib, P.	7-3943	Kristallfehler	60605
Stabell, B.	1-5265	Physiol. Optik	96618	Staib, P.	10-5319	FK-Spektren	73315
Stabell, B.	6-6288	Physiol. Optik	96618	Staib, W.	10-3511	Plasmaphysik	57020
Stabell, D.E.	8-4397	Mech. FK-Eig.	66514	Staichenko, E.S.	4- 163	Labortechnik	12510
Stabell, R.	8-6155	Sterne	94030	Staicu, S.	5- 570	Mechanik	22010
Stabell, U.	1-5265	Physiol. Optik	96618	Staicu, S.	9-5802	Atmosphäre	90815
Stabell, U.	6-6288	Physiol. Optik	96618	Stair Jr., A.T.	5-5339	Atmosphäre	90820
Stabenow, R.	2-3905	FK-Wärme	67530	Stair Jr., A.T.	6-5959	Atmosphäre	90870
Staberg, L.G.	6-6269	Physiol. Optik	96610	Stairs, D.	8-1755	Starke Ww.	41725
Stabler, R.C.	2- 356	Quantenfeldtheorie	17020	Stairs, D.G.	11-1847	Starke Ww.	41743
Stabler, R.C.	2- 357	Quantenfeldtheorie	17020	Stais, A.	6-5244	Photoleitung	72510
Stabler, T.M.	9- 106	Mass und Messen	12200	Staker, G.R.	6-3678	Flüssigkeiten	58510
Stace, B.C.	10-4339	Kristalle	65586	Staker, G.R.	8-3650	Gase	58025
Stacey, A.J.	5-5856	Medizin. Physik	97020	Stakgold, I.	12-2048	Kernreaktoren	43515
Stacey, B.J.	2-1696	Starke Ww.	41730	Stakhanov, I.P.	5-2958	Plasmaphysik	57295
Stacey, B.J.	12-1609	Starke Ww.	41735	Stakhanov, I.P.	6-3631	Gasentladungen	57860
Stacey, D.N.	5-2575	Atom-Molekül-Ww	51542	Stakr, E.L.	4- 227	Mathem. Physik	16020
Stacey, D.N.	8-2332	Atomstruktur	50570	Stalevich, A.M.	10-3428	Polymere	53542
Stacey, D.N.	11-1393	Opt. Messtechnik	28545	Stalherm, D.	4- 964	Thermodynamik	24554
Stacey, F.D.	11-5830	Erdkörper	90240	Stalidis, G.	6-3866	Flüssigkeiten	58557
Stacey, F.D.	11-5888	Erdkörper	90295	Stalinski, B.	5-4187	Magn. FK-Eig.	69060
Stacey, F.D.	12-6621	Erdkörper	90240	Stalinski, B.	5-4367	Metall. Leitf.	71010
Stacey, J.M.	9-3315	Flüssigkeiten	58525	Stalinski, B.	9-4526	Magn. FK-Eig.	69000
Stacey, M.	10-5859	Oberflächenphysik	74535	Stalioraitiene, N.	4-4428	Halbleitung	71570
Stacey, V.	11-1398	Opt. Messtechnik	28545	Stalker, D.C.	6-3317	Polymere	53595
Stacey Jr., W.M.	6-3523	Plasmaphysik	57250	Stalker, D.C.	6-5455	FK-Spektren	73370
Stacey Jr., W.M.	10-2676	Kernreaktoren	43510	Stalker, D.C.	8-1107	HF-Messtechnik	27560
Stacey Jr., W.M.	10-2678	Kernreaktoren	43510	Stallard, B.W.	7-3102	Plasmaphysik	57263
Stacey Jr., W.M.	10-3667	Plasmaphysik	57263	Stallard, J.M.	2-3076	Flüssigkeiten	58520
Stacey Jr., W.M.	12- 75	Buchbesprechungen	10820	Stallcop, J.R.	8-2270	Atomstruktur	50520
Stach, H.	4-4017	FK-Dielektrika	68020	Stallcop, J.R.	8-6124	Sterne	94020
Stach, J.	2-4228	Halbleitung	71510	Stallcop, J.R.	10-3624	Plasmaphysik	57096
Stach, J.	10-4409	Kristallfehler	66025	Stallings, C.	7-3074	Plasmaphysik	57235
Stach, W.	6-2492	Kernreaktionen	43066	Stallings, C.	12-1002	Elektrodynamik	26540
Stachera, H.	7-1170	HF-Messtechnik	27510	Stallings, D.W.	10-1173	Hydro-, Aerodyn.	23060
Stachera, H.	8- 978	HF-Messtechnik	27520	Stallings, R.L.	4-2713	Polymere	53540
Stachova, J.	7-4825	FK-Spektren	73325	Stalmakhova, L.S.	12-3890	Flüssigkeiten	58570
Stachowiak, H.	5-4368	Metall. Leitf.	71010	Stalmakhova, L.S.	12-3918	Flüssigkeiten	58573
Stachowiak, H.	6-4992	FK-Leitfähigk.	70010	Stalnaker, N.D.	5-1676	Kern-Messverf.	40584
Stachowicz, W.	7-4820	FK-Spektren	73320	Stalnaker, R.L.	5-5791	Biophysik	96095
Stachura, S.J.	5-2198	Kernreaktoren	43595	Stalnova, I.O.	7-3345	Flüssigkeiten	58540
Stackhouse, F.A.	4-2534	Atom-Molekül-Ww	51544	Stalnova, M.A.	7-2795	Polymere	53535
Stacy, C.J.	4-2679	Polymere	53535	Stals, L.	1-3412	Kristallfehler	66015
Stacy, C.J.	8-2798	Polymere	53510	Stals, L.	3-3703	Kristallfehler	66065
Stacy, W.T.	1-1205	Physikal. Optik	29083	Stals, L.	7-4272	FK-Wärme	67553
Stacy, W.T.	8-4270	Kristallfehler	66025	Stalzer, R.A.	8-4177	Kristalle	65586
Stacy, W.T.	10-4449	Kristallfehler	66035	St Amand, J.	3-1698	Starke Ww.	41700
Stade, J.	5-4935	Opt. FK-Eig.	73670	Stamatescu, I.O.	8-1905	Starke Ww.	41780
Stade, J.	9-5303	Opt. FK-Eig.	73625	Stamatescu, I.O.	8-2086	Kernreaktionen	43040
Stade, J.	9-5304	Opt. FK-Eig.	73625	Stamatescu, I.O.	9- 345	Quantentheorie	16578
Stadel, J.	3-1627	Beschleunigung	41020	Stamberg, J.	1-2463	Polymere	53510
Stadelmaier, H.H.	6-4147	Kristalle	65584	Stambrovskiy, V.D.	3-1035	Wärme	24060
Stadelmann, P.	4-3379	Kristalle	65516	Stambrovskiy, V.D.	3-1039	Wärme	24060
Staden, van J.C.	7-1874	Kernreaktionen	43064	Stamenov, I.	9-5785	Kosmische Strahl.	90646
Staden, von J.	6-1940	Kernspektroskopie	42545	Stamenov, I.	9-5786	Kosmische Strahl.	90646
Stadermann, D.	7-2722	Polymere	53530	Stamenov, I.N.	9-5773	Kosmische Strahl.	90646
Stadnik, B.	1-3208	Kristalle	65560	Stamer, J.H.	2-3023	Gasentladungen	57815
Stadnik, B.	3-4827	Opt. FK-Eig.	73610	Stamer, J.H.	3-2878	Gasentladungen	57815
Stadnik, B.	11-1518	Physikal. Optik	29050	Stamer, J.H.	3-2888	Gasentladungen	57850
Stadnik, B.	12-1268	Physikal. Optik	29000	Stamgaziev, K.M.	3- 736	Elastizität	22530
Stadnik, P.M.	12-4236	Kristalle	65584	Stamm, H.H.	3-2109	Kernreaktoren	43530
Stadsnes, J.	5-5444	Ionosphäre	91050	Stamm, H.H.	5-1649	Kern-Messverf.	40582
Stadsnes, J.	12-6940	Ionosphäre	91050	Stammmer, R.J.J.	5-2114	Kernreaktoren	43510
Stadtherr, M.A.	10- 336	Mathem. Physik	16030	Stamnas, N.	3-1505	Kern-Messverf.	40505
Stadt, van de H.	5-5494	Astrophysik	93020	Stamopoulos, C.D.	12- 233	Mathem. Physik	16030
Stäblein, H.G.	8-3591	Gasentladungen	97020	St Amour, G.	9-1412	Opt. Messtechnik	28530
Stäbler, A.	6-2418	Kernreaktionen	43054	Stamp, A.P.	6-2312	Kernreaktionen	43014
Stäbler, D.L.	5-4836	Opt. FK-Eig.	73610	Stamp, A.P.	6-2483	Kernreaktionen	43064
Stäbler, D.L.	8-1338	Opt. Messtechnik	28570	Stampa, A.	8-3201	Plasmaphysik	57060
Stäbler, D.L.	10-1954	Opt. Messtechnik	28570	Stamper, J.A.	7-2930	Plasmaphysik	57040
Städtke, H.	7- 754	Hydro-, Aerodyn.	23020	Stamper, J.G.	4-2268	Molekülstruktur	51050
Staehe, R.W.	8-5217	FK-Spektren	73315	Stampfel, J.F.	8-4840	Magn. FK-Eig.	69060
Staehe, R.W.	11-4166	Kristallfehler	66025	Stan, J.	2- 646	Hydro-, Aerodyn.	23020
Staeili, J.L.	10-5592	Opt. FK-Eig.	73640	Stana, R.	8-3096	Plasmaphysik	57020
Staelin, D.H.	8-5832	Erdkörper	90260	Stancavish, J.J.	12-6146	Dünne Schichten	74010
Staemmler, V.	3-2311	Molekülstruktur	51050	Stanchev, B.D.	5-5733	Biophysik	96030
Staerk, H.	3-2437	Atom-Molekül-Ww	51510	Stanchi, L.	5-1549	Kern-Messverf.	40505
Staerk, H.	3-3215	Flüssigkeiten	58573	Stanchu, A.V.	10-4769	FK-Wärme	67550
Staevisky, M.	8-4626	FK-Wärme	67550	Stanco, J.	8-1224	Quantenelektronik	28055
Stafaniak, L.	5-3330	Flüssigkeiten	58570	Stancovic, D.	8- 83	Mass und Messen	12240
Stafeev, V.I.	1-4129	Halbleitung	71530	Stancu, M.	1- 390	Mechanik	22010
Stafeev, V.I.	1-4140	Halbleitung	71540	Standeven, H.R.	3-5503	Kosmische Physik	94500
Stafeev, V.I.	1-4150	Halbleitung	71560	Standeven, H.R.	11-1178	Elektrodynamik	26540
Stafeev, V.I.	1-4684	Dünne Schichten	74060	Standil, S.	2-4951	Kosmische Strahl.	90640
Stafeev, V.I.	2-4276	Halbleitung	71560	Standing, K.G.	10-3287	Atom-Molekül-Ww	51590
Stafeev, V.I.	3-5013	Dünne Schichten	74040	Standing, R.G.	9- 829	Hydro-, Aerodyn.	23050
Stafeev, V.I.	5-4440	Halbleitung	71530	Standley, R.D.	10-2008	Opt. Messtechnik	28572
Stafeev, V.I.	5-4821	Opt. FK-Eig.	73605	Standring, J.	12-2101	Kernreaktoren	43530
Stafeev, V.I.	6- 851	Elektrizität	26060	Stanef, I.	4-1488	Kern-Messverf.	40518
Stafeev, V.I.	7-4691	Halbleitung	71530	Stanek, B.L.	9-5943	Planeten	93610
Stafeev, V.P.	1-4683	Dünne Schichten	74060	Stanek, J.	12-5707	FK-Spektren	73310
Stafeyev, V.I.	9-4852	Halbleitung	71505	Stanek, R.	2-1716	Starke Ww.	41740
Stafford, F.E.	3-2339	Molekülstruktur	51050	Stanek, Z.	8-3347	Plasmaphysik	57203
Stafford, J.W.	8-2875	Polymere	53535	Stanek, Z.	8-3418	Plasmaphysik	57250
Stafford, J.W.	8-2880	Polymere	53535	Stanescu, D.C.	12-7398	Biophysik	96010
Stafford, L.	8-2980	Polymere	53546	Stanev, G.A.	9-1735	Kern-Messverf.	40584
Stafford, M.	9-1020	Thermodynamik	24510	Stanev, T.	9-5774	Kosmische Strahl.	90646
Stafford, R.S.	10-6326	Medizin. Physik	97095	Stanev, T.	9-5785	Kosmische Strahl.	90646
Stafescu, D.	1-3426	Kristallfehler	66015	Staneva, T.G.	6-3965	Flüssigkeiten	58580
Stafsuud, O.M.	8-4021	Kristalle	65518	Stanevich, A.E.	4-4567	FK-Spektren	73330
Stagat, R.W.	4-2378	Atom-Molekül-Ww	51510	Stanevich, A.E.	8-5751	Oberflächenphysik	74535
Stagat, R.W.	4-2456	Atom-Molekül-Ww	51532	Stanevich, Z.	4-4679	FK-Spektren	73370
Stagg, N.J.	12-2435	Molekülstruktur	51040	Stanfield, K.	3-1793	Starke Ww.	41780
Stahel, E.P.	11-2998	Polymere	53530	Stanfield, K.	7-1649	Starke Ww.	41740
Stahl, F.A.	6-4638	Gitterdynamik	67060	Stanford, A.J.	3-2415	Molekülstruktur	51060
Stahl, F.A.	12-4852	Gitterdynamik	67060	Stanford, D.J.	7-3367	Flüssigkeiten	58546
Stahl, H.	1- 94	Unterrichtsfragen	12020	Stanford, J.L.	2-4125	FK-Leitfähigk.	70024
Stahl, H.	2- 774	Akustik	23540	Stanford, J.L.	5-4894	FK-Spektren	73345
Stahl, H.	7-4199	FK-Wärme	67520	Stanford, J.L.	5-5387	Atmosphäre	90840
Stahl, K.J.	3- 707	Elastizität	22530	Stanford, R.H.	3-3501	Kristalle	65586
Stahl, R.	1-4501	Opt. FK-Eig.	73605	Stanford Jr., R.H.	6-4222	Kristalle	65586



Stanford Jr., R.H.	8-4209	Kristalle	65586	Stark, G.	11-6335	Biophysik	96040
Stang, R.G.	5-3730	Mech. FK-Eig.	66514	Stark, H.	8-1394	Physikal. Optik	29010
Stange, E.	1-1241	Kern-Messverf.	40512	Stark, J.	11-1560	Kern-Messverf.	40503
Stange, H.	1- 102	Mass und Messen	12215	Stark, J.P.	9-3995	Kristallfehler	66025
Stange, J.	9-5365	Dünne Schichten	74010	Stark, K.	12-2046	Kernreaktoren	43515
Stangler, F.	5-3902	Gitterdynamik	67070	Stark, L.	8-1091	HF-Messtechnik	27550
Stangler, F.	5-4369	Metall. Leitf.	71010	Stark, R.W.	8-4896	FK-Leitfähigk.	70024
Stangler, F.	6-4655	Gitterdynamik	67070	Stark, R.W.	8-4898	FK-Leitfähigk.	70024
Stangler, F.	6-5632	Dünne Schichten	74040	Stark, Y.S.	6-4074	Kristalle	65545
Stangler, F.	9-4381	FK-Wärme	67520	Starke, G.	9- 112	Mass und Messen	12240
Stangler, F.	11- 957	Wärme	24020	Starke, L.	6-3294	Polymere	53543
Stangler, F.	12-4638	Mech. FK-Eig.	66516	Starke, M.	1-2080	Allg. Atomphysik	50030
Stanic, B.V.	3-2815	Plasmaphysik	57075	Starke jr., E.A.	1-3495	Kristallfehler	66035
Staniek, G.	4-3713	Kristallfehler	66040	Starke, jr. E.A.	12-5033	FK-Wärme	67553
Staniek, G.	12-4744	Mech. FK-Eig.	66550	Starkie, H.C.	7-2284	Molekülstruktur	51060
Stanislavjevic, M.	8-3378	Plasmaphysik	57210	Starkie, H.C.	7-3923	Kristallfehler	66065
Stanisic, M.M.	3- 698	Elastizität	22530	Stark jr., E.E.	2-2667	Atom-Molekül-Ww	51526
Stanisic, M.M.	6- 495	Elastizität	22530	Stark jr., E.E.	2-2668	Atom-Molekül-Ww	51526
Stanislav, J.	3-2595	Polymere	53525	Stark Jr., W.A.	12-6349	Dünne Schichten	90440
Stanislavskij, M.P.	11-5449	Opt. FK-Eig.	73640	Starkov, G.V.	1-4885	Geomagnetismus	90470
Stanislavskij, M.P.	12-5788	FK-Spektren	73325	Starkov, G.V.	4-5070	Geomagnetismus	41725
Stankevich, K.S.	7-5635	Astrophysik	93020	Starkov, N.I.	7-1639	Starke Ww.	41740
Stankevich, K.S.	8-6328	Kosmische Physik	94573	Starkov, N.I.	11-1843	Starke Ww.	17563
Stankevich, V.A.	11-5408	Opt. FK-Eig.	73625	Starkschall, G.	8- 366	Statist. Physik	65518
Stankevich, V.G.	9-3733	Kristalle	65545	Starliper, A.G.	11-3881	Kristalle	93020
Stankevicius, M.	6-5608	Dünne Schichten	74010	Starowski, A.	2-5053	Astrophysik	90850
Stankiewicz, J.	6-5159	Halbleitung	71520	Starobinets, I.A.	12-6889	Atmosphäre	69020
Stankiewicz, O.	6-1979	Kernspektroskopie	42545	Starobinets, S.S.	8-4738	Magn. FK-Eig.	29040
Stankiewicz, O.	12-1802	Kernspektroskopie	42545	Starobinsky, A.A.	4-1392	Physikal. Optik	94580
Stanko, J.	10-5662	Dünne Schichten	74010	Starobinsky, A.A.	11-6298	Kosmische Physik	94571
Stanko, V.I.	10-5511	FK-Spektren	73370	Starobinsky, A.A.	12-7351	Kosmische Physik	58573
Stanko, V.I.	11-2634	Molekülstruktur	51060	Starobogotov, I.O.	3-3232	Flüssigkeiten	58576
Stanko, W.I.	1-1282	Kern-Messverf.	40582	Starobogotov, I.O.	9-3600	Flüssigkeiten	65455
Stankoff, A.	1-4447	FK-Spektren	73360	Starobudov, Y.D.	8-4465	Mech. FK-Eig.	57055
Stankovic, D.K.	8- 689	Wärme	24020	Starodub, A.N.	8-3177	Plasmaphysik	57055
Stankovic, D.K.	10-1362	Wärme	24020	Starodub, A.N.	11-3287	Plasmaphysik	74510
Stankovic, D.K.	12-1085	HF-Messtechnik	27540	Starodub, G.	6-5682	Oberflächenphysik	65588
Stankowski, J.	2-4502	FK-Spektren	73355	Starodub, P.K.	3-3565	Kristalle	51532
Stankowski, J.	8-4696	FK-Dielektrika	68030	Starodub, V.P.	5-2559	Atom-Molekül-Ww	51532
Stankowski, J.	12-5082	FK-Dielektrika	68020	Starodub, V.P.	12-2746	Atom-Molekül-Ww	66500
Stanley, B.E.	6-4177	Kristalle	65586	Starodubov, K.F.	10-4523	Mech. FK-Eig.	66516
Stanley, C.R.	9-1437	Opt. Messtechnik	28550	Starodubov, Y.D.	1-3614	Mech. FK-Eig.	66040
Stanley, C.R.	9-1489	Opt. Messtechnik	28572	Starodubov, Y.D.	4-3719	Kristallfehler	66540
Stanley, D.J.	12-5500	Metall. Leitf.	71010	Starodubov, Y.D.	4-3831	Mech. FK-Eig.	66545
Stanley, H.E.	1- 700	Thermodynamik	24530	Starodubov, Y.D.	5-3797	Mech. FK-Eig.	66516
Stanley, H.E.	1-3852	Magn. FK-Eig.	69025	Starodubov, Y.D.	6-4502	Mech. FK-Eig.	70530
Stanley, H.E.	1-3853	Magn. FK-Eig.	69025	Starodubov, Y.D.	7-4609	Supraleitung	66545
Stanley, H.E.	4-4073	Magn. FK-Eig.	69025	Starodubov, Y.D.	8-4463	Mech. FK-Eig.	74550
Stanley, H.E.	4-4074	Magn. FK-Eig.	69025	Starodubow, J.D.	5-5189	Oberflächenphysik	43056
Stanley, H.E.	4-4075	Magn. FK-Eig.	69025	Starodubskii, V.E.	3-2029	Kernreaktionen	41743
Stanley, H.E.	4-4188	Magn. FK-Eig.	69095	Starodubskii, V.E.	6-1524	Kernreaktionen	43054
Stanley, H.E.	7-4350	Magn. FK-Eig.	69020	Starodubsky, V.E.	4-1938	Kernstruktur	42075
Stanley, H.E.	7-4366	Magn. FK-Eig.	69025	Starodubsky, V.E.	6-1802	Plasmaphysik	57075
Stanley, H.E.	7-4367	Magn. FK-Eig.	69025	Starodubsky, V.E.	7-3004	Flüssigkeiten	58530
Stanley, H.E.	7-4368	Magn. FK-Eig.	69025	Starodubtsev, G.P.	3-3006	Flüssigkeiten	58530
Stanley, H.E.	10- 124	Buchbesprechungen	10895	Starodubtsev, V.A.	5-3113	Flüssigkeiten	68000
Stanley, H.E.	10-4885	Magn. FK-Eig.	69025	Starodubtsev, V.A.	10-4816	FK-Dielektrika	66540
Stanley, H.E.	11- 184	Mathem. Physik	16020	Starolat, M.P.	4-3831	Mech. FK-Eig.	66516
Stanley, H.E.	12- 902	Thermodynamik	24536	Starolat, M.P.	6-4502	Mech. FK-Eig.	51060
Stanley, H.E.	12-5248	Magn. FK-Eig.	69060	Starosta, Y.	2-2636	Molekülstruktur	23020
Stanley, J.L.	1-1011	Opt. Messtechnik	28516	Starostin, A.D.	3- 803	Hydro-, Aerodyn.	57840
Stanley, J.M.	4-1271	Opt. Messtechnik	28516	Starostin, A.N.	8-3532	Gasentladungen	57840
Stanley, J.T.	3-3584	Kristallfehler	66010	Starostin, A.N.	8-3534	Gasentladungen	57870
Stannard, D.	1-5144	Kosmische Physik	94560	Starostin, A.N.	8-3611	Plasmaphysik	57045
Stannard, D.	4-5497	Kosmische Physik	94560	Starostin, A.N.	12-3236	Plasmaphysik	57055
Stannek, W.	3-2981	Flüssigkeiten	58530	Starostin, A.N.	12-3273	Mechanik	22050
Stanners, J.F.	2-4778	Oberflächenphysik	74520	Starostin, G.I.	10- 801	FK-Spektren	73325
Stannett, V.	4-2713	Polymere	53540	Starostin, N.V.	2-4415	FK-Spektren	70028
Stannett, V.	5-2682	Polymere	53530	Starostin, N.V.	5-4264	Opt. FK-Eig.	73640
Stannett, V.	12-2988	Polymere	53535	Starostin, N.V.	5-4905	FK-Leitfähigk.	70028
Stannett, V.T.	3-2623	Polymere	53530	Starostin, N.V.	6-5023	FK-Leitfähigk.	70028
Stannett, V.T.	4-2633	Polymere	53530	Starostin, N.V.	8-4916	FK-Leitfähigk.	70028
Stannett, V.T.	11-2998	Polymere	53530	Starostin, N.V.	12-5828	FK-Spektren	73330
Stannonis, D.J.	6-3196	Polymere	53510	Starostina, L.S.	5-4887	Opt. FK-Eig.	73640
Stanovnik, A.	6-2325	Kernreaktionen	43024	Starostina, L.S.	4-1496	Kern-Messverf.	40518
Stanovnik, A.	11-2105	Kernreaktionen	43024	Starostov, B.I.	8-5721	Oberflächenphysik	74530
Stansberry, K.G.	6-6076	Planeten	93614	Starov, V.M.	6- 543	Hydro-, Aerodyn.	23020
Stansby, P.K.	11- 724	Hydro-, Aerodyn.	23020	Starovaitenko, E.I.	5-4965	Dünne Schichten	74010
Stansenko, A.L.	12- 684	Hydro-, Aerodyn.	23050	Staroverov, G.I.	12-3178	Polymere	53550
Stansfield, B.L.	6-3329	Plasmaphysik	57010	Staroverova, L.L.	5-5785	Biophysik	96060
Stanskij, V.A.	1-4792	Oberflächenphysik	74560	Starr, C.	8- 696	Wärme	24023
Stanyukovich, A.K.	7-5634	Astrophysik	93020	Starr, E.F.	9- 842	Hydro-, Aerodyn.	23060
Stanyukovich, E.L.	7-5634	Astrophysik	93020	Starr, R.F.	3-5282	Atmosphäre	90890
Stanyukovich, K.P.	9- 481	Feldtheorie	18042	Starr, V.P.	11-6048	Atmosphäre	90895
Stanzel, G.	9-2450	Atomstruktur	50570	Starr, V.P.	2- 210	Mathem. Physik	16020
Stanzl, S.	8-4410	Mech. FK-Eig.	66516	Starshinskij, W.M.	3-1877	Kernspektroskopie	42540
Stapelbroek, M.	11-3909	Kristalle	66010	Start, D.F.H.	6-1929	Kernspektroskopie	42540
Stapelbroek, M.	12-4354	Kristallfehler	66010	Start, D.F.H.	6-2516	Kernreaktionen	43075
Stapele, van R.P.	1-4299	FK-Spektren	73325	Start, D.F.H.	12-1779	Kernspektroskopie	42540
Stapele, van R.P.	4-4487	FK-Spektren	73310	Startsev, G.P.	10-3150	Atom-Molekül-Ww	51532
Stapersma, D.	9- 982	Wärme	24060	Startsev, V.E.	6-5163	Halbleitung	71520
Staples, J.W.	3-1642	Beschleunigung	41030	Startsev, V.E.	7-4059	Mech. FK-Eig.	66545
Stapleton, C.A.	9-2290	Kernreaktoren	43520	Startsev, V.I.	7-4596	Supraleitung	70530
Stapleton, H.J.	8-5380	FK-Spektren	73370	Startsev, V.I.	8-5236	FK-Spektren	73315
Stapleton, H.J.	12-5877	FK-Spektren	73345	Startsev, V.I.	10-2575	Kernreaktionen	43032
Stapleton, T.T.	2-1263	Opt. Messtechnik	28570	Startsev, V.I.	11-4373	Mech. FK-Eig.	66545
Stapley, A.J.	8-4277	Kristallfehler	66025	Startsev, V.I.	12-4728	Mech. FK-Eig.	66545
Stapley, A.J.	8-4278	Kristallfehler	66025	Startsev, V.I.	12-4766	Mech. FK-Eig.	66550
Stapp, H.P.	4- 357	Quantentheorie	16588	Startsev, V.I.	11-5345	FK-Spektren	73370
Stapp, H.P.	9- 187	Mathem. Physik	16000	Startsev, V.V.	7-4468	Magn. FK-Eig.	69095
Stapp, H.P.	8-5443	Opt. FK-Eig.	73605	Startseva, I.E.	5-4604	FK-Spektren	73320
Stapp, J.L.	2-1181	Quantenelektronik	28055	Starukhin, A.N.	11-3613	Flüssigkeiten	58543
Stappaerts, E.A.	3-2147	Allg. Atomphysik	50020	Starunov, V.S.	6-2137	Kernspektroskopie	42565
Starace, A.F.	8-2336	Atomstruktur	50570	Stary, F.	6-2193	Kernspektroskopie	42570
Starace, A.F.	10-3135	Atom-Molekül-Ww	51530	Stary, F.	6-3108	Atom-Molekül-Ww	51540
Starbunova, T.A.	10-3365	Polymere	53535	Stary, F.	8-5232	FK-Spektren	73315
Starchencko, E.A.	10-2443	Starke Ww.	41783	Starzec, A.	5-1687	Kern-Messverf.	40584
Starchenko, E.H.	10-2444	Starke Ww.	41783	Starzec, A.	11-1654	Kern-Messverf.	40584
Starchenkov, B.K.	8-5616	Dünne Schichten	74040	Starzec, A.	11-1659	Kern-Messverf.	40584
Staricco, E.H.	2-3055	Gase	58040	Starzhinskii, V.M.	9- 545	Mechanik	22020
Starikov, A.D.	4-1188	Quantenelektronik	28045	Starzhinskii, V.M.	10- 721	Mechanik	22020
Starikov, V.N.	12-1356	Kern-Messverf.	40505	Starzyk, P.M.	3-1738	Starke Ww.	41743
Starikova, G.S.	5-2588	Atom-Molekül-Ww	51542	Stas, K.N.	5-5827	Medizin. Physik	97010
Starinin, C.V.	7-3933	Kristallfehler	66065	Stas, V.F.	6-4430	Kristallfehler	66065
Starinin, C.V.	9-4857	Halbleitung	71520	Stasch, A.	9-5181	FK-Spektren	73340
Stark, A.	2-5059	Sonnenphysik	93314	Staselko, D.I.	5-2918	Plasmaphysik	57206
Stark, A.	11- 978	Wärme	24050	Staselko, D.I.	11-1438	Opt. Messtechnik	28570
Stark, B.	6-5871	Atmosphäre	90810	Stasenko, A.L.	12- 793	Akustik	23540
Stark, B.	6-5889	Atmosphäre	90820	Stashchuk, V.S.	2-4631	Opt. FK-Eig.	73605
Stark, E.	10-1941	Opt. Messtechnik	28566	Stashchuk, V.S.	3-4808	Opt. FK-Eig.	73605



Stashchuk, V.S.	9-5156	FK-Spektren	73330	Siecher, S.	6-6280	Physiol. Optik	96614
Stasicki, B.	10-4838	FK-Dielektrika	68050	Stecher, T.P.	8-6126	Sterne	94020
Stasiukaitis, V.J.	9-2406	Atomstruktur	50530	Stecher, T.P.	9-6009	Sterne	94050
Stasiunas, V.	3-4703	FK-Spektren	73345	Stecher, T.P.	12-7373	Kosmische Physik	94588
Stasiw, D.M.	12-2813	Polymere	53525	Stecher-Rasmussen, F.	3-2010	Kernreaktionen	43046
Stasiw, O.	9-4930	Halbleitung	71563	Stecher-Rasmussen, F.	3-2011	Kernreaktionen	43046
Stass, M.L.	1-4158	Halbleitung	71563	Stecher-Rasmussen, F.	6-2373	Kernreaktionen	43040
Stassis, C.	1- 336	Feldtheorie	18020	Stecher-Rasmussen, F.	6-2478	Kernreaktionen	43064
Stassis, C.	2-1562	Elementarteilchen	41572	Stechkina, I.B.	2-3368	Disperse Systeme	59540
Stassis, C.	3-4184	Magn. FK-Eig.	69060	Stechkina, I.B.	6- 634	Hydro-, Aerodyn.	23070
Stassis, C.	4-4152	Magn. FK-Eig.	69060	Stechkina, I.B.	8-3978	Disperse Systeme	59540
Stasyuk, G.F.	5-3402	Kristalle	65510	Stechkina, I.B.	9- 874	Hydro-, Aerodyn.	23070
Stasyuk, G.F.	5-3721	Mech. FK-Eig.	66512	Stechkina, I.B.	10-4131	Disperse Systeme	59540
Stasyuk, I.V.	7-4321	FK-Dielektrika	68030	Stechman, T.D.	1-4943	Atmosphäre	90880
Stasyuk, I.V.	7-4322	FK-Dielektrika	68030	Steck, B.	8- 42	Buchbesprechungen	10820
Stasyuk, I.V.	8-4642	FK-Wärme	67550	Steck, B.	8-6409	Physiol. Optik	96614
Stasyuk, Z.V.	7-5204	Dünne Schichten	74040	Steck, B.	8-6421	Physiol. Optik	96695
Stasyuk, Z.V.	11-5737	Oberflächenphysik	74535	Steckel, F.	9-3388	Flüssigkeiten	58540
Stasz, J.	8-4678	FK-Dielektrika	68020	Steckelmacher, W.	3- 221	Vakuumphysik	13000
Stathers, P.A.	6-4553	Mech. FK-Eig.	66545	Steckelmacher, W.	3-1629	Beschleunigung	41020
Statnikov, Y.G.	10-3875	Flüssigkeiten	58535	Stecker, F.W.	2-5161	Sterne	94050
Statnikov, Y.G.	12-4859	Gitterdynamik	67060	Stecker, F.W.	2-5191	Kosmische Physik	94530
Statsenko, V.M.	4-4226	FK-Leitfähigk.	70024	Stecker, F.W.	5-5666	Kosmische Physik	94540
Statsenko, V.M.	9-4837	Metall. Leitf.	71010	Stecker, F.W.	10-6180	Kosmische Physik	94530
Staub, H.	7- 949	Wärme	24040	Stecker, F.W.	11-1582	Kern-Messverf.	40518
Staub, H.H.	10-2390	Starke Ww.	41767	Stecki, J.	3-3353	Kristalle	65545
Staudacher, W.	7-5456	Erdkörper	90210	Stecki, J.	3-3354	Kristalle	65545
Stauda, A.	10-2344	Starke Ww.	41740	Stecki, J.	4-3634	Kristallfehler	66015
Stauda, E.	3-3098	Flüssigkeiten	58546	Stedman, D.H.	5-2532	Atom-Molekül-Ww	51526
Stauda, J.	4-5289	Sonnenphysik	93310	Stedman, D.H.	12-2828	Atom-Molekül-Ww	51546
Stauda, J.	6-6039	Sonnenphysik	93314	Stedman, G.E.	3-1444	Physikal. Optik	29020
Stauda, J.	8-6214	Kosmische Physik	94510	Stedman, G.E.	10- 543	Quantenfeldtheorie	17020
Staudenmaier, G.	7-3996	Kristallfehler	66095	Stedman, G.E.	12-5903	FK-Spektren	73355
Staudenmaier, H.M.	2-1676	Starke Ww.	41725	Steeb, S.	1-3799	FK-Wärme	67556
Staudenmann, J.L.	12-4821	Gitterdynamik	67020	Steeb, S.	1-3800	FK-Wärme	67556
Staudinger, A.	1-3814	FK-Dielektrika	68000	Steeb, S.	3-3610	Kristallfehler	66025
Staudner, E.	7-2751	Polymere	53530	Steeb, S.	9-3303	Flüssigkeiten	58520
Staudner, E.	10-3330	Polymere	53530	Steeb, S.	11-3456	Flüssigkeiten	58520
Staudt, E.	4-2466	Atom-Molekül-Ww	51532	Steeb, S.	11-3607	Flüssigkeiten	58543
Staudt, G.	6-2418	Kernreaktionen	43054	Steed, A.J.	6-5959	Atmosphäre	90870
Stauf, J.	5-1519	Biophysik	96040	Steed, C.J.	12-2857	Atom-Molekül-Ww	51570
Stauf, J.	3-5836	Biophysik	96000	Steedman, R.K.	1- 505	Hydro-, Aerodyn.	23010
Staufer, A.D.	11- 293	Quantentheorie	16583	Steads, J.W.	1-4626	Dünne Schichten	74020
Staufer, A.D.	12- 313	Quantentheorie	16583	Steads, J.W.	6- 47	Buchbesprechungen	10820
Staufer, A.D.	12-2668	Atom-Molekül-Ww	51510	Steads, J.W.	6-4084	Kristalle	65560
Staufer, D.	2-3378	Disperse Systeme	59540	Steads, J.W.	8-5681	Oberflächenphysik	74520
Staufer, D.	6-3991	Disperse Systeme	59530	Steel, M.R.	12-6028	Opt. FK-Eig.	73605
Staufer, D.	8-3970	Disperse Systeme	59540	Steel, W.H.	9- 107	Mass und Messen	12210
Staufer, D.	9-6154	Biophysik	96060	Steel, W.H.	9-1427	Opt. Messtechnik	28545
Staufer, D.	10-6097	Planeten	93614	Steel, W.H.	12-1199	Opt. Messtechnik	28530
Staufer, D.	12-6904	Atmosphäre	90860	Steele, A.K.	9- 208	Mathem. Physik	16020
Staufer, D.R.	8-1274	Opt. Messtechnik	28520	Steele, B.C.H.	1-3463	Kristallfehler	66025
Stauning, P.	2-5030	Ionosphäre	91050	Steele, B.C.H.	1-4198	Halbleitung	71585
Stann Olsen, J.	8-4073	Kristalle	65572	Steele, B.C.H.	7-5269	Oberflächenphysik	74520
Staunton, L.P.	1-1568	Starke Ww.	41753	Steele, C.R.	10-6271	Physiol. Akustik	96310
Staunton, L.P.	3- 392	Quantentheorie	16530	Steele, C.W.	2- 975	Elektrodynamik	26510
Staunton, L.P.	4-1619	Elementarteilchen	41520	Steele, D.	4-3073	Flüssigkeiten	58520
Staupendahl, G.	2-3738	Kristallfehler	66076	Steele, D.	6-1534	Starke Ww.	41755
Staurset, L.	3-1716	Starke Ww.	41725	Steele, D.	7-2325	Molekülstruktur	51060
Staurset, L.	3-1723	Starke Ww.	41730	Steele, D.	7-3739	Kristalle	65584
Stave, J.	4-4403	Halbleitung	71563	Steele, D.	12-2377	Molekülstruktur	51020
Staveley, L.A.K.	1-3821	FK-Dielektrika	68020	Steele, G.N.	4-1297	Opt. Messtechnik	28540
Staveley, L.A.K.	9-1025	Thermodynamik	24520	Steele, G.N.	9-5383	Dünne Schichten	74010
Staveley, L.A.K.	12-3753	Flüssigkeiten	58550	Steele, W.A.	1-4691	Oberflächenphysik	74500
Stavely, L.A.K.	5-1022	Thermodynamik	24520	Steele, W.A.	2-4807	Oberflächenphysik	74530
Stavinskii, V.S.	5-1879	Kernstruktur	42020	Steele, W.C.	6-4317	Kristallfehler	66025
Stavisski, Y.Y.	6-2227	Kernspektroskopie	42575	Steen, N.M.	2-2273	Kernreaktionen	43092
Stavisski, Y.Y.	6-2407	Kernreaktionen	43050	Steenbeckliors, G.	5-2390	Molekülstruktur	51050
Stavisskij, Y.Y.	8-1468	Kern-Messverf.	40505	Steenbergen, van A.	1-1355	Beschleunigung	41040
Stavn, M.J.	2-3084	Flüssigkeiten	58520	Steenbergen, van A.	2-1445	Beschleunigung	41020
Stavrakieva, D.	12-5025	FK-Wärme	67550	Steenbergen, van A.	2-1449	Beschleunigung	41020
Stavrova, S.D.	3-2611	Polymere	53525	Steenbergen, van A.	3-1649	Beschleunigung	41040
Stavrovsky, D.B.	5-3027	Gase	58060	Steenhuizen, L.	10-1823	Quantenelektronik	28045
Staykova, M.A.	5-5733	Biophysik	96030	Steenland, M.J.	5-4083	Magn. FK-Eig.	69015
Stazchenko, E.A.	1-1693	Starke Ww.	41783	Steenland, N.C.	12-6602	Erdkörper	90235
Stazchenko, E.A.	1-1694	Starke Ww.	41783	Steenwinkel, van R.	8-5372	FK-Spektren	73370
St Dizier, J.P.	7-1337	Opt. Messtechnik	28545	Steeple, H.	10-4694	FK-Wärme	67510
Stea, G.	6-3295	Polymere	53543	Steers, M.	7-3321	Flüssigkeiten	58535
Steadman, S.	6-2632	Kernreaktionen	43085	Stefanakis, E.K.	1-4753	Oberflächenphysik	74535
Steadman, S.G.	1-1825	Kernspektroskopie	42565	Stefanescu, I.S.	8- 285	Quantentheorie	16578
Steadman, S.G.	3-1932	Kernspektroskopie	42560	Stefanini, A.	1-1448	Elementarteilchen	41576
Steadman, S.G.	4-1970	Kernreaktionen	43085	Stefanini, A.	1-1462	Elementarteilchen	41578
Stearner, S.P.	11-6413	Medizin. Physik	97020	Stefanini, A.	6-1422	Elementarteilchen	41578
Stearns, B.F.	2-1573	Elementarteilchen	41574	Stefanini, A.	11-1762	Elementarteilchen	41578
Stearns, C.A.	9-3258	Gase	58040	Stefanini, A.	11-1769	Elementarteilchen	41583
Stearns, C.A.	12- 918	Thermodynamik	24554	Stefaniuk, E.	9-1517	Opt. Messtechnik	28595
Stearns, F.S.	9-5390	Dünne Schichten	74010	Stefaniv, V.V.	4- 167	Labortechnik	12510
Stearns, J.W.	7-3073	Plasmaphysik	57235	Stefanon, M.	6-2374	Kernreaktionen	43040
Stearns, J.W.	9-2919	Atom-Molekül-Ww	51556	Stefanov, B.	8-3247	Plasmaphysik	57080
Stearns, L.P.	8-1424	Physikal. Optik	29060	Stefanov, D.	12-5673	Photoleitung	72510
Stearns, M.B.	8-4792	Magn. FK-Eig.	69040	Stefanov, R.	6-5253	Photoleitung	72510
Stearns, M.B.	9-3721	Kristalle	65545	Stefanov, R.	12-1052	Teichenoptik	27068
Stearns, M.B.	9-3722	Kristalle	65545	Stefanov, S.R.	10-1002	Hydro-, Aerodyn.	23010
Stearns, M.B.	11-3913	Kristalle	65545	Stefanova, D.	8-3621	Gasentladungen	57870
Stearns, R.	11-5203	FK-Spektren	73325	Stefanovich, D.	12-2027	Kernreaktoren	43510
Stewart, P.	11-1178	Elektrodynamik	26540	Stefanovich, A.E.	9-4912	Halbleitung	71540
Stebbing, R.F.	3-2227	Atomstruktur	50560	Stefanovich, A.E.	12-6761	Atmosphäre	90815
Stebbing, R.F.	8-2245	Allg. Atomphysik	50040	Stefanovich, S.Y.	7-4312	FK-Dielektrika	68030
Stebbing, R.F.	9-2851	Atom-Molekül-Ww	51540	Stefanovich, S.Y.	7-4323	FK-Dielektrika	68030
Stebbing, R.F.	10-1801	Quantenelektronik	28040	Stefanovskaya, N.N.	12-2955	Polymere	53530
Stebbing, R.F.	11-2727	Atom-Molekül-Ww	51522	Stefanovskij, E.P.	6-4651	Gitterdynamik	67060
Stebbing, R.F.	11-2823	Atom-Molekül-Ww	51540	Stefanovskij, E.P.	6-4863	Magn. FK-Eig.	69030
Stebbing, R.F.	11-2854	Atom-Molekül-Ww	51542	Stefanski, R.	7-1573	Beschleunigung	41020
Stebbing, R.F.	12-6855	Atom-Molekül-Ww	51522	Stefanski, R.	7-1593	Elementarteilchen	41543
Stebbing, R.F.	4-4244	FK-Leitfähigk.	70053	Stefanski, R.	9-1751	Beschleunigung	41020
Stebe, B.	4-4247	FK-Leitfähigk.	70053	Stefanski, R.	9-1782	Elementarteilchen	41543
Stebe, P.F.	11- 186	Mathem. Physik	16020	Stefanski, R.	9-1847	Elementarteilchen	41583
Steblin, V.I.	3-4894	Opt. FK-Eig.	73645	Stefanski, R.	11-1701	Elementarteilchen	41543
Steblin, V.I.	6-3950	Flüssigkeiten	58573	Stefanski, R.	11-1702	Elementarteilchen	41543
Steblin, V.I.	10-5276	Halbleitung	71585	Stefanski, R.A.	11-1923	Starke Ww.	41773
Steblin, V.I.	10-5617	Opt. FK-Eig.	73645	Stefanski, I.V.	12-7544	Physiol. Akustik	96320
Stebolina, E.V.	6-3950	Flüssigkeiten	58573	Stefansson, V.	9-1560	Physikal. Optik	29050
Stebolina, E.V.	10-5617	Opt. FK-Eig.	73645	Stefansson, V.	3-1915	Kernspektroskopie	42555
Stebunov, O.B.	10-2857	Molekülstruktur	51050	Stefansson, V.	8-5194	FK-Spektren	73310
Stebunov, O.B.	12-3573	Flüssigkeiten	58520	Stefanutti, L.	10-2019	Opt. Messtechnik	28595
Stech, B.	8-1714	Starke Ww.	41700	Stefanyuk, V.L.	4- 233	Mathem. Physik	16020
Stech, B.	10-2289	Starke Ww.	41705	Stefec, R.	7-5223	Dünne Schichten	74050
Stecher, J.	3-3537	Kristalle	65588	Steffan, A.	3-2513	Atom-Molekül-Ww	51542
Stecher, R.	10- 759	Mechanik	22034	Steffanini, B.	1-1461	Elementarteilchen	41578
Stecher, S.	4-5604	Physiol. Optik	96610	Steffen, D.	1- 824	Teichenoptik	27016



# Steffen

Steffen, E.D.	2-3577	Kristalle	65586
Steffen, H.	1-3583	Kristallfehler	66095
Steffen, H.	4-3936	FK-Wärme	67510
Steffen, H.	8- 706	Wärme	24040
Steffen, H.	12-6125	Dünne Schichten	74010
Steffen, H.	12-6331	Dünne Schichten	74060
Steffen, J.	9-1358	Quantenelektronik	28060
Steffen, R.M.	8-2019	Kernspektroskopie	42555
Steffen, R.M.	9-2114	Kernspektroskopie	42555
Steffens, E.	9-1170	Teilchenoptik	27010
Steffens, H.	6-2139	Kernspektroskopie	42565
Stefko, V.V.	1-3836	FK-Dielektrika	68050
Steg, R.G.	8-4400	Mech. FK-Eig.	66514
Stegall, R.D.	8-3833	Flüssigkeiten	58555
Stegeman, G.I.	9- 941	Akustik	23580
Stegeman, G.I.	12-6409	Oberflächenphysik	74525
Stegeman, G.I.A.	1- 619	Akustik	23510
Stegeman, G.I.A.	2-3867	Gitterdynamik	67060
Stegeman, G.I.A.	3-3906	Gitterdynamik	67060
Stegeman, G.I.A.	3-5078	Oberflächenphysik	74525
Stegemann, D.	12-2068	Kernreaktoren	43520
Stegemeyer, H.	2-3299	Flüssigkeiten	58573
Stegemeyer, H.	4-3126	Flüssigkeiten	58535
Stegemeyer, H.	11-3641	Flüssigkeiten	58555
Stegemson, A.	3-3876	Gitterdynamik	67010
Steger, E.	12-2526	Molekülstruktur	51060
Steger, H.	2- 169	Labortechnik	12560
Steger, J.	4-3628	Kristallfehler	66015
Steger, J.L.	1- 580	Hydro-, Aerodyn.	23060
Steggles, P.	2-4475	FK-Spektren	73345
Steggles, P.	8-4047	Kristalle	65545
Steggles, P.	11-5289	FK-Spektren	73355
Steglich, F.	5-4345	Supraleitung	70550
Steglich, F.	9-4992	Thermoelektrizität	72010
Steglich, F.	10-5148	Supraleitung	70530
Stegman, R.L.	2-3749	Kristallfehler	66095
Stegman, R.L.	3-5060	Oberflächenphysik	74520
Stegmann, M.C.	1-4364	FK-Spektren	73330
Stehfest, H.	2-5317	Biophysik	96060
Stehfest, H.	10-6248	Biophysik	96060
Stehle, H.	12-1984	Kernreaktionen	43080
Stehle, P.	3- 448	Quantenfeldtheorie	17020
Stehle, P.	8-5018	Supraleitung	70550
Stehli, F.G.	3- 80	Buchbesprechungen	10820
Stehli, F.G.	3-5147	Erdkörper	90210
Stehlikec, J.	7-2733	Polymere	53530
Stehlikec, J.	7-2734	Polymere	53530
Steichele, E.	3-2015	Kernreaktionen	43048
Steichen, C.U.	7-1544	Kern-Messverf.	40582
Steichen, J.	9-2609	Molekülstruktur	51060
Steidinger, M.	10-1578	Thermodynamik	24556
Steier, W.H.	8-1158	Quantenelektronik	28040
Steiger, R.P.	10-4808	FK-Wärme	67556
Steiger, W.	11-2361	Atomstruktur	50560
Steigmann, G.	7-5754	Kosmische Physik	94520
Steigmeier, E.F.	1-3698	Gitterdynamik	67020
Steigmeier, E.F.	11-4471	Gitterdynamik	67040
Steimaier, W.	6-5156	Halbleitung	71510
Stein, A.	10-1807	Quantenelektronik	28040
Stein, A.	10-4020	Flüssigkeiten	58565
Stein, B.F.	9-4596	Magn. FK-Eig.	69035
Stein, B.F.	9-5389	Dünne Schichten	74010
Stein, C.	12-4988	FK-Wärme	67550
Stein, C.R.	2-3145	Flüssigkeiten	58535
Stein, C.R.	4-1446	Physikal. Optik	29088
Stein, D.F.	1-3610	Mech. FK-Eig.	66516
Stein, D.F.	12-4987	FK-Wärme	67550
Stein, D.J.	8-2809	Polymere	53525
Stein, G.	3-1979	Kernreaktionen	43020
Stein, G.	3-2074	Kernreaktionen	43092
Stein, G.	4-3269	Flüssigkeiten	58573
Stein, G.	8-2071	Kernreaktionen	43020
Stein, G.	10-4090	Flüssigkeiten	58580
Stein, G.	11-2395	Atomstruktur	50570
Stein, G.D.	4-2096	Allg. Atomphysik	50040
Stein, H.	6-1376	Elementarteilchen	41574
Stein, H.	9-2323	Kernreaktoren	43560
Stein, H.J.	12-4555	Kristallfehler	66065
Stein, I.	2-5275	Biophysik	96040
Stein, L.	12-7550	Physiol. Akustik	96396
Stein, N.	1-1243	Kern-Messverf.	40512
Stein, N.	6-2202	Kernspektroskopie	42570
Stein, N.	6-2207	Kernspektroskopie	42570
Stein, N.	6-2458	Kernreaktionen	43058
Stein, N.	6-2499	Kernreaktionen	43070
Stein, N.	9-2086	Kernspektroskopie	42545
Stein, P.	9-1827	Elementarteilchen	41578
Stein, P.R.	9- 212	Mathem. Physik	16020
Stein, R.	5-2088	Kernreaktionen	43092
Stein, R.	7-1905	Kernreaktionen	44030
Stein, R.	7-1981	Kernstrahlung	96020
Stein, R.B.	11-6327	Biophysik	96050
Stein, R.B.	11-6342	Biophysik	93320
Stein, R.F.	7-5646	Sonnenphysik	24060
Stein, R.P.	7- 985	Wärme	53546
Stein, R.S.	1-2611	Polymere	53546
Stein, R.S.	4-2774	Polymere	53546
Stein, R.S.	4-2775	Polymere	53546
Stein, R.S.	4-2776	Polymere	53546
Stein, R.S.	6-3199	Polymere	53510
Stein, R.S.	6-3235	Polymere	53535
Stein, R.S.	7-2859	Polymere	53546
Stein, R.S.	8-2978	Polymere	53546
Stein, R.S.	12-3149	Polymere	53546
Stein, R.S.	12-3150	Polymere	53546
Stein, S.	1-1623	Starke Ww.	41764
Stein, S.	1-1624	Starke Ww.	41764
Stein, S.	3-3905	Gitterdynamik	67060
Stein, S.E.	5-2319	Molekülstruktur	51010
Stein, T.S.	1- 647	Wärme	24026
Stein, V.	12-6800	Atmosphäre	90830
Stein, W.	5-5741	Biophysik	96040
Stein, W.A.	1- 688	Wärme	24070
Stein, W.A.	10-6168	Kosmische Physik	94505
Stein, W.D.	5-5746	Biophysik	96040
Stein, W.W.	6-5773	Oberflächenphysik	74570
Steinbach, F.	3- 231	Vakuumphysik	13050
Steinbach, F.	12-2231	Allg. Atomphysik	50040
Steinbach, H.	2-3162	Flüssigkeiten	58540
Steinbach, H.	10-3893	Flüssigkeiten	58540

# Stellmacher

Steinbach, W.	6-2899	Molekülstruktur	51040
Steinbach, W.	11-5616	Dünne Schichten	74060
Steinbacher, R.	12-7121	Planeten	93613
Steinbeiss, E.	10-5703	Dünne Schichten	74040
Steinberg, B.D.	6-5872	Atmosphäre	90810
Steinberg, E.P.	7-1502	Kern-Messverf.	40520
Steinberg, H.L.	4-5147	Atmosphäre	90840
Steinberg, K.H.	7-2207	Molekülstruktur	51050
Steinberg, K.H.	7-2208	Molekülstruktur	51050
Steinberg, K.H.	9-5581	Oberflächenphysik	74535
Steinberg, M.	5-2571	Atom-Molekül-Ww	51540
Steinberg, M.	9-5216	FK-Spektren	73355
Steinberg, P.H.	6-1476	Starke Ww.	41730
Steinberger, I.	11-1908	Starke Ww.	41767
Steinberger, I.T.	1-3952	FK-Leitfähigk.	70026
Steinberger, I.T.	3-3417	Kristalle	65584
Steinberger, I.T.	6-3298	Polymere	53544
Steinberger, I.T.	9-5650	Oberflächenphysik	74570
Steinbicker, R.N.	1-4594	Dünne Schichten	74010
Steinbock, L.	2-1483	Beschleunigung	41040
Steinbrecher, G.	1- 239	Quantentheorie	16575
Steinbrüchel, C.	5-3943	FK-Wärme	67520
Steinbrüchel, C.	8-5711	Oberflächenphysik	74530
Steinbrüchel, C.	11-5719	Oberflächenphysik	74535
Steinbrüchel, C.	11-5725	Oberflächenphysik	74535
Steinchen-Sanfeld, A.	3-1085	Thermodynamik	24554
Steineck, R.	7-1229	Quantenelektronik	28030
Steinemann, S.	8- 446	Mechanik	22034
Steinemann, S.	9-4161	Mech. FK-Eig.	66514
Steinemann, S.	12-4623	Mech. FK-Eig.	66514
Steiner, D.	8-3413	Plasmaphysik	57250
Steiner, D.	10-3649	Plasmaphysik	57250
Steiner, E.	5-2386	Molekülstruktur	51050
Steiner, E.	9-2072	Kernspektroskopie	42540
Steiner, E.	9-2523	Molekülstruktur	51040
Steiner, F.	5-1750	Elementarteilchen	41576
Steiner, F.	5-1770	Starke Ww.	41725
Steiner, F.	6- 238	Quantentheorie	16553
Steiner, H.	8-1818	Starke Ww.	41753
Steiner, H.	8-1871	Starke Ww.	41770
Steiner, H.	10-2284	Starke Ww.	41700
Steiner, H.	11-1808	Starke Ww.	41725
Steiner, J.M.	9- 985	Wärme	24060
Steiner, J.M.	10-3566	Plasmaphysik	57055
Steiner, K.H.	3- 78	Buchbesprechungen	10820
Steiner, K.H.	3-1218	HF-Messtechnik	27530
Steiner, K.H.	5-1443	Opt. Messtechnik	28572
Steiner, K.H.	6- 909	HF-Messtechnik	27530
Steiner, K.H.	11-1449	Opt. Messtechnik	28572
Steiner, M.	2-4040	Magn. FK-Eig.	69040
Steiner, M.	9-4652	Magn. FK-Eig.	69060
Steiner, O.	5- 717	Hydro-, Aerodyn.	23010
Steiner, O.	11-1387	Opt. Messtechnik	28540
Steiner, P.	3-4196	Magn. FK-Eig.	69060
Steiner, P.	6-5059	FK-Leitfähigk.	70076
Steiner, P.	12-5255	Magn. FK-Eig.	69060
Steiner, V.C.	8-1471	Kern-Messverf.	40510
Steiner, W.	1-1991	Kernreaktoren	43515
Steiner, W.	5-4079	Magn. FK-Eig.	69015
Steiner, W.S.	3-1903	Kernspektroskopie	42550
Steiner jr., J.O.	1-1045	Opt. Messtechnik	28545
Steinfeld, J.I.	2-2730	Atom-Molekül-Ww	51544
Steinfeld, J.I.	3-2323	Molekülstruktur	51050
Steinfeld, J.I.	3-2559	Atom-Molekül-Ww	51560
Steinfeld, J.I.	4-2374	Atom-Molekül-Ww	51510
Steinfeld, J.I.	5-2405	Molekülstruktur	51050
Steinfink, H.	3-3434	Kristalle	65584
Steingart, M.	7-4599	Supraleitung	70530
Steingroever, E.	10-1625	Elektrizität	26016
Steinhäuser, E.	11- 128	Labortechnik	12510
Steinhagen, H.	2- 115	Mass und Messen	12240
Steinhagen, H.	2-5372	Physiol. Optik	96614
Steinhart, P.	2-4115	FK-Leitfähigk.	70022
Steinhart, P.	11- 457	Mechanik	22010
Steinhaus, L.C.	4-2940	Plasmaphysik	57256
Steinhoff, J.	8-1903	Starke Ww.	41780
Steinhoff, G.	8-5925	Atmosphäre	90850
Steinkamp, J.A.	8-6355	Biophysik	96010
Steinle, D.	5-1036	Thermodynamik	24540
Steinmann, O.	7- 428	Quantenfeldtheorie	17020
Steinmann, W.	5-5214	Oberflächenphysik	74570
Steinmann, W.	6-5300	FK-Spektren	73320
Steinmann, W.	8-5240	FK-Spektren	73320
Steinmetz, E.	10-5848	Oberflächenphysik	74535
Steinmetz, L.	9-5707	Erdkörper	90235
Steinmetz, L.L.	1-1115	Opt. Messtechnik	28575
Steinmetz, P.	4-3181	Flüssigkeiten	58550
Steinmetz, W.E.	10-2874	Molekülstruktur	51020
Steinmetzer, H.C.	10-2875	Molekülstruktur	51020
Steinnes, E.	7-1541	Kern-Messverf.	40582
Steinnes, E.	12-1923	Kernreaktionen	43040
Steinrauf, L.K.	9-3897	Kristalle	65586
Steinrück, A.	12-2970	Polymere	53535
Steinrüssler, R.	1-2949	Flüssigkeiten	58535
Steinsvoll, O.	8-4495	Gitterdynamik	67010
Steinsvoll, O.	11- 6	Biographien	10218
Steinsvoll, O.	11- 8	Biographien	10220
Steinsvoll, O.	11-4458	Gitterdynamik	67020
Steinvall, O.	7-5083	Opt. FK-Eig.	73640
Steinvall, O.	8- 852	Elektrizität	26040
Steinvall, O.	8-1206	Quantenelektronik	28055
Steinwachs, M.	2-4890	Erdkörper	90240
Steinwandler, H.	2- 895	Thermodynamik	24554
Stejskal, E.	7-3421	Flüssigkeiten	58557
Stejskal, J.	4-2604	Polymere	53525
Stejskalova, V.	6-4592	Mech. FK-Eig.	66550
Stelbovics, A.T.	5-1872	Mech. FK-Eig.	42010
Stelina, J.	7-4337	Kernstruktur	68050
Stell, G.	4-1409	FK-Dielektrika	29050
Stell, G.	7- 487	Physikal. Optik	17530
Stell, G.	7-3233	Statist. Physik	58520
Stell, G.	7-3395	Flüssigkeiten	58555
Stell, G.	8-3666	Flüssigkeiten	58050
Stell, G.	9-3502	Gase	58565
Stell, G.	11-3463	Flüssigkeiten	58520
Stell, G.	12-3461	Gase	58010
Stella, A.	1-4320	FK-Spektren	73325
Stella, A.	10-5550	Opt. FK-Eig.	73605
Stella, B.	9-1799	Elementarteilchen	41563
Stellmacher, G.	5-5512	Sonnenphysik	93324



Stellmacher, G.	12-7043	Sonnenphysik	93320	Stepanov, K.N.	5-4748	FK-Spektren	73365
Stelly, M.	6-4722	FK-Wärme	67550	Stepanov, K.N.	6-3435	Plasmaphysik	57055
Stelmakh, O.M.	1-1186	Physikal. Optik	29055	Stepanov, K.N.	7-2975	Plasmaphysik	57055
Stelmakh, O.M.	1-2888	Gase	58060	Stepanov, K.N.	7-3030	Plasmaphysik	57085
Stelmakh, V.F.	3-3740	Kristallfehler	66076	Stepanov, K.N.	8-3257	Plasmaphysik	57085
Stelmashenko, M.A.	4-2699	Polymere	53535	Stepanov, K.N.	8-3259	Plasmaphysik	57085
Stelmashenko, M.A.	4-3397	Kristalle	65518	Stepanov, K.N.	11-3347	Plasmaphysik	57096
Stelson, P.H.	6-4906	Magn. FK-Eig.	69045	Stepanov, K.N.	12-3272	Plasmaphysik	57055
Stelson, P.H.	1-1797	Kernspektroskopie	42545	Stepanov, N.F.	9-2481	Molekülstruktur	51010
Stelson, P.H.	2-1424	Beschleunigung	41000	Stepanov, N.F.	11-2446	Molekülstruktur	51020
Stelson, P.H.	4-1847	Kernspektroskopie	42555	Stepanov, N.F.	12-2347	Molekülstruktur	51010
Stelson, P.H.	4-1879	Kernspektroskopie	42575	Stepanov, N.S.	7-1419	Physikal. Optik	29040
Stelson, P.H.	6-1946	Kernspektroskopie	42545	Stepanov, N.S.	7-2992	Plasmaphysik	57070
Stelson, P.H.	6-2138	Kernspektroskopie	42565	Stepanov, N.S.	7-3006	Plasmaphysik	57075
Stelson, P.H.	6-2548	Kernreaktionen	43080	Stepanov, N.S.	8-3220	Plasmaphysik	57075
Stelson, P.H.	6-2549	Kernreaktionen	43080	Stepanov, N.S.	10-366	Mathem. Physik	16040
Stelson, P.H.	10-2654	Kernreaktionen	43085	Stepanov, O.N.	10-4585	Mech. FK-Eig.	66518
Stelson, P.H.	12-1795	Kernspektroskopie	42545	Stepanov, S.A.	9-608	Elastizität	22510
Stelter, L.	11-6423	Medizin. Physik	97020	Stepanov, S.A.	11-4152	Kristallfehler	66020
Stelts, M.L.	4-1930	Kernreaktionen	43048	Stepanov, S.B.	3-1592	Kern-Messverf.	40584
Stelzer, F.	3-1508	Kern-Messverf.	40505	Stepanov, S.S.	12-1046	Teilchenoptik	27040
Stelzer, H.	5-4942	Dünne Schichten	74010	Stepanov, V.A.	5-2735	Polymere	53542
Stelzried, C.T.	11-5920	Atmosphäre	90810	Stepanov, V.A.	5-3115	Flüssigkeiten	58530
Stember, N.G.	7-4261	FK-Wärme	67550	Stepanov, V.A.	6-506	Elastizität	22530
Stemme, R.	2-1143	Quantenelektronik	28045	Stepanov, V.A.	10-5517	FK-Spektren	73370
Stemme, R.	5-1287	Quantenelektronik	28045	Stepanov, V.B.	4-1609	Beschleunigung	41030
Stenbäck, A.	2-191	Labortechnik	12580	Stepanov, V.D.	5-1108	Elektrizität	26016
Stenbaek-Nielsen, H.C.	8-5995	Magnetosphäre	91223	Stepanov, V.E.	5-5191	Oberflächenphysik	74555
Stencel, R.E.	6-6045	Sonnenphysik	93322	Stepanov, V.E.	9-4749	FK-Leitfähigk.	70038
Stenerhag, B.	12-3369	Plasmaphysik	57253	Stepanov, V.F.	3-2758	Polymere	53550
Stenflo, J.O.	12-7055	Sonnenphysik	93324	Stepanov, V.F.	7-2872	Polymere	53550
Stenflo, L.	1-2753	Plasmaphysik	57090	Stepanov, V.G.	1-4437	FK-Spektren	73355
Stenflo, L.	2-2927	Plasmaphysik	57010	Stepanov, V.G.	4-3744	Kristallfehler	66065
Stenflo, L.	6-3332	Plasmaphysik	57010	Stepanov, V.G.	5-4733	FK-Spektren	73355
Stenflo, L.	7-5561	Atmosphäre	90840	Stepanov, V.G.	8-5345	FK-Spektren	73355
Stenflo, L.	8-3203	Plasmaphysik	57070	Stepanov, V.G.	12-5922	FK-Spektren	73355
Stenflo, L.	8-3238	Plasmaphysik	57080	Stepanov, V.I.	9-5791	Kosmische Strahl.	90646
Stenflo, L.	10-5993	Atmosphäre	90840	Stepanov, V.M.	5-5179	Oberflächenphysik	74535
Stenflo, L.	11-3317	Plasmaphysik	57075	Stepanov, V.P.	6-3790	Flüssigkeiten	58540
Stenflo, L.	11-3338	Plasmaphysik	57085	Stepanov, V.V.	12-2953	Polymere	53530
Stengach, I.N.	11-4229	Kristallfehler	66060	Stepanov, V.A.	3-4826	Opt. FK-Eig.	73610
Stengach, V.V.	9-4514	FK-Dielektrika	68040	Stepanov, Y.A.	5-5556	Planeten	93630
Stenge, K.	10-4100	Disperse Systeme	95900	Stepanova, I.A.	7-3755	Kristalle	65584
Stenger, C.G.F.	5-3516	Kristalle	65584	Stepanova, T.G.	4-993	Elektrizität	26010
Stenholm, S.	1-2077	Allg. Atomphysik	50020	Stepanova, V.I.	2-2843	Polymere	53535
Stenholm, S.	3-2153	Allg. Atomphysik	50020	Stepanyants, A.U.	7-2208	Molekülstruktur	51060
Stenholm, S.	4-2395	Atom-Molekül-Ww	51520	Stepanyants, A.U.	11-5278	FK-Spektren	73355
Stenholm, S.	5-1317	Quantenelektronik	28055	Stepanychev, E.I.	5-2708	Polymere	53535
Stenholm, S.	7-1269	Quantenelektronik	28055	Stepanychev, E.I.	6-3276	Polymere	53542
Stenholm, S.	7-1270	Quantenelektronik	28055	Stepanychev, E.I.	11-2947	Polymere	53510
Stenholm, S.	7-2432	Atom-Molekül-Ww	51520	Stepchuk, I.D.	11-1061	Thermodynamik	24536
Stenholm, S.	11-2677	Atom-Molekül-Ww	51510	Stephan, B.	7-3608	Kristalle	65518
Stenhouse, M.H.	10-993	Hydro-, Aerodyn.	23010	Stephan, B.	8-3988	Kristalle	65510
Stenin, S.I.	8-5002	Supraleitung	70540	Stephan, B.G.	11-1734	Elementarteilchen	41572
Stenin, S.I.	12-6230	Dünne Schichten	74020	Stephan, C.	6-2647	Kernreaktionen	43085
Stenin, S.I.	12-6231	Dünne Schichten	74020	Stephan, C.	6-2652	Kernreaktionen	43085
Stenina, E.V.	10-4051	Flüssigkeiten	58568	Stephan, C.	6-2653	Kernreaktionen	43085
Stenina, L.P.	8-1442	Physikal. Optik	29095	Stephan, C.	7-1900	Kernreaktionen	43085
Stening, R.J.	4-5245	Ionosphäre	91095	Stephan, C.H.	5-1201	Teilchenoptik	27035
Stenkamp, R.E.	6-4225	Kristalle	65586	Stephan, D.	1-3217	Kristalle	65572
Stenlöff, B.	5-4770	FK-Spektren	73370	Stephan, F.K.	2-5360	Physiol. Akustik	96310
Stenlund, B.G.	7-2703	Polymere	53525	Stephan, G.	2-1325	Physikal. Optik	29035
Stenman, F.	5-2438	Molekülstruktur	51060	Stephan, G.	8-1159	Quantenelektronik	28040
Stenman, F.	8-2983	Polymere	53544	Stephan, G.	10-6300	Medizin. Physik	97020
Stenning, A.H.	4-767	Hydro-, Aerodyn.	23070	Stephan, G.	11-6409	Medizin. Physik	97020
Stenning, A.H.	5-866	Hydro-, Aerodyn.	23050	Stephan, J.A.	3-4405	Halbleitung	71530
Stensby, P.	8-1376	Opt. Messtechnik	28583	Stephan, K.	5-62	Tagungen	10530
Stenz, C.	9-3162	Plasmaphysik	57096	Stephan, W.	2-5320	Biophysik	96060
Stenzel, R.L.	4-2818	Plasmaphysik	57030	Stephanakakis, S.J.	3-2855	Plasmaphysik	57253
Stenzel, R.L.	8-3204	Plasmaphysik	57070	Stephani, H.	8-378	Feldtheorie	18020
Stenzel, R.L.	12-3342	Plasmaphysik	57206	Stephanovich, A.E.	4-4358	Halbleitung	71530
Stenzenberger, H.	6-3252	Polymere	53542	Stephansson, O.	12-4761	Mech. FK-Eig.	66550
Stepanek, E.	9-244	Mathem. Physik	16030	Stephan, A.M.	2-2893	Polymere	53543
Stepanek, J.	1-158	Mathem. Physik	16020	Stephan, A.M.	2-2894	Polymere	53543
Stepanek, J.	5-497	Statist. Physik	17540	Stephen, J.	5-149	Buchbesprechungen	10820
Stepanek, J.	9-2329	Kernstrahlung	44010	Stephen, J.	8-829	Elektrizität	26010
Stepanek, J.	10-2687	Kernreaktoren	43515	Stephen, M.J.	1-2915	Flüssigkeiten	58525
Stepanek, J.B.	9-740	Hydro-, Aerodyn.	23020	Stephen, M.J.	5-4315	Supraleitung	70520
Stepanenko, A.S.	11-581	Elastizität	22520	Stephens, D.E.	12-4042	Kristalle	65510
Stepanets, A.I.	7-240	Mathem. Physik	16020	Stephens, F.S.	1-1743	Kernstruktur	42075
Stepanets, A.I.	10-323	Mathem. Physik	16020	Stephens, F.S.	1-1764	Kernstruktur	42080
Stepanets, A.I.	11-213	Mathem. Physik	16020	Stephens, F.S.	1-1771	Kernspektroskopie	42510
Stepanets, M.P.	9-4898	Halbleitung	71530	Stephens, F.S.	2-2065	Kernspektroskopie	42565
Stepanishen, P.R.	4-805	Akustik	23530	Stephens, F.S.	2-2706	Atom-Molekül-Ww	51540
Stepankova, J.	5-3485	Kristalle	65574	Stephens, F.S.	3-1920	Kernspektroskopie	42560
Stepanov, A.A.	6-2878	Molekülstruktur	51020	Stephens, F.S.	6-1794	Kernstruktur	42075
Stepanov, A.F.	9-2876	Atom-Molekül-Ww	51542	Stephens, F.S.	6-2117	Kernspektroskopie	42560
Stepanov, A.M.	10-1580	Thermodynamik	24556	Stephens, F.S.	6-2141	Kernspektroskopie	42565
Stepanov, A.M.	10-1583	Thermodynamik	24556	Stephens, F.S.	6-2148	Kernspektroskopie	42565
Stepanov, A.P.	6-5451	FK-Spektren	73370	Stephens, F.S.	6-2176	Kernspektroskopie	42565
Stepanov, A.S.	1-4918	Atmosphäre	90840	Stephens, F.S.	6-2177	Kernspektroskopie	42565
Stepanov, A.V.	4-2740	Polymere	53542	Stephens, F.S.	6-2187	Kernspektroskopie	42570
Stepanov, A.V.	5-5517	Sonnenphysik	93326	Stephens, F.S.	6-2228	Kernspektroskopie	42575
Stepanov, B.E.	4-1805	Kernspektroskopie	42525	Stephens, F.S.	6-2579	Kernreaktionen	43085
Stepanov, B.I.	5-1281	Quantenelektronik	28040	Stephens, F.S.	9-2046	Kernstruktur	42075
Stepanov, B.I.	6-3016	Molekülstruktur	51060	Stephens, F.S.	10-2529	Kernspektroskopie	42560
Stepanov, B.I.	8-2573	Molekülstruktur	51060	Stephens, F.S.	11-2075	Kernspektroskopie	42560
Stepanov, B.I.	12-1136	Quantenelektronik	28040	Stephens, F.S.	11-2083	Kernspektroskopie	42565
Stepanov, B.M.	2-1158	Quantenelektronik	28045	Stephens, F.S.	12-1863	Kernspektroskopie	42570
Stepanov, B.M.	4-1084	Teilchenoptik	27068	Stephens, J.J.	8-1408	Physikal. Optik	29043
Stepanov, B.M.	4-1089	HF-Messtechnik	27520	Stephens, J.J.	11-1484	Physikal. Optik	29030
Stepanov, B.M.	6-1060	Opt. Messtechnik	28556	Stephens, K.G.	2-4746	Dünne Schichten	74095
Stepanov, B.M.	7-1350	Opt. Messtechnik	28550	Stephens, K.G.	9-3690	Kristalle	65518
Stepanov, B.M.	7-3988	Kristallfehler	66076	Stephens, L.G.	7-3944	Kristallfehler	66065
Stepanov, B.M.	12-1053	Teilchenoptik	27068	Stephens, M.A.	7-457	Statist. Physik	17510
Stepanov, D.N.	12-1977	Kernreaktionen	43075	Stephens, M.E.	11-2762	Atom-Molekül-Ww	51530
Stepanov, D.P.	11-1333	Quantenelektronik	28055	Stephens, P.	11-1551	Physikal. Optik	29086
Stepanov, E.P.	9-5042	FK-Spektren	73310	Stephens, P.J.	12-6044	Opt. FK-Eig.	73610
Stepanov, G.A.	6-4742	FK-Wärme	67550	Stephens, P.J.	12-6048	Opt. FK-Eig.	73610
Stepanov, G.A.	12-5012	FK-Wärme	67550	Stephens, R.B.	6-4667	FK-Wärme	67510
Stepanov, G.N.	9-1251	HF-Messtechnik	27540	Stephens, R.W.B.	4-852	Akustik	23570
Stepanov, G.Y.	10-49	Tagungen	10530	Stephens, S.A.	2-4956	Kosmische Strahl.	90640
Stepanov, G.Y.	10-1048	Hydro-, Aerodyn.	23020	Stephens, S.A.	3-5515	Kosmische Physik	94510
Stepanov, G.Yu	6-14	Biographien	10218	Stephens, S.A.	11-5910	Kosmische Strahl.	90630
Stepanov, K.N.	1-2698	Plasmaphysik	57055	Stephens, S.D.G.	2-5366	Physiol. Akustik	96310
Stepanov, K.N.	1-2704	Plasmaphysik	57055	Stephens, T.L.	7-5744	Kosmische Physik	94520
Stepanov, K.N.	1-2705	Plasmaphysik	57055	Stephens, W.A.	6-1187	Kern-Messverf.	40505
Stepanov, K.N.	1-2737	Plasmaphysik	57080	Stephenson, D.G.	4-5119	Atmosphäre	90840
Stepanov, K.N.	3-2800	Plasmaphysik	57055	Stephenson, D.G.	5-5379	Atmosphäre	90840
Stepanov, K.N.	5-2879	Plasmaphysik	57080	Stephenson, D.S.	12-2642	Molekülstruktur	51060



# Stephenson

Stephenson, E.J.	8-2120	Kernreaktionen	43060
Stephenson, I.M.	8- 976	HF-Messtechnik	27510
Stephenson, J.	12- 89	Unterrichtsfragen	12025
Stephenson, J.C.	4-2558	Atom-Molekül-Ww	51556
Stephenson, J.C.	7-2618	Atom-Molekül-Ww	51550
Stephenson, J.C.	7-2628	Atom-Molekül-Ww	51556
Stephenson, J.C.	12-2655	Atom-Molekül-Ww	51510
Stephenson, J.C.	12-2837	Atom-Molekül-Ww	51550
Stephenson, J.C.	12-2838	Atom-Molekül-Ww	51550
Stephenson, J.L.	11- 723	Hydro-, Aerodyn.	23020
Stephenson, L.M.	9-2779	Atom-Molekül-Ww	51526
Stephenson, L.M.	9-2790	Atom-Molekül-Ww	51528
Stephenson, L.M.	10-3123	Atom-Molekül-Ww	51528
Stephenson, P.B.	10-1865	Quantenelektronik	28055
Stephenson Jr., G.J.	4-1764	Kernstruktur	42010
Stephenson Jr., G.J.	6-1490	Starke Ww.	41740
Stephenson Jr., G.J.	6-1564	Starke Ww.	41764
Stephenson Jr., G.J.	6-1653	Kernstruktur	42010
Stepien-Rudzka, W.	1-1759	Kernstruktur	42075
Stepien-Rudzka, W.	4-1874	Kernspektroskopie	42565
Stepien-Rudzka, W.	6-2691	Kernreaktionen	43095
Stepin, E.V.	1-3991	FK-Leitfähigk.	70056
Stepin, E.V.	8-4337	Kristallfehler	66062
Stepin, Y.A.	6-1107	Opt. Messtechnik	28595
Stepisnik, J.	2-4507	FK-Spektren	73355
Stepisnik, J.	3-4765	FK-Spektren	73370
Stepovaya, L.I.	6-4427	Kristallfehler	66065
Stepowicz, W.J.	1- 783	Elektrizität	26060
Stepowicz, W.J.	4-1037	Elektrizität	26060
Stoppel, R.N.	3-3046	Flüssigkeiten	58535
Stoppel, S.	1-1381	Elementarteilchen	41535
Stepula, E.V.	9-2172	Kernreaktionen	43034
Stepunin, P.M.	8-5839	Erdkörper	90260
Stepurenko, V.T.	5- 627	Elastizität	22510
Sterba, F.	1-1833	Kernspektroskopie	42565
Sterbova, J.	1-1833	Kernspektroskopie	42565
Stergiou, A.	8-1763	Starke Ww.	41730
Stergiou, A.	8-1769	Starke Ww.	41730
Stergiou, A.	9-1884	Starke Ww.	41730
Sterian, P.	1-1092	Opt. Messtechnik	28570
Sterin, K.E.	6-1042	Opt. Messtechnik	28530
Sterin, K.E.	6-5370	FK-Spektren	73340
Sterin, K.E.	12-5869	FK-Spektren	73340
Sterin, K.E.	12-5871	FK-Spektren	73340
Sterkenburg, J.W.E.	3-4173	Magn. FK-Eig.	69050
Sterkhov, V.A.	11-5544	Dünne Schichten	74010
Sterligov, A.	8-3608	Gasentladungen	57870
Sterligov, A.G.	1-1267	Kern-Messverf.	40560
Sterligov, A.G.	3-1673	Elementarteilchen	41574
Sterligov, A.G.	10-2749	Kernstrahlung	44000
Sterligov, V.A.	4-1346	Opt. Messtechnik	28570
Sterling, S.A.	12-5466	Supraleitung	70550
Sterman, G.F.	11-1763	Elementarteilchen	41580
Stermer, R.L.	2-4740	Dünne Schichten	74050
Stermer, R.L.	5-5035	Dünne Schichten	74050
Stermer, R.L.	10-5740	Dünne Schichten	74050
Stern, A.	2-5231	Biophysik	96000
Stern, D.P.	5-5473	Magnetosphäre	91223
Stern, E.A.	1-3190	Kristalle	65545
Stern, E.A.	1-3191	Kristalle	65545
Stern, E.A.	1-3948	FK-Leitfähigk.	70024
Stern, E.A.	1-4016	Supraleitung	70520
Stern, E.A.	1-4514	Opt. FK-Eig.	73610
Stern, E.A.	12-5031	FK-Wärme	67553
Stern, F.	3-4980	Dünne Schichten	74030
Stern, F.	10-5252	Halbleitung	71566
Stern, H.	10-5138	Supraleitung	70520
Stern, J.	9-1805	Elementarteilchen	41570
Stern, K.H.	1-2944	Flüssigkeiten	58530
Stern, K.H.	1-3801	FK-Wärme	67556
Stern, K.H.	10-3839	Flüssigkeiten	58530
Stern, M.	7-4446	Magn. FK-Eig.	69065
Stern, M.E.	8- 548	Hydro-, Aerodyn.	23020
Stern, M.E.	8- 551	Hydro-, Aerodyn.	23020
Stern, M.E.	12-6658	Erdkörper	90260
Stern, M.J.	6-3154	Atom-Molekül-Ww	51544
Stern, P.S.	4-4240	FK-Leitfähigk.	70045
Stern, R.A.	7-2952	Plasmaphysik	57055
Stern, R.A.	8-1237	Quantenelektronik	28060
Stern, R.C.	7-2504	Atom-Molekül-Ww	51536
Stern, R.M.	8-6667	Oberflächenphysik	74510
Stern, R.M.	9-4050	Kristallfehler	66035
Stern, S.H.	1-2993	Flüssigkeiten	58546
Stern, T.	12-2113	Kernreaktoren	43530
Stern, V.	2-5231	Biophysik	96000
Stern, W.	3-2848	Plasmaphysik	57210
Stern, W.	8-3516	Gasentladungen	57840
Stern, W.	1-3370	Kristalle	65586
Sternglanz, H.	4-3565	Kristalle	65586
Sternglaz, H.	1-5241	Physiol. Optik	96610
Sternheim, C.E.	1-1899	Kernreaktionen	43039
Sternheim, M.M.	2-1728	Starke Ww.	41743
Sternheim, M.M.	9- 211	Mathem. Physik	16020
Sternheimer, D.	12- 363	Quantenfeldtheorie	17050
Sternheimer, D.	4-2123	Atomstruktur	50530
Sternheimer, R.M.	7-2020	Allg. Atomphysik	50050
Sternheimer, R.M.	11-2377	Atomstruktur	50570
Sternheimer, R.M.	12-2283	Atomstruktur	50530
Sternin, L.E.	5- 801	Hydro-, Aerodyn.	23020
Sternlieb, A.	10-6032	Ionosphäre	91076
Sterns, M.	12-4199	Kristalle	65584
Sterna, A.	11-4149	Kristallfehler	66020
Sterzel, H.J.	9-2982	Polymere	53535
Sterzel, W.	1-4338	FK-Spektren	73330
Sterzel, W.	1-4341	FK-Spektren	73330
Steshenko, A.I.	2-1911	Kernstruktur	42075
Stetiü, P.	1-3918	Magn. FK-Eig.	69060
Stetsenko, P.N.	5-4571	FK-Spektren	73310
Stetsiv, Y.I.	4-3459	Kristalle	65574
Stetsiv, Y.I.	5-3505	Kristalle	65582
Stetson, K.A.	9-1455	Opt. Messtechnik	28570
Stetsovskii, A.P.	10-3305	Polymere	53525
Stette, G.R.	1- 927	HF-Messtechnik	27595
Stetter, H.J.	7- 193	Mathem. Physik	16000
Stetter, J.R.	10-6113	Planeten	93640
Stettler, A.	2-5132	Planeten	93640
Stettler, A.	8-6092	Planeten	93630
Stettler, J.D.	4-2553	Atom-Molekül-Ww	51554
Stettmeier, J.	6-2603	Kernreaktionen	43085
Stettner, R.	2- 463	Feldtheorie	18042

# Stewart

Steube, K.E.	9-5380	Dünne Schichten	74010
Steuck, M.J.	1-2516	Polymere	55530
Steucl, A.	4-2182	Atomstruktur	50570
Steucl, R.	5-2534	Atom-Molekül-Ww	51526
Steucl, R.	11- 48	Buchbesprechungen	10810
Steucl, R.	12-5816	FK-Spektren	73330
Steucl, R.	12-5817	FK-Spektren	73330
Steudle, W.	8-3857	Flüssigkeiten	58562
Steuer, K.H.	10-3555	Plasmaphysik	57055
Steuer, M.	9-1945	Starke Ww.	41770
Steuerwald, J.	9- 194	Mathem. Physik	16020
Steuilmann, R.	10-3298	Polymere	53525
Steunenberg, R.K.	10- 256	Labortechnik	12580
Stevelfelt, J.	6-3326	Plasmaphysik	57010
Stevens, J.M.	8-3735	Flüssigkeiten	58530
Stevens, J.M.	12-3612	Flüssigkeiten	58530
Stevens, J.R.	8-2767	Atom-Molekül-Ww	51550
Stevens, J.R.	9-1059	Thermodynamik	24554
Stevensin, P.	8-1298	Opt. Messtechnik	28530
Stevensin, P.	9-3175	Plasmaphysik	57210
Stevens, A.J.	2-1672	Starke Ww.	41725
Stevens, B.	12-2704	Atom-Molekül-Ww	51528
Stevens, C.D.	6-3928	Flüssigkeiten	58570
Stevens, C.G.	5-2320	Molekülstruktur	51010
Stevens, C.G.	5-2456	Molekülstruktur	51060
Stevens, D.C.	3-3266	Disperse Systeme	59540
Stevens, D.C.	12-3228	Plasmaphysik	57040
Stevens, D.C.	12-3394	Plasmaphysik	57263
Stevens, D.M.	1-4894	Kosmische Strahl.	90640
Stevens, E.D.	2-3577	Kristalle	65586
Stevens, E.D.	9-3766	Kristalle	65572
Stevens, G.A.	10-6041	Astrophysik	93020
Stevens, G.A.	11-6236	Planeten	93650
Stevens, G.C.	7-2785	Polymere	53535
Stevens, J.	4-5479	Kosmische Physik	94540
Stevens, J.	6-1210	Kern-Messverf.	40518
Stevens, J.	8-1507	Kern-Messverf.	40530
Stevens, J.G.	11-5150	FK-Spektren	73310
Stevens, J.R.	4-2671	Polymere	53535
Stevens, K.N.	2-5369	Physiol. Akustik	96320
Stevens, K.N.	12-7540	Physiol. Akustik	96320
Stevens, K.W.H.	1-3198	Kristalle	65545
Stevens, K.W.H.	7-3673	Kristalle	65545
Stevens, K.W.H.	7-3674	Kristalle	65545
Stevens, K.W.H.	8-4049	Kristalle	65545
Stevens, K.W.H.	9- 310	Quantentheorie	16526
Stevens, L.	2- 186	Labortechnik	12570
Stevens, P.J.	11- 153	Labortechnik	12570
Stevens, P.R.	1-1551	Starke Ww.	41750
Stevens, P.R.	2-1624	Starke Ww.	41700
Stevens, P.R.	3-1755	Starke Ww.	41755
Stevens, P.R.	9-1961	Starke Ww.	41780
Stevens, P.R.	11-1774	Starke Ww.	41700
Stevens, R.	1-5006	Sonnenphysik	93324
Stevens, R.	12-4488	Kristallfehler	66035
Stevens, R.	12-4653	Mech. FK-Eig.	66516
Stevens, R.E.	9-3651	Kristalle	65500
Stevens, R.K.	3-1108	Thermodynamik	24556
Stevens, R.M.	8-2472	Molekülstruktur	51050
Stevens, R.N.	3-3678	Kristallfehler	66035
Stevens, R.N.	6-4350	Kristallfehler	66035
Stevens, R.N.	9-4199	Mech. FK-Eig.	66516
Stevens, R.N.	9-4200	Mech. FK-Eig.	66516
Stevens, W.H.	11-5355	FK-Spektren	73380
Stevens, W.J.	7-2062	Atomstruktur	50550
Stevens, W.J.	10-3193	Atom-Molekül-Ww	51542
Stevens, W.J.	10-5317	FK-Spektren	73315
Stevens, W.N.R.	1-3857	Magn. FK-Eig.	69025
Stevens, W.R.	12- 734	Akustik	23510
Stevens-Guille, P.D.	1-1984	Kernreaktoren	43510
Stevens Jr., F.A.	4-4197	FK-Leitfähigk.	70010
Stevens Jr., F.A.	5- 505	Statist. Physik	17563
Stevens Jr., F.A.	6-4987	FK-Leitfähigk.	70010
Stevenson, A.J.	4- 988	Thermodynamik	24556
Stevenson, D.J.	10-4019	Flüssigkeiten	58565
Stevenson, G.	6-4068	Kristalle	65545
Stevenson, G.R.	2-5405	Medizin. Physik	97010
Stevenson, G.R.	5-3232	Flüssigkeiten	58557
Stevenson, G.R.	5-3235	Flüssigkeiten	58557
Stevenson, G.R.	8-2707	Atom-Molekül-Ww	51538
Stevenson, J.F.	1- 519	Hydro-, Aerodyn.	23020
Stevenson, J.N.	4-3493	Kristalle	65584
Stevenson, J.R.	5-1346	Opt. Messtechnik	28510
Stevenson, P.R.	12-6606	Erdkörper	90240
Stevenson, R.	3-1129	Elektrizität	26030
Stevenson, R.	3-4582	FK-Spektren	73320
Stevenson, R.	9-1100	Elektrizität	26030
Stevenson, R.	11-4961	Supraleitung	70560
Stevenson, R.W.H.	4-4061	Magn. FK-Eig.	69015
Stevenson, T.N.	3- 863	Hydro-, Aerodyn.	23050
Stevenson, T.N.	5-5274	Erdkörper	90260
Stevenson, W.H.	1-1196	Physikal. Optik	29066
Stevenson, W.H.	4-1337	Opt. Messtechnik	28570
Stevending, B.	11-6212	Planeten	93640
Stevens, J.R.	2-3112	Flüssigkeiten	58530
Steward, E.G.	4-3550	Kristalle	65586
Steward, E.G.	6-4217	Kristalle	65586
Steward, E.G.	9-3899	Kristalle	65586
Stewardson, E.A.	6-5283	FK-Spektren	73315
Stewart, A.I.	2-5116	Planeten	92613
Stewart, A.M.	3-4188	Magn. FK-Eig.	69060
Stewart, A.M.	4-4177	Magn. FK-Eig.	69065
Stewart, A.M.	7-5066	Opt. FK-Eig.	73625
Stewart, A.M.	9-4540	Magn. FK-Eig.	69015
Stewart, A.M.	12-5263	Magn. FK-Eig.	69060
Stewart, A.T.	9-3976	Kristallfehler	66025
Stewart, A.T.	10-2111	Kern-Messverf.	40503
Stewart, A.T.	10-4475	Kristallfehler	66060
Stewart, A.T.	10-4727	FK-Wärme	67530
Stewart, A.T.	10-5064	FK-Leitfähigk.	70024
Stewart, B.C.	11-1820	Starke Ww.	41730
Stewart, C.E.E.	7-1379	Opt. Messtechnik	28572
Stewart, D.	10- 752	Mechanik	22032
Stewart, D.	3- 79	Buchbesprechungen	10820
Stewart, D.C.	2- 449	Feldtheorie	18030
Stewart, D.R.	1-2364	Atom-Molekül-Ww	51524
Stewart, D.T.	3-2466	Atom-Molekül-Ww	51524
Stewart, D.T.	7-4871	FK-Spektren	73330
Stewart, G.R.	6- 68	Unterrichtsfragen	12035
Stewart, G.E.	8-1083	HF-Messtechnik	27550



Stewart, G.W.	2-2733	Atom-Molekül-Ww	51546	Stigge, H.J.	4-4403	Halbleitung	71563
Stewart, G.W.	7-2608	Atom-Molekül-Ww	51546	Stiglitz, M.R.	4-4795	Dünne Schichten	74010
Stewart, H.B.	4- 432	Statist. Physik	17540	Stikeleather, J.A.	3-2477	Atom-Molekül-Ww	51528
Stewart, I.N.	8-3311	Plasmaphysik	57090	Stikeleather, J.A.	7-2344	Molekülstruktur	51060
Stewart, J.A.C.	1- 860	HF-Messtechnik	27523	Stikvoort, E.F.	5-1240	HF-Messtechnik	27540
Stewart, J.A.C.	8-1119	HF-Messtechnik	27595	Stilbans, L.S.	9-4382	FK-Wärme	67520
Stewart, J.E.	1-1027	Opt. Messtechnik	28530	Stiles, P.J.	5-2317	Molekülstruktur	51000
Stewart, J.M.	4-3509	Kristalle	65584	Stiles, P.J.	8-2379	Molekülstruktur	51020
Stewart, L.D.	2-2715	Atom-Molekül-Ww	51542	Stiles, P.J.	8-5728	Oberflächenphysik	74535
Stewart, L.D.	6-3582	Plasmaphysik	57263	Stiles, P.J.	9-5596	Oberflächenphysik	74535
Stewart, L.D.	6-3586	Plasmaphysik	57263	Stiles, P.J.	10-5198	Halbleitung	71520
Stewart, M.	10-4561	Mech. FK-Eig.	66516	Stiles, W.S.	6-6284	Physiol. Optik	96614
Stewart, M.L.	11-6364	Biophysik	96060	Stilke, G.	4-5112	Atmosphäre	90840
Stewart, N.F.	10-2188	Beschleunigung	41020	Stilke, G.	9-5806	Atmosphäre	90830
Stewart, N.M.	6-2377	Kernreaktionen	43042	Stiller, G.	5- 206	Mass und Messen	12240
Stewart, P.	1-2725	Plasmaphysik	57075	Stiller, H.	11-4602	FK-Wärme	67553
Stewart, P.	3-5502	Kosmische Physik	94500	Stiller, W.	9-1045	Thermodynamik	24554
Stewart, P.	3-5503	Kosmische Physik	94500	Stilling, F.H.	3-2946	Flüssigkeiten	58520
Stewart, P.	4-5444	Kosmische Physik	94510	Stilling, F.H.	5-3424	Kristalle	65530
Stewart, P.	7-3039	Plasmaphysik	57090	Stilling, F.H.	6-3688	Flüssigkeiten	58520
Stewart, P.	11-6279	Kosmische Physik	94520	Stilling, F.H.	8-2479	Molekülstruktur	51050
Stewart, P.A.	11-6422	Medizin. Physik	97020	Stilling, F.H.	12-3551	Flüssigkeiten	58520
Stewart, R.	1-3050	Flüssigkeiten	58565	Stillman, G.E.	2-1161	Quantenelektronik	28050
Stewart, R.B.	1-2976	Flüssigkeiten	58540	Stillman, G.E.	8-5111	Halbleitung	71563
Stewart, R.B.	12-3489	Gase	58040	Stillman, G.E.	8-5143	Halbleitung	71570
Stewart, R.F.	2-2526	Molekülstruktur	51040	Stillman, G.E.	11-1410	Opt. Messtechnik	28553
Stewart, R.F.	3-3372	Kristalle	65572	Stillman, M.J.	9-2675	Molekülstruktur	51060
Stewart, R.F.	4-2132	Atomstruktur	50530	Stillman, M.J.	9-2676	Molekülstruktur	51060
Stewart, R.F.	6-2806	Atomstruktur	50540	Stillman, W.E.	4- 603	Elastizität	22530
Stewart, R.F.	6-4623	Gitterdynamik	67020	Stillwell, R.N.	3-2945	Flüssigkeiten	58520
Stewart, R.F.	7-2035	Atomstruktur	50510	Stilman, G.E.	10-5232	Halbleitung	71540
Stewart, R.F.	7-2113	Molekülstruktur	51015	Stilp, A.	2- 517	Mechanik	22050
Stewart, R.F.	7-3649	Kristalle	65540	Stilwell, D.E.	10-6088	Planeten	93614
Stewart, R.F.	9-2381	Atomstruktur	50510	Stilwell, jr. D.	12-6630	Erdkörper	90260
Stewart, R.F.	11-2485	Molekülstruktur	51040	Stimets, R.W.	3-4650	FK-Spektren	73330
Stewart, R.F.	12-2552	Atomstruktur	50520	Stinchcombe, R.B.	2- 867	Thermodynamik	24530
Stewart, R.H.	4-5049	Erdkörper	90260	Stinchcombe, R.B.	3-4114	Magn. FK-Eig.	69025
Stewart, R.W.	11-5997	Atmosphäre	90840	Stinchcombe, R.B.	3-4115	Magn. FK-Eig.	69025
Stewart, T.	10-4105	Disperse Systeme	59510	Stinchcombe, R.B.	7-4377	Magn. FK-Eig.	69030
Stewart, T.B.	3- 160	Labortechnik	12510	Stinchcombe, R.B.	8-4804	Magn. FK-Eig.	69040
Stewart, W.	6-2398	Kernreaktionen	43050	Stinchcombe, R.B.	8-4805	Magn. FK-Eig.	69040
Stewart, W.	9-2094	Kernspektroskopie	42545	Stine, J.R.	10- 487	Quantentheorie	16575
Stewart, W.C.	5-1414	Opt. Messtechnik	28570	Stingl, M.	6-1645	Kernstruktur	42010
Stewart, W.C.	8-4972	Supraleitung	70520	Stinskas, A.V.	12-3081	Polymere	53542
Stewart, W.E.	5-3003	Gase	58025	Stirand, O.	8-3398	Plasmaphysik	57216
Stewart, W.E.	6-3815	Flüssigkeiten	58546	Stirand, O.	12-3334	Plasmaphysik	57202
Stewart, W.E.	6-3816	Flüssigkeiten	58546	Stirakovich, M.A.	12-3255	Plasmaphysik	57053
Stewart, W.E.	8- 535	Hydro-, Aerodyn.	23020	Stirling, D.J.	11-4236	Kristallfehler	66065
Stewart, W.E.	8- 536	Hydro-, Aerodyn.	23020	Stirling, D.J.	12-4171	Kristalle	65578
Stewart, W.E.	8- 537	Hydro-, Aerodyn.	23020	Stirling, A.V.	2-1683	Starke Ww.	41725
Stewart, W.E.	8- 538	Hydro-, Aerodyn.	23020	Stirling, W.	11-4602	FK-Wärme	67553
Stewart, W.E.	9-3251	Gase	58025	Stirling, W.L.	6-3582	Plasmaphysik	57263
Stewart, W.E.	9-3252	Gase	58025	Stirling, W.L.	6-3586	Plasmaphysik	57263
Stewart, W.E.	9-3253	Gase	58025	Stirrat, S.R.	11-4776	Magn. FK-Eig.	69060
Stewart, W.J.	2-1288	Opt. Messtechnik	28572	Stishov, S.M.	1- 693	Thermodynamik	24510
Stewartson, K.	8- 620	Hydro-, Aerodyn.	23060	Stishov, S.M.	6-4772	FK-Wärme	67556
Stewartson, K.	11- 718	Hydro-, Aerodyn.	23020	Stishov, S.M.	8-4653	FK-Wärme	67556
Stewartson, K.	11- 812	Hydro-, Aerodyn.	23050	Stishov, S.M.	11- 494	Mechanik	22032
Stey, G.C.	3- 519	Statist. Physik	17560	Stith, J.H.	12-3706	Flüssigkeiten	58543
Stey, G.C.	3- 520	Statist. Physik	17560	Stivala, S.S.	8-2807	Polymere	53520
Steyaert, J.	6-2146	Kernspektroskopie	42565	Stivala, S.S.	8-2808	Polymere	53520
Steyaert, J.	9-2129	Kernspektroskopie	42565	Stivala, S.S.T I	8-2821	Polymere	53525
Steyer, B.	5-1272	Quantenelektronik	28040	Stive, F.E.	9-6181	Medizin. Physik	97000
Steyrl, A.	10-2176	Kern-Messverf.	40584	Stix, T.H.	5-2940	Plasmaphysik	57263
Steyert, W.A.	4-1796	Kernspektroskopie	42510	Stix, T.H.	7-3101	Plasmaphysik	57263
Steyert, W.A.	4-1871	Kernspektroskopie	42565	Stix, T.H.	8-3428	Plasmaphysik	57263
Steyert, W.A.	9-1617	Kern-Messverf.	40505	St John, R.H.	9- 444	Feldtheorie	18010
Steyert, W.A.	11-2085	Kernspektroskopie	42570	Stklyanin, Y.I.	8- 651	Hydro-, Aerodyn.	23070
Steyn, J.	4-1492	Kern-Messverf.	40518	St Marc, A.	1-4895	Kosmische Strahl.	90640
Steyn, J.	4-1541	Kern-Messverf.	40582	St Maurice, J.P.	5-2806	Plasmaphysik	57026
Steyn, J.J.	7-1501	Kern-Messverf.	40520	Stobbs, W.M.	6-4531	Mech. FK-Eig.	66545
Stezried, C.T.	11-6171	Planeten	93612	Stober, H.C.	3- 199	Labortechnik	12560
Stibitz, G.R.	8-6353	Biophysik	96010	Stober, I.	3-2780	Plasmaphysik	57033
Stibunov, V.N.	1-1267	Kern-Messverf.	40560	Stober, I.	8- 420	Buchbesprechungen	10820
Stibunov, V.N.	3-1673	Elementarteilchen	41574	Stober, I.	8- 262	Opt. Messtechnik	28516
Sticker, B.	5- 28	Biographien	10218	Stober, I.	8-1265	Opt. Messtechnik	28516
Stickler, D.C.	2-3971	FK-Dielektika	68050	Stober, I.	8-3132	Plasmaphysik	57033
Stickler, J.D.	10-2629	Kernreaktionen	43075	Stobiecki, F.	3-5024	Dünne Schichten	74050
Stickler, J.D.	10-2630	Kernreaktionen	43075	Stobiecki, F.	8-5636	Dünne Schichten	74050
Stickler, R.	7-3605	Kristalle	65516	Stock, H.	8-1446	Kern-Messverf.	40503
Stickney, R.E.	2-4831	Oberflächenphysik	74535	Stock, H.M.P.	1-2829	Gasentladungen	57840
Stickney, R.E.	4-4986	Oberflächenphysik	74535	Stock, H.M.P.	9-3219	Gasentladungen	57815
Stidham, H.D.	6-5432	FK-Spektren	33770	Stock, H.W.	5- 888	Hydro-, Aerodyn.	23060
Stieb, A.	3-3036	Flüssigkeiten	58535	Stock, J.	4-5282	Astrophysik	93020
Stieb, A.	5-3125	Flüssigkeiten	58535	Stock, J.T.	3- 16	Biographien	10220
Stieber, M.	8-3516	Gasentladungen	57840	Stock, J.T.	3-3189	Flüssigkeiten	58568
Stief, L.J.	8-6272	Kosmische Physik	94520	Stock, M.G.	3-2356	Molekülstruktur	51060
Stiefel, E.	9- 512	Mechanik	22010	Stock, M.G.	3-2384	Molekülstruktur	51060
Stiefler, W.	2-2114	Kernreaktionen	43026	Stock, M.G.	11-3441	Gase	58060
Stiefler, W.	3-1980	Kernreaktionen	43020	Stock, M.G.	11-3442	Gase	58060
Stiefler, W.	9-1816	Elementarteilchen	41574	Stock, M.G.	11-3443	Gase	58060
Stiegler, J.O.	5-3685	Kristallfehler	66065	Stock, R.	6-2305	Kernreaktionen	43014
Stiegler, J.O.	5-3699	Kristallfehler	66070	Stock, R.	6-2627	Kernreaktionen	43085
Stieglitz, L.	3-5055	Oberflächenphysik	74520	Stock, R.	6-2628	Kernreaktionen	43085
Stieglitz, L.	12-6766	Atmosphäre	90820	Stock, R.	6-2644	Kernreaktionen	43085
Stiehler, T.	6-1488	Starke Ww.	41740	Stockbauer, R.	7-2305	Molekülstruktur	51060
Stiening, R.	4-1732	Starke Ww.	41770	Stockberg, H.	9-6213	Medizin. Physik	97020
Stiening, R.	8-1872	Starke Ww.	41770	Stockburger, M.	3-3217	Flüssigkeiten	58573
Stiening, R.	9-1807	Elementarteilchen	41572	Stockburger, M.	3-3218	Flüssigkeiten	58573
Stiennon, G.	12-2100	Kernreaktionen	43530	Stockdale, J.A.	12-2758	Atom-Molekül-Ww	51538
Stier, H.E.	12-1568	Elementarteilchen	41578	Stockdale, J.A.D.	3-2496	Atom-Molekül-Ww	51534
Stier, H.H.	9-1945	Starke Ww.	41770	Stockdale, J.A.D.	7-2650	Atom-Molekül-Ww	51570
Stier, W.	5- 502	Statist. Physik	17545	Stocker, G.	12-7490	Biophysik	96060
Stierlin, U.	2-1641	Starke Ww.	41710	Stocker, H.	1-1803	Kernspektroskopie	42545
Stierlin, U.	2-1644	Starke Ww.	41710	Stocker, H.	8-2127	Kernreaktionen	43064
Stierlin, U.	2-1646	Starke Ww.	41710	Stocker, R.L.	1-3645	Mech. FK-Eig.	66545
Stierlin, U.	2-1685	Starke Ww.	41725	Stocker, R.N.	5-5340	Atmosphäre	90820
Stierstadt, K.	7-1038	Thermodynamik	24530	Stocker, W.	1-1720	Kernstruktur	42020
Stierstadt, K.	7-5577	Atmosphäre	90890	Stocker, W.	3-1834	Kernstruktur	42020
Stierstadt, K.	8-4786	Magn. FK-Eig.	69040	Stocker, W.	6-1662	Kernstruktur	42020
Stierstadt, K.	12- 889	Thermodynamik	24530	Stocklin, P.L.	7- 45	Tagungen	10530
Sieve, F.E.	9-6096	Biophysik	96010	Stockman, N.O.	7- 854	Hydro-, Aerodyn.	23060
Sieve, F.E.	10-6288	Medizin. Physik	97000	Stockman Jr., H.S.	11-6273	Kosmische Physik	94520
Sieve, H.	12-7375	Biophysik	96010	Stockmann, M.I.	4-3089	Flüssigkeiten	58525
Siewe, J.	3-1668	Elementarteilchen	41574	Stockmar, A.	11- 20	Tagungen	10535
Siewe, J.	9-1810	Elementarteilchen	41574	Stockmayer, W.H.	3-4041	FK-Dielektika	68010
Stiewitt, H.	9- 714	Hydro-, Aerodyn.	23010	Stockmayer, W.H.	11-3022	Polymere	53535
Stiff, J.	7-1947	Kernreaktionen	43530	Stocks, G.M.	1-2065	Kernstrahlung	44030
Stigall, P.D.	1-2009	Kernreaktionen	43520	Stocks, G.M.	4-4224	FK-Leitfähigk.	70024
Stigbrand, T.	4-5651	Medizin. Physik	97020	Stocks, G.M.	12-5326	FK-Leitfähigk.	70024



Stockton

Stockton, J.R.	5-4747	FK-Spektren	73365
Stockton, M.	8-2671	Atom-Molekül-Ww	51532
Stockton, M.	10-3488	Plasmaphysik	57010
Stoddard, S.D.	4-3013	Gase	58010
Stoddard, S.D.	6-4612	Gitterdynamik	67010
Stodiek, W.	6-3512	Plasmaphysik	57210
Stodiek, W.	6-3558	Plasmaphysik	57263
Stodolski, R.	7-4826	FK-Spektren	73325
Stodolsky, L.	7-1618	Elementarteilchen	41578
Stodolsky, L.	10-2216	Elementarteilchen	41540
Stoebe, T.G.	2-5286	Biophysik	96040
Stoebe, T.G.	8-4273	Kristallfehler	66025
Stoebe, T.G.	8-5498	Opt. FK-Eig.	73655
Stoebe, T.G.	9-4286	Mech. FK-Eig.	66550
Stoebe, T.G.	11-4386	Mech. FK-Eig.	66545
Stoebel, W.	5-2197	Kernreaktoren	43595
Stöber, W.	3-3246	Disperse Systeme	59510
Stöckel, D.	10- 227	Labortechnik	12540
Stöckel, E.	11- 79	Buchbesprechungen	10895
Stoeckel, F.	6-2808	Atomstruktur	50550
Stoeckel, F.	11-2036	Kernspektroskopie	42545
Stöckel, J.	8-3383	Plasmaphysik	57213
Stoeckel, P.	6-1974	Kernspektroskopie	42545
Stöckert, H.	1-1281	Kern-Messverf.	40582
Stoeckley, T.R.	12-7195	Sterne	94020
Stöcklin, G.L.	3-1994	Kernreaktionen	43040
Stöckmann, F.	5-4532	Photoleitung	72510
Stöckmann, F.	6-5202	Halbleitung	71566
Stöffler, D.	2-3802	Mech. FK-Eig.	66550
Stöffler, D.	3-3848	Mech. FK-Eig.	66550
Stöffler, D.	12-6678	Erdkörper	90295
Stöffler, D.	12-7159	Planeten	93640
Stöhr, H.	8-4895	FK-Leitfähigk.	70024
Stöhr, J.	3-4546	FK-Spektren	73310
Stöhr, J.	7-4783	FK-Spektren	73310
Stöhr, J.	9-5028	FK-Spektren	73310
Stöhr, J.	11-5145	FK-Spektren	73310
Stoelinga, J.H.M.	6-5348	FK-Spektren	73330
Stoemenos, J.	8-5549	Dünne Schichten	74010
Stoer, J.	2- 68	Buchbesprechungen	10810
Stoering, J.P.	9-6063	Kosmische Physik	94540
Stössel, W.	1-4312	FK-Spektren	73325
Stösser, R.	7-2665	Polymere	58530
Stösser, R.	10-3825	Flüssigkeiten	51060
Stösser, R.	12-2563	Molekülstruktur	51060
Stösser, R.	12-2580	Molekülstruktur	96010
Stösser, R.	12-7382	Biophysik	71530
Stötzl, H.	10-5207	Halbleitung	74040
Stötzl, H.	12-6258	Dünne Schichten	72510
Stoew, I.G.	8-5180	Photoleitung	26060
Stoew, I.G.	11-1162	Elektrizität	66025
Stöver, D.	1-3445	Kristallfehler	43020
Stöwe, H.	4-1891	Kernreaktionen	43022
Stöwe, H.	10-2564	Kernreaktionen	74010
Stoffel, A.M.	4-4791	Dünne Schichten	23020
Stoffel, B.	5- 767	Hydro-, Aerodyn.	91045
Stoffregen, W.	4-5217	Ionosphäre	74010
Stofko, E.J.	11-5519	Dünne Schichten	29040
Stogryn, A.	12-1286	Physikal. Optik	66550
Stohr, J.F.	8-4477	Mech. FK-Eig.	90820
Stoiber, R.E.	6-5893	Atmosphäre	22010
Stoica, S.	3- 590	Mechanik	72510
Stoica, T.	1-4233	Photoleitung	71560
Stoica, T.	10-5241	Halbleitung	73340
Stoicheff, B.P.	4-4589	FK-Spektren	58570
Stoicheff, B.P.	10-4060	Flüssigkeiten	12240
Stoichescu, D.	5- 217	Mass und Messen	74010
Stoichev, D.S.	1-4616	Dünne Schichten	59525
Stoilov, S.P.	6-3988	Disperse Systeme	74520
Stoimenova, M.	12-3975	Disperse Systeme	72510
Stoinov, A.G.	12-6401	Oberflächenphysik	66015
Stojanov, V.	6-5253	Photoleitung	57010
Stojic, M.	1-3424	Kristallfehler	42575
Stojkovic, S.R.	8-3013	Plasmaphysik	96060
Stokely, J.R.	1-1854	Kernspektroskopie	93614
Stokes, M.C.	2-5332	Biophysik	93614
Stokes, R.A.	9-5856	Planeten	27530
Stokes, R.A.	9-5957	Planeten	41030
Stokes, R.H.	2-1047	HF-Messtechnik	24540
Stokes, R.H.	3-1634	Beschleunigung	58550
Stokes, R.H.	4- 958	Thermodynamik	67556
Stokes, R.H.	5-3196	Flüssigkeiten	27540
Stokes, R.H.	8-4658	FK-Wärme	65510
Stokes, R.H.	10-1743	HF-Messtechnik	27510
Stokes, R.J.	11-3859	Kristalle	51060
Stokes, V.O.	5-1214	HF-Messtechnik	73355
Stoklosa, H.J.	9-2620	Molekülstruktur	71540
Stoklosa, H.J.	11-5280	FK-Spektren	71540
Stokoe, T.Y.	2-4259	Halbleitung	51060
Stokoe, T.Y.	2-4260	Halbleitung	43085
Stokr, J.	12-2643	Molekülstruktur	42545
Stokstad, R.	2-2245	Kernreaktionen	43085
Stokstad, R.	6-1952	Kernspektroskopie	43085
Stokstad, R.	6-2609	Kernreaktionen	43085
Stokstad, R.	6-2611	Kernreaktionen	43085
Stokstad, R.	11-2172	Kernreaktionen	43085
Stokstad, R.G.	6-2599	Kernreaktionen	43085
Stokstad, R.G.	6-2610	Kernreaktionen	43085
Stokstad, R.G.	9-2250	Kernreaktionen	43085
Stokstad, R.G.	11-2165	Kernreaktionen	53542
Stol, M.	11-3074	Polymere	90840
Stolarik, J.D.	5-5367	Atmosphäre	71505
Stolarski, E.	7-4646	Halbleitung	91020
Stolarski, R.S.	5-5419	Ionosphäre	90820
Stolarski, R.S.	11-5945	Atmosphäre	58576
Stolarzowa, Z.	5-3349	Flüssigkeiten	90610
Stolboushkin, S.K.	1-4891	Kosmische Strahl.	91210
Stolboushkin, S.K.	8-5992	Magnetosphäre	28572
Stolen, R.H.	9-1487	Opt. Messtechnik	43042
Stoler, P.	3-2004	Kernreaktionen	43042
Stoler, P.	4-1923	Kernreaktionen	42510
Stoleriu, C.	12-1754	Kernspektroskopie	73640
Stoletova, I.M.	12-6093	Opt. FK-Eig.	23020
Stollin, A.M.	5- 813	Hydro-, Aerodyn.	53542
Stollin, A.M.	8-2938	Polymere	43052
Stollin, V.L.	4-1937	Kernreaktionen	41743
Stollin, V.L.	5-1804	Starke Ww.	41700
Stollin, V.L.	12-1594	Starke Ww.	74510
Stoll, A.G.	4-4899	Oberflächenphysik	67550
Stoll, E.	2-3925	FK-Wärme	67550

Storchilo

Stoll, E.	6-4841	Magn. FK-Eig.	69025
Stoll, E.	9-4564	Magn. FK-Eig.	69025
Stoll, E.	11-1054	Thermodynamik	24530
Stoll, H.	3-3336	Kristalle	65545
Stoll, H.	6- 822	Elektrizität	26060
Stoll, H.	10-2980	Molekülstruktur	51050
Stoll, H.	12-4086	Kristalle	65530
Stoll, H.	12-4353	Kristallfehler	66010
Stoll, H.	12-5836	FK-Spektren	73340
Stoll, H.G.	6-2717	Kernreaktoren	43550
Stoll, I.	8- 15	Tagungen	10555
Stoll, I.	8-3022	Plasmaphysik	57010
Stoll, W.	12-2068	Kernreaktoren	43520
Stoll, W.	12-2719	Atom-Molekül-Ww	51532
Stoll, W.	12-2744	Atom-Molekül-Ww	51532
Stolle, R.	8-5749	Oberflächenphysik	74535
Stolle, U.	2-3446	Kristalle	65570
Stollery, J.L.	3- 890	Hydro-, Aerodyn.	23060
Stollery, J.L.	11- 785	Hydro-, Aerodyn.	23040
Stollhoff, G.	7-4153	Gitterdynamik	67060
Stolov, A.L.	1-4288	FK-Spektren	73320
Stolov, A.L.	3-3651	Kristallfehler	66025
Stolov, A.L.	5-4733	FK-Spektren	73355
Stolov, A.L.	5-4735	FK-Spektren	73355
Stolov, A.L.	6-5305	FK-Spektren	73320
Stolov, A.L.	9-5349	Opt. FK-Eig.	73670
Stolov, E.G.	8-5558	Dünne Schichten	74010
Stolov, E.G.	11-5547	Dünne Schichten	74010
Stolov, H.L.	6-6024	Magnetosphäre	91270
Stolov, H.L.	11-6114	Magnetosphäre	91270
Stolovich, N.N.	6-3334	Plasmaphysik	57010
Stolovitsky, Y.M.	3-5659	Biophysik	96010
Stolpovskaya, V.N.	9-5155	FK-Spektren	73330
Stolpovskii, A.A.	11- 674	Hydro-, Aerodyn.	23010
Stolte, S.	9-2887	Atom-Molekül-Ww	51544
Stolterfoht, N.	3-2523	Atom-Molekül-Ww	51542
Stolterfoht, N.	7-2509	Atom-Molekül-Ww	50560
Stolterfoht, N.	9-2440	Atomstruktur	51542
Stolterfoht, N.	10-3192	Atom-Molekül-Ww	51540
Stolterfoht, N.	11-2814	Atom-Molekül-Ww	51544
Stolterfoht, N.	11-2883	Atom-Molekül-Ww	74020
Stoltz, D.L.	12-6210	Dünne Schichten	27523
Stoltz, O.	2-1028	HF-Messtechnik	70550
Stoltz, O.	2-1029	HF-Messtechnik	74520
Stoltz, O.	12-5465	Supraleitung	66550
Stoltz, O.	12-6379	Oberflächenphysik	74060
Stoltz, R.E.	11-4409	Mech. FK-Eig.	66015
Stolyarov, A.K.	10-5760	Dünne Schichten	65518
Stolyarov, O.G.	4-3632	Kristallfehler	70020
Stolyarov, O.G.	9-3696	Kristalle	40584
Stolz, H.	6-4996	FK-Leitfähigk.	97010
Stolz, W.	1-1292	Kern-Messverf.	70035
Stolz, W.	1-5277	Medizin. Physik	28510
Stolz, H.	10-5084	FK-Leitfähigk.	10535
Stolzenberg, K.	9-1372	Opt. Messtechnik	24040
Stolzenberg, K.	11- 20	Tagungen	90430
Stomakhin, A.Y.	4- 885	Wärme	51532
Stone, D.B.	12-6701	Geomagnetismus	51532
Stone, E.J.	7-2488	Atom-Molekül-Ww	51532
Stone, E.J.	12-2740	Atom-Molekül-Ww	23530
Stone, G.O.	3- 927	Akustik	74520
Stone, H.E.N.	8-5680	Oberflächenphysik	66518
Stone, H.E.N.	12-4680	Mech. FK-Eig.	28045
Stone, J.	2-1147	Quantenelektronik	28572
Stone, J.	3-1423	Opt. Messtechnik	23070
Stone, J.	6- 622	Hydro-, Aerodyn.	51520
Stone, J.	8-2619	Atom-Molekül-Ww	51520
Stone, J.	8-2620	Atom-Molekül-Ww	28520
Stone, J.	9-1386	Opt. Messtechnik	73310
Stone, J.A.	6-5265	FK-Spektren	74040
Stone, J.L.	11-5583	Dünne Schichten	40523
Stone, J.L.	12-1404	Kern-Messverf.	51050
Stone, J.M.R.	5-2407	Molekülstruktur	51050
Stone, J.M.R.	5-2408	Molekülstruktur	16513
Stone, M.H.	5- 373	Quantentheorie	57203
Stone, N.H.	1-2760	Plasmaphysik	91295
Stone, N.H.	8-6012	Magnetosphäre	73370
Stone, N.J.	1-4478	FK-Spektren	42570
Stone, N.J.	3-1962	Kernspektroskopie	73370
Stone, N.J.	6-5477	FK-Spektren	42555
Stone, N.J.	8-2022	Kernspektroskopie	42570
Stone, N.J.	9-2144	Kernspektroskopie	73370
Stone, N.J.	12-5945	FK-Spektren	58530
Stone, N.W.B.	8-3748	Flüssigkeiten	90840
Stone, P.H.	8-5906	Atmosphäre	93614
Stone, P.H.	10-6082	Planeten	90840
Stone, P.H.	11-5971	Atmosphäre	93650
Stone, P.G.	1-5046	Planeten	94540
Stone, R.P.S.	6-6162	Kosmische Physik	94540
Stone, R.P.S.	6-6163	Kosmische Physik	22034
Stone, R.R.	9- 562	Mechanik	41730
Stone, S.	6-1477	Starke Ww.	51040
Stone, T.J.	7-2145	Molekülstruktur	41730
Stone, T.M.	5-1778	Starke Ww.	66010
Stoneham, A.M.	6-4275	Kristallfehler	66035
Stoneham, A.M.	9-4049	Kristallfehler	58568
Stonehart, P.	1-3085	Flüssigkeiten	58568
Stonehart, P.	1-3086	Flüssigkeiten	58568
Stonehart, P.	4-3255	Flüssigkeiten	41040
Stonehill, B.C.	2-1476	Beschleunigung	96060
Stoner, J.H.	3-5743	Biophysik	96040
Stoner, J.H.	5-5744	Biophysik	90470
Stoner, R.	2-4944	Geomagnetismus	94560
Stoner, R.	2-5210	Kosmische Physik	94565
Stoner, R.E.	4-5498	Kosmische Physik	50520
Stoner jr., J.O.	1-2125	Atomstruktur	50520
Stoner jr., J.O.	1-2127	Atomstruktur	91230
St Onge, R.N.	6-6013	Magnetosphäre	74010
Stoop, L.C.A.	4-4801	Dünne Schichten	73640
Stopachinskii, V.B.	5-4887	Opt. FK-Eig.	90295
Stopp, F.	2-4935	Erdkörper	59530
Stopperka, K.	11-3821	Disperse Systeme	59530
Stopperka, K.	12-3981	Disperse Systeme	59530
Stopperka, K.	12-3982	Disperse Systeme	65586
Stora, C.	11-4060	Kristalle	22520
Storakers, B.	2- 554	Elastizität	72510
Storasta, J.	5-4531	Photoleitung	66035
Storchak, N.A.	5-3646	Kristallfehler	67550
Storchak, N.A.	6-4748	FK-Wärme	90850
Storchilo, L.G.	4-5162	Atmosphäre	



Storebo, B.	11-5973	Atmosphäre	90840	St Pierre, L.E.	3-2617	Polymere	53530
Storebo, P.B.	2-3370	Disperse Systeme	59540	St Pierre, L.E.	3-2685	Polymere	53540
Storer, J.	10-2358	Starke Ww.	41745	St Pierre, L.E.	7-2737	Polymere	53530
Storer, J.B.	2-5413	Medizin. Physik	97020	St Pierre, L.E.	7-2738	Polymere	53530
Storer, R.G.	7-2998	Plasmaphysik	57075	Straalsund, J.L.	2-3732	Kristallfehler	66070
Storer, R.G.	7-2999	Plasmaphysik	57075	Straalsund, J.L.	5-3688	Kristallfehler	66065
Storer, R.G.	8-3227	Plasmaphysik	57075	Straalsund, J.L.	8-4357	Kristallfehler	66065
Storetvedt, K.M.	7-5512	Geomagnetismus	90430	Straalsund, J.L.	11-4257	Kristallfehler	66065
Storey, L.R.O.	11-6053	Ionosphäre	91020	Strabo, L.	10-2549	Kernspektroskopie	42575
Storey, R.S.	1-1807	Kernspektroskopie	42545	Strachan, A.J.	6-5156	Halbleitung	71510
Storey, R.S.	5-1692	Beschleunigung	41010	Strachan, D.C.	3-2895	Gasentladungen	57860
Storey, R.S.	6-1997	Kernspektroskopie	42545	Strachan, D.C.	8-3588	Gasentladungen	57860
Storim, F.	3-1668	Elementarteilchen	41574	Strachan, D.C.	8-3589	Gasentladungen	57860
Storim, F.	9-1810	Elementarteilchen	41574	Strachan, D.C.	12-3413	Gasentladungen	57810
Storizhko, V.E.	12-1950	Kernreaktionen	43054	Strachan, J.D.	1-2802	Plasmaphysik	57263
Stork, D.	6-1414	Elementarteilchen	41578	Strachan, J.D.	7- 840	Hydro-, Aerodyn.	23060
Stork, D.	9-1842	Elementarteilchen	41578	Strachan, J.D.	10-3659	Plasmaphysik	57256
Stork, G.	1-1122	Opt. Messtechnik	28595	Strack, H.	11-5471	Opt. FK-Eig.	73845
Stork, G.	10- 154	Mass und Messen	12230	Strackee, L.	1-5246	Physiol. Optik	96810
Stork, W.	7-2318	Molekülstruktur	51060	Stradling, G.N.	10-6298	Medizin. Physik	97010
Stork, W.	10-3028	Molekülstruktur	51060	Stradling, R.A.	1-4628	Dünne Schichten	74020
Stork, W.H.J.	1-3071	Flüssigkeiten	58568	Stradling, R.A.	5-3864	Gitterdynamik	67020
Stork, W.H.J.	1-3100	Flüssigkeiten	58570	Stradling, R.A.	7-4561	FK-Leitfähigk.	70072
Storm, A.R.	8- 970	Teilchenoptik	27095	Stradling, R.A.	10-5414	FK-Spektren	73345
Storm, A.R.	8-4999	Supraleitung	70540	Stradomskii, M.V.	6- 719	Wärme	24060
Storm, D.	6-3122	Atom-Molekül-Ww	51542	Stradomskiy, M.V.	3- 190	Labortechnik	12530
Storm, D.	6-3123	Atom-Molekül-Ww	51542	Stradowski, C.	2-3741	Kristallfehler	66076
Storm, D.	6-3124	Atom-Molekül-Ww	51542	Strähle, J.	4-3477	Kristalle	65584
Storm, D.	8-2597	Atom-Molekül-Ww	51510	Strähle, J.	10-4259	Kristalle	65584
Storm, D.	10-3201	Atom-Molekül-Ww	51544	Strähle, U.D.	7-2850	Polymere	53544
Storm, D.	11-2847	Atom-Molekül-Ww	51542	Strässler, S.	1-3818	FK-Dielektrika	68020
Storm, E.	7-5880	Medizin. Physik	97020	Strässler, S.	3-3983	FK-Wärme	67550
Storm, L.	11-4732	Magn. FK-Eig.	69035	Strässler, S.	3-4321	Supraleitung	70510
Storm, M.R.	1-1219	Kern-Messverf.	40505	Strässler, S.	5-3847	Gitterdynamik	67010
Storm, M.R.	1-1220	Kern-Messverf.	40505	Strässler, S.	5-3872	Gitterdynamik	67040
Stormer, E.	2- 274	Quantentheorie	16516	Strässler, S.	8-4647	FK-Wärme	67553
Stormer, E.	10- 403	Quantentheorie	16516	Strässler, S.	10-4866	Magn. FK-Eig.	69015
Stormont, R.W.	10-4158	Kristalle	65510	Strässler, S.	12-5046	FK-Wärme	67556
Storonkin, B.A.	6- 753	Thermodynamik	24550	Strahnikova, M.I.	5-4626	FK-Spektren	73325
Storozh, O.G.	7- 321	Quantentheorie	16513	Straikov, A.D.	12-6055	Opt. FK-Eig.	73810
Storozhenko, A.I.	9-4452	FK-Wärme	67550	Strain, R.H.	1-2207	Atomstruktur	50570
Storozhenko, A.I.	10-4363	Kristalle	65588	Strait, E.J.	1-4867	Erdkörper	90260
Storozhenko, A.I.	12-4340	Kristalle	65588	Straiton, A.W.	4-4021	FK-Dielektrika	68020
Storozhuk, O.M.	10-2746	Kernreaktoren	43560	Strajblova, J.	4-3410	Kristalle	65518
Storozhuk, O.M.	12-3457	Gase	58005	Strak, Y.S.	6-4593	Mech. FK-Eig.	66553
Storr, A.	10-4343	Kristalle	65586	Straka, E.	3-4726	FK-Spektren	73355
Storr, P.	11-3043	Polymere	53535	Straka, P.	10- 821	Elastizität	22510
Storror, J.	12-2106	Kernreaktoren	43530	Straka, W.C.	12-7220	Sterne	94050
Storror, J.K.	8-1746	Starke Ww.	41725	Strakhov, I.A.	12- 873	Wärme	24060
Storror, J.K.	8-1841	Starke Ww.	41755	Strakhov, L.P.	3-5012	Dünne Schichten	74040
Storti, G.M.	10-5285	Photoleitung	72510	Strakhov, L.P.	4-4056	Magn. FK-Eig.	69010
Storwick, T.S.	9-2918	Atom-Molekül-Ww	51554	Strakhov, L.P.	10-5913	Oberflächenphysik	74555
Storwick, R.M.	12-1117	HF-Messtechnik	27595	Strakhov, V.A.	1-4456	FK-Spektren	73365
Stothart, P.H.	4-3571	Kristalle	65586	Strakhov, V.N.	3-5208	Geomagnetismus	90400
Stothers, R.	2-5143	Sterne	94020	Strakhovenko, V.M.	8-2217	Kernstrahlung	44035
Stothers, R.	3-5444	Sterne	94030	Strakovskaja, R.Y.	10-2171	Kern-Messverf.	40582
Stothers, R.	3-5449	Sterne	94040	Straley, J.P.	3-3041	Flüssigkeiten	58535
Stotland, D.M.	10-3977	Flüssigkeiten	58555	Straley, J.P.	4-4084	Magn. FK-Eig.	69025
Stots, S.	6- 78	Mass und Messen	12240	Straley, J.P.	6-3742	Flüssigkeiten	58535
Stots, S.	10- 160	Mass und Messen	12240	Strand, R.C.	8-1862	Starke Ww.	41764
Stotskaya, L.L.	1-2525	Polymere	53530	Strand, R.C.	12-1672	Starke Ww.	41773
Stotskaya, L.L.	2-2906	Polymere	53544	Strandburg, D.L.	11-4779	Magn. FK-Eig.	69060
Stotskaya, L.L.	7-2735	Polymere	53530	Strandness, D.E.	2-5244	Biophysik	96000
Stotskaya, L.L.	8-2968	Polymere	53544	Strange, J.H.	1-3428	Kristallfehler	66020
Stott, A.	11- 958	Wärme	24020	Strange, J.H.	2-2758	Polymere	53510
Stott, M.J.	4-4672	FK-Spektren	73370	Strange, J.H.	2-3644	Kristallfehler	66020
Stott, M.J.	9-5077	FK-Spektren	73315	Strangman, T.E.	12-6205	Dünne Schichten	74020
Stott, M.J.	10-4475	Kristallfehler	66060	Strangway, D.W.	6-6087	Planeten	93640
Stott, M.J.	10-5064	FK-Leitfähigk.	70024	Strangway, D.W.	11-6220	Planeten	93640
Stott, P.	8-1377	Opt. Messtechnik	28583	Stransky, K.	11-5548	Dünne Schichten	74010
Stott, P.E.	6-3561	Plasmaphysik	57263	Strasberg, M.	4- 783	Akustik	23510
Stott, P.E.	10-2125	Kern-Messverf.	40525	Strash, A.M.	9-1718	Kern-Messverf.	40582
Stottlemeyer, A.R.	2-1788	Starke Ww.	41764	Strashinin, E.P.	12-3262	Plasmaphysik	57053
Stotz, K.C.	1-4878	Erdkörper	90295	Strashinski, A.G.	11-2810	Atom-Molekül-Ww	51540
Stotz, W.	2-2358	Kernreaktoren	43560	Strashinskij, A.G.	12-1401	Kern-Messverf.	40520
Stoub, E.W.	6-2444	Kernreaktionen	43054	Strashkevich, E.A.	12- 729	Hydro-, Aerodyn.	23070
Stouffer, D.C.	3- 644	Elastizität	22520	Strashnikova, M.I.	6-5556	Opt. FK-Eig.	73840
Stoughton, R.W.	5-1982	Kernspektroskopie	42575	Strashnikova, M.I.	10-5352	FK-Spektren	73325
Stoughton, R.W.	12-3722	Flüssigkeiten	58546	Strasilla, U.J.	9- 397	Statist. Physik	17505
Stourac, L.	6-3736	Flüssigkeiten	58530	Strassenburg, A.A.	7- 118	Unterrichtsfragen	12010
Stout, J.W.	6-5343	FK-Spektren	73330	Strasser, H.J.	2-2913	Polymere	53546
Stout, J.W.	11-1635	Kern-Messverf.	40582	Strassmann, M.	9-3490	Flüssigkeiten	58562
Stout, R.B.	3-2121	Kernreaktoren	43550	Stratan, G.	3-1845	Kernstruktur	42075
Stout Jr., E.W.	10-4207	Kristalle	65545	Stratan, G.	12-1757	Kernspektroskopie	42520
Stover, E.K.	12-3381	Plasmaphysik	57260	Strathdee, G.B.	7-2710	Polymere	53525
Stover, R.L.	12-5777	FK-Spektren	73325	Strathdee, J.	1- 301	Quantenfeldtheorie	17050
Stowe, D.W.	12-3302	Plasmaphysik	57080	Strathdee, J.	2- 369	Quantenfeldtheorie	17050
Stowe, K.S.	6-1508	Starke Ww.	41740	Strathdee, J.	3-5596	Kosmische Physik	94565
Stowe jr., L.L.	2-5017	Atmosphäre	90860	Strathdee, J.	4-1703	Starke Ww.	41753
Stowell, D.Y.	4-2104	Allg. Atomphysik	50060	Strathdee, J.	9-1770	Elementarteilchen	41520
Stowell, M.J.	4-4796	Dünne Schichten	74010	Strathdee, J.	10- 513	Quantenfeldtheorie	17010
Stowell, M.J.	12-6162	Dünne Schichten	74010	Strathdee, J.	10- 530	Quantenfeldtheorie	17015
Stowell, W.R.	1-2892	Flüssigkeiten	58510	Strathdee, J.	10-2365	Starke Ww.	41753
Stowell, W.R.	12-6166	Dünne Schichten	74010	Strathdee, J.	12-1505	Elementarteilchen	41520
Stowell, W.R.	12-6206	Dünne Schichten	74020	Stratmann, W.	12-4386	Kristallfehler	66020
Stowers, I.F.	4- 525	Mechanik	22050	Stratonova, M.M.	8- 470	Elastizität	22520
Stoy, R.L.	8- 591	Hydro-, Aerodyn.	23040	Stratonova, M.M.	10-3434	Polymere	53542
Stoy, R.L.	10- 993	Hydro-, Aerodyn.	23010	Strattan, L.W.	11-2898	Atom-Molekül-Ww	51548
Stoyachenko, I.L.	7-2725	Polymere	53530	Stratton, R.A.	4-2726	Polymere	53542
Stoyanin, P.A.	12-1025	Teilchenoptik	27030	Stratton, T.F.	2-2667	Atom-Molekül-Ww	51526
Stoyanov, C.	2-1912	Kernstruktur	42075	Straty, G.C.	2-3190	Flüssigkeiten	58543
Stoyanov, C.	6-1725	Kernstruktur	42050	Straty, G.C.	5-3257	Flüssigkeiten	58562
Stoyanov, C.	8-1963	Kernstruktur	42080	Straty, G.C.	8-3639	Gase	58010
Stoyanov, C.	12-1744	Kernstruktur	42075	Straty, G.C.	12-3707	Flüssigkeiten	58543
Stoyanov, P.A.	12-6563	Oberflächenphysik	74573	Straub, D.	1- 696	Thermodynamik	24520
Stoyanov, S.	2-4068	Magn. FK-Eig.	69060	Straub, D.	1- 697	Thermodynamik	24520
Stoyanov, S.	4-3376	Kristalle	65512	Straub, D.	1-2876	Gase	58040
Stoyanov, V.	12-1052	Teilchenoptik	27068	Straub, G.K.	11-4224	Kristallfehler	66050
Stoyanova, D.A.	1-1529	Starke Ww.	41735	Straub, H.	7- 102	Buchbesprechungen	10810
Stoyanova, D.A.	1-1544	Starke Ww.	41740	Straub, P.A.	8-2560	Molekülstruktur	51060
Stoyanova, I.G.	12-6302	Dünne Schichten	74040	Straube, O.	10- 190	Labortechnik	12500
Stozharov, V.M.	6-5766	Oberflächenphysik	74560	Straubel, H.	5-1481	Physikal. Optik	29035
Stozharov, V.M.	12-6586	Oberflächenphysik	74595	Straubel, H.	5-3383	Disperse Systeme	59540
Stozhkov, Y.I.	9-5767	Kosmische Strahl.	90646	Straubel, H.	11-3680	Flüssigkeiten	58562
ST Paul, M.	4-3928	FK-Wärme	67510	Straubel, R.	10-4913	Magn. FK-Eig.	69035
St Peters, R.L.	4-2411	Atom-Molekül-Ww	51524	Strauch, K.	1-1361	Beschleunigung	41040
St Peters, R.L.	12-2679	Atom-Molekül-Ww	51520	Strauch, K.	1-1422	Elementarteilchen	41563
St Pierre, C.	6-2031	Kernspektroskopie	42550	Strauch, K.	2-1448	Beschleunigung	41020
St Pierre, C.	8-2007	Kernspektroskopie	42550	Strauch, K.	7-1600	Elementarteilchen	41563
St Pierre, C.	9-2103	Kernspektroskopie	42550	Strauch, K.	7-1616	Elementarteilchen	41578



Strauch, K.	12-1555	Elementarteilchen	41578
Straughan, B.	7-5114	Opt. FK-Eig.	73670
Straume, I.V.	6-3200	Polymere	53510
Straus, J.M.	11-5964	Atmosphäre	90840
Straus, J.M.	12- 677	Hydro-, Aerodyn.	23050
Straus, S.	1-2566	Polymere	53535
Strauss, A.J.	5-2369	Molekülstruktur	51040
Strauss, A.M.	3- 644	Elastizität	22520
Strauss, A.M.	8-5849	Erdkörper	90295
Strauss, B.P.	4-1582	Beschleunigung	41020
Strauss, E.	8-1851	Starke Ww.	41760
Strauss, E.	8-4828	Magn. FK-Eig.	69050
Strauss, E.	10-5563	Opt. FK-Eig.	73610
Strauss, H.	5-5823	Medizin. Physik	97010
Strauss, H.-J.	5-5787	Biophysik	96060
Strauss, H.L.	4-3880	Gitterdynamik	67010
Strauss, H.L.	4-3881	Gitterdynamik	67010
Strauss, H.L.	6-3929	Flüssigkeiten	58570
Strauss, H.L.	7-3200	Gase	58060
Strauss, H.R.	5-2945	Plasmaphysik	57263
Strauss, J.	3-4482	Halbleitung	71570
Strauss, J.	8-1769	Starke Ww.	41730
Strauss, J.	9-1948	Starke Ww.	41770
Strauss, J.	11-1953	Starke Ww.	41780
Strauss, K.	11- 696	Hydro-, Aerodyn.	23020
Strauss, M.	3- 362	Quantentheorie	16523
Strauss, M.G.	9-1653	Kern-Messverf.	40520
Strauss, M.G.	11-1594	Kern-Messverf.	40520
Strauss, U.P.	11-3025	Polymere	53535
Strauss, W.	2-5335	Biophysik	96060
Strausz, O.P.	3-2310	Molekülstruktur	51050
Strausz, O.P.	6-2980	Molekülstruktur	51060
Strausz, O.P.	10-1549	Thermodynamik	24554
Strausz, O.P.	10-3110	Atom-Molekül-Ww	51522
Straw, D.C.	12-5893	FK-Spektren	73355
Straw, D.C.	12-5898	FK-Spektren	73355
Strawczynski, L.	11-1826	Starke Ww.	41735
Strayer, D.M.	3- 183	Labortechnik	12530
Strayer, M.R.	4-1779	Kernstruktur	42030
Strazhesko, D.N.	9-3630	Disperse Systeme	59520
Strazhev, V.I.	5- 455	Quantenfeldtheorie	17020
Strazhev, V.I.	10- 458	Quantentheorie	16530
Strazielle, C.	1-2499	Polymere	53525
Strazielle, C.	7-2705	Polymere	53525
Strazzeri, A.	4-1821	Kernspektroskopie	42540
Streat, M.	3-1088	Thermodynamik	24554
Streater, R.	7-1586	Elementarteilchen	41520
Streblavaev, I.V.	1- 850	Teilchenoptik	27095
Strehkov, D.S.	9-1438	Opt. Messtechnik	28550
Strecker, A.	10- 148	Mass und Messen	12215
Street, G.B.	5-3513	Kristalle	65584
Street, G.B.	10-4930	Magn. FK-Eig.	69040
Street, R.	2-4379	FK-Spektren	73310
Street, R.A.	11-5209	FK-Spektren	73325
Street, R.L.T.	7-3714	Kristalle	65584
Streets, J.L.	4-5302	Sonnenphysik	93324
Streeter, V.L.	10-3890	Flüssigkeiten	58540
Streetman, B.G.	7-5080	Opt. FK-Eig.	73640
Streetman, B.G.	7-5081	Opt. FK-Eig.	73640
Streetman, B.G.	8-5597	Dünne Schichten	74040
Streetman, B.G.	11-5436	Opt. FK-Eig.	73640
Streets, D.G.	7-2314	Molekülstruktur	51060
Streets, D.G.	7-2320	Molekülstruktur	51060
Streets, D.G.	9-2786	Atom-Molekül-Ww	51528
Streets, W.B.	5-1022	Thermodynamik	24520
Streets, W.B.	8-6080	Planeten	93614
Streets, W.B.	9-1025	Thermodynamik	24520
Streever, R.L.	6-5427	FK-Spektren	73370
Streever, R.L.	6-5430	FK-Spektren	73370
Streever, R.L.	10-4932	Magn. FK-Eig.	69040
Streffer, C.	5-5851	Medizin. Physik	97020
Streffer, C.	5-5852	Medizin. Physik	97020
Strehlow, H.	5-3264	Flüssigkeiten	58565
Strehlow, H.	12-3944	Flüssigkeiten	58595
Strehlow, R.A.	8-4944	FK-Leitfähigk.	70060
Strehober, W.	11-2256	Kernstrahlung	44030
Strehober, W.	10-2727	Kernreaktoren	43550
Strehober, W.	10-2729	Kernreaktoren	43550
Streibl, B.	2- 927	Elektrizität	26030
Streibl, B.	6-3596	Plasmaphysik	57263
Streicher, R.	4-3171	Flüssigkeiten	58546
Streifer, W.	8-4610	FK-Wärme	67550
Streit, L.	2- 346	Quantenfeldtheorie	17010
Streit, L.	6- 260	Quantenfeldtheorie	17010
Streit, L.	7- 194	Mathem. Physik	16000
Streit, P.	3-4853	Opt. FK-Eig.	73640
Streit, P.	4-4742	Opt. FK-Eig.	73640
Streit, P.	7-5030	Opt. FK-Eig.	73605
Streitenberger, P.	10-5043	FK-Leitfähigk.	70010
Streitwieser Jr., A.	11-2493	Molekülstruktur	51040
Streitwieser Jr., A.	12-2354	Molekülstruktur	51015
Streitwolf, H.W.	11-3886	Kristalle	65530
Streitwolf, H.W.	11-4824	FK-Leitfähigk.	70022
Strejcek, J.	2- 887	Thermodynamik	24554
Strekalov, M.L.	9-2749	Atom-Molekül-Ww	51510
Strekalov, V.N.	3-4509	Photoleitung	72500
Strekalov, V.S.	8-5456	Opt. FK-Eig.	73610
Strekopytov, S.A.	5-5000	Dünne Schichten	74030
Strelbitskaya, A.I.	9- 656	Elastizität	22520
Strelchenko, A.I.	7- 258	Mathem. Physik	16020
Strelchenko, S.S.	1-4793	Oberflächenphysik	74560
Strelchenko, S.S.	4-1523	Kern-Messverf.	40570
Strelchenko, V.V.	3-1587	Kern-Messverf.	40562
Strelets, M.K.	11-1025	Wärme	24080
Strelets, M.K.	11-3156	Polymere	53546
Strelina, I.A.	7-2714	Polymere	53525
Strelina, I.A.	12-2940	Polymere	53525
Streliaff, D.	4-5584	Physiol. Akustik	96310
Streliaff, D.	4-5586	Physiol. Akustik	96310
Strelkov, A.S.	4-2052	Kernstrahlung	44020
Strelkov, A.S.	8-5961	Atmosphäre	90895
Strelkov, A.S.	10-2755	Kernstrahlung	44020
Strelkov, G.M.	8-1245	Quantenelektronik	28060
Strelkov, L.A.	3-2900	Gasentladungen	57870
Strelkov, L.A.	7-3139	Gasentladungen	57840
Strelkov, P.S.	8-1623	Beschleunigung	41030
Strelitskiy, V.S.	6- 935	Quantenelektronik	28020
Strelitskiy, V.S.	9-6057	Kosmische Physik	94520
Strelon, V.I.	4-1523	Kern-Messverf.	40570
Strelisov, A.A.	4-2690	Polymere	53535

Streltsov, A.A.	9- 412	Statist. Physik	17510
Streltsov, A.I.	11-3339	Plasmaphysik	57085
Streltsov, A.P.	4-1241	Quantenelektronik	28055
Streltsov, A.P.	8-3532	Gasentladungen	57840
Streltsov, L.N.	9-4101	Kristallfehler	66065
Streltsov, V.N.	6-4643	Gitterdynamik	67060
Streltsov, V.N.	10-2318	Starke Ww.	41725
Streltsov, V.N.	11-3344	Plasmaphysik	57090
Streltsov, V.N.	8-6350	Biophysik	96010
Stremme, D.	3-3884	Gitterdynamik	67020
Stremme, H.E.H.	7-4396	Magn. FK-Eig.	69040
Stremme, H.E.H.	8-4602	FK-Wärme	67550
Stremmitzer, H.	10-4911	Magn. FK-Eig.	69035
Stremok, I.P.	8-1877	Starke Ww.	41773
Strennmme, H.E.H.	12-4229	Kristalle	65584
Streibel, P.	5-4155	Magn. FK-Eig.	69040
Streibel, P.	4-3464	Kristalle	65578
Streibel, P.	9-5414	Dünne Schichten	74020
Streibhardt, B.	5- 171	Unterrichtsfragen	12010
Streusand, B.	7-2392	Molekülstruktur	51060
Strey, G.	2-2556	Molekülstruktur	51050
Strezheva, K.M.	11-5891	Erdkörper	90295
Stribe, F.C.	12-4556	Kristallfehler	66065
Strich, A.	3-2338	Molekülstruktur	51050
Stricker, G.	7-4966	FK-Spektren	73370
Stricker, G.	9-2117	Kernspektroskopie	42555
Strickert, R.G.	6-2678	Kernreaktionen	43092
Strickfaden, W.B.	7- 515	Statist. Physik	17563
Strickland, D.J.	2-5116	Planeten	93613
Strickland, D.J.	5-5537	Planeten	93613
Strickland, D.J.	8-5864	Geomagnetismus	90470
Strickland, D.M.	8- 848	Elastizität	26040
Strickland, G.	1- 672	Wärme	24060
Strickland, R.D.	12-3973	Disperse Systeme	59525
Strickland-Constable, R.F.	12-4073	Kristalle	65518
Striebel, H.R.	7- 1	Allgemeines	10000
Strieffler, C.D.	7-3037	Plasmaphysik	57090
Strieffler, M.E.	2-4452	FK-Spektren	73340
Strifors, H.	2- 554	Elastizität	22520
Striganov, A.R.	8-1316	Opt. Messtechnik	28545
Strigl, A.	4-2023	Kernreaktoren	43530
Strikha, V.I.	1-4183	Halbleitung	71580
Strikha, V.I.	5-4506	Halbleitung	71570
Strikha, V.I.	5-4690	FK-Spektren	73340
Strikha, V.I.	9-4754	FK-Leitfähigk.	70045
Strikha, V.I.	12-6252	Dünne Schichten	74030
Strikman, M.I.	6-1354	Elementarteilchen	41563
Strikman, M.I.	10- 548	Quantenfeldtheorie	17020
Stringall, R.L.	2-1006	Teilchenoptik	27058
Stringat, R.	8-2409	Molekülstruktur	51040
Stringat, R.	10-2904	Molekülstruktur	51040
Stringer, J.	3-3995	FK-Wärme	67550
Stringer, J.	4-4925	Oberflächenphysik	74520
Stringer, J.	5-4394	Halbleitung	71520
Stringer, J.	5-5152	Oberflächenphysik	74535
Stringer, J.	10-5184	Metall. Leitf.	71010
Stringer, J.	12-5499	Metall. Leitf.	71010
Stringer, J.	12-5501	Metall. Leitf.	71010
Stringer, T.E.	1-2661	Plasmaphysik	57030
Stringer, T.E.	6-3370	Plasmaphysik	57030
Stringer, T.E.	7-3103	Plasmaphysik	57263
Stringer, T.E.	11-3190	Plasmaphysik	57010
Stringer, W.J.	11-5903	Geomagnetismus	90470
Stringer, W.J.	11-5904	Geomagnetismus	90470
Stringfellow, B.C.	3-1793	Starke Ww.	41780
Stringfellow, B.C.	6-1231	Kern-Messverf.	40532
Stringfellow, B.C.	7-1649	Starke Ww.	41740
Stringfellow, G.B.	1-3172	Kristalle	65530
Stringfellow, G.B.	10-5245	Halbleitung	71563
Strini, A.M.G.	12-1951	Kernreaktionen	43054
Strini, G.	12-1951	Kernreaktionen	43054
Strittmatter, P.A.	11-6288	Kosmische Physik	94540
Stritzker, B.	1-4027	Supraleitung	70530
Stritzker, B.	6-5103	Supraleitung	70540
Stritzker, B.	11-4931	Supraleitung	70530
Stritzker, B.	12-5451	Supraleitung	70540
Strizhak, P.N.	5- 627	Elastizität	22510
Strizhak, V.I.	2-2031	Kernspektroskopie	42560
Strizhak, V.I.	2-2033	Kernspektroskopie	42560
Strizhak, V.I.	8-2097	Kernreaktionen	43044
Strizhak, V.I.	10-2595	Kernreaktionen	43044
Strizhak, V.Y.	4- 138	Mass und Messen	12240
Strizhevskaya, F.N.	7-4261	FK-Wärme	67550
Strizhevskii, V.I.	11-1282	Quantenelektronik	28035
Strizhevskii, V.L.	7-4898	FK-Spektren	73340
Strizhkov, B.V.	10-5723	Dünne Schichten	74040
Strnad, J.	8- 390	Feldtheorie	18030
Strnad, J.	9-5512	Dünne Schichten	74060
Strnat, K.J.	10-4863	Magn. FK-Eig.	69015
Strobach, K.	11-5792	Geophysik	90000
Strobel, D.F.	5-5539	Planeten	93614
Strobel, D.F.	5-5542	Planeten	93614
Strobel, D.F.	8-5969	Ionosphäre	91040
Strobel, D.F.	11-5830	Atmosphäre	90820
Strobel, D.F.	12-6773	Atmosphäre	90820
Strobel, G.L.	1-1782	Kernspektroskopie	42535
Strobel, G.L.	6-2356	Kernreaktionen	43039
Strobl, G.	1-3966	FK-Leitfähigk.	70053
Strobl, G.R.	4-2681	Polymere	53535
Strobl, G.R.	5-2693	Polymere	53535
Strobl, G.R.	9-2946	Polymere	53510
Strobl, G.R.	11-4108	Kristalle	65586
Strobl, H.	9-1818	Elementarteilchen	41574
Strocchi, E.	7- 432	Quantenfeldtheorie	17020
Strocchi, F.	1-1629	Starke Ww.	41764
Strocka, B.	1-4610	Dünne Schichten	74010
Ströbele, H.	8-1539	Kern-Messverf.	40555
Ströhm, D.	10-4446	Kristallfehler	66035
Ström, S.	6-1129	Physikal. Optik	29040
Strömgen, M.	6-4485	Mech. FK-Eig.	66516
Strömgen, A.	4-1853	Kernspektroskopie	42560
Ström-Olsen, J.O.	8-5061	Halbleitung	71520
Ström-Olsen, J.O.	11-4841	FK-Leitfähigk.	70024
Stroganov, A.I.	5-1070	Thermodynamik	24554
Stroganov, E.V.	9-3855	Kristalle	65584
Stroganov, L.B.	2-2814	Polymere	53530
Stroganov, V.I.	8-5426	FK-Spektren	73380
Stroganov, V.I.	9-5272	FK-Spektren	73380
Stroganov, V.I.	12-6002	FK-Spektren	73380
Stroganova, I.M.	6-5569	Opt. FK-Eig.	73650



Stroganova, I.Y.	7-4714	Halbleitung	71560	Strutinsky, V.M.	6-1696	Kernstruktur	42020
Stroh, J.	8-3768	Flüssigkeiten	58535	Strutinsky, V.M.	7-1903	Kernreaktionen	43090
Strohal, P.	9-2192	Kernreaktionen	43042	Strutt, M.J.O.	1- 859	HF-Messtechnik	27523
Strohbehn, J.W.	4-5110	Atmosphäre	90840	Strutt, M.J.O.	2-1068	HF-Messtechnik	27540
Strohbehn, J.W.	8-5929	Atmosphäre	90850	Strutt, M.J.O.	5-1261	HF-Messtechnik	27595
Strohbusch, U.	6-2593	Kernreaktionen	43085	Strutt, M.J.O.	7-1102	Elektrizität	26060
Strohbusch, U.	10-2651	Kernreaktionen	43085	Strutt, M.J.O.	9- 397	Statist. Physik	17505
Strohl, A.	4- 621	Hydro-, Aerodyn.	23010	Strutt, P.R.	6-4547	Mech. FK-Eig.	66545
Strohmaier, L.	6-3888	Flüssigkeiten	58565	Strutt, P.R.	7-4081	Mech. FK-Eig.	66545
Stroilov, Y.S.	6-4561	Mech. FK-Eig.	66545	Strutt, P.R.	11-4200	Kristallfehler	66035
Strojek, J.	1-2229	Molekülstruktur	51020	Struve, J.E.	7-1964	Kernreaktoren	43550
Strok, L.P.	10-4608	Mech. FK-Eig.	66545	Struve, W.S.	2-2732	Atom-Molekül-Ww	51546
Strokach, N.S.	1-4546	Opt. FK-Eig.	73635	Struve, W.S.	8-1247	Opt. Messtechnik	28500
Strokan, N.B.	10-2120	Kern-Messverf.	40520	Struve, W.S.	10-3056	Molekülstruktur	51060
Stroke, G.W.	11-1200	Teilchenoptik	27030	Struve, W.S.	12-3897	Flüssigkeiten	58573
Stroke, H.H.	11-2399	Atomstruktur	50570	Struven, W.C.	2-1387	Kern-Messverf.	40505
Stroke, H.H.	11-2400	Atomstruktur	50570	Struwe, W.	10-2599	Kernreaktionen	43046
Strokolaitis, R.N.	9- 655	Elastizität	22520	Struyf, L.	12-6161	Dünne Schichten	74010
Strokopytov, V.I.	5- 259	Labortechnik	12525	Strydom, O.A.W.	9-3890	Kristalle	65586
Strokovski, L.I.	10-1522	Thermodynamik	24533	Stryer, L.	4- 89	Buchbesprechungen	10820
Strokovsky, E.A.	10-2313	Starke Ww.	41725	Strygin, L.V.	7-5219	Dünne Schichten	74050
Strolin, P.	10-2344	Starke Ww.	41740	Strygin, Y.F.	7-1198	HF-Messtechnik	27540
Strolz, W.	5-1541	Kern-Messverf.	40503	Stryjenski, J.	3- 950	Akustik	23560
Strom, R.G.	2-5207	Kosmische Physik	94550	Stryuk, V.S.	7-1785	Kernspektroskopie	42545
Strom, R.G.	11-6172	Planeten	93612	Stryuk, Y.S.	11-2160	Kernreaktionen	43080
Strom, R.G.	12-7332	Kosmische Physik	94550	Stryukov, M.B.	5-2441	Molekülstruktur	51060
Strom, U.	9-4880	Halbleitung	71530	Stryukov, V.B.	2-2621	Molekülstruktur	51060
Stromberg, R.R.	12-3984	Disperse Systeme	59530	Stryukov, V.B.	3-4738	FK-Spektren	73355
Stromeyer III, C.F.	6-6272	Physiol. Optik	96610	Stryukov, V.B.	6-4241	Kristalle	65586
Stromme, K.O.	7-3710	Kristalle	65584	Stryukov, V.B.	7-4954	FK-Spektren	73355
Strommen, D.P.	6-2919	Molekülstruktur	51050	Stryukov, V.B.	9-2995	Polymere	53535
Stronach, C.E.	9-3986	Kristallfehler	66025	Stryukov, V.B.	11-2566	Molekülstruktur	51060
Strong, A.E.	6-5831	Erdkörper	90260	Strzalkowski, A.	2-2229	Kernreaktionen	43080
Strong, A.W.	7-5761	Kosmische Physik	94530	Strzalkowski, A.	6-1489	Starke Ww.	41740
Strong, A.W.	10-6180	Kosmische Physik	94530	Strzalkowski, A.	6-2524	Kernreaktionen	43080
Strong, D.F.	10-5951	Erdkörper	90240	Strzalkowski, A.	7-1888	Kernreaktionen	43080
Strong, G.D.	4-2712	Polymere	53540	Strzhalkovskii, M.E.	3-3950	FK-Wärme	67520
Strong, I.B.	1-5127	Kosmische Physik	94540	Stsharansky, M.A.	12-1100	HF-Messtechnik	27540
Strong, I.B.	4-5465	Kosmische Physik	94530	Stuart, A.D.	2- 33	Tagungen	10530
Strong, I.B.	4-5484	Kosmische Physik	94540	Stuart, E.B.	1- 769	Elektrizität	26050
Strong, I.B.	9-0607	Kosmische Physik	94540	Stuart, R.J.	9- 537	Mechanik	22020
Strong, J.	5-2340	Molekülstruktur	51020	Stuart, W.F.	4-5065	Geomagnetismus	90450
Strong, J.	8-2227	Allg. Atomphysik	50020	Stuart, W.F.	11-5901	Geomagnetismus	90450
Strong, J.A.	7-1680	Starke Ww.	41764	Stuart, W.F.	11-5902	Geomagnetismus	90450
Strong, K.A.	7-1681	Starke Ww.	41764	Stuart, W.F.	12-6711	Geomagnetismus	90450
Strong, K.A.	4-4555	FK-Spektren	73330	Stuart, W.I.	1-3780	FK-Wärme	67550
Strong, M.G.	9-1949	Starke Ww.	41770	Stuart, W.I.	4- 516	Mechanik	22036
Strong, W.J.	3-5765	Physiol. Akustik	96320	Stubb, T.	10-5562	Opt. FK-Eig.	73610
Strong, W.J.	11-6385	Physiol. Akustik	96320	Stubbe, J.	12-4956	FK-Wärme	67550
Stronge, W.J.	4- 591	Elastizität	22530	Stubbe, P.	7-5581	Ionosphäre	91020
Strongin, M.	1-4748	Oberflächenphysik	74535	Stubbington, C.A.	12-4654	Mech. FK-Eig.	66516
Strongin, M.	1-4749	Oberflächenphysik	74535	Stubbs, W.F.	12-2150	Kernreaktoren	43550
Strongin, M.	8-5597	Dünne Schichten	74040	Stubbs, D.P.	10-5564	Opt. FK-Eig.	73610
Strongin, M.	8-5659	Oberflächenphysik	74510	Stubbs, J.M.	9-6115	Biophysik	96010
Strongin, M.	9-4815	Supraleitung	70550	Stubbs, P.	6-6078	Planeten	93614
Strongin, M.	9-4816	Supraleitung	70550	Stubbs, R.	3-1526	Kern-Messverf.	40512
Strongin, M.	12-6262	Dünne Schichten	74040	Stubbs, R.M.	2-4021	Magn. FK-Eig.	69030
Strongin, M.	12-6467	Oberflächenphysik	74535	Stubbs, T.J.	7-5607	Ionosphäre	91060
Strongin, R.G.	3- 299	Mathem. Physik	16030	Stuble, D.	5-3154	Flüssigkeiten	58540
Strongin, R.G.	7- 238	Mathem. Physik	16020	Stuchinskij, G.V.	1-4812	Oberflächenphysik	74576
Stronski, R.E.	1-2974	Flüssigkeiten	58540	Stuchly, S.S.	8- 434	Mechanik	22032
Strooper, de K.	7-4437	Magn. FK-Eig.	69060	Stuchly, S.S.	9-1211	HF-Messtechnik	27510
Stroot, J.P.	5-2221	Kernstrahlung	44037	Stuck, B.W.	10- 635	Feldtheorie	18020
Strottman, D.	3-1882	Kernspektroskopie	42545	Stuck, D.	9-2428	Atomstruktur	50550
Strottman, D.	4-1788	Kernstruktur	42075	Stuck, R.	11-1577	Kern-Messverf.	40510
Strottman, D.	6-1736	Kernstruktur	42070	Stuck, R.	12-1398	Kern-Messverf.	40520
Strottman, D.	6-1934	Kernspektroskopie	42545	Stucke, M.S.	12-4745	Mech. FK-Eig.	66550
Strottman, D.	6-1942	Kernspektroskopie	42545	Stucke, U.	1-4923	Atmosphäre	90850
Strottman, D.	6-1944	Kernspektroskopie	42545	Stuckenberg, H.J.	5-1548	Kern-Messverf.	40505
Strottman, D.	6-2289	Kernreaktionen	43014	Stucki, S.	5-3301	Flüssigkeiten	58568
Stroud, D.	2-3077	Flüssigkeiten	58520	Stucky, G.	9-4364	FK-Wärme	67510
Stroud, D.E.	9-2957	Polymere	53525	Stucky, G.D.	1-3307	Kristalle	65584
Stroud, R.F.	1-4326	FK-Spektren	73325	Stucky, G.D.	1-3351	Kristalle	65586
Stroud jr., C.R.	2-1124	Quantenelektronik	28040	Stucky, G.D.	3-3487	Kristalle	65586
Strovink, M.	4-1734	Starke Ww.	41770	Stucky, G.D.	12-5894	FK-Spektren	73355
Stroynowski, R.	8-1749	Starke Ww.	41725	Studenov, V.B.	12-3942	Flüssigkeiten	58580
Stroynowski, R.	11-1953	Starke Ww.	41780	Studenov, V.I.	7-3532	Flüssigkeiten	58573
Strozier, R.W.	7-2317	Molekülstruktur	51060	Studenovskij, P.	8-3552	Gasentladungen	57850
Strub, R.	3-1742	Starke Ww.	41745	Studier, M.H.	6-6084	Planeten	93630
Strub, R.	11-1822	Starke Ww.	41730	Studier, M.H.	11-6206	Planeten	93630
Strub, R.	11-1973	Starke Ww.	41790	Studnicki, J.	11-1135	Elektrizität	26040
Strube, I.	5- 169	Buchbesprechungen	10895	Studnicki, J.	11-1656	Kern-Messverf.	40584
Struble, G.L.	6-1678	Kernstruktur	42020	Stücker, E.	3- 639	Elastizität	22510
Struble, G.L.	9-2039	Kernstruktur	42075	Stüger, R.	1- 46	Tagungen	10540
Struchalina, A.V.	11-2093	Kernreaktionen	43000	Stuehm, D.L.	8-4971	Supraleitung	70520
Struchenko, G.Y.	3- 994	Wärme	24050	Stühmer, G.	1-4517	Opt. FK-Eig.	73610
Struchkov, Y.T.	5-3561	Kristalle	65586	Stühmer, G.	2-4395	FK-Spektren	73320
Struchkov, Y.T.	10-3018	Molekülstruktur	51060	Stühmer, G.	4-1415	Physikal. Optik	29060
Struchlina, A.V.	4-1513	Kern-Messverf.	40560	Stuehr, J.E.	6-3161	Atom-Molekül-Ww	51548
Struczinski, W.	9-1818	Elementarteilchen	41574	Stümke, H.	5-5770	Biophysik	96060
Struczinski, W.	12-1547	Elementarteilchen	41574	Stümke, H.	6-6221	Biophysik	96060
Struebing, V.O.	11-4940	Supraleitung	70540	Stümke, H.	6-6223	Biophysik	96060
Strugalski, Z.S.	12-1610	Starke Ww.	41735	Stümke, H.	6-6224	Biophysik	96060
Strugar, P.	12-2027	Kernreaktoren	43510	Stümke, M.	6-4250	Kristalle	65588
Strugova, L.I.	11-5159	FK-Spektren	73310	Stümpfig, J.	6-1370	Elementarteilchen	41574
Strukov, B.A.	1-3830	FK-Dielektika	68030	Stündel, D.	6- 424	Mechanik	22050
Strukov, B.A.	2-3893	FK-Wärme	67510	Stürmer, W.	3-5201	Erdkörper	90295
Strukov, B.A.	3-3938	FK-Wärme	67510	Stürzenhofecker, F.	5-2773	Polymere	53595
Strukov, B.A.	3-4068	FK-Dielektika	68030	Stüwe, H.P.	11-3871	Kristalle	65516
Strukov, B.A.	6-4654	Gitterdynamik	67060	Stufkens, D.J.	10-5504	FK-Spektren	73370
Strukov, B.A.	8-4572	FK-Wärme	67510	Stuhl, F.	8-2774	Atom-Molekül-Ww	51556
Strukov, B.A.	10-4736	FK-Wärme	67530	Stuhrmann, H.B.	10-3290	Polymere	53510
Strukov, V.S.	7-1311	Quantenelektronik	28060	Stuijts, A.L.	7-3587	Kristalle	65510
Strumia, F.	2-2663	Atom-Molekül-Ww	51522	Stuivenberg, J.H.	12-1722	Kernstruktur	42010
Strumia, F.	4-1264	Quantenelektronik	28095	Stuiver, M.	12-6643	Erdkörper	90260
Struminskii, V.V.	10-1101	Hydro-, Aerodyn.	23030	Stukan, R.A.	6-3763	Flüssigkeiten	58535
Struminsky, B.V.	4-1714	Starke Ww.	41755	Stukan, R.A.	6-5292	FK-Spektren	73315
Strunin, B.M.	5-3652	Kristallfehler	66035	Stukan, R.A.	8-5197	FK-Spektren	73310
Strunin, B.M.	7-3889	Kristallfehler	66035	Stuke, J.	8-4901	FK-Leitfähig.	70026
Strunk, H.	3-3850	Mech. FK-Eig.	66550	Stukin, A.D.	10-2167	Kern-Messverf.	40582
Strunk, H.	4-3781	Mech. FK-Eig.	66514	Stukov, O.I.	1-1342	Beschleunigung	41020
Strunk, H.	8-5071	Halbleitung	71530	Stukov, O.I.	9-1823	Elementarteilchen	41574
Strunk, T.H.	2- 829	Wärme	24050	Stull, M.A.	3-5580	Kosmische Physik	94550
Strunov, L.N.	1-1530	Starke Ww.	41735	Stull, M.A.	12-7337	Kosmische Physik	94560
Strunov, L.N.	10-2313	Starke Ww.	41725	Stuller, R.L.	2-1832	Starke Ww.	41780
Strupczewski, A.	5-2156	Kernreaktoren	43520	Stuller, R.L.	7-1587	Elementarteilchen	41520
Strupczewski, A.	8- 752	Wärme	24060	Stulov, V.P.	5- 828	Hydro-, Aerodyn.	23030
Strupczewski, A.	5-2157	Kernreaktoren	43520	Stulov, V.P.	10-1198	Hydro-, Aerodyn.	23060
Strutinsky, V.M.	10-2477	Kernstruktur	42075	Stumbrevichyute, Z.A.	6-2953	Molekülstruktur	51060
Strutinsky, V.M.	3-2069	Kernreaktionen	43090	Stumer, I.	8-1785	Starke Ww.	41740



Stumer, I.	9-1872	Starke Ww.	41725	Subbotin, V.I.	9- 765	Hydro-, Aerodyn.	23020
Stumm, H.J.	1-4692	Oberflächenphysik	74510	Subbotin, V.I.	11- 679	Hydro-, Aerodyn.	23010
Stumm, W.	2-3169	Flüssigkeiten	58540	Subbotin, V.I.	12- 8	Biographien	10215
Stumm, W.	2-3347	Disperse Systeme	59530	Subertova, E.	4-5536	Biophysik	96010
Stumm, W.	4-2017	Kernreaktoren	43520	Subertova, E.	5-3441	Kristalle	65545
Stumpe, B.	1-1349	Beschleunigung	41040	Suberville, J.L.	3- 868	Hydro-, Aerodyn.	23050
Stumpe, E.	8-5725	Oberflächenphysik	74535	Subhadra, K.G.	11-4328	Mech. FK-Eig.	66514
Stumper, U.	3-3164	Flüssigkeiten	58562	Subirana, J.A.	10-4235	Kristalle	65572
Stumpf, F.B.	10-1293	Akustik	23510	Subkov, V.G.	3-4102	Magn. FK-Eig.	69015
Stumpf, H.	7- 106	Buchbesprechungen	10810	Subkovsky, L.S.	12-6669	Erdkörper	90260
Stumpf, H.	10- 506	Quantenfeldtheorie	17010	Subotowicz, M.	8-2049	Kernspektroskopie	42570
Stumpf, H.	10- 553	Quantenfeldtheorie	17040	Subrahmaniam, V.	7-1214	HF-Messtechnik	27550
Stuntebeck, P.H.	6-1600	Starke Ww.	41780	Subrahmanyam, B.	12-4626	Mech. FK-Eig.	66514
Stuntebeck, P.H.	10-2438	Starke Ww.	41783	Subrahmanyam, S.V.	3-1046	Thermodynamik	24510
Stunzhas, P.A.	3-4738	FK-Spektren	73355	Subrahmanyam, S.V.	4-3157	Flüssigkeiten	58543
Stunzhas, P.A.	9-2995	Polymere	53535	Subrahmanyam, S.V.	8-3794	Flüssigkeiten	58543
Stunzhas, P.A.	11-2566	Molekülstruktur	51060	Subrahmanyam, S.V.	10-3907	Flüssigkeiten	58543
Stupak, M.F.	10-1824	Quantenelektronik	28045	Subramaniam, C.R.	7-2245	Molekülstruktur	51050
Stupak, M.F.	11-1309	Quantenelektronik	28045	Subramanian, A.	11-1841	Starke Ww.	41740
Stupar, J.	12-2317	Atomstruktur	50570	Subramanian, G.	5- 490	Statist. Physik	17535
Stupin, A.B.	9-3031	Polymere	53542	Subramanian, K.	10- 357	Mathem. Physik	16030
Stupin, A.B.	11- 796	Hydro-, Aerodyn.	23040	Subramanian, N.S.	6- 710	Wärme	24060
Stupina, N.M.	10-4453	Kristallfehler	66035	Subramanian, R.	2-4112	FK-Leitfähig.	70022
Stupnicki, J.	1- 429	Elastizität	22510	Subramanian, R.	6-5025	FK-Leitfähig.	70038
Stupnikov, V.A.	10- 767	Mechanik	22036	Subramanian, R.R.	11-4870	FK-Leitfähig.	70038
Stupochenko, E.V.	4-3038	Gase	58060	Subramanian, S.	4-4618	FK-Spektren	73355
Stupochenko, E.V.	8-3644	Gase	58010	Subramanyam, B.R.	9-2601	Molekülstruktur	51050
Stupp, H.J.	7-1929	Kernreaktoren	43520	Subramanyam, B.R.	9-5185	FK-Spektren	73340
Sturcken, E.F.	7-3963	Kristallfehler	66070	Subramanyam, S.V.	6-3856	Flüssigkeiten	58550
Sture, K.	11-3112	Polymere	53543	Subramanyam, S.V.	7-3394	Flüssigkeiten	58555
Sturek, W.B.	9- 796	Hydro-, Aerodyn.	23030	Subramanyam, S.V.	9-4701	Magn. FK-Eig.	69075
Sturge, M.D.	7-4274	FK-Wärme	67553	Subramanyam, S.V.	3-3034	Flüssigkeiten	58535
Sturge, M.D.	9-4704	Magn. FK-Eig.	69095	Subramanyam, H.S.	8- 483	Elastizität	22520
Sturgeon, G.D.	8-4022	Kristalle	65518	Subrt, L.	1-2149	Atomstruktur	50530
Sturges, D.J.	6-5876	Atmosphäre	90815	Subtil, J.L.	1-2150	Atomstruktur	50530
Sturges, W.	11-5854	Erdkörper	90260	Subtil, J.L.	4-2157	Atomstruktur	50550
Sturges, J.W.	8-3246	Plasmaphysik	57080	Subtil, J.L.	6-2810	Atomstruktur	50550
Sturm, A.	10-2730	Kernreaktoren	43550	Subtil, J.L.	10-2827	Atomstruktur	50550
Sturm, G.V.	1-1131	Opt. Messtechnik	28595	Subvbotkin, S.A.	7-1578	Beschleunigung	41030
Sturm, G.V.	8- 519	Hydro-, Aerodyn.	23010	Succi, C.	1-1920	Kernreaktionen	43052
sturm, j.	5-3170	Flüssigkeiten	58543	Succi, C.	12-2794	Atom-Molekül-Ww	51542
Sturm, j.	10-3911	Flüssigkeiten	58543	Suchanek, H.J.	9-3020	Polymere	53542
Sturm, K.	10-5794	Oberflächenphysik	74520	Suchanek, R.G.	9- 567	Mechanik	22036
Sturm, von F.	5-3293	Flüssigkeiten	58568	Suchansky, W.	11-2568	Molekülstruktur	51060
Sturov, G.Y.	12- 657	Hydro-, Aerodyn.	23040	Suchard, S.N.	5-1311	Quantenelektronik	28055
Sturr, J.F.	1-5258	Physiol. Optik	96614	Suchard, S.N.	7-1242	Quantenelektronik	28040
Sturrock, P.A.	2-5076	Sonnenphysik	93324	Suchard, S.N.	11-1294	Quantenelektronik	28040
Sturrock, R.F.	12-6692	Geomagnetismus	90410	Sucher, J.	2-1612	Elementarteilchen	41580
Sturtevant, B.	11- 913	Akustik	23530	Sucher, J.	4- 378	Quantenfeldtheorie	17015
Sturzenegger, E.	8-4015	Kristalle	65518	Sucher, J.	11-1688	Elementarteilchen	41530
Stus, Y.F.	9-1363	Quantenelektronik	28060	Suchkov, A.A.	1-2901	Flüssigkeiten	58520
Stutius, W.E.	10-5003	Magn. FK-Eig.	69060	Suchkov, A.D.	4- 180	Labortechnik	12525
Stutte, L.	2-1675	Starke Ww.	41725	Suchkov, A.F.	11-1336	Quantenelektronik	28055
Stutte, L.	2-1680	Starke Ww.	41725	Suchkov, D.A.	6-1253	Kern-Messverf.	40560
Stutte, L.	6-1471	Starke Ww.	41725	Suchkov, D.A.	9-1888	Starke Ww.	41735
Stutte, L.	7-1634	Starke Ww.	41725	Suchkov, V.A.	11-3054	Polymere	53535
Stutz, W.	2-3805	Mech. FK-Eig.	66550	Suchman, D.	12-6641	Erdkörper	90260
Stutzman, L.F.	12- 108	Unterrichtsfragen	12095	Suchov, V.N.	12-3254	Plasmaphysik	57053
Stutzman, W.L.	11-1257	HF-Messtechnik	27550	Suchow, W.N.	12-3253	Plasmaphysik	57053
Stwalley, W.C.	5-2339	Molekülstruktur	51020	Suchow, L.	1-4305	FK-Spektren	73325
Stwalley, W.C.	7-2141	Molekülstruktur	51040	Suchy, K.	8-3118	Plasmaphysik	57030
Stwalley, W.C.	9-2549	Molekülstruktur	51040	Suchy, P.	7-1919	Kernreaktoren	43510
Stwalley, W.C.	11-2491	Molekülstruktur	51040	Suciu, P.	1-1092	Opt. Messtechnik	28570
Stwalley, W.C.	12-2424	Molekülstruktur	51040	Suck, D.	1-3360	Kristalle	65586
Stycczen, J.	6-1980	Kernspektroskopie	42545	Sucker, C.	2-3162	Flüssigkeiten	58540
Stycczen, J.	6-1998	Kernspektroskopie	42545	Sucker, C.	10-3893	Flüssigkeiten	58540
Stycczen, J.	6-2007	Kernspektroskopie	42545	Suckewer, S.	1-2765	Plasmaphysik	57210
Stycczen, J.	6-2049	Kernspektroskopie	42550	Suckewer, S.	5-2902	Plasmaphysik	57090
Stycczen, J.	6-2050	Kernspektroskopie	42550	Suckewer, S.	5-2903	Plasmaphysik	57090
Stynes, J.A.	3-1142	Elektrizität	26050	Suckewer, S.	7-2915	Plasmaphysik	57026
Styrikovich, M.A.	8- 999	Wärme	24050	Suckewer, S.	8-3064	Plasmaphysik	57015
Styrikovich, M.A.	3-3139	Flüssigkeiten	58555	Suckewer, S.	8-3066	Plasmaphysik	57017
Styrikovich, M.A.	7-3171	Gase	58010	Suckewer, S.	8-3091	Plasmaphysik	57020
Styris, D.L.	11-5634	Oberflächenphysik	74510	Suckewer, S.	9-3102	Plasmaphysik	57020
Styrov, V.V.	9-5308	Opt. FK-Eig.	73630	Sucov, E.W.	7-1275	Quantenelektronik	28055
Styrov, V.V.	9-5346	Opt. FK-Eig.	73660	Suda, F.	2-3966	FK-Dielektika	68030
Styrov, V.V.	9-5348	Opt. FK-Eig.	73670	Suda, N.	12-7392	Biophysik	96010
Styrov, V.V.	9-5351	Opt. FK-Eig.	73670	Suda, T.	8-1475	Kern-Messverf.	40510
Styrov, V.V.	9-5471	Dünne Schichten	74040	Sudakov, L.V.	11-4546	FK-Wärme	67530
Styrov, V.V.	9-5579	Oberflächenphysik	74530	Sudakova, N.P.	12-4907	FK-Wärme	67510
Styrov, V.V.	12-6094	Opt. FK-Eig.	73640	Sudan, R.N.	2-1431	Beschleunigung	41010
Styrov, V.V.	10- 918	Elastizität	22520	Sudan, R.N.	4-2869	Plasmaphysik	57060
Stelbitskaya, A.I.	8-2579	Molekülstruktur	51060	Sudan, R.N.	7-5628	Magnetosphäre	91260
Su, C.F.	12-2602	Molekülstruktur	51060	Sudan, R.N.	11-3363	Plasmaphysik	57235
Su, C.F.	6-4440	Kristallfehler	66076	Sudan, R.N.	12-3378	Plasmaphysik	57260
Su, C.S.	3-5742	Biophysik	90600	Sudar, S.	5-1542	Kern-Messverf.	40503
Su, C.W.	3-5061	Oberflächenphysik	74520	Sudarsanan, K.	4-3531	Kristalle	65584
Su, F.Y.	12-3487	Gase	58040	Sudarshan, E.C.G.	1- 264	Quantenfeldtheorie	17010
Su, F.Y.	2- 957	Elektrizität	26060	Sudarshan, E.C.G.	1- 286	Quantenfeldtheorie	17020
Su, S.	2- 960	Elektrizität	26060	Sudarshan, E.C.G.	3- 527	Statist. Physik	17563
Su, S.	4-2543	Atom-Molekül-Ww	51548	Sudarshan, E.C.G.	6-1112	Physikal. Optik	29010
Su, T.	5-2636	Atom-Molekül-Ww	51570	Sudarshan, E.C.G.	9- 277	Quantentheorie	16513
Su, T.	5-2642	Atom-Molekül-Ww	51570	Sudarshan, E.C.G.	9- 334	Quantentheorie	16550
Su, T.	6-3186	Atom-Molekül-Ww	51570	Sudarshan, E.C.G.	10- 515	Quantenfeldtheorie	17010
Su, T.	6-3187	Atom-Molekül-Ww	51570	Sudarshan, E.C.G.	11- 274	Quantentheorie	16530
Su, Y.Y.	3-2553	Atom-Molekül-Ww	51548	Sudarashkin, A.S.	7-1576	Beschleunigung	41020
suan Anh, L.	12- 499	Mechanik	22050	Sudbina, E.	6-6188	Biophysik	96010
Suarez, C.B.	12-2411	Molekülstruktur	51040	Sudbina, E.I.	7-5810	Biophysik	96010
Suat, J.F.	10-1664	Elektrizität	26060	Sudbina, E.N.	2-5294	Biophysik	96040
Suaya, R.	2-1564	Elementarteilchen	41572	Suddath, F.L.	2-5288	Biophysik	96040
Suaya, R.	8- 307	Quantenfeldtheorie	17020	Suddendor, R.F.	7-1317	Opt. Messtechnik	28516
Subach, D.J.	6-3776	Flüssigkeiten	58540	Suddeth, D.E.	2- 989	Teilchenoptik	27016
Subacius, L.J.	12-5564	Halbleitung	71540	Suddeth, D.E.	2-1487	Beschleunigung	41040
Subashiev, A.V.	10-4647	Gitterdynamik	67010	Suddeth, D.E.	2-1495	Beschleunigung	41040
Subashiev, V.K.	2-1303	Opt. Messtechnik	28595	Suddeth, D.E.	2-1500	Beschleunigung	41040
Subashiev, V.K.	4-1448	Physikal. Optik	29088	Suddeth, D.E.	2-1501	Beschleunigung	41040
Subbaiah, M.V.	3- 793	Hydro-, Aerodyn.	23020	Suddeth, D.E.	4-1572	Beschleunigung	41020
Subbaraman, C.V.	8- 582	Hydro-, Aerodyn.	23030	Suddeth, D.E.	4-1573	Beschleunigung	41020
Subbarao, E.C.	6-4800	FK-Dielektika	68030	Sudduth, J.E.	10-2149	Kern-Messverf.	40580
Subbarao, E.C.	7-4225	FK-Wärme	67550	Sudduth, R.D.	7-2790	Polymere	53535
Subbarao, E.C.	7-4679	Halbleitung	71530	Sudhakar, K.	8-2026	Kernspektroskopie	42560
Subbarao, K.	3-1691	Starke Ww.	41700	Sudhakar, H.W.	7-3147	Gasentladungen	57860
Subbarao, K.	9-1832	Elementarteilchen	41578	Sudnik, V.A.	7-3852	Kristallfehler	66025
Subbarao, R.B.	6-3189	Atom-Molekül-Ww	51583	Sudo, T.	10-1668	Elektrizität	26060
Subbaraya, B.H.	5-5421	Ionosphäre	91020	Sudo, T.	11-4027	Kristalle	65584
Subbotina-Melnik, P.A.	5-4864	Opt. FK-Eig.	73630	Sudo, T.	12-4189	Kristalle	65584
Subbotin, A.I.	4-3728	Kristallfehler	66065	Sudo, Y.	7- 774	Hydro-, Aerodyn.	23020
Subbotin, S.I.	11- 131	Labortechnik	12515	Sudovtsov, A.I.	10-5789	Dünne Schichten	74095
Subbotin, V.I.	5- 810	Hydro-, Aerodyn.	23020	Sudvotz, J.L.	1-4205	Halbleitung	71595
Subbotin, V.I.	7-1043	Thermodynamik	24530	Sudzik, R.	12-3164	Polymere	53550



Sudzilovskii, V.Y.	3-4447	Halbleitung	71540	Sugawara, M.	8-2078	Kernreaktionen	43036
Sudzilovskii, V.Y.	3-4448	Halbleitung	71540	Sugawara, M.	8-3141	Plasmaphysik	57033
Sudzilovskii, V.Y.	6-5512	Opt. FK-Eig.	73605	Sugawara, M.	9-2170	Kernreaktionen	43026
Süencer, T.	12-7448	Biophysik	96040	Sugawara, T.	4-2983	Gasentladungen	57860
Suehiro, T.	8-2002	Kernspektroskopie	42545	Sugawara, T.	6-3550	Plasmaphysik	57263
Suehiro, T.	12-1954	Kernreaktionen	43056	Sugawara, T.	8-5051	Metall. Leitf.	71010
Suehiro, T.	12-1955	Kernreaktionen	43056	Sugawara, T.	10-3672	Plasmaphysik	57263
Sühnel, K.	7-3390	Flüssigkeiten	58555	Sugawara, T.	11-3378	Plasmaphysik	57263
Suekane, S.	6-2225	Kernspektroskopie	42575	Sugawara-Tanabe, K.	6-1818	Kernstruktur	42080
Suelzle, L.R.	1-1299	Beschleunigung	41000	Sugaya, F.	1- 787	Elektrizität	26095
Suematsu, H.	9-1240	HF-Messtechnik	27540	Sugaya, T.	3-3292	Kristalle	65510
Suematsu, H.	12-5879	FK-Spektren	73345	Sugaya, T.	6-1071	Opt. Messtechnik	28570
Suematsu, Y.	1-1181	Physikal. Optik	29050	Sugden, J.	8- 925	Teilchenoptik	27013
Suematsu, Y.	2-1052	HF-Messtechnik	27530	Suge, Y.	7-1381	Opt. Messtechnik	28572
Suematsu, Y.	7-5007	FK-Spektren	73380	Sugeno, T.	1-3724	Gitterdynamik	67070
Suemitsu, H.	9-3179	Plasmaphysik	57210	Sugeno, T.	3-4150	Magn. FK-Eig.	69040
Suemitsu, H.	11-1980	Kernstruktur	42010	Sugeno, T.	4-4185	Magn. FK-Eig.	69070
Sümmerer, K.	4-1846	Kernspektroskopie	42555	Sugerman, D.	2-5237	Biophysik	96000
Sümmerer, K.	4-1867	Kernspektroskopie	42565	Suggett, A.	4- 870	Wärme	24040
Suemoto, Y.	12-1253	Opt. Messtechnik	28570	Suggett, A.	7-3453	Flüssigkeiten	58562
Suemune, Y.	6-5611	Dünne Schichten	74010	Sugi, M.	4-4854	Dünne Schichten	74040
Suemune, Y.	12-5151	Magn. FK-Eig.	69015	Sugie, A.H.	9-3463	Flüssigkeiten	58555
Suen, K.F.	6-1723	Kernstruktur	42050	Sugie, M.	3-1264	HF-Messtechnik	27550
Suenaga, M.	11-4942	Supraleitung	70540	Sugie, M.	11-2623	Molekülstruktur	51060
Sünder, D.	1-2711	Plasmaphysik	57070	Sugie, T.	12-2895	Polymere	53525
Sünder, D.	4-2853	Plasmaphysik	57055	Sugihara, K.	1-4208	Thermoelektrizität	72000
Sünder, D.	8-3254	Plasmaphysik	57085	Sugihara, S.T.T.	12-1853	Kernspektroskopie	42565
Sünder, D.	6-2538	Kernreaktionen	43080	Sugihara, T.T.	6-1246	Kern-Messverf.	40548
Sueno, S.	2-3482	Kristalle	65584	Sugihara, T.T.	7-1819	Kernspektroskopie	42565
Suenram, R.D.	6-2982	Molekülstruktur	51060	Sugihara, T.T.	9-2130	Kernspektroskopie	42565
Sueoka, O.	6-5008	FK-Leitfähigk.	70024	Sugii, S.	4-2595	Polymere	53510
Sueoka, O.	9-3965	Kristallfehler	66015	Sugimitsu, T.	12-1825	Kernspektroskopie	42550
Suery, M.	9-4151	Mech. FK-Eig.	66500	Sugimoto, D.	11-6262	Sterne	94060
Süss, G.	4-3647	Kristallfehler	66025	Sugimoto, H.	8-5102	Halbleitung	71540
Suess, G.N.	4-2318	Molekülstruktur	51060	Sugimoto, H.	11-1741	Elementarteilchen	41574
Suess, G.N.	4-2546	Atom-Molekül-Ww	51548	Sugimoto, K.	1-3729	Gitterdynamik	67070
Suess, G.N.	12-2773	Atom-Molekül-Ww	51540	Sugimoto, K.	6-1922	Kernspektroskopie	42540
Suess, H.E.	3-5628	Kosmische Physik	94586	Sugimoto, M.	7-5863	Medizin. Physik	97000
Süss, M.	6-2179	Kernspektroskopie	42565	Sugimoto, M.	8-1586	Kern-Messverf.	40584
Suess, R.	8-3501	Gasentladungen	57815	Sugimoto, M.	10- 938	Elastizität	22520
Suess, S.T.	4-5376	Sterne	94020	Sugimoto, M.	12-5127	FK-Dielektrika	68050
Süsse, K.E.	4-2401	Atom-Molekül-Ww	51522	Sugimoto, S.	2-5319	Biophysik	96060
Süssmann, G.	6-1793	Kernstruktur	42075	Sugimura, A.	9-1292	Quantenelektronik	28040
Süssmann, H.	5-3937	FK-Wärme	67520	Sugino, K.	4-3456	Kristalle	65572
Süta, T.	11-1348	Quantenelektronik	28055	Sugisaki, R.	9-2680	Molekülstruktur	51060
Suetin, P.E.	1-2865	Gase	58020	Sugisaki, R.	9-2682	Molekülstruktur	51060
Suetin, P.E.	3-2913	Gase	58020	Sugita, K.	9-3209	Plasmaphysik	57263
Suetin, P.E.	5- 288	Vakuumphysik	13013	Sugita, T.	8- 987	Teilchenoptik	27068
Suetin, P.E.	5-3628	Kristallfehler	66025	Sugita, T.	9-1722	Kern-Messverf.	40582
Suetin, P.E.	6- 541	Hydro-, Aerodyn.	23020	Sugita, Y.	1-4618	Dünne Schichten	74010
Suetin, P.E.	8- 571	Hydro-, Aerodyn.	23020	Sugita, Y.	2-3685	Kristallfehler	66035
Suetin, P.E.	10-1283	Hydro-, Aerodyn.	23070	Sugita, Y.	9-4591	Magn. FK-Eig.	69035
Suetin, P.E.	10-2793	Allg. Atomphysik	50040	Sugiura, C.	1-4263	FK-Spektren	73315
Suetin, P.E.	10-3732	Gase	58025	Sugiura, C.	2-4387	FK-Spektren	73315
Suetin, P.E.	11-3429	Gase	58025	Sugiura, C.	4-4498	FK-Spektren	73315
Suetin, P.E.	12- 592	Hydro-, Aerodyn.	23020	Sugiura, C.	5-4600	FK-Spektren	73315
Suetin, P.Y.	2-2763	Polymere	53510	Sugiura, C.	6-5276	FK-Spektren	73315
Suetin, V.A.	12-5220	Magn. FK-Eig.	69040	Sugiura, C.	10-5320	FK-Spektren	73315
Süto, A.	2-3424	Kristalle	65545	Sugiura, C.	12-5344	FK-Leitfähigk.	70028
Sütsch, P.	5-5222	Oberflächenphysik	74573	Sugiura, C.	12-5711	FK-Spektren	73315
Sütterlin, N.	7-2702	Polymere	53525	Sugiura, H.	12-5442	Supraleitung	70530
Suezawa, M.	7-4278	FK-Wärme	67553	Sugiura, M.	1- 746	Elektrizität	26012
Suezawa, M.	12-5497	Metall. Leitf.	71010	Sugiura, M.	6-6010	Magnetosphäre	91220
Suffczynski, M.	3-4291	FK-Leitfähigk.	70053	Sugiura, M.	7-5621	Magnetosphäre	91223
Suffczynski, M.	12- 225	Mathem. Physik	16020	Sugiura, M.	9-2321	Kernreaktoren	43550
Suffern, K.G.	11-6302	Kosmische Physik	94583	Sugiura, M.	12-6987	Magnetosphäre	91230
Suffert, M.	6-2487	Kernreaktionen	43070	Sugiura, T.	5-4452	Halbleitung	71530
Suffolk, G.C.J.	9-6029	Sterne	94095	Sugiyama, H.	3-3766	Mech. FK-Eig.	66514
Suffolk, R.J.	4-2415	Atom-Molekül-Ww	51526	Sugiyama, I.	3-2763	Plasmaphysik	57010
Suffolk, R.J.	7-2349	Molekülstruktur	51060	Sugiyama, K.	1-2058	Kernstrahlung	44010
Suffritti, G.B.	9-3708	Kristalle	65530	Sugiyama, K.	5-4971	Dünne Schichten	74010
Suffritti, G.B.	10-4650	Gitterdynamik	67020	Sugiyama, K.	11-5517	Dünne Schichten	74010
Suffritti, G.B.	11-4498	FK-Wärme	67500	Sugiyama, S.	5-2726	Polymere	53540
Suga, H.	5-3921	FK-Wärme	67510	Sugiyama, S.	5-3405	Kristalle	65510
Suga, N.	3-5761	Physiol. Akustik	96310	Sugiyama, S.	12- 716	Hydro-, Aerodyn.	23070
Suga, N.	4-5587	Physiol. Akustik	96310	Sugiyama, S.	12- 826	Wärme	24050
Suga, S.	3-4840	Opt. FK-Eig.	73625	Sugiyama, S.	2-3642	Kristallfehler	66020
Suga, S.	6-5544	Opt. FK-Eig.	73635	Sugiyama, T.	6-5961	Atmosphäre	90870
Suga, S.	9-5292	Opt. FK-Eig.	73610	Sugiyama, Y.	2-3986	Magn. FK-Eig.	69010
Sugai, H.	8-3072	Plasmaphysik	57020	Sugiyama, Y.	3- 721	Elastizität	22530
Sugai, H.	9-3211	Plasmaphysik	57279	Sugiyama, Y.	9- 505	Mechanik	22010
Sugai, H.	10-3605	Plasmaphysik	57085	Sugiyama, Y.	11-2069	Kernspektroskopie	42560
Sugai, S.	12-6117	Opt. FK-Eig.	73670	Suglovob, D.N.	9-5180	FK-Spektren	73340
Sugak, L.S.	6-3978	Disperse Systeme	59500	Suglovob, D.N.	10-3000	Molekülstruktur	51060
Sugakov, V.I.	1-3967	FK-Leitfähigk.	70053	Sugyama, Y.	8-2002	Kernspektroskopie	42545
Sugakov, V.I.	1-4436	FK-Spektren	73355	Suh, N.P.	2- 783	Akustik	23540
Sugakov, V.I.	2-4152	FK-Leitfähigk.	70053	Suh, N.P.	11-5638	Oberflächenphysik	74510
Sugakov, V.I.	3-4235	FK-Leitfähigk.	70020	Suhai, S.	8-2896	Polymere	53535
Sugakov, V.I.	5-4729	FK-Spektren	73355	Suhara, T.	12-6211	Dünne Schichten	74020
Sugakov, V.I.	7-4546	FK-Leitfähigk.	70053	Shayda, J.N.	3-5253	Atmosphäre	90840
Sugakov, V.I.	10-5103	FK-Leitfähigk.	70053	Suhinin, Y.I.	8-3583	Gasentladungen	57860
Sugakov, V.I.	10-5462	FK-Spektren	73355	Suhl, H.	5-3590	Kristallfehler	66015
Sugamori, S.E.	1-3115	Flüssigkeiten	58573	Suhl, H.	10-1566	Thermodynamik	24554
Sugano, R.	6- 213	Quantentheorie	16526	Suhoke, R.B.	5- 727	Hydro-, Aerodyn.	23010
Sugano, T.	8-5732	Oberflächenphysik	74535	Suhonen, E.	4-1745	Starke Ww.	41780
Sugano, T.	9-5476	Dünne Schichten	74040	Suhonen, E.	10-2410	Starke Ww.	41780
Suganuma, A.	5-5750	Biophysik	96040	Suhonen, E.	11-1946	Starke Ww.	41780
Sugar, J.	2-2472	Atomstruktur	50570	Suhr, H.	10-3511	Plasmaphysik	57020
Sugar, J.	2-2473	Atomstruktur	50570	Suikkanen, A.	2-2457	Atomstruktur	50560
Sugar, J.	8-2347	Atomstruktur	50570	Suita, T.	1- 525	Hydro-, Aerodyn.	23020
Sugar, J.	10-2840	Atomstruktur	50570	Suita, T.	1- 576	Hydro-, Aerodyn.	23050
Sugar, J.	11-2379	Atomstruktur	50570	Suita, T.	1-3013	Flüssigkeiten	58555
Sugar, R.J.	10-1293	Akustik	23510	Suita, T.	2- 602	Hydro-, Aerodyn.	23010
Sugar, R.L.	1-1655	Starke Ww.	41780	Suita, T.	3-1029	Wärme	24060
Sugar, R.L.	1-1658	Starke Ww.	41780	Suita, T.	4-3730	Kristallfehler	66065
Sugar, R.L.	4-1743	Starke Ww.	41780	Suita, T.	6-4343	Kristallfehler	66030
Sugar, R.L.	6-1445	Starke Ww.	41700	Suita, T.	6-5104	Supraleitung	70540
Sugar, R.L.	6-1535	Starke Ww.	41755	Suita, T.	7-3903	Kristallfehler	66060
Sugar, R.L.	10-2368	Starke Ww.	41755	Suita, T.	10-2713	Kernreaktoren	43530
Sugar, R.L.	11-1936	Starke Ww.	41780	Suita, T.	10-4508	Kristallfehler	66076
Sugar, R.L.	12-1585	Starke Ww.	41700	Suita, T.	11-4278	Kristallfehler	66070
Sugarman, N.	2-2190	Kernreaktionen	43058	Suita, Y.F.E.	1- 526	Hydro-, Aerodyn.	23020
Sugarman, N.	3-1738	Starke Ww.	41743	Suito, E.	2-3331	Disperse Systeme	59520
Sugarman, N.	9-2217	Kernreaktionen	43058	Suits, J.C.	5-3513	Kristalle	65584
Sugawara, F.	8- 703	Wärme	24026	Suits, J.C.	8-5435	Opt. FK-Eig.	73605
Sugawara, H.	6-1547	Starke Ww.	41755	Suits, J.C.	10-4930	Magn. FK-Eig.	69040
Sugawara, H.	7-1628	Starke Ww.	41700	Sujak, B.	1- 136	Labortechnik	12530
Sugawara, H.	12-6287	Dünne Schichten	74040	Sujak, B.	2-3942	FK-Wärme	67550
Sugawara, J.	4-3923	Gitterdynamik	67070	Sujak, B.	4-5555	Biophysik	96060
Sugawara, M.	3-1769	Starke Ww.	41764	Sujak, B.	8- 119	Labortechnik	12530



Sujak, B.	8- 120	Labortechnik	12530	Sullivan, D.B.	10-5021	Magn. FK-Eig.	69065
Sujak, B.	8- 121	Labortechnik	12530	Sullivan, D.B.	11-1102	Elektrizität	26010
Sujak, B.	9-3479	Flüssigkeiten	58555	Sullivan, D.B.	12-4444	Kristallfehler	66025
Sujak, B.	12-6580	Oberflächenphysik	74580	Sullivan, E.A.	2-4304	Halbleitung	71580
Sujkowski, Z.	3-1892	Kernspektroskopie	42545	Sullivan, E.A.	8-5152	Halbleitung	71580
Sujkowski, Z.	6-2103	Kernspektroskopie	42560	Sullivan, J.C.	9-5175	FK-Spektren	73340
Sujkowski, Z.	6-2128	Kernspektroskopie	42560	Sullivan, J.P.	3- 608	Mechanik	22034
Sujkowski, Z.	6-2178	Kernspektroskopie	42565	Sullivan, J.P.	11- 668	Hydro-, Aerodyn.	23010
Suk, H.C.	6-2462	Kernreaktionen	43058	Sullivan, N.S.	10-5506	FK-Spektren	73370
Suk, K.	8-5637	Dünne Schichten	74050	Sullivan, P.A.	2- 699	Hydro-, Aerodyn.	23060
Sukach, G.A.	2-4145	FK-Leitfähigk.	70045	Sullivan, P.D.	9-5206	FK-Spektren	73355
Sukach, G.A.	5-4849	Opt. FK-Eig.	73610	Sullivan, P.K.	12-4269	Kristalle	65586
Sukach, G.A.	7-4771	Photoleitung	72510	Sullivan, W.G.	7- 468	Statist. Physik	17520
Sukach, G.A.	11-5454	Opt. FK-Eig.	73640	Sullivan, W.J.	8-1528	Kern-Messverf.	40542
Sukach, Y.S.	5-1092	Thermodynamik	24556	Sullivan Iii, W.T.	1-5099	Kosmische Physik	94510
Sukach, Y.S.	10-1609	Thermodynamik	24556	Sullivan jr., E.J.	1- 450	Elastizität	22520
Sukatskas, V.A.	2- 758	Akustik	23520	Sultankhodshaeva, M.I.	7-2467	Atom-Molekül-Ww	51528
Sukavanam, S.	6-1112	Physikal. Optik	29010	Sultanov, A.M.	5- 756	Hydro-, Aerodyn.	23015
Sukhanov, A.A.	1-3945	FK-Leitfähigk.	70022	Sultanov, A.S.	12-4672	Mech. FK-Eig.	66516
Sukhanov, L.A.	10-1612	Thermodynamik	24556	Sultanov, G.D.	6-5267	FK-Spektren	73310
Sukharev, A.G.	3- 301	Mathem. Physik	16030	Sultanov, I.S.	6- 500	Elastizität	22530
Sukharev, S.K.	3-3064	Flüssigkeiten	58535	Sultanov, M.A.	9-3080	Polymere	53550
Sukhareva, L.A.	12-3001	Polymere	53535	Sultanov, M.A.	10-3551	Plasmaphysik	57050
Sukhareva, L.A.	12-3003	Polymere	53535	Sultanov, M.B.	1-3720	Gitterdynamik	67060
Sukhareva, L.A.	12-3009	Polymere	53535	Sultanov, M.B.	8-4536	Gitterdynamik	67060
Sukharevskii, B.Y.	1-3786	FK-Wärme	67550	Sultanov, N.	9-3002	Polymere	53535
Sukharevskii, B.Y.	3-4011	FK-Wärme	67550	Sultanov, N.A.	9-5013	Photoleitung	72510
Sukharevskii, B.Y.	10-1480	Wärme	24060	Sultanov, N.V.	8-2199	Kernstrahlung	44010
Sukharevskii, B.Y.	10-4383	Kristallfehler	66015	Sultanov, R.M.	7-4263	FK-Wärme	67550
Sukharevskii, B.Y.	10-4776	FK-Wärme	67550	Sultanova, A.M.	8-1373	Opt. Messtechnik	26580
Sukharevskij, B.Y.	10-4384	Kristallfehler	66015	Sulyaev, R.M.	9-1994	Starke Ww.	41783
Sukharier, A.S.	7-5428	Oberflächenphysik	74573	Sulzberger, P.H.	4-5260	Magnetosphäre	91255
Sukhatme, S.P.	3-1013	Wärme	24060	Sulzhenko, L.L.	10-3306	Polymere	53525
Sukhatme, S.P.	7-1028	Wärme	24060	Sulzhenko, N.P.	9-5324	Opt. FK-Eig.	73640
Sukhatme, U.P.	7-1633	Starke Ww.	41725	Sulzman, F.M.	12-7466	Biophysik	96040
Sukhatme, U.P.	8-1790	Starke Ww.	41740	Sulzmann, K.G.P.	1-2887	Gase	58060
Sukhatme, U.P.	9-1854	Starke Ww.	41700	Sulzmann, K.G.P.	10-3963	Flüssigkeiten	58555
Sukhatme, U.P.	12-1678	Starke Ww.	41780	Sulzmann, K.G.P.	11-2374	Atomstruktur	50560
Sukhatme, V.P.	7-3917	Kristallfehler	66062	Sulzmann, K.G.P.	11-2472	Molekülstruktur	51040
Sukhdaev, B.A.	1-4373	FK-Spektren	73330	Sumachov, V.V.	12-1358	Kern-Messverf.	40505
Sukheja, B.D.	12-4120	Kristalle	65545	Sumarokova, T.N.	12-2535	Molekülstruktur	51060
Sukhih, L.L.	10-4719	FK-Wärme	67520	Sumbayev, O.I.	11-4434	Mech. FK-Eig.	66556
Sukhinskii, A.N.	4-4024	FK-Dielektrika	68020	Sumbayev, O.I.	5-4002	FK-Wärme	67550
Sukhinskij, A.N.	4-3989	FK-Wärme	67550	Sumbg, D.A.	6-2852	Molekülstruktur	51010
Sukhobokov, A.D.	10-3687	Gasentladungen	57810	Sumi, A.	5-1978	Kernspektroskopie	42570
Sukhomlin, E.A.	6-3376	Plasmaphysik	57033	Sumi, H.	9-4766	FK-Leitfähigk.	70053
Sukhomlin, E.A.	6-3377	Plasmaphysik	57033	Sumi, M.	5-1185	Elektrodynamik	26540
Sukhomlin, E.A.	6-3577	Plasmaphysik	57263	Sumi, M.	5-1186	Elektrodynamik	26540
Sukhomlin, E.A.	7-3111	Plasmaphysik	57263	Sumi, M.	9-1467	Opt. Messtechnik	28570
Sukhomlin, N.B.	9- 328	Quantentheorie	16530	Sumi, T.	2-1390	Kern-Messverf.	40512
Sukhomlin, V.T.	9-5473	Dünne Schichten	74040	Sumi, T.	12-5135	FK-Dielektrika	68050
Sukhomudrenko, A.G.	7-2716	Polymere	53525	Sumi, Y.	5-1745	Elementarteilchen	41574
Sukhomudrenko, A.G.	12-7414	Biophysik	96010	Sumi, Y.	6-1395	Elementarteilchen	41574
Sukhomudrenko, A.G.	12-7439	Biophysik	96030	Sumida, I.	10- 201	Labortechnik	12520
Sukhonosov, A.A.	10-1484	Wärme	24060	Sumida, I.	12- 853	Wärme	24060
Sukhoparov, V.A.	4- 169	Labortechnik	12515	Sumimoto, T.	9-1492	Opt. Messtechnik	28572
Sukhoparov, V.A.	6-5373	FK-Spektren	73345	Sumin, V.I.	4- 235	Mathem. Physik	16020
Sukhopolsky, M.A.	11- 521	Mechanik	22050	Sumino, K.	2-3695	Kristallfehler	66035
Sukhorukov, A.A.	10-3002	Molekülstruktur	51060	Sumino, K.	6-4566	Mech. FK-Eig.	66550
Sukhorukov, A.I.	12- 977	Elektrizität	26060	Sumino, K.	10-4724	FK-Wärme	67520
Sukhorukov, A.P.	2-1344	Physikal. Optik	29055	Sumita, I.	6-3228	Polymere	53535
Sukhorukov, A.P.	4-1173	Quantenelektronik	28035	Sumita, M.	6-5406	FK-Spektren	73355
Sukhorukov, A.P.	10-2068	Physikal. Optik	29055	Sumitani, M.	12-3922	Flüssigkeiten	58573
Sukhorukov, B.I.	9-6117	Biophysik	96010	Sumitomo, Y.	5-4574	FK-Spektren	73310
Sukhorukov, B.I.	12-7438	Biophysik	96030	Sumiyama, K.	5-4172	Magn. FK-Eig.	69040
Sukhorukov, E.I.	2-5290	Biophysik	96040	Summ, B.D.	8-5719	Oberflächenphysik	74530
Sukhorukov, S.T.	8-1751	Starke Ww.	41725	Summ, B.D.	10-5889	Oberflächenphysik	74535
Sukhorukov, V.L.	8-5229	FK-Spektren	73315	Summerfield, G.C.	8-2879	Polymere	53535
Sukhorukova, N.A.	5-2431	Molekülstruktur	51060	Summerfield, M.	12-3094	Polymere	53543
Sukhotin, L.N.	10-4420	Kristallfehler	66025	Summers, A.	5-5547	Planeten	93619
Sukhov, F.F.	7-2817	Polymere	53535	Summers, A.L.	7-5669	Planeten	93600
Sukhov, F.F.	7-2867	Polymere	53550	Summers, C.J.	4-4746	Opt. FK-Eig.	73640
Sukhovarov, V.F.	5-4003	FK-Wärme	67550	Summers, D.D.R.	10-3612	Plasmaphysik	57090
Sukhovarov, V.F.	9-3780	Kristalle	65574	Summers, G.P.	4-4324	Metall. Leitf.	71010
Sukhovarov, V.F.	9-3929	Kristalle	65588	Summers, J.W.	2-2902	Polymere	53544
Sukhovarov, V.F.	10-4542	Mech. FK-Eig.	66514	Summers, R.	1-3102	Flüssigkeiten	58570
Sukhovverkhov, V.F.	3-5010	Dünne Schichten	74040	Summers, R.	11-3653	Flüssigkeiten	58557
Sukhushin, Y.N.	1-3677	Gitterdynamik	67000	Summers, T.D.	8-2517	Molekülstruktur	51060
Sukhushin, Y.N.	3- 845	Hydro-, Aerodyn.	23040	Summers, W.R.	11-6081	Ionosphäre	91074
Sukhushin, Y.N.	3-3764	Mech. FK-Eig.	66514	Summers-Gill, R.G.	6-2123	Kernspektroskopie	42560
Sukhushin, Y.N.	10-4540	Mech. FK-Eig.	66514	Summit, J.	12-7532	Physiol. Akustik	96310
Sukiasyan, E.A.	10-3625	Plasmaphysik	57200	Summitt, R.	4-4059	Magn. FK-Eig.	69015
Sukiennicki, A.	2-4738	Dünne Schichten	74050	Sumner, J.F.	11-1086	Thermodynamik	24556
Sukiennicki, A.	8-4751	Magn. FK-Eig.	69025	Sumner, M.C.B.	6-6214	Biophysik	96040
Sukiennicki, A.	9-4579	Magn. FK-Eig.	69035	Sumner, R.L.	2-1672	Starke Ww.	41725
Sukiennicki, A.	9-4609	Magn. FK-Eig.	69040	Sumner, R.L.	3-1813	Starke Ww.	41783
Sukiennicki, A.	11-5613	Dünne Schichten	74050	Sumner, R.L.	11-1970	Starke Ww.	41783
Sukiennicki, A.	12-5176	Magn. FK-Eig.	69030	Sumner, W.J.	2- 657	Hydro-, Aerodyn.	23030
Sukiennicki, A.	12-6320	Dünne Schichten	74050	Sun, C.R.	11-1857	Starke Ww.	41748
Sukiennicki, P.	3- 977	Wärme	24026	Sun, C.T.	2- 569	Elastizität	22520
Sukigara, M.	4-3280	Flüssigkeiten	58573	Sun, C.T.	3- 722	Elastizität	22530
Sukstanskii, A.L.	3-1074	Thermodynamik	24550	Sun, J.N.	10-4918	Magn. FK-Eig.	69035
Sukumar, S.	6-4524	Mech. FK-Eig.	66545	Sun, R.Y.	3-4388	Halbleitung	71520
Sulaberidze, G.A.	6-1268	Kern-Messverf.	40580	Sun, S.F.	4-2535	Atom-Molekül-Ww	51544
Sulaberidze, G.A.	11-1627	Kern-Messverf.	40580	Sun, T.S.	1-4393	FK-Spektren	73340
Suladze, K.V.	1-2087	Allg. Atomphysik	50040	Sun, Y.C.	1-2625	Plasmaphysik	57010
Sulak, L.	7-1593	Elementarteilchen	41543	Sun, Y.S.	12- 514	Elastizität	22520
Sulak, L.	9-1782	Elementarteilchen	41543	Suna, A.	12-5542	Halbleitung	71530
Sulak, L.	11-1701	Elementarteilchen	41543	Suna, A.	12-6084	Opt. FK-Eig.	73640
Sulak, L.	11-1702	Elementarteilchen	41543	Sunagawa, S.	3-4436	Halbleitung	71530
Sulak, L.R.	11-1580	Kern-Messverf.	40512	Sunahara, Y.	10- 177	Mass und Messen	12250
Sule, K.K.	6-5322	FK-Spektren	73325	Sunakawa, S.	6- 355	Statist. Physik	17566
Sule, K.K.	7-4827	FK-Spektren	73325	Sunandana, C.S.	7-4819	FK-Spektren	73320
Suleimanov, S.K.	3-4805	Opt. FK-Eig.	73605	Sunandana, C.S.	9-3980	Kristallfehler	66025
Suleimanov, V.A.	1-1435	Elementarteilchen	41570	Sunas, E.C.	5- 271	Labortechnik	12550
Suleimanov, Z.I.	8-4573	FK-Wärme	67510	Sunchugashev, M.A.	7-1504	Kern-Messverf.	40525
Suleimenov, M.D.	8-1316	Opt. Messtechnik	28545	Sund, R.E.	2-2116	Kernreaktionen	65586
Suleimanov, R.A.	7-5091	Opt. FK-Eig.	73640	Sundaralingam, M.	3-3501	Kristalle	65586
Suleimanov, Z.I.	12-4242	Kristalle	65584	Sundaralingam, M.	3-3503	Kristalle	65586
Sulem, P.L.	4-1416	Physikal. Optik	29060	Sundaralingam, M.	3-3507	Kristalle	65586
Sulem, P.L.	6-1147	Physikal. Optik	29060	Sundaralingam, M.	4-3580	Kristalle	65586
Sulic, D.M.	8-3292	Plasmaphysik	57085	Sundaram, A.	1-1442	Elementarteilchen	41574
Sulimin, A.D.	6-4510	Mech. FK-Eig.	66518	Sundaram, A.K.	6-3496	Plasmaphysik	57085
Sulimov, V.B.	11-5110	Halbleitung	71595	Sundaram, A.K.	11-3479	Flüssigkeiten	58520
Sulkin, A.G.	5-3659	Kristallfehler	66060	Sundaram, E.V.	7-1078	Thermodynamik	24554
Sulkowski, C.	12-5447	Supraleitung	70530	Sundaram, E.V.	10-1542	Thermodynamik	24554
Sullivan, C.	1-1692	Starke Ww.	41783	Sundaram, K.	2-5414	Medizin. Physik	97020
Sullivan, C.A.	2-1652	Starke Ww.	41710	Sundaram, S.	12-2449	Molekülstruktur	51040
Sullivan, C.R.	1-1628	Starke Ww.	41764	Sundaram, T.R.	3-5193	Erdkörper	90260
Sullivan, C.R.	7-1676	Starke Ww.	41764	Sundaram, V.S.	2-4761	Oberflächenphysik	74520



## Sundaram

Sundaram, V.S.	4-3995	FK-Wärme	67553
Sundaram, V.S.	9-5027	FK-Spektren	73310
Sundararajan, C.	4- 592	Elastizität	22530
Sundararajan, C.	5- 640	Elastizität	22520
Sundararajan, C.	9- 501	Mechanik	22010
Sundararajan, C.	10- 851	Elastizität	22520
Sundaresan, M.K.	2-1516	Elementarteilchen	41540
Sundaresan, M.K.	11-3479	Flüssigkeiten	58520
Sundberg, J.	12-7546	Physiol. Akustik	96310
Sundberg, J.E.F.	6-6254	Physiol. Akustik	96310
Sundberg, M.	10-4356	Kristalle	65588
Sundbom, M.	3-2382	Molekülstruktur	51060
Sundbom, M.	8-2393	Molekülstruktur	51030
Sundburg, W.J.	3-3195	Flüssigkeiten	58568
Sundelin, P.	10-6328	Medizin. Physik	97095
Sundelin, R.	2- 918	Elektrizität	26014
Sundell, R.	2-1464	Beschleunigung	41040
Sundell, S.	6-2120	Kernspektroskopie	42560
Sunder, S.	5-3195	Flüssigkeiten	58550
Sunder, S.	6-5342	FK-Spektren	73330
Sunder, S.	8-3912	Flüssigkeiten	58573
Sunder, S.	10-5361	FK-Spektren	73330
Sunder, S.	12-3910	Flüssigkeiten	58573
Sunder, W.A.	12-2500	Molekülstruktur	51050
Sunderland, A.	4-2307	Molekülstruktur	51060
Sunderland, J.E.	4- 905	Wärme	24060
Sunderland, J.E.	12- 893	Thermodynamik	24530
Sundermeyer, K.	10-2256	Elementarteilchen	41574
Sundius, T.	9-2208	Kernreaktionen	43054
Sundqvist, B.	6-5687	Oberflächenphysik	74510
Sundqvist, B.	9-2010	Kernstruktur	42010
Sundqvist, B.	12-4172	Kristalle	65578
Sundström, K.E.	5-1594	Kern-Messverf.	40520
Sundström, K.E.	5-4945	Dünne Schichten	74010
Sundström, L.J.	5-3788	Mech. FK-Eig.	66545
Sundström, L.J.	8-4892	FK-Leitfähigk.	70022
Suneja, S.K.	5-3387	Disperse Systeme	59540
Sung, B.N.	9-2170	Kernreaktionen	43026
Sung, C.C.	8-4868	Magn. FK-Eig.	69095
Sung, C.C.	10-4396	Kristallfehler	66025
Sung, C.H.	8-6151	Sterne	94030
Sung, H.N.	6-3056	Atom-Molekül-Ww	51520
Sung, H.N.	6-5316	FK-Spektren	73325
Sung, H.N.	7-5005	FK-Spektren	73380
Sung, H.N.	7-5006	FK-Spektren	73380
Sung, H.N.	9-2789	Atom-Molekül-Ww	51528
Sung, J.P.	11-2431	Molekülstruktur	51010
Sung, R.Y.	10-2738	Kernreaktoren	43550
Sung, S.H.	11-3637	Flüssigkeiten	58555
Sungur, N.	8-2246	Allg. Atomphysik	50040
Sunier, J.W.	6-2379	Kernreaktionen	43042
Sunier, J.W.	6-2412	Kernreaktionen	43052
Sunin, A.N.	4-4566	FK-Spektren	73330
Sunita, S.	11-2664	Molekülstruktur	51060
Sunijic, M.	12-2186	Kernstrahlung	44035
Sunijic, M.	12-6542	Oberflächenphysik	74570
Sunka, P.	8-3299	Plasmaphysik	57085
Sunka, P.	8-3405	Plasmaphysik	57235
Sunkowski, R.	12-6135	Dünne Schichten	74010
Sunner, S.	2- 822	Wärme	24040
Sunohara, Y.	3-5114	Oberflächenphysik	74555
Sunta, C.M.	2-5414	Medizin. Physik	97020
Sunthakar, Y.	1- 622	Akustik	23520
Suntola, T.	11-5579	Dünne Schichten	74040
Sunyach, M.	1- 638	Akustik	23565
Sunyaev, R.A.	1-5075	Sterne	94050
Sunyaev, R.A.	3-5572	Kosmische Physik	94540
Sunyaev, R.A.	3-5630	Kosmische Physik	94586
Sunyaev, R.A.	5-5696	Kosmische Physik	94571
Sunyaev, R.A.	8-6149	Sterne	94025
Sunyaev, R.A.	10-6188	Kosmische Physik	94540
Sunyaev, R.A.	12-7271	Kosmische Physik	94500
Sunyar, A.W.	8-2149	Kernreaktionen	43085
Suomi, V.	11-6172	Planeten	93612
Suomi, V.E.	2-5056	Sonnenphysik	93300
Suominen, P.	5-4885	Opt. FK-Eig.	73640
Suoninen, E.	2-2457	Atomstruktur	50560
Suoninen, E.	6-2818	Atomstruktur	50560
Suortti, P.	5-4247	FK-Leitfähigk.	70024
Suortti, P.	9-4316	Gitterdynamik	67010
Suortti, P.	9-4317	Gitterdynamik	67010
Suortti, P.	12-5710	FK-Spektren	73315
Supe, P.T.	12-5029	FK-Wärme	67550
Supertzi, E.P.	5-1454	Opt. Messtechnik	28595
Supichakov, K.	8-1893	Starke Ww.	41780
Supikov, M.K.	5-2744	Polymere	53542
Suplinskas, R.J.	11-2894	Atom-Molekül-Ww	51548
Supple, W.J.	1- 406	Mechanik	22050
Suprpto, B.B.	11-4834	FK-Leitfähigk.	70022
Suprun, A.D.	5-2454	Molekülstruktur	51060
Suprun, A.N.	10- 876	Elastizität	22520
Suprun, A.P.	4-2761	Polymere	53543
Suprun, I.T.	10-4669	Gitterdynamik	67060
Suprun, N.N.	10-4140	Disperse Systeme	59540
Suprunenko, P.A.	1-4279	FK-Spektren	73315
Suprunenko, P.A.	5-4087	Magn. FK-Eig.	69015
Suprunenko, P.A.	10-5024	Magn. FK-Eig.	69065
Suprunenko, V.A.	6-3376	Plasmaphysik	57033
Suprunenko, V.A.	6-3377	Plasmaphysik	57033
Suprunenko, V.A.	6-3419	Plasmaphysik	57055
Suprunenko, V.A.	6-3576	Plasmaphysik	57263
Suprunenko, V.A.	6-3577	Plasmaphysik	57263
Suprunenko, V.A.	6-3578	Plasmaphysik	57263
Suprunenko, V.A.	6-3580	Plasmaphysik	57263
Suprunenko, V.A.	6-3590	Plasmaphysik	57263
Suprunenko, V.A.	7-3111	Plasmaphysik	57263
Supryniewicz, Z.	1-4724	Oberflächenphysik	74530
Supryniewicz, Z.	3-3237	Flüssigkeiten	58595
Suran, G.	1-4447	FK-Spektren	73360
Surana, S.S.L.	7-4827	FK-Spektren	73325
Suranyi, P.	6-1587	Starke Ww.	41780
Suranyi, P.	11-1938	Starke Ww.	41780
Suraqui, D.	12-1959	Kernreaktionen	43058
Surdin, M.M.	12- 447	Feldtheorie	18020
Surdo, lo C.	1- 341	Feldtheorie	18020
Surdutovich, L.I.	3-2604	Polymere	53525
Sureau, A.	7-2039	Atomstruktur	50520
Surek, T.	1-3628	Mech. FK-Eig.	66545
Surek, T.	6-4554	Mech. FK-Eig.	66545
Surek, T.	6-4771	FK-Wärme	67556

## Susskind

Suren, J.N.	6-2606	Kernreaktionen	43085
Suri, A.	2-1598	Elementarteilchen	41578
Suri, A.N.	7-5765	Kosmische Physik	94540
Suri, S.K.	1-3009	Flüssigkeiten	58550
Suri, S.K.	12-5616	Halbleitung	71570
Surikov, B.S.	2- 770	Akustik	23530
Surikov, B.S.	10-1334	Akustik	23540
Surikov, V.I.	12-4907	FK-Wärme	67510
Surin, A.I.	4- 551	Elastizität	22510
Surin, E.G.	8- 444	Mechanik	22032
Surin, S.A.	12-6399	Oberflächenphysik	74520
Surin, S.A.	12-6489	Oberflächenphysik	74535
Surin, S.M.	10-1240	Hydro-, Aerodyn.	23070
Surin, S.M.	10-1386	Wärme	24050
Surin, V.G.	10-3956	Flüssigkeiten	58550
Surin, V.M.	10-2670	Kernreaktionen	43092
Surin, V.M.	12-2024	Kernreaktionen	43092
Surin, V.V.	6-4958	Magn. FK-Eig.	89065
Suris, A.L.	10-3969	Flüssigkeiten	58555
Suris, A.R.	9-4722	FK-Leitfähigk.	70022
Suris, R.A.	1-4214	Thermoelektrizität	72010
Suris, R.A.	3-4369	Halbleitung	71500
Suris, R.A.	5-4458	Halbleitung	71540
Suris, R.A.	9-1287	Quantenelektronik	28035
Suris, R.A.	9-4913	Halbleitung	71540
Suris, R.A.	9-4925	Halbleitung	71560
Suris, R.A.	10-1667	Elektrizität	28060
Surkov, V.V.	11-5541	Dünne Schichten	74010
Surkov, Y.A.	2-5102	Planeten	93612
Surkov, Y.A.	4-1506	Kern-Messverf.	40535
Surkov, Y.A.	4-5331	Planeten	93612
Surkov, Y.A.	6-6071	Planeten	93612
Surkov, Y.A.	12-7113	Planeten	93612
Surkova, I.V.	2-2147	Kernreaktionen	43044
Surkova, I.V.	2-2153	Kernreaktionen	43048
Surkova, I.V.	3-2009	Kernreaktionen	43046
Surkova, I.V.	6-2376	Kernreaktionen	43040
Surkova, L.P.	5-5616	Sterne	94050
Surles, T.	2-4455	FK-Spektren	73340
Surman, P.L.	4-4998	Oberflächenphysik	74535
Surmava, G.M.	10-4811	FK-Wärme	67556
Surmelian, G.L.	1-2168	Atomstruktur	50540
Surnin, V.A.	6-4784	FK-Dielektrika	68010
Surotkovich, E.F.	11-4625	FK-Wärme	67556
Surovikin, V.F.	10-3002	Molekülstruktur	51060
Surovikin, V.F.	6-4388	Kristallfehler	66040
Surovtsev, M.V.	3-4987	Dünne Schichten	74030
Surovtsev, A.N.	5-4086	Magn. FK-Eig.	69015
Surovtsev, L.G.	7-2681	Polymere	53510
Surovtsev, L.G.	7-2748	Polymere	53530
Surowiak, Z.	7-5206	Dünne Schichten	74040
Surplice, N.A.	5-4951	Dünne Schichten	74010
Surplice, N.A.	10-5718	Dünne Schichten	74040
Surratt, G.T.	7-3705	Kristalle	65582
Surratt, G.T.	12-5713	FK-Spektren	73315
Surratt, R.E.	1-5281	Medizin. Physik	97010
Surratt, R.E.	2-5400	Medizin. Physik	97010
Surridge, A.D.	11-5922	Atmosphäre	90810
Surridge, R.K.	1-4170	Halbleitung	71570
Surry, C.	11- 560	Elastizität	22520
Suryanarayan, E.R.	5-2860	Plasmaphysik	57055
Suryanarayana, C.	4-3469	Kristalle	65582
Suryanarayana, C.	6-4717	FK-Wärme	67550
Suryanarayana, C.	8-4624	FK-Wärme	67550
Suryanarayana, D.	2-3679	Kristallfehler	66030
Suryanarayana, M.	6-3797	Flüssigkeiten	58540
Suryanarayana, M.	7-3361	Flüssigkeiten	58543
Suryanarayana, M.	8-3714	Flüssigkeiten	58520
Suryanarayana, M.	8-3795	Flüssigkeiten	58543
Suryanarayana, M.	10-3918	Flüssigkeiten	58543
Suryanarayana, M.	12-3766	Flüssigkeiten	58550
Suryanarayanan, R.	11-5120	Photoleitung	72510
Sus, A.N.	11-3692	Flüssigkeiten	58562
Susa, K.	10-4168	Kristalle	65510
Susal, A.L.	11-6379	Physiol. Akustik	96300
Suseela, S.	8-4034	Kristalle	65530
Suseela, S.	8-5037	Metall. Leitf.	71000
Susekov, O.F.	4-3022	Gase	58030
Sushakova, G.G.	7-4640	Metall. Leitf.	71010
Sushchik, M.M.	7-1256	Quantenelektronik	28045
Sushchik, M.M.	11-1553	Physikal. Optik	29095
Sushchinskij, M.M.	10-5412	FK-Spektren	73340
Sushchinskij, M.N.	10-4832	FK-Dielektrika	68030
Sushchinskii, M.M.	11-3774	Flüssigkeiten	58573
Sushchinsky, M.M.	7-4922	FK-Spektren	73340
Sushkevich, T.A.	8-5944	Atmosphäre	90850
Sushko, N.I.	8-2892	Polymere	53535
Sushko, V.N.	7- 420	Quantenfeldtheorie	17010
Sushkov, O.P.	8- 413	Feldtheorie	18045
Sushkova, S.G.	8-5279	FK-Spektren	73330
Suski, L.	4-3141	Flüssigkeiten	58540
Suski, T.	11-4288	Kristallfehler	66073
Suskina, W.I.	8-6352	Biophysik	96010
Susla, V.	11-5461	Opt. FK-Eig.	73640
Suslin, L.A.	5-4703	FK-Spektren	73355
Suslin, L.A.	6-5374	FK-Spektren	73345
Suslin, Y.V.	10-1136	Hydro-, Aerodyn.	23040
Suslina, L.G.	7-3719	Kristalle	65584
Suslina, L.G.	8-4714	FK-Dielektrika	68050
Suslina, L.G.	9-5108	FK-Spektren	73320
Suslov, A.A.	1-4890	Kosmische Strahl.	90610
Suslov, A.A.	1-4891	Kosmische Strahl.	90610
Suslov, A.A.	7-2198	Molekülstruktur	51040
Suslov, A.A.	12-7093	Sonnenphysik	93340
Suslov, A.P.	11-1579	Kern-Messverf.	40510
Suslov, O.N.	4- 676	Hydro-, Aerodyn.	23020
Suslova, V.N.	10-1574	Thermodynamik	24554
Suslova, Y.N.	12-2880	Polymere	53510
Susman, S.	4-3488	Kristalle	65584
Susman, S.	8-3994	Kristalle	65510
Susott, R.	12-5108	FK-Dielektrika	68030
Suss, J.T.	9-5204	FK-Spektren	73355
Suss, J.T.	11-3910	Kristalle	65545
Sussi, I.R.	6- 180	Mathem. Physik	16040
Susskind, J.	8-2521	Molekülstruktur	51060
Susskind, J.	8-2522	Molekülstruktur	51060
Susskind, J.	1-1605	Starke Ww.	41760
Susskind, L.	4-1638	Elementarteilchen	41570
Susskind, L.	6-1418	Elementarteilchen	41578
Susskind, L.	8-1814	Starke Ww.	41753



Susskind

Susskind, L.	9-1910	Starke Ww.	41755
Susskind, L.	11- 178	Mathem. Physik	16000
Susskind, L.	12-1638	Starke Ww.	41760
Susskind, L.	12-1639	Starke Ww.	41760
Susskind, L.	12-1640	Starke Ww.	41760
Susskind, L.	12-1643	Starke Ww.	41760
Sussman, J.L.	6-4231	Kristalle	65586
Sussman, S.S.	3-4685	FK-Spektren	73340
Sussmann, J.A.	3-3592	Kristallfehler	66015
Sussmann, J.A.	5- 410	Quantentheorie	16530
Sussmann, R.S.	11-5209	FK-Spektren	73325
Susser, H.	4-4048	FK-Dielektrika	68050
Sustersic, M.G.	8-3894	Flüssigkeiten	58568
Sustersic, M.G.	8-3895	Flüssigkeiten	58568
Susuki, Y.	11-1980	Kernstruktur	42010
Susz, C.	3-3378	Kristalle	65572
Suszkin, A.	2-2359	Kernstrahlung	44010
Suszkin, A.	7-3551	Flüssigkeiten	58595
Suszycki, L.	1-5163	Kosmische Physik	94583
Suszycki, L.	12-7366	Kosmische Physik	94583
Sutanty, W.	5-5668	Kosmische Physik	94540
Sutanty, W.	10-6148	Sterne	94057
Sutanty, W.	12-7226	Sterne	94050
Sutcliffe, H.	2-4313	Halbleitung	71590
Sutcliffe, L.H.	8-2539	Molekülstruktur	51060
Sutcliffe, L.H.	8-2540	Molekülstruktur	51060
Sutcliffe, L.H.	8-2592	Molekülstruktur	51060
Sutcliffe, P.W.	6-4015	Kristalle	65510
Sutela, V.	6-2046	Kernspektroskopie	42550
Suter, H.	1-1399	Elementarteilchen	41543
Suter, H.	10-2124	Kern-Messverf.	40525
Suter, H.	11-1711	Elementarteilchen	41550
Sutherland, B.	4-4078	Magn. FK-Eig.	69025
Sutherland, B.	6-5001	FK-Leitfähigk.	70022
Sutherland, B.	7-1050	Thermodynamik	24536
Sutherland, H.H.	2-3535	Kristalle	65584
Sutherland, H.H.	4-3523	Kristalle	65584
Sutherland, H.H.	12-4318	Kristalle	65586
Sutherland, H.J.	6-5697	Oberflächenphysik	74520
Sutherland, J.L.	3-3963	FK-Wärme	67530
Sutherland, J.W.H.	6-3940	Flüssigkeiten	58573
Sutherland, J.W.H.	12-3559	Flüssigkeiten	58520
Sutherland, P.G.	6-6131	Sterne	94060
Sutherland, P.G.	12-7251	Sterne	94060
Sutherland, R.	1-2295	Molekülstruktur	51060
Sutherland, R.A.	2-2535	Molekülstruktur	51040
Sutherland, R.A.	9-5797	Atmosphäre	90810
Sutherland, R.A.	1-2264	Molekülstruktur	51050
Suthers, R.A.	9-2353	Allg. Atomphysik	50010
Sutliff, D.R.	1- 426	Elastizität	22510
Suto, K.	10-4794	FK-Wärme	67553
Sutter, D.	4-1582	Beschleunigung	41020
Sutter, D.	9-3764	Kristalle	65572
Sutter, D.F.	4-1571	Beschleunigung	41020
Sutter, D.F.	4-1581	Beschleunigung	41020
Sutter, D.H.	10-3032	Molekülstruktur	51060
Sutter, E.	2-1302	Opt. Messtechnik	28595
Sutter, J.	10-3941	Flüssigkeiten	58550
Sutterby, J.L.	5- 755	Hydro-, Aerodyn.	23015
Sutton, A.E.	3-1026	Wärme	24060
Sutton, B.G.	5-5719	Biophysik	96010
Sutton, D.G.	11-1294	Quantenelektronik	28040
Sutton, G.	1-5040	Planeten	93640
Sutton, G.H.	12-6698	Geomagnetismus	90430
Sutton, J.D.	6-1240	Kern-Messverf.	40542
Sutton, J.F.	10-3148	Atom-Molekül-Ww	51532
Sutton, L.E.	9-2668	Molekülstruktur	51080
Sutton, P.R.	12-6468	Oberflächenphysik	74535
Sutton, R.	6-2768	Allg. Atomphysik	50050
Sutton, R.B.	2-1813	Starke Ww.	41773
Sutton, R.B.	11-1922	Starke Ww.	41773
Sutton, R.E.	5-5525	Planeten	93600
Suttorp, L.G.	1- 77	Buchbesprechungen	10810
Suttorp, L.G.	1-2419	Atom-Molekül-Ww	51542
Sutugin, A.G.	2-3369	Disperse Systeme	59540
Sutugin, A.G.	4-3340	Disperse Systeme	59540
Sutula, V.D.	7-5311	Oberflächenphysik	74530
Sutyagina, A.A.	10-5888	Oberflächenphysik	74535
Suura, H.	8- 294	Quantenfeldtheorie	17010
Suurmeijer, E.P.T.	4-5028	Oberflächenphysik	74576
Suurmeijer, E.P.T.	5- 281	Labortechnik	12570
Suurmeijer, E.P.T.	9-5531	Oberflächenphysik	74510
Suvorov, A.L.	2- 996	Teilchenoptik	27035
Suvorov, A.L.	3-1197	Teilchenoptik	27040
Suvorov, A.L.	4-1068	Teilchenoptik	27035
Suvorov, A.L.	4-4933	Oberflächenphysik	74520
Suvorov, A.L.	6-5783	Oberflächenphysik	74576
Suvorov, A.L.	10-1709	Teilchenoptik	27040
Suvorov, E.V.	3- 536	Feldtheorie	18020
Suvorov, E.V.	9-5999	Sterne	94025
Suvorov, E.V.	7-1576	Beschleunigung	41020
Suvorov, S.G.	7- 318	Quantentheorie	16513
Suvorov, V.A.	9-1370	Quantenelektronik	28095
Suvorov, V.M.	4-2099	Allg. Atomphysik	50050
Suvorov, V.M.	4-2100	Allg. Atomphysik	50050
Suvorov, V.M.	10-2337	Starke Ww.	41735
Suvorov, V.N.	8- 862	Elektrizität	26050
Suvorova, A.I.	8-2969	Polymere	53544
Suvorova, K.M.	6-5392	FK-Spektren	73355
Suvorova, L.F.	12-1358	Kern-Messverf.	40505
Suvorova, L.N.	11-3055	Polymere	53535
Suvorova, N.V.	2-3389	Kristalle	65510
Suvorova, S.O.	1-3726	Gitterdynamik	67070
Suvorova, Y.V.	9-4179	Mech. FK-Eig.	66514
Suwa, S.	10-3541	Plasmaphysik	57045
Suwa, T.	8-2806	Polymere	53520
Suwa, T.	10-3320	Polymere	53530
Suwa, T.	10-3321	Polymere	53530
Suwa, T.	10-3322	Polymere	53530
Suyama, I.	2-5318	Biophysik	96060
Suyatin, B.D.	8-5168	Thermoelektrizität	72010
Suyazov, V.M.	6-3398	Plasmaphysik	57045
Suydam, B.R.	4-1221	Quantenelektronik	28055
Suydam, B.R.	9-1273	Quantenelektronik	28030
Suyetin, V.A.	9-5186	FK-Spektren	73345
Suyunov, U.K.	5-4384	Halbleitung	71500
Suzaki, Y.	1- 999	Quantenelektronik	28060
Suzanne, J.	4-4900	Oberflächenphysik	74510
Suzanne, J.	11-5683	Oberflächenphysik	74530
Suzanne, J.	12-6458	Oberflächenphysik	74535

Suzuki

Suzdalev, I.P.	4-3438	Kristalle	65545
Suzdalev, I.P.	8- 793	Thermodynamik	24554
Suzdalev, I.P.	11-3927	Kristalle	65545
Suzdalev, I.P.	12-5705	FK-Spektren	73310
Suzdalev, I.P.	12-6495	Oberflächenphysik	74535
Suzdalov, I.I.	5-2979	Gasentladungen	57850
Suzdalyev, I.P.	6-4831	Magn. FK-Eig.	69015
Suzko, A.A.	6- 237	Quantentheorie	16553
Suzko, A.A.	6-2236	Kernreaktionen	43005
Suznjevic, C.	3-3290	Kristalle	65510
Suzukawa Jr., H.H.	9-2350	Allg. Atomphysik	50010
Suzukawa Jr., H.H.	9-2738	Atom-Molekül-Ww	51510
Suzuki, A.	3-4871	Opt. FK-Eig.	73640
Suzuki, E.M.	7-2328	Molekülstruktur	51060
Suzuki, H.	3-3715	Kristallfehler	66065
Suzuki, H.	4-1695	Starke Ww.	41740
Suzuki, H.	4-1918	Kernreaktionen	43040
Suzuki, H.	5-2034	Kernreaktionen	43048
Suzuki, H.	5-3769	Mech. FK-Eig.	66540
Suzuki, H.	7-3961	Kristallfehler	66070
Suzuki, H.	8-4449	Mech. FK-Eig.	66545
Suzuki, H.	9-1090	Elektrizität	26016
Suzuki, H.	9-4457	FK-Wärme	67550
Suzuki, H.	10-5635	Dünne Schichten	74010
Suzuki, H.	12-7566	Physiol. Optik	96610
Suzuki, I.	1-3617	Mech. FK-Eig.	66518
Suzuki, I.	10-5523	FK-Spektren	73375
Suzuki, I.H.	1-1236	Kern-Messverf.	40505
Suzuki, I.H.	8-2566	Molekülstruktur	51060
Suzuki, J.	10-6274	Physiol. Akustik	96320
Suzuki, K.	1-2895	Flüssigkeiten	58520
Suzuki, K.	1-2914	Flüssigkeiten	58520
Suzuki, K.	1-4519	Opt. FK-Eig.	73610
Suzuki, K.	3-2941	Flüssigkeiten	58520
Suzuki, K.	3-3167	Flüssigkeiten	58562
Suzuki, K.	3-4165	Magn. FK-Eig.	69040
Suzuki, K.	5-4266	FK-Leitfähigk.	70035
Suzuki, K.	6-4173	Kristalle	65584
Suzuki, K.	6-5158	Halbleitung	71520
Suzuki, K.	7-3372	Flüssigkeiten	58546
Suzuki, K.	8-3698	Flüssigkeiten	58520
Suzuki, K.	8-3853	Flüssigkeiten	58560
Suzuki, K.	8-4531	Gitterdynamik	67060
Suzuki, K.	8-4540	Gitterdynamik	67060
Suzuki, K.	8-5331	FK-Spektren	73355
Suzuki, K.	9-3296	Flüssigkeiten	58520
Suzuki, K.	9-3304	Flüssigkeiten	58520
Suzuki, K.	11-2004	Kernstruktur	42070
Suzuki, K.	11-3178	Polymere	53595
Suzuki, K.	11-4738	Magn. FK-Eig.	69035
Suzuki, K.	12-4913	FK-Wärme	67520
Suzuki, M.	1- 882	HF-Messtechnik	27530
Suzuki, M.	1-1094	Opt. Messtechnik	28570
Suzuki, M.	1-1425	Elementarteilchen	41570
Suzuki, M.	1-3888	Magn. FK-Eig.	69040
Suzuki, M.	2- 420	Statist. Physik	17530
Suzuki, M.	2-4488	FK-Spektren	73355
Suzuki, M.	4- 376	Quantenfeldtheorie	17010
Suzuki, M.	4- 425	Statist. Physik	17530
Suzuki, M.	4-2359	Molekülstruktur	51060
Suzuki, M.	7-1187	HF-Messtechnik	27530
Suzuki, M.	7-4362	Magn. FK-Eig.	69025
Suzuki, M.	8-4715	FK-Dielektrika	68050
Suzuki, M.	9- 438	Statist. Physik	17566
Suzuki, M.	9-1477	Opt. Messtechnik	28570
Suzuki, M.	9-5223	FK-Spektren	73355
Suzuki, M.	10-2350	Starke Ww.	41740
Suzuki, M.	10-3342	Polymere	53535
Suzuki, M.	10-3343	Polymere	53535
Suzuki, M.	11-4739	Magn. FK-Eig.	69035
Suzuki, M.	12-1255	Opt. Messtechnik	28570
Suzuki, M.	12-1257	Opt. Messtechnik	28570
Suzuki, M.	1- 825	Teilchenoptik	27016
Suzuki, N.	1-1699	Starke Ww.	41783
Suzuki, N.	3-4698	FK-Spektren	73340
Suzuki, N.	6-3550	Plasmaphysik	57283
Suzuki, N.	8-5252	FK-Spektren	73325
Suzuki, N.	8-5253	FK-Spektren	73325
Suzuki, N.	11-5138	FK-Spektren	73300
Suzuki, S.	1-1338	Beschleunigung	41020
Suzuki, S.	6-1867	Kernspektroskopie	42515
Suzuki, S.	6-2735	Kernstrahlung	44035
Suzuki, S.	9-1244	HF-Messtechnik	27540
Suzuki, S.	10-2257	Elementarteilchen	41574
Suzuki, S.	10-4366	Kristalle	65588
Suzuki, S.	12-5863	FK-Spektren	73340
Suzuki, T.	3-2822	Plasmaphysik	57080
Suzuki, T.	4-2028	Kernreaktoren	43530
Suzuki, T.	4-2898	Plasmaphysik	57085
Suzuki, T.	4-2980	Gasentladungen	57860
Suzuki, T.	5-1328	Quantenelektronik	28055
Suzuki, T.	5-1422	Opt. Messtechnik	28570
Suzuki, T.	6-1077	Opt. Messtechnik	28570
Suzuki, T.	6-1108	Opt. Messtechnik	28595
Suzuki, T.	6-1840	Kernspektroskopie	42510
Suzuki, T.	6-1848	Kernspektroskopie	42510
Suzuki, T.	7- 371	Quantentheorie	16533
Suzuki, T.	7-5208	Dünne Schichten	74040
Suzuki, T.	8-1954	Kernstruktur	42075
Suzuki, T.	8-2063	Kernreaktionen	43010
Suzuki, T.	8-4322	Kristallfehler	66035
Suzuki, T.	8-5026	Supraleitung	70560
Suzuki, T.	9-1193	Teilchenoptik	27035
Suzuki, T.	9-2035	Kernstruktur	42070
Suzuki, T.	9-3994	Kristallfehler	66025
Suzuki, T.	11-1194	Teilchenoptik	27016
Suzuki, T.	12-1034	Teilchenoptik	27035
Suzuki, T.	12-4768	Mech. FK-Eig.	66550
Suzuki, T.	12-5335	FK-Leitfähigk.	70024
Suzuki, Y.	1-2792	Plasmaphysik	57263
Suzuki, Y.	1-4921	Atmosphäre	90840
Suzuki, Y.	2-5318	Biophysik	96060
Suzuki, Y.	3-1859	Kernstruktur	42080
Suzuki, Y.	5-2073	Kernreaktionen	43085
Suzuki, Y.	5-3924	FK-Wärme	67510
Suzuki, Y.	6-1078	Opt. Messtechnik	28572
Suzuki, Y.	6-1810	Kernstruktur	42080
Suzuki, Y.	6-1901	Kernspektroskopie	42540
Suzuki, Y.	6-1920	Kernspektroskopie	42540
Suzuki, Y.	6-1935	Kernspektroskopie	42545



Suzuki, Y.	6-3188	Atom-Molekül-Ww
Suzuki, Y.	7-2726	Polymere
Suzuki, Y.	9-4681	Magn. FK-Eig.
Suzuki, Y.	11-3019	Polymere
Suzuki, Y.	11-3226	Plasmaphysik
Suzuki, Y.	12-6040	Opt. FK-Eig.
Suzuoka, A.	3-2625	Polymere
Suzuoki, T.	7-3574	Disperse Systeme
Svaasand, L.O.	11-4806	FK-Wärme
Svacina, J.	11-5105	Halbleitung
Svadkovskii, V.V.	6- 671	Akustik
Svahn, B.	11-2060	Kernspektroskopie
Svalgaard, L.	7-5665	Sonnenphysik
Svalgaard, L.	9-5904	Sonnenphysik
Svalgaard, L.	11-5918	Kosmische Strahl.
Svalgaard, L.	12-7078	Sonnenphysik
Svanberg, S.	8-2280	Atomstruktur
Svanberg, S.	8-2285	Atomstruktur
Svanberg, S.	9-2397	Atomstruktur
Svanberg, S.	9-2764	Atom-Molekül-Ww
Svanberg, S.	10-2850	Atomstruktur
Svanberg, S.	11-2332	Atomstruktur
Svanberg, S.	11-2390	Atomstruktur
Svardal, A.	4- 660	Hydro-, Aerodyn.
Svare, I.	2-4573	FK-Spektren
Svare, I.	5-4722	FK-Spektren
Svare, I.	7-4971	FK-Spektren
Svare, I.	10-5502	FK-Spektren
Svarichevskaya, S.I.	10-4770	FK-Wärme
Svarichevskaya, S.I.	11-4590	FK-Wärme
Svec, H.J.	2-2703	Atom-Molekül-Ww
Svec, H.J.	4-2093	Allg. Atomphysik
Svec, M.	1-1495	Starke Ww.
Svec, M.	2-1559	Elementarteilchen
Svec, M.	3-1870	Elementarteilchen
Svec, M.	6-5220	Halbleitung
Svec, M.	11-1809	Starke Ww.
Svec, O.J.	7- 654	Elastizität
Svechenkova, E.I.	1- 744	Elektrizität
Svechkarev, I.V.	11-4293	Kristallfehler
Svechnikov, N.Y.	8-6060	Sonnenphysik
Svechnikov, S.V.	7-4772	Photoleitung
Svechnikova, L.N.	11-1849	Starke Ww.
Svedberg, J.B.	3-1595	Kern-Messverf.
Svedin, U.	9-1992	Starke Ww.
Svedling, P.	7-2755	Polymere
Svehla, G.	6-2741	Allg. Atomphysik
Svehla, G.	6-2742	Allg. Atomphysik
Svehla, G.	10-2776	Allg. Atomphysik
Svejkin, G.P.	4-4136	Magn. FK-Eig.
Svelto, F.	4-1081	Teilchenoptik
Svelto, O.	6- 963	Quantenelektronik
Svelto, O.	10-1802	Quantenelektronik
Svelto, V.	2-4344	Halbleitung
Svelto, V.	6-5218	Halbleitung
Svenne, J.P.	6-1672	Kernstruktur
Svenne, J.P.	11-1982	Kernstruktur
Svens, B.	4-3063	Flüssigkeiten
Svensson, C.	4-3654	Kristallfehler
Svensson, C.	8-4142	Kristalle
Svensson, K.	3-4181	Magn. FK-Eig.
Svensson, K.	8-4843	Magn. FK-Eig.
Svensson, L.A.	8-6051	Sonnenphysik
Svensson, L.G.	11-2060	Kernspektroskopie
Svensson, S.	4-2363	Molekülstruktur
Svensson, S.	6-1044	Opt. Messtechnik
Sventek, J.S.	10-2486	Kernspektroskopie
Sventek, J.S.	11-2128	Kernreaktionen
Sventitskaya, I.N.	9-1174	Teilchenoptik
Sventsiskaya, N.A.	1-1007	Quantenelektronik
Sventsiskaya, N.A.	2-1136	Quantenelektronik
Sverchkov, E.I.	11-3571	Flüssigkeiten
Sverdlina, O.A.	4- 199	Labortechnik
Sverdlov, B.A.	10-2947	Molekülstruktur
Sverdlov, L.M.	8-2577	Molekülstruktur
Sverdlov, L.M.	9-2564	Molekülstruktur
Sverdlov, L.M.	9-2637	Molekülstruktur
Sverdlov, L.M.	9-5273	FK-Spektren
Sverdlov, V.P.	6- 309	Statist. Physik
Sverzellati, F.	9-5800	Atmosphäre
Sveshnikov, A.G.	7-2941	Plasmaphysik
Sveshnikov, V.I.	5- 232	Mass und Messen
Sveshnikova, E.B.	2-4650	Opt. FK-Eig.
Sveshnikova, E.B.	6-3939	Flüssigkeiten
Sveshnikova, E.B.	7-3529	Flüssigkeiten
Sveshnikova, E.B.	9-3580	Flüssigkeiten
Svestka, Z.	5-5514	Sonnenphysik
Svestka, Z.	12-7066	Sonnenphysik
Svet, B.Y.	9- 957	Wärme
Svetashev, P.A.	5-4968	Dünne Schichten
Svetashov, P.A.	12-1401	Kern-Messverf.
Svetina, S.	5-5732	Biophysik
Svetitsky, B.	11- 183	Mathem. Physik
Svetlakov, A.M.	4-3197	Flüssigkeiten
Svetlichny, G.	7- 301	Quantentheorie
Svetlov, T.S.	6-1102	Opt. Messtechnik
Svetlov, Y.E.	4-3814	Mech. FK-Eig.
Svetlov, Y.G.	8-5404	FK-Spektren
Svetogorov, D.E.	4-3349	Disperse Systeme
Svetogorski, D.A.	8-2897	Polymere
Svetov, A.Y.	3-2728	Polymere
Svetsov, V.I.	1-2835	Gasentladungen
Svetsov, V.I.	2-3032	Gasentladungen
Svetsov, V.I.	4-2978	Gasentladungen
Svetsov, V.I.	7-3145	Gasentladungen
Svich, V.A.	1- 955	Quantenelektronik
Svich, V.A.	8-2665	Atom-Molekül-Ww
Svilassy-Vamos, Z.	12-2210	Allg. Atomphysik
Svinenkov, A.I.	11-1318	Quantenelektronik
Svinin, M.P.	10-2182	Beschleunigung
Svinin, M.P.	10-2196	Beschleunigung
Svinning, T.	2-3441	Kristalle
Svinyskij, V.V.	11-1209	Teilchenoptik
Svirepo, F.G.	11- 959	Wärme
Sviridenkov, E.A.	10-1833	Quantenelektronik
Sviridenok, A.I.	10-3408	Polymere
Sviridov, A.G.	8-3086	Plasmaphysik
Sviridov, D.T.	11-5234	FK-Spektren
Sviridov, D.T.	12-4133	Kristalle
Sviridov, S.I.	12-6069	Opt. FK-Eig.

Sviridov, S.I.	12-6092	Opt. FK-Eig.	73640
Sviridov, V.A.	1-1540	Starke Ww.	41740
Sviridov, V.A.	8-1786	Starke Ww.	41740
Sviridov, V.A.	8-1798	Starke Ww.	41743
Sviridov, V.G.	6-3355	Plasmaphysik	57020
Sviridov, V.G.	11-3207	Plasmaphysik	57020
Sviridov, V.G.	11-3297	Plasmaphysik	57060
Sviridov, V.V.	7-5363	Oberflächenphysik	74535
Svirin, Y.P.	8- 81	Mass und Messen	12240
Svirina, E.P.	8-5067	Halbleitung	71520
Svirko, L.K.	1-4372	FK-Spektren	73330
Svirnickas, A.	5-3234	Flüssigkeiten	58557
Svirnickas, A.	7-4936	FK-Spektren	73355
Svirshevskii, S.V.	10-1189	Hydro-, Aerodyn.	23060
Svirshevskii, S.B.	10-1461	Wärme	24060
Svirskij, M.S.	1-4238	FK-Spektren	73300
Sviryakina, D.I.	10-5725	Dünne Schichten	74040
Sviryakina, D.I.	11-3974	Kristalle	65574
Svishchenko, V.V.	9-2664	Molekülstruktur	51060
Svishchenko, V.V.	10-2814	Atomstruktur	50520
Svishchenko, V.V.	12-2403	Molekülstruktur	51030
Svishchev, G.M.	12-1294	Physikal. Optik	29040
Svistov, E.A.	7-4705	Halbleitung	71540
Svistova, E.A.	7-4705	Halbleitung	71540
Svistova, E.A.	9-4871	Halbleitung	71520
Svistova, E.A.	11-1123	Elektrizität	26030
Svistova, E.A.	12-5292	Magn. FK-Eig.	69065
Svistunov, V.M.	3-3961	FK-Wärme	67530
Svistunov, V.M.	8-4489	Mech. FK-Eig.	66556
Svistunova, K.I.	3-4443	Halbleitung	71540
Svistunova, K.I.	12-5584	Halbleitung	71560
Sviszt, P.	5-4922	Opt. FK-Eig.	73655
Svitov, V.I.	1-4814	Oberflächenphysik	74580
Svoboda, J.	9-5189	FK-Spektren	73345
Svoboda, J.	10-5453	FK-Spektren	73355
Svoboda, P.	12-2643	Molekülstruktur	51060
Svoboda, V.	5-5848	Medizin. Physik	97020
Svoboda, V.	10-3979	Flüssigkeiten	58555
Svoboda, V.	11- 971	Wärme	24040
Svoboda, V.	11- 972	Wärme	24040
Svoboda, V.	12-2214	Allg. Atomphysik	50020
Svotin, P.A.	12-2795	Atom-Molekül-Ww	51542
Svides, N.	11-4526	FK-Wärme	67520
Svyatysheva, T.S.	5-2172	Kernreaktoren	43530
Swain, D.W.	7-1157	Teilchenoptik	27050
Swain, D.W.	8-3076	Plasmaphysik	57020
Swain, J.E.	4-1630	Elementarteilchen	41563
Swain, M.V.	10-4562	Mech. FK-Eig.	66516
Swain, M.V.	11-4342	Mech. FK-Eig.	66516
Swain, S.	5-2482	Atom-Molekül-Ww	51510
Swain, S.	6-3041	Atom-Molekül-Ww	51510
Swain, S.	7- 431	Quantenfeldtheorie	17020
Swain, S.	10- 522	Quantenfeldtheorie	17010
Swales, P.D.	4- 766	Hydro-, Aerodyn.	23070
Swalin, R.A.	4-3175	Flüssigkeiten	58546
Swalin, R.A.	5- 146	Buchbesprechungen	10810
Swalin, R.A.	6-3820	Flüssigkeiten	58546
Swalin, R.A.	6-3821	Flüssigkeiten	58546
Swalin, R.A.	7-3384	Flüssigkeiten	58550
Swallow, A.J.	1-2448	Atom-Molekül-Ww	51560
Swallow, E.C.	2-1672	Starke Ww.	41725
Swallow, E.C.	4-1670	Starke Ww.	41705
Swallow, E.C.	9-1890	Starke Ww.	41740
Swallow, G.H.	12-4687	Mech. FK-Eig.	66540
Swallow, G.H.	9-1140	Elektrizität	26060
Swami, R.	1-4087	Halbleitung	71520
Swami, R.	2- 968	Elektrizität	26060
Swami, R.	10-5200	Halbleitung	71520
Swamidasa, A.S.J.	3- 723	Elastizität	22530
Swamidasa, A.S.J.	10- 845	Elastizität	22520
Swaminathan, C.	2-4997	Atmosphäre	90830
Swaminathan, P.K.	6-4270	Kristallfehler	68010
Swaminathan, R.	12-7329	Kosmische Physik	94540
Swaminathan, S.	1-2258	Molekülstruktur	51050
Swaminathan, S.	6-4117	Kristalle	65580
Swaminathan, S.	7-1566	Beschleunigung	41010
Swaminathan, S.	12-5404	FK-Leitfähigkeit	70074
Swam, van L.F.	4-3782	Mech. FK-Eig.	66514
Swamy, C.K.N.	12-5831	FK-Spektren	73330
Swamy, C.S.	2-4822	Oberflächenphysik	74530
Swamy, K.L.	6- 856	Elektrizität	26060
Swamy, K.L.	8-1076	HF-Messtechnik	27540
Swamy, K.M.	1-2227	Molekülstruktur	51015
Swamy, K.M.	2-3075	Flüssigkeiten	58520
Swamy, K.M.	7-3355	Flüssigkeiten	58543
Swamy, K.M.	8-4408	Mech. FK-Eig.	66514
Swamy, K.M.	9-3409	Flüssigkeiten	58543
Swamy, K.M.	10-1006	Hydro-, Aerodyn.	23015
Swamy, K.N.	2- 318	Quantentheorie	16572
Swamy, K.N.	3-1044	Thermodynamik	24500
Swamy, K.N.	4- 411	Statist. Physik	17520
Swamy, K.N.	12-3541	Flüssigkeiten	58520
Swamy, K.N.	12-3702	Flüssigkeiten	58543
Swamy, K.S.K.	3-5538	Kosmische Physik	94520
Swamy, P.S.	8-4408	Mech. FK-Eig.	66514
Swan, D.E.	11-3918	Kristalle	65545
Swan, G.W.	2-3829	Gitterdynamik	67010
Swanenburg, T.J.B.	1-2922	Flüssigkeiten	58527
Swanenburg, T.J.B.	2-4305	Halbleitung	71580
Swank, R.K.	1-1148	Physikal. Optik	29015
Swank, R.K.	3-4566	FK-Spektren	73315
Swann, C.P.	11-2087	Kernspektroskopie	42570
Swann, P.R.	1-3451	Kristallfehler	66025
Swanson, B.I.	4-4587	FK-Spektren	73340
Swanson, C.L.	7-2267	Molekülstruktur	51050
Swanson, D.	7-2724	Polymere	53530
Swanson, D.	8-1924	Starke Ww.	41783
Swanson, D.A.	7-3118	Plasmaphysik	57279
Swanson, D.L.	6-5363	FK-Spektren	73340
Swanson, H.E.	6-1930	Kernspektroskopie	42540
Swanson, J.W.	10-1378	Wärme	24040
Swanson, J.W.	10-3301	Polymere	53525
Swanson, M.L.	2-3653	Kristallfehler	66025
Swanson, M.L.	6-4596	Mech. FK-Eig.	66556
Swanson, N.	8-2896	Atom-Molekül-Ww	51532
Swanson, R.A.	4-2104	Allg. Atomphysik	50060
Swanson, W.P.	9-1820	Elementarteilchen	41574
Swanston, M.T.	12-7563	Physiol. Optik	96610
Swanstrom, P.	7-2102	Molekülstruktur	51010
Swanstrom, P.	7-2217	Molekülstruktur	51050



Swant, D.H.	6- 831	Elektrizität	26060	Swoboda, C.A.	1-1228	Kern-Messverf.	40505
Swaroop, A.	8-5049	Metall. Leitf.	71010	Swoboda, J.	4- 85	Buchbesprechungen	10820
Swaroop, B.	8-4279	Kristallfehler	66025	Swofford, J.S.	5-5743	Biophysik	96040
Swaroop, B.	9-5449	Dünne Schichten	74040	Swofford, R.L.	8- 972	HF-Messtechnik	27510
Swaroop, B.	12-3739	Flüssigkeiten	58550	Swofford, R.L.	11-2611	Molekülstruktur	51060
Swart, V.P.	1-3500	Kristallfehler	66035	Sworakowski, J.	8-5774	Oberflächenphysik	74570
Swart, de J.J.	1-1536	Starke Ww.	41740	Sworakowski, J.	9-4933	Halbleitung	71563
Swart, de J.J.	1-1559	Starke Ww.	41753	Sworakowski, J.	10-5615	Opt. FK-Eig.	73645
Swartman, R.K.	2-4997	Atmosphäre	90830	Sworakowski, J.	12-4098	Kristalle	65540
Swarts, C.A.	3-3338	Kristalle	65545	Sworder, D.D.	2- 123	Mass und Messen	12250
Swarts, R.L.	11- 912	Akustik	23530	Swuqeda-Osorio, F.	7-5124	Dünne Schichten	74010
Swartz, D.B.	8-3945	Disperse Systeme	59510	Sy, A.	10-3509	Plasmaphysik	57017
Swartz, D.L.	7- 945	Wärme	24020	Sy, A.	11-3567	Flüssigkeiten	58535
Swartz, D.L.	10- 210	Labortechnik	12530	Sy, D.	9-5898	Sonnenphysik	93326
Swartz, J.M.	7- 945	Wärme	24020	Sy, W.N.C.	8-5938	Atmosphäre	90850
Swartz, J.M.	10- 210	Labortechnik	12530	Syachinov, V.I.	2-3930	FK-Wärme	67550
Swartz, M.	2-5065	Sonnenphysik	93316	Syal, S.K.	6-4248	Kristalle	65586
Swartz, M.	12-7030	Sonnenphysik	93314	Syal, V.K.	12-3701	Flüssigkeiten	58540
Swartz, W.E.	5-5419	Ionosphäre	91020	Syamasundar, K.V.S.	4-4480	FK-Spektren	73310
Swartzbeck, G.W.	12-4329	Kristalle	65588	Syassen, K.	7-4886	FK-Spektren	73330
Swartzendruber, L.J.	9-3725	Kristalle	65545	Sych, A.M.	12-4227	Kristalle	65584
Swartzendruber, L.J.	10-5801	Oberflächenphysik	74520	Sychev, A.A.	7-1258	Quantenelektronik	28045
Swartzendruber, L.J.	12-5696	FK-Spektren	73310	Sychev, A.G.	10-1551	Thermodynamik	24554
Swarup, J.	8-5496	Opt. FK-Eig.	73650	Sychev, B.S.	6-1288	Kern-Messverf.	40582
Swarup, P.	4-1229	Quantenelektronik	28055	Sychev, M.M.	10- 244	Labortechnik	12560
Swarup, P.	6- 999	Quantenelektronik	28055	Sychev, V.V.	6- 796	Elektrizität	26030
Swarup, P.	6-1010	Quantenelektronik	28055	Sychik, V.A.	10-5725	Dünne Schichten	74040
Swartzendruber, D.C.	5-5840	Medizin. Physik	97020	Sychkov, M.A.	6-1224	Kern-Messverf.	40520
Swaenburgh, B.N.	12-6730	Kosmische Strahl.	90610	Sychra, V.	5-3352	Flüssigkeiten	58576
Swearengen, J.C.	7-4005	Mech. FK-Eig.	66514	Sychugov, V.A.	2-4478	FK-Spektren	73345
Swedlund, J.B.	9-6023	Sterne	94060	Sychugov, V.A.	5-5055	Dünne Schichten	74060
Swedlund, J.B.	12-7248	Sterne	94060	Sychugov, V.A.	10-1898	Opt. Messtechnik	28520
Sweedler, A.R.	3- 178	Labortechnik	12525	Sycinska-Trojniak, A.	11-3840	Disperse Systeme	59540
Sweedler, A.R.	5-3831	Mech. FK-Eig.	66556	Sydney, K.R.	4-4155	Magn. FK-Eig.	69060
Sweedler, A.R.	11-4938	Supraleitung	70540	Sydney, K.R.	12-5189	Magn. FK-Eig.	69035
Sweeney, D.W.	5-1412	Opt. Messtechnik	28570	Sydykova, D.S.	10-4505	Kristallfehler	66073
Sweeney, W.V.	6-5387	FK-Spektren	73355	Sygyusch, J.	8-4160	Kristalle	65586
Sweeney Jr., W.E.	1-1809	Kernspektroskopie	42545	Sygyusch, J.	8-4214	Kristalle	65586
Sweet, J.R.	9-5343	Opt. FK-Eig.	73655	Sygyusch, J.	9-3826	Kristalle	65584
Sweeting, R.C.	9-1271	Quantenelektronik	28020	Sykes, A.	3-5782	Physiol. Optik	96985
Sweetman, B.J.	3-1576	Kern-Messverf.	40570	Sykes, A.	4-2432	Atom-Molekül-Ww	51528
Sweetman, D.R.	6-3587	Plasmaphysik	57263	Sykes, A.	6-3426	Plasmaphysik	57055
Sweetnam, D.N.	11-6171	Planeten	93612	Sykes, D.	5- 748	Hydro-, Aerodyn.	23010
Sweigart, A.V.	2-5149	Sterne	94030	Sykes, D.	6-2031	Kernspektroskopie	42550
Sweigart, A.V.	5-5506	Sonnenphysik	93320	Sykes, D.	8-2007	Kernspektroskopie	42550
Sweigart, A.V.	7-5719	Sterne	94040	Sykes, D.	9-2103	Kernspektroskopie	42550
Sweigart, A.V.	12-7214	Sterne	94040	Sykes, J.	10-4573	Mech. FK-Eig.	66516
Sweigart, A.V.	12-7217	Sterne	94040	Sykes, J.	12-3603	Flüssigkeiten	58527
Swenberg, C.E.	12-5808	FK-Spektren	73330	Sykes, L.R.	3-5178	Erdkörper	90240
Swendsen, R.H.	4-4080	Magn. FK-Eig.	69025	Sykes, M.F.	2- 858	Thermodynamik	24520
Swendsen, R.H.	7-4421	Magn. FK-Eig.	69050	Sykes, M.F.	2- 859	Thermodynamik	24520
Swendsen, R.H.	11-4704	Magn. FK-Eig.	69025	Sykes, M.F.	2- 860	Thermodynamik	24520
Swenson, C.A.	4-3263	Flüssigkeiten	58570	Sykes, M.F.	4- 407	Statist. Physik	17510
Swenson, J.R.	3-2364	Molekülstruktur	51060	Sykes, M.F.	5-4102	Magn. FK-Eig.	69025
Swenson, J.R.	6-2964	Molekülstruktur	51060	Sykes, M.F.	5-4103	Magn. FK-Eig.	69025
Swenson, Jr. G.W.	3-5719	Biophysik	96050	Sykes, M.F.	5-4104	Magn. FK-Eig.	69025
Swenson Jr., H.W.	9-4670	Magn. FK-Eig.	69060	Sykes, M.F.	6-4848	Magn. FK-Eig.	69025
Swenson, J.W.	11-2371	Atomstruktur	50560	Sykes, M.J.	2-5113	Planeten	93613
Swiatecki, W.J.	6-1796	Kernstruktur	42075	Sykes, P.	5- 158	Buchbesprechungen	10820
Swiatecki, W.J.	6-2662	Kernreaktionen	43090	Sykova, N.M.	12-3252	Plasmaphysik	57053
Swiatecki, W.J.	11-1993	Kernstruktur	42030	Sylman, Y.	10-5945	Erdkörper	90240
Swiatecki, W.J.	8-2970	Polymere	53544	Sylvain, M.	5-5434	Ionosphäre	91030
Swiatek, J.	12-4943	FK-Wärme	67530	Sylvester, G.E.	2-5285	Biophysik	96040
Swiatkiewicz, B.	9-2343	Kernstrahlung	44033	Sylvester, S.C.	1-1831	Kernspektroskopie	42565
Swiatkowski, W.	4-5091	Atmosphäre	90820	Symanzik, K.	4- 373	Quantenfeldtheorie	17010
Swider, W.	5-1797	Starke Ww.	41740	Symanzik, K.	7- 429	Quantenfeldtheorie	17020
Swiecki, M.	12-1896	Starke Ww.	41780	Symanzik, K.	8- 297	Quantenfeldtheorie	17010
Swierkowski, S.	2-3973	FK-Dielektika	68050	Symko, O.G.	9-4779	FK-Leitfähigk.	70076
Swierkowski, S.P.	2-1229	Opt. Messtechnik	28535	Symko, O.G.	10-4999	Magn. FK-Eig.	69060
Swierkowski, S.P.	8-1567	Kern-Messverf.	40582	Symm, G.T.	12-1373	Kern-Messverf.	40512
Swierkowski, S.P.	8-5065	Halbleitung	71520	Symonds, J.R.	1-2990	Flüssigkeiten	58546
Swierkowski, S.P.	9-1654	Kern-Messverf.	40520	Symons, J.M.	8-3650	Gase	58025
Swierkowski, S.P.	9-1658	Kern-Messverf.	40520	Symons, M.C.R.	1-3021	Flüssigkeiten	58557
Swift, A.R.	10- 479	Quantentheorie	16560	Symons, M.C.R.	1-3026	Flüssigkeiten	58557
Swift, C.D.	8-6278	Kosmische Physik	94520	Symons, M.C.R.	2-2562	Molekülstruktur	51050
Swift, C.T.	1-2759	Plasmaphysik	57203	Symons, M.C.R.	2-2620	Molekülstruktur	51060
Swift, D.W.	5-5297	Geomagnetismus	90470	Symons, M.C.R.	7-2284	Molekülstruktur	51060
Swift, D.W.	6-5851	Geomagnetismus	90440	Symons, M.C.R.	7-3275	Flüssigkeiten	58530
Swift, D.W.	9-1582	Physikal. Optik	29070	Symons, M.C.R.	7-3923	Kristallfehler	66065
Swift, J.	5-3050	Flüssigkeiten	58520	Symons, M.C.R.	8-4344	Kristallfehler	66065
Swift, J.D.	5-3050	Plasmaphysik	57030	Symons, M.C.R.	11-2752	Atom-Molekül-Ww	51528
Swift, P.	8-3112	Oberflächenphysik	74535	Symons, M.C.R.	11-4247	Kristallfehler	66065
Swift, P.	12-6469	Oberflächenphysik	58050	Symons, M.C.R.	12-2504	Molekülstruktur	51050
Swift, T.M.	5-3019	Gase	58050	Symons, M.C.R.	12-2712	Atom-Molekül-Ww	51528
Swift, W.M.	5-4192	Magn. FK-Eig.	69060	Symons, M.C.R.	12-5909	FK-Spektren	73355
Swift-Hook, D.T.	6- 712	Wärme	24060	Symshits, T.K.	12-3035	Polymere	53540
Swift-Hook, D.T.	8-3338	Plasmaphysik	57203	Syn, C.K.	11-4225	Kristallfehler	66050
Swindell, W.	9-5955	Planeten	93614	Synakh, V.S.	10-2065	Physikal. Optik	29055
Swindells, N.	5-5152	Oberflächenphysik	74535	Synakh, V.S.	11- 237	Mathem. Physik	16040
Swindells, N.	9-3768	Kristalle	65572	Synecek, V.	6-5624	Dünne Schichten	74020
Swindle, D.	5-2103	Kernreaktionen	43092	Synek, M.	5- 416	Quantentheorie	16530
Swindle, D.L.	9-4847	Halbleitung	71505	Synge, J.L.	2- 450	Feldtheorie	18030
Swingle, J.C.	2-3062	Gase	58060	Synge, J.L.	12- 308	Quantentheorie	16550
Swingler, D.N.	2-1269	Opt. Messtechnik	28570	Synitsyn, V.M.	6-5898	Atmosphäre	90830
Swings, J.P.	5-5587	Sterne	94020	Syniuta, W.D.	9-4112	Kristallfehler	66070
Swings, J.P.	5-5588	Sterne	94020	Synorov, V.F.	5-4449	Halbleitung	71530
Swings, J.P.	9-9665	Planeten	93620	Synorov, V.F.	5-5027	Dünne Schichten	74040
Swings, P.	5-5604	Sterne	94050	Synorov, V.F.	9-4856	Halbleitung	71510
Swiniarski, de R.	1-1923	Kernreaktionen	43054	Synowicz, J.	1-3142	Kristalle	65510
Swiniarski, de R.	7-1871	Kernreaktionen	43062	Syono, Y.	12- 956	Elektrizität	26030
Swiniarski, de R.	9-2083	Kernspektroskopie	42545	Syozi, I.	2-3834	Gitterdynamik	67010
Swiniarski, de R.	12-1811	Kernspektroskopie	42545	Syozi, I.	4-4089	Magn. FK-Eig.	69025
Swink, L.N.	4-4804	Dünne Schichten	74010	Syozi, I.	5-4121	Magn. FK-Eig.	69025
Swinnerton, J.W.	2-4987	Atmosphäre	90820	Syrbe, R.	2- 67	Buchbesprechungen	10810
Swinnerton, J.W.	3-5237	Atmosphäre	90820	Syrbu, N.N.	3-4634	FK-Spektren	73330
Swinney, H.L.	5-2626	Atom-Molekül-Ww	51554	Syrbu, N.N.	9-4998	Photoleitung	72500
Swinney, H.L.	7-1047	Thermodynamik	24536	Syrbu, V.A.	9-3414	Flüssigkeiten	58543
Swinney, H.L.	8-3792	Flüssigkeiten	58543	Syrbu, V.A.	9-3417	Flüssigkeiten	58543
Swinney, H.L.	11-3644	Flüssigkeiten	58555	Syrenko, A.F.	9-3679	Kristalle	65516
Swinth, K.L.	4-1535	Kern-Messverf.	40582	Syring, W.	5-3172	Flüssigkeiten	58546
Swinth, K.L.	9-1644	Kern-Messverf.	40518	Syrtskaya, Z.M.	2-3133	Flüssigkeiten	58530
Swinton, F.L.	9-3468	Flüssigkeiten	58555	Syrtskaya, Z.M.	5-3113	Flüssigkeiten	58530
Swiridkina, V.S.	8-3242	Plasmaphysik	57080	Syrtskaya, Z.M.	7-3292	Flüssigkeiten	58530
Swiridov, W.G.	12- 665	Hydro-, Aerodyn.	23040	Syrtskaya, Z.M.	10-4494	Kristallfehler	66065
Swisher, J.H.	3-1094	Thermodynamik	24554	Syrkin, E.S.	8-4509	Gitterdynamik	67010
Swiss, W.R.	3- 619	Mechanik	22038	Syrkin, L.N.	4-4041	FK-Dielektika	68030
Swiss, W.R.	10-2979	Molekülstruktur	51050	Syrkin, Y.K.	12-2577	Molekülstruktur	51060
Swiss, W.R.	3-2244	Molekülstruktur	51010	Syroid, I.P.	4- 279	Quantentheorie	16513
Swiss, T.J.	2-4302	Halbleitung	71570	Syromyatnikov, N.I.	10-1420	Wärme	24050
Swit, A.	2-4302	Kern-Messverf.	40582	Syromyatnikov, N.I.	10-4109	Disperse Systeme	59510
Switsur, V.R.	7-1551	Kern-Messverf.	40582				
Swoboda, C.A.	1-1222	Kern-Messverf.	40505				



Syros, C.	3- 492	Statist. Physik	17523
Syros, C.	7- 478	Statist. Physik	17523
Syros, C.	8- 344	Statist. Physik	17523
Syros, C.	10-2587	Kernreaktionen	43040
Syros, C.	12- 406	Statist. Physik	17523
Syrovatsky, S.I.	10-3599	Plasmaphysik	57080
Syrykh, G.F.	4-1511	Kern-Messverf.	40542
Sysin, V.V.	3-1348	Opt. Messtechnik	28513
Sysoev, A.A.	5-1631	Kern-Messverf.	40570
Sysoev, L.A.	3-3762	Mech. FK-Eig.	66514
Sysoev, O.I.	11-5263	FK-Spektren	73340
Sysoev, V.V.	6-4370	Kristallfehler	66035
Sysoeva, E.P.	8-5634	Dünne Schichten	74050
Sysoeva, S.A.	1-4813	Oberflächenphysik	74576
Sysoeva, V.M.	5-1880	Kernstruktur	42020
Sysun, V.V.	4- 947	Thermodynamik	24520
Sytchev, V.V.	10-1847	Quantenelektronik	28050
Sytchev, V.V.	1-4018	Supraleitung	70520
Sytenko, T.N.	4-4301	Supraleitung	70520
Sytikov, A.A.	1-4659	Dünne Schichten	74040
Sytinskiy, A.D.	7-4949	FK-Spektren	73355
Sytov, L.I.	10-5952	Erdkörper	90240
Sytsko, Y.I.	12-2099	Kernreaktoren	43530
Syunyaev, R.A.	8-3028	Plasmaphysik	57010
Syunyaev, Z.I.	5-1178	Elektrodynamik	26540
Syuzev, V.N.	10-5885	Oberflächenphysik	74535
Szabados, P.	10-2723	Kernreaktoren	43530
Szabadyary, F.	8-2189	Kernreaktoren	43550
Szabo, A.	11- 70	Buchbesprechungen	10820
Szabo, A.	4-2113	Atomstruktur	50510
Szabo, E.	9-4846	Halbleitung	71505
Szabo, G.	10-6325	Medizin. Physik	97095
Szabo, G.	11-1679	Beschleunigung	41030
Szabo, L.	2-2660	Atom-Molekül-Ww	51522
Szabo, L.	3-2458	Atom-Molekül-Ww	51522
Szabo, L.	8-2642	Atom-Molekül-Ww	51522
Szabo, L.	11-2719	Atom-Molekül-Ww	51522
Szabo, N.	4-3875	Gitterdynamik	67010
Szabo, N.	6- 330	Statist. Physik	17540
Szabo, P.P.	5-5819	Medizin. Physik	97010
Szabo, T.L.	2-3751	Mech. FK-Eig.	66500
Szacki, W.	7-2014	Allg. Atomphysik	50030
Szacki, W.	10-3828	Flüssigkeiten	58530
Szacki, W.	12-3411	Gasentladungen	57810
Szafran, M.	5-4645	FK-Spektren	73330
Szafranski, A.W.	4-4308	Supraleitung	70540
Szafranski, A.W.	4-4322	Metall. Leitf.	71010
Szalay, A.S.	9-6088	Kosmische Physik	94586
Szalay, L.	7-5816	Biophysik	96030
Szalkowski, F.J.	11-5174	FK-Spektren	73315
Szamosi, G.	2- 294	Quantentheorie	16530
Szamosi, G.	3-1050	Thermodynamik	24510
Szaniecki, J.	1-3872	Magn. FK-Eig.	69030
Szaniszló, J.	10-2886	Molekülstruktur	51030
Szanto, F.	7-2686	Polymere	53525
Szanto, F.	10- 757	Mechanik	22032
Szapiro, S.	9-5204	FK-Spektren	73355
Szargan, R.	1-2203	Atomstruktur	50560
Szargut, J.	2- 835	Wärme	24060
Szaynok, A.T.	11-3840	Disperse Systeme	59540
Szczeniowski, S.	2-4738	Dünne Schichten	74050
Szczepanek, P.S.	11-5170	FK-Spektren	73315
Szczepanska, L.	2-3385	Kristalle	65510
Szczepianak, K.	11-3474	Flüssigkeiten	58520
Szczesniak, B.	11-3723	Flüssigkeiten	58568
Szczurek, T.	2-3652	Kristallfehler	66025
Szczurek, T.	8-1289	Opt. Messtechnik	28530
Szczurek, T.	10-5360	FK-Spektren	73330
Szczyrbowski, J.	7-5205	Dünne Schichten	74040
Sze, N.D.	6-6069	Planeten	93612
Sze, N.H.	5-4025	FK-Wärme	67556
Sze, S.	2- 957	Elektrizität	20600
Sze, S.M.	2- 960	Elektrizität	20600
Sze, S.M.	2-4335	Halbleitung	71590
Szebeheily, V.	3- 582	Mechanik	22010
Szebeheily, V.	3-5620	Kosmische Physik	94583
Szebeheily, V.	9- 71	Tagungen	10575
Szebeheily, V.	9- 518	Mechanik	22010
Szebeheily, V.	10-6040	Astrophysik	93000
Szedny, A.	2-4964	Atmosphäre	90810
Szefer, G.	1- 468	Elastizität	22520
Szeflinska, G.	6-2390	Kernreaktionen	43046
Szeflinski, Z.	6-2390	Kernreaktionen	43046
Szeflinski, Z.	6-2453	Kernreaktionen	43056
Szegedi, S.	8-2113	Kernreaktionen	43054
Szekely, G.J.	9- 416	Statist. Physik	17510
Szekely, J.	3-3241	Disperse Systeme	59500
Szekely, J.	6- 623	Hydro-, Aerodyn.	23070
Szekeres, B.	9-1749	Beschleunigung	41020
Szekeres, P.	2- 437	Feldtheorie	18010
Szekeres, P.	3-5545	Kosmische Physik	94520
Szekessy-Hermann, V.	1-5218	Biophysik	96040
Szemlinska-Stupnicka, W.	1- 494	Elastizität	22530
Szenes, G.	7-4004	Mech. FK-Eig.	66514
Szenes, G.	8-4543	Gitterdynamik	67070
Szenes, G.	9-4057	Kristallfehler	66040
Szentivanyi, Z.	8-2854	Polymere	53530
Szentuti, L.	9-6107	Biophysik	96010
Szefpalus, P.	5- 509	Statist. Physik	17566
Szefpalus, P.	9- 439	Statist. Physik	17566
Szefpalus, P.	11-4568	FK-Wärme	67550
Szerenyi, P.	4-2771	Polymere	53546
Szeri, A.Z.	11- 720	Hydro-, Aerodyn.	23020
Szewczyk, A.A.	4- 664	Hydro-, Aerodyn.	23020
Szichman, H.	4-1838	Kernspektroskopie	42555
Szichman, H.	11-1604	Kern-Messverf.	40527
Szidon, J.P.	11-6340	Biophysik	96040
Szigeti, B.	10-5369	FK-Spektren	73330
Szilagy, I.	2- 153	Labortechnik	12530
Szilagy, I.	12-2401	Molekülstruktur	51030
Szilagy, L.	12-3042	Polymere	53542
Szilagy, M.	1- 822	Teilchenoptik	27016
Szilagy, M.	8- 910	Teilchenoptik	27010
Szilagy, M.	8- 913	Teilchenoptik	27010
Szilagy, M.	9-1171	Teilchenoptik	27010
Szilard, J.	4- 855	Akustik	23570
Szirmianski, J.W.	7-4747	Halbleitung	71580
Szircvica, L.	8- 765	Thermodynamik	24554
Szirtes, L.	10-4489	Kristallfehler	66065
Szirtes, L.	10-5875	Oberflächenphysik	74535

Szklarz, E.G.	8-4803	Magn. FK-Eig.	69040
Szklarz, G.	5-1742	Elementarteilchen	41572
Szmid, Z.	6-4121	Kristalle	65582
Szmid, Z.	11-4238	Kristallfehler	66065
Szmidler, J.	2-2229	Kernreaktionen	43080
Szmidler, J.	7-1883	Kernreaktionen	43080
Sznajd, J.	6-4887	Magn. FK-Eig.	69040
Sznajd, J.	12-5271	Magn. FK-Eig.	69060
Szőcs, F.	1-2553	Polymere	53535
Szőcs, F.	2-2832	Polymere	53535
Szőcs, F.	12-3173	Polymere	53550
Szőke, A.	1- 989	Quantenelektronik	28055
Szőke, A.	4-2554	Atom-Molekül-Ww	51554
Szőke, A.	6- 994	Quantenelektronik	28055
Szőke, A.	8-2769	Atom-Molekül-Ww	51554
Szoeke, J.	2- 153	Labortechnik	12530
Szőke, J.	2-2608	Molekülstruktur	51060
Szőke, J.	2-2609	Molekülstruktur	51060
Szőke, J.	4-2329	Molekülstruktur	51060
Szőke, J.	4-2330	Molekülstruktur	51060
Szőke, J.	12-2401	Molekülstruktur	51030
Szőke, S.	5- 301	Mathem. Physik	16020
Szőke, S.	10-3008	Molekülstruktur	51060
Szőkefalvi-Nagy, Z.	6-4310	Kristallfehler	66025
Szöllösy, I.	8-2854	Polymere	53530
Szofran, F.R.	9-4559	Magn. FK-Eig.	69025
Szoke, J.	2- 250	Mathem. Physik	16030
Szokefalvi-Nagy, Z.	11-3929	Kristalle	65545
Szotek, Z.	6-4992	FK-Leitfähigk.	70010
Szotek, Z.	6-4993	FK-Leitfähigk.	70010
Szapak, S.	1-3077	Flüssigkeiten	58568
Szapak, S.	10-4041	Flüssigkeiten	58568
Szprynger, A.	9-3309	Flüssigkeiten	58520
Szprynger, A.	9-3310	Flüssigkeiten	58520
Szprynger, A.	9-3320	Flüssigkeiten	58525
Szprynger, A.	12- 562	Hydro-, Aerodyn.	23000
Szpunar, J.	8-4070	Kristalle	65572
Szpunar, J.	11-3981	Kristalle	65576
Szpunar, J.	11-3982	Kristalle	65576
Sztal, B.	10-1589	Thermodynamik	24556
Sztaricskai, T.	10-2122	Kern-Messverf.	40520
Sztark, H.	6-2615	Kernreaktionen	43085
Sztarkier, J.	1-1366	Beschleunigung	41040
Sztarkier, J.	3-1896	Kernspektroskopie	42545
Sztarkier, J.	6-2036	Kernspektroskopie	42550
Sztarkier, J.	10-2530	Kernspektroskopie	42580
Sztraka, L.	10-3008	Molekülstruktur	51060
Szu, H.H.	11-2412	Molekülstruktur	51010
Szu, S.C.	7-2695	Polymere	53525
Szudy, J.	11-2313	Atomstruktur	50510
Szücs, J.	1-1805	Kernspektroskopie	42545
Szücs, J.	3-1883	Kernspektroskopie	42545
Szumner, A.	2-4710	Dünne Schichten	74020
Szuszciewicz, E.P.	12-6933	Ionosphäre	91045
Szuszkiewicz, M.	12-4134	Kristalle	65545
Szuszkiewicz, S.	5-2217	Kernstrahlung	44033
Szwabski, S.	2-3669	Kristallfehler	66025
Szwarc, H.	10-4730	FK-Wärme	67530
Szwe, H.	1-3758	FK-Wärme	67540
Szy, D.	5-1673	Kern-Messverf.	40582
Szybisz, L.	1-1772	Kernspektroskopie	42515
Szybisz, L.	5-1963	Kernspektroskopie	42560
Szybisz, L.	7-1811	Kernspektroskopie	42560
Szybisz, L.	7-1825	Kernspektroskopie	42570
Szybisz, L.	9-2124	Kernspektroskopie	42560
Szybisz, L.	11-2057	Kernspektroskopie	42555
Szybisz, L.	11-2088	Kernspektroskopie	42570
Szybisz, L.	12-1828	Kernspektroskopie	42555
Szydlak, J.	9-1517	Opt. Messtechnik	28595
Szydlak, P.P.	12-2284	Atomstruktur	50530
Szydłowska, G.	6-3961	Flüssigkeiten	58576
Szydłowski, H.	11-3964	Kristalle	65572
Szymakowski, J.	7-1883	Kernreaktionen	43080
Szymanska, W.	8-4917	FK-Leitfähigk.	70028
Szymanski, A.	10-1539	Thermodynamik	24554
Szymanski, L.	3-4897	Opt. FK-Eig.	73650
Szymanski, Z.	1-1758	Kernstruktur	42075
Szymanski, Z.	6-1785	Kernstruktur	42075
Szymanski, Z.	6-1795	Kernstruktur	42075
Szymanski, Z.	8-1955	Kernstruktur	42075
Szymborski, K.	7-4645	Halbleitung	71505
Szymczak, H.	2-3421	Kristalle	65545
Szymczak, H.	2-4102	Magn. FK-Eig.	69065
Szymczak, H.	2-4549	FK-Spektren	73370
Szymczak, H.	5-4702	FK-Spektren	73355
Szymczak, H.	9-3720	Kristalle	65545
Szymczak, R.	2-4035	Magn. FK-Eig.	69035
Szymczak, R.	2-4786	Oberflächenphysik	74520
Szymczak, R.	9-4628	Magn. FK-Eig.	69045
Szymkowiak, H.	3-1113	Thermodynamik	24595
Szymura, S.	6-4389	Kristallfehler	66040
Szynal, D.	10- 583	Statist. Physik	17510
Szynel, M.	9-1400	Opt. Messtechnik	28530
Szytula, A.	1-3250	Kristalle	65576
Szytula, A.	4-3486	Kristalle	65584
Taank, J.K.S.	5-1740	Elementarteilchen	41570
Taarit, Y.B.	1-4731	Oberflächenphysik	74530
Taarit, Y.B.	2- 890	Thermodynamik	24554
Taarit, Y.B.	6-4136	Kristalle	65584
Taarit, Y.B.	7-4938	FK-Spektren	73355
Taarit, Y.B.	12-2454	Molekülstruktur	51050
Taatjes, S.W.	8- 924	Teilchenoptik	27013
Tabachnik, N.Y.	12- 492	Mechanik	22032
Tabachnik, V.P.	11-4675	Magn. FK-Eig.	69010
Tabachnikova, E.D.	5-3802	Mech. FK-Eig.	66545
Tabaka, A.	4- 877	Wärme	24040
Tabakin, F.	2-2137	Kernreaktionen	43039
Tabakin, F.	6-2354	Kernreaktionen	43039
Tabakin, F.	8-2079	Kernreaktionen	43039
Tabakin, F.	12-1916	Kernreaktionen	43039
Tabakoff, W.	12- 580	Hydro-, Aerodyn.	23020
Tabarrok, B.	9- 621	Elastizität	22520
Tabat, S.	11-3723	Flüssigkeiten	58568
Tabata, T.	1-3636	Mech. FK-Eig.	66545
Tabata, T.	6-2732	Kernstrahlung	44033
Tabata, Y.	11-2941	Polymere	53510
Tabata, Y.	12-2727	Atom-Molekül-Ww	51532
Tabatadze, D.G.	3-5106	Oberflächenphysik	74535
Tabb, D.L.	10-3358	Polymere	53535
Tabensky, R.R.	10- 666	Feldtheorie	18042



Tabisz, G.C.	3-3230	Flüssigkeiten	58573
Taboada, J.	8- 722	Wärme	24050
Tabony, J.	7-2337	Molekülstruktur	51060
Tabony, J.	7-3439	Flüssigkeiten	58557
Tabor, D.	1-2469	Polymere	53510
Tabor, D.	8-2934	Polymere	53542
Tabor, D.	10-3393	Polymere	53542
Tabor, D.	11-3086	Polymere	53542
Tabor, J.E.	2-5154	Sterne	94040
Tabor, S.L.	7-1793	Kernspektroskopie	42545
Tabuchi, K.	1-4405	FK-Spektren	73340
Tabuchi, K.	6-5366	FK-Spektren	73340
Tabunchenko, O.Y.	7-4258	FK-Wärme	67550
Taccetti, N.	5-1551	Kern-Messverf.	40505
Taccetti, Q.	1-3773	FK-Wärme	67550
Tacoen, L.	4-3024	Gase	58040
Tacconi, de N.R.	2-3271	Flüssigkeiten	58565
Tachibana, A.	1- 999	Quantenelektronik	28060
Tachibana, F.	5-3018	Gase	58045
Tachibana, F.	10-1285	Hydro-, Aerodyn.	23070
Tachikawa, H.	4-3271	Flüssigkeiten	58573
Tachikawa, H.	11-2572	Molekülstruktur	51060
Tachikawa, H.	11-2925	Atom-Molekül-Ww	51570
Tachikawa, H.	11-3760	Flüssigkeiten	58573
Tachikawa, K.	3-4343	Supraleitung	70540
Tachikawa, K.	5-4327	Supraleitung	70530
Tachikawa, K.	8-5026	Supraleitung	70560
Tachikawa, K.	11-4939	Supraleitung	70540
Tachiki, M.	8-4542	Gitterdynamik	67060
Tachiki, M.	10-5039	Magn. FK-Eig.	69095
Tachiki, M.	11-4557	FK-Wärme	67550
Ta-Chung, M.	2-1822	Starke Ww.	41780
Tackels, G.	3-2982	Flüssigkeiten	58530
Taconis, K.W.	1-2925	Flüssigkeiten	58527
Taconis, K.W.	5-3095	Flüssigkeiten	58527
Taconis, K.W.	12-3606	Flüssigkeiten	58527
Taczanowski, S.	6-1282	Kern-Messverf.	40582
Tada, H.Y.	6- 894	Teilchenoptik	27068
Tada, K.	12-7486	Biophysik	96050
Tada, O.	11-5129	Photoleitung	72510
Tada, Y.	3- 641	Elastizität	22510
Taddei, F.	7-2135	Molekülstruktur	51030
Taddei, F.	11-3688	Flüssigkeiten	58562
Tadedda, T.	3- 511	Statist. Physik	17540
Tademaru, E.	6-6123	Sterne	94055
Tadevosian, A.A.	7-4168	Gitterdynamik	67070
Tadic, D.	3-1864	Kernspektroskopie	42515
Tadic, D.	11-1709	Elementarteilchen	41546
Tadler, G.A.	7-1422	Physikal. Optik	29043
Tadmor, J.	2-5348	Biophysik	96060
Tadmor, J.	5- 920	Hydro-, Aerodyn.	23095
Tadokoro, H.	6-3228	Polymere	53535
Tadokoro, H.	7-2787	Polymere	53535
Tadokoro, H.	11-3031	Polymere	53535
Taeger, E.	3-2613	Polymere	53530
Taeger, O.	5-1109	Elektrizität	26030
Taumer, R.	12-7561	Physiol. Optik	96610
Taeyama, H.	12-4189	Kristalle	65584
Tafel, J.	2-5223	Kosmische Physik	94583
Taff, L.G.	3-5474	Sterne	94055
Taff, L.G.	5-5582	Sterne	94000
Taff, L.G.	8-6285	Kosmische Physik	94520
Taffara, L.	8-1715	Starke Ww.	41700
Taffara, L.	10-2554	Kernreaktionen	43005
Tafrajdieva, B.N.	1-3892	Magn. FK-Eig.	69040
Taft, C.	9-5039	FK-Spektren	73310
Taft, C.	11-3926	Kristalle	65545
Taft, C.A.	12-5688	FK-Spektren	73310
Taft, H.	3-2320	Molekülstruktur	51050
Taft, H.D.	1-1683	Starke Ww.	41783
Taft, H.D.	2-1802	Starke Ww.	41770
Taft, H.D.	3-1777	Starke Ww.	41770
Taft, R.W.	10-3071	Molekülstruktur	51060
Tafto, J.	9-3962	Kristallfehler	66015
Taga, H.	11-4383	Mech. FK-Eig.	66545
Taga, Y.	11- 522	Mechanik	22050
Taganov, I.N.	6- 530	Hydro-, Aerodyn.	23015
Taganov, K.I.	3-1344	Quantenelektronik	28060
Taganov, K.I.	8-2236	Allg. Atomphysik	50020
Taganov, O.K.	6-3732	Flüssigkeiten	58530
Tagare, S.G.	9-3141	Plasmaphysik	57070
Tagashira, H.	8-3490	Gasentladungen	57815
Tagawa, H.	1-3811	FK-Wärme	67595
Tagawa, H.	9-3835	Kristalle	65584
Tagawa, H.	9-4359	FK-Wärme	67500
Tagawa, H.	7-2865	Polymere	53550
Tagawa, T.	1-2490	Polymere	53525
Tager, A.A.	2-2777	Polymere	53525
Tager, A.A.	3-2604	Polymere	53525
Tager, A.A.	7-2712	Polymere	53525
Tager, A.A.	7-2715	Polymere	53525
Tager, A.A.	7-2719	Polymere	53525
Tager, A.A.	7-2816	Polymere	53535
Tager, A.A.	8-2836	Polymere	53525
Tager, A.A.	8-2969	Polymere	53544
Tager, A.A.	8-2974	Polymere	53545
Tager, A.A.	12-2888	Polymere	53525
Tager, A.S.	11-5110	Halbleitung	71595
Tagesen, S.	8-2091	Kernreaktionen	43042
Taggart, G.B.	3-3329	Kristalle	65540
Taggart, G.B.	3-4027	FK-Wärme	67553
Taggart, G.B.	3-4120	Magn. FK-Eig.	69025
Taggart, G.B.	10-4873	Magn. FK-Eig.	69020
Taggart, G.B.	11-3922	Kristalle	65545
Taggart, K.A.	12-3268	Plasmaphysik	57055
Taggart, R.	5-4337	Supraleitung	70540
Taggart, R.	12-5444	Supraleitung	70530
Taggart, R.	12-5494	Metall. Leitf.	71010
Tagiev, B.G.	11-5024	Halbleitung	71530
Tagiev, B.G.	11-5213	FK-Spektren	73325
Tagiev, I.G.	5-4400	Halbleitung	71520
Tagirov, R.I.	8-5631	Dünne Schichten	74050
Tagirov, R.I.	11-5605	Dünne Schichten	74050
Tagirov, S.M.	12-3843	Flüssigkeiten	58565
Taglauer, E.	8-4345	Kristallfehler	66065
Taglauer, E.	10-5777	Oberflächenphysik	74510
Taglauer, E.	12-2218	Allg. Atomphysik	50030
Taglauer, E.	12-6363	Oberflächenphysik	74510
Tagliaferri, A.A.	3-2465	Atom-Molekül-Ww	51524
Tagliaferri, G.	12-1951	Kernreaktionen	43054

Taglioni, J.P.	1-5210	Biophysik	96040
Tago, O.	5- 819	Hydro-, Aerodyn.	23020
Tago, Y.	2- 318	Quantentheorie	16572
Tago, Y.	4-2791	Fluide Medien	56000
Taguchi, T.	4-4741	Opt. FK-Eig.	73635
Taguchi, T.	11-5034	Halbleitung	71530
Taguchi, T.	12-4367	Kristallfehler	66010
Taguchi, Y.	5- 447	Quantenfeldtheorie	17010
Taguchi, Y.	7- 424	Quantenfeldtheorie	17010
Taha, M.O.	1-1426	Elementarteilchen	41570
Taha, M.O.	1-1567	Starke Ww.	41753
Taha, M.O.	6- 198	Quantentheorie	16516
Taha, M.O.	9-1808	Elementarteilchen	41572
Taha, M.O.	11- 311	Quantenfeldtheorie	17010
Tahara, Y.	3-4150	Magn. FK-Eig.	69040
Tahara, Y.	4-4185	Magn. FK-Eig.	69070
Taher, S.M.A.	7-3463	Flüssigkeiten	58565
Tahira, S.	1-2385	Atom-Molekül-Ww	51532
Tahira, S.	1-2390	Atom-Molekül-Ww	51532
Tahira, S.	2-2694	Atom-Molekül-Ww	51532
Tahira, S.	5-2557	Atom-Molekül-Ww	51532
Tahira, S.	6-3089	Atom-Molekül-Ww	51532
Tahir-Kheli, R.A.	2-3425	Kristalle	65545
Tahir-Kheli, R.A.	2-3996	Magn. FK-Eig.	69015
Tahir-Kheli, R.A.	2-4000	Magn. FK-Eig.	69020
Tahir-Kheli, R.A.	3-4120	Magn. FK-Eig.	69025
Tahir-Kheli, R.A.	5-4231	FK-Leitfähigk.	70020
Tahir-Kheli, R.A.	6-4922	Magn. FK-Eig.	69060
Tahir-Kheli, R.A.	9-4561	Magn. FK-Eig.	69025
Tahir-Kheli, R.A.	9-4616	Magn. FK-Eig.	69040
Tahir-Kheli, R.A.	10-4873	Magn. FK-Eig.	69020
Tahir-Kheli, R.A.	11-3922	Kristalle	65545
Tahir-Kheli, R.A.	11-4745	Magn. FK-Eig.	69040
Tahir-Kheli, R.A.	12-5236	Magn. FK-Eig.	69050
Tai, A.	11-1415	Opt. Messtechnik	28560
Tai, A.S.	12-2047	Kernreaktoren	43515
Tai, C.	6-2839	Atomstruktur	50570
Tai, H.	3-2519	Atom-Molekül-Ww	51542
Tai, H.	4-2497	Atom-Molekül-Ww	51542
Tai, H.	8-2735	Atom-Molekül-Ww	51542
Tai, H.	8-5304	FK-Spektren	73340
Tai, K.L.	9-5373	Dünne Schichten	74010
Tai, L.-T.	8-4236	Kristallfehler	66010
Taibo, L.N.	9- 890	Akustik	23510
Taieb, C.	10-6023	Ionosphäre	91020
Taieb, M.	10-5499	FK-Spektren	73370
Taillandier, E.	12-2590	Molekülstruktur	51060
Taira, S.	5-3778	Mech. FK-Eig.	66545
Taira, S.	11-4384	Mech. FK-Eig.	66545
Taira, Z.	2-2633	Molekülstruktur	51060
Tairov, B.	6-5193	Halbleitung	71540
Tairov, B.	11-4892	FK-Leitfähigk.	70056
Tairov, V.N.	8-4701	FK-Dielektrika	68030
Tairov, Y.M.	2-4677	Opt. FK-Eig.	73650
Tairov, Y.M.	3-4948	Dünne Schichten	74010
Tairov, Y.M.	4-4710	Opt. FK-Eig.	73605
Tairov, Y.M.	9-5154	FK-Spektren	73330
Tait, A.D.	3-2274	Molekülstruktur	51040
Tait, G.D.	4-2921	Plasmaphysik	57206
Tait, G.D.	5-1302	Quantenelektronik	28055
Tait, J.C.	10-2955	Molekülstruktur	51050
Tait, K.S.	8-2747	Atom-Molekül-Ww	51544
Tait, N.R.S.	3-1635	Beschleunigung	41030
Tait, N.R.S.	7-1607	Elementarteilchen	41574
Tait, N.R.S.	11-1185	Teilchenoptik	27010
Tait, R.H.	1-3232	Kristalle	65574
Tait, R.H.	1-3233	Kristalle	65574
Tait, W.	1-1512	Starke Ww.	41725
Tait, W.	4-1618	Elementarteilchen	41510
Tait, W.	4-1705	Starke Ww.	41753
Tajima, K.	3-4134	Magn. FK-Eig.	69030
Tajima, K.	3-4182	Magn. FK-Eig.	69060
Tajima, K.	4-3144	Flüssigkeiten	58540
Tajima, K.	10-4903	Magn. FK-Eig.	69030
Tajima, K.	11-3977	Kristalle	65576
Tajima, M.	7-4666	Halbleitung	71520
Tajima, M.	11-5462	Opt. FK-Eig.	73640
Tajima, M.	11-5463	Opt. FK-Eig.	73640
Tajima, O.	4- 929	Wärme	24060
Tajima, S.	3-5019	Dünne Schichten	74040
Tajima, S.	5-1658	Kern-Messverf.	40582
Tajima, S.	5-1831	Starke Ww.	41767
Tajima, T.	6-1403	Elementarteilchen	41576
Tajiri, A.	3-2350	Molekülstruktur	51060
Tajiri, A.	11-5386	Opt. FK-Eig.	73610
Tajiri, A.	11-5387	Opt. FK-Eig.	73610
Tajnov, Y.F.	12-7188	Planeten	93655
Takabayashi, A.	11-6336	Biophysik	96040
Takabayasi, T.	8-1848	Starke Ww.	41755
Takabayasi, T.	9-1916	Starke Ww.	41755
Takabe, S.	5-1218	HF-Messtechnik	27523
Takacs, G.A.	3-1082	Thermodynamik	24554
Takacs, J.	1-1310	Beschleunigung	41010
Takacs, J.	6-1306	Beschleunigung	41020
Takacs, J.	1-4024	Supraleitung	70520
Takacs, S.	1-4034	Supraleitung	70530
Takacs, S.	4-4296	Supraleitung	70520
Takacs, S.	5-4303	Supraleitung	70510
Takacs, S.	6-5075	Supraleitung	70510
Takacs, S.	6-5095	Supraleitung	70520
Takacs, S.	6-1899	Kernspektroskopie	42540
Takacs, de N.	1-1930	Kernreaktionen	43058
Takacs, de N.B.	7-2931	Plasmaphysik	57040
Takada, H.	8- 837	Elektrizität	26016
Takada, H.	2-2000	Kernspektroskopie	42555
Takada, J.	2-2028	Kernspektroskopie	42560
Takada, J.	5-3386	Disperse Systeme	59540
Takada, K.	3-1855	Kernstruktur	42075
Takada, K.	6-1701	Kernstruktur	42020
Takada, K.	6-1767	Kernstruktur	42075
Takada, M.	8-3966	Disperse Systeme	59540
Takada, M.	11-1319	Quantenelektronik	28050
Takada, S.	3-4082	FK-Dielektrika	68050
Takada, S.	10-1987	Opt. Messtechnik	28572
Takada, T.	4-3413	Magn. FK-Eig.	69040
Takada, T.	4-3413	Kristalle	65518
Takada, T.	5-3421	Kristalle	65518
Takada, T.	11-3682	Kristalle	65518
Takada, T.	11-3883	Kristalle	65518
Takada, T.	11-5161	FK-Spektren	73310



Takada, Y.	5-1062	Thermodynamik	24554	Takaishi, T.	10-5882	Oberflächenphysik	74535
Takada, Y.	6-1451	Starke Ww.	41700	Takaiwa, Y.	9-1860	Starke Ww.	41700
Takadao, T.	3-3321	Kristalle	65518	Takajo, H.	9- 270	Mathem. Physik	16040
Takafuchi, M.	1-4255	FK-Spektren	73310	Takajo, S.	2-4103	Magn. FK-Eig.	69065
Takagi, F.	6-1458	Starke Ww.	41720	Takajo, S.	8-3966	Disperse Systeme	59540
Takagi, F.	6-1475	Starke Ww.	41725	Takaki, H.	8-4846	Magn. FK-Eig.	69060
Takagi, F.	6-1544	Starke Ww.	41755	Takaku, A.	4- 531	Mechanik	22050
Takagi, F.	12-1682	Starke Ww.	41780	Takakura, M.	12-3119	Polymer	53543
Takagi, H.	3- 810	Hydro-, Aerodyn.	23020	Takakura, T.	12-7069	Sonnenphysik	93326
Takagi, H.	9- 781	Hydro-, Aerodyn.	23020	Takakusa, M.	6- 958	Quantenelektronik	28040
Takagi, H.	12- 621	Hydro-, Aerodyn.	23020	Takamatsu, T.	12-6513	Oberflächenphysik	74540
Takagi, K.	5-1268	Quantenelektronik	28035	Takami, K.	5-1246	HF-Messtechnik	27540
Takagi, K.	9-5313	Opt. FK-Eig.	73635	Takamiya, S.	11-5101	Halbleitung	71570
Takagi, K.	11-3366	Plasmaphysik	57235	Takamori, T.	7-3276	Flüssigkeiten	58530
Takagi, K.	12-1462	Kern-Messverf.	40584	Takamori, T.	12-6242	Dünne Schichten	74030
Takagi, R.	1-4519	Opt. FK-Eig.	73610	Takamoto, K.	4-4848	Dünne Schichten	74040
Takagi, S.	1-3340	Kristalle	65586	Takamoto, K.	10-5701	Dünne Schichten	74030
Takagi, S.	9-3316	Flüssigkeiten	58525	Takamura, J.	7-3796	Kristallfehler	66010
Takagi, S.	10-3811	Flüssigkeiten	58525	Takamura, K.	12-6455	Oberflächenphysik	74535
Takagi, T.	7-1108	Elektrizität	26060	Takamura, S.	2-3730	Kristallfehler	66065
Takagi, T.	8- 435	Mechanik	22032	Takamura, S.	8-3193	Plasmaphysik	57055
Takagi, T.	8- 825	Thermodynamik	24556	Takamura, S.	8-3236	Plasmaphysik	57080
Takagi, T.	8-5075	Halbleitung	71530	Takamura, T.	9-3535	Flüssigkeiten	58568
Takagi, T.	11-6032	Atmosphäre	90860	Takamura, T.	12-6455	Oberflächenphysik	74535
Takagi, Y.	1-4395	FK-Spektren	73340	Takanaka, K.	2-4179	Supraleitung	70520
Takagi, Y.	2-3391	Kristalle	65510	Takanaka, K.	5-3069	Flüssigkeiten	58520
Takagi, Y.	2-3944	FK-Wärme	67550	Takanashi, A.	4- 153	Mass und Messen	12250
Takagi, Y.	3-2183	Atomstruktur	50520	Takanashi, H.	2-1247	Opt. Messtechnik	28550
Takagi, Y.	5-3738	Mech. FK-Eig.	66514	Takanashi, H.	3-4450	Halbleitung	71540
Takagi, Y.	8-4541	Gitterdynamik	67060	Takanashi, H.	5-4508	Halbleitung	71570
Takagi, Y.	8-5359	FK-Spektren	73355	Takanashi, H.	5-4976	Dünne Schichten	74010
Takagi, Y.	11-4796	Magn. FK-Eig.	69065	Takanashi, H.	9-1150	Elektrizität	26060
Takahama, K.	12-7573	Physiol. Optik	96618	Takanashi, H.	12-4368	Kristallfehler	66010
Takahashi, A.	5-4785	FK-Spektren	73370	Takano, E.	4- 540	Mechanik	22050
Takahashi, A.	9-5670	Oberflächenphysik	74580	Takano, E.	4- 541	Mechanik	22050
Takahashi, C.	3-3220	Flüssigkeiten	58573	Takano, F.	11-4923	Supraleitung	70510
Takahashi, C.	8-3911	Flüssigkeiten	58573	Takano, H.	3-2092	Kernreaktoren	43510
Takahashi, F.	11-5898	Geomagnetismus	90440	Takano, K.	2-3348	Disperse Systeme	59530
Takahashi, H.	2-4712	Dünne Schichten	74020	Takano, M.	8-5051	Metall. Leitf.	71010
Takahashi, H.	3-3723	Kristallfehler	66065	Takano, S.	6-4790	FK-Dielektrika	68020
Takahashi, H.	4-3290	Flüssigkeiten	58576	Takano, S.	9-3994	Kristallfehler	66025
Takahashi, H.	8-3440	Plasmaphysik	57279	Takano, T.	2-1294	Opt. Messtechnik	28572
Takahashi, H.	12-1804	Kernspektroskopie	42545	Takano, Y.	3-3771	Mech. FK-Eig.	66516
Takahashi, H.	12-4734	Mech. FK-Eig.	66545	Takano, Y.	11-6310	Biophysik	96000
Takahashi, I.	5-3924	FK-Wärme	67510	Takao, I.	8- 974	HF-Messtechnik	27510
Takahashi, J.	5-3662	Kristallfehler	66060	Takao, M.	8-4817	Magn. FK-Eig.	69040
Takahashi, J.	7-3930	Kristallfehler	66065	Takao, M.	11-5551	Dünne Schichten	74010
Takahashi, J.	7-3962	Kristallfehler	66070	Takarada, Y.	8-5383	FK-Spektren	73370
Takahashi, J.	10-4500	Kristallfehler	66070	Takasaka, K.	11-4359	Mech. FK-Eig.	66516
Takahashi, J.	11-4283	Kristallfehler	66070	Takasaki, E.	2-2168	Kernreaktionen	43054
Takahashi, K.	1-2691	Plasmaphysik	57053	Takasaki, E.	2-2178	Kernreaktionen	43056
Takahashi, K.	1-3013	Flüssigkeiten	58555	Takasaki, E.	3-1617	Beschleunigung	41020
Takahashi, K.	2-3362	Disperse Systeme	59540	Takasaki, M.	5-3696	Kristallfehler	66065
Takahashi, K.	3-1745	Starke Ww.	41745	Takasaki, M.	12-2174	Kernstrahlung	44030
Takahashi, K.	5-2103	Kernreaktionen	43092	Takase, A.	2-3157	Flüssigkeiten	58535
Takahashi, K.	5-4973	Dünne Schichten	74010	Takase, A.	3-3021	Flüssigkeiten	58535
Takahashi, K.	6-1559	Starke Ww.	41760	Takase, S.	9-4569	Magn. FK-Eig.	69025
Takahashi, K.	6-2691	Kernreaktionen	43095	Takase, Y.	9-3703	Kristalle	65518
Takahashi, K.	8-2972	Polymer	53545	Takashige, M.	10-4837	FK-Dielektrika	68030
Takahashi, K.	9-5485	Dünne Schichten	74050	Takashima, K.	10-1633	Elektrizität	26030
Takahashi, K.	12-6138	Dünne Schichten	74010	Takashima, K.	11-5568	Dünne Schichten	74020
Takahashi, M.	1-4618	Dünne Schichten	74010	Takashima, S.	9-4050	Kristallfehler	66035
Takahashi, M.	2-3561	Kristalle	65584	Takashima, T.	2-3943	FK-Wärme	67550
Takahashi, M.	6-3263	Polymer	53542	Takashima, T.	2-4192	Supraleitung	70540
Takahashi, M.	6-4679	FK-Wärme	67510	Takashima, T.	2-5092	Planeten	93610
Takahashi, M.	9-4591	Magn. FK-Eig.	69035	Takashima, T.	4-5173	Atmosphäre	90860
Takahashi, M.	10-5070	FK-Leitfähigk.	70024	Takashima, T.	8-4607	FK-Wärme	67550
Takahashi, M.	11-4721	Magn. FK-Eig.	69025	Takashima, Y.	2-4374	FK-Spektren	73310
Takahashi, N.	3-1506	Kern-Messverf.	40505	Takashima, Y.	3-4539	FK-Spektren	73310
Takahashi, N.	3-1902	Kernspektroskopie	42550	Takasugi, E.	2-1745	Starke Ww.	41753
Takahashi, N.	3-1911	Kernspektroskopie	42555	Takasugi, E.	3-1770	Starke Ww.	41764
Takahashi, N.	6-5716	Oberflächenphysik	74520	Takasugi, T.	10-6274	Physiol. Akustik	96320
Takahashi, N.	10-1710	Teilchenoptik	27040	Takata, H.	2-3641	Kristallfehler	66015
Takahashi, S.	2- 741	Hydro-, Aerodyn.	23070	Takata, H.	9-4106	Kristallfehler	66065
Takahashi, S.	3- 145	Mass und Messen	12250	Takata, M.	3- 634	Mechanik	22050
Takahashi, S.	4-4560	FK-Spektren	73330	Takata, S.	11- 964	Wärme	24030
Takahashi, S.	5-5734	Biophysik	96030	Takatera, H.	9-4319	Gitterdynamik	67010
Takahashi, S.	11-1443	Opt. Messtechnik	28572	Takats, J.	6-4175	Kristalle	65586
Takahashi, T.	2-3396	Kristalle	65518	Takatsuka, T.	7-5730	Sterne	94060
Takahashi, T.	3-4165	Magn. FK-Eig.	69040	Takatsuka, T.	7-5731	Sterne	94060
Takahashi, T.	3-4195	Magn. FK-Eig.	69060	Takatsuka, T.	4-2631	Polymer	53530
Takahashi, T.	3-4501	Halbleitung	71585	Takaya, K.	12-2959	Polymer	53530
Takahashi, T.	5-3397	Kristalle	65510	Takaya, K.	12-3633	Flüssigkeiten	58530
Takahashi, T.	5-3868	Gitterdynamik	67020	Takaya, Y.	11-1845	Starke Ww.	41740
Takahashi, T.	6-4695	FK-Wärme	67520	Takayama, H.	1-3681	Gitterdynamik	67010
Takahashi, T.	7-3526	Flüssigkeiten	58573	Takayama, K.	8- 632	Hydro-, Aerodyn.	23060
Takahashi, T.	8-2898	Polymer	53535	Takayama, K.	8- 633	Hydro-, Aerodyn.	23060
Takahashi, T.	8-4581	FK-Wärme	67520	Takayama, K.	8- 634	Hydro-, Aerodyn.	23060
Takahashi, T.	8-5155	Halbleitung	71585	Takayama, K.	11- 849	Hydro-, Aerodyn.	23060
Takahashi, T.	9-2954	Polymer	53520	Takayama, T.	9-1488	Opt. Messtechnik	28572
Takahashi, T.	9-5257	FK-Spektren	73370	Takayanagi, K.	5-2480	Atom-Molekül-Ww	51510
Takahashi, T.	9-5811	Atmosphäre	90840	Takayanagi, K.	7-3603	Kristalle	65512
Takahashi, T.	11-3457	Flüssigkeiten	58520	Takayanagi, K.	11-5539	Dünne Schichten	74010
Takahashi, T.	11-4858	FK-Leitfähigk.	70028	Takayanagi, M.	8-2874	Polymer	53535
Takahashi, T.	11-5517	Dünne Schichten	74010	Takayanagi, M.	12-3043	Polymer	53542
Takahashi, T.	12-4699	Mech. FK-Eig.	66545	Takayanagi, S.	8-5051	Metall. Leitf.	71010
Takahashi, T.	12-4700	Mech. FK-Eig.	66545	Takayas, O.	5-1062	Thermodynamik	24554
Takahashi, T.	12-4738	Mech. FK-Eig.	66550	Takebe, M.	8-3669	Gase	58050
Takahashi, Y.	1-3044	Flüssigkeiten	58562	Takechi, E.	12- 879	Wärme	24060
Takahashi, Y.	2-2764	Polymer	53510	Takeda, A.	3-4988	Dünne Schichten	74030
Takahashi, Y.	3-2077	Kernreaktionen	43092	Takeda, F.	8-1021	HF-Messtechnik	27530
Takahashi, Y.	3-3161	Flüssigkeiten	58560	Takeda, H.	12-7152	Planeten	93630
Takahashi, Y.	3-3427	Kristalle	65584	Takeda, K.	3-3927	FK-Wärme	67510
Takahashi, Y.	5-1776	Starke Ww.	41725	Takeda, K.	6-5550	Opt. FK-Eig.	73640
Takahashi, Y.	6-3228	Polymer	53535	Takeda, K.	9-3625	Disperse Systeme	59510
Takahashi, Y.	8-4582	FK-Wärme	67520	Takeda, K.	9-4365	FK-Wärme	67510
Takahashi, Y.	9-1019	Wärme	24095	Takeda, K.	9-5214	FK-Spektren	73355
Takahashi, Y.	10-4036	Flüssigkeiten	58565	Takeda, M.	6-2124	Kernspektroskopie	42560
Takahashi, Y.	11-5611	Dünne Schichten	74050	Takeda, M.	6-3490	Plasmaphysik	57085
Takahashi, Y.	12-4920	FK-Wärme	67520	Takeda, M.	8-2020	Kernspektroskopie	42555
Takahashi, Y.	12-6072	Opt. FK-Eig.	73630	Takeda, M.	8-2034	Kernspektroskopie	42560
Takahata, Y.	11-2423	Molekülstruktur	51010	Takeda, M.	9-5120	FK-Spektren	73325
Takai, M.	5-5190	Oberflächenphysik	74550	Takeda, M.	10-2037	Physikal. Optik	29015
Takai, M.	6-2408	Kernreaktionen	43050	Takeda, M.	10-3313	Polymer	53530
Takai, M.	6-4339	Kristallfehler	66025	Takeda, M.	11-3313	Plasmaphysik	57075
Takai, N.	4-1381	Physikal. Optik	29020	Takeda, M.	12-3316	Plasmaphysik	57085
Takai, O.	1-3423	Kristallfehler	66015	Takeda, S.	1-1980	Kernreaktoren	43510
Takai, O.	4-3620	Kristallfehler	66010	Takeda, S.	1-4458	FK-Spektren	73365
Takai, O.	12-4380	Kristallfehler	66015	Takeda, S.	3-2816	Plasmaphysik	57075
Takai, Y.	4-4466	Photoleitung	72510	Takeda, S.	6-2469	Kernreaktionen	43060



## Takeda

Takeda, S.	8-3123	Plasmaphysik	57030
Takeda, S.	8-3276	Plasmaphysik	57085
Takeda, S.	10-2186	Beschleunigung	41010
Takeda, T.	1-2001	Kernreaktoren	43515
Takeda, T.	2-3990	Magn. FK-Eig.	69010
Takeda, T.	3-4436	Halbleitung	71530
Takeda, T.	4-3823	Mech. FK-Eig.	66518
Takeda, T.	6-3550	Plasmaphysik	57263
Takeda, T.	7- 501	Statist. Physik	17540
Takeda, T.	8-4005	Kristalle	65510
Takeda, T.	8-4220	Kristalle	65586
Takeda, T.	9-4902	Halbleitung	71530
Takeda, T.	10- 611	Statist. Physik	17540
Takeda, T.	12-2049	Kernreaktoren	43515
Takeda, T.	12-3352	Plasmaphysik	57210
Takeda, T.	12-5147	Magn. FK-Eig.	69010
Takeda, Y.	10-1960	Opt. Messtechnik	28570
Takeda, Y.	10-4989	Magn. FK-Eig.	69060
Takeda, Y.	12-5273	Magn. FK-Eig.	69060
Takegawa, T.	2- 846	Wärme	24060
Takeguchi, N.	9-3392	Flüssigkeiten	58540
Takehara, Z.	6-3824	Flüssigkeiten	58546
Takehisa, M.	2-2767	Polymere	53520
Takehisa, M.	8-2806	Polymere	53520
Takehisa, M.	10-3320	Polymere	53530
Takehisa, M.	10-3321	Polymere	53530
Takehisa, M.	10-3322	Polymere	53530
Takehisa, M.	12-2948	Polymere	53530
Takehisa, M.	12-2950	Polymere	53530
Takei, A.	2-4847	Oberflächenphysik	74535
Takei, W.J.	9-5417	Dünne Schichten	74020
Takeishi, K.	2-4258	Halbleitung	71530
Takeishi, T.	1- 687	Wärme	24060
Takekoshi, E.	3-2083	Kernreaktionen	43092
Takekoshi, E.	8-2054	Kernspektroskopie	42575
Takemasa, T.	2-2188	Kernreaktionen	43058
Takemasa, T.	6-2311	Kernreaktionen	43014
Takemasa, T.	8-2054	Kernspektroskopie	42575
Takematsu, H.	12-6072	Opt. FK-Eig.	73630
Takemi, H.	1-1269	Kern-Messverf.	40565
Takemi, H.	1-1822	Kernspektroskopie	42560
Takemiya, T.	4- 345	Quantentheorie	16575
Takemoto, J.H.	7-2392	Molekülstruktur	51060
Takemoto, S.	10-5381	FK-Spektren	73335
Takemoto, S.	11-4772	Magn. FK-Eig.	69050
Takemura, T.	12-2619	Molekülstruktur	51060
Takenaka, H.	2-4599	FK-Spektren	73370
Takenaka, H.	2-4600	FK-Spektren	73370
Takenaka, H.	4-1444	Physikal. Optik	20080
Takenaka, T.	9-5501	Dünne Schichten	74060
Takeno, S.	6-5042	FK-Leitfähigk.	70053
Takenoshita, H.	5-4972	Dünne Schichten	74010
Takeris, S.	10-4421	Kristallfehler	66025
Takeris, S.	10-4422	Kristallfehler	66025
Takeris, S.	10-4425	Kristallfehler	66025
Takesaki, M.	2- 273	Quantentheorie	16516
Takeshima, M.	4-4411	Halbleitung	71566
Takeshita, T.	4-2768	Polymere	53544
Takeshita, T.	7-2052	Atomstruktur	50530
Taketa, Y.	1- 766	Elektrizität	26050
Taketa, Y.	1- 767	Elektrizität	26050
Taketa, Y.	1- 768	Elektrizität	26050
Taketa, Y.	1-4643	Dünne Schichten	74040
Taketa, Y.	9-1120	Elektrizität	26050
Taketani, H.	6-2133	Kernspektroskopie	42560
Taketani, K.	12-2104	Kernreaktoren	43530
Taketani, K.	2-1726	Starke Ww.	41740
Taketani, M.	2- 840	Wärme	24060
Takeuchi, D.I.	2- 619	Hydro-, Aerodyn.	23020
Takeuchi, H.	2-4638	Opt. FK-Eig.	73610
Takeuchi, J.	12-5476	Supraleitung	70550
Takeuchi, K.	6-2287	Kernreaktionen	43012
Takeuchi, K.	6-2288	Kernreaktionen	43012
Takeuchi, K.	6-2637	Kernreaktionen	43085
Takeuchi, K.	11-2200	Kernreaktoren	43515
Takeuchi, K.	11-2201	Kernreaktoren	43515
Takeuchi, M.	11-5106	Halbleitung	71580
Takeuchi, N.	2- 619	Hydro-, Aerodyn.	23020
Takeuchi, N.	5-4510	Halbleitung	71580
Takeuchi, R.	10-4527	Mech. FK-Eig.	66514
Takeuchi, S.	1-3637	Mech. FK-Eig.	66545
Takeuchi, S.	2-2182	Kernreaktionen	43056
Takeuchi, S.	3-2941	Flüssigkeiten	58520
Takeuchi, S.	4-3706	Kristallfehler	66035
Takeuchi, S.	6-2408	Kernreaktionen	43050
Takeuchi, S.	6-2427	Kernreaktionen	43054
Takeuchi, S.	8-3419	Plasmaphysik	57250
Takeuchi, S.	8-4309	Kristallfehler	66035
Takeuchi, S.	8-4469	Mech. FK-Eig.	66550
Takeuchi, S.	9-4246	Mech. FK-Eig.	66545
Takeuchi, S.	10-4447	Kristallfehler	66035
Takeuchi, S.	10-4598	Mech. FK-Eig.	66545
Takeuchi, S.	12-4718	Mech. FK-Eig.	66545
Takeuchi, S.	12-4768	Mech. FK-Eig.	66550
Takeuchi, T.	1-1244	Kern-Messverf.	40512
Takeuchi, T.	2-3158	Flüssigkeiten	58535
Takeuchi, T.	3-3767	Mech. FK-Eig.	66514
Takeuchi, T.	4-2630	Polymere	53530
Takeuchi, T.	4-3635	Kristallfehler	66015
Takeuchi, T.	5-1062	Thermodynamik	24554
Takeuchi, T.	5-1568	Kern-Messverf.	40505
Takeuchi, Y.	2-3622	Kristalle	65588
Takeuchi, Y.	7-1878	Kernreaktionen	43064
Takeuchi, Y.	8- 909	Elektrodynamik	26540
Takeuchi, Y.	9- 462	Feldtheorie	18020
Takeuchi, Y.	9-3808	Kristalle	65584
Takeuchi, F.	10-2638	Kernreaktionen	43080
Takeuchi, F.	11-2143	Kernreaktionen	43052
Takeuti, Y.	5- 637	Elastizität	22520
Takeuti, Y.	7- 642	Elastizität	22520
Takeya, Y.	1-4903	Atmosphäre	90815
Takeya, Y.	1-4921	Atmosphäre	90840
Takeyama, T.	3-3723	Kristallfehler	66065
Takezaki, Y.	9-2794	Atom-Molekül-Ww	51528
Takezaki, Y.	10-3132	Atom-Molekül-Ww	51528
Takezawa, S.	2-3256	Flüssigkeiten	58565
Takezoe, H.	5-4632	FK-Spektren	73325
Takhtajan, L.A.	10-2026	Physikal. Optik	29000
Takhtamyshev, G.G.	7-1694	Starke Ww.	41770
Takhtamyshev, G.G.	7-1695	Starke Ww.	41770

## Talukdar

Takhtamyshev, V.V.	12-1670	Starke Ww.	41770
Takhtareva, N.K.	5-3986	FK-Wärme	67550
Taki, T.	2-4597	FK-Spektren	73370
Taki, T.	3-4761	FK-Spektren	73370
Taki, T.	8-5410	FK-Spektren	73370
Takibaev, J.S.	10-2444	Starke Ww.	41783
Takibaev, N.Z.	3- 410	Quantentheorie	16550
Takibaev, Z.S.	3-1735	Starke Ww.	41740
Takibaev, Z.S.	4-1693	Starke Ww.	41740
Takibaev, Z.S.	6-1402	Elementarteilchen	41576
Takibaev, Z.S.	6-1512	Starke Ww.	41740
Takibaev, Z.S.	6-1575	Starke Ww.	41767
Takibaev, Z.S.	6-1629	Starke Ww.	41783
Takibaev, Z.S.	9-1671	Kern-Messverf.	40525
Takibaev, Z.S.	9-4122	Kristallfehler	66076
Takibaev, Z.S.	10-2139	Kern-Messverf.	40565
Takibaev, Z.S.	10-2316	Starke Ww.	41725
Takibaev, Z.S.	10-2351	Starke Ww.	41740
Takibaev, Z.S.	10-2352	Starke Ww.	41740
Takibaev, Z.S.	12-1619	Starke Ww.	41740
Takibaev, Z.S.	12-3212	Plasmaphysik	57020
Takigawa, M.	3-4954	Dünne Schichten	74010
Takigawa, M.	9-5408	Dünne Schichten	74010
Takigawa, N.	6-1823	Kernstruktur	42080
Takigawa, N.	11-2169	Kernreaktionen	43085
Takiguchi, A.	5-1559	Kern-Messverf.	40505
Takimoto, N.	9-5477	Dünne Schichten	74040
Takita, H.	11-3219	Plasmaphysik	57033
Takita, K.	4-3921	Gitterdynamik	67070
Takita, K.	6-4657	Gitterdynamik	67070
Takita, K.	6-5158	Halbleitung	71520
Takiue, M.	5-1581	Kern-Messverf.	40518
Takiue, M.	6-3942	Flüssigkeiten	58573
Takiue, M.	12-1380	Kern-Messverf.	40518
Takiyama, K.	2-1372	Physikal. Optik	29083
Takizawa, E.I.	2-2639	Atom-Molekül-Ww	51500
Takizawa, H.	7-5863	Medizin. Physik	97000
Takizawa, M.	8-4752	Magn. FK-Eig.	69025
Takizawa, T.	1-2535	Polymere	53530
Takizawa, T.	1-3837	FK-Dielektrika	68050
Takizawa, Y.	3-4953	Dünne Schichten	74010
Takle, E.S.	5-4694	FK-Spektren	73345
Tako, T.	3-1338	Quantenelektronik	28055
Tako, T.	7-3543	Flüssigkeiten	58576
Tako, T.	10-3878	Flüssigkeiten	58535
Takserman-Krozer, R.	2- 694	Hydro-, Aerodyn.	23050
Taktakishvili, M.S.	3-4278	FK-Leitfähigk.	70035
Taktarov, S.G.	6-1005	Quantenelektronik	28055
Takyanagi, M.	11-2981	Polymere	53525
Talacki, R.	11-4083	Kristalle	65586
Talakin, O.G.	7-3177	Gase	58025
Talalaev, G.A.	4- 994	Elektrizität	26010
Talalaevskii, V.M.	8-4825	Magn. FK-Eig.	69045
Talalakin, G.N.	2-4054	Magn. FK-Eig.	69040
Talalakin, G.N.	4-4627	FK-Spektren	73355
Talalakin, G.N.	4-4872	Dünne Schichten	74040
Talalakin, G.N.	8-5349	FK-Spektren	73355
Talalakin, G.N.	10-5461	FK-Spektren	73355
Talalakin, S.N.	1-3616	Mech. FK-Eig.	66516
Talalaye, M.A.	10-5551	Opt. FK-Eig.	73605
Talalaye, E.V.	6-4979	Magn. FK-Eig.	69075
Talalaye, E.V.	10-5038	Magn. FK-Eig.	69075
Talanov, V.I.	7-1257	Quantenelektronik	28045
Talanov, V.I.	8-1144	Quantenelektronik	28035
Talanov, V.I.	11- 238	Mathem. Physik	16040
Talanov, V.I.	4-1084	Teilchenoptik	27068
Talanov, V.V.	7-1350	Opt. Messtechnik	28550
Talantov, A.V.	9- 822	Hydro-, Aerodyn.	23040
Talase, V.	9-1049	Thermodynamik	24554
Talashev, A.A.	7- 891	Akustik	23510
Talati, A.M.	10-3075	Molekülstruktur	51060
Talbert, jr, W.L.	2-2265	Kernreaktionen	43092
Talbert Jr., W.L.	6-2069	Kernspektroskopie	42555
Talbert Jr., W.L.	8-2032	Kernspektroskopie	42560
Talbot Jr., R.J.	12-1847	Kernspektroskopie	42560
Talbot, A.F.	12-7264	Sterne	94070
Talbot, L.	12-2887	Polymere	53525
Talbot, L.	10-3626	Plasmaphysik	57203
Talbot jr., R.J.	1-5068	Sterne	94040
Talbot Jr., R.J.	8-6203	Kosmische Physik	94510
Talbot Jr., R.J.	8-6204	Kosmische Physik	94510
Tale, I.A.	11-5063	Halbleitung	71563
Tale, I.A.	12-6068	Opt. FK-Eig.	73625
Taleb, A.M.	3-2381	Molekülstruktur	51060
Talekar, V.L.	7-2987	Plasmaphysik	57070
Talekar, V.L.	8-3097	Plasmaphysik	57020
Talekar, V.L.	12-1110	HF-Messtechnik	27550
Talekar, V.L.	12-1111	HF-Messtechnik	27550
Talenti, G.	9- 224	Mathem. Physik	16020
Talerman, M.	1-4584	Dünne Schichten	74000
Taliaferro, D.A.	11-4203	Kristallfehler	66035
Taliaferro, D.A.	11-4204	Kristallfehler	66035
Taliani, C.	12-5746	FK-Spektren	73320
Talibi, M.A.	10-5691	Dünne Schichten	74020
Talibi, M.A.	11-1161	Elektrizität	26060
Tallerico, P.J.	8- 954	Teilchenoptik	27058
Tallet, A.	12- 296	Quantentheorie	16530
Talley, H.E.	10-1660	Elektrizität	26060
Talley, T.L.	1-1872	Kernreaktionen	43012
Tallha, M.M.	9-1110	Elektrizität	26040
Tallini, B.	1-1520	Starke Ww.	41730
Tallini, B.	11-1822	Starke Ww.	41730
Tallis, J.H.	3-5744	Biophysik	96060
Tallmadge, J.	1-2973	Flüssigkeiten	58540
Tallon, J.L.	12-4620	Mech. FK-Eig.	66514
Talmadge, S.	3-2865	Plasmaphysik	57263
Talmage, J.E.	11-2731	Atom-Molekül-Ww	51522
Talman, R.	12-1534	Elementarteilchen	41570
Talmi, J.	9- 56	Tagungen	10545
Taloi, D.	12- 928	Thermodynamik	24554
Talroze, V.L.	10-3097	Atom-Molekül-Ww	51520
Talroze, V.L.	1-2429	Atom-Molekül-Ww	51544
Talroze, V.L.	5-2635	Atom-Molekül-Ww	51570
Talroze, V.L.	5-2640	Atom-Molekül-Ww	51570
Talroze, V.L.	5-2641	Atom-Molekül-Ww	51570
Talroze, V.L.	8-1551	Kern-Messverf.	40570
Talroze, V.L.	10-3177	Atom-Molekül-Ww	51540
Talroze, V.L.	12- 905	Thermodynamik	24540
Talsy, A.	8-3018	Plasmaphysik	57010
Talukdar, B.	9-2767	Atom-Molekül-Ww	51522



# Talukdar

Talukdar, P.B.	11-2932	Atom-Molekül-Ww	51570
Talukder, Das N.K.	10- 231	Labortechnik	12550
Talureau, B.	5-1395	Opt. Messtechnik	28556
Taluts, G.G.	9- 918	Akustik	23530
Taluts, G.G.	6-4618	Gitterdynamik	67010
Talwar, A.K.	2-1062	HF-Messtechnik	27540
Talwar, D.N.	1-3686	Gitterdynamik	67010
Talwar, D.N.	5-3584	Kristallfehler	66010
Talwar, D.N.	10-5815	Oberflächenphysik	74520
Talwar, D.N.	11-4454	Gitterdynamik	67020
Talwar, D.N.	12-5004	FK-Spektren	73330
Talwar, D.N.	12-5838	FK-Spektren	73340
Talwar, I.M.	8-5758	Oberflächenphysik	74540
Talwar, S.P.	4-2843	Plasmaphysik	57050
Talwar, S.P.	4-2859	Plasmaphysik	57055
Talwar, S.P.	12- 993	Elektrodynamik	26530
Talyanskaya, N.D.	3-3839	Mech. FK-Eig.	66545
Talyanskaya, N.D.	10-4627	Mech. FK-Eig.	66550
Talykov, V.A.	2-2906	Polymere	53544
Talyzenkova, G.P.	6-1163	Physikal. Optik	29083
Tam, C.	12-6279	Dünne Schichten	74040
Tam, C.K.W.	2-3350	Disperse Systeme	59530
Tam, K.-C.	6- 221	Quantentheorie	16530
Tam, K.K.	5- 766	Hydro-, Aerodyn.	23020
Tam, N.T.	5-4685	FK-Spektren	73340
Tam, W.C.	7-2009	Allg. Atomphysik	50020
Tam, W.C.	9-2571	Molekülstruktur	51050
Tam, W.C.	9-2841	Atom-Molekül-Ww	51538
Tam, W.G.	12-2410	Molekülstruktur	51040
Tamada, K.	5-3982	FK-Wärme	67550
Tamagake, K.	9-2595	Molekülstruktur	51050
Tamagaki, R.	6-1700	Kernstruktur	42020
Tamagaki, R.	6-1822	Kernstruktur	42080
Tamagaki, R.	6-1894	Kernspektroskopie	42540
Tamagaki, R.	6-2625	Kernreaktionen	43085
Tamagaki, R.	7-1885	Kernreaktionen	43080
Tamagaki, R.	4-3147	Flüssigkeiten	58540
Tamai, T.	1-1822	Kernspektroskopie	42560
Tamai, T.	2-2000	Kernspektroskopie	42555
Tamai, T.	2-2028	Kernspektroskopie	42560
Tamai, T.	2-2268	Kernreaktionen	43092
Tamai, Y.	3-2593	Polymere	53525
Tamain, B.	5-2083	Kernreaktionen	43085
Tamain, B.	6-1219	Kern-Messverf.	40520
Tamain, B.	6-2574	Kernreaktionen	43085
Tamain, B.	6-2679	Kernreaktionen	43092
Tamain, B.	8-2150	Kernreaktionen	43085
Tamain, B.	8-2152	Kernreaktionen	43092
Tamaki, S.	3-3162	Flüssigkeiten	58560
Tamaki, S.	3-4503	Thermoelektrizität	72010
Tamaki, S.	10-4035	Flüssigkeiten	58565
Tamaki, S.	11-3455	Flüssigkeiten	58520
Tamaki, Y.	12-6270	Dünne Schichten	74040
Tamamushi, B.	11-3523	Flüssigkeiten	58530
Tamanian, A.G.	5-1569	Kern-Messverf.	40510
Tamanian, A.G.	5-1584	Kern-Messverf.	40518
Tamano, T.	6-3367	Plasmaphysik	57030
Tamao, T.	8-3164	Plasmaphysik	57055
Tamarin, A.I.	10-1267	Hydro-, Aerodyn.	23070
Tamarin, P.V.	3-4396	Halbleitung	71520
Tamarin, P.V.	8-5166	Thermoelektrizität	72010
Tamaru, D.	12-6407	Oberflächenphysik	74520
Tamaru, K.	1-2196	Atomstruktur	50560
Tamaru, K.	2-2739	Atom-Molekül-Ww	51550
Tamaru, K.	5-5229	Oberflächenphysik	74576
Tamaru, K.	6-4797	FK-Dielektika	68030
Tamaru, K.	12-2306	Atomstruktur	50550
Tamas, G.	6-2319	Kernreaktionen	43022
Tamas, G.	11-1737	Elementarteilchen	41574
Tamas, S.	1-1248	Kern-Messverf.	40518
Tamashauskas, A.	12-3711	Flüssigkeiten	58543
Tamassy-Lentei, I.	10-2886	Molekülstruktur	51030
Tamatani, M.	12-6099	Opt. FK-Eig.	73640
Tamatani, M.	12-6100	Opt. FK-Eig.	73640
Tamberg, Y.G.	4- 993	Elektrizität	26010
Tambers, J.	6-2167	Kernspektroskopie	42565
Tambers, J.J.	8-2040	Kernspektroskopie	42565
Tambovtsev, B.Z.	4-1372	Physikal. Optik	29010
Tambovtsev, D.I.	6-2227	Kernspektroskopie	42575
Tambovtsev, D.I.	8-1468	Kern-Messverf.	40505
Tamburini, B.	7-2383	Molekülstruktur	51060
Tamburini, B.	8-2863	Polymere	53535
Tamekuni, M.	5- 647	Elastizität	22520
Tamhane, A.S.	6-6156	Kosmische Physik	94530
Tamilov, V.S.	10-1200	Hydro-, Aerodyn.	23060
Tamir, M.	9-2795	Atom-Molekül-Ww	51528
Tamir, T.	4-4938	Oberflächenphysik	74520
Tamir, T.	6-1081	Opt. Messtechnik	28572
Tamiya, S.	12-2064	Kernreaktoren	43520
Tamm, B.	10- 351	Mathem. Physik	16030
Tamm, E.I.	5-1695	Beschleunigung	41020
Tamm, E.I.	6-1244	Kern-Messverf.	40545
Tamm, E.I.	9-1809	Elementarteilchen	41572
Tamm, E.I.	12-1492	Beschleunigung	41020
Tamm, T.B.	7-4892	FK-Spektren	73330
Tamme, E.E.	5- 356	Mathem. Physik	16030
Tammet, E.	5-2248	Allg. Atomphysik	50050
Tammet, E.	9-2357	Allg. Atomphysik	50010
Tammet, H.	9-2357	Allg. Atomphysik	50010
Tamoikin, V.V.	7-1126	Elektrodynamik	26510
Tamoikin, V.V.	11- 240	Mathem. Physik	16040
Tamoikin, V.V.	11-1508	Physikal. Optik	29043
Tamonis, M.	7- 772	Hydro-, Aerodyn.	23020
Tamor, S.	3-2799	Plasmaphysik	57055
Tamrazyan, G.P.	5-5264	Erdkörper	90240
Tamul, M.J.	7-3525	Flüssigkeiten	58573
Tamulis, A.	7-2652	Atom-Molekül-Ww	51570
Tamura, A.	2-4418	FK-Spektren	73325
Tamura, A.	4- 685	Hydro-, Aerodyn.	23020
Tamura, A.	6-5831	FK-Spektren	73325
Tamura, A.	9-4077	Kristallfehler	66061
Tamura, H.	1-4782	Oberflächenphysik	74555
Tamura, H.	4-3243	Flüssigkeiten	58568
Tamura, H.	11-2292	Allg. Atomphysik	50030
Tamura, H.	11-3726	Flüssigkeiten	58568
Tamura, K.	1- 124	Labortechnik	12515
Tamura, K.	8-4005	Kristalle	65510
Tamura, K.	8-5239	FK-Spektren	73315
Tamura, K.	9-4303	Mech. FK-Eig.	66556
Tamura, K.	11-4414	Mech. FK-Eig.	66550

# Tanaka

Tamura, M.	2-3685	Kristallfehler	66035
Tamura, M.	6-4415	Kristallfehler	66065
Tamura, N.	2-2834	Polymere	53535
Tamura, N.	8-1673	Elementarteilchen	41574
Tamura, S.	1-2592	Polymere	53542
Tamura, S.	1-2593	Polymere	53542
Tamura, S.	3-2656	Polymere	53535
Tamura, S.	6-1331	Elementarteilchen	41540
Tamura, S.	6-3368	Plasmaphysik	57030
Tamura, S.	9-2373	Allg. Atomphysik	50030
Tamura, S.	10- 528	Quantenfeldtheorie	17010
Tamura, T.	2-2170	Kernreaktionen	43054
Tamura, T.	3-2063	Kernreaktionen	43085
Tamura, T.	6-2155	Kernspektroskopie	42565
Tamura, T.	6-2309	Kernreaktionen	43014
Tamura, T.	6-2435	Kernreaktionen	43054
Tamura, T.	7-1897	Kernreaktionen	43085
Tamura, T.	12-2006	Kernreaktionen	43085
Tamura, Y.	5-4309	Supraleitung	70510
Tamura, Y.	8-4963	Supraleitung	70510
Tamura, Y.	9-4797	Supraleitung	70520
Tamurov, N.G.	10- 923	Elastizität	22520
Tamuzh, V.P.	5-2755	Polymere	53542
Tamuzh, V.P.	6-4465	Mech. FK-Eig.	66514
Tamuzh, V.P.	9-4218	Mech. FK-Eig.	66516
Tamuzh, V.P.	10-3418	Polymere	53542
Tan, A.	4- 481	Feldtheorie	18060
Tan, B.T.	5-2473	Molekülstruktur	51060
Tan, B.W.	4-4505	FK-Spektren	73315
Tan, C.I.	1-1882	Starke Ww.	41783
Tan, C.I.	2-1621	Starke Ww.	41700
Tan, C.I.	6-1594	Starke Ww.	41780
Tan, C.-I.	8-1779	Starke Ww.	41740
Tan, C.I.	11-1934	Starke Ww.	41780
Tan, C.I.	12-1709	Starke Ww.	41783
Tan, C.W.	8- 740	Wärme	24060
Tan, H.S.	1-2447	Atom-Molekül-Ww	51558
Tan, H.S.	8-4580	FK-Wärme	67520
Tan, H.T.	2-3142	Flüssigkeiten	58535
Tan, H.T.	7-2386	Molekülstruktur	51060
Tan, H.T.	11-3547	Flüssigkeiten	58535
Tan, H.T.	12-3648	Flüssigkeiten	58535
Tan, J.S.	11-3030	Polymere	53535
Tan, K.H.	7-2269	Molekülstruktur	51050
Tan, K.H.	10-3143	Atom-Molekül-Ww	51532
Tan, K.H.	12-2312	Atomstruktur	50560
Tan, M.	4-4347	Halbleitung	71520
Tan, T.H.	10-1774	Quantenelektronik	28000
Tan, T.Y.	12-4499	Kristallfehler	66035
Tan, W.K.	6-3190	Atom-Molekül-Ww	51583
Tan, W.K.	10-3270	Atom-Molekül-Ww	51583
Tan, Y.T.	4-4443	Photoleitung	72500
Tan, Y.T.	6-5551	Opt. FK-Eig.	73640
Tan, Y.Y.	1-2514	Polymere	53530
Tan, Y.Y.	1-2515	Polymere	53530
Tan, Y.Y.	4-2629	Polymere	53530
Tanabe, F.	6-2625	Kernreaktionen	43085
Tanabe, F.	7-1885	Kernreaktionen	43080
Tanabe, J.T.	2- 199	Vakuumphysik	13025
Tanabe, J.T.	3-1642	Beschleunigung	41030
Tanabe, K.	4-5506	Kosmische Physik	94572
Tanabe, K.	6-1818	Kernstruktur	42080
Tanabe, M.	2-4533	FK-Spektren	73355
Tanabe, T.	3-3743	Mech. FK-Eig.	66500
Tanabe, Y.	6-4868	Magn. FK-Eig.	69030
Tanaca, H.	6-3487	Plasmaphysik	57080
Tanaca, H.	8-3171	Plasmaphysik	57055
Tanaca, H.	12-3391	Plasmaphysik	57263
Tanaca, H.	12-3397	Plasmaphysik	57263
Tanaceva, S.A.	10-1280	Hydro-, Aerodyn.	23070
Tanahashi, S.	1-4961	Ionosphäre	91070
Tanahashi, S.	3-5250	Atmosphäre	90840
Tanaka, A.	1-2604	Polymere	53544
Tanaka, A.	2-1205	Quantenelektronik	28055
Tanaka, A.	6-3199	Polymere	53510
Tanaka, A.	7-2859	Polymere	53546
Tanaka, A.	11-1319	Quantenelektronik	28050
Tanaka, A.	12-2977	Polymere	53535
Tanaka, C.	8-4425	Mech. FK-Eig.	66516
Tanaka, F.	4- 425	Statist. Physik	17530
Tanaka, F.	11-1996	Kernstruktur	42045
Tanaka, F.	11-2605	Molekülstruktur	51060
Tanaka, G.	2-2469	Atomstruktur	50570
Tanaka, H.	2-2892	Polymere	53543
Tanaka, H.	3-2721	Polymere	53542
Tanaka, H.	4- 919	Wärme	24060
Tanaka, H.	5- 819	Hydro-, Aerodyn.	23020
Tanaka, H.	5- 992	Wärme	24060
Tanaka, H.	6-1644	Kernstruktur	42010
Tanaka, H.	6-1822	Kernstruktur	42080
Tanaka, H.	6-1888	Kernspektroskopie	42535
Tanaka, H.	6-1895	Kernspektroskopie	42540
Tanaka, H.	6-1936	Kernspektroskopie	42545
Tanaka, H.	7-1673	Starke Ww.	41760
Tanaka, H.	7-1748	Kernstruktur	42010
Tanaka, H.	8-1941	Kernstruktur	42010
Tanaka, H.	8-1942	Kernstruktur	42010
Tanaka, I.	2- 511	Mechanik	22036
Tanaka, I.	3-2507	Atom-Molekül-Ww	51540
Tanaka, I.	6-3188	Atom-Molekül-Ww	51570
Tanaka, I.	8-2766	Atom-Molekül-Ww	51550
Tanaka, I.	10- 769	Mechanik	22036
Tanaka, I.	10-3052	Molekülstruktur	51060
Tanaka, I.	10-3114	Atom-Molekül-Ww	51524
Tanaka, I.	11-2356	Atomstruktur	50550
Tanaka, I.	11-2754	Atom-Molekül-Ww	51528
Tanaka, I.	11-2911	Atom-Molekül-Ww	51558
Tanaka, I.	12-2472	Molekülstruktur	51050
Tanaka, K.	1- 447	Elastizität	22520
Tanaka, K.	1-2030	Kernreaktoren	43530
Tanaka, K.	1-3452	Kristallfehler	66025
Tanaka, K.	3-3786	Mech. FK-Eig.	66516
Tanaka, K.	3-5043	Dünne Schichten	74060
Tanaka, K.	4-3690	Kristallfehler	66035
Tanaka, K.	4-5296	Sonnenphysik	93015
Tanaka, K.	5-1782	Starke Ww.	41740
Tanaka, K.	6-4484	Mech. FK-Eig.	66516
Tanaka, K.	7-2840	Polymere	53543
Tanaka, K.	8-1404	Physikal. Optik	29035
Tanaka, K.	8-4449	Mech. FK-Eig.	66545



Tanaka, K.	8-5545	Dünne Schichten	74010
Tanaka, K.	9- 461	Feldtheorie	18020
Tanaka, K.	9-3146	Plasmaphysik	57075
Tanaka, K.	9-4804	Supraleitung	70540
Tanaka, K.	10-3114	Atom-Molekül-Ww	51524
Tanaka, K.	10-5635	Dünne Schichten	74010
Tanaka, K.	11-2911	Atom-Molekül-Ww	51558
Tanaka, K.	12-3119	Polymere	53543
Tanaka, K.	12-4682	Mech. FK-Eig.	66518
Tanaka, M.	1-3246	Kristalle	65574
Tanaka, M.	3-3626	Kristallfehler	66025
Tanaka, M.	3-4107	Magn. FK-Eig.	69020
Tanaka, M.	4-3045	Flüssigkeiten	58510
Tanaka, M.	5-4175	Magn. FK-Eig.	69040
Tanaka, M.	6-3382	Plasmaphysik	57042
Tanaka, M.	9-5500	Dünne Schichten	74050
Tanaka, M.	10-4414	Kristallfehler	66025
Tanaka, M.	11-1816	Starke Ww.	41730
Tanaka, M.	11-3165	Polymere	53550
Tanaka, M.	12-3687	Flüssigkeiten	58540
Tanaka, N.	1-3620	Mech. FK-Eig.	66540
Tanaka, N.	2-1573	Elementarteilchen	41574
Tanaka, N.	4-2704	Polymere	53535
Tanaka, N.	4-2705	Polymere	53535
Tanaka, N.	5-3312	Flüssigkeiten	58568
Tanaka, R.	5-1658	Kern-Messverf.	40582
Tanaka, R.	8-3815	Flüssigkeiten	58550
Tanaka, R.	8-3820	Flüssigkeiten	58550
Tanaka, R.	10-3399	Polymere	53542
Tanaka, R.	10-6274	Physiol. Akustik	96320
Tanaka, S.	1-3954	FK-Leitfähigk.	70026
Tanaka, S.	2-1268	Opt. Messtechnik	28570
Tanaka, S.	2-2052	Kernspektroskopie	42565
Tanaka, S.	2-4676	Opt. FK-Eig.	73645
Tanaka, S.	3-2590	Polymere	53520
Tanaka, S.	3-4646	FK-Spektren	73330
Tanaka, S.	4-2932	Plasmaphysik	57250
Tanaka, S.	5-2685	Polymere	53530
Tanaka, S.	5-2909	Plasmaphysik	57090
Tanaka, S.	6-5158	Halbleitung	71520
Tanaka, S.	6-5672	Dünne Schichten	74060
Tanaka, S.	7-1372	Opt. Messtechnik	28570
Tanaka, S.	7-2289	Molekülstruktur	51060
Tanaka, S.	8-3216	Plasmaphysik	57070
Tanaka, S.	8-5649	Dünne Schichten	74060
Tanaka, S.	9-3152	Plasmaphysik	57080
Tanaka, S.	10-3373	Polymere	53535
Tanaka, S.	11- 965	Wärme	24040
Tanaka, S.	12-3312	Plasmaphysik	57085
Tanaka, S.	12-4839	Gitterdynamik	67040
Tanaka, S.	12-6108	Opt. FK-Eig.	73645
Tanaka, S.	12-6108	Opt. FK-Eig.	73645
Tanaka, S.I.	11-1637	Kern-Messverf.	40582
Tanaka, T.	2- 181	Labortechnik	12560
Tanaka, T.	2-4002	Magn. FK-Eig.	69020
Tanaka, T.	2-4322	Halbleitung	71580
Tanaka, T.	2-4632	Opt. FK-Eig.	73605
Tanaka, T.	2-4698	Dünne Schichten	74010
Tanaka, T.	3-3644	Kristallfehler	66025
Tanaka, T.	3-4871	Opt. FK-Eig.	73640
Tanaka, T.	4-2710	Polymere	53540
Tanaka, T.	4-3993	FK-Wärme	67550
Tanaka, T.	4-4294	Supraleitung	70510
Tanaka, T.	6-3224	Polymere	53535
Tanaka, T.	6-4935	Magn. FK-Eig.	69060
Tanaka, T.	8-2464	Molekülstruktur	51050
Tanaka, T.	8-2509	Molekülstruktur	51060
Tanaka, T.	9-1244	HF-Messtechnik	27540
Tanaka, T.	9-2561	Molekülstruktur	51040
Tanaka, T.	9-2680	Molekülstruktur	51060
Tanaka, T.	9-4576	Magn. FK-Eig.	69030
Tanaka, T.	9-4620	Magn. FK-Eig.	69040
Tanaka, T.	10-3342	Polymere	53535
Tanaka, T.	10-3343	Polymere	53535
Tanaka, T.	10-3399	Polymere	53542
Tanaka, T.	10-3759	Gase	58060
Tanaka, T.	10-4112	Disperse Systeme	59520
Tanaka, T.	11-3031	Polymere	53535
Tanaka, T.	11-3898	Kristalle	65540
Tanaka, T.	11-4532	FK-Wärme	67520
Tanaka, T.	11-4727	Magn. FK-Eig.	69030
Tanaka, T.	12-3134	Polymere	53544
Tanaka, Y.	1-1760	Kernstruktur	42075
Tanaka, Y.	2-5039	Ionosphäre	91078
Tanaka, Y.	3-2748	Polymere	53545
Tanaka, Y.	3-5561	Kosmische Physik	94540
Tanaka, Y.	3-5562	Kosmische Physik	94540
Tanaka, Y.	4-2683	Polymere	53535
Tanaka, Y.	4-2861	Plasmaphysik	57055
Tanaka, Y.	5-2939	Plasmaphysik	57263
Tanaka, Y.	6-2900	Molekülstruktur	51040
Tanaka, Y.	6-6001	Ionosphäre	91076
Tanaka, Y.	9- 809	Hydro-, Aerodyn.	23030
Tanaka, Y.	9-5119	FK-Spektren	73325
Tanaka, Y.	10-5336	FK-Spektren	73320
Tanaka, Y.	11-3037	Polymere	53535
Tanaka, Y.	12-7329	Kosmische Physik	94540
Tanaka, Y.	7-4220	FK-Wärme	67550
Tanamas, R.	4-2839	Plasmaphysik	57045
Tananaev, A.V.	11-3234	Plasmaphysik	57045
Tananaev, A.V.	9-2674	Molekülstruktur	51060
Tananaiko, M.M.	3-5560	Kosmische Physik	94540
Tananbaum, H.	3-5563	Kosmische Physik	94540
Tananbaum, H.	6-6155	Kosmische Physik	94530
Tananbaum, H.	11-6286	Kosmische Physik	94540
Tananbaum, H.	11-6287	Kosmische Physik	94540
Tananbaum, H.D.	5-5673	Kosmische Physik	94540
Tanas, R.	11-1474	Physikal. Optik	29010
Tanasawa, I.	3-2925	Gase	58045
Tanasawa, I.	5-3018	Gase	58045
Tanatugu, N.	1- 525	Hydro-, Aerodyn.	23020
Tancrede, P.	1-2493	Polymere	53525
Tandberg-Hanssen, E.	4-5302	Sonnenphysik	93324
Tandon, J.N.	3-5313	Magnetosphäre	91280
Tandon, J.N.	3-5500	Kosmische Physik	94500
Tandon, P.N.	2-1996	Kernspektroskopie	42550
Tandon, P.N.	3-1908	Kernspektroskopie	42550
Tandon, P.N.	5-1948	Kernspektroskopie	42550
Tandon, P.N.	6- 576	Hydro-, Aerodyn.	23030
Tandon, P.N.	6-2047	Kernspektroskopie	42550
Tandon, P.N.	6-2229	Kernspektroskopie	42575

Tandon, P.N.	10-2550	Kernspektroskopie	42575
Tandon, S.N.	2-5249	Biophysik	96010
Tandon, S.P.	1-2210	Atomstruktur	50570
Tandon, S.P.	6-3008	Molekülstruktur	51060
Tandon, S.P.	6-5322	FK-Spektren	73325
Tandon, S.P.	7-4827	FK-Spektren	73325
Tandon, U.S.	4-3158	Flüssigkeiten	58543
Tandon, U.S.	5-3881	Gitterdynamik	67060
Tandon, U.S.	8-3653	Gase	58030
Tandon, U.S.	12-4849	Gitterdynamik	67060
Tandy, P.C.	6-2279	Kernreaktionen	43012
Taneda, S.	6- 554	Hydro-, Aerodyn.	23020
Taneda, S.	12- 625	Hydro-, Aerodyn.	23020
Taneja, A.D.	4-2350	Molekülstruktur	51060
Taneja, S.P.	10-4213	Kristalle	65545
Tanemura, M.	8- 353	Statist. Physik	17530
Tanemura, S.	6-4401	Kristallfehler	66061
Tanenbaum, B.S.	6-5978	Ionosphäre	91045
Tanenbaum, B.S.	6-5979	Ionosphäre	91045
Tanenbaum, W.	7-1573	Beschleunigung	41020
Tanenbaum, W.	11-1923	Starke Ww.	41773
Tanford, C.	12- 921	Thermodynamik	24554
Tang, B.S.	2-2985	Plasmaphysik	57080
Tang, C.C.H.	1- 185	Mathem. Physik	16040
Tang, C.C.H.	9-1549	Physikal. Optik	29040
Tang, C.C.H.	7-1093	Elektrizität	26030
Tang, C.H.	10- 257	Labortechnik	12580
Tang, C.L.	2-1225	Opt. Messtechnik	28530
Tang, C.L.	2-4609	FK-Spektren	73380
Tang, C.L.	7-1330	Opt. Messtechnik	28530
Tang, C.L.	8-1151	Quantenelektronik	28040
Tang, C.L.	8-5418	FK-Spektren	73380
Tang, C.L.	11-5852	Erdkörper	90260
Tang, C.L.	12-6636	Erdkörper	90260
Tang, C.W.	2-2152	Kernreaktionen	43046
Tang, J.C.N.	4-1831	Kernspektroskopie	42545
Tang, S.P.	1-2879	Gase	58045
Tang, S.Y.	7-3067	Plasmaphysik	57213
Tang, S.Y.	11-2899	Atom-Molekül-Ww	51548
Tang, T.	12-3313	Plasmaphysik	57085
Tang, W.M.	6-3441	Plasmaphysik	57055
Tang, Y.C.	2-2086	Kernreaktionen	43008
Tang, Y.C.	2-2197	Kernreaktionen	43062
Tang, Y.C.	6-1647	Kernstruktur	42010
Tang, Y.C.	6-2477	Kernreaktionen	43062
Tang, Y.C.	8-1934	Kernstruktur	42010
Tang, Y.C.	9-2223	Kernreaktionen	43075
Tang, Y.N.	3-2553	Atom-Molekül-Ww	51548
Tange, T.	7-2978	Plasmaphysik	57060
Tange, T.	8-3124	Plasmaphysik	57030
Tange, T.	8-3230	Plasmaphysik	57075
Tange, T.	12-3227	Plasmaphysik	57033
Tangerini, I.	8-4308	Kristallfehler	66035
Tangherlini, F.R.	2-1534	Elementarteilchen	41550
Tangonan, G.L.	6- 822	Elektrizität	26060
Tangri, K.	6-4544	Mech. FK-Eig.	66545
Tangri, K.	7-3882	Kristallfehler	66035
Tangri, K.	9-4206	Mech. FK-Eig.	66516
Tangri, K.	12-4643	Mech. FK-Eig.	66516
Tanguy, B.	7-4405	Magn. FK-Eig.	69040
Tanguy, J.	12-6291	Dünne Schichten	74040
Tanguy, P.	12-2078	Kernreaktoren	43520
Tani, K.	9-4318	Gitterdynamik	67010
Tani, M.E.V.	11-4092	Kristalle	65586
Tani, T.	2-1258	Opt. Messtechnik	28563
Tanida, Y.	7- 825	Hydro-, Aerodyn.	23050
Taniewska-Osinska, S.	2-3102	Flüssigkeiten	58520
Taniewska-Osinska, S.	2-3320	Flüssigkeiten	58576
Tanifuji, M.	2-2094	Kernreaktionen	43012
Tanifuji, T.	3-2077	Kernreaktionen	43092
Tanifuji, T.	7-1187	HF-Messtechnik	27530
Tanigawa, S.	1-3460	Kristallfehler	66025
Tanigawa, S.	3-3925	FK-Wärme	67510
Tanigawa, S.	4-3630	Kristallfehler	66015
Tanigawa, S.	4-3644	Kristallfehler	66025
Tanigawa, S.	6-4724	FK-Wärme	67550
Tanigawa, S.	8-4249	Kristallfehler	66015
Tanigawa, S.	12-4377	Kristallfehler	66015
Tanigawa, S.	12-4379	Kristallfehler	66015
Tanigawa, S.	12-5043	FK-Wärme	67553
Taniguchi, S.	2-4638	Opt. FK-Eig.	73610
Taniguchi, S.	5-5037	Dünne Schichten	74050
Taniguchi, S.	6-3894	Flüssigkeiten	58565
Taniguchi, S.	10-4168	Kristalle	65510
Taniguchi, S.	11-2077	Kernspektroskopie	42565
Taniguchi, T.	2-2769	Polymere	53525
Taniguchi, Y.	11-3178	Polymere	53595
Tanihiro, Y.	10- 201	Labortechnik	12520
Tanihiro, Y.	12- 853	Wärme	24060
Tanihiji, T.	8-4715	FK-Dielektrika	68050
Tanimoto, A.	4-1295	Opt. Messtechnik	28530
Tanimoto, A.	5-1002	Wärme	24060
Tanimoto, A.	11-1319	Quantenelektronik	28050
Tanimoto, M.	2-2543	Molekülstruktur	51040
Tanimoto, M.	6-1484	Starke Ww.	41730
Tanimoto, M.	11-2272	Allg. Atomphysik	50020
Tanimoto, Y.	3-3496	Kristalle	65586
Tanimura, K.	4-3730	Kristallfehler	66065
Tanimura, K.	6-4343	Kristallfehler	66030
Tanimura, K.	11-4278	Kristallfehler	66070
Tanimura, Y.	9- 559	Mechanik	22032
Tanioka, A.	2-2854	Polymere	53540
Tanioka, M.	9- 570	Mechanik	22036
Taniuchi, H.	4-2706	Polymere	53535
Taniuchi, K.	7-3458	Flüssigkeiten	58562
Taniuti, T.	2-2987	Plasmaphysik	57080
Taniuti, T.	2-2988	Plasmaphysik	57080
Taniuti, T.	3- 310	Mathem. Physik	16040
Taniuti, T.	5-2868	Plasmaphysik	57070
Taniuti, T.	6-3374	Plasmaphysik	57030
Tanizuka, N.	1-1316	Beschleunigung	41010
Tanji, Y.	8-4576	FK-Wärme	67510
Tank, F.	10- 12	Biographien	10215
Tankeev, A.P.	6-4865	Magn. FK-Eig.	69030
Tankei, K.	11-4923	Supraleitung	70510
Tankhiveli, B.G.	5-4462	Halbleitung	71540
Tankhiwale, A.V.	8-5448	Opt. FK-Eig.	73605
Tankin, R.S.	7- 817	Hydro-, Aerodyn.	23050
Tanna, H.K.	1- 625	Akustik	23530
Tanneberger, D.	11- 887	Akustik	23510



Tannehill, J.C.	9- 840	Hydro-, Aerodyn.	23060	Taras, P.	12-1844	Kernspektroskopie	42560
Tannen, P.D.	6-3105	Atom-Molekül-Ww	51536	Tarasaki-Okada, K.	3-5559	Kosmische Physik	94530
Tannenbaum, M.J.	7-1612	Elementarteilchen	41576	Taraseich, A.I.	12-3348	Plasmaphysik	57206
Tannenbaum, M.J.	7-1617	Elementarteilchen	41578	Taraseenko, A.V.	7-4888	FK-Spektren	73330
Tannenbaum, M.J.	8-1667	Elementarteilchen	41574	Taraseenko, V.F.	1-2698	Plasmaphysik	57055
Tannenbaum, M.J.	8-1668	Elementarteilchen	41574	Taraseenko, V.F.	3-2899	Gasentladungen	57870
Tannenbaum, M.J.	12-1565	Elementarteilchen	41578	Taraseenko, V.F.	4-2799	Plasmaphysik	57010
Tannenbaum, P.M.	9-1508	Opt. Messtechnik	28583	Taraseenko, V.F.	8-3590	Plasmaphysik	57263
Tannenberger, H.	9-1742	Beschleunigung	41010	Taraseenko, V.F.	10-1868	Quantenelektronik	28055
Tannenwald, L.M.	1-1992	Kernreaktoren	43515	Taraseenko, V.F.	10-1871	Quantenelektronik	28055
Tannenwald, P.E.	8-1023	HF-Messtechnik	27540	Taraseenko, V.V.	8-5367	FK-Spektren	73360
Tanner, A.C.	9-2471	Molekülstruktur	51010	Taraseenko, V.V.	10-4909	Magn. FK-Eig.	69030
Tanner, B.K.	1-3166	Kristalle	65518	Tarasev, G.S.	5- 669	Elastizität	22520
Tanner, B.K.	7-3880	Kristallfehler	66035	Tarasev, G.S.	9- 651	Elastizität	22520
Tanner, B.K.	8-1565	Kern-Messverf.	40582	Tarasevich, A.S.	11-2464	Molekülstruktur	51030
Tanner, B.K.	11-4411	Mech. FK-Eig.	66550	Tarasevich, A.S.	11-2527	Molekülstruktur	51050
Tanner, D.B.	4-4553	FK-Spektren	73330	Tarasevich, N.I.	11-5378	Opt. FK-Eig.	73605
Tanner, D.B.	10-5749	Dünne Schichten	74060	Tarasevich, S.V.	1-1515	Starke Ww.	41725
Tanner, D.B.	11-5618	Dünne Schichten	74060	Tarasevich, V.N.	6- 703	Wärme	24050
Tanner, L.E.	1-3450	Kristallfehler	66025	Tarasevich, V.N.	12- 832	Wärme	24050
Tanner, L.H.	11- 671	Hydro-, Aerodyn.	23010	Tarasevich, Y.I.	9-5632	Oberflächenphysik	74535
Tanner, L.H.	11-1432	Opt. Messtechnik	28570	Tarasevich, Y.I.	10-5515	FK-Spektren	73370
Tanner, M.C.	6-3971	Flüssigkeiten	58595	Tarasevich, Y.I.	10-5766	Dünne Schichten	74065
Tanner, N.W.	8-1773	Starke Ww.	41735	Tarasevich, Y.I.	11-5736	Oberflächenphysik	74535
Tanner, R.I.	5- 784	Hydro-, Aerodyn.	23020	Tarashchan, A.N.	11-5212	FK-Spektren	73325
Tanner, R.I.	12-3524	Flüssigkeiten	58510	Tarasiev, G.S.	10-1083	Hydro-, Aerodyn.	23020
Tanner, S.P.	9-3574	Flüssigkeiten	58573	Taraskeviciene, S.	6-3019	Molekülstruktur	51060
Tan-no, N.	1-4497	FK-Spektren	73380	Tarasko, M.Z.	12-2023	Kernreaktionen	43092
Tan-No, N.	8-2617	Atom-Molekül-Ww	51520	Tarasov, A.V.	10-2357	Starke Ww.	41743
Tanno, T.	10-3455	Polymere	53545	Tarasov, B.G.	5-4693	FK-Spektren	73340
Tanny, G.B.	2-3339	Disperse Systeme	59525	Tarasov, B.G.	10-5467	FK-Spektren	73355
Tanoue, H.	9-4942	Halbleitung	71563	Tarasov, E.	11-3998	Kristalle	65584
Tanskanen, P.	12-6940	Ionosphäre	91050	Tarasov, E.K.	2-1698	Starke Ww.	41730
Tantalo, P.	2-4358	Photoleitung	72510	Tarasov, G.G.	9-1363	Quantenelektronik	28060
Tantalo, P.	5-4867	Opt. FK-Eig.	73635	Tarasov, G.G.	10-5383	FK-Spektren	73335
Tantalo, P.	12-5661	Photoleitung	72510	Tarasov, L.S.	3-5397	Planeten	93640
Tantashev, M.V.	4- 254	Mathem. Physik	16030	Tarasov, N.F.	11-1632	Kern-Messverf.	40582
Tantashev, M.V.	5-5402	Atmosphäre	90850	Tarasov, S.B.	6- 659	Akustik	23530
Tantashev, M.V.	7-1418	Physikal. Optik	29040	Tarasov, S.P.	6-3498	Plasmaphysik	57085
Tantry, B.A.P.	1-4087	Halbleitung	71520	Tarasov, V.A.	2-4380	FK-Spektren	73310
Tantry, B.A.P.	2- 966	Elektrizität	26060	Tarasov, V.A.	4- 238	Mathem. Physik	16020
Tantry, B.A.P.	10-5200	Halbleitung	71520	Tarasov, V.D.	1-4165	Halbleitung	71566
Tantry, B.A.P.	12-6952	Ionosphäre	91060	Tarasov, V.D.	5- 260	Labortechnik	12525
Tantsura, V.Y.	10- 923	Elastizität	22520	Tarasov, V.F.	3-2232	Atomstruktur	50570
Tantsyrev, G.D.	12-2878	Polymere	53510	Tarasov, V.F.	4-1449	Physikal. Optik	29088
Tanuma, S.	12-5879	FK-Spektren	73345	Tarasov, V.I.	12-3345	Plasmaphysik	57206
Tanunina, P.M.	4-2744	Polymere	53542	Tarasov, V.K.	2-2054	Kernspektroskopie	42565
Tao, J.C.	12-3488	Gase	58040	Tarasov, V.K.	2-2101	Kernreaktionen	43016
Tao, L.C.	10-4095	Flüssigkeiten	58595	Tarasov, V.M.	5-4828	Opt. FK-Eig.	73605
Tao, L.J.	3-5030	Dünne Schichten	74050	Tarasov, V.M.	7-5099	Opt. FK-Eig.	73645
Tao, L.J.	4-4129	Magn. FK-Eig.	69040	Tarasov, V.M.	9-5338	Opt. FK-Eig.	73645
Tao, L.J.	9-4655	Magn. FK-Eig.	69060	Tarasov, V.M.	11-1355	Quantenelektronik	28060
Tao, L.J.	9-5490	Dünne Schichten	74050	Tarasov, V.P.	6-3907	Flüssigkeiten	58565
Tao, L.J.	10-5101	FK-Leitfähigk.	70053	Tarasov, Y.V.	6-4644	Gitterdynamik	67060
Tao, L.J.	11-5272	FK-Spektren	73355	Tarasova, D.V.	7-4947	FK-Spektren	73355
Tao, S.J.	4-2063	Kernstrahlung	44033	Tarasova, G.V.	4-2620	Polymere	53525
Tao, S.J.	7-2494	Atom-Molekül-Ww	51534	Tarasova, G.V.	7-2714	Polymere	53525
Tao, S.J.	7-3365	Flüssigkeiten	58546	Tarasova, L.I.	9-5131	FK-Spektren	73325
Tao, S.J.	8-2252	Allg. Atomphysik	50060	Tarasova, L.K.	10-4432	Kristallfehler	66025
Tao, S.J.	11-2301	Allg. Atomphysik	50060	Tarasova, L.V.	10-3305	Polymere	53525
Tao, S.J.	12-2176	Kernstrahlung	44033	Tarasova, L.V.	11-3409	Gasentladungen	57870
Tao, T.F.	7-5048	Opt. FK-Eig.	73610	Tarasova, N.M.	5-5020	Dünne Schichten	74040
Tao, T.F.	12-5669	Photoleitung	72510	Tarasova, V.M.	4-4349	Halbleitung	71520
Taoka, T.	4-3706	Kristallfehler	66035	Tarasova, V.V.	8-3242	Plasmaphysik	57080
Taoka, T.	11-1196	Teilchenoptik	27016	Tarasoff, P.G.	4-2332	Molekülstruktur	51060
Tape, J.W.	2-1973	Kernspektroskopie	42545	Tarasjuk, V.A.	12-3484	Gase	58030
Tape, J.W.	6-1930	Kernspektroskopie	42540	Taratorin, V.I.	3-1004	Wärme	24050
Tapia, O.	7-2364	Molekülstruktur	51060	Taratuta, A.S.	2-4352	Halbleitung	71590
Tapia, S.	8-6135	Sterne	94020	Taraveel, B.	11-2445	Molekülstruktur	51020
Tapilin, V.M.	7-5372	Oberflächenphysik	74535	Tarbeev, Y.V.	3- 30	Tagungen	10525
Tapley, B.D.	9- 71	Tagungen	10575	Tarbell, T.C.	4-5121	Atmosphäre	90840
Tapley, B.D.	9-5940	Planeten	93610	Tarcsai, G.	5-5406	Atmosphäre	90860
Tapley, B.D.	9-5973	Planeten	93640	Tardieu, A.	9-6111	Biophysik	96010
Taplin, D.M.R.	8-4445	Mech. FK-Eig.	66545	Tare, V.B.	4-3976	FK-Wärme	67550
Taplin, D.M.R.	10-4603	Mech. FK-Eig.	66545	Tarenkov, B.A.	8-5125	Halbleitung	71566
Taplin, J.H.	6-5723	Oberflächenphysik	74530	Tarenkov, V.Y.	3-5023	Dünne Schichten	74050
Tappert, F.	1-1106	Opt. Messtechnik	28572	Tarin, A.A.	12- 664	Hydro-, Aerodyn.	23040
Tappert, F.	1-1182	Physikal. Optik	29050	Tarina, D.	6-2795	Atomstruktur	50520
Tappert, F.D.	1-2714	Plasmaphysik	57070	Tarina, D.	11-5160	FK-Spektren	73310
Tappert, F.D.	8- 246	Quantentheorie	16530	Tarjan, G.	12- 505	Mechanik	22095
Tappin, G.	11-4403	Mech. FK-Eig.	66550	Tarjan, I.	12-4512	Kristallfehler	66035
Taqqu, D.	6-2052	Kernspektroskopie	42555	Tarkhanian, R.G.	2-3854	Gitterdynamik	67040
Taquet, B.	3- 184	Labortechnik	12530	Tarkhanov, A.V.	8-1573	Kern-Messverf.	40582
Taquiddin, A.	3-2644	Polymere	53535	Tarkhin, D.V.	5-4441	Halbleitung	71530
Taraba, J.L.	7- 796	Hydro-, Aerodyn.	23040	Tarkhova, T.N.	4-3605	Kristalle	65586
Tarabae, L.P.	4-3378	Kristalle	65514	Tarko, H.B.	1-3887	Magn. FK-Eig.	69040
Tarabanov, A.S.	6-5177	Halbleitung	71530	Tarkovskaya, I.A.	12-6499	Oberflächenphysik	74535
Tarabanov, A.S.	12-4925	FK-Wärme	67520	Tarlakov, Y.P.	8-5293	FK-Spektren	73330
Tarabarina, A.P.	4-4566	FK-Spektren	73330	Tarlakov, Y.V.	10-1001	Hydro-, Aerodyn.	23010
Tarabek, P.	8-3335	Plasmaphysik	57203	Tarle, J.C.	12-1344	Kern-Messverf.	40505
Tarafdar, S.P.	3-5538	Kosmische Physik	94520	Tarnopolsky, G.	6-1353	Elementarteilchen	41563
Taragin, M.F.	4-4485	FK-Spektren	73310	Tarnopolsky, G.	7-1600	Elementarteilchen	41563
Taraikovskaya, G.I.	7-5363	Oberflächenphysik	74535	Tarnopolsky, G.	7-1616	Elementarteilchen	41578
Tarakanov, O.G.	10-3407	Polymere	53542	Tarnoveanu, I.G.	4-1809	Kernspektroskopie	42535
Tarakanova, L.V.	11-4875	FK-Leitfähigk.	70053	Tarnowski, A.A.	7- 141	Mass und Messen	12240
Tarakanow, O.G.	7-2667	Polymere	53510	Taroni, A.	1- 805	Elektrodynamik	26540
Tarakanov, B.M.	3-3844	Mech. FK-Eig.	66545	Taroni, A.	5-4417	Halbleitung	71530
Taraleschkova, V.S.	3-3464	Kristalle	65584	Taroni, A.	7-3025	Plasmaphysik	57085
Taran, J.P.E.	2-3046	Gase	58005	Taroyan, A.S.	1-2815	Gasentladungen	57810
Taran, J.P.E.	11-3411	Gase	58005	Taroyan, A.S.	1-2818	Gasentladungen	57810
Taran, Y.N.	10-4295	Kristalle	65584	Taroyan, A.S.	2-3044	Gasentladungen	57895
Taran, Y.Y.	6-3209	Polymere	53525	Tarpley, J.D.	7-5706	Planeten	93650
Taran, Y.Y.	8-2832	Polymere	53525	Tarr, C.E.	3-3025	Flüssigkeiten	58535
Taran, Y.Y.	8-3957	Disperse Systeme	59530	Tarrach, R.	6-1335	Elementarteilchen	41543
Taranenko, L.A.	4-2544	Atom-Molekül-Ww	51548	Tarrago, G.	1-2266	Molekülstruktur	51050
Taranenko, V.G.	4-1239	Quantenelektronik	28055	Tarrago, G.	9-2655	Molekülstruktur	51060
Taranenko, V.G.	8-1225	Quantenelektronik	28055	Tarrago, G.	9-2661	Molekülstruktur	51060
Tarankova, N.D.	5-4504	Halbleitung	71570	Tarrago, G.	9-2662	Molekülstruktur	51060
Taranov, G.S.	5- 810	Hydro-, Aerodyn.	23020	Tarrago, X.	6-2619	Kernreaktionen	43085
Taranov, G.S.	11- 679	Hydro-, Aerodyn.	23010	Tarrago, X.	9-2239	Kernreaktionen	43085
Taranov, G.S.	12- 616	Hydro-, Aerodyn.	23020	Tarrago, X.	10-2646	Kernreaktionen	43085
Tarantin, N.I.	12-1805	Kernspektroskopie	42545	Tarrago, X.	10-2659	Kernreaktionen	43085
Tarantovich, A.S.	6- 923	HF-Messtechnik	27540	Tarrant, J.R.	1-2213	Atomstruktur	50570
Tarapov, i.e.	11-3257	Plasmaphysik	57050	Tarrini, O.	9-3277	Gase	58060
Tarapov, I.E.	11-3325	Plasmaphysik	57075	Tarroni, G.	8-3962	Disperse Systeme	59540
Tarapov, I.E.	11-3328	Plasmaphysik	57080	Tarry, H.A.	5-1210	Teilchenoptik	27062
Taras, P.	6-1762	Kernstruktur	42070	Tarski, J.	6-3754	Flüssigkeiten	58535
Taras, P.	6-1852	Kernspektroskopie	42510	Tarski, J.	3- 436	Quantenfeldtheorie	17010
Taras, P.	6-2116	Kernspektroskopie	42560	Tarski, J.	11- 308	Quantenfeldtheorie	17010
Taras, P.	11-2047	Kernspektroskopie	42545	Tarskin, S.A.	3-4068	FK-Dielektrika	68030



Tartaglia, A.	6-1239	Kern-Messverf.	40542
Tartaglia, P.	1-2971	Flüssigkeiten	58540
Tartaglia, P.	7- 118	Hydro-, Aerodyn.	23010
Tartaglia, P.	7-1414	Physikal. Optik	29040
Tartakoff, D.S.	3- 251	Mathem. Physik	16020
Tartakovski, V.K.	1-1896	Kernreaktionen	43030
Tartakovski, V.K.	4-1901	Kernreaktionen	43030
Tartakovski, V.K.	5-2011	Kernreaktionen	43032
Tartakovskii, B.D.	12- 746	Akustik	23520
Tartakovskii, D.F.	8- 526	Hydro-, Aerodyn.	23010
Tartakovskii, I.B.	12-4691	Mech. FK-Eig.	66540
Tartakovskii, V.K.	10-2572	Kernreaktionen	43030
Tartakovskii, Y.B.	12- 872	Wärme	24060
Tartakovsky, V.K.	4-1904	Kernreaktionen	43032
Tartari, U.	11-1680	Beschleunigung	41030
Tartari, U.	11-3353	Plasmaphysik	57206
Tarte, P.	8-5275	FK-Spektren	73330
Tarter, C.B.	9-6072	Kosmische Physik	94565
Tarter, C.B.	12-7339	Kosmische Physik	94565
Tarter, J.	2-5219	Kosmische Physik	94576
Tarusov, B.N.	9-6224	Medizin. Physik	97020
Tarvid, G.V.	7-1144	Teilchenoptik	27013
Tarykchieva, N.K.	8-1593	Kern-Messverf.	40584
Tarykchieva, N.K.	8-1596	Kern-Messverf.	40595
Tarzaitski, R.J.	5-1466	Physikal. Optik	29010
Tas, H.	5-3784	Mech. FK-Eig.	66545
Tas, H.	6-4568	Mech. FK-Eig.	66550
Tas, H.	6-4569	Mech. FK-Eig.	66550
Tasa, K.S.	12-2074	Kernreaktoren	43520
Tasaka, K.	11-2017	Kernspektroskopie	42520
Tasaka, S.	6-1631	Starke Ww.	41783
Tasaki, A.	4-5540	Biophysik	96030
Tasaki, A.	8-4817	Magn. FK-Eig.	69040
Tasaki, A.	11-5551	Dünne Schichten	74010
Tascon, C.L.	4-4625	FK-Spektren	73355
Tashae, Y.A.	2-2693	Atom-Molekül-Ww	51532
Tashbar, P.W.	9-1695	Kern-Messverf.	40570
Tashchian, A.A.	7-1509	Kern-Messverf.	40532
Tashhykov, I.S.	10-4495	Kristallfehler	66065
Tashiro, H.	11-3784	Flüssigkeiten	58576
Tashiro, M.	3-2995	Flüssigkeiten	58530
Tashiro, M.	12-4058	Kristalle	65510
Tashiro, M.	12-4059	Kristalle	65510
Tashkhodzhaev, T.K.	6-5165	Halbleitung	71530
Tashkinova, L.G.	1-4948	Ionosphäre	91020
Tashmukhamedov, S.A.	11-2987	Polymere	53525
Tashtanova, M.	1-4099	Halbleitung	71530
Tashtanova, M.	3-4454	Halbleitung	71560
Tashtanova, M.	5-4005	FK-Wärme	67550
Tashtanova, M.	12-5558	Halbleitung	71530
Tasi, J.	4-3825	Mech. FK-Eig.	66540
Taska, J.	7-3102	Plasmaphysik	57263
Taskaev, Y.F.	10-2702	Kernreaktoren	43520
Tasker, G.W.	2-1282	Opt. Messtechnik	28572
Tasker, G.W.	10-2009	Opt. Messtechnik	28572
Tasker, P.W.	7-2421	Atom-Molekül-Ww	51520
Tasker, P.W.	7-2601	Atom-Molekül-Ww	51544
Tasovac, T.	6-5736	Oberflächenphysik	74535
Tassa, R.	7-2607	Atom-Molekül-Ww	51546
Tassan, S.	1-2002	Kernreaktoren	43515
Tassan, S.	4-1995	Kernreaktoren	43510
Tassel, van R.A.	10-2832	Atomstruktur	50550
Tassi, A.	11-4682	Magn. FK-Eig.	69020
Tassi, A.	11-4725	Magn. FK-Eig.	69030
Tassicker, O.J.	9-3166	Plasmaphysik	57203
Tassie, L.J.	2-1753	Starke Ww.	41755
Tassie, L.J.	2-1908	Kernstruktur	42075
Tassie, L.J.	6-2522	Kernreaktionen	43080
Tassie, L.J.	9-2045	Kernstruktur	42075
Tassiker, G.	7-3213	Flüssigkeiten	58510
Tasso, H.	7-3109	Plasmaphysik	57263
Tassoul, J.L.	12-7344	Kosmische Physik	94570
Tasumi, M.	4-2334	Molekülstruktur	51060
Tasumi, M.	12-2587	Molekülstruktur	51060
Tatara, Y.	9-3082	Polymere	53595
Tatarchenko, E.N.	6-3404	Plasmaphysik	57045
Tatarchenko, V.A.	4-3371	Kristalle	65510
Tatarchenko, V.A.	4-3373	Kristalle	65510
Tatarchenko, V.A.	4-3378	Kristalle	65514
Tatarchenko, V.A.	4-3404	Kristalle	65518
Tatarczyk, H.	8-5883	Atmosphäre	90815
Tatarczyk, T.	11-1088	Thermodynamik	24556
Tatarczyk, T.	11-2489	Molekülstruktur	51040
Tatarenko, G.M.	5-1375	Opt. Messtechnik	28530
Tatarenko, V.M.	7-1576	Beschleunigung	41020
Tatarenkov, A.F.	3-3798	Mech. FK-Eig.	66540
Tatarinova, G.N.	10-4385	Kristallfehler	66020
Tatarintsev, V.M.	3-3297	Kristalle	65510
Tatarintsev, V.M.	12-6032	Opt. FK-Eig.	73605
Tatarkina, A.L.	12-5013	FK-Wärme	67550
Tatarskaya, M.S.	10-5984	Atmosphäre	90820
Tatarskii, P.I.	12-6173	Dünne Schichten	74010
Tatarskii, V.I.	7- 506	Statist. Physik	17540
Tatarskii, V.I.	8- 197	Mathem. Physik	16040
Tatarskii, V.I.	11- 227	Mathem. Physik	16030
Tatarsky, V.I.	10-1935	Opt. Messtechnik	28550
Tataru, E.	10-1755	HF-Messtechnik	27540
Tataru, E.	10-5575	Opt. FK-Eig.	73610
Tataru, E.	11-5287	FK-Spektren	73355
Tataru, L.	1-1552	Starke Ww.	41750
Tataru, M.	10-1755	HF-Messtechnik	27540
Tataru, M.	10-5575	Opt. FK-Eig.	73610
Tataru-Mihai, P.I.	4-1661	Elementarteilchen	41583
Tataru-Mihai, P.I.	5-1829	Starke Ww.	41767
Tatasov, A.V.	6-2414	Kernreaktionen	43052
Tate, A.	10-1094	Hydro-, Aerodyn.	23030
Tatevosyan, M.M.	8-5223	FK-Spektren	73315
Tatevosyan, Y.V.	3- 802	Hydro-, Aerodyn.	23020
Tatevskii, V.M.	6-2967	Molekülstruktur	51060
Tatevskii, V.M.	10-3957	Flüssigkeiten	58550
Tatevskii, V.M.	11-2446	Molekülstruktur	51020
Tatevsky, V.M.	2-2599	Molekülstruktur	51060
Tatibouet, J.	9-4175	Mech. FK-Eig.	66514
Taticchi, A.	3-2501	Atom-Molekül-Ww	51538
Taticchi, A.	8-3770	Flüssigkeiten	58535
Tatievskii, V.L.	4-3312	Disperse Systeme	59510
Tatitscheff, B.	2-2228	Kernreaktionen	43080
Tatitscheff, B.	6-1637	Kernstruktur	42000
Tatitscheff, B.	6-2523	Kernreaktionen	43080
Tatitscheff, B.	7-1653	Starke Ww.	41743

Tatitscheff, B.	10-2356	Starke Ww.	41743
Tatitscheff, B.	10-2636	Kernreaktionen	43080
Tatishwili, D.G.	12-5487	Metall. Leitf.	71000
Tatjewski, P.	12- 242	Mathem. Physik	16030
Tatlock, G.J.	6-4084	Kristalle	65560
Tatlock, J.	12-1435	Kern-Messverf.	40580
Tatner, I.M.	3-3763	Mech. FK-Eig.	66514
Tatolis, V.	12-3930	Flüssigkeiten	58576
Tatone, O.S.	4- 192	Labortechnik	12560
Tatsenko, O.M.	6-5530	Opt. FK-Eig.	73610
Tatsenko, O.M.	9-5298	Opt. FK-Eig.	73610
Tatsienko, P.A.	5-4560	FK-Spektren	73310
Tatsii, Y.G.	6-3635	Gasentladungen	57870
Tatsukawa, T.	5-4783	FK-Spektren	73370
Tatsukawa, T.	9-5224	FK-Spektren	73355
Tatsumi, M.	5-3921	FK-Wärme	67510
Tatsumi, Y.	9-4107	Kristallfehler	66065
Tatsumoto, N.	9-3625	Disperse Systeme	59510
Tatsumo, K.	9-5145	FK-Spektren	73330
Tatsuno, M.	2- 648	Hydro-, Aerodyn.	23020
Tatsuno, M.	10-1086	Hydro-, Aerodyn.	23020
Tatsutani, N.	5-4290	FK-Leitfähigk.	70056
Tatsuzaki, I.	5-4786	FK-Spektren	73370
Tatsuzaki, I.	9-5258	FK-Spektren	73370
Tatsuzaki, I.	11-4627	FK-Dielektrika	68000
Tatsuzaki, I.	12-5122	FK-Dielektrika	68030
Tatsy, R.M.	7- 704	Elastizität	22530
Tatu, V.S.	6-3623	Gasentladungen	57840
Tatum, J.B.	7-2196	Molekülstruktur	51040
Tatum, J.B.	7-2197	Molekülstruktur	51040
Tatum, J.B.	12-7139	Planeten	93620
Tatur, A.O.	7-2501	Atom-Molekül-Ww	51534
Tatur, S.	11-1862	Starke Ww.	41753
Tau, L.	4-1647	Elementarteilchen	41574
Taub, H.	3-4410	Halbleitung	71530
Taub, H.	8-4085	Kristalle	65576
Taub, H.	10-5197	Halbleitung	71520
Taub, H.	12-4898	FK-Wärme	67510
Taub, H.	12-5550	Halbleitung	71530
Taube, H.	1- 727	Thermodynamik	24554
Taube, K.	1-2036	Kernreaktoren	43550
Taube, M.	2- 887	Thermodynamik	24554
Taube, M.	12-2148	Kernreaktoren	43550
Taube, M.	12-2149	Kernreaktoren	43550
Taubenheim, J.	6-5889	Atmosphäre	90820
Taubenheim, J.	8-5975	Ionosphäre	91050
Taubenheim, J.	8-5976	Ionosphäre	91050
Taubenheim, J.	9-5795	Atmosphäre	90810
Tauber, R.N.	1-4624	Dünne Schichten	74020
Tauber, S.	3-5738	Biophysik	96060
Taubman, A.B.	6-3977	Disperse Systeme	59500
Taubman, E.I.	10-1481	Wärme	24060
Tauc, J.	2-3124	Flüssigkeiten	58530
Tauc, J.	2-3825	Gitterdynamik	67010
Tauchert, T.R.	7- 650	Elastizität	22520
Tauchert, T.R.	11- 552	Elastizität	22520
Tauchert, W.	11-3668	Flüssigkeiten	58560
Taulbjerg, K.	7-2016	Kristallfehler	66076
Taunk, P.C.	4-2369	Allg. Atomphysik	50030
Taunt, R.J.	12-5030	FK-Wärme	67553
Taupin, C.	4-3964	FK-Wärme	67550
Taupin, D.	2-3439	Kristalle	65570
Taupin, D.	3-3376	Kristalle	65572
Taupin, D.	6- 306	Statist. Physik	17510
Taur, Y.	8-5004	Supraleitung	70550
Tauraitiene, S.	7-4769	Photoleitung	72510
Tauraitis, A.	7-4769	Photoleitung	72510
Taure, I.Y.	8-1491	Kern-Messverf.	40520
Taurel, L.	2-3674	Kristallfehler	66030
Taurel, L.	3-4610	FK-Spektren	73325
Taurel, L.	5-4717	FK-Spektren	73355
Taurel, L.	10-5387	FK-Spektren	73340
Taurel, L.	11-5204	FK-Spektren	73325
Tauritz, J.L.	5-1241	HF-Messtechnik	27540
Tausch, H.J.	6- 844	Elektrizität	26060
Tausch, W.	1-1056	Opt. Messtechnik	28556
Tauscher, L.	6-1974	Kernspektroskopie	42545
Tauscher, L.	6-2769	Allg. Atomphysik	50050
Tausend, A.	6-4681	FK-Wärme	67510
Taussky, O.	11- 187	Mathem. Physik	16020
Tautz, M.F.	1- 363	Feldtheorie	18050
Tavazde, F.N.	10-4811	FK-Wärme	67556
Tavale, S.S.	5-4588	FK-Spektren	73315
Tavale, S.S.	9-3875	Kristalle	65586
Tavan, M.	7-2758	Polymere	53530
Tavan, M.	12-2947	Polymere	53530
Tavanov, E.G.	11-5412	Opt. FK-Eig.	73625
Tavard, C.	10- 541	Quantenfeldtheorie	17020
Tavard, C.	10-4229	Kristalle	65570
Tavard, C.	10-4230	Kristalle	65570
Tavares, A.D.	8-4665	FK-Dielektrika	68020
Tavares, A.D.	9-4117	Kristallfehler	66073
Tavares, O.A.P.	11-2180	Kernreaktionen	43092
Tavares, da Silva A.	2- 850	Thermodynamik	24500
Tavassoli, A.A.	5-3731	Mech. FK-Eig.	66514
Tavel, M.A.	3- 938	Akustik	23540
Tavernier, M.	11-2406	Atomstruktur	50570
Tavernier, S.	9-1883	Starke Ww.	41730
Tavernier, S.	11-1827	Starke Ww.	41735
Tavernini, L.	7- 272	Mathem. Physik	16030
Tavis, M.T.	8-1201	Quantenelektronik	28055
Tavis, M.T.	9-1580	Physikal. Optik	29068
Tavkhelidze, A.N.	3-1700	Starke Ww.	41700
Tavkhelidze, A.N.	12- 348	Quantenfeldtheorie	17015
Tavkhelidze, A.N.	12-1617	Starke Ww.	41740
Tavzes, R.	5-2828	Plasmaphysik	57040
Tavzes, R.	8-3186	Plasmaphysik	57055
Tawadros, K.Z.	4- 593	Elastizität	22530
Tawara, H.	4-2481	Atom-Molekül-Ww	51540
Tawara, H.	11-2852	Atom-Molekül-Ww	51542
Tawara, K.	5-5750	Biophysik	96040
Tawfik, A.	12-5137	FK-Dielektrika	68050
Tawil, R.A.	5-3445	Kristalle	65545
Tawil, R.A.	10-5316	FK-Spektren	73315
Tay, S.P.	12-3821	Flüssigkeiten	58562
Tay, S.P.	12-3822	Flüssigkeiten	58562
Taya, S.	12-1428	Kern-Messverf.	40570
Taylor, A.	3-3995	FK-Wärme	67550
Taylor, A.	11-4171	Kristallfehler	66025
Taylor, A.	11-4377	Mech. FK-Eig.	66545



Taylor, A.H.	3-3871	Gitterdynamik	67010	Taylor, R.E.	4- 497	Mechanik	22020
Taylor, A.W.B.	6-3704	Flüssigkeiten	58525	Taylor, R.E.	7-1614	Elementarteilchen	41578
Taylor, A.W.B.	6-3706	Flüssigkeiten	58525	Taylor, R.H.	1-4430	FK-Spektren	73355
Taylor, B.	8-2539	Molekülstruktur	51060	Taylor, R.H.	8-5339	FK-Spektren	73355
Taylor, B.	8-2540	Molekülstruktur	51060	Taylor, R.L.	7-2502	Atom-Molekül-Ww	51534
Taylor, B.C.	4- 57	Buchbesprechungen	10810	Taylor, R.L.	11-3312	Plasmaphysik	57075
Taylor, B.C.	4-1118	HF-Messtechnik	27540	Taylor, R.L.	12-6918	Atmosphäre	90895
Taylor, B.G.	8-1485	Kern-Messverf.	40518	Taylor, R.S.	4-4974	Oberflächenphysik	74535
Taylor, B.G.	10-2192	Beschleunigung	41020	Taylor, T.N.	10-5870	Oberflächenphysik	74535
Taylor, B.N.	12- 112	Mass und Messen	12220	Taylor, W.	11-4406	Mech. FK-Eig.	66550
Taylor, C.D.	1- 864	HF-Messtechnik	27530	Taylor, W.B.	8-1288	Opt. Messtechnik	28530
Taylor, C.D.	3-1219	HF-Messtechnik	27530	Taylor, W.E.	8-1541	Kern-Messverf.	40560
Taylor, C.E.	11- 619	Elastizität	22530	Taylor, W.E.	12-1424	Kern-Messverf.	40560
Taylor, C.H.	5- 775	Hydro-, Aerodyn.	23020	Taylor, W.J.	11-2265	Allg. Atomphysik	50010
Taylor, C.M.	3- 842	Hydro-, Aerodyn.	23040	Taylor, W.L.	2-3104	Flüssigkeiten	58525
Taylor, D.	3-1275	Quantenelektronik	28030	Taylor, W.L.	7-3182	Gase	58040
Taylor, D.	7-1242	Quantenelektronik	28040	Taylor, W.L.	12-3475	Gase	58025
Taylor, D.C.	4- 401	Quantenfeldtheorie	17060	Taylor, W.W.L.	8-6004	Magnetosphäre	91260
Taylor, D.F.	3-4499	Halbleitung	71585	Taylor Jr., H.A.	6-5982	Ionosphäre	91045
Taylor, D.F.	3-4500	Halbleitung	71585	Taylor, jr. I.F.	2-2589	Molekülstruktur	51060
Taylor, D.G.	8-1108	HF-Messtechnik	27560	Taylor Jr., M.E.	10-3354	Polymere	53535
Taylor, D.M.	4-5025	Oberflächenphysik	74573	Taylor Jr., M.E.	12-4646	Mech. FK-Eig.	66516
Taylor, D.M.	7-3454	Flüssigkeiten	58562	Tazenkov, B.A.	5-4541	Photoleitung	72510
Taylor, D.M.	11-3137	Polymere	53544	Tazlavan, V.E.	5-4797	FK-Spektren	73380
Taylor, D.R.	3-3640	Kristallfehler	66025	Tazuke, S.	10-3318	Polymere	53530
Taylor, D.R.	6-4321	Kristallfehler	66025	Tazzari, S.	7-1485	Kern-Messverf.	40505
Taylor, D.W.	9-5312	Opt. FK-Eig.	73035	Tazzari, S.	10-2189	Beschleunigung	41020
Taylor, E.G.	1-3158	Kristalle	65510	Tchao, Y.H.	12-5892	FK-Spektren	73355
Taylor, F.E.	2-1848	Starke Ww.	41783	Tchekhomova, L.A.	10-2155	Kern-Messverf.	40582
Taylor, F.E.	6-1496	Starke Ww.	41740	Tchen, C.M.	3-2802	Plasmaphysik	57060
Taylor, F.E.	11-1944	Starke Ww.	41780	Tchen, C.M.	9-3138	Plasmaphysik	57060
Taylor, F.E.	11-1971	Starke Ww.	41783	Tchen, C.M.	12-6807	Atmosphäre	90840
Taylor, F.W.	1-5015	Planeten	93614	Tcheocharopoulos, P.	8-1769	Starke Ww.	41730
Taylor, F.W.	3-2325	Molekülstruktur	51050	Tchernia, P.	12-6651	Erdkörper	90260
Taylor, F.W.	7-5871	Planeten	93610	Tchervinsky, N.V.	12- 118	Mass und Messen	12240
Taylor, G.	6-4579	Mech. FK-Eig.	66550	Tchistyakov, Y.D.	9-5356	Dünne Schichten	74010
Taylor, G.	11-4410	Mech. FK-Eig.	66550	Tchistyakov, Y.D.	11-5501	Dünne Schichten	74010
Taylor, G.E.	4-5345	Planeten	93614	Tchoubar, C.	7-3751	Kristalle	65584
Taylor, G.I.	10- 984	Hydro-, Aerodyn.	23000	Tchoubar, C.	8-5526	Dünne Schichten	74010
Taylor, G.K.	4-2125	Atomstruktur	50530	Tchoubar, C.	12-5035	FK-Wärme	67553
Taylor, G.N.	3-3052	Flüssigkeiten	58535	Tchoubar, D.	3-3375	Kristalle	65572
Taylor, G.N.	3-5286	Ionosphäre	91045	Tchoubar, D.	8-4255	Kristallfehler	66015
Taylor, G.N.	7-5582	Ionosphäre	91020	Tchu, H.C.	6-4654	Gitterdynamik	67060
Taylor, G.N.	7-5606	Ionosphäre	91060	Tchukalkin, Y.G.	12-4589	Kristallfehler	66073
Taylor, G.N.	12-6924	Ionosphäre	91020	Tchuvachin, S.D.	4-5340	Planeten	93613
Taylor, G.N.	12-6930	Ionosphäre	91045	Teague, C.C.	4-5049	Erdkörper	90260
Taylor, G.R.	7-1941	Kernreaktoren	43520	Teague, H.J.	5-2117	Kernreaktoren	43510
Taylor, G.W.	1- 403	Mechanik	22034	Teague, J.R.	11-4631	FK-Dielektrika	68010
Taylor, G.W.	5-2623	Atom-Molekül-Ww	51550	Teale, R.W.	9-4708	Magn. FK-Eig.	69095
Taylor, G.W.	7-4756	Photoleitung	72500	Teats, F.G.	2-2340	Kernreaktoren	43530
Taylor, H.E.	3-1540	Kern-Messverf.	40518	Tebbe, K.F.	2-3506	Kristalle	65584
Taylor, H.F.	1-1105	Opt. Messtechnik	28572	Tebelak, A.C.	8-1537	Kern-Messverf.	40552
Taylor, H.F.	7-1376	Opt. Messtechnik	28572	Teboul, M.	11-3701	Flüssigkeiten	58565
Taylor, H.F.	10-5755	Dünne Schichten	74060	Tebra, W.	5-1556	Kern-Messverf.	40505
Taylor, H.F.W.	11-4019	Kristalle	65584	Tedder, J.M.	7-1522	Kern-Messverf.	40570
Taylor, H.S.	3-2145	Allg. Atomphysik	50010	Tedeev, R.V.	11- 563	Elastizität	22520
Taylor, H.S.	5-2548	Atom-Molekül-Ww	51530	Tedeschi, R.A.	1-5290	Medizin, Physik	97020
Taylor, H.S.	5-2549	Atom-Molekül-Ww	51530	Tedeschi, R.A.	11-5284	FK-Spektren	73355
Taylor, H.S.	8-2691	Atom-Molekül-Ww	51532	Tedeyev, R.V.	11-5840	Erdkörper	90240
Taylor, H.W.	1-1852	Kernspektroskopie	42575	Tedoradze, G.A.	5-3321	Flüssigkeiten	58568
Taylor, H.W.	8-1999	Kernspektroskopie	42545	Tedoradze, G.A.	8-3897	Flüssigkeiten	58568
Taylor, H.W.	10-2507	Kernspektroskopie	42545	Tedoradze, G.A.	9-3553	Flüssigkeiten	58568
Taylor, I.R.	3-2457	Atom-Molekül-Ww	51522	Tedoradze, G.A.	10-4055	Flüssigkeiten	58568
Taylor, I.R.	6-3065	Atom-Molekül-Ww	51522	Tedrow, P.M.	10-5734	Dünne Schichten	74050
Taylor, J.A.	6-2756	Allg. Atomphysik	50030	Tedrow, P.M.	11-1107	Elektrizität	26012
Taylor, J.B.	6-3344	Plasmaphysik	57015	Tedrow, P.M.	12-6263	Dünne Schichten	74040
Taylor, J.B.	6-3389	Plasmaphysik	57045	Tee, T.T.	7-2668	Polymere	53510
Taylor, J.B.	7-2921	Plasmaphysik	57030	Teegarden, B.J.	6-6158	Kosmische Physik	94530
Taylor, J.C.	1-3317	Kristalle	65584	Teegarden, B.J.	9-6060	Kosmische Physik	94530
Taylor, J.C.	6-4152	Kristalle	65584	Teegarden, B.J.	10-6088	Planeten	93614
Taylor, J.C.	7-3733	Kristalle	65584	Teegarden, K.J.	5-4868	Opt. FK-Eig.	73635
Taylor, J.C.	8-2454	Molekülstruktur	51050	Teeter, J.L.	7- 894	Akustik	23520
Taylor, J.C.	8-4134	Kristalle	65584	Teffo, J.L.	1- 221	Quantentheorie	16533
Taylor, J.C.	8-4135	Kristalle	65584	Tefft, W.E.	3- 361	Quantentheorie	16523
Taylor, J.C.	11-4002	Kristalle	65584	Tegebach, R.	2-2927	Plasmaphysik	57010
Taylor, J.C.	11-4034	Kristalle	65584	Tegenfeldt, J.	7-4985	FK-Spektren	73370
Taylor, J.C.	12-4215	Kristalle	65584	Tegenfeldt, J.	11-2534	Molekülstruktur	51050
Taylor, J.G.	4-1668	Starke Ww.	41700	Tegenfeldt, J.	12-5958	FK-Spektren	73370
Taylor, J.G.	7- 415	Quantenfeldtheorie	17010	Teghtsoonian, E.	11-3079	Polymere	53542
Taylor, J.G.	12-7349	Kosmische Physik	94571	Tegman, R.	3-3433	Kristalle	65584
Taylor, J.H.	3-5327	Astrophysik	93020	Teh, H.C.	7-4144	Gitterdynamik	67040
Taylor, J.H.	6-6123	Sterne	94055	Teh, H.C.	8-4758	Magn. FK-Eig.	69030
Taylor, J.J.	12- 697	Hydro-, Aerodyn.	23060	Tehrani, MA.	5-3173	Flüssigkeiten	58546
Taylor, J.R.	1- 230	Quantentheorie	16553	Tehtaak, K.	10-4473	Kristallfehler	66060
Taylor, J.W.	2-2395	Allg. Atomphysik	50030	Teich, M.C.	5-1387	Opt. Messtechnik	28550
Taylor, J.W.	8-1548	Kern-Messverf.	40570	Teich, M.C.	5-1388	Opt. Messtechnik	28550
Taylor, K.	8- 74	Mass und Messen	12240	Teich, T.H.	4-1265	Quantenelektronik	28095
Taylor, K.A.	3- 209	Labortechnik	12570	Teichel, H.	4-2019	Kernreaktoren	43520
Taylor, K.N.R.	1-3385	Kristalle	65588	Teichgräber, M.	5-2654	Polymere	53510
Taylor, K.N.R.	3-3004	Flüssigkeiten	58530	Teichgräber, M.	5-2691	Polymere	53535
Taylor, K.N.R.	7-4941	FK-Spektren	73355	Teichgräber, M.	11-2936	Polymere	53510
Taylor, K.N.R.	11-4913	FK-Leitfähigk.	70076	Teichmann, J.	2-3000	Plasmaphysik	57096
Taylor, L.S.	7-1461	Physikal. Optik	29095	Teichmann, J.	10-3579	Plasmaphysik	57070
Taylor, M.C.	2-5393	Medizin. Physik	97000	Teichner, S.J.	5-5160	Oberflächenphysik	74535
Taylor, M.C.	9-6161	Biophysik	96060	Teichner, S.J.	5-5201	Oberflächenphysik	74563
Taylor, M.D.	4-4558	FK-Spektren	73330	Teichner, S.J.	8-3972	Disperse Systeme	59540
Taylor, M.J.	7-2269	Molekülstruktur	51050	Teichner, S.J.	11-5731	Oberflächenphysik	74535
Taylor, M.R.	3-3525	Kristalle	65586	Teichner, S.J.	12-1402	Kern-Messverf.	40522
Taylor, N.	3-3642	Kristallfehler	66025	Teifel, V.G.	1-4938	Atmosphäre	90860
Taylor, N.	10-5757	Dünne Schichten	74060	Teifel, V.G.	11-6192	Planeten	93614
Taylor, P.	12-3441	Gasentladungen	57860	Teifel, Y.A.	4-5167	Atmosphäre	90850
Taylor, P.	12-4200	Kristalle	65584	Teipel, I.	10-3542	Plasmaphysik	57050
Taylor, P.C.	1-2941	Flüssigkeiten	58530	Teipel, I.	11- 687	Hydro-, Aerodyn.	23020
Taylor, P.C.	2-3110	Flüssigkeiten	58530	Teitelbaum, B.Y.	3-2587	Polymere	53510
Taylor, P.C.	9-4380	Halbleitung	71530	Teitelbaum, G.B.	3-4226	FK-Leitfähigk.	70010
Taylor, P.D.	8- 205	Quantentheorie	16513	Teitelbaum, H.	9-5807	Atmosphäre	90830
Taylor, P.D.	2-4001	Magn. FK-Eig.	69020	Teitelboim, C.	1- 349	Feldtheorie	18040
Taylor, P.O.	7-2490	Atom-Molekül-Ww	51532	Teitelboim, C.	5- 531	Feldtheorie	18040
Taylor, P.O.	11-1182	Teilchenoptik	27000	Teitelboim, C.	6- 388	Feldtheorie	18060
Taylor, P.O.	12-2752	Atom-Molekül-Ww	51534	Teixeira, A.F.da „	6- 880	Elektrodynamik	26510
Taylor, P.T.	11-5881	Erdkörper	90280	Teixeira, A.F.da „	10- 668	Feldtheorie	18042
Taylor, R.	2-3819	Gitterdynamik	67000	Teixeira, A.F.da „	10- 671	Feldtheorie	18042
Taylor, R.	4-4223	FK-Leitfähigk.	70024	Teixeira, A.F.da „	10- 672	Feldtheorie	18042
Taylor, R.	12- 800	Akustik	23565	Teixeira, D.P.	3- 778	Hydro-, Aerodyn.	23020
Taylor, R.	12-4921	FK-Wärme	67520	Teixeira, J.C.	11- 859	Hydro-, Aerodyn.	23070
Taylor, R.C.	7-4874	FK-Spektren	73330	Teixeira, M.R.	8-2344	Atomstruktur	50570
Taylor, R.C.	11-5581	Dünne Schichten	74040	Teixeira, M.R.	8-3047	Plasmaphysik	57010
Taylor, R.D.	10-5120	FK-Leitfähigk.	70076	Teixeira da, A.F.F.	1- 357	Feldtheorie	18042
Taylor, R.D.	12-5410	FK-Leitfähigk.	70076	Teixeira-Dias, J.J.C.	2-2441	Atomstruktur	50540
Taylor, R.E.	2-1584	Elementarteilchen	41576	Teixeira-Dias, J.J.C.	2-2442	Atomstruktur	50540



Teixeira-Dias, J.J.C.	11-2345	Atomstruktur	50540
Teja, A.S.	4- 939	Thermodynamik	24510
Tejeda, J.	1-4222	Photoleitung	72510
Tejeda, J.	1-4802	Oberflächenphysik	74570
Tejeda, J.	1-4803	Oberflächenphysik	74570
Tejeda, J.	2-4861	Oberflächenphysik	74570
Tejeda, J.	3-5125	Oberflächenphysik	74570
Tejeda, J.	5-4581	FK-Spektren	73315
Tejeda, J.	12-5342	FK-Leitfähigk.	70028
Tejerina, A.F.	5-2016	Kernreaktionen	43039
Tejerina, A.F.	5-2017	Kernreaktionen	43039
Tejessy, W.	3-1527	Kern-Messverf.	40512
Tejessy, W.	9-1678	Kern-Messverf.	40555
Tejessy, W.	12-1372	Kern-Messverf.	40512
Tejwani, G.D.T.	3-2285	Molekülstruktur	51040
Tejwani, G.D.T.	5-2399	Molekülstruktur	51050
Tejwani, G.D.T.	8-2470	Molekülstruktur	51050
Tejwani, G.D.T.	9-2659	Molekülstruktur	51060
Tekawa, M.M.	2-1468	Beschleunigung	41040
Tekippe, V.J.	2-3811	Mech. FK-Eig.	66556
Tekou, A.	10-2423	Starke Ww.	41780
Tekou, A.	11-2153	Kernreaktionen	43060
Tekumalla, A.R.	3- 401	Quantentheorie	16530
Tel, L.M.	9-2696	Molekülstruktur	51060
Telbisz, F.	3-1726	Starke Ww.	41735
Telbizov, P.K.	5-1324	Quantenelektronik	28055
Telbizov, P.K.	9-1334	Quantenelektronik	28055
Telbizov, P.K.	12-1160	Quantenelektronik	28055
Telea, C.	4- 879	Wärme	24040
Telebaum, S.D.	10-1489	Wärme	24060
Telegdi, V.L.	4-2104	Allg. Atomphysik	50060
Telegdi, V.L.	10-2210	Elementarteilchen	41510
Telegin, A.A.	4-4872	Dünne Schichten	74040
Telegin, G.G.	9-1342	Quantenelektronik	28055
Telegin, G.I.	12-3250	Plasmaphysik	57053
Telegin, G.P.	12-3254	Plasmaphysik	57053
Telegin, G.P.	12-3258	Plasmaphysik	57053
Telegin, G.S.	9-4291	Mech. FK-Eig.	66550
Telegin, L.S.	3-4791	FK-Spektren	73380
Teleman, C.	2-1515	Elementarteilchen	41510
Teleman, E.	1-3942	FK-Leitfähigk.	70020
Teleman, E.	11-4884	FK-Leitfähigk.	70053
Teleman, M.	2-1515	Elementarteilchen	41510
Teleman, M.	10-2318	Starke Ww.	41725
Teleman, N.	1- 189	Quantentheorie	16516
Telenin, G.F.	6- 21	Tagungen	10530
Teleschewski, W.I.	9- 553	Mechanik	22032
Teleshevskii, V.I.	4- 506	Mechanik	22032
Teleshevskij, V.I.	12-1192	Opt. Messtechnik	28523
Teleshov, V.A.	12-3957	Disperse Systeme	59500
Telesnin, R.V.	7-4346	Magn. FK-Eig.	69015
Telesnin, R.V.	11-4728	Magn. FK-Eig.	69035
Telezhkina, L.A.	9-5634	Oberflächenphysik	74535
Telezchnikov, S.A.	6-2392	Kernreaktionen	43048
Telfair, W.	7-2223	Molekülstruktur	51050
Telford, L.E.	6-5941	Atmosphäre	90850
Telichko, M.T.	11- 134	Labortechnik	12520
Telionis, D.P.	1- 548	Hydro-, Aerodyn.	23030
Telionis, D.P.	7- 740	Hydro-, Aerodyn.	23020
Telionis, D.P.	9- 920	Akustik	23540
Telionis, D.P.	10-1307	Akustik	23530
Telkova, T.N.	5-3362	Flüssigkeiten	58580
Telkovski, V.G.	10-3674	Plasmaphysik	57266
Telkovskii, V.G.	9-1753	Beschleunigung	41020
Telkovskij, V.G.	2-1306	Opt. Messtechnik	28595
Telkovskij, V.G.	11-1677	Beschleunigung	41020
Telkovsky, V.G.	8-3358	Plasmaphysik	57206
Tell, B.	1-3960	FK-Leitfähigk.	70028
Tell, B.	5-4421	Halbleitung	71530
Tell, B.	8-5490	Opt. FK-Eig.	73645
Tell, B.	12-5341	FK-Leitfähigk.	70028
Telle, J.M.	8-1151	Quantenelektronik	28040
Teller, D.Y.	1-5258	Physiol. Optik	96614
Teller, E.	8-2141	Kernreaktionen	43085
Tellgren, R.	11-4030	Kristalle	65584
Tellgren, R.	12-4270	Kristalle	65586
Tellier, J.C.	4-3617	Kristalle	65588
Tellier, J.C.	6-4761	FK-Wärme	67553
Tellinghuisen, J.	4-2257	Molekülstruktur	51040
ellinghuisen, j.	5-2380	Molekülstruktur	51040
Tellinghuisen, J.	7-2094	Molekülstruktur	51010
Tellinghuisen, J.	8-2442	Molekülstruktur	51040
Tellinghuisen, J.	12-2448	Molekülstruktur	51040
Tello, M.J.	4- 956	Thermodynamik	24536
Telnic, M.	3-4439	Halbleitung	71540
Telnikov, E.Y.	6-5323	FK-Spektren	73325
Tels, M.	1- 510	Hydro-, Aerodyn.	23020
Telschow, K.	11-3503	Flüssigkeiten	58527
Teltow, J.	3-3579	Kristallfehler	66010
Telyakov, E.S.	10-3729	Gase	58025
Telyatnik, A.I.	3-4740	FK-Spektren	73355
Temchin, A.N.	9- 330	Quantentheorie	16530
Temchin, A.N.	9-4843	Halbleitung	71500
Temchin, S.M.	1-2087	Allg. Atomphysik	50040
Temchin, Y.I.	12-3176	Polymere	53550
Temerik, Y.M.	3-3204	Flüssigkeiten	58570
Temes dOliveira, M.J.	1-2138	Atomstruktur	50520
Temiraliiev, T.	6-1512	Starke Ww.	41740
Temiraliiev, T.	6-1575	Starke Ww.	41767
Temiraliiev, T.	10-2351	Starke Ww.	41740
Temkin, A.	2-2445	Atomstruktur	50540
Temkin, A.	6-3092	Atom-Molekül-Ww	51532
Temkin, A.	9-2819	Atom-Molekül-Ww	51532
Temkin, A.	9-2820	Atom-Molekül-Ww	51532
Temkin, A.	11-2767	Atom-Molekül-Ww	51532
Temkin, A.Y.	4-2548	Atom-Molekül-Ww	51548
Temkin, D.E.	3-4022	FK-Wärme	67550
Temkin, D.E.	4-3720	Kristallfehler	66040
Temkin, D.E.	9-4219	Mech. FK-Eig.	66516
Temkin, D.E.	12-5016	FK-Wärme	67550
Temkin, L.A.	10-1257	Hydro-, Aerodyn.	23070
Temkin, R.J.	3-4360	Metall. Leitf.	71010
Temkin, R.J.	3-4650	FK-Spektren	73330
Temkin, R.J.	8-5438	Opt. FK-Eig.	73605
Temkin, R.J.	8-5439	Opt. FK-Eig.	73605
Temkin, R.J.	8-5440	Opt. FK-Eig.	73605
Temkin, R.J.	8-5570	Dünne Schichten	74020
Temkin, S.	9- 915	Akustik	23530
Temkin, S.I.	9-2749	Atom-Molekül-Ww	51510
Temko, S.W.	10- 92	Buchbesprechungen	10810

Temme, F.P.	4-2583	Atom-Molekül-Ww	51590
Temme, F.P.	8-2787	Atom-Molekül-Ww	51590
Temmer, G.M.	6-2257	Kernreaktionen	43008
Temnikovskii, V.A.	8-2939	Polymere	53542
Temnitskii, Y.N.	1-4128	Halbleitung	71530
Temnyj, V.V.	8-6011	Magnetosphäre	91280
Temnyj, V.V.	8-6061	Sonnenphysik	93340
Tempel, A.	9-3777	Kristalle	65574
Tempel, A.	11-3856	Kristalle	65510
Tempest, W.	3- 956	Akustik	23565
Temple, R.G.	8- 821	Thermodynamik	24556
Temple, de T.A.	1- 933	Quantenelektronik	28030
Templeman, R.F.	9-1949	Starke Ww.	41770
Templeton, D.H.	1-3259	Kristalle	65580
Templeton, D.H.	1-3356	Kristalle	65586
Templeton, D.H.	1-3358	Kristalle	65586
Templeton, D.H.	1-3373	Kristalle	65586
Templeton, D.H.	3-3436	Kristalle	65586
Templeton, D.H.	3-3527	Kristalle	65586
Templeton, D.H.	5-3530	Kristalle	65584
Templeton, D.H.	6-4144	Kristalle	65584
Templeton, D.H.	6-4145	Kristalle	65584
Templeton, D.H.	6-4197	Kristalle	65586
Templeton, D.H.	8-4168	Kristalle	65586
Templeton, D.H.	8-4169	Kristalle	65586
Templeton, D.H.	8-4195	Kristalle	65586
Templeton, D.H.	12-4282	Kristalle	65586
Templeton, I.M.	5-4240	FK-Leitfähigk.	70022
Templeton, I.M.	10-5182	Metall. Leitf.	71010
Temporal, J.	1-3742	FK-Wärme	67510
Temrokov, A.I.	1-3008	Flüssigkeiten	58550
Temukuev, I.M.	8-4002	Kristalle	65510
Tennan, M.A.	7-4406	Magn. FK-Eig.	69040
Tench, A.J.	5-5122	Oberflächenphysik	74530
Tench, A.J.	7-4938	FK-Spektren	73355
Tench, A.J.	9-5616	Oberflächenphysik	74535
Tench, A.J.	11-5758	Oberflächenphysik	74560
Tench, A.J.	12-4563	Kristallfehler	66065
Tench, D.M.	10-4038	Flüssigkeiten	58568
Tenconi, S.M.	10-1671	Elektrizität	26095
Tendeloo, van G.	1-3507	Kristallfehler	66040
Tendeloo, van G.	2-4036	Magn. FK-Eig.	69035
Tendeloo, van G.	10-4465	Kristallfehler	66040
Tendeloo, van G.	11-4609	FK-Wärme	67553
Tendler, M.	2-2660	Atom-Molekül-Ww	51522
Tendler, M.	3-2458	Atom-Molekül-Ww	51522
Tendler, M.	8-2642	Atom-Molekül-Ww	51522
Tendler, M.	11-2719	Atom-Molekül-Ww	51522
Tendler, Y.	2-3313	Flüssigkeiten	58576
Tene, Y.	3- 669	Elastizität	22520
Tene, Y.	9- 585	Mechanik	22050
Tenebaum, J.	4-1836	Kernspektroskopie	42550
Tenenbaum, J.	6-2077	Kernspektroskopie	42555
Tenenbaum, J.	6-2317	Kernreaktionen	43020
Tenenbaum, J.	8-5906	Atmosphäre	90840
Tenenbaum, M.M.	9- 600	Elastizität	22510
Teng, H.H.	9-2917	Atom-Molekül-Ww	51554
Teng, L.	3-1608	Beschleunigung	41020
Teng, L.	6-5308	FK-Spektren	73325
Teng, L.C.	1-1357	Beschleunigung	41040
Teng, L.C.	2- 486	Mechanik	22010
Teng, L.C.	2- 674	Hydro-, Aerodyn.	23040
Teng, L.C.	3-1612	Beschleunigung	41020
Teng, L.C.	9-1751	Beschleunigung	41020
Teng, M.K.	7-4900	FK-Spektren	73340
Teng, T.C.	10-1858	Quantenelektronik	28055
Teng, T.L.	1-4834	Erdkörper	90240
Teng, T.T.	2- 901	Thermodynamik	24554
Teng, Y.Y.	12-5386	FK-Leitfähigk.	70056
Tenishev, A.E.	6-1228	Kern-Messverf.	40527
Tenishev, A.E.	8-1677	Elementarteilchen	41574
Tenishev, A.E.	11-1620	Kern-Messverf.	40560
Tennakone, K.	1-5073	Sterne	94040
Tennakone, K.	10-2219	Elementarteilchen	41540
Tennant, D.C.	12-1352	Kern-Messverf.	40505
Tennant, J.S.	2- 659	Hydro-, Aerodyn.	23030
Tennant, W.C.	2-2492	Molekülstruktur	51010
Tennekes, H.	4-5105	Atmosphäre	90840
Tennekes, H.	7-5560	Atmosphäre	90840
Tenne-Sens, A.U.	5-1471	Physikal. Optik	29010
Tenney, A.S.	1-4082	Halbleitung	71510
Tenney, A.S.	3-4643	FK-Spektren	73330
Tennfors, E.	8-3146	Plasmaphysik	57042
Tennison, M.A.	5-5068	Oberflächenphysik	74510
Tenno, T.T.	6-3927	Flüssigkeiten	58568
Tenorio-Tagle, G.	3-5534	Kosmische Physik	94520
Tensi, H.M.	2- 746	Akustik	23520
Tenti, G.	8-3675	Gase	58060
Ten, van N.	8-4490	Mech. FK-Eig.	66556
Tenyakova, N.A.	3-3763	Mech. FK-Eig.	66514
Teo, K.L.	3- 151	Mass und Messen	12250
Teo, K.L.	10- 180	Mass und Messen	12250
Teo, W.K.	5-3964	FK-Wärme	67550
Teodorescu, D.	4- 144	Mass und Messen	12250
Teodorescu, D.	9- 145	Labortechnik	12520
Teodorescu, G.	1-3561	Kristallfehler	66065
Teodorescu, G.	6-5609	Dünne Schichten	74010
Teodorescu, I.A.	1-4640	Dünne Schichten	74030
Teodorescu, M.	10-2984	Molekülstruktur	51060
Teodorescu, M.	11-5301	FK-Spektren	73355
Teodorescu, P.P.	2- 570	FK-Spektren	22520
Teodorescu, P.P.	6- 483	Elastizität	22520
Teodorescu, P.P.	12- 532	Elastizität	22520
Teodorescu, V.	3-3463	Kristalle	65584
Teodorescu, V.	6-4024	Kristalle	65510
Teodorovich, A.S.	9-4011	Kristallfehler	66025
Teodorovich, O.A.	11-2185	Kernreaktionen	43092
Teot, A.S.	2-3346	Disperse Systeme	59530
Teotia, M.P.	11-5215	FK-Spektren	73325
Teo-Antonian, R.V.	5-1167	Elektrodynamik	26530
Tepe, J.	6-2043	Kernspektroskopie	42550
Tepe, J.W.	5-2048	Kernreaktionen	43056
Tepe, J.W.	6-2451	Kernreaktionen	43056
Tepe, J.W.	9-2152	Kernreaktionen	43008
Teper, M.	6-1807	Starke Ww.	41780
Teper, M.	7-1663	Starke Ww.	41755
Teper, M.	10-2346	Starke Ww.	41740
Teper, M.	10-2407	Starke Ww.	41780
Teper, M.	11-1855	Starke Ww.	41745



Tepikin, V.E.	6-5481	FK-Spektren	73370	Terno, J.	5- 209	Mass und Messen	12240
Teplitskaya, T.S.	4-3392	Kristalle	65518	Ternov, I.M.	1- 808	Elektrodynamik	26540
Teplitskii, Y.S.	10-1267	Hydro-, Aerodyn.	23070	Ternov, I.M.	1-1188	Physikal. Optik	29060
Teplitz, V.L.	8-1656	Elementarteilchen	41570	Ternov, I.M.	3- 540	Feldtheorie	18020
Teploukhov, S.G.	12-5268	Magn. FK-Eig.	69060	Ternov, I.M.	3-1175	Elektrodynamik	26540
Teplov, B.F.	11-3124	Polymere	53543	Ternov, I.M.	8- 907	Elektrodynamik	26540
Teplov, I.B.	5-2070	Kernreaktionen	43080	Ternov, I.M.	9-1160	Elektrodynamik	26530
Teplov, I.B.	6-2537	Kernreaktionen	43080	Ternov, I.M.	10-1693	Elektrodynamik	26540
Teplov, I.B.	11-2159	Kernreaktionen	43080	Terpigorev, V.S.	6- 611	Hydro-, Aerodyn.	23060
Teplova, Y.A.	2-2693	Atom-Molekül-Ww	51532	Terpigorev, V.G.	5-5211	Oberflächenphysik	74566
Tepljakov, D.I.	9- 174	Labortechnik	12580	Terpstra, T.B.	8-5904	Atmosphäre	90840
Tepljakov, V.A.	4-1609	Beschleunigung	41030	Terpugov, A.F.	12-1274	Physikal. Optik	29010
Tepljakova, L.A.	4-3841	Mech. FK-Eig.	68545	Terpugova, A.F.	4-2357	Molekülstruktur	51060
Tepljakova, L.A.	11-4376	Mech. FK-Eig.	68545	Terpugova, A.F.	9-2664	Molekülstruktur	51060
Teplji, M.I.	9- 598	Elastizität	22510	Terpugova, A.F.	10-2814	Atomstruktur	50520
Tepljugov, S.G.	7-4415	Magn. FK-Eig.	69050	Terpugova, A.F.	10-3013	Molekülstruktur	51060
Tepore, A.	3-1609	Beschleunigung	41020	Terpugova, A.F.	10-3029	Molekülstruktur	51060
Tera, F.	12-7163	Planeten	93640	Terpugova, A.F.	12-2403	Molekülstruktur	51030
Terada, A.	7-3959	Kristallfehler	66065	Terpugova, A.F.	12-2855	Atom-Molekül-Ww	51570
Terada, K.	7-5118	Dünne Schichten	74010	Terrani, M.	10-2664	Kernreaktionen	43092
Terada, M.	2-1720	Starke Ww.	41740	Terrani, S.	12-1455	Kern-Messverf.	40582
Terada, M.	6-1459	Starke Ww.	41720	Terrani, S.	12-1455	Kern-Messverf.	40582
Terada, M.	8-4847	Magn. FK-Eig.	69060	Terranova, M.L.	2-2113	Kernreaktionen	43024
Terada, Y.	4-4172	Magn. FK-Eig.	69060	Terranova, M.L.	11-2180	Kernreaktionen	43092
Terajima, H.	3-4972	Dünne Schichten	74020	Terreault, E.J.B.	4-1697	Starke Ww.	41745
Terakawa, S.	11-4727	Magn. FK-Eig.	69030	Terreault, C.	6- 207	Quantentheorie	16526
Ter-Akopyan, G.M.	6-2218	Kernspektroskopie	42575	Terreux, C.	6-3705	Flüssigkeiten	58525
Ter-Akopyan, G.M.	9-2257	Kernreaktionen	43085	Terret, C.	3-1263	HF-Messtechnik	27550
Terakura, K.	6-5484	FK-Spektren	73370	Terrien, J.	7- 129	Mass und Messen	12220
Teramatsu, H.	1-2297	Molekülstruktur	51060	Terrien, J.	10- 32	Biographien	10230
Teramond, de G.F.	5-2279	Atomstruktur	50540	Terrien, J.	10- 150	Mass und Messen	12220
Teranaka, M.	3-1818	Starke Ww.	41783	Terrien, Y.	3-2020	Kernreaktionen	43050
Teranaka, M.	10-2349	Starke Ww.	41740	Terrien, Y.	6-2512	Kernreaktionen	43075
Teranishi, E.	3-4957	Dünne Schichten	74010	Terrier, M.	9-3156	Plasmaphysik	57090
Teranishi, T.	12-5792	FK-Spektren	73325	Terrile, C.	1-3858	Magn. FK-Eig.	69025
Terao, K.	4-2793	Fluide Medien	56000	Terrill, R.M.	6- 621	Hydro-, Aerodyn.	23070
Terao, M.	5-1135	Elektrizität	26060	Terrovere, V.R.	9- 648	Elastizität	22520
Terao, N.	7-3743	Kristalle	65584	Terry, A.L.	2-3119	Flüssigkeiten	58530
Terao, T.	9-5022	FK-Spektren	73300	Ter-Saakov, A.A.	7- 62	Tagungen	10540
Terao, T.	10-5522	FK-Spektren	73370	Terskov, I.A.	12-7405	Biophysik	96010
Teraoka, Y.	6-4584	Mech. FK-Eig.	66550	Terskov, I.A.	12-7415	Biophysik	96020
Terasaki, O.	9-5092	FK-Spektren	73315	Terstiege, H.	11-1370	Opt. Messtechnik	28530
Terasaki-Okada, K.	8-5870	Kosmische Strahl.	90630	Terteryan, R.A.	4-2786	Polymere	53550
Terasawa, T.	11-2015	Kernspektroskopie	42510	Tertian, R.	12-5735	FK-Spektren	73315
Terasawa, Y.	4-1032	Elektrizität	26060	Tertykh, V.A.	5-5165	Oberflächenphysik	74535
Terashima, Y.	5-3696	Kristallfehler	66065	Terui, G.	9-3326	Flüssigkeiten	58527
Terauchi, H.	2-3158	Flüssigkeiten	58535	Terumichi, Y.	5-2953	Plasmaphysik	57266
Terauchi, Y.	9-4221	Mech. FK-Eig.	66516	Terunuma, Y.	1-4182	Halbleitung	71580
Terauds, K.	5-2355	Molekülstruktur	51030	Terunuma, Y.	11-5713	Oberflächenphysik	74535
Terawaki, Y.	11-3037	Polymere	53535	Terunuma, Y.	12-4378	Kristallfehler	66015
Terazawa, H.	2-1529	Elementarteilchen	41543	Terwiesch, B.	7-4069	Mech. FK-Eig.	66545
Terazawa, H.	4-1749	Starke Ww.	41780	Terwilliger, D.T.	12-2423	Molekülstruktur	51040
Terazawa, H.	6-1493	Starke Ww.	41740	Terzawa, H.	2-1540	Elementarteilchen	41563
Terazawa, H.	11-1749	Elementarteilchen	41578	Terzeman, V.F.	2-2478	Atomstruktur	50570
Terazwa, H.	8-1689	Elementarteilchen	41578	Terzi, N.	2-3823	Gitterdynamik	67010
Terbeek, D.	11-6386	Physiol. Akustik	96320	Terzian, Y.	3-5460	Sterne	94050
tEreby, j.z.	9-2825	Atom-Molekül-Ww	51532	Terzian, Y.	6-6137	Kosmische Physik	94510
Terebizh, V.Y.	3-5597	Kosmische Physik	94565	Terzian, Y.	10-6140	Sterne	94050
Terechov, W.A.	12-3258	Plasmaphysik	57053	Terzie, I.	1-1311	Beschleunigung	41010
Tereda, T.	6-4582	Mech. FK-Eig.	66550	Terziev, A.V.	10-3701	Gasentladungen	57850
Terekhin, D.K.	7-1289	Quantenelektronik	28055	Terziski, T.A.	8-2971	Polymere	53544
Terekhin, D.K.	7-1292	Quantenelektronik	28055	Terziski, T.A.	9-3009	Polymere	53535
Terekhin, D.K.	7-1294	Quantenelektronik	28055	Tesar, C.	8-3633	Gasentladungen	57880
Terekhin, D.K.	8-1221	Quantenelektronik	28055	Tesar, F.	1-4794	Oberflächenphysik	74560
Terekhov, R.G.	12- 528	Elastizität	22520	Tesar, F.	3-5122	Oberflächenphysik	74560
Terekhov, V.A.	8-5225	FK-Spektren	73315	Tescari, M.	3-3405	Kristalle	65582
Terekhov, V.A.	8-5226	FK-Spektren	73315	Tesch, K.	1-1240	Kern-Messverf.	40512
Terekhova, S.F.	1-4331	FK-Spektren	73325	Tesch, S.	6-1488	Starke Ww.	41740
Terekhova, V.F.	1-3889	Magn. FK-Eig.	69040	Tesche, B.	5-1202	Teilchenoptik	27040
Terekhova, V.F.	6-4944	Magn. FK-Eig.	69060	Teschke, O.	3-1292	Quantenelektronik	28040
Terenetskaya, I.P.	8-5247	FK-Spektren	73320	Tesei, A.	4- 412	Statist. Physik	17520
Terenetev, A.G.	10-1199	Hydro-, Aerodyn.	23060	Teselkin, V.V.	11-1335	Quantenelektronik	28055
Terenetev, A.G.	10-1254	Hydro-, Aerodyn.	23070	Teshabae, A.T.	5-4538	Photoleitung	72510
Terenetev, G.I.	8-5486	Opt. FK-Eig.	73640	Teshabae, K.T.	9-2112	Kernspektroskopie	42555
Terenetev, G.I.	11-5460	Opt. FK-Eig.	73640	Teshukov, V.M.	6- 594	Hydro-, Aerodyn.	23050
Terenetev, S.A.	7-5200	Dünne Schichten	74040	Teshukov, V.M.	10-1168	Hydro-, Aerodyn.	23050
Terenetev, V.E.	7-1262	Quantenelektronik	28045	Teske, M.	6- 580	Hydro-, Aerodyn.	23040
Terenetev, Y.N.	5- 851	Hydro-, Aerodyn.	23040	Teskey, F.N.	12-4142	Kristalle	65560
Terenyev, I.A.	12- 292	Quantentheorie	16526	Teslenko, G.I.	5-4534	Photoleitung	72510
Terenyev, M.V.	4-1731	Starke Ww.	41764	Teslenko, S.P.	1-3438	Kristallfehler	66025
Terenyev, M.V.	12-1529	Elementarteilchen	41560	Teslenko, V.V.	7-4953	FK-Spektren	73355
Terenyev, Y.N.	3- 827	Hydro-, Aerodyn.	23030	Teslenko, V.V.	11-5299	FK-Spektren	73355
Terenzi, M.	12-5952	FK-Spektren	73370	Teslevan, V.E.	3-4634	FK-Spektren	73330
Terenzi, S.M.	5-2004	Kernreaktionen	43024	Tesmer, J.R.	9-2114	Kernspektroskopie	42555
Tereschenko, V.M.	2-3555	Physiol. Akustik	96300	Tesner, P.A.	8-3976	Disperse Systeme	59540
Tereschenko, V.M.	9-6169	Physiol. Akustik	96395	Tessari, G.	2-2418	Atomstruktur	50520
Tereschenko, A.I.	5-4035	FK-Dielektika	68010	Tessari, G.	12-2251	Atomstruktur	50520
Tereschenko, A.K.	5-4499	Halbleitung	71570	Tessarotto, M.	4-2870	Plasmaphysik	57060
Tereschenko, A.M.	11- 814	Hydro-, Aerodyn.	23050	Tessler, A.	9-4986	Halbleitung	71585
Tereschenko, G.P.	11-3009	Polymere	53530	Testa, A.C.	1-3107	Flüssigkeiten	58573
Tereschenko, S.D.	8-4982	Supraleitung	70520	Testa, A.C.	8-2585	Molekülstruktur	51060
Tereschenko, V.N.	2-3307	Flüssigkeiten	58573	Testa, A.C.	8-3914	Flüssigkeiten	58573
Tereschenko, A.K.	7-4757	Photoleitung	72510	Testa, F.J.	1- 161	Mathem. Physik	16020
Tereshko, I.V.	10-4457	Kristallfehler	66035	Testa, F.J.	6- 365	Feldtheorie	18020
Terezh, E.I.	3-1368	Opt. Messtechnik	28530	Testa, F.J.	9- 817	Hydro-, Aerodyn.	23040
Terziman, Y.S.	6-2873	Molekülstruktur	51020	Gesta, G.	12-2112	Kernreaktionen	43530
Terhardt, E.	10-6264	Physiol. Akustik	96310	Testa, M.	7-1670	Starke Ww.	41760
Terho, R.W.	1-4896	Kosmische Strahl.	90640	Testa, M.	10- 518	Quantenfeldtheorie	17010
Ter-Isaakian, N.L.	8-1664	Elementarteilchen	41570	Testa, M.	12-1648	Starke Ww.	41760
Ter-Isaakyan, N.L.	1-1690	Starke Ww.	41783	Testard, D.	2- 255	Quantentheorie	16513
Ter-Isaakyan, N.L.	2-1835	Starke Ww.	41780	Testard, D.	2- 263	Quantentheorie	16516
Ter-Isaakyan, N.L.	6-1365	Elementarteilchen	41570	Testard, D.	12-6271	Dünne Schichten	74040
Ter-Isaakyan, N.L.	8-1705	Elementarteilchen	41578	Testardi, L.R.	8-4603	FK-Wärme	67550
Terlecki, J.	1-5190	Biophysik	96040	Testardi, L.R.	8-4999	Supraleitung	70540
Terlecki, Y.	3-5715	Biophysik	96040	Testardi, L.R.	9-4279	Mech. FK-Eig.	66550
Terletska, A.V.	9-3584	Flüssigkeiten	58573	Testardi, L.R.	11-4934	Supraleitung	70530
Terletsky, V.V.	10- 324	Mathem. Physik	16020	Tester, J.W.	7-5282	Oberflächenphysik	74520
Terman, L.M.	5-2687	Polymere	53530	Testoni, J.E.	12-1972	Kernreaktionen	43066
Ter-Martirosyan, K.A.	7-1709	Starke Ww.	41780	Testor, G.	3-2530	Atom-Molekül-Ww	51542
Ter-Martirosyan, K.A.	8-1751	Starke Ww.	41725	Testov, V.G.	6-1003	Quantenelektronik	28055
Ter-Martirosyan, K.A.	8-1794	Starke Ww.	41740	Testov, V.G.	10-3620	Plasmaphysik	57093
Ter-Martirosyan, L.T.	10-5728	Dünne Schichten	74040	Testud, J.	5-5451	Ionosphäre	91050
Ter-Minassian-Saraga, L.	1-2960	Flüssigkeiten	58535	Tetard, D.	4- 981	Thermodynamik	24554
Termini, D.J.	3-2658	Polymere	53535	Tete, A.	2-3246	Flüssigkeiten	58562
Termonia, M.	9-2654	Molekülstruktur	51060	Tetelbaum, D.I.	4-3741	Kristallfehler	66065
Ternai, B.	12- 166	Labortechnik	12550	Tetelbaum, D.I.	4-4811	Dünne Schichten	74020
Ternan, M.	7-5303	Oberflächenphysik	74530	Tetelbaum, D.I.	9-4938	Halbleitung	71563
Ter-Nersesyants, V.E.	6-2160	Kernspektroskopie	42565	Tetelbaum, D.I.	10-5917	Oberflächenphysik	74560
Ter-Nersesyants, V.E.	8-2043	Kernspektroskopie	42565	Tetelbaum, D.I.	10-5918	Oberflächenphysik	74560
Terney, W.B.	7-1924	Kernreaktoren	43510	Tetenbaum, S.J.	1-2820	Gasentladungen	57815



Tetenyi, P.	11-5692	Oberflächenphysik	74535	Thatcher, R.C.	11-1914	Starke Ww.	41770
Teterev, Y.G.	4- 186	Labortechnik	12530	Thathachar, M.A.L.	10- 174	Mass und Messen	12250
Teterin, E.D.	6-1970	Kernspektroskopie	42545	Thau, S.A.	8-5822	Erdkörper	90240
Teterin, V.V.	6-1119	Physikal. Optik	29010	Thaxter, J.B.	10-1967	Opt. Messtechnik	28570
Teterina, M.P.	1-2536	Polymere	53530	Thayer, N.N.	2-5080	Sonnenphysik	93340
Teterina, M.P.	9-2642	Molekülstruktur	51060	The, N.D.	7-3742	Kristalle	65584
Teteris, J.	12-3914	Flüssigkeiten	58573	Thean, J.E.	7-2577	Atom-Molekül-Ww	51544
Teters, G.A.	12- 555	Elastizität	22530	Theander, A.	5-5304	Geomagnetismus	90470
Tetervin, G.K.	12-6503	Oberflächenphysik	74535	Thebaud, L.R.	1-1507	Starke Ww.	41725
Teterya, V.P.	1-3810	FK-Wärme	67556	Thebaud, L.R.	3-1706	Starke Ww.	41705
Tets, van A.	1-2027	Kernreaktoren	43530	Thebaud, L.R.	4-1736	Starke Ww.	41773
Tets, van A.	11-2209	Kernreaktoren	43530	Thebaud, L.R.	8-1634	Elementarteilchen	41540
Tettschnick, R.P.H.	12-2632	Molekülstruktur	51060	Thebaud, L.R.	11-1803	Starke Ww.	41725
Tetu, M.	2-1098	Quantenelektronik	28020	Theenhaus, R.	5- 749	Hydro-, Aerodyn.	23010
Tetu, M.	3-1273	Quantenelektronik	28020	Theeten, J.B.	3-5088	Oberflächenphysik	74530
Tetzner, G.	12-4351	Kristallfehler	66010	Theeten, J.B.	4-4815	Dünne Schichten	74020
Teubner, G.R.	1-3069	Flüssigkeiten	58568	Theeten, J.B.	4-4816	Dünne Schichten	74020
Teubner, P.J.O.	1-2387	Atom-Molekül-Ww	51532	Theeten, J.B.	9-4307	Gitterdynamik	67000
Teubner, P.J.O.	3-2411	Molekülstruktur	51060	Theimer, O.	7-2903	Plasmaphysik	57020
Teubner, P.J.O.	7-2471	Atom-Molekül-Ww	51532	Theimer, R.	7-2903	Plasmaphysik	57020
Teubner, P.J.O.	9-2811	Atom-Molekül-Ww	51532	Theiss, F.J.	2-1189	Quantenelektronik	28055
Teubner, P.J.O.	12-2726	Atom-Molekül-Ww	51532	Theissen, H.	5-2007	Kernreaktionen	43030
Teucher, I.	3-3032	Flüssigkeiten	58535	Theissen, H.	6-1229	Kern-Messverf.	40530
Teuchert, W.D.	6-4606	Gitterdynamik	67010	Theissen, H.	6-1428	Elementarteilchen	41586
Teuerstein, A.	9-3912	Kristalle	65586	Theissen, H.	10-2570	Kernreaktionen	43030
Teufel, A.G.	6-2255	Kernreaktionen	43008	Thekaekara, M.P.	2-5055	Sonnenphysik	93300
Teufel, A.G.	9-2071	Kernspektroskopie	42540	Thekaekara, M.P.	7-5639	Sonnenphysik	93310
Teufel, A.G.	9-2153	Kernreaktionen	43008	Thelander, H.A.	4-5260	Magnetosphäre	91255
Teukolsky, S.A.	5-5694	Kosmische Physik	94571	Thellung, A.	6- 321	Statist. Physik	57020
Teukolsky, S.A.	5-5695	Kosmische Physik	94571	Thenard, C.	2-2947	Plasmaphysik	65584
Teule, C.	12-5525	Halbleitung	17520	Theobald, F.	6-4142	Kristalle	50040
Tevan, G.	3-1174	Elektrodynamik	26530	Theobald, J.G.	5-2246	Allg. Atomphysik	50040
Tevault, D.E.	1-4350	FK-Spektren	73330	Theobald, J.G.	8-2246	Allg. Atomphysik	43090
Tevault, D.E.	1-4351	FK-Spektren	73330	Theobald, J.G.	6-2665	Kernreaktionen	66516
Tevault, D.E.	8-2449	Molekülstruktur	51050	Theocaris, P.S.	3-3773	Mech. FK-Eig.	28530
Tevosyan, T.A.	3-4655	FK-Spektren	73330	Theocaris, P.S.	4-1283	Opt. Messtechnik	29035
Tevosyan, T.A.	11-5442	Opt. FK-Eig.	73640	Theocaris, P.S.	5-1488	Physikal. Optik	22520
Tevosyan, T.A.	12-6088	Opt. FK-Eig.	73640	Theocaris, P.S.	6- 460	Elastizität	29035
Tevosyan, T.A.	11-5377	Opt. FK-Eig.	73605	Theocaris, P.S.	9-4174	Mech. FK-Eig.	66514
Tevzadze, Y.	8-1893	Starke Ww.	41780	Theocaris, P.S.	11-1494	Physikal. Optik	29035
Tevzieva, T.K.	12-1400	Kern-Messverf.	40520	Theocharopoulos, P.	8-1763	Starke Ww.	41730
Tewari, B.N.	12-2640	Molekülstruktur	51060	Theocharopoulos, P.	10-2324	Starke Ww.	41730
Tewari, D.P.	2- 983	Elektrodynamik	26540	Theocharopoulos, P.	10-2370	Starke Ww.	41755
Tewari, D.P.	6-1141	Physikal. Optik	29055	Theodorsson, P.	7-1549	Kern-Messverf.	40582
Tewari, D.P.	7-3002	Plasmaphysik	57075	Theodosopulu, M.	12-3553	Flüssigkeiten	58520
Tewari, S.	12-5349	FK-Leitfähigk.	70028	Theofanous, T.G.	4-3029	Gase	58045
Tewari, S.N.	7-4167	Gitterdynamik	67070	Theophanides, T.	3-3227	Flüssigkeiten	58573
Tewari, S.N.	12-4629	Mech. FK-Eig.	66514	Theophanides, T.	3-3475	Kristalle	65586
Tewari, S.P.	5-3660	Kristallfehler	66060	Theophilou, A.K.	6-4830	Magn. FK-Eig.	69015
Tewari, S.P.	6-3053	Atom-Molekül-Ww	51520	Theriat, G.E.	1- 897	HF-Messtechnik	27540
Tewari, S.P.	7-2660	Atom-Molekül-Ww	51590	Theriot, D.	2-1848	Starke Ww.	41783
Tewari, S.P.	11-3799	Flüssigkeiten	58580	Theriot, D.	6-1496	Starke Ww.	41740
Tewari, U.S.	12-3700	Flüssigkeiten	58540	Theriot, D.	7-1573	Beschleunigung	41020
Tewarson, R.P.	11- 723	Hydro-, Aerodyn.	23020	Theriot, D.	11-1923	Starke Ww.	41773
Tewary, V.K.	1-3392	Kristalle	65588	Theriot, D.	11-1944	Starke Ww.	41780
Tewary, V.K.	1-4249	FK-Spektren	73310	Theriot, D.	11-1971	Starke Ww.	41783
Tewary, V.K.	2-3664	Kristallfehler	66025	Thermann, K.	1- 442	Elastizität	22520
Tewary, V.K.	5-3617	Kristallfehler	66025	Thermann, K.	11- 537	Elastizität	22520
Tewary, V.K.	7-4127	Gitterdynamik	67010	Thernquist, P.	1-3411	Kristallfehler	66015
Tewary, V.K.	9-3940	Kristallfehler	66010	Thery, J.	4-3972	FK-Wärme	67550
Tewordt, L.	12-3581	Flüssigkeiten	58525	Thery, J.	11-5108	Halbleitung	71585
Teworte, W.	5-5771	Biophysik	86060	Thess, D.	11-1147	Elektrizität	26060
Tews, K.H.	1-4535	Opt. FK-Eig.	73630	Theumann, A.	3-4157	Magn. FK-Eig.	69040
Tews, K.H.	10-5581	Opt. FK-Eig.	73630	Theumann, A.	12-5167	Magn. FK-Eig.	69025
Texter, J.	6-6197	Biophysik	96020	Theumann, A.	12-5443	Supraleitung	70530
Teyssandier, R.G.	12- 588	Hydro-, Aerodyn.	23020	Theus, R.B.	1-1783	Kernspektroskopie	42535
Teyssedre, C.	12-2211	Allg. Atomphysik	50020	Theus, R.B.	1-5281	Medizin. Physik	97010
Teyssie, P.	2- 891	Thermodynamik	24554	Theus, R.B.	2- 21	Biographien	10230
Teyssie, P.	8-2559	Molekülstruktur	51060	Theus, R.B.	2-2195	Kernreaktionen	97010
Teyssier, J.L.	6-3172	Atom-Molekül-Ww	51554	Theus, R.B.	2-5400	Medizin. Physik	43062
Teyssier, J.L.	12-4570	Kristallfehler	66065	Theus, R.B.	3-2036	Kernreaktionen	97010
Tezak, B.	10-4098	Disperse Systeme	59500	Thevenard, P.	2-3737	Kristallfehler	66076
Tezlevan, V.E.	6-5546	Opt. FK-Eig.	73635	Thevenard, P.	5-3708	Kristallfehler	66076
Tezlevan, V.E.	9-4998	Photoleitung	72500	Thevenon, M.	6-1258	Kern-Messverf.	40565
Tezuka, K.	8-1122	HF-Messtechnik	27595	Thevenot, F.	10-4173	Kristalle	65510
Thacker, H.B.	12-1538	Elementarteilchen	41570	Thevet, F.	11-4012	Kristalle	65584
Thackeray, D.P.	7-4916	FK-Spektren	73340	Thew, M.T.	5- 735	Hydro-, Aerodyn.	23010
Thackeray, D.P.C.	10-4339	Kristalle	65586	Thew, M.T.	10- 196	Labortechnik	12510
Thackeray, M.M.	4-3495	Kristalle	65584	Thewalt, M.L.W.	8-1337	Opt. Messtechnik	28570
Thackeray, M.M.	11-4087	Kristalle	65586	Thewalt, U.	3-3477	Kristalle	65586
Thackeray, M.M.	12-4299	Kristalle	65586	Thewalt, U.	12-4252	Kristalle	65586
Thackray, M.	1-1069	Opt. Messtechnik	28560	Thews, R.L.	11-1896	Starke Ww.	41762
Thackray, M.	7-1360	Opt. Messtechnik	28560	Thews, R.L.	11-1935	Starke Ww.	41780
Thaddeus, P.	1-5116	Kosmische Physik	94520	Thexton, H.E.	12-2119	Kernreaktoren	43530
Thaddeus, P.	2-2537	Molekülstruktur	51040	Theye, M.L.	2-4700	Dünne Schichten	74020
Thakare, N.K.	1- 177	Mathem. Physik	16020	Theyer, F.	12-6698	Geomagnetismus	90430
Thakkar, A.J.	7-2411	Atom-Molekül-Ww	51510	Theyer, F.	12-6699	Geomagnetismus	90430
Thakkar, A.J.	8-2727	Atom-Molekül-Ww	51542	Thibaud, J.P.	7-2037	Atomstruktur	50520
Thakkar, A.J.	12-2779	Atom-Molekül-Ww	51542	Thibaud, J.P.	12-1864	Kernspektroskopie	42570
Thakur, J.	5-2020	Kernreaktionen	43040	Thibaudau, A.	1-2783	Plasmaphysik	57256
Thakur, K.P.	8-2412	Molekülstruktur	51040	Thibaudau, C.	2-2644	Atom-Molekül-Ww	51510
Thakur, M.L.	4-1956	Kernreaktionen	43080	Thibaudier, C.	7-4169	Gitterdynamik	67095
Thakur, M.L.	5-1633	Kern-Messverf.	40580	Thibault, C.	6-2751	Allg. Atomphysik	50030
Thakur, M.L.	3-2377	Molekülstruktur	51060	Thibault, C.	6-2752	Allg. Atomphysik	50030
Thakur, S.N.	12-2618	Molekülstruktur	51060	Thibault, C.	8-1949	Kernstruktur	42050
Thaler, J.	1-1425	Elementarteilchen	41570	Thibault, C.	10-2485	Kernspektroskopie	42530
Thaler, J.J.	1-1623	Starke Ww.	41764	Thibault, J.	12-2368	Molekülstruktur	51020
Thaler, J.J.	1-1624	Starke Ww.	41764	Thibault, L.R.	8- 872	Elektrizität	26060
Thaler, R.M.	2- 289	Quantentheorie	16530	Thibau, H.	3-1627	Beschleunigung	41020
Thaler, R.M.	2- 317	Quantentheorie	16572	Thie, J.A.	5-1657	Kern-Messverf.	40582
Thaler, R.M.	2-2089	Kernreaktionen	43010	Thiebaud, C.	3-4085	FK-Dielektika	68060
Thaler, R.M.	7- 386	Quantentheorie	16572	Thiebaut, J.M.	9-3493	Flüssigkeiten	58562
Thaler, R.M.	8-1743	Starke Ww.	41725	Thiebaux, M.L.	7- 792	Hydro-, Aerodyn.	23040
Thaler, R.M.	10- 471	Quantentheorie	16550	Thiebaux, M.L.	10-1019	Hydro-, Aerodyn.	23020
Thaler, R.M.	10-2582	Kernreaktionen	43039	Thieberger, F.	1-1746	Kernstruktur	42075
Thaler, R.M.	12- 317	Quantentheorie	16575	Thieberger, R.	8-4038	Kristalle	65545
Tham, M.K.	5-3002	Gase	58025	Thieberger, R.	8-4876	FK-Leitfähigk.	70010
Tham, M.K.	6-3774	Flüssigkeiten	58540	Thiel, D.	10-1524	Thermodynamik	24536
Thamerus, G.	2-3635	Kristallfehler	66015	Thiel, D.	2-1086	HF-Messtechnik	27550
Thampy, R.T.	11-3116	Polymere	53543	Thiel, F.	12-5341	FK-Leitfähigk.	70028
Than, E.	6-5221	Halbleitung	71580	Thiel, F.L.	8-1352	Opt. Messtechnik	28572
Thanedar, B.D.	9- 907	Akustik	23530	Thiel, K.	3-3612	Kristallfehler	66025
Thaper, C.L.	6-4624	Gitterdynamik	67020	Thiel, M.	12-7337	Kosmische Physik	94560
Thaper, C.L.	12-3580	Flüssigkeiten	58520	Thiel, W.	3-2474	Atom-Molekül-Ww	51523
Thaper, C.L.	12-4841	Gitterdynamik	67040	Thiel, W.	7-2444	Atom-Molekül-Ww	51522
Thapliyal, H.V.	1-4753	Oberflächenphysik	74535	Thiel, W.	8-2622	Atom-Molekül-Ww	51520
Thareja, R.K.	7-2445	Atom-Molekül-Ww	51522	Thielecke, H.	8- 186	Mathem. Physik	16030
Thareja, R.K.	11-2726	Atom-Molekül-Ww	51522	Thiele, A.A.	8-4768	Magn. FK-Eig.	69035
Thasitis, A.	4-3606	Kristalle	65588	Thiele, A.A.	9-5392	Dünne Schichten	74010
Thatcher, G.	5-3041	Flüssigkeiten	58510	Thiele, E.	8-2597	Atom-Molekül-Ww	51510



## Thiele

Thiele, E.	8-2619	Atom-Molekül-Ww	51520
Thiele, E.	8-2620	Atom-Molekül-Ww	51520
Thiele, E.	10-3201	Atom-Molekül-Ww	51544
Thiele, G.	3-3409	Kristalle	65584
Thiele, G.	11-3996	Kristalle	65584
Thiele, R.	9- 923	Akustik	23540
Thiele, W.	2-2752	Polymere	53510
Thielemann, W.	5-4550	Photoleitung	72530
Thielert, R.	6-1089	Opt. Messtechnik	28583
Thielheim, K.O.	4-5073	Kosmische Strahl.	90640
Thielheim, K.O.	4-5447	Kosmische Physik	94510
Thielheim, K.O.	7-5535	Kosmische Strahl.	90633
Thielheim, K.O.	12- 250	Mathem. Physik	16040
Thielmann, R.	8-1464	Kern-Messverf.	40505
Thiel, van M.	1-2862	Gase	58020
Thieme, C.	7-3265	Flüssigkeiten	58530
Thieme, F.	7-5161	Dünne Schichten	74020
Thieme, F.	7-5301	Oberflächenphysik	74530
Thieme, G.	12-6354	Oberflächenphysik	74510
Thieme, H.	8-5506	Dünne Schichten	74010
Thieme, N.S.	12-6804	Atmosphäre	90830
Thierauf, G.	1- 440	Elastizität	22520
Thierry, J.C.	8-4161	Kristalle	65586
Thierry, J.C.	8-4164	Kristalle	65586
Thierry, J.C.	9-3898	Kristalle	65586
Thiery, M.M.	10-5391	FK-Spektren	73340
Thiery, M.M.	11-4540	FK-Wärme	67530
Thies, C.	4-3320	Disperse Systeme	59520
Thies, H.H.	2-1916	Kernspektroskopie	42510
Thies, H.H.	8-1446	Kern-Messverf.	40503
Thiess, P.E.	9-1614	Kern-Messverf.	40505
Thiess, P.E.	9-1639	Kern-Messverf.	40512
Thiessen, H.A.	1-1243	Kern-Messverf.	40512
Thieu, N.N.	1-3504	Kristallfehler	66035
Thijssen, H.A.C.	1-3161	Kristalle	65512
Thimm, K.	3-2216	Atomstruktur	50550
Thimm, K.	7-4806	FK-Spektren	73315
Thimm, K.	8-1267	Opt. Messtechnik	28516
Thinh, V.N.	7-1372	Opt. Messtechnik	28570
Thiriet, E.	6-1205	Kern-Messverf.	40518
Thirion, J.	2-2164	Kernreaktionen	43054
Thirion, J.	9-1894	Starke Ww.	41743
Thirion, P.	8-2921	Polymere	53542
Thirring, W.	1- 40	Tagungen	10520
Thirring, W.	7- 358	Quantentheorie	16530
Thirring, W.	9- 437	Statist. Physik	17560
Thirring, W.	10- 691	Feldtheorie	18060
Thirriot, C.	2- 739	Hydro-, Aerodyn.	23070
Thirriot, C.	11-2964	Polymere	53525
Thirsk, H.R.	1-3433	Kristallfehler	66020
Thirsk, H.R.	2-4838	Oberflächenphysik	74535
Thirle, J.H.	12-5773	FK-Spektren	73325
Thirunamachandran, T.	11- 339	Quantenfeldtheorie	17020
Thirunamachandran, T.	12-1322	Physikal. Optik	29083
Thirunamachandran, T.	12-2358	Molekülstruktur	51020
Thiry, P.	12- 864	Wärme	24060
Thiry, P.S.	12-7483	Biophysik	96050
Thistlethwaite, P.J.	7-2386	Molekülstruktur	51060
Thoa, N.T.	4-3893	Gitterdynamik	67020
Thode, H.G.	5-2100	Kernreaktionen	43092
Thodos, G.	5-3174	Flüssigkeiten	58546
Thoe, R.S.	10-2831	Atomstruktur	50550
Thoe, R.S.	10-2834	Atomstruktur	50550
Thölen, A.R.	3-3783	Mech. FK-Eig.	66516
Thoennes, D.J.	8-1103	HF-Messtechnik	27560
thOfft, G.	3- 437	Quantenfeldtheorie	17010
Thom, K.	12-2034	Kernreaktoren	43510
Thoma, P.	5-4416	Halbleitung	71530
Thomanek, F.R.	5-3487	Kristalle	65576
Thomanek, F.R.	9-3123	Plasmaphysik	57053
Thomas, A.	8-1318	Opt. Messtechnik	28545
Thomas, A.C.	3-2757	Polymere	53550
Thomas, A.C.	7-2730	Polymere	53530
Thomas, A.F.	8- 38	Buchbesprechungen	10820
Thomas, A.W.	1-1900	Kernreaktionen	43039
Thomas, B.	8-4723	Magn. FK-Eig.	69010
Thomas, B.	10-1840	Quantenelektronik	28050
Thomas, B.J.	2-1916	Kernspektroskopie	42510
Thomas, B.J.	3-1984	Kernreaktionen	43022
Thomas, B.J.	9-4435	FK-Wärme	67550
Thomas, B.K.	2-2688	Atom-Molekül-Ww	51532
Thomas, B.S.	6-3034	Atom-Molekül-Ww	51510
Thomas, B.S.	10-4343	Kristalle	65586
Thomas, B.W.	7-5450	Oberflächenphysik	74580
Thomas, C.H.	6-2998	Molekülstruktur	51060
Thomas, C.R.	9- 671	Elastizität	22530
Thomas, D.	3-4375	Halbleitung	71510
Thomas, D.	7- 935	Akustik	23565
Thomas, D.A.	3-2697	Polymere	53540
Thomas, D.D.	11-2270	Allg. Atomphysik	50020
Thomas, D.G.	12-5554	Halbleitung	71530
Thomas, D.H.	7-1680	Starke Ww.	41764
Thomas, D.H.	7-1681	Starke Ww.	41764
Thomas, D.J.	5-1949	Kernspektroskopie	42555
Thomas, D.J.	5-1955	Kernspektroskopie	42555
Thomas, D.J.	5-1956	Kernspektroskopie	42555
Thomas, D.J.	6-2076	Kernspektroskopie	42555
Thomas, D.J.	7-1803	Kernspektroskopie	42555
Thomas, D.L.	9- 622	Elastizität	22520
Thomas, D.L.	9-3574	Flüssigkeiten	58573
Thomas, D.M.	9-5166	FK-Spektren	73340
Thomas, D.M.	12-2461	Molekülstruktur	51050
Thomas, D.W.	8-1754	Starke Ww.	41725
Thomas, D.W.	8-1764	Starke Ww.	41730
Thomas, E.L.	12-2982	Polymere	53535
Thomas, E.W.	6-3179	Atom-Molekül-Ww	51560
Thomas, E.W.	7-5412	Oberflächenphysik	74570
Thomas, F.W.	9-4472	FK-Wärme	67556
Thomas, G.	3-4032	FK-Wärme	67553
Thomas, G.	4-4343	Halbleitung	71520
Thomas, G.	5-1857	Starke Ww.	41780
Thomas, G.	5-3785	Mech. FK-Eig.	66545
Thomas, G.	6-4755	FK-Wärme	67553
Thomas, G.	7-1736	Starke Ww.	41783
Thomas, G.	9-4420	FK-Wärme	67550
Thomas, G.	11-3940	Kristalle	65570
Thomas, G.	12- 421	Statist. Physik	17540
Thomas, G.	12-2180	Kernstrahlung	44033
Thomas, G.	12-4471	Kristallfehler	66035
Thomas, G.	12-5540	Halbleitung	71530

## Thomas

Thomas, G.A.	7-4631	Metall. Leitf.	71010
Thomas, G.A.	11-3840	Flüssigkeiten	58555
Thomas, G.C.	3-1328	Quantenelektronik	28055
Thomas, G.C.	8-1208	Quantenelektronik	28055
Thomas, G.E.	6-6086	Planeten	93640
Thomas, G.E.	7-5286	Oberflächenphysik	74520
Thomas, G.E.	9-1694	Kern-Messverf.	40570
Thomas, G.E.	9-5959	Planeten	93620
Thomas, G.E.	10-2568	Kernreaktionen	43028
Thomas, G.E.	11-6195	Planeten	93619
Thomas, G.E.	12-7160	Planeten	93640
Thomas, G.H.	1-1678	Starke Ww.	41783
Thomas, G.H.	4-1748	Starke Ww.	41780
Thomas, G.H.	5-1851	Starke Ww.	41780
Thomas, G.H.	6-1592	Starke Ww.	41780
Thomas, G.H.	6-1593	Starke Ww.	41780
Thomas, G.H.	6-1602	Starke Ww.	41780
Thomas, G.H.	8-1889	Starke Ww.	41780
Thomas, G.H.	9-1957	Starke Ww.	41780
Thomas, G.H.	10-2405	Starke Ww.	41780
Thomas, G.H.	11-1926	Starke Ww.	41780
Thomas, G.H.	12-1681	Starke Ww.	41780
Thomas, G.J.	1-4707	Oberflächenphysik	74520
Thomas, G.J.	6-4421	Kristallfehler	66065
Thomas, G.R.	2-5030	Ionosphäre	91050
Thomas, G.R.	4- 988	Thermodynamik	24556
Thomas, G.R.	11-6112	Magnetosphäre	91270
Thomas, G.R.	11-6149	Sonnenphysik	93340
Thomas, G.R.	11-6150	Sonnenphysik	93340
Thomas, H.	1-4097	Halbleitung	71530
Thomas, H.	3-4155	Magn. FK-Eig.	69040
Thomas, H.	4-1157	Quantenelektronik	28035
Thomas, H.	4-4267	FK-Leitfähigk.	70060
Thomas, H.	11-4577	FK-Wärme	67550
Thomas, H.	11-4578	FK-Wärme	67550
Thomas, H.C.	5-3144	Flüssigkeiten	58540
Thomas, H.E.	10-3273	Atom-Molekül-Ww	51583
Thomas, H.H.	2-3547	Kristalle	65584
Thomas, I.L.	5-5303	Geomagnetismus	90470
Thomas, J.	2-4005	Magn. FK-Eig.	69020
Thomas, J.	3-5789	Medizin. Physik	97020
Thomas, J.	4-1040	Elektrizität	26060
Thomas, J.	5-1983	Kernspektroskopie	42575
Thomas, J.	5-5831	Medizin. Physik	97010
Thomas, J.	6-2908	Molekülstruktur	51050
Thomas, J.A.	9-6062	Kosmische Physik	94540
Thomas, J.C.	5-5054	Dünne Schichten	74060
Thomas, J.D.R.	3- 44	Tagungen	10555
Thomas, J.H.	4-5431	Sterne	94060
Thomas, J.K.	3-5694	Biophysik	96040
Thomas, J.K.	6-3941	Flüssigkeiten	58573
Thomas, J.K.	6-3964	Flüssigkeiten	58580
Thomas, J.K.	7-5791	Biophysik	96000
Thomas, J.K.	8-3913	Flüssigkeiten	58573
Thomas, J.M.	1-4039	Supraleitung	70540
Thomas, J.M.	1-4754	Oberflächenphysik	74535
Thomas, J.M.	2-4140	FK-Leitfähigk.	70028
Thomas, J.M.	6-5743	Oberflächenphysik	74535
Thomas, J.M.	7-4515	FK-Leitfähigk.	70028
Thomas, J.M.	9-1340	Quantenelektronik	28055
Thomas, J.M.	9-3944	Kristallfehler	66010
Thomas, J.M.	9-4933	Halbleitung	71563
Thomas, J.M.	10-4198	Kristalle	65518
Thomas, J.M.	10-5165	Opt. FK-Eig.	73645
Thomas, J.N.	3- 655	Elastizität	22520
Thomas, J.O.	3-3382	Kristalle	65572
Thomas, J.O.	9-2683	Molekülstruktur	51060
Thomas, J.O.	11-4030	Kristalle	65584
Thomas, J.P.	9-4921	Halbleitung	71560
Thomas, J.P.	10-5645	Dünne Schichten	74010
Thomas, J.P.	11-5524	Dünne Schichten	74010
Thomas, J.P.	12-7569	Physiol. Optik	96614
Thomas, J.T.	4-1994	Kernreaktoren	43510
Thomas, K.	1-2470	Polymere	53510
Thomas, K.	2-1915	Kernspektroskopie	42510
Thomas, K.	6-1832	Kernspektroskopie	42510
Thomas, K.	9-2052	Kernspektroskopie	42510
Thomas, K.S.	7-2900	Plasmaphysik	57020
Thomas, L.	5-5356	Atmosphäre	90820
Thomas, L.	7- 374	Quantentheorie	16533
Thomas, L.	8-5890	Atmosphäre	90820
Thomas, L.	8-5968	Ionosphäre	91040
Thomas, L.A.	8-1270	Opt. Messtechnik	28516
Thomas, L.B.	8-3656	Gase	58040
Thomas, L.C.	8- 743	Wärme	24060
Thomas, L.C.	11-1017	Wärme	24060
Thomas, L.D.	8-2292	Atomstruktur	50540
Thomas, L.D.	8-2691	Atom-Molekül-Ww	51532
Thomas, L.E.	8- 258	Quantentheorie	16550
Thomas, L.K.	2-4089	Magn. FK-Eig.	69065
Thomas, M.	12-3131	Polymere	53544
Thomas, M.C.	2-3092	Flüssigkeiten	58520
Thomas, M.F.	5-1931	Kernspektroskopie	42545
Thomas, M.F.	6-1969	Kernspektroskopie	42545
Thomas, M.F.	6-1973	Kernspektroskopie	42545
Thomas, M.F.	7-1787	Kernspektroskopie	42545
Thomas, M.T.	11-5634	Oberflächenphysik	74510
Thomas, N.H.	5-5274	Erdkörper	90260
Thomas, P.	2-2614	Molekülstruktur	51060
Thomas, P.	2-4110	FK-Leitfähigk.	70020
Thomas, P.	4-2764	Polymere	53544
Thomas, P.	4-4604	FK-Spektren	73355
Thomas, P.	6-4006	Festkörperphysik	65000
Thomas, P.	7-1872	Kernreaktionen	43064
Thomas, P.	7-4671	Halbleitung	71530
Thomas, P.	8-5074	Halbleitung	71530
Thomas, P.	10-4060	Flüssigkeiten	58570
Thomas, P.M.	8-4615	FK-Wärme	67550
Thomas, P.M.	10-5304	FK-Spektren	73310
Thomas, P.R.	1-1549	Starke Ww.	41745
Thomas, P.R.	6-1472	Starke Ww.	41725
Thomas, R.	4-1521	Kern-Messverf.	40570
Thomas, R.	6-4799	FK-Dielektrika	68030
Thomas, R.	7-4318	FK-Dielektrika	68030
Thomas, R.	8- 811	Thermodynamik	24556
Thomas, R.	9-4507	FK-Dielektrika	68030
Thomas, R.	9-4509	FK-Dielektrika	68030
Thomas, R.D.	12-5110	FK-Dielektrika	68030
Thomas, R.E.	4- 865	Wärme	24026
Thomas, R.E.	5-4494	Halbleitung	71570



Thomas

Thomas, R.G.	12-7503	Biophysik	96060
Thomas, R.H.	8-1568	Kern-Messverf.	40582
Thomas, R.H.P.	10-4350	Kristalle	65586
Thomas, R.J.	5-5337	Atmosphäre	90820
Thomas, R.J.	5-5362	Atmosphäre	90830
Thomas, R.J.	12-7065	Sonnenphysik	93326
Thomas, R.K.	7-2251	Molekülstruktur	51050
Thomas, R.K.	12-6546	Oberflächenphysik	74570
Thomas, R.L.	1-3711	Gitterdynamik	67060
Thomas, R.L.	2-3120	Flüssigkeiten	58530
Thomas, R.L.	3-3907	Gitterdynamik	67060
Thomas, R.L.	11-4474	Gitterdynamik	67060
Thomas, R.L.	11-4475	Gitterdynamik	67060
Thomas, R.N.	3-1907	Kernspektroskopie	42550
Thomas, R.N.	6-6098	Sterne	94020
Thomas, R.N.	9-5660	Oberflächenphysik	74573
Thomas, R.S.	12-2225	Allg. Atomphysik	50030
Thomas, R.V.	3-1907	Kernspektroskopie	42550
Thomas, S.	4-4500	FK-Spektren	73315
Thomas, S.	8-4370	Kristallfehler	66076
Thomas, S.	8-5568	Dünne Schichten	74020
Thomas, S.	10-5323	FK-Spektren	73315
Thomas, S.J.	9-1332	Quantenelektronik	28055
Thomas, S.J.	11-1328	Quantenelektronik	28055
Thomas, T.D.	3-2268	Molekülstruktur	51030
Thomas, T.D.	3-2468	Atom-Molekül-Ww	51526
Thomas, T.D.	9-2501	Molekülstruktur	51030
Thomas, T.R.	10-3024	Molekülstruktur	51060
Thomas, V.K.	1-3659	Mech. FK-Eig.	66550
Thomas, W.	3-1505	Kern-Messverf.	40505
Thomas, W.	12-1830	Kernspektroskopie	42555
Thomas, W.C.	1- 604	Hydro-, Aerodyn.	23070
Thomas, W.F.	3-2997	Flüssigkeiten	58530
Thomas, W.G.	12-2614	Molekülstruktur	51060
Thomas, W.G.	12-7532	Physiol. Akustik	96310
Thomas, W.J.	11-3805	Flüssigkeiten	58595
Thomas, Y.	12-4944	FK-Wärme	67530
Thomas-David, G.	3-3506	Kristalle	65586
Thomas-David, G.	8-4212	Kristalle	65586
Thomas Iii, J.H.	7-4803	FK-Spektren	73315
Thomas Iii, J.H.	9-4141	Kristallfehler	66079
Thomas Iii, J.H.	11-5124	Photoleitung	72510
Thomas Jr., J.E.	3-3713	Kristallfehler	66065
Thomas Jr., J.F.	11-4307	Mech. FK-Eig.	66514
Thomas Jr., J.R.	3-1472	Physikal. Optik	29060
Thomas Jr., J.R.	3-2919	Gase	58040
Thomas Jr., J.R.	5-2995	Gase	58010
Thomas Jr., J.R.	5-3011	Gase	58040
Thomas Jr., J.R.	12-3494	Gase	58040
Thomas Jr., S.G.	4-2430	Atom-Molekül-Ww	51528
Thomason, W.H.	9-1518	Opt. Messtechnik	28595
Thomassen, K.I.	5-2946	Plasmaphysik	57263
Thomassen, R.W.	5-5839	Medizin. Physik	97020
Thomchick, J.	12-5363	FK-Leitfähigk.	70053
Thome, G.D.	8-5988	Ionosphäre	91095
Thome, G.D.	11-6071	Ionosphäre	91072
Thome, H.	7-4962	FK-Spektren	73365
Thome, Z.D.	1-1527	Starke Ww.	41735
Thome, Z.D.	8-1719	Starke Ww.	41700
Thome, Z.D.	9-2219	Kernreaktionen	43060
Thome, Z.D.	11-2119	Kernreaktionen	43039
Thomlinson, M.M.	9-3510	Flüssigkeiten	58565
Thomlinson, W.C.	3-2959	Flüssigkeiten	58525
Thomlinson, W.C.	5-3070	Flüssigkeiten	58525
Thommanson, R.L.	4-2533	Atom-Molekül-Ww	51544
Thommanson, R.L.	4-2556	Atom-Molekül-Ww	51554
Thompkins, R.W.	5-5765	Biophysik	96060
Thompson, A.C.	5-1577	Kern-Messverf.	40512
Thompson, A.C.	6-1522	Starke Ww.	41743
Thompson, A.C.	10-2341	Starke Ww.	41740
Thompson, A.C.	10-2355	Starke Ww.	41743
Thompson, A.D.	5-5460	Ionosphäre	91072
Thompson, A.H.	5-4396	Halbleitung	71520
Thompson, A.R.	1-4991	Astrophysik	93020
Thompson, A.R.	8-6024	Astrophysik	93030
Thompson, A.S.	1-1302	Beschleunigung	41000
Thompson, A.W.	2-4088	Magn. FK-Eig.	69065
Thompson, A.W.	3-3814	Mech. FK-Eig.	66545
Thompson, A.W.	5-5092	Oberflächenphysik	74520
Thompson, A.W.	6-4576	Mech. FK-Eig.	66550
Thompson, A.W.	11-4344	Mech. FK-Eig.	66516
Thompson, A.W.	12-4628	Mech. FK-Eig.	66514
Thompson, B.J.	3-1359	Opt. Messtechnik	28523
Thompson, B.J.	6-1068	Opt. Messtechnik	28570
Thompson, C.D.	7-5248	Oberflächenphysik	74510
Thompson, C.J.	7- 512	Statist. Physik	17560
Thompson, C.J.	8-4741	Magn. FK-Eig.	69025
Thompson, C.J.	10-4895	Magn. FK-Eig.	69025
Thompson, C.J.	12-5163	Magn. FK-Eig.	69025
Thompson, D.	2- 551	Elastizität	22520
Thompson, D.J.	8-6307	Kosmische Physik	94540
Thompson, D.J.	12-6741	Kosmische Strahl.	90640
Thompson, D.L.	3-5789	Medizin. Physik	97020
Thompson, D.L.	4-2515	Atom-Molekül-Ww	51544
Thompson, D.L.	9-2738	Atom-Molekül-Ww	51510
Thompson, D.L.	9-2914	Atom-Molekül-Ww	51554
Thompson, D.L.	12-2810	Atom-Molekül-Ww	51544
Thompson, D.O.	10-4613	Mech. FK-Eig.	66545
Thompson, D.R.	2-2086	Kernreaktionen	43008
Thompson, D.R.	2-2197	Kernreaktionen	43062
Thompson, D.R.	6-1647	Kernstruktur	42010
Thompson, D.R.	6-2477	Kernreaktionen	43062
Thompson, D.R.	8-1934	Kernstruktur	42010
Thompson, D.R.	9-2223	Kernreaktionen	43075
Thompson, E.D.	1-4044	Supraleitung	70550
Thompson, E.D.	3-4354	Supraleitung	70560
Thompson, E.D.	7-4591	Supraleitung	70520
Thompson, F.	8-4282	Kristallfehler	66025
Thompson, G.	7-1677	Starke Ww.	41764
Thompson, G.	10-2298	Starke Ww.	41725
Thompson, G.	11-1820	Starke Ww.	41730
Thompson, G.E.	6-2379	Kernreaktionen	43042
Thompson, G.E.	6-4727	FK-Wärme	67550
Thompson, G.I.	8-6127	Sterne	94020
Thompson, H.	12-6546	Oberflächenphysik	74570
Thompson, H.I.B.	4-5389	Sterne	94020
Thompson, J.	3-3199	Flüssigkeiten	58568
Thompson, J.B.	4-4438	Thermoelektrizität	72000
Thompson, J.C.	7-1607	Elementarteilchen	41574
Thompson, J.C.	7-3554	Flüssigkeiten	58595

Thorne

Thompson, J.C.	10-3944	Flüssigkeiten	58550
Thompson, J.C.	12- 520	Elastizität	22520
Thompson, J.F.	11- 708	Hydro-, Aerodyn.	23020
Thompson, J.M.T.	1- 406	Mechanik	22050
Thompson, J.V.	10-2502	Kernspektroskopie	42545
Thompson, J.V.	12-1820	Kernspektroskopie	42550
Thompson, J.W.	6-2935	Molekülstruktur	51050
Thompson, L.	8-4250	Kristallfehler	66015
Thompson, L.A.	4-5489	Kosmische Physik	94540
Thompson, L.F.	3-2737	Polymere	53544
Thompson, L.F.	3-2738	Polymere	53544
Thompson, L.F.	7-2871	Polymere	53550
Thompson, L.F.	7-3982	Kristallfehler	66076
Thompson, L.F.	10-6051	Astrophysik	93030
Thompson, M.	2-4866	Oberflächenphysik	74570
Thompson, M.	4-2578	Atom-Molekül-Ww	51570
Thompson, M.G.	5-5310	Kosmische Strahl.	90630
Thompson, M.G.	12-6743	Kosmische Strahl.	90640
Thompson, M.H.	6- 36	Buchbesprechungen	10810
Thompson, M.J.	7-4683	Halbleitung	71530
Thompson, M.N.	7-3804	Kristallfehler	66015
Thompson, M.N.	9-2170	Kernreaktionen	43026
Thompson, M.W.	4-2057	Kernstrahlung	44030
Thompson, N.P.	5-1660	Kern-Messverf.	40582
Thompson, P.A.	3- 746	Hydro-, Aerodyn.	23010
Thompson, P.A.	3- 888	Hydro-, Aerodyn.	23060
Thompson, P.A.	3-2165	Allg. Atomphysik	50050
Thompson, P.D.	6-5920	Atmosphäre	90840
Thompson, R.	9-2138	Kernspektroskopie	42570
Thompson, R.B.	5-5068	Oberflächenphysik	74510
Thompson, R.B.	5-5107	Oberflächenphysik	74525
Thompson, R.I.	3-5414	Sterne	94020
Thompson, R.J.	12- 758	Akustik	23530
Thompson, R.J.	12- 759	Akustik	23530
Thompson, R.S.	2-4178	Supraleitung	70520
Thompson, R.S.	3- 712	Elastizität	22530
Thompson, R.T.	3-3145	Flüssigkeiten	58557
Thompson, S.C.	3-5804	Medizin. Physik	97020
Thompson, S.G.	6-1734	Kernstruktur	42070
Thompson, S.G.	6-2567	Kernreaktionen	43085
Thompson, T.	3-5237	Atmosphäre	90820
Thompson, T.W.	11-6217	Planeten	93640
Thompson, T.W.	11-6218	Planeten	93640
Thompson, T.W.	11-6219	Planeten	93640
Thompson, W.B.	3-5626	Kosmische Physik	94586
Thompson, W.J.	1-1872	Kernreaktionen	43012
Thompson, W.J.	1-1932	Kernreaktionen	43060
Thompson, W.J.	6-2423	Kernreaktionen	43054
Thompson, W.J.	11-2146	Kernreaktionen	43054
Thompson, W.J.	12-1824	Kernspektroskopie	42550
Thompson, W.K.	7-4863	FK-Spektren	73330
Thompson, W.K.F.	6-6043	Sonnenphysik	93314
Thompson Jr., J.F.	9- 910	Akustik	23530
Thompson Jr., W.	9- 910	Akustik	23530
Thomsen, E.S.	12-3743	Flüssigkeiten	58550
Thomsen, K.	7-2102	Molekülstruktur	51010
Thomsen, K.	7-2217	Molekülstruktur	51050
Thomsen, M.F.	10-6087	Planeten	93614
Thomson, A.J.	2-2490	Molekülstruktur	51010
Thomson, A.J.	7-2322	Molekülstruktur	51060
Thomson, A.J.	9-2675	Molekülstruktur	51060
Thomson, A.J.	9-2676	Molekülstruktur	51060
Thomson, C.	2-2561	Molekülstruktur	51050
Thomson, C.	3-2308	Molekülstruktur	51050
Thomson, C.	9-2566	Molekülstruktur	51050
Thomson, G.B.	8-1667	Elementarteilchen	41574
Thomson, G.B.	8-1668	Elementarteilchen	41574
Thomson, G.B.	9-6062	Kosmische Physik	94540
Thomson, G.M.	5-2810	Plasmaphysik	57030
Thomson, G.M.	7-3174	Gase	58025
Thomson, J.A.	1-1835	Kernspektroskopie	42565
Thomson, J.A.	5-2052	Kernreaktionen	43060
Thomson, J.E.	5-2293	Atomstruktur	50550
Thomson, J.J.	1-2694	Plasmaphysik	57055
Thomson, J.J.	1-2710	Plasmaphysik	57060
Thomson, J.J.	5-2861	Plasmaphysik	57060
Thomson, J.J.	7-2980	Plasmaphysik	57060
Thomson, J.J.	2-1428	Beschleunigung	41000
Thomson, J.N.	3-4101	Magn. FK-Eig.	69015
Thomson, M.G.R.	3-1190	Teilchenoptik	27030
Thomson, N.R.	11-6085	Ionosphäre	91076
Thomson, N.R.	12-6972	Ionosphäre	91076
Thomson, R.	10-4572	Mech. FK-Eig.	66516
Thomson, R.E.	12-6640	Erdkörper	90260
Thomson, R.M.	7-4029	Mech. FK-Eig.	66516
Thomson, W.B.	10-2737	Kernreaktoren	43550
Thomson, W.J.	5-2834	Plasmaphysik	57045
Thomy, A.	4-4962	Oberflächenphysik	74530
Thon, F.	1- 827	Teilchenoptik	27030
Thonemann, P.C.	6-3070	Atom-Molekül-Ww	51522
Thong, C.M.	4-3602	Kristalle	65586
Thonstad, J.	5-3274	Flüssigkeiten	58565
Thontadarya, S.R.	8-2213	Kernstrahlung	44033
Thor, D.	11-1148	Elektrizität	26060
Thorel, P.	6-5111	Supraleitung	70540
Thorell, B.	7-5822	Biophysik	96040
Thoresen, P.	11- 160	Labortechnik	12580
Thoresen, P.	11-2227	Kernreaktoren	43550
Thoret, J.	2-3517	Kristalle	65584
Thorgerson, E.J.	12- 860	Wärme	24060
Thorn, C.B.	8- 200	Quantentheorie	16500
Thorn, C.B.	12-1645	Starke Ww.	41760
Thorn, C.E.	12-2003	Kernreaktionen	43085
Thorn, F.	12-7552	Physiol. Optik	96600
Thornburg, D.D.	3-5004	Dünne Schichten	74404
Thornburg, D.D.	7-4734	Halbleitung	71570
Thornburg, D.D.	8-5592	Dünne Schichten	74030
Thorndahl, L.	1-1334	Beschleunigung	41020
Thorndahl, L.	2-1446	Beschleunigung	41020
Thorndike, A.M.	3-1793	Starke Ww.	41780
Thorndike, A.M.	7-1649	Starke Ww.	41740
Thorndike, E.H.	12-1662	Starke Ww.	41764
Thorndike, N.S.C.	2- 600	Hydro-, Aerodyn.	23010
Thorne, D.J.	11-3180	Polymere	53595
Thorne, K.S.	4- 72	Buchbesprechungen	10810
Thorne, R.M.	3-5310	Magnetosphäre	91230
Thorne, R.M.	4-5212	Ionosphäre	91040
Thorne, R.M.	4-5261	Magnetosphäre	91255
Thorne, R.M.	11-6078	Ionosphäre	91074
Thorne, R.M.	11-6186	Planeten	93614
Thorne, R.T.	2-4948	Kosmische Strahl.	90630



## Thornhill

Thornhill, C.K.	2-3829	Gitterdynamik	67010
Thornton, D.A.	2-4428	FK-Spektren	73330
Thornton, E.	8-1502	Kern-Messverf.	40525
Thornton, E.	8-1621	Beschleunigung	41030
Thornton, E.B.	11-5856	Erdkörper	90260
Thornton, G.K.	3-2974	Flüssigkeiten	58527
Thornton, J.M.	4-3357	Kristalle	65510
Thornton, P.	2-4085	Magn. FK-Eig.	69065
Thornton, P.R.	9-1948	Starke Ww.	41770
Thornton, P.R.	9-1994	Starke Ww.	41783
Thornton, P.R.	10-2327	Starke Ww.	41730
Thornton, P.R.	11-1953	Starke Ww.	41780
Thornton, S.	11- 684	Hydro-, Aerodyn.	23015
Thornton, S.A.	1-3082	Flüssigkeiten	58568
Thornton, S.A.	11-3731	Flüssigkeiten	58568
Thornton, S.A.	11-3734	Flüssigkeiten	58568
Thornton, S.J.	4- 633	Hydro-, Aerodyn.	23015
Thornton, S.J.	9-3429	Flüssigkeiten	58568
Thornton, S.R.	8-2826	Polymere	53525
Thornton, S.T.	1-1797	Kernspektroskopie	42545
Thornton, S.T.	4-1817	Kernspektroskopie	42540
Thornton, S.T.	6-1946	Kernspektroskopie	42545
Thornton, S.T.	6-2601	Kernreaktionen	43085
Thornton, S.T.	6-2602	Kernreaktionen	43085
Thornton, S.T.	7-1873	Kernreaktionen	43064
Thornton, S.T.	9-2185	Kernreaktionen	43040
Thornton, S.T.	9-2872	Atom-Molekül-Ww	51542
Thornton, S.T.	10-2654	Kernreaktionen	43085
Thornton, S.T.	12-1795	Kernspektroskopie	42545
Thornton, W.A.	6-6286	Physiol. Optik	96618
Thorp, J.M.	10-5879	Oberflächenphysik	74535
Thorp, J.S.	9-5281	Opt. FK-Eig.	73605
Thorp, J.S.	11-4636	FK-Dielektrika	68020
Thorp, J.S.	11-5283	FK-Spektren	73355
Thorpe, A.N.	12-7184	Planeten	93640
Thorpe, M.F.	11-4446	Gitterdynamik	67010
Thorpe, M.M.	12-2162	Kernreaktoren	43595
Thorpe, S.A.	4-5116	Atmosphäre	90840
Thorpe, S.A.	7- 801	Hydro-, Aerodyn.	23040
Thorpe, S.A.	11- 899	Akustik	23520
Thorpe, T.E.	1- 841	Teilchenoptik	27062
Thorpe, W.R.	3-3837	Mech. FK-Eig.	66545
Thorsley, S.A.	11-5208	FK-Spektren	73325
Thorsley, S.A.	12-5724	FK-Spektren	73315
Thorsen, I.M.	12-1500	Beschleunigung	41040
Thorsen, J.	6-6217	Biophysik	96050
Thorsen, W.R.	4-2493	Atom-Molekül-Ww	51542
Thorsteinsen, T.F.	2-2081	Kernspektroskopie	42575
Thosar, B.V.	2-3921	FK-Wärme	67550
Thoss, W.	12- 84	Unterrichtsfragen	12010
Thouless, D.J.	4- 314	Quantentheorie	16530
Thouless, D.J.	7-4477	FK-Leitfähigk.	70020
Thouless, D.J.	9-4748	FK-Leitfähigk.	70038
Thoulouze, D.	10-3948	Flüssigkeiten	58550
Thoulouze, D.	12-4903	FK-Wärme	67510
Thourel, B.	2-1354	Physikal. Optik	29063
Thourel, B.	5-1231	HF-Messtechnik	27530
Thourel, L.	5-1231	HF-Messtechnik	27530
Thourey, J.	7-4188	FK-Wärme	67510
Thouroude, D.	2-1504	Beschleunigung	41040
Thouw, T.	5-1841	Starke Ww.	41773
Thouw, T.	8-1876	Starke Ww.	41773
Thozet, A.	1-3291	Kristalle	65584
Thozet, A.	3-3517	Kristalle	65586
Thrane, E.V.	4-5215	Ionosphäre	91045
Thrane, N.	1-4244	FK-Spektren	73310
Thrane, N.	3-4534	FK-Spektren	73310
Thrane, N.	10-4491	Kristallfehler	66065
Threadgill, P.L.	10-4605	Mech. FK-Eig.	66545
Thresher, J.J.	11-1918	Starke Ww.	41770
Thron, W.J.	7- 219	Mathem. Physik	16020
Thronton, S.A.	5-3316	Flüssigkeiten	58568
Throop, A.L.	4-2903	Plasmaphysik	57090
Throop, G.J.	11-3182	Fluide Medien	56000
Throop, M.J.	5-1955	Kernspektroskopie	42555
Throop, M.J.	6-2076	Kernspektroskopie	42555
Throop, M.J.	7-1803	Kernspektroskopie	42555
Throop, M.J.	10-2500	Kernspektroskopie	42545
Thrower, P.A.	4-4179	Magn. FK-Eig.	69065
Thrower, P.A.	9-3793	Kristalle	65582
Thrower, P.A.	9-4092	Kristallfehler	66065
Thrower, P.A.	10-4198	Kristalle	65518
Thrush, B.A.	4-2268	Molekülstruktur	51050
Thrush, B.A.	4-2529	Atom-Molekül-Ww	51544
Thrush, B.A.	4-2557	Atom-Molekül-Ww	51554
Thrush, B.A.	5-2479	Atom-Molekül-Ww	51510
Thrush, B.A.	5-2612	Atom-Molekül-Ww	51548
Thrush, B.A.	5-2613	Atom-Molekül-Ww	51548
Thrush, B.A.	7-2632	Atom-Molekül-Ww	51556
Thrush, B.A.	7-3143	Gasentladungen	57850
Thrush, E.J.	12-6156	Dünne Schichten	74010
Thuan, T.X.	11-6253	Sterne	94040
Thuan, M.	3-4221	Magn. FK-Eig.	69095
Thümmel, H.W.	2-2371	Kernstrahlung	44033
Thümmel, H.W.	6-2730	Kernstrahlung	44033
Thümmel, F.	6-4014	Kristalle	65510
Thümmel, F.	12-2126	Kernreaktoren	43530
Thuillier, G.	5-5427	Ionosphäre	91020
Thuillier, J.C.	11-5079	Halbleitung	71570
Thuillier, J.M.	5-4943	Dünne Schichten	74010
Thulin, D.	9- 973	Wärme	24050
Thulstrup, E.W.	6-2895	Molekülstruktur	51040
Thulstrup, E.W.	4-2242	Molekülstruktur	51040
Thulstrup, E.W.	11-2496	Molekülstruktur	51040
Thulstrup, P.W.	11-2496	Molekülstruktur	51040
Thum, C.	3-5274	Atmosphäre	90870
Thummer, R.	2- 140	Labortechnik	12515
Thun, H.J.	9- 195	Mathem. Physik	16020
Thun, R.	4-1691	Starke Ww.	41740
Thun, R.	7-1732	Starke Ww.	41783
Thun, R.	10-2446	Starke Ww.	41783
Thunold, B.	9-1992	Starke Ww.	41783
Thuomas, K.A.	4-2547	Atom-Molekül-Ww	51548
Thurber, W.R.	10-5071	FK-Leitfähigk.	70026
Thureau, P.	7-5174	Dünne Schichten	74030
Thurlow, W.R.	2-5363	Physiol. Akustik	96310
Thurstans, R.	9-4887	Halbleitung	71530
Thurstans, R.E.	8-5608	Dünne Schichten	74040
Thurston, G.A.	7- 269	Mathem. Physik	16030
Thurtell, G.W.	8-5915	Atmosphäre	90840

## Tikhomirov

Thury, W.	1-1989	Kernreaktoren	43515
Thurzo, I.	7-3296	Flüssigkeiten	58530
Thurzo, I.	10-3850	Flüssigkeiten	58530
Thurzo, I.	11-4868	FK-Leitfähigk.	70038
Thuselt, F.	4-4649	FK-Spektren	73370
Thuy, C.D.	8-3905	Flüssigkeiten	58573
Thwaite, E.G.	6- 407	Mechanik	22032
Thyagarajan, G.	12-2508	Molekülstruktur	51080
Thynne, J.C.J.	1-2397	Atom-Molekül-Ww	51536
Thynne, J.C.J.	11-2551	Molekülstruktur	51050
Thynne, J.C.J.	11-2804	Atom-Molekül-Ww	51536
Thys, W.	7-4620	Supraleitung	70550
Thys, W.	12-4780	Mech. FK-Eig.	66556
Thysen, F.	7-5470	Erdkörper	90240
Tiainen, O.J.A.	11-5579	Dünne Schichten	74040
Tibbals, H.F.	12- 246	Mathem. Physik	16030
Tibbets, F.	3-2699	Polymere	53540
Tibbets, S.J.	9-4489	FK-Dielektrika	68010
Tibbitts, R.	2-4967	Atmosphäre	90815
Tiberghien, A.	10-5295	FK-Spektren	73300
Tibilov, A.S.	3-2934	Gase	58060
Ticconi, G.	2-2108	Kernreaktionen	43022
Tice, D.R.	5-5144	Oberflächenphysik	74535
Tice, W.K.	9-4034	Kristallfehler	66035
Tichenor, D.	5-1484	Physikal. Optik	29035
Tichy, L.	5-4418	Halbleitung	71530
Tichy, L.	6-5056	FK-Leitfähigk.	70072
Tichy, L.	8-4264	Kristallfehler	66025
Tichy, L.	10-5208	Halbleitung	71530
Tichy, M.	8-8361	Plasmaphysik	57206
Tichy, M.	11- 605	Elastizität	22520
Tichy, S.	2-3288	Flüssigkeiten	58568
Tiddy, G.J.T.	5-3220	Flüssigkeiten	58555
Tiddy, G.J.T.	5-3221	Flüssigkeiten	58555
Tiddy, G.J.T.	9-3360	Flüssigkeiten	58535
Tidman, D.A.	2-1438	Beschleunigung	41020
Tidman, D.A.	3-1346	Quantenelektronik	28095
Tidman, D.A.	7-2930	Plasmaphysik	57040
Tidman, D.A.	10-3655	Plasmaphysik	57256
Tidman, D.A.	11-6025	Atmosphäre	90850
Tidswell, B.M.	12-2903	Polymere	53525
Tiedeken, R.	1- 14	Biographien	10215
Tiedemann, P.W.	1-2293	Molekülstruktur	51060
Tiedemann, P.W.	3-1098	Thermodynamik	24554
Tiedemann, W.H.	7-3490	Flüssigkeiten	58568
Tiederman, W.G.	12- 563	Hydro-, Aerodyn.	23010
Tielemans, P.A.W.	8-3562	Gasentladungen	57860
Tielert, R.	1-2143	Atomstruktur	50530
Tielert, R.	2-2385	Allg. Atomphysik	50020
Tielert, R.	2-2438	Atomstruktur	50540
Tielert, R.	2-2439	Atomstruktur	50540
Tiemann, E.	2-2540	Molekülstruktur	51040
Tiemann, E.	2-2541	Molekülstruktur	51040
Tiemann, E.	2-2545	Molekülstruktur	51040
Tiemann, E.	3-4669	FK-Spektren	73335
Tiemann, E.	12-2440	Molekülstruktur	51040
Tiemann, F.	12- 169	Labortechnik	12560
Tiemann, J.J.	1- 780	Elektrizität	26060
Tiemann, W.	6-3507	Plasmaphysik	57200
Tiemblo, A.	7-1584	Elementarteilchen	41510
Tien, C.L.	3- 181	Labortechnik	12530
Tien, C.L.	3-1023	Wärme	24060
Tien, C.L.	3-2263	Molekülstruktur	51020
Tien, C.L.	4- 908	Wärme	24060
Tien, C.L.	5- 988	Wärme	24060
Tien, C.L.	5- 989	Wärme	24060
Tien, C.L.	5-3028	Gase	58060
Tien, C.L.	7-3203	Gase	58060
Tien, C.L.	12- 859	Wärme	24060
Tien, J.K.	6-4527	Mech. FK-Eig.	66545
Tien, J.K.	7-3899	Kristallfehler	66040
Tien, K.K.	8-5641	Dünne Schichten	74060
Tien, P.K.	1-1108	Opt. Messtechnik	28572
Tien, P.K.	9-1380	Opt. Messtechnik	28520
Tien, P.K.	10-1988	Opt. Messtechnik	28572
Tien, P.K.	11-1360	Opt. Messtechnik	28520
Tienhoven, C.A.M.	3-3011	Flüssigkeiten	58535
Tiepel, E.W.	7-3166	Gase	58010
Tiernan, M.F.	8-6227	Kosmische Physik	94520
Tiernan, T.O.	8-2391	Molekülstruktur	51030
Tiernan, T.O.	8-2392	Molekülstruktur	51030
Tiernan, T.O.	10-3247	Atom-Molekül-Ww	51548
Tierney, J.K.	7- 748	Hydro-, Aerodyn.	23020
Tierno, E.	11-2070	Kernspektroskopie	42560
Tiersten, H.F.	2-3972	FK-Dielektrika	68050
Tiersten, H.F.	5-5104	Oberflächenphysik	74525
Tiersten, H.F.	6-4778	FK-Dielektrika	68000
Tietjen, J.J.	7-5133	Dünne Schichten	74010
Tietz, H.D.	3- 964	Akustik	23570
Tietze, F.C.	6- 834	Elektrizität	26060
Tietze, H.	9-1063	Thermodynamik	24556
Tietze, H.-J.	5-4939	Dünne Schichten	74010
Tiezzi, E.	7-3426	Flüssigkeiten	58557
Tiffen, R.S.	1-4476	FK-Spektren	73370
Tiffen, R.S.	4-4656	FK-Spektren	73370
Tigane, A.	7-4958	FK-Spektren	73360
Tigelaar, H.L.	3-2416	Molekülstruktur	51060
Tigelaar, H.L.	4-2238	Molekülstruktur	51040
Tigelaar, H.L.	4-2249	Molekülstruktur	51040
Tiggelman, J.L.	3- 972	Wärme	24023
Tigner, M.	1-1449	Elementarteilchen	41576
Tigner, M.	2- 918	Elektrizität	26014
Tigner, M.	2-1464	Beschleunigung	41040
Tigner, M.	2-1508	Beschleunigung	41040
Tigranyan, R.M.	2-1022	HF-Messtechnik	27510
Tihanyi, J.	11- 101	Mass und Messen	12240
Tiisler, T.	5-3913	FK-Wärme	67500
Tiit, V.	10-1892	Opt. Messtechnik	28513
Tiit-s, T.V.	10- 169	Mass und Messen	12240
Tiit-s, T.V.	10- 170	Mass und Messen	12240
Tijssler, E.S.	11-4266	Kristallfehler	66065
Tijssler, E.S.	12-5382	FK-Leitfähigk.	70053
Tikarev, V.M.	10-1477	Wärme	24060
Tikareva, A.N.	3-1349	Opt. Messtechnik	28513
Tikhenskii, G.V.	10- 885	Elastizität	22520
Tikhinskij, G.F.	12-4732	Mech. FK-Eig.	66545
Tikhomirov, G.D.	2-1698	Starke Ww.	41730
Tikhomirov, G.P.	12-6228	Dünne Schichten	74020
Tikhomirov, L.A.	6-3972	Flüssigkeiten	58595
Tikhomirov, M.V.	5-5163	Oberflächenphysik	74535



Tikhomirov, P.V.	10-3418	Polymere	53542	Timm, R.E.	2-1494	Beschleunigung	41040
Tikhomirov, S.V.	12-1053	Teilchenoptik	27068	Timm, U.	4-3002	Gasentladungen	57870
Tikhomirov, V.N.	2-5325	Biophysik	96060	Timmer, J.	1-1801	Kernspektroskopie	42545
Tikhomirov, V.V.	10-6123	Planeten	93655	Timmermann, C.C.	9-1480	Opt. Messtechnik	28572
Tikhomirova, L.B.	4-3811	Mech. FK-Eig.	66516	Timmermann, C.C.	9-1481	Opt. Messtechnik	28572
Tikhomirova, V.A.	4-1501	Kern-Messverf.	40520	Timmermans, W.	11-2210	Kernreaktoren	43530
Tikhomirova, V.A.	8-1499	Kern-Messverf.	40520	Timmins, P.A.	2- 186	Labortechnik	12570
Tikhomolova, K.P.	7-3561	Disperse Systeme	59525	Timmins, P.F.	4-3798	Mech. FK-Eig.	66516
Tikhonchok, V.T.	6-3499	Plasmaphysik	57085	Timmons, C.J.	5-3134	Flüssigkeiten	58535
Tikhonchouk, V.T.	10-3578	Plasmaphysik	57060	Timmons, R.B.	10-3239	Atom-Molekül-Ww	51548
Tikhonchuk, V.S.	8-6429	Medizin. Physik	97010	Timms, D.G.	10-3332	Polymere	53530
Tikhonchuk, V.S.	12-7608	Medizin. Physik	97020	Timms, P.L.	11-2556	Molekülstruktur	51050
Tikhonchuk, V.T.	12-3286	Plasmaphysik	57060	Timms, W.E.	3-4340	Supraleitung	70540
Tikhonenko, K.A.	12-4244	Kristalle	65584	Timms, W.E.	7-4606	Supraleitung	70530
Tikhonenko, T.I.	12-7407	Biophysik	96010	Timms, W.E.	10-1640	Elektrizität	26040
Tikhonenko, T.I.	12-7436	Biophysik	96030	Timofeev, A.A.	12-6302	Dünne Schichten	74040
Tikhonov, A.N.	3-5217	Geomagnetismus	90460	Timofeev, A.D.	4-2799	Plasmaphysik	57010
Tikhonov, A.N.	4- 236	Mathem. Physik	16020	Timofeev, A.D.	5-2928	Plasmaphysik	57250
Tikhonov, D.D.	12-6563	Oberflächenphysik	74573	Timofeev, A.N.	10-4385	Kristallfehler	66020
Tikhonov, E.A.	4-1181	Quantenelektronik	28040	Timofeev, A.V.	1-2697	Plasmaphysik	57055
Tikhonov, G.A.	3- 475	Statist. Physik	17505	Timofeev, A.V.	10-3606	Plasmaphysik	57085
Tikhonov, G.A.	10-4943	Magn. FK-Eig.	69040	Timofeev, D.P.	12-6435	Oberflächenphysik	74530
Tikhonov, L.V.	8-4316	Kristallfehler	66035	Timofeev, E.F.	4-1263	Quantenelektronik	28060
Tikhonov, N.A.	6-2121	Kernspektroskopie	42560	Timofeev, I.B.	5-2933	Plasmaphysik	57253
Tikhonov, N.A.	7- 246	Mathem. Physik	16020	Timofeev, I.B.	7-3066	Plasmaphysik	57210
Tikhonov, N.A.	8-5422	FK-Spektren	73380	Timofeev, I.B.	9-3223	Gasentladungen	57840
Tikhonov, N.A.	3-3574	Kristallfehler	66010	Timofeev, I.B.	12-3424	Gasentladungen	57840
Tikhonov, V.P.	10-2169	Kern-Messverf.	40582	Timofeev, M.N.	9-1376	Opt. Messtechnik	28513
Tikhonova, A.S.	6- 444	Elastizität	22500	Timofeev, N.T.	6-1290	Kern-Messverf.	40582
Tikhonova, E.A.	5-3480	Kristalle	65572	Timofeev, V.A.	8-1985	Kernspektroskopie	42540
Tikhonravov, A.V.	9-1390	Opt. Messtechnik	28520	Timofeev, V.B.	12-4587	Kristallfehler	66070
Tikkanen, M.H.	7-5841	Biophysik	96060	Timofeev, V.B.	12-5378	FK-Leitfähigk.	70053
Tikku, V.K.	5-1952	Kernspektroskopie	42555	Timofeev, V.N.	8-5616	Dünne Schichten	74040
Tiktopoulos, G.	4-1636	Elementarteilchen	41570	Timofeev, V.P.	7-1163	Teilchenoptik	27058
Tiktopoulos, G.	4-1637	Elementarteilchen	41570	Timofeev, Y.A.	7-4961	FK-Spektren	73360
Tiktopoulos, G.	7-1662	Starke Ww.	41755	Timofeev, Y.P.	7-1220	HF-Messtechnik	27595
Tiku, P.	8-4579	FK-Wärme	67520	Timofeev, Y.M.	11-6185	Planeten	93613
Tikush, V.L.	10-5813	Oberflächenphysik	74520	Timofeev, Y.P.	1-1343	Beschleunigung	41020
Tilak, B.D.	11-2649	Molekülstruktur	51060	Timofeev, Y.P.	1-4531	Opt. FK-Eig.	73625
Tilak, B.V.	11- 159	Labortechnik	12580	Timofeev, Y.P.	11-5405	Opt. FK-Eig.	73625
Tilch, J.	1-2103	Atomstruktur	50520	Timofeev, Y.V.	1-4655	Dünne Schichten	74040
Tilden, J.	11-2681	Atom-Molekül-Ww	51510	Timofeeva, G.K.	5-4690	FK-Spektren	73340
Tilford, S.G.	1- 127	Labortechnik	12525	Timofeeva, I.I.	10-4700	FK-Wärme	67510
Tilford, S.G.	5-2300	Atomstruktur	50560	Timofeeva, L.G.	8-5615	Dünne Schichten	74040
Tilgner, H.	4- 287	Quantentheorie	16516	Timofeeva, T.S.	8-6068	Planeten	93612
Tilgner, H.	7- 332	Quantentheorie	16516	Timofeyev, G.A.	10-2552	Kernspektroskopie	42575
Tilgner, H.	10- 396	Quantentheorie	16516	Timofeyev, N.A.	8-5940	Atmosphäre	90850
Tilgner, H.	11- 411	Feldtheorie	18010	Timofeyeva, T.S.	4-5347	Planeten	93614
Tiliayev, R.S.	11-2987	Polymere	53525	Timofeyeva, I.V.	3-1594	Kern-Messverf.	40584
Tiliks, J.	10-4424	Kristallfehler	66025	Timokhin, B.V.	1-2441	Atom-Molekül-Ww	51550
Tiliks, J.	12-3914	Flüssigkeiten	58573	Timokhin, B.V.	5-2430	Molekülstruktur	51060
Tiliks, Y.E.	11-4199	Kristallfehler	66030	Timokhin, E.M.	12- 726	Hydro-, Aerodyn.	23070
Tilinin, G.N.	1-2669	Plasmaphysik	57040	Timonin, S.P.	5-2442	Molekülstruktur	51060
Tilinin, G.N.	12-6762	Atmosphäre	90815	Timonina, A.A.	8-1716	Starke Ww.	41700
Till, P.	8-3453	Gasentladungen	57810	Timonina, L.N.	7-5428	Oberflächenphysik	74573
Tillayev, R.S.	10-3307	Polymere	53525	Timoshechkin, M.I.	3-4462	Halbleitung	71563
Tiller, C.O.	8-5598	Dünne Schichten	74040	Timoshenko, M.M.	8-2247	Allg. Atomphysik	50040
Tiller, C.O.	8-5604	Dünne Schichten	74040	Timoshenko, N.I.	4-4025	FK-Dielektrika	68020
Tiller, H.J.	7-2883	Plasmaphysik	57010	Timoshenko, N.I.	8-5289	FK-Spektren	73330
Tiller, H.J.	10-5788	Oberflächenphysik	74520	Timoshenko, N.P.	10- 349	Mathem. Physik	16030
Tiller, W.	8-3590	Gasentladungen	57860	Timoshenko, V.I.	2-3380	Disperse Systeme	59540
Tiller, W.A.	1-3014	Flüssigkeiten	58555	Timoshenko, V.I.	5-1073	Thermodynamik	24554
Tiller, W.A.	1-3456	Kristallfehler	66025	Timoshenko, V.I.	10-3598	Plasmaphysik	57080
Tiller, W.A.	3-5141	Oberflächenphysik	74595	Timoshenko, V.I.	10-4139	Disperse Systeme	59540
Tiller, W.A.	8-4628	FK-Wärme	67550	Timoshenkova, Y.D.	12-2558	Molekülstruktur	51060
Tiller, W.A.	10-4752	FK-Wärme	67550	Timoshenkova, Y.D.	12-4886	FK-Wärme	67510
Tiller, W.A.	12-6394	Oberflächenphysik	74520	Timoshensky, A.N.	8-3582	Gasentladungen	57860
Tilleux, C.	4-2646	Polymere	53530	Timoshinin, V.S.	1-2224	Molekülstruktur	51010
Tilley, A.R.	1-4205	Halbleitung	71595	Timoshnikov, J.A.	7-3912	Kristallfehler	66061
Tilley, D.R.	1-3989	FK-Leitfähigk.	70056	Timoshnikov, Y.A.	2-3702	Kristallfehler	66061
Tilley, D.R.	1-4048	Supraleitung	70550	Timoshnikov, Y.A.	10-4493	Kristallfehler	66065
Tilley, D.R.	2-1960	Kernspektroskopie	42545	Timoshnikov, Y.A.	3-2937	Flüssigkeiten	58500
Tilley, D.R.	4-1833	Kernspektroskopie	42550	Timoshnikov, Y.A.	6-6057	Sonnenphysik	93328
Tilley, D.R.	11-2044	Kernspektroskopie	42545	Timoshnikov, Y.A.	12-7037	Sonnenphysik	93316
Tilley, D.R.	12-1817	Kernspektroskopie	42550	Timoshnikov, Y.A.	9-5882	Sonnenphysik	93324
Tilley, D.R.	9-4712	FK-Leitfähigk.	70010	Timothy, J.G.	7-5580	Ionosphäre	91020
Tilley, J.	3-5730	Biophysik	96060	Timpe, C.	3-1471	Physikal. Optik	29060
Tilley, M.A.	10-4340	Kristalle	65586	Timst, R.S.	8- 517	Hydro-, Aerodyn.	23010
Tilley, R.J.D.	10-4356	Kristalle	65588	Timusk, T.	9-1429	Opt. Messtechnik	28545
Tilley, R.J.D.	2-1959	Kernspektroskopie	42545	Timusk, T.	9-5152	FK-Spektren	73330
Tillman, J.	2-3430	Kristalle	65560	Tin, E.	6-2412	Kernreaktionen	43052
Tillmann, B.	1-2129	Atomstruktur	50520	Tin, S.	4- 734	Hydro-, Aerodyn.	23050
Tillmann, K.	1-2170	Atomstruktur	50540	Tin, S.Y.	4-1770	Kernstruktur	42010
Tillmann, K.	2-3620	Kristalle	65588	Tindell, M.E.	11-3134	Polymere	53544
Tillmanns, E.	6-4256	Kristalle	65588	Tinder, R.F.	1-4753	Oberflächenphysik	74535
Tillu, A.D.	4-2291	Molekülstruktur	51050	Tinder, R.F.	3-3813	Mech. FK-Eig.	66545
Tillwick, D.L.	1-3908	Magn. FK-Eig.	69060	Tindle, C.T.	10-1316	Akustik	23530
Tillwick, D.L.	4-4060	Magn. FK-Eig.	69015	Ting, C.H.	8- 874	Elektrizität	26060
Tilmann, S.E.	6-5801	Erdkörper	90240	Ting, C.S.	6-4720	FK-Wärme	67550
Tilquin, B.	4-2646	Polymere	53530	Ting, C.S.	7-3720	Kristalle	65584
Tilquin, B.	4-3114	Flüssigkeiten	58530	Ting, C.S.	10-4616	Mech. FK-Eig.	66550
Tilton, G.R.	2-4917	Erdkörper	90250	Ting, E.C.	5- 636	Elastizität	22520
Tilton, R.A.	10-5538	Opt. FK-Eig.	73605	Ting, E.C.	5- 645	Elastizität	22520
Tima, T.	11-4866	FK-Leitfähigk.	70028	Ting, E.C.	5- 974	Wärme	24050
Timacheva, T.P.	4-3697	Kristallfehler	66035	Ting, E.C.	9- 581	Mechanik	22050
Timakov, A.V.	3-1592	Kern-Messverf.	40584	Ting, E.C.	8-2820	Polymere	53525
Timan, B.L.	1-3649	Mech. FK-Eig.	66545	Ting, R.Y.	11-3080	Polymere	53542
Timan, B.L.	1-4126	Halbleitung	71530	Ting, R.Y.	3-1727	Starke Ww.	41740
Timan, B.L.	1-4127	Halbleitung	71530	Ting, S.C.C.	5-1735	Elementarteilchen	41560
Timan, B.L.	3-4455	Halbleitung	71560	Ting, S.C.C.	1-2968	Flüssigkeiten	58540
Timan, B.L.	3-4474	Halbleitung	71566	Ting, T.C.T.	4- 597	Elastizität	22530
Timan, B.L.	5-3851	Gitterdynamik	67010	Ting, T.C.T.	4- 598	Elastizität	22530
Timan, B.L.	7-4336	FK-Dielektrika	68050	Ting, T.C.T.	8- 489	Elastizität	22530
Timan, B.L.	9-4918	Halbleitung	71540	Ting, T.C.T.	2- 545	Elastizität	22520
Timan, B.L.	12-4511	Kristallfehler	66035	Ting, T.W.	3- 254	Mathem. Physik	16020
Timan, O.A.	3- 278	Mathem. Physik	16020	Tinga, W.R.	3-3163	Flüssigkeiten	58561
Timashev, A.P.	11-3649	Flüssigkeiten	58555	Tinkaus, H.	8-5008	Kristallfehler	66015
Timashev, S.F.	1-4163	Halbleitung	71566	Tinkham, M.	2- 122	Supraleitung	70550
Timashev, S.F.	2-4285	Halbleitung	71566	Tinney, W.F.	12- 122	Mass und Messen	12250
Timashev, S.F.	4-4894	Halbleitung	71530	Tino, J.	1-2553	Polymere	53535
Timashev, S.F.	9-4939	Halbleitung	71563	Tino, J.	2-2832	Polymere	53535
Timchenko, I.N.	8-5430	Opt. FK-Eig.	73605	Tino, J.	9-2356	Allg. Atomphysik	50010
Timchenko, T.I.	10-2104	Physikal. Optik	29095	Tino, J.	12-3173	Polymere	53550
Time, N.S.	7-4582	Supraleitung	70510	Tino, Y.	9-5045	FK-Spektren	73310
Timerov, R.K.	12- 904	Thermodynamik	24540	Tinsley, B.A.	1-4925	Atmosphäre	90850
Timimi, B.A.	7-2711	Polymere	53525	Tinsley, B.M.	1-5162	Kosmische Physik	94583
Timkova, L.V.	1-5199	Biophysik	96040	Tinsley, B.M.	7-5737	Kosmische Physik	94510
Timm, G.W.	2-1436	Beschleunigung	41010	Tinsley, B.M.	8-6202	Kosmische Physik	94510
Timm, R.E.	2-1486	Beschleunigung	41040	Tinsley, B.M.	11-6267	Kosmische Physik	94510
Timm, R.E.	2-1487	Beschleunigung	41040	Tinter, M.L.	5-2300	Atomstruktur	50560



Tinti, D.S.	6-2846	Molekülstruktur	51010	Titova, E.F.	3-5661	Biophysik	96010
Tinti, D.S.	7-2119	Molekülstruktur	51020	Titova, K.F.	9-4274	Mech. FK-Eig.	66545
Tinyaev, V.G.	9-5435	Dünne Schichten	74020	Titova, L.D.	8- 617	Hydro-, Aerodyn.	23050
Tinyakova, E.I.	6-3214	Polymere	53330	Titova, N.S.	10-2139	Kern-Messverf.	40565
Tinyakova, E.I.	12-2955	Polymere	53330	Titova, O.F.	10-1400	Wärme	24050
Tiomno, J.	3- 563	Feldtheorie	18050	Titova, T.V.	12-4572	Kristallfehler	68065
Tip, A.	10- 481	Quantentheorie	16566	Titova, Y.F.	6-3201	Polymere	53510
Tip, A.	10- 482	Quantentheorie	16566	Titova, Z.S.	6-2971	Molekülstruktur	51060
Tip, A.	10- 600	Statist. Physik	17530	Titow, W.V.	11-2974	Polymere	53525
Tipikin, V.V.	9- 954	Wärme	24026	Tittel, F.K.	3-1403	Opt. Messtechnik	28570
Tipikin, V.V.	10-3772	Wärme	24026	Tittel, F.K.	5-1369	Opt. Messtechnik	28530
Tipler, F.J.	11- 433	Feldtheorie	18042	Tittel, F.K.	5-2402	Molekülstruktur	51050
Tippelskirch, von H.	12-3677	Flüssigkeiten	58540	Tittel, F.K.	7-2222	Molekülstruktur	51050
Tipping, D.W.	1- 932	Quantenelektronik	28030	Tittel, F.K.	9-1456	Opt. Messtechnik	28570
Tipping, D.W.	4-1020	Elektrizität	26050	Tittel, F.K.	10-1805	Quantenelektronik	28040
Tipping, D.W.	8-5730	Oberflächenphysik	74535	Tittel, G.	4-2044	Kernreaktoren	43560
Tipping, R.H.	10-2889	Molekülstruktur	51040	Tittelbach, G.	1-4381	FK-Spektren	73340
Tipping, R.H.	10-2890	Molekülstruktur	51040	Tittelbach, G.	5- 948	Akustik	23570
Tipping, R.H.	11-2479	Molekülstruktur	51040	Titterton, D.H.	7-3702	Kristalle	65576
Tippmann, H.	7-4731	Halbleitung	71570	Tittmann, B.R.	5-5068	Oberflächenphysik	74510
Tippmann, M.	4-2999	Gasentladungen	57870	Titulaer, U.M.	6- 317	Statist. Physik	17520
Tirdea, C.	8-3535	Gasentladungen	57840	Titulaer, U.M.	7- 473	Statist. Physik	17520
Tirelli, D.	8-1290	Opt. Messtechnik	28530	Titulaer, U.M.	7- 474	Statist. Physik	17520
Tiripicchio, A.	4-3582	Kristalle	65586	Titulaer, U.M.	12-5078	FK-Dielektrika	68020
Tiripicchio, A.	6-4208	Kristalle	65586	Titus, D.D.	10-4054	Kristalle	65586
Tirmazi, S.H.	5-1743	Elementarteilchen	41572	Titze, H.	9-5310	Opt. FK-Eig.	73635
Tirmazi, S.H.	7-1610	Elementarteilchen	41574	Titze, O.	6-1229	Kern-Messverf.	40530
Tirosh, J.	4- 577	Elastizität	22520	Tiwari, A.N.	3-2993	Flüssigkeiten	58530
Tiroshi, I.	1- 891	HF-Messtechnik	27540	Tiwari, L.M.	8-5049	Metall. Leitf.	71010
Tirsell, K.G.	2-2049	Kernspektroskopie	42565	Tiwari, M.D.	1-3733	FK-Wärme	67510
Tirskii, G.A.	4- 676	Hydro-, Aerodyn.	23020	Tiwari, M.D.	1-3744	FK-Wärme	67510
Tirskii, G.A.	7-3967	Kristallfehler	66070	Tiwari, M.D.	2-3883	FK-Wärme	67510
Tirumalesa, D.	4- 846	Akustik	23565	Tiwari, M.D.	6-4682	FK-Wärme	67510
Tirunaryanan, M.A.	8- 104	Labortechnik	12515	Tiwari, P.	11-2787	Atom-Molekül-Ww	51532
Tischenko, V.N.	6- 990	Quantenelektronik	28055	Tiwari, R.S.	4-3960	FK-Wärme	67550
Tischer, F.J.	8-5044	Metall. Leitf.	71010	Tiwari, S.N.	5-4022	FK-Wärme	67556
Tischer, F.J.	8-5693	Oberflächenphysik	74520	Tixier, R.	9-4603	Magn. FK-Eig.	69035
Tischer, F.J.	10-1732	HF-Messtechnik	27530	Tizengauzen, V.A.	9-5789	Kosmische Strahl.	90646
Tischer, F.J.	12-5493	Metall. Leitf.	71010	Tizhovka, V.V.	11-3536	Flüssigkeiten	58530
Tischer, F.J.	8-2429	Molekülstruktur	51040	Tizhovka, Z.S.	11-3536	Flüssigkeiten	58530
Tischer, R.	10-2928	Molekülstruktur	51040	Tjapkin, D.A.	5-4463	Halbleitung	71540
Tischhauser, J.	6-1258	Kern-Messverf.	40565	Tjassens, H.	8-1041	HF-Messtechnik	27540
Tishchenko, A.A.	10-2060	Physikal. Optik	29045	Tjia, T.H.	12-2373	Molekülstruktur	51020
Tishchenko, A.V.	6-4743	FK-Wärme	67550	Tjötta, J.N.	6-3358	Plasmaphysik	57026
Tishchenko, E.A.	8-3359	Plasmaphysik	57206	Tjötta, J.N.	7-5649	Sonnenphysik	93320
Tishchenko, E.A.	8-3360	Plasmaphysik	57206	Tjötta, S.	7-5649	Sonnenphysik	93320
Tishchenko, L.P.	8-5001	Supraleitung	70540	Tjom, P.O.	2-2187	Kernreaktionen	43058
Tishchenko, M.A.	7- 181	Labortechnik	12560	Tjom, P.O.	6-2566	Kernreaktionen	43085
Tishchenko, V.A.	11-1501	Physikal. Optik	29035	Tjom, P.O.	6-2635	Kernreaktionen	43085
Tishchenko, V.A.	12-3245	Plasmaphysik	57050	Tjon, J.A.	1-1713	Kernstruktur	42010
Tishchenko, V.G.	12-3668	Flüssigkeiten	58535	Tjon, J.A.	2-1865	Kernstruktur	42010
Tishchenko, V.N.	8-1223	Quantenelektronik	28055	Tjon, J.A.	2-4101	Magn. FK-Eig.	69065
Tishin, A.P.	5- 898	Hydro-, Aerodyn.	23060	Tjon, J.A.	6-1646	Kernstruktur	42010
Tishin, A.P.	6- 632	Hydro-, Aerodyn.	23070	Tjon, J.A.	6-1654	Kernstruktur	42010
Tishin, A.P.	7-3573	Disperse Systeme	59595	Tjon, J.A.	7- 402	Quantentheorie	16588
Tishin, A.P.	12- 726	Hydro-, Aerodyn.	23070	Tjon, J.A.	9- 502	Mechanik	22010
Tishinskii, Y.V.	5-3716	Mech. FK-Eig.	66500	Tjon, J.A.	10-2451	Kernstruktur	42010
Tishkovskii, E.G.	6-4392	Kristallfehler	66050	Tjotta, J.N.	11- 721	Hydro-, Aerodyn.	23020
Tishura, T.A.	9-3285	Flüssigkeiten	58510	Tjotta, S.	4- 660	Hydro-, Aerodyn.	23020
Tishura, T.A.	9-4449	FK-Wärme	67550	Tjotta, S.	11- 721	Hydro-, Aerodyn.	23020
Tishura, T.I.	10-4778	FK-Wärme	67550	Tjutiunikov, P.L.	9-2292	Kernreaktoren	43520
Tisley, D.G.	2-4064	Magn. FK-Eig.	69050	Tkach, I.I.	12-1358	Kern-Messverf.	40505
Tisley, D.G.	4-2413	Atom-Molekül-Ww	51526	Tkach, N.V.	7-4547	FK-Leitfähigkeit	70053
Tisley, D.G.	12-2697	Atom-Molekül-Ww	51526	Tkach, N.V.	11-5361	Opt. FK-Eig.	73605
Tisnek, N.I.	10-2120	Kern-Messverf.	40520	Tkach, V.I.	12-5023	FK-Wärme	67550
Tisone, G.C.	11-2516	Molekülstruktur	51040	Tkach, V.I.	12-5632	Halbleitung	71580
Tisone, T.C.	1-3494	Kristallfehler	66035	Tkach, Y.V.	7-1230	Quantenelektronik	28030
Tisone, T.C.	9-3558	Dünne Schichten	74010	Tkach, Y.V.	8-2660	Atom-Molekül-Ww	51528
Tisone, T.C.	10-5647	Dünne Schichten	74010	Tkach, Y.V.	10-1870	Quantenelektronik	28055
Tisone, T.C.	12-6150	Dünne Schichten	74010	Tkach, Y.V.	10-3645	Plasmaphysik	57235
Tisone, T.C.	12-6194	Dünne Schichten	74020	Tkach, Y.V.	11-1343	Quantenelektronik	28055
Tissen, M.Y.	4-1553	Kern-Messverf.	40582	Tkach, Y.V.	12-3277	Plasmaphysik	57055
Titarchuk, L.G.	9-5948	Planeten	93613	Tkachenko, A.I.	11- 469	Mechanik	22010
Titarchuk, L.G.	10-6188	Kosmische Physik	94540	Tkachenko, E.G.	4-1771	Kernstruktur	42010
Titarenko, I.G.	7- 662	Elastizität	22520	Tkachenko, N.L.	9-3849	Kristalle	65584
Titarenko, N.N.	6-2333	Kernreaktionen	43030	Tkachenko, N.L.	12-6062	Opt. FK-Eig.	73625
Titartschuk, L.G.	3-5357	Planeten	93612	Tkachenko, N.N.	7-4040	Mech. FK-Eig.	66516
Titchener, A.P.	10-4753	FK-Wärme	67550	Tkachenko, N.V.	9- 230	Mathem. Physik	16020
Titheridge, J.E.	6-5966	Ionosphäre	91020	Tkachenko, O.P.	7-3949	Kristallfehler	66065
Titheridge, J.E.	6-5967	Ionosphäre	91020	Tkachenko, S.I.	10-1140	Hydro-, Aerodyn.	23040
Titheridge, J.E.	12-6932	Ionosphäre	91045	Tkachenko, S.I.	11-1061	Thermodynamik	24536
Titin-Schnaider, C.	9-2021	Kernstruktur	42020	Tkachenko, V.F.	9-3671	Kristalle	65510
Titin-Schnaider, C.	10-2458	Kernstruktur	42020	Tkachenko, V.G.	4-1072	Teilchenoptik	27054
Titkova, L.V.	1-2510	Polymere	53525	Tkachenko, V.G.	10-4364	Kristalle	65588
Titkova, L.V.	5-2730	Polymere	53542	Tkachenko, V.I.	8-6075	Planeten	93613
Tide, A.M.	9-5851	Astrophysik	93020	Tkachenko, V.K.	1- 567	Hydro-, Aerodyn.	23040
Tide, R.S.	1-4420	FK-Spektren	73355	Tkachenko, V.K.	2-3109	Flüssigkeiten	58527
Tide, R.S.	11-5272	FK-Spektren	73355	Tkachenko, V.M.	12-6252	Dünne Schichten	74030
Titman, J.M.	2-3221	Flüssigkeiten	58557	Tkachenko, V.V.	11-1648	Kern-Messverf.	40582
Titman, J.M.	5-3060	Flüssigkeiten	58520	Tkachenko, V.V.	10- 809	Mechanik	22050
Titman, J.M.	6-5423	FK-Spektren	73370	Tkachenko, Y.G.	11-4364	Mech. FK-Eig.	66518
Titomanlio, G.	1-2589	Polymere	53542	Tkachev, L.G.	4- 814	Akustik	23530
Titov, D.B.	12-4364	Kristallfehler	66010	Tkachev, O.A.	10-1451	Wärme	24060
Titov, A.I.	1-1880	Kernreaktionen	43018	Tkachev, V.D.	1-4166	Halbleitung	71566
Titov, A.I.	1-4791	Oberflächenphysik	74560	Tkachev, V.D.	3-3740	Kristallfehler	66076
Titov, A.I.	2-1869	Kernstruktur	42010	Tkacheva, G.D.	2- 562	Elastizität	22520
Titov, A.I.	5-3692	Kristallfehler	66065	Tkachuk, A.A.	5-5557	Planeten	93630
Titov, A.I.	7-1839	Kernreaktionen	43016	Tkachuk, A.A.	9-5969	Planeten	93630
Titov, A.M.	8-6027	Astrophysik	93030	Tkachuk, A.M.	10-1725	HF-Messtechnik	27526
Titov, A.T.	1-4670	Dünne Schichten	74050	Tkachuk, B.V.	4-2667	Polymere	53530
Titov, E.V.	5-2425	Molekülstruktur	51060	Tkachuk, B.V.	5-3707	Kristallfehler	66073
Titov, E.V.	11-2602	Molekülstruktur	51060	Tkachuk, G.I.	10- 933	Elastizität	22520
Titov, G.A.	3-5358	Planeten	93612	Tkachuk, G.I.	11- 577	Elastizität	22520
Titov, G.E.	6-1060	Opt. Messtechnik	28556	Tkachuk, V.M.	3-1125	Elektrizität	26016
Titov, M.A.	8-3140	Plasmaphysik	57033	Tkalenko, E.N.	6-5168	Halbleitung	71530
Titov, M.N.	5-4620	FK-Spektren	73325	Tkalenko, E.N.	9-4382	FK-Wärme	67520
Titov, P.V.	1-3560	Kristallfehler	66065	Tkalenko, R.A.	4- 750	Hydro-, Aerodyn.	23060
Titov, S.A.	5-4905	Opt. FK-Eig.	73640	Tkalenko, R.A.	10-1197	Hydro-, Aerodyn.	23060
Titov, S.A.	12-5828	FK-Spektren	73330	Tkalenko, R.A.	10-3750	Gase	58045
Titov, V.B.	9-5464	Dünne Schichten	74040	Tkharev, E.E.	6-5645	Dünne Schichten	74040
Titov, V.I.	10-3478	Polymere	53550	Tkhek-de, I.	2-1355	Physikal. Optik	28063
Titov, V.M.	6- 523	Hydro-, Aerodyn.	23010	Tkhek-de, I.	7-2897	Plasmaphysik	57010
Titov, V.M.	10-2315	Starke Ww.	41725	Tkhor, G.A.	10-1426	Wärme	24050
Titov, V.P.	4- 514	Mechanik	22034	Tkhorik, Y.A.	1-4179	Halbleitung	71570
Titov, V.V.	4-3133	Flüssigkeiten	58535	Tkhorik, Y.A.	4-4892	Dünne Schichten	74060
Titov, Y.G.	3-3384	Kristalle	65572	Tlaczala, W.	11- 155	Labortechnik	12570
Titov, Y.I.	2-1616	Elementarteilchen	41586	Toaff, S.	1-1628	Starke Ww.	41764
Titov, Y.I.	9-2172	Kernreaktionen	43034	Toaff, S.	1-1692	Starke Ww.	41783
Titova, A.G.	8-4147	Kristalle	65584	Toaff, S.	2-1652	Starke Ww.	41710
Titova, A.G.	10-4810	FK-Wärme	67556	Toaff, S.	7-1676	Starke Ww.	41764



Toaff, S.	10-2441	Starke Ww.	41783
Tobailem, J.	7-5696	Planeten	93630
Tobak, M.	3- 812	Hydro-, Aerodyn.	23030
Tobazeon, R.	7-4294	FK-Dielektrika	68010
Tobazeon, R.	12-3841	Flüssigkeiten	58565
Tobe, M.	7-5863	Medizin. Physik	97000
Tobelko, K.I.	5-4013	FK-Wärme	67553
Tober, H.	8- 42	Buchbesprechungen	10820
Tobey Jr., F.L.	5-1367	Opt. Messtechnik	28530
Tobias, A.	2-2258	Kernreaktionen	43090
Tobias, C.A.	2-5391	Medizin. Physik	97000
Tobias, C.W.	2-3259	Flüssigkeiten	58565
Tobias, M.	5-2131	Kernreaktoren	43515
Tobias, M.	10-3649	Plasmaphysik	57250
Tobias, R.S.	7-4914	FK-Spektren	73340
Tobias, R.S.	12- 165	Labortechnik	12550
Tobin, M.C.	12-2979	Polymere	53535
Tobin, R.C.	6-1001	Quantenelektronik	28055
Tobioka, M.	3-3766	Mech. FK-Eig.	66514
Tobis, V.I.	7-4388	Magn. FK-Eig.	69035
Tobita, T.	6-2706	Kernreaktoren	43530
Tobocman, W.	3-2057	Kernreaktionen	43085
Tobocman, W.	11- 395	Statist. Physik	17560
Tobolich, V.V.	12-5015	FK-Wärme	67550
Tobolsky, A.V.	2-3113	Flüssigkeiten	58530
Tobolsky, A.V.	11-3620	Flüssigkeiten	58546
Toboltsev, A.M.	5-3191	Flüssigkeiten	58546
Toboltsev, A.M.	6- 335	Statist. Physik	17540
Toburen, L.H.	12-2786	Atom-Molekül-Ww	51542
Toby, F.L.	2-1498	Beschleunigung	41040
Toby, S.	3-4905	Opt. FK-Eig.	73660
Tocaci, E.	2- 496	Mechanik	22010
Tocci, L.R.	9-1126	Elektrizität	26060
Toccio, L.R.	9-1129	Elektrizität	26060
Tochigin, A.A.	10-1163	Hydro-, Aerodyn.	23050
Tochigin, A.A.	12-3759	Flüssigkeiten	58550
Tochihara, S.	4-4124	Magn. FK-Eig.	69040
Tochilin, E.L.	10- 920	Elastizität	22520
Tochilovskij, G.P.	4-4777	Opt. FK-Eig.	73695
Tochitski, E.I.	12-6229	Dünne Schichten	74020
Toda, S.	11- 683	Hydro-, Aerodyn.	23010
Todani, T.	5-4119	Magn. FK-Eig.	69025
Todd, G.J.	8-5735	Oberflächenphysik	74535
Todd, J.F.J.	1-1313	Beschleunigung	41010
Todd, J.F.J.	8-1035	HF-Messtechnik	27540
Todd, J.F.J.	11-2669	Molekülstruktur	51060
Todd, L.T.	8-4114	Kristalle	65584
Todd, P.	4-5645	Medizin. Physik	97020
Todd, S.S.	12-4887	FK-Wärme	67510
Todd, T.	7-2223	Molekülstruktur	51050
Todd, T.	7-5483	Erdkörper	90240
Todd Baker, F.	1-1931	Kernreaktionen	43060
Todes, O.M.	4-3194	Flüssigkeiten	58555
Todes, O.M.	12-4014	Disperse Systeme	59540
Todes, O.M.	12-4025	Disperse Systeme	59540
Todesaite, R.D.	8-3033	Plasmaphysik	57010
Todesaite, R.D.	8-3046	Plasmaphysik	57010
Todesaite, R.D.	11-3401	Gasentladungen	57850
Todesaite, R.D.	11-3402	Gasentladungen	57850
Todesaite, R.D.	11-4627	FK-Dielektrika	68000
Todo, I.	2- 341	Quantenfeldtheorie	17010
Todorov, I.T.	7- 195	Mathem. Physik	16000
Todorov, I.T.	7- 407	Quantenfeldtheorie	17010
Todorov, N.S.	7-2027	Atomstruktur	50510
Todorov, P.	7-1694	Starke Ww.	41770
Todorov, P.	7-1695	Starke Ww.	41770
Todorov, P.	12-1670	Starke Ww.	41770
Todorov, T.S.	8- 325	Quantenfeldtheorie	17060
Todorova, S.V.	3-5359	Planeten	93612
Todorova, S.V.	9-5580	Oberflächenphysik	74530
Todorovic, M.	12-2199	Allg. Atomphysik	50020
Todorovic, M.S.	8-3598	Gasentladungen	57860
Todorovic, M.S.	12-3445	Gasentladungen	57860
Todorovic, P.S.	8-3395	Plasmaphysik	57216
Todorovic, P.S.	12-3220	Plasmaphysik	57030
Todorovic, Z.	7-1910	Kernreaktionen	43092
Todorovic, Z.	8-1721	Starke Ww.	41700
Todorovsky, D.	1-1293	Kern-Messverf.	40584
Todorow, S.	5-5022	Dünne Schichten	74040
Todreas, N.	8-3937	Flüssigkeiten	58580
Todual, P.A.	7-4720	Halbleitung	71563
Todyrashku, S.S.	8-2639	Atom-Molekül-Ww	51522
Töddeide, K.	6-3832	Flüssigkeiten	58550
Tölgessy, J.	11-5921	Atmosphäre	90810
Toennies, J.P.	5-2492	Atom-Molekül-Ww	51510
Toennies, J.P.	5-2580	Atom-Molekül-Ww	51542
Toennies, J.P.	5-2604	Atom-Molekül-Ww	51544
Toennies, J.P.	7-2596	Atom-Molekül-Ww	51544
Toennies, J.P.	8-5656	Oberflächenphysik	74510
Toennies, J.P.	12-2815	Atom-Molekül-Ww	51544
Toennies, J.P.	12-2820	Atom-Molekül-Ww	51544
Toepel, E.	9-5690	Oberflächenphysik	74580
Toepfer, A.J.	5-2855	Plasmaphysik	57055
Toepfer, C.	1-1948	Kernreaktionen	43085
Toepfer, C.	2-2238	Kernreaktionen	43085
Toepfer, C.	6-2556	Kernreaktionen	43085
Toepfer, C.	9-2245	Kernreaktionen	43085
Töpler, J.	3-5102	Oberflächenphysik	74535
Töpler, J.	7-4528	FK-Leitfähigk.	70045
Törmälä, P.	11-2938	Polymere	53510
Törmälä, P.	11-3123	Polymere	53543
Törnig, W.	5- 297	Mathem. Physik	16020
Törnqvist, N.A.	5-1771	Starke Ww.	41725
Török, F.	2-2491	Molekülstruktur	51010
Török, G.	4-5533	Biophysik	96010
Török, T.	9-2368	Allg. Atomphysik	50020
Török, T.	12-1211	Opt. Messtechnik	28545
Töröing, T.	2-2540	Molekülstruktur	51040
Töröing, T.	2-2541	Molekülstruktur	51040
Töröing, T.	2-2545	Molekülstruktur	51040
Töröing, T.	3-4669	FK-Spektren	73335
Töröing, T.	5-2342	Molekülstruktur	51020
Tötök, F.	12-2600	Molekülstruktur	51060
Toews, H.	10-3535	Plasmaphysik	57045
Tofan, M.	1- 495	Elastizität	22530
Tofield, B.C.	3-1301	Quantenelektronik	28045
Tofield, B.C.	10-4166	Kristalle	65510
Tofte, H.	9-1992	Starke Ww.	41783
Tofts, P.S.	6-4335	Kristallfehler	66025
Togano, K.	5-4327	Supraleitung	70530

Togatov, V.V.	8-5108	Halbleitung	71560
Togawa, S.	3-3379	Kristalle	65572
Tognato, R.	3-3759	Mech. FK-Eig.	66514
Tognato, R.	8-4308	Kristallfehler	66035
Tognetti, V.	5-4680	FK-Spektren	73340
Tognetti, V.	8-5302	FK-Spektren	73340
Tognien, T.D.	2-2971	Plasmaphysik	57055
Togo, Y.	7-1923	Kernreaktoren	43510
Togo, Y.	7-1959	Kernreaktoren	43550
Togo, Y.	8-2175	Kernreaktoren	43520
Togulev, V.P.	6-1025	Opt. Messtechnik	28520
Togun, E.A.	5-2596	Atom-Molekül-Ww	51542
Toha, J.C.	4-5637	Medizin. Physik	97020
Tohei, T.	6-1968	Kernspektroskopie	42545
Tohsaki, A.	6-2625	Kernreaktionen	43085
Tohsaki, A.	7-1885	Kernreaktionen	43080
Tohyama, K.	2-3239	Flüssigkeiten	58560
Tohyama, M.	9- 684	Elastizität	22530
Toi, K.	4-2709	Polymere	53540
Toi, K.	6-3550	Plasmaphysik	57263
Toi, K.	11-3378	Plasmaphysik	57263
Toi, K.	12-3352	Plasmaphysik	57210
Toigo, F.	7-3553	Flüssigkeiten	58595
Toiseeva, M.N.	8-5799	Oberflächenphysik	74576
Toiseva, M.N.	5-5234	Oberflächenphysik	74576
Tojo, S.	1-2030	Kernreaktoren	43530
Tokalov, Y.K.	10-3976	Flüssigkeiten	58555
Tokar, A.S.	10- 917	Elastizität	22520
Tokarev, A.I.	1-3789	FK-Wärme	67550
Tokarev, A.I.	10-4633	Mech. FK-Eig.	66556
Tokarev, A.S.	3-4821	Opt. FK-Eig.	73610
Tokarev, A.S.	7-4704	Halbleitung	71540
Tokarev, E.F.	4-3789	Mech. FK-Eig.	66514
Tokarev, E.F.	5-4459	Halbleitung	71540
Tokarev, G.L.	3-1542	Kern-Messverf.	40518
Tokarev, L.G.	5-2929	Plasmaphysik	57250
Tokarev, L.G.	10-3621	Plasmaphysik	57093
Tokarev, N.D.	11-5544	Dünne Schichten	74010
Tokarev, O.B.	10- 886	Elastizität	22520
Tokarev, V.I.	4- 849	Akustik	23565
Tokarev, V.P.	10-2621	Kernreaktionen	43064
Tokarev, V.V.	3-5554	Kosmische Physik	94530
Tokarevsky, V.V.	10-2625	Kernreaktionen	43066
Tokarevsky, V.V.	11-2160	Kernreaktionen	43080
Tokarevsky, V.V.	12-1983	Kernreaktionen	43080
Tokarivski, M.V.	1-4544	Opt. FK-Eig.	73635
Tokarskaya, V.I.	6-6308	Medizin. Physik	97010
Tokarsky, R.W.	3-4804	Opt. FK-Eig.	73605
Tokaty, V.I.	8- 196	Mathem. Physik	16040
Tokel-Takvoryan, N.E.	4-3271	Flüssigkeiten	58573
Tokel-Takvoryan, N.E.	6-5571	Opt. FK-Eig.	73660
Tokel-Takvoryan, N.E.	9-3570	Flüssigkeiten	58573
Toker, C.	3-1155	Elektrizität	26060
Tokhmakhian, M.G.	7-1199	HF-Messtechnik	27540
Tokhtasev, V.S.	12-7015	Astrophysik	93020
Toki, H.	3-2028	Kernreaktionen	43056
Toki, H.	6-2399	Kernreaktionen	43050
Tokij, V.V.	3-3843	Mech. FK-Eig.	66545
Tokis, J.N.	8-6152	Sterne	94030
Tokis, J.N.	8-6153	Sterne	94030
Tokita, M.	3-3092	Flüssigkeiten	58543
Tokmakova, E.I.	5-4967	Dünne Schichten	74010
Tokman, I.A.	7-5038	Opt. FK-Eig.	73605
Toksöz, M.N.	1-5037	Planeten	93640
Toksöz, M.N.	8-6105	Planeten	93640
Toksöz, M.N.	12-7167	Planeten	93640
Toksöz, N.	1-5036	Planeten	93640
Toksöz, N.	1-5040	Planeten	93640
Toktomyshev, S.Z.	11-3413	Gase	58005
Tokuda, M.	1-3657	Mech. FK-Eig.	66550
Tokumaru, Y.	5-4466	Halbleitung	71540
Tokumaru, Y.	11-5599	Dünne Schichten	74040
Tokumoto, H.	8-4531	Gitterdynamik	67060
Tokumoto, M.	9-4874	Halbleitung	71520
Tokumoto, M.	12-5680	Photoleitung	72510
Tokunaga, H.	8-4817	Magn. FK-Eig.	69040
Tokunaga, K.	12-4945	FK-Wärme	67530
Tokunaga, M.	7-4319	FK-Dielektrika	68030
Tokunaga, M.	11-4654	FK-Dielektrika	68030
Tokunaga, T.	10- 188	Mass und Messen	12250
Tokunaga, Y.	2-4791	Oberflächenphysik	74525
Tokunaga, Y.	5-4212	Magn. FK-Eig.	69065
Tokuoka, T.	2- 467	Feldtheorie	18045
Tokuoka, T.	3- 672	Elastizität	22520
Tokuoka, T.	5-3085	Flüssigkeiten	58525
Tokuoka, T.	5-3779	Mech. FK-Eig.	66545
Tokura, N.	2-3256	Flüssigkeiten	58565
Tokutaka, H.	11-5568	Dünne Schichten	74020
Tokutome, K.	10-1863	Quantenelektronik	28055
Tolan, J.W.	9-1269	HF-Messtechnik	27560
Tolar, J.	4- 344	Quantentheorie	16575
Tolbanov, O.P.	3-4489	Halbleitung	71570
Tolbert, D.D.	5-2072	Kernreaktionen	43080
Tolchin, S.	6- 338	Statist. Physik	17560
Tolchinskaya, R.E.	10-3955	Flüssigkeiten	58550
Tolchinsky, R.M.	3-3663	Kristallfehler	66035
Tolea, F.	6-2054	Kernspektroskopie	42555
Tolea, F.	11-2067	Kernspektroskopie	42560
Toledano, J.C.	4-3971	FK-Wärme	67550
Toledano, J.C.	12-5099	FK-Dielektrika	68030
Tolfree, D.W.L.	7-1607	Elementarteilchen	41574
Tolfree, D.W.L.	8-1506	Kern-Messverf.	40530
Tolk, N.H.	1-2424	Atom-Molekül-Ww	51542
Tolk, N.H.	7-3986	Kristallfehler	66076
Tolkachenko, G.A.	3-1535	Kern-Messverf.	40512
Tolkachev, V.A.	5-2536	Atom-Molekül-Ww	51528
Tolkachev, V.M.	10- 805	Mechanik	22050
Tolksdorf, E.	11-5652	Oberflächenphysik	74520
Tolksdorf, W.	1-3876	Magn. FK-Eig.	69035
Tolksdorf, W.	1-3877	Magn. FK-Eig.	69035
Tolksdorf, W.	2-4399	FK-Spektren	73325
Tolksdorf, W.	5-5032	Dünne Schichten	74050
Tolksdorf, W.	7-3625	Kristalle	65518
Tolksdorf, W.	8-4859	Magn. FK-Eig.	69070
Tolksdorf, W.	12-5211	Magn. FK-Eig.	69040
Tolland, H.G.	1-4823	Erdkörper	90210
Tolland, H.G.	8-5810	Erdkörper	90210
Tolland, H.G.	11-5797	Erdkörper	90210
Tolland, H.G.	11-6213	Planeten	93640
Tollefsrud, P.B.	2-1182	Quantenelektronik	28055



## Tollenaere

Tollenaere, J.P.	7-2352	Molekülstruktur	51060
Toller, M.	8-1897	Starke Ww.	41780
Tollestrup, A.	10-2258	Elementarteilchen	41574
Tolley, L.G.	4-3210	Flüssigkeiten	58557
Tollin, P.	2-3594	Kristalle	65586
Tolmachev, A.I.	4-3082	Flüssigkeiten	58520
Tolmachev, A.M.	2-4818	Oberflächenphysik	74530
Tolmachev, A.M.	2-4819	Oberflächenphysik	74530
Tolmachev, A.N.	6-5373	FK-Spektren	73345
Tolmachev, E.M.	10-4109	Disperse Systeme	59510
Tolmachev, M.M.	10-3646	Plasmaphysik	57235
Tolmachev, Y.A.	6-3156	Atom-Molekül-Ww	51544
Tolmachev, Y.A.	7-2564	Atom-Molekül-Ww	51542
Tolmachev, Y.A.	10-3625	Plasmaphysik	57200
Tolmachev, Y.A.	12-2783	Atom-Molekül-Ww	51542
Tolmacheva, V.D.	3-4296	FK-Leitfähigk.	70053
Tolmachyov, V.I.	9-2572	Molekülstruktur	51050
Tolmatsev, V.P.	9- 852	Hydro-, Aerodyn.	23060
Tolok, V.T.	6-3377	Plasmaphysik	57033
Tolok, V.T.	6-3576	Plasmaphysik	57263
Tolok, V.T.	6-3577	Plasmaphysik	57263
Tolok, V.T.	6-3580	Plasmaphysik	57263
Tolok, V.T.	6-3590	Plasmaphysik	57263
Tolokonnikov, L.A.	6- 500	Elastizität	22530
Tolokonnikov, L.A.	8- 503	Elastizität	22530
Tolokonnikov, L.A.	9- 634	Elastizität	22520
Tolokonnikov, L.A.	10- 910	Elastizität	22520
Tolokonnikov, L.A.	11- 671	Elastizität	22520
Tolokonnikov, S.V.	5-1731	Elementarteilchen	41543
Tolomasov, V.A.	8-5553	Dünne Schichten	74010
Tolpadi, S.	12-4938	FK-Wärme	67530
Tolpadi, S.K.	2-1041	HF-Messtechnik	27530
Tolpadi, S.K.	6-5972	Ionosphäre	91020
Tolpadi, S.K.	8-1019	HF-Messtechnik	27530
Tolparov, Y.N.	7-4955	FK-Spektren	73355
Tolparov, Y.N.	8-5353	FK-Spektren	73355
Tolpina, S.P.	3-1412	Opt. Messtechnik	28570
Tolpygina, T.A.	4-2650	Polymere	53530
Tolpygo, H.I.	6-5160	Halbleitung	71520
Tolpygo, K.B.	3-3900	Gitterdynamik	67040
Tolpygo, K.B.	4-4234	FK-Leitfähigk.	70028
Tolpygo, K.B.	7-3641	Kristalle	65530
Tolpygo, K.B.	8-4032	Kristalle	65530
Tolpygo, K.B.	8-5124	Halbleitung	71566
Tolpygo, K.P.	5-3852	Gitterdynamik	67010
Tolsma, L.D.	6-2314	Kernreaktionen	43018
Tolstikov, G.A.	11-2290	Allg. Atomphysik	50030
Tolstogousoff, V.B.	3-5661	Biophysik	96010
Tolstogusow, W.B.	3-3072	Flüssigkeiten	58540
Tolstogusow, W.B.	3-3248	Disperse Systeme	59520
Tolstoguzov, V.B.	9- 759	Hydro-, Aerodyn.	23020
Tolstoguzov, V.B.	11-3825	Disperse Systeme	59530
Tolstoi, M.N.	12-6075	Opt. FK-Eig.	73635
Tolstoi, N.A.	9-3632	Disperse Systeme	59525
Tolstoi, M.N.	11-5415	Opt. FK-Eig.	73625
Tolstoi, N.A.	7- 599	Mechanik	22034
Tolstoluzhskij, A.P.	10-3610	Plasmaphysik	57085
Tolstoluzhskij, A.P.	12-3293	Plasmaphysik	57070
Tolstopyatov, G.M.	8-2894	Polymere	53535
Tolstov, K.D.	10-2614	Kernreaktionen	43060
Tolstov, V.N.	1- 196	Quantentheorie	16516
Tolstyykh, A.I.	5- 899	Hydro-, Aerodyn.	23060
Tolstyykh, G.D.	4- 139	Mass und Messen	12240
Tolstyykh, T.S.	5-2350	Molekülstruktur	51020
Tolstyykh, T.S.	8-5285	FK-Spektren	73330
Tolstyykh, V.S.	5- 625	Elastizität	22510
Toltschinskij, L.S.	12-3252	Plasmaphysik	57053
Tolubeev, Y.S.	10- 754	Mechanik	22032
Tolubinskiy, V.I.	2-3205	Flüssigkeiten	58550
Tolubinskiy, V.I.	3- 992	Wärme	24050
Tolubinskiy, V.I.	3- 994	Wärme	24050
Tolubinskiy, V.I.	3-1035	Wärme	24060
Tolubinskiy, V.I.	3-1037	Wärme	24060
Tolubinskiy, V.I.	3-1039	Wärme	24060
Tolubinskiy, V.I.	3-3127	Flüssigkeiten	58550
Tolutis, K.B.	12-6168	Dünne Schichten	74010
Tolutis, K.B.	12-6169	Dünne Schichten	74010
Tolutis, R.	6-5193	Halbleitung	71540
Tolutis, V.	6-5607	Dünne Schichten	74010
Tolutis, V.	6-5608	Dünne Schichten	74010
Tol, van M.W.	3-4203	Magn. FK-Eig.	69060
Tol, van M.W.	5-4196	Magn. FK-Eig.	69060
Tolvinskaya, E.B.	11-3264	Plasmaphysik	57053
Tolvinskaya, E.V.	11-3262	Plasmaphysik	57053
Toma, M.	8-3545	Gasentladungen	57850
Tomak, M.	12-5361	FK-Leitfähigk.	70053
Tomalin, D.S.	3-3965	FK-Wärme	67530
Toman, J.	11- 896	Akustik	23510
Toman, K.	2-3493	Kristalle	65584
Toman, L.	8-2851	Polymere	53530
Tomand, G.	10-5849	Oberflächenphysik	74535
Tomanov, V.P.	7-5692	Planeten	93620
Tomar, M.S.	7-1086	Elektrizität	26010
Tomar, M.S.	9-5502	Dünne Schichten	74060
Tomar, M.S.	12-6325	Dünne Schichten	74060
Tomar, V.S.	5-3093	Flüssigkeiten	58527
Tomar, V.S.	11-1105	Elektrizität	26010
Tomas, A.	12-4999	FK-Wärme	67550
Tomas, I.	6-4874	Magn. FK-Eig.	69035
Tomas, M.S.	12-2186	Kernstrahlung	44035
Tomas, V.K.	10-4764	FK-Wärme	67550
Tomasch, W.J.	8-4996	Supraleitung	70540
Tomaselli, G.A.	3-2429	Molekülstruktur	51060
Tomaselli, G.A.	8-2529	Molekülstruktur	51060
Tomaselli, M.	9-2378	Allg. Atomphysik	50050
Tomasetta, L.R.	11-5507	Dünne Schichten	74010
Tomasevich, G.R.	6-2993	Molekülstruktur	51060
Tomasevich, G.R.	7-2357	Molekülstruktur	51060
Tomasevich, O.F.	8-4508	Gitterdynamik	67010
Tomashchenko, Y.N.	8-5227	FK-Spektren	73315
Tomashhevskaya, G.M.	12-2664	Polymere	53530
Tomashhevskii, V.T.	9-3037	Polymere	53542
Tomashhevskij, Y.F.	12-1135	Quantenelektronik	28040
Tomashov, N.D.	11-5654	Oberflächenphysik	74520
Tomashpolskii, Y.Y.	3-3452	Kristalle	65584
Tomashpolskij, Y.Y.	4-4045	FK-Dielektrika	68030
Tomashpolskij, Y.Y.	7-4323	FK-Dielektrika	68030
Tomasi, C.	8-5931	Atmosphäre	90850
Tomasi, C.	12-6755	Atmosphäre	90810
Tomasic, V.	7-2746	Polymere	53530

## Toms

Tomasin, A.	11-1905	Starke Ww.	41764
Tomasko, M.	9-5955	Planeten	93614
Tomasko, M.G.	9-5951	Planeten	93614
Tomaszewicz, A.	12-1610	Starke Ww.	41735
Tomaszewski, A.	9-5769	Kosmische Strahl.	90646
Tomaszewski, Z.	1- 784	Elektrizität	26060
Tombacz, E.	7-5816	Biophysik	96030
Tomboulis, E.	4- 363	Quantenfeldtheorie	17010
Tombrello, T.A.	2-2165	Kernreaktionen	43054
Tombrello, T.A.	6-4393	Kristallfehler	66060
Tombrello, T.A.	9-2229	Kernreaktionen	43080
Tombrello, T.A.	12-2239	Allg. Atomphysik	50050
Tomchinski, V.Y.	6-1658	Kernstruktur	42010
Tomchuk, E.	9-3353	Flüssigkeiten	58535
Tomchuk, E.	9-3370	Flüssigkeiten	58535
Tomchuk, E.	10-3865	Flüssigkeiten	58535
Tomchuk, E.	10-3873	Flüssigkeiten	58535
Tomchuk, P.M.	3-4433	Halbleitung	71530
Tomchuk, P.M.	4-4389	Halbleitung	71540
Tomchuk, P.M.	11-5039	Halbleitung	71540
Tomczuk, Z.	10- 256	Labortechnik	12580
Tomenko, Y.S.	5-5123	Oberflächenphysik	74530
Tomi, F.	8- 374	Feldtheorie	18010
Tomieic, I.	4-5637	Medizin. Physik	97020
Tomida, T.	4-3045	Flüssigkeiten	58510
Tomida, T.	12-3687	Flüssigkeiten	58540
Tomii, K.	12-1462	Kern-Messverf.	40584
Tomik, L.	10-2741	Kernreaktoren	43550
Tomiki, T.	1-4291	FK-Spektren	73320
Tomilchik, L.M.	5- 455	Quantenfeldtheorie	17020
Tomilin, I.A.	4-3659	Kristallfehler	66025
Tomimasu, T.	12-4548	Kristallfehler	66062
Tomimatsu, A.	1- 359	Feldtheorie	18042
Tomimatsu, A.	4- 470	Feldtheorie	18042
Tomimatsu, H.	8-4442	Mech. FK-Eig.	66545
Tomimoto, S.	3-2619	Polymere	53530
Tominaga, A.	6-3702	Flüssigkeiten	58525
Tominaga, H.	5-5036	Dünne Schichten	74050
Tominaga, H.	6-5277	FK-Spektren	73315
Tominaga, H.	12-6322	Dünne Schichten	74050
Tominari, N.	4- 800	Akustik	23520
Tomioaka, K.	1-4319	FK-Spektren	73325
Tomioaka, K.	9-4337	Gitterdynamik	67040
Tomioaka, S.	1-1051	Opt. Messtechnik	28550
Tomita, A.	12-5711	FK-Spektren	73315
Tomita, H.	4-3057	Flüssigkeiten	58520
Tomita, H.	5-2805	Plasmaphysik	57026
Tomita, I.	2-3244	Flüssigkeiten	58562
Tomita, K.	5-2805	Plasmaphysik	57026
Tomita, K.	5-5711	Kosmische Physik	94588
Tomita, K.	11-4678	Magn. FK-Eig.	69010
Tomita, Y.	1-1910	Kernreaktionen	43046
Tomita, Y.	3- 171	Labortechnik	12515
Tomita, Y.	5-2655	Polymere	53510
Tomita, Y.	5-2673	Polymere	53525
Tomita, Y.	10-1145	Hydro-, Aerodyn.	23040
Tomiyama, T.	6-5483	FK-Spektren	73370
Tomiyoshi, S.	5-3044	Flüssigkeiten	58510
Tomizawa, H.	11- 811	Hydro-, Aerodyn.	23050
Tomizuka, C.T.	9-3736	Kristalle	65545
Tomizuka, C.T.	9-4680	Magn. FK-Eig.	69060
Tomkiewicz, Y.	6-3671	Gase	58060
Tomkiewicz, Y.	10-5626	Dünne Schichten	74010
Tomkiewicz, Y.	11-5272	FK-Spektren	73355
Tomkins, D.R.	11-5727	Oberflächenphysik	74535
Tomkins, F.S.	3-2238	Atomstruktur	50570
Tomkins, F.S.	11-2408	Atomstruktur	50570
Tomkins, R.P.T.	12-3518	Flüssigkeiten	58500
Tomko, L.A.	2-1071	HF-Messtechnik	27540
Tomkowicz, D.	7-3774	Kristalle	65588
Tomkowicz, Z.	12-4193	Kristalle	65584
Tomlins, R.P.	8-4658	FK-Wärme	67556
Tomlinson, B.L.	10-3983	Flüssigkeiten	58557
Tomlinson, E.T.	5-2122	Kernreaktoren	43510
Tomlinson, L.	5-1902	Kernspektroskopie	42520
Tomlinson, R.D.	2-3509	Kristalle	65584
Tomlinson, R.D.	7-5199	Dünne Schichten	74040
Tomlinson, W.J.	8-1348	Opt. Messtechnik	28572
Tomljanovich, N.M.	10-2054	Physikal. Optik	29043
Tommasini, F.	11-2892	Atom-Molekül-Ww	51546
Tommasino, L.	11-4246	Kristallfehler	66065
Tommei, G.E.	3-5117	Oberflächenphysik	74560
Tommei, T.	5-4101	Magn. FK-Eig.	69025
Tommei, T.	9-4565	Magn. FK-Eig.	69025
Tommi, G.E.	1-4708	Oberflächenphysik	74520
Tomoda, K.	7- 261	Mathem. Physik	16020
Tomoda, T.	1-1760	Kernstruktur	42075
Tomokiyo, Y.	1-3244	Kristalle	65574
Tomonaga, S.	1- 21	Biographien	10220
Tomonaga, S.I.	10- 546	Quantenfeldtheorie	17020
Tomonari, Y.	12- 625	Hydro-, Aerodyn.	23020
Tomono, T.	2-2792	Polymere	53530
Tomono, T.	2-2797	Polymere	53530
Tomono, Y.	6-4917	Magn. FK-Eig.	69050
Tomonto, J.R.	12-2089	Kernreaktoren	43530
Tomotika, T.	1-4319	FK-Spektren	73325
Tomotika, T.	9-4337	Gitterdynamik	67040
Tomotsu, T.	6-5550	Opt. FK-Eig.	73640
Tomov, I.V.	8-1378	Opt. Messtechnik	28586
Tomov, I.V.	9-1307	Quantenelektronik	28045
Tomov, I.V.	11-2707	Atom-Molekül-Ww	51520
Tomov, N.R.	11-5726	Oberflächenphysik	74535
Tomozawa, M.	10-3834	Flüssigkeiten	58530
Tomozawa, Y.	3-1789	Starke Ww.	41780
Tomozawa, Y.	4-1740	Starke Ww.	41780
Tomozov, V.M.	3-2833	Plasmaphysik	57090
Tomozov, V.M.	9-6057	Kosmische Physik	94520
Tomozov, V.M.	12-7331	Kosmische Physik	94540
Tompa, K.	7-4969	FK-Spektren	73370
Tompa, K.	12-4119	Kristalle	65545
Tompkins, H.G.	2-4836	Oberflächenphysik	74535
Tompkins, H.G.	8-2958	Polymere	53543
Tompkins, J.	8-1768	Starke Ww.	41730
Tompkins, J.C.	7-1637	Starke Ww.	41725
Tompkins, W.R.	12- 493	Mechanik	22034
Tompkins Jr., D.R.	12- 481	Mechanik	22020
Tompkins Jr., D.R.	12- 482	Mechanik	22020
Toms, D.J.	1-3414	Kristallfehler	66015
Toms, D.J.	1-3900	Magn. FK-Eig.	69050
Toms, D.J.	9-5169	FK-Spektren	73340



Toms, D.J.	11- 141	Labortechnik	12540
Toms, M.E.	11-2102	Kernreaktionen	43020
Toms, N.	3-5032	Dünne Schichten	74050
Toms, N.	7-4385	Magn. FK-Eig.	69035
Tomura, K.	12-6186	Dünne Schichten	74010
Tomura, M.	12-5383	FK-Leitfähigk.	70053
Tomura, M.	12-6072	Opt. FK-Eig.	73630
Tomusiak, E.L.	2-2124	Kernreaktionen	43032
Tomusiak, E.L.	6-2341	Kernreaktionen	43032
Tonai, T.	9-1677	Kern-Messverf.	40542
Tonami, H.	1-2547	Polymere	53535
Tonapetyan, S.G.	6-1228	Kern-Messverf.	40527
Tonapetyan, S.G.	6-2320	Kernreaktionen	43022
Tonapetyan, S.G.	8-1677	Elementarteilchen	41574
Tonapetyan, S.G.	11-1620	Kern-Messverf.	40560
Tondello, G.	8-1414	Physikal. Optik	29045
Tondello, G.	10-2061	Physikal. Optik	29050
Tondeur, F.	5-1908	Kernspektroskopie	42530
Tondeur, F.	6-1743	Kernstruktur	42070
Tondl, A.	3- 931	Akustik	23530
Toneev, V.D.	9-1895	Starke Ww.	41743
Toneev, V.D.	12-1699	Starke Ww.	41780
Toneev, V.D.	12-1939	Kernreaktionen	43048
Tonegawa, T.	11-4720	Magn. FK-Eig.	69025
Tonejc, A.	12-4969	FK-Wärme	67550
Tonejc, A.M.	5-2230	Allg. Atomphysik	50020
Tonejc, A.M.	12-4969	FK-Wärme	67550
Toner, W.T.	1-1459	Elementarteilchen	41578
Toner, W.T.	2-1590	Elementarteilchen	41578
Toneva, R.S.	5-1146	Elektrizität	26060
Tong, C.C.	12-2555	Molekülstruktur	51060
Tong, D.A.	10-3712	Gase	58005
Tong, H.C.	3-4983	Dünne Schichten	74030
Tong, H.C.	5-3701	Kristallfehler	66070
Tong, H.C.	10-4742	FK-Wärme	67550
Tong, H.C.	12-4748	Mech. FK-Eig.	67550
Tong, H.C.	12-4976	FK-Wärme	67550
Tong, H.C.	12-4983	FK-Wärme	67550
Tong, P.	3- 704	Elastizität	22530
Tong, P.	3- 718	Elastizität	22530
Tong, P.	10- 788	Mechanik	22050
Tong, S.L.	3-2085	Kernreaktionen	43092
Tong, S.Y.	1-3232	Kristalle	65574
Tong, S.Y.	1-3233	Kristalle	65574
Tong, S.Y.	1-4703	Oberflächenphysik	74520
Tong, S.Y.	7-5023	Opt. FK-Eig.	73605
Tong, S.Y.	8-5660	Oberflächenphysik	74510
Tong, S.Y.	11-5631	Oberflächenphysik	74510
Tong, T.C.	12-1288	Physikal. Optik	29040
Tongeren, van H.	8-3539	Gasentladungen	57850
Tonin, M.	2- 260	Quantentheorie	16513
Tonin, M.	10- 555	Quantenfeldtheorie	17040
Toniolo, D.	1-1908	Kernreaktionen	43044
Tonkin, P.S.	8- 805	Thermodynamik	24556
Tonkonogov, M.P.	9-4987	Halbleitung	71585
Tonkonogov, M.P.	9-4988	Halbleitung	71585
Tonkoprijad, V.M.	6-3578	Plasmaphysik	57263
Tonkopryad, A.G.	6-5690	Oberflächenphysik	74510
Tonkov, E.Y.	10-4786	FK-Wärme	67550
Tonn, J.	3-1992	Kernreaktionen	43039
Tonn, J.	6-2367	Kernreaktionen	43039
Tonn, J.F.	11-2147	Kernreaktionen	43054
Tonn, J.F.	11-2171	Kernreaktionen	43085
Tonna, G.	4-5131	Atmosphäre	90840
Tonndorf, J.	9- 894	Akustik	23510
Tonndorf, J.	10- 11	Biographien	10215
Tonnies, J.J.	3-3748	Mech. FK-Eig.	66514
Tonomura, A.	4-1565	Beschleunigung	41010
Tonomura, A.	8- 926	Teilchenoptik	27016
Tonomura, K.	4-1028	Elektrizität	26060
Tonon, G.	7-3088	Plasmaphysik	57256
Tonon, G.F.	2-2997	Plasmaphysik	57093
Tonoyan, A.O.	11-3050	Polymere	53535
Tontegode, A.Y.	7-5388	Oberflächenphysik	74560
Tonutti, M.	10-2252	Elementarteilchen	41574
Toohy, R.E.	8-2076	Kernreaktionen	43026
Toohig, T.E.	12-2170	Kernstrahlung	44030
Tool, G.S.	2-1385	Kern-Messverf.	40505
Toombs, G.A.	2-3859	Gitterdynamik	67040
Toombs, G.A.	4- 891	Wärme	24050
Toombs, G.A.	5-3872	Gitterdynamik	67040
Toombs, G.A.	6- 711	Wärme	24060
Toombs, G.A.	8-4647	FK-Wärme	67553
Toombs, G.A.	10-3803	Flüssigkeiten	58525
Toomre, A.	7-5739	Kosmische Physik	94510
Toomre, J.	7-5739	Kosmische Physik	94510
Toomre, J.	12- 591	Hydro-, Aerodyn.	23020
Toon, O.B.	3-5365	Planeten	93613
Toon, O.B.	5-5341	Atmosphäre	90820
Toon, O.B.	6-6073	Planeten	93613
Toonello, P.	4- 134	Mass und Messen	12240
Toor, A.	9-6063	Kosmische Physik	94540
Toor, J.S.	1-3111	Flüssigkeiten	58573
Tooren, van A.	2-4876	Oberflächenphysik	74576
Toots, J.	5- 199	Mass und Messen	12215
Toots, J.	8- 996	HF-Messtechnik	27530
Top, Z.	12-7150	Planeten	93630
Topa, N.	5- 687	Elastizität	22520
Topa, V.	2-3678	Kristallfehler	66030
Topa, V.	11-5523	Dünne Schichten	74010
Topchiev, D.A.	3-2610	Polymere	53525
Topchiev, D.A.	3-2638	Polymere	53530
Topchiev, D.A.	3-2639	Polymere	53530
Topchiev, D.A.	8-2848	Polymere	53530
Topchiev, G.M.	11-5474	Opt. FK-Eig.	73650
Topchieva, I.N.	3-2599	Polymere	53525
Topchieva, K.V.	8-5752	Oberflächenphysik	74535
Topchieva, K.V.	10-5787	Oberflächenphysik	74510
Topchil, V.G.	12- 175	Labortechnik	12570
Topchil, V.G.	12-1094	HF-Messtechnik	27540
Topchjan, I.I.	11-4134	Kristallfehler	66010
Topchjan, I.I.	11-4227	Kristallfehler	66050
Topchyan, L.S.	1-3791	FK-Wärme	67550
Topham, D.R.	8-3558	Gasentladungen	57860
Topic, M.	11- 966	Wärme	24040
Topkov, A.N.	4-1238	Quantenelektronik	28055
Topliceanu, C.	10-5249	Halbleitung	71563
Topol, I.	5-4576	FK-Spektren	73315
Topol, I.	6-5273	FK-Spektren	73315
Topol, I.	8-5204	FK-Spektren	73315

Topol, I.	9-4743	FK-Leitfähigk.	70028
Topolnitskiy, G.G.	6-4662	FK-Wärme	67500
Toponogov, V.A.	7- 521	Feldtheorie	18010
Topor, N.D.	3-3937	FK-Wärme	67510
Topor, N.D.	5-3210	Flüssigkeiten	58550
Toporets, A.S.	6-1037	Opt. Messtechnik	28530
Toporkov, V.I.	5-1613	Kern-Messverf.	40548
Toporov, I.P.	9-5558	Oberflächenphysik	74520
Toporov, Y.P.	11-5382	Opt. FK-Eig.	73605
Topouzkhanian, A.	9-2503	Molekülstruktur	51040
Topouzkhanian, A.	9-5109	FK-Spektren	73325
Topp, J.A.	2-4450	FK-Spektren	73340
Topp, J.A.	7-4917	FK-Spektren	73340
Topp, M.N.	2-3355	Disperse Systeme	59540
Topping, R.L.	4-1903	Kernreaktionen	43032
Topping, R.L.	6-2337	Kernreaktionen	43032
Topsom, R.D.	12- 166	Labortechnik	12550
Toptygin, D.Y.	12-3162	Polymere	53550
Toptygin, I.N.	1-4985	Magnetosphäre	91260
Toptygina, G.M.	8-5260	FK-Spektren	73325
Toraldo di Francia, G.	8-1278	Opt. Messtechnik	28520
Torchenkova, E.A.	5-4687	FK-Spektren	73340
Torchenkova, E.A.	6-2914	Molekülstruktur	51050
Torchet, G.	10-2791	Allg. Atomphysik	50040
Torchinskij, V.M.	11-3208	Plasmaphysik	57020
Torchun, N.M.	2-4729	Dünne Schichten	74040
Torda, T.P.	11- 776	Hydro-, Aerodyn.	23040
Tordjman, I.	7-3752	Kristalle	65584
Tordjman, I.	9-3801	Kristalle	65584
Tordjman, I.	11-4028	Kristalle	65584
Torell, L.M.	3-3212	Flüssigkeiten	58573
Torell, L.M.	7-3527	Flüssigkeiten	58573
Torell, L.M.	10-1346	Akustik	23570
Torelli, G.	11-2297	Allg. Atomphysik	50050
Toren Jr., E.C.	12-1081	HF-Messtechnik	27540
Toresthaugen, K.	8-3614	Gasentladungen	57870
Toris, E.	7-4272	FK-Wärme	67553
Torge, R.	2-1238	Opt. Messtechnik	28545
Torgerson, D.F.	5-4948	Dünne Schichten	74010
Torgerson, D.F.	2-1955	Kernspektroskopie	42545
Torgerson, R.	9-1696	Kern-Messverf.	40570
Torgerson, D.R.	5-1782	Starke Ww.	41740
Torgeson, D.R.	8-1097	HF-Messtechnik	27560
Torgomyan, S.K.	12-4083	Kristalle	65518
Torgovanov, V.A.	12-1175	Quantenelektronik	28060
Torgimsen, T.	10-3044	Molekülstruktur	51060
Torgimsen, T.	11-3763	Flüssigkeiten	58573
Torguet, R.	3-3908	Gitterdynamik	67060
Torguet, R.	3-3910	Gitterdynamik	67060
Torguet, R.	7- 942	Akustik	23570
Torguet, R.	9-1501	Opt. Messtechnik	28575
Torguet, R.	10-1318	Akustik	23530
Torguet, R.	12-4822	Gitterdynamik	67020
Torguet, R.	12-4850	Gitterdynamik	67060
Torgunakov, N.G.	5-4652	FK-Spektren	73330
Torich, Z.Z.	5- 427	Quantentheorie	16556
Torii, K.	6-4215	Kristalle	65586
Toriyama, K.	2-3953	FK-Dielektrika	68010
Toriyama, K.	8-3764	Flüssigkeiten	58535
Toriyama, Y.	8-3764	Flüssigkeiten	58535
Toriyama, Y.	12-3801	Flüssigkeiten	58560
Torizuka, Y.	6-1839	Kernspektroskopie	42510
Torkar, K.	10-4258	Kristalle	65584
Torkatuk, M.T.	12-4696	Mech. FK-Eig.	66545
Tornau, N.	1- 330	Statist. Physik	17595
Tornau, N.	3-1494	Physikal. Optik	29095
Tornau, N.	10-3095	Atom-Molekül-Ww	51520
Torner, R.V.	3- 807	Hydro-, Aerodyn.	23020
Tornero, J.	3-4535	FK-Spektren	73310
Tornow, W.	8-2094	Kernreaktionen	43042
Torochnikov, N.S.	11-5691	Oberflächenphysik	74530
Toro di, M.	6-2666	Kernreaktionen	43090
Torok, E.J.	10-5687	Dünne Schichten	74020
Torok, E.J.	11-5610	Dünne Schichten	74050
Toropov, A.K.	11-1405	Opt. Messtechnik	28545
Toropov, A.K.	12-1135	Quantenelektronik	28040
Toropov, A.S.	6-1304	Beschleunigung	41020
Toropov, D.K.	8-5356	FK-Spektren	73355
Toropov, V.G.	4-1260	Quantenelektronik	28060
Torosyan, H.S.	12-5915	FK-Spektren	73355
Torosyan, O.S.	8-5355	FK-Spektren	73355
Torp, S.	4-2723	Polymere	53542
Torra, V.	5-1040	Thermodynamik	24550
Torrance, A.A.	10-5807	Oberflächenphysik	74520
Torrance, J.B.	9-4655	Magn. FK-Eig.	69060
Torrance, J.B.	10-5100	FK-Leitfähigk.	70053
Torrance, J.B.	10-5565	Opt. FK-Eig.	74610
Torrance, J.B.	10-5626	Dünne Schichten	70028
Torrance, J.B.	11-4859	FK-Leitfähigk.	23020
Torrance, K.E.	7- 757	Hydro-, Aerodyn.	22520
Torre, C.	11- 543	Elastizität	26520
Torre, E.	9-1158	Elektrodynamik	27530
Torre, E.D.	1- 873	HF-Messtechnik	51558
Torre, F.J.	4-2561	Atom-Molekül-Ww	41755
Torre, de la A.	8-1843	Starke Ww.	27540
Torre, Della E.	9-1239	HF-Messtechnik	16030
Torre, Della E.	10- 338	Mathem. Physik	12570
Torrejón, A.	3- 210	Labortechnik	22010
Torrence, R.J.	7- 571	Mechanik	26060
Torrrens, A.B.	11-1152	Elektrizität	66065
Torrrens, I.M.	5-3690	Kristallfehler	51532
Torres, B.	7-2481	Atom-Molekül-Ww	51532
Torres, B.W.	2-2681	Atom-Molekül-Ww	28560
Torres, L.H.	10-1940	Opt. Messtechnik	16526
Torres, P.L.	10- 431	Quantentheorie	73610
Torri, G.	5-4837	Opt. FK-Eig.	67550
Torrie, B.H.	11-4575	FK-Wärme	56000
Torrie, G.	6-3318	Fluide Medien	74510
Torrington, R.G.	11-5639	Oberflächenphysik	57870
Torsethaugen, K.	8-3615	Gasentladungen	50520
Torsi, G.	2-2418	Atomstruktur	50520
Torsi, G.	12-2251	Atomstruktur	90640
Torsti, J.J.	1-4896	Kosmische Strahl.	90600
Torsti, J.J.	5-5305	Kosmische Strahl.	90460
Tort, P.	12-6713	Geomagnetismus	41735
Tortora, J.	1-1526	Starke Ww.	97020
Torvik, E.	5-5837	Medizin. Physik	22530
Torvik, P.J.	6- 487	Elastizität	22530
Torvik, P.J.	8- 490	Elastizität	67550
Toryanik, V.V.	10-4777	FK-Wärme	



Torza, S.	11-3579	Flüssigkeiten	58540	Toussaint, G.	4-4323	Metall. Leitf.	71010
Torzo, G.	7-3553	Flüssigkeiten	58595	Toussaint, G.	5- 492	Statist. Physik	17535
Tosa, M.	3-5610	Kosmische Physik	94573	Toussaint, J.	9-3877	Kristalle	65586
Tosa, Y.	8- 825	Thermodynamik	24556	Tousset, J.	9-1726	Kern-Messverf.	40582
Tosatti, E.	3-4609	FK-Spektren	73325	Tousset, J.	10-5645	Dünne Schichten	74010
Tosatti, E.	5-5626	Sterne	94060	Tousset, J.	11-5524	Dünne Schichten	74010
Tosatti, E.	9-5538	Oberflächenphysik	74520	Touzzillier, L.	9-5553	Oberflächenphysik	74520
Tosatti, E.	12-4793	Gitterdynamik	67010	Touzzillier, L.	11-5641	Oberflächenphysik	74510
Tosatti, E.	12-5376	FK-Leitfähigk.	70053	Tovbin, M.V.	4-3196	Flüssigkeiten	58555
Toschev, S.	1-3088	Flüssigkeiten	58568	Tovbina, Z.M.	9-3254	Gase	58025
Toschi, R.	9-2319	Kernreaktoren	43550	Tovbina, Z.M.	9-3630	Disperse Systeme	59520
Toschinski, H.	3-1841	Kernspektroskopie	42565	Tovbis, A.B.	2-3434	Kristalle	65560
Toschinski, H.	3-1960	Kernspektroskopie	42570	Tove, P.A.	2-4695	Dünne Schichten	74010
Toschinski, H.	12-1830	Kernspektroskopie	42555	Tove, P.A.	5-1594	Kern-Messverf.	40520
Toselli, G.	10-1376	Wärme	24030	Tove, P.A.	5-4945	Dünne Schichten	74010
Toshev, M.	6-2056	Kernspektroskopie	42555	Tove, P.A.	5-5005	Dünne Schichten	74040
Toshev, M.	8-2011	Kernspektroskopie	42555	Tove, P.A.	6-5687	Oberflächenphysik	74510
Toshev, M.	8-2012	Kernspektroskopie	42555	Tove, P.A.	12- 969	Elektrizität	26060
Toshev, S.D.	2-4252	Halbleitung	71530	Tove, P.A.	12-1050	Teilchenoptik	27068
Toshiyuki, T.	12- 878	Wärme	24060	Tove, P.A.	12-4172	Kristalle	65578
Tosi, C.	1-2526	Polymere	53530	Tovey, S.	12-1691	Starke Ww.	41780
Tosi, C.	2-2755	Polymere	53510	Tovey, S.N.	6-1600	Starke Ww.	41780
Tosi, M.	10- 619	Statist. Physik	17560	Tovmassian, G.M.	12-7283	Kosmische Physik	94510
Tosi, M.P.	4-3061	Flüssigkeiten	58520	Tovmassian, H.M.	3-5588	Kosmische Physik	94550
Tosi, M.P.	6-4396	Kristallfehler	66060	Tovmassian, H.M.	6-6137	Kosmische Physik	94510
Tosi, M.P.	11-3707	Flüssigkeiten	58565	Tovmassian, H.M.	8-6196	Sterne	94095
Tosi, M.P.	12-3194	Plasmaphysik	57010	Tovstenko, V.I.	2-4152	FK-Leitfähigk.	70053
Tosi, V.	6- 81	Mass und Messen	12240	Tovstyk, K.D.	7-3850	Kristallfehler	66025
Tosic, B.S.	1-3861	Magn. FK-Eig.	69030	Tovstyk, K.D.	7-4450	Magn. FK-Eig.	69065
Tosic, B.S.	4-3626	Kristallfehler	66015	Tovstyk, K.D.	8-5377	FK-Spektren	73370
Tosic, D.D.	4- 261	Mathem. Physik	16030	Tovstyk, K.D.	11-5006	Halbleitung	71520
Tossell, J.A.	3-2230	Atomstruktur	50560	Tovstyk, K.D.	12-4103	Kristalle	65545
Tosser, A.	2-4727	Dünne Schichten	74040	Tovstyk, K.D.	12-5278	Magn. FK-Eig.	69065
Tosser, A.	12-6296	Dünne Schichten	74040	Tow, D.M.	11-1934	Starke Ww.	41780
Tossidis, I.	3-4586	FK-Spektren	73325	Tow, D.M.	12-1709	Starke Ww.	41783
Tosteson, D.C.	9-6137	Biophysik	96040	Towle, L.C.	4-3779	Mech. FK-Eig.	66514
Tostomyan, B.O.	1-4716	Oberflächenphysik	74520	Towle, L.C.	7-2825	Polymere	53542
Toth, A.	4-3678	Kristallfehler	66035	Towliati, S.Y.	10-1638	Elektrizität	26040
Toth, A.	10-3008	Molekülstruktur	51060	Towma, K.	12-3299	Plasmaphysik	57075
Toth, B.	11-4906	FK-Leitfähigk.	70074	Town, W.G.	3-3512	Kristalle	65586
Toth, G.	7-1548	Kern-Messverf.	40582	Town, W.G.	8- 78	Mass und Messen	12240
Toth, J.	12-3951	Disperse Systeme	59500	Townend, L.H.	7- 733	Hydro-, Aerodyn.	23020
Toth, J.F.	4-1094	HF-Messtechnik	27530	Towner, I.S.	5-1919	Kernspektroskopie	42545
Toth, K.	8- 263	Quantentheorie	16553	Towner, I.S.	6-1858	Kernspektroskopie	42515
Toth, K.S.	2-2046	Kernspektroskopie	42565	Towner, I.S.	6-1861	Kernspektroskopie	42515
Toth, K.S.	6-2601	Kernreaktionen	43085	Towner, I.S.	9-2162	Kernreaktionen	43014
Toth, K.S.	6-2602	Kernreaktionen	43085	Townes, C.H.	1- 30	Biographien	10295
Toth, K.S.	9-2125	Kernspektroskopie	42560	Townes, C.H.	4-5459	Kosmische Physik	94520
Toth, L.E.	1-3957	FK-Leitfähigk.	70028	Townes, C.H.	8-6232	Kosmische Physik	94520
Toth, L.E.	7-4613	Supraleitung	70540	Townes, C.H.	9-6042	Kosmische Physik	94520
Toth, L.M.	1-4263	FK-Spektren	73330	Townes, H.W.	1- 561	Hydro-, Aerodyn.	23040
Toth, L.M.	2-2517	Molekülstruktur	51030	Townsend, D.E.	4-2432	Atom-Molekül-Ww	51528
Toth, L.M.	4-3277	Flüssigkeiten	58573	Townsend, D.E.	4-3299	Flüssigkeiten	58580
Toth, L.M.	7-3375	Flüssigkeiten	58550	Townsend, J.	4-2103	Allg. Atomphysik	50060
Toth, L.M.	11-5224	FK-Spektren	73330	Townsend, J.	6- 282	Quantenfeldtheorie	17030
Toth, R.A.	1-4908	Atmosphäre	90820	Townsend, J.R.	8-4397	Mech. FK-Eig.	66514
Toth, R.A.	3-2307	Molekülstruktur	51050	Townsend, M.A.	2-5243	Biophysik	96000
Toth, R.A.	8-2407	Molekülstruktur	51040	Townsend, M.G.	5-4163	Magn. FK-Eig.	69040
Totinjan, A.L.	7-3476	Flüssigkeiten	58565	Townsend, P.D.	4-1363	Opt. Messtechnik	28595
Totsky, Y.I.	8-2097	Kernreaktionen	43044	Townsend, P.D.	5- 249	Labortechnik	12520
Totsuji, H.	3-4231	FK-Leitfähigk.	70010	Townsend, R.	7-3334	Flüssigkeiten	58540
Totsuka, Y.	8-1450	Kern-Messverf.	40503	Townsend, R.	12-3746	Flüssigkeiten	58550
Totsuka, Y.	8-1475	Kern-Messverf.	40510	Toxvaerd, S.	2-3088	Flüssigkeiten	58520
Tottleben, W.	7-3537	Flüssigkeiten	58576	Toy, N.	2- 824	Wärme	24040
Tottleben, W.	12-1129	Quantenelektronik	28040	Toy, N.	6-6194	Biophysik	96010
Totzkij, E.E.	12-3499	Gase	58040	Toy, W.W.	9-5295	Opt. FK-Eig.	73610
Tou, J.C.	10-2142	Kern-Messverf.	40570	Toyabe, T.	2-3969	FK-Dielektrika	68050
Touati, A.	11-2406	Atomstruktur	50570	Toyama, H.	1-2736	Plasmaphysik	57080
Touborg, P.	5-3414	Kristalle	65518	Toyama, H.	1-2811	Plasmaphysik	57279
Touboul, M.	7-3746	Kristalle	65584	Toyama, M.	2-2214	Kernreaktionen	43075
Touchard, A.M.	1-1485	Starke Ww.	41710	Toyama, M.	8-2822	Polymere	53525
Touchard, A.M.	1-1694	Starke Ww.	41783	Toyama, M.	9-2161	Kernreaktionen	43014
Touchard, A.M.	10-2444	Starke Ww.	41783	Toyama, M.	12-3063	Polymere	53542
Toudic, Y.	7-4828	FK-Spektren	73325	Toyama, N.	7-3800	Kristallfehler	66010
Toudic, Y.	7-4848	FK-Spektren	73330	Toyoda, F.	3-1714	Starke Ww.	41720
Tougard, P.	4-3569	Kristalle	65586	Toyoda, K.	7-1380	Opt. Messtechnik	28572
Tougard, P.	8-4166	Kristalle	65586	Toyoda, K.	7-1381	Opt. Messtechnik	28572
Tougard, P.	8-4183	Kristalle	65586	Toyoda, K.	11-4650	FK-Dielektrika	68030
Tough, G.S.	10-3712	Gase	58005	Toyoda, K.	12-5106	FK-Dielektrika	68030
Tough, J.T.	1-2924	Flüssigkeiten	58527	Toyokawa, K.	3-2975	Flüssigkeiten	58527
Tough, J.T.	11-3513	Flüssigkeiten	58527	Toyokura, K.	3-3280	Kristalle	65510
Tough, J.T.	11-3514	Flüssigkeiten	58527	Toyora, K.	1-2517	Polymere	53530
Toulemonde, M.	6-2018	Kernspektroskopie	42550	Toyoshima, Y.	7-5299	Oberflächenphysik	74525
Toullec, le R.	7-4962	FK-Spektren	73365	Toyota, N.	1-4029	Supraleitung	70530
Toulmin Iii, P.	4-5313	Planeten	93615	Toyotomi, S.	12-5563	Halbleitung	71530
Touloukian, Y.S.	3-3944	FK-Wärme	67520	Toyozawa, Y.	3-4622	FK-Spektren	73325
Toulouse, G.	5-3619	Kristallfehler	66025	Toyozawa, Y.	3-4623	FK-Spektren	73325
Toulouse, G.	7- 490	Statist. Physik	17530	Toyuki, H.	10-3837	Flüssigkeiten	58530
Toulouse, G.	7-5250	Oberflächenphysik	74510	Tozer, B.A.	7-3131	Gasentladungen	57815
Toulouse, G.	12- 431	Statist. Physik	17566	Tozer, B.A.	8-3056	Plasmaphysik	57010
Toumbev, G.	12-2185	Kernstrahlung	44033	Tozer, B.A.	8-3496	Gasentladungen	57815
Tournier, C.	7- 717	Hydro-, Aerodyn.	23010	Tozer, D.C.	3-5149	Erdkörper	90210
Tourand, G.	5-3062	Flüssigkeiten	58520	Tozoni, O.V.	7-1135	Elektrodynamik	26530
Tourchin, V.F.	12-6890	Atmosphäre	90850	Tozoni, O.V.	9-1162	Elektrodynamik	26530
Toure, I.	9-5819	Atmosphäre	90850	Traber, D.G.	7-3456	Flüssigkeiten	58562
Tourelle, A.	3-4076	FK-Dielektrika	68040	Trabka, E.A.	12-1227	Opt. Messtechnik	28563
Tourelle, A.	12-3135	Polymere	53544	Trabler, M.O.	7-1956	Kernreaktoren	43550
Tourneur, D.	1-3382	Kristalle	65588	Tracey, A.S.	8-3800	Flüssigkeiten	58546
Tourneux, le J.	6- 247	Quantentheorie	16578	Tracey, A.S.	9-3359	Flüssigkeiten	58535
Tourneux, le J.	6-2234	Kernreaktionen	43005	Trachbrot, B.M.	11-4197	Kristallfehler	66030
Tourneux, le J.	7-1779	Kernspektroskopie	42540	Trachtenberg, I.	9-3337	Flüssigkeiten	58530
Tournois, P.	8-5705	Oberflächenphysik	74525	Tracy, B.L.	5-2100	Kernreaktionen	43092
Tournoux, M.	5-3568	Kristalle	65588	Tracy, B.L.	6-2066	Kernspektroskopie	42555
Tournoux, M.	6-4162	Kristalle	65584	Tracy, C.A.	4-4077	Magn. FK-Eig.	69025
Tourovtseva, L.S.	12-6890	Atmosphäre	90850	Tracy, C.A.	6-4844	Magn. FK-Eig.	69025
Tourelil, de R.	2-2276	Kernreaktionen	43092	Tracy, C.A.	11- 383	Statist. Physik	17535
Tourelil, de R.	6-1487	Starke Ww.	41740	Tracy, C.R.	2- 829	Wärme	24050
Tourelil, de R.	12-2015	Kernreaktionen	43092	Tracy, J.	11-5112	Thermoelektrizität	72010
Tourrenc, P.	5- 547	Feldtheorie	18050	Tracy, J.C.	1-4274	FK-Spektren	73315
Tourrenc, P.	11- 439	Feldtheorie	18045	Tracy, J.C.	2- 173	Labortechnik	12560
Tourwe, H.	12-1333	Kern-Messverf.	40503	Tracy, J.C.	9-5056	FK-Spektren	73315
Touryan, K.J.	2-3002	Plasmaphysik	57203	Tracy, J.M.	1-3948	FK-Leitfähigk.	70024
Touschek, B.	12-1687	Plasmaphysik	57203	Trad, E.	1-4584	Dünne Schichten	74000
Tousek, J.	7-5272	Starke Ww.	41780	Tränkle, E.	1- 761	Elektrizität	26050
Tousek, J.	8-4376	Oberflächenphysik	74520	Tränkle, E.	6-1539	Starke Ww.	41755
Tousek, J.	12-3878	Kristallfehler	66076	Tränkler, H.R.	9- 555	Mechanik	22032
Tousey, R.	5-5500	Flüssigkeiten	58568	Träuble, H.	9-3437	Flüssigkeiten	58546
Tousey, R.	6-6044	Sonnenphysik	93300	Trafton, L.	10-6102	Planeten	93619
Tousey, R.	6-6044	Sonnenphysik	93316	Trafton, L.M.	7-5687	Planeten	93619
Toussaint, G.	1-4001	FK-Leitfähigk.	70072	Trafton, L.M.	10-6082	Planeten	93614



Trafton

Trafton, L.M.	10-6090	Planeten	93614
Trahin, M.	8-2625	Atom-Molekül-Ww	51520
Trahin, M.	8-2641	Atom-Molekül-Ww	51522
Trahtenberg, L.I.	1-2381	Atom-Molekül-Ww	51532
Train, R.E.	12-7506	Biophysik	96060
Trainin, A.L.	3-4986	Dünne Schichten	74030
Trainor, D.W.	7-2537	Atom-Molekül-Ww	51542
Trainor, D.W.	8-2755	Atom-Molekül-Ww	51544
Trainor, J.	9-4377	FK-Wärme	67510
Trainor, J.H.	6-6158	Kosmische Physik	94530
Trainor, J.H.	9-6060	Kosmische Physik	94530
Trainor, J.H.	10-6088	Planeten	93614
Trainor, L.E.H.	6- 219	Quantentheorie	16530
Trainor, L.E.H.	6-1774	Kernstruktur	42075
Trainor, L.E.H.	10-2474	Kernstruktur	42075
Trainor, T.A.	8-2125	Kernreaktionen	43062
Trainor, T.A.	11-2146	Kernreaktionen	43054
Trainor Jr., R.J.	11-4504	FK-Wärme	67510
Trajmar, S.	2-2687	Atom-Molekül-Ww	51532
Trajmar, S.	3-2499	Atom-Molekül-Ww	51536
Trajmar, S.	5-2564	Atom-Molekül-Ww	51536
Trajmar, S.	5-2565	Atom-Molekül-Ww	51536
Trajmar, S.	7-2481	Atom-Molekül-Ww	51532
Trajmar, S.	7-2500	Atom-Molekül-Ww	51534
Trajmar, S.	11-2793	Atom-Molekül-Ww	51532
Trakhtenberg, I.S.	8-4292	Kristallfehler	66025
Trakhtenbrot, M.A.	10-1256	Hydro-, Aerodyn.	23070
Trakhtenbrot, M.A.	10-1332	Akustik	23540
Trakhtengerts, V.Y.	1-4968	Ionosphäre	91076
Trakhtengerts, V.Y.	4-5266	Magnetosphäre	91260
Trakhtengerts, V.Y.	5-5437	Ionosphäre	91040
Trakhtengerts, V.Y.	5-5446	Ionosphäre	91050
Trakhtengerts, V.Y.	6-3459	Plasmaphysik	57070
Trakhtengerts, V.Y.	7-5611	Ionosphäre	91072
Trakhtengerts, V.Y.	8-3308	Plasmaphysik	57090
Trambouze, Y.	5-4642	FK-Spektren	73330
Tramer, A.	1-2229	Molekülstruktur	51020
Tramer, A.	4-2576	Atom-Molekül-Ww	51570
Tramer, A.	6-3005	Molekülstruktur	51060
Tramer, A.	12-2361	Molekülstruktur	51020
Tramer, A.	12-2629	Molekülstruktur	51060
Trampuz, C.	12-2350	Molekülstruktur	51010
Tran, D.T.	10-2181	Beschleunigung	41000
Tran, D.T.	12-1493	Beschleunigung	41030
Tran, M.Q.	11-3303	Plasmaphysik	57070
Tran, M.Q.	11-5196	FK-Spektren	73325
Tran, N.C.	9- 815	Hydro-, Aerodyn.	23040
Tranchita, C.J.	11-4784	Magn. FK-Eig.	69060
Trandash, M.M.	9-1167	Elektrodynamik	26540
Trandash, M.M.	10-1691	Elektrodynamik	26540
Tran Huu Dau, M.E.	4-2303	Molekülstruktur	51060
Trannoy, B.	12- 960	Elektrizität	26050
Tranquard, A.	8-3996	Kristalle	65510
Tranqui, D.	9-3902	Kristalle	65586
Tranqui, D.	12-4220	Kristalle	65584
Transkii, I.A.	4-5370	Planeten	93650
Transky, I.A.	1-5050	Planeten	93650
Transky, I.A.	6-6063	Sonnenphysik	93340
Tran, Le A.	9-4496	FK-Dielektrika	68020
Trauouder, R.	12-1436	Kern-Messverf.	40580
Trapeznikov, A.A.	3-2608	Polymere	53525
Trapeznikov, A.A.	9-3044	Polymere	53542
Trapeznikov, A.A.	12-3666	Flüssigkeiten	58535
Trapeznikov, A.A.	6-4984	Magn. FK-Eig.	69095
Trapeznikov, V.A.	10-2830	Atomstruktur	50550
Trapeznikov, V.A.	12-5882	FK-Spektren	73350
Trapp, H.W.	10- 98	Buchbesprechungen	10810
Trapp, J.A.	2- 546	Elastizität	22520
Trapp, J.A.	11- 554	Elastizität	22520
Trapp, M.	6-5781	Oberflächenphysik	74576
Trappeniers, N.J.	3-2280	Molekülstruktur	51040
Trappeniers, N.J.	3-2334	Molekülstruktur	51050
Trappeniers, N.J.	12- 894	Thermodynamik	24530
Trappeniers, N.J.	12- 895	Thermodynamik	24530
Trappeniers, N.J.	12- 896	Thermodynamik	24530
Trappeniers, N.J.	12- 897	Thermodynamik	24530
Trapy, J.	8-2389	Molekülstruktur	51030
Trapy, J.	8-3670	Gase	58060
Trask, N.	11-6172	Planeten	93612
Trau, J.	3-5738	Biophysik	96060
Traub, W.A.	4-5518	Kosmische Physik	94586
Traub, W.A.	5-5644	Kosmische Physik	94520
Traube, K.	2-2343	Kernreaktoren	43550
Traudt, O.	6-2429	Kernreaktionen	43054
Trauger, J.T.	4-5518	Kosmische Physik	94586
Traugott, S.C.	12-7120	Planeten	93613
Traum, M.M.	2-4864	Oberflächenphysik	74570
Traum, M.M.	11-5774	Oberflächenphysik	74570
Traum, M.M.	12-5324	FK-Leitfähigk.	70024
Traum, M.M.	12-6019	Opt. FK-Eig.	73605
Trautenberg, E.	4-4434	Halbleitung	71585
Trautenberg, E.	9-4985	Halbleitung	71585
Trautman, A.	10- 632	Feldtheorie	18010
Trautman, A.	10- 690	Feldtheorie	18060
Trautmann, D.	2-2242	Kernreaktionen	43085
Trautmann, D.	6-2298	Kernreaktionen	43014
Trautmann, D.	6-2508	Kernreaktionen	43075
Trautmann, D.	8-2065	Kernreaktionen	43012
Trautmann, D.	9-2160	Kernreaktionen	43014
Trautmann, D.	12-1890	Kernreaktionen	43014
Trautmann, N.	1-1817	Kernspektroskopie	42555
Trautmann, N.	2-2266	Kernreaktionen	43092
Trautmann, N.	3-1987	Kernreaktionen	43028
Trautmann, N.	4-1527	Kern-Messverf.	40580
Trautmann, N.	4-1839	Kernspektroskopie	42555
Trautmann, N.	4-1846	Kernspektroskopie	42555
Trautmann, N.	4-1876	Kernspektroskopie	42565
Trautmann, N.	4-1881	Kernspektroskopie	42575
Trautmann, N.	4-1958	Kernreaktionen	43085
Trautmann, N.	4-1983	Kernreaktionen	43092
Trautmann, N.	4-1986	Kernreaktoren	43500
Trautmann, N.	4-2038	Kernreaktoren	43560
Trautmann, N.	5-1984	Kernspektroskopie	42575
Trautner, N.	12-1376	Kern-Messverf.	40512
Traven, V.F.	4-2305	Molekülstruktur	51060
Travers, B.E.L.	8-3328	Plasmaphysik	57200
Travers, F.	1-5211	Biophysik	96040
Travers, F.	1-5214	Biophysik	96040
Traverso, T.J.	4-1903	Kernreaktionen	43032
Traverso, T.J.	6-2337	Kernreaktionen	43032

Tretnikova

Traving, G.	12-7201	Sterne	94020
Travis, B.	1-4850	Erdkörper	90260
Travis, D.N.	11-2755	Atom-Molekül-Ww	51528
Travis, L.D.	1-5055	Sterne	94020
Travnikov, V.S.	4-4765	Opt. FK-Eig.	73645
Travnikov, V.S.	8-5317	FK-Spektren	73345
Travnikova, L.A.	8-2846	Polymere	53530
Travot, G.	6-3316	Polymere	53595
Trawinski, H.	3-3254	Disperse Systeme	59530
Traynor, J.E.	3-5802	Medizin. Physik	97020
Treadaway, M.F.	1-2564	Polymere	53535
Treadaway, M.F.	5-2699	Polymere	53535
Treadaway, M.F.	11-2978	Polymere	53525
Treado, P.A.	1-1783	Kernspektroskopie	42535
Treado, P.A.	8-2106	Kernreaktionen	43052
Treado, P.A.	9-2206	Kernreaktionen	43052
Treanor, P.J.	8-6020	Astrophysik	93020
Treat, R.P.	2- 345	Quantenfeldtheorie	17010
Trebba, P.	2-3708	Kristallfehler	66062
Trebuchovskij, V.V.	12-1366	Kern-Messverf.	40510
Trebukhovskii, V.V.	2- 996	Teilchenoptik	27035
Treder, H.J.	5- 4	Allgemeines	10000
Treder, H.J.	5- 7	Allgemeines	10000
Treder, H.J.	5- 40	Biographien	10220
Treder, H.J.	5- 549	Feldtheorie	18060
Treder, H.-J.	6- 358	Feldtheorie	18020
Treder, H.J.	6-5795	Erdkörper	90235
Treder, H.J.	7- 570	Mechanik	22010
Treder, H.J.	10- 682	Feldtheorie	18060
Treder, H.J.	12- 14	Biographien	10220
Treder, H.J.	12- 464	Feldtheorie	18042
Treer, L.Y.	10-1110	Hydro-, Aerodyn.	23030
Trefall, H.	5-5444	Ionosphäre	91050
Trefall, H.	12-6940	Ionosphäre	91050
Treffkorn, H.J.	2-2202	Kernreaktionen	43064
Trefil, J.S.	1-1647	Starke Ww.	41780
Trefil, J.S.	1-1659	Starke Ww.	41780
Trefil, J.S.	1-1664	Starke Ww.	41780
Trefil, J.S.	1-1684	Starke Ww.	41783
Trefil, J.S.	3-1690	Starke Ww.	41700
Trefil, J.S.	5-1783	Starke Ww.	41740
Trefil, J.S.	7-1705	Starke Ww.	41780
Trefil, J.S.	9-1956	Starke Ww.	41780
Trefil, J.S.	9-1977	Starke Ww.	41780
Trefil, J.S.	12-1680	Starke Ww.	41780
Trefil, J.S.	12-1685	Starke Ww.	41780
Trefilov, V.I.	5-3998	FK-Wärme	67550
Trefilov, V.I.	6-4049	Kristalle	65530
Trefilov, V.I.	6-4589	Mech. FK-Eig.	66550
Trefilov, V.I.	10-4364	Kristalle	65588
Trefilov, V.I.	12-4604	Mech. FK-Eig.	66500
Tregay, G.W.	10-3248	Atom-Molekül-Ww	51550
Treguer, L.	8-6052	Sonnenphysik	93328
Treguier, J.P.	5-2913	Plasmaphysik	57203
Treguier, J.P.	8-3291	Plasmaphysik	57085
Trehan, P.N.	6-2122	Kernspektroskopie	42560
Trehan, P.N.	8-2036	Kernspektroskopie	42565
Trehan, S.K.	6-3673	Gase	58095
Trehan, S.K.	8-3142	Plasmaphysik	57040
Trehan, S.K.	8-6195	Sterne	94095
Treherne, J.	6-2178	Kernspektroskopie	42565
Treheux, D.	7-3816	Kristallfehler	66020
Treheux, D.	12-4984	FK-Wärme	67550
Treheux, M.	5-1443	Opt. Messtechnik	28572
Treheux, M.	6- 909	HF-Messtechnik	27530
Treheux, M.	10-1975	Opt. Messtechnik	28570
Treheux, M.	11-1449	Opt. Messtechnik	28572
Treiber, G.	1-2512	Polymere	53530
Treiber, G.	1-2548	Polymere	53535
Treiber, G.	6-3832	Flüssigkeiten	58550
Treille, D.	3-1716	Starke Ww.	41725
Treille, D.	3-1723	Starke Ww.	41730
Treille, D.	11-1778	Starke Ww.	41700
Treiman, S.B.	10-2278	Elementarteilchen	41586
Treiman, S.B.	11-1692	Elementarteilchen	41540
Treimer, W.	9-1423	Opt. Messtechnik	28545
Treiner, C.	12-3742	Flüssigkeiten	58550
Treit, S.	2-1063	HF-Messtechnik	27540
Treitz, N.	1-4759	Oberflächenphysik	74535
Treitz, N.	12-6571	Oberflächenphysik	74576
Trekhov, E.S.	4-2992	Gasentladungen	57096
Trekhov, E.S.	9-3163	Plasmaphysik	57096
Trekoval, J.	8-2849	Polymere	53530
Trellis, M.	2-5069	Sonnenphysik	93320
Treloar, L.R.G.	7-2826	Polymere	53542
Tremain, D.E.	7- 888	Akustik	23510
Tremaine, P.	2-3764	Mech. FK-Eig.	66514
Tremblay, G.	5-1449	Opt. Messtechnik	28580
Tremblay, J.	10-4070	Flüssigkeiten	58573
Tremblay, M.	12-2875	Polymere	53510
Tremblay, R.	9-1322	Quantenelektronik	28055
Tremblay, R.	9-1337	Quantenelektronik	28055
Tremblay, R.	7-2236	Molekülstruktur	51050
Tremmel, J.	8-1287	Opt. Messtechnik	28530
Trench, J.	5-1278	Quantenelektronik	28040
Trenholme, J.B.	5-1536	Physikal. Optik	29086
Trenholme, J.B.	1-2851	Gase	58000
Trenkel, M.	10- 29	Biographien	10220
Trenn, T.J.	11- 71	Buchbesprechungen	10820
Trenogin, V.A.	8-2119	Kernreaktionen	43058
Trentelman, G.F.	6-2027	Kernspektroskopie	42550
Trentelman, J.P.	9-2087	Kernspektroskopie	42545
Trentelman, J.P.	2-2600	Kernspektroskopie	51060
Trenwith, A.B.	5-4382	Metall. Leitf.	71095
Trepadus, V.	2-3074	Flüssigkeiten	58510
Treshchalov, A.	8-4291	Kristallfehler	66025
Treske, A.	11-5752	Oberflächenphysik	74555
Tressaud, A.	1-3384	Kristalle	65588
Tressaud, A.	3-4167	Magn. FK-Eig.	69045
Tressaud, A.	5-3522	Kristalle	65584
Tressaud, A.	7-4431	Magn. FK-Eig.	69060
Tressler, R.E.	8-5654	Oberflächenphysik	74500
Trestianu, S.N.	12- 606	Hydro-, Aerodyn.	23020
Tresvatskii, S.G.	3-4017	FK-Wärme	67550
Tretfing, L.	10-4182	Kristalle	65518
Tretfennik, V.Y.	9-3629	Disperse Systeme	59510
Tretjakov, D.M.	3-4911	Dünne Schichten	74010
Tretkovskij, J.	12-4877	FK-Wärme	67510
Tretnikov, M.G.	3-4019	FK-Wärme	67550
Tretnikova, M.G.	9-4446	FK-Wärme	67550



Tretnikova, M.G.	10-4773	FK-Wärme	67550	Trimble, V.	3-5607	Kosmische Physik	94572
Tretter, S.A.	2- 380	Statist. Physik	17505	Trimble, V.L.	1-1381	Elementarteilchen	41535
Tretyak, I.D.	6-4703	FK-Wärme	67520	Trimbuch, R.	7-4731	Halbleitung	71570
Tretyak, O.V.	3-4479	Halbleitung	71566	Trimmer, W.S.N.	6- 359	Feldtheorie	18020
Tretyak, O.V.	7-5079	Opt. FK-Eig.	73640	Trimmer, W.S.N.	6- 387	Feldtheorie	18030
Tretyak, V.M.	10-1812	Quantenelektronik	28040	Trimper, S.	4-4063	Magn. FK-Eig.	69020
Tretyak, Z.A.	9-2706	Molekülstruktur	51060	Trimper, S.	4-4088	Magn. FK-Eig.	69025
Tretyakov, A.G.	1-3693	Gitterdynamik	67010	Trimpil, M.L.	1-4977	Magnetosphäre	91230
Tretyakov, B.N.	6-5447	FK-Spektren	73370	Trinajstic, N.	4-2301	Molekülstruktur	51060
Tretyakov, D.N.	3-5045	Dünne Schichten	74060	Trinajstic, N.	9-2461	Molekülstruktur	51010
Tretyakov, D.N.	6-5196	Halbleitung	71560	Trindade, S.C.	5-4205	Magn. FK-Eig.	69065
Tretyakov, D.N.	9-5404	Dünne Schichten	74010	Trindle, C.	12- 285	Quantentheorie	16516
Tretyakov, I.I.	6-3192	Atom-Molekül-Ww	51583	Trines, D.	6-1374	Elementarteilchen	41574
Tretyakov, N.E.	7-5362	Oberflächenphysik	74535	Trinh, N.G.	10-3708	Gasentladungen	57870
Tretyakov, N.V.	8- 180	Mathem. Physik	16020	Trinite, M.	2- 682	Hydro-, Aerodyn.	23040
Tretyakov, V.N.	4-3665	Kristallfehler	66025	Trinite, M.	12- 572	Hydro-, Aerodyn.	23010
Tretyakov, Y.D.	5-4407	Halbleitung	71520	Trinkaus, H.	1-1178	Physikal. Optik	29048
Tretyakov, Y.D.	10-1572	Thermodynamik	24554	Trinks, H.	4-1515	Kern-Messverf.	40570
Tretyakov, Y.D.	10-4174	Kristalle	65510	Trinks, U.	6-1377	Elementarteilchen	41574
Tretyakov, Y.D.	10-4823	FK-Dielektrika	68020	Trinon, J.	6-1205	Kern-Messverf.	40518
Tretyakov, Y.D.	10-4954	Magn. FK-Eig.	69045	Trinquecote, C.	7-2310	Molekülstruktur	51060
Tretyakov, Y.D.	12-4045	Kristalle	65510	Triquarier, J.	1- 826	Teilchenoptik	27016
Tretyakov, Y.D.	12-5091	FK-Dielektrika	68020	Triquarier, J.	3-2136	Kernstrahlung	44033
Tretyakov, Y.P.	1-2641	Plasmaphysik	57010	Triquarier, J.	7-1149	Teilchenoptik	27016
Tretyakov, Y.P.	9-2257	Kernreaktionen	43085	Triodina, N.S.	9-3702	Kristalle	65518
Tretyakova, M.I.	3-1735	Starke Ww.	41740	Tripard, G.E.	6-1193	Kern-Messverf.	40505
Tretyakova, M.I.	6-1629	Starke Ww.	41783	Tripathi, A.N.	4-2450	Atom-Molekül-Ww	51532
Tretyakova, M.I.	10-2314	Starke Ww.	41725	Tripathi, A.N.	4-2461	Atom-Molekül-Ww	51532
Tretyakova, S.P.	9-2257	Kernreaktionen	43085	Tripathi, B.B.	3-3872	Gitterdynamik	67010
Tretyakova, S.P.	12-2011	Kernreaktionen	43090	Tripathi, B.B.	8-3878	Flüssigkeiten	58565
Treuil, K.L.	3-2339	Molekülstruktur	51050	Tripathi, B.C.	12-5731	FK-Spektren	73315
Treumann, R.	3-2811	Plasmaphysik	57075	Tripathi, B.P.	9-1351	Quantenelektronik	28055
Treumann, R.	9-5838	Ionosphäre	91095	Tripathi, G.	8- 730	Wärme	24050
Treusch, J.	3-4292	FK-Leitfähigk.	70053	Tripathi, G.G.N.	12-3923	Flüssigkeiten	58573
Treusch, J.	6-5009	FK-Leitfähigk.	70026	Tripathi, G.N.R.	7-3211	Gase	58060
Treutler, H.C.	11- 662	Hydro-, Aerodyn.	23010	Tripathi, G.N.R.	12-2640	Molekülstruktur	51060
Treves, A.	2-5172	Sterne	94060	Tripathi, H.B.	7-4843	FK-Spektren	73325
Treves, D.	7-5045	Opt. FK-Eig.	73610	Tripathi, K.C.	1-4698	Oberflächenphysik	74510
Treves, D.	8-5435	Opt. FK-Eig.	73605	Tripathi, K.N.	8- 876	Elektrizität	26060
Treves, D.	10-5743	Dünne Schichten	74050	Tripathi, K.N.	9-4498	FK-Dielektrika	68020
Treves, F.	3- 250	Mathem. Physik	16020	Tripathi, K.N.	11-5038	Halbleitung	71540
Trevese, D.	7-1590	Elementarteilchen	41535	Tripathi, N.D.	8-3789	Flüssigkeiten	58540
Trevese, D.	10-1907	Opt. Messtechnik	28530	Tripathi, R.B.	6-4640	Gitterdynamik	67060
Trevillion, E.A.	3-2111	Kernreaktoren	43530	Tripathi, R.C.	6- 556	Hydro-, Aerodyn.	23020
Trevillion, E.A.	12-2129	Kernreaktoren	43530	Tripathi, R.K.	2-1876	Kernstruktur	42020
Trevino, S.	7-4135	Gitterdynamik	67020	Tripathi, R.K.	4-1830	Kernspektroskopie	42545
Treweek, R.F.	3-2342	Molekülstruktur	51060	Tripathi, R.K.	6-1648	Kernstruktur	42010
Treweek, R.F.	9-2697	Molekülstruktur	51060	Tripathi, R.K.	6-1713	Kernstruktur	42040
Treytl, P.	3-1201	Teilchenoptik	27058	Tripathi, R.S.	8-4849	Magn. FK-Eig.	69060
Treyvaud, A.	11-4799	Magn. FK-Eig.	69065	Tripathi, R.S.	8-5295	FK-Spektren	73330
Trezona, P.W.	3-5781	Physiol. Optik	96620	Tripathi, R.S.	12-4811	Gitterdynamik	67010
Triaca, W.E.	8-3894	Flüssigkeiten	58568	Tripathi, R.S.	12-5395	FK-Leitfähigk.	70060
Triaca, W.E.	8-3895	Flüssigkeiten	58568	Tripathi, S.R.	1-3756	FK-Wärme	67530
Triantis, F.	9-1994	Starke Ww.	41783	Tripathi, S.R.	4-3951	FK-Wärme	67530
Tribble, R.E.	7-1776	Kernspektroskopie	42540	Tripathi, V.K.	1-4488	FK-Spektren	73380
Tribelskij, M.I.	6-4882	Magn. FK-Eig.	69035	Tripathi, V.K.	2- 983	Elektrodynamik	26540
Tribillon, G.	1-1136	Physikal. Optik	29010	Tripathi, V.K.	3-2814	Plasmaphysik	57075
Tribillon, G.	10-2041	Physikal. Optik	29030	Tripathi, V.K.	4-2881	Plasmaphysik	57075
Tribillon, J.L.	1-1136	Physikal. Optik	29010	Tripathi, V.K.	5-1264	Quantenelektronik	28035
Tribillon, C.	10-1972	Opt. Messtechnik	28570	Tripathi, V.K.	6-1141	Physikal. Optik	29055
Tribollet, B.	5-3279	Flüssigkeiten	58565	Tripathi, V.K.	7-2997	Plasmaphysik	57075
Triboulet, R.	3-1562	Kern-Messverf.	40540	Tripathi, V.K.	7-3002	Plasmaphysik	57075
Triboulet, R.	3-3311	Kristalle	65518	Tripathi, V.K.	8-5098	Halbleitung	71540
Triboulet, R.	10-5343	FK-Spektren	73325	Tripathi, V.K.	8-5099	Halbleitung	71540
Triboulet, R.	12-1391	Kern-Messverf.	40520	Tripathi, V.K.	10-3588	Plasmaphysik	57075
Triboulet, R.	12-5548	Halbleitung	71530	Tripathi, V.K.	11-1519	Physikal. Optik	29055
Tribul, A.M.	10-5897	Oberflächenphysik	74535	Tripathi, V.K.	11-1520	Physikal. Optik	29055
Tribus, M.	12- 367	Statist. Physik	17505	Tripathy, D.N.	5-2548	Atom-Molekül-Ww	51530
Tric, C.	1-2218	Molekülstruktur	51010	Tripathy, K.C.	2- 480	Mechanik	22000
Tric, C.	9-2752	Atom-Molekül-Ww	51520	Tripier, J.	5-2088	Kernreaktionen	43092
Tric, C.	12-2361	Molekülstruktur	51020	Tripier, J.	7-1905	Kernreaktionen	43092
Tric, C.	12-2629	Molekülstruktur	51060	Tripier, J.	7-1981	Kernstrahlung	44030
Trichet, L.	8-4118	Kristalle	65584	Triplett, B.B.	6-3132	Atom-Molekül-Ww	51540
Tricht, van J.B.	4-3463	Kristalle	65576	Triplett, B.B.	11-2319	Atomstruktur	50520
Trickey, S.B.	1-3843	Magn. FK-Eig.	69015	Triplodi, M.K.	9-2848	Atom-Molekül-Ww	51540
Trickey, S.B.	3-2142	Allg. Atomphysik	50010	Tripolnikov, V.P.	10-3997	Flüssigkeiten	58560
Trickey, S.B.	8-4027	Kristalle	65530	Tripolnikov, V.P.	11-1468	Opt. Messtechnik	28595
Tricot, R.	1-3404	Kristalle	65595	Tripp, D.A.	4-5515	Kosmische Physik	94586
Trieb, L.	4-3996	FK-Wärme	67553	Tripp, L.L.	5- 647	Elastizität	22520
Triebel, W.	1-2339	Atom-Molekül-Ww	51515	Tripp, R.D.	1-1518	Starke Ww.	41730
Triendl, E.E.	3-1441	Physikal. Optik	28020	Tripp, R.D.	6-1582	Starke Ww.	41773
Trier, R.M.	6-5825	Erdkörper	90260	Tripp, R.D.	10-2301	Starke Ww.	41725
Trieu, Q.D.	2-2599	Molekülstruktur	51060	Tripp, R.D.	10-2322	Starke Ww.	41730
Trivius, E.B.	3-3602	Kristallfehler	66015	Tripp, R.D.	10-2323	Starke Ww.	41730
Trif, E.	2-4529	FK-Spektren	73355	Tripp, T.G.	10- 117	Buchbesprechungen	10820
Trif, E.	2-4530	FK-Spektren	73355	Tripp, T.G.	10-2384	Starke Ww.	41762
Trif, E.	10-4219	Kristalle	65545	Trippel, G.	4-4791	Dünne Schichten	74010
Trifan, A.T.	5-4314	Supraleitung	70520	Trischuk, J.M.	11-1847	Starke Ww.	41743
Trifel, B.Y.	8-2966	Polymere	53544	Trishin, N.V.	12-1191	Opt. Messtechnik	28523
Trifiletti, S.E.	4-3062	Flüssigkeiten	58520	Triska, A.	9-4873	Halbleitung	71520
Trifonov, A.	8-2788	Polymere	53510	Triskova, L.	10-6028	Ionosphäre	91050
Trifonov, A.	12-1458	Kern-Messverf.	40582	Tristo, G.	8-2863	Polymere	53535
Trifonov, A.I.	9-2291	Kernreaktoren	43520	Tristram, G.	11-1822	Starke Ww.	41730
Trifonov, B.A.	5-4461	Halbleitung	71540	Trivedi, H.C.	1-2580	Polymere	53540
Trifonov, B.A.	12-5998	FK-Spektren	73380	Trivedi, H.K.N.	12- 439	Feldtheorie	18010
Trifonov, D.A.	11- 259	Quantentheorie	16523	Trivedi, H.P.	2-1899	Kernstruktur	42070
Trifonov, E.D.	5-2262	Atomstruktur	50520	Trivedi, J.M.	2-3908	FK-Wärme	67530
Trifonov, I.A.	8-4700	FK-Dielektrika	68030	Trivedi, J.M.	9-4378	FK-Wärme	67510
Trifonov, Y.A.	7-5861	Physiol. Optik	96995	Trivedi, M.A.	5-2652	Atom-Molekül-Ww	51590
Trifonov, Y.V.	12-6762	Atmosphäre	90815	Trivedi, N.B.	2-4942	Geomagnetismus	90440
Trifonov, Y.V.	12-7188	Planeten	93655	Trivedi, R.	1-3513	Kristallfehler	66040
Trifunac, A.D.	11-5279	FK-Spektren	73355	Trivedi, R.	6-3603	Plasmaphysik	57266
Trifunac, M.D.	5-5260	Erdkörper	90240	Trivisonno, J.	2- 744	Akustik	23510
Trifunac, M.D.	10-5950	Erdkörper	90240	Trivisonno, J.	12-5397	FK-Leitfähigk.	70065
Trigger, S.A.	8-3108	Plasmaphysik	57026	Trizna, D.B.	3-5223	Atmosphäre	90810
Trigt, van C.	11-1536	Physikal. Optik	29063	Trka, Z.	9-1825	Elementarteilchen	41576
Trigub, R.M.	11- 212	Mathem. Physik	16020	Trkova, J.	9-1825	Elementarteilchen	41576
Trigunayay, G.C.	3-3437	Kristalle	65584	Trlifaj, M.	1-3984	FK-Leitfähigk.	70053
Triki, A.	7-1465	Physikal. Optik	29095	Trnka, J.	1-3164	Kristalle	65518
Triliskii, K.K.	12-3955	Disperse Systeme	59500	Trnka, J.	1-3435	Kristallfehler	66025
Trillat, J.J.	12-4346	Kristalle	65595	Trnka, J.	4-3668	Kristallfehler	66025
Trilling, G.	2-1680	Starke Ww.	41725	Trnka, J.	12-4030	Kristalle	65510
Trilling, G.H.	1-1489	Starke Ww.	41725	Trnovcova, V.	1-3437	Kristallfehler	66025
Trilling, G.H.	2-1875	Starke Ww.	41725	Trnovcova, V.	4-3669	Kristallfehler	66025
Trilling, G.H.	6-1471	Starke Ww.	41725	Trnovec, J.	8-3023	Plasmaphysik	57010
Trilling, G.H.	7-1634	Starke Ww.	41725	Trnovec, T.	5-2180	Kernreaktoren	43540
Trilling, L.	5-2651	Atom-Molekül-Ww	51586	Troc, R.	4-4112	Magn. FK-Eig.	69040
Trillo, J.M.	5-1061	Thermodynamik	24554	Trocz, M.	8-4481	Mech. FK-Eig.	66553
Trim, D.W.	10- 652	Feldtheorie	18040	Trocz, M.	12-5114	FK-Dielektrika	68030
Trimble, L.E.	10-1560	Thermodynamik	24554	Trochon, J.	6-2683	Kernreaktionen	43092



## Trochon

Trochon, J.	6-2687	Kernreaktionen	43092
Trochta, R.T.	3-5763	Physiol. Akustik	96310
Trocki, T.	12-2089	Kernreaktoren	43530
Trodahl, H.J.	5-4523	Thermoelektrizität	72010
Troe, J.	2- 884	Thermodynamik	24554
Troe, J.	6- 754	Thermodynamik	24554
Troe, J.	6- 756	Thermodynamik	24554
Troe, J.	7-1068	Thermodynamik	24554
Troe, J.	7-2451	Atom-Molekül-Ww	51524
Troe, J.	7-2527	Atom-Molekül-Ww	51542
Tröger, J.	9- 21	Tagungen	10515
Trömel, M.	1-3221	Kristalle	65572
Troepolskii, V.A.	9-5014	Photoleitung	72510
Troeve, T.	1-2069	Kernstrahlung	44033
Troeve, T.	1-2070	Kernstrahlung	44033
Troeve, T.	5-2215	Kernstrahlung	44033
Troeve, T.	6-4397	Kristallfehler	66060
Trofimenko, A.T.	11- 795	Hydro-, Aerodyn.	23040
Trofimenko, M.A.	8-4061	Kristalle	65545
Trofimenkoff, N.N.	10-2399	Starke Ww.	41773
Trofimov, A.I.	4- 521	Mechanik	22036
Trofimov, A.M.	12-6503	Oberflächenphysik	74535
Trofimov, A.N.	3-3063	Flüssigkeiten	58535
Trofimov, A.N.	3-5112	Oberflächenphysik	74540
Trofimov, A.N.	5-4040	FK-Dielektrika	68020
Trofimov, A.N.	12-3667	Flüssigkeiten	58535
Trofimov, A.S.	10-1400	Wärme	24050
Trofimov, A.V.	1-2669	Plasmaphysik	57040
Trofimov, A.V.	12-6762	Atmosphäre	90815
Trofimov, B.A.	9-2726	Molekülstruktur	51060
Trofimov, D.I.	2-5321	Biophysik	96060
Trofimov, I.N.	11-2250	Kernstrahlung	44010
Trofimov, V.A.	8- 58	Unterrichtsfragen	12030
Trofimov, V.G.	5-4004	FK-Wärme	67550
Trofimov, V.G.	8-3103	Plasmaphysik	57026
Trofimov, V.I.	1- 733	Thermodynamik	24554
Trofimov, V.I.	5-4723	FK-Spektren	73355
Trofimov, V.I.	6-5470	FK-Spektren	73370
Trofimov, V.I.	8-3663	Gase	58045
Trofimov, V.I.	10-5675	Dünne Schichten	74010
Trofimov, V.I.	11-5350	FK-Spektren	73375
Trofimova, N.A.	7-1852	Kernreaktionen	43044
Trofimova, T.P.	3-1735	Starke Ww.	41740
Trofimova, T.P.	3-1736	Starke Ww.	41740
Trofimova, T.P.	6-1629	Starke Ww.	41783
Trofimova, T.P.	9-1987	Starke Ww.	41780
Trofimova, V.A.	8-4059	Kristalle	65545
Trofimuk, A.A.	12-1437	Kern-Messverf.	40580
Trogu, H.	7-4794	FK-Spektren	73315
Troitskaya, A.V.	12-2940	Polymere	53525
Troitskaya, E.P.	7-3641	Kristalle	65530
Troitskaya, E.P.	8-4032	Kristalle	65530
Troitskaya, G.P.	9-2930	Atom-Molekül-Ww	51570
Troitskaya, L.S.	12-3104	Polymere	53543
Troitskii, B.B.	3-2735	Polymere	53543
Troitskii, B.B.	12-3104	Polymere	53543
Troitskii, B.B.	12-3105	Polymere	53543
Troitskii, I.N.	11- 493	Mechanik	22032
Troitskii, I.N.	11-1516	Physikal. Optik	29048
Troitskii, N.B.	9-5744	Erdkörper	90295
Troitskii, O.A.	1-3569	Kristallfehler	66070
Troitskii, O.A.	7-3969	Kristallfehler	66070
Troitskii, V.S.	11-1402	Opt. Messtechnik	28545
Troitskii, Y.T.	10-1874	Quantenelektronik	28055
Troitskii, Y.V.	11-1334	Quantenelektronik	28055
Troitskij, S.V.	7-2991	Plasmaphysik	57070
Troitskiy, G.V.	7-5809	Biophysik	96010
Troitskiy, V.S.	11-5891	Erdkörper	90295
Troitsky, M.A.	2-1883	Kernstruktur	42020
Troitsky, M.A.	5-1905	Kernspektroskopie	42525
Troitsky, Y.V.	9-2861	Atom-Molekül-Ww	51542
Trojanov, M.F.	12-2142	Kernreaktoren	43550
Trojnar, E.	1-4023	Supraleitung	70520
Troke, R.W.	4- 548	Elastizität	22510
Trokhana, A.M.	4- 631	Hydro-, Aerodyn.	23010
Trokhana, A.M.	10-1002	Hydro-, Aerodyn.	23010
Trokhana, A.M.	12- 819	Wärme	24026
Trokhina, L.V.	12-3009	Polymere	53535
Troitenier, U.	2-2765	Polymere	53520
Trombe, F.	5- 254	Labortechnik	12525
Trombe, F.	5- 255	Labortechnik	12525
Trombe, F.	5- 257	Labortechnik	12525
Trombetti, A.	8-2478	Molekülstruktur	51050
Trombik, W.	2-2226	Kernreaktionen	43080
Trombik, W.	6-2539	Kernreaktionen	43080
Trombik, W.	6-2545	Kernreaktionen	43080
Trombka, J.	11-2161	Kernreaktionen	43080
Trombka, J.	11-6123	Astrophysik	93020
Trombka, J.I.	1-5041	Planeten	93640
Trombka, J.I.	3-5386	Planeten	93640
Trombka, J.I.	11-1582	Kern-Messverf.	40518
tRombka, j.i.	11-6228	Planeten	93640
Trombka, J.I.	12-1411	Kern-Messverf.	40530
Trombka, J.I.	11-1730	Elementarteilchen	41570
Trommsdorff, H.P.	3-4594	FK-Spektren	73325
Tromnau, R.	4-4446	Photoleitung	72510
Tromp, F.	2-5335	Biophysik	96060
Tromp, H.	8-1054	HF-Messtechnik	27540
Trompeter, H.	11-1223	HF-Messtechnik	27523
Tronc, D.	12-1493	Beschleunigung	41030
Tronc, E.	6-4159	Kristalle	65584
Tronc, M.	1-2398	Atom-Molekül-Ww	51536
Tronc, M.	8-2706	Atom-Molekül-Ww	51536
Tronc, P.	11-5198	FK-Spektren	73325
Tronko, V.D.	5-4839	Opt. FK-Eig.	73610
Tronko, V.D.	9-1393	Opt. Messtechnik	28520
Tronko, V.D.	10-5042	Magn. FK-Eig.	69095
Tronko, V.D.	10-5573	Opt. FK-Eig.	73610
Tronko, V.D.	12-6342	Dünne Schichten	74060
Tronov, G.I.	10-4417	Kristallfehler	66025
Tronov, G.I.	12-6364	Oberflächenphysik	74510
Troost, A.	5- 641	Elastizität	22520
Troost, A.	8-4519	Mech. FK-Eig.	66545
Troost, A.	6-4522	Mech. FK-Eig.	66545
Troost, A.	9-4189	Mech. FK-Eig.	66516
Troost, A.	10- 838	Elastizität	22520
Troost, W.	8-1640	Elementarteilchen	41543
Trooster, J.M.	12-1332	Kern-Messverf.	40503
Tropeano, F.A.	1-4204	Halbleitung	71595
Troper, A.	4-4209	FK-Leitfähigk.	70020

## Trullinger

Tropin, I.T.	9-4180	Mech. FK-Eig.	66514
Troshchiev, V.E.	4- 238	Mathem. Physik	16020
Troshin, V.S.	4-1919	Kernreaktionen	43040
Troshin, Y.K.	11- 838	Hydro-, Aerodyn.	23060
Troshin, Y.K.	11-3368	Plasmaphysik	57253
Troshkina, V.A.	10-4775	FK-Wärme	67550
Troskolanski, A.T.	7- 127	Mass und Messen	12200
Trostina, K.A.	2-1698	Starke Ww.	41730
Trostyanskaya, E.B.	10-3414	Polymere	53542
Trostyanskaya, Y.B.	11-3109	Polymere	53542
Trostyanskaya, Y.B.	12-3010	Polymere	53535
Trotel, J.	5-1455	Opt. Messtechnik	28595
Trotel, J.	8-1353	Opt. Messtechnik	28572
Trotel, J.	8-5543	Dünne Schichten	74010
Trotier, J.C.	10-1953	Opt. Messtechnik	28570
Trotier, J.C.	12-6053	Opt. FK-Eig.	73610
Trotin, J.C.	9-1033	Thermodynamik	24530
Trotskyuk, N.I.	12- 999	Elektrodynamik	26530
Trotter, J.	1-3338	Kristalle	65586
Trotter, J.	1-3367	Kristalle	65586
Trotter, J.	3-3472	Kristalle	65586
Trotter, J.	3-3473	Kristalle	65586
Trotter, J.	3-3474	Kristalle	65586
Trotter, J.	3-3520	Kristalle	65586
Trotter, J.	10-4343	Kristalle	65586
Trotter, J.	11-4120	Kristalle	65586
Trottier, J.P.	8-4477	Mech. FK-Eig.	66550
Troughton, J.H.	5-5719	Biophysik	96010
Troup, G.J.	1-4446	FK-Spektren	73360
Troup, G.J.	3-1280	Quantenelektronik	28035
Troup, G.J.	3-4112	Magn. FK-Eig.	69025
Troup, G.J.	9-1589	Physikal. Optik	29080
Troup, G.J.	11-1483	Physikal. Optik	29020
Trousil, Z.	2-3481	Kristalle	65582
Troutman, R.R.	6- 825	Elektrizität	26060
Troutner, D.E.	3-2087	Kernreaktionen	43092
Troutner, D.E.	5-2105	Kernreaktionen	43092
Troutner, D.E.	3-2378	Molekülstruktur	51060
Trovato, S.	1- 528	Hydro-, Aerodyn.	23020
Trowbridge, E.A.	1-4894	Kosmische Strahl.	90640
Trower, W.P.	3-1793	Starke Ww.	41780
Trower, W.P.	7-1649	Starke Ww.	41740
Trower, W.P.	10-2109	Kern-Messverf.	40503
Trower, W.P.	12-1902	Kernreaktionen	43030
Troyan, L.A.	7-4708	Halbleitung	71540
Troyan, L.A.	9-5015	Photoleitung	72510
Troyan, L.A.	9-5469	Dünne Schichten	74040
Troyan, P.E.	1-4818	Oberflächenphysik	74585
Troyan, P.E.	7-4708	Halbleitung	71540
Troyan, P.E.	12-6526	Oberflächenphysik	74560
Troyan, Y.A.	6-1514	Starke Ww.	41740
Troyanov, E.F.	1-1352	Beschleunigung	41040
Troyanov, M.F.	10-2740	Kernreaktoren	43550
Troyanov, M.F.	12-2144	Kernreaktoren	43550
Troyanov, S.I.	10-4290	Kristalle	65584
Troyanovskii, I.E.	8- 678	Akustik	23530
Troyanskii, E.A.	9-4229	Mech. FK-Eig.	66518
Troy jr, B.E.	1-4940	Atmosphäre	90870
Troyon, F.	11-3267	Plasmaphysik	57055
Troyon, F.S.	12- 194	Mathem. Physik	16020
Troyon, M.	11-1201	Teilchenoptik	27030
Trsic, M.	3-2425	Molekülstruktur	51060
Trsic, M.	9-2462	Molekülstruktur	51010
Truant, P.T.	10-5114	FK-Leitfähigk.	70072
Truax, D.R.	10-2968	Molekülstruktur	51050
Truax, D.R.	11-3577	Flüssigkeiten	58540
Trubin, A.M.	7-5310	Oberflächenphysik	74530
Trubin, S.V.	10-4624	Mech. FK-Eig.	66550
Trubin, S.V.	12-4671	Mech. FK-Eig.	66516
Trubitsyn, A.M.	8-5584	Dünne Schichten	74020
Trubitsyn, V.P.	11-6188	Planeten	93614
Trubitsyn, V.P.	11-6189	Planeten	93614
Trubitsyn, V.P.	12-7134	Planeten	93614
Trubkin, Y.A.	4-5075	Kosmische Strahl.	90640
Trubnikov, A.S.	6-3353	Plasmaphysik	57020
Trubnikov, G.I.	5-3038	Gase	58095
Trubnikov, S.V.	6-2339	Kernreaktionen	43032
Trubnyakov, Y.I.	9-3041	Polymere	53542
Truby, F.K.	9-2920	Atom-Molekül-Ww	51560
Truby, F.K.	11-1219	Teilchenoptik	27068
Truc, A.	6- 108	Labortechnik	12560
Truckenbrodt, E.	5- 704	Hydro-, Aerodyn.	23020
Truckenbrodt, E.	6- 559	Hydro-, Aerodyn.	23030
Truckenbrodt, E.	10-1090	Hydro-, Aerodyn.	23020
True, T.T.	2-1012	Teilchenoptik	27062
True, W.W.	8-2051	Kernspektroskopie	42570
Trueb, L.	2-3796	Mech. FK-Eig.	66545
Trueba, A.	12-5142	Magn. FK-Eig.	69010
Trueba, A.	12-5721	FK-Spektren	73315
Trümper, J.	1-5129	Kosmische Physik	94540
Truesdell, C.	2- 86	Buchbesprechungen	10830
Truesdell, C.	9- 98	Buchbesprechungen	10820
Truesdell, C.	10-1007	Hydro-, Aerodyn.	23015
Trüstedt, W.D.	10-2176	Kern-Messverf.	40584
Truffin, C.	11-1902	Starke Ww.	41764
Truhlar, D.G.	2- 306	Quantentheorie	16550
Truhlar, D.G.	2-2729	Atom-Molekül-Ww	51544
Truhlar, D.G.	4-2470	Atom-Molekül-Ww	51534
Truhlar, D.G.	4-2520	Atom-Molekül-Ww	51544
Truhlar, D.G.	6-3142	Atom-Molekül-Ww	51544
Truhlar, D.G.	6-3143	Atom-Molekül-Ww	51544
Truhlar, D.G.	7-2481	Atom-Molekül-Ww	51532
Truhlar, D.G.	8-2703	Atom-Molekül-Ww	51534
Truhlar, D.G.	9-2821	Atom-Molekül-Ww	51532
Truhlar, D.G.	9-2836	Atom-Molekül-Ww	51534
Truhlar, D.G.	11-2782	Atom-Molekül-Ww	51532
Truhlar, D.G.	11-2837	Atom-Molekül-Ww	51542
Truhlar, D.G.	12- 306	Quantentheorie	16550
Truhlar, D.G.	12-2817	Atom-Molekül-Ww	51544
Truitard, J.F.	4-4454	Photoleitung	72510
Trukan, M.K.	3-4890	Opt. FK-Eig.	73645
Trukan, M.K.	9-1147	Elektrizität	26060
Trukhanov, G.Y.	7-3988	Kristallfehler	66076
Trukhanov, G.Y.	12-2166	Kernstrahlung	44010
Trukhanov, L.N.	2-3878	FK-Wärme	67500
Trukhin, A.N.	11-5380	Opt. FK-Eig.	73605
Trukhin, M.K.	10-4146	Disperse Systeme	59595
Trukhin, V.I.	8-4872	Magn. FK-Eig.	69095
Trullinger, S.E.	1-4042	Supraleitung	70550
Trullinger, S.E.	3-3887	Gitterdynamik	67020



Trullinger, S.E.	5-4312	Supraleitung	70520	Tsai, W.Y.	11-2329	Atomstruktur	50530
Trullinger, S.E.	5-5085	Oberflächenphysik	74520	Tsai, Y.M.	8- 488	Elastizität	22530
Trump, W.N.	8- 694	Wärme	24023	Tsai, Y.S.	5- 881	Hydro-, Aerodyn.	23050
Trump, W.N.	12-1060	HF-Messtechnik	27526	Tsai, Y.S.	6-1349	Elementarteilchen	41563
Trumpa, H.	4-4604	FK-Spektren	73355	Tsai-Chü,	2-1401	Kern-Messverf.	40565
Trumpakaj, Z.	9-1400	Opt. Messtechnik	28530	Tsailinggold, A.L.	6-4742	FK-Wärme	67550
Trumpp, J.	2-3844	Gitterdynamik	67020	Tsailinggold, A.L.	12-5012	FK-Wärme	67550
Trumpy, G.	11-4193	Kristallfehler	66030	Tsakadze, D.S.	6-3710	Flüssigkeiten	58525
Truner, R.B.	8-1035	HF-Messtechnik	27540	Tsakadze, D.S.	12-3607	Flüssigkeiten	58527
Trunev, V.V.	2-4730	Dünne Schichten	74040	Tsakadze, J.S.	4-3102	Flüssigkeiten	58527
Truni, K.G.	1-3226	Kristalle	65572	Tsakadze, J.S.	10-3821	Flüssigkeiten	58527
Truni, K.G.	5-1382	Opt. Messtechnik	28545	Tsakadze, S.D.	12-3607	Flüssigkeiten	58527
Truni, K.G.	5-3472	Kristalle	65572	Tsakadze, S.J.	10-3821	Flüssigkeiten	58527
Truni, K.G.	5-3479	Kristalle	65572	Tsal, N.A.	12-6525	Oberflächenphysik	74560
Truni, K.G.	9-1431	Opt. Messtechnik	28545	Tsallagov, S.G.	7-5144	Dünne Schichten	74010
Trunk, M.	3-2765	Plasmaphysik	57015	Tsalyuk, Z.V.	4- 280	Quantentheorie	16513
Trunov, N.N.	10-4842	FK-Dielektrika	68050	Tsander, A.F.	4-3771	Kristallfehler	66095
Trunov, V.K.	3-3456	Kristalle	65584	Tsandoulas, G.N.	4-1099	HF-Messtechnik	27530
Trunov, V.K.	3-3568	Kristalle	65588	Tsang, C.F.	6-2669	Kernreaktionen	43090
Trunov, V.K.	5-3536	Kristalle	65584	Tsang, C.F.	12-5636	Halbleitung	71585
Trunov, V.K.	6-4169	Kristalle	65584	Tsang, D.	3-1616	Beschleunigung	41020
Trunov, V.K.	6-4260	Kristalle	65588	Tsang, J.C.	12-5841	FK-Spektren	73340
Trunov, V.K.	12-4231	Kristalle	65584	Tsang, J.C.	12-5842	FK-Spektren	73340
Trunova, E.	8-1893	Starke Ww.	41780	Tsang, L.	11-5886	Erdkörper	90295
Trunz, V.	12-4469	Kristallfehler	66035	Tsang, T.	5-4582	FK-Spektren	73315
Trußl, P.	6-2364	Kernreaktionen	43039	Tsang, T.	7-4799	FK-Spektren	73315
Truöl, P.	10-2300	Starke Ww.	41725	Tsang, T.	11-5167	FK-Spektren	73315
Truöl, P.	11-2120	Kernreaktionen	43039	Tsang, W.T.	9-1403	Opt. Messtechnik	28530
Truong, T.B.	7-5088	Opt. FK-Eig.	73640	Tsang, W.T.	10-5170	Supraleitung	70560
Truong, T.B.	11-2271	Allg. Atomphysik	50020	Tsang, Y.	2-4137	FK-Leitfähigk.	70028
Truong, T.N.	8-1739	Starke Ww.	41725	Tsantes, E.	8- 65	Unterrichtsfagen	12060
Truong, T.T.	10- 467	Quantentheorie	16533	Tsao, C.H.	5-5309	Kosmische Strahl.	90630
Truran, J.L.	1-5166	Kosmische Physik	94586	Tsao, C.K.	12- 155	Labortechnik	12530
Truran, J.W.	3-5627	Kosmische Physik	94586	Tsao, H.-S.	8-1829	Starke Ww.	41755
Truran, J.W.	4-5403	Sterne	94040	Tsao, H.-S.	9-1911	Starke Ww.	41755
Truran, J.W.	10-6153	Sterne	94060	Tsao, H.S.	11- 350	Quantenfeldtheorie	17040
Trus, B.L.	2-3611	Kristalle	65586	Tsap, T.T.	4-5290	Sonnenphysik	93310
Trus, B.L.	11-4093	Kristalle	65586	Tsapeenko, M.P.	4- 141	Mass und Messen	12240
Truscott, T.G.	3-5782	Physiol. Optik	96695	Tsapeenko, V.P.	6-3472	Plasmaphysik	57075
Trusculescu, M.	11-4597	FK-Wärme	67550	Tsapiv, I.I.	2- 919	Elektrizität	26014
Trushchenko, A.A.	5-4267	FK-Leitfähigk.	70038	Tsapkov, V.I.	7-4637	Metall. Leitf.	71010
Trushkov, N.P.	12-2160	Kernreaktoren	43560	Tsaplin, M.I.	11- 743	Hydro-, Aerodyn.	23020
Trusillo, S.V.	2-1940	Kernspektroskopie	42540	Tsaplin, V.S.	6-6014	Magnetosphäre	91230
Trusillo, S.V.	2-2176	Kernreaktionen	43056	Tsapline, B.	1-2097	Atomstruktur	50510
Trusillo, S.V.	5-1954	Kernspektroskopie	42555	Tsapline, B.	1-2100	Atomstruktur	50510
Trusov, A.A.	9-3632	Disperse Systeme	59525	Tsapline, B.	4-2527	Atom-Molekül-Ww	51544
Trusov, A.G.	2-5525	Biophysik	96060	Tsarakov, K.B.	3-2606	Polymere	53525
Trusov, A.G.	7- 77	Tagungen	10570	Tsaregorodtsev, Y.P.	9-5331	Opt. FK-Eig.	73640
Trusov, A.G.	10-6016	Atmosphäre	90890	Tsarenkov, B.V.	1-4571	Opt. FK-Eig.	73645
Trusov, A.G.	11-6043	Atmosphäre	90890	Tsarenkov, B.V.	3-4427	Halbleitung	71530
Trusov, L.I.	12-6234	Dünne Schichten	74020	Tsarenkov, B.V.	5-4389	Halbleitung	71510
Trusov, S.A.	6- 573	Hydro-, Aerodyn.	23030	Tsarenkov, B.V.	5-4544	Photoleitung	72510
Trusov, V.F.	1-2140	Atomstruktur	50520	Tsarenkov, G.V.	9-4999	Photoleitung	72500
Trusov, V.F.	11-2389	Atomstruktur	50570	Tsarev, O.K.	8-4464	Mech. FK-Eig.	66545
Trussler, J.W.A.	2-4674	Opt. FK-Eig.	73455	Tsarev, P.P.	11-1312	Quantenelektronik	28045
Trussoni, E.	4-5500	Kosmische Physik	94640	Tsarev, V.A.	2- 333	Quantentheorie	16582
Truszkowski, W.	1-3624	Mech. FK-Eig.	66540	Tsarev, V.A.	7-1639	Starke Ww.	41725
Truten, V.I.	1- 344	Feldtheorie	18020	Tsarev, V.A.	9-2870	Atom-Molekül-Ww	51542
Trutia, E.	2-2227	Kernreaktionen	43080	Tsarev, V.A.	11-1843	Starke Ww.	41740
Trutia, E.	6-2457	Kernreaktionen	43056	Tsarev, V.A.	12-1629	Starke Ww.	41755
Tryasuchev, V.A.	6-1391	Elementarteilchen	41574	Tsarev, V.P.	12-1437	Kern-Messverf.	40580
Tryasuchev, V.A.	9-1876	Starke Ww.	41725	Tsarevskij, A.V.	12-3828	Flüssigkeiten	58562
Tryasuchev, V.A.	10-2336	Starke Ww.	41735	Tsarevskij, S.F.	5-4734	FK-Spektren	73355
Tryasuchev, V.A.	8-1776	Starke Ww.	41735	Tsarkov, E.L.	5-4552	Photoleitung	72530
Tryggvason, E.	2-4905	Erdkörper	90240	Tsarkov, V.A.	1- 993	Quantenelektronik	28055
Trykov, L.A.	8-1592	Kern-Messverf.	40584	Tsarkov, V.G.	4-2936	Plasmaphysik	57250
Trykova, V.I.	12-1933	Kernreaktionen	43046	Tsarkov, V.V.	5-3388	Disperse Systeme	59540
Trykova, V.I.	12-1934	Kernreaktionen	43046	Tsarkov, Y.	9- 414	Statist. Physik	17510
Trylski, J.	6- 34	Buchbesprechungen	10810	Tsarkova, T.P.	11-1117	Elektrizität	26016
Trynkin, A.P.	10-5921	Oberflächenphysik	74560	Tsaroukian, T.M.	8-1069	HF-Messtechnik	27540
Trynkina, E.N.	11-3864	Kristalle	65510	Tsaryuk, V.I.	5-3493	Kristalle	65578
Trynkina, N.A.	9-3120	Plasmaphysik	57050	Tsaturyan, A.I.	4-4905	Oberflächenphysik	74510
Tryon, E.P.	7-5788	Kosmische Physik	94583	Tsaune, A.Y.	10-2870	Molekülstruktur	51010
Tryon, E.P.	10- 538	Quantenfeldtheorie	17020	Tsay, C.Y.	11-5966	Atmosphäre	90840
Trysov, V.F.	11-2312	Atomstruktur	50510	Tsay, F.D.	1-5042	Planeten	93640
Trzeciak, C.E.	1-2932	Flüssigkeiten	58530	Tsay, F.-D	5-5573	Planeten	93640
Trzhaskovskaya, M.B.	5-4002	FK-Wärme	67550	Tsay, Y.	5-4811	Opt. FK-Eig.	73605
Trzhaskovskaya, M.B.	6-3057	Atom-Molekül-Ww	51520	Tsay, Y.F.	5-4254	FK-Leitfähigk.	70026
Trzil, J.	11- 91	Mass und Messen	12215	Tsay, Y.F.	6-5014	FK-Leitfähigk.	70028
Trzil, J.	11- 506	Mechanik	22036	Tsay, Y.H.	7-3715	Kristalle	65584
Trzil, J.P.	3-3813	Mech. FK-Eig.	66545	Tschacher, B.	3-1131	Elektrizität	26040
Tsabek, L.K.	7-5308	Oberflächenphysik	74530	Tschang, Y.	10-2393	Starke Ww.	41767
Tsabek, L.K.	7-5309	Oberflächenphysik	74530	Tschapek, M.	3-3116	Flüssigkeiten	58550
Tsabek, L.K.	10-5840	Oberflächenphysik	74530	Tscharnuter, W.	8-6193	Sterne	94070
Tsabek, L.K.	10-5841	Oberflächenphysik	74530	Tscharnuter, W.	10-3460	Polymere	53546
Tsabek, L.K.	12-6432	Oberflächenphysik	74530	Tschanner, J.	1- 379	Mechanik	22010
Tsagareishvili, D.S.	12-4905	FK-Wärme	67510	Tschanner, J.	1- 443	Elastizität	22520
Tsagova, L.Z.	9-5773	Kosmische Strahl.	90646	Tschanner, J.	11- 461	Mechanik	22010
Tsahalis, D.T.	3- 819	Hydro-, Aerodyn.	23030	Tschebanov, V.P.	12-3325	Plasmaphysik	57090
Tsahalis, D.T.	7- 740	Hydro-, Aerodyn.	23020	Tschechenovskoj, V.J.	12-4908	FK-Wärme	67510
Tsai, B.	11-5192	FK-Spektren	73320	Tschegg, E.	5-3459	Kristalle	65570
Tsai, B.C.	7-3333	Flüssigkeiten	58540	Tschernij, W.W.	5-1221	HF-Messtechnik	27530
Tsai, B.P.	12-2876	Atom-Molekül-Ww	51520	Tschernikowa, V.	2-5232	Biophysik	96000
Tsai, C.M.	8-1443	Kern-Messverf.	40503	Tschersich, K.	2-4104	Magn. FK-Eig.	69070
Tsai, D.H.	10-4711	FK-Wärme	67520	Tscheschankow, B.I.	3- 592	Mechanik	22020
Tsai, F.Y.	2-5282	Biophysik	96040	Tschirne, G.	9-2325	Kernreaktoren	43560
Tsai, F.Y.	3-5685	Biophysik	96040	Tschirner, H.U.	4-3230	Flüssigkeiten	58565
Tsai, H.T.	6-2326	Kernreaktionen	43026	Tschirnich, J.	10- 742	Mechanik	22032
Tsai, J.	6-4808	FK-Dielektrika	68050	Tschirwitz, U.	5-3267	Flüssigkeiten	58565
Tsai, J.C.C.	2-3735	Kristallfehler	66073	Tschoeogl, N.W.	3-2724	Polymere	53542
Tsai, J.C.C.	12-6570	Oberflächenphysik	74576	Tschoeogl, N.W.	6-4460	Mech. FK-Eig.	66514
Tsai, J.T.	2-4007	Magn. FK-Eig.	69025	Tschoeogl, N.W.	11-3096	Polymere	53542
Tsai, J.T.	3-4106	Magn. FK-Eig.	69020	Tschoeogl, N.W.	11-3098	Polymere	53542
Tsai, J.T.	4-4191	FK-Leitfähigk.	70010	Tschöke, H.	7- 991	Wärme	24060
Tsai, J.T.	4-4193	FK-Leitfähigk.	70010	Tschudi, H.R.	1-3813	FK-Dielektrika	68000
Tsai, J.T.	11-3063	Polymere	53540	Tschudi, T.	9-1460	Opt. Messtechnik	28570
Tsai, P.J.	7- 652	Elastizität	22520	Tschudinowa, N.N.	1-3278	Kristalle	65584
Tsai, S.C.	2-2584	Molekülstruktur	51060	Tschunko, H.F.A.	6-1024	Opt. Messtechnik	28520
Tsai, S.F.	10-2473	Kernstruktur	42075	Tschurlovits, M.	1-1288	Kern-Messverf.	40582
Tsai, S.T.	10-3602	Plasmaphysik	57085	Tse, R.S.	8-1550	Kern-Messverf.	40570
Tsai, S.Y.	3-1665	Elementarteilchen	41563	Tsebers, A.O.	4-3328	Disperse Systeme	59530
Tsai, T.	4-4343	Halbleitung	71520	Tsebers, A.O.	11-3237	Plasmaphysik	57045
Tsai, T.L.	8-1359	Opt. Messtechnik	28572	Tsebers, O.A.	11-3186	Fluide Medien	56000
Tsai, W.	2-1520	Elementarteilchen	41540	Tsebro, V.I.	9-4818	Supraleitung	70550
Tsai, W.	10- 537	Quantenfeldtheorie	17020	Tsebulya, G.G.	1-4331	FK-Spektren	73325
Tsai, W.	10-2234	Elementarteilchen	41550	Tsebulya, G.G.	7-3850	Kristallfehler	66025
Tsai, W.	10-2235	Elementarteilchen	41550	Tsedilina, E.E.	7-5583	Ionosphäre	91020
Tsai, W.	10-2236	Elementarteilchen	41550	Tsedrik, M.S.	1-3823	FK-Dielektrika	68020
Tsai, W.-Y	6- 274	Quantenfeldtheorie	17020	Tseitlin, G.M.	12-3102	Polymere	53543
Tsai, W.-Y	6- 275	Quantenfeldtheorie	17020	Tseitlin, M.B.	8-3301	Plasmaphysik	57085



## Tseitlin

Tseitlin, M.B.	8-3408	Plasmaphysik	57235
Tseitlin, M.B.	10-3646	Plasmaphysik	57235
Tseitlin, M.N.	9-3698	Kristalle	65518
Tseitlin, N.M.	6-6100	Sterne	94020
Tseitlin, V.E.	7-5569	Atmosphäre	90850
Tseitlin, V.E.	9-1546	Physikal. Optik	29035
Tseitlin, V.G.	3- 120	Mass und Messen	12230
Tseitlin, V.G.	7- 719	Hydro-, Aerodyn.	23010
Tseitlin, Y.M.	4- 507	Mechanik	22032
Tseitlin, Y.P.	3-2611	Polymere	53525
Tseitlin, A.M.	7-4281	FK-Wärme	67553
Tsekanovsky, E.R.	7- 317	Quantentheorie	16513
Tsekeris, P.	11-2332	Atomstruktur	50530
Tsekanovski, I.A.	12-2178	Kernstrahlung	44033
Tsekanovskii, I.A.	9-4108	Kristallfehler	66070
Tsekanovskii, I.A.	10-4493	Kristallfehler	66065
Tsekhmistrenko, Y.V.	5-1880	Kernstruktur	42020
Tsekhomskii, V.A.	11-3535	Flüssigkeiten	58530
Tsekvava, B.E.	6-4642	Gitterdynamik	67060
Tsekvava, B.E.	8-4712	FK-Dielektrika	68050
Tselebrovskii, A.N.	5-3793	Mech. FK-Eig.	66545
Tselinskii, I.V.	2-3618	Kristalle	65586
Tselykovskii, A.F.	6- 922	HF-Messtechnik	27540
Tselykovskii, A.T.	5- 876	Hydro-, Aerodyn.	23050
Tsemko, N.I.	4-1294	Opt. Messtechnik	28510
Tsendin, L.D.	1-2638	Plasmaphysik	57030
Tsendin, L.D.	11-3206	Plasmaphysik	57020
Tsendrovskaya, V.A.	9-3522	Flüssigkeiten	58565
Tseng, B.	2-2957	Plasmaphysik	57040
Tseng, C.L.	5-1659	Kern-Messverf.	40582
Tseng, D.Y.	1-1023	Opt. Messtechnik	28530
Tseng, D.Y.	9-5264	FK-Spektren	73380
Tseng, H.K.	5-2515	Atom-Molekül-Ww	51522
Tseng, H.K.	11-2769	Atom-Molekül-Ww	51532
Tseng, H.K.	12-2718	Atom-Molekül-Ww	51532
Tseng, P.K.	10-5203	Halbleitung	71520
Tseng, P.K.	12-4461	Kristallfehler	66030
Tseng, S.C.C.	8-1349	Opt. Messtechnik	28572
Tseng, S.S.	12-7123	Planeten	93613
Tseng, T.J.	10-2918	Molekülstruktur	51040
Tseng, W.F.	10-4466	Kristallfehler	66040
Tseng, W.F.	11-4209	Kristallfehler	66035
Tseng, W.F.	11-4210	Kristallfehler	66035
Tsenter, E.M.	6-1203	Kern-Messverf.	40512
Tsenter, M.Y.	6-5371	FK-Spektren	73340
Tsentsiper, A.B.	9-3850	Kristalle	65584
Tseo, G.G.	6- 681	Akustik	23565
Tserruya, I.	3-2060	Kernreaktionen	43085
Tserruya, I.	6-2596	Kernreaktionen	43085
Tserruya, I.	6-2597	Kernreaktionen	43085
Tserruya, I.	7-3889	Kristallfehler	66076
Tsertsvadze, A.A.	11-3249	Plasmaphysik	57045
Tseskis, A.L.	11-3295	Plasmaphysik	57060
Tseskis, A.L.	3-5800	Medizin. Physik	97020
Tsessarskaya, T.P.	4-2662	Polymere	53530
Tsetlin, B.L.	9-3078	Polymere	53550
Tsetlin, B.L.	1-3076	Flüssigkeiten	58586
Tseung, A.C.C.	11-3702	Flüssigkeiten	58565
Tseypek, Y.	8-2066	Kernreaktionen	43012
Tshajuk, N.V.	12-3258	Plasmaphysik	57053
Tshebekov, A.N.	12-3482	Gase	58030
Tshekhas, V.D.	12-3255	Plasmaphysik	57053
Tshmel, A.E.	2-4408	FK-Spektren	73325
Tshmukhamedov, S.A.	10-3307	Polymere	53525
Tshudy, J.A.	8-2873	Polymere	53535
Tsibarov, V.A.	10-1232	Hydro-, Aerodyn.	23060
Tsidikovskii, I.M.	2-4162	FK-Leitfähigk.	70072
Tsidikovskii, I.M.	4-4350	Halbleitung	71520
Tsien, F.	8- 761	Thermodynamik	24510
Tsien, T.P.	11-2850	Atom-Molekül-Ww	51542
Tsien, T.P.	11-2871	Atom-Molekül-Ww	51544
Tsigankov, V.A.	11-1160	Elektrizität	26060
Tsiganov, V.V.	8-3847	Flüssigkeiten	58557
Tsigelnitskii, G.M.	12-4144	Kristalle	65560
Tsiklin, A.N.	5-3947	FK-Wärme	67520
Tsiklis, D.S.	8-3787	Flüssigkeiten	58540
Tsikoudi, V.	4-5475	Kosmische Physik	94530
Tsilimigras, P.	8-1763	Starke Ww.	41730
Tsilimigras, P.	8-1769	Starke Ww.	41730
Tsilimigras, P.	9-1884	Starke Ww.	41730
Tsilimigras, P.	10-2324	Starke Ww.	41730
Tsilimigras, P.	10-2370	Starke Ww.	41755
Tsilipotkina, M.V.	2-2777	Polymere	53525
Tsilipotkina, M.V.	7-2719	Polymere	53525
Tsilipotkina, M.V.	7-2816	Polymere	53535
Tsimbalov, S.A.	5-1599	Kern-Messverf.	40525
Tsimbarevich, V.I.	10-5573	Opt. FK-Eig.	73610
Tsimering, L.	9-3450	Flüssigkeiten	58550
Tsimermanis, F.K.	7-4084	Mech. FK-Eig.	66545
Tsimermanis, L.B.	10-3931	Flüssigkeiten	58546
Tsimpriss, C.W.	2-2851	Polymere	53540
Tsin, T.B.	11-5146	FK-Spektren	73310
Tsinober, A.B.	6-3395	Plasmaphysik	57045
Tsinober, A.B.	6-3403	Plasmaphysik	57045
Tsinober, A.B.	11-3295	Plasmaphysik	57060
Tsinober, L.I.	4-3839	Mech. FK-Eig.	66545
Tsinober, L.I.	12-4449	Kristallfehler	66025
Tsinoev, V.G.	1-1881	Kernreaktionen	43019
Tsinring, S.E.	1- 812	Elektrodynamik	26540
Tsintsadze, G.A.	4-4631	FK-Spektren	73355
Tsintsadze, G.A.	11-4180	Kristallfehler	66025
Tsintsadze, G.A.	11-5267	FK-Spektren	73355
Tsipenyuk, Y.M.	9-1759	Beschleunigung	41040
Tsipin, M.	11-5158	FK-Spektren	73310
Tsipin, M.I.	9-4185	Mech. FK-Eig.	66514
Tsipis, C.A.	6-2749	Allg. Atomphysik	50030
Tsipis, K.	2-1573	Elementarteilchen	41574
Tsipis, K.	9-1807	Elementarteilchen	41572
Tsipurukha, V.D.	4-4712	Opt. FK-Eig.	73605
Tsipurukha, V.D.	9-4954	Halbleitung	71566
Tsiprin, M.G.	5-2750	Polymere	53542
Tsirelman, N.M.	12- 837	Wärme	24050
Tsirelnikov, V.I.	10-2789	Allg. Atomphysik	50030
Tsirlin, A.M.	6-3730	Flüssigkeiten	58530
Tsirlin, A.M.	11- 736	Hydro-, Aerodyn.	23020
Tsirlin, Y.A.	1-4813	Oberflächenphysik	74576
Tsirlin, Y.A.	8-1576	Kern-Messverf.	40582
Tsirlin, Y.A.	11-1587	Kern-Messverf.	40518
Tsirulnikov, E.M.	8-6386	Biophysik	96095
Tsiskarishvili, P.D.	9-2961	Polymere	53525

## Tsukada

Tsitskishvili, D.S.	5-4737	FK-Spektren	73355
Tsiulyanu, D.I.	3-2983	Flüssigkeiten	58530
Tsiulyanu, D.I.	3-3005	Flüssigkeiten	58530
Tsivinski, S.V.	3-3842	Mech. FK-Eig.	66545
Tsivinski, S.V.	4-3698	Kristallfehler	66035
Tsivinski, S.V.	4-3856	Mech. FK-Eig.	66550
Tsivinskii, S.V.	8-4025	Kristalle	65518
Tsivinsky, S.V.	3-3661	Kristallfehler	66035
Tsivinsky, S.V.	3-3662	Kristallfehler	66035
Tsivoglou, S.	10-5595	Opt. FK-Eig.	73640
Tsjurupa, M.P.	2-2768	Polymere	53525
Tskhadaya, B.A.	1-2087	Allg. Atomphysik	50040
Tso, C.	8-3937	Flüssigkeiten	58580
Tsoglin, Y.L.	6-2714	Kernreaktoren	43530
Tsogoev, V.M.	9-3030	Polymere	53542
Tsoi, K.A.	3-5370	Planeten	93613
Tsoi, V.S.	1-1183	Physikal. Optik	29053
Tsoi, V.S.	12-2183	Kernstrahlung	44033
Tsoj, V.I.	3-1379	Opt. Messtechnik	28545
Tsoj, V.I.	7-1334	Opt. Messtechnik	28530
Tsokos, C.P.	2- 230	Mathem. Physik	16020
Tsokos, C.P.	12- 381	Statist. Physik	17510
Tsoler, D.I.	4-2896	Plasmaphysik	57080
Tsomaya, P.V.	11-2093	Kernreaktionen	43000
Tsong, I.S.T.	7-5267	Oberflächenphysik	74520
Tsong, I.S.T.	8-5681	Oberflächenphysik	74520
Tsong, I.S.T.	10-4512	Kristallfehler	66076
Tsong, T.T.	2-4823	Oberflächenphysik	74535
Tsong, T.T.	3-3426	Kristalle	65584
Tsong, T.Y.	12-5049	FK-Wärme	67556
Tsoopp, L.E.	6-2736	Kernstrahlung	44037
Tsotskov, D.Z.	12- 979	Elektrizität	26060
Tsou, K.C.	12-7486	Biophysik	96050
Tsou, K.Y.	8-5764	Oberflächenphysik	74560
Tsoucaris, G.	11-3948	Kristalle	65570
Tsoukalas, I.A.	8-5039	Metall. Leitf.	71010
Tsoukalas, I.A.	11-4964	Metall. Leitf.	71010
Tsoufanidis, N.	2-2365	Kernstrahlung	44020
Tsoufanidis, N.	7-1964	Kernreaktoren	43550
Tsouri, N.	1-1215	Kern-Messverf.	40503
Tsourkas, P.R.	7-2732	Polymere	53530
Tsu, R.	12-5615	Halbleitung	71570
Tsu, R.	12-5859	FK-Spektren	73340
Tsubakihara, H.	6-5104	Supraleitung	70540
Tsubakihara, H.	7-3903	Kristallfehler	66060
Tsubakihara, H.	10-2713	Kernreaktoren	43530
Tsuboi, M.	5-2436	Molekülstruktur	51060
Tsuboi, M.	9-2595	Molekülstruktur	51050
Tsuboi, M.	12-7392	Biophysik	96010
Tsuboi, T.	2-4621	Opt. FK-Eig.	73605
Tsuboi, T.	5-4617	FK-Spektren	73325
Tsuboi, T.	7-3821	Kristallfehler	66025
Tsuboi, T.	7-4821	FK-Spektren	73320
Tsubomura, H.	3-2370	Molekülstruktur	51060
Tsubomura, H.	6-2949	Molekülstruktur	51060
Tsubouchi, N.	2-3561	Kristalle	65584
Tsuchida, E.	2-2771	Polymere	53525
Tsuchida, E.	2-2792	Polymere	53530
Tsuchida, E.	2-2797	Polymere	53530
Tsuchida, E.	7-2865	Polymere	53550
Tsuchida, K.	2-4534	FK-Spektren	73355
Tsuchida, T.	9-4679	Magn. FK-Eig.	69060
Tsuchida, Y.	8-4753	Magn. FK-Eig.	69025
Tsuchihashi, S.	2-5420	Medizin. Physik	97020
Tsuchiya, M.	12-2230	Allg. Atomphysik	50030
Tsuchiya, S.	3-2546	Atom-Molekül-Ww	51544
Tsuchiya, S.	4-3001	Gasentladungen	57870
Tsuchiya, S.	10-4947	Magn. FK-Eig.	69040
Tsuchiya, S.	12-2430	Molekülstruktur	51040
Tsuchiya, Y.	12-5679	Photoleitung	72510
Tsuda, N.	4-2061	Kernstrahlung	44030
Tsuda, N.	4-2065	Kernstrahlung	44033
Tsuda, N.	8-4919	FK-Leitfähigk.	70028
Tsuda, N.	10-2758	Kernstrahlung	44030
Tsuda, N.	10-4598	Mech. FK-Eig.	66545
Tsuda, N.	2-4094	Magn. FK-Eig.	69065
Tsuei, C.C.	9-4806	Supraleitung	70540
Tsuei, C.C.	9-4811	Supraleitung	70540
Tsuei, Y.G.	12- 628	Hydro-, Aerodyn.	23030
Tsuge, S.	7-5503	Erdkörper	90280
Tsuge, S.	9- 883	Hydro-, Aerodyn.	23095
Tsuge, S.	11- 384	Statist. Physik	17535
Tsuge, S.	12- 643	Hydro-, Aerodyn.	23040
Tsui, D.C.	5-4491	Halbleitung	71570
Tsui, D.C.	7-4964	FK-Spektren	73365
Tsui, D.C.	10-5263	Halbleitung	71570
Tsui, T.Y.	11- 617	Elastizität	22530
Tsuiki, M.	3- 512	Statist. Physik	17540
Tsuji, A.	3-2489	Atom-Molekül-Ww	51532
Tsuji, A.	4-2382	Atom-Molekül-Ww	51510
Tsuji, E.	5- 608	Mechanik	22050
Tsuji, E.	6-4504	Mech. FK-Eig.	66516
Tsuji, J.	10- 188	Mass und Messen	12250
Tsuji, K.	2-2920	Polymere	53550
Tsuji, K.	3-2754	Polymere	53550
Tsuji, K.	4-2768	Polymere	53544
Tsuji, K.	4-2783	Polymere	53550
Tsuji, M.	5-4780	FK-Spektren	73365
Tsuji, M.	11-2645	Molekülstruktur	51060
Tsuji, T.	1-3772	FK-Wärme	67550
Tsuji, T.	10- 240	Labortechnik	12560
Tsuji, T.	10-6128	Sterne	94020
Tsuji, W.	4-2595	Polymere	53510
Tsujikawa, I.	3-4626	FK-Spektren	73325
Tsujikawa, I.	3-4627	FK-Spektren	73325
Tsujikawa, I.	8-4856	Magn. FK-Eig.	69065
Tsujikawa, I.	9-4682	Magn. FK-Eig.	69060
Tsujikawa, I.	9-5114	FK-Spektren	73325
Tsujikawa, I.	12-5295	Magn. FK-Eig.	69065
Tsujikawa, Y.	1- 726	Thermodynamik	24554
Tsujikura, Y.	2-4747	Dünne Schichten	74095
Tsujikura, Y.	6-5759	Oberflächenphysik	74535
Tsujimoto, Y.	12-6117	Opt. FK-Eig.	73670
Tsujimura, S.	10-5510	FK-Spektren	73370
Tsujimura, S.	12-2228	Allg. Atomphysik	50030
Tsujino, N.	3-3233	Flüssigkeiten	58576
Tsujuchi, J.	5-1422	Opt. Messtechnik	28570
Tsujuchi, J.	6- 448	Elastizität	22510
Tsujuchi, J.	12-1273	Physikal. Optik	29010
Tsukada, M.	11-4828	FK-Leitfähigk.	70022



Tsukada, M.	11-4833	FK-Leitfähigk.	70022	Tsvetkov, V.N.	10-3303	Polymere	53525
Tsukada, N.	1-2106	Atomstruktur	50520	Tsvetkov, V.N.	10-3874	Flüssigkeiten	58535
Tsukada, N.	4-2394	Atom-Molekül-Ww	51520	Tsvetkov, V.N.	11-2988	Polymere	53525
Tsukada, N.	4-2407	Atom-Molekül-Ww	51522	Tsvetkov, V.N.	12-2934	Polymere	53525
Tsukada, N.	7-2433	Atom-Molekül-Ww	51520	Tsvetkov, V.N.	12-2940	Polymere	53525
Tsukada, N.	8-2265	Atomstruktur	50520	Tsvetkov, V.P.	5-4584	FK-Spektren	73315
Tsukada, N.	9-2772	Atom-Molekül-Ww	51522	Tsvetkov, Y.D.	8-5352	FK-Spektren	73355
Tsukada, N.	12-2202	Allg. Atomphysik	50020	Tsvetkov, Y.D.	10-4110	Disperse Systeme	58510
Tsukamoto, H.	1-4291	FK-Spektren	73320	Tsvetkova, A.A.	9-3695	Kristalle	65518
Tsukamoto, K.	6-2408	Kernreaktionen	43050	Tsvetkova, A.A.	12-6336	Dünne Schichten	74060
Tsukamoto, K.	9-1467	Opt. Messtechnik	28570	Tsvetkova, L.B.	10-1536	Thermodynamik	24552
Tsukamoto, K.	3-3815	Mech. FK-Eig.	66545	Tsvetkova, M.V.	3- 804	Hydro-, Aerodyn.	23020
Tsukamoto, M.	8-5811	FK-Spektren	73340	Tsvetkova, N.V.	1-2485	Polymere	53525
Tsukamoto, T.	8-1983	Kernspektroskopie	42540	Tsvetkova, S.A.	11-2250	Kernstrahlung	44010
Tsukamoto, T.	11-2111	Kernreaktionen	43030	Tsvigunov, A.N.	5-3996	FK-Wärme	67550
Tsukerblat, B.S.	2-4015	Magn. FK-Eig.	69025	Tsvigunov, A.N.	10-4200	Kristalle	65518
Tsukerblat, B.S.	7-2110	Molekülstruktur	51010	Tsvik, R.S.	9-5826	Atmosphäre	90860
Tsukerblat, B.S.	10-5460	FK-Spektren	73355	Tsvikevich, S.I.	7- 635	Elastizität	22510
Tsukerman, E.A.	6- 111	Labortechnik	12560	Tsvirko, M.P.	7-3528	Flüssigkeiten	58573
Tsukerman, S.	8-3864	Flüssigkeiten	58562	Tsvyk, R.S.	8-5946	Atmosphäre	90850
Tsukerman, S.V.	9-2667	Molekülstruktur	51060	Tsvyk, R.S.	9-5014	Photoleitung	72510
Tsukerman, S.V.	10-3002	Molekülstruktur	51060	Tsvyk, R.S.	9-5820	Atmosphäre	90850
Tsukerman, V.A.	11-3409	Gasentladungen	57870	Tsyashchenko, Y.P.	3-4661	FK-Spektren	73330
Tsukerman, V.G.	10-5555	Opt. FK-Eig.	73605	Tsyashchenko, Y.P.	7-4888	FK-Spektren	73330
Tsukernik, V.M.	1-3866	Magn. FK-Eig.	69030	Tsyashchenko, Y.P.	10-5569	Opt. FK-Eig.	73610
Tsukernik, V.M.	1-4450	FK-Spektren	73360	Tsybin, A.S.	1-2787	Plasmaphysik	57256
Tsukernik, V.M.	6-4648	Gitterdynamik	67060	Tsybin, O.Y.	11-1212	Teichenoptik	27058
Tsukernik, V.M.	6-4862	Magn. FK-Eig.	69030	Tsybizov, V.A.	11-2956	Polymere	53510
Tsukernik, V.M.	8-4720	Magn. FK-Eig.	69000	Tsybulsii, G.P.	10-1252	Hydro-, Aerodyn.	23070
Tsukernik, V.M.	8-4750	Magn. FK-Eig.	69025	Tsybulsii, G.P.	10-1255	Hydro-, Aerodyn.	23070
Tsukernik, V.M.	9-4553	Magn. FK-Eig.	69020	Tsybulsii, V.P.	10-3970	Flüssigkeiten	58555
Tsukihashi, Y.	3-2083	Kernreaktionen	43092	Tsygan, A.I.	8-6188	Sterne	94060
Tsukioka, M.	2-4535	FK-Spektren	73355	Tsyganenko, N.A.	4-5254	Magnetosphäre	91226
Tsukishima, T.	5-2883	Plasmaphysik	57080	Tsyganenko, V.V.	2-1013	Teilchenoptik	27062
Tsukizoe, T.	6- 440	Mechanik	22050	Tsygankov, E.I.	10-2166	Kern-Messverf.	40582
Tsukuda, M.	9-1669	Kern-Messverf.	40520	Tsygankova, L.E.	10-4050	Flüssigkeiten	58568
Tsukui, H.	7- 445	Statist. Physik	17505	Tsyganov, A.D.	7-3950	Kristallfehler	66065
Tsulaya, T.S.	7-5074	Opt. FK-Eig.	73630	Tsyganov, A.D.	10-2762	Kernstrahlung	44030
Tsunaga, M.	4-3243	Flüssigkeiten	58568	Tsyganov, A.D.	11-5214	FK-Spektren	73325
Tsunashima, A.	11-5698	Oberflächenphysik	74535	Tsyganov, A.T.	5-3798	Mech. FK-Eig.	66545
Tsunashima, S.	10-3110	Atom-Molekül-Ww	51522	Tsyganov, E.N.	7-1377	Mark Ww.	41725
Tsunawaki, Y.	4-1295	Opt. Messtechnik	28530	Tsykanov, N.L.	2-1331	Physikal. Optik	29040
Tsunematsu, T.	8-3426	Plasmaphysik	57260	Tsykalov, V.G.	8-5286	FK-Spektren	73330
Tsunemoto, K.	9-5759	Kosmische Strahl.	90630	Tsykanov, V.A.	10-1368	Wärme	24026
Tsuneto, T.	10-3812	Flüssigkeiten	58525	Tsymarnyi, V.A.	7-3385	Flüssigkeiten	58550
Tsuneysu, I.	8-3493	Gasentladungen	57815	Tsybal, I.F.	1-3123	Flüssigkeiten	58576
Tsunoda, M.	11-3699	Flüssigkeiten	58565	Tsybal, L.T.	3-3912	Gitterdynamik	74060
Tsunoda, Y.	6-4584	Mech. FK-Eig.	66550	Tsybalenko, V.L.	6-5641	Dünne Schichten	70040
Tsunoda, Y.	8-3072	Plasmaphysik	57020	Tsybalenko, V.L.	12-6369	Oberflächenphysik	74510
Tsunooka, M.	11-3165	Polymere	53550	Tsybalov, G.M.	10-1407	Wärme	24050
Tsur, D.	11-4865	FK-Leitfähigk.	70028	Tsybin, M.I.	3-3796	Mech. FK-Eig.	66540
Tsurikov, A.A.	6-3908	Flüssigkeiten	58565	Tsybin, M.I.	5-3989	FK-Wärme	67550
Tsurikov, A.A.	8-3886	Flüssigkeiten	58565	Tsybin, M.I.	6-4371	Kristallfehler	66035
Tsurikov, A.A.	9-3525	Flüssigkeiten	58565	Tsybin, M.I.	9-5040	FK-Spektren	73310
Tsurkan, A.E.	12-4838	Gitterdynamik	67040	Tsybin, M.I.	10-5306	FK-Spektren	73310
Tsuru, T.	1-1338	Beschleunigung	41020	Tsybin, N.V.	10- 206	Labortechnik	12525
Tsuru, T.	7-1599	Elementarteilchen	41563	Tsykina, O.N.	12-3036	Polymere	53540
Tsuru, T.	12-1693	Starke Ww.	41780	Tsykina, N.S.	7-4206	FK-Wärme	67520
Tsurubuchi, S.	8-2705	Atom-Molekül-Ww	51536	Tsyplukhin, V.F.	2-4929	Erdkörper	90260
Tsuruda, K.	1-4962	Ionosphäre	91072	Tsyulnikov, A.S.	3-5206	Erdkörper	90295
Tsurukin, Y.P.	10-2168	Kern-Messverf.	40582	Tsyulnikov, A.S.	11-4533	FK-Wärme	67520
Tsurushima, T.	9-4942	Halbleitung	71563	Tsytko, S.P.	2-1922	Kernspektroskopie	42510
Tsuruta, H.	5-2099	Kernreaktionen	43092	Tsytko, S.P.	2-1958	Kernspektroskopie	42545
Tsuruta, S.	8-6309	Kosmische Physik	94540	Tsytko, S.P.	2-1964	Kernspektroskopie	42545
Tsuruta, S.	12-7252	Sterne	94060	Tsytovich, V.N.	1- 942	Quantenelektronik	28035
Tsuruta, T.	10-3327	Polymere	53530	Tsytovich, V.N.	1-2753	Plasmaphysik	57090
Tsuruta, T.	11-1394	Opt. Messtechnik	28545	Tsytovich, V.N.	2-2975	Plasmaphysik	57060
Tsurutani, B.T.	8-6005	Magnetosphäre	91260	Tsytovich, V.N.	3-5504	Kosmische Physik	94500
Tsurutani, S.	10-2713	Kernreaktoren	43530	Tsytovich, V.N.	3-5612	Kosmische Physik	94573
Tsushima, K.	10-4972	Magn. FK-Eig.	69060	Tsytovich, V.N.	4-1443	Physikal. Optik	29080
Tsushima, R.	10-3327	Polymere	53530	Tsytovich, V.N.	5-2894	Plasmaphysik	57085
Tsushima, T.	2-4443	FK-Spektren	73330	Tsytovich, V.N.	6-1133	Physikal. Optik	29040
Tsushima, T.	2-4463	FK-Spektren	73340	Tsytovich, V.N.	6-1315	Beschleunigung	41040
Tsutsui, M.	6-3264	Polymere	53542	Tsytovich, V.N.	6-3465	Plasmaphysik	57075
Tsutsumi, K.	2-4387	FK-Spektren	73315	Tsytovich, V.N.	6-3495	Plasmaphysik	57085
Tsutsumi, K.	5-4600	FK-Spektren	73315	Tsytovich, V.N.	7-2984	Plasmaphysik	57060
Tsutsumi, K.	12-5711	FK-Spektren	73315	Tsytovich, V.N.	8-3238	Plasmaphysik	57080
Tsutsumi, M.	2-4106	Magn. FK-Eig.	69070	Tsytovich, V.N.	8-3265	Plasmaphysik	57085
Tsutsumi, M.	7-5299	Oberflächenphysik	74525	Tsytovich, V.N.	9-6019	Sterne	94055
Tsutsumi, S.	1-4903	Atmosphäre	90815	Tsytovich, V.N.	12-3287	Plasmaphysik	57060
Tsutsumi, S.	9-4277	Mech. FK-Eig.	66545	Tsytsyshivili, E.G.	12-5606	Halbleitung	71566
Tsutsumi, S.	11-6032	Atmosphäre	90860	Tsytsyshivili, E.G.	12-5607	Halbleitung	71566
Tsutsumi, Y.	4- 929	Wärme	24060	Tu, C.C.	5-5105	Oberflächenphysik	74525
Tsuya, H.	6-4431	Kristallfehler	66065	Tu, K.N.	1-4627	Dünne Schichten	74020
Tsuya, N.	1-3224	Kristalle	65572	Tu, K.N.	3-1080	Thermodynamik	24554
Tsuyama, H.	1-1317	Beschleunigung	41010	Tu, K.N.	3-4917	Dünne Schichten	74010
Tsuyama, H.	7-2289	Molekülstruktur	51060	Tu, K.N.	10-5741	Dünne Schichten	74050
Tsuyama, H.	12-1428	Kern-Messverf.	40570	Tu, K.N.	10-5795	Oberflächenphysik	74520
Tsuzuki, K.	4-3412	Kristalle	65518	Tu, K.N.	12-5850	FK-Spektren	73340
Tsuzuki, Y.	12- 962	Elektrizität	26050	Tu, R.S.	12-4880	FK-Wärme	67510
Tsuzuku, T.	5-3840	Mech. FK-Eig.	66556	Tu, Y.O.	12- 671	Hydro-, Aerodyn.	23050
Tsuzuku, T.	5-4413	Halbleitung	71520	Tuan, H.S.	3-5080	Oberflächenphysik	74525
Tsuzuku, T.	9-4047	Kristallfehler	66035	Tuan, H.S.	7-5026	Opt. FK-Eig.	73605
Tsvankin, D.Y.	3-2677	Polymere	53535	Tuan, H.S.	8-1359	Opt. Messtechnik	28572
Tsvankin, D.Y.	4-2694	Polymere	53535	Tuan, J.L.	5- 974	Wärme	24050
Tsvankin, D.Y.	7-2812	Polymere	53535	Tuan, R.H.	1- 249	Quantentheorie	16582
Tsvankin, D.Y.	7-2815	Polymere	53535	Tuan, R.H.	12-1608	Starke Ww.	41730
Tsvankin, D.Y.	9-3002	Polymere	53535	Tuan, S.F.	1-1363	Elementarteilchen	41540
Tsvankin, D.Y.	9-3007	Polymere	53535	Tuan, S.F.	4-1716	Starke Ww.	41760
Tsvankin, D.Y.	11-3052	Polymere	53535	Tuan, S.F.	11-1700	Elementarteilchen	41543
Tsveiman, E.V.	8-4336	Kristallfehler	66062	Tuan, T.F.	7-5600	Ionosphäre	91050
Tsveiman, E.V.	8-5767	Oberflächenphysik	74560	Tuan, T.F.	7-5603	Ionosphäre	91050
Tsvetaeva, N.E.	2-5326	Biophysik	90660	Tuan, T.T.	12-1330	Kern-Messverf.	40503
Tsvetanov, C.	12-2996	Polymere	53535	Tuan, V.D.	1-4556	Opt. FK-Eig.	73640
Tsvetkov, V.P.	6- 382	Feldtheorie	18045	Tuan, V.D.	7-2331	Molekülstruktur	51060
Tsvetkov, L.A.	10- 127	Unterrichtsfragen	12010	Tuan, V.N.	6-2763	Allg. Atomphysik	50040
Tsvetkov, V.A.	5-4283	FK-Leitfähigk.	70053	Tuan, V.N.	11-2844	Atom-Molekül-Ww	51542
Tsvetkov, V.I.	11-6210	Planeten	93630	Tuazon, E.C.	4-2298	Molekülstruktur	51060
Tsvetkov, V.N.	1-2485	Polymere	53525	Tubalov, N.P.	4-3758	Kristallfehler	66073
Tsvetkov, V.N.	1-2487	Polymere	53525	Tubalov, P.P.	7-3292	Flüssigkeiten	58530
Tsvetkov, V.N.	1-2559	Polymere	53535	Tubbesing, W.	8- 42	Buchbesprechungen	10820
Tsvetkov, V.N.	2-2841	Polymere	53535	Tubbs, E.F.	8-6032	Sonnenphysik	93314
Tsvetkov, V.N.	3-2669	Polymere	53535	Tubbs, M.R.	1-1084	Opt. Messtechnik	28570
Tsvetkov, V.N.	4-2615	Polymere	53525	Tubbs, M.R.	6-1070	Opt. Messtechnik	28570
Tsvetkov, V.N.	4-3134	Flüssigkeiten	58535	Tubbs, M.R.	6-4344	Kristallfehler	66030
Tsvetkov, V.N.	4-3265	Flüssigkeiten	58570	Tubbs, M.R.	7-3972	Kristallfehler	66076
Tsvetkov, V.N.	7-2836	Polymere	53542	Tubin, A.A.	10-3929	Flüssigkeiten	58546
Tsvetkov, V.N.	8-2989	Polymere	53546	Tubino, R.	1-2215	Molekülstruktur	51010
Tsvetkov, V.N.	8-2996	Polymere	53550	Tubino, R.	7-3639	Kristalle	65530
Tsvetkov, V.N.	9-3016	Polymere	53540	Tubino, R.	10-4641	Gitterdynamik	67010



Tubis, A.	1-1711	Kernstruktur	42010
Tubis, A.	9-2012	Kernstruktur	42010
Tubis, A.	11-2035	Kernspektroskopie	42545
Tucciarone, A.	1-3851	Magn. FK-Eig.	69025
Tuchendler, J.	7-4962	FK-Spektren	73365
Tuchin, V.N.	10-2164	Kern-Messverf.	40582
Tuchin, V.N.	3-1333	Quantenelektronik	28055
Tuchin, V.V.	4-1242	Quantenelektronik	28055
Tuchin, V.V.	11-1332	Quantenelektronik	28055
Tuchin, V.V.	12-1166	Quantenelektronik	28055
Tuchinski, M.M.	6-2079	Kernspektroskopie	42555
Tuchinski, M.M.	6-2181	Kernspektroskopie	42565
Tuchkevich, V.M.	2- 5	Biographien	10215
Tuchkevich, V.V.	5-3628	Kristallfehler	66025
Tuchkova, R.Y.	10-2155	Kern-Messverf.	40582
Tuchman, Y.	12-1959	Kernreaktionen	43058
Tuck, A.F.	2-4991	Atmosphäre	90820
Tuck, B.	9-5519	Oberflächenphysik	74500
Tuck, D.G.	9-3389	Flüssigkeiten	58540
Tuck, G.	11-2243	Kernreaktoren	43595
Tuck, M.R.	9-1610	Kern-Messverf.	40505
Tucker, A.B.	10-2518	Kernspektroskopie	42555
Tucker, A.W.	1-2351	Atom-Molekül-Ww	51520
Tucker, A.W.	5-1314	Quantenelektronik	28055
Tucker, A.W.	10- 144	Unterrichtsfragen	12045
Tucker, B.A.	5-3531	Kristalle	65584
Tucker, B.E.	7-5485	Erdkörper	90240
Tucker, E.E.	1-3025	Flüssigkeiten	58557
Tucker, J.C.	2- 865	Thermodynamik	24530
Tucker, J.C.	7-3376	Flüssigkeiten	58550
Tucker, J.C.	9-4369	FK-Wärme	67510
Tucker, J.W.	5-4090	Magn. FK-Eig.	69020
Tucker, J.W.	5-4206	Magn. FK-Eig.	69065
Tucker, J.W.	6-4856	Magn. FK-Eig.	69030
Tucker, J.W.	7-4376	Magn. FK-Eig.	69030
Tucker, J.W.	11-5324	FK-Spektren	73370
Tucker, J.W.	12-5873	FK-Spektren	73345
Tucker, K.D.	6-2993	Molekülstruktur	51060
Tucker, K.D.	7-2357	Molekülstruktur	51060
Tucker, K.D.	9-1610	Kern-Messverf.	40505
Tucker, M.O.	6-4478	Mech. FK-Eig.	66516
Tucker, M.O.	7-1970	Kernreaktoren	43560
Tucker, M.O.	7-1971	Kernreaktoren	43560
Tucker, M.O.	7-3872	Kristallfehler	66035
Tucker, P.A.	3-3446	Kristalle	65584
Tucker, P.A.	3-3481	Kristalle	65586
Tucker, P.A.	6-4226	Kristalle	65586
Tucker, R.	12-7121	Planeten	93613
Tucker, R.L.	2-3929	FK-Wärme	67550
Tucker, R.S.	3-1240	HF-Messtechnik	27540
Tucker, R.W.	1-1586	Starke Ww.	41755
Tucker, R.W.	5- 437	Quantentheorie	16582
Tucker, R.W.	9-1914	Starke Ww.	41755
Tucker, W.H.	7-5645	Sonnenphysik	93320
Tucker Jr., C.W.	8-5243	FK-Spektren	73320
Tuckmantel, D.L.	5- 701	Elastizität	22530
Tuczek, H.	8-3201	Plasmaphysik	57060
Tudja, M.	6-4125	Kristalle	65582
Tudo, J.	12-4041	Kristalle	65510
Tudor, T.	9-1547	Physikal. Optik	29035
Tudorache, S.	6-2838	Atomstruktur	50570
Tudron, T.N.	12-6327	Dünne Schichten	74060
Tüdös, F.	3-2627	Polymere	53530
Tümmler, R.	1-2080	Allg. Atomphysik	50030
Türk, D.	9-2266	Kernreaktionen	43092
Tuerpe, D.R.	1-1718	Kernstruktur	42020
Tuerpe, D.R.	2-1900	Kernstruktur	42075
Tuerpe, D.R.	6-1759	Kernstruktur	42070
Tueta, R.	2-4098	Magn. FK-Eig.	69065
Tüttö, P.	8-5119	Halbleitung	71566
Tuft, R.A.	8-2627	Atom-Molekül-Ww	51522
Tufton, P.J.	7-5114	Opt. FK-Eig.	73870
Tugazakov, R.Y.	7- 848	Hydro-, Aerodyn.	23060
Tugov, I.I.	3-2271	Molekülstruktur	51040
Tugov, I.I.	3-2463	Atom-Molekül-Ww	51524
Tugov, I.I.	3-2464	Atom-Molekül-Ww	51524
Tuichiev, S.	3-2677	Polymere	53535
Tuichiev, S.	5-2733	Polymere	53542
Tuichiev, S.	11-3155	Polymere	53546
Tukhfatullin, A.A.	4-4225	FK-Leitfähigk.	70024
Tukhbaev, A.	12-6076	Opt. FK-Eig.	73635
Tukhvatullin, F.K.	12-3919	Flüssigkeiten	58573
Tukhvatullin, R.S.	4-2926	Plasmaphysik	57210
Tukhvatullin, R.S.	8-5263	FK-Spektren	73325
Tukhvatullina, M.S.	11-3054	Polymere	53535
Tukovic, A.	3-3290	Kristalle	65510
Tuktarova, L.S.	6-4742	FK-Wärme	67550
Tulajkova, M.A.	8-5945	Atmosphäre	90850
Tulajkova, M.A.	11-1403	Opt. Messtechnik	28545
Tulbovich, B.I.	8-2385	Molekülstruktur	51020
Tulbu, G.V.	8-6358	Biophysik	96010
Tulczjzew, W.M.	7- 571	Mechanik	22010
Tuleya, R.E.	12-6836	Atmosphäre	90840
Tuli, S.K.	12-6351	Dünne Schichten	74095
Tuliani, I.	8-1893	Starke Ww.	41780
Tulinov, A.F.	2-1933	Kernspektroskopie	42520
Tulinov, A.F.	7-1767	Kernspektroskopie	42510
Tulinov, G.F.	4-5221	Ionosphäre	91045
Tulinov, G.F.	8-5900	Atmosphäre	90830
Tulinov, V.F.	4-5221	Ionosphäre	91045
Tulinov, V.F.	5-5440	Ionosphäre	91045
Tulinov, V.F.	8-5964	Ionosphäre	91020
Tulinov, V.F.	8-5966	Ionosphäre	91020
Tulinov, V.F.	8-5966	Ionosphäre	91020
Tulinova, Z.I.	2-4962	Kosmische Strahl.	90646
Tulinosky, A.	1-3359	Kristalle	65586
Tulinsky, A.	3-3471	Kristalle	65586
Tulip, J.	2-2944	Plasmaphysik	57020
Tulip, J.	3-1320	Quantenelektronik	28055
Tulip, J.	8-1199	Quantenelektronik	28055
Tulle, P.A.	7-3121	Plasmaphysik	57279
Tullis, J.A.	8-4444	Mech. FK-Eig.	66545
Tullis, J.P.	11- 782	Hydro-, Aerodyn.	23040
Tully, F.P.	6-3130	Atom-Molekül-Ww	51542
Tully, J.A.	3-2480	Atom-Molekül-Ww	51530
Tully, J.A.	9-2817	Atom-Molekül-Ww	51532
Tully, J.A.	10-3139	Atom-Molekül-Ww	51530
Tully, J.C.	4-2264	Molekülstruktur	51050
Tully, J.C.	10-3082	Atom-Molekül-Ww	51510
Tully, J.C.	12-2816	Atom-Molekül-Ww	51544
Tulovskii, V.N.	2- 564	Elastizität	22520

Tulpanov, S.S.	6-3563	Plasmaphysik	57263
Tultaev, A.V.	3- 117	Mass und Messen	12215
Tulub, A.V.	10-2025	Physikal. Optik	29000
Tulunay, Y.	12-6992	Magnetosphäre	91250
Tulunay-Keesey, U.	1-5247	Physiol. Optik	96610
Tulupov, B.A.	11- 27	Tagungen	10545
Tulva, L.	5-3913	FK-Wärme	67500
Tulva, L.	5-4893	Opt. FK-Eig.	73640
Tulvinskii, V.B.	4-4201	FK-Leitfähigk.	70010
Tulyakov, G.A.	10- 824	Elastizität	22510
Tuma, J.	4-3314	Disperse Systeme	59510
Tumaikin, A.M.	8-1217	Quantenelektronik	28055
Tumakaev, G.K.	8-3094	Plasmaphysik	57020
Tumakaev, G.K.	8-3157	Plasmaphysik	57050
Tumanian, A.R.	5-1243	HF-Messtechnik	27540
Tumanian, A.R.	5-1722	Beschleunigung	41040
Tumanov, O.A.	12-2476	Molekülstruktur	51050
Tumanov, V.I.	11-5449	Opt. FK-Eig.	73640
Tumanov, V.I.	12-5788	FK-Spektren	73325
Tumanov, V.S.	5-4776	FK-Spektren	73370
Tumanov, V.S.	8-5400	FK-Spektren	73370
Tumanov, V.S.	12-5974	FK-Spektren	73370
Turnbe, G.	1-1821	Kernspektroskopie	42560
Tumillo, A.	1-1228	Kern-Messverf.	40505
Tumin, I.M.	4-3405	Kristalle	65518
Tumosa, C.S.	4-4971	Oberflächenphysik	74535
Tumosa, C.S.	5-3680	Kristallfehler	66065
Tumpurova, V.F.	11-4536	FK-Wärme	67520
Tums, E.	8-6018	Astrophysik	93020
Tunaley, J.K.E.	2- 374	Statist. Physik	17505
Tunaley, J.K.E.	8-1113	HF-Messtechnik	27595
Tunaley, J.K.E.	11-5781	Oberflächenphysik	74570
Tung, J.H.	4-2458	Atom-Molekül-Ww	51532
Tung, J.P.	1-4834	Erdkörper	90240
Tung, L.H.	5-2694	Polymere	53535
Tung, P.P.	6-4390	Kristallfehler	66050
Tung, S.K.	1- 517	Hydro-, Aerodyn.	23020
Tung, W.-K.	8-1688	Elementarteilchen	41578
Tunik, A.L.	9-3037	Polymere	53542
Tunitskaya, V.F.	1-4531	Opt. FK-Eig.	73625
Tunitskii, N.N.	1-2621	Polymere	53595
Tunitskii, N.N.	10- 614	Statist. Physik	17540
Tunkin, V.G.	2-1152	Quantenelektronik	28045
Tunkin, V.G.	2-1243	Opt. Messtechnik	28545
Tunkin, V.G.	8-1388	Opt. Messtechnik	28595
Tunn, W.	2-5315	Biophysik	96060
Tunoda, H.	3-4165	Magn. FK-Eig.	69040
Tunold, R.	12-3859	Flüssigkeiten	58568
Tunstall, D.P.	5-4661	FK-Spektren	73335
Tunstall, D.P.	7-4971	FK-Spektren	73370
Tuohi, J.E.	7-4979	FK-Spektren	73370
Tuohig, W.D.	3-2094	Kernreaktoren	43510
Tuomi, T.	1-4342	FK-Spektren	73330
Tuomi, T.	10-4240	Kristalle	65572
Tuomi, T.	10-5562	Opt. FK-Eig.	73610
Tuong, N.P.V.	8- 455	Elastizität	22510
Tupchlev, V.A.	3- 275	Mathem. Physik	16020
Tupchlev, V.A.	3- 287	Mathem. Physik	16020
Tupenevich, P.A.	2-4668	Opt. FK-Eig.	73640
Tupichenkov, A.A.	3- 31	Tagungen	10525
Tupichenkov, A.A.	12- 634	Hydro-, Aerodyn.	23030
Tupitsyn, I.F.	12-1914	Kernreaktionen	43039
Tupper, B.O.J.	3- 271	Mathem. Physik	16020
Tupper, B.O.J.	7- 555	Feldtheorie	18048
Tupper, B.O.J.	7- 561	Feldtheorie	18050
Tupper, B.O.J.	12- 458	Feldtheorie	18040
Tupper, B.O.J.	12- 461	Feldtheorie	18040
Tur, W.	5-3396	Kristalle	65510
Turaev, N.Y.	5-3665	Kristallfehler	66060
Turaev, N.Y.	5-3675	Kristallfehler	66062
Turaev, N.Y.	8-4329	Kristallfehler	66061
Turaev, U.	11- 504	Mechanik	22036
Turakulov, H.T.	5-3045	Flüssigkeiten	58520
Turala, M.	7-1637	Starke Ww.	41725
Turano, T.	7-2659	Atom-Molekül-Ww	51590
Turayev, N.Y.	8-5791	Oberflächenphysik	74576
Turba, N.N.	3-3365	Kristalle	65570
Turban, L.	2-3650	Kristallfehler	66025
Turberfield, K.C.	11-3907	Kristalle	65545
Turbil, J.P.	7-4412	Magn. FK-Eig.	69045
Turbin, Y.G.	1-4886	Geomagnetismus	90440
Turbin, Y.G.	7-5520	Geomagnetismus	90440
Turbinikov, B.A.	10-3501	Plasmaphysik	57010
Turcanu, C.N.	7-4789	FK-Spektren	73310
Turchak, V.N.	9-3541	Flüssigkeiten	58568
Turchanin, A.G.	5-3931	FK-Wärme	67510
Turchanin, A.G.	10-4700	FK-Wärme	67510
Turchaninov, A.M.	3-3457	Kristalle	65584
Turchanovich, L.K.	2-1698	Starke Ww.	41730
Turchanyi, G.	12-4512	Kristallfehler	66035
Turchetti, G.	7-1650	Starke Ww.	41740
Turchi, G.	12-2997	Polymere	53535
Turchi, P.J.	5-2954	Plasmaphysik	57279
Turchi, P.J.	9-3195	Plasmaphysik	57260
Turchin, V.F.	5-1863	Starke Ww.	41783
Turchin, V.F.	8-1391	Physikal. Optik	29000
Turchin, V.F.	12-6804	Atmosphäre	90830
Turchinets, W.	6-1706	Kernstruktur	42030
Turchinets, W.	11-2113	Kernreaktionen	43034
Turek, B.	9- 175	Labortechnik	12595
Turco, R.P.	2-4989	Atmosphäre	90820
Turco, R.P.	12-6976	Ionosphäre	91095
Turcotte, R.P.	2- 897	Thermodynamik	24554
Turcotte, R.P.	8-4351	Kristallfehler	66065
Turcotte, R.P.	9-4396	FK-Wärme	67530
Turcotte, R.T.P.	8-4350	Kristallfehler	66065
Turcu, G.	7-5877	Medizin. Physik	97020
Turek, K.	9- 980	Wärme	24060
Turek, P.	6-1958	Kernspektroskopie	42545
Turek, P.	6-2418	Kernreaktionen	43054
Turek, P.	11-2038	Kernspektroskopie	42545
Turekova, I.	6-3808	Flüssigkeiten	58543
Turenko, B.A.	4-1608	Beschleunigung	41030
Turgeon, L.J.	4-2966	Gasentladungen	57840
Turgunov, T.	3-4395	Halbleitung	71520
Turgunov, T.	3-4430	Halbleitung	71530
Turgunov, T.	4-3220	Flüssigkeiten	58560
Turi, E.A.	7-2842	Polymere	53543
Turik, A.V.	10-4831	FK-Dielektrika	68030
Turik, A.V.	12-5104	FK-Dielektrika	68030



Turishchev, V.N.	4-3397	Kristalle	65518	Turos, A.	12-6185	Dünne Schichten	74010
Turjanski, R.	12-1469	Kern-Messverf.	40584	Turos, A.	12-6197	Dünne Schichten	74020
Turk, D.H.	2-4825	Oberflächenphysik	74535	Turov, V.F.	10-2308	Starke Ww.	41725
Turk, R.A.	6-5625	Dünne Schichten	74030	Turov, V.F.	10-2311	Starke Ww.	41725
Turk, R.A.	10-4907	Magn. FK-Eig.	69030	Turov, V.F.	10-2312	Starke Ww.	41725
Turkalo, A.M.	1-3517	Kristallfehler	60606	Turov, V.F.	11-1813	Starke Ww.	41725
Turkalo, A.M.	3-3696	Kristallfehler	60606	Turov, Y.V.	11-5541	Dünne Schichten	74010
Turkenburg, W.	2-1457	Beschleunigung	41020	Turova, N.Y.	5-2427	Molekülstruktur	51060
Turkenburg, W.C.	2-2709	Atom-Molekül-Ww	51540	Turovets, A.G.	1-2276	Molekülstruktur	51060
Turkevich, A.L.	2-2138	Kernreaktionen	40339	Turovets, A.G.	9-2722	Molekülstruktur	51060
Turkevich, A.L.	2-4771	Oberflächenphysik	74520	Turovskii, B.M.	12-4501	Kristallfehler	66035
Turkevich, J.	5-5012	Dünne Schichten	74040	Turovskij, B.M.	7-3891	Kristallfehler	66035
Turkevich, J.	5-5181	Oberflächenphysik	74535	Turovtsev, V.V.	12-1878	Kernreaktionen	43005
Turkevich, J.	10-5469	FK-Spektren	73355	Turovtsev, V.V.	12-2001	Kernreaktionen	43085
Turkiewicz, I.M.	5-2050	Kernreaktionen	43056	Turovtseva, L.S.	4-5177	Atmosphäre	90860
Turkiewicz, I.M.	8-2096	Kernreaktionen	43044	Turovtseva, L.S.	5-1863	Starke Ww.	41783
Turkiewicz, J.	1-1913	Kernreaktionen	43048	Turovtseva, L.S.	8-1391	Physikal. Optik	29000
Turkiewicz, J.	6-2371	Kernreaktionen	43040	Turovtseva, L.S.	12-6804	Atmosphäre	90830
Turkiewicz, J.	8-2096	Kernreaktionen	43044	Turovski, P.	11-1004	Wärme	24060
Turkin, A.D.	2-5416	Medizin. Physik	97020	Turpin, M.	12-4075	Kristalle	65518
Turkin, E.A.	10-3687	Gasentladungen	57810	Turpin, P.Y.	3-3272	Disperse Systeme	59540
Turkin, N.G.	11-1473	Physikal. Optik	29000	Turpin, P.Y.	12-3742	Flüssigkeiten	58550
Turkin, Y.I.	3-2155	Allg. Atomphysik	50020	Turrell, B.G.	6-5482	FK-Spektren	73370
Turkin, Y.I.	4-2120	Atomstruktur	50520	Turrell, B.G.	11-5318	FK-Spektren	73370
Turkin, Y.I.	5-2236	Allg. Atomphysik	50020	Turroni, C.	12-3556	Flüssigkeiten	58520
Turkington, R.R.	5- 951	Akustik	23595	Turrisi, E.	12-3744	Flüssigkeiten	58550
Turkington, R.R.	9- 988	Wärme	24060	Turro, N.J.	5-2251	Allg. Atomphysik	50060
Turkot, F.	3-1793	Starke Ww.	41780	Turro, N.J.	10-2875	Molekülstruktur	51020
Turkot, F.	6-1231	Kern-Messverf.	40532	Turska, E.	7-2699	Polymere	53525
Turkot, F.	7-1649	Starke Ww.	41740	Turska, E.	12-2930	Polymere	53525
Turkov, S.K.	3-4070	FK-Dielektrika	68030	Turska, E.	12-3116	Polymere	53543
Turkov, V.M.	10-5906	Oberflächenphysik	74535	Turska, I.	2-4785	Oberflächenphysik	74520
Turkov, Y.G.	2-1151	Quantenelektronik	28045	Turski, A.J.	8-3106	Plasmaphysik	57026
Turkova, A.E.	12-6095	Opt. FK-Eig.	73640	Turski, L.A.	10-3747	Gase	58045
Turkova, N.N.	9-3062	Polymere	53544	Turski, Z.	9-1236	HF-Messtechnik	27540
Turley, A.	10-4409	Kristallfehler	66025	Turskii, G.A.	5-3031	Gase	58060
Turley, D.M.	8- 949	Teilchenoptik	27040	Tursunmetov, K.S.	8-5092	Halbleitung	71530
Turley, J.W.	1-3376	Kristalle	65586	Tursunov, D.A.	11-4213	Kristallfehler	66035
Turlo, J.	3-2744	Polymere	53544	Tursunov, D.A.	11-4459	Gitterdynamik	67020
Turnau, J.	7-1725	Starke Ww.	41780	Tursunov, M.A.	4-2403	Atom-Molekül-Ww	51522
Turnau, J.	10-2411	Starke Ww.	41780	Tursunov, R.A.	10- 30	Biographien	10230
Turnbull, A.G.	6- 747	Thermodynamik	24533	Tursunov, R.A.	12-1619	Starke Ww.	41740
Turnbull, D.	3-3989	FK-Wärme	67550	Turta, K.I.	6-5292	FK-Spektren	73315
Turnbull, D.	7-5119	Dünne Schichten	74010	Turton, R.K.	5- 795	Hydro-, Aerodyn.	23020
Turnbull, D.	9-4671	Magn. FK-Eig.	69060	Turtseva, T.I.	10-4072	Flüssigkeiten	58573
Turnbull, D.	9-4684	Magn. FK-Eig.	69065	Turubarov, V.I.	6-4005	Disperse Systeme	59540
Turnbull, D.	12-3634	Flüssigkeiten	58530	Turunen, M.J.	12-4495	Kristallfehler	66035
Turnbull, J.A.	7-1970	Kernreaktoren	43560	Tursov, R.A.	10-3434	Polymere	53542
Turnbull, J.A.	7-1971	Kernreaktoren	43560	Turver, K.E.	4-2067	Kernstrahlung	44037
Turnbull, J.A.	7-3904	Kristallfehler	66060	Turver, K.E.	4-5077	Kosmische Strahl.	90646
Turnbull, R.J.	3-3061	Flüssigkeiten	58535	Turver, K.E.	7-5555	Atmosphäre	90840
Turnbull, R.M.	8-1762	Starke Ww.	41730	Turver, K.E.	11-5913	Kosmische Strahl.	90640
Turneaura, J.P.	2-4207	Supraleitung	70560	Turver, K.E.	11-5914	Kosmische Strahl.	90640
Turneaura, J.P.	3-1205	Teilchenoptik	27063	Turver, K.E.	12-6744	Kosmische Strahl.	90646
Turneaura, J.P.	11-4947	Supraleitung	70550	Turvey, K.	4-4387	Halbleitung	71540
Turner, A.J.	10-5527	FK-Spektren	73380	Turyanitsa, I.D.	3-3007	Flüssigkeiten	58530
Turner, A.P.L.	7-2828	Polymere	53542	Turyanitsa, I.D.	4-4026	FK-Dielektrika	68020
Turner, B.	5-2660	Polymere	53510	Turyanitsa, I.D.	5-4897	Opt. FK-Eig.	73640
Turner, B.	11-3049	Polymere	53535	Turyanitsa, I.D.	7-3282	Flüssigkeiten	58530
Turner, B.	12-3000	Polymere	53535	Turyanitsa, I.D.	7-3855	Kristallfehler	66025
Turner, B.E.	1-6111	Kosmische Physik	94520	Turyanitsa, I.D.	7-5447	Oberflächenphysik	74576
Turner, B.E.	7-5743	Kosmische Physik	94520	Turyanitsa, I.D.	9-3343	Flüssigkeiten	58530
Turner, B.E.	8-6235	Kosmische Physik	94520	Turyanitsa, I.D.	9-4350	Gitterdynamik	67060
Turner, B.E.	8-6271	Kosmische Physik	94520	Turyanitsa, I.D.	9-4444	FK-Wärme	67550
Turner, B.E.	9-6039	Kosmische Physik	94520	Turyanitsa, I.D.	12-5017	FK-Wärme	67550
Turner, B.E.	12-7137	Planeten	93620	Turyanitsa, I.I.	6-5252	Photoleitung	72510
Turner, B.R.	6-3181	Atom-Molekül-Ww	51560	Turyn, D.	1-3056	Flüssigkeiten	58565
Turner, C.E.	10-3388	Polymere	53542	Turyn, D.	12-3806	Flüssigkeiten	58560
Turner, C.W.	2-3973	FK-Dielektrika	68050	Tuschak, P.A.	11- 893	Akustik	23510
Turner, D.	5- 741	Hydro-, Aerodyn.	23010	Tuseeva, E.K.	12-6498	Oberflächenphysik	74535
Turner, D.B.	5-1625	Kern-Messverf.	40560	Tusenescu, S.	7-5175	Dünne Schichten	74030
Turner, D.J.	11-3673	Flüssigkeiten	58560	Tushentsova, I.A.	7-5583	Ionosphäre	91020
Turner, D.T.	9-3047	Polymere	53542	Tushinskii, L.I.	4-3811	Mech. FK-Eig.	66516
Turner, D.T.	12-2986	Polymere	53535	Tushinskii, L.I.	5-3754	Mech. FK-Eig.	66516
Turner, D.W.	5-2529	Atom-Molekül-Ww	51526	Tusnov, Y.I.	12-3298	Plasmaphysik	57075
Turner, E.H.	12-5846	FK-Spektren	73340	Tustanovsky, V.T.	8-2097	Kernreaktionen	43044
Turner, F.T.	11-4300	Kristallfehler	66079	Tustin, W.	10- 789	Mechanik	22050
Turner, G.A.	11-5746	Oberflächenphysik	74540	Tutik, R.S.	5-1799	Starke Ww.	41740
Turner, I.D.M.	10-5859	Oberflächenphysik	74535	Tutin, G.A.	10-2761	Kernstrahlung	44030
Turner, J.	8- 146	Labortechnik	12570	Tutin, M.	5-1624	Kern-Messverf.	40560
Turner, J.	12-3836	Flüssigkeiten	58565	Tutin, M.	7- 556	Feldtheorie	18048
Turner, J.C.R.	4- 61	Buchbesprechungen	10810	Tutin, M.	8-6324	Kosmische Physik	94572
Turner, J.E.	8-2197	Kernstrahlung	44010	Tuturskii, I.A.	8-2891	Polymere	53535
Turner, J.E.	8-2198	Kernstrahlung	44010	Tutov, A.G.	1-3328	Kristalle	65584
Turner, J.E.	12-2802	Atom-Molekül-Ww	51542	Tutova, E.G.	6-6195	Biophysik	96010
Turner, J.G.	8-3209	Plasmaphysik	57070	Tutovan, V.	6-4820	Magn. FK-Eig.	69010
Turner, J.J.	2-1225	Opt. Messtechnik	28530	Tutter, M.	3-1373	Opt. Messtechnik	28545
Turner, J.J.	7-1330	Opt. Messtechnik	28530	Tutter, M.	3-2809	Plasmaphysik	57075
Turner, J.J.	7-2072	Atomstruktur	50560	Tutter, M.	3-2810	Plasmaphysik	57075
Turner, J.S.	1- 566	Hydro-, Aerodyn.	23040	Tutter, M.	8-3219	Plasmaphysik	57075
Turner, J.S.	1-4858	Erdkörper	90260	Tutter, M.	9-1215	HF-Messtechnik	27530
Turner, J.S.	6-4612	Gitterdynamik	67010	Tutter, M.	12-3294	Plasmaphysik	57075
Turner, J.S.	10-3922	Flüssigkeiten	58546	Tuttle, W.	6-2548	Kernreaktionen	43080
Turner, J.S.	11- 807	Hydro-, Aerodyn.	23050	Tuttle, W.	6-2549	Kernreaktionen	43080
Turner, J.S.	11- 809	Hydro-, Aerodyn.	23050	Tuttle Jr., R.T.	5-3337	Flüssigkeiten	58573
Turner, K.C.	3-5579	Kosmische Physik	94550	Tuttle jr., R.T.	1-3048	Flüssigkeiten	58565
Turner, L.	1-1494	Starke Ww.	41725	Tutubalin, A.I.	1-1234	Kern-Messverf.	40505
Turner, M.	9-5540	Oberflächenphysik	74520	Tutubalin, A.I.	12-1885	Kernreaktionen	43010
Turner, N.H.	1-4766	Oberflächenphysik	74535	Tuturov, Y.F.	8-2997	Polymere	53550
Turner, P.A.	5-3590	Kristallfehler	66015	Tuurnala, T.	6-2142	Kernspektroskopie	42565
Turner, P.J.	2- 999	Teilchenoptik	27040	Tuurnala, T.	6-2143	Kernspektroskopie	42565
Turner, R.	6-3782	Flüssigkeiten	58540	Tuvdendorzh, D.	8-1893	Starke Ww.	41780
Turner, R.	10-1856	Quantenelektronik	28055	Tuyl, van R.	3-1528	Kern-Messverf.	40512
Turner, R.	11-1916	Starke Ww.	41770	Tuzhilkin, Y.I.	7- 921	Akustik	23540
Turner, R.B.	11-2669	Molekülstruktur	51060	Tuzov, V.A.	12-1494	Beschleunigung	41030
Turner, R.C.	4-1733	Starke Ww.	41770	Tuzov, V.A.	12-1495	Beschleunigung	41030
Turner, R.G.	4-5045	Erdkörper	90260	Tuzova, A.M.	6-5756	Oberflächenphysik	74535
Turner, R.G.	9-1589	Physikal. Optik	29080	Tuzova, L.L.	3-2251	Molekülstruktur	51015
Turner, R.G.	11-1483	Physikal. Optik	29020	Tuzova, S.I.	12-6896	Atmosphäre	90850
Turner, R.J.	6-1799	Kernstruktur	42075	Tuzzolino, A.J.	6-6157	Kosmische Physik	94530
Turner, S.	4-1585	Beschleunigung	41020	Tuzzolino, A.J.	10-6086	Planeten	93614
Turner, T.J.	1-3670	Mech. FK-Eig.	66556	Tvarusko, A.	10-1678	Elektrodynamik	26520
Turner, T.J.	12-4869	Gitterdynamik	67070	Tverdokhlebov, V.I.	9-1073	Thermodynamik	24556
Turner Jr., K.H.	5-2120	Kernreaktoren	43510	Tverdokhlebova, I.I.	8-2939	Polymere	53542
Turnhout, van J.	3-5111	Oberflächenphysik	74540	Tverdokskii, N.D.	10-2168	Kern-Messverf.	40582
Turnhout, van J.	11-3136	Polymere	53544	Tveretski, A.P.	8-1946	Kernstruktur	42020
Turos, A.	3-4925	Dünne Schichten	74010	Tverkovkin, B.E.	10-3744	Gase	58040
Turos, A.	5-5065	Oberflächenphysik	74510	Tverkovkin, B.Y.	6- 721	Wärme	24060
Turos, A.	6-5594	Dünne Schichten	74010	Tverkovkin, V.E.	10-1438	Wärme	24050
Turos, A.	12-6148	Dünne Schichten	74010	Tverrskoj, B.A.	8-6075	Planeten	93613



Tverskaya, L.V.	1-4983	Magnetosphäre	91255	Tyurin, A.V.	10-4441	Kristallfehler	66030
Tverskaya, L.V.	7-5522	Geomagnetismus	90440	Tyurin, A.V.	11-1254	HF-Messtechnik	27540
Tverskoi, B.A.	1-4948	Ionosphäre	91020	Tyurin, E.D.	5- 979	Wärme	24050
Tverskoi, V.S.	11-5292	FK-Spektren	73355	Tyurin, E.G.	3-1588	Kern-Messverf.	40582
Tverskoy, B.A.	4-5477	Kosmische Physik	94530	Tyurin, E.G.	9-4692	Magn. FK-Eig.	69065
Tveryanovich, Y.S.	4-4056	Magn. FK-Eig.	69010	Tyurin, Y.A.	10-4723	FK-Wärme	67520
Tvorogov, S.D.	5-1505	Physikal. Optik	29045	Tyurin, Y.M.	5-5174	Oberflächenphysik	74535
Tvorogov, S.D.	5-5401	Atmosphäre	10850	Tyurin, Y.M.	10-4056	Flüssigkeiten	58568
Tvorogov, S.D.	6- 271	Quantenfeldtheorie	17020	Tyurin, Y.M.	10-5892	Oberflächenphysik	74535
Tvorogov, S.D.	10- 536	Quantenfeldtheorie	17020	Tyutin, Y.M.	11-3741	Flüssigkeiten	58568
Tweed, R.J.	7-2543	Atom-Molekül-Ww	51542	Tyutekin, V.V.	10-1301	Akustik	23510
Tweed, R.J.	12-2735	Atom-Molekül-Ww	51532	Tyuterev, V.G.	2-2524	Molekülstruktur	51040
Tweel, van der L.H.	1-5248	Physiol. Optik	96610	Tyuterev, V.G.	6-4115	Kristalle	65576
Twibell, J.D.	3-5737	Biophysik	96060	Tyuterev, V.G.	7-2084	Molekülstruktur	51010
Twiddy, N.D.	4-2567	Atom-Molekül-Ww	51560	Tyuterev, V.G.	12-2412	Molekülstruktur	51040
Twiddy, N.D.	6-3352	Plasmaphysik	57020	Tyutikov, A.M.	5-5234	Oberflächenphysik	74576
Twin, P.J.	6-1969	Kernspektroskopie	42545	Tyutikov, A.M.	6- 902	Teilchenoptik	27068
Twin, P.J.	6-1973	Kernspektroskopie	42545	Tyutikov, A.M.	8-5799	Oberflächenphysik	74576
Twin, P.J.	7-1471	Kern-Messverf.	40503	Tyutin, A.A.	8-5957	Atmosphäre	90080
Twin, P.J.	7-1787	Kernspektroskopie	42545	Tyutin, A.A.	8-5957	Atmosphäre	90080
Twist, P.J.	3-1394	Opt. Messtechnik	28563	Tyutyayev, I.N.	6-2976	Molekülstruktur	51060
Twomey, D.	8-3058	Plasmaphysik	57010	Tyutyugin, I.I.	7-1913	Kernreaktionen	43092
Twomey, S.	2- 600	Hydro-, Aerodyn.	23010	Tyutyulkov, M.N.	6-2856	Molekülstruktur	51010
Twomey, S.	10-2028	Physikal. Optik	29010	Tyutyulkov, N.N.	2-2502	Molekülstruktur	51010
Ty, N.D.	8-1893	Starke Ww.	41780	Tyutyunnikov, P.L.	10-2740	Kernreaktoren	43550
Tyabin, N.V.	3- 807	Hydro-, Aerodyn.	23020	Tyutyunnikova, T.V.	10-4201	Kristalle	65518
Tyabin, N.V.	6- 573	Hydro-, Aerodyn.	23030	Tyvanchuk, A.T.	7-4257	FK-Wärme	67550
Tyablikov, Y.E.	10-1000	Hydro-, Aerodyn.	23010	Tzafestas, S.G.	5- 230	Mass und Messen	12250
Tyagai, V.A.	4-1346	Opt. Messtechnik	28570	Tzafestas, S.G.	12- 128	Mass und Messen	12250
Tyagai, V.A.	4-4892	Dünne Schichten	74060	Tzanos, C.P.	2-2297	Kernreaktoren	43510
Tyagai, V.A.	7-4838	FK-Spektren	73325	Tzara, C.	6-1847	Kernspektroskopie	42510
Tyagai, V.A.	10-1772	HF-Messtechnik	27595	Tzara, C.	11-1737	Elementarteilchen	41574
Tyagai, V.A.	10-5580	Opt. FK-Eig.	73625	Tzara, C.	12- 353	Quantenfeldtheorie	17020
Tyagi, B.D.	5-4944	Dünne Schichten	74010	Tzatzov, K.K.	8- 153	Vakuumphysik	13020
Tyagi, I.S.	5-4234	FK-Leitfähigk.	70020	Tze, H.C.	1-1593	Starke Ww.	41755
Tyagi, M.S.	2-4268	Halbleitung	71540	Tze, H.C.	5-1817	Starke Ww.	41760
Tyagi, R.N.	9-5047	FK-Spektren	73310	Tze, H.C.	11-1874	Starke Ww.	41755
Tyagi, T.R.	12-6923	Ionosphäre	91020	Tze, H.C.	12-1590	Starke Ww.	41700
Tyagulskii, I.P.	1-4659	Dünne Schichten	74040	Tzehoal, H.	9-5216	FK-Spektren	73355
Tyagunov, G.V.	6-5148	Metall. Leitf.	71095	Tzeng, W.	11-4200	Kristallfehler	66035
Tyalin, Y.I.	7-4098	Mech. FK-Eig.	66550	Tzirlunik, L.B.	8-6046	Sonnenphysik	93326
Tyalin, Y.I.	8-4325	Kristallfehler	66040	Tzoar, N.	1-3972	FK-Leitfähigk.	70053
Tyan, L.S.	2-2908	Polymere	53544	Tzoar, N.	5-4812	Opt. FK-Eig.	73605
Tyan, Y.L.	10-2553	Kernreaktionen	43005	Tzoar, N.	11-5765	Oberflächenphysik	74563
Tyapin, A.S.	1-1960	Kernreaktionen	43090	Tzoar, N.	11-5766	Oberflächenphysik	74563
Tyapin, A.S.	7-1760	Kernstruktur	42070	Tzoar, N.	12-6424	Oberflächenphysik	74530
Tyapkin, Y.D.	6-4262	Kristalle	65588	Tzygir, O.D.	4-2798	Plasmaphysik	57010
Tyapkin, Y.D.	7-3784	Kristalle	65588	Ubal dini, G.	4-1647	Elementarteilchen	41574
Tyapunina, N.A.	3-3840	Mech. FK-Eig.	66545	Ubbelohde, A.R.	3-3062	Flüssigkeiten	58535
Tyapunina, N.A.	4-3394	Kristalle	65518	Ubbelohde, A.R.	11-3598	Flüssigkeiten	58540
Tyapunina, N.A.	4-3871	Mech. FK-Eig.	66556	Ubbink, J.T.	7- 480	Statist. Physik	17523
Tyapunina, N.A.	5-3793	Mech. FK-Eig.	66545	Uberoi, C.	3-2812	Plasmaphysik	57075
Tyapunina, N.A.	8-4313	Kristallfehler	66035	Uberoi, C.	11-3305	Plasmaphysik	57070
Tyazhelova, W.G.	10-6338	Medizin. Physik	97095	Uberoi, M.S.	5- 865	Hydro-, Aerodyn.	90050
Tychina, I.I.	1-4332	FK-Spektren	73325	Uberoi, M.S.	11-5993	Atmosphäre	23040
Tychina, I.I.	1-4403	FK-Spektren	73340	Ubertini, P.	9- 724	Hydro-, Aerodyn.	23010
Tychina, I.I.	10-3564	FK-Spektren	73325	Ubozhenko, O.D.	6-4957	Magn. FK-Eig.	69065
Tychinskii, V.P.	2-1210	Quantenelektronik	28060	Ubrasasv, M.N.	4-2976	Gasentladungen	57850
Tychinskii, V.P.	3- 211	Labortechnik	12570	Uchajkin, V.V.	6-2725	Kernstrahlung	44020
Tychinskij, A.V.	5-4729	FK-Spektren	73355	Uchastkina, E.L.	4-2744	Polymere	53542
Tyczkowski, A.	1-4737	Oberflächenphysik	74530	Uchevatkin, I.F.	6-2160	Kernspektroskopie	42565
TykarSKI, L.	9-5213	FK-Spektren	73355	Uchevatkin, I.F.	8-2043	Kernspektroskopie	42565
Tyler, E.H.	1-4064	Metall. Leitf.	71010	Uchida, H.	8- 834	Elektrizität	26014
Tyler, E.H.	3-4362	Metall. Leitf.	71010	Uchida, H.	10- 187	Mass und Messen	12250
Tyler, E.H.	9-4487	FK-Dielektrika	68000	Uchida, K.	3-4877	Opt. FK-Eig.	73645
Tyler, G.L.	3-5384	Planeten	93640	Uchida, K.	8-1020	HF-Messtechnik	27530
Tyler, G.L.	4-5049	Erdkörper	90260	Uchida, K.	12-5383	FK-Leitfähigk.	70053
Tyler, G.L.	11-6171	Planeten	93612	Uchida, M.	5-3775	Mech. FK-Eig.	66545
Tyler, G.L.	11-6219	Planeten	93640	Uchida, M.	8-2242	Allg. Atomphysik	50030
Tyler, I.L.	6-4786	FK-Dielektrika	68020	Uchida, M.	10-1493	Wärme	24060
Tyler, I.L.	10-5541	Opt. FK-Eig.	73605	Uchida, N.	2- 754	Akustik	23520
Tyler, V.J.	3- 186	Labortechnik	12530	Uchida, N.	3- 966	Akustik	23570
Tyler, V.J.	3- 187	Labortechnik	12530	Uchida, N.	9-1467	Opt. Messtechnik	28570
Tymchishin, P.N.	12-4053	Kristalle	65510	Uchida, N.	10-1986	Opt. Messtechnik	28572
Tymen, G.	7-5572	Atmosphäre	90860	Uchida, T.	3-2859	Plasmaphysik	57280
Tymieniecka, T.	11-1975	Starke Ww.	41790	Uchida, Y.	10-6070	Sonnenphysik	93328
Tymosz, T.	7-5215	Dünne Schichten	74050	Uchiho, K.	8-5523	Dünne Schichten	74010
Tymosz, T.	9-5478	Dünne Schichten	74050	Uchikawa, K.	3- 621	Mechanik	22038
Tymosz, T.	10-4915	Magn. FK-Eig.	69035	Uchikawa, K.	11- 514	Mechanik	22038
Tyn, M.T.	6-3814	Flüssigkeiten	58546	Uchimura, H.	3-2350	Molekülstruktur	51060
Tyndel, M.	7-1490	Kern-Messverf.	40505	Uchino, K.	8-4116	Kristalle	65584
Tyndel, M.	12-1711	Starke Ww.	41783	Uchinokura, K.	7-4909	FK-Spektren	73340
Tynes, A.R.	2-1285	Opt. Messtechnik	28572	Uchishiba, H.	5-5036	Dünne Schichten	74050
Tynnyi, A.N.	5-2661	Polymere	53510	Uchishiba, H.	12-6322	Dünne Schichten	74050
Tynnyi, A.N.	6-3289	Polymere	53542	Uchiyama, F.	4-1674	Starke Ww.	41725
Tyntarev, E.M.	7-1018	Wärme	24060	Uchiyama, F.	10- 117	Buchbesprechungen	10820
Tyree jr, S.Y.	2-3303	Flüssigkeiten	58573	Uchiyama, F.	10-2331	Starke Ww.	41735
Tyrell, H.J.V.	4-3176	Flüssigkeiten	58545	Uchiyama, F.	10-2384	Starke Ww.	41762
Tyrnov, V.F.	1-2708	Plasmaphysik	57055	Uchiyama, F.	2-1120	Quantenelektronik	28035
Tyroff, H.	2-2069	Kernspektroskopie	42570	Uchiyama, Y.	6-3835	Flüssigkeiten	58550
Tyroff, H.	2-2070	Kernspektroskopie	42570	Ucke, C.	6-6268	Physiol. Optik	96600
Tyrrell, H.J.V.	5-3186	Flüssigkeiten	58546	Uda, K.	10-5381	FK-Spektren	73335
Tyrrell, R.M.	3-5792	Medizin. Physik	97020	Uda, T.	9-5233	FK-Spektren	73365
Tyroff, H.	6-2111	Kernspektroskopie	42560	Udagawa, M.	2-4463	FK-Spektren	73340
Tyroff, H.	8-2046	Kernspektroskopie	42570	Udagawa, S.	4-3364	Kristalle	65510
Tyroff, H.	8-2048	Kernspektroskopie	42570	Udagawa, T.	1-1944	Kernreaktionen	43075
Tyroff, H.	12-1122	Quantenelektronik	28030	Udagawa, T.	2-2170	Kernreaktionen	43054
Tyryshkin, I.S.	6-2652	Kernreaktionen	43085	Udagawa, T.	2-2171	Kernreaktionen	43054
Tys, J.	8-1061	HF-Messtechnik	27540	Udagawa, T.	4-1890	Kernreaktionen	43014
Tysl, V.	6-3141	Atom-Molekül-Ww	51544	Udagawa, T.	6-2309	Kernreaktionen	43014
Tyson, J.J.	7-2641	Atom-Molekül-Ww	51560	Udagawa, T.	6-2435	Kernreaktionen	43054
Tyson, J.J.	10-1530	Thermodynamik	24540	Udagawa, T.	6-2448	Kernreaktionen	43056
Tyson, W.R.	1-3610	Mech. FK-Eig.	66516	Udagawa, T.	8-2104	Kernreaktionen	43050
Tysyachnik, V.I.	4- 168	Labortechnik	12510	Udagawa, T.	10-2622	Kernreaktionen	43064
Tyte, R.N.	3-3542	Kristalle	65588	Udagawa, T.	12-2006	Kernreaktionen	43085
Tyte, R.N.	5-4681	FK-Spektren	73340	Udalova, V.V.	3-3394	Kristalle	65574
Tytov, E.P.	1-1260	Kern-Messverf.	40540	Udalitsov, V.A.	7-5636	Astrophysik	93020
Tyufyakov, N.D.	8-1592	Kern-Messverf.	40584	Udalitsova, E.A.	6- 770	Thermodynamik	24554
Tyuleneva, N.K.	10-3374	Polymere	53540	Udo, F.	5-3444	Kristalle	65545
Tyulin, V.I.	4-2204	Molekülstruktur	51010	Udo, F.	11-5338	FK-Spektren	73370
Tyulkin, V.A.	3-3003	Flüssigkeiten	58530	Udobenko, A.A.	10-4287	Kristalle	65584
Tyulkin, V.A.	7-3284	Flüssigkeiten	58530	Udoguchi, T.	10- 937	Elastizität	22520
Tyulkin, V.A.	9-3488	Flüssigkeiten	58560	Udovenchik, V.T.	3-3297	Kristalle	65510
Tyumentsev, A.N.	12-4635	Mech. FK-Eig.	66514	Udovenko, A.A.	3-3454	Kristalle	65584
Tyung, N.T.	8-5836	Erdkörper	90260	Udovenko, V.A.	6-4261	Kristalle	65588
Tyunina, E.S.	4-2941	Plasmaphysik	57256	Udovenko, V.A.	12-4342	Kristalle	65588
Tyunyaev, Y.N.	11-4435	Mech. FK-Eig.	66556	Udovenko, V.F.	5- 613	Mechanik	22050
Tyupa, V.I.	1-2800	Plasmaphysik	57263	Udovich, N.	10-6096	Planeten	93614
Tyurev, M.A.	5-5157	Oberflächenphysik	74535	Udovichenko, L.V.	11-5410	Opt. FK-Eig.	73625
Tyurin, A.V.	8-4675	FK-Dielektrika	68020	Udovidchenko, B.G.	5-3949	FK-Wärme	67530



Udovidchenko, B.G.	6-4749	FK-Wärme	67550	Ugai, Y.A.	3-4944	Dünne Schichten	74010
Udovskii, A.L.	6-4687	FK-Wärme	67510	Ugai, Y.A.	3-5054	Oberflächenphysik	74510
Udovskiy, A.L.	6-4723	FK-Wärme	67550	Ugai, Y.A.	8-5225	FK-Spektren	73315
Udrea, M.V.	6-1007	Quantenelektronik	28055	Ugai, Y.A.	8-5226	FK-Spektren	73315
Udris, Y.Y.	7-3146	Gasentladungen	57850	Ugai, Y.A.	9-3542	Flüssigkeiten	58568
Udseth, H.	7-2579	Atom-Molekül-Ww	51544	Ugai, Y.A.	9-4445	FK-Wärme	67550
Udubasa, G.	12-4952	FK-Wärme	67550	Ugaj, Y.A.	10-4427	Kristallfehler	66025
Udupa, K.B.	9-6197	Medizin. Physik	97010	Ugajin, M.	1-3769	FK-Wärme	67550
Udupa, M.R.	1-2226	Molekülstruktur	51010	Ugajin, M.	5-3924	FK-Wärme	67510
Udupa, M.R.	7-3575	Kristalle	65510	Ugannants, A.O.	4-4778	Opt. FK-Eig.	73695
Udwadia, F.E.	5-5260	Erdkörper	90240	Ugaste, Y.E.	1-3410	Kristallfehler	66010
Udwadia, F.E.	10-5950	Erdkörper	90240	Ugaste, Y.E.	12-4452	Kristallfehler	66025
Udy, D.J.	1-3767	FK-Wärme	67550	Ugelstad, J.	3-2626	Polymere	53530
Uebach, W.	2-3450	Kristalle	65572	Ugelstad, J.	7-2757	Polymere	53530
Uebelhack, W.	1-2980	Flüssigkeiten	58546	Uggerhoj, E.	10-4478	Kristallfehler	66061
Ueberall, H.	5-1911	Kernspektroskopie	42540	Ugglä, D.	12-1580	Elementarteilchen	41583
Ueberall, H.	6-1384	Elementarteilchen	41574	Ugglas, M.A.	5-1636	Kern-Messverf.	40580
Ueberall, H.	6-1385	Elementarteilchen	41574	Uglov, A.A.	4-3721	Kristallfehler	66060
Ueberall, H.	6-1386	Elementarteilchen	41574	Uglow, A.G.	12-2105	Kernreaktoren	43530
Ueberall, H.	6-1387	Elementarteilchen	41574	Uglum, J.R.	7-1569	Beschleunigung	41020
Ueberreiter, K.	10-3298	Polymere	53525	Ugniewski, S.	8-3352	Plasmaphysik	57206
Uebersfeld, J.	8-5335	FK-Spektren	73355	Ugo, R.	5-5118	Oberflächenphysik	74530
Uebersfeld, J.	12-2379	Molekülstruktur	51020	Ugozhaev, V.D.	11-1310	Quantenelektronik	28045
Uecker, R.L.	12-3327	Plasmaphysik	57093	Ugryumova, M.A.	3-4023	FK-Wärme	67550
Ueda, H.	8-1141	Quantenelektronik	28035	Ugryumova, M.A.	8-4710	FK-Dielektrika	68050
Ueda, I.	9-3867	Kristalle	65586	Ugulava, A.I.	4-4628	FK-Spektren	73355
Ueda, I.	11- 616	Elastizität	22530	Ugulava, A.I.	8-5318	FK-Spektren	73350
Ueda, K.	1-4795	Oberflächenphysik	74563	Uguzzoni, A.	6-2263	Kernreaktionen	43008
Ueda, K.	6-5255	Photoleitung	72510	Uguzzoni, A.	8-1984	Kernspektroskopie	42540
Ueda, K.	9-5059	FK-Spektren	73315	Uher, C.	10- 204	Labortechnik	12525
Ueda, K.	10-3721	Gase	58020	Uher, C.	10-5277	Thermoelektrizität	72010
Ueda, K.	12-5956	FK-Spektren	73370	Uher, C.	12-5649	Thermoelektrizität	72010
Ueda, M.	4- 851	Akustik	23570	Uher, L.	4-4137	Magn. FK-Eig.	69040
Ueda, M.	8- 911	Teilchenoptik	27010	Uhl, M.	6-1816	Kernstruktur	42080
Ueda, M.	9-1176	Teilchenoptik	27016	Uhle, N.	3-4592	FK-Spektren	73325
Ueda, M.	9-1396	Opt. Messtechnik	28523	Uhle, N.	3-4649	FK-Spektren	73330
Ueda, M.	11- 946	Akustik	23570	Uhle, N.	3-4631	FK-Spektren	73330
Ueda, M.	11-5611	Dünne Schichten	74050	Uhlemann, E.	1- 312	Statist. Physik	17523
Ueda, M.	2-4058	Magn. FK-Eig.	69040	Uhlenbeck, G.E.	10- 563	Statist. Physik	17500
Ueda, S.	8-2813	Polymere	53525	Uhlenbeck, G.E.	4-2922	Plasmaphysik	57206
Ueda, S.	10-4195	Kristalle	65518	Uhlenbusch, J.	4-2998	Gasentladungen	57860
Ueda, T.	2-1719	Starke Ww.	41740	Uhlenbusch, J.	5-2814	Plasmaphysik	57030
Ueda, T.	2-5318	Biophysik	96060	Uhlhorn, C.D.	6-2633	Kernreaktionen	43085
Ueda, T.	4- 684	Hydro-, Aerodyn.	23020	Uhlrig, D.	3-4629	FK-Spektren	73330
Ueda, T.	7-1644	Starke Ww.	41740	Uhlrig, E.	5-3285	Flüssigkeiten	58568
Ueda, T.	10-3921	Flüssigkeiten	58546	Uhlrig, E.	8-3657	Gase	58040
Ueda, T.	10-6291	Medizin. Physik	97010	Uhlrig, E.	12-5276	Magn. FK-Eig.	69065
Ueda, T.	11-1981	Kernstruktur	42010	Uhlrig, H.H.	8-5675	Oberflächenphysik	74520
Ueda, Y.	1-1385	Elementarteilchen	41540	Uhlrig, H.H.	9-4250	Mech. FK-Eig.	66545
Ueda, Y.	1-1558	Starke Ww.	41753	Uhlmann, A.	7- 347	Quantentheorie	16526
Ueda, Y.	2-1805	Starke Ww.	41770	Uhlmann, D.R.	1-3775	FK-Wärme	67550
Ueda, Y.	6-1352	Elementarteilchen	41563	Uhlmann, D.R.	1-3776	FK-Wärme	67550
Ueda, Y.	7-5040	Opt. FK-Eig.	73605	Uhlmann, D.R.	3-2695	Polymere	53540
Ueda, Y.	11-5564	Dünne Schichten	74020	Uhlmann, D.R.	3-3990	FK-Wärme	67550
Ueha, S.	6- 448	Elastizität	22510	Uhlmann, D.R.	4-3310	Disperse Systeme	59500
Uehara, H.	2-2543	Molekülstruktur	51040	Uhlmann, D.R.	8-2890	Polymere	53535
Uehara, H.	9-4223	Mech. FK-Eig.	66516	Uhlmann, D.R.	10-1503	Thermodynamik	24510
Uehara, H.	11-2272	Allg. Atomphysik	50020	Uhlmann, D.R.	10-3830	Flüssigkeiten	58530
Uehara, K.	8-2550	Molekülstruktur	51060	Uhlmann, H.	12- 125	Mass und Messen	12250
Uehara, K.	11-3382	Plasmaphysik	57276	Uhrenius, B.	9-4417	FK-Wärme	67550
Uehara, M.	8-1725	Starke Ww.	41700	Uhrich, D.L.	8-3768	Flüssigkeiten	58535
Uehara, M.	8-4106	Kristalle	65584	Uhrin, J.	1-4440	FK-Spektren	73355
Uehara, S.	8-1367	Opt. Messtechnik	28575	Uhrmacher, M.	6-1989	Kernspektroskopie	42545
Uehara, S.	12-1393	Kern-Messverf.	40520	Uhrmacher, M.	10-2504	Kernspektroskopie	42545
Uehling, E.A.	12-5096	FK-Dielektrika	68030	Uhrmacher, M.	11-2046	Kernspektroskopie	42545
Uehloff, W.	5-3411	Kristalle	65518	Ui, H.	11-2111	Kernreaktionen	43030
Uematsu, T.	2-1568	Elementarteilchen	41572	Uiho, U.	9- 547	Mechanik	22020
Uematsu, T.	9-1972	Starke Ww.	41780	Uihlein, C.	3-4764	FK-Spektren	73380
Uematsu, Y.	2-4613	FK-Spektren	73380	Uihlein, C.	11-4877	FK-Leitfähig.	70053
Uematsu, Y.	11-4642	FK-Dielektrika	68020	Uilem, K.	7-2820	Polymere	53535
Uemura, C.	6-5662	Dünne Schichten	74050	Uimin, G.V.	4-4153	Magn. FK-Eig.	69060
Uemura, C.	11-5567	Dünne Schichten	74020	Uimin, G.V.	6-4943	Magn. FK-Eig.	69060
Uemura, S.	12-3132	Polymere	53544	Uimin, G.V.	8-4757	Magn. FK-Eig.	69030
Uemura, U.	11-2253	Kernstrahlung	44030	Uitert, van L.G.	2-1283	Opt. Messtechnik	28572
Uemura, Y.	8-5545	Dünne Schichten	74010	Uitert, van L.G.	2-4032	Magn. FK-Eig.	69035
Uemura, Y.	9-4774	FK-Leitfähigk.	70065	Uitert, van L.G.	3-3016	Flüssigkeiten	58535
Uemura, Y.	9-5233	FK-Spektren	73365	Uitert, van L.G.	3-4287	FK-Leitfähigk.	70053
Ueng, C.E.S.	12- 514	Elastizität	22520	Uitert, van L.G.	4-4527	FK-Spektren	73325
Ueno, A.	4-3039	Gase	58060	Uitert, van L.G.	4-4739	Opt. FK-Eig.	73635
Ueno, K.	6-1395	Elementarteilchen	41574	Uitert, van L.G.	4-4794	Dünne Schichten	74010
Ueno, K.	11-2240	Kernreaktoren	43560	Uitert, van L.G.	7-3270	Flüssigkeiten	58530
Ueno, M.	4-1203	Quantenelektronik	28050	Uitert, van L.G.	7-4274	FK-Wärme	67553
Ueno, M.	8-1177	Quantenelektronik	28050	Uitert, van L.G.	7-5217	Dünne Schichten	74050
Ueno, M.	9-4903	Halbleitung	71530	Uitert, van L.G.	8-1168	Quantenelektronik	28045
Ueno, M.	11-1314	Quantenelektronik	28045	Uitert, van L.G.	9-4704	Magn. FK-Eig.	69095
Ueno, S.	1-4336	FK-Spektren	73325	Uitert, van L.G.	9-5032	FK-Spektren	73310
Ueno, S.	3-1245	HF-Messtechnik	27540	Uitert, van L.G.	9-5482	Dünne Schichten	74050
Ueno, S.	4-5163	Atmosphäre	90850	Uitert, van L.G.	10-4757	FK-Wärme	67550
Ueno, S.	5- 306	Mathem. Physik	16020	Uitert, van L.G.	11-4363	Mech. FK-Eig.	66518
Ueno, S.	5-1491	Physikal. Optik	29040	Ujite, H.	8-1096	HF-Messtechnik	27550
Ueno, S.	5-1515	Physikal. Optik	29060	Ujma, Z.	11-5026	Halbleitung	71530
Ueno, S.	7- 209	Mathem. Physik	16020	Ukai, K.	6-1395	Elementarteilchen	41574
Ueno, S.	7-1416	Physikal. Optik	29040	Ukai, K.	6-2735	Kernstrahlung	44035
Ueno, S.	8-4940	FK-Leitfähigk.	70053	Ukai, K.	10-2257	Elementarteilchen	41574
Ueno, S.	9- 202	Mathem. Physik	16020	Ukai, S.	1-1999	Kernreaktoren	43515
Ueno, S.	11-1506	Physikal. Optik	29040	Ukai, T.	11-5577	Dünne Schichten	74030
Ueno, S.	12-1300	Physikal. Optik	29060	Ukei, K.	2-3609	Kristalle	65586
Ueno, T.	9-1006	Wärme	24060	Ukei, K.	4-4848	Dünne Schichten	74040
Ueno, T.	11-5552	Dünne Schichten	74010	Ukhanov, Y.I.	5-4402	Halbleitung	71520
Ueno, T.	11-5563	Dünne Schichten	74020	Ukhanov, Y.V.	6-1019	Opt. Messtechnik	28513
Ueno, Y.	1- 974	Quantenelektronik	28050	Ukhlinov, G.A.	4-4009	FK-Wärme	67556
Ueshima, Y.	9-3172	Plasmaphysik	57203	Ukhlinov, G.A.	9-5436	Dünne Schichten	74020
Uesugi, A.	7-5675	Planeten	93610	Ukhlinov, G.A.	10-5785	Oberflächenphysik	74510
Ueta, M.	1-4335	FK-Spektren	73325	Ukrainskii, I.I.	2-2907	Polymere	53544
Ueta, M.	3-4297	FK-Leitfähigk.	70053	Ukrainskii, I.I.	10-3371	Polymere	53535
Ueta, M.	6-5041	FK-Leitfähigk.	70053	Ukrainskii, I.I.	11-2610	Molekülstruktur	51060
Ueta, N.	1-1951	Kernreaktionen	43085	Ukrainskii, I.I.	12-2582	Molekülstruktur	51060
Ueta, N.	3-2059	Kernreaktionen	43085	Ukrainsev, F.I.	10-2700	Kernreaktoren	43520
Uetake, I.	8-4243	Kristallfehler	66010	Uksusnikov, A.N.	8-4393	Mech. FK-Eig.	66500
Uetz, H.	9- 579	Mechanik	22050	Ulam, S.	9- 212	Mathem. Physik	16020
Ueyama, H.	4- 415	Statist. Physik	17520	Ulanov, G.M.	5- 467	Statist. Physik	17505
Uffer, L.F.	10-5219	Halbleitung	71530	Ulanov, K.N.	8-3548	Gasentladungen	57850
Uffer, L.F.	12-4899	FK-Wärme	67510	Ulanovsky, L.E.	8-6318	Kosmische Physik	94550
Ufford, C.	10-1921	Opt. Messtechnik	28540	Ulanski, S.L.	11-5999	Atmosphäre	90840
Ufimtsev, V.B.	7-4191	FK-Wärme	67510	Ulbrecht, J.	7-2673	Polymere	53510
Ufimtseva, E.V.	5-3991	FK-Wärme	67550	Ulbrecht, J.	12-2886	Polymere	53525
Uflyand, Y.S.	5- 674	Elastizität	22520	Ulbrich, H.	1-3286	Kristalle	65584
Uga, S.	5-5802	Physiol. Optik	96610	Ulbrich, R.	5-3009	Gase	58040
Ugai, Y.A.	3-3294	Kristalle	65510	Ulbrich, R.	7-4724	Halbleitung	71566
Ugai, Y.A.	3-4487	Halbleitung	71570	Ulbrich, R.	11-5043	Halbleitung	71540



Ulbricht, J.	3-2645	Polymere	53535
Ulbricht, J.	9-3022	Polymere	53542
Ulchenko, V.I.	9-3929	Kristalle	65588
Ulenikov, O.N.	11-2467	Molekülstruktur	51030
Ulich, B.L.	3-5355	Planeten	93610
Ulich, B.L.	12-7018	Astrophysik	93095
Ulich, B.L.	12-7141	Planeten	93620
Uliniski, V.I.	10-4523	Mech. FK-Eig.	66500
Ulitko, A.P.	11- 651	Elastizität	22530
Ulitiskii, A.S.	12-5797	FK-Spektren	73330
Uliu, F.S.	3- 454	Quantenfeldtheorie	17025
Uliyanitskaya, N.M.	6-5234	Thermoelektrizität	72010
Ulken, D.	2-2348	Kernreaktoren	43560
Ulkov, P.I.	6-3313	Polymere	53550
Ullah, N.	1-1744	Kernstruktur	42075
Ullah, N.	1-1745	Kernstruktur	42075
Ullah, N.	5-1891	Kernstruktur	42075
Ullaland, O.	7-1499	Kern-Messverf.	40512
Ullaland, S.	5-5444	Ionosphäre	91050
Ullermayer, L.S.	2-4805	Oberflächenphysik	74530
Ullersma, P.	9- 502	Mechanik	22010
Ullmaier, H.	1-4017	Supraleitung	70520
Ullmaier, H.	4-4296	Supraleitung	70520
Ullmaier, H.	8-4974	Supraleitung	70520
Ullman, A.	11-1022	Wärme	24060
Ullman, F.G.	3-4815	Opt. FK-Eig.	73610
Ullman, F.G.	5-4670	FK-Spektren	73340
Ullman, F.G.	6-5314	FK-Spektren	73325
Ullman, R.	4-3166	Flüssigkeiten	58546
Ullmann, H.	2- 927	Elektrizität	26030
Ullmann, H.	5-2143	Kernreaktoren	43520
Ullmann, P.	1-3572	Kristallfehler	66076
Ullmann, W.	5-1672	Kern-Messverf.	40582
Ullmann, W.	9-5709	Erdkörper	90240
Ullo, J.	6-1520	Starke Ww.	41743
Ullo, J.J.	5-1801	Starke Ww.	41743
Ulrich, D.	4-4334	Halbleitung	71510
Ulrich, H.	2-2135	Kernreaktionen	43039
Ulrich, H.	4-1915	Kernreaktionen	43039
Ulrich, H.	12-1909	Kernreaktionen	43039
Ulrich, M.	5- 209	Mass und Messen	12240
Ullschmied, J.	10-3643	Plasmaphysik	57235
Ulmen, J.	12-2512	Molekülstruktur	51060
Ulmer, K.	4-4221	FK-Leitfähigk.	70024
Ulmer, K.	9-5081	FK-Spektren	73315
Ulmer, M.P.	3-5605	Kosmische Physik	94571
Ulmer, M.P.	4-5465	Kosmische Physik	94530
Ulmer, M.P.	4-5481	Kosmische Physik	94540
Ulmer, M.P.	8-6310	Kosmische Physik	94540
Ulmer, M.P.	12-7239	Sterne	94057
Ulmet, J.P.	11-4428	Mech. FK-Eig.	66556
Ulmschneider, P.	5-5510	Sonnenphysik	93324
Ulpe, L.R.	3-3701	Kristallfehler	66061
Ulpe, L.R.	5-2252	Allg. Atomphysik	50060
Ulpe, L.R.	11-4271	Kristallfehler	66065
Ulrich, B.T.	8-6021	Astrophysik	93020
Ulrich, M.	2-1481	Beschleunigung	41040
Ulrich, R.	5-1433	Opt. Messtechnik	28572
Ulrich, R.	5-4948	Dünne Schichten	74010
Ulrich, R.	8-1301	Opt. Messtechnik	28540
Ulrich, R.	10-5756	Dünne Schichten	74060
Ulrich, R.K.	2-5084	Sonnenphysik	93395
Ulrich, R.K.	3-5438	Sterne	94030
Ulrich, R.K.	4-5402	Sterne	94040
Ulrich, R.K.	10-6054	Sonnenphysik	93300
Ulrich, S.E.	7-3441	Flüssigkeiten	58557
Ulrichs, J.	12-6742	Kosmische Strahl.	90640
Ulici, W.	1-4293	FK-Spektren	73325
Ulici, W.	9-3718	Kristalle	65545
Ulrickson, M.	9-2139	Kernspektroskopie	42570
Ulrych, J.	9- 93	Buchbesprechungen	10820
Ulrych, T.J.	2-4878	Geophysik	90000
Ulsh, R.C.	2-2689	Atom-Molekül-Ww	51532
Ulsh, R.C.	6-3084	Atom-Molekül-Ww	51530
Ulsh, R.C.	11-2798	Atom-Molekül-Ww	51534
Ulstrup, J.	6-5539	Opt. FK-Eig.	73625
Ulstrup, J.	8- 778	Thermodynamik	24540
Ultee, C.J.	8-1198	Quantenelektronik	28055
Ulwick, J.C.	5-5339	Atmosphäre	90820
Ulyakov, P.I.	9- 629	Elastizität	22520
Ulyakov, P.I.	12-3637	Flüssigkeiten	58530
Ulyanov, A.	11-3998	Kristalle	65584
Ulyanov, A.	12-5148	Magn. FK-Eig.	69015
Ulyanov, A.A.	12- 111	Mass und Messen	12215
Ulyanov, K.N.	8-3547	Gasentladungen	57850
Ulyanov, L.P.	11-2952	Polymere	53510
Ulyanov, S.V.	5- 467	Statist. Physik	17505
Ulyanov, V.L.	5-3736	Mech. FK-Eig.	66514
Ulyanov, V.L.	5-3934	FK-Wärme	67510
Ulyanov, V.L.	9-4183	Mech. FK-Eig.	66514
Ulyanov, V.L.	10-4543	Mech. FK-Eig.	66514
Ulyanov, V.V.	4- 316	Quantentheorie	16530
Ulyanov, V.V.	11- 283	Quantentheorie	16533
Ulyanov, V.V.	11- 295	Quantentheorie	16572
Ulyanova, V.I.	3- 284	Mathem. Physik	16020
Um, G.S.	9- 394	Quantenfeldtheorie	17040
Umakantha, N.	8-2213	Kernstrahlung	44033
Umakantha, N.	9-1647	Kern-Messverf.	40518
Uman, M.A.	2-4983	Atmosphäre	90820
Umanskii, A.S.	11-1029	Wärme	24060
Umanskii, I.D.	3-4214	Magn. FK-Eig.	69065
Umanskii, L.D.	1-4147	Halbleitung	71560
Umanskii, S.Y.	6-3155	Atom-Molekül-Ww	51544
Umanskii, S.Y.	10-2891	Molekülstruktur	51040
Umanskii, Y.S.	4-4231	FK-Leitfähigk.	70028
Umanskii, Y.S.	10-4777	FK-Wärme	67550
Umanskij, B.A.	8-5352	FK-Spektren	73355
Umanskij, Y.S.	5-3570	Kristalle	65588
Umanskij, Y.S.	5-3572	Kristalle	65588
Umansky, S.R.	6-6308	Medizin. Physik	97010
Umansky, S.Y.	7-2203	Molekülstruktur	51040
Umansky, S.Y.	12-7315	Kosmische Physik	94520
Umantsev, E.L.	5-3417	Kristalle	65518
Umar, I.H.	12-3568	Flüssigkeiten	58520
Umarchodzhaev, R.M.	5-3240	Flüssigkeiten	58557
Umarchodzhaev, R.M.	9-1368	Quantenelektronik	28095
Umarchodzhaev, R.M.	9-1369	Quantenelektronik	28095
Umarchodzhaev, R.M.	10-5512	FK-Spektren	73370
Umarov, A.S.	9-4994	Thermoelektrizität	72010
Umarov, F.F.	5-3665	Kristallfehler	66060

Umarov, F.F.	8-5791	Oberflächenphysik	74576
Umarov, G.A.	6-1260	Kern-Messverf.	40565
Umarova, I.O.	10-3370	Polymere	53535
Umbarger, C.J.	2-1232	Opt. Messtechnik	28535
Umbarger, C.J.	6-1264	Kern-Messverf.	40580
Umbarger, C.J.	8-2730	Atom-Molekül-Ww	51542
Umbarger, C.J.	9-1721	Kern-Messverf.	40582
Umbarger, C.J.	9-2184	Kernreaktionen	43039
Umbarger, C.J.	11-1562	Kern-Messverf.	40503
Umebara, T.	1-1169	Physikal. Optik	29040
Umeda, J.	10-5627	Dünne Schichten	74010
Umeda, K.	5-3813	Mech. FK-Eig.	66550
Umebara, T.	5-5101	Oberflächenphysik	74520
Umebara, Y.	7-3898	Kristallfehler	66040
Umek, A.	8-5822	Erdkörper	90240
Umemura, S.	10-5078	FK-Leitfähigk.	70028
Umeno, M.	1-4404	FK-Spektren	73340
Umeno, M.	2-4367	Photoleitung	72510
Umeno, M.	2-4384	FK-Spektren	73315
Umeno, M.	8-5181	Photoleitung	72510
Umeno, M.	8-5311	FK-Spektren	73340
Umeno, M.	9-5567	Oberflächenphysik	74525
Umeno, M.	12-5181	Magn. FK-Eig.	69030
Umetov, R.I.	1-1036	Opt. Messtechnik	28540
Umetov, E.U.	4-3745	Kristallfehler	66065
Umetov, E.U.	9-4104	Kristallfehler	66065
Umezawa, H.	2- 343	Quantenfeldtheorie	17010
Umezawa, H.	2-2272	Kernreaktionen	43092
Umezawa, H.	3-4324	Supraleitung	70520
Umezawa, H.	4- 377	Quantenfeldtheorie	17015
Umezawa, H.	4-2028	Kernreaktoren	43530
Umezawa, H.	10-5123	Supraleitung	70500
Umezawa, H.	10-5140	Supraleitung	70520
Umezawa, H.	12-5429	Supraleitung	70520
Umezawa, H.	12-5435	Supraleitung	70520
Umezawa, H.	12-5462	Supraleitung	70550
Umezu, I.	9- 181	Vakuumphysik	13028
Umgeher, K.	9- 198	Mathem. Physik	16020
Umiastowski, K.	2-2366	Kernstrahlung	44020
Umlin, V.A.	6-2976	Molekülstruktur	51060
Umirbekov, K.	5-5267	Erdkörper	90250
Umlauf, E.	6-5097	Supraleitung	70530
Umlauf, E.	1-4995	Astrophysik	93020
Umreiko, D.S.	7-5070	Opt. FK-Eig.	73630
Umreiko, D.S.	1-4547	Opt. FK-Eig.	73635
Umstätter, H.H.	2- 932	Elektrizität	26030
Unamuno, de S.	3-1726	Starke Ww.	41735
Unangst, D.	5- 171	Unterrichtsfragen	12010
Unangst, D.	10-4444	Kristallfehler	66035
Unbehauen, H.	4- 142	Mass und Messen	12290
Unbehund, J.E.	11-3033	Polymere	53535
Unckel, D.H.	6-4506	Mech. FK-Eig.	66518
Uncles, R.J.	3-2787	Plasmaphysik	57053
Uncles, R.J.	8-3168	Plasmaphysik	57055
Undalov, Y.K.	5-3986	FK-Wärme	67550
Undalov, Y.K.	9-4951	Halbleitung	71566
Underbill, A.E.	4-4368	Halbleitung	71530
Underhill, J.	3- 375	Quantentheorie	16526
Underhill, J.	8- 201	Quantentheorie	16500
Underwood, B.Y.	3-1883	Kernspektroskopie	42545
Underwood, B.Y.	12-1783	Kernspektroskopie	42545
Underwood, D.	4-1758	Starke Ww.	41783
Underwood, G.R.	9-2638	Molekülstruktur	51060
Underwood, G.R.	12-2559	Molekülstruktur	51060
Underwood, J.H.	5-3726	Mech. FK-Eig.	66514
Underwood, J.H.	10-6045	Astrophysik	93020
Underwood, N.	7-5799	Biophysik	96010
Underwood, P.	12-6613	Erdkörper	90240
Une, K.	10- 240	Labortechnik	12560
Une, T.	2-2237	Kernreaktionen	43085
Unertl, W.N.	9-4329	Gitterdynamik	67020
Ungaretti, L.	1-3287	Kristalle	65584
Ungaretti, L.	8-4140	Kristalle	65584
Unger, H.G.	8-1002	HF-Messtechnik	27530
Unger, K.	5-4257	FK-Leitfähigk.	70028
Unger, K.	6-5273	FK-Spektren	73315
Unger, K.	8-5204	FK-Spektren	73315
Unger, K.	10-5864	Oberflächenphysik	74535
Unger, K.	10-5873	Oberflächenphysik	74535
Unger, K.	12-5301	FK-Leitfähigk.	70010
Unger, K.	12-5339	FK-Leitfähigk.	70028
Unger, R.	12- 945	Elektrizität	26010
Unger, S.	12-5651	Thermoelektrizität	72010
Unger, S.	12-6510	Oberflächenphysik	74540
Unger, S.	3-4962	Dünne Schichten	74020
Unger, W.K.	12-5516	Halbleitung	71030
Ungerer, H.	4- 389	Quantenfeldtheorie	17030
Ungerer, H.	6- 281	Quantenfeldtheorie	17030
Ungethüm, E.	4-5188	Atmosphäre	90890
Ungethüm, E.	10-5978	Atmosphäre	90810
Ungier, W.	1-3694	Gitterdynamik	67010
Ungier, W.	1-3695	Gitterdynamik	67010
Unguendoli, M.	2-4886	Erdkörper	90230
Ungureanu, M.	8-3620	Gasentladungen	57870
Unik, J.	7-1502	Kern-Messverf.	40520
Unishkov, V.A.	9-1438	Opt. Messtechnik	28550
Unishkov, V.A.	12-1051	Teilchenoptik	27068
Unkelbach, K.H.	4-3877	Gitterdynamik	67010
Unkelbach, K.H.	10-4653	Gitterdynamik	67040
Unkovskii, K.V.	4-1142	HF-Messtechnik	27550
Unland, M.L.	3-1083	Thermodynamik	24554
Unnam, J.	7-4095	Mech. FK-Eig.	66550
Unnam, J.	12-4360	Kristallfehler	66010
Unno, W.	10-6059	Sonnenphysik	93324
Unno, W.	12-7282	Sterne	94060
Unny, T.E.	1- 547	Hydro-, Aerodyn.	23030
Unny, T.E.	11- 780	Hydro-, Aerodyn.	23040
Uno, M.	1- 742	Elektrizität	26010
Uno, M.	8- 979	HF-Messtechnik	27520
Uno, R.	1-3224	Kristalle	65572
Uno, S.	5-3386	Disperse Systeme	58540
Uno, T.	7-4861	FK-Spektren	73330
Uno, T.	7-4864	FK-Spektren	73330
Unoki, H.	3-3322	Kristalle	65518
Unoki, H.	3-3862	Mech. FK-Eig.	66556
Unoki, H.	3-4745	FK-Spektren	73355
Unoki, H.	12-5925	FK-Spektren	73355
Unrau, U.	8-1001	HF-Messtechnik	27530
Unruh, W.	2- 471	Feldtheorie	18050
Unruh, W.G.	12- 364	Quantenfeldtheorie	17050



## Unruh

Unruh, W.P.	8-5416	FK-Spektren	73375
Unruh, W.P.	10-5422	FK-Spektren	73355
Unruh, W.P.	12-4459	Kristallfehler	66030
Unsworth, J.	10-6235	Biophysik	96040
Unsworth, M.H.	7-5571	Atmosphäre	90860
Unsworth, M.H.	11-6370	Biophysik	96060
Unsworth, W.D.	12-2634	Molekülstruktur	51060
Untereker, D.F.	9-1053	Thermodynamik	24554
Unterrichter, J.	10-2624	Kernreaktionen	43066
Unterrichter, S.	9-6165	Physiol. Akustik	96310
Unterrichter, S.	1-3185	Kristalle	65545
Unterrichter, S.	9-5026	FK-Spektren	73310
Unterweger, M.P.	4- 113	Mass und Messen	12210
Untiedt, J.	5-5285	Geomagnetismus	90400
Unuma, T.	2-5311	Biophysik	96040
Unvala, B.A.	11- 138	Labortechnik	12525
Unvala, B.A.	11-4317	Mech. FK-Eig.	66514
Unwin, P.N.T.	9-6094	Biophysik	96010
Uo, K.	1-2826	Gasentladungen	57840
Uo, K.	4-2945	Plasmaphysik	57263
Uo, K.	6-3572	Plasmaphysik	57263
Uo, K.	8-3412	Plasmaphysik	57250
Uo, K.	10-3669	Plasmaphysik	57263
Upadhyaya, K.N.	2-2638	Molekülstruktur	51060
Upadhyaya, K.N.	5-2378	Molekülstruktur	51040
Upadhyaya, K.N.	7-2153	Molekülstruktur	51040
Upadhyaya, K.N.	9-2550	Molekülstruktur	51040
Upadhyaya, K.N.	9-2651	Molekülstruktur	51060
Upadhyaya, K.N.	11-2506	Molekülstruktur	51040
Upadhyaya, K.N.	11-2609	Molekülstruktur	51060
Upadhyaya, P.C.	2-2638	Molekülstruktur	51060
Upadhyay, M.D.	12- 440	Feldtheorie	18010
Upadhyay, P.N.	6-1566	Starke Ww.	41764
Upadhyay, P.N.	8-1868	Starke Ww.	41764
Upadhyay, P.N.	9-1878	Starke Ww.	41725
Upadhyay, P.N.	11-1832	Starke Ww.	41735
Upadhyay, P.N.	12-1360	Kern-Messverf.	40505
Upadhyay, P.N.	12-1607	Starke Ww.	41725
Upadhyay, P.N.	12-1664	Starke Ww.	41764
Upadhyay, R.C.	6-3321	Fluide Medien	56000
Upadhyay, S.N.	8- 714	Wärme	24050
Upadhyaya, J.C.	1-3685	Gitterdynamik	67010
Upadhyaya, J.C.	3-3877	Gitterdynamik	67010
Upadhyaya, J.C.	4-3886	Gitterdynamik	67010
Upadhyaya, J.C.	8-4513	Gitterdynamik	67010
Upadhyaya, J.C.	8-4525	Gitterdynamik	67040
Upadhyaya, K.S.	2-3402	Kristalle	65530
Upadhyaya, K.S.	10-3544	Plasmaphysik	57050
Upadhyaya, K.S.	12-4801	Gitterdynamik	67010
Upadhyaya, R.K.	9-3498	Flüssigkeiten	58562
Upatnieks, J.	2-1261	Opt. Messtechnik	28570
Upatnieks, J.	5-1418	Opt. Messtechnik	28570
Updadyay, P.N.	12-1359	Kern-Messverf.	40505
Updyke, T.V.	12- 142	Labortechnik	12515
Upenieks, H.	4- 777	Hydro-, Aerodyn.	23095
Uphoff, C.	5- 562	Mechanik	22010
Upmalis, A.	3-1010	Wärme	24060
Upmalis, A.	3-1012	Wärme	24060
Upolovnikov, A.B.	10- 244	Labortechnik	12560
Upp, E.L.	1- 523	Hydro-, Aerodyn.	23020
Upreti, G.C.	4-4034	FK-Dielektika	68030
Upreti, G.C.	8-5333	FK-Spektren	73355
Ura, K.	7-1560	Beschleunigung	41010
Ura, K.	8- 909	Elektrodynamik	26540
Ura, K.	11-1191	Teilchenoptik	27016
Ura, K.	11-1192	Teilchenoptik	27016
Uragaki, T.	4-4547	FK-Spektren	73325
Urai, L.	5-4378	Metall. Leitf.	71010
Uralov, A.S.	6-4712	FK-Wärme	67530
Uraltsev, I.N.	11-4885	FK-Leitfähigk.	70053
Uraneck, C.A.	4-2638	Polymere	53530
Urancar, L.	8- 841	Elektrizität	26030
Uray, L.	2-3670	Kristallfehler	66025
Uraz, A.	3- 145	Mass und Messen	12250
Uraz, A.	9- 399	Statist. Physik	17505
Urazaliev, U.S.	11-4043	Kristalle	65584
Urazaliev, U.S.	11-4592	FK-Wärme	67550
Urazaliev, U.S.	11-5560	Dünne Schichten	74020
Urba, V.	12-3929	Flüssigkeiten	58576
Urbach, H.B.	8-5734	Oberflächenphysik	74535
Urbah, E.K.	8-3468	Gasentladungen	57810
Urbain, G.	4-3998	FK-Wärme	67553
Urbain, G.	10-3895	Flüssigkeiten	58540
Urbain, H.	12-2205	Allg. Atomphysik	50020
Urbain, J.	12-1337	Kern-Messverf.	40503
Urban, L.	2-1794	Starke Ww.	41764
Urban, L.	4-1735	Starke Ww.	41770
Urban, L.	7-1694	Starke Ww.	41770
Urban, L.	7-1695	Starke Ww.	41770
Urban, L.	12-1670	Starke Ww.	41770
Urban, P.	2-4483	FK-Spektren	73355
Urban, P.	3- 415	Quantentheorie	16556
Urban, P.	7- 67	Tagungen	10545
Urban, P.	8-1879	Starke Ww.	41780
Urban, P.	8-4265	Kristallfehler	66025
Urban, P.	9-5202	FK-Spektren	73355
Urban, P.	10-2291	Starke Ww.	41710
Urban, S.	11-5068	Halbleitung	71566
Urban, W.	7-3820	Kristallfehler	66025
Urbanczyk, G.W.	2-2897	Polymere	53544
Urbaniak, J.L.	10-3762	Gase	58060
Urbaniak, J.L.	12-3513	Gase	58060
Urbanik, K.	2- 375	Statist. Physik	17505
Urbanik, K.	11- 215	Mathem. Physik	16020
Urbanikova, H.	8-3036	Plasmaphysik	57010
Urbanikova, H.	8-3397	Plasmaphysik	57216
Urbanio, J.	6-2156	Kernspektroskopie	42565
Urbanovich, A.I.	9-5188	FK-Spektren	73345
Urbanovich, A.I.	9-5271	FK-Spektren	73380
Urbanovich, A.I.	10-1789	Quantenelektronik	28035
Urbanke, T.	10-3041	Molekülstruktur	51060
Urbanke, H.	8- 383	Feldtheorie	18030
Urbanke, H.K.	10- 665	Feldtheorie	18042
Urbazev, M.N.	9-3154	Plasmaphysik	57087
Urch, D.S.	2-2735	Atom-Molekül-Ww	51548
Urch, D.S.	4-2316	Molekülstruktur	51060
Urch, D.S.	9-2908	Atom-Molekül-Ww	51548
Urch, D.S.	9-5086	FK-Spektren	73315
Urch, I.H.	2-5192	Kosmische Physik	94530
Urch, I.H.	6-6159	Kosmische Physik	94530

## Usik

Ure, R.W.	6-4353	Kristallfehler	66035
Ure, R.W.	10-4595	Mech. FK-Eig.	66545
Ureche, V.	12-1220	Opt. Messtechnik	28556
Urednicek, M.	6-3917	Flüssigkeiten	58568
Ure Jr., R.W.	5-3950	FK-Wärme	67530
Urena, A.G.	12-2884	Polymere	53520
Urey, H.C.	1-5034	Planeten	93640
Urey, H.C.	4-5350	Planeten	93620
Urey, H.C.	9-5932	Planeten	93610
Uriarte, A.K.	5-2542	Atom-Molekül-Ww	51528
Urias, J.	2-1597	Elementarteilchen	41578
Uribe, E.G.	12-7451	Biophysik	96040
Urick, R.J.	3- 951	Akustik	23560
Urin, M.G.	2-2142	Kernreaktionen	43040
Urin, M.G.	3-1972	Kernreaktionen	43008
Urin, M.G.	6-1870	Kernspektroskopie	42520
Urin, M.G.	7-1829	Kernreaktionen	43005
Urinson, A.S.	12-3252	Plasmaphysik	57053
Urintsev, A.L.	10-1057	Hydro-, Aerodyn.	23020
Urisu, T.	9-2536	Molekülstruktur	51040
Uritam, R.A.	3-1698	Starke Ww.	41700
Uritam, R.A.	5-1805	Starke Ww.	41745
Uritskij, Z.I.	8-4937	FK-Leitfähigk.	70053
Url, W.	6-1091	Opt. Messtechnik	28586
Urland, W.	7-2286	Molekülstruktur	51060
Urman, Y.G.	9-3003	Polymere	53535
Urman, Y.M.	5-4223	Magn. FK-Eig.	69095
Urman, Y.M.	10- 692	Mechanik	22000
Urmantsev, F.M.	3-5244	Atmosphäre	90830
Urnis, I.Y.	6-1049	Opt. Messtechnik	28545
Urosevic, V.V.	8-2317	Atomstruktur	50560
Urosevic, V.V.	8-3013	Plasmaphysik	57010
Urrutia, L.F.	11-1767	Elementarteilchen	41583
Ursache, M.	1-3402	Kristalle	65588
Ursell, F.	11- 860	Hydro-, Aerodyn.	23070
Ursovskii, I.A.	12-7109	Planeten	93610
Ursu, I.	2-4501	FK-Spektren	73355
Ursu, I.	6-5376	FK-Spektren	73345
Urtamo, S.J.	5-1370	Opt. Messtechnik	28530
Urtiew, P.A.	8- 710	Wärme	24050
Urtiew, P.A.	8- 711	Wärme	24050
Urusov, B.G.	9-4897	Halbleitung	71530
Urusov, B.G.	9-5346	Opt. FK-Eig.	73660
Urusov, V.S.	5-4013	FK-Wärme	67553
Urusovskaya, A.A.	4-3740	Kristallfehler	66065
Urwank, P.	12-4825	Gitterdynamik	67040
Ury, G.	5-2572	Atom-Molekül-Ww	51540
Uryash, F.V.	12- 185	Vakuumphysik	13020
Uryu, N.	5-4118	Magn. FK-Eig.	69025
Uryu, N.	6-4851	Magn. FK-Eig.	69025
Uryu, T.	1-2546	Polymere	53535
Uryu, T.	4-2682	Polymere	53535
Uryukov, B.A.	6-3632	Gasentladungen	57860
Uryukov, B.A.	8-3573	Gasentladungen	57860
Uryukov, B.A.	10-3704	Gasentladungen	57860
Urzhenko, A.M.	10-1382	Wärme	24040
Urzhumtsev, Y.S.	6-3279	Polymere	53542
Urzhumtsev, Y.S.	10-3291	Polymere	53510
Us, A.M.	6-3551	Plasmaphysik	57263
Usachev, L.N.	12-2036	Kernreaktoren	43510
Usachev, Y.D.	5- 456	Quantenfeldtheorie	17020
Usadel, K.D.	4-4283	Supraleitung	70510
Usadel, K.D.	10-5139	Supraleitung	70520
Usami, A.	1- 845	Teilchenoptik	27068
Usami, A.	5-1658	Kern-Messverf.	40582
Usami, A.	10-1716	Teilchenoptik	27068
Usami, A.	12-4567	Kristallfehler	66065
Usami, A.	12-4600	Kristallfehler	66076
Usanovich, M.I.	12-2535	Molekülstruktur	51060
Usarov, E.N.	5-4890	Opt. FK-Eig.	73640
Usarov, U.T.	6-5143	Metall. Leitf.	71010
Usatenko, O.V.	11-5316	FK-Spektren	73365
Uschakov, P.A.	12-3764	Flüssigkeiten	58550
Uscinski, B.J.	6-1140	Physikal. Optik	29053
Usenko, V.I.	12- 146	Labortechnik	12520
Ushakov, A.I.	1-4670	Dünne Schichten	74050
Ushakov, D.F.	3-3001	Flüssigkeiten	58530
Ushakov, G.N.	10-2741	Kernreaktoren	43550
Ushakov, I.I.	6- 800	Elektrizität	26030
Ushakov, M.N.	3-1413	Opt. Messtechnik	28570
Ushakov, M.N.	12-7413	Biophysik	96010
Ushakov, P.A.	9- 765	Hydro-, Aerodyn.	23020
Ushakov, S.G.	11-1097	Thermodynamik	24556
Ushakov, S.I.	6-1288	Kern-Messverf.	40582
Ushakov, V.M.	10-5931	Oberflächenphysik	74573
Ushakov, V.P.	8-4001	Kristalle	65510
Ushakov, V.P.	9-5640	Oberflächenphysik	74550
Ushakov, Y.A.	5-4821	Opt. FK-Eig.	73605
Ushakov, Y.P.	4-2839	Plasmaphysik	57045
Ushakova, E.N.	6- 635	Hydro-, Aerodyn.	23070
Ushakova, L.A.	12-6391	Oberflächenphysik	74520
Ushakova, V.S.	12-5092	FK-Dielektika	68020
Ushakova, Z.N.	9-3547	Flüssigkeiten	58568
Usharov, V.K.	6-1804	Kernstruktur	42075
Ushatkin, E.F.	5-4048	FK-Dielektika	68030
Ushatkin, E.F.	12-6341	Dünne Schichten	74060
Usher, E.C.	5-1806	Starke Ww.	41745
Usher, E.C.	5-1807	Starke Ww.	41745
Usher, E.C.	9-1900	Starke Ww.	41745
Usher, R.A.	5-5468	Ionosphäre	91076
Usherov-Marshak, A.V.	10-1382	Wärme	24040
Ushiku, K.	11-5623	Dünne Schichten	74060
Ushio, H.	9-5233	FK-Spektren	73365
Ushio, S.	4-4548	FK-Spektren	73325
Ushio, S.	7-4745	Halbleitung	71570
Ushio, S.	8-5523	Dünne Schichten	74010
Ushio, S.	11-5236	FK-Spektren	73330
Ushioda, S.	8-4931	FK-Leitfähigk.	70053
Ushioda, S.	9-5171	FK-Spektren	73340
Ushioda, S.	11-1378	Opt. Messtechnik	28530
Ushioda, S.	11-5244	FK-Spektren	73340
Ushioda, S.	12-5843	FK-Spektren	73340
Ushioda, S.	12-5856	FK-Spektren	73340
Ushiyama, Y.	1-1072	Opt. Messtechnik	28566
Ushkalov, V.F.	10- 728	Mechanik	22020
Ushkov, V.L.	11- 175	Vakuumphysik	13040
Ushomirskij, S.M.	12-3258	Plasmaphysik	57053
Usidus, C.	1- 478	Elastizität	22520
Usidus, C.	2- 565	Elastizität	22520
Usik, P.A.	4-1693	Starke Ww.	41740



Usikov, D.A.	4-2015	Kernreaktoren	43515	Utz, C.	3- 762	Hydro-, Aerodyn.	23020
Usikov, M.P.	4-3470	Kristalle	65582	Uus, U.	3-5457	Sterne	94040
Usikov, M.P.	12-4341	Kristalle	65588	Uusitalo, R.	4-4501	FK-Spektren	73315
Uskokovic, D.	8-4625	FK-Wärme	67550	Uusitalo, R.R.O.	11-5166	FK-Spektren	73315
Uskov, A.S.	5- 233	Mass und Messen	12250	Uvarov, A.I.	8-4393	Mech. FK-Eig.	66500
Uskov, V.A.	3-3649	Kristallfehler	66025	Uvarov, A.V.	5-2688	Polymere	53530
Uskov, V.A.	4-3660	Kristallfehler	66025	Uvarov, N.A.	4-1495	Kern-Messverf.	40518
Uskov, V.A.	7-3846	Kristallfehler	66025	Uvarov, N.A.	4-4777	Opt. FK-Eig.	73695
Uskov, V.A.	8-5357	FK-Spektren	73355	Uvarov, N.A.	11-4229	Kristallfehler	66060
Uskov, V.N.	10-1225	Hydro-, Aerodyn.	23060	Uvarov, V.G.	3-5785	Physiol. Optik	96695
Uskov, V.N.	11- 845	Hydro-, Aerodyn.	23060	Uvarov, V.N.	5-1275	Quantenelektronik	28040
Uslenghi, P.L.E.	1-1164	Physikal. Optik	29040	Uvarov, V.T.	11-3339	Plasmaphysik	57085
Uslenghi, P.L.E.	2-2983	Plasmaphysik	57075	Uvasov, N.A.	4-4767	Opt. FK-Eig.	73650
Uslenghi, P.L.E.	10-2047	Physikal. Optik	29040	Uwe, H.	3-3862	Mech. FK-Eig.	66556
Uslu, H.	11-2577	Molekülstruktur	51060	Uy, O.M.	11-2459	Molekülstruktur	51030
Usmanov, A.G.	7-1013	Wärme	24060	Uy, Z.E.S.	6-1453	Starke Ww.	41710
Usmanov, A.G.	10-1470	Wärme	24060	Uyeda, N.	2-3331	Disperse Systeme	59520
Usmanov, A.G.	10-3928	Flüssigkeiten	58546	Uyeda, N.	11-4599	FK-Wärme	67550
Usmanov, K.U.	2-2925	Polymere	53550	Uyeda, R.	1-3246	Kristalle	65574
Usmanov, K.U.	10-3307	Polymere	53525	Uyeda, R.	4-3421	Kristalle	65540
Usmanov, K.U.	10-3369	Polymere	53535	Uyeda, R.	6-4773	FK-Wärme	67556
Usmanov, K.U.	11-2987	Polymere	53525	Uyeda, R.	7-5157	Dünne Schichten	74010
Usmanov, K.U.	12-3012	Polymere	53535	Uyeda, R.	8-4079	Kristalle	65574
Usmanov, R.G.	4-1168	Quantenelektronik	28035	Uyeda, R.	11- 156	Labortechnik	12570
Usmanov, R.G.	4-1260	Quantenelektronik	28060	Uyeda, R.	12-4180	Kristalle	65582
Usmanov, R.G.	4-4600	FK-Spektren	73345	Uyttenhove, J.	12-1333	Kern-Messverf.	40503
Usmanov, R.G.	7-1235	Quantenelektronik	28035	Uytterhooven, J.B.	1-4674	Dünne Schichten	74060
Usmanov, R.G.	9-1366	Quantenelektronik	28060	Uyutov, G.I.	6- 721	Wärme	24060
Usmanov, R.S.	5-4736	FK-Spektren	73355	Uzakova, U.	5-5267	Erdkörper	90250
Usmanov, T.	2-1152	Quantenelektronik	28045	Uzan, E.	3-4736	FK-Spektren	73355
Usmanov, T.	8-1893	Starke Ww.	41780	Uzan, E.	11-4540	FK-Wärme	67530
Usmanova, Z.M.	6-2877	Molekülstruktur	51020	Uzan, R.	7-5285	Oberflächenphysik	74520
Usoltseva, L.M.	12-6172	Dünne Schichten	74010	Uzan, R.	12-4398	Kristallfehler	66020
Usoltseva, T.A.	7-2715	Polymere	53525	Uzbekova, A.K.	4-2665	Polymere	53530
Usoltzeva, L.A.	1-4938	Atmosphäre	90860	Uzberg, L.V.	7-4254	FK-Wärme	67550
Usoskin, A.I.	1-4813	Oberflächenphysik	74576	Uzdin, R.I.	10-1771	HF-Messtechnik	27595
Usoskin, A.I.	7-5231	Dünne Schichten	74060	Uzdovskii, V.V.	1-4075	Metall. Leitf.	71095
Usoskin, A.I.	9-5511	Dünne Schichten	74060	Uzdovskii, V.V.	6-5152	Halbleitung	71505
Usoskin, A.I.	11-5622	Dünne Schichten	74060	Uzel, Y.	2-4205	Supraleitung	70560
Usov, A.A.	11-4487	Gitterdynamik	67060	Uzel, Y.	12-6129	Dünne Schichten	74010
Usov, O.A.	7-3704	Kristalle	65576	Uzes, C.A.	1- 298	Quantenfeldtheorie	17030
Usov, O.A.	7-4131	Gitterdynamik	67010	Uzes, C.A.	8- 234	Quantentheorie	16526
Usov, V.K.	5-3945	FK-Wärme	67520	Uzgiris, E.E.	4-4788	Dünne Schichten	74010
Usov, V.V.	5-5624	Sterne	94060	Uzgiris, E.E.	6-3952	Flüssigkeiten	58576
Usov, Y.P.	1-1287	Kern-Messverf.	40560	Uzgiris, E.E.	7-1297	Quantenelektronik	28060
Usov, Y.P.	3-1673	Elementarteilchen	41574	Uzgiris, E.E.	8-3946	Disperse Systeme	59510
Usov, Y.P.	8-3608	Gasentladungen	57870	Uzgiris, E.E.	9-3623	Disperse Systeme	59510
Usov, Y.P.	10-2749	Kernstrahlung	44000	Uzhinov, B.M.	7-2464	Atom-Molekül-Ww	51528
Usov, Y.P.	12-1494	Beschleunigung	41030	Uzhinov, B.M.	8-5471	Opt. FK-Eig.	73630
Usov, Y.P.	12-1495	Beschleunigung	41030	Uzhinova, L.D.	2-2814	Polymere	53530
Uspalis, K.	7-2069	Atomstruktur	50560	Uzomaka, O.J.	12-3525	Flüssigkeiten	58510
Uspenskaya, G.I.	4-3741	Kristallfehler	66065	Uzunov, I.	5-5625	Medizin. Physik	97010
Uspenskaya, G.I.	4-3747	Kristallfehler	66065	Uzunov, I.	11-5240	FK-Spektren	73340
Uspenskii, A.V.	11-1281	Quantenelektronik	28035	Vaarmann, O.	6- 171	Mathem. Physik	16030
Uspenskii, B.A.	12-5568	Halbleitung	71540	Vaart, Van der H.R.	2-5236	Biophysik	96000
Uspenskii, L.N.	5-1684	Kern-Messverf.	40584	Vabre, J.P.	4-1101	HF-Messtechnik	27530
Uspenskii, O.A.	6- 539	Hydro-, Aerodyn.	23020	Vacanti, D.C.	4- 103	Unterrichtsfragen	12035
Uspenskii, A.B.	11-3572	Flüssigkeiten	58535	Vacca, M.T.	7-2939	Plasmaphysik	57045
Uspenskii, V.B.	3-1139	Elektrizität	26040	Vaccani, S.	7-2338	Molekülstruktur	51060
Uspensky, Y.A.	6-5640	Dünne Schichten	74040	Vaccani, S.	7-5030	Opt. FK-Eig.	73605
Uspensky, Y.A.	7-4583	Supraleitung	70510	Vaccari, E.	12-1328	Kern-Messverf.	40503
Ustad, T.	6-4266	Kristallfehler	66010	Vaccari, J.	11-6422	Medizin. Physik	97020
Ustalova, T.N.	10-5886	Oberflächenphysik	74535	Vaccaro, V.G.	5-1248	HF-Messtechnik	27550
Ustenko, A.A.	9-2481	Molekülstruktur	51010	Vacek, K.	3-4849	Opt. FK-Eig.	73635
Ustimenko, B.P.	3- 806	Hydro-, Aerodyn.	23020	Vacek, K.	6-5542	Opt. FK-Eig.	73625
Ustimenko, B.P.	10-1059	Hydro-, Aerodyn.	23020	Vacek, K.	12-7379	Biophysik	96010
Ustimenkov, K.F.	2-2206	Kernreaktionen	43064	Vacek, V.	12-4064	Kristalle	65516
Ustimenkov, K.F.	2-2207	Kernreaktionen	43064	Vachagin, K.D.	12-4065	Kristalle	65516
Ustimovich, A.B.	5-3992	FK-Wärme	67550	Vachaspati, V.	7- 875	Hydro-, Aerodyn.	23070
Ustinov, N.G.	1-4131	Halbleitung	71530	Vachaspati, V.	11-1469	Physikal. Optik	29000
Ustinov, N.G.	10-5553	Opt. FK-Eig.	73605	Vachaud, G.	12-1278	Physikal. Optik	29020
Ustinov, N.G.	10-5554	Opt. FK-Eig.	73605	Vacher, J.R.	9- 873	Hydro-, Aerodyn.	23070
Ustinov, O.A.	4-4010	FK-Wärme	67556	Vacher, J.R.	4-1521	Kern-Messverf.	40570
Ustinov, O.A.	6-2711	Kernreaktoren	43530	Vacher, M.	8- 811	Thermodynamik	24556
Ustinov, V.V.	7- 903	Akustik	23520	Vacher, R.	2-2448	Atomstruktur	50540
Ustinov, V.V.	8- 670	Akustik	23520	Vacher, R.	3-4671	FK-Spektren	73340
Ustinova, G.K.	5-1990	Kernreaktionen	43005	Vacher, R.	8-3921	Flüssigkeiten	58573
Ustinova, Z.M.	7-2810	Polymere	53535	Vacher, R.	12-3628	Flüssigkeiten	58530
Ustinovshchikov, V.M.	12-7093	Sonnenphysik	93340	Vachon, R.I.	3- 629	Mechanik	22050
Ustinovtshikov, V.M.	1-4890	Kosmische Strahl.	90610	Vachrameyev, A.M.	6-5473	FK-Spektren	73370
Ustinovtshikov, V.M.	1-4891	Kosmische Strahl.	90610	Vacirca, S.J.	3-5789	Medizin. Physik	97020
Ustyantsev, V.M.	3-4019	FK-Wärme	67550	Vacque, S.	5-2799	Plasmaphysik	57020
Ustyantsev, V.M.	4-3437	Kristalle	65545	Vadas, E.B.	3-3245	Disperse Systeme	59510
Ustyantsev, V.M.	7-3847	Kristallfehler	66025	Vadder, de D.	2- 804	Akustik	23570
Ustyantsev, V.M.	9-4446	FK-Wärme	67550	Vadets, D.I.	3-3890	Gitterdynamik	67020
Ustyantsev, V.M.	10-4773	FK-Wärme	67550	Vadets, D.I.	4-3900	Gitterdynamik	67020
Ustyugov, V.I.	4-1191	Quantenelektronik	28045	Vadets, D.I.	9-4054	Kristallfehler	66035
Ustyugov, V.I.	9-1309	Quantenelektronik	28045	Vadimsky, R.G.	2-2855	Polymere	53540
Ustyugov, V.I.	10-1780	Quantenelektronik	28030	Vadla, C.	5-2286	Atomstruktur	50550
Usui, S.	2-3340	Disperse Systeme	59525	Vadorin, J.	3-4694	FK-Spektren	73340
Usui, S.	3-3283	Kristalle	65510	Vadstrup, S.	8-6428	Medizin. Physik	97010
Usui, S.	12-3721	Flüssigkeiten	58546	Vadura, R.	7-3614	Kristalle	65518
Usynin, G.B.	9-2280	Kernreaktoren	43510	Vadura, R.	7-3615	Kristalle	65518
Usynin, G.B.	10-2740	Kernreaktoren	43550	Vaernewyck, de G.	3- 268	Mathem. Physik	16020
Usynina, N.A.	8-5584	Dünne Schichten	74020	Vaganov, A.B.	12-6339	Dünne Schichten	74060
Utah, E.U.	2-3038	Gasentladungen	57870	Vaganov, A.B.	12-6340	Dünne Schichten	74060
Utenkova, O.A.	1-4571	Opt. FK-Eig.	73645	Vaganov, I.K.	8-5350	FK-Spektren	73355
Utenkova, S.F.	1-2831	Gasentladungen	57840	Vaganov, V.I.	9-1146	Elektrizität	26060
Utevski, L.M.	12-4341	Kristalle	65588	Vaganov, V.P.	12-4727	Mech. FK-Eig.	66545
Utiyama, R.	7- 425	Quantenfeldtheorie	17010	Vagapov, I.K.	9-5187	FK-Spektren	73345
Utkin, E.N.	1-1005	Quantenelektronik	28060	Vagar, Z.	1-1865	Kernreaktionen	43008
Utkin, E.N.	11- 674	Hydro-, Aerodyn.	23010	Vagarali, S.S.	4-3783	Mech. FK-Eig.	66514
Utkin, V.I.	11- 248	Quantentheorie	16513	Vagelatos, N.	12-4800	Gitterdynamik	67010
Utkin, V.S.	4- 555	Elastizität	22510	Vager, Z.	6-2405	Kernreaktionen	43050
Utkin-Edin, D.P.	8-3373	Plasmaphysik	57210	Vager, Z.	9-2108	Kernspektroskopie	42555
Uto, H.	2-1851	Starke Ww.	41783	Vagh, A.S.	1-3746	FK-Wärme	67510
Uto, H.	4-1699	Starke Ww.	41745	Vaghari, D.J.	12-6408	Oberflächenphysik	74520
Uto, H.	7-1680	Starke Ww.	41764	Vagin, Y.L.	12-2943	Polymere	53525
Uto, H.	7-1681	Starke Ww.	41764	Vagner, E.A.	7-1014	Wärme	24060
Utovich, V.A.	3- 802	Hydro-, Aerodyn.	23020	Vagner, S.D.	7-2912	Plasmaphysik	57020
Utracki, L.A.	8-2908	Polymere	53542	Vagradov, G.	10-2334	Starke Ww.	41735
Utracki, L.A.	11-3091	Polymere	53542	Vagramenko, Y.A.	10-1132	Hydro-, Aerodyn.	23040
Utriainen, J.	6-2827	Atomstruktur	50560	Vagramenko, Y.A.	12- 655	Hydro-, Aerodyn.	23040
Utriainen, J.	8-2314	Atomstruktur	50560	Vagramyan, A.T.	4-1423	Physikal. Optik	29060
Utrobin, V.P.	11-5128	Photoleitung	72510	Vahala, G.	7-2923	Plasmaphysik	57030
Utsumi, T.	11-5754	Oberflächenphysik	74555	Vahala, G.	10-3520	Plasmaphysik	57030
Utsuro, M.	2-2311	Kernreaktoren	43515	Vachenko, A.I.	9-5400	Dünne Schichten	74010
Utsuro, M.	8-1586	Kern-Messverf.	40584	Vahdat, N.	8-5677	Oberflächenphysik	74520
Uttal, W.R.	5-5807	Physiol. Optik	96818	Vahedi, N.	4- 392	Quantenfeldtheorie	17030
Uttica, G.	4- 418	Statist. Physik	17523	Vahedi-Faridi, N.	3- 429	Quantentheorie	16582



Vaiana, G.S.	6-6057	Sonnenphysik	93328	Valdata, M.	4-1691	Starke Ww.	41740
Vaiana, G.S.	12-7037	Sonnenphysik	93316	Valdata, M.	7-1732	Starke Ww.	41783
Vaicaitis, R.	2- 549	Elastizität	22520	Valdata, M.	10-2446	Starke Ww.	41783
Vaidanich, V.	9-5329	Opt. FK-Eig.	73640	Valdberg, A.Y.	12-3255	Plasmaphysik	57053
Vaidarov, G.F.	10-1360	Wärme	24010	Valdmanis, J.	3-1179	Elektrodynamik	26540
Vaidya, A.R.	11-2649	Molekülstruktur	51060	Valdner, O.A.	1-1347	Beschleunigung	41030
Vaidya, M.C.	7-4815	FK-Spektren	73315	Vale, J.T.	2-1478	Beschleunigung	41040
Vaidya, M.L.	3-3828	Mech. FK-Eig.	66545	Valeev, I.I.	10-5519	FK-Spektren	73370
Vaidya, P.C.	10- 669	Feldtheorie	18042	Valeev, K.G.	7- 235	Mathem. Physik	16020
Vaidya, S.P.	11-2508	Molekülstruktur	51040	Valeev, K.G.	7- 236	Mathem. Physik	16020
Vaidya, V.V.	5- 968	Wärme	24050	Valeev, K.G.	7- 617	Mechanik	22050
Vaidyanathan, H.	11-5518	Dünne Schichten	74010	Valeev, K.S.	5-3956	FK-Wärme	67530
Vaidyanathan, S.	1-2454	Atom-Molekül-Ww	51570	Valek, A.	7-1877	Kernreaktionen	43064
Vaidyanathan, S.	2- 880	Thermodynamik	24554	Valence, de Y.	6-1000	Quantenelektronik	28055
Vaihinger, D.	3-1017	Wärme	24060	Valencich, T.	11-2808	Atom-Molekül-Ww	51540
Vail, J.M.	1-3970	FK-Leitfähigk.	70053	Valensi, G.	9-5550	Oberflächenphysik	74520
Vail, J.M.	2-3676	Kristallfehler	66030	Valensi, G.	10-5802	Oberflächenphysik	74520
Vail, P.J.	6- 846	Elektrizität	26060	Valensi, J.	9-1188	Teilchenoptik	27016
Vail, S.L.	6-3196	Polymere	53510	Valensi, J.	9-1338	Quantenelektronik	28055
Vailev, L.M.	1-1341	Beschleunigung	41020	Valenti, G.	5-1582	Kern-Messverf.	40518
Vaillancourt, R.	6-1852	Kernspektroskopie	42510	Valentin, A.	1-2266	Molekülstruktur	51050
Vaimugin, A.A.	10-2702	Kernreaktoren	43520	Valentin, A.	9-2655	Molekülstruktur	51060
Vaimugin, A.A.	10-2740	Kernreaktoren	43550	Valentin, H.	5-5740	Biophysik	96040
Vainberg, E.I.	8-1442	Physikal. Optik	29085	Valentin, H.W.	10- 989	Hydro-, Aerodyn.	23010
Vainberg, M.M.	11- 71	Buchbesprechungen	10820	Valentin, P.	9-3156	Plasmaphysik	57090
Vainberg, V.E.	12- 744	Akustik	23520	Valentin, R.	2-4601	FK-Spektren	73375
Vainblat, T.I.	7-4596	Supraleitung	70530	Valentin, R.	2-4602	FK-Spektren	73375
Vainrib, E.A.	4-3319	Disperse Systeme	59510	Valentine, J.S.	1-4421	FK-Spektren	73355
Vainshtein, A.I.	6-1561	Starke Ww.	41760	Valentine, K.	9-1640	Kern-Messverf.	40512
Vainshtein, B.K.	3-3459	Kristalle	65584	Valentine, R.S.	11-3718	Flüssigkeiten	58568
Vainshtein, B.K.	12-7406	Biophysik	96010	Valentine, T.M.	9-4287	Mech. FK-Eig.	66550
Vainshtein, E.F.	8-2994	Polymere	53550	Valentinuzzi, M.	2-5265	Biophysik	96040
Vainshtein, M.Z.	12-6299	Dünne Schichten	74040	Valentinuzzi, M.E.	2-5265	Biophysik	96040
Vainshtein, S.I.	3-5509	Kosmische Physik	94500	Valenty, S.J.	2-2611	Molekülstruktur	51060
Vainshtein, S.I.	4-1048	Elektrodynamik	26520	Valeo, E.J.	3-2790	Plasmaphysik	57055
Vainshtein, S.I.	4-2872	Plasmaphysik	57060	Valeo, E.J.	11-3310	Plasmaphysik	57075
Vainshtein, S.I.	5-2864	Plasmaphysik	57060	Valeo, E.J.	12-6979	Ionosphäre	91095
Vaipolin, A.A.	5-3986	FK-Wärme	67550	Valera, M.	10-3446	Polymere	53543
Vairon, J.P.	11-3004	Polymere	53530	Valero, F.P.J.	11-3352	Plasmaphysik	57206
Vaisberg, A.M.	2-3434	Kristalle	65560	Valery, N.	6-6243	Biophysik	96060
Vaisberg, A.M.	3-3360	Kristalle	65560	Valeyev, I.I.	3-4773	FK-Spektren	73370
Vaisberg, S.E.	3-2758	Polymere	53550	Vali, G.	11-5981	Atmosphäre	90840
Vaisberg, S.E.	7-2872	Polymere	53550	Vallant, J.C.	11-3676	Flüssigkeiten	58560
Vaisberg, Y.V.	9-1686	Kern-Messverf.	40565	Vallio, F.	5-5779	Biophysik	96060
Vaisburd, D.I.	9-4104	Kristallfehler	66065	Valliet, G.	12-3044	Polymere	53542
Vaisburd, D.I.	9-4130	Kristallfehler	66076	Valliev, E.Z.	12-5224	Magn. FK-Eig.	69040
Vaisburg, D.I.	11-5412	Opt. FK-Eig.	73625	Valliev, K.A.	1-3119	Flüssigkeiten	58573
Vaisfeld, M.P.	8-5363	FK-Spektren	73360	Valliev, K.A.	3-4475	Halbleitung	71566
Vaish, S.P.	4-3294	Flüssigkeiten	58580	Valliev, K.A.	12- 416	Statist. Physik	17535
Vaissiere, de la C.	6-1526	Starke Ww.	41745	Valliev, L.I.	11-4982	Metall. Leitf.	71095
Vaitkus, J.	1-4521	Opt. FK-Eig.	73620	Valliev, L.M.	4-4338	Halbleitung	71520
Vaitkus, J.	5-4531	Photoleitung	72510	Valikov, K.V.	9- 699	Elastizität	22530
Vaitkus, J.	7-5084	Opt. FK-Eig.	73640	Valin, P.	6-1598	Starke Ww.	41780
Vaitkus, J.	11-1349	Quantenelektronik	28060	Valin, P.	10-2343	Starke Ww.	41740
Vaitkus, J.	12-5772	FK-Spektren	73325	Valisin, A.A.	1-2573	Polymere	53535
Vaitkus, J.	12-6089	Opt. FK-Eig.	73640	Valitov, R.A.	3-2531	Atom-Molekül-Ww	51542
Vajda, P.	2-3711	Kristallfehler	66065	Valitov, R.A.	7-1323	Opt. Messtechnik	28526
Vajda, P.	5- 280	Labortechnik	12570	Valitskaya, V.M.	9-5632	Oberflächenphysik	74535
Vajda, P.	11-4237	Kristallfehler	66065	Valitskii, Y.N.	7- 290	Mathem. Physik	16030
Vajda, P.	11-4240	Kristallfehler	66065	Valiullin, A.K.	5-2753	Polymere	53542
Vajda, P.	11-4241	Kristallfehler	66065	Valkeapää, T.	4-1880	Kernspektroskopie	42575
Vajnberg, M.S.	2-5390	Medizin. Physik	97000	Valkiainen, M.	11-5579	Dünne Schichten	74040
Vajner, B.V.	7-3029	Plasmaphysik	57085	Valkonen, M.	5-1600	Kern-Messverf.	40530
Vajnshtejn, L.A.	5-1232	HF-Messtechnik	27530	Valkonen, M.	10-2597	Kernreaktionen	43044
Vajsberg, O.L.	8-6011	Magnetosphäre	91280	Valkonen, T.	6-2818	Atomstruktur	50560
Vajsberg, O.L.	8-6061	Sonnenphysik	93340	Valkov, I.G.	7-5152	Dünne Schichten	74010
Vajsberg, O.L.	8-6076	Planeten	93613	Valkova, G.A.	5-2428	Molekülstruktur	51060
Vajsburd, D.I.	4-3745	Kristallfehler	66065	Valkovic, V.	1-5207	Biophysik	96040
Vajshnoras, R.A.	8-5264	FK-Spektren	73325	Valkovic, V.	3-1538	Kern-Messverf.	40518
Vajta Jr., M.	6-3620	Gasentladungen	57815	Valkovic, V.	3-4568	FK-Spektren	73315
Vajtulevich, S.F.	12-7413	Biophysik	96105	Valkovic, V.	3-4569	FK-Spektren	73315
Vakhidov, S.A.	1-3478	Kristallfehler	66030	Valkovic, V.	4- 327	Quantentheorie	16550
Vakhidov, S.A.	6-4278	Kristallfehler	66015	Valkovic, V.	4-1944	Kernreaktionen	43064
Vakhidov, S.A.	11-4291	Kristallfehler	66076	Valkovic, V.	6- 235	Quantentheorie	16550
Vakhidova, S.	2-4675	Opt. FK-Eig.	73645	Valkovic, V.	6-1280	Kern-Messverf.	40582
Vakhiamov, V.A.	5-2002	Kernreaktionen	43024	Valkovic, V.	6-2620	Kernreaktionen	43085
Vakhlyueva, V.I.	8-2577	Molekülstruktur	51060	Valkovic, V.	7-2533	Atom-Molekül-Ww	51542
Vakhnin, A.A.	12-1025	Teilchenoptik	27030	Valkovic, V.	12-2004	Kernreaktionen	43085
Vakhobov, V.	11-4624	FK-Wärme	67556	Valladares, A.A.	1-3483	Kristallfehler	66030
Vakhromeev, V.G.	10-4816	FK-Dielektrika	68000	Vallana, C.A.	2-3055	Gase	58040
Vakhtin, A.G.	6-2712	Kernreaktoren	43530	Vallantin, B.	8-4824	Magn. FK-Eig.	69045
Vakhtin, A.G.	11-4270	Kristallfehler	66065	Vallantin, B.R.	5-1226	HF-Messtechnik	27530
Vakili, J.	7-3552	Flüssigkeiten	58595	Vallauri, R.	10-3952	Flüssigkeiten	58550
Vakk, E.G.	4- 120	Mass und Messen	12230	Valibona, G.	10- 205	Labortechnik	12525
Vaklev, J.S.	8-1722	Starke Ww.	41700	Vallie, J.	2-2270	Kernreaktionen	43092
Vaklinova, S.G.	9-1061	Thermodynamik	24554	Valleau, J.P.	1-3003	Flüssigkeiten	58550
Vako, N.P.	5-5175	Oberflächenphysik	74535	Valleau, J.P.	3-1047	Thermodynamik	24510
Vaks, V.G.	6-4333	Kristallfehler	66025	Valleau, J.P.	6-3318	Fluide Medien	56000
Vaks, V.G.	6-4744	FK-Wärme	67550	Valleau, J.P.	8- 761	Thermodynamik	24510
Vaks, V.G.	9-4567	Magn. FK-Eig.	69025	Vallee, J.G.	1- 991	Quantenelektronik	28055
Vaks, V.G.	12-5111	FK-Dielektrika	68030	Vallee, J.P.	6-6143	Kosmische Physik	94510
Vaksel, M.	2-1921	Kernspektroskopie	42510	Vaille, la S.R.	3-5230	Atmosphäre	90815
Vakselj, M.	5-1711	Beschleunigung	41030	Vallierand, P.	10-2145	Kern-Messverf.	40570
Vakselj, M.	6-1845	Kernspektroskopie	42510	Vallet, C.	1-2999	Flüssigkeiten	58550
Vakser, A.I.	4-4351	Halbleitung	71520	Vallet, G.	1-2582	Polymere	53540
Vakser, A.I.	12-5526	Halbleitung	71520	Vallet, G.	1-2595	Polymere	53542
Vakser, I.K.	8-5937	Atmosphäre	90850	Vallet, G.	12-3045	Polymere	53542
Vakula, V.L.	8-5756	Oberflächenphysik	74535	Valliey, G.C.	9-5979	Planeten	93650
Vakulenko, L.N.	4-4807	Dünne Schichten	74010	Valliey, J.F.	9-6196	Medizin. Physik	97010
Vakulenko, O.V.	4-3667	Kristallfehler	66025	Valliey, J.F.	12-7598	Medizin. Physik	97010
Vakulov, P.V.	5-1597	Kern-Messverf.	40520	Valli, K.	3- 159	Labortechnik	12510
Vakulov, P.V.	8-1527	Kern-Messverf.	40540	Valli, K.	3-1521	Kern-Messverf.	40505
Vakulskaya, T.I.	12-5137	Polymere	53544	Valli, K.	5-1696	Beschleunigung	41020
Vala, A.P.	9-2393	Atomstruktur	70320	Valli, K.	8- 135	Labortechnik	12570
Vala, M.T.	12-5775	FK-Spektren	73325	Vallieres, M.	1-1878	Kernreaktionen	43014
Valach, M.	8-3361	Plasmaphysik	57206	Vallieres, M.	5-1994	Kernreaktionen	43014
Valachovic, R.S.	3-3854	Mech. FK-Eig.	66550	Vallieres, M.	6-1682	Kernstruktur	42020
Valacka, K.	4-4841	Dünne Schichten	74030	Vallieres, M.	6-2292	Kernreaktionen	43014
Valadez, L.	10-4920	Magn. FK-Eig.	69035	Vallin, J.T.	11-5270	FK-Spektren	73355
Valail, G.S.	6-1212	Kern-Messverf.	40518	Vallinkoski, M.K.	5-1853	Starke Ww.	41780
Valakh, M.Y.	1-4403	FK-Spektren	73340	Vallucci, M.	1-4324	FK-Spektren	73325
Valalalev, V.A.	6-2160	Kernspektroskopie	42565	Valognes, J.C.	6-3903	Flüssigkeiten	58565
Valance, W.G.	10-3248	Atom-Molekül-Ww	51550	Valognes, J.C.	7-3061	Plasmaphysik	57210
Valancogne, C.	3- 908	Hydro-, Aerodyn.	23070	Valognes, J.C.	10-3510	Plasmaphysik	57017
Valathur, M.	7- 683	Elastizität	22530	Valois, de R.L.	1-5257	Physiol. Optik	96614
Valatin, J.G.	5- 383	Quantentheorie	16516	Valois, de R.L.	6-6282	Physiol. Optik	96618
Valatkevicius, P.	7-1020	Wärme	24060	Valois, de R.L.	6-6292	Physiol. Optik	96618
Valbis, Y.A.	12-6091	Opt. FK-Eig.	73640	Valois, de R.L.	6-6293	Physiol. Optik	96618
Valbusa, U.	7-2559	Atom-Molekül-Ww	51542	Valroger, de P.	5- 594	Mechanik	22034
Valchikovskaya, V.A.	9-4054	Kristallfehler	66035	Valsky, G.V.	2-2279	Kernreaktionen	43092



Valtere, A.Y.	3-4016	FK-Wärme	67550
Valuev, E.M.	11-2216	Kernreaktoren	43530
Valuev, E.M.	12-2161	Kernreaktoren	43560
Valuev, N.N.	12-1031	Teilchenoptik	27030
Valueva, N.N.	9-1432	Opt. Messtechnik	28545
Valuyev, V.I.	11-3007	Polymere	53530
Valyanskaya, T.V.	3-4175	Magn. FK-Eig.	69050
Valyashko, E.G.	3-4617	FK-Spektren	73325
Valyashko, E.G.	7-4113	Mech. FK-Eig.	66556
Valyashko, E.G.	12-5789	FK-Spektren	73325
Valyus, N.A.	9-1532	Physikal. Optik	29015
Valz-Gris, F.	5-1165	Elektrodynamik	26530
Valz-Gris, F.	11-4445	Gitterdynamik	67010
Vamanu, D.	7-4149	Gitterdynamik	67040
Vamberskii, Y.V.	6-4687	FK-Wärme	67510
Vamdatt, A.R.	8-5650	Dünne Schichten	74060
Vamdatt, A.R.	8-5651	Dünne Schichten	74060
Vampouille, M.	12-1283	Physikal. Optik	29035
Van, J.J.T.	2-1626	Starke Ww.	41700
Vanagas, V.V.	4-1792	Kernstruktur	42075
Vanassche, W.	12-1226	Opt. Messtechnik	28563
Van-Catledge, F.A.	8-2703	Atom-Molekül-Ww	51534
Vance, C.F.	1-2802	Plasmaphysik	57263
Vance, E.R.	11-5210	FK-Spektren	73325
Vance, E.R.	11-5391	Opt. FK-Eig.	73610
Vanchikova, E.V.	5-4727	FK-Spektren	73355
Vandakurov, Y.V.	12-7208	Sterne	94025
Vandam, J.W.	2-2987	Plasmaphysik	57080
Vandenbergh, R.E.	3-3422	Kristalle	65584
Vandenborre, M.T.	1-3365	Kristalle	65586
Vandenborre, M.T.	4-3595	Kristalle	65586
Vandenbosch, R.	2-2080	Kernspektroskopie	43090
Vandenbosch, R.	2-2255	Kernreaktionen	43090
Vandenbosch, R.	6-2670	Kernreaktionen	57075
Vandenplas, P.	11-3323	Plasmaphysik	57080
Vandenplas, P.E.	6-3478	Plasmaphysik	57279
Vandenplas, P.E.	6-3609	Plasmaphysik	42565
Vandenput, G.	6-2167	Kernspektroskopie	53510
Vanderborgh, N.E.	1-2466	Polymere	43530
Vanderborgh, N.E.	6-2705	Kernreaktoren	41773
Vander Burg, V.	12-1672	Starke Ww.	74530
Vanderdeelen, J.	4-4958	Oberflächenphysik	27530
VanderHart, D.L.	9-1218	HF-Messtechnik	51554
Vanderhoff, J.A.	12-2849	Atom-Molekül-Ww	53530
Vanderhoff, J.W.	3-2626	Polymere	58546
Vanderhoff, J.W.	4-3174	Flüssigkeiten	65518
Vanderleeden, J.C.	6-4037	Kristalle	28045
Vanderleeden, J.C.	8-1167	Quantenelektronik	28045
Vanderleeden, J.C.	12-1141	Quantenelektronik	41700
van der Merwe, P.duT	3-1701	Starke Ww.	40582
Vanderploeg, H.A.	9-1709	Kern-Messverf.	90860
Vanderpol, A.H.	11-6036	Atmosphäre	51532
Vanderpoorten, R.	12-2737	Atom-Molekül-Ww	68025
Vander Sande, J.B.	12-4429	Kristallfehler	66545
Vanderschaeve, G.	7-4057	Mech. FK-Eig.	12560
Vanderschuuren, H.	3- 202	Labortechnik	53543
Vanderschuuren, J.	11-3115	Polymere	12030
Vanderzee, C.E.	5- 188	Unterrichtsfragen	67510
Vanderzee, C.E.	6-4673	FK-Wärme	58550
Vanderzee, C.E.	9-3451	Flüssigkeiten	28523
Vandesande, F.	2-1223	Opt. Messtechnik	73325
Vandevyver, M.	10-5343	FK-Spektren	65586
Vandlen, R.L.	1-3359	Kristalle	42570
Vandlik, J.	8-2046	Kernspektroskopie	42570
Vandlik, J.	8-2048	Kernspektroskopie	40505
Vandlik, J.	7-1479	Kern-Messverf.	42570
Vandlik, T.B.	2-2069	Kernspektroskopie	42570
Vandlik, T.B.	2-2070	Kernspektroskopie	42570
Vandlik, T.B.	8-2046	Kernspektroskopie	42570
Vandlik, T.B.	2-2069	Kernspektroskopie	42570
Vandlik, Y.	2-2070	Kernspektroskopie	59525
Vandorpe, B.	6-3985	Disperse Systeme	26060
Vandre, R.H.	6- 834	Elektrizität	72510
Vandre, R.H.	8-5174	Photoleitung	51050
Vandrish, G.	2-2573	Molekülstruktur	51050
Vandrish, G.	8-2448	Molekülstruktur	96010
Vandroux, J.C.	11-6321	Biophysik	69025
VanDyke, J.P.	9-4563	Magn. FK-Eig.	51060
Vandyukov, E.A.	6-2970	Molekülstruktur	57080
Vanek, V.	1-2734	Plasmaphysik	28550
Vanem, R.	5-1393	Opt. Messtechnik	93316
Vanhoosier, M.E.	6-6044	Sonnenphysik	40505
Vanhorenbeeck, J.	6-1183	Kern-Messverf.	90260
Vanhoutte, J.C.	1-4849	Erdkörper	90230
Vanicek, P.	12-6600	Erdkörper	28020
Vanier, J.	2-1098	Quantenelektronik	28020
Vanier, J.	3-1273	Quantenelektronik	28020
Vanier, J.	3-1274	Quantenelektronik	28020
Vanier, J.	10-1775	Quantenelektronik	51522
Vanier, J.	11-2733	Atom-Molekül-Ww	96040
Vanin, A.F.	2-5293	Biophysik	18010
Vanin, G.A.	12- 438	Feldtheorie	58555
Vanin, J.A.	4-3204	Flüssigkeiten	58555
Vanin, V.R.	4-3204	Flüssigkeiten	40518
Vaninbrouckx, R.	4-1488	Kern-Messverf.	40582
Vaninbrouckx, R.	5-1663	Kern-Messverf.	90440
Vanjan, L.L.	1-4886	Geomagnetismus	91255
Vanjan, L.L.	1-4984	Magnetosphäre	27040
Vankar, V.D.	6- 888	Teilchenoptik	65584
Vankar, V.D.	9-3861	Kristalle	27595
Vanke, V.A.	7-1220	HF-Messtechnik	65545
Vanneste, L.	1-3193	Kristalle	42560
Vanneste, L.	2-2013	Kernspektroskopie	42565
Vanneste, L.	2-2061	Kernspektroskopie	42565
Vanneste, L.	3-1943	Kernspektroskopie	42565
Vanneste, L.	3-1947	Kernspektroskopie	42565
Vanneste, L.	6-2022	Kernspektroskopie	42560
Vanneste, L.	6-2110	Kernspektroskopie	42560
Vanneste, L.	6-2114	Kernspektroskopie	42560
Vanneste, L.	8-2029	Kernspektroskopie	28595
Vanni, R.	10-2019	Opt. Messtechnik	28040
Vanni, U.	2-1126	Quantenelektronik	97020
Vannier, P.	4-5650	Medizin. Physik	58576
Vannikov, A.V.	2-3315	Flüssigkeiten	58576
Vannikov, A.V.	6-3958	Flüssigkeiten	51528
Vannikov, A.V.	10-3128	Atom-Molekül-Ww	51538
Vannikov, A.V.	10-3167	Atom-Molekül-Ww	58576
Vannikov, A.V.	10-4087	Flüssigkeiten	65530
Vannimenus, J.	2-3403	Kristalle	41783
Vannini, G.	2-1853	Starke Ww.	

Vannini, G.	8-1984	Kernspektroskopie	42540
Vannini, G.	11-1967	Starke Ww.	41783
Vano, E.	11-2407	Atomstruktur	50570
Vanoli, G.	1-2050	Kernreaktoren	43550
Vanoli, G.	2- 639	Hydro-, Aerodyn.	23020
Vanpee, M.	5-2340	Molekülstruktur	51020
Vansant, E.F.	1-2450	Atom-Molekül-Ww	51560
Vansant, E.F.	4-5001	Oberflächenphysik	74535
Vansant, F.K.	7-2376	Molekülstruktur	51060
Vanselow, R.	1- 834	Teilchenoptik	27035
Vanselow, R.	3-5130	Oberflächenphysik	74573
Vanselow, R.	9-3967	Kristallfehler	66020
Vanselow, R.	9-5552	Oberflächenphysik	74520
Vanselow, R.	12-6446	Oberflächenphysik	74535
Vanselow, R.	12-6559	Oberflächenphysik	74573
Vanstone, G.F.	5-4471	Halbleitung	71560
Vanuni, V.O.	8- 527	Hydro-, Aerodyn.	23010
VanVranken, W.P.	6- 804	Elektrizität	26040
Vanyan, L.L.	4-5064	Geomagnetismus	90440
Vanyan, L.L.	7-5520	Geomagnetismus	90440
Vanyan, L.L.	9-5976	Planeten	93640
Vanyarkho, V.G.	3-4013	FK-Wärme	67550
Vany, de A.S.	8-1271	Opt. Messtechnik	28520
Vanyo, J.P.	7- 738	Hydro-, Aerodyn.	23020
Vanysek, V.	8-6246	Kosmische Physik	94520
Vanysek, V.	12-7325	Kosmische Physik	94540
Vanyukov, A.V.	4-3983	FK-Wärme	67550
Vanyukov, A.V.	10-5672	Dünne Schichten	74010
Vanyukov, M.P.	4-1188	Quantenelektronik	28045
Vanyurikhin, A.I.	9-1393	Opt. Messtechnik	28520
Vanyushina, N.G.	5-4627	FK-Spektren	73325
Vanzani, V.	2- 336	Quantentheorie	16588
Vanzani, V.	9-2158	Kernreaktionen	43010
Vanzani, V.	12- 330	Quantentheorie	16588
Vapaille, A.	4-4867	Dünne Schichten	74040
Vapaille, A.	7-4530	FK-Leitfähig.	70045
Vapaille, A.	10-1666	Elektrizität	26060
Vapille, V.D.	12-5621	Halbleitung	71570
Vapne, V.D.	10-1227	Hydro-, Aerodyn.	23060
Vapnyar, D.U.	11-5873	Erdkörper	90260
Vaque, S.	8-2318	Atomstruktur	50560
Varadadajan, T.S.	8-3935	Flüssigkeiten	58576
Varadhan, S.R.S.	5- 470	Statist. Physik	17510
Varadi, G.	4-2036	Kernreaktoren	43550
Varaksin, A.N.	5-3628	Kristallfehler	66025
Varanasi, P.	3-2326	Molekülstruktur	51050
Varanasi, P.	9-2694	Molekülstruktur	51060
Varandas, A.J.C.	2-2441	Atomstruktur	50540
Varandas, A.J.C.	2-2442	Atomstruktur	50540
Varandas, A.J.C.	11-2345	Atomstruktur	50540
Varani, G.	4-3276	Flüssigkeiten	58573
Varava, V.I.	5- 574	Mechanik	22020
Varchenko, A.A.	8- 705	Wärme	24040
Vardanian, G.A.	11-3855	Kristalle	65500
Vardanian, R.A.	7-4581	Supraleitung	70510
Vardanyan, D.M.	1-3226	Kristalle	65572
Vardanyan, L.M.	1-2536	Polymere	53530
Vardanyan, V.A.	3-5709	Biophysik	96040
Vardapetian, R.P.	8-4688	FK-Dielektrika	68020
Vardavas, I.M.	11-6248	Sterne	94020
Vardavas, I.M.	12-3512	Gase	58060
Vardepytan, R.P.	8-5202	FK-Spektren	73310
Vardevanyan, A.G.	12-5067	FK-Dielektrika	68010
Vardulakis, I.	9- 614	Elastizität	22520
Vardumian, D.T.	8-1928	Starke Ww.	41783
Vardumyan, D.T.	9-1996	Starke Ww.	41783
Vardzulova, L.E.	11-1128	Elektrizität	26030
Varea de Alvarez, C.	7-4110	Mech. FK-Eig.	66556
Vareille, J.C.	12-4570	Kristallfehler	66065
Varetti, E.L.	10-3015	Molekülstruktur	51060
Variolomeev, M.B.	2-3556	Kristalle	65584
Variolomeyev, A.A.	10-2768	Kernstrahlung	44035
Varga, A.	5-4658	FK-Spektren	73330
Varga, B.B.	9- 361	Quantenfeldtheorie	17010
Varga, J.	1-2529	Polymere	53530
Varga, J.A.	7-3676	Kristalle	65545
Varga, K.	5- 244	Labortechnik	12510
Varga, L.	9-4170	Mech. FK-Eig.	66514
Varga, L.	11-3929	Kristalle	65545
Varga, L.P.	2-2463	Atomstruktur	50570
Varga, L.P.	2-2464	Atomstruktur	50570
Varga, P.	11-1440	Opt. Messtechnik	28570
Varga, R.S.	9- 254	Mathem. Physik	16030
Vargafik, N.B.	10-3741	Gase	58040
Vargas, H.	3-3621	Kristallfehler	66025
Vargas, J.I.	12-5102	FK-Dielektrika	68030
Vargas, R.A.	3- 521	Statist. Physik	17560
Varghese, T.	4- 987	Thermodynamik	24556
Varich, N.I.	1-1412	Halbleitung	71550
Varich, N.I.	12-5023	FK-Wärme	67550
Varikash, V.M.	3-4585	FK-Spektren	73320
Varikash, V.M.	5-4058	FK-Dielektrika	68040
Varikash, V.M.	9-4115	Kristallfehler	66070
Varikash, V.M.	12-5126	FK-Dielektrika	68050
Varina, T.M.	3-4615	FK-Spektren	73325
Varina, T.M.	5-4619	FK-Spektren	73325
Varina, T.M.	12-5799	FK-Spektren	73325
Varitimos, T.E.	6- 971	Quantenelektronik	28045
Varitimos, T.E.	11-5200	FK-Spektren	73325
Varjas, G.	8-3622	Gasentladungen	57870
Varjian, R.	11-3719	Flüssigkeiten	58568
Varker, C.J.	8-4303	Kristallfehler	66035
Varker, C.J.	8-5136	Halbleitung	71570
Varker, C.J.	11-4207	Kristallfehler	66035
Varlamov, V.V.	5-2003	Kernreaktionen	43024
Varlamov, V.V.	10-2566	Kernreaktionen	43024
Varma, A.	3-1087	Thermodynamik	24554
Varma, B.K.	10-3293	Polymere	53520
Varma, B.P.	10-5929	Oberflächenphysik	74570
Varma, C.A.G.	6-2866	Molekülstruktur	51020
Varma, C.M.	3-2960	Flüssigkeiten	58525
Varma, C.M.	11-3501	Flüssigkeiten	58527
Varma, C.M.	11-4971	Metall. Leitf.	71010
Varma, C.M.	12-4802	Gitterdynamik	67010
Varma, D.S.	1-2576	Polymere	53540
Varma, D.S.	2-2782	Polymere	53530
Varma, D.S.	2-2786	Polymere	53530
Varma, D.S.	2-2846	Polymere	53540
Varma, D.S.	2-2848	Polymere	53540
Varma, D.S.	3-2690	Polymere	53540



## Varma

Varma, D.S.	3-2691	Polymere	53540
Varma, G.K.	11-1776	Starke Ww.	41700
Varma, I.K.	2-2848	Polymere	53540
Varma, I.K.	3-2690	Polymere	53540
Varma, I.K.	3-2691	Polymere	53540
Varma, I.K.	12-2885	Polymere	53525
Varma, J.	10-5297	FK-Spektren	73310
Varma, M.N.	8-5659	Oberflächenphysik	74510
Varma, N.L.	2-2979	Plasmaphysik	57070
Varma, R.	8-3173	Plasmaphysik	57055
Varma, R.R.	10-5719	Dünne Schichten	74040
Varma, S.P.	8-5652	Dünne Schichten	74065
Varma, V.S.	3- 403	Quantentheorie	16533
Varma, Y.B.G.	3- 754	Hydro-, Aerodyn.	23020
Varmazis, C.	3-4345	Supraleitung	70550
Varmazis, C.	9-4815	Supraleitung	70550
Varmuza, K.	2-2389	Allg. Atomphysik	50030
Varmuza, K.	8-2238	Allg. Atomphysik	50030
Varmuza, K.	12-2217	Allg. Atomphysik	50030
Varnado, S.G.	5-1259	Quantenelektronik	28030
Varnek, V.A.	5-3112	Flüssigkeiten	58530
Varnek, V.A.	11-6159	FK-Spektren	73310
Varnell, G.L.	7- 142	Mass und Messen	12240
Varnell, G.L.	7-1114	Elektrizität	26060
Varnell, L.	6-2138	Kernspektroskopie	42565
Varnell, L.	11-2079	Kernspektroskopie	42565
Varney, R.N.	1-2391	Atom-Molekül-Ww	51532
Varney, R.N.	4-2277	Molekülstruktur	51050
Varoli, V.	7-1197	HF-Messtechnik	27540
Varoli, V.	12-1059	HF-Messtechnik	27526
Varoqui, R.	2-3265	Flüssigkeiten	58565
Varotsos, P.	11-4633	FK-Dielektrika	68020
Varotsos, P.	12-5073	FK-Dielektrika	68020
Varret, F.	1-3194	Kristalle	65545
Varret, F.	1-4246	FK-Spektren	73310
Varret, F.	1-4251	FK-Spektren	73310
Varret, F.	5-4092	Magn. FK-Eig.	69020
Varret, F.	7-4788	FK-Spektren	73310
Varsanyi, G.	10-3008	Molekülstruktur	51060
Varshal, B.G.	11-4620	FK-Wärme	67556
Varshalovich, D.A.	1-5121	Kosmische Physik	94520
Varshalovich, D.A.	3-2276	Molekülstruktur	51040
Varshalovich, D.A.	3-5548	Kosmische Physik	94520
Varshavskaya, A.I.	3-2665	Polymere	53535
Varshavsky, Y.M.	11-6314	Biophysik	96010
Varshney, R.C.	2-4296	Halbleitung	71570
Varshni, Y.P.	6-5028	FK-Leitfähigk.	70053
Varshni, Y.P.	8-1953	Kernstruktur	42075
Varshni, Y.P.	8-1961	Kernstruktur	42075
Varshni, Y.P.	9-5765	Kosmische Strahl.	90646
Vartanian, G.S.	9-1809	Elementarteilchen	41572
Vartanian, Y.L.	3-5496	Sterne	94060
Vartanian, Y.L.	4-5439	Sterne	94060
Vartanian, V.A.	1-1897	Kernreaktionen	43030
Vartanyan, G.S.	5-1695	Beschleunigung	41020
Vartanyan, G.S.	12-1492	Beschleunigung	41020
Vartapetian, G.A.	11-1740	Elementarteilchen	41574
Vartapetian, H.A.	5-1598	Kern-Messverf.	40522
Vartapetian, G.A.	4-1649	Elementarteilchen	41574
Vartapetian, H.A.	12-1409	Kern-Messverf.	40527
Vartazarov, E.G.	5-1140	Elektrizität	26060
Varushkin, E.M.	10-3449	Polymere	53543
Varvak, M.S.	10- 799	Mechanik	22050
Varvak, M.S.	11-3937	Kristalle	65560
Varvak, P.M.	10- 799	Mechanik	22050
Varvak, P.M.	11-3937	Kristalle	65560
Varwig, R.L.	2-1102	Quantenelektronik	28030
Varwig, R.L.	10- 990	Hydro-, Aerodyn.	23010
Vary, J.P.	1-1729	Kernstruktur	42070
Vary, J.P.	2-1888	Kernstruktur	42070
Vary, J.P.	4-1888	Kernreaktionen	43010
Vary, J.P.	12-1708	Starke Ww.	41783
Varygin, N.N.	6- 631	Hydro-, Aerodyn.	23070
Vas, A.	2-4378	FK-Spektren	73310
Vas, I.E.	5- 726	Hydro-, Aerodyn.	23010
Vas, L.	5-1542	Kern-Messverf.	40503
Vasan, S.S.	10-2354	Starke Ww.	41743
Vasanelli, L.	7-4523	FK-Leitfähigk.	70038
Vasanelli, L.	8-1493	Kern-Messverf.	40520
Vasanits, E.	10-4150	Kristalle	65510
Vasarehlyi, J.	3-5057	Oberflächenphysik	74520
Vasavada, K.V.	1-1505	Starke Ww.	41725
Vasavada, K.V.	2-1623	Starke Ww.	41725
Vasavada, K.V.	6-1463	Starke Ww.	41725
Vasavada, K.V.	12-1539	Elementarteilchen	41570
Vasavada, K.V.	12-1655	Starke Ww.	41764
Vasavada, N.G.	2-3908	FK-Wärme	67530
Vascotto, A.	5-1620	Kern-Messverf.	40580
Vascotto, A.	8-1755	Starke Ww.	41725
Vascotto, A.	10-2137	Kern-Messverf.	40580
Vasechkin, V.N.	3- 844	Hydro-, Aerodyn.	23040
Vaselli, M.	6-1014	Quantenelektronik	28060
Vaselli, M.	10-3112	Atom-Molekül-Ww	51522
Vaselli, M.	12-5996	FK-Spektren	73380
Vasenin, I.M.	5- 896	Hydro-, Aerodyn.	23060
Vasenin, R.M.	4-2698	Polymere	53535
Vasenko, S.A.	2-4212	Supraleitung	70560
Vashchenko, V.I.	4-4541	FK-Spektren	73325
Vashchuk, D.B.	2-2882	Polymere	53542
Vashishta, P.	3-4211	Magn. FK-Eig.	69065
Vashkevich, V.A.	10-3686	Gasentladungen	57810
Vashkovsky, A.V.	9-5226	FK-Spektren	73360
Vasholz, D.P.	2- 208	Mathem. Physik	16000
Vasic, P.M.	5- 332	Mathem. Physik	16020
Vasichev, B.N.	12-1030	Teilchenoptik	27030
Vasilchenko, E.A.	12-5382	FK-Leitfähigk.	70053
Vasilchenko, E.	11-4887	FK-Leitfähigk.	70053
Vasilchenko, V.F.	8- 847	Elektrizität	26030
Vasile, C.	11-3066	Polymere	53540
Vasile, M.J.	4-2928	Plasmaphysik	57213
Vasile, M.J.	4-2929	Plasmaphysik	57213
Vasile, M.J.	6-5614	Dünne Schichten	74020
Vasile, M.J.	11-3358	Plasmaphysik	57213
Vasile, M.J.	12-2500	Molekülstruktur	51050
Vasilenko, A.T.	7- 674	Elastizität	22520
Vasilenko, A.T.	8- 480	Elastizität	22520
Vasilenko, I.I.	4-3812	Mech. FK-Eig.	66516
Vasilenko, I.I.	10-4581	Mech. FK-Eig.	66516
Vasilenko, I.P.	10-1280	Hydro-, Aerodyn.	23070
Vasilenko, K.T.	10-2740	Kernreaktoren	43550

## Vasilyev

Vasilenko, L.B.	12-3886	Flüssigkeiten	58570
Vasilenko, N.N.	12-5738	FK-Spektren	73315
Vasilenko, Y.G.	1-1005	Quantenelektronik	28060
Vasilescu, D.	11-3701	Flüssigkeiten	58565
Vasilev, A.A.	4-4427	Halbleitung	71570
Vasilev, A.A.	5-3734	Mech. FK-Eig.	66514
Vasilev, A.A.	6-4433	Kristallfehler	66070
Vasilev, A.A.	8-4359	Kristallfehler	66065
Vasilev, A.A.	12-7189	Planeten	93655
Vasilev, A.M.	7-3956	Kristallfehler	66065
Vasilev, A.M.	11-1158	Elektrizität	26060
Vasilev, A.V.	2-3726	Kristallfehler	66065
Vasilev, A.V.	7-2816	Polymere	53535
Vasilev, A.V.	10-3276	Atom-Molekül-Ww	51583
Vasilev, A.V.	10-3277	Atom-Molekül-Ww	51583
Vasilev, B.I.	2-1175	Quantenelektronik	28050
Vasilev, B.P.	9-4937	Halbleitung	71563
Vasilev, D.N.	10-1108	Hydro-, Aerodyn.	23030
Vasilev, E.N.	11-1174	Elektrodynamik	26530
Vasilev, I.V.	10-1826	Quantenelektronik	28045
Vasilev, L.A.	11-1404	Opt. Messtechnik	28545
Vasilev, L.I.	8-5284	FK-Spektren	73330
Vasilev, L.L.	6- 96	Labortechnik	12520
Vasilev, L.N.	3-4552	FK-Spektren	73310
Vasilev, M.A.	6-5712	Oberflächenphysik	74520
Vasilev, M.B.	8-5967	Ionosphäre	91030
Vasilev, M.B.	8-6115	Planeten	93655
Vasilev, M.B.	10- 832	Elastizität	22510
Vasilev, M.B.	11-6233	Planeten	93640
Vasilev, M.P.	6-3419	Plasmaphysik	57055
Vasilev, O.B.	8-5886	Atmosphäre	90815
Vasilev, O.B.	12-6895	Atmosphäre	90850
Vasilev, O.F.	9- 821	Hydro-, Aerodyn.	23040
Vasilev, P.P.	3-5262	Atmosphäre	90840
Vasilev, R.D.	4-1919	Kernreaktionen	43040
Vasilev, R.D.	6-2702	Kernreaktoren	43520
Vasilev, R.D.	10-2180	Kern-Messverf.	40584
Vasilev, R.K.	6- 187	Quantentheorie	16513
Vasilev, S.A.	10-1409	Wärme	24050
Vasilev, S.I.	2-2236	Kernreaktionen	43080
Vasilev, S.S.	8-1995	Kernspektroskopie	42545
Vasilev, V.	2-4355	Photoleitung	72500
Vasilev, V.A.	7- 146	Mass und Messen	12240
Vasilev, V.A.	11- 24	Tagungen	10540
Vasilev, V.F.	6-3390	Plasmaphysik	57045
Vasilev, V.I.	5-2835	Plasmaphysik	57045
Vasilev, V.K.	10-5817	Oberflächenphysik	74560
Vasilev, V.K.	10-5918	Oberflächenphysik	74560
Vasilev, V.M.	8- 559	Hydro-, Aerodyn.	23020
Vasilev, V.P.	5-3985	FK-Wärme	67550
Vasilev, V.P.	5-5518	Sonnenphysik	93328
Vasilev, V.P.	7-1198	HF-Messtechnik	27540
Vasilev, V.P.	7-4189	FK-Wärme	67510
Vasilev, V.P.	7-5419	Oberflächenphysik	74570
Vasilev, V.S.	11-4991	Halbleitung	71505
Vasilev, V.V.	2-2163	Kernreaktionen	43054
Vasilev, Y.B.	9-5628	Oberflächenphysik	74535
Vasilev, Y.B.	9-5629	Oberflächenphysik	74535
Vasilev, Y.S.	11-1412	Opt. Messtechnik	28553
Vasilev, Y.V.	4- 885	Wärme	24040
Vasilev, Y.V.	11-3246	Plasmaphysik	57045
Vasileva, E.V.	1-3598	Mech. FK-Eig.	66514
Vasileva, I.A.	7-2913	Plasmaphysik	57020
Vasileva, I.A.	7-4192	FK-Wärme	67510
Vasileva, I.A.	9-3964	Kristallfehler	66015
Vasileva, I.A.	11-3208	Plasmaphysik	57020
Vasileva, L.G.	12-1135	Quantenelektronik	28040
Vasileva, L.L.	9-4983	Halbleitung	71580
Vasileva, L.L.	10-5811	Oberflächenphysik	74520
Vasileva, L.P.	3-3650	Kristallfehler	66025
Vasileva, N.V.	6-4371	Kristallfehler	66035
Vasileva, N.V.	10-1084	Hydro-, Aerodyn.	23020
Vasileva, R.P.	5-4469	Halbleitung	71550
Vasileva, R.P.	9-4836	Metall. Leitf.	71010
Vasileva, R.P.	12-5504	Metall. Leitf.	71010
Vasileva, R.S.	5-3816	Mech. FK-Eig.	66550
Vasileva, V.I.	8- 182	Mathem. Physik	16020
Vasileva, Z.G.	6-1075	Opt. Messtechnik	28570
Vasilevskaya, L.I.	10-2868	Molekülstruktur	51010
Vasilevskaya, L.P.	4-2697	Polymere	53535
Vasilevskaya, M.A.	3-3294	Kristalle	65510
Vasilevskii, A.S.	10-2868	Molekülstruktur	51010
Vasilevskii, Y.I.	11- 578	Elastizität	22520
Vasilevskij, K.P.	4-2313	Molekülstruktur	51060
Vasilevskij, V.V.	12-6339	Dünne Schichten	74060
Vasilevskis, S.	9-6037	Kosmische Physik	94510
Vasilades, G.	10-2370	Starke Ww.	41755
Vasiladis, G.	9-1884	Starke Ww.	41730
Vasiliev, G.K.	10-3177	Atom-Molekül-Ww	51540
Vasiliev, G.V.	2- 595	Elastizität	22530
Vasiliev, I.N.	9-5627	Oberflächenphysik	74535
Vasiliev, V.A.	6-3211	Polymere	53530
Vasiliev, V.A.	6-3213	Polymere	53530
Vasilieva, I.A.	8-3337	Plasmaphysik	57203
Vasilieva, R.	8-2698	Atom-Molekül-Ww	51532
Vasilina, Z.S.	1-4290	FK-Spektren	73320
Vasilina, Z.S.	3-4585	FK-Spektren	73320
Vasilin, A.	1-3333	Kristalle	65584
Vasilin, A.	3-4055	FK-Dielektrika	68020
Vasilin, A.	11-4048	Kristalle	65584
Vasilin, F.	11-4275	Kristallfehler	66065
Vasilin, F.	11-5522	Dünne Schichten	74010
Vasilin, F.	11-5523	Dünne Schichten	74010
Vasilin, G.	6-4824	Magn. FK-Eig.	69010
Vasilin, S.	12-3121	Polymere	53543
Vasilin, V.	8-3086	Plasmaphysik	57020
Vasilin-Oprea, C.	10-3476	Polymere	53550
Vasilyev, M.P.	7-3041	Plasmaphysik	57093
Vasiljeva, I.A.	12-3341	Plasmaphysik	57203
Vasiljewa, L.A.	12- 511	Elastizität	22510
Vasilkova, A.D.	1-1531	Starke Ww.	41735
Vasilkova, A.D.	11-1830	Starke Ww.	41735
Vasilkovskii, A.S.	1-3953	Kristalle	65572
Vasilkovskij, D.N.	4-4935	Oberflächenphysik	74520
Vasilkovskij, D.N.	7-3856	Kristallfehler	66025
Vasilkovskij, V.A.	4-4675	FK-Spektren	73370
Vasilos, T.	6-4317	Kristallfehler	66025
Vasilyev, A.F.	3- 998	Wärme	24050
Vasilyev, G.P.	2-4714	Dünne Schichten	74030
Vasilyev, M.A.	12-6573	Oberflächenphysik	74576



Vasilyev, M.B.	4-5338	Planeten	93613
Vasilyev, O.A.	4-1651	Elementarteilchen	41576
Vasilyev, O.B.	11-6031	Atmosphäre	90850
Vasilyev, S.S.	1-1819	Kernspektroskopie	42560
Vasilyev, S.S.	6-2424	Kernreaktionen	43054
Vasilyev, V.V.	6-2108	Kernspektroskopie	42560
Vasilyev, V.V.	9-1519	Opt. Messtechnik	28595
Vasilyev, Y.Y.	10-2691	Kernreaktoren	43515
Vasilyeva, G.G.	8-3518	Gasentladungen	57840
Vasilyeva, N.G.	3- 997	Wärme	24050
Vasilyeva, T.A.	9-1392	Opt. Messtechnik	28520
Vasin, O.I.	2-1024	HF-Messtechnik	27520
Vasin, O.L.	8-5002	Supraleitung	70540
Vasin, V.T.	10-2700	Kernreaktoren	43520
Vasin, V.V.	3- 328	Quantentheorie	16513
Vaskevicius, R.	4-4360	Halbleitung	71530
Vaskin, V.V.	3-3649	Kristallfehler	66025
Vaskin, V.V.	4-3660	Kristallfehler	66025
Vasko, A.	5-4418	Halbleitung	71530
Vasko, A.	6-5056	FK-Leitfähigk.	70072
Vasko, A.	8-4264	Kristallfehler	66025
Vasko, A.T.	12-5015	FK-Wärme	67550
Vasko, F.T.	7-4559	FK-Leitfähigk.	70065
Vasko, F.T.	8-4877	FK-Leitfähigk.	70010
Vasko, V.S.	7-5386	Oberflächenphysik	74560
Vaskov, V.A.	6-1006	Quantenelektronik	28055
Vaskov, V.A.	7-1288	Quantenelektronik	28055
Vaskov, V.V.	1-2719	Plasmaphysik	57075
Vaskov, V.V.	11-3322	Plasmaphysik	57075
Vaskovskii, V.O.	12-5191	Magn. FK-Eig.	69035
Vaskovskii, Y.M.	7-3079	Plasmaphysik	57235
Vaslow, D.F.	10-5817	Oberflächenphysik	74525
Vaslow, F.	5-3049	Flüssigkeiten	58520
Vaslow, F.	10-3783	Flüssigkeiten	58520
Vasnev, V.A.	4-2606	Polymere	53535
Vasnev, V.A.	7-2816	Polymere	53535
Vasneva, G.A.	2-4587	FK-Spektren	73370
Vasneva, G.A.	8-5407	FK-Spektren	73370
Vasquez, A.	3-4561	FK-Spektren	73315
Vass, C.	11-3736	Flüssigkeiten	58568
Vass, D.G.	3-1870	Kernspektroskopie	42535
Vass, R.W.	11-5557	Dünne Schichten	74020
Vass, R.W.	11-5619	Dünne Schichten	74060
Vass, S.	5-3059	Flüssigkeiten	58520
Vassamillet, L.F.	1-3778	FK-Wärme	67550
Vassell, M.O.	8-1355	Opt. Messtechnik	28572
Vasserman, A.A.	6-3652	Gase	58020
Vasserman, A.A.	6-3665	Gase	58040
Vasserman, A.A.	11-3633	Flüssigkeiten	58550
Vasserman, A.A.	12- 839	Wärme	24050
Vasserman, A.M.	6-3210	Polymere	53525
Vasserman, A.M.	7-2712	Polymere	53525
Vasserman, A.M.	2-3131	Flüssigkeiten	58530
Vasseur, J.P.	3-5766	Physiol. Akustik	96320
Vasseur, P.	11- 781	Hydro-, Aerodyn.	23040
Vassilev, A.	1-5231	Physiol. Optik	96600
Vassilev, H.	8-3709	Flüssigkeiten	58520
Vassilev, T.A.	8-2971	Polymere	53544
Vassilev, T.A.	9-3009	Polymere	53535
Vassiliev, A.N.	12- 361	Quantenfeldtheorie	17030
Vassilopoulos, G.	1-3104	Flüssigkeiten	58573
Vassilopoulos, G.	1-3105	Flüssigkeiten	58573
Vassilopoulos, G.	8-5501	Opt. FK-Eig.	73660
Vassilyev, O.B.	8-5927	Atmosphäre	90850
Vassoille, R.	9-4175	Mech. FK-Eig.	66514
Vasson, A.	2-4474	FK-Spektren	73345
Vasson, A.	8-4047	Kristalle	65545
Vasson, A.	11-5289	FK-Spektren	73355
Vasson, A.M.	2-4474	FK-Spektren	73345
Vasson, A.M.	8-4047	Kristalle	65545
Vasson, A.M.	11-5289	FK-Spektren	73355
Vasu, K.I.	5-3782	Mech. FK-Eig.	66545
Vasu, K.I.	5-4009	FK-Wärme	67550
Vasu, K.I.	11-3738	Flüssigkeiten	58568
Vasu, K.I.	11-3739	Flüssigkeiten	58568
Vasudevan, R.	5-3496	Kristalle	65582
Vasudevan, R.	12-1299	Physikal. Optik	29060
Vasudevan, R.	12-4347	Kristallfehler	66000
Vasvari, B.	2-3424	Kristalle	65545
Vasyaev, A.S.	5-1070	Thermodynamik	24554
Vasyaev, V.I.	2-3042	Gasentladungen	57870
Vasyliunas, V.M.	10-6039	Magnetosphäre	91270
Vasyukov, V.V.	5- 829	Hydro-, Aerodyn.	23030
Vata, I.	6-1866	Kernspektroskopie	42515
Vata, I.	10-2538	Kernspektroskopie	42565
Vatai, E.	2-1926	Kernspektroskopie	42515
Vatai, E.	6-2054	Kernspektroskopie	42555
Vatamanyuk, V.I.	7-5178	Dünne Schichten	74040
Vatamanyuk, V.I.	8-5565	Dünne Schichten	74020
Vatazhin, A.B.	7-2943	Plasmaphysik	57050
Vatcha, R.H.	3-1695	Starke Ww.	41700
Vatcha, R.H.	3-1696	Starke Ww.	41700
Vatcha, R.H.	3-1817	Starke Ww.	41783
Vater, P.	6-2676	Kernreaktionen	43092
Vater, P.	11-2186	Kernreaktionen	43092
Vateva, E.	2-4356	Photoleitung	72500
Vateva, E.	11-5122	Photoleitung	72510
Vathsal, S.	1- 633	Akustik	23560
Vatian, A.L.	11-1740	Elementarteilchen	41574
Vatland, A.	12-3859	Flüssigkeiten	58568
Vatolin, N.A.	8-3707	Flüssigkeiten	58520
Vatolin, N.A.	8-3708	Flüssigkeiten	58520
Vatova, L.B.	3-4301	FK-Leitfähigk.	70056
Vatova, L.B.	7-5012	FK-Spektren	73380
Vatova, L.B.	8-5149	Halbleitung	71570
Vatova, L.B.	12-4837	Gitterdynamik	67040
Vatova, L.P.	5-4446	Halbleitung	71530
Vatrusshkin, A.I.	11-1356	Quantenelektronik	28060
Vatsa, V.N.	9- 839	Hydro-, Aerodyn.	23060
Vatset, P.I.	12-1896	Kernreaktionen	43022
Vatulev, V.N.	3-1369	Opt. Messtechnik	28530
Vatulev, V.N.	7-3763	Kristalle	65584
Vatulev, V.N.	12-3036	Polymere	53540
Vatulin, I.F.	4-4319	Supraleitung	70560
Vatutin, I.A.	8- 604	Hydro-, Aerodyn.	23040
Vatyan, A.L.	4-1649	Elementarteilchen	41574
Vaubel, G.	1-4302	FK-Spektren	73325
Vaubel, G.	1-4536	Opt. FK-Eig.	73630
Vaubel, G.	4-4729	Opt. FK-Eig.	73625
Vaucamps, C.	5-1373	Opt. Messtechnik	28530

Vaucamps, C.	8-3813	Flüssigkeiten	58550
Vauchair, G.	10-6127	Sterne	94020
Vauchair, S.	10-6127	Sterne	94020
Vauchair, S.	11-6246	Sterne	94020
Vauchair, S.	12-7199	Sterne	94020
Vaucin, M.	9- 873	Hydro-, Aerodyn.	23070
Vaughan, A.	1-1334	Beschleunigung	41020
Vaughan, D.A.	2-4767	Oberflächenphysik	74520
Vaughan, D.J.	3-2230	Atomstruktur	50560
Vaughan, J.R.M.	6-1086	Opt. Messtechnik	28575
Vaughan, J.R.M.	1- 148	Vakuumphysik	13010
Vaughan, M.	4-1074	Teilchenoptik	27058
Vaughan, M.	10-1675	Elektrodynamik	26520
Vaughan, R.W.	2-4545	FK-Spektren	73370
Vaughan, R.W.	6-5464	FK-Spektren	73370
Vaughan, R.W.	10-5495	FK-Spektren	73370
Vaughan, R.W.	12-5950	FK-Spektren	73370
Vaughan Jr., A.H.	5-5490	Astrophysik	93020
Vaughn, G.	6-1082	HF-Messtechnik	27550
Vaughn, H.R.	3- 775	Hydro-, Aerodyn.	23020
Vaula, D.	8-3700	Flüssigkeiten	58520
Vaulin, E.P.	8-3466	Gasentladungen	57810
Vaulin, L.N.	7-1576	Beschleunigung	41020
Vault, W.L.	6- 829	Elektrizität	26060
Vauramo, E.	5-1565	Kern-Messverf.	40505
Vautherin, D.	2-2035	Kernspektroskopie	42565
Vautherin, D.	6-1671	Kernstruktur	42020
Vautherin, D.	6-1692	Kernstruktur	42020
Vautherin, D.	6-1722	Kernstruktur	42050
Vautherin, D.	6-2231	Kernspektroskopie	42575
Vautier, C.	2-4133	FK-Leitfähigk.	70026
Vautier, C.	8-4923	FK-Leitfähigk.	70038
Vavilov, B.S.	5-4502	Halbleitung	71570
Vavilov, S.P.	4-2976	Gasentladungen	57850
Vavilov, S.P.	9-3154	Plasmaphysik	57087
Vavilov, S.P.	1-3981	FK-Leitfähigk.	70053
Vavilov, S.P.	4-3763	Kristallfehler	66076
Vavilov, S.S.	4-4754	Opt. FK-Eig.	73640
Vavilov, S.S.	5-4539	Photoleitung	72510
Vavilov, S.S.	5-4889	Opt. FK-Eig.	73640
Vavilov, S.S.	9-4927	Halbleitung	71560
Vavilov, Y.N.	4-5075	Kosmische Strahl.	90640
Vavilova, V.V.	12-5010	FK-Wärme	67550
Vavra, F.	5-3679	Kristallfehler	66065
Vavra, J.	5-5468	Ionosphäre	91076
Vavrinec, E.	3-4849	Opt. FK-Eig.	73635
Vavrukh, M.V.	5- 404	Quantentheorie	16525
Vavrukh, M.V.	5- 417	Quantentheorie	16530
Vawter, R.	8- 254	Quantentheorie	16533
Vayaki, A.	8-1769	Starke Ww.	41730
Vayaki, A.	9-1884	Starke Ww.	41730
Vayaki, A.	10-2324	Starke Ww.	41730
Vayaki, A.	10-2370	Starke Ww.	41755
Vayo, H.W.	6-6202	Biophysik	96020
Vaysenberg, A.O.	5-2054	Kernreaktionen	43060
Vazeille, F.	5-1588	Kern-Messverf.	40520
Vazhenin, V.A.	12-5919	FK-Spektren	73355
VBiest, van der O.O.	8-4312	Kristallfehler	66035
Vdovenko, I.D.	9-5559	Oberflächenphysik	74520
Vdovenko, V.M.	2-5325	Biophysik	96060
Vdovenko, V.M.	10-2957	Molekülstruktur	51050
Vdovenko, V.M.	12-3573	Flüssigkeiten	58520
Vdovin, A.I.	2-1912	Kernstruktur	42075
Vdovin, A.I.	6-1725	Kernstruktur	42050
Vdovin, A.I.	8-1963	Kernstruktur	42080
Vdovin, A.I.	12-1744	Kernstruktur	42075
Vdovin, Y.A.	3-1284	Quantenelektronik	28035
Vdovin, Y.A.	6-4832	Magn. FK-Eig.	69015
Vdovin, Y.A.	9-4543	Magn. FK-Eig.	69015
Vdovin, Y.A.	11-1341	Quantenelektronik	28055
Vdovkina, E.E.	3-4473	Halbleitung	71566
Veado, J.T.	6-4551	Mech. FK-Eig.	66545
Veal, B.W.	8-1385	Opt. Messtechnik	28595
Veasey, T.J.	8-3740	Flüssigkeiten	58530
Veasey, T.J.	8-3741	Flüssigkeiten	58530
Veatch, G.E.	2-2929	Plasmaphysik	57010
Vecchia, di P.	2-1556	Elementarteilchen	41570
Vecchia, di P.	6-1543	Starke Ww.	41755
Vecchia, di P.	11-1879	Starke Ww.	41755
Vechkhaizer, G.V.	8-2966	Polymere	53544
Vecht, A.	2-4672	Opt. FK-Eig.	73645
Vecht, A.	3-4882	Opt. FK-Eig.	73645
Vecht, A.	3-4886	Opt. FK-Eig.	73645
Vecht, A.	8-5492	Opt. FK-Eig.	73645
Vechten, van J.A.	7-4512	FK-Leitfähigk.	70028
Vecli, A.	1-5290	Medizin. Physik	97020
Vecli, A.	11-5284	FK-Spektren	73355
Ved, E.I.	4-4011	FK-Wärme	67556
Ved, E.I.	9-4479	FK-Wärme	67556
Vedam, K.	4-3760	Kristallfehler	66076
Vedamurthy, V.N.	5- 972	Wärme	24050
Vedder, J.F.	9-5987	Planeten	93695
Vedekhin, A.F.	11-5474	Opt. FK-Eig.	73650
Vedeneev, S.I.	8-5619	Dünne Schichten	74040
Vedeneev, V.N.	6- 781	Thermodynamik	24556
Vedeneev, Y.B.	4-5310	Sonnenphysik	93326
Vedeniadin, V.V.	10- 598	Statist. Physik	17523
Vedenkina, N.S.	3-5693	Biophysik	96040
Vedenov, A.A.	8-3541	Gasentladungen	57850
Vedenov, A.A.	8-3547	Gasentladungen	57850
Vedernikov, M.V.	12-4962	FK-Wärme	67550
Vedernikova, E.A.	12-1297	Physikal. Optik	29045
Vedrenne, G.	1-4895	Kosmische Strahl.	90640
Vedrenne, G.	11-6283	Kosmische Physik	94540
Vedrine, A.	3-3423	Kristalle	65584
Vedrine, A.	6-4259	Kristalle	65588
Vedrine, A.	10-4750	FK-Wärme	67550
Vedrine, J.C.	1-4428	FK-Spektren	73355
Vedrine, J.C.	11-4174	Kristallfehler	66025
Vedrine, J.C.	12-2454	Molekülstruktur	51050
Vedrinski, R.V.	9-2436	Atomstruktur	50560
Vedrinski, R.V.	9-5076	FK-Spektren	73315
Vedrinski, R.V.	11-2557	Molekülstruktur	51050
Vedyaev, A.V.	6-4837	Magn. FK-Eig.	69020
Vedyaev, A.V.	9-4731	FK-Leitfähigk.	70024
Veeder, J.I.	12-2146	Kernreaktoren	43550
Veemen, W.S.	3-4910	Opt. FK-Eig.	73670
Veenstra, T.B.	9-4813	Supraleitung	70550
Veen, van A.	9-2310	Kernreaktoren	43530
Veen, van J.A.R.	8-4831	Magn. FK-Eig.	69050



# Veen

Veen, van der F.	8-1784	Starke Ww.	41740
Veen, van der F.	8-1927	Starke Ww.	41783
Veen, van der J.	3-3011	Flüssigkeiten	58535
Veen, van der J.F.	1-1937	Kernreaktionen	43064
Veeuvliet, H.	3-4596	FK-Spektren	73325
Veeuvliet, H.	9-5115	FK-Spektren	96010
Veer, de S.M.	7-5803	Biophysik	43058
Veeser, L.R.	11-2150	Kernreaktionen	66540
Veevers, K.	1-3621	Mech. FK-Eig.	57053
Veffkind, A.	8-3161	Plasmaphysik	53545
Vega, A.J.	12-3141	Polymere	17010
Vega, de H.J.	5- 442	Quantenfeldtheorie	51560
Vega, de la J.R.	3-2560	Atom-Molekül-Ww	53535
Vega, de la J.R.	11-3023	Polymere	42010
Vegh, L.	9-2016	Kernstruktur	41725
Vegni, G.	10-2307	Starke Ww.	24060
Vegter, B.J.	11-1019	Wärme	69060
Vegter, J.G.	4-4165	Magn. FK-Eig.	67550
Vegter, J.G.	6-4719	FK-Wärme	51528
Veierov, D.	6-3082	Atom-Molekül-Ww	66060
Veiko, V.P.	2-3701	Kristallfehler	74030
Veiler, S.Y.	1-4638	Dünne Schichten	51050
Veillard, A.	3-2336	Molekülstruktur	51050
Veillard, A.	3-2338	Molekülstruktur	50010
Veillard, A.	7-1996	Allg. Atomphysik	51050
Veillard, A.	11-2545	Molekülstruktur	73370
Veillet, P.	6-5429	FK-Spektren	73370
Veillet, P.	12-5959	FK-Spektren	50560
Veillette, P.	12-2313	Atomstruktur	50520
Veillon, C.	2-2416	Atomstruktur	28545
Veillon, C.	4-1307	Opt. Messtechnik	43520
Veirs, J.W.	8-2168	Kernreaktoren	71520
Veis, A.N.	5-4402	Halbleitung	10820
Veis, S.	3- 74	Buchbesprechungen	57206
Veis, S.	8-3362	Plasmaphysik	57840
Veis, S.	8-3526	Gasentladungen	57870
Veis, S.	8-3613	Gasentladungen	23570
Veith, F.H.	6- 684	Akustik	12530
Veith, H.	5- 284	Labortechnik	65586
Veith, M.	12-4311	Kristalle	51542
Veje, E.	2-2720	Atom-Molekül-Ww	41010
Veje, E.	7-1562	Beschleunigung	58555
Vejrosta, J.	12-3780	Flüssigkeiten	65518
Vejsé, G.	1-3168	Kristalle	26030
Vejsig, G.S.	11-1129	Elektrizität	51040
Vejs, I.V.	7-2198	Molekülstruktur	23070
Vekas, L.	5- 918	Hydro-, Aerodyn.	51060
Veken, van der B.J.	7-2376	Molekülstruktur	58530
Vekey, de R.C.	4-3105	Flüssigkeiten	65510
Vekey, de R.C.	4-3361	Kristalle	51522
Vekhov, A.A.	2-2658	Atom-Molekül-Ww	57093
Vekhov, A.A.	8-3322	Plasmaphysik	69060
Vekhter, B.G.	1-3913	Magn. FK-Eig.	73355
Vekhter, B.G.	1-4424	FK-Spektren	65560
Vekhter, B.G.	3-3362	Kristalle	69020
Vekhter, B.G.	6-4838	Magn. FK-Eig.	69070
Vekhter, B.G.	11-4804	Magn. FK-Eig.	68030
Vekhter, B.G.	12-5109	FK-Dielektrika	70022
Vekhter, B.G.	12-5317	FK-Leitfähigk.	65530
Vekilov, Y.K.	5-3430	Kristalle	17020
Veklenko, B.A.	5- 458	Quantenfeldtheorie	24550
Veklenko, B.A.	5-1042	Thermodynamik	58060
Veklenko, B.A.	5-3033	Gase	22530
Vekovishcheva, I.A.	10- 972	Elastizität	56584
Vekris, J.E.	9-3841	Kristalle	57033
Vekshtein, G.E.	8-3129	Plasmaphysik	24520
Veksler, L.S.	10-1510	Thermodynamik	23540
Veksler, N.	1- 631	Akustik	74520
Veksler, N.D.	11- 927	Akustik	22530
Veksler, V.I.	4-4934	Oberflächenphysik	73370
Veksler, Y.A.	8- 504	Elastizität	73625
Veksli, Z.	6-5460	FK-Spektren	73605
Vekua, V.L.	9-5305	Opt. FK-Eig.	50570
Vekua, V.L.	11-5379	Opt. FK-Eig.	58025
Velapoldi, R.A.	10-2847	Atomstruktur	90210
Velarde, M.G.	9-3250	Gase	90460
Velarde, M.G.	12-6596	Erdkörper	51040
Velasco, J.P.	12-6714	Geomagnetismus	51040
Velasco, R.	9-2534	Molekülstruktur	51040
Velasco, R.	11-2473	Molekülstruktur	51040
Velasco, R.	11-2492	Molekülstruktur	51040
Velasco, R.	12-2424	Molekülstruktur	51040
Velazco, J.E.	8-2718	Atom-Molekül-Ww	51540
Velazco, J.E.	9-2852	Atom-Molekül-Ww	51540
Velbitskii, I.V.	2- 117	Mass und Messen	12240
Velce, C.	8-5813	Erdkörper	90230
Velchev, N.B.	1-4671	Dünne Schichten	74050
Velchev, N.B.	6-5223	Halbleitung	71580
Velchev, N.B.	8-5180	Photoleitung	72510
Velculescu, G.	10-3540	Plasmaphysik	57045
Velculescu, V.G.	6-1007	Quantenelektronik	28055
Velculescu, V.G.	11-1357	Quantenelektronik	28060
Velde, te T.S.	9-5006	Photoleitung	72510
Velde, van de G.M.H.	2-3580	Kristalle	65586
Velde, van der G.A.	9-2691	Molekülstruktur	51060
Velde, van der J.C.	4-1758	Starke Ww.	41783
Velde, van der J.C.	5-1785	Starke Ww.	41740
Velde, van der J.C.	6-1249	Kern-Messverf.	40555
Velde, van der J.C.	12-1611	Starke Ww.	41740
Velde, van der J.C.	7-1704	Starke Ww.	41780
Veldkamp, J.D.B.	4- 582	Elastizität	22520
Veldkamp, J.D.B.	9-4173	Mech. FK-Eig.	66514
Veldman, A.E.P.	9- 742	Hydro-, Aerodyn.	23020
Veleff, V.	8-3519	Gasentladungen	57840
Velets, N.L.	8-2074	Kernreaktionen	43024
Velev, C.K.	6-2960	Molekülstruktur	51060
Velicescu, B.	2-3678	Kristallfehler	66030
Velichkina, T.S.	12-6031	Opt. FK-Eig.	73605
Velichko, A.G.	3-1379	Opt. Messtechnik	28545
Velichko, I.A.	3-4053	FK-Dielektrika	68020
Velichko, I.A.	4-4709	Opt. FK-Eig.	73605
vElchko, v.v.	6-4974	Magn. FK-Eig.	69070
Velicka, I.	1-3435	Kristallfehler	66025
Velikanov, A.A.	9-3487	Flüssigkeiten	58560
Velikanov, A.A.	10-4032	Flüssigkeiten	58565
Velikanov, A.A.	12-3845	Flüssigkeiten	58565
Velikanov, A.A.	12-3846	Flüssigkeiten	58565
Velikanov, A.A.	12-3875	Flüssigkeiten	58568
Velikanov, A.A.	12-3948	Flüssigkeiten	58595
Velikhov, E.P.	4-2970	Gasentladungen	57840

# Vennik

Velikhov, E.P.	5-1318	Quantenelektronik	28055
Velikhov, E.P.	8-3016	Plasmaphysik	57010
Velikhov, E.P.	8-3532	Gasentladungen	57840
Velikodnyi, Y.A.	3-3456	Kristalle	65584
Velikoivanenko, I.M.	9- 875	Hydro-, Aerodyn.	23070
Velikotnaya, E.S.	4- 205	Labortechnik	12570
Velikov, L.V.	11-1233	HF-Messtechnik	27530
Velikov, L.V.	11-5308	FK-Spektren	73360
Velikov, L.V.	11-5309	FK-Spektren	73360
Velikovich, A.L.	10- 306	Mathem. Physik	16020
Velinov, P.	8-6116	Planeten	93895
Velinov, P.I.	5-5311	Kosmische Strahl.	90630
Velinov, P.I.	5-5318	Kosmische Strahl.	90660
Velinov, P.I.	8-5874	Kosmische Strahl.	90660
Velinov, P.I.	10-6182	Kosmische Physik	94530
Velinov, V.	8-4010	Kristalle	65518
Velisek, J.	8-4574	FK-Wärme	67510
Veljkovic, S.R.	9-4124	Kristallfehler	66076
Veljkovic, V.	1-3944	FK-Leitfähigk.	70022
Veljkovic, V.	2- 319	Quantentheorie	16572
Velkley, D.E.	2-2143	Kernreaktionen	43044
Velkley, D.E.	6-1243	Kern-Messverf.	40542
Velkley, D.E.	6-1294	Kern-Messverf.	40584
Velkley, D.E.	12-1926	Kernreaktionen	43044
Velkley, D.F.	6-1178	Kern-Messverf.	40503
Vella, G.J.	6-5171	Halbleitung	71530
Vella, G.J.	8- 97	Labortechnik	12510
Vella, P.J.	1- 619	Akustik	23510
Vella, P.J.	2-3867	Gitterdynamik	67060
Vella, P.J.	3-3906	Gitterdynamik	67060
Vella, P.J.	3-5078	Oberflächenphysik	74525
Vella, P.J.	9- 941	Akustik	23580
Vella, P.J.	12-6409	Oberflächenphysik	74525
Vella-Coleiro, G.P.	4-4794	Dünne Schichten	74010
Vella-Coleiro, G.P.	7-5217	Dünne Schichten	74050
Vella-Coleiro, G.P.	9-5480	Dünne Schichten	74050
Vella-Coleiro, G.P.	9-5482	Dünne Schichten	74050
Vella-Coleiro, G.P.	9-5488	Dünne Schichten	74050
Vella-Coleiro, G.P.	11-5609	Dünne Schichten	74050
Vellender, G.C.	10-2698	Kernreaktoren	43520
Velly, J.P.	4-4336	Halbleitung	71520
Velner, S.	12-2041	Kernreaktoren	43510
Velo, C.	9- 22	Tagungen	10520
Velo, G.	8- 316	Quantenfeldtheorie	17040
Velo, G.	12- 254	Mathem. Physik	16040
Velthorst, N.H.	9-2688	Molekülstruktur	51060
Veltman, M.	3- 437	Quantenfeldtheorie	17010
Veltman, M.	12- 331	Quantenfeldtheorie	17010
Veltri, P.	7-5735	Kosmische Physik	94500
Velusamy, T.	8-6031	Sonnenphysik	93312
Velusami, M.A.	4- 888	Wärme	24050
Velville, D.	5-3918	FK-Wärme	67510
Velyaev, V.N.	4-3397	Kristalle	65518
Velyukhanov, V.I.	6-3948	Flüssigkeiten	58573
Velyukhanov, V.P.	10-3974	Flüssigkeiten	58555
Velzen, van W.J.M.	2-4839	Oberflächenphysik	74535
Velzen, van W.J.M.	5-3673	Kristallfehler	66062
Velzy, C.O.	11-6369	Biophysik	96060
Vemuri, V.	10- 294	Mathem. Physik	16020
Venable, D.	11-4311	Mech. FK-Eig.	66514
Venable, W.H.	4-1322	Opt. Messtechnik	28556
Venable Jr., J.H.	10-5433	FK-Spektren	73355
Venables, J.A.	3-4973	Dünne Schichten	74020
Venables, J.A.	6-4122	Kristalle	65582
Venables, J.A.	6-4421	Kristallfehler	66065
Venables, J.A.	7-3699	Kristalle	65574
Venables, J.A.	8- 944	Teilchenoptik	27030
Venables, J.A.	8-5712	Oberflächenphysik	74530
Venables, J.A.	11-3973	Kristalle	65574
Venäläinen, H.	8-2946	Polymere	53543
Venanzi, T.J.	6-2799	Atomstruktur	50530
Venanzi, T.J.	7-2159	Molekülstruktur	51040
Venanzi, T.J.	8-2294	Atomstruktur	50540
Venard, W.B.	8-5534	Dünne Schichten	74010
Vendel, P.C.M.	1-3741	FK-Wärme	67510
Vendik, I.B.	3-1157	Elektrizität	26060
Vendramin, I.	11-1752	Elementarteilchen	41578
Vendramini, A.	2-3302	Flüssigkeiten	58573
Venediktov, M.V.	4-3312	Disperse Systeme	59510
Veneraki, I.E.	6-4662	FK-Wärme	67500
Venevtsev, Y.I.	7-4323	FK-Dielektrika	68030
Venevtsev, Y.N.	3-4023	FK-Wärme	67550
Venevtsev, Y.N.	4-3537	Kristalle	65584
Venevtsev, Y.N.	4-4042	FK-Dielektrika	68030
Venevtsev, Y.N.	5-3541	Kristalle	65584
Venevtsev, Y.N.	7-4312	FK-Dielektrika	68030
Venevtsev, Y.N.	12-5086	FK-Dielektrika	68020
Veneziano, G.	8-1833	Starke Ww.	41755
Venglinskaya, S.V.	8-4315	Kristallfehler	66035
Vengrenovich, R.D.	10-5695	Dünne Schichten	74020
Vengrenovich, R.D.	12-6224	Dünne Schichten	74020
Venikov, N.I.	6-1320	Beschleunigung	41040
Venikov, V.A.	5- 232	Mass und Messen	12250
Veninga, T.S.	9-6223	Medizin. Physik	97020
Venisloviene, R.	4-4841	Dünne Schichten	74030
Venitazzi, C.	12-7514	Biophysik	96060
Venkatachalam, G.	12-6459	Oberflächenphysik	74535
Venkatachalappa, M.	8-3237	Plasmaphysik	57080
Venkataraman, R.	7-1128	Elektrodynamik	26530
Venkatarangan, P.	8-6056	Sonnenphysik	93340
Venkataratnam, S.	12-1849	Kernspektroskopie	42560
Venkatasubramanian, V.S.	7-1566	Beschleunigung	41010
Venkatesan, D.	6-6055	Sonnenphysik	93326
Venkatesan, D.	8-6056	Sonnenphysik	93340
Venkatesan, K.	8-4226	Kristalle	65586
Venkatesan, K.	10-4306	Kristalle	65586
Venkatesh, S.	1- 413	Mechanik	22500
Venkateswaran, A.	12-2921	Polymere	53525
Venkateswaran, B.	12-4347	Kristallfehler	66000
Venkateswarlu, G.	9- 880	Hydro-, Aerodyn.	23070
Venkateswarlu, K.	8-2488	Molekülstruktur	51050
Venkateswarlu, K.	8-2576	Molekülstruktur	51060
Venkin, G.V.	2-1141	Quantenelektronik	28040
Venkiteswaran, P.K.	10-4603	Mech. FK-Eig.	66545
Venkova, T.	6-1790	Kernstruktur	42075
Venneman, J.E.	11-4779	Magn. FK-Eig.	69060
Vennik, J.	1-4272	FK-Spektren	73315
Vennik, J.	1-4273	FK-Spektren	73315
Vennik, J.	1-4758	Oberflächenphysik	74535
Vennik, J.	6-5167	Halbleitung	71530



Vennik, J.	6-5212	Halbleitung	71570	Vereshchagin, V.V.	8-1733	Starke Ww.	41710
Venos, D.	8-2028	Kernspektroskopie	42560	Vereshchagin, Y.A.	11-4520	FK-Wärme	67510
Venos, D.	8-2030	Kernspektroskopie	42560	Vereshchago, N.G.	4-3334	Disperse Systeme	59540
Venselaar, H.C.J.	11-3813	Disperse Systeme	59510	Vereshchago, N.G.	12-4008	Disperse Systeme	59540
Ventova, I.D.	6-4299	Kristallfehler	66020	Vereshchak, M.F.	10-5309	FK-Spektren	73310
Ventres, C.S.	5- 716	Hydro-, Aerodyn.	23000	Vereshchaka, A.I.	6-1087	Opt. Messtechnik	28575
Ventrice, C.A.	3- 2771	Plasmaphysik	57020	Vereshchaka, N.P.	3-4393	Halbleitung	71520
Ventry, I.M.	3- 917	Akustik	23510	Vereshkov, G.M.	9-5901	Sonnenphysik	93326
Ventsel, V.A.	7-4500	FK-Leitfähigk.	70024	Veretelnik, V.I.	9-2341	Kernstrahlung	44033
Ventura, E.	1-1796	Kernspektroskopie	42540	Veretenchenko, B.A.	3-1467	Physikal. Optik	29050
Ventura, E.	2-2216	Kernreaktionen	43075	Verevkin, G.V.	5-3112	Flüssigkeiten	58530
Ventura, E.	6-1843	Kernspektroskopie	42510	Verevkin, Y.K.	8-1145	Quantenelektronik	28035
Ventura, E.	6-2509	Kernreaktionen	43075	Verevkina, S.A.	3-4942	Dünne Schichten	74010
Ventura, E.	9-2222	Kernreaktionen	43075	Vergados, J.D.	9-2070	Kernspektroskopie	42540
Ventura, G.	5-1574	Kern-Messverf.	40512	Verges, J.	3-2238	Atomstruktur	50530
Ventura, G.	5-1575	Kern-Messverf.	40512	Verges, J.	6-2802	Atomstruktur	50570
Ventura, J.	10-3487	Plasmaphysik	57010	Verges, J.	11-2408	Atomstruktur	50540
Venturello, G.	7-3606	Kristalle	65516	Verges, J.	12-2301	Atomstruktur	42530
Venturi, G.	3-1672	Elementarteilchen	41574	Verges, N.	12-1765	Kernspektroskopie	70530
Venturi, G.	6-1363	Elementarteilchen	41570	Verges, P.	1-4032	Supraleitung	70540
Venturi, G.	7-1672	Starke Ww.	41760	Verges, P.	10-5161	Supraleitung	44030
Venturi, G.	8-1661	Elementarteilchen	41570	Verghese, K.	1-2064	Kernstrahlung	66025
Venturi, G.	12-1649	Starke Ww.	41760	Verghese, K.	3-3625	Kristallfehler	66025
Venugopalan, S.	1-4388	FK-Spektren	73340	Verghese, K.	11-4168	Kristallfehler	66025
Venus, W.	1-1402	Elementarteilchen	41543	Verghese, K.	11-4173	Kristallfehler	51050
Venus, W.	1-1403	Elementarteilchen	41543	Vergnat, P.	8-2471	Molekülstruktur	51050
Venus, W.	1-1404	Elementarteilchen	41543	Vergnat-Grandjean, D.	8-2471	Molekülstruktur	69040
Venus, W.	1-1405	Elementarteilchen	41543	Vergne, R.	7-4391	Magn. FK-Eig.	57040
Ven, van der T.P.A.	7-5885	Medizin. Physik	97020	Vergnes, J.	2-2959	Plasmaphysik	57055
Venzke, D.	8-3272	Plasmaphysik	57085	Vergnes, J.	8-3175	Kernspektroskopie	42555
Veprek, J.	5- 958	Wärme	24020	Vergnes, M.	6-2060	Dünne Schichten	74050
Veprek, S.	1-2622	Plasmaphysik	57010	Vergnolle, M.	12-6317	Kristalle	65584
Veprek, S.	4-2810	Plasmaphysik	57020	Vergnon, P.	6-4166	Disperse Systeme	59540
Veprek, S.	7-2898	Plasmaphysik	57017	Vergnon, P.	8-3972	Disperse Systeme	51060
Veprek, S.	8-1228	Quantenelektronik	28055	Vergragt, P.J.	11-2670	Molekülstruktur	43050
Veprek, S.	10-1532	Thermodynamik	24540	Verhaar, B.J.	1-1915	Kernreaktionen	43012
Vera, A.	7-4443	Magn. FK-Eig.	69065	Verhaar, B.J.	6-2276	Kernreaktionen	43010
Veracini, C.A.	3-1244	HF-Messtechnik	27540	Verhaar, B.J.	7-1835	Kernreaktionen	51040
Veracini, C.A.	7-2348	Molekülstruktur	51060	Verhaegen, G.	4-2237	Molekülstruktur	51040
Verba, J.W.	6-2379	Kernreaktionen	43042	Verhaegen, G.	9-2517	Molekülstruktur	43064
Verbaere, A.	5-3568	Kristalle	65588	Verhage, A.J.L.	1-1937	Kernreaktionen	57263
Verbeek, B.H.	5-3917	FK-Wärme	67510	Verhage, A.J.L.	6-3544	Plasmaphysik	23010
Verbeek, F.	8-2283	Atomstruktur	50530	Verhassel, J.P.	3- 740	Hydro-, Aerodyn.	57085
Verbeek, H.	7-3905	Kristallfehler	66060	Verheest, F.	8-3283	Plasmaphysik	57070
Verbeek, H.	7-5167	Dünne Schichten	74020	Verheest, F.	12-3288	Plasmaphysik	97020
Verbeek, H.	9-5644	Oberflächenphysik	74560	Verheij, W.S.D.	11-6414	Medizin. Physik	74010
Verbeek, H.J.	1-2825	Flüssigkeiten	58527	Verheijke, M.L.	3-4928	Dünne Schichten	40584
Verbeek, H.J.	12-3606	Flüssigkeiten	58527	Verheijke, M.L.	8-1580	Kern-Messverf.	58530
Verbeek, P.J.F.	3-4718	FK-Spektren	73355	Verhelst, R.A.	2-3120	Flüssigkeiten	42550
Verbeek, P.W.	2-4101	Magn. FK-Eig.	69065	Verheul, H.	1-1811	Kernspektroskopie	42550
Verbeek, P.W.	2-4537	FK-Spektren	73360	Verheul, H.	6-2030	Kernspektroskopie	42555
Verbeek, P.W.	3- 379	Quantentheorie	16526	Verheul, H.	6-2067	Kernspektroskopie	42555
Verbeke, O.	10-1507	Thermodynamik	24520	Verheul, H.	6-2095	Kernspektroskopie	41725
Verbeke, O.B.	7-1394	Opt. Messtechnik	28595	Verhey, L.J.	10-2300	Starke Ww.	66061
Verber, C.M.	1-4550	Opt. FK-Eig.	73640	Verhey, L.K.	1-3524	Kristallfehler	12570
Verber, C.M.	3-1342	Quantenelektronik	28060	Verhey, L.K.	5- 281	Labortechnik	74010
Verber, C.M.	9-1483	Opt. Messtechnik	28572	Verheyen, F.	5-4940	Dünne Schichten	74010
Verber, C.M.	10-2099	Physikal. Optik	29088	Verheyen, F.	11-5538	Dünne Schichten	97020
Verber, C.M.	12-2696	Atom-Molekül-Ww	51524	Verho, S.	7-5876	Medizin. Physik	97010
Verbitskii, Y.G.	11-2093	Kernreaktionen	43000	Verho, S.	11-6405	Medizin. Physik	26050
Verbeure, A.	2- 255	Quantentheorie	16513	Verhoef, J.	3-1144	Elektrizität	58562
Verbeure, A.	3- 487	Statist. Physik	17520	Verhoeven, J.D.	10-4007	Flüssigkeiten	67556
Verbeure, A.	4- 414	Statist. Physik	17520	Verhoeven, J.D.	11-4614	FK-Wärme	90210
Verbeure, A.	11-6304	Kosmische Physik	94586	Verhoogen, J.	11-5798	Erdkörper	93655
Verbeure, F.	9-1994	Starke Ww.	41783	Verigin, M.I.	12-7187	Planeten	70010
Verbinski, V.V.	2-2116	Kernreaktionen	43026	Verk, L.I.	3-4229	FK-Leitfähigk.	43550
Verbinski, V.V.	4-2011	Kernreaktoren	43515	Verkhiyev, G.P.	5-2190	Kernreaktoren	96010
Verbinski, V.V.	6-1201	Kern-Messverf.	40512	Verkhoturov, V.N.	8-6358	Biophysik	68030
Verbist, J.J.	4-2773	Polymere	53546	Verkhovskaya, K.A.	10-4827	FK-Dielektrika	68030
Verbitskii, B.V.	5- 320	Mathem. Physik	16020	Verkhovskaya, K.A.	12-5115	FK-Dielektrika	27016
Verblyan, L.B.	6-3805	Flüssigkeiten	58543	Verkhovskaya, T.A.	12-1022	Teilchenoptik	74030
Verbraak, C.A.	11-4385	Mech. FK-Eig.	66545	Verkhovskii, E.I.	1-4639	Dünne Schichten	40518
Verbruggen, J.A.M.	7-4933	FK-Spektren	73355	Verkhovskij, B.I.	12-1388	Kern-Messverf.	58060
Verbunt, J.P.M.	1-1037	Opt. Messtechnik	28545	Verkhovtseva, E.T.	12-3515	Gase	28545
Verchery, G.	10- 981	Elastizität	22595	Verkhunov, V.M.	12-1212	Opt. Messtechnik	12530
Verchuk, V.M.	9-4215	Mech. FK-Eig.	66516	Verkin, B.I.	7- 172	Labortechnik	71570
Verderame, F.D.	12-2614	Molekülstruktur	51060	Verkin, B.I.	7-4741	Halbleitung	67530
Verdeyen, J.T.	7-2902	Plasmaphysik	57020	Verkin, B.I.	10-4732	FK-Wärme	51050
Verdeyen, J.T.	7-3118	Plasmaphysik	57279	Verlan, E.M.	5-2385	Molekülstruktur	67040
Verdeyen, J.T.	8-1598	Beschleunigung	41010	Verlan, V.I.	12-4838	Gitterdynamik	58525
Verdeyen, J.T.	10-2838	Atomstruktur	50560	Verlet, L.	12-3586	Flüssigkeiten	58025
Verdier, P.	2- 995	Teilchenoptik	27030	Verlin, J.D.	6-3654	Gase	58557
Verdier, P.	8-4137	Kristalle	65584	Verlinden, R.	2-3227	Flüssigkeiten	23070
Verdier, P.	10-3144	Atom-Molekül-Ww	51532	Verloop, J.	9- 860	Hydro-, Aerodyn.	23070
Verdier, P.	12-1020	Teilchenoptik	27016	Verloop, J.	11- 854	Hydro-, Aerodyn.	23070
Verdier, P.	12-1024	Teilchenoptik	27030	Verloop, J.	11- 855	Hydro-, Aerodyn.	58573
Verdier, P.H.	10-3347	Polymere	53535	Verma, A.L.	4-3279	Flüssigkeiten	51060
Verdier, P.H.	10-3348	Polymere	67520	Verma, A.L.	12-2584	Molekülstruktur	23070
Verdieva, N.A.	11-4534	FK-Wärme	74020	Verma, A.P.	11- 866	Hydro-, Aerodyn.	22530
Verdieva, T.M.	10-5691	Dünne Schichten	53530	Verma, B.G.	6- 512	Elastizität	94095
Verdin, D.	4-2637	Polymere	23060	Verma, B.G.	9-3119	Sterne	57050
Verdon, J.M.	4- 743	Hydro-, Aerodyn.	51060	Verma, B.G.	1-4651	Plasmaphysik	74040
Verdonck, L.	3-2388	Molekülstruktur	66065	Verma, B.S.	8-5041	Dünne Schichten	71010
Verdone, J.	6-4410	Kristallfehler	73370	Verma, C.M.	1-3750	Metall. Leitf.	67520
Verduin, L.	6-5438	FK-Spektren	73370	Verma, G.S.	2-3856	FK-Wärme	67040
Verduin, H.	6-5436	FK-Spektren	96060	Verma, G.S.	4-4277	Gitterdynamik	70072
Verduyn, G.	3-5735	Biophysik	65518	Verma, G.S.	6-5052	FK-Leitfähigk.	70072
Vere, A.W.	9-3692	Kristalle	66035	Verma, G.S.	8-4523	FK-Leitfähigk.	67040
Vere, A.W.	9-4040	Kristallfehler	90240	Verma, G.S.	10-4720	Gitterdynamik	67520
Vered, M.	5-5257	Erdkörper	66545	Verma, G.S.	11-4527	FK-Wärme	67520
Verel, D.J.	3-3818	Mech. FK-Eig.	22530	Verma, J.K.D.	3-3940	FK-Wärme	67510
Veremeenko, S.V.	6- 503	Elastizität	73330	Verma, J.K.D.	6-4691	FK-Wärme	67556
Veremichik, T.F.	11-5234	FK-Spektren	43024	Verma, J.K.D.	6-4775	FK-Wärme	67530
Veres, A.	4-1895	Kernreaktionen	40582	Verma, J.S.	12-4935	FK-Wärme	27550
Veres, A.	6-1272	Kern-Messverf.	74040	Verma, J.S.	9-1263	HF-Messtechnik	27550
Vereshchagin, A.N.	1-4654	Dünne Schichten	51060	Verma, K.	4- 539	HF-Messtechnik	22050
Vereshchagin, A.N.	6-2961	Molekülstruktur	51060	Verma, K.B.	5-4511	Mechanik	71580
Vereshchagin, A.N.	7-2312	Molekülstruktur	51060	Verma, K.K.	6- 888	Halbleitung	27040
Vereshchagin, A.N.	8-2562	Molekülstruktur	51060	Verma, M.K.	10- 955	Teilchenoptik	22530
Vereshchagin, A.N.	11-2608	Molekülstruktur	51060	Verma, M.P.	1-3685	Elastizität	67010
Vereshchagin, A.N.	11-2638	Molekülstruktur	57870	Verma, M.P.	3-3877	Gitterdynamik	67010
Vereshchagin, I.P.	2-3042	Gasentladungen	57870	Verma, M.P.	4-3886	Gitterdynamik	67010
Vereshchagin, I.P.	5-2987	Gasentladungen	65514	Verma, M.P.	5-3857	Gitterdynamik	67010
Vereshchagin, L.F.	1-3162	Kristalle	65556	Verma, M.P.	8-4503	Gitterdynamik	67010
Vereshchagin, L.F.	4-3865	Mech. FK-Eig.	65582	Verma, M.P.	8-4513	Gitterdynamik	67040
Vereshchagin, L.F.	5-3506	Kristalle	72010	Verma, M.P.	8-4525	Gitterdynamik	68020
Vereshchagin, L.F.	6-5234	Thermoelektrizität	22036	Verma, M.P.	9-4501	FK-Dielektrika	68020
Vereshchagin, L.F.	10- 767	Mechanik	65582	Verma, M.P.	12-5074	FK-Dielektrika	68020
Vereshchagin, L.F.	10-4612	Mech. FK-Eig.					
Vereshchagin, L.F.	12-4181	Kristalle					



Verma, N.C.	4-3206	Flüssigkeiten	58557
Verma, P.D.	6-443	Mechanik	22050
Verma, P.D.	7-777	Hydro-, Aerodyn.	23020
Verma, P.D.	8-654	Hydro-, Aerodyn.	23070
Verma, R.L.	4-4863	Dünne Schichten	74040
Verma, R.L.	10-5929	Oberflächenphysik	74570
Verma, R.M.	12-2640	Molekülstruktur	51060
Verma, R.U.	12-208	Mathem. Physik	16020
Verma, S.B.	9-868	Hydro-, Aerodyn.	23070
Verma, S.K.	2-4943	Geomagnetismus	90460
Verma, S.M.	9-2645	Molekülstruktur	51060
Verma, S.P.	7-3544	Flüssigkeiten	58576
Vermaak, J.S.	1-4613	Dünne Schichten	74010
Verman, V.S.	5-1095	Thermodynamik	24556
Vermaasen, J.A.M.	1-1499	Starke Ww.	41725
Vermeer, H.	11-2751	Atom-Molekül-Ww	51528
Vermeil, C.	9-2540	Molekülstruktur	51040
Vermeire, M.	8-4155	Kristalle	65586
Vermel, A.S.	12-99	Unterrichtsfragen	12035
Vermesse, J.	6-3650	Gase	58020
Vermesse, J.	6-3651	Gase	58020
Vermesse, J.	7-726	Hydro-, Aerodyn.	23015
Vermesse, J.	8-3645	Gase	58020
Vermeulen, F.E.	2-1442	Beschleunigung	41020
Vermeulen, F.E.	8-922	Teilchenoptik	27010
Vermeulen, F.E.	8-1613	Beschleunigung	41020
Vermeulen, T.	10-1550	Thermodynamik	24554
Vernishev, M.K.	11-881	Hydro-, Aerodyn.	23070
Vernazza, J.E.	5-5507	Sonnenphysik	93324
Vernazza, J.E.	9-5882	Sonnenphysik	93324
Verner, V.D.	5-3594	Kristallfehler	66015
Verner, V.D.	10-4299	Kristalle	65584
Vernet, G.	2-4209	Supraleitung	70560
Vernet, G.	6-811	Elektrizität	26050
Vernet, G.	6-5129	Supraleitung	70560
Vernet, G.	8-5030	Supraleitung	70560
Vernet, G.	12-5479	Supraleitung	70560
Vernet, N.	11-3314	Plasmaphysik	57075
Verniani, F.	6-6082	Planeten	93630
Vernidub, I.I.	12-726	Hydro-, Aerodyn.	23070
Vernier, P.	4-4454	Photoleitung	72510
Vernon, R.J.	3-1225	HF-Messtechnik	27530
Vernon, S.	11-3639	Flüssigkeiten	58555
Vernon, W.	12-4146	Kristalle	65570
Vernotte, J.	2-1963	Kernspektroskopie	42545
Vernotte, J.	3-1888	Kernspektroskopie	42545
Vernotte, J.	12-1976	Kernreaktionen	43075
Vernov, S.N.	5-15	Biographien	10212
Vernov, S.N.	8-6075	Planeten	93613
Vernov, S.N.	9-5756	Kosmische Strahl.	90630
Vernov, S.N.	9-5784	Kosmische Strahl.	90646
Vernov, Y.S.	7-1638	Starke Ww.	41725
Vernovskaya, R.N.	2-5325	Biophysik	90600
Verodini, E.	8-1984	Kernspektroskopie	42540
Veron, A.	7-260	Mathem. Physik	16020
Veron, D.	3-1323	Quantenelektronik	28055
Veron, D.	6-1046	Opt. Messtechnik	28545
Veron, D.	8-1317	Opt. Messtechnik	28545
Veron, D.	12-3343	Plasmaphysik	57206
Verondini, E.	6-2263	Kernreaktionen	43008
Verplanke, J.C.	8-1580	Kern-Messverf.	40584
Verplanke, J.C.	10-5658	Dünne Schichten	74010
Verrall, J.L.	10-4220	Kristalle	65560
Verrall, R.A.	1-3632	Mech. FK-Eig.	66545
Verrall, R.E.	6-3848	Flüssigkeiten	58550
Verreault, R.	1-3269	Kristalle	65584
Verriet, J.G.	3-4835	Opt. FK-Eig.	73625
Verrill, J.F.	8-1285	Opt. Messtechnik	28530
Verrill, J.F.	10-1909	Opt. Messtechnik	28530
Verschell, H.J.	8-2302	Atomstruktur	50560
Verschinin, G.A.	12-2000	Kernreaktionen	43085
Verschoor, G.C.	1-3304	Kristalle	65584
Verschoor, G.C.	4-3491	Kristalle	65584
Verschoor, G.C.	5-3516	Kristalle	65584
Verschoor, G.C.	10-4264	Kristalle	65584
Verschoor, G.C.	11-4025	Kristalle	65584
Verschoor, G.C.	12-4298	Kristalle	65586
Verschoor, G.C.	12-4315	Kristalle	65586
Verschoor, G.L.	11-6278	Kosmische Physik	94520
Vershinin, B.A.	10-714	Mechanik	22020
Vershinin, E.F.	1-4968	Ionosphäre	91076
Vershinin, E.F.	5-5437	Ionosphäre	91040
Vershinin, I.D.	10-1079	Hydro-, Aerodyn.	23020
Vershinin, Y.N.	5-3260	Flüssigkeiten	58562
Vershiniina, M.P.	12-3024	Polymere	53540
Versmold, H.	6-2867	Molekülstruktur	51020
Versmold, H.	6-3866	Flüssigkeiten	58557
Versmold, H.	10-3981	Flüssigkeiten	58557
Verstat, L.N.	2-4477	FK-Spektren	73345
Verstegen, J.M.P.	3-4835	Opt. FK-Eig.	73625
Verstelle, J.C.	2-4101	Magn. FK-Eig.	69065
Verster, N.F.	8-1532	Kern-Messverf.	40542
Verster, T.C.	8-123	Labortechnik	12540
Vertebnyi, V.P.	7-1852	Kernreaktionen	43044
Vertebnyi, V.P.	7-1977	Kernstrahlung	44010
Verter, M.R.	10-3080	Atom-Molekül-Ww	51510
Vertes, G.	10-1538	Thermodynamik	24554
Vertes, P.	2-2360	Kernstrahlung	44010
Vertes, P.	4-1997	Kernreaktoren	43510
Vertes, P.	5-5816	Medizin. Physik	97010
Vertesy, M.	8-5563	Dünne Schichten	74020
Vertman, A.A.	11-504	Mechanik	22036
Vertogen, G.	2-4075	Magn. FK-Eig.	69060
Verte, T.	10-2632	Kernreaktionen	43075
Vertsner, V.N.	12-1041	Teilchenoptik	27040
Vertushkov, V.T.	9-6224	Medizin. Physik	97020
Vervetski, Y.G.	9-1997	Starke Ww.	41783
Vervier, J.	6-2146	Kernspektroskopie	42565
Vervier, J.	9-2129	Kernspektroskopie	42565
Vervoor, P.M.	1-1590	Starke Ww.	41755
Vervyrka, A.V.	3-4951	Dünne Schichten	74010
Vervyrka, A.V.	3-4986	Dünne Schichten	74030
Verwaest, J.	8-1640	Elementarteilchen	41543
Verweel, J.	2-4034	Magn. FK-Eig.	69035
Verweij, H.	12-1344	Kern-Messverf.	40505
Verwest, B.	3-1710	Starke Ww.	41710
Verwest, B.	5-1788	Starke Ww.	41740
Verwey, J.F.	2-4295	Halbleitung	71570
Verwey, J.F.	3-4461	Halbleitung	71563
Verzariu, P.	4-5237	Ionosphäre	91074

Verzegnassi, C.	5-1769	Starke Ww.	41710
Verzegnassi, C.	8-1711	Elementarteilchen	41583
Verzegnassi, C.	9-1841	Elementarteilchen	41578
Verzegnassi, C.	11-1769	Elementarteilchen	41583
Verzhbitskii, V.M.	4-280	Quantentheorie	16513
Verzhikovskiy, V.P.	7-258	Mathem. Physik	16020
Verzilina, M.K.	6-3012	Molekülstruktur	51060
Vescan, L.	3-4439	Halbleitung	71540
Veselago, V.G.	1-2962	Flüssigkeiten	58535
Veselago, V.G.	11-1126	Elektrizität	26030
Veselago, V.G.	11-4897	FK-Leitfähigk.	70056
Veselago, V.G.	11-5051	Halbleitung	71540
Veselago, V.G.	11-5128	Photoleitung	72510
Veselaya, G.N.	4-3402	Kristalle	65518
Veselinov, V.M.	5-338	Mathem. Physik	16020
Veselov, G.I.	12-1065	HF-Messtechnik	27530
Veselov, I.V.	11-3263	Plasmaphysik	57053
Veselova, A.M.	7-404	Quantentheorie	16588
Veselova, M.N.	9-2625	Molekülstruktur	51060
Veselovskaya, N.V.	3-4986	Dünne Schichten	74030
Veselovskii, V.I.	10-4049	Flüssigkeiten	58568
Veselovskii, V.I.	10-4054	Flüssigkeiten	58568
Vesely, C.J.	2-4862	Oberflächenphysik	74570
Vesely, C.J.	3-4268	FK-Leitfähigk.	70028
Vesely, C.J.	5-4259	FK-Leitfähigk.	70028
Vesely, C.J.	6-5770	Oberflächenphysik	74570
Vesely, C.J.	12-5748	FK-Spektren	73320
Vesely, F.	4-1893	Kernreaktionen	43022
Vesely, F.	11-971	Wärme	24040
Vesely, F.	11-972	Wärme	24040
Veselyanskii, Y.S.	7-4037	Mech. FK-Eig.	66516
Vesentini, L.	9-3833	Kristalle	65584
Veseth, L.	2-2523	Molekülstruktur	51040
Veseth, L.	3-2284	Molekülstruktur	51040
Veseth, L.	4-2228	Molekülstruktur	51040
Veseth, L.	4-2229	Molekülstruktur	51040
Veseth, L.	7-2155	Molekülstruktur	51040
Veseth, L.	8-2424	Molekülstruktur	51040
Veseth, L.	9-2556	Molekülstruktur	51040
Vesiene, T.	3-2427	Molekülstruktur	51060
Vesiene, T.	6-5607	Dünne Schichten	74010
Vesker, L.I.	11-5475	Opt. FK-Eig.	73650
Vesnichenya, G.A.	12-3891	Flüssigkeiten	58570
Vesnin, Y.K.	7-3480	Flüssigkeiten	58565
Vesnitskii, A.I.	11-241	Mathem. Physik	16040
Vesnitskii, A.I.	11-1250	HF-Messtechnik	27540
Vesnitskii, A.I.	11-1251	HF-Messtechnik	27540
Vespignani, G.R.	5-1574	Kern-Messverf.	40512
Vespignani, G.R.	5-1575	Kern-Messverf.	40512
Vesprini, R.L.	9-5832	Ionosphäre	91050
Vesselinov, S.G.	3-467	Quantenfeldtheorie	17050
Vest, C.M.	4-727	Hydro-, Aerodyn.	23050
Vest, C.M.	5-1412	Opt. Messtechnik	28570
Vest, R.W.	1-4116	Halbleitung	71530
Vest, R.W.	8-107	Labortechnik	12525
Vester, J.	10-1708	Teilchenoptik	27040
Vestin, R.	9-2527	Molekülstruktur	51040
Vestner, H.	2-2484	Molekülstruktur	51010
Vestner, H.	2-3050	Gase	58020
Vestner, H.	5-2994	Gase	58010
Vestner, H.	9-1593	Physikal. Optik	29095
Vestner, H.	10-3717	Gase	58020
Vesztergombi, D.	12-1670	Starke Ww.	41770
Vesztergombi, G.	7-1695	Starke Ww.	41770
Vetchinkin, S.I.	3-2521	Atom-Molekül-Ww	51542
Vetelino, J.F.	3-3963	FK-Wärme	67530
Vetelino, J.F.	6-5014	FK-Leitfähigk.	70028
Vetelino, J.F.	7-4210	FK-Wärme	67530
Veter, V.V.	6-4962	Magn. FK-Eig.	69065
Veter, V.V.	6-5658	Dünne Schichten	74050
Veter, V.V.	10-5693	Dünne Schichten	74020
Veditskii, N.A.	12-955	Elektrizität	26030
Vetri, G.	7-4441	Magn. FK-Eig.	69065
Vetrov, A.A.	7-3171	Gase	58010
Vetrov, E.M.	10-2169	Kern-Messverf.	40582
Vetrov, V.V.	4-3012	Gase	58005
Vetshtein, V.E.	4-1467	Kern-Messverf.	40505
Vette, J.I.	11-1582	Kern-Messverf.	40518
Vettegren, V.I.	2-4408	FK-Spektren	73325
Vettegren, V.I.	4-2328	Molekülstruktur	51060
Vettegren, V.I.	7-2670	Polymere	53510
Vettegren, V.I.	12-2985	Polymere	53535
Vetter, A.	7-5127	Dünne Schichten	74010
Vetter, K.J.	4-3254	Flüssigkeiten	58568
Vetter, K.J.	5-3303	Flüssigkeiten	58568
Vetter, K.J.	5-4937	Dünne Schichten	74010
Vetter, R.	1-2208	Atomstruktur	50570
Vetter, R.	9-2366	Allg. Atomphysik	50020
Vetter, R.	9-2448	Atomstruktur	50570
Vetter, R.J.	11-2672	Molekülstruktur	51060
Vetter, R.J.	7-3978	Kristallfehler	66076
Vetterlein, R.	4-1567	Beschleunigung	41020
Vettier, C.	3-4180	Magn. FK-Eig.	69060
Vettier, C.	10-4960	Magn. FK-Eig.	69050
Vettier, C.	12-4832	Gitterdynamik	67040
Vetury, R.	1-1210	Physikal. Optik	29095
Vetyukov, V.N.	4-2021	Kernreaktoren	43520
Veuro, M.C.	6-4676	FK-Wärme	67510
Veuro, M.C.	10-3816	Flüssigkeiten	58527
Veverka, A.	5-329	Mathem. Physik	16020
Veverka, J.	6-6067	Planeten	93610
Veverka, J.	10-6083	Planeten	93614
Veverka, J.	12-7121	Planeten	93613
Veverka, J.	12-7129	Planeten	93614
Veverka, J.	12-7131	Planeten	93614
Veynberg, T.I.	6-3731	Flüssigkeiten	58530
Veyret, C.	2-2585	Molekülstruktur	51060
Veyret, C.	3-4153	Magn. FK-Eig.	69040
Veyssie, J.J.	5-4325	Supraleitung	70530
Veyssie, J.J.	6-691	Wärme	24023
Veyssiere, A.	6-1850	Kernspektroskopie	42510
Veyssiere, A.	6-2063	Kernspektroskopie	42555
Veyssiere, A.	6-2080	Kernspektroskopie	42555
Veyssiere, A.	11-2074	Kernspektroskopie	42560
Vezentan, N.	10-3992	Flüssigkeiten	58557
Vezzoli, G.C.	1-4106	Halbleitung	71530
Vezzoli, G.C.	3-3122	Flüssigkeiten	58550
Vezzoli, G.C.	4-3848	Mech. FK-Eig.	66550
Vezzoli, G.C.	7-5186	Dünne Schichten	74040
Vezzoli, G.C.	11-5015	Halbleitung	71530



Vezzosi				Vilain			
Vezzosi, G.	6-1113	Physikal. Optik	29010	Vierke, G.	1-4432	FK-Spektren	73355
Vial, J.C.	6-5383	FK-Spektren	73355	Vierosanu, I.	7-5067	Opt. FK-Eig.	73825
Viala, J.C.	10-4173	Kristalle	65510	Vieru, S.	2-5261	Biophysik	96040
Viala, J.C.	11-5524	Dünne Schichten	74010	Viet, L.	5-3279	Flüssigkeiten	58585
Vialaret, G.	11-1563	Kern-Messverf.	40505	Viet, N.J.	2-4207	Supraleitung	70560
Vialas, J.	8- 969	Teilchenoptik	27068	Viet, N.S.	7-1572	Beschleunigung	41020
Vialle, C.	12-3662	Flüssigkeiten	58535	Viet, N.T.	3-4356	Supraleitung	70560
Vialle, J.L.	1-2136	Atomstruktur	50520	Vieth, G.	2-1256	Opt. Messtechnik	28560
Vialle, J.L.	12-2308	Atomstruktur	50560	Vieth, G.	7-1359	Opt. Messtechnik	28560
Vialle, J.P.	1-1402	Elementarteilchen	41543	Vieth, H.M.	7-2210	Molekülstruktur	51050
Vialle, J.P.	1-1403	Elementarteilchen	41543	Vietti, M.A.	7-3191	Gase	58045
Vialle, J.P.	1-1404	Elementarteilchen	41543	Vietzke, E.	9-1739	Beschleunigung	41010
Vialle, J.P.	1-1405	Elementarteilchen	41543	Vieu, C.	3-1955	Kernspektroskopie	42570
Vialle, M.	1-1411	Elementarteilchen	41550	Viezle, J.	12-1296	Physikal. Optik	29045
Vianden, R.	3-1956	Kernspektroskopie	42570	Vifanskiy, Y.K.	9-1392	Opt. Messtechnik	28520
Vianden, R.	4-1851	Kernspektroskopie	42555	Vigak, V.M.	11- 996	Wärme	24050
Vianden, R.	4-4117	Magn. FK-Eig.	69040	Vigasín, A.A.	7-3171	Gase	58010
Vianden, R.	7-3818	Kristallfehler	66025	Vigato, P.A.	1-3335	Kristalle	65586
Viano, G.A.	1- 184	Mathem. Physik	16040	Vigato, P.A.	10-4325	Kristalle	65586
Viano, G.A.	11- 287	Quantentheorie	16550	Vigdor, S.E.	1-1879	Kernreaktionen	43018
Viano, J.B.	3-2033	Kernreaktionen	43060	Vigdor, S.E.	1-1938	Kernreaktionen	43068
Viano, M.	8-3720	Flüssigkeiten	58525	Vigdorovich, I.M.	7-1163	Teilchenoptik	27058
Viaris de Lesegno, P.	8-5216	FK-Spektren	73315	Vigdorovich, L.I.	2-3853	Teilchendynamik	67020
Viatte, P.	2-2211	Kernreaktionen	43068	Vigdorovich, N.E.	1-3992	FK-Leitfähigk.	70056
Viatte, P.	10-2624	Kernreaktionen	43066	Vigdorovich, E.N.	7-4252	FK-Wärme	67550
Vibet, C.	8-5390	FK-Spektren	73370	Vigdorovich, V.I.	10-4050	Flüssigkeiten	58568
Vibholm, S.	8-3499	Gasentladungen	57815	Vigdorovich, V.N.	4-4009	FK-Wärme	67556
Vicario, E.	8- 943	Teilchenoptik	27030	Vigdorovich, V.N.	5-3991	FK-Wärme	67550
Vicat, J.	3-3562	Kristalle	65588	Vigdorovich, V.N.	6-4510	Mech. FK-Eig.	66518
Vicat, J.	9-3902	Kristalle	65586	Vigdorovich, V.N.	9-4009	Kristallfehler	66025
Vicens, J.	8-4104	Kristalle	65584	Vigdorovich, V.N.	9-5436	Dünne Schichten	74020
Vicente, V.A.	5-3308	Flüssigkeiten	58568	Vigdorovich, V.N.	10-5785	Oberflächenphysik	74510
Vicentini, G.	2-2471	Atomstruktur	50570	Viger, C.	2-4133	FK-Leitfähigk.	70026
Vicentini, G.	9-3597	Flüssigkeiten	58576	Viggars, D.A.	6-1975	Kernspektroskopie	42545
Vicentini, G.	10-3767	Flüssigkeiten	58500	Viggars, D.A.	7-1788	Kernspektroskopie	42545
Vicentini-Missoni, M.	5-4188	Magn. FK-Eig.	69060	Viggars, D.A.	7-1792	Kernspektroskopie	42545
Vich, R.	7-5473	Erdkörper	90240	Viggiano, J.M.	10-5715	Dünne Schichten	74040
Vichérat, A.	8-3369	Plasmaphysik	57210	Viggiano, J.M.	11-5637	Oberflächenphysik	74510
Vichev, B.	12-1096	HF-Messtechnik	27540	Vigier, J.P.	1- 288	Quantenfeldtheorie	17020
Vichutinskaya, E.V.	12-3161	Polymere	53550	Vigier, J.P.	4-1618	Elementarteilchen	41510
Vickerman, J.C.	11-5697	Oberflächenphysik	74535	Vigier, J.P.	6-6183	Kosmische Physik	94595
Vickers, A.F.	4-1293	Opt. Messtechnik	28530	Vigier, J.P.	10-2228	Elementarteilchen	41543
Vickers, G.W.	6- 494	Elastizität	22530	Vigier, J.P.	12-7021	Sonnenphysik	93300
Vickers, R.S.	10-1766	HF-Messtechnik	27550	Vigier, J.P.	12-7099	Sonnenphysik	93395
Vickers, T.J.	12-2196	Allg. Atomphysik	50020	Vigier, J.P.	12-7268	Sterne	94095
Vicq, G.	6-3680	Flüssigkeiten	58510	Vigier, P.	5-5047	Dünne Schichten	74050
Vicq, G.	6-3882	Flüssigkeiten	58562	Vigla, D.	11-6037	Atmosphäre	90860
Vicsek, T.	11-4906	FK-Leitfähigk.	70074	Vignola, G.	7-1485	Kern-Messverf.	40505
Victor, A.E.	9-4345	Gitterdynamik	67060	Vignola, G.	10-2189	Beschleunigung	41020
Victor, G.A.	1-2145	Atomstruktur	50530	Vignollet, M.	11-3575	Flüssigkeiten	58549
Victor, J.	5-2701	Polymere	53535	Vignon, B.	11-1908	Starke Ww.	41767
Victoreen, J.A.	11-6383	Physiol. Akustik	96310	Vignudelli, A.Q.	2-1795	Starke Ww.	41764
Victorov, I.A.	12-6411	Oberflächenphysik	74525	Vignudelli, A.Q.	4-1676	Starke Ww.	41725
Vidal, A.	7-3748	Kristalle	65584	Vigny, P.	7-5089	Opt. FK-Eig.	73640
Vidal, B.	5-4934	Opt. FK-Eig.	73660	Vigone, M.	11-1856	Starke Ww.	41745
Vidal, B.	8-2563	Molekülstruktur	51060	Vigoureux, J.M.	2-4175	Supraleitung	70510
Vidal, C.R.	8-2714	Atom-Molekül-Ww	51540	Vigoureux, J.M.	10- 430	Quantentheorie	16526
Vidal, D.	7- 726	Hydro-, Aerodyn.	23015	Vigoureux, J.M.	10- 544	Quantenfeldtheorie	17020
Vidal, D.	11-3438	Gase	58050	Vigouroux, B.	1-4423	FK-Spektren	73355
Vidal, F.	4-4310	Supraleitung	70550	Vigren, D.T.	8-4604	FK-Wärme	67550
Vidal, F.	7-3262	Flüssigkeiten	58527	Vigren, D.T.	11-4478	Gitterdynamik	67060
Vidal, F.	7-3263	Flüssigkeiten	58527	Vigue, J.	3-2300	Molekülstruktur	51040
Vidal, G.	1-4699	Oberflächenphysik	74510	Vigue, J.	11-2515	Molekülstruktur	51040
Vidal, J.P.	6-4219	Kristalle	65586	Viltsalo, M.	5-2043	Kernreaktionen	43054
Vidal, N.V.	8-6312	Kosmische Physik	94540	Viitasalo, M.	7-1786	Kernspektroskopie	42545
Vidal, N.V.	9-6024	Sterne	94060	Viitasalo, M.	7-1790	Kernspektroskopie	42545
Vidal, R.	12-2091	Kernreaktoren	43530	Viitasalo, M.	12-1796	Kernspektroskopie	42545
Vidali, M.	1-3335	Kristalle	65586	Vij, J.K.	10-3795	Flüssigkeiten	58520
Vidali, M.	10-4325	Kristalle	65586	Vij, S.K.	9- 864	Hydro-, Aerodyn.	23070
Vidallon, C.	4-1040	Elektrizität	26060	Vijan, P.N.	8-2326	Atomstruktur	50560
Vidallon, C.	4-1125	HF-Messtechnik	27540	Vijaya, A.D.	3-1591	Kern-Messverf.	40584
Vidal-Madjar, A.	8-5888	Atmosphäre	90820	Vijaya, M.S.	5-4757	FK-Spektren	73370
Vidalon, C.	4-1127	HF-Messtechnik	27540	Vijaya, M.S.	6-5433	FK-Spektren	73370
Vidanov, A.P.	4-3930	Mech. FK-Eig.	66540	vijayakumar, k.	6- 493	Elastizität	22530
Vidanov, A.P.	11-4353	Mech. FK-Eig.	66516	Vijayalakshmi, B.K.	10-4318	Kristalle	65586
Vidaud, P.	5-2340	Molekülstruktur	51020	Vijayalaksmi, M.V.	6-1124	Physikal. Optik	29030
Vidaver, W.	3-5692	Biophysik	96040	Vijayan, K.	3-3511	Kristalle	65586
Vidaver, W.	5-5716	Biophysik	96010	Vijayan, M.	1-3230	Kristalle	65572
Videau, H.	12-1691	Starke Ww.	41780	Vijayan, M.	9-3872	Kristalle	65586
Videbaek, F.	6-2630	Kernreaktionen	43085	Vijayaraghavan, R.	3-4025	FK-Wärme	67550
Videbaek, F.	6-2632	Kernreaktionen	43085	Vijayaraghavan, S.	7-1176	HF-Messtechnik	27530
Videbaek, F.	9-2251	Kernreaktionen	43085	Vijayavargiya, V.P.	12-5731	FK-Spektren	73315
Videm, K.	12-2117	Kernreaktoren	43530	Vijayendran, B.R.	1-3135	Disperse Systeme	59595
Vidhani, T.	6-1525	Starke Ww.	41745	Vijendran, P.	7- 192	Vakuumphysik	13060
Vidhani, T.	7-1622	Elementarteilchen	41583	Vijh, A.K.	2-4776	Oberflächenphysik	74520
Vidrich, G.	5-4473	Halbleitung	71563	Vijh, A.K.	10- 113	Buchbesprechungen	10820
Viduta, L.V.	5-5224	Oberflächenphysik	74573	Vijh, A.K.	11-3729	Flüssigkeiten	58568
Vidyakin, V.V.	3- 587	Mechanik	22010	Vijh, A.K.	12-5552	Halbleitung	71530
Vidyakin, V.V.	8- 428	Mechanik	22010	Vijver, van de R.	12-1333	Kern-Messverf.	40503
Vidyakina, L.I.	3-2603	Polymere	53525	Vikberg, P.	8- 163	Vakuumphysik	13040
Vidyandhi, V.	8- 579	Hydro-, Aerodyn.	23020	Vikhlii, G.A.	5-4343	Supraleitung	70540
Vidyandhi, V.	9- 777	Hydro-, Aerodyn.	23020	Vikhnin, V.S.	8-5326	FK-Spektren	73355
Vidyandhi, V.	9- 780	Hydro-, Aerodyn.	23020	Vikhnin, V.S.	11-5297	FK-Spektren	73355
Vidyandhi, V.	9- 780	Hydro-, Aerodyn.	23020	Vikhrenko, V.S.	6- 742	Thermodynamik	24530
Vidyarthi, N.	2-1002	Teilchenoptik	27050	Vikhrenko, V.S.	11-4622	FK-Wärme	67556
Vidyarthi, S.K.	2-2657	Atom-Molekül-Ww	51522	Vikhrev, V.V.	5-2991	Gasentladungen	57870
Vidzhkh, A.K.	1-2816	Gasentladungen	57810	Vikis, A.C.	1-2251	Molekülstruktur	51040
Viebahn, W.	11-3993	Kristalle	65584	Vikis, A.C.	1-2432	Atom-Molekül-Ww	51544
Viebrock, V.M.	7- 923	Akustik	23550	Vikis, A.C.	4-2536	Atom-Molekül-Ww	51544
Viecelli Jr., J.J.	4-3140	Flüssigkeiten	58540	Vikk, A.	5-4386	Halbleitung	71505
Viecelli, J.	6- 177	Mathem. Physik	16040	Vikk, G.A.	5-4815	Opt. FK-Eig.	73605
Viefers, W.	3-2035	Kernreaktionen	43062	Vikram, C.S.	1-1087	Opt. Messtechnik	28570
Vieglahn, G.L.	11- 547	Elastizität	22520	Vikram, C.S.	3-1402	Opt. Messtechnik	28570
Viegers, M.P.A.	12-1332	Kern-Messverf.	40503	Vikram, C.S.	3-1404	Opt. Messtechnik	28570
Viehmänn, W.	7-1497	Kern-Messverf.	40510	Vikram, C.S.	4-1338	Opt. Messtechnik	28570
Viehmänn, W.	9-5294	Opt. FK-Eig.	73610	Vikram, C.S.	6-1069	Opt. Messtechnik	28570
Viehweg, J.	3-4918	Dünne Schichten	74010	Vikram, C.S.	9-1459	Opt. Messtechnik	28570
Vieira, E.S.A.	4- 644	Hydro-, Aerodyn.	23020	Vikram, C.S.	10- 761	Mechanik	22034
Viel, L.	1-4278	FK-Spektren	73315	Vikram, C.S.	10-1974	Opt. Messtechnik	28570
Viel, L.	7-5439	Oberflächenphysik	74576	Vikram, C.S.	12-4173	Kristalle	65578
Vielhauer, P.	10- 331	Mathem. Physik	16030	Viktorova, E.A.	1- 958	Quantenelektronik	28040
Vielstich, W.	1-3091	Flüssigkeiten	58568	Viktorova, E.N.	10-1301	Akustik	23510
Vielstich, W.	4-3237	Flüssigkeiten	58565	Viktorova, R.N.	5-4498	Halbleitung	71570
Vielstich, W.	6-3902	Flüssigkeiten	58565	Viktorovitch, P.	9-4923	Halbleitung	71560
Viemeister, N.F.	6-6260	Physiol. Akustik	96310	Vikulín, I.M.	5-1143	Elektrizität	26060
Viennet, J.	1- 929	Quantenelektronik	28020	Vikulina, L.F.	5-1143	Elektrizität	26060
Viennet, J.	11- 496	Mechanik	22034	Vilain, C.A.	3-2342	Molekülstruktur	51060
Vienot, J.C.	1-1136	Physikal. Optik	29010	Vilain, P.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Vienot, J.C.	1-1144	Physikal. Optik	29015	Vilain, P.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Viens, N.P.	10- 257	Labortechnik	12580	Vilain, P.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Vieren, J.P.	5-4833	Opt. FK-Eig.	73610				



# Vilain

Vilain, P.	3-1780	Starke Ww.	41770
Vilain, P.	3-1781	Starke Ww.	41770
Vilan, P.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Vilanova, R.	7-3319	Flüssigkeiten	58535
Vilar, E.	4-1055	Elektrodynamik	26530
Vilasi, G.	11- 353	Quantenfeldtheorie	17040
Vilches, O.E.	5-3087	Flüssigkeiten	58527
Vildanova, N.F.	1-3570	Kristallfehler	66070
Vildari, K.	12-6998	Magnetosphäre	91260
Vilenchik, L.Z.	3-2606	Polymere	53525
Vilenchik, L.Z.	7-2679	Polymere	53510
Vilenkin, N.Y.	5- 321	Mathem. Physik	16020
Vilenskij, V.D.	3-1004	Wärme	16020
Vilents, I.L.	9- 226	Mathem. Physik	16020
Vilesov, F.I.	4-2412	Atom-Molekül-Ww	51524
Vilesov, F.I.	5-3668	Kristallfehler	66060
Vilesov, F.I.	6-5497	FK-Spektren	73395
Vilesov, F.I.	10-3131	Atom-Molekül-Ww	51528
Vilesov, F.I.	10-4093	Flüssigkeiten	58580
Vilesova, M.S.	7-2676	Polymere	53510
Vilfan, I.	2-4155	FK-Leitfähigk.	70060
Vilgelm, L.	1-1254	Kern-Messverf.	40520
Vilgelmova, L.	4-2099	Allg. Atomphysik	50050
Vilhu, O.	8-6154	Sterne	94030
Viliani, G.	2-5376	Physiol. Optik	96614
Viliani, G.	2-5381	Physiol. Optik	96614
Viliani, G.	3-1386	Opt. Messtechnik	28556
Viliani, G.	7-3664	Kristalle	65545
Viliani, G.	8-6410	Physiol. Optik	96614
Viliani, G.	10-4211	Kristalle	65545
Viliani, G.	11-6395	Physiol. Optik	96610
Vilis, I.S.	12-6168	Dünne Schichten	74010
Vilis, I.S.	12-6169	Dünne Schichten	74010
Villisov, A.A.	8-5148	Halbleitung	71570
Vilisova, M.D.	4-4832	Dünne Schichten	74020
Vilisova, M.D.	6-5644	Dünne Schichten	74040
Vilk, Y.N.	3-4006	FK-Wärme	67550
Vilke, V.G.	9- 531	Mechanik	22010
Vilkos, V.V.B.	5-4616	FK-Spektren	73325
Vilkos, V.V.B.	5-4644	FK-Spektren	73330
Vilkotski, V.A.	5-4921	Opt. FK-Eig.	73360
Vilkotskii, V.A.	1-4166	Halbleitung	71566
Vilkotskii, V.A.	1-4658	Dünne Schichten	74040
Vilkovisky, G.A.	8- 318	Quantenfeldtheorie	17050
Villa, F.	9-1820	Elementarteilchen	41574
Villa, G.	8-6052	Sonnenphysik	93328
Villa, S.	8-1455	Kern-Messverf.	40505
Villaggio, P.	2- 851	Thermodynamik	24500
Villain, J.	6-4859	Magn. FK-Eig.	69030
Villalaz, C.	12- 16	Biographien	10230
Villanen, P.	9-1992	Starke Ww.	41783
Villani, A.	7-5018	Opt. FK-Eig.	73600
Villani, M.C.	12-2604	Molekülstruktur	51060
Villani, S.	3-2123	Kernreaktoren	43550
Villani, S.	9-1701	Kern-Messverf.	40580
Villani, S.	9-1702	Kern-Messverf.	40580
Villante, U.	6-6088	Planeten	93650
Villaret, Y.	2- 804	Akustik	23570
Villars, F.M.H.	6-1686	Kernstruktur	42020
Villchur, E.	2-5364	Physiol. Akustik	96310
Villeneuve, G.	4-3500	Kristalle	65584
Villeneuve, G.	7-3618	Kristalle	65518
Villeneuve, G.	7-4250	FK-Wärme	67550
Villers, G.	6-4901	Magn. FK-Eig.	69045
Villet, G.	2-1683	Starke Ww.	41725
Villiers, de J.A.M.	6-2039	Kernspektroskopie	42550
Villiers, de J.A.M.	6-2043	Kernspektroskopie	42550
Villoresi, G.	6-5867	Kosmische Strahl.	90643
Villoresi, G.	6-6060	Sonnenphysik	93340
Villoresi, G.	11-5911	Kosmische Strahl.	90633
Vilminot, S.	3-3449	Kristalle	65584
Vilminot, S.	3-3450	Kristalle	65584
Vilminot, S.	5-3529	Kristalle	65584
Vilyams, O.S.	4- 205	Labortechnik	12570
Vilyunov, V.N.	2- 907	Thermodynamik	24556
Vilyunov, V.N.	10-1613	Thermodynamik	24556
Vilyunov, V.N.	10-1616	Thermodynamik	24556
Vilyunov, V.N.	10-1617	Thermodynamik	24556
Vimala, C.S.	4- 695	Hydro-, Aerodyn.	23030
Vincelli, M.L.	2-1676	Starke Ww.	41725
Vincensini, P.D.	3- 553	Feldtheorie	18040
Vincent, A.	12-4854	Gitterdynamik	67060
Vincent, C.	2-2626	Molekülstruktur	51060
Vincent, C.	10-5421	FK-Spektren	73355
Vincent, C.	12-5890	FK-Spektren	73355
Vincent, C.M.	2-2097	Kernreaktionen	43014
Vincent, C.M.	3- 352	Quantentheorie	16520
Vincent, C.M.	4-1820	Kernspektroskopie	42540
Vincent, D.	7-5087	Opt. FK-Eig.	73640
Vincent, D.A.	6-5078	Supraleitung	70520
Vincent, D.A.	7-4585	Supraleitung	70520
Vincent, D.A.	9-4529	Magn. FK-Eig.	69010
Vincent, D.G.	3- 77	Buchbesprechungen	10820
Vincent, D.G.	4-5146	Atmosphäre	90840
Vincent, E.J.	11-2666	Atmosphäre	90840
Vincent, H.	12-4998	Molekülstruktur	51060
Vincent, J.F.V.	8-2913	FK-Wärme	67550
Vincent, J.S.	10-2193	Polymere	53542
Vincent, M.	6- 415	Beschleunigung	41020
Vincent, M.A.	1-1700	Mechanik	22034
Vincent, M.A.	2-1401	Starke Ww.	41783
Vincent, M.A.	2-1401	Kern-Messverf.	40565
Vincent, M.C.	11-1172	Elektrodynamik	26530
Vincent, P.	2-1286	Opt. Messtechnik	28572
Vincent, P.	4-1339	Opt. Messtechnik	28570
Vincent, P.	11-1382	Opt. Messtechnik	28530
Vincent, R.	4-4264	FK-Leitfähigk.	70056
Vincent, R.A.	7-5607	Ionosphäre	91060
Vincent, R.A.	8-5880	Atmosphäre	90810
Vincent, R.A.	10-6031	Ionosphäre	91072
Vincent, V.M.	5-4536	Photoleitung	72510
Vincent-Garrefour, A.	2-1079	HF-Messtechnik	27540
Vincent-Geisse, J.	1-2228	Molekülstruktur	51020
Vincent-Geisse, J.	7-2122	Molekülstruktur	51020
Vincent-Geisse, J.	11-3771	Flüssigkeiten	58573
Vincenti, W.G.	3-2908	Gase	58010
Vincenti, w.g.	4- 90	Buchbesprechungen	10820
Vincenti, W.G.	5- 933	Akustik	23530
Vincenti, W.G.	10- 116	Buchbesprechungen	10820
Vincenty, T.	12-6598	Erdkörper	90230
Vincenzi, de M.	2-1531	Elementarteilchen	41543

# Vintyakin

Vincett, P.S.	2-3306	Flüssigkeiten	58573
Vin-Chii, N.	7-2834	Polymere	53542
Vinciarelli, P.	1-1384	Elementarteilchen	41540
Vinciarelli, P.	2-1595	Elementarteilchen	41578
Vinciarelli, P.	6-1327	Elementarteilchen	41540
Vinciarelli, P.	11-1754	Elementarteilchen	41578
Vinciarelli, P.	12-1522	Elementarteilchen	41550
Vincze, G.	3-1075	Thermodynamik	24552
Vincze, I.	9-3727	Kristalle	65545
Vindt, B.F.	9-5399	Dünne Schichten	74010
Vine, le M.J.	12-2003	Kernreaktionen	43085
Vinetskaya, Y.M.	7-5093	Opt. FK-Eig.	73640
Vinetski, V.L.	2-3668	Kristallfehler	66025
Vinetskii, V.L.	1-4120	Halbleitung	71530
Vinetskij, V.L.	5-4050	FK-Dielektrika	68030
Vineyard, G.H.	11-2213	Kernreaktoren	43530
Vingiani, G.B.	4-1939	Kernreaktionen	43054
Vingiani, G.B.	9-2093	Kernspektroskopie	42545
Vingisaar, E.I.	4-5286	Astrophysik	93030
Vinh, L.D.	3-4695	FK-Spektren	73340
Vinh, N.D.	5- 752	Hydro-, Aerodyn.	23010
Vinh, N.D.	5-4138	Magn. FK-Eig.	69035
Vinh, N.D.	8- 602	Hydro-, Aerodyn.	23040
Vinh, N.X.	4-5323	Planeten	93600
Vinh, T.	6- 498	Elastizität	22530
Vinikman, V.	8-5746	Oberflächenphysik	74535
Vinikovetskij, I.A.	9-4553	Magn. FK-Eig.	69020
Vinje, J.A.	5-5308	Kosmische Strahl.	90630
Vink, A.T.	6-5552	Opt. FK-Eig.	73640
Vink, H.	1-2505	Polymere	53525
Vink, H.	5-3184	Flüssigkeiten	58546
Vink, P.	2-2924	Polymere	53550
Vinnikov, L.Y.	11-5559	Dünne Schichten	74020
Vinnikova, V.I.	11-5490	Opt. FK-Eig.	73670
Vinogradov, A.A.	12-5529	Halbleitung	71520
Vinogradov, A.I.	10- 913	Elastizität	22520
Vinogradov, A.P.	2-5023	Atmosphäre	90890
Vinogradov, A.P.	2-5102	Planeten	93612
Vinogradov, A.P.	6-6071	Planeten	93612
Vinogradov, A.S.	9-2502	Molekülstruktur	51030
Vinogradov, A.S.	9-2520	Molekülstruktur	51040
Vinogradov, A.S.	10-6016	Atmosphäre	90890
Vinogradov, A.V.	4-3618	Kristalle	65588
Vinogradov, A.V.	7-3043	Plasmaphysik	57093
Vinogradov, A.V.	8-3372	Plasmaphysik	57210
Vinogradov, B.V.	12-3102	Polymere	53543
Vinogradov, B.V.	12-4770	Mech. FK-Eig.	66553
Vinogradov, E.A.	8-5288	FK-Spektren	73330
Vinogradov, E.A.	10-5375	FK-Spektren	73330
Vinogradov, E.A.	10-5762	Dünne Schichten	74060
Vinogradov, E.A.	12-4838	Gitterdynamik	67040
Vinogradov, E.E.	11-5340	FK-Spektren	73370
Vinogradov, G.A.	6-3307	Polymere	53546
Vinogradov, G.K.	5-2784	Plasmaphysik	57010
Vinogradov, G.K.	5-2787	Plasmaphysik	57010
Vinogradov, G.V.	1-2490	Polymere	53525
Vinogradov, G.V.	1-2510	Polymere	53525
Vinogradov, G.V.	4-2618	Polymere	53525
Vinogradov, G.V.	5-2730	Polymere	53542
Vinogradov, G.V.	6-3283	Polymere	53542
Vinogradov, G.V.	7- 766	Hydro-, Aerodyn.	23020
Vinogradov, G.V.	7- 875	Hydro-, Aerodyn.	23070
Vinogradov, G.V.	7-2711	Polymere	53525
Vinogradov, G.V.	8-2907	Polymere	53542
Vinogradov, G.V.	8-2938	Polymere	53542
Vinogradov, G.V.	10-3435	Polymere	53542
Vinogradov, G.V.	11-2979	Polymere	53525
Vinogradov, G.V.	12-2905	Polymere	53525
Vinogradov, M.I.	7-5371	Oberflächenphysik	74535
Vinogradov, N.I.	8-3492	Gesamtladungen	57815
Vinogradov, N.N.	4- 562	Elastizität	22510
Vinogradov, O.A.	11-1677	Beschleunigung	41020
Vinogradov, O.S.	10- 833	Elastizität	22510
Vinogradov, S.S.	5-4199	Magn. FK-Eig.	69060
Vinogradov, V.A.	8-6115	Planeten	93655
Vinogradov, V.E.	5-4994	Dünne Schichten	74020
Vinogradov, V.F.	9-4478	FK-Wärme	67556
Vinogradov, V.I.	3-2932	Gase	58060
Vinogradov, V.P.	1-2778	Plasmaphysik	57235
Vinogradov, V.P.	11-3354	Plasmaphysik	57206
Vinogradov, V.S.	8-5288	FK-Spektren	73330
Vinogradov, V.S.	11- 205	Mathem. Physik	16020
Vinogradov, V.S.	12-4838	Gitterdynamik	67040
Vinogradov, V.V.	10-5919	Oberflächenphysik	74560
Vinogradov, Y.A.	10-1104	Hydro-, Aerodyn.	23030
Vinogradov, Y.L.	11-2982	Polymere	53525
Vinogradova, A.K.	1-2778	Plasmaphysik	57235
Vinogradova, A.K.	5-2929	Plasmaphysik	57250
Vinogradova, A.K.	11-3354	Plasmaphysik	57206
Vinogradova, A.M.	10- 967	Elastizität	22530
Vinogradova, G.I.	11-5128	Photoleitung	72510
Vinogradova, G.Z.	9-5284	Opt. FK-Eig.	73605
Vinogradova, I.S.	8-4486	Mech. FK-Eig.	66553
Vinogradova, K.G.	11-6043	Atmosphäre	90890
Vinogradova, L.V.	6-6100	Sterne	94020
Vinogradova, O.A.	9-1753	Beschleunigung	41020
Vinogradova, O.A.	10-3674	Plasmaphysik	57266
Vinogradova, O.B.	6-5411	FK-Spektren	73360
Vinogradova, S.V.	4-2606	Polymere	53525
Vinogradova, S.V.	4-2770	Polymere	53544
Vinogradova, S.V.	9-2961	Polymere	53525
Vinogradova, S.V.	10-3368	Polymere	53535
Vinogradova, S.V.	10-3376	Polymere	53540
Vinogradova, S.V.	12-3035	Polymere	53540
Vinogradova-Zhabrova, A.S.	12-5008	FK-Wärme	67550
Vinokur, Y.G.	7-3264	Flüssigkeiten	58527
Vinokur, Y.G.	11-3519	Flüssigkeiten	58527
Vinokurov, G.N.	7-1262	Kristallelektronik	28045
Vinokurov, V.A.	3-3461	Kristalle	65584
Vinokurov, V.A.	4-3532	Kristalle	65584
Vinokurov, V.M.	3-4739	FK-Spektren	73355
Vinokurov, V.M.	12-5972	FK-Spektren	73370
Vinokurova, E.B.	9-2624	Molekülstruktur	51060
Vinokurova, G.A.	12-4904	FK-Wärme	67510
Vinolo, A.R.	6- 602	Hydro-, Aerodyn.	23060
Vintaikin, E.Z.	6-4261	Kristalle	65588
Vinter, B.	5-1404	Opt. Messtechnik	28566
Vinti, J.P.	3-5316	Astrophysik	93000
Vintyakin, E.Z.	12-4342	Kristalle	65588



Viola Jr., V.E.	6-2221	Kernspektroskopie	42575	Viswanathan, R.	3-3691	Kristallfehler	66040
Violan, P.	8-4453	Mech. FK-Eig.	66545	Viswanathan, R.	3-3988	FK-Wärme	67550
Violin, E.E.	2-4677	Opt. FK-Eig.	73650	Viswanathan, R.	3-4335	Supraleitung	70540
Violina, G.N.	9-5154	FK-Spektren	73330	Viswanathan, R.	7-4605	Supraleitung	70530
Violini, G.	8-1758	Starke Ww.	41730	Viswanathan, R.	9-4673	Magn. FK-Eig.	69060
Violino, P.	2-2663	Atom-Molekül-Ww	51522	Viswanathan, R.	10-4696	FK-Wärme	67510
Violino, P.	4-1264	Quantenelektronik	28095	Viswanathan, R.	10-4795	FK-Wärme	67553
Viollier, R.D.	6-1468	Starke Ww.	41725	Viswanathan, V.N.	12-6373	Oberflächenphysik	74520
Viollier, R.D.	6-1486	Starke Ww.	41740	Viswanathan, V.N.	12-6441	Oberflächenphysik	74535
Viollier, R.D.	6-2765	Allg. Atomphysik	50050	Viszt, P.	11-4906	FK-Leitfähigk.	70074
Viollier, R.D.	10-2794	Allg. Atomphysik	50050	Vita, Di P.	5-1442	Opt. Messtechnik	28572
Viollier, R.D.	12-1524	Elementarteilchen	41550	Vitagliano, V.	1-2506	Polymere	53525
Vion, M.	5-5526	Planeten	93610	Vitagliano, V.	6-3773	Flüssigkeiten	58540
Viras, K.	1-2509	Polymere	53525	Vitale, A.	8-1984	Kernspektroskopie	42540
Viratelle, J.	12-1436	Kern-Messverf.	40580	Vitale, A.	9-1824	Elementarteilchen	41576
Virchenko, N.A.	12- 212	Mathem. Physik	16020	Vitale, A.	11-2297	Allg. Atomphysik	50050
Virgilev, Y.S.	7-3799	Kristallfehler	66010	Vitale, B.	7- 232	Mathem. Physik	16020
Virgilev, Y.S.	10-5223	Halbleitung	71530	Vitanov, T.	8-3997	Kristalle	65510
Virgilev, Y.S.	11-4285	Kristallfehler	66070	Vitek, A.	10-5379	FK-Spektren	73330
Virgilev, Y.S.	11-4297	Kristallfehler	66076	Vitek, V.	7-3879	Kristallfehler	66035
Virgilev, Y.S.	12-2115	Kernreaktoren	43530	Vitek, V.	12-4481	Kristallfehler	66035
Virgilev, Y.S.	12-4585	Kristallfehler	66070	Vitek, V.	12-4492	Kristallfehler	66035
Virgiliiev, Y.S.	10-4497	Kristallfehler	66065	Vitel, Y.	4-2891	Plasmaphysik	57080
Virgiliyev, Y.S.	10-4496	Kristallfehler	66065	Vitello, A.P.	10- 560	Quantenfeldtheorie	17050
Virjo, A.	8-1533	Kern-Messverf.	40542	Viterbo, D.	2-3591	Kristalle	65586
Virk, H.S.	3-1573	Kern-Messverf.	40565	Vithal, K.L.	3-5500	Kosmische Physik	94500
Virk, H.S.	9-2807	Atom-Molekül-Ww	51530	Viti, V.	1-2971	Flüssigkeiten	58540
Virmani, C.J.K.	7-2988	Plasmaphysik	57070	Viti, V.	7-3450	Flüssigkeiten	58562
Virmani, C.J.K.	11-1520	Physikal. Optik	29055	Viti, V.	8-2520	Molekülstruktur	51060
Virmani, Y.P.	5-4710	FK-Spektren	73355	Viti, V.	8-2561	Molekülstruktur	51060
Virmont, J.	7-2888	Plasmaphysik	57010	Vitiello, G.	10-5140	Supraleitung	70520
Virnik, F.V.	4-1500	Kern-Messverf.	40520	Viting, L.M.	12- 898	Thermodynamik	24530
Virnik, Y.Z.	7-1255	Quantenelektronik	28045	Vitins, J.	3-4817	Opt. FK-Eig.	73610
Virnik, Y.Z.	10-1810	Quantenelektronik	28040	Vitkevich, V.V.	11-1402	Opt. Messtechnik	28545
Virolainen, V.A.	7-2912	Plasmaphysik	57020	Vitkov, A.L.	11-1256	HF-Messtechnik	27540
Virtamo, J.	4-5417	Sterne	94055	Vitkova, S.D.	11-5561	Dünne Schichten	74020
Virtanen, J.	7-2852	Polymere	53544	Vitkovskiy, I.M.	3-2855	Plasmaphysik	57253
Visaisouk, S.	11-2658	Molekülstruktur	51060	Vitkovskiy, G.V.	8-5291	FK-Spektren	73330
Visani, F.	1-2530	Polymere	53530	Vitkina, R.Z.	4-2381	Atom-Molekül-Ww	51510
Viscakas, J.	11-5025	Halbleitung	71530	Vito, R.	3-5686	Biophysik	96040
Viscakas, J.	12-5772	FK-Spektren	73325	Vito, R.P.	9- 667	Elastizität	22530
Viscomi, A.	9-2369	Allg. Atomphysik	50030	Vitobskaya, M.G.	11-2988	Polymere	53525
Viscomi, A.S.	2-2396	Allg. Atomphysik	50030	Vitokhin, A.D.	9- 975	Wärme	24050
Visconti, G.	2-4979	Atmosphäre	90820	Vitol, I.K.	11-4267	Kristallfehler	66065
Visconti, G.	8-5954	Atmosphäre	90870	Vitol, I.K.	11-4886	FK-Leitfähigk.	70053
Visel, T.A.	9-1614	Kern-Messverf.	40505	Vitols, A.P.	6-3133	Atom-Molekül-Ww	51530
Visentin, R.	2-4961	Kosmische Strahl.	90646	Vitols, A.P.	10-3134	Atom-Molekül-Ww	51330
Visentin, R.	3-1683	Elementarteilchen	41578	Vitoshkin, Y.K.	8- 630	Hydro-, Aerodyn.	23060
Visentin, R.	6-1336	Elementarteilchen	41543	Vitoshkin, Y.K.	10-1038	Hydro-, Aerodyn.	23020
Visentin, R.	6-1342	Elementarteilchen	41550	Vitovskaya, M.G.	1-2487	Polymere	53525
Visentin, R.	7-1599	Elementarteilchen	41563	Vitovskaya, M.G.	4-2615	Polymere	53525
Vishenskij, A.A.	1- 271	Quantenfeldtheorie	17010	Vitovskaya, M.G.	8-2996	Polymere	53550
Vishinev, I.P.	7-3264	Flüssigkeiten	58527	Vitovskaya, M.G.	9-3016	Polymere	53540
Vishnev, I.P.	11-3519	Flüssigkeiten	58527	Vitovskii, N.A.	5-4343	Supraleitung	70540
Vishnevskaya, G.P.	11-3661	Flüssigkeiten	58557	Vitovskii, N.A.	5-5026	Dünne Schichten	74040
Vishnevskaya, G.P.	11-3665	Flüssigkeiten	58557	Vitrichenko, E.A.	1-5062	Sterne	94020
Vishnevskaya, K.	8-1893	Starke Ww.	41780	Vitrichenko, E.A.	12-7014	Astrophysik	93020
Vishnevskii, I.N.	3-2139	Kernstrahlung	44033	Vitrikhovskii, N.I.	2-4610	FK-Spektren	73380
Vishnevskii, I.N.	7-1478	Kern-Messverf.	40503	Vitrikhovskii, N.I.	5-3832	Mech. FK-Eig.	66556
Vishnevskii, V.N.	1-4544	Opt. FK-Eig.	73635	Vitrikhovskii, N.I.	10-5580	Opt. FK-Eig.	73625
Vishnevskii, V.N.	5-3837	Mech. FK-Eig.	66556	Vitshas, A.F.	8-3541	Gasentladungen	57850
Vishnevskii, V.N.	9-1399	Opt. Messtechnik	28526	Vitsnudel, M.B.	12-3004	Polymere	53535
Vishnevskii, V.N.	9-1399	Opt. Messtechnik	28526	Vitta, P.B.	12-6913	Atmosphäre	90880
Vishnevskii, I.I.	3-3839	Mech. FK-Eig.	66545	Vitter, G.	10-4171	Kristalle	65510
Vishnevskii, I.I.	10-4383	Kristallfehler	66015	Vittet, J.F.	11-1564	Kern-Messverf.	40505
Vishnevskii, K.P.	10-1020	Hydro-, Aerodyn.	23020	Vitto, T.J.	7-1119	Elektrizität	26060
Vishnevskii, K.P.	10-1387	Wärme	24050	Vittoratos, E.	5-3078	Flüssigkeiten	58525
Vishnevskii, V.K.	7- 785	Hydro-, Aerodyn.	23030	Vittori, M.	11-3917	Kristalle	65545
Vishnevskii, V.N.	9-1560	Physikal. Optik	29050	Vittori, M.	12-5331	FK-Leitfähigk.	70024
Vishnevskij, I.I.	10-4384	Kristallfehler	66015	Vittori, O.	8-5931	Atmosphäre	90850
Vishnevskij, I.I.	10-4627	Mech. FK-Eig.	66550	Vittoria, C.	12-5331	Atmosphäre	90850
Vishnevskij, V.N.	1-4289	FK-Spektren	73320	Vittoria, C.	2-4014	Magn. FK-Eig.	69025
Vishnevskij, V.K.	7- 947	Wärme	24020	Vittoria, C.	2-4739	Dünne Schichten	74050
Vishniac, W.	2- 58	Tagungen	10580	Vittoria, C.	3-4746	FK-Spektren	73360
Vishniac, W.	3- 57	Tagungen	10575	Vittoria, C.	6-5408	FK-Spektren	73360
Vishnyakov, V.I.	7-1012	Wärme	24060	Vittoria, C.	6-5655	Dünne Schichten	74050
Vishnyakov, V.I.	8- 498	Elastizität	22530	Vittoria, C.	8-4755	Magn. FK-Eig.	69030
Vishnyakov, V.I.	10-1078	Hydro-, Aerodyn.	23020	Vittoria, C.	10-4906	Magn. FK-Eig.	69030
Vishnyakov, V.I.	10-1078	Hydro-, Aerodyn.	23020	Vittoria, C.	10-5040	Magn. FK-Eig.	69095
Vishnyakov, V.I.	10-3537	Plasmaphysik	57045	Vittoria, C.	11-1247	HF-Messtechnik	27540
Vishveshwara, C.V.	6-6177	Kosmische Physik	94570	Vittoria, V.	7-2841	Polymere	53543
Vishwamittar, R.	7-3663	Kristalle	65545	Vittoria, V.	8-2925	Polymere	53542
Vishwamittar, R.	11-3921	Kristalle	65545	Vittoz, B.	4-3380	Kristalle	65516
Vishwanath, T.	2- 529	Mechanik	22050	Vittoz, B.	4-3919	Gitterdynamik	67070
Visibelli, D.	12-2261	Atomstruktur	50520	Vitturi, A.	2- 324	Quantentheorie	16575
Visintini, de G.	3-5180	Erdkörper	90240	Vitturi, A.	12-1882	Kernreaktionen	43008
Viskanta, R.	1-1196	Physikal. Optik	29066	Vitzki, V.M.	2-5305	Biophysik	96040
Viskanta, R.	1-3111	Flüssigkeiten	58573	Vityuk, N.V.	9-5508	Dünne Schichten	74060
Viskanta, R.	5-5400	Atmosphäre	90850	Vityuk, N.V.	11-5469	Opt. FK-Eig.	73645
Viskanta, R.	12-5048	FK-Wärme	67556	Vivargent, M.	9-1945	Starke Ww.	41770
Visner, U.	1-3168	Kristalle	65518	Vivchar, O.I.	9-3926	Kristalle	65588
Visnitskii, A.I.	8- 899	Elektrodynamik	26530	Vives, C.	5-2823	Plasmaphysik	57040
Visscher, M.J.C.	10-2526	Kernspektroskopie	42555	Viviano, G.	11-3764	Flüssigkeiten	58573
Visscher, P.B.	10- 620	Statist. Physik	17560	Vivien, D.	1-4364	FK-Spektren	73330
Visscher, W.	12-3861	Flüssigkeiten	58568	Vivien, J.P.	11-1558	Kern-Messverf.	40503
Visser, A.	3-1608	Beschleunigung	41020	Vivoli, J.	12- 543	Elastizität	22530
Visser, A.	6- 114	Labortechnik	12570	Vize, L.	11-1275	Quantenelektronik	28030
Visser, C.A.	6-3050	Atom-Molekül-Ww	51515	Vizen, E.I.	1-2537	Polymere	53530
Visser, C.J.	6-2105	Kernspektroskopie	42560	Vizen, F.L.	3-3917	Gitterdynamik	67060
Visser, F.P.C.	9-2815	Atom-Molekül-Ww	51532	Vizi, I.	5-3193	Flüssigkeiten	58546
Visser, G.J.	2-3634	Kristallfehler	66010	Viziera, L.	4-1900	Kernreaktionen	43030
Visser, G.J.	5-3612	Kristallfehler	66025	Vlaar, N.J.	3-5173	Erdkörper	90240
Visser, H.	6-2030	Kernspektroskopie	42550	Vlaardingerbroek, M.T.	8-1115	HF-Messtechnik	27595
Visser, de C.	1-3002	Flüssigkeiten	58550	Vlachopoulos, J.	11-3111	Polymere	53543
Visser, D.R.	7-1941	Kernreaktoren	43520	Vlachova, B.	5-4598	FK-Spektren	73315
Visser, D.R.	7-1943	Kernreaktoren	43520	Vladimiroff, T.	4-2226	Molekülstruktur	51040
Visser, D.R.	10- 256	Labortechnik	12580	Vladimiroff, T.	7-2178	Molekülstruktur	51040
Vissy, K.	11-3846	Disperse Systeme	59540	Vladimirov, A.A.	4- 386	Quantenfeldtheorie	17025
Vistin, L.K.	8-3774	Flüssigkeiten	58535	Vladimirov, A.A.	1-2641	Plasmaphysik	57010
Vistin, L.K.	11-3574	Flüssigkeiten	58535	Vladimirov, A.I.	1-3486	Oberflächenphysik	74535
Viswamitra, M.A.	3-3386	Kristalle	65572	Vladimirov, G.G.	5-5176	Kristallfehler	66035
Viswamitra, M.A.	7-3773	Kristalle	65586	Vladimirov, V.I.	1-3647	Mech. FK-Eig.	66035
Viswanadham, P.	4-3498	Kristalle	65584	Vladimirov, V.I.	8-4317	Kristallfehler	66035
Viswanath, D.S.	5-1012	Thermodynamik	24510	Vladimirov, V.V.	3-3866	Mech. FK-Eig.	66556
Viswanath, Y.	10-3272	Atom-Molekül-Ww	51583	Vladimirov, V.V.	8-3425	Mech. FK-Eig.	57260
Viswanathan, A.V.	5- 647	Elastizität	22520	Vladimirov, V.V.	10-5237	Halbleitung	71540
Viswanathan, B.	2-4822	Oberflächenphysik	74530	Vladimirov, V.V.	2-5259	Biophysik	96040
Viswanathan, B.	4-3858	Mech. FK-Eig.	66550	Vladimirov, Y.A.	6-6209	Biophysik	96040
Viswanathan, B.	7-3387	Flüssigkeiten	58550	Vladimirov, Y.A.	9-6121	Biophysik	96010
Viswanathan, K.S.	9-4351	Gitterdynamik	67060	Vladimirov, Y.S.	8- 419	Feldtheorie	18060
Viswanathan, K.S.	11-4699	Magn. FK-Eig.	69025	Vladimirova, G.V.	1-3643	Mech. FK-Eig.	66545
Viswanathan, R.	2-3891	FK-Wärme	67510				



Vladimirova, L.A.	7-4084	Mech. FK-Eig.	66545	Völker, H.J.	11- 147	Labortechnik	12570
Vladimirova, L.L.	8-4567	FK-Wärme	67510	Völker, S.	12-1888	Kernreaktionen	43014
Vladimirkij, V.V.	4-1514	Kern-Messverf.	40560	Völkl, J.	4-3657	Kristallfehler	66025
Vladimirkij, V.V.	2-1698	Starke Ww.	41730	Völkle, H.	12-5247	Magn. FK-Eig.	69060
Vladimirtsev, Y.V.	5-4001	FK-Wärme	67550	Völter, J.	1-4719	Oberflächenphysik	74530
Vladislavlev, A.S.	4- 736	Hydro-, Aerodyn.	23050	Völter, J.	1-4764	Oberflächenphysik	74535
Vladuca, G.	6-2433	Kernreaktionen	43054	Völter, J.	7-5317	Oberflächenphysik	74535
Vlakhov, I.P.	4-4676	FK-Spektren	73370	Völtzer, G.	3-2117	Kernreaktoren	43550
Vlasak, G.	9-4465	FK-Wärme	67556	Völtzer, G.	5-2182	Kernreaktoren	43550
Vlasenko, N.A.	5-4610	FK-Spektren	73325	Völenkle, H.	2-3497	Kristalle	65584
Vlasenko, N.A.	5-4909	Opt. FK-Eig.	73645	Voet, A.	4-3548	Kristalle	65586
Vlasenko, V.G.	10-2575	Kernreaktionen	43032	Voet, A.	5-3501	Kristalle	65582
Vlasenkov, V.S.	1-2797	Plasmaphysik	57263	Voet, D.	12-4291	Kristalle	65586
Vlasenkov, V.S.	6-3548	Plasmaphysik	57263	Voet, vander A.	7-4878	FK-Spektren	73330
Vlases, G.C.	4-2940	Plasmaphysik	57256	Voevodin, A.F.	10- 315	Mathem. Physik	16020
Vlases, G.C.	6-3537	Plasmaphysik	57260	Voevodin, V.G.	5-4500	Halbleitung	71570
Vlases, G.C.	8-1192	Quantenelektronik	28055	Voevodin, V.G.	10-5248	Halbleitung	71563
Vlases, G.C.	8-3423	Plasmaphysik	57260	Voevodin, V.G.	12-5583	Halbleitung	71560
Vlasko-Vlasov, V.K.	4-4132	Magn. FK-Eig.	69040	Voevodina, O.V.	10-5248	Halbleitung	71563
Vlasov, A.D.	10-2200	Beschleunigung	41030	Voevodskii, A.V.	9-5790	Kosmische Strahl.	90646
Vlasov, A.I.	9-5632	Oberflächenphysik	74535	Voevodskii, V.S.	5-2739	Polymere	53542
Vlasov, A.V.	4-2662	Polymere	53530	Voisi, D.	9-2964	Polymere	53530
Vlasov, D.D.	1-4402	FK-Spektren	73340	Vogan, E.L.	8-5982	Ionosphäre	91072
Vlasov, D.J.	3- 828	Hydro-, Aerodyn.	23030	Vogel, E.	4-3019	Gase	58020
Vlasov, E.B.	10-2444	Starke Ww.	41783	Vogel, F.	1-3576	Kristallfehler	66076
Vlasov, E.V.	10-2443	Starke Ww.	41783	Vogel, J.	12-4071	Kristalle	65518
Vlasov, G.P.	9-3064	Polymere	53544	Vogel, K.	3-5113	Oberflächenphysik	74555
Vlasov, K.B.	6-4651	Gitterdynamik	67060	Vogel, K.	8-5671	Oberflächenphysik	74520
Vlasov, M.F.	7-1852	Kernreaktionen	43044	Vogel, L.	5-2681	Polymere	53530
Vlasov, M.F.	7-1977	Kernstrahlung	44010	Vogel, P.	1-2148	Atomstruktur	50530
Vlasov, N.A.	7-5509	Erdkörper	90295	Vogel, P.	6-2766	Allg. Atomphysik	50050
Vlasov, N.G.	7-1348	Opt. Messtechnik	28545	Vogel, P.	7-2021	Allg. Atomphysik	50050
Vlasov, P.A.	1-1621	Starke Ww.	41762	Vogel, P.	11-2523	Molekülstruktur	51050
Vlasov, P.A.	7-1674	Starke Ww.	41762	Vogel, R.	10-5286	Photoleitung	72510
Vlasov, P.V.	6-3286	Polymere	53542	Vogel, S.F.	2-4688	Dünne Schichten	74010
Vlasov, S.N.	7-1257	Quantenelektronik	28045	Vogel, S.F.	4-4793	Dünne Schichten	74010
Vlasov, S.N.	8-1144	Quantenelektronik	28035	Vogel, U.	5-5642	Kosmische Physik	94520
Vlasov, S.N.	11- 238	Mathem. Physik	16040	Vogel, W.	12-3611	Flüssigkeiten	58530
Vlasov, V.A.	6-4494	Mech. FK-Eig.	66516	Vogel, W.	12-4349	Kristallfehler	66010
Vlasov, V.G.	4-4044	FK-Dielektrika	68030	Vogeler, J.H.	6-2241	Kernreaktionen	43005
Vlasov, V.G.	10-1551	Thermodynamik	24554	Vogelmann, H.	8- 98	Labortechnik	12510
Vlasov, V.L.	4- 794	Akustik	23510	Vogelsang, W.F.	10-2738	Kernreaktoren	43550
Vlasov, V.N.	5-3248	Flüssigkeiten	58560	Vogelsang, W.F.	11-2211	Kernreaktoren	43530
Vlasov, V.P.	9-3702	Kristalle	65518	Voges, E.	2-4203	Supraleitung	70560
Vlasov, V.P.	12-6181	Dünne Schichten	74010	Voges, W.H.	10-2192	Beschleunigung	41020
Vlasov, V.V.	5-2992	Gasentladungen	57895	Vogg, H.	8-2031	Kernspektroskopie	42560
Vlasov, V.V.	8-3549	Gasentladungen	57850	Vogl, G.	3-3706	Kristallfehler	66065
Vlasov, V.V.	10- 906	Elastizität	22520	Vogl, G.	3-3712	Kristallfehler	66065
Vlasov, V.V.	10-3596	Plasmaphysik	57080	Vogl, G.	3-4533	FK-Spektren	73310
Vlasov, V.V.	11-3215	Plasmaphysik	57030	Vogl, G.	11-4159	Kristallfehler	66025
Vlasov, Y.A.	8-2199	Kernstrahlung	44010	Vogl, W.	3-3706	Kristallfehler	66065
Vlasov, Y.N.	12- 819	Wärme	24026	Vogler, F.	2-2205	Kernreaktionen	43064
Vlasov, Y.V.	12-3533	Flüssigkeiten	58510	Vogler, F.	5-2071	Kernreaktionen	43080
Vlasova, E.G.	8-5114	Halbleitung	71563	Vogler, F.	6-2541	Kernreaktionen	43080
Vlasova, O.A.	7-5357	Oberflächenphysik	74535	Vogler, F.	8-2130	Kernreaktionen	43064
Vlasova, R.M.	5-3948	FK-Wärme	67520	Vogler, S.	2-2340	Kernreaktoren	43530
Vlasova, T.A.	11-3015	Polymere	53530	Vogt, F.	1-3904	Magn. FK-Eig.	69060
Vlasova, T.G.	7-1403	Physikal. Optik	29020	Vogt, F.	10-4256	Kristalle	65584
Vlasse, M.	3-3547	Kristalle	65588	Vogt, F.	10-5206	Halbleitung	71530
Vlassopoulos, S.D.P.	10-2321	Starke Ww.	41730	Vogt, F.	12-4182	Kristalle	65584
Vlastos, A.E.	2-4221	Metall. Leitf.	71010	Vogt, G.J.	4-3637	Kristallfehler	66020
Vlastos, A.E.	3-4635	FK-Spektren	73330	Vogt, G.J.	7-3823	Kristallfehler	66025
Vlastos, A.E.	8-3575	Gasentladungen	57860	Vogt, H.	1-4485	FK-Spektren	73380
Vlastos, A.E.	8-3606	Gasentladungen	57870	Vogt, H.	7-3389	Flüssigkeiten	58555
Vleck, P.	8-2849	Polymere	53530	Vogt, H.	11-4647	FK-Dielektrika	68030
Vleck, van J.H.	5-4210	Magn. FK-Eig.	69065	Vogt, K.J.	2-5399	Medizin. Physik	97010
Vleggaar, J.	1- 510	Hydro-, Aerodyn.	23020	Vogt, K.J.	5-2193	Kernreaktoren	43560
Vliegenthart, A.C.	9-1250	HF-Messtechnik	27540	Vogt, O.	11-4795	Magn. FK-Eig.	69065
Vlieger, J.	1-4650	Dünne Schichten	74040	Vogt, P.R.	5-5286	Geomagnetismus	90400
Vlieger, J.	6- 873	Elektrodynamik	26530	Vogt, P.R.	8-5854	Geomagnetismus	90430
Vlieger, de G.J.N.	9-3100	Plasmaphysik	57020	Vogt, R.	9-5647	Oberflächenphysik	74566
Vlieks, A.E.	12-1982	Kernreaktionen	43080	Vogt, S.S.	3-5410	Sterne	94000
Vliet, van J.A.J.	6-1316	Beschleunigung	41040	Vogt, U.	3- 626	Mechanik	22050
Vliet, Van K.M.	2-4349	Halbleitung	71590	Vogtländer, J.G.	9- 858	Hydro-, Aerodyn.	23070
Vlokh, O.G.	3-4820	Opt. FK-Eig.	73610	Vohlidal, J.	7-2700	Polymere	53525
Vlokh, O.G.	5-4556	FK-Spektren	73300	Vohr, J.H.	11- 786	Hydro-, Aerodyn.	23040
Vlomqvist, J.	10-2530	Kernspektroskopie	42560	Voice, P.J.	1-3059	Flüssigkeiten	58565
Vlysov, A.	7-1578	Beschleunigung	41030	Voice, P.J.	9-3448	Flüssigkeiten	58550
Vnukov, S.P.	10-1475	Wärme	24060	Voiculescu, D.	1- 481	Elastizität	22520
Vobian, I.	2-1241	Opt. Messtechnik	28545	Voigt, B.	4-1252	Quantenelektronik	28060
Vocke, W.	1- 377	Mechanik	22010	Voigt, B.	6-3716	Flüssigkeiten	58530
Vocke, W.	2- 537	Elastizität	22520	Voigt, B.	10-5529	FK-Spektren	73380
Vocke, W.	4-3772	Mech. FK-Eig.	66500	Voigt, B.	11-3780	Flüssigkeiten	58573
Voda, M.	12-4030	Kristalle	65510	Voigt, E.M.	2-3306	Flüssigkeiten	58573
Vodak, F.	6-4795	FK-Dielektrika	68020	Voigt, E.M.	4-3270	Flüssigkeiten	58573
Vodar, B.	7-1465	Physikal. Optik	29095	Voigt, E.M.	6-3083	Atom-Molekül-Ww	51528
Vodar, B.	9-2364	Allg. Atomphysik	50020	Voigt, G.H.	11-6111	Magnetosphäre	91270
Vodel, W.	5-4356	Supraleitung	70560	Voigt, H.	4-4302	Supraleitung	70530
Vodenicharov, H.	5-5021	Dünne Schichten	74040	Voigt, H.	9-1094	Elektrizität	26030
Vodenicharova, M.	5-5021	Dünne Schichten	74040	Voigt, H.H.	10- 99	Buchbesprechungen	10810
Vodolazhski, A.S.	10-2702	Kernreaktoren	43520	Voigt, J.	6-5311	FK-Spektren	73325
Vodolazov, L.I.	4-4906	Oberflächenphysik	74510	Voigt, J.	9- 579	Mechanik	22050
Vodopianov, A.S.	7-1637	Starke Ww.	41725	Voigt, J.	9-4755	FK-Leitfähigkeit	70053
Vodopivec, F.	10-5850	Oberflächenphysik	74535	Voigt, P.	8-3252	Plasmaphysik	57085
Vodopyanov, L.K.	8-5288	FK-Spektren	73330	Voigt, de M.J.A.	6-1985	Kernspektroskopie	42545
Vodopyanov, L.K.	10-5375	FK-Spektren	73330	Voigt, de M.J.A.	6-2059	Kernspektroskopie	42555
Vodopyanov, L.K.	10-5762	Dünne Schichten	74060	Voigt, de M.J.A.	6-2632	Kernreaktionen	43085
Vodopyanov, L.K.	12-4838	Gitterdynamik	67040	Voigt, de M.J.A.	12-1829	Kernspektroskopie	42555
Vodovatov, V.A.	10-3000	Molekülstruktur	51060	Voigtländer, H.	1- 398	Mechanik	22032
Vodyanitskij, A.A.	10-3582	Plasmaphysik	57070	Voigts, W.	4-2006	Kernreaktoren	43515
Vodyanov, V.Y.	1-4661	Dünne Schichten	74040	Voigtsberger, B.	6-5467	FK-Spektren	73370
Vodzinskij, Y.V.	10-5892	Oberflächenphysik	74535	Voik, E.E.	7-5612	Ionosphäre	91072
Voegel, J.C.	8-4161	Kristalle	65586	Voinov, M.	1-2958	Flüssigkeiten	58535
Voegel, J.C.	8-4164	Kristalle	65586	Voinov, M.	9-1742	Beschleunigung	41010
Voegele, J.C.	8-4162	Kristalle	65586	Voinov, O.V.	6- 637	Hydro-, Aerodyn.	23070
Voegele, J.C.	8-4163	Kristalle	65586	Voinov, O.V.	7- 830	Hydro-, Aerodyn.	23050
Voegli, O.	8-4773	Magn. FK-Eig.	69035	Voinov, O.V.	7- 876	Hydro-, Aerodyn.	23070
Voegli, O.	9-4535	Magn. FK-Eig.	69015	Voinov, O.V.	10-1261	Hydro-, Aerodyn.	23070
Vögtle, F.	12-2331	Molekülstruktur	51010	Voinov, O.V.	11- 733	Hydro-, Aerodyn.	23020
Vöhringer, O.	9-4190	Mech. FK-Eig.	66516	Voinov, V.I.	9- 600	Elastizität	22510
Völcker, H.	12-1430	Kern-Messverf.	40580	Voinova, L.G.	9-5403	Dünne Schichten	74010
Voelcker, K.	8-6144	Sterne	94020	Voinova, N.A.	2-2066	Kernspektroskopie	42570
Völk, H.J.	1-4988	Magnetosphäre	91280	Voinova, O.A.	10-4458	Kristallfehler	66035
Völk, H.J.	8-6008	Magnetosphäre	91280	Voinova, S.H.	5-2644	Atom-Molekül-Ww	51570
Völk, H.J.	8-6301	Kosmische Physik	94530	Vointseva, I.I.	4-2761	Polymere	53543
Völk, H.J.	8-6302	Kosmische Physik	94530	Voisey, M.A.	2-5333	Biophysik	96060
Völker, A.	5- 35	Biographien	10220	Voisey, M.A.	2-5334	Biophysik	96060
Völker, A.	6-3254	Polymere	53542	Voisey, M.A.	4-1520	Kern-Messverf.	40570
Voelker, F.	2-1498	Beschleunigung	41040	Voisin, G.	8- 766	Thermodynamik	24530
Voelker, F.	3-1642	Beschleunigung	41030	Voisin, M.	11- 467	Mechanik	22010



Voiskovsky

Voiskovsky, M.I.	6-5898	Atmosphäre	90830
Voit, H.	5-2077	Kernreaktionen	43085
Voitchovsky, J.P.	1-4559	Opt. FK-Eig.	73640
Voitchovsky, J.P.	4-4685	FK-Spektren	73380
Voitchovsky, J.P.	4-4744	Opt. FK-Eig.	73640
Voitchovsky, J.P.	9-5170	FK-Spektren	73340
Voitchovsky, J.P.	9-5315	Opt. FK-Eig.	73640
Voitchovsky, J.P.	12-6087	Opt. FK-Eig.	73640
Voitenko, A.F.	5- 629	Elastizität	22510
Voitik, I.G.	9-1060	Thermodynamik	24554
Voitvik, V.V.	10-5694	Dünne Schichten	74020
Voitländer, J.	5-4752	FK-Spektren	73370
Voitländer, J.	6-5420	FK-Spektren	73370
Voitländer, J.	12-2188	Allg. Atomphysik	50010
Voiton, E.F.	4- 237	Mathem. Physik	16020
Voitovich, A.P.	7-1293	Quantenelektronik	28055
Voitovich, A.P.	8-1220	Quantenelektronik	28055
Voitsekhovski, A.V.	2-4142	FK-Leitfähigk.	70035
Voitsekhovski, A.V.	3-4618	FK-Spektren	73325
Voitsekhovskii, A.V.	9-5127	FK-Spektren	73325
Voitsekhovskii, A.V.	12- 974	Elektrizität	26060
Voitsekhovskii, B.V.	5-5158	Oberflächenphysik	74535
Voitsenya, V.	5-2943	Plasmaphysik	57263
Voitsenya, V.S.	6-3576	Plasmaphysik	57263
Voitsenya, V.S.	6-3577	Plasmaphysik	57263
Voj, P.	7- 889	Wärme	24060
Vojshvillo, N.A.	11-1535	Physikal. Optik	29060
Vojshvillo, N.A.	12-1292	Physikal. Optik	29040
Vojtanik, P.	5-3827	Mech. FK-Eig.	66553
Vojtech, O.	12-2159	Kernreaktoren	43560
Vojtechovsky, K.	10-5311	FK-Spektren	73310
Vojtik, J.	3-1831	Kernstruktur	42020
Vojtkiv, V.V.	4-1407	Physikal. Optik	29048
Vojtovich, A.P.	7-1291	Quantenelektronik	28055
Voitsenya, V.S.	5-2952	Plasmaphysik	57263
Vokaty, E.	8-3017	Plasmaphysik	57010
Vokhnik, O.M.	6- 939	Quantenelektronik	28030
Vol, E.D.	10-5105	FK-Leitfähigk.	70053
Voland, G.	7-3975	Kristallfehler	66076
Volant, C.	6-1941	Kernspektroskopie	42545
Volant, C.	6-2613	Kernreaktionen	43085
Volarovich, M.P.	7-2674	Polymere	53510
Volarovich, M.P.	11-5840	Erdkörper	90240
Volatitsky, M.	4-3964	FK-Wärme	67550
Volchek, A.D.	6-5209	Halbleitung	71566
Volchek, A.D.	6-5240	Photoleitung	72500
Volchek, A.D.	10-5283	Photoleitung	72500
Volchek, B.Z.	4-2779	Polymere	53546
Volchenko, A.G.	4-3665	Kristallfehler	66025
Volchenkova, E.S.	7-4689	Halbleitung	71530
Volchkov, E.P.	3- 826	Hydro-, Aerodyn.	23030
Volchkov, E.P.	4- 675	Hydro-, Aerodyn.	23020
Volchkov, E.P.	9-1007	Wärme	24060
Volchkov, E.P.	10-1463	Wärme	24060
Volchkov, L.G.	8- 746	Wärme	24060
Vold, C.L.	8-4593	FK-Wärme	67530
Vold, C.L.	8-4777	Magn. FK-Eig.	69035
Vold, P.B.	6-1985	Kernspektroskopie	42545
Vold, R.D.	3-2043	Kernreaktionen	43068
Vold, R.D.	9-3071	Polymere	53546
Voldek, A.I.	11-3262	Plasmaphysik	57053
Voldek, A.I.	11-3264	Plasmaphysik	57053
Voldek, V.	6- 863	Elektrodynamik	26520
Volders, R.	6-2617	Kernreaktionen	43085
Volejnik, W.	4-1124	HF-Messtechnik	27540
Volf, E.M.	9- 975	Wärme	24050
Volf, L.A.	4-2691	Polymere	53535
Volf, L.A.	10-1923	Opt. Messtechnik	28540
Volf, L.A.	11-3053	Polymere	53535
Volkovich, S.I.	9-3460	Flüssigkeiten	58550
Volkovich, Y.M.	12- 184	Labortechnik	12580
Volfson, L.Y.	12-6537	Oberflächenphysik	74566
Volga, V.I.	2-3903	FK-Wärme	67520
Volga, V.I.	5-3945	FK-Wärme	67520
Volga, V.I.	11-3985	Kristalle	66578
Volger, J.	5-4038	FK-Dielektrika	68020
Volger, J.	6-5397	FK-Spektren	73355
Volger, J.	7-3906	Kristallfehler	66060
Volgin, M.A.	5-3190	Flüssigkeiten	58546
Volgin, V.D.	8-2803	Polymere	53510
Volgina, G.A.	8-5368	FK-Spektren	73360
Volino, F.	2-2644	Atom-Molekül-Ww	15150
Volino, F.	6-5436	FK-Spektren	73370
Volino, F.	7-4169	Gitterdynamik	67095
Volino, F.	12-4392	Kristallfehler	66020
Volk, C.E.	1- 779	Elektrizität	26060
Volk, C.E.	2- 963	Elektrizität	26060
Volk, R.	9-3124	Plasmaphysik	57053
Volk, S.I.	10- 905	Elastizität	22520
Volk, T.R.	12-5675	Photoleitung	72510
Volka, K.	12-5819	FK-Spektren	73330
Volke, C.	11-1425	Opt. Messtechnik	28563
Volkenau, N.A.	6-5292	FK-Spektren	73315
Volkenburgh, van G.	10-3210	Atom-Molekül-Ww	51544
Volkenshtein, F.F.	12-6116	Opt. FK-Eig.	73660
Volkenshtein, F.F.	12-6492	Oberflächenphysik	74535
Volkenshtein, N.V.	1-4021	Supraleitung	70520
Volkenshtein, N.V.	2-4080	Magn. FK-Eig.	69065
Volkenshtein, N.V.	9-4823	Metall. Leitf.	71000
Volkenshtein, V.S.	6-3682	Flüssigkeiten	58510
Volkenshtein, V.S.	11-3865	Kristalle	66510
Volkenshtein, N.V.	8-4959	Magn. FK-Eig.	69065
Volkenshtein, N.V.	6-5145	Metall. Leitf.	71010
Volkenshtein, V.V.	12-5528	Halbleitung	71520
Volkstein, M.V.	3-5711	Biophysik	96040
Volkh, O.G.	7-5058	Opt. FK-Eig.	73610
Volklin, H.C.	8- 309	Quantenfeldtheorie	17020
Volkmann, H.	4-1066	Teilchenoptik	27030
Volkmar, R.L.	4-2252	Molekülstruktur	51040
Volkov, A.A.	10-4826	FK-Dielektrika	68020
Volkov, A.B.	3-1836	Kernstruktur	42020
Volkov, A.B.	4-1787	Kernstruktur	42075
Volkov, A.B.	5-1893	Kernstruktur	42080
Volkov, A.F.	6-5072	Supraleitung	70510
Volkov, A.F.	8-1087	HF-Messtechnik	27550
Volkov, A.F.	8-2487	Molekülstruktur	51050
Volkov, A.F.	8-5147	Halbleitung	71570
Volkov, A.F.	11-5341	FK-Spektren	73370
Volkov, A.M.	5-1253	HF-Messtechnik	27595
Volkov, A.N.	11- 580	Elastizität	22520

Volkov, A.S.	1-4226	Photoleitung	72510
Volkov, A.S.	4-4716	Opt. FK-Eig.	73605
Volkov, A.S.	6-4602	Mech. FK-Eig.	66556
Volkov, A.S.	10-2120	Kern-Messverf.	40520
Volkov, A.V.	4-2836	Plasmaphysik	57045
Volkov, A.V.	9-5637	Oberflächenphysik	74535
Volkov, A.Y.	11-2646	Molekülstruktur	51060
Volkov, B.A.	1-3787	FK-Wärme	67550
Volkov, B.A.	2-1510	Beschleunigung	41040
Volkov, B.A.	3-1125	Elektrizität	26016
Volkov, B.A.	9-4865	Halbleitung	71520
Volkov, B.N.	8-3786	Flüssigkeiten	58540
Volkov, D.I.	5-4379	Metall. Leitf.	71010
Volkov, D.I.	9-4872	Halbleitung	71520
Volkov, D.V.	1-1407	Elementarteilchen	41550
Volkov, D.V.	4-1713	Starke Ww.	41755
Volkov, D.V.	5- 443	Quantenfeldtheorie	17010
Volkov, D.V.	11- 400	Statist. Physik	17563
Volkov, E.D.	6-3376	Plasmaphysik	57033
Volkov, E.I.	1-1516	Starke Ww.	41725
Volkov, G.I.	12-7187	Planeten	93655
Volkov, I.G.	4- 204	Labortechnik	12570
Volkov, I.I.	10- 582	Statist. Physik	17510
Volkov, I.I.	10-1323	Akustik	23530
Volkov, I.V.	12-7014	Astrophysik	93020
Volkov, M.K.	8-1712	Elementarteilchen	41583
Volkov, N.F.	12-1426	Kern-Messverf.	40570
Volkov, N.G.	2-2810	Polymere	53530
Volkov, N.G.	2-2811	Polymere	53530
Volkov, N.G.	6-1216	Kern-Messverf.	40520
Volkov, N.G.	11-5413	Opt. FK-Eig.	73625
Volkov, N.V.	7-5397	Oberflächenphysik	74563
Volkov, S.V.	5-3357	Flüssigkeiten	58576
Volkov, S.V.	9-3454	Flüssigkeiten	58550
Volkov, S.V.	9-3585	Flüssigkeiten	58573
Volkov, S.Y.	4-1189	Quantenelektronik	28045
Volkov, T.I.	5-2702	Polymere	53535
Volkov, V.A.	7-3240	Flüssigkeiten	58520
Volkov, V.A.	9-3475	Flüssigkeiten	58555
Volkov, V.E.	10-4419	Kristallfehler	66025
Volkov, V.F.	4-4506	FK-Spektren	73315
Volkov, V.F.	8-2834	Polymere	53525
Volkov, V.I.	8-1006	HF-Messtechnik	27530
Volkov, V.L.	3-4779	FK-Spektren	73370
Volkov, V.M.	11-1228	HF-Messtechnik	27530
Volkov, V.N.	12-3958	Disperse Systeme	59500
Volkov, V.V.	2-2253	Kernreaktionen	43085
Volkov, V.V.	3-2067	Kernreaktionen	43085
Volkov, V.V.	3-4822	Opt. FK-Eig.	73610
Volkov, V.V.	5-4650	FK-Spektren	73330
Volkov, V.V.	6-1891	Kernspektroskopie	42540
Volkov, V.V.	6-2642	Kernreaktionen	43085
Volkov, V.V.	6-2643	Kernreaktionen	43085
Volkov, V.V.	6-2648	Kernreaktionen	43085
Volkov, V.V.	6-2649	Kernreaktionen	43085
Volkov, V.V.	6-2650	Kernreaktionen	43085
Volkov, V.V.	6-5349	FK-Spektren	73330
Volkov, Y.A.	1-4877	Erdkörper	90260
Volkov, Y.A.	12-6667	Erdkörper	90260
Volkov, Y.F.	4-2927	Plasmaphysik	57210
Volkov, Y.F.	11-3373	Plasmaphysik	57260
Volkov, Y.M.	9- 60	Tagungen	10555
Volkov, Y.P.	10-2012	Opt. Messtechnik	28575
Volkov, Y.V.	9-5351	Opt. FK-Eig.	73670
Volkova, A.I.	9-3582	Flüssigkeiten	58573
Volkova, A.I.	9-3583	Flüssigkeiten	58573
Volkova, A.I.	10-3367	Polymere	53535
Volkova, A.V.	10- 870	Elastizität	22520
Volkova, E.N.	4-4709	Opt. FK-Eig.	73605
Volkova, E.V.	9-3077	Polymere	53550
Volkova, F.P.	3-4473	Halbleitung	71566
Volkova, G.I.	10-2666	Kernreaktionen	43092
Volkova, G.K.	12-4237	Kristalle	65584
Volkova, L.A.	3-4739	FK-Spektren	73355
Volkova, L.M.	8-3080	Plasmaphysik	57020
Volkova, L.M.	8-3450	Gasentladungen	57810
Volkova, L.M.	8-3512	Gasentladungen	57840
Volkova, L.M.	8-3513	Gasentladungen	57840
Volkova, L.M.	12-3429	Gasentladungen	57840
Volkova, L.V.	3-4822	Opt. FK-Eig.	73610
Volkova, L.V.	6-5349	FK-Spektren	73330
Volkova, L.V.	9-1787	Elementarteilchen	41543
Volkova, L.V.	9-5702	Erdkörper	90210
Volkova, L.V.	9-5764	Kosmische Strahl.	90640
Volkova, N.V.	3- 188	Labortechnik	12530
Volkova, N.V.	4-4133	Magn. FK-Eig.	69040
Volkova, N.V.	7-5015	FK-Spektren	73380
Volkova, N.V.	10-4867	Magn. FK-Eig.	69015
Volkova, N.V.	5-2704	Polymere	53535
Volkovitskij, O.A.	8-5881	Atmosphäre	90810
Volkovitsky, P.E.	6-1339	Elementarteilchen	41546
Volkovitsky, P.E.	7-1642	Starke Ww.	41725
Volland, H.	5-5369	Atmosphäre	90840
Volland, H.	5-5386	Atmosphäre	90840
Volland, H.	7-5558	Atmosphäre	90840
Volland, H.	12-6846	Atmosphäre	90840
Vollath, D.	5-3771	Mech. FK-Eig.	66545
Vollath, D.	10- 258	Labortechnik	12595
Vollbrandt, I.	5-5194	Oberflächenphysik	74560
Volle, E.	6- 421	Mechanik	22036
Volle, V.M.	3-1158	Elektrizität	26060
Vollheim, G.	9- 21	Tagungen	10515
Vollmann, J.	2-3253	Flüssigkeiten	58565
Vollmann, W.	7-5181	Dünne Schichten	74040
Vollmer, H.	10-5416	FK-Spektren	73355
Vollmer, R.	4-1454	Kern-Messverf.	40503
Vollmers, K.W.	6-5458	FK-Spektren	73370
Vollmert, B.	2- 143	Labortechnik	12520
Vollrath, K.	3-1293	Quantenelektronik	28040
Vollstädt, H.	5- 150	Buchbesprechungen	10820
Vollstädt, H.	5-5559	Planeten	93640
Volmer, A.S.	8-3152	Plasmaphysik	57050
Volmir, A.S.	5-2747	Polymere	53542
Volmir, A.S.	5-5754	Biophysik	96050
Volmir, A.S.	12-3084	Polymere	53542
Volmianskij, E.I.	2-1998	Kernspektroskopie	42555
Volnov, M.I.	5-1267	Quantenelektronik	28035
Volnov, M.I.	10-1914	Opt. Messtechnik	28530
Volnyanskij, M.D.	4-4024	FK-Dielektrika	68020
Volnyanskij, M.D.	4-3989	FK-Wärme	67550

Volnyaskij

Photoleitung	72510
Opt. FK-Eig.	73605
Mech. FK-Eig.	66556
Kern-Messverf.	40520
Plasmaphysik	57045
Oberflächenphysik	74535
Molekülstruktur	51060
FK-Wärme	67550
Beschleunigung	41040
Elektrizität	26016
Halbleitung	71520
Flüssigkeiten	58540
Metall. Leitf.	71010
Halbleitung	71520
Elementarteilchen	41550
Starke Ww.	41755
Quantenfeldtheorie	17010
Statist. Physik	17563
Plasmaphysik	57033
Starke Ww.	41725
Planeten	93655
Labortechnik	12570
Statist. Physik	17510
Akustik	23530
Astrophysik	93020
Elementarteilchen	41583
Kern-Messverf.	40570
Polymere	53530
Polymere	53530
Kern-Messverf.	40520
Opt. FK-Eig.	73625
Oberflächenphysik	74563
Flüssigkeiten	58576
Flüssigkeiten	58550
Flüssigkeiten	58573
Quantenelektronik	28045
Polymere	53535
Flüssigkeiten	58520
Flüssigkeiten	58555
Kristallfehler	66025
FK-Spektren	73315
Polymere	53525
HF-Messtechnik	27530
FK-Spektren	73370
HF-Messtechnik	27530
Disperse Systeme	59500
Kernreaktionen	43085
Kernreaktionen	43085
Opt. FK-Eig.	73610
FK-Spektren	73330
Kernspektroskopie	42540
Kernreaktionen	43085
Kernreaktionen	43085
Kernreaktionen	43085
Kernreaktionen	43085
Kernreaktionen	43085
FK-Spektren	73330
Erdkörper	90260
Erdkörper	90260
Plasmaphysik	57210
Plasmaphysik	57260
Tagungen	10555
Opt. Messtechnik	28575
Opt. FK-Eig.	73670
Flüssigkeiten	58573
Flüssigkeiten	58573
Polymere	53535
Elastizität	22520
Opt. FK-Eig.	73605
Polymere	53550
Halbleitung	71566
Kernreaktionen	43092
Kristalle	65584
FK-Spektren	73355
Plasmaphysik	57020
Gasentladungen	57810
Gasentladungen	57840
Gasentladungen	57840
Gasentladungen	57840
Opt. FK-Eig.	73610
FK-Spektren	73330
Elementarteilchen	41543
Erdkörper	90210
Kosmische Strahl.	90640
Labortechnik	12530
Magn. FK-Eig.	69040
FK-Spektren	73380
Magn. FK-Eig.	69015
Polymere	53535
Atmosphäre	90810
Elementarteilchen	41546
Starke Ww.	41725
Atmosphäre	90840
Atmosphäre	90840
Atmosphäre	90840
Atmosphäre	90840
Mech. FK-Eig.	66545
Labortechnik	12595
Oberflächenphysik	74560
Mechanik	22036
Elektrizität	26060
Tagungen	10515
Flüssigkeiten	58565
Dünne Schichten	74040
FK-Spektren	73355
Kern-Messverf.	40503
FK-Spektren	73370
Labortechnik	12520
Quantenelektronik	28040
Buchbesprechungen	10820
Planeten	93640
Plasmaphysik	57050
Polymere	53542
Biophysik	96050
Polymere	53542
Kernspektroskopie	42555
Quantenelektronik	28035
Opt. Messtechnik	28530
FK-Dielektrika	68020
FK-Wärme	67550



Volobuev, P.V.	5-3628	Kristallfehler	66025
Volobuev, P.V.	2-2763	Polymere	53510
Volodarskaya, S.G.	7-4007	Mech. FK-Eig.	66514
Volodarskii, V.Y.	4- 124	Mass und Messen	12230
Volodchekov, V.A.	9-3035	Polymere	53542
Volodichev, N.N.	1-4890	Kosmische Strahl.	90610
Volodichev, N.N.	1-4891	Kosmische Strahl.	90610
Volodichev, N.N.	12-7093	Sonnenphysik	93340
Volodin, A.A.	6- 140	Mathem. Physik	16020
Volodin, A.P.	2-4543	FK-Spektren	73365
Volodin, A.P.	6-5418	FK-Spektren	73365
Volodin, K.M.	4-1459	Kern-Messverf.	40503
Volodin, V.A.	5-1715	Beschleunigung	57815
Volodin, V.D.	1-2822	Gasentladungen	24554
Volodin, V.M.	3-1099	Thermodynamik	74566
Volodin, Y.A.	5-5208	Oberflächenphysik	12560
Volodina, M.A.	6- 111	Labortechnik	71540
Volodkina, V.L.	1-4141	Halbleitung	28060
Volodkina, V.L.	5-1338	Quantenelektronik	73635
Volodko, L.V.	5-4872	Opt. FK-Eig.	73630
Volodko, L.V.	7-5070	Opt. FK-Eig.	73330
Volodko, L.V.	8-5291	FK-Spektren	40584
Volodko, Y.I.	5-1685	Kern-Messverf.	51532
Volodyagin, Y.S.	2-2693	Atom-Molekül-Ww	66076
Volodgin, E.N.	3-3739	Kristallfehler	66073
Vologin, V.G.	12-4589	Kristallfehler	53535
Volokhina, A.V.	7-2813	Polymere	22010
Volokhovskii, V.Y.	10- 703	Mechanik	66516
Volokhovskaya, E.S.	4-3808	Mech. FK-Eig.	57055
Volokitin, A.S.	6-3448	Plasmaphysik	50540
Volonte, S.	7-2058	Atomstruktur	51060
Voloscuk, A.M.	9-2604	Molekülstruktur	26530
Voloscuk, A.M.	9-2605	Molekülstruktur	74530
Voloshchenko, A.M.	10-1686	Elektrodynamik	93630
Voloshchuk, A.M.	11-5687	Oberflächenphysik	43022
Voloshchuk, I.I.	9-5969	Planeten	90860
Voloshchuk, V.I.	12-1896	Kernreaktionen	74535
Voloshchuk, V.M.	8-5952	Atmosphäre	17510
Voloshin, I.D.	10-5885	Oberflächenphysik	71010
Voloshin, V.I.	10- 580	Statist. Physik	24060
Voloshinskaya, N.M.	6-5146	Metall. Leitf.	24530
Voloshko, A.A.	10-1485	Wärme	23070
Voloshko, A.A.	10-1515	Thermodynamik	23070
Voloshko, A.A.	11- 878	Hydro-, Aerodyn.	57263
Voloshko, A.A.	11- 882	Hydro-, Aerodyn.	57263
Voloshko, A.Y.	5-2952	Plasmaphysik	57263
Voloshko, A.Y.	6-3576	Plasmaphysik	57263
Voloshko, A.Y.	6-3577	Plasmaphysik	73380
Volosov, V.D.	2-4612	FK-Spektren	73380
Volosov, V.D.	12-6001	FK-Spektren	23020
Volovel'sky, I.L.	10-1080	Hydro-, Aerodyn.	58530
Volovets, L.D.	5-3114	Flüssigkeiten	67040
Volovik, G.E.	6-4634	Gitterdynamik	70053
Volovik, G.E.	6-5034	FK-Leitfähigk.	70053
Volovik, G.E.	6-5037	FK-Leitfähigk.	67060
Volovik, V.D.	3-3916	Gitterdynamik	73845
Volovik, V.D.	4-4764	Opt. FK-Eig.	40595
Volovik, V.D.	9-1737	Kern-Messverf.	67060
Volovik, V.D.	9-4349	Gitterdynamik	90646
Volovik, V.D.	9-5775	Kosmische Strahl.	90646
Volovik, V.D.	9-5776	Kosmische Strahl.	66060
Volovik, V.D.	12-4539	Kristallfehler	23560
Volovov, V.I.	2- 794	Akustik	23530
Volovov, V.I.	7- 912	Akustik	66035
Volovskaya, N.D.	8-4318	Kristallfehler	28595
Volpert, V.T.	6-1100	Opt. Messtechnik	22032
Volpert, V.T.	8- 443	Mechanik	40505
Volpi, de A.	8-1451	Kern-Messverf.	51542
Volpyas, V.A.	12-2805	Atom-Molekül-Ww	71010
Volskij, E.P.	9-4839	Metall. Leitf.	66556
Volsky, E.P.	4-3869	Mech. FK-Eig.	58530
Volterra, V.	9-3331	Flüssigkeiten	58573
Volterra, V.	9-3567	Flüssigkeiten	97010
Volterrani, F.	2-5411	Medizin. Physik	41745
Voltoini, C.	3-1742	Starke Ww.	41748
Voltoini, C.	6-1528	Starke Ww.	41748
Voltoini, C.	8-1808	Starke Ww.	41790
Voltoini, C.	11-1973	Starke Ww.	90260
Voltsinger, N.E.	3-5194	Erdkörper	90840
Voltsinger, N.E.	4-5152	Atmosphäre	40580
Volvey, J.	12-1431	Kern-Messverf.	26030
Volyak, T.B.	11-1128	Elektrizität	28572
Volyar, A.V.	4-1355	Opt. Messtechnik	24050
Volyneets, A.Z.	3-1005	Wärme	58555
Volyneets, A.Z.	12-3776	Flüssigkeiten	65510
Volyneets, F.K.	5-3399	Kristalle	73320
Volyneets, F.K.	12-5752	FK-Spektren	66518
Volynov, A.N.	5-3762	Mech. FK-Eig.	59540
Volz, H.	5-3379	Disperse Systeme	16530
Volz, H.	10- 446	Quantentheorie	97095
Volz, P.A.	4-5664	Medizin. Physik	50570
Volz, W.B.	2-2464	Atomstruktur	27013
Volzhinin, A.I.	1- 820	Teilchenoptik	73300
Vomhof, D.W.	5-4553	FK-Spektren	40532
Vonach, H.	1-1257	Kern-Messverf.	40542
Vonach, H.	2-1397	Kern-Messverf.	42080
Vonach, H.	6-1816	Kernstruktur	43056
Vonach, H.K.	9-2213	Kernreaktionen	51540
Vonderschen, M.	5-2570	Atom-Molekül-Ww	58565
Vondrak, J.	6-3904	Flüssigkeiten	90470
Vondrak, R.R.	8-5863	Geomagnetismus	65586
Vonk, C.G.	10-4323	Kristalle	23070
Vonnegut, B.	1- 597	Hydro-, Aerodyn.	90260
Vonnegut, B.	3-5189	Erdkörper	90880
Vonnegut, B.	3-5276	Atmosphäre	90890
Vonnegut, B.	4-5187	Atmosphäre	29010
Vonnez, A.	4-1367	Physikal. Optik	73300
Vonsovskij, S.V.	1-4238	FK-Spektren	51060
Vonsyatskii, V.A.	10-3012	Molekülstruktur	96695
Voogd, de A.H.	10-6286	Physiol. Optik	90240
Voogd, de N.	7-5492	Erdkörper	66065
Voogd, de N.	7-5493	Erdkörper	74010
Vook, F.L.	7-3932	Kristallfehler	74010
Vook, R.W.	2-4689	Dünne Schichten	74010
Vook, R.W.	5-4959	Dünne Schichten	74010
Vook, R.W.	10-5651	Dünne Schichten	28545
Voolkova, E.N.	5-1383	Opt. Messtechnik	42560
Voorde, van de H.	12-1842	Kernspektroskopie	53543
Voorde, van de M.	1-2602	Polymere	40582
Voorde, van de M.	7-1546	Kern-Messverf.	

Voorhees, B.H.	2- 460	Feldtheorie	18040
Voorhoeve, J.M.	10-4184	Kristalle	65518
Voorhoeve, J.M.	10-4983	Magn. FK-Eig.	69060
Voorhoeve, R.J.H.	1-4635	Dünne Schichten	74030
Voorhoeve, R.J.H.	9-4703	Magn. FK-Eig.	69095
Voorhoeve, R.J.H.	10-1560	Thermodynamik	24554
Voorhoeve, R.J.H.	12-6149	Thermodynamik	74010
Voorst, van J.D.W.	7-3924	Kristallfehler	66065
Voorst, van J.D.W.	12-2631	Molekülstruktur	51060
Voorst, van J.D.W.	12-2632	Molekülstruktur	51060
Voos, M.	5-5199	Oberflächenphysik	74563
Voo, van der R.	2-4903	Erdkörper	90240
Voparil, R.	12-2247	Atomstruktur	50520
Vora, J.C.	6-5718	Oberflächenphysik	74520
Vora, J.C.	6-5729	Oberflächenphysik	74530
Vora, R.B.	8-2197	Kernstrahlung	44010
Vora, R.B.	8-2198	Kernstrahlung	44010
Vora, R.B.	12-2802	Atom-Molekül-Ww	51542
Vorachek, J.H.	1-2291	Molekülstruktur	51060
Vorath, B.J.	10-3288	Polymere	53510
Vorburger, W.	8-4084	Kristalle	65576
Vorburger, T.V.	12-3506	Gase	58050
Voris, F.S.	12-2909	Polymere	53525
Vorlicej, J.	3-2648	Polymere	53535
Vornov, V.V.	7-4388	Magn. FK-Eig.	69035
Vorobeichikov, E.S.	9- 231	Mathem. Physik	16020
Vorobeichikov, E.S.	8-1214	Quantenelektronik	28055
Vorobev, A.A.	3-2138	Kernstrahlung	44033
Vorobev, A.A.	4-3675	Kristallfehler	66030
Vorobev, A.A.	6-1524	Starke Ww.	41743
Vorobev, A.A.	7-3292	Flüssigkeiten	58530
Vorobev, A.N.	12-2107	Kernreaktoren	43530
Vorobev, A.N.	12-4586	Kristallfehler	66070
Vorobev, F.A.	11-3804	Flüssigkeiten	58580
Vorobev, G.A.	3-3687	Kristallfehler	66035
Vorobev, G.A.	7-4708	Halbleitung	71540
Vorobev, G.M.	3-3365	Kristalle	65570
Vorobev, L.E.	1-4140	Halbleitung	71540
Vorobev, L.E.	1-4683	Dünne Schichten	74060
Vorobev, L.E.	5-4821	Opt. FK-Eig.	73605
Vorobev, L.S.	1-1800	Kernspektroskopie	42545
Vorobev, L.S.	4-1937	Kernreaktionen	43052
Vorobev, M.D.	7-4752	Halbleitung	71590
Vorobev, M.Y.	8-1256	Opt. Messtechnik	28513
Vorobev, M.Y.	12-1176	Opt. Messtechnik	28513
Vorobev, S.A.	2-3702	Kristallfehler	66061
Vorobev, S.A.	4-3675	Kristallfehler	66030
Vorobev, S.A.	4-4260	FK-Leitfähigk.	70053
Vorobev, S.A.	5-3670	Kristallfehler	66061
Vorobev, S.A.	8-4083	Kristalle	65574
Vorobev, S.A.	9-4108	Kristallfehler	66070
Vorobev, S.A.	10-4493	Kristallfehler	66065
Vorobev, S.A.	11-1722	Elementarteilchen	41563
Vorobev, V.D.	6-1765	Kernstruktur	42070
Vorobev, V.G.	3- 164	Labortechnik	12510
Vorobev, V.N.	3- 694	Elastizität	22520
Vorobev, V.N.	3-4449	Halbleitung	71540
Vorobev, V.N.	11- 598	Elastizität	22520
Vorobev, V.N.	12-4886	FK-Wärme	67510
Vorobev, V.S.	2-2936	Plasmaphysik	57010
Vorobev, V.S.	3-2933	Gase	58060
Vorobev, V.V.	7-1437	Physikal. Optik	29060
Vorobev, V.V.	10-2059	Physikal. Optik	29045
Vorobev, V.V.	12-3827	Flüssigkeiten	58562
Vorobev, Y.A.	3-2679	Polymere	53535
Vorobev, Y.B.	1-3915	Magn. FK-Eig.	69060
Vorobev, Y.D.	6-5658	Dünne Schichten	74050
Vorobev, Y.P.	3-4104	Magn. FK-Eig.	69015
Vorobev, Y.P.	6-4686	FK-Wärme	67510
Vorobev, Y.P.	11-4610	FK-Wärme	67553
Vorobev, Y.V.	3-4479	Halbleitung	71566
Vorobev, Y.V.	7-5079	Opt. FK-Eig.	73640
Vorobev, Y.V.	11-5064	Halbleitung	71563
Vorobev, Y.V.	12-1026	Teilchenoptik	27030
Vorobev, Y.V.	12-1040	Teilchenoptik	27040
Vorobeva, G.A.	5-2442	Molekülstruktur	51060
Vorobeva, G.A.	10- 825	Elastizität	22510
Vorobeva, I.V.	1-3557	Kristallfehler	66065
Vorobeva, N.N.	7-3079	Plasmaphysik	57235
Vorobeva, N.S.	6-5498	Opt. FK-Eig.	73600
Vorobeva, N.V.	3-4479	Halbleitung	71566
Vorobeva, N.V.	5-4363	Metall. Leitf.	71000
Vorobeva, N.V.	7-5079	Opt. FK-Eig.	73640
Vorobeva, R.P.	1-2277	Molekülstruktur	51060
Vorobeva, Y.P.	11-3059	Polymere	53535
Vorobie, A.A.	7-3976	Kristallfehler	66076
Vorobie, A.A.	10-2767	Kernstrahlung	44033
Vorobie, A.I.	1-4890	Kosmische Strahl.	90610
Vorobie, S.A.	1-3993	FK-Leitfähigk.	70060
Vorobie, S.A.	7-3912	Kristallfehler	66061
Vorobie, S.A.	7-3976	Kristallfehler	66076
Vorobie, S.A.	12-2178	Kernstrahlung	44033
Vorobie, V.N.	12- 221	Mathem. Physik	16020
Vorobieva, A.N.	7-3125	Gasentladungen	57810
Vorobkalo, F.M.	5-4482	Halbleitung	71566
Vorobyev, A.P.	9-1994	Starke Ww.	41783
Vorobyev, G.G.	1-4818	Oberflächenphysik	74595
Vorobyev, G.G.	10-2313	Starke Ww.	41725
Vorobyev, L.S.	5-1804	Starke Ww.	41743
Vorobyev, L.S.	12-1594	Starke Ww.	41700
Vorobyev, O.S.	7-2940	Plasmaphysik	57045
Vorobyev, V.G.	7-1043	Thermodynamik	24530
Vorobyeva, V.G.	7-5532	Geomagnetismus	90470
Vorobyeva, V.G.	11-2182	Kernreaktionen	43092
Vorobyeva, V.G.	12-2024	Kernreaktionen	43092
Vorobyov, A.	8-1893	Karke Ww.	41780
Vorobyov, A.A.	6-2677	Kernreaktionen	43092
Vorobyov, A.A.	9-1738	Beschleunigung	41000
Vorobyov, A.A.	9-1761	Beschleunigung	41040
Vorobyov, G.I.	10-5916	Oberflächenphysik	74560
Vorobyov, K.A.	10-5579	Opt. FK-Eig.	73625
Vorobyov, V.A.	10-3484	Fluide Medien	56000
Vorolev, V.V.	8-1500	Kern-Messverf.	40520
Voronenko, A.S.	9-4871	Halbleitung	71520
Vorononok, E.Y.	5- 355	Mathem. Physik	16030
Voronin, A.I.	7-2203	Molekülstruktur	51040
Voronin, A.I.	9-2808	Atom-Molekül-Ww	51530
Voronin, E.S.	9-5270	FK-Spektren	73380
Voronin, E.S.	10-2022	Opt. Messtechnik	28595
Voronin, G.P.	3-2531	Atom-Molekül-Ww	51542



Voronin

Voronin, I.M.	12-4531	Kristallfehler	66060
Voronin, L.A.	10-6222	Biophysik	96010
Voronin, V.A.	9-3812	Kristalle	65584
Voronin, V.I.	2-1076	HF-Messtechnik	27540
Voronin, V.I.	6-1055	Opt. Messtechnik	28550
Voronin, V.I.	6-1120	Physikal. Optik	29010
Voronin, V.I.	10-1397	Wärme	24050
Voronin, V.P.	6-3875	Flüssigkeiten	58560
Voronin, V.S.	5-1142	Elektrizität	28060
Voronin, Y.M.	12-1028	Teilchenoptik	27030
Voronin, Y.M.	12-1041	Teilchenoptik	27040
Voronina, G.G.	12-1065	HF-Messtechnik	27530
Voronina, S.M.	10-4373	Kristallfehler	66010
Voronina, T.I.	7-4662	Halbleitung	71520
Voronkin, V.G.	6- 612	Hydro-, Aerodyn.	23060
Voronko, Y.K.	3-4462	Halbleitung	71563
Voronko, Y.K.	4-3426	Kristalle	65545
Voronko, Y.K.	4-4545	FK-Spektren	73325
Voronko, Y.K.	6-5570	Opt. FK-Eig.	73655
Voronkov, A.A.	2-3558	Kristalle	65584
Voronkov, A.A.	3-3460	Kristalle	65584
Voronkov, G.Y.	4-1043	Elektrizität	26095
Voronkov, G.Y.	7-1504	Kern-Messverf.	40525
Voronkov, G.Y.	10-1772	HF-Messtechnik	27595
Voronkov, M.E.	11-2229	Kernreaktoren	43550
Voronkov, M.G.	4-2366	Molekülstruktur	51060
Voronkov, M.G.	5-2434	Molekülstruktur	51060
Voronkov, M.G.	7-2111	Molekülstruktur	51010
Voronkov, M.G.	7-5364	Oberflächenphysik	74535
Voronkov, M.G.	8-2513	Molekülstruktur	51060
Voronkov, M.G.	8-2519	Molekülstruktur	51060
Voronkov, M.G.	8-2524	Molekülstruktur	51060
Voronkov, M.G.	9-2719	Molekülstruktur	51060
Voronkov, M.G.	9-2726	Molekülstruktur	51060
Voronkov, M.G.	11-2463	Molekülstruktur	51030
Voronkov, M.G.	11-3151	Polymere	53546
Voronkov, M.G.	11-3772	Flüssigkeiten	58573
Voronkov, R.M.	10-2202	Beschleunigung	41030
Voronkov, V.P.	8-5148	Halbleitung	71570
Voronkov, V.V.	3-3683	Kristallfehler	66035
Voronkova, V.K.	8-6354	FK-Spektren	73355
Voronkova, V.K.	10-4556	FK-Spektren	73355
Voronov, B.V.	9-3769	Kristalle	65572
Voronov, G.S.	1- 938	Quantenelektronik	28030
Voronov, G.S.	1-2637	Plasmaphysik	57010
Voronov, G.S.	6-3573	Plasmaphysik	57263
Voronov, I.D.	8-3373	Plasmaphysik	57210
Voronov, I.N.	4-3402	Kristalle	65518
Voronov, N.A.	1-1380	Elementarteilchen	41530
Voronov, N.A.	9- 498	Feldtheorie	18060
Voronov, O.A.	7-4500	FK-Leitfähigk.	70024
Voronov, V.A.	7-3346	Flüssigkeiten	58540
Voronov, V.P.	2-3301	Flüssigkeiten	58573
Voronov, V.P.	6- 671	Akustik	23540
Voronov, V.V.	1-3831	FK-Dielektrika	68030
Voronov, V.V.	6-1725	Kernstruktur	42050
Voronov, V.V.	6-1751	Kernstruktur	42070
Voronov, V.V.	8-1963	Kernstruktur	42080
Voronov, V.V.	10-2468	Kernstruktur	42070
Voronova, A.A.	3-3459	Kristalle	65584
Voronova, I.D.	9-4861	Halbleitung	71520
Voronova, I.D.	9-4916	Halbleitung	71540
Voronovitskii, M.M.	10-3370	Polymere	53535
Vorontsov, A.N.	12-1058	HF-Messtechnik	27510
Vorontsov, A.V.	8-2462	Molekülstruktur	51050
Vorontsov, A.V.	9-3278	Gase	58060
Vorontsov, A.V.	10-3638	Plasmaphysik	57210
Vorontsov, B.N.	4- 503	Mechanik	22032
Vorontsov, E.G.	10-1171	Hydro-, Aerodyn.	23050
Vorontsov, G.D.	9-4544	Magn. FK-Eig.	69015
Vorontsov, V.D.	9- 832	Hydro-, Aerodyn.	23050
Vorontsov, V.I.	10-1811	Quantenelektronik	28040
Vorontsov, V.I.	11-2101	Kernreaktionen	43018
Vorontsova, M.M.	2-3978	FK-Dielektrika	68050
Vorontsova, S.I.	4-4736	Opt. FK-Eig.	73630
Vorontsov-Velyaminov, B.A.	5-5636	Kosmische Physik	94510
Vorontsov-Velyaminov, B.A.	5-5638	Kosmische Physik	94510
Vorontsov-Velyaminov, B.A.	6-6151	Kosmische Physik	94520
Vorontsov-Velyaminov, P.N.	5-4113	Magn. FK-Eig.	68025
Voropaev, A.I.	10-2740	Kernreaktoren	43550
Voropaev, Y.A.	11-4305	Mech. FK-Eig.	66512
Voropai, E.S.	3-2267	Molekülstruktur	51020
Voroshilov, Y.V.	9-3852	Kristalle	65584
Voroshilov, Y.V.	10-4766	FK-Wärme	67550
Vorotnikov, E.P.	12-1097	HF-Messtechnik	27540
Vorotnikova, M.I.	10-1217	Hydro-, Aerodyn.	23060
Vorotyntsev, M.A.	6-3973	Flüssigkeiten	58595
Vorovev, Y.P.	4-4168	Magn. FK-Eig.	69060
Vorovich, I.I.	10- 869	Elastizität	22520
Voroviev, A.I.	1-4891	Kosmische Strahl.	90610
Vorozheikin, V.G.	7-5406	Oberflächenphysik	74566
Vorozheikin, V.G.	7-5407	Oberflächenphysik	74566
Vorozheikina, L.F.	11-4195	Kristallfehler	66030
Vorozheikina, L.F.	11-4272	Kristallfehler	66065
Vorsatz, B.	12-2054	Kernreaktoren	43515
Vorst, Vander A.	8-1010	HF-Messtechnik	27530
Vortmeyer, D.	8- 713	Wärme	24050
Vorzeszkowski, von J.	8-4902	FK-Leitfähigk.	70026
Vorzhtsov, L.A.	10- 925	Elastizität	22520
Vos, H.W.	9-2688	Molekülstruktur	51060
Vos, R.	11-2133	Kernreaktionen	43046
Vosburgh, K.	2-1702	Starke Ww.	41740
Voshall, R.E.	2-2954	Plasmaphysik	57033
Voshall, R.E.	8-3559	Gasentladungen	57860
Voshchinin, A.P.	9- 124	Mass und Messen	12240
Vosilyus, P.I.	11-4625	FK-Wärme	67556
Voskerchyan, G.P.	4-3739	Kristallfehler	66065
Vosko, S.H.	7-4493	FK-Leitfähigk.	70024
Vosko, S.H.	10-5047	FK-Leitfähigk.	70020
Vosko, S.H.	12-5333	FK-Leitfähigk.	70024
Voskoboinikova, I.V.	12-4447	Kristallfehler	66025
Voskresenskaya, I.B.	3-2609	Polymere	53525
Voskresenskaya, I.E.	3-4555	FK-Spektren	73310
Voskresenskaya, I.E.	9-3699	Kristalle	65518
Voskresenskaya, V.I.	6-1051	Opt. Messtechnik	28545
Voskresenskii, G.V.	8-1015	HF-Messtechnik	27530
Voskresenskii, S.N.	2- 940	Elektrizität	26040

Vries

Voskresenskij, A.V.	8-5616	Dünne Schichten	74040
Voslamber, D.	6-2789	Atomstruktur	50520
Voslamber, D.	8-2278	Atomstruktur	50520
Voss, A.J.R.	6-3031	Molekülstruktur	51060
Voss, A.J.R.	6-3032	Molekülstruktur	51060
Voss, A.J.R.	6-3033	Molekülstruktur	51060
Voss, G.A.	1-1333	Beschleunigung	41020
Voss, G.A.	1-1361	Beschleunigung	41040
Voss, G.A.	2-1448	Beschleunigung	41020
Voss, J.	2-4223	Halbleitung	71505
Voss, J.	3-5390	Planeten	93640
Voss, J.	3-5645	Biophysik	96010
Voss, R.F.	11-5570	Dünne Schichten	74030
Voss, R.G.P.	3-1635	Beschleunigung	41030
Voss, W.A.G.	3-3163	Flüssigkeiten	58561
Voss, W.A.G.	11-5588	Dünne Schichten	74040
Vossen, J.L.	1-4591	Dünne Schichten	74010
Vossen, J.L.	1-4625	Dünne Schichten	74020
Vossen, J.L.	10-5646	Dünne Schichten	74010
Vosskühler, W.	4-1385	Physikal. Optik	29035
Vostroknutov, N.N.	1- 743	Elektrizität	26010
Vostrov, V.K.	11- 561	Elastizität	22520
Voszka, R.	1-4533	Opt. FK-Eig.	73625
Voszka, R.	6-4035	Kristalle	65518
Votava, H.J.	6-2423	Kernreaktionen	43054
Votjakov, S.	2-4552	FK-Spektren	73370
Votinov, S.N.	12-4531	Kristallfehler	66060
Votruba, J.	2-1794	Starke Ww.	41764
Votruba, J.	4-1735	Starke Ww.	41770
Votruba, J.	7-1694	Starke Ww.	41770
Votruba, J.	10-2320	Starke Ww.	41730
Votruba, M.F.	2-1696	Starke Ww.	41730
Votruba, M.F.	12-1609	Starke Ww.	41735
Votsilka, I.	6-2056	Kernspektroskopie	42555
Votsilka, J.	8-2011	Kernspektroskopie	42555
Votsilka, J.	8-2012	Kernspektroskopie	42555
Votyakov, S.L.	5-2264	Atomstruktur	50520
Votyakov, S.L.	7-2080	Atomstruktur	50570
Votyakov, S.L.	10-3755	Gase	58050
Votyakov, S.L.	10-3756	Gase	58050
Votyakov, S.L.	11-2326	Atomstruktur	50520
Voumard, C.	5-1331	Quantenelektronik	28060
Voumard, C.	11-1350	Quantenelektronik	28060
Vourey, P.	12-3456	Gase	58005
Vovchenko, G.D.	9-5633	Oberflächenphysik	74535
Vovchenko, G.D.	9-5634	Oberflächenphysik	74535
Vovchenko, G.D.	10-5887	Oberflächenphysik	74535
Vovchenko, G.D.	10-5888	Oberflächenphysik	74535
Vovchenko, G.D.	11-3742	Flüssigkeiten	58568
Vovelle, P.	5- 593	Mechanik	22034
Vovenko, A.S.	2-1794	Starke Ww.	41764
Vovenko, A.S.	4-1735	Starke Ww.	41770
Vovenko, A.S.	7-1694	Starke Ww.	41770
Vovenko, A.S.	7-1695	Starke Ww.	41770
Vovenko, A.S.	12-1670	Starke Ww.	41770
Vovikov, P.A.	11- 987	Wärme	24050
Vovk, A.A.	6-5822	Erdkörper	90240
Vovk, A.A.	9-5743	Erdkörper	90295
Vovk, A.A.	11-5892	Erdkörper	90295
Vovk, A.I.	7-1134	Elektrodynamik	26530
Vovk, I.V.	8- 479	Elastizität	22520
Vovk, I.V.	12- 747	Akustik	23520
Vovna, V.I.	6-5497	FK-Spektren	73395
Vovozhilov, V.V.	10- 870	Elastizität	22520
Vovsi, A.I.	10-5913	Oberflächenphysik	74555
Vowles, M.	1-3925	Magn. FK-Eig.	69065
Vox, A.	6-1197	Kern-Messverf.	40510
Vox, A.	12-1385	Kern-Messverf.	40518
Voynova, S.H.	5-2645	Atom-Molekül-Ww	51570
Voytov, G.I.	2-4914	Erdkörper	90240
Voytovich, I.D.	9-5468	Dünne Schichten	74040
Voyutskii, S.S.	7-2810	Polymere	53535
Voyutskii, S.S.	8-5756	Oberflächenphysik	74535
Voyvodic, L.	3-1791	Starke Ww.	41780
Voyvodic, L.	5-1616	Kern-Messverf.	40555
Voyvodic, L.	10-2440	Starke Ww.	41783
Voyvodic, L.	11-1940	Starke Ww.	41780
Vozhevskaya, S.M.	6- 503	Elastizität	22530
Vozianov, A.N.	9- 641	Elastizität	22520
Vozlinskii, V.N.	5-1119	Elektrizität	26040
Vozmilova, L.N.	10-4453	Kristallfehler	66035
Voznesenskaya, T.I.	5-3625	Kristallfehler	66025
Voznyuk, P.O.	5-4153	Magn. FK-Eig.	69035
Voznyuk, P.O.	6-5270	FK-Spektren	73310
Vozzenikov, G.S.	4-1458	Kern-Messverf.	40503
Vracking, J.J.	1-4755	Oberflächenphysik	74535
Vracking, J.J.	11-2771	Atom-Molekül-Ww	51532
Vrana, J.	1-1520	Starke Ww.	41730
Vrana, J.	11-1822	Starke Ww.	41730
Vranchev, A.	8-3554	Gasentladungen	57850
Vransky, V.K.	12- 76	Buchbesprechungen	10820
Vratny, F.	6-5589	Dünne Schichten	74010
Vrba, J.	7-1225	Quantenelektronik	28020
Vreede, H.J.	11-2512	Molekülstruktur	51040
Vreeland Jr., T.	6-4516	Mech. FK-Eig.	66545
Vreeland Jr., T.	7-3870	Kristallfehler	66035
Vreese, de L.	8-3049	Plasmaphysik	57010
Vreis, de J.	6-6150	Kosmische Physik	94520
Vrentas, J.S.	6-3195	Polymere	53510
Vrestal, J.	11-5548	Dünne Schichten	74010
Vreugdenhil, J.P.C.	11-4783	Magn. FK-Eig.	69060
Vreux, J.M.	5-5587	Sterne	94020
Vreux, J.M.	5-5588	Sterne	94020
Vreux, J.M.	5-5604	Sterne	94050
Vreux, J.M.	9-5965	Planeten	93620
Vriens, L.	2-2928	Plasmaphysik	57010
Vriens, L.	3-2891	Gasentladungen	57850
Vriens, L.	8-3306	Plasmaphysik	57090
Vriens, L.	9-3225	Gasentladungen	57850
Vriens, L.	4- 959	Thermodynamik	24540
Vries, A.S.	3-2160	Allg. Atomphysik	50030
Vries, de A.E.	3-2570	Atom-Molekül-Ww	51583
Vries, de A.E.	6-2923	Molekülstruktur	51050
Vries, de A.E.	6-3050	Atom-Molekül-Ww	51515
Vries, de A.E.	9-2467	Molekülstruktur	51010
Vries, de A.E.	2- 292	Quantentheorie	16530
Vries, de E.	3- 340	Quantentheorie	16516
Vries, de E.	10- 466	Quantentheorie	16533
Vries, de G.	3-4144	Magn. FK-Eig.	69035
Vries, de H.	6-2345	Kernreaktionen	43034



Vries, de J.L.K.	10-5303	FK-Spektren	73310	Vylov, T.	6-2121	Kernspektroskopie	42560
Vries, de K.J.	3-3420	Kristalle	65584	Vylov, T.	8-2047	Kernspektroskopie	42570
Vries, de L.L.	5-5382	Atmosphäre	90840	Vylupkova, J.	5-3484	Kristalle	65574
Vries, de L.L.	12-6845	Atmosphäre	90840	Vyrostek, T.A.	11-4968	Metall. Leitf.	71010
Vries, de R.M.	2-2095	Kernreaktionen	43014	Vyshlov, A.S.	4-5338	Planeten	93613
Vries, de R.M.	2-2248	Kernreaktionen	43085	Vyshlov, A.S.	8-5967	Ionosphäre	91030
Vries, de R.M.	8-2148	Kernreaktionen	43085	Vyshlov, A.S.	8-6115	Planeten	93655
Vries, de R.M.	11-2166	Kernreaktionen	43085	Vyshlov, A.S.	11-6233	Planeten	93640
Vrignault, Q.	3-4832	Opt. FK-Eig.	73620	Vyshnik, V.P.	4- 520	Mechanik	22036
Vrij, A.	2-1333	Physikal. Optik	29045	Vysin, V.	12-1323	Physikal. Optik	29083
Vrij, A.	6-5676	Dünne Schichten	74095	Vysochanski, V.S.	4- 421	Statist. Physik	17523
Vrijdaghs, J.B.	12-1008	Teilchenoptik	27010	Vysokosov, E.P.	6-1101	Opt. Messtechnik	28595
Vrijhoef, M.M.A.	5-3780	Mech. FK-Eig.	66545	Vysokova, I.L.	5-2983	Gasentladungen	57860
Vrobel, L.	1-4632	Dünne Schichten	74030	Vysokovskii, S.N.	5-3753	Mech. FK-Eig.	66516
Vronkovsky, L.	12-1265	Opt. Messtechnik	28586	Vysotskaya, V.I.	10-3763	Gase	58060
Vroom, D.A.	6-3181	Atom-Molekül-Ww	51560	Vysotski, G.L.	2-2192	Kernreaktionen	43060
Vroom, D.A.	7-2567	Atom-Molekül-Ww	51544	Vysotski, G.L.	2-2207	Kernreaktionen	43064
Vroom, D.A.	9-2915	Atom-Molekül-Ww	51554	Vysotski, V.I.	10-1811	Quantenelektronik	28040
Vroomen, De A.C.	2-4513	FK-Spektren	73355	Vysotski, V.I.	11-2101	Kernreaktionen	43018
Vroomen, De A.C.	2-4514	FK-Spektren	73355	Vysotzkij, D.A.	12-3259	Plasmaphysik	57053
Vroomen, de A.R.	4-3070	Flüssigkeiten	58520	Vysiere, A.	8-1458	Kern-Messverf.	40505
Vroomen, de A.R.	8-4914	FK-Leitfähigk.	70028	Vystavkin, A.N.	8-1086	HF-Messtechnik	27550
Vroomen, de A.R.	10-5061	FK-Leitfähigk.	70024	Vystavkin, A.N.	10-1769	HF-Messtechnik	27595
Vroomen, de A.R.	11-4837	FK-Leitfähigk.	70024	Vytal, J.J.	9-1129	Elektrizität	26060
Vroomen, de A.R.	12-5334	FK-Leitfähigk.	70024	Vyunnik, I.M.	6-5270	FK-Spektren	73810
Vrubel, M.N.	4-2052	Kernstrahlung	44020	Vyvenko, O.F.	3-5012	Dünne Schichten	74040
Vsanon, S.E.	5-4770	FK-Spektren	73370	Vyver, van de R.	12-1814	Kernspektroskopie	42545
Vsekhsvjatsky, S.K.	7-5666	Sonnenphysik	93328	Vzvadskaya, Z.P.	8-2974	Polymere	53545
Vseljubskaya, G.V.	8-5471	Opt. FK-Eig.	73630	Waage, H.L.	7-5512	Geomagnetismus	90430
Vsetecka, V.	12-2538	Molekülstruktur	51060	Waak, B.T.	12-1734	Kernstruktur	42070
Vsevolodov, N.N.	2-5306	Biophysik	96040	Waal, J.C.	3-2039	Kernreaktionen	43064
Vu, H.	4-1281	Opt. Messtechnik	28530	Waal, J.C.	6-2276	Kernreaktionen	43012
Vu, H.	10-5391	FK-Spektren	73340	Waals, van der J.H.	3-2420	Molekülstruktur	51060
Vucelic, D.	2- 823	Wärme	24040	Waals, van der J.H.	3-4718	FK-Spektren	73355
Vucelic, M.	8-2461	Molekülstruktur	51050	Waals, van der J.H.	7-2466	Atom-Molekül-Ww	51528
Vucelic, V.	2- 823	Wärme	24040	Waals, van der J.H.	11-2670	Molekülstruktur	51060
Vucic, V.	8- 83	Mass und Messen	12240	Waard, de H.	3-1927	Kernspektroskopie	42560
Vülk, H.J.	4-5313	Sonnenphysik	93340	Waard, de H.	6-2107	Kernspektroskopie	42560
Vugman, N.V.	4-4626	FK-Spektren	73355	Waas, A.	9-5110	FK-Spektren	73325
Vugman, N.V.	10-5428	FK-Spektren	73355	Waber, J.	12-2355	Molekülstruktur	51015
Vugmeister, B.E.	6-5401	FK-Spektren	73355	Waber, J.T.	1-2352	Atom-Molekül-Ww	51522
Vu-Hai, L.	1-1545	Starke Ww.	41743	Waber, J.T.	2-2461	Atomstruktur	50570
Vuillermot, P.A.	3-3060	Flüssigkeiten	58535	Waber, J.T.	3-2451	Atom-Molekül-Ww	51522
Vuillermot, P.A.	11- 372	Statist. Physik	17520	Waber, J.T.	12-2502	Molekülstruktur	51050
Vuillermoz, P.L.	7- 958	Wärme	24050	Waber, J.T.	12-2689	Atom-Molekül-Ww	51522
Vuillermoz, P.L.	11-4524	FK-Wärme	67520	Wabner, D.W.	3-2759	Polymere	53595
Vuilleumier, J.K.	6-1704	Kernstruktur	42030	Wabner, D.W.	6-3916	Flüssigkeiten	58568
Vuilleumier, J.L.	6-1906	Kernspektroskopie	42540	Wach, D.	4-1476	Kern-Messverf.	40512
Vuioovich, M.	4-2524	Atom-Molekül-Ww	51544	Wachholz, F.	8- 42	Buchbesprechungen	10820
Vujcic, M.	1- 193	Quantentheorie	16516	Wachholz, F.	8- 433	Mechanik	22032
Vujcic, M.	4- 284	Quantentheorie	16516	Wachler, K.	1- 108	Mass und Messen	12240
Vujnovic, V.	3-1350	Opt. Messtechnik	28516	Wachler, K.	9- 119	Mass und Messen	12240
Vujnovic, V.	5-2230	Allg. Atomphysik	50020	Wachman, H.Y.	5-2649	Atom-Molekül-Ww	51583
Vujovich, M.	5-3037	Gase	58095	Wachman, H.Y.	9-5554	Oberflächenphysik	74520
Vukajlovic, F.R.	1-3861	Magn. FK-Eig.	69030	Wacholder, E.	3-3257	Disperse Systeme	59530
Vukalovich, M.P.	2-3752	Mech. FK-Eig.	66512	Wachowiak, J.	12-2635	Molekülstruktur	51060
Vukanic, J.	1-1311	Beschleunigung	41010	Wachsmann, F.	7-5874	Medizin. Physik	97020
Vukanovic, D.D.	8-2231	Allg. Atomphysik	50020	Wachsmann, F.	9-5675	Oberflächenphysik	74580
Vukanovic, V.	12-2199	Allg. Atomphysik	50020	Wachsmuth, H.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Vukanovic, V.	12-3208	Plasmaphysik	57020	Wachsmuth, H.	1-1404	Elementarteilchen	41543
Vukanovic, V.M.	8-2231	Allg. Atomphysik	50020	Wachsmuth, H.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Vukanovic, V.M.	12-3220	Plasmaphysik	57030	Wachsmuth, H.	6-1334	Elementarteilchen	41543
Vukicevic, D.	8-2299	Atomstruktur	50550	Wachsmuth, H.W.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Vukovic, F.M.	11-5857	Erdkörper	90260	Wachtel, E.	5- 276	Labortechnik	12560
Vukovic-Nagy, B.	10-6312	Medizin. Physik	97020	Wachtel, J.M.	7-3070	Plasmaphysik	57235
Vuks, V.M.	8-3754	Flüssigkeiten	58530	Wachter, J.W.	5-2046	Kernreaktionen	43056
Vukstich, V.S.	10-2842	Atomstruktur	50570	Wachter, P.	2-4234	Halbleitung	71520
Vul, A.Y.	3-4411	Halbleitung	71530	Wachter, P.	3-4817	Opt. FK-Eig.	73610
Vul, B.M.	9-4916	Halbleitung	71540	Wachter, P.	5-4682	FK-Spektren	73340
Vul, B.M.	12-5103	FK-Dielektrika	68030	Wachter, P.	7-1300	Quantenelektronik	28060
Vul, E.B.	2-4128	FK-Leitfähigk.	70024	Wachter, P.	7-5030	Opt. FK-Eig.	73605
Vul, S.P.	2-3472	Kristalle	65578	Wachter, P.	9-4669	Magn. FK-Eig.	69060
Vuletin, J.	11-2130	Kernreaktionen	43040	Wachter, P.	10-5568	Opt. FK-Eig.	73610
Vulfson, N.I.	12-6860	Atmosphäre	90840	Wachtina, I.A.	7-2667	Polymere	53510
Vulfson, S.G.	6-2961	Molekülstruktur	51060	Wachtman jr., J.B.	2- 190	Labortechnik	12580
Vulfson, S.G.	8-2562	Molekülstruktur	51060	Wachutka, H.	9-1452	Opt. Messtechnik	28570
Vulgaler, G.A.	7-4460	Magn. FK-Eig.	69070	Wachutka, H.	9-1453	Opt. Messtechnik	28570
Vulis, L.A.	9- 879	Hydro-, Aerodyn.	23070	Wacker, K.	9-1827	Elementarteilchen	41578
Vulman, S.A.	7- 665	Elastizität	22520	Wada, A.	6-3224	Polymere	53535
Vuorio, M.	2-4749	Oberflächenphysik	74500	Wada, A.	7-3310	Flüssigkeiten	58535
Vuorio, M.	5-3076	Flüssigkeiten	58525	Wada, A.	10-3343	Polymere	53535
Vurgaft, A.V.	10-1515	Thermodynamik	24530	Wada, H.	3-3408	Kristalle	65584
Vurgaft, A.V.	11- 878	Hydro-, Aerodyn.	23070	Wada, H.	4-3479	Kristalle	65584
Vurzel, F.B.	4-3007	Gasentladungen	57880	Wada, H.	5-3526	Kristalle	65584
Vuskovic, L.D.	2-2685	Atom-Molekül-Ww	51532	Wada, H.	6-4112	Kristalle	65574
Vvedenskaya, N.D.	5- 805	Hydro-, Aerodyn.	23020	Wada, J.Y.	6-3621	Gasentladungen	57840
Vvedenskaya, N.D.	5- 808	Hydro-, Aerodyn.	23020	Wada, K.	6-3059	Atom-Molekül-Ww	51520
Vvedenskij, B.S.	11-1317	Quantenelektronik	28050	Wada, K.	9-3952	Kristallfehler	66010
Vvilov, A.S.	8-5647	Dünne Schichten	74060	Wada, K.	10-5909	Oberflächenphysik	74540
Vyacheslavov, P.M.	4-4907	Oberflächenphysik	74510	Wada, K.	11-1626	Kern-Messverf.	40580
Vyagin, G.I.	1-4793	Oberflächenphysik	74560	Wada, M.	3-4071	FK-Dielektrika	68030
Vyalsov, L.N.	11-5376	Opt. FK-Eig.	73605	Wada, M.	4-3412	Kristalle	65518
Vyas, A.	5-1661	Kern-Messverf.	40582	Wada, M.	7-5100	Opt. FK-Eig.	73645
Vyas, M.K.R.	3-4375	Halbleitung	71510	Wada, M.	9-3381	Flüssigkeiten	58535
Vyas, M.K.R.	7-4112	Mech. FK-Eig.	66556	Wada, M.	12-6307	Dünne Schichten	74040
Vyas, M.K.R.	9-4739	FK-Leitfähigk.	70028	Wada, O.	5-4465	Halbleitung	71540
Vyas, N.K.	8- 280	Quantentheorie	16578	Wada, O.	5-4508	Halbleitung	71570
Vyas, T.J.	8- 738	Wärme	24060	Wada, O.	12-4368	Kristallfehler	66010
Vyatkin, A.P.	3-4495	Halbleitung	71580	Wada, S.	9-1930	Starke Ww.	41760
Vyatkin, A.P.	8-5148	Halbleitung	71570	Wada, S.	9-1946	Starke Ww.	41770
Vyatkin, A.P.	10-5248	Halbleitung	71563	Wada, T.	2-2767	Polymere	53520
Vyatkina, A.V.	9-4403	FK-Wärme	67530	Wada, T.	7-2789	Polymere	53535
Vyatskin, A.Y.	2-4730	Dünne Schichten	74040	Wada, T.	10-1633	Elektrizität	26030
Vyatskin, A.Y.	11-5761	Oberflächenphysik	74560	Wada, W.W.	3-1713	Starke Ww.	41720
Vyat-skov, I.A.	11- 951	Akustik	23570	Wada, W.W.	7-1605	Elementarteilchen	41572
Vyazankin, N.S.	7-5367	Oberflächenphysik	74535	Wada, Y.	2-2901	Polymere	53544
Vyazankin, N.S.	8-2483	Molekülstruktur	51050	Wada, Y.	5-4309	Supraleitung	70510
Vyazankin, N.S.	9-2719	Molekülstruktur	51060	Wada, Y.	7-4046	Mech. FK-Eig.	66518
Vyazankin, N.S.	11-2463	Molekülstruktur	51030	Wada, Y.	8-4963	Supraleitung	70510
Vyazankin, N.S.	11-2653	Molekülstruktur	51060	Wada, Y.	11-3453	Flüssigkeiten	58510
Vyazigin, A.A.	12-1027	Teilchenoptik	27030	Wada, Y.	12-2893	Polymere	53525
Vyazmenskaya, L.M.	6- 652	Akustik	23520	Wada, Y.	12-2896	Polymere	53525
Vyazovich, E.I.	10-1875	Quantenelektronik	28055	Wada, Y.	12-3129	Polymere	53544
Vybojshzhik, M.A.	7-3852	Kristallfehler	66025	Wadachi, Y.	5-1635	Kern-Messverf.	40580
Vybojshzhik, M.A.	12-4510	Kristallfehler	66035	Wadas, R.	2-4549	FK-Spektren	73370
Vydai, Y.T.	11-1587	Kern-Messverf.	40518	Wadas, R.	12-5139	Magn. FK-Eig.	69000
Vygodskii, Y.S.	10-3368	Polymere	53535	Wadcock, A.J.	7- 743	Hydro-, Aerodyn.	23020
Vygodskii, Y.S.	12-2912	Polymere	53525	Waddell, B.V.	6-3366	Plasmaphysik	57030
Vylov, T.	1-1259	Kern-Messverf.	40540	Waddell, C.	6-2381	Kernreaktionen	43044
Vylov, T.	2-2023	Kernspektroskopie	42560	Waddell, C.N.	6-2436	Kernreaktionen	43054



Waddell, E.	3-5253	Atmosphäre	90840
Waddington, D.	7-3357	Flüssigkeiten	58543
Waddington, D.	9-2668	Molekülstruktur	51060
Waddington, E.D.	12-6616	Erdkörper	90240
Waddington, J.C.	1-1824	Kernspektroskopie	42565
Waddington, J.C.	1-1836	Kernspektroskopie	42565
Waddington, J.C.	3-1938	Kernspektroskopie	42565
Waddington, J.C.	3-1939	Kernspektroskopie	42565
Waddington, J.C.	4-1869	Kernspektroskopie	42565
Waddington, J.C.	5-1966	Kernspektroskopie	42565
Waddington, J.C.	6-2140	Kernspektroskopie	42565
Waddington, T.C.	2-2574	Molekülstruktur	51050
Waddington, T.C.	4-2583	Atom-Molekül-Ww	51590
Waddington, T.C.	8-2787	Atom-Molekül-Ww	51590
Waddington, T.C.	10-3987	Flüssigkeiten	58557
Wade, C.	12-2289	Atomstruktur	50530
Wade, C.G.	3-3039	Flüssigkeiten	58535
Wade, J.E.	8- 490	Elastizität	22530
Wade, R.H.	11-1429	Opt. Messtechnik	28570
Wade, W.H.	11-5712	Oberflächenphysik	74535
Wader, H.	7-3460	Flüssigkeiten	58505
Wadewitz, H.	1-3167	Kristalle	65518
Wadhwa, B.S.	6-1225	Kern-Messverf.	40520
Wadhwa, R.S.	8-4579	FK-Wärme	67520
Wadi, R.K.	11-3593	Flüssigkeiten	58540
Wadia, W.	4-1774	Kernstruktur	42020
Wads, R.	2-3421	Kristalle	65545
Wadsack, R.L.	2-4456	FK-Spektren	73340
Wadsworth, W.	4-3562	Kristalle	65586
Wadt, W.R.	2-2493	Molekülstruktur	51010
Wadt, W.R.	9-2581	Molekülstruktur	51050
Waeber, W.B.	4-4208	FK-Leitfähigk.	70020
Wächter, D.	5-4356	Supraleitung	70560
Waechter, H.	12-1201	Opt. Messtechnik	28530
Wächter, M.	3-1213	HF-Messtechnik	27520
Wählin, A.	12-3128	Polymere	53544
Waelbroeck, F.	1-2793	Plasmaphysik	57263
Waelbroeck, F.	6-3541	Plasmaphysik	57263
Waelbroeck, F.	6-3547	Plasmaphysik	57263
Waele, de A.T.A.	3-4347	Supraleitung	70550
Wäppling, R.	11-4785	Magn. FK-Eig.	69060
Waerden, van der B.L.	10- 20	Biographien	10220
Waerden, van der B.L.	11- 82	Buchbesprechungen	10895
Waerstad, K.R.	11-4006	Kristalle	65584
Wäsch, E.	4-4780	Dünne Schichten	74010
Wäsch, R.	5-5559	Planeten	93640
Waetzig, K.	4-3833	Mech. FK-Eig.	66545
Waff, H.S.	7- 74	Tagungen	10560
Waffalt, J.	5-5745	Biophysik	96040
Wagatsuma, R.	2-3695	Kristallfehler	66035
Wagemann, H.G.	11-1154	Elektrizität	26060
Wagemans, C.	3-2086	Kernreaktionen	43092
Wagenaar, H.	12-3395	Plasmaphysik	57263
Wagenaar, H.C.	12-2270	Atomstruktur	50520
Wagenaar, J.	9-6223	Medizin. Physik	97020
Wagenaar, W.A.	1-5225	Physiol. Akustik	96310
Wagenbrecht, H.	5-3141	Flüssigkeiten	58540
Wagenbreth, H.	4-3155	Flüssigkeiten	58540
Wagenbreth, H.	5-3140	Flüssigkeiten	58540
Wagendristel, A.	5-3459	Kristalle	65570
Wagener, H.	5-2138	Kernreaktoren	43520
Wagener, K.	8-5887	Atmosphäre	90820
Wageningen, van R.	12-1722	Kernstruktur	42010
Wagenitz, V.	7-5470	Erdkörper	90240
Wagenknecht, W.	1-2476	Polymere	53525
Wagenknecht, W.	12-2916	Polymere	53525
Wagers, R.S.	5- 932	Akustik	23530
Wagers, R.S.	10-1302	Akustik	23520
Wagg, A.R.	8-5392	FK-Spektren	73370
Waggner, H.A.	9-5368	Dünne Schichten	74010
Waggner, W.N.	3-5745	Biophysik	90600
Waggett, D.J.	12-7595	Medizin. Physik	97010
Waggoner, A.P.	11-6036	Atmosphäre	90860
Wagman, D.D.	11-4512	FK-Wärme	67510
Wagner, A.	2-1392	Kern-Messverf.	40518
Wagner, A.	2-1861	Starke Ww.	41790
Wagner, A.	6-3136	Atom-Molekül-Ww	51544
Wagner, A.F.	5-2598	Atom-Molekül-Ww	51544
Wagner, A.F.	6-3167	Atom-Molekül-Ww	51554
Wagner, B.E.	8-3838	Flüssigkeiten	58557
Wagner, C.	4-3304	Flüssigkeiten	58595
Wagner, C.	5-5113	Oberflächenphysik	74530
Wagner, C.	6-3912	Flüssigkeiten	58568
Wagner, C.	8-4368	Kristallfehler	66076
Wagner, C.	9-5709	Erdkörper	90240
Wagner, C.N.J.	8-3690	Flüssigkeiten	58520
Wagner, C.N.J.	8-5579	Dünne Schichten	74020
Wagner, D.A.	10-1173	Hydro-, Aerodyn.	23060
Wagner, D.K.	10-5197	Halbleitung	71520
Wagner, D.K.	12- 954	Elektrizität	26030
Wagner, E.	2-1298	Opt. Messtechnik	28580
Wagner, E.	2-3037	Gasentladungen	57870
Wagner, E.	8-3612	Gasentladungen	57870
Wagner, E.	10- 793	Mechanik	22050
Wagner, E.B.	11-2731	Atom-Molekül-Ww	51522
Wagner, F.	2-1646	Starke Ww.	41710
Wagner, F.	2-1688	Starke Ww.	41725
Wagner, F.	5-5074	Oberflächenphysik	74510
Wagner, F.	8-1748	Starke Ww.	41725
Wagner, F.	10-2131	Kern-Messverf.	40540
Wagner, F.	10-2305	Starke Ww.	41725
Wagner, F.	11-3502	Flüssigkeiten	58527
Wagner, F.C.	6-5844	Erdkörper	90295
Wagner, F.E.	8-5187	FK-Spektren	73310
Wagner, F.E.	12-5695	FK-Spektren	73310
Wagner, F.J.	2-3806	Mech. FK-Eig.	66550
Wagner, G.	5-5809	Medizin. Physik	97000
Wagner, G.A.	3-5182	Erdkörper	90250
Wagner, G.A.	6-1269	Kern-Messverf.	40582
Wagner, G.J.	6-1912	Kernspektroskopie	42540
Wagner, G.J.	6-2329	Kernreaktionen	43030
Wagner, G.J.	9-2037	Kernstruktur	42070
Wagner, G.J.	9-2173	Kernreaktionen	43034
Wagner, G.J.	10-2492	Kernspektroskopie	42540
Wagner, G.R.	6-5382	FK-Spektren	73355
Wagner, H.	3- 725	Elastizität	22530
Wagner, H.	3-4798	Opt. FK-Eig.	73605
Wagner, H.	5-2071	Kernreaktionen	43080
Wagner, H.	5-3579	Kristallfehler	66010
Wagner, H.	6-2541	Kernreaktionen	43080

Wagner, H.	7-4222	FK-Wärme	67550
Wagner, H.	8-2130	Kernreaktionen	43064
Wagner, H.	8-5726	Oberflächenphysik	74535
Wagner, H.	9-4409	FK-Wärme	67550
Wagner, H.	9-5397	Dünne Schichten	74010
Wagner, H.B.	12-3031	Polymere	53540
Wagner, H.E.	8-3517	Gasentladungen	57840
Wagner, H.F.	8-5879	Atmosphäre	90810
Wagner, H.G.	3-1077	Thermodynamik	24554
Wagner, H.G.	5-2633	Atom-Molekül-Ww	51570
Wagner, H.G.	8- 796	Thermodynamik	24556
Wagner, H.G.	10-1544	Thermodynamik	24554
Wagner, H.G.	12-2850	Atom-Molekül-Ww	51554
Wagner, H.L.	1-2545	Polymere	53535
Wagner, H.P.	8-4178	Kristalle	65586
Wagner, J.	6-5509	Opt. FK-Eig.	73605
Wagner, J.L.	4-3035	Gase	58060
Wagner, K.	1- 178	Mathem. Physik	16030
Wagner, L.F.	12-6541	Oberflächenphysik	74570
Wagner, M.	1-3186	Kristalle	65545
Wagner, M.	4-3892	Gitterdynamik	67020
Wagner, M.	6- 50	Buchbesprechungen	10820
Wagner, M.	6-4613	Gitterdynamik	67010
Wagner, M.	11- 266	Quantentheorie	16526
Wagner, M.	12-4560	Kristallfehler	66065
Wagner, M.H.	10-5525	FK-Spektren	73375
Wagner, N.	1-4210	Thermoelektrizität	72010
Wagner, N.	9-5111	FK-Spektren	73325
Wagner, P.	3- 292	Mathem. Physik	16030
Wagner, P.	3-4460	Halbleitung	71563
Wagner, P.	6-2210	Kernspektroskopie	42570
Wagner, P.	8-5064	Halbleitung	71520
Wagner, P.	9-2081	Kernspektroskopie	42540
Wagner, P.	11- 114	Mass und Messen	12250
Wagner, P.J.	9-2711	Molekülstruktur	51060
Wagner, R.	1- 375	Mechanik	22010
Wagner, R.	3-3669	Kristallfehler	66035
Wagner, R.A.	4-5210	Ionosphäre	91040
Wagner, R.E.	4-3562	Kristalle	65586
Wagner, R.J.	12-4376	Kristallfehler	66015
Wagner, S.	8-5135	Halbleitung	71570
Wagner, S.	10-5642	Dünne Schichten	74010
Wagner, U.	12-5695	FK-Spektren	73310
Wagner, V.	6-3956	Flüssigkeiten	58576
Wagner, W.	1- 707	Thermodynamik	24533
Wagner, W.	6-4526	Mech. FK-Eig.	66545
Wagner, W.	7-4783	FK-Spektren	73310
Wagner, W.	8-5567	Dünne Schichten	74020
Wagner, W.	9-4091	Kristallfehler	66065
Wagner, W.	10-4552	Mech. FK-Eig.	66516
Wagner, W.G.	2-1338	Physikal. Optik	29055
Wagner, W.G.	2-1339	Physikal. Optik	29055
Wagner, W.R.	7-5130	Dünne Schichten	74010
Wagner, W.R.	12-4499	Kristallfehler	66035
Wagner, W.T.	6-2460	Kernreaktionen	43058
Wagner Jr., F.	4-4894	Dünne Schichten	74065
Wagner Jr., F.	7-5234	Dünne Schichten	74065
Wagner Jr., J.B.	1-4115	Halbleitung	71530
Wagoner, R.V.	4-5418	Sterne	94055
Wagschal, J.J.	10-2688	Kernreaktoren	43515
Wagschal, J.J.	12-1920	Kernreaktionen	43040
Wahi, R.P.	10-4553	Mech. FK-Eig.	66516
Wahl, A.C.	4-2236	Molekülstruktur	51040
Wahl, A.C.	4-2269	Molekülstruktur	51050
Wahl, A.C.	4-4270	FK-Leitfähigk.	70060
Wahl, A.C.	6-2678	Kernreaktionen	43092
Wahl, A.C.	10-2527	Kernspektroskopie	42560
Wahl, A.C.	10-2665	Kernreaktionen	43092
Wahl, A.C.	10-2922	Molekülstruktur	51040
Wahl, A.C.	10-3193	Atom-Molekül-Ww	51542
Wahl, A.J.	7-1191	HF-Messtechnik	27540
Wahl, B.	9-3461	Flüssigkeiten	58555
Wahl, H.	3-1647	Beschleunigung	41040
Wahl, H.	8- 947	Teilchenoptik	27040
Wahl, H.	8-1749	Starke Ww.	41725
Wahl, H.	10-2261	Elementarteilchen	41574
Wahl, H.	10-2327	Starke Ww.	41730
Wahl, H.	11-1953	Starke Ww.	41780
Wahl, H.	3-3042	Flüssigkeiten	58535
Wahl, J.	9-1503	Opt. Messtechnik	28580
Wahl, P.	8-3648	Gase	58025
Wahlbeck, P.G.	6-1636	Kernstruktur	42000
Wahlborn, S.	6-1375	Elementarteilchen	41574
Wahlen, H.	3-2336	Molekülstruktur	51050
Wahlgren, U.	3-4244	FK-Leitfähigk.	70022
Wahlig, M.	11-1808	Starke Ww.	41725
Wahlig, M.A.	1-1502	Starke Ww.	41725
Wahlig, M.A.	4-1673	Starke Ww.	41725
Wahlin, L.	4-5186	Atmosphäre	90880
Wahl Jr., G.H.	4-3576	Kristalle	65586
Wahlquist, H.D.	3- 308	Mathem. Physik	16040
Waibel, E.	12-1394	Kern-Messverf.	40520
Waibel, M.	6-6220	Biophysik	96060
Waibel, P.	7-5890	Medizin. Physik	97095
Waibel, R.	1- 696	Thermodynamik	24520
Waibel, R.	1- 697	Thermodynamik	24520
Waidelich, W.	1-3241	Kristalle	65574
Waidelich, W.	3-1409	Opt. Messtechnik	28570
Waidelich, W.	5-1363	Opt. Messtechnik	28523
Waidelich, W.	9-4091	Kristallfehler	66065
Waidelich, W.	9-5353	Opt. FK-Eig.	73695
Waidelich, W.	10-4481	Kristallfehler	66060
Waidelich, W.	12-4535	Kristallfehler	66065
Waidmann, G.	1-2793	Plasmaphysik	57263
Waidmann, G.	8-3435	Plasmaphysik	57263
Waidmann, O.	6-3547	Plasmaphysik	57263
Wainer, de L.S.	9-5556	Oberflächenphysik	74520
Wainerdi, R.E.	10-2156	Kern-Messverf.	40582
Wainwright, J.	10- 652	Feldtheorie	18040
Wainwright, J.	12- 467	Feldtheorie	18042
Waisman, E.	6-4052	Kristalle	65540
Weissbluth, M.D.	8- 108	Labortechnik	12525
Wait, D.F.	7- 48	Tagungen	10535
Wait, J.R.	1- 912	HF-Messtechnik	27550
Wait, J.R.	6-5842	Erdkörper	90280
Wait, J.R.	6-5845	Erdkörper	90295
Wait, J.R.	7-1462	Physikal. Optik	29095
Wait, J.R.	8-5842	Erdkörper	90280
Wait, J.R.	8-5843	Erdkörper	90280
Wait, J.R.	9-1552	Physikal. Optik	29043



## Wait

Wait, J.R.	11-1227	HF-Messtechnik	27530
Wait, J.R.	12-1305	Physikal. Optik	29060
Wait, J.R.	12-6955	Ionosphäre	91070
Waite, M.S.	8-5492	Opt. FK-Eig.	73645
Waites, R.F.	5-5223	Oberflächenphysik	74573
Waites, R.F.	11-4947	Supraleitung	70550
Wajda, S.	5-2417	Molekülstruktur	51050
Wajda, S.	11-1084	Thermodynamik	24554
Wakabayashi, H.	1-4443	FK-Spektren	73355
Wakabayashi, J.	4-2935	Plasmaphysik	57250
Wakabayashi, K.	8-4193	Kristalle	65586
Wakabayashi, K.	11-4089	Kristalle	65586
Wakabayashi, N.	9-4549	Magn. FK-Eig.	69020
Wakabayashi, N.	11-4467	Gitterdynamik	67040
Wakabayashi, T.	12-7454	Biophysik	96040
Wakaizumi, S.	7-1652	Starke Ww.	41740
Wakamura, K.	5-3868	Gitterdynamik	67020
Wakano, M.	3-1721	Starke Ww.	41725
Wakao, N.	1- 656	Wärme	24050
Wakashima, K.	1- 447	Elastizität	22520
Wakatsuki, T.	6-2072	Kernspektroskopie	42555
Wakayama, T.	4-4698	FK-Spektren	73395
Wake, D.	5-5764	Biophysik	96060
Wake, G.C.	4- 986	Thermodynamik	24556
Wake, M.	3-2976	Flüssigkeiten	58527
Wake, W.C.	11-5703	Oberflächenphysik	74535
Wakeam, R.D.	6- 103	Labortechnik	12540
Wakefield, B.	5-1955	Kernspektroskopie	42555
Wakefield, B.	5-1956	Kernspektroskopie	42555
Wakefield, Z.T.	6-4670	FK-Wärme	67510
Wakeford, O.S.	12-7529	Physiol. Akustik	96310
Wakeham, W.A.	3-2916	Gase	58025
Wakeham, W.A.	6-3823	Flüssigkeiten	58546
Wakeham, W.A.	8-3649	Gase	58025
Wakeren, van J.H.A.	8-3401	Plasmaphysik	57235
Wakerley, M.W.	12-5820	FK-Spektren	73330
Wakid, S.E.A.	6-3093	Atom-Molekül-Ww	51532
Wakid, S.E.A.	7-2477	Atom-Molekül-Ww	51532
Wakimaru, K.	4-1842	Kernspektroskopie	42555
Wakisaka, T.	5-5190	Oberflächenphysik	74550
Wakita, H.	2-5368	Physiol. Akustik	96320
Wakita, K.	1-4404	FK-Spektren	73340
Wakita, S.	10-4514	Kristallfehler	68076
Wakiyama, T.	11-4739	Magn. FK-Eig.	69035
Wakoh, S.	5-3438	Kristalle	65540
Wakoh, S.	5-4250	FK-Leitfähigk.	70024
Wakoh, S.	5-4251	FK-Leitfähigk.	70024
Waksberg, A.L.	6- 950	Quantenelektronik	28035
Waksmundzki, A.	1-4724	Oberflächenphysik	74530
Waksmundzki, A.	3-3237	Flüssigkeiten	58595
Wala, K.	7-1637	Starke Ww.	41725
Walaschewski, K.	5-2580	Atom-Molekül-Ww	51542
Walatka jr, V.V.	2-2898	Polymere	53544
Walch, P.F.	11-5197	FK-Spektren	73325
Walcher, T.	6-1229	Kern-Messverf.	40530
Walcher, T.	6-1846	Kernspektroskopie	42510
Walcott, R.I.	3-5146	Erdkörper	90210
Walcott, R.I.	7-5500	Erdkörper	90260
Wald, F.V.	7-1513	Kern-Messverf.	40540
Wald, F.V.	8-5107	Halbleitung	71560
Wald, F.V.	9-1666	Kern-Messverf.	40520
Wald, M.	3- 195	Labortechnik	12560
Wald, M.S.	10-4617	Mech. FK-Eig.	66550
Wald, R.	6-6176	Kosmische Physik	94570
Wald, R.M.	3-5604	Kosmische Physik	94571
Wald, R.M.	6-6177	Kosmische Physik	94570
Wald, S.S.	8- 271	Quantentheorie	16560
Wald, S.S.	10- 447	Quantentheorie	16530
Wald, S.S.	11- 270	Quantentheorie	16530
Wald, de O.E.	12-6696	Geomagnetismus	90430
Waldenfels, von W.	10-2778	Allg. Atomphysik	50020
Waldes, J.	6-3606	Plasmaphysik	57266
Waldes, J.	8-3323	Plasmaphysik	57093
Waldkirch, von T.	2-4076	Magn. FK-Eig.	69060
Waldkirch, von T.	4-4610	FK-Spektren	73355
Waldman, C.H.	12-3094	Polymere	53543
Waldman, H.	5-5453	Ionosphäre	91060
Waldman, J.	3-4650	FK-Spektren	73330
Waldmann, L.	1- 314	Statist. Physik	17523
Waldmeier, M.	2-5068	Sonnenphysik	93320
Waldmeier, M.	3-5329	Sonnenphysik	93300
Waldner, F.	2-4521	FK-Spektren	73355
Waldner, F.	4-3970	FK-Wärme	67550
Waldner, G.	11-1673	Beschleunigung	41020
Waldo, Jr. G.V.	8-4743	Magn. FK-Eig.	69025
Waldorf, A.	4-4882	Dünne Schichten	74060
Waldram, J.R.	2-4174	Supraleitung	70510
Waldren, D.	3-1780	Starke Ww.	41770
Waldren, D.	3-1781	Starke Ww.	41770
Waldron, M.B.	1-3521	Kristallfehler	66060
Waldrop, M.	8-1904	Starke Ww.	41780
Waldrop, W.R.	12-6629	Erdkörper	90260
Waldstein, P.	6-5431	FK-Spektren	73370
Waldteufel, P.	5-5432	Ionosphäre	91020
Waldteufel, P.	6-5973	Ionosphäre	91030
Waldvogel, J.	2- 487	Mechanik	22010
Waldvogel, J.	9- 513	Mechanik	22010
Walecka, J.	9-6025	Sterne	94060
Walecka, J.D.	9-2165	Kernreaktionen	43019
Walen, R.J.	7-2037	Atomstruktur	50520
Walen, R.J.	12-1864	Kernspektroskopie	42570
Walenta, A.H.	2-1861	Starke Ww.	41790
Walenta, A.H.	3-1530	Kern-Messverf.	40512
Walenta, A.H.	3-1531	Kern-Messverf.	40512
Walenta, A.H.	5-1570	Kern-Messverf.	40512
Walenta, A.H.	6-1192	Kern-Messverf.	40505
Walenta, E.	5-2654	Polymere	53510
Walenty-nowicz, E.	1-2325	Atom-Molekül-Ww	51510
Walenty-nowicz, E.	3-2235	Atomstruktur	50570
Walenty-nowicz, E.	10-3176	Atom-Molekül-Ww	51540
Walenty-nowicz, E.	10-3238	Atom-Molekül-Ww	51548
Walerys, H.	8-1165	Quantenelektronik	28040
Walerys, H.	12-1123	Quantenelektronik	28030
Wales, C.P.	8-3890	Flüssigkeiten	58568
Wales, C.P.	10-4039	Flüssigkeiten	58568
Wales, W.D.	12-1621	Starke Ww.	41743
Waigraef, D.	2-4023	Magn. FK-Eig.	69030
Wali, K.C.	2- 330	Quantentheorie	16582
Walia, D.S.	8- 755	Wärme	24060
Waligora, V.	11-2648	Molekülstruktur	51060

## Walker

Walis, L.	9-3654	Kristalle	65510
Walis, L.	11-4153	Kristallfehler	66025
Walis, L.	11-4996	Halbleitung	71510
Walitz, E.M.	9-3807	Kristalle	65584
Walk, O.	12-7047	Sonnenphysik	93324
Walk, R.	2- 130	Mass und Messen	12250
Walkden, F.	11- 919	Akustik	23530
Walke, G.J.	12-2113	Kernreaktoren	43530
Walker, A.C.	3-1317	Quantenelektronik	28055
Walker, A.R.	4-4840	Dünne Schichten	74030
Walker, C.	5- 271	Labortechnik	12550
Walker, C.R.	7-3702	Kristalle	65576
Walker, C.T.	4-3819	Mech. FK-Eig.	66518
Walker, C.T.	5-4668	FK-Spektren	73340
Walker, C.T.	6-4694	FK-Wärme	67520
Walker, C.T.	12-5847	FK-Spektren	73340
Walker, D.A.S.	6-1191	Kern-Messverf.	40505
Walker, D.C.	2-2657	Atom-Molekül-Ww	51522
Walker, D.C.	2-3742	Kristallfehler	66076
Walker, D.E.Y.	4-1067	Teilchenoptik	27030
Walker, D.K.	2-4848	Oberflächenphysik	74540
Walker, D.M.	9-1714	Kern-Messverf.	40582
Walker, D.M.	9-1716	Kern-Messverf.	40582
Walker, D.M.C.	8-5882	Atmosphäre	90815
Walker, D.M.C.	8-5896	Atmosphäre	90830
Walker, D.M.C.	12-6603	Erdkörper	90235
Walker, D.W.	3-2453	Atom-Molekül-Ww	51522
Walker, D.W.	7-2476	Atom-Molekül-Ww	51532
Walker, D.W.	7-2479	Atom-Molekül-Ww	51532
Walker, D.W.	8-2633	Atom-Molekül-Ww	51522
Walker, E.	3-4131	Magn. FK-Eig.	69030
Walker, E.	3-4186	Magn. FK-Eig.	69060
Walker, E.	5-3952	FK-Wärme	67530
Walker, E.	5-4123	Magn. FK-Eig.	69030
Walker, E.	8-4562	FK-Wärme	67510
Walker, E.	11-4743	Magn. FK-Eig.	69040
Walker, E.	11-4799	Magn. FK-Eig.	69065
Walker, E.H.	11-3195	Plasmaphysik	57015
Walker, E.H.	11-6230	Planeten	93640
Walker, F.A.	6-3021	Molekülstruktur	51060
Walker, F.E.	10-1593	Thermodynamik	24556
Walker, G.A.H.	4-5389	Sterne	94020
Walker, G.E.	8-1987	Kernspektroskopie	42540
Walker, G.E.	9-2033	Kernstruktur	42070
Walker, G.E.	9-2204	Kernreaktionen	43050
Walker, G.E.	10-2581	Kernreaktionen	43039
Walker, G.O.	2-5028	Ionosphäre	91050
Walker, H.E.	1- 985	Quantenelektronik	28055
Walker, H.S.	3- 714	Elastizität	22530
Walker, I.C.	2-2518	Molekülstruktur	51030
Walker, I.C.	10-3162	Atom-Molekül-Ww	51536
Walker, J.	2-3733	Kristallfehler	66070
Walker, J.	10-2593	Kernreaktionen	43044
Walker, J.	11-2248	Kernstrahlung	44010
Walker, J.A.	1- 448	Elastizität	22520
Walker, J.A.	7- 819	Hydro-, Aerodyn.	23050
Walker, J.A.	9-2635	Molekülstruktur	51060
Walker, J.A.	9-2774	Atom-Molekül-Ww	51524
Walker, J.A.	11- 628	Elastizität	22530
Walker, J.C.	9-4637	Magn. FK-Eig.	69050
Walker, J.C.G.	3-5233	Atmosphäre	90815
Walker, J.C.G.	4-5197	Ionosphäre	91020
Walker, J.C.G.	5-5359	Atmosphäre	90820
Walker, J.C.G.	6-5881	Atmosphäre	90820
Walker, J.D.A.	3-3119	Flüssigkeiten	58550
Walker, J.F.	2-2090	Kernreaktionen	43010
Walker, J.F.	7-1743	Kernstruktur	42010
Walker, J.H.	4-3231	Flüssigkeiten	58565
Walker, J.K.	2-1848	Starke Ww.	41783
Walker, J.K.	6-1496	Starke Ww.	41740
Walker, J.K.	7-1713	Starke Ww.	41780
Walker, J.K.	10-2281	Starke Ww.	41700
Walker, J.K.	11-1944	Starke Ww.	41780
Walker, J.K.	11-1971	Starke Ww.	41783
Walker, J.J.	12- 632	Hydro-, Aerodyn.	23030
Walker, J.T.	7-5860	Physiol. Optik	96695
Walker, J.V.	8-1507	Kern-Messverf.	40530
Walker, J.W.	4-5056	Erdkörper	90280
Walker, J.W.	11-4242	Kristallfehler	66065
Walker, L.R.	7- 815	Hydro-, Aerodyn.	23050
Walker, M.B.	2-3827	Gitterdynamik	67010
Walker, M.B.	6-5394	FK-Spektren	73355
Walker, M.B.	10-5425	FK-Spektren	73355
Walker, M.B.	12-5891	FK-Spektren	73355
Walker, M.S.	6-3918	Flüssigkeiten	58568
Walker, P.J.	12-2528	Molekülstruktur	51060
Walker, P.L.	10-4198	Kristalle	65518
Walker, P.S.	3-5640	Biophysik	96000
Walker, R.	4-3819	Mech. FK-Eig.	66518
Walker, R.	10-2440	Starke Ww.	41783
Walker, R.	11-1940	Starke Ww.	41780
Walker, R.E.	1-2446	Atom-Molekül-Ww	51556
Walker, R.F.	1-2439	Atom-Molekül-Ww	51548
Walker, R.L.	7-5550	Atmosphäre	90820
Walker, R.M.	2-4948	Kosmische Strahl.	90630
Walker, R.M.	2-4949	Kosmische Strahl.	90630
Walker, R.W.	10-3233	Atom-Molekül-Ww	51546
Walker, S.	12-3821	Flüssigkeiten	58562
Walker, S.	12-3822	Flüssigkeiten	58562
Walker, S.M.	8-2539	Molekülstruktur	51060
Walker, S.M.	8-2540	Molekülstruktur	51060
Walker, T.	2-3341	Disperse Systeme	58525
Walker, T.	7-3235	Flüssigkeiten	58520
Walker, T.	8-2903	Polymere	53540
Walker, T.	9-3621	Disperse Systeme	59500
Walker, T.	12-3795	Flüssigkeiten	58557
Walker, T.B.	4- 715	Hydro-, Aerodyn.	23040
Walker, T.E.H.	1-2352	Atom-Molekül-Ww	51522
Walker, T.E.H.	3-2451	Atom-Molekül-Ww	51522
Walker, T.E.H.	8-2648	Atom-Molekül-Ww	51524
Walker, T.E.H.	9-2531	Molekülstruktur	51040
Walker, T.E.H.	10-3116	Atom-Molekül-Ww	51524
Walker, T.E.H.	12-2689	Atom-Molekül-Ww	51522
Walker, T.G.	7-1680	Starke Ww.	41764
Walker, T.G.	7-1681	Starke Ww.	41764
Walker, T.J.	12- 549	Elastizität	22530
Walker, W.	7-2249	Molekülstruktur	51050
Walker, W.C.	5-4641	FK-Spektren	73330
Walker, W.D.	2-1642	Starke Ww.	41710
Walker, W.H.	12-2014	Kernreaktionen	43092



# Walker

Walker, W.W.	8-3766	Flüssigkeiten	58535
Walker Jr., A.B.C.	11-6145	Sonnenphysik	93328
Walker jr., P.L.	2-4088	Magn. FK-Eig.	69065
Walker Jr., R.D.	5-3002	Gase	58025
Walker Jr., R.D.	6-3774	Flüssigkeiten	58540
Walker, jr. R.F.	2-2046	Kernspektroskopie	42565
Walkley, J.	6-3319	Fluide Medien	56000
Wall, E.T.	2- 161	Labortechnik	12550
Wall, F.	7-3729	Kristalle	65584
Wall, J.	1- 828	Teilchenoptik	27030
Wall, J.	7-1154	Teilchenoptik	27030
Wall, J.	8- 933	Teilchenoptik	27030
Wall, J.V.	8-6317	Kosmische Physik	94550
Wall, L.A.	1-2520	Polymere	53530
Wall, L.A.	1-2566	Polymere	53535
Wall, L.S.	4-4577	FK-Spektren	73340
Wall, N.S.	2-2224	Kernreaktionen	43080
Wallace, B.G.	3- 449	Quantenfeldtheorie	17020
Wallace, C.A.	7-1112	Elektrizität	26060
Wallace, C.A.	9-1385	Opt. Messtechnik	28520
Wallace, C.A.	10-5682	Dünne Schichten	74020
Wallace, C.A.	11-3877	Kristalle	65518
Wallace, C.A.	11-5526	Dünne Schichten	74010
Wallace, D.C.	1-3676	Gitterdynamik	67000
Wallace, D.J.	5- 484	Statist. Physik	17530
Wallace, D.J.	5- 487	Statist. Physik	17530
Wallace, J.	12- 396	Statist. Physik	17520
Wallace, J.M.	4-1765	Kernstruktur	42010
Wallace, J.M.	7- 796	Hydro-, Aerodyn.	23040
Wallace, J.M.	9-2206	Kernreaktionen	43052
Wallace, J.M.	10-1117	Hydro-, Aerodyn.	23040
Wallace, J.M.	11-1977	Kernstruktur	42010
Wallace, L.	4-5324	Planeten	93610
Wallace, P.A.	9-1385	Opt. Messtechnik	28520
Wallace, P.R.	11-4428	Mech. FK-Eig.	66556
Wallace, P.R.	11-4832	FK-Leitfähigk.	70022
Wallace, R.	11-2867	Atom-Molekül-Ww	51544
Wallace, R.A.	2-3167	Flüssigkeiten	58540
Wallace, R.A.	12-3726	Flüssigkeiten	58546
Wallace, S.C.	3-5694	Biophysik	96040
Wallace, S.C.	5-1276	Quantenelektronik	28040
Wallace, S.C.	6- 986	Quantenelektronik	28055
Wallace, S.C.	6-3964	Flüssigkeiten	58580
Wallace, S.J.	2- 309	Quantentheorie	16553
Wallace, S.J.	2- 313	Quantentheorie	16560
Wallace, S.J.	7-1980	Kernstrahlung	44030
Wallace, T.C.	12-6349	Dünne Schichten	74095
Wallace, W.	6-4582	Mech. FK-Eig.	66550
Wallace, W.E.	5-3512	Kristalle	65584
Wallace, W.E.	6-4680	FK-Wärme	67510
Wallace, W.E.	8-4563	FK-Wärme	67510
Wallace, W.E.	10-4701	FK-Wärme	67510
Wallace, W.E.	10-4935	Magn. FK-Eig.	69040
Wallace, W.E.	10-5006	Magn. FK-Eig.	69060
Wallace, W.E.	10-5116	FK-Leitfähigk.	70074
Wallace, W.E.	12-4883	FK-Wärme	67510
Wallace, W.E.	12-5407	FK-Leitfähigk.	70076
Wallace Jr., B.A.	11-4637	FK-Dielektrika	68020
Wallace Jr., W.E.	6-5431	FK-Spektren	73370
Wallander, E.	3-1890	Kernspektroskopie	42545
Wallard, A.J.	2-1134	Quantenelektronik	28040
Wallard, A.J.	7-1305	Quantenelektronik	28060
Wallard, A.J.	9-1286	Quantenelektronik	28035
Wallard, A.J.	9-1299	Quantenelektronik	28040
Wallart, F.	8-1297	Opt. Messtechnik	28530
Wallbank, B.	2-4409	FK-Spektren	73325
Wallbank, B.	6-5284	FK-Spektren	73315
Wallce, S.J.	9- 335	Quantentheorie	16553
Wallemeyer, W.A.	1-1298	Beschleunigung	41000
Wallen, L.J.	9- 280	Quantentheorie	16513
Wallenquist, A.	7-5678	Planeten	93613
Wallenstein, R.	10-2534	Kernspektroskopie	42565
Wallenstein, R.	11-2514	Molekülstruktur	51040
Wallenstein, D.	10-2637	Kernreaktionen	43080
Waller, H.	10- 941	Elastizität	22530
Wallerstein, G.	3-5446	Sterne	94030
Wallerstein, G.	7-5748	Kosmische Physik	94520
Wallerstein, G.	8-6136	Sterne	94020
Wallerstein, G.	8- 45	Buchbesprechungen	10830
Wallhäuser, H.	7-1146	Teilchenoptik	27016
Wallington, M.J.	6-5981	Ionosphäre	91045
Wallis, D.D.	11-5905	Geomagnetismus	90470
Wallis, G.	4-2853	Plasmaphysik	57055
Wallis, M.K.	2-5081	Sonnenphysik	93340
Wallis, M.K.	5-5520	Sonnenphysik	93340
Wallis, M.K.	6-6065	Sonnenphysik	93395
Wallis, M.K.	7-5699	Planeten	93640
Wallis, R.F.	1-4704	Oberflächenphysik	74520
Wallis, R.F.	4-4346	Halbleitung	71520
Wallis, R.F.	11-5572	Dünne Schichten	74030
Wallis, R.F.	12-5373	FK-Leitfähigk.	70053
Wallis, R.H.	11-4952	Supraleitung	70550
Wallis, R.H.	11-4953	Supraleitung	70550
Wallis, S.R.	11-3003	Polymere	53530
Wallisch, K.L.	12-2872	Polymere	53510
Wallner, H.	3- 382	Quantentheorie	16530
Wallraff, W.	6-1368	Elementarteilchen	41574
Walls, D.F.	4-1417	Physikal. Optik	29060
Walls, D.F.	5- 503	Statist. Physik	17560
Walls, D.F.	10-2024	Physikal. Optik	29000
Walls, F.L.	1- 647	Wärme	24026
Walls, J.M.	1- 819	Teilchenoptik	27013
Wallura, E.	5-2160	Kernreaktoren	43530
Wallwork, G.R.	6-5701	Oberflächenphysik	74520
Walmsley, C.M.	5-5586	Sterne	94020
Walmsley, C.M.	7-5755	Kosmische Physik	94520
Walmsley, D.	11-3588	Flüssigkeiten	58540
Walmsley, D.G.	3-4340	Supraleitung	70540
Walmsley, D.G.	10-1640	Elektrizität	26040
Walmsley, S.H.	8-4505	Gitterdynamik	67010
Walmsley, S.H.	11-4540	FK-Wärme	67530
Walowitz, J.A.	6- 427	Mechanik	22050
Walowitz, J.A.	7- 610	Mechanik	22050
Walpole, J.N.	4-1196	Quantenelektronik	28050
Walpole, J.N.	5-3603	Kristallfehler	66025
Walpole, J.N.	9-1310	Quantenelektronik	28050
Walpole, P.H.	11-6174	Planeten	93612
Walrafen, G.E.	3-2847	Flüssigkeiten	58520
Walrafen, G.E.	9-2573	Molekülstruktur	51050
Walrand, J.	4-4563	FK-Spektren	73330

# Walton

Walrand, J.	4-4564	FK-Spektren	73330
Walrand, J.	7-4881	FK-Spektren	73330
Walraven, R.L.	8-1327	Opt. Messtechnik	28556
Walsdorf, J.	4- 818	Akustik	23540
Walser, B.	4-3832	Mech. FK-Eig.	66545
Walser, R.M.	10-4709	FK-Wärme	67520
Walser, R.M.	10-5211	Halbleitung	71530
Walsh, A.	1-2134	Atomstruktur	50520
Walsh, B.J.	9-1589	Physikal. Optik	29080
Walsh, D.	2-2626	Molekülstruktur	51060
Walsh, D.	4-4335	Halbleitung	71510
Walsh, D.	10-5421	FK-Spektren	73355
Walsh, D.	11-5269	FK-Spektren	73355
Walsh, D.	12-4646	Mech. FK-Eig.	66516
Walsh, D.	12-5890	FK-Spektren	73355
Walsh, D.	12-5997	FK-Spektren	73380
Walsh, D.J.	1-2569	Polymere	53535
Walsh, D.J.	1-2570	Polymere	53535
Walsh, D.J.	1-2571	Polymere	53535
Walsh, E.K.	4- 596	Elastizität	22530
Walsh, E.K.	4-3827	Mech. FK-Eig.	66540
Walsh, J.E.	3-2823	Plasmaphysik	57085
Walsh, J.E.	3-2824	Plasmaphysik	57085
Walsh, J.E.	5-2850	Plasmaphysik	57055
Walsh, J.E.	7-3034	Plasmaphysik	57090
Walsh, J.E.	12-3310	Plasmaphysik	57085
Walsh, J.E.	12-3311	Plasmaphysik	57085
Walsh, P.	7-5799	Biophysik	96010
Walsh, P.J.	11-5015	Halbleitung	71530
Walsh, R.	4-2578	Atom-Molekül-Ww	51570
Walsh, R.	6- 765	Thermodynamik	24554
Walsh, T.F.	2-1587	Elementarteilchen	41578
Walsh, T.F.	4-1644	Elementarteilchen	41574
Walsh, T.F.	4-1652	Elementarteilchen	41578
Walsh, T.F.	5- 96	Tagungen	10545
Walsh, T.F.	9-1793	Elementarteilchen	41563
Walsh, T.F.	8-3478	Elementarteilchen	41578
Walsh, T.F.	9-3987	Gasentladungen	57815
Walsh, T.I.	3-4353	Kristallfehler	66025
Walsh Jr., W.M.	9-3987	Supraleitung	70560
Walstrom, P.L.	12-5464	Supraleitung	70550
Walther, A.	12-6353	Oberflächenphysik	74510
Walther, C.	9- 152	Labortechnik	12530
Walther, C.M.	7-3963	Kristallfehler	66070
Walther, F.	2-1222	Opt. Messtechnik	28523
Walther, F.	9-5836	Ionosphäre	91076
Walther, G.	3-5095	Oberflächenphysik	74535
Walther, G.	6-1963	Kernspektroskopie	42545
Walther, G.	11-2040	Kernspektroskopie	42545
Walther, H.	3-3264	Disperse Systeme	59540
Walther, H.	4-5561	Biophysik	96060
Walther, H.	12-2213	Allg. Atomphysik	50020
Walther, H.	12-5277	Magn. FK-Eig.	69065
Walther, H.K.	6-1704	Kernstruktur	42030
Walther, H.K.	6-1906	Kernspektroskopie	42540
Walther, H.K.	6-2767	Allg. Atomphysik	50050
Walther, H.K.	10-2579	Kernreaktionen	43038
Walther, H.K.	12-2238	Allg. Atomphysik	50050
Walther, H.P.	10-4970	Magn. FK-Eig.	69060
Walther, J.	7- 300	Quantentheorie	16513
Walther, J.E.	3- 227	Vakuumphysik	13030
Walther, J.L.	4-2344	Molekülstruktur	51060
Walther, J.P.	2-4430	FK-Spektren	73330
Walther, J.P.	10-4820	FK-Dielektrika	68020
Walther, K.	5-5598	Sterne	94050
Walther, K.H.	3-2113	Kernreaktoren	43530
Walther, K.H.	12-2075	Kernreaktoren	43520
Walther, L.S.	9-5968	Planeten	93630
Walther, R.B.	9-2785	Atom-Molekül-Ww	51528
Walther, R.J.	8-5195	FK-Spektren	73310
Walther, R.L.	2-2222	Kernreaktionen	43075
Walters, C.S.	10-3691	Gasentladungen	57815
Walters, H.R.J.	1-2382	Atom-Molekül-Ww	51532
Walters, J.	5-1577	Kern-Messverf.	40512
Walters, J.	6-1522	Starke Ww.	41743
Walters, J.	9-1949	Starke Ww.	41770
Walters, J.	10-2355	Starke Ww.	41743
Walters, K.	6- 638	Hydro-, Aerodyn.	23095
Walters, K.	9- 727	Hydro-, Aerodyn.	23010
Walters, L.C.	12-2128	Kernreaktoren	43530
Walters, M.R.	8-2901	Polymere	53540
Walters, R.M.	6- 964	Quantenelektronik	28040
Walters, W.B.	2-2015	Kernspektroskopie	42560
Walters, W.B.	8-2027	Kernspektroskopie	42560
Walters, W.B.	12-1843	Kernspektroskopie	42560
Waltersson, K.	12-4210	Kristalle	65584
Walther, A.	5-1397	Opt. Messtechnik	28556
Walther, D.	10-4969	Magn. FK-Eig.	69060
Walther, H.	3- 122	Mass und Messen	12240
Walther, H.	3-2174	Atomstruktur	50520
Walther, H.	7-3802	Kristallfehler	66015
Walther, H.	8-1240	Quantenelektronik	28060
Walther, H.	8-2305	Atomstruktur	50560
Walther, H.	9-3787	Kristalle	65576
Walther, H.	10-6249	Biophysik	96060
Walther, H.	11-6373	Biophysik	96060
Walther, H.	12-1857	Kernspektroskopie	42565
Walther, H.	12-2278	Atomstruktur	50520
Walther, H.G.	5-3024	Gase	58060
Walther, H.G.	5-3025	Gase	58060
Walther, K.	1-4409	FK-Spektren	73345
Walther, V.H.	6-1986	Kernspektroskopie	42545
Walther, V.H.	9-1852	Elementarteilchen	41586
Waltman, E.B.	1-5109	Kosmische Physik	94520
Waltnar, A.W.	7-1797	Kernspektroskopie	42550
Walton, A.K.	9-4295	Mech. FK-Eig.	66556
Walton, D.	1-3752	FK-Wärme	67520
Walton, D.	7-4147	Gitterdynamik	67040
Walton, D.	8-5131	Halbleitung	71570
Walton, D.	8-5132	Halbleitung	71570
Walton, D.	12-4166	Kristalle	65576
Walton, I.C.	9- 754	Hydro-, Aerodyn.	23020
Walton, J.R.	5-2040	Kernreaktionen	43054
Walton, J.R.	7-5550	Atmosphäre	90820
Walton, P.G.	7-2191	Molekülstruktur	51040
Walton, P.J.	7- 808	Hydro-, Aerodyn.	23040
Walton, R.A.	2-4064	Magn. FK-Eig.	69050
Walton, R.A.	4-2413	Atom-Molekül-Ww	51526
Walton, R.B.	7-1527	Kern-Messverf.	40580
Walton, V.L.	11-4925	Supraleitung	70520



Waltrup, P.J.	3- 885	Hydro-, Aerodyn.	23060	Wang, J.H.S.	1-2449	Atom-Molekül-Ww	51560
Waltrup, P.J.	10-1095	Hydro-, Aerodyn.	23030	Wang, J.H.S.	2-2612	Molekülstruktur	51060
Walt, van der A.P.J.	6- 132	Mathem. Physik	16020	Wang, J.H.S.	3-2323	Molekülstruktur	51050
Waltz, F.M.	1-5199	Biophysik	96040	Wang, J.H.S.	3-2559	Atom-Molekül-Ww	51560
Waluch, V.	6-1478	Starke Ww.	41730	Wang, J.H.S.	4-2341	Molekülstruktur	51060
Walukiewicz, W.	2-4274	Halbleitung	71560	Wang, J.H.S.	6-2978	Molekülstruktur	51060
Walus, W.	6-2049	Kernspektroskopie	42550	Wang, J.H.S.	8-1153	Quantenelektronik	28040
Walus, W.	6-2050	Kernspektroskopie	42550	Wang, J.H.S.	9-1274	Quantenelektronik	28030
Wal, van der J.F.	9-6146	Biophysik	96060	Wang, J.H.S.	11-2915	Atom-Molekül-Ww	51560
Walvekar, A.P.	6- 162	Mathem. Physik	16020	Wang, J.L.	9-3967	Kristallfehler	66020
Walz, D.	4-1567	Beschleunigung	41020	Wang, J.L.	9-5552	Oberflächenphysik	74520
Walz, D.	8-3955	Disperse Systeme	59530	Wang, J.L.F.	4-4006	FK-Wärme	67556
Walz, D.R.	11-1672	Beschleunigung	41020	Wang, J.L.F.	6-2932	Molekülstruktur	51050
Walz, F.	8-4799	Magn. FK-Eig.	69040	Wang, J.S.	6-3106	Atom-Molekül-Ww	51536
Walzer, U.	5- 150	Buchbesprechungen	10820	Wang, J.S.	11- 782	Hydro-, Aerodyn.	23040
Wambach, U.M.	8-1708	Elementarteilchen	41583	Wang, J.S.	12- 735	Akustik	23510
Wambach, U.M.	8-1709	Elementarteilchen	41583	Wang, J.S.Y.	8-4968	Supraleitung	70520
Wambach, U.M.	9-1918	Starke Ww.	41755	Wang, J.S.Y.	7-5570	Atmosphäre	90860
Wambersie, A.	4-5623	Medizin. Physik	97010	Wang, J.Y.	11-5931	Atmosphäre	90820
Wames, de R.E.	2-1109	Quantenelektronik	28035	Wang, K.C.	12- 631	Hydro-, Aerodyn.	23030
Wames, de R.E.	7-8224	Dünne Schichten	74050	Wang, K.H.	6-1588	Starke Ww.	41780
Wampler, E.J.	6-6172	Kosmische Physik	94560	Wang, K.H.	7-1716	Starke Ww.	41780
Wampler, E.J.	6-6173	Kosmische Physik	94560	Wang, L.	10-2397	Starke Ww.	41770
Wampler, J.E.	1-1026	Opt. Messtechnik	28530	Wang, L.L.	11-1937	Starke Ww.	41780
Wamser, C.	11-1372	Opt. Messtechnik	28530	Wang, M.	4-3551	Kristalle	65586
Wamsteker, W.	9-5806	Atmosphäre	90830	Wang, M.C.	2-1892	Kernstruktur	42070
Wan, C.	4-5405	Sterne	94040	Wang, M.C.	5-1913	Kernspektroskopie	42540
Wan, C.	2-3581	Kristalle	65506	Wang, M.C.	6-1972	Kernspektroskopie	42545
Wan, C.	11-4024	Kristalle	65584	Wang, M.C.	6-2021	Kernspektroskopie	42550
Wan, C.C.	6-2964	Molekülstruktur	51060	Wang, M.D.	6-6265	Physiol. Akustik	96320
Wan, C.M.	10-4595	Mech. FK-Eig.	66545	Wang, M.Y.	1- 355	Feldtheorie	18042
Wan, C.T.	9-5421	Dünne Schichten	74020	Wang, M.Y.	10- 664	Feldtheorie	18042
Wan, F.Y.M.	1- 492	Elastizität	22530	Wang, N.M.	10- 855	Elastizität	22520
Wan, J.K.S.	2-3215	Flüssigkeiten	58557	Wang, P.	2-3018	Plasmaphysik	57260
Wan, J.K.S.	10-3065	Molekülstruktur	51060	Wang, P.J.	6-4595	Mech. FK-Eig.	66556
Wan, J.K.S.	12-2625	Molekülstruktur	51060	Wang, P.J.	7-4831	FK-Spektren	73325
Wan, K.K.	1- 272	Quantenfeldtheorie	17010	Wang, P.J.	8-2497	Molekülstruktur	51060
Wan, K.K.	1- 333	Feldtheorie	18010	Wang, P.K.C.	1-2652	Plasmaphysik	57026
Wan, K.K.	1- 334	Feldtheorie	18010	Wang, P.K.C.	2- 35	Tagungen	10530
Wanarski, W.	4-3862	Mech. FK-Eig.	66553	Wang, P.K.C.	8-3213	Plasmaphysik	57070
Wanarski, W.	7-4313	FK-Dielektrika	68030	Wang, P.K.C.	8-3442	Plasmaphysik	57279
Wanarski, W.	7-4326	FK-Dielektrika	68030	Wang, P.S.C.	10-2771	Allg. Atomphysik	50010
Wanarski, W.	9-5498	Dünne Schichten	74050	Wang, R.L.	1- 607	Hydro-, Aerodyn.	23070
Wanas, M.A.	9-4602	Magn. FK-Eig.	69035	Wang, S.	1-1104	Opt. Messtechnik	28572
Wand, I.C.	4-5232	Ionosphäre	91072	Wang, S.	4-4278	FK-Leitfähigk.	70072
Wandel, K.	4-4448	Photoleitung	72510	Wang, S.	7-1318	Opt. Messtechnik	28520
Wandelt, K.	10-5059	FK-Leitfähigk.	70024	Wang, S.	7-4557	FK-Leitfähigk.	70065
Wanderer, P.	7-1615	Elementarteilchen	41578	Wang, S.	9-1403	Opt. Messtechnik	28530
Wanderer, P.	10-2264	Elementarteilchen	41576	Wang, S.	9-4759	FK-Leitfähigk.	70053
Wanderer, P.J.	9-1847	Elementarteilchen	41583	Wang, S.	10-1776	Quantenelektronik	28030
Wanderlingh, F.	2- 608	Hydro-, Aerodyn.	23015	Wang, S.	10-1806	Quantenelektronik	28040
Wanderlingh, F.	4-1342	Opt. Messtechnik	28570	Wang, S.	10-5170	Supraleitung	70560
Wanderlingh, F.	5-4428	Halbleitung	71530	Wang, S.C.	4-1222	Quantenelektronik	28055
Wandiga, S.O.	10-2964	Molekülstruktur	51050	Wang, S.J.	4-3472	Kristalle	65584
Wandrasz, J.	2- 835	Wärme	24060	Wang, S.K.	8-5327	FK-Spektren	73355
Wang, A.H.J.	9-3871	Kristalle	65586	Wang, S.Q.	9-2992	Polymere	53535
Wang, A.P.	4-5163	Atmosphäre	90850	Wang, S.S.	1-2904	Flüssigkeiten	58520
Wang, A.S.D.	5- 701	Elastizität	22530	Wang, S.S.	7-3226	Flüssigkeiten	58520
Wang, B.S.	4-2807	Plasmaphysik	57015	Wang, S.S.	11-3421	Gase	58020
Wang, C.C.	1-2067	Kernstrahlung	44033	Wang, S.Y.	7-4327	FK-Dielektrika	68030
Wang, C.C.	7-3158	Gase	58005	Wang, S.Y.	9-4772	FK-Leitfähigk.	70065
Wang, C.C.	9- 98	Buchbesprechungen	10820	Wang, T.C.	11-2740	Atom-Molekül-Ww	51524
Wang, C.C.	10-5638	Dünne Schichten	74010	Wang, T.G.	11-3503	Flüssigkeiten	58527
Wang, C.C.	11-2488	Molekülstruktur	51040	Wang, T.M.	3- 717	Elastizität	22530
Wang, C.C.	12-5669	Photoleitung	72510	Wang, T.M.	7- 696	Elastizität	22530
Wang, C.C.T.	8- 929	Teilchenoptik	72016	Wang, T.N.C.	12-6971	Ionosphäre	91076
Wang, C.H.	3-4028	FK-Wärme	67553	Wang, T.T.	3-2646	Polymere	53535
Wang, C.H.	4-2312	Molekülstruktur	51060	Wang, T.T.	11-3029	Polymere	53535
Wang, C.H.	4-2418	Atom-Molekül-Ww	51526	Wang, T.W.	1-2446	Atom-Molekül-Ww	51556
Wang, C.H.	4-4579	FK-Spektren	73340	Wang, V.K.	1-2259	Molekülstruktur	51050
Wang, C.H.	5-3335	Flüssigkeiten	58573	Wang, V.K.	7-2231	Molekülstruktur	51050
Wang, C.H.	6-5437	FK-Spektren	73370	Wang, W.	9-5450	Dünne Schichten	74040
Wang, C.H.	8-3915	Flüssigkeiten	58573	Wang, W.C.	2-4294	Halbleitung	71570
Wang, C.H.	9-3568	Flüssigkeiten	58573	Wang, W.L.	9-2237	Kernreaktionen	43085
Wang, C.H.	10-3758	Gase	58060	Wang, W.L.	12-1898	Kernreaktionen	43024
Wang, C.H.	11-3752	Flüssigkeiten	58573	Wang, W.N.	5-2029	Kernreaktionen	43046
Wang, C.H.	11-5252	FK-Spektren	73340	Wang, Y.	1-3351	Kristalle	65586
Wang, C.L.	1-1681	Starke Ww.	41783	Wang, Y.K.	3-1277	Quantenelektronik	28035
Wang, C.L.	2-1450	Beschleunigung	41020	Wang, Y.K.	3-1278	Quantenelektronik	28035
Wang, C.L.	7-1573	Beschleunigung	41020	Wang, Y.L.	10-4928	Magn. FK-Eig.	69040
Wang, C.L.	9-1633	Kern-Messverf.	40510	Wang, Y.L.	2-4082	Magn. FK-Eig.	69065
Wang, C.L.	11-1923	Starke Ww.	41773	Wang, Y.-L.	9-4633	Magn. FK-Eig.	69050
Wang, C.L.	12-1363	Kern-Messverf.	40510	Wang, Y.L.	10-4890	Magn. FK-Eig.	69025
Wang, C.M.	4-4971	Oberflächenphysik	74535	Wang, Y.S.	7- 682	Elastizität	22530
Wang, C.P.	4-1212	Quantenelektronik	28055	Wang, Y.Y.	4-1116	HF-Messtechnik	27540
Wang, C.P.	7- 596	Mechanik	22034	Wang, Y.Y.	10-4891	Magn. FK-Eig.	69025
Wang, C.P.	8-1190	Quantenelektronik	28055	Wangler, T.	1-1523	Starke Ww.	41735
Wang, C.P.	11- 498	Mechanik	22034	Wangler, T.P.	3-1992	Kernreaktionen	43039
Wang, C.S.	1-4491	FK-Spektren	73380	Wangler, T.P.	4-1601	Beschleunigung	41020
Wang, C.S.	3-4788	FK-Spektren	73380	Wangler, T.P.	6-2367	Kernreaktionen	43039
Wang, C.S.	5-1884	Kernstruktur	42050	Wangnick, K.	2-4924	Erdkörper	90260
Wang, C.S.	5-3445	Kristalle	65545	Wanheim, T.	2- 521	Mechanik	22050
Wang, C.S.	8-5998	Magnetosphäre	91226	Wanheim, T.	9- 576	Mechanik	22050
Wang, C.S.	9-5172	FK-Spektren	73340	Wanheim, T.	10- 790	Mechanik	22050
Wang, C.S.	10-5316	FK-Spektren	73315	Wanhill, R.J.H.	3-3318	Kristalle	65518
Wang, C.S.	10-5401	FK-Spektren	73340	Wanhill, R.J.H.	6-4491	Mech. FK-Eig.	66516
Wang, C.T.	1- 778	Elektrizität	26060	Wanhill, R.J.H.	10-4569	Mech. FK-Eig.	66516
Wang, C.W.	10-2515	Kernspektroskopie	42550	Wanibe, Y.	2-3642	Kristallfehler	66020
Wang, C.-Y.	6- 534	Hydro-, Aerodyn.	23020	Wanien, L.	12-6622	Erdkörper	90240
Wang, C.Y.	11-4440	Mech. FK-Eig.	66595	Wankenne, H.	3-2500	Atom-Molekül-Ww	51536
Wang, D.K.W.	8-2441	Molekülstruktur	51040	Wanklyn, B.M.	3-3640	Kristallfehler	66025
Wang, D.P.	5-3155	Flüssigkeiten	58540	Wanklyn, B.M.	4-4186	Magn. FK-Eig.	69080
Wang, E.C.	12-2770	Atom-Molekül-Ww	51540	Wanklyn, B.M.	9-3666	Kristalle	65510
Wang, E.Y.	3- 101	Unterrichtsfragen	12035	Wanklyn, B.M.	12-4039	Kristalle	65510
Wang, E.Y.	11-4988	Halbleitung	71505	Wanklyn, B.M.	12-4072	Kristalle	65518
Wang, F.E.	7-4602	Supraleitung	70530	Wannaker, W.L.	3-4907	Opt. FK-Eig.	73670
Wang, F.Y.	12-4032	Kristalle	65510	Wannagat, U.	5-4636	FK-Spektren	73330
Wang, G.	8-1157	Quantenelektronik	28040	Wannagat, U.	11-2520	Molekülstruktur	51050
Wang, H.	3-3174	Flüssigkeiten	58565	Wannagat, U.	12-2453	Molekülstruktur	51050
Wang, H.	10-3912	Flüssigkeiten	58543	Wannberg, B.	8-5185	FK-Spektren	73300
Wang, H.C.	2-3191	Flüssigkeiten	58543	Wannberg, G.	11-2064	Kernspektroskopie	42555
Wang, H.S.C.	6- 649	Akustik	23510	Wannberg, G.	12-1836	Kernspektroskopie	42555
Wang, H.T.	3-5219	Kosmische Strahl.	90630	Wannet, W.G.M.	7-5493	Erdkörper	90240
Wang, H.T.	12-7097	Sonnenphysik	93395	Wannier, G.H.	7-2924	Plasmaphysik	57030
Wang, H.Y.	10-3209	Atom-Molekül-Ww	51544	Wannier, G.H.	10-4203	Kristalle	65540
Wang, I.	9-4538	Magn. FK-Eig.	69015	Wannier, P.	9-6078	Kosmische Physik	94580
Wang, J.	1- 620	Akustik	23510	Wannier, P.G.	5-5647	Kosmische Physik	94520
Wang, J.	1-1712	Kernstruktur	42010	Wannier, P.G.	7-5745	Kosmische Physik	94520
Wang, J.C.	12-1718	Kernstruktur	42010	Wannier, P.G.	9-6043	Kosmische Physik	94520
Wang, J.C.F.	10-3264	Atom-Molekül-Ww	51570	Wanninkhof, M.W.M.	3-3011	Flüssigkeiten	58535



Waplak, S.	2-4502	FK-Spektren	73355
Waplak, S.	8-4696	FK-Dielektrika	68030
Waplak, S.	12-5082	FK-Dielektrika	68020
Wappler, D.	11-5205	FK-Spektren	73325
Wapstra, A.H.	12-1758	Kernspektroskopie	42520
Warashina, A.	5-3252	Flüssigkeiten	58562
Warashina, T.	8-3738	Flüssigkeiten	58530
Warasila, R.	3-2032	Kernreaktionen	43058
Warburton, D.	4-5541	Biophysik	96030
Warburton, E.K.	1-1795	Kernspektroskopie	42540
Warburton, E.K.	2-1975	Kernspektroskopie	42545
Warburton, E.K.	4-1824	Kernspektroskopie	42545
Warburton, E.K.	6-1877	Kernspektroskopie	42525
Warburton, E.K.	6-2010	Kernspektroskopie	42545
Warburton, E.K.	11-2043	Kernspektroskopie	42545
Warburton, G.B.	7- 699	Elastizität	22530
Warburton, W.K.	3-3645	Kristallfehler	66025
Ward, B.F.L.	11- 313	Quantenfeldtheorie	17010
Ward, C.A.	10-5541	Opt. FK-Eig.	73605
Ward, C.E.W.	2-1673	Starke Ww.	41725
Ward, C.E.W.	8-1742	Starke Ww.	41725
Ward, C.E.W.	11-1773	Starke Ww.	41700
Ward, D.	2-2043	Kernspektroskopie	42565
Ward, D.	2-2045	Kernspektroskopie	42565
Ward, D.	3-1949	Kernspektroskopie	42565
Ward, D.	5-1968	Kernspektroskopie	42565
Ward, D.	6-2208	Kernspektroskopie	42570
Ward, D.	12-1782	Kernspektroskopie	42545
Ward, D.	12-1868	Kernspektroskopie	42570
Ward, D.L.	1-3259	Kristalle	65580
Ward, F.	2-5075	Sonnenphysik	93324
Ward, G.	5-1497	Physikal. Optik	29045
Ward, G.K.	2-3199	Flüssigkeiten	58550
Ward, I.M.	3-2725	Polymere	53542
Ward, I.M.	8-2909	Polymere	53542
Ward, I.M.	8-2916	Polymere	53542
Ward, I.M.	10-3390	Polymere	53542
Ward, I.M.	10-3395	Polymere	53542
Ward, J.	9-1569	Physikal. Optik	29060
Ward, J.	11-2278	Allg. Atomphysik	50020
Ward, J.E.H.	9-2708	Molekülstruktur	51060
Ward, J.F.	9-2395	Atomstruktur	50530
Ward, J.P.	8- 402	Feldtheorie	18040
Ward, M.D.	5-3354	Flüssigkeiten	58576
Ward, P.H.	4-5584	Physiol. Akustik	96310
Ward, P.W.	5-3158	Flüssigkeiten	58540
Ward, R.C.C.	7-1112	Elektrizität	26060
Ward, R.C.C.	11-3877	Kristalle	65518
Ward, R.F.	2-4918	Erdkörper	90250
Ward, R.W.	10-5365	FK-Spektren	73330
Ward, R.W.	12-5780	FK-Spektren	73325
Ward, R.M.	8- 126	Labortechnik	12550
Ward, T.C.	12-7446	Biophysik	96040
Ward, T.E.	1-1838	Kernspektroskopie	42565
Ward, T.E.	2-2062	Kernspektroskopie	42565
Ward, T.E.	12-1741	Kernstruktur	42075
Ward, W.H.	11-1378	Opt. Messtechnik	28530
Ward, W.R.	2-5101	Planeten	93612
Ward, W.R.	2-5227	Kosmische Physik	94586
Ward, W.R.	3-5373	Planeten	93614
Ward Iii, W.J.	1-2982	Flüssigkeiten	58546
Wardlaw, A.B.	3-2886	Gasentladungen	57840
Wardle, C.E.	7-2484	Atom-Molekül-Ww	51532
Wardle, J.F.C.	8-6320	Kosmische Physik	94560
Wardle, M.W.	5-3635	Kristallfehler	66030
Wardly, G.A.	2- 988	Teilchenoptik	27016
Wardly, G.A.	7-1145	Teilchenoptik	27016
Wardly, G.A.	7-1159	Teilchenoptik	27050
Wardly, G.A.	8- 138	Labortechnik	12570
Wardly, G.A.	12- 953	Elektrizität	26030
Wardrop, M.J.	10-4895	Magn. FK-Eig.	69025
Wardzynaski, W.	2-3421	Kristalle	65545
Wardzynski, W.	1-3985	FK-Leitfähigk.	70053
Wardzynski, W.	8-4491	Mech. FK-Eig.	66556
Ware, A.A.	1-2658	Plasmaphysik	57026
Ware, A.A.	6-3378	Plasmaphysik	57033
wAre, a.r.	5-1651	Kern-Messverf.	40582
Ware, G.C.	10-6259	Biophysik	96060
Ware, J.O.	5-3654	Kristallfehler	66040
Ware, K.D.	5-2896	Plasmaphysik	57090
Ware, W.R.	3-4843	Opt. FK-Eig.	73630
Ware, W.R.	7-2462	Atom-Molekül-Ww	51528
Wareham, W.M.	7-3507	Flüssigkeiten	58570
Warf, C.C.	12-3524	Flüssigkeiten	58510
Warf, J.C.	7-3356	Flüssigkeiten	58543
Warford, J.S.	12-3852	Flüssigkeiten	58568
Wargo, R.	5-4080	Magn. FK-Eig.	69015
Warhaft, Z.	9-1236	HF-Messtechnik	27540
Warhonowicz, T.	8-1420	Physikal. Optik	29053
Waring, J.L.	12-3676	Flüssigkeiten	58540
Waring, J.L.	1-3784	FK-Wärme	67550
Waring, J.L.	11-4566	FK-Wärme	67550
Waring, R..	8-3900	Flüssigkeiten	58570
Wark, D.Q.	8-5948	Atmosphäre	90860
Warke, C.S.	6-2174	Kernspektroskopie	42565
Warke, C.S.	7-1756	Kernstruktur	42020
Warke, C.S.	11-1991	Kernstruktur	42020
Warke, W.R.	12-6476	Oberflächenphysik	74535
Warkentin, J.	10-4310	Kristalle	65586
Warkulwiz, V.P.	11-3638	Flüssigkeiten	58555
Warlimont, H.	1-3594	Mech. FK-Eig.	66514
Warlimont, H.	2-3912	FK-Wärme	67550
Warlimont, H.	8-4645	FK-Wärme	67553
Warman, J.	8-5007	Supraleitung	70550
Warman, J.M.	4-3292	Flüssigkeiten	58580
Warman, J.M.	6-3963	Flüssigkeiten	58580
Warneck, P.	7-5548	Atmosphäre	90820
Warneck, P.	12-6781	Atmosphäre	90820
Warnecke, P.	9- 153	Labortechnik	12530
Warner, A.W.	5-1448	Opt. Messtechnik	28575
Warner, D.	4-3550	Kristalle	65586
Warner, D.	6-4217	Kristalle	65586
Warner, D.	9-3899	Kristalle	65586
Warner, G.G.	7-5499	Erdkörper	90260
Warner, J.	5-5822	Medizin. Physik	97010
Warner, J.	8- 988	HF-Messtechnik	27530
Warner, J.	10-1992	Opt. Messtechnik	28572
Warner, J.	10-1994	Opt. Messtechnik	28572
Warner, J.	10-5758	Dünne Schichten	74060
Warner, J.C.	9-4434	FK-Wärme	67550

Warner, J.C.	10-4007	Flüssigkeiten	58562
Warner, J.W.	12-7337	Kosmische Physik	94560
Warner, L.G.	6-4236	Kristalle	65586
Warner, L.G.	11-4088	Kristalle	65586
Warner, L.G.	11-4098	Kristalle	65586
Warner, N.A.	6-3861	Flüssigkeiten	58555
Warner, R.A.	1-1841	Kernspektroskopie	42565
Warner, R.A.	2-2040	Kernspektroskopie	42565
Warner, R.A.	6-2003	Kernspektroskopie	42545
Warner, R.A.	6-2132	Kernspektroskopie	42560
Warner, R.A.	6-2168	Kernspektroskopie	42565
Warner, R.A.	8- 136	Labortechnik	12570
Warner, R.A.	11-2073	Kernspektroskopie	42560
Warner, R.E.	2-1939	Kernspektroskopie	42540
Warner, R.E.	8-2133	Kernreaktionen	43075
Warner, R.E.	12-1868	Kernspektroskopie	42570
Warnock, A.C.C.	2- 790	Akustik	23550
Warnock, R.L.	5- 434	Quantentheorie	16578
Warnock, R.L.	7- 393	Quantentheorie	16578
Warquier, M.	6-1807	Kernstruktur	42080
Warquier, M.	6-2129	Kernspektroskopie	42560
Warquier, M.	10-2532	Kernspektroskopie	42560
Warren, B.A.	2-4922	Erdkörper	90260
Warren, J.	11-2299	Allg. Atomphysik	50050
Warren, J.E.	6- 647	Akustik	23510
Warren, K.D.	1-3195	Kristalle	65545
Warren, K.D.	3-2187	Atomstruktur	50530
Warren, K.D.	11-5207	FK-Spektren	73325
Warren, L.D.	10-2675	Kernreaktoren	43510
Warren, L.J.	9-3516	Flüssigkeiten	58565
Warren, M.R.	9-4265	Mech. FK-Eig.	66545
Warren, R.G.	9-5390	Dünne Schichten	74010
Warren, R.W.	4-5589	Physiol. Akustik	96320
Warren, S.	9-6197	Medizin. Physik	97010
Warren, W.E.	11-4314	Mech. FK-Eig.	66514
Warren, Jr. W.W.	12-4964	Mech. FK-Eig.	67550
Warrier, A.V.R.	2-2590	Molekülstruktur	51060
Warrier, A.V.R.	9-5282	Opt. FK-Eig.	73605
Warrier, K.M.	6-2918	Molekülstruktur	51050
Warrier, M.K.R.	6-2918	Molekülstruktur	51050
Warrier, M.K.R.	8-2576	Molekülstruktur	51060
Warrington, D.H.	9-3744	Kristalle	65560
Warshe, A.	12-2380	Molekülstruktur	51020
Warsi, Z.U.A.	9- 814	Hydro-, Aerodyn.	23040
Warsi, Z.U.A.	12- 644	Hydro-, Aerodyn.	23040
Wartanowicz, T.	8-3471	Gasentladungen	57810
Wartburg, von W.	8-4827	Magn. FK-Eig.	69050
Wartell, M.A.	7-2587	Atom-Molekül-Ww	51544
Wartewig, S.	1-4418	FK-Spektren	73355
Wartewig, S.	3-4722	FK-Spektren	73355
Wartmann, W.	12-2616	Molekülstruktur	51060
Wartski, L.	1-1328	Beschleunigung	41020
Warwick, R.S.	1-5144	Kosmische Physik	94560
Waryszczuk, J.	11-2252	Kernstrahlung	44030
Warzee, G.	11- 981	Wärme	24050
Wasan, D.T.	10- 455	Quantentheorie	16530
Waseda, Y.	1-2895	Flüssigkeiten	58520
Waseda, Y.	1-2914	Flüssigkeiten	58520
Waseda, Y.	3-3167	Flüssigkeiten	58562
Waseda, Y.	7-3372	Flüssigkeiten	58546
Waseda, Y.	8-3698	Flüssigkeiten	58520
Waseda, Y.	8-3710	Flüssigkeiten	58520
Waseda, Y.	9-3290	Flüssigkeiten	58520
Waseda, Y.	11-3455	Flüssigkeiten	58520
Waser, J.	6-4082	Kristalle	65560
Waser, J.	7-2109	Molekülstruktur	51010
Waser, J.	9-3745	Kristalle	65560
Wasgestion, H.F.	4-3276	Flüssigkeiten	58573
Washburn, J.	1-3432	Kristallfehler	66020
Washburn, J.	2-3655	Kristallfehler	66025
Washburn, J.	9-3956	Kristallfehler	66015
Washburn, J.	11-3940	Kristalle	65570
Washburn, J.	11-5080	Halbleitung	71570
Washburn, T.E.	8- 857	Elektrizität	26050
Washida, N.	6-3162	Atom-Molekül-Ww	51548
Washimi, H.	6-5778	Oberflächenphysik	74573
Washington, D.	3-1522	Kern-Messverf.	40505
Washington, E.	1-3085	Flüssigkeiten	58568
Washington, W.M.	6-5906	Atmosphäre	90840
Washio, K.	2-1149	Quantenelektronik	28045
Washizu, K.	11- 811	Hydro-, Aerodyn.	23050
Wasiela, A.	1-4422	FK-Spektren	73355
Wasilewski, J.	8-2399	Molekülstruktur	51030
Wasilewski, P.J.	10-6117	Planeten	93640
Wasilewski, P.J.	4-5361	Planeten	93640
Wasilewski, P.J.	8-6106	Planeten	93640
Wasilewski, R.J.	6-4287	Kristallfehler	66015
Wasilewski, R.J.	11-4413	Mech. FK-Eig.	66550
Wasilewski, W.	1-3869	Magn. FK-Eig.	69030
Wasilewski, W.	3-4136	Magn. FK-Eig.	69030
Wasilik, J.H.	8-4533	Gitterdynamik	67060
Wasiutynski, T.	11-4452	Gitterdynamik	67010
Wasley, R.J.	10- 100	Buchbesprechungen	10810
Wasley, R.J.	10-1593	Thermodynamik	24556
Wasmund, H.	2-1251	Opt. Messtechnik	28556
Wassam, W.A.	4-2191	Molekülstruktur	51010
Wassef, A.M.	11-5807	Erdkörper	90230
Wassel, A.T.	12- 856	Wärme	24060
Wasserburg, G.J.	4-5355	Planeten	93630
Wasserburg, G.J.	12-7163	Planeten	93640
Wasserman, E.	7-2215	Molekülstruktur	51050
Wasserman, L.H.	10-6083	Planeten	93614
Wasserman, L.H.	12-7129	Planeten	93614
Wasserman, L.H.	12-7130	Planeten	93614
Wassermann, G.	3-3846	Mech. FK-Eig.	66550
Wassermann, G.	6-4523	Mech. FK-Eig.	66545
Wassermann, L.	12-7131	Planeten	93614
Wasserstrom, E.	2- 620	Hydro-, Aerodyn.	23020
Wassmer, H.	6-1182	Kern-Messverf.	40505
Wassmer, H.	6-2409	Kernreaktionen	43052
Wassmer, H.	10-2339	Starke Ww.	41740
Wassmuth, H.W.	4-4980	Oberflächenphysik	74535
Wasson, J.R.	9-2620	Molekülstruktur	51060
Wasson, J.R.	10-5439	FK-Spektren	73355
Wasson, J.R.	11-5280	FK-Spektren	73355
Wasson, J.R.	12-2366	Molekülstruktur	51020
Wasson, J.T.	1-5030	Planeten	93630
Wasson, J.T.	1-5043	Planeten	93640
Wasson, J.T.	7-5695	Planeten	93630
Wasson, O.A.	2-2149	Kernreaktionen	43046



Wasson, O.A.	2-2156	Kernreaktionen	43048
Wasson, O.A.	11-2136	Kernreaktionen	43046
Wasson, O.A.	12-1832	Kernspektroskopie	42555
Wasylshen, R.	1-2274	Molekülstruktur	51060
Waszczak, J.V.	9-3659	Kristalle	65510
Waszczak, J.V.	10-4184	Kristalle	65518
Waszczyszyn, Z.	10- 877	Elastizität	22520
Watabe, M.	4-4203	FK-Leitfähigk.	70010
Watabe, M.	7-4473	FK-Leitfähigk.	70010
Watabe, M.	8-4605	FK-Wärme	67550
Watabe, M.	9-3306	Flüssigkeiten	58520
Watabe, M.	9-4715	FK-Leitfähigk.	70010
Watabe, M.	12-3765	Flüssigkeiten	58550
Wataghin, A.	4- 371	Quantenfeldtheorie	17010
Wataghin, G.	1- 16	Biographien	10216
Watal, C.	8-1770	Starke Ww.	41730
Watanabe, A.	3-3159	Flüssigkeiten	58560
Watanabe, A.	3-4613	FK-Spektren	73325
Watanabe, A.	4-1331	Opt. Messtechnik	28566
Watanabe, A.	4-3147	Flüssigkeiten	58540
Watanabe, A.	8-1303	Opt. Messtechnik	28540
Watanabe, A.	9-5291	Opt. FK-Eig.	73610
Watanabe, A.	11-1450	Opt. Messtechnik	28572
Watanabe, A.	12-2324	Atomstruktur	50570
Watanabe, D.	2-3461	Kristalle	65574
Watanabe, D.	8-4080	Kristalle	65574
Watanabe, F.	5-4024	FK-Wärme	67556
Watanabe, F.	12-6455	Oberflächenphysik	74535
Watanabe, H.	3-2935	Gase	58060
Watanabe, H.	3-4236	FK-Leitfähigk.	70020
Watanabe, H.	5-4132	Magn. FK-Eig.	69030
Watanabe, H.	7-5100	Opt. FK-Eig.	73645
Watanabe, H.	9-3209	Plasmaphysik	57263
Watanabe, H.	9-4681	Magn. FK-Eig.	69060
Watanabe, H.	9-5046	FK-Spektren	73310
Watanabe, H.	10-3296	Polymere	53525
Watanabe, H.	11-4979	Metall. Leitf.	71010
Watanabe, H.	11-5551	Dünne Schichten	74010
Watanabe, H.	12- 826	Wärme	24050
Watanabe, H.	12-4344	Kristalle	65588
Watanabe, K.	2-3560	Kristalle	65584
Watanabe, K.	3-3815	Mech. FK-Eig.	66545
Watanabe, K.	8- 974	HF-Messtechnik	27510
Watanabe, K.	8-1637	Elementarteilchen	41540
Watanabe, K.	9-1779	Elementarteilchen	41540
Watanabe, K.	9-3338	Flüssigkeiten	58530
Watanabe, K.	10-2224	Elementarteilchen	41543
Watanabe, K.	10-2296	Starke Ww.	41710
Watanabe, K.	11-2240	Kernreaktoren	43560
Watanabe, K.	12-2104	Kernreaktoren	43530
Watanabe, K.	12-4344	Kristalle	65588
Watanabe, M.	2-3787	Mech. FK-Eig.	66516
Watanabe, M.	2-4319	Halbleitung	71590
Watanabe, M.	11-1196	Teilchenoptik	27016
Watanabe, N.	1-1029	Opt. Messtechnik	28530
Watanabe, N.	3-3283	Kristalle	65510
Watanabe, N.	5-3044	Flüssigkeiten	58510
Watanabe, N.	5-4970	Dünne Schichten	74010
Watanabe, N.	7-5863	Medizin. Physik	97000
Watanabe, N.	11-3977	Kristalle	65576
Watanabe, N.	12-3721	Flüssigkeiten	58546
Watanabe, O.	3-3292	Kristalle	65510
Watanabe, S.	6-3487	Plasmaphysik	57080
Watanabe, S.	7-2985	Plasmaphysik	57060
Watanabe, S.	8-1232	Quantenelektronik	28055
Watanabe, S.	8-3171	Plasmaphysik	57055
Watanabe, S.	11-3036	Polymere	53535
Watanabe, S.	11-3337	Plasmaphysik	57085
Watanabe, S.	12-3391	Plasmaphysik	57263
Watanabe, S.	12-3397	Plasmaphysik	57263
Watanabe, T.	2- 351	Quantenfeldtheorie	17010
Watanabe, T.	2-4239	Halbleitung	71525
Watanabe, T.	4-2343	Molekülstruktur	51060
Watanabe, T.	11-1687	Elementarteilchen	41510
Watanabe, T.	11-3683	Flüssigkeiten	58562
Watanabe, T.	12-2989	Polymere	53535
Watanabe, T.	12-5533	Halbleitung	71520
Watanabe, Y.	2-4449	FK-Spektren	73335
Watanabe, Y.	5-3805	Mech. FK-Eig.	66545
Watanabe, Y.	6-3981	Disperse Systeme	59510
Watanabe, Y.	7- 825	Hydro-, Aerodyn.	23050
Watanabe, Y.	10- 286	Mathem. Physik	16020
Watanabe, Y.	10-5381	FK-Spektren	73335
Watanabe, Y.	11-3219	Plasmaphysik	57033
Watarai, S.	2-4027	Magn. FK-Eig.	69030
Watari, F.	1-4356	FK-Spektren	73330
Watari, T.	7-5863	Medizin. Physik	97000
Watari, T.	11-3384	Plasmaphysik	57279
Watase, H.	5-4633	FK-Spektren	73325
Watel, G.	5-2584	Atom-Molekül-Ww	51542
Watelski, S.B.	3-4919	Dünne Schichten	74010
Waterbury, G.R.	6-2705	Kernreaktoren	43530
Waterbury, G.R.	12-2157	Kernreaktoren	43560
Waterfield, C.G.	3-3928	FK-Wärme	67510
Waterfield, C.G.	12-4902	FK-Wärme	67510
Waterhouse, J.S.	4-2823	Plasmaphysik	57045
Waterhouse, R.	6- 639	Akustik	23510
Waterhouse, R.	12- 761	Akustik	23530
Waterhouse, R.B.	4-4924	Oberflächenphysik	74520
Waterhouse, R.B.	7-4033	Mech. FK-Eig.	66516
Waterman, F.M.	6-1242	Kern-Messverf.	40542
Waterman, F.M.	7-1863	Kernreaktionen	43054
Waterman, F.M.	7-1870	Kernreaktionen	43058
Waterman, J.A.	6-3767	Flüssigkeiten	58540
Waterman, P.	7-5708	Planeten	93655
Waterman, P.C.	10-2054	Physikal. Optik	29043
Waterman jr., A.T.	1-4933	Atmosphäre	90860
Waterman Jr, A.T.	6- 25	Tagungen	10535
Waters, J.R.	11-1636	Kern-Messverf.	40582
Waters, J.W.	8-5832	Erdkörper	90260
Waters, N.D.	1-2966	Flüssigkeiten	58540
Waters, P.F.	12-3972	Disperse Systeme	59525
Waters, S.L.	3-2045	Kernreaktionen	43075
Waters, S.L.	4-1956	Kernreaktionen	43080
Waters, S.L.	5-1633	Kern-Messverf.	40580
Waters, S.L.	9-2102	Kernspektroskopie	42550
Waters, T.N.	2-4404	FK-Spektren	73325
Waterstrat, R.M.	4-4309	Supraleitung	70540
Waterworth, L.G.	2-4454	FK-Spektren	73340
Waterworth, M.D.	1-1085	Opt. Messtechnik	28570

Waterworth, M.D.	4-1290	Opt. Messtechnik	28530
Watherhead, M.R.	8- 980	HF-Messtechnik	27520
Watillon, A.	2-3336	Disperse Systeme	59525
Watillon, A.	3-3258	Disperse Systeme	59530
Watine, F.B.	7-2737	Polymere	53530
Watine, F.B.	7-2738	Polymere	53530
Watkin, K.L.	4-5593	Physiol. Akustik	96320
Watkins, B.	5-2154	Kernreaktoren	43520
Watkins, C.J.	9-2927	Atom-Molekül-Ww	51570
Watkins, D.M.	4-4368	Halbleitung	71530
Watkins, D.W.	1-5235	Physiol. Optik	96610
Watkins, G.D.	6-4281	Kristallfehler	66015
Watkins, G.D.	10-4378	Kristallfehler	66015
Watkins, G.D.	11-4140	Kristallfehler	66015
Watkins, G.D.	11-5270	FK-Spektren	73355
Watkins, G.D.	12-4553	Kristallfehler	66065
Watkins, J.	4-1093	HF-Messtechnik	27523
Watkins, J.W.	10-1962	Opt. Messtechnik	28570
Watkins, K.W.	6-3226	Polymere	53535
Watkins, L.S.	1-1138	Physikal. Optik	29010
Watkins, N.T.	2-4010	Magn. FK-Eig.	69025
Watkins, R.D.	8-2298	Atomstruktur	50540
Watkins, S.P.	10-1244	Hydro-, Aerodyn.	23070
Watkins, W.A.	12- 741	Akustik	23520
Watkins, W.B.	5- 771	Hydro-, Aerodyn.	23020
Watnick, S.	8-1562	Kern-Messverf.	40582
Watnick, S.	9-1084	Elektrizität	26016
Watrous, J.A.	6-4638	Gitterdynamik	67060
Watrous, J.A.	12-4852	Gitterdynamik	67060
Watson, A.A.	5-5316	Kosmische Strahl.	90646
Watson, B.	2-4607	FK-Spektren	73380
Watson, B.A.	6-2023	Kernspektroskopie	42550
Watson, B.A.	6-2631	Kernreaktionen	43085
Watson, B.A.	9-2084	Kernspektroskopie	42545
Watson, B.A.	9-2095	Kernspektroskopie	42545
Watson, D.	6-2720	Kernreaktoren	43550
Watson, D.B.	3-4075	FK-Dielektika	68040
Watson, D.G.	4-3453	Kristalle	65572
Watson, D.G.	8- 78	Mass und Messen	12240
Watson, D.L.	6-2019	Kernspektroskopie	42550
Watson, E.E.	2-5408	Medizin. Physik	97010
Watson, E.E.	4- 784	Akustik	23510
Watson, E.E.	12-4848	Gitterdynamik	67060
Watson, G.E.	5-4191	Magn. FK-Eig.	69080
Watson, G.E.	10-4965	Magn. FK-Eig.	69050
Watson, H.L.	6-5096	Supraleitung	70530
Watson, I.A.	3-2045	Kernreaktionen	43075
Watson, J.	8-1542	Kern-Messverf.	40560
Watson, J.	12-4667	Mech. FK-Eig.	66516
Watson, J.C.	2-3724	Kristallfehler	66065
Watson, J.D.	3-3553	Kristalle	65588
Watson, J.D.	8-4478	Mech. FK-Eig.	66550
Watson, J.D.	9-4232	Mech. FK-Eig.	66540
Watson, J.H.P.	3-4220	Magn. FK-Eig.	69095
Watson, J.K.	5-4143	Magn. FK-Eig.	69035
Watson, J.K.G.	5-2354	Molekülstruktur	51030
Watson, J.K.G.	7-2106	Molekülstruktur	51010
Watson, J.K.G.	10-3068	Molekülstruktur	51060
Watson, J.K.G.	12-2371	Molekülstruktur	51020
Watson, J.M.	2-1672	Starke Ww.	41725
Watson, J.T.	3-1576	Kern-Messverf.	40570
Watson, J.W.	7-1472	Kern-Messverf.	40503
Watson, J.W.	8-2109	Kernreaktionen	43052
Watson, J.W.	11-1650	Kern-Messverf.	40584
Watson, K.	3-5145	Erdkörper	90210
Watson, K.M.	1- 207	Quantentheorie	16526
Watson, K.M.	1-2330	Atom-Molekül-Ww	51510
Watson, K.M.	4-2386	Atom-Molekül-Ww	51520
Watson, K.M.	4-2494	Atom-Molekül-Ww	51542
Watson, L.M.	8-5245	FK-Spektren	73320
Watson, L.M.	9- 64	Tagungen	10560
Watson, L.M.	9-5062	FK-Spektren	73315
Watson, L.M.	9-5067	FK-Spektren	73315
Watson, L.M.	9-5106	FK-Spektren	73320
Watson, L.N.	10-5328	FK-Spektren	73315
Watson, P.J.S.	2-1516	Elementarteilchen	41540
Watson, P.J.S.	3-2545	Atom-Molekül-Ww	51544
Watson, P.J.S.	7- 277	Mathem. Physik	16030
Watson, R.B.	8-2138	Kernreaktionen	43080
Watson, R.E.	1-4700	Oberflächenphysik	74520
Watson, R.E.	5-3971	FK-Wärme	67550
Watson, R.E.	5-4258	FK-Leitfähigk.	70028
Watson, R.E.	7-3645	Kristalle	65540
Watson, R.E.	9-4536	Magn. FK-Eig.	69015
Watson, R.E.	10-5327	FK-Spektren	73315
Watson, R.E.	12-1499	Beschleunigung	41040
Watson, R.E.	12-5351	FK-Leitfähigk.	70028
Watson, R.L.	4-2489	Atom-Molekül-Ww	51542
Watson, R.L.	5-2576	Atom-Molekül-Ww	51542
Watson, R.L.	11-2830	Atom-Molekül-Ww	51542
Watson, R.T.	1-2435	Atom-Molekül-Ww	51546
Watson, R.T.	9-2904	Atom-Molekül-Ww	51546
Watson, R.T.	12-2409	Molekülstruktur	51040
Watson, W.A.	12-2610	Molekülstruktur	51060
Watson, W.D.	1-5093	Kosmische Physik	94505
Watson, W.D.	1-5110	Kosmische Physik	94520
Watson, W.D.	1-5113	Kosmische Physik	94520
Watson, W.D.	8-6264	Kosmische Physik	94520
Watson, W.D.	8-6268	Kosmische Physik	94520
Watson, W.D.	9-6050	Kosmische Physik	94520
Watson, W.D.	12-7292	Kosmische Physik	94520
Watson, W.H.	3-3490	Kristalle	65586
Watson, W.S.	1-2364	Atom-Molekül-Ww	51524
Watson, W.S.	3-2466	Atom-Molekül-Ww	51524
Watson jr., E.	1-2974	Flüssigkeiten	58540
Watson Jr., L.E.	9- 752	Hydro-, Aerodyn.	23020
Watson-Munro, C.N.	8-3250	Plasmaphysik	57080
Watt, A.	1-1734	Kernstruktur	42070
Watt, A.	6-1737	Kernstruktur	42070
Watt, A.	6-1760	Kernstruktur	42070
Watt, A.	6-1889	Kernspektroskopie	42535
Watt, A.	9-2085	Kernspektroskopie	42545
Watt, A.	11-1980	Kernstruktur	42020
Watt, B.E.	4- 869	Wärme	24040
Watt, M.M.K.	9-1655	Kern-Messverf.	40520
Watt, R.D.	1-1602	Starke Ww.	41760
Watteau, J.P.	7-3055	Plasmaphysik	57206
Wattecamps, E.	8-1484	Kern-Messverf.	40518
Wattecamps, E.D.	1-1263	Kern-Messverf.	40542
Watterich, A.	1-4533	Opt. FK-Eig.	73625



Watters, J.F.	3-3598	Kristallfehler	66015
Watters, J.F.	3-3673	Kristallfehler	66035
Watterson, J.	12-6620	Erdkörper	90240
Watton, E.C.	1-3057	Flüssigkeiten	58565
Watts, B.E.	3-4939	Dünne Schichten	74010
Watts, B.R.	1-4007	FK-Leitfähigk.	70074
Watts, B.R.	5-3788	Mech. FK-Eig.	66545
Watts, B.R.	7-4484	FK-Leitfähigk.	70022
Watts, G.D.	12-6461	Oberflächenphysik	74535
Watts, M.G.	6-4848	Magn. FK-Eig.	69025
Watts, M.G.	10-4682	Gitterdynamik	67095
Watts, M.G.	10-4897	Magn. FK-Eig.	69025
Watts, P.H.	8-5208	FK-Spektren	73315
Watts, R.J.	10-3024	Molekülstruktur	51060
Watts, R.K.	6- 978	Quantenelektronik	28050
Watts, R.K.	11-5467	Opt. FK-Eig.	73645
Watts, R.O.	7-3451	Flüssigkeiten	58562
Watts, R.O.	12-3554	Flüssigkeiten	58520
Watts, R.S.	1-2161	Atomstruktur	50540
Watts, R.S.	2-2447	Atomstruktur	50540
Watts-Tobin, R.	10-5129	Supraleitung	70510
Watts-Tobin, R.J.	7-5193	Dünne Schichten	74040
Watts-Tobin, R.J.	8-4958	Supraleitung	70510
Watzel, G.V.P.	9-2315	Kernreaktoren	43550
Wauchoop, T.S.	12-1156	Quantenelektronik	28055
Wauer, D.	7-4695	Halbleitung	71540
Wauer, J.	5- 697	Elastizität	22530
Wauer, J.	11- 455	Mechanik	22010
Waugh, J.S.	2-4555	FK-Spektren	73370
Waugh, J.S.	6-5457	FK-Spektren	73370
Waugh, J.S.	6-5466	FK-Spektren	73370
Waugh, J.S.	8-4148	Kristalle	65586
Waugh, J.S.	8-5384	FK-Spektren	73370
Waugh, J.S.	8-5385	FK-Spektren	73370
Waugh, J.S.	9-2658	Molekülstruktur	51060
Waugh, J.S.	9-5236	FK-Spektren	73370
Waugh, J.S.	11-5330	FK-Spektren	73370
Waugh, J.S.	12-5947	FK-Spektren	73370
Wawra, H.	9-4157	Mech. FK-Eig.	66514
Wawra, H.	9-4158	Mech. FK-Eig.	66514
Wawra, H.	11-4051	Kristalle	65586
Wawra, H.H.	3- 637	Elastizität	22510
Wawra, H.H.	5-5077	Oberflächenphysik	74510
Wawra, H.H.	5-5078	Oberflächenphysik	74510
Wawra, H.H.	7-5255	Oberflächenphysik	74520
Wawra, H.H.	10-4529	Mech. FK-Eig.	66514
Wawra, H.H.	10-4533	Mech. FK-Eig.	66514
Wawra, U.	5-5077	Oberflächenphysik	74510
Wawra, U.	5-5078	Oberflächenphysik	74510
Wawszczak, W.	12- 943	Thermodynamik	24556
Wawzonek, S.	10-4006	Flüssigkeiten	58562
Waxler, R.M.	6-1165	Physikal. Optik	29088
Waxler, R.M.	12-3630	Flüssigkeiten	58530
Waxman, M.	7-3159	Gase	58010
Way, J.L.	11-3087	Polymere	53542
Way, K.R.	11-2491	Molekülstruktur	51040
Way, K.R.	12-2424	Molekülstruktur	51040
Way, Y.S.	7-4557	FK-Leitfähigk.	70065
Way, Y.S.	9-4772	FK-Leitfähigk.	70065
Way, Y.S.	10-5203	Halbleitung	71520
Wayland, J.R.	3-5501	Kosmische Physik	94500
Wayland, J.R.	3-5555	Kosmische Physik	94530
Wayland, J.R.	6-6160	Kosmische Physik	94530
Wayman, C.M.	3-4983	Dünne Schichten	74030
Wayman, C.M.	4-3977	FK-Wärme	67550
Wayman, C.M.	5-3701	Kristallfehler	66070
Wayman, C.M.	8-4630	FK-Wärme	67550
Wayman, C.M.	8-4631	FK-Wärme	67550
Wayman, C.M.	9-4007	Kristallfehler	66025
Wayman, C.M.	10-4742	FK-Wärme	67550
Wayman, C.M.	12-4748	Mech. FK-Eig.	66550
Wayman, C.M.	12-4976	FK-Wärme	67550
Wayman, C.M.	12-4983	FK-Wärme	67550
Wayman, M.L.	8-5805	Oberflächenphysik	74595
Wayne, R.C.	6-4313	Kristallfehler	66025
Wayne, R.C.	12-3625	Flüssigkeiten	58530
Wayne, R.P.	5-5355	Atmosphäre	90820
Wayner jr., P.C.	1-3016	Flüssigkeiten	58555
Waysand, G.	6-5110	Supraleitung	70540
Waysand, G.	6-5118	Supraleitung	70550
Waysand, G.	6-5353	FK-Spektren	73335
Waysand, G.	11-5329	FK-Spektren	73370
Waysbort, D.	11-5329	Molekülstruktur	51060
Wazer, van J.R.	10-2990	Molekülstruktur	51060
Wazer, van J.R.	12-2637	Molekülstruktur	23050
Wazzan, A.R.	5- 864	Hydro-, Aerodyn.	41783
Wdowczyk, J.	5-1864	Starke Ww.	90630
Wdowczyk, J.	5-5310	Kosmische Strahl.	94539
Wdowczyk, J.	7-5761	Kosmische Physik	94530
Wdowczyk, J.	7-5763	Kosmische Physik	94040
Wdowiak, T.J.	4-5405	Sterne	70022
Weaire, D.	2-4115	FK-Leitfähigk.	66545
Weaire, D.	10-4597	Mech. FK-Eig.	67010
Weaire, D.	10-4646	Gitterdynamik	73325
Weakliem, H.A.	11-5203	FK-Spektren	73325
Weare, J.H.	3- 416	Quantentheorie	16560
Weare, J.H.	10- 698	Mechanik	22010
Weare, J.H.	10- 985	Hydro-, Aerodyn.	23000
Weare, J.H.	10-3202	Atom-Molekül-Ww	51544
Weare, J.H.	3-3776	Mech. FK-Eig.	66516
Weaver, C.W.	10-2593	Kernreaktionen	43044
Weaver, D.R.	7- 694	Elastizität	22530
Weaver, D.S.	1-1914	Kernreaktionen	43048
Weaver, H.	2-2278	Kernreaktionen	43092
Weaver, H.T.	9-5249	FK-Spektren	73370
Weaver, H.T.	10-5492	FK-Spektren	73370
Weaver, H.T.	10-5500	FK-Spektren	73370
Weaver, H.T.	11-4425	Mech. FK-Eig.	66553
Weaver, J.C.	4-5538	Biophysik	96010
Weaver, J.C.	6-5466	FK-Spektren	73370
Weaver, J.C.	9-3314	Flüssigkeiten	58525
Weaver, J.C.	12-5947	FK-Spektren	73370
Weaver, J.H.	6-5308	FK-Spektren	73325
Weaver, J.H.	10-5541	Opt. FK-Eig.	73605
Weaver, J.N.	3-1637	Beschleunigung	41030
Weaver, K.A.	2-2194	Kernreaktionen	43062
Weaver, L.A.	3-1315	Quantenelektronik	28055
Weaver, L.A.	7-1275	Quantenelektronik	28055
Weaver, L.H.	6-4234	Kristalle	65586
Weaver, L.H.	8-4152	Kristalle	65586
Weaver, T.A.	12-7348	Kosmische Physik	94571

Weaver jr., W.	1-4838	Erdkörper	90240
Webb, A.S.	12- 567	Hydro-, Aerodyn.	23010
Webb, C.E.	2-2721	Atom-Molekül-Ww	51542
Webb, C.E.	4-2796	Plasmaphysik	57010
Webb, D.J.	1-4854	Erdkörper	90260
Webb, D.J.	9-6127	Biophysik	96040
Webb, D.R.A.	12-3356	Plasmaphysik	57216
Webb, D.V.	5-2001	Kernreaktionen	43022
Webb, G.A.	5-3330	Flüssigkeiten	58570
Webb, G.A.M.	10-6258	Biophysik	96060
Webb, G.E.	4- 723	Hydro-, Aerodyn.	23050
Webb, G.W.	3- 179	Labortechnik	12525
Webb, G.W.	10-4696	FK-Wärme	67510
Webb, G.W.	11-4938	Supraleitung	70540
Webb, J.G.	8-1933	Kernstruktur	42010
Webb, J.R.	11-6404	Physiol. Optik	98618
Webb, J.S.	8-1181	Quantenelektronik	28050
Webb, L.E.	3-3470	Kristalle	65586
Webb, M.	7-5114	Opt. FK-Eig.	73670
Webb, M.B.	6-4111	Kristalle	65574
Webb, M.B.	6-5764	Oberflächenphysik	74560
Webb, M.B.	9-4329	Gitterdynamik	67020
Webb, P.	9-1651	Kern-Messverf.	40520
Webb, R.A.	5- 957	Wärme	24020
Webb, R.A.	11-3508	Flüssigkeiten	58527
Webb, R.B.	3-5792	Medizin. Physik	97020
Webb, R.B.	7-1253	Quantenelektronik	28045
Webb, R.C.	4-1734	Starke Ww.	41770
Webb, S.	6-6089	Planeten	93650
Webb, W.E.	3-1462	Physikal. Optik	29045
Webb, W.W.	8- 769	Thermodynamik	24536
Webb, W.W.	8- 770	Thermodynamik	24536
Webb, W.W.	12-5461	Supraleitung	70550
Webber, B.R.	1-1657	Starke Ww.	41780
Webber, B.R.	10-2406	Starke Ww.	41780
Webber, D.M.	11-1840	Starke Ww.	41740
Webber, D.M.	11-1959	Starke Ww.	41780
Webber, H.C.	12-4079	Kristalle	65518
Webber, W.R.	2-5189	Kosmische Physik	94530
Webber, W.R.	3-1550	Kern-Messverf.	40522
Webber, W.R.	5-5661	Kosmische Physik	94530
Webber, W.R.	6-6158	Kosmische Physik	94530
Webber, W.R.	9-5910	Sonnenphysik	93340
Webber, W.R.	9-6060	Kosmische Physik	94530
Webber, W.R.	10-6088	Planeten	93614
Weber, A.	1-5231	Physiol. Optik	96600
Weber, A.	2-2322	Kernreaktoren	43520
Weber, A.	12-2680	Atom-Molekül-Ww	51520
Weber, A.H.	5-1979	Kernspektroskopie	42570
Weber, B.	2-4806	Oberflächenphysik	74530
Weber, C.D.	3-2696	Polymere	53540
Weber, D.	3-4558	FK-Spektren	73315
Weber, E.	9-5203	FK-Spektren	73355
Weber, E.J.	1-5189	Kosmische Physik	94595
Weber, E.J.	1-5170	Kosmische Physik	94595
Weber, G.	1-1460	Elementarteilchen	41578
Weber, G.	1-4239	FK-Spektren	73310
Weber, G.	3-1646	Beschleunigung	41030
Weber, G.	3-3221	Flüssigkeiten	58573
Weber, G.	9-1829	Elementarteilchen	41578
Weber, G.	10-2280	Elementarteilchen	41586
Weber, G.	11-1757	Elementarteilchen	41578
Weber, G.	12-4546	Kristallfehler	66062
Weber, H.	1- 940	Quantenelektronik	28035
Weber, H.	2-1143	Quantenelektronik	28045
Weber, H.	2-2116	Kernreaktionen	43026
Weber, H.	2-2779	Polymere	53530
Weber, H.	4-1186	Quantenelektronik	28045
Weber, H.	5-1287	Quantenelektronik	28045
Weber, H.	5-1331	Quantenelektronik	28060
Weber, H.	11-1350	Quantenelektronik	28060
Weber, H.G.	12-5936	FK-Spektren	73370
Weber, H.H.	4-4248	FK-Leitfähigk.	70053
Weber, H.J.	6-2359	Kernreaktionen	43039
Weber, H.J.	10-2338	Starke Ww.	41740
Weber, H.J.	10-2457	Kernstruktur	42020
Weber, H.J.	11-1823	Starke Ww.	41735
Weber, H.J.	11-1907	Starke Ww.	41767
Weber, H.J.	11-1979	Kernstruktur	42010
Weber, H.L.	11- 110	Mass und Messen	12250
Weber, H.P.	2-1289	Opt. Messtechnik	28572
Weber, H.P.	3-1301	Quantenelektronik	28045
Weber, H.P.	8-1348	Opt. Messtechnik	28572
Weber, H.P.	8-1356	Opt. Messtechnik	28572
Weber, H.P.	9-1496	Opt. Messtechnik	28572
Weber, H.P.	10-4166	Kristalle	65510
Weber, H.W.	12-5431	Supraleitung	70520
Weber, J.	1- 930	Quantenelektronik	28030
Weber, J.	1-1965	Kernreaktionen	43092
Weber, J.	3-5607	Kosmische Physik	94572
Weber, J.	4-2789	Fluide Medien	56000
Weber, J.	5-4713	FK-Spektren	73355
Weber, J.	6-1650	Kernstruktur	42010
Weber, J.	6-1652	Kernstruktur	42010
Weber, J.	9-2271	Kernreaktionen	43092
Weber, J.	10-5118	FK-Leitfähigk.	70076
Weber, J.	12-1130	Quantenelektronik	28040
Weber, J.E.	7- 871	Hydro-, Aerodyn.	23070
Weber, J.H.	10-4095	Flüssigkeiten	58595
Weber, K.	6-5613	Dünne Schichten	74020
Weber, K.H.	5-1647	Kern-Messverf.	40582
Weber, L.	1-3355	Kristalle	65586
Weber, M.	1-3083	Flüssigkeiten	58568
Weber, M.	2-2266	Kernreaktionen	43092
Weber, M.	3-2978	Flüssigkeiten	58530
Weber, M.	4-1527	Kern-Messverf.	40580
Weber, M.	4-1986	Kernreaktoren	43500
Weber, M.	8-1577	Kern-Messverf.	40584
Weber, M.A.	6-4925	Magn. FK-Eig.	69060
Weber, M.A.	9-4662	Magn. FK-Eig.	69060
Weber, M.E.	1-3015	Flüssigkeiten	58555
Weber, M.J.	3-4855	Opt. FK-Eig.	73640
Weber, M.J.	3-4856	Opt. FK-Eig.	73640
Weber, M.J.	6- 971	Quantenelektronik	28045
Weber, M.J.	7-5082	Opt. FK-Eig.	73640
Weber, M.J.	11-5200	FK-Spektren	73325
Weber, R.	1-3864	Magn. FK-Eig.	69030
Weber, R.	6-5333	FK-Spektren	73330
Weber, R.	10-5364	FK-Spektren	73330
Weber, R.C.	1- 514	Hydro-, Aerodyn.	23020



Weber, R.E.	12-2072	Kernreaktoren	43520
Weber, T.	5- 393	Quantentheorie	16523
Weber, T.	11-2003	Kernstruktur	42070
Weber, T.A.	9-1850	Elementarteilchen	41586
Weber, W.	6- 773	Thermodynamik	24556
Weber, W.	10-4639	Gitterdynamik	67010
Weber, W.	10-5165	Supraleitung	70550
Weber, W.	12-4798	Gitterdynamik	67010
Weber, W.H.	5-1292	Quantenelektronik	28050
Weber, W.H.	9-1482	Opt. Messtechnik	28572
Weber, W.J.	10-6210	Kosmische Physik	94588
Weber-Schäfer, M.	8-5322	FK-Spektren	73355
Weber, von U.	7-3186	Gase	58045
Websdale, D.	2-1695	Starke Ww.	41730
Websdale, D.	10-2307	Starke Ww.	41725
Websdale, D.M.	8-1471	Kern-Messverf.	40510
Webster, A.R.	6-5998	Ionosphäre	91072
Webster, A.R.	11-6064	Ionosphäre	91050
Webster, B.C.	4-2132	Atomstruktur	50530
Webster, B.C.	9-2381	Atomstruktur	50510
Webster, D.L.	5-1160	Elektrodynamik	26530
Webster, H.F.	6-5860	Geomagnetismus	90470
Webster, K.A.	3- 878	Hydro-, Aerodyn.	23060
Webster, M.	6-1583	Starke Ww.	41773
Webster, P.J.	1-3387	Kristalle	65588
Webster, P.J.	2-1986	Kernspektroskopie	42550
Webster, P.J.	7-3686	Kristalle	65570
Webster, P.J.	12-6850	Atmosphäre	90840
Webster Iii, H.A.	7-2455	Atom-Molekül-Ww	51526
Wechsler, M.S.	3-3584	Kristallfehler	66010
Wecht, K.W.	12-6015	Opt. FK-Eig.	73605
Weck, N.	5-1158	Elektrodynamik	26530
Weckenmann, A.	3- 600	Mechanik	22032
Weckenmann, A.	6- 406	Mechanik	22032
Weckerlin, A.	3-1932	Kernspektroskopie	42560
Weckerlin, A.	4-1970	Kernreaktionen	43085
Weckström, T.	2-2179	Kernreaktionen	43056
Weckström, T.	7-1786	Kernspektroskopie	42545
Wedberg, G.H.	2-1951	Kernspektroskopie	42540
Wedberg, G.H.	2-2250	Kernreaktionen	43085
Wedberg, G.H.	4-4747	Opt. FK-Eig.	73640
Wedberg, G.H.	7-1879	Kernreaktionen	43068
Wedde, M.	9-3803	Kristalle	65584
Wedde, T.	2-5030	Ionosphäre	91050
Wedde, T.	4-5193	Ionosphäre	91020
Weddigen, C.	5-2063	Kernreaktionen	43075
Wedekind, C.	1-4852	Erdkörper	90260
Wedemeyer, R.	2-1854	Starke Ww.	41783
Wedemeyer, R.	10-2253	Elementarteilchen	41574
Wedemeyer, R.	10-2255	Elementarteilchen	41574
Weder, R.	11-6304	Kosmische Physik	94586
Weder, R.A.	3- 269	Mathem. Physik	16020
Weder, R.A.	9- 384	Quantenfeldtheorie	17025
Weder, R.A.	10- 442	Quantentheorie	16526
Wedgwood, F.A.	7-4463	Magn. FK-Eig.	69095
Wedig, W.	6- 403	Mechanik	22020
Wedler, G.	2-4792	Oberflächenphysik	74530
Wedler, G.	6-5738	Oberflächenphysik	74535
Wedler, H.	12- 164	Labortechnik	12540
Weed, M.	11-6041	Atmosphäre	90880
Weedon, H.J.	11-1580	Kern-Messverf.	40512
Weekes, K.	3-5248	Atmosphäre	90840
Weekes, T.C.	2-5199	Kosmische Physik	94540
Weeks, C.M.	2-3806	Kristalle	65586
Weeks, C.M.	4-3566	Kristalle	65586
Weeks, J.D.	1- 701	Thermodynamik	24530
Weeks, J.D.	4-2187	Molekülstruktur	51010
Weeks, J.D.	7-2877	Fluide Medien	56000
Weeks, J.D.	10-5808	Oberflächenphysik	74520
Weeks, J.O.	12-6751	Atmosphäre	90810
Weeks, N.E.	12-3055	Polymere	53542
Weeks, R.A.	7-4934	FK-Spektren	73355
Weeks, S.P.	6-5260	FK-Spektren	73310
Weener, R.W.	8-4298	Kristallfehler	66030
Weenk, J.	9-3705	Kristalle	65530
Weerd, van de J.M.	11-3813	Disperse Systeme	59510
Weeren, van J.H.P.	7-4495	FK-Leitfähigk.	70024
Weertman, J.	1-3552	Kristallfehler	66065
Weertman, J.	6-4380	Kristallfehler	66040
Weerts, H.	1-1402	Elementarteilchen	41543
Weerts, H.	1-1403	Elementarteilchen	41543
Weerts, H.	1-1405	Elementarteilchen	41543
Weert, van C.G.	2-3049	Gase	58010
Weert, van C.G.	6- 322	Statist. Physik	17523
Weert, van C.G.	9- 448	Feldtheorie	18020
Wefel, J.P.	2-4948	Kosmische Strahl.	90630
Wefel, J.P.	2-4949	Kosmische Strahl.	90630
Wegdam, G.H.	3-4648	FK-Spektren	73330
Wegdam, G.H.	8-3920	Flüssigkeiten	58573
Wegdam, G.H.	8-5268	FK-Spektren	73330
Wegener, D.	10-2123	Kern-Messverf.	40525
Wegener, D.	10-2576	Kernreaktionen	43032
Wegener, D.	11-2029	Kernspektroskopie	42540
Wegener, D.	11-2112	Kernreaktionen	43032
Wegener, H.A.R.	2-4290	Halbleitung	71570
Wegener, H.H.F.	3-4532	FK-Spektren	73310
Wegener, H.H.F.	5-4202	Magn. FK-Eig.	69065
Wegener, K.	10-2261	Elementarteilchen	41574
Wegener, P.P.	4- 760	Hydro-, Aerodyn.	23070
Wegener, P.P.	11- 858	Hydro-, Aerodyn.	23070
Wegener, W.	12-5177	Magn. FK-Eig.	69030
Weger, M.	5-4261	FK-Leitfähigk.	70028
Weger, M.	6-4123	Kristalle	65582
Weger, M.	7-4592	Supraleitung	70520
Weger, M.	11-4432	Mech. FK-Eig.	66556
Weger, M.	11-4865	FK-Leitfähigk.	70028
Weger, M.	12-4125	Kristalle	65545
Weger, M.	12-4792	Gitterdynamik	67010
Weglein, R.D.	5-5110	Oberflächenphysik	74525
Weglein, R.D.	8-1063	HF-Messtechnik	27540
Wegman, R.F.	12-3070	Polymere	53542
Wegmann, G.	10-2459	Kernstruktur	42020
Wegmann, H.	10-2658	Kernreaktionen	43085
Wegmann, R.J.	5-5549	Planeten	93620
Wegner, F.	3- 504	Statist. Physik	17530
Wegner, F.J.	4-3926	FK-Wärme	67500
Wegner, F.J.	12-4026	Festkörperphysik	65000
Wegner, G.	2-2802	Polymere	53530
Wegner, G.	9-2982	Polymere	53535
Wegner, H.E.	8-2214	Kernstrahlung	44035

Wegner, H.E.	12-1792	Kernspektroskopie	42545
Wegner, J.	3-1496	Kern-Messverf.	40503
Wegner, M.	9- 958	Wärme	24040
Wegner, P.A.	8-6263	Kosmische Physik	94520
Wegner, R.	7- 711	Hydro-, Aerodyn.	23010
Wegner, T.H.	2- 618	Hydro-, Aerodyn.	23020
Wegner, U.	10- 694	Mechanik	22010
Wegrzyn, A.	10-5190	Halbleitung	71505
Weg, van de R.L.W.	6-1977	Kernspektroskopie	42545
Weg, van der W.	11-5509	Dünne Schichten	74010
Weg, van der W.F.	6-5600	Dünne Schichten	74010
Weg, van der W.F.	12-6197	Dünne Schichten	74020
Wegwood, F.A.	2-3119	Flüssigkeiten	58530
wehausen, j.v.	4- 90	Buchbesprechungen	10820
Wehausen, J.V.	10- 116	Buchbesprechungen	10820
Wehe, D.	12-4800	Gitterdynamik	67010
Wehenkel, C.	1-3530	Kristallfehler	66062
Wehenkel, C.	8-5434	Opt. FK-Eig.	73605
Wehenkel, C.	10-5547	Opt. FK-Eig.	73605
Wehenkel, G.	10-5546	Opt. FK-Eig.	73605
Wehking, F.	2- 204	Vakuumphysik	13030
Wehmann, A.	3-1618	Beschleunigung	41020
Wehmann, A.A.	7-1635	Starke Ww.	41725
Wehner, F.	2-3696	Kristallfehler	66040
Wehner, G.	7-1511	Kern-Messverf.	40540
Wehner, H.	5-4557	FK-Spektren	73310
Wehner, H.L.	5-4202	Magn. FK-Eig.	69065
Wehner, R.	7-5859	Physiol. Optik	96618
Wehner, R.K.	12- 984	Elektrodynamik	26510
Wehner, R.K.	12-3602	Flüssigkeiten	58527
Wehrenberg, P.J.	2-2731	Atom-Molekül-Ww	51544
Wehring, B.W.	5-1898	Kernspektroskopie	42515
Wehring, B.W.	6-2680	Kernreaktionen	43092
Wehring, B.W.	8-1528	Kern-Messverf.	40542
Wehring, B.W.	12-2021	Kernreaktionen	43092
Wehrli, A.	4- 273	Quantentheorie	16513
Wehrle, R.B.	2-1491	Beschleunigung	41040
Wehrle, R.B.	2-1492	Beschleunigung	41040
Wehrli, C.	9- 500	Mechanik	22010
Wehrlin, N.	12-6998	Magnetosphäre	91260
Wehrum, R.P.	3-2955	Flüssigkeiten	58525
Wehrum, R.P.	9- 424	Statist. Physik	17526
Wei, B.Y.	3-5648	Biophysik	96010
Wei, C.C.	5-2008	Kernreaktionen	43030
Wei, C.H.	2-2613	Molekülstruktur	51060
Wei, G.J.	6-3139	Atom-Molekül-Ww	51544
Wei, G.J.	12-2288	Atomstruktur	50530
Wei, I.Y.	11-5303	FK-Spektren	73360
Wei, J.	12-2448	Molekülstruktur	51040
Wei, L.Y.	6-6200	Biophysik	96020
Wei, P.S.P.	10-3658	Plasmaphysik	97256
Wei, P.S.P.	12-6557	Oberflächenphysik	74573
Wei, R.P.	2-3782	Mech. FK-Eig.	66516
Wei, T.	3-3926	FK-Wärme	67510
Weibezahn, K.F.	11-6313	Biophysik	96010
Weiblen, P.W.	1-5044	Planeten	92640
Weichart, G.	4-5553	Biophysik	96060
Weiche, H.	7-5025	Opt. FK-Eig.	73605
Weichel, H.	1- 951	Quantenelektronik	28040
Weichel, H.	2-1144	Quantenelektronik	28045
Weichel, H.	10- 140	Unterrichtsfragen	12035
Weichert, R.	10- 943	Elastizität	22530
Weichert, T.	12-4254	Kristalle	65586
Weick, W.W.	8-5491	Opt. FK-Eig.	73645
Weickmann, H.K.	2-5018	Atmosphäre	90860
Weickmann, H.K.	5-5366	Atmosphäre	90840
Weickmann, H.K.	8-1424	Physikal. Optik	29060
Weidelt, R.D.	4-5412	Sterne	94050
Weidemann, E.G.	9-2513	Molekülstruktur	51040
Weidenmüller, H.A.	1-1732	Kernstruktur	42070
Weidenmüller, H.A.	2-2092	Kernreaktionen	43012
Weidenmüller, H.A.	4- 443	Statist. Physik	17563
Weidenmüller, H.A.	6- 214	Quantentheorie	16530
Weidenmüller, H.A.	6-1664	Kernstruktur	42020
Weidenmüller, H.A.	9-2027	Kernstruktur	42020
Weidenmüller, H.A.	9-2151	Kernreaktionen	43008
Weidenmüller, H.A.	9-2152	Kernreaktionen	43008
Weidenmüller, H.A.	10-2447	Starke Ww.	41790
Weidenmüller, H.A.	10-2556	Kernreaktionen	43005
Weidenmüller, H.A.	10-2560	Kernreaktionen	43012
Weidenmüller, H.A.	11-2002	Kernstruktur	42070
Weidenmüller, I.Ta	9- 56	Tagungen	10545
Weidenschilling, S.J.	7-5682	Planeten	93614
Weidinger, A.	3-1546	Kern-Messverf.	40520
Weidinger, A.	6-2603	Kernreaktionen	43085
Weidinger, A.	6-2626	Kernreaktionen	43085
Weidinger, A.	6-2647	Kernreaktionen	43085
Weidinger, A.	6-2652	Kernreaktionen	43085
Weidinger, A.	6-2653	Kernreaktionen	43085
Weidinger, A.	7-1900	Kernreaktionen	43085
Weidinger, A.	11-2161	Kernreaktionen	43080
Weidlein, J.	1-2308	Molekülstruktur	51060
Weidlein, J.	7-2262	Molekülstruktur	51050
Weidlein, J.	12-3893	Flüssigkeiten	58573
Weidlich, W.	5- 468	Statist. Physik	17510
Weidlich, W.	11-4873	FK-Leitfähigk.	70053
Weidlich, W.	12- 410	Statist. Physik	17530
Weidmann, G.W.	10-3397	Polymere	53542
Weidmann, J.	9- 96	Buchbesprechungen	10820
Weidner, D.K.	6-5888	Atmosphäre	90820
Weidner, J.U.	6-3684	Flüssigkeiten	58520
Weidner, P.	5-1632	Kern-Messverf.	40580
Weidner, U.	11-2751	Atom-Molekül-Ww	51528
Weigand, W.A.	8- 88	Mass und Messen	12250
Weigel, C.	3-4251	FK-Leitfähigk.	70024
Weigel, C.	4-4227	FK-Leitfähigk.	70026
Weigel, C.	6-4281	Kristallfehler	66015
Weigel, C.	10-4378	Kristallfehler	66015
Weigel, C.	11-3901	Kristalle	65545
Weigel, D.	2-3541	Kristalle	65584
Weigel, D.	2-3542	Kristalle	65584
Weigel, H.	4-1451	Kern-Messverf.	40503
Weigel, K.	3- 204	Labortechnik	12570
Weigel, M.K.	6-2241	Kernreaktionen	43005
Weigel, M.K.	6-2242	Kernreaktionen	43005
Weigert, A.	1-5072	Sterne	94040
Weigert, A.	8-6166	Sterne	94040
Weight, J.P.	11- 948	Akustik	23570
Weightman, P.	1-4417	FK-Spektren	73355
Weigl, J.	3-1668	Elementarteilchen	41574



Weigle

Weigle, G.D.	10-5192	Halbleitung	71510
Weigmann, H.	6-2393	Kernreaktionen	43048
Weigmann, H.	6-2665	Kernreaktionen	43090
Weigold, E.	1-2387	Atom-Molekül-Ww	51532
Weigold, E.	3-2411	Molekülstruktur	51060
Weigold, E.	7-2471	Atom-Molekül-Ww	51532
Weigold, E.	9-2811	Atom-Molekül-Ww	51532
Weigold, E.	12-2726	Atom-Molekül-Ww	51532
Weigt, G.I.	8-1327	Opt. Messtechnik	28556
Weiguny, A.	6- 233	Quantentheorie	16550
Weiguny, A.	6-2316	Kernreaktionen	43018
Weiherr, J.F.	7-4232	FK-Wärme	67550
Weiherr, J.F.	7-4234	FK-Wärme	67550
Weihrauch, K.	12- 66	Buchbesprechungen	10810
Weihrauch, P.F.	10-4860	Magn. FK-Eig.	69015
Weihrich, G.	4- 86	Buchbesprechungen	10820
Weihrs, D.	4- 665	Hydro-, Aerodyn.	23020
Weijermans, J.P.	4-3463	Kristalle	65576
Weil, C.E.	7- 214	Mathem. Physik	16020
Weil, H.	11-6089	Ionosphäre	91095
Weil, J.L.	2-1454	Beschleunigung	41020
Weil, J.L.	7-1909	Kernreaktionen	43092
Weil, J.W.	7- 509	Statist. Physik	17545
Weil, J.W.	7- 510	Statist. Physik	17545
Weil, L.	6- 106	Labortechnik	12560
Weil, R.	6-5579	Dünne Schichten	74010
Weil, R.	12-5129	FK-Dielektrika	68050
Weil, T.A.	1-4931	Atmosphäre	90060
Weilacher, H.	1-3181	Kristalle	65545
Weiland, J.	11- 235	Mathem. Physik	16040
Weiland, J.	11-3277	Plasmaphysik	57055
Weiler, F.	9-5382	Dünne Schichten	74010
Weiler, K.W.	2-5050	Astrophysik	93020
Weiler, K.W.	7-5664	Sonnenphysik	93328
Weiler, L.	6-5774	Oberflächenphysik	74570
Weiler, L.	10-3133	Atom-Molekül-Ww	51528
Weiler, M.H.	7-4923	FK-Spektren	73345
Weiler, W.	2- 512	Mechanik	22036
Weiler, W.	5- 596	Mechanik	22036
Weiler, W.	5-3760	Mech. FK-Eig.	66518
Weiler, W.	7- 602	Mechanik	22036
Weiler, W.	8-4427	Mech. FK-Eig.	66518
Weiler, W.	10- 766	Mechanik	22036
Weiler, W.	11- 502	Mechanik	22036
Weilerstein, G.	5-1089	Thermodynamik	24556
Weilhammer, P.	1-1640	Starke Ww.	41770
Weilhammer, P.	2-1641	Starke Ww.	41710
Weilhammer, P.	2-1644	Starke Ww.	41710
Weilhammer, P.	2-1646	Starke Ww.	41710
Weilhammer, P.	2-1685	Starke Ww.	41725
Weill, G.	8-6117	Planeten	93695
Weill, M.E.	2-3184	Flüssigkeiten	58540
Weill, M.E.	8-3824	Flüssigkeiten	58550
Weimann, L.J.	3-2421	Molekülstruktur	51060
Weimar, P.	8-2181	Kernreaktoren	43530
Weimer, D.	9-3276	Gase	58060
Weimer, K.E.	3-2863	Plasmaphysik	57263
Weinbaum, S.	2-5247	Biophysik	90000
Weinberg, F.J.	8- 5	Tagungen	10530
Weinberg, F.J.	8- 725	Wärme	24050
Weinberg, F.J.	8-3941	Disperse Systeme	59500
Weinberg, F.J.	8-3981	Disperse Systeme	59540
Weinberg, F.J.	10-1605	Thermodynamik	24556
Weinberg, H.	10-1311	Akustik	23530
Weinberg, M.	4- 434	Statist. Physik	17540
Weinberg, M.	11-3425	Gase	58025
Weinberg, S.	1-1481	Starke Ww.	41705
Weinberg, S.	6- 285	Quantenfeldtheorie	17040
Weinberg, S.	8-1626	Elementarteilchen	41520
Weinberg, S.	12- 345	Quantenfeldtheorie	17015
Weinberg, S.	12-1506	Elementarteilchen	41530
Weinberg, S.L.	1-5124	Kosmische Physik	94530
Weinberg, W.H.	1-4765	Oberflächenphysik	74535
Weinberg, W.H.	2-4808	Oberflächenphysik	74530
Weinberg, W.H.	5-1060	Thermodynamik	24554
Weinberg, W.H.	6-5746	Oberflächenphysik	74535
Weinberg, W.H.	6-5749	Oberflächenphysik	74535
Weinberg, W.H.	11-5632	Oberflächenphysik	74510
Weinberg, W.H.	11-5724	Oberflächenphysik	74535
Weinberg, Z.A.	11-5092	Halbleitung	71570
Weinberger, H.F.	4- 220	Mathem. Physik	16020
Weinberger, M.A.	9-3484	Flüssigkeiten	58557
Weiner, J.	9-3466	Flüssigkeiten	58555
Weiner, J.A.	7-5120	Dünne Schichten	74010
Weiner, J.H.	2-3683	Kristallfehler	66035
Weiner, J.H.	8-4772	Magn. FK-Eig.	69035
Weiner, J.H.	11-4206	Kristallfehler	66035
Weiner, K.L.	2-3436	Kristalle	65570
Weiner, K.L.	10-1919	Opt. Messtechnik	28535
Weiner, P.K.	8-2544	Molekülstruktur	51060
Weiner, R.	6-3915	Flüssigkeiten	58568
Weiner, R.	11-1865	Starke Ww.	41753
Weiner, R.A.	5-5086	Oberflächenphysik	74520
Weiner, R.A.	7-4349	Magn. FK-Eig.	69020
Weiner, R.A.	10-5023	Magn. FK-Eig.	69065
Weiner, R.M.	3- 430	Quantentheorie	16582
Weiner, R.M.	8-1891	Starke Ww.	41780
Weingaertner, E.	9-4472	FK-Wärme	67556
Weingarten, D.	3-1802	Starke Ww.	41780
Weingarten, D.	10-2408	Starke Ww.	41780
Weingarten, D.	12- 286	Quantentheorie	16520
Weinhaus, F.	6-4555	Mech. FK-Eig.	66545
Weinhold, F.	6-2739	Allg. Atomphysik	50010
Weinhold, F.	9-2396	Atomstruktur	50030
Weininger, J.L.	9- 171	Labortechnik	12580
Weininger, M.S.	2-2589	Molekülstruktur	51060
Weinkauf, A.	7-4577	Supraleitung	70510
Weinkauf, A.	12-5416	Supraleitung	70510
Weinman, L.S.	2-4189	Supraleitung	70540
Weinman, L.S.	6-5098	Supraleitung	70530
Weinman, L.S.	12-5445	Supraleitung	70530
Weinmann, C.	9-4161	Mech. FK-Eig.	66514
Weinmann, C.	12-4623	Mech. FK-Eig.	66514
Weinmann, D.	11-4647	FK-Dielektrika	68030
Weinreb, M.P.	8-5948	Atmosphäre	90060
Weinrich, P.F.	3-3776	Mech. FK-Eig.	66516
Weinrich, P.F.	3-3778	Mech. FK-Eig.	66516
Weinrich, P.F.	7-4094	Mech. FK-Eig.	66550
Weinrich, P.F.	12-4747	Mech. FK-Eig.	66550
Weinrichter, H.	12- 981	Elektrizität	26095

Weiss

Weinrotter, K.	1-1019	Opt. Messtechnik	28530
Weins, J.J.	4-3714	Kristallfehler	66040
Weins, M.J.	4-3714	Kristallfehler	66040
Weins, M.J.	10-4467	Kristallfehler	66040
Weinstein, B.	1-1526	Starke Ww.	41735
Weinstein, B.	6-1465	Starke Ww.	41725
Weinstein, B.	8-1737	Starke Ww.	41725
Weinstein, B.	11-1804	Starke Ww.	41725
Weinstein, B.A.	5-4669	FK-Spektren	73340
Weinstein, B.A.	8-5303	FK-Spektren	73340
Weinstein, B.A.	11-5249	FK-Spektren	73340
Weinstein, D.H.	1- 380	Mechanik	22010
Weinstein, D.H.	3- 554	Feldtheorie	18040
Weinstein, L.M.	8- 511	Hydro-, Aerodyn.	23010
Weinstein, L.M.	9- 813	Hydro-, Aerodyn.	23040
Weinstein, M.	4-1622	Elementarteilchen	41540
Weinstein, R.S.	3-5681	Biophysik	96040
Weinstein, S.B.	2- 382	Statist. Physik	17505
Weinstein, S.B.	7- 443	Statist. Physik	17505
Weinstock, B.	12-6786	Atmosphäre	90820
Weinstock, E.M.	7-2184	Molekülstruktur	51040
Weinstock, E.M.	7-2185	Molekülstruktur	51040
Weinstock, H.	3-5007	Dünne Schichten	74040
Weinstock, H.	8-4585	FK-Wärme	67520
Weinstock, J.	7-2981	Plasmaphysik	57060
Weinstock, J.	7-3011	Plasmaphysik	57080
Weinstock, J.	9-3130	Plasmaphysik	57055
Weinstock, J.	12-3269	Plasmaphysik	57055
Weinstock, N.	2-2573	Molekülstruktur	51050
Weinstock, N.	2-4458	FK-Spektren	73340
Weinstock, N.	7-4847	FK-Spektren	73330
Weinstock, N.	10-5393	FK-Spektren	73340
Weir Jr., J.R.	12-2118	Kernreaktoren	43530
Weis, B.	3-1352	Opt. Messtechnik	28520
Weis, B.	7-1321	Opt. Messtechnik	28520
Weis, F.	12-1430	Kern-Messverf.	40580
Weis, J.H.	1-1665	Starke Ww.	41780
Weis, J.H.	4- 352	Quantentheorie	16582
Weis, J.H.	9-1837	Elementarteilchen	41578
Weis, J.J.	7-3200	Gase	58060
Weis, O.	1- 682	Wärme	24060
Weis, O.	1-1194	Physikal. Optik	29066
Weis, O.	2-3858	Gitterdynamik	67040
Weisbach, M.F.	8-2651	Atom-Molekül-Ww	51524
Weisbach, M.F.	3-2840	Plasmaphysik	57096
Weisbach, M.F.	9-2546	Molekülstruktur	51040
Weisberg, H.	1-1649	Starke Ww.	41780
Weisberg, J.	10-4389	Kristallfehler	66025
Weisberg, O.L.	4-5085	Atmosphäre	90815
Weisberg, O.L.	4-5374	Planeten	93655
Weisberger, W.I.	2-1825	Starke Ww.	41780
Weisbuch, C.	6-5507	Opt. FK-Eig.	73605
Weise, H.	3-5196	Erdkörper	90280
Weise, H.P.	9-2855	Atom-Molekül-Ww	51542
Weise, J.	3-4989	Dünne Schichten	74040
Weise, K.	7-1505	Kern-Messverf.	40530
Weise, K.E.	10-2248	Elementarteilchen	41563
Weise, L.	1-1250	Kern-Messverf.	40520
Weise, W.	1-1440	Elementarteilchen	41572
Weise, W.	7-5729	Sterne	94060
Weisenberger, W.H.	6-5621	Dünne Schichten	74020
Weisenburger, S.	5-3474	Kristalle	65572
Weisenburger, S.	9-4386	FK-Wärme	67520
Weisenmiller, R.B.	6-2589	Kernreaktionen	43085
Weisenmiller, R.B.	10-2505	Kernspektroskopie	42545
Weiser, G.	1-4687	Dünne Schichten	74065
Weiser, G.	8-4901	FK-Leitfähigk.	70026
Weisheit, J.C.	5-5646	Kosmische Physik	94520
Weiskittel, H.M.	5-1466	Physikal. Optik	29010
Weislinger, E.	7-2050	Atomstruktur	50530
Weisman, I.D.	4-5666	Medizin. Physik	97095
Weisman, I.D.	5-4761	FK-Spektren	73370
Weisman, I.D.	12-5962	FK-Spektren	73370
Weismann, D.	11- 149	Labortechnik	12570
Weiss, A.	1-3019	Flüssigkeiten	58557
Weiss, A.	2-3635	Kristallfehler	66015
Weiss, A.	3-2643	Polymere	53535
Weiss, A.	6- 48	Buchbesprechungen	10820
Weiss, A.	9-3797	Kristalle	65584
Weiss, A.	9-4725	FK-Leitfähigk.	70024
Weiss, A.	10-5181	Metall. Leitf.	71010
Weiss, A.W.	8-2257	Atomstruktur	50510
Weiss, A.W.	11-2365	Atomstruktur	50560
Weiss, B.	1- 642	Akustik	23570
Weiss, C.	11-1422	Opt. Messtechnik	28563
Weiss, D.L.	7- 386	Quantentheorie	16572
Weiss, G.	7- 339	Quantentheorie	16516
Weiss, G.H.	7-2857	Polymere	53545
Weiss, G.H.	11-5674	Oberflächenphysik	74530
Weiss, H.	1-1145	Physikal. Optik	29015
Weiss, H.	3- 162	Labortechnik	12510
Weiss, H.	6- 398	Mechanik	22010
Weiss, H.	7-5872	Medizin. Physik	97010
Weiss, H.M.	4-1485	Kern-Messverf.	40512
Weiss, H.M.	7-1512	Kern-Messverf.	40540
Weiss, H.M.	12-1758	Kernspektroskopie	42520
Weiss, J.	10- 491	Quantentheorie	16575
Weiss, J.	10- 492	Quantentheorie	16575
Weiss, J.	12-4184	Kristalle	65584
Weiss, J.A.	9-1500	Opt. Messtechnik	28575
Weiss, J.M.	1-1607	Starke Ww.	41760
Weiss, J.M.	3-1816	Starke Ww.	41783
Weiss, J.M.	4-1760	Starke Ww.	41783
Weiss, J.M.	8-1667	Elementarteilchen	41574
Weiss, J.M.	8-1668	Elementarteilchen	41574
Weiss, J.R.	10-5953	Erdkörper	90250
Weiss, K.	3-2956	Flüssigkeiten	58525
Weiss, K.	4- 499	Mechanik	22032
Weiss, K.	6-3708	Flüssigkeiten	58525
Weiss, K.	11-6145	Sonnenphysik	93328
Weiss, K.	12- 154	Labortechnik	12530
Weiss, K.	12-4387	Kristallfehler	66020
Weiss, L.	12-4825	Gitterdynamik	67040
Weiss, L.E.	11-4416	Mech. FK-Eig.	66550
Weiss, M.	3-1601	Beschleunigung	41010
Weiss, M.	3-1638	Beschleunigung	41030
Weiss, M.S.	1-1705	Starke Ww.	41790
Weiss, M.S.	1-1707	Starke Ww.	41790
Weiss, M.S.	1-1887	Kernreaktionen	43022
Weiss, M.S.	1-2091	Allg. Atomphysik	50050



Weiss, M.S.	2-2110	Kernreaktionen	43022
Weiss, M.S.	6-1490	Starke Ww.	41740
Weiss, M.S.	8-2141	Kernreaktionen	43085
Weiss, M.S.	12-1897	Kernreaktionen	43022
Weiss, N.O.	7- 821	Hydro-, Aerodyn.	23050
Weiss, N.O.	8- 712	Wärme	24050
Weiss, N.O.	9-5700	Erdkörper	90210
Weiss, P.B.	7-3102	Plasmaphysik	57263
Weiss, R.	1-3318	Kristalle	65584
Weiss, R.	1-3319	Kristalle	65584
Weiss, R.	1-3320	Kristalle	65584
Weiss, R.	1-3321	Kristalle	65584
Weiss, R.	1-3397	Kristalle	65588
Weiss, R.	1-3398	Kristalle	65588
Weiss, R.	3-3561	Kristalle	65588
Weiss, R.	6- 934	Quantenelektronik	28020
Weiss, R.	8-4161	Kristalle	65586
Weiss, R.	8-4162	Kristalle	65586
Weiss, R.	8-4163	Kristalle	65586
Weiss, R.	8-4164	Kristalle	65586
Weiss, R.	9-3898	Kristalle	65586
Weiss, R.	9-3907	Kristalle	65586
Weiss, R.	11-4055	Kristalle	65586
Weiss, R.	12-2456	Molekülstruktur	51050
Weiss, R.J.	6-5288	FK-Spektren	73315
Weiss, R.J.	6-5289	FK-Spektren	73315
Weiss, R.J.	7-4807	FK-Spektren	73315
Weiss, S.	11-2835	Atom-Molekül-Ww	51542
Weiss, T.F.	12-7524	Physiol. Akustik	96310
Weiss, U.	5-2055	Kernreaktionen	43062
Weiss, U.	9- 344	Quantentheorie	16578
Weiss, U.	11-1766	Elementarteilchen	41583
Weiss, V.W.	7-3421	Flüssigkeiten	58557
Weiss, W.	2-2249	Kernreaktionen	43085
Weiss, W.	6-3293	Polymere	53543
Weiss, W.	9-1102	Elektrizität	26040
Weiss, W.W.	1-1126	Opt. Messtechnik	28595
Weiss, W.W.	11-6247	Sterne	94020
Weiss, Z.	5-5757	Biophysik	96060
Weiss, Z.J.	5-2114	Kernreaktoren	43510
Weissbarth, J.	5-3746	Mech. FK-Eig.	66516
Weissenberg, A.O.	9-1879	Kern-Messverf.	40560
Weissenstein, J.	10-5196	Halbleitung	71510
Weisser, D.C.	5-1965	Kernspektroskopie	42565
Weisser, D.C.	5-2068	Kernreaktionen	43080
Weisser, D.C.	6-2536	Kernreaktionen	43080
Weisser, D.C.	7-1889	Kernreaktionen	43080
Weisser, F.	1-1628	Starke Ww.	41764
Weisser, F.	1-1692	Starke Ww.	41783
Weisser, F.	2-1652	Starke Ww.	41710
Weisser, F.	7-1676	Starke Ww.	41764
Weisser, F.	10-2441	Starke Ww.	41783
Weissflach, R.	2-2289	Kernreaktoren	43510
Weissglas, P.	8- 875	Elektrizität	26060
Weisskopf, M.C.	3-5322	Astrophysik	93020
Weisskopf, M.C.	6-1200	Kern-Messverf.	40512
Weisskopf, V.F.	4- 270	Quantentheorie	16500
Weisskopf, V.F.	12-1645	Starke Ww.	41760
Weissler, G.L.	11-2337	Atomstruktur	50530
Weissman, D.E.	3-5186	Erdkörper	90260
Weissman, P.R.	9-5958	Planeten	93619
Weissman, P.R.	10-6099	Planeten	93619
Weissman, S.	5-3001	Gase	58025
Weissman, S.	7-3182	Gase	58040
Weissman, S.	12-3475	Gase	58025
Weissman, S.	12-3477	Gase	58025
Weissman, Y.	5- 410	Quantentheorie	16530
Weissmann, D.	11-3097	Polymere	53542
Weissmann, I.	10-5757	Dünne Schichten	74060
Weissmann, M.	3-4289	FK-Leitfähigkeit	70053
Weissmann, M.	7-3222	Flüssigkeiten	58520
Weissmann, M.	11-3464	Flüssigkeiten	58520
Weissmann, R.	2-4684	Dünne Schichten	74010
Weissmann, R.	8-4377	Kristallfehler	66079
Weissmann, R.	8-4379	Kristallfehler	66079
Weissmann, R.	9-4136	Kristallfehler	66079
Weissmann, S.	1-3630	Mech. FK-Eig.	66545
Weissmantel, C.	7-5198	Dünne Schichten	74040
Weissmantel, C.	4-4783	Dünne Schichten	74010
Weiss-Reuter, R.	3-1968	Kernspektroskopie	42575
Weistrop, D.	4-5493	Kosmische Physik	94550
Weisweiler, W.	10-5773	Oberflächenphysik	74510
Weisz, P.H.	8- 312	Quantenfeldtheorie	17025
Weisz, S.Z.	4-4735	Opt. FK-Eig.	73630
Weitbrecht, G.	2-5313	Biophysik	96060
Weithase, M.	6-4290	Kristallfehler	66020
Weitkamp, C.	12-2068	Kernreaktoren	43520
Weitkamp, C.	12-2134	Kernreaktoren	43530
Weitkamp, W.G.	2-2186	Kernreaktionen	43056
Weitkamp, W.G.	8-1620	Beschleunigung	10130
Weitman, I.	3-1510	Kern-Messverf.	40505
Weitman, J.	6- 105	Labortechnik	12550
Weitsch, A.	1-1488	Starke Ww.	41720
Weitsch, A.	9-1866	Starke Ww.	41710
Weitsch, A.	12-1606	Starke Ww.	41725
Weitsman, Y.	11- 918	Akustik	23530
Weitz, A.	1-2512	Polymere	53530
Weitz, A.	10- 751	Mechanik	22032
Weitz, D.	9-5335	Opt. FK-Eig.	73645
Weitz, E.	4-2433	Atom-Molekül-Ww	51528
Weitz, E.	4-2575	Atom-Molekül-Ww	51570
Weitzel, C.E.	5-4986	Dünne Schichten	74020
Weitzel, H.	5-3486	Kristalle	65576
Weitzel, H.	5-4075	Magn. FK-Eig.	69010
Weitzel, H.	10-4977	Magn. FK-Eig.	69060
Weitzel, H.	11-4674	Magn. FK-Eig.	69010
Weiwad, F.	1-2996	Flüssigkeiten	58550
Weixelbaum, L.	1- 715	Thermodynamik	24554
Weizäcker, von C.F.	1- 3	Allgemeines	10000
Weizel, R.	2- 610	Hydro-, Aerodyn.	23020
Weizsäcker, v. C.F.	7- 2	Allgemeines	10000
Weizsäcker, von C.F.	10- 6	Allgemeines	10000
Weizsäcker, von C.F.	10- 422	Quantentheorie	16523
Weizsäcker, von C.F.	11- 72	Buchbesprechungen	10820
Wejgaard, W.	11-1105	Elektrizität	26010
Wekezer, J.	1- 476	Elastizität	22520
Weksler, M.	5-2305	Atomstruktur	50570
Welander, P.	1-4866	Erdkörper	90260
Welber, B.	9-1283	Quantenelektronik	28035
Welber, B.	11-5581	Dünne Schichten	74040

Welberry, T.R.	8-1292	Opt. Messtechnik	28530
Welch, A.J.	12-7390	Biophysik	96010
Welch, H.	2-1235	Opt. Messtechnik	28535
Welch, J.	2-2770	Polymere	53525
Welch, K.M.	8- 106	Labortechnik	12525
Welch, R.M.	5-5399	Atmosphäre	90850
Welch, R.M.	10-5063	FK-Leitfähigk.	70024
Welch, W.	8-6330	Kosmische Physik	94576
Welch Jr., W.D.	3-3755	Mech. FK-Eig.	66514
Weleford, W.T.	4-1340	Opt. Messtechnik	28570
Wellford, W.T.	12-1179	Opt. Messtechnik	28520
Welge, K.H.	7-2424	Atom-Molekül-Ww	51520
Welge, K.H.	11-5936	Atmosphäre	90820
Welge, K.H.	12-1156	Quantenelektronik	28055
Welgehausen, K.	1-3702	Gitterdynamik	67020
Welker, H.	12- 11	Biographien	10215
Welck, R.E.	4-5299	Sonnenphysik	93324
Wellegehausen, B.	1- 949	Quantenelektronik	28040
Wellegehausen, B.	1- 976	Quantenelektronik	28055
Wellegehausen, B.	4-1299	Opt. Messtechnik	28545
Wellegehausen, B.	10-1792	Quantenelektronik	28040
Wellek, R.M.	9-3431	Flüssigkeiten	58546
Wellenstein, H.F.	2-1398	Kern-Messverf.	40542
Wellenstein, H.F.	2-2689	Atom-Molekül-Ww	51532
Wellenstein, H.F.	11-2798	Atom-Molekül-Ww	51534
Weller, A.	3-2437	Atom-Molekül-Ww	51510
Weller, A.	3-3215	Flüssigkeiten	58573
Weller, A.	4-4733	Opt. FK-Eig.	73630
Weller, A.	10-2667	Kernreaktionen	43092
Weller, C.S.	12-6882	Atmosphäre	90850
Weller, C.S.	12-6883	Atmosphäre	90850
Weller, F.	1-1742	Kernstruktur	42075
Weller, H.R.	2-1944	Kernspektroskopie	42540
Weller, H.R.	2-1946	Kernspektroskopie	42540
Weller, H.R.	2-2201	Kernreaktionen	43064
Weller, H.R.	3-2040	Kernreaktionen	43064
Weller, H.R.	7-1778	Kernspektroskopie	42540
Weller, J.F.	8-5518	Dünne Schichten	74010
Weller, K.	9-6102	Biophysik	96010
Weller, K.P.	1- 890	HF-Messtechnik	27540
Weller, K.P.	7-1109	Elektrizität	26060
Weller, L.A.	7-2227	Molekülstruktur	51050
Weller, T.	7-2358	Molekülstruktur	51060
Weller, W.	6-4995	FK-Leitfähigk.	70020
Welles, H.	9-3391	Flüssigkeiten	58540
Welling, H.	1- 949	Quantenelektronik	28040
Welling, H.	1-1075	Opt. Messtechnik	28570
Welling, H.	3-1341	Quantenelektronik	28060
Welling, H.	10-1792	Quantenelektronik	28040
Wellington, K.J.	7-5664	Sonnenphysik	93328
Wellington, K.J.	10-6042	Astrophysik	93020
Wellner, M.	11-1726	Elementarteilchen	41570
Wellner, M.	12-1623	Starke Ww.	41750
Wellner, P.	3-3793	Mech. FK-Eig.	66540
Wells, A.A.	2-3779	Mech. FK-Eig.	66516
Wells, C.A.	7-2590	Atom-Molekül-Ww	51544
Wells, C.F.	10-3951	Flüssigkeiten	58550
Wells, C.W.	5-3010	Gase	58040
Wells, C.W.	12-3486	Gase	58040
Wells, D.O.	8-2109	Kernreaktionen	43052
Wells, D.O.	10-3287	Atom-Molekül-Ww	51590
Wells, J.	4-2406	Atom-Molekül-Ww	51522
Wells, J.L.	11-4093	Kristalle	65586
Wells, J.S.	1-1001	Quantenelektronik	28060
Wells, J.S.	8-1209	Quantenelektronik	28055
Wells, J.B.	10-5524	FK-Spektren	73375
Wells, M.B.	7-5574	Atmosphäre	90870
Wells, M.G.H.	10-4861	Magn. FK-Eig.	69015
Wells, M.R.	1-3909	Magn. FK-Eig.	69060
Wells, M.R.	4-4154	Magn. FK-Eig.	69060
Wells, M.R.	12-4039	Kristalle	65510
Wells, N.	2-1434	Beschleunigung	41010
Wells, O.C.	2- 998	Teilchenoptik	27040
Wells, P.	7-4556	FK-Leitfähigk.	70060
Wells, P.	12-4901	FK-Wärme	67510
Wells, P.B.	2-2736	Atom-Molekül-Ww	51548
Wells, P.N.T.	4- 852	Akustik	23570
Wells, T.L.	5- 621	Elastizität	22510
Wells, W.C.	7-2497	Atom-Molekül-Ww	51534
Wells, W.C.	9-2429	Atomstruktur	50550
Wells, W.E.	2-2941	Plasmaphysik	57020
Wells, W.E.	3-2773	Plasmaphysik	57020
Wells Jr., E.E.	3-1364	Opt. Messtechnik	28530
Welp, G.	3-1604	Beschleunigung	41020
Welp, G.	3-1974	Kernreaktionen	43014
Welsby, V.G.	4- 839	Akustik	23560
Welsch, D.	4-2401	Atom-Molekül-Ww	51522
Welsch, D.	4-4574	FK-Spektren	73340
Welsch, D.	10-5388	FK-Spektren	73340
Welsch, G.	5-1261	Quantenelektronik	28035
Welser, E.V.	4- 834	Akustik	23560
Welsh, H.L.	3-2548	Atom-Molekül-Ww	51544
Welsh, H.L.	3-4652	FK-Spektren	73330
Welsh, H.L.	12-2487	Molekülstruktur	51050
Welsh, L.B.	1-4469	FK-Spektren	73370
Welsh, L.B.	5-4373	Metal. Leitf.	71010
Welsh, L.B.	9-3983	Kristallfehler	66025
Welsh, R.E.	2-1813	Starke Ww.	41773
Welsh, R.E.	6-2768	Allg. Atomphysik	50050
Welsh, R.E.	6-2770	Allg. Atomphysik	50050
Welsh, R.E.	11-1922	Starke Ww.	41773
Welte, M.	2-4199	Supraleitung	70550
Welter, J.M.	8-5052	Metal. Leitf.	71095
Wetli, R.	7-5533	Geomagnetismus	90495
Wettner, K.	5- 170	Unterrichtsfragen	12010
Wettner Jr., W.	6-2929	Molekülstruktur	51050
Wettner Jr., W.	7-2508	Atom-Molekül-Ww	51540
Wetton, P.J.	3- 923	Akustik	23530
Wetton, P.J.	4- 782	Akustik	23510
Wetton, T.A.	9-2242	Kernreaktionen	43085
Wetly, J.R.	7- 715	Hydro-, Aerodyn.	23010
Wetly, J.R.	7- 954	Wärme	24050
Wel, van der D.	11-4042	Kristalle	65584
Welygan, D.G.	4-2566	Polymere	53520
Welygan, D.G.	12-3029	Polymere	53540
Welz, B.	12-2257	Atomstruktur	50520
Welz, E.	10-5788	Oberflächenphysik	74520
Wempe, S.H.	3-4266	FK-Leitfähigk.	70028
Wempe, S.H.	5-1510	Physikal. Optik	29060
Wempe, S.H.	7-3270	Flüssigkeiten	58530



Wemple, S.H.	11-5625	Dünne Schichten	74065	Werncke, W.	8-3905	Flüssigkeiten	58573
Wemple, S.H.	12-4536	Kristallfehler	66060	Werncke, W.	8-5299	FK-Spektren	73340
Wemple, S.H.	12-6344	Dünne Schichten	74065	Werncke, W.	10-5406	FK-Spektren	73340
Wen, C.P.	1- 861	HF-Messtechnik	27523	Werner, A.S.	12-2676	Atom-Molekül-Ww	51520
Wen, C.P.	2-4719	Dünne Schichten	74040	Werner, B.	8-1772	Starke Ww.	41735
Wen, C.Y.	2- 726	Hydro-, Aerodyn.	23070	Werner, B.L.	10- 126	Unterrichtsfragen	12010
Wen, C.Y.	10-1241	Hydro-, Aerodyn.	23070	Werner, E.	1-1850	Kernspektroskopie	42570
Wen, S.	11-5864	Erdkörper	90260	Werner, E.	2-2075	Kernspektroskopie	42570
Wen, W.Y.	4-3058	Flüssigkeiten	58520	Werner, E.	6-1666	Kernstruktur	42020
Wen, W.Y.	9-3392	Flüssigkeiten	58540	Werner, E.	8-1943	Kernstruktur	42020
Wenaas, E.P.	7-5434	Oberflächenphysik	74576	Werner, H.W.	4-4404	Halbleitung	71563
Wenckebach, W.T.	2-4480	FK-Spektren	73350	Werner, H.W.	7-5128	Dünne Schichten	74010
Wenckebach, W.T.	10-5490	FK-Spektren	73370	Werner, H.W.	8-1609	Beschleunigung	41010
Wende, B.	9-2428	Atomstruktur	50550	Werner, H.W.	12-5579	Halbleitung	71560
Wender, S.A.	10-2514	Kernspektroskopie	42550	Werner, K.	4-4649	FK-Spektren	73370
Wender, S.A.	10-4482	Kristallfehler	66065	Werner, M.S.	12-7555	Physiol. Optik	96610
Wender, S.A.	12-1813	Kernspektroskopie	42545	Werner, M.W.	12-7197	Sterne	94020
Wendin, G.	5-2310	Atomstruktur	50570	Werner, P.	5- 298	Mathem. Physik	16020
Wendin, G.	5-2523	Atom-Molekül-Ww	51522	Werner, P.	5- 299	Mathem. Physik	16020
Wendin, G.	12-5771	FK-Spektren	73325	Werner, P.E.	2-3447	Kristalle	65570
Wendker, H.	1-4990	Astrophysik	93000	Werner, R.D.	5-2028	Kernreaktionen	43046
Wendker, H.J.	5-5686	Kosmische Physik	94550	Werner, R.L.	7-2347	Molekülstruktur	51060
Wendlandt, B.C.H.	7-4011	Mech. FK-Eig.	66514	Werner, R.L.	11-2622	Molekülstruktur	51060
Wendlandt, K.P.	10-4256	Kristalle	65584	Werner, R.L.	12-2489	Molekülstruktur	51050
Wendlandt, K.P.	10-5206	Halbleitung	71530	Werner, S.A.	2-3466	Kristalle	65576
Wendler, H.	12-1344	Kern-Messverf.	40505	Werner, S.A.	7-4549	FK-Leitfähigk.	70056
Wendling, M.	7- 753	Hydro-, Aerodyn.	23020	Werner, S.A.	9-4600	Magn. FK-Eig.	69035
Wendling, R.D.	6-1986	Kernspektroskopie	42545	Werner, S.A.	10-5108	FK-Leitfähigk.	70056
Wendling, R.D.	9-1852	Elementarteilchen	41586	Werner, U.	9-1196	Teilchenoptik	27040
Wendorff, J.H.	3-3023	Flüssigkeiten	58535	Werner, U.	7-5632	Astrophysik	93020
Wendorff, J.H.	9-2979	Polymere	53535	Werner, W.	12-6310	Dünne Schichten	74050
Wendorff, J.H.	9-3051	Polymere	53543	Werness, P.	10-4328	Kristalle	65586
Wendt, C.	4-5656	Medizin. Physik	97095	Wernhard, K.L.	11-1953	Starke Ww.	41780
Wendt, H.	5-3291	Flüssigkeiten	58568	Wernhard, K.L.	12-1674	Starke Ww.	41775
Wendt, H.	9-1047	Thermodynamik	24554	Wernick, H.J.	6-5501	Opt. FK-Eig.	73605
Wendt, H.R.	12-2473	Molekülstruktur	51050	Wernick, J.H.	2- 954	Elektrizität	20600
Wendt, J.O.L.	5-3179	Flüssigkeiten	58546	Wernick, J.H.	8- 693	Wärme	24023
Wene, C.	6-2664	Kernreaktionen	43090	Wernick, J.H.	8-4999	Supraleitung	70540
Weng, C.I.	7-2950	Plasmaphysik	57055	Wernick, J.H.	8-5775	Oberflächenphysik	74570
Weng, P.S.	11-4296	Kristallfehler	66076	Wernick, J.H.	10-5019	Magn. FK-Eig.	69065
Weng, W.T.	2-2102	Kernreaktionen	43018	Wernick, J.H.	11-4934	Supraleitung	70530
Wenger, A.	10-5055	FK-Leitfähigk.	70022	Wernick, J.H.	12-4964	FK-Wärme	67550
Wenger, A.	12-5491	Metall. Leitf.	71010	Wernik, A.	6-6005	Ionosphäre	91095
Wenger, C.B.	12-7464	Biophysik	96040	Wernik, A.W.	11-6063	Ionosphäre	91050
Wenger, F.	1-2064	Kernstrahlung	44030	Wernik, A.W.	12-6960	Ionosphäre	91072
Wenger, H.U.	6-2933	Molekülstruktur	51050	Wernitz, C.	3-5448	Sterne	94040
Wengert, R.	1-3999	FK-Leitfähigk.	70072	Wernitz, C.	5-1911	Kernspektroskopie	42540
Wengert, R.	1-4151	Halbleitung	71563	Wernitz, C.	6-1385	Elementarteilchen	41574
Weniger, S.	8-2719	Atom-Molekül-Ww	51540	Wernitz, C.	6-1386	Elementarteilchen	41574
Wenikow, V.	12- 121	Mass und Messen	12250	Wernitz, C.	8-2132	Kernreaktionen	43070
Weninger, G.	3-1347	Opt. Messtechnik	28513	Werren, D.W.	11-1564	Kern-Messverf.	40505
Weninger, G.	8- 42	Buchbesprechungen	10820	Werring, N.J.	3-4882	Opt. FK-Eig.	73645
Weninger, G.	8-1251	Opt. Messtechnik	28513	Wersborg, B.L.	8-3940	Disperse Systeme	59500
Wenk, H.R.	4-3610	Kristalle	65588	Wert, C.A.	3-3633	Kristallfehler	66025
Wenk, H.R.	9-3836	Kristalle	65584	Wertebach, H.	12-2068	Kernreaktoren	43520
Wenner, M.L.	10- 855	Elastizität	22520	Werthamer, N.R.	11-3501	Flüssigkeiten	58527
Wenner, M.L.	10- 858	Elastizität	22520	Wertham, G.K.	1-4258	FK-Spektren	73315
Wenner, M.L.	10- 859	Elastizität	22520	Wertheim, G.K.	3-4274	FK-Leitfähigk.	70028
Wenner, W.M.	12-2972	Polymere	53535	Wertheim, G.K.	6-5772	Oberflächenphysik	74570
Wennerström, H.	6-4867	Magn. FK-Eig.	69030	Wertheim, G.K.	8-4910	FK-Leitfähigk.	70028
Wenninger, H.	6-1258	Kern-Messverf.	40505	Wertheim, G.K.	8-5241	FK-Spektren	73320
Wensky, D.A.	11-2547	Molekülstruktur	51050	Wertheim, G.K.	8-5775	Oberflächenphysik	74570
Went, J.J.	12-2028	Kernreaktoren	43510	Wertheim, G.K.	9-2765	Atom-Molekül-Ww	51522
Wentworth, S.E.	12-3022	Polymere	53540	Wertheim, G.K.	9-3834	Kristalle	65584
Wentzel, D.G.	4-5466	Kosmische Physik	94530	Wertheim, G.K.	10-5019	Magn. FK-Eig.	69065
Wentzel, D.G.	6-6125	Sterne	94055	Wertheim, G.K.	10-5065	FK-Leitfähigk.	70024
Wentzel, G.	10- 505	Quantenfeldtheorie	17000	Wertheim, G.K.	10-5923	Oberflächenphysik	74570
Wentzel, N.M.	8- 812	Thermodynamik	24556	Wertheim, G.K.	11-4860	FK-Leitfähigk.	70028
Wenzel, A.R.	10- 360	Mathem. Physik	16040	Wertheim, M.S.	7-2878	Fluide Medien	56000
Wenzel, J.	12-4257	Kristalle	65586	Wertheimer, M.R.	5-3104	Flüssigkeiten	58530
Wenzel, J.P.	10-4302	Kristalle	65586	Wertheimer, M.R.	8-4998	Supraleitung	70540
Wenzel, R.G.	1- 986	Quantenelektronik	28055	Werthmann, R.	2-1378	Kern-Messverf.	40503
Wenzel, R.G.	1-1053	Opt. Messtechnik	28553	Werthmann, R.	5- 343	Mathem. Physik	16030
Wenzel, R.G.	3-4787	FK-Spektren	73380	Wertz, J.E.	2-3675	Kristallfehler	66030
Wenzel, U.	5-2191	Kernreaktoren	43560	Wertz, J.E.	11-4261	Kristallfehler	66065
Wenzel, W.A.	10-2231	Elementarteilchen	41550	Wery, M.	2-2212	Kernreaktionen	43070
Wenzelburger, H.	10- 570	Statist. Physik	17510	Wery, M.	4-1821	Kernspektroskopie	42540
Wenzl, H.	1-3288	Kristalle	65584	Wery, M.	6-2665	Kernreaktionen	43090
Wenzl, H.	2-3501	Kristalle	65584	Wesch, H.	4-5614	Medizin. Physik	97000
Wenzl, H.	3- 21	Biographien	10230	Wesch, W.	5-4977	Dünne Schichten	74020
Wenzl, H.	5-3411	Kristalle	65518	Wescott, E.M.	5-5367	Atmosphäre	90840
Wenzl, H.	8-5052	Metall. Leitf.	71095	Wescott, E.M.	5-5378	Atmosphäre	90840
Wepfer, G.G.	12-5713	FK-Spektren	73315	Wescott, E.M.	8-5995	Magnetosphäre	91223
Weppner, W.	1-4195	Halbleitung	71585	Wesely, M.L.	4-5171	Atmosphäre	90860
Werbelow, L.G.	2-2900	Polymere	53544	Wesenberg, D.L.	8- 452	Mechanik	22050
Werbelow, L.G.	4-2210	Molekülstruktur	51020	Weske, D.R.	12- 657	Hydro-, Aerodyn.	23040
Werbelow, L.G.	7-2511	Atom-Molekül-Ww	51540	Wesner, F.	2-1121	Quantenelektronik	28040
Werber, T.	4-3366	Kristalle	65510	Wesner, F.	4-1214	Quantenelektronik	28055
Werbos, P.J.	2- 281	Quantentheorie	16523	Wesolek, T.	9-5181	FK-Spektren	73340
Werbrouck, A.E.	11-1856	Starke Ww.	41745	Wesolowski, W.	3-1636	Beschleunigung	41030
Werby, M.F.	1-1872	Kernreaktionen	43012	Wesolowski, W.A.	3-1632	Beschleunigung	41030
Werby, M.F.	2-2162	Kernreaktionen	43052	Wess, J.	2- 459	Feldtheorie	18040
Werby, M.F.	2-2199	Kernreaktionen	43064	Wess, J.	10- 517	Quantenfeldtheorie	17010
Werby, M.F.	3-2047	Kernreaktionen	43075	Wess, O.	3-1409	Opt. Messtechnik	28570
Werby, M.F.	4- 202	Labortechnik	12570	Wessel, A.	10- 229	Labortechnik	12550
Werda, K.	2-5286	Biophysik	96040	Wessel, J.A.	6-3426	Plasmaphysik	57055
Werd, de L.A.	6-2547	Kernreaktionen	43080	Wessel, J.E.	6-3056	Atom-Molekül-Ww	51520
Werdecker, D.	12-1979	Kernreaktionen	43080	Wessel, J.E.	6-5316	FK-Spektren	73325
Werdecker, D.	9-4242	Mech. FK-Eig.	66545	Wessel, J.E.	7-5004	FK-Spektren	73380
Werestschagin, L.	3- 260	Mathem. Physik	16020	Wessel, J.E.	7-5005	FK-Spektren	73380
Werf, van der R.	3-2447	Atom-Molekül-Ww	51520	Wessel, J.E.	7-5006	FK-Spektren	73380
Werf, van der R.P.	10-3025	Molekülstruktur	51060	Wessel, J.E.	9-2789	Atom-Molekül-Ww	51528
Werf, van der S.Y.	12-1835	Kernspektroskopie	42555	Wessel, J.E.	12-2433	Molekülstruktur	51040
Wergeland, H.	5- 414	Quantentheorie	16530	Wessellus, P.R.	4-5321	Sonnenphysik	93395
Werkhoven, C.J.	12-2631	Molekülstruktur	51060	Wessellus, P.R.	10-6049	Astrophysik	93020
Werkhoven, C.J.	12-2632	Molekülstruktur	51060	Wessellus, P.R.	12-7190	Sterne	94020
Werkoff, F.	1-2804	Plasmaphysik	57266	Wessels, B.	8-1783	Starke Ww.	41740
Werle, H.	4- 620	Hydro-, Aerodyn.	23010	Wessels, G.	6-1372	Elementarteilchen	41574
Werle, H.	5-2025	Kernreaktionen	43046	Wessels, P.	5- 142	Buchbesprechungen	10810
Werle, J.	3- 366	Quantentheorie	16523	Wessely, R.	4-3846	Mech. FK-Eig.	66550
Werle, M.J.	1- 548	Hydro-, Aerodyn.	23030	Wessicken, R.	8-4015	Kristalle	65518
Werle, M.J.	3- 819	Hydro-, Aerodyn.	23030	Wessling, B.	7-2755	Polymere	53530
Werle, M.J.	3- 882	Hydro-, Aerodyn.	23060	Wessler, G.	8- 635	Hydro-, Aerodyn.	23070
Werle, M.J.	4- 744	Hydro-, Aerodyn.	23060	Wessler, G.	8-3678	Flüssigkeiten	58510
Werle, M.J.	9- 839	Hydro-, Aerodyn.	23060	Wessler, G.R.	1-3095	Flüssigkeiten	58570
Werlich, H.	10-1844	Quantenelektronik	28050	Wessling, F.C.	1-2631	Plasmaphysik	57010
Werme, L.O.	3-2228	Atomstruktur	50560	Wessling, F.C.	1-5176	Biophysik	96000
Werme, L.O.	5-2406	Molekülstruktur	51050	Wessner, E.F.	12-1335	Kern-Messverf.	40503
Werme, L.O.	6-2791	Atomstruktur	50520	Wesson, P.S.	3-5535	Kosmische Physik	94520
Werme, L.O.	9-2594	Molekülstruktur	51050	Wesson, P.S.	7-5736	Kosmische Physik	94510



Wesson, P.S.	12-7278	Kosmische Physik	94510	Wetmore, R.W.	2-2527	Molekülstruktur	51040
Wesson, S.P.	9-3651	Kristalle	65500	Wetmore, R.W.	7-2165	Molekülstruktur	51040
West, A.C.	2-2934	Plasmaphysik	57010	Wette, de F.W.	5-3870	Gitterdynamik	67040
West, A.R.	4-3494	Kristalle	65584	Wette, de F.W.	8-4399	Mech. FK-Eig.	66514
West, A.R.	5-4514	Halbleitung	71585	Wetterer, E.	2-5277	Biophysik	96040
West, A.R.	11-4007	Kristalle	65584	Wettermark, G.	3-2344	Molekülstruktur	51060
West, C.D.	9-2390	Atomstruktur	50520	Wetling, W.	2-3864	Gitterdynamik	67060
West, C.H.	7-4133	Gitterdynamik	67020	Wetling, W.	2-4399	FK-Spektren	73325
West, C.H.	8- 899	Wärme	24026	Wetling, W.	4-4585	FK-Spektren	73340
West, D.	5-1720	Beschleunigung	41040	Wetling, W.	10-5348	FK-Spektren	73325
West, D.R.F.	9-3989	Kristallfehler	66025	Wetling, W.	11-5370	Opt. FK-Eig.	73605
West, D.R.F.	9-4041	Kristallfehler	66035	Wettschureck, R.	5-5797	Physiol. Akustik	96310
West, D.R.F.	10-4746	FK-Wärme	67550	Wettstein, W.	1-123	Opt. Messtechnik	28595
West, E.A.	8- 721	Wärme	24050	Wetzel, K.	5-5835	Medizin. Physik	97020
West, E.J.	8-5518	Dünne Schichten	74010	Wetzel, K.J.	10-2568	Kernreaktionen	43028
West, G.B.	1-1430	Elementarteilchen	41570	Wetzel, M.G.	1-1063	Opt. Messtechnik	28556
West, G.B.	1-1463	Elementarteilchen	41578	Wever, H.	9-3973	Kristallfehler	66025
West, G.S.	4- 664	Hydro-, Aerodyn.	23020	Wewerka, D.	2- 140	Labortechnik	12515
West, G.W.	5-3566	Kristalle	65588	Wewerka, E.M.	9-3660	Kristalle	65510
West, J.B.	6-2892	Molekülstruktur	51040	Wexler, A.	1-2877	Gase	58040
West, J.B.	8-1296	Opt. Messtechnik	28530	Wexler, A.	1-2878	Gase	58040
West, J.C.	11-2686	Atom-Molekül-Ww	51510	Wexler, S.	6-3135	Atom-Molekül-Ww	51544
West, J.E.	2- 748	Akustik	23520	Wexler, S.	6-3136	Atom-Molekül-Ww	51544
West, J.E.	7-2870	Polymere	53550	Weyand, H.	10-4252	Kristalle	65580
West, J.E.	9-5638	Oberflächenphysik	74540	Weyand, K.	5- 202	Mass und Messen	12240
West, J.E.	7-4032	Mech. FK-Eig.	66516	Weyand, K.	5-1099	Elektrizität	26014
West, J.M.	6-5772	Oberflächenphysik	74570	Weyand, K.	10- 158	Mass und Messen	12240
West, K.W.	6-2559	Kernreaktionen	43085	Weyer, G.	10-2534	Kernspektroskopie	42565
West, L.	9-5946	Planeten	93613	Weyer, H.J.	10-2253	Elementarteilchen	41574
West, M.	11- 919	Akustik	23530	Weyerer, H.	11-3966	Kristalle	65572
West, N.G.	11-5183	FK-Spektren	73315	Weyers, J.	5-1746	Elementarteilchen	41574
West, P.J.	10- 218	Labortechnik	12530	Weyers, J.	8-1838	Starke Ww.	41755
West, R.	4-2305	Molekülstruktur	51060	Weyers, J.	9-1943	Starke Ww.	41767
West, R.	5-1053	Thermodynamik	24554	Weyers, J.	11- 315	Quantenfeldtheorie	17010
West, R.C.	12- 738	Akustik	23510	Weyl, R.	1- 823	Teilchenoptik	27016
West, R.M.	4-5281	Astrophysik	93020	Weyland, A.	6- 286	Quantenfeldtheorie	17040
West, R.N.	4-2062	Kernstrahlung	44033	Weymann, H.D.	8-3693	Flüssigkeiten	58520
West, R.N.	4-4214	FK-Leitfähigk.	70022	Weymann, J.W.	9-4559	Magn. FK-Eig.	69025
West, R.N.	8-1508	Kern-Messverf.	40530	Weynants, R.R.	6-3464	Plasmaphysik	57075
West, W.P.	11-2854	Atom-Molekül-Ww	51542	Weynants, R.R.	6-3478	Plasmaphysik	57080
West, W.T.	5-5720	Biophysik	96010	Weynants, R.R.	11-3383	Plasmaphysik	57279
Westenberg, A.A.	7-2626	Atom-Molekül-Ww	51554	Weyrauch, E.	3-3790	Mech. FK-Eig.	66518
Westenberg, A.A.	7-2627	Atom-Molekül-Ww	51554	Weyssenhoff, v. H.	8-1235	Quantenelektronik	28060
Westenberg, A.A.	8-2599	Atom-Molekül-Ww	51510	Weyssenhoff, von H.	8-2778	Atom-Molekül-Ww	51570
Westenberg, A.A.	10-3236	Atom-Molekül-Ww	51546	Whale, H.A.	12-6974	Ionosphäre	91095
Westendorf, V.	11-1242	HF-Messtechnik	27540	Whalen, J.A.	12-6717	Geomagnetismus	90470
Westenholz, C.V.	4-1054	Elektrodynamik	26530	Whalen, J.F.	5-2027	Kernreaktionen	43046
Westenholz, C.V.	5- 546	Feldtheorie	18050	Whaling, W.	1-2202	Atomstruktur	50560
Wester, E.	8-6019	Astrophysik	93020	Whaling, W.	3-5330	Sonnenphysik	93300
Westerboer, U.	2-3646	Kristallfehler	66025	Whall, T.E.	2-4249	Halbleitung	71530
Westerhout, G.D.	12-5203	Magn. FK-Eig.	69040	Whall, T.E.	7-4636	Metall. Leitf.	71010
Westerlund, B.E.	4- 48	Tagungen	10575	Whalley, M.R.	5-5310	Kosmische Strahl.	90630
Westerlund, B.E.	4- 54	Tagungen	10575	Whalley, M.R.	12-6743	Kosmische Strahl.	90640
Westervelt, P.J.	3- 916	Akustik	23510	Whang, Y.C.	5-5577	Planeten	93650
Westervelt, R.M.	10-5592	Opt. FK-Eig.	73640	Whang, Y.C.	12-7111	Planeten	93612
Westfall, R.M.	2-2312	Kernreaktoren	43515	Wharmby, D.O.	8-3585	Gasentladungen	57860
Westgaard, L.	6-2120	Kernspektroskopie	42560	Wharton, C.B.	1-2780	Plasmaphysik	57250
Westgate, C.R.	2-4159	FK-Leitfähigk.	70072	Wharton, C.B.	1-2812	Plasmaphysik	57295
Westgate, C.R.	9-4932	Halbleitung	71563	Wharton, C.B.	5-2897	Plasmaphysik	57090
Westhaus, P.A.	7-2046	Atomstruktur	50530	Wharton, C.B.	5-2915	Plasmaphysik	57206
Westhof, E.	3-5646	Biophysik	96010	Wharton, C.B.	6-3521	Plasmaphysik	57250
Westhof, E.	11-5305	FK-Spektren	73360	Wharton, C.B.	9-3157	Plasmaphysik	57090
Westhof, E.	11-6313	Biophysik	96010	Wharton, C.B.	12-3403	Plasmaphysik	57279
Westin, G.D.	1-1856	Kernreaktionen	43005	Wharton, J.G.	7-2213	Molekülstruktur	51050
Westin, R.	1-3608	Mech. FK-Eig.	66516	Wharton, L.	2-2570	Molekülstruktur	51050
Westlake, D.G.	1-3289	Kristalle	65584	Wharton, L.	5-2572	Atom-Molekül-Ww	51540
Westlake, D.G.	5-3610	Kristallfehler	66025	Wharton, L.E.	7-3046	Plasmaphysik	57203
Westlund, W.	12-1383	Kern-Messverf.	40518	Wharton, M.H.	7-4033	Mech. FK-Eig.	66516
Westmacott, K.H.	4-3838	Mech. FK-Eig.	66545	Wharton, W.R.	2-2098	Kernreaktionen	43014
Westman, S.	10-6327	Medizin. Physik	97095	Wharton, W.R.	6-2612	Kernreaktionen	43085
Westmann, A.	3-5084	Oberflächenphysik	74530	Wharton, W.R.	8-2144	Kernreaktionen	43085
Westmann, R.A.	2-3795	Mech. FK-Eig.	66545	Wharton, W.R.	8-2145	Kernreaktionen	43085
Westmann, R.A.	2-4796	Oberflächenphysik	74530	Whatley, M.C.	10-2397	Starke Ww.	41770
Westmoreland, J.E.	6-5621	Dünne Schichten	74020	Whatley, T.A.	4-3652	Kristallfehler	66025
Westmoreland Jr., T.D.	9-3514	Flüssigkeiten	58565	Wheaton, J.H.	10-3725	Gase	58025
Weston, D.E.	7- 917	Akustik	23540	Wheaton, J.H.	11-3211	Plasmaphysik	57026
Weston, K.C.	1-3580	Kristallfehler	66095	Wheaton, J.H.	12-3506	Gase	58050
Weston, K.C.	3-1481	Physikal. Optik	29066	Wheatley, J.C.	1-2923	Flüssigkeiten	58527
Weston, V.H.	2- 217	Mathem. Physik	16020	Wheatley, J.C.	5- 957	Wärme	24020
Weston, V.H.	8- 261	Quantentheorie	16553	Wheatley, J.C.	5-3080	Flüssigkeiten	58525
Weston, W.	6-5029	FK-Leitfähigk.	70053	Wheatley, J.C.	7-3250	Flüssigkeiten	58525
Weston, W.	7-1306	Quantenelektronik	28060	Wheatley, J.C.	10-3817	Flüssigkeiten	58527
Weston, W.F.	12-4631	Mech. FK-Eig.	66514	Wheatley, J.C.	10-3819	Flüssigkeiten	58527
Weston-Bartholomew, W.	5- 905	Hydro-, Aerodyn.	23070	Wheatley, J.C.	11-3508	Flüssigkeiten	58527
Westover, L.B.	10-2142	Kern-Messverf.	40570	Wheaton, W.	10-2330	Starke Ww.	41735
Westphal, G.	3- 914	Akustik	23510	Wheaton, W.A.	3-5605	Kosmische Physik	94571
Westphal, G.P.	5-1552	Kern-Messverf.	40505	Wheaton, W.A.	4-5465	Kosmische Physik	94530
Westphal, G.P.	8-1459	Kern-Messverf.	40505	Wheaton, W.A.	4-5481	Kosmische Physik	94540
Westphalen, J.A.	1-3554	Kristallfehler	66065	Wheaton, W.A.	8-6310	Kosmische Physik	94540
Westrum, Jr. E.F.	4- 874	Wärme	24040	Wheaton, W.A.	12-7239	Sterne	94057
Westrum Jr., E.F.	5- 188	Unterrichtsfragen	12030	Wheeler, A.J.	5- 840	Hydro-, Aerodyn.	23040
Westrum Jr., E.F.	9-2302	Kernreaktoren	43530	Wheeler, B.A.	5-3220	Flüssigkeiten	58555
Westrum Jr., E.F.	12-4891	FK-Wärme	67510	Wheeler, B.A.	5-3221	Flüssigkeiten	58555
Westrum, jr. E.F.	12-4892	FK-Wärme	67510	Wheeler, B.A.	9-3360	Flüssigkeiten	58535
Westwanski, B.	1-3890	Magn. FK-Eig.	69040	Wheeler, C.B.	4-5026	Oberflächenphysik	74573
Westwanski, B.	4- 300	Quantentheorie	16526	Wheeler, C.B.	7-3094	Plasmaphysik	57260
Westwater, J.W.	5- 991	Wärme	24060	Wheeler, C.B.	7-5423	Oberflächenphysik	74573
Westwood, A.R.	11-3042	Polymere	53535	Wheeler, C.B.	9-3197	Plasmaphysik	57260
Westwood, A.R.C.	4-3688	Kristallfehler	66035	Wheeler, C.B.	12-5618	Halbleitung	71570
Westwood, A.R.C.	7-3881	Kristallfehler	66035	Wheeler, C.B.	12-5619	Halbleitung	71570
Westwood, A.R.C.	12-4741	Mech. FK-Eig.	66550	Wheeler, D.A.	9-2332	Kernstrahlung	44010
Westwood, N.P.C.	4-2415	Atom-Molekül-Ww	51526	Wheeler, D.J.	8-5153	Halbleitung	71580
Westwood, N.P.C.	11-2542	Molekülstruktur	51050	Wheeler, G.L.	9-3909	Kristalle	65586
Westwood, W.D.	10-3693	Gasentladungen	57840	Wheeler, G.L.	11-4095	Kristalle	65586
Westwood, W.D.	10-5685	Dünne Schichten	74020	Wheeler, G.L.	12-5766	FK-Spektren	73325
Westwood, W.D.	10-5686	Dünne Schichten	74020	Wheeler, G.M.	7-2959	Plasmaphysik	57055
Westwood, W.D.	12-6139	Dünne Schichten	74010	Wheeler, G.M.	8-3189	Plasmaphysik	57055
Wet, de W.J.	1-3070	Flüssigkeiten	58568	Wheeler, J.A.	2-2410	Atomstruktur	50510
Wetherell, A.M.	5-1791	Starke Ww.	41740	Wheeler, J.A.	4- 72	Buchbesprechungen	10810
Wetherell, A.M.	8-1782	Starke Ww.	41740	Wheeler, J.A.	5- 25	Biographien	10216
Wetherill, G.W.	3- 80	Buchbesprechungen	10820	Wheeler, J.A.	10- 659	Feldtheorie	18040
Wetherill, G.W.	4-5353	Planeten	93630	Wheeler, J.C.	2-3824	Gitterdynamik	67010
Wetherill, G.W.	4-5354	Planeten	93630	Wheeler, J.C.	4-5406	Sterne	94050
Wetherill, G.W.	9-5958	Planeten	93619	Wheeler, J.C.	6-6179	Kosmische Physik	94571
Wetherill, G.W.	9-5988	Sterne	94000	Wheeler, J.C.	8-6163	Sterne	94040
Wetherill, G.W.	10-6099	Planeten	93619	Wheeler, J.C.	8-6174	Sterne	94050
Wetherington, J.B.	1-3369	Kristalle	65586	Wheeler, J.C.	11-3852	Festkörperphysik	65000
Wetherington, J.B.	6-4185	Kristalle	65586	Wheeler, L.	4- 567	Elastizität	22520
Wetherington, J.B.	6-4192	Kristalle	65586	Wheeler, P.	3- 656	Elastizität	22520
Wetherington, J.B.	9-3874	Kristalle	65586	Wheeler, P.A.	5-3221	Flüssigkeiten	58555



Wheeler

Wheeler, R.M.	1-5207	Biophysik	96040
Wheeler, R.M.	6-1280	Kern-Messverf.	40582
Wheeler, R.M.	12-1862	Kernspektroskopie	42565
Wheeler, R.M.	12-2004	Kernreaktionen	43085
Wheeler, W.	10- 268	Vakuumphysik	13025
Whelan, E.P.	6-4582	Mech. FK-Eig.	66550
Whelan, J.	6-6164	Kosmische Physik	94540
Whelan, J.	8-6171	Sterne	94050
Whelan, M.J.	6-3311	Polymere	35550
Whelan, M.J.	9-4080	Kristallfehler	66062
Whelehan Jr., J.J.	8-1048	HF-Messtechnik	27540
Whelton, J.B.	3- 654	Elastizität	22520
Whetstone, M.R.	4-1225	Quantenelektronik	28055
Whetstone, S.L.	7- 66	Tagungen	10545
Whetten, N.R.	12-1005	Elektrodynamik	26540
Whiffen, D.H.	7-2234	Molekülstruktur	51050
Whineray, S.	5-1965	Kernspektroskopie	42565
Whinnery, J.E.	3-3490	Kristalle	65586
Whinnery, J.R.	7-3308	Flüssigkeiten	58535
Whinnery, J.R.	10-1786	Quantenelektronik	28035
Whippey, F.W.	12-5780	FK-Spektren	73325
Whipple, C.G.	12- 672	Hydro-, Aerodyn.	23050
Whipple, F.L.	4-5440	Sterne	94095
Whipple, F.L.	9-5933	Planeten	93610
Whipple, F.L.	9-5960	Planeten	93620
Whipple Jr., E.C.	12-2648	Atom-Molekül-Ww	51510
Whippman, M.L.	4-1750	Starke Ww.	41780
Whisnant, D.M.	2-2646	Atom-Molekül-Ww	51510
Whisnant, D.M.	7-2550	Atom-Molekül-Ww	51542
Whisnant, J.M.	2-4966	Atmosphäre	90815
Whiston, G.S.	3- 344	Quantentheorie	16516
Whitaker, A.	4-3484	Kristalle	65584
Whitaker, A.	6-4156	Kristalle	65584
Whitaker, A.	7-3714	Kristalle	65584
Whitaker, H.L.	10-5699	Dünne Schichten	74030
Whitaker, M.A.B.	6-5469	FK-Spektren	73370
Whitaker, M.A.B.	8-5381	FK-Spektren	73370
Whitaker, R.A.	10-5803	Oberflächenphysik	74520
Whitaker, S.	3-3244	Disperse Systeme	59510
Whitaker, S.	9- 789	Hydro-, Aerodyn.	23030
Whitbourn, L.B.	4-2921	Plasmaphysik	57206
Whitbourn, L.B.	5-1302	Quantenelektronik	28055
Whitbourn, L.B.	10-1799	Quantenelektronik	28040
Whithy, H.C.	1- 895	HF-Messtechnik	27540
Whithy, K.T.	11-3843	Disperse Systeme	59540
Whitcomb, E.C.	9-5390	Dünne Schichten	74010
Whitcomb, J.H.	1-4843	Erdkörper	90240
Whitcomb, J.H.	6-5815	Erdkörper	90240
White, A.J.	9-1626	Kern-Messverf.	40505
White, A.M.	7-5086	Opt. FK-Eig.	73640
White, A.M.	11-4883	FK-Leitfähigk.	70053
White, A.R.	5-1848	Starke Ww.	41780
White, A.T.	10- 101	Buchbesprechungen	10810
White, B.	10-6096	Planeten	93614
White, B.E.	2- 379	Statist. Physik	17505
White, B.L.	3-4341	Supraleitung	70540
White, B.L.	5-2030	Kernreaktionen	43048
White, C.G.	9-1724	Kern-Messverf.	40582
White, C.O.	3- 880	Hydro-, Aerodyn.	23060
White, C.W.	1-2424	Atom-Molekül-Ww	51542
White, C.W.	7-3986	Kristallfehler	66076
White, D.	10- 633	Feldtheorie	18020
White, D.	10-2954	Molekülstruktur	51050
White, D.	10-5436	FK-Spektren	73355
White, D.	12-1485	Beschleunigung	41020
White, D.	12-3629	Flüssigkeiten	58530
White, D.C.S.	6-6217	Biophysik	96050
White, D.C.S.	7-1482	Kern-Messverf.	40505
White, D.C.S.	12-1799	Kernspektroskopie	42545
White, D.H.	6-2149	Kernspektroskopie	42565
White, D.H.	7- 954	Wärme	24050
White, D.H.	11-1751	Elementarteilchen	41578
White, D.K.	1-5267	Physiol. Optik	96618
White, D.K.	4-5601	Physiol. Optik	96610
White, E.H.	9-2927	Atom-Molekül-Ww	51570
White, E.O.	3-1475	Physikal. Optik	29063
White, E.W.	9-5345	Opt. FK-Eig.	73660
White, F.A.	7-5390	Oberflächenphysik	74563
White, F.A.	11-1606	Kern-Messverf.	40532
White, F.M.	2- 671	Hydro-, Aerodyn.	23040
White, G.	8-6183	Sterne	94055
White, G.K.	4-3953	FK-Wärme	67530
White, G.K.	9-4395	FK-Wärme	67530
White, H.W.	9-4377	FK-Wärme	67510
White, H.W.	10-4891	Magn. FK-Eig.	69025
White, I.R.	8-1762	Starke Ww.	41730
White, J.	8-6183	Sterne	94055
White, J.A.	9-5121	FK-Spektren	73325
White, J.A.	11- 92	Mass und Messen	12215
White, J.L.	6-3231	Polymere	53535
White, J.L.	6-3266	Polymere	53542
White, J.L.	8-2927	Polymere	53542
White, J.L.	12-2992	Polymere	53535
White, J.L.	3-5096	Oberflächenphysik	74535
White, J.M.	7-2623	Atom-Molekül-Ww	51554
White, J.M.	8-2762	Atom-Molekül-Ww	51548
White, J.N.J.	5-1766	Starke Ww.	41700
White, J.N.J.	8-1908	Starke Ww.	41780
White, J.N.J.	10-2420	Starke Ww.	41780
White, J.R.	2-2283	Kernreaktionen	43092
White, J.R.	6-2580	Kernreaktionen	43095
White, J.R.	7-2861	Polymere	53546
White, J.R.	11-3971	Kristalle	65574
White, J.R.	12-6163	Dünne Schichten	74010
White, J.R.	12-6219	Dünne Schichten	74020
White, J.R.B.	1- 748	Elektrizität	26012
White, J.S.	11-4406	Mech. FK-Eig.	66550
White, J.W.	1-2284	Molekülstruktur	51060
White, J.W.	2- 934	Elektrizität	26030
White, J.W.	2-3217	Flüssigkeiten	58557
White, K.D.	4-5602	Physiol. Optik	96610
White, K.D.	4-5607	Physiol. Optik	96614
White, M.	5-4954	Dünne Schichten	74010
White, M.S.	4-1232	Quantenelektronik	28055
White, O.R.	2-5071	Sonnenphysik	93322
White, O.R.	10-6060	Sonnenphysik	93324
White, P.G.	2-2889	Polymere	53543
White, R.	8-3173	Plasmaphysik	57055
White, R.A.	6- 243	Quantentheorie	16572
White, R.B.	1-2770	Plasmaphysik	57213

Whitney

White, R.B.	2-2977	Plasmaphysik	57070
White, R.B.	7- 524	Feldtheorie	18020
White, R.B.	11-3315	Plasmaphysik	57075
White, R.B.	12-3303	Plasmaphysik	57080
White, R.B.	12-3307	Plasmaphysik	57080
White, R.C.	9-1556	Physikal. Optik	29050
White, R.E.	9-6044	Kosmische Physik	94520
White, R.G.	1- 462	Elastizität	22520
White, R.J.	3-3596	Kristallfehler	66015
White, R.J.	12-4687	Mech. FK-Eig.	66540
White, R.L.	8-4861	Magn. FK-Eig.	69070
White, R.L.	9-2226	Kernreaktionen	43080
White, R.L.	9-2246	Kernreaktionen	43085
White, R.L.	10-2650	Kernreaktionen	43085
White, R.M.	1-3257	Kristalle	65580
White, R.M.	4-4706	Opt. FK-Eig.	73605
White, R.M.	7-2287	Molekülstruktur	51060
White, R.S.	1-4976	Magnetosphäre	91230
White, R.S.	3-5308	Magnetosphäre	91230
White, R.S.	6-6076	Planeten	93614
White, R.S.	7-2954	Plasmaphysik	57055
White, R.S.	7-5620	Magnetosphäre	91223
White, R.S.	8-5871	Kosmische Strahl.	90640
White, R.S.	12-6724	Geomagnetismus	90495
White, R.W.	2- 778	Akustik	23540
White, R.W.	3-4332	Supraleitung	70540
White, R.W.	8-4803	Magn. FK-Eig.	69040
White, R.W.	11-4940	Supraleitung	70540
White, S.	9-4037	Kristallfehler	66035
White, T.	7-1612	Elementarteilchen	41576
White, T.	7-1617	Elementarteilchen	41578
White, T.	12-1565	Elementarteilchen	41578
White, T.L.	4-5360	Planeten	93640
White, W.B.	3-4681	FK-Spektren	73340
White, W.B.	7-4908	FK-Spektren	73340
White, W.B.	9-5343	Opt. FK-Eig.	73655
Whited, R.C.	5-4641	FK-Spektren	73330
Whitehead, C.	5-1720	Beschleunigung	41040
Whitehead, J.C.	5-2600	Atom-Molekül-Ww	51544
Whitehead, J.C.	7-2575	Atom-Molekül-Ww	51544
Whitehead, J.C.	12-2840	Atom-Molekül-Ww	51550
Whitehead, J.D.	2-5033	Ionosphäre	91060
Whitehead, J.D.	2-5037	Ionosphäre	91076
Whitehead, J.D.	4-5230	Ionosphäre	91070
Whitehead, J.A.	1-2102	Atomstruktur	50510
Whitehead, M.A.	4-2190	Molekülstruktur	51010
Whitehead, M.A.	7-2398	Molekülstruktur	51060
Whitehead, M.A.	9-3891	Kristalle	65586
Whitehead, M.A.	12-2462	Molekülstruktur	51050
Whitehead, M.A.	12-4290	Kristalle	65586
Whitehead, N.F.	8- 690	Wärme	24020
Whitehead, R.R.	1-1734	Kernstruktur	42070
Whitehead, R.R.	6-1737	Kernstruktur	42070
Whitehead, R.R.	6-1889	Kernspektroskopie	42535
Whitehead, R.R.	9-2085	Kernspektroskopie	42545
Whitehead, R.R.	11-1990	Kernstruktur	42020
Whitehead, T.W.	8-1509	Kern-Messverf.	40532
Whitehead, T.W.	11-1606	Kern-Messverf.	40532
Whitehead, W.D.	10-3119	Atom-Molekül-Ww	51526
Whitehouse, C.R.	3-3309	Kristalle	65518
Whitehouse, D.J.	4- 543	Mechanik	22095
Whitehouse, P.R.	5- 246	Labortechnik	12520
Whitelaw, J.H.	5- 736	Hydro-, Aerodyn.	23010
Whitelaw, J.H.	7- 806	Hydro-, Aerodyn.	23040
Whitelaw, J.H.	11- 672	Hydro-, Aerodyn.	23010
Whitelaw, J.H.	12- 590	Hydro-, Aerodyn.	23020
Whiteley, K.S.	3-2589	Polymere	53520
Whiteman, J.D.	5-4812	FK-Spektren	73325
Whiteoak, J.B.	9-6052	Kosmische Physik	94520
Whiteside, J.B.	7- 656	Elastizität	22520
Whitesides, G.E.	7-5866	Medizin. Physik	97010
Whitfield, D.L.	9-2937	Atom-Molekül-Ww	51586
Whitfield, D.L.	10-1180	Hydro-, Aerodyn.	23060
Whitfield, G.	12-5361	FK-Leitfähigk.	70053
Whitfield, G.	12-5362	FK-Leitfähigk.	70053
Whitfield, G.	12-5363	FK-Leitfähigk.	70053
Whitfield, H.J.	7-4984	FK-Spektren	73370
Whitfield, R.	1-3433	Kristallfehler	66020
Whitford-Stark, J.L.	12-7171	Planeten	93640
Whitham, W.	2-4307	Halbleitung	71585
Whitier, J.S.	12-3436	Gasentladungen	57860
Whiting, B.	8-5604	Dünne Schichten	74040
Whiting, D.A.	12-2993	Polymere	53535
Whiting, E.E.	1-4901	Atmosphäre	90815
Whiting, E.E.	9-2509	Molekülstruktur	51040
Whiting, J.S.	3-1839	Kernstruktur	42070
Whitlock, L.R.	4-2731	Polymere	53542
Whitlock, P.A.	12-2768	Atom-Molekül-Ww	51540
Whitlock, R.R.	12-2315	Atomstruktur	50570
Whitlow, S.H.	7-3769	Kristalle	65586
Whitlow, S.H.	10-4322	Kristalle	65586
Whitman, R.J.	6-6246	Biophysik	96095
Whitmarsh, R.	6-5833	Erdkörper	90260
Whitmarsh, R.B.	5-5261	Erdkörper	90240
Whitmer, J.C.	12-2544	Molekülstruktur	51060
Whitmire, D.P.	2- 472	Feldtheorie	18050
Whitmire, D.P.	10-2640	Kernreaktionen	43080
Whitmire, B.G.	10-3287	Atom-Molekül-Ww	51590
Whitmire, D.H.	8-4259	Kristallfehler	66020
Whitmire, J.	1-1691	Starke Ww.	41783
Whitmire, J.	1-1697	Starke Ww.	41783
Whitmire, J.	2-1708	Starke Ww.	41740
Whitmire, J.	2-1713	Starke Ww.	41740
Whitmire, J.	3-1791	Starke Ww.	41780
Whitmire, J.	6-1500	Starke Ww.	41740
Whitmire, J.	8-1801	Starke Ww.	41745
Whitmire, J.	8-1924	Starke Ww.	41783
Whitmire, J.	10-2440	Starke Ww.	41783
Whitmire, J.	10-2442	Starke Ww.	41783
Whitmire, J.	11-1777	Starke Ww.	41700
Whitmire, J.	11-1940	Starke Ww.	41780
Whitmire, J.	11-1942	Starke Ww.	41780
Whitmire, P.J.	7-3560	Disperse Systeme	59525
Whitney, A.R.	2-5208	Kosmische Physik	94560
Whitney, C.	11-1529	Physikal. Optik	29060
Whitney, D.E.	2- 518	Mechanik	22050
Whitney, J.M.	3- 722	Elastizität	22530
Whitney, J.M.	9- 669	Elastizität	22530
Whitney, K.G.	10-3657	Plasmaphysik	57256
Whitney, P.M.	4-3212	Flüssigkeiten	58557



Whitney, R.R.	2-1971	Kernspektroskopie	42545	Widnall, S.E.	3- 608	Mechanik	22034
Whitney, R.R.	12-1902	Kernreaktionen	43030	Widner, M.M.	6-3528	Plasmaphysik	57256
Whitney, W.	9-2983	Polymere	53535	Widner, M.M.	6-3587	Plasmaphysik	57263
Whitney, W.T.	10-2100	Physikal. Optik	29088	Widom, B.	4- 954	Thermodynamik	24536
Whitsett, C.R.	12-5536	Halbleitung	71530	Widom, B.	6- 302	Statist. Physik	17510
Whitson, jr. M.E.	12-6770	Atmosphäre	90820	Widom, B.	8- 771	Thermodynamik	24536
Whittaker, E.J.W.	6-4078	Kristalle	65560	Widom, B.	12-2654	Atom-Molekül-Ww	51510
Whittaker, E.J.W.	6-4079	Kristalle	65560	Wiebauer, W.	12-6254	Dünne Schichten	74040
Whittaker, F.L.	5-1405	Opt. Messtechnik	28566	Wiebe, L.I.	7-1553	Kern-Messverf.	40582
Whittaker, J.	11-1580	Kern-Messverf.	40512	Wiebe, W.	6-4582	Mech. FK-Eig.	66550
Whittaker, J.K.	12-2367	Molekülstruktur	51020	Wiebicke, H.J.	5-1997	Kernreaktionen	43014
Whitten, D.G.	4-2625	Polymere	53530	Wiebicke, H.J.	6-1965	Kernspektroskopie	42545
Whitten, D.N.	3-5776	Physiol. Optik	96614	Wiebicke, H.J.	11-2009	Kernstruktur	42075
Whitten, J.L.	2-2516	Molekülstruktur	51030	Wiech, G.	2-4384	FK-Spektren	73315
Whitten, J.L.	7-2086	Molekülstruktur	51010	Wiech, G.	9-5064	FK-Spektren	73315
Whitten, J.L.	10-2958	Molekülstruktur	51050	Wiech, G.	9-5085	FK-Spektren	73315
Whitten, R.C.	2-4989	Atmosphäre	90820	Wiechen, A.	4-5529	Biophysik	96010
Whitten, R.C.	5-1160	Elektrodynamik	26530	Wieczorek, E.	1- 253	Quantentheorie	16582
Whitten, R.C.	7-2060	Atomstruktur	50550	Wieczorek, E.	12- 348	Quantenfeldtheorie	17015
Whitten, R.C.	9-5945	Planeten	93612	Wieczorek, H.	9-1948	Starke Ww.	41770
Whitten, R.C.	11-2306	Atomstruktur	50510	Wieczorek, R.	6-1793	Kernstruktur	42075
Whitten, R.C.	11-6179	Planeten	93613	Wied, D.M.	4-3264	Flüssigkeiten	58570
Whitten, R.C.	12-6976	Ionosphäre	91095	Wiedecke, L.	4-5076	Kosmische Strahl.	90646
Whitten, W.B.	4-4735	Opt. FK-Eig.	73630	Wiedemann, E.	2-4451	FK-Spektren	73340
Whitten, W.B.	12-5808	FK-Spektren	73330	Wiedemann, H.	1-1449	Elementarteilchen	41576
Whitten Jr., C.A.	2-2005	Kernspektroskopie	42555	Wiedemann, H.	9-1745	Beschleunigung	41020
Whitten Jr., C.A.	6-2452	Kernreaktionen	43056	Wiedemann, H.G.	1-5032	Planeten	93640
Whittingham, M.S.	12-1957	Kernreaktionen	43056	Wiedemann, H.G.	8-4015	Kristalle	65518
Whittingham, M.S.	1-3469	Kristallfehler	66025	Wiedemann, J.	6-3246	Polymere	53540
Whittingham, M.S.	1-3470	Kristallfehler	66025	Wiedemann, K.P.	10- 130	Unterrichtsfragen	12020
Whittington, S.G.	1-3003	Flüssigkeiten	58550	Wiedemann, W.	8-3657	Gase	58040
Whittle, D.P.	5-5152	Oberflächenphysik	74535	Wiedemeier, H.	1-3165	Kristalle	65518
Whittle, E.	11-3674	Flüssigkeiten	58560	Wiedemeier, H.	9-3264	Gase	58045
Whittle, M.J.	8-2570	Molekülstruktur	51060	Wiedenbeck, M.L.	1-1778	Kernspektroskopie	42530
Whittle, M.J.	9-2723	Molekülstruktur	51060	Wiedenbeck, M.L.	3-1910	Kernspektroskopie	42550
Whittle, P.	1-5268	Physiol. Optik	96620	Wiedenbeck, M.L.	6-2042	Kernspektroskopie	42550
Whittle, P.	12-7563	Physiol. Optik	96610	Wiedenbeck, M.L.	8-1967	Kernspektroskopie	42510
Whitton, J.L.	1-3476	Kristallfehler	66025	Wiedenbeck, M.L.	9-2111	Kernspektroskopie	42555
Whitton, J.L.	4-3748	Kristallfehler	66065	Wiedenbeck, C.J.	1-3429	Kristallfehler	66020
Whitton, J.L.	4-3749	Kristallfehler	66065	Wiedenmann, H.	8- 42	Buchbesprechungen	10820
Whitton, J.L.	6-4409	Kristallfehler	66062	Wiedenmann, H.	8-1264	Opt. Messtechnik	28516
Whitton, J.L.	7-3936	Kristallfehler	66065	Wieder, H.	4-5203	Ionosphäre	91020
Whitton, J.T.	3-5699	Biophysik	96040	Wieder, H.	5-5040	Dünne Schichten	74050
Whitton, W.N.	7-2417	Atom-Molekül-Ww	51510	Wieder, H.	10-1844	Quantenelektronik	28050
Whitworth, J.B.	8-1554	Kern-Messverf.	40582	Wieder, H.	10-5744	Dünne Schichten	74050
Whyard, D.	10- 196	Labortechnik	12510	Wieder, H.	12-6245	Dünne Schichten	74030
Whyler, J.	9- 725	Hydro-, Aerodyn.	23010	Wieder, H.H.	8-5614	Dünne Schichten	74040
Whyman, P.	6-5637	Dünne Schichten	74404	Wieder, I.	7-2118	Molekülstruktur	51020
Whytock, D.A.	2-2751	Atom-Molekül-Ww	51570	Wiederhielm, C.A.	2-5244	Biophysik	96000
Wiarda, T.M.	5-3081	Flüssigkeiten	58525	Wiederhorn, S.M.	6-4480	Mech. FK-Eig.	66516
Wiatrowski, W.	7-5107	Opt. FK-Eig.	73655	Wiederhorn, S.M.	11-4343	Mech. FK-Eig.	66516
Wibbe, H.B.	1-2053	Kernreaktoren	43560	Wiedermann, M.	4-5631	Medizin. Physik	97010
Wibberenz, G.	4-5470	Kosmische Physik	94530	Wiedersich, H.	11-4171	Kristallfehler	66025
Wibberenz, G.	6-6055	Sonnenphysik	93326	Wiedersich, H.	11-4256	Kristallfehler	66065
Wibberenz, G.	12-7089	Sonnenphysik	93340	Wiedholz, R.	1- 665	Wärme	24060
Wichert, G.	8- 42	Buchbesprechungen	10820	Wieding, A.	6-2545	Kernreaktionen	43080
Wichert, T.	8-2013	Kernspektroskopie	42555	Wiedling, T.	2-2091	Kernreaktionen	43010
Wichmann, E.	12-2731	Atom-Molekül-Ww	51532	Wiedmann, L.	7-5339	Oberflächenphysik	74535
Wichmann, H.J.	7-4023	Mech. FK-Eig.	66516	Wiedmer, E.	2-4810	Oberflächenphysik	74530
Wichmann, K.	12-5588	Halbleitung	71563	Wiedner, G.	2- 168	Labortechnik	12560
Wichmann, U.	7-4221	FK-Wärme	67550	Wiegand, C.E.	12-2285	Atomstruktur	50530
Wichner, R.	2-1229	Opt. Messtechnik	28535	Wiegand, K.	12-1173	Quantenelektronik	28060
Wichner, R.	8-5065	Halbleitung	71520	Wiegel, F.W.	7- 476	Statist. Physik	17523
Wichner, R.	9-1654	Kern-Messverf.	40520	Wiegel, F.W.	12- 432	Statist. Physik	17566
Wichner, R.	9-1658	Kern-Messverf.	40520	Wiegel, F.W.	12- 433	Statist. Physik	17566
Wichterle, I.	12-3780	Flüssigkeiten	58555	Wieggers, G.A.	7-3730	Kristalle	65584
Wichterle, K.	7- 734	Hydro-, Aerodyn.	23020	Wiegman, N.J.	5-4142	Magn. FK-Eig.	69035
Wichterle, K.	11-1042	Wärme	24060	Wiegand, G.	3- 195	Labortechnik	12560
Wichterle, K.	12- 638	Hydro-, Aerodyn.	23030	Wiehager, A.C.	1-3344	Kristalle	65586
Wick, F.R.	6- 521	Hydro-, Aerodyn.	23010	Wiehager, A.C.	2-3585	Kristalle	65586
Wick, G.C.	11- 310	Quantenfeldtheorie	17010	Wiehager, A.C.	2-3601	Kristalle	65586
Wick, R.D.	1- 951	Quantenelektronik	28040	Wiehe, I.A.	5-3057	Flüssigkeiten	58520
Wick, W.D.	7-4211	FK-Wärme	67530	Wiehr, E.	5-5512	Sonnenphysik	93324
Wickenhäuser, G.	3-1016	Wärme	24060	Wiehr, E.	10-6046	Astrophysik	93020
Wickersham, jr. A.F.	12-6723	Geomagnetismus	90470	Wiehr, E.	10-6047	Astrophysik	93020
Wickerts, S.	8-1423	Physikal. Optik	29053	Wiekhorst, F.	7- 909	Akustik	23530
Wickes, J.B.	5-2560	Atom-Molekül-Ww	51532	Wieland, R.	2-2245	Kernreaktionen	43085
Wickleder, K.H.	5-2686	Polymere	53530	Wieland, R.	6-1952	Kernspektroskopie	42545
Wickleder, K.H.	12-2970	Polymere	53535	Wieland, R.	6-2609	Kernreaktionen	43085
Wicklund, A.B.	1-1503	Starke Ww.	41725	Wieland, R.	6-2610	Kernreaktionen	43085
Wicklund, A.B.	11-1773	Starke Ww.	41700	Wieland, R.	11-2172	Kernreaktionen	43085
Wicklund, A.B.	11-1794	Starke Ww.	41720	Wieland, T.	5-5809	Medizin. Physik	97000
Wicklung, A.B.	2-1650	Starke Ww.	41710	Wielandt, E.	7-5476	Erdkörper	90240
Wicklung, A.B.	2-1682	Starke Ww.	41725	Wielandt, H.	1- 171	Mathem. Physik	16020
Wicklung, A.B.	9-1880	Starke Ww.	41730	Wielebinski, R.	11-6259	Sterne	94055
Wickman, F.E.	3-5387	Planeten	93640	Wiele, van de F.	1-4161	Halbleitung	71566
Wickman, G.	7-5868	Medizin. Physik	97010	Wiele, van de J.	6-2510	Kernreaktionen	43075
Wickman, G.	9-6198	Medizin. Physik	97010	Wielke, B.	1-3634	Mech. FK-Eig.	66545
Wickman, H.H.	8-4841	Magn. FK-Eig.	69060	Wielke, B.	10-4615	Mech. FK-Eig.	66550
Wickramasinghe, D.T.	8-6312	Kosmische Physik	94540	Wielke, B.	10-4619	Mech. FK-Eig.	66550
Wickramasinghe, D.T.	9-6024	Sterne	94060	Wielopolski, P.	1-3180	Kristalle	65540
Wickramasinghe, H.K.	5-1425	Opt. Messtechnik	28570	Wielopolski, P.	2-3405	Kristalle	65530
Wickramasinghe, N.C.	3-5418	Sterne	94020	Wielopolski, P.	3-3353	Kristalle	65545
Wickramasinghe, N.C.	7-5752	Kosmische Physik	94520	Wielopolski, P.	3-3354	Kristalle	65545
Wickramasinghe, N.C.	8-6266	Kosmische Physik	94520	Wielopolski, P.	4-3634	Kristallfehler	66015
Wickramasinghe, N.C.	10-6178	Kosmische Physik	94520	Wielunski, L.	3-4925	Dünne Schichten	74010
Wicks, F.E.	2-2292	Kernreaktoren	43510	Wielunski, L.	5-5065	Oberflächenphysik	74510
Wicks, L.F.	8- 59	Unterrichtsfragen	12035	Wielunski, L.	12-6148	Dünne Schichten	74010
Wickwar, V.B.	8-5972	Ionosphäre	91045	Wiel, van der M.J.	5-2552	Atom-Molekül-Ww	51532
Wickwar, V.B.	11-6039	Atmosphäre	90870	Wiel, van der M.J.	11-2765	Atom-Molekül-Ww	51530
Wickwar, V.B.	12-6754	Atmosphäre	90810	Wieman, H.	6-2442	Kernreaktionen	43054
Widawsky, A.	1- 588	Hydro-, Aerodyn.	23060	Wieman, H.	6-3129	Atom-Molekül-Ww	51542
Widdel, H.U.	12-6819	Atmosphäre	90840	Wieman, H.	10-3192	Atom-Molekül-Ww	51542
Widder, F.	2-1816	Starke Ww.	41780	Wieman, H.	11-2883	Atom-Molekül-Ww	51544
Widder, F.	6-1611	Starke Ww.	41780	Wieme, W.	8-2411	Molekülstruktur	51040
Widder, F.	7-1702	Starke Ww.	41780	Wieme, W.	8-3004	Plasmaphysik	57010
Widder, F.	9-1980	Starke Ww.	41780	Wieme, W.	8-3027	Plasmaphysik	57010
Widdowson, J.W.	11-1115	Elektrizität	26016	Wieme, W.	12-2322	Atomstruktur	50570
Widera, O.E.	5- 688	Elastizität	22520	Wieme-Lenaerts, J.	8-3004	Plasmaphysik	57010
Widera, R.	7-1853	Kernreaktionen	43044	Wiemer, K.C.	6-5150	Halbleitung	71505
Widgoff, M.	8-1880	Starke Ww.	41780	Wiemer, W.	2-5047	Astrophysik	93020
Widgoff, M.	12-1599	Starke Ww.	41725	Wiemer, W.	5-5583	Sterne	94020
Widing, K.G.	1-5014	Sonnenphysik	93328	Wien, K.	2-1955	Kernspektroskopie	42545
Widman, R.P.	2-2711	Atom-Molekül-Ww	51540	Wienecke, J.	12-5860	FK-Spektren	73340
Widmann, H.	3- 238	Mathem. Physik	16020	Wienecke, R.	9-3124	Plasmaphysik	57053
Widmann, P.	10-4301	Kristalle	65586	Wienecke, G.H.	11-6345	Biophysik	96050
Widmer, A.J.	1- 601	Hydro-, Aerodyn.	23070	Wiener-Avneer, E.	2-3958	FK-Dielektika	68030
Widmer, R.	3-4994	Dünne Schichten	74040	Wiener-Avneer, E.	11-3552	Flüssigkeiten	58535
Widmer, R.	6-4469	Mech. FK-Eig.	66514	Wienhard, K.	10-2499	Kernspektroskopie	42545
Widmer, R.	9-5376	Dünne Schichten	74010	Wienke, B.R.	3- 451	Quantenfeldtheorie	17020



Wienke, B.R.	4- 482	Mechanik	22000
Wienke, B.R.	7- 503	Statist. Physik	17540
Wienke, B.R.	9-2171	Kernreaktionen	43034
Wiens, R.H.	12-6912	Atmosphäre	90870
Wiersema, P.H.	11-3820	Disperse Systeme	59520
Wiersema, R.J.	9-5200	FK-Spektren	73355
Wiersma, D.A.	3-2431	Molekülstruktur	51060
Wiersma, D.A.	3-4596	FK-Spektren	73325
Wiersma, D.A.	9-5115	FK-Spektren	73325
Wiertel, M.	8- 681	Akustik	23540
Wierts, D.	2-1479	Beschleunigung	41040
Wierzbicki, A.	3-3355	Kristalle	65545
Wierzchowski, K.L.	8-2531	Molekülstruktur	51060
Wierzchowski, W.	2-4129	FK-Leitfähigk.	70024
Wiesberg, L.	5-5774	Biophysik	96060
Wiese, H.W.	4- 247	Mathem. Physik	16030
Wiese, W.L.	1-1062	Opt. Messtechnik	28556
Wiese, W.L.	1-2119	Atomstruktur	50520
Wiese, W.L.	2-1216	Opt. Messtechnik	28513
Wiese, W.L.	2-2433	Atomstruktur	50520
Wiese, W.L.	2-2443	Atomstruktur	50540
Wiese, W.L.	4-2135	Atomstruktur	50540
Wiesehahn, W.J.	4- 673	Hydro-, Aerodyn.	23020
Wiesehahn, W.J.	6-1181	Kern-Messverf.	40505
Wiesehahn, W.J.	6-2762	Allg. Atomphysik	50040
Wiesehahn, W.J.	12-1500	Beschleunigung	41040
Wiesemann, G.	12- 73	Buchbesprechungen	10810
Wiesemann, K.	6-3343	Plasmaphysik	57015
Wiesemann, K.	8-3411	Plasmaphysik	57235
Wiesemann, W.	5-1273	Quantenelektronik	28040
Wiesenberger, J.	8- 757	Wärme	24070
Wiesend, E.	2-4715	Dünne Schichten	74040
Wiesendanger, E.	7-1457	Physikal. Optik	29083
Wiesendanger, E.	7-4920	FK-Spektren	73340
Wiesendanger, E.	12-5084	FK-Dielektrika	68020
Wiesendanger, E.	12-5839	FK-Spektren	73340
Wiesener, K.	3-3202	Flüssigkeiten	58568
Wiesefeld, J.R.	3-2509	Atom-Molekül-Ww	51540
Wiesefeld, J.R.	6-2821	Atomstruktur	50560
Wieser, H.	12-2615	Molekülstruktur	51060
Wieser, M.G.	6- 926	HF-Messtechnik	27550
Wiesinger, G.	5-4079	Magn. FK-Eig.	69015
Wiesinger, J.	10-1636	Elektrizität	26040
Wiesner, J.C.	2-1246	Opt. Messtechnik	28550
Wiesner, J.C.	12-1035	Teilchenoptik	27035
Wiesner, P.	12-5358	FK-Leitfähigk.	70053
Wiesner, S.J.	9-2165	Kernreaktionen	43019
Wiesner, W.	5-1605	Kern-Messverf.	40540
Wiesner, W.	6-2543	Kernreaktionen	43080
Wiesnet, D.R.	12-6637	Erdkörper	90260
Wieters, H.	11-1138	Elektrizität	26050
Wieteska, K.	11-4238	Kristallfehler	66005
Wietzke, I.	1- 680	Wärme	24060
Wiff, D.R.	8-2805	Polymere	53520
Wigen, P.E.	6-5625	Dünne Schichten	74030
Wigen, P.E.	10-4907	Magn. FK-Eig.	69030
Wigfield, D.C.	1-1247	Kern-Messverf.	40518
Wigger, B.	7- 61	Tagungen	10540
Wiggins, J.W.	12-1017	Teilchenoptik	27016
Wiggins, R.A.	11-5227	FK-Spektren	73330
Wiggins, T.A.	3-1353	Opt. Messtechnik	28520
Wiggins, T.A.	12-3706	Flüssigkeiten	58543
Wight, D.R.	2-4674	Opt. FK-Eig.	73645
Wight, G.R.	9-2837	Atom-Molekül-Ww	51536
Wight, G.R.	11-2526	Molekülstruktur	51050
Wightman, A.	9- 22	Tagungen	10520
Wightman, A.S.	9- 55	Tagungen	10545
Wightman, F.L.	4-5577	Physiol. Akustik	96310
Wightman, F.L.	4-5578	Physiol. Akustik	96310
Wightman, J.P.	2-4824	Oberflächenphysik	74535
Wightman, J.P.	4-3184	Flüssigkeiten	58550
Wightman, J.P.	10- 278	Vakuumphysik	13060
Wightman, J.P.	12-3028	Polymere	53540
Wightman, J.P.	12-3075	Polymere	53542
Wightman, J.P.	10-5288	Photoleitung	72510
Wigleswoth, A.	6-2095	Kernspektroskopie	42555
Wigmans, M.E.J.	2-3862	Gitterdynamik	67040
Wigmore, J.K.	1-2468	Polymere	53510
Wignall, G.D.	5-2657	Polymere	53510
Wignall, G.D.	9-3335	Flüssigkeiten	58530
Wignall, G.D.	9-3785	Kristalle	65576
Wignall, G.D.	10-3356	Polymere	53535
Wignall, G.D.	10-3844	Flüssigkeiten	58530
Wignall, G.D.	10-4104	Disperse Systeme	59510
Wignall, G.D.	12-3909	Flüssigkeiten	58573
Wignall, J.W.G.	8-1807	Starke Ww.	41748
Wignall, J.W.G.	12-1331	Kern-Messverf.	40503
Wigner, E.	4- 295	Quantentheorie	16523
Wigner, E.P.	1- 28	Biographien	10295
Wigner, E.P.	10- 460	Quantentheorie	16530
Wihl, M.	4-4707	Opt. FK-Eig.	73605
Wiik, B.H.	1-1449	Elementarteilchen	41576
Wiik, T.	8-5806	Dünne Schichten	74040
Wiin-Nielsen, A.	11-5985	Atmosphäre	90840
Wiin-Nielsen, A.	12-6831	Atmosphäre	90840
Wijayanayake, R.H.	5-3258	Flüssigkeiten	58562
Wijeysondera, N.E.	7-1917	Kernreaktoren	43510
Wijkstra, J.	7-3831	Kristallfehler	66025
Wijler, A.	3-3817	Mech. FK-Eig.	66545
Wijler, A.	5-3780	Mech. FK-Eig.	66545
Wijnberg, L.	12-2333	Molekülstruktur	51010
Wijnbergen, J.J.	5-5493	Astrophysik	93020
Wijn, de H.W.	1-3192	Kristalle	65545
Wijn, de H.W.	10-4855	Magn. FK-Eig.	69015
Wijnen, M.H.J.	1-2380	Atom-Molekül-Ww	51528
Wijngaard, W.	1-1111	Opt. Messtechnik	28572
Wijngaarden, van A.	11-2342	Atomstruktur	50540
Wikborg, E.	9-4767	FK-Leitfähigk.	70056
Wikborg, E.	12-5352	FK-Leitfähigk.	70045
Wikby, A.	12-3857	Flüssigkeiten	58568
Wikswa jr., J.P.	1-4045	Supraleitung	70550
Wikswa Jr., J.P.	10-6228	Biophysik	96010
Wilamowski, B.M.	1- 785	Elektrizität	26060
Wilbert, Y.	1-4113	Halbleitung	71530
Wilbert, Y.	6-5176	Halbleitung	71530
Wilbrandt, R.	4-1186	Quantenelektronik	28045
Wilbur-Ham, J.	3-1115	Elektrizität	26010
Wilcke, W.	7-1812	Kernspektroskopie	42565
Wilcock, D.F.	7- 610	Mechanik	22050
Wilcock, J.D.	7-1115	Elektrizität	26060

Wilcock, R.J.	10-5881	Oberflächenphysik	74535
Wilcox, D.	1-2295	Molekülstruktur	51060
Wilcox, D.C.	5- 826	Hydro-, Aerodyn.	23030
Wilcox, D.C.	11- 777	Hydro-, Aerodyn.	23040
Wilcox, D.M.	8-5575	Dünne Schichten	74020
Wilcox, J.M.	9-5904	Sonnenphysik	93328
Wilcox, J.M.	11-5918	Kosmische Strahl.	90660
Wilcox, K.H.	6-2589	Kernreaktionen	43085
Wilcox, K.H.	10-2505	Kernspektroskopie	42545
Wilcox, S.D.	11- 125	Labortechnik	12510
Wilcox, T.	2-5188	Kosmische Physik	94530
Wilcox, T.	3-1177	Elektrodynamik	26540
Wilcox, T.	5-2900	Plasmaphysik	57090
Wilczek, F.	6-1433	Starke Ww.	41700
Wilczek, F.	9- 390	Quantenfeldtheorie	17040
Wilczek, F.	10-2263	Elementarteilchen	41576
Wilczewski, T.	2-3660	Kristallfehler	66025
Wilczok, T.	2-5257	Biophysik	96040
Wilczok, T.	12-7385	Biophysik	96010
Wilczynski, J.	2-2253	Kernreaktionen	43085
Wilczynski, J.	3-1975	Kernreaktionen	43014
Wilczynski, J.	3-2067	Kernreaktionen	43085
Wilczynski, J.	5-2081	Kernreaktionen	43085
Wilczynski, J.	6-2249	Kernreaktionen	43005
Wilczynski, J.	6-2642	Kernreaktionen	43085
Wilczynski, J.	6-2649	Kernreaktionen	43085
Wilczynski, J.	6-2649	Kernreaktionen	43085
Wilczynski, J.	6-2650	Kernreaktionen	43085
Wild, J.	9-2275	Kernreaktionen	43092
Wild, J.F.	2- 95	Unterrichtsfragen	12030
Wild, J.F.	5-1986	Kernspektroskopie	42575
Wild, P.C.	8-5608	Dünne Schichten	74040
Wild, P.C.	9-4887	Halbleitung	71530
Wild, R.E.	10-2795	Allg. Atomphysik	50060
Wild, R.L.	7-4672	Halbleitung	71530
Wild, S.M.	7-3505	Flüssigkeiten	58570
Wild, U.P.	1-4556	Opt. FK-Eig.	73640
Wild, U.P.	7-1331	Opt. Messtechnik	28530
Wild, U.P.	7-1332	Opt. Messtechnik	28530
Wild, U.P.	7-2331	Molekülstruktur	51060
Wild, U.P.	12-2607	Molekülstruktur	51060
Wild, W.	9-4084	Kristallfehler	66062
Wild, W.	9-5680	Oberflächenphysik	74580
Wilde, E.	3-4061	FK-Dielektrika	68030
Wilde, H.J.	2-3465	Kristalle	65576
Wilde, H.R.	6-2633	Kernreaktionen	43085
Wilde, M.	10-5846	Oberflächenphysik	74535
Wilde, M.	12-6439	Oberflächenphysik	74535
Wilde, M.	12-6440	Oberflächenphysik	74535
Wilde, P.	1- 476	Elastizität	22520
Wilde, P.M.	9- 847	Hydro-, Aerodyn.	23060
Wilde, R.E.	8-2500	Molekülstruktur	51060
Wilde, de W.	6-5630	Dünne Schichten	74040
Wildenthal, B.H.	1-1798	Kernspektroskopie	42545
Wildenthal, B.H.	2-1705	Starke Ww.	41740
Wildenthal, B.H.	5-1925	Kernspektroskopie	42545
Wildenthal, B.H.	6-2398	Kernreaktionen	43050
Wildenthal, B.H.	6-2515	Kernreaktionen	43075
Wildenthal, B.H.	9-2036	Kernstruktur	42070
Wildenthal, B.H.	9-2094	Kernspektroskopie	42545
Wildenthal, B.H.	10-2609	Kernreaktionen	43056
Wildenthal, B.H.	11-2045	Kernspektroskopie	42545
Wildner, B.	5-5779	Biophysik	96060
Wildner, D.R.	10-3829	Flüssigkeiten	58530
Wildermuth, K.	6-2255	Kernreaktionen	43008
Wildermuth, K.	6-2538	Kernreaktionen	43080
Wildermuth, K.	6-2551	Kernreaktionen	43085
Wildes, W.T.	11-1582	Kern-Messverf.	40518
Wildey, R.L.	11-6184	Planeten	93613
Wildt, van der G.J.	5-5799	Physiol. Optik	96610
Wilemski, G.	7-2408	Atom-Molekül-Ww	51510
Wiles, D.M.	2-2862	Polymere	53540
Wilets, L.	3-1730	Starke Ww.	41740
Wilets, L.	4-1807	Kernspektroskopie	42530
Wilets, L.	6-1640	Kernstruktur	42010
Wilets, L.	10-3179	Atom-Molekül-Ww	51542
Wiley, J.	3-1970	Kernreaktionen	43008
Wiley, J.	12-1821	Kernspektroskopie	42550
Wiley, J.	12-1881	Kernreaktionen	43008
Wiley, R.M.	5-2694	Polymere	53535
Wiley, T.L.	12-7534	Physiol. Akustik	96310
Wiley, W.J.	9-1406	Opt. Messtechnik	28530
Wilhelm, E.	7-3221	Flüssigkeiten	58520
Wilhelm, E.	7-3397	Flüssigkeiten	58555
Wilhelm, E.	10-4253	Kristalle	65582
Wilhelm, F.	3- 435	Quantenfeldtheorie	17010
Wilhelm, H.	8-2163	Kernreaktoren	43520
Wilhelm, H.E.	3-2786	Plasmaphysik	57050
Wilhelm, H.E.	4-1057	Elektrodynamik	26540
Wilhelm, H.E.	5-2791	Plasmaphysik	57015
Wilhelm, H.E.	5-2820	Plasmaphysik	57033
Wilhelm, H.E.	8-3147	Plasmaphysik	57045
Wilhelm, H.G.	8-1457	Kern-Messverf.	40505
Wilhelm, J.	1-2648	Plasmaphysik	57020
Wilhelm, J.	1-2654	Plasmaphysik	57026
Wilhelm, J.	3-2776	Plasmaphysik	57026
Wilhelm, J.G.	4-1534	Kern-Messverf.	40582
Wilhelm, K.	5-5442	Ionosphäre	91045
Wilhelm, M.	10-4387	Kristallfehler	66025
Wilhelm, M.	6-3536	Plasmaphysik	57260
Wilhelm, V.	10-4260	Kristalle	65584
Wilhelm, V.	12-4185	Kristalle	65584
Wilhelmi, B.	1-2339	Atom-Molekül-Ww	51515
Wilhelmi, B.	1-2348	Atom-Molekül-Ww	51520
Wilhelmi, B.	5-3022	Gase	58060
Wilhelmi, B.	5-3023	Gase	58060
Wilhelmi, B.	5-3024	Gase	58060
Wilhelmi, B.	5-3025	Gase	58060
Wilhelmi, B.	7-3196	Gase	58060
Wilhelmi, B.	7-3537	Flüssigkeiten	58576
Wilhelmi, H.	6- 774	Thermodynamik	24556
Wilhelmi, K.A.	12-4210	Kristalle	65584
Wilhelmi, M.	12-2068	Kernreaktoren	43520
Wilhelmi, Z.	6-2481	Kernreaktionen	43064
Wilhelms, W.	12- 495	Mechanik	22050
Wilhelmsson, H.	1- 942	Quantenelektronik	28035
Wilhelmsson, H.	1-2716	Plasmaphysik	57070
Wilhelmsson, H.	1-2753	Plasmaphysik	57090
Wilhelmsson, H.	3-4785	FK-Spektren	73380
Wilhelmsson, H.	5-4801	FK-Spektren	73380



# Wilhelmsson

Wilhelmsson, H.	8-3238	Plasmaphysik	57080
Wilhelmsson, H.	11- 235	Mathem. Physik	16040
Wilhelmsson, H.	12-3289	Plasmaphysik	57070
Wilhelmy, H.J.	11- 495	Mechanik	22034
Wilhelmy, L.	2-3070	Flüssigkeiten	58510
Wilhite, D.L.	1-2217	Molekülstruktur	51010
Wilhite, D.L.	2-2516	Molekülstruktur	51030
Wilhite, D.L.	7-3705	Kristalle	65582
Wilhite, D.L.	12-5713	FK-Spektren	73315
Wilhoit, R.C.	3-1057	Thermodynamik	24520
Wilhoit, R.C.	6- 734	Thermodynamik	24520
Wilhoit, R.C.	12-3491	Gase	58040
Wilhoit, R.C.	12-3492	Gase	58040
Wilinski, J.	3-4731	FK-Spektren	73355
Wilk, G.	5-1797	Starke Ww.	41740
Wilk, G.	12-1696	Starke Ww.	41780
Wilk, I.	12-1270	Physikal. Optik	29010
Wilk, I.	12-1271	Physikal. Optik	29010
Wilke, C.	8-3542	Gasentladungen	57850
Wilke, G.	3-4631	FK-Spektren	73330
Wilke, K.T.	10-4151	Kristalle	65510
Wilke, W.	7-1487	Kern-Messverf.	40505
Wilken, R.	5-4938	Dünne Schichten	74010
Wilkenfeld, J.M.	7-3365	Flüssigkeiten	58546
Wilkening, L.L.	1-5029	Planeten	93630
Wilkening, L.L.	12-7151	Planeten	93630
Wilkening, M.H.	11-5843	Erdkörper	90250
Wilkins, A.	5- 555	Mechanik	22010
Wilkins, A.	5- 556	Mechanik	22010
Wilkerson, A.K.	11-2437	Molekülstruktur	51020
Wilkes, C.E.	8-2901	Polymere	53540
Wilkes, C.E.	8-2951	Polymere	53543
Wilkes, C.E.	8-2973	Polymere	53545
Wilkes, E.W.	2- 543	Elastizität	22520
Wilkes, G.L.	4-2686	Polymere	53535
Wilkes, G.L.	8-2985	Polymere	53546
Wilkes, J.O.	12-6797	Atmosphäre	90820
Wilkes, P.	3-3636	Kristallfehler	66025
Wilkes, P.	4-3625	Kristallfehler	66015
Wilkes, P.	6-4725	FK-Wärme	67550
Wilkie, D.R.	5-1018	Thermodynamik	24510
Wilkin, C.	7-1846	Kernreaktionen	43039
Wilkin, C.	8-1773	Starke Ww.	41735
Wilkins, B.D.	7-1502	Kern-Messverf.	40520
Wilkins, C.L.	8-1103	HF-Messtechnik	27560
Wilkins, C.L.	12-2365	Molekülstruktur	51020
Wilkins, G.A.	5-5529	Planeten	93610
Wilkins, G.A.	9-5847	Astrophysik	93000
Wilkins, J.D.	10-3016	Molekülstruktur	51060
Wilkins, J.W.	5-3971	FK-Wärme	67550
Wilkins, J.W.	5-4241	FK-Leitfähigk.	70022
Wilkins, R.G.	8- 114	Labortechnik	12530
Wilkins, R.L.	4-2519	Atom-Molekül-Ww	51544
Wilkins, R.L.	5-2601	Atom-Molekül-Ww	51544
Wilkins, R.L.	8-2756	Atom-Molekül-Ww	51544
Wilkins, R.L.	10-3214	Atom-Molekül-Ww	51544
Wilkins, Jr. J.E.	9-1541	Physikal. Optik	29035
Wilkinson, C.	2-3987	Magn. FK-Eig.	69010
Wilkinson, C.	2-3988	Magn. FK-Eig.	69010
Wilkinson, C.	11-4785	Magn. FK-Eig.	69060
Wilkinson, C.	12-5144	Magn. FK-Eig.	69010
Wilkinson, D.H.	2-1924	Kernspektroskopie	42515
Wilkinson, D.H.	2-1972	Kernspektroskopie	42545
Wilkinson, D.H.	6-1860	Kernspektroskopie	42515
Wilkinson, D.H.	8-1993	Kernspektroskopie	42545
Wilkinson, D.H.	12-1755	Kernspektroskopie	42515
Wilkinson, D.T.	3-5578	Kosmische Physik	94550
Wilkinson, F.	2-2678	Atom-Molekül-Ww	51528
Wilkinson, F.	5-1372	Opt. Messtechnik	28530
Wilkinson, F.	11-3166	Polymere	53550
Wilkinson, G.A.	11-4913	FK-Leitfähigk.	70076
Wilkinson, G.R.	6-5365	FK-Spektren	73340
Wilkinson, G.R.	7-4853	FK-Spektren	73330
Wilkinson, P.J.	11-6008	Atmosphäre	90840
Wilkinson, S.J.	6-3270	Polymere	53542
Wilkinson, S.J.	10-1350	Akustik	23570
Wilkinson, S.J.	12-4625	Mech. FK-Eig.	66514
Wilkinson, W.	12-2398	Molekülstruktur	51030
Wilkinson, W.L.	4- 924	Wärme	24060
Wilkinson, W.L.	8- 582	Hydro-, Aerodyn.	23030
Wilkniss, P.E.	3-5237	Atmosphäre	90820
Wilkniss, P.E.	3-5238	Atmosphäre	90820
Wilkniss, P.E.	5-1660	Kern-Messverf.	40582
Wilks, G.	1- 529	Hydro-, Aerodyn.	23020
Wilks, G.	8- 547	Hydro-, Aerodyn.	23020
Wilks, G.	10-1030	Hydro-, Aerodyn.	23020
Wilks, J.	3-5142	Oberflächenphysik	74595
Will, C.M.	4-5322	Planeten	93600
Will, E.	6-2157	Kernspektroskopie	42565
Will, E.	6-2175	Kernspektroskopie	42565
Will, E.	12-1860	Kernspektroskopie	42565
Will, G.	8-4126	Kristalle	65584
Will, G.	10-4975	Magn. FK-Eig.	69060
Will, H.A.	4-4787	Dünne Schichten	74010
Willaime, C.	8-4110	Kristalle	65584
Willaime, C.	11-4222	Kristallfehler	66040
Willamowski, M.	7-1979	Kernstrahlung	44030
Willard, J.E.	3-2992	Flüssigkeiten	58530
Willard, J.E.	7-3273	Flüssigkeiten	58530
Willard, J.E.	10-5681	Dünne Schichten	74020
Willard, J.E.	11-3528	Flüssigkeiten	58530
Willasch, D.	1- 827	Teilchenoptik	27030
Willasch, D.	9-1189	Teilchenoptik	27030
Willascheck, H.	3-2003	Kernreaktionen	43042
Willax, H.A.	2-1471	Beschleunigung	41040
Willbanks, C.E.	8- 520	Hydro-, Aerodyn.	23010
Wille, D.A.	9-1484	Opt. Messtechnik	28572
Wille, P.	9- 923	Akustik	23540
Wille, U.	6-2278	Kernreaktionen	43012
Wille, U.	11-2833	Atom-Molekül-Ww	51542
Willems, J.L.	2- 160	Labortechnik	12550
Willems, J.L.	3- 470	Statist. Physik	17505
Willems, P.Y.	3- 576	Mechanik	22010
Willemsse, P.F.	1-3725	Gitterdynamik	67070
Willemsen, J.F.	1-1603	Starke Ww.	41760
Willemsen, J.F.	8-1828	Starke Ww.	41755
Willemsen, J.F.	9- 349	Quantentheorie	16582
Willemsen, J.F.	9-1923	Starke Ww.	41760
Willemsen, J.F.	12- 351	Quantenfeldtheorie	17020
Willemsen, L.	2-2387	Allg. Atomphysik	50020

# Williams

Willen, E.H.	2-1667	Starke Ww.	41725
Willen, E.H.	9-1879	Starke Ww.	41730
Willenbring, G.R.	10-1817	Quantenelektronik	28045
Willett, C.S.	6-1047	Opt. Messtechnik	28545
Willett, J.E.	11-3201	Plasmaphysik	57020
Willett, R.D.	4-4620	FK-Spektren	73355
Willett, R.D.	6-4135	Kristalle	65584
Willett, R.D.	6-4148	Kristalle	65584
Willett, R.D.	8-4136	Kristalle	65584
Willett, R.D.	9-2597	Molekülstruktur	51050
Willett, R.D.	10-5431	FK-Spektren	73355
Willett, R.D.	12-5259	Magn. FK-Eig.	69060
Willey, R.S.	2-1653	Starke Ww.	41710
Willgoss, R.A.	3-1328	Quantenelektronik	28055
Willhite, J.R.	5-4373	Metall. Leitf.	71010
Willhite, J.R.	9-3983	Kristallfehler	66025
Williams, A.	4- 119	Mass und Messen	12230
Williams, A.	4- 983	Thermodynamik	24556
Williams, A.	4-1466	Kern-Messverf.	40505
Williams, A.	4-1491	Kern-Messverf.	40518
Williams, A.E.	12-2097	Kernreaktoren	43530
Williams, A.F.	6-5019	FK-Leitfähigk.	70028
Williams, A.H.	5-2896	Plasmaphysik	57090
Williams, A.P.	8-2229	Allg. Atomphysik	50020
Williams, A.R.	4-2149	Atomstruktur	50540
Williams, A.R.	4-4672	FK-Spektren	73370
Williams, A.R.	5-2274	Atomstruktur	50530
Williams, A.R.	5-5213	Oberflächenphysik	74570
Williams, A.R.	7-4476	FK-Leitfähigk.	70020
Williams, B.	3-2485	Atom-Molekül-Ww	51532
Williams, B.	5-2577	Atom-Molekül-Ww	51542
Williams, B.A.	3-5721	Biophysik	96050
Williams, B.G.	3- 169	Labortechnik	12515
Williams, B.G.	7-3504	Flüssigkeiten	58570
Williams, B.G.	8-3477	Gasentladungen	57815
Williams, B.J.	7-1166	Teilchenoptik	27068
Williams, C.	6-3758	Flüssigkeiten	58535
Williams, C.	7-3321	Flüssigkeiten	58535
Williams, C.	12-3659	Flüssigkeiten	58535
Williams, C.C.	7-1089	Elektrizität	26014
Williams, C.E.	3-3050	Flüssigkeiten	58535
Williams, C.E.	9-3374	Flüssigkeiten	58535
Williams, C.E.	11-3568	Flüssigkeiten	58535
Williams, C.G.	9-1223	HF-Messtechnik	27530
Williams, C.J.	10- 780	Mechanik	22038
Williams, C.M.	7-5164	Dünne Schichten	74020
Williams, C.M.	10-5005	Magn. FK-Eig.	69060
Williams, C.S.	10-5780	Oberflächenphysik	74510
Williams, D.	2-3296	Flüssigkeiten	58570
Williams, D.	9-3557	Flüssigkeiten	58570
Williams, D.A.	10-4309	Kristalle	65586
Williams, D.D.	12- 510	Elastizität	22510
Williams, D.E.	2-3443	Kristalle	65570
Williams, D.E.	6-4184	Kristalle	65586
Williams, D.E.	7-3640	Kristalle	65530
Williams, D.E.G.	5-4207	Magn. FK-Eig.	69065
Williams, D.F.	1-2316	Molekülstruktur	51060
Williams, D.F.	1-4560	Opt. FK-Eig.	73640
Williams, D.F.	2-4669	Opt. FK-Eig.	73645
Williams, D.F.	4-3559	Kristalle	65586
Williams, D.F.	7-4102	Mech. FK-Eig.	66533
Williams, D.F.	8-2532	Molekülstruktur	51060
Williams, D.F.	9-2705	Molekülstruktur	51060
Williams, D.F.	9-3944	Kristallfehler	66010
Williams, D.F.	9-4933	Halbleitung	71563
Williams, D.F.	9-5335	Opt. FK-Eig.	73645
Williams, D.F.	10-4819	FK-Dielektrika	68020
Williams, D.F.	10-5615	Opt. FK-Eig.	73645
Williams, D.F.	12-5576	Halbleitung	71560
Williams, D.G.	9-5381	Dünne Schichten	74010
Williams, D.G.	12-6207	Dünne Schichten	74020
Williams, D.H.	8- 31	Buchbesprechungen	10810
Williams, D.J.	2-3535	Kristalle	65584
Williams, D.J.	5-5467	Ionosphäre	91076
Williams, D.J.	9-3564	Flüssigkeiten	58573
Williams, D.J.	11-6102	Magnetosphäre	91226
Williams, D.L.	2-4574	FK-Spektren	73370
Williams, D.L.	3-4259	FK-Leitfähigk.	70026
Williams, D.L.	10-4216	Kristalle	65545
Williams, D.L.	10-5150	Supraleitung	70530
Williams, D.P.	5-3622	Kristallfehler	66025
Williams, D.T.	5-1806	Starke Ww.	41745
Williams, D.T.	5-1807	Starke Ww.	41745
Williams, D.T.	9-1900	Starke Ww.	41745
Williams, D.W.	5- 986	Wärme	24060
Williams, D.W.	11-6342	Biophysik	96050
Williams, D.W.	12-3420	Gasentladungen	57815
Williams, E.	2-2773	Polymere	53525
Williams, E.M.	1-3158	Kristalle	65510
Williams, E.R.	8-6006	Magnetosphäre	91280
Williams, E.W.	3-1227	HF-Messtechnik	27530
Williams, E.W.	5-4471	Halbleitung	71560
Williams, E.W.	7-4739	Halbleitung	71570
Williams, E.W.	7-5114	Opt. FK-Eig.	73670
Williams, E.W.	8-5521	Dünne Schichten	74010
Williams, F.	1-4524	Opt. FK-Eig.	73625
Williams, F.	4-4772	Opt. FK-Eig.	73655
Williams, F.	8-5652	Dünne Schichten	74065
Williams, F.	9-5214	FK-Spektren	73355
Williams, F.I.B.	2-4472	FK-Spektren	73345
Williams, F.I.B.	5-3620	Kristallfehler	66025
Williams, F.I.B.	7-3677	Kristalle	65545
Williams, F.J.	11-5793	Erdkörper	90210
Williams, F.W.	3-1111	Thermodynamik	24556
Williams, F.W.	3-5190	Erdkörper	90260
Williams, F.W.	5-1084	Thermodynamik	24556
Williams, F.W.	9-1069	Thermodynamik	24556
Williams, G.	1-2910	Flüssigkeiten	58520
Williams, G.	1-4063	Metall. Leitf.	71010
Williams, G.	5-3259	Flüssigkeiten	58562
Williams, G.	7- 527	Feldtheorie	18030
Williams, G.	9-4809	Supraleitung	70540
Williams, G.	12-5506	Metall. Leitf.	71095
Williams, G.A.	8-3729	Flüssigkeiten	58527
Williams, G.A.	11-3509	Flüssigkeiten	58527
Williams, G.C.	8-3940	Disperse Systeme	95900
Williams, G.J.	8- 114	Labortechnik	12530
Williams, G.J.	11-6232	Planeten	93640
Williams, G.J.B.	11-4104	Kristalle	65586
Williams, G.J.B.	11-4105	Kristalle	65586



## Williams

Williams, G.P.	3-3229	Flüssigkeiten	58573
Williams, G.P.	6-5020	FK-Leitfähigk.	70028
Williams, G.P.	9- 812	Hydro-, Aerodyn.	23040
Williams, G.R.	9-2466	Molekülstruktur	51010
Williams, G.R.	11-2535	Molekülstruktur	51050
Williams, H.C.W.	8-4807	Magn. FK-Eig.	69040
Williams, H.H.	2-1767	Starke Ww.	41760
Williams, H.H.	4-1733	Starke Ww.	41770
Williams, H.H.	11-1916	Starke Ww.	41770
Williams, H.L.	7-2833	Polymere	53542
Williams, H.L.	8-2928	Polymere	53542
Williams, H.L.	12-3060	Polymere	53542
Williams, H.L.	12-3061	Polymere	53542
Williams, I.	8-3979	Disperse Systeme	59540
Williams, I.	9-3644	Disperse Systeme	59540
Williams, I.P.	9-6092	Kosmische Physik	94595
Williams, J.	7-5497	Erdkörper	90260
Williams, J.	11- 508	Mechanik	22038
Williams, J.A.	2-3798	Mech. FK-Eig.	66545
Williams, J.A.	3-1086	Thermodynamik	24554
Williams, J.A.	5-3748	Mech. FK-Eig.	66516
Williams, J.A.	6-5953	Atmosphäre	90860
Williams, J.C.	3-3016	Flüssigkeiten	58535
Williams, J.C.	4-3979	FK-Wärme	67550
Williams, J.E.	11-2493	Molekülstruktur	51040
Williams, J.E.	12-2354	Molekülstruktur	51015
Williams, J.E.F.	1- 589	Hydro-, Aerodyn.	23060
Williams, J.F.	5- 271	Labortechnik	12550
Williams, J.F.	8-1029	HF-Messtechnik	27540
Williams, J.F.	8-2688	Atom-Molekül-Ww	51532
Williams, J.F.	8-2689	Atom-Molekül-Ww	51532
Williams, J.F.	8-2695	Atom-Molekül-Ww	51532
Williams, J.G.	5-5565	Planeten	18640
Williams, J.G.	9- 455	Feldtheorie	19020
Williams, J.G.	10-3388	Polymere	53542
Williams, J.G.	11-2197	Kernreaktoren	43515
Williams, J.H.	8- 777	Thermodynamik	24540
Williams, J.J.	7- 640	Elastizität	22520
Williams, J.J.	7- 641	Elastizität	22520
Williams, J.M.	1-3622	Mech. FK-Eig.	66540
Williams, J.M.	2-1986	Kernspektroskopie	42550
Williams, J.M.	3-1919	Kernspektroskopie	42555
Williams, J.M.	3-2309	Molekülstruktur	51050
Williams, J.M.	3-3584	Kristallfehler	66010
Williams, J.M.	10-2719	Kernreaktoren	43530
Williams, J.M.	10-4303	Kristalle	65586
Williams, J.O.	9-3944	Kristallfehler	66010
Williams, J.O.	9-4933	Halbleitung	71563
Williams, J.O.	10-5615	Opt. FK-Eig.	73845
Williams, J.P.	4- 172	Labortechnik	12520
Williams, J.R.	4-2341	Molekülstruktur	51060
Williams, J.S.	10-4562	Mech. FK-Eig.	66516
Williams, J.T.	4-1076	Teilchenoptik	27062
Williams, K.	3-3236	Flüssigkeiten	58580
Williams, K.E.	11-2912	Atom-Molekül-Ww	51558
Williams, K.R.	2-3766	Mech. FK-Eig.	66514
Williams, K.R.	7-4065	Mech. FK-Eig.	66545
Williams, K.R.	9-4035	Kristallfehler	66035
Williams, L.	12-3688	Flüssigkeiten	58540
Williams, L.	2-4494	FK-Spektren	73355
Williams, L.F.G.	4-4919	Oberflächenphysik	74520
Williams, L.G.	10-2845	Atomstruktur	50570
Williams, M.A.	7-5269	Oberflächenphysik	74520
Williams, M.A.	11-5778	Oberflächenphysik	74570
Williams, M.C.	7-2780	Polymere	53535
Williams, M.C.	12-2894	Polymere	53525
Williams, M.C.	12-2974	Polymere	53535
Williams, M.D.	12-4322	Kristalle	65586
Williams, M.E.	1-1931	Kernreaktionen	43060
Williams, M.E.	3-1891	Kernspektroskopie	42545
Williams, M.E.	11-2141	Kernreaktionen	43052
Williams, M.H.	11-6062	Ionosphäre	91050
Williams, M.I.	11-6357	Biophysik	96060
Williams, M.J.	12-3937	Flüssigkeiten	58580
Williams, M.L.	7-2169	Molekülstruktur	51040
Williams, M.L.	9-4201	Mech. FK-Eig.	66516
Williams, M.L.	9-5065	FK-Spektren	73315
Williams, M.L.	12-2429	Molekülstruktur	51040
Williams, M.L.	12-3049	Polymere	53542
Williams, M.M.R.	7-1916	Kernreaktoren	43510
Williams, M.W.	1-4285	FK-Spektren	73320
Williams, M.W.	2-4851	Oberflächenphysik	74550
Williams, M.W.	3-1466	Physikal. Optik	29050
Williams, M.W.	8-5205	FK-Spektren	73315
Williams, O.M.	2-1127	Quantenelektronik	28040
Williams, O.M.	3-2441	Atom-Molekül-Ww	51510
Williams, O.M.	3-2549	Atom-Molekül-Ww	51544
Williams, P.	1-1823	Kernspektroskopie	42565
Williams, P.F.	2-4453	FK-Spektren	73340
Williams, P.F.	7-2201	Molekülstruktur	51040
Williams, P.J.S.	3-5286	Ionosphäre	91045
Williams, P.K.	12-1714	Starke Ww.	41790
Williams, P.M.	10-4283	Kristalle	65584
Williams, P.M.	11-4009	Kristalle	65584
Williams, P.M.	12-4750	Mech. FK-Eig.	66550
Williams, P.P.	1-3401	Kristalle	65588
Williams, P.P.	2-3586	Kristalle	65586
Williams, P.P.	8-4156	Kristalle	65586
Williams, P.R.	6-1258	Kern-Messverf.	40565
Williams, R.	7-5261	Oberflächenphysik	74520
Williams, R.	9-4960	Halbleitung	71570
Williams, R.	11-3823	Disperse Systeme	59530
Williams, R.	12-7579	Physiol. Optik	96695
Williams, R.A.	5-3706	Kristallfehler	66073
Williams, R.A.	9-4582	Magn. FK-Eig.	69035
Williams, R.C.	3-5774	Physiol. Optik	96614
Williams, R.C.	12-2365	Molekülstruktur	51020
Williams, R.C.	12-4602	Kristallfehler	66095
Williams, R.H.	4-4455	Photoleitung	72510
Williams, R.H.	6-5020	FK-Leitfähigk.	70028
Williams, R.H.	7-4515	FK-Leitfähigk.	70028
Williams, R.H.	7-4516	FK-Leitfähigk.	70028
Williams, R.H.	11-5374	Opt. FK-Eig.	73605
Williams, R.J.	1-3311	Kristalle	65584
Williams, R.J.	1-3396	Kristalle	65588
Williams, R.J.	6-4155	Kristalle	65584
Williams, R.J.	12-7152	Planeten	93630
Williams, R.J.P.	1-4479	FK-Spektren	73370
Williams, R.K.	9-4387	FK-Wärme	67520
Williams, R.L.	9-3000	Polymere	53535

## Willmarth

Williams, R.L.	10-3361	Polymere	53535
Williams, R.M.	1-1594	Starke Ww.	41755
Williams, R.M.	3-2070	Kernreaktionen	43090
Williams, R.M.	6- 252	Quantentheorie	16582
Williams, R.M.	11-1878	Starke Ww.	41755
Williams, R.N.	6-1217	Kern-Messverf.	40520
Williams, R.O.	3-4100	Magn. FK-Eig.	69015
Williams, R.O.	9-4436	FK-Wärme	67550
Williams, R.O.	12-5033	FK-Wärme	67553
Williams, R.P.	1-5224	Physiol. Akustik	96310
Williams, R.S.	2-4448	FK-Spektren	73335
Williams, R.T.	2-5095	Planeten	93610
Williams, R.T.	11-5400	Opt. FK-Eig.	73625
Williams, R.T.	12-5760	FK-Spektren	73325
Williams, R.W.	2-1681	Starke Ww.	41725
Williams, R.W.	4-4224	FK-Leitfähigk.	70024
Williams, R.W.	7-1251	Quantenelektronik	28045
Williams, S.H.	6-4581	Mech. FK-Eig.	66550
Williams, T.	10-3384	Polymere	53542
Williams, T.	10-3392	Polymere	53542
Williams, T.	11-4341	Mech. FK-Eig.	66516
Williams, T.A.	7-2314	Molekülstruktur	51060
Williams, T.A.	7-2431	Atom-Molekül-Ww	51520
Williams, T.H.	5-1362	Opt. Messtechnik	28523
Williams, T.R.G.	11-4370	Mech. FK-Eig.	66540
Williams, W.	5-2564	Atom-Molekül-Ww	51536
Williams, W.	7-2481	Atom-Molekül-Ww	51532
Williams, W.	7-2500	Atom-Molekül-Ww	51534
Williams, W.	11-2793	Atom-Molekül-Ww	51532
Williams, W.D.	10-1180	Hydro-, Aerodyn.	23060
Williams, W.J.	2-4982	Atmosphäre	90820
Williams, W.J.	5-5340	Atmosphäre	90820
Williams, W.J.	5-5397	Atmosphäre	90850
Williams, W.O.	3-1071	Thermodynamik	24540
Williams, W.S.	1-4102	Halbleitung	71530
Williams, W.S.C.	11-1918	Starke Ww.	41770
Williams, W.T.	3-4604	FK-Spektren	73325
Williams, W.T.	12-3420	Gasentladungen	57815
Williams III, J.C.	9- 795	Hydro-, Aerodyn.	23030
Williams Jr., A.O.	10-1327	Akustik	23540
Williams Jr., A.O.	12- 750	Akustik	23530
Williamson, A.	5-5540	Planeten	93614
Williamson, A.D.	12-2843	Atom-Molekül-Ww	51554
Williamson, C.F.	6-1706	Kernstruktur	42030
Williamson, C.F.	11-2113	Kernreaktionen	43034
Williamson, D.P.	6-4160	Kristalle	65584
Williamson, E.J.	2-4977	Atmosphäre	90815
Williamson, E.J.	3-5234	Atmosphäre	90815
Williamson, G.R.	9-2943	Polymere	53510
Williamson, G.R.	9-2944	Polymere	53510
Williamson, K.L.	8-2592	Molekülstruktur	51060
Williamson, K.L.	4-3124	Flüssigkeiten	58535
Williamson, S.J.	3-4410	Halbleitung	71530
Williamson, S.J.	6-4720	FK-Wärme	67550
Williamson, S.J.	12-4898	FK-Wärme	67510
Williamson, S.J.	12-5550	Halbleitung	71530
Williamson, W.J.	4-1389	Physikal. Optik	29035
Williamson, W.J.	5-2539	Atom-Molekül-Ww	51528
Williard, K.F.	10-5357	FK-Spektren	73330
Willig, P.	5-4477	Halbleitung	71566
Willig, F.	7-4730	Halbleitung	71570
Willig, F.	7-3435	Flüssigkeiten	58557
Willig, F.	11-2828	Gasentladungen	57840
Willig, F.	2-2228	Kernreaktionen	43080
Willig, F.	6-2403	Kernreaktionen	43050
Willig, F.	7-1860	Kernreaktionen	43050
Willis, A.G.	12-7332	Kosmische Physik	94550
Willis, B.A.	8-1029	HF-Messtechnik	27540
Willis, B.A.	8-2689	Atom-Molekül-Ww	51532
Willis, B.A.	8-2685	Atom-Molekül-Ww	51532
Willis, B.T.M.	4-3899	Gitterdynamik	67020
Willis, C.R.	4-2391	Atom-Molekül-Ww	51520
Willis, C.R.	11-2303	Atomstruktur	50510
Willis, D.M.	11-6112	Magnetosphäre	91270
Willis, D.M.	11-6149	Sonnenphysik	93340
Willis, D.M.	11-6150	Sonnenphysik	93340
Willis, E.	2-3335	Disperse Systeme	59520
Willis, E.	5-3220	Flüssigkeiten	58555
Willis, E.	5-3221	Flüssigkeiten	58555
Willis, H.A.	9-5143	FK-Spektren	73330
Willis, H.H.	11-2183	Kernreaktionen	43092
Willis, J.	8-2811	Polymere	53525
Willis, J.B.	3- 200	Labortechnik	12560
Willis, J.R.	6-4358	Kristallfehler	66035
Willis, J.R.	10-4379	Kristallfehler	66015
Willis, J.W.	12-3314	Plasmaphysik	57085
Willis, L.J.	4-1218	Quantenelektronik	28055
Willis, L.J.	8-3153	Plasmaphysik	57050
Willis, M.S.	9-3251	Gase	58025
Willis, N.	6-1637	Kernstruktur	42000
Willis, N.	6-2523	Kernreaktionen	43080
Willis, N.	7-1653	Starke Ww.	41743
Willis, N.	10-2356	Starke Ww.	41743
Willis, N.	10-2636	Kernreaktionen	43080
Willis, R.F.	3-2739	Polymere	53544
Willis, R.F.	8-3965	Disperse Systeme	59540
Willis, R.F.	11-6225	Planeten	93640
Willis, R.F.	11-6281	Kosmische Physik	94520
Willis, R.F.	12-6568	Oberflächenphysik	74576
Willis, W.	11-1923	Starke Ww.	41773
Willis, W.J.	2-1802	Starke Ww.	41770
Willis, W.J.	3-1777	Starke Ww.	41770
Willis, W.J.	7-1573	Beschleunigung	41020
Willis, W.J.	9-1633	Kern-Messverf.	40510
Willis, W.J.	9-1945	Starke Ww.	41770
Williott, T.R.	4-1450	Kern-Messverf.	40503
Willkomm, H.	2-3595	Kristalle	65586
Willmann, D.E.	7-1649	Starke Ww.	41740
Willmann, R.B.	3-4810	Opt. FK-Eig.	73610
Willmann, F.	5-4275	FK-Leitfähigk.	70053
Willmann, F.	6-5543	Opt. FK-Eig.	73635
Willmann, F.	9-5292	Opt. FK-Eig.	73610
Willmann, G.	2- 809	Wärme	24020
Willmann, G.	9-1029	Thermodynamik	24530
Willmann, G.	6-3101	Atom-Molekül-Ww	51532
Willmann, K.	7-2475	Atom-Molekül-Ww	51532
Willmann, K.	3-1793	Starke Ww.	41780
Willmann, R.B.	7-1677	Starke Ww.	41764
Willmann, R.B.	10-2298	Starke Ww.	41725
Willmarth, B.C.	11-5961	Atmosphäre	90840



# Willmarth

Willmarth, W.W.	3- 839	Hydro-, Aerodyn.	23040
Willmarth, W.W.	7- 797	Hydro-, Aerodyn.	23040
Willmore, A.P.	4-5216	Ionosphäre	91045
Willmott, J.C.	5-1890	Kernstruktur	42075
Willmott, J.C.	6-1791	Kernstruktur	42075
Willmott, J.C.	6-2153	Kernspektroskopie	42565
Willot, B.	2-1401	Kern-Messverf.	40565
Willoughby, A.F.W.	7-3839	Kristallfehler	66025
Wills, E.L.	3-1899	Kernspektroskopie	42545
Wills, E.L.	9-6215	Medizin. Physik	97020
Wills, J.G.	10- 457	Quantentheorie	16530
Wills, J.L.	12-4674	Mech. FK-Eig.	66518
Wills, R.D.	8-1485	Kern-Messverf.	40518
Wills, R.D.	10-2192	Beschleunigung	41020
Willsch, R.	7-4927	FK-Spektren	73355
Willson, D.R.	9-2318	Kernreaktoren	43550
Willson, W.	8-2390	Molekülstruktur	51030
Willumsen, U.	11-5317	FK-Spektren	73370
Willutzki, H.J.	5-1603	Kern-Messverf.	40532
Willutzki, H.J.	9-1806	Elementarteilchen	41572
Wilman, H.	3-4931	Dünne Schichten	74010
Wilmsers, M.	4-2452	Atom-Molekül-Ww	51532
Wilmut, P.J.	4-1557	Kern-Messverf.	40584
Wilmsen, C.W.	8-4971	Supraleitung	70520
Wilmsen, C.W.	12-5544	Halbleitung	71530
Wils, W.	9- 275	Quantentheorie	16513
Wilsch, H.	7-2655	Atom-Molekül-Ww	51583
Wilsdorf, H.G.F.	7-4035	Mech. FK-Eig.	66516
Wilsey, N.D.	8-4755	Magn. FK-Eig.	69030
Wilsey, N.D.	10-5040	Magn. FK-Eig.	69095
Wilshaw, T.R.	8-4416	Mech. FK-Eig.	66516
Wilshire, B.	2-3766	Mech. FK-Eig.	66514
Wilshire, B.	7-4065	Mech. FK-Eig.	66545
Wilshire, B.	10-4605	Mech. FK-Eig.	66545
Wilshire, B.	12-4704	Mech. FK-Eig.	66545
Wilshire, B.	12-4721	Mech. FK-Eig.	66545
Wilshire, B.	12-4743	Mech. FK-Eig.	66550
Wilski, H.	2-2916	Polymere	53550
Wilson, A.D.	1-2492	Polymere	53525
Wilson, A.D.	10- 542	Quantenfeldtheorie	17020
Wilson, A.D.	10-2996	Molekülstruktur	51060
Wilson, A.D.	11-2591	Molekülstruktur	51060
Wilson, A.D.	12-2662	Atom-Molekül-Ww	51510
Wilson, A.J.C.	1-3207	Kristalle	65560
Wilson, A.J.C.	1-3211	Kristalle	65570
Wilson, A.J.C.	1-3220	Kristalle	65572
Wilson, A.M.	9-5993	Sterne	94020
Wilson, A.R.	8- 993	HF-Messtechnik	27530
Wilson, A.S.	12-7332	Kosmische Physik	94550
Wilson, B.C.	8-1767	Starke Ww.	41730
Wilson, B.C.	12-7402	Biophysik	96010
Wilson, C.	11- 153	Labortechnik	12570
Wilson, C.B.	11- 2	Allgemeines	10000
Wilson, C.G.	1-3253	Kristalle	65578
Wilson, C.G.	1-3554	Kristallfehler	66065
Wilson, C.R.	5-5300	Geomagnetismus	90470
Wilson, D.A.	10-1970	Opt. Messtechnik	28570
Wilson, D.C.	9-1299	Quantenelektronik	28040
Wilson, D.G.	1- 575	Hydro-, Aerodyn.	23050
Wilson, D.J.	7- 976	Wärme	24060
Wilson, D.P.	9-3392	Flüssigkeiten	58540
Wilson, D.V.	1-3454	Kristallfehler	66025
Wilson, D.V.	12-4722	Mech. FK-Eig.	66545
Wilson, E.	12-2097	Kernreaktoren	43530
Wilson, E.B.	12-2588	Molekülstruktur	51060
Wilson, E.G.	4-4458	Photoleitung	72510
Wilson, E.J.	5- 621	Elastizität	22510
Wilson, E.J.	9-2143	Kernspektroskopie	42570
Wilson, E.R.	5-2915	Plasmaphysik	57206
Wilson, F.J.S.	8-2109	Kernreaktionen	43052
Wilson, G.L.	3-2159	Allg. Atomphysik	50030
Wilson, G.V.H.	3-4538	FK-Spektren	73310
Wilson, G.V.H.	4-4155	Magn. FK-Eig.	69060
Wilson, G.V.H.	7-4420	Magn. FK-Eig.	69050
Wilson, G.V.H.	11-3918	Kristalle	65545
Wilson, G.V.H.	12-5189	Magn. FK-Eig.	69035
Wilson, H.A.	4-4528	FK-Spektren	73325
Wilson, H.B.	2-5285	Biophysik	96040
Wilson, H.R.	2-3594	Kristalle	65586
Wilson, H.R.	3-5663	Biophysik	96020
Wilson, H.W.	4-2288	Molekülstruktur	51050
Wilson, I.H.	2-4746	Dünne Schichten	74095
Wilson, I.H.	7-5275	Oberflächenphysik	74520
Wilson, I.J.	1-1085	Opt. Messtechnik	28570
Wilson, I.J.	4-1290	Opt. Messtechnik	28530
Wilson, J.	2-5169	Sterne	94060
Wilson, J.	7-2502	Atom-Molekül-Ww	51534
Wilson, J.	8- 996	HF-Messtechnik	27530
Wilson, J.A.	2-1695	Starke Ww.	41730
Wilson, J.A.	9-4768	FK-Leitfähigk.	70056
Wilson, J.D.	4-5652	Medizin. Physik	97020
Wilson, J.D.	10- 253	Labortechnik	12570
Wilson, J.E.	6-5283	FK-Spektren	73315
Wilson, J.F.	11- 623	Elastizität	22530
Wilson, J.G.	5-5316	Kosmische Strahl.	90646
Wilson, J.M.	6-4330	Kristallfehler	66025
Wilson, J.M.	9- 622	Elastizität	22520
Wilson, J.P.	4-5588	Physiol. Akustik	96310
Wilson, J.R.	2-4852	Oberflächenphysik	74555
Wilson, J.R.	3-2857	Plasmaphysik	57256
Wilson, J.R.	8-6184	Sterne	94060
Wilson, J.R.	9-1783	Elementarteilchen	41543
Wilson, J.W.	2-1419	Kern-Messverf.	40582
Wilson, J.W.	8-2092	Kernreaktionen	43042
Wilson, K.G.	12- 272	Quantentheorie	16516
Wilson, K.L.	7-1156	Teilchenoptik	27040
Wilson, L.	5-5545	Planeten	93619
Wilson, L.K.	2-3121	Flüssigkeiten	58530
Wilson, L.K.	9-1136	Elektrizität	26060
Wilson, L.O.	11-1457	Opt. Messtechnik	28572
Wilson, L.O.	12-6104	Opt. FK-Eig.	73645
Wilson, L.S.	12-6742	Kosmische Strahl.	90640
Wilson, L.W.	10-6163	Sterne	94095
Wilson, L.W.	12-6205	Dünne Schichten	74020
Wilson, M.	4-2182	Atomstruktur	50570
Wilson, M.D.	12-7084	Sonnenphysik	93340
Wilson, M.G.F.	8-1440	Physikal. Optik	29088
Wilson, M.G.F.	10- 57	Tagungen	10535
Wilson, M.N.	1- 754	Elektrizität	26016
Wilson, M.N.	5-1112	Elektrizität	26030

# Winer

Wilson, M.P.	12- 588	Hydro-, Aerodyn.	23020
Wilson, N.	1-3554	Kristallfehler	66065
Wilson, P.B.	2-1429	Beschleunigung	41000
Wilson, P.B.	2-4208	Supraleitung	70560
Wilson, P.R.	8-3167	Plasmaphysik	57055
Wilson, P.R.	9-5890	Sonnenphysik	93324
Wilson, P.W.	1-3317	Kristalle	65584
Wilson, P.W.	6-4152	Kristalle	65584
Wilson, P.W.	7-3733	Kristalle	65584
Wilson, P.W.	8-2454	Molekülstruktur	51050
Wilson, P.W.	8-4134	Kristalle	65584
Wilson, P.W.	8-4135	Kristalle	65584
Wilson, P.W.	11-4002	Kristalle	65584
Wilson, P.W.	11-4034	Kristalle	65584
Wilson, P.W.	12-4215	Kristalle	65584
Wilson, R.	1-1422	Elementarteilchen	41563
Wilson, R.	2-2122	Kernreaktionen	43032
Wilson, R.	4-1255	Quantenelektronik	28060
Wilson, R.	4-1632	Elementarteilchen	41563
Wilson, R.	4-1662	Elementarteilchen	41586
Wilson, R.	5-5508	Sonnenphysik	93324
Wilson, R.	7-1600	Elementarteilchen	41563
Wilson, R.	7-1616	Elementarteilchen	41578
Wilson, R.	8-1543	Kern-Messverf.	40560
Wilson, R.	10-2449	Kernstruktur	42010
Wilson, R.E.	2- 660	Hydro-, Aerodyn.	23030
Wilson, R.G.	1-4788	Oberflächenphysik	74560
Wilson, R.G.	5-2566	Atom-Molekül-Ww	51536
Wilson, R.H.	4-3754	Kristallfehler	66070
Wilson, R.H.	11- 97	Mass und Messen	12240
Wilson, R.M.	4-2201	Molekülstruktur	51010
Wilson, R.M.	10-2818	Atomstruktur	50530
Wilson, R.N.	2-5049	Astrophysik	93020
Wilson, R.R.	9- 622	Elastizität	22520
Wilson, R.R.	9-1758	Beschleunigung	41040
Wilson, R.R.	5- 406	Quantentheorie	16530
Wilson, R.S.	10- 623	Statist. Physik	17560
Wilson, R.W.	1-5116	Kosmische Physik	94520
Wilson, R.W.	6-6146	Kosmische Physik	94520
Wilson, R.W.	8-2419	Molekülstruktur	51040
Wilson, R.W.	9-6043	Kosmische Physik	94520
Wilson, T.	1-4581	Opt. FK-Eig.	73660
Wilson, T.	2-4680	Opt. FK-Eig.	73660
Wilson, T.	6- 517	Hydro-, Aerodyn.	23010
Wilson, T.A.	8-6393	Physiol. Akustik	96320
Wilson, T.B.	5-1708	Beschleunigung	41020
Wilson, T.L.	10-6179	Kosmische Physik	94520
Wilson, T.M.	9-4339	Gitterdynamik	67040
Wilson, W.	12-5696	FK-Spektren	73310
Wilson, W.D.	8-4280	Kristallfehler	66025
Wilson, W.J.	2-5141	Sterne	94020
Wilson, W.J.	4-5087	Atmosphäre	90820
Wilson, W.J.	10-2223	Elementarteilchen	41543
Wilson, W.R.D.	6- 563	Hydro-, Aerodyn.	23030
Wilson, W.S.	1- 575	Hydro-, Aerodyn.	23050
Wilson Bates jr., C.	1-1142	Physikal. Optik	29010
Wilson Jr., C.W.	8-2598	Atom-Molekül-Ww	51510
Wilson Jr., C.W.	8-2753	Atom-Molekül-Ww	51544
Wilson Jr., C.W.	12-2813	Atom-Molekül-Ww	51544
Wimmel, H.K.	1-2623	Plasmaphysik	57010
Wimmel, H.K.	1-2624	Plasmaphysik	57010
Wimmel, H.K.	5-2938	Plasmaphysik	57263
Wimmel, H.K.	6-3516	Plasmaphysik	57235
Wimmel, H.K.	6-3517	Plasmaphysik	57235
Wimmel, H.K.	9-3158	Plasmaphysik	57090
Wimmer, L.	8-2102	Kernreaktionen	43048
Wims, A.M.	2-3324	Disperse Systeme	59510
Winand, L.	3-1646	Beschleunigung	41030
Winant, C.D.	4-5115	Atmosphäre	90840
Winant, C.D.	10-1119	Hydro-, Aerodyn.	23040
Winarko, S.	9-3815	Kristalle	65584
Winbow, G.A.	2-1843	Starke Ww.	41783
Winbow, G.A.	8-1746	Starke Ww.	41725
Winbow, G.A.	8-1841	Starke Ww.	41755
Wincel, H.	2-2673	Atom-Molekül-Ww	51528
Wincel, H.	10-1501	Thermodynamik	24510
Winchell, P.G.	9-4033	Kristallfehler	66035
Winchester, J.W.	9-3644	Disperse Systeme	59540
Winchester, J.W.	10-6250	Biophysik	96060
Wind, B.	12-1714	Starke Ww.	41790
Wind, H.	8-1510	Kern-Messverf.	40532
Windahl, R.A.	4-1855	Kernspektroskopie	42560
Winde, H.	7-5319	Oberflächenphysik	74535
Winde, H.	7-5321	Oberflächenphysik	74535
Winkelborn, A.	9-1751	Beschleunigung	41020
Windeyer, B.	8-2186	Kernreaktoren	43540
Windisch, S.	7-4172	FK-Wärme	67500
Windischbauer, G.	9-1428	Opt. Messtechnik	28545
Windle, D.J.	5-4471	Halbleitung	71560
Windle, D.W.	11-6052	Ionosphäre	91020
Windle, D.W.	11-6068	Ionosphäre	91060
Windle, J.J.	3-2634	Polymere	53530
Windmiller, L.R.	5-4246	FK-Leitfähigk.	70024
Windmolders, R.	9-1883	Starke Ww.	41730
Windmolders, R.	9-1993	Starke Ww.	41783
Windmolders, R.	9-1994	Starke Ww.	41783
Windmolders, R.	11-1827	Starke Ww.	41735
Windolf, G.	7-4042	Mech. FK-Eig.	66518
Window, B.	2-3993	Magn. FK-Eig.	69015
Window, B.	7-4791	FK-Spektren	73310
Window, B.	8-4559	FK-Wärme	67510
Window, B.	8-4840	Magn. FK-Eig.	69060
Windsor, M.W.	7-1254	Quantenelektronik	28045
Windsor, M.W.	7-3519	Flüssigkeiten	58573
Windsor, M.W.	11-2594	Molekülstruktur	51060
Windsor, R.A.	12-7270	Kosmische Physik	94500
Winefordner, J.D.	2-2422	Atomstruktur	50520
Winefordner, J.D.	2-2423	Atomstruktur	50520
Winefordner, J.D.	2-2424	Atomstruktur	50520
Winefordner, J.D.	9-1404	Opt. Messtechnik	28530
Winefordner, J.D.	12-1195	Opt. Messtechnik	28530
Winefordner, J.D.	12-2196	Allg. Atomphysik	50020
Winefordner, J.D.	12-2263	Atomstruktur	50520
Winefordner, J.D.	12-2272	Atomstruktur	50520
Winegar, J.E.	4- 491	Mechanik	22010
Winegardner, W.K.	11-2241	Kernreaktoren	43560
Wineland, D.	3-1176	Elektrodynamik	26540
Winer, A.M.	3-4715	FK-Spektren	73355
Winer, A.M.	10-5441	FK-Spektren	73355
Winer, I.M.	4-1183	Quantenelektronik	28045



Winer

Winer, W.O.	3- 823	Hydro-, Aerodyn.	23030
Winfield, D.J.	3-3136	Flüssigkeiten	58555
Winfield, J.M.	5-2459	Molekülstruktur	51060
Winfree, A.T.	12-2664	Atom-Molekül-Ww	51510
Wing, R.M.	3-4593	FK-Spektren	73325
Wing, W.H.	4-2147	Atomstruktur	50540
Wing, W.R.	6-3549	Plasmaphysik	57263
Wingartschofer, A.	7-2475	Atom-Molekül-Ww	51532
Wing-Chiu, N.	9- 359	Quantenfeldtheorie	17010
Wingeier, E.W.	9-3257	Gase	58040
Winge Jr., C.R.	8-6010	Magnetosphäre	91280
Wingrove, R.D.	11-3134	Polymere	53544
Winick, H.	1-1361	Beschleunigung	41040
Winick, H.	1-1365	Beschleunigung	41040
Winick, H.	2-1448	Beschleunigung	41020
Winick, H.	7-1600	Elementarteilchen	41563
Winicour, J.	1-5148	Kosmische Physik	94570
Winicour, J.	2-5217	Kosmische Physik	94572
Winicour, J.	3- 648	Elastizität	22520
Winicour, J.	10- 650	Feldtheorie	18040
Winicur, D.H.	4-2534	Atom-Molekül-Ww	51544
Winiger, P.	12-5247	Magn. FK-Eig.	69060
Winje, R.A.	2-1489	Beschleunigung	41040
Winje, R.A.	5- 874	Hydro-, Aerodyn.	23050
Winkel, H.J.	10-1016	Hydro-, Aerodyn.	23020
Winkel, P.	7-5836	Biophysik	96060
Winkel, T.G.A.	7-3059	Plasmaphysik	57210
Winkelmann, F.C.	2-1675	Starke Ww.	41725
Winkelmann, F.C.	5-1832	Starke Ww.	41770
Winkelmann, F.C.	6-1471	Starke Ww.	41725
Winkelmann, F.C.	7-1634	Starke Ww.	41725
Winkelmann, F.C.	7-1728	Starke Ww.	41783
Winkelmann, F.C.	10- 117	Buchbesprechungen	10820
Winkelmann, F.C.	11-1818	Starke Ww.	41730
Winkelkemper, H.	9-1103	Elektrizität	26040
Winkel, te J.	1- 777	Elektrizität	26060
Winklemann, F.	2-1680	Starke Ww.	41725
Winkler, B.S.	1-5271	Physiol. Optik	96685
Winkler, B.S.	6-6273	Physiol. Optik	96610
Winkler, C.A.	8-4154	Kristalle	65586
Winkler, C.G.	12-1379	Kern-Messverf.	40518
Winkler, E.	2-3750	Mech. FK-Eig.	66500
Winkler, E.	9-2990	Polymere	53535
Winkler, F.	12- 913	Thermodynamik	24554
Winkler, G.	10-2599	Kernreaktionen	43046
Winkler, H.	1-1767	Kernspektroskopie	42510
Winkler, H.	2-3408	Kristalle	65545
Winkler, H.	8-1964	Kernspektroskopie	42510
Winkler, H.	12-6438	Oberflächenphysik	74535
Winkler, H.U.	10-2140	Kern-Messverf.	40570
Winkler, J.	12-7416	Biophysik	96020
Winkler, J.	12-7435	Biophysik	96030
Winkler, K.	4- 721	Hydro-, Aerodyn.	23050
Winkler, K.	7-3389	Flüssigkeiten	58555
Winkler, K.	1-1825	Kernspektroskopie	42565
Winkler, P.	3-3271	Disperse Systeme	59540
Winkler, P.	12-4001	Disperse Systeme	59540
Winkler, R.	1-2653	Plasmaphysik	57026
Winkler, R.	1-2655	Plasmaphysik	57026
Winkler, R.	6-5879	Atmosphäre	90820
Winkler, R.	8-3524	Gasentladungen	57840
Winkler, R.	10-3696	Gasentladungen	57850
Winkler, R.	10-3697	Gasentladungen	57850
Winkler, R.	10-3698	Gasentladungen	57850
Winkler, V.	7-4731	Halbleitung	71570
Winn, J.S.	3-2537	Atom-Molekül-Ww	51544
Winn, J.S.	6-3148	Atom-Molekül-Ww	51544
Winn, J.S.	10-3220	Atom-Molekül-Ww	51544
Winn, M.M.	12-6742	Kosmische Strahl.	90640
Winn, W.G.	3-2065	Kernreaktionen	43085
Winn, W.G.	3-2066	Kernreaktionen	43085
Winn, W.P.	1-4944	Atmosphäre	90880
Winnberg, A.	1-5138	Kosmische Physik	94550
Winnberg, A.	8-6191	Sterne	94070
Winnewisser, B.P.	10-3047	Molekülstruktur	51060
Winnewisser, G.	5-2475	Molekülstruktur	51060
Winnewisser, G.	8-6128	Sterne	94020
Winnewisser, M.	10-3047	Molekülstruktur	51060
Winnick, J.	5-3058	Flüssigkeiten	58520
Winnick, J.	9-3447	Flüssigkeiten	58550
Winnick, J.	10-3883	Flüssigkeiten	58540
Winningham, J.D.	4-5194	Ionosphäre	91020
Winningham, J.D.	5-5295	Geomagnetismus	90470
Winningham, J.D.	12-6716	Geomagnetismus	90470
Winningham, d.	5-5477	Magnetosphäre	91255
Winograd, N.	9-5571	Oberflächenphysik	74530
Winograd, N.	11-5653	Oberflächenphysik	74520
Winograd, N.	12-6217	Dünne Schichten	74020
Winograd, Y.	8- 105	Labortechnik	12520
Winogradoff, N.N.	5-1335	Quantenelektronik	28060
Winokur, R.S.	12-6635	Erdkörper	90260
Winsemius, P.	2-4627	Opt. FK-Eig.	73605
Winsemius, P.	4-4701	Opt. FK-Eig.	73605
Winslow, L.	1- 889	HF-Messtechnik	27540
Winsor, N.K.	1-2625	Plasmaphysik	57010
Winsor, N.K.	2-1438	Beschleunigung	41020
Winsor, N.K.	3-1346	Quantenelektronik	28095
Winstanley, D.	3-5258	Atmosphäre	90840
Winstel, C.H.	6-5574	Dünne Schichten	74010
Winston, H.V.	3-3895	Gitterdynamik	67040
Winston, H.V.	3-4377	Halbleitung	71510
Winston, H.V.	6-5346	FK-Spektren	73330
Winston, R.	2-1672	Starke Ww.	41725
Winston, R.	4-1670	Starke Ww.	41705
Winstone, M.R.	8-4421	Mech. FK-Eig.	66516
Winstrom-Olsen, E.	5- 175	Unterrichtsfragen	12020
Winsztal, S.	7-5131	Dünne Schichten	74010
Wintemute, J.D.	1-1000	Quantenelektronik	28060
Wintenberger, M.	1-4246	FK-Spektren	73310
Wintenberger, M.	2-4061	Magn. FK-Eig.	69050
Wintenberger, M.	12-4487	Kristallfehler	66035
Winter,	9-5827	Atmosphäre	90890
Winter, A.	12-3628	Flüssigkeiten	58530
Winter, A.T.	3-3719	Kristallfehler	66065
Winter, A.T.	7-4071	Mech. FK-Eig.	66545
Winter, F.X.	12-5839	FK-Spektren	73340
Winter, G.	6-2152	Kernspektroskopie	42565
Winter, G.	6-2157	Kernspektroskopie	42565
Winter, G.	6-2162	Kernspektroskopie	42565
Winter, G.	6-2175	Kernspektroskopie	42565

Wissel

Winter, G.	6-2179	Kernspektroskopie	42565
Winter, G.	8-2035	Kernspektroskopie	42565
Winter, G.	8-2041	Kernspektroskopie	42565
Winter, G.	11-2078	Kernspektroskopie	42565
Winter, G.	12-1860	Kernspektroskopie	42565
Winter, G.G.	5-1603	Kern-Messverf.	40532
Winter, G.G.	9-1806	Elementarteilchen	41572
Winter, H.	4-2586	Polymere	53510
Winter, H.	5-1689	Beschleunigung	41010
Winter, H.	10-2183	Beschleunigung	41010
Winter, H.	12-5420	Supraleitung	70510
Winter, H.J.	3-1182	Teilchenoptik	27010
Winter, H.J.	10-2199	Beschleunigung	41030
Winter, J.J.	6-5108	Supraleitung	70540
Winter, K.	2-1852	Starke Ww.	41783
Winter, K.	5-1694	Beschleunigung	41020
Winter, K.	5-5719	Biophysik	96010
Winter, K.	9-1945	Starke Ww.	41770
Winter, L.M.	12-1231	Opt. Messtechnik	28566
Winter, N.J.	1-1431	Elementarteilchen	41570
Winter, N.J.	12- 338	Quantenfeldtheorie	17010
Winter, N.W.	1-2263	Molekülstruktur	51050
Winter, R.	1-5279	Medizin. Physik	97010
Winter, R.E.	11-5573	Dünne Schichten	74030
Winter, R.E.	11-5574	Dünne Schichten	74030
Winter, R.G.	6-2342	Kernreaktionen	43032
Winter, R.J.	11-6357	Biophysik	96060
Winterberg, F.	1-1963	Kernreaktionen	43092
Winterberg, F.	2-2261	Kernreaktionen	43090
Winterberg, F.	4-2901	Plasmaphysik	57090
Winterberg, F.	5-1216	HF-Messtechnik	27523
Winterberg, F.	5-2922	Plasmaphysik	57235
Winterberg, F.	6- 379	Feldtheorie	18042
Winterberg, F.	6- 805	Elektrizität	26040
Winterberg, F.	7-3116	Plasmaphysik	57279
Winterberg, F.	8- 861	Elektrizität	26050
Winterberg, F.	10-1634	Elektrizität	26040
Winterberger, M.	4-3496	Kristalle	65584
Winterbon, K.B.	5-2170	Kernreaktoren	43530
Winterbon, K.B.	12-2173	Kernstrahlung	44030
Winterbottom, A.N.	12-6758	Atmosphäre	90815
Winterbottom, W.L.	2-1407	Kern-Messverf.	40570
Winterfeld, von C.	7-1203	HF-Messtechnik	27550
Wintergerst, S.	4-2721	Polymere	53542
Winterhager, P.	5-3882	Gitterdynamik	67060
Winteringham, F.P.W.	6-6192	Biophysik	96010
Wintermantel, G.	8-6434	Medizin. Physik	97020
Winterheimer, C.G.	10-5166	Supraleitung	70550
Winternitz, P.	1- 194	Quantentheorie	16516
Winternitz, P.	4- 347	Quantentheorie	16578
Winternitz, P.	6- 240	Quantentheorie	16556
Winternitz, P.	8- 213	Quantentheorie	16516
Winters, H.F.	11- 162	Vakuumphysik	13010
Winters, I.J.	7-1573	Beschleunigung	41020
Winters, K.H.	3-2483	Atom-Molekül-Ww	51532
Winters, K.H.	3-2490	Atom-Molekül-Ww	51532
Winters, K.H.	8-2693	Atom-Molekül-Ww	51532
Winters, K.H.	12-2723	Atom-Molekül-Ww	51532
Winters, L.	3-2512	Atom-Molekül-Ww	51542
Winters, L.M.	8-2740	Atom-Molekül-Ww	51542
Winters, R.R.	2-2146	Kernreaktionen	43044
Winters, R.R.	5-2031	Kernreaktionen	43048
Winterton, N.	10-3017	Molekülstruktur	51060
Winterton, R.H.S.	9-3452	Flüssigkeiten	58550
Winther, A.	4-1968	Kernreaktionen	43085
Winther, A.	12-1995	Kernreaktionen	43085
Winthrop, D.	1- 663	Wärme	24050
Windle, A.G.	3-4901	Opt. FK-Eig.	73655
Windle, H.J.	2-4849	Oberflächenphysik	74540
Windle, H.J.	12-6290	Dünne Schichten	74040
Wintner, E.C.	1-1201	Physikal. Optik	29076
Wintruff, W.	7-4926	FK-Spektren	73355
Wintruff, W.	7-5324	Oberflächenphysik	74535
Wintruff, W.	10-4480	Kristallfehler	66065
Winttendorp, E.	1-5212	Biophysik	96040
Wirth, D.	10-6248	Biophysik	96060
Winzer, A.	3-3096	Flüssigkeiten	58546
Winzer, A.	5-3172	Flüssigkeiten	58546
Winzer, A.	5-5139	Oberflächenphysik	74535
Winzer, G.	9-1454	Opt. Messtechnik	28570
Winzer, G.	10-1946	Opt. Messtechnik	28570
Winzer, K.	3-4384	Halbleitung	70540
Winzer, K.	4-4307	Supraleitung	66025
Wipf, H.	4-3657	Kristallfehler	66025
Wipf, H.	10-4393	Kristallfehler	66025
Wippermann, F.	2-5001	Atmosphäre	90840
Wippermann, F.	12-6872	Atmosphäre	90840
Wire, G.L.	8-4470	Mech. FK-Eig.	66550
Wirick, M.G.	4-2612	Polymere	53525
Wirja, I.G.N.	8-3635	Gasentladungen	57880
Wirsam, B.	3-2319	Molekülstruktur	51050
Wirsching, P.H.	11-4401	Mech. FK-Eig.	66550
Wirsching, P.H.	11-5829	Erdkörper	90240
Wirsching, U.	12-4594	Kristallfehler	66076
Wirth, G.	4-1859	Kernspektroskopie	42565
Wirth, G.	4-3298	Flüssigkeiten	58580
Wirtz, G.P.	7-3721	Kristalle	65584
Wirtz, P.	3-2120	Kernreaktoren	43550
Wirtz, R.A.	7- 761	Hydro-, Aerodyn.	23020
Wirtz, S.	3- 291	Mathem. Physik	16030
Wirzing, G.	3-4628	FK-Spektren	73330
Wirzing, G.	4-1445	Physikal. Optik	29083
Wischer, D.	8-3988	Kristalle	65510
Wischhussen, R.	6-1827	Kernspektroskopie	42510
Wischhussen, R.	11-2057	Kernspektroskopie	42555
Wischhussen, R.	12-1343	Kern-Messverf.	40505
Wischhussen, R.	12-1828	Kernspektroskopie	42555
Wischmann, K.B.	11-3088	Polymere	53542
Wise, C.M.	4-1333	Opt. Messtechnik	28570
Wise, H.	12-2431	Molekülstruktur	51040
Wiser, N.	1-3055	Flüssigkeiten	58565
Wiser, N.	2-3274	Flüssigkeiten	58565
Wiser, N.	8-5042	Metall. Leitf.	71010
Wisniak, J.	10-1508	Thermodynamik	24520
Wisniewska, M.	7-5131	Dünne Schichten	74010
Wisniewski, R.	4-4330	Metall. Leitf.	71010
Wisniewski, W.Z.	4-5405	Sterne	94040
Wisnik, N.S.	4-3912	Gitterdynamik	67060
Wissel, C.	1-3826	FK-Dielektrika	68030
Wissel, K.	8-3668	Gase	58050



Wisseman, W.	9-4967	Halbleitung	71570	Wittman, R.	2-3796	Mech. FK-Eig.	66545
Wisser, K.	5-3290	Flüssigkeiten	58568	Wittmann, A.	2-3497	Kristalle	65584
Wisseroth, K.	5- 695	Elastizität	22530	Wittmann, A.	2-5073	Sonnenphysik	93324
Wissihak, K.	6-2104	Kernspektroskopie	42560	Wittmann, A.	4-3442	Kristalle	65570
Wissihak, K.	7-1810	Kernspektroskopie	42560	Wittmann, A.	6-6051	Sonnenphysik	93324
Wissihak, K.	8-1972	Kernspektroskopie	42530	Wittmann, A.	9-5871	Sonnenphysik	93314
Wiswall, C.E.	4-1220	Quantenelektronik	28055	Wittmann, A.	12-7050	Sonnenphysik	93324
Wiszniewska, M.	9-3353	Flüssigkeiten	58535	Wittmann, D.	2- 927	Elektrizität	26030
Wiszniewska, M.	9-3370	Flüssigkeiten	58535	Wittmann, F.	7-5341	Oberflächenphysik	74535
Wiszniewska, M.	10-3865	Flüssigkeiten	58535	Wittmann, F.H.	11-4392	Mech. FK-Eig.	66545
Wiszniewska, M.	10-3873	Flüssigkeiten	58535	Wittmann, F.H.	10-5793	Oberflächenphysik	74520
Wit, R.	5-1775	Starke Ww.	41725	Wittmann, W.	1-2074	Allg. Atomphysik	50020
Witanowski, M.	5-3330	Flüssigkeiten	58570	Wittmann, W.	1-2129	Atomstruktur	50520
Witchalls, M.W.	6-5877	Geomagnetismus	90450	Wittmann, W.	1-2162	Atomstruktur	50540
Witcomb, M.J.	3-5006	Dünne Schichten	74040	Wittmann, W.	1-2170	Atomstruktur	50540
Witcomb, M.J.	9-4028	Kristallfehler	66035	Wittmer, M.	4-4761	Opt. FK-Eig.	73645
Witcomb, M.J.	11-4941	Supraleitung	70540	Wittner, K.	6-2597	Kernreaktionen	43085
Witcomb, M.J.	12-6388	Oberflächenphysik	74520	Wittrick, W.H.	3-5190	Erdkörper	90260
Wit, de B.	12- 346	Quantenfeldtheorie	17015	Wittstock, G.	9- 207	Mathem. Physik	16020
Wit, de R.	1- 461	Elastizität	22520	Wittwer, L.A.	7-2025	Atomstruktur	50510
Wit, de R.	3-3665	Kristallfehler	66035	Wittwer, V.	1-4151	Halbleitung	71563
Wit, de R.	12-4528	Kristallfehler	66050	Wittwer, V.	9-2514	Molekülstruktur	51040
Withbroe, G.L.	1-5000	Sonnenphysik	93310	Witze, P.O.	10-1028	Hydro-, Aerodyn.	23020
Withbroe, G.L.	1-5013	Sonnenphysik	93328	Witzel, R.F.	8-1376	Opt. Messtechnik	28583
Withbroe, G.L.	8-6035	Sonnenphysik	93316	Witzel, W.	1-3656	Mech. FK-Eig.	66550
Withbroe, G.L.	9-5882	Sonnenphysik	93324	Witzel, W.	6-4521	Mech. FK-Eig.	66545
Witherspoon, J.P.	9-1709	Kern-Messverf.	40582	Wixon, N.J.	1-1447	Elementarteilchen	41576
Witko, W.	2-4441	FK-Spektren	73330	Wiza, J.L.	1-1952	Kernreaktionen	43085
Witkowski, A.	1-4348	FK-Spektren	73330	Wker, G.H.	8-1092	HF-Messtechnik	27550
Witkowski, A.	3-2255	Molekülstruktur	51020	Wladawsky, I.	4-2447	Atom-Molekül-Ww	51532
Witkowski, A.	11-5218	FK-Spektren	73330	Wladimirovna Krylova, I.	5-5239	Oberflächenphysik	74580
Witkowski, W.	7-2768	Polymere	53535	Wladkova, T.G.	5-2663	Polymere	53510
Witkowski, W.	9-2965	Polymere	53530	Wladkova, T.G.	5-2759	Polymere	53542
Witmer, A.W.	7-1519	Kern-Messverf.	40570	Wladyczanska, W.	2-4697	Dünne Schichten	74010
Witmer, E.A.	2- 552	Elastizität	22520	Wladyslaw, W.	12- 227	Mathem. Physik	16020
Witriol, N.M.	4-2553	Atom-Molekül-Ww	51554	Wlaton, R.A.	12-2697	Atom-Molekül-Ww	51526
Witschel, W.	7- 199	Mathem. Physik	16020	Wlerick, G.	9-6053	Kosmische Physik	94520
Witschel, W.	7-2098	Molekülstruktur	51010	Willis, P.D.	12-2555	Molekülstruktur	51060
Witschel, W.	9-2854	Atom-Molekül-Ww	51542	Wlochowiec, A.	7-2871	Polymere	53510
Witsch, von W.	1-1936	Kernreaktionen	43062	Wlodawer, A.	8-1299	Opt. Messtechnik	28535
Witsch, von W.	3-2003	Kernreaktionen	43042	Wloka, U.	3- 87	Unterrichtsfragen	12010
Witsch, von W.	3-2035	Kernreaktionen	43062	Wnstock, N.	8-2484	Molekülstruktur	51050
Witsch, von W.	9-2073	Kernspektroskopie	42540	Wnuczak, E.	12-1263	Opt. Messtechnik	28586
Witsch, von W.	10-2637	Kernreaktionen	43080	Wnuk, M.P.	11-4337	Mech. FK-Eig.	66516
Witt, A.F.	3-3581	Kristallfehler	66010	Wobig, D.	6-4681	FK-Wärme	67510
Witt, A.F.	10-4157	Kristalle	65510	Wobig, H.	2-3020	Plasmaphysik	57263
Witt, A.F.	10-4189	Kristalle	65518	Wobig, H.	6-3596	Plasmaphysik	57263
Witt, A.F.	11-5096	Halbleitung	71570	Wobig, H.	7-3107	Plasmaphysik	57263
Witt, A.N.	8-6240	Kosmische Physik	94520	Wobig, H.	8-3100	Plasmaphysik	57026
Witt, A.N.	8-6244	Kosmische Physik	94520	Wobig, H.	8-3427	Plasmaphysik	57263
Witt, G.R.	12-6248	Dünne Schichten	74030	Wobig, H.	9-2312	Kernreaktoren	43550
Witt, H.W.H.	10-3328	Polymere	53530	Wobig, H.	9-3134	Plasmaphysik	57055
Witt, J.D.	6-2935	Molekülstruktur	51050	Wobraschek, P.	6-5278	FK-Spektren	73315
Witt, L.J.	6- 842	Elektrizität	26060	Wobschall, D.	12-7460	Biophysik	96040
Witt, L.J.	8- 870	Elektrizität	26060	Wobst, M.	1-4589	Dünne Schichten	74010
Witt, de K.J.	5- 777	Hydro-, Aerodyn.	23020	Wobst, M.	2-3253	Flüssigkeiten	58565
Witte, A.	3-1265	HF-Messtechnik	27560	Wobst, M.	4-3230	Flüssigkeiten	58565
Witte, A.B.	11-1272	Quantenelektronik	28030	Wochnowski, H.	7-5302	Oberflächenphysik	74530
Witte, H.	6- 48	Buchbesprechungen	10820	Woda, H.	12-2068	Kernreaktoren	43520
Witte, H.H.	1-2928	Flüssigkeiten	58530	Wodak, S.J.	6-4231	Kristalle	65586
Witte, H.H.	3-1424	Opt. Messtechnik	28572	Wodarczyk, F.J.	9-2900	Atom-Molekül-Ww	51544
Witte, H.H.	6- 937	Quantenelektronik	28030	Wodarczyk, F.J.	11-2885	Atom-Molekül-Ww	51544
Witte, H.H.	12-5764	FK-Spektren	73325	Wodkiewicz, K.	6- 158	Mathem. Physik	16020
Witte, K.J.	1-2688	Plasmaphysik	57053	Wodkiewicz, K.	8-2222	Allg. Atomphysik	50010
Witte, K.J.	1-2689	Plasmaphysik	57053	Woebcken, W.	5- 237	Labortechnik	12510
Witte, K.J.	8-3127	Plasmaphysik	57033	Wöbking, H.	8-5848	Erdkörper	90295
Witte, K.J.	11-3258	Plasmaphysik	57053	Wöbking, H.	12-6590	Erdkörper	90210
Witte, L.C.	8- 738	Wärme	24060	Woekel, E.	6-5695	Oberflächenphysik	74520
Witte, W.	1-2211	Atomstruktur	50570	Wöger, W.	2-4016	Magn. FK-Eig.	69030
Witte, W.	4-1282	Opt. Messtechnik	28530	Wöhlecke, M.	2-4421	FK-Spektren	73330
Witte, W.	6-2835	Atomstruktur	50570	Wöhrl, D.	7-2753	Polymere	53530
Witteborn, F.C.	8-6278	Kosmische Physik	94520	Wührstein, H.G.	3-1283	Quantenelektronik	28035
Witte, de F.A.	5-1650	Kern-Messverf.	40582	Wührstein, H.G.	3-2777	Plasmaphysik	57026
Witek, G.	11- 907	Akustik	23530	Wührstein, H.-G.	6- 421	Mechanik	22036
Witek, W.	9-1883	Starke Ww.	41730	Wührstein, H.G.	12- 393	Statist. Physik	17520
Witek, W.	11-1827	Starke Ww.	41735	Wölfe, P.	4-3087	Flüssigkeiten	58525
Wittekoek, S.	3-4920	Dünne Schichten	74010	Wölfe, M.	10-2707	Kernreaktoren	43530
Wittekoek, S.	7-5046	Opt. FK-Eig.	73610	Wölfe, P.	8-3719	Flüssigkeiten	58525
Wittekoek, S.	10-5566	Opt. FK-Eig.	73610	Wölfe, R.	9-1727	Kern-Messverf.	40582
Witteborn, W.	12-6349	Dünne Schichten	74095	Wölfe, R.	10-2112	Kern-Messverf.	40505
Witteborn, W.J.	2-1132	Quantenelektronik	28040	Woerdman, J.P.	3-4290	FK-Leitfähigk.	70053
Witteborn, W.J.	2-1135	Quantenelektronik	28040	Woerkom van, K.	3-5226	Atmosphäre	90810
Witteborn, W.J.	6- 952	Quantenelektronik	28035	Woerkom, van P.C.M.	1-3120	Flüssigkeiten	58576
Witten, L.	6- 387	Feldtheorie	18050	Woerkom, van P.C.M.	12-3558	Flüssigkeiten	58520
Witten, T.	4-1683	Starke Ww.	41735	Wörl, H.	10-4196	Kristalle	65518
Witten, T.R.	4-1768	Kernstruktur	42010	Wörl, H.	10-5679	Dünne Schichten	74020
Wittenberg, S.	3-5770	Physiol. Optik	96610	Woermann, D.	2- 168	Labortechnik	12560
Wittenbrock, N.G.	1- 45	Tagungen	10540	Woermann, E.	3-1060	Thermodynamik	24530
Wittenburg, J.	11- 448	Mechanik	22010	Wörner, B.	6-4700	FK-Wärme	67520
Witten Jr., T.A.	10-6152	Sterne	94060	Woessner, P.J.	10-2944	Molekülstruktur	51050
Witters, J.	2-4510	FK-Spektren	73355	Wösten, W.J.	11-2281	Allg. Atomphysik	50020
Witters, J.	2-4741	Dünne Schichten	74050	Woestijne, van de K.P.	12-7398	Biophysik	96010
Witteveen, H.T.	3-4099	Magn. FK-Eig.	69015	Wofsy, S.C.	8-5891	Atmosphäre	90820
Witteveen, H.T.	4-4595	FK-Spektren	73345	Wofsy, S.C.	8-5932	Atmosphäre	90850
Witteveen, H.T.	8-4731	Magn. FK-Eig.	69015	Wofsy, S.C.	11-5943	Atmosphäre	90820
Witteveen, H.T.	8-4831	Magn. FK-Eig.	69050	Wogman, N.A.	9-1667	Kern-Messverf.	40520
Witteveen, H.T.	10-4163	Kristalle	65510	Wohl, C.G.	9-1881	Starke Ww.	41730
Witteveen, H.T.	11-4769	Magn. FK-Eig.	69050	Wohl, R.	7- 866	Hydro-, Aerodyn.	23070
Withuhn, W.	2-2011	Kernspektroskopie	42560	Wohlars, C.C.	9-2391	Atomstruktur	50520
Withuhn, W.	6-1908	Kernspektroskopie	42540	Wohlars, C.C.	10-2812	Atomstruktur	50520
Withuhn, W.	6-2208	Kernspektroskopie	42570	Wohlhardt, H.	12-1233	Opt. Messtechnik	28570
Withuhn, W.	6-2214	Kernspektroskopie	42570	Wohlhardt, H.D.	6-1705	Kernstruktur	42030
Withuhn, W.	9-2088	Kernspektroskopie	42545	Wohlhardt, E.P.	1-3897	Magn. FK-Eig.	69050
Withuhn, W.	11-2031	Kernspektroskopie	42540	Wohlhardt, E.P.	2-4044	Magn. FK-Eig.	69040
Withuhn, W.	12-1868	Kernspektroskopie	42570	Wohlhardt, E.P.	5-4203	Magn. FK-Eig.	69065
Witich, W.	2- 155	Labortechnik	12540	Wohlhardt, E.P.	7-4178	FK-Wärme	67510
Wittig, F.E.	9-1050	Thermodynamik	24554	Wohlhardt, E.P.	7-4351	Magn. FK-Eig.	69020
Wittig, F.E.	12-4875	FK-Wärme	67510	Wohlhardt, E.P.	9-4623	Magn. FK-Eig.	69040
Wittig, G.	9- 161	Labortechnik	12560	Wohlhardt, E.P.	11-4747	Magn. FK-Eig.	69040
Wittig, G.	12-2060	Kernreaktoren	43520	Wohlhardt, E.P.	12-5206	Magn. FK-Eig.	69040
Wittig, J.	3-3852	Mech. FK-Eig.	66550	Wohlhardt, H.	11-1598	Kern-Messverf.	40520
Wittig, J.	4-3864	Mech. FK-Eig.	66556	Wohlhardt, W.W.	12-1766	Kernspektroskopie	42535
Wittig, S.L.K.	6- 777	Thermodynamik	24556	Wohlhardt, W.W.	12-1984	Kernreaktionen	43080
Witke, E.	12-2854	Atom-Molekül-Ww	51560	Wohleben, D.	9-3985	Kristallfehler	66025
Witke, G.	12-2505	Molekülstruktur	51050	Wohleben, K.	1-4025	Supraleitung	70530
Witlinger, G.	5-5262	Erdkörper	90240	Wohleben, K.	12-6129	Dünne Schichten	74010
Witlinger, G.	12-6604	Erdkörper	90235	Wohleben, R.	9-1264	HF-Messtechnik	27550
Witmaack, K.	7-1558	Beschleunigung	41010	Wohn, F.K.	2-2265	Kernreaktionen	43092
Witmaack, K.	7-3791	Kristallfehler	66000	Wohofsky, O.	9-4091	Kristallfehler	66065
Witmaack, K.	12-1476	Beschleunigung	41010	Woiceshyn, P.M.	2-5113	Planeten	93613



## Woigard

Woigard, J.	9-4046	Kristallfehler	66035
Woittennek, H.	12-4375	Kristallfehler	66015
Woittennek, H.	12-4409	Kristallfehler	66025
Wojakowski, A.	9-3684	Kristalle	65518
Wojas, B.	1-4231	Photoleitung	72510
Wojas, J.	1-4231	Photoleitung	72510
Wojcicki, S.	8- 808	Thermodynamik	24556
Wojcicki, S.	12-1580	Elementarteilchen	41583
Wojcicki, S.	12-1668	Starke Ww.	41770
Wojcicki, S.A.	12-4018	Disperse Systeme	59540
Wojciechowski, B.W.	5-5120	Oberflächenphysik	74530
Wojciechowski, K.F.	7-5307	Oberflächenphysik	74530
Wojciechowski, M.	8-3866	Flüssigkeiten	58562
Wojcik, I.	2-4697	Dünne Schichten	74010
Wojcik, K.	8-4678	FK-Dielektrika	68020
Wojcik, M.	1-4348	FK-Spektren	73330
Wojcik, M.	3-2255	Molekülstruktur	51020
Wojcik, M.	11-5218	FK-Spektren	73330
Wojcik, W.	1-1703	Starke Ww.	41783
Wojcik, W.	8-1893	Starke Ww.	41780
Wojcik, W.	11-1822	Starke Ww.	41730
Wojda, A.P.	11- 214	Mathem. Physik	16020
Wojewodzki, W.	2- 528	Mechanik	22050
Wojslaw, R.J.	1-1526	Starke Ww.	41735
Wojtczak, L.	2-4738	Dünne Schichten	74050
Wojtczak, L.	6-5654	Dünne Schichten	74050
Wojtczak, L.	11-5613	Dünne Schichten	74050
Wojtczak, L.	12-6320	Dünne Schichten	74050
Wojtech, B.	1-2017	Kernreaktoren	43530
Wojtowicz, P.J.	3-3551	Kristalle	65588
Wojtowicz, P.J.	11-3551	Flüssigkeiten	58535
Wojtowicz, P.J.	11-3559	Flüssigkeiten	58535
Wojtowicz, P.J.	11-3560	Flüssigkeiten	58535
Wolanski, E.J.	7- 862	Hydro-, Aerodyn.	23070
Wolanski, P.	1- 41	Tagungen	10530
Wolanski, P.	1- 994	Quantenelektronik	28055
Wolanski, P.	8- 808	Thermodynamik	24556
Wolbach, C.D.	12-3961	Disperse Systeme	59510
Wolbarsht, M.L.	12-2834	Atom-Molekül-Ww	51548
Wolbeck, B.	1-1839	Kernspektroskopie	42565
Wolbeck, B.	3-1942	Kernspektroskopie	42570
Wolbeck, B.	3-1954	Kernspektroskopie	42570
Wolbeck, B.	3-4057	FK-Dielektrika	68030
Wolbeck, B.	3-4058	FK-Dielektrika	68030
Wolbeck, B.	3-4059	FK-Dielektrika	68030
Wolber, G.	2-2474	Atomstruktur	50570
Wolber, L.	9-5090	FK-Spektren	73315
Wolberg, A.	7-2394	Molekülstruktur	51060
Wolberg, A.	11-2655	Molekülstruktur	51060
Wolberg, J.R.	5- 344	Mathem. Physik	16030
Wold, A.	7-3622	Kristalle	65518
Wold, A.	7-5031	Opt. FK-Eig.	73605
Wold, A.	10-5018	Magn. FK-Eig.	69065
Woldan, M.	2-3102	Flüssigkeiten	58520
Wold-Hansen, P.S.	4-3516	Kristalle	65584
Wold jr., L.E.	1-3010	Flüssigkeiten	58555
Woldmann, H.	3- 196	Labortechnik	12560
Woldmann, H.	7-3362	Flüssigkeiten	58546
Wolff, A.	1-1768	Kernspektroskopie	42510
Wolff, A.	4-1836	Kernspektroskopie	42550
Wolff, A.	6-2077	Kernspektroskopie	42555
Wolff, A.	12-1819	Kernspektroskopie	42550
Wolff, A.P.	5-1662	Kern-Messverf.	40582
Wolff, B.A.	5-2760	Polymere	53543
Wolff, B.M.	1-5253	Physiol. Optik	96614
Wolff, D.	9-3388	Flüssigkeiten	58540
Wolff, D.	10-4369	Kristallfehler	66010
Wolff, E.	1- 338	Feldtheorie	18020
Wolff, E.	5-1467	Physikal. Optik	29010
Wolff, E.	5-1478	Physikal. Optik	29020
Wolff, E.	8- 379	Feldtheorie	18020
Wolff, E.	9-4025	Kristallfehler	66035
Wolff, E.D.	7-3698	Kristalle	65574
Wolff, E.D.	7-5243	Oberflächenphysik	74510
Wolff, E.L.	4-4424	Halbleitung	71570
Wolff, E.L.	6-1052	Opt. Messtechnik	28550
Wolff, E.L.	12-5664	Photoleitung	72510
Wolff, F.	3-2613	Polymere	53530
Wolff, F.	4- 962	Thermodynamik	24554
Wolff, F.	4-3165	Flüssigkeiten	58546
Wolff, F.	7- 16	Biographien	10220
Wolff, F.	11-2992	Polymere	53530
Wolff, G.	1-1444	Elementarteilchen	41574
Wolff, G.	1-1466	Elementarteilchen	41578
Wolff, G.	2-1566	Elementarteilchen	41572
Wolff, G.	6-1583	Starke Ww.	41773
Wolff, G.	8-1694	Elementarteilchen	41578
Wolff, G.	9-1827	Elementarteilchen	41578
Wolff, G.	9-1883	Starke Ww.	41730
Wolff, G.	11-1827	Starke Ww.	41735
Wolff, G.H.	4- 724	Hydro-, Aerodyn.	23050
Wolff, G.H.	6-3596	Plasmaphysik	57263
Wolff, G.H.	6-3600	Plasmaphysik	57263
Wolff, G.H.	8- 613	Hydro-, Aerodyn.	23050
Wolff, G.K.	5-1049	Thermodynamik	24554
Wolff, G.K.	5-1946	Kernspektroskopie	42550
Wolff, H.	3- 639	Elastizität	22510
Wolff, H.	5-1406	Opt. Messtechnik	28570
Wolff, H.	10-2499	Kernspektroskopie	42545
Wolff, H.	12-3520	Flüssigkeiten	58510
Wolff, H.C.	2-4520	FK-Spektren	73355
Wolff, H.C.	3-4597	FK-Spektren	73325
Wolff, H.C.	3-4720	FK-Spektren	73355
Wolff, H.C.	8-4965	Supraleitung	70520
Wolff, H.C.	8-4986	Supraleitung	70530
Wolff, H.C.	8-5361	FK-Spektren	73360
Wolff, H.C.	9-3650	Festkörperphysik	65000
Wolff, H.C.	9-4756	FK-Leitfähigk.	70053
Wolff, H.C.	10-5419	FK-Spektren	73355
Wolff, H.C.	12-5684	FK-Spektren	73300
Wolff, K.	8-6214	Kosmische Physik	94510
Wolff, K.B.	3- 348	Quantentheorie	16516
Wolff, K.B.	7- 357	Quantentheorie	16526
Wolff, K.B.	8- 210	Quantentheorie	16516
Wolff, K.B.	10- 399	Quantentheorie	16516
Wolff, L.	2-2285	Kernreaktoren	43500
Wolff, L.	7- 984	Wärme	24060
Wolff, M.	4-3480	Kristalle	65584
Wolff, M.	4-4339	Halbleitung	71520
Wolff, M.	10-3825	Flüssigkeiten	58530

## Wollenberg

Wolf, M.	11-6131	Sonnenphysik	93300
Wolf, R.	5-1113	Elektrizität	26030
Wolf, R.A.	2-5041	Magnetosphäre	91226
Wolf, R.A.	11-6103	Magnetosphäre	91226
Wolf, R.A.	12-7116	Planeten	93613
Wolf, R.P.	6-4638	Gitterdynamik	67060
Wolf, R.P.	12-4852	Gitterdynamik	67060
Wolf, S.	8-5005	Supraleitung	70550
Wolf, S.	9-5522	Oberflächenphysik	74510
Wolf, S.	10-5152	Supraleitung	70540
Wolf, W.	5- 469	Statist. Physik	17510
Wolf, W.	5-2344	Molekülstruktur	51020
Wolf, W.P.	8-4042	Kristalle	65545
Wolf, W.P.	8-4836	Magn. FK-Eig.	69060
Wolf, W.P.	9-4634	Magn. FK-Eig.	69050
Wolf, W.P.	10-4993	Magn. FK-Eig.	69060
Wolf, W.P.	11-4767	Magn. FK-Eig.	69050
Wolf, de D.A.	4-5170	Atmosphäre	90860
Wolf, de D.A.	5- 939	Akustik	23540
Wolf, de D.A.	11-6023	Atmosphäre	90850
Wolfe, A.M.	10-6195	Kosmische Physik	94565
Wolfe, C.M.	6- 979	Quantenelektronik	28050
Wolfe, C.M.	8-5111	Halbleitung	71563
Wolfe, C.M.	8-5143	Halbleitung	71570
Wolfe, C.M.	10-5232	Halbleitung	71540
Wolfe, C.M.	11-1410	Opt. Messtechnik	28553
Wolfe, D.M.	2-1672	Starke Ww.	41725
Wolfe, J.H.	10-6084	Planeten	93614
Wolfe, J.P.	1-3863	Magn. FK-Eig.	69030
Wolfe, J.P.	11-5055	Halbleitung	71560
Wolfe, M.I.	8-5173	Photoleitung	72510
Wolfe, P.J.	2-2172	Kernreaktionen	43054
Wolfe, R.	3-5065	Oberflächenphysik	74520
Wolfe, R.	9-5486	Dünne Schichten	74050
Wolfe, R.	11-5508	Dünne Schichten	74010
Wolfe, R.	12-5186	Magn. FK-Eig.	69035
Wolfe, R.A.	12-2150	Kernreaktoren	43550
Wolfe, R.W.	4-3503	Kristalle	65584
Wolfe, R.W.	8-4125	Kristalle	65584
Wolfe, S.	9-2696	Molekülstruktur	51060
Wolffendale, A.W.	4-5471	Kosmische Physik	94530
Wolffendale, A.W.	4-5472	Kosmische Physik	94530
Wolffendale, A.W.	5-1864	Starke Ww.	41783
Wolffendale, A.W.	5-5310	Kosmische Strahl.	90630
Wolffendale, A.W.	7-1735	Starke Ww.	41783
Wolffendale, A.W.	7-5761	Kosmische Physik	94530
Wolffendale, A.W.	7-5762	Kosmische Physik	94530
Wolffenden, R.	4- 973	Thermodynamik	24554
Wolffenstein, L.	8-1780	Starke Ww.	41740
Wolfer, D.	11-2521	Molekülstruktur	51050
Wolfer, W.G.	5-3688	Kristallfehler	66065
Wolfer, W.G.	7-4079	Mech. FK-Eig.	66545
Wolfses, J.	11- 306	Quantentheorie	16588
Wolff, A.H.	5-5826	Medizin. Physik	97010
Wolff, C.	5-2671	Polymere	53525
Wolff, C.L.	2-5080	Sonnenphysik	93340
Wolff, C.L.	4-5294	Sonnenphysik	93316
Wolff, F.H.	9-5714	Erdkörper	90240
Wolff, G.	8-5475	Opt. FK-Eig.	73640
Wolff, G.	8-5476	Opt. FK-Eig.	73640
Wolff, G.	11-1087	Thermodynamik	24556
Wolff, H.	3- 469	Statist. Physik	17505
Wolff, H.	3-2366	Molekülstruktur	51060
Wolff, H.	3-3150	Flüssigkeiten	58557
Wolff, H.	11-2633	Molekülstruktur	51060
Wolff, I.	6- 905	HF-Messtechnik	27510
Wolff, I.	6-5352	FK-Spektren	73335
Wolff, I.	8- 39	Buchbesprechungen	10820
Wolff, I.	8-1060	HF-Messtechnik	27540
wOlff, m.	9- 279	Quantentheorie	16513
Wolff, P.A.	6- 949	Quantenelektronik	28035
Wolff, P.A.	7-3917	Kristallfehler	66062
Wolff, P.A.	10-5544	Opt. FK-Eig.	73605
Wolff, P.A.	11-5247	FK-Spektren	73340
Wolff, R.S.	8-1479	Kern-Messverf.	40512
Wolff, R.S.	8-6015	Astrophysik	93020
Wolff, S.	2-1399	Kern-Messverf.	40555
Wolff, S.	4-1512	Kern-Messverf.	40555
Wolff, S.	8-1538	Kern-Messverf.	40555
Wolff, S.	11-1618	Kern-Messverf.	40555
Wolff, S.C.	8-6185	Sterne	94060
Wolff, T.	6-1738	Kernstruktur	42070
Wolff, U.	9-3361	Flüssigkeiten	58535
Wolfgang, E.R.	2- 112	Mass und Messen	12240
Wolfgang, E.R.	7- 135	Mass und Messen	12240
Wolfgang, R.	4-2545	Atom-Molekül-Ww	51548
Wolfgang, R.	12-2816	Atom-Molekül-Ww	51544
Wolford, D.J.	11-5436	Opt. FK-Eig.	73640
Wolfovitz, J.	10- 38	Tagungen	10520
Wolfram, G.	8-5305	FK-Spektren	73340
Wolfram, T.	7-5224	Dünne Schichten	74050
Wolfrum, J.	5-1330	Quantenelektronik	28060
Wolfrum, J.	7-2572	Atom-Molekül-Ww	51544
Wolfsberg, K.	9-2269	Kernreaktionen	43092
Wolfsberg, M.	9-2350	Allg. Atomphysik	50010
Wolfsberg, M.	9-2738	Atom-Molekül-Ww	51510
Wolfsberg, M.	10-3252	Atom-Molekül-Ww	51554
Wolfsstein, M.	10-1601	Thermodynamik	24556
Wolfson, J.	10-2359	Starke Ww.	41745
Wolfson, J.	11-1799	Starke Ww.	41725
Wolfson, J.	12-1602	Starke Ww.	41725
Wolfson, Y.	5-1916	Kernspektroskopie	42540
Wolfson, Y.	6-1929	Kernspektroskopie	42540
Wolga, G.J.	12-2812	Atom-Molekül-Ww	51544
Wolgast, R.C.	2-1443	Beschleunigung	41020
Wolgemuth, C.H.	6-5751	Oberflächenphysik	74535
Wolicki, E.A.	2- 20	Biographien	10230
Wolinski, L.M.	5-2500	Atom-Molekül-Ww	51520
Wolinski, L.M.	9-1400	Opt. Messtechnik	28530
Wolinski, L.M.	2-1208	Quantenelektronik	28060
Wolke, R.L.	11-2845	Atom-Molekül-Ww	51542
Wolkenhauer, W.C.	12-2035	Kernreaktoren	43510
Wolken Jr., G.	3-2572	Atom-Molekül-Ww	51586
Wolken Jr., G.	4-2582	Atom-Molekül-Ww	51583
Wolken Jr., G.	7-2658	Atom-Molekül-Ww	51586
Wolkober, Z.	3-2712	Polymere	53542
Wollan, E.O.	9-4666	Magn. FK-Eig.	69060
Wollbrandt, J.	9-5671	Oberflächenphysik	74580
Wollenberg, G.	1-4589	Dünne Schichten	74010
Wollenberg, M.	1-3182	Kristalle	65545



Wollenberger, H.	1-3583	Kristallfehler	66095	Wong, S.S.M.	6-1925	Kernspektroskopie	42540
Wollenberger, H.	4-3936	FK-Wärme	67510	Wong, T.C.	6-3104	Atom-Molekül-Ww	51536
Wollenberger, H.	8- 706	Wärme	24040	Wong, T.F.	2-1801	Starke Ww.	41770
Wollenberger, H.	8-4352	Kristallfehler	66065	Wong, T.F.	5-1833	Starke Ww.	41770
Wollenhaupt, W.R.	12-7176	Planeten	93640	Wong, T.F.	12-1564	Elementarteilchen	41578
Wollers, F.	6-3913	Flüssigkeiten	58568	Wong, V.K.	9- 440	Statist. Physik	17566
Wollersheim, H.J.	7-1812	Kernspektroskopie	42565	Wong, W.	3-2551	Atom-Molekül-Ww	51546
Wollkind, R.	12- 594	Hydro-, Aerodyn.	23020	Wong, W.	9-2781	Atom-Molekül-Ww	51526
Wollman, E.R.	4-5454	Kosmische Physik	94520	Wong, W.H.	7-2560	Atom-Molekül-Ww	51542
Wollman, E.R.	9-6006	Sterne	94050	Wong, W.H.	8-2743	Atom-Molekül-Ww	51542
Wollmann, D.R.	5-3766	Mech. FK-Eig.	66540	Wong, W.K.Y.	8-1337	Opt. Messtechnik	28570
Wollnik, H.	3-1565	Kern-Messverf.	40542	Wong, Y.C.	6-3130	Atom-Molekül-Ww	51542
Wollnik, H.	3-1931	Kernspektroskopie	42560	Wong, Y.C.	12-2827	Atom-Molekül-Ww	51544
Wollnik, H.	8-1457	Kern-Messverf.	40505	Wonneberger, W.	2-1111	Quantenelektronik	28035
Wollrab, J.E.	5-2413	Molekülstruktur	51050	Wonneberger, W.	2-3864	Gitterdynamik	67060
Wollrab, J.E.	5-2437	Molekülstruktur	51060	Wonneberger, W.	11-5370	Opt. FK-Eig.	73605
Wollrab, J.E.	7-2180	Molekülstruktur	51040	Wonsiewicz, B.C.	7-3974	Kristallfehler	66076
Wollstädt, H.	6-5844	Erdkörper	90295	Woo, B.Y.	3-5648	Biophysik	96010
Wolniewicz, L.	8-2414	Molekülstruktur	51040	Woo, C.	11-1919	Starke Ww.	41770
Wolniewicz, L.	8-2732	Atom-Molekül-Ww	51542	Woo, C.H.	2-1612	Elementarteilchen	41580
Wolniewicz, W.	11-3840	Disperse Systeme	59540	Woo, C.H.	4- 378	Quantenfeldtheorie	17015
Wolnikowski, J.	11-2313	Atomstruktur	50510	Woo, C.H.	4-4278	FK-Leitfähigk.	70072
Woloshyn, R.M.	10- 539	Quantenfeldtheorie	17020	Woo, C.H.	10- 512	Quantenfeldtheorie	17010
Wolowik, A.W.	12-3257	Plasmaphysik	57053	Woo, C.H.	11-1688	Elementarteilchen	41530
Wolowodiuk, C.	9-5367	Dünne Schichten	74010	Woo, C.W.	2-3142	Flüssigkeiten	58535
Wolpert, H.D.	2- 836	Wärme	24060	Woo, C.W.	4-3085	Flüssigkeiten	58525
Wolschendorf, K.	7-1324	Opt. Messtechnik	28530	Woo, C.W.	9-5750	Geomagnetismus	90460
Wolschendorf, K.	10-2153	Kern-Messverf.	40582	Woo, C.W.	10-3807	Flüssigkeiten	58525
Wolschendorf, R.	10-3993	Flüssigkeiten	58560	Woo, C.W.	10-3808	Flüssigkeiten	58525
Wolschke, S.	1-2739	Plasmaphysik	57085	Woo, C.W.	11-3547	Flüssigkeiten	58535
Wolska-Witer, M.	10-2175	Kern-Messverf.	40582	Woo, G.C.S.	12-7560	Physiol. Optik	96610
Wolski, K.	2-1388	Kern-Messverf.	40505	Woo, J.L.	12-3071	Polymere	53542
Wolski, R.	7-1883	Kernreaktionen	43080	Woo, J.W.	12-3972	Disperse Systeme	59525
Wolsky, A.M.	3- 510	Statist. Physik	17540	Woo, O.T.	3-3819	Mech. FK-Eig.	66545
Wolsky, A.M.	11- 382	Statist. Physik	17535	Woo, O.T.	8-4438	Mech. FK-Eig.	66545
Wolsky, G.	2-1788	Starke Ww.	41764	Woo, R.	1-4900	Atmosphäre	90815
Wolsky, G.	8-1768	Starke Ww.	41730	Woo, S.B.	12-3506	Gase	58050
Wolsky, S.P.	10- 778	Mechanik	22038	Wood, C.	3-4967	Dünne Schichten	74020
Wolstencroft, R.D.	8-6213	Kosmische Physik	94510	Wood, C.	3-5127	Oberflächenphysik	74570
Wolstencroft, R.D.	9-6023	Sterne	94060	Wood, C.	4-4525	FK-Spektren	73325
Wolstencroft, R.D.	12-7248	Sterne	94060	Wood, C.A.	7-5702	Planeten	93640
Wolter, D.	9-3972	Kristallfehler	66025	Wood, C.J.	5- 847	Hydro-, Aerodyn.	23040
Wolter, H.H.	1-1944	Kernreaktionen	43075	Wood, D.E.	2-4494	FK-Spektren	73355
Wolter, H.H.	1-4266	FK-Spektren	73315	Wood, D.E.	7-2330	Molekülstruktur	51060
Wolter, H.H.	4-1890	Kernreaktionen	43014	Wood, D.H.	9- 922	Akustik	23540
Wolter, H.H.	4-2161	Atomstruktur	50550	Wood, D.J.	2-3099	Flüssigkeiten	58520
Wolter, H.H.	6-2448	Kernreaktionen	43056	Wood, D.L.	2-3124	Flüssigkeiten	58530
Wolter, H.H.	7-2073	Atomstruktur	50560	Wood, D.R.	5-5073	Oberflächenphysik	74510
Wolter, J.	1-2922	Flüssigkeiten	58527	Wood, D.R.	10-5776	Oberflächenphysik	74510
Wolter, R.	2-2356	Kernreaktoren	43560	Wood, D.S.	12-2120	Kernreaktoren	43530
Wolter, W.	4-1759	Starke Ww.	41783	Wood, D.W.	3-4116	Magn. FK-Eig.	69025
Wolter, W.	10-2432	Starke Ww.	41780	Wood, D.W.	6- 740	Thermodynamik	24530
Wolterbeek Muller, L.	8-1211	Quantenelektronik	28055	Wood, D.W.	7-1052	Thermodynamik	24536
Wolterink, D.J.	8-5473	Opt. FK-Eig.	73635	Wood, D.W.	11-4786	Magn. FK-Eig.	69060
Woltermann, G.M.	10-5439	FK-Spektren	73355	Wood, E.C.	8-2168	Kernreaktoren	43520
Wolters, H.	1-3919	Magn. FK-Eig.	69065	Wood, G.	8-2326	Atomstruktur	50560
Wolters, M.	12-4959	FK-Wärme	67550	Wood, G.H.	3-4341	Supraleitung	70540
Woltjen, J.A.	1-5199	Biophysik	96040	Wood, G.T.	10- 132	Unterrichtsfragen	12030
Woltjer, L.	5-5682	Kosmische Physik	94540	Wood, H.C.	5-5358	Atmosphäre	90820
Woltjer, L.	6-6132	Sterne	94060	Wood, J.	2-2263	Kernreaktionen	43090
Woltmann, G.	4-4432	Halbleitung	71580	Wood, J.A.	3-3242	Disperse Systeme	59500
Wolz, H.	5-3249	Flüssigkeiten	58562	Wood, J.A.	3-5392	Planeten	93640
Womac, J.F.	3-3054	Flüssigkeiten	58535	Wood, J.H.	5-2389	Molekülstruktur	51050
Wombacher, P.	1-3575	Kristallfehler	66076	Wood, J.H.	6-4054	Kristalle	65540
Wombacher, P.	2-3648	Kristallfehler	66025	Wood, J.H.	9-2354	Allg. Atomphysik	50010
Won, K.W.	7-1045	Thermodynamik	24533	Wood, J.H.	10-2804	Atomstruktur	50510
Wonacott, A.J.	4-3452	Kristalle	65572	Wood, J.L.	9-3281	Flüssigkeiten	58510
Wondzinski, W.	9-1402	Opt. Messtechnik	28530	Wood, J.L.	10-3791	Flüssigkeiten	58520
Wong, A.Y.	7-3018	Plasmaphysik	57085	Wood, J.L.	11-2012	Kernstruktur	42075
Wong, A.Y.	8-3204	Plasmaphysik	57070	Wood, J.L.	11-2574	Molekülstruktur	51060
Wong, A.Y.	12-3267	Plasmaphysik	57055	Wood, J.M.	11-6368	Biophysik	96060
Wong, A.Y.	12-3303	Plasmaphysik	57080	Wood, K.	3-4241	FK-Leitfähigk.	70022
Wong, B.F.	6-3879	Flüssigkeiten	58562	Wood, L.	3-2854	Plasmaphysik	57250
Wong, B.S.	8-5903	Atmosphäre	90840	Wood, L.	12-3377	Plasmaphysik	57256
Wong, C.	2-2174	Kernreaktionen	43054	Wood, L.A.	1-2597	Polymere	53542
Wong, C.	3-2021	Kernreaktionen	43052	Wood, L.E.	3-1270	Quantenelektronik	28000
Wong, C.	6-2400	Kernreaktionen	43050	Wood, L.E.	8-1425	Physikal. Optik	29060
Wong, C.	6-2445	Kernreaktionen	43054	Wood, L.E.	9- 263	Mathem. Physik	16040
Wong, C.F.	10-4304	Kristalle	65586	Wood, L.E.	11-1470	Physikal. Optik	29000
Wong, C.W.	1-1729	Kernstruktur	42070	Wood, L.J.	3- 253	Mathem. Physik	16020
Wong, C.W.	2-1888	Kernstruktur	42070	Wood, L.T.	5-3010	Gase	58040
Wong, C.Y.	1-1859	Kernreaktionen	43005	Wood, L.T.	12-3486	Gase	58040
Wong, C.Y.	6-1693	Kernstruktur	42020	Wood, M.	7-4936	FK-Spektren	73355
Wong, C.Y.	6-1733	Kernstruktur	42070	Wood, M.B.	2-4403	FK-Spektren	73325
Wong, C.Y.	9-2242	Kernreaktionen	43085	Wood, M.H.	7-1996	Allg. Atomphysik	50010
Wong, D.J.D.	10-3333	Polymere	53530	Wood, M.H.	7-2304	Molekülstruktur	51060
Wong, D.L.	2-2664	Atom-Molekül-Ww	51524	Wood, M.H.	11-2460	Molekülstruktur	51030
Wong, D.Y.	6-1469	Starke Ww.	41725	Wood, M.R.	2-2269	Kernreaktionen	43092
Wong, D.Y.	6-1508	Starke Ww.	41740	Wood, O.R.	2-1185	Quantenelektronik	28055
Wong, E.Y.	1-4345	FK-Spektren	73330	Wood, O.R.	9-1329	Quantenelektronik	28055
Wong, G.I.	1-3512	Kristallfehler	66040	Wood, P.R.	6-6154	Kosmische Physik	94520
Wong, G.K.L.	8-3761	Flüssigkeiten	58535	Wood, R.	8-1616	Beschleunigung	41020
Wong, H.C.	3- 460	Quantenfeldtheorie	17030	Wood, R.E.	8-1504	Kern-Messverf.	40530
Wong, H.C.	3- 461	Quantenfeldtheorie	17030	Wood, R.E.	8-1565	Kern-Messverf.	40582
Wong, H.C.	10-4537	Mech. FK-Eig.	66514	Wood, R.H.	3-3117	Flüssigkeiten	58550
Wong, H.C.	11- 747	Hydro-, Aerodyn.	23020	Wood, R.H.	4-3183	Flüssigkeiten	58550
Wong, H.S.	12-5355	FK-Leitfähigk.	70045	Wood, V.E.	9-1483	Opt. Messtechnik	28572
Wong, J.	4-1630	Elementarteilchen	41563	Wood, V.E.	10-2099	Physikal. Optik	29088
Wong, J.	6-5576	Dünne Schichten	74010	Wood, W.S.	12-5217	Magn. FK-Eig.	69040
Wong, K.Y.	1-4301	FK-Spektren	73325	Wood, W.W.	1-2902	Flüssigkeiten	58520
Wong, K.Y.	8-5452	Opt. FK-Eig.	73610	Wood, W.W.	7-3875	Kristallfehler	66035
Wong, M.	2-1848	Starke Ww.	41783	Woodall, J.M.	4- 209	Labortechnik	12580
Wong, M.	6-1496	Starke Ww.	41740	Woodall, K.B.	7-2609	Atom-Molekül-Ww	51546
Wong, M.K.F.	8- 214	Quantentheorie	16516	Woodall, K.B.	7-2633	Atom-Molekül-Ww	51556
Wong, M.M.	8- 845	Hydro-, Aerodyn.	23070	Woodard, G.D.	9-3301	Flüssigkeiten	58520
Wong, N.C.	11-3639	Flüssigkeiten	58555	Woodburn, E.H.	3-1625	Beschleunigung	41020
Wong, P.K.	8-4419	Mech. FK-Eig.	66516	Woodbury, D.A.	1-4158	Halbleitung	71563
Wong, R.C.	6-4931	Magn. FK-Eig.	69060	Woodbury, D.A.	7-4717	Halbleitung	71563
Wong, R.Y.	3-3485	Kristalle	65586	Woodbury, D.A.	11-5060	Halbleitung	71563
Wong, S.C.	8-1550	Kern-Messverf.	40570	Woodbury, H.H.	3-3054	Flüssigkeiten	58535
Wong, S.F.	1-2245	Molekülstruktur	51040	Woodbury, jr. G.W.	12-6381	Oberflächenphysik	74520
Wong, S.F.	10-3157	Atom-Molekül-Ww	51534	Woodcock, L.V.	11-3472	Flüssigkeiten	58520
Wong, S.F.	11-2799	Atom-Molekül-Ww	51534	Woodcock, T.	1- 172	Mathem. Physik	16020
Wong, S.K.	2-3215	Flüssigkeiten	58557	Woodford, C.	6-6255	Physiol. Akustik	96310
Wong, S.K.	10-3065	Molekülstruktur	51080	Woodgate, B.E.	5-1377	Opt. Messtechnik	28535
Wong, S.K.	10-6094	Planeten	93614	Woodgate, B.E.	11-6273	Kosmische Physik	94520
Wong, S.K.	12-2625	Molekülstruktur	51060	Woodgate, B.E.	12-1196	Opt. Messtechnik	28530
Wong, S.K.M.	6-1872	Kernspektroskopie	42525	Woodgate, G.K.	12-2310	Atomstruktur	50560
Wong, S.L.	1-1104	Opt. Messtechnik	28572	Woodhams, F.W.D.	12-5699	FK-Spektren	73310
Wong, S.S.M.	6-1872	Kernspektroskopie	42525	Woodhams, R.T.	10-5784	Oberflächenphysik	74510



## Woodhead

Woodhead, C.F.	9-4810	Supraleitung	70540
Woodhouse, J.	12-6144	Dünne Schichten	74010
Woodhouse, J.B.	7-4804	FK-Spektren	73315
Wood li, O.R.	3-1319	Quantenelektronik	28055
Wooding, E.R.	1-2713	Plasmaphysik	57070
Wooding, E.R.	1-2742	Plasmaphysik	57085
Wooding, E.R.	8-3048	Plasmaphysik	57010
Wooding, E.R.	8-3354	Plasmaphysik	57206
Wooding, R.A.	5-5380	Atmosphäre	90840
Woodisse, S.P.	1-3054	Flüssigkeiten	58565
Woodley, R.E.	7-3340	Flüssigkeiten	58540
Woodley, R.G.	11-6418	Medizin. Physik	97020
Woodman, K.F.	3-4043	FK-Dielektrika	68010
Woodman, R.F.	11-5976	Atmosphäre	90840
Woodriff, R.	7-2017	Allg. Atomphysik	50040
Woodriff, R.	7-3157	Gase	58000
Woodriff, R.	8-5184	FK-Spektren	73300
Woodriff, R.	12-3962	Disperse Systeme	58510
Woodring, J.W.	6-1648	Kernstruktur	42010
Woodroffe, J.A.	12-6954	Ionosphäre	91070
Woodruff, D.C.	12-1017	Teilchenoptik	27016
Woodruff, D.P.	3-3389	Kristalle	65574
Woodruff, D.P.	5-4585	FK-Spektren	73315
Woodruff, D.P.	8-5684	Oberflächenphysik	74520
Woodruff, D.P.	9-5057	FK-Spektren	73315
Woodruff, D.P.	10-1702	Teilchenoptik	27030
Woodruff, R.	1-2143	Atomstruktur	50530
Woodruff, R.	2-2385	Allg. Atomphysik	50020
Woodruff, S.D.	3-3977	FK-Wärme	67550
Woodruff, W.H.	9-2687	Molekülstruktur	51060
Woodrum, A.	6-5908	Atmosphäre	90840
Woods, A.C.	12-6985	Magnetosphäre	91226
Woods, A.D.B.	7-3255	Flüssigkeiten	58525
Woods, C.W.	1-2181	Atomstruktur	50550
Woods, C.W.	5-2290	Atomstruktur	50550
Woods, C.W.	6-2811	Atomstruktur	50550
Woods, C.W.	9-2813	Atom-Molekül-Ww	51532
Woods, C.W.	12-2775	Atom-Molekül-Ww	51542
Woods, D.	5-2656	Polymere	53510
Woods, E.J.	2- 257	Quantentheorie	16513
Woods, I.B.	5-2499	Atom-Molekül-Ww	51515
Woods, I.B.	8-2234	Allg. Atomphysik	50020
Woods, J.	2-4664	Opt. FK-Eig.	73640
Woods, J.	9-5394	Dünne Schichten	74010
Woods, J.	12-6073	Opt. FK-Eig.	73635
Woods, J.D.	12-6656	Erdkörper	90260
Woods, M.	10-4282	Kristalle	65584
Woods, M.H.	7-5261	Oberflächenphysik	74520
Woods, P.J.	6-4533	Mech. FK-Eig.	66545
Woods, P.J.	6-4534	Mech. FK-Eig.	66545
Woods, P.T.	2-1198	Quantenelektronik	28055
Woods, P.T.	9-1286	Quantenelektronik	28035
Woods, R.	7-5346	Oberflächenphysik	74535
Woods, R.C.	6-2890	Molekülstruktur	51040
Woods, R.O.	2- 195	Vakuumphysik	13016
Woods, R.O.	8- 112	Labortechnik	12530
Woods, R.T.	8-5825	Erdkörper	90250
Woods, R.W.	3- 917	Akustik	23510
Woods, S.B.	12-4912	FK-Wärme	67520
Woods, T.J.	1-1870	Kernreaktionen	43010
Woods, T.J.	10-2483	Kernspektroskopie	42520
Woods, W.A.	5- 743	Hydro-, Aerodyn.	23010
Woodward, A.S.	2-4503	FK-Spektren	73355
Woodward, J.F.	7-5787	Kosmische Physik	94583
Woodward Jr., G.P.	3-2939	Flüssigkeiten	58510
Woodworth, P.L.	2-1696	Starke Ww.	41730
Woodworth, P.L.	12-1609	Starke Ww.	41735
Woody, R.	1-1918	Kernreaktionen	43052
Woody, R.W.	6-1162	Physikal. Optik	29083
Woody lii, R.	8-2107	Kernreaktionen	43052
Woolcock, W.S.	2- 326	Quantentheorie	16578
Woolcock, W.S.	9- 216	Mathem. Physik	16020
Woolcock, W.S.	12- 252	Mathem. Physik	16040
Woolf, D.E.	2-4343	Halbleitung	71590
Woolf, H.M.	8-1328	Opt. Messtechnik	28556
Woolf, N.J.	5-5596	Sterne	94050
Woolf, N.J.	8-6283	Kosmische Physik	94520
Woolhouse, G.R.	5-4978	Dünne Schichten	74020
Woolhouse, G.R.	6-4452	Mech. FK-Eig.	66500
Woolhouse, G.R.	9-4599	Magn. FK-Eig.	69035
Wooliam, J.A.	6-4938	Magn. FK-Eig.	69060
Wooliam, J.A.	8-4967	Supraleitung	70520
Woolien, J.M.	3-3105	Flüssigkeiten	58546
Woollett, R.S.	6- 679	Akustik	23565
Woolley, A.M.	3-2436	Atom-Molekül-Ww	51510
Woolley, J.C.	4-4228	FK-Leitfähigk.	70028
Woolley, J.C.	4-4236	FK-Leitfähigk.	70035
Woolley, J.C.	4-4395	Halbleitung	71550
Woolley, J.C.	7-4512	FK-Leitfähigk.	70028
Woolley, J.C.	9-4946	Halbleitung	71566
Woolley, J.C.	11-5054	Halbleitung	71550
Woolley, J.C.	11-5363	Opt. FK-Eig.	73605
Woolley, M.L.	6-3381	Plasmaphysik	57040
Woolley, M.L.	6-3483	Plasmaphysik	57080
Woolley, M.L.	7- 558	Feldtheorie	18050
Woolley, R.G.	3-2247	Molekülstruktur	51010
Woolley, R.G.	7-2103	Molekülstruktur	51010
Woolley, R.G.	9-2755	Atom-Molekül-Ww	51520
Woolsey, G.A.	4-2918	Plasmaphysik	57203
Woolsey, G.A.	8-3336	Plasmaphysik	57203
Woolsey, I.S.	9-2704	Molekülstruktur	51060
Woolsey, J.M.	3-2206	Atomstruktur	50540
Woolsey, S.E.	7-5717	Sterne	94040
Woolsey, S.E.	8-6305	Kosmische Physik	94540
Wooten, F.	5-4999	Dünne Schichten	74030
Wooten, F.	11- 49	Buchbesprechungen	10810
Wooten, J.W.	1-2386	Atom-Molekül-Ww	51532
Wooten, J.W.	11-2785	Atom-Molekül-Ww	51532
Worch, P.R.	2-4347	Halbleitung	71590
Worden, E.F.	8-2348	Atomstruktur	50570
Worden, R.P.	9-1915	Starke Ww.	41755
Worden, R.P.	12-1530	Elementarteilchen	41563
Worden, S.P.	3-5478	Sterne	94055
Wordsworth, O.J.	10-6307	Medizin. Physik	97020
Workman, D.T.	12-5961	FK-Spektren	73370
Workman, H.	5-3127	Flüssigkeiten	58535
Worley, S.D.	5-5216	Oberflächenphysik	74570
Worley Jr., F.L.	3-1091	Thermodynamik	24554
Worlton, T.G.	4-3884	Gitterdynamik	67010
Wormald, M.R.	6-1306	Beschleunigung	41020

## Wright

Wormald, M.R.	7-4496	FK-Leitfähigk.	70024
Wormald, M.R.	9-2079	Kernspektroskopie	42540
Wormald, M.R.	12-1783	Kernspektroskopie	42545
Wormser, J.J.	2-4936	Erdkörper	90295
Worrall, G.	5-5504	Sonnenphysik	93314
Worrall, G.	9-5993	Sterne	94020
Worrall, I.J.	2-4454	FK-Spektren	73340
Worrell, F.T.	12- 97	Unterrichtsfragen	12035
Worrell, W.L.	1-4789	Oberflächenphysik	74560
Worsfold, D.J.	4-2684	Polymere	53535
Worsfold, D.J.	12-2899	Polymere	53525
Worswick, R.D.	1-3821	FK-Dielektrika	68020
Wortherg, G.	7-1363	Opt. Messtechnik	28570
Worth, G.M.	6-1186	Kern-Messverf.	40505
Worth, G.M.	8-1588	Kern-Messverf.	40584
Worth, G.M.	12-1449	Kern-Messverf.	40582
Worth, J.	7-3651	Kristalle	65540
Worthington, C.R.	11-6316	Biophysik	96010
Worthington, P.	8-4304	Kristallfehler	66035
Worthington, R.	10-2007	Opt. Messtechnik	28572
Wortis, M.	1-3854	Magn. FK-Eig.	69025
Wortis, M.	7-4360	Magn. FK-Eig.	69025
Wortis, M.	10-1523	Thermodynamik	24536
Wortis, M.	10-4878	Magn. FK-Eig.	69025
Wortis, M.	10-4884	Magn. FK-Eig.	69025
Wortman, A.	9- 750	Hydro-, Aerodyn.	23020
Wortman, A.	10-1179	Hydro-, Aerodyn.	23060
Wortman, D.E.	2-1150	Quantenelektronik	28045
Wortman, D.E.	8-4045	Kristalle	65545
Wortmann, G.	2-4038	Magn. FK-Eig.	69040
Wortmann, G.	4-1872	Kernspektroskopie	42565
Wortmann, G.	4-4066	Magn. FK-Eig.	69025
Woschni, E.G.	10- 163	Mass und Messen	12240
Woschni, E.G.	12- 1	Allgemeines	10000
Wosiek, J.	7-1723	Starke Ww.	41780
Wostenholm, G.H.	4-3946	FK-Wärme	67520
Wostenholm, G.H.	10-4715	FK-Wärme	67520
Wostenholm, G.H.	11-4514	FK-Wärme	67510
Wotruba, K.	5-1114	Elektrizität	26030
Wotzak, G.P.	8-2713	Atom-Molekül-Ww	51540
Woude, van der A.	6-2099	Kernspektroskopie	42555
Woude, van Der A.	6-2482	Kernreaktionen	43064
Woude, van der A.	6-2484	Kernreaktionen	43064
Woude, van der A.	6-2532	Kernreaktionen	43080
Woude, van der F.	3-4549	FK-Spektren	73310
Wouls, J.N.	5-1806	Starke Ww.	41745
Wouls, J.N.	5-1807	Starke Ww.	41745
Wouls, J.N.	9-1900	Starke Ww.	41745
Wouters, A.	1-1137	Physikal. Optik	29010
Woycicki, W.	7-3378	Flüssigkeiten	58550
Wozniak, C.	1- 385	Mechanik	22010
Wozniak, C.	3- 674	Elastizität	22520
Wozniak, C.	3- 675	Elastizität	22520
Wozniak, G.J.	1-1945	Kernreaktionen	43080
Wozniak, G.J.	6-2589	Kernreaktionen	43085
Wozniak, G.J.	10-2505	Kernspektroskopie	42545
Wozniak, M.	2- 719	Hydro-, Aerodyn.	23070
Wozniak, S.	7-3512	Flüssigkeiten	58570
Wozniak, S.	7-3536	Flüssigkeiten	58573
Wozniak, S.J.	1-3743	FK-Wärme	67510
Wozniak, W.T.	2-2617	Molekülstruktur	51060
Wragg, A.A.	4-3244	Flüssigkeiten	58568
Wragg, J.W.	7-1251	Quantenelektronik	28045
Wraith, P.	5-5322	Atmosphäre	90810
Wraith, A.E.	9- 861	Hydro-, Aerodyn.	23070
Wranglen, G.	9-3993	Kristallfehler	66025
Wranglen, G.	10-4519	Kristallfehler	66095
Wrasidlo, W.	9- 101	Buchbesprechungen	10820
Wray, A.M.	5-5316	Kosmische Strahl.	90646
Wrede, D.E.	9-6199	Medizin. Physik	97010
Wren, D.J.	9-2907	Atom-Molekül-Ww	51546
Wrenn, G.L.	11-6128	Astrophysik	93020
Wrenn, M.D.E.	1-1284	Kern-Messverf.	40582
Wrenn, M.E.	1-5219	Biophysik	96060
Wreszinski, W.F.	12- 411	Statist. Physik	17530
Wriedt, H.A.	9-4169	Mech. FK-Eig.	68514
Wright, A.C.	6-1241	Kern-Messverf.	40542
Wright, A.C.	11-3978	Kristalle	65576
Wright, A.C.D.	4-1700	Starke Ww.	41750
Wright, A.F.	1-3290	Kristalle	65584
Wright, A.J.	2-1487	Beschleunigung	41040
Wright, A.J.	4- 766	Hydro-, Aerodyn.	23070
Wright, A.R.	1-3087	Flüssigkeiten	58568
Wright, A.R.	2-3289	Flüssigkeiten	58568
Wright, B.	1-4811	Oberflächenphysik	74576
Wright, B.	7-5134	Dünne Schichten	74010
Wright, C.	2-4894	Erdkörper	90240
Wright, C.	6-5809	Erdkörper	90240
Wright, C.	12-6509	Oberflächenphysik	74540
Wright, C.N.	8-6426	Medizin. Physik	97010
Wright, D.	5- 843	Hydro-, Aerodyn.	23040
Wright, D.A.	8-1101	HF-Messtechnik	27560
Wright, D.A.	9-5281	Opt. FK-Eig.	73605
Wright, D.A.	10-4309	Kristalle	65586
Wright, D.F.	1-1321	Beschleunigung	41020
Wright, D.J.	2- 132	Mass und Messen	12250
Wright, E.L.	11-6271	Kosmische Physik	94520
Wright, H.C.	12-5987	FK-Spektren	73380
Wright, H.J.L.	4-3242	Flüssigkeiten	58568
Wright, J.	6-1340	Elementarteilchen	41550
Wright, J.	12-2116	Kernreaktoren	43530
Wright, J.B.	3-5151	Erdkörper	90210
Wright, J.C.	7-5063	Opt. FK-Eig.	73625
Wright, J.C.	11-4162	Kristallfehler	66025
Wright, J.D.	5-4536	Photoleitung	72510
Wright, J.G.	7-4569	FK-Leitfähigk.	70076
Wright, J.J.	7-1452	Physikal. Optik	29080
Wright, J.J.	9-2434	Atomstruktur	50560
Wright, J.J.	11-2386	Atomstruktur	50570
Wright, J.R.	3-2615	Polymere	53530
Wright, J.W.	8-5987	Ionosphäre	91095
Wright, J.W.	10-6037	Ionosphäre	91095
Wright, K.O.	3-5425	Sterne	94020
Wright, L.	5-1699	Beschleunigung	41020
Wright, L.E.	11-2108	Kernreaktionen	43030
Wright, L.S.	8-4998	Supraleitung	70540
Wright, L.S.	12-5457	Supraleitung	70540
Wright, M.A.	8-4392	Mech. FK-Eig.	66500
Wright, M.A.	12-4674	Mech. FK-Eig.	66518
Wright, M.C.H.	6-6030	Astrophysik	93020



Wright, M.H.	7-2846	Polymere	53544	Wu, T.T.	5-5718	Biophysik	96010
Wright, M.L.	8-4421	Mech. FK-Eig.	66516	Wu, T.T.	6- 202	Quantentheorie	16526
Wright, N.	2-1341	Physikal. Optik	29055	Wu, T.T.	6-1446	Starke Ww.	41700
Wright, F.	8-3951	Disperse Systeme	59525	Wu, T.T.	9- 293	Quantentheorie	16516
Wright, R.	5-2103	Kernreaktionen	43092	Wu, T.T.	10-2281	Starke Ww.	41700
Wright, R.B.	3-4028	FK-Wärme	67553	Wu, T.T.	12-1646	Starke Ww.	41760
Wright, R.B.	4-2312	Molekülstruktur	51060	Wu, T.Y.	3- 496	Statist. Physik	17523
Wright, R.B.	4-2418	Atom-Molekül-Ww	51526	Wu, T.Y.T.	10-1024	Hydro-, Aerodyn.	23020
Wright, R.B.	4-4579	FK-Spektren	73340	Wu, W.	7-2828	Polymere	53542
Wright, R.B.	5-3335	Flüssigkeiten	58573	Wu, W.	11-3940	Kristalle	65570
Wright, R.B.	8-3915	Flüssigkeiten	58573	Wu, W.K.	9-3956	Kristallfehler	66015
Wright, R.B.	10-3758	Gase	58060	Wu, Y.S.	12-5834	FK-Spektren	73335
Wright, S.	1-2935	Flüssigkeiten	58530	Wucher, J.	6-5141	Metall. Leitf.	71010
Wright, S.	8-1440	Physikal. Optik	29088	Wuchold, H.	4-5158	Atmosphäre	90850
Wright, T.P.	1-2681	Plasmaphysik	57050	Wucknitz, J.	11-5995	Atmosphäre	90840
Wright, T.R.	7-2379	Molekülstruktur	51060	Wudl, F.	7-4631	Metall. Leitf.	71010
Wright, W.	3-3556	Kristalle	65588	Wübbenhorst, R.	12-4878	FK-Wärme	67510
Wright, W.	7- 716	Hydro-, Aerodyn.	23010	Wüchner, W.	3-3542	Kristalle	65588
Wright, W.M.	2- 763	Akustik	23530	Wüchner, W.	9-4644	Magn. FK-Eig.	69060
Wrighton, G.C.	3-3205	Flüssigkeiten	58570	Wüger, H.	10- 17	Biographien	10218
Wrighton, M.	7-5069	Opt. FK-Eig.	73630	Wühl, H.	3-3852	Mech. FK-Eig.	66550
Wrighton, M.	10-4059	Flüssigkeiten	58570	Wündrich, K.	4-2782	Polymere	53550
Wrighton, M.	12-5769	FK-Spektren	73325	Wündrich, K.	11-3161	Polymere	53550
Wrighton, M.S.	12-2521	Molekülstruktur	51060	Wündrich, K.	11-3167	Polymere	53550
Wrigley, A.N.	3-2687	Polymere	53540	Wiensch, B.J.	9- 84	Buchbesprechungen	10810
Wristers, J.	2-2759	Polymere	53510	Wiensch, B.J.	1-3298	Kristalle	65584
Wristers, J.	3-2650	Polymere	53535	Wiensch, B.J.	2-3494	Kristalle	65584
Wrixon, G.T.	3-5579	Kosmische Physik	94550	Wiensch, B.J.	4-3526	Kristalle	65584
Wrixon, G.T.	9-6036	Kosmische Physik	94510	Wiensch, B.J.	6-4317	Kristallfehler	66025
Wrixon, G.T.	9-6078	Kosmische Physik	94580	Wünsch, K.	3-1931	Kernspektroskopie	42560
Wrobel, H.	2-2286	Kernreaktoren	43500	Wünsche, A.	5-1530	Physikal. Optik	29080
Wrobel, H.	2-2347	Kernreaktoren	43550	Wünsche, A.	5-4272	FK-Leitfähigk.	70053
Wrobel, J.	12-5775	FK-Spektren	73325	Wünsche, H.J.	8-4944	FK-Leitfähigk.	70060
Wrobel, J.R.	1-3535	Kristallfehler	66065	Wünschel, P.	5-3250	Flüssigkeiten	58562
Wrobel, S.	4-3893	Gitterdynamik	67020	Würpel, H.	2- 17	Biographien	10230
Wrobel, Z.	2-2229	Kernreaktionen	43080	Würstlin, F.	8- 45	Buchbesprechungen	10830
Wrobel, Z.	6-2524	Kernreaktionen	43080	Würstlin, F.	12-3127	Polymere	53544
Wrobel, Z.	7-1888	Kernreaktionen	43080	Würzberg, E.	4-3269	Flüssigkeiten	58573
Wrobel, Z.	11-4985	Halbleitung	71500	Würzberg, E.	11-2395	Atomstruktur	50570
Wrobel, Z.	12-5561	Halbleitung	71530	Wüstefeld, B.	7-5302	Oberflächenphysik	74530
Wroblewski, A.	6-1518	Starke Ww.	41740	Wuilleumier, F.	1-2358	Atom-Molekül-Ww	51522
Wrona, B.J.	3-2094	Kernreaktoren	43510	Wuilleumier, F.	12-5715	FK-Spektren	73315
Wronski, A.S.	12-4745	Mech. FK-Eig.	66550	Wuinauard, J.	10-2443	Starke Ww.	41783
Wronski, C.R.	8-5137	Halbleitung	71570	Wulf, A.	7-3303	Flüssigkeiten	58535
Wronski, W.	11-4996	Halbleitung	71510	Wulf, A.	8-3759	Flüssigkeiten	58535
Wrotniak, A.	9-5765	Kosmische Strahl.	90646	Wulf, A.	10-3866	Flüssigkeiten	58535
Wrotniak, A.	9-5769	Kosmische Strahl.	90646	Wulf, G.L.	8- 99	Labortechnik	12510
Wrzeciono, A.	1-3891	Magn. FK-Eig.	69040	Wulfi, A.	5-5417	Ionosphäre	91020
Wrzeciono, A.	3-4751	FK-Spektren	73360	Wulfi, C.A.	6-4674	FK-Wärme	67510
Wrzesinska, A.	1-4532	Opt. FK-Eig.	73625	Wulfi, G.	6-3596	Plasmaphysik	57263
Wsitheby, S.J.	1-3909	Magn. FK-Eig.	69060	Wulfi, H.	12-3203	Plasmaphysik	57020
Wtherell, A.M.	4- 38	Tagungen	10545	Wulfi, H.	12-3215	Plasmaphysik	57026
Wu, A.C.T.	3- 246	Mathem. Physik	16020	Wulfi, V.J.	1-5240	Physiol. Optik	96610
Wu, A.C.T.	9- 293	Quantentheorie	16516	Wulfsman, C.	6- 134	Mathem. Physik	16020
Wu, A.C.T.	9- 385	Quantenfeldtheorie	17030	Wulfsman, C.	6-2778	Atomstruktur	50510
Wu, B.J.C.	11- 858	Hydro-, Aerodyn.	23070	Wulfsman, C.	6-2779	Atomstruktur	50510
Wu, C.	11-5571	Dünne Schichten	74030	Wulfsman, C.E.	5- 409	Quantentheorie	16530
Wu, C.C.	5- 436	Quantentheorie	16582	Wulf-Mathies, C.	5-5586	Sterne	94020
Wu, C.C.	6-4808	FK-Dielektika	68050	Wulfsen, E.K.	12-2264	Atomstruktur	50520
Wu, C.C.	8-6139	Sterne	94020	Wulfsen, S.G.	11-2608	Molekülstruktur	51060
Wu, C.H.	1- 407	Mechanik	22050	Wulst, N.	2- 655	Hydro-, Aerodyn.	23030
Wu, C.H.	9-5167	FK-Spektren	73340	Wun, K.L.	11-3032	Polymere	53535
Wu, C.I.	12-6681	Erdkörper	90295	Wunderlich, B.	1-2512	Polymere	53530
Wu, C.K.	1-4394	FK-Spektren	73340	Wunderlich, B.	1-2548	Polymere	53535
Wu, C.-K.	5-4675	FK-Spektren	73340	Wunderlich, B.	2-2888	Polymere	53543
Wu, C.K.	7-3491	Flüssigkeiten	58568	Wunderlich, B.	3-2616	Polymere	53530
Wu, C.K.	7-4109	Mech. FK-Eig.	66556	Wunderlich, B.	5- 159	Buchbesprechungen	10820
Wu, C.K.	7-4875	FK-Spektren	73330	Wunderlich, B.	8-2885	Polymere	53535
Wu, C.S.	4-1843	Kernspektroskopie	42555	Wunderlich, B.	9-2999	Polymere	53535
Wu, C.S.	8-6009	Magnetosphäre	91280	Wunderlich, B.	12-2973	Polymere	53535
Wu, C.T.	3-4335	Supraleitung	70540	Wunderlich, F.J.	3- 104	Unterrichtsfragen	12035
Wu, C.T.	10-4696	FK-Wärme	67510	Wunderlich, H.	11-4068	Kristalle	65586
Wu, C.Y.	8-4042	Kristalle	65545	Wunderlich, H.	11-4069	Kristalle	65586
Wu, C.Y.	12-5540	Halbleitung	71530	Wunderlich, H.-G	8- 40	Buchbesprechungen	10820
Wu, D.T.	5-2366	Molekülstruktur	51040	Wunderlich, R.	4- 248	Mathem. Physik	16030
Wu, E.M.	8- 101	Labortechnik	12515	Wunderlich, R.	9-3198	Plasmaphysik	57263
Wu, E.S.	8- 769	Thermodynamik	24536	Wunderlich, R.	12-2044	Kernreaktoren	43515
Wu, E.S.	8- 770	Thermodynamik	24536	Wunderlich, S.	8- 48	Buchbesprechungen	10895
Wu, F.	11-3945	Kristalle	65570	Wunescher, H.F.	6- 118	Labortechnik	12595
Wu, F.Y.	2-3833	Gitterdynamik	67010	Wunner, G.	10- 446	Quantentheorie	16530
Wu, F.Y.	3-1289	Quantenelektronik	28040	Wunsch, C.	6-5790	Erdkörper	90230
Wu, F.Y.	3-4109	Magn. FK-Eig.	69025	Wunsch, G.	9- 196	Mathem. Physik	16020
Wu, F.Y.	4-4079	Magn. FK-Eig.	69025	Wunsch, L.	8-4786	Magn. FK-Eig.	69040
Wu, F.Y.	6-4986	FK-Leitfähigk.	70010	Wunsch, P.K.	2-4511	FK-Spektren	73355
Wu, F.Y.	7-1039	Thermodynamik	24530	Wurfel, P.	2-4722	Dünne Schichten	74040
Wu, F.Y.	7-4327	FK-Dielektika	68030	Wurfel, P.	6-5633	Dünne Schichten	74040
Wu, F.Y.	8-4740	Magn. FK-Eig.	69025	Wurfel, P.	10-5735	Dünne Schichten	74050
Wu, F.Y.	10- 585	Statist. Physik	17520	Wurlitzer, M.	8-4821	Magn. FK-Eig.	69045
Wu, F.Y.	11-1290	Quantenelektronik	28040	Wurlitzer, M.	9-4702	Magn. FK-Eig.	69095
Wu, F.Y.	11-4569	FK-Wärme	67550	Wurm, J.P.	6-2402	Kernreaktionen	43050
Wu, H.	10-4234	Kristalle	65572	Wurm, J.P.	9-2156	Kernreaktionen	43008
Wu, I.	11-5302	FK-Spektren	73360	Wurm, K.	3-5375	Planeten	93620
Wu, J.	5- 845	Hydro-, Aerodyn.	23040	Wurm, K.	5-5657	Kosmische Physik	94520
Wu, J.	5- 848	Hydro-, Aerodyn.	23040	Wurm, K.	8-6090	Planeten	93620
Wu, J.	7- 798	Hydro-, Aerodyn.	23040	Wurm, K.	11-6199	Planeten	93620
Wu, J.B.C.	8-4306	Kristallfehler	66035	Wurm, P.	2-3910	FK-Wärme	67550
Wu, J.C.	11- 708	Hydro-, Aerodyn.	23020	Wurrey, C.J.	8-2581	Molekülstruktur	51060
Wu, K.K.	3-3424	Kristalle	65584	Wurrey, C.J.	10-3067	Molekülstruktur	51060
Wu, K.K.	3-3441	Kristalle	65584	Wurster, J.	3-2472	Atom-Molekül-Ww	51528
Wu, K.T.	5-3583	Kristallfehler	66010	Wurster, R.	12-4162	Kristalle	65574
Wu, M.S.	7-3570	Disperse Systeme	59540	Wurzburger, S.	1-2506	Polymere	53525
Wu, M.W.	12-1473	Kern-Messverf.	40584	Wussing, H.	11- 73	Buchbesprechungen	10820
Wu, N.	7-5190	Dünne Schichten	74040	Wutschetitsch, G.	1- 2	Allgemeines	10000
Wu, R.L.C.	10-3268	Atom-Molekül-Ww	51580	Wutzke, S.A.	5-2973	Gasentladungen	57850
Wu, R.W.H.	2- 552	Elastizität	22520	Wyant, J.C.	1-1040	Opt. Messtechnik	28545
Wu, S.C.	3-1222	HF-Messtechnik	27530	Wyant, J.C.	7-1336	Opt. Messtechnik	28545
Wu, S.F.	2-2643	Atom-Molekül-Ww	51510	Wyant, J.C.	10-1924	Opt. Messtechnik	28545
Wu, S.F.	2-2727	Atom-Molekül-Ww	51544	Wyart, J.F.	11-2382	Atomstruktur	50570
Wu, S.H.	10-4124	Disperse Systeme	59530	Wyart, J.F.	11-2383	Atomstruktur	50570
Wu, S.P.	2-2361	Kernstrahlung	44010	Wyatt, A.F.G.	10-3815	Flüssigkeiten	58527
Wu, S.T.	4-5236	Ionosphäre	91074	Wyatt, A.F.G.	11-4952	Supraleitung	70550
Wu, S.T.	7-5304	Oberflächenphysik	74530	Wyatt, A.F.G.	11-4953	Supraleitung	70550
Wu, S.T.	10-5971	Geomagnetismus	90440	Wyatt, A.F.G.	11-4954	Supraleitung	70550
Wu, S.T.	11-6153	Sonnenphysik	93340	Wyatt, A.F.G.	12-6241	Dünne Schichten	74030
Wu, S.T.	12-6845	Atmosphäre	90840	Wyatt, C.L.	4-5164	Atmosphäre	90850
Wu, S.Y.	9-5417	Dünne Schichten	74020	Wyatt, C.L.	10- 195	Labortechnik	12510
Wu, T.K.	12-3145	Polymere	53545	Wyatt, J.R.	11-2898	Atom-Molekül-Ww	51548
Wu, T.M.	1-3671	Mech. FK-Eig.	66556	Wyatt, P.A.H.	5-1032	Thermodynamik	24535
Wu, T.T.	1-1662	Starke Ww.	41780	Wyatt, P.W.	3-4337	Supraleitung	70540
Wu, T.T.	3-4110	Magn. FK-Eig.	69025	Wyatt, R.C.	12- 167	Labortechnik	12550



Wyatt, R.E.	1-2327	Atom-Molekül-Ww	51510	Yaccarini, A.	7- 529	Feldtheorie	18030
Wyatt, W.G.	5- 730	Hydro-, Aerodyn.	23010	Yaccarini, A.	8- 392	Feldtheorie	18030
Wyatt, W.V.	10-3282	Atom-Molekül-Ww	51586	Yachnev, I.L.	4-2426	Atom-Molekül-Ww	51528
Wybornow, W.F.	10- 146	Unterrichtsfragen	12095	Yacoby, Y.	1-1114	Opt. Messtechnik	28575
Wybourne, B.G.	1- 198	Quantentheorie	16516	Yacoby, Y.	3-4687	FK-Spektren	73340
Wybourne, B.G.	11- 50	Buchbesprechungen	10810	Yacoby, Y.	10-5054	FK-Leitfähigk.	70022
Wycherley, K.E.	3-3928	FK-Wärme	67510	Yacoby, Y.	10-5400	FK-Spektren	73340
Wycherley, K.E.	12-4902	FK-Wärme	67510	Yacoby, Y.	12-4827	Gitterdynamik	67040
Wychick, D.	7-3214	Flüssigkeiten	58510	Yada, K.	5-5734	Biophysik	96030
Wyckoff, H.L.	7-1962	Kernreaktoren	43550	Yada, K.	9-5565	Oberflächenphysik	74520
Wyckoff, H.O.	2- 105	Mass und Messen	12215	Yada, K.	12-5391	FK-Leitfähigk.	70056
Wyckoff, W.G.	1-1769	Kernspektroskopie	42510	Yada, Y.	4-4123	Magn. FK-Eig.	69040
Wyckoff, W.G.	9-2105	Kernspektroskopie	42550	Yadav, B.P.	3- 560	Feldtheorie	18042
Wyder, P.	6-5348	FK-Spektren	73330	Yadav, B.P.	5- 537	Feldtheorie	18042
Wydeven, T.	3-3108	Flüssigkeiten	58546	Yadav, B.P.	5- 553	Feldtheorie	18060
Wydeven, T.	9-5503	Dünne Schichten	74060	Yadav, B.P.	11- 440	Feldtheorie	18045
Wydler, P.	1-1991	Kernreaktoren	43515	Yadav, H.L.	9-2169	Kernreaktionen	43022
Wyganski, I.J.	2- 633	Hydro-, Aerodyn.	23020	Yadav, J.S.	8-2536	Molekülstruktur	51060
Wygodski, M.J.	2- 85	Buchbesprechungen	10830	Yadav, J.S.	8-2537	Molekülstruktur	51060
Wykes, J.S.	8-2633	Atom-Molekül-Ww	51522	Yadav, J.S.	8-2587	Molekülstruktur	51060
Wyk, van G.N.	3-4938	Dünne Schichten	74010	Yadav, R.A.	5-3261	Flüssigkeiten	58562
Wyk, van G.N.	12-3860	Flüssigkeiten	58568	Yadav, R.A.	6-3698	Flüssigkeiten	58520
Wyk, van L.	3-2636	Polymere	53530	Yadav, R.A.	7-3459	Flüssigkeiten	58562
Wyk, van L.	8-2658	Atom-Molekül-Ww	51528	Yadav, R.A.	11-3696	Flüssigkeiten	58562
Wylid Jr., H.W.	8-1737	Starke Ww.	41725	Yadava, V.K.	6-5972	Ionosphäre	91020
Wylid Jr., H.W.	11-1804	Starke Ww.	41725	Yadava, V.N.	4-4886	Dünne Schichten	74060
Wyller, J.	9- 728	Hydro-, Aerodyn.	23010	Yadava, V.N.	8-5645	Dünne Schichten	74060
Wyles, H.F.	8-2226	Allg. Atomphysik	50020	Yadava, V.N.	11-5628	Dünne Schichten	74065
Wyllie, E.B.	10-3890	Flüssigkeiten	58540	Yadava, V.N.	12-6335	Dünne Schichten	74060
Wyllie, L.A.	3-3341	Kristalle	65545	Yaeger, I.	6-4909	Magn. FK-Eig.	69050
Wyller, A.A.	3-5442	Sterne	94030	Yaehk, I.V.	10-5611	Opt. FK-Eig.	73640
Wyllie, H.A.	4-1542	Kern-Messverf.	40582	Yaes, R.J.	3- 427	Quantentheorie	16578
Wyllie, H.A.	4-1548	Kern-Messverf.	40582	Yaes, R.J.	3-1804	Starke Ww.	41780
Wyllie, H.A.	4-1550	Kern-Messverf.	40582	Yafaeu, N.R.	12-4573	Kristallfehler	66065
Wylly, L.D.	9-2121	Kernspektroskopie	42560	Yaffe, D.	7-1682	Starke Ww.	41764
Wyman, C.E.	8-3798	Flüssigkeiten	58546	Yaffe, L.	2-2180	Kernreaktionen	43056
Wyman, M.E.	5-1898	Kernspektroskopie	42515	Yaffe, L.	5-2096	Kernreaktionen	43092
Wyman, M.E.	12-2021	Kernreaktionen	43092	Yaffe, L.	5-2097	Kernreaktionen	43092
Wyman, P.R.	7- 606	Mechanik	22036	Yaffe, L.	5-2102	Kernreaktionen	43092
Wynands, A.	12-3393	Plasmaphysik	57263	Yaffe, L.	6-2685	Kernreaktionen	43092
Wynberg, H.	6-5320	FK-Spektren	73325	Yageazaryan, G.A.	8-3521	Gasentladungen	57840
Wynblatt, P.	5-5093	Oberflächenphysik	74520	Yager, P.M.	7-1486	Kern-Messverf.	40505
Wynblatt, P.	11-4221	Kristallfehler	66040	Yager, P.M.	7-1726	Starke Ww.	41783
Wynchank, S.	6-1950	Kernspektroskopie	42545	Yager, P.M.	8-1729	Starke Ww.	41710
Wynchank, S.	6-2170	Kernspektroskopie	42565	Yager, P.M.	11-1815	Starke Ww.	41730
Wyncke, B.	1-4349	FK-Spektren	73330	Yagi, H.	3-2014	Kernreaktionen	43046
Wyncke, B.	9-5153	FK-Spektren	73330	Yagi, H.	5-4783	FK-Spektren	73370
Wynngaard, J.C.	11-5990	Atmosphäre	90840	Yagi, H.	7-1857	Kernreaktionen	43048
Wynngaard, J.C.	11-5991	Atmosphäre	90840	Yagi, H.	9-1732	Kern-Messverf.	40584
Wyn-Jones, E.	1-5175	Biophysik	96000	Yagi, H.	9-5224	FK-Spektren	73355
Wyn-Jones, E.	7-2822	Polymere	53540	Yagi, H.	12-5926	FK-Spektren	73355
Wyn-Jones, E.	9- 597	Elastizität	22510	Yagi, H.	12-5927	FK-Spektren	73355
Wyn-Jones, E.	11-3610	Flüssigkeiten	58543	Yagi, H.	12-6270	Dünne Schichten	74040
Wynne, C.G.	12-1179	Opt. Messtechnik	28520	Yagi, K.	1-1928	Kernreaktionen	43056
Wynne, D.	3- 295	Mathem. Physik	16030	Yagi, K.	6-1679	Kernstruktur	42020
Wynne, J.J.	7-3199	Gase	58060	Yagi, K.	6-2399	Kernreaktionen	43050
Wynne, J.J.	8-1140	Quantenelektronik	28035	Yagi, K.	6-2461	Kernreaktionen	43058
Wynne, V.A.	1- 369	Feldtheorie	18060	Yagi, K.	7-3603	Kristalle	65512
Wynne, V.A.	2- 461	Feldtheorie	18040	Yagi, K.	8-4425	Mech. FK-Eig.	66516
Wynne, V.A.	8- 418	Feldtheorie	18060	Yagi, K.	11-5539	Dünne Schichten	74010
Wynn-Williams, C.G.	2-5204	Kosmische Physik	94540	Yagi, K.	12-1975	Kernreaktionen	43075
Wynn-Williams, C.G.	8-6279	Kosmische Physik	94520	Yagi, M.	1-4523	Opt. FK-Eig.	73625
Wynn-Williams, C.G.	9-6047	Kosmische Physik	94520	Yagi, N.	12- 190	Vakuumphysik	13030
Wyntjes, G.	4-1287	Opt. Messtechnik	28530	Yagi, T.	5-4786	FK-Spektren	73370
Wypych, A.	5- 223	Mass und Messen	12250	Yagi, T.	11-5796	Erdkörper	90210
Wyrebski, W.	2-4964	Atmosphäre	90810	Yagisawa, K.	3-3540	Kristalle	65588
Wyrick, J.M.	5-1979	Kernspektroskopie	42570	Yaglo, G.I.	10-4946	Magn. FK-Eig.	69040
Wyrick, R.K.	7-2076	Atomstruktur	50570	Yaglom, A.M.	2- 80	Buchbesprechungen	10820
Wyrki, K.	3-5255	Atmosphäre	90840	Yaglom, A.M.	7-3381	Flüssigkeiten	58550
Wyslocki, B.	6-4389	Kristallfehler	66040	Yaglom, A.M.	12-6867	Atmosphäre	90840
Wysocki, J.	7-5389	Oberflächenphysik	74563	Yagn, Y.I.	4- 550	Elastizität	22510
Wyss, M.	3-5177	Erdkörper	90240	Yagnik, C.M.	6-5266	FK-Spektren	73310
Wyss, W.	3- 439	Quantenfeldtheorie	17010	Yagnova, L.I.	9-5348	Opt. FK-Eig.	73670
Wyssmann, P.	1-4778	Oberflächenphysik	74555	Yagnova, L.I.	9-5579	Oberflächenphysik	74530
Wyssmann, P.	3-4492	Halbleitung	71580	Yagodka, V.M.	6-5208	Halbleitung	71566
Wyszecki, G.	6-6284	Physiol. Optik	96614	Yagodovski, V.D.	5-5178	Oberflächenphysik	74535
Wyttenbach, A.	8-2053	Kernspektroskopie	42575	Yagodovski, V.D.	5-5179	Oberflächenphysik	74535
Xavier, R.M.	5-4110	Magn. FK-Eig.	69025	Yagola, A.G.	2- 247	Mathem. Physik	16030
Xchirmer, O.F.	4-4534	FK-Spektren	73325	Yagola, A.G.	3- 286	Mathem. Physik	16020
Xenoulis, A.C.	6-2025	Kernspektroskopie	42550	Yagola, A.G.	10- 343	Mathem. Physik	16030
Xenoulis, A.C.	6-2054	Kernspektroskopie	42555	Yagola, G.K.	5-1107	Elektrizität	26016
Xuan, D.P.	10-4705	FK-Wärme	67510	Yagolnik, V.D.	4-4341	Halbleitung	71520
Xuong, N.H.	12-4146	Kristalle	65570	Yagov, G.V.	6- 891	Teilchenoptik	27054
Yaacobi, M.	6-3844	Flüssigkeiten	58550	Yagov, G.V.	11-5453	Opt. FK-Eig.	73640
Yaakobi, B.	8-3429	Plasmaphysik	57263	Yagubov, A.A.	6-4900	Magn. FK-Eig.	69040
Yaakov, Y.B.	9-2880	Atom-Molekül-Ww	51542	Yagudaev, G.R.	1- 846	Teilchenoptik	27068
Yaamson, N.A.	11-4266	Kristallfehler	66065	Yagudin, G.H.	12-1213	Opt. Messtechnik	28545
Yaanson, N.A.	8-4241	Kristallfehler	66010	Yagupolskii, L.M.	6-4347	Kristallfehler	66030
Yaari, A.	12-1920	Kernreaktionen	43040	Yagushkin, N.I.	8-5796	Oberflächenphysik	74576
Yabe, M.	12-4588	Kristallfehler	66070	Yagust, V.I.	11-4354	Mech. FK-Eig.	66516
Yablochkov, E.Y.	11-2405	Atomstruktur	50570	Yaguzhinskii, L.S.	12-7471	Biophysik	96040
Yablokov, G.A.	12-3001	Polymere	53535	Yaguzhinskii, L.S.	3-5705	Biophysik	96040
Yablokov, V.A.	4-4566	FK-Spektren	73330	Yahagi, T.	3- 146	Mass und Messen	12250
Yablokov, V.A.	9- 689	Elastizität	22530	Yahalom, J.	4-4814	Dünne Schichten	74020
Yablokov, V.I.	5-4069	FK-Dielektrika	68060	Yahiaoui, B.	12-4724	Mech. FK-Eig.	66545
Yablokov, Y.V.	6-5392	FK-Spektren	73355	Yahil, A.	6-6136	Kosmische Physik	94510
Yablokov, Y.V.	6-5399	FK-Spektren	73355	Yahr, G.T.	3-3854	Mech. FK-Eig.	66550
Yablokov, Y.V.	7-4536	FK-Leitfähigk.	70053	Yair, R.	10-1618	Elektrizität	26010
Yablokov, Y.V.	8-5354	FK-Spektren	73355	Yaitskii, V.E.	10- 597	Statist. Physik	17523
Yablokov, Y.V.	10-5456	FK-Spektren	73355	Yajima, K.	2-2460	Atomstruktur	50560
Yablokov, Y.V.	11-4733	Magn. FK-Eig.	69035	Yajima, K.	8-5083	Halbleitung	71530
Yablokov, Y.V.	11-5295	FK-Spektren	73355	Yajima, N.	3- 310	Mathem. Physik	16040
Yablomik, L.M.	11-4661	FK-Dielektrika	68050	Yajima, N.	10-4660	Gitterdynamik	67040
Yablomik, R.M.	12- 710	Hydro-, Aerodyn.	23060	Yajima, T.	11-3784	Flüssigkeiten	58576
Yablonoivitch, E.	2-2992	Plasmaphysik	57090	Yajnik, K.	4- 714	Hydro-, Aerodyn.	23040
Yablonoivitch, E.	10-3654	Plasmaphysik	57256	Yajnik, K.S.	3- 793	Hydro-, Aerodyn.	23020
Yablonski, D.A.	2-4105	Magn. FK-Eig.	69070	Yakashvili, D.V.	9-5436	Dünne Schichten	74020
Yablonskii, A.I.	8- 335	Statist. Physik	17510	Yakashvili, D.V.	10-5785	Oberflächenphysik	74510
Yablonskii, B.V.	5- 675	Elastizität	22520	Yakel, H.L.	6-4708	FK-Wärme	67530
Yablonskii, G.P.	2-4668	Opt. FK-Eig.	73640	Yakerson, V.I.	5-5164	Oberflächenphysik	74535
Yabsley, M.A.	8-3650	Gase	58025	Yakhkind, E.Z.	6-4650	Gitterdynamik	67060
Yabstev, N.G.	7-5152	Dünne Schichten	74010	Yakhkind, E.Z.	9-4344	Gitterdynamik	67060
Yabuki, H.	1-1669	Starke Ww.	41780	Yakhno, O.M.	10-1171	Hydro-, Aerodyn.	23050
Yabuki, H.	2-1799	Starke Ww.	41767	Yakhno, O.P.	6- 704	Wärme	24050
Yabuki, H.	5-5553	Planeten	93630	Yakhot, A.O.	6-3416	Plasmaphysik	57053
Yabuki, S.	5-5553	Planeten	93630	Yakhot, A.O.	11-3252	Plasmaphysik	57045
Yabumoto, T.	6-5564	Opt. FK-Eig.	73645	Yakhot, A.O.	11-3261	Plasmaphysik	57053
Yabushita, S.	4-5442	Kosmische Physik	94500	Yakhyaev, R.S.	6-1357	Elementarteilchen	41563
Yabushita, S.	6-3059	Atom-Molekül-Ww	51520	Yakibchuk, P.N.	8-4642	FK-Wärme	67550
Yabuzaki, T.	9-1086	Elektrizität	26016	Yakimenko, G.F.	2-4845	Oberflächenphysik	74535



## Yakimenko

Yakimenko, V.I.	9-2717	Molekülstruktur	51060
Yakimov, A.A.	10-1388	Wärme	24050
Yakimov, S.P.	1- 383	Mechanik	22010
Yakimov, S.S.	8-5199	FK-Spektren	73310
Yakimov, S.S.	12-5700	FK-Spektren	73310
Yakimova, K.S.	11- 470	Mechanik	22010
Yakimova, N.N.	1-5079	Sterne	94050
Yakimova, N.N.	2-5164	Sterne	94050
Yakirin, R.V.	4- 504	Mechanik	22032
Yakirin, R.V.	9- 560	Mechanik	22032
Yakirin, R.V.	10- 755	Mechanik	22032
Yakivchik, N.I.	6- 855	Elektrizität	26060
Yakivchuk, A.I.	10-5908	Oberflächenphysik	74535
Yakobi, Y.A.	5-2803	Plasmaphysik	57020
Yakobi, Y.A.	10-1875	Quantenelektronik	28055
Yakobson, A.M.	6-4100	Kristalle	65572
Yakobson, F.I.	3-2664	Polymer	53535
Yakobson, N.N.	2-2437	Atomstruktur	50530
Yakovenko, A.A.	5-4501	Halbleitung	71570
Yakovenko, A.A.	6-5196	Halbleitung	71560
Yakovenko, N.G.	1-3648	Mech. FK-Eig.	66545
Yakovenko, T.I.	5-2024	Kernreaktionen	43044
Yakovenko, V.A.	5-2546	Atom-Molekül-Ww	51528
Yakovenko, V.G.	6-4510	Mech. FK-Eig.	66518
Yakovenko, V.M.	6-4647	Gitterdynamik	67060
Yakovenko, V.M.	11-4492	Gitterdynamik	67060
Yakovenko, V.P.	5-2053	Kernreaktionen	43060
Yakovenko, V.S.	7- 236	Mathem. Physik	16020
Yakovenkova, L.I.	4-3677	Kristallfehler	66035
Yakovenkova, L.I.	7-3864	Kristallfehler	66035
Yakovlev, A.I.	9- 758	Hydro-, Aerodyn.	23020
Yakovlev, S.P.	10- 910	Elastizität	22520
Yakovkin, I.B.	9-4981	Halbleitung	71580
Yakovkin, I.B.	11-5665	Oberflächenphysik	74525
Yakovkin, N.A.	8-6045	Sonnenphysik	93326
Yakovenko, S.I.	1-2405	Atom-Molekül-Ww	51540
Yakovenko, S.I.	4-1243	Quantenelektronik	28055
Yakovenko, S.I.	7-2438	Atom-Molekül-Ww	51522
Yakovenko, S.I.	8-3028	Plasmaphysik	57010
Yakovenko, S.I.	11-2721	Atom-Molekül-Ww	51522
Yakovlev, A.A.	1-3882	Magn. FK-Eig.	69035
Yakovlev, A.D.	12-2962	Polymer	53530
Yakovlev, A.Y.	12-7432	Biophysik	96020
Yakovlev, B.S.	5-4928	Opt. FK-Eig.	73655
Yakovlev, B.S.	5-5237	Oberflächenphysik	74576
Yakovlev, B.S.	11-3705	Flüssigkeiten	58565
Yakovlev, B.S.	11-3797	Flüssigkeiten	58580
Yakovlev, D.G.	6-3337	Plasmaphysik	57010
Yakovlev, E.N.	7-4961	FK-Spektren	73360
Yakovlev, G.D.	7-4705	Halbleitung	71540
Yakovlev, G.N.	9-2328	Kernreaktoren	43560
Yakovlev, G.P.	8-4813	Magn. FK-Eig.	69040
Yakovlev, I.A.	4- 129	Mass und Messen	12230
Yakovlev, I.A.	12-6031	Opt. FK-Eig.	73605
Yakovlev, L.A.	2-3979	FK-Dielektrika	68050
Yakovlev, M.A.	5-2967	Gasentladungen	57840
Yakovlev, M.R.	1-5063	Sterne	94020
Yakovlev, N.M.	5-1716	Beschleunigung	41030
Yakovlev, O.I.	4-5347	Planeten	93614
Yakovlev, O.I.	8-6068	Planeten	93612
Yakovlev, O.I.	11-6235	Planeten	93640
Yakovlev, P.I.	8-5823	Erdkörper	90240
Yakovlev, P.Y.	9-5624	Oberflächenphysik	74535
Yakovlev, R.M.	6-1289	Kern-Messverf.	40582
Yakovlev, S.G.	8-5966	Ionosphäre	91020
Yakovlev, S.P.	8- 503	Elastizität	22530
Yakovlev, V.A.	2-4413	FK-Spektren	73325
Yakovlev, V.A.	8-6075	Planeten	93613
Yakovlev, V.A.	10-1847	Quantenelektronik	28050
Yakovlev, V.A.	10-5374	FK-Spektren	73330
Yakovlev, V.F.	5-4032	FK-Wärme	67556
Yakovlev, V.F.	10-3736	Gase	58030
Yakovlev, V.I.	2-1314	Physikal. Optik	29010
Yakovlev, V.I.	7- 583	Mechanik	22020
Yakovlev, V.I.	9-5768	Kosmische Strahl.	90646
Yakovlev, V.N.	5-5210	Oberflächenphysik	74566
Yakovlev, V.P.	4-1169	Quantenelektronik	28035
Yakovlev, V.V.	4-3786	Mech. FK-Eig.	66514
Yakovlev, V.V.	10-4721	FK-Wärme	67520
Yakovlev, Y.M.	5-4744	FK-Spektren	73360
Yakovlev, y.m.	6-4974	Magn. FK-Eig.	69070
Yakovlev, Y.M.	8-4487	Mech. FK-Eig.	66553
Yakovlev, Y.M.	8-4761	Magn. FK-Eig.	69030
Yakovlev, Y.M.	11-5306	FK-Spektren	73360
Yakovlev, Y.M.	12-6058	Opt. FK-Eig.	73610
Yakovlev, Y.P.	3-4427	Halbleitung	71530
Yakovlev, Y.P.	5-4389	Halbleitung	71510
Yakovlev, Y.P.	5-4544	Photoleitung	72510
Yakovlev, Y.P.	6-2447	Kernreaktionen	43056
Yakovlev, Y.P.	12- 875	Wärme	24060
Yakovlev, Y.V.	9-1731	Kern-Messverf.	40584
Yakovleva, A.V.	3-2901	Gasentladungen	57870
Yakovleva, A.V.	6-3613	Plasmaphysik	57279
Yakovleva, A.V.	7-3152	Gasentladungen	57860
Yakovleva, G.D.	4-5347	Planeten	93614
Yakovleva, N.D.	12-5008	FK-Wärme	67550
Yakovleva, N.E.	9-1089	Elektrizität	26016
Yakovleva, Z.S.	8-5263	FK-Spektren	73325
Yakovleva, Z.S.	9-5349	Opt. FK-Eig.	73670
Yakowitz, H.	3-4143	Magn. FK-Eig.	69035
Yakowitz, H.	5-4133	Magn. FK-Eig.	69035
Yakowitz, H.	8-4722	Magn. FK-Eig.	69010
Yakowitz, H.	10-4912	Magn. FK-Eig.	69035
Yakowitz, H.	10-4919	Magn. FK-Eig.	69035
Yakowitz, S.	2-1061	HF-Messtechnik	27540
Yakubenko, A.E.	4-2829	Plasmaphysik	57045
Yakubunya, M.P.	4-4832	Dünne Schichten	74020
Yakubunya, M.P.	8-5581	Dünne Schichten	74020
Yakubunya, M.P.	9-3857	Kristalle	65584
Yakubovich, A.Y.	7-2818	Polymer	53535
Yakubov, I.T.	2-2936	Plasmaphysik	57010
Yakubov, V.P.	7- 298	Mathem. Physik	16040
Yakubov, V.P.	7-2983	Plasmaphysik	57060
Yakubovich, O.B.	6-4168	Kristalle	65584
Yakubovich, O.V.	10-4362	Kristalle	65588
Yakubovich, V.S.	7-2818	Polymer	53535
Yakubson, K.I.	3-1587	Kern-Messverf.	40582
Yakunin, A.A.	12-5023	FK-Wärme	67550
Yakunin, A.Y.	9-5222	FK-Spektren	73355
Yakunin, V.P.	11-1473	Physikal. Optik	29000

## Yamaguchi

Yakunkin, M.M.	12-4161	Kristalle	65572
Yakupov, E.Z.	4-2216	Molekülstruktur	51020
Yakupov, R.G.	5- 942	Akustik	23540
Yakupov, R.G.	11-4644	FK-Dielektrika	68030
Yakupov, R.G.	11-4645	FK-Dielektrika	68030
Yakupov, V.M.	10-2084	Physikal. Optik	29066
Yakush, L.V.	10-3741	Gase	58040
Yakush, O.V.	5-2311	Atomstruktur	50570
Yakushev, A.P.	10-3744	Gase	58040
Yakushev, E.M.	1- 820	Teilchenoptik	27013
Yakushev, E.M.	5-1192	Teilchenoptik	27016
Yakushev, E.M.	5-1193	Teilchenoptik	27016
Yakushev, E.M.	5-1197	Teilchenoptik	27016
Yakushev, E.M.	10- 236	Labortechnik	12550
Yakushev, E.M.	12-1011	Teilchenoptik	27010
Yakushev, E.M.	12-1012	Teilchenoptik	27010
Yakushev, V.G.	5-3819	Mech. FK-Eig.	66550
Yakushev, V.P.	4-1470	Kern-Messverf.	40505
Yakushevski, S.Y.	11-3625	Flüssigkeiten	58546
Yakushi, K.	3-3526	Kristalle	65586
Yakushi, K.	8-4223	Kristalle	65586
Yakushi, K.	12-4303	Kristalle	65586
Yakushin, M.I.	3-2774	Plasmaphysik	57020
Yakushin, M.I.	10-1392	Wärme	24050
Yakushin, V.I.	9-2414	Atomstruktur	50540
Yalamanchili, R.V.S.	2-3899	FK-Wärme	67520
Yalamov, Y.I.	3-3265	Disperse Systeme	59540
Yalamov, Y.I.	10- 596	Statist. Physik	17523
Yalamov, Y.I.	10-3728	Gase	58025
Yalcin, T.S.	11-5289	FK-Spektren	73355
Yalilov, N.Z.	7-4668	Halbleitung	71530
Yalimov, Y.I.	8-3986	Disperse Systeme	59540
Yalischew, Y.	2-4024	Magn. FK-Eig.	69030
Yalovets, A.P.	7-2909	Plasmaphysik	57020
Yalovets, A.P.	9-2342	Kernstrahlung	44033
Yalovets, A.P.	10-2767	Kernstrahlung	44033
Yalovets, A.P.	12-6574	Oberflächenphysik	74576
Yam, Y.Y.	2-1828	Starke Ww.	41780
Yamabe, C.	9-1347	Quantenelektronik	28055
Yamabe, S.	9-2599	Molekülstruktur	51050
Yamabe, S.	11-2530	Molekülstruktur	51050
Yamabe, T.	1-2220	Molekülstruktur	51010
Yamabe, T.	4-3057	Flüssigkeiten	58520
Yamabe, T.	9-2840	Atom-Molekül-Ww	51538
Yamabe, T.	11-2530	Molekülstruktur	51050
Yamada, A.	5-3312	Flüssigkeiten	58568
Yamada, G.	9- 709	Elastizität	22530
Yamada, H.	2-3986	Magn. FK-Eig.	69010
Yamada, H.	2-4044	Magn. FK-Eig.	69040
Yamada, H.	6-2138	Kernspektroskopie	42565
Yamada, H.	6-2147	Kernspektroskopie	42565
Yamada, H.	6-4574	Mech. FK-Eig.	66550
Yamada, H.	7-4869	FK-Spektren	73330
Yamada, H.	8-4470	Mech. FK-Eig.	66550
Yamada, H.	10-2992	Molekülstruktur	51060
Yamada, H.	12- 143	Labortechnik	12515
Yamada, H.	12-5206	Magn. FK-Eig.	69040
Yamada, I.	2-4057	Magn. FK-Eig.	69040
Yamada, I.	7-1108	Elektrizität	26060
Yamada, J.	2-3022	Plasmaphysik	57279
Yamada, J.	8-3085	Plasmaphysik	57020
Yamada, K.	9-1244	HF-Messtechnik	27540
Yamada, K.	12-5562	Halbleitung	71530
Yamada, M.	2-4462	FK-Spektren	73340
Yamada, M.	8-3412	Plasmaphysik	57250
Yamada, M.	9-5182	FK-Spektren	73340
Yamada, M.	10-6284	Physiol. Optik	96614
Yamada, M.	11-4664	FK-Dielektrika	68050
Yamada, N.	4- 871	Wärme	24040
Yamada, N.	10-3689	Gasentladungen	57815
Yamada, R.	2-1709	Starke Ww.	41740
Yamada, R.	3-1608	Beschleunigung	41020
Yamada, R.	3-1731	Starke Ww.	41740
Yamada, S.	3-4528	Photoleitung	72510
Yamada, S.	5-3982	FK-Wärme	67550
Yamada, S.	6-2469	Kernreaktionen	43060
Yamada, S.	12-1954	Kernreaktionen	43056
Yamada, S.	12-1955	Kernreaktionen	43056
Yamada, T.	2-3397	Kristalle	65518
Yamada, T.	3-4065	FK-Dielektrika	68030
Yamada, T.	5-3149	Flüssigkeiten	58540
Yamada, T.	5-3200	Flüssigkeiten	58550
Yamada, T.	8-4819	Magn. FK-Eig.	69040
Yamada, T.	9- 729	Hydro-, Aerodyn.	23010
Yamada, T.	9-1244	HF-Messtechnik	27540
Yamada, T.	11-1625	Kern-Messverf.	40580
Yamada, T.	12-5170	Magn. FK-Eig.	69025
Yamada, T.	12-5171	Magn. FK-Eig.	69025
Yamada, T.	12-5241	Magn. FK-Eig.	69050
Yamada, Y.	1-2547	Polymer	53535
Yamada, Y.	5-4265	FK-Leitfähig.	70028
Yamada, Y.	9-4289	Mech. FK-Eig.	66550
Yamada, Y.	9-4319	Gitterdynamik	67010
Yamada, Y.	10-5117	FK-Leitfähig.	70076
Yamada, Y.	11- 132	Labortechnik	12515
Yamada, Y.	11-5565	Dünne Schichten	74020
Yamada, Y.	12-5983	FK-Spektren	73370
Yamadaya, T.	1-1791	Kernspektroskopie	42540
Yamadaya, T.	8-4797	Magn. FK-Eig.	69040
Yamadaya, T.	9-5228	FK-Spektren	73360
Yamadaya, T.	9-5229	FK-Spektren	73360
Yamadaya, T.	12-4102	Kristalle	65545
Yamafuji, K.	12-5437	Supraleitung	70520
Yamagami, T.	10-1956	Opt. Messtechnik	28570
Yamagata, H.	3-3427	Kristalle	65584
Yamagata, T.	3-1745	Starke Ww.	41745
Yamagata, T.	9-2233	Kernreaktionen	43080
Yamagawa, S.	3-2195	Atomstruktur	50540
Yamagishi, A.	1-2157	Atomstruktur	50330
Yamagishi, E.	12-4056	Kristalle	65510
Yamagishi, G.	9-1396	Opt. Messtechnik	28523
Yamagishi, K.	3-1718	Starke Ww.	41725
Yamagishi, S.	1-2031	Kernreaktoren	43530
Yamagishi, S.	3-2077	Kernreaktionen	43092
Yamagishi, S.	5-3820	Mech. FK-Eig.	66550
Yamagishi, T.	1-1996	Kernreaktoren	43515
Yamagishi, T.	2-2310	Kernreaktoren	43515
Yamagishi, T.	11-3979	Kristalle	65576
Yamagiwa, K.	5-4290	FK-Leitfähig.	70056
Yamaguchi, H.	2-2795	Polymer	53530



# Yamaguchi

Yamaguchi, H.	2-5307	Biophysik	96040
Yamaguchi, H.	8-2119	Kernreaktionen	43058
Yamaguchi, J.	9-2595	Molekülstruktur	51050
Yamaguchi, K.	2-2767	Polymere	53520
Yamaguchi, K.	4-2376	Atom-Molekül-Ww	51510
Yamaguchi, K.	4-2564	Atom-Molekül-Ww	51558
Yamaguchi, K.	4-2570	Atom-Molekül-Ww	51570
Yamaguchi, K.	4-3923	Gitterdynamik	67070
Yamaguchi, K.	7-4046	Mech. FK-Eig.	66518
Yamaguchi, K.	10-1088	Hydro-, Aerodyn.	23020
Yamaguchi, K.	12- 503	Mechanik	22050
Yamaguchi, M.	2-4733	Dünne Schichten	74040
Yamaguchi, M.	3-4955	Dünne Schichten	74010
Yamaguchi, N.	1- 977	Quantenelektronik	28055
Yamaguchi, S.	2-3390	Kristalle	65510
Yamaguchi, S.	2-4029	Magn. FK-Eig.	69035
Yamaguchi, S.	3-3408	Kristalle	65584
Yamaguchi, S.	3-3544	Kristalle	65588
Yamaguchi, S.	4-3479	Kristalle	65584
Yamaguchi, S.	5-3526	Kristalle	65584
Yamaguchi, S.	5-4831	Opt. FK-Eig.	73605
Yamaguchi, S.	8-4121	Kristalle	65584
Yamaguchi, S.	8-5562	Dünne Schichten	74020
Yamaguchi, S.	10-4262	Kristalle	65584
Yamaguchi, S.	10-4791	FK-Wärme	67553
Yamaguchi, T.	2-2787	Polymere	53530
Yamaguchi, T.	4-4895	Dünne Schichten	74065
Yamaguchi, T.	6-5047	FK-Leitfähigk.	70060
Yamaguchi, T.	8-4744	Magn. FK-Eig.	69025
Yamaguchi, T.	10-4672	Gitterdynamik	67060
Yamaguchi, T.	10-4972	Magn. FK-Eig.	69060
Yamaguchi, T.	12-6347	Dünne Schichten	74065
Yamaguchi, Y.	2-1526	Elementarteilchen	41540
Yamaguchi, Y.	3- 641	Elastizität	22510
Yamaguchi, Y.	7-3545	Flüssigkeiten	58580
Yamaguchi, Y.	8-1796	Starke Ww.	41740
Yamaguchi, Y.	11-1942	Starke Ww.	41780
Yamaguchi, Y.	12-4249	Kristalle	65584
Yamaji, A.	4-2032	Kernreaktoren	43540
Yamaji, A.	4-2033	Kernreaktoren	43540
Yamaji, A.	11-2200	Kernreaktoren	43515
Yamaji, A.	11-2201	Kernreaktoren	43515
Yamaji, K.	2-4008	Magn. FK-Eig.	69025
Yamaji, K.	4-4090	Magn. FK-Eig.	69025
Yamaji, S.	6-2225	Kernspektroskopie	42575
Yamakawa, H.	4-2599	Polymere	53525
Yamakawa, H.	4-2600	Polymere	53525
Yamakawa, H.	10-3344	Polymere	53535
Yamakawa, H.	10-3350	Polymere	53535
Yamakawa, H.	10-3363	Polymere	53535
Yamakawa, K.	4-3857	Mech. FK-Eig.	66550
Yamakawa, K.	8-5605	Dünne Schichten	74040
Yamakawa, N.	4- 894	Wärme	24050
Yamaki, J.	4-2600	Polymere	53525
Yamaki, T.	6-1395	Elementarteilchen	41574
Yamakoshi, K.	2-1404	Kern-Messverf.	40565
Yamakoshi, T.	1- 328	Statist. Physik	17563
Yamaleev, K.M.	5-3571	Kristalle	65588
Yamaleev, K.M.	9-3438	Flüssigkeiten	58546
Yamaleev, K.M.	9-3928	Kristalle	65588
Yamaleev, K.M.	2-3629	Kristalle	65588
Yamamoto, A.	6-2735	Kernstrahlung	44035
Yamamoto, A.	10-2257	Elementarteilchen	41574
Yamamoto, F.	5- 586	Mechanik	22032
Yamamoto, H.	1-1832	Kernspektroskopie	42565
Yamamoto, H.	2-1421	Kern-Messverf.	40584
Yamamoto, H.	9-5046	FK-Spektren	73310
Yamamoto, H.	12-1056	Teilchenoptik	27068
Yamamoto, H.	12-1858	Kernspektroskopie	42565
Yamamoto, J.	12-5813	FK-Spektren	73330
Yamamoto, K.	3-3745	Mech. FK-Eig.	66500
Yamamoto, K.	4- 643	Hydro-, Aerodyn.	23020
Yamamoto, K.	5- 447	Quantenfeldtheorie	17010
Yamamoto, K.	5-3879	Gitterdynamik	67040
Yamamoto, K.	5-4174	Magn. FK-Eig.	69040
Yamamoto, K.	5-4465	Halbleitung	71540
Yamamoto, K.	7- 424	Quantenfeldtheorie	17010
Yamamoto, K.	7-4417	Magn. FK-Eig.	69050
Yamamoto, K.	10-1956	Opt. Messtechnik	28570
Yamamoto, K.	11-5790	Oberflächenphysik	74580
Yamamoto, K.	12-5201	Magn. FK-Eig.	69035
Yamamoto, M.	6-2759	Allg. Atomphysik	50030
Yamamoto, M.	6-4120	Kristalle	65582
Yamamoto, M.	7- 657	Elastizität	22520
Yamamoto, M.	8-1280	Opt. Messtechnik	28526
Yamamoto, M.	8-2904	Polymere	53540
Yamamoto, M.	8-4819	Magn. FK-Eig.	69040
Yamamoto, M.	10-5078	FK-Leitfähigk.	70028
Yamamoto, M.	10-5117	FK-Leitfähigk.	70076
Yamamoto, M.	11-4129	Kristalle	65595
Yamamoto, M.	11-6338	Biophysik	96040
Yamamoto, M.	12-4247	Kristalle	65584
Yamamoto, M.	12-5243	Magn. FK-Eig.	69060
Yamamoto, M.	12-5441	Supraleitung	70530
Yamamoto, M.	12-6565	Oberflächenphysik	74573
Yamamoto, M.	3-3321	Kristalle	65518
Yamamoto, N.	4-3413	Kristalle	65518
Yamamoto, N.	5-3421	Kristalle	65518
Yamamoto, N.	10-4989	Magn. FK-Eig.	71585
Yamamoto, N.	11-3882	Kristalle	71585
Yamamoto, O.	3-4501	Halbleitung	66015
Yamamoto, O.	8-5155	Halbleitung	66010
Yamamoto, R.	1-3423	Kristallfehler	66010
Yamamoto, R.	2-3633	Kristallfehler	66010
Yamamoto, R.	4-3620	Kristallfehler	66010
Yamamoto, R.	6-4269	Kristallfehler	66010
Yamamoto, R.	9-3715	Kristalle	65540
Yamamoto, R.	12-4380	Kristallfehler	66015
Yamamoto, R.K.	11-1799	Starke Ww.	41725
Yamamoto, R.K.	12-1602	Starke Ww.	41725
Yamamoto, S.	2-4319	Halbleitung	71590
Yamamoto, S.	4-3759	Kristallfehler	66073
Yamamoto, S.	11-5620	Dünne Schichten	74060
Yamamoto, T.	2-2624	Molekülstruktur	51060
Yamamoto, T.	4-3706	Kristallfehler	66035
Yamamoto, T.	5-2883	Plasmaphysik	57080
Yamamoto, T.	5-4055	FK-Dielektrika	68030
Yamamoto, T.	9-3931	Kristalle	65588
Yamamoto, T.	10- 329	Mathem. Physik	16020
Yamamoto, T.	10-2186	Beschleunigung	41010

# Yamazaki

Yamamoto, T.	11- 482	Mechanik	22020
Yamamoto, T.	12-2073	Kernreaktoren	43520
Yamamoto, T.	12-4058	Kristalle	65510
Yamamoto, T.	12-4084	Kristalle	65518
Yamamoto, Y.	2-1533	Elementarteilchen	41543
Yamamoto, Y.	3-3927	FK-Wärme	67510
Yamamoto, Y.	4-2046	Kernreaktoren	43560
Yamamoto, Y.	6-1631	Starke Ww.	41783
Yamamoto, Y.	6-1811	Kernstruktur	42080
Yamamoto, Y.	6-1935	Kernspektroskopie	42545
Yamamoto, Y.	9-5565	Oberflächenphysik	74520
Yamamoto, Y.	12-3363	Plasmaphysik	57235
Yamamura, H.	2-3671	Kristallfehler	66025
Yamamura, H.	5-4053	FK-Dielektrika	68030
Yamamura, H.	8- 826	Thermodynamik	24556
Yamamura, M.	1-1761	Kernstruktur	42075
Yamamura, M.	8-1962	Kernstruktur	42075
Yamamura, Y.	11-2196	Kernreaktoren	43515
Yamanaka, C.	9-1347	Quantenelektronik	28055
Yamanaka, C.	10-3653	Plasmaphysik	57256
Yamanaka, C.	12-2834	Atom-Molekül-Ww	51548
Yamanaka, T.	2-1149	Quantenelektronik	28045
Yamane, T.	5-3662	Kristallfehler	66060
Yamane, T.	6-4227	Kristalle	65586
Yamane, T.	7-3930	Kristallfehler	66065
Yamane, T.	7-3962	Kristallfehler	66070
Yamane, T.	10-3070	Molekülstruktur	51060
Yamane, T.	10-4500	Kristallfehler	66070
Yamane, T.	11-4283	Kristallfehler	66070
Yamani, H.A.	11-2674	Atom-Molekül-Ww	51510
Yamani, H.A.	11-2783	Atom-Molekül-Ww	51532
Yamanouchi, C.	9-4874	Halbleitung	71520
Yamanouchi, C.	12-5677	Photoleitung	72510
Yamanouchi, C.	12-5680	Photoleitung	72510
Yamanouchi, K.	3-3749	Mech. FK-Eig.	66514
Yamanouchi, K.	5-5079	Oberflächenphysik	74510
Yamanouchi, K.	7-5297	Oberflächenphysik	74525
Yamanouchi, K.	9-4162	Mech. FK-Eig.	66514
Yamanouchi, T.	7-1612	Elementarteilchen	41576
Yamanouchi, T.	7-1617	Elementarteilchen	41578
Yamanouchi, T.	9-1751	Beschleunigung	41020
Yamanouchi, T.	9-1924	Starke Ww.	41760
Yamanouchi, T.	12-1565	Elementarteilchen	41578
Yamaoka, H.	1-2930	Flüssigkeiten	58530
Yamaoka, H.	2-2801	Polymere	53530
Yamaoka, H.	5-2684	Polymere	53530
Yamaoka, K.	10-5341	FK-Spektren	73325
Yamaoka, S.	8-4474	Mech. FK-Eig.	66550
Yamaoka, T.	8-4833	Magn. FK-Eig.	69050
Yamaoka, T.	8-4846	Magn. FK-Eig.	69060
Yamamoto, R.J.	5-1832	Starke Ww.	41770
Yamamoto, R.J.	11-1818	Starke Ww.	41730
Yamasaki, R.S.	8-2918	Polymere	53542
Yamasaki, S.	6- 355	Statist. Physik	17566
Yamaschikov, V.M.	4-2620	Polymere	53525
Yamashina, T.	9-3338	Flüssigkeiten	58530
Yamashina, T.	12-2227	Allg. Atomphysik	50030
Yamashiro, S.M.	4-5547	Biophysik	96040
Yamashita, S.	2-4733	Dünne Schichten	74040
Yamashita, H.	1- 674	Wärme	24060
Yamashita, J.	2-3818	Mech. FK-Eig.	66556
Yamashita, J.	2-4130	FK-Leitfähigk.	70024
Yamashita, J.	5-3438	Kristalle	65540
Yamashita, J.	5-4250	FK-Leitfähigk.	70024
Yamashita, J.	5-4251	FK-Leitfähigk.	70024
Yamashita, J.	5-4527	Thermoelektrizität	72010
Yamashita, J.	8-5036	Metall. Leitf.	71000
Yamashita, K.	1- 909	HF-Messtechnik	27540
Yamashita, K.	3-5561	Kosmische Physik	94540
Yamashita, K.	8-5150	Halbleitung	71570
Yamashita, K.	11-5600	Dünne Schichten	74040
Yamashita, M.	1-4961	Ionosphäre	91070
Yamashita, M.	3-5250	Atmosphäre	90840
Yamashita, M.	6-1206	Kern-Messverf.	40518
Yamashita, M.	6-5407	FK-Spektren	73355
Yamashita, M.	8-2588	Molekülstruktur	51060
Yamashita, N.	3-4841	Opt. FK-Eig.	73625
Yamashita, N.	5-4721	FK-Spektren	73355
Yamashita, S.	1-2544	Polymere	53535
Yamashita, S.	7-2760	Polymere	53530
Yamashita, S.	7-2761	Polymere	53530
Yamashita, T.	1-3653	Mech. FK-Eig.	66545
Yamashita, T.	3-4999	Dünne Schichten	74040
Yamashita, T.	11-2355	Atomstruktur	50550
Yamashita, Y.	2-2796	Polymere	53530
Yamashita, Y.	10-3812	Flüssigkeiten	58525
Yamate, T.	4-3117	Flüssigkeiten	58530
Yamate, H.	2-2353	Kernreaktoren	43550
Yamato, H.	6-3368	Plasmaphysik	57030
Yamato, H.	11-2999	Polymere	53530
Yamauchi, E.	1-1318	Beschleunigung	41010
Yamauchi, H.	3-4035	FK-Wärme	67553
Yamauchi, H.	5-4132	Magn. FK-Eig.	69030
Yamauchi, H.	9-4681	Magn. FK-Eig.	69060
Yamauchi, K.	2-4050	Magn. FK-Eig.	69040
Yamauchi, K.	2-4058	Magn. FK-Eig.	69040
Yamauchi, N.	10-1791	Quantenelektronik	28035
Yamauchi, R.	3-2716	Polymere	53542
Yamauchi, R.	3-2401	Molekülstruktur	51060
Yamauchi, S.	12-2959	Polymere	53530
Yamauchi, S.	5-2936	Plasmaphysik	57256
Yamauchi, Y.	8-1367	Opt. Messtechnik	28575
Yamaya, K.	12-5449	Supraleitung	70530
Yamazaki, H.	11- 132	Labortechnik	12515
Yamazaki, J.	12-6309	Dünne Schichten	74040
Yamazaki, K.	8-3723	Flüssigkeiten	58525
Yamazaki, M.	4-1413	Physikal. Optik	29055
Yamazaki, N.	9-1176	Teilchenoptik	27016
Yamazaki, N.	3- 171	Labortechnik	12515
Yamazaki, T.	1-1815	Kernspektroskopie	42555
Yamazaki, T.	1-1848	Kernspektroskopie	42570
Yamazaki, T.	2-2075	Kernspektroskopie	42570
Yamazaki, T.	4-2337	Molekülstruktur	51060



# Yamazaki

Yamazaki, T.	5-1978	Kernspektroskopie	42570
Yamazaki, T.	6-2055	Kernspektroskopie	42555
Yamazaki, T.	6-2212	Kernspektroskopie	42570
Yamazaki, T.	6-2771	Allg. Atomphysik	50050
Yamazaki, T.	12-2174	Kernstrahlung	44030
Yamazaki, T.	12-4135	Kristalle	65545
Yamazaki, T.	12-4548	Kristallfehler	66062
Yamazaki, Y.	1-1848	Kernspektroskopie	42570
Yamazaki, Y.	2-3745	Kristallfehler	66076
Yamazaki, Y.	3-1964	Kernspektroskopie	42570
Yamazaki, Y.	4-376	Quantenfeldtheorie	17010
Yamazaki, Y.	4-4378	Halbleitung	71530
Yamazaki, Y.	6-1532	Starke Ww.	41753
Yamazaki, Y.	6-2055	Kernspektroskopie	42555
Yamazaki, Y.	6-2211	Kernspektroskopie	42570
Yamazaki, Y.	6-2212	Kernspektroskopie	42570
Yamazaki, Y.	9-5717	Erdkörper	90240
Yamaguchi, N.	9-1992	Starke Ww.	41783
Yamaguchi, N.	7-2082	Molekülstruktur	51010
Yamaguchi, N.	5-5170	Oberflächenphysik	74535
Yamaguchi, N.	8-5289	FK-Spektren	73330
Yamaguchi, N.	6-4168	Kristalle	65584
Yamaguchi, N.	10-4794	FK-Wärme	67553
Yamaguchi, N.	4-2920	Plasmaphysik	57203
Yamaguchi, N.	1-3103	Flüssigkeiten	58570
Yamaguchi, N.	6-3312	Polymere	53550
Yamaguchi, N.	12-6965	Ionosphäre	91072
Yamaguchi, N.	7-1224	Quantenelektronik	28000
Yamaguchi, N.	5-5281	Erdkörper	90260
Yamaguchi, N.	7-2714	Polymere	53525
Yamaguchi, N.	9-2962	Polymere	53525
Yamaguchi, N.	2-757	Akustik	23520
Yamaguchi, N.	4-3461	Kristalle	65576
Yamaguchi, N.	5-4166	Magn. FK-Eig.	69040
Yamaguchi, N.	8-4087	Kristalle	65576
Yamaguchi, N.	10-4236	Kristalle	65572
Yamaguchi, N.	5-3278	Flüssigkeiten	58565
Yamaguchi, N.	2-354	Quantenfeldtheorie	17020
Yamaguchi, N.	2-358	Quantenfeldtheorie	17020
Yamaguchi, N.	4-1617	Elementarteilchen	41510
Yamaguchi, N.	6-272	Quantenfeldtheorie	17020
Yamaguchi, N.	8-4626	FK-Wärme	67550
Yamaguchi, N.	3-5114	Oberflächenphysik	74555
Yamaguchi, N.	5-4803	FK-Spektren	73380
Yamaguchi, N.	8-5050	Metall. Leitf.	71010
Yamaguchi, N.	11-1868	Starke Ww.	41753
Yamaguchi, N.	2-3560	Kristalle	65584
Yamaguchi, N.	4-2680	Polymere	53535
Yamaguchi, N.	4-4141	Magn. FK-Eig.	69045
Yamaguchi, N.	5-4508	Halbleitung	71570
Yamaguchi, N.	10-2936	Molekülstruktur	51050
Yamaguchi, N.	12-4368	Kristallfehler	66010
Yamaguchi, N.	4-3505	Kristalle	65584
Yamaguchi, N.	9-4299	Mech. FK-Eig.	66556
Yamaguchi, N.	5-4024	FK-Wärme	67556
Yamaguchi, N.	12-6188	Dünne Schichten	74010
Yamaguchi, N.	12-837	Wärme	24050
Yamaguchi, N.	7-3505	Flüssigkeiten	58570
Yamaguchi, N.	9-2449	Atomstruktur	50570
Yamaguchi, N.	3-3003	Flüssigkeiten	58530
Yamaguchi, N.	9-4100	Kristallfehler	66065
Yamaguchi, N.	8-1595	Kern-Messverf.	40584
Yamaguchi, N.	5-4910	Opt. FK-Eig.	73845
Yamaguchi, N.	12-4108	Kristalle	65545
Yamaguchi, N.	4-4397	Halbleitung	71560
Yamaguchi, N.	9-722	Hydro-, Aerodyn.	23010
Yamaguchi, N.	5-4593	FK-Spektren	73315
Yamaguchi, N.	5-5664	Kosmische Physik	94530
Yamaguchi, N.	8-5474	Opt. FK-Eig.	73835
Yamaguchi, N.	9-1159	Elektrodynamik	26530
Yamaguchi, N.	12-7311	Kosmische Physik	94520
Yamaguchi, N.	12-5897	FK-Spektren	73355
Yamaguchi, N.	5-1780	Starke Ww.	41740
Yamaguchi, N.	10-2208	Elementarteilchen	41500
Yamaguchi, N.	11-1939	Starke Ww.	41780
Yamaguchi, N.	12-335	Quantenfeldtheorie	17010
Yamaguchi, N.	6-2031	Kernspektroskopie	42550
Yamaguchi, N.	8-2007	Kernspektroskopie	42550
Yamaguchi, N.	9-2103	Kernspektroskopie	42550
Yamaguchi, N.	10-2681	Kernreaktoren	43510
Yamaguchi, N.	12-2585	Molekülstruktur	51060
Yamaguchi, N.	3-4783	FK-Spektren	73380
Yamaguchi, N.	8-5146	Halbleitung	71570
Yamaguchi, N.	3-4370	Halbleitung	71505
Yamaguchi, N.	9-1313	Quantenelektronik	28050
Yamaguchi, N.	6-2521	Kernreaktionen	43080
Yamaguchi, N.	6-2540	Kernreaktionen	43080
Yamaguchi, N.	6-4352	Kristallfehler	66035
Yamaguchi, N.	6-4365	Kristallfehler	66035
Yamaguchi, N.	8-4310	Kristallfehler	66035
Yamaguchi, N.	9-4168	Mech. FK-Eig.	66514
Yamaguchi, N.	11-4212	Kristallfehler	66035
Yamaguchi, N.	9-3109	Plasmaphysik	57045
Yamaguchi, N.	10-3102	Atom-Molekül-Ww	51522
Yamaguchi, N.	12-2438	Molekülstruktur	51040
Yamaguchi, N.	11-3744	Flüssigkeiten	58570
Yamaguchi, N.	1-2880	Gase	58045
Yamaguchi, N.	8-736	Wärme	24060
Yamaguchi, N.	12-854	Wärme	24060
Yamaguchi, N.	6-1011	Quantenelektronik	28060
Yamaguchi, N.	2-1225	Opt. Messtechnik	28530
Yamaguchi, N.	7-1330	Opt. Messtechnik	28530
Yamaguchi, N.	11-5510	Dünne Schichten	74010
Yamaguchi, N.	3-2969	Flüssigkeiten	58527
Yamaguchi, N.	11-3481	Flüssigkeiten	58525
Yamaguchi, N.	12-4580	Kristallfehler	66070
Yamaguchi, N.	7-2804	Polymere	53535
Yamaguchi, N.	5-1659	Kern-Messverf.	40582
Yamaguchi, N.	2-3300	Flüssigkeiten	58573
Yamaguchi, N.	4-2208	Molekülstruktur	51020
Yamaguchi, N.	3-1455	Physikal. Optik	29040
Yamaguchi, N.	7-1208	HF-Messtechnik	27550
Yamaguchi, N.	2-3071	Flüssigkeiten	58510
Yamaguchi, N.	3-3208	Flüssigkeiten	58570
Yamaguchi, N.	1-4379	FK-Spektren	73335
Yamaguchi, N.	10-2260	Elementarteilchen	41574
Yamaguchi, N.	2-659	Hydro-, Aerodyn.	23030
Yamaguchi, N.	3-1749	Starke Ww.	41753
Yamaguchi, N.	9-1778	Elementarteilchen	41540
Yamaguchi, N.	5-699	Elastizität	22530

# Yaremenko

Yang, W.	12-1705	Starke Ww.	41783
Yang, W.C.	10-1662	Elektrizität	26060
Yang, W.H.	5-2399	Molekülstruktur	51050
Yang, W.J.	1-611	Hydro-, Aerodyn.	23070
Yang, W.J.	9-3961	Kristallfehler	66015
Yang, W.J.	10-1284	Hydro-, Aerodyn.	23070
Yang, W.J.	11-3582	Flüssigkeiten	58540
Yang, Y.T.	1-4379	FK-Spektren	73335
Yanichevski, V.M.	6-4026	Kristalle	65510
Yaniv, A.	5-2040	Kernreaktionen	43054
Yaniv, S.L.	6-665	Akustik	23540
Yank, R.	9-3284	Flüssigkeiten	58510
Yankavtsev, M.V.	11-1402	Opt. Messtechnik	28545
Yankelevich, R.P.	1-3866	Magn. FK-Eig.	69030
Yankelevich, R.P.	6-4862	Magn. FK-Eig.	69030
Yankelevich, Y.B.	1-4818	Oberflächenphysik	74595
Yankelevich, Y.B.	7-4708	Halbleitung	71540
Yankevich, V.L.	6-3990	Disperse Systeme	59530
Yanko, A.K.	8-565	Hydro-, Aerodyn.	23020
Yanko, A.K.	8-566	Hydro-, Aerodyn.	23020
Yankov, G.B.	11-28	Tagungen	10545
Yankov, G.B.	12-2038	Kernreaktoren	43510
Yankov, G.B.	12-2154	Kernreaktoren	43550
Yankova, T.N.	10-5270	Halbleitung	71570
Yankovskaya, A.K.	12-3987	Disperse Systeme	59530
Yankovski, A.A.	3-2900	Gasentladungen	57870
Yankovski, A.A.	7-3139	Gasentladungen	57840
Yankovskii, K.I.	10-5887	Oberflächenphysik	74535
Yankovskii, V.E.	5-5755	Biophysik	96050
Yankovskii, V.M.	7-635	Elastizität	22510
Yankovskii, V.M.	9-822	Hydro-, Aerodyn.	23040
Yankovskij, V.A.	12-2803	Atom-Molekül-Ww	51542
Yankovskij, L.I.	8-527	Hydro-, Aerodyn.	23010
Yankovskij, L.I.	9-770	Hydro-, Aerodyn.	23020
Yankovsky, A.I.	8-3583	Gasentladungen	57860
Yankovich, P.E.	6-743	Thermodynamik	24533
Yankovich, P.E.	6-3139	Atom-Molekül-Ww	51544
Yankovich, P.E.	9-2398	Atomstruktur	50530
Yankovich, P.E.	11-2687	Atom-Molekül-Ww	51510
Yankovich, P.E.	12-2288	Atomstruktur	50530
Yannoni, C.S.	2-3294	Flüssigkeiten	58570
Yannoni, N.F.	1-3379	Kristalle	65586
Yano, A.	6-3341	Plasmaphysik	57010
Yano, A.F.	12-1906	Kernreaktionen	43034
Yano, F.B.	12-1906	Kernreaktionen	43034
Yano, H.	3-605	Mechanik	22032
Yano, H.	11-514	Mechanik	22038
Yano, K.	5-4925	Opt. FK-Eig.	73655
Yano, O.	2-2901	Polymere	53544
Yano, O.	12-3129	Polymere	53544
Yano, S.	1-2691	Plasmaphysik	57053
Yano, T.	8-1303	Opt. Messtechnik	28540
Yano, T.	9-1931	Starke Ww.	41760
Yano, T.	9-5291	Opt. FK-Eig.	73610
Yano, T.	11-1704	Elementarteilchen	41543
Yano, T.	11-1705	Elementarteilchen	41543
Yanof, A.W.	11-3506	Flüssigkeiten	58527
Yanoshek, R.	12-2582	Molekülstruktur	51060
Yanovitskii, E.G.	7-5689	Planeten	93619
Yanovitskij, E.G.	12-7110	Planeten	93612
Yanovskaya, L.A.	6-3020	Molekülstruktur	51060
Yanovskaya, L.A.	11-2580	Molekülstruktur	51060
Yanovskii, S.M.	7-180	Labortechnik	12560
Yanovskii, V.R.	2-413	Statist. Physik	17523
Yanovskii, V.R.	4-420	Statist. Physik	17523
Yanovskii, Y.G.	8-2891	Polymere	53535
Yanovskii, Y.G.	10-3435	Polymere	53542
Yanovskii, Y.G.	11-2952	Polymere	53510
Yanovskii, Y.G.	1-2510	Polymere	53525
Yanovsky, Y.G.	5-2730	Polymere	53542
Yanovtskaya, G.T.	8-6100	Planeten	93640
Yanpolskij, A.A.	9-902	Akustik	23520
Yanshevskij, Y.P.	11-1647	Kern-Messverf.	40582
Yanshin, E.V.	5-3260	Flüssigkeiten	58562
Yanski, I.	6-4345	Kristallfehler	66030
Yanson, I.K.	6-5219	Halbleitung	71570
Yanson, I.K.	7-4736	Halbleitung	71570
Yanson, I.K.	7-4741	Halbleitung	71570
Yanson, I.K.	9-5643	Oberflächenphysik	74555
Yanson, K.A.	5-5724	Biophysik	96010
Yanson, K.A.	10-4580	Mech. FK-Eig.	66516
Yanson, K.A.	11-6352	Biophysik	96050
Yanson, Y.O.	5-2755	Polymere	53542
Yantovski, S.A.	6-784	Thermodynamik	24556
Yantovskii, Y.I.	10-3536	Plasmaphysik	57045
Yantovskij, E.I.	11-3298	Plasmaphysik	57060
Yantsen, A.G.	6-5933	Atmosphäre	90840
Yantsen, A.G.	8-5919	Atmosphäre	90840
Yantsevich, L.D.	5-3511	Kristalle	65584
Yanush, E.A.	5-725	Hydro-, Aerodyn.	23010
Yanush, O.V.	7-3533	Flüssigkeiten	58573
Yanushkevich, V.A.	6-5100	Supraleitung	70530
Yanushkevich, V.Y.	6-4429	Kristallfehler	66065
Yanyutin, E.G.	11-569	Elastizität	22520
Yao, K.	2-388	Statist. Physik	17510
Yao, T.	3-4513	Photoleitung	72510
Yao, T.H.	2-328	Quantentheorie	16580
Yao, Y.P.	1-299	Quantenfeldtheorie	17040
Yao, Y.P.	6-1341	Elementarteilchen	41550
Yao, Y.P.	10-516	Quantenfeldtheorie	17010
Yaouanc, le A.	1-1611	Starke Ww.	41760
Yaouanc, le A.	4-1715	Starke Ww.	41760
Yaouanc, le A.	11-1863	Starke Ww.	41753
Yaouanc, le A.	11-1885	Starke Ww.	41760
Yaqub, M.	11-3502	Flüssigkeiten	58527
Yaralov, L.K.	4-2591	Polymere	53510
Yaramis, B.	5-2072	Kernreaktionen	43080
Yaramyshev, G.S.	8-3339	Plasmaphysik	57203
Yarandina, V.N.	9-2564	Molekülstruktur	51050
Yarba, V.A.	1-1904	Kernreaktionen	43039
Yarba, V.A.	1-1905	Kernreaktionen	43039
Yarba, V.A.	4-1728	Starke Ww.	41725
Yarbrough, D.W.	5-4961	Dünne Schichten	74010
Yardley, J.T.	7-2648	Atom-Molekül-Ww	51570
Yardley, J.T.	10-3101	Atom-Molekül-Ww	51522
Yarema, P.F.	11-593	Elastizität	22520
Yarema, R.J.	4-1119	HF-Messtechnik	27540
Yarembash, E.I.	9-4692	Magn. FK-Eig.	69065
Yarembash, I.E.	11-1123	Elektrizität	26030
Yaremenko, N.G.	5-4403	Halbleitung	71520



# Yaremenko

Yaremenko, V.I.	12-3515	Gase	58060
Yaremko, A.M.	5-4628	FK-Spektren	73325
Yaremko, A.M.	7-4545	FK-Leitfähigk.	70053
Yaremko, A.M.	12-5366	FK-Leitfähigk.	70053
Yaremko, R.V.	9-5129	FK-Spektren	73325
Yaremko, Z.M.	8-3958	Disperse Systeme	59530
Yaresko, V.M.	10-1159	Hydro-, Aerodyn.	23050
Yarger, H.	1-1523	Starke Ww.	41735
Yargulova, A.M.	8-3885	Flüssigkeiten	58565
Yarigin, V.N.	8-3382	Plasmaphysik	57213
Yarin, L.P.	9- 879	Hydro-, Aerodyn.	23070
Yarinovskii, V.D.	10-1772	HF-Messtechnik	27595
Yaris, R.	3-2145	Allg. Atomphysik	50010
Yaris, R.	7-1994	Allg. Atomphysik	50010
Yarishinski, V.I.	2-5322	Biophysik	96060
Yaritsyna, I.A.	11- 25	Tagungen	10540
Yariv, A.	2-1160	Quantenelektronik	28050
Yariv, A.	2-1163	Quantenelektronik	28050
Yariv, A.	2-1291	Opt. Messtechnik	28572
Yariv, A.	4-4891	Dünne Schichten	74060
Yariv, A.	6- 822	Elektrizität	26060
Yariv, A.	8-1357	Opt. Messtechnik	28572
Yariv, A.	9-1495	Opt. Messtechnik	28572
Yariv, A.	10-1839	Quantenelektronik	28050
Yariv, A.	10-5627	Dünne Schichten	74010
Yariv, A.	11-1295	Quantenelektronik	28040
Yariv, A.	12-1080	HF-Messtechnik	27540
Yariv (Rajewski), Y.	12-1720	Kernstruktur	42010
Yarkho, S.A.	7-1023	Wärme	24060
Yarkho, S.A.	9- 805	Hydro-, Aerodyn.	23030
Yarkony, D.R.	7-2600	Atom-Molekül-Ww	51544
Yarkony, D.R.	12-2608	Molekülstruktur	51060
Yarlagadda, B.S.	3-2145	Allg. Atomphysik	50010
Yarlagadda, B.S.	8-2691	Atom-Molekül-Ww	51532
Yarlykov, B.V.	10-3435	Polymere	53542
Yarmarkin, V.K.	1-3438	Kristallfehler	66625
Yarmarkin, V.K.	5-4572	FK-Spektren	73310
Yarmarkin, V.K.	12-5703	FK-Spektren	73310
Yarmilko, E.G.	6-3289	Polymere	53542
Yarmolyuk, V.P.	5-4431	Halbleitung	71530
Yarmolyuk, V.P.	9-4334	Gitterdynamik	67020
Yarmolyuk, Y.P.	10-4291	Kristalle	65584
Yarmolyuk, Y.P.	10-4294	Kristalle	65584
Yar-Mukhamedov, M.K.	8-5593	Dünne Schichten	74030
Yarmukhamedov, R.	12-2001	Kernreaktionen	43085
Yarmukhametov, N.G.	7-4947	FK-Spektren	73355
Yarochkina, Z.V.	3-5221	Kosmische Strahl.	90646
Yarochkina, Z.V.	4-5079	Kosmische Strahl.	90646
Yarom, A.	6- 901	Teilchenoptik	27068
Yaron, I.	7- 861	Hydro-, Aerodyn.	23070
Yaronis, E.P.	2- 758	Akustik	23520
Yarosh, F.Y.	11-5397	Opt. FK-Eig.	73620
Yaroshenko, E.I.	1-4216	Thermoelektrizität	72010
Yaroshenko, O.I.	11-3748	Flüssigkeiten	58570
Yaroshetskii, I.D.	5-4802	FK-Spektren	73380
Yaroshetskii, I.D.	6- 973	Quantenelektronik	28045
Yaroshkevich, P.Y.	12-6235	Dünne Schichten	74020
Yaroshkevich, V.D.	1-3643	Mech. FK-Eig.	66545
Yaroslavskii, L.P.	4- 260	Mathem. Physik	16030
Yarovaya, R.G.	4-4711	Opt. FK-Eig.	73605
Yarovaya, R.G.	6-3933	Flüssigkeiten	58570
Yarovenko, A.N.	4-3239	Flüssigkeiten	58565
Yarovoi, P.N.	1-4528	Opt. FK-Eig.	73625
Yarovoi, S.S.	10-3957	Flüssigkeiten	58550
Yarovoj, P.N.	1-4527	Opt. FK-Eig.	73625
Yarskaya, M.V.	9- 528	Mechanik	22010
Yartanian, Y.L.	3-5494	Sterne	94060
Yartsev, V.A.	5-2763	Polymere	53543
Yartsev, V.M.	8-4461	Mech. FK-Eig.	66545
Yartsev, V.M.	9-5011	Photoleitung	72510
Yartseva, N.S.	9-2951	Polymere	53510
Yarwood, J.	5-2469	Molekülstruktur	51060
Yarwood, J.	7-3510	Flüssigkeiten	58570
Yarym-Agaev, N.L.	10-3978	Flüssigkeiten	58555
Yaryna, V.P.	4-1919	Kernreaktionen	43040
Yaryna, V.P.	10-2180	Kern-Messverf.	40584
Yasenкова, L.S.	9-2959	Polymere	53525
Yasevichyute, Y.	3-4392	Halbleitung	71520
Yashcheritsyn, V.P.	10-3539	Plasmaphysik	57045
Yashchin, E.G.	6-5229	Halbleitung	71595
Yashchuk, V.N.	3-4665	FK-Spektren	73330
Yashenkova, L.N.	11-5021	Halbleitung	71530
Yashin, E.V.	7-3133	Gasentladungen	57815
Yashin, K.V.	7-3133	Gasentladungen	57815
Yashin, V.I.	1-2647	Plasmaphysik	57017
Yashin, Y.I.	7-5367	Oberflächenphysik	74535
Yashkin, S.N.	12- 478	Mechanik	22010
Yashkir, Y.N.	7-4898	FK-Spektren	73340
Yasinetskii, V.A.	5-5125	Oberflächenphysik	74530
Yaskevich, G.N.	7-4728	Halbleitung	71566
Yasko, A.A.	5-4997	Dünne Schichten	74020
Yasko, O.I.	4-2987	Gasentladungen	57860
Yasko, O.I.	10-3686	Gasentladungen	57810
Yasko, O.I.	12-3224	Plasmaphysik	57033
Yaskov, D.A.	3-4616	FK-Spektren	73325
Yaskov, D.A.	7-5052	Opt. FK-Eig.	73810
Yasnitskaya, N.N.	11- 653	Elastizität	22530
Yasnogorodski, A.M.	8-2122	Kernreaktionen	43060
Yasnogorodski, A.M.	8-2124	Kernreaktionen	43062
Yasnogorodski, A.M.	10-2671	Kernreaktionen	43062
Yasnopolski, N.L.	5-5230	Oberflächenphysik	74576
Yasohama, K.	12-4909	FK-Wärme	67510
Yassievich, I.N.	5-4387	Halbleitung	71505
Yassin, A.A.	1-2486	Polymere	53525
Yassin, A.A.	1-2501	Polymere	53525
Yassin, A.A.	1-2534	Polymere	53530
Yastrbov, V.G.	5-5224	Oberflächenphysik	74573
Yastrebinskii, A.A.	8-2993	Polymere	53550
Yastrebova, E.V.	4- 629	Hydro-, Aerodyn.	23010
Yastrebova, V.A.	7-4503	FK-Leitfähigk.	70024
Yasuda, H.	4-4937	Oberflächenphysik	74520
Yasuda, H.	8-2176	Kernreaktoren	43520
Yasuda, H.	8-5673	Oberflächenphysik	74520
Yasuda, H.	11-3063	Polymere	53540
Yasuda, H.	12-3069	Polymere	53542
Yasuda, K.	10- 329	Mathem. Physik	16020
Yasuda, N.	11-4640	FK-Dielektrika	68020
Yasue, M.	9-2211	Kernreaktionen	43054
Yasue, M.	12-1947	Kernreaktionen	43054
Yasuhan, F.	4-5063	Geomagnetismus	90440

# Yee

Yasuhara, F.	5-5295	Geomagnetismus	90470
Yasuhara, F.	5-5477	Magnetosphäre	91255
Yasuhara, F.	6-5852	Geomagnetismus	90440
Yasuhara, F.	8-5978	Ionosphäre	91050
Yasuhara, H.	4-4203	FK-Leitfähigk.	70010
Yasuhara, H.	7-4473	FK-Leitfähigk.	70010
Yasuhara, H.	8-4878	FK-Leitfähigk.	70010
Yasuhara, H.	9-4715	FK-Leitfähigk.	70010
Yasuhara, M.	8-2551	Molekülstruktur	51060
Yasukawa, K.	3-1474	Physikal. Optik	29060
Yasukawa, S.	12-2092	Kernreaktoren	43530
Yasukawa, T.	7-2697	Polymere	53525
Yasukawa, T.	9-2954	Polymere	53520
Yasumi, S.	8-1673	Elementarteilchen	41574
Yasumoto, I.	11- 503	Mechanik	22036
Yasumoto, Y.	10-4527	Mech. FK-Eig.	66514
Yasunaga, T.	9-3625	Disperse Systeme	59510
Yasunaka, T.	8-4426	Mech. FK-Eig.	66516
Yasuno, M.	6-1700	Kernstruktur	42020
Yasuoka, H.	5-4784	FK-Spektren	73370
Yasuoka, H.	10-4983	Magn. FK-Eig.	69060
Yasuoka, H.	10-5019	Magn. FK-Eig.	69065
Yasuoka, H.	12-5281	Magn. FK-Eig.	69065
Yasuoka, Y.	12-6307	Dünne Schichten	74040
Yasuura, K.	3-1453	Physikal. Optik	29040
Yasuye, T.	11-1545	Physikal. Optik	29073
Yatagai, T.	11-1433	Opt. Messtechnik	28570
Yatarintsev, V.M.	9-5325	Opt. FK-Eig.	73640
Yates, A.C.	1-2326	Atom-Molekül-Ww	51510
Yates, A.C.	7-2583	Atom-Molekül-Ww	51544
Yates, A.C.	11-2773	Atom-Molekül-Ww	51532
Yates, B.	3-2994	Flüssigkeiten	58530
Yates, B.	4-3309	Disperse Systeme	59500
Yates, G.K.	12-7521	Physiol. Akustik	96310
Yates, J.T.	6-6294	Physiol. Optik	96618
Yates, J.T.	8-5743	Oberflächenphysik	74535
Yates, J.T.	9-5610	Oberflächenphysik	74535
Yates, K.	8- 941	Teilchenoptik	27030
Yates, S.W.	6-2173	Kernspektroskopie	42565
Yates, S.W.	9-2135	Kernspektroskopie	42570
Yates, S.W.	9-2138	Kernspektroskopie	42570
Yates, S.W.	11-2041	Kernspektroskopie	42545
Yates, V.	11-4514	FK-Wärme	67510
Yates Jr., J.T.	1-4750	Oberflächenphysik	74535
Yates Jr., J.T.	9-5570	Oberflächenphysik	74530
Yates Jr., J.T.	9-5590	Oberflächenphysik	74535
Yates Jr., J.T.	11-5181	FK-Spektren	73315
Yathindra, N.	5-2719	Polymere	53535
Yatis, A.	6-5682	Oberflächenphysik	74510
Yato, Y.	5-2116	Kernreaktoren	43510
Yatsenko, A.D.	10-5839	Oberflächenphysik	74530
Yatsenko, O.B.	9-3542	Flüssigkeiten	58568
Yatsenko, S.A.	7- 522	Feldtheorie	18010
Yatsenko, S.P.	6-3876	Flüssigkeiten	58560
Yatsenko, S.P.	11-2214	Kernreaktoren	43530
Yatsenko, S.S.	11-3243	Plasmaphysik	57045
Yatsenko, I.A.	1-4912	Atmosphäre	90830
Yatsimirskaia, K.B.	6-2966	Molekülstruktur	51060
Yatsiv, S.	11-1463	Opt. Messtechnik	28586
Yatskov, Y.V.	4-3343	Disperse Systeme	59540
Yatskov, Y.V.	7-3413	Flüssigkeiten	58555
Yatsu, K.	10-3664	Plasmaphysik	57263
Yatsu, K.	11-3382	Plasmaphysik	57276
Yatsui, K.	3-2853	Plasmaphysik	57250
Yatsui, K.	12-3363	Plasmaphysik	57235
Yatsui, L.A.	7-4617	Supraleitung	70540
Yatsuk, L.A.	11-5591	Dünne Schichten	74040
Yatsun, V.A.	7- 395	Quantentheorie	16578
Yatsurugi, T.	12-2104	Kernreaktoren	43530
Yatsurugi, Y.	1-4145	Halbleitung	71560
Yatsurugi, Y.	9-4920	Halbleitung	71560
Yatsuya, S.	6-4773	FK-Wärme	67556
Yatsuya, S.	11- 156	Labortechnik	12570
Yatsuzuka, M.	3-2853	Plasmaphysik	57250
Yatsynina, T.L.	7-2815	Polymere	53535
Yau, K.L.	4-4380	Halbleitung	71540
Yavin, A.I.	6-2243	Kernreaktionen	43005
Yavin, A.I.	6-2365	Kernreaktionen	43039
Yavin, A.I.	6-2518	Kernreaktionen	43075
Yavin, A.I.	10-2585	Kernreaktionen	43039
Yavin, Y.	3- 150	Mass und Messen	12250
Yavlinskii, Y.N.	5-2949	Plasmaphysik	57263
Yavor, I.P.	3-1447	Physikal. Optik	29030
Yavor, I.P.	8-3084	Plasmaphysik	57020
Yavor, I.P.	8-3486	Gasentladungen	57815
Yavor, S.Y.	1- 790	Elektrodynamik	26510
Yavor, S.Y.	1- 822	Teilchenoptik	27016
Yavor, S.Y.	1-4498	FK-Spektren	73395
Yavor, S.Y.	8- 910	Teilchenoptik	27010
Yavor, S.Y.	12-1010	Teilchenoptik	27010
Yavor, V.A.	9-4214	Mech. FK-Eig.	66516
Yavorovskii, I.G.	12-6056	Opt. FK-Eig.	73610
Yavorskaya, I.M.	5-5590	Sterne	94020
Yazaki, K.	1-1882	Kernreaktionen	43020
Yazaki, K.	6-2271	Kernreaktionen	43010
Yazawa, K.	3-4260	FK-Leitfähigk.	70026
Yazev, I.I.	10-3763	Gase	58060
Yazici, F.	6-1682	Kernstruktur	42020
Yaziev, S.	12-5504	Metall. Leitf.	71010
Yeager, D.L.	9-2518	Molekülstruktur	51040
Yeager, E.	1-3079	Flüssigkeiten	58568
Yeager, E.	2- 779	Akustik	23540
Yeager, E.	2-3276	Flüssigkeiten	58568
Yeager, E.	4-3278	Flüssigkeiten	58573
Yeager, E.	6-3891	Flüssigkeiten	58565
Yeager, E.	10-4038	Flüssigkeiten	58568
Yeager, E.	10-5637	Dünne Schichten	74010
Yeager, E.	5-3270	Flüssigkeiten	58565
Yeager, H.L.	8-3877	Flüssigkeiten	58565
Yeager, H.L.	3- 609	Mechanik	22034
Yearian, M.R.	5-2010	Kernreaktionen	43032
Yearian, M.R.	11-2114	Kernreaktionen	43034
Yeddanapalli, L.M.	12-6373	Oberflächenphysik	74520
Yeddanapalli, L.M.	12-6441	Oberflächenphysik	74535
Yee, A.O.	7-1205	HF-Messtechnik	27550
Yee, B.G.W.	10-5821	Oberflächenphysik	74525
Yee, J.H.	6-5488	FK-Spektren	73380
Yee, J.H.	11-4862	FK-Leitfähigk.	70028
Yee, K.K.	3-2299	Molekülstruktur	51040
Yee, K.K.	7-2145	Molekülstruktur	51040



Yee, K.K.	10-2893	Molekülstruktur	51040
Yee, S.	8-5079	Halbleitung	71530
Yee, S.S.	11-5466	Opt. FK-Eig.	73645
Yefeshin, A.N.	10-2702	Kernreaktoren	43520
Yefimova, S.G.	7-2813	Polymere	53535
Yefremenko, S.A.	8- 606	Hydro-, Aerodyn.	23040
Yefremov, A.I.	9-1415	Opt. Messtechnik	28530
Yegian, K.A.	1-4668	Dünne Schichten	74050
Yegiazarian, G.A.	1-2830	Gasentladungen	57840
Yegorenkov, V.D.	6-3435	Plasmaphysik	57055
Yegorov, I.V.	9-5976	Planeten	93640
Yegorova, Z.S.	4-2786	Polymere	53550
Yegulalp, T.M.	11-5824	Erdkörper	90240
Yegurtzhyan, S.T.	8-2967	Polymere	53544
Yeh, C.	1-1103	Opt. Messtechnik	28572
Yeh, C.	2- 981	Elektrodynamik	26540
Yeh, C.	4- 806	Akustik	23530
Yeh, C.K.	6-4440	Kristallfehler	66076
Yeh, G.S.Y.	8-2912	Polymere	53542
Yeh, G.S.Y.	10-3355	Polymere	53535
Yeh, H.	2- 624	Hydro-, Aerodyn.	23020
Yeh, H.C.	11-3848	Disperse Systeme	59540
Yeh, H.C.	11-3849	Disperse Systeme	59540
Yeh, H.C.	12-7421	Biophysik	96020
Yeh, H.H.	8- 87	Mass und Messen	12250
Yeh, H.M.	4-3044	Flüssigkeiten	58510
Yeh, H.T.	4-4087	Magn. FK-Eig.	69025
Yeh, K.C.	8- 41	Buchbesprechungen	10820
Yeh, K.C.	11-5965	Atmosphäre	90840
Yeh, K.C.	12-6960	Ionosphäre	91072
Yeh, N.	9-1951	Starke Ww.	41775
Yeh, N.	12-1658	Starke Ww.	41764
Yeh, T.	1-5008	Sonnenphysik	93326
Yeh, T.	4-2857	Plasmaphysik	57055
Yeh, T.T.	4- 713	Hydro-, Aerodyn.	23040
Yeh, T.T.	9-3115	Plasmaphysik	57050
Yeh, Y.	5-4999	Dünne Schichten	74030
Yeh, Y.	7-3465	Flüssigkeiten	58565
Yeivin, Y.	8-1480	Kern-Messverf.	40512
Yekimov, A.I.	4-4405	Halbleitung	71563
Yekitili, G.	3-5220	Kosmische Strahl.	90640
Yekta, A.	10-2875	Molekülstruktur	51020
Yekutieli, G.	4-1645	Elementarteilchen	41574
Yekutieli, G.	7-1636	Starke Ww.	41725
Yekutieli, G.	9-1937	Starke Ww.	41764
Yekutieli, G.	10-2259	Elementarteilchen	41574
Yekutieli, G.	12-6739	Kosmische Strahl.	90640
Yeleonsky, V.M.	8-5423	FK-Spektren	73380
Yelesin, V.F.	7-4582	Supraleitung	70510
Yelesin, V.F.	11-4921	Supraleitung	70510
Yeligar, M.B.	10-3772	Flüssigkeiten	58510
Yeliseyev, V.B.	7-2940	Plasmaphysik	57045
Yeliseyeva, V.I.	8-2845	Polymere	53530
Yeliseyeva, V.I.	8-2846	Polymere	53530
Yellin, J.	1-2128	Atomstruktur	50520
Yellin, J.	8-1834	Starke Ww.	41755
Yellin, N.	7-2336	Molekülstruktur	51060
Yellin, S.	1-1466	Elementarteilchen	41578
Yellin, S.	8-1694	Elementarteilchen	41578
Yellin, S.	9-1827	Elementarteilchen	41578
Yelon, A.	3-4337	Supraleitung	70540
Yelon, A.	10-4905	Magn. FK-Eig.	69030
Yelon, A.	10-5475	FK-Spektren	73360
Yelon, A.	11-5714	Oberflächenphysik	74535
Yelon, H.	3-4746	FK-Spektren	73360
Yelon, W.B.	11-4579	FK-Wärme	67550
Yelon, W.B.	12-4832	Gitterdynamik	67040
Yelyashevich, M.M.	10-3532	Plasmaphysik	57040
Yelyutin, P.V.	7-1989	Kernstrahlung	44035
Yem, P.X.	2-1760	Starke Ww.	41755
Yem, P.X.	5-1763	Elementarteilchen	41583
Yemlyanova, L.N.	4-2744	Polymere	53542
Yemni, T.	2-2829	Polymere	53535
Yen, C.S.	11- 979	Wärme	24050
Yen, D.H.Y.	9- 538	Mechanik	22020
Yen, E.	1-1685	Starke Ww.	41783
Yen, H.C.	6-1326	Elementarteilchen	41540
Yen, H.W.	2-1160	Quantenelektronik	28050
Yen, H.W.	2-1163	Quantenelektronik	28050
Yen, H.W.	8-1357	Opt. Messtechnik	28572
Yen, H.W.	10-5627	Dünne Schichten	74010
Yen, J.L.	1-2756	Plasmaphysik	57093
Yen, J.L.	1-5140	Kosmische Physik	94550
Yen, M.M.	6-1748	Kernstruktur	42070
Yen, R.	6-2330	Kernreaktionen	43030
Yen, R.	6-2350	Kernreaktionen	43036
Yen, R.	6-2351	Kernreaktionen	43036
Yen, R.	6-2353	Kernreaktionen	43038
Yen, W.L.	8-1729	Starke Ww.	41710
Yen, W.L.	11-1815	Starke Ww.	41730
Yen, W.M.	4-4737	Opt. FK-Eig.	73630
Yen, W.M.	10-5589	Opt. FK-Eig.	73640
Yencha, A.J.	4-2545	Atom-Molekül-Ww	51548
Yencha, A.J.	8-6269	Kosmische Physik	94520
Yencha, A.J.	10-3241	Atom-Molekül-Ww	51548
Yener, Y.	4- 671	Hydro-, Aerodyn.	23020
Yener, Y.	11-1527	Physikal. Optik	29060
Yengibarian, N.B.	1-1168	Physikal. Optik	29040
Yengibarian, N.B.	3-5436	Sterne	94025
Yenikolopyan, N.S.	3-2665	Polymere	53535
Yenikolopyan, N.S.	4-2663	Polymere	53530
Yenikolopyan, N.S.	4-2701	Polymere	53535
Yeni-Komshian, G.H.	4-5590	Physiol. Akustik	96320
Yennie, D.R.	4-2112	Atomstruktur	50510
Yennie, D.R.	8- 306	Quantenfeldtheorie	17020
Yennie, D.R.	9-1812	Elementarteilchen	41574
Yennie, D.R.	9-1813	Elementarteilchen	41574
Yeoman, M.L.	8-3354	Plasmaphysik	57206
Yeoman, M.L.	11-3376	Plasmaphysik	57263
Yeow, K.W.	7- 908	Akustik	23530
Yeow, K.W.	7- 933	Akustik	23565
Yeow, K.W.	7- 934	Akustik	23565
Yeowart, N.S.	3- 959	Akustik	23565
Yeowart, N.S.	12-7533	Physiol. Akustik	96310
Yepik, Y.Y.	3- 849	Hydro-, Aerodyn.	23040
Yeremenko, G.K.	11-3991	Kristalle	65582
Yeremenko, V.N.	5-3912	FK-Wärme	67500
Yeremin, M.V.	6-5399	FK-Spektren	73355
Yeremina, M.A.	7-2837	Polymere	53542
Yeremina, M.A.	8-2894	Polymere	53535

Yerin, S.A.	10-2756	Kernstrahlung	44020
Yerionin, E.P.	12- 136	Mass und Messen	12250
Yeritsian, O.S.	9-1558	Physikal. Optik	29050
Yeritsyan, G.N.	12-4599	Kristallfehler	66076
Yerkess, J.	2-3465	Kristalle	65576
Yerkess, J.	2-3565	Kristalle	65586
Yermachenko, V.M.	4-1240	Quantenelektronik	28055
Yermakov, A.L.	3- 827	Hydro-, Aerodyn.	23030
Yermakov, O.N.	6-2389	Kernreaktionen	43046
Yermakov, V.I.	2- 940	Elektrizität	26040
Yermilov, A.N.	7-2940	Plasmaphysik	57045
Yermilov, P.I.	4-2616	Polymere	53525
Yermolin, N.V.	8-3069	Plasmaphysik	57017
Yermolov, P.F.	8-1685	Elementarteilchen	41576
Yerofeyev, V.N.	1-3502	Kristallfehler	66035
Yerokhin, N.S.	6-3497	Plasmaphysik	57085
Yerokhin, N.S.	12-7056	Sonnenphysik	93324
Yeroshenko, V.M.	3- 803	Hydro-, Aerodyn.	23020
Yeroshenko, V.M.	3- 827	Hydro-, Aerodyn.	23030
Yeroshenko, V.M.	3-1007	Wärme	24050
Yeroshina, L.V.	4-2664	Polymere	53530
Yershov, A.I.	4- 717	Hydro-, Aerodyn.	23040
Yershov, E.D.	5-5284	Erdkörper	90295
Yershov, A.V.	8-3464	Gasentladungen	57810
Yersin, H.	1-1058	Opt. Messtechnik	28556
Yeryomin, N.V.	2-1933	Kernspektroskopie	42520
Yeselson, B.N.	4-3101	Flüssigkeiten	58527
Yeselson, B.N.	9-4013	Kristallfehler	66025
Yeshurun, Y.	7-4988	FK-Spektren	73370
Yesin, S.K.	5-1722	Beschleunigung	41040
Yesipov, V.S.	6-4940	Magn. FK-Eig.	69060
Yessik, M.	2-3466	Kristalle	65576
Yessik, M.	12-4196	Kristalle	65584
Yesso, J.D.	11-2845	Atom-Molekül-Ww	51542
Yester, M.V.	1-1903	Kernreaktionen	43039
Yester, M.V.	3-2082	Kernreaktionen	43092
Yeztergombi, G.	7-1694	Starke Ww.	41770
Yeung, C.K.K.	11-6363	Biophysik	96060
Yeung, E.S.	4-2431	Atom-Molekül-Ww	51528
Yeung, E.S.	7-2355	Molekülstruktur	51060
Yeung, H.N.	8-4148	Kristalle	65588
Yeung, K.F.	5-1292	Quantenelektronik	28050
Yeung, P.S.	8-1651	Elementarteilchen	41563
Yeung, S.C.	2-5101	Planeten	93612
Yeverechayahu, A.	6-1882	Kernspektroskopie	42525
Yevgenyev, N.A.	3-4365	Metall. Leitf.	71010
Yevseyev, V.S.	8-2212	Kernstrahlung	44033
Yevstafeyev, V.P.	7-2818	Polymere	53535
Yevstafeyev, V.V.	8-3028	Plasmaphysik	57010
Yew, C.H.	7- 864	Hydro-, Aerodyn.	23070
Yew, N.C.	8-4722	Magn. FK-Eig.	69010
Yezhenkova, L.L.	2-2895	Polymere	53543
Yezhovskiy, Y.K.	4-4803	Dünne Schichten	74010
Yezrielev, R.I.	4-2778	Polymere	53546
Yi, A.	8-3476	Gasentladungen	57815
Yianoulis, P.	6-1062	Opt. Messtechnik	28560
Yiftah, S.	12-2039	Kernreaktoren	43510
Yildiz, A.	1- 279	Quantenfeldtheorie	17020
Yildiz, A.	6- 274	Quantenfeldtheorie	17020
Yildiz, A.	11-1051	Thermodynamik	24530
Yildiz, Y.	11-3227	Plasmaphysik	57042
Yilkovskiy, E.J.	4-5309	Sonnenphysik	93326
Yilmaz, H.	2- 477	Feldtheorie	18060
Yilmaz, H.	4- 480	Feldtheorie	18060
Yilmaz, M.K.	1-4610	Dünne Schichten	74010
Yim, A.	3-2685	Polymere	53540
Yim, B.	1- 605	Hydro-, Aerodyn.	23070
Yim, M.B.	2-4494	FK-Spektren	73355
Yim, M.B.	7-3248	Flüssigkeiten	58525
Yim, R.	7-5243	Oberflächenphysik	74510
Yim, W.M.	11-5519	Dünne Schichten	74010
Yim, W.W.	9-4394	FK-Wärme	67530
Yin, C.	5-3500	Kristalle	65582
Yin, K.M.	12-3652	Flüssigkeiten	58535
Yin, L.	1-5041	Planeten	93640
Yin, L.	5-4582	FK-Spektren	73315
Yin, L.	7-4799	FK-Spektren	73315
Yin, L.I.	11-5167	FK-Spektren	73315
Yin, L.I.	11-6228	Planeten	93640
Yin, P.K.L.	7-2227	Molekülstruktur	51050
Yin, S.H.	4- 623	Hydro-, Aerodyn.	23010
Ying, R.S.	2-4293	Halbleitung	71570
Ying, S.C.	2-3822	Gitterdynamik	67010
Ying, S.C.	7-4746	Halbleitung	71580
Ying, S.P.	2- 792	Akustik	23560
Ying, S.P.	11- 887	Akustik	23510
Yingling, W.A.	6- 328	Statist. Physik	17540
Yinon, J.	9-1698	Kern-Messverf.	40570
Yinon, U.	12-7580	Physiol. Optik	96695
Yiou, F.	3-5557	Kosmische Physik	94530
Yiou, F.	10-2562	Kernreaktionen	43016
Yip, C.K.	2- 898	Thermodynamik	24554
Yip, G.L.	7-1177	HF-Messtechnik	27530
Yip, G.L.	7-1377	Opt. Messtechnik	28572
Yip, G.L.	9-1164	Elektrodynamik	26540
Yip, K.L.	6-4289	Kristallfehler	66015
Yip, R.W.	1-3115	Flüssigkeiten	58573
Yip, R.W.	1-4560	Opt. FK-Eig.	73640
Yip, S.	3-3618	Kristallfehler	66025
Yip, S.	10-3284	Atom-Molekül-Ww	51590
Yip, S.	12- 423	Statist. Physik	17545
Yiu, C.L.	11-4455	Gitterdynamik	67020
Ylasaari, S.	7-5841	Biophysik	96060
Ylinen, E.E.	7-4979	FK-Spektren	73370
Yliniemi, J.	5-5304	Geomagnetismus	90470
Yli-Penttilä, M.T.	4-4007	FK-Wärme	67556
Yndurain, F.	6-5216	Halbleitung	71570
Yndurain, F.	7-3671	Kristalle	65545
Yndurain, F.	9-4719	FK-Leitfähigk.	70022
Yndurain, F.	10-5053	FK-Leitfähigk.	70022
Yndurain, F.J.	6-1434	Starke Ww.	41700
Yndurain, F.J.	6-1454	Starke Ww.	41710
Yndurain, F.J.	7- 378	Quantentheorie	16550
Yndurain, F.J.	7-3671	Kristalle	65545
Yndurain, F.J.	8- 282	Quantentheorie	16578
Yngvason, J.	4- 272	Quantentheorie	16513
Yngvason, J.	7- 302	Quantentheorie	16513
Yngvesson, K.S.	9-6042	Kosmische Physik	94520
Yntema, J.L.	5-2066	Kernreaktionen	43075
Yntema, J.L.	6-2302	Kernreaktionen	43014



# Yntema

Yntema, J.L.	6-5675	Dünne Schichten	74095
Yntema, J.L.	8-2042	Kernspektroskopie	42565
Yntema, J.L.	9-2220	Kernreaktionen	43066
Yntema, J.L.	12-1794	Kernspektroskopie	42545
Yoch, F.A.	12-1606	Starke Ww.	41725
Yock, P.C.M.	1-1614	Starke Ww.	41760
Yock, P.C.M.	6-1556	Starke Ww.	41760
Yock, P.C.M.	7-1490	Kern-Messverf.	40505
Yock, P.C.M.	12-1711	Starke Ww.	41783
Yocom, P.N.	5-3517	Kristalle	65584
Yoda, O.	2-2834	Polymere	53535
Yoder jr., H.S.	2-4881	Erdkörper	90210
Yodh, G.B.	2-1788	Starke Ww.	41764
Yodh, G.B.	5-1783	Starke Ww.	41740
Yodh, G.B.	11-1753	Elementarteilchen	41578
Yodogawa, Y.	1-4686	Dünne Schichten	74060
Yodzis, P.	8- 403	Feldtheorie	18040
Yodzis, P.	11-6301	Kosmische Physik	94583
Yodzis, P.	12- 457	Feldtheorie	18040
Yoffe, A.D.	6-5019	FK-Leitfähigk.	70028
Yoffe, A.D.	7-3731	Kristalle	65584
Yoganarasimhan, S.R.	2-3930	FK-Wärme	67550
Yogev, A.	3-2565	Atom-Molekül-Ww	51570
Yogev, A.	4-2077	Allg. Atomphysik	50020
Yogev, A.	6-3082	Atom-Molekül-Ww	51528
Yogev, A.	10-1910	Opt. Messtechnik	28530
Yoh, J.K.	2-1847	Starke Ww.	41783
Yoh, J.K.	2-1849	Starke Ww.	41783
Yoh, J.K.	7-1727	Starke Ww.	41783
Yoh, J.K.	7-1733	Starke Ww.	41783
Yoh, J.K.	7-1734	Starke Ww.	41783
Yoh, J.K.	11-1600	Kern-Messverf.	40522
Yoh, W.A.	6-2486	Kernreaktionen	43064
Yohida, K.	6-1395	Elementarteilchen	41574
Yokawa, M.	1- 124	Labortechnik	12515
Yoke, J.T.	1-3011	Flüssigkeiten	58555
Yokoi, T.	9-2029	Kernstruktur	42020
Yokokawa, H.	10-3455	Polymere	53545
Yokokawa, T.	1- 531	Hydro-, Aerodyn.	23020
Yokokura, K.	6-3550	Plasmaphysik	57263
Yokoo, H.	8-6314	Kosmische Physik	94540
Yokoo, Y.	6-1867	Kernspektroskopie	42515
Yokosawa, A.	2-1670	Starke Ww.	41725
Yokosawa, A.	2-1701	Starke Ww.	41740
Yokosawa, A.	6-1476	Starke Ww.	41730
Yokota, I.	1-3505	Kristallfehler	66035
Yokota, I.	3-3092	Flüssigkeiten	58543
Yokota, I.	12-5135	FK-Dielektrika	68050
Yokota, I.	12-5390	FK-Leitfähigk.	70056
Yokota, J.	3-1818	Starke Ww.	41783
Yokota, J.	10-2349	Starke Ww.	41740
Yokota, K.	4-3949	FK-Wärme	67520
Yokota, K.	6-3029	Molekülstruktur	51060
Yokota, K.	8-2972	Polymere	53545
Yokota, M.	6-4413	Kristallfehler	66065
Yokota, M.	12-5056	FK-Wärme	67556
Yokota, Y.	5-5750	Biophysik	96040
Yokoto, K.	8-2617	Atom-Molekül-Ww	51520
Yokoya, S.	2- 741	Hydro-, Aerodyn.	23070
Yokoyama, H.	9-5250	FK-Spektren	73370
Yokoyama, I.	12-3922	Flüssigkeiten	58573
Yokoyama, K.	8-1922	Starke Ww.	41780
Yokoyama, M.	9-1347	Quantenelektronik	28055
Yokoyama, N.	6-5484	FK-Spektren	73370
Yokoyama, N.	12-5983	FK-Spektren	73370
Yokoyama, S.	5-3723	Mech. FK-Eig.	66514
Yokoyama, S.	7-4315	FK-Dielektrika	68030
Yokoyama, S.	9-4522	FK-Dielektrika	68050
Yokoyama, S.	11-4648	FK-Dielektrika	68030
Yokoyama, T.	4-2710	Polymere	53540
Yokoyama, Y.	3- 633	Mechanik	22050
Yokoyama, Y.	7-5696	Planeten	93630
Yokoyama, Y.	12-6732	Kosmische Strahl.	90610
Yokozawa, M.	9-2401	Atomstruktur	50530
Yomo, S.	3-3864	Mech. FK-Eig.	66556
Yomo, S.	5-3839	Mech. FK-Eig.	66556
Yomosa, S.	5- 418	Quantentheorie	16530
Yomosa, S.	5-3067	Flüssigkeiten	58520
Yomosa, S.	12-3576	Flüssigkeiten	58520
Yonas, G.	2-1427	Beschleunigung	41000
Yonas, G.	7-1158	Teilchenoptik	27050
Yonas, G.	11-3386	Plasmaphysik	57279
Yoneda, K.	4- 824	Akustik	23540
Yoneda, K.	5-1586	Kern-Messverf.	40518
Yoneda, K.	8-2551	Molekülstruktur	51060
Yonemaru, M.	2-5308	Biophysik	96040
Yonetani, T.	9-2687	Molekülstruktur	51060
Yoneya, T.	6- 296	Quantenfeldtheorie	17050
Yoneya, T.	11- 358	Quantenfeldtheorie	17050
Yoneyama, H.	4-3243	Flüssigkeiten	58568
Yoneyama, H.	11-3726	Flüssigkeiten	58568
Yoneyama, T.	12- 760	Akustik	23530
Yoneyama, T.	12-6412	Oberflächenphysik	74525
Yonezawa, F.	1-3937	FK-Leitfähigk.	70020
Yonezawa, F.	1-4104	Halbleitung	71530
Yonezawa, F.	8- 340	Statist. Physik	17520
Yonezawa, F.	8-4605	FK-Wärme	67550
Yonezawa, K.	8-4739	Magn. FK-Eig.	69020
Yonezawa, M.	2-3561	Kristalle	65584
Yonezawa, M.	11-1868	Starke Ww.	41753
Yonezawa, T.	2-4319	Halbleitung	71590
Yonezawa, T.	4-2296	Molekülstruktur	51060
Yonezawa, T.	8-2413	Molekülstruktur	51040
Yonezu, H.	4-1203	Quantenelektronik	28050
Yonezu, H.	4-1204	Quantenelektronik	28050
Yonezu, H.	8-1177	Quantenelektronik	28050
Yonezu, H.	11-1314	Quantenelektronik	28045
Yonsei, S.H.A.	6-2147	Kernspektroskopie	42565
Yoo, C.S.	4-3572	Kristalle	65586
Yoo, C.S.	8-4217	Kristalle	65586
Yoo, C.S.	12-4288	Kristalle	65586
Yoo, M.H.	8-4246	Kristallfehler	66015
Yoo, M.Y.	3-2768	Plasmaphysik	57017
Yoon, C.	10-3981	Flüssigkeiten	58557
Yoon, D.	1-2611	Polymere	53546
Yoon, D.Y.	12-3149	Polymere	53546
Yoon, D.Y.	12-3150	Polymere	53546
Yoon, H.S.	2-3770	Mech. FK-Eig.	66514
Yoon, S.Y.	6-3701	Flüssigkeiten	58525
Yor, M.	7- 312	Quantentheorie	16513

# Yoshimine

Yor, M.	7- 456	Statist. Physik	17510
Yordanov, D.L.	5-5389	Atmosphäre	90840
Yordanov, D.L.	5-5390	Atmosphäre	90840
Yordy, J.D.	12-4263	Kristalle	65586
York, C.M.	4-3753	Kristallfehler	66070
York, D.G.	1-5103	Kosmische Physik	94520
York, D.G.	1-5104	Kosmische Physik	94520
York, D.G.	3-5525	Kosmische Physik	94520
York, D.G.	8-6342	Kosmische Physik	94588
York, D.G.	11-2360	Atomstruktur	50560
York, G.	12-1482	Beschleunigung	41010
York, J.L.	12-6797	Atmosphäre	90820
York, M.J.	7-1687	Starke Ww.	41767
York, R.C.	12-1479	Beschleunigung	41010
York, T.M.	12-3381	Plasmaphysik	57260
York, T.M.	12-3440	Gasentladungen	57860
Yorke, E.D.	6-3860	Flüssigkeiten	58555
York, Jr. J.W.	4- 472	Feldtheorie	18045
Yoshida, A.	5-2419	Molekülstruktur	51060
Yoshida, A.	6-5011	FK-Leitfähigk.	70026
Yoshida, A.	9-4900	Halbleitung	71530
Yoshida, A.	11-1495	Physikal. Optik	29035
Yoshida, H.	2-2188	Kernreaktionen	43058
Yoshida, H.	3-4673	FK-Spektren	73340
Yoshida, H.	4- 929	Wärme	24060
Yoshida, H.	5-1918	Kernspektroskopie	42545
Yoshida, H.	5-2219	Kernstrahlung	44035
Yoshida, H.	5-3105	Flüssigkeiten	58530
Yoshida, H.	5-3229	Flüssigkeiten	58557
Yoshida, H.	6-2735	Kernstrahlung	44035
Yoshida, H.	6-4398	Kristallfehler	66060
Yoshida, H.	9-2909	Atom-Molekül-Ww	51548
Yoshida, H.	9-4261	Mech. FK-Eig.	66545
Yoshida, H.	9-4458	FK-Wärme	67550
Yoshida, H.	10-2257	Elementarteilchen	41574
Yoshida, H.	11-4383	Mech. FK-Eig.	66545
Yoshida, I.	11-5790	Oberflächenphysik	74580
Yoshida, J.	3-2250	Molekülstruktur	51010
Yoshida, K.	1- 832	Teilchenoptik	27030
Yoshida, K.	3- 575	Mechanik	22000
Yoshida, K.	4-3768	Kristallfehler	66079
Yoshida, K.	9-1006	Wärme	24060
Yoshida, K.	9-3408	Flüssigkeiten	58540
Yoshida, K.	9-3931	Kristalle	65588
Yoshida, K.	11-5565	Dünne Schichten	74020
Yoshida, M.	2-4442	FK-Spektren	73330
Yoshida, M.	3-5020	Dünne Schichten	74040
Yoshida, M.	7-3857	Kristallfehler	66025
Yoshida, M.	9-4187	Mech. FK-Eig.	66514
Yoshida, M.	10-1710	Teilchenoptik	27040
Yoshida, M.	10-1915	Opt. Messtechnik	28530
Yoshida, M.	12-4378	Kristallfehler	66015
Yoshida, N.	1-3548	Kristallfehler	66065
Yoshida, N.	2-3641	Kristallfehler	66015
Yoshida, N.	5-3697	Kristallfehler	66065
Yoshida, N.	9-3966	Kristallfehler	66015
Yoshida, N.	9-4106	Kristallfehler	66065
Yoshida, S.	1-1864	Kernreaktionen	43008
Yoshida, S.	2-1943	Kernspektroskopie	42540
Yoshida, S.	4-4895	Dünne Schichten	74065
Yoshida, S.	5-3014	Gase	58040
Yoshida, S.	5-5313	Kosmische Strahl.	90636
Yoshida, S.	6-1893	Kernspektroskopie	42540
Yoshida, S.	6-5784	Oberflächenphysik	74576
Yoshida, S.	7- 204	Mathem. Physik	16020
Yoshida, S.	7-3800	Kristallfehler	66010
Yoshida, S.	11-4424	Mech. FK-Eig.	66550
Yoshida, S.	12-1841	Kernspektroskopie	42560
Yoshida, S.	12-4513	Kristallfehler	66035
Yoshida, S.	12-6347	Dünne Schichten	74065
Yoshida, T.	4- 975	Thermodynamik	24554
Yoshida, Y.	2-5418	Medizin. Physik	97020
Yoshida, Y.	3-4343	Supraleitung	70540
Yoshida, Y.	10-6010	Atmosphäre	90860
Yoshida, Z.	11-5225	FK-Spektren	73330
Yoshidawa, K.	1-1832	Kernspektroskopie	42565
Yoshie, M.	6-2213	Kernspektroskopie	42570
Yoshie, M.	6-2604	Kernreaktionen	43085
Yoshie, M.	6-2616	Kernreaktionen	43085
Yoshie, M.	9-2147	Kernspektroskopie	42570
Yoshie, O.	11-5603	Dünne Schichten	74040
Yoshifuji, S.	7-5208	Dünne Schichten	74040
Yoshihara, K.	4-2320	Molekülstruktur	51060
Yoshihara, K.	7-4896	FK-Spektren	73330
Yoshihara, K.	10-1915	Opt. Messtechnik	28530
Yoshihara, K.	12-3922	Flüssigkeiten	58573
Yoshihara, M.	1-2519	Polymere	53530
Yoshihiro, K.	9-4874	Halbleitung	71520
Yoshihiro, K.	12-5677	Photoleitung	72510
Yoshihiro, K.	12-5680	Photoleitung	72510
Yoshii, S.	2-4737	Dünne Schichten	74050
Yoshii, S.	11-5615	Dünne Schichten	74050
Yoshii, T.	1-4844	Erdkörper	90240
Yoshikawa, A.	3-5018	Dünne Schichten	74040
Yoshikawa, A.	8-5075	Halbleitung	71530
Yoshikawa, A.	9-5475	Dünne Schichten	74040
Yoshikawa, A.	11-5059	Halbleitung	71560
Yoshikawa, H.	4-2935	Plasmaphysik	57250
Yoshikawa, M.	6-3368	Plasmaphysik	57030
Yoshikawa, M.	6-3594	Plasmaphysik	57263
Yoshikawa, M.	2-2029	Kernspektroskopie	42560
Yoshikawa, N.	4-1028	Elektrizität	26060
Yoshikawa, N.	9-2132	Kernspektroskopie	42565
Yoshikawa, S.	1-2796	Plasmaphysik	57263
Yoshikawa, S.	2-1149	Quantenelektronik	28045
Yoshikawa, S.	5-1134	Elektrizität	26060
Yoshikawa, S.	5-2943	Plasmaphysik	57263
Yoshikawa, S.	6-3455	Plasmaphysik	57060
Yoshikawa, S.	6-3566	Plasmaphysik	57263
Yoshikawa, S.	6-3569	Plasmaphysik	57263
Yoshikawa, S.	12-3385	Plasmaphysik	57263
Yoshikawa, S.	12-3388	Plasmaphysik	57263
Yoshikawa, S.	12-3389	Plasmaphysik	57263
Yoshikawa, T.	12-3336	Plasmaphysik	57203
Yoshiki, H.	10-2222	Elementarteilchen	41543
Yoshimi, K.	9-1130	Elektrizität	26060
Yoshimi, T.	4-4141	Magn. FK-Eig.	69045
Yoshimine, M.	2-2537	Molekülstruktur	51040
Yoshimine, M.	4-2260	Molekülstruktur	51040
Yoshimine, M.	7-2183	Molekülstruktur	51040



Yoshimine, M.	9-2422	Atomstruktur	50550	Young, K.M.	7-3108	Plasmaphysik	57263
Yoshimine, M.	9-2423	Atomstruktur	50550	Young, L.	1-4680	Dünne Schichten	74060
Yoshimine, M.	10-5317	FK-Spektren	73315	Young, L.	4-4862	Dünne Schichten	74040
Yoshimori, A.	5-4666	FK-Spektren	73345	Young, L.	8-1337	Opt. Messtechnik	28570
Yoshimori, M.	9-1669	Kern-Messverf.	40520	Young, L.M.	3-1633	Beschleunigung	41030
Yoshimoto, J.	11-4641	FK-Dielektrika	68020	Young, M.	3-3015	Flüssigkeiten	58535
Yoshimoto, J.	12-5274	Magn. FK-Eig.	69060	Young, M.	10-3860	Flüssigkeiten	58535
Yoshimura, F.	7-3959	Kristallfehler	66065	Young, M.L.	1-5228	Physiol. Optik	96600
Yoshimura, H.	8-3198	Plasmaphysik	57055	Young, M.L.	2-4674	Opt. FK-Eig.	73645
Yoshimura, H.	12-7045	Sonnenphysik	93320	Young, P.	10-3110	Atom-Molekül-Ww	51522
Yoshimura, K.	6-4854	Magn. FK-Eig.	69025	Young, P.J.	6-2980	Molekülstruktur	51060
Yoshimura, N.	1-2607	Polymere	53544	Young, P.L.	12-6462	Oberflächenphysik	74535
Yoshimura, S.	2-3787	Mech. FK-Eig.	66516	Young, P.L.	12-6464	Oberflächenphysik	74535
Yoshimura, S.	3-2073	Kernreaktionen	43090	Young, P.L.	12-6554	Oberflächenphysik	74573
Yoshimura, T.	4-369	Quantenfeldtheorie	17010	Young, P.S.	10-2267	Elementarteilchen	41578
Yoshimura, T.	11-5138	FK-Spektren	73300	Young, R.A.	3-791	Hydro-, Aerodyn.	23020
Yoshinaga, H.	2-1205	Quantenelektronik	28055	Young, R.A.	4-3531	Kristalle	65584
Yoshinaga, H.	4-1295	Opt. Messtechnik	28530	Young, R.A.	7-2525	Atom-Molekül-Ww	51540
Yoshinaga, H.	5-1389	Opt. Messtechnik	28550	Young, R.A.	10-3210	Atom-Molekül-Ww	51544
Yoshinaga, H.	7-2399	Molekülstruktur	51060	Young, R.A.	12-5496	Metall. Leitf.	71010
Yoshinaga, H.	11-1319	Quantenelektronik	28050	Young, R.C.	4-4222	FK-Leitfähigk.	70024
Yoshinaga, J.	9-4380	FK-Wärme	67510	Young, R.C.	9-4745	FK-Leitfähigk.	70035
Yoshinari, T.	3-4839	Opt. FK-Eig.	73625	Young, R.C.	10-5068	FK-Leitfähigk.	70024
Yoshinga, H.	3-3808	Mech. FK-Eig.	66545	Young, R.E.	2-5099	Planeten	93612
Yoshino, I.	2-4443	FK-Spektren	73330	Young, R.E.	12-587	Hydro-, Aerodyn.	23020
Yoshino, K.	1-4568	Opt. FK-Eig.	73640	Young, R.J.	8-2870	Polymere	53535
Yoshino, K.	3-2746	Polymere	53544	Young, R.J.	8-2910	Polymere	53542
Yoshino, K.	6-2900	Molekülstruktur	51040	Young, R.P.	12-2387	Molekülstruktur	51020
Yoshino, K.	7-3329	Flüssigkeiten	58535	Young, R.S.	7-5709	Planeten	93695
Yoshino, K.	10-5336	FK-Spektren	73320	Young, R.S.L.	6-6283	Physiol. Optik	96614
Yoshino, K.	11-3158	Polymere	53546	Young, R.W.	2-780	Akustik	23540
Yoshino, S.	12-1056	Teilchenoptik	27068	Young, R.W.	10-5930	Oberflächenphysik	74573
Yoshioka, H.	3-4752	FK-Spektren	73360	Young, S.J.	4-2223	Molekülstruktur	51040
Yoshioka, K.	3-3158	Flüssigkeiten	58560	Young, S.K.	6-2270	Kernreaktionen	43010
Yoshioka, K.	10-3296	Polymere	53525	Young, T.E.	2-2280	Kernreaktionen	43092
Yoshioka, K.	12-5497	Metall. Leitf.	71010	Young, W.A.	3-1340	Quantenelektronik	28060
Yoshioka, N.	4-643	Hydro-, Aerodyn.	23020	Young, W.A.	12-4566	Kristallfehler	66065
Yoshioka, S.	6-3572	Plasmaphysik	57265	Young, W.A.P.	4-1519	Kern-Messverf.	40570
Yoshioka, S.	8-3412	Plasmaphysik	57263	Young, W.H.	1-2065	Kernstrahlung	44030
Yoshioka, S.	9-951	Wärme	24023	Young, W.H.	1-3597	Mech. FK-Eig.	66514
Yoshitake, M.	5-4373	Metall. Leitf.	71010	Young, W.H.	4-3070	Flüssigkeiten	58520
Yoshitomi, T.	9-3983	Kristallfehler	66025	Young, W.H.	9-3306	Flüssigkeiten	58520
Yoshitake, H.	6-4511	Mech. FK-Eig.	66518	Young, W.H.	12-3568	Flüssigkeiten	58520
Yoshiyama, M.	3-3263	Disperse Systeme	59530	Young, W.H.	12-5319	FK-Leitfähigk.	70022
Yoshizaki, R.	1-3954	FK-Leitfähigk.	70026	Youngblood, D.H.	6-2600	Kernreaktionen	43085
Yoshizaki, R.	3-4646	FK-Spektren	73330	Youngblood, D.H.	11-2061	Kernspektroskopie	42555
Yoshizawa, A.	6-552	Hydro-, Aerodyn.	23020	Young, de T.F.	4-4162	Magn. FK-Eig.	69060
Yoshizawa, A.	6-553	Hydro-, Aerodyn.	23020	Younger, D.	2-2574	Molekülstruktur	51050
Yoshizawa, A.	12-622	Hydro-, Aerodyn.	23020	Younger, P.R.	4-3311	Disperse Systeme	59510
Yoshizawa, A.	12-623	Hydro-, Aerodyn.	23020	Young-Hoon, A.A.	11-775	Hydro-, Aerodyn.	23040
Yoshizawa, A.	12-624	Hydro-, Aerodyn.	23020	Younglove, B.A.	2-3190	Flüssigkeiten	58543
Yoshizawa, I.	1-3562	Kristallfehler	66070	Younkin, R.L.	12-7135	Planeten	93619
Yoshizawa, I.	6-4351	Kristallfehler	66035	Yount, D.	6-1307	Beschleunigung	41020
Yoshizawa, I.	6-4434	Kristallfehler	66070	Yount, D.	9-1820	Elementarteilchen	41574
Yoshizawa, M.	2-3816	Mech. FK-Eig.	66556	Yount, D.E.	3-1528	Kern-Messverf.	40512
Yoshizawa, M.	2-4257	Halbleitung	71530	Yourgrau, W.	12-7021	Sonnenphysik	93300
Yoshizawa, M.	11-5031	Halbleitung	71530	Yourtee, J.B.	11-3095	Polymere	53542
Yoshizawa, M.	12-6186	Dünne Schichten	74010	Yousef, A.S.	2-1966	Kernspektroskopie	42545
Yoshizawa, S.	6-3824	Flüssigkeiten	58546	Yousef, S.	12-7069	Sonnenphysik	93326
Yosinobu, H.	10-1087	Hydro-, Aerodyn.	23020	Yousri, S.N.	5-938	Akustik	23540
Yossef, T.H.	6-4462	Mech. FK-Eig.	66514	Yousri, S.N.	8-666	Akustik	23520
Yost, G.	2-1680	Starke Ww.	41725	Youssef, A.	4-3049	Flüssigkeiten	58520
Yost, G.P.	2-1675	Starke Ww.	41725	Youssef, E.A.	2-1442	Beschleunigung	41020
Yost, G.P.	6-1471	Starke Ww.	41725	Youssef, E.A.	8-922	Teilchenoptik	27010
Yost, G.P.	7-1634	Starke Ww.	41725	Youssef, E.A.	8-1613	Beschleunigung	41020
Yost, G.P.	12-1714	Starke Ww.	41790	Youssef, Y.S.	12-2260	Atomstruktur	50520
Yotch, F.A.	1-1488	Starke Ww.	41720	Yovanovich, D.D.	9-1949	Starke Ww.	41770
Yotch, F.A.	9-1866	Starke Ww.	41710	Yovanovich, D.D.	2-1673	Starke Ww.	41725
Yotsumoto, H.	2-5309	Biophysik	96040	Yovanovich, D.D.	8-1742	Starke Ww.	41725
Yotsumoto, H.	3-1198	Teilchenoptik	27040	Yovanovich, D.D.	11-1773	Starke Ww.	41700
Yotsumoto, H.	12-7400	Biophysik	96010	Yovleva, M.M.	2-2777	Polymere	53525
Youakim, M.Y.	12-6960	Ionosphäre	91072	Ypsilantis, T.	10-2301	Starke Ww.	41725
Youle, J.H.	4-2991	Gasentladungen	57860	Ypsilantis, T.	10-2322	Starke Ww.	41730
Youle, J.H.	6-1251	Kern-Messverf.	40560	Ypsilantis, T.	10-2323	Starke Ww.	41730
Youle, J.H.	6-1252	Kern-Messverf.	40560	Ythier, C.	7-1826	Kernspektroskopie	42575
Youmans, D.G.	3-1289	Quantenelektronik	28040	Ytterhus, J.A.	7-3947	Kristallfehler	66065
Youmans, D.G.	3-2301	Molekülstruktur	51040	Yu, A.D.	8-108	Labortechnik	12525
Younes, M.A.M.	11-789	Hydro-, Aerodyn.	23040	Yu, B.S.	1-4379	FK-Spektren	73335
Young, A.C.	7-4472	FK-Leitfähigk.	70010	Yu, C.P.	3-2785	Plasmaphysik	57045
Young, A.C.	10-6218	Biophysik	96010	Yu, C.P.	7-2957	Plasmaphysik	57055
Young, A.F.	1-861	HF-Messtechnik	27523	Yu, C.P.	8-3170	Plasmaphysik	57055
Young, A.F.	2-4719	Dünne Schichten	74040	Yu, C.P.	9-3109	Plasmaphysik	57045
Young, A.M.	2-2216	Kernreaktionen	43075	Yu, D.U.L.	2-1671	Starke Ww.	41725
Young, A.P.	7-4009	Mech. FK-Eig.	66514	Yu, D.U.L.	9-1871	Starke Ww.	41725
Young, A.S.	11-152	Labortechnik	12570	Yu, F.T.S.	1-1135	Physikal. Optik	29010
Young, A.T.	11-6167	Planeten	93612	Yu, F.T.S.	3-101	Unterrichtsfragen	12035
Young, A.W.	3-2541	Atom-Molekül-Ww	51544	Yu, F.T.S.	10-114	Buchbesprechungen	10820
Young, A.W.	11-2886	Atom-Molekül-Ww	51544	Yu, F.T.S.	11-1415	Opt. Messtechnik	28560
Young, B.L.	8-294	Quantenfeldtheorie	17010	Yu, H.	8-1291	Opt. Messtechnik	28530
Young, B.W.	9-4885	Halbleitung	71530	Yu, H.S.	4-764	Hydro-, Aerodyn.	23070
Young, C.	12-2475	Molekülstruktur	51050	Yu, H.Y.	5-2029	Kernreaktionen	43046
Young, C.M.	9-5728	Erdkörper	90260	Yu, H.Y.	7-5184	Dünne Schichten	74040
Young, C.Y.	9-4657	Magn. FK-Eig.	69060	Yu, H.Y.	7-5185	Dünne Schichten	74040
Young, D.A.	3-483	Statist. Physik	17520	Yu, H.Y.	9-5460	Dünne Schichten	74040
Young, D.A.	9-4475	FK-Wärme	67556	Yu, I.W.	11-551	Elastizität	22520
Young, D.A.	11-3627	Flüssigkeiten	58550	Yu, J.L.	2-3144	Flüssigkeiten	58535
Young, D.A.	12-4785	Gitterdynamik	67000	Yu, J.T.	6-5625	Dünne Schichten	74030
Young, D.F.	2-5282	Biophysik	96040	Yu, J.T.	10-4907	Magn. FK-Eig.	69030
Young, D.F.	3-5685	Biophysik	96040	Yu, K.M.	9-1018	Wärme	24095
Young, D.J.	3-3979	FK-Wärme	67550	Yu, L.	8-304	Quantenfeldtheorie	17015
Young, D.K.	2-5342	Biophysik	96060	Yu, L.J.	3-3049	Flüssigkeiten	58535
Young, D.M.	9-252	Mathem. Physik	16030	Yu, L.P.	1-1553	Starke Ww.	41750
Young, D.M.	9-1070	Thermodynamik	24556	Yu, L.P.	9-1940	Starke Ww.	41764
Young, D.R.	4-4399	Halbleitung	71560	Yu, M.Y.	2-2927	Plasmaphysik	57010
Young, D.T.	2-5041	Magnetosphäre	91226	Yu, M.Y.	3-2788	Plasmaphysik	57055
Young, D.W.	1-3352	Kristalle	65586	Yu, M.Y.	5-2886	Plasmaphysik	57085
Young, D.W.	2-3594	Kristalle	65586	Yu, M.Y.	5-5464	Ionosphäre	91074
Young, E.	8-6390	Physiol. Akustik	96310	Yu, M.Y.	6-3332	Plasmaphysik	57010
Young, E.	8-6391	Physiol. Akustik	96310	Yu, M.Y.	6-3488	Plasmaphysik	57080
Young, E.C.	7-233	Mathem. Physik	16020	Yu, M.Y.	9-3098	Plasmaphysik	57015
Young, G.	5-3653	Kristallfehler	66040	Yu, M.Y.	11-3217	Plasmaphysik	57033
Young, I.G.	12-3528	Flüssigkeiten	58510	Yu, P.	9-3463	Flüssigkeiten	58555
Young, J.A.	6-5919	Atmosphäre	90840	Yu, P.W.	5-4263	FK-Leitfähigk.	70028
Young, J.C.	4-2011	Kernreaktoren	43515	Yu, P.W.	11-5435	Opt. FK-Eig.	73640
Young, J.C.	6-2379	Kernreaktionen	43042	Yu, P.Y.	2-4137	FK-Leitfähigk.	70028
Young, J.F.	2-1181	Quantenelektronik	28055	Yu, P.Y.	7-2237	Molekülstruktur	51050
Young, J.F.	9-5314	Opt. FK-Eig.	73640	Yu, P.Y.	8-5478	Opt. FK-Eig.	73640
Young, J.F.	10-3101	Atom-Molekül-Ww	51522	Yu, P.Y.	12-5848	FK-Spektren	73340
Young, K.	10-2258	Elementarteilchen	41574	Yu, P.Y.	12-5857	FK-Spektren	73340
Young, K.C.	12-6834	Atmosphäre	90840	Yu, R.M.	7-5098	Opt. FK-Eig.	73645



Yu				Zabel			
Yu, T.Y.	4-2569	Atom-Molekül-Ww	51560	Yura, H.T.	11-6022	Atmosphäre	90850
Yu, W.	12-1264	Opt. Messtechnik	28586	Yurachkovski, P.A.	5-4622	FK-Spektren	73325
Yu, W.Y.	5-1855	Starke Ww.	41780	Yurasova, V.E.	8-4385	Kristallfehler	66079
Yu, W.-Y	8-1890	Starke Ww.	41780	Yurchak, R.P.	6-4699	FK-Wärme	67520
Yu, Y.W.	3-2032	Kernreaktionen	43058	Yurchak, R.P.	10-4686	FK-Wärme	67500
Yu, Y.W.	6-2112	Kernspektroskopie	42560	Yurchenko, D.S.	10-2168	Kern-Messverf.	40582
Yuabov, Y.M.	1- 771	Elektrizität	26050	Yurchenko, D.S.	10-2740	Kernreaktoren	43550
Yuabov, Y.M.	1- 846	Teilchenoptik	27068	Yurchenko, S.E.	5-4850	Opt. FK-Eig.	73610
Yuan, H.	11- 611	Elastizität	22530	Yurchenko, V.A.	10-4296	Kristalle	65584
Yuan, L.C.L.	2-1851	Starke Ww.	41783	Yurchenko, Y.F.	8-2185	Kernreaktoren	43530
Yuan, R.C.L.	10-3237	Atom-Molekül-Ww	51548	Yurchenko, Z.D.	5-1597	Kern-Messverf.	40520
Yuann, J.K.	4-2777	Polymere	53546	Yurchenok, K.E.	6- 607	Hydro-, Aerodyn.	23060
Yuasa, T.	6-2410	Kernreaktionen	43052	Yurchuk, E.F.	11-3213	Plasmaphysik	57026
Yuasa, T.	10-2638	Kernreaktionen	43080	Yurev, B.A.	2-2117	Kernreaktionen	43028
Yuba, Y.	11-5008	Halbleitung	71520	Yurev, V.G.	5-2914	Plasmaphysik	57203
Yudaev, B.N.	10-1210	Hydro-, Aerodyn.	23060	Yurev, V.P.	11-2290	Allg. Atomphysik	50030
Yudin, A.A.	6-4559	Mech. FK-Eig.	66545	Yureva, I.M.	5-4386	Halbleitung	71505
Yudin, A.V.	12-3034	Polymere	53540	Yureva, I.M.	5-4815	Opt. FK-Eig.	73605
Yudin, D.M.	4-4629	FK-Spektren	73355	Yurevich, L.V.	12-6486	Oberflächenphysik	74535
Yudin, D.M.	8-5344	FK-Spektren	73355	Yuriev, V.G.	8-3332	Plasmaphysik	57203
Yudin, D.M.	11-4152	Kristallfehler	66020	Yurike, Y.Y.	5-2988	Gasentladungen	57870
Yudin, E.P.	9-3275	Gase	58050	Yurin, V.A.	8-4696	FK-Dielektrika	68030
Yudin, L.A.	10-3572	Plasmaphysik	57055	Yurinskiy, V.T.	11- 818	Hydro-, Aerodyn.	23050
Yudin, L.A.	12-1072	HF-Messtechnik	27530	Yurish, M.	1-3168	Kristalle	65518
Yudin, M.F.	10-2184	Kern-Messverf.	40582	Yurist, B.V.	11-1412	Opt. Messtechnik	28553
Yudin, S.F.	9-4980	Halbleitung	71580	Yurkevich, V.E.	12-5105	FK-Dielektrika	68030
Yudin, V.A.	3-4753	FK-Spektren	73365	Yurkevich, V.G.	7-2869	Polymere	53550
Yudin, V.A.	3-5076	Oberflächenphysik	74520	Yurkin, Y.T.	7-5770	Kosmische Physik	94540
Yudin, V.A.	5-4732	FK-Spektren	73355	Yurkin, Y.T.	8-1544	Kern-Messverf.	40560
Yudin, V.A.	5-4749	FK-Spektren	73365	Yurkin, Y.T.	12-6920	Atmosphäre	90895
Yudin, V.A.	7- 286	Mathem. Physik	16030	Yurkina, M.I.	9-5977	Planeten	93640
Yudin, V.A.	8-5370	FK-Spektren	73365	Yurko, O.I.	5-4621	FK-Spektren	73325
Yudin, V.I.	10-1873	Quantenelektronik	28055	Yurkovski, Y.	1-1259	Kern-Messverf.	40540
Yudin, V.P.	10-3435	Polymere	53542	Yurkovskii, Y.I.	4-4319	Supraleitung	70560
Yudin, V.V.	5-5023	Dünne Schichten	74040	Yurlova, G.A.	7-5144	Dünne Schichten	74010
Yudin, V.V.	6-5658	Dünne Schichten	74050	Yurokova, L.	12-6512	Oberflächenphysik	74540
Yudin, Y.I.	6-3312	Polymere	53550	Yurov, S.S.	7-5878	Medizin. Physik	97020
Yudin, Y.M.	2- 146	Labortechnik	12525	Yurov, Y.G.	2-4286	Halbleitung	71566
Yudina, A.S.	3- 285	Mathem. Physik	16020	Yurov, Y.G.	5-4483	Halbleitung	71566
Yudina, L.A.	6-5658	Dünne Schichten	74050	Yurova, E.S.	1-4167	Halbleitung	71566
Yudina, L.A.	10-5693	Dünne Schichten	74020	Yurova, L.N.	10-2551	Kernspektroskopie	42575
Yudman, B.K.	12-7437	Biophysik	96030	Yurova, L.N.	10-2701	Kernreaktoren	43520
Yudovich, V.I.	10- 308	Mathem. Physik	16020	Yurova, L.N.	12-2144	Kernreaktoren	43550
Yudovitch, V.A.	1-4984	Magnetosphäre	91255	Yurshin, B.Y.	12-1159	Quantenelektronik	28055
Yudson, V.I.	2-1308	Physikal. Optik	29000	Yursik, I.	8-2028	Kernspektroskopie	42560
Yue, H.J.	12-2570	Molekülstruktur	51060	Yurtsever, E.	11-2418	Molekülstruktur	51010
Yue, J.T.	8-5206	FK-Spektren	73315	Yurugi, T.	8-2840	Polymere	53530
Yue, P.L.	1-3015	Flüssigkeiten	58555	Yurysev, N.N.	2-1140	Quantenelektronik	28040
Yuen, G.U.	5-5555	Planeten	93630	Yusa, A.	10-5882	Oberflächenphysik	74535
Yuen, J.	7-3274	Flüssigkeiten	58530	Yusa, H.	2-5319	Biophysik	96060
Yuen, M.C.	5- 984	Wärme	24060	Yushchuk, S.I.	3-4554	FK-Spektren	73310
Yuen, P.C.	3-5212	Geomagnetismus	90440	Yushchuk, S.I.	4-5013	Oberflächenphysik	74555
Yuen, P.C.	5-5443	Ionosphäre	91050	Yushin, N.K.	5-4066	FK-Dielektrika	68050
Yuen, S.Y.	6- 949	Quantenelektronik	28035	Yushin, N.K.	10-4548	Mech. FK-Eig.	66514
Yuen, S.Y.	10-5544	Opt. FK-Eig.	73605	Yushin, N.K.	12-4862	Gitterdynamik	67060
Yuferev, A.A.	7-4732	Halbleitung	71570	Yushina, L.R.	7-5170	Dünne Schichten	74020
Yuferev, V.I.	5-2133	Kernreaktoren	43515	Yushina, M.Y.	7-5421	Oberflächenphysik	74570
Yuferev, V.S.	5-3317	Flüssigkeiten	58568	Yushkevich, N.A.	4-2437	Atom-Molekül-Ww	51528
Yufarov, V.B.	7-2908	Plasmaphysik	57020	Yushkevich, N.A.	12-6095	Opt. FK-Eig.	73640
Yuile, C.L.	2-5285	Biophysik	96040	Yushkevich, V.F.	9-3520	Flüssigkeiten	58565
Yukalov, V.I.	6-4864	Magn. FK-Eig.	69030	Yushkov, A.V.	10-2512	Kernspektroskopie	42550
Yukalov, V.I.	10-4908	Magn. FK-Eig.	69030	Yushkov, A.V.	10-2643	Kernreaktionen	43080
Yukanovic, V.M.	8-3395	Plasmaphysik	57216	Yushkov, P.P.	10-1447	Wärme	24050
Yukawa, T.	6- 206	Quantentheorie	16526	Yushkov, V.A.	5-5361	Atmosphäre	90820
Yukawa, T.	6-2246	Kernreaktionen	43005	Yushkov, V.I.	3-3789	Mech. FK-Eig.	66516
Yukawa, T.	9-2238	Kernreaktionen	43085	Yushmanov, E.E.	10-3631	Plasmaphysik	57203
Yukhnevich, A.V.	1-4543	Opt. FK-Eig.	73635	Yushmanov, E.E.	11-3279	Plasmaphysik	57055
Yukhnevich, A.V.	6-4446	Kristallfehler	66076	Yuskessileva, L.G.	3-5359	Planeten	93612
Yukhnevich, G.V.	7-3171	Gase	58010	Yussonua, M.	4-1964	Kernreaktionen	43085
Yukhno, T.P.	5- 613	Mechanik	22050	Yussoff, M.	7-3678	Kristalle	65545
Yukhnovski, I.R.	4- 421	Statist. Physik	17523	Yustouff, M.	7-4649	Halbleitung	71520
Yukhnovski, I.R.	11-4815	FK-Leitfähigk.	70010	Yust, C.S.	3-3674	Kristallfehler	66035
Yukon, S.P.	2-3822	Gitterdynamik	67010	Yuste, M.	5-4717	FK-Spektren	73355
Yukon, S.P.	6-5347	FK-Spektren	73330	Yuster, P.H.	2-4526	FK-Spektren	73355
Yukov, E.A.	2-1117	Quantenelektronik	28035	Yuster, P.H.	9-4019	Kristallfehler	66030
Yukov, E.A.	7-1245	Quantenelektronik	28040	Yuster, P.H.	12-4460	Kristallfehler	66030
Yukov, E.A.	7-3043	Plasmaphysik	57093	Yustova, E.N.	4-5612	Physiol. Optik	96620
Yukov, E.A.	8-3372	Plasmaphysik	57210	Yusupov, M.Z.	2-4570	FK-Spektren	73370
Yukutomi, S.	11-3068	Polymere	53542	Yusupov, R.K.	12-4727	Mech. FK-Eig.	66545
Yuldashbaev, T.S.	9-1995	Starke Ww.	41783	Yusupov, T.K.	8-2974	Polymere	53545
Yuldashev, A.	8-1893	Starke Ww.	41780	Yusupova, V.A.	10-4051	Flüssigkeiten	58568
Yuldashev, A.A.	8-1777	Starke Ww.	41735	Yuta, H.	1-1401	Elementarteilchen	41543
Yuldashev, B.	8-1893	Starke Ww.	41780	Yuta, H.	4-1601	Beschleunigung	41020
Yuldashev, B.D.	9-5462	Dünne Schichten	74040	Yuta, H.	6-1498	Starke Ww.	41740
Yuldashev, B.S.	8-1777	Starke Ww.	41735	Yuta, H.	11-1833	Starke Ww.	41740
Yule, H.P.	7-1766	Kernspektroskopie	42510	Yuta, H.	11-1931	Starke Ww.	41780
Yule, J.A.C.	6-6297	Physiol. Optik	96620	Yuta, H.	11-1940	Starke Ww.	41780
Yule, T.J.	6-2699	Kernreaktoren	43520	Yuta, H.	11-1968	Starke Ww.	41783
Yule, T.J.	12-1467	Kern-Messverf.	40584	Yutlandov, I.A.	4-2099	Allg. Atomphysik	50050
Yulmetev, P.M.	11-4693	Magn. FK-Eig.	69020	Yutlandov, I.A.	4-2100	Allg. Atomphysik	50050
Yulmetev, R.M.	3-3155	Flüssigkeiten	58557	Yutsene, V.Y.	3-4427	Halbleitung	71530
Yulmetev, R.M.	4- 325	Quantentheorie	16533	Yutsis, A.I.	7-5378	Oberflächenphysik	74535
Yulmetev, R.M.	4-4651	FK-Spektren	73370	Yutsis, A.P.	5- 20	Biographien	10215
Yulmeteyev, R.M.	7- 466	Statist. Physik	17520	Yuuki, T.	8- 834	Elektrizität	26014
Yulmeteyev, R.M.	9- 421	Statist. Physik	17523	Yuval, G.	11-4710	Magn. FK-Eig.	69025
Yumatov, A.Y.	10-2241	Elementarteilchen	41550	Yuzawa, M.	5-3405	Kristalle	65510
Yumatov, P.A.	5-3399	Kristalle	65510	Yuzbekov, Y.A.	10-4055	Flüssigkeiten	58568
Yumatov, V.D.	8-4030	Kristalle	65530	Yuzhakov, A.A.	3- 190	Labortechnik	12530
Yumoto, H.	10-4748	FK-Wärme	67550	Yuzhakov, V.I.	8-3925	Flüssigkeiten	58573
Yun, C.K.	2-3143	Flüssigkeiten	58535	Yuzuri, M.	5-4171	Magn. FK-Eig.	69040
Yun, S.I.	1-3534	Kristallfehler	66065	Yuzvak, V.I.	4-3536	Kristalle	65584
Yun, S.S.	1-3722	Gitterdynamik	67060	Yuzvak, D.N.	7-3755	Kristalle	65584
Yundenko, I.N.	11-1408	Opt. Messtechnik	28550	Yvert, M.	9-1945	Starke Ww.	41770
Yundev, D.N.	7-2913	Plasmaphysik	57020	Yvon, K.	3-3378	Kristalle	65572
Yung, Y.L.	1-2164	Atomstruktur	50540	Yvon, K.	11-4018	Kristalle	65584
Yung, Y.L.	6-6069	Planeten	93612	Yvon, K.	12-4284	Kristalle	65586
Yung, Y.L.	9-5953	Planeten	93614	Zaalouk, M.G.	4- 844	Akustik	23565
Yungerman, V.M.	2-4657	Opt. FK-Eig.	73635	Zaalouk, M.G.	9-2308	Kernreaktoren	43530
Yunn, B.C.	1-1695	Starke Ww.	41783	Zaar, E.I.	2-5352	Biophysik	96095
Yunn, B.C.	2-1633	Starke Ww.	41705	Zaat, J.H.	4- 584	Elastizität	22520
Yunn, B.C.	6-1605	Starke Ww.	41780	Zaat, J.H.	8-5691	Oberflächenphysik	74520
Yunosov, F.	8- 702	Wärme	24026	Zabara, Y.V.	4-3705	Kristallfehler	66035
Yunta, J.	11-2304	Atomstruktur	50510	Zabara, Y.V.	5-4047	FK-Dielektrika	68030
Yunusov, M.S.	1-4227	Photoleitung	72510	Zabashita, L.A.	12-6252	Dünne Schichten	74030
Yunusov, M.S.	10-2173	Kern-Messverf.	40582	Zabashita, Y.F.	10-3427	Polymere	53542
Yunusov, N.B.	11-3666	Flüssigkeiten	58557	Zabegai, V.M.	2-2207	Kernreaktionen	43064
Yupko, L.M.	8-4058	Kristalle	65545	Zabel, T.	1-5207	Biophysik	96040
Yura, H.T.	7-1398	Physikal. Optik	29010	Zabel, T.	4-1944	Kernreaktionen	43064
Yura, H.T.	8-1410	Physikal. Optik	29045	Zabel, T.	6-1280	Kern-Messverf.	40582
Yura, H.T.	10-2035	Physikal. Optik	29015	Zabel, T.	7-2533	Atom-Molekül-Ww	51542



Zabel, T.	12-2004	Kernreaktionen	43085	Zaharia, C.	4-4049	FK-Dielektrika	68050
Zabelin, A.I.	5-2172	Kernreaktoren	43530	Zahariasen, W.H.	3-3348	Kristalle	65545
Zabelina, I.A.	6-6275	Physiol. Optik	96610	Zaharov, L.E.	6-3551	Plasmaphysik	57263
Zabelina, I.A.	6-6295	Physiol. Optik	96618	Zahejsky, J.	12- 451	Feldtheorie	18020
Zabello, E.I.	1-4572	Opt. FK-Eig.	73645	Zahkharov, B.N.	2-1869	Kernstruktur	42010
Zabello, S.E.	12-3034	Polymere	53540	Zahle, T.U.	12-1082	HF-Messtechnik	27540
Zabelyshenskii, V.I.	5-4814	Opt. FK-Eig.	73805	Zahn, J.P.	12- 591	Hydro-, Aerodyn.	23020
Zabezhinskaya, S.T.	3- 111	Mass und Messen	12200	Zahn, M.	8- 59	Unterrichtsfragen	12035
Zabezhinskiy, A.D.	5- 4965	Dünne Schichten	74010	Zahn, M.	11-3712	Flüssigkeiten	58568
Zabezhinskiy, L.D.	3-1002	Wärme	24050	Zahn, M.	12- 966	Elektrizität	26060
Zabirova, I.G.	6-6189	Biophysik	96010	Zahn, M.	12-5636	Halbleitung	71585
Zabler, E.	2- 922	Elektrizität	26016	Zahn, R.J.	4-2973	Gasentladungen	57850
Zabler, E.	3-1232	HF-Messtechnik	27540	Zahn, U.	5-1953	Kernspektroskopie	42555
Zabler, E.	4-1024	Elektrizität	26060	Zahn, U.	8-5187	FK-Spektren	73310
Zablotskaya, G.R.	8-1622	Beschleunigung	41030	Zahn, W.	7-1840	Kernreaktionen	43022
Zablotskaya, T.V.	7-3194	Gase	58045	Zahn, von U.	5-5351	Atmosphäre	90820
Zabolitzky, J.G.	5-1871	Kernstruktur	42010	Zahra, A.M.	12-4436	Kristallfehler	66025
Zabolitzky, J.G.	7-1750	Kernstruktur	42020	Zahradnik, R.	10-2973	Molekülstruktur	51050
Zabolitzky, J.G.	12-1723	Kernstruktur	42010	Zahradnik, R.	10-3267	Atom-Molekül-Ww	51570
Zabolitzky, J.G.	12-1728	Kernstruktur	42020	Zahradnik, R.	11-2902	Atom-Molekül-Ww	51554
Zabolotnyi, P.A.	3-3361	Kristalle	65560	Zaicomo, de A.	8-3962	Disperse Systeme	59540
Zabolotskaya, E.A.	11- 928	Akustik	23540	Zaichenko, A.P.	3-1039	Wärme	24060
Zabolotskij, E.I.	5-4169	Magn. FK-Eig.	69040	Zaidel, R.M.	10-1194	Hydro-, Aerodyn.	23060
Zabolotskij, E.I.	10-5333	FK-Spektren	73315	Zaider, M.	6-2365	Kernreaktionen	43039
Zaborenko, K.B.	6-4738	FK-Wärme	67550	Zaider, M.	10-2585	Kernreaktionen	43039
Zaborovsky, Y.A.	12- 118	Mass und Messen	12240	Zaides, A.L.	11-3171	Polymere	33550
Zabotin, V.I.	9-6138	Biophysik	96050	Zaidi, S.A.A.	2-3138	Flüssigkeiten	58530
Zabotina, E.A.	4-2926	Plasmaphysik	57210	Zaidi, S.A.A.	4-3225	Flüssigkeiten	58565
Zabransky, B.J.	2-2414	Atomstruktur	50520	Zaidi, S.A.A.	10-2553	Kernreaktionen	43005
Zabrodin, V.A.	1-4475	FK-Spektren	73370	Zaidi, S.H.R.	9-3019	Polymere	53542
Zabrodskaya, L.Y.	4-1474	Kern-Messverf.	40510	Zaidi, Z.H.	8-4033	Kristalle	65530
Zabrodskii, A.G.	9-1315	Quantenelektronik	28050	Zaidins, C.S.	11-6252	Sterne	94040
Zabrodskii, A.G.	11-5020	Halbleitung	71530	Zaidman, I.D.	11-4128	Kristalle	65588
Zabrodskij, A.G.	12-5571	Halbleitung	71540	Zaidman, N.M.	12-6491	Oberflächenphysik	74535
Zabrodskij, A.G.	12-5571	Halbleitung	73315	Zaidman, S.A.	10-5725	Dünne Schichten	74040
Zabruskova, T.N.	7-4811	FK-Spektren	53525	Zaika, N.I.	10-2617	Kernreaktionen	43062
Zabugina, M.P.	1-2510	Polymere	53542	Zaika, N.I.	10-2621	Kernreaktionen	43064
Zabugina, M.P.	5-2730	Polymere	53525	Zaika, P.M.	7- 702	Elastizität	22530
Zabugina, M.P.	11-2979	Polymere	53525	Zaikov, G.E.	2-2776	Polymere	53525
Zabusky, N.J.	1-2981	Flüssigkeiten	58546	Zaikov, G.E.	12-2912	Polymere	53525
Zabusky, N.J.	5- 867	Hydro-, Aerodyn.	23050	Zaikov, G.Y.	4-2617	Polymere	53525
Zabusky, N.J.	5-5742	Biophysik	96040	Zaikov, G.Y.	4-2651	Polymere	53530
Zaccai, G.	7-4148	Gitterdynamik	67040	Zaikov, G.Y.	5-2676	Polymere	53525
Zaccaria, F.	7- 232	Mathem. Physik	16020	Zaikov, G.Y.	9-3015	Polymere	53540
Zacek, F.	4-2888	Plasmaphysik	57075	Zaikov, G.Y.	10-3368	Polymere	53535
Zacek, F.	8-3222	Plasmaphysik	57075	Zaikov, G.Y.	11-3144	Polymere	53544
Zacek, S.	12-4064	Kristalle	65516	Zaikov, R.	6- 179	Mathem. Physik	16040
Zacek, S.	12-4065	Kristalle	65516	Zaikovskaya, G.N.	10-5890	Oberflächenphysik	74535
Zach, M.	2-1477	Beschleunigung	41040	Zainea, B.	5- 571	Mechanik	22010
Zacharaov, B.	9-1618	Kern-Messverf.	40505	Zainulin, Y.G.	5-3533	Kristalle	65584
Zacharias, H.-J	8-4245	Kristallfehler	66015	Zainutdinov, D.S.	3-4430	Halbleitung	71530
Zacharias, P.	5-3671	Kristallfehler	66062	Zaitov, F.A.	10-4430	Kristallfehler	66025
Zachariasen, W.H.	6-5044	FK-Leitfähigk.	70056	Zaitov, M.M.	10-5466	FK-Spektren	73355
Zachariasen, W.H.	7-4605	Supraleitung	70530	Zaitov, M.M.	12-5921	FK-Spektren	73355
Zachariasse, K.A.	9-3792	Kristalle	65582	Zaitova, V.	2-4359	Photoleitung	72510
Zacharko, W.	4-2625	Polymere	53530	Zaitsev, A.A.	7- 913	Akustik	23530
Zacharonek, G.	6-4756	FK-Wärme	67553	Zaitsev, A.A.	9-5742	Erdkörper	90295
Zacharov, B.	1- 512	Hydro-, Aerodyn.	23020	Zaitsev, A.L.	2-5103	Planeten	93612
Zacharov, V.A.	9-1624	Kern-Messverf.	40505	Zaitsev, A.L.	12-4585	Kristallfehler	66070
Zachary, W.W.	11-1125	Elektrizität	26030	Zaitsev, A.S.	9-1073	Thermodynamik	24556
Zachary, W.W.	7- 389	Quantentheorie	16575	Zaitsev, B.A.	6-4392	Kristallfehler	66050
Zachary, W.W.	8-4800	Magn. FK-Eig.	69040	Zaitsev, B.F.	9- 631	Elastizität	22520
Zachepitskaya, L.P.	7- 460	Statist. Physik	17510	Zaitsev, E.I.	6- 112	Labortechnik	12560
Zachmann, H.G.	7-2800	Polymere	53535	Zaitsev, G.A.	2- 819	Wärme	24026
Zachmann, H.G.	8-2952	Polymere	53543	Zaitsev, K.I.	9-5399	Dünne Schichten	74010
Zachmann, H.G.	9-2981	Polymere	53535	Zaitsev, K.N.	9-4604	Magn. FK-Eig.	69035
Zachmann, H.G.	9-3018	Polymere	53542	Zaitsev, O.S.	12-4045	Kristalle	65510
Zachmann, H.G.	9-3917	Kristalle	65588	Zaitsev, S.G.	11-3253	Plasmaphysik	57050
Zachos, K.	10-2324	Starke Ww.	41730	Zaitsev, V.I.	3-2641	Polymere	53530
Zachova, J.	6-4039	Kristalle	65518	Zaitsev, V.I.	8-2895	Polymere	53535
Zacks, E.	2-4655	Opt. FK-Eig.	73635	Zaitsev, V.K.	6-5168	Halbleitung	71530
Zaddach, G.	10-2480	Kernspektroskopie	42510	Zaitsev, V.K.	9-4382	FK-Wärme	67520
Zadirienco, I.M.	12- 788	Akustik	23540	Zaitsev, V.M.	6- 585	Hydro-, Aerodyn.	23040
Zadokhin, B.S.	6-5351	FK-Spektren	73330	Zaitsev, V.V.	3-5341	Sonnenphysik	93326
Zador, E.	6-3963	Flüssigkeiten	58580	Zaitsev, V.V.	4-2978	Gasentladungen	57850
Zador, I.	11-3703	Flüssigkeiten	58565	Zaitsev, V.V.	5-3462	Kristalle	65570
Zadorozhnaya, L.A.	5-4146	Magn. FK-Eig.	69035	Zaitsev, V.V.	9-5900	Sonnenphysik	93326
Zaduban, M.	7-5848	Biophysik	96060	Zaitsev, V.V.	12-1058	HF-Messtechnik	27510
Zaduban, M.	7-5849	Biophysik	96060	Zaitsev, V.V.	12-7073	Sonnenphysik	93326
Zadumkin, S.N.	1-3008	Flüssigkeiten	58550	Zaitsev, V.V.	12-7074	Sonnenphysik	93326
Zadumkin, S.N.	6-3785	Flüssigkeiten	58540	Zaitsev, Y.M.	5-2360	Molekülstruktur	51020
Zadumkin, S.N.	7-5289	Oberflächenphysik	74520	Zaitsev, Y.M.	6-5756	Oberflächenphysik	74535
Zadvorniy, A.S.	4-3661	Kristallfehler	66025	Zaitsev, Y.M.	9-1888	Starke Ww.	41735
Zaeschka, D.	6-2206	Kernspektroskopie	42570	Zaitseva, A.K.	10-1934	Opt. Messtechnik	28550
Zaengl, W.	9-3060	Polymere	53544	Zaitseva, E.G.	9-1671	Kern-Messverf.	40525
Zaepke, O.	2- 15	Biographien	10230	Zaitseva, M.K.	10-1467	Wärme	24060
Zaetznyi, A.M.	12-7519	Physiol. Akustik	96300	Zaitseva, N.G.	2-2069	Kernspektroskopie	42570
Zafar, M.	9-2212	Kernreaktionen	43056	Zaitseva, N.G.	2-2070	Kernspektroskopie	42570
Zafar, M.S.	1-3101	Flüssigkeiten	58570	Zaitseva, N.G.	5-1639	Kern-Messverf.	40580
Zafirovskii, Y.M.	7-4040	Mech. FK-Eig.	66516	Zaitseva, N.G.	8-2011	Kernspektroskopie	42555
Zafiratos, C.D.	7-1868	Kernreaktionen	43058	Zaitseva, N.G.	8-2046	Kernspektroskopie	42570
Zafiratos, C.D.	11-2148	Kernreaktionen	43056	Zaitseva, N.G.	8-2048	Kernspektroskopie	42570
Zafra, de R.	2-2458	Atomstruktur	50560	Zaitz, J.I.	2-2051	Kernspektroskopie	42565
Zagajewski, T.	1- 907	HF-Messtechnik	27540	Zaitzev, V.I.	5-1103	Elektrizität	26016
Zagalskaya, Y.G.	5-3542	Kristalle	65584	Zaitzev, S.A.	1-4885	Geomagnetismus	90440
Zagar, L.	10-3826	Flüssigkeiten	58530	Zajachki, V.	5-1802	Starke Ww.	41743
Zagari, A.	6-3773	Flüssigkeiten	58540	Zajackovskaja, N.F.	11-4866	FK-Leitfähigk.	70028
Zagarij, L.B.	1-3227	Kristalle	65572	Zajackovskij, M.P.	11-4866	FK-Leitfähigk.	70028
Zago, G.	1-1908	Kernreaktionen	43044	Zajc, W.A.	1-2202	Atomstruktur	50560
Zagorets, P.A.	12-3939	Flüssigkeiten	58580	Zajdel, A.N.	1-1089	Opt. Messtechnik	28570
Zagorski, A.	9-4609	Magn. FK-Eig.	69040	Zajec, E.	2-1468	Beschleunigung	41040
Zagorski, A.	12-5176	Magn. FK-Eig.	69030	Zajec, E.	3-1642	Beschleunigung	41030
Zagorski, Z.P.	10- 246	Labortechnik	12560	Zajkin, Y.A.	12-4452	Kristallfehler	66025
Zagoruiko, V.A.	10-4116	Disperse Systeme	59520	Zajmovskij, A.S.	12-2099	Kernreaktoren	43530
Zagouras, C.G.	9- 521	Mechanik	22010	Zajtsev, A.I.	1-2840	Gasentladungen	57860
Zagrai, Y.M.	9-5631	Oberflächenphysik	74535	Zajtsev, K.G.	10-2352	Starke Ww.	41740
Zagrebneva, S.V.	7-5428	Oberflächenphysik	74573	Zajtsev, S.I.	5-3649	Kristallfehler	66035
Zagrebnev, V.A.	11-4716	Magn. FK-Eig.	69025	Zajtsev, V.I.	3-3843	Mech. FK-Eig.	66545
Zagrebnev, V.A.	11-4717	Magn. FK-Eig.	69025	Zajtsev, V.V.	7-3145	Gasentladungen	57850
Zagrodzinski, J.	1- 616	Hydro-, Aerodyn.	23070	Zajtseva, M.P.	4-4044	FK-Dielektrika	68030
Zagrodzinski, J.	10-2074	Physikal. Optik	29060	Zak, A.G.	12-2941	Polymere	53525
Zagryazkin, V.N.	12-4874	FK-Wärme	67500	Zak, B.D.	1-2167	Atomstruktur	50540
Zagryzhskii, V.L.	7-4449	Magn. FK-Eig.	69065	Zak, J.	2-3739	Kristallfehler	66076
Zagulov, F.Y.	9-1743	Beschleunigung	41010	Zakarevicius, R.A.	8-5696	Oberflächenphysik	74520
Zaguskin, V.L.	6- 605	Hydro-, Aerodyn.	23060	Zakarin, E.A.	6- 584	Hydro-, Aerodyn.	23040
Zagustin, E.	10- 359	Mathem. Physik	16040	Zakharchenko, I.E.	9-2013	Kernstruktur	42010
Zagzebski, J.A.	4-5593	Physiol. Akustik	96320	Zakharchenko, I.F.	9- 165	Labortechnik	12560
Zahalak, G.I.	10-1023	Hydro-, Aerodyn.	23020	Zakharchenko, I.N.	4-4463	Photoleitung	72510
Zahalak, G.I.	10-1172	Hydro-, Aerodyn.	23060	Zakharchenko, I.N.	11-5597	Dünne Schichten	74040
Zaharcu, M.	12-1754	Kernspektroskopie	42510	Zakharchenko, I.N.	12-6401	Oberflächenphysik	74520
Zaharia, C.	1-3613	Mech. FK-Eig.	66516				



## Zakharchenko

Zakharchenko, V.F.	3- 804	Hydro-, Aerodyn.	23020
Zakharchenko, V.N.	3-4479	Halbleitung	71566
Zakharchenya, B.P.	3-4750	FK-Spektren	73360
Zakharchenya, B.P.	5-5056	Dünne Schichten	74060
Zakharchenya, B.P.	9-5305	Opt. FK-Eig.	73625
Zakharchenya, B.P.	11-5379	Opt. FK-Eig.	73695
Zakharchuk, A.P.	7-3850	Kristallfehler	66025
Zakharchuk, O.V.	6-5226	Halbleitung	71590
Zakharchuk, O.V.	9-1144	Elektrizität	26060
Zakharenko, N.V.	5-2723	Polymere	53540
Zakharenko, V.D.	7-2940	Plasmaphysik	57045
Zakharenko, Y.G.	3-1334	Quantenelektronik	28055
Zakharenkov, V.F.	6-1063	Opt. Messtechnik	28560
Zakharev, B.N.	8- 266	Quantentheorie	16555
Zakhariev, B.N.	6- 237	Quantentheorie	16553
Zakhariev, B.N.	6-2236	Kernreaktionen	43005
Zakhariev, G.	10-3415	Polymere	53542
Zakharin, A.M.	9- 413	Statist. Physik	17510
Zakharin, Y.A.	1-3600	Mech. FK-Eig.	66514
Zakhariya, N.F.	8-4290	Kristallfehler	66025
Zakharin, R.Y.	10-3675	Plasmaphysik	57276
Zakharov, V.P.	5-4653	FK-Spektren	73330
Zakharov, A.A.	7-5201	Dünne Schichten	74040
Zakharov, A.A.	8-5090	Halbleitung	71530
Zakharov, A.I.	5-4596	FK-Spektren	73315
Zakharov, A.I.	6-4712	FK-Wärme	67530
Zakharov, A.I.	9-4997	Thermoelektrizität	72010
Zakharov, A.I.	12-3273	Plasmaphysik	57055
Zakharov, A.K.	10-4322	FK-Dielektrika	68020
Zakharov, A.P.	12-6225	Dünne Schichten	74020
Zakharov, B.G.	4-4768	Opt. FK-Eig.	73650
Zakharov, B.G.	12-6176	Dünne Schichten	74010
Zakharov, B.M.	3-1484	Physikal. Optik	29066
Zakharov, D.M.	11-2214	Kernreaktoren	43530
Zakharov, E.A.	12-2266	Atomstruktur	50520
Zakharov, E.I.	10-2745	Kernreaktoren	43560
Zakharov, E.K.	12-4634	Mech. FK-Eig.	66514
Zakharov, G.M.	6- 891	Teilchenoptik	27054
Zakharov, G.M.	11-5453	Opt. FK-Eig.	73640
Zakharov, I.A.	9-5309	Opt. FK-Eig.	73630
Zakharov, I.A.	10-5582	Opt. FK-Eig.	73630
Zakharov, I.I.	7-5311	Oberflächenphysik	74530
Zakharov, I.S.	3-4950	Dünne Schichten	74010
Zakharov, L.E.	1-2671	Plasmaphysik	57040
Zakharov, L.E.	1-2801	Plasmaphysik	57263
Zakharov, L.N.	1-1881	Kernreaktionen	43019
Zakharov, L.N.	12-6671	Erdkörper	90260
Zakharov, M.S.	4-3238	Flüssigkeiten	58565
Zakharov, M.V.	9-4052	Kristallfehler	66035
Zakharov, N.D.	10-4460	Kristallfehler	66035
Zakharov, N.D.	12-3002	Polymere	53535
Zakharov, N.N.	12- 868	Wärme	24060
Zakharov, N.V.	9-1228	HF-Messtechnik	27530
Zakharov, R.G.	3-3564	Kristalle	65588
Zakharov, R.G.	3-4102	Magn. FK-Eig.	69015
Zakharov, S.D.	2-1153	Quantenelektronik	28045
Zakharov, S.D.	2-3012	Plasmaphysik	57256
Zakharov, S.M.	4-4601	FK-Spektren	73345
Zakharov, S.M.	6-3532	Plasmaphysik	57256
Zakharov, S.M.	7-1438	Physikal. Optik	29060
Zakharov, S.M.	8-3320	Plasmaphysik	57093
Zakharov, V.A.	1-4508	Opt. FK-Eig.	73605
Zakharov, V.D.	1- 80	Buchbesprechungen	10810
Zakharov, V.E.	3- 319	Mathem. Physik	16040
Zakharov, V.E.	5- 327	Mathem. Physik	16020
Zakharov, V.E.	5- 420	Quantentheorie	16533
Zakharov, V.E.	8-3239	Plasmaphysik	57080
Zakharov, V.E.	11- 237	Mathem. Physik	16040
Zakharov, V.E.	11-1471	Physikal. Optik	29000
Zakharov, V.F.	9-4129	Kristallfehler	66076
Zakharov, V.I.	1-1393	Elementarteilchen	41540
Zakharov, V.I.	2-1527	Elementarteilchen	41543
Zakharov, V.I.	2-1809	Starke Ww.	41770
Zakharov, V.I.	3-1762	Starke Ww.	41755
Zakharov, V.I.	4-1624	Elementarteilchen	41540
Zakharov, V.I.	4-1704	Starke Ww.	41753
Zakharov, V.I.	5-1842	Starke Ww.	41773
Zakharov, V.I.	6-2954	Molekülstruktur	51060
Zakharov, V.I.	7-4037	Mech. FK-Eig.	66516
Zakharov, V.I.	9-1826	Elementarteilchen	41576
Zakharov, V.I.	10-2217	Elementarteilchen	41540
Zakharov, V.I.	10-2379	Starke Ww.	41760
Zakharov, V.I.	10- 832	Elastizität	22510
Zakharov, V.N.	3-1414	Opt. Messtechnik	28570
Zakharov, V.P.	3-4662	FK-Spektren	73330
Zakharov, V.P.	4-4829	Dünne Schichten	74020
Zakharov, V.P.	5-3545	Kristalle	65584
Zakharov, V.P.	5-4992	Dünne Schichten	74020
Zakharov, V.P.	5-4996	Dünne Schichten	74020
Zakharov, V.P.	6-5622	Dünne Schichten	74020
Zakharov, V.P.	7-3758	Kristalle	65584
Zakharov, V.P.	7-3954	Kristallfehler	66065
Zakharov, V.P.	7-5237	Dünne Schichten	74065
Zakharov, V.P.	8-5286	FK-Spektren	73330
Zakharov, V.P.	9-5430	Dünne Schichten	74020
Zakharov, V.P.	10-5378	FK-Spektren	73330
Zakharov, V.P.	11-5545	Dünne Schichten	74010
Zakharov, V.P.	12-1039	Teilchenoptik	27040
Zakharov, V.P.	12-6221	Dünne Schichten	74020
Zakharov, V.P.	12-6223	Dünne Schichten	74020
Zakharov, Y.N.	9-1203	Teilchenoptik	27062
Zakharov, Y.N.	10-1715	Teilchenoptik	27062
Zakharov, Y.V.	4-4272	FK-Leitfähigk.	70060
Zakharov, Y.V.	7-4409	Magn. FK-Eig.	69040
Zakharova, A.L.	1-5002	Sonnenphysik	93310
Zakharova, E.N.	4-2615	Polymere	53525
Zakharova, E.N.	7-2836	Polymere	53542
Zakharova, E.N.	11-2988	Polymere	53525
Zakharova, G.A.	12- 974	Elektrizität	26060
Zakharova, M.I.	10-4498	Kristallfehler	66065
Zakharova, V.P.	4-1975	Kernreaktionen	43092
Zakharova, V.P.	5-2104	Kernreaktionen	43092
Zakharov, S.M.	4-4602	FK-Spektren	73345
Zakharyan, R.Z.	1-2525	Polymere	53530
Zakharychev, V.P.	4-2616	Polymere	53525
Zakharychev, V.P.	5-2677	Polymere	53525
Zakharyugina, G.F.	5-4820	Opt. FK-Eig.	73605
Zaki, G.M.	10-2706	Kernreaktoren	43530
Zakikhani, P.	12-1087	HF-Messtechnik	27540
Zakis, J.R.	12-5757	FK-Spektren	73325

## Zamyatnin

Zaklad, H.	12-2179	Kernstrahlung	44033
Zaklad, H.	12-3549	Flüssigkeiten	58520
Zaklikiewicz, A.M.	2-4310	Halbleitung	71590
Zako, M.	1- 488	Elastizität	22520
Zakosarenko, V.M.	1-4041	Supraleitung	70540
Zakosarenko, V.M.	5-4340	Supraleitung	70540
Zakowicz, W.	1-2752	Plasmaphysik	57090
Zakowicz, W.	10- 637	Feldtheorie	18020
Zakrevskij, V.A.	3-2682	Polymere	53535
Zakrevskij, V.A.	8-5344	FK-Spektren	73355
Zakrevskij, W.J.	6-1541	Starke Ww.	41755
Zakrisson, J.E.	4-5579	Physiol. Akustik	96310
Zakrzewski, W.J.	1-1586	Starke Ww.	41755
Zakrzewski, W.J.	4- 355	Quantentheorie	16582
Zakrzewski, W.J.	10-2369	Starke Ww.	41755
Zakrzewski, Z.	8-3398	Plasmaphysik	57216
Zakrzewski, Z.	12-3334	Plasmaphysik	57202
Zakrzhevskij, V.I.	8-4701	FK-Dielektrika	68030
Zakshetskaya, T.Y.	12-1248	Opt. Messtechnik	28570
Zakumbaeva, G.D.	10-5891	Oberflächenphysik	74535
Zakurdaev, I.V.	5-5210	Oberflächenphysik	74566
Zakutov, E.M.	1- 850	Teilchenoptik	27095
Zakutov, E.M.	1-1314	Beschleunigung	41010
Zaky, M.	5-1993	Kernreaktionen	43014
Zaky, M.	12-1963	Kernreaktionen	43060
Zaleckas, V.J.	11-1351	Quantenelektronik	28060
Zaleski, B.	7-2736	Polymere	53530
Zalasskaya, G.A.	12-2466	Molekülstruktur	51050
Zalasskii, I.E.	1-4561	Opt. FK-Eig.	73640
Zalasskii, I.E.	5-2535	Atom-Molekül-Ww	51527
Zalasskii, V.I.	10-1365	Wärme	24020
Zalasskii, V.K.	12- 522	Elastizität	22520
Zalasskii, V.Y.	1-2365	Atom-Molekül-Ww	51524
Zalasskij, A.V.	1-3883	Magn. FK-Eig.	69035
Zalasskij, A.V.	11-4790	Magn. FK-Eig.	69060
Zalassky, V.Y.	4-2426	Atom-Molekül-Ww	51528
Zalewska, A.	3-1810	Starke Ww.	41780
Zalewski, K.	1-1660	Starke Ww.	41780
Zalewski, K.	3-1704	Starke Ww.	41700
Zalewski, K.	3-1810	Starke Ww.	41780
Zalewski, K.	6-1622	Starke Ww.	41780
Zalewski, K.	9-1975	Starke Ww.	41780
Zalewski, K.	10-2433	Starke Ww.	41780
Zalewski, K.	11-1785	Starke Ww.	41700
Zaliva, V.I.	6-5622	Dünne Schichten	74020
Zaliva, V.I.	9-5430	Dünne Schichten	74020
Zalkin, A.	1-3259	Kristalle	65580
Zalkin, A.	1-3356	Kristalle	65586
Zalkin, A.	1-3357	Kristalle	65586
Zalkin, A.	1-3358	Kristalle	65586
Zalkin, A.	1-3373	Kristalle	65586
Zalkin, A.	3-3436	Kristalle	65584
Zalkin, A.	3-3527	Kristalle	65586
Zalkin, A.	5-3530	Kristalle	65584
Zalkin, A.	6-4144	Kristalle	65584
Zalkin, A.	6-4145	Kristalle	65584
Zalkin, A.	6-4197	Kristalle	65586
Zalkin, A.	8-4168	Kristalle	65586
Zalkin, A.	8-4169	Kristalle	65586
Zalkin, A.	12-4282	Kristalle	65586
Zalkind, T.I.	10-4054	Flüssigkeiten	58568
Zalkind, V.I.	12-3259	Plasmaphysik	57053
Zallen, D.M.	8- 777	Thermodynamik	24556
Zallen, R.	12-5800	FK-Spektren	73330
Zalosh, R.G.	2- 634	Hydro-, Aerodyn.	23020
Zaloudek, F.	4-5536	Biophysik	96010
Zalozhnev, Y.I.	6-1118	Physikal. Optik	29010
Zaltsman, E.B.	3-4044	FK-Dielektrika	68010
Zalucha, D.J.	12-5993	Opt. FK-Eig.	73625
Zalucha, D.J.	10-2746	FK-Spektren	73380
Zaluzhni, A.G.	12-3457	Kernreaktoren	43560
Zaluzhnyi, A.G.	4-2002	Gase	58005
Zaluzhnyi, G.I.	2-2166	Kernreaktoren	43510
Zalyubovskii, I.I.	2-2206	Kernreaktionen	43054
Zalyubovskii, I.I.	2-2207	Kernreaktionen	43064
Zalyubovskii, I.I.	9-5775	Kernreaktionen	43064
Zalyubovskii, I.I.	9-5776	Kosmische Strahl.	90646
Zalyubovskiy, I.I.	4-1828	Kosmische Strahl.	90646
Zamalin, V.M.	10- 604	Kernspektroskopie	42545
Zamansky, P.	5-1230	Statist. Physik	17530
Zamaraev, K.I.	5-2538	HF-Messtechnik	27530
Zamaraev, K.I.	7-2285	Atom-Molekül-Ww	51528
Zamaraev, K.I.	10-3012	Molekülstruktur	51060
Zamaraev, K.I.	10-3988	Molekülstruktur	51060
Zamaraev, K.I.	10-3989	Flüssigkeiten	58557
Zamaraev, K.I.	12-2856	Flüssigkeiten	58557
Zamaraev, K.I.	12-3557	Atom-Molekül-Ww	51570
Zamaraeva, V.P.	9-1559	Flüssigkeiten	58520
Zamarca, I.	2-4896	Physikal. Optik	29050
Zambakhidze, D.V.	11-2953	Erdkörper	90240
Zambonelli, L.	2-3612	Polymere	53510
Zambonelli, L.	3-3515	Kristalle	65586
Zambonelli, L.	3-3515	Kristalle	65586
Zamboni, V.	1-2596	Polymere	53542
Zamboni, P.G.	4-3149	Flüssigkeiten	58540
Zambonin, P.G.	4-3150	Flüssigkeiten	58540
Zambrowski, T.	1-4597	Dünne Schichten	74010
Zamfir, O.	8-3514	Gasentladungen	57840
Zamick, L.	1-1727	Kernstruktur	42050
Zamick, L.	3-1838	Kernstruktur	42050
Zamick, L.	6-1667	Kernstruktur	42050
Zamick, L.	9-2023	Kernstruktur	42020
Zamick, L.	11-1986	Kernstruktur	42020
Zamick, L.	12-1877	Kernreaktionen	43005
Zamir, D.	5-3609	Kristallfehler	66025
Zamir, D.	8-5378	FK-Spektren	73370
Zamir, D.	1-1515	Starke Ww.	41725
Zamir, D.	10-2315	Starke Ww.	41725
Zamir, D.	5-4730	FK-Spektren	73355
Zamotrinskaya, E.A.	3-4974	Dünne Schichten	74020
Zamozhskii, V.D.	8-3160	Plasmaphysik	57053
Zampaglione, V.	7-5544	Atmosphäre	90810
Zamperoni, P.	7-3450	Flüssigkeiten	58562
Zampetti, P.	9-3439	Flüssigkeiten	58546
Zamskii, B.N.	1-1712	Kernstruktur	42010
Zamudio-Cristi, J.	8-6351	Biophysik	96010
Zamyatnin, A.A.	4-1981	Kernreaktionen	43092
Zamyatnin, Y.S.	9-2328	Kernreaktoren	43560
Zamyatnin, Y.S.	12-1940	Kernreaktionen	43048



Zamyshlyayev, B.V.	6-3850	Flüssigkeiten	58550	Zaretskyi, A.F.	7-5807	Biophysik	96010
zAna, r.	5-3170	Flüssigkeiten	58543	Zaretsky, D.F.	2-2142	Kernreaktionen	43040
Zana, R.	7-3479	Flüssigkeiten	58565	Zaretsky, D.F.	4-3460	Kristalle	65574
Zana, R.	10-3911	Flüssigkeiten	58543	Zaretsky, D.F.	7-1829	Kernreaktionen	43005
Zana, R.	11-3606	Flüssigkeiten	58543	Zaretsky, D.F.	8-2635	Atom-Molekül-Ww	51522
Zana, R.	11-3628	Flüssigkeiten	58550	Zargaryan, M.I.	7-4264	FK-Wärme	67550
Zanazzi, P.F.	8-4172	Kristalle	65586	Zargaryan, R.V.	10- 892	Elastizität	22520
Zanazzi, P.F.	8-4187	Kristalle	65586	Zargaryan, R.V.	10- 893	Elastizität	22520
Zancla, A.	8- 17	Tagungen	10570	Zargaryants, M.N.	6-5225	Halbleitung	71590
Zand, R.	6-4204	Kristalle	65586	Zaric, M.	6-5736	Oberflächenphysik	74535
Zandanova, K.T.	10-3901	Flüssigkeiten	58540	Zarichnyak, Y.P.	12- 876	Wärme	24060
Zandberg, E.Y.	7-5388	Oberflächenphysik	74560	Zarifants, Y.A.	2-4728	Dünne Schichten	74040
Zandberg, E.Y.	11-1666	Beschleunigung	41010	Zarin, P.P.	8-4056	Kristalle	65545
Zandberg, E.Y.	11-5770	Oberflächenphysik	74566	Zaripov, M.M.	1-3860	Magn. FK-Eig.	69025
Zandee, A.P.L.	6-3163	Atom-Molekül-Ww	51550	Zaripov, M.M.	1-4414	FK-Spektren	73350
Zander, H.J.	3- 133	Mass und Messen	12250	Zaripov, M.M.	3-3352	Kristalle	65545
Zander, H.J.	7- 200	Mathem. Physik	16020	Zaripov, M.M.	5-3358	Flüssigkeiten	58576
Zanders, J.A.J.	5-1563	Kern-Messverf.	40505	Zaripov, M.M.	6-5402	FK-Spektren	73355
Zandomeneghi, M.	8-2549	Molekülstruktur	51060	Zaripov, M.M.	8-5343	FK-Spektren	73355
Zandstra, P.J.	10-2860	Molekülstruktur	51010	Zaripov, M.M.	8-5345	FK-Spektren	73355
Zandt, van L.L.	1-3735	FK-Wärme	67510	Zaripov, M.M.	8-5354	FK-Spektren	73355
Zandt, van L.L.	10-4990	Magn. FK-Eig.	69060	Zaripov, M.M.	10-5456	FK-Spektren	73355
Zanello, D.	8-1767	Starke Ww.	41730	Zaripov, M.M.	10-5466	FK-Spektren	73355
Zanemonets, N.A.	3-2673	Polymere	53535	Zaripov, M.M.	12-5918	FK-Spektren	73355
Zanevsky, Y.V.	6-1308	Beschleunigung	41020	Zaripov, M.M.	12-5921	FK-Spektren	73355
Zanfagna, B.	6-3460	Plasmaphysik	57075	Zaripov, M.R.	1-4439	FK-Spektren	73355
Zanfagna, B.	6-3608	Plasmaphysik	57279	Zaripov, M.R.	11-5346	FK-Spektren	73370
Zangger, R.	2- 607	Hydro-, Aerodyn.	23015	Zaripov, M.R.	11-5347	FK-Spektren	73370
Zangger, R.	7- 723	Hydro-, Aerodyn.	23015	Zaripov, N.M.	3-2251	Molekülstruktur	51015
Zanina, T.A.	3-2673	Polymere	53535	Zaripov, R.K.	9-6168	Physiol. Akustik	96310
Zanini, A.	6-2318	Kernreaktionen	43022	Zaritskaya, T.S.	10-2742	Kernreaktoren	43550
Zanini, M.	1-4324	FK-Spektren	73325	Zaritskaya, T.S.	11-2192	Kernreaktoren	43510
Zanio, K.	3-4317	FK-Leitfähigk.	70078	Zaritskii, A.R.	2-1153	Quantenelektronik	28045
Zanio, K.	9-1656	Kern-Messverf.	40520	Zaritskii, A.R.	2-3012	Plasmaphysik	57256
Zanker, A.	5-3375	Disperse Systeme	59530	Zarka, A.	7-3883	Kristallfehler	66035
Zanker, A.	6-3677	Flüssigkeiten	58510	Zarmi, Y.	1-1467	Elementarteilchen	41578
Zanker, A.	11-1522	Physikal. Optik	29060	Zarmi, Y.	9-1840	Elementarteilchen	41578
Zankl, G.	9- 994	Wärme	24060	Zarmi, Y.	9-1929	Starke Ww.	41760
Zankl, G.	9-3124	Plasmaphysik	57053	Zarnecki, J.C.	12-7275	Kosmische Physik	94510
Zann, A.	9-3356	Flüssigkeiten	58535	Zaroslov, D.Y.	11-1339	Quantenelektronik	28055
Zanon, D.	10- 503	Quantentheorie	16588	Zarschchikov, V.A.	1-1055	Opt. Messtechnik	28553
Zanoni, C.A.	7-1319	Opt. Messtechnik	28520	Zarubin, P.P.	2-2175	Kernreaktionen	43054
Zanten, van A.J.	2- 292	Quantentheorie	16530	Zarubin, P.P.	2-2210	Kernreaktionen	43066
Zanten, van A.J.	3- 340	Quantentheorie	16516	Zarubin, P.P.	2-2236	Kernreaktionen	43080
Zanten, van A.J.	10- 466	Quantentheorie	16533	Zarubin, P.P.	5-2047	Kernreaktionen	43056
Zanten, van P.J.	12-3881	Flüssigkeiten	58570	Zarubin, V.N.	12-5700	FK-Spektren	73310
Zanzari, A.R.	8-4172	Kristalle	65586	Zarubina, O.A.	5-3836	Mech. FK-Eig.	66556
Zanzari, A.R.	8-4187	Kristalle	65586	Zarur, G.	8-2752	Atom-Molekül-Ww	51544
Zanzucchi, P.J.	8-5640	Dünne Schichten	74060	Zarur, G.L.	6-2897	Molekülstruktur	51040
Zanzucchi, P.J.	10-5638	Dünne Schichten	74010	Zarutskii, V.A.	5- 671	Elastizität	22520
Zapasskij, V.S.	3-4124	Magn. FK-Eig.	69025	Zarutsky, E.M.	5-3633	Kristallfehler	66025
Zapasskij, V.S.	3-4825	Opt. FK-Eig.	73610	Zarzycka, M.	9-1387	Opt. Messtechnik	28520
Zapasskij, V.S.	6-4964	Magn. FK-Eig.	69065	Zarzycki, J.	7- 935	Akustik	23565
Zapata, L.	7-2742	Polymere	53530	Zarzycki, J.	10-3845	Flüssigkeiten	58530
Zapesochnij, I.P.	5-2559	Atom-Molekül-Ww	51532	Zarzycki, J.	12-3628	Flüssigkeiten	58530
Zapesochny, I.P.	6-3089	Atom-Molekül-Ww	51532	Zasada, C.S.	9-3324	Flüssigkeiten	58527
Zapesochny, I.P.	6-3091	Atom-Molekül-Ww	51532	Zasedatelev, A.S.	8-6350	Biophysik	96010
Zapesochny, I.P.	1-2393	Atom-Molekül-Ww	51532	Zashikhin, M.N.	11- 278	Quantentheorie	16530
Zapesochnyi, I.P.	11-2792	Atom-Molekül-Ww	51532	Zashvailo, T.V.	11-5418	Opt. FK-Eig.	73630
Zapesochnyi, I.P.	11-2859	Atom-Molekül-Ww	51542	Zashkvara, V.V.	1-3531	Kristallfehler	66062
Zapesochnyi, I.P.	12-2323	Atomstruktur	50570	Zashkvara, V.V.	4-1449	Physikal. Optik	29088
Zapesochnyi, I.P.	2-2480	Atomstruktur	50570	Zashkvara, V.V.	5-1194	Teichenoptik	27016
Zapesochnyj, I.P.	10-3153	Atom-Molekül-Ww	51532	Zashkvara, V.V.	11-1607	Kern-Messverf.	40532
Zapesochnyj, I.P.	11-2860	Atom-Molekül-Ww	51542	Zasimchuk, E.E.	4-3381	Kristalle	65516
Zapesochnyj, I.P.	12-2746	Atom-Molekül-Ww	51532	Zaslavskii, I.I.	9-3791	Kristalle	65580
Zapf, G.	6-4014	Kristalle	65510	Zaslavskij, S.L.	1-4791	Oberflächenphysik	74560
Zapfe, H.	2- 197	Vakuumphysik	13022	Zaslavsky, A.N.	4-1692	Starke Ww.	41740
Zapfe, H.	2- 198	Vakuumphysik	13022	Zaslavsky, G.M.	4-4275	FK-Leitfähigk.	70065
Zapfe, H.	3- 224	Vakuumphysik	13020	Zaslavsky, G.M.	11- 242	Mathem. Physik	16040
Zaplin, V.S.	3-5312	Magnetosphäre	91250	Zaslavsky, M.M.	4-5155	Atmosphäre	90840
Zaplin, V.S.	6-6017	Magnetosphäre	91230	Zaslavsky, M.M.	11-5868	Erdkörper	90260
Zapolskii, N.N.	5- 673	Elastizität	22520	Zaslavsky, M.M.	12-6668	Erdkörper	90260
Zapolskiy, K.K.	12-6623	Erdkörper	90240	Zaslavsky, S.A.	8-4330	Kristallfehler	66061
Zaporozhan, G.V.	12-3761	Flüssigkeiten	58550	Zaslonko, I.S.	6-2913	Molekülstruktur	51050
Zaporozhchenko, V.A.	6-3967	Flüssigkeiten	58580	Zasov, A.V.	8-6221	Kosmische Physik	94510
Zaporozhchenko, Y.A.	5-1143	Elektrizität	26060	Zasov, A.V.	12-7286	Kosmische Physik	94510
Zaporozhets, V.M.	3-4661	FK-Spektren	73330	Zasov, A.V.	12-7314	Kosmische Physik	94520
Zaporozhets, V.M.	7-4888	FK-Spektren	73330	Zastavker, L.A.	12-4227	Kristalle	65584
Zaporozhskii, V.D.	7-4736	Halbleitung	71570	Zastawniak, L.	2-2229	Kernreaktionen	43080
Zappa, G.	4- 291	Quantentheorie	16516	Zastawniak, L.	7-1888	Kernreaktionen	43080
Zappala, R.R.	12-7240	Sterne	94057	Zastrogina, Y.F.	4- 563	Elastizität	22510
Zappe, D.	5-2090	Kernreaktionen	43092	Zastrogina, Y.F.	6- 404	Mechanik	22030
Zappe, D.	7-1535	Kern-Messverf.	40582	Zastrogina, Y.F.	7-1384	Opt. Messtechnik	28580
Zappe, H.	7-1097	Elektrizität	26050	Zasukha, V.A.	5-5129	Oberflächenphysik	74530
Zappulla, R.	5-4134	Magn. FK-Eig.	69035	Zatovskij, A.V.	11-3476	Flüssigkeiten	58520
Zappulla, R.	11-5609	Dünne Schichten	74050	Zatovsky, A.V.	4- 737	Hydro-, Aerodyn.	23050
Zapryagaev, S.A.	11-1707	Elementarteilchen	41543	Zatsepin, G.T.	9-1787	Elementarteilchen	41543
Zapryagaev, S.A.	11-2333	Atomstruktur	50530	Zatsepin, G.T.	9-5702	Erdkörper	90210
Zapryagaev, S.A.	12-1762	Kernspektroskopie	42525	Zatsepin, G.T.	9-5764	Kosmische Strahl.	90640
Zarabi, M.J.	11-5014	Halbleitung	71530	Zatsepin, G.T.	9-5765	Kosmische Strahl.	90646
Zaraev, O.M.	10-4141	Disperse Systeme	59540	Zatsepin, G.T.	9-5788	Kosmische Strahl.	90646
Zaraga, F.	6- 963	Quantenelektronik	28040	Zatsepin, N.N.	11-1118	Elektrizität	26016
Zaraga, F.	10-1793	Quantenelektronik	28040	Zatsepin, V.G.	8-3359	Plasmaphysik	57206
Zaraga, F.	10-1802	Quantenelektronik	28040	Zatsepin, V.G.	8-3360	Plasmaphysik	57206
Zarand, P.	4-5630	Medizin. Physik	97010	Zatsepin, V.I.	9-1687	Kern-Messverf.	40565
Zarate, G.	4-1046	Elektrodynamik	26510	Zatsepina, N.N.	12-1914	Kernreaktionen	43039
Zaray, G.	12-1211	Opt. Messtechnik	28545	Zatserkovskii, R.A.	7-1852	Kernreaktionen	43044
Zarbaliev, M.M.	11- 969	Wärme	24040	Zatulovskii, L.M.	4-3370	Kristalle	65510
Zardi, F.	12-1882	Kernreaktionen	43008	Zatulovskii, L.M.	4-3398	Kristalle	65518
Zare, R.N.	5-2328	Molekülstruktur	51010	Zatulovskii, L.M.	4-3399	Kristalle	65518
Zare, R.N.	5-2607	Atom-Molekül-Ww	51544	Zatulovskii, L.M.	4-3400	Kristalle	65518
Zare, R.N.	7-2184	Molekülstruktur	51040	Zatulovskii, L.M.	4-3401	Kristalle	65518
Zare, R.N.	7-2185	Molekülstruktur	51040	Zatulovskii, L.M.	4-3406	Kristalle	65518
Zare, R.N.	7-3198	Gase	58060	Zatz, J.	11-1822	Starke Ww.	41730
Zare, R.N.	9-2775	Atom-Molekül-Ww	51524	Zauli, C.	12-5746	FK-Spektren	73320
Zareca, S.	5- 921	Hydro-, Aerodyn.	23095	Zaulichnyy, Y.G.	3- 825	Hydro-, Aerodyn.	23030
Zarechnyuk, O.S.	9-3926	Kristalle	65588	Zaumen, W.T.	12-7060	Sonnenphysik	93326
Zarek, W.	12-5272	Magn. FK-Eig.	69060	Zaumyslov, Y.V.	11-5592	FK-Wärme	67550
Zaremba, E.	3- 525	Statist. Physik	17563	Zausaev, A.F.	1-5049	Planeten	93650
Zaremba, E.	4-4126	Magn. FK-Eig.	69040	Zauter, M.	8- 42	Buchbesprechungen	10820
Zaremba, E.	12-5385	FK-Leitfähigk.	70056	Zauter, M.	8-3088	Plasmaphysik	57020
Zaremba, J.	1-2349	Atom-Molekül-Ww	51520	Zauter, M.	8-3555	Gasentladungen	57860
Zaremba, Z.	2-3319	Flüssigkeiten	58576	Zautkin, V.V.	8-4738	Magn. FK-Eig.	69020
Zaremba, L.K.	6-4558	Mech. FK-Eig.	66545	Zavadovskaya, E.K.	4-3744	Kristallfehler	66065
Zaremba, L.K.	11-4491	Gitterdynamik	67060	Zavadovskaya, E.K.	5-3113	Flüssigkeiten	58530
Zarembovskaya, T.A.	9-4115	Kristallfehler	66070	Zavadovskaya, E.K.	10-4816	FK-Dielektrika	68000
Zarembowitch, A.	11-3892	Kristalle	65530	Zavadskaya, V.F.	5-3210	Flüssigkeiten	58550
Zaretski, D.F.	6-1870	Kernspektroskopie	42520	Zavadskii, E.A.	11-4758	Magn. FK-Eig.	69040
Zaretskii, D.F.	3-1972	Kernreaktionen	43008	Zavadskii, V.A.	5-3419	Kristalle	65518
Zaretskii, L.Z.	9-3545	Flüssigkeiten	58568		9-5431	Dünne Schichten	74020



## Zavatskii

Zavatskii, Y.I.	3-2828	Plasmaphysik	57085
Zavatskii, Y.I.	5-3711	Kristallfehler	66076
Zavatskij, E.A.	3-4204	Magn. FK-Eig.	69060
Zavalina, I.N.	10-3412	Polymere	53542
Zavaritskaya, E.I.	9-4861	Halbleitung	71520
Zavaritskaya, E.I.	9-4916	Halbleitung	71540
Zavaritskii, N.V.	2-4164	FK-Leitfähigkeit	70072
Zavaritskii, N.V.	8- 838	Elektrizität	26016
Zavaritsky, N.V.	9-4795	Supraleitung	70520
Zavattini, E.	2-1847	Starke Ww.	41783
Zavattini, E.	2-1849	Starke Ww.	41783
Zavattini, E.	4-1664	Starke Ww.	41700
Zavattini, E.	7-1733	Starke Ww.	41783
Zavattini, E.	7-1734	Starke Ww.	41783
Zavattini, E.	9-1824	Elementarteilchen	41576
Zavattini, E.	11-1600	Kern-Messverf.	40522
Zavattini, E.	11-2297	Allg. Atomphysik	50050
Zavedieva, O.K.	3-4774	FK-Spektren	73370
Zavelani, A.	7- 709	Elastizität	22595
Zavenyagin, Y.A.	5-2920	Plasmaphysik	57210
Zavertannaya, L.S.	7-4774	Photoleitung	72530
Zaveta, K.	4-4183	Magn. FK-Eig.	69065
Zavgorodnii, V.S.	11-1579	Kern-Messverf.	40510
Zavilopulo, A.N.	6-3091	Atom-Molekül-Ww	51532
Zavilopulo, A.N.	11-2859	Atom-Molekül-Ww	51542
Zavin, B.G.	3-2642	Polymere	53530
Zavistanaviciute, V.	3-4452	Halbleitung	71550
Zavistanaviciute, V.	6-5235	Thermoelektrizität	72010
Zavitsanos, P.D.	8-2708	Atom-Molekül-Ww	51540
Zavitsanos, P.D.	8-4655	FK-Wärme	67556
Zavjalov, M.A.	8-3416	Plasmaphysik	57250
Zavodyan, A.V.	9-4009	Kristallfehler	66025
Zavoiskii, E.K.	5-2782	Plasmaphysik	57015
Zavorin, A.I.	8- 194	Mathem. Physik	16030
Zavorokhin, N.D.	11-3015	Polymere	53530
Zavorokhina, A.S.	11- 821	Hydro-, Aerodyn.	23050
Zavoychinskii, B.I.	9-4233	Mech. FK-Eig.	66540
Zavt, G.S.	7-3849	Kristallfehler	66025
Zavt, G.S.	11-5409	Opt. FK-Eig.	73625
Zavyalov, G.A.	6- 595	Hydro-, Aerodyn.	23050
Zavyalov, V.P.	7-5809	Biophysik	96010
Zavyalov, Y.S.	11- 225	Mathem. Physik	16030
Zavyalskii, L.P.	8- 8	Tagungen	10540
Zawada, E.	12-3165	Polymere	53550
Zawadowski, A.	7-4567	FK-Leitfähigkeit	70076
Zawadzka, G.A.	11-3792	Flüssigkeiten	58580
Zawadzki, W.	3-4254	FK-Leitfähigkeit	70024
Zawadzki, W.	11-5056	Halbleitung	71560
Zawadzki, W.	12-5332	FK-Leitfähigkeit	70024
Zawadzki, W.	3-4402	Halbleitung	71530
Zawislak, F.C.	4-1865	Kernspektroskopie	42565
Zawislak, F.C.	6-4061	Kristalle	65545
Zawislak, F.C.	8-5190	FK-Spektren	73310
Zawistowska, E.	3- 772	Hydro-, Aerodyn.	23020
Zawodny, R.	2-1373	Physikal. Optik	29086
Zawodny, R.	3-4792	FK-Spektren	73380
Zawodny, R.	7-2435	Atom-Molekül-Ww	51520
Zayachki, V.I.	1-1540	Starke Ww.	41740
Zayachki, V.I.	8-1786	Starke Ww.	41740
Zayachki, V.I.	8-1798	Starke Ww.	41743
Zayachkovskii, M.P.	7-5418	Oberflächenphysik	74570
Zayachovskij, M.P.	3-3968	FK-Wärme	67530
Zayats, A.A.	8-1704	Elementarteilchen	41578
Zayats, A.I.	9-5427	Dünne Schichten	74020
Zayats, V.A.	1-3981	FK-Leitfähigkeit	70053
Zayats, V.A.	6-5303	FK-Spektren	73320
Zayed, K.E.	4-2894	Plasmaphysik	57080
Zayed, K.E.	8-3196	Plasmaphysik	57055
Zaynulina, N.S.	11-1038	Wärme	24060
Zaytseva, A.K.	9-1440	Opt. Messtechnik	28550
Zaytseva, G.V.	2-5162	Sterne	94050
Zaytzev, A.M.	10-2240	Elementarteilchen	41550
Zazhirey, V.D.	2-5350	Biophysik	96095
Zazubovich, S.G.	11-5409	Opt. FK-Eig.	73625
Zazukin, V.S.	2-2163	Kernreaktionen	43054
Zazunov, L.G.	3-4161	Magn. FK-Eig.	69040
Zazunov, L.G.	6-4915	Magn. FK-Eig.	69050
Zazylyak, P.M.	11-6234	Planeten	93640
Zbarskii, I.S.	9- 593	Mechanik	22050
Zbasnik, J.	1-3957	FK-Leitfähigkeit	70028
Zberca, I.	3-3463	Kristalle	65584
Zberca, I.	6-4024	Kristalle	65510
Zbieranowski, E.	5-4702	FK-Spektren	73355
Zbieranowski, W.	2-4102	Magn. FK-Eig.	69065
Zbieranowski, W.	2-4549	FK-Spektren	73370
Zbieranowski, W.	7-1091	Elektrizität	26016
Zbieranowski, W.	11-5268	FK-Spektren	73355
Zboinski, Z.	1-4077	Halbleitung	71505
Zborovsky, V.A.	9-1343	Quantenelektronik	28055
Zborzhil, L.S.	10-3425	Polymere	53542
Zdaniewski, W.	8-4108	Kristalle	65584
Zdanis, R.	1-1692	Starke Ww.	41783
Zdankin, A.P.	11-4866	FK-Leitfähigkeit	70028
Zdanovich, N.N.	6- 721	Wärme	24060
Zdanovich, V.I.	6-2975	Molekülstruktur	51060
Zdanowicz, W.	4-3863	Mech. FK-Eig.	66556
Zdanowicz, W.	5-3595	Kristallfehler	66015
Zdanowicz, W.	5-4450	Halbleitung	71530
Zdanowicz, W.	7-4665	Halbleitung	71520
Zdanowicz, W.	9-3684	Kristalle	65518
Zdarko, R.	6-1414	Elementarteilchen	41578
Zdarko, R.	9-1842	Elementarteilchen	41578
Zdarsa, F.	5-3490	Kristalle	65578
Zderadicka, J.	5-1969	Kernspektroskopie	42565
Zdorenko, Y.N.	7- 767	Hydro-, Aerodyn.	23020
Zdorov, I.P.	2-5301	Biophysik	96040
Zdravkovich, M.M.	11- 934	Akustik	23560
Zdrojewski, W.V.	3-4196	Magn. FK-Eig.	69060
Zdrojewski, v. W.	6-5059	FK-Leitfähigkeit	70076
Zdunkowski, W.G.	5-5399	Atmosphäre	90850
Zdunkowski, W.G.	11-6020	Atmosphäre	90850
Zdunkowski, W.G.	12-6876	Atmosphäre	90850
Zdunkowski, W.G.	12-6877	Atmosphäre	90850
Zdunkowski, W.G.	12-6878	Atmosphäre	90850
Zdzienski, H.K.	9-3281	Flüssigkeiten	58510
Zebala, K.	4-3990	FK-Wärme	67550
Zebelma, A.	3-2061	Kernreaktionen	43085
Zebroski, E.L.	12-2098	Kernreaktoren	43530
Zebrowski, J.	1-4809	Oberflächenphysik	74573
Zecca, A.	8- 227	Quantentheorie	16520

## Zelenetskaya

Zech, G.	5-1841	Starke Ww.	41773
Zech, G.	8-1871	Starke Ww.	41773
Zech, K.A.	9- 129	Mass und Messen	12250
Zech, M.	10-6239	Biophysik	96050
Zech, R.G.	5-1416	Opt. Messtechnik	28570
Zecha, M.	9-1083	Elektrizität	26016
Zechner, J.	12-6547	Oberflächenphysik	74570
Zedginidze, G.P.	4- 519	Mechanik	22036
Zedginidze, G.P.	12-1191	Opt. Messtechnik	28523
Zee, A.	1-1480	Starke Ww.	41705
Zee, A.	2-1742	Starke Ww.	41753
Zee, A.	3-1656	Elementarteilchen	41543
Zee, A.	9-1831	Elementarteilchen	41578
Zee, A.	10-2211	Elementarteilchen	41520
Zeegers, P.J.T.	1-2408	Atom-Molekül-Ww	51540
Zeegers, P.J.T.	5-2574	Atom-Molekül-Ww	51540
Zeegers-Huyskens, T.	4-2646	Polymere	53530
Zelirov, Y.V.	5-3431	Kristalle	65530
Zegarski, B.R.	4-2232	Molekülstruktur	51040
Zegarski, B.R.	4-2247	Molekülstruktur	51040
Zege, E.P.	4-5190	Atmosphäre	90890
Zege, E.P.	10-6005	Atmosphäre	90850
Zegelman, V.I.	9-3007	Polymere	53535
Zegzhda, P.D.	4-1132	HF-Messtechnik	27540
Zeh, H.D.	3- 357	Quantentheorie	16523
Zeh, H.D.	3-5628	Kosmische Physik	94586
Zeh, H.D.	5-5710	Kosmische Physik	94588
Zeh, W.	10-5542	Opt. FK-Eig.	73605
Zehe, A.	1- 129	Labortechnik	12530
Zehe, A.	1- 776	Elektrizität	26060
Zehe, A.	1-4510	Opt. FK-Eig.	73605
Zehe, A.	2-1348	Physikal. Optik	29060
Zehe, A.	2-4420	FK-Spektren	73330
Zehe, A.	4-3464	Kristalle	65578
Zehe, A.	10-5613	Opt. FK-Eig.	73645
Zehe, A.	12-6063	Opt. FK-Eig.	73625
Zehlein, H.	10- 332	Mathem. Physik	16030
Zehlein, H.	10-2705	Kernreaktoren	43530
Zehler, V.	9-1080	Elektrizität	26016
Zehnder, A.	6-1906	Kernspektroskopie	42540
Zehnder, A.	12-2238	Allg. Atomphysik	50050
Zehner, D.M.	2-4392	FK-Spektren	73315
Zehner, D.M.	3-4570	FK-Spektren	73315
Zehner, D.M.	7-5168	Dünne Schichten	74020
Zehner, P.	3- 984	Wärme	24050
Zehner, W.	4-1547	Kern-Messverf.	40582
Zehnpfund, E.	6-4664	FK-Wärme	67510
Zehrfeld, H.P.	4-2948	Plasmaphysik	57263
Zeibig, H.	1-2006	Kernreaktoren	43520
Zeide, A.G.	9- 902	Akustik	23520
Zeidler, G.	1-1101	Opt. Messtechnik	28572
Zeidler, G.	1-1102	Opt. Messtechnik	28572
Zeidler, J.R.	3-4815	Opt. FK-Eig.	73610
Zeidler, J.R.	6-5314	FK-Spektren	73325
Zeidler, J.R.	11-1364	Opt. Messtechnik	28526
Zeidler, M.D.	6-3873	Flüssigkeiten	58557
Zeidler, M.D.	8-3688	Flüssigkeiten	58520
Zeidlits, V.P.	7-3081	Plasmaphysik	57235
Zeidlits, V.P.	11-1343	Quantenelektronik	28055
Zeidlits, V.P.	11-3339	Plasmaphysik	57085
Zeidman, B.	6-2593	Kernreaktionen	43085
Zeidman, B.	7-1880	Kernreaktionen	43075
Zeidman, B.	10-2651	Kernreaktionen	43085
Zeidman, B.	10-2656	Kernreaktionen	43085
Zeidman, B.	12-1351	Kern-Messverf.	40505
Zeigarnik, V.A.	3-3952	FK-Wärme	67520
Zeiger, E.M.	10- 500	Quantentheorie	16588
Zeiger, H.J.	9-2545	Molekülstruktur	51040
Zeigler, R.K.	4-1882	Kernspektroskopie	42575
Zeil, W.	5-1366	Opt. Messtechnik	28530
Zeil, W.	5-2458	Molekülstruktur	51060
Zeilik II, M.	12-7140	Planeten	93620
Zeilinger, K.	5-1077	Thermodynamik	24556
Zein, N.E.	12-5111	FK-Dielektrika	68030
Zeinally, A.K.	2-4412	FK-Spektren	73325
Zeinalova, T.Y.	12-3083	Polymere	53542
Zeininger, H.	2-3209	Flüssigkeiten	58555
Zeira, S.	4-5356	Planeten	93640
Zeitler, E.	3-1488	Physikal. Optik	29073
Zeitler, E.	8-1430	Physikal. Optik	29070
Zeitoun, D.	1-2858	Gase	58010
Zeitoun, D.	2-2533	Molekülstruktur	51040
Zeit, W.	2-1991	Kernspektroskopie	42550
Zeit, W.-D.	6- 100	Labortechnik	12525
Zeilkovich, I.S.	9-1475	Opt. Messtechnik	28570
Zeinally, A.K.	6-4802	FK-Dielektrika	68030
Zeinalov, T.I.	1-4217	Thermoelektrizität	72010
Zejlina, W.G.	5- 160	Buchbesprechungen	10820
Zekovic, L.D.	8-3013	Plasmaphysik	57010
Zeks, B.	3-4064	FK-Dielektrika	68030
Zeks, B.	12-3644	Flüssigkeiten	58535
Zelazny, R.	11- 392	Statist. Physik	17540
Zelazny, S.W.	2- 673	Hydro-, Aerodyn.	23040
Zelazo, R.E.	12-3817	Flüssigkeiten	58562
Zelby, L.W.	5-2222	Kernstrahlung	44037
Zelchan, G.I.	4-2366	Molekülstruktur	51060
Zeldes, H.	3-3149	Flüssigkeiten	58557
Zeldes, H.	8-3855	Flüssigkeiten	58560
Zeldes, H.	10-4091	Flüssigkeiten	58580
Zeldes, N.	6-1754	Kernstruktur	42070
Zeldis, V.I.	4- 840	Akustik	23560
Zeldis, V.I.	6-5839	Erdkörper	90260
Zeldis, V.I.	12- 777	Akustik	23530
Zeldovich, A.G.	6-1250	Kern-Messverf.	40555
Zeldovich, B.L.	9- 764	Hydro-, Aerodyn.	23020
Zeldovich, B.Y.	7-1258	Quantenelektronik	28045
Zeldovich, B.Y.	10-1977	Opt. Messtechnik	28570
Zeldovich, M.A.	7-5667	Sonnenphysik	93340
Zeldovich, S.A.	5-1725	Elementarteilchen	41535
Zeldovich, S.B.	6-3807	Flüssigkeiten	58543
Zeldovich, Y.B.	1- 81	Buchbesprechungen	10810
Zeldovich, Y.B.	3-5618	Kosmische Physik	94583
Zeldovich, Y.B.	6- 383	Feldtheorie	18045
Zeldovich, Y.B.	6- 385	Feldtheorie	18048
Zeldovich, Y.B.	6-3414	Plasmaphysik	57050
Zeldovich, Y.B.	8-6199	Kosmische Physik	94500
Zeldovich, Y.B.	10- 306	Mathem. Physik	16020
Zeldovich, Y.B.	11- 331	Quantenfeldtheorie	17015
Zeldovich, Y.B.	12-7351	Kosmische Physik	94571
Zelenetskaya, E.V.	12-1022	Teilchenoptik	27016



Zelenev, V.M.	11- 644	Elastizität	22530
Zelenev, Y.V.	3-2666	Polymere	53535
Zelenev, Y.V.	4-2693	Polymere	53535
Zelenev, Y.V.	4-4806	Dünne Schichten	74010
Zelenev, Y.V.	5-2742	Polymere	53542
Zelenev, Y.V.	7-2680	Polymere	53510
Zelenev, Y.V.	9-2949	Polymere	53510
Zelenev, Y.V.	9-2950	Polymere	53510
Zelenev, Y.V.	9-3045	Polymere	53542
Zelenev, Y.V.	10-3420	Polymere	53542
Zelenev, Y.V.	11- 29	Tagungen	10550
Zelenev, Y.V.	11-2956	Polymere	53510
Zelenev, Y.V.	11-3108	Polymere	53542
Zelenev, Y.V.	11-3153	Polymere	53546
Zelenev, Y.V.	12-2881	Polymere	53510
Zelenevskii, V.S.	6- 792	Elektrizität	26016
Zelengur, A.A.	3- 844	Hydro-, Aerodyn.	23040
Zelenin, L.I.	9-4693	Magn. FK-Eig.	69065
Zelenin, V.E.	5-1701	Beschleunigung	41020
Zelenin, V.I.	9-3788	Kristalle	65578
Zelenin, V.M.	11-5659	Oberflächenphysik	74520
Zelenina, N.S.	11-2638	Molekülstruktur	51060
Zelenka, J.	4-1022	Elektrizität	26050
Zelenka, J.	11-3975	Kristalle	65576
Zelenka, J.	11-3976	Kristalle	65576
Zelenko, A.V.	10- 986	Hydro-, Aerodyn.	23010
Zelenko, L.B.	4- 277	Quantentheorie	16513
Zelenkova, L.V.	4-5067	Geomagnetismus	90450
Zelenov, B.A.	7-1576	Beschleunigung	41020
Zelenskaya, N.S.	6-2537	Kernreaktionen	43080
Zelenskaya, N.S.	8-2114	Kernreaktionen	43054
Zelenskaya, N.S.	11-2159	Kernreaktionen	43080
Zelenski, V.F.	10-2741	Kernreaktoren	43550
Zelenskii, V.V.	9-3545	Flüssigkeiten	58568
Zelenskij, G.K.	6-4503	Mech. FK-Eig.	66516
Zelentsov, V.I.	9-4447	FK-Wärme	67550
Zelentsov, V.V.	5-4165	Magn. FK-Eig.	69040
Zelentsov, V.V.	6-5392	FK-Spektren	73355
Zelentsov, V.V.	6-5399	FK-Spektren	73355
Zelentsov, V.V.	10-3990	Flüssigkeiten	58557
Zelentsova, E.V.	7-3799	Kristallfehler	66010
Zeleny, L.M.	1-4984	Magnetosphäre	91255
Zelenyuk, F.M.	3-1592	Kern-Messverf.	40584
Zelenyuk, V.K.	8- 526	Hydro-, Aerodyn.	23010
Zeletzkiy, W.E.	12- 842	Wärme	24050
Zelevinskaya, V.M.	9-4127	Kristallfehler	66076
Zelevsky, von A.	12-1298	Physikal. Optik	29060
Zeliger, L.Y.	3- 164	Labortechnik	12510
Zelikin, J.M.	4-4759	Opt. FK-Eig.	73640
Zelikina, G.Y.	6-2996	Molekülstruktur	51060
Zelikina, G.Y.	9-2482	Molekülstruktur	51010
Zelikman, M.A.	3-5318	Astrophysik	93000
Zelikman, P.I.	6-2879	Molekülstruktur	51020
Zelikson, D.L.	5-3248	Flüssigkeiten	58560
Zelikson, D.L.	11-1401	Opt. Messtechnik	28545
Zelikson, D.L.	12- 819	Wärme	24026
Zelinsky, M.	10-1277	Hydro-, Aerodyn.	23070
Zelizko, J.	10-5208	Halbleitung	71530
Zelkin, G.G.	10-1063	Hydro-, Aerodyn.	23020
Zelkowski, J.	9- 738	Hydro-, Aerodyn.	23020
Zell, H.	10-2637	Kernreaktionen	43080
Zell, K.O.	6-2044	Kernspektroskopie	42550
Zeller, B.	11-3045	Polymere	53535
Zeller, C.	12-5290	Magn. FK-Eig.	69065
Zeller, D.	10-2576	Kernreaktionen	43032
Zeller, D.	11-2029	Kernspektroskopie	42540
Zeller, D.	11-2112	Kernreaktionen	43032
Zeller, E.J.	5-4710	FK-Spektren	73355
Zeller, G.R.	5-4060	FK-Dielektrika	68050
Zeller, G.R.	7-3637	Kristalle	65530
Zeller, G.R.	10-2807	Atomstruktur	50510
Zeller, H.R.	1-3386	Kristalle	65588
Zeller, H.R.	1-4243	FK-Spektren	73310
Zeller, H.R.	1-4463	FK-Spektren	73370
Zeller, H.R.	2-3922	FK-Wärme	67550
Zeller, H.R.	7-4675	Halbleitung	71530
Zeller, H.R.	7-5029	Opt. FK-Eig.	73605
Zeller, H.R.	10-5543	Opt. FK-Eig.	73605
Zeller, M.E.	10-2300	Starke Ww.	41725
Zeller, M.V.	1-4270	FK-Spektren	73315
Zeller, R.	9-3124	Plasmaphysik	57053
Zeller, W.	12-2068	Kernreaktoren	43520
Zellner, B.	8-6243	Kosmische Physik	94520
Zellner, R.	5-2622	Atom-Molekül-Ww	51550
Zellner, R.	11-2908	Atom-Molekül-Ww	51556
Zellner, R.	12-2851	Atom-Molekül-Ww	51554
Zelmanov, A.L.	5- 552	Feldtheorie	18060
Zeltmann, A.H.	12-3790	Flüssigkeiten	58557
Zelvenski, Y.D.	10-2150	Kern-Messverf.	40580
Zelvenski, Y.D.	11-3649	Flüssigkeiten	58555
Zelvenski, Y.D.	10-2151	Kern-Messverf.	40580
Zelwer, C.	11-3948	Kristalle	65570
Zeman, A.	2-2754	Polymere	53510
Zembatov, K.B.	12-6179	Dünne Schichten	74010
Zembatov, N.B.	8-5564	Dünne Schichten	74020
Zembekov, A.A.	6-3155	Atom-Molekül-Ww	51544
Zembekov, A.A.	11-2890	Atom-Molekül-Ww	51544
Zembold, O.	12-6125	Dünne Schichten	74010
Zembrod, A.	8-1208	Quantenelektronik	28055
Zembutsu, S.	2-4731	Dünne Schichten	74040
Zemcik, T.	7-4780	FK-Spektren	73310
Zemcik, T.	10-5311	FK-Spektren	73310
Zemek, J.	7-5171	Dünne Schichten	74020
Zemel, A.	7-4156	Gitterdynamik	67060
Zemel, A.	12-6266	Dünne Schichten	74040
Zemel, J.N.	1-4599	Dünne Schichten	74010
Zemel, J.N.	5-4521	Halbleitung	71595
Zemel, J.N.	12-7486	Biophysik	96050
Zemelman, M.A.	1- 743	Elektrizität	26010
Zemelman, M.A.	4- 112	Mass und Messen	12200
Zemelman, M.A.	4- 127	Mass und Messen	12230
Zemelman, M.A.	8- 327	Statist. Physik	17505
Zemke, G.R.	10-1578	Thermodynamik	24556
Zemke, W.T.	4-2236	Molekülstruktur	51040
Zemlicka, J.	12-4029	Kristalle	65510
Zemlo, L.	1-1913	Kernreaktionen	43048
Zemlo, L.	5-5065	Oberflächenphysik	74510
Zemlo, L.	6-2371	Kernreaktionen	43040
Zemlyanov, A.P.	8-5223	FK-Spektren	73315
Zemlyanov, M.G.	4-1511	Kern-Messverf.	40542

Zemlyanukhin, I.Y.	9-2637	Molekülstruktur	51060
Zemlyanukhina, N.A.	2-5326	Biophysik	96060
Zemlyanukhina, N.A.	4-3618	Kristalle	65588
Zemnukhova, L.A.	8-4053	Kristalle	65545
Zemplen-Papp, E.	12-2054	Kernreaktoren	43515
Zemskaya, L.V.	4-3820	Mech. FK-Eig.	66518
Zemskii, S.V.	9-4012	Kristallfehler	66025
Zemskov, E.M.	2-3307	Flüssigkeiten	58573
Zemskov, E.M.	10-1810	Quantenelektronik	28040
Zemskov, V.M.	2-5350	Biophysik	96095
Zemskov, V.S.	7-3843	Kristallfehler	66025
Zemskov, V.S.	12-4446	Kristallfehler	66025
Zemtsov, Y.K.	4-2970	Gasentladungen	57840
Zemtsov, Y.K.	8-3563	Gasentladungen	57860
Zenatti, D.	2-4209	Supraleitung	70560
Zenatti, D.	6- 811	Elektrizität	26050
Zenatti, D.	6-5129	Supraleitung	70560
Zener, C.	11-5869	Erdkörper	90260
Zener, A.	10-6283	Physiol. Optik	96614
Zenger, R.	6-2446	Kernreaktionen	43056
Zenisek, V.	2- 224	Mathem. Physik	16020
Zenitani, F.	10-1916	Opt. Messtechnik	28530
Zenitani, F.	11- 106	Mass und Messen	12240
Zenkevich, V.B.	6- 796	Elektrizität	26030
Zenkevitch, V.B.	1-4018	Supraleitung	70520
Zenkevitch, V.B.	4-4301	Supraleitung	70520
Zenkovich, A.V.	5- 634	Elastizität	22510
Zens, A.P.	12-2555	Molekülstruktur	51060
Zentko, A.	11-4866	FK-Leitfähigk.	70028
Zepeda, A.	7-1693	Starke Ww.	41770
Zepeda, A.	8-1702	Elementarteilchen	41578
Zepp, G.	5- 941	Akustik	23540
Zerbi, G.	7-4124	Gitterdynamik	67010
Zerbi, G.	10-4641	Gitterdynamik	67010
Zerbini, S.	8-1661	Elementarteilchen	41570
Zerbst, H.	1- 823	Teilchenoptik	27016
Zerilli, F.	3- 534	Feldtheorie	18020
Zerilli, F.	9-6076	Kosmische Physik	94572
Zerilli, F.J.	10- 677	Feldtheorie	18050
Zerner, M.C.	12-2620	Molekülstruktur	51060
Zernial, F.	2-1483	Beschleunigung	41040
Zernike, F.	8-1351	Opt. Messtechnik	28572
Zeroka, D.	10-2896	Molekülstruktur	51040
Zerrenthin, U.	11-5067	Halbleitung	71566
Zertsalov, A.A.	8-6011	Magnetosphäre	91280
Zertsalov, A.A.	8-6061	Sonnenphysik	93340
Zerull, R.	5-3380	Disperse Systeme	59540
Zervos, P.	10- 739	Mechanik	22032
Zervas, P.	4-1644	Elementarteilchen	41574
Zervas, P.	4-1652	Elementarteilchen	41578
Zet, G.	1- 203	Quantentheorie	16516
Zet, G.	1-1570	Starke Ww.	41753
Zetta, L.	12-1958	Kernreaktionen	43058
Zetterberg, L.H.	11-6329	Biophysik	96020
Zettlemoyer, A.C.	6-5758	Oberflächenphysik	74535
Zettlemoyer, A.C.	11- 966	Wärme	24040
Zettler, F.	11-4119	Kristalle	65586
Zevgolatakos, E.	8-1763	Starke Ww.	41730
Zevgolatakos, E.	8-1769	Starke Ww.	41730
Zevgolatakos, E.	10-2324	Starke Ww.	41730
Zevin, A.A.	10- 719	Mechanik	22020
Zevin, A.A.	11- 589	Elastizität	22520
Zevin, L.S.	2-3554	Kristalle	65584
Zewail, A.H.	1-2322	Molekülstruktur	51060
Zewail, A.H.	12-2617	Molekülstruktur	51060
Zeyer, R.	7-3720	Kristalle	65584
Zeyfang, R.	7-4317	FK-Dielektrika	68030
Zeyfang, R.	8-4437	Mech. FK-Eig.	66545
Zeytounian, R.K.	10- 102	Buchbesprechungen	10810
Zeytounian, R.K.	12-3689	Flüssigkeiten	58540
Zezin, A.B.	3-2745	Polymere	53544
Zgaevskii, V.E.	11-3101	Polymere	53542
Zgierski, M.Z.	3-2245	Molekülstruktur	51010
Zgierski, M.Z.	3-3590	Kristallfehler	66015
Zgierski, M.Z.	7-2313	Molekülstruktur	51060
Zgierski, M.Z.	7-4120	Gitterdynamik	67010
Zgierski, M.Z.	8-2533	Molekülstruktur	51060
Zgierski, M.Z.	8-4494	Gitterdynamik	67010
Zglinski, A.	10-2571	Kernreaktionen	43030
Zgorzelski, M.	6-3094	Atom-Molekül-Ww	51532
Zgrablich, G.	8-5872	Kosmische Strahl.	90640
Zhabitskaya, S.A.	9-5560	Oberflächenphysik	74520
Zhabotinski, M.E.	4-3287	Flüssigkeiten	58573
Zhabotinskii, M.E.	3-1295	Quantenelektronik	28040
Zhabotinskii, M.E.	11-1308	Quantenelektronik	28045
Zhabrev, V.A.	10-4057	Flüssigkeiten	58568
Zhadan, V.T.	4- 868	Wärme	24030
Zhadko, I.P.	2-4286	Halbleitung	71566
Zhadko, I.P.	5-4483	Halbleitung	71566
Zhadko, I.P.	6-4812	FK-Dielektrika	68050
Zhagrov, E.A.	3-2080	Kernreaktionen	43092
Zhakovskii, A.V.	12- 42	Tagungen	10540
Zhalov, M.B.	4-1938	Kernreaktionen	43054
Zhamkochyan, V.M.	12-1551	Elementarteilchen	41574
Zhantalai, B.P.	4-3257	Flüssigkeiten	58568
Zhantalai, V.A.	9-3398	Flüssigkeiten	58540
Zhapparov, Z.Z.	3-3867	Mech. FK-Eig.	66556
Zharavin, A.I.	11-5544	Dünne Schichten	74010
Zharikov, E.V.	7-4388	Magn. FK-Eig.	96035
Zharikov, O.V.	7-3868	Kristallfehler	66035
Zharikov, V.N.	1-2803	Plasmaphysik	57263
Zharinov, A.V.	1-2086	Allg. Atomphysik	50040
Zharinov, V.I.	8-4004	Kristalle	65510
Zharkikh, A.A.	6-4957	Magn. FK-Eig.	69065
Zharkov, A.V.	10-1627	Elektrizität	26016
Zharkov, G.F.	6-5640	Dünne Schichten	74040
Zharkov, G.F.	7-4583	Supraleitung	70510
Zharkov, I.P.	1-4332	FK-Spektren	73325
Zharkov, V.A.	4-2053	Kernstrahlung	44020
Zharkov, V.A.	10-2724	Kernreaktoren	43540
Zharkov, V.I.	3-4020	FK-Wärme	67550
Zharkov, V.N.	2-4913	Erdkörper	90240
Zharkov, V.N.	11-6188	Planeten	93614
Zharkov, V.N.	11-6189	Planeten	93614
Zharkov, V.N.	12-7134	Planeten	93614
Zharov, E.F.	9-4479	FK-Wärme	67556
Zharov, V.A.	10-1103	Hydro-, Aerodyn.	23030
Zhaitykov, B.O.	6-1513	Starke Ww.	41740
Zhaitykov, B.O.	10-2353	Starke Ww.	41740
Zhaitykov, B.O.	12-1619	Starke Ww.	41740



## Zhavoronkova

Zhavoronkova, K.N.	12-6398	Oberflächenphysik	74520
Zhbakova, A.V.	11- 729	Hydro-, Aerodyn.	23020
Zhbanov, R.G.	6-3314	Polymere	53550
Zhdanov, R.G.	1-2237	Molekülstruktur	51020
Zhdan, A.G.	7-4690	Halbleitung	71530
Zhdankin, A.P.	7-5418	Oberflächenphysik	74570
Zhdankin, A.P.	10-5761	Dünne Schichten	74060
Zhdankin, A.P.	12-6170	Dünne Schichten	74010
Zhdanov, A.A.	9-3005	Polymere	53535
Zhdanov, A.A.	10-3451	Polymere	53543
Zhdanov, G.B.	9-5763	Kosmische Strahl.	90640
Zhdanov, G.S.	3-3531	Kristalle	65586
Zhdanov, G.S.	3-3533	Kristalle	65586
Zhdanov, G.S.	3-4023	FK-Wärme	67550
Zhdanov, G.S.	6-5806	Dünne Schichten	74010
Zhdanov, G.S.	10-5700	Dünne Schichten	74030
Zhdanov, G.S.	11-3175	Polymere	53550
Zhdanov, G.S.	12-6227	Dünne Schichten	74020
Zhdanov, G.S.	12-6228	Dünne Schichten	74020
Zhdanov, M.S.	7-5528	Geomagnetismus	90460
Zhdanov, M.S.	7-5529	Geomagnetismus	90460
Zhdanov, S.P.	4-4567	FK-Spektren	73330
Zhdanov, V.A.	1-2803	Plasmaphysik	57263
Zhdanov, V.A.	3-3797	Mech. FK-Eig.	66540
Zhdanov, V.A.	3-3841	Mech. FK-Eig.	66545
Zhdanov, V.A.	5-3507	Kristalle	65582
Zhdanov, V.A.	5-3957	FK-Wärme	67540
Zhdanov, V.A.	6-4050	Kristalle	65530
Zhdanov, V.A.	10-5772	Oberflächenphysik	74500
Zhdanov, V.A.	12-4765	Mech. FK-Eig.	66550
Zhdanov, V.I.	6- 373	Feldtheorie	18040
Zhdanov, V.M.	7-3950	Kristallfehler	66065
Zhdanov, V.M.	11-1081	Thermodynamik	24554
Zhdanov, V.V.	10-1518	Thermodynamik	24530
Zhdanova, L.A.	11- 647	Elastizität	22530
Zhdanova, L.V.	10-2925	Molekülstruktur	51040
Zhdanova, O.N.	7-5528	Geomagnetismus	90460
Zhdanova, O.N.	7-5529	Geomagnetismus	90460
Zhdanova, V.N.	10-1518	Thermodynamik	24530
Zhdanova, V.V.	10-4736	FK-Wärme	67530
Zhdanovich, A.G.	7-5452	Oberflächenphysik	74580
Zhdanovich, N.S.	5-4543	Photoleitung	72510
Zhdanovskii, V.A.	6-3314	Polymere	53550
Zhebrovskii, Y.V.	11-1739	Elementarteilchen	41574
Zhebrovskiy, Y.B.	12-1552	Elementarteilchen	41574
Zhechev, D.	12-3195	Plasmaphysik	57010
Zhegulev, V.S.	3-5369	Planeten	93613
Zheleznikov, F.G.	5-1716	Beschleunigung	41030
Zheleznikov, F.G.	5-2859	Gasentladungen	57800
Zheleznikova, M.V.	10-3478	Polymere	53550
Zheleznov, V.I.	4- 561	Elastizität	22510
Zheleznov, Y.D.	5- 626	Elastizität	22510
Zheleznyak, A.S.	12- 727	Hydro-, Aerodyn.	23070
Zheleznyak, M.B.	3-2933	Gase	58060
Zheleznyakov, V.V.	3-5475	Sterne	94055
Zheleznyakov, V.V.	9-5999	Sterne	94025
Zheleznyakov, V.V.	12-7068	Sonnenphysik	93326
Zheleznyi, B.V.	9-3455	Flüssigkeiten	58550
Zheleznykh, I.M.	9-1786	Elementarteilchen	41543
Zheleznykh, I.M.	9-1790	Elementarteilchen	41550
Zhelifonov, M.P.	1-3859	Magn. FK-Eig.	69025
Zhelifonov, M.P.	11-4690	Magn. FK-Eig.	69020
Zhelitovskii, G.A.	11-1461	Opt. Messtechnik	28580
Zhelitovskij, G.A.	6-3883	Flüssigkeiten	58562
Zhelitukhin, A.A.	4-1713	Starke Ww.	41755
Zhelitukhin, I.D.	6- 571	Hydro-, Aerodyn.	23030
Zhelitukhin, N.A.	3- 751	Hydro-, Aerodyn.	23010
Zhelvtai, I.I.	7- 181	Labortechnik	12560
Zheludev, I.S.	1-3845	Magn. FK-Eig.	69015
Zheludev, I.S.	3-4585	FK-Spektren	73320
Zheludev, I.S.	7-4414	Magn. FK-Eig.	69045
Zheludeva, G.A.	5-4077	Magn. FK-Eig.	69010
Zhelyazkov, I.	8-3191	Plasmaphysik	57055
Zhelyazkov, I.	9-3131	Plasmaphysik	57055
Zhelyazkov, I.	10-3580	Plasmaphysik	57070
Zhelyazkov, K.T.	1-3647	Mech. FK-Eig.	66545
Zhemchuzhina, E.A.	3-3867	Mech. FK-Eig.	66556
Zhemchuzhina, E.A.	3-4951	Dünne Schichten	74010
Zhemchuzhnikova, T.A.	6-5399	FK-Spektren	73355
Zhemerev, A.V.	7-3988	Kristallfehler	66076
Zhenskybaev, A.A.	4- 232	Mathem. Physik	16020
Zherebchevskii, D.E.	10-5482	FK-Spektren	73365
Zherebetski, S.K.	11-5452	Opt. FK-Eig.	73640
Zherebin, E.A.	8- 9	Tagungen	10540
Zherebtsov, V.A.	5-2880	Plasmaphysik	57080
Zherebtsov, V.A.	5-2881	Plasmaphysik	57080
Zherebtsov, V.A.	6-3631	Gasentladungen	57860
Zherebtsova, L.I.	4-4044	FK-Dielektika	68030
Zherikhin, A.N.	8-1148	Quantenelektronik	28035
Zherlitsyn, A.G.	12-1494	Beschleunigung	41030
Zherlitsyn, A.G.	12-1495	Beschleunigung	41030
Zhernov, A.P.	6-5136	Metall. Leitf.	71010
Zhernov, A.P.	6-5147	Metall. Leitf.	71010
Zhernov, S.A.	6-4297	Kristallfehler	66020
Zhernov, V.S.	2-5415	Medizin. Physik	97020
Zhernovoi, A.I.	10- 998	Hydro-, Aerodyn.	23010
Zhernovoi, A.I.	12-3535	Flüssigkeiten	58510
Zhernovoi, A.I.	5-4778	FK-Spektren	73370
Zheru, I.I.	4-4255	FK-Leitfähigk.	70053
Zhestkova, N.D.	4-2140	Atomstruktur	50540
Zhestkova, N.D.	11- 501	Mechanik	22034
Zhetbaev, A.A.	10-5309	FK-Spektren	73310
Zhevago, N.K.	10-2768	Kernstrahlung	44035
Zhevandrov, N.D.	9-5324	Opt. FK-Eig.	73640
Zhevandrov, N.D.	12-4445	Kristallfehler	66025
Zhezherun, I.F.	6-2695	Kernreaktoren	43515
Zhezhnich, I.D.	2-4354	Thermoelektrizität	72010
Zhezhnich, I.D.	4-3986	FK-Wärme	67550
Zhgenti, V.S.	11- 595	Elastizität	22520
Zhidkov, E.P.	5- 362	Mathem. Physik	16030
Zhidkov, I.G.	1-3893	Gitterdynamik	67010
Zhidkov, N.K.	1-1540	Starke Ww.	41740
Zhidkov, N.K.	8-1786	Starke Ww.	41740
Zhidkov, N.K.	8-1798	Starke Ww.	41743
Zhidkov, N.P.	12-4155	Kristalle	65570
Zhidkov, V.A.	9-6100	Biophysik	96010
Zhidkov, V.F.	3-5551	Kosmische Physik	94520
Zhidkova, M.A.	11- 738	Hydro-, Aerodyn.	23020
Zhidomirov, G.M.	3-2394	Molekülstruktur	51060
Zhidomirov, G.M.	5-2424	Molekülstruktur	51060

## Zhukov

Zhidomirov, G.M.	5-4725	FK-Spektren	73355
Zhidomirov, G.M.	7-2285	Molekülstruktur	51060
Zhidomirov, G.M.	8-2378	Molekülstruktur	51020
Zhidomirov, G.M.	10-3011	Molekülstruktur	51060
Zhidomirov, G.M.	10-3012	Molekülstruktur	51060
Zhidomirov, G.M.	11-5696	Oberflächenphysik	74535
Zhigach, A.F.	5-2763	Polymere	53543
Zhigalov, N.V.	4- 180	Labortechnik	12525
Zhigalov, V.S.	10-5035	Magn. FK-Eig.	69070
Zhigalovskaya, T.N.	2-4994	Atmosphäre	90820
Zhigalovskaya, T.N.	10-4135	Disperse Systeme	59540
Zhiglinski, A.G.	3-2155	Allg. Atomphysik	50020
Zhiglinski, A.G.	4-2120	Atomstruktur	50520
Zhiglinski, A.G.	5-2236	Allg. Atomphysik	50020
Zhigula, T.I.	11-3251	Plasmaphysik	57045
Zhigulev, K.K.	10-2790	Allg. Atomphysik	50030
Zhiguleva, I.S.	10-1522	Thermodynamik	24533
Zhigunov, V.P.	6- 237	Quantentheorie	16553
Zhikharev, A.S.	8-5953	Atmosphäre	90860
Zhikharev, V.A.	2-4487	FK-Spektren	73355
Zhikharev, V.A.	3-3892	Gitterdynamik	67040
Zhikhareva, T.V.	8-3094	Plasmaphysik	57020
Zhilchenkov, V.D.	1-1233	Kern-Messverf.	40505
Zhilencov, I.V.	9-2575	Molekülstruktur	51050
Zhilencov, I.V.	12-5092	FK-Dielektika	68020
Zhilich, a.g.	1-3983	FK-Leitfähigk.	70053
Zhilich, A.G.	3-4824	Opt. FK-Eig.	73610
Zhilich, A.G.	5-4843	Opt. FK-Eig.	73610
Zhilich, A.G.	6-5330	FK-Spektren	73325
Zhilin, A.A.	6-3735	Flüssigkeiten	58530
Zhilin, G.P.	6- 793	Elektrizität	26016
Zhilin, M.V.	3-1427	Opt. Messtechnik	28575
Zhilin, V.G.	7-1003	Wärme	24060
Zhilinskii, I.B.	10- 797	Mechanik	22050
Zhilka, V.A.	4- 138	Mass und Messen	12240
Zhiltsova, L.Y.	6-1313	Beschleunigung	12240
Zhiltsova, L.Y.	12-6093	Opt. FK-Eig.	73640
Zhilyakov, S.M.	9-3858	Kristalle	65584
Zhilyakov, Y.G.	9- 652	Elastizität	22520
Zhimerin, D.G.	7-1094	Elektrizität	26030
Zhigulevichus, R.K.	8-2016	Kernspektroskopie	42555
Zhigulevichus, R.K.	2-1918	Kernspektroskopie	42510
Zhirkova, A.Z.	3-2598	Polymere	53525
Zhirnov, N.I.	3- 414	Quantentheorie	16553
Zhirnov, N.I.	12- 300	Quantentheorie	16530
Zhirova, L.V.	8-2895	Polymere	53535
Zhiryakov, B.M.	4-3721	Kristallfehler	66060
Zhitarev, V.E.	3-1592	Kern-Messverf.	40584
Zhitaru, R.P.	4-4904	Oberflächenphysik	74510
Zhitkova, T.N.	8-5279	FK-Spektren	73330
Zhitlova, I.V.	10-3468	Polymere	53546
Zhitlukhin, A.M.	9-1753	Beschleunigung	41020
Zhitlukhin, A.M.	10-3674	Plasmaphysik	57266
Zhitlukhin, A.M.	11-1677	Beschleunigung	41020
Zhitnikov, R.A.	4-2148	Atomstruktur	50540
Zhitnikov, R.A.	4-3642	Kristallfehler	66025
Zhitnikov, R.A.	6-5400	FK-Spektren	73355
Zhitnikov, R.A.	7-4469	Magn. FK-Eig.	69095
Zhitnikov, R.A.	10-5415	FK-Spektren	73345
Zhitomirskii, I.S.	3-3301	Kristalle	65510
Zhitomirskij, G.A.	8-4700	FK-Dielektika	68030
Zhitomirsky, Y.I.	10- 388	Quantentheorie	16513
Zhipovistsev, F.A.	5-1941	Kernspektroskopie	42550
Zhipovistsev, F.A.	8-2061	Kernreaktionen	43008
Zhipovistsev, F.A.	8-2073	Kernreaktionen	43020
Zhipovistsev, F.A.	10-5045	FK-Leitfähigk.	70010
Zhivora, P.S.	11-1402	Opt. Messtechnik	28545
Zhivotov, V.K.	12-1276	Opt. Messtechnik	28570
Zhivotov, V.K.	8-1316	Opt. Messtechnik	28545
Zhivotov, V.K.	11-3246	Plasmaphysik	57045
Zhivov, M.G.	9- 879	Hydro-, Aerodyn.	23070
Zhizhenkov, V.V.	5-2734	Polymere	53542
Zhizhin, G.N.	9-3916	Kristalle	65586
Zhizhin, G.N.	10-5373	FK-Spektren	73330
Zhizhin, G.N.	10-5374	FK-Spektren	73330
Zhizhin, G.N.	10-5377	FK-Spektren	73330
Zhizhin, G.N.	12-3004	Polymere	53535
Zhizhin, G.N.	12-5826	FK-Spektren	73330
Zhizhina, G.P.	5-2429	Molekülstruktur	51060
Zhmaeva, E.A.	10-1188	Hydro-, Aerodyn.	23060
Zhmaeva, E.A.	10-1192	Hydro-, Aerodyn.	23060
Zhmetko, D.N.	5-4149	Magn. FK-Eig.	69035
Zhmoidin, G.I.	8-4627	FK-Wärme	67550
Zhmoidin, G.I.	11- 511	Mechanik	22038
Zhmudskij, A.A.	5-2874	Plasmaphysik	57075
Zhmudskij, A.A.	7-3044	Plasmaphysik	57093
Zhmur, L.E.	4-5243	Ionosphäre	91078
Zhogolev, D.A.	3-2246	Molekülstruktur	51010
Zhogolev, D.A.	8-2445	Molekülstruktur	51050
Zhokh, O.	12-2095	Kernreaktoren	43530
Zholkevich, G.A.	4-4462	Photoleitung	72510
Zholnerevich, I.I.	3-2267	Molekülstruktur	51020
Zholobova, L.S.	3-4019	FK-Wärme	67550
Zhornik, A.I.	9- 978	Wärme	24050
Zhorov, G.A.	3-1484	Physikal. Optik	29066
Zhorzholiani, G.I.	12-3504	Gase	58045
Zhouck, I.N.	12-7337	Kosmische Physik	94560
Zhovna, G.I.	7-1236	Quantenelektronik	28035
Zhubaev, N.	6- 480	Elastizität	22520
Zhubaev, N.	6- 549	Hydro-, Aerodyn.	23020
Zhubaev, N.	10- 978	Elastizität	22530
Zhuchenko, Y.M.	8-5964	Ionosphäre	91020
Zhuk, L.B.	5- 809	Hydro-, Aerodyn.	23020
Zhuk, M.V.	10- 321	Mathem. Physik	16020
Zhuk, P.F.	12- 214	Mathem. Physik	16020
Zhukas, I.I.	5-2756	Polymere	53542
Zhukhovitskii, A.A.	4- 859	Wärme	24020
Zhukhovitskii, A.A.	4- 953	Thermodynamik	24533
Zhukhovitskii, A.A.	5-2496	Atom-Molekül-Ww	51510
Zhukhovitskii, E.M.	2-3206	Flüssigkeiten	58550
Zhukhovitsky, E.M.	10-1388	Wärme	24050
Zhukov, A.A.	1-3659	Mech. FK-Eig.	66550
Zhukov, A.A.	1-3774	FK-Wärme	67550
Zhukov, A.A.	8-4662	FK-Wärme	67556
Zhukov, A.A.	10-4764	FK-Wärme	67550
Zhukov, A.M.	10-3411	Polymere	53542
Zhukov, A.V.	3-3797	Mech. FK-Eig.	66540
Zhukov, A.V.	3-3841	Mech. FK-Eig.	66545
Zhukov, A.V.	6-4050	Kristalle	65530
Zhukov, B.N.	4-1616	Beschleunigung	41040



Zhukov, I.G.	6-3089	Atom-Molekül-Ww	51532
Zhukov, M.F.	8-3468	Gasentladungen	57810
Zhukov, M.F.	8-3582	Gasentladungen	57860
Zhukov, M.F.	8-3583	Gasentladungen	57860
Zhukov, N.D.	2-1018	Teilchenoptik	27068
Zhukov, N.I.	7-4173	FK-Wärme	67500
Zhukov, O.K.	5-4046	FK-Dielektrika	68030
Zhukov, O.K.	5-4069	FK-Dielektrika	68060
Zhukov, V.A.	8-1540	Kern-Messverf.	40555
Zhukov, V.A.	12-1016	Teilchenoptik	27013
Zhukov, V.A.	12-1026	Teilchenoptik	27030
Zhukov, V.A.	12-1040	Teilchenoptik	27040
Zhukov, V.M.	7- 994	Wärme	24060
Zhukov, V.V.	1-2841	Gasentladungen	57860
Zhukov, V.V.	11-3380	Plasmaphysik	57266
Zhukov, V.V.	12-5962	FK-Spektren	73370
Zhukov, Y.M.	9-5041	FK-Spektren	73310
Zhukova, G.A.	3-3739	Kristallfehler	66076
Zhukova, L.A.	3-4943	Dünne Schichten	74010
Zhukova, L.A.	7-4452	Magn. FK-Eig.	69065
Zhukova, L.P.	5-4164	Magn. FK-Eig.	69040
Zhukova, M.V.	9-5624	Oberflächenphysik	74535
Zhukova, N.A.	1-4631	Dünne Schichten	74020
Zhukova, S.M.	10-1585	Thermodynamik	24556
Zhukovskaya, A.S.	7-3845	Kristallfehler	66025
Zhukovskii, V.C.	8- 311	Quantenfeldtheorie	17020
Zhukovskii, E.L.	5- 347	Mathem. Physik	16030
Zhukovskii, I.M.	1-3486	Kristallfehler	66035
Zhukovskii, N.N.	5-1894	Kernspektroskopie	42500
Zhukovskii, V.G.	6-3551	Plasmaphysik	57263
Zhukovskii, V.M.	7-3845	Kristallfehler	66025
Zhukovskii, Y.K.	10- 767	Mechanik	22036
Zhukovskij, I.M.	8-4317	Kristallfehler	66035
Zhukovskij, V.C.	1- 287	Quantenfeldtheorie	17020
Zhukovskij, V.C.	5- 457	Quantenfeldtheorie	17020
Zhukovskiy, A.V.	3-1001	Wärme	24050
Zhukovsky, A.P.	4-3048	Flüssigkeiten	58510
Zhukovsky, V.C.	6-1356	Elementarteilchen	41563
Zhukovsky, V.C.	8-2216	Kernstrahlung	44035
Zhulev, V.K.	4- 993	Elektrizität	26010
Zhulev, Y.K.	4- 165	Labortechnik	12510
Zhulin, V.I.	2- 757	Akustik	23520
Zhulinskij, S.F.	4-1564	Beschleunigung	41010
Zhulinskij, S.F.	6-1319	Beschleunigung	41040
Zhunin, A.I.	12- 776	Akustik	23530
Zhurav, N.V.	6-3974	Flüssigkeiten	58595
Zhurav, U.	11-3051	Polymere	53535
Zhurakovskii, V.A.	8-1618	Beschleunigung	41020
Zhurakovskiy, V.A.	8- 569	Hydro-, Aerodyn.	23020
Zhurakova, V.K.	11- 586	Elastizität	22520
Zhurakovskii, E.A.	11-2474	Molekülstruktur	51040
Zhurakovskii, E.A.	12-5738	FK-Spektren	73315
Zhuravets, G.M.	12-5092	FK-Dielektrika	68020
Zhuravlev, A.F.	3- 540	Feldtheorie	18020
Zhuravlev, B.V.	11-1588	Kern-Messverf.	40518
Zhuravlev, B.V.	12-1933	Kernreaktionen	43046
Zhuravlev, B.V.	12-1934	Kernreaktionen	43046
Zhuravlev, E.F.	11-1064	Thermodynamik	24540
Zhuravlev, K.D.	4-1981	Kernreaktionen	43092
Zhuravlev, L.T.	6- 636	Hydro-, Aerodyn.	23070
Zhuravlev, V.A.	10-4146	Disperse Systeme	59595
Zhuravlev, V.F.	9- 590	Mechanik	22050
Zhuravlev, V.F.	10- 717	Mechanik	22020
Zhuravlev, V.K.	2-3381	Disperse Systeme	59540
Zhuravlev, V.S.	12-3136	Polymere	53544
Zhuravleva, G.I.	9-2860	Atom-Molekül-Ww	51542
Zhuravleva, L.N.	11-3747	Flüssigkeiten	58570
Zhuravleva, N.I.	1-3824	FK-Dielektrika	68020
Zhuravleva, N.I.	10-4767	FK-Wärme	67550
Zhuravleva, Z.A.	10-5901	Oberflächenphysik	74535
Zhuravleva, Z.A.	12-6501	Oberflächenphysik	74535
Zhuravleva, Z.A.	12-6502	Oberflächenphysik	74535
Zhuravlyov, V.A.	11-3213	Plasmaphysik	57026
Zhuravskii, A.G.	5- 626	Elastizität	22510
Zhuravskii, O.G.	12-6963	Ionosphäre	91072
Zhuravsky, G.I.	10-1440	Wärme	24050
Zhurba, A.P.	9- 654	Elastizität	22520
Zhurin, A.I.	9-5629	Oberflächenphysik	74535
Zhurkin, B.G.	9-4865	Halbleitung	71520
Zhurkin, B.G.	9-5218	FK-Spektren	73355
Zhurko, V.A.	9-3045	Polymere	53542
Zhurkov, S.N.	1-3650	Mech. FK-Eig.	66545
Zhurkov, S.N.	12-2978	Polymere	53535
Zhurkov, S.N.	12-6352	Oberflächenphysik	74500
Zhusupov, M.A.	6-2416	Kernreaktionen	43052
Zhutkovskii, R.B.	5-2538	Atom-Molekül-Ww	51528
Zhutkovskii, R.B.	12-2856	Atom-Molekül-Ww	51570
Zhuze, V.P.	2-3895	FK-Wärme	67520
Zhuzhgov, V.M.	6-5451	FK-Spektren	73370
Zhuzhunashvili, A.I.	4-2874	Plasmaphysik	57060
Zhvaniya, M.F.	11-4198	Kristallfehler	66030
Zhvaniya, I.A.	10-1426	Wärme	24050
Zhvirblyanski, V.Y.	4-3398	Kristalle	65518
Zhvirblyanski, V.Y.	4-3400	Kristalle	65518
Zhykova, V.I.	8-1573	Kern-Messverf.	40582
Zia, R.K.P.	4-4843	Dünne Schichten	74040
Zia, R.K.P.	5- 484	Statist. Physik	17530
Zia, R.K.P.	5-4987	Dünne Schichten	74020
Zia, R.K.P.	7-1684	Starke Ww.	41764
Zia, R.K.P.	8-1740	Starke Ww.	41725
Zia, R.K.P.	8-1870	Starke Ww.	41767
Zibarova, L.M.	3-2246	Molekülstruktur	51010
Zibershtein, A.K.	2-4630	Opt. FK-Eig.	73605
Zibold, G.	6-5522	Opt. FK-Eig.	73610
Zibold, G.	6-5523	Opt. FK-Eig.	73610
Zibold, G.	7-4629	Metall. Leitf.	71010
Zichichi, A.	1-1418	Elementarteilchen	41563
Zichichi, A.	1-1471	Elementarteilchen	41583
Zichichi, A.	3-1661	Elementarteilchen	41550
Zichichi, A.	5-1582	Kern-Messverf.	40518
Zichichi, A.	12-1570	Elementarteilchen	41578
Zichy, E.L.	11-3139	Polymere	53544
Zidarov, D.P.	6- 864	Elektrodynamik	26520
Zidarov, D.P.	6-5800	Erdkörper	90235
Zidarov, D.P.	8- 382	Feldtheorie	18020
Zidarov, D.P.	9-4532	Magn. FK-Eig.	69010
Zidarov, D.P.	9-4533	Magn. FK-Eig.	69010
Zidarov, D.P.	10-4875	Geom. FK-Eig.	69020
Zidarov, D.P.	10-5970	Geomagnetismus	90430
Zidarov, D.P.	11- 513	Mechanik	22038

Zide, A.	10-3196	Atom-Molekül-Ww	51542
Zidell, V.S.	9-1850	Elementarteilchen	41586
Ziebeck, K.R.A.	1-3387	Kristalle	65588
Ziebeck, K.R.A.	7-3686	Kristalle	65570
Ziebert, V.	12-5050	FK-Wärme	67556
Ziebert, V.	12-5081	FK-Dielektrika	68020
Zieborak, J.	2-3739	Kristallfehler	66076
Ziegel, K.D.	12-3058	Polymere	53542
Ziegenbalg, S.	3-5092	Oberflächenphysik	74535
Ziegenbein, D.	2-2290	Kernreaktoren	43510
Ziegert, A.	9-5708	Erdkörper	90240
Ziegler, E.	3-4398	Halbleitung	71530
Ziegler, E.	8-5060	Halbleitung	71520
Ziegler, E.	12- 119	Mass und Messen	12240
Ziegler, G.	6-4716	FK-Wärme	67550
Ziegler, G.	8-4007	Kristalle	65516
Ziegler, G.	8-4995	Supraleitung	70540
Ziegler, H.	9- 500	Mechanik	22010
Ziegler, H.J.	9-3256	Gase	58040
Ziegler, J.	8-4367	Kristallfehler	66073
Ziegler, J.F.	3-1080	Thermodynamik	24554
Ziegler, J.F.	3-4917	Dünne Schichten	74010
Ziegler, J.F.	6-2728	Kernstrahlung	44030
Ziegler, J.F.	6-4407	Kristallfehler	66062
Ziegler, J.F.	6-5620	Dünne Schichten	74020
Ziegler, J.F.	8-5624	Dünne Schichten	74050
Ziegler, J.F.	9-4079	Kristallfehler	66062
Ziegler, J.F.	12-1981	Kernreaktionen	43080
Ziegler, K.	1-1330	Beschleunigung	41020
Ziegler, L.	12-2569	Molekülstruktur	51060
Ziegler, M.	9-4646	Magn. FK-Eig.	69060
Ziegler, M.L.	2-3562	Kristalle	65586
Ziegler, M.L.	5-3549	Kristalle	65586
Ziegler, M.L.	12-2509	Molekülstruktur	51060
Ziegler, T.	10-2968	Molekülstruktur	51050
Ziegler, W.	1-4084	Halbleitung	71520
Zielenkiewicz, W.	4- 877	Wärme	24040
Zielinska, T.J.	10-1501	Thermodynamik	24510
Zielinska-Pfabe, M.	4-1874	Kernspektroskopie	42565
Zielinska-Pfabe, M.	6-2656	Kernreaktionen	43090
Zielinska-Pfabe, M.	9-2259	Kernreaktionen	43090
Zielinska-Pfabe, M.	10-2539	Kernspektroskopie	42565
Zielinska-Rohozinska, E.	6-4304	Kristallfehler	66025
Zielinski, A.	7-4744	Halbleitung	71570
Zielinski, A.	8-1224	Quantenelektronik	28055
Zielinski, W.	8-1749	Starke Ww.	41725
Zielinski, W.	8-1893	Starke Ww.	41780
Zielke, J.	3-3538	Kristalle	65588
Ziel, van der A.	1-4200	Halbleitung	71590
Ziel, van der A.	1-4224	Photoleitung	72510
Ziel, Van der A.	2-4325	Halbleitung	71590
Ziel, Van der A.	2-4326	Halbleitung	71590
Ziel, van der A.	2-4327	Halbleitung	71590
Ziel, Van der A.	2-4331	Halbleitung	71590
Ziel, Van der A.	2-4346	Halbleitung	71590
Ziel, Van der A.	2-4348	Halbleitung	71590
Ziel, van der A.	9-1434	Opt. Messtechnik	28550
Ziel, van der J.P.	4-4527	FK-Spektren	73325
Ziel, van der J.P.	4-4739	Opt. FK-Eig.	73635
Ziembra, G.	2-4180	Supraleitung	70530
Ziembra, G.	12-5450	Supraleitung	70540
Ziembra-Zak, B.	6-6305	Medizin. Physik	97010
Ziemer, P.L.	7-3978	Kristallfehler	66076
Ziemiński, A.	7-1682	Starke Ww.	41764
Zien, H.M.	7-2956	Plasmaphysik	57055
Zienkiewicz, O.C.	9- 712	Hydro-, Aerodyn.	23000
Zierau, W.	6-5300	FK-Spektren	73320
Zierau, W.	8-5240	FK-Spektren	73320
Ziesche, P.	11-4831	FK-Leitfähigk.	70022
Ziessow, D.	12-2385	Molekülstruktur	51020
Zietek, B.	8-1165	Quantenelektronik	28040
Zietek, B.	12-1123	Quantenelektronik	28030
Zietek, W.J.	10-4913	Magn. FK-Eig.	69035
Ziga, W.	9-2266	Kernreaktionen	43092
Zigan, F.	8-5266	FK-Spektren	73330
Ziglin, S.L.	10-6052	Astrophysik	93095
Zijlstra, R.J.J.	2-4314	Halbleitung	71590
Zijlstra, S.R.	10-4268	Kristalle	65584
Zijp, E.	9-2187	Kernreaktionen	43040
Zijp, W.L.	12-1470	Kern-Messverf.	40584
Zikanova, A.	5-5116	Oberflächenphysik	74530
Ziklauri, G.W.	12-3483	Gase	58030
Zikratch, E.V.	1-4981	Magnetosphäre	91255
Zilberberg, K.K.	5-4689	FK-Spektren	73340
Zilbergleit, A.S.	10-2042	Physikal. Optik	29030
Zilberman, L.A.	4-4845	Dünne Schichten	74040
Zilberman, O.G.	2-3692	Kristallfehler	66035
Zilberman, P.E.	6-4813	FK-Dielektrika	68050
Zilberman, P.E.	9-4889	Halbleitung	71530
Zilberman, Y.N.	9-3007	Polymere	53535
Zilbershtein, V.A.	4-3470	Kristalle	65582
Zilberstein, A.K.	12-6007	Opt. FK-Eig.	73600
Zilenas, R.	3-4525	Photoleitung	72510
Ziling, K.K.	7-5176	Dünne Schichten	74030
Zilitinkevich, S.S.	12-6862	Atmosphäre	90840
Zilitinkevich, S.S.	12-6868	Atmosphäre	90840
Ziliūtis, V.A.	9-2405	Atomstruktur	50530
Ziliūtis, V.A.	11-2388	Atomstruktur	50570
Ziliūtis, V.A.	11-2710	Atom-Molekül-Ww	51520
Zilka, L.	11-5747	Oberflächenphysik	74540
Zill, H.W.	10-6315	Medizin. Physik	97095
Zilliox, L.	9-1497	Opt. Messtechnik	28572
Zillmann, J.	3- 49	Tagungen	10560
Zima, Y.V.	4-3812	Mech. FK-Eig.	66516
Zimachev, M.M.	1-5243	Physiol. Optik	69610
Zimakov, N.N.	11- 566	Elastizität	22520
Ziman, J.M.	3- 389	Quantentheorie	16530
Zimanyi, J.	1-1935	Kernreaktionen	43060
Zimanyi, J.	6-2467	Kernreaktionen	43060
Zimanyi, J.	10-2586	Kernreaktionen	43040
Zimatty, T.	12-3032	Polymere	53540
Zimbrick, J.D.	5-4710	FK-Spektren	73035
Zimdahl, V.	12-3226	Plasmaphysik	57353
Zimdahl, W.	2- 428	Statist. Physik	17563
Zimdahl, W.	7-4558	FK-Leitfähigk.	70065
Zimek, Z.	10- 246	Labortechnik	12560
Zimen, K.E.	5-5773	Biophysik	96060
Zimenkov, V.A.	7-4704	Halbleitung	71540
Zimmerman, A.H.	3- 572	Feldtheorie	18060
Zimmerman, A.H.	6-4617	Gitterdynamik	67010



## Zimmerman

Zimmerman, A.H.	7-5018	Opt. FK-Eig.
Zimin, A.B.	8-4936	FK-Leitfähigk.
Zimin, A.B.	9-4776	FK-Leitfähigk.
Zimin, A.G.	10-2078	Physikal. Optik
Zimin, A.G.	12-3196	Plasmaphysik
Zimin, A.M.	5-2962	Gasentladungen
Zimin, A.M.	8-3465	Gasentladungen
Zimin, L.G.	6-4449	Kristallfehler
Zimina, V.D.	6-542	Hydro-, Aerodyn.
Zimina, G.M.	10-4087	Flüssigkeiten
Zimina, I.D.	1-2835	Gasentladungen
Zimina, I.D.	2-3032	Gasentladungen
Zimina, K.I.	7-2298	Molekülstruktur
Zimina, N.K.	5-1282	Quantenelektronik
Zimina, N.K.	5-3099	Flüssigkeiten
Zimina, N.K.	8-3661	Gase
Zimina, N.K.	9-3263	Gase
Zimkina, T.M.	1-4281	FK-Spektren
Zimkina, T.M.	4-4507	FK-Spektren
Zimkina, T.M.	4-4509	FK-Spektren
Zimkina, T.M.	6-5295	FK-Spektren
Zimkina, T.M.	8-5219	FK-Spektren
Zimkina, T.M.	8-5235	FK-Spektren
Zimkina, T.M.	9-2502	Molekülstruktur
Zimkina, T.M.	9-2520	Molekülstruktur
Zimkina, T.M.	9-5071	FK-Spektren
Zimmer, R.S.	5-5070	Oberflächenphysik
Zimmer, R.S.	9-5530	Oberflächenphysik
Zimmerer, G.	1-4342	FK-Spektren
Zimmerer, R.	11-5426	Opt. FK-Eig.
Zimmerer, N.	12-5861	FK-Spektren
Zimmerhackl, E.	5-3267	Flüssigkeiten
Zimmerli, T.	3-1557	Kern-Messverf.
Zimmerman, B.A.	4-5403	Sterne
Zimmerman, B.A.	9-6002	Sterne
Zimmerman, B.B.	2-661	Hydro-, Aerodyn.
Zimmerman, G.O.	4-3311	Disperse Systeme
Zimmerman, J.	5-1312	Quantenelektronik
Zimmerman, M.L.	5-3635	Kristallfehler
Zimmerman, P.D.	4-5353	Planeten
Zimmerman, R.	6-5509	Opt. FK-Eig.
Zimmerman, R.L.	1-5085	Sterne
Zimmerman, R.L.	4-5429	Sterne
Zimmerman, S.P.	5-5381	Atmosphäre
Zimmerman, S.P.	6-5890	Atmosphäre
Zimmerman, S.P.	12-6821	Atmosphäre
Zimmermann, A.	4-3228	Flüssigkeiten
Zimmermann, D.	9-118	Mass und Messen
Zimmermann, G.	11-755	Hydro-, Aerodyn.
Zimmermann, H.	5-3246	Flüssigkeiten
Zimmermann, H.	9-5241	FK-Spektren
Zimmermann, H.	10-4471	Kristallfehler
Zimmermann, H.	12-1598	Starke Ww.
Zimmermann, H.	12-4139	Kristalle
Zimmermann, H.	12-5953	FK-Spektren
Zimmermann, H.W.	6-3684	Flüssigkeiten
Zimmermann, P.	3-699	Elastizität
Zimmermann, P.	3-758	Hydro-, Aerodyn.
Zimmermann, P.	5-651	Elastizität
Zimmermann, P.	5-930	Akustik
Zimmermann, P.	10-5443	FK-Spektren
Zimmermann, P.	12-535	Elastizität
Zimmermann, P.H.	7-4931	FK-Spektren
Zimmermann, R.	6-4996	FK-Leitfähigk.
Zimmermann, R.	7-4145	Gitterdynamik
Zimmermann, R.	7-4781	FK-Spektren
Zimmermann, R.	8-4904	FK-Leitfähigk.
Zimmermann, R.	12-114	Mass und Messen
Zimmermann, R.	12-5694	FK-Spektren
Zimmermann, U.	3-5677	Biophysik
Zimmermann, U.	11-6334	Biophysik
Zimmermann, W.	5-1944	Kernspektroskopie
Zimmermann, W.	9-1123	Elektrizität
Zimmermann Jr., W.	11-3510	Flüssigkeiten
Zimnevich, T.N.	6-4750	FK-Wärme
Zimokosov, G.A.	4-1365	Opt. Messtechnik
Zimon, A.D.	6-5735	Oberflächenphysik
Zimovets, V.F.	4-2592	Polymere
Zimrot, P.	4-2099	Allg. Atomphysik
Zin, A.	12-5031	FK-Wärme
Zinchenko, V.F.	6-3243	Polymere
Zinchenko, V.F.	9-3487	Flüssigkeiten
Zinchenko, V.I.	5-1539	Physikal. Optik
Zinenko, V.I.	1-2643	Plasmaphysik
Zinenko, V.I.	1-3830	FK-Dielektrika
Zinenkova, G.M.	4-3394	Kristalle
Zinets, O.S.	1-3967	FK-Leitfähigk.
Zingde, M.D.	4-2362	Molekülstruktur
Zingerman, V.I.	4-116	Mass und Messen
Zingerman, Y.P.	11-5740	Oberflächenphysik
Zingg, W.	11-5271	FK-Spektren
Zingl, H.	11-1771	Elementarteilchen
Zingl, H.F.K.	6-2463	Kernreaktionen
Zini, G.	4-3860	Mech. FK-Eig.
Zinichev, V.A.	12-7073	Sonnenphysik
Ziniker, W.M.	8-5498	Opt. FK-Eig.
Zinina, A.G.	8-4293	Kristallfehler
Zink, J.I.	5-4926	Opt. FK-Eig.
Zinke, I.	12-7416	Biophysik
Zinke, I.	12-7417	Biophysik
Zinke, I.	12-7435	Biophysik
Zinkernagel, J.	9-1081	Elektrizität
Zinkevich, O.S.	4-518	Mechanik
Zinkio, H.	11-3187	Plasmaphysik
Zinko, H.	1-2688	Plasmaphysik
Zinko, H.	11-3258	Plasmaphysik
Zinn, B.T.	4-809	Akustik
Zinn, J.	8-3661	Gase
Zinn, W.H.	12-2113	Kernreaktoren
Zinnatullin, N.K.	10-976	Elastizität
Zinneman, T.E.	1-1224	Kern-Messverf.
Zinner, L.B.	10-3767	Flüssigkeiten
Zinnes, I.I.	3-431	Quantentheorie
Zinn-Justin, J.	1-316	Statist. Physik
Zinn-Justin, J.	4-422	Statist. Physik
Zinn-Justin, J.	7-1049	Thermodynamik
Zinn-Justin, J.	7-4354	Magn. FK-Eig.
Zinn-Justin, J.	8-773	Thermodynamik
Zinn-Justin, J.	9-1037	Thermodynamik
Zinn-Justin, J.	10-511	Quantenfeldtheorie

## Zlomanov

Zinn-Justin, J.	10-526	Quantenfeldtheorie
Zinn-Justin, J.	11-319	Quantenfeldtheorie
Zino, I.E.	10-1436	Wärme
Zinovev, G.M.	2-1764	Starke Ww.
Zinovev, P.A.	11-567	Elastizität
Zinovev, P.V.	10-5105	FK-Leitfähigk.
Zinovev, V.E.	1-3755	FK-Wärme
Zinovev, V.E.	4-892	Wärme
Zinovev, V.E.	7-4638	Metall. Leitf.
Zinovev, V.E.	8-4589	FK-Wärme
Zinoveva, G.P.	1-3599	Mech. FK-Eig.
Zinoveva, G.P.	12-4611	Mech. FK-Eig.
Zinoveva, I.G.	6-4902	Magn. FK-Eig.
Zinoviev, G.M.	4-1714	Starke Ww.
Zinoviev, V.E.	9-4391	FK-Wärme
Zinoviev, V.P.	10-2700	Kernreaktoren
Zinovjev, G.M.	1-1584	Starke Ww.
Zinovjev, G.M.	2-1856	Starke Ww.
Zinovjev, V.P.	10-2740	Kernreaktoren
Zinser, J.	2-157	Labortechnik
Zinsmeister, G.E.	4-888	Wärme
Zinsmeister, G.E.	12-824	Wärme
Zinsser, H.	7-5516	Geomagnetismus
Zint, P.G.	5-1874	Kernstruktur
Zinz, W.	7-5640	Sonnenphysik
Ziock, K.	5-2019	Kernreaktionen
Ziock, K.O.H.	6-1187	Kern-Messverf.
Ziock, K.O.H.	11-1195	Teilchenoptik
Ziolkiewicz, M.K.	7-4900	FK-Spektren
Ziolkowski, A.	3-5169	Erdkörper
Ziolkowski, J.J.	2-2552	Molekülstruktur
Ziolkowski, K.	6-6107	Sterne
Ziolkowski, K.	1-617	Hydro-, Aerodyn.
Ziolo, J.	3-1033	Wärme
Ziolowski, Z.	4-4865	Dünne Schichten
Zioutas, K.	1-1839	Kernspektroskopie
Zioutas, K.	3-1942	Kernspektroskopie
Zioutas, K.	3-1954	Kernspektroskopie
Zioutas, K.	3-4058	FK-Dielektrika
Zioutas, K.	3-4059	FK-Dielektrika
Zipf, E.C.	3-5364	Planeten
Zipf, E.C.	7-2488	Atom-Molekül-Ww
Zipf, E.C.	7-2497	Atom-Molekül-Ww
Zipf, E.C.	9-2429	Atomstruktur
Zipf, E.C.	12-2740	Atom-Molekül-Ww
Zipin, R.B.	5-1452	Opt. Messtechnik
Zipoy, D.M.	11-1374	Opt. Messtechnik
Zipp, A.	5-1037	Thermodynamik
Zipp, A.	9-2574	Molekülstruktur
Zippe, M.	6-3596	Plasmaphysik
Zipper, P.	9-3913	Kristalle
Zirap, V.E.	11-5481	Opt. FK-Eig.
Zirin, H.	4-5296	Sonnenphysik
Zirin, H.	5-5501	Sonnenphysik
Zirino, A.	7-3488	Flüssigkeiten
Zirker, J.B.	6-6053	Sonnenphysik
Zirker, J.B.	10-6063	Sonnenphysik
Zirkov, L.F.	6-1609	Starke Ww.
Zirnheld, J.P.	6-2682	Kernreaktionen
Ziser, V.E.	5-2952	Plasmaphysik
Ziser, V.E.	6-3577	Plasmaphysik
Ziser, V.E.	8-3431	Plasmaphysik
Ziser, V.E.	8-3432	Plasmaphysik
Zisk, S.H.	11-6217	Planeten
Zisk, S.H.	11-6219	Planeten
Zislina, S.S.	5-2687	Polymere
Zisman, A.N.	6-4702	FK-Wärme
Zisman, M.S.	6-2552	Kernreaktionen
Zisman, M.S.	6-2634	Kernreaktionen
Zisman, M.S.	8-2148	Kernreaktionen
Zisman, W.A.	4-3142	Flüssigkeiten
Zisser, V.E.	10-1632	Elektrizität
Zitelauri, N.N.	12-942	Thermodynamik
Zitkova-Wilcox, J.	3-4314	FK-Leitfähigk.
Zitkova-Wilcox, J.	10-4856	Magn. FK-Eig.
Zittartz, J.	5-401	FK-Wärme
Zittartz, J.	7-4577	Supraleitung
Zittartz, J.	9-401	Statist. Physik
Zittel, P.F.	4-2549	Atom-Molekül-Ww
Zittel, P.F.	4-2562	Atom-Molekül-Ww
Zittel, P.F.	10-3251	Atom-Molekül-Ww
Zitzarkin, A.F.	12-3698	Flüssigkeiten
Zitzmann, R.	7-3806	Kristallfehler
Ziugzda, J.	7-1019	Wärme
Ziv, M.	7-649	Elastizität
Zivanovic, B.	8-4625	FK-Wärme
Zivanovic, B.M.	11-4500	FK-Wärme
Zivanovic, D.	1-2383	Atom-Molekül-Ww
Zlatanov, A.	6-2958	Molekülstruktur
Zlatanov, Z.	5-1710	Beschleunigung
Zlatanov, Z.	5-1802	Starke Ww.
Zlatanov, Z.	5-1803	Starke Ww.
Zlatanovic, M.	8-3598	Gasentladungen
Zlatanovic, M.	12-3445	Gasentladungen
Zlatev, I.S.	10-444	Quantentheorie
Zlatev, M.P.	2-1080	HF-Messtechnik
Zlatev, M.P.	2-1081	HF-Messtechnik
Zlatev, V.B.	1-2617	Polymere
Zlateva, G.	4-3609	Kristalle
Zlateva, G.	9-4405	FK-Wärme
Zlateva, G.	10-4739	FK-Wärme
Zlativ, V.	9-4778	FK-Leitfähigk.
Zlativ, V.	12-5645	Thermoelektrizität
Zlatin, N.A.	4-1309	Opt. Messtechnik
Zlatin, N.A.	11-4421	Mech. FK-Eig.
Zlatkevich, L.Y.	12-3174	Polymere
Zlatkoff, L.	5-3899	Gitterdynamik
Zlatogorski, M.L.	3-3000	Flüssigkeiten
Zlatogorski, M.L.	2-4572	FK-Spektren
Zlenko, A.A.	2-4478	FK-Spektren
Zlenko, A.A.	5-5055	Dünne Schichten
Zlenko, A.A.	10-1898	Opt. Messtechnik
Zlobin, E.K.	10-1411	Wärme
Zlobin, V.A.	6-855	Elektrizität
Zlobin, V.A.	12-5194	Magn. FK-Eig.
Zlobin, V.N.	7-4720	Halbleitung
Zlobina, N.P.	10-3931	Flüssigkeiten
Zlobinskii, V.A.	10-1573	Thermodynamik
Zlochevskii, A.B.	7-630	Elastizität
Zlomanov, V.P.	3-4013	FK-Wärme



Zlomanov, V.P.	9-4443	FK-Wärme	67550	Zombkovskaya, N.K.	5-1836	Starke Ww.	41770
Zlotnik, E.Y.	12-3276	Plasmaphysik	57055	Zombkovskaya, N.K.	5-1837	Starke Ww.	41770
Zlotnik, E.Y.	12-7068	Sonnenphysik	93326	Zombkovsky, S.M.	10-2308	Starke Ww.	41725
Zlotnikov, M.S.	7-2874	Polymere	53550	Zombkovsky, S.M.	10-2311	Starke Ww.	41725
Zlunitsyn, E.S.	8-1036	HF-Messtechnik	27540	Zombkovsky, S.M.	10-2312	Starke Ww.	41725
Zlygostev, G.V.	9-4306	Mech. FK-Eig.	66595	Zombrovskaya, N.K.	5-1838	Starke Ww.	41770
Zmbova, B.	12-3447	Gasentladungen	57860	Zombrovsky, S.M.	11-1813	Starke Ww.	41725
Zmievsckaya, G.I.	8- 574	Hydro-, Aerodyn.	23020	Zommer, G.	4-4506	FK-Spektren	73315
Zmii, O.F.	4-3534	Kristalle	65584	Zon, B.A.	2-1976	Kernspektroskopie	42545
Zmii, V.I.	7-4253	FK-Wärme	67550	Zon, B.A.	2-2430	Atomstruktur	50520
Zmii, V.I.	7-5149	Dünne Schichten	74010	Zon, B.A.	8-2638	Atom-Molekül-Ww	51522
Zmija, J.	2-4102	Magn. FK-Eig.	69065	Zon, B.A.	8-2640	Atom-Molekül-Ww	51522
Zmijewska, W.	1-3443	Kristallfehler	66025	Zon, B.A.	10-2816	Atomstruktur	50520
Zmora, H.	5-1150	Elektrodynamik	26510	Zook, J.D.	9-1515	Opt. Messtechnik	28595
Zmora, H.	12-1172	Quantenelektronik	28060	Zoppi, M.	10-3952	Flüssigkeiten	58550
Zmorovich, V.A.	12- 213	Mathem. Physik	16020	Zoran, V.	6-2402	Kernreaktionen	43050
Zmuda, A.J.	2-4976	Atmosphäre	90815	Zoran, V.	6-2433	Kernreaktionen	43054
Zmuda, A.J.	6-5848	Geomagnetismus	90430	Zorbas, J.	3- 418	Kernreaktionen	16570
Zmuda, A.J.	12-6689	Geomagnetismus	90400	Zorbas, J.	3- 420	Quantentheorie	16570
Znamenski, V.B.	7-1311	Quantenelektronik	28060	Zorbas, J.	8- 274	Quantentheorie	16570
Znamenskii, N.N.	12-3088	Polymere	53542	Zorbas, J.	11- 294	Quantentheorie	16572
Znamirovski, V.	1-1279	Kern-Messverf.	40580	Zorge, van B.C.	10-2860	Molekülstruktur	51010
Znamirovski, V.	2-3226	Flüssigkeiten	58557	Zori, A.A.	11- 682	Hydro-, Aerodyn.	23010
Znamirovski, V.	8-3848	Flüssigkeiten	58557	Zorin, A.V.	12-7432	Biophysik	96020
Znojil, M.	3- 426	Quantentheorie	16578	Zorin, E.I.	4-4811	Dünne Schichten	74020
Zobachev, A.A.	10- 735	Mechanik	22030	Zorin, E.I.	5-4966	Dünne Schichten	74010
Zoback, M.D.	11-5822	Erdkörper	90240	Zorin, E.I.	9-4938	Halbleitung	71563
Zobel, W.	5-2046	Kernreaktionen	43056	Zorin, E.I.	10-5917	Oberflächenphysik	74560
Zobrist, H.	12- 123	Mass und Messen	12250	Zorin, E.I.	10-5918	Oberflächenphysik	74560
Zobrist, M.	12-1298	Physikal. Optik	29060	Zorin, N.A.	11-2612	Molekülstruktur	51060
Zocchi, F.	12-2833	Atom-Molekül-Ww	51548	Zorin, R.B.	3-3457	Kristalle	65584
Zocchi, M.	6-4196	Kristalle	65586	Zorin, Z.M.	6-3974	Flüssigkeiten	58595
Zöllner, F.	5-1476	Physikal. Optik	29020	Zorin, Z.M.	11-3468	Flüssigkeiten	58520
Zöllner, G.	6-2446	Kernreaktionen	43056	Zorn, B.	3-2906	Gase	58010
Zöpf, E.	9-5064	FK-Spektren	73315	Zorn, G.T.	1-1309	Beschleunigung	41010
Zöpf, E.	9-5085	FK-Spektren	73315	Zorn, G.T.	10-2397	Starke Ww.	41770
Zöpf, E.	11-2359	Atomstruktur	50560	Zorn, J.C.	8-2243	Allg. Atomphysik	50040
Zörgiebel, F.	12-4595	Kristallfehler	66076	Zorn, J.C.	8-2377	Molekülstruktur	51020
Zofka, J.	7-1759	Kernstruktur	42070	Zornig, J.G.	9- 121	Mass und Messen	12240
Zofka, J.	9-2030	Kernstruktur	42020	Zoro, J.A.	10-6259	Biophysik	96060
Zohar, S.	8-6086	Planeten	93619	Zoroofchi, J.	2-4622	Opt. FK-Eig.	73605
Zohdi, M.E.	12-6387	Oberflächenphysik	74520	Zorumski, W.E.	9- 921	Akustik	23540
Zohni, O.	1-1709	Kernstruktur	42010	Zory, L.M.	7- 704	Elastizität	22530
Zohni, O.	2- 323	Quantentheorie	16575	Zory, L.M.	12- 560	Elastizität	22530
Zoi, A.N.	10-2173	Kern-Messverf.	40582	Zorzi, de G.	10-2344	Starke Ww.	41740
Zold, T.	8-5175	Photoleitung	72510	Zorzoli, G.B.	4-2030	Kernreaktionen	43530
Zold, T.	10-5235	Halbleitung	71540	Zosimov, A.V.	12-3292	Plasmaphysik	57070
Zold, T.	10-5289	Photoleitung	72510	Zotev, B.P.	6-5642	Dünne Schichten	74040
Zolenko, V.A.	12-1896	Kernreaktionen	43022	Zotev, Y.A.	11-4353	Mech. FK-Eig.	66516
Zoler, D.	11-3331	Plasmaphysik	57080	Zoth, V.L.	8-4399	Mech. FK-Eig.	66514
Zoli, M.T.	6-6285	Physiol. Optik	96614	Zotikov, A.A.	9-6116	Biophysik	96010
Zoli, M.T.	12-7565	Physiol. Optik	96610	Zotikov, S.V.	5- 321	Mathem. Physik	16020
Zolian, T.S.	6- 853	Elektrizität	26060	Zotov, A.I.	7-5374	Oberflächenphysik	74535
Zolin, L.	2-1709	Starke Ww.	41740	Zotov, N.P.	7-1639	Starke Ww.	41725
Zolin, L.	3-1731	Starke Ww.	41740	Zotov, N.P.	11-1843	Starke Ww.	41740
Zolin, L.S.	1-1540	Starke Ww.	41740	Zotov, O.V.	3-1370	Opt. Messtechnik	28530
Zolin, L.S.	8-1786	Starke Ww.	41740	Zotov, V.S.	5-3624	Kristallfehler	66025
Zolin, L.S.	8-1798	Starke Ww.	41743	Zotova, N.V.	5-4399	Halbleitung	71520
Zolin, V.F.	1-4529	Opt. FK-Eig.	73625	Zotova, N.V.	9-2758	Atom-Molekül-Ww	51520
Zolin, V.F.	1-4579	Opt. FK-Eig.	73655	Zotova, O.B.	7-3856	Kristallfehler	66025
Zolin, V.F.	5-3493	Kristalle	65578	Zotova, T.M.	8-5553	Dünne Schichten	74010
Zolina, Z.K.	11-5407	Opt. FK-Eig.	73625	Zotter, B.	4-1588	Beschleunigung	41020
Zoll, J.	2-3554	Kristalle	65584	Zotter, B.	4-1590	Beschleunigung	41020
Zoll, J.	2- 242	Mathem. Physik	16030	Zounova, F.	4-4183	Magn. FK-Eig.	69065
Zoll, J.	5-1616	Kern-Messverf.	40555	Zovko, N.	7-1624	Elementarteilchen	41586
Zoll, R.	4-3099	Flüssigkeiten	58527	Zovko, N.	12-1581	Elementarteilchen	41583
Zoller, P.	2-2853	Polymere	53540	Zoz, E.I.	1-3786	FK-Wärme	67550
Zoller, W.H.	8-5893	Atmosphäre	90820	Zoz, E.I.	3-4011	FK-Wärme	67550
Zollinger, E.	10- 272	Vakuumphysik	13030	Zozulya, A.A.	12-4340	Kristalle	65588
Zollinger, H.	8-6415	Physiol. Optik	96618	Zozulya, L.P.	3-4945	Dünne Schichten	74010
Zollinger, H.	9-6177	Physiol. Optik	96620	Zozulya, L.P.	9-5403	Dünne Schichten	74010
Zollner, K.	8- 671	Akustik	23530	Zozulya, N.B.	9- 768	Hydro-, Aerodyn.	23020
Zollweg, J.E.	10-5947	Erdkörper	90240	Zozulya, P.V.	10- 244	Labortechnik	12560
Zollweg, R.J.	8-2444	Molekülstruktur	51040	Zozulya, V.B.	7- 768	Hydro-, Aerodyn.	23020
Zolnikov, P.P.	9-5678	Oberflächenphysik	74580	Zozulya, V.N.	9-3404	Flüssigkeiten	58540
Zolnowski, D.R.	6-1246	Kern-Messverf.	40548	Zralek, M.	8-1795	Starke Ww.	41740
Zolnowski, D.R.	6-1830	Kernspektroskopie	42510	Zrazhevskij, V.A.	10-5920	Oberflächenphysik	74560
Zolnowski, D.R.	9-2130	Kernspektroskopie	42565	Zrelov, V.P.	8-1534	Kern-Messverf.	40545
Zolotar, A.I.	9-4063	Kristallfehler	66040	Zrelov, V.P.	12-2325	Atomstruktur	50570
Zolotarenko, Y.P.	11- 959	Wärme	24020	Zrodnikov, V.S.	8-3631	Gasentladungen	57880
Zolotarev, I.A.	4-3331	Disperse Systeme	59540	Zrudsky, D.R.	1-4213	Thermoelektrizität	72010
Zolotarev, I.A.	12-4005	Disperse Systeme	59540	Zrudsky, D.R.	3-4505	Thermoelektrizität	72010
Zolotarev, P.P.	1-4736	Oberflächenphysik	74530	Zrudsky, D.R.	10-5278	Thermoelektrizität	72010
Zolotarev, P.P.	3-5091	Oberflächenphysik	74530	Zsambok, D.	9-4057	Kristallfehler	66040
Zolotarev, P.P.	5-5132	Oberflächenphysik	74530	Zschaech, H.	9-1478	Opt. Messtechnik	28572
Zolotarev, P.P.	5-5134	Oberflächenphysik	74530	Zschaer, K.H.	4-1199	Quantenelektronik	28050
Zolotarev, P.P.	5-5162	Oberflächenphysik	74535	Zscheile, H.D.	1-4588	Dünne Schichten	74010
Zolotarev, P.P.	6-5734	Oberflächenphysik	74530	Zschiesche, H.U.	3- 243	Mathem. Physik	16020
Zolotarev, P.P.	8-5721	Oberflächenphysik	74530	Zschiesche, H.U.	3- 244	Mathem. Physik	16020
Zolotarev, V.I.	1-4129	Halbleitung	71530	Zschiesche, H.U.	11- 118	Mass und Messen	12250
Zolotarev, V.M.	5-4654	FK-Spektren	73330	Zschiesche, M.	2-2391	Allg. Atomphysik	50030
Zolotarev, V.M.	7-2676	Polymere	53510	Zschokke, I.	10-5708	Dünne Schichten	74040
Zolotarev, V.M.	7-5240	Dünne Schichten	74065	Zschokke-Gränacher, I.	4-4761	Opt. FK-Eig.	73645
Zolotarev, V.M.	11-3154	Polymere	53546	Zschokke-Gränacher, I.	9-5301	Opt. FK-Eig.	73625
Zolotareva, K.M.	12-5919	FK-Spektren	73355	Zschokke-Gränacher, I.	10-1891	Opt. Messtechnik	28513
Zolotarevskii, V.S.	9- 182	Vakuumphysik	13040	Zschokke-Gränacher, I.	12-5597	Halbleitung	71566
Zolotaryov, V.K.	4-2403	Atom-Molekül-Ww	51522	Zsdanszky, K.	4-1003	Elektrizität	26016
Zolotavin, A.V.	6-2073	Kernspektroskopie	42555	Zsido, L.	1- 190	Quantentheorie	16513
Zolotavin, V.L.	5-2235	Allg. Atomphysik	50020	Zsinka, L.	10-4489	Kristallfehler	66065
Zolotenko, G.F.	10- 808	Mechanik	22050	Zsinka, L.	10-5875	Oberflächenphysik	74535
Zolotko, A.N.	10-1237	Hydro-, Aerodyn.	23070	Zu, B.T.	2-3040	Gasentladungen	57870
Zolotkov, V.D.	11-5445	Opt. FK-Eig.	73640	Zubakova, L.B.	3-2605	Polymere	53525
Zolotnitskii, M.I.	5- 630	Elastizität	22510	Zuban, V.A.	7-3295	Flüssigkeiten	58530
Zolotnitskij, Y.V.	6-5605	Dünne Schichten	74010	Zuban, V.A.	9-5132	FK-Spektren	73325
Zolotogorov, M.S.	11-1028	Wärme	24060	Zubani, I.	9-3833	Kristalle	65584
Zolotogorov, M.S.	12- 636	Hydro-, Aerodyn.	23030	Zubarev, D.N.	7- 475	Statist. Physik	17520
Zolotogorov, M.S.	12- 869	Wärme	24060	Zubarev, D.N.	12- 398	Statist. Physik	17523
Zolotov, A.I.	4-4907	Oberflächenphysik	74510	Zubarev, I.G.	1-4503	Opt. FK-Eig.	73605
Zolotova, T.I.	10-4582	Mech. FK-Eig.	66516	Zubarev, I.G.	4-4542	FK-Spektren	73325
Zolotovich, G.D.	6-2960	Molekülstruktur	51060	Zubarev, P.V.	3-3838	Mech. FK-Eig.	66545
Zolotovitskij, Y.M.	5-4512	Halbleitung	71580	Zubarev, T.N.	2-1156	Quantenelektronik	28045
Zolotukhin, G.E.	1-2873	Gase	58025	Zubarev, V.N.	6- 605	Hydro-, Aerodyn.	23060
Zolotukhin, I.V.	1-3727	Gitterdynamik	67070	Zubarev, V.N.	6-4598	Mech. FK-Eig.	66556
Zolotukhin, I.V.	9-5401	Dünne Schichten	74010	Zubarev, Y.A.	5-5178	Oberflächenphysik	74535
Zolotukhin, V.R.	10-4496	Kristallfehler	66065	Zubenko, Y.V.	5-5226	Oberflächenphysik	74573
Zolotykh, E.V.	12- 494	Mechanik	22036	Zuber, A.	11- 680	Hydro-, Aerodyn.	23010
Zoltai, T.	2-3490	Kristalle	65584	Zuber, J.B.	8- 314	Quantenfeldtheorie	17040
Zolyan, T.S.	12-3538	Flüssigkeiten	58510	Zuber, J.B.	11- 319	Quantenfeldtheorie	17010
Zombeck, M.	6-6057	Sonnenphysik	93328	Zubieva, T.G.	7-5667	Sonnenphysik	93340
Zombkovskaya, N.K.	2-1806	Starke Ww.	41770	Zubin, A.Y.	4- 560	Elastizität	22510



Zubko, A.M.	4-3368	Kristalle	65510	Zumer, S.	2-4566	FK-Spektren	73370
Zubko, S.A.	3-2672	Polymere	53535	Zumer, S.	4-4658	FK-Spektren	73370
Zubkov, B.V.	6-1230	Kern-Messverf.	40530	Zumer, S.	8-5388	FK-Spektren	73370
Zubkov, I.P.	5-2930	Plasmaphysik	57250	Zumerle, G.	11-1856	Starke Ww.	41745
Zubkov, L.A.	6-3947	Flüssigkeiten	55873	Zumino, B.	10- 517	Quantenfeldtheorie	17010
Zubkov, V.G.	3-3564	Kristalle	65588	Zumsteg, A.	9-4646	Magn. FK-Eig.	69060
Zubkov, V.G.	11-4791	Magn. FK-Eig.	69060	Zunde, P.	7- 117	Unterrichtsfragen	12000
Zubkov, V.I.	5-5163	Oberflächenphysik	74535	Zundel, G.	9-2513	Molekülstruktur	51040
Zubkov, V.I.	9-5226	FK-Spektren	73360	Zundel, G.	12-3544	Flüssigkeiten	58576
Zubkova, I.A.	6-3624	Gasentladungen	57850	Zunger, A.	6-3953	Flüssigkeiten	58576
Zubkova, T.I.	9-5465	Dünne Schichten	74040	Zunger, A.	7-4517	FK-Leitfähig.	70028
Zubkova, V.S.	2-1213	Quantenelektronik	28060	Zunger, A.	7-4518	FK-Leitfähig.	70028
Zubkova, V.S.	12-1142	Quantenelektronik	28045	Zupan, J.	7-4444	Magn. FK-Eig.	69065
Zubkovska, E.	7-3652	Kristalle	65540	Zupancic, I.	4-1008	Elektrizität	26030
Zubov, B.V.	9-4953	Halbleitung	71566	Zupancic, I.	6-3765	Flüssigkeiten	58535
Zubov, P.I.	1-2586	Polymere	53540	Zupancic, I.	12-3655	Flüssigkeiten	58535
Zubov, P.I.	3-2675	Polymere	53535	Zupkov, V.G.	4-4136	Magn. FK-Eig.	69040
Zubov, P.I.	5-2688	Polymere	53530	Zupnik, B.M.	8-1865	Starke Ww.	41764
Zubov, P.I.	12-3001	Polymere	53535	Zuppiroli, L.	6-4360	Kristallfehler	66035
Zubov, V.A.	2-1275	Opt. Messtechnik	28570	Zupranski, P.	8-2096	Kernreaktionen	43044
Zubov, V.E.	1-4518	Opt. FK-Eig.	73610	Zurakowska-Orszagh, J.	7-2736	Polymere	53530
Zubov, V.I.	9-4356	FK-Wärme	67500	Zurakowska-Orszagh, J.	12-3165	Polymere	53550
Zubov, V.P.	2-2812	Polymere	53530	Zurawska, E.	12-3930	Flüssigkeiten	58576
Zubov, V.P.	7-2725	Polymere	53530	Zurawski, B.	3-2345	Molekülstruktur	51060
Zubov, V.P.	11-3012	Polymere	53530	Zurek, R.W.	4-5332	Planeten	93613
Zubov, V.V.	8-2997	Polymere	53550	Zurif, E.B.	4-5590	Physiol. Akustik	96320
Zubov, V.A.	7-2817	Polymere	53535	Zurmühle, R.W.	6-1746	Kernstruktur	42070
Zubov, V.A.	7-2818	Polymere	53535	Zurmühle, R.W.	7-1782	Kernspektroskopie	42545
Zubova, E.V.	5-3996	FK-Wärme	67550	Zurmühle, R.W.	7-1783	Kernspektroskopie	42545
Zubova, E.V.	10- 767	Mechanik	22036	Zurmühle, R.W.	7-1793	Kernspektroskopie	42545
Zubrinov, I.I.	5-3735	Mech. FK-Eig.	66514	Zurmühle, R.W.	8-1990	Kernspektroskopie	42545
Zuca, S.	12-3714	Flüssigkeiten	58546	Zurro, B.	5-2299	Atomstruktur	50560
Zuccarello, F.	1-2300	Molekülstruktur	51060	Zuske, G.	4-5532	Biophysik	96010
Zuccarello, F.	3-2378	Molekülstruktur	51060	Zusman, L.D.	8-5466	Opt. FK-Eig.	73625
Zuccarello, F.	12-2595	Molekülstruktur	51060	Zussman, A.	3-4757	FK-Spektren	73370
Zuccaro, D.R.	2-4973	Atmosphäre	90815	Zussman, A.	8-4606	FK-Wärme	67550
Zucchelli, G.P.	10-5085	FK-Leitfähig.	70038	Zuther, G.	6-4307	Kristallfehler	66025
Zucker, A.	2-1424	Beschleunigung	41000	Zuther, G.	12-6293	Dünne Schichten	74040
Zucker, A.	2-1467	Beschleunigung	41040	Zutshi, P.K.	8- 133	Labortechnik	12560
Zucker, A.	8-4064	Kristalle	65560	Zu, von K.	3-2108	Kernreaktoren	43520
Zuckerman, B.	3-5526	Kosmische Physik	94520	Zuylen, H.J.	3-4305	FK-Leitfähig.	70060
Zuckerman, B.	7-5743	Kosmische Physik	94520	Zuylen, van H.J.	8-4946	FK-Spektren	73355
Zuckerman, B.	8-6235	Kosmische Physik	94520	Zvarykina, A.V.	7-4954	FK-Spektren	73355
Zuckerman, B.	8-6271	Kosmische Physik	94520	Zvenigorodski, A.G.	2-1940	Kernspektroskopie	42540
Zuckerman, B.	9-6039	Kosmische Physik	94520	Zvenigorodski, A.G.	2-2176	Kernreaktionen	43056
Zuckerman, B.	11-6277	Kosmische Physik	94520	Zvenigorodski, A.G.	5-1954	Kernspektroskopie	42555
Zuckerman, B.	12-7197	Sterne	94020	Zverev, A.F.	12-4930	FK-Wärme	67520
Zuckerman, B.	12-7300	Kosmische Physik	94520	Zverev, A.M.	5-1749	Elementarteilchen	41574
Zuckerman, M.J.	8-4228	Kristalle	65588	Zverev, A.M.	11-2255	Kernstrahlung	44030
Zuckerman, W.G.	12-3347	Plasmaphysik	57206	Zverev, A.M.	12-1895	Kernreaktionen	43020
Zuckermann, B.	8-4724	Magn. FK-Eig.	69010	Zverev, B.I.	7-2869	Polymere	73640
Zuckermann, M.J.	2-4095	Magn. FK-Eig.	69065	Zverev, G.M.	3-4867	Opt. FK-Eig.	28045
Zuckermann, M.J.	2-4220	Metall. Leitf.	71010	Zverev, G.M.	10-1826	Quantenelektronik	58550
Zuckermann, M.J.	4-3980	FK-Wärme	67550	Zverev, I.N.	9-3459	Flüssigkeiten	58550
Zuckermann, M.J.	9-4548	Magn. FK-Eig.	69020	Zverev, L.P.	9-5326	Opt. FK-Eig.	73640
Zuckermann, M.J.	10-5067	FK-Leitfähig.	70024	Zverev, M.M.	2-1172	Quantenelektronik	28050
Zuckermann, M.J.	11-4909	FK-Leitfähig.	70074	Zverev, V.	2-4024	Magn. FK-Eig.	69030
Zuckerman, A.J.	4-3780	Mech. FK-Eig.	66514	Zverev, V.A.	6-1030	Opt. Messtechnik	28520
Zuclich, J.	9-5319	Opt. FK-Eig.	73640	Zverev, V.A.	7-5569	Atmosphäre	90850
Zudin, O.S.	11-6043	Atmosphäre	90890	Zverev, V.A.	9-1594	Physikal. Optik	29095
Zudov, A.I.	6-3926	Flüssigkeiten	58568	Zverev, V.N.	5-4537	Photoleitung	72510
Zudova, L.A.	6-3926	Flüssigkeiten	58568	Zverev, V.V.	6-2971	Molekülstruktur	51060
Züchner, H.	2-3646	Kristallfehler	66025	Zvereva, V.I.	6-5657	Dünne Schichten	74050
Zückler, K.	1- 757	Elektrizität	26040	Zvereva, V.I.	7-4393	Magn. FK-Eig.	69040
Zühlke, P.	11-2237	Kernreaktoren	43560	Zverkina, T.S.	4- 257	Mathem. Physik	16030
Zülfügarzade, K.E.	5-3045	Flüssigkeiten	58520	Zvezdin, A.K.	1-3910	Magn. FK-Eig.	69060
Zülicke, L.	11-2890	Atom-Molekül-Ww	51544	Zvezdin, A.K.	10-4944	Magn. FK-Eig.	69040
Zürcher, W.	1-1991	Kernreaktoren	43515	Zvezdin, A.K.	12-5232	Magn. FK-Eig.	69045
Zürn, H.	10-4391	Kristallfehler	66025	Zvezdin, A.K.	12-5970	FK-Spektren	73370
Zuev, A.P.	12- 906	Thermodynamik	24540	Zvezdova, N.P.	10-4442	Kristallfehler	73370
Zuev, K.P.	3-4424	Halbleitung	71530	Zviadadze, M.D.	1-4471	FK-Spektren	73345
Zuev, L.B.	5-3907	Gitterdynamik	67070	Zviadadze, M.D.	4-4597	FK-Spektren	73375
Zuev, L.B.	8-4464	Mech. FK-Eig.	66545	Zviadadze, M.D.	7-4998	FK-Spektren	73375
Zuev, L.B.	11-4216	Kristallfehler	66035	Zviadadze, M.D.	10-5027	Magn. FK-Eig.	69065
Zuev, L.B.	12-6516	Oberflächenphysik	74550	Zviagin, I.P.	5-4294	FK-Leitfähig.	70060
Zuev, M.G.	8-5465	Opt. FK-Eig.	73625	Zvigintseva, F.E.	12-5269	Magn. FK-Eig.	69060
Zuev, M.T.	4-3773	Mech. FK-Eig.	66500	Zvigintseva, G.E.	11-4789	Magn. FK-Eig.	69060
Zuev, N.D.	5-2974	Gasentladungen	57850	Zvirbilis, P.	3-2492	Atom-Molekül-Ww	51532
Zuev, N.M.	6- 312	Statist. Physik	17510	Zvjagina, E.V.	5-5709	Kosmische Physik	94586
Zuev, V.A.	2-4145	FK-Leitfähig.	70045	Zvolinskii, N.V.	11- 648	Elastizität	22530
Zuev, V.A.	3-5128	Oberflächenphysik	74570	Zvolksa, V.	8-2044	Kernspektroskopie	42565
Zuev, V.A.	4-5022	Oberflächenphysik	74570	Zvolkski, J.	8-2044	Kernspektroskopie	42565
Zuev, V.A.	5-4849	Opt. FK-Eig.	73610	Zvonkov, B.N.	10-5726	Dünne Schichten	74040
Zuev, V.A.	7-4759	Photoleitung	72510	Zvonov, V.S.	2-1919	Kernspektroskopie	42510
Zuev, V.A.	7-4771	Photoleitung	72510	Zvorykin, V.D.	11-3403	Gasentladungen	57850
Zuev, V.A.	11-5454	Opt. FK-Eig.	73640	Zvyagin, A.I.	1-4435	FK-Spektren	73355
Zuev, V.E.	2-5024	Atmosphäre	90895	Zvyagin, B.B.	3-3458	Kristalle	65584
Zuev, V.E.	4-5178	Atmosphäre	90860	Zvyagin, I.P.	1-4101	Halbleitung	71530
Zuev, V.E.	6-1132	Physikal. Optik	29040	Zvyagintseva, D.A.	7-5093	Opt. FK-Eig.	73640
Zuev, V.E.	8-3985	Disperse Systeme	59540	Zvyagintseva, I.F.	4-3395	Kristalle	65518
Zuev, V.E.	9-1554	Physikal. Optik	29045	Zwaan, C.	8-6038	Sonnenphysik	93320
Zuev, V.S.	5-3027	Gase	58060	Zwaan, de J.	1-3024	Flüssigkeiten	58557
Zuev, V.V.	1-4125	Halbleitung	71530	Zwaneveld, A.	3- 765	Hydro-, Aerodyn.	20320
Zuev, V.V.	8-5088	Halbleitung	71530	Zwangobani, E.	4-1522	Kern-Messverf.	43080
Zuev, V.V.	1-5248	Physiol. Optik	96610	Zwan, van der L.	5-2069	Kernreaktionen	17535
Zuidema, T.	12-7496	Biophysik	96060	Zwanig, R.	6- 324	Statist. Physik	68020
Zuiden, van L.	8-2845	Polymere	53530	Zwanig, R.	7-4300	FK-Dielektika	58546
Zuikov, A.V.	9-3554	Flüssigkeiten	58568	Zwanig, R.	11-3617	Flüssigkeiten	23020
Zuikova, V.S.	6- 802	Elektrizität	26040	Zwanig, W.	12- 577	Hydro-, Aerodyn.	90660
Zuilen, van H.J.	7-4288	FK-Wärme	67556	Zwanig, W.	6-5869	Kosmische Strahl.	50010
Zuithoff, A.J.	2-1992	Kernspektroskopie	42550	Zwanziger, H.	9-2352	Allg. Atomphysik	73325
Zuk, W.M.	5-1965	Kernspektroskopie	42565	Zwarich, R.	5-4616	FK-Spektren	73330
Zuk, W.M.	12-1820	Kernspektroskopie	42550	Zwarich, R.	5-4644	FK-Spektren	51060
Zukas, E.G.	3-3822	Mech. FK-Eig.	66545	Zwarich, R.	11-2628	Molekülstruktur	67510
Zukas, E.G.	5-3810	Mech. FK-Eig.	66550	Zwart, J.J.	5-3929	FK-Wärme	57260
Zukauskas, A.	7- 772	Hydro-, Aerodyn.	23020	Zwart, J.W.A.	8-3424	Plasmaphysik	57260
Zukauskas, A.	7-1019	Wärme	24060	Zwart, J.W.A.	12-3379	Plasmaphysik	58520
Zukauskas, A.	7-1020	Wärme	24060	Zwart, de M.	12-3558	Flüssigkeiten	66518
Zukauskas, A.	7-1021	Wärme	24060	Zweben, C.	12-4675	Mech. FK-Eig.	74520
Zukauskas, A.	7-1022	Wärme	24060	Zweerink, G.L.	6-5703	Oberflächenphysik	73370
Zuker, A.P.	6-1741	Kernstruktur	42070	Zweers, A.E.	5-4769	FK-Spektren	73370
Zukotynski, S.	2-4138	FK-Leitfähig.	70028	Zweers, A.E.	9-5237	FK-Spektren	17540
Zuleeg, R.	8-5519	Dünne Schichten	74010	Zweifel, P.	11- 390	Statist. Physik	41755
Zulfugarzade, K.E.	10-4016	Flüssigkeiten	58562	Zweig, G.	8-1838	Starke Ww.	58010
Zulfugarzade, K.E.	10-4017	Flüssigkeiten	58562	Zwerschke, K.D.	3-2906	Gase	58568
Zuliani, M.J.J.	1- 619	Akustik	23510	Zwetanova, A.L.	8-3896	Flüssigkeiten	53510
Zumbulyadis, N.	7-3434	Flüssigkeiten	58557	Zwetkov, P.Z.	5-2663	Polymere	53542
Zumbulyadis, N.	11-3556	Flüssigkeiten	58535	Zwetkov, P.Z.	5-2759	Polymere	29073
Zumbulyadis, N.	12-2493	Molekülstruktur	51050	Zwick, M.	3-1488	Physikal. Optik	65570
Zumbulyadis, N.	12-2494	Molekülstruktur	51050	Zwick, M.	9-3759	Kristalle	65570



## Zwick

Zwick, S.A.	4-1217	Quantenelektronik	28055	Zygmunt, A.	4-4149	Magn. FK-Eig.	69060
Zwicker, E.	4-5570	Physiol. Akustik	96310	Zygmunt, A.	8-4787	Magn. FK-Eig.	69040
Zwicker, E.	4-5571	Physiol. Akustik	96310	Zygmunt, A.	12-5234	Magn. FK-Eig.	69050
Zwicker, E.	10-6268	Physiol. Akustik	96310	Zygmunt, A.	12-5235	Magn. FK-Eig.	69050
Zwicker, H.	6-3536	Plasmaphysik	57260	Zykin, L.I.	5-4433	Halbleitung	71530
Zwicker, R.D.	2- 94	Unterrichtsfragen	12025	Zykov, A.I.	8-1036	HF-Messtechnik	27540
Zwicker, R.D.	3-4245	FK-Leitfähigk.	70022	Zykov, A.M.	3-4380	Halbleitung	71510
Zwicker, U.	6-4302	Kristallfehler	66025	Zykov, G.A.	2-3668	Kristallfehler	66025
Zwicker, U.	12-4640	Mech. FK-Eig.	66516	Zykov, V.G.	4-2867	Plasmaphysik	57055
Zwicker, W.K.	3-3307	Kristalle	65518	Zykov, V.M.	12- 186	Vakuumphysik	13022
Zwicker, W.K.	3-3308	Kristalle	65518	Zykova, T.V.	12-2534	Molekülstruktur	51060
Zwicky, F.	12-7253	Sterne	94060	Zylberajch, S.	2-1807	Starke Ww.	41770
Zwieglinski, B.	6-2481	Kernreaktionen	43064	Zylbersztejn, A.	1- 683	Wärme	24060
Zwilling, N.	2-3036	Gasentladungen	57860	Zylbersztejn, A.	2-3848	Gitterdynamik	67020
Zwingel, D.	5-4204	Magn. FK-Eig.	69065	Zylbersztejn, A.	2-3849	Gitterdynamik	67020
Zwislocki, J.J.	6-6257	Physiol. Akustik	96310	Zylbersztejn, A.	2-3870	Gitterdynamik	67060
Zwislocki, J.J.	12-7520	Physiol. Akustik	96310	Zylbersztejn, A.	2-4111	FK-Leitfähigk.	70020
Zwolinski, B.J.	3-1057	Thermodynamik	24520	Zylicz, J.	3-1892	Kernspektroskopie	42545
Zwolinski, B.J.	6- 734	Thermodynamik	24520	Zymanski, S.	1-2795	Plasmaphysik	57263
Zwolinski, B.J.	6-3842	Flüssigkeiten	58550	Zymierska, D.	9-4575	Magn. FK-Eig.	69030
Zwolinski, B.J.	11-1048	Thermodynamik	24510	Zyrchev, N.A.	10-3705	Gasentladungen	57860
Zwolinski, B.J.	12-2553	Molekülstruktur	51060	Zyryanov, G.K.	5-2216	Kernstrahlung	44033
Zwolinski, B.J.	12-2554	Molekülstruktur	51060	Zyryanov, G.K.	5-5196	Oberflächenphysik	74560
Zwolinski, B.J.	12-3491	Gase	58040	Zyryanov, G.K.	7-3955	Kristallfehler	66065
Zwolinski, B.J.	12-3492	Gase	58040	Zyryanov, G.K.	7-5446	Oberflächenphysik	74576
Zwoll, K.	12-4165	Kristalle	65576	Zyryanov, G.K.	10-3275	Atom-Molekül-Ww	51583
Zyabkin, V.A.	5-1686	Kern-Messverf.	40584	Zyryanov, P.S.	2-4381	FK-Spektren	73310
Zyabrev, A.F.	8-5794	Oberflächenphysik	74576	Zyryanov, V.G.	7-4811	FK-Spektren	73315
Zyatitskii, V.A.	11-1231	HF-Messtechnik	27530	Zysin, V.A.	10-1183	Hydro-, Aerodyn.	23060
Zybalov, A.A.	11-1620	Kern-Messverf.	40560	Zysin, V.A.	12- 636	Hydro-, Aerodyn.	23030
Zybert, R.	2-2229	Kernreaktionen	43080	Zysin, Y.A.	8-2997	Polymere	53550
Zybert, R.	6-2524	Kernreaktionen	43080	Zysin, Y.Y.	7-1308	Quantenelektronik	28060
Zybert, R.	7-1888	Kernreaktionen	43080	Zysina-Molozhen, L.M.	3-1002	Wärme	24050
Zybin, A.V.	4-1263	Quantenelektronik	28060	Zysina-Molozhen, L.M.	11- 847	Hydro-, Aerodyn.	23060
Zybina, N.A.	11- 932	Akustik	23550	Zysk, E.D.	12-4621	Mech. FK-Eig.	66514
Zych, A.D.	9-6061	Kosmische Physik	94540	Zytner, G.G.	11-5491	Opt. FK-Eig.	73870
Zych, A.D.	12-6735	Kosmische Strahl.	90630	Zytovitsch, W.	3-2764	Plasmaphysik	57015
Zych, W.	2-1978	Kernspektroskopie	42545	Zytveld, van J.B.	5-3206	Flüssigkeiten	58550
Zyczkowski, M.	4- 529	Mechanik	22050	Zyuryukin, A.A.	1-3836	FK-Dielektrika	68050
Zydzik, G.	3-3286	Kristalle	65510	Zyuzina, L.F.	8- 472	Elastizität	22520
Zygielbaum, A.I.	6-6028	Magnetosphäre	91280	Zyviets, F.	5-2242	Allg. Atomphysik	50030
Zygielbaum, A.I.	11-6171	Planeten	93612		4-5656	Medizin. Physik	97095

Redaktion: W. Zwirner (verantwortlich), W. Dammermann, H. Ebert, H. Knedel, H. Lindemann, G. Nier, H. Poltz, H. Sievers, V. Weidemann und I. Weyer

Anschrift der Redaktion: 33 Braunschweig, Bundesallee 100. Fernruf: Braunschweig 59 21.

Verlag: Friedr. Vieweg + Sohn GmbH, 33 Braunschweig, Burgplatz 1, Fernruf Braunschweig 455 01, Post-scheckkonto: Hannover Nr. 227. Bezugspreis: Jahresabonnement einschließlich Register DM 480,- (für Mitglieder der Deutschen Physikalischen Gesellschaft Vorzugspreise: für institutionelle Mitglieder DM 360,-, für persönliche Mitglieder DM 160,- (1974)). Die physikalischen Berichte erscheinen monatlich. Abbestellungen können nur bis vier Wochen vor Quartalsende anerkannt werden, andernfalls wird das folgende Quartal noch geliefert. Nachdruck, fotografische Vervielfältigungen, Mikrofilme, Mikrofotos von ganzen Heften, einzelnen Referaten oder Teilen daraus sind ohne ausdrückliche Genehmigung des Verlages nicht gestattet.